

Rede Mobi.E apresenta um aumento de 60% de carregamentos em setembro, comparativamente ao período homólogo do ano anterior

Em setembro de 2022, registaram-se mais de 220 mil carregamentos na rede Mobi.E, o que representa mais de 3 milhões kWh de energia consumida

Lisboa, 10.10.2022

No passado mês de setembro, manteve-se a tendência de crescimento de utilização da rede Mobi.E, comparativamente ao mesmo período do ano anterior.

No que se refere a carregamentos, registou-se um aumento na ordem dos 60% face ao período homólogo do ano anterior, tendo sido registados em setembro deste ano cerca de 220 mil carregamentos, sendo que, em setembro de 2021, o número de carregamentos situou-se em cerca 138 mil.

Este aumento dos carregamentos, superior a 60%, traduziu-se naturalmente, num crescimento de energia consumida. Foram consumidos, em setembro de 2022, cerca de 3 milhões e 340 mil kWh de energia, o que se traduz em mais 87%, face a setembro de 2021 (cerca de 1 milhão e 782 mil kWh).

Já no que se refere a utilizadores da rede de acesso público, em setembro de 2022, utilizaram a rede 25 219 utilizadores distintos, um aumento de mais de 3 000 utilizadores face ao mesmo período de 2021.

Quanto ao número de postos de carregamento de acesso público utilizados, setembro registou a utilização de mais de 2 600 postos, um aumento de 56% face ao período homólogo do ano anterior (1 686).

Em todo o país, já existem 2 840 postos de carregamento de acesso público, incluindo Açores e Madeira, que representam 43 tomadas disponíveis por cada 100 Km de estrada.

Em números acumulados desde o início do ano, a rede Mobi.E registou 1 764 203 carregamentos o que significa um aumento de 71% relativamente a 2021, em período homólogo.

Quadro síntese setembro:

Indicadores	Setembro 2022	Setembro 2021	Crescimento
Carregamentos	220 864	137 774	60,3%
Energia Consumida (kWh)	3 340 143	1 781 769	87,5%
Postos utilizados	2 627	1 686	55,8%

Pode consultar esta e outra informação no site da MOBI.E, no portal MOBI.Data em <https://www.mobie.pt/mobidata/data>.

Infobox

Factos e números num relance

Rede Mobi.E: A rede Mobi.E integra atualmente 26 Comercializadores de Eletricidade para a Mobilidade Elétrica (CEME) e 73 Operadores de Pontos de Carregamento (OPC). A Mobi.E foi criada para participar na crescente expansão da mobilidade elétrica como a primeira rede de carregamento de nível nacional do mundo. Oferece uma estrutura de mercado baseada na concorrência, atuando como intermediária entre os vários fornecedores e parceiros de roaming, ao mesmo tempo que assegura a completa interoperabilidade e integração de todos os participantes.

Sobre a MOBI.E

A MOBI.E, S.A. é uma empresa pública desde 2015, e assumiu a responsabilidade no mercado regulado da mobilidade elétrica pela gestão e monitorização da rede de postos de carregamento elétrico, nomeadamente em termos de fluxos energéticos e financeiros, como Entidade Gestora da Rede de Mobilidade Elétrica (EGME). A MOBI.E tem um papel de liderança e de facilitador no processo de transição para a mobilidade elétrica em Portugal, agindo como um instrumento público para o desenvolvimento da mobilidade sustentável.

Para saber mais sobre a MOBI.E, consulte o site <https://www.mobie.pt>.