

PRL PARA MANDOS INTERMEDIOS

(FORMACIÓN ESPECÍFICA POR PUESTO DE TRABAJO SEGÚN EL ACUERDO ESTATAL DEL SECTOR DEL METAL)

DURACIÓN: 20 horas

HORARIO: En tres jornadas. El horario dependerá de la provincia donde se programe

MODALIDAD: PRESENCIAL

FORMATO

- **Programado:** en fechas y provincias determinadas. Ver programación.
- **A medida:** a solicitud de la empresa en horario e instalaciones que desee. Consúltenos.

DIRIGIDO A

Aquellas personas que forman parte de la cadena de comunicación de órdenes, desde el punto de vista preventivo, para que éstas no sean distorsionadas y supongan una influencia negativa en los procesos productivos. Las citadas personas pertenecen a un nivel intermedio, entre técnicos y operarios.

OBJETIVOS

- Asimilar los conocimientos suficientes que permitan transmitir de forma adecuada a los trabajadores de la obra las actitudes seguras para la ejecución de cada unidad de obra
- Conocer la tipología de los riesgos más característicos que se presentan en el sector de la construcción, así como las técnicas preventivas más utilizadas
- Identificar las áreas, tareas y equipos de obra que presentan riesgos graves o especiales
- Localizar los riesgos y realizar una evaluación básica de éstos
- Interpretar la documentación que se requiere para la gestión de la prevención en la obra
- Adquirir y aplicar conocimientos básicos en materia de primeros auxilios y sobre medidas de emergencia para su aplicación en caso de accidente
- Adquirir y aplicar los conocimientos necesarios para la consecución de la coordinación de actividades de las empresas que intervienen en la obra
- Identificar las figuras y órganos preventivos que participan durante la ejecución de la obra, así como sus competencias, obligaciones y responsabilidades

CONTENIDOS

A. INTEGRACIÓN DE LA PREVENCIÓN EN LA PRODUCCIÓN

- Los riesgos en las diferentes fases de la obra
- Evaluación y tratamiento. Organización de la prevención

B. LOS CINCO BLOQUES DE RIESGOS. ÓRDENES DE TRABAJO

- Comunicación de las órdenes de trabajo
- Detección y evaluación básica de riesgos

C. TIPOLOGÍA DE RIESGOS. TÉCNICAS PREVENTIVAS

- Riesgos en la construcción
- Análisis de las protecciones más usuales en el sector de la construcción

D. PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD

- Contenidos exigibles del plan de seguridad y salud
- Documentos de obra (libro de incidencias, documentos exigibles...)

E. ZONAS DE RIESGOS GRAVES Y CON PELIGROSIDAD ESPECÍFICA

- Riesgos específicos (demoliciones, excavaciones, estructura, albañilería...)

F. COORDINACIÓN DE LAS SUBCONTRATAS

- Interferencias entre actividades
- Planificación

G. PRIMEROS AUXILIOS Y MEDIDAS DE EMERGENCIA

- Conocimientos básicos, objetivos y funciones

H. ÓRGANOS Y FIGURAS PARTICIPATIVAS

- Inspecciones de seguridad
- Coordinador en materia de seguridad y salud
- Trabajador designado
- Delegado de prevención
- Investigación de accidentes y notificaciones a la autoridad laboral competente
- Administraciones autonómicas
- Competencias, obligaciones y responsabilidades de cada uno de los anteriores