



OSALAN
Liburutegia

BERRIEN BULETINA
BOLETÍN DE NOVEDADES

OSALANEKO LIBURUTEGIA
BIBLIOTECA DE OSALAN

1.zk. – 2019KO URTARRILA

Nº 1 – ENERO 2019

aurkibidea | sumario

legegintzako nobedadeak | novedades legislativas | 4

europar batasuna | unión europea | 4

espainia | españa | 6

euskadi | 7

interneteko legegintza baliabideak | recursos legislativos en la web | 8

eskuratze berriak | últimas adquisiciones | 10

monografiak | monografías | 10

ikus-entzunezkoak | audiovisuales | 14

eskuratutako araudia | normativa adquirida | 15

argitalpen elektronikoak | publicaciones electrónicas | 17

ergonomia eta psikosoziozia | ergonomía y psicología | 17

prebentzioaren kudeaketa | gestión de la prevención | 20

industria-higienea | higiene industrial | 23

laneko medikuntza | medicina del trabajo | 26

laneko osasuna eta generoa | salud laboral y género | 28

laneko segurtasuna | seguridad en el trabajo | 31

harpidetutako aldizkariak | revistas suscritas | 34

online aldizkariak | revistas de acceso on-line | 37

edukietarako sarrera librea | acceso libre al contenido | 37

laburpen, aurkibide, etabarretarako sarbidea | acceso a los sumarios, resúmenes, etc. | 39

informazio-buletinak | boletines informativos | 40

multimedia txokoa | txoko multimedia | 42

legegintzako nobedadeak | novedades legislativas

europar batasuna | unión europea

[Informe de la Comisión Al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones](#) sobre la revisión y actualización del segundo plan de aplicación de la Unión Europea de conformidad con el artículo 8, apartado 4, del Reglamento (CE) n.º 850/2004 sobre contaminantes orgánicos persistentes. Fecha del documento: 04/01/2019

[Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea](#) sobre las autorizaciones de comercialización para uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n.º 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) [Publicado de conformidad con el artículo 64, apartado 9, del Reglamento (CE) n.º 1907/2006] (Texto pertinente a efectos del EEE.). Fecha del documento: 27/12/2018; fecha de publicación

[Decisión de Ejecución \(UE\) 2018/2029 de la Comisión, de 18 de diciembre de 2018](#), por la que se determinan los límites cuantitativos y se asignan cuotas de sustancias reguladas en el marco del Reglamento (CE) n.º 1005/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre sustancias que agotan la capa de ozono, para el período comprendido entre el 1 de enero y el 31 de diciembre de 2019 [notificada con el número C(2018) 8655]. Fecha del documento: 18/12/2018; Fecha de adopción

[Reglamento de Ejecución \(UE\) 2018/2018 de la Comisión, de 18 de diciembre de 2018](#), por el que se establecen normas específicas sobre el procedimiento que debe seguirse para llevar a cabo la evaluación de riesgos de los vegetales, productos vegetales u otros objetos de alto riesgo a tenor del artículo 42, apartado 1, del Reglamento (UE) 2016/2031 del Parlamento Europeo y del Consejo. Fecha del documento: 18/12/2018; Fecha de adopción

[Reglamento \(UE\) 2018/2005 de la Comisión, de 17 de diciembre de 2018](#), que modifica el anexo XVII del Reglamento (CE) n.º 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), por lo que se refiere al ftalato de bis(2-etilhexilo) (DEHP), el ftalato de dibutilo (DBP), el ftalato de bencilo y butilo (BBP) y el ftalato de diisobutilo (DIBP) (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 17/12/2018; Fecha de adopción

[Corrección de errores del Reglamento \(CE\) n.º 552/2009 de la Comisión, de 22 de junio de 2009](#), por el que se modifica el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y preparados químicos (REACH) en lo que respecta a su anexo XVII (DO L 164 de 26.6.2009). Fecha del documento: 14/12/2018; fecha de publicación

[Decisión de Ejecución \(UE\) 2018/2013 de la Comisión, de 14 de diciembre de 2018](#), sobre la identificación del 1,7,7-trimetil-3-(fenilmetileno)bicyclo[2.2.1]heptan-2-ona (3-benciliden-alcanfor) como sustancia extremadamente preocupante con arreglo al artículo 57, letra f), del Reglamento (CE) n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 14/12/2018; Fecha de adopción

[Decisión de Ejecución \(UE\) 2018/1985 de la Comisión, de 13 de diciembre de 2018](#), por la que no se aprueba Willaertia magna c2c maky como sustancia activa para su uso en biocidas del tipo de producto 11 (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 13/12/2018; Fecha de adopción

[Reglamento de Ejecución \(UE\) 2018/1981 de la Comisión, de 13 de diciembre de 2018](#), por el que se renueva la aprobación de los compuestos de cobre como sustancias activas candidatas a la sustitución de conformidad con el Reglamento (CE) n.º 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y se modifica el anexo del

Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 13/12/2018; Fecha de adopción

[Resolución legislativa del Parlamento Europeo, de 11 de diciembre de 2018](#), sobre la propuesta de Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo que modifica la Directiva 2004/37/CE, relativa a la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes carcinógenos o mutágenos durante el trabajo (COM(2017)0011 – C8-0010/2017 – 2017/0004(COD)). Fecha del documento: 11/12/2018

[Reglamento de Ejecución \(UE\) 2018/1917 de la Comisión, de 6 de diciembre de 2018](#), relativo a la no renovación de la aprobación de la sustancia activa flurtamona, de conformidad con el Reglamento (CE) n.º 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 06/12/2018; Fecha de adopción

[Reglamento de Ejecución \(UE\) 2018/1915 de la Comisión, de 6 de diciembre de 2018](#), por el que se aprueba la sustancia activa Metschnikowia fructicola, cepa NRRL Y-27328, con arreglo al Reglamento (CE) n.º 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y se modifica el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 06/12/2018; Fecha de adopción

[Reglamento de Ejecución \(UE\) 2018/1916 de la Comisión, de 6 de diciembre de 2018](#), que modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 por lo que respecta a la ampliación del período de aprobación de la sustancia activa bispiribaco (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 06/12/2018; Fecha de adopción

[Reglamento de Ejecución \(UE\) 2018/1914 de la Comisión, de 6 de diciembre de 2018](#), relativo a la no renovación de la aprobación de la sustancia activa quinoxifeno con arreglo a lo dispuesto en el Reglamento (CE) n.º 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 06/12/2018; Fecha de adopción

[Reglamento de Ejecución \(UE\) 2018/1913 de la Comisión, de 6 de diciembre de 2018](#), por el que se renueva la aprobación de la sustancia activa tribenurón con arreglo al Reglamento (CE) n.º 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y se modifica el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 06/12/2018; Fecha de adopción

[Reglamento \(UE\) 2018/1881 de la Comisión, de 3 de diciembre de 2018](#), por el que se modifica el Reglamento (CE) n.º 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) en cuanto a sus anexos I, III, VI, VII, VIII, IX, X, XI y XII para tener en cuenta las nanoformas de sustancias (Texto pertinente a efectos del EEE). Fecha del documento: 03/12/2018; Fecha de adopción

espania | españa

[Resolución de 18 de diciembre de 2018](#), de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Plan de igualdad de Ibermutuamur, Mutua Colaboradora de la Seguridad Social n.º 274. Boletín Oficial del Estado, núm. 4, de 4 de enero de 2019, páginas 1054 a 1070

[Real Decreto-ley 28/2018, de 28 de diciembre](#), para la revalorización de las pensiones públicas y otras medidas urgentes en materia social, laboral y de empleo. Boletín Oficial del Estado, núm. 314, de 29 de diciembre de 2018, páginas 129875 a 129939

[Resolución de 14 de diciembre de 2018](#), de la Intervención General de la Seguridad Social, por la que se modifica la de 3 de julio de 2014, por la que se aprueba la Instrucción de Contabilidad para las entidades que integran el Sistema de la Seguridad Social; y se crean nuevas subcuentas en la adaptación del Plan General de Contabilidad Pública a las entidades que integran el Sistema de la Seguridad Social. Boletín Oficial del Estado, núm. 312, de 27 de diciembre de 2018, páginas 127431 a 127572

[Resolución de 18 de diciembre de 2018](#), de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Convenio colectivo de la industria azucarera. Boletín Oficial del Estado, núm. 4, 04.01.2019, p. 1007-1053.

[Resolución de 18 de diciembre de 2018](#), de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el VI Convenio colectivo estatal de empresas de trabajo temporal. Boletín Oficial del Estado, núm. 313, 28.12.2018, p. 129582-129617.

[Resolución de 20 de noviembre de 2018](#), de la Dirección General de Aviación Civil, por la que se publican las Instrucciones Técnicas para el Transporte Seguro de Mercancías Peligrosas por vía Aérea (Documento OACI 9284/AN/905). Boletín Oficial del Estado, núm. 313, 28.12.2018, p. 128241-129222.

[Resolución de 3 de diciembre de 2018](#), de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE aprobadas por la Asociación Española de Normalización, durante el mes de noviembre de 2018. Boletín Oficial del Estado, núm. 304, 18.12.2018, p. 124640-124644.

[Resolución de 3 de diciembre de 2018](#), de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de noviembre de 2018. Boletín Oficial del Estado, núm. 304, 18.12.2018, p. 124637-124639.

[Resolución de 3 de diciembre de 2018](#), de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas europeas que han sido ratificadas durante el mes de noviembre de 2018 como normas españolas. Boletín Oficial del Estado, núm. 303, 17.12.2018, p. 123971-123973.

[Orden PCI/1319/2018, de 7 de diciembre](#), por la que se modifica el Anexo II del Real Decreto 1513/2005, de 16 de diciembre, por el que se desarrolla la Ley 37/2003, de 17 de noviembre, del ruido, en lo referente a la evaluación del ruido ambiental. Boletín Oficial del Estado, núm. 300, 13.12.2018, p. 121938-122035.

[Resolución de 3 de diciembre de 2018](#), de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE por la Asociación Española de Normalización, correspondientes al mes de noviembre de 2018. Boletín Oficial del Estado, núm. 295, 07.12.2018, p. 120598-120605.

[Orden TEC/1297/2018, de 23 de noviembre](#), por la que se deja sin efecto la Orden TEC/1196/2018, de 22 de octubre, por la que se aprueba la instrucción técnica complementaria 04.7.06 "Control de gases tóxicos en la atmósfera de las actividades subterráneas" y se modifica la instrucción técnica complementaria 05.0.02 "Especificaciones para minas subterráneas de carbón y labores con riesgo de explosión. Contenidos límites de metano en la corriente de aire", del Reglamento

General de Normas Básicas de Seguridad Minera. Boletín Oficial del Estado, núm. 293, de 5 de diciembre de 2018, páginas 119767 a 119767 (1 pág.)

euskadi

Nobedaderik ez azken hilabeteetan | Sin novedades en los últimos meses.



interneteko legegintza baliabideak | recursos legislativos en la web

Era berean, **Agencia Estatal del Boletín Oficial del Estado** erakundeak, bere "Códigos electrónicos" bildumaren barruan egindako **kompilazioa** aurkezten dugu. Hemen indarrean dauden ordenamendu juridikoko arau nagusiak aurkituko ditugu, beti eguneratuta, Lan Arriskuen Prebentzioari dagokionez. Kode horretan dauden arau finkatuen bertsio guztiak topatuko ditugu, jatorrizko testutik indarrean dagoen azken bertsioa barne:

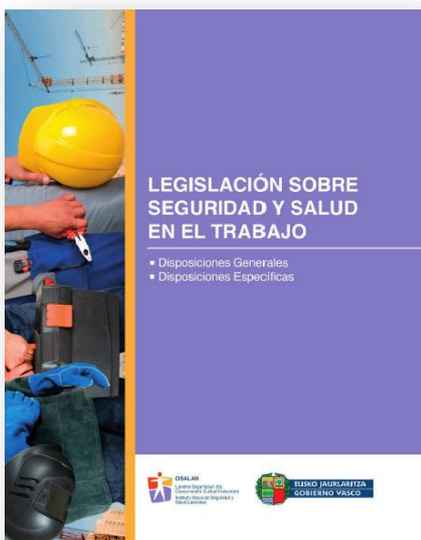
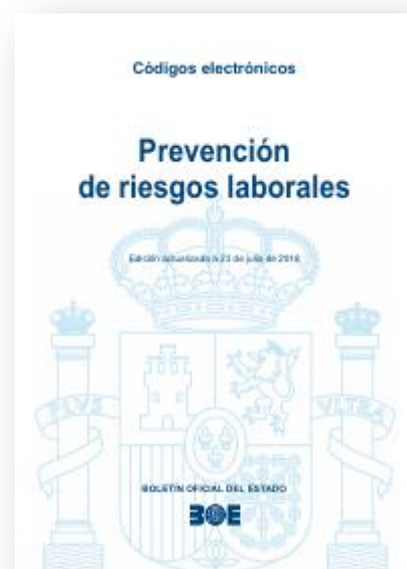
De igual manera, presentamos la **compilación** realizada por la **Agencia Estatal del Boletín Oficial del Estado** (dentro de su Colección "Códigos electrónicos") de las principales normas vigentes del ordenamiento jurídico, permanentemente actualizadas, en relación con la Prevención de Riesgos Laborales. Las normas consolidadas contenidas en este código comprenden todas sus redacciones, desde el texto original hasta la versión vigente:

→ **Compilación del BOE**

Azken egunaratzea: **2018ko urtarrilaren 10a**, hurrengo aldaketak egin ondoren:

Última actualización: **10 de enero de 2018**, por modificaciones incorporadas en:

- **Nota inicial** del Real Decreto 231/2017, de 10 de marzo, por el que se regula el establecimiento de un sistema de reducción de las cotizaciones por contingencias profesionales a las empresas que hayan disminuido de manera considerable la siniestralidad laboral.
- Artículos **22** y **40** del Real Decreto Legislativo 5/2000, de 4 de agosto, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley sobre Infracciones y Sanciones en el Orden Social.



Eta gogoratu Osalaneak "**Legislación sobre Seguridad y Salud en el Trabajo**" argitalpena eguneratu eta argitaratu berri duela (gaztelaniaz bakarrik). Laneko Arriskuen Prebentzioari buruzko 31/1995 Legearen ostean ateratako Laneko Segurtasun eta Osasunarekin erlazionatutako arau nagusiak jaso dira edizio honetan. Esteka honetan jaitsi ahal izango duzue:

Y recordad, la nueva edición actualizada de la "**Legislación sobre Seguridad y Salud en el Trabajo**", editada por OSALAN, incluye una **recopilación de la principal normativa** relacionada con la Seguridad y Salud Laborales promulgada con posterioridad a la Ley 31/1995, de Prevención de Riesgos Laborales. Podéis descargarla en el siguiente enlace:

→ **Legislación sobre Seguridad y Salud en el Trabajo** (pdf, 6 MB)

Halaber, laneko arriskuen prebentzioaren legegintzaren alorrean egunean egoteko, ondokoak gomendatzen ditugu:

Asimismo, para estar al día sobre las novedades legislativas en materia de prevención de riesgos laborales recomendamos la consulta de:

- **IN SSBT > NORMATIVA**, sección de textos legales y guías técnicas del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
- **BOE > SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO**, búsqueda sobre la base de datos de legislación del Boletín Oficial del Estado.
- **SÍNTESIS DE LA LEGISLACIÓN DE LA UE > SALUD, HIGIENE Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO**, de la Comisión Europea.
- **SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO**, normas de la Organización Internacional del Trabajo.

Eta amaitzeko, 2018an **LAPari buruzko xedapen eta epai nagusien laburpen-bilduma**. Andreu Sánchez García, "ASPY Prevención" enpresakoak, egin du:

Para finalizar, **resumen-recopilación de disposiciones y sentencias destacadas en PRL durante 2018**, realizado por Andreu Sánchez García, de ASPY Prevención:

- **Resumen legislativo y jurisprudencial de 2018 en PRL**



eskuratzeko berriak | últimas adquisiciones

monografiak | monografías

Landare-osasunerako produktuak segurtasunez erabiltzeko gida = Guía para la utilización segura de productos fitosanitarios

Manuel Bermejo Merino, Aitor Guisasola Yeregui y Jose Ignacio Cabrerizo Benito.

Gurutzeta-Barakaldo (Bizkaia) : Osalan, 2018

Gida honen helburua landare-osasunerako produktuak segurtasunez erabiltzeko jarraibideak ematea da. Horretarako, produktu horiek erabiltzearen ondoriozko lan-arriskuen prebentzioarekin lotutako hainbat alderdiri heltzen die.

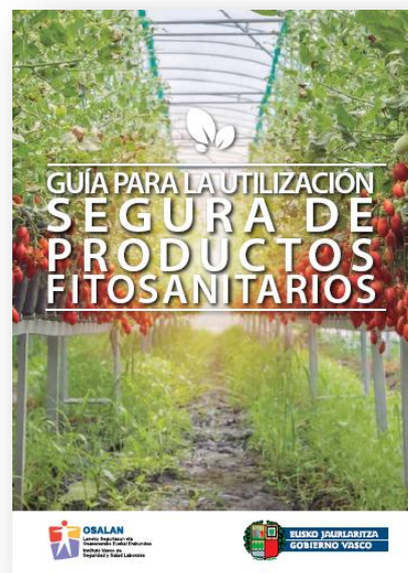
Informazioa ematen die nekazaritzaren alorrean, substantzia hauek erabiltzen diren norberaren ustiapenetan, garraioetan edo salmenta-guneetan, landare-osasunerako produktuekin lotutako lan-arriskuen prebentzioaz arduratzen diren pertsonei. Beraz, enpresariei, Prebentzio-Ordezkariei eta langileen ordezkariari zuzenduta dago. Sektoreko langileentzat ere erabilgarria izan daiteke, bereziki langile autonomoentzat.

Azkenik, gida honek informazio zehatzagoa eta laneko segurtasuneko eta osasuneko profesionalen -alor teknikokoak nahiz osasunekoak- zuzendutako tresnak ematen ditu eranskinetan, beren prebentzio-lanak gauzatzen laguntzeko.

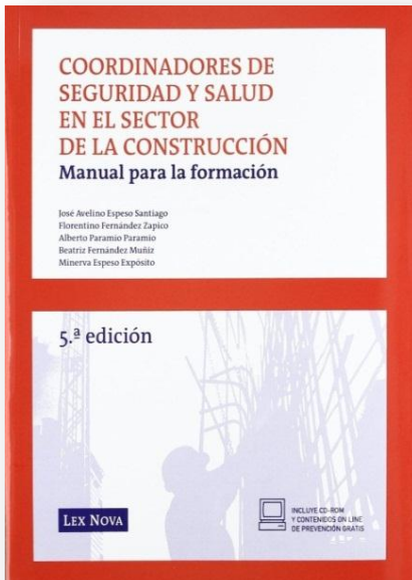
Esta guía tiene por objeto facilitar unas pautas para la utilización segura de los productos fitosanitarios. Para ello, aborda distintos aspectos relacionados con la prevención de los riesgos laborales derivados de la manipulación de dichos productos.

Facilita información a las personas con responsabilidades en la prevención de los riesgos laborales relacionados con el uso de los productos fitosanitarios en el ámbito agrario, tanto en las propias explotaciones donde se aplican estas sustancias como en los medios de transporte o establecimientos de venta. Así, está destinada a las y los empresarios, al personal Delegado de Prevención y a las personas representantes de los trabajadores y trabajadoras. Puede resultar también de utilidad para los propios trabajadores y trabajadoras del sector, especialmente para las personas trabajadoras autónomas.

Finalmente, la guía ofrece en sus anexos información más detallada y herramientas destinadas a las y los profesionales de la seguridad y salud laborales - tanto del área técnica como sanitaria - para facilitarles el desarrollo de sus funciones de prevención.



- [Katalogo informatizatuan erregistro bibliografikoa kontsultatu](#) | [Consulta el registro bibliográfico en el catálogo informatizado](#)
- [Argitalpena jaitsi \(euskaraz\)](#) | [Descarga la publicación \(en euskera\)](#) (pdf, 2,7MB)
- [Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 2,7MB)



Coordinadores de seguridad y salud en el sector de la construcción : manual para la formación

José Avelino Espeso Santiago ... [et al.]

Valladolid : Lex Nova, 2012

La "Coordinación de actividades empresariales" en el sector de la construcción, tal y como se recoge en el Real Decreto 1627/1997, de 24 de octubre, ha de ser ejercida a través de la persona técnica competente designada por la persona o entidad promotora, creándose al efecto la figura de las y los "Coordinadores de Seguridad y Salud". Por otro lado, la guía técnica sobre seguridad y salud en las obras de construcción, publicada por el INSHT, señala que es necesario y conveniente que la persona coordinadora tenga la formación adecuada en el campo de la prevención de riesgos laborales, debiendo ajustarse a los cometidos que se determinan en el Real Decreto 1627/1997. Este manual, que alcanza su 5.ª edición, desarrolla el contenido del programa de formación mínimo que han de cursar las referidas personas coordinadoras, y lo hace de una manera

práctica y operativa a lo largo de sus tres apartados (ámbito jurídico, edificación y obra civil). Asimismo, para la elaboración de este manual las y los autores han tenido en cuenta los últimos cambios formativos en materia preventiva: el Reglamento de máquinas, la "Ley ómnibus", cuya regulación definitiva de algunos de sus contenidos se ha materializado con el RD 337/2010, de 19 de marzo, por el que se modifican el Reglamento de los Servicios de Prevención; la Ley Reguladora de la Subcontratación en el sector de la construcción, y el RD 1627/1997, por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud en obras de construcción; respecto a este último, entre otros aspectos, se anula la necesidad de efectuar avisos previos y se regula la comunicación de la apertura del centro de trabajo, cuestiones ambas de gran repercusión en el sector de la construcción.

→ [Katalogo informatizatuan erregistro bibliografikoa kontsultatu](#) | [Consulta el registro bibliográfico en el catálogo informatizado](#)

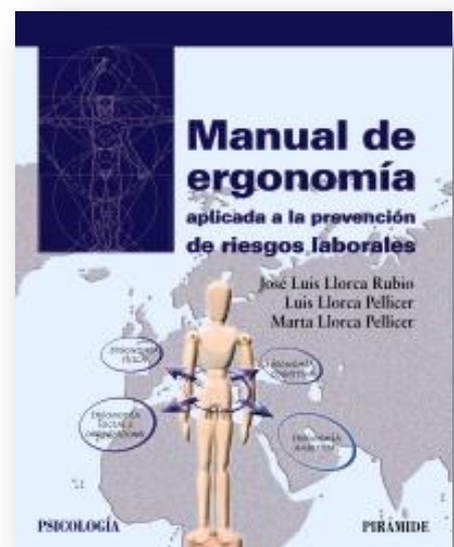
Manual de ergonomía aplicada a la prevención de riesgos laborales

José Luis Llorca Rubio, Luis Llorca Pellicer, Marta Llorca Pellicer

Madrid : Pirámide, D.L. 2015

Generalmente, en los estudios ergonómicos se utiliza más de un método y una combinación de técnicas cualitativas y cuantitativas. Por ello el objetivo de este manual es ayudar a las y los profesionales en su actividad diaria ofreciéndoles las metodologías más actuales y eficaces para que no se pierdan en la gran cantidad de procedimientos de evaluación y orientándoles en la selección de las medidas preventivas más adecuadas a los problemas detectados.

Sus contenidos se ajustan a lo que se establece en los anexos IV, V y VI del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, que capacitan para ejercer las funciones de nivel básico, intermedio y superior para realizar la identificación y evaluación de riesgos y la planificación de la actividad preventiva en la especialidad de ergonomía.



La obra se estructura en trece capítulos. En ellos se desarrolla la introducción a la ergonomía y el análisis de los indicadores de riesgo como medio para iniciar el análisis ergonómico. Posteriormente se describen los procedimientos para llevar a cabo la identificación y evaluación del riesgo ergonómico.

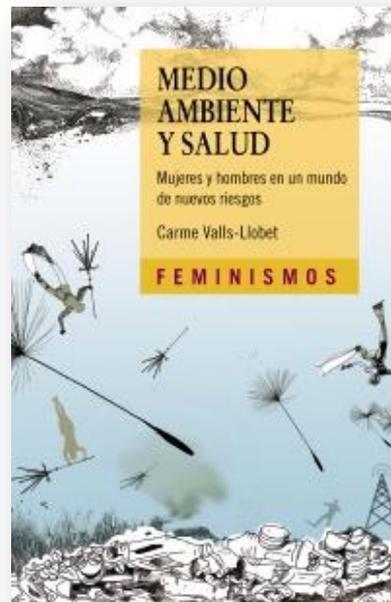
→ [Katalogo informatizatuan erregistro bibliografikoa kontsultatu](#) | [Consulta el registro bibliográfico en el catálogo informatizado](#)

Medio ambiente y salud : mujeres y hombres en un mundo de nuevos riesgos

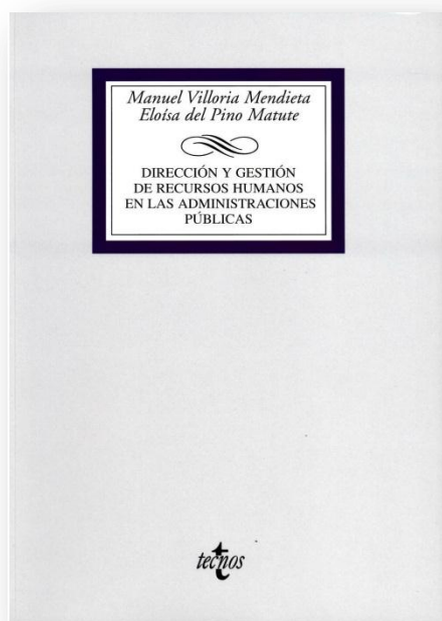
Carme Valls-Llobet

Madrid : Cátedra, 2018

En la actualidad, numerosas enfermedades y otros trastornos de la salud de las mujeres tienen una causa ambiental. Si bien los hombres también se ven afectados, crecientes evidencias científicas muestran que el cuerpo de las mujeres es aún más vulnerable a la contaminación existente en el medio doméstico y en el laboral. La contaminación puede llegar a través de muchas vías, principalmente del aire, el agua, los alimentos, los cosméticos, los campos electromagnéticos, etc. En la línea de la preocupación feminista por la salud que iniciara el Colectivo de Mujeres de Boston en el último tercio del siglo xx, la conocida endocrinóloga Carme Valls-Llobet proporciona valiosa información científica y concluye cada uno de los capítulos con una serie de consejos de prevención que van desde las medidas individuales que podemos adoptar en nuestra vida cotidiana hasta las políticas públicas que habría que implementar.



→ [Katalogo informatizatuan erregistro bibliografikoa kontsultatu](#) | [Consulta el registro bibliográfico en el catálogo informatizado](#)



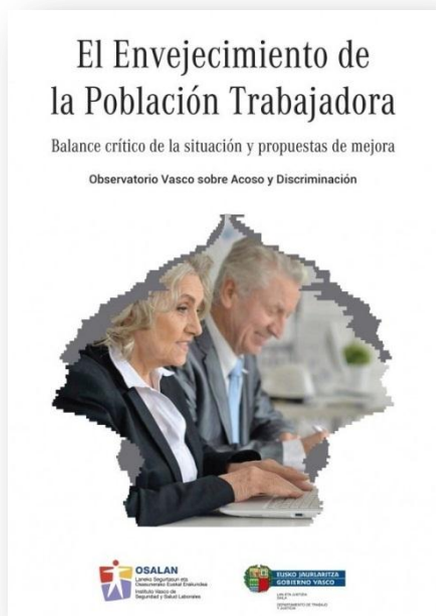
Dirección y gestión de recursos humanos en las administraciones públicas

Manuel Villoria Mendieta, Eloísa del Pino Matute

3ª ed. -- Madrid : Tecnos, 2009

Este libro es continuación del *Manual de gestión de Recursos Humanos en las Administraciones Públicas*, que culminó su ciclo tras la entrada en vigor del "Estatuto Básico del Empleado Público". Consta de dos partes. En la primera se pretende situar a los lectores y lectoras en el marco institucional y estructural del servicio civil. La segunda consta de dos áreas. La primera, comenzará por analizar las áreas de reclutamiento, selección, orientación, desarrollo general y directivo y formación de los Recursos Humanos, para seguir con el estudio de los aspectos ético, disciplinario, retributivo y de evaluación del rendimiento. La segunda procurará hacer un acercamiento a la problemática de la salud laboral y la participación de los empleados y empleadas y sus representantes en la determinación de las condiciones de trabajo.

→ [Katalogo informatizatuan erregistro bibliografikoa kontsultatu](#) | [Consulta el registro bibliográfico en el catálogo informatizado](#)



El envejecimiento de la población trabajadora: balance crítico de la situación y propuestas de mejora

Coordinador, Observatorio Vasco sobre Acoso y Discriminación. –

Getxo (Bizkaia) : Lettera, D.L. 2018

La publicación aborda las causas y consecuencias del envejecimiento de la población; cómo influye éste en el sistema público de seguridad social, en el mercado de trabajo o en el sistema de salud y a partir de ese análisis, propone medidas para gestionar este fenómeno en las empresas, teniendo en cuenta la edad de las personas a la hora de abordar la seguridad y salud en el trabajo, y todo ello bajo la perspectiva de que hay que respetar el derecho a la igualdad de trato y no discriminación por razón de la edad. Las principales propuestas que se recogen en el libro van desde las relativas a conseguir un trabajo seguro y saludable a cualquier edad, hasta las

sugeridas para adaptar el trabajo a las personas mayores o para abordar la vigilancia de la salud en el trabajo a partir de los 55 años. Todo ello, además, apoyado en un análisis de la situación y ofreciendo experiencias reales de gestión de la edad en las empresas, un concepto que comprende tanto las políticas de prevención de riesgos laborales como de igualdad o diversidad intergeneracional en las relaciones laborales.

El libro contiene una parte importante de las ponencias y estudios que se han presentado a lo largo de las jornadas técnicas organizadas que el Observatorio Vasco sobre Acoso y Discriminación ha organizado sobre el envejecimiento de la población trabajadora que afecta a todos los estados de la UE y que incide particularmente en las relaciones laborales.

→ [Katalogo informatizatuan erregistro bibliografikoa kontsultatu](#) | [Consulta el registro bibliográfico en el catálogo informatizado](#)

ikus-entzunezkoak | audiovisuales

Corporate



2016

Duración : 95 min.

País : Francia

Dirección : Nicolas Silhol

Guion : Nicolas Fleureau, Nicolas Silhol

Música : Mike Kourtzer

Fotografía : Nicolas Gaurin

Reparto : Céline Sallette, Lambert Wilson, Stéphane De Groot, Yun Lai, Hyam Zaytoun, Violaine Fumeau, Antoine Levannier, Nathalie Sportiello, Alice de Lencquesaing, Camille Japy, Xavier De Guillebon, Arnaud Bedouët, Charlie Anson

Productora : Kazak Productions / StudioCanal / Ciné+

Género : Drama | Trabajo/empleo. Bolsa & Negocios

Sinopsis

Emilie (Céline Sallette) ha sido recientemente contratada por su superior, Stéphane Froncart (Lambert Wilson), como jefa de recursos humanos de la multinacional Esen por su falta de escrúpulos. Su misión es conseguir que las personas empleadas

que la empresa ya no quiere renuncien ellas mismas, y así no ser acusada de despedir a cientos de trabajadores y trabajadoras. La estrategia de Esen es crear una serie de circunstancias adversas al trabajador o trabajadora seleccionada para que, con el tiempo, presente su renuncia. Emilie sigue el programa con total obediencia, hasta que un día, uno de sus empleados se suicida saltando desde la ventana de su oficina. El trágico suceso cambiará la situación de Emilie con respecto a sus jefes, su trabajo y la empresa. (FILMAFFINITY)

→ [Katalogo informatizatuan erregistro bibliografikoa kontsultatu](#) | [Consulta el registro bibliográfico en el catálogo informatizado](#)

eskuratutako araudia | normativa adquirida



Herrialde desberdinetako adituek 5 urteko lan gogorra egin ondoren, Laneko Segurtasun eta Osasunerako Kudeaketa Sistema ISO 45001 araua argitaratu egin da. Sistema ezartzeko beharrezkoak diren baldintzak ezartzen ditu.

Dokumentu hau edozein erakunderentzat aplikagarria da, bere tamaina, sektorea edo izaera edozein izanik ere. Aurrerapauso nagusien artean honako hauek daude:

- Kudeaketa sistemaren **lidergoan goi-zuzendaritzaren eginkizuna sendotzea**, bere negozio estrategiaren zati garrantzitsu gisa.
- Gehien erabiltzen diren ISO 9001 (Kalitatea) eta ISO 14001 (Ingurumena) dokumentuekin **goi-mailako egitura komuna**. Arau horiek erreferente bezala dituzten erakundeek errazago ezartzeko aukera izango dute.

ISO 45001 arauak OHSAS 18001ren deuseztapena suposatzen du, horregatik erreferente honi jarraiki ziurtatutako enpresek hiru urterako epea izango dute, 2021ko martxoak 12 arte, migrazioa egiteko.

Después de 5 años de duro trabajo por personas expertas de diversos países, por fin ha sido publicada la norma ISO 45001, que establece todos los requisitos necesarios para implementar un Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo.

Este documento es aplicable a cualquier organización, sin importar su tamaño, sector o naturaleza. Entre los principales avances se encuentran:

- **Refuerzo** del papel de la **alta dirección** en el **liderazgo** del Sistema de Gestión, como parte relevante en su estrategia de negocio.
- **Estructura de alto nivel común** con los documentos de gestión más empleados en el mundo, ISO 9001 (Calidad) e ISO 14001 (Medio Ambiente). Esto permite que las organizaciones ya certificadas en estos referenciales tengan más fácil su implantación.

La ISO 45001 supone la anulación de OHSAS 18001, por lo que las empresas certificadas conforme a este referencial dispondrán de un período de tres años, hasta el 12 de marzo de 2021, para realizar la migración.

→ Liburuxka honetan (ingelesez) informazio gehiago topatuko duzu | En este folleto gratuito (en inglés), obtendrás más información:

[ISO 45001 - Occupational health and safety](#)

Horrez gain, **Liburutegiak ondoko arauak** ere **eskuratu ditu** | Además, **la Biblioteca** también **ha adquirido las siguientes normas:**

- ✓ **UNE 58452:2017** - Guía para las comprobaciones periódicas de seguridad de las carretillas de manutención.
- ✓ **UNE-EN 289:2014** - Maquinaria para plásticos y caucho. Máquinas de moldeo por compresión y por transferencia. Requisitos de seguridad.
- ✓ **UNE-EN 1525:1998** - Seguridad de las carretillas de manutención. Carretillas sin operador y sus sistemas.

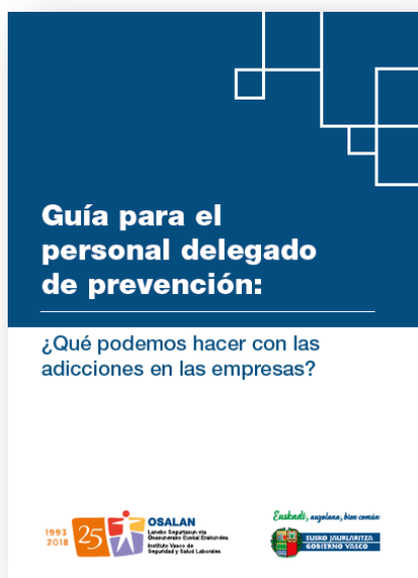
- UNE-EN 1526:1998+A1:2008** - Seguridad de las carretillas industriales. Requisitos adicionales para las funciones automáticas en las carretillas.
- ✓ **UNE-EN 1612-1:1998+A1:2008** - Máquinas para plásticos y caucho. Máquinas de moldeo por reacción. Parte 1: Requisitos de seguridad para las unidades de dosificación y mezclado.
 - ✓ **UNE-EN 12001:2013** - Máquinas para el transporte, proyección y distribución de hormigón y mortero. Requisitos de seguridad.
 - ✓ **UNE-EN 12409:2009+A1:2012** - Máquinas para plástico y caucho. Máquinas de termoformado. Requisitos de seguridad.
 - ✓ **UNE-EN 13353:2009+A1:2011** - Tableros de madera maciza (SWP). Requisitos.
 - ✓ **UNE-EN 13377:2002** - Viguetas prefabricadas de madera para encofrados. Requisitos, clasificación y evaluación.
 - ✓ **UNE-EN 16436-1:2014+A1:2016** - Mangueras y tubos de elastómero y plástico usados para propano, butano y sus mezclas en fase vapor. Parte 1: Mangueras y tubos.
 - ✓ **UNE-EN 16474:2015** - Maquinaria para plásticos y caucho. Máquinas para el vulcanizado de neumáticos. Requisitos de seguridad.
 - ✓ **UNE-EN 61482-1-1:2010** - Trabajos en tensión. Ropa de protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico. Parte 1-1: Métodos de ensayo. Método 1: Determinación de la característica del arco (APTV o EBT50) de materiales resistentes a la llama para ropa.
 - ✓ **UNE-EN 61482-1-2:2015** - Trabajos en tensión. Ropa de protección contra los peligros térmicos de un arco eléctrico. Parte 1-2: Métodos de ensayo. Método 2: Determinación de la clase de protección contra el arco de material y ropa usando un arco limitado y dirigido (prueba de la caja).
 - ✓ **UNE-EN ISO 5172:2007** - Equipo de soldeo por gas. Sopletes para soldeo por gas, calentamiento y corte. Especificaciones y ensayos (ISO 5172:2006)
 - ✓ **UNE-EN ISO 5172:2007/A1:2012** - Equipo de soldeo por gas. Sopletes para soldeo por gas, calentamiento y corte. Especificaciones y ensayos. Modificación 1. (ISO 5172:2006/Amd 1:2012).
 - ✓ **UNE-EN ISO 5172:2007/A2:2015** - Equipo de soldeo por gas. Sopletes para soldeo por gas, calentamiento y corte. Especificaciones y ensayos. (ISO 5172:2006/Amd 2:2015).
 - ✓ **UNE-EN ISO 9012:2012** - Equipo para soldeo por gas. Sopletes manuales de aire aspirado. Especificaciones y ensayos. (ISO 9012:2008).
 - ✓ **UNE-EN ISO 23125:2015** (Versión corregida en fecha 2016-06-08) - Máquinas-herramienta. Seguridad. Tornos.
 - ✓ **UNE-ISO 6055:2007** - Carretillas industriales. Protección del operador. Especificaciones y requisitos de ensayo. (ISO 6055:2004).

GARRANTZITSUA → *Aipatutako arauetara (edo zure interesekoa den beste edozeinetara) sarbidea izateko, jarri harremanetan Osalaneko Liburutegiarekin*

IMPORTANTE → *Para tener acceso a todas las normas referidas, o cualquier otra que sea de tu interés, ponte en contacto con la Biblioteca de Osalan. (osalanbibba@euskadi.eus / 32168)*

argitalpen elektronikoak | publicaciones electrónicas

ergonomia eta psikosoziala | ergonomía y psicología



Guía para el personal delegado de prevención: ¿Qué podemos hacer con las adicciones en las empresas?

El lugar de trabajo es un buen escenario para promover hábitos de vida saludable. Las acciones preventivas de las adicciones serán promovidas en las empresas y consensuadas por Dirección y Comité de Seguridad y Salud (cuando exista) y/o representantes de las personas trabajadoras. El personal delegado de prevención debe implicarse en facilitar una cultura de salud dentro de la empresa trabajando para dejar atrás otros planteamientos (disciplinarios, proteccionistas, etc.) todavía utilizados y de escaso resultado. Se deberá favorecer entornos laborales saludables y libres de sustancias, y colaborar con el resto de los y las agentes implicados en la empresa (RRHH, Dirección, Comité de seguridad y salud, etc.) en la prevención de las circunstancias que pueden generar o agravar adicciones (p. ej.: riesgos psicosociales, de seguridad, etc.). Los entornos laborales saludables facilitan y refuerzan la elección de comportamientos saludables a las personas trabajadoras.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 1,3MB)

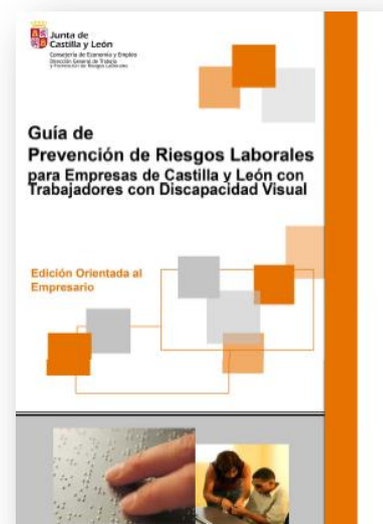
Guía de prevención de riesgos laborales para empresas de Castilla y León con trabajadores con discapacidad visual

Las y los trabajadores con discapacidad son un colectivo muy vulnerable dentro del ámbito de la seguridad laboral pues, al amplio abanico de riesgos y vicisitudes derivadas de su actividad en el trabajo, se añaden, además, las dificultades presentes en la accesibilidad al entorno y en la adaptación a su puesto de trabajo.

Esto nos lleva a la necesidad de conocer la realidad de estas personas y dotarles de mecanismos y procedimientos de cara a su plena adaptación al entorno y puesto de trabajo, desplegando las medidas oportunas de salud y Prevención de Riesgos Laborales.

Según la Encuesta de Discapacidad, Autonomía Personal y Situaciones de Dependencia (EDAD) elaborada por el Instituto Nacional de Estadística en 2008, Castilla y León cuenta con un total de 225.900 personas discapacitadas, de los cuales 69.100 son visuales. Estamos ante una de las Comunidades Autónomas con mayor proporción de población discapacitada, un 10,50%, cuando la media nacional se sitúa en el 8,5%.

Del total de 13.900 personas con discapacidad visual que encontramos en Castilla y León con edades comprendidas entre 16 y 65 años de edad, el grado de integración en el mercado



laboral es altamente considerable, pues el 41% está en disposición de trabajar, siendo el porcentaje de población invidente que trabaja el 35%.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 1,4MB)



Healthy workers, thriving companies. A practical guide to wellbeing at work

Esta guía presenta un enfoque práctico para prevenir y gestionar los riesgos psicosociales relacionados con el trabajo y los trastornos musculoesqueléticos. Las y los trabajadores europeos reportan estos dos problemas como las principales causas de la mala salud relacionada con el trabajo. Ocasionan la pérdida de muchos días de trabajo y tienen como resultado no solo sufrimiento individual sino también un considerable coste financiero. Adaptada a las necesidades de las micro y pequeñas empresas, la guía sugiere un proceso

sencillo en cinco pasos para mejorar el entorno laboral y abordar estos problemas. Aunque está dirigido principalmente a personal propietario y gerentes, también es de interés para las y los trabajadores y sus representantes, así como para profesionales de la salud y la seguridad en el trabajo.

La guía proporciona explicaciones simples y presenta una selección de ejercicios que pueden usarse para obtener mejoras significativas y duraderas, en beneficio de las personas trabajadoras y las empresas.

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 3,8MB)

Gestión de los riesgos psicosociales en los lugares de trabajo europeos: datos de la segunda encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes (ESENER-2)

El informe examina los obstáculos y los impulsores de la gestión de los riesgos psicosociales en el trabajo y cómo afectan los diversos contextos nacionales y organizativos. La exposición de las personas trabajadoras a los riesgos psicosociales va en aumento. No obstante, el nivel de riesgo y la eficacia de la gestión varían según los sectores y países.

Sobre la base de las conclusiones de un análisis cuantitativo de los datos de ESENER-2 combinados con otros datos específicos por país, se deduce que el contexto nacional —la cultura, la economía y las iniciativas en materia de salud y seguridad laborales por parte de los interlocutores sociales— está relacionado con el nivel de gestión de los riesgos psicosociales en el lugar de trabajo. También se pone de manifiesto que el compromiso de la dirección y la implicación del personal son probablemente los impulsores organizativos más eficaces para gestionar los riesgos psicosociales, independientemente del contexto nacional. Asimismo, se abordan las consecuencias prácticas de estas conclusiones.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 292KB)



Guía para la promoción de la salud en el trabajo para personas con discapacidad intelectual

Cada vez son más las personas con discapacidad intelectual que se incorporan al mercado laboral, tanto a través de centros especiales de empleo como en la empresa ordinaria.

Los centros especiales de empleo son empresas cuyo objetivo principal es el de proporcionar a las y los trabajadores con discapacidad la realización de un trabajo productivo y remunerado, adecuado a sus características personales, que les facilite la inclusión laboral en el mercado ordinario de trabajo.

Por ello, cada vez resulta más necesario que, tanto los centros especiales de empleo como las empresas ordinarias, dispongan de materiales y herramientas que faciliten su inclusión.

El artículo 25 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales (Ley 31/1995) contempla el deber de protección de las personas trabajadoras especialmente sensibles a determinados riesgos, como es el caso de las y los trabajadores con discapacidad.

Más allá de esta exigencia legal, la inclusión de personas trabajadoras con discapacidad debe alcanzar todos los aspectos del entorno laboral.

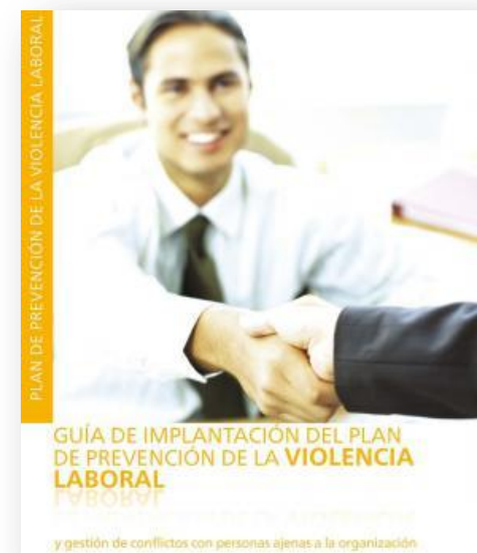
En los últimos años, las empresas españolas han implantado de forma creciente programas de promoción de la salud en el trabajo. Si bien las primeras iniciativas surgieron en las grandes empresas, cada vez son más las PYMES que han puesto en marcha sus propios programas de forma exitosa.



[castellano](#)) (pdf, 8,2MB)

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en](#)

Guía de implantación del plan de prevención de la violencia laboral y gestión de conflictos con personas ajenas a la organización



La violencia sufrida en el lugar de trabajo se ha convertido en un problema de creciente importancia en los últimos años. Las relaciones que las y los trabajadores establecen con otras personas en el ámbito laboral pueden derivar en ocasiones en comportamientos violentos, suponiendo un importante riesgo tanto para la salud y el bienestar de las propias personas trabajadoras, como para la propia organización.

MC MUTUAL ha elaborado esta guía en respuesta a la necesidad de prevenir correctamente las situaciones de violencia laboral externa por parte de las empresas mutualistas expuestas a este riesgo, y tiene como objetivo orientar la elaboración de planes de prevención de la violencia laboral adaptados a cada organización.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 7,6MB)

prebentzioaren kudeaketa | gestión de la prevención

EU-OSHA - Annual Activity Report 2017

El Informe anual 2017 de la EU-OSHA presenta los logros alcanzados en los proyectos emblemáticos de la Agencia y anticipa los objetivos de cara al futuro. Entre las actividades importantes desarrolladas en 2017 cabe citar la conclusión de la segunda edición de la Encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes, y la cumbre final celebrada en Bilbao como corolario de la campaña «Trabajos saludables» 2016-2017, a la vez que se iniciaban los preparativos para la campaña 2018-2019, «Trabajos saludables: alerta frente a sustancias peligrosas».

La EU-OSHA siguió consolidando una fuerte presencia a escala nacional, europea e internacional, con la organización y participación en actos a lo largo de todo el ejercicio. La Agencia colaboró en proyectos con otros organismos de la UE, continuó contribuyendo a la hoja de ruta de la UE sobre carcinógenos y recibió el «Premio a la buena administración» que concede el Defensor del Pueblo Europeo.



[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 2MB)

[Argitalpena jaitsi \(gastelaniaz, LABURPENA bakarrik\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano, solo RESUMEN\)](#) (pdf, 1,5MB)



Memoria de Actividades 2017

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) presenta su Memoria anual de actividades correspondiente al año 2017. Su objetivo es dar a conocer el conjunto de actividades desarrolladas por este organismo en el periodo referido, dando así cumplimiento a la misión y funciones que le encomienda la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.

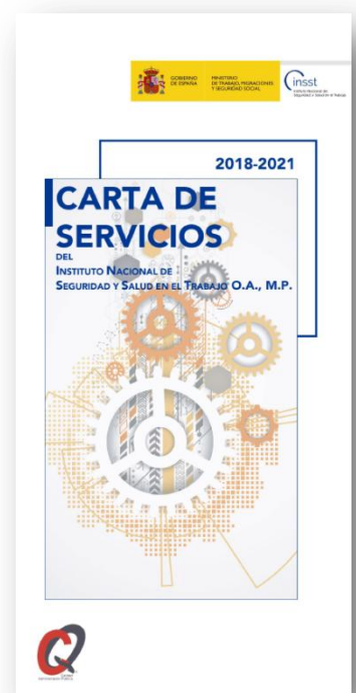
La programación de las diferentes actividades del INSST para el ejercicio 2017 también ha sido establecida de conformidad con los objetivos establecidos en la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo (2015-2020) y en el Plan

Estratégico del INSST.

[Argitalpena jaitsi \(gastelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 5,8MB)

Carta de servicios del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo O.A., M.P. 2018-2021

La carta de servicios de 2018-2021 del INSST busca que la sociedad tenga información cierta de lo que realizan e, igualmente, la de detectar y satisfacer de la mejor manera posible las necesidades y



demandas relacionadas con la seguridad y la salud en el entorno laboral. Por todo lo anterior se pretende:

- Poner a disposición de la ciudadanía, empresas, agentes sociales e instituciones públicas y privadas toda la información sobre los servicios que presta el INSST y cómo mide la eficacia y eficiencia de los mismos.
- Adquirir compromisos de calidad ante la sociedad.
- Indicar los derechos que asisten a las y los ciudadanos con relación a las actuaciones del organismo o de su personal, y poner en su conocimiento la potestad que tienen de reclamar por los daños y perjuicios que dichas actuaciones les hayan podido generar.
- Señalar de qué forma se pueden formular las quejas o sugerencias que se estimen oportunas.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 1013KB)

La gestión preventiva en las empresas en España

Análisis del módulo de prevención de riesgos laborales de la "Encuesta anual laboral 2016".

El INSST, en el marco de la Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales, tiene asignada, entre otras, la misión de análisis y estudio de las condiciones de seguridad y salud en el trabajo, lo cual requiere mantener un conocimiento actualizado de las condiciones de trabajo y de la forma en que las empresas gestionan los riesgos laborales. Para ello, desde 1987 este Instituto viene realizando periódicamente encuestas de ámbito nacional.

Esta encuesta, con una muestra de casi 10.000 empresas, proporciona información sobre medidas de adaptación de las empresas ante cambios en las circunstancias económicas, aspectos vinculados con las relaciones laborales, con la formación que las empresas han proporcionado a sus trabajadores y trabajadoras, previsiones de decisiones empresariales y, por primera vez, aspectos relativos a la prevención de riesgos laborales, estando prevista su repetición cada tres años.

Así, podemos conocer mejor y seguir la evolución de la forma en que se gestionan en las empresas las obligaciones preventivas, por lo que estos datos constituyen una fuente primordial para establecer líneas de trabajo y fijar prioridades en la política de actuación de la Administración, en colaboración con los diferentes Agentes Sociales, en el ámbito de la seguridad y la salud en el trabajo en España.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 19,6MB)



Interactive Risk Assessment tool (IRAT) in Ireland: BeSMART

Todos los empresarios y empresarias deben evaluar sus actividades laborales y detectar, «en la medida en que sea razonablemente previsible», todos los peligros que puedan causar accidentes o enfermedades. BeSMART es una herramienta interactiva basada en la web diseñada para que las pymes cumplan estos requisitos legales mediante la elaboración y el registro de las evaluaciones de los riesgos en materia de salud y seguridad en el trabajo.

Este estudio de caso describe la evolución de BeSMART: desde su desarrollo, en 2010, hasta la actualidad ha llegado a una cuarta parte de las pymes irlandesas y cuenta con unas 43 000 personas usuarias registradas. El estudio de caso también plantea retos

para el futuro de BeSMART y de otras herramientas interactivas en línea de evaluación del riesgo, así como para sus factores de éxito.

Argitalpena jaitsi (ingelesez) | Descarga la publicación (en inglés) (pdf, 222KB)

Herramienta para la valoración de los programas de promoción de la salud en el trabajo (AIP)

Esta herramienta se ofrece como un apoyo para la gestión de los programas de promoción de la salud en el trabajo. Su utilidad tiene un enfoque doble, pues, por una parte, aporta una orientación sobre la calidad metodológica que los programas de bienestar deben contemplar y, por otra, permite realizar una estimación del retorno económico de la inversión realizada o que vaya a realizar la empresa para el bienestar de las y los trabajadores. Las definiciones de cada concepto y las asunciones matemáticas se describen en la propia herramienta.

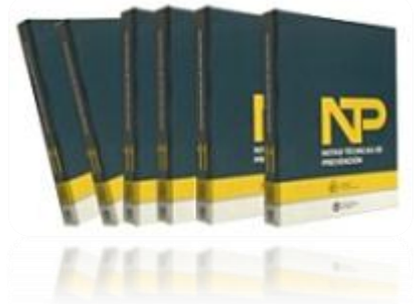


Erremintan sartu | Accede a la herramienta:
<http://costespromosalud.insst.es>

NTP's de la 32ª Serie. Segunda docena

A fecha 31/12/2018, el INSST pone a nuestra disposición **las últimas NTP's de la 32ª Serie**, de la 1113 a la 1124 concretamente.

- NTP 1113: Cargador frontal para tractor: seguridad (pdf, 634 KB)
- NTP 1114: Niveladora. Seguridad (pdf, 365 KB)
- NTP 1115: Pala cargadora: seguridad (pdf, 326 KB)
- NTP 1116: Mantenimiento y vuelta al trabajo: procedimiento (pdf, 140 KB)
- NTP 1117: Consignación de máquinas (pdf, 323 KB)
- NTP 1118: Pesca de cerco (II): medidas preventivas (pdf, 154 KB)
- NTP 1119: Seguridad en los trabajos de poda en árboles (I) (pdf, 770 KB)
- NTP 1120: Seguridad en los trabajos de poda en árboles (II): técnicas básicas y de rescate (pdf, 552 KB)
- NTP 1121: Competencias, talento y condiciones de trabajo (pdf, 796 KB)
- NTP 1122: Las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) (I): nuevas formas de organización del trabajo (pdf, 342 KB)
- NTP 1123: Las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) (II): factores de riesgo psicosocial asociados a las nuevas formas de organización del trabajo (pdf, 344 KB)
- NTP 1124: Dispositivos de enclavamiento asociados a resguardos: interruptores de posición accionados mecánicamente (pdf, 926 KB)



Siniestralidad laboral en Navarra – Tercer trimestre año 2018

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 Tercer 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.

Argitalpena jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga la publicación (en castellano) (pdf, 620KB)



industria-higienea | higiene industrial



Fichas de evaluación cualitativa de riesgos higiénicos en operaciones básicas de soldadura

La Evaluación Higiénica Cualitativa es un sistema directo de evaluación de los riesgos higiénicos potenciales que se basa en la información fiable y fácilmente accesible de las propiedades químicas, físicas y toxicológicas de las sustancias involucradas y de las condiciones técnicas del proceso industrial. Este sistema de evaluación permite aplicar medidas correctoras directamente, evitando los costes de muestreos y análisis que normalmente se producen en las evaluaciones de riesgos convencionales.

El objetivo de la publicación es aplicar la metodología de evaluación cualitativa adaptada a la especificidad del riesgo químico de cada tipo de soldadura, ya que la aplicación de la metodología de la Evaluación Higiénica Cualitativa no puede ser directa y requiere una adaptación a las operaciones básicas de soldadura y a las fuentes de los contaminantes.

La publicación se compone de dos módulos. Un primer módulo que recoge la metodología de la evaluación cualitativa y un segundo módulo con las fichas para su aplicación metodológica.

- Metodología. Evaluación cualitativa de riesgos higiénicos. Operaciones básicas de soldadura.
[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 3,2MB)
- Fichas. Evaluación cualitativa de riesgos higiénicos. Operaciones básicas de soldadura.
[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 8,5MB)

Practical tools and guidance on dangerous substances in workplaces

Esta hoja informativa ofrece consejo sobre las herramientas y la orientación disponibles para ayudar a las empresas y a las personas trabajadoras a gestionar los riesgos que representan las sustancias peligrosas en los trabajos. El uso de herramientas y orientación ya disponibles ahorra tiempo, y también aporta formas prácticas de reducir la exposición de los trabajadores a las sustancias peligrosas.

La hoja informativa enlaza con la nueva base de datos de recursos de la EU-OSHA, que contiene actualmente más de 700 herramientas y recursos en numerosas lenguas. Dispone de varios filtros opcionales que ayudan a los usuarios a encontrar las herramientas más útiles.

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 1,8MB)





Manufactured nanomaterials in the workplace

Esta hoja informativa ofrece una visión de conjunto sobre cómo gestionar los nanomateriales manufacturados en el lugar de trabajo. Estos materiales, que contienen partículas muy pequeñas, son potencialmente tóxicos.

La hoja informativa ofrece información sobre la legislación pertinente de la UE, explora los posibles efectos de los nanomateriales para la salud, proporciona asesoramiento útil a las empresas sobre cómo evitar o minimizar la exposición de las y los trabajadores a los mismos, y describe las principales vías de exposición: inhalación, contacto cutáneo e ingestión. El principio STOP puede aplicarse para evitar o reducir la exposición a los nanomateriales, y la hoja informativa enumera medidas prácticas que pueden adoptarse siguiendo este **principio**.

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 2MB)

Training OSH experts of the Romanian competent authorities using EU legislation on chemicals in practice

Este estudio de caso de un proyecto rumano llamado CONOSCEDE muestra cómo personas expertas de Noruega colaboraron con las autoridades rumanas competentes para permitir que personas expertas en materia de salud y seguridad en el trabajo (SST) comprendieran y utilizaran mejor la legislación sobre productos químicos, como REACH y CLP. A la hora de desarrollar los cursos de formación se evaluaron y se tuvieron en cuenta las necesidades de las personas participantes. El proyecto recurrió a una combinación de aprendizaje electrónico y clases presenciales que permitió aumentar los conocimientos y la comprensión de las y los participantes sobre la legislación y su aplicación.

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 126KB)



DATABiO: Fichas de agentes biológicos 2018

DATABiO es una colección de fichas de los agentes biológicos elaboradas por el INSST. Constituye una herramienta de gran utilidad para la evaluación, prevención y control del riesgo biológico. Las fichas se presentan clasificadas según el **tipo de agente, según los efectos en la salud y por orden alfabético**.

Virus

- [Cytomegalovirus 2018](#) (pdf, 307KB)
- [Herpes simplex virus tipos 1 y 2 2018](#) (pdf, 671KB)
- [Herpes virus humano 7 2018](#) (pdf, 404KB)
- [Herpes virus humano 8 2018](#) (pdf, 478KB)
- [Herpesvirus simiae \(virus B\) 2018](#) (pdf, 434KB)
- [Virus Epstein-Barr 2018](#) (pdf, 639KB)
- [Virus linfotrópico humano B \(HBLV-HHV6\)](#) (pdf, 404KB)



Parásitos

- [Ancylostoma duodenale - Año 2018](#) (pdf, 239KB)
- [Cryptosporidium spp 2018](#) (pdf, 648KB)
- [Plasmodium spp 2018](#) (pdf, 686KB)

Hongos

- [Coccidioides spp 2018](#) (pdf, 778KB)
- [Fonsecaea spp 2018](#) (pdf, 396KB)



Guía sobre fichas de datos de seguridad y escenarios de exposición. Agencia Europea de sustancias y mezclas químicas

Las fichas de datos de seguridad están concebidas para facilitar a las personas usuarias 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 las y 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.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 3,4MB)

ECHA's Multi-Annual Strategy for 2019-2023

El futuro plan estratégico de la ECHA: hacer el mejor uso de la información sobre productos químicos en Europa ECHA / NR / 18/69

El Consejo de Administración ha adoptado la estrategia plurianual de la ECHA (Agencia Europea de sustancias y mezclas químicas) para 2019-2023. La estrategia define las prioridades de la ECHA y la forma en que la Agencia las implementará durante este período. Describe la contribución a la protección de la salud humana y el medio ambiente en una nueva era para la gestión europea e internacional de productos químicos.

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\) | Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 1MB)



Ianeko medikuntza | medicina del trabajo

Alert and sentinel approaches for the identification of work-related diseases in the EU

Este informe presenta las conclusiones de un gran proyecto sobre enfoques de alerta y vigilancia para identificar nuevos riesgos para la salud en el trabajo y nuevas enfermedades relacionadas con el trabajo.

Se analizaron los enfoques existentes implementados en la Unión Europea (y en algunos casos en otros lugares) y, tras un análisis de 12 sistemas de alerta y vigilancia y la consulta de personas expertas y partes interesadas, se realizaron recomendaciones para el establecimiento y mejora de los sistemas de vigilancia.

Esta investigación permitirá una mejor comprensión de los enfoques de alerta y vigilancia y las formas en las que pueden apoyar a la toma de decisiones y la prevención basada en pruebas de las nuevas enfermedades relacionadas con el trabajo.

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\) | Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 2,2MB)



La prevención de los efectos sobre la salud derivados del trabajo sedentario en jóvenes asociado a las nuevas tecnologías

Nuestras sociedades han sufrido en las últimas décadas grandes cambios sociales, demográficos, económicos y culturales, además de una profunda transformación epidemiológica, relacionadas con los padecimientos, accidentes y enfermedades. En el siglo pasado, las grandes epidemias y/o pandemias que preocupaban fundamentalmente eran las enfermedades infecciosas y transmisibles. En la actualidad, nos toca vivir con nuevos peligros para la salud que conforman un conjunto de enfermedades no transmisibles y que tienen su origen en los estilos de vida de las sociedades modernas. Estas enfermedades aparecen cada vez más precozmente en nuestra población y, además, suponen una sobrecarga en términos de pérdida de calidad de vida y gastos sociales, laborales y de las prestaciones de la atención sanitaria.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 4,6MB)



Cuando los medicamentos son un riesgo: Información para el personal sanitario

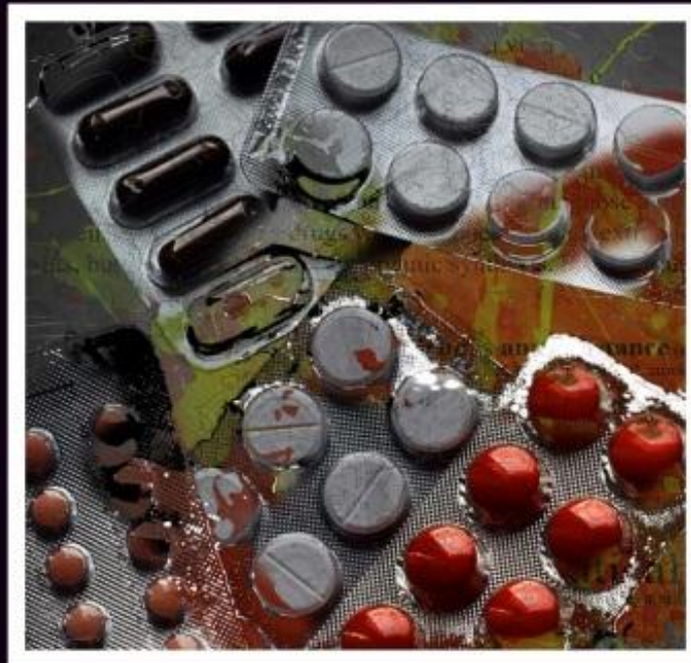
Según la Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo (EU-OSHA), los denominados medicamentos peligrosos representan un importante factor de riesgo para la salud de aquellas personas trabajadoras que tienen contacto y manipulan a diario estos medicamentos. Se estima que en Europa hay más de 12,7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

Este documento del Instituto Sindical de Trabajo, Ambiente y Salud 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 la representación de trabajadores y trabajadoras en los lugares en los que la presencia de medicamentos peligrosos pueda suponer un riesgo para la salud.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 1,7MB)

CUANDO LOS MEDICAMENTOS SON UN RIESGO

Información para el personal sanitario



FINANCIADO POR:

CON LA COLABORACIÓN DE:



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRABAJO, MIGRACIONES
Y SEGURIDAD SOCIAL

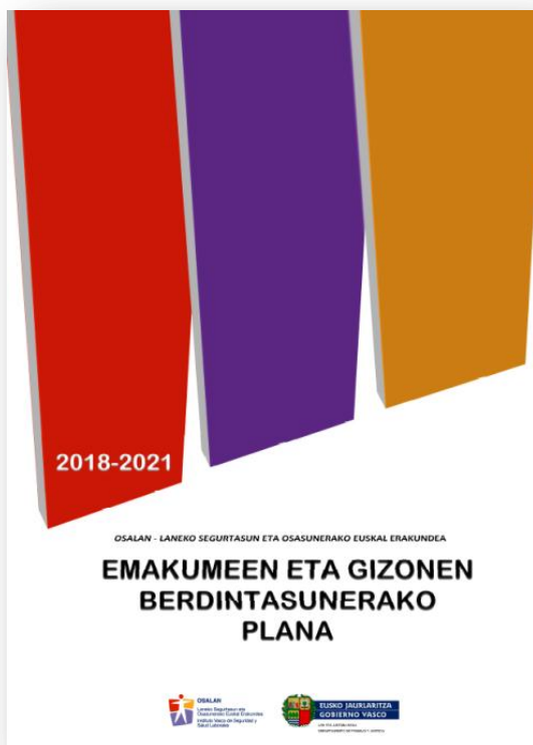


FUNDACIÓN
ESTATAL PARA
LA PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES, F.S.P.



CCO, ACCIÓN: AG2017-0947

laneko osasuna eta generoa | salud laboral y género



Osalanez hainbat balio darabiltza bere jardunean; bereziki, unibertsaltasuna, pertsona jartzea lan-arriskuen prebentzioaren erdian, berdintasuna eta integrazioa. Balio horiei begiratuta, Osalanez emakumeen eta gizonen berdintasunerako Plan bat prestatu du laneko segurtasunaren eta osasunaren alorrean, XI. Legegintzaldian betetzeko.

Lehenik, berdintasun-plan honek darabiltzan arau-esparruak zehazten dira. Bigarrenik, plangintza estrategikoa, diagnostiko-datu nagusiak eta legegintzaldirako lehentasunezko helburuak adierazten dira. Hirugarrenik, plan hau kudeatzeko sistema planteatzen da, zer urteko plangintza eta nolakoak egingo diren adierazten da eta jarraipen-sistema, komunikazioa eta aurrekontua zehazten dira. Azkenik, Osalanez legegintzaldi honetarako plana jasotzen da eranskinean.

Atendiendo a los valores que rigen su actuación y, en particular, a los referidos a la universalidad, a una prevención de riesgos laborales centrada en las personas y a la igualdad e integración, Osalan ha elaborado un Plan para la igualdad de mujeres y hombres en materia de seguridad y salud

laborales para la XI. Legislatura.

En primer lugar se detallan los marcos normativos con los que se alinea el plan de igualdad; a continuación se recoge la planificación estratégica con los principales datos de diagnóstico así como los objetivos prioritarios de legislatura; se continúa planteando el sistema de gestión de este plan, cuál y cómo va ser la planificación anual así como el sistema de seguimiento, comunicación y presupuesto y, por último, se anexa el plan de Osalan para esta legislatura

[Argitalpena jaitsi \(euskaraz\)](#) | [Descarga la publicación \(en euskera\)](#) (pdf, 5,2MB)

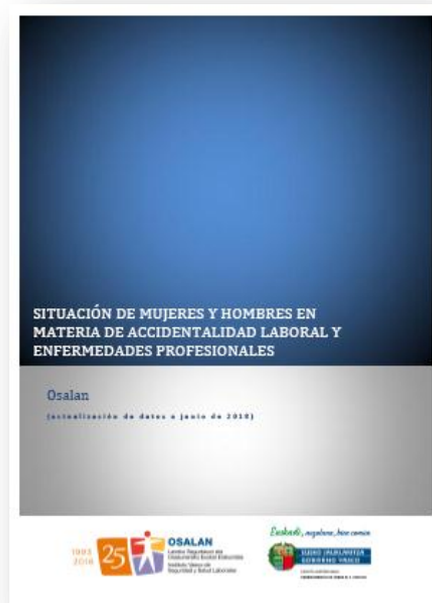
[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 5,2MB)

Situación de mujeres y hombres en materia de accidentalidad laboral y enfermedades profesionales

Edición 2017 (actualización de datos a junio de 2018)

Maricarmen de Horno, Félix Urbaneja, Luis Agirre, Victoria Alvarez, Alazne Azpiroz, Susana Carramiñana y Maite Robertson

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.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\) \(pdf, 2MB\)](#)

Condiciones de trabajo según género en España 2015

El objeto del estudio es mostrar las diferentes condiciones de trabajo en España según género, mediante el análisis de los datos provenientes de la 6ª European Working Conditions Survey (EWCS – España), cuyo trabajo de campo se realizó en el año 2015. En algunos casos se ha completado esta visión con la de edad, ya que la perspectiva de “generación” puede ofrecer diferencias que no son apreciables únicamente desde la perspectiva de género.

El análisis de las condiciones de trabajo presenta datos de exposición a riesgos físicos, ergonómicos y psicosociales, así como la naturaleza de las tareas que se realizan, la formación recibida y los requisitos de cualificación de hombres y mujeres. También se aborda el tema de conciliación con la vida privada y se incluye un análisis descriptivo por sexo (tipo de empleo, ocupación, actividad, salario).

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\) \(pdf, 2MB\)](#)



Margarita López Carrillo, *Xarxa de Dones per la salut de Catalunya* sarearen osasuneko dokumentalistak, **MyS (Mujeres y Salud) aldizkarian** agertzen diren eta “laneko osasuna eta genero” arekin erlazionatuta dauden artikuluen zerrenda bat bidaltzen digu:

Margarita López Carrillo, documentalista de Salud de la *Xarxa de Dones per la salut de Catalunya* nos remite un vaciado de los artículos relacionados con “Salud laboral y género” en la **revista MyS (Mujeres y Salud)**:

- [Alteraciones musculo-esqueléticas de las camareras de piso](#)
- [Cómo ayudar y no morir en el intento: entendiendo el “burnout” y la fatiga por compasión](#)
- [Dar mucho, recibir poco: cuestión de estatus](#)
- [De plomo y plumas](#)
- [Dossier : ¿quién nos cuidará? la ley de dependencia desde una mirada feminista](#)
- [El acoso sexual: una violencia silenciada](#)
- [El estrés, ese misterioso desconocido](#)

- Esterilidad, ¿existe prevención?
- Horarios que enferman
- La salud de las mujeres en el entorno laboral
- La violencia machista en el entorno laboral
- Nuevos tiempos, nuevos riesgos
- Ocupación, exposición laboral a radiaciones electro magnéticas y cáncer de mama
- Salud laboral en las embarazadas: embarazo y acción preventiva en el medio hospitalario
- Si han cambiado las formas de trabajar, ¿por qué no las políticas de salud laboral?
- Si tu empresa no se entera, entérate tú: alteraciones de la producción por el trabajo



Ianeko segurtasuna | seguridad en el trabajo

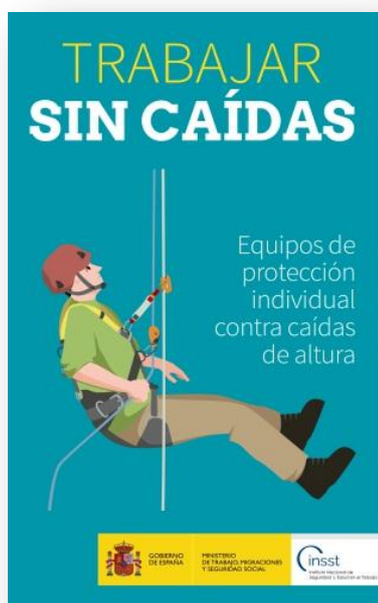
Manipulación de contenedores fumigados en los puertos: riesgos para la salud y prácticas de prevención

El presente informe analiza los potenciales riesgos para la salud y la seguridad que se plantean al manipular los contenedores portuarios que han sido fumigados con pesticidas.

Las y los autores analizan la legislación y la bibliografía internacional (publicaciones científicas, así como directrices y artículos), identifican los riesgos para la Seguridad y la Salud en el Trabajo y describen ejemplos prácticos de medidas y estrategias preventivas. Su conclusión es que nuestros conocimientos, así como nuestras prácticas preventivas, presentan importantes lagunas. A la vez, con frecuencia se subestima el problema debido a una mala conservación de los registros de efectos adversos para la salud y debido a que rara vez se etiquetan correctamente los contenedores fumigados.

Recomiendan, así mismo, conceder prioridad a medidas de control tales como la evaluación de riesgos de los contenedores antes de abrirlos, los exámenes rutinarios de los contenedores al llegar a los puertos y las medidas para aplicar la normativa sobre etiquetado de contenedores.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 669KB)



Trabajar sin caídas - Equipos de protección individual contra caídas de altura

Los Equipos de Protección Individual contra Caídas de Altura deben utilizarse cuando exista riesgo de que las personas usuarias sufran una caída desde distinto nivel, siempre que este riesgo no haya podido evitarse o reducirse mediante la aplicación de otras medidas preventivas.

En general se entiende por "trabajos en altura" aquellos que se ejecutan en un lugar por encima del nivel de referencia, entendiendo como tal la superficie sobre la que puede caer un trabajador o trabajadora y ocasionarle daños personales. Los trabajos que supongan un riesgo de caída de altura superior a 2 metros requieren el uso de protección contra caídas de altura; ello no excluye que cuando se trabaje en alturas inferiores no deban utilizarse también los medios y equipos adecuados para cada situación.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 1,1MB)

Ropa de protección para bomberos: en cada intervención la mejor protección

Existen diferentes normas tanto europeas como internacionales que recogen los requisitos aplicables a diferentes tipos de ropa de protección para bomberos y bomberas. Dependiendo de las condiciones que pueden encontrarse en distintos escenarios de intervención, los riesgos pueden variar, y también por tanto las necesidades de protección. El principal riesgo es

generalmente de tipo térmico, pero existen otras condiciones que pueden requerir que las prendas ofrezcan resistencia mecánica, protección biológica, alta visibilidad, etc.

El objeto de este documento es ofrecer una visión comparativa de los requisitos contenidos en tres normas europeas relativas a los tipos de ropa de protección para bomberos y bomberas cuyo uso es más común, con especial interés en la ropa de rescate, de reciente publicación.

Para cada una de las normas estudiadas, se recoge brevemente la información que debe figurar en el mercado, y seguidamente se ofrece un resumen de los diferentes requisitos de protección y el significado de los niveles de prestación que pueden alcanzarse, además de una breve referencia sobre las características de transpirabilidad y alta visibilidad. Asimismo, los requisitos de protección son presentados en una tabla comparativa, de modo que se facilite a la persona usuaria una rápida y sencilla clasificación de los mismos. Finalmente, se proporcionan algunos aspectos a considerar en la selección y uso, según lo contenido en los respectivos ámbitos de aplicación de las normas. Como información adicional a ello, se referencia un documento de utilidad para la selección, uso, cuidado y mantenimiento de ropa de protección frente al calor y las llamas, y también una relación de normas relativas a otros equipos de protección individual para bomberos y bomberas.



[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 500KB)

Guía para la selección de Equipos de protección respiratoria

Esta guía elaborada por Asepeyo 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 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.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 340KB)



Manejo y uso seguro de las PEMP : plataformas elevadoras móviles de personal

Javier Rodríguez Suárez, José Ramón Etxebarria Urrutia

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 todas las personas relacionadas con el uso de estas máquinas, haciendo referencia tanto a las normas de diseño y utilización como a la formación del operador u operadora. 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.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 15,8MB)



Nola funtzionatzen du arnes batek?

Ikasi nola *Segurmania Zurekinek* prestatu duen infografiari esker.

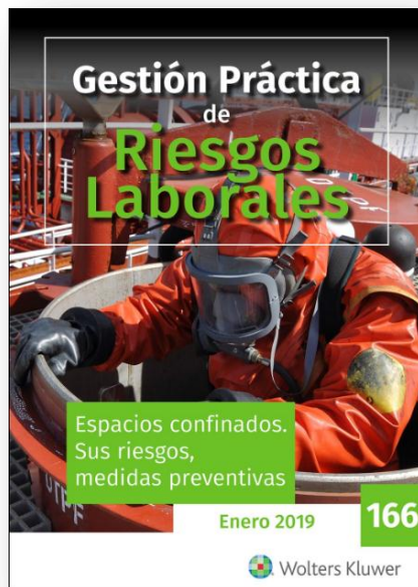
[Sartu \(euskaraz\)](#)

¿Cómo funciona un arnés?

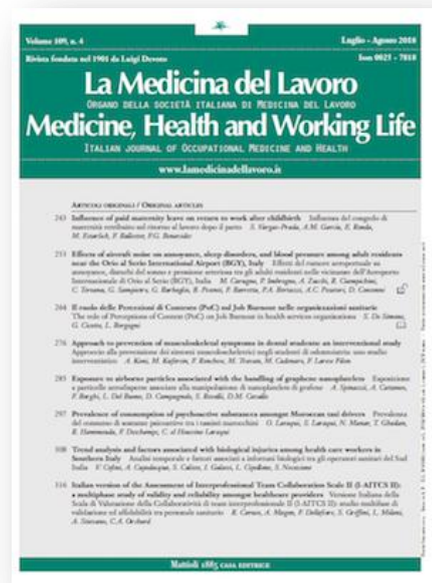
Aprende cómo en la infografía que ha preparado *Segurmania Zurekin*.

[Accede \(castellano\)](#)

harpidetutako aldizkariak | revistas suscritas



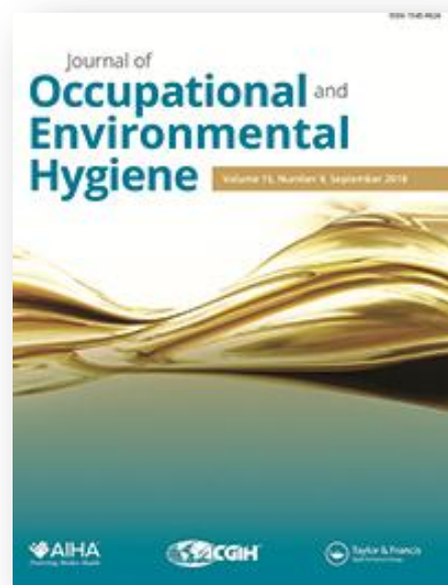
Gestión Práctica de Riesgos Laborales (Wolters Kluwer) (Gaztelaniaz | Castellano)
 → [Pasahitzarekin](#). Eskatu Liburutegian | [Acceso con clave](#). Solicitar en Biblioteca (osalanbibba@euskadi.eus / 32168)



La Medicina del Lavoro (Italiaraz/Ingelesez | Italiano/Inglés)
 → [Sarbidetutak](#) Osalan IP helbidetik | [Acceso libre](#) por IP de Osalan



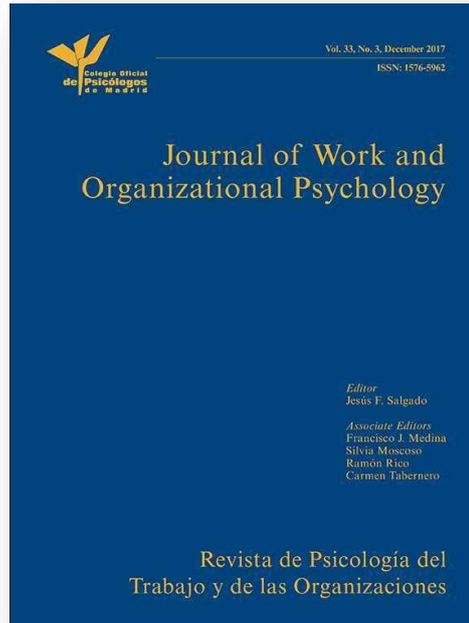
Prevention World Magazine (Gaztelaniaz | Castellano)
 → [Pasahitzarekin](#). Eskatu Liburutegian | [Acceso con clave](#). Solicitar en Biblioteca (osalanbibba@euskadi.eus / 32168)



Journal of Occupational and Environmental Hygiene (Ingelesez | Inglés)
 → [Sarbidetutak](#) Osalan IP helbidetik | [Acceso libre](#) por IP de Osalan



Scandinavian Journal of Work, Environment & Health (SJWEH) (Ingeleseaz | Inglés)
→ [Sarbide librea](#) Osalan IP helbidetik | [Acceso libre](#) por IP de Osalan



Journal of Work and Organizational Psychology (Ingeleseaz | Inglés)
→ **Paperezko** harpidetza | Suscripción en **papel**



Mujeres y Salud (Gaztelaniaz | Castellano)
→ **Paperezko** harpidetza | Suscripción en **papel**



Infoconstrucción (Gaztelaniaz | Castellano)
→ **Paperezko** harpidetza | Suscripción en **papel**

ETA GOGORATU: **Prevention World atariak** (gaztelaniaz) 2000. urtetik aurrera Laneko Arriskuen Prebentzioko profesional guztientzako informazioa eta baliabideak eskaintzen ditu. Sarbidea errazten du prebentziori buruzko hainbat gaietara: informazio eguneratua, informazio teknikoa, produktuak, legeria, enpresentzako publizitatea, softwarea edota prestakuntza espezializatua, besteak beste.

Y RECUERDA: El **portal Prevention World** (en castellano) ofrece información y recursos a todas las personas profesionales en Prevención de Riesgos Laborales desde el año 2000. Facilita el acceso a Información actualizada, información técnica, productos, legislación, publicidad para empresas, software, o formación especializada, entre otras materias de interés para prevencionistas.

web → <http://www.prevention-world.com/>

online aldizkariak | revistas de acceso on-line

edukietarako sarrera librea | acceso libre al contenido

- ✓ [Ação Ergonômica](#). Associação Brasileira de Ergonomia (ABERGO)
- ✓ [African Newsletter on Occupational Health and Safety](#). Finnish Institute of Occupational Health
- ✓ [Annals of Occupational Hygiene](#). British Occupational Hygiene Society (BOHS)
- ✓ [Archivos de Prevención de Riesgos Laborales](#). Societat Catalana de Salut Laboral (SCSL). Asociación de Medicina del Trabajo de la Comunitat Valenciana (AMTCV)
- ✓ [Asian Journal of Occupational Therapy \(ASIAJOT\)](#). Japanese Association of Occupational Therapists
- ✓ [Asian-Pacific Newsletter on Occupational Health and Safety](#). Finnish Institute of Occupational Health
- ✓ [Biotecnología Hospitalaria](#). SEGLA
- ✓ [Documents pour le médecin du travail](#). Institut national de recherche et de sécurité (INRS)
- ✓ [Enfermería del Trabajo](#). Asociación Española de Especialistas en Enfermería del Trabajo.
- ✓ [Environmental Health](#)
- ✓ [Environmental Health Perspectives](#). National Institute of Environmental Health Sciences (NIEHS)
- ✓ [ERG@nline](#). INSHT
- ✓ [Europreven](#). Europreven
- ✓ [Excave](#). Revista de la Asociación Vizcaína de Excavadores.
→ **Liburutegian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
- ✓ [Formación de seguridad laboral](#). Editorial Borrmar.
- **Liburutegian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
- ✓ [Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia](#). Fondazione Salvatore Maugeri
- ✓ [Hygiène et sécurité du travail : Cahiers de notes documentaires](#). Institut national de recherche et de sécurité (INRS)
- ✓ [Indian Journal of Occupational and Environmental Medicine \(IJOEM\)](#). Indian Association of Occupational Health
- ✓ [Industrial Health](#). National Institute of Occupational Safety and Health (NIOSH)
- ✓ [International Journal of Occupational Safety and Ergonomics](#). Central Institute for Labour Protection (CIOP-PIB)
- ✓ [Journal of Occupational Health](#). Japan Society for Occupational Health

- ✓ [Journal of Occupational Medicine and Toxicology \(JOMT\)](#)
- ✓ [La Mutua](#). Fraternidad Muprespa
- ✓ [La Nouvelle Revue du Travail](#)
- ✓ [Laboreal](#)
- ✓ [Medicina del Trabajo](#). Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo
- ✓ [Medicina y Seguridad del Trabajo](#). Escuela Nacional de Medicina del Trabajo del Instituto de Salud Carlos III
- ✓ [MC Salud Laboral](#). MC Mutual
- ✓ [Medicina y Seguridad del Trabajo](#). Escuela Nacional de Medicina del Trabajo
- ✓ [PISTES : Perspectives interdisciplinaires sur le travail et la santé](#)
- ✓ [porExperiencia : revista de Salud Laboral para delegados y delegadas de prevención de CC.OO.](#) Comisiones Obreras
- ✓ [Prevención de incendios](#). Fundación Fuego
- ✓ [Prevención y Salud Laboral: revista de prevención de riesgos laborales de la Región de Murcia](#). Instituto de Seguridad y Salud Laboral de Murcia
- ✓ [Prévention au travail](#). Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail (IRSST)
- ✓ [Prevenzione Oggi](#). Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro (INAIL)
- ✓ [Références en santé au travail](#). Institut national de recherche et de sécurité (INRS)
- ✓ [Revista Brasileira de Saúde Ocupacional \(RBSO\)](#). Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho
- ✓ [Revista Cubana de Salud y Trabajo](#). Instituto Nacional de Salud de los Trabajadores (INSAT)
- ✓ [Revista de Biomecánica](#). Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV)
- ✓ [Revista de la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo](#). Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo
- ✓ [Revista Trabajo](#). Organización Internacional del Trabajo (OIT)
- ✓ [Salud Pública de México](#). Instituto Nacional de Salud Pública
- ✓ [Seguridad Minera](#). Instituto de Seguridad Minera-ISEM (Perú)
- ✓ [Seguridad y Medio Ambiente](#). Fundación Mapfre hasta el 2014
- ✓ [Seguridad y Salud en el Trabajo](#). Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST)
 - **Liburutegian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
- ✓ [Seguritecnia](#)
- ✓ [Travail & Sécurité](#). Institut national de recherche et de sécurité (INRS)

laburpen, aurkibide, etabarretarako sarbidea |
acceso a los sumarios, resúmenes...

- ✓ [American Journal of Industrial Medicine](#) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [American Journal of Occupational Therapy](#) American Occupational Therapy Association (AOTA) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Archives des Maladies Professionnelles et de L'Environnement](#). Sociétés de Médecine du Travail >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Archivos de Prevención de Riesgos Laborales](#). Societat Catalana de Seguretat i Medicina del Treball (SCSMT) >>> Acceso a los sumarios
- ✓ [International Archives of Occupational and Environmental Health](#) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health \(IJOEH\)](#). Nofer Institute of Occupational Medicine >>> Acceso a los resúmenes [acceso abierto a través de Versitas Open a números 2006-2010]
- ✓ [Journal of Occupational and Environmental Medicine](#). American College of Occupational and Environmental Medicine >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Journal of Occupational Health Psychology](#). American Psychological Association >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Journal of Safety Research](#). National Safety Council (NSC) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Occupational Ergonomics](#). International Society for Occupational Ergonomics & Safety (ISOES) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Occupational Health and Industrial Medicine](#) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Occupational Medicine](#). Society of Occupational Medicine >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Occupational and Environmental Medicine \(OEM\)](#). Royal College of Physicians de Londres >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Safety science](#) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Work: A Journal of Prevention, Assessment and Rehabilitation](#) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Work & Stress](#). European Academy of Occupational Health Psychology (EAOHP) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Workplace Health & Safety](#). American Association of Occupational Health Nurses (AAOHN) >>> Acceso a los resúmenes

informazio-buletinak | boletines informativos

[Asturias Prevención \(IAPRL\)](#). 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 y lectoras información de referencia en materia de prevención, proporcionando entrevistas, reportajes, estudios, análisis, etc. De periodicidad bianual está disponible en la web desde 2001.

→ **Liburutegian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**

[Boletín de actualidad preventiva andaluza](#). 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 las y los trabajadores en Andalucía.

[Boletín de información preventiva \(Unión de Mutuas\)](#). 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.

[Boletín informativo de Ibermutuamur](#). Ibermutuamur

El Boletín informativo elaborado por “Ibermutuamur”, es una publicación digital dirigida a personas autónomas, 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.

[ERGA ONLINE](#). Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

El Boletín Informativo Erg@online, es una publicación electrónica del Instituto Nacional de Seguridad y Salud 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.

[Murcia, Boletín de Publicaciones especializadas en PRL \(ISSL\)](#). 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 y lectoras 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. Las personas usuarias 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.

[Navarra, Boletín Informativo de Salud Laboral \(INSL\)](#). 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 las y los trabajadores. De periodicidad mensual está disponible en la web desde 2012.

multimedia txokoa | txoko multimedia



EITBko "Ganbara de Cerca" irrati-programan gaixotasun profesional honen errealitatean aditu batzuk entzun genituen, horien artean, **Lourdes Iscar** (Osalaneko Laneko Osasunaren Unitatearen arduraduna) eta **Asun Muruaga** (Osalaneko laneko medikua).

En el programa '**Ganbara de Cerca**' de EITB pudimos escuchar a varias personas expertas sobre la realidad de esta enfermedad profesional, entre ellas la Responsable de Salud Laboral de Osalan, Lourdes Iscar, y la Médica del Trabajo de Osalan, Asun Muruaga.

→ ["Ganbara de Cerca" orrati-*programa entzun | Escucha el programa "Ganbara de Cerca"](#)



"**Podcast Industria 4.0**"-ren 13. kapituluan laneko arriskuak eta istripuak prebenitzeko teknologiei buruz hitz egiten dute: robot kolaboratzaileak edo *cobots*, errealitate birtuala, anomaliak detektatzeko sentsoareak eta "Gauzen Internet" a dauzkaten instalazioek, exoesqueletoak, dronak, AGV eta AIV (ibilgailu autogidatuak), etab.

El capítulo 13 del **Podcast Industria 4.0** se centra en tecnologías para prevenir los riesgos laborales y los accidentes de los trabajadores: robots colaborativos o *cobots*, realidad virtual, plantas dotadas de sensores y soluciones de Internet de las Cosas para detectar posibles anomalías, exoesqueletos, drones, AGVs y AIVs (vehículos de guiado autónomo), etc.

→ [Podcasta entzun | Escucha el podcast](#)

GALDE IEZAIOSU LIBURUZAINARI

Mezu elektroniko bat bidal diezagukezu eskaera edo kontsultaren bat egin nahi izanez gero.

PREGUNTE AL BIBLIOTECARIO

Puedes enviar un mensaje de correo electrónico tanto para formalizar un pedido como para hacer una consulta.

osalanbibba@euskadi.eus



OSALAN
Liburutegia

Rubén Lamas Recio

Liburuzaina | Bibliotecario

Osalan – Bizkaiko Lurralde Zentroa
Dinamita bidea z/g
48903 - Gurutzeta-Barakaldo (Bizkaia)
Tf.: 944032168

Emaila: osalanbibba@euskadi.es

Orduategia:
Astelehenetik ostegunera
08:00-16:30
Ostirala
08:00-15:00

Osalan - Centro Territorial de Bizkaia
Camino de la Dinamita, s/n
48903 - Gurutzeta-Barakaldo (Bizkaia)
Tf.: 944032168

Email: osalanbibba@euskadi.es

Horario:
De lunes a viernes
08:00-16:30
Viernes
08:00-15:00