

SEMINARIO TÉCNICO

INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES. METODOLOGÍA DEL ÁRBOL DE CAUSAS

10 y 11 de marzo de 2010

INTRODUCCION

Todo accidente de trabajo no es más que un fracaso del sistema preventivo.

La investigación de accidentes por el método del “árbol de causas”, entendida como una técnica de análisis de riesgos, permite efectuar un estudio retrospectivo de las circunstancias que han dado lugar al mismo y, una vez determinadas las causas, establecer las medidas correctoras más idóneas.

El objetivo de este seminario es poner a disposición de los técnicos de prevención una herramienta de análisis de riesgos que, aplicada con rigurosidad, ofrece amplias posibilidades a la hora de volver a evaluar el puesto de trabajo y en la planificación de la actividad preventiva.

Esta actividad formativa se ha planificado con una primera parte teórica y una segunda parte práctica consistente en el análisis de accidentes reales y planificación de medidas preventivas basadas en los resultados alcanzados en la investigación.

El seminario está dirigido, de forma prioritaria, a titulados universitarios con formación de nivel superior en Prevención de Riesgos Laborales, Técnicos Superiores de Prevención de Riesgos Profesionales y Técnicos con titulación habilitante para ejercer de coordinadores de seguridad y salud en obras de construcción que desarrollen su actividad en la Región de Murcia.

PROGRAMA

Miércoles día 10:

- 09:00 h - 09:15 h Presentación del Seminario.
09:15 h - 09:45 h Principios generales.
09:45 h - 10:15 h Metodología del árbol de causas y toma de datos.
10:15 h - 11:00 h Indicios.
11:00 h - 11:30 h Descanso.
11:30 h - 12:15 h Obtención del testimonio.
12:15 h - 13:45 h Construcción del árbol de causas.
13:45 h - 14:30 h Explotación de resultados.

Jueves día 11:

- 09:00 h - 09:45 h Exposición de casos y entrega de datos.
09:45 h - 10:45 h Análisis y entrevistas.
10:45 h - 11:15 h Descanso.
11:15 h - 12:00 h Confección del árbol y determinación de causas.
12:00 h - 14:30 h Exposición de resultados y discusión.

Profesorado:

Alejo Fraile Cantalejo

Director del C.N.V.M. del INSHT

Carmen Ignoto Martínez

Inspector Técnico de Seguridad y Salud Laboral

Antonio Morente Sánchez

Jefe de Servicio de Seguridad y Formación

Mª Rosa Rupérez Moreno

Inspector Superior de Seguridad y Salud Laboral

Seminario Técnico

INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES. METODOLOGÍA DEL ÁRBOL DE CAUSAS

LUGAR DE CELEBRACIÓN:
INSTITUTO DE SEGURIDAD Y
SALUD LABORAL DE MURCIA

10 y 11 de marzo de 2010

Fecha límite de recepción de solicitudes:
1 de marzo de 2010

Remitir por correo o fax
Inscripción gratuita

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

Nombre asistente: D.N.I.:
Domicilio: C.P.:
Población: Teléfono:
Titulación académica:
Correo electrónico:
Empresa: Cargo:
Dirección:
Población: C.P.:
Teléfono: Fax:
Correo electrónico:

INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE LA REGION DE MURCIA

C/Lorca, 70 - 30120 EL PALMAR (MURCIA). Telf: 968 36 55 00 - Fax: 968 36 55 01 e-mail: issifformacion@carml.es Página WEB: <http://www.carml.es/issif>

• Para solicitar la inscripción se requiere: Un impreso de solicitud debidamente cumplimentado y acreditar la Formación en Prevención.

• Para la obtención del diploma se requiere la asistencia de al menos el 90 % de las horas lectivas.

El resultado de la selección se comunicará a cada uno de los solicitantes admitidos vía telefónica o correo electrónico preferiblemente.