



MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE

Recibido el 24 de julio de 2008

DOCUMENTO 12

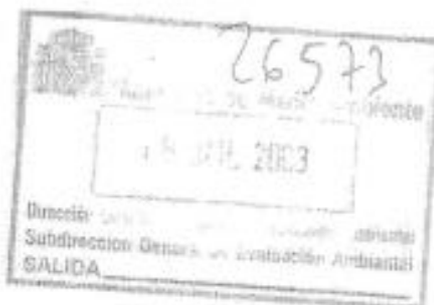
SECRETARÍA DE ESTADO DE
CAMBIO CLIMÁTICO

DIRECCIÓN GENERAL DE
CALIDAD Y EVALUACIÓN AMBIENTAL

SUBDIRECCIÓN GENERAL DE
EVALUACIÓN AMBIENTAL

O F I C I O

N/REF. IG/mem/20050263
FECHA 16/07/08
ASUNTO Proyecto de la refinería Balboa (IQU 02/05).
REMITENTE D. Julio Ignacio Gamarra Rocandio
Subdirector General de Evaluación
Ambiental
DESTINATARIO Sr. D. Félix Lorenzo Donoso
Plataforma Contra la Contaminación de
Almendralejo
C/ Guadalupe, 17
06200 Almendralejo



En contestación a su escrito del pasado día 16 de junio de 2008 (entrada de 23), solicitando el proyecto completo de CONSTRUCCIÓN DE UNA REFINERÍA DE PETRÓLEO EN EXTREMADURA (BALBOA) T.M.: FUENTE DEL MAESTRE (BADAJOZ), y que se amplíe el plazo para hacer alegaciones, le informo lo siguiente:

Actualmente, ya se ha realizado la fase de información pública del proyecto citado. En dicho trámite de información pública, es el órgano sustantivo al que corresponde establecer la forma, tiempo y lugar de la misma, de acuerdo con la normativa establecida al efecto.

El órgano ambiental en este momento del procedimiento no posee el estudio de impacto ambiental ni el proyecto completo, expediente que será remitido por el órgano sustantivo en el plazo máximo de 6 meses, una vez expirado el plazo de información pública, de acuerdo con lo establecido en el artículo 9 del Real Decreto Legislativo 1/2008, de 11 de enero, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Evaluación de Impacto Ambiental de proyectos.

Le remito la siguiente dirección del órgano sustantivo del proyecto, por si desea dirigirse al mismo directamente: **Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, Dirección General de Política Energética y Minas, Pº de la Castellana, 160. 28071 Madrid. <http://www.mityc.es>**

EL SUBDIRECTOR GENERAL
DE EVALUACIÓN AMBIENTAL,


Julio Ignacio Gamarra Rocandio

CORREO ELECTRONICO

buzon-sesaa@mma.es

PLAZA DE SAN JUAN DE LA CRUZ, S/N
28071 MADRID
TEL.: 91 587.63.32