

## CURSO DE INSTALADOR DE PUNTOS DE RECARGA PARA VEHÍCULOS ELÉCTRICOS

### Dirigido a:

Electricistas que quieran ampliar su área de negocio en un sector en plena expansión.

### Objetivos generales:



- Conocer las posibilidades de negocio que ofrece actualmente este sector para cualquier profesional de la electricidad.



- Conocer la normativa aplicable a este tipo de instalaciones.
- Conocer los distintos sistemas de instalación y sus características.



- Conocer las protecciones eléctricas exigibles para los distintos puntos de recarga.



- Conocer los distintos puntos de recargas que ofrecen los fabricantes.
- Aprender a presupuestar e instalar y configurar puntos de recarga.

### Contenidos:

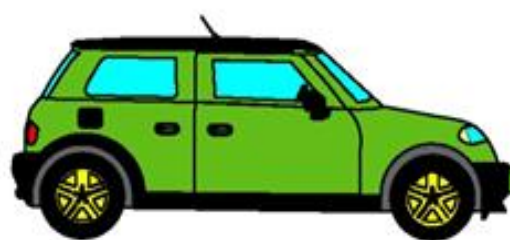
Unidad Didáctica 1	• Posibilidades de negocio del sector
Unidad Didáctica 2	• Normativa aplicable a este tipo de instalaciones.
Unidad Didáctica 3	• Sistemas de instalación y sus características.
Unidad Didáctica 4	• Protecciones eléctricas exigibles para los distintos puntos de recarga
Unidad Didáctica 5	• Puntos de recarga. Constitución, configuración e instalación.
Unidad Didáctica 6	• Presupuestar instalaciones de punto de recarga.
Unidad Didáctica 7	• Tramitación y puesta en servicio de las instalaciones.
Unidad Didáctica 8	• Verificación de las instalaciones.

### Condiciones:

DURACIÓN DEL CURSO: 15 días

PRECIO: 40 € (no abonados) - 30 € (abonados)





1 Posibilidades de negocio del sector

Sistemas de instalación y sus características.

3



2 Normativa aplicable a este tipo de instalaciones.

2



4



4 Protecciones eléctricas exigibles para los distintos puntos de recarga.

5

5 Puntos de recarga. Constitución, configuración e instalación



6

6 Presupuestar instalaciones de punto de recarga.



7

7 Tramitación y puesta en servicio de las instalaciones.



8

8 Verificación de las instalaciones.

