

Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. 50 Horas. Instalaciones Eléctricas

Modalidad: eLearning || **Duración:** 50 horas – 3 meses || **Precio:** consultar web

Modalidad: Mixta (eLearning y presencial) || **Duración:** 50 horas (45 horas eLearning y 5 horas presencial) - 3 meses|| **Precio:** consultar

Titulación

Los participantes en el Curso recibirán a la finalización del mismo el Certificado del **Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. 50 Horas. Instalaciones Eléctricas**. Titulación expedida por Bureau Veritas Business School, conforme al R.D. 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención.

*Esta formación no sustituye por sí sola la formación que el empresario debe garantizar a cada trabajador en función del puesto de trabajo o en función de cada trabajador, que debe impartir mediante medios propios o concertándola con un servicio de prevención ajeno

Destinatarios

El Curso está dirigido a todas aquellas personas que han de realizar actividades relacionadas con la **Prevención de Riesgos Laborales en Instalaciones Eléctricas**. Destinado a todas aquellas personas que quieran adquirir la capacidad para identificar factores de riesgo relacionados con **instalaciones eléctricas**, evaluarlos y proponer medidas para su corrección.

Objetivos

Que los participantes adquieran las competencias, es decir, conocimientos, habilidades y actitudes relacionadas con la **Prevención de Riesgos Laborales en Instalaciones Eléctricas**.

Al finalizar la acción formativa los alumnos serán capaces de:

- Conocer y prevenir los factores de riesgo y los posibles daños derivados de la actividad laboral.
- Conocer la normativa y responsabilidades, derechos y obligaciones de empresarios, mandos y trabajadores en materia de **prevención**.
- Prevenir los riesgos **generales** relacionados con las **condiciones de seguridad en trabajos con instalaciones eléctricas**.
- Identificar los **riesgos específicos** vinculados a los **trabajos con o sin tensión**, maniobras, mediciones, ensayos, verificaciones y trabajos en proximidad de líneas eléctricas o con riesgo de incendio y explosión.
- Distinguir las **responsabilidades** de cada una de las partes involucradas en la **gestión de la prevención**: organismos públicos, modalidad de la organización preventiva en la empresa, etc.



FORMACIÓN

- Proceder en caso de accidente según las pautas recogidas en el **plan de emergencia** y las técnicas de **primeros auxilios**.

Programa

Curso Básico de Prevención de Riesgos Laborales. 50 Horas. Instalaciones Eléctricas.

- Conceptos Básicos sobre Seguridad y Salud en el Trabajo
- Riesgos Generales y su Prevención
- Riesgos Generales y su Prevención Relacionados con Instalaciones Eléctricas
- Riesgos Específicos y su Prevención Relacionados con Instalaciones Eléctricas
- Elementos Básicos de Gestión de la Prevención de Riesgos Laborales
- Fundamentos de Primeros Auxilios

Contacto

Telf.: 900 92 12 92

mail: formación@bvbs.es