

NOTA À COMUNICAÇÃO SOCIAL

2 de março de 2023

Consumo de gás reduziu 1,5% em fevereiro **Consumo de eletricidade com aumento de 3,1%**

Em fevereiro, o consumo de gás natural foi de 4 892GWh, menos 1,5% face ao mês homólogo.

O mercado elétrico, que corresponde ao gás natural consumido nas centrais de ciclo combinado para a produção de eletricidade, foi responsável por 48% do consumo, sendo os restantes 52% destinados ao mercado convencional.

Os EUA mantiveram a liderança de fornecimento de gás natural a Portugal com uma quota de 37%, seguindo-se a Rússia (22,6%), Nigéria (20,3%) e o gás importado através das interligações com Espanha (20%).

Destaca-se que 1/5 do total do gás importado foi feito através das interligações com Espanha (gasodutos), algo que não se verificava desde o final de 2018.

Consulte a infografia através do link:

<https://www.observatoriodaenergia.pt/pt/comunicar-energia/post/10590/boletim-consumo-de-gas-natural>

No que diz respeito à energia elétrica, o consumo de totalizou 4 244 GWh, mais 3,1% face ao mês homólogo.

Em fevereiro as energias renováveis abasteceram 66% do consumo de eletricidade em Portugal, as não renováveis 31% e os restantes 3%, saldo importador.

A distribuição do abastecimento do consumo de eletricidade teve a seguinte desagregação por fonte: térmica não renovável 31,3% (essencialmente gás natural), hídrica 27,6%, eólica 27,5%, biomassa 5,7% e o solar fotovoltaico 5,0%.

O mês de fevereiro destaca-se pela forte queda da componente hídrica quando comparada com o mês anterior (51,6%), contudo, com uma percentagem bem superior ao mês homólogo, em que apenas contribuía com 5,1% do abastecimento de eletricidade.

Consulte a infografia do consumo de energia elétrica através do link:

<https://www.observatoriodaenergia.pt/pt/comunicar-energia/post/10592/boletim-producao-de-eletricidade>

Mário Ribeiro

Comunicação Estratégica

+351 915 051 197

mario.ribeiro@adene.pt

