



PREVAMAR debidamente acreditada con nº de registro 1804162274 para impartir las actividades del Sector de la Construcción y del Sector Metal, certifica que,

ERIC MORANTE SENTIS
DNI 47424275T

Ha realizado con aprovechamiento la formación, de 20 horas de duración correspondiente a:

**2º CICLO: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA
OPERADORES DE VEHÍCULOS Y MAQUINARIA DE MOVIMIENTO
DE TIERRAS**

Modalidad: Presencial.

Fecha inicio: 22/05/2018. Fecha fin: 28/05/2018.

Lugar de impartición: Terrassa.

Nº curso: 227415622CAT.

Cumpliendo con lo establecido en el artículo 158 del V Convenio General del Sector de la Construcción, y para que conste se expide el presente certificado en Barcelona, a 28 de mayo de 2018

El programa del curso se describe al dorso

La entidad formadora

El interesado

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA OPERADORES DE VEHÍCULOS Y MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS

PROGRAMA:

A. 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", extendidora/compactadoraasfálticas, etc.
- Identificación de riesgos (atropello, vuelco de la máquina, atrapamiento, electrocución, explosión, incendio, proyección de partículas, ruido, vibraciones, estrés térmico, fatiga, etc.).

B. Técnicas preventiva específicas.

- Aplicación del plan de seguridad y salud en el uso de la maquinaria y de los equipos de trabajo concretos. Evaluación de riesgos en el caso de que no exista pla:1.
- Accesos para vehículos y personas.
- Protecciones colectivas (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).
- Protecciones individuales (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento).
- Formación específica del operado:-. Autorización de uso.
- Señalización.
- Conducción de las enterradas (eléctricas, telecomunicaciones, gas, sanitarias, etc.).

C. Medios auxiliares, equipos y herramientas.

- Útiles de la máquina o del equipo de trabajo.
- Mantenimiento y verificaciones, manual del fabricante, características de los principales elementos, dispositivos de seguridad, documentación, sistemas de elevación etc.

D. Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno.

- Riesgos y medidas preventivas recurrentes.
- Construcciones colindantes. Protecciones perimetrales.
- Conocimiento del entorno del lugar de trabajo. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.
- Tránsito por la obra (zanjas, desrwe es).
- Consideraciones respecto al estudio geotécnico

E. Interferencias entre actividades.

- Actividades simultáneas o sucesivas.
- Señalización y tránsito.

F. Derechos y obligaciones.

- Marco normativo general y específico.
- Organización de la prevención.
- Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención;" de riesgos laborales
- Participación, Información, consulta y propuestas.