

**Regasificadora de Barcelona. Ampliación emisión a red de 72 bar.
Capacidad final 1.800.000 m3 (n)/h**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REF95ONJUV

URGENTE

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Barcelona. Ampliación emisión a red de 72 bar. Capacidad final 1.800.000 m3 (n)/h

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		05/01/2003
Finalización de ingeniería	31/12/2008	
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		12/02/2002
Comienzo del trámite de información pública		11/05/2007
Finalización del trámite de información pública		01/06/2007
Obtención de autorización medioambiental		01/07/2007
Obtención de autorización de instalación		25/10/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		01/11/2007
Finalización de construcción	31/03/2009	
Puesta en marcha según promotor	30/04/2009	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2009
% Ingeniería realizado a la fecha		98
% Construcción realizado a la fecha		28
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Barcelona. 7º tanque GNL de 150.000 m3

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REBEAOUGJK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Barcelona. 7º tanque GNL de 150.000 m3

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		01/09/2006
Finalización de ingeniería	31/12/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		17/08/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		01/06/2007
Comienzo del trámite de información pública		18/10/2007
Finalización del trámite de información pública		29/11/2007
Obtención de autorización medioambiental		17/07/2008
Obtención de autorización de instalación	30/11/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/12/2008	
Finalización de construcción	30/09/2010	
Puesta en marcha según promotor	31/10/2010	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2010
% Ingeniería realizado a la fecha		65
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

**Regasificadora de Barcelona. Ampliación emisión a red de 72 bar.
Capacidad final 1.950.000 m3 (n)/h**

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REF96ONJUV

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Barcelona. Ampliación emisión a red de 72 bar. Capacidad final 1.950.000 m3 (n)/h

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		05/01/2003
Finalización de ingeniería	31/12/2008	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		15/06/2007
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		17/07/2007
Comienzo del trámite de información pública		28/03/2008
Finalización del trámite de información pública		08/05/2008
Obtención de autorización medioambiental	15/11/2008	
Obtención de autorización de instalación	30/11/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		01/12/2008
Finalización de construcción	31/05/2009	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2009	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2009	
% Ingeniería realizado a la fecha		97
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor: Retraso en la obtención de DIA.

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Barcelona. 8º tanque GNL de 150.000 m3

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REBE5OVGJK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Barcelona. 8º tanque GNL de 150.000 m3

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/09/2006
31/12/2009	
	08/09/2005
	01/06/2007
	01/03/2008
	24/07/2008
30/12/2008	
01/01/2009	
28/02/2011	
31/03/2011	

Fecha de puesta en marcha según la Planificación

31/12/2011

% Ingeniería realizado a la fecha

65

% Construcción realizado a la fecha

0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Bilbao. Ampliación emisión. Capacidad final 1.200.000 m3 (n)/h

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Bahía Bizkaia Gas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura RE14DXRSOK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Bilbao. Ampliación emisión. Capacidad final 1.200.000 m3 (n)/h

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		01/06/2006
Finalización de ingeniería		30/09/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		27/09/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		05/03/2007
Comienzo del trámite de información pública		07/09/2007
Finalización del trámite de información pública		01/10/2007
Obtención de autorización medioambiental		25/06/2007
Obtención de autorización de instalación		15/02/2008
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	13/10/2009	
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor	11/07/2012	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2012
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		82.741,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		1.123,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Cartagena. 4º tanque GNL de 150.000 m3

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REBE1OVGJK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Cartagena. 4º tanque GNL de 150.000 m3

URGENTE

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/06/2003
	19/11/2007
	25/09/2002
	01/11/2003
	01/04/2004
	01/05/2004
	01/03/2005
	20/02/2006
	01/03/2006
	31/07/2008
	29/08/2008

Fecha de puesta en marcha según la Planificación

31/12/2008

% 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: Obtenida acta de p.e.m. en agosto de 2008.

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Cartagena. Ampliación emisión. Capacidad final 1.350.000 m3 (n)/h

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura RE072ZONUV

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Cartagena. Ampliación emisión. Capacidad final 1.350.000 m3 (n)/h

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		05/05/2006
Finalización de ingeniería		30/04/2008
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		27/05/2003
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		22/09/2006
Comienzo del trámite de información pública		01/11/2006
Finalización del trámite de información pública		21/12/2006
Obtención de autorización medioambiental		28/08/2007
Obtención de autorización de instalación		10/03/2008
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		11/03/2008
Finalización de construcción		15/06/2008
Puesta en marcha según promotor		25/06/2008
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% 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: Obtenida acta de p.e.m. en junio de 2008.

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Cartagena. 5º tanque GNL de 150.000 m3

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REBE2OVGJK

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Cartagena. 5º tanque GNL de 150.000 m3

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/05/2006
06/04/2010	
	25/09/2002
	01/04/2007
	01/09/2007
	01/12/2007
	24/07/2008
15/11/2008	
01/12/2008	
31/05/2010	
30/06/2010	

Fecha de puesta en marcha según la Planificación

31/12/2010

% Ingeniería realizado a la fecha

48

% Construcción realizado a la fecha

0

Inversión presupuestada en miles de euros

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Huelva. 5º tanque GNL de 150.000 m3

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REAFBOBGKS

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Huelva. 5º tanque GNL de 150.000 m3

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		01/07/2006
Finalización de ingeniería	31/12/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		13/09/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		04/06/2007
Comienzo del trámite de información pública		10/08/2007
Finalización del trámite de información pública		26/09/2007
Obtención de autorización medioambiental		16/09/2008
Obtención de autorización de instalación	30/11/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/12/2008	
Finalización de construcción	30/09/2010	
Puesta en marcha según promotor	31/10/2010	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2010
% Ingeniería realizado a la fecha		48
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva planta de Musel. Capacidad de 800.000 m3 (n)/h y 300.000 m3 de GNL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REB73WZBFD

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva planta de Musel. Capacidad de 800.000 m3 (n)/h y 300.000 m3 de GNL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		27/04/2006
Finalización de ingeniería	31/12/2009	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		27/04/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		20/04/2007
Comienzo del trámite de información pública		24/05/2007
Finalización del trámite de información pública		29/06/2007
Obtención de autorización medioambiental		18/09/2008
Obtención de autorización de instalación	30/11/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/03/2009	
Finalización de construcción	30/11/2011	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2011	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2011
% Ingeniería realizado a la fecha		41
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor: Retraso en tramitación. Adjudicado a Enagás en Noviembre de 2006.

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Sagunto. 3er tanque GNL de 150.000 m3

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REB46OBJMU

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Sagunto. 3er tanque GNL de 150.000 m3

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/01/2001
	01/04/2001
	05/12/2000
	19/04/2006
	27/01/2007
	28/02/2007
	15/11/2002
	12/09/2007
	01/11/2006
01/06/2009	
01/07/2009	

Comienzo de ingeniería	01/01/2001
Finalización de ingeniería	01/04/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	05/12/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	19/04/2006
Comienzo del trámite de información pública	27/01/2007
Finalización del trámite de información pública	28/02/2007
Obtención de autorización medioambiental	15/11/2002
Obtención de autorización de instalación	12/09/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista	
Comienzo de Construcción	01/11/2006
Finalización de construcción	01/06/2009
Puesta en marcha según promotor	01/07/2009
Fecha de puesta en marcha según la Planificación	31/12/2009
% Ingeniería realizado a la fecha	100
% Construcción realizado a la fecha	91
Inversión presupuestada en miles de euros	96.000,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros	73.314,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Sagunto. Ampliación emisión. Capacidad final 1.000.000 m3 (n)/h

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura RE165OLSRT

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Sagunto. Ampliación emisión. Capacidad final 1.000.000 m3 (n)/h

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		01/01/2001
Finalización de ingeniería		01/04/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		05/12/2000
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		19/04/2006
Comienzo del trámite de información pública		27/01/2007
Finalización del trámite de información pública		28/02/2007
Obtención de autorización medioambiental		15/11/2002
Obtención de autorización de instalación		30/08/2007
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		01/11/2006
Finalización de construcción	01/11/2008	
Puesta en marcha según promotor	30/11/2008	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		85
Inversión presupuestada en miles de euros		24.000,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		16.505,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Sagunto. Ampliación emisión. Capacidad final 1.200.000 m3 (n)/h

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura RE165OLSTX

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Sagunto. Ampliación emisión. Capacidad final 1.200.000 m3 (n)/h

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		10/05/2006
Finalización de ingeniería		01/08/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		18/08/2006
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		21/12/2007
Comienzo del trámite de información pública		27/02/2008
Finalización del trámite de información pública		03/04/2008
Obtención de autorización medioambiental	30/11/2008	
Obtención de autorización de instalación	31/12/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/01/2009	
Finalización de construcción	01/12/2009	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2009	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2009
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		25.500,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		270,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Sagunto. 4º tanque GNL de 150.000 m3

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REB47OELTA

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Sagunto. 4º tanque GNL de 150.000 m3

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		10/05/2006
Finalización de ingeniería		01/08/2006
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		18/08/2008
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		21/12/2007
Comienzo del trámite de información pública		27/02/2008
Finalización del trámite de información pública		03/04/2008
Obtención de autorización medioambiental	30/11/2008	
Obtención de autorización de instalación	31/12/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/01/2009	
Finalización de construcción	01/12/2011	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2011	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2011
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		102.000,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		2.907,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva planta de Gran Canaria. Capacidad de 150.000 m3 (n)/h y 150.000 m3 de GNL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Transportista de Gas Canarias

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura RED34BTXFI

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva planta de Gran Canaria. Capacidad de 150.000 m3 (n)/h y 150.000 m3 de GNL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		27/06/2003
Finalización de ingeniería		28/02/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		19/10/2004
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		24/08/2000
Comienzo del trámite de información pública		25/07/2005
Finalización del trámite de información pública		24/10/2005
Obtención de autorización medioambiental	01/12/2008	
Obtención de autorización de instalación	01/02/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista	01/03/2009	
Comienzo de Construcción	01/08/2010	
Finalización de construcción	01/09/2013	
Puesta en marcha según promotor	01/12/2013	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2012
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		226.138,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		2.233,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva planta de Tenerife. Capacidad de 150.000 m3 (n)/h y 150.000 m3 de GNL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Transportista de Gas Canarias

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REC50EWYZG

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva planta de Tenerife. Capacidad de 150.000 m3 (n)/h y 150.000 m3 de GNL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		05/01/2005
Finalización de ingeniería		04/07/2005
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		19/10/2004
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		24/08/2000
Comienzo del trámite de información pública		10/07/2005
Finalización del trámite de información pública		18/11/2005
Obtención de autorización medioambiental		08/06/2007
Obtención de autorización de instalación	31/10/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista	30/11/2008	
Comienzo de Construcción	01/04/2009	
Finalización de construcción	09/05/2012	
Puesta en marcha según promotor	09/08/2012	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2011
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		269.367,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		1.118,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Nueva planta de Palos de la Frontera. Capacidad de 600.000 m3 (n)/h y 300.000 m3 de GNL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Energas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REFB9JNUSE

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Nueva planta de Palos de la Frontera. Capacidad de 600.000 m3 (n)/h y 300.000 m3 de GNL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		05/07/2001
Finalización de ingeniería		27/12/2001
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente		27/07/2001
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		28/12/2001
Comienzo del trámite de información pública		01/02/2007
Finalización del trámite de información pública		30/04/2007
Obtención de autorización medioambiental	30/11/2008	
Obtención de autorización de instalación	30/06/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista	31/07/2009	
Comienzo de Construcción	30/04/2009	
Finalización de construcción	30/06/2012	
Puesta en marcha según promotor	31/07/2012	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2010
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		228.400.000,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		0,00

Observaciones del promotor: El Código de Infraestructura de este archivo no coincide con el Código que figura en el listado de Infraestructuras Gasistas de la CNE. En este listado el código es: RE351JNUSE

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Barcelona. Incremento capacidad de atraque hasta 250.000 m3 de GNL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REF58ZOUGS

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Barcelona. Incremento capacidad de atraque hasta 250.000 m3 de GNL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		30/06/2006
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	30/11/2010	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2010	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		50
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Cartagena. Incremento capacidad de atraque hasta 250.000 m3 de GNL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Codigo de infraestructura REF54ZOGSV

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Cartagena. Incremento capacidad de atraque hasta 250.000 m3 de GNL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		30/06/2006
Finalización de ingeniería	30/11/2008	
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		04/07/2007
Comienzo del trámite de información pública		01/03/2008
Finalización del trámite de información pública		15/07/2008
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	15/11/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/01/2009	
Finalización de construcción	28/02/2009	
Puesta en marcha según promotor	31/03/2009	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		95
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Huelva. Incremento capacidad de atraque hasta 250.000 m3 de GNL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REF42OWMPS

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Huelva. Incremento capacidad de atraque hasta 250.000 m3 de GNL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		30/06/2006
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	30/11/2010	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2010	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		50
% Construcción realizado a la fecha		0
Inversión presupuestada en miles de euros		
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Sagunto. Incremento capacidad de atraque hasta 260.000 m3 de GNL

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Codigo de infraestructura REF92OEKQT

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Sagunto. Incremento capacidad de atraque hasta 260.000 m3 de GNL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		01/06/2008
Finalización de ingeniería		15/07/2008
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		14/08/2008
Comienzo del trámite de información pública		27/08/2008
Finalización del trámite de información pública		07/10/2008
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación	15/11/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/12/2008	
Finalización de construcción	01/07/2009	
Puesta en marcha según promotor	15/07/2009	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2008
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		1.500,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		154,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Sagunto. Ampliación emisión. Capacidad final 1.400.000 m3 (n)/h

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura RE169OLSTX

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Sagunto. Ampliación emisión. Capacidad final 1.400.000 m3 (n)/h

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		11/03/2008
Finalización de ingeniería		11/08/2008
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/11/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/05/2009	
Comienzo del trámite de información pública	01/06/2009	
Finalización del trámite de información pública	01/07/2009	
Obtención de autorización medioambiental	30/11/2009	
Obtención de autorización de instalación	31/12/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/01/2010	
Finalización de construcción	01/01/2012	
Puesta en marcha según promotor	01/02/2012	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2012
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		76.000,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

Regasificadora de Sagunto. 5º tanque GNL de 150.000 m3

Pertenece al Informe Marco

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REB48OELQT

Información correspondiente al 2º semestre de 2.008

Descripción Regasificadora de Sagunto. 5º tanque GNL de 150.000 m3

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		11/03/2008
Finalización de ingeniería		11/08/2008
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente	15/11/2008	
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía	15/05/2009	
Comienzo del trámite de información pública	01/06/2009	
Finalización del trámite de información pública	01/07/2008	
Obtención de autorización medioambiental	30/11/2009	
Obtención de autorización de instalación	31/12/2009	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción	01/01/2010	
Finalización de construcción	01/12/2012	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2012	
Fecha de puesta en marcha según la Planificación		31/12/2012
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		104.000,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE: