



Comisión  
Nacional  
de Energía

## **PLANTAS DE REGASIFICACIÓN**

# Regasificadora de Bilbao.

**Promotor:** Bahía Bizkaia Gas

**Tipo:** Planta de regasificación

**Código de infraestructura** REBBGBI **Código de proyecto** 2

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

**Descripción** Regasificadora de Bilbao. Incremento de capacidad de emisión en 400.000 m3 (n)/h.  
Capacidad final de 1.200.000 m3 (n)/h

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/06/2006
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		30/09/2006
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		27/09/2006
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____	05/03/2007	
<b>Comienzo del trámite de información pública</b> _____	07/09/2007	
<b>Finalización del trámite de información pública</b> _____	01/10/2007	
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/02/2008	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____	01/05/2009	
<b>Finalización de construcción</b> _____	15/07/2011	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	15/11/2011	
<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> _____		
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		110.000,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		

**Observaciones del promotor:** No es necesaria una nueva declaración de impacto ambiental (Resolución de fecha 24 de Julio)/ INVERSIÓN: Valor estimado, pendiente recepción ofertas

**Observaciones de la CNE:**

# Regasificadora de Bilbao.

Promotor: Bahía Bizkaia Gas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REBBGBI Código de proyecto 8

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Bilbao 4º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m<sup>3</sup> GNL.

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Observaciones del promotor: NO HAY FECHAS PREVISTAS

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real

12/31/2010

# Regasificadora de Bilbao.

Promotor: Bahía Bizkaia Gas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REBBGBI Código de proyecto 7

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Bilbao 3º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m<sup>3</sup> GNL.

	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 _____		
Obtención de autorización de instalación _____	15/02/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	01/05/2009	
Finalización de construcción _____	15/07/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	15/11/2011	
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 _____		58.000,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor: No es necesaria una nueva declaración de impacto ambiental (Resolución de fecha 24 de Julio)/ INVERSIÓN: Valor estimado, pendiente recepción ofertas

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Barcelona.

**Promotor:** Enagas

**Tipo:** Planta de regasificación

**Código de infraestructura** REENABA      **Código de proyecto** 5      **URGENTE**

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

**Descripción** Regasificadora de Barcelona. 5º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m<sup>3</sup> GNL. Capacidad final de 390.000 m<sup>3</sup>

<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
	05/12/2005

**Comienzo de ingeniería** \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

**Observaciones del promotor:** Puesto en marcha

**Observaciones de la CNE:** Construcción finalizada

12/31/2005

# Regasificadora de Barcelona.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENABA Código de proyecto 6

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Barcelona. 6º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m3 GNL. Capacidad final de 540.000 m3

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/04/2003
	30/11/2006
	16/07/2003
	16/07/2003
	05/04/2004
	12/05/2004
	26/05/2005
	02/09/2005
	01/10/2005
	30/11/2006
	01/12/2006

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: Puesto en marcha

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

12/31/2007

100

100

100.407,00

# Regasificadora de Barcelona.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENABA Código de proyecto 7

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Barcelona. 7º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m3 GNL.

	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 _____		
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 _____	01/12/2007	
Finalización de construcción _____	30/05/2010	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2010	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2009
% Ingeniería realizado a la fecha _____		25
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		100.407,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor: Retraso en tramitación administrativa.

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Barcelona.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENABA Código de proyecto 9

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		30/06/2006
Finalización de ingeniería _____	31/12/2007	
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 pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____		
Finalización de construcción _____		
Puesta en marcha según promotor _____		
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2007
% Ingeniería realizado a la fecha _____		70
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:



# Regasificadora de Barcelona.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENABA Código de proyecto 8

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Barcelona. 8º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m3 GNL

	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		08/09/2005
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía		01/06/2007
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	01/07/2008	
Finalización de construcción	30/05/2011	
Puesta en marcha según promotor	30/06/2011	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación		12/31/2010
% Ingeniería realizado a la fecha		25
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		100.407,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor: Retraso en tramitación administrativa.

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Barcelona.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Codigo de infraestructura REENABA

Codigo de proyecto

3

**URGENTE**

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Regasificadora de Barcelona. Incremento de la capacidad de emisión a red de 72 bar de 150.000 m3 (n)/h. Capacidad final de 1.650.000 m3 (n)/h

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de 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: Puesto en marcha

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

Fecha Prevista	Fecha Real
	31/03/2006

12/31/2006

# Regasificadora de Barcelona.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENABA Código de proyecto 4

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Barcelona. Incremento de la capacidad de emisión a red de 72 bar de 150.000 m3 (n)/h. Capacidad final de 1.800.000 m3 (n)/h

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		05/01/2003
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 _____		12/02/2007
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		08/06/2007
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	01/09/2007	
Finalización de construcción _____	01/12/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	

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:

# Regasificadora de Barcelona.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENABA

Código de proyecto

2

**URGENTE**

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Barcelona. Incremento de la capacidad de emisión a red de 72 bar de 300.000 m3 (n)/h. Capacidad final de 1.500.000 m3 (n)/h

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/12/2005

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

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

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

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

12/31/2005

% 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: Puesto en marcha

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Regasificadora de Cartagena.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENACA Código de proyecto 5 **URGENTE**

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Regasificadora de Cartagena. 3er tanque de almacenamiento con capacidad para 127.000 m3 GNL. Capacidad final de 287.000 m3

- Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_
- Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_
- Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente \_\_\_\_\_
- Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía \_\_\_\_\_
- Comienzo del trámite de información pública \_\_\_\_\_
- Finalización del trámite de información pública \_\_\_\_\_
- Obtención de autorización medioambiental \_\_\_\_\_
- Obtención de autorización de instalación \_\_\_\_\_
- Firma del contrato de acceso al sistema gasista \_\_\_\_\_
- Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_
- Finalización de construcción \_\_\_\_\_
- Puesta en marcha según promotor \_\_\_\_\_

Fecha Prevista	Fecha Real
	27/07/2005

- 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: Puesto en marcha

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Regasificadora de Cartagena.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENACA Código de proyecto 7

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Cartagena. 4º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m3 GNL. Capacidad final de 437.000 m3

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/06/2003
19/11/2007	
	25/09/2002
	11/11/2003
	05/04/2004
	22/05/2004
	04/03/2005
	20/02/2006
	20/02/2006
15/06/2008	
30/06/2008	

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Comienzo de Construcción \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

12/31/2008

99

70

# Regasificadora de Cartagena.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENACA Código de proyecto 10

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción "Regasificadora de Cartagena. Ampliación del sistema de ""boil-off""

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		03/01/2005
Finalización de ingeniería _____	30/10/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		28/02/2006
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 _____		23/03/2007
Finalización de construcción _____	16/06/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	30/06/2008	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación _____		12/31/2008
% Ingeniería realizado a la fecha _____		55
% Construcción realizado a la fecha _____		5
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Cartagena.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENACA Código de proyecto 9

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Cartagena. Incremento de la capacidad de atraque hasta 250.000 m<sup>3</sup> de GNL

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería		30/06/2006
Finalización de ingeniería		30/06/2007
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 pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		
Obtención de autorización de instalación		
Firma del contrato de acceso al sistema gasista		
Comienzo de Construcción		
Finalización de construcción		
Puesta en marcha según promotor		
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación		12/31/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		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:



# Regasificadora de Cartagena.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENACA Código de proyecto 8

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Cartagena. 5º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m3 GNL. Capacidad final de 587.000 m3

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		05/05/2006
Finalización de ingeniería _____	06/04/2010	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		25/09/2002
Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía _____	31/07/2007	01/04/2007
Comienzo del trámite de información pública _____	31/10/2007	
Finalización del trámite de información pública _____	28/02/2008	
Obtención de autorización medioambiental _____	07/06/2008	
Obtención de autorización de instalación _____	07/09/2008	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	30/11/2008	
Finalización de construcción _____	30/11/2011	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2011	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación \_\_\_\_\_ 12/31/2010

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 47

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

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

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

Observaciones del promotor: Retraso en tramitación administrativa.

Observaciones de la CNE:





# Regasificadora de Cartagena.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENACA Código de proyecto 6

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Cartagena. Incremento de la capacidad de emisión de 150.000 m<sup>3</sup> (n)/h. Capacidad final de emisión de 1.350.000 m<sup>3</sup> (n)/h

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		05/05/2006
Finalización de ingeniería _____	30/11/2007	
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 _____		01/11/2006
Comienzo del trámite de información pública _____		
Finalización del trámite de información pública _____		21/12/2006
Obtención de autorización medioambiental _____		
Obtención de autorización de instalación _____	07/09/2007	
Firma del contrato de acceso al sistema gasista _____		
Comienzo de Construcción _____	08/11/2007	
Finalización de construcción _____	30/11/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	31/12/2008	

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

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 96

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Huelva.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENAHU Código de proyecto 5

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Huelva. 4º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m3 GNL. Capacidad final de 460.000 m3

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de 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: Puesto en marcha

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/05/2003
	30/04/2005
	13/09/2002
	22/05/2003
	07/08/2003
	24/09/2003
	18/06/2004
	15/10/2004
	01/11/2004
	30/07/2006
	31/07/2006

12/31/2006

100

100

# Regasificadora de Huelva.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENAHU Código de proyecto 7

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Huelva. 5º tanque de almacenamiento con capacidad para 150.000 m3 GNL. Capacidad final de 610.000 m3 GNL

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de 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: Retraso en tramitación administrativa.

Observaciones de la CNE:

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/07/2006
31/12/2009	
	13/09/2002
	04/06/2007
01/12/2007	
15/06/2010	
30/06/2010	

12/31/2009

25







# Regasificadora de Huelva.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENAHU Código de proyecto 9

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción "Regasificadora de Huelva. Incremento del sistema de ""boil-off""

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		01/02/2005
Finalización de ingeniería _____	30/10/2007	
Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente _____		01/03/2006
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 _____	01/11/2007	
Finalización de construcción _____	14/03/2008	
Puesta en marcha según promotor _____	30/03/2008	

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

% Ingeniería realizado a la fecha \_\_\_\_\_ 50

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

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

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Huelva.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENAHU Código de proyecto 8

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

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

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería _____		30/06/2006
Finalización de ingeniería _____	31/12/2007	
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 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 _____		70
% Construcción realizado a la fecha _____		
Inversión presupuestada en miles de euros _____		
Inversión ya ejecutada en miles de euros _____		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Huelva.

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENAHU

Código de proyecto

6

**URGENTE**

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

**Descripción** Regasificadora de Huelva. Incremento de la capacidad de emisión a red de 72 bar de 150.000 m3 (n)/h. Capacidad final de emisión a 72 bar de 1.350.000 m3 (n)/h

Comienzo de ingeniería \_\_\_\_\_

Finalización de ingeniería \_\_\_\_\_

Presentación de la solicitud de informe de 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: En Operación desde Marzo de 2007.

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

Fecha Prevista	Fecha Real
	15/07/2003
	23/08/2006
	25/06/2003
	08/06/2004
	25/08/2004
	15/10/2004
	15/09/2005
	02/02/2006
	30/06/2006
	15/03/2007
	29/03/2007

12/31/2007

100

100

# Nueva Planta de Regasificación de Musel

Promotor: Enagas

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REENAMU Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Nueva Planta de Regasificación de Musel

Fecha Prevista	Fecha Real
	27/04/2006
31/12/2009	
	27/04/2006
15/03/2007	01/04/2007
	25/05/2007
01/06/2008	
30/11/2010	
30/06/2011	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2010

% Ingeniería realizado a la fecha 24

% Construcción realizado a la fecha

Inversión presupuestada en miles de euros 360.346,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros

Observaciones del promotor: Adjudicado a Enagás en Noviembre de 2006

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Sagunto.

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REPRSSA Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Sagunto. Nueva planta con capacidad de emisión de 800.000 m<sup>3</sup>(n)/h

Fecha Prevista	Fecha Real
	01/01/2001
	01/04/2001
	05/12/2000
	20/05/2001
	10/06/2001
	27/07/2001
	15/11/2002
	12/05/2003
	04/01/2006
	01/03/2003
	31/03/2006
	01/04/2006

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 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: Construcción finalizada

# Regasificadora de Sagunto.

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REPRSSA Código de proyecto 4

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción 4º tanque Planta Sagunto de 150.000 m3 GNL

Fecha Prevista	Fecha Real
	10/05/2006
	01/08/2006
	18/08/2006
01/11/2007	
01/12/2007	
07/01/2008	
01/11/2008	
31/12/2008	
01/01/2009	
30/11/2011	
31/12/2011	

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 \_\_\_\_\_

102.000,00

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

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Sagunto.

**Promotor:** Planta de Regasificación de Sagunto

**Tipo:** Planta de regasificación

**Codigo de infraestructura** REPRSSA **Codigo de proyecto** 3

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

**Descripción** 3º tanque Planta Sagunto de 150.000 m3 GNL

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
15/09/2007	
	01/11/2006
01/05/2009	
01/07/2009	

**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:** Iniciados trabajos preliminares de construcción

**Observaciones de la CNE:**

# Regasificadora de Sagunto.

**Promotor:** Planta de Regasificación de Sagunto

**Tipo:** Planta de regasificación

**Codigo de infraestructura** REPRSSA **Codigo de proyecto** 2

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

**Descripción** Ampliación nueva Planta de Sagunto con capacidad de emisión de 1.000.000 m3(n)/h

	<b>Fecha Prevista</b>	<b>Fecha Real</b>
<b>Comienzo de ingeniería</b> _____		01/01/2001
<b>Finalización de ingeniería</b> _____		01/04/2001
<b>Presentación de la solicitud de informe de impacto ambiental al Organismo competente</b> _____		05/12/2000
<b>Presentación de la solicitud de informe de autorización de instalaciones al Ministerio de Economía</b> _____		19/04/2006
<b>Comienzo del trámite de información publica</b> _____		27/01/2007
<b>Finalización del trámite de información publica</b> _____		28/02/2007
<b>Obtención de autorización medioambiental</b> _____		15/11/2002
<b>Obtención de autorización de instalación</b> _____	15/09/2007	
<b>Firma del contrato de acceso al sistema gasista</b> _____		
<b>Comienzo de Construcción</b> _____		01/11/2006
<b>Finalización de construcción</b> _____	01/07/2008	
<b>Puesta en marcha según promotor</b> _____	01/08/2008	
<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> _____		2
<b>Inversión presupuestada en miles de euros</b> _____		24.000,00
<b>Inversión ya ejecutada en miles de euros</b> _____		11.648,00

**Observaciones del promotor:** Iniciados trabajos preliminares de construcción

**Observaciones de la CNE:**



# Regasificadora de Sagunto.

Promotor: Planta de Regasificación de Sagunto

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura REPRSSA Código de proyecto 5

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Ampliación nueva Planta de Sagunto con capacidad de emisión de 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	01/11/2007	
Comienzo del trámite de información pública	01/12/2007	
Finalización del trámite de información pública	07/01/2008	
Obtención de autorización medioambiental	01/11/2008	
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	30/11/2009	
Puesta en marcha según promotor	31/12/2009	
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación		12/31/2009
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		
Inversión presupuestada en miles de euros		25.500,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Mugaros. Nueva planta con capacidad de emisión de 412.800 m3(n)/h y dos tanques de almacenamiento de 150.000 m3 GNL cada uno

Promotor: Reganosa

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura RREGMU Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Mugaros. Nueva planta con capacidad de emisión de 412.800 m3(n)/h y dos tanques de almacenamiento de 150.000 m3 GNL cada uno

	Fecha Prevista	Fecha Real
Comienzo de ingeniería	20/01/2003	20/01/2003
Finalización de ingeniería	01/05/2006	01/06/2007
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	30/06/2003	10/06/2003
Comienzo del trámite de información pública		
Finalización del trámite de información pública		
Obtención de autorización medioambiental		11/06/2001
Obtención de autorización de instalación	10/11/2003	13/02/2004
Firma del contrato de acceso al sistema gasista	22/07/2002	30/07/2002
Comienzo de Construcción	15/12/2003	18/02/2004
Finalización de construcción	07/04/2007	10/04/2007
Puesta en marcha según promotor	02/05/2007	07/05/2007
Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación		12/31/2007
% Ingeniería realizado a la fecha		100
% Construcción realizado a la fecha		100
Inversión presupuestada en miles de euros		330.941,00
Inversión ya ejecutada en miles de euros		316.353,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE: Construcción finalizada

# Regasificadora de Gran Canaria

Promotor: Transportista de Gas Canarias

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura RETGCGC Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Gran Canaria

Fecha Prevista	Fecha Real
	27/06/2003
	28/02/2005
	19/10/2004
	24/08/2000
	25/07/2005
	24/10/2005
01/11/2007	
18/02/2008	
15/04/2008	
01/05/2009	
29/11/2011	
01/12/2011	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2009

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros 237,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 2.065,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE:

# Regasificadora de Tenerife

Promotor: Transportista de Gas Canarias

Tipo: Planta de regasificación

Código de infraestructura RETGCTE Código de proyecto 1

Información correspondiente a 1º semestre de 2007

Descripción Regasificadora de Tenerife

Fecha Prevista	Fecha Real
	05/01/2005
	04/07/2005
	19/10/2004
	24/08/2000
	10/07/2005
	18/11/2005
	08/06/2007
10/10/2007	
15/02/2008	
01/10/2008	
30/07/2011	
01/08/2011	

Fecha de puesta en marcha según última revisión de planificación 12/31/2010

% Ingeniería realizado a la fecha 100

% Construcción realizado a la fecha 0

Inversión presupuestada en miles de euros 255,00

Inversión ya ejecutada en miles de euros 793,00

Observaciones del promotor:

Observaciones de la CNE: