

instituto de seguridad y salud laboral



SEMINARIO TÉCNICO ESTRATEGIA DE MUESTREO PARA LA EVALUACIÓN DEL RIESGO POR EXPOSICIÓN A CONTAMINANTES QUÍMICOS

Murcia, 2 de octubre de 2007

Organiza:

**Instituto de Seguridad
y Salud Laboral**

C/ Lorca, 70. El Palmar

30120 Murcia

Tel.: 968 36 55 00

Fax: 968 36 55 01

www.carm.es/issl

correo electrónico: issl@carm.es



Región de Murcia
Consejería de Trabajo y Política Social



Instituto de Seguridad y Salud Laboral

PRESENTACIÓN

La evaluación de los riesgos derivados de la exposición, por inhalación a los agentes químicos peligrosos, incluye habitualmente la medición de las concentraciones de los mismos en el aire, en la zona de respiración del trabajador, y su posterior comparación con los Valores Límites Ambientales que correspondan.

Estos procesos adquieren a menudo cierta complejidad técnica, "que hace necesario recurrir a un profesional adecuadamente formado y experimentado, que, además del nivel de cualificación definido en el artículo 37 del Real Decreto 39/1997, posea una formación académica con base química y que haya realizado un aprendizaje práctico en Higiene Industrial".

El objetivo de este Seminario es facilitar a los Prevencionistas, especializados en Higiene Industrial, la puesta en práctica de los principios básicos relativos a la estrategia de muestreo, recogidos en la Normativa Española y en diversos documentos técnicos publicados por el INSHT., de forma que se consiga unificar criterios para obtener resultados comparables y, sobre todo, representativos de la posible situación de riesgo de los trabajadores.

PROGRAMA

08.45-09.00:

Presentación del seminario.

D. Fernando Vélez Álvarez.
Ilmo. Sr. Director del ISSL

09.00-10.00:

Propuesta de un proceso de valoración del riesgo por exposición laboral "uniforme" a agentes químicos.

10.00-11.00:

Evaluación del riesgo cuando durante la jornada de trabajo se realizan dos tareas diferentes que dan lugar a contaminantes comunes.

Consideración del efecto aditivo.

11.00-11.30: Descanso

11.30-13.30: Casos prácticos.

13.30-14.00:

Aplicación informática para la evaluación de riesgos por exposición a agentes químicos.

Profesores:

D. Gabriel Pérez López

Inspector Superior de Seguridad y Salud Laboral.

D. Ginés Sánchez Marín

Inspector Técnico de Seguridad y Salud Laboral.

<u>SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN</u>	
Nombre asistente:	D.N.I.:
Domicilio:	C.P.:
Población:	Teléfono:
Titulación académica:	
Correo electrónico:	
Formación en Prevención:	
Técnico Superior, especialidad:	Higiene <input type="checkbox"/> Seguridad <input type="checkbox"/>
	Medicina <input type="checkbox"/> Ergonomía/Psicosociología <input type="checkbox"/>
Empresa:	Cargo:
Dirección:	
Población:	C.P.:
Teléfono:	Fax:
Correo electrónico:	

Seminario Técnico

ESTRATEGIA DE MUESTREO PARA LA EVALUACIÓN DEL RIESGO POR EXPOSICIÓN A CONTAMINANTES QUÍMICOS

LUGAR DE CELEBRACIÓN:
INSTITUTO DE SEGURIDAD Y
SALUD LABORAL DE MURCIA
2 de octubre de 2007

Fecha límite de recepción de solicitudes:
25 de septiembre de 2007

Remitir por correo o fax
Inscripción gratuita

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

• Para solicitar la inscripción se requiere: 1 Impreso de solicitud debidamente cumplimentado. 2) Acreditar la formación de Nivel Superior en Prevención de Riesgos Laborales.

• Al ser el número de plazas limitado a 25 alumnos, se realizará una selección por riguroso orden de llegada.

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

• Se precisa la utilización de calculadora científica.