

# Renováveis dominam consumo elétrico no primeiro trimestre

written by O Cidadão | 7 de Abril, 2026



O consumo de eletricidade em Portugal alcançou **14 624 GWh** no primeiro trimestre de 2026, superando em **3,8%** o anterior máximo registado em 2025, segundo dados da REN.

Durante este período, as **energias renováveis asseguraram 80,4% do consumo**, enquanto as fontes não renováveis representaram **16,3%** e o saldo importador fixou-se em **3,3%**, evidenciando uma queda do saldo exportador de eletricidade.

A produção renovável apresentou uma distribuição liderada pela **energia hídrica (38%)**, seguida da **energia eólica (31,9%)**, da **solar fotovoltaica (6,3%)** e da **biomassa (4,3%)**.

No setor do **gás natural**, registou-se um aumento relevante no

consumo, que atingiu **13 167 GWh**, o que corresponde a uma subida de **13,8%** face ao mesmo período do ano anterior.

Os **Estados Unidos** assumiram a **liderança no fornecimento de gás natural a Portugal**, num contexto de reforço das importações desta fonte energética.

OC/RPC