



## NOMBRE DEL CURSO:

PREVENCIÓN EN RIESGOS: **Certificación en Riesgos de Alta Tensión RD614/2001 e Interpretación de Sistemas eléctricos e híbridos.**

**TOTAL HORAS:** 8 h

**DIRIGIDO A:** Profesionales del sector del automóvil miembros de la RED dsi.mobility

## IMPORTANCIA DE ESTA FORMACIÓN

- Esta formación es **OBLIGATORIA** para todos los trabajadores y cualquier persona expuesta a Riesgos de Alta Tensión, obedeciendo al *Real Decreto 614/2001 del 8 de junio* sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico.
- Aquellos centros donde sus empleados no dispongan de esta formación *no podrán realizar trabajos en sistemas de vehículos eléctricos o híbridos, viéndose en el peligro de ser sancionados por los organismos competentes.*
- Además, ***todas las compañías de renting con las que trabajamos, semanalmente nos exigen un reporte/listado de aquellos centros que están certificados.***

## MODALIDAD DE IMPARTICIÓN

En una misma sesión PRESENCIAL se realizarán las dos partes, tanto teórica como práctica:

- ☞ **Parte teórica:** Desde el lugar de impartición, os conectaréis a través de Videoconferencia desde nuestra Aula Virtual "Delfín Formación", durante **2 horas**. Esta formación la impartirá el docente de la empresa de prevención.
- ☞ **Parte Teórica- Práctica:** las siguientes **6 horas**, serán impartidas por nuestro docente Jorge Baello.





## CONTENIDOS

### ☛ 1ª parte: Certificado en PRL riesgos eléctricos

- Introducción
- Los riesgos de la electricidad
- El riesgo eléctrico: real decreto 614/2001 sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico.
- Medidas preventivas frente al riesgo eléctrico
- Equipos de protección personal y colectiva
- Materiales, equipos portátiles y herramientas
- Actuación en caso de accidente eléctrico.

### 2ª parte: Aplicación práctica de la PRL e Interpretación de sistemas eléctricos e híbridos

- Justificación de los vehículos híbridos
- Concepto del vehículo híbrido. Implantaciones
- Sistema de propulsión híbrida HSD (TOYOTA)
- Componentes de sistema
- Modos de funcionamiento
- Diagnóstico e intervenciones
- Otros sistemas híbridos: IMA, VOLTEC, E-REV

## OBJETIVOS Y UTILIDAD

- Dotar a los trabajadores del sector de la automoción de los conocimientos teóricos en prevención de riesgos eléctricos con sistemas de alta tensión.
  - Obtener el certificado necesario bajo la normativa vigente del RD614/2001.
  - Llevar a la práctica los conocimientos adquiridos en Prevención de riesgos
  - Estudio y práctica en Interpretación de sistemas eléctricos e híbridos

## RECURSOS PEDAGÓGICOS

El docente os facilitará el temario de dicha formación.





## OBTENCIÓN Y RECEPCIÓN DEL CERTIFICADO

Para recibir el certificado deberás cumplir los siguientes requisitos:

- ☞ Haber **asistido al 100% de las horas lectivas**, tanto teóricas como prácticas.
- ☞ Realizar y superar el **"Cuestionario de Evaluación"** (con un máximo de 6 fallos), recibiendo pues la **calificación de APTO**. Dicho cuestionario consiste en un formulario de preguntas tipo test.
- ☞ **Firmar** los partes de asistencia y documentación requerida.

Una vez comprobados por nuestro departamento de formación y la empresa de Prevención que los requisitos anteriores se han cumplido, en un periodo máximo de 3 meses recibirás via email dicha Certificación.

Además, el taller recibirá también por correo un cartel que podrá imprimir y poner visible en su taller para que se visualicen que sois un taller apto para reparar este tipo de vehículos y cumplís la normativa.

## PRECIO DEL CURSO

### CENTROS DE MOVILIDAD DSI EN **MODALIDAD VINCULADO Y PRO:**

- Tan solo abonarán los **70,00€** que corresponden a la obtención del certificado oficial, que emite la empresa competente de Prevención en riesgos, que es la única que puede certificar. Informaros que la *formación y materiales en sí, no tiene coste ninguno para estas modalidades.*

### CENTROS DE MOVILIDAD DSI EN **MODALIDAD BASIC y TALLERES COLABORADORES:**

Coste:

- ☞ Asalariados: 220,00€ (no puede bonificarse dicha formación)
- ☞ Autónomos: 176€ (hemos aplicado un 20% de dto.)

## RESERVAS

Contacto: María José Terol

[mjterol@delfingrupo.com](mailto:mjterol@delfingrupo.com)

Telf. 865-660-330 - Ext.2

Horario: 09:00 a 14:00 de lunes a viernes

