



# Los vehículos eléctricos de la Usal funcionarán el lunes

## Iberdrola instalará cinco puntos de recarga de baterías en los campus

ROSANA HERNÁNDEZ  
SALAMANCA

El campus Viriato de la Universidad de Salamanca albergará uno de los cinco puntos de recarga de la flota de vehículos eléctricos que la Universidad de Salamanca presentó ayer, una iniciativa pionera dentro de la universidad española.

Las cinco furgonetas Renault Kangoo ZE, que se utilizarán para “el funcionamiento de los servicios de correo interno y mantenimiento de la Universidad”, comenzarán a funcionar el lunes, y supondrán emitir una tonelada menos de dióxido de carbono al año, según explicó el director de la Oficina Verde, José Sánchez. “Es solo una iniciativa, pero si más gente se une a la movilidad eléctrica, el impacto será mucho mayor”. Sánchez indicó que la amortización de estos vehículos se realizará “en diez años como máximo” y que su coste de mantenimiento es “una quinta parte de lo que supone para los vehículos convencionales”. Las baterías para estos vehículos son alquiladas y su precio es de 70 euros al mes más IVA. La Usal cuenta con estas baterías “en régimen de alquiler, lo cual tiene ventajas e inconvenientes. Una de las ventajas es que, en el momento en el que haya avances, podremos acceder a las novedades y mejoras en las baterías”, aseguró Sánchez.

En cuanto a los puntos de



Presentación de las furgonetas eléctricas en el Patio de Escuelas.

J. M. GARCÍA

recarga para estos vehículos, además del que existe en el aparcamiento del Parque Botánico, Iberdrola será la encargada de poner en marcha “en aproximadamente un mes” otros cinco. Carlos Bergera, director de Movilidad Verde de la compañía, explicó que estarán ubicados en el campus Unamuno, en Ciencias, en Psicología, en Educación, y el quinto en el campus Viriato. Iberdrola colabora en este proyecto de movilidad eléctrica con la Universidad de Salamanca en el marco del acuerdo de mecenazgo con la institución, y también

a través del apoyo de la eléctrica al Campus de Excelencia Internacional (CEI).

Como indicó la vicerrectora de Innovación e Infraestructuras, Pastora Vega, esta actuación forma parte del CEI Studio Salamantini, “que además de sus pilares básicos, el español y las biociencias, recoge también líneas que eran prioritarias en aquel momento para el Gobierno de la nación, como la movilidad sostenible”. Los cinco nuevos vehículos serán utilizados para uso interno de la Universidad en sus desplazamientos entre campus. ■