

SEMINARIO TÉCNICO

MÉTODOS DE EVALUACIÓN DE LOS RIESGOS ASOCIADOS A LAS POSTURAS DE TRABAJO (2ª Edición)

Fecha: 2 y 3 de junio de 2010

INTRODUCCIÓN

De acuerdo con los datos estadísticos del año 2008, las lesiones músculo-esqueléticas derivadas de la carga física de trabajo representaron el 82 % del total de enfermedades profesionales y el 37% de los accidentes de trabajo notificados en la Región de Murcia, constituyendo la primera causa de siniestralidad laboral.

Los mecanismos que causan este tipo de patologías son complejos y uno de los factores de riesgo fundamental asociado a las mismas es la adopción durante el trabajo de posturas forzadas, entendiendo como tales la posición de los segmentos corporales cuando se forman ángulos articulares muy amplios, la sobrecarga asimétrica de las articulaciones y el estatismo postural. Por tanto la prevención de muchas de las enfermedades músculo-esqueléticas pasa por la mejora de aquellas condiciones de trabajo que implican una carga postural para los trabajadores. Esto supone conocer las herramientas y los métodos mas adecuados para valorar el nivel de riesgo existente en un puesto de trabajo determinado y a partir de la información obtenida, llevar a cabo un programa de intervención ergonómico tendente a eliminar o controlar dicho riesgo.

Con este seminario se pretende profundizar en el conocimiento de algunos de los instrumentos de evaluación que ofrecen adecuados niveles de confianza sobre sus resultados como son los métodos REBA (Hignett y McAtamney), ERGO/IBV (Instituto de Biomecánica de Valencia) y OWAS (Karhu, Kansí y Kuorinka) y las Normas Técnicas UNE 1005-4:2005 e ISO 11226:2000 sobre la evaluación de posturas de trabajo.

El seminario está dirigido, principalmente, a Técnicos con formación en Prevención de nivel superior, especialidad de Ergonomía y Psicología Aplicada, que desarrollan su actividad profesional en la Región de Murcia.

PROGRAMA

Miércoles 02-06-2010

- 09.00-09.15: Presentación del seminario
- 09.15-09.45: TME derivados de las posturas forzadas.
- 09.45-11.00: Norma ISO 11226: 2000. Evaluación de posturas estáticas de trabajo.
D^a. M^a Ángeles Villanueva

11.00-11.30: Descanso

- 11.30-12.00: Cont. Norma ISO 11226: 2000.
D^a. M^a Ángeles Villanueva
- 12.30-14.00: Norma 1005-4: 2005. Evaluación de posturas y movimientos de trabajo en relación con las máquinas. Casos prácticos.
D^a. M^a Belén Lara Guillén

Jueves 03-06-2010

- 09.00-10.15: Método REBA (Rapid Entire Body Assessment). Casos prácticos.
D. Ángel Martínez García
- 10.15-11.00: Método OWAS (Ovako Working Posture Analysis System). Casos prácticos.
D. Diego Vera Moreno

11.00-11.30: Descanso

- 11.30-12.00: Cont. Método OWAS. Casos prácticos.
D. Diego Vera Moreno
- 12.00-12.45: Método ERGO/IBV. Casos prácticos.
D. Diego Vera Moreno y
D. Ángel Martínez García
- 12.45-14.00: Práctica en grupos.
D^a. M^a Ángeles Villanueva y
D^a. M^a Belén Lara Guillén

Profesores:

- D^a M. Belén Lara Guillén**
Inspectora Superior de Seguridad y Salud Laboral
- D^a. Ángel Martínez García.**
Inspector Técnico de Seguridad y Salud Laboral
- D. Diego Vera Moreno**
Inspector Técnico de Seguridad y Salud Laboral
- D^a. M^a. Ángeles Villanueva Río.**
Jefe de Servicio de Higiene Industrial y Salud Laboral

Seminario Técnico

MÉTODOS DE EVALUACIÓN DE LOS RIESGOS ASOCIADOS A LAS POSTURAS DE TRABAJO (2ª Edición)

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

02 y 03 de junio de 2010

Fecha límite de recepción de solicitudes:
27 de mayo 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:

Formación en Prevención:

Especialidad: Higiene Seguridad Medicina Ergonomía/Psicología

Empresa: Cargo:

Dirección: C.P.:

Población: Fax:

Teléfono: 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: issifomacion@ccarm.es Página WEB: <http://www.carm.es/issl>

- Para solicitar la inscripción, se requiere: Un impreso de solicitud debidamente cumplimentado y acreditar la formación de Nivel Superior en Prevención de Riesgos Laborales, especialidad de Ergonomía y Psicología.
- Al ser el número de plazas limitado a 25 alumnos, se realizará una selección por orden de llegada.
- El resultado de la selección se comunicará a cada uno de los solicitantes admitidos vía telefónica o correo electrónico preferiblemente.
- Para la obtención del diploma se requiere la asistencia de al menos el 90 % de las horas lectivas.