

PA-333
AIA ASI

RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO PÚBLICO

Estudo de Impacte Ambiental

Central de Cogeração da Refinaria do Porto

AGÊNCIA PORTUGUESA DE AMBIENTE

Dezembro de 09

ÍNDICE

- 1. Introdução**
- 2. Período de Acompanhamento Público**
- 3. Documentos Publicitados e Locais de Consulta**
- 4. Modalidades de Publicitação**
- 5. Proveniência e Síntese dos Resultados do Acompanhamento Público**

ANEXO I - Lista de Interessados

ANEXO II – Pareceres recebidos

RELATÓRIO DE ACOMPANHAMENTO PÚBLICO
Central de Cogeração da Refinaria do Porto

1. Introdução

Em cumprimento do preceituado no artigo 31.º do Decreto-Lei n.º 69/2000, de 3 de Maio, procedeu-se à abertura de um período de Acompanhamento Público, integrado na fase de pós – avaliação do projecto **Central de Cogeração da Refinaria do Porto**.

2. Período do Acompanhamento Público

O período do Acompanhamento Público decorreu durante 10 dias úteis, de 9 a 24 de Novembro de 2009.

3. Documentos Publicitados e Locais de Consulta

A documentação completa relativa a esta fase do processo de Avaliação de Impacte Ambiental foi disponibilizada, para consulta, na Agência Portuguesa do Ambiente, na Comissão de Coordenação e Desenvolvimento Regional do Norte e na Câmara Municipal de Matosinhos.

O Sumário Executivo esteve, também, disponível na Junta de Freguesia de Leça da Palmeira.

4. Modalidades de Publicitação

A publicitação da fase de pós – avaliação incluindo o Acompanhamento Público foi feita por meio de:

- afixação de Anúncio na CCDR Norte, Câmara Municipal e Junta de Freguesia referidas;
- publicação de anúncio e envio de Nota de Imprensa para o Jornal de Notícias;
- envio de Nota de Imprensa aos órgãos de comunicação social constantes no anexo I;

- envio de ofício circular e de Sumário Executivo aos interessados constantes no Anexo I;
- divulgação na Internet, no *site* da Agência Portuguesa do Ambiente, do Sumário Executivo e de informação genérica acerca do processo de Acompanhamento Público.

5. Proveniência e Síntese dos Resultados do Acompanhamento Público

Durante o período Durante este período foram recebidos dois pareceres provenientes de APDL – Administração dos Portos do Douro e Leixões e LNEG, Laboratório Nacional de Energia e Geologia.

A APDL – Administração dos Portos do Douro e Leixões informa que, nesta fase de pós-avaliação, nada mais tem a referir.

O LNEG, Laboratório Nacional de Energia e Geologia, informa, também, nada ter a acrescentar relativamente ao parecer emitido em fase anterior, porquanto as questões levantadas foram já esclarecidas. O dito parecer alertava para as estruturas de falhas incidentes sobre a área de implantação do projecto que, pela sua importância, deviam ser acauteladas aquando do projecto de execução, e que, relativamente à sismicidade e tectónica deveriam ser consultados os boletins sismológicos do Instituto de Meteorologia.

Relatório de Acompanhamento Público

Central de Cogeração da Refinaria do Porto

José António Loureiro

Agência Portuguesa de Ambiente

ANEXO I

LISTA DE ENTIDADES

Central de Cogeração da Refinaria do Porto

NOME	MORADA	LOCALIDADE
DGEG – Direcção Geral de Geologia e Energia	Av. 5 de Outubro, 87	1069-039 Lisboa
ADPL – Administração dos Portos do Douro e Leixões	Av. da Liberdade – Apartado 3004	4451-851 Porto
INAG – Instituto da Água	Av. Almirante Gago Coutinho, 30	1049-066 Lisboa
LNEG – Laboratório Nacional de Energia e Geologia	Estrada do Paço do Lumiar	1649-038 Lisboa

LISTA DE IMPRENSA**Central de Cogeração da Refinaria do Porto**

NOME	MORADA	LOCALIDADE
Redacção da Rádio Renascença	Rua Ivens, 14	1200-227 LISBOA
Redacção RDP Antena 1	Av. ^a Marechal Gomes da Costa, 37	1800-255 LISBOA
Redacção da T.S.F. Rádio Jornal	A/c Sr. José Milheiro Rua 3 da Matinha – Edifício Altejo – Piso 3 – Sala 301	1900 LISBOA
Redacção do Jornal "O Expresso"	Edifício S. Francisco de Sales Rua Calvet de Magalhães, 242	2770-022 Paço de Arcos
Redacção do Jornal Semanário Sol	Rua São Nicolau, 120 – 5. ^o	1100-550 LISBOA
Redacção do Diário de Notícias	Av. ^a da Liberdade, 266	1250-149 LISBOA
Redacção da Agência Lusa	Rua Dr. João Couto, Lote C	1503-809 LISBOA
Redacção do Jornal Público	Rua Viriato, 13	1069-315 LISBOA
Redacção do Jornal Primeiro de Janeiro	Rua Coelho Neto, 65	4000 PORTO
Redacção da RTP	Av. ^a Marechal Gomes da Costa, 37	1849-030 LISBOA
Redacção da SIC	Estrada da Outurela, 119 Carnaxide	2795 LINDA-A-VELHA
Redacção da TVI	Rua Mário Castelhana, 40 Queluz de Baixo	2745 QUELUZ

ANEXO II

AGÊNCIA PORTUGUESA DO AMBIENTE

Ofício Circular 667/09/GAIA – Refa. S-011520/2009 de 4 de Novembro de 2009

Acompanhamento Público

Projecto: “Central de Cogeração da Refinaria do Porto – PA333”

Descritores: Geologia e Recursos Minerais

Novembro/2009

PARECER

Na sequência do Acompanhamento Público do projecto: Central de Cogeração da Refinaria do Porto – PA333., informamos que em Março de 2008 foi emitido pelo INETI para a Agência Portuguesa do Ambiente parecer específico relativo aos descritores Geologia do AIA 1751 – Central de Cogeração da Refinaria do Porto.

Relativamente aos descritores geologia, geomorfologia, sismicidade e tectónica a informação então elaborada referia:

- 1 - Embora a Carta Geológica do Porto à escala 1/50 000 faculte a implantação topográfica da obra, existem dados mais recentes, quer sobre a geologia em geral, quer mais precisamente, sobre as estruturas de falhas incidentes sobre a área de implantação do projecto que, pela sua importância, devem ser acauteladas na fase de execução. Veja-se, por exemplo, a Carta Geológica de Portugal na escala 1/200 000 (Folha 1) Edição dos Serviços Geológicos de Portugal e bem assim como as publicações sobre granitos da Região do Porto (Almeida 2001, Martins *et. al.* 2001).
- 2 - Quanto aos descritores de sismicidade e tectónica, muito embora apoiados em cartas de referência tais como Carta de Isossistas e Carta Tectónica (esta à escala 1/1 000 000), no caso do presente projecto devem ser reconhecidas as estruturas de falhas e consultados os boletins sismológicos do Instituto de Meteorologia, disponíveis de 2003 a 2007.

Referências Bibliográficas:

Almeida A. 2001 – Geochemical and Geochronological characterization of the syntectonic two-mica granite of Oporto (NW de Portugal). Proc. III Congresso Iberico de Geoquímica and VIII Congresso de Geoquímica de Espanha, eds. Lago, Arranz, Galé, Zaragoza, pp 311-315.

Martins, H., Almeida A., Noronha, F., Leterrier, J., 2001 - Novos dados Geocronológicos de granitos da região do Porto: Granito do Porto e Granito de Lavadores. Actas do VI Congr. dos Países de Língua Portuguesa, Faro, pp 146-148.

Pereira E., Coord 1992 – Carta Geológica de Portugal à escala 1/200 000 Notícia Explicativa da Folha 1 Pub. Serv. Geol. Portugal, 83 pp.

Prestadas estas informações em tempo oportuno, nada mais temos a acrescentar ao parecer já emitido.

Perante a fase em que o projecto se encontra e considerando o que já foi referido sobre recursos minerais no respectivo EIA, nada se tem a acrescentar relativamente a este descritor.



PORTO DE
LEIXÕES

Dre. Clara Sintes

APA 2009-11-26 11:31 E-029016/2009

APA - Agência Portuguesa do Ambiente		
<input type="checkbox"/> DG	<input type="checkbox"/> SDGFS	<input type="checkbox"/> SDGLP
<input type="checkbox"/> SDGIM		
ASSESSORIA:		
<input type="checkbox"/> DPEA	<input type="checkbox"/> DFEMR	<input type="checkbox"/> GERA
<input type="checkbox"/> DACAR	<input type="checkbox"/> DPCA	<input type="checkbox"/> GTIC
<input type="checkbox"/> DALA	<input type="checkbox"/> LRA	<input type="checkbox"/> GDAI
<input type="checkbox"/> DOGR	<input type="checkbox"/> DGRHFP	<input checked="" type="checkbox"/> GAIA
<input type="checkbox"/> OUTROS:		

Exmo. Senhor
Director-Geral
Agência Portuguesa do Ambiente
Apartado 7585
2611-865 AMADORA

Sua referência	Sua comunicação de	Nossa referência	Data
Of.Circ.667/09/GAIA PPA333	2009-11-04	Of.º 486 / DOE - Proc. 11.6.2.2	2009-11-24

ASSUNTO: Acompanhamento Público do Projecto
“Central de Cogeração da Refinaria do Porto – PA333”

Exmos. Senhores:

Na sequência da v/ Circular, e uma vez consultada a documentação patente na Junta de Freguesia de Leça da Palmeira, informamos nada ter a referir no âmbito da fase de pós-avaliação do projecto da *Central de Cogeração da Refinaria do Porto*.

Com os melhores cumprimentos,

O Director de Obras e Equipamentos,

João Pedro Braga da Cruz
(João Pedro Braga da Cruz)

A Eus Clara Sintes
CR
30/11/09

ESBC/AA