



PRL – SEGURIDAD Y SALUD EN TRABAJOS EN LOGÍSTICA Y ALMACÉN

Descripción

El sector logística y almacenes presenta múltiples y variados trabajos, todos y cada uno de ellos con riesgos que deben ser conocidos por los trabajadores, así como las diferentes medidas de prevención, y cuya finalidad es eliminar dichos riesgos y las medidas de protección con el objetivo de evitar daños en su salud. A lo largo de este curso veremos los riesgos más importantes y más graves que pueden darse en el sector y toda una serie de recomendaciones.

Objetivos

El objetivo prioritario de este curso es que la persona que realiza trabajos en el sector aprenda a hacerlos de una manera segura.

Con este curso la persona estará preparada para:

- ◆ Conocer los conceptos generales de Prevención.
- ◆ Identificar los riesgos existentes en un trabajo en el sector logística y almacén.
- ◆ Conocer las medidas preventivas apropiadas, eliminando o reduciendo el riesgo, a la vez que protegiendo a la persona.

Destinatarios

El curso está destinado a todas aquellas personas que que trabajan en el sector logística y almacén realizando operaciones de manipulación, transporte, almacenamiento, etc. de materiales, sea manualmente, sea utilizando equipos de transporte y elevación de cargas.

Duración

5 horas (formación online + material complementario)



PRL – SEGURIDAD Y SALUD EN TRABAJOS EN LOGÍSTICA Y ALMACÉN

Plazo

El alumno dispondrá de un plazo máximo de 6 semanas para la realización del curso.

Diploma

Al finalizar el curso, el alumno obtendrá un Diploma acreditativo de CONDUCTA FORMACIÓN de la realización del curso.

Observaciones

El curso dará comienzo cuando el alumno formalice la matrícula.

Contenidos

El curso está dividido en tres módulos. Cada módulo dispone de un cuestionario de autoevaluación.

MÓDULO 1: CONCEPTOS GENERALES DE PREVENCIÓN.

Módulo 2: SEGURIDAD APLICADA A LOS TRABAJOS EN LOGÍSTICA Y ALMACÉN.

- ◆ Caída de personas al mismo nivel.
- ◆ Caída de personas a distinto nivel.
- ◆ Manipulación manual de cargas.
- ◆ Caída de objetos.
- ◆ Atropellos.
- ◆ Cortes y heridas con objetos y herramientas.
- ◆ Atrapamientos por o entre objetos.
- ◆ Contacto eléctrico.
- ◆ Incendio.
- ◆ Exposición a radiaciones ionizantes.
- ◆ Estrés térmico: Calor y frío.
- ◆ Exposición al ruido.
- ◆ Seguridad; Higiene; Ergonomía y Psicosociología.

MÓDULO 3: SITUACIONES PRÁCTICAS.