

A smiling man with a beard and grey hair, wearing a light blue sweater, is holding a large, light blue piggy bank. The background is a dark teal color.

Adira já à rede de gás!

Até 30 de junho 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,
aderir-gas.pt



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

Até 30 de junho 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 ou erse.pt

	Eletricidade	Gás Propano	Gás Butano
Custos/ano	474€	462€	411€
Gás natural	234€	234€	234€
Poupança/ano com gás natural	240€	228€	177€



Poupanças estimadas para consumos equivalentes a 1981 kWh (escalação 1) de gás natural/ano.

Tarifários de referência: tarifário do gás natural de 2025-2026 (mercado regulado); tarifário de eletricidade em vigor em março de 2026 (mercado regulado) e preço médio do gás de garrafa de janeiro a outubro de 2025 (para mais informações consulte 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 cozinhas 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 239€	Premium 639€
Instalação de pontos de gás	1 ponto (até 25 m)	3 pontos (até 35 m)
Conversão de equipamentos multigás (esquentador, fogão ou placa)	1	3
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 CO₂, 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

aderir-gas.pt



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:

☐ ☐

☐ ☐

MOD.114.8/ACR - 04/2026

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