

NOTA INFORMATIVA

En el marco de la Semana del Clima de Nueva York

Iberdrola impulsa sus objetivos de electrificación de su flota de vehículos mediante su adhesión a la iniciativa EV100

- La compañía dispondrá de una flota integrada por más de 3.500 vehículos completamente eléctricos en España y Reino Unido para el año 2030
- El presidente de Iberdrola, Ignacio Galán, señala que “desde hace años hemos trabajado de forma denodada para ofrecer soluciones de movilidad eléctrica tanto a nuestro personal como a nuestros clientes, por lo que el proyecto EV100 se ajusta a la perfección a nuestros objetivos”

Nueva York. Iberdrola, una de las principales compañías de energía renovable del mundo, ha reforzado sus objetivos en materia de sostenibilidad al convertirse en la primera empresa española en suscribir la iniciativa EV100 de [The Climate Group](#).

[EV100](#) es una iniciativa global que reúne a empresas visionarias comprometidas con acelerar la transición hacia los vehículos eléctricos -EV, por sus siglas en inglés- y con convertir el transporte eléctrico en el nuevo estándar de aquí a 2030.

En virtud del acuerdo, sellado en el marco de la [Semana del Clima de Nueva York](#), Iberdrola electrificará por completo su flota de vehículos y facilitará la recarga al personal en sus negocios en España y Reino Unido -en aquellos lugares en que las condiciones del mercado de EV lo permitan- de aquí a 2030.

Iberdrola también aspira a cumplir este objetivo en Brasil, México y Estados Unidos, si bien ello dependerá de las características y la evolución de los mercados de EV en cada uno de estos países. En el marco de esta colaboración, Iberdrola trabajará con The Climate Group para involucrar a los principales grupos de interés en estos países a fin de superar las barreras existentes.



NOTA INFORMATIVA

Ignacio Galán, presidente de Iberdrola, ha señalado que “nuestra compañía lleva veinte años liderando la transición energética y colabora con una amplia gama de iniciativas dirigidas a fomentar la sostenibilidad del planeta. Desde hace años hemos trabajado de forma denodada para ofrecer [soluciones de movilidad eléctrica](#) tanto a nuestro personal como a nuestros clientes, por lo que la iniciativa EV100 se ajusta a la perfección a nuestros objetivos. La electrificación del sector del transporte, unida al incremento de la energía eléctrica procedente de fuentes renovables, ayudará en la lucha contra el cambio climático, reducirá la contaminación e incrementará la eficiencia energética”.

Por su parte, Helen Clarkson, CEO de The Climate Group, ha comentado que “estamos encantados de dar la bienvenida a nuestra primera empresa española a EV100. Iberdrola ha comprometido una de las flotas más grandes en esta ronda de anuncios, con 3.500 vehículos listos para ser eléctricos en 2030, un gran primer paso para nosotros en España, que con suerte servirá de ejemplo para otras compañías en el país. La Semana del Clima de Nueva York es un momento muy adecuado para que una compañía se incorpore a nuestra iniciativa, rodeada de líderes corporativos ambiciosos y de ideas afines que impulsan el cambio en todo el mundo”.

Flota de 3.500 vehículos eléctricos en España y Reino Unido

Mediante la adhesión a esta iniciativa, Iberdrola se compromete a disponer de una flota integrada por más de 3.500 vehículos completamente eléctricos en España y Reino Unido para el año 2030.

Esta flota incluye turismos y furgonetas ligeras, además de vehículos todoterreno utilizados para labores de mantenimiento en parques eólicos y tendidos eléctricos, como SUV, camionetas y grúas con cesta para elevación de personas.

Iberdrola ya se ha comprometido a instalar en España hasta 16.000 puntos de recarga en los hogares y 9.000 en los centros de trabajo para 2021. Además, dispone del programa Smart Mobility para clientes, que incluye tanto la instalación de un punto de recarga como una tarifa especial para cargar los vehículos con electricidad de origen verde.



NOTA INFORMATIVA

En el Reino Unido, la filial del grupo, ScottishPower, ha sido la primera compañía eléctrica en ofrecer un paquete integral de movilidad eléctrica a sus clientes. A través del destacado vendedor de automóviles Arnold Clark, los compradores pueden adquirir o arrendar un EV de su elección, pedir cita para instalar un punto de recarga en casa y registrarse para acceder a una tarifa eléctrica inteligente 100% renovable como parte del mismo paquete.

En EE.UU., la filial Avangrid acaba de anunciar la ampliación de su alianza con Nissan Norteamérica, mediante la que ofrecerá a 3,2 millones de clientes y empleados de Nueva York, Nueva Inglaterra y Oregón un descuento de 5.000 dólares por la compra de un Nissan LEAF EV. Asimismo, la empresa ha realizado una inversión de 34 millones de dólares para ampliar la infraestructura de carga de vehículos eléctricos en Maine y Nueva York.

Sobre Iberdrola

[Iberdrola](#) es un líder energético global, el primer productor eólico y una de las mayores compañías eléctricas por capitalización bursátil del mundo. El grupo suministra energía a cerca de 100 millones de personas en decenas de países como España, Reino Unido (ScottishPower), Estados Unidos (AVANGRID), Brasil (Neoenergia), México, Alemania, Portugal, Italia o Francia. Con una plantilla de unas 34.000 personas y unos activos superiores a 113.000 millones de euros, obtuvo una facturación de 35.075,9 millones de euros y un beneficio neto de 3.014 millones de euros en 2018.

Iberdrola lidera la transición energética hacia un modelo sostenible a través de sus inversiones en energías renovables, redes inteligentes, almacenamiento de energía a gran escala y transformación digital para ofrecer los más avanzados productos y servicios a sus clientes. Gracias a su apuesta por las energías limpias, es una de las compañías con menores emisiones y un referente internacional por su contribución a la lucha contra el cambio climático y a la sostenibilidad.

