

Boletín

2019/34

31 de octubre de 2019

Contenidos:

- Destacados
- Publicaciones BOCyL
- Publicaciones BOE
- Publicaciones DOUE
- Documentos de interés
- Formación PRL JCyL
- Eventos del INSST
- Eventos de otras entidades
- Convocatorias
- Promoción de la salud



**Junta de
Castilla y León**

Consejería de Empleo e Industria

Destacados

Nueva convocatoria del Concurso Escolar para la realización de trabajos relacionados con la PRL

ORDEN EEI/998/2019, de 15 de octubre, por la que se convoca para el año 2019, concurso escolar para la realización de trabajos relacionados con la prevención de riesgos laborales por el alumnado de centros educativos no universitarios de la Comunidad de Castilla y León. (BOCyL N° 208 – 28/10/19)

Los premios serán de seis categorías:

- Alumnado matriculado en educación primaria.
- Alumnado matriculado en educación secundaria obligatoria, en formación profesional básica y en formación profesional de grado medio.
- Alumnado matriculado en bachillerato.
- Alumnado matriculado en formación profesional de grado superior y enseñanzas especializadas.
- Mejor trabajo de los centros rurales agrupados.
- Mejor iniciativa desarrollada por el centro educativo en la celebración del día mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo (28 de abril) en el año 2019.

¡A qué esperas! Motiva a tus alumnos con el mundo de la Prevención de Riesgos Laborales.

Hay PLAZO hasta el 29 de noviembre de 2019.

Para que os animéis os dejamos el enlace a los vídeos mostrados en la Gala de Entrega de Premios de 2018:

1		CATEGORÍA A - Educación Primaria - CEIP Las Eras Benavente (Zamora) Trabajo y Prevención Junta de Castilla y León
2		CATEGORÍA B - ESO, F.P. Básica y F.P. grado medio - CENTRO DIDÁCTICO FP – VALLADOLID Trabajo y Prevención Junta de Castilla y León
3		CATEGORÍA D - F.P. Gr. Sup. y Enseñ. Especializadas - CENTRO INTEGRADO DE F.P. TECN. IND. - LEÓN Trabajo y Prevención Junta de Castilla y León
4		CATEGORÍA E: Mejor inic. centro educ. Día Mundial SyS. Trab - CIFP JUAN DE HERRERA – VALLADOLID, Trabajo y Prevención Junta de Castilla y León



Publicaciones BOCyL

EXTRACTO de la Orden de 18 de octubre de 2019, de la Consejería de Empleo e Industria, por la que se modifica la Orden de 14 de febrero de 2019, de la Consejería de Empleo, por la que se convocan subvenciones destinadas a la financiación de costes salariales de trabajadores con discapacidad en centros especiales de empleo para el año 2019. (BOCyL N° 207 – 25/10/19)

DECRETO 41/2019, de 24 de octubre, por el que se modifica el Decreto 25/2017, de 7 de septiembre, por el que se regula la estructura orgánica y las competencias de las Delegaciones Territoriales de la Junta de Castilla y León. (BOCyL N° 208 – 28/10/19)

EXTRACTO de la Resolución de 22 de octubre de 2019, del Presidente del Servicio Público de Empleo de Castilla y León, por la que se incrementan y se establece la distribución definitiva de los créditos presupuestarios destinados a financiar las subvenciones convocadas por Resolución de 11 de marzo de 2019, destinadas a la financiación de la oferta formativa para trabajadores desempleados en la Comunidad de Castilla y León para los años 2019 y 2020. (BOCyL N° 208 – 28/10/19)

ORDEN EEI/996/2019, de 18 de octubre, por la que se resuelve la concesión de programas formativos para personas licenciadas y/o diplomadas universitarias y/o graduadas con el título de Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales o asimilado, licenciados y/o diplomados en Medicina del Trabajo o en Enfermería del Trabajo y Técnicos Superiores en Prevención de Riesgos Profesionales de Grado Superior de Formación Profesional de la Comunidad de Castilla y León. (BOCyL N° 209 – 29/10/19)

EXTRACTO de Resolución de 25 de octubre de 2019, del Presidente del Servicio Público de Empleo de Castilla y León, por la que se establece la distribución definitiva de los créditos destinados a financiar las subvenciones convocadas por Resolución de 12 de marzo de 2019, del Presidente del Servicio Público de Empleo de Castilla y León, destinadas a la financiación de programas de formación transversales para trabajadores ocupados en la Comunidad de Castilla y León para los años 2019 y 2020. (BOCyL N° 211 – 31/10/19)



Publicaciones BOE

Corrección de erratas del Real Decreto 552/2019, de 27 de septiembre, por el que se aprueban el Reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas y sus instrucciones técnicas complementarias. (BOE N° 257 – 25/10/19)

Resolución de 29 de octubre de 2019, de la Dirección General de Transporte Terrestre, por la que se exceptúa temporalmente el cumplimiento de los tiempos de conducción y descanso en los transportes de mercancías y viajeros por carretera. (BOE N° 262 – 31/10/19)

Real Decreto 601/2019, de 18 de octubre, sobre justificación y optimización del uso de las radiaciones ionizantes para la protección radiológica de las personas con ocasión de exposiciones médicas. (BOE N° 262 – 31/10/19)



Publicaciones DOUE

Directiva (UE) 2019/1831 de la Comisión de 24 de octubre de 2019 por la que se establece una quinta lista de valores límite de exposición profesional indicativos de conformidad con la Directiva 98/24/CE del Consejo y por la que se modifica la Directiva 2000/39/CE de la Comisión. (DOUE 31/10/19 – L279/31)

DIRECTIVA (UE) 2019/1832 DE LA COMISIÓN de 24 de octubre de 2019 por la que se modifican los anexos I, II y III de la Directiva 89/656/CEE del Consejo en lo que respecta a las adaptaciones de carácter estrictamente técnico (DOUE 31/10/19 – L279/53)

DIRECTIVA (UE) 2019/1833 DE LA COMISIÓN de 24 de octubre de 2019 por la que se modifican los anexos I, III, V y VI de la Directiva 2000/54/CE del Parlamento Europeo y del Consejo con adaptaciones de carácter estrictamente técnico. (DOUE 31/10/19 – L279/54)

DIRECTIVA (UE) 2019/1834 DE LA COMISIÓN de 24 de octubre de 2019 por la que se modifican los anexos II y IV de la Directiva 92/29/CEE del Consejo en lo que respecta a las adaptaciones de carácter estrictamente técnico. (DOUE 31/10/19 – L279/80)



Publicaciones DOUE

Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n° 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH). (DOUE 29/10/19 – C364/4)

Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n° 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH). (DOUE 29/10/19 – C364/5)

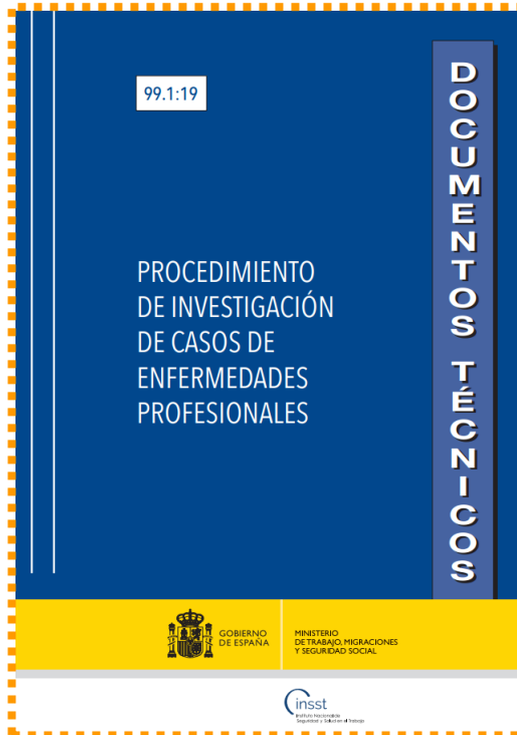
Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n° 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH). (DOUE 29/10/19 – C364/6)

Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n° 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH). (DOUE 29/10/19 – C364/7)



Documentos de interés

PROCEDIMIENTO DE INVESTIGACIÓN DE CASOS DE ENFERMEDADES PROFESIONALES



Durante estos últimos años hemos asistido a un proceso de cambio y mejora en el campo de las enfermedades profesionales, tanto en el ámbito regulador como en el científico técnico.

En este contexto donde se alinean las políticas actualmente existentes en materia de enfermedades profesionales, tanto en materia de seguridad social como del ámbito de la prevención de riesgos laborales, es de donde parte la necesidad de contar con un procedimiento armonizado en la investigación de daños por enfermedades profesionales.

De forma progresiva, en nuestro país se han venido desarrollando diversos protocolos que abordan la investigación de enfermedades profesionales desde el punto de vista epidemiológico, siendo los más destacados y de mayor antigüedad los de la Región de Murcia y la Comunidad Foral de Navarra.

Más recientemente la Comunidad Valenciana ha puesto en marcha el SISVEL (Sistema de Investigación Sanitaria y Vigilancia Epidemiológica Laboral), basado en la comunicación de enfermedades profesionales por los médicos de Atención Primaria y Especializada del Servicio de Salud. El resultado de la implantación de este sistema ha sido que la Comunidad Valenciana, en el plazo de apenas cinco años, ha pasado de ser de las comunidades que menos enfermedades profesionales declaraba, a ser en la actualidad la que más declara en números absolutos.

A los accidentes de trabajo se les ha venido dedicando una gran cantidad de recursos y medios para la investigación de los casos en las empresas, contando con procedimientos de investigación normalizados y siendo una práctica plenamente asumida dentro del mundo de la prevención de riesgos laborales. Sin embargo, no pasa lo mismo con las enfermedades profesionales. Siendo una de las carencias más notables la falta de un procedimiento armonizado para la investigación directa de los casos de enfermedades profesionales en las empresas.

El presente Documento Técnico del INSST pretende, con criterios preventivo-laborales, presentar un marco de referencia para la investigación de las enfermedades profesionales en el marco de las empresas y así poder profundizar en el conocimiento de las mismas.



Documentos de interés

PÓSTER TÉCNICO. ROPA DE PROTECCIÓN FRENTE A PLAGUICIDAS

Se trata de una actualización de esta publicación del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

En los tratamientos con plaguicidas existe el riesgo de que estos productos, penetren en nuestro organismo por distintas vías, siendo la dérmica la más importante.

Estamos ante una situación de posible riesgo químico y el uso de un simple mono de trabajo no es, en la mayoría de las ocasiones, la mejor solución. Según las normas europeas armonizadas existentes, los trajes de protección frente a productos químicos quedan clasificados fundamentalmente en seis tipos, dependiendo de su grado de hermeticidad ([Ver NTP 929: Ropa de protección contra productos químicos](#))

Existe además, una norma armonizada específica publicada (UNE EN ISO 27065:2017) para definir requisitos de la ropa de protección para los operarios que aplican productos fitosanitarios y en tareas que implican reentrada en los cultivos tratados y que facilita la selección de la ropa adecuada. Incluye tres niveles de protección, C1, C2 y C3 que representan el mejor compromiso entre el confort y la protección que ofrecen.

Se exponen en el siguiente cartel estos tipos de ropa y sus características de cara a cubrir el riesgo por exposición a plaguicidas.

GOBIERNO DE CASTILLA Y LEÓN

MINISTERIO DE TRABAJO, MIGRACIONES Y SEGURIDAD SOCIAL

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

ROPA DE PROTECCIÓN FRENTE A PRODUCTOS FITOSANITARIOS

En los tratamientos con productos fitosanitarios existe el riesgo de que estos productos, generalmente pedregosos para la salud, penetren en nuestro organismo por distintas vías, siendo la dérmica la más importante. Una de las operaciones de más riesgo es la de mezcla de los productos fitosanitarios para su mezcla con agua y preparación del caldo de aplicación.

En las tareas de aplicación, la altura y proximidad de los cultivos y el tipo de equipo de aplicación empleado determinan la magnitud de la exposición y las zonas del cuerpo más afectadas.

Otras actividades, como la limpieza de equipos y contenedores usados en los tratamientos, pueden implicar también exposición de determinadas partes del cuerpo.

El uso de trajes de protección combinados con otros EPI con impermeables o cubren mejor la exposición en el nivel más bajo posible.

En cuanto a trajes de protección frente a plaguicidas, no es, en la mayoría de las ocasiones, la mejor solución. Las normas europeas sobre ropa de protección química clasifican los trajes de protección frente a productos químicos fundamentalmente en seis tipos, dependiendo de su grado de hermeticidad.

Esta, además, una norma armonizada específica para definir requisitos de la ropa de protección para los operarios que aplican productos fitosanitarios y en tareas que implican reentrada en los cultivos tratados.

En función del tipo de aplicación, la exposición del cuerpo puede ser general o total. Para la protección de las partes del cuerpo expuestas hay que elegir el nivel correspondiente entre el confort de las opciones, la mejor solución que ofrecen.

Se exponen a continuación los distintos niveles de ropa contemplados en la norma UNE EN ISO 27065 para cubrir el riesgo por exposición a productos fitosanitarios. La elección de uno u otro nivel estará determinada por la evaluación previa del riesgo por exposición al producto en cuestión.

	MEZCLA/CARGA	APLICACIÓN		LIMPIEZA
Tarea				
Parte del cuerpo potencialmente expuesta				
Equipos de protección recomendados en cada tarea				

La ropa de nivel C1, destinada a situaciones de poco riesgo, ofrece el menor nivel de protección y por tanto mayor grado de confort. NO es previsible su uso cuando puede haber contacto con gran cantidad de líquido. La ropa de nivel C2 está prevista para cuando el riesgo es mayor que en el caso anterior, ofrece un compromiso entre protección y confort. La ropa de nivel C3 es la mejor solución para cuando el riesgo es mayor que en el caso anterior, ofrece un compromiso de protección personal de nivel C3, como un ideal con el que pueden complementarse trajes nivel C1 y C2 en caso de que pudiera existir una exposición más importante en áreas concretas del cuerpo. Los guantes de protección química tipo de empuñadura SEMPRE, sobre todo en tareas de mezcla/carga. En forma general, la ropa de protección se puede complementar con pantalón, botas, calcetines, etc. según sean las condiciones de trabajo.

¿Cómo? Mediante un procedimiento llamado 'sumera LC de tipo' según de una conformidad con el tipo. En este proceso, se sigue de una conformidad con el tipo. En este proceso, se sigue de una conformidad con el tipo. En este proceso, se sigue de una conformidad con el tipo. En este proceso, se sigue de una conformidad con el tipo.

En cuanto a guantes, se recomienda que sean de protección frente a productos químicos. Para la protección de las partes del cuerpo expuestas hay que elegir el nivel correspondiente entre el confort de las opciones, la mejor solución que ofrecen.

Se exponen a continuación los distintos niveles de ropa contemplados en la norma UNE EN ISO 27065 para cubrir el riesgo por exposición a productos fitosanitarios. La elección de uno u otro nivel estará determinada por la evaluación previa del riesgo por exposición al producto en cuestión.

Nota: En la actualidad se está trabajando en CEN e ISO, en el desarrollo de una norma de requisitos para los trajes de protección para aplicaciones de productos fitosanitarios. Contemplará, al igual que la norma de ropa, un único compuesto representativo de las formulaciones de los productos fitosanitarios. Mientras tanto, los directores de esta publicación, basados en la experiencia de protección química, deben tenerlos en cuenta.

NIVEL DE ROPA	ESTADO DEL PRODUCTO	DESCRIPCIÓN EQUIPO	REQUISITOS GENERALES	REQUISITOS DE DISEÑO	Permeación
Nivel C1	SALICICULAS DE LIQUIDOS	<ul style="list-style-type: none"> Material y costuras resistentes a la penetración Sin requisito para el diseño 	EN ISO 13688	EN ISO 27065	Proceso mediante el cual el producto químico no puede pasar a través del material. Situación a través de los puntos de imperfección del material.
Nivel C2	SALICICULAS DE LIQUIDOS	<ul style="list-style-type: none"> Material resistente a la penetración Diseño hermético a un líquido pulverizado (tipo nivel) 	EN ISO 13688	EN ISO 27065	Proceso mediante el cual el producto químico no puede pasar a través de los puntos de imperfección del material.
Nivel C3	LIQUIDOS PULVERIZADOS	<ul style="list-style-type: none"> Material y costuras resistentes a la permeación Diseño hermético a un líquido pulverizado 	EN ISO 13688	EN ISO 27065	Proceso mediante el cual el producto químico no puede pasar a través de los puntos de imperfección del material.

La ropa de Nivel C1 está fabricada normalmente con materiales textiles permeables al aire, que permiten la protección en su capacidad para absorber líquido y evitar a cierto nivel la penetración de líquidos. Esta característica se evalúa según la norma de ensayo ISO 22028 (requisito en B.4 de UNE EN ISO 27065).

La ropa de Nivel C2 está fabricada normalmente con materiales permeables al aire, es decir, pueden permitir pequeños orificios, a veces casi invisibles, que permiten el paso de aire. Tienen capacidad para repeler y evitar a cierto nivel la penetración de líquidos. Esta característica se evalúa según la norma de ensayo ISO 22028 (requisito en B.2 y B.3 de UNE EN ISO 27065).

La ropa de Nivel C3 y la de protección parcial (manos, pantalón, etc.) están fabricadas con materiales resistentes a la permeación. Estos materiales pueden ofrecer una barrera muy eficaz al paso de un producto químico, aunque su eficacia está sujeta, entre otros factores, al compuesto químico en cuestión. En la norma UNE EN ISO 27065, se utiliza un único compuesto representativo para los productos fitosanitarios. El método de ensayo para determinar la resistencia a la permeación se actualizó tras una hora de exposición, se describe en la norma UNE EN ISO 13918 (requisito en B.4 de UNE EN ISO 27065).

REQUISITOS QUE DEBEN CUMPLIR LOS EQUIPOS DE PROTECCIÓN QUÍMICA

MARCA XXXX + INSTRUCCIONES DEL FABRICANTE

¿Qué es el marcado CEE? El marcado por el que el fabricante declara que el producto cumple con los requisitos aplicables del Reglamento (CE) 2016/425.

¿Qué indica XXXX? Designa el número de identificación del fabricante notificado que participa en los procedimientos de conformidad con el tipo, previsto en los EPI de categoría II.

¿Qué indica EN? Designa el número de identificación del organismo notificado que participa en los procedimientos de conformidad con el tipo, previsto en los EPI de categoría II.

¿Qué indica EN ISO 27065? Designa el número de identificación del organismo notificado que participa en los procedimientos de conformidad con el tipo, previsto en los EPI de categoría II.

¿Qué indica EN ISO 13688? Designa el número de identificación del organismo notificado que participa en los procedimientos de conformidad con el tipo, previsto en los EPI de categoría II.

¿Qué indica EN ISO 22028? Designa el número de identificación del organismo notificado que participa en los procedimientos de conformidad con el tipo, previsto en los EPI de categoría II.

¿Qué indica EN ISO 13918? Designa el número de identificación del organismo notificado que participa en los procedimientos de conformidad con el tipo, previsto en los EPI de categoría II.

¿Qué indica EN ISO 13688? Designa el número de identificación del organismo notificado que participa en los procedimientos de conformidad con el tipo, previsto en los EPI de categoría II.

¿Qué indica EN ISO 22028? Designa el número de identificación del organismo notificado que participa en los procedimientos de conformidad con el tipo, previsto en los EPI de categoría II.

¿Qué indica EN ISO 13918? Designa el número de identificación del organismo notificado que participa en los procedimientos de conformidad con el tipo, previsto en los EPI de categoría II.



Formación PRL JCyL

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

ÁVILA

JORNADA TÉCNICA: GESTIÓN DE LA PRL EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN SIN PROYECTO

Ávila, 7 de noviembre de 2019.

BURGOS

TALLER: EVALUACIÓN SIMPLIFICADA DE RIESGOS ASOCIADOS A AGENTES QUÍMICOS

Burgos, 19 de noviembre de 2019.

JORNADA TÉCNICA: RIESGO CARDIOVASCULAR EN EL ENTORNO LABORAL

Burgos, 26 de noviembre de 2019.

LEÓN

JORNADA TÉCNICA: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR FARMACEÚTICO Y BIOTECNOLÓGICO

León, 14 de noviembre de 2019.

CURSO: 2º CICLO DE FORMACIÓN DEL CONVENIO DE LA CONSTRUCCIÓN: ALBAÑILERÍA (20 HORAS)

León, del 18 al 21 de noviembre de 2019.

CURSO: 2º CICLO DE FORMACIÓN DEL CONVENIO DE LA CONSTRUCCIÓN: ENCOFRADO (6 HORAS)

León, el 22 y el 25 de noviembre de 2019. Aforo completo.



Formación PRL CyL

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

PALENCIA

CURSO NIVEL BÁSICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (30 HORAS)

Palencia, del 25 al 29 de noviembre de 2019.

SALAMANCA

JORNADA TÉCNICA: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES ASOCIADOS A LAS PEMP

Salamanca, 14 de noviembre de 2019.

JORNADA TÉCNICA: TU ESPALDA. 24-7-365

Salamanca, 26 de noviembre de 2019.

SEGOVIA

CURSO: PROGRAMA MIXTO DE FORMACIÓN Y EMPLEO EN ESCUELAS TALLER DEL AYUNTAMIENTO DE SEGOVIA

Segovia, del 11 al 13 de noviembre de 2019. No está abierta para el público en general. Colectivo destinatario: Trabajadores Desempleados Seleccionados.

CURSO: PROGRAMA MIXTO DE FORMACIÓN Y EMPLEO EN ESCUELAS TALLER DEL AYUNTAMIENTO DE SEGOVIA II

Segovia, del 11 al 13 de noviembre de 2019. No está abierta para el público en general. Colectivo destinatario: Trabajadores Desempleados Seleccionados.

SEMINARIO: SENSIBILIZACIÓN SOBRE LOS RIESGOS EN EL SECTOR DE LA INDUSTRIA DEL MUEBLE

Cuellar (Segovia), 26 de noviembre de 2019.

SEMINARIO: SENSIBILIZACIÓN SOBRE LOS RIESGOS EN EL SECTOR AGROALIMENTARIO

El Espinar (Segovia), 28 de noviembre de 2019.



Formación PRL CyL

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

SORIA

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

Soria, del 4 al 8 de noviembre de 2019.

JORNADA TÉCNICA: CARGA FÍSICA EN EL TRABAJO. CRITERIOS DE ANÁLISIS Y EVALUACIÓN

Soria, 7 de noviembre de 2019.

VALLADOLID

JORNADA TÉCNICA: EMPRESA SALUDABLE Y RIESGO CARDIOVASCULAR

Valladolid, 14 de noviembre de 2019.

CURSO: 2º CICLO DE FORMACIÓN EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN: ALBAÑILERÍA (20 HORAS)

Valladolid, del 25 al 28 de noviembre de 2019.

ZAMORA

JORNADA TÉCNICA: HÁBITOS SALUDABLES Y RIESGO CARDIOVASCULAR EN LA EMPRESA

Zamora, 13 de noviembre de 2019.



SSCC



Eventos del INSST

Información sobre congresos, jornadas y acciones formativas del INSST.

SERVICIOS CENTRALES (SSCC) - MADRID

POTENCIAL EXPOSICIÓN A NANOMATERIALES EN ENTIDADES DE IDI. RESULTADOS DE LA ENCUESTA NACIONAL

6 de noviembre de 2019.

PRESENTACIÓN DE LA GUÍA TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS DERIVADOS DE LA EXPOSICIÓN A CAMPOS ELECTROMAGNÉTICOS EN LOS LUGARES DE TRABAJO

26 de noviembre de 2019.

CENTRO NACIONAL DE VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA (CNVM) - BARAKALDO (BIZKAIA)

SEMINARIO “CRITERIOS DE AUDITORIA INTERNA Y LEGAL APLICADA A EQUIPOS DE TRABAJO E INSTALACIONES SUJETAS A REGLAMENTACIÓN INDUSTRIAL”

7 de noviembre de 2019.

SEMINARIO “RADIACIONES ÓPTICAS. RIESGO Y MEDIDAS PREVENTIVAS”

14 de noviembre de 2019.

CURSO “PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LA ACTIVIDAD PESQUERA”

3 y 4 de diciembre de 2019.

CNVM





CNNT



Eventos del INSST

Información sobre congresos, jornadas y acciones formativas del INSST.

**CENTRO NACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS
(CNNT) - MADRID**

**SEMINARIO “EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL CONTRA
CAÍDAS DE ALTURA”**

5 de noviembre de 2019.

**SEMINARIO “EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN POR
INHALACIÓN DE AGENTES QUÍMICOS: NUEVA NORMATIVA
EUROPEA EN 689”**

12 de noviembre de 2019.

**JORNADA TÉCNICA “PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES
INSTALACIONES INDUSTRIALES”**

20 de noviembre de 2019.

**SEMINARIO “PREVENCIÓN DE RIESGOS EN EMPLAZAMIENTOS
CON ATMÓSFERA EXPLOSIVAS”**

27 de noviembre de 2019.



CNCT



Eventos del INSST

Información sobre congresos, jornadas y acciones formativas del INSST.

**CENTRO NACIONAL DE CONDICIONES DE TRABAJO
(CNCT) - BARCELONA**

**SEMINARIO “PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL
SECTOR COSMÉTICO”**

6 de noviembre de 2019.

**SEMINARIO “ESCENARIOS DE EXPOSICIÓN Y CONTROL DE LA
EXPOSICIÓN A AGENTES QUÍMICOS”**

19 de noviembre de 2019.

**SEMINARIO “HUMOS DE ESCAPE DIÉSEL: EXPOSICIÓN
LABORAL”**

27 de noviembre de 2019.

CNMP



**CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCIÓN
(CNMP) - SEVILLA**

**CURSO “PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR
AGRARIO”**

Del 13 al 15 de noviembre de 2019 (15 h).

**JORNADA TÉCNICA “PRESENTACIÓN DE LA GUÍA TÉCNICA
PARA LA EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS
DERIVADOS DE LA EXPOSICIÓN A CAMPOS
ELECTROMAGNÉTICOS EN LOS LUGARES DE TRABAJO”**

17 de diciembre de 2019.



Eventos de otras entidades

A+A 2019

Organiza: Feria Internacional de Düsseldorf para la Seguridad y la Salud en el Trabajo. Dusseldorf (Alemania), del 5 al 8 de noviembre de 2019.

CAMPAÑA DE CLAUSURA DE PORTUGAL 2018-19

Organiza: Punto focal portugués - Autoridad de condiciones de trabajo. Lisboa (Portugal), 5 de noviembre de 2019.

PREVENCIÓN 4.0 PARA EL MUNDO LABORAL 4.0 - ESTRATEGIA CONJUNTA ALEMANA DE SEGURIDAD OCUPACIONAL MÁS PENSADA

Organiza: BaUA - El Instituto Federal de Seguridad y Salud Ocupacional. Dusseldorf (Alemania), 5 de noviembre de 2019.

PRESENTACIÓN DE LA CAMPAÑA "LUGARES DE TRABAJO SALUDABLES PARA LA GESTIÓN DE SUSTANCIAS PELIGROSAS" EN EL TALLER ANUAL IMA-EUROPA SOBRE SALUD Y SEGURIDAD

Organiza: IMA-Europe (Asociación de Minerales Industriales - Europa). Mol (Bélgica), 5 de noviembre de 2019.

CONFERENCIA DE TRABAJO, ESTRÉS Y SALUD 2019

Organiza: Asociación Americana de Psicología (APA), Instituto Nacional de Seguridad y Salud Ocupacional (NIOSH), y la Sociedad para la Psicología de la Salud Ocupacional (SOHP). Filadelfia (Estados Unidos), del 6 al 9 de noviembre de 2019.

I SIMPOSIO DE HIGIENE INDUSTRIAL

Organiza: Instituto Cántabro de Seguridad y Salud en el Trabajo (ICASST), Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) y la Asociación Española de Higiene Industrial. Santander, 7 y 8 de noviembre de 2019.

CUMBRE VISION ZERO 2019

Organiza: FIOH - Instituto Finlandés de Salud Ocupacional. Helsinki (Finlandia), del 12 al 14 de noviembre de 2019.

CUMBRE DE LOS LUGARES DE TRABAJO SALUDABLES 2019 - 'LOS LUGARES DE TRABAJO SALUDABLES MANEJAN SUSTANCIAS PELIGROSAS'

Organiza: EU-OSHA. Bilbao (España), 12 y 13 de noviembre de 2019.



Eventos de otras entidades

XIII CONGRESO NACIONAL DE LOS SERVICIOS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL ÁMBITO SANITARIO

Organiza: Servicio de Prevención de Riesgos Laborales y Dirección Gerencia del Hospital Universitario 12 de Octubre. Madrid, del 13 al 15 de noviembre de 2019.

3^{ER} SIMPOSIO INTERNACIONAL SOBRE LA CARGA DE TRABAJO MENTAL HUMANA: MODELOS Y APLICACIONES (H-WORKLOAD 2019)

Organiza: Modelos y aplicaciones H-WORKLOAD. Roma (Italia), 14 y 15 de noviembre de 2019.

ORPHEUS MIRROR NEURONS - INTELIGENCIA DE DATOS EN PREDICCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Organiza: Fundación Internacional ORP. Barcelona, del 18 al 21 de noviembre de 2019.

XXIX DIADA ASOCIACIÓN CATALANA DE SALUD LABORAL

Organiza: Asociación Catalana de Salud Laboral – SCSL. Barcelona, 27 de noviembre de 2019.

REUNIÓN DE LA PLATAFORMA LIFE SOBRE PRODUCTOS QUÍMICOS

Organiza: EASME - Agencia ejecutiva para pequeñas y medianas empresas. Vilna (Lituania), 27 y 28 de noviembre de 2019.

FESTIVAL INTERNACIONAL DE MEDIOS PARA LA PREVENCIÓN: ¡LA INSCRIPCIÓN YA ESTÁ ABIERTA!

El Festival Internacional de Medios para la Prevención es una parte integral del XXII Congreso Mundial sobre Seguridad y Salud en el Trabajo 2020 que se celebra en Toronto, Canadá, del 4 al 7 de octubre de 2020.

Se admiten todas las películas y producciones multimedia, por ejemplo, películas, sitios web, aplicaciones, capacitación basada en la web, redes sociales y software. Las presentaciones pueden ser realizadas por organizaciones nacionales e internacionales, por empresas o instituciones, así como por agencias o cineastas.

La fecha límite para ingresar es el 29 de febrero de 2020.



Eventos de otras entidades

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 FRATERNIDAD MUPRESPA

ACTIVIDADES PREVISTAS POR IBERMUTUAMUR

ACTIVIDADES PREVISTAS POR MUTUA UNIVERSAL

Convocatorias

Resolución de 9 de octubre de 2019, de la Subsecretaría, por la que se convoca la provisión de puestos de trabajo por el sistema de libre designación. (BOE N° 248 – 15/10/19)

DIRECCIÓN GENERAL DE LA GUARDIA CIVIL: 4 Técnico@s de PRL - Nivel 26 - Madrid. PLAZO: Hasta el 6 de noviembre de 2019.

Resolución de 8 de octubre de 2019, de la Gerencia del Servicio Público de Empleo de Castilla y León, por la que se publica la convocatoria del procedimiento para la evaluación y acreditación de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia o por vías no formales de formación, y acciones formativas para la habilitación de asesores y evaluadores para unidades de competencia de la familia de Seguridad y Medio Ambiente. (BOE N° 257 – 25/10/19)

ACREDITACIÓN de competencias profesionales adquiridas a través de la experiencia laboral o de vías no formales de formación, y acciones formativas para la habilitación de asesores y evaluadores para unidades de competencia de la familia de Seguridad y Medio Ambiente (plagas y organismos nocivos). (BOCYL N° 194 – 08/10/19)

(SEA028_2) Servicios para el control de plagas (R.D. 295/2004)

(SEA251_3) Gestión de servicios para el control de organismos nocivos. (R.D. 814/2007)

Plazo de presentación de solicitudes: 9 de noviembre de 2019.

Resolución de 11 de octubre de 2019, de la Subsecretaría, por la que se convoca proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre y promoción interna, en la Escala Superior de Técnicos de Tráfico. (BOE N° 257 – 25/10/19)

Plazo de presentación de solicitudes: 25 de noviembre de 2019.

Resolución de 17 de octubre de 2019 del Tribunal Calificador de las pruebas selectivas para el ingreso por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Titulados Superiores del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo convocadas por Resolución de 22 de enero de 2019, de la Subsecretaría (BOE del viernes 30/01/2019).

Publica el listado de aprobados del 2º ejercicio.

Establece la fecha para la celebración del tercer ejercicio: 27 de noviembre de 2019.

Convocatoria de Evaluación de Técnicos verificadores de Centros de Transformación, acorde a la norma UNE-ES ISO IEC 17024, y acreditado por ENAC.

Fecha de examen: sábado 30 de noviembre de 2019.



Promoción de la salud

JORNADA TÉCNICA: HÁBITOS SALUDABLES Y RIESGO CARDIOVASCULAR EN LA EMPRESA

El próximo 14 de noviembre en Valladolid se celebrará esta Jornada Técnica, que ha sido organizada por el **Área de Seguridad y Salud Laboral de Valladolid**, en colaboración con **Grupo CMD Salud, Mutua Universal e IVECO Valladolid**.

¡Te esperamos!

EMPRESA SALUDABLE Y RIESGO CARDIOVASCULAR

Presentación de la Jornada

La Junta de Castilla y León, a través de la Oficina Territorial de Trabajo en base al Convenio de Colaboración con la Mutua Universal, y con la participación del Grupo CMD Salud, e IVECO Valladolid, organiza esta Jornada Técnica con el objetivo de sensibilizar a todos los actores implicados en la prevención de riesgos laborales sobre la necesidad de adoptar hábitos saludables que ayuden a los trabajadores y a las empresas a conseguir objetivos comunes como el bienestar de los trabajadores, la reducción del riesgo cardiovascular y la sostenibilidad de la empresa.

Contenido de la Jornada:

- ✓ Dar a conocer las lesiones de tipo cardiovascular, los diferentes tipos y cómo se producen, así como los factores de riesgo que causan o incrementan la posibilidad de aparición de estas lesiones.
- ✓ Informar de la necesidad de adquirir hábitos saludables para prevenir o retardar la aparición de los factores de riesgo o de las lesiones de tipo cardiovascular.
- ✓ Modelo de empresa saludable. Valoración sobre la acogida de este objetivo en empresas de Castilla y León.
- ✓ Ejemplo de implantación de empresa saludable en Castilla y León.

A quién va dirigida

Empresarios, profesionales de Prevención de Riesgos Laborales, responsables de RRHH, Colegios Profesionales y Agentes Sociales.