



**REPÚBLICA
PORTUGUESA**

GABINETE DO MINISTRO
DO AMBIENTE E DA
TRANSIÇÃO ENERGÉTICA

Exma. Senhora
Dr.^a Catarina Gamboa
Chefe do Gabinete do Senhor Secretário
de Estado Adjunto e dos Assuntos
Parlamentares
Palácio de São Bento
1249-068 Lisboa

| SUA REFERÊNCIA | SUA COMUNICAÇÃO DE | NOSSA REFERÊNCIA | DATA |
|----------------|--------------------|------------------|------|
| 429 | 08-02-2019 | | |

**ASSUNTO: Pergunta n.º 1291/XIII/4.^a, de 08 de fevereiro de 2019
Gasoduto entre Pirenéus**

Em resposta à Pergunta n.º 1291/XIII/4.^a, de 08 de fevereiro de 2019, formulada pelos Senhores Deputados Pedro Mota Soares e Hélder Amaral, do Grupo Parlamentar do Partido Popular (CDS-PP), encarrega-me o Senhor Ministro do Ambiente e da Transição Energética de transmitir o seguinte:

- 1 - Tem conhecimento das mais recentes decisões tomadas pelas entidades reguladoras do setor do gás, em Espanha e França?
- 2 - Que medidas tomou o Governo desde que teve conhecimento desta decisão?
- 3 - Pensa o Governo avançar com alguma ação de sensibilização, junto das entidades da União Europeia. No sentido de avaliar se estas decisões isoladas colocam, ou não, em causa o princípio da solidariedade entre os países da União Europeia?

O Governo tem conhecimento das decisões recentemente tomadas pelas entidades reguladoras do setor do gás em Espanha e França, tendo, no seguimento desse facto, dado instruções à Entidade Reguladora do Setor Energético (ERSE) para manter a aposta nessa interligação, considerada um projeto de interesse europeu.



REPÚBLICA
PORTUGUESA

GABINETE DO MINISTRO
DO AMBIENTE E DA
TRANSIÇÃO ENERGÉTICA

As autoridades europeias, em linha com o Governo e a ERSE, mantêm a aposta no projeto em questão, sendo que a decisão final será tomada ao nível da ACER (Agency for the Cooperation of Energy Regulators) após intervenção de Portugal, por não estar a posição do regulador nacional alinhada com a posição dos reguladores de Espanha e França.

Com os melhores cumprimentos, *também pensais*

A Chefe do Gabinete

Ana Cisa

LM/JP