

# Línea ALBAL E/S EN CATADU - TTORRENTE

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAT Código de proyecto 10

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea FTE SAN LUIS-PATRAIX

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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:

# Línea ALBAL E/S EN CATADU - TTORRENTE

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAT Código de proyecto 11

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea TORRENTE-PATRAIX

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	
Finalización de ingeniería	30/04/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2006	

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:

# Línea ALBAL E/S EN CATADU - TTORRENTE

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAT Código de proyecto 5

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea TORRENTE-FTE SAN LUIS c1

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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:

# Línea ALBAL E/S EN CATADU - TTORRENTE

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAT Código de proyecto 8

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea TORRENTE-ALBAL

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2006	
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	
30/12/2006	
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/05/2007	
30/09/2007	
30/10/2007	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 9

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea ALBAL-CATADAU

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2006	
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	
30/12/2006	
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/05/2007	
30/09/2007	
30/10/2007	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 7

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea TORRENTE-FUENTE S. LUIS C. 2

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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:

# Línea ALBAL E/S EN CATADU - TTORRENTE

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAT Código de proyecto 6

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea TORRENTE-CATADAU

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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: Baja en 2007 por cambio de topología de la red

Observaciones de la CNE:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 18

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea ALMARAZ-TORRIJOS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/11/2005	
30/06/2005	
30/11/2005	
28/02/2005	
30/03/2006	
30/04/2006	
30/05/2006	
30/07/2006	
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:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 11

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea TALAVERA-VILLAVERDE

	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	31/12/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	28/02/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/03/2005	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/05/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/07/2005	
Finalización de construcción	30/11/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	

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:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 17

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea EBORA-TORREJON DE VELASCO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2007	
30/06/2007	
30/12/2007	
30/01/2008	
28/02/2008	
30/03/2008	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAZ Codigo de proyecto 16

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea EBORA-EL CHARQUILLO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/12/2007	

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:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 15

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea EBORA-VILLAVERDE

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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: Baja en 2007 por la E/S en PARLA II

Observaciones de la CNE:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 14

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea TALAVERA-EBORA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/12/2007	

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:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 13

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea ALMARAZ-VILLAVERDE II

Fecha Prevista	Fecha Real
30/05/2005	05/05/2004
30/12/2005	30/08/2004
30/05/2005	
30/08/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
30/11/2005	
30/01/2006	
30/05/2006	
30/06/2006	

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 \_\_\_\_\_

100

% Construcción realizado a la fecha \_\_\_\_\_

Inversión presupuestada en miles de euros \_\_\_\_\_

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_

Observaciones del promotor: Baja en 2006 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 12

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea TORRIJOS-VILLAVERDE II

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/11/2005	
Finalización de ingeniería	30/06/2005	
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	28/02/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/03/2006	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/05/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/07/2006	
Finalización de construcción	30/11/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2006	

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 en 2007 por cambio de topología de red

Observaciones de la CNE:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 10

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea EL CHARQUILLO-VILLAVERDE II

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/12/2007	

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:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 19

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea TORRIJOS-TORREJON DE VELASCO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/11/2006	
30/06/2006	
30/11/2006	
28/02/2006	
30/03/2007	
30/04/2007	
30/05/2007	
30/07/2007	
30/11/2007	
30/12/2007	

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:



**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 21

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea EL CHARQUILLO-VILLAVERDE I

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/12/2007	

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:

**Línea CH AZUTAN- VILLAVERDE. Alimentación a nuevas ST Torrijos y Torrejón de Velasco y modificaciones en conex. de ST Talavera, Almaraz, CH Azután y Parla II. Línea Torrijos-Torrejón 93% en CL Mancha. Se valora**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 9

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea TORREJON DE VELASCO-EL CHARQUILLO (antes PARLA II)

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2006	
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	
30/12/2006	
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/05/2007	
30/09/2007	
30/10/2007	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 7

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea PETREL-NOVELDA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/11/2004	30/01/2004
Finalización de ingeniería	30/06/2005	23/11/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/12/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	28/02/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/03/2005	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/05/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/07/2005	
Finalización de construcción	30/11/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

% 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:

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 8

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea NOVELDA-SALADAS II

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2004	15/01/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2005	23/11/2004
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	30/06/2004	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2004	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2005	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2005	
Finalización de construcción	30/09/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

% 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:

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 5

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PETREL-SALADAS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2004	
30/04/2005	
31/10/2004	
30/06/2004	
30/12/2004	
30/01/2005	
28/02/2005	
30/03/2005	
30/05/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	

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:

# 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 4

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea NOVELDA-SALADAS I

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2004	15/01/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2005	23/11/2004
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	30/06/2004	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2004	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2005	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2005	
Finalización de construcción	30/09/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea CASTELLON GRAO-CASTELLON INGENIO DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBECC Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea CASTELLON GRAO-CASTELLON INGENIO DC

Fecha Prevista	Fecha Real
30/05/2007	
30/12/2007	
30/06/2007	
30/08/2007	
30/09/2007	
30/10/2007	
30/11/2007	
30/01/2008	
30/05/2008	
30/06/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 5

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea POLIGONO C-AGUACATE

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	05/04/2004
30/04/2006	12/07/2004
31/10/2005	
30/06/2005	27/07/2005
30/12/2005	15/07/2005
30/01/2006	16/08/2005
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/12/2007	

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:

# Línea FORTUNA - AGUACATE. DC Fortuna - Aguacate

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFA Código de proyecto 7

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea PARQUE INGENIEROS-VILLAVERDE DC

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	12/07/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2005	21/07/2005
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2005	14/04/2005
Finalización del trámite de información pública	30/01/2006	15/05/2005
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	01/06/2005
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

% 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:

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 6

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea AGUACATE-PARQUE INGENIEROS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	05/04/2004
30/04/2006	12/07/2004
31/10/2005	
30/06/2005	27/07/2005
30/12/2005	15/07/2005
30/01/2006	16/08/2005
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/12/2007	

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 \_\_\_\_\_

100

% 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 4

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea VENTAS-POLIGONO C

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	05/04/2004
30/04/2006	12/07/2004
31/10/2005	
30/06/2005	27/07/2005
30/12/2005	15/07/2005
30/01/2006	16/08/2005
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/12/2007	

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 \_\_\_\_\_

100

% 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 5

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea EL GRAO-FUENTE SAN LUIS C. 2

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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:

# 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 6

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea CAUCE ALAMEDA-EL GRAO C. 1

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2006	
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	
30/12/2006	
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/05/2007	
30/09/2007	
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:

# 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 9

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea BENIFERRI-FERIA DE MUESTRAS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2006	
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	
30/12/2006	
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/05/2007	
30/09/2007	
30/10/2007	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 12

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea FUENTE SAN LUIS-CAUCE ALAMEDA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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:

# 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 10

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea BENIFERRI-TORRENTE

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2006	
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	
30/12/2006	
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/05/2007	
30/09/2007	
30/10/2007	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 8

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea CAUCE ALAMEDA-BENIFERRI

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2006	
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	
30/12/2006	
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/05/2007	
30/09/2007	
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:

# Linea GALAPAGAR-MAJADAHONDA paso de 132 Kv A 220 Kv

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGM Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea GALAPAGAR-MAJADAHONDA paso de 132 Kv A 220 Kv

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/11/2005	
Finalización de ingeniería	30/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/12/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica	28/02/2006	
Finalización del trámite de información publica	30/03/2006	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/05/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/07/2006	
Finalización de construcción	30/11/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2006	

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:





**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**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH                      Codigo de proyecto                      19

Fecha de envío                      19/10/2005 17:

Descripción                      Línea ROJALES-CAMPOAMOR cambio de conductor

Fecha Prevista	Fecha Real
30/08/2004	
30/03/2005	
30/09/2004	
30/05/2004	
30/11/2004	
30/12/2004	
30/01/2005	
28/02/2005	
30/04/2005	
30/08/2005	
30/06/2006	

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:

# 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

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENH Código de proyecto 17

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea BALSICAS-EL PALMAR

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2007	
30/06/2007	
30/12/2007	
30/01/2008	
28/02/2008	
30/03/2008	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH Codigo de proyecto 16

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea MAR MENOR-BALSICAS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2007	
30/06/2007	
30/12/2007	
30/01/2008	
28/02/2008	
30/03/2008	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENH Código de proyecto 15

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea FAUSITA-MAR MENOR

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2007	
30/06/2007	
30/12/2007	
30/01/2008	
28/02/2008	
30/03/2008	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH Codigo de proyecto 12

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea ROJALES-SAN MIGUEL DE LAS SALINAS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/08/2004	
30/03/2005	
30/09/2004	
30/05/2004	
30/11/2004	
30/12/2004	
30/01/2005	
28/02/2005	
30/04/2005	
30/08/2005	
30/06/2006	

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:

# 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

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENH Código de proyecto 11

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea CAMPOAMOR-SAN MIGUEL DE LAS SALINAS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/08/2004	
30/03/2005	
30/09/2004	
30/05/2004	
30/11/2004	
30/12/2004	
30/01/2005	
28/02/2005	
30/04/2005	
30/08/2005	
30/06/2006	

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:

**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**

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBENH                      Codigo de proyecto                      10

Fecha de envío                      19/10/2005 17:

Descripción                      Línea CAMPOAMOR-ROJALES E/S San Miguel de las Salinas

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/08/2004	
Finalización de ingeniería _____	30/03/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/09/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/05/2004	
Comienzo del trámite de información publica _____	30/11/2004	
Finalización del trámite de información publica _____	30/12/2004	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/01/2005	
Obtención de autorización de instalación _____	28/02/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/04/2005	
Finalización de construcción _____	30/08/2005	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2006	

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 en 2005 por cambio de topología de red

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

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENH Código de proyecto 9

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Cambio conductor FAUSITA-HOYA MORENA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/05/2003	30/05/2003
Finalización de ingeniería	30/12/2003	30/12/2003
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	28/02/2003	
Comienzo del trámite de información pública	30/08/2003	
Finalización del trámite de información pública	28/09/2003	
Obtención de autorización medioambiental	28/10/2003	
Obtención de autorización de instalación	28/11/2003	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	28/01/2004	28/01/2004
Finalización de construcción	30/05/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2004	30/05/2004

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

% 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: ENSERVICIO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# 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

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBENH Código de proyecto 18

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea BALSICAS-CAMPOAMOR DC

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2007	
30/06/2007	
30/12/2007	
30/01/2008	
28/02/2008	
30/03/2008	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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- BECHI

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEPB Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea LA PLANA- BECHI 2º Circuito

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2007	
30/06/2007	
30/12/2007	
30/01/2008	
28/02/2008	
30/03/2008	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 9

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea SAN FULGENCIO-ELCHE (HC)

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2007	
30/06/2007	
30/12/2007	
30/01/2008	
28/02/2008	
30/03/2008	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 10

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SALADAS-SANTA POLA DC

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2006	
Finalización de ingeniería	30/04/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2006	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2006	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2007	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2007	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2007	
Finalización de construcción	30/09/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2007	

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:

# Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERS Código de proyecto 11

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SANTA POLA-SAN FULGENCIO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2007	
Finalización de ingeniería	30/04/2008	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/10/2007	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2007	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2007	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2008	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2008	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2008	
Finalización de construcción	30/09/2008	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2008	

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:

# Línea ROJALES- SALADAS

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBERS Código de proyecto 8

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea ROJALES-SAN FULGENCIO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/09/2007	
Finalización de ingeniería _____	30/04/2008	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/10/2007	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/06/2007	
Comienzo del trámite de información pública _____	30/12/2007	
Finalización del trámite de información pública _____	30/01/2008	
Obtención de autorización medioambiental _____	28/02/2008	
Obtención de autorización de instalación _____	30/03/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/05/2008	
Finalización de construcción _____	30/09/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	30/10/2008	

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:

# 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 11

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea PINTO-EL CHARQUILLO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	
Finalización de ingeniería	30/04/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2007	

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:

# 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 12

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea PARLA- EL CHARQUILLO 2º Circuito

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2006	
Finalización de ingeniería	30/04/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2006	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2006	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2007	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2007	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2007	
Finalización de construcción	30/09/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2007	

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:

# 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 13

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea PARLA-ACECA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/09/2006	
Finalización de ingeniería _____	30/04/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	31/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/06/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____	30/12/2006	
Finalización del trámite de información pública _____	30/01/2007	
Obtención de autorización medioambiental _____	28/02/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	30/03/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/05/2007	
Finalización de construcción _____	30/09/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/10/2007	

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:

# Línea SALSADELLA-BENICARLO DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESD Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea SALSADELLA-BENICARLO DC

Fecha Prevista	Fecha Real
30/05/2007	
30/12/2007	
30/06/2007	
30/08/2007	
30/09/2007	
30/10/2007	
30/11/2007	
30/01/2008	
30/05/2008	
30/06/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 4

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-ARDOZ

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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: Baja en 2008 por cambio de topología de red

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 7

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea PARACUELLOS-ARDOZ

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/09/2006	
Finalización de ingeniería _____	30/04/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	31/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/06/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____	30/12/2006	
Finalización del trámite de información pública _____	30/01/2007	
Obtención de autorización medioambiental _____	28/02/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	30/03/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/05/2007	
Finalización de construcción _____	30/09/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2008	

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:

# 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 9

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea PARACUELLOS-FUENTECILLA C-2

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2008	
30/06/2008	
30/12/2008	
30/01/2009	
28/02/2009	
30/03/2009	
30/05/2009	
30/09/2009	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 10

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-ALGETE 2º Circuito

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2008	
30/06/2008	
30/12/2008	
30/01/2009	
28/02/2009	
30/03/2009	
30/05/2009	
30/09/2009	
30/10/2009	

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:

# 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 8

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea PARACUELLOS-FUENTECILLA C-1

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2007	
30/04/2008	
30/10/2008	
30/06/2008	
30/12/2008	
30/01/2009	
28/02/2009	
30/03/2009	
30/05/2009	
30/09/2009	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 5

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea ARDOZ-T VICALVARO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	31/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2006	

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:

# 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 6

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea ALGETE-PARACUELLOS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/09/2006	
Finalización de ingeniería _____	30/04/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	31/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/06/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____	30/12/2006	
Finalización del trámite de información pública _____	30/01/2007	
Obtención de autorización medioambiental _____	28/02/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	30/03/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/05/2007	
Finalización de construcción _____	30/09/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2008	

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:



# Linea GUEÑES-EL ABRA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZB Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea GUEÑES-EL ABRA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/10/2004	15/08/2004
Finalización de ingeniería	30/05/2005	01/07/2005
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	30/07/2004	
Comienzo del trámite de información pública	30/01/2005	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	30/03/2005	
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	30/10/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea T SANTURCE-EL ABRA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZC Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea T SANTURCE-EL ABRA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/10/2004	15/08/2004
30/05/2005	01/07/2005
30/11/2004	
30/07/2004	
30/01/2005	
28/02/2005	
30/03/2005	
30/04/2005	
30/06/2005	
30/10/2005	
30/10/2007	

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 \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 ELIANA-MORVEDRE (antes SAGUNTO SUR)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZE Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea LA ELIANA-MORVEDRE (antes SAGUNTO SUR)

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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:

# Línea MORVEDRE (antes SAGUNTO SUR)-SIDMED

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFZ Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea MORVEDRE (antes SAGUNTO SUR)-SIDMED

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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:

# Línea SAGUNTO-MORVEDRE (antes SAGUNTO SUR)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZG Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea SAGUNTO-MORVEDRE (antes SAGUNTO SUR)

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	
30/04/2006	
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	

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:



# Línea HUEVES-VILLARES del SAZ

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZI Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea HUEVES-VILLARES del SAZ

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/04/2006	15/06/2005
Finalización de ingeniería	30/11/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/05/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2006	
Comienzo del trámite de información pública	30/07/2006	
Finalización del trámite de información pública	30/08/2006	
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2006	
Finalización de construcción	30/04/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2006	

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:

# Línea OLMEDILLA-VILLARES del SAZ

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZJ Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea OLMEDILLA-VILLARES del SAZ

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/04/2006	15/06/2005
Finalización de ingeniería _____	30/11/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/05/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/01/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____	30/07/2006	
Finalización del trámite de información pública _____	30/08/2006	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/09/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	30/10/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/12/2006	
Finalización de construcción _____	30/04/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2006	

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:



# Línea VENTAS-MIRASIERRA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZL Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea VENTAS-MIRASIERRA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2005	
30/11/2005	
30/05/2005	
30/01/2005	
30/07/2005	
30/08/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
30/12/2005	
30/04/2006	
30/06/2007	

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:

# Línea FUENCARRAL-MIRASIERRA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZM Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea FUENCARRAL-MIRASIERRA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2005	
30/11/2005	
30/05/2005	
30/01/2005	
30/07/2005	
30/08/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
30/12/2005	
30/04/2006	
30/06/2007	

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:



## Línea G. GALAN-VILLAR DE PLASENCIA (antes GUIJO II)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZO Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea ALMARAZ-VILLAR DE PLASENCIA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2006	
30/11/2006	
30/05/2006	
30/01/2006	
30/07/2006	
30/08/2006	
30/09/2006	
30/10/2006	
30/12/2006	
30/04/2007	
30/05/2007	

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:

# Línea GUIJO-VILLAR DE PLASENCIA (antes GUIJO II)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZP Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea GUIJO-VILLAR DE PLASENCIA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/04/2006	
Finalización de ingeniería _____	30/11/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/05/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/01/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____	30/07/2006	
Finalización del trámite de información pública _____	30/08/2006	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/09/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	30/10/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/12/2006	
Finalización de construcción _____	30/04/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/05/2007	

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:

# Línea JIJONA-CAMPELLO DC 7km

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZS Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea JIJONA-EL CANTALAR DC 7km

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2004	15/01/2004
30/04/2005	04/08/2004
30/10/2004	
30/06/2004	
30/12/2004	
30/01/2005	
28/02/2005	
30/03/2005	
30/05/2005	
30/09/2005	
30/06/2006	

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:



# Línea JIJONA-MONTEBELLO (antes LA NUCIA II)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZU Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea JIJONA-MONTEBELLO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/10/2005	15/01/2004
30/05/2006	04/08/2004
30/11/2005	
30/07/2005	
28/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/04/2006	
30/06/2006	
30/10/2006	
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:

# Línea CAMPELLO-MONTEBELLO (antes LA NUCIA II)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZV Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea EL CANTALAR-MONTEBELLO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/10/2005	15/01/2005
30/05/2006	04/08/2004
30/11/2005	
30/07/2005	
28/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/04/2006	
30/06/2006	
30/10/2006	
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:



# Línea FUENCARRAL-EL PILAR DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXZ Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea FUENCARRAL-EL PILAR DC

Fecha Prevista	Fecha Real
30/05/2005	
30/12/2005	
30/06/2005	
28/02/2005	
30/08/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
30/11/2005	
30/01/2006	
31/05/2006	
30/06/2007	

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:

# Línea EL PILAR-CIUDAD DEPORTIVA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZY Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea EL PILAR-CIUDAD DEPORTIVA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	25/10/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	26/01/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública	30/12/2005	
Finalización del trámite de información pública	30/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2007	

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea FUENCARRAL-CIUDAD DEPORTIVA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBZZ Código de proyecto 1

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea FUENCARRAL-CIUDAD DEPORTIVA

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	25/10/2004
30/04/2006	26/01/2005
30/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	
30/09/2006	
30/06/2007	

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:

# Línea ARKALE-IRUN

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZ1 Código de proyecto 1

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea ARKALE-IRUN

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/11/2006	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/12/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/08/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____	28/02/2007	
Finalización del trámite de información pública _____	30/03/2007	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	30/05/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/07/2007	
Finalización de construcción _____	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2007	

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:



# Linea FUENCARRAL-T2 TRES CANTOS (E/S en Alcobendas)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZ2 Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea FUENCARRAL-ALCOBENDAS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	06/09/2004
30/04/2006	20/06/2005
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	31/05/2005
30/09/2006	
30/10/2007	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:

# Línea FUENCARRAL-T2 TRES CANTOS (E/S en Alcobendas)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZ2 Código de proyecto 3

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea ALCOBENDAS-T2 TRES CANTOS

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	06/09/2004
30/04/2006	20/06/2005
31/10/2005	
30/06/2005	
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2006	31/05/2005
30/09/2006	
30/10/2007	

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 \_\_\_\_\_

% 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:

Observaciones de la CNE:





# Línea TORDESILLAS-RENEDO E/S en Las Arroyadas

**Promotor:** Iberdrola

**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Código de infraestructura** LIIBEZ4      **Código de proyecto** 3

**Fecha de envío** 27/04/2005 13:

**Descripción** Línea LAS ARROYADAS-RENEDO

Fecha Prevista	Fecha Real
30/10/2005	
30/05/2006	
30/11/2005	
30/07/2005	
28/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
30/04/2006	
30/06/2006	
30/10/2006	
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** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado 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 TORDESILLAS-RENEDO E/S en Las Arroyadas

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZ4 Código de proyecto 2

Fecha de envío 27/04/2005 13:

Descripción Línea TORDESILLAS-LAS ARROYADAS

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/10/2005	
Finalización de ingeniería	30/05/2006	
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	30/07/2005	
Comienzo del trámite de información pública	28/01/2006	
Finalización del trámite de información pública	28/02/2006	
Obtención de autorización medioambiental	30/03/2006	
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	30/10/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/11/2006	

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:



# Línea T1 MUDARRA-T1 PALENCIA-VILLALVILLA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZ5 Código de proyecto 2

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea T1 PALENCIA-PALENCIA-VILLALVILLA

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



# Línea T1 MUDARRA-T1 PALENCIA-VILLALVILLA

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEZ5 Código de proyecto 4

Fecha de envío 19/10/2005 17:

Descripción Línea T2 MUDARRA-PALENCIA-VALLEJERA

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