

2025-08-25

VEMO instala 14 cargadores para autos eléctricos en Morelos

Autor: Redacción

Género: Nota Informativa

<https://energy21.com.mx/vemo-instala-14-cargadores-para-autos-electricos-en-morelos/>

Para ofrecer las mejores experiencias, utilizamos tecnologías como las cookies para almacenar y/o acceder a la información del dispositivo. El consentimiento de estas tecnologías nos permitirá procesar datos como el comportamiento de navegación o las identificaciones únicas en este sitio. No consentir o retirar el consentimiento, puede afectar negativamente a ciertas características y funciones.

VEMO avanza en la electrificación de la movilidad con la instalación de 14 cargadores para autos híbridos conectables y eléctricos en Morelos.

Carlos Levy, director de VEMO Charging Network, señaló que Morelos es una entidad estratégica por su ubicación y desarrollo urbano, por lo que fortalecer la infraestructura de recarga en esta zona es fundamental para facilitar la adopción de vehículos eléctricos y construir un ecosistema de movilidad sostenible.

"El crecimiento en la adopción de vehículos eléctricos refleja un cambio real en los hábitos de movilidad de las personas. El despliegue de centros de recarga en Morelos responde a esta demanda y busca facilitar aún más la transición energética en zonas clave del país", agregó.

Los nuevos cargadores están distribuidos en 2 estaciones de recarga pública; el primero ubicado en Plaza Bugambilias con 6 cargadores, cada uno con un cargador y el segundo en Centro Comercial Averanda donde hay 8 puntos de recarga con 10 conectores, de los cuales 4 son de carga rápida.

Estos conectores ofrecen una capacidad instalada conjunta de 400 kilowatts, además de que VEMO suma su presencia en 18 entidades del país.