

OPERADOR DE VEHICULOS Y MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS



Área: Sin clasificar
Modalidad: Presencial
Duración: 6 h
Precio: Consultar

[Curso Bonificable](#)
[Contactar](#)
[Recomendar](#)
[Matricularme](#)

OBJETIVOS

Adquirir unos conocimientos preventivos básicos y generales, tanto a nivel teórico como práctico, que le permitan la aplicación de técnicas seguras de trabajo durante la ejecución de las unidades de obra que lleve a cabo.

CONTENIDOS

DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS

- TIPOS DE MÁQUINAS. MAQUINARIA DE TRANSPORTE CAMIÓN, DUMPER, MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS Y COMPACTACIÓN: BULLDOZER, PALA CARGADORA, RETROEXCAVADORA, MOTONIVELADORA, «JUMBO», ENTENDEDORA/COMPACTADORA ASFÁLTICA, ETC.
- TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECÍFICAS
- IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS
- EVALUACIÓN DE RIESGOS DEL PUESTO (GENÉRICA)
- MEDIOS AUXILIARES (ÚTILES DE LA MÁQUINA O DEL EQUIPO DE TRABAJO,...)
- EQUIPOS DE TRABAJO Y HERRAMIENTAS: RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS
- MANTENIMIENTO Y VERIFICACIONES, MANUAL DEL FABRICANTE, CARACTERÍSTICAS DE LOS PRINCIPALES ELEMENTOS, DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD, DOCUMENTACIÓN, SISTEMAS DE ELEVACIÓN, ETC.
- MEDIOS DE PROTECCIÓN COLECTIVA (COLOCACIÓN, USOS, OBLIGACIONES Y MANTENIMIENTO)
- EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL (COLOCACIÓN, USOS, OBLIGACIONES Y MANTENIMIENTO)
- INTERFERENCIAS ENTRE MÁQUINAS.
- SEÑALIZACIÓN Y TRÁNSITO