

## Ciclo combinado de Puerto de Bilbao. 800 MW

**Promotor:** Bahía de Bizkaia Electricidad, S.L.

**Tipo:** Central de producción de energía eléctrica(CCGT)

**Codigo de infraestructura** CCBBEBI **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 9/10/03 9:14:0

**Descripción** Ciclo combinado de Puerto de Bilbao. 800 MW

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/08/2000
	31/07/2002
	05/07/1999
	05/07/1999
	26/08/1999
	30/09/1999
	16/11/2001
	02/01/2001
	03/08/2001
	01/01/2001
	30/03/2003
	19/06/2003

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

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

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Comienzo de pruebas: Noviembre 2002. Comienzo ofertas en mercado eléctrico: 19-06-03

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

## Ciclo combinado de Tarragona. 400 MW

**Promotor:** Endesa

**Tipo:** Central de producción de energía eléctrica(CCGT)

**Codigo de infraestructura** CCENDTA **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 9/10/03 9:22:4

**Descripción** Ciclo combinado de Tarragona. 400 MW

Fecha Prevista	Fecha Real
01/09/1999	01/09/1999
29/07/2003	
	09/06/2000
	09/06/2000
	26/09/2000
	27/10/2000
	15/11/2001
	05/12/2002
	23/09/1999
20/07/2001	20/07/2001
15/05/2003	05/05/2003
29/07/2003	25/07/2003

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

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

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

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

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

**Observaciones del promotor:** ACTUALIZADA SEPTIEMBRE. Previsto conexión eléctrica a 25 kV. con clientes Dow y Tedesa.

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

## Ciclo combinado de Castejón. 400 MW

Promotor: Iberdrola

Tipo: Central de producción de energía eléctrica(CCGT)

Codigo de infraestructura CCIBECJ Codigo de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:24:2

Descripción Ciclo combinado de Castejón. 400 MW

Fecha Prevista	Fecha Real
	16/12/1999
	01/10/2002
	20/01/1998
	20/01/1998
	29/01/1999
	01/03/1999
	27/04/2000
	01/05/2000
	18/09/2001
	01/03/2001
	20/12/2002
	01/06/2003

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

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

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

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

30/06/2003

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

100

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

100

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

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

Observaciones del promotor: SI

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada



## Gasoducto Arrigorriaga-Santurce (Ampl.)

**Promotor:** Sociedad de Gas de Euskadi, S.A. (NATURGAS)

**Tipo:** Gasoducto

**Codigo de infraestructura** GASGEAS **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 9/10/03 9:32:5

**Descripción** Gasoducto Arrigorriaga-Santurce (Ampl.)

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	01/02/2001	15/02/2001
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	15/05/2001	26/06/2001
<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> _____		26/06/2001
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		24/08/2001
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		24/09/2001
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		01/02/2002
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		18/02/2002
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/12/2001	28/01/2002
<b>Finalización de construcción</b> _____	28/09/2002	28/09/2002
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	01/11/2002	01/11/2002

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

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

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

**Inversión presupuestada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 21.000,00

**Inversión ya ejecutada en miles de euros** \_\_\_\_\_ 21.640,00

**Observaciones del promotor:** Actualizada Septiembre

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

## Línea ST.ANDREU\_F-BADALONA. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea ST.ANDREU\_F-BADALONA. Paso a cable

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 31/12/2002

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea ST.ANDREU\_F-BADALONA. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDAB Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea BADALONA-ST.ANDREU\_F

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

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

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

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea BESÒS-BADALONA. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea BESÒS-BADALONA. Paso a cable

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/10/1999	01/10/1999
Finalización de ingeniería	01/06/2001	01/06/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		20/01/2000
Comienzo del trámite de información pública		27/03/2000
Finalización del trámite de información pública		27/04/2000
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		13/11/2000
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/03/2002	
Finalización de construcción	01/05/2002	
Puesta en marcha según promotor	15/08/2003	15/06/2003

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 15/06/2003

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea BESÒS-BADALONA. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDBB Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:4

Descripción Línea BADALONA-BESÒS

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

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

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

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

Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco \_\_\_\_\_

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

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

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

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

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCL Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

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

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 80

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

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

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCL Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea VILL.REY-LANCHA

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 80

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

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

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCL Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LANCHA-CASILLAS

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 80

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

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

## Línea STA.COLOMA-BESÒS. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCO Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:(

Descripción Línea STA.COLOMA-BESÒS. Paso a cable

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 15

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 15/06/2003

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea STA.COLOMA-BESÒS. Paso a cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDCO Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea BESÒS-STA.COLOMA

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 15

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada



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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMA Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MANGRANE-MEQUINEN

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 15/05/2003

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMA Código de proyecto 3

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MANGRAVE-MEQUINEN

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 15/05/2003

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LOS VIENTOS-MARIA

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 4

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MARIA-MONTE TORRERO

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 13/05/2002

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea MARIA-FUENDE TODOS

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMF Código de proyecto 5

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea JALON-MAGALLON 1

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea MARIA-MONTE TORRERO

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMM Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea MARIA-MONTE TORRERO

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 31/12/2002

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea MARIA-MONTE TORRERO

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMM Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea LOS VIENTOS-MARIA

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea MARIA-MONTE TORRERO

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMM Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:16:00

Descripción Línea MARIA-EL VENTERO

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 13/05/2002

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMO Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

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

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMO Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MAGALLON 1-MONCAYO

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDMO Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea MONCAYO-LANZAS AGUDAS

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea MATA-VILANOVA. Nuevos cables

**Promotor:** Endesa

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

**Código de infraestructura** LIENDMV **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 7/10/03 17:16:C

**Descripción** Línea MATA-VILANOVA. Nuevos cables

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____	10/12/1996	10/12/1996
<b>Finalización de ingeniería</b> _____	01/02/1997	01/02/1997
<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> _____	01/04/1997	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/01/1998	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	01/02/1998	01/02/1998

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

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

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

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

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

**Observaciones del promotor:** 01/02/1998

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPM Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

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

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

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPM Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PEÑAFLOL-MONTE TORRERO

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPM Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:16:00

Descripción Línea AVE ZARAGOZA-MONTE TORRERO

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 31/12/2002

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPS Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

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

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDPS Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:22:5

Descripción Línea PINAR-SAN ROQUE

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea TRINITAT-BESÒS. Cable

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTB Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:C

Descripción Línea TRINITAT-BESÒS. Cable

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/10/1999	01/10/1999
Finalización de ingeniería	01/06/2001	01/06/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		20/01/2000
Comienzo del trámite de información pública		27/03/2000
Finalización del trámite de información pública		27/04/2000
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		27/07/2000
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	10/01/2002	01/02/2002
Finalización de construcción	30/11/2002	
Puesta en marcha según promotor	15/12/2002	31/12/2002

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 75

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 31/12/2002

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Línea TRINITAT-ST.ANDREU\_F. Paso a cable y E/S Trinitat en S.Coloma-S.Andreu

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTS Código de proyecto 1

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

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

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 20

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

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

# Línea TRINITAT-ST.ANDREU\_F. Paso a cable y E/S Trinitat en S.Coloma-S.Andreu

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTS Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea STA. COLOMA-TRINITAT

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 20

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

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

# Línea TRINITAT-ST.ANDREU\_F. Paso a cable y E/S Trinitat en S.Coloma-S.Andreu

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDTS Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea ST.ANDREU\_F-STA.COLOMA

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 20

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

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

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVL Código de proyecto 1

Fecha de envío 7/10/03 17:16:00

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

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

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVL Código de proyecto 2

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea VVA DEL REY-LANCHA

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

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

Promotor: Endesa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIENDVL Código de proyecto 3

Fecha de envío 9/10/03 9:23:0

Descripción Línea SANTIPONCE-LANCHA

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: ACTUALIZADA SEPTIEMBRE.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea CARRIO-UNINSA

**Promotor:** Hidroeléctrica del Cantábrico

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

**Código de infraestructura** LIHDCCU **Código de proyecto** 2

**Fecha de envío** 7/10/03 17:18:00

**Descripción** Línea CARRIO-UNINSA

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

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco** \_\_\_\_\_

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

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

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

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

**Observaciones del promotor:** 20/12/2002

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

31/12/2002

100

100

1.870,00

## Línea TABIELLA-LA GRANDA

Promotor: Hidroeléctrica del Cantábrico

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIHDCTL Código de proyecto 2

Fecha de envío 7/10/03 17:18:C

Descripción Línea TABIELLA-LA GRANDA

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

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros 1.159,00

Observaciones del promotor: 20/12/2002

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

















## Línea LITORAL - ROCAMORA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 2% de esta línea se encuentra en la C. Valenciana

**Promotor:** Red eléctrica de España

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

**Código de infraestructura** LIREELI      **Código de proyecto** 1

**Fecha de envío** 7/10/03 18:15:3

**Descripción** Línea LITORAL - ROCAMORA (INSTALACIÓN DEL 2º CIRCUITO). El 2% de esta Línea se encuentra en la C. Valenciana

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		
<b>Finalización de construcción</b> _____		
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		01/07/2003
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____	31/12/2003	
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		422,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		422,00
<b>Observaciones del promotor:</b> 01/07/2003		
<b>Observaciones de la CNE:</b> Construcción finalizada		























## Línea VALDEMORO II-LOECHES. E/S Arganda en Loeches-Valdemoro II

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFVL Código de proyecto 1

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea VALDEMORO II-LOECHES. E/S Arganda en Loeches-Valdemoro II

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/05/2000	01/05/2000
Finalización de ingeniería	01/01/2001	01/01/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	13/06/2001	13/06/2001
Comienzo del trámite de información pública	17/08/2001	17/08/2001
Finalización del trámite de información pública	10/09/2001	10/09/2001
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	18/06/2002	18/06/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/05/2002	01/05/2002
Finalización de construcción	01/10/2002	01/12/2002
Puesta en marcha según promotor	03/12/2003	03/12/2003
Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco		31/12/2002
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		
Observaciones del promotor:	03/12/2003	

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea VALDEMORO II-LOECHES. E/S Arganda en Loeches-Valdemoro II

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFVL Código de proyecto 3

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea ARGANDA-VALDEMORO II

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/05/2000	01/05/2000
Finalización de ingeniería	01/01/2001	01/01/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	13/06/2001	13/06/2001
Comienzo del trámite de información pública	17/08/2001	17/08/2001
Finalización del trámite de información pública	10/09/2001	10/09/2001
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	18/06/2002	18/06/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/05/2002	01/05/2002
Finalización de construcción	01/10/2002	01/12/2002
Puesta en marcha según promotor	03/12/2003	03/12/2003

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 03/12/2003

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Línea VALDEMORO II-LOECHES. E/S Arganda en Loeches-Valdemoro II

Promotor: Unión Fenosa

Tipo: Línea de transporte de energía eléctrica

Código de infraestructura LIUEFVL Código de proyecto 2

Fecha de envío 8/10/03 9:21:0

Descripción Línea ARGANDA-LOECHES

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	01/05/2000	01/05/2000
Finalización de ingeniería	01/01/2001	01/01/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	13/06/2001	13/06/2001
Comienzo del trámite de información pública	17/08/2001	17/08/2001
Finalización del trámite de información pública	10/09/2001	10/09/2001
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	18/06/2002	18/06/2002
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/05/2002	01/05/2002
Finalización de construcción	01/10/2002	01/12/2002
Puesta en marcha según promotor	03/12/2003	03/12/2003

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

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 100

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: 03/12/2003

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

## Regasificadora de Bilbao. Nueva planta.

**Promotor:** Bahía de Bizkaia Gas

**Tipo:** Planta de regasificación

**Codigo de infraestructura** REBBGBI **Codigo de proyecto** 1

**Fecha de envío** 9/10/03 9:14:5

**Descripción** Regasificadora de Bilbao. Nueva planta con capacidad de emisión de 400000m3(n)/h y 2 tanques de almacenamiento de 150000m3 GNL cada uno

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/06/2000
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		31/07/2002
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		05/07/1999
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		05/07/1999
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____		17/05/2000
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____		21/06/2000
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		16/11/2000
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____		12/03/2001
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		01/02/2001
<b>Finalización de construcción</b> _____		30/06/2003
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____		10/08/2003
<b>Fecha de puesta en marcha según el Informe Marco</b> _____		31/12/2003
<b>% Ingeniería realizado a la fecha</b> _____		100
<b>% Construcción realizado a la fecha</b> _____		100
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		277.945,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		264.433,00

**Observaciones del promotor:** Fecha de puesta en marcha: corresponde al comienzo de envío de Gas a la red. En Agosto se han recibido dos barcos los días 8 y 31

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada









