

Boletín

2018/19

17 de mayo de 2018

Contenidos:

- Destacados
- Publicaciones DOUE
- Noticias ECHA
- Campañas
- Revistas PRL
- Documentos de interés
- Formación PRL CyL
- Eventos del INSSBT
- Eventos de otras entidades
- Promoción de la salud



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Empleo
Dirección General de Trabajo
y Prevención de Riesgos Laborales



Destacados

Formación PRL CyL

Las Unidades de Seguridad y Salud Laboral de Castilla y León ofrecen durante las próximas semanas una intensa actividad formativa. Se recomienda revisar el apartado “Formación PRL CyL” donde se resume toda la información por provincias.



Publicaciones DOUE

REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) 2018/710 DE LA COMISIÓN de 14 de mayo de 2018 por el que se renueva la aprobación de la sustancia activa siltiofam con arreglo al Reglamento (CE) nº 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y se modifica el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) nº 540/2011 de la Comisión. (DOUE 15/05/18 L119/31)

Noticias ECHA

EL COMITÉ DE EVALUACIÓN DE RIESGOS DE LA ECHA RECOMIENDA VALORES LÍMITE AMBIENTALES EN EL TRABAJO PARA EL BENCENO, EL ACRILONITRILLO Y LOS COMPUESTOS DE NÍQUEL



Los valores recomendados son mucho más bajos, y por tanto mucho más exigentes, que los vigentes en España.

El benceno es un carcinógeno genotóxico, conocido por causar leucemia. El RAC opina que se puede usar un umbral basado en los efectos genotóxicos indirectos (es decir, que no dañan directamente el ADN) del benceno en los trabajadores para establecer un nuevo límite de exposición ocupacional (OEL). El OEL propuesto de 0,05 partes por millón protegerá a los trabajadores contra la leucemia y otros efectos adversos para la salud. La exposición al benceno ocurre en las industrias petrolera y química y también como resultado de las emisiones de los motores de gasolina y los productos de la combustión.

En su reunión de marzo, el Comité de Evaluación de Riesgos (RAC) también recomendó los límites de exposición ocupacional (OEL) para otras dos sustancias: níquel y sus compuestos y acrilonitrilo. Estas opiniones concluyen la respuesta a la Comisión Europea, que por primera vez solicitó al RAC que evaluara la base científica para establecer los OEL.

El RAC propuso un OEL de 0,45 partes por millón para el acrilonitrilo, un monómero utilizado en muchos plásticos. Para el níquel y sus compuestos, propuso un OEL de 0,005 mg / m³ para polvo respirable y 0,03 mg / m³ para polvo inhalable.

Las propuestas se basan en los últimos datos científicos y están sujetas a consulta pública.

El asesoramiento científico del RAC ayudará a la Comisión a modificar la existencia o añadir nuevos OEL a la Directiva sobre agentes carcinógenos y mutágenos y a proteger mejor a los trabajadores de los productos químicos causantes de cáncer.

Los OEL establecen la concentración máxima para tales sustancias en el aire en los lugares de trabajo en la UE.

En España los valores LEP vigentes en 2018 son 1 ppm para el benceno, 2 ppm para el acrilonitrilo y entre 1 y 0,1 mg/m³ para los compuestos de níquel, dependiendo del tipo de compuesto.



Campañas

HAY DISPONIBLE UN NUEVO VÍDEO DE LA CAMPAÑA: LAS SUSTANCIAS PELIGROSAS SON MÁS HABITUALES DE LO QUE CREEMOS

Se ha elaborado un nuevo vídeo animado en el marco de la nueva [campaña 2018-2019: «Trabajos saludables: alerta frente a sustancias peligrosas»](#).



Este vídeo ilustra de una forma visual y entretenida la presencia habitual de sustancias peligrosas en numerosos lugares de trabajo y sectores en Europa, como el sector agrícola, el manufacturero y el de la construcción. También destaca la importancia de establecer [una cultura de prevención de riesgos](#) en el trabajo, empezando por promover la evaluación de riesgos con el fin de gestionar eficazmente las sustancias peligrosas.

La animación tiene como objetivo concienciar sobre la exposición al riesgo, en particular en el caso de ciertos [grupos de trabajadores con necesidades específicas](#) que podrían estar expuestos a un mayor riesgo, como es el caso de las mujeres, la población migrante y la población activa de carácter temporal y joven.

[Vea el vídeo animado de la campaña](#) y compártalo.

En el [sitio web de la campaña](#) encontrará más información y recursos.



Revistas PRL

Enlace a los últimos números de revistas de relevancia en prevención de riesgos laborales.

ERGA-NOTICIAS N°143 – PRIMER SEMESTRE 2018.

ERGA-LEGISLACIÓN N° 3-2018.



Documentos de interés

COMPLIANCE EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Manual elaborado por CROEM.

DOCUMENTO DE
INFORMACIÓN
PREVENTIVA



Compliance en
materia de
prevención de
riesgos laborales



En la última década, los numerosos escándalos que se han venido sucediendo en distintos sectores de la sociedad han puesto de manifiesto la necesidad de poder exigir también responsabilidad a las empresas por la comisión u omisión de conductas delictivas. En este sentido, mucho se viene hablando en los últimos tiempos del término anglosajón “Compliance” (que se traduce generalmente como “cumplimiento normativo”), que nace de la necesidad empresarial de minimizar riesgos en la operativa de su negocio mediante el cumplimiento de la diversa y abundante normativa vigente.

GUÍA TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN DE RIESGOS Y PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO SEGURO EN CONFORMADO DE METALES, FORJA Y FUNDICIÓN

Con la financiación de:
FUNDAÇÃO
PARA LA
PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES
IT - 0168/2010



Manual elaborado por Cepyme Aragón.



El objeto de la presente guía, es ofrecer, tanto al profesional de la prevención como a los profesionales relacionados con el sector del metal, una serie de conceptos e ideas básicas que les permitan, una vez definidos los procedimientos, técnicas y herramientas relacionadas con los procesos de CONFORMADO DE METALES, identificar los riesgos inherentes al proceso y establecer una correcta evaluación de los diferentes puestos de trabajo afectados.



Formación PRL CyL

Información sobre las próximas actividades formativas programadas por las Unidades de Seguridad y Salud Laboral de la Comunidad y el Centro de Seguridad y Salud Laboral de Castilla y León.

BURGOS

JORNADA TÉCNICA: CAÍDAS EN ALTURA. UN RIESGO EN TODAS LAS EMPRESAS.

Se celebrará en Aranda de Duero (Burgos), el 11 de junio de 2018.

JORNADA TÉCNICA: CAÍDAS EN ALTURA. UN RIESGO EN TODAS LAS EMPRESAS.

Se celebrará en Burgos, el 12 de junio de 2018.

SEMINARIO EVALUACIÓN SIMPLIFICADA DE RIESGOS ASOCIADOS A AGENTES QUÍMICOS.

Se celebrará en Burgos, el 19 de junio de 2018.

LEÓN

IV JORNADA SEGURIDAD VIAL EN LA EMPRESA

Se celebrará en León, el 29 de mayo de 2018.

PALENCIA

TALLER: PREVENCIÓN EN LOS TRABAJOS CON RIESGO DE EXPOSICIÓN A LAS FIBRAS DE AMIANTO.

Se celebrará en Palencia, los días 29 y 30 de mayo de 2018.

CURSO: INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES

Se celebrará en Palencia, el 30 de mayo de 2018.

JORNADA TÉCNICA: CAÍDAS DE ALTURA: UN RIESGO EN TODAS LAS EMPRESAS

Se celebrará en Palencia, el 14 de junio de 2018.

SEGOVIA

CURSO: SEGUNDO CICLO FORMACIÓN CONVENIO DE LA CONSTRUCCIÓN (ALBAÑILERÍA)

Se celebrará en Cuéllar (Segovia), del 21 al 25 de mayo de 2018.



Formación PRL CyL

Información sobre las próximas actividades formativas programadas por las Unidades de Seguridad y Salud Laboral de la Comunidad y el Centro de Seguridad y Salud Laboral de Castilla y León.

SORIA

SEMINARIO: ASISTENCIA A PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA

Se celebrará en Almazán (Soria), el 23 de mayo de 2018.

SEMINARIO: RIESGOS PSICOSOCIALES: ESTRÉS LABORAL, TRABAJO EMOCIONAL Y SÍNDROME DE BURNOUT

Se celebrará en Almazán (Soria), el 23 de mayo de 2018.

SEMINARIO: ASISTENCIA A PERSONAS CON MOVILIDAD REDUCIDA

Se celebrará en El Burgo de Osma (Soria), el 24 de mayo de 2018.

SEMINARIO: RIESGOS PSICOSOCIALES: ESTRÉS LABORAL, TRABAJO EMOCIONAL Y SÍNDROME DE BURNOUT

Se celebrará en El Burgo de Osma (Soria), el 24 de mayo de 2018.

SEMINARIO: POSTURAS FORZADAS Y MANIPULACIÓN MANUAL DE CARGAS

Se celebrará en Ágreda (Soria), el 30 de mayo de 2018.

SEMINARIO: PREVENCIÓN DE ACCIDENTES EN LABORES DE JARDINERÍA

Se celebrará en Ágreda (Soria), el 30 de mayo de 2018.

CURSO: FORMACIÓN POR OFICIOS: ALBAÑILERÍA; 20 HORAS (FORMACIÓN V CONVENIO CONSTRUCCIÓN)

Se celebrará en Soria, del 18 al 22 de junio de 2018.

CURSO: FORMACIÓN POR OFICIOS: FONTANERÍA; 20 HORAS (FORMACIÓN V CONVENIO CONSTRUCCIÓN)

Se celebrará en Soria, del 25 al 29 de junio de 2018.



Formación PRL CyL

Información sobre las próximas actividades formativas programadas por las Unidades de Seguridad y Salud Laboral de la Comunidad y el Centro de Seguridad y Salud Laboral de Castilla y León.

VALLADOLID

SEMINARIO: ACTUALIZACIÓN AGENTES CANCERÍGENOS: FORMALDEHÍDO

Se celebrará en Valladolid, el 21 de junio de 2018.



SSCC



Eventos del INSSBT

Información sobre congresos, jornadas y acciones formativas del INSSBT.

SERVICIOS CENTRALES DEL INSSBT (SSCC)

EPIDEMIOLOGÍA LABORAL Y VIGILANCIA DE LA SALUD COLECTIVA

Se celebrará en Madrid del 12 al 24 de junio de 2018.



CNNT



CNMP



Eventos del INSSBT

Información sobre congresos, jornadas y acciones formativas del INSSBT.

CENTRO NACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS (CNNT)

EXPOSICIÓN LABORAL A NANOMATERIALES

Se celebrará en Madrid del 23 al 24 de mayo de 2018.

ABSENTISMO Y SINIESTRALIDAD LABORAL: IMPACTO DE LA EXPOSICIÓN A RIESGOS PSICOSOCIALES (*)

Se celebrará en Madrid del 29 al 30 de mayo de 2018.

ESCENARIOS DE EXPOSICIÓN Y CONTROL DEL RIESGO QUÍMICO

Se celebrará en Madrid el 5 de junio de 2018.

HORECA: CÓMO EVALUAR RIESGOS Y HACER PREVENCIÓN

Se celebrará en Madrid del 6 al 7 de junio de 2018.

SEGURIDAD EN EL ALMACENAMIENTO DE PRODUCTOS QUÍMICOS PELIGROSOS. NUEVO REGLAMENTO

Se celebrará en Madrid del 13 al 14 de junio de 2018.

CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCIÓN (CNMP)

MEDICIÓN DE AGENTES QUÍMICOS. ESTRATEGIA PARA VERIFICAR LA CONFORMIDAD CON EL VALOR LÍMITE DE EXPOSICIÓN (*)

Se celebrará en Sevilla el 29 de mayo de 2018.

III ENCUESTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL SECTOR MARÍTIMO PESQUERO

Se celebrará en Sevilla el 5 de junio de 2018.

NOVEDADES DEL REGLAMENTO DE EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Se celebrará en Sevilla el 12 de junio de 2018.



CNVM



Eventos del INSSBT

Información sobre congresos, jornadas y acciones formativas del INSSBT.

CENTRO NACIONAL DE VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA (CNVM)

SEGURIDAD DE LAS MÁQUINAS. PARTES DE LOS SISTEMAS DE MANDO RELATIVAS A LA SEGURIDAD

Se celebrará en Bilbao el 24 de mayo de 2018.

EVALUACIÓN DEL RIESGO POR VIBRACIONES MECÁNICAS. ESTIMACIÓN Y MEDICIÓN ()**

Se celebrará en Bilbao del 28 al 29 de mayo de 2018.

MEDICIÓN DE AGENTES QUÍMICOS. ESTRATEGIA PARA VERIFICAR LA CONFORMIDAD CON EL VALOR LÍMITE DE EXPOSICIÓN

Se celebrará en Barakaldo el 1 de junio de 2018.

PRESENTACIÓN DEL DOCUMENTO “HERRAMIENTAS PARA LA GESTIÓN DEL RIESGO QUÍMICO: MÉTODOS CUALITATIVOS Y MODELOS DE ESTIMACIÓN DE LA EXPOSICIÓN”

Se celebrará en Bizkaia el 13 de junio de 2018.



CNCT



Eventos del INSSBT

Información sobre congresos, jornadas y acciones formativas del INSSBT.

CENTRO NACIONAL DE CONDICIONES DE TRABAJO (CNCT)

PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR COSMÉTICO

Se celebrará en Barcelona el 29 de mayo de 2018.

RIESGOS PSICOSOCIALES. METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN

Se celebrará en Barcelona del 29 al 30 de mayo de 2018.

EVALUACIÓN DEL RIESGO DE ACCIDENTE. FUNDAMENTOS

Se celebrará en Barcelona el 5 de junio de 2018.

VUELTA AL TRABAJO Y CÁNCER

Se celebrará en Barcelona el 8 de junio de 2018.

EXPOSICIÓN LABORAL A CANCERÍGENOS, MUTÁGENOS Y REPROTÓXICOS

Se celebrará en Barcelona del 12 al 15 de junio de 2018.

COMPETENCIAS, TALENTO Y SALUD LABORAL

Se celebrará en Barcelona el 14 de junio de 2018.

ESTRATEGIAS PARA LA PREVENCIÓN Y LA EXCELENCIA EN PYMES

Se celebrará en Barcelona el 27 de junio de 2018.



Eventos de otras entidades

II JORNADA PRL Y EMPRESA: NUEVAS ACTUACIONES PREVENTIVAS EN EL SECTOR HOSPITALARIO Y SOCIOSANITARIO

Organiza Estudios de Economía y Empresa de la UOC. Se celebrará el 19 de mayo de 2018 en Barcelona.

2018 CUMBRE ANUAL SOBRE SEGURIDAD Y PROTECCIÓN DEL TRANSPORTE DEL FORO INTERNACIONAL DEL TRANSPORTE (ITF)

Organiza Foro Internacional del Transporte. Se celebrará en Leipzig (Alemania) entre el 23 y el 25 de mayo de 2018.

NANOTECNOLOGÍA Y PRL: RETOS Y OPORTUNIDADES

Organiza ORP Fundación Internacional, CERpIE y Salut i Treball, el 23 de mayo de 2018 en Reus (Tarragona). La jornada se puede seguir online en directo a través de streaming. Haga clic [aquí](#).

III JORNADA PRL Y EMPRESA "EL PAPEL DEL TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LOS JUICIOS"

Organiza Estudios de Economía y Empresa de la UOC. Se celebrará el 24 de mayo de 2018 en Barcelona.

LEAN ORPCONFERENCE: LA TRANSFORMACIÓN DIGITAL EN LA ESTRATEGIA PREVENTIVA.

Organiza: ORP y CERpIE. Se celebrará entre el 14 y el 15 de junio de 2018 en Barcelona.

JORNADAS INTERCONGRESO III SIMPOSIO NACIONAL DE VACUNACIÓN EN EL ÁMBITO LABORAL. MEJORANDO LA SALUD Y EL BIENESTAR DEL TRABAJADOR

Organiza la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo y el Consejo Superior de Investigaciones Científicas CSIC. 21 y 22 de Junio de 2018.

CONFERENCIA SOBRE PESTICIDAS Y SUSTANCIAS PELIGROSAS

Organiza Federación Europea de Sindicatos de la Alimentación, la Agricultura y el Turismo (EFFAT). Se celebrará en Bruselas el 27 de junio de 2018.



Eventos de otras entidades

V CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD Y ENVEJECIMIENTO & III CONGRESO INTERNACIONAL DE INVESTIGACIÓN EN SALUD

Organizado por Ministerio de Sanidad, Servicios Sociales e Igualdad y la Consejería de Sanidad de la Región de Murcia. Se celebrará en Murcia entre el 28 y el 29 de junio de 2018.

OFERTA FORMATIVA DE LA FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

CATÁLOGO FORMATIVO DE ASEPEYO

OFERTA FORMATIVA DE ACTIVA MUTUA

ACTIVIDADES PREVISTAS POR CUALTIS

ACTIVIDADES PREVISTAS POR FREMAP

ACTIVIDADES PREVISTAS POR FRATERPREVENCIÓN

ACTIVIDADES PREVISTAS POR FRATERNIDAD MUPRESPA

ACTIVIDADES PREVISTAS POR IBERMUTUAMUR

ACTIVIDADES PREVISTAS POR MUTUA UNIVERSAL



Promoción de la salud

Investigación en salud musculoesquelética para beneficio de los mineros de piedra, arena y grava

Esta quinta entrega del blog del NIOSH que discute la mejor manera de promover la salud musculoesquelética y reducir la incidencia de trastornos musculoesqueléticos (TME) entre los trabajadores de la minería de superficie, de piedra, arena y grava.

La mayoría de las tareas relacionadas con el trabajo en la minería de superficie requieren que los trabajadores mantengan posturas incómodas, realicen movimientos repetitivos y operen maquinaria vibratoria. Los mineros de superficie a menudo desarrollan lesiones musculoesqueléticas en la espalda, los dedos, las rodillas y los hombros.

