
Curso: TPC - Trabajos de demolición y rehabilitación

Horas: 20

Objetivos:

Adquisición de los conocimientos básicos en prevención de riesgos laborales, además de los específicos del oficio para tratar de identificar los principales riesgos que se pueden dar y, de esta manera, aplicar las medidas preventivas oportunas.

Dirigido a:

A todo trabajador dedicado la demolición y/o rehabilitación de edificios.

Capacita para:

Para que los trabajadores dedicados a la demolición y rehabilitación adquieran los suficientes conocimientos en materia de Prevención de Riesgos Laborales para posteriormente llevarlos a la práctica. Poner en funcionamiento estos conocimientos conlleva la optimización de la organización del trabajo, hábitos, etc.

Otros datos:

Para que los trabajadores sin conocimientos previos en prevención adquieran una buena base en la materia.

Para que los trabajadores puedan mejorar los conocimientos en Prevención de Riesgos Laborales, habilidades y aptitudes en el puesto de trabajo, bajo los parámetros marcados por el IV Convenio Colectivo General del Sector de la Construcción 2007-2011, y así poder desarrollar y gestionar las tareas en la empresa.

El presente manual desarrolla, a través sus unidades didácticas, diversos aspectos relativos a la prevención de riesgos laborales tanto para particulares como para empresas.

Contenido Formativo:

1. Definición de los trabajos

- 1.1. Demoliciones
- 1.2. Rehabilitaciones

FICHA TÉCNICA

- 1.3. Fachadas cáscara
- 1.4. Distribución interior e instalaciones

2. Técnicas preventivas específicas

- 2.1. Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan
- 2.2. Protecciones colectivas (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento)
- 2.3. Protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento)

3. Medios auxiliares, equipos y herramientas

- 3.1. Andamios
- 3.2. Borriquetas
- 3.3. Plataformas de trabajo, pasarelas, etc
- 3.4. Maquinaria y herramientas
- 3.5. Maquinaria para demoliciones
- 3.6. Sistemas de apeos

4. Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno

- 4.1. Riesgos y medidas preventivas necesarias
- 4.2. Tipos de productos, materiales e instalaciones especialmente peligrosas .
- 4.3. Construcciones colindantes
- 4.4. Conocimiento del entorno del lugar de trabajo y de las formas de ejecución.
- 4.5. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo
- 4.6. Manipulación de productos químicos. Ficha de datos de seguridad. Simbología

5. Interferencias entre actividades

- 5.1. Actividades simultáneas o sucesivas
- 5.2. Fases de demolición

6. Derechos y obligaciones

- 6.1. Marco normativo general y específico
- 6.2. Organización de la prevención
- 6.3. Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales
- 6.4. Participación, información, consulta y propuestas