

Consumo de energia elétrica diminuiu cerca de 1,1% em dezembro de 2021

24 de Janeiro, 2022

Em dezembro de 2021, face ao período homólogo, o consumo de energia elétrica diminuiu cerca de 1,1%, o gás natural (com exclusão do consumo nas centrais termoelétricas dedicadas e refinarias) seguiu a mesma tendência de descida em 4,8% e os produtos do petróleo, nomeadamente o gasóleo e gasolina aumentaram 17,0% e 18,3%, respetivamente. Estes dados fazem parte das “Estimativas rápidas de consumo energético” da DGEG (Direção-Geral de Energia e Geologia), às quais a ADENE (Agência para a Energia), partilhou numa nota.

Relativamente ao consumo de energia elétrica, no mesmo período, as estimativas indicam que o consumo no setor dos serviços e transportes tenha aumentado 9,5% e 4,1% respetivamente, enquanto o consumo na indústria e no setor doméstico terá diminuído 4,4% e 7,6% respetivamente.

No caso do gás natural, em dezembro de 2021, as previsões são de que o consumo no setor dos serviços tenha aumentado 9,8%, enquanto na indústria e no setor doméstico o consumo terá descido 7,1% e 3,6%, respetivamente. A quebra no consumo da indústria estará relacionada com a redução do consumo das instalações de cogeração.

Por último, segundo a nota partilhada pela ADENE, os produtos do petróleo, no mesmo período, o consumo de gasóleo agrícola subiu 7,5%, os transportes marítimos tiveram uma subida de 37,3%, enquanto o consumo de jet na aviação mantém a trajetória de recuperação dos meses anteriores, com um aumento de 72,8%. Apesar do aumento significativo do consumo deste combustível face a 2020, o consumo ficou 24,6% abaixo do ocorrido em dezembro de 2019, indicam as estimativas da DGEG.