



PRF  
Gás, Tecnologia  
e Construção, SA

# info #12

---

// newsletter

## // Destaque

Inauguração da primeira Unidade de Gás Natural da Região Autónoma da Madeira

## // Testemunho - Grupo Sousa

Gasoduto de GNL torna-se uma realidade na ilha da Madeira em menos de um ano



## Inauguração da primeira Unidade de Gás Natural da Região Autónoma da Madeira

É com grande orgulho que a PRF acrescenta ao seu já extenso portfólio mais um projeto de sucesso, a construção da primeira Unidade Autónoma de Gás Natural (UAG) na ilha da Madeira, que provou ser mais um momento de afirmação da empresa como entidade de relevo neste mercado.

A construção da referida UAG veio assegurar o fornecimento de Gás Natural à Central Termoelétrica da Vitória III, que deste modo, pode agora beneficiar de uma nova fonte energética, bastante mais competitiva face ao petróleo e aos seus derivados e, acima de tudo, mais limpa e mais amiga do ambiente.

**Por forma a tornar este projeto uma realidade a PRF desenvolveu esforços para identificar as melhores soluções técnicas inerentes às diferentes fases do mesmo:**

- Conceção e desenho da solução técnica global do projeto;
- Colaboração com o Grupo Sousa na definição do processo logístico;
- Conceção, dimensionamento e identificação de soluções técnicas inerentes à UAG;
- Construção e colocação em serviço da UAG;
- Execução e colocação em serviço da rede de gás entre a UAG e a Central Termoelétrica da Vitória III.

**Contando com a colaboração, dedicação e compromisso das diversas entidades envolvidas neste projeto, de onde se destaca o apoio incedível do Grupo Sousa, este é hoje um projeto de referência na área do GNL, quer pela sua dimensão, quer pelas soluções técnicas implementadas. ▀**



O projeto proporcionou à economia regional uma nova matéria-prima energética amiga do ambiente e competitiva face ao petróleo.

## // testemunho · Grupo Sousa Gasoduto virtual de GNL torna-se uma realidade na ilha da Madeira em menos de um ano

Em novembro de 2012 a EEM – Empresa de Eletricidade da Madeira S.A. lançou um Concurso Público Internacional destinado a selecionar uma entidade fornecedora de gás natural para a Central Termoelétrica da Vitória III (CTV III), situada na cidade do Funchal.

O contrato foi adjudicado ao consórcio GALPLINK, formado pela GALP Gás Natural S.A., fornecedora do GNL, e pela GÁSLINK – Gás natural S.A., a empresa do Grupo Sousa responsável pela logística e operação da UAG – Socorridos.

Inaugurada no passado dia 21 de março em cerimónia presidida por Sua Excelência o Presidente do Governo Regional da Madeira, Dr. Alberto João Jardim, a UAG – Socorridos dispõe de uma capacidade de armazenagem de GNL de 600m<sup>3</sup> (três reservatórios de 200m<sup>3</sup>) estando apta a operar simultaneamente duas estações de descarga, ambas equipadas com bombas criogénicas, constituindo presentemente a maior UAG instalada em Portugal.

O projeto engloba ainda uma frota inicial de 40 contentores criogénicos intermodais de 40 pés para transporte do GNL.

Esta solução, flexível e expansível a outros setores, utiliza infraestruturas e recursos já existentes (portos, rede viária e navios de cabotagem regular), tendo a introdução do gás natural na Madeira sido concretizada através de investimento privado, pelo Grupo Sousa, na ordem de 10 milhões de euros. ▀



UAG – Socorridos

*O Grupo Sousa assume com grande orgulho o seu papel neste projeto estruturante para a R.A.M. e inovador em meio insular.*

*Gostaria de manifestar o nosso agradecimento à PRF – Gás, Tecnologia e Construção S.A. pelo empenho, dinamismo e capacidade técnica revelados, os quais contribuíram significativamente para tornar o conceito “gasoduto virtual de GNL” uma realidade na Madeira em menos de um ano.*



Alocução de S. Exa. o Presidente do Governo Regional da Madeira durante a cerimónia de inauguração da UAG – Socorridos.

**Luís Miguel Sousa, Presidente.**

# info #12

// newsletter

## NEXT INFO

// Projetos de Referência

© artmodesign.pt



PRF - GÁS, TECNOLOGIA E CONSTRUÇÃO, S.A.  
E.N. 356/1 - Km 5,8 - Alcolgulhe  
2400-821 Azoia - Leiria  
Portugal

Tel +351 244 830 800  
Fax +351 244 871 089  
E-mail geral@prf.pt  
www.prf.pt

