

SEMINARIO TÉCNICO

EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL FRENTE AL RIESGO DE CAÍDAS DE ALTURA

5 Y 6 de mayo de 2010

Presentación:

Dentro de los equipos de protección individual, los destinados a mantener al trabajador en una determinada posición, o a detener su caída en caso de que esta se produzca, constituyen sin duda unos de los grupos cuya selección exige un mayor cuidado. Sin embargo, son muchas las ocasiones en que la definición del equipo a utilizar se limita a “utilizar un arnés anticaídas anclado a puntos fuertes”; lo que en la práctica no resuelve nada dado que no se trata de definir un elemento del sistema sino el sistema en su conjunto.

El objeto de este seminario es incidir sobre las características que deben reunir estos sistemas, prestaciones de los mismos, condiciones de uso, etc., con el fin de que, tanto en las evaluaciones de riesgos como en los planes de seguridad y salud de las obras de construcción, se establezcan de forma clara los requisitos de selección y utilización de los mismos.

Este Seminario Técnico va dirigido a los técnicos de servicios de prevención y empresas, y de departamentos técnicos de organizaciones empresariales y sindicales, con formación de nivel superior en el área de seguridad; así como a los profesionales que puedan ejercer como coordinadores de seguridad y salud en obras de construcción y técnicos superiores en prevención de riesgos profesionales.

Programa:

Día 5/05/10

09.00 – 09.15:

Presentación del seminario.

09.15 – 10.15:

Legislación y definiciones.
Sistemas anticaídas.
Cuerdas.

10.15 – 11.15:

Sistemas de sujeción y retención.

11.15 – 11.45:

Descanso.

11.45 – 12.45:

Arneses anticaídas.
Acceso mediante cuerdas.

12.45 – 13.45:

Elementos de amarre.
Absorbedores de energía.

Día 6/05/10

09.15 – 10.15:

Dispositivos de anclaje.
Conectores.

10.15 – 11.15:

Dispositivos de anclaje C y D.
Dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea flexible.

11.15 – 11.45:

Descanso.

11.45 – 12.45:

Dispositivos anticaídas deslizantes sobre línea rígida.
Dispositivos anticaídas retráctiles.
Dispositivos de salvamento.

12.45 – 13.45:

Coloquio

Profesores:

D. Antonio Morente Sánchez.

Jefe de Servicio de Seguridad y Formación

D. Rafael Pérez Sedano.

Inspector Técnico de Seguridad y Salud Laboral.

Dña. M^a. Rosa Rupérez Moreno.

Inspector Superior de Seguridad y Salud Laboral.

Seminario Técnico

EQUIPOS DE PROTECCIÓN
INDIVIDUAL FRENTE AL RIESGO
DE CAÍDAS DE ALTURA

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

5 y 6 de mayo de 2010

Fecha límite de recepción de solicitudes:
26 de abril de 2010

Remitir por correo o fax
Inscripción gratuita

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN

Nombre asistente: D.N.I.:
Domicilio: Población: C.P.:
Teléfono:
Titulación académica:
Correo electrónico:
Formación en Prevención: Formación Superior especialidad Seguridad.
Coordinador de Seguridad y Salud
Téc. Superior en Prevención de Riesgos Profesionales

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: isslformacion@car.m.es Página WEB: <http://www.car.m.es/issl>
• Para solicitar la inscripción se requiere: 1 Impreso de solicitud debidamente cumplimentado. 2) Acreditar la formación de Nivel Superior en Seguridad, titulación académica habilitante para ejercer de Coordinador de Seguridad y Salud, o Técnico Superior en Prevención de Riesgos Profesionales.

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