INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

i Salut en el Treball

Boletín de Documentación Técnica

dt2018-01

www.invassat.gva.es Septiembre 2018





Boletín de Documentación Técnica

dt2018-01

Septiembre 2018







Los boletines de la serie **Documentación Técnica** editados por el Centro de Documentación del INVASSAT, pretenden poner a su disposición documentos cientificotécnicos y otros recursos de utilidad publicados en soporte electrónico y de libre acceso en la Red referidos a los distintos ámbitos de la seguridad y la salud en el trabajo. Estos recursos se encuentran también referenciados en la BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL que se puede consultar en el sitio del Instituto en la Web (www.invassat.es).

Encontrará aquí también sumarios de revistas especializadas de acceso a través de Internet, sitios recomendados, la agenda de actividades formativas del INVASSAT y otras informaciones que puedan ser de utilidad para quienes se ocupan de la prevención de riesgos en el trabajo.

Las referencias bibliográficas aparecen ordenadas por orden alfabético de autores.

Els butlletins de la sèrie **Documentació Tècnica** editats pel Centre de Documentació de l'INVASSAT, pretenen posar a la seva disposició documents cientificotècnics i altres recursos d'utilitat publicats en suport electrònic i de lliure accés a la Xarxa referits als diferents àmbits de la seguretat i la salut en el treball. Aquests recursos es troben també referenciats a la Biblioteca Digital PRL que es pot consultar al lloc de l'Institut a la web (www.invassat.es).

Trobareu aquí també sumaris de revistes especialitzades d'accés a través d'Internet, llocs recomanats, l'agenda d'activitats formatives de l'INVASSAT i altres informacions que puguin ser d'utilitat per als que s'ocupen de la prevenció de riscos en el treball.

Les referències bibliogràfiques apareixen ordenades per ordre alfabètic d'autors.

FOTOGRAFÍA DE PORTADA

Female workers at the Queensland Tropical Fruit Produce Cannery, Northgate

Brisbane City. 6 March 1948.

Queensland State Archives, vía Flickr
Sin restricciones de derecho de autor conocidas.

SUMARIO

NOVEDADES EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, 4

GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN, 4

HIGIENE, 8

SEGURIDAD, 12

ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA, 19

MEDICINA DEL TRABAJO, 21

SECTORES DE ACTIVIDAD ESPECÍFICOS, 24

LISTA DE TÍTULOS DE LOS DOCUMENTOS RECOGIDOS, 29

PUBLICACIONES EN NUESTRA WEB, 31

EL REVISTERO, 32

BOLETINES INFORMATIVOS, 35

RECURSOS MULTIMEDIA, 42

MEMORIA PREVENCIONISTA, 43



NOVEDADES EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN

DE HORNO, Maricarmen; URBANEJA, Félix; AGIRRE, Luis et al. Situación de mujeres y hombres en materia de accidentalidad laboral y enfermedades profesionales: actualización de datos a junio 2018 [online]. Vizcaya: Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, 2017. 41 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/eLuKxu

Este informe tiene como objetivo realizar un análisis desde la perspectiva de género de las condiciones laborales y los daños derivados del trabajo en mujeres y hombres. Para ello resulta imprescindible estudiar cuáles son las condiciones diferenciales de partida de mujeres y hombres en el mercado laboral.

Es por ello que se recoge un primer apartado con datos de contexto respecto a las condiciones de trabajo de mujeres y hombres. Se analizan, por una parte, las correspondientes al ámbito productivo, y, en él, se observan las principales desigualdades relativas a la segregación horizontal en el mercado de trabajo, las brechas de género en los diferentes tipos de jornada y de contrato. También se abordan algunos indicadores relativos al ámbito reproductivo, y se examinan las diferencias en la carga de trabajo global, así como en la distribución del trabajo doméstico.



INSTITUTO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL (ISSLA). Guía de adhesión a la Red Aragonesa de Empresas Saludables [online]. Aragón: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral, 2018. 6 p. [Consulta 25.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/MMHKB5

Guía dirigida a las empresas aragonesas que deseen incorporarse a la Red Aragonesa de Empresas Saludables (RAES), en la que se detallan los pasos a seguir para ello y la posterior obtención de diplomas con certificación de medalla de bronce, plata y oro.

Así mismo, se exponen los beneficios que pueden suponer para la empresa y los posibles motivos de exclusión.



INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA (INSL). Siniestralidad laboral en Navarra — Segundo trimestre año 2018 [online]. Navarra: Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra, 2018. 25 p. [Consulta 12.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/rDWzyM

Documento que contiene los datos elaborados por el Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra (INSL) acerca de la Siniestralidad Laboral en Navarra en el Segundo Trimestre del año 2018. El documento recoge los partes de accidente de trabajo y los partes de enfermedad profesional, incluyendo los índices de incidencia, número absoluto de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales entre otros.



INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (IRSST). COMUNIDAD DE MADRID. El trabajador autónomo y la PRL [online]. Juan Andrés Pérez Álvarez. Madrid: Instituto Regional de

Seguridad y Salud en el Trabajo, 2017. 27 p. [Consulta

29.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/GpHwr4

El trabajo autónomo fue excluido de la normativa de Prevención de Riesgos Laborales (PRL) durante mucho tiempo y de manera prácticamente indubitada. Esta exclusión que durante algún periodo socio-laboral pudo tener su justificación parece que hoy día ya no debería tener un sentido absoluto, principalmente tras la publicación de la Ley 20/2007, de 11 de julio, por la que se aprobó el Estatuto del Trabajo Autónomo (LETA), y que establece expresamente un derecho de los trabajadores autónomos a una «protección adecuada de su seguridad y salud en el trabajo» (Art.4.3.e.).

Este folleto pretende recoger las recomendaciones básicas de seguridad que tienen que ser tenidas en cuenta por los trabajadores autónomos que dediquen su actividad al sector de la construcción, en base a la normativa y a las buenas prácticas.



INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (IRSST). COMUNIDAD DE MADRID. 101 Preguntas. Guía de prevención de riesgos laborales para trabajadores autónomos [online]. Sonia Martínez Arranz. Madrid: Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo, 2016. 54 p. [Consulta 24.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/r81KMN

El Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo (IRSST) presenta esta actualización de la guía, "Las 101 preguntas del autónomo", con el objeto de contribuir a resolver, de forma sencilla y clara, las principales dudas sobre la gestión, la integración de las actuaciones preventivas y la coordinación de actividades empresariales, así como facilitar el cumplimiento eficaz y correcto de la legislación en materia prevención de riesgos laborales.

La Guía está estructurada en cuatro partes diferenciadas. La primera de ellas incluye una serie de preguntas comunes, de interés para todos los autónomos, independientemente de la modalidad que adopten. En segundo lugar, aparecen las preguntas dirigidas a los trabajadores autónomos sin trabajadores a su cargo. Por su parte, los trabajadores autónomos económicamente dependientes tienen su espacio en el tercero de los bloques. Y por último, un importante bloque de preguntas y respuestas dirigidas a aquellos trabajadores autónomos con empleados a su cargo.



INSTITUTO VALENCIANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (INVASSAT). Estadísticas de Accidentes de Trabajo y Enfermedades Profesionales en la Comunitat Valenciana en el periodo interanual agosto 2017-julio2018 [online]. Valencia: Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo, 2018. 75 p. [Consulta 24.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/rxirjy

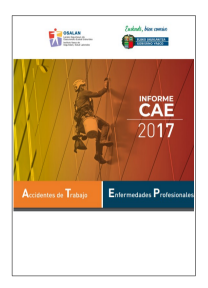
Última edición publicada de Estadísticas de Accidentes de Trabajo y Estadísticas de Enfermedades Profesionales en la Comunitat Valenciana, correspondientes al periodo interanual Agosto 2017 - Julio 2018 y elaboradas por el Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo.

Estos informes mensuales contienen las estadísticas provisionales interanuales (12 meses) de los accidentes con baja en jornada de trabajo e In Itinere y de los partes de enfermedades profesionales para la Comunitat Valenciana.



INSTITUTO VASCO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORALES (OSALAN). Informe de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales en Euskadi en 2017 [online]. Vizcaya: Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, 2018. 146 p. [Consulta 18.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/bwrqtF

Informe relativo a las lesiones por accidente de trabajo en jornada laboral e in itinere en la Comunidad Autónoma del País Vasco. La información se ofrece desagregada según sexo, edad, edad, territorio histórico etc. Dicho informe también muestra las estadísticas de enfermedades profesionales. Estas estadísticas han sido elaboradas a partir de las comunicaciones de partes de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales a la autoridad laboral y a la Seguridad Social.



URBANEJA ARRÚE, Félix; LIJÓ BILBAO, Arantza; CABRERIZO BENITO, José Ignacio et al. Vigilancia epidemiológica en el trabajo: guía para la implantación de la vigilancia colectiva por parte de los servicios de prevención [online]. Vizcaya: Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, 2015. 131 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/NSL1GK>

Este documento, realizado por miembros del equipo de la Unidad de Salud Laboral de Osalan, nace con la vocación de ofrecer a los profesionales de los servicios de prevención una correcta orientación e instrumentos, para implantar de forma adecuada y con carácter universal y homogéneo la vigilancia colectiva de la salud de los trabajadores.

Asimismo, es un paso importante para ir dando respuesta a las expectativas y necesidades planteadas en torno a este tema por los diferentes actores implicados en la seguridad y salud laborales.



HIGIENE

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. Marco legislativo en materia de sustancias peligrosas en el lugar de trabajo [online]. Bilbao: Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo, 2018. 4 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/H1q6Ud

En esta hoja informativa se ofrece un resumen del marco legislativo en materia de sustancias peligrosas en el lugar de trabajo de la Unión Europea y se destacan tres directivas europeas: la Directiva marco sobre SST, la Directiva sobre agentes químicos y la Directiva sobre carcinógenos y mutágenos.

Se presentan siete pasos para la prevención de riesgos así como una serie de herramientas interactivas gratuitas, como OiRA, que facilitan la evaluación de riesgos. Asimismo, se expone el principio STOP, la jerarquía de prevención y las medidas que deben adoptarse tras identificar los riesgos.



AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. Sustitución de las sustancias peligrosas en el lugar de trabajo [online]. Bilbao: Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo, 2018. 4 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/RRWJgz

En esta hoja informativa se expone una serie de principios fundamentales, consejos prácticos, mejores prácticas, métodos y herramientas para la evaluación de riesgos, y enlaces útiles para guiarle a través del proceso gradual de sustituir las sustancias peligrosas en el lugar de trabajo.



INSTITUT CATALÀ DE SEGURETAT I SALUT LABORAL (ICSSL). Exposició laboral a plaguicides d'ús fitosanitari a Catalunya [online]. Mayte Martín Bustamante; Emília Molinero Ruiz. Cataluña: Institut Català de Seguretat i Salut Laboral, 2018. 54 p. [Consulta 20.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/HMXP9u

Con el objetivo general de caracterizar la exposición laboral a plaguicidas en Cataluña de la población asalariada en el sector de la agricultura y generar el conocimiento necesario para llevar a cabo un asesoramiento específico en materia de prevención de riesgos laborales, el Instituto Catalán de Seguridad y Salud Laboral (ICSSL) presenta un trabajo sobre exposición ocupacional a plaguicidas en Cataluña que proporciona estimaciones del número de trabajadores expuestos por tipo de materia activa y por actividad económica.

El presente informe analiza únicamente la situación de los trabajadores por cuenta ajena y no incluye ni los trabajadores autónomos ni los trabajadores sin contrato. Este último colectivo puede ser especialmente relevante en la agricultura, tal como se desprende de los datos disponibles para el año 2016, que indican que la población media ocupada en Cataluña a la agricultura es de 50.800 trabajadores, un 45% superior a la afiliada en el sector.



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO (INSSBT). Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos o mutágenos durante el trabajo [online]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo, 2017. 49 p. [Consulta 12.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/1CC9BV

El Real Decreto 665/1997 de 12 de mayo, sobre protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo, modificado por tercera vez por el Real Decreto 598/2015, de 3 de julio, encomienda de manera específica, en su disposición final primera, al Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo, la elaboración y el mantenimiento actualizado de una Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos o mutágenos durante el trabajo.

La presente Guía proporciona los criterios y recomendaciones que pueden ayudar a los empleadores y a los responsables de prevención en la interpretación y aplicación del citado Real Decreto, especialmente en lo que se refiere a la evaluación de los riesgos para la salud de los trabajadores involucrados y en lo concerniente a las medidas correctoras y el acondicionamiento de este tipo de puestos.



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO. Pon en tus manos la protección de la piel [online]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), 2017. 25 p. [Consulta 22.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/ZX8PA7

Documento divulgativo que pretende, mediante la combinación de texto e ilustraciones, ofrecer una información general para clarificar las características más importantes de las afecciones cutáneas producidas por contacto con productos químicos, de cuáles son las tareas o actividades laborales más susceptibles de inducir este tipo de patologías cutáneas, cómo identificarlas para evaluar el riesgo y, por último, dar las medidas preventivas para evitar o minimizar, en lo posible, los efectos negativos de este tipo de enfermedades profesionales.



INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD. Cuando los medicamentos son un riesgo: Información para el personal sanitario [online]. Instituto Sindical de trabajo, ambiente y salud, 2018. 24 p. [Consulta 19.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/zfbUQw

Según la Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo (EU-OSHA), los denominados medicamentos peligrosos representan un importante factor de riesgo para la salud de aquellas personas trabajadoras que tienen contacto y manipulan a diario estos medicamentos. Se estima que en Europa hay más de 12,7 millones de profesionales de la salud potencialmente expuestos a medicamentos peligrosos cancerígenos, mutágenos y tóxicos para la reproducción.

Este documento pretende ser una guía de fácil lectura para la identificación de los medicamentos peligrosos, la gestión preventiva de los mismos, así como para la participación de los representantes de trabajadores y trabajadoras en los lugares en los que la presencia de medicamentos peligrosos pueda suponer un riesgo para la salud.



SERVICIO DE SALUD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. JUNTA DE EXTREMADURA. Presencia de amianto en los edificios: riesgos y medidas preventivas [online]. Extremadura: Servicio de Salud y Prevención de Riesgos Laborales. 2 p. [Consulta 12.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/av7ENN

El Servicio de Salud y Prevención de Riesgos Laborales de la Junta de Extremadura ha elaborado este documento con el objetivo de que los empleados que deban estar expuestos a la presencia de amianto en su trabajo sean conocedores de los riesgos que entraña y de las medidas de seguridad y preventivas que deben adoptar en el desempeño de su trabajo.



SERVICIO DE SALUD Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. JUNTA DE EXTREMADURA. Prevención picadura garrapata [online]. Extremadura: Servicio de Salud y Prevención de Riesgos Laborales. 1 p. [Consulta 12.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/VYSi73

Documento elaborado por la Junta de Extremadura con el objetivo de que los empleados que desarrollen su trabajo al aire libre o con animales sean conocedores de que están expuestos a enfermedades transmitidas por picaduras de garrapatas, ya que éstas pueden ser portadoras de bacterias, parásitos o virus. También aporta las medidas de seguridad y preventivas que deben adoptar en el desempeño de su trabajo.



SEGURIDAD

AGENCIA EUROPEA DE SUSTANCIAS Y MEZCLAS QUÍMICAS. Guía sobre fichas de datos de seguridad y escenarios de exposición [online]. Agencia Europea de sustancias y mezclas químicas, 2018. 86 p. [Consulta 17.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/4KqLyD

Las fichas de datos de seguridad están concebidas para facilitar a los usuarios de sustancias químicas la información necesaria para ayudarles a proteger la salud de las personas y el medio ambiente. El presente documento tiene por objeto ayudar a los usuarios a cumplir con sus obligaciones en el marco de los Reglamentos REACH y CLP.

Esta guía incluye ejemplos de fichas de datos de seguridad, escenarios de exposición y descripciones de la información que debe contener cada sección.



ASEPEYO. Guía para la selección de Equipos de protección respiratoria [online]. Barcelona: Asepeyo. 6 p. [Consulta 12.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/TWYnQt

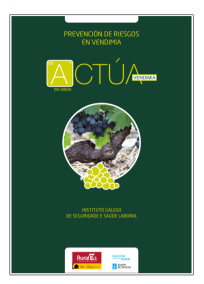
Esta guía tiene por objeto detallar los principales factores a tener en cuenta a la hora de seleccionar equipos de protección respiratoria. También se describen los distintos equipos disponibles en el mercado y las clases de filtros para gases, vapores y aerosoles.

Además se define lo que es el el factor de protección nominal y la fuga, esenciales en dicha selección. También se realizan varios ejemplos prácticos, la tabla de factores de protección nominal para cada equipo respiratorio, la clase y las Normas UNE correspondientes.



GONZÁLEZ NÓVOA, Héctor; CANCIO FERNÁNDEZ, Estrella; CASAS LÓPEZ, Juan Luis. Prevención de riesgos en vendimia [online]. Santiago de Compostela: Instituto Gallego de Seguridad y Salud Laboral, 2015. 11 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/V4jT3Q

En este documento se recogen los principales riesgos y medidas preventivas en los trabajos de la vendimia, explicado a través de fotografías de profesionales de este sector desarrollando su trabajo. Además se abarcan otros aspectos como la perspectiva de género, primeros auxilios y legislación básica en este sector.



INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. Guía para la investigación de accidentes en microempresas [online]. Sevilla: Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales, 2012. 18 p. [Consulta 13.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/A3gqg5

Esta guía de investigación de accidentes ha sido elaborada para microempresas, es decir, empresas con menos de 10 trabajadores y, por tanto, con una organización relativamente simple.

El objetivo de esta guía es ayudar a las empresas a investigar eficazmente los accidentes, de modo que alcancen a conocer las causas que los han provocado y a identificar las medidas preventivas que eviten su repetición. Abarca cuestiones acerca de qué investigar, por qué, quién ha de encargarse y cómo hacerlo.



INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

"Pudo haberse evitado" es una sección compuesta de diferentes fichas donde se analizan accidentes de trabajo ocurridos en Andalucía, resumiendo y adaptando las investigaciones llevadas a cabo por el personal técnico de los Centros de Prevención de Riesgos Laborales de la Junta de Andalucía para evitar la identificación de los hechos reales por terceras personas.

A continuación presentamos las últimas dos fichas publicadas por esta institución.

INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. Pudo haberse evitado: Atrapamiento grave en una linea de producción de tubos de cartón [online]. Sevilla: Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales, 2016. 7 p. [Consulta 21.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/bgG1Xd



INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. Pudo haberse evitado: Fallece un trabajador al ser atropellado por su tractor [online]. Sevilla: Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales, 2015. 5 p. [Consulta 24.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/3oNKr1



INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (IAPRL). Manejo y uso seguro de las PEMP: plataformas elevadoras móviles de personal [online]. Javier Rodríguez Suárez; José Ramón Etxebarria Urrutia. Asturias: Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos laborales, 2018. 238 p. [Consulta 20.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/uKYx8h>

El objetivo de este manual, editado por el Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales, es abordar el uso de una Plataforma Elevadora Móvil de Personal (PEMP) desde una perspectiva de seguridad en todas sus vertientes. Servir de documento de referencia para todos los actores relacionados con el uso de estas máquinas, haciendo referencia tanto a las normas de diseño y utilización como a la formación del operador.

Se exponen los principales factores de riesgo y las medidas de prevención y protección. Se analiza el concepto de uso excepcional de trabajos en altura, y se determina el uso correcto de equipos en esa situación de trabajo.

También se realiza una amplia descripción de las diferentes partes y tipos de PEMP. Se hace referencia a los criterios de selección de una PEMP, para tener claro la idoneidad de cada equipo en cada situación de trabajo. Por último, se analiza todo lo relacionado con el transporte de la PEMP.



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO (INSSBT). Con paso firme. Calzado de protección frente al riesgo eléctrico [online]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo, 2018. 2 p.[Consulta 21.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/Y2z6XM

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) ha publicado este folleto en el que se encuentran los aspectos más importantes que debe cumplir un EPI (equipo de protección individual) como el calzado de seguridad frente al riesgo eléctrico, además de las referencias legales que aplican en este caso.

En las dos hojas de las que consta dicho folleto se encuentra la definición de calzado de protección frente al riesgo eléctrico, las claves para una correcta selección y uso del mismo y por último, informa acerca de la resistencia eléctrica del calzado.



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO (INSSBT). Equipos de detección de presencia de personas (I): selección de cortinas fotoeléctricas [online]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo, 2018. 8 p. [Consulta 26.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/sWVAoa

Este documento proporciona información sobre la utilización de equipos de protección que emplean dispositivos sensibles para detectar la presencia momentánea o continua de personas o de partes de ellas.

Su finalidad es proteger a esas personas de las partes peligrosas de las máquinas en aplicaciones industriales. En particular, facilita información para equipos de protección electrosensibles y, en concreto, para cortinas fotoeléctricas (AOPDs). Se trata de especificar los requisitos para su selección y las formas de utilización.



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO (INSSBT). Estudio de campo para la comprobación de las condiciones de seguridad durante la utilización de la maquinaria agrícola. Abonadoras centrifugas [online]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), 2018. 109 p. [Consulta 24.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/NqRbRG

El propósito de este estudio es la comprobación de las condiciones de seguridad de las abonadoras centrífugas en uso. Se incluye un cuestionario (identificación, condiciones de mantenimiento y regulación, requisitos de seguridad y requisitos de inspección en uso) y una guía para facilitar la aplicación correcta del cuestionario.

La metodología empleada puede ser aplicada para comprobar las condiciones de seguridad de otras máquinas agrícolas en uso.



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO. Riesgos laborales durante las operaciones de reparación y mantenimiento en seco de buques de pesca [online]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), 2017. 124 p. [Consulta 22.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/28Joso

La mayoría de los barcos de pesca se someten a trabajos anuales de mantenimiento y reparación en varaderos o astilleros donde los trabajadores se exponen a numerosos riesgos: exposición a temperaturas extremas, caídas de personas al mismo y a distinto nivel, caída o desplome de las embarcaciones.... o por exposición a agentes químicos entre otros.

Este documento es un estudio cuyo objetivo es identificar mejor los riesgos laborales durante estas operaciones.



INSTITUTO VALENCIANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (INVASSAT). Fichas de investigación de accidentes del Invassat: Accidente Grave por colapso del suelo en una vivienda en restauración [online]. Valencia: Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo, 2018. 5 p. [Consulta 17.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/gr5Gje

Última ficha de investigación de accidentes elaborada por Invassat, en este caso acerca de un accidente grave por colapso del suelo en una vivienda en restauración.

Esta ficha aporta material para el análisis y la difusión de las causas de dicho accidente e informa de las medidas preventivas que se debería haber adoptado para evitarlo.



MOYA SANTA CRUZ, Carlos. Seguridad en zonas ATEX. Formación de Seguridad Laboral [online]. 2018, 16. 44-46. [Consulta 11.09.2018]. Recurso web. ISSN 2255-1093. https://goo.gl/Dm2g3G

En este artículo se detallan las herramientas preventivas necesarias para conseguir que una zona ATEX (atmósfera explosiva) sea segura. Cómo identificarla y clasificarla, qué debe contener el documento de protección contra explosiones y los requisitos que deben cumplir los equipos entre otros.



SUBDIRECCIÓ GENERAL DE SEGURETAT I SALUT LABORAL. La manipulació i l'envasament de fruita [online]. Cataluña: Subdirecció General de Seguretat i Salut Laboral, 2010. 8 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/U7HNZ5

Este documento se encarga de facilitar directrices acerca de las tareas a realizar, los equipos utilizados y los riesgos que se pueden encontrar en la manipulación y envasado de fruta como los movimientos repetitivos y las medidas preventivas para combatirlos.



ERGONOMÍA Y PSICOSOCIOLOGÍA

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO. El acoso sexual y la violencia en el trabajo explicados en infografías [online] Bilbao: Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo, 2018. [Consulta 12.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/6BvTy8>

El acoso sexual y la violencia en el trabajo suelen tener consecuencias muy graves para las víctimas. La Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo ha recopilado datos clave sobre el tema en dos infografías en las que se explica los conceptos y se pone de manifiesto la necesidad de conceder a este asunto la importancia que se merece.



INSTITUTO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL (ISSLA) [Sitio web]. Aragón: Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral. Riesgos Psicosociales en el trabajo [Consulta 13.09.2018]. Sitio web. https://goo.gl/kemmg5

El 8 de octubre de 2015 se crea el Grupo de Trabajo de Riesgos Psicosociales en el seno del Consejo Aragonés de Seguridad y Salud Laboral (CASSL), como punto de encuentro entre la Administración, las Organizaciones Empresariales y las Organizaciones Sindicales.

Este recurso web informa acerca de los factores psicosociales en el trabajo, consecuencias de los mismos, riesgos, cómo evaluarlos, qué debe hacer una empresa y el trabajador. Por otro lado, también aporta recursos y documentación relacionada.



INSTITUTO VASCO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORALES (OSALAN). Pautas para la integración de la perspectiva de género [online]. Alazne Azpiroz; Victoria Álvarez; Susana Carramiñana et al. País Vasco: Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, 2017. 76 p. [Consulta 24.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/ubxeca

El objetivo de este trabajo es responder a la pregunta que se formulan muchas organizaciones: ¿Cómo se integra la perspectiva de género en la prevención de riesgos laborales?

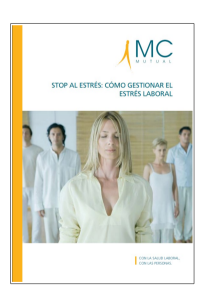
La finalidad que persigue es proponer una serie de recomendaciones y pautas metodológicas para ayudar a las organizaciones en las distintas etapas de su gestión preventiva, de manera que integren el enfoque de género en cada una de ellas.



MC MUTUAL. Stop al estrés: cómo gestionar el estrés laboral [online]. Barcelona: Mc Mutual, 2008. 68 p. [Consulta 12.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/VRjipn

En la actualidad el estrés laboral tiene importantes consecuencias, no sólo como causa directa de la siniestralidad en las empresas, sino por su incidencia sobre la calidad de vida de las personas afectadas.

Este manual pretende ser una herramienta práctica para ayudar a gestionar el estrés en el lugar de trabajo y en la vida cotidiana. A lo largo del mismo se detallan consejos prácticos, ejercicios y fichas con distintas técnicas que aportan soluciones útiles para aplicar en el día a día.





INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (IAPRL). Decálogo para una vida más saludable: 10 consejos [online]. Asturias: Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos laborales, 2018. 1 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/vkf2Bu

En este documento se proporciona una serie de consejos que hacen recordar que una vida sana puede ayudar a mejorar física y psíquicamente.

En el ámbito laboral, es necesario que la empresa también se comprometa en las actividades de promoción de la salud de su población trabajadora como estrategia preventiva para disminuir la cifra de bajas laborales, difundiendo y promoviendo sencillas pautas que pueden tener una incidencia muy positiva para la organización, así como en la sociedad.



INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (IAPRL). Valoración de la relación entre exposición laboral y el desarrollo del cáncer en Asturias [online]. Dulce María Platero García. Asturias: Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales, 2018. 39 p. [Consulta 28.08.2018]. Recurso web. https://goo.gl/E5EN8P>

Ponencia de Dulce María Platero García en la Jornada "Cáncer laboral. El tiempo de latencia existe, hoy padecemos el ayer".

A través de esta Jornada, organizada por el Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales, se habla de que la exposición a productos cancerígenos o mutágenos en el trabajo tiene una traducción en diagnósticos de cánceres que, en una proporción elevadísima, no se registran de origen profesional y consecuentemente no aparecen en las estadísticas de siniestralidad laboral.



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO. Guía clínica para el abordaje de la disfonía crónica en medicina primaria y medicina del trabajo [online]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), 2017. 37 p. [Consulta 22.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/pzfzux>

El objetivo de esta guía es ofrecer recomendaciones basadas en la máxima evidencia posible, un itinerario en el diagnóstico y tratamiento de la disfonía crónica, y criterios para que el médico pueda decidir el mejor camino a seguir para el tratamiento de la disfonía de cada paciente concreto.

Es un instrumento para aquellos médicos que, en el ámbito de la Medicina del trabajo o de la Medicina primaria, reciben pacientes con una carga elevada de hándicap vocal como consecuencia de sus necesidades profesionales y laborales.



LEAL REINA, Francisco Javier; QUINTERO PEÑA, Manuela Victoria. Informe sobre el Estado de las Enfermedades Profesionales en Andalucía (avance primer semestre de 2017) [online]. Sevilla: Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales, 2017. 40 p. [Consulta 14.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/wYTau9

Los datos que se presentan en este informe corresponden a las comunicaciones de enfermedades profesionales efectuadas en Andalucía durante el primer semestre de 2017, que han ocurrido a los trabajadores afiliados que se encuentran cubiertos por contingencias profesionales en los distintos Regímenes de la Seguridad Social .



PLATERO GARCÍA, Dulce Mª; BERNARDO GARCÍA, José Antonio. Investigación de enfermedades profesionales [online]. Asturias: Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos laborales, 2018. 31 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/9Kc4x9>

Este estudio de las enfermedades profesionales en Asturias 2017, forma parte de las actuaciones de seguimiento que lleva a cabo el Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales, enmarcada en su Plan Estratégico de Salud, Seguridad y Medio Ambiente Laboral del Principado de Asturias 2016-2020, dentro del objetivo estratégico "Promover la mejora de las condiciones de trabajo relacionadas con la seguridad y la salud laboral. Reducción de la siniestralidad".

Prioriza en aquellas actuaciones que permitan una mejor identificación y un correcto diagnóstico de las enfermedades relacionadas con el trabajo, sin olvidar la obligación que tiene el empresario de realizar una correcta investigación de dichas enfermedades y poder realizar actuaciones de carácter preventivo que permitan mejorar las condiciones de seguridad y salud en sus empresas.



SECTORES DE ACTIVIDAD ESPECÍFICOS

BERTOA VEIGA, Gema; VARELA CERDEIRA, Esther; CANCIO FERNÁNDEZ, Estrella. Fichas de investigación – Accidentes laborales en el sector agrario [online]. Santiago de Compostela: Instituto Gallego de Seguridad y Salud Laboral, 2014. 19 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/xB1zS7

Este documento recoge aquellos 19 accidentes laborales más representativos por su frecuencia o gravedad en el ámbito del sector agrario. A partir de la investigación realizada por los técnicos del Issga, se sintetiza la información más relevante en cuatro epígrafes: la descripción de la actividad, la descripción del accidente de trabajo, sus causas y las medidas preventivas que se debieron adoptar.



EYRE VÁZQUEZ, María; GARABITO COCIÑA, Myriam; LORENZO ESPESO, María Nieves et.al. Fichas de investigación – Enfermedades profesionales en el sector agrario [online]. Santiago de Compostela: Instituto Gallego de Seguridad y Salud Laboral, 2014. 19 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/XV7FsF

En este documento se detallan las enfermedades profesionales más representativas por su frecuencia o gravedad en el ámbito del sector agrario. A partir de la investigación realizada por los técnicos del Issga, se sintetiza la información más relevante en cuatro epígrafes: la descripción de la actividad, de la enfermedad profesional, de sus causas y de las acciones correctoras y medidas preventivas que se deben adoptar.

El objetivo del documento es informar sobre las medidas preventivas que evitarían las enfermedades profesionales y que se pueden aplicar en puestos de trabajo similares.



INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. Junta de Andalucía. Guía de las buenas prácticas para la prevención de los trastornos de la voz en los profesionales del sector educativo de Andalucía [online]. Jaime Marañón López; Carlos Ruiz Frutos; Agustín Luque Fernández et al. Andalucía: Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales, 2017. 128 p. [Consulta 20.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/Ra3hvR

El Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales ha elaborado una guía de buenas prácticas que presenta una serie de recomendaciones preventivas para minimizar los riesgos del uso de la voz en profesores. El documento también incluye un estudio con el objetivo de valorar mediante ciertos parámetros las condiciones relacionadas con la calidad del proceso de comunicación oral en aulas de diferentes centros educativos.



INSTITUTO CANARIO DE SEGURIDAD LABORAL (ICASEL). Estudio de los accidentes de trabajo ocurridos en el sector hotelero de Canarias durante 2017 [online]. Laia Fabre Martínez. Canarias: Instituto Canario de Seguridad Laboral, 2018. 19 p. [Consulta 20.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/qdMhDs

Tal y como ya se adelanta en el *Informe sobre accidentes laborales e índice de incidencia del sector hotelero en la Comunidad Autónoma de Canarias,* publicado por el ICASEL en el mes de febrero, durante el año 2017 ocurrieron 3975 accidentes laborales en el sector de servicios de alojamiento.

Con un índice de incidencia de 6066, solo por debajo del índice del sector de la construcción, se hace necesario la realización de este estudio y análisis en profundidad de accidentalidad de esta actividad económica.

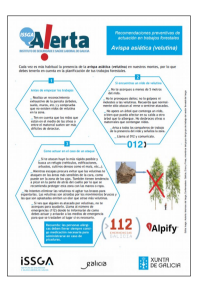


INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE GALICIA (ISSGA). Recomendaciones preventivas de actuación en trabajos forestales, avispa velutina [online]. Galicia: Instituto de Seguridad y Salud Laboral de Galicia, 2018. 1 p. [Consulta 10.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/p5vmqh

El origen de esta publicación surge de la demanda del grupo de trabajo del sector forestal creado por el Issga y con motivo de la presencia cada vez más habitual de la avispa asiática (veluntina) en los montes.

El resultado de esta propuesta es un trabajo conjunto en el que se indican las recomendaciones preventivas de actuación en trabajos forestales con presencia de avispa velutina.

El documento está dividido en tres partes y recoge las actuaciones básicas que se deben tener en cuenta en la planificación de las tareas tanto antes de empezar los trabajos como si se encuentra un nido de velutina como, por último, en el caso de ataque de las avispas velutinas.



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO. Exposición potencial a nanomateriales en el sector de la construcción [online]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), 2018. 62 p. [Consulta 26.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/87DRXn

Las extraordinarias propiedades químicas y físicas que presentan los nanomateriales están dando lugar a un incremento de sus aplicaciones en los distintos sectores y actividades económicas, ya que aportan nuevas características de funcionalidad y mejoran la calidad de los productos empleados.

En este documento se detallan los principales nanomateriales en el sector, la nanotoxicología, la exposición a los mismos, las principales medidas preventivas, etc. Por último, el documento incluye un estudio cuantitativo de la exposición a nanomateriales.



INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD, SALUD Y BIENESTAR EN EL TRABAJO. Mantenimiento en el sector agrícola y ganadero: condiciones de trabajo y causas de accidentabilidad [online]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), 2017. 58 p. [Consulta 22.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/nePSJ9>

El mantenimiento es una actividad que atañe a todos los lugares de trabajo, a todos los sectores de actividad y a muchos puestos de trabajo. En el sector agrícola y ganadero es muy habitual el automantenimiento, es decir, la asunción de las tareas de mantenimiento por trabajadores de producción, en vez de por trabajadores especializados.

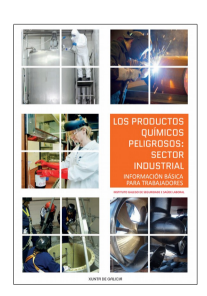
Este estudio trata de hacer un diagnóstico de la situación que existe a este respecto en este sector, obteniendo datos de siniestralidad y estudiando las causas principales, además de aportar recomendaciones para eliminar o disminuir estos riesgos.



INSTITUTO GALLEGO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL (ISSGA). Los productos químicos peligrosos: sector industrial [online]. Lucía Ferrón Vidán. Galicia: Instituto Gallego de Seguridad y Salud Laboral. 30 p. [Consulta 24.08.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/yWDriS

Los productos químicos son utilizados, producidos, elaborados, etc., en trabajos muy diferentes: desde refinerías, obras de construcción, fabricación de vehículos... hasta en la limpieza industrial y de edificios y en las peluguerías.

Todos estos daños se pueden evitar, este documento proporciona información acerca de qué productos son peligrosos en cada trabajo y cuáles son los peligros de cada uno de ellos. También habla de cómo usarlos de manera correcta, con las medidas de prevención y protección necesarias.



SUBDIRECCIÓ GENERAL DE SEGURETAT I SALUT LABORAL (ICSSL). L'ús professional de la veu [online]. Cataluña: Subdirecció General de Seguretat i Salut Laboral. 19 p. [Consulta 26.09.2018]. Archivo PDF https://goo.gl/Lb98Hw>

Este documento trata el estudio de las características y la frecuencia de las alteraciones de la voz. Las patologías de la voz resultan especialmente frecuentes en los docentes, en comparación con otras profesiones, y son la causa de un gran número de incapacidades laborales transitorias.

Por ello, este estudio incluye los principales factores de riesgo de la disfonía funcional y proporciona medidas de prevención para combatir este molesto problema.



LISTA DE TÍTULOS DE LOS DOCUMENTOS RECOGIDOS

| 101 Preguntas. Guía de prevención de riesgos laborales para trabajadores autónomos6 |
|---|
| Con paso firme. Calzado de protección frente al riesgo eléctrico15 |
| Cuando los medicamentos son un riesgo: Información para el personal sanitario10 |
| Decálogo para una vida más saludable: 10 consejos21 |
| El acoso sexual y la violencia en el trabajo explicados en infografías19 |
| El trabajador autónomo y la PRL5 |
| Equipos de detección de presencia de personas (I): selección de cortinas fotoeléctricas16 |
| Estadísticas de Accidentes de Trabajo y Enfermedades Profesionales en la Comunitat Valenciana en el periodo interanual agosto 2017-julio20186 |
| Estudio de campo para la comprobación de las condiciones de seguridad durante la utilización de la maquinaria agrícola16 |
| Estudio de los accidentes de trabajo ocurridos en el sector hotelero de Canarias durante 201725 |
| Exposició laboral a plaguicides d'ús fitosanitari a Catalunya9 |
| Exposición potencial a nanomateriales en el sector de la construcción26 |
| Fichas de investigación – Enfermedades profesionales en el sector agrario24 |
| Fichas de investigación de accidentes del Invassat: Accidente Grave por colapso del suelo en una vivienda en restauración |
| Fichas de investigación – Accidentes laborales en el sector agrario24 |
| Guía clínica para el abordaje de la disfonía crónica en medicina primaria y medicina del trabajo |
| |
| Guía de adhesión a la Red Aragonesa de Empresas Saludables |
| Guía de las buenas prácticas para la prevención de los trastornos de la voz en los profesionales del sector educativo de Andalucía25 |
| Guía para la investigación de accidentes en microempresas13 |
| Guía para la selección de Equipos de protección respiratoria12 |
| Guía sobre fichas de datos de seguridad y escenarios de exposición12 |
| Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos o mutágenos durante el trabajo9 |
| nforme de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales en Euskadi en 20177 |
| nforme sobre el Estado de las Enfermedades Profesionales en Andalucía (avance primer semestre de 2017)22 |
| nvestigación de enfermedades profesionales23 |
| L'ús professional de la veu28 |
| La manipulació i l'envasament de fruita18 |

| Los productos químicos peligrosos: sector industrial | 27 |
|---|-----|
| Manejo y uso seguro de las PEMP: plataformas elevadoras móviles de personal | 15 |
| Mantenimiento en el sector agrícola y ganadero: condiciones de trabajo y causas accidentabilidad | |
| Marco legislativo en materia de sustancias peligrosas en el lugar de trabajo | 8 |
| Pautas para la integración de la perspectiva de género | .20 |
| Pon en tus manos la protección de la piel | .10 |
| Presencia de amianto en los edificios: riesgos y medidas preventivas | .11 |
| Prevención de riesgos en vendimia | 13 |
| Prevención picadura garrapata | 11 |
| Pudo haberse evitado: Atrapamiento grave en una linea de producción de tubos de carto | |
| Pudo haberse evitado: Fallece un trabajador al ser atropellado por su tractorFallece trabajador al ser atropellado por su tractor | |
| Recomendaciones preventivas de actuación en trabajos forestales, avispa velutina | .26 |
| Riesgos laborales durante las operaciones de reparación y mantenimiento en seco de buques pesca | |
| Riesgos Psicosociales en el trabajo | .19 |
| Seguridad en zonas ATEX | .18 |
| Siniestralidad laboral en Navarra – Segundo trimestre año 2018 | 5 |
| Situación de mujeres y hombres en materia de accidentalidad laboral y enfermedad profesionales: actualización de datos a junio 2018 | |
| Stop al estrés: cómo gestionar el estrés laboral | .20 |
| Sustitución de las sustancias peligrosas en el lugar de trabajo | 8 |
| Valoración de la relación entre exposición laboral y el desarrollo del cáncer en Asturias | .21 |
| Vigilancia epidemiológica en el trabajo: guía para la implantación de la vigilancia colectiva parte de los servicios de prevención | - |

PUBLICACIONES EN NUESTRA WEB

Ya se encuentra disponible el **Boletín de novedades legislativas de septiembre de 2018,** donde podéis encontrar toda la actualidad normativa en Prevención de Riesgos Laborales publicada a lo largo del mes de agosto.

Consulta nuestra sección de publicaciones





Ya se encuentra disponible el informe de la Campaña de Camareras de piso 2017-2018.

Más información de estudios del INVASSAT aquí

Ya se encuentra disponible la última Ficha de Investigación de Accidentes sobre un **Accidente grave por atrapamiento con un agitador de columna en una fábrica de pinturas.**

Más información sobre Fichas de Investigación de Accidentes aquí





Ya se encuentra disponible la publicación Campaña en Talleres de Automoción: Apéndice I. Resultados en la Provincia de Castellón 2018.

Consulta nuestra sección de publicaciones

EL REVISTERO

Últimos números de revistas especializadas de acceso libre en la Web

<><<<< CONSULTE NUESTRA SELECCIÓN DE ENLACES A REVISTAS ESPECIALIZADAS >>>>>>>>

ACCESO LIBRE AL CONTENIDO

Archivos de Prevención de Riesgos Laborales

2018, Vol. 21, nº 3 Julio-Septiembre

España: Societat Catalana de Salut Laboral (SCSL). Asociación de Medicina del Trabajo de la Comunitat Valenciana (AMTCV).

ISSN 1138-9672





de riesgos laborales

ISSN: 1138-9672 - ISSN electrónico: 1578-2549

121 EDITORIAL Robótica y Riesgos Laborales J. R. Mercader Uguina ORIGINALES BREVES

Validación de la Escala de Carga de Trabajo en Trabajadores Peruanos G. Calderón-De la Cruz, C. Merino-Soto, A. Juárez-García y M. Jimenez-Clavijo

Toxicidad del formaldehido en trabajadores profesionalmente expuestos. Revisión bibliográfica J.M. Molina Aragonés y cols

COMENTARIOS ARCHIVOS 20 AÑOS Archivos y la labor invisible de sus directoras y directores: mejorando la capacitación investigadora en salud laboral Estudios de cohorte laboral en España

M. Kogevinas

161 IN MEMORIAM

En memoria de Jordi Castejón O. Fàbrega Górriz

ARCHIVOS EVIDENCIA

Revisión sobre las causas de las desigualdades en salud, incluyendo las condiciones de empleo M. Silva-Peñaherrero

164 ARCHIVOS SELECCIÓN Specific psychosocial exposures for workers' mental health: A population-based study Entrevista con Albert Navarro

167 ARCHIVOS FORMACIÓN NOTICIAS

Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo Instituto Nacional de Seguridad y Bienestar en el Trabajo

Institut Català de Seguretat i Salut Laboral de la Generalitat de Catalunya

ACCESO LIBRE AL CONTENIDO

MEDICINAL SEGURIDAD de la trabajo de la composição de la

Medicina y Seguridad del Trabajo

2018, Vol. 64, nº250, Enero-Marzo

Madrid (España): Escuela Nacional de Medicina del Trabajo, del Instituto de Salud Carlos ...

ISSN: 1989-7790



| EDITORIAL | |
|--|--------|
| Declaración de Sant Joan d'Alacant en defensa del Acceso Abierto a las publicaciones científicas | |
| Grupo de Editores de Revistas Españolas sobre Ciencias de la Salud (GERECS) | 1-4 |
| ARTÍCULO ESPECIAL | |
| Relación de la sensibilidad química múltiple con alergias y piel atópica en trabajadores de laboratorios químicos universitarios | |
| Juan Pérez Crespo, Rafael Lobato Cañón, Ángel Solanes Puchol | 5-16 |
| ORIGINALES | |
| Evaluación del ruido y el confort acústico en la Biblioteca Agrícola Nacional. Lima, Perú | |
| Yeny Rodríguez Cisneros, Wilfredo Baldeón Quispe | 17-32 |
| ¿Podemos medir la cultura preventiva? Elaboracion y validación de un cuestionario de cultura preventiva | |
| Pilar Subirats-Cid, Frederic Bretau-Viñas, Miquel Vilardell-Ynaraja, Rosa Carreras-Valls, Eugenia Sanchez-Flores, Assumpció Guixeras-Campos, Susana Torrecillas Mota, Consol Serra Pujadas, Uuis Colomés Figuera | 33-49 |
| INSPECCIÓN MÉDICA | |
| Los factores psicosociales como predictores pronósticos de difícil retorno laboral tras incapacidad | |
| José Manuel Vicente Pardo, Araceli López-Guillén García | 50-74 |
| REVISIONES | |
| Revisión Sistemática sobre la toxicidad derivada de la exposición al Grafeno | |
| Carina Alves da Silva, Daniela Pina, Hanna Hernández, Manel Román | 75-88 |
| Óxido Nítrico como biomarcador en asma ocupacional inducida por isocianatos en talleres de pintura automotriz | |
| Patricia Fumero Lessmann, Lídia Carolina Jiménez Vólquez, María Eva Meza Caballero. | 89-103 |

ACCESO LIBRE AL **CONTENIDO**

Seguridad y Salud en el Trabajo

2018, nº95, Julio

Madrid (España): Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo ISSN: 1886-6123





BOLETINES INFORMATIVOS

Últimos números de boletines informativos de acceso libre en la Web

<>>>> SOURCE NUESTRA SELECCIÓN DE ENLACES A BOLETINES INFORMATIVOS

ERGA ONLINE

2018, nº 154, Abril-Junio

Madrid (España): Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo

El Boletín Informativo Erg@nline, es una publicación electrónica del Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT) que aparece mensualmente. El objetivo que se persigue con este boletín, es difundir noticias e informaciones sobre diversos aspectos relacionados con la seguridad y salud en el trabajo facilitando los enlaces necesarios para que pueda accederse directamente a la fuente de la información. De periodicidad trimestral está disponible en la web desde 2002.



Número 154

Abril - Junio 2018

ÍNDICE

GENERALIDADES

LEGISLACIÓN Y NORMALIZACIÓN

SEGURIDAD

HIGIENE INDUSTRIAL Y MEDIO AMBIENTE

ERGONOMÍA

PSICOSOCIOLOGÍA

MEDICINA DEL TRABAJO

ASPECTOS BIOLÓGICOS DE LAS EXPOSICIONES PELIGROSAS. TOXICOLOGÍA

GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN

FORMACIÓN, INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

Título: Erga Online

Autor: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), O.A., M.P.

Elaborado por: Francisco Javier Pinilla García (Coordinador), Ana Sánchez Sauce, Luis Vicente Martín Martín Martín María Eugenia Fernández Vázquez, Marta Zimmermann Verdejo, Teresa Álvarez Bayona, Xavier Guardino Solà, (Colaboradores), Daniel García-Matarredona Cepeda (Montaje)

Edita: Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), O.A., M.P. C/Torrelaguna, 73 - 28027 Madrid. Tel. 91 363 41 00 - Fax 91 363 43 27 - www.inssbt.es Composición: Servicio de Ediciones y Publicaciones del INSSBT

Edición: Madrid, Mayo 2018 NIPO (en línea): en trámite



1

Navarra, Boletín Informativo de Salud Laboral (INSL)

2018, nº 44, Septiembre

Navarra (España): Instituto Navarro de Salud Laboral (INSL)

El Boletín Informativo del Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra es un instrumento de difusión de información de interés, actual y novedosa en relación a la prevención de riesgos laborales y a la salud laboral. Sus contenidos están dirigidos a todas las personas interesadas en la promoción de la salud de los trabajadores. De periodicidad mensual está disponible en la web desde 2012.



Lan Osasuneko Informazio Aldizkaria

Boletín Informativo de Salud Laboral

44. zenbakia

Número 44 septiembre 2018

ZENBAKI HONETAN

- Berritasunak NOPLOI Webgunean
- Agenda: Biltzarrak,
 Ikastaroak eta Jardunaldiak
- Berriak

EN ESTE NÚMERO

- Novedades en la Web del ISPLN
- Agenda: Congresos, Cursos y Jornadas
- à Noticias



de trabajo Jomadas Salud Laboral y Salud Pública. Museo Jorge Oteiza

Berritasunak NOPLOI Webgunean

Novedades en la Web ISPLN

Trabajadoras y trabajadores autónomos, preguntas y respuestas sobre riesgos laborales. Nuevo material descargable.





Agenda: Biltzarrak, Ikastaroak eta Jardunaldiak

Agenda: Congresos, Cursos y Jornadas

1.1. Eventos celebrados en septiembre



El 6 de septiembre se presentó en la sede del ISPLN en Landaben la "Guía Didáctica en Prevención de Riesgos Laborales con metodologia ACBP", un trabajo conjunto ISPLN-Formación Profesional. Acudieron cerca de 80 docentes, sobre todo de la asignatura FOL. + info

Informazio Aldizkaria - Orrialdea: 1/3

Boletín Informativo - Página 1 de 3

Murcia, Boletín de Publicaciones especializadas en PRL (ISSL)

2018, nº 68, Julio-Agosto

Murcia (España): Instituto de Seguridad y Salud Laboral (ISSL)

Este Boletín Informativo, elaborado por el Instituto de Seguridad y Salud Laboral de Murcia, pone a disposición de sus lectores información actual y especializada en prevención de riesgos laborales. Las fichas que componen el boletín ahora incluyen el enlace Web correspondiente y el código de identificación digital DOI. Los usuarios pueden acceder a los textos originales bien en la Hemeroteca del Instituto o consultando en Internet. De periodicidad bimensual está disponible en la web desde 2010.



Asturias Prevención (IAPRL)

2018, nº 32, Julio

Asturias (España): Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales (IAPRL)

El Boletín Informativo elaborado por el Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales, tiene la finalidad de proporcionar a sus lectores información de referencia en materia de prevención, proporcionando entrevistas, reportajes, estudios, análisis, etc. De periodicidad bianual está disponible en la web desde 2001.



Editorial
 D\(\bar{n}a\). Miryam Hern\(\hat{n}\) dez Fern\(\hat{a}\) dez.
 Directora del Instituto Asturiano de Prevenci\(\hat{o}\) de Riesgos Laborales.

Secretaría del IAPRL
 I Carrera Ruta por la Seguridad:
 hábitos saludables para la vida y para la administración.
 D. Marcos Herreras Sánchez.

12 Área de Higiene Industrial
Estudio de los riesgos quími

Estudio de los riesgos químicos y biológicos en las estaciones depuradoras de aguas residuales.

Dña. Lourdes Mª Caso García.

Área de Planificación Siniestralidad laboral en la actividad de pesca y acuicultura en Asturias (2011-2016). Dña. Paz Martín Díaz. Dña. Isabel López Menéndez. Área de Formación y Documentación El necesario impulso de la cultura preventiva en la población más joven. Dña. Mar Tampeste Cuesta.

28 Jornada: Cáncer laboral. El tiempo de latencia existe, hoy padecemos el ayer. D. Humberto Sáez Cuervo.

32

40

42

Jornada:
Herramientas para la gestión del riesgo químico.
Métodos de evaluación cualitativa y modelos de
estimación de la exposición.

D. Humberto Sáez Cuerro.

36 Jornada: Plataformas Elevadoras Móviles de Personal (PEMP). D. Rafael Duyos Álvarez - Arenas.

Jornada: Presentación de la Guía Técnica de agentes cancerígenos o mutágenos (Real Decreto 665/1997). D. Humberto Sáez Cuervo.

Jornada:
Coordinación de Actividades Empresariales en el
Sector de la Construcción.
D. Humberto Sáez Cuervo.

Boletín de información preventiva (Unión de Mutuas)

2018 Julio

Unión de Mutuas

El Boletín de información preventiva elaborado por "Unión de Mutuas", tiene el objetivo de concienciar y sensibilizar a las empresas mediante el envío periódico de información relativa a Prevención de riesgos laborales en diversos ámbitos: tecnología, integración de la prevención en la empresa, legislación, normativa, noticias sobre mutualismo, actividades y proyectos de prevención. De periodicidad mensual está disponible en la web desde 2011.



Unión de Mutuas y la UJI analizan la gestión de riesgos en las organizaciones

FUENTE AMAT.ES

03/07/2018 DESTACADA
https://tinyurl.com/ycmpbs2f

Unión de Mutuas, en colaboración con la Universitat Jaume I, ha organizado una jornada con el fin de analizar la gestión de riesgos de las organizaciones en la que han participado las catedráticas de la UJI María Ángeles Fernández y María Amparo Garrigues, así como el abogado y experto jurídico de la mutua, Pedro Agut.

Abierto el plazo a los Galardones Europeos a las Buenas Prácticas 2018-19

FUENTE OSHA

24/07/2018 DESTACAD

https://osha.europa.eu/es/highlights/call-entries-good-practice-awards-2018-19?pk_campaign=rss_news

La EU-OSHA acepta ya candidaturas para los Galardones a las Buenas Prácticas de la campaña «Trabajos saludables» 2018-19.

Si usted como empresa está haciendo mejoras reales y sostenibles de seguridad y salud en el trabajo en la gestión de sustancias peligrosas, queremos conocerlas. El jurado busca ejemplos reales de una gestión innovadora y efectiva de la seguridad y salud laboral y que puedan transferirse a otros lugares de trabajo.

Calculador: "Exposición a agentes químicos. Evaluación cualitativa del riesgo por inhalación"

FUENTE INSST (Instituto Nacional de Salud y Seguridad en el Trabajo)

24/07/2018 DESTACADA

http://raweb.inssbt.es/

El calculador permite determinar el riesgo de exposición por inhalación a agentes químicos en base a las variables de riesgo potencial, tendencia a pasar al ambiente, procedimiento de trabajo, ventilación y un factor de corrección en función del valor límite ambiental

Area de I+D+i

e-BOLETÍN julio 2018

1

Boletín informativo de Ibermutuamur

2018, nº212, Septiembre Ibermutuamur

El Boletín informativo elaborado por "Ibermutuamur", es una publicación digital dirigida a autónomos, empresas y colaboradores, que recoge las noticias más significativas en los ámbitos de información sociolaboral, Seguridad Social, Prevención de Riesgos Laborales, Seguridad e Higiene, Inspección de Trabajo y normativa. De periodicidad mensual está disponible en la web desde 2014.



Boletín de actualidad preventiva andaluza

2018, n.º 248, Septiembre

Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales

El Boletín de Actualidad Preventiva pretende recoger las principales actividades, eventos, cursos y noticias relacionadas con la Prevención de Riesgos Laborales y constituir así una herramienta de difusión a las entidades y personas que trabajan por la seguridad y salud de los trabajadores en Andalucía.



RECURSOS MULTIMEDIA

Propuestas disponibles en la Red

INSSBT – Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo

"Gestión riesgo psicosocial". Presenta la gestión preventiva del riesgo psicosocial en una microempresa de comercio textil. Representa un buen ejemplo práctico de integración de la prevención en el día a día, de prevención real y no burocrática.



ISSLA - Instituto Aragonés de Seguridad y Salud

"La prevención... está en el aire" es un podcast destinado a divulgar la cultura preventiva y actividades relacionadas con la prevención de riesgos laborales, siempre en un marco didáctico y con un lenguaje sencillo, para llegar a cualquier oyente fuera del ámbito de la PRL.



Mutua Ibermutuamur

CAÍDA DE CARGA SUSPENDIDA POR CAMIÓN GRÚA

Con este material se pretende ahondar en la investigación de accidentes. Te presentamos la recreación de un accidente, para que trates de averiguar qué lo ocasionó.



OSALAN - Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales

A través de este video "Josu", técnico en riesgos laborales, explica cuales son los pasos a seguir a la hora de adquirir una máquina nueva y qué es lo que se debe hacer para correr los menores riesgos posibles.



Mutua Balear

En esta sección "Mutua Balear" ofrece Podcast de audio para que puedas escuchar en cualquier momento y desde cualquier dispositivo consejos preventivos de diferentes sectores y riesgos. En este episodio se presentan consejos para cuidar tu salud en el sector de la Conserjería y recepción.



Mutua Maz

La colaboración entre mutua MAZ y DFA en la sensibilización a los trabajadores para realizar ejercicios de estiramientos tras la jornada laboral ha calado de un modo extraordinario. Este colectivo realiza los ejercicios recomendados por los fisioterapeutas de MAZ todos los días contribuyendo a su bienestar físico y psíquico.



MEMORIA PREVENCIONISTA



Hollem, Howard R. War production workers at the Heil Company making gasoline trailer tanks for the U.S., Army Air Corps, Milwaukee, Wisconsin. 1943 February. The Library of Congress via Flickr.

No known copyright restrictions.

Richie, Robert Yarnall. Women working, Borden Company, York Ice Machinery Company. December 6, 1938. SMU Central University Libraries via Flickr. No known copyright restrictions.



SERVEIS CENTRALS DE L'INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball C/Valencia, 32 46100 Burjassot (Valencia) Tel.: 963 424470 - Fax: 963 424498

CENTRES TERRITORIALS DE L'INVASSAT

Centre Territorial de Seguretat i Salut en el Treball d'Alacant C/ HONDON DE LOS FRAILES, 1 03005 Alacant/Alicante (Alicante) Tel.: 965934923 Fax: 965934941 sec-ali.invassat@gva.es

Centre Territorial de Seguretat i Salut en el Treball de Castelló CTRA. N-340 VALENCIA-BARCELONA, KM. 68,4 12004 Castelló de la Plana/Castellón de la Plana (Castellón) Tel.: 964558300 Fax: 964558329 sec-cas.invassat@gva.es

Centre Territorial de Seguretat i Salut en el Treball de València C/VALENCIA, 32 46100 Burjassot (Valencia) Tel.: 963424400 Fax: 963424499 sec-val.invassat@gva.es



