

**RELATÓRIO DA CONSULTA PÚBLICA**

***“IP9 - NOGUEIRA/ESTORÕES”***

***Instituto do Ambiente***

**Julho 2002**

## EQUIPA DE TRABALHO

### Elaboração:

- *Isabel Rosmaninho*
- *André Couto*

### Secretariado:

- *Paulo Santos*
- *Teresa Rosado*
- *Anabela Caldas*

## RELATÓRIO DE CONSULTA PÚBLICA

### “IP9 – NOGUEIRA/ESTORÕES”

#### 1. INTRODUÇÃO

Em cumprimento do preceituado no artigo 14º do Decreto - Lei n.º 69/2000 de 3 de Maio, procedeu-se à Consulta Pública do projecto “IP9 – Nogueira/Estorões”.

#### 2. PERÍODO DE CONSULTA PÚBLICA

Considerando que o Projecto se integra na lista do anexo I do Decreto-Lei nº 69/2000, de 3 de Maio, a Consulta Pública decorreu durante 40 dias úteis, de 26 de Abril a 25 de Junho de 2002.

#### 3. DOCUMENTOS PUBLICITADOS E LOCAIS DE CONSULTA

O Estudo de Impacte Ambiental (EIA), incluindo o Resumo Não Técnico (RNT), foi disponibilizado para consulta nos seguintes locais:

- Instituto do Ambiente
  - Rua da Murgueira, Zambujal – Alfragide Amadora
- Direcção Regional do Ambiente e do Ordenamento do Território do Norte
- Câmara Municipal de Ponte de Lima
- Câmara Municipal de Viana do Castelo

O Resumo Não Técnico foi disponibilizado para consulta nas Juntas de Freguesia de: Arcos e Estorões (Ponte de Lima), Nogueira, Torre, Vila Mou, Meixedo e Lanheses (Viana do Castelo).

#### 4. MODALIDADES DE PUBLICITAÇÃO

A publicitação do Estudo de Impacte Ambiental, incluindo o Resumo Não Técnico, foi feita por meio de:

- Afixação de Anúncios nas Câmaras Municipais e Juntas de Freguesia acima referidas;
- Publicação de um anúncio, envio de RNT e de nota de imprensa para os seguintes jornais:
  - Jornal de Notícias
  - Jornal Alto Minho

## ÍNDICE

1. INTRODUÇÃO
2. PERÍODO DE CONSULTA PÚBLICA
3. DOCUMENTOS PUBLICITADOS E LOCAIS DE CONSULTA
4. MODALIDADES DE PUBLICITAÇÃO
5. FORMAS DE ESCLARECIMENTO E PARTICIPAÇÃO DOS INTERESSADOS
6. PROVENIÊNCIA DOS PARECERES RECEBIDOS
7. SÍNTESE DOS RESULTADOS DA CONSULTA PÚBLICA

### ANEXO I

Entidades convidadas a participar na Consulta Pública

### ANEXO II

Listas de participantes na reunião técnica realizada com as Autarquias

### ANEXO III

Pareceres Recebidos

- Envio de nota de imprensa e RNT para os seguintes jornais, revista e rádios:

- Jornal de Notícias
- Jornal O Independente
- Jornal O Expresso
- Jornal A Capital
- Jornal Diário de Notícias
- Jornal Público
- Jornal Correio da Manhã
- Jornal Primeiro de Janeiro
- Jornal O Comércio do Porto
- Jornal Alto Minho
- Jornal Notícias de Viana
- Jornal O Vianense
- Jornal Aurora do Minho
- Jornal Falcão do Minho
- Jornal Correio do Minho
- Jornal Forum Ambiente
- Agência LUSA
- Revista AreaDados
- Rádio Renascença
- Antena I
- TSF
- Rádio Alto Minho
- Rádio Geice
- RTP Regiões “País País”
- SIC
- TVI

- Divulgação na Internet no *site* do Instituto do Ambiente com anúncio e RNT.

- Envio de ofício circular e RNT às entidades constantes no Anexo I.

## **5. FORMAS DE ESCLARECIMENTO E PARTICIPAÇÃO DOS INTERESSADOS**

No âmbito da Consulta Pública, e tendo em vista proporcionar um melhor esclarecimento sobre o projecto e o referido Estudo de Impacte Ambiental, o Instituto do Ambiente (DPP do ex-IPAMB) promoveu, no dia 6 de Junho, uma reunião técnica na Câmara Municipal de Ponte de Lima, para a qual foram convidadas as Juntas de Freguesia potencialmente afectadas pelo projecto, bem como representantes da sociedade civil.

Estas reuniões contaram, ainda, com a presença de representantes da concessionária - EUROSCUT NORTE e dos respectivos consultores, responsáveis pelo projecto e estudo de impacto ambiental.

O representante do ex - IPAMB, para além de apresentar os objectivos da reunião, alertou para a necessidade dos pareceres serem apresentados por escrito, e dentro dos prazos divulgados, para serem tidos em consideração no Relatório da Consulta Pública. A lista dos participantes na referida reunião encontra-se no Anexo II do presente Relatório.

Uma vez que tinha havido uma reunião no dia 21 de Maio, promovida pela EUROSCUT, a Câmara Municipal de Viana do Castelo, considerou que não se justificava outra reunião sobre o mesmo assunto, conforme consta no fax enviado e que consta do processo.

## **6. PROVENIÊNCIA DOS PARECERES RECEBIDOS**

No âmbito da Consulta Pública foram recebidos 6 pareceres, com a seguinte proveniência:

### **Administração Local:**

- Câmara Municipal de Viana do Castelo
- Câmara Municipal de Ponte de Lima
- Junta de Freguesia de Arcos

### **Empresas:**

- REN – Rede Eléctrica Nacional, SA

### **Associações:**

- APG – Associação Portuguesa de Geólogos

### **Particulares:**

- 1 cidadão

## **7. SÍNTESE DOS RESULTADOS DA CONSULTA PÚBLICA**

A Câmara Municipal de Viana do Castelo analisa as três soluções em avaliação segundo duas perspectivas: implicações no ordenamento dos espaços urbanos e naturais e necessidade de garantir as ligações viárias inter-aglomerados.

Reconhece vantagens no traçado da Solução 1, por ser aquele que:

- entre o Nó de Nogueira e o km 1+500, se encontra mais afastado de uma zona com capacidade construtiva no lugar de Breia;
- entre o km 1+500 e o km 3+000, se mantém afastado de zonas destinadas a construção, embora esteja sujeito a maiores diferenças de cotas;

- entre o km 3+000 e o limite Nascente do concelho, se encontra mais próximo da área destinada à futura Zona Industrial de Lanheses, zona já em fase de execução e cujo acesso ao IP9 foi estudado com base na Solução 1.

São apresentadas duas situações, onde a implantação dos traçados suscita dúvidas quanto à garantia das ligações viárias existentes e propostas em sede de revisão do PDM:

- nas Soluções 2 e 3, ao km 1+500, há dúvida se está ou não garantida a passagem do CM 1183, que faz a ligação entre o lugar de Vilela e o lugar de Vales;
- na Solução 3, entre o km 4+500 e o km 5+000, não parece que esteja assegurada a passagem da EM 525, que estabelece a ligação de Lanheses ao concelho de Ponte de Lima.

Embora esta autarquia tenha considerado a Solução 1 como a mais vantajosa, admite as outras alternativas, desde que sejam asseguradas as reposições dos traçados da rede viária local.

A **Câmara Municipal de Ponte de Lima** opta pela Solução 1, por ser aquela que cria menores impactes. Considera a Solução 2 inaceitável, por dividir os aglomerados que são atravessados por esse traçado, podendo aceitar a Solução 3, em alternativa à Solução 1, mas por motivos excepcionais.

Considera que no projecto de execução devem ser contemplados todos os restabelecimentos, por forma a garantir os direitos das populações. Uma particular atenção deverá ser dada aos acessos pedonais e de animais, sugerindo o aproveitamento de passagens hidráulicas, que deverão ser dimensionadas para esse efeito. Também é referido que seja dada atenção aos problemas de ruído, utilizando-se barreiras acústicas.

A **Junta de Freguesia de Arcos** opta pela Solução 1, sem apresentar razões que fundamentam a sua escolha.

De acordo com o parecer da **REN**, o lanço Nogueira/Estorões do IP9 não terá interferências com Linhas de Muito Alta Tensão e/ou quaisquer outras infraestruturas da Rede Nacional de Transportes da **REN**.

A **APG** considera que se deve optar pela Solução 1. Apresenta vários comentários e preocupações relativamente aos aterros, ao comportamento dos aquíferos e das águas de circulação superficial. Sugere que os taludes obedeçam a estudos geotécnicos prévios, que as drenagens sejam consideradas caso a caso, de modo a evitar que as águas subterrâneas para abastecimento fiquem poluídas, e que seja analisado "in loco" as áreas mais sensíveis do ponto de vista do património e que possam ser mais afectadas. Considera que o traçado deveria ser analisado globalmente, embora a sua construção pudesse ser faseada.

A **proprietária** de uma habitação recuperada; integrada na "Rota dos Moínhos de Muragalhos," situada em Terrafeita, freguesia de Arcos, rejeita as Soluções 2 e 3, tendo em conta a proximidade desses traçados ao imóvel.

**RELATÓRIO DE CONSULTA PÚBLICA**  
**"IP9 – NOGUEIRA/ESTORÕES"**

*4.5.2002*

**Instituto do Ambiente (DPP do ex – IPAMB)**

**Julho de 2002**

## **ANEXO I**

### **Entidades convidadas a participar na Consulta Pública**

**LISTA DE ENTIDADES CONVIDADAS A PARTICIPAR NA CONSULTA PÚBLICA DO  
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL  
- IP9 - Nogueira / Estorãos (Estudo Prévio) -**

<b>NOME</b>	<b>MORADA</b>	<b>LOCALIDADE</b>
Liga para a Protecção da Natureza - LPN	Estrada do Calhariz de Benfica, 187	1500 LISBOA
Grupo de Estudos do Ordenamento do Território e Ambiente - GEOTA	Travessa Moinho de Vento, 17-c/v Dtª	1200 LISBOA
Secretariado Nacional da Associação Nacional de Conservação da Natureza - QUERCUS	Apartado 4333	1508 LISBOA CODEX
Ordem dos Engenheiros	Av.ª António Augusto de Aguiar, 3 - B	1050 LISBOA
Confederação Portuguesa das Associações de Defesa do Ambiente - CPADA	Rua Ferreira Lapa, 25 - R/c	1150-155 LISBOA
Fundo para a Protecção dos Animais Selvagens - FAPAS	Rua Alexandre Herculano, 371 - 4.º Dto.	4000 PORTO
Frente Ecológica Portuguesa - FEP	Rua Nova da Trindade, 1 - 4.º Frente	1200 LISBOA
Associação Portuguesa de Recursos Hídricos - APRH	Av.ª do Brasil, 101	1799 LISBOA CODEX
Direcção Regional do Porto do Instituto Português do Património Arquitectónico - IPPAR	Rua Igreja de Ramalde Casa de Ramalde, 1	4149-011 PORTO
Associação Portuguesa de Antropologia - APA	Museu de Etnologia Av.ª Ilha da Madeira	1300 LISBOA
Associação Portuguesa dos Engenheiros do Ambiente - APEA	Av.ª Infante Santo, 32 - 3.º A	1350 LISBOA
Ordem dos Biólogos	Rua José Ricardo, 11-2º E	1900 LISBOA
Associação Portuguesa de Geólogos - APG	Apartado 2109	1103 LISBOA CODEX
Associação Nacional de Municípios Portugueses	Av. Elias Garcia, 7 - 1º	1000-146 LISBOA
Associação Nacional de Freguesias - ANAFRE	Rua António Pereira Carrilho, 5 - 3.º	1000-046 LISBOA
Departamento de Ciências e Engenharia do Ambiente	FCT/UNL - Quinta da Torre	2825 MONTE DA CAPARICA
Centro de Estudos Geográficos / UL	Faculdade de Letras Alameda da Universidade	1600 LISBOA
Centro de Investigação e Estudos de Sociologia / ISCTE	Edif. ISCTE - Av.ª das Forças Armadas	1600 LISBOA
Centro de Estudos Territoriais / ISCTE	Edifício ISCTE - Av.ª das Forças Armadas Ala Norte - Sala 2N 15	1600 LISBOA
Instituto Superior	Av.ª Rovisco Pais	1000 LISBOA

**LISTA DE ENTIDADES CONVIDADAS A PARTICIPAR NA CONSULTA PÚBLICA DO  
ESTUDO DE IMPACTE AMBIENTAL  
- IP9 - Nogueira / Estorãos (Estudo Prévio) -**

<b>NOME</b>	<b>MORADA</b>	<b>LOCALIDADE</b>
Técnico		
Grupo de Ordenamento do Território / UNL	FCT / UNL - Quinta da Torre	2825 MONTE DA CAPARICA
Centro de Biologia Ambiental da Faculdade de Ciências de Lisboa	Rua Ernesto Vasconcelos	1749-016 LISBOA
Observatório do Ambiente	Rua Ferreira Lapa, 25 - R/c	1150 LISBOA
Serviço Nacional de Protecção Civil	Av.ª Fonte do Carrascal	2795 CARNAXIDE
Rede Eléctrica Nacional	Av.ª dos Estados Unidos da América, 55 Apartado 5316	1749-061 LISBOA CODEX
Universidade do Minho	Largo do Paço	4700 BRAGA
Universidade do Porto	Rua D.Manuel II	4000 PORTO
Associação Industrial Portuense	Av.ª da Boavista, 2671	4100-135 PORTO
Sociedade Portuguesa para o Estudo das Aves - SPEA	Rua da Vitória, 53 - 3.º Esq.	1100 LISBOA
Departamento de Ambiente e Ordenamento / UA	Universidade de Aveiro	3800 AVEIRO
LNEC - Laboratório Nacional de Engenharia Civil	Av.ª do Brasil, 101	1700 LISBOA
Centro de Estudos Regionais - CER	Lg. do Instituto Histórico do Minho, 20 / 22 - r/c	4900 VIANA DO CASTELO
Comunidade Ecológica Europeia do Ambiente - CEEA	Costa - Outeiro	4900 VIANA DO CASTELO
A EIRA - Associação de Estudos e Intervenção Regional para o Ambiente	Casa do Barraco, Belavista, 23 Abelheira	4900 VIANA DO CASTELO
Região de Turismo do Alto Minho	Campo Castelo	4900 VIANA DO CASTELO
Associação Regional de Agricultores do Alto Minho	Rua da Bandeira, 63 -1.º	4900 VIANA DO CASTELO
Associação de Agricultores do Vale do Lima	Carvalhais - Fontão	4990 PONTE DE LIMA
Associação de Desenvolvimento Integrado do Lima	Praça da República	4990 PONTE DE LIMA
Associação de Estudos e Intervenção Regional para o Ambiente	Campo Castelo	4900 VIANA DO CASTELO

## **ANEXO II**

### **Participantes nas reuniões técnicas com as Autarquias**

CONSULTA PÚBLICA  
AVALIAÇÃO DE IMPACTE AMBIENTAL DO PROJECTO

"IP9 - Nogueira/ Estorões"

Câmara Municipal de Ponte de Lima

06 de Junho 2002 - 10:00h

NOME	ENTIDADE/ORGANISMO	FUNÇÕES	CONTACTO
JANIEL CAMPEL R. Fernandes Almeida	Câmara Municipal Ponte de Lima	Presidente	83 900 400
JOSE ANTONIO LAGARRA	Instituto do Ambiente	Assessor	tel. 21 41 41 41 dia 21 ambiente
João Moura Machado	EVILSOVI NORTE	SUBDIRECTOR	jlabarra@evilsuvi.pt
Manuel Dias Soares	INSTITUTO ESTADUAL DE PORTUGAL (DEF. CONCESSION)	DIRECÇÃO ADJUNTA	manueldias@evilsuvi.pt
JOÃO CARLOS VIEIRA PINHEIRO	A. E. - presunçaf	Administrador	966897346
Jose Guenduz	Arcaç	Tesoureiro	968015514
Manuel Fernando Figueira	Estorões	Presidente	281909100
Rogério Pereira	Estorões	Tesoureiro	258-943215
José António Fernandes L.	Câmara Municipal P. Lima	T. Assessor	258 900 400
José Tomaz Fernandes Soares	Presidente A. E. - presunçaf	Presidente	967789216
Manuel Mats L.	Tesoureiro A. E. - presunçaf	Tesoureiro	258 742 008
CARLA NAZIA LOUÇAS	Junta de Municípios	Presidente	917606629
ANTONIO DE SANTIAGO	Europacentrante	Adj. Dir. Exp	258.806.650
JAVIER MARTIN	CINTRA	GERENTE PROYECTOS	34 646491938
ZILHA FIQUEIRA	EVILSOVI NORTE	DIR. ENTORRAGOS	258 806 650
Camilo Villar	EVILSOVI NORTE	DIR TÉCNICO	258.806.650
Leandro Rey	VIALNORTE	DIR. TÉCNICO	208333653
I. C. ESTORÃO	VIALNORTE	CEFE ORC. TÉCNICA	208333653
	VIALNORTE	DIR. PROYECTO	208333653

CONSULTA PÚBLICA  
AVALIAÇÃO DE IMPACTE AMBIENTAL DO PROJECTO

“IP9 - Nogueira/ Estorãos”

Câmara Municipal de Ponte de Lima

06 de Junho 2002 - 10:00h

NOME	ENTIDADE/ORGANISMO	FUNÇÕES	CONTACTO
José Manuel Gomes	D. L. C. D. A. S. F. N. C. Lima	Político	218800000
Afonso de Rocha Jardim	C. M. Ponte de Lima	Alf. Gral	258900400
José Carlos R. A.	C. M. Ponte de Lima	Reg. Civil	258900400
Diluz	J. P. Registos de Lima	Funcionária	258947757
Manuel M. Amaro			258742351
Luís Paulo Antunes	AMB e Veritas (EUROSEUT NORTE)	Coordenador Arquiteto	919005116
André Teixeira Santos	I. A. - OPP	T. S. A. - MASSA	914728945

## **ANEXO III**

### **Pareceres Recebidos**



CÂMARA MUNICIPAL DE VIANA DO CASTELO

<b>IA Instituto do Ambiente</b>					
PRES.	<input type="checkbox"/>	V. PRES. 1	<input type="checkbox"/>	V. PRES. 2	<input type="checkbox"/>
PRESIDÊNCIA	<input type="checkbox"/>	PRESIDÊNCIA	<input type="checkbox"/>		
EX. DGA		EX. IPAMB			
DAA	<input type="checkbox"/>	CDI	<input type="checkbox"/>		
DEN	<input type="checkbox"/>	JAADA	<input type="checkbox"/>		
DRQ	<input type="checkbox"/>	DAT	<input type="checkbox"/>		
GAA	<input type="checkbox"/>	DFA	<input type="checkbox"/>		
GAJ	<input type="checkbox"/>	DMTE	<input type="checkbox"/>		
LAB	<input type="checkbox"/>	DPP	<input type="checkbox"/>		
NUTEN	<input type="checkbox"/>	DSFA	<input type="checkbox"/>		
RCP	<input type="checkbox"/>	DSPC	<input checked="" type="checkbox"/>		
RPE	<input type="checkbox"/>	G. JUR.	<input type="checkbox"/>		
SAI	<input type="checkbox"/>	RAF	<input type="checkbox"/>		
SEP	<input type="checkbox"/>				
SA	<input type="checkbox"/>				
Sua referência		Sua comunicação de			

À DPP  
R. [Signature]

Exmº Senhor  
Presidente do Instituto do Ambiente 2002.06.27  
Rua da Murgueira, 9/9 A Zambujal  
Apartado 7585 Alfragide  
2721 - 865 AMADORA

[Handwritten signature]  
28.6.2002

Nossa referência

Data

Proc. D.U.  
Of.º N.º

25 JUN. 2002

1405

**ASSUNTO:** CONSULTA PÚBLICA DO PROCESSO DE AVALIAÇÃO DE IMPACTE AMBIENTAL  
"IP 9 - NOGUEIRA / ESTORÃOS (ESTUDO PRÉVIO)"

Na sequência do vosso ofício Nº 103065 de 24/04/02, acerca do assunto mencionado em epígrafe, junto se envia parecer da Câmara Municipal e ainda a certidão de afixação do edital.

Com os melhores cumprimentos.

O PRESIDENTE DA CÂMARA,

(Defensor Oliveira Moura)

IR/TF



CÂMARA MUNICIPAL DE VIANA DO CASTELO

## CONSULTA PÚBLICA DO PROCESSO DE AVALIAÇÃO DE IMPACTE AMBIENTAL – “IP9 – Nogueira – Estorãos (Estudo Prévio)”

### PARECER

A análise dos traçados propostos, nomeadamente das soluções 1, 2 e 3, suscita alguns comentários, segundo uma perspectiva de planeamento subjacente à proposta de Revisão do PDM de Viana do Castelo. Neste contexto, destacam-se dois pontos distintos: por um lado, as implicações das várias soluções propostas no ordenamento dos espaços urbanos e naturais e, por outro, a necessidade de garantir as ligações viárias inter-aglomerados.

Em relação ao primeiro ponto, a análise dos traçados propostos traduziu-se na identificação de 4 sectores, A, B, C e D, representados no Mapa em anexo:

**Sector A** – Corresponde ao troço já construído que abrange o nó de Nogueira, não suscitando por isso qualquer apreciação

**Sector B** – Corresponde ao troço compreendido entre o Nó de Nogueira e o pK 1+500. Neste sector as soluções 1, 2 e 3 são quase coincidentes, sendo a solução 1 aquela que se mantém mais afastada de uma zona com capacidade construtiva no lugar de Breia.

**Sector C** – Corresponde ao troço compreendido entre o pK 1+500 e o pK 3+000. As soluções 2 e 3 apresentam traçados idênticos e desenvolvem-se com sobreposição a uma linha de água, mantendo-se muito próximas de uma zona com capacidade construtiva. Tal não sucede com a solução 1 cujo traçado, apesar de sujeito a maiores diferenças de cota, se mantém afastado de zonas destinadas à construção.

**Sector D** – Neste sector, compreendido entre o pK 3+000 e o limite Nascente do concelho de Viana do Castelo, reconhece-se vantagem na solução 1, a qual se encontra mais próxima da área destinada à futura Zona Industrial de Lanheses, zona esta já em fase de execução e cujo o acesso ao IP9 foi estudado com base na referida solução. Por outro lado, é também aquela que aparentemente se sobrepõe a menos linhas de água.

Em relação ao segundo ponto, existem apenas duas situações onde a implantação dos traçados suscita dúvidas sobre a garantia das ligações viárias existentes e propostas em sede de Revisão do PDM de Viana do Castelo:

1. Ao pK 1+500, de acordo com a análise feita ao desenvolvimento dos traçados, persiste a dúvida se é ou não assegurada, nas soluções 2 e 3, a filtragem do CM 1183 que estabelece a ligação do lugar de Vilela ao lugar de Vales.

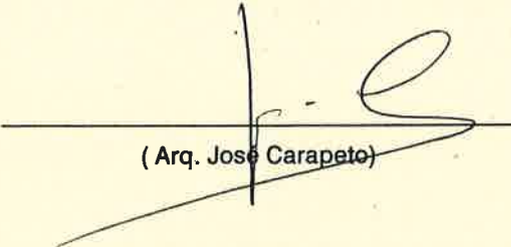


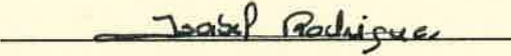
**CÂMARA MUNICIPAL DE VIANA DO CASTELO**

2. Entre o pK 4+500 e o pK 5+000, ao contrário do que está previsto para a solução 1, na solução 3 não parece assegurar-se a passagem da EM 525, que estabelece a ligação de Lanheses ao concelho de Ponte de Lima.

Pretende-se por isso alertar para a necessidade de verificação destes casos, no sentido de que todas as reposições de traçado sejam acauteladas.

Nestas condições e de acordo com os critérios supramencionados, considera-se mais vantajosa e eficaz a Solução 1. Porém, poder-se-ão admitir as restantes alternativas desde que sejam asseguradas as respectivas reposições de traçado da rede viária local.

  
( Arq. José Carapeto)

  
( Arq. Isabel Rodrigues)



À DPP  
R. [Handwritten signature]

CÂMARA MUNICIPAL DE PONTE DE LIMA 2002.0627

4990-062 PONTE DE LIMA

IA Instituto do Ambiente		
PRES.	V. PRES. 1	V. PRES. 2
PRESIDÊNCIA EX. DGA	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
DAA	<input type="checkbox"/>	
DEN	<input type="checkbox"/>	
DRQ	<input type="checkbox"/>	
GAA	<input type="checkbox"/>	
GAJ	<input type="checkbox"/>	
LAB	<input type="checkbox"/>	
NUTEN	<input type="checkbox"/>	
RCP	<input type="checkbox"/>	
RPE	<input type="checkbox"/>	
SAI	<input type="checkbox"/>	
SEP	<input type="checkbox"/>	
SIA	<input type="checkbox"/>	
		PRESIDÊNCIA EX. IPAMB <input type="checkbox"/>
		CDI <input type="checkbox"/>
		DAADA <input type="checkbox"/>
		DAT <input type="checkbox"/>
		DFA <input type="checkbox"/>
		DMTE <input type="checkbox"/>
		DPP <input type="checkbox"/>
		DSFA <input type="checkbox"/>
		DSPC <input type="checkbox"/>
		G. JUR. <input type="checkbox"/>
		RAF <input type="checkbox"/>

Ex.mo Senhor

Presidente do Instituto do Ambiente

Rua da Murgueira, 9/9 A - Zambujal

Apartado 7585 Alfragide

2 721-865 AMADORA

67 Andre  
nelli  
28.6.02

S/Referência: S/Comunicação de: N/Referência: 8181 Data, Of. DSU

2002-06-25

ASSUNTO: " IP 9 - NOGUEIRA / ESTORÃOS, IP 9 - ESTORÃOS / PONTE DE LIMA (ESTUDO PRÉVIO) "

Sobre o assunto em epígrafe e relativamente à Consulta Pública para o efeito, comunico a V. Ex.<sup>a</sup>, que a Câmara Municipal de Ponte de Lima, considera a solução 1 apontada em ambos os troços, como a que deverá ser a base para o futuro projecto de execução.

Tal decorreu da apreciação dos estudos apresentados, que depois da ponderação das vantagens e inconvenientes associados, levou à solução atrás referida, cujas fichas de avaliação devidamente preenchidas se anexam e a respectiva deliberação Camarária.

Igualmente se anexam os pareceres das Juntas de Freguesias, onde os traçados se desenvolvem.

Do mesmo modo se enviam exposições de particulares sobre o assunto.

Com os melhores cumprimentos, [Handwritten signature]

O PRESIDENTE DA CÂMARA,

[Handwritten signature of Daniel Campelo]

/Daniel Campelo (Eng.º)/

/PR

# CONSULTA PÚBLICA

## AVALIAÇÃO DE IMPACTE AMBIENTAL

“IP9 – Nogueira/ Estorãos (Estudo Prévio)”

### Ficha de Participação

#### 1. IDENTIFICAÇÃO

**Entidade:** CÂMARA MUNICIPAL DE PONTE DE LIMA

**Nome:**

**Morada:** PRAÇA DA REPÚBLICA

**Localidade:** PONTE DE LIMA

**Telef.:** 258 900 400

**Código Postal:** 4990-062

**Fax:** 258 900 410

#### 2. TOMADA DE POSIÇÃO

SOLUÇÃO 1

#### 3. COMENTÁRIOS

A solução 1 é a que menor impacto cria, pelo que deverá ser a base para o Projecto de Execução.

A solução 2 não poderá ser aceite, visto dividir os aglomerados no seu traçado, criando grave perturbação para os mesmos.

A solução 3 poderá ser aceite em alternativa à solução 1, mas só por motivos absolutamente excepcionais.

Nº de Folhas Anexas: ....1.....

Data: 2002/06/...19..

Assinatura: .....

**Nota:** Só se aceitam sugestões/reclamações que se relacionem com o projecto em avaliação. Esta ficha deve ser remetida directamente para o Instituto do Ambiente.

**Folha Anexa nº:**

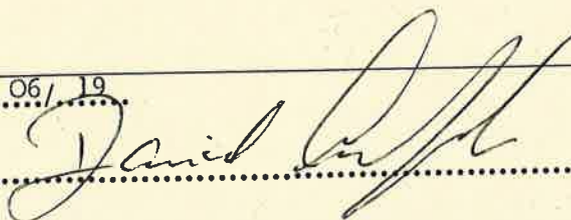
No Projecto de Execução, deverão ser contemplados todos os restabelecimentos, nomeadamente as acessibilidades e regadios, por forma a garantir os direitos das populações e que a perturbação seja a menor possível.

Nesse contexto, deve ser dada particular atenção aos acessos pedonais e de animais, aproveitando-se inclusivé as passagens hidráulicas, que deverão ser dimensionadas para o efeito.

Da mesma forma deverá ser dada atenção aos problemas de ruído, utilizando para o efeito, a montagem de barreiras acústicas.

Data: 2002/06/19

Assinatura: .....



Nota: Só se aceitam sugestões/reclamações que se relacionem com o projecto em avaliação. Esta ficha deve ser remetida directamente para o Instituto do Ambiente.



Junta de Freguesia  
de  
Arcos

CÂMARA MUNICIPAL DE  
PONTE DE LIMA

N.º 0610 em 25/06/2002

IA Instituto de Ambiente  
Rua da Murgueira – Zambujal  
Apartado 7585 Alfragide  
2721-865 Amadora

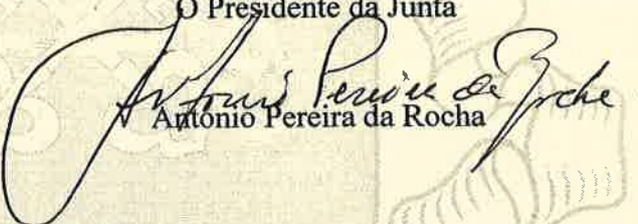
N/Ref.-60/2002 de 25 de junho de 2002

**Assunto: IP 9 Nogueira/Estorãos**

Serve a presente para informar V.Ex.as., que é consensual a escolha da 1º opção, relativamente ao IP 9 NOGUEIRA/ESTORÃOS.

Com os melhores cumprimentos,

O Presidente da Junta

  
António Pereira da Rocha

Av. Estados Unidos da América, 55 1749-061 LISBOA  
 Apartado 50316 1708-001 LISBOA

Telefone (351) 210013500 Fax (351) 210013310  
 www.ren.pt

Exmo. Senhor Presidente do  
 IA-Instituto do Ambiente  
 Ministério do Ambiente e do Ord. do Território  
 Rua da Murgueira, Bairro do Zambujal  
 Apartado 7585 - Alfragide  
 2721-865 AMADORA

Sua referência	Sua comunicação de	Nossa referência	Data
Ofício Circular DPP/849	24 Abr. 2002	Carta EQ 162 / 2002	10 - 5 - 2002

**Assunto** Consulta Pública do Processo de Avaliação de Impacte Ambiental  
 "IP9 - Nogueira / Estorãos (Estudo Prévio)"  
 Interferências com as infra-estruturas da RNT – Rede Nacional de Transporte

Ex.<sup>mo</sup> Sr.

Recebemos o ofício 103074 de 24.ABR.2002, sobre o assunto em título.

Por análise dos elementos recebidos (incluindo a 'Planta de Enquadramento Regional' e a planta de 'Soluções Estudadas', as quais se integram no 'Resumo Não Técnico' do Estudo de Impacte Ambiental do troço da IP9 em título), verifica-se que o IP9 - Nogueira / Estorãos, nos concelhos de Ponte de Lima e de Viana do Castelo (distrito de Viana do Castelo), não terá interferências com Linhas de MAT e/ou quaisquer outras infra-estruturas da RNT da REN - Rede Eléctrica Nacional, S.A..

Com os melhores cumprimentos

IA Instituto do Ambiente					
PRES.	<input type="checkbox"/>	V. PRES. 1	<input type="checkbox"/>	V. PRES. 2	<input type="checkbox"/>
PRESIDÊNCIA	<input type="checkbox"/>	PRESIDÊNCIA	<input type="checkbox"/>		
EX DGA		EX. IPAMB			
DA A	<input type="checkbox"/>	CDI		<input type="checkbox"/>	
DE N	<input type="checkbox"/>	DAADA		<input type="checkbox"/>	
DRQ	<input type="checkbox"/>	DAT		<input type="checkbox"/>	
GAA	<input type="checkbox"/>	DFA		<input type="checkbox"/>	
GAJ	<input type="checkbox"/>	DMTE		<input type="checkbox"/>	
LAB	<input type="checkbox"/>	DPP		<input checked="" type="checkbox"/>	
NUTEN	<input type="checkbox"/>	DSFA		<input type="checkbox"/>	
RCP	<input type="checkbox"/>	DSPC		<input type="checkbox"/>	
RPE	<input type="checkbox"/>	G. JUR.		<input type="checkbox"/>	
SAI	<input type="checkbox"/>	RAF		<input type="checkbox"/>	
SEP	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	
SIA	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	

REN - Rede Eléctrica Nacional, S.A.  
 Divisão Equipamento

  
 Jorge Liça  
 (Director)

*Handwritten notes:*  
 Ag. Protec.  
 A. Alves  
 17.5.2002

**A.P.G. - ASSOCIAÇÃO PORTUGUESA DE GEÓLOGOS**Apartado 2109 1103-001 Lisboa [apegeologos@mail.telepac.pt](mailto:apegeologos@mail.telepac.pt) Telef./Fax nº 213477695

<b>IA Instituto</b>	
PRES. <input type="checkbox"/>	V. PRES. <input type="checkbox"/>
PRESIDÊNCIA <input type="checkbox"/>	PR. <input type="checkbox"/>
EX DGA <input type="checkbox"/>	EX. IP. <input type="checkbox"/>
DAA <input type="checkbox"/>	COI <input type="checkbox"/>
DEN <input type="checkbox"/>	IAADA <input type="checkbox"/>
DRQ <input type="checkbox"/>	QAI <input type="checkbox"/>
GAA <input type="checkbox"/>	QFA <input type="checkbox"/>
GAJ <input type="checkbox"/>	QATE <input type="checkbox"/>
LAB <input type="checkbox"/>	QPP <input type="checkbox"/>
NUTEN <input type="checkbox"/>	USFA <input type="checkbox"/>
RCP <input type="checkbox"/>	DSPC <input type="checkbox"/>
RPE <input type="checkbox"/>	G. JUR. <input type="checkbox"/>
SAI <input type="checkbox"/>	RAF <input type="checkbox"/>
SEP <input type="checkbox"/>	
SIA <input type="checkbox"/>	

Exmo. Senhor

Presidente do Instituto de Promoção Ambiental

Rua da Murgeira, 9 e 9-A

Apartado 7585

ALFRAGIDE

2721-865 AMADORA

*Handwritten note:*  
 28.5.2002

**ASSUNTO: Consulta Pública do Processo de Avaliação de Impacte Ambiental "IP 9 - Nogueira / Estorãos (Estudo Prévio)".**

Lisboa, 23 de Maio de 2002

Exmo. Senhor Presidente

No seguimento do vosso ofício nº. DPP/849 - ref. IA OF. 103074 de 02 de Abril de 2002, somos do seguinte parecer:

- Inserindo-se o traçado numa região de formações graníticas e xistosas, é necessário analisar com cuidado os aterros e desaterros, o comportamento dos aquíferos e das águas de circulação superficial;
- Os taludes devem obedecer a estudos geotécnicos prévios, tendo em atenção o corte dos aquíferos, com consequente erosão remontante;
- A drenagem é fundamental, quer nos terrenos "in situ", quer nos aterros para evitar desligamentos posteriores;
- As águas subterrâneas para abastecimento podem vir a ser poluídas caso não sejam consideradas as drenagens mais adequadas, caso a caso;
- O património é rico no Minho, donde ser necessário analisar "in loco" as áreas mais sensíveis e possam ser mais afectadas;
- Constituindo o Minho uma paisagem harmoniosa por excelência, o traçado rodoviário não deve introduzir graves impactes ambientais negativos;
- Considerando que outras infraestruturas já foram construídas, não parece lógico abandonar agora a construção deste troço. Isto resulta da falta de planeamento e ordenamento do território, pois o traçado devia ser analisado globalmente, embora a sua construção pudesse depois ser por fases.

Embora as correcções necessárias, parece-nos que se deve optar pela solução 1.

Com os melhores cumprimentos.

Pela Comissão Directiva.

*Handwritten signature*  
 -Bernardo José Rodrigues Brilha-