

# Inauguración de la Estación de Carga Eléctrica IIUNAM-BMW

Para fortalecer las acciones dirigidas a reducir las emisiones de carbono, así como incentivar el uso de transporte limpio que dará más confianza y comodidad a los conductores de vehículos con un enfoque sustentable, BMW Group México, a través de la submarca BMW i, donó una estación de carga eléctrica al Instituto de Ingeniería de la Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM) para colocarla en sus instalaciones. Su inauguración fue el pasado 11 de junio, con la presencia del Dr. Carlos Arámburo de la Hoz, coordinador de la Investigación Científica; la Lic. Laura Crespo, directora de mercadotecnia de BMW; y por parte del Instituto de Ingeniería, el Dr. Adalberto Noyola Robles, director, y el Mtro. Germán Carmona, responsable del laboratorio de vehículos eléctricos.

La estación de carga, concebida dentro del concepto de movilidad urbana de BMW i, que implica servicios además de los vehículos, es la respuesta de la armadora alemana al futuro de la movilidad urbana en las megaciudades. El equipo permitirá que los estudiantes carguen sus vehículos mientras permanecen en el recinto y fomentará el entendimiento de las nuevas tecnologías de movilidad eléctrica. Todo lo anterior es parte de la estrategia ChargeNow, que, a través de la colocación de estaciones de carga en más de 50 puntos estratégicos en nuestro país y una plataforma de información en Internet, hace de la movilidad eléctrica una realidad y una verdadera alternativa en nuestras ciudades.

En nuestro próximo número de la gaceta ofreceremos más información sobre el funcionamiento de esta estación de carga. |

