



D./Dña. POZO CRESPO, FCO. JOSE con NIF 52436479K
que presta sus servicios en la Empresa GOMEZ LOPEZ MIGUEL ANG con CIF 52175385T

Ha realizado la Acción Formativa PRL PARA OPERADORES DE VEHICULOS Y MAQUINARIA DE MOVIMIENTO DE TIERRAS

Código AF / Grupo 6 / 2

Durante los días 23/01/2010 al 13/02/2010 con una duración total de 20 horas en la modalidad formativa Presencial

Contenidos impartidos (Ver dorso)

Firma y sello de la Empresa / Centro Formador

Fecha de expedición

Firma del trabajador/a


IGCC
Institut Gaudí
de la Construcció

13 FEB. 2010



Contenidos impartidos:

UNIDAD DIDÁCTICA 1. DEFINICIÓN DE LOS TRABAJOS.

- 1.1. Tipos de máquinas. Maquinaria de transporte camión, dumper, Maquinaria de movimiento de tierras y compactación: bulldozer, pala cargadora, retroexcavadora, motoniveladora, "jumbo", extendedora /compactadora asfálticas, etc.
- 1.2. Identificación de riesgos (atropello, vuelco de la máquina, atrapamiento, electrocución, explosión, incendio, proyección de partículas, ruido, vibraciones, estrés térmico, fatiga, etc.).

UNIDAD DIDÁCTICA 2. TÉCNICAS PREVENTIVAS ESPECÍFICAS.

- 2.1. 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 plan.
- 2.2. Accesos para vehículos y personas.
- 2.3. Protecciones colectivas (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
- 2.4. Protecciones individuales (colocación, usos y obligaciones y mantenimiento).
- 2.5. Formación específica del operador. Autorización de uso.
- 2.6. Señalización.
- 2.7. Conducciones enterradas (eléctricas, telecomunicaciones, gas, sanitarias, etc.)

UNIDAD DIDÁCTICA 3. MEDIOS AUXILIARES, EQUIPOS Y HERRAMIENTAS.

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

UNIDAD DIDÁCTICA 4. VERIFICACIÓN, IDENTIFICACIÓN Y VIGILANCIA DEL LUGAR DE TRABAJO Y SU ENTORNO.

- 4.1. Riesgos y medidas preventivas necesarias.
- 4.2. Construcciones colindantes. Protecciones perimetrales.
- 4.3. Conocimiento del entorno del lugar de trabajo. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.
- 4.4. Tránsito por la obra (zanjas, desniveles).
- 4.5. Consideraciones respeto al estudio geotécnico.

UNIDAD DIDÁCTICA 5. INTERFERENCIAS ENTRE ACTIVIDADES.

- 5.1. Actividades simultáneas o sucesivas.
- 5.2. Señalización y tránsito.

UNIDAD DIDÁCTICA 6. DERECHOS Y OBLIGACIONES.

- 6.1. Marco normativo general y específico
- 6.2. Organización de la prevención.
- 6.3. Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrase en la prevención de riesgos laborales.
- 6.4. Participación, información, consulta y propuestas.

DIPLOMA

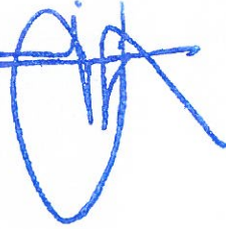
FRANCISCO JOSE POZO CRESPO

ha seguit amb aprofitament el curs

de Pr1 específic per a operadors de vehicles i maquinària
organitzat per l'INSTITUT GAUDÍ DE LA CONSTRUCCIÓ

Barcelona, 13 de febrer de 2010

Vist i plau
El President



El Director



	CONTINGUTS DE L'ACCIÓ	
--	------------------------------	--

DENOMINACIÓ DE L'ACCIÓ:

PRL PER A OPERADORS DE VEHICLES I

MAQUINÀRIA

DURADA: 20 hores

UNITAT DIDÀCTICA 1. DEFINICIÓ DELS TREBALLS.

- 1.1. Tipus de màquines. Maquinària de transport camió, dumper, Maquinària de moviment de terres i compactació: bulldozer, pala carregadora, retroexcavadora, moto anivelladora, "jumbo", extenedora /compactadora asfàltica, etc.
- 1.2. Identificació de riscos (atropellament, voltatge de la màquina, atrapament, electrocució, explosió, incendi, projecció de partícules, soroll, vibracions, estrès tèrmic, fatiga, etc.).

UNITAT DIDÀCTICA 2. TÈCNiques PREVENTIVES ESPECÍFIQUES

- 2.1. Aplicació del pla de seguretat i salut en l' utilització de la maquinària i dels equips de treball concrets. Avaluació de riscos en el cas de que no existeixi pla.
- 2.2. Accessos per a vehicles i persones.
- 2.3. Proteccions col·lectives (col·locació, utilització i obligacions i manteniment).
- 2.4. Proteccions individuals (col·locació, utilització i obligacions i manteniment).
- 2.5. Formació específica de l' operador. Autorització d' utilització
- 2.6. Senyalització.
- 2.7. Conduccions enterrades (elèctriques, telecomunicacions, gas, sanitàries, etc.)

UNITAT DIDÀCTICA 3. MEDIS AUXILIARS, EQUIPS I EINES.

- 3.1. Útils de la màquina o de l' equip de treball.
- 3.2. Manteniment i verificacions, manual del fabricant, característiques dels principals elements, dispositius de seguretat documentació, etc.

UNITAT DIDÀCTICA 4. VERIFICACIÓ, IDENTIFICACIÓ I VIGILÀNCIA DEL LLOC DE TREBALL I EL SEU ENTORN.

- 4.1. Riscos i mesures preventives necessàries.
- 4.2. Construccions confrontats. Proteccions del perímetre.
- 4.3. Coneixement de l' entorn del lloc de treball. Planificació de les tasques des d' un punt de vista preventiu.
- 4.4. Trànsit per l' obra (rases, desnivells).
- 4.5. Consideracions respecte a l' estudi tècnic.

UNITAT DIDÀCTICA 5. INTERFERÈNCIES ENTRE ACTIVITATS.

- 5.1. Activitats simultànies o successives.
- 5.2. Senyalització i trànsit.

UNITAT DIDÀCTICA 6. DRETS I OBLIGACIONS

- 6.1. Marc normatiu general i específic
- 6.2. Organització de la prevenció.
- 6.3. Foment de la presa de consciència sobre l' importància d' involucrar-se en la prevenció de riscos laborals.
- 6.4. Participació, informació, consulta i propostes.