



PRESIDÊNCIA DO CONSELHO DE MINISTROS
Gabinete do Ministro dos Assuntos Parlamentares

Pol DSATS
A Secretária-Geral

08/4/28

Ofº nº 4253/MAP - 23 Abril 08

Exma. Senhora
Secretária-Geral da
Assembleia da República
Conselheira Adelina Sá Carvalho

Maria do Rosário Boité
A Assista da Secretária-Geral

S/referência	S/comunicação de	N/referência	Data
Ofício nº 540	25-02-2008	Registo nº 1066	26-02-2008

ASSUNTO: RESPOSTA PERGUNTA N.º 719/X (3ª) DE 21 DE FEVEREIRO DE 2008, DOS SENHORES DEPUTADOS LUÍS CARLOTO MARQUES E OUTROS (PSD)
- RADAR METEOROLÓGICO EM AROUCA
- ANTONÍO PIETO
- ANQUÉ ALMEIDA

Encarrega-me o Senhor Ministro dos Assuntos Parlamentares de enviar cópia do ofício n.º 2272 de 21 de Abril do Gabinete do Senhor Ministro da Ciência, Tecnologia e Ensino Superior, sobre o assunto supra mencionado.

Com os melhores cumprimentos,

Pol A Chefe do Gabinete

Maria José Ribeiro
Maria José Ribeiro

Á DAPLEN
08/04/28
Severina
A Directora de Serviços

COS

ASSEMBLEIA DA REPÚBLICA

258963

Gabinete da Secretária-Geral

08/04/28

Proc.º n.º 3

A2
Para processar o expediente
28.ABR.2008
O Chefe de Divisão
W



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR
Gabinete do Ministro

GABINETE do MINISTRO
dos ASSUNTOS PARLAMENTARES

Entrada N.º 2407

Data 22 / 04 / 2008

Exmº Senhor
Dra. Maria José Ribeiro
Chefe de Gabinete do Senhor Ministro dos
Assuntos Parlamentares
Palácio de S.Bento
1249-068 Lisboa

21.ABR 08 00002272

Pergunta nº 719/X/ (3ª) – AC de 21 de Fevereiro de 2008
Radar Meteorológico em Arouca

Cumpre-me enviar a V.Exª uma Nota relativa à Pergunta identificada em epígrafe.

Com os melhores cumprimentos 

O Chefe do Gabinete


Armando Trigo de Abreu



MINISTÉRIO DA CIÊNCIA, TECNOLOGIA E ENSINO SUPERIOR

Gabinete do Ministro

NOTA

**Pergunta nº 719/X/ (3ª) – AC de 21 de Fevereiro de 2008
Radar Meteorológico em Arouca**

O Instituto de Meteorologia tem desenvolvido um esforço sustentado de modernização de estruturas e meios de acção, com especial atenção à automatização dos sistemas de recolha de dados e à qualificação do pessoal, no sentido de manter a capacidade e a qualidade da resposta às missões de serviço público que a respectiva Lei orgânica lhe confere.

No quadro da modernização faseada dos instrumentos de recolha de dados, o Instituto de Meteorologia propôs – e foi aceite – a inscrição de uma dotação específica de 750.000 Euros no OE 2008 para o fecho da rede de radares meteorológicos no Continente, com vista a assegurar a cobertura do país com a mesma qualidade de informação.

Neste momento, de acordo com informação do Instituto de Meteorologia, procede-se à preparação de uma candidatura ao QREN para obtenção do financiamento complementar para um investimento estimado em cerca de 3 milhões de euros e prosseguem as diligências junto da autarquia local com vista à cedência do direito de uso da parcela de terreno já identificada para a instalação do Radar. Entretanto foi já desencadeado o procedimento para a realização do Projecto da torre e infra-estruturas do radar. Neste contexto prevê-se para 2008 a execução do projecto de instalação e a sua submissão à apreciação da Câmara Municipal de Arouca. Para 2009 e 2010 prevê-se a construção da torre e infra-estruturas e a instalação do equipamento e dos sistemas de telecomunicações e de processamento, supervisão e comando, bem como a entrada em funcionamento em regime experimental do Radar Meteorológico de Arouca