

DENOMINACIÓN DE LA ESPECIALIDAD/ESPEZIALITATEAREN IZENA:

- ITC 52 Puntos de recarga para coches eléctricos / ITC 52 Auto elektrikoentzako birkarga puntuak

OBJETIVO DE APRENDIZAJE/IKASKUNTZAREN HELBURUA:

- El objetivo de este curso formativo es dar a conocer los requisitos y exigencias reglamentarias de seguridad para las instalaciones de recarga del vehículo eléctrico, según la nueva normativa técnica ITC-52 del REBT / Ikastaro honen helburua ibilgailu elektriko birkarga instalazioen erregulazio eta segurtasun baldintzak ezagutzea da, REBTren ITC52 araudi tekniko berriaren arabera.

CONTENIDOS FORMATIVOS

- ITC BT-52 del REBT sobre las infraestructuras de recarga

1. Normas de la infraestructura de recarga
2. Modificaciones de otras ITCS del REBT
3. Ámbito de aplicación y definiciones
4. Esquemas de instalación

4.1. Previsión de cargas

5. Requisitos generales de la instalación

5.1. Protección de influencias externas

-El vehículo eléctrico

1. Historia del vehículo eléctrico
2. Porqué del cambio al vehículo eléctrico

-Sistemas de almacenamiento de energía

PRESTAKUNTZA-EDUKIAK

- REBTko ITC BT-52 Auto elektrikoentzako birkarga puntuak

1. Kargatzeko azpiegituren arauak

2. REBTko beste ITC batzuen aldaketak

3. Esparrua eta definizioak

4. Instalazio eskemak

4.1. Karga kalkulua

5. Instalazioaren betekizun orokorrak

5.1. Kanpo eragileen babesak

-Auto elektrikoa

1. Ibilgailu elektrikoaren historia

2. Zergatik ibilgailu elektrikoaren aldaketa

- Energia biltegitratze sistemak