

PRESENTACIÓN PROYECTO IMPLANTACIÓN DE ESTACIONES DE RECARGA DEL VEHÍCULO ELÉCTRICO EN VALLADOLID Y PALENCIA

Desde el Ente Regional de la Energía de Castilla y León (EREN), le invitamos a la jornada de presentación del proyecto “Implantación de estaciones de recarga del vehículo eléctrico en Valladolid y Palencia”.

El objeto de esta jornada es establecer un foro de reflexión sobre el vehículo eléctrico y como favorecer su implantación en las ciudades de Valladolid y Palencia.

Durante la jornada, se presentarán los principales detalles del funcionamiento de los puntos de recarga, así como los criterios de selección para su ubicación. Además, se abordará el importante papel del vehículo eléctrico para alcanzar una movilidad sostenible en el sistema energético y en el medio ambiente.

Se celebrará el próximo día **26 de Febrero**, de 09:30 a 12:00 horas en el **Salón de Actos del Centro de Día La Puebla**, (C/ Estrada s/n-Palencia).



Un Proyecto de:



PRESENTACIÓN PROYECTO IMPLANTACIÓN DE ESTACIONES DE RECARGA DEL VEHÍCULO ELÉCTRICO EN VALLADOLID Y PALENCIA



Programa:

09:30 – 09:50. Recepción de asistentes.

09:50 – 10:00. Atención a los medios.

10:00 – 10:15. **Presentación e introducción de la jornada.**

- Alfonso Polanco Rebolledo, Alcalde de Palencia.
- Modesto Mezquita Gervás, Coordinador de la Agencia de Innovación y Desarrollo Económico de Valladolid.
- Carlos Bergera Serrano, Director de Movilidad Verde de Iberdrola.
- Ricardo González Mantero, Director General de Energía y Minas, Junta de Castilla y León.

10:15 – 10:30. **Generalidades del proyecto “Implantación de estaciones de recarga del Vehículo Eléctrico en Valladolid y Palencia”.**

- Orlando Redondo Álvarez, Jefe Área Ahorro y Eficiencia Energética Sectores Residencial, Servicios y Transporte, Ente Regional de la Energía (EREN).

10:30 – 11:00. **Aplicación del proyecto en Valladolid y Palencia.**

- Criterios para la selección de la ubicación de los puntos de recarga.
- Cómo funcionan los puntos de recarga y como usarlos.

- Resultados principales del proyecto e incidencias.
- Actuaciones complementarias y previsiones a corto plazo.
 - Gabriel Rubí, Jefe de Servicio Área de Medio Ambiente del Ayuntamiento de Palencia.
 - Modesto Mezquita Gervás, Coordinador de la Agencia de Innovación y Desarrollo Económico de Valladolid.

11:00 – 11:30. Pausa

11:30 – 11:45. **Experiencia y aprendizaje obtenido en el proyecto.**

- Acceso y uso de los sistemas de recarga.
 - Carlos Bergera Serrano, Director de Movilidad Verde de Iberdrola.

11:45 – 12:00. **Experiencia y aprendizaje obtenido en el proyecto.**

- Papel del vehículo eléctrico en el sistema energético y medio ambiental.
- El futuro de la movilidad sostenible.
 - Javier Romo García, Fundación Cidaut.

12:00. Ronda de preguntas. Fin de la jornada.