

## INFORMACIÓN DEL CURSO: DÚMPER



### NORMATIVA DE REGULACIÓN O BASE LEGAL. CRITERIOS TÉCNICOS

RD 1215/ 97, la Ley 31/95 y las prescripciones de la NTP 981 del INSHT

### CARACTERÍSTICAS TIPO

Duración: 8 horas. 2 horas de teoría y seis de prácticas.  
Modalidad: Presencial. Aula y campo de fuego. Teórico práctico  
Lugar impartición: Instalaciones de Elinor en los campos, Corvera de Asturias  
Requisitos impartición: 1 monitor cada seis alumnos. Para más alumnos es necesario profesor ayudante.  
Requisitos alumnos: Capacidad de comprensión. Apto físico.

### OBJETIVOS TIPO DE LA ACCIÓN FORMATIVA

- Obtención de la capacitación de **OPERADOR** de **DÚMPER** según exigencia del RD 1215/ 97, la Ley 31/95 y las prescripciones de la NTP 981 del INSHT.
- Adquisición de los conocimientos necesarios para el manejo de **DÚMPER** desde el punto de vista profesional y preventivo.
- Aplicación de consignas de seguridad a cada una de las funciones y actividades a desarrollar con este equipo de trabajo en línea con las disposiciones legales, técnicas y de la propia organización en que se realice el trabajo.
- Realización de las operaciones más frecuentes con **DÚMPER** de forma solvente y segura.
- Conocer los riesgos laborales derivados del manejo de dicho equipo, adquiriendo los conocimientos, habilidades y destrezas necesarias para evitar la materialización de los mismos.
- Desarrollar procedimientos de trabajo seguros con **DÚMPER**.
- Adquirir una conciencia preventiva aplicable a las actividades diarias que el trabajador realice con este equipo de trabajo.

### CONTENIDO TIPO

#### TEORÍA:

– Legislación relativa a los equipos de trabajo automotores y a la prevención de riesgos laborales.

– Definición de los trabajos con DÚMPER:

Tipos y partes de DÚMPER ("carretilla a motor con volquete")

- Conocimientos básicos sobre un DUMPER
- Chasis rígido o articulado
- Tracción simple o 4x4

– Identificación de peligros (atropellos, vuelco, atrapamientos, caída de objetos, electrocución, explosión, incendio, proyección de partículas, ruido, vibraciones, etc.).

Medidas preventivas específicas del DÚMPER:

- Accesos.
- Normas de circulación.
- Reglas de estabilidad aplicables al DÚMPER.
- Dispositivos de protección del DÚMPER.
- Distancias de seguridad y señalización.
- Protecciones colectivas e individuales.

Medios auxiliares, equipos y herramientas (incluyendo equipos intercambiables del DÚMPER):

- Útiles del equipo de trabajo.
- DÚMPER: Normas de mantenimiento y verificaciones básicas, manual del fabricante, características de los principales elementos, dispositivos de protección, documentación, sistemas de elevación, etc.
- Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y de su entorno.
- Interferencias entre actividades.
- Derechos y obligaciones.

### PRÁCTICA:

Toma de contacto con el DÚMPER.

- Preparación del DÚMPER para el trabajo, incluyendo el montaje de equipos intercambiables.
- Prácticas de manejo del DÚMPER, por ejemplo:
- Realización de las comprobaciones diarias y periódicas de seguridad.
- Ejercicios para estabilizar el equipo en diferentes tipos de superficies.
- Movimientos del DÚMPER con carga y en vacío.
- Adiestramiento en el manejo con carga.
- Trabajos con peligros especiales (zanjas, proximidad de líneas eléctricas...).
- Simulación de situaciones de riesgo.
- Primeros auxilios y medidas de emergencia.

### Características de la edición del curso solicitado

Cliente:

Grupo destinatario:

Nº de horas:

Nº de alumnos:

Lugar de impartición:

Modificaciones del programa:

Edición o entrega de manuales:

### NOTA:

Esta ficha de características tipo, contenidos y objetivos del curso LCI (lucha contra incendios), es adaptable, por ello el último apartado sirve para obtener los datos de la edición específica del grupo que se solicite. Los datos y modificaciones oportunas, puede indicarnos aquí, vía e-mail, teléfono...para posteriormente hacerle la oferta con el diseño definitivo.