

JORNADA TÉCNICA



“ALERTA FRENTE A SUSTANCIAS PELIGROSAS” Seguridad, salud y sostenibilidad

BARCELONA
24 de octubre de 2018



ASISTENCIA GRATUITA

Previa inscripción y remisión por correo o fax de la solicitud adjunta.

CENTRO NACIONAL DE CONDICIONES DE TRABAJO

Servicio de Formación

C/ Dulcet, 2-10. 08034 Barcelona. Fax 93 280 00 42
e-mail: cncctformacion@inssbt.meys.es

Si desea más información, contacte con el teléfono 93 280 01 02 - Ext. 43047

Lugar de realización:

Centro Nacional de Condiciones de Trabajo
C/ Dulcet, 2-10. 08034 Barcelona

[Localización a través de Google Maps](#)



La jornada se podrá seguir en abierto por *streaming*, a través del canal de YouTube del INSSST y en Twitter mediante el hashtag: #JAlertaSustanciasPeligrosas.

SOLICITUD DE INSCRIPCIÓN



JORNADA TÉCNICA

Nombre y apellidos* _____ NIF* _____
 Dirección particular* _____
 Población* _____ C.P.* _____
 Tel. particular* _____ Correo electrónico* _____
 Empresa _____
 Actividad/sector _____ Cargo _____
 Dirección _____ Tel. _____
 Fax _____ Población _____ C.P. _____

CON EL ENVÍO DE LA SOLICITUD QUEDA INSCRITO/A EN LA JORNADA

*Campos obligatorios

* En cumplimiento de lo dispuesto en el Reglamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de abril de 2016, se le informa que los datos personales facilitados por usted en este formulario tienen la finalidad de gestionar su registro en la actividad solicitada, gestionar la emisión del correspondiente diploma o certificado de asistencia, y atender a las solicitudes de información que usted pueda realizar. Los datos se conservarán durante el tiempo necesario para la correcta gestión y prestación del servicio solicitado. Los datos no se facilitarán a terceros, salvo que exista obligación legal que nos lo imponga. Tiene derecho a solicitar al INSSST el acceso a sus datos personales, su rectificación, supresión, y limitación u oposición a su tratamiento. Tiene derecho a presentar una reclamación relacionada con el tratamiento de sus datos personales ante la Agencia Española de Protección de Datos. [Política de Privacidad.](#)

Límite de inscripción
19 de octubre de 2018

NIPO (en línea): 276-18-023-7
NIPO (en papel): 276-18-022-1
Depósito Legat: M-31337-2018



“ALERTA FRENTE A SUSTANCIAS PELIGROSAS”. SEGURIDAD, SALUD Y SOSTENIBILIDAD

Las sustancias químicas se utilizan masivamente, formando parte de nuestras vidas, tanto en el ámbito laboral como en el personal, ambiental y social. Unas por ser de origen natural o mineral, otras por producirse y utilizarse en la industria, en la construcción o en la agricultura/silvicultura/pesca; este último sector con un grado de prevalencia mayor (62%) y, finalmente, también en la vida doméstica. Además, muchas sustancias forman parte de residuos peligrosos, de emisiones contaminantes al aire y de vertidos a los ríos y al propio suelo. Podemos afirmar que el riesgo químico debe ser rigurosamente controlado en pro de la salud de las personas, la vida y la sostenibilidad del planeta.

La primera acción ante el riesgo químico es que sus usuarios tomen conciencia de la gravedad del problema que puede ocasionar, derivado del uso o mal uso de sustancias peligrosas para corregir hábitos de consumo y acrecentar la exigencia preventiva ante quienes las producen y utilizan de forma indebida. Presumiblemente, una de las primeras medidas preventivas sea la de eliminar o sustituir las sustancias peligrosas por otras que no lo sean. La evaluación del riesgo, aplicando métodos simplificados para empezar y otros más completos cuando sea exigible o necesario, será esencial para medir la gravedad del problema y poder tomar las acciones preventivas pertinentes: Medidas materiales y medidas organizativas, como la identificación y etiquetado de productos (Reglamentos REACH y GHS), la información y formación específica de trabajadores, las fichas de seguridad química e instrucciones de trabajo, y las revisiones de instalaciones, equipos y procedimientos de actuación. La Guía de Evaluación del Riesgo Químico del INSST resulta para ello primordial.

La Jornada se ha estructurado en dos partes: En la primera, más conceptual, se presentan los retos a los que enfrentarnos y la importancia de la evaluación como instrumento preventivo esencial, tanto en aspectos de Seguridad como de Higiene Industrial, focalizándose sobre la prevención ante sustancias especialmente peligrosas, ello bajo una perspectiva institucional. Luego, en una segunda parte, Mesa redonda, se ha de establecer un rico coloquio en base a las experiencias de empresas y representantes de asociaciones empresariales y sindicales vinculadas al sector.

En el marco de la Jornada, se entregará el premio anual “Barcelona” a la mejor tesis doctoral sobre Prevención de Riesgos Laborales en Universidades Españolas.

Pretendemos que la Jornada ofrezca una magnífica oportunidad para reflexionar juntos sobre la necesidad de aplicar estrategias preventivas globales ante un riesgo que no tiene fronteras y que afecta plenamente a nuestra salud.

9:00	Recogida de documentación	11:45	CEREMONIA DE ENTREGA del premio «BARCELONA» DE 2018
9:10	INAUGURACIÓN Y PRESENTACIÓN D. Francisco Javier Pinilla García Director del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST).		
9:20	MESA I: BASES CONCEPTUALES Y RETOS ANTE EL RIESGO QUÍMICO La contaminación laboral y ambiental por sustancias químicas. Retos para la salud y la sostenibilidad Benjamí Piña Capó Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC). LA EVALUACIÓN DEL RIESGO QUÍMICO Riesgos de accidente grave Roberto Vaccari Environment, Health & Safety. SGS Tecnos. Riesgos higiénicos. Límites de exposición profesional Virginia Gálvez Pérez Centro Nacional de Nuevas Tecnologías. INSST. Javier Truchado Torrejón Área de Higiene Industrial. QUIRÓN PREVENCIÓN. Alerta frente a sustancias muy peligrosas: cancerígenas Enrique Gadea Carrera Centro Nacional de Condiciones de Trabajo. INSST.	Juan Guasch Farrás Director del Centro Nacional de Condiciones de Trabajo. INSST.	
11:00	COLOQUIO Moderador: Xavier Solans Lampurlanés Centro Nacional de Condiciones de Trabajo. INSST.	12:30	MESA REDONDA: VISIÓN EMPRESARIAL Y SINDICAL, EXPERIENCIAS Anna Fons Esparza HSE Head, Novartis Fábrica Barberà del Vallès. Presidenta de la Asociación COASHIQ. Paz Arias Carballo Departamento de Sostenibilidad. ESTEVE. Javier Nogueroles Arias FOMENT DEL TREBALL NACIONAL. Montse Gascón Macías PIMEC. Antonia Fuentes Gómez UGT. Representante de Comisiones Obreras CC.OO. Moderador: Manuel Bestratén Belloví Centro Nacional de Condiciones de Trabajo. INSST.
11:15	DESCANSO	13:45	CONCLUSIONES Y CLAUSURA Juan Guasch Farrás Director del Centro Nacional de Condiciones de Trabajo. INSST.