

DENOMINACIÓN DEL CURSO

PRL PARA INSTALACION DE ASCENSORES (2º CICLO POR ACTIVIDADES)

MODALIDAD Y DURACION

20 HORAS,
PRESENCIAL (grupos de 3 a 15 alumnos)

OBJETIVOS

OBJETIVO GENERAL

Adquirir los conocimientos necesarios, tanto teóricos como prácticos, para la aplicación de técnicas seguras de trabajo durante la ejecución de la actividad que realice

OBJETIVOS ESPECÍFICOS:

- Saber identificar qué actividades, sistemas de ejecución, materiales y equipos de trabajo se incluyen en el concepto de la actividad de instalación de ascensores.
- Diferenciar los riesgos específicos inherentes a las tareas, equipos de trabajo y áreas concretas así como conocer las técnicas preventivas específicas para su aplicación
- Aprender a utilizar los mecanismos tanto para la verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno, como para la planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.
- Saber identificar qué riesgos se derivan de la interferencia entre actividades.
- Conocer cuáles son los derechos y deberes en materia preventiva.
- Asimilar la importancia de la participación y de la implicación de cada trabajador en la aplicación de la prevención
- Adquirir nociones acerca del marco normativo general y específico de aplicación.

CONTENIDOS

PARTE COMUN

1. TÉCNICAS PREVENTIVAS
 - 1.1. Identificación de riesgos
 - 1.2. Evaluación de riesgos del puesto (genérica)

2. MEDIOS AUXILIARES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS.
 - 2.1. Medios auxiliares (útiles de la máquina o del equipo de trabajo...)
 - 2.2. Equipos de trabajo y herramientas: riesgos y medidas preventivas.

3. VERIFICACIÓN, IDENTIFICACIÓN Y VIGILANCIA DEL LUGAR DE TRABAJO Y SU ENTORNO.
 - 3.1. Riesgos y medidas preventivas necesarias.
 - 3.2. Conocimiento del entorno del lugar de trabajo y del tránsito por el mismo.
 - 3.3. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.
 - 3.4. Manipulación de productos químicos. Ficha de datos de seguridad.
Simbología.

4. INTERFERENCIAS ENTRE ACTIVIDADES.
 - 4.1. Actividades simultáneas o sucesivas.

5. DERECHOS Y OBLIGACIONES.
 - 5.1. Marco normativo general y específico.
 - 5.2. Organización de la prevención.
 - 5.3. Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales.
 - 5.4. Participación, información, consulta y propuestas.

PARTE ESPECÍFICA DE INSTALACION DE ASCENSORES

6. DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS.

- 6.1. Aparatos elevadores sujetos a reglamento de ascensores.
- 6.2. Componentes principales del ascensor.
- 6.3. Operaciones en el mantenimiento de ascensores
- 6.4. Procedimientos de trabajo

7. TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECIFICAS

- 7.1. Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan.
- 7.2. Protecciones colectivas (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
- 7.3. Protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
- 7.4. RD 614/2001 sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico
- 7.5. Manipulación manual de cargas
- 7.6. Espacios confinados
- 7.7. Trabajos en altura
- 7.8. Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases R y S,...).
- 7.9. Señalización
- 7.10. Protección de huecos y fosos

CERTIFICACION Y TARJETA PROFESIONAL DE LA CONSTRUCCION



Los participantes tras superar el curso recibirán **Diploma Acreditativo del curso**, expedido por **OFINET**, Centro homologado por la Fundación Laboral de la Construcción y la FMF, con registro **Nº 0303101025**

La **obtención de la Tarjeta Profesional de la Construcción (TPC)**, se realizará mediante la solicitud individual del alumno a la **Fundación Laboral de la Construcción**, aportando el diploma Acreditativo **de esta formación específica entre otros documentos**.

