



Comisión  
Nacional  
de Energía

## **LÍNEAS DE TRANSPORTE ELÉCTRICO**







# Línea CAPARACENA- FARGUE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDAJ                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea CAPARACENA- FARGUE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	03/03/2006
	24/04/2006
	03/03/2006
	19/05/2005
	12/06/2005
	26/05/2006
	03/07/2006
15/11/2007	
15/11/2007	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2007

100

# Línea CAPARACENA- FARGUE. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAK Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CAPARACENA- FARGUE. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	03/03/2006
	24/04/2006
	03/03/2006
	19/05/2005
	12/06/2005
	26/05/2006
	03/07/2006
15/11/2007	
15/11/2007	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2007

100

# Línea GABIAS- VALCAIRE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAL Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea GABIAS- VALCAIRE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Eliminado Planificación

Observaciones de la CNE:

# Línea OLIVARES- UBEDA. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAM Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea OLIVARES- UBEDA. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		11/12/2002
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		11/12/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		11/12/2002
Comienzo del trámite de información pública _____		20/02/2003
Finalización del trámite de información pública _____		15/03/2003
Obtención de autorización medioambiental _____		21/09/2004
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	30/11/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2008

% 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 PUERTO REAL- PUERTO DE SANTA MARIA. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDAN Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PUERTO REAL- PUERTO DE SANTA MARIA. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
01/01/2005	
15/07/2006	
15/09/2006	
15/01/2007	
15/04/2007	
30/06/2007	
01/01/2008	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2008

2

0

# Línea VILLANUEVA - LOS LEONES. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAQ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea VILLANUEVA - LOS LEONES. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo cable

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		01/03/2005
Finalización de ingeniería _____	15/12/2005	26/04/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	20/05/2005	07/07/2006
Comienzo del trámite de información pública _____	20/10/2006	
Finalización del trámite de información pública _____	31/12/2006	
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____	15/10/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	02/01/2007	
Finalización de construcción _____	30/03/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	30/03/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 100

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

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

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

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA A julio 06.

Observaciones de la CNE:

# Línea ESCATRON - FUENDETODOS. 400 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDAS **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea ESCATRON - FUENDETODOS. 400 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha Prevista	Fecha Real

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea AENA OESTE - AENA ESTE. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDAT      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea AENA OESTE - AENA ESTE. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
06/09/2003	06/07/2003
06/09/2003	
	28/11/2003
28/12/2003	
05/03/2007	
05/09/2007	
05/09/2007	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: PARADA POR INDISPONIBILIDAD GALERÍA AENA

Observaciones de la CNE:

# Línea BELLICENS - SUBIRATS . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDAU Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea BELLICENS - SUBIRATS . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 5

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

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

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

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005.

Observaciones de la CNE:

# Línea EIXAMPLE - MARAGALL. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDAV Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea EIXAMPLE - MARAGALL. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo cable

Fecha Prevista	Fecha Real
08/11/2005	08/11/2005
07/03/2006	07/03/2006
	07/06/2006
07/07/2006	
04/12/2006	
31/12/2007	
31/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

100

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

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

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

Observaciones del promotor: FALTA DOTACIÓN ECONÓMICA

Observaciones de la CNE:

# Línea FRANQUESES - LA ROCA. 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDAW **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea FRANQUESES - LA ROCA. 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	03/05/2003	03/03/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	31/08/2003	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	31/08/2003	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	30/10/2003	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	27/02/2004	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/04/2004	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	26/06/2004	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	26/07/2004	01/01/2003
<b>Finalización de construcción</b> _____	23/12/2004	28/02/2004
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2004	28/02/2004

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 10

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 100

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

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

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE 2005. Con APM

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea ORLANDIS-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDBB                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ORLANDIS-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Eliminado de la Planificación

Observaciones de la CNE:



# Línea ORLANDIS-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDBC Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ORLANDIS-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Eliminado de la Planificación

Observaciones de la CNE:



# Línea ORLANDIS-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 4. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDBE **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea ORLANDIS-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 4. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/06/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2007	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2005
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ALCUDIA B-SA POBLA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBF Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ALCUDIA B-SA POBLA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		31/12/2004
Puesta en marcha según promotor _____		31/12/2004
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2005
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		100
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		
Observaciones del promotor: Finalizado		
Observaciones de la CNE: Construcción finalizada		

# Línea RAFAL-COLISEO. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDBI **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea RAFAL-COLISEO. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea RAFAL-SON MOLINAS. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDBJ          Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                  Línea RAFAL-SON MOLINAS. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
31/12/2011	
31/12/2011	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:                  Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

Observaciones de la CNE:

12/31/2006

# Línea VALLDURGENT-CALVIA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDBK      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción      Línea VALLDURGENT-CALVIA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	22/12/2003
	05/08/2004
	12/11/2005
	14/12/2005
15/06/2007	
15/06/2007	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

# Línea VALLDURGENT-CALVIA. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDBL      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción      Línea VALLDURGENT-CALVIA. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	22/12/2003
	05/08/2004
	12/11/2005
	14/12/2005
15/06/2007	
15/06/2007	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006



# Línea SAN JUAN-ARENAL. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDBM **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea SAN JUAN-ARENAL. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		04/01/2006
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea SAN JUAN-ARENAL. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDBN Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SAN JUAN-ARENAL. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	04/01/2006
31/12/2007	
31/12/2007	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

# Línea SAN JUAN-SON OMS. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDBP                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea SAN JUAN-SON OMS. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/12/2005
	06/05/2006
31/12/2006	
31/12/2006	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

# Línea SON OMS-ARENAL. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDBQ      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción: Línea SON OMS-ARENAL. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		17/05/2005
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		31/12/2005
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación: 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea SON REUS-SES VELES. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDBT      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción      Línea SON REUS-SES VELES. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/08/2005
	24/12/2005
	30/04/2006
	30/04/2006

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Finalizado

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

12/31/2006

100

# Línea SON REUS-SES VELES. 66 Kv.Ckt 2. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDBU **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SON REUS-SES VELES. 66 Kv.Ckt 2. Alta por E/S

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/08/2005
	24/12/2005
	30/04/2006
	30/04/2006

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Finalizado

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

12/31/2006

100

# Línea SES VELES-BUNYOLA. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDBV **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SES VELES-BUNYOLA. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/08/2005
	24/12/2005
	30/04/2006
	30/04/2006

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Finalizado

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

12/31/2006

100

# Línea SES VELES-BUNYOLA. 66 Kv.Ckt 2. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDBW **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SES VELES-BUNYOLA. 66 Kv.Ckt 2. Alta por E/S

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/08/2005
	24/12/2005
	30/04/2006
	30/04/2006

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Finalizado

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

12/31/2006

100



# Línea CAS TRESORER-ORLANDIS. 220 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDBZ **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea CAS TRESORER-ORLANDIS. 220 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		12/01/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		25/07/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		25/07/2005
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		18/02/2006
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		15/02/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2006	29/05/2006
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2006	29/05/2006
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		100
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		
<b>Observaciones del promotor:</b> Finalizado		
<b>Observaciones de la CNE:</b> Construcción finalizada		

# Línea CAS TRESORER-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CAS TRESORER-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		12/01/2004
Finalización de ingeniería _____		15/07/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	30/05/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/05/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		20
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Ingeniería

# Línea CAS TRESORER-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCB Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CAS TRESORER-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		12/01/2004
Finalización de ingeniería _____		15/07/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	30/05/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/05/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		20
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Ingeniería

# Línea CAS TRESORER-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 3. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDCC **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea CAS TRESORER-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 3. Nueva Línea

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

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

100

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

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CAS TRESORER-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 4. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCD      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CAS TRESORER-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 4. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/07/2006
30/05/2007	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

100

# Línea SON REUS-POLIGONO. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCE      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción      Línea SON REUS-POLIGONO. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	23/12/2004
	11/03/2005
	30/06/2006
	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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Finalizado

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

12/31/2006

100

# Línea SON REUS-POLIGONO. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDCF **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SON REUS-POLIGONO. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	23/12/2004
	11/03/2005
	30/06/2006
	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 publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Finalizado

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

12/31/2006

100

# Línea BESSONS-LLUCMAJOR. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCI      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea BESSONS-LLUCMAJOR. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	13/10/2003
	08/06/2005
	24/01/2006
30/10/2006	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006



# Línea BESSONS-LLUCMAJOR. 66 Kv.Ckt 2. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDCJ **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea BESSONS-LLUCMAJOR. 66 Kv.Ckt 2. Alta cambio topología Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		13/10/2003
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		08/06/2005
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		24/01/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/10/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/10/2006	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea TORRENTE-STA. EULALIA. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDCN **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea TORRENTE-STA. EULALIA. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		27/06/2003
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		13/03/2006
Puesta en marcha según promotor _____		13/03/2006
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		100
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

**Observaciones del promotor:** Finalizado

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea IBIZA-TORRENTE. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCO Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea IBIZA-TORRENTE. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		12/06/2003
Comienzo del trámite de información pública _____		05/02/2004
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		02/03/2004
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	28/02/2006	29/03/2006
Puesta en marcha según promotor _____	28/02/2006	29/03/2006
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		100
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		
Observaciones del promotor: Finalizado		
Observaciones de la CNE: Construcción finalizada		

# Línea IBIZA-TORRENTE. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCP Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea IBIZA-TORRENTE. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/06/2003
	05/02/2004
	02/03/2004
28/02/2006	29/03/2006
28/02/2006	29/03/2006

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Finalizado

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

12/31/2006

100

# Línea CIUDADELA-OESTE. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDCR **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea CIUDADELA-OESTE. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2009	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2009. Fecha prevista puesta en marcha durante 2009.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea OESTE-MERCADAL. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDCS **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea OESTE-MERCADAL. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2009	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2009. Fecha prevista puesta en marcha durante 2009.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea IBIZA-BOSSA. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDCU Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea IBIZA-BOSSA. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2008. Fecha prevista puesta en marcha durante 2008.

Observaciones de la CNE:





# Línea IBIZA-TORRENTE. 66 Kv.Ckt 3. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCW Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea IBIZA-TORRENTE. 66 Kv.Ckt 3. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Bloqueo administrativo. Fecha prevista fin. Constr posterior a 2007.  
Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2007

Observaciones de la CNE:

# Línea SON MOLINAS-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDCX **Código de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea SON MOLINAS-SAN JUAN. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 4

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Anulado

**Observaciones de la CNE:**



# Línea CALVIA-SAN AGUSTIN. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDDB **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea CALVIA-SAN AGUSTIN. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**





# Línea VALLDURGENT-STA. PONSA. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio tensión Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDDG **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea VALLDURGENT-STA. PONSA. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio tensión Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		22/12/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		22/12/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		05/08/2004
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		31/12/2005
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 90

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2008. Fecha prevista puesta en marcha durante 2008.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea VALLDURGENT-STA. PONSA. 220 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDDH **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea VALLDURGENT-STA. PONSA. 220 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		22/12/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		22/12/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		05/08/2004
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		31/12/2005
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 90

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2008. Fecha prevista puesta en marcha durante 2008.

**Observaciones de la CNE:**



# Línea STA. PONSA-PALMA NOVA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDDK **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea STA. PONSA-PALMA NOVA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2008. Fecha prevista puesta en marcha durante 2008.

**Observaciones de la CNE:**



# Línea STA. PONSA-CALVIA. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDDM **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea STA. PONSA-CALVIA. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2008. Fecha prevista puesta en marcha durante 2008.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea STA. PONSALCALVIA. 66 Kv.Ckt 2. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDDN **Código de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea STA. PONSALCALVIA. 66 Kv.Ckt 2. Alta cambio topología Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2008. Fecha prevista puesta en marcha durante 2008.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea STA. PONSA-SAN AGUSTIN. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDDP **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea STA. PONSA-SAN AGUSTIN. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2008. Fecha prevista puesta en marcha durante 2008.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea STA. PONSА-ANDRATX. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDDR **Código de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea STA. PONSА-ANDRATX. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2008. Fecha prevista puesta en marcha durante 2008.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea TORRENTE-STA. PONSA. 132 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDDS **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea TORRENTE-STA. PONSA. 132 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2008. Fecha prevista puesta en marcha durante 2008.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea SON REUS-BIT. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDDU **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SON REUS-BIT. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	31/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** 12/31/2007

**% Ingeniería realizado 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 BIT-POLIGONO. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDDV      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                    Línea BIT-POLIGONO. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	31/12/2007	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2007

% Ingeniería realizado 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 BESSONS-CALA MILLOR. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDDW Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea BESSONS-CALA MILLOR. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	01/06/2007	
Puesta en marcha según promotor	01/06/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación		12/31/2007
% Ingeniería realizado 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 ALCUDIA-SON REUS. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDDX Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ALCUDIA-SON REUS. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real
	06/08/1993
	06/08/1993
	01/11/1993
31/12/2011	
31/12/2011	

12/31/2008

# Línea ARTA-CAPDEPERA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDDY Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ARTA-CAPDEPERA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/03/2002
	27/07/2002
31/12/2009	
31/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2009. Fecha prevista puesta en marcha durante 2009.

Observaciones de la CNE:

12/31/2008

31/12/2009

31/12/2009

# Línea ARTA-CAPDEPERA. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDDZ      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ARTA-CAPDEPERA. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/03/2002
	27/07/2002
31/12/2009	
31/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2009. Fecha prevista puesta en marcha durante 2009.

Observaciones de la CNE:

# Línea ALCUDIA B-SAN MARTI. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDEB **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea ALCUDIA B-SAN MARTI. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea SAN MARTI-SA POBLA. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDEC **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea SAN MARTI-SA POBLA. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ALCUDIA-SAN MARTI. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDED Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ALCUDIA-SAN MARTI. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
10/01/2006	
31/12/2008	
31/12/2008	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2008



# Línea SAN MARTI-NA LLORETA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDEE **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SAN MARTI-NA LLORETA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	10/01/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado 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 MARTI-NA LLORETA. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDEF                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea SAN MARTI-NA LLORETA. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 MAHON-DRAGONERA. 132 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDEG                      Codigo de proyecto                      1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea MAHON-DRAGONERA. 132 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		12/01/2004
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2008
% Ingeniería realizado a la fecha _____		3
% 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 MAHON-DRAGONERA. 132 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEH Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MAHON-DRAGONERA. 132 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		12/01/2004
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 3

% 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 POLLENSA-ALCUDIA B. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDEI **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea POLLENSA-ALCUDIA B. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		12/01/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2010	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 4

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea TORRENTE-SAN ANTONIO. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDEK **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea TORRENTE-SAN ANTONIO. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Bloqueo administrativo. Fecha prevista fin. Constr posterior a 2007.  
Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2007

**Observaciones de la CNE:**

# Línea TORRENTE-SAN ANTONIO. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDEL **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea TORRENTE-SAN ANTONIO. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Bloqueo administrativo. Fecha prevista fin. Constr posterior a 2007.  
Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2007

**Observaciones de la CNE:**

# Línea IBIZA-BOSSA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDEM **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea IBIZA-BOSSA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2010	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

**Observaciones de la CNE:**



# Línea IBIZA-SAN JORGE. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDEN Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea IBIZA-SAN JORGE. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		12/01/2004
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	31/10/2004	04/02/2005
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2008

% 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: Bloqueo administrativo. Fecha prevista fin. Constr posterior a 2007.  
Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2007

Observaciones de la CNE:

**Línea VINYETA-STA. MARIA. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S**

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEP Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea VINYETA-STA. MARIA. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2010	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

Observaciones de la CNE:



# Línea VINYETA-STA. MARIA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDER **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea VINYETA-STA. MARIA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2010	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea STA. MARIA-ORLANDIS. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDES **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea STA. MARIA-ORLANDIS. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea RAFAL-FALCA. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDEV **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea RAFAL-FALCA. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2008

**% Ingeniería realizado 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 RAFAL-FALCA. 66 Kv.Ckt 2. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDEW **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea RAFAL-FALCA. 66 Kv.Ckt 2. Alta por E/S

Fecha Prevista	Fecha Real
31/12/2008	
31/12/2008	

**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 última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado 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 FALCA-COLISEO. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDEX Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea FALCA-COLISEO. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2008
% Ingeniería realizado 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 FALCA-COLISEO. 66 Kv.Ckt 2. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDEY **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea FALCA-COLISEO. 66 Kv.Ckt 2. Alta por E/S

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2008

**% Ingeniería realizado 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 RAFAL-CATALINA. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDEZ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea RAFAL-CATALINA. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2008
% Ingeniería realizado 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 SA POBLA-INCA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFA **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SA POBLA-INCA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2012	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2012	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2011. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2011.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PORTO COLOM-CALA DOR. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDFC          Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea PORTO COLOM-CALA DOR. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2012	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2012	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr posterior a 2011. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2011.

Observaciones de la CNE:

# Línea CALA DOR-SANTANYI. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDFD Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CALA DOR-SANTANYI. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información publica		
Finalización del trámite de información publica		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción	31/12/2010	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2010	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

Observaciones de la CNE:

# Línea BESSONS-PORTO CRISTO. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFF Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea BESSONS-PORTO CRISTO. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2009. Fecha prevista puesta en marcha durante 2009.

Observaciones de la CNE:

# Línea PORTO CRISTO-CALA MILLOR. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFG **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea PORTO CRISTO-CALA MILLOR. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2009	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2009. Fecha prevista puesta en marcha durante 2009.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ARENAL-CALA BLAVA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFH Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ARENAL-CALA BLAVA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	31/10/2005	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2010	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2008
% Ingeniería realizado a la fecha _____		95
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

Observaciones de la CNE:



# Línea LLUCMAJOR-CALA BLAVA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDFI **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea LLUCMAJOR-CALA BLAVA. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	31/10/2005	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2010	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		95
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea LLUCMAJOR-ARENAL. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFJ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LLUCMAJOR-ARENAL. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2010	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

Observaciones de la CNE:

# Línea BUNYOLA-INCA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFK **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea BUNYOLA-INCA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ARTA-MANACOR. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFL **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea ARTA-MANACOR. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2010	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ARTA-MANACOR. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFM **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea ARTA-MANACOR. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	31/12/2010
	31/12/2010

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

**Observaciones de la CNE:**



# Línea CIUDADELA-POIMA. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFP Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CIUDADELA-POIMA. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2009

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2009. Fecha prevista puesta en marcha durante 2009.

Observaciones de la CNE:

# Línea POIMA-DRAGONERA. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFQ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea POIMA-DRAGONERA. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

Fecha Prevista	Fecha Real
31/12/2009	
31/12/2009	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2009. Fecha prevista puesta en marcha durante 2009.

Observaciones de la CNE:

12/31/2009



# Línea BESSONS-ARTA. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFT **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea BESSONS-ARTA. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2009

**% Ingeniería realizado 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 BESSONS-ARTA. 66 Kv.Ckt 2. Alta cambio topología Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDFU Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea BESSONS-ARTA. 66 Kv.Ckt 2. Alta cambio topología Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2009

% Ingeniería realizado 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 MARTI-ALCUDIA B. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDFV                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea SAN MARTI-ALCUDIA B. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2009

% Ingeniería realizado 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 CAS TRESORER-ORLANDIS. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio tensión Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDFY **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea CAS TRESORER-ORLANDIS. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio tensión Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		12/01/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2006	29/05/2006
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2006	29/05/2006

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2010

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 20

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 100

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea CAS TRESORER-SON MOLINAS. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFZ                      **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea CAS TRESORER-SON MOLINAS. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		12/01/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2006	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2010

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 4

**% 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 CAS TRESORER-SON MOLINAS. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDGA **Código de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea CAS TRESORER-SON MOLINAS. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		12/01/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2006	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2010

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 4

**% 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 MARRATXI-SON FERRIOL (MARRATXI-LLATZER). 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDGD      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción      Línea MARRATXI-LLATZER. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		
Puesta en marcha según promotor _____		
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2010
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor:      Modificado a Marratxi-Son Ferriol

Observaciones de la CNE:

# Línea MARRATXI-SON FERRIOL (MARRATXI-LLATZER). 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDGE Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MARRATXI-LLATZER. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2010

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Modificado a Marratxi-Son Ferriol

Observaciones de la CNE:



# Línea LLATZER-CAS TRESORER. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDGF **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea LLATZER-CAS TRESORER. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2010

**% Ingeniería realizado 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 LLATZER-CAS TRESORER. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGG Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LLATZER-CAS TRESORER. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
31/12/2007	
31/12/2007	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2010

% Ingeniería realizado 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 VALLDURGENT-RAFAL. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDGH **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea VALLDURGENT-RAFAL. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

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

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2011

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Eliminado Planificación PLAN RAFAL

**Observaciones de la CNE:**

# Línea VALLDURGENT-RAFAL. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDGI Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea VALLDURGENT-RAFAL. 66 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2011

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Eliminado Planificación PLAN RAFAL

Observaciones de la CNE:

# Línea ORLANDIS-XORRIGO. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDGK      **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea ORLANDIS-XORRIGO. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

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

Fecha Prevista	Fecha Real
31/12/2011	
31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_  
**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_  
**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_  
**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_  
**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

12/31/2011

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea XORRIGO-LLUCMAJOR. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDGL **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea XORRIGO-LLUCMAJOR. 66 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2011

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea VALLDURGENT-CATALINA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDGM **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea VALLDURGENT-CATALINA. 66 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	10/01/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2011

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Eliminado Planificación PLAN RAFAL

**Observaciones de la CNE:**

# Línea VALLDURGENT-CATALINA. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDGN      **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea VALLDURGENT-CATALINA. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2011

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Eliminado Planificación PLAN RAFAL

**Observaciones de la CNE:**





# Línea Guía-San Mateo. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDGQ Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea Guía-San Mateo. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/05/2004
	10/06/2004
31/05/2004	10/06/2004
	19/10/2004
	03/12/2004
	03/12/2004
30/10/2007	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

100





# Línea Arguineguín-Mogán. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDGT **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Arguineguín-Mogán. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/03/2003
	11/03/2003
	04/04/2003
	19/08/2003
	19/08/2003
31/12/2010	
31/12/2010	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

**Observaciones de la CNE:**



# Línea Arinaga-Barranco de Tirajana. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDGV **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Arinaga-Barranco de Tirajana. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**











# Línea Arinaga-Carrizal. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDHA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea Arinaga-Carrizal. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2009. Fecha prevista puesta en marcha durante 2009.

Observaciones de la CNE:

# Línea Meloneras-Lomo Maspalomas. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHB **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Meloneras-Lomo Maspalomas. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	23/12/2003
	23/12/2003
	19/02/2004
	22/07/2004
	22/07/2004
31/12/2011	
31/12/2011	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2009

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**





# Línea La Aldea-Mogán. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHE **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea La Aldea-Mogán. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/03/2003
	11/03/2003
	04/04/2003
	22/07/2003
	22/07/2003
31/12/2011	
31/12/2011	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

12/31/2011



# Línea Cuesta Villa-Icod. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHF **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Cuesta Villa-Icod. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
30/11/2007	
30/11/2007	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2005

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea Guía de Isora-Los Olivos. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHG **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Guía de Isora-Los Olivos. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		10/08/2002
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2010	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea Buenos Aires-Guajara. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHH                **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción**                            Línea Buenos Aires-Guajara. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/08/2005
31/12/2006	
31/12/2006	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado 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:**

12/31/2006

# Línea Buenos Aires-Guajara. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHI      **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Buenos Aires-Guajara. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingenieria realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/08/2005
31/12/2006	
31/12/2006	

12/31/2006

# Línea Buenos Aires-San Telmo (Plaza Europa). 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHJ **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Buenos Aires-San Telmo (Plaza Europa). 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2007

**% Ingeniería realizado 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 Granadilla-Los Vallitos. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDHK Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea Granadilla-Los Vallitos. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
	08/04/2005
01/10/2008	
01/10/2008	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2008

100

# Línea Granadilla-Los Vallitos. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDHL Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea Granadilla-Los Vallitos. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
	08/04/2005
01/10/2008	
01/10/2008	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2008

100





# Línea Los Olivos-Los Vallitos. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHN **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Los Olivos-Los Vallitos. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
04/05/2004	
14/08/2004	
	03/12/2004
31/12/2010	
31/12/2010	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

**Observaciones de la CNE:**



# Línea Cuesta Villa-Tacoronte. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHP **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Cuesta Villa-Tacoronte. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/07/2005	
25/04/2005	
24/12/2005	
	29/11/2005
31/12/2007	
31/12/2007	

**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 publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado 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 Candelaria-Polígono de Güimar. 66 Kv.Ckt 1. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHR **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Candelaria-Polígono de Güimar. 66 Kv.Ckt 1. Nueva línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea Candelaria-Polígono de Güimar. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHS **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Candelaria-Polígono de Güimar. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	31/12/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea Granadilla-P.E: Arico. 66 Kv.Ckt 3. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDHT **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Granadilla-P.E: Arico. 66 Kv.Ckt 3. Nueva línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea Granadilla-P.E: Arico. 66 Kv.Ckt 4. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHU **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Granadilla-P.E: Arico. 66 Kv.Ckt 4. Nueva línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	26/06/2006
31/12/2011	
31/12/2011	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**



# Línea Chayofa-Los Vallitos. 66 Kv.Ckt 3. Nueva línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDHV Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea Chayofa-Los Vallitos. 66 Kv.Ckt 3. Nueva línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		16/06/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2011	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2009

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

Observaciones de la CNE:

# Línea Icod-Guía Isora. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDHW **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Icod-Guía Isora. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información pública** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información pública** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

Fecha Prevista	Fecha Real
31/12/2008	
31/12/2008	

12/31/2010

# Línea Gran Tarajal-Matas Blancas. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDHX Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea Gran Tarajal-Matas Blancas. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Bloqueo administrativo

Observaciones de la CNE:

# Línea Gran Tarajal-Salinas. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDHY      **Código de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea Gran Tarajal-Salinas. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
10/01/2006	
31/12/2006	
	14/07/2005
	20/06/2006

**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 última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Bloqueo administrativo

**Observaciones de la CNE:**

12/31/2007

# Línea Jandía-Matas Blancas. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDHZ **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Jandía-Matas Blancas. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información pública** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información pública** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

Fecha Prevista	Fecha Real
	03/05/2005
	20/06/2006
21/12/2009	
21/12/2009	

12/31/2007



# Línea Salinas-Corralejo. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDIB **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Salinas-Corralejo. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
12/03/2002	
	04/07/2002
	15/02/2005
	08/07/2005
15/12/2007	
15/12/2007	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado 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:**

12/31/2007

# Línea Macher-Punta Grande. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDIC **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea Macher-Punta Grande. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/05/2005
	12/04/2005
30/10/2006	
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 última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado 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:**

12/31/2006





# Línea Playa Blanca-Macher. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDIE      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción      Línea Playa Blanca-Macher. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		10/07/2006
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		04/07/2005
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2010	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

Observaciones de la CNE:

# Línea Punta Grande-S. Bartolomé. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDIF                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea Punta Grande-S. Bartolomé. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2011	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2009
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

Observaciones de la CNE:

# Línea Guinchos-Valle. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDIG      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea Guinchos-Valle. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	16/06/2006
	16/06/2006
31/12/2010	
31/12/2010	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr durante 2010. Fecha prevista puesta en marcha durante 2010.

Observaciones de la CNE:

12/31/2009



# Línea El Palmar-Alajeró. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDII Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea El Palmar-Alajeró. 66 Kv.Ckt 2. Nueva línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/04/2006
31/12/2011	
31/12/2011	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

Observaciones de la CNE:

12/31/2010

# Línea ESCUCHA / MEZQUITA - PLATEA -TERUEL. 220 Kv.Ckt 1 y Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDLB Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea C.T. ESCUCHA - TERUEL (NUEVA SET)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/03/2006	
Finalización de ingeniería	28/02/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/05/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/05/2006	
Comienzo del trámite de información publica	01/07/2006	
Finalización del trámite de información publica	01/09/2006	
Obtención de autorización medioambiental	01/07/2007	01/06/2007
Obtención de autorización de instalación	01/09/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2008	
Finalización de construcción	31/12/2008	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha 0

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA A julio 06.

Observaciones de la CNE:

# Línea LA PLANA - VILLAREAL. 220 Kv.Ckt 1. Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Hidroeléctrica del Cantábrico

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

**Codigo de infraestructura** LIHDCLP **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea LA PLANA-VILLARREAL

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/01/2002	01/01/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/12/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	01/06/2005	16/02/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	01/06/2005	30/06/2005
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	01/10/2005	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	01/11/2005	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	31/12/2006	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/06/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/01/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/06/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2008	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 95

**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 0

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 3.700,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 0,00

**Observaciones del promotor:** Línea LA PLANA - VILLAREAL. 220 Kv.Ckt 1 y Ckt 2. Nueva Línea. Promueve HCDE. Fecha de comienzo y finalización de trámite de información pública pend. DIA

**Observaciones de la CNE:**



# Línea LA ELIANA - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAY Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LA ELIANA - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/09/2006	
Finalización de ingeniería _____	30/04/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/06/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____	28/12/2006	
Finalización del trámite de información pública _____	29/01/2007	
Obtención de autorización medioambiental _____	28/02/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	31/03/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/05/2007	
Finalización de construcción _____	30/09/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/10/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea SAGUNTO - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEAZ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SAGUNTO - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/09/2006	
30/04/2007	
29/10/2006	
29/06/2006	
28/12/2006	
29/01/2007	
28/02/2007	
31/03/2007	
31/05/2007	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea SEGORBE - VALL D'UXO . 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEBB Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SEGORBE - VALL D'UXO . 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/11/2005	
Finalización de ingeniería	30/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/12/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/08/2005	
Comienzo del trámite de información publica	27/02/2006	
Finalización del trámite de información publica	31/03/2006	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2006	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2006	04/05/2005
Finalización de construcción	30/11/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea BECHI - LA PLANA . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEBC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea BECHI - LA PLANA . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/09/2005	12/05/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	09/08/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/06/2005	
Comienzo del trámite de información pública	28/12/2005	
Finalización del trámite de información pública	29/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación	31/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/05/2006	
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea EL CANTALAR - JIJONA . 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEBD Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea EL CANTALAR - JIJONA . 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/09/2004	15/01/2004
Finalización de ingeniería _____	30/04/2005	04/08/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/10/2004	
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 _____	30/06/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 100

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea EL CANTALAR - MONTEBELLO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEBE Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea EL CANTALAR - MONTEBELLO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/10/2005	15/01/2005
Finalización de ingeniería	30/05/2006	04/08/2004
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	30/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ABANTO - CASTRO URDIALES. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEDA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Abanto - Castro Urdiales dc (Tramo Cantabria).

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 ABANTO - CASTRO URDIALES. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEDA Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Abanto - Castro Urdiales dc (Tramo País Vasco).

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 EBORA-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDC Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea EBORA-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2006	
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 ALMARAZ-TALAVERA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDD Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ALMARAZ-TALAVERA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
30/07/2006	
28/02/2007	
29/08/2006	
29/04/2006	
28/10/2006	
29/11/2006	
29/12/2006	
29/01/2007	
31/03/2007	
31/07/2007	
30/08/2007	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Linea TALAVERA-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDE Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea TALAVERA-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
30/07/2006	
28/02/2007	
29/08/2006	
29/04/2006	
28/10/2006	
29/11/2006	
29/12/2006	
29/01/2007	
31/03/2007	
31/07/2007	
30/08/2007	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 ALMARAZ-TORRIJOS Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDF Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ALMARAZ-TORRIJOS Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
30/05/2006	
29/12/2006	
29/06/2006	
28/08/2006	
29/09/2006	
29/10/2006	
29/11/2006	
29/01/2007	
31/05/2007	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Linea TORRIJOS-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDG Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea TORRIJOS-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2005	
30/06/2006	
29/12/2005	
27/02/2006	
31/03/2006	
30/04/2006	
31/05/2006	
31/07/2006	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Linea HUELVES-VILLARES DEL SAZ Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDH Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea HUELVES-VILLARES DEL SAZ Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2006	15/06/2005
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea VILLARES DEL SAZ - OLMEDILLA. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDI Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea VILLARES DEL SAZ-OLMEDILLA Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/11/2006	15/06/2005
Finalización de ingeniería	30/06/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/12/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/08/2006	
Comienzo del trámite de información pública	27/02/2007	
Finalización del trámite de información pública	31/03/2007	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2007	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2007	
Finalización de construcción	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Linea RENEDO-LAS ARROYADAS Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDJ Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea RENEDO-LAS ARROYADAS Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2006	
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 LAS ARROYADAS-Tordesillas Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDK Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LAS ARROYADAS-Tordesillas Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2006	
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 VILLALVILLA-VILLATORO Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDL Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea VILLALVILLA-VILLATORO Alta E/S de Linea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2008	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2009	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2009	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

# L/ Haro - Alcocero de Mola SC (Tramo Castilla y León)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEDP Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Haro - Alcocero de Mola SC (Tramo Castilla y León)

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 T GUIJO - PLASENCIA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEDQ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea GUIJO-PLASENCIA Alta E/S de Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2006	
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ALCOBENDAS - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea FUENCARRAL-ALCOBENDAS Alta E/S de Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
30/05/2006	06/09/2004
29/12/2006	20/06/2005
29/06/2006	
27/02/2006	
28/08/2006	
29/09/2006	
29/10/2006	
29/11/2006	
29/01/2007	31/05/2005
31/05/2007	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2007

100

# Línea ALCOBENDAS - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEB Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ALCOBENDAS-SAN SEBASTIAN Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/05/2006	06/09/2004
Finalización de ingeniería	29/12/2006	20/06/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	27/02/2006	
Comienzo del trámite de información pública	28/08/2006	
Finalización del trámite de información pública	29/09/2006	
Obtención de autorización medioambiental	29/10/2006	
Obtención de autorización de instalación	29/11/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	29/01/2007	31/05/2005
Finalización de construcción	31/05/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2008

% 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 ALGETE - SS REYES . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SAN SEBASTIAN-ALGETE Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/11/2007	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2008	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/12/2007	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/08/2007	
Comienzo del trámite de información pública _____	28/02/2008	
Finalización del trámite de información pública _____	31/03/2008	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2008	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2008	
Finalización de construcción _____	30/11/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado 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 ALGETE - ARDOZ. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEED Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ALGETE-ARDOZ Alta E/S de Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
30/11/2007	
30/06/2008	
30/12/2007	
30/08/2007	
28/02/2008	
31/03/2008	
30/04/2008	
31/05/2008	
31/07/2008	
30/11/2008	
30/12/2008	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado 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 MECO-CAMARMA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEE                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Linea MECO-CAMARMA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2009	
30/06/2010	
29/12/2009	
29/08/2009	
27/02/2010	
31/03/2010	
30/04/2010	
31/05/2010	
31/07/2010	
30/11/2010	
30/12/2010	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 CAMARMA-DAGANZO Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEF Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CAMARMA-DAGANZO Alta E/S de Linea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2009	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2010	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2009	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2009	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2010	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2010	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2010	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2010	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2010	
Finalización de construcción _____	30/11/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2010	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea VILLAVERDE - CARPETANIA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEH Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CARPETANIA-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 C. DEPORTIVA - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEI Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea FUENCARRAL-DEPORTIVA Alta E/S de Línea

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2007

100

# Línea C. DEPORTIVA - EL PILAR. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEJ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea DEPORTIVA-EL PILAR Alta E/S de Línea

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2007

100

# Linea MORALEJA-EL BERCIAL Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEK Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MORALEJA-EL BERCIAL Alta E/S de Linea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2008	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2009	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2009	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 EL BERCIAL-RETAMAR Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEL                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Linea EL BERCIAL-RETAMAR Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 FUENLABRADA - MORALEJA . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEM Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MORALEJA-FUENLABRADA ESTE Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/03/2003	31/03/2003
Finalización de ingeniería	31/10/2003	15/01/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	03/11/2003	02/02/2004
Comienzo del trámite de información pública	24/11/2003	21/05/2004
Finalización del trámite de información pública	01/01/2004	20/06/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	25/02/2004	08/09/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/06/2005	
Finalización de construcción	30/09/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2005	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2005

% 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 FUENLABRADA - RETAMAR . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEN Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea FUENLABRADA ESTE-RETAMAR Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	31/03/2003	31/03/2003
Finalización de ingeniería	31/10/2003	15/01/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	03/11/2003	02/02/2004
Comienzo del trámite de información pública	24/11/2003	21/05/2004
Finalización del trámite de información pública	01/01/2004	20/06/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	25/02/2004	08/09/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/06/2005	
Finalización de construcción	30/09/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/10/2005	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2005

% 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 FUENTECILLA - PARACUELLOS. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEP Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea FUENTECILLAS-PARACUELLOS Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/11/2008	
Finalización de ingeniería	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información pública	27/02/2009	
Finalización del trámite de información pública	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2009	
Finalización de construcción	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 MIRASIERRA - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEQ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea FUENCARRAL-MIRASIERRA Alta E/S de Línea

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# E y S en ST P. STO. DOMINGO de L/ Villaviciosa - Getafe y L/ Lucero - Villaverde

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEES Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción E y S en ST P. STO. DOMINGO de L/ Villaviciosa - Getafe y L/ Lucero - Villaverde

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea VILLAVICIOSA - PRAHONAL. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEV                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea VILLAVICIOSA-PRAHONAL Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/11/2008	
Finalización de ingeniería	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información publica	27/02/2009	
Finalización del trámite de información publica	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2009	
Finalización de construcción	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 PRAHONAL - CORRALON CASA DE CAMPO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEW                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea PRAHONAL-CASA DE CAMPO Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/11/2008	
Finalización de ingeniería	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información pública	27/02/2009	
Finalización del trámite de información pública	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2009	
Finalización de construcción	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 TORREJÓN VELASCO - EL CHARQUILLO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEEX Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea EL CHARQUILLO-TORREJON DE VELASCO Alta E/S de Línea

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado 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 TORREJÓN VELASCO - TORRIJOS . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEY Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea TORREJON DE VELASCO-TORRIJOS Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/11/2006	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/11/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____	28/02/2006	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado 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:



# L/ El Charquillo - Parla Oeste DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFB Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ El Charquillo - Parla Oeste DC

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2008	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2009	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2009	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 GALAPAGAR - MAJADAHONDA. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio tensión Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Galapagar - Majadahonda SC. Paso a 220 kV

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado 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:

# L/ Paracuellos REE - Fuentecillas DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFE Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Paracuellos REE - Fuentecillas DC

Fecha Prevista	Fecha Real
30/11/2007	
30/06/2008	
30/12/2007	
30/08/2007	
28/02/2008	
31/03/2008	
30/04/2008	
31/05/2008	
31/07/2008	
30/11/2008	
30/12/2008	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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:

# L/ Parque Ingenieros - Antonio Leyva SC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFF Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Parque Ingenieros - Antonio Leyva SC

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2006	
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado 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 PEDRO DEL PINATAR - CAMPOAMOR. 220 Kv.Ckt 1. Alta.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFJ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SAN PEDRO DE PINATAR-CAMPOAMOR Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/11/2003	
Finalización de ingeniería	30/06/2004	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/12/2003	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2003	
Comienzo del trámite de información pública	28/02/2004	
Finalización del trámite de información pública	31/03/2004	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2004	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2004	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2004	
Finalización de construcción	30/11/2004	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2004	03/10/2004

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea CAMPOAMOR - FAUSITA . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFK Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Balsicas - Campoamor DC ( E-S desde Camporamor de L/Fausita-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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 ORCOYEN-EZCABARTE Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFM Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ORCOYEN-EZCABARTE Alta E/S de Linea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2008	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2009	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2009	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 EZCABARTE-ITXASO II Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFN Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea EZCABARTE-ITXASO II Alta E/S de Linea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2008	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2009	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2009	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 ABRA - T. SANTURCE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBFP Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ABRA-T. SANTURCE Alta E/S de Línea

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

100

# Línea GUENES - ZAMUDIO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFS Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea GUÉÑES-ZAMUDIO Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	15/05/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	15/12/2004
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	
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	02/01/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	20/01/2005
Finalización de construcción	30/09/2006	15/08/2005
Puesta en marcha según promotor	30/10/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ZAMUDIO - GATICA . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFT Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ZAMUDIO-GATICA Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/09/2005	15/05/2004
Finalización de ingeniería	30/04/2006	15/12/2004
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	
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	02/01/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/05/2006	20/01/2005
Finalización de construcción	30/09/2006	15/08/2005
Puesta en marcha según promotor	30/10/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ARKALE - IRUN. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFV Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Arkale - Irún SC

Fecha Prevista	Fecha Real
30/11/2006	
30/06/2007	
30/12/2006	
30/08/2006	
28/02/2007	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Linea F.S. LUIS-ALAMEDA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFW Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea F.S. LUIS-ALAMEDA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Linea ALAMEDA-BENIFERRI Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFX                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Linea ALAMEDA-BENIFERRI Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ALDAYA - TORRENTE . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGB Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ALDAYA-TORRENTE cto 2 Alta E/S de Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2005	21/06/2004
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado 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 BECHI - LA PLANA . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LA PLANA-BECHI Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/04/2005	
Finalización de ingeniería	28/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	27/01/2005	
Comienzo del trámite de información pública	28/07/2005	
Finalización del trámite de información pública	29/08/2005	
Obtención de autorización medioambiental	28/09/2005	
Obtención de autorización de instalación	29/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	29/12/2005	
Finalización de construcción	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/05/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Linea LA PLANA-BENADRESA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGE Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LA PLANA-BENADRESA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
27/02/2005	
28/09/2005	
29/03/2005	
27/11/2004	
28/05/2005	
29/06/2005	
29/07/2005	
29/08/2005	
29/10/2005	
28/02/2006	
30/03/2006	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea BENIFERRI - TORRENTE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGH Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea BENIFERRI-TORRENTE cto 1 Alta E/S de Línea

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea FUENTE SAN LUIS - EL GRAO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGI Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea F. S. LUIS-EL GRAO Alta E/S de Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
30/11/2007	
30/06/2008	
30/12/2007	
30/08/2007	
28/02/2008	
31/03/2008	
30/04/2008	
31/05/2008	
31/07/2008	
30/11/2008	
30/12/2008	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea EL PALMERAL - SAN VICENTE. 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGK Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SAN VICENTE\_EL PALMERAL Alta E/S de Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2004	
30/06/2005	
29/12/2004	
29/08/2004	
27/02/2005	
31/03/2005	
30/04/2005	
31/05/2005	
31/07/2005	
30/11/2005	
30/12/2005	10/10/2004

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea EL PALMERAL - SALADAS . 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGL Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea EL PALMERAL-SALADAS Alta E/S de Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/11/2004	
Finalización de ingeniería	30/06/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/12/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	27/02/2005	
Finalización del trámite de información pública	31/03/2005	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2005	
Finalización de construcción	30/11/2005	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2005	10/10/2004

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea BENEJAMA - NOVELDA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGQ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea BENEJAMA-NOVELDA Alta E/S de Línea

	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 última revisión de planificación 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea NOVELDA - PETREL . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGR Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea NOVELDA-PETREL Alta E/S de Línea

	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 última revisión de planificación

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Linea BENADRESA-OROPESA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGS                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Linea BENADRESA-OROPESA Alta E/S de Linea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2008	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2009	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2009	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 OROPESA-EL INGENIO Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGT Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea OROPESA-EL INGENIO Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 PATRAIX - T. TORRENTE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGU Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea TORRENTE-PATRAIX Alta E/S de Línea

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea FUENTE SAN LUIS - PATRAIX . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Iberdrola

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

**Codigo de infraestructura** LIIBEGV **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea PATRAIX-F. S. LUIS Alta E/S de Linea

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 publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Linea PLAYA DE TABERNES-GANDIA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGX Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PLAYA DE TABERNES-GANDIA Alta E/S de Linea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2009	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2010	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2009	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2009	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2010	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2010	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2010	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2010	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2010	
Finalización de construcción _____	30/11/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2010	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 RABASA-ALICANTE cto 1 Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGZ Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea RABASA-ALICANTE cto 1 Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 FULGENCIO - ROJALES . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHA Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ROJALES-SAN FULGENCIO Alta E/S de Linea

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 FULGENCIO - ELCHE (HC). 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEBH                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea SAN FULGENCIO-ELCHE HC Alta E/S de Línea

	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 publica _____	30/12/2007	
Finalización del trámite de información publica _____	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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 SAN VICENTE-UNIVERSIDAD Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHC Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SAN VICENTE-UNIVERSIDAD Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 UNIVERSIDAD-ALICANTE cto 2 Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHD Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea UNIVERSIDAD-ALICANTE cto 2 Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 VILANOVA-JIJONA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHF Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea VILANOVA-JIJONA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

# L/ Alcira - Valldigna SC (Paso 132 a 220 kV)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHJ                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      L/ Alcira - Valldigna SC (Paso 132 a 220 kV)

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2008	
30/06/2009	
29/12/2008	
29/08/2008	
27/02/2009	
31/03/2009	
30/04/2009	
31/05/2009	
31/07/2009	
30/11/2009	
30/12/2009	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

# L/ Jijona - Montebello SC (Paso 132 a 220 kV)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEHP Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Jijona - Montebello SC (Paso 132 a 220 kV)

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2006	
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# L/ Novelda - Saladas DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHQ      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Novelda - Saladas DC

Fecha Prevista	Fecha Real
30/09/2004	15/01/2004
30/04/2005	23/11/2004
31/10/2004	
30/06/2004	
30/12/2004	
30/01/2005	
28/02/2005	
30/03/2005	
30/05/2005	
30/09/2005	
30/12/2006	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

100

# L/ Rabasa - El Palmeral SC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHR Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Rabasa - El Palmeral SC

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2008	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2008	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2009	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2009	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2009	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2009	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# L/ Torrente - F.S. Luis DC. Paso a 220 kV.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEHW Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción L/ Torrente - F.S. Luis DC. Paso a 220 kV.

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea JOSE MARIA DE ORIOL - ALBURQUERQUE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEJA Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea JOSE MARIA DE ORIOL - ALBURQUERQUE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2009	
30/06/2010	
29/12/2009	
29/08/2009	
27/02/2010	
31/03/2010	
30/04/2010	
31/05/2010	
31/07/2010	
30/11/2010	
30/12/2010	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Línea MAJADAHONDA - BRUNETE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEJ1 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MAJADAHONDA - BRUNETE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2009	
30/06/2010	
29/12/2009	
29/08/2009	
27/02/2010	
31/03/2010	
30/04/2010	
31/05/2010	
31/07/2010	
30/11/2010	
30/12/2010	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 BRUNETE - TALAVERA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEJ2 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea BRUNETE - TALAVERA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2009	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2010	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2009	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2009	
Comienzo del trámite de información pública _____	27/02/2010	
Finalización del trámite de información pública _____	31/03/2010	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2010	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2010	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2010	
Finalización de construcción _____	30/11/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2010	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 2011 cuando entre NAVALCARNERO

Observaciones de la CNE:

# Línea FUENCARRAL - SAN ROQUE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEJ4 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea FUENCARRAL - SAN ROQUE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2009	
30/06/2010	
29/12/2009	
29/08/2009	
27/02/2010	
31/03/2010	
30/04/2010	
31/05/2010	
31/07/2010	
30/11/2010	
30/12/2010	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 ROQUE - SANCHINARRO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEJ5 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SAN ROQUE - SANCHINARRO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2009	
30/06/2010	
29/12/2009	
29/08/2009	
27/02/2010	
31/03/2010	
30/04/2010	
31/05/2010	
31/07/2010	
30/11/2010	
30/12/2010	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA - ARROYOMOLINOS. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEJ7 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MORALEJA - ARROYOMOLINOS. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2010	
30/06/2011	
29/12/2010	
29/08/2010	
27/02/2011	
31/03/2011	
30/04/2011	
31/05/2011	
31/07/2011	
30/11/2011	
30/12/2011	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA - ARROYOMOLINOS. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEJ8 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MORALEJA - ARROYOMOLINOS. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2010	
30/06/2011	
29/12/2010	
29/08/2010	
27/02/2011	
31/03/2011	
30/04/2011	
31/05/2011	
31/07/2011	
30/11/2011	
30/12/2011	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 ARAVACA - CIUDAD DE LA IMAGEN. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEJ9                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea ARAVACA - CIUDAD DE LA IMAGEN. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2010	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2011	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2010	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2010	
Comienzo del trámite de información publica _____	27/02/2011	
Finalización del trámite de información publica _____	31/03/2011	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2011	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2011	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2011	
Finalización de construcción _____	30/11/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2011	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 CIUDAD DE LA IMAGEN - VENTAS. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEK0 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CIUDAD DE LA IMAGEN - VENTAS. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2010	
30/06/2011	
29/12/2010	
29/08/2010	
27/02/2011	
31/03/2011	
30/04/2011	
31/05/2011	
31/07/2011	
30/11/2011	
30/12/2011	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 BRUNETE - NAVALCARNERO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEK2                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea BRUNETE - NAVALCARNERO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/11/2011	
Finalización de ingeniería	30/06/2012	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/12/2011	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2011	
Comienzo del trámite de información publica	28/02/2012	
Finalización del trámite de información publica	31/03/2012	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2012	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2012	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2012	
Finalización de construcción	30/11/2012	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2012	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea NAVALCARNERO - TALAVERA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEK3 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea NAVALCARNERO - TALAVERA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/11/2011	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2012	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/12/2011	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/08/2011	
Comienzo del trámite de información pública _____	28/02/2012	
Finalización del trámite de información pública _____	31/03/2012	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2012	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2012	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2012	
Finalización de construcción _____	30/11/2012	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2012	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 PEDRO DEL PINATAR - CAMPOAMOR. 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEM8 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SAN PEDRO DEL PINATAR - CAMPOAMOR. 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2005	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2005	
Comienzo del trámite de información pública _____	27/02/2006	
Finalización del trámite de información pública _____	31/03/2006	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2006	
Finalización de construcción _____	30/11/2006	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ALMARAZ E.T. - PLASENCIA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESD Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PLASENCIA-ALMARAZ Alta E/S de Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2006	
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ALMARAZ - PLASENCIA. 220 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBESF                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      L/ Almaraz - Plasencia SC. Paso a 220 kV.

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/11/2006	
Finalización de ingeniería	30/06/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/12/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/08/2006	
Comienzo del trámite de información publica	27/02/2007	
Finalización del trámite de información publica	31/03/2007	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2007	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2007	
Finalización de construcción	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea CAMPOAMOR - ROJALES . 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEU9                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea CAMPOAMOR - ROJALES . 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea DAGANZO - MECO . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVT Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea DAGANZO - MECO . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	20/02/2003	20/02/2003
Finalización de ingeniería	24/10/2003	24/10/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/09/2003	18/11/2003
Comienzo del trámite de información pública	20/10/2003	
Finalización del trámite de información pública	25/11/2003	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	17/03/2003	19/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	16/10/2004	13/06/2005
Finalización de construcción	15/11/2004	03/10/2005
Puesta en marcha según promotor	15/05/2005	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea DAGANZO - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVU Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea DAGANZO - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	20/02/2003	20/02/2003
Finalización de ingeniería _____	24/10/2003	24/10/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/09/2003	18/11/2003
Comienzo del trámite de información pública _____	20/10/2003	
Finalización del trámite de información pública _____	25/11/2003	
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____	17/03/2003	19/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	16/10/2004	13/06/2005
Finalización de construcción _____	15/11/2004	03/10/2005
Puesta en marcha según promotor _____	15/05/2005	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		100
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:





# Línea NORTE - PALAFOX . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVX Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea NORTE - PALAFOX . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: no se va a realiza

Observaciones de la CNE:

# Línea LA ESTRELLA - MORATA . 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEVZ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LA ESTRELLA - MORATA . 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/05/2005	
Finalización de ingeniería _____	29/12/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/06/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	27/02/2005	
Comienzo del trámite de información pública _____	28/08/2005	
Finalización del trámite de información pública _____	29/09/2005	
Obtención de autorización medioambiental _____	29/10/2005	
Obtención de autorización de instalación _____	29/11/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	29/01/2006	
Finalización de construcción _____	31/05/2006	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea CAMPOAMOR - SAN MIGUEL DE SALINAS (BARRA 2). 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEV8                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea CAMPOAMOR - SAN MIGUEL DE SALINAS (BARRA 2). 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ROJALES - SAN MIGUEL DE SALINAS. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEV9 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ROJALES - SAN MIGUEL DE SALINAS. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea LA ESTRELLA - T. VICALVARO. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEWA                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea LA ESTRELLA - T. VICALVARO. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/04/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería _____	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/01/2005	29/07/2004
Comienzo del trámite de información publica _____	30/07/2005	05/07/2005
Finalización del trámite de información publica _____	30/08/2005	05/08/2005
Obtención de autorización medioambiental _____	30/09/2005	
Obtención de autorización de instalación _____	30/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/12/2005	07/05/2005
Finalización de construcción _____	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea LA ESTRELLA - PALAFOX . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEWD Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LA ESTRELLA - PALAFOX . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/04/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2005	21/07/2004
Comienzo del trámite de información publica	30/07/2005	19/05/2005
Finalización del trámite de información publica	30/08/2005	20/06/2005
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2005	02/08/2005
Finalización de construcción	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea MELANCOLICOS - PALAFOX . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEWE Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MELANCOLICOS - PALAFOX . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	30/04/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/01/2005	27/07/2004
Comienzo del trámite de información publica	30/07/2005	05/07/2005
Finalización del trámite de información publica	30/08/2005	05/08/2005
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2005	
Obtención de autorización de instalación	30/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/12/2005	26/11/2004
Finalización de construcción	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Línea MELANCOLICOS - VENTAS . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBWF Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MELANCOLICOS - VENTAS . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	01/04/2005	05/04/2004
Finalización de ingeniería _____	30/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	02/05/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/12/2004	08/09/2004
Comienzo del trámite de información publica _____	30/06/2005	
Finalización del trámite de información publica _____	30/07/2005	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/08/2005	
Obtención de autorización de instalación _____	30/09/2005	05/05/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/11/2005	13/10/2004
Finalización de construcción _____	30/03/2006	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ARDOZ - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEWG Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ARDOZ - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2006	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____	27/02/2007	
Finalización del trámite de información pública _____	31/03/2007	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2007	
Finalización de construcción _____	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ARDOZ - T. VICALVARO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEWH Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ARDOZ - T. VICALVARO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/11/2006	
Finalización de ingeniería	30/06/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/12/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/08/2006	
Comienzo del trámite de información pública	27/02/2007	
Finalización del trámite de información pública	31/03/2007	
Obtención de autorización medioambiental	30/04/2007	
Obtención de autorización de instalación	31/05/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/07/2007	
Finalización de construcción	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea EL PILAR - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEWJ                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea EL PILAR - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/05/2005	
Finalización de ingeniería _____	30/12/2005	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/06/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	28/02/2005	
Comienzo del trámite de información publica _____	30/08/2005	
Finalización del trámite de información publica _____	30/09/2005	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/10/2005	
Obtención de autorización de instalación _____	30/11/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/01/2006	
Finalización de construcción _____	31/05/2006	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea EL PILAR - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 2. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEWK Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea EL PILAR - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 2. Nuevo Cable

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea C.FREGACEDOS - MORALEJA . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea/cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEWQ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea C.FREGACEDOS - MORALEJA . 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/08/2005

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

12/31/2005

# Línea C.FREGACEDOS - T. LA FORTUNA 1. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea/cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEWR Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea C.FREGACEDOS - T. LA FORTUNA 1. 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/08/2005

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea POLIGONO C - VENTAS . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEWT Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea POLIGONO C - VENTAS . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

100



# Línea AGUACATE - POLIGONO C. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEWU Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea AGUACATE - POLIGONO C. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

100

# Línea AGUACATE - PARQUE INGENIEROS. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEWV Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea AGUACATE - PARQUE INGENIEROS. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2005	
30/06/2006	
29/12/2005	
29/08/2005	
27/02/2006	
31/03/2006	
30/04/2006	
31/05/2006	
31/07/2006	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea PARQUE INGENIEROS - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEWW Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PARQUE INGENIEROS - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

	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	27/07/2005
Comienzo del trámite de información publica	30/12/2005	15/07/2005
Finalización del trámite de información publica	30/01/2006	16/08/2005
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	
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea PARQUE INGENIEROS - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 2. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEWX                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea PARQUE INGENIEROS - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 2. Nuevo Cable

	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	27/07/2005
Comienzo del trámite de información publica	30/12/2005	15/07/2005
Finalización del trámite de información publica	30/01/2006	16/08/2005
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	
Finalización de construcción	30/09/2006	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación                      12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha                      100

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea PARLA - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PARLA - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
29/11/2006	
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ALMARAZ E.T. - PARLA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXB Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ALMARAZ E.T. - PARLA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/11/2006	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	29/12/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	29/08/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____	27/02/2007	
Finalización del trámite de información pública _____	31/03/2007	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/04/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	31/05/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	31/07/2007	
Finalización de construcción _____	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea SIDMED - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEX1 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SIDMED - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea TARIFA - PUERTO DE LA CRUZ. 400 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEAA **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea TARIFA - PUERTO DE LA CRUZ. 400 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2005
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		
<b>Observaciones del promotor:</b> Posible proyecto REE		

**Observaciones de la CNE:**



# Línea ROCIO- TORRE ARENILLAS. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio tensión Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAB Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ROCIO- TORRE ARENILLAS. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio tensión Línea

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Posible proyecto REE

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

12/31/2006

# Línea BENAHADUX- LITORAL DE ALMERIA. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREAD                      Codigo de proyecto                      1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea BENAHADUX- LITORAL DE ALMERIA. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:                      Posible proyecto REE

Observaciones de la CNE:

# Línea CARTUJA - PUERTO REAL . 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Código de infraestructura** LIREEAE **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea CARTUJA - PUERTO REAL . 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:** Posible proyecto REE

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CENTENARIO- GUADAIRA. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAF Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea CENTENARIO- GUADAIRA. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Posible proyecto REE

Observaciones de la CNE:

# Línea GAROÑA-BARCINA - SERNA. Baja Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAG Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C ARRUBAL - L/BARCINA - LA SERNA (E/S)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		30/04/2005
Puesta en marcha según promotor _____		30/05/2005
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		100
Inversión presupuestada en miles de euros _____		715,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		715,00

Observaciones del promotor: Finalizada

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada



# Línea PUERTO REAL- PUERTO DE SANTA MARIA. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEAN **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea PUERTO REAL- PUERTO DE SANTA MARIA. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Posible proyecto REE

**Observaciones de la CNE:**

# Línea GAZULES- NUEVA CASARES. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEAO **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea GAZULES- NUEVA CASARES. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:** Posible proyecto REE

**Observaciones de la CNE:**





# Línea D/C FATARELLA -L/ARAGÓN-ASCÓ (E/S)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAS Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C FATARELLA -L/ARAGÓN-ASCÓ (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: ANULADA

Observaciones de la CNE:

# Línea D/C FUENDETODOS - L/ALMAZÁN - ESCATRÓN (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAZ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C FUENDETODOS - L/ALMAZÁN - ESCATRÓN (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		04/11/2004
Puesta en marcha según promotor _____		05/11/2004
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		100
Inversión presupuestada en miles de euros _____		619,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		619,00

Observaciones del promotor: Finalizada

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. El 15% de esta línea se encuentra en Andalucía

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEBB Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. El 15% de esta línea se encuentra en Andalucía

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/08/2005
30/11/2006	
	30/08/2005
30/09/2006	
30/09/2006	
30/12/2006	
30/06/2007	
30/07/2008	
30/08/2008	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2011

10

10.934,00

3,00

# Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. El 15% de esta línea se encuentra en Andalucía

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEBB Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea GUILLENA - ALMARAZ (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA GUILLENA-MÉRIDA-ALMARAZ 220 KV), PENDIENTE DE DEFINICIÓN. El 85% de esta línea se encuentra en Extremadura. En Mérida se cuenta con transformación 400/220

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		30/08/2005
Finalización de ingeniería	30/11/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		30/08/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/09/2006	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/12/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2007	
Finalización de construcción	30/07/2008	
Puesta en marcha según promotor	30/08/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación

% Ingeniería realizado a la fecha 10

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 61.961,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 22,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea GRAUS - FRONTERA FRANCESA (CAZARIL)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEBH Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea GRAUS - FRONTERA FRANCESA (CAZARIL)

Fecha Prevista	Fecha Real
18/09/2007	
11/02/2008	
10/10/2007	
10/10/2007	
10/06/2008	
15/06/2008	
03/07/2009	
30/09/2010	
30/10/2010	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 CAPARACENA - HUENEJA - LITORAL DE ALMERIA . 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREECF Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C HUENEJA -L/CAPARACENA - LITORAL DE ALMERÍA (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/06/2005
	15/06/2006
	30/06/2006
30/11/2006	
30/11/2006	
30/12/2006	
30/12/2006	
30/05/2007	
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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

100

640,00

1,00

# Línea TARIFA - FARDIOUA . 400 Kv.Ckt 2. Nuevo Cable

**Promotor:** Red Eléctrica de España  
**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica

**Codigo de infraestructura** LIREECL **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea 2º CIRCUITO ESTRECHO-FARDIOUA (MARRUECOS). Actuación singular realizada en cable terrestre y submarino

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/06/2006
	18/06/2006

**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 publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

100

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

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

70.163,00

**Observaciones del promotor:** Finalizada

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada



# Línea GUADALQUIVIR MEDIO- CABRA. 400 Kv.Ckt 1-3. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREECM **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea 2º CIRCUITO LUCENA-GUADAME

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/07/2003
	18/03/2004
	14/07/2003
	29/10/2003
	15/03/2004
15/12/2006	
15/01/2007	
15/12/2007	
15/01/2008	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** PASA A DENOMINARSE L/CABRA-GUADAME

**Observaciones de la CNE:**

12/31/2006

100

27.930,00

206,00

# Línea CABRA- TAJO DE LA ENCANTADA. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREECN **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C LUCENA -L/GUADAME - TAJO DE LA ENCANTADA (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		09/06/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		01/01/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/03/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		30/08/2005
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		30/11/2005
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		30/12/2005
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		15/02/2006
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2006	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		10
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		1.373,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		376,00

**Observaciones del promotor:** PASA A DENOMINARSE E/S CABRA-L/GUADAME-TAJO

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PALOS- TORRE ARENILLAS. 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEDS **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea GUILLENA - PALOS/TORRE ARENILLAS. Como alternativa se tiene la transformación a 400 kV (D/C) de la actual Onuba-Guillena 220 kV

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		15/11/2004
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		15/12/2004
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		100
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		30.635,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		30.635,00
<b>Observaciones del promotor:</b> Finalizada		
<b>Observaciones de la CNE:</b> Construcción finalizada		

# Línea LA RODA DE ANDALUCIA - ARCOS DE LA FRONTERA SUR- CABRA. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEDX Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LUCENA-ARCOS DE LA FRONTERA(sur)

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/04/2004
07/10/2006	
	15/07/2006
15/11/2006	
15/02/2007	
15/03/2007	
15/03/2007	
29/11/2007	
29/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha 55

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 53.636,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 398,00

Observaciones del promotor: PASA A DENOMINARSE L/CABRA-ARCOS

Observaciones de la CNE:

# Línea LOECHES - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES (Paracuellos). 400 Kv.Ckt

## 2. Alta cambio tensión Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEF1 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SS. REYES-LOECHES. E/S en Paracuellos de SS. Reyes-Loeches

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	15/11/2006	
Finalización de ingeniería _____	15/10/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/10/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/10/2007	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/10/2007	
Obtención de autorización de instalación _____	30/11/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/11/2007	
Finalización de construcción _____	30/11/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado 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 CEREAL - TRES CANTOS . 220 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEF4 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea E/S TRES CANTOS TORDESILLAS-S.S. REYES

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/12/2005
	20/04/2006
15/09/2006	
15/02/2007	
16/05/2007	
16/06/2007	
16/06/2007	
05/10/2007	
05/11/2007	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado 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:**

12/31/2008

100

# Línea MORVEDRE-STA. PONSA. - Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREGO Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MORVEDRE-STA. PONSA. - Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2009

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Posible proyecto REE

Observaciones de la CNE:

# Línea MEZQUITA - FUENDETODOS. 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Código de infraestructura** LIREEHG **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C FUENDETODOS - ESCUCHA FASE INICIAL, FUTURO EJE FUENDETODOS-MAESTRAZGO I (MORELLA)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		28/02/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		30/12/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		15/03/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		30/06/2003
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	15/05/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/06/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/10/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/02/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/03/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		33.962,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		630,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**



# Línea MEZQUITA - MORELLA . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea (Valencia)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEHI **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C ESCUCHA - MORELLA (CONTINUACIÓN DESDE LA ACTUACIÓN PARCIAL FUENDETODOS-ESCUCHA). El 10% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		18/02/2005
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	10/08/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		17/03/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/11/2006	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/11/2006	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/10/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/11/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/11/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/12/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		70
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		3.392,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		0,00
<b>Observaciones del promotor:</b> PASA A DENOMINARSE MEZQUITA-MORELLA		

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MEZQUITA - MORELLA . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea (Valencia)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEHI **Codigo de proyecto** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C ESCUCHA - MORELLA. El 90% de esta línea se encuentra en Aragón

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		18/02/2005
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	10/08/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		17/03/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/11/2006	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/11/2006	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/10/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/11/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/11/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/12/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		70
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		30.528,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		6,00

**Observaciones del promotor:** PASA A DENOMINARSE MEZQUITA-MORELLA

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MEZQUITA - MUNIESA - FUENDETODOS. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEHS Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C BLESA - L/FUENDETODOS - ESCUCHA (E/S)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/12/2006	
Finalización de ingeniería	01/06/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2006	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/05/2007	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/05/2007	
Obtención de autorización de instalación	30/06/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2007	
Finalización de construcción	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2007	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 694,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea MEZQUITA - ESCUCHA. 220 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEHY Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MEZQUITA - ESCUCHA. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Posible proyecto REE

Observaciones de la CNE:

# Línea SALAS DE PALLARS - MONZON - PEÑALBA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Aragon)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEIC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT. EI  
81% de esta línea se encuentra en Aragón

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/01/2006
15/08/2006	
	30/01/2006
30/07/2006	
30/05/2008	
30/06/2008	
30/10/2008	
30/11/2009	
31/12/2009	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2008

75

25.673,00

604,00

# Línea SALAS DE PALLARS - MONZON - PEÑALBA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Aragon)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEIC Código de proyecto 3

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea Q/C GRAUS -L/MONZÓN, PEÑALBA, ISONA I Y II (DOBLE E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: ANULADA

Observaciones de la CNE:

# Línea SALAS DE PALLARS - MONZON - PEÑALBA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Aragon)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEIC                      Codigo de proyecto                      2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      Línea D/C PEÑALBA-MONZÓN-GRAUS-ISONA - L/SALLENTE - SENTMENAT/CALDEERS. El 19% de la línea se encuentra en Cataluña

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		15/01/2006
Finalización de ingeniería _____	15/08/2006	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		30/01/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/07/2006	
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/05/2008	
Obtención de autorización de instalación _____	30/06/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/10/2008	
Finalización de construcción _____	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2009	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2008
% Ingeniería realizado a la fecha _____		75
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		6.022,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		141,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ARAGON - MONZON . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Código de infraestructura** LIREEIE      **Código de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea D/C MONZÓN -L/ARAGÓN-(GRAUS) ISONA (E/S) INSTALACIÓN  
DEPENDIENTE DE DESARROLLO DE GENERACIÓN EÓLICA

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

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** NO CONTEMPLADA

**Observaciones de la CNE:**



# Línea PEÑAFLOR - OSERA - ARAGÓN. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEIG **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea D/C OSERA -L/ARAGÓN - PEÑAFLOR (E/S) PARQUE PREVISTO EN INMEDIACIONES DE LA LÍNEA D/C FUENDETODOS - ESCUCHA FASE INICIAL, FUTURO EJE (MORRELLA)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/01/2008	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/06/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/11/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/05/2008	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2009	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/06/2009	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/06/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2010	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2008

**% Ingeniería realizado 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 ESCUCHA / MEZQUITA - PLATEA -TERUEL. 220 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEIL **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea ESCUCHA-TERUEL-LA PLANA (El 50% de esta línea está en la C. Valenciana)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		30/06/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		19/02/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		08/01/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		29/10/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		19/01/2004
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		19/01/2004
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		19/02/2004
<b>Finalización de construcción</b> _____	27/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	27/01/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		35
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		25.603,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		8,00

**Observaciones del promotor:** (400kV,SIMPLE CIRCUITO,AÉREA,120km,1820MVA(VERANO):1990MVA(INVIERN O))

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PENAGOS - SOTO DE RIBERA. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Asturias)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEIT **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SOTO - PENAGOS. EL 57% de esta línea se encuentra en Asturias. Tramo occidental del eje Norte

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/06/1991
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		30/06/1994
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		19/09/1989
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		28/06/2000
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		15/06/2000
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/09/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/10/2006	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		71
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		38.938,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		29.455,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PENAGOS - SOTO DE RIBERA. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Asturias)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEIT **Codigo de proyecto** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SOTO - PENAGOS. El 43% de esta línea se encuentra en Cantabria. Tramo occidental del eje Norte

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/06/1991
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		30/06/1994
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		19/09/1989
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		28/06/2000
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		15/06/2000
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/09/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/10/2006	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		71
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		29.375,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		22.220,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea LADA - VELILLA. 400 Kv.Ckt 2. Nueva Línea (parte Asturias)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEJM **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea LADA - VELILLA. El 53% de esta línea se encuentra en Asturias

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/10/1983
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/10/1984
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		22/08/1984
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		20/03/1986
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		15/08/1988
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/04/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/05/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		59
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		12.140,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		8.214,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea LADA - VELILLA. 400 Kv.Ckt 2. Nueva Línea (parte Asturias)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEJM **Codigo de proyecto** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea LADA - VELILLA. El 47% de esta línea se encuentra en Castilla y León

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/10/1983
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/10/1984
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		22/08/1984
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		20/03/1986
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		15/08/1988
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/04/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/05/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		59
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		10.765,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		7.284,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PENAGOS - ABANTO . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Parte Cantabria)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEJP Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C ABANTO - GÜEÑES (ENTRONQUE CON CORREDOR PENAGOS-GÜEÑES)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		01/06/2002
Finalización de ingeniería _____		05/04/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		22/06/1999
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		15/09/2003
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		27/05/2006
Obtención de autorización de instalación _____		15/07/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	27/11/2006	
Finalización de construcción _____	07/10/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	07/11/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		6.736,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		351,00
Observaciones del promotor: J-0003-LN767		

Observaciones de la CNE:

# Línea PENAGOS - ABANTO . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Parte Cantabria)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEJP **Codigo de proyecto** 4

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 30% de esta línea se encuentra en el P. Vasco. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/04/2000
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		30/07/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		07/12/2000
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		08/08/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/06/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	27/06/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	27/07/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	07/11/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	07/12/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		10.704,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		3.838,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**



# Línea PENAGOS - ABANTO . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Parte Cantabria)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEJP Código de proyecto 5

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea AGUAYO - PENAGOS (PUESTA A 400 KV L/AGUAYO-PENAGOS DE 220 KV. CON CONTINUACIÓN EN 2004 A ABANTO, GÜEÑES)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		15/02/2004
Finalización de ingeniería _____		15/08/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		15/09/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		15/10/2003
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		15/08/2004
Obtención de autorización de instalación _____	27/06/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	27/07/2007	
Finalización de construcción _____	07/11/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	07/12/2008	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		5.600,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		0,00
Observaciones del promotor: J-0003-LN767		

Observaciones de la CNE:

# Línea PENAGOS - ABANTO . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Parte Cantabria)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEJP **Codigo de proyecto** 3

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C PENAGOS - ABANTO. El 70% de esta línea se encuentra en Cantabria. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/04/2000
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		30/07/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		07/12/2000
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		08/08/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	27/06/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	27/06/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	27/07/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	07/11/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	07/12/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		24.976,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		8.956,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PENAGOS - ABANTO . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Parte Cantabria)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEJP **Codigo de proyecto** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C ABANTO -GÚEÑES. El 53% de esta línea se encuentra en el P. Vasco. Parte del eje Penagos-Güeñes (tramo central del eje Norte)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/06/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		05/04/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		22/06/1999
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		15/09/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		27/05/2006
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		15/07/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	27/11/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	07/10/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	07/11/2007	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		6.902,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		77,00

**Observaciones del promotor:** J-0003-LN767

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CACICEDO - PS MIGUEL. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEJQ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PS MIGUEL-CACICEDO

Fecha Prevista	Fecha Real
15/08/2006	
15/01/2007	
30/07/2006	
30/11/2006	
30/11/2006	
30/07/2006	
30/06/2007	
01/12/2007	
15/12/2008	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

12.577,00

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

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEKB Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		10/11/2002
Finalización de ingeniería _____		10/07/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		20/07/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		15/03/2004
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		10/08/2004
Obtención de autorización de instalación _____		15/09/2004
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	09/08/2006	
Finalización de construcción _____	30/08/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/09/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		15.793,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		3.147,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

**Línea DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.**

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEKB Código de proyecto 3

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		30/06/2002
Finalización de ingeniería _____		08/05/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		28/05/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		16/05/2004
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		11/11/2005
Obtención de autorización de instalación _____		11/02/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	09/11/2006	
Finalización de construcción _____	30/04/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/05/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		42.560,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		7.131,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEKB Código de proyecto 4

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea E/S SEGOVIA-TORDESILLAS-S.S.REYES

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/10/2004
	07/12/2004
	15/12/2005
	15/04/2006
	15/07/2006
15/08/2006	
15/08/2006	
15/12/2006	
15/01/2007	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% 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 DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEKB Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea DC TORDESILLAS-GALAPAGAR (CONVERSIÓN DE TORDESILLAS-OTERO-VENTAS 220 KV). El 13% de esta línea se encuentra en Castilla y León Uno der los circuitos no entra en Galap (continúa a SS.Reyes)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		30/06/2002
Finalización de ingeniería		08/05/2004
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		28/05/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		16/05/2004
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		11/11/2005
Obtención de autorización de instalación		11/02/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	09/11/2006	
Finalización de construcción	30/04/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/05/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación		12/31/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		6.359,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		1.065,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Línea APARECIDA - TORDESILLAS. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Castilla y León)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEKH Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea TRIVES - TORDESILLAS

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/10/2002
01/03/2007	
	15/02/2003
	15/08/2004
15/09/2006	
15/10/2006	
15/10/2006	
15/06/2008	
15/07/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha 75

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 17.203,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 195,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea APARECIDA - TORDESILLAS. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Castilla y León)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEKH Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea TRIVES - TORDESILLAS (CONVERSIÓN DE ACTUAL LÍNEA TRIVES-TORDESILLAS 220 KV). El 79% de esta línea se encuentra en Galicia

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		15/10/2002
Finalización de ingeniería _____	01/03/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		15/02/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		15/08/2004
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	15/09/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	15/10/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	15/10/2006	
Finalización de construcción _____	15/06/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	15/07/2008	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2008
% Ingeniería realizado a la fecha _____		75
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		64.716,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		735,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea ALDEADAVILA - DUERO INTERNACIONAL. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEKK **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea ALDEADÁVILA-DUERO INTERNACIONAL

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/09/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/10/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/10/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/11/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/11/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2009	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2008

**% Ingeniería realizado 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 ASCO - LA ESPLUGA - BEGUES. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEKO **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea E/S ESPLUGÁ DE FRANCOLÍ EN ASCO-PIEROLA/BEGUES. Sustituye a Montblanc 400

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		15/06/2005
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		15/07/2005
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2005
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		100
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		992,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		992,00

**Observaciones del promotor:** Finalizada

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea MEQUINENZA - MAIALS - RUBI . 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREELJ **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C GRANADELLA -L/MEQUINENZA - RUBI (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/01/2007	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/06/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/11/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/05/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/06/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/06/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2007	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2006

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea BEGUES - GARRAF - VANDELLOS. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELM Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C GARRAF - L/VANDELLOS - BEGUES (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/02/2002
	10/09/2003
	29/09/2003
	22/01/2006
20/10/2006	
15/03/2007	
01/04/2007	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

100

1.019,00

83,00

# Línea GAROÑA-BARCINA - HERRERA Baja Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Código de infraestructura** LIREELN **Código de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea D/C LA LORA -L/HERRERA - BARCINA (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		09/11/2005
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		10/12/2005
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2005
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		100
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		579,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		579,00
<b>Observaciones del promotor:</b> Finalizada		
<b>Observaciones de la CNE:</b> Construcción finalizada		

# Línea CAN BARBA - SENTMENAT. 400 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELO Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SENTMENAT-CAN BARBA. Reconfig. de Sentmenat-Mas Figueres 220.  
Construida para 400

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		04/12/2005
Puesta en marcha según promotor _____		13/02/2006
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		100
Inversión presupuestada en miles de euros _____		181,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		152,00

Observaciones del promotor: Finalizada

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada



# Línea CAN BARBA - SENTMENAT. 400 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREELO Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea RECONFIGURAR SENTMENAT-M. FIGUERES 220 A SENTMENAT-C. BARBA 400

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/11/2005
	15/12/2005

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

100

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

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

Observaciones del promotor: Finalizada

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea LITORAL DE ALMERIA - EL PALMAR - ROCAMORA . 400 Kv.Ckt 1-2. Alta E/S Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEL1 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea Q/C EL PALMAR -L/LITORAL - ROCAMORA, (DOBLE E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/02/2001
	30/06/2003
	12/07/2001
	12/07/2001
	28/03/2003
	15/05/2004
	15/05/2004
15/02/2007	
15/03/2007	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2005

100

55

14.669,00

11.074,00

# Línea NUEVA ESCOMBRERAS - EL PALMAR . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEL7 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C NUEVA ESCOMBRERAS - EL PALMAR

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/02/2001
	15/06/2003
	12/07/2001
	12/07/2001
	28/03/2003
	28/04/2004
	28/04/2004
18/03/2007	
30/04/2007	

**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 publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado 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:**

12/31/2005

100

50

23.594,00

12.207,00

# Línea TORRELAVEGA-PSMIGUEL

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea TORRELAVEGA-PSMIGUEL

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

12/31/2008

# Línea BEGUES - CASTELLET. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEMB Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea E/S CASTELLET EN VANDELLÓS-BEGUES. Sustituye Subirats

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		
Finalización de ingeniería		
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		25/03/2006
Puesta en marcha según promotor		01/04/2006
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		507,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		154,00

Observaciones del promotor: Finalizada

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada



# Línea LA MUDARRA - LA OLMA

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREENC **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea LA MUDARRA - LA OLMA

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		08/08/2004
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		15/09/2004
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		100
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		7.757,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		7.757,00

**Observaciones del promotor:** Finalizada

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

**Línea PONT DE SUERT - NOGUERA - RUBI . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea**

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREENE Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C NOGUERA - L/PONT DE SUERT - RUB

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingenieria realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

12/31/2006



# Línea D/C MAESTRAZGO I (MORELLA) -L/ARAGÓN - LA PLANA (E/S)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREENF Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C ULLDECONA/MAESTRAZGO II -L/LA PLANA-VANDELLOS (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:

# Línea MORALEJA-PARLA

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREENO Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MORALEJA-PARLA

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 VIC - BESCANO - SENTMENAT. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREENZ **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea SENTMENAT - BESCANO (COMPARTE D/C CON L/PIEROLA-VIC EN PARTES DE TRAMO INICIAL. PREPARADA PARA D/C EN TRAMO FINAL). Para esta actuación existe la alternativa de pasar el eje del TER a 400 kV

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		27/04/1999
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	23/10/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		25/04/2002
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/08/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/10/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/02/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	07/03/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		85
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		48.457,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		4.788,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CASTEJON - MURUARTE . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEN3      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción      Línea CASTEJÓN - MURUARTE D/C

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/05/2001
	15/05/2004
	15/02/2002
	20/03/2002
	20/10/2003
	23/11/2003
	03/03/2005
	23/06/2006
23/07/2006	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación      12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha      100

% Construcción realizado a la fecha      20

Inversión presupuestada en miles de euros      22.336,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros      9.665,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:      Inconsistencia valor % Construcción

# Línea ORCOYEN - MURUARTE - CORDOVILLA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEN5 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C MURUARTE - L/ORCOYEN - CORDOVILLA (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/12/2000
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		21/12/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		27/09/1999
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	01/11/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/12/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	01/08/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/09/2007	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		4.094,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		318,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea LA SERNA - MAGALLON . 400 Kv.Ckt 2-3. Nueva Línea (Aragón 28%)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEN8 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 28% de esta línea se encuentra en Aragón

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		30/09/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/12/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		15/10/2001
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		21/08/2002
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	04/01/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/04/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/01/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		3.595,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		14,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea LA SERNA - MAGALLON . 400 Kv.Ckt 2-3. Nueva Línea (Aragón 28%)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEN8 **Codigo de proyecto** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C LA SERNA - MAGALLÓN. El 72% de esta línea se encuentra en Navarra

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		30/09/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/12/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		15/10/2001
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		21/08/2002
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	04/01/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/04/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/01/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		9.245,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		36,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

**Línea SANTA LLOGAIA - BESCANO - FRONTERA FRANCESA - JUIA 400  
Kv.Ckt 1. Nueva Línea.**

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEOC **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C FIGUERAS - FRONTERA FRANCESA (BAIXAS)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		04/03/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		07/05/2006
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		15/04/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/03/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	29/06/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	08/06/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		36.768,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		901,00

**Observaciones del promotor:** PASA A DENOMINARSE STA.LLOGAIA-FRONTERA-FRANCESA

**Observaciones de la CNE:**



# Línea Q/C MORA L/ASCÓ-VANDELLÓS I Y II ( DOBLE E/S)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEOH **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Q/C MORA L/ASCÓ-VANDELLÓS I Y II ( DOBLE E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		
<b>Observaciones del promotor:</b> ANULADA		

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PIEROLA - SANTA COLOMA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEOJ **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea PIEROLA - SANTA COLOMA. UTILIZACIÓN DE BEGUES-SENTMENAT (TRAMO PIEROLA SENTMENAT) Y PUESTA A 400 KV DE LÍNEA SENTMENAT-SANTA COLOMA 220 KV. Los 30 km últimos se construyen en cable

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		26/05/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/09/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	05/03/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	05/04/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	01/06/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/06/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/06/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	01/08/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/09/2007	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		6.074,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		29,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**



# Línea PINAR-LOS BARRIOS

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEPD **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea PINAR-LOS BARRIOS

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/07/2008	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	18/03/2009	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	15/08/2009	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	15/01/2010	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	15/04/2010	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/05/2010	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/05/2010	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/05/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/06/2011	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado 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 FINESTRELLES - BEGUES. 220 Kv.Ckt 1-2. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEPE **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea E/S FINESTRELLES EN RUBÍ-BEGUES

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/05/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/10/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	02/12/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	02/12/2006	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/09/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/09/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/09/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/01/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	01/03/2009	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 75

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

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 158,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 9,00

**Observaciones del promotor:** (400kV,SIMPLE  
CIRCUITO,AÉREA,0,5km,940MVA(VERANO):1300MVA(INVIERNO)  
)

**Observaciones de la CNE:**

# Línea FINESTRELLES - COLLBLANC. 220 Kv. (Línea D/C COLLBLANC-FINESTRELLES)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPF Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C COLLBLANC-FINESTRELLES

Fecha Prevista	Fecha Real
30/04/2008	
05/12/2008	
30/08/2008	
30/08/2008	
16/05/2009	
16/06/2009	
03/12/2010	
23/03/2011	
23/04/2011	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

10,00

Observaciones del promotor: PASA A DENOMINARSE  
L/FINESTRELLES-STA.COLOMA(400kV,SIMPLE  
CIRCUITO,SUBTERRÁNEA,10km)

Observaciones de la CNE:

# Línea FINESTRELLES - COLLBLANC. 220 Kv. (Línea D/C COLLBLANC-FINESTRELLES)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPF Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea SANTA COLOMA-COLLBLANC

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/04/2005
05/12/2008	
30/08/2008	
30/08/2008	
16/05/2009	
16/06/2009	
03/12/2010	
23/03/2011	
23/04/2011	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

10

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea D/C VILLAMECA -L/LA ROBLA - COMPOSTILLA (E/S)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPG Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C VILLAMECA -L/LA ROBLA - COMPOSTILLA (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	09/04/2005
15/12/2006	
	30/12/2005
	30/10/2005
	30/10/2005
	30/12/2005
30/08/2006	
30/05/2007	
15/06/2007	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

20

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

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

520,00

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

0,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Línea LA SECUITA - VANDELLOS - GARRAF. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEPH Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C LA SECUITA - L/VANDELLOS - GARRAF (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/02/2002
	21/10/2005
	30/09/1998
	19/05/1999
04/08/2006	
28/09/2007	
19/10/2007	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

100

858,00

24,00

# Línea Q/C ISONA L/SALLENTE-SENTMENAT (DOBLE E/S) Baja Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEPI **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Q/C ISONA L/SALLENTE-SENTMENAT (DOBLE E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/06/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/11/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/04/2006
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/10/2006	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/11/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/11/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/04/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/05/2009	

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

10

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

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

37.708,00

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

113,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea P.D. RODRIGO-L/GUADAME-VALDECABALLEROS 1 (E/S)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEPJ                      **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea P.D. RODRIGO-L/GUADAME-VALDECABALLEROS 1 (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		
<b>Observaciones del promotor:</b> ANULADA		
<b>Observaciones de la CNE:</b>		

# Línea VIC - FRONTERA FRANCESA (BAIXAS) (DUPLICACION CTO.EXISTENTE,PENDIENTE DE DEFINICIÓN)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREEPL Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea VIC - FRONTERA FRANCESA (BAIXAS) (DUPLICACION CTO.EXISTENTE,PENDIENTE DE DEFINICIÓN)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	29/07/2007	
Finalización de ingeniería _____	08/09/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	15/06/2007	
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____	15/12/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	18/02/2008	
Finalización de construcción _____	11/05/2009	
Puesta en marcha según promotor _____	01/06/2009	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 ABANTO - ZIERBENA . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEP0 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea ABANTO - ZIERBENA D/C

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/02/2000
	30/06/2004
	22/06/1999
	15/09/2003
	30/05/2006
	30/05/2006
20/07/2007	
20/02/2008	
30/03/2008	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 2.340,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 161,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea MURUARTE - VITORIA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (País Vasco)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEQ6 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta línea se encuentra en Navarra.  
Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/01/2007	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/06/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/11/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/05/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/06/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/06/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	01/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		15.685,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		58,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MURUARTE - VITORIA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (País Vasco)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEQ6 **Codigo de proyecto** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea MURUARTE - VITORIA D/C. El 50% de esta línea se encuentra en el P. Vasco.  
Posible mallado alternativo Ichaso-Muruarte

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/01/2007	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/06/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/11/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/05/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/06/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/06/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	01/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		15.685,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		58,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**



# Línea GUENES - ICHASO . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEQ8 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C GÜEÑES - ITXASO. SE CONSTITUYEN LOS NUEVOS CIRCUITOS: ABANTO-ITXASO (DESAPARECE ABANTO-GÜEÑES 2º CTO.) Y GÜEÑES ITXASO. Tramo oriental eje Norte

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/10/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/03/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		22/07/1999
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	31/08/2008	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/07/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/08/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/03/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/08/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/09/2010	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		68
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		32.981,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		542,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ADRALL - FRONTERA ANDORRANA. 220 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREERF **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea DC ADRALL-FRONTERA ANDORRANA. (Previsión Andorra: Frontera-Escaldes 2008)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/09/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/05/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	02/09/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	02/09/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/05/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/05/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/08/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/09/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		3.286,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		51,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea D/C BONETE - L/ROMICA-PINILLA (ENTRADA/SALIDA)

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREERQ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C BONETE - L/ROMICA-PINILLA (ENTRADA/SALIDA)

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:

# Línea BROVALES - ALQUEVA . 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREERR **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea BALBOA - FRONTERA PORTUGUESA (ALQUEVA) (LÍNEA PREPARADA PARA DOBLE CIRCUITO)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		23/11/2004
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		23/12/2004
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		100
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		11.870,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		11.870,00

**Observaciones del promotor:** Finalizada

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# Línea D/C BAJO CINCA - L/MONZÓN-MEQUINENZA

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREERT Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C BAJO CINCA - L/MONZÓN-MEQUINENZA

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: NO CONTEMPLADA

Observaciones de la CNE:

# Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 11% de esta línea se encuentra en Castilla-La Mancha. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREER7 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 11% de esta línea se encuentra en Castilla-La Mancha. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 11% de esta línea se encuentra en Castilla-La Mancha. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREER7 Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 52% de esta línea se encuentra en Murcia. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/09/2006	
Finalización de ingeniería	15/10/2006	
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	30/10/2006	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/10/2006	
Obtención de autorización de instalación	30/11/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/11/2006	
Finalización de construcción	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor	30/12/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación		12/31/2005
% Ingeniería realizado a la fecha		
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		10.284,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		126,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 11% de esta línea se encuentra en Castilla-La Mancha. Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREER7 Código de proyecto 3

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 48% restante está en la cc.aa.Castilla-La Mancha

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	15/09/2006	
Finalización de ingeniería _____	15/10/2006	
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 _____	30/10/2006	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/10/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	30/11/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/11/2006	
Finalización de construcción _____	30/11/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	15/12/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2005
% Ingeniería realizado a la fecha _____		
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		9.493,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		117,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Línea LA ELIANA - LA PLANA. 400 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREES6 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea LA ELIANA - LA PLANA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO)

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/02/2002
	15/03/2003
	30/06/2002
	22/10/2004
	22/11/2004
30/11/2008	
30/12/2008	

**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 publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado 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:**

12/31/2006

100

35

12.461,00

330,00

# Línea CATADAU - REQUENA - OLMEDILLA. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREES7 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C REQUENA -L/OLMEDILLA - CATADAU (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	03/02/2003
	25/09/2003
	30/11/2003
	15/10/2003
	07/04/2005
	07/04/2005
	08/04/2005
15/06/2007	
15/07/2007	

**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 publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

**% Ingeniería realizado 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:**

12/31/2006

100

10

561,00

12,00

# Línea MASGALÁN - PUENTES GARCIA RODRIGUEZ - MESON DO VENTO. 400 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea y Nueva Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIREETK Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C MESÓN - P. GARCÍA RODRIGUEZ

Fecha Prevista	Fecha Real
	24/06/2002
	15/09/2003
	15/03/2003
	20/04/2003
	15/10/2003
	15/11/2005
	15/03/2006
15/09/2007	
15/10/2007	

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 publica \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información publica \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2007

100

10

31.174,00

7.427,00

# Línea CATADAU - TORRENT - LA ELIANA.. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREET0 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C VALENCIA (TORRENTE) -L/LA ELIANA - CATADAU (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	14/02/2003
	15/08/2004
	15/08/2003
	15/05/2004
	25/05/2004
	15/02/2006
	15/02/2006
15/03/2007	
15/04/2007	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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:

12/31/2006

100

5

2.501,00

31,00

# Línea LA ELIANA - GAUSSA - LA PLANA . 400 Kv.Ckt 1-2. Alta E/S Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREET4 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea Q/C SAGUNTO -L/LA ELIANA-LA PLANA II Y III (DOBLE E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/11/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/10/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/10/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		30/10/2005
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		30/10/2005
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		30/11/2005
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/09/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2006	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	31/12/2006	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		757,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		38,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea LA PLANA - SALSADELLA - VANDELLOS. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEU2 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea D/C MAESTRAZGO II -L/VANDELLOS - LA PLANA (E/S)

Fecha Prevista	Fecha Real
	14/10/2004
	15/02/2005
	30/11/2004
	30/12/2005
	30/12/2005
	30/01/2006
30/08/2006	
30/06/2007	
30/07/2007	

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 última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: MAESTRAZGO II PASA A DENOMINARSE SALSADELLA

Observaciones de la CNE:

**Línea CRISTOBAL COLON - TORRE ARENILLAS. 220 Kv.Ckt 2. Alta E/S Línea**

**Promotor:** Red Eléctrica de España  
**Tipo:** Línea de transporte de energía eléctrica  
**Codigo de infraestructura** LIREEWJ      **Codigo de proyecto** 1  
**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**  
**Descripción** Línea COLON-TORREARENILLAS.

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_  
**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_  
**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_  
**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_  
**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_  
**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_  
**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_  
**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_  
**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_  
  
**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_  
**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_  
**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_  
  
**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_  
**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_  
**% Construcción realizado a la fecha** \_\_\_\_\_  
**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_  
**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_

<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>

12/31/2007

**Observaciones del promotor:** NO CONTEMPLADA  
  
**Observaciones de la CNE:**

# Línea LA PLANA - MORELLA . 400 Kv.Ckt 2-3. Nueva Línea

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREE5A **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea MAESTRAZGO I - LA PLANA (DUPLICACIÓN TRAMO SURORIENTAL DE ARAGÓN - LA PLANA)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/12/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/10/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/11/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		30/05/2006
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2006	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/10/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/10/2006	
<b>Finalización de construcción</b> _____	01/12/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/12/2007	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		25.603,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		8,00

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**



# E/S SESEÑA en Línea Aceca-Valdemoro II (Aceca-Seseña, Seseña-Vademoro)

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFAC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción E/S SESEÑA en Línea Aceca-Valdemoro II

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Nuevas instalaciones. Novedad en la planificación.

Observaciones de la CNE:

# Línea LA NAVA - ARGAMASILLA. 220 Kv. Nueva Línea

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFAE **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea D/C ARGAMASILLA CALATRAVA- LA NAVA

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		03/02/2006
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	03/02/2006	03/02/2006
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	16/08/2006	16/08/2006
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	16/09/2006	16/09/2006
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/09/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea AENA-VALDEBEBAS. Cable E/S Alimentación para Valdebebas circ. 1

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFAT **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

**Descripción** Línea AENA-VALDEBEBAS. Cable E/S Alimentación para Valdebebas circ. 1

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		23/03/2006
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	23/03/2006	23/03/2006
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	22/08/2006	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	22/09/2006	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	10/10/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**

# E/S PRADILLOS en Línea Aceca-Villaverde 220kV

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFAV **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** E/S PRADILLOS en Línea Aceca-Villaverde 220kV

<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Finalización de ingeniería** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente** \_\_\_\_\_

**Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía** \_\_\_\_\_

**Comienzo del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Finalización del trámite de información publica** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización medioambiental** \_\_\_\_\_

**Obtención de autorización de instalación** \_\_\_\_\_

**Firma del contrato de acceso al sistema gasista** \_\_\_\_\_

**Comienzo de Construcción** \_\_\_\_\_

**Finalización de construcción** \_\_\_\_\_

**Puesta en marcha según promotor** \_\_\_\_\_

**Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación** \_\_\_\_\_

12/31/2004

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Nuevas instalaciones. Novedad en la planificación.

**Observaciones de la CNE:**

# "E/S LOS CERROS/EL CAÑAVERAL en Línea Loeches-Coslada Cir. 1. ""Línea LOS CERROS - COSLADA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea"""

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIUEFCD          Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción E/S LOS CERROS/EL CAÑAVERAL en Línea Loeches-Coslada Cir. 2

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Nuevas instalaciones. Novedad en la planificación.

Observaciones de la CNE:

**"E/S LOS CERROS/EL CAÑAVERAL en Línea Loeches-Coslada Cir. 1. ""Línea LOS CERROS - COSLADA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea"""**

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIUEFCD                      Codigo de proyecto                      2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      E/S LOS CERROS/EL CAÑAVERAL en Línea Loeches-Coslada Cir. 1

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2008

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:                      Nuevas instalaciones. Novedad en la planificación.

Observaciones de la CNE:







# Línea LAS MERCEDES-COSLADA. Cable aliment Sub. Las Mercedes (Sub. Las Mercedes-Sub. Coslada)

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFFC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea LAS MERCEDES-COSLADA. Cable alimentacion Sub. Las Mercedes (Sub. Las Mercedes - Sub. Coslada)

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado 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 LAS MERCEDES-COSLADA. Cable aliment Sub. Las Mercedes (Sub. Las Mercedes-Sub. Coslada)

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFFC Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea F.SEMANA-PUENTE SAN FERNANDO

Fecha Prevista	Fecha Real

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado 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 AZCA - HORTALEZA. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFHA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea HORTALEZA-AZCA. Cable Alimentación Azca

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/06/2003	01/06/2003
Finalización de ingeniería	31/12/2003	31/12/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/12/2003	30/12/2003
Comienzo del trámite de información pública	22/05/2004	22/05/2004
Finalización del trámite de información pública	22/06/2004	22/06/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/06/2004	01/06/2004
Finalización de construcción	31/12/2005	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 17

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea AZCA - HORTALEZA. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFHA Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea NORTE-AZCA. Cable Alimentación Norte (Fase II) y Azca

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

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2006

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 28

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# E/S PERALES en Línea Morata-Huelves. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIUEFMH                      Codigo de proyecto                      1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción                      E/S PERALES en Línea Morata-Huelves

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

Fecha Prevista	Fecha Real

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

12/31/2007

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor:                      Nuevas instalaciones. Novedad en la planificación.

Observaciones de la CNE:

# Línea TAMBRE II - TIBO. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIUEFMT                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea MAZARICOS-TAMBRE

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_

Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_

Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_

Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_

Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

Finalización de construcción \_\_\_\_\_

Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_

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

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

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

Observaciones del promotor: Instalaciones recogidas en la planificación del MITYC, promovidas por UFD pero que no se ha iniciado hito

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

12/31/2006

# Línea TAMBRE II - TIBO. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFMT **Codigo de proyecto** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2006**

**Descripción** Línea TAMBRE-TIBO

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		
<b>Observaciones del promotor:</b> Instalaciones recogidas en la planificación del MITYC, promovidas por UFD pero que no se ha iniciado hito		

**Observaciones de la CNE:**

# Línea CERRO DE LA PLATA - PUENTE PRINCESA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFPC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PUENTE PRINCESA-CERRO. Cable Cerro-Puente Princesa 220 kV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	01/01/2003	01/01/2003
Finalización de ingeniería _____	31/05/2003	31/12/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	23/10/2003	23/10/2003
Comienzo del trámite de información pública _____	23/02/2004	23/02/2004
Finalización del trámite de información pública _____	18/03/2004	18/03/2004
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____	23/11/2004	23/11/2004
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	01/05/2004	01/05/2004
Finalización de construcción _____	31/12/2004	
Puesta en marcha según promotor _____		
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2005
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		83
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Línea CERRO DE LA PLATA - PUENTE PRINCESA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFPC Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción Línea PUENTE PRINCESA-MEDIODIA. Cable Mediodía-Puerto Princesa 220 kV

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2003	01/01/2003
Finalización de ingeniería	31/05/2003	31/12/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	23/10/2003	23/10/2003
Comienzo del trámite de información pública	23/02/2004	23/02/2004
Finalización del trámite de información pública	18/03/2004	18/03/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	23/11/2004	23/11/2004
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/05/2004	01/05/2004
Finalización de construcción	31/12/2004	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 83

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea MANUEL BECERRA - PROSPERIDAD - CASA CAMPO . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIUEFSP                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción E/S MANUEL BECERRA EN PROSPERIDAD-CASA CAMPO

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/01/2003	01/01/2003
Finalización de ingeniería	15/06/2003	31/12/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	19/11/2003	19/11/2003
Comienzo del trámite de información publica	23/02/2004	23/02/2004
Finalización del trámite de información publica	17/04/2004	17/04/2004
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/08/2003	01/05/2004
Finalización de construcción	30/06/2006	
Puesta en marcha según promotor		

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2005

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 2

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Línea MANUEL BECERRA - PROSPERIDAD - CASA CAMPO . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIUEFSP      Codigo de proyecto 3

Información correspondiente a 1º semestre de 2006

Descripción      Línea PROSPERIDAD-CASA CAMPO/L.C.VIC.

	Fecha Prevista	Fecha Real
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____	12/31/2005	
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

Observaciones del promotor:      Instalaciones recogidas en la planificación del MITYC, promovidas por UFD pero que no se ha iniciado hito

Observaciones de la CNE: