

A close-up photograph of a middle-aged man with light brown hair and a well-groomed grey beard. He is smiling warmly at the camera. He is wearing a light blue, ribbed, long-sleeved sweater. In his hands, he holds a large, shiny, metallic blue piggy bank. The background is a solid teal color.

# Adira já à rede de gás!

Até 31 de março de 2026

Poupa até  
**240€**  
por ano

.portgás

O seu **distribuidor** de gás sempre,  
seja qual for o seu comercializador.

Poupa até  
**240€**  
por ano



Como Aderir,  
Comparativos,  
Campanhas,  
Todas as Vantagens,  
Saiba tudo aqui!

**Adira já!**  
**Dê uma nova energia ao seu negócio.**  
**Somos o seu parceiro eficiente.**

Até 31 de março de 2026

**Esta campanha é para a sua empresa.  
Ao mudar, já está a ganhar!**

Veja aqui quanto pode poupar com gás natural.  
Faça a sua simulação em [portgas.pt](http://portgas.pt) ou [erse.pt](http://erse.pt)

	Eletricidade	Gás Propano	Gás Butano
Custos/ano	472€	462€	412€
Gás natural	232€	232€	232€
Poupança/ano com gás natural	<b>240€</b>	<b>230€</b>	<b>180€</b>



Poupanças estimadas para consumos equivalentes a 1.981 kWh (escalão 1) de gás natural/ano.

Tarifários de referência: tarifário do gás natural de 2025-2026 (mercado regulado); tarifário de eletricidade em vigor em dezembro de 2025 (mercado regulado) e preço médio do gás de garrafa de janeiro a outubro de 2025 (para mais informações consulte [www.erse.pt](http://www.erse.pt)). Os valores incluem IVA e são indicativos..

# Hotéis e restaurantes

O gás natural faz parte da receita para elaborar pratos deliciosos, com o máximo rendimento, maior eficiência e rapidez. Os queimadores a gás natural disponibilizam, de imediato, toda a potência térmica: diminuem significativamente o tempo de pré-aquecimento de fornos e aumentam a eficiência no consumo. Por isso, a utilização de fogões, fritadeiras e caldeiras a gás natural, entre outros equipamentos, é prática corrente nas cozinhais de restaurantes e hotéis.



# Serviços incluídos:

- 01.** Instalação das redes de gás natural no local de consumo com tubagem instalada à vista (de acordo com a lei em vigor).
- 02.** Ramal de ligação à rede até 10 metros.
- 03.** Aquisição e instalação de eletroválvulas, quando aplicável.
- 04.** Certificação da instalação.
- 05.** Garantia de 3 anos (instalação de gás e transformação dos aparelhos).

## Potência instalada:

	Simples	Premium
	<b>239€</b>	<b>639€</b>

Instalação de pontos de gás	1 ponto (até 25 m)	3 pontos (até 35 m)
Conversão de equipamentos multigás (esquentador, fogão ou placa)	<b>1</b>	<b>3</b>
Execução/Regularização das condições de ventilação	✓	✓
Exaustão/Ventilação em muros de pedra		✓
Fornecimento e instalação da caixa de corte geral em muros de pedra		✓

## Serviços não incluídos:

Fornecimento/aplicação de calha estética • Conversão de placas SIME e De Dietrich • Conversão de lareiras a gás • Deslocação do ponto de água.

Os valores incluem IVA à taxa legal em vigor. Não dispensa a consulta das "Condições gerais do contrato de infraestruturação de imóveis para gás natural".

# Padarias e confeitarias

Para a indústria da panificação, mudar para fornos a gás natural é um ganho evidente: mais poupança na fatura de energia e maior qualidade do produto final. A atmosfera gerada no interior de um forno a gás natural é a ideal para a preparação de alimentos pois é pobre em oxigénio (apenas 1 a 3%, contra 21% de um forno elétrico - uma percentagem mais alta de oxigénio acelera a oxidação dos alimentos). Os fornos a gás natural são, assim, uma excelente alternativa aos fornos elétricos.



# **rentabilidade** **dia a dia**

O gás natural pode ser utilizado em todos os equipamentos de queima, do simples fogão de baixa potência até à mais sofisticada central térmica. Vantajoso em todos os escalões de consumo, o gás natural é a melhor aposta nas instalações com consumos mais intensivos, garantindo vantagem competitiva às empresas.

## **económico**

O gás natural é a fonte de energia com a tarifa mais baixa, comparado com a eletricidade e os combustíveis mais comuns em Portugal.

O gás natural contribui para uma maior produtividade e para um menor impacto no ambiente, aumentando a competitividade das empresas.

## **ecológico**

O gás natural tem contribuído para alcançar reduções muito significativas de emissões de CO<sub>2</sub>, em substituição de energias mais poluentes. A rede de distribuição de gás apresenta, agora, o grande potencial de poder ser utilizada para veicular gases renováveis.

## **seguro**

O gás natural é mais leve do que o ar: em caso de fuga dissipa-se rapidamente na atmosfera. A distribuição do gás natural é feita através de redes construídas com rigor e com as tecnologias mais avançadas.



## Lavandarias

Nas lavandarias o gás natural permite o rápido e eficiente aquecimento da água e pode ser utilizado para máquinas industriais de lavar e de secar roupa.





## Atendimento **222 426 200 / 808 100 900**

dias úteis 9h-21h chamada p/ rede fixa nacional,  
custo conforme tarifa do operador

[pedidosdeligacao@portgas.pt](mailto:pedidosdeligacao@portgas.pt)  
**portgas.pt**

**REN Portgás Distribuição, SA.**  
Rua Linhas de Torres, 41  
4350-214 Porto  
Portugal

## Portgás **Poupança dia a dia**

Descubra em **portgas.pt** todas as vantagens  
de estar **ligado à rede de distribuição de gás.**

## **Ligue-se à rede do futuro!**

Contacte-nos:

