

Iberdrola inaugura a maior estação de recarga ultrarrápida para veículos elétricos do sul da Europa

- A instalação, localizada em Elche (Alicante), tem uma potência nominal de quatro megawatts e carregadores de até 400 kW, capazes de recarregar baterias de automóveis em menos de cinco minutos
- A empresa, em parceria com a Porsche, planeja impulsionar a mobilidade elétrica através da criação de 35 estações de carga ultrarrápidas, que permitirão à Iberdrola expandir sua rede de carga, a mais poderosa da Espanha

16/02/2022

A Iberdrola inaugurou a maior estação de recarga ultrarrápida para veículos elétricos que existe atualmente no sul da Europa. Localizada em um ponto estratégico na rodovia A-70, no município de Elche, a instalação consiste em duas estações de recarga - uma em cada direção da rodovia - e terá uma potência nominal total de quatro megawatts.

A infraestrutura, realizada em cooperação com a Porsche, compreende um total de quatro carregadores de 400 kW e 12 carregadores de 200 kW, que podem carregar até 16 veículos simultaneamente e recarregar uma bateria de carro elétrico em menos de cinco minutos.

A cerimônia de apresentação contou com a presença do Conselheiro de Política Territorial, Obras Públicas e Mobilidade, Arcadi España; do prefeito de Elche, Carlos González; do diretor geral da Porsche Ibérica, Tomás Villén; e da diretora global de Smart Mobility da Iberdrola, Raquel Blanco, que explicou como funciona a instalação e apresentou a rede de recarga de veículos elétricos da Iberdrola, a mais potente da Espanha.

Segundo Raquel Blanco, "a Iberdrola está realizando um investimento significativo neste tipo de infraestrutura para oferecer cobertura às viagens interurbanas aos usuários de veículos elétricos. São instalações inovadoras, adequadas para qualquer tipo de carro elétrico, que permitem carregar baterias em tempos muito curtos e que, juntamente com a rede de pontos de recarga que a empresa tem em operação no resto da Espanha, representam um compromisso definitivo com a descarbonização da mobilidade em nosso país".

Plano de desenvolvimento de estações de recarga ultrarrápidas

A Iberdrola, líder mundial em energias renováveis, realizou uma parceria com a Porsche, líder em tecnologia e inovação, para instalar um total de 35 estações de recarga ultrarrápida na Espanha com os carregadores mais potentes do mercado. Esta colaboração também inclui a instalação de 15 novos pontos de recarga em lugares estratégicos, com mais de 300 kW de potência por unidade, associados a sistemas de armazenamento de baterias que aumentam a eficiência das instalações.

Além desta aliança, a empresa continua com seu plano de expansão da mobilidade elétrica, o que lhe permitirá instalar estações de carga ultrarrápidas em áreas estratégicas em todo o país nos próximos anos, assim como continuar com a implantação de instalações de menor potência. Estas estações de recarga ultrarrápidas se unem à rede de infraestrutura de recarga da Iberdrola, que já conta com mais de 2.500 pontos de recarga pública em operação em todo o país.

Raquel Blanco destacou que este tipo de infraestruturas "são pioneiras em nosso país e antecipam o futuro dos veículos elétricos". Essas instalações estão comprometidas com a inovação e a tecnologia de ponta, com carregadores de recarga ultrarrápida e de altíssima potência (400 kW) que tornam possível uma experiência única de recarga devido à sua velocidade e simplicidade".

Vale destacar que os usuários destas instalações recarregarão a bateria de seus carros elétricos com energia 100% verde, procedentes de fontes renováveis de geração e com um certificado de garantia de origem (GdOs), sendo que as estações de recarga serão listadas no Aplicativo de *Recarga Pública Iberdrola*. Esta é o único aplicativo na Espanha que inclui informações verificadas sobre todos os carregadores de veículos elétricos, tanto os da Iberdrola como os de outras operadoras, a partir das quais será possível geolocalizar o carregador, verificar seu funcionamento em tempo real e reservar e pagar a partir de seu celular.

Mobilidade elétrica e recuperação verde

A empresa de eletricidade está lançando um [plano de mobilidade sustentável](#), com um investimento de 150 milhões de euros, com o qual intensificará a implantação de pontos de recarga para veículos elétricos nos próximos anos. A iniciativa prevê a instalação de cerca de 150.000 pontos de recarga, tanto em residências e empresas quanto em estradas urbanas, em cidades e nas principais rodovias nos próximos anos. O compromisso com a implantação de estações de alta eficiência ganha forma com a instalação de estações ultrarrápidas (mais de 350 kW), superrápidas (mais de 150 kW) e rápidas (50 kW).

A Iberdrola está consciente da necessidade de promover a eletromobilidade na Espanha através de uma ação coordenada e eficaz com os principais agentes envolvidos. Neste sentido, a empresa já concluiu mais de 50 acordos de implantação de infraestrutura com administrações, instituições, empresas, postos de serviço, concessionárias e fabricantes de veículos elétricos.

A companhia foi a primeira empresa espanhola a aderir à iniciativa EV100 do The Climate Group, com o objetivo de acelerar a transição para veículos elétricos, comprometendo-se a eletrificar toda sua frota de veículos e facilitar a recarga aos funcionários em seus negócios na Espanha e no Reino Unido até 2030.

Nota à imprensa