

Comunicado de prensa
25 de abril de 2014

BMW Ibérica ya recarga el BMW i3 en 20 minutos

BMW Ibérica, ABB e IBERDROLA apuestan por la movilidad sostenible y de futuro y por ello han instalado un cargador rápido de corriente continua en la sede corporativa de BMW en Madrid. Se trata de un cargador de la marca ABB, concretamente el modelo Terra 53, con una toma normalizada Combo 2 y con una potencia máxima de 50kW. Es el primero de estas características instalado en España para el Modo 4 de carga, según la norma IEC 62196-3 Ed. 1.0, que está en aprobación, y es la base de la normativa europea. Con este equipo el nuevo BMW i3 puede cargar su batería al 80% en tan solo 20 minutos favoreciendo su uso en flota de vehículos eléctricos.

Además, es especialmente importante la participación de BMW, ABB e IBERDROLA como agentes en el desarrollo de la movilidad eléctrica gracias a su involucración e impulso de este tipo de vehículos en la sociedad.

La empresa ABB y BMW Group han trabajado en estrecha colaboración en el desarrollo de cargadores rápidos para facilitar el uso de vehículos eléctricos. La instalación eléctrica del cargador en BMW Ibérica se ha llevado a cabo por IBERDROLA, empresa con la que BMW suscribió, el pasado mes de diciembre, una carta de intenciones para colaborar en el desarrollo del vehículo eléctrico en nuestro país.

La obra se ha realizado en una de las plantas subterráneas del aparcamiento de la sede de BMW, alimentada desde un cuadro eléctrico existente en tensión trifásica, para una potencia de 50 kW y que cumple con el Reglamento Electrotécnico de Baja Tensión, sus Instrucciones Técnicas Complementarias, y con toda la normativa que le es de aplicación.

Gracias al nuevo cargador y los nuevos productos BMW i3 y BMW i8, BMW Group refuerza su compromiso con el vehículo eficiente y libre de emisiones.