

En estudio el uso de cargadores eléctricos - Levante - 29/03/2017

En estudio el uso de cargadores eléctricos

► **LAS NAVES, EL INSTITUTO TECNOLÓGICO DE LA ENERGÍA** y la Universitat de València estudian la viabilidad de instalar puntos de carga bidireccional de vehículos eléctricos. Se trata de un proyecto europeo, Smart Mobile Energy, que tiene como objetivo el análisis de la viabilidad económica y técnica de sistemas de cargadores de vehículos eléctricos para que las cargas puedan revertirse en la red eléctrica. Este proyecto entra en su fase de conclusiones, que se celebrarán en Las Naves el próximo jueves 30 de marzo. Hay que recordar que València no cuenta con ni un solo punto público de recarga para vehículos eléctricos, uno de los grandes déficits de la ciudad.

