

FORMACION TEORICO - PRACTICA OPERADOR DE DUMPER

OBJETIVOS

¿Conocen a fondo los trabajadores el dumper los límites que tiene y los riesgos que entraña?

¿Quieres que tus operadores de equipos automotores sean profesionales, ampliando sus conocimientos de mano de un experto para hacer mejor su trabajo, más seguro y eficaz?

¿Lo manejan ocasionalmente y no tienen la práctica necesaria?

1. Adquisición de los **conocimientos necesarios** para el manejo del **Dumper** desde el punto de vista profesional y preventivo.
2. Conocer los riesgos laborales derivados del manejo de dicho equipo y limitaciones. Aplicación de **consignas de seguridad** en línea con las disposiciones legales, técnicas y de la propia organización para obtener trabajo óptimo en cantidad, calidad y seguridad.
3. Realización de las **operaciones** más frecuentes con el **dumper de forma solvente y segura**.
4. Adquirir una **conciencia preventiva** aplicable a las actividades diarias que el trabajador realice con este equipo de trabajo.



¿Por qué es importante esta formación?

Para dar cumplimiento específicamente al R.D. 1215/1997 de Utilización de los Equipos de Trabajo que establece una formación específica en equipos automotores, el Ap. -M- de la Guía Técnica donde establece el contenido mínimo de esta formación y las prescripciones dadas en la NTP-987 -Motovolquete o Dumper- del INSHT.

En 2017 en España, **fallecieron 144 conductores y operadores de maquinaria móvil** trabajando en jornada, y más de 500 de gravedad, una parte de ellos con **Dumper**, estando el **factor humano** detrás en muchos de ellos.

Es muy importante que **trabajadores con poca experiencia** únicamente manipulen estos equipos tras recibir la formación adecuada, ya que aunque aparentemente puedan resultar de fácil manejo, son causa de accidentes graves y solamente debe permitirse su manejo a **personas formadas capacitadas y autorizadas**. Esta formación es primordial para que trabajadores poco habituados, empiecen a **familiarizarse con estos equipos**, y pueden desde el principio adoptar las medidas y normas adecuadas de seguridad. La experiencia se gana con los años, pero el conocimiento y los principios básicos se deben adquirir desde la base.

Y para **trabajadores experimentados** en el manejo del **Dumper**, y puedan mejorar hábitos y ampliar conocimientos.



FORMACION TEORICO - PRACTICA OPERADOR DE DUMPER



CONTENIDO TEORICO

- 1. Legislación relativa al dumper**
- 2. Definición de los trabajos:**
 - 2.1.** Tipos de equipos, descripción y posibles aplicaciones.
 - 2.2.** Definición y clasificación de dumper
 - 2.3.** Elementos del dumper
 - 2.4.** Identificación de peligros
- 3. Utilización del equipo**
 - 3.1.** Medios auxiliares, equipos y herramientas
 - 3.2.** Estabilidad del dumper
 - 3.3.** Accesos, normas de circulación, dispositivos de protección, distancias de seguridad y señalización
 - 3.4.** Actuaciones seguras con el dumper
 - 3.5.** Verificación, identificación y vigilancia del lugar trabajo y entorno
- 4. Mantenimiento del equipo:**
 - 4.1.** Normas de mantenimiento y verificaciones básicas, manual del fabricante. Repostaje.
- 5. Interferencia entre actividades.**



CONTENIDO PRACTICO

- 1. Toma de contacto con la pala cargadora:**
 - 1.1.** Explicación de las verificaciones y las operaciones necesarias sobre el dumper antes de comenzar a trabajar .
 - 1.2.** Explicación de mandos de funcionamiento y dispositivos de seguridad del dumper
 - 1.3.** Revisión y comprobaciones diarias y periódicas a realizar en el dumper. Montaje equipos intercambiables.
- 2. Conducción y maniobras con cargas:**
 - 2.1.** Identificar las posibilidades de manutención de las Cargas.
 - 2.2.** Circular el dumper en vacío en distintas simulaciones y recorridos señalizados
 - 2.3.** Comprobación Efecto de las dimensiones de la carga con accesorios, cargas...
 - 2.4.** Adiestramiento en el manejo con carga
 - 2.5.** Amontonamiento
- 3. Trabajos Especiales:**
 - 3.1.** Simulación de situaciones de riesgo. Maniobras extraordinarias.
- 4. Finalización del trabajo**
 - 4.1.** Estacionamiento con seguridad.
 - 4.2.** Efectuar las operaciones de mantenimiento.



El contenido **TEORICO** Y **PRACTICO** se puede **adaptar** a las necesidades y equipos de la **empresa**.



Integra
la prevención