

Registados mais de 220 mil carregamentos de veículos elétricos em julho

16 de Agosto, 2022

No passado mês de julho verificou-se a tendência continuada de crescimento de utilização da rede Mobi.E, sendo que a mesma registou um acréscimo de carregamentos na ordem dos 87% face ao período homólogo do ano anterior, uma vez que este ano, em julho, foram registados 222.945 carregamentos, sendo que em julho de 2021, o número de carregamentos situou-se nos 122.035.

Esta evolução positiva, de acordo com a Mobi.E, traduziu-se, naturalmente, num aumento de energia consumida, comparando ainda os meses de julho de 2021 e 2022. Desta forma e este ano, foram consumidos, em julho, cerca de 3 milhões e 398 mil kWh de energia, mais 119% face ao período homólogo do ano anterior (1.554.552 kWh).

No que se refere a utilizadores da rede de acesso público em julho de 2022, utilizaram a rede 28.224 utilizadores distintos, o que se traduz num aumento de 42% face ao mesmo período de 2021 (19.910), segundo a Mobi.E.

Quanto ao número de postos de carregamento, existem atualmente mais de 2.700 em todo o país, incluindo Açores e Madeira, 41 por cada 100 Km de estrada. A média de postos instalados por semana desde o início do ano a situa-se nos 19.

“Os resultados de julho refletem a tendência de consolidação da mobilidade elétrica em Portugal e a capacidade de adaptação da rede Mobi.E à procura crescente que se regista consecutivamente desde abril de 2021. Esta é a melhor forma de demonstrar a robustez do nosso modelo para a qual tem sido fundamental o investimento que Estado, Municípios e Setor Privado têm vindo a efetuar e que tem levado cada vez mais pessoas a acreditarem e a aderirem a esta forma de mobilidade mais sustentável”, destaca o presidente da MOBI.E, Luís Barroso.