



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

Código de infraestructura LIENDAJ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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
01/10/2007	
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: Pte expropiacion

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 2007

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
01/10/2007	
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: Pte expropiacion

Observaciones de la CNE:

12/31/2007

100



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

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDAM **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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

Fecha Prevista	Fecha Real
	11/12/2002
	11/12/2002
	11/12/2002
	20/02/2003
	15/03/2003
	21/09/2004
	18/12/2006
30/11/2009	
30/11/2009	

**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:** Sustituido por Ubeda E/S en Andújar-Guadame

**Observaciones de la CNE:**

12/31/2008

100



# 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 2007

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

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/01/2005	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		24/05/2004
<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> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	15/09/2006	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	15/01/2007	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	15/04/2007	04/06/2002
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		17/03/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		15/11/2006
<b>Finalización de construcción</b> _____	25/07/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/09/2007	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		95
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:** Datos referidos a Cartuja-Pto Sta maria D/C 220KV. Pendiente permiso provisional de Costas y de Medio Ambiente vano 04-10

**Observaciones de la CNE:**

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

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDAQ **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

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

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/03/2005
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/12/2005	26/04/2006
<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> _____	20/05/2005	15/01/2007
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	20/10/2006	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	31/12/2006	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/10/2006	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	02/01/2007	
<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** \_\_\_\_\_ 100

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

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

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

**Observaciones del promotor:** 15-01-07 Entrada en Registro Gral. de la Delegación del Gobierno en Aragón de la solicitud de Autorización Admitiva. y aprobación del proyecto.

**Observaciones de la CNE:**



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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAT Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	06/09/2003	06/07/2003
Finalización de ingeniería	06/09/2003	01/05/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		28/11/2003
Finalización del trámite de información pública	28/12/2003	
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	05/03/2007	
Finalización de construcción	15/12/2007	
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 100

% Construcción realizado a la fecha 50

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

Código de infraestructura LIENDAU Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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	08/08/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/08/2004	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/08/2004	
Comienzo del trámite de información pública	29/10/2004	
Finalización del trámite de información pública	26/02/2005	
Obtención de autorización medioambiental	27/04/2005	
Obtención de autorización de instalación	26/06/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	26/07/2005	
Finalización de construcción		16/06/2007
Puesta en marcha según promotor		16/06/2007

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

% 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: En servicio

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAV Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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	
	11/01/2007
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 \_\_\_\_\_

50

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 2007**

**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
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		10
<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> _____		

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

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada











# 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 2007

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

Fecha Prevista	Fecha Real
	07/03/2005
	31/12/2004
	31/12/2004

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

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

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

Fecha de puesta en marcha según 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

12/31/2005

100





# 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 2007

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

Fecha Prevista	Fecha Real
	06/02/2004
	22/12/2003
	05/08/2004
	12/11/2005
	14/12/2005
15/11/2007	
15/11/2007	

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

12/31/2006

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

100

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

7

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# 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 2007

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

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		06/02/2004
<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> _____		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> _____		12/11/2005
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		14/12/2005
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/11/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2007	
<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> _____		7
<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 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 2007**

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

Fecha Prevista	Fecha Real
	17/05/2005
	17/05/2005
	31/12/2005
	01/02/2007
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:**

12/31/2006

100

# 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 2007**

**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 2007**

**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 2007

**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 2007**

**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 2007

Descripción                      Línea CAS TRESORER-ORLANDIS. 220 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión 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 _____		25/07/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		25/07/2005
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		18/02/2006
Obtención de autorización de instalación _____		15/02/2006
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	31/12/2006	29/05/2006
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2006	29/05/2006
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: Finalizado

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDCA **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

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

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
	15/07/2006
	02/10/2006
	20/07/2006
	26/07/2006
	05/12/2006
	02/02/2007
15/08/2007	23/07/2007
15/08/2007	

**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:** Inconsistencia valor % Construcción

# 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 2007**

**Descripción** Línea CAS TRESORER-SAN JUAN. 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> _____		15/07/2006
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		02/10/2006
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		20/07/2006
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		26/07/2006
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		05/12/2006
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		02/02/2007
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/08/2007	23/07/2007
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/08/2007	
<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> _____		35
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:** Inconsistencia valor % Construcción

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		
Finalización de ingeniería _____		15/07/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		02/10/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		20/07/2006
Comienzo del trámite de información pública _____		26/07/2006
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		05/12/2006
Obtención de autorización de instalación _____		02/02/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____	15/08/2007	23/07/2007
Puesta en marcha según promotor _____	15/08/2007	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		35
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE: Inconsistencia valor % Construcción



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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCE Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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 pública \_\_\_\_\_

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

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

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

Firma 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

Código de infraestructura LIENDCF Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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 pública \_\_\_\_\_

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

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

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

Firma 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 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 2007

**Descripción** Línea TORRENTE-STA. EULALIA. 66 Kv.Ckt 1. 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> _____		
<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> _____		27/06/2003
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		13/03/2006
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		13/03/2006
<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> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		
<b>Observaciones del promotor:</b> Finalizado		
<b>Observaciones de la CNE:</b> 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 2007

Descripción Línea IBIZA-TORRENTE. 66 Kv.Ckt 1. 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 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 2007

**Descripción** Línea CALVIA-SAN AGUSTIN. 66 Kv.Ckt 1. 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> _____		
<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 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 2007**

**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> _____	15/11/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		90
<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 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 2007

**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> _____	15/11/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2009	

**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:**

**Observaciones de la CNE:**







# Línea STA. PONSALCALVIA. 66 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDDM **Código de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea STA. PONSALCALVIA. 66 Kv.Ckt 1. 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> _____		
<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> _____	15/11/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2009	

**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:**

**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 2007

**Descripción** Línea STA. PONSALCALVIA. 66 Kv.Ckt 2. 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 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> _____	15/11/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2009	

**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:**

**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 2007

**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> _____	15/11/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2009	

**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:**

**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 2007

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

Fecha Prevista	Fecha Real
	17/03/2005
	09/03/2005
	03/10/2005
	28/07/2006
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:**

12/31/2007

100







# 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 2007

**Descripción** Línea ALCUDIA B-SAN MARTI. 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** \_\_\_\_\_ 12/31/2008

**% 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 2007

**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 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 2007

**Descripción** Línea MAHON-DRAGONERA. 132 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> _____		28/12/2006
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		12/01/2007
<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** \_\_\_\_\_ 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

**Codigo de infraestructura** LIENDEH **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea MAHON-DRAGONERA. 132 Kv.Ckt 2. 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> _____		28/12/2006
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		12/01/2007
<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** \_\_\_\_\_ 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 2007

**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 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 2007

**Descripción** Línea STA. MARIA-ORLANDIS. 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> _____	31/12/2011	
<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 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 2007

**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 2007

**Descripción** Línea PORTO COLOM-CALA DOR. 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 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 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 2007**

**Descripción** Línea CALA DOR-SANTANYI. 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> _____		
<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 BESSONS-PORTO CRISTO. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFF **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**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 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** \_\_\_\_\_

**% 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 2007

**Descripción** Línea PORTO CRISTO-CALA MILLOR. 132 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> _____		
<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 LLUCMAJOR-ARENAL. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFJ **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea LLUCMAJOR-ARENAL. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	03/12/2004
	15/04/2005
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:**

12/31/2008

100



# 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 2007

**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 2007

**Descripción** Línea ARTA-MANACOR. 66 Kv.Ckt 2. 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 CIUADDELA-POIMA. 132 Kv.Ckt 1. Alta por E/S

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDFP **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea CIUADDELA-POIMA. 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** \_\_\_\_\_ 12/31/2009

**% 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

**Codigo de infraestructura** LIENDFQ **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea POIMA-DRAGONERA. 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** \_\_\_\_\_ 12/31/2009

**% 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 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 2007

**Descripción** Línea BESSONS-ARTA. 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> _____	15/11/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2009	

**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:**

**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 2007

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

Codigo de infraestructura LIENDFY      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción      Línea CAS TRESORER-ORLANDIS. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio tensión Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		12/01/2004
Finalización de ingeniería _____		15/12/2006
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 _____		28/12/2006
Comienzo del trámite de información publica _____		12/01/2007
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 _____	31/12/2006	29/05/2006
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2006	29/05/2006
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2010
% 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:      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 2007

Descripción Línea CAS TRESORER-SON MOLINAS. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
	18/06/2006
	01/12/2006
	18/08/2006
	12/09/2006
13/03/2007	
15/11/2008	
15/11/2008	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

Comienzo del trámite de información 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:

12/31/2010

100

# Línea CAS TRESORER-SON MOLINAS. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIENDGA Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea CAS TRESORER-SON MOLINAS. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
	18/06/2006
	01/12/2006
	18/08/2006
	12/09/2006
13/03/2007	
15/11/2008	
15/11/2008	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

Comienzo del trámite de información 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:

12/31/2010

100







# 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 2007

**Descripción** Línea LLATZER-CAS TRESORER. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	18/06/2006
	01/12/2006
	18/08/2006
	12/09/2006
13/03/2007	
	23/04/2007
15/11/2008	
15/11/2008	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Comienzo del trámite de información 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:**

12/31/2010

100

# Línea LLATZER-CAS TRESORER. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDGG **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea LLATZER-CAS TRESORER. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	18/06/2006
	01/12/2006
	18/08/2006
	12/09/2006
13/03/2007	
	23/04/2007
15/11/2008	
15/11/2008	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Comienzo del trámite de información 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:**

12/31/2010

100

















# 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 2007

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
15/12/2007	
15/12/2007	

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

12/31/2006

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

100

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

35

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:





# 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 2007**

**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 1. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDGU **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea Arinaga-Barranco de Tirajana. 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** \_\_\_\_\_ 12/31/2007

**% 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-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 2007

**Descripción** Línea Arinaga-Barranco de Tirajana. 66 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> _____	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 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 2007

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
15/11/2009	
15/11/2009	

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:

12/31/2009





# 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 2007**

**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 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 2007**

**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> _____		19/02/2002
<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 2007

**Descripción** Línea Buenos Aires-Guajara. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	29/12/2004
	11/08/2005
30/11/2007	
30/11/2007	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Comienzo del trámite de información 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

30

# 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 2007**

**Descripción** Línea Buenos Aires-Guajara. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	29/12/2004
	11/08/2005
30/11/2007	
30/11/2007	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Comienzo del trámite de información 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

30

# 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 2007**

**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> _____		29/12/2004
<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> _____		
<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> _____	15/11/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2009	

**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:**

**Observaciones de la CNE:**

# Línea Granadilla-Los Vallitos. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHK **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea Granadilla-Los Vallitos. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/01/2004
	16/02/2006
	08/04/2005
	16/02/2006
	11/07/2006
	12/07/2006
	12/07/2006
15/12/2007	
15/12/2007	

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

12/31/2008

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

100

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

70

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

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

**Observaciones del promotor:**

**Observaciones de la CNE:**







# 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 2007**

**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 2007

**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
31/12/2009	
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:**

**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 2007

**Descripción** Línea Candelaria-Polígono de Güimar. 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** \_\_\_\_\_ 12/31/2008

**% 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 2007

**Descripción** Línea Candelaria-Polígono de Güimar. 66 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> _____	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 Chayofa-Los Vallitos. 66 Kv.Ckt 3. Nueva línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHV **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea Chayofa-Los Vallitos. 66 Kv.Ckt 3. Nueva línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		10/08/2006
<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> _____		
<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> _____		16/06/2006
<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** \_\_\_\_\_ 12/31/2009

**% 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:** Fecha prevista fin. Constr posterior a 2010. Fecha prevista puesta en marcha posterior a 2010

**Observaciones de la CNE:**





# Línea Gran Tarajal-Salinas. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHY **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea Gran Tarajal-Salinas. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	10/01/2006	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	31/12/2006	
<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> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		14/07/2005
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		20/06/2006
<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> _____	15/11/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2010	

**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:** Bloqueo administrativo

**Observaciones de la CNE:**

# Línea Jandía-Matas Blancas. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

**Promotor:** Endesa

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

**Codigo de infraestructura** LIENDHZ **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea Jandía-Matas Blancas. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	29/12/2004
	03/05/2005
	20/06/2006
21/12/2009	
21/12/2009	

**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:**

12/31/2007

100



# 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 2007

**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
15/11/2010	
15/11/2010	

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

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

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

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

**Comienzo del trámite de información 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 Macher-Punta Grande. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDIC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea Macher-Punta Grande. 66 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	07/04/2004
	30/05/2005
	12/04/2005
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:

12/31/2006

100

80





# 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 2007

**Descripción** Línea Playa Blanca-Macher. 66 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/07/2006
	04/07/2005
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 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 2007

Descripción Línea ESCUCHA / MEZQUITA - PLATEA -TERUEL. 220 Kv.Ckt 1 y Ckt 2. Nueva Línea

	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	11/08/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/05/2006	11/08/2005
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: 19-08-05 Solicitud de Autorización Admitiva. del proyecto.21-09-05 Remisión expediente a la DGPEM. 22-02-06 y 17-01-07 Area de Industria y Energía de Teruel, solicita a DGPEM pronunciamiento sobre conveniencia de iniciar tramitación.

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 2007**

**Descripción** Línea LA PLANA - VILLAREAL. 220 Kv.Ckt 1. Ckt 2. Nueva Línea

	<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> _____	01/11/2007	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	01/12/2007	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	31/03/2008	
<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> _____	01/07/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	01/07/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	01/07/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		95
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		0
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		4.000,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		0,00

**Observaciones del promotor:** Solicitada la DIA. Pendiente de resolución de Impacto Medio Ambiental. Instalación para acceso a Distribución.

**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 2007

Descripción Línea LA ELIANA - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/02/2004
	30/07/2005
	17/08/2005
	17/08/2005
28/12/2006	
29/01/2007	
28/02/2007	
	18/12/2006
31/05/2007	08/07/2007
30/09/2007	
30/10/2007	

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 SAGUNTO - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEAZ                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción                      Línea SAGUNTO - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/02/2004
	30/07/2005
	17/08/2005
	17/08/2005
28/12/2006	
29/01/2007	
28/02/2007	
	18/12/2006
31/05/2007	08/07/2007
30/09/2007	
30/10/2007	

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 EL CANTALAR - JIJONA . 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBED Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea EL CANTALAR - JIJONA . 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/01/2004
	04/08/2004
	04/08/2004
	04/08/2004
30/11/2006	
30/12/2006	
	24/10/2006
28/02/2007	
30/04/2007	17/04/2007
30/08/2007	
30/09/2007	

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 pública \_\_\_\_\_

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

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

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

Firma 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 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 2007

Descripción Línea EL CANTALAR - MONTEBELLO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		15/01/2005
Finalización de ingeniería _____		15/01/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/11/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	30/07/2005	
Comienzo del trámite de información pública _____		27/03/2006
Finalización del trámite de información pública _____	28/02/2006	27/03/2006
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 _____	30/05/2008	
Finalización de construcción _____	30/09/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	30/10/2008	

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

% 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 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea ABANTO - CASTRO URDIALES. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

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 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea ABANTO - CASTRO URDIALES. 220 Kv.Ckt 1. Nueva 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:



# Linea ALMARAZ-EBORA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDB Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea ALMARAZ-EBORA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/05/2006
	05/12/2006
29/12/2006	
29/08/2006	
	09/02/2007
31/03/2007	
30/04/2007	
	22/12/2006
31/12/2008	
30/04/2008	
30/05/2008	

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 \_\_\_\_\_

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 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 2007

**Descripción** Linea EBORA-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/05/2006
	05/12/2006
29/12/2006	
29/08/2006	
	09/02/2007
31/03/2007	
30/04/2007	
	22/12/2006
31/12/2008	
30/04/2008	
30/05/2008	

**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** \_\_\_\_\_

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 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 2007

Descripción Línea ALMARAZ-TALAVERA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/09/2004
	25/11/2005
29/08/2006	
29/04/2006	
	09/02/2007
29/11/2006	
29/12/2006	
29/01/2007	
31/10/2007	
28/02/2008	
30/03/2008	

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

# 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 2007

**Descripción** Linea TALAVERA-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/09/2004
	25/11/2005
29/08/2006	
29/04/2006	
	09/02/2007
29/11/2006	
29/12/2006	
29/01/2007	
31/10/2007	
28/02/2008	
30/03/2008	

**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** \_\_\_\_\_

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 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 2007

Descripción Línea ALMARAZ-TORRIJOS Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/05/2004
	25/10/2005
29/06/2006	
	25/10/2005
	28/12/2005
29/09/2006	
	03/05/2007
29/11/2006	
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:

12/31/2006

100

# 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 2007

Descripción Línea TORRIJOS-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/05/2004
	25/10/2005
29/12/2005	
	25/10/2005
	28/12/2005
31/03/2006	
	03/05/2007
31/05/2006	
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:

12/31/2005

100

# 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 2007

Descripción Línea HUELVES-VILLARES DEL SAZ Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	06/11/2004
	28/02/2005
29/12/2006	
	13/04/2005
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
	14/06/2006
	10/11/2006
28/02/2007	
	11/06/2007

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: FINALIZADO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

12/31/2005

100

# 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 2007**

**Descripción** Línea VILLARES DEL SAZ - OLMEDILLA. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		06/11/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		28/02/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	29/12/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		13/04/2005
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	27/02/2007	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	31/03/2007	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/04/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		14/06/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		10/11/2006
<b>Finalización de construcción</b> _____	28/02/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		11/06/2007
<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> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		
<b>Observaciones del promotor:</b> FINALIZADO		
<b>Observaciones de la CNE:</b> Construcción finalizada		







# 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 2007

Descripción Línea VILLALVILLA-VILLATORO 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 VILLATORO-TORDESILLAS Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDM Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea VILLATORO-TORDESILLAS 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:



# Eliminación conexión en T ST PALENCIA (T Renedo-Villalbilla)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEDN Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Eliminación conexión en T ST PALENCIA (T Renedo-Villalbilla)

	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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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 2007

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 2007

Descripción Línea T GUIJO - PLASENCIA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	29/07/2007	
Finalización de ingeniería	28/02/2008	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	29/08/2007	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	29/04/2007	
Comienzo del trámite de información pública	27/10/2007	
Finalización del trámite de información pública	30/11/2007	
Obtención de autorización medioambiental	30/12/2007	
Obtención de autorización de instalación	31/01/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	31/03/2008	
Finalización de construcción	30/07/2008	
Puesta en marcha según promotor	30/08/2008	

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: nueva FPS Agosto 2008

Observaciones de la CNE:



# Linea ALMARAZ-TRUJILLO Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDS Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea ALMARAZ-TRUJILLO 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 TRUJILLO-MERIDA Alta E/S de Linea

**Promotor:** Iberdrola

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

**Codigo de infraestructura** LIIBEDT **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Linea TRUJILLO-MERIDA Alta E/S de Linea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	29/11/2009	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/06/2010	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	29/12/2009	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	29/08/2009	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	27/02/2010	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	31/03/2010	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/04/2010	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	31/05/2010	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	31/07/2010	
<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** \_\_\_\_\_

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

**% Construcción 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/ Alburquerque - Los Arenales SC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDU Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Alburquerque - Los Arenales SC

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:

# L/ Cáceres - Los Arenales DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDW Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Cáceres - Los Arenales DC

	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:

# L/ Trujillo - Cáceres SC. Paso a 220 kV.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEDX Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Trujillo - Cáceres SC. Paso a 220 kV.

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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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 MIRANDA-HARO Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDY Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea MIRANDA-HARO 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 HARO-LA GUARDIA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEDZ Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea HARO-LA GUARDIA 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 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 2007

Descripción Línea ALCOBENDAS - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/02/2005
	23/09/2005
29/06/2006	
27/02/2006	23/09/2005
	27/09/2006
29/09/2006	
29/10/2006	
29/11/2006	
	31/05/2005
30/11/2008	
30/12/2008	

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:

Observaciones de la CNE:



# 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 2007

Descripción Línea ALCOBENDAS - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S  
Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		06/09/2004
Finalización de ingeniería _____		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 _____		31/05/2005
Finalización de construcción _____	31/05/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/12/2008	

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:

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 2007

Descripción Línea ALGETE - SS REYES . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/12/2006
	15/06/2007
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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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 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 2007

Descripción Línea ALGETE - ARDOZ. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/12/2006
	15/06/2007
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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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 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 2007

Descripción Línea MECO-CAMARMA 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 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 2007

Descripción Línea CAMARMA-DAGANZO 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 ACECA-CARPETANIA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEG Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea ACECA-CARPETANIA 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 VILLAVERDE - CARPETANIA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEEH Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea VILLAVERDE - CARPETANIA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S 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 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 2007

Descripción Línea C. DEPORTIVA - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		02/01/2005
Finalización de ingeniería _____		26/01/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	30/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		17/02/2005
Comienzo del trámite de información pública _____	30/12/2005	
Finalización del trámite de información pública _____	30/01/2006	
Obtención de autorización medioambiental _____	28/02/2006	
Obtención de autorización de instalación _____	30/03/2006	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		03/05/2006
Finalización de construcción _____	30/06/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	30/07/2008	

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:

Observaciones de la CNE:



# 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 2007

Descripción Línea C. DEPORTIVA - EL PILAR. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	02/01/2005
	26/01/2005
30/10/2005	
	17/02/2005
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
30/03/2006	
	03/05/2006
30/06/2008	
30/07/2008	

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:

Observaciones de la CNE:

# 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 2007

Descripción Línea MORALEJA-BUENAVISTA (antes 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: Nueva denominación de ST El Bercial pasa a llamarse ST BUENAVISTA

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 2007

Descripción Línea BUENAVISTA (antes EL BERCIAL)-RETAMAR 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: Nueva denominación de ST El Bercial pasa a llamarse ST BUENAVISTA

Observaciones de la CNE:



# Línea FUENLABRADA - RETAMAR . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEN                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción                      Línea FUENLABRADA - RETAMAR . 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 _____		24/04/2006

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

# Linea ALGETE-FUENTECILLAS Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEO Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea ALGETE-FUENTECILLAS 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 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 2007

Descripción Línea FUENTECILLA - PARACUELLOS. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S 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 2007

Descripción Línea MIRASIERRA - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		01/03/2004
Finalización de ingeniería _____		14/01/2005
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 _____		17/01/2005
Comienzo del trámite de información pública _____		16/06/2006
Finalización del trámite de información pública _____	30/08/2005	
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 _____		01/03/2005
Finalización de construcción _____	30/04/2006	
Puesta en marcha según promotor _____	30/04/2008	

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 \_\_\_\_\_

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Linea MIRASIERRA-MAJADAHONDA Alta E/S de Linea

**Promotor:** Iberdrola

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

**Codigo de infraestructura** LIIBEER **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Linea MIRASIERRA-MAJADAHONDA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/03/2004
	14/01/2005
30/05/2005	
	17/01/2005
	16/06/2006
30/08/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
	01/03/2005
30/04/2006	
30/04/2008	

**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** \_\_\_\_\_

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:**

# 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 2007

Descripción E y S L/Villaviciosa-Getafe (antes E/S 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:

# Linea ACECA-PINTO Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEET Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea ACECA-PINTO Alta E/S de Linea

	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 publica	27/02/2005	
Finalización del trámite de información publica	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	21/04/2004

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

# Linea PINTO-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEU Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea PINTO-VILLAVERDE Alta E/S de Linea

	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 publica _____	27/02/2005	
Finalización del trámite de información publica _____	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	21/04/2004

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 TORREJÓN VELASCO - EL CHARQUILLO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Iberdrola

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

**Codigo de infraestructura** LIIBEEEX                      **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea CUBAS DE LA SAGRA (antes TORREJÓN VELASCO) - EL CHARQUILLO.  
220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/12/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/06/2006	
<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> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	28/02/2006	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	30/03/2007	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/04/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/05/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/06/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/10/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/11/2008	

**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:** Nueva denominación de ST Torrejon de Velasco pasa a llamarse ST CUBAS DE LA SAGRA

**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

**Codigo de infraestructura** LIIBEEY **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea CUBAS DE LA SAGRA (antes TORREJÓN VELASCO) - TORRIJOS . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/12/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/06/2006	
<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> _____		
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	28/02/2006	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	30/03/2007	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/04/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/05/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/06/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/10/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/11/2008	

**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:** Nueva denominación de ST Torrejon de Velasco pasa a llamarse ST CUBAS DE LA SAGRA

**Observaciones de la CNE:**



# L/ Antonio Leyva - Arganzuela SC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEEZ Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Antonio Leyva - Arganzuela SC

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/10/2005
	05/07/2006
29/12/2006	
	05/07/2006
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
	01/06/2006
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 \_\_\_\_\_

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:

# L/ Arganzuela - Melancólicos SC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFA Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Arganzuela - Melancólicos SC

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/10/2005
	05/07/2006
29/12/2006	
	05/07/2006
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
	01/06/2006
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 \_\_\_\_\_

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:

# 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 2007

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

Codigo de infraestructura LIIBEFC Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea GALAPAGAR - MAJADAHONDA. 220 Kv.Ckt 1. Alta cambio tensión Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/01/2005
	25/11/2005
30/12/2005	
	14/12/2005
28/02/2006	
30/03/2006	
30/04/2006	
30/05/2006	
	15/05/2006
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 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: nueva FPS Agosto 2008

Observaciones de la CNE:

12/31/2007

100

# L/ Melancólicos - Mazarredo (UF) SC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFD Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Melancólicos - Mazarredo (UF) SC

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/11/2006
	10/01/2007
29/12/2006	
	20/03/2007
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
	01/03/2007
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 \_\_\_\_\_

% 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:

# L/ Paracuellos REE - Fuentesillas DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFE Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Paracuellos REE - Fuentesillas DC

	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 \_\_\_\_\_

12/31/2008

% 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 2007

Descripción L/ Parque Ingenieros - Antonio Leyva SC

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/10/2005
	06/04/2006
29/12/2006	
	06/04/2006
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
	02/02/2005
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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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 FAUSITA-BALSICAS Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFG Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea FAUSITA-BALSICAS Alta E/S de Linea

	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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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 BALSICAS\_EL PALMAR Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFH Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea BALSICAS\_EL PALMAR 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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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 HOYA MORENA-SAN PEDRO DE PINATAR Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFI Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea HOYA MORENA-SAN PEDRO DE PINATAR Alta E/S de Linea

	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 publica	28/02/2004	
Finalización del trámite de información publica	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

**Codigo de infraestructura** LIIBEFK **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea CAMPOAMOR - FAUSITA . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

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

# L/ El Palmar - El Carmen DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFL Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ MURCIA (antes El Palmar) - El Carmen 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 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 \_\_\_\_\_

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

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

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

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

Observaciones del promotor: Nueva denominación de ST El Carmen pasa a llamarse ST MURCIA

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 2007

Descripción Línea ORCOYEN-EZCABARTE 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 GUEÑES-ABRA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFO Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea GUEÑES-ABRA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/08/2004
	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 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 \_\_\_\_\_

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 ABRA - T. SANTURCE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEFP Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea EL ABRA - T. SANTURCE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/08/2004
	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	

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 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 2007

Descripción Línea ARKALE - IRUN. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/07/2005
	15/04/2006
30/12/2006	
	04/07/2006
	31/01/2007
30/03/2007	
30/04/2007	
30/05/2007	
	01/12/2007
30/06/2008	
30/07/2008	

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:

12/31/2006

100

# 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 2007

Descripción Línea F.S. LUIS-ALAMEDA 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 \_\_\_\_\_

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 2007

Descripción Línea ALAMEDA-BENIFERRI 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 \_\_\_\_\_

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 CATADAU-ALBAL Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFY Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea CATADAU-ALBAL Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	29/10/2004
	02/09/2005
31/10/2006	
	13/09/2005
	13/12/2005
30/01/2007	
28/02/2007	
	05/07/2006
	15/11/2006
	20/01/2007
28/02/2007	18/04/2007

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 \_\_\_\_\_

100

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

100

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

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

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Linea ALBAL-F. S. LUIS Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEFZ Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea ALBAL-F. S. LUIS Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	29/10/2004
	02/09/2005
31/10/2006	
	13/09/2005
	13/12/2005
30/01/2007	
28/02/2007	
	05/07/2006
	15/11/2006
	20/01/2007
28/02/2007	18/04/2007

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 \_\_\_\_\_

100

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

100

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

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

Observaciones del promotor: TERMINADO

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Linea LA ELIANA-LADAYA Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGA Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea LA ELIANA-LADAYA Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/06/2004
	08/02/2006
31/10/2005	
	08/02/2006
	24/04/2006
30/01/2006	
28/02/2006	
	10/01/2007
10/02/2007	
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 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 \_\_\_\_\_

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 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 2007

Descripción Línea ALDAYA - TORRENTE . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/06/2004
	08/02/2006
31/10/2005	
	08/02/2006
	24/04/2006
30/01/2006	
28/02/2006	
	10/01/2007
10/02/2007	
30/05/2007	
30/06/2007	

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 \_\_\_\_\_

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

Codigo de infraestructura LIIBEGC Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea BECHI - LA PLANA . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	12/05/2004
	17/08/2005
29/05/2005	
	17/08/2005
	04/10/2005
29/08/2005	
	21/01/2007
29/10/2005	
10/02/2007	07/06/2007
30/05/2007	
30/06/2007	

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:

# Linea BECHI-SAGUNTO Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGD Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea BECHI-SAGUNTO Alta E/S de Linea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		12/05/2004
Finalización de ingeniería _____		17/08/2005
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 _____		17/08/2005
Comienzo del trámite de información publica _____		04/10/2005
Finalización del trámite de información publica _____	29/08/2005	
Obtención de autorización medioambiental _____		21/01/2007
Obtención de autorización de instalación _____	29/10/2005	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	10/02/2007	07/06/2007
Finalización de construcción _____	30/05/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2007	

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 \_\_\_\_\_

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:







# Linea LA ELIANA-BENIFERRI Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGG Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea LA ELIANA-BENIFERRI Alta E/S de Linea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/10/2006
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	29/05/2007
30/12/2006	19/06/2007
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/03/2008	
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 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 BENIFERRI - TORRENTE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEGH Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea BENIFERRI - TORRENTE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/10/2006
30/04/2007	
31/10/2006	
30/06/2006	29/05/2007
30/12/2006	19/06/2007
30/01/2007	
28/02/2007	
30/03/2007	
30/03/2008	
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 \_\_\_\_\_

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 2007

Descripción Línea FUENTE SAN LUIS - EL GRAO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

	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

12/31/2006

% 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 EL GRAO-BENIFERRI Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGJ Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea EL GRAO-BENIFERRI Alta E/S de Linea

	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 publica	28/02/2008	
Finalización del trámite de información publica	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

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción 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 FERIAS DE MUESTRAS-TORRENTE I Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGN Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Linea FERIAS DE MUESTRAS-TORRENTE I Alta E/S de Linea

	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 publica _____	27/02/2005	
Finalización del trámite de información publica _____	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	15/08/2004

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

# Linea GANDIA-GANDIA SUR Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGO Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea GANDIA-GANDIA SUR 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 GANDIA SUR-VERGEL Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGP Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea GANDIA SUR-VERGEL 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 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 2007

Descripción Línea BENEJAMA - NOVELDA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/01/2004
	23/11/2004
31/12/2004	
	14/02/2007
28/02/2005	
30/03/2005	
	02/10/2006
30/05/2005	
30/10/2007	
28/02/2008	
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 \_\_\_\_\_

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

Código de infraestructura LIIBEGR Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea NOVELDA - PETREL . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	30/01/2004
	23/11/2004
31/12/2004	
	14/02/2007
28/02/2005	
30/03/2005	
	02/10/2000
30/05/2005	
30/10/2007	
28/02/2008	
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 \_\_\_\_\_

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 2007

Descripción Línea BENADRESA-OROPESA 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 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 2007

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:





# Linea VALLE DE VALDIGNA-PLAYA DE TABERNES Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEGW Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea VALLE DE VALDIGNA-PLAYA DE TABERNES 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: es correcta aunque en la version anterior figuraba como sustituido por otra solucion

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 2007

Descripción Línea PLAYA DE TABERNES-GANDIA 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: es correcta aunque en la version anterior figuraba como sustituido por otra solucion

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 2007**

**Descripción** Línea BAJO SEGURA (antes SAN FULGENCIO) - ROJALES . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	30/09/2007	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/04/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/10/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/06/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	30/12/2007	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	30/01/2008	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	28/02/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/03/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/05/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/09/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	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:** Nueva denominación de ST San Fulgencio pasa a llamarse ST BAJO SEGURA

**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 2007

**Descripción** Línea BAJO SEGURA (antes SAN FULGENCIO) - ELCHE (HC). 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	30/09/2007	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/04/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/10/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/06/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	30/12/2007	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	30/01/2008	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	28/02/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/03/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	30/05/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/09/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	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:** Nueva denominación de ST San Fulgencio pasa a llamarse ST BAJO SEGURA

**Observaciones de la CNE:**











# Eliminación conexión en T ST TORRENTE (Torrente-T.Torrente-F.S.Luis-Catadau)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEHG Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Eliminación conexión en T ST TORRENTE (Torrente-T.Torrente-F.S.Luis-Catadau)

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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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 - El Brosquil DC (Fase 1. Tramo Alcira - Benicull)

**Promotor:** Iberdrola

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

**Codigo de infraestructura** LIIBEHH **Codigo de proyecto** 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** L/ Alcira - El Brosquil DC (Fase 2. Tramo Benicull - El Brosquil)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		25/06/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		18/02/2007
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	29/12/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	29/08/2008	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	27/02/2009	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	31/03/2009	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/04/2009	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	31/05/2009	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	31/07/2009	
<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** \_\_\_\_\_

**% 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:**

# L/ Alcira - El Brosquil DC (Fase 1. Tramo Alcira - Benicull)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHH Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Alcira - El Brosquil DC (Fase 1. Tramo Alcira - Benicull)

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/01/2004
	10/05/2006
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 \_\_\_\_\_

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:

# 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 2007

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/ Catadau - Vilanova DC (Paso 132 a 220 kV)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHK                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción                      L/ Catadau - Vilanova DC (Paso 132 a 220 kV)

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/12/2006
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/ El Brosquil - Playa de Tabernes DC

**Promotor:** Iberdrola

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

**Codigo de infraestructura** LIIBEHL **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** L/ El Brosquil - Playa de Tabernes DC

Fecha Prevista	Fecha Real
	23/01/2006
	28/12/2006
	28/12/2006
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** \_\_\_\_\_

100

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

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

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

**Observaciones del promotor:** es correcta aunque en la version anterior figuraba como sustituido por otra solucion

**Observaciones de la CNE:**

# L/ El Serrallo - Castellón El Ingenio DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHM Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ El Serrallo - Castellón El Ingenio DC

	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:



# L/ Fuente San Luis - Beniferri SC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHN Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Fuente San Luis - Beniferri SC

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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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/ Gandía - Vergel DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHO Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Gandía - Vergel 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:

# 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 2007

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 2007

Descripción L/ Novelda - Saladas DC

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/01/2004
	23/11/2004
31/10/2004	
	15/03/2006
	26/04/2006
30/01/2005	
	15/01/2007
30/03/2005	
28/02/2008	
30/06/2008	
30/07/2008	

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 \_\_\_\_\_

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# L/ Saladas - Santa Pola DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEHS Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Saladas - Santa Pola DC

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

Fecha de puesta en marcha según 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:

# L/ San Miguel de Salinas - Torre vieja DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEHT Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ San Miguel de Salinas - Torre vieja DC

Fecha Prevista	Fecha Real
	25/11/2006
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:





# L/ Torremendo - Beniel DC

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEHV Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/ Torremendo - Arneva (antes Beniel) DC

	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 \_\_\_\_\_

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

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

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

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

Observaciones del promotor: Nueva denominación de ST Beniel pasa a llamarse ST ARNEVA

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 2007

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:

# L/ Vilanova - Valldigna - Gandia DC (Paso 132 a 220 kV)

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEHX                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción                      L/ Vilanova - Valldigna - Gandia DC (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:

# Linea LA ELIANA-FERIA DE MUESTRAS Alta E/S de Linea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEIA Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea LA ELIANA-FERIA DE MUESTRAS Alta E/S de Linea

	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 publica _____	27/02/2005	
Finalización del trámite de información publica _____	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	15/08/2004

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 JOSE MARIA DE ORIOL - ALBURQUERQUE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEJA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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 pública \_\_\_\_\_

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

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

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

Firma 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

Codigo de infraestructura LIIB EJ1                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción                      Línea MAJADAHONDA - BRUNETE. 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 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 \_\_\_\_\_ 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 2007

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 LIIB EJ4 Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea FUENCARRAL - SAN ROQUE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

	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:

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 2007

Descripción Línea SAN ROQUE - SANCHINARRO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

	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:

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

**Codigo de infraestructura** LIIBESD **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea ALMARAZ E.T. - PLASENCIA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/06/2007
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/06/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	29/12/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	29/08/2006	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	27/02/2007	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____	31/03/2007	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/04/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	31/05/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	31/07/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/07/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/08/2008	

**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:** nueva FPS Agosto 2008

**Observaciones de la CNE:**

# Línea ALMARAZ - PLASENCIA. 220 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBESF Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea ALMARAZ - PLASENCIA. 220 Kv.Ckt 2. Alta cambio tensión Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/06/2007
30/06/2007	
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
31/07/2007	
30/07/2008	
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 \_\_\_\_\_

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: nueva FPS Agosto 2008

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 2007

Descripción Línea DAGANZO - MECO . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	20/02/2003
	24/10/2003
	18/11/2003
20/10/2003	
25/11/2003	
	19/04/2005
	13/06/2005
	28/08/2006
	15/12/2006

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

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

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

Fecha de puesta en marcha según 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 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 2007

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
Finalización de ingeniería _____		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 _____		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 _____		19/04/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		13/06/2005
Finalización de construcción _____		28/08/2006
Puesta en marcha según promotor _____		15/12/2006
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		100
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		
Observaciones del promotor: TERMINADO		
Observaciones de la CNE: Construcción finalizada		







# Línea 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 2007

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 2007

Descripción                      Línea CAMPOAMOR - SAN MIGUEL DE SALINAS (BARRA 2). 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		11/04/2005
Finalización de ingeniería _____		13/07/2005
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 _____		30/09/2004
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 _____		30/01/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		11/05/2006
Finalización de construcción _____	30/06/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/07/2007	

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 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 2007

Descripción Línea ROJALES - SAN MIGUEL DE SALINAS. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		11/04/2005
Finalización de ingeniería _____		13/07/2005
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 _____		30/09/2004
Comienzo del trámite de información pública _____	30/11/2004	
Finalización del trámite de información pública _____	30/12/2004	
Obtención de autorización medioambiental _____	30/01/2005	
Obtención de autorización de instalación _____		30/01/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		11/05/2006
Finalización de construcción _____	30/06/2007	
Puesta en marcha según promotor _____	30/07/2007	
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 LA ESTRELLA - T. VICALVARO. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEWA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea LA ESTRELLA - T. VICALVARO. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/04/2004
	29/07/2004
30/05/2005	
	29/07/2004
	05/07/2005
	05/08/2005
30/09/2005	
	04/12/2006
	07/05/2005
30/11/2007	
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 LA ESTRELLA - PALAFOX . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEWD Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea LA ESTRELLA - PALAFOX . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/04/2004
	30/06/2004
30/05/2005	
	21/07/2004
	19/05/2005
	20/06/2005
30/09/2005	
	31/10/2006
	02/08/2005
28/02/2007	
30/03/2007	

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:

12/31/2006

100

# 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 2007

Descripción Línea MELANCOLICOS - PALAFOX . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/04/2004
	30/06/2004
30/05/2005	
	27/07/2004
	05/07/2005
	05/08/2005
30/09/2005	
	19/01/2007
	26/11/2004
30/10/2008	
30/11/2008	

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 \_\_\_\_\_

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 LIIBEFW Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea MELANCOLICOS - VENTAS . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/04/2004
	18/05/2006
02/05/2005	
30/12/2004	27/05/2006
30/06/2005	
30/07/2005	
30/08/2005	
	05/05/2005
	13/10/2004
30/11/2007	
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 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 2007

Descripción Línea ARDOZ - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/03/2004
	17/12/2004
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
	17/07/2007
30/04/2007	
	28/05/2007
	18/04/2005
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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción 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 ARDOZ - T. VICALVARO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Iberdrola

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

**Codigo de infraestructura** LIIBEWH **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea ARDOZ - T. VICALVARO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/03/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		17/12/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	29/12/2006	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	29/08/2006	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____	27/02/2007	
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		17/07/2007
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/04/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		28/05/2007
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		18/04/2005
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	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 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 2007

Descripción                      Línea EL PILAR - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/03/2004
	21/07/2004
30/06/2005	
	21/07/2004
30/08/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
	25/10/2006
31/07/2007	
30/08/2007	

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 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 2007

Descripción Línea EL PILAR - FUENCARRAL. 220 Kv.Ckt 2. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/03/2004
	21/07/2004
30/06/2005	
	21/07/2004
30/08/2005	
30/09/2005	
30/10/2005	
	25/10/2006
31/07/2007	
30/08/2007	

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 POLIGONO C - VENTAS . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Codigo de infraestructura LIIBEWTT Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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 2007

Descripción Línea AGUACATE - POLIGONO C. 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 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 2007

Descripción Línea AGUACATE - PARQUE INGENIEROS. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

	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 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 2007

Descripción Línea PARQUE INGENIEROS - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	24/10/2005
	15/03/2006
31/10/2005	
	27/03/2006
	15/07/2005
	16/08/2005
28/02/2006	
30/03/2006	
30/05/2008	
30/09/2008	
30/10/2008	

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 \_\_\_\_\_

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 2007

Descripción                      Línea PARQUE INGENIEROS - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 2. Nuevo Cable

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		24/10/2005
Finalización de ingeniería _____		15/03/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____	31/10/2005	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		27/03/2006
Comienzo del trámite de información publica _____		15/07/2005
Finalización del trámite de información publica _____		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 _____	30/05/2008	
Finalización de construcción _____	30/09/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	30/10/2008	

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

% 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 2007

Descripción Línea PARLA - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	26/11/2004
	18/04/2006
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
	21/09/2006
30/11/2007	
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 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 2007

Descripción Línea ALMARAZ E.T. - PARLA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	26/11/2004
	18/04/2006
29/12/2006	
29/08/2006	
27/02/2007	
31/03/2007	
30/04/2007	
31/05/2007	
	21/09/2006
30/11/2007	
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 SALADAS-EL PALMERAL, 220 kV. D/C.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/Saladas-El Palmeral, DC 220 kV

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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción realizado 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-ALICANTE, 220 kV. D/C.

**Promotor:** Iberdrola

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

**Código de infraestructura** LIIBEXD **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** L/EI Palmeral-Alicante, DC 220 kV

Fecha Prevista	Fecha Real
	24/11/2006
	13/06/2007
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** \_\_\_\_\_

**% 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 ALICANTE-CABO HUERTAS, 220 kV. D/C.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXE Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/Alicante-Cabo Huertas, DC 220 kV

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 \_\_\_\_\_

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

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea CABO HUERTAS-EL CANTALAR, 220 kV.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXF Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/Cabo Huertas-El Cantalar 220 kV

	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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción realizado 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 VICENTE-UNIVERSIDAD-ALICANTE, 220 kV. S/C.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXG Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/San Vicente-Universidad-Alicante 220 kV SC

Fecha Prevista	Fecha Real
	24/11/2006
	05/04/2007
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 \_\_\_\_\_

% 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 JIJONA-UNIVERSIDAD-ALICANTE, 220 kV. S/C.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXH Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/Jijona-Universidad-Alicante 220 kV SC

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 \_\_\_\_\_

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

% Construcción realizado 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-RABASA, 220 kV. Alta E/S.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXI Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/EI Palmeral-Rabasa Ckt1. 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 pública _____	27/02/2011	
Finalización del trámite de información pública _____	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 \_\_\_\_\_

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

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Línea RABASA-ALICANTE, 220 kV. Alta E/S.

Promotor: Iberdrola

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIIBEXJ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción L/Rabasa-Alicante Ckt1. 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 pública	27/02/2011	
Finalización del trámite de información pública	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

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado 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 2007

Descripción Línea SIDMED - MORVEDRE. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/02/2004
	03/07/2005
31/10/2005	
	18/08/2005
30/12/2005	
30/01/2006	
28/02/2006	
	18/12/2006
	07/07/2007
30/09/2007	
30/10/2007	

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 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 2007**

**Descripción** E/S en Benahadux-L/Caparacena-Litoral (400 kV)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	30/08/2007	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/09/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/09/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/09/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/10/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/11/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2009	

**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:** Sustituye a la Línea BENAHADUX- LITORAL DE ALMERIA. 220 Kv.Ckt 2. Nueva Línea. (J-0152-L1843)

**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

**Codigo de infraestructura** LIREEAF **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea CENTENARIO- GUADAIRA. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/01/2006
	21/07/2007
	30/05/2007
	30/05/2007
30/10/2008	
30/10/2008	
30/10/2008	
01/12/2009	
15/12/2009	

**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:** PIA CSE-EDE (BETICA).1x10 220kV.CABLE.

**Observaciones de la CNE:**

12/31/2007

100





# E/S PRADILLOS Línea ACECA-VILLAVERDE, 220 kV.

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAI Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción E/S PRADILLOS-L/ACECA-VILLAVERDE

Fecha Prevista	Fecha Real
	13/06/2006
	28/07/2006
	20/08/2006
20/10/2007	
20/11/2007	

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 \_\_\_\_\_

100

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

55

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

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

Observaciones del promotor: NUEVO PROYECTO EN CNE. ES J-9 PERO PINTO EN LUGAR DE VILLAVERDE

Observaciones de la CNE:

# Línea TAMBRE II-TIBOS, 220 kV.

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEAJ Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea TAMBRE II-TIBO 220 KV

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/04/2007
15/09/2008	
01/02/2009	
15/06/2010	
30/06/2010	

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: NUEVA

Observaciones de la CNE:

# Línea TAMBRE II-MAZARICOS, 220 kV.

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEAK **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea TAMBRE II-MAZARICOS 220 kV

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/04/2007
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/09/2008	
<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> _____	01/02/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2010	

**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:** NUEVA

**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 2007

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 \_\_\_\_\_

577,00

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

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 2007

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
Comienzo de ingeniería		30/08/2005
Finalización de ingeniería		30/11/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		26/06/2007
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		26/06/2007
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/09/2008	
Obtención de autorización de instalación	30/12/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/06/2009	
Finalización de construcción	15/06/2010	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2010	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación		12/31/2011
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		10.934,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		3,00

Observaciones del promotor: LÍNEA ALMARAZ-GUILLENA (PASO A 400kV). 1x250 400kV.

Observaciones de la CNE:

# 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 2007

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 _____		26/06/2007
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		26/06/2007
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____	30/09/2008	
Obtención de autorización de instalación _____	30/12/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	01/06/2009	
Finalización de construcción _____	15/06/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2010	

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 \_\_\_\_\_ 61.961,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros \_\_\_\_\_ 22,00

Observaciones del promotor: LÍNEA ALMARAZ-GUILLENA (PASO A 400kV)

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 2007

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: ANULADA

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 2007

Descripción Línea CAPARACENA - HUENEJA - LITORAL DE ALMERIA . 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		15/06/2005
Finalización de ingeniería _____		15/06/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		23/06/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		23/06/2006
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		14/03/2007
Obtención de autorización de instalación _____		14/03/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		
Puesta en marcha según promotor _____		12/06/2007
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2006
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		100
Inversión presupuestada en miles de euros _____		640,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		1,00

Observaciones del promotor: S.E.HUENEJA.1x0,3 400kV.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 2007**

**Descripción** Línea GUADALQUIVIR MEDIO- CABRA. 400 Kv.Ckt 1-3. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/07/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		18/03/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		20/12/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	10/09/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		20/02/2007
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/06/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2010	
<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> _____		5
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		27.930,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		206,00

**Observaciones del promotor:** ARCOS-CABRA. PASA A DENOMINARSE L/CABRA-GUADAME.2x76 400kV.

**Observaciones de la CNE:**

# 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 2007

**Descripción** Línea CABRA- TAJO DE LA ENCANTADA. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<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> _____		30/11/2006
<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> _____		1.233,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		470,00

**Observaciones del promotor:** Finalizada

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada



# 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 2007

**Descripción** Línea PALOS- TORRE ARENILLAS. 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación 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> _____		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> _____		
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		
<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 2007

Descripción Línea LA RODA DE ANDALUCIA - ARCOS DE LA FRONTERA SUR- CABRA. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		10/04/2004
Finalización de ingeniería _____		07/10/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		17/11/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	10/11/2007	
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		21/11/2006
Obtención de autorización de instalación _____	01/06/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	01/06/2008	
Finalización de construcción _____	15/06/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2010	
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 _____		53.636,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		398,00

Observaciones del promotor: ARCOS-CABRA. PASA A DENOMINARSE L/CABRA-ARCOS.2x140 400kV.

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

Codigo de infraestructura LIREEF1                      Codigo de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción                      Línea LOECHES - SAN SEBASTIAN DE LOS REYES (Paracuellos). 400 Kv.Ckt 2.  
Alta cambio tensión Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	30/10/2007	
Finalización de ingeniería _____	30/01/2008	
Presentación de la solicitud de informe de 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 _____	01/06/2009	
Finalización de construcción _____	15/06/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2011	

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:                      LOECHES-S.S.REYES.CAMBIO TENSIÓN LÍNEA.2x21 400kV.

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 2007

**Descripción** Línea LA CEREAL - TRES CANTOS . 220 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		30/06/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/06/2008	
<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> _____	01/09/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/02/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	28/02/2010	

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

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 65

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

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

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

**Observaciones del promotor:** EJE TORDESILLAS-S.SREYES.2x5 220kV.

**Observaciones de la CNE:**

# Línea MORVEDRE-STA. PONSÁ. - Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Código de infraestructura** LIREEGO **Código de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea MORVEDRE-STA. PONSÁ. - Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	03/10/2005
	06/09/2006
01/10/2007	
01/10/2007	
01/04/2009	
01/07/2009	
01/08/2009	
15/03/2011	
30/03/2011	

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

12/31/2009

**% 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:** CONEXIÓN ELÉCTRICA PENÍNSULA-BALEARES.250.CABLE. AC: Circuito 1

**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

**Codigo de infraestructura** LIREEHG **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea MEZQUITA - FUENDETODOS. 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

	<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> _____		29/03/2007
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	01/10/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		15/07/2007
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/06/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/07/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/07/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/07/2010	
<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:** EJE ARAGÓN-LEVANTE.2x50 400kV.

**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 2007**

**Descripción** Línea MEZQUITA - MORELLA . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea (Valencia)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		18/02/2005
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	10/06/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		04/01/2007
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	02/01/2008	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	01/10/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	01/02/2009	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/09/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/09/2011	
<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

**Observaciones del promotor:** EJE ARAGÓN-LEVANTE. PASA A DENOMINARSE MEZQUITA-MORELLA.2x60 400kV.

**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 2007

**Descripción** Línea MEZQUITA - MORELLA . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea (Aragón)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		18/02/2005
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	10/06/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		04/01/2007
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	02/01/2008	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	01/10/2007	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	01/02/2009	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/09/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/09/2011	
<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:** EJE ARAGÓN-LEVANTE. 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

**Codigo de infraestructura** LIREEHS **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea MEZQUITA - MUNIESA - FUENDETODOS. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/12/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/06/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		29/03/2007
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	01/10/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		15/07/2007
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/06/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2010	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/07/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/07/2010	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		10
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		694,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		0,00

**Observaciones del promotor:** EJE ARAGÓN-LEVANTE.1x0,6 400kV.

**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 2007

Descripción Línea MEZQUITA - ESCUCHA. 220 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/09/2007	
Finalización de ingeniería	15/09/2008	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/05/2009	
Finalización de construcción	15/07/2010	
Puesta en marcha según promotor	30/07/2010	

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: NUEVO PROYECTO

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 2007

Descripción Línea SALAS DE PALLARS - MONZON - PEÑALBA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Aragon)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		15/01/2006
Finalización de ingeniería _____	15/09/2007	
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 _____		30/05/2007
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
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 _____	01/10/2009	
Finalización de construcción _____	15/12/2011	
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 _____		75
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		25.673,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		604,00

Observaciones del promotor: INTERCONEXIÓN FRANCIA-PIRINEOS CENTRALES.2x100 400kV.AC: PEÑALBA-MONZON

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 2007

Descripción Línea SALAS DE PALLARS - MONZON - PEÑALBA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Cataluña)

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		15/01/2006
Finalización de ingeniería	15/09/2007	
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		30/05/2007
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	01/10/2009	
Finalización de construcción	15/12/2011	
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		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: INTERCONEXIÓN FRANCIA-PIRINEOS CENTRALES AC: MONZON-SALAS

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

**Codigo de infraestructura** LIREEIE **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea ARAGON - MONZON . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/01/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/09/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/04/2007
<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> _____	30/05/2008	
<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> _____	30/10/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/11/2009	
<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** \_\_\_\_\_ 75

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

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

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

**Observaciones del promotor:** INTERCONEXIÓN FRANCIA-PIRINEOS CENTRALES. 1x82 400kV.  
AC: solo pdte Peñalba-Monzon (en otro proyecto)

**Observaciones de la CNE:**

# Línea PEÑAFLORE - OSERA - ARAGÓN. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

Promotor: Red Eléctrica de España

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIREEIG Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea PEÑAFLORE - OSERA - ARAGÓN. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	15/01/2008	
Finalización de ingeniería	15/06/2008	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	30/11/2007	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	30/05/2008	
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental	30/05/2009	
Obtención de autorización de instalación	30/06/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	30/06/2009	
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: S.E.OSERA.CONDICIONADA A CONEXIÓN C.C.

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 2007**

**Descripción** Línea ESCUCHA / MEZQUITA - PLATEA -TERUEL. 220 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/10/2007	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/10/2008	
<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> _____	01/06/2010	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	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:** NUEVO PROYECTO MEZQUITA-PLATEA/TERUEL

**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 2007**

**Descripción** Línea PENAGOS - SOTO DE RIBERA. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Asturias)

	<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> _____	15/06/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<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:** EJE NORTE-OCCIDENTAL.1x178 400kV.

**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 2007

**Descripción** Línea PENAGOS - SOTO DE RIBERA. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Cantabria)

	<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> _____	15/06/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<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:** EJE NORTE-OCCIDENTAL

**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 2007

**Descripción** Línea LADA - VELILLA. 400 Kv.Ckt 2. Nueva Línea (parte 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> _____	15/06/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2011	
<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:** EJE NORTE-OCCIDENTAL.2x96 400kV.

**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 2007**

**Descripción** Línea LADA - VELILLA. 400 Kv.Ckt 2. Nueva Línea (Parte Castilla 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> _____	15/06/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2011	
<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:** EJE NORTE-OCCIDENTAL

**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 2007**

**Descripción** Línea PENAGOS - ABANTO . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Parte Cantabria)

	<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> _____		27/06/2007
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/09/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2008	
<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> _____		6.736,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		351,00

**Observaciones del promotor:** EJE NORTE-ORIENTAL.1x56 400kV.

**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 2007**

**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> _____		27/05/2006
<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> _____	01/09/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2008	
<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:** EJE NORTE-ORIENTAL

**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** 5

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea AGUAYO - PENAGOS (PUESTA A 400 KV L/AGUAYO-PENAGOS DE 220 KV. CON CONTINUACIÓN EN 2004 A ABANTO, GÜEÑES)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/02/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/08/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		15/09/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		15/10/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		15/08/2004
<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> _____	27/09/2007	
<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> _____		5.600,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		0,00

**Observaciones del promotor:** EJE NORTE-ORIENTAL.1x95 400kV.

**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 2007**

**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> _____		27/05/2006
<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> _____	01/09/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2008	
<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:** EJE NORTE-ORIENTAL

**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 2007**

**Descripción** Línea PENAGOS - ABANTO . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Parte País Vasco)

	<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> _____	27/09/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/09/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2008	
<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> _____		6.902,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		77,00

**Observaciones del promotor:** EJE NORTE-ORIENTAL

**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

**Codigo de infraestructura** LIREEJQ **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea CACICEDO - PS MIGUEL. 220 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/08/2007
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/10/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/07/2007
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/11/2007	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/11/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/12/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/10/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2010	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		2
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		12.577,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		0,00

**Observaciones del promotor:** VIESGO CANTABRIA ORIENTAL.1x20 220kV.

**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 2007

Descripción Línea TORDESILLAS - SEGOVIA. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/11/2002
	10/07/2003
	22/11/2004
	22/11/2004
	07/09/2006
	06/07/2007
09/09/2007	
30/10/2008	
30/11/2008	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

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

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

Fecha de puesta en marcha según 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: EJE TORDESILLAS-S.SREYES

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 2007**

**Descripción** Línea DC GALAPAGAR-S.S.REYES. Uno de los circuitos no entra en Galap. (continua a Tordesillas) Sustitución de SC Galapagar-SSREYES.

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		10/11/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		10/07/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		20/07/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		15/03/2004
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		10/08/2004
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		15/09/2004
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		09/08/2006
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/07/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/07/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		50
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		15.793,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		3.147,00

**Observaciones del promotor:** EJE TORDESILLAS-S.SREYES.2x40 400kV.

**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

**Codigo de infraestructura** LIREEKB **Codigo de proyecto** 3

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**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)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		30/06/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		08/05/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		28/05/2002
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		16/05/2004
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		11/11/2005
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		11/02/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	09/11/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/10/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/11/2009	

**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:** EJE TORDESILLAS-S.SREYES. LA INVERSION PRESUPUESTADA ESTA TOTALIZADA

**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

**Codigo de infraestructura** LIREEKB **Codigo de proyecto** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**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)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		10/11/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		10/07/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		22/11/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		22/11/2004
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		07/09/2006
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		06/07/2007
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	09/09/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	30/10/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/11/2008	
<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> _____		35.371,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		676,00

**Observaciones del promotor:** EJE TORDESILLAS-S.SREYES.1x 140 400kV.

**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 2007

**Descripción** Línea APARECIDA - TORDESILLAS. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Castilla y León)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/10/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/09/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		03/02/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		01/06/2007
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		04/07/2007
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/10/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/10/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2009	
<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> _____		75
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		17.203,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		195,00

**Observaciones del promotor:** EJE TRIVES-TORDESILLAS.1x121 400kV.

**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** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea APARECIDA - TORDESILLAS. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Galicia)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/10/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/09/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		03/02/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		01/06/2007
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		04/07/2007
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/10/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	15/10/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2009	
<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> _____		75
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		64.716,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		735,00

**Observaciones del promotor:** EJE TRIVES-TORDESILLAS

**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 2007**

**Descripción** Línea ALDEADAVILA - DUERO INTERNACIONAL. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	15/09/2007	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/10/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2007	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/10/2008	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/10/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/11/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/10/2010	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	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:** LÍNEA ALDEADÁVILA-DUERO INTERNACIONAL.1x0,5 400kV.

**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 2007

**Descripción** Línea ASCO - LA ESPLUGA - BEGUES. 400 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		15/06/2005
Puesta en marcha según promotor		15/07/2005
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		993,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		993,00

**Observaciones del promotor:** Finalizada. LA INVERSION PRESUPUESTADA ESTA TOTALIZADA

**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 2007**

**Descripción** Línea MEQUINENZA - MAIALS - RUBI . 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/04/2007
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/08/2007	
<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> _____		30/06/2007
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	30/08/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/09/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/03/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/03/2009	

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

**% Ingeniería realizado a la fecha** \_\_\_\_\_ 85

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

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

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

**Observaciones del promotor:** ACCESO A RED DE TRANSPORTE EN MAIALS.1x150 400kV.

**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

**Codigo de infraestructura** LIREELM **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea BEGUES - GARRAF - VANDELLOS. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		11/02/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		10/09/2003
<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> _____		29/09/2003
<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> _____		22/01/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		22/05/2007
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/03/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/03/2008	
<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> _____		10
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		1.019,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		83,00

**Observaciones del promotor:** GARRAF Y E/S.1x0,3 400kV.

**Observaciones de la CNE:**













# 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 2007

Descripción Línea LITORAL DE ALMERIA - EL PALMAR - ROCAMORA . 400 Kv.Ckt 1-2. Alta E/S Línea

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
	28/11/2006
	28/12/2006

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 \_\_\_\_\_

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

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

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

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

Observaciones del promotor: Finalizada. LA INVERSION PRESUPUESTADA ESTA TOTALIZADA

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada



# Línea D/C LORCA -L/LITORAL-EL PALMAR 1 (E/S)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREEL3 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea EL PALMAR - LITORAL DE ALMERIA. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S 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> _____		28/12/2006

**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:** Finalizada. LA INVERSION PRESUPUESTADA ESTA TOTALIZADA

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

# 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 2007**

**Descripción** Línea NUEVA ESCOMBRERAS - EL PALMAR . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/02/2001
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/06/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		12/07/2001
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		12/07/2001
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		28/03/2003
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		15/09/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		15/10/2006
<b>Finalización de construcción</b> _____	18/08/2007	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/09/2007	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2005
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		85
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		23.594,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		12.207,00

**Observaciones del promotor:** ALIMENTACIÓN MURCIA.2x60 400kV.

**Observaciones de la CNE:**



















# Línea D/C MAESTRAZGO I (MORELLA) -L/ARAGÓN - LA PLANA (E/S)

**Promotor:** Red Eléctrica de España

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

**Codigo de infraestructura** LIREENF **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea D/C MAESTRAZGO I (MORELLA) -L/ARAGÓN - LA PLANA (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> _____		
<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> _____		20/12/2004
<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> _____		731,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		731,00
<b>Observaciones del promotor:</b> Finalizada		
<b>Observaciones de la CNE:</b> Construcción finalizada		









# 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 2007

**Descripción** Línea VIC - BESCANO - SENTMENAT. 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<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> _____		15/12/2006
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2009	
<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> _____		15
<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:** INTERCONEXIÓN FRANCIA-PIRINEOS ORIENTALES.1x124 400kV.

**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 2007

**Descripción** Línea CASTEJON - MURUARTE . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		21/05/2001
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/05/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		15/02/2002
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		20/03/2002
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		20/10/2003
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		23/11/2003
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		03/03/2005
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/03/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/03/2008	
<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> _____		20
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		22.336,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		9.665,00

**Observaciones del promotor:** EJE PAMPLONA-MAGALLÓN.2x60 400kV.

**Observaciones de la CNE:**

# 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 2007**

**Descripción** Línea ORCOYEN - MURUARTE - CORDOVILLA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<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> _____		15/06/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/11/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/09/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/09/2008	
<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> _____		4.094,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		318,00

**Observaciones del promotor:** ANILLO PAMPLONA. 1x0,3 220kV.

**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 2007**

**Descripción** Línea LA SERNA - MAGALLON . 400 Kv.Ckt 2-3. Nueva Línea (Aragón 28%)

	<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> _____		29/06/2007
<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> _____	01/10/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	01/12/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/12/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<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:** EJE PAMPLONA-MAGALLÓN.2x32 400kV.

**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 2007**

**Descripción** Línea LA SERNA - MAGALLON . 400 Kv.Ckt 2-3. Nueva Línea (Navarra 72%)

	<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> _____		29/06/2007
<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> _____	01/10/2008	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	01/12/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/12/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2007
<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:** EJE PAMPLONA-MAGALLÓN

**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 2007**

**Descripción** Línea SANTA LLOGAIA - BESCANO - FRONTERA FRANCESA - JUIA 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea.

	<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> _____		15/04/2007
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2009	
<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:** INTERCONEXIÓN FRANCIA PIRINEOS ORIENTALES II. PASA A DENOMINARSE STA.LLOGAIA-FRONTERA-FRANCESA.1x40 400kV.

**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 2007**

**Descripción** Línea PIEROLA - SANTA COLOMA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<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> _____		05/04/2007
<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> _____	15/10/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/03/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/03/2009	
<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> _____		6.074,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		29,00
<b>Observaciones del promotor:</b> LAV LLEIDA-BARCELONA.1x56,3 400kV.		

**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 2007

**Descripción** Línea FINESTRELLES - BEGUES. 220 Kv.Ckt 1-2. Alta E/S Línea

	<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> _____	01/02/2010	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2010	
<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> _____		158,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		9,00
<b>Observaciones del promotor:</b>	LAV LLEIDA-BARCELONA II.2x0,3 400kV. AC: E/S FINESTRELLES-L/RUBI-BEGUES	

**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 2007**

**Descripción** Línea FINESTRELLES - COLLBLANC. 220 Kv. (Línea D/C COLLBLANC-FINESTRELLES)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	30/04/2008	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	05/12/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/08/2008	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	16/05/2009	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	16/06/2009	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2010	

**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** \_\_\_\_\_ 10,00

**Observaciones del promotor:** LAV LLEIDA-BARCELONA II. 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 2007**

**Descripción** Línea FINESTRELLES - COLLBLANC. 220 Kv (Línea SANTA COLOMA-COLLBLANC)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		30/04/2005
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	05/12/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____	30/08/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	30/08/2008	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	16/05/2009	
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	16/06/2009	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2010	

**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:** LAV LLEIDA-BARCELONA II

**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 2007

**Descripción** Línea D/C VILLAMECA -L/LA ROBLA - COMPOSTILLA (E/S)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		09/04/2005
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/01/2007
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/12/2005
<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 pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		30/10/2005
<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> _____	01/02/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		520,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		0,00
<b>Observaciones del promotor:</b>	ACCESO A RED DE TRANSPORTE EN VILLAMECA.1x0,3 400kV.	

**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

**Codigo de infraestructura** LIREEPH **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea LA SECUITA - VANDELLOS - GARRAF. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		11/02/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		21/10/2005
<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> _____		30/09/1998
<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> _____		19/05/1999
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	04/05/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	28/09/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	19/10/2008	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		1.039,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		104,00
<b>Observaciones del promotor:</b> Finalizada		

**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

**Codigo de infraestructura** LIREEP0 **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea ABANTO - ZIERBENA . 400 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

Fecha Prevista	Fecha Real
	21/02/2000
	30/06/2004
	22/06/1999
	15/09/2003
	30/05/2006
	30/05/2006
	01/06/2007
15/03/2008	
30/03/2008	

**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:** EJE NORTE-ORIENTAL.2x13 400kV.

**Observaciones de la CNE:**

12/31/2006

100

10

2.340,00

161,00

# 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 2007**

**Descripción** Línea MURUARTE - VITORIA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (País Vasco)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/07/2007
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/01/2008	
<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> _____	30/04/2008	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2008	
<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> _____	15/06/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2010	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		10
<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:** EJE NORTE-ORIENTAL.1x84 400kV.

**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 2007**

**Descripción** Línea MURUARTE - VITORIA . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea (Navarra)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/07/2007
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/01/2008	
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		26/06/2007
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	02/02/2008	
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____	30/05/2008	
<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> _____	15/06/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2010	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2008
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		10
<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:** EJE NORTE-ORIENTAL

**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 2007**

**Descripción** Línea GUENES - ICHASO . 400 Kv.Ckt 1. Nueva Línea

	<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> _____	01/10/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/09/2010	
<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:** EJE NORTE-ORIENTAL.1x120 400kV.

**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 2007**

**Descripción** Línea ADRALL - FRONTERA ANDORRANA. 220 Kv.Ckt 1-2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/02/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		30/10/2006
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		16/05/2007
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		16/05/2007
<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> _____	30/08/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2010	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2010	
<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> _____		3.286,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		51,00

**Observaciones del promotor:** INTERCONEXIÓN FRONTERA ANDORRA.2x21 220kV.

**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 2007

Descripción Línea PINILLA - BENEJAMA/COFRENTES. El 11% de esta línea se encuentra en Castilla-La Mancha.

	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: AHORA AYORA-PINILLA Opciones alternativas en función de la viabilidad e integración de evacuación eólica y apoyo a TAV

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 2007

**Descripción** Línea LA ELIANA - LA PLANA. 400 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		15/02/2002
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/03/2003
<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> _____		30/06/2002
<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> _____		22/10/2004
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/06/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2009	
<b>Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación</b> _____		12/31/2006
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		35
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		12.461,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		330,00

**Observaciones del promotor:** AUMENTO CAPACIDAD TRANSPORTE. 1x62 400kV.

**Observaciones de la CNE:**

# 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 2007**

**Descripción** Línea CATADAU - REQUENA - OLMEDILLA. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		03/02/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		25/09/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/11/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		15/10/2003
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		07/04/2005
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		07/04/2005
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2008	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/06/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/06/2008	
<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> _____		561,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		12,00
<b>Observaciones del promotor:</b>	E.P.E. CASTELLÓN.E/S REQUENA-L/CATADAU-OLMEDILLA.1x0,5 400kV.	

**Observaciones de la CNE:**



# 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 2007

Descripción Línea MASGALÁN - PUENTES GARCIA RODRIGUEZ - MESON DO VENTO. 400 Kv.Ckt 1. Alta cambio topología Línea y Nueva Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		24/06/2002
Finalización de ingeniería _____		15/09/2003
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		15/03/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		20/04/2003
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		15/10/2003
Obtención de autorización de instalación _____		15/11/2005
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		15/03/2006
Finalización de construcción _____	15/03/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	15/04/2008	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2007
% Ingeniería realizado a la fecha _____		100
% Construcción realizado a la fecha _____		25
Inversión presupuestada en miles de euros _____		31.174,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor: E.P.E.E.GALICIA II.PDTE SOLICITUD ACCESO

Observaciones de la CNE:

# 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

**Codigo de infraestructura** LIREET0 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea CATADAU - TORRENT - LA ELIANA.. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		14/02/2003
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/08/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		15/08/2003
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		15/05/2004
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		25/05/2004
<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> _____	01/11/2007	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2008	
<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> _____		2.501,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		31,00

**Observaciones del promotor:** TRANSFORMACIÓN LEVANTE.E/S TORRENTE-L/CATADAU-ELIANA.1x0,5 400kV.

**Observaciones de la CNE:**

# 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 2007**

**Descripción** Línea LA ELIANA - GAUSSA - LA PLANA . 400 Kv.Ckt 1-2. Alta E/S Línea

	<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> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		13/05/2007
<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> _____		757,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		38,00
<b>Observaciones del promotor:</b>	EJE LEVANTE.E/S GAUSSA-L/ELIANA-LA PLANA.2x0,5 400kV.FINALIZADA	
<b>Observaciones de la CNE:</b>	Construcción finalizada	

# 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

**Codigo de infraestructura** LIREEU2 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea LA PLANA - SALSADELLA - VANDELLOS. 400 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		14/10/2004
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		15/02/2005
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		30/11/2004
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		30/12/2005
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		30/12/2005
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		30/01/2006
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/02/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/12/2009	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	30/12/2009	

**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:** E.P.E.CASTELLÓN. MAESTRAZGO II PASA A DENOMINARSE SALSADELLA.1x0,5 400kV.

**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 2007

Descripción E/S LOS CERROS/EL CAÑAVERAL en Línea Loeches-Coslada Cir. 2. "Línea LOECHES - LOS CERROS. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea"

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	01/06/2007	01/07/2007
Finalización de ingeniería _____	30/11/2007	
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 _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2016	

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

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 30

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

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

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

Observaciones del promotor: Previsión 2012/16

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 2007

Descripción                      E/S LOS CERROS/EL CAÑAVERAL en Línea Loeches-Coslada Cir. 1. "Línea LOS CERROS - COSLADA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea"

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	01/06/2007	01/07/2007
Finalización de ingeniería _____	30/11/2007	
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 _____		
Comienzo del trámite de información publica _____		
Finalización del trámite de información publica _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2016	

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

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 30

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

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

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

Observaciones del promotor:                      Previsión 2012/16

Observaciones de la CNE:

# Línea CAMBADOS - TIBO. 220 Kv.Ckt 1 y Ckt 2. Nueva Línea

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFCT **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea CAMBADOS - TIBO. 220 Kv.Ckt 1 y Ckt 2. Nueva Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/12/2006	01/10/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/08/2007	
<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> _____	31/10/2010	

**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:** En el anterior envío el código era LIUEFCB. Previsión 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea COSLADA - GETAFE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFG3 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea COSLADA - VALDECARROS. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/06/2008	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	28/02/2009	
<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> _____	31/12/2016	

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

**% 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:** Previsión 2012/16

**Observaciones de la CNE:**



# Línea COSLADA - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFG6 **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea COSLADA - CAMINO CONGOSTO. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/06/2007	01/07/2007
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/01/2008	
<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> _____	31/12/2010	

**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** \_\_\_\_\_

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

**Observaciones del promotor:** Previsión 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea COSLADA - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFG6 **Codigo de proyecto** 2

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea CAMINO CONGOSTO - VILLAVERDE. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/06/2007	01/07/2007
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/01/2008	
<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> _____	31/12/2010	

**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** \_\_\_\_\_

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

**Observaciones del promotor:** Previsión 2010

**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 2007

Descripción Línea AZCA - NORTE . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
01/06/2003	01/06/2003
31/12/2003	31/12/2003
30/12/2003	30/12/2003
05/06/2004	05/06/2004
05/07/2004	05/07/2004
	03/10/2005
01/04/2004	01/04/2004
	05/12/2005
	05/12/2005

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: En servicio

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# 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 2007

Descripción Línea AZCA - HORTALEZA. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
01/06/2003	01/06/2003
31/12/2003	31/12/2003
30/12/2003	30/12/2003
22/05/2004	22/05/2004
22/06/2004	22/06/2004
	03/10/2005
01/06/2004	01/06/2004
	05/12/2005
	05/12/2005

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: En servicio

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada











# Línea C.NACIONES-VALDEBEBAS. Cable E/S Alimentación para Valdebebas circ. 2

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFNA **Codigo de proyecto** 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Línea C.NACIONES-VALDEBEBAS. Cable E/S Alimentación para Valdebebas circ. 2

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/01/2008	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/09/2008	
<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> _____	31/12/2016	

**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:** Previsión 2012/16. Debería ser el Proyecto 02 de LIUEFAT

**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 2007

Descripción Línea MEDIODIA - PUENTE PRINCESA. 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

	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 _____		17/12/2004
Puesta en marcha según promotor _____		17/12/2004
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2005
% 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: En servicio		
Observaciones de la CNE: Construcción finalizada		

# 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 2007

Descripción Línea CERRO DE LA PLATA - PUENTE PRINCESA. 220 Kv.Ckt 1.

	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		17/12/2004
Puesta en marcha según promotor		17/12/2004

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

% 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: En servicio

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea PUENTE PRINCESA-VILLAVICIOSA. S/C Puente Princesa-Villaviciosa Alim Puente Princesa

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFPV **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea PUENTE PRINCESA-VILLAVICIOSA. S/C Puente Princesa-Villaviciosa Alim Puente Princesa

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/04/2007	15/04/2007
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/03/2008	
<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> _____	31/12/2010	

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

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

25

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Previsión 2010. Fechas dadas anteriormente correspondían a actuaciones en las líneaa de 132KV. La repotenciación a 220 KV, como tercera alimentación de Pte. Princesa, aún no se ha iniciado

**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                      2

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción                      Línea PROSPERIDAD-NORTE. Reconfiguración topológica.

Fecha Prevista	Fecha Real
	18/10/2006
	24/01/2007
	24/01/2007

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 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:                      En servicio. Acta de puesta en marcha provisional.

Observaciones de la CNE:                      Construcción finalizada

# 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 2007

Descripción                      Línea CASA DE CAMPO - PROSPERIDAD . 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
	18/10/2006
	24/01/2007
	24/01/2007

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 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:                      En servicio. Acta de puesta en marcha provisional.

Observaciones de la CNE:                      Construcción finalizada

# 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 2007

Descripción Línea MANUEL BECERRA - PROSPERIDAD - CASA CAMPO . 220 Kv.Ckt 1. Alta E/S Cable

Fecha Prevista	Fecha Real
01/01/2003	01/01/2003
15/06/2003	31/12/2003
	14/07/2005
	14/09/2005
	14/10/2005
	14/06/2007

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: Previsión 2007

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

12/31/2005

100



# Línea COSLADA - CANILLEJAS. 220 Kv. Repotenciación Línea

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFYL **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea COSLADA - CANILLEJAS. 220 Kv.Ckt 1. Repotenciación Línea

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/10/2008	
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/06/2009	
<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> _____	31/12/2010	

**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:** Previsión 2010

**Observaciones de la CNE:**

# Línea COSLADA - CANILLEJAS. 220 Kv. Repotenciación Línea

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFYL Código de proyecto 2

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Línea COSLADA - CANILLEJAS. 220 Kv.Ckt 2. Repotenciación Línea

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____	01/10/2008	
Finalización de ingeniería _____	30/06/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____		
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2010	

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: Previsión 2010

Observaciones de la CNE:

# Línea PROSPERIDAD - EL COTO. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

**Promotor:** Unión Fenosa

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

**Codigo de infraestructura** LIUEFYV **Codigo de proyecto** 1

**Información correspondiente a 1º semestre de 2007**

**Descripción** Línea PROSPERIDAD - EL COTO. 220 Kv.Ckt 1. Nuevo Cable

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/11/2006	01/11/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	30/06/2007	30/07/2007
<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> _____	31/12/2010	

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

**% 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:** Previsión 2009

**Observaciones de la CNE:** Inconsistencia valor % Ingeniería