

Capacitación para Trabajos con Riesgo Eléctrico

DESCRIPCIÓN

La Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales y el resto de normativa complementaria, establece la obligatoriedad de las organizaciones de controlar cualquier tipo de riesgo laboral al que se exponen sus empleados. Obligando expresamente a facilitar formación específica para cada tarea en materia de seguridad y salud laboral.

Debido a la gran incidencia de la accidentalidad en los trabajos con riesgo eléctrico, es imprescindible contar con una capacitación en materia de seguridad y salud laboral para los Trabajos con Riesgo Eléctrico.

DIRIGIDO A

Profesionales que deseen estar capacitados para Trabajos con Riesgo Eléctrico.

REQUISITOS ESPECIALES DE ACCESO Y OBTENCIÓN DEL TÍTULO

No se establecen requisitos previos de acceso:

Requisitos para la obtención del título:

- Completar el 100% de las autoevaluaciones
- Lectura/ Estudio del material didáctico completo
- Visionado de los videos formativos
- Superar el examen final con una nota superior al 60% (3 intentos máximo)

Los alumnos que no superen el examen final, pero cumplan el resto de requisitos, podrán solicitar un certificado de Participación

FICHA DEL CURSO

**Modalidad Elearning**

Duración: 30 h

**Titulación Otorgada**

Capacitación para Trabajos con Riesgo Eléctrico

**Título emitido por****PREVENSYSTEM**

**Modalidad Elearning**

Duración: 30 h

**Titulación Otorgada**

Capacitación para Trabajos con Riesgo Eléctrico

**Título emitido por****PREVEN SYSTEM**

- Introducción. Seguridad en Trabajos con Riesgo Eléctrico
- Definición, clasificación y partes de Trabajos con Riesgo Eléctrico
- Tipos de Trabajos con Riesgo Eléctrico.
- Normas de Seguridad y Salud en Trabajos con Riesgo Eléctrico.
- Normativa aplicable a los Trabajos con Riesgo Eléctrico.