

ASTILLERO-CACICEDO. 220 kV

Promotor: Electra de Viesgo

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIELVAC Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:17:2

Descripción ASTILLERO-CACICEDO. 220 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/03/2002 | 15/03/2002 |
| Finalización de ingeniería | 30/12/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 15/01/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/01/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/03/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 30/04/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/07/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/11/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/01/2006 | |
| Finalización de construcción | 31/12/2007 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/01/2008 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 25

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros 2.554,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 12,00

Observaciones del promotor: Línea Astillero-Cacicedo: proyecto retrasado

Observaciones de la CNE:

ASTILLERO-TRETO. 220kV

Promotor: Electra de Viesgo

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIELVAT Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:17:2

Descripción ASTILLERO-TRETO. 220kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 19/08/2002 | 19/08/2002 |
| Finalización de ingeniería | 30/09/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 15/10/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/10/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/12/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/01/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 28/08/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/09/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/06/2007 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/07/2007 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros 3.496,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 6,00

Observaciones del promotor: Línea Penagos - Treto

Observaciones de la CNE:

PS MIGUEL-CACICEDO. 220kV

Promotor: Electra de Viesgo

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIELVSM Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:17:2

Descripción PS MIGUEL-CACICEDO. 220kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/12/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/01/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 15/02/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/04/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/05/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/08/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/12/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/01/2006 | |
| Finalización de construcción | 31/12/2008 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/01/2009 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 0

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros 3.300,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor: Línea Puente San Miguel - Cacicedo

Observaciones de la CNE:

Línea ST.ANDREU_F-BADALONA. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea ST.ANDREU_F-BADALONA. Paso a cable

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| Finalización de ingeniería | 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | 20/01/2000 |
| Comienzo del trámite de información pública | | 27/03/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | | 27/04/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | 13/11/2000 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/10/2001 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2002 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/12/2002 | 31/12/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 31/12/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea ST.ANDREU_F-BADALONA. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAB Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea BADALONA-ST.ANDREU_F

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| | |
| | 20/01/2000 |
| | 27/03/2000 |
| | 27/04/2000 |
| | |
| | 13/11/2000 |
| | |
| 01/10/2001 | |
| 30/11/2002 | |
| 15/12/2002 | 31/12/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea ATARFE-FARGUE. Fargue 220/66 kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAF Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea ATARFE-FARGUE. Fargue 220/66 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2002 | 04/02/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea DC ALMUDEVAR - GURREA

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAG Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea DC ALMUDEVAR - GURREA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 02/05/2002 | |
| 31/07/2002 | |
| 30/08/2002 | |
| 30/08/2002 | |
| 29/10/2002 | |
| 26/02/2003 | |
| 27/04/2003 | |
| 26/06/2003 | |
| | |
| 26/07/2003 | |
| 23/12/2003 | |
| 30/12/2003 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ALVARADO-MERIDA. Alvarado 220/132 kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAM Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea ALVARADO-MERIDA. Alvarado 220/132 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2003 | 01/02/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/12/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 27/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE. Error. Debe ser: Línea ALVARADO-MERIDA. Paso a 220 kV

Observaciones de la CNE:

Línea ALJARAFE-DON RODRIGO. E/S D. Rodrigo en Aljarafe-Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAQ Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea ALJARAFE-DON RODRIGO. E/S D. Rodrigo en Aljarafe-Quintos

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2000 | 01/02/2000 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | 04/07/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 01/01/2000 | 01/06/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 01/01/2000 | 01/06/2000 |
| Comienzo del trámite de información pública | 01/02/2001 | 01/06/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 15/02/2001 | 15/07/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2002 | 01/03/2002 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2002 | 27/08/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2004 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | 20 |
| % Construcción realizado a la fecha | | 0 |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | |

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Ingeniería

Línea ALJARAFE-DON RODRIGO. E/S D. Rodrigo en Aljarafe-Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAQ Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea DON RODRIGO-QUINTOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2000 | 01/02/2000 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | 05/07/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 01/01/2000 | 01/06/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 01/01/2000 | 01/06/2000 |
| Comienzo del trámite de información pública | 01/02/2001 | 01/06/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 15/02/2001 | 15/07/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2002 | 01/03/2002 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2002 | 27/08/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 20

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Ingeniería

Línea ALJARAFE-DON RODRIGO. E/S D. Rodrigo en Aljarafe-Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAQ Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea QUINTOS-ALJARAFE

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2001 | 01/01/2001 |
| Finalización de ingeniería | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 01/07/2001 | 12/07/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/01/2003 | 24/01/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2003 | 28/02/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/12/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/02/2004 | |
| Finalización de construcción | 30/06/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/07/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 75

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Ingeniería

Línea ALGECIRAS-CASARES. E/S Casares en Algeciras - Ramos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAR Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea ALGECIRAS-CASARES. E/S Casares en Algeciras - Ramos

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/02/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ALGECIRAS-CASARES. E/S Casares en Algeciras - Ramos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAR Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea CASARES-RAMOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 02/02/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 01/09/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ALGECIRAS-CASARES. E/S Casares en Algeciras - Ramos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAR Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea ALGECIRAS-RAMOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 02/02/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 01/09/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ALHAURIN-TAJO. Alhaurín - Tajo 220kV, 2º Circuito

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAT Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea ALHAURIN-TAJO. Alhaurín - Tajo 220kV, 2º Circuito

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2005 | 01/02/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea BESÒS-BADALONA. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea BESÒS-BADALONA. Paso a cable

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| | |
| | 20/01/2000 |
| | 27/03/2000 |
| | 27/04/2000 |
| | |
| | 13/11/2000 |
| | |
| 01/03/2002 | |
| 01/05/2002 | |
| 15/08/2003 | 15/06/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 15/06/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea BESÒS-BADALONA. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBB Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea BADALONA-BESÒS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| | |
| | 20/01/2000 |
| | 27/03/2000 |
| | 27/04/2000 |
| | |
| | 13/11/2000 |
| | |
| 01/03/2002 | |
| 01/05/2002 | |
| 15/08/2003 | 15/06/2003 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea BENAHADUX-ORGIVA. E/S Órgiva en Benahadux - Gabias

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBG Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ORGIVA-GABIAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/01/1998 | 30/01/1998 |
| Finalización de ingeniería | 30/04/2000 | 30/04/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/07/1997 | 30/07/1997 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/07/1997 | 30/07/1997 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/08/1997 | 30/08/1997 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/05/1998 | 30/05/1998 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/12/1997 | 30/12/1997 |
| Obtención de autorización de instalación | 30/05/1998 | 30/05/1998 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/09/2003 | 01/02/2003 |
| Finalización de construcción | 01/02/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/02/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 40

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea BENAHADUX-ORGIVA. E/S Órgiva en Benahadux - Gabias

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBG Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea BENAHADUX-ORGIVA. E/S Órgiva en Benahadux - Gabias

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|-------------------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/01/1998 | 30/01/1998 |
| Finalización de ingeniería | 30/04/2000 | 30/04/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/07/1997 | 30/07/1997 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/07/1997 | 30/07/1997 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/08/1997 | 30/08/1997 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/05/1998 | 30/05/1998 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/12/1997 | 30/12/1997 |
| Obtención de autorización de instalación | 30/05/1998 | 30/05/1998 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 28/02/2003 | 01/02/2003 |
| Finalización de construcción | 01/02/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/02/2004 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2002 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | 100 |
| % Construcción realizado a la fecha | | 40 |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | |
| Observaciones del promotor: | ACTUALIZADA SEPTIEMBRE. | |

Observaciones de la CNE:

Línea BENAHADUX-ORGIVA. E/S Órgiva en Benahadux - Gabias

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBG Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea BENAHADUX-GABIAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/01/1998 | 30/01/1998 |
| Finalización de ingeniería | 30/04/2000 | 30/04/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/07/1997 | 30/07/1997 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/07/1997 | 30/07/1997 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/08/1997 | 30/08/1997 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/05/1998 | 30/05/1998 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/12/1997 | 30/12/1997 |
| Obtención de autorización de instalación | 30/05/1998 | 30/05/1998 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/09/2003 | 01/02/2003 |
| Finalización de construcción | 01/02/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/02/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 40

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea CADIZ-PTO.REAL. C.C. Cadiz

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCA Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CADIZ-PTO.REAL. C.C. Cadiz

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 03/05/2003 | 01/02/2001 |
| 01/08/2003 | 01/04/2001 |
| | |
| 31/08/2003 | |
| | |
| | |
| | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | 01/05/2001 |
| 23/12/2004 | 01/06/2001 |
| 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea CADIZ-PTO.REAL. C.C. Cadiz

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCA Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CADIZ-CARTUJA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/01/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | 04/04/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | 04/04/2002 |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea CCC MÁLAGA-POLIGONO. EVACUACIÓN CCC MÁLAGA

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCC Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CCC MÁLAGA-POLIGONO. EVACUACIÓN CCC MÁLAGA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 02/05/2004 | |
| 31/07/2004 | |
| 30/08/2004 | |
| 30/08/2004 | |
| 29/10/2004 | |
| 26/02/2005 | |
| 27/04/2005 | |
| 26/06/2005 | |
| 26/07/2005 | |
| 23/12/2005 | |
| 30/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea CCC MÁLAGA-POLIGONO. EVACUACIÓN CCC MÁLAGA

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCC Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CCC MÁLAGA-POLIGONO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea CASILLAS-VILL.REY. E/S Casillas en Vill.Rey - Lancha

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCL Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CASILLAS-VILL.REY. E/S Casillas en Vill.Rey - Lancha

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/01/1997 | 30/01/1997 |
| Finalización de ingeniería | 30/01/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/04/1997 | 30/04/1997 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/05/1997 | 30/05/1997 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/07/1997 | 30/07/1997 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/1997 | 30/10/1997 |
| Obtención de autorización de instalación | 30/01/1998 | 30/01/1998 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/09/2001 | 30/09/2001 |
| Finalización de construcción | 30/05/2002 | 30/05/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 30/06/2002 | 06/06/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 80

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

Línea CASILLAS-VILL.REY. E/S Casillas en Vill.Rey - Lancha

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCL Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LANCHA-CASILLAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/01/1997 | 30/01/1997 |
| Finalización de ingeniería | 30/01/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/04/1997 | 30/04/1997 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/05/1997 | 30/05/1997 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/07/1997 | 30/07/1997 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/1997 | 30/10/1997 |
| Obtención de autorización de instalación | 30/01/1998 | 30/01/1998 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/09/2001 | 30/09/2001 |
| Finalización de construcción | 30/05/2002 | 30/05/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 30/06/2002 | 06/06/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 80

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

Línea CASILLAS-VILL.REY. E/S Casillas en Vill.Rey - Lancha

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCL Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea VILL.REY-LANCHA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/01/1997 | 30/01/1997 |
| Finalización de ingeniería | 30/01/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/04/1997 | 30/04/1997 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/05/1997 | 30/05/1997 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/07/1997 | 30/07/1997 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/1997 | 30/10/1997 |
| Obtención de autorización de instalación | 30/01/1998 | 30/01/1998 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/09/2001 | 30/09/2001 |
| Finalización de construcción | 30/05/2002 | 30/05/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 30/06/2002 | 06/06/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 80

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

Línea STA.COLOMA-BESÒS. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCO Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:(

Descripción Línea STA.COLOMA-BESÒS. Paso a cable

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| Finalización de ingeniería | 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | 19/01/2000 |
| Comienzo del trámite de información pública | | 28/12/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | | 28/01/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | 22/11/2000 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/10/2001 | 15/04/2002 |
| Finalización de construcción | 01/04/2002 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/08/2003 | 15/06/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 15

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 15/06/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea STA.COLOMA-BESÒS. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCO Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea BESÒS-STA.COLOMA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| | |
| | 19/01/2000 |
| | 28/12/2000 |
| | 28/01/2001 |
| | |
| | 22/11/2000 |
| | |
| 01/10/2001 | 15/04/2002 |
| 01/04/2002 | |
| 15/08/2003 | 15/06/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 15

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea CARTUJA-PTO. SANTA MARÍA. Puerto Santa María

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCP Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CARTUJA-PTO. SANTA MARÍA. Puerto Santa María

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2001 | 02/05/2001 |
| Finalización de ingeniería | 01/06/2003 | 01/06/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2001 | 30/08/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | 04/06/2002 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | 26/08/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea CERVELLO-CAN JARDI. E/S Cervello en Can Jardí-S.BOI_F

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCS Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CERVELLO-CAN JARDI. E/S Cervello en Can Jardí-S.BOI_F

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| 01/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/10/2003 | |
| 27/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea CERVELLO-CAN JARDI. E/S Cervello en Can Jardi-S.BOI_F

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCS Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CERVELLO-ST.BOI_F

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea CERVELLO-CAN JARDI. E/S Cervello en Can Jardí-S.BOI_F

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCS Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CAN JARDI-ST.BOI_F

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea COLON-TORREARENILLAS. Variación trazado Colón-Torrearenillas.**Promotor:** Endesa**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica**Codigo de infraestructura** LIENDCT **Codigo de proyecto** 1**Fecha de envío** 9/10/03 9:22:5**Descripción** Línea COLON-TORREARENILLAS. Variación trazado Colón-Torrearenillas.

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|-----------------------|-------------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/1999 | 01/01/1999 |
| Finalización de ingeniería | | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información publica | | |
| Finalización del trámite de información publica | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | | |
| Finalización de construcción | | |
| Puesta en marcha según promotor | | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.**Observaciones de la CNE:**

Línea COLON-TORREARENILLAS. Variación trazado Colón-Torrearenillas.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCT **Codigo de proyecto** 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea COLON-TORREARENILLAS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/01/1999 | 01/01/1999 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDDE Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2005 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDDE Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea DELTA-ZONA FRANCA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2005 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDDE Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea VILADECANS-AEROPUERTO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2005 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SANT BOI-DELTA. E/S en Aerop. y Delta en Viladec-Hospit.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDDE Código de proyecto 4

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea AEROPUERTO-DELTA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2005 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea EIXAMPLE-TRINITAT. Cable union Eixample-Trinitat

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEI Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea EIXAMPLE-TRINITAT. Cable union Eixample-Trinitat

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2005 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ESCATRON-ALFORJA. E/S Alforja en Escatrón-Tarragona

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDET Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ESCATRON-ALFORJA. E/S Alforja en Escatrón-Tarragona

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ESCATRON-ALFORJA. E/S Alforja en Escatrón-Tarragona

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDET Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea TARRAGONA-ALFORJA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ESCATRON-ALFORJA. E/S Alforja en Escatrón-Tarragona

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDET Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea TARRAGONA-ESCATRON

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea EIXAMPLE-VILANOVA. Cable union Eixample-Vilanova

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDEV Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea EIXAMPLE-VILANOVA. Cable union Eixample-Vilanova

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 10/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información publica | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información publica | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea EIXAMPLE-URGELL. E/S Eixample en Urgell-Maragall

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEX Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea EIXAMPLE-URGELL. E/S Eixample en Urgell-Maragall

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 10/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea EIXAMPLE-URGELL. E/S Eixample en Urgell-Maragall

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEX Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea EIXAMPLE-MARAGALL

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 10/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea EIXAMPLE-URGELL. E/S Eixample en Urgell-Maragall

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEX Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea URGELL-MARAGALL

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 10/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST.FOST-PC.VIA FAVÈNCIA. Se elimina E/S S.Fost en Sentmenat-PC.Fave1

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFF Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ST.FOST-PC.VIA FAVÈNCIA. Se elimina E/S S.Fost en Sentmenat-PC.Fave1

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 02/05/2003 | |
| 31/07/2003 | |
| 30/08/2003 | |
| 30/08/2003 | |
| 29/10/2003 | |
| 26/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST.FOST-PC.VIA FAVÈNCIA. Se elimina E/S S.Fost en Sentmenat-PC.Fave1

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFF Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea SENTMENAT-S.FOST

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 02/05/2003 | |
| 31/07/2003 | |
| 30/08/2003 | |
| 30/08/2003 | |
| 29/10/2003 | |
| 26/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST.FOST-PC.VIA FAVÈNCIA. Se elimina E/S S.Fost en Sentmenat-PC.Fave1

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFF Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PC_FAVE1-SENTMENAT

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 02/05/2003 | |
| 31/07/2003 | |
| 30/08/2003 | |
| 30/08/2003 | |
| 29/10/2003 | |
| 26/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea FRANQUESAS-PALAU. E/S Franquesas en Palau-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFP Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea FRANQUESAS-PALAU. E/S Franquesas en Palau-La Roca

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/03/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea FRANQUESAS-PALAU. E/S Franquesas en Palau-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFP Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea FRANQUESAS-LA ROCA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/03/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea FRANQUESAS-PALAU. E/S Franquesas en Palau-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFP Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PALAU-LA ROCA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/03/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea GUADAME-OLIVARES. E/S Olivares en Guadame - Atarfe

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGA Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea GUADAME-OLIVARES. E/S Olivares en Guadame - Atarfe

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/03/2000 | 15/03/2000 |
| Finalización de ingeniería | 30/09/2000 | 30/09/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/10/2000 | 30/10/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 01/10/2000 | 01/10/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | 31/10/2000 | 31/10/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | 29/01/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea GUADAME-OLIVARES. E/S Olivares en Guadame - Atarfe

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGA Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ATARFE-OLIVARES

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/03/2000 | 15/03/2000 |
| Finalización de ingeniería | 30/09/2000 | 30/09/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/10/2000 | 30/10/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 01/10/2000 | 01/10/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | 31/10/2000 | 31/10/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | 29/01/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea GUADAME-OLIVARES. E/S Olivares en Guadame - Atarfe

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGA Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea GUADAME-ATARFE

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/03/2000 | 15/03/2000 |
| Finalización de ingeniería | 30/09/2000 | 30/09/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/10/2000 | 30/10/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 01/10/2000 | 01/10/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | 31/10/2000 | 31/10/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | 29/01/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea GAVA-LA SECUITA. E/S GAVA en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGV Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea GAVA-LA SECUITA. E/S GAVA en La Secuita-Viladecans

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea GAVA-LA SECUITA. E/S GAVA en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGV Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea GAVA-VILADECANS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea GAVA-LA SECUITA. E/S GAVA en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGV Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LA SECUITA-VILADECANS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea JUIÀ-BESCANÓ. Nueva línea 1 circ.

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDJB Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea JUIÀ-BESCANÓ. Nueva línea 1 circ.

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea LLAVORSI-ADRALL SUD. E/S Adrall en Llavorsi-Cercs

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDLC Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LLAVORSI-ADRALL SUD. E/S Adrall en Llavorsi-Cercs

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 03/05/2003 | 01/03/2002 |
| Finalización de ingeniería _____ | 01/08/2003 | 01/06/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 26/06/2004 | 15/04/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 26/07/2004 | 01/05/2003 |
| Finalización de construcción _____ | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 30/12/2004 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2003 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | 100 |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | |
| Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE. | | |

Observaciones de la CNE:

Línea LLAVORSI-ADRALL SUD. E/S Adrall en Llavorsi-Cercs

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDLC Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ADRALL SUD-CERCS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/03/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | 01/06/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | 15/04/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | 01/05/2003 |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea LLAVORSI-ADRALL SUD. E/S Adrall en Llavorsi-Cercs

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDLC Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LLAVORSI-CERCS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/03/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | 01/06/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | 15/04/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | 01/05/2003 |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea 9-TRINITAT. Suministro Línea 9 en cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDL9 Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea 9-TRINITAT. Suministro Línea 9 en cable

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea 9-TRINITAT. Suministro Línea 9 en cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDL9 Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea 9-STA.COLOMA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea 9-TRINITAT. Suministro Línea 9 en cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDL9 Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea STA. COLOMA-TRINITAT

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MANGRANE-MANGRAVE. E/S MangranersAVE en Mangraners-Mequinenza

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMA Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MANGRANE-MANGRAVE. E/S MangranersAVE en Mangraners-Mequinenza

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/10/2001 | 01/10/2001 |
| 01/02/2002 | 01/02/2002 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 01/10/2002 | |
| 01/05/2003 | |
| 15/05/2003 | 15/05/2003 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

0

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MANGRANE-MANGRAVE. E/S MangranersAVE en Mangraners-Mequinenza

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMA Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MANGRANE-MEQUINEN

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/10/2001 | 01/10/2001 |
| Finalización de ingeniería | 01/02/2002 | 01/02/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/10/2002 | |
| Finalización de construcción | 01/05/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/05/2003 | 15/05/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 15/05/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MANGRANE-MANGRAVE. E/S MangranersAVE en Mangraners-Mequinenza

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMA Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MANGRAVE-MEQUINEN

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/10/2001 | 01/10/2001 |
| Finalización de ingeniería | 01/02/2002 | 01/02/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/10/2002 | |
| Finalización de construcción | 01/05/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/05/2003 | 15/05/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 15/05/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MARIA-FUENDE TODOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/10/2001 | 01/10/2001 |
| Finalización de ingeniería | 10/12/2001 | 10/12/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 10/01/2002 | 10/01/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 10/01/2002 | 10/01/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 04/02/2002 | 04/02/2002 |
| Finalización del trámite de información pública | 01/03/2002 | 01/03/2002 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LOS VIENTOS-MARIA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 14/07/1999 | 14/07/1999 |
| Finalización de ingeniería | 02/08/1999 | 02/08/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 07/09/1999 | 07/09/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 07/09/1999 | 07/09/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 02/09/1999 | 02/09/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 22/10/2001 | 22/10/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 15/04/2002 | 15/04/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/08/2002 | 01/08/2002 |
| Finalización de construcción | 30/12/2002 | 08/01/2003 |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2002 | 08/01/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 4

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MARIA-MONTE TORRERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 14/07/1999 | 14/07/1999 |
| Finalización de ingeniería | 02/08/1999 | 02/08/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 10/09/1999 | 10/09/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 08/09/1999 | 08/09/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 18/10/1999 | 18/10/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 02/03/2001 | 02/03/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/10/2001 | 31/10/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 31/10/2001 | 31/10/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/11/2001 | 01/11/2001 |
| Finalización de construcción | 06/05/2002 | 06/05/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 13/05/2002 | 13/05/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 13/05/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 5

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea JALON-MAGALLON 1

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 10/07/1997 | 10/07/1997 |
| Finalización de ingeniería | 20/04/1998 | 20/04/1998 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 06/04/1998 | 06/04/1998 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 27/10/1997 | 27/10/1997 |
| Comienzo del trámite de información pública | 06/04/1998 | 06/04/1998 |
| Finalización del trámite de información pública | 15/03/1999 | 15/03/1999 |
| Obtención de autorización medioambiental | 06/07/1998 | 06/07/1998 |
| Obtención de autorización de instalación | 16/12/1998 | 16/12/1998 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 16/10/1998 | 16/10/1998 |
| Finalización de construcción | 07/04/1999 | 07/04/1999 |
| Puesta en marcha según promotor | 07/04/1999 | 07/04/1999 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 6

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea JALON-LOS VIENTOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/11/2000 | 15/11/2000 |
| Finalización de ingeniería | 15/01/2001 | 15/01/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/09/2002 | 30/09/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 15/01/2001 | 15/01/2001 |
| Comienzo del trámite de información pública | 05/02/2001 | 05/02/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 18/07/2001 | 18/07/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 7

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea JALON-LOS VIENTOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/11/2000 | 15/11/2000 |
| Finalización de ingeniería | 15/01/2001 | 15/01/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/09/2002 | 30/09/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 15/01/2001 | 15/01/2001 |
| Comienzo del trámite de información pública | 05/02/2001 | 05/02/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 18/07/2001 | 18/07/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MARIA-FUENDE TODOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/10/2001 | 01/10/2001 |
| Finalización de ingeniería | 10/12/2001 | 10/12/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 10/01/2002 | 10/01/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 10/01/2002 | 10/01/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 04/02/2002 | 04/02/2002 |
| Finalización del trámite de información pública | 01/03/2002 | 01/03/2002 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MAGALLON 2-POLA

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDML Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MAGALLON 2-POLA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/05/1999 | 15/05/1999 |
| Finalización de ingeniería | 16/07/1999 | 16/07/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 22/09/1999 | 22/09/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 23/07/1999 | 23/07/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 27/09/1999 | 27/09/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 27/11/1999 | 27/11/1999 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MARIA-MONTE TORRERO

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMM Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MARIA-MONTE TORRERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 14/07/1999 | 14/07/1999 |
| Finalización de ingeniería | 02/08/1999 | 02/08/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 10/09/1999 | 10/09/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 08/09/1999 | 08/09/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 18/10/1999 | 18/10/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 02/03/2001 | 02/03/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/10/2001 | 31/10/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 31/10/2001 | 31/10/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/11/2001 | 01/11/2001 |
| Finalización de construcción | 31/12/2002 | 31/12/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2002 | 31/12/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 31/12/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MARIA-MONTE TORRERO

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMM Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MARIA-EL VENTERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 29/07/1999 | 29/07/1999 |
| Finalización de ingeniería | 29/09/1999 | 29/09/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/05/2000 | 31/05/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 29/09/1999 | 29/09/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 24/11/1999 | 24/11/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2001 | 28/02/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 16/01/2001 | 16/01/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 14/02/2001 | 14/02/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 10/10/2001 | 10/10/2001 |
| Finalización de construcción | 06/05/2002 | 06/05/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 13/05/2002 | 13/05/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 13/05/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MARIA-MONTE TORRERO

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMM Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LOS VIENTOS-MARIA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 14/07/1999 | 14/07/1999 |
| Finalización de ingeniería | 02/08/1999 | 02/08/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 07/09/1999 | 07/09/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 07/09/1999 | 07/09/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 02/09/1999 | 02/09/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 22/10/2001 | 22/10/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 15/04/2002 | 15/04/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/08/2002 | 01/08/2002 |
| Finalización de construcción | 23/06/2004 | 08/01/2003 |
| Puesta en marcha según promotor | 30/06/2004 | 08/01/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MAGALLON 1-LANZAS AGUDAS. E/S Lanzas Agudas en Magallón-Moncayo y p.e.s. Magallón-Oncala

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMO Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MAGALLON 1-LANZAS AGUDAS. E/S Lanzas Agudas en Magallón-Moncayo y p.e.s. Magallón-Oncala

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/03/2000 | 02/03/2000 |
| Finalización de ingeniería | 23/05/2000 | 23/05/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/05/2000 | 31/05/2000 |
| Comienzo del trámite de información pública | 21/02/2001 | 21/02/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/03/2001 | 28/03/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 19/07/2001 | 19/07/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/05/2001 | 01/05/2001 |
| Finalización de construcción | 01/07/2001 | 01/07/2001 |
| Puesta en marcha según promotor | 19/07/2001 | 19/07/2001 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MAGALLON 1-LANZAS AGUDAS. E/S Lanzas Agudas en Magallón-Moncayo y p.e.s. Magallón-Oncala

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMO Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MONCAYO-LANZAS AGUDAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/03/2000 | 02/03/2000 |
| Finalización de ingeniería | 23/05/2000 | 23/05/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/05/2000 | 31/05/2000 |
| Comienzo del trámite de información pública | 21/02/2001 | 21/02/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/03/2001 | 28/03/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 19/07/2001 | 19/07/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/05/2001 | 01/05/2001 |
| Finalización de construcción | 01/07/2001 | 01/07/2001 |
| Puesta en marcha según promotor | 19/07/2001 | 19/07/2001 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MAGALLON 1-LANZAS AGUDAS. E/S Lanzas Agudas en Magallón-Moncayo y p.e.s. Magallón-Oncala

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMO Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MAGALLON 1-MONCAYO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/1997 | 01/01/1997 |
| Finalización de ingeniería | 03/07/1999 | 03/07/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 21/07/1997 | 21/07/1997 |
| Comienzo del trámite de información pública | 17/07/1997 | 17/07/1997 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/03/1998 | 28/03/1998 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 17/11/1998 | 17/11/1998 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 15/09/1998 | 15/09/1998 |
| Finalización de construcción | 15/12/1998 | 15/12/1998 |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/1998 | 30/12/1998 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea E/S CARTUJOS EN MONTETRORRERO - PEÑAFLO

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMP Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea E/S CARTUJOS EN MONTETRORRERO - PEÑAFLO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2003 | 15/01/2003 |
| 30/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/10/2003 | |
| 27/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MONTBLANC-LA SECUITA. E/S La Secuita en Montblac-Perafort

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMT Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MONTBLANC-LA SECUITA. E/S La Secuita en Montblac-Perafort

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 02/05/2004 | |
| 31/07/2004 | |
| 30/08/2004 | |
| 30/08/2004 | |
| 29/10/2004 | |
| 26/02/2005 | |
| 27/04/2005 | |
| 26/06/2005 | |
| | |
| 26/07/2005 | |
| 23/12/2005 | |
| 30/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MONTBLANC-LA SECUITA. E/S La Secuita en Montblac-Perafort

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMT Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PERAFORT-LA SECUITA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MONTBLANC-LA SECUITA. E/S La Secuita en Montblac-Perafort

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMT Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MONTBLANC-PERAFORT

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 02/05/2004 | |
| 31/07/2004 | |
| 30/08/2004 | |
| 30/08/2004 | |
| 29/10/2004 | |
| 26/02/2005 | |
| 27/04/2005 | |
| 26/06/2005 | |
| | |
| 26/07/2005 | |
| 23/12/2005 | |
| 30/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MAS FIGUERES-PALAU. Reconversión 220 kV Línea MasFigueras-Palau (antigua 66 kv)

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMU Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MAS FIGUERES-PALAU. Reconversión 220 kV Línea MasFigueras-Palau (antigua 66 kv)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/07/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea MATA-VILANOVA. Nuevos cables

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMV Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MATA-VILANOVA. Nuevos cables

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 10/12/1996 | 10/12/1996 |
| Finalización de ingeniería | 01/02/1997 | 01/02/1997 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/04/1997 | |
| Finalización de construcción | 15/01/1998 | |
| Puesta en marcha según promotor | 01/02/1998 | 01/02/1998 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 01/02/1998

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MATA-VILANOVA. Nuevos cables

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMV Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MATA-BESÒS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/01/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ORGIVA-BENAHADUX. E/S Berja en Orgiva-Benahadux

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDOB Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ORGIVA-BENAHADUX. E/S Berja en Orgiva-Benahadux

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ORGIVA-BENAHADUX. E/S Berja en Orgiva-Benahadux

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDOB Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea BERJA-ORGIVA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ORGIVA-BENAHADUX. E/S Berja en Orgiva-Benahadux

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDOB Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea BERJA-BENAHADUX

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ONUBA- NUEVA THARSIS. Tharsis: Nueva 220/132 kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDON Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ONUBA- NUEVA THARSIS. Tharsis: Nueva 220/132 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2005 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea OLIVARES-UBEDA. Ubeda 220 kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDOU Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea OLIVARES-UBEDA. Ubeda 220 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/02/2002 | 01/02/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/03/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2002 | 30/08/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 15/01/2003 | 15/01/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 02/03/2003 | 02/03/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/10/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/12/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha 20

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea E/S PLAZA EN ENTRERRÍOS - MONTETORRERO

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPA Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea E/S PLAZA EN ENTRERRÍOS - MONTETORRERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PTO.REAL-CASARES. Paso de 132 kV a 220 kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPC Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PTO.REAL-CASARES. Paso de 132 kV a 220 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/10/2002 | 02/10/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PTO DE LA CRUZ-FACINAS. Eólicas Tarifa

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPF Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PTO DE LA CRUZ-FACINAS. Eólicas Tarifa

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/10/1998 | 30/10/1998 |
| Finalización de ingeniería | 30/05/2002 | 30/05/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/07/1999 | 30/07/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/08/1999 | 30/08/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/10/1999 | 30/10/1999 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/08/2000 | 30/08/2000 |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2001 | 30/04/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/12/2003 | |
| Finalización de construcción | 30/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 01/02/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PIEROLA-MAS FIGUERES. Nueva línea Pierola -Mas Figueres. Posible mallado alternativo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPI Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PIEROLA-MAS FIGUERES. Nueva línea Pierola -Mas Figueres. Posible mallado alternativo

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| Finalización de ingeniería _____ | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción _____ | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 30/12/2004 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2004 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | |
| Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE. | | |

Observaciones de la CNE:

Línea PIEROLA-MAS FIGUERES. Nueva línea Pierola -Mas Figueres. Posible mallado alternativo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPI Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PIEROLA-MAS FIGUERES

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PEÑAFLO-AVE ZARAGOZA. AVE: E/S AVE Zaragoza en Peñaflo - Monte Torrero

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPM Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:00

Descripción Línea PEÑAFLO-AVE ZARAGOZA. AVE: E/S AVE Zaragoza en Peñaflo - Monte Torrero

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 29/10/2001 | 29/10/2001 |
| Finalización de ingeniería | 18/03/2002 | 18/03/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 29/04/2002 | 29/04/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/10/2002 | 30/10/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Finalización de construcción | 30/11/2002 | 15/12/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2002 | 31/12/2002 |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2002 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | 100 |
| % Construcción realizado a la fecha | | 100 |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | |
| Observaciones del promotor: | 31/12/2002 | |

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea PEÑAFLORES-AVE ZARAGOZA. AVE: E/S AVE Zaragoza en Peñaflores - Monte Torrero

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPM Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:16:00

Descripción Línea AVE ZARAGOZA-MONTE TORRERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 29/10/2001 | 29/10/2001 |
| Finalización de ingeniería | 18/03/2002 | 18/03/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 29/04/2002 | 29/04/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/10/2002 | 30/10/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Finalización de construcción | 30/11/2002 | 15/12/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2002 | 31/12/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 31/12/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea PEÑAFLORES-AVE ZARAGOZA. AVE: E/S AVE Zaragoza en Peñaflores - Monte Torrero

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPM Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PEÑAFLORES-MONTE TORRERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 29/10/2001 | 29/10/2001 |
| Finalización de ingeniería | 18/03/2002 | 18/03/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 29/04/2002 | 29/04/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/10/2002 | 30/10/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Finalización de construcción | 30/11/2002 | 15/12/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2002 | 31/12/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea POBLE NOU-BESOS. Cable E/S Poble Nou en Besos- Mata

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPN Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea POBLE NOU- BESOS. Cable E/S Poble Nou en Besos- Mata

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/06/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea POBLE NOU-BESOS. Cable E/S Poble Nou en Besos- Mata

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPN Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea POBLE NOU - MATA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/06/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea POBLE NOU-BESOS. Cable E/S Poble Nou en Besos- Mata

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPN Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea BESÒS-MATA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/06/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPP Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/01/2000 | 03/01/2000 |
| Finalización de ingeniería | 10/12/2000 | 10/12/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2000 | 30/08/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/02/2000 | 29/02/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/03/2000 | 30/03/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2001 | 27/04/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2001 | 26/06/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPP Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CARTUJA-PATERNA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/01/2000 | 03/01/2000 |
| Finalización de ingeniería | 10/12/2000 | 10/12/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2000 | 30/08/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/02/2000 | 29/02/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/03/2000 | 30/03/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2001 | 27/04/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2001 | 26/06/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPP Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PINAR-CARTUJA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/01/2000 | 03/01/2000 |
| Finalización de ingeniería | 10/12/2000 | 10/12/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2000 | 30/08/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/02/2000 | 29/02/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/03/2000 | 30/03/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2001 | 27/04/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2001 | 26/06/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PINAR-PATERNA. Parralejo 220/66kV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPP Código de proyecto 4

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PATERNA-PARRALEJO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/01/2000 | 03/01/2000 |
| Finalización de ingeniería | 10/12/2000 | 10/12/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2000 | 30/08/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/02/2000 | 29/02/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/03/2000 | 30/03/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2001 | 27/04/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2001 | 26/06/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PTO.REAL-CARTUJA. Cartuja-Puerto Real 220 KV

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPR Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PTO.REAL-CARTUJA. Cartuja-Puerto Real 220 KV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/01/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | 04/04/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | 04/04/2002 |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 23/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea PINAR-SAN ROQUE. C.C. San Roque

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPS Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PINAR-SAN ROQUE. C.C. San Roque

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2001 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2001 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2001 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2002 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2002 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2002 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2002 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2002 | 30/05/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2002 | 10/06/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea PINAR-SAN ROQUE. C.C. San Roque

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPS Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PINAR-SAN ROQUE

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2001 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2001 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2001 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2002 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2002 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2002 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2002 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2002 | 31/05/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2002 | 11/06/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea POLIGONO-RAMOS. E/S Poligono en Ramos - Tajo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPT Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea POLIGONO-RAMOS. E/S Poligono en Ramos - Tajo

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/04/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | 01/10/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | 01/02/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/12/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/10/2003 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea POLIGONO-RAMOS. E/S Poligono en Ramos - Tajo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPT Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea POLIGONO-TAJO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/04/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | 01/10/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | 01/02/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/12/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/10/2003 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea POLIGONO-RAMOS. E/S Poligono en Ramos - Tajo

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPT Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea RAMOS-TAJO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/04/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | 01/10/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | 01/02/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/12/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/10/2003 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea QUINTOS-GUADAIRA. C.C.Guadaira

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDQG Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea QUINTOS-GUADAIRA. C.C.Guadaira

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/01/2000 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 15/06/2001 | 15/06/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 15/10/2000 | 15/10/2000 |
| Finalización del trámite de información pública | 15/12/2000 | 15/12/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/11/2001 | 30/11/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 15/02/2003 | 15/02/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 20

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea RIERA DE CALDES-SENMENAT. E/S Riera de Caldes en Sentemnat -St Fost

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRI Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea RIERA DE CALDES-SENMENAT. E/S Riera de Caldes en Sentemnat -St Fost

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 03/05/2003 | 01/01/2002 |
| 01/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/10/2003 | |
| 27/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea RIERA DE CALDES-SENMENAT. E/S Riera de Caldes en Sentemnat -St Fost

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRI Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea RIERA DE CALDES-ST FOST

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/01/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea RIERA DE CALDES-SEN MENAT. E/S Riera de Caldes en Sentemnat -St Fost

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRI Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea SENTMENAT-ST FOST

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/01/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ROCIO -TORRE ARENILLAS. Nueva Subest Rocio 220

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDRO Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ROCIO -TORRE ARENILLAS. Nueva Subest Rocio 220

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 02/05/2005 | |
| 31/07/2005 | |
| 30/08/2005 | |
| 30/08/2005 | |
| 29/10/2005 | |
| 26/02/2006 | |
| 27/04/2006 | |
| 26/06/2006 | |
| | |
| 26/07/2006 | |
| 23/12/2006 | |
| 30/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ROCIO -TORRE ARENILLAS. Nueva Subest Rocio 220

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRO Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ALJARAFE-ROCIO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/06/2000 | 15/06/2000 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2006 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 5

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea RUBIÓ-LA POBLA. E/S Rubió en La Pobla -Pierola

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRP Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea RUBIÓ-LA POBLA. E/S Rubió en La Pobla -Pierola

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea RUBIÓ-LA POBLA. E/S Rubió en La Pobla -Pierola

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRP Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea RUBIÓ-PIEROLA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea RUBIÓ-LA POBLA. E/S Rubió en La Pobla -Pierola

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRP Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LA POBLA-PIEROLA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 03/05/2003 | 01/12/2001 |
| 01/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/10/2003 | |
| 27/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LA ROCA-PALAU

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 01/12/2001 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea VIC-TLAROCA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 4

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PALAU-TLA ROCA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 03/05/2003 | |
| 01/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/10/2003 | |
| 27/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea LA ROCA-VIC. Eliminación de la T la Roca. Se monta 2º cto Tla Roca-La Roca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDRV Código de proyecto 5

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LA ROCA-TLAROCA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 03/05/2003 | |
| 01/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/10/2003 | |
| 27/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST SUBIRATS-BEGUES. E/S Subirats en Bellicens-Begues

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSB Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ST SUBIRATS-BEGUES. E/S Subirats en Bellicens-Begues

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 02/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST SUBIRATS-BEGUES. E/S Subirats en Bellicens-Begues

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSB Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ST SUBIRATS-BELLISENS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 02/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST SUBIRATS-BEGUES. E/S Subirats en Bellicens-Begues

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSB Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea BELLISENS-BEGUES

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 02/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST. CUGAT-PC. VIA FAVÈNCIA_2. E/S ST.Cugat en Can Jardí-PC.Via Favenc_2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSC Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ST. CUGAT-PC. VIA FAVÈNCIA_2. E/S ST.Cugat en Can Jardí-PC.Via Favenc_2

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 03/05/2003 | |
| 01/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/10/2003 | |
| 27/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST. CUGAT-PC. VIA FAVÈNCIA_2. E/S ST.Cugat en Can Jardí-PC.Via Favenc_2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSC Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CAN JARDI-ST. CUGAT

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 03/05/2003 | |
| 01/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/10/2003 | |
| 27/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST. CUGAT-PC. VIA FAVÈNCIA_2. E/S ST.Cugat en Can Jardí-PC.Via Favenc_2

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSC Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea CAN JARDI-PC. VIA FAVÈNCIA_2

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 03/05/2003 | |
| 01/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/10/2003 | |
| 27/02/2004 | |
| 27/04/2004 | |
| 26/06/2004 | |
| | |
| 26/07/2004 | |
| 23/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SANTIPONCE-ALJARAFE. E/S Aljarafe en Santiponce - Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSQ Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea SANTIPONCE-ALJARAFE. E/S Aljarafe en Santiponce - Quintos

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|-------------------------------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2001 | 01/01/2001 |
| Finalización de ingeniería | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 01/07/2001 | 12/07/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/01/2003 | 24/01/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2003 | 28/02/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/12/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/02/2004 | |
| Finalización de construcción | 30/06/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/07/2004 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2002 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | 75 |
| % Construcción realizado a la fecha | | 0 |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | |
| Observaciones del promotor: | ACTUALIZADA SEPTIEMBRE. | |
| Observaciones de la CNE: | , Inconsistencia valor % Ingeniería | |

Línea SANTIPONCE-ALJARAFE. E/S Aljarafe en Santiponce - Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSQ Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea ALJARAFE-QUINTOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2001 | 01/01/2001 |
| Finalización de ingeniería | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 01/07/2001 | 12/07/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/01/2003 | 24/01/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2003 | 28/02/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/12/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/02/2004 | |
| Finalización de construcción | 30/06/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/07/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 75

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Ingeniería

Línea SANTIPONCE-ALJARAFE. E/S Aljarafe en Santiponce - Quintos

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSQ Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea SANTIPONCE-QUINTOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2001 | 01/01/2001 |
| Finalización de ingeniería | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 01/07/2001 | 12/07/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 01/09/2002 | 01/09/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/01/2003 | 24/01/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2003 | 28/02/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/12/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/02/2004 | |
| Finalización de construcción | 30/06/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/07/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 75

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Ingeniería

Línea LA SECUITA-PUIGPELAT. E/S Puigpelat en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSS Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LA SECUITA-PUIGPELAT. E/S Puigpelat en La Secuita-Viladecans

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea LA SECUITA-PUIGPELAT. E/S Puigpelat en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSS Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PUIGPELAT-VILADECANS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea LA SECUITA-PUIGPELAT. E/S Puigpelat en La Secuita-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSS Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea LA SECUITA-VILADECANS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SANTIPONCE-COLON. E/S Colon en Santiponce - Torrearenillas

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDST Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea COLON-TORREARENILLAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2002 | 03/05/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SANTIPONCE-COLON. E/S Colon en Santiponce - Torrearenillas

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDST Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea SANTIPONCE-TORREARENILLAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 03/05/2002 | 03/05/2002 |
| Finalización de ingeniería _____ | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción _____ | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____ 10

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SANTIPONCE-COLON. E/S Colon en Santiponce - Torrearenillas

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDST Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea SANTIPONCE-COLON. E/S Colon en Santiponce - Torrearenillas

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2002 | 03/05/2002 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea VILADECANS-LA SECUITA. E/S La Secuita en Constanti-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSV Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea VILADECANS-LA SECUITA. E/S La Secuita en Constanti-Viladecans

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea VILADECANS-LA SECUITA. E/S La Secuita en Constanti-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSV Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea CONSTANTI-LA SECUITA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea VILADECANS-LA SECUITA. E/S La Secuita en Constanti-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSV Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea CONSTANTI-VILADECANS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SENTMENAT-ST. FOST. E/S ST.Fost en Sentmenat-Canyet

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSY Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea SENTMENAT-ST. FOST. E/S ST.Fost en Sentmenat-Canyet

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2001 | 02/05/2001 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2001 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2001 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2002 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2002 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2002 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2002 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2002 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2002 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SENTMENAT-ST. FOST. E/S ST.Fost en Sentmenat-Canyet

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSY Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea ST. FOST-CANYET

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2001 | 02/05/2001 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2001 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2001 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2002 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2002 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2002 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2002 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2002 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2002 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea SENTMENAT-ST. FOST. E/S ST.Fost en Sentmenat-Canyet

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDSY Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea SENTMENAT-CANYET

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2001 | 02/05/2001 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2001 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2001 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2001 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2002 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2002 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2002 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2002 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2002 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2002 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea TRINITAT-BESÒS. Cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea TRINITAT-BESÒS. Cable

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| | |
| | 20/01/2000 |
| | 27/03/2000 |
| | 27/04/2000 |
| | |
| | 27/07/2000 |
| | |
| 10/01/2002 | 01/02/2002 |
| 30/11/2002 | |
| 15/12/2002 | 31/12/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 75

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 31/12/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea TRINITAT-ST.ANDREU_F. Paso a cable y E/S Trinitat en S.Coloma-S.Andreu

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTS Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea TRINITAT-ST.ANDREU_F. Paso a cable y E/S Trinitat en S.Coloma-S.Andreu

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| Finalización de ingeniería | 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 10/01/2002 | 15/04/2002 |
| Finalización de construcción | 10/07/2002 | 05/10/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 01/08/2002 | 11/10/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 20

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

Línea TRINITAT-ST.ANDREU_F. Paso a cable y E/S Trinitat en S.Coloma-S.Andreu

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTS Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea STA. COLOMA-TRINITAT

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| Finalización de ingeniería | 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 10/01/2002 | 15/04/2002 |
| Finalización de construcción | 10/07/2002 | 05/10/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 01/08/2002 | 11/10/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 20

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

Línea TRINITAT-ST.ANDREU_F. Paso a cable y E/S Trinitat en S.Coloma-S.Andreu

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTS Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea ST.ANDREU_F-STA.COLOMA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/10/1999 | 01/10/1999 |
| Finalización de ingeniería | 01/06/2001 | 01/06/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 10/01/2002 | 15/04/2002 |
| Finalización de construcción | 10/07/2002 | 05/10/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 01/08/2002 | 11/10/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 20

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Inconsistencia valor % Construcción, Construcción finalizada

Línea VILLANUEVA-LOS LEONES

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVI Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea VILLANUEVA-LOS LEONES

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea VIC-BESCANÓ. E/S Bescano en Vic-Juia

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVJ Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea VIC-BESCANÓ. E/S Bescano en Vic-Juia

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 05/02/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea VIC-BESCANÓ. E/S Bescano en Vic-Juia

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVJ Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea JUIÀ-BESCANÓ

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 05/02/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea VIC-BESCANÓ. E/S Bescano en Vic-Juia

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVJ Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea VIC-JUIÀ

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 05/02/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea VVA DEL REY-SANTIPONCE. E/S Vva. Del Rey en Santiponce - Lancha

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVL Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:00

Descripción Línea VVA DEL REY-SANTIPONCE. E/S Vva. Del Rey en Santiponce - Lancha

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/01/1999 | 30/01/1999 |
| Finalización de ingeniería | 30/04/1999 | 30/04/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/05/1999 | 30/05/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/1999 | 30/05/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/06/1999 | 30/06/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/10/1999 | 30/10/1999 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/07/2000 | 30/07/2000 |
| Obtención de autorización de instalación | 28/02/2001 | 28/02/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/03/2001 | 30/03/2001 |
| Finalización de construcción | 30/12/2001 | 30/12/2001 |
| Puesta en marcha según promotor | 28/02/2002 | 28/02/2002 |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2002 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | 100 |
| % Construcción realizado a la fecha | | 100 |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | |
| Observaciones del promotor: | 28/02/2002 | |

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea VVA DEL REY-SANTIPONCE. E/S Vva. Del Rey en Santiponce - Lancha

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVL Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea VVA DEL REY-LANCHA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/01/1999 | 30/01/1999 |
| Finalización de ingeniería | 30/04/1999 | 30/04/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/05/1999 | 30/05/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/1999 | 30/05/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/06/1999 | 30/06/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/10/1999 | 30/10/1999 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/07/2000 | 30/07/2000 |
| Obtención de autorización de instalación | 28/02/2001 | 28/02/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/03/2001 | 30/03/2001 |
| Finalización de construcción | 30/12/2001 | 30/12/2001 |
| Puesta en marcha según promotor | 28/02/2002 | 28/02/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea VVA DEL REY-SANTIPONCE. E/S Vva. Del Rey en Santiponce - Lancha

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVL Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea SANTIPONCE-LANCHA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/01/1999 | 30/01/1999 |
| Finalización de ingeniería | 30/04/1999 | 30/04/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/05/1999 | 30/05/1999 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/1999 | 30/05/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/06/1999 | 30/06/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/10/1999 | 30/10/1999 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/07/2000 | 30/07/2000 |
| Obtención de autorización de instalación | 28/02/2001 | 28/02/2001 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/03/2001 | 30/03/2001 |
| Finalización de construcción | 30/12/2001 | 30/12/2001 |
| Puesta en marcha según promotor | 28/02/2002 | 28/02/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea ELS MONJOS-FOIX. E/S Els Monjos en Foix-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDXV Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea ELS MONJOS-FOIX. E/S Els Monjos en Foix-Viladecans

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ELS MONJOS-FOIX. E/S Els Monjos en Foix-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDXV Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea ELS MONJOS-VILADECANS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ELS MONJOS-FOIX. E/S Els Monjos en Foix-Viladecans

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDXV Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea FOIX-VILADECANS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 02/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/08/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 26/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ZONA FRANCA-SANT BOI. Nueva Viladec.-Hospit. con E/S en ZonaFranca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDZF Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea ZONA FRANCA-SANT BOI. Nueva Viladec.-Hospit. con E/S en ZonaFranca

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ZONA FRANCA-SANT BOI. Nueva Viladec.-Hospit. con E/S en ZonaFranca

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDZF Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea ZONA FRANCA-HOSPITALET

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 03/05/2003 | 03/05/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 31/08/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 27/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 27/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 26/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 23/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE:

Línea ST GATICA-AMOREBIETA. E/S Amorebieta en Gatica-Ichaso

Promotor: Bizkaia Energía, S.L.

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIESBGA **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:3

Descripción Línea ST GATICA-AMOREBIETA. E/S Amorebieta en Gatica-Ichaso

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 01/02/2002 |
| | 21/06/2002 |
| | 31/07/2000 |
| | 31/07/2001 |
| | |
| | 27/12/2000 |
| | 02/07/2001 |
| | 03/09/2001 |
| | 17/09/2002 |
| | 30/06/2003 |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: 1.La solicitud del informe de autorización de instalaciones se presentó en MINECO/GOBIERNO VASCO. 2. El término de acceso a la red se refiere al sistema ELECTRICO

Observaciones de la CNE:

Línea ST GATICA-AMOREBIETA. E/S Amorebieta en Gatica-Ichaso

Promotor: Bizkaia Energía, S.L.

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIESBGA Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:3

Descripción Línea AMOREBIETA-ICHASO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 01/02/2002 |
| | 21/06/2002 |
| | 31/07/2000 |
| | 31/07/2001 |
| | 27/12/2000 |
| | 02/07/2001 |
| | 03/09/2001 |
| | 17/09/2003 |
| | 30/06/2003 |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: 1.La solicitud del informe de autorización de instalaciones se presentó en MINECO/GOBIERNO VASCO. 2. El término de acceso a la red se refiere al sistema ELECTRICO

Observaciones de la CNE:

Línea CARRIO-UNINSA

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCCU Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:0

Descripción Línea CARRIO-UNINSA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Datos incluidos en los del circuito CARRIO-UNINSA 2

Observaciones de la CNE:

Línea CARRIO-UNINSA

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCCU Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:18:00

Descripción Línea CARRIO-UNINSA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/12/2001 |
| | 28/01/2002 |
| | 29/01/2002 |
| | 12/06/2000 |
| | 09/03/2002 |
| | 09/04/2002 |
| | 30/07/2002 |
| | 30/07/2002 |
| | |
| | 01/08/2002 |
| | 19/12/2002 |
| | 20/12/2002 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: 20/12/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea D/C PINTO II L/EL HORNILLO - AÑOVER-R (E/S). Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCHA **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:0

Descripción Línea D/C PINTO II L/EL HORNILLO - AÑOVER-R (E/S). Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Ejecución por parte de REE

Observaciones de la CNE:

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

31/12/2003

Línea EL PALMERAL-ROJALES. E/S Elche-HC en El Palmeral-Rojales. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCPR Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:0

Descripción Línea EL PALMERAL-ROJALES. E/S Elche-HC en El Palmeral-Rojales. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 26/04/2001 | 26/04/2001 |
| Finalización de ingeniería | 13/09/2001 | 13/09/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 29/04/2002 | 29/04/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2001 | 29/10/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 14/11/2001 | 14/11/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 14/03/2003 | 14/03/2003 |
| Obtención de autorización de instalación | 14/03/2003 | 14/03/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 24/03/2003 | 24/03/2003 |
| Finalización de construcción | 12/05/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 13/05/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: E/S de Subestación de Elche

Observaciones de la CNE:

Línea EL PALMERAL-ROJALES. E/S Elche-HC en El Palmeral-Rojales. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCPR Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:0

Descripción Línea ELCHE-HC-PALMERAL

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 26/04/2001 | 26/04/2001 |
| Finalización de ingeniería | 13/09/2001 | 13/09/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 29/04/2002 | 29/04/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2001 | 29/10/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 14/11/2001 | 14/11/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 14/03/2003 | 14/03/2003 |
| Obtención de autorización de instalación | 14/03/2003 | 14/03/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 24/03/2003 | 24/03/2003 |
| Finalización de construcción | 12/05/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 13/05/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Intercalar apoyo en línea de 220 existente

Observaciones de la CNE:

Línea EL PALMERAL-ROJALES. E/S Elche-HC en El Palmeral-Rojales. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCPR Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:0

Descripción Línea ELCHE-HC-ROJALES

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 26/04/2001 | 26/04/2001 |
| Finalización de ingeniería | 13/09/2001 | 13/09/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 29/04/2002 | 29/04/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 29/10/2001 | 29/10/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 14/11/2001 | 14/11/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | 14/03/2003 | 14/03/2003 |
| Obtención de autorización de instalación | 14/03/2003 | 14/03/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 24/03/2003 | 24/03/2003 |
| Finalización de construcción | 12/05/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 13/05/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Intercalar apoyo en línea de 220 existente

Observaciones de la CNE:

Línea E/S SILVOTA en SOTO-TRASONA

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCST **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:0

Descripción Línea E/S SILVOTA en SOTO-TRASONA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|---|-----------------------|-------------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 01/01/2004 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 31/03/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/06/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | 30/07/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | 30/08/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 30/11/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/12/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 31/01/2005 | |
| Finalización de construcción _____ | 31/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 31/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____ 0

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: E/S de Subestación de Silvota

Observaciones de la CNE:

Línea TABIELLA-AZSA

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCTA Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:18:00

Descripción Línea TABIELLA-AZSA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 11/12/2000 | 11/12/2000 |
| Finalización de ingeniería | 26/10/2001 | 26/10/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 22/11/2001 | 22/11/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 22/12/2001 | 22/12/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 05/05/2003 | 05/05/2003 |
| Finalización de construcción | 31/12/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 50

Inversión presupuestada en miles de euros 6.800,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 3.000,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea TABIELLA-LA GRANDA

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico
 Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica
 Código de infraestructura LIHDCTL Código de proyecto 1
 Fecha de envío 9/10/03 9:24:0
 Descripción Línea TABIELLA-LA GRANDA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Datos incluidos en los del circuito TABIELLA-LA GRANDA 2

Observaciones de la CNE:

Línea TABIELLA-LA GRANDA

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCTL **Código de proyecto** 2

Fecha de envío 7/10/03 17:18:00

Descripción Línea TABIELLA-LA GRANDA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 11/12/2000 |
| | 21/06/2001 |
| | 22/06/2001 |
| | 12/06/2000 |
| | 11/08/2001 |
| | 11/09/2001 |
| | 19/03/2002 |
| | 19/03/2002 |
| | |
| | 20/03/2002 |
| | 19/12/2002 |
| | 20/12/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros 1.159,00

Observaciones del promotor: 20/12/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea VILLAREAL-CASTELLÓN. Conexión de la subestación de Villareal (HC) con Castellón. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCVC Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:0

Descripción Línea VILLAREAL-CASTELLÓN. Conexión de la subestación de Villareal (HC) con Castellón. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2002 | |
| Finalización de ingeniería | 30/06/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 01/09/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 01/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 01/11/2003 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/05/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/10/2004 | |
| Finalización de construcción | 28/02/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 01/03/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 25

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros 1.200,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Línea de alimentación Sub. Onda-Villareal

Observaciones de la CNE:

Línea AGUACATE-VILLAVICIOSA. E/S Alcorcón en Aguacate - Villaviciosa

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAG Codigo de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea ALCORCON-VILLAVICIOSA

- Comienzo de ingeniería _____
- Finalización de ingeniería _____
- Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____
- Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____
- Comienzo del trámite de información publica _____
- Finalización del trámite de información publica _____
- Obtención de autorización medioambiental _____
- Obtención de autorización de instalación _____
- Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____
- Comienzo de Construcción _____
- Finalización de construcción _____
- Puesta en marcha según promotor _____

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de solución

Observaciones de la CNE:

Línea ARROYO DE LA VEGA-MECO. E/S Daganzo en Arroyo Vega-Meco

Promotor: Iberdrola
Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica
Codigo de infraestructura LIIBEAM **Codigo de proyecto** 1
Fecha de envío 9/10/03 9:24:2
Descripción Línea ARROYO DE LA VEGA-MECO. E/S Daganzo en Arroyo Vega-Meco

Comienzo de ingeniería _____
Finalización de ingeniería _____
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____
Comienzo del trámite de información publica _____
Finalización del trámite de información publica _____
Obtención de autorización medioambiental _____
Obtención de autorización de instalación _____
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____
Comienzo de Construcción _____
Finalización de construcción _____
Puesta en marcha según promotor _____

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____
% Ingenieria realizado a la fecha _____
% Construcción realizado a la fecha _____
Inversión presupuestada en miles de euros _____
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

31/12/2006

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topologia de red

Observaciones de la CNE:

Línea ARROYO DE LA VEGA-MECO. E/S Daganzo en Arroyo Vega-Meco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAM Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea MECO-DAGANZO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 20/02/2003 | 20/02/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/07/2003 | 01/07/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/09/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 20/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 25/11/2003 | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/03/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 15/10/2003 | |
| Finalización de construcción | 30/03/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/04/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea ARROYO DE LA VEGA-MECO. E/S Daganzo en Arroyo Vega-Meco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAM Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea ARROYO DE LA VEGA-DAGANZO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 20/02/2003 | 20/02/2003 |
| Finalización de ingeniería | 01/07/2003 | 01/07/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/09/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 20/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 25/11/2003 | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/03/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 15/10/2003 | |
| Finalización de construcción | 30/03/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/04/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea CT ACECA- PINTO. ST Parla en Aceca-Pinto. La línea Aceca-Parla se encuentra un 33% en Madrid

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAP **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea CT ACECA- PINTO. ST Parla en Aceca-Pinto. La línea Aceca-Parla se encuentra un 33% en Madrid

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea CT ACECA- PINTO. ST Parla en Aceca-Pinto. La línea Aceca-Parla se encuentra un 33% en Madrid

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAP Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PINTO- PARLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2004 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 31/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CT ACECA- PINTO. ST Parla en Aceca-Pinto. La línea Aceca-Parla se encuentra un 33% en Madrid

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAP Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea CT ACECA- PARLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2004 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 31/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ALBAL E/S EN CATADU - TTORRENTE

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAT Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ALBAL E/S EN CATADU - TTORRENTE

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2004 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 31/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea AGUACATE-VILLAVICIOSA. Alimentación en DC a nueva ST Aguacate

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAU Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea AGUACATE-VILLAVICIOSA. Alimentación en DC a nueva ST Aguacate

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de solución

Observaciones de la CNE:

Línea CT ACECA- VILLAVERDE. E/S Pinto en Villaverde-Aceca

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAV Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea CT ACECA- PINTO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 30/08/2001 |
| | 22/02/2002 |
| | |
| | 25/02/2002 |
| | 20/05/2002 |
| | 24/07/2002 |
| | |
| 01/11/2003 | |
| | |
| 01/10/2003 | |
| 15/11/2003 | |
| 30/11/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea CT ACECA- VILLAVERDE. E/S Pinto en Villaverde-Aceca

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAV Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea VILLAVERDE- PINTO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 30/08/2001 |
| | 22/02/2002 |
| | |
| | 25/02/2002 |
| | 20/05/2002 |
| | 24/07/2002 |
| | |
| 01/11/2003 | |
| | |
| 01/10/2003 | |
| 15/11/2003 | |
| 30/11/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAZ Codigo de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea AZUTAN- TALAVERA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAZ Codigo de proyecto 4

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ALMARAZ- TALAVERA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAZ Codigo de proyecto 5

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea TALAVERA- TORRIJOS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAZ Codigo de proyecto 6

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea PARLA II- TALAVERA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAZ Codigo de proyecto 7

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea PARLA II- TORRIJOS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAZ Codigo de proyecto 8

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea TORRIJOS- TORREJON DE VELASCO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2006 | |
| 31/07/2007 | |
| 31/01/2007 | |
| | |
| 31/03/2007 | |
| 30/04/2007 | |
| 31/05/2007 | |
| 30/06/2007 | |
| | |
| 31/08/2007 | |
| 31/12/2007 | |
| 31/01/2008 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea BENAGEBER-LA ELIANA.**Promotor:** Iberdrola**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica**Código de infraestructura** LIIBEBE **Código de proyecto** 1**Fecha de envío** 9/10/03 9:24:2**Descripción** Línea BENAGEBER-LA ELIANA. Solicitud de acceso de cooperativa de consumo S. Francisco de Asís

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____**Finalización de ingeniería** _____**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** _____**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** _____**Comienzo del trámite de información pública** _____**Finalización del trámite de información pública** _____**Obtención de autorización medioambiental** _____**Obtención de autorización de instalación** _____**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** _____**Comienzo de Construcción** _____**Finalización de construcción** _____**Puesta en marcha según promotor** _____**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____**% Construcción realizado a la fecha** _____**Inversión presupuestada en miles de euros** _____**Inversión ya ejecutada en miles de euros** _____**Observaciones del promotor:** Este objetivo no es de Iberdrola Distribución**Observaciones de la CNE:**

Línea BENEJAMA-PETREL. E/S Monovar en Banejama-Petrel

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEBP Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea BENEJAMA-PETREL. E/S Monovar en Banejama-Petrel

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea BENEJAMA-PETREL. E/S Monovar en Benejama-Petrel

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEBP Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea BENEJAMA-MONOVAR

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/11/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 30/06/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/12/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 28/02/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/03/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/05/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea BENEJAMA-PETREL. E/S Monovar en Benejama-Petrel

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEBP Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PETREL-MONOVAR

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/11/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 30/06/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/12/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 28/02/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/03/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/05/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.**Promotor:** Iberdrola**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica**Código de infraestructura** LIIBECH **Código de proyecto** 1**Fecha de envío** 9/10/03 9:24:2**Descripción** Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a las nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en las conexiones de las ST Talavera Almaraz CH Azután y Parla II. El 7% de Torrijos-Torrejón se encuentra en Madrid

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|-----------------------|-------------------|
| Comienzo de ingeniería | | |
| Finalización de ingeniería | | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | | |
| Finalización de construcción | | |
| Puesta en marcha según promotor | | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBECH Codigo de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea AZUTAN- TALAVERA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBECH Codigo de proyecto 4

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ALMARAZ- TALAVERA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBECH Codigo de proyecto 5

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea TALAVERA- TORRIJOS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBECH Codigo de proyecto 6

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea PARLA II- TALAVERA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBECH Codigo de proyecto 7

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PARLA II- TORRIJOS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBECH **Codigo de proyecto** 8

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea PARLA II- TORRIJOS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-----------------------|-------------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

31/12/2006

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBECH Codigo de proyecto 9

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea TORRIJOS- TORREJON DE VELASCO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2006 | |
| 31/07/2007 | |
| 31/01/2007 | |
| | |
| 31/03/2007 | |
| 30/04/2007 | |
| 31/05/2007 | |
| 30/06/2007 | |
| | |
| 31/08/2007 | |
| 31/12/2007 | |
| 31/01/2008 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBECH Código de proyecto 10

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PARLA II- TORREJON DE VELASCO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2004 | |
| 31/07/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/12/2005 | |
| 31/01/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CT ESCOMBRERAS-EL PALMAR (PASO A 132 KV).

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEE Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea CT ESCOMBRERAS-EL PALMAR (PASO A 132 KV). Paso a 132 kV de Escombreras-El Palmar por eliminación del sistema de 220 kV en El Palmar

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 30/12/2020 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Propuesta enviada a REE para modificar

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

Línea ESCOMBRERAS-FAUSITA.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEF Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ESCOMBRERAS-FAUSITA. Fausita 220 se construye en SF6 y Fausita 400 en convencional

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/11/2005 | |
| 30/06/2006 | |
| 31/12/2005 | |
| | |
| 28/02/2006 | |
| 31/03/2006 | |
| 30/04/2006 | |
| 31/05/2006 | |
| | |
| 31/07/2006 | |
| 30/11/2006 | |
| 31/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea FORTUNA - AGUACATE. DC Fortuna - Aguacate

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFA Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea VILLAVERDE-ANTONIO LEYVA de la línea Fortuna-Aguacate

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2004 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Propuesta enviada a REE para modificar

Observaciones de la CNE:

Línea FAUSITA- ESCOMBRERAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFE Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea FAUSITA- ESCOMBRERAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|-----------------------|-------------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | | |
| Finalización de ingeniería _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información publica _____ | | |
| Finalización del trámite de información publica _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | | |
| Finalización de construcción _____ | | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE:

Línea DC FUENLABRADA ESTE-PAPELERA PENINSULAR. DC Fuenlabrada Este-Papelera Peninsular

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFP Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea DC FUENLABRADA ESTE-PAPELERA PENINSULAR. DC Fuenlabrada Este-Papelera Peninsular

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/03/2003 | |
| 31/10/2003 | |
| 30/06/2003 | |
| | |
| 30/06/2003 | |
| 31/07/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 30/09/2003 | |
| | |
| 30/11/2003 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. Alimentación con dos circuitos a la nueva ST Sanchinarro desde ST Fuencarral

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFS Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. Alimentación con dos circuitos a la nueva ST Sanchinarro desde ST Fuencarral

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/08/2002 | 31/08/2002 |
| 28/02/2003 | 28/02/2003 |
| 30/09/2002 | |
| | |
| 30/11/2002 | |
| 31/12/2002 | |
| 31/01/2003 | |
| 28/02/2003 | |
| | |
| 30/04/2003 | |
| 31/08/2003 | |
| 15/11/2003 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: La PES corresponde al circuito 1 la programación del circuito 2 depende de la construcción de un puente nuevo en la N-ISI

Observaciones de la CNE:

Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. Alimentación con dos circuitos a la nueva ST Sanchinarro desde ST Fuencarral

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFS Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/08/2002 | 31/08/2002 |
| Finalización de ingeniería | 28/02/2003 | 28/02/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/09/2002 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/11/2002 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/12/2002 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/01/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 28/02/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/04/2003 | |
| Finalización de construcción | 31/08/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/11/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea FUENTE SAN LUIS-T TORRENTE. E/S Patraix en Fuente San Luis- T Torrente

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFT Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea T TORRENTE- PATRAIX

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| 31/03/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/06/2003 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/07/2004 | |
| 31/08/2004 | |
| 30/09/2004 | |
| | |
| 30/11/2004 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea FUENTE SAN LUIS-T TORRENTE. E/S Patraix en Fuente San Luis- T Torrente

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFT Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea FUENTE SAN LUIS- PATRAIX

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/03/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/06/2003 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/07/2004 | |
| 31/08/2004 | |
| 30/09/2004 | |
| | |
| 30/11/2004 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. E/S San Roque en Fuencarral-SanChinarro 2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFU Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. E/S San Roque en Fuencarral-SanChinarro 2

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

31/12/2006

Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. E/S San Roque en Fuencarral-SanChinarro 2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFU Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea SANCHINARRO- SAN ROQUE

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2005 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2006 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea FUENCARRAL- SANCHINARRO. E/S San Roque en Fuencarral-SanChinarro 2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFU Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea FUENCARRAL- SAN ROQUE

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2005 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2006 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea GATICA- GUEÑES. E/S Zamudio en Güeñes-Gatica2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGG **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea GATICA- GUEÑES. E/S Zamudio en Güeñes-Gatica2

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

Línea GATICA- GUEÑES. E/S Zamudio en Güeñes-Gatica2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGG Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea GUEÑES- ZAMUDIO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/03/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/10/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/06/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/06/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/07/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/08/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/09/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/11/2004 | |
| Finalización de construcción | 31/03/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/04/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea GATICA- GUEÑES. E/S Zamudio en Güeñes-Gatica2

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGG Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea GATICA- ZAMUDIO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/03/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/10/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/06/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/06/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/07/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/08/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/09/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/11/2004 | |
| Finalización de construcción | 31/03/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/04/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CH JOSE M ORIOL-ALBURQUERQUE. Alimentación a nueva ST Alburquerque

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEJA Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea CH JOSE M ORIOL-ALBURQUERQUE. Alimentación a nueva ST Alburquerque

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2005 | |
| 31/05/2006 | |
| 30/11/2005 | |
| | |
| 31/01/2006 | |
| 28/02/2006 | |
| 31/03/2006 | |
| 30/04/2006 | |
| | |
| 30/06/2006 | |
| 31/10/2006 | |
| 30/11/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea LA PLANA-INGENIO. E/S Benadresa en Ingenio-La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBELI **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea LA PLANA-INGENIO. E/S Benadresa en Ingenio-La Plana

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

31/12/2005

Línea LA PLANA-INGENIO. E/S Benadresa en Ingenio-La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBELI Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea INGENIO-BENADRESA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/04/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 31/07/2003 | |
| | |
| 31/07/2004 | |
| 31/08/2004 | |
| 30/09/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| | |
| 31/12/2004 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea LA PLANA-INGENIO. E/S Benadresa en Ingenio-La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBELI Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea LA PLANA-BENADRESA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/04/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/07/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/07/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/08/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/09/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/10/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/12/2004 | |
| Finalización de construcción | 30/04/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/05/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORALEJA-ARROYOMOLINOS. Alimentación a nueva ST Arroyomolinos en doble circuito desde ST Moraleja

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMA Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea MORALEJA-ARROYOMOLINOS. Alimentación a nueva ST Arroyomolinos en doble circuito desde ST Moraleja

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2005 | |
| 31/05/2006 | |
| 30/11/2005 | |
| | |
| 31/01/2006 | |
| 28/02/2006 | |
| 31/03/2006 | |
| 30/04/2006 | |
| | |
| 30/06/2006 | |
| 31/10/2006 | |
| 30/11/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORALEJA-ARROYOMOLINOS. Alimentación a nueva ST Arroyomolinos en doble circuito desde ST Moraleja

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMA Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea MORALEJA-ARROYOMOLINOS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2005 | |
| 31/05/2006 | |
| 30/11/2005 | |
| | |
| 31/01/2006 | |
| 28/02/2006 | |
| 31/03/2006 | |
| 30/04/2006 | |
| | |
| 30/06/2006 | |
| 31/10/2006 | |
| 30/11/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MAJADAHONDA-FUENCARRAL. Modificación por cambio de trazado y soterramiento de parte de la línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMF Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea MAJADAHONDA-FUENCARRAL. Modificación por cambio de trazado y soterramiento de parte de la línea

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MAJADAHONDA-FUENCARRAL. Modificación por cambio de trazado y soterramiento de parte de la línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEMF Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea MAJADAHONDA-FUENCARRAL

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2002 | 31/10/2002 |
| 31/03/2003 | 31/03/2003 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 30/06/2003 | 30/06/2003 |
| 10/12/2003 | |
| 20/12/2003 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

31/12/2002

100

Línea MIRANDA-LOGROÑO. E/S Laguardia en Miranda-Logroño

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEMG Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea LAGUARDIA-MIRANDA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingenieria realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE:

Línea MAJADAHONDA-T LEGANES. Alimentación de la nuevas SSTT Lucero y Boadilla

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMH Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea MAJADAHONDA-T LEGANES. Alimentación de la nuevas SSTT Lucero y Boadilla

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea MAJADAHONDA-T LEGANES. Alimentación de la nuevas SSTT Lucero y Boadilla

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEMH Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea MAJADAHONDA-BOADILLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE:

Línea MAJADAHONDA-T LEGANES. Alimentación de la nuevas SSTS Lucero y Boadilla

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMH Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea BOADILLA-LUCERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/07/2001 | 15/07/2001 |
| Finalización de ingeniería | 03/04/2003 | 03/04/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/06/2002 | 26/06/2002 |
| Finalización de construcción | 15/10/2002 | 15/10/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | | 11/12/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MAJADAHONDA-T LEGANES. Alimentación de la nuevas SSTT Lucero y Boadilla

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMH Código de proyecto 4

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea T LEGANES-LUCERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/07/2001 | 15/07/2001 |
| Finalización de ingeniería | 03/04/2002 | 03/04/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 26/06/2002 | 26/06/2002 |
| Finalización de construcción | 15/10/2002 | 15/10/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | | 11/12/2002 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MELANCÓLICOS-VENTAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEML Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea MELANCÓLICOS-VENTAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/12/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/06/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/08/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 30/09/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/10/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/11/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/01/2005 | |
| Finalización de construcción | 31/05/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/06/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORATA-VICALVARO. Eliminación ST Vicávaro 132 y 220 kV y alimentación de la ST La Estrella 220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEMO Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea MORATA-VICALVARO. Eliminación ST Vicávaro 132 y 220 kV y alimentación de la ST La Estrella 220 kV

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea MORATA-VICALVARO. Eliminación ST Vicávaro 132 y 220 kV y alimentación de la ST La Estrella 220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMO Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea MORATA-LA ESTRELLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/05/2004 | |
| 31/12/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 31/08/2004 | |
| 30/09/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORATA-VICALVARO. Eliminación ST Vicávaro 132 y 220 kV y alimentación de la ST La Estrella 220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMO Código de proyecto 4

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea T VICALVARO-LA ESTRELLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/05/2004 | |
| 31/12/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 31/08/2004 | |
| 30/09/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORATA-VICALVARO. Eliminación ST Vicávaro 132 y 220 kV y alimentación de la ST La Estrella 220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMO Código de proyecto 5

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PALAFOX-LA ESTRELLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/05/2004 | |
| 31/12/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 31/08/2004 | |
| 30/09/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORATA-VICALVARO. Eliminación ST Vicávaro 132 y 220 kV y alimentación de la ST La Estrella 220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEMO Codigo de proyecto 6

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea NORTE-PALAFX

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MELANCÓLICOS-PALAFX

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMP Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea MELANCÓLICOS-PALAFX

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/05/2004 | |
| 31/12/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 31/08/2004 | |
| 30/09/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORALEJA-RETAMAR. E/S Fuenlabrada Este en Moraleja-Retamar

Promotor: Iberdrola
Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica
Codigo de infraestructura LIIBEMR **Codigo de proyecto** 1
Fecha de envío 9/10/03 9:24:2
Descripción Línea MORALEJA-RETAMAR. E/S Fuenlabrada Este en Moraleja-Retamar

Comienzo de ingeniería _____
Finalización de ingeniería _____
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____
Comienzo del trámite de información pública _____
Finalización del trámite de información pública _____
Obtención de autorización medioambiental _____
Obtención de autorización de instalación _____
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____
Comienzo de Construcción _____
Finalización de construcción _____
Puesta en marcha según promotor _____

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____
% Ingeniería realizado a la fecha _____
% Construcción realizado a la fecha _____
Inversión presupuestada en miles de euros _____
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

31/12/2003

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea MORALEJA-RETAMAR. E/S Fuenlabrada Este en Moraleja-Retamar

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMR Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea MORALEJA-FUENLABRADA ESTE

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/03/2003 | 31/03/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/10/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/06/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/06/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/07/2003 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/08/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/09/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/11/2003 | |
| Finalización de construcción | 31/03/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/04/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea MORALEJA-RETAMAR. E/S Fuenlabrada Este en Moraleja-Retamar

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMR Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea RETAMAR-FUENLABRADA ESTE

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/03/2003 | 31/03/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/10/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/06/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/06/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/07/2003 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/08/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/09/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/11/2003 | |
| Finalización de construcción | 31/03/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/04/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea MORALEJA-T1 FORTUNA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEMT Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea MORALEJA-T1 FORTUNA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea MORALEJA-T1 FORTUNA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMT Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea CAMINO FREGACEDOS-T1 FORTUNA. E/S Camino Fregacedos en Moraleja-T Fortuna

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2002 | 31/12/2002 |
| 31/07/2003 | 30/08/2003 |
| | |
| 30/09/2003 | |
| 20/10/2003 | |
| 25/11/2003 | |
| | |
| 30/03/2004 | |
| | |
| 31/08/2003 | 07/08/2003 |
| 31/12/2003 | |
| 31/01/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea MORALEJA-T1 FORTUNA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMT Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea MORALEJA-CAMINO FREGACEDOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/12/2002 | 31/12/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/07/2003 | 30/08/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/09/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 20/10/2003 | |
| Finalización del trámite de información pública | 25/11/2003 | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/03/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/08/2003 | 07/08/2003 |
| Finalización de construcción | 31/12/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/01/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea MAJADAHONDA-VENTAS. E/S Aravaca en Majadahonda-Ventas

Promotor: Iberdrola
 Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica
 Código de infraestructura LIIBEMV Código de proyecto 1
 Fecha de envío 9/10/03 9:24:2
 Descripción Línea MAJADAHONDA-VENTAS. E/S Aravaca en Majadahonda-Ventas

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | | |
| Finalización de ingeniería _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | | |
| Finalización de construcción _____ | | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2002 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | |

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea MAJADAHONDA-VENTAS. E/S Aravaca en Majadahonda-Ventas

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEMV Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea VENTAS-ARAVACA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | 14/11/2000 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 03/10/2002 | 03/10/2002 |
| 27/04/2002 | 27/04/2002 |
| 27/04/2002 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE:

Línea MAJADAHONDA-VENTAS. E/S Aravaca en Majadahonda-Ventas

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEMV Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Línea MAJADAHONDA-ARAVACA. Modificación por cambio de trazado y soterramiento de parte de la línea

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 31/10/2002 | 31/10/2002 |
| Finalización de ingeniería _____ | 30/04/2003 | 30/04/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 31/05/2003 | 31/05/2003 |
| Finalización de construcción _____ | 30/11/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 31/12/2003 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2002 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | 100 |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | |
| Observaciones del promotor: SI | | |

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojasles, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST S.Pedro Pinatar.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENC Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojasles Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST S.Pedro Pinatar. El 30% de la línea Campoamor-S.Pedro Pinatar y 34% de Rojasles-N.H. Morena en Murcia

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

31/12/2003

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojas, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST S.Pedro Pinatar.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENC Codigo de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea CAMPOAMOR- S.PEDRO PINATAR

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/09/2000 | 30/09/2001 |
| Finalización de ingeniería | 05/03/2001 | 05/03/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/10/2002 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/12/2002 | |
| Finalización del trámite de información pública | 30/01/2003 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 28/02/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/03/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/05/2003 | |
| Finalización de construcción | 30/09/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/10/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red cuando se terminen los objetivos del mismo proyecto con código 5 6 7 y 8

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojas, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST S.Pedro Pinatar.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENC Código de proyecto 4

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea NUEVA HOYA MORENA- S.PEDRO PINATAR

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/09/2000 | 30/09/2001 |
| Finalización de ingeniería | 30/04/2003 | 05/03/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/10/2002 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/12/2002 | |
| Finalización del trámite de información pública | 30/01/2003 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 28/02/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/03/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/05/2003 | |
| Finalización de construcción | 30/09/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/10/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red cuando se terminen los objetivos del mismo proyecto con código 5 6 7 y 8

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojasles, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST S.Pedro Pinatar.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENC Código de proyecto 5

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ROJALES- CAMPOAMOR

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/09/2004 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/10/2004 | |
| | |
| 31/12/2004 | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| | |
| 31/05/2005 | |
| 30/09/2005 | |
| 31/10/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojas, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST S.Pedro Pinatar.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENC Código de proyecto 6

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea CAMPOAMOR- S.PEDRO PINATAR

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/09/2004 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/10/2004 | |
| | |
| 31/12/2004 | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| | |
| 31/05/2005 | |
| 30/09/2005 | |
| 31/10/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojas, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST S.Pedro Pinatar.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENC Código de proyecto 7

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea S.PEDRO PINATAR-CT ESCOMBRERAS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/09/2004 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/10/2004 | |
| | |
| 31/12/2004 | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| | |
| 31/05/2005 | |
| 30/09/2005 | |
| 31/10/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojasles, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST S.Pedro Pinatar.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENC Código de proyecto 8

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ROJALES- NUEVA HOYA MORENA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/09/2004 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/10/2004 | |
| | |
| 31/12/2004 | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| | |
| 31/05/2005 | |
| 30/09/2005 | |
| 31/10/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA-CT ESCOMBREERAS. Refuerzo de la línea Escombreras-Nueva Hoya Morena

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENE Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea NUEVA HOYA MORENA-CT ESCOMBREERAS. Refuerzo de la línea Escombreras-Nueva Hoya Morena

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

31/12/2004

Línea NUEVA HOYA MORENA-CT ESCOMBRERAS. Refuerzo de la línea Escombreras-Nueva Hoya Morena

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENE Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea NUEVA HOYA MORENA-CT ESCOMBRERAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/09/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 30/04/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/10/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/12/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/01/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 28/02/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/03/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/05/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/09/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/10/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojasles, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST San Pedro Pinatar. El 70% de la línea Campoamor-s.Pedro de Pinatar y 60% de Rojasles-N.H. Morena en la C. V

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH Codigo de proyecto 1

Fecha de envio 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojasles

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

31/12/2004

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojasles, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST San Pedro Pinatar. El 70% de la línea Campoamor-s.Pedro de Pinatar y 66% de Rojasles-N.H. Morena en la C. V

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea ROJALES- CAMPOAMOR

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingenieria realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topologia de red

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojas, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST San Pedro Pinatar. El 70% de la línea Campoamor-s.Pedro de Pinatar y 60% de Rojas-N.H. Morena en la C. V

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH Codigo de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea CAMPOAMOR- SAN PEDRO DE PINATAR

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 12/02/2003 | 12/02/2003 |
| Finalización de ingeniería | 05/03/2003 | 05/03/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 27/02/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | 28/02/2003 | 31/03/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/06/2003 | 30/06/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/11/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/05/2003 | 01/08/2003 |
| Finalización de construcción | 14/11/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/12/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojas, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST San Pedro Pinatar. El 70% de la línea Campoamor-s.Pedro de Pinatar y 60% de Rojas-N.H. Morena en la C. V

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH Codigo de proyecto 4

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea NUEVA HOYA MORENA- SAN PEDRO DE PINATAR

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 12/02/2003 | 12/02/2003 |
| Finalización de ingeniería | 05/03/2003 | 05/03/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 27/02/2003 | 27/02/2003 |
| Comienzo del trámite de información pública | 28/02/2003 | 31/03/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/06/2006 | 30/06/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/11/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/05/2003 | 01/08/2003 |
| Finalización de construcción | 14/11/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/12/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojasles, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST San Pedro Pinatar. El 70% de la línea Campoamor-s.Pedro de Pinatar y 60% de Rojasles-N.H. Morena en la C. V

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH Codigo de proyecto 5

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ROJALES- CAMPOAMOR

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/09/2004 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/10/2004 | |
| | |
| 31/12/2004 | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| | |
| 31/05/2005 | |
| 30/09/2005 | |
| 31/10/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojas, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST San Pedro Pinatar. El 70% de la línea Campoamor-s.Pedro de Pinatar y 60% de Rojas-N.H. Morena en la C. V

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH Codigo de proyecto 6

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea CAMPOAMOR- SAN PEDRO DE PINATAR

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/09/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 30/04/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/10/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información publica | 31/12/2004 | |
| Finalización del trámite de información publica | 31/01/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 28/02/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/03/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/05/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/09/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/10/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR. Reforzamiento de las conexiones entre las ST Rojasles, Campoamor y Hoya Morena y alimentación a la nueva ST San Pedro Pinatar. El 70% de la línea Campoamor-s.Pedro de Pinatar y 60% de Rojasles-N.H. Morena en la C. V

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH Codigo de proyecto 8

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ROJALES- NUEVA HOYA MORENA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2005 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2006 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea NAVALCARNERO- MORALEJA. Alimentación a nueva ST Navalcarnero

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENM Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea NAVALCARNERO- MORALEJA. Alimentación a nueva ST Navalcarnero

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/09/2005 | |
| 30/04/2006 | |
| 31/10/2005 | |
| | |
| 31/12/2006 | |
| 31/01/2007 | |
| 28/02/2007 | |
| 31/03/2007 | |
| | |
| 31/05/2007 | |
| 30/09/2007 | |
| 31/10/2007 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ORCOYEN-TAFALLA. E/S Añorbe en Orcoyen-Tafalla**Promotor:** Iberdrola**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica**Código de infraestructura** LIIBEOT **Código de proyecto** 2**Fecha de envío** 9/10/03 9:24:3**Descripción** Línea AÑORBE-ORCOYEN

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|---|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | | |
| Finalización de ingeniería _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | | |
| Finalización de construcción _____ | | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2004 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | |
| Observaciones del promotor: Alimentación Parques Eolicos-Objetivo ANULADO. SI | | |
| Observaciones de la CNE: | | |

Línea ORCOYEN-TAFALLA. E/S Añorbe en Orcoyen-Tafalla

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEOT Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea AÑORBE-TAFALLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Alimentación Parques Eolicos-Objetivo ANULADO. SI

Observaciones de la CNE:

Línea JIJONA-T ALCIRA. E/S Penáguila en Jijona Alcira

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEPA Codigo de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea JIJONA-PENAGUILA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de solución

Observaciones de la CNE:

Línea LA PLANA- BECHI

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea LA PLANA- BECHI

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/11/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 30/06/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/12/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 28/02/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/03/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/04/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/05/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PARLA II-ERAS DE VALDEMORO. Alimentación a nueva ST Eras de Valdemoro

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPE Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PARLA II-ERAS DE VALDEMORO. Alimentación a nueva ST Eras de Valdemoro

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2006 | |
| 31/05/2007 | |
| 30/11/2006 | |
| | |
| 31/01/2007 | |
| 28/02/2007 | |
| 31/03/2007 | |
| 30/04/2007 | |
| | |
| 30/06/2007 | |
| 31/10/2007 | |
| 30/11/2007 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 37% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPI Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 37% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Este objetivo no es de Iberdrola Distribución

Observaciones de la CNE:

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

31/12/2006

Línea PARLA II-PARLA OESTE. E/S Parla Oeste en Moraleja-Parla II

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPP Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PARLA II-PARLA OESTE. E/S Parla Oeste en Moraleja-Parla II

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 31/10/2009 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 31/05/2010 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/11/2009 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | 31/01/2010 | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | 28/02/2010 | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 31/03/2010 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/04/2010 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 30/06/2010 | |
| Finalización de construcción _____ | 31/10/2010 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 30/11/2010 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PARLA II-PARLA OESTE. E/S Parla Oeste en Moraleja-Parla II

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPP Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea MORALEJA-PARLA OESTE

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2009 | |
| 31/05/2010 | |
| 30/11/2009 | |
| | |
| 31/01/2010 | |
| 28/02/2010 | |
| 31/03/2010 | |
| 30/04/2010 | |
| | |
| 30/06/2010 | |
| 31/10/2010 | |
| 30/11/2010 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PARLA II-PARLA OESTE. E/S Parla Oeste en Moraleja-Parla II

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPP **Código de proyecto** 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea MORALEJA-PARLA II

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea PUENTELARRA-STC MERCEDES-BENZ. E/S Jundiz en Puentelarra-Mercedes

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPS Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PUENTELARRA-JUNDIZ

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PUENTELARRA-STC MERCEDES-BENZ. E/S Jundiz en Puentelarra-Mercedes

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEPS Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea PUENTELARRA-STC MERCEDES-BENZ. E/S Jundiz en Puentelarra-Mercedes

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea PUENTELARRA-STC MERCEDES-BENZ. E/S Jundiz en Puentelarra-Mercedes

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPS Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea STC MERCEDES-BENZ-JUNDIZ

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea LA PLANA- VALL D'UXO. E/S Bechi en La Plana - Vall D'uxo Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPV Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea LA PLANA- VALL D'UXO. E/S Bechi en La Plana - Vall D'uxo Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/11/2003 | |
| 30/06/2004 | |
| 31/12/2003 | |
| | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| 31/05/2004 | |
| | |
| 30/07/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 31/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Quart en Torrente-La Eliana (actuación de El Oliveral sobre eje de transporte de IB). Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEQU Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Quart en Torrente-La Eliana (actuación de El Oliveral sobre eje de transporte de IB). Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Este objetivo no es de Iberdrola Distribución

Observaciones de la CNE:

Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Quart en Torrente-La Eliana (actuación de El Oliveral sobre eje de transporte de IB). Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBQU Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea QUART-TORRENTE

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Este objetivo no es de Iberdrola Distribución

Observaciones de la CNE:

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

31/12/2003

Línea ROJALES- SAN VICENTE. E/S Saladas en Rojasles - San Vicente

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBERO Codigo de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea ROJALES- SALADAS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE:

Línea ROCAMORA- S.MIGUEL de las Salinas. Conexión en doble circuito de la ST Rocamora con ST Rojasles

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERR Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea ROCAMORA- ROJALES/S.MIGUEL. Conexión en doble circuito de la ST Rocamora con ST Rojasles

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/04/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 31/07/2003 | |
| | |
| 31/07/2004 | |
| 31/08/2004 | |
| 30/09/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| | |
| 31/12/2004 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Se sustituye por Rocamora-San Miguel de las Salinas

Observaciones de la CNE:

Línea ROCAMORA- S.MIGUEL de las Salinas. Conexión en doble circuito de la ST Rocamora con ST Rojas

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERR Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea ROCAMORA- ROJALES/S.MIGUEL

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/04/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 31/07/2003 | |
| | |
| 31/07/2004 | |
| 31/08/2004 | |
| 30/09/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| | |
| 31/12/2004 | |
| 30/04/2005 | |
| 31/05/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Se sustituye por Rocamora-San Miguel de las Salinas

Observaciones de la CNE:

Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBERS Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea SALADAS- EL PALMERAL

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBERS Codigo de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea SAN VICENTE- EL PALMERAL

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

31/12/2004

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERS Código de proyecto 4

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea SAN VICENTE- SALADAS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERS Código de proyecto 5

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ROJALES- EL PALMERAL. Nueva conexión de las SSTT Rojas Saladas (Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD) San Vicente y El Palmeral

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERS Código de proyecto 6

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea SAN VICENTE- EL PALMERAL

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2004 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERS Código de proyecto 7

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ROJALES- SALADAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2004 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2004 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2004 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBESA **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-----------------------|-------------------|
| | |

31/12/2005

Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESA Código de proyecto 4

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ALMARAZ- PARLA II

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2005 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESA Código de proyecto 5

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea VILLAVERDE- PARLA II

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2004 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 31/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESA Código de proyecto 6

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea AÑOVER (R)- PARLA II

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2004 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 31/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESA Código de proyecto 7

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea CT ACECA- PARLA II

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2005 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESA Código de proyecto 8

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PARLA- PARLA II

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 31/10/2004 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 31/05/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | 31/01/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | 28/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 31/03/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/04/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 30/06/2005 | |
| Finalización de construcción _____ | 31/10/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 30/11/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ALMARAZ-VILLAVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESA Código de proyecto 9

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea VILLAVERDE- PARLA II

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2004 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 31/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea ALMARAZ-VILLVERDE. Conexión de la nueva ST Parla II 400/220 kV

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESA Código de proyecto 10

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea STC EL HORNILLO- PARLA II

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2005 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea LA SERNA-TAFALLA. E/S Olite en La Serna-Tafalla

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBESE **Codigo de proyecto** 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea OLITE-LA SERNA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Este objetivo no es de Iberdrola Distribución

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-FUENTECILLA. E/S Paracuellos en San Sebastián-Fuentecilla

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESF Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-FUENTECILLA. E/S Paracuellos en San Sebastián-Fuentecilla

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-FUENTECILLA. E/S Paracuellos en San Sebastián-Fuentecilla

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESF Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-PARACUELLOS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2006 | |
| 31/05/2007 | |
| 30/11/2006 | |
| | |
| 31/01/2007 | |
| 28/02/2007 | |
| 31/03/2007 | |
| 30/04/2007 | |
| | |
| 30/06/2007 | |
| 31/10/2007 | |
| 30/11/2007 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-FUENTECILLA. E/S Paracuellos en San Sebastián-Fuentecilla

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESF Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea FUENTECILLA-PARACUELLOS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2006 | |
| 31/05/2007 | |
| 30/11/2006 | |
| | |
| 31/01/2007 | |
| 28/02/2007 | |
| 31/03/2007 | |
| 30/04/2007 | |
| | |
| 30/06/2007 | |
| 31/10/2007 | |
| 30/11/2007 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Cambio de nombre ARDOZ por FUENTECILLA

Observaciones de la CNE:

Línea SAGUNTO- LA PLANA. E/S Vall D'uxo en Sagunto - La Plana

Promotor: Iberdrola
Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica
Codigo de infraestructura LIIBESL **Codigo de proyecto** 1
Fecha de envío 9/10/03 9:24:3
Descripción Línea SAGUNTO- LA PLANA. E/S Vall D'uxo en Sagunto - La Plana

Comienzo de ingeniería _____
Finalización de ingeniería _____
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____
Comienzo del trámite de información publica _____
Finalización del trámite de información publica _____
Obtención de autorización medioambiental _____
Obtención de autorización de instalación _____
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____
Comienzo de Construcción _____
Finalización de construcción _____
Puesta en marcha según promotor _____

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____
% Ingenieria realizado a la fecha _____
% Construcción realizado a la fecha _____
Inversión presupuestada en miles de euros _____
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

31/12/2004

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topologia de red

Observaciones de la CNE:

Línea SAGUNTO- LA PLANA. E/S Vall D'uxo en Sagunto - La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESL Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea SAGUNTO- VALL D'UXO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SAGUNTO- LA PLANA. E/S Vall D'uxo en Sagunto - La Plana

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESL Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea LA PLANA- VALL D'UXO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-MECO. E/S Algete en San Sebastián-Meco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESM Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea MECO-ALGETE

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2007 | |
| 31/05/2008 | |
| 30/11/2007 | |
| | |
| 31/01/2008 | |
| 28/02/2008 | |
| 31/03/2008 | |
| 30/04/2008 | |
| | |
| 30/06/2008 | |
| 31/10/2008 | |
| 30/11/2008 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-MECO. E/S Algete en San Sebastián-Meco

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESM Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-ALGETE

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2007 | |
| 31/05/2008 | |
| 30/11/2007 | |
| | |
| 31/01/2008 | |
| 28/02/2008 | |
| 31/03/2008 | |
| 30/04/2008 | |
| | |
| 30/06/2008 | |
| 31/10/2008 | |
| 30/11/2008 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-T1 TRES CANTOS. E/S San Sebastián II en San Sebastián-T1 Tres Cantos

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESR Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea T1 TRES CANTOS- SAN SEBASTIAN II

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2007 | |
| 31/05/2008 | |
| 30/11/2007 | |
| | |
| 31/01/2008 | |
| 28/02/2008 | |
| 31/03/2008 | |
| 30/04/2008 | |
| | |
| 30/06/2008 | |
| 31/10/2008 | |
| 30/11/2008 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-T1 TRES CANTOS. E/S San Sebastián II en San Sebastián-T1 Tres Cantos

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESR Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea SAN SEBASTIAN- SAN SEBASTIAN II

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2007 | |
| 31/05/2008 | |
| 30/11/2007 | |
| | |
| 31/01/2008 | |
| 28/02/2008 | |
| 31/03/2008 | |
| 30/04/2008 | |
| | |
| 30/06/2008 | |
| 31/10/2008 | |
| 30/11/2008 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-T1 TRES CANTOS. E/S San Sebastián II en San Sebastián-T1 Tres Cantos

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBESR **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-T1 TRES CANTOS. E/S San Sebastián II en San Sebastián-T1 Tres Cantos

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea SAN VICENTE- SALADAS. E/S El Palmeral en San Vicente - Saladas

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBESS Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea SAN VICENTE- SALADAS. E/S El Palmeral en San Vicente - Saladas

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topologia de red

Observaciones de la CNE:

Línea SAN VICENTE- SALADAS. E/S El Palmeral en San Vicente - Saladas

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESS Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea SALADAS- EL PALMERAL

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/06/2000 | 30/06/2000 |
| Finalización de ingeniería | 30/10/2002 | 30/10/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2002 | 19/09/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | 30/10/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/01/2003 | 06/12/2002 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2003 | 06/02/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/03/2003 | 11/08/2003 |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2003 | 15/09/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 15/06/2003 | 15/11/2003 |
| Finalización de construcción | 28/02/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/03/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea SAN VICENTE- SALADAS. E/S El Palmeral en San Vicente - Saladas

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESS Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea SAN VICENTE- EL PALMERAL

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/06/2000 | 30/06/2000 |
| Finalización de ingeniería | 30/10/2002 | 30/10/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2002 | 19/09/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | 30/10/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/01/2003 | 06/12/2002 |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2003 | 06/02/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/03/2003 | 11/08/2003 |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2003 | 15/09/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 15/06/2003 | 15/11/2003 |
| Finalización de construcción | 28/02/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/03/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-T VICALVARO. E/S Fuentecilla en San Sebastián-T Vicálvaro

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEST **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-T VICALVARO. E/S Fuentecilla en San Sebastián-T Vicálvaro

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Cambio de nombre ARDOZ por FUENTECILLA

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-T VICALVARO. E/S Fuentecilla en San Sebastián-T Vicálvaro

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEST Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea T VICALVARO-FUENTECILLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2003 | |
| 31/07/2004 | |
| 31/01/2004 | |
| | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 31/08/2004 | |
| 31/12/2004 | |
| 15/01/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Cambio de nombre ARDOZ por FUENTECILLA

Observaciones de la CNE:

Línea SAN SEBASTIAN-T VICALVARO. E/S Fuentecilla en San Sebastián-T Vicálvaro

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEST Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-FUENTECILLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/12/2003 | |
| 31/07/2004 | |
| 31/01/2004 | |
| | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 31/08/2004 | |
| 31/12/2004 | |
| 15/01/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Cambio de nombre ARDOZ por FUENTECILLA

Observaciones de la CNE:

Línea ROJALES-T CAMPOAMOR. Eliminación T Campoamor

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETC Código de proyecto 5

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea ROJALES- CAMPOAMOR

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/09/2000 | 30/09/2001 |
| Finalización de ingeniería | 30/04/2003 | 05/03/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | 09/08/2001 |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/12/2002 | 27/11/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/01/2003 | 26/12/2002 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/03/2003 | 09/01/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/05/2003 | 02/06/2003 |
| Finalización de construcción | 30/09/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/10/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea ROJALES-T CAMPOAMOR. Eliminación T Campoamor**Promotor:** Iberdrola**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica**Código de infraestructura** LIIBETC **Código de proyecto** 2**Fecha de envío** 9/10/03 9:24:3**Descripción** Línea NUEVA HOYA MORENA-T CAMPOAMOR

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red**Observaciones de la CNE:**

Línea ROJALES-T CAMPOAMOR. Eliminación T Campoamor

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETC Código de proyecto 4

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea NUEVA HOYA MORENA- CAMPOAMOR

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/09/2000 | 30/09/2001 |
| Finalización de ingeniería | 05/03/2001 | 05/03/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | 09/08/2001 |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/12/2002 | 27/11/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/01/2003 | 26/12/2002 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/03/2003 | 09/01/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/05/2003 | 02/06/2003 |
| Finalización de construcción | 30/09/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/10/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea ROJALES-T CAMPOAMOR. Eliminación T Campoamor

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBETC Codigo de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea CAMPOAMOR-T CAMPOAMOR

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Feria de Muestras de Valencia en La Eliana-Torrente

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBETE Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Feria de Muestras de Valencia en La Eliana-Torrente

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Feria de Muestras de Valencia en La Eliana-Torrente

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETE Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea LA ELIANA-FERIA DE MUESTRAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 04/12/2002 | 04/12/2002 |
| Finalización de ingeniería | 30/05/2003 | 30/05/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | 09/06/2003 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/03/2003 | 30/07/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/04/2003 | 02/08/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 09/06/2003 | 30/10/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 15/09/2003 | 08/09/2003 |
| Finalización de construcción | 30/12/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/01/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea TORRENTE-LA ELIANA. E/S Feria de Muestras de Valencia en La Eliana-Torrente

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETE Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea TORRENTE-FERIA DE MUESTRAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 04/12/2002 | 04/12/2002 |
| Finalización de ingeniería | 30/05/2003 | 30/05/2003 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | 09/06/2003 |
| Comienzo del trámite de información pública | 30/03/2003 | 30/07/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/04/2003 | 02/08/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 09/06/2003 | 30/10/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 15/09/2003 | 08/09/2003 |
| Finalización de construcción | 30/12/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/01/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE:

Línea TALAVERA-MAJADAHONDA. E/S Villanueva de la Cañada en Talavera-Majadahonda

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETM **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea TALAVERA-MAJADAHONDA. E/S Villanueva de la Cañada en Talavera-Majadahonda

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea TALAVERA-MAJADAHONDA. E/S Villanueva de la Cañada en Talavera-Majadahonda

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETM Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea MAJADAHONDA-VNVA. CAÑADA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2005 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2006 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2006 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea TALAVERA-MAJADAHONDA. E/S Villanueva de la Cañada en Talavera-Majadahonda

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETM Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea TALAVERA-VNVA. CAÑADA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2005 | |
| 31/05/2006 | |
| 30/11/2005 | |
| | |
| 31/01/2006 | |
| 28/02/2006 | |
| 31/03/2006 | |
| 30/04/2006 | |
| | |
| 30/06/2006 | |
| 31/10/2006 | |
| 30/11/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea TORRENTE-QUART. E/S Aldaia en Torrente-Quart. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETQ Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea TORRENTE-QUART. E/S Aldaia en Torrente-Quart. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea TORRENTE-QUART. E/S Aldaia en Torrente-Quart. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETQ Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea TORRENTE-ALDAIA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2004 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 31/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea TORRENTE-QUART. E/S Aldaia en Torrente-Quart. Conveniente coordinación para apoyo unificado RdT-RdD

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETQ Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea QUART- ALDAIA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2004 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 31/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea TALAVERA-VNVA. CAÑADA. E/S Navalcarnero en Talavera-Villanueva de la Cañada

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETV Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea TALAVERA-VNVA. CAÑADA. E/S Navalcarnero en Talavera-Villanueva de la Cañada

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2009 | |
| 31/05/2010 | |
| 30/11/2009 | |
| | |
| 31/01/2010 | |
| 28/02/2010 | |
| 31/03/2010 | |
| 30/04/2010 | |
| | |
| 30/06/2010 | |
| 31/10/2010 | |
| 30/11/2010 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea TALAVERA-VNVA. CAÑADA. E/S Navalcarnero en Talavera-Villanueva de la Cañada

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETV Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea TALAVERA-NAVALCARNERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2009 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2010 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2009 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2010 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2010 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2010 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2010 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2010 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2010 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2010 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea TALAVERA-VNVA. CAÑADA. E/S Navalcarnero en Talavera-Villanueva de la Cañada

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBETV Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea VNVA. CAÑADA-NAVALCARNERO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 31/10/2009 | |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2010 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2009 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 31/01/2010 | |
| Finalización del trámite de información pública | 28/02/2010 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 31/03/2010 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/04/2010 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2010 | |
| Finalización de construcción | 31/10/2010 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2010 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea T1 PALENCIA-VILLABILLA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBET1 Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea T1 PALENCIA-VILLABILLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea PALENCIA-T2 PALENCIA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBET2 **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea PALENCIA-T2 PALENCIA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea PALENCIA-T2 PALENCIA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBET2 Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea T2 MUDARRA-T2 PALENCIA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea PALENCIA-T2 PALENCIA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBET2 Código de proyecto 4

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PALENCIA-VILLALBILLA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PALENCIA-T2 PALENCIA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBET2 Código de proyecto 5

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PALENCIA-T2 MUDARRA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea VALL D'UXO- BECHI

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea VALL D'UXO- BECHI

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2004 | |
| 31/05/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 28/02/2005 | |
| 31/03/2005 | |
| 30/04/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 31/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea VILLAVICIOSA-CASA DE CAMPO. E/S Alcorcón en Villaviciosa-Casa de Campo

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVC Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ALCORCON-VILLAVICIOSA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea VILLAVICIOSA-CASA DE CAMPO. E/S Alcorcón en Villaviciosa-Casa de Campo

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVC Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea ALCORCON-CASA DE CAMPO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea VALDEMORO II- ERAS DE VALDEMORO. Alimentación a nueva ST ERAS DE VALDEMORO

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVE Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea VALDEMORO II- ERAS DE VALDEMORO. Alimentación a nueva ST ERAS DE VALDEMORO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2006 | |
| 31/05/2007 | |
| 30/11/2006 | |
| | |
| 31/01/2007 | |
| 28/02/2007 | |
| 31/03/2007 | |
| 30/04/2007 | |
| | |
| 30/06/2007 | |
| 31/10/2007 | |
| 30/11/2007 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea VILLAVERDE- PINTO. E/S Carpentania en Villaverde-Pinto

Promotor: Iberdrola
Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica
Codigo de infraestructura LIIBEVO Codigo de proyecto 1
Fecha de envío 9/10/03 9:24:3
Descripción Línea VILLAVERDE- PINTO. E/S Carpentania en Villaverde-Pinto

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____
Finalización de ingeniería _____
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____
Comienzo del trámite de información publica _____
Finalización del trámite de información publica _____
Obtención de autorización medioambiental _____
Obtención de autorización de instalación _____
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____
Comienzo de Construcción _____
Finalización de construcción _____
Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____
% Ingeniería realizado a la fecha _____
% Construcción realizado a la fecha _____
Inversión presupuestada en miles de euros _____
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

31/12/2005

Observaciones del promotor: Baja por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

Línea VILLAVERDE- PINTO. E/S Carpentania en Villaverde-Pinto

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVO Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea VILLAVERDE- CARPETANIA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/11/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 30/06/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/12/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 28/02/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/03/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/05/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea VILLAVERDE- PINTO. E/S Carpentania en Villaverde-Pinto

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVO Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea PINTO- CARPETANIA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 30/11/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 30/06/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/12/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | 28/02/2005 | |
| Finalización del trámite de información pública | 31/03/2005 | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/04/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 31/05/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/07/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea VILLIMAR-PUENTELARRA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEVP **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:3

Descripción Línea VILLIMAR-PUENTELARRA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|------------|
| Comienzo de ingeniería | |
| Finalización de ingeniería | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | |
| Comienzo del trámite de información pública | |
| Finalización del trámite de información pública | |
| Obtención de autorización medioambiental | |
| Obtención de autorización de instalación | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | |
| Comienzo de Construcción | |
| Finalización de construcción | |
| Puesta en marcha según promotor | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: Este objetivo no es de Iberdrola Distribución

Observaciones de la CNE:

Línea VALL D'UXO- SEGORBE. Alimentación a la nueva ST Segorbe

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVS Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:48:3

Descripción Línea VALL D'UXO- SEGORBE. Alimentación a la nueva ST Segorbe

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 31/10/2003 | |
| 31/05/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/01/2004 | |
| 28/02/2004 | |
| 31/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 31/10/2004 | |
| 30/11/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C Sta. Engracia - L/BARCINA - LA SERNA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAB Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:27:1

Descripción Línea D/C ARRUBAL - L/BARCINA - LA SERNA (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2004 | |
| 15/06/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| 30/05/2004 | |
| | |
| | |
| 30/05/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

3.032,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor: S.E.ARRUBAL PASA A LLAMARSE S.E.SANTA ENGRACIA

Observaciones de la CNE:

Línea Q/C ABANTO - GÜEÑES (ENTRONQUE CON CORREDOR PENAGOS-GÜEÑES)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAC Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C ABANTO - GÜEÑES (ENTRONQUE CON CORREDOR PENAGOS-GÜEÑES)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 01/06/2002 |
| 28/02/2004 | |
| | 22/06/1999 |
| | 15/09/2003 |
| | |
| | |
| 30/11/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 30/04/2004 | |
| 30/05/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

25

613,00

2,00

Línea DC ADRALL-FRONTERA ANDORRANA. (Previsión Andorra: Frontera-Escaldes 2008)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAF Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea DC ADRALL-FRONTERA ANDORRANA. (Previsión Andorra: Frontera-Escaldes 2008)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2005 | |
| 15/06/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| 15/04/2004 | |
| | |
| | |
| 31/07/2005 | |
| 31/07/2005 | |
| | |
| 31/08/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| 30/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

3.286,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C ABANTO -GÚEÑES. El 53% de esta línea se encuentra en el P. Vasco. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAG Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C ABANTO -GÚEÑES. El 53% de esta Línea se encuentra en el P. Vasco. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/01/2005 | |
| Finalización de ingeniería | 15/06/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/05/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2004 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | |
| % Construcción realizado a la fecha | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | 7.503,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | 2,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C ANCHUELO - L/TRILLO - LOECHES (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España
Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica
Codigo de infraestructura LIREEAH **Codigo de proyecto** 1
Fecha de envío 7/10/03 18:15:3
Descripción Línea D/C ANCHUELO - L/TRILLO - LOECHES (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 15/11/2002 |

Comienzo de ingeniería _____
Finalización de ingeniería _____
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____
Comienzo del trámite de información pública _____
Finalización del trámite de información pública _____
Obtención de autorización medioambiental _____
Obtención de autorización de instalación _____
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____
Comienzo de Construcción _____
Finalización de construcción _____
Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha _____
% Construcción realizado a la fecha _____
Inversión presupuestada en miles de euros _____ 2.718,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ 2.718,00
Observaciones del promotor: 15/11/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea ALDEADÁVILA-DUERO INTERNACIONAL

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAI Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea ALDEADÁVILA-DUERO INTERNACIONAL

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/09/2004 | |
| 15/10/2005 | |
| 30/08/2004 | |
| 30/10/2005 | |
| | |
| | |
| 30/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| | |
| 30/11/2005 | |
| 30/11/2006 | |
| 30/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

234,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C ARCOS DE LA FRONTERA (NORTE) -L/ARCOS DE LA FRONTERA (SUR) - D.RODRIGO (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEAN Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C ARCOS DE LA FRONTERA (NORTE) -L/ARCOS DE LA FRONTERA (SUR) - D.RODRIGO (E/S)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 10/08/2005 | |
| Finalización de ingeniería | 30/01/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/07/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/01/2006 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/01/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 28/02/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 28/02/2006 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 469,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 19,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C ARCOS DE LA FRONTERA (SUR) - L/PINAR DEL REY - D.RODRIGO (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAS Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C ARCOS DE LA FRONTERA (SUR) - L/PINAR DEL REY - D.RODRIGO (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 30/08/2000 |
| | 04/01/2002 |
| | |
| | 26/07/2000 |
| | |
| | |
| | |
| | 25/07/2001 |
| | |
| 19/12/2003 | |
| 15/11/2004 | |
| 31/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

100

433,00

140,00

Línea E/S EN APARECIDA DE LA LÍNEA TRIVES-TORDESILLAS 400 KV

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAT **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea E/S EN APARECIDA DE LA LÍNEA TRIVES-TORDESILLAS 400 KV

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 12/01/2001 |
| | 24/01/2002 |
| | |
| | 16/02/2002 |
| | |
| | |
| | |
| | 07/08/2002 |
| | |
| | 24/08/2002 |
| 30/03/2004 | |
| 30/04/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

100

35

224,00

0,00

Línea ABANTO - ZIERBENA D/C

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAZ Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea ABANTO - ZIERBENA D/C

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 21/02/2000 |
| 30/06/2004 | |
| | 22/06/1999 |
| | 15/09/2003 |
| | |
| | |
| 31/10/2003 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 30/11/2003 | |
| 30/04/2005 | |
| 30/05/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 65

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 3.852,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 56,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C BOIMENTE -L/ALUMINIO ESPAÑOL - P.G.RODRIGUEZ II (ENTRADASALIDA)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEBE **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C BOIMENTE -L/ALUMINIO ESPAÑOL - P.G.RODRIGUEZ I
(ENTRADASALIDA)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 26/09/2002 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

2.607,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

2.607,00

Observaciones del promotor: 26/09/2002

Observaciones de la CNE: _____, Construcción finalizada

Línea D/C BESCANÓ - FIGUERAS

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEBF Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C BESCANà - FIGUERAS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 04/03/2003 |
| 07/10/2003 | |
| | 15/04/2003 |
| | |
| | |
| | |
| 15/10/2003 | |
| | |
| 29/12/2003 | |
| 08/12/2005 | |
| 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha 30

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 12.493,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C BLESA - L/FUENDETODOS - ESCUCHA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEBL Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C BLESA - L/FUENDETODOS - ESCUCHA (E/S)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/12/2005 | |
| Finalización de ingeniería | 01/06/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/2006 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/05/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 694,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C BAJO CINCA - L/MONZÓN-MEQUINENZA

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEBM **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C BAJO CINCA - L/MONZÓN-MEQUINENZA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/12/2005 | |
| 01/06/2006 | |
| 30/11/2005 | |
| 30/05/2006 | |
| | |
| | |
| 30/05/2006 | |
| 30/06/2006 | |
| | |
| 30/06/2006 | |
| 30/11/2006 | |
| 31/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

216,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea BALBOA - FRONTERA PORTUGUESA (ALQUEVA) (LÍNEA PREPARADA PARA DOBLE CIRCUITO)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEBP Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea BALBOA - FRONTERA PORTUGUESA (ALQUEVA) (LÍNEA PREPARADA PARA DOBLE CIRCUITO)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 27/11/2002 |
| 27/09/2003 | |
| | 05/10/2001 |
| | 12/12/2002 |
| | |
| | |
| 15/10/2003 | |
| 15/11/2003 | |
| | |
| 27/09/2003 | |
| 24/11/2004 | |
| 15/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

55

13.871,00

1.223,00

**Línea BESCANÓ - VIC. INSTALACIÓN DE PARTE NORORIENTAL DE 2º
CIRCUITO EN LÍNEA SENTMENAT-BESCANÓ. Q/C con tramo de 110 kV
Sau/Vic-Susqueda-Gerona y desmontaje Vic- Juia en tramo Vic-Bescanó**

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEBV Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea BESCANà - VIC. INSTALACIÒN DE PARTE NORORIENTAL DE 2§ CIRCUITO
EN LÒNEA SENTMENAT-BESCANà. Q/C con tramo de 110 kV
Sau/Vic-Susqueda-Gerona y desmontaje Vic- Juia en tramo Vic-Bescanø

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | 27/04/1999 |
| 13/06/2004 | |
| | 12/06/1997 |
| 15/10/2003 | |
| 25/11/2003 | |
| 15/11/2004 | |
| 07/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo
competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al
Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

35

12.000,00

0,00

Línea E/S CASTELLET EN VANDELLÓS-BEGUES. Sustituye Subirats

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREECB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea E/S CASTELLET EN VANDELLÀS-BEGUES. Sustituye Subirats

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/01/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 15/06/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/05/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2004 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2004 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2003 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | |
| % Construcción realizado a la fecha | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | 507,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | 2,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C CARTELLE - L/CASTRELO - VELLE (ENTRADA - SALIDA) COMPARTE TRAZADO (EN CUADRUPLE CIRCUITO) CON TRAMO INICIAL DE LA LÍNEA D/C CARTELLE -L/CASTRELO-PAZOS

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIRECC Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C CARTELLE - L/CASTRELO - VELLE (ENTRADA - SALIDA) COMPART
TRAZADO (EN CUADRUPLE CIRCUITO) CON TRAMO INICIAL DE LA LÍNEA D/C
CARTELLE -L/CASTRELO-PAZOS

| | | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|------------|-------------------|---------------|
| Comienzo de ingeniería | _____ | | |
| Finalización de ingeniería | _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | _____ | | |
| Comienzo del trámite de información publica | _____ | | |
| Finalización del trámite de información publica | _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental | _____ | | |
| Obtención de autorización de instalación | _____ | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | _____ | | |
| Comienzo de Construcción | _____ | | |
| Finalización de construcción | _____ | | |
| Puesta en marcha según promotor | _____ | | 31/12/2002 |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | _____ | | 31/12/2002 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | _____ | | |
| % Construcción realizado a la fecha | _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | _____ | | 1.060,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | _____ | | 1.060,00 |
| Observaciones del promotor: | 31/12/2002 | | |

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea CARTELLE-LINDOSO (Instalación del 2º Circuito)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREECL Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea CARTELLE-LINDOSO (Instalación del 2º Circuito)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 30/07/2003 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

5.262,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

3.421,00

Observaciones del promotor: 30/07/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea CASTEJÓN - MURUARTE D/C

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREECM **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea CASTEJÓN - MURUARTE D/C

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 21/05/2001 |
| 15/05/2004 | |
| | 15/02/2002 |
| | 20/03/2002 |
| | |
| | |
| 20/10/2003 | |
| 15/11/2003 | |
| | |
| 15/11/2003 | |
| 15/06/2004 | |
| 15/07/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

85

20.436,00

366,00

Línea D/C CAELGESE -L/SOTO-PENAGOS. Evacuación de c/c de Caelgese

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREECS Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C CAELGESE -L/SOTO-PENAGOS. Evacuación de c/c de Caelgese

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2005 | |
| 15/06/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| 30/05/2005 | |
| | |
| 30/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 15/11/2005 | |
| 15/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

231,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CARTELLE - TRIVES (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO)

Promotor: Red eléctrica de España
Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica
Código de infraestructura LIREECT **Código de proyecto** 1
Fecha de envío 7/10/03 18:15:3
Descripción Línea CARTELLE - TRIVES (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 17/12/2002 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

7.447,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

7.447,00

Observaciones del promotor: 17/12/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea E/S ESPLUGÁ DE FRANCOLÍ EN ASCO-PIEROLA/BEGUES. Sustituye a Montblanc 400

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEEA Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea E/S ESPLUGÁ DE FRANCOLÍ EN ASCO-PIEROLA/BEGUES. Sustituye a Montblanc 400

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2004 | |
| 15/06/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| 30/05/2004 | |
| | |
| | |
| 30/05/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 15/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

128,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

54,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea 2º CIRCUITO ESTRECHO-FARDIOUA (MARRUECOS). Actuación singular realizada en cable terrestre y submarino

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEEF Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea 2ª CIRCUITO ESTRECHO-FARDIOUA (MARRUECOS). Actuación singular realizada en cable terrestre y submarino

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/08/2004 | |
| 28/02/2005 | |
| 30/07/2004 | |
| 28/02/2005 | |
| | |
| 28/02/2005 | |
| | |
| | |
| 28/02/2005 | |
| 30/03/2005 | |
| | |
| 30/03/2005 | |
| 01/12/2005 | |
| 15/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

1.102,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C ESCUCHA - MORELLA (CONTINUACIÓN DESDE LA ACTUACIÓN PARCIAL FUENDETODOS-ESCUCHA). El 10% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEEM Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C ESCUCHA - MORELLA (CONTINUACIÓN DESDE LA ACTUACIÓN PARCIAL FUENDETODOS-ESCUCHA). El 10% de esta Línea se encuentra en la C. Valenciana

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/11/2004 | |
| 30/09/2005 | |
| 15/10/2004 | |
| 30/08/2005 | |
| | |
| | |
| 30/08/2005 | |
| 30/09/2005 | |
| | |
| 15/11/2005 | |
| 15/11/2006 | |
| 15/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

18.740,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C ESCUCHA - MORELLA (CONTINUACIÓN DESDE LA ACTUACIÓN PARCIAL FUENDETODOS-ESCUCHA). El 10% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEM Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C ESCUCHA - MORELLA. El 90% de esta Línea se encuentra en Aragón

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 30/11/2004 | |
| 30/09/2005 | |
| 15/10/2004 | |
| 30/08/2005 | |
| | |
| | |
| 30/08/2005 | |
| 30/09/2005 | |
| | |
| 15/11/2005 | |
| 15/11/2006 | |
| 15/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

2.100,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea LA ELIANA - LA PLANA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEEP **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea LA ELIANA - LA PLANA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/02/2002 |
| 15/10/2005 | |
| | 30/06/2002 |
| | |
| | |
| | |
| 15/10/2004 | |
| | |
| 15/10/2004 | |
| 30/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

75

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

6.300,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

18,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C FUENDETODOS - L/ALMAZÁN - ESCATRÓN (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEFA Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C FUENDETODOS - L/ALMAZÁN - ESCATRÓN (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 30/10/2001 |
| 30/09/2003 | |
| 15/12/2003 | |
| 15/01/2004 | |
| 01/01/2004 | |
| 01/05/2004 | |
| 30/06/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2002

75

619,00

6,00

Línea D/C FUENDETODOS - ESCUCHA FASE INICIAL, FUTURO EJE FUENDETODOS-MAESTRAZGO I (MORRELLA)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEFE Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C FUENDETODOS - ESCUCHA FASE INICIAL

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C FIGUERAS - FRONTERA FRANCESA (BAIXAS)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEFF Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C FIGUERAS - FRONTERA FRANCESA (BAIN/AAS)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 04/03/2003 |
| 07/10/2003 | |
| | 15/04/2003 |
| | |
| | |
| | |
| 15/10/2003 | |
| | |
| 29/12/2003 | |
| 08/12/2005 | |
| 30/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

10

6.247,00

0,00

Línea D/C FUENTES DE LA ALCARRIA - L/TRILLO - LOECHES (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEFL Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C FUENTES DE LA ALCARRIA - L/TRILLO - LOECHES (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 11/04/2003 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

7.944,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

7.944,00

Observaciones del promotor: 11/04/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea D/C FATARELLA -L/ARAGÓN-ASCÓ (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEFO Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C FATARELLA -L/ARAGÓN-ASCÓ (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2004 | |
| 15/06/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| 30/05/2004 | |
| | |
| | |
| 30/05/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

888,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. EI 15% de esta línea se encuentra en Andalucía

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGA Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. EI 15% de esta línea se encuentra en Andalucía

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEGA Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C GARRAF - L/VANDELLOS - BEGUES (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREGB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C GARRAF - L/VANDELLOS - BEGUES (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 11/02/2002 |
| 21/12/2003 | |
| 15/10/2003 | |
| 30/11/2003 | |
| 04/12/2003 | |
| 28/09/2004 | |
| 19/10/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

75

1.059,00

0,00

Línea GRAUS - FRONTERA FRANCESA (CAZARIL)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGC Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea GRAUS - FRONTERA FRANCESA (CAZARIL)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 18/09/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 11/02/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 10/10/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 10/10/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 10/06/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 15/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 03/07/2004 | |
| Finalización de construcción | 30/09/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/10/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha 0

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 21.864,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 74,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea Q/C GRAUS -L/MONZÓN, PEÑALBA, ISONA I Y II (DOBLE E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEGI Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea Q/C GRAUS -L/MONZàN

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea GUILLENA - PALOS/TORRE ARENILLAS. Como alternativa se tiene la transformación a 400 kV (D/C) de la actual Onuba-Guillena 220 kV

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGP Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea GUILLENA - PALOS/TORRE ARENILLAS. Como alternativa se tiene la transformación a 400 kV (D/C) de la actual Onuba-Guillena 220 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 15/01/2006 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 15/06/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 30/05/2006 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 30/05/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 30/08/2005 | |
| Finalización de construcción _____ | 30/11/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 31/12/2006 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2006 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | 26.549,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | 6.126,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C GRANADELLA -L/MEQUINENZA - RUBI (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGR Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C GRANADELLA -L/MEQUINENZA - RUBI (E/S)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/01/2006 | |
| Finalización de ingeniería | 15/06/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/2006 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/05/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 469,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGS Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2006 | |
| 15/06/2006 | |
| 30/11/2005 | |
| 30/05/2006 | |
| | |
| | |
| 30/05/2006 | |
| 30/06/2006 | |
| | |
| 30/06/2006 | |
| 30/11/2006 | |
| 31/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

5.575,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

95,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C GÜEÑES - ITXASO. SE CONSTITUYEN LOS NUEVOS CIRCUITOS: ABANTO-ITXASO (DESAPARECE ABANTO-GÜEÑES 2º CTO.) Y GÜEÑES ITXASO. Tramo oriental eje Norte

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEGX Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C GšEŸES - ITXASO. SE CONSTITUYEN LOS NUEVOS CIRCUITOS:
ABANTO-ITN/AASO (DESAPARECE ABANTO-GšEŸES 2š CTO.) Y GšEŸES
ITN/AASO. Tramo oriental eje Norte

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 01/10/2002 |
| 31/05/2004 | |
| | 22/07/1999 |
| 31/10/2003 | |
| | |
| | |
| | |
| 30/11/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| | |
| 30/12/2004 | |
| 30/11/2006 | |
| 30/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2006

18

34.190,00

516,00

Línea HERNANI- FROTERA FRANCESA (ARGIA). (Duplicación cto.existente, pendiente de definición)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEHF **Codigo de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea HERNANI- FROTERA FRANCESA (ARGIA). (Duplicación cto.eN/Aistente

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información publica _____

Finalización del trámite de información publica _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C HUENEJA -L/CAPARACENA - LITORAL DE ALMERÍA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEHU **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C HUENEJA -L/CAPARACENA - LITORAL DE ALMERÖA (E/S)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|---|---------------------------|-----------------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 15/01/2004 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 15/06/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/11/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 30/05/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 30/05/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/06/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 30/06/2004 | |
| Finalización de construcción _____ | 30/11/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____ 455,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C LA LORA -L/HERRERA - BARCINA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELB **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C LA LORA -L/HERRERA - BARCINA (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2004 | |
| 15/06/2004 | |
| 30/11/2003 | |
| 30/05/2004 | |
| | |
| | |
| 30/05/2004 | |
| 30/06/2004 | |
| | |
| 30/06/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

455,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea LITORAL - ROCAMORA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 2% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELI **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea LITORAL - ROCAMORA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 2% de esta Línea se encuentra en la C. Valenciana

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 01/07/2003 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

422,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

422,00

Observaciones del promotor: 01/07/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea LITORAL - ROCAMORA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 2% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELI Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea LITORAL - ROCAMORA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 68% de esta Línea se encuentra en Murcia

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 01/07/2003 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

14.360,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

14.360,00

Observaciones del promotor: 01/07/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea LITORAL - ROCAMORA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 2% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELI Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea LITORAL - ROCAMORA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 30% de esta Línea se encuentra en Andalucía

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 01/07/2003 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

6.335,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

6.335,00

Observaciones del promotor: 01/07/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea D/C LUCENA -L/GUADAME - TAJO DE LA ENCANTADA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEL Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C LUCENA -L/GUADAME - TAJO DE LA ENCANTADA (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2005 | |
| 15/06/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| 30/05/2005 | |
| | |
| | |
| 30/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| 31/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

462,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea LADA - VELILLA. El 53% de esta línea se encuentra en Asturias

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELV **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea LADA - VELILLA. El 53% de esta Línea se encuentra en Asturias

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/10/1983 |
| | 15/10/1984 |
| | |
| | 22/08/1984 |
| | |
| | |
| | |
| | 20/03/1986 |
| | |
| | 15/08/1988 |
| 15/11/2005 | |
| 15/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

100

59

12.140,00

8.080,00

Línea LADA - VELILLA. El 53% de esta línea se encuentra en Asturias

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELV **Código de proyecto** 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea LADA - VELILLA. El 47% de esta Línea se encuentra en Castilla y León

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/10/1983 |
| | 15/10/1984 |
| | |
| | 22/08/1984 |
| | |
| | |
| | |
| | 20/03/1986 |
| | |
| | 15/08/1988 |
| 15/11/2005 | |
| 15/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

100

59

10.766,00

7.166,00

Línea D/C MONZÓN -L/ARAGÓN-(GRAUS) ISONA (E/S) INSTALACIÓN DEPENDIENTE DE DESARROLLO DE GENERACIÓN EÓLICA

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMA Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C MONZÀN -L/ARAGÀN-(GRAUS) ISONA (E/S) INSTALACIÀN
DEPENDIENTE DE DESARROLLO DE GENERACIÀN EÀLICA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|-------------------|---------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 15/01/2005 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 15/06/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 30/05/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 30/05/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 30/06/2005 | |
| Finalización de construcción _____ | 30/11/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 15/12/2005 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2005 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | 1.319,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | 0,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MESÓN - CARTELLE (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMC Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea MESÓN - CARTELLE (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 15/12/2002 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

10.957,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

10.957,00

Observaciones del promotor: 15/12/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea MURUARTE-MARSILLÓN. Nueva interconexión con Francia

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMI **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea MURUARTE-MARSILLÓN. Nueva interconexión con Francia

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|---|-----------------------|-------------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 15/01/2006 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 15/06/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 30/05/2006 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 30/05/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción _____ | 01/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 15/12/2006 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2006 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | 18.740,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | 0,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORATA-MORALEJA. E/S en Parla de Morata-Moraleja

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMJ Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea MORATA-MORALEJA. E/S en Parla de Morata-Moraleja

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/01/2006 | |
| Finalización de ingeniería | 15/06/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/2006 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/05/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción | 01/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 9.156,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORATA-MORALEJA. E/S en Parla de Morata-Moraleja

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMJ Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea MORATA-PARLA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/01/2006 | |
| Finalización de ingeniería | 15/06/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/2006 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/05/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción | 01/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 5.591,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MORATA-MORALEJA. E/S en Parla de Morata-Moraleja

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMJ Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea MORALEJA-PARLA

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/01/2006 | |
| Finalización de ingeniería | 15/06/2006 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/2006 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/05/2006 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/06/2006 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2006 | |
| Finalización de construcción | 01/12/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 3.643,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MAESTRAZGO I - LA PLANA (DUPLICACIÓN TRAMO SURORIENTAL DE ARAGÓN - LA PLANA)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEML Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea MAESTRAZGO I - LA PLANA (DUPLICACIÓN TRAMO SURORIENTAL DE ARAGÓN - LA PLANA)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2006 | |
| 15/06/2006 | |
| 30/11/2005 | |
| 30/05/2006 | |
| | |
| | |
| 30/05/2006 | |
| 30/06/2006 | |
| | |
| 30/06/2006 | |
| 01/12/2006 | |
| 15/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

11.494,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C MAESTRAZGO I (MORELLA) -L/ARAGÓN - LA PLANA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMM **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C MAESTRAZGO I (MORELLA) -L/ARAGÓN - LA PLANA (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/02/2002 |
| | 30/12/2002 |
| | 15/09/2002 |
| | 15/09/2002 |
| | |
| | |
| | |
| 15/06/2004 | |
| 15/09/2004 | |
| | |
| | 01/10/2002 |
| 15/06/2004 | |
| 31/07/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

100

10

47,00

2,00

Línea LA MUDARRA - LA OLMA

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMO **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea LA MUDARRA - LA OLMA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/02/2001 |
| | 15/11/2002 |
| | 03/08/2001 |
| | 03/08/2001 |
| | |
| | |
| | 14/08/2002 |
| | 19/12/2002 |
| | |
| 30/09/2003 | |
| 15/02/2004 | |
| 15/03/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

100

3.057,00

768,00

Línea D/C MESÓN - P. GARCÍA RODRIGUEZ

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMP Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C MESÓN - P. GARCÍA RODRIGUEZ

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 24/06/2002 |
| 15/12/2003 | |
| | 15/03/2003 |
| | 20/04/2003 |
| | |
| | |
| 15/10/2003 | |
| 15/04/2004 | |
| | |
| 15/05/2004 | |
| 15/02/2006 | |
| 15/03/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

45

21.233,00

233,00

Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta línea se encuentra en Navarra. Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMR Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta Línea se encuentra en Navarra. Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2006 | |
| 15/06/2006 | |
| 30/11/2005 | |
| 30/05/2006 | |
| | |
| 30/05/2006 | |
| | |
| 30/06/2006 | |
| | |
| 30/06/2006 | |
| 01/12/2006 | |
| 30/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

13.119,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

41,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta línea se encuentra en Navarra. Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMR Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta Línea se encuentra en el P. Vasco. Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2006 | |
| 15/06/2006 | |
| 30/11/2005 | |
| 30/05/2006 | |
| 30/05/2006 | |
| 30/06/2006 | |
| 30/06/2006 | |
| 30/06/2006 | |
| 01/12/2006 | |
| 30/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

13.119,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

41,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C MAGALLÓN - L/LA SERNA - PEÑAFLOR (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMS **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C MAGALLÓN - L/LA SERNA - PEÑAFLOR (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 15/10/2002 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

8.791,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

8.791,00

Observaciones del promotor: 15/10/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea D/C MEDINACELI - L/MAGALLÓN - TRILLO (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMT Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C MEDINACELI - L/MAGALLÓN - TRILLO (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 15/11/2002 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

2.704,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

2.704,00

Observaciones del promotor: 15/11/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea D/C MURUARTE - L/ORCOYEN - CORDOVILLA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMU Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C MURUARTE - L/ORCOYEN - CORDOVILLA (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 01/12/2000 |
| 14/10/2004 | |
| | 27/09/1999 |
| | |
| | |
| | |
| 01/06/2004 | |
| | |
| 15/04/2004 | |
| 01/12/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 85

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 2.615,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 95,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C MAESTRAZGO II -L/VANDELLOS - LA PLANA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMV Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C MAESTRAZGO II -L/VANDELLOS - LA PLANA (E/S)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 15/01/2005 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 15/06/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 30/05/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 30/05/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 30/06/2005 | |
| Finalización de construcción _____ | 30/11/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 30/12/2005 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2005 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | 462,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | 0,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C NUEVA ESCOMBRERAS - L/ROCAMORA - ESCOMBRERAS (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREENE Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C NUEVA ESCOMBRERAS - L/ROCAMORA - ESCOMBRERAS (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/02/2002 |
| | 15/03/2003 |
| | |
| | 15/09/2002 |
| | |
| | |
| | |
| | 15/05/2003 |
| | |
| | 15/04/2003 |
| 15/11/2003 | |
| 15/12/2003 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

100

10

613,00

664,00

Línea D/C NUEVA ESCOMBRERAS - EL PALMAR

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREENP Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C NUEVA ESCOMBRERAS - EL PALMAR

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| | 15/02/2001 |
| | 15/06/2003 |
| | 12/07/2001 |
| | 12/07/2001 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 30/10/2003 | |
| 15/10/2003 | |
| | |
| 15/11/2003 | |
| 15/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

16.387,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

302,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C NOGUERA - L/PONT DE SUERT - RUBÍ

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREENR **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C NOGUERA - L/PONT DE SUERT - RUBÖ

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|---|-----------------------|-------------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 22/05/2004 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 04/05/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 15/04/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 15/04/2004 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 01/11/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 15/01/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 14/10/2005 | |
| Finalización de construcción _____ | 05/11/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 27/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____ 0

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____ 150,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C OSERA -L/ARAGÓN - PEÑAFLORES (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA D/C FUENDE TODOS - ESCUCHA FASE INICIAL, FUTURO EJE (MORRELLA)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEOP Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C OSERA -L/ARAGÓN - PEÑAFLORES (E/S) PARQUE PREVISTO EN
 INMEDIACIONES DE LA LÍNEA D/C FUENDE TODOS - ESCUCHA FASE INICIAL

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | | |
| Finalización de ingeniería | | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | | |
| Finalización de construcción | | |
| Puesta en marcha según promotor | | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2005 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | |
| % Construcción realizado a la fecha | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | |
| Observaciones del promotor: | | |
| Observaciones de la CNE: | | |

Línea Q/C MORA L/ASCÓ-VANDELLÓS I Y II (DOBLE E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEOV **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea Q/C MORA L/ASCÓ-VANDELLÓS I Y II (DOBLE E/S)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|---|---------------------------|-----------------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 15/09/2004 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 15/10/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 30/10/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 30/10/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/11/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 30/11/2005 | |
| Finalización de construcción _____ | 30/11/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 30/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____ 2.154,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 70% de esta línea se encuentra en Cantabria. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPA Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 70% de esta Línea se encuentra en Cantabria. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 01/04/2000 |
| 31/10/2003 | |
| | 07/12/2000 |
| 15/10/2003 | |
| | |
| | |
| 30/11/2003 | |
| 30/11/2003 | |
| | |
| 31/12/2003 | |
| 30/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2004

55

24.301,00

8.316,00

Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 70% de esta línea se encuentra en Cantabria. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPA Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 30% de esta Línea se encuentra en el P. Vasco. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | | 01/04/2000 |
| Finalización de ingeniería | 31/10/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | 07/12/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 15/10/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/11/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/11/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 31/12/2003 | |
| Finalización de construcción | 30/05/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/06/2005 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2004 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | 55 |
| % Construcción realizado a la fecha | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | 10.415,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | 3.564,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 11% de esta línea se encuentra en Castilla-La Mancha. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 11% de esta Línea se encuentra en Castilla-La Mancha. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/09/2004 | |
| 15/10/2005 | |
| 30/08/2004 | |
| 30/10/2005 | |
| 30/10/2005 | |
| 30/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| 30/11/2006 | |
| 30/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

2.336,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PIEROLA - SANTA COLOMA. UTILIZACIÓN DE BEGUES-SENTMENAT (TRAMO PIEROLA SENTMENAT) Y PUESTA A 400 KV DE LÍNEA SENTMENAT-SANTA COLOMA 220 KV. Los 30 km últimos se construyen en cable

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEPC Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea PIEROLA - SANTA COLOMA. UTILIZACIÒN DE BEGUES-SENTMENAT (TRAMO PIEROLA SENTMENAT) Y PUESTA A 400 KV DE LÒNEA SENTMENAT-SANTA COLOMA 220 KV. Los 30 km Últimos se construyen en cable

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 22/10/2003 | |
| Finalización de ingeniería | 04/03/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 05/10/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 05/10/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 01/11/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 15/12/2003 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 14/10/2003 | |
| Finalización de construcción | 01/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2004 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2004 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | |
| % Construcción realizado a la fecha | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | 7.529,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | 3,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PTO. REAL-D. RODRIGO. Paso de 132 kV a 220 kV

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPD Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea PTO. REAL-D. RODRIGO. Paso de 132 kV a 220 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/09/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 15/10/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/10/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/11/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/11/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 5.002,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea Q/C PUERTO DE LA CRUZ -L/PINAR - EST.TERM. ESTRECHO. (Tramo de cuádruple circuito, en el que se instalan 3). Constituyendo las conexiones de Puerto de la Cruz Con Pinar, Don Rodrigo y E.T.Estrecho

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEPE Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea Q/C PUERTO DE LA CRUZ -L/PINAR - EST.TERM. ESTRECHO. (Tramo de cu drupte circuito

- Comienzo de ingeniería _____
- Finalización de ingeniería _____
- Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____
- Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____
- Comienzo del trámite de información publica _____
- Finalización del trámite de información publica _____
- Obtención de autorización medioambiental _____
- Obtención de autorización de instalación _____
- Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____
- Comienzo de Construcción _____
- Finalización de construcción _____
- Puesta en marcha según promotor _____

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingenieria realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT. El 81% de esta línea se encuentra en Aragón

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPG Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT. El 81% de esta Línea se encuentra en Aragón

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2005 | |
| 15/06/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| 30/05/2005 | |
| | |
| 30/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| 31/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

25.674,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

558,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT. El 81% de esta línea se encuentra en Aragón

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPG Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT/CALDEERS. El 19% de la Línea se encuentra en Cataluña

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/01/2005 | |
| 15/06/2005 | |
| 30/11/2004 | |
| 30/05/2005 | |
| | |
| | |
| 30/05/2005 | |
| 30/06/2005 | |
| | |
| 30/06/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| 31/12/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

6.022,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

131,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea 2º CIRCUITO PINAR - ESTRECHO

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPI Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea 2§ CIRCUITO PINAR - ESTRECHO

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 27/07/2000 |
| | 04/01/2001 |
| | |
| | 11/06/1993 |
| | |
| | |
| | |
| | 25/05/1994 |
| | |
| | 22/04/2001 |
| | 15/04/2002 |
| 02/10/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros 4.904,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 3.996,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 52% de esta línea se encuentra en Murcia. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPJ Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 52% de esta Línea se encuentra en Murcia. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/09/2004 | |
| 15/10/2005 | |
| 30/08/2004 | |
| 30/10/2005 | |
| | |
| 30/10/2005 | |
| | |
| 30/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| | |
| 30/11/2005 | |
| 30/11/2006 | |
| 15/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

11.044,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea Q/C ISONA L/SALLENTE-SENTMENAT (DOBLE E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEQI Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea Q/C ISONA L/SALLENTE-SENTMENAT (DOBLE E/S)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/01/2005 | |
| Finalización de ingeniería | 15/06/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/05/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/05/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/06/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 571,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C RUEDA DE JALÓN - L/MAGALLÓN - TRILLO (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREERM Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C RUEDA DE JALÓN - L/MAGALLÓN - TRILLO (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 15/07/2002 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: 15/07/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea D/C REQUENA -L/OLMEDILLA - CATADAU (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREERO **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C REQUENA -L/OLMEDILLA - CATADAU (E/S)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|---|---------------------------|-----------------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 15/01/2004 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 15/06/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/11/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 15/10/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 31/01/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 31/01/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 31/03/2005 | |
| Finalización de construcción _____ | 15/05/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 15/06/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____ 455,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

"Línea SENTMENAT - BESCANO (COMPARTE D/C CON L/PIEROLA-VIC EN PARTES DE TRAMO INICIAL

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea SENTMENAT - BESCANO (COMPARTE D/C CON L/PIEROLA-VIC EN PARTES DE TRAMO INICIAL PREPARADA PARA D/C EN TRAMO FIL). Para esta actuación existe la alternativa de pasar el eje del TER a 400 kV

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 27/04/1999 |
| 13/10/2003 | |
| | 25/04/2002 |
| 15/10/2003 | |
| 25/11/2003 | |
| 15/11/2004 | |
| 07/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

65

28.000,00

4.747,00

Línea SENTMENAT-CAN BARBA. Reconfig. de Sentmenat-Mas Figueres 220. Construida para 400

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESC Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea SENTMENAT-CAN BARBA. Reconfig. de Sentmenat-Mas Figueres 220.
Construida para 400

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/10/2003 | |
| 15/03/2004 | |
| | 30/08/2003 |
| | 15/01/2003 |
| | |
| | |
| | |
| 30/04/2004 | |
| 30/04/2004 | |
| | |
| 31/05/2004 | |
| 15/08/2004 | |
| 15/09/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea Q/C SAGUNTO -L/LA ELIANA-LA PLANA II Y III (DOBLE E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESG Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea Q/C SAGUNTO -L/LA ELIANA-LA PLANA II Y III (DOBLE E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/09/2004 | |
| 15/10/2005 | |
| 30/08/2004 | |
| 30/10/2005 | |
| | |
| | |
| 30/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| | |
| 30/11/2005 | |
| 30/11/2006 | |
| 31/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

580,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SS. REYES-LOECHES. E/S en Paracuellos de SS. Reyes-Loeches

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESL Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea SS. REYES-LOECHES. E/S en Paracuellos de SS. Reyes-Loeches

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/09/2004 | |
| 15/10/2005 | |
| 30/08/2004 | |
| 30/10/2005 | |
| | |
| | |
| 30/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| | |
| 30/11/2005 | |
| 30/11/2006 | |
| 31/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

5.291,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SS. REYES-LOECHES. E/S en Paracuellos de SS. Reyes-Loeches

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESL Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea SS.REYES-PARACUELLOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/09/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 15/10/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/10/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/11/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/11/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 3.004,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SS. REYES-LOECHES. E/S en Paracuellos de SS. Reyes-Loeches

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESL Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea LOECHES-PARACUELLOS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 15/09/2004 | |
| Finalización de ingeniería | 15/10/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 30/08/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 30/10/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 30/10/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación | 30/11/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 30/11/2005 | |
| Finalización de construcción | 30/11/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2006 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 2.614,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 28% de esta línea se encuentra en Aragón

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESM Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 28% de esta Línea se encuentra en Aragón

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | | 30/09/2002 |
| Finalización de ingeniería | 15/12/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 15/10/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 15/12/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 15/01/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 15/08/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 15/09/2004 | |
| Finalización de construcción | 15/05/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/06/2006 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2004 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | 20 |
| % Construcción realizado a la fecha | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | 2.616,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | 12,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 28% de esta línea se encuentra en Aragón

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESM Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 72% de esta Línea se encuentra en Navarra

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | | 30/09/2002 |
| Finalización de ingeniería | 15/12/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 15/10/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 15/12/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 15/01/2004 | |
| Obtención de autorización de instalación | 15/08/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 15/09/2004 | |
| Finalización de construcción | 15/05/2006 | |
| Puesta en marcha según promotor | 15/06/2006 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2004 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | 20 |
| % Construcción realizado a la fecha | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | 6.726,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | 30,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea SOTERRAMIENTO DEL D/C SS. REYES-MORATA/LOECHES (TRAMO DE BARAJAS). Actuación singular realizada en cable

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESO Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea SOTERRAMIENTO DEL D/C SS. REYES-MORATA/LOECHES (TRAMO DE BARAJAS). Actuación singular realizada en cable

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 12/01/2001 |
| | 24/01/2002 |
| | 24/11/2001 |
| | 16/11/2000 |
| | |
| | |
| | 15/12/2002 |
| | 07/03/2002 |
| | |
| | 24/08/2001 |
| 30/09/2003 | |
| 15/10/2003 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

100

85

67.745,00

Línea SOTO - PENAGOS. EL 57% de esta línea se encuentra en Asturias. Tramo occidental del eje Norte

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESP Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea SOTO - PENAGOS. EL 57% de esta Línea se encuentra en Asturias. Tramo occidental del eje Norte

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/06/1991 |
| | 30/06/1994 |
| | |
| | 19/09/1989 |
| | |
| | |
| | |
| | 28/06/2000 |
| | |
| | 15/06/2000 |
| 15/05/2005 | |
| 15/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

100

71

38.939,00

27.216,00

Línea SOTO - PENAGOS. EL 57% de esta línea se encuentra en Asturias. Tramo occidental del eje Norte

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESP Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea SOTO - PENAGOS. El 43% de esta Línea se encuentra en Cantabria. Tramo occidental del eje Norte

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/06/1991 |
| | 30/06/1994 |
| | |
| | 19/09/1989 |
| | |
| | |
| | |
| | 28/06/2000 |
| | |
| | 15/06/2000 |
| 15/05/2005 | |
| 15/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2003

100

71

29.375,00

20.531,00

Línea RECONFIGURAR SENTMENAT-M. FIGUERES 220 A SENTMENAT-C. BARBA 400

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEST Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea RECONFIGURAR SENTMENAT-M. FIGUERES 220 A SENTMENAT-C.
BARBA 400

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/07/2004 | |
| 15/01/2005 | |
| | 30/08/2003 |
| 15/10/2004 | |
| | |
| | |
| 31/01/2005 | |
| 31/01/2005 | |
| | |
| 28/02/2005 | |
| 15/05/2005 | |
| 15/06/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C LA SECUITA - L/VANDELLOS - GARRAF (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREESV Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C LA SECUITA - L/VANDELLOS - GARRAF (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 11/02/2002 |
| 21/10/2003 | |
| | 30/09/1998 |
| | 19/05/1999 |
| 04/07/2004 | |
| 28/09/2005 | |
| 19/10/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

14

858,00

24,00

Línea D/C TRILLO - MAGALLÓN. El 67% de esta línea se encuentra en Aragón

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREETM Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C TRILLO - MAGALLÓN. El 67% de esta Línea se encuentra en Aragón

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|---------------------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | | |
| Finalización de ingeniería | | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | | |
| Finalización de construcción | | |
| Puesta en marcha según promotor | | 15/07/2002 |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2002 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | |
| % Construcción realizado a la fecha | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | 43.858,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | 43.858,00 |
| Observaciones del promotor: | 15/07/2002 | |
| Observaciones de la CNE: | , Construcción finalizada | |

Línea D/C TRILLO - MAGALLÓN. El 67% de esta línea se encuentra en Aragón

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREETM Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C TRILLO - MAGALLÓN. El 33% de esta Línea se encuentra en Castilla-La Mancha

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 15/07/2002 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

21.602,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

21.602,00

Observaciones del promotor: 15/07/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV). El 13% de esta línea se encuentra en Castilla y León Uno der los circuitos no entra en Galap (continúa a SS.Reyes)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREETO Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV). El 13% de esta Línea se encuentra en Castilla y León Uno der los circuitos no entra en Galap (continúa a SS.Reyes)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | | 30/06/2002 |
| Finalización de ingeniería | 08/07/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | 28/05/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 16/10/2003 | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | 11/12/2003 | |
| Obtención de autorización de instalación | 09/02/2004 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 09/02/2004 | |
| Finalización de construcción | 30/10/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 30/11/2005 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco | | 31/12/2006 |
| % Ingeniería realizado a la fecha | | 25 |
| % Construcción realizado a la fecha | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros | | 7.085,00 |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros | | 0,00 |

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV). El 13% de esta línea se encuentra en Castilla y León Uno der los circuitos no entra en Galap (continúa a SS.Reyes)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREETO Codigo de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 30/06/2002 |
| 08/07/2004 | |
| | 28/05/2002 |
| 16/10/2003 | |
| | |
| | |
| 11/12/2003 | |
| 09/02/2004 | |
| | |
| 09/02/2004 | |
| 30/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2006

25

47.415,00

0,00

Línea TRIVES - TORDESILLAS

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREETR Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea TRIVES - TORDESILLAS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/10/2002 |
| 15/06/2004 | |
| | 15/02/2003 |
| 15/10/2003 | |
| | |
| | |
| 15/01/2004 | |
| 15/10/2004 | |
| | |
| 15/11/2004 | |
| 15/11/2007 | |
| 15/12/2007 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha 12

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 13.860,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 14,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea TRIVES - TORDESILLAS

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREETR **Código de proyecto** 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea TRIVES - TORDESILLAS (CONVERSIÒN DE ACTUAL LÒNEA TRIVES-TORDESILLAS 220 KV). El 79% de esta Línea se encuentra en Galicia

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 15/10/2002 |
| 15/06/2004 | |
| | 15/02/2003 |
| 15/10/2003 | |
| | |
| | |
| 15/01/2004 | |
| 15/10/2004 | |
| | |
| 15/11/2004 | |
| 15/11/2007 | |
| 15/12/2007 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

12

52.140,00

54,00

Línea D/C TERRER - L/MAGALLÓN - TRILLO (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREETT **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C TERRER - L/MAGALLÓN - TRILLO (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 15/11/2002 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: 15/11/2002

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea D/C ULLDECONA/MAESTRAZGO II -L/LA PLANA-VANDELLOS (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEUV **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C ULLDECONA/MAESTRAZGO II -L/LA PLANA-VANDELLOS (E/S)

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|---|---------------------------|-----------------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 15/01/2005 | |
| Finalización de ingeniería _____ | 15/06/2005 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | 30/11/2004 | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | 30/05/2005 | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | 30/05/2005 | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | 30/06/2005 | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 30/06/2005 | |
| Finalización de construcción _____ | 30/11/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 15/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____ 231,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C VILLAMECA -L/LA ROBLA - COMPOSTILLA (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEVC Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C VILLAMECA -L/LA ROBLA - COMPOSTILLA (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 15/09/2004 | |
| 15/10/2005 | |
| 30/08/2004 | |
| 30/10/2005 | |
| | |
| | |
| 30/10/2005 | |
| 30/11/2005 | |
| | |
| 30/11/2005 | |
| 30/11/2006 | |
| 15/12/2006 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2006

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

469,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C VALENCIA (TORRENTE) -L/LA ELIANA - CATADAU (E/S)

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEVE Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C VALENCIA (TORRENTE) -L/LA ELIANA - CATADAU (E/S)

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 14/02/2003 |
| 15/08/2004 | |
| 15/03/2004 | |
| 15/03/2004 | |
| | |
| | |
| 15/06/2004 | |
| 15/09/2004 | |
| | |
| 15/11/2004 | |
| 15/08/2005 | |
| 15/09/2005 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

11

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

2.746,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea VALDECABALLEROS - GUADAME (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 23% de esta línea se encuentra en Andalucía

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEVG Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea VALDECABALLEROS - GUADAME (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 23% de esta Línea se encuentra en Andalucía

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 21/05/2001 |
| | 15/05/2003 |
| | 15/02/2002 |
| | 20/03/2002 |
| | |
| | |
| | |
| 20/05/2004 | |
| 15/06/2004 | |
| | |
| 15/04/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

31/12/2005

100

4.184,00

2.104,00

Línea VALDECABALLEROS - GUADAME (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 23% de esta línea se encuentra en Andalucía

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEVG Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea VALDECABALLEROS - GUADAME (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 60% de esta Línea se encuentra en Castilla-La Mancha

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | 21/05/2001 |
| | 15/05/2003 |
| | 15/02/2002 |
| | 20/03/2002 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 20/05/2004 | |
| 15/06/2004 | |
| | |
| | |
| 15/04/2004 | |
| 30/11/2004 | |
| 30/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

10.915,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

5.488,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea D/C VIRTUS ¿ L/HERRERA ¿ NMED (E/S) PARQUE PREVISTO EN NMEDIACIONES DE LA LÍNEA

Promotor: Red eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEVI Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 18:15:3

Descripción Línea D/C VIRTUS ? L/HERRERA ? NMED (E/S) PARQUE PREVISTO EN NMEDIACIONES DE LA LÖNEA

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | 30/07/2003 |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

425,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

425,00

Observaciones del promotor: 30/07/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea ACECA-AÑOVER

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFAC **Código de proyecto** 3

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea ARANJUEZ I-VALDEMORO II

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|-------------------|---------------|
| 01/01/2006 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

% Construcción realizado a la fecha _____

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea AENA-C.AEROPORT. Cable E/S Alimentación para C.Aeroportuaria circ. 1

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFAT Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea AENA-C.AEROPORT. Cable E/S Alimentación para C.Aeroportuaria circ. 1

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 01/01/2006 | |
| Finalización de ingeniería _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | | |
| Finalización de construcción _____ | | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2006 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | |
| Observaciones del promotor: | | |
| Observaciones de la CNE: | | |

Línea BELESAR-CHANTADA. Línea Belesar-Chantada 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFBC Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea BELESAR-CHANTADA. Línea Belesar-Chantada 220 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/03/2002 | 01/03/2002 |
| Finalización de ingeniería | 30/11/2002 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | | |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/09/2003 | |
| Finalización de construcción | 31/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 85

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea CARTELLE-FRIEIRA. Línea Cartelle-Frieira 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCF Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea CARTELLE-FRIEIRA. Línea Cartelle-Frieira 220 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/03/2000 | 01/03/2000 |
| Finalización de ingeniería | 01/12/2001 | 01/12/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 26/12/2001 | 26/12/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 26/12/2001 | 26/12/2001 |
| Comienzo del trámite de información pública | 02/05/2002 | 02/05/2002 |
| Finalización del trámite de información pública | 20/06/2002 | 20/06/2002 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/09/2003 | |
| Finalización de construcción | 31/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea S.CAYETANO-P.MOUROS. Línea San Cayetano-Portodemouros 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCM Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea S.CAYETANO-P.MOUROS. Línea San Cayetano-Portodemouros 220 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 01/04/2003 | 01/04/2003 |
| Finalización de ingeniería _____ | 31/12/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 01/01/2004 | |
| Finalización de construcción _____ | 31/12/2004 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 31/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ 31/12/2005

% Ingeniería realizado a la fecha _____ 7

% Construcción realizado a la fecha _____ 0

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea C.NACIONES-SIMANCAS. E/S El Coto en Necsohenar/Sub.Simancas - C.Naciones

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCN Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea C.NACIONES-SIMANCAS. E/S El Coto en Necsohenar/Sub.Simancas - C.Naciones

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/06/2002 | 01/06/2002 |
| 31/12/2002 | 31/12/2002 |
| | |
| 12/12/2002 | 12/12/2002 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 01/02/2003 | 01/02/2003 |
| 30/11/2003 | |
| 31/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

100

% Construcción realizado a la fecha _____

30

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea C.NACIONES-SIMANCAS. E/S El Coto en Necsohenar/Sub.Simancas - C.Naciones

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCN Código de proyecto 2

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea EL COTO-SIMANCAS

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/06/2002 | 01/06/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/12/2002 | 31/12/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 12/12/2002 | 12/12/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/02/2003 | 01/02/2003 |
| Finalización de construcción | 30/11/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 30

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea C.NACIONES-SIMANCAS. E/S El Coto en Necsohenar/Sub.Simancas - C.Naciones

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFCN Código de proyecto 3

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea EL COTO-C.NACIONES

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/06/2002 | 01/06/2002 |
| Finalización de ingeniería | 31/12/2002 | 31/12/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 12/12/2002 | 12/12/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | | |
| Finalización del trámite de información pública | | |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/02/2003 | 01/02/2003 |
| Finalización de construcción | 30/11/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2004 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 30

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea FRIEIRA-ATIOS

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFFA Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:33:3

Descripción Línea FRIEIRA-MONTOUTO-ATIOS

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/07/2002 | 01/09/2002 |
| 01/05/2003 | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 01/09/2003 | |
| 31/12/2004 | |
| 31/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

80

% Construcción realizado a la fecha _____

0

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor: se divide en dos tramos: Frieira-Montouto y Montouto-Atios. Integra por tanto la E/S Montouto a la Línea Frieira - Atios

Observaciones de la CNE:

Línea PUENTE PRINCESA-CERRO. Cable Cerro-Puente Princesa 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFPC Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea PUENTE PRINCESA-CERRO. Cable Cerro-Puente Princesa 220 kV

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/01/2003 | 01/01/2003 |
| 31/05/2003 | |
| 27/02/2003 | 27/02/2003 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 01/08/2003 | |
| 31/12/2004 | |
| 31/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

90

% Construcción realizado a la fecha _____

0

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PUENTE PRINCESA-CERRO. Cable Cerro-Puente Princesa 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFPC Código de proyecto 2

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea PUENTE PRINCESA-MEDIODIA. Cable Mediodía-Puente Princesa 220 kV

| Fecha Prevista | Fecha Real |
|----------------|------------|
| 01/01/2003 | 01/01/2003 |
| 31/05/2003 | |
| 27/02/2003 | 27/02/2003 |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| 01/08/2003 | |
| 31/12/2004 | |
| 31/12/2004 | |

Comienzo de ingeniería _____

Finalización de ingeniería _____

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____

Comienzo del trámite de información pública _____

Finalización del trámite de información pública _____

Obtención de autorización medioambiental _____

Obtención de autorización de instalación _____

Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____

Comienzo de Construcción _____

Finalización de construcción _____

Puesta en marcha según promotor _____

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____

31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha _____

90

% Construcción realizado a la fecha _____

0

Inversión presupuestada en miles de euros _____

Inversión ya ejecutada en miles de euros _____

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea PUENTE PRINCESA-VILLAVICIOSA. D/C Puente Princesa-Villaviciosa

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFPV **Código de proyecto** 1

Fecha de envío 9/10/03 9:33:3

Descripción Línea PUENTE PRINCESA-VILLAVICIOSA. D/C Puente Princesa-Villaviciosa

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|-----------------------|-------------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/01/2003 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería | 31/05/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 16/07/2002 | 16/07/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 07/02/2003 | 07/02/2003 |
| Finalización del trámite de información pública | 07/03/2003 | 07/03/2003 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 08/04/2003 | 08/04/2003 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/06/2003 | |
| Finalización de construcción | 31/12/2005 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2005 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2004

% Ingeniería realizado a la fecha 50

% Construcción realizado a la fecha 15

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Se divide en tres tramos uno que va de Villaviciosa a N-V otro afectado en el termino municipal de Alcorcon y por ultimo el tramo de llegada a Puente Princesa

Observaciones de la CNE:

E/S MANUEL BECERRA EN PROSPERIDAD-CASA CAMPO

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIUEFSP Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:33:3

Descripción Línea E/S MANUEL BECERRA EN PROSPERIDAD-CASA CAMPO

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|---------------------------|-----------------------|
| Comienzo de ingeniería _____ | 01/01/2003 | 01/01/2003 |
| Finalización de ingeniería _____ | 15/06/2003 | |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____ | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____ | | |
| Comienzo del trámite de información pública _____ | | |
| Finalización del trámite de información pública _____ | | |
| Obtención de autorización medioambiental _____ | | |
| Obtención de autorización de instalación _____ | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____ | | |
| Comienzo de Construcción _____ | 01/08/2003 | |
| Finalización de construcción _____ | 16/11/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor _____ | 31/12/2004 | |
| Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco _____ | | 31/12/2004 |
| % Ingeniería realizado a la fecha _____ | | 85 |
| % Construcción realizado a la fecha _____ | | 0 |
| Inversión presupuestada en miles de euros _____ | | |
| Inversión ya ejecutada en miles de euros _____ | | |

Observaciones del promotor: Subestación Manuel Becerra es la nueva denominación de la subestación Salamanca II

Observaciones de la CNE:

Línea VILLAVERDE-CERRO. Cable 3ª Alimentación C. Plata

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFVC Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea VILLAVERDE-CERRO. Cable 3ª Alimentación C. Plata

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/09/2001 | 01/10/2001 |
| Finalización de ingeniería | 01/04/2002 | 01/04/2002 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 17/05/2002 | 17/05/2002 |
| Comienzo del trámite de información pública | 05/08/2002 | 05/08/2002 |
| Finalización del trámite de información pública | 30/08/2002 | 30/08/2002 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | | |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/08/2002 | 01/09/2002 |
| Finalización de construcción | 31/12/2002 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2003

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 70

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Línea VALDEMORO II-LOECHES. E/S Arganda en Loeches-Valdemoro II

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFVL Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea VALDEMORO II-LOECHES. E/S Arganda en Loeches-Valdemoro II

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/05/2000 | 01/05/2000 |
| Finalización de ingeniería | 01/01/2001 | 01/01/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 13/06/2001 | 13/06/2001 |
| Comienzo del trámite de información pública | 17/08/2001 | 17/08/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 10/09/2001 | 10/09/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 18/06/2002 | 18/06/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/05/2002 | 01/05/2002 |
| Finalización de construcción | 01/10/2002 | 01/12/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 03/12/2003 | 03/12/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 03/12/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea VALDEMORO II-LOECHES. E/S Arganda en Loeches-Valdemoro II

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFVL Código de proyecto 2

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea ARGANDA-LOECHES

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/05/2000 | 01/05/2000 |
| Finalización de ingeniería | 01/01/2001 | 01/01/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 13/06/2001 | 13/06/2001 |
| Comienzo del trámite de información pública | 17/08/2001 | 17/08/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 10/09/2001 | 10/09/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 18/06/2002 | 18/06/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/05/2002 | 01/05/2002 |
| Finalización de construcción | 01/10/2002 | 01/12/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 03/12/2003 | 03/12/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 03/12/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea VALDEMORO II-LOECHES. E/S Arganda en Loeches-Valdemoro II

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFVL Código de proyecto 3

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea ARGANDA-VALDEMORO II

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/05/2000 | 01/05/2000 |
| Finalización de ingeniería | 01/01/2001 | 01/01/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | | |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 13/06/2001 | 13/06/2001 |
| Comienzo del trámite de información pública | 17/08/2001 | 17/08/2001 |
| Finalización del trámite de información pública | 10/09/2001 | 10/09/2001 |
| Obtención de autorización medioambiental | | |
| Obtención de autorización de instalación | 18/06/2002 | 18/06/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/05/2002 | 01/05/2002 |
| Finalización de construcción | 01/10/2002 | 01/12/2002 |
| Puesta en marcha según promotor | 03/12/2003 | 03/12/2003 |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 03/12/2003

Observaciones de la CNE: , Construcción finalizada

Línea VELLE-S.PEDRO. Línea Velle-San Pedro 220 kV

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFVS Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea VELLE-S.PEDRO. Línea Velle-San Pedro 220 kV

| | Fecha Prevista | Fecha Real |
|--|----------------|------------|
| Comienzo de ingeniería | 01/08/1997 | 01/08/1997 |
| Finalización de ingeniería | 01/03/2001 | 01/03/2001 |
| Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente | 31/08/2000 | 31/08/2000 |
| Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía | 05/08/1999 | 05/08/1999 |
| Comienzo del trámite de información pública | 22/09/1999 | 22/09/1999 |
| Finalización del trámite de información pública | 08/12/2000 | 08/12/2000 |
| Obtención de autorización medioambiental | 02/10/2001 | 02/10/2001 |
| Obtención de autorización de instalación | 24/09/2002 | 24/09/2002 |
| Firma del contrato de acceso al sistema gasista | | |
| Comienzo de Construcción | 01/07/2002 | 01/07/2002 |
| Finalización de construcción | 31/10/2003 | |
| Puesta en marcha según promotor | 31/12/2003 | |

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco 31/12/2002

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 70

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE: