

SP315 /

# TRABAJOS DE MANTENIMIENTO DE MAQUINARIA Y VEHÍCULOS EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

(FORMACIÓN DE RECICLAJE POR PUESTO DE TRABAJO SEGÚN EL CONVENIO ESTATAL DEL SECTOR DEL METAL)

**DURACIÓN:** 4 horas

**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 con una experiencia reconocida en el sector en la realización de trabajos de mantenimiento de maquinaria y vehículos en obras de construcción que necesiten una formación de reciclaje en materia preventiva.

## OBJETIVOS

- Revisar y actualizar los conocimientos adquiridos en la formación inicial obligatoria en prevención de riesgos laborales

## CONTENIDOS

### 1. DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS

- Actividades de montaje, reparación y mantenimiento de maquinaria y vehículos en obras de construcción

### 2. TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECÍFICAS

- Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan
- Riesgos específicos y medidas preventivas. Caídas de personas y de objetos desde altura. Riesgos eléctricos por trabajos con presencia de líneas eléctricas aéreas y enterradas. Manipulación manual de cargas. Exposición a posturas forzadas. Espacios confinados. Exposición a contaminantes físicos, etc.
- Métodos de enclavamiento, consignación, bloqueo de maquinaria
- Medidas de seguridad frente a condiciones meteorológicas adversas
- Protecciones colectivas (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento)

- Protecciones individuales (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento)
- Señalización específica
- Autorización y uso de la maquinaria