

RICARDO MAS GARRIGA

Ha realizado la formación de:

Técnico Nivel Básico en Prevención de Riesgos Laborales 60h

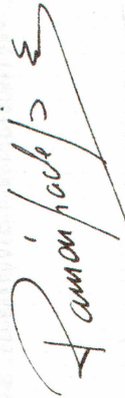
Duración: 45 h a distancia / 20 horas presenciales

Modalidad: mixta

Impartido por Egarsat Sociedad de Prevención

Sabadell, a 16 de Julio de 2009.

El responsable de la formación



Ramón Fradejas López

TEMARIO:

A distancia..... Fecha de realización: 26/03/2009

CONCEPTOS BÁSICOS SOBRE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO.

- El Trabajo y la Salud: los riesgos profesionales. Factores de riesgo.
- Daños derivados de trabajo. Los Accidentes de Trabajo y las Enfermedades profesionales. Otras patologías derivadas del trabajo.
- Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales. Derechos y deberes básicos en esta materia.

RIESGOS GENERALES Y SU PREVENCIÓN.

- Riesgos ligados a las condiciones de Seguridad.
- Riesgos ligados al medio-ambiente de trabajo.
- La carga de trabajo, la fatiga y la insatisfacción laboral.
- Sistemas elementales de control de riesgos. Protección colectiva e individual.
- Planes de emergencia y evacuación.
- El control de la salud de los trabajadores.

RIESGOS ESPECÍFICOS Y SU PREVENCIÓN EN EL SECTOR CORRESPONDIENTE A LA ACTIVIDAD DE LA EMPRESA.

ELEMENTOS BÁSICOS DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS.

- Organismo públicos relacionados con la Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Organización del trabajo preventivo: "rutinas" básicas.
- Documentación: recogida, elaboración y archivo.

PRIMEROS AUXILIOS

Presencial 20 horas..... Fecha de realización: 8, 9, 15 y 16/07/2009

ELEMENTOS BÁSICOS DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS.

- Organismo públicos relacionados con la Seguridad y Salud en el Trabajo.
- Organización del trabajo preventivo: "rutinas" básicas.
- Documentación: recogida, elaboración y archivo.
- Representación de los trabajadores. Derechos y obligaciones (delegados de prevención, trabajadores designados, comité de seguridad y salud).

RIESGOS ESPECÍFICOS Y SU PREVENCIÓN EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN

- Marco normativo básico en materia de prevención de riesgos laborales en el sector de la construcción.
- Riesgos generales y su prevención en las obras de Construcción.
- Diferentes fases de la obra: Protecciones colectivas. Protecciones individuales. Señalización.
- Herramientas y maquinaria de obra.
- Medios auxiliares.
- Situaciones de emergencia.
- Implantación de obra. Locales higiénicos sanitarios, instalaciones provisionales.



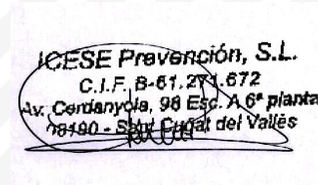
ICESE PREVENCIÓN, S.L.

Como Servicio de Prevención acreditado para desarrollar y certificar acciones formativas en materia de Prevención de Riesgo Laborales, y como entidad homologada por la FLC y por la FMF con N° de registro 0312080380

CERTIFICA

Que Don/Doña **RICARD MAS GARRIGA**, con DNI N° **37741507W**

Ha realizado con aprovechamiento la acción formativa de
INST.,REPARACIONES,MONTAJES, ESTRUCTURAS METÁLICAS, CERRAJERÍA Y CARPINTERÍA METÁLICA (6 H)



Fdo.: Juan Carlos Aguilar Saez
Director Técnico Territorial
ICESE PREVENCIÓN, S.L.

Modalidad: PRESENCIAL

Fecha Inicio: 14-11-2018 Fecha Fin: 14-11-2018

Nº Registro: 401-54-216834

Horas presenciales: 6 Horas no presenciales: 0

Duración: 6

Contenidos:

A.- Definición de los trabajos.

Dependiendo del puesto de trabajo, se podrán definir los siguientes trabajos: Trabajos mecánicos, ferroviarios, instalaciones de edificios, los referidos a instalaciones de telecomunicaciones, a instalaciones de gas y agua, así como otros más específicos relativos a instalaciones y mantenimiento urbano, montaje y desmontaje de andamios industriales y montaje de aislamiento industrial.

B.- Técnicas preventivas específicas.

B.1. Aplicación del plan de seguridad y salud en la tarea concreta.

Evaluación de riesgos en el caso de que no exista plan.

B.2. Protecciones colectivas (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento)

B.3. Protecciones individuales (colocación, usos, obligaciones y mantenimiento)

B.4. Formación específica del operador.

B.5. Señalización.

B.6. Conexiones eléctricas o mecánicas.

C.- Medios auxiliares, equipos y herramientas.

C.1. Escaleras.

C.2. Útiles de equipo de trabajo.

C.3. Pequeño material.

C.4. Equipos portátiles y herramientas.

C.5. Mantenimiento y verificaciones, manual del fabricante, características de los principales elementos, dispositivos de seguridad, documentación, sistemas de elevación, plataformas elevadoras, etc.

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

D.1. Riesgos y medidas preventivas específicas.

D.2. Conocimiento del entorno del lugar de trabajo y del tránsito por el mismo. Planificación de las tareas desde un punto de vista preventivo.

E.- Interferencias entre actividades.

E.1. Actividades simultáneas o sucesivas.

E.2. Previsión de las necesidades de los diferentes equipos.

F.- Primeros auxilios y medidas de emergencia.

F.1. Conocimientos específicos básicos. Objetivos y funciones.

G.- Derechos y obligaciones.

G.1. Marco normativo general y específico.

G.2. Organización de la prevención.

G.3. Fomento de la toma de conciencia sobre la importancia de involucrarse en la prevención de riesgos laborales.

G.4. Participación, información, consulta y propuestas.