

Jornada Técnica

EXPOSICIÓN LABORAL A VIBRACIONES MANO-BRAZO

Jueves 30 de noviembre de 2006

PRESENTACIÓN

Con fecha 5 de noviembre de 2005, se publicó en el BOE nº 265 el Real Decreto 1311/2005, de 4 de noviembre, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores frente a los riesgos derivados o que puedan derivarse de la exposición a vibraciones mecánicas.

Mediante este real decreto se transpone al derecho español la Directiva 2002/44/CE, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la exposición de los trabajadores a los riesgos derivados de los agentes físicos (vibraciones).

La norma contempla la exposición a vibraciones en una doble vertiente, mano-brazo y cuerpo entero. Para ambas se fijan unos valores de exposición diaria normalizados para un periodo de ocho horas, considerados como valores límites o como valores que dan lugar a una acción.

La referida norma, además, contempla aspectos tales como la obligación del empresario de realizar una evaluación, la formación e información que debe recibir el trabajador y la vigilancia de la salud a la que se someterá al trabajador en los casos que específicamente se determinan.

El ISSL de la Región de Murcia, en su labor de realizar estudios específicos de exposiciones a riesgos laborales, inició un proyecto para la determinación de la exposición a vibraciones en diferentes sectores de actividad, lo que ha permitido la obtención de numerosos datos de mediciones en el sistema mano-brazo.

En esta jornada se exponen dichos datos, junto con los daños para la salud desde el punto de vista médico y los aparatos de medida adecuados.

PROGRAMA

9:00 h. Entrega de Documentación

9:30 h. Presentación de la Jornada
Ilmo. Sr.D. Fernando José Vélez Álvarez
Director del Instituto de Seguridad y Salud
Laboral de la Región de Murcia.

9:45 h. Exposición laboral a vibraciones mano-brazo. Normativa legal y presentación de proyecto.
D. Gabriel Pérez López
Inspector Técnico de Seguridad y Salud
Laboral del ISSL.

10:45 h. Protocolo de Vigilancia Sanitaria específica de Vibraciones.
D^a Gloria Gil Carcelén
Técnico Responsable de Medicina y Epidemiología
Laboral del ISSL.

11:45 h. Descanso

12:15 h. Equipos de medición de vibraciones.
D. Carlos Suárez Rodríguez
Jefe de producto de Higiene Industrial (Vertex)

13:30 h. Coloquio.
Moderador: D. Francisco Periago Jiménez
Jefe del Servicio de Higiene Industrial y
Salud Laboral del ISSL.

| SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN | |
|--|-----------------------|
| Nombre | |
| Domicilio: | C.P.: |
| Población: | Teléfono: |
| Titulación académica: | |
| Correo electrónico: | |
| | |
| Formación en Prevención: | |
| Técnico Básico: | |
| Técnico Intermedio: | |
| Técnico Superior, especialidad: Higiene: . Seguridad: | |
| Medicina . Ergonomía/Psicología: | |
| Empresa: | Cargo: |
| Dirección: | |
| Población: | C.P.: |
| Teléfono: | |
| Fax: | |
| Correo electrónico: | |

| | |
|---|--|
| Jornada Técnica | |
| LA EXPOSICIÓN LABORAL A VIBRACIONES MANO-BRAZO | |
| LUGAR DE CELEBRACIÓN: INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE MURCIA | |
| Jueves 30 de noviembre de 2006 | |
| Remitir por correo o fax | |
| Inscripción gratuita | |
| Plazas limitadas a capacidad del aforo | |

Jornada Técnica

**EXPOSICIÓN LABORAL
A VIBRACIONES
MANO-BRAZO**

Jueves 30 de noviembre de 2006