



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 25:

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 26:

09,00 h – 09,45 h

Exposición de casos y entrega de datos.

09,45 – 10,45 h

Análisis y entrevistas.

10,45 h – 11,15 h

Descanso

11,15 h – 12,00 h

Confeción del árbol y determinación de causas.

12,00 h – 14,30 h

Exposición de resultados y discusión.

Profesores:

Alejo Fraile Cantalejo

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

Carmen Ignoto Martínez

Inspector Técnico de Seguridad y Salud Laboral del ISSL

Antonio Morente Sánchez

Jefe de Servicio de Seguridad y Formación del ISSL

Mª Rosa Rupérez Moreno

Inspector Superior de Seguridad y Salud Laboral del ISSL

Seminario Técnico

INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES. METODOLOGÍA DEL ÁRBOL DE CAUSAS.

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

25 y 26 de abril de 2012

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN		
Nombre asistente:		N.I.F:
Domicilio:		C.P:
Localidad:	Provincia:	Teléfono:
Titulación Académica:		
Correo electrónico:		
FORMACION EN PREVENCIÓN.		
Técnico Superior en Prevención de Riesgos Profesionales (Ciclo Formativo F.P.) <input type="checkbox"/>		
Formación Superior en Prevención de Riesgos Laborales, especialidad:		
Seguridad <input type="checkbox"/>	Higiene <input type="checkbox"/>	Ergonomía/Psicología <input type="checkbox"/>
		Medicina <input type="checkbox"/>
SITUACIÓN LABORAL:		
	Activo <input type="checkbox"/>	En Paro <input type="checkbox"/>
		Otros <input type="checkbox"/>
Empresa:		Cargo:
Dirección:		C.P:
Localidad:		Población:
Teléfono:		Fax:
Correo electrónico:		

- Inscripción gratuita
- Fecha límite de recepción de solicitudes: **13 de abril de 2012**
- Requisito de inscripción: 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.**
- Remitir por correo a: isslformacion@carm.es o fax: 968 365501.

ISSL DE LA REGION DE MURCIA.
C/ Lorca, 70 - 30120 EL PALMAR (MURCIA).
Telf: 968 36 55 00 - Fax: 968 36 55 01
www.carm.es/issl e-mail: issl@carm.es