



OSALAN
Liburutegia



BERRIEN BULETINA
BOLETÍN DE NOVEDADES

OSALANEKO LIBURUTEGIA
BIBLIOTECA DE OSALAN

5.zk. – 2019KO MAIATZA

Nº 5 – MAYO 2019

aurkibidea | sumario

legegintzako nobedadeak novedades legislativas 4
europar batasuna unión europea 4
espainia españa 9
euskadi 10
interneteko legegintza baliabideak recursos legislativos en la web 11
harpudetutako datu baseak bases de datos suscritas 13
eskuratze berriak últimas adquisiciones 15
monografiak monografías 15
eskuratutako araudia normativa adquirida 17
argitalpen elektronikoak publicaciones electrónicas 18
ergonomia eta psikosoziologia ergonomía y psicología 18
prebentzioaren kudeaketa gestión de la prevención 21
industria-higienea higiene industrial 26
laneko medikuntza medicina del trabajo 28
laneko osasuna eta generoa salud laboral y género 31
laneko segurtasuna seguridad en el trabajo 32
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
txoko digitala txoko digital 42
galde iezaiozu liburuzainari pregunta al bibliotecario 44

legegintzako nobedadeak | novedades legislativas

europar batasuna | unión europea

- Directiva (UE) 2019/782 de la Comisión, de 15 de mayo de 2019, por la que se modifica la Directiva 2009/128/CE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta al [establecimiento de indicadores de riesgo armonizados](#) (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 15/05/2019; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2019/785 de la Comisión, de 14 de mayo de 2019, relativa a la [armonización del espectro radioeléctrico para los equipos que utilizan tecnología de banda ultraancha en la Unión](#) y por la que se deroga la Decisión 2007/131/CE [notificada con el número C(2019) 3461] (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 14/05/2019; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2019/784 de la Comisión, de 14 de mayo de 2019, relativa a la [armonización de la banda de frecuencias de 24,25-27,5 GHz para los sistemas terrenales capaces de prestar servicios de comunicaciones electrónicas de banda ancha inalámbrica](#) en la Unión [notificada con el número C(2019) 3450] (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 14/05/2019; Fecha de adopción
- Corrección de errores de la Directiva Delegada (UE) 2019/171 de la Comisión, de 16 de noviembre de 2018, por la que se modifica, para adaptarlo al progreso científico y técnico, el anexo III de la Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en cuanto a una [exención relativa al cadmio y sus compuestos en contactos eléctricos](#) (DO L 33 de 5.2.2019) Fecha del documento: 14/05/2019; fecha de publicación
- Decisión del Consejo, de 14 de mayo de 2019, por la que se nombra a los [miembros titulares y suplentes de Hungría del Comité Consultivo para la Seguridad y la Salud en el Trabajo](#) Fecha del documento: 14/05/2019; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/724 de la Comisión, de 10 de mayo de 2019, por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.º 686/2012 en lo que respecta a la designación de Estados miembros ponentes y Estados miembros copONENTES para las [sustancias activas glifosato, lambdacihalotrina, imazamox y pendimetalina](#) y por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.º 844/2012 en lo que respecta a la posibilidad de que un grupo de Estados miembros asuma conjuntamente el papel del Estado miembro ponente (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 10/05/2019; Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha de efecto: 02/06/2019
- Recomendación (UE) 2019/786 de la Comisión, de 8 de mayo de 2019, relativa a la [renovación de edificios](#) [notificada con el número C(2019) 3352] (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 08/05/2019; Fecha de adopción
- INFORME DE LA COMISIÓN AL CONSEJO Y AL PARLAMENTO EUROPEO sobre la aplicación efectuada por las instituciones, en 2017, de los Reglamentos del Consejo n.º 495/77, modificado en último lugar por el Reglamento n.º 1945/2006 (sobre obligaciones especiales), n.º 858/2004 (sobre [condiciones de trabajo penosas](#)) y n.º 300/76, modificado en último lugar por el Reglamento n.º 1873/2006 del Consejo (sobre el [servicio continuo o por turnos](#)) Fecha del documento: 08/05/2019

- Berichtigung der Verordnung (EU) 2018/2005 der Kommission vom 17. Dezember 2018 zur Änderung des Anhangs XVII der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des Rates zur [Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe \(REACH\) in Bezug auf Bis\(2-ethylhexyl\)phthalat \(DEHP\), Dibutylphthalat \(DBP\), Benzylbutylphthalat \(BBP\) und Diisobutylphthalat \(DIBP\)](#) (ABl. L 322 vom 18.12.2018) Fecha del documento: 08/05/2019; fecha de publicación
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/717 de la Comisión, de 8 de mayo de 2019, por el que se renueva la [aprobación de la sustancia activa isoxaflutol](#) 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: 08/05/2019; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/707 de la Comisión, de 7 de mayo de 2019, por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 en lo que respecta a la prórroga de los períodos de aprobación de las [sustancias activas alfa-cipermetrina, beflubutamida, benalaxil, bentiavalicarbo, bifenazato, boscalid, bromoxinil, captan, ciazofamida, desmedifam, dimetoato, dimetomorfo, diurón, etefon, etoxazol, famoxadona, fenamifos, flumioxazina, fluoxastrobina, folpet, foramsulfurón, formetanato, metalaxilo-m, metiocarb, metribuzin, milbemectina, Paecilomyces lilacinus cepa 251, fenmedifam, fosmet, pirimifos-metilo, propamocarb, protioconazol, s-metolacloro y tebuconazol](#) (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 07/05/2019; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/706 de la Comisión, de 7 de mayo de 2019, por el que se renueva la aprobación de la [sustancia activa «carvone» \(carvona\)](#) 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: 07/05/2019; Fecha de adopción
- Rectificatif au règlement délégué (UE) 2018/762 de la Commission du 8 mars 2018 établissant des méthodes de sécurité communes relatives aux [exigences en matière de système de gestion de la sécurité](#) conformément à la directive (UE) 2016/798 du Parlement européen et du Conseil et abrogeant les règlements de la Commission (UE) n° 1158/2010 et (UE) n° 1169/2010 (JO L 129 du 25.5.2018) Fecha del documento: 07/05/2019; fecha de publicación
- Corrección de errores del Reglamento Delegado (UE) 2015/208 de la Comisión, de 8 de diciembre de 2014, que complementa el Reglamento (UE) n.º 167/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo por lo que respecta a los [requisitos de seguridad funcional de los vehículos para la homologación de vehículos agrícolas y forestales](#) (DO L 42 de 17.2.2015) Fecha del documento: 06/05/2019; fecha de publicación
- Anuncio dirigido a las empresas que tengan la intención de comercializar hidrofluorocarburos a granel en la Unión Europea en 2020 Fecha del documento: 06/05/2019; fecha de publicación
- Corrección de errores del Reglamento (CE) n.º 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008, sobre [clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas](#), y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (DO L 353 de 31.12.2008) Fecha del documento: 03/05/2019; fecha de publicación

- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/723 de la Comisión, de 2 de mayo de 2019, por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (UE) 2017/625 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta al [modelo de formulario normalizado que debe utilizarse en los informes anuales](#) presentados por los Estados miembros (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 02/05/2019; Fecha de adopción
- Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n.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: 02/05/2019; fecha de publicación
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/716 de la Comisión, de 30 de abril de 2019, por el que se modifican los Reglamentos de Ejecución (UE) n.º 22/2013 y (UE) n.º 540/2011 en lo relativo a las condiciones de aprobación de la [sustancia activa ciflumetofeno](#) (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 30/04/2019; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2019/690 de la Comisión, de 30 de abril de 2019, relativa a una medida adoptada por Suecia de conformidad con la Directiva 2006/42/CE del Parlamento Europeo y del Consejo por la que [se prohíbe la comercialización de los modelos de turbinas eólicas SWT-2.3-101 y SWT-3.0-113](#) y por la que se retiran las máquinas ya comercializadas [notificada con el número C(2019) 3118] (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 30/04/2019; Fecha de adopción
- Reglamento (UE) 2019/680 de la Comisión, de 30 de abril de 2019, por el que se modifica el anexo VI del Reglamento (CE) n.º 1223/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre los [productos cosméticos](#) (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 30/04/2019; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/676 de la Comisión, de 29 de abril de 2019, por el que se aprueba la [sustancia activa de bajo riesgo ABE-IT 56 \(componentes de lisado de Saccharomyces cerevisiae cepa DDSF623\)](#), 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: 29/04/2019; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/677 de la Comisión, de 29 de abril de 2019, relativo a la no renovación de la aprobación de la [sustancia activa clorotalonil](#) 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: 29/04/2019; Fecha de adopción
- Corrección de errores del Reglamento (UE) 2019/50 de la Comisión, de 11 de enero de 2019, por el que se modifican los anexos II, III, IV y V del Reglamento (CE) n.º 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo por lo que respecta a los [límites máximos de residuos de clorantraniliprol, clomazona, ciclaniliprol, fenazaquina, fencicoxamida, fluoxastrobina, lambda-cihalotrina, mepicuat, aceite de cebolla, tiacloprid y valifenalato en determinados productos](#) (DO L 10 de 14.1.2019) Fecha del documento: 24/04/2019; fecha de publicación

- Anuncio a las empresas que tengan la intención de importar [sustancias reguladas que agotan la capa de ozono](#) a la Unión Europea o exportarlas desde esta en 2020 y a las empresas que tengan la intención de producir o importar esas [sustancias para usos esenciales de laboratorio y análisis en 2020](#) Fecha del documento: 24/04/2019; fecha de publicación
- Corrigendum to Council Directive 90/270/EEC of 29 May 1990 on the [minimum safety and health requirements for work with display screen equipment](#) (fifth individual Directive within the meaning of Article 16 (1) of Directive 87/391/EEC) (OJ L 156, 21.6.1990) Fecha del documento: 24/04/2019; fecha de publicación
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/637 de la Comisión, de 23 de abril de 2019, por el que se aprueba el [uso del colecalciferol como sustancia activa en biocidas del tipo de producto 14](#) (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 23/04/2019; Fecha de adopción
- Reglamento (UE) 2019/636 de la Comisión, de 23 de abril de 2019, por el que se modifican los anexos IV y V del Reglamento (CE) n.º 850/2004 del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre [contaminantes orgánicos persistentes](#) Fecha del documento: 23/04/2019; Fecha de adopción
- Resolución legislativa del Parlamento Europeo, de 18 de abril de 2019, sobre la propuesta de Reglamento del Parlamento Europeo y del Consejo sobre [contaminantes orgánicos persistentes \(versión refundida\)](#) (COM(2018)0144 - C8-0124/2018 – 2018/0070(COD)) Fecha del documento: 18/04/2019
- Reglamento n.º 134 de la Comisión Económica para Europa de las Naciones Unidas (CEPE) — Disposiciones uniformes relativas a la [homologación de los vehículos de motor y sus componentes en relación con el rendimiento en cuanto a seguridad de los vehículos de hidrógeno](#) [2019/795] Fecha del documento: 17/05/2019; fecha de publicación
- Decisión de Ejecución (UE) 2019/641 de la Comisión, de 17 de abril de 2019, relativa a los términos y las condiciones de autorización de una [familia de biocidas que contiene 1R-trans-fenotrina](#) remitidos por Irlanda de conformidad con el artículo 36 del Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2019) 2837] (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 17/04/2019; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/621 de la Comisión, de 17 de abril de 2019, relativo a la información técnica necesaria para las inspecciones técnicas de los elementos que deben inspeccionarse, al uso de los métodos de inspección recomendados y por el que se establecen normas detalladas acerca del [formato de los datos y de los procedimientos de acceso a la información técnica pertinente](#) (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 17/04/2019; Fecha de adopción
- Resolución legislativa del Parlamento Europeo, de 16 de abril de 2019, sobre la propuesta de Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo relativa a unas [condiciones laborales transparentes y previsibles en la Unión Europea](#) (COM(2017)0797 – C8-0006/2018 – 2017/0355(COD)) Fecha del documento: 16/04/2019
- Resolución legislativa del Parlamento Europeo, de 16 de abril de 2019, sobre la propuesta de Reglamento del Parlamento Europeo y del Consejo relativo a los [requisitos de homologación de tipo de los vehículos de motor y de sus remolques, así como](#)

de los sistemas, componentes y unidades técnicas independientes destinados a esos vehículos, referentes a su seguridad general y a la protección de los ocupantes de los vehículos y de los usuarios vulnerables de la vía pública, por el que se modifica el Reglamento (UE) 2018/... y se derogan los Reglamentos (CE) n.º 78/2009, (CE) n.º 79/2009 y (CE) n.º 661/2009 (COM(2018)0286 – C8-0194/2018 – 2018/0145(COD)) Fecha del documento: 16/04/2019

· Informe de la Comisión al Parlamento Europeo y al Consejo. Informe anual relativo a la aplicación del Reglamento (CE) N.º 300/2008, sobre [Normas comunes para la seguridad de la aviación civil](#) Fecha del documento: 16/04/2019

· Decisión de Ejecución (UE) 2019/623 de la Comisión, de 16 de abril de 2019, relativa a la ampliación de la medida adoptada por el Servicio Público Federal de Salud Pública, Seguridad de la Cadena Alimentaria y Medio Ambiente de Bélgica, por la que se permite la [comercialización y el uso del biocida Phostoxin](#) de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2019) 2828] Fecha del documento: 16/04/2019; Fecha de adopción

· Decisión (UE) 2019/668 del Consejo, de 15 de abril de 2019, relativa a la posición que deberá adoptarse en nombre de la Unión Europea en la novena reunión de la Conferencia de las Partes sobre la inclusión de una lista de determinados productos químicos del anexo III del Convenio de Rotterdam sobre el procedimiento de consentimiento fundamentado previo aplicable a [ciertos plaguicidas y productos químicos peligrosos objeto de comercio internacional](#) Fecha del documento: 15/04/2019; Fecha de adopción

· Decisión (UE) 2019/639 del Consejo, de 15 de abril de 2019, por la que se establece la posición que se ha de adoptar, en nombre de la Unión Europea, en la novena reunión de la Conferencia de las Partes respecto a las enmiendas de los anexos A y B del Convenio de Estocolmo sobre [contaminantes orgánicos persistentes](#) Fecha del documento: 15/04/2019; Fecha de adopción

· Decisión del Consejo, de 15 de abril de 2019, por el que se nombra a los [miembros titulares y suplentes del Comité consultivo para la seguridad y la salud en el trabajo de Bélgica, Grecia, Francia y Malta](#) Fecha del documento: 15/04/2019; Fecha de adopción

· Recomendación del Consejo, de 9 de abril de 2019, sobre los [objetivos de seguridad y los requisitos funcionales no vinculantes aplicables a los buques de pasaje de menos de 24 metros](#) de eslora Fecha del documento: 09/04/2019; Fecha de adopción

· Decisión (UE) 2019/572 del Consejo, de 8 de abril de 2019, relativa a la celebración, en nombre de la Unión Europea, de una modificación del Acuerdo entre los Estados Unidos de América y la Comunidad Europea sobre cooperación en materia de [reglamentación de la seguridad en la aviación civil](#) Fecha del documento: 08/04/2019; Fecha de adopción

espainia | españa

· Resolución de 6 de mayo de 2019, 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 abril de 2019 como normas españolas](#). Boletín Oficial del Estado núm. 115, de 14.05.2019, pp. 51588 a 51593.

· Resolución de 6 de mayo de 2019, 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 abril de 2019](#). Boletín Oficial del Estado núm. 115, de 14.05.2019, pp. 51594 a 51596.

· Resolución de 6 de mayo de 2019, 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 abril de 2019](#). Boletín Oficial del Estado núm. 115, de 14.05.2019, pp 51597 a 51602.

CONVENIOS COLECTIVOS

· Resolución de 9 de mayo de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica la modificación del [Convenio colectivo del grupo de empresas JD-Sprinter](#). Boletín Oficial del Estado núm. 121, de 21.05.2019, pp. 54203 a 54205

· Resolución de 13 de mayo de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el IV [Convenio colectivo único para el personal laboral de la Administración General del Estado](#). Boletín Oficial del Estado núm. 118, de 17.05.2019, pp. 53470 a 53552

· Resolución de 23 de abril de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Acuerdo de modificación del [Convenio colectivo de Ilunion Seguridad, SA](#). Boletín Oficial del Estado núm. 112, de 10.05. 2019, pp. 49889 a 49895

· Resolución de 26 de abril de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el [Convenio colectivo de Paradores de Turismo de España, S.M.E., S.A.](#) (excepto los Hoteles "San Marcos" de León y "Reyes Católicos" de Santiago de Compostela). Boletín Oficial del Estado núm. 111, de 9.05.2019, pp. 49472 a 49524

· Resolución de 15 de abril de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el [Convenio colectivo de tripulantes de cabina de pasajeros de EasyJet Airline Company Limited](#), Sucursal en España. Boletín Oficial del Estado núm. 110, de 8.05.2019, pp. 49066 a 49098

euskadi

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

interneteko legegintza baliabideak | recursos legislativos en la web

Prevención de Riesgos Laborales (BOE)

Agencia Estatal del Boletín Oficial del Estado erakundeak, bere "Códigos electrónicos" bildumaren barruan egindako **konpilazioa** 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:

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:

→ [Sartu | Accede](#)

Azken egunaratzea: **2019ko martxoaren 13a**

Última actualización: **13 de marzo de 2019**

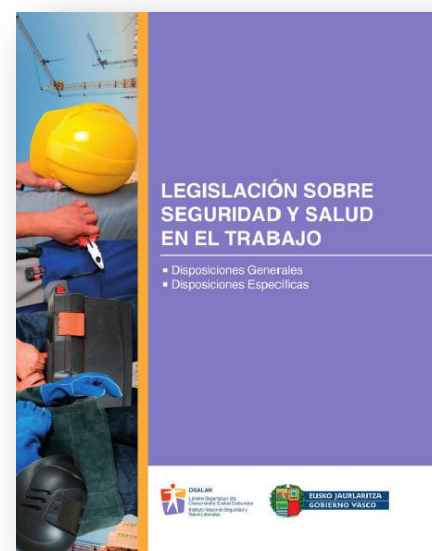


Legislación sobre Seguridad y Salud en el Trabajo

Osalanek "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:

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)



LEGOSH

LANEK (OIT) datu-base globala sortu du Laneko Segurtasun eta Osasunerako legeriarekin. LEGOSHek lege-informazio integrala du, eta ahalbidetzen du:

- LSO arloko legeriaren sintesia eskuratzea ingelesez eta lege-testuak jatorrizko hizkuntzan.
- Hainbat herralde edo eskualdetako legeriak alderatzea gai jakin bati buruz.
- Bilaketa pertsonalizatuak egitea.
- LSO arloan nazio eta eskualdeetako erakundeen webguneetarako, LSO arloko datu-baseetarako eta LSO arloko legeriaren beste iturri egoki batzuetarako estekak.

Herralde bakoitzean legeria hori eguneratu deneko data zehatza agertzen da.

La OIT ha creado una base de datos global con la legislación de Seguridad y Salud Laboral. Contiene información legal integral, que permite:

- Acceso a la síntesis de la legislación en materia de SST en inglés y textos legales en idioma original.
- Comparación de las legislaciones de varios países o regiones sobre un tema en particular.
- Realizar búsquedas personalizadas.
- Enlace a sitios web de las instituciones nacionales y regionales en materia de SST, bases de datos en materia de SST y de otras fuentes pertinentes de la legislación en materia de SST.

Por cada país se incluye la fecha exacta de actualización de dicha legislación.

→ [LEGOSH datu basera sartu](#) | [Accede a la base de datos LEGOSH](#)

→ [LEGOSH datu baseren promozio liburuxka jaitsi](#) | [Descarga el folleto promocional de la base de datos LEGOSH](#) (pdf, 155KB)

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.

Gainera, 2018an [LAPari buruzko xedapen eta epai nagusien laburpen-bilduma](#). Andreu Sánchez García, "ASPY Prevención" enpresakoak, egin du:

Además de todo ello, [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](#)

harpidetutako datu-baseak | bases de datos suscritas

Osalaneko Liburutegiak harpidetuta dauzkan **datu-base juridikoak** eskuragarri ditu:

La Biblioteca de Osalan está suscrita a las siguientes **bases de datos de ámbito jurídico**:

→ Tirant on-line Premium

Harpidetza horrek eduki hauek ditu:

Biblioteca Virtual Jurídica, Tirant lo Blanch argitaletxearen liburu elektronikoen plataforma da. Plataforma horretara etengabe doaz gehitzen argitalpen berriak. Gaur egun, 1900etik gora liburu juridikok osatzen dute funtsa. E-book formatuan daude eta eskuragarri jartzen dute doktrina. Gainera, atari digital horretatik bertatik sartu ahal izango da: **Tirant Online** datu-base juridikora. Utilitateen artean, legeria eta jurisprudenziaren bilaketa aurreratua, inprimakiak, eskemak edo bibliografia eskuratzea eta bestelako PREMIUM zerbitzuak erabiltzaileentzat, aholkularitza zerbitzua online, adibidez.



Esta suscripción reúne la **Biblioteca Virtual jurídica** (que es la plataforma de libros electrónicos de la editorial Tirant lo Blanch, incrementada constantemente con sus nuevas publicaciones y que actualmente contiene más de 1900 libros jurídicos accesibles en formato e-book) y *la base de datos jurídica Tirant Online* propiamente dicha, con las utilidades de búsqueda avanzada de jurisprudencia y legislación, obtención de formularios, esquemas o bibliografía y otros servicios PREMIUM para sus usuarios y usuarias.

→ Q-Memento Plus Social

Francis Lefebvre argitaletxeak duen lineako informazio juridikoaren sistema da. Sistema horren baitan besteak beste Legegintzari buruzko informazioa eta Jurisprudenziari buruzkoa aurkituko ditugu, baita doktrina gizarte alorreko testu osagarrien ingurukoak ere ("Memento Prevención de Riesgos Laborales" barne). Interneti eskerrak, MEMENTOAK erabat eguneratuak dira.

Sistema de información jurídica on-line de la **editorial Francis Lefebvre** que incluye la legislación, jurisprudencia, doctrina y textos complementarios del ámbito social. Incluye todos los Mementos de temática socio laboral (incluido el Memento Prevención de Riesgos Laborales) totalmente actualizados gracias a Internet



→ La Ley Digital



Wolters Kluwer taldeko datu-base bat da, eduki juridikoa zabala duena. Jurisprudentzia, legeria orokorra eta hitzarmen kolektiboak biltzen ditu eta, gainera, La Ley argitaletxearen aldizkari pila baten doktrina-artikuluak testu osoan jasotzen ditu.

Base de datos de amplio contenido jurídico del grupo **Wolters Kluwer**. Además de jurisprudencia y legislación de carácter general, incluye convenios colectivos y dispone, a texto completo, de los artículos doctrinales de un gran número de revistas de la editorial La Ley.

→ Westlaw Aranzadi



Munduan lider dugun datu-base juridiko orokor honek gure herrialdean jasotzen ditu Aranzadi Argitaletxearen ibilbide eta argitalpen-fondoa. Gainera, legeria, jurisprudentzia, hitzarmen kolektiboak, lege-proiektuak eta albisteak dauzka baita Práctico social izenekoa ere. **Intranet Juridikoaren bitartez** sartzen da. Aplikazio honetan Intranetaren baliabide gisa, zerbitzuan

aurrez alta emandako eta XLNet bidez identifikatutako Eusko Jaurlaritzako langileak baino ezin dira sartu. Sarbiderik izan ez eta interesa baduzu, jarri harremanetan zure sailaren informatika zerbitzuarekin (eta M53 eskatu).

Base de datos jurídica general líder a nivel mundial y que, en nuestro país, recoge la trayectoria y el fondo editorial de Editorial Aranzadi. Contiene legislación, jurisprudencia, convenios colectivos, bibliografía, proyectos de ley, práctico social y noticias. Se accede **a través de la Intranet Jurídica**. Ésta, como un recurso de la Intranet, sólo es accesible para el personal del Gobierno Vasco previamente dado de alta e identificado a través del XLNet. Si no tienes acceso y te interesa debes solicitar el correspondiente permiso a través del servicio de informática de tu departamento (tiene que pedir una M53). Para más información envía un [correo electrónico](#).

Datu baseek klabe bat behar dute kontsulta egin ahal izateko. Klabe hori lortzeko, jar zaitez harremanetan [posta elektronikoa](#) erabiliz Osalaneko Liburutegiarekin.

Las bases requieren una clave para poder ser consultadas. Ponte en contacto por [correo electrónico](#) con la Biblioteca de Osalan para conseguirla.

eskuratze berriak | últimas adquisiciones

monografiak | monografías



Mujeres y drogas: manual para la prevención de recaídas con perspectiva de género

Elisabete Arostegui Santamaría y Patricia Martínez Redondo

Bilbao : Universidad de Deusto, 2018

Este manual contiene una primera parte teórica en la que se presenta, por un lado, el modelo o sistema sexo-género, así como diversas referencias científicas que incorporan la perspectiva de género en el análisis del consumo de drogas para concretar, desde esas mismas directrices, lo hallado respecto de la prevención de recaídas de las mujeres en particular. En conjunto, se han incluido los artículos académicos provenientes de la literatura internacional, textos monográficos realizados por organismos internacionales públicos y privados, así como los hallazgos extraídos de la revisión bibliográfica de fuentes científicas destacadas. Igualmente, se ha puesto especial interés en incorporar otros trabajos e investigaciones que utilizan una metodología cualitativa y rescatan los discursos de mujeres que son o han sido usuarias de drogas como fuente primaria de conocimiento, y que aun siendo más escasos, resultan muy enriquecedores.

La segunda parte del manual está dedicada al desarrollo de una propuesta metodológica de intervención con mujeres desde perspectiva de género. Las dinámicas propuestas ofrecen un itinerario de intervención que puede realizarse tanto a nivel grupal como individual en caso de que sea necesario. Las dinámicas se nutren de textos, videos y fichas de trabajo que se mantendrán actualizados en la Web dedicada a este manual:

<http://www.generoydrogodependencias.org/mujeres-y-drogas/en>

→ **Katalogo informatizatuan erregistro bibliografikoa kontsultatu | Consulta el registro bibliográfico en el catálogo informatizado**



GOGORA → Osalaneko Liburutegia "**Bibliotekak**" izeneko Sarearen partaide da. Sarea Euskal Autonomia Erkidegoko Administrazio Orokorraren liburutegien multzoa da. Sare honen funtsa guztiak zure eskura daude katalogo honetan:

<http://www.bibliotekak.euskadi.eus/WebOpac/>

Zure intereseko dokumentuak lortzeko, jarri harremanetan Osalaneko Liburutegiarekin. Kontuan hartu liburutegien arteko maileguzerbitzua **Eusko Jaurlaritzako langileen eskura dagoela soilik.**

RECUERDA → La Biblioteca de Osalan pertenece a la Red de Bibliotecas Departamentales del Gobierno Vasco (**Bibliotekak**). Todos los documentos de dicha Red están a tu disposición en este catálogo:

<http://www.bibliotekak.euskadi.eus/WebOpac/>

Para tener acceso a cualquier documento que sea de tu interés, ponte en contacto con la Biblioteca de Osalan. Ten en cuenta que este servicio de préstamo interbibliotecario está **a disposición únicamente de trabajadoras y trabajadores del Gobierno Vasco.**



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO

BK Eusko Jaurlaritzaren Bibliotekak
Bibliotecas del Gobierno Vasco

eskuratutako araudia | normativa adquirida

Liburutegiak **ondoko arauak** eskuratu ditu | La Biblioteca ha adquirido las **siguientes normas**:

- **UNE-EN 280:2014+A1:2016** - Plataformas elevadoras móviles de personal. Cálculos de diseño. Criterios de estabilidad. Construcción. Seguridad. Exámenes y ensayos.
- **UNE-EN 12999:2011+A2:2018** - Grúas. Grúas cargadoras.
- **UNE-EN ISO 13849-1:2016** - Seguridad de las máquinas. Partes de los sistemas de mando relativas a la seguridad. Parte 1: Principios generales para el diseño. (ISO 13849-1:2015)
- **UNE-EN ISO 6165:2012** - Maquinaria para movimiento de tierras. Tipos básicos. Identificación, términos y definiciones. (ISO 6165:2012).
- **UNE-ISO 7451:2010** - Maquinaria para movimiento de tierras. Evaluaciones volumétricas de cucharas de excavación y bivalvas para excavadoras hidráulicas, tipo retro y retrocargadoras.

GOGORA → Zure intereseko arauak lortzeko, jarri harremanetan Osalaneko Liburutegiarekin. Kontuan hartu araudia **Eusko Jaurlaritzako langileen eskura dagoela soilik**.

RECUERDA → Para tener acceso a cualquier norma que sea de tu interés, ponte en contacto con la Biblioteca de Osalan. Ten en cuenta que esta normativa está **a disposición únicamente de trabajadoras y trabajadores del Gobierno Vasco**.

argitalpen elektronikoak | publicaciones electrónicas

ergonomia eta psikosoziologia | ergonomía y psicología



Prevenção de riesgos psicosociales en el cuidado de las personas con dependencia

Documento en el que se indican los riesgos para la salud y el bienestar emocional que se dan en el trabajo cotidiano del personal trabajador que atiende a personas dependientes.

Su autora es M^a Jesús Copa Arias, jefa de la sección de Ergonomía y Psicopsicología Aplicada del ISSGA.

Argitalpena jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga la publicación (en castellano) (pdf, 3,6MB)

¿Qué beneficios tiene realizar una evaluación psicosocial en nuestra empresa?

por Gonzalo Guillem Monzón

El estrés, la violencia en el trabajo, la insatisfacción laboral, falta de productividad, todos estos efectos y muchos más pueden producirse en una empresa si no abordamos con determinación la evaluación y la intervención en los riesgos psicosociales.

En todas las empresas, sea cual sea su actividad, tamaño, tipo de organización, están presentes los factores psicosociales, y no evaluarlos adecuadamente puede acabar en una merma importante en la salud, no solo del personal empleado sino de la propia organización.

En este artículo publicado en la web www.evaluacionpsicosocial.com Gonzalo Guillem, Consultor en Psicopsicología y RR.HH en OTP, Oficina Técnica de Prevención, nos ofrece cinco razones fundamentales, para que evaluemos los riesgos psicosociales en nuestras organizaciones.

Artikulu osoa irakurri (gaztelaniaz) | Lee el artículo completo (en castellano)

Riesgos psicosociales en conductores/as mayores de 55 años en el transporte, de viajeros por carretera. Criterios de mejora y hábitos saludables.

La Federación de Servicios Movilidad y Consumo, FeSMC-UGT, con la financiación de la Fundación Estatal para la Prevención de Riesgos Laborales, ha llevado a cabo entre 2018 y 2019 una acción de estrategia sectorial, la cual pone en evidencia los riesgos psicosociales, entre otros, a los que quedan expuestos los trabajadores y trabajadoras mayores de 55 años del sector de transporte de viajeros.

Argitalpena jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga la publicación (en castellano) (pdf, 5,3MB)

Liburuxka jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga el folleto (en castellano) (pdf, 1,9MB)



Psychosocial risk factors, organizational conflict and job satisfaction in Health professionals. A SEM model

Elena Sureda, Javier Mancho y Albert Sesé

Anales de psicología, ISSN 0212-9728, ISSN-e 1695-2294, Vol. 35, Nº. 1, 2019, págs. 106-115

Se quiso poner a prueba un modelo de interdependencia sobre el efecto que los factores de riesgo psicosocial generan sobre el conflicto organizacional y la satisfacción laboral en profesionales sanitarios. Para ello, se utilizó un diseño selectivo transversal con una muestra de 249 trabajadoras y trabajadores de un hospital público. Los riesgos psicosociales se evaluaron mediante la herramienta F-PSICO; la variable conflicto organizacional fue operacionalizada mediante un conjunto de indicadores contenidos en una encuesta elaborada por un equipo multidisciplinar de profesionales sanitarios expertas y expertos en mediación laboral; y la satisfacción laboral fue medida con cuatro dimensiones del cuestionario Font Roja. El ajuste del modelo se estimó con modelos de ecuaciones estructurales. Resultados: Se obtuvo un ajuste adecuado del modelo, que supone que cuanto mayor es el riesgo psicosocial, mayor es el conflicto organizacional, y menor la satisfacción laboral percibida. También sitúa la conflictividad laboral como mediadora entre los riesgos psicosociales y la satisfacción laboral. Conclusiones: La contribución única del estudio aporta evidencias empíricas del papel de predictor directo de los riesgos psicosociales sobre la conflictividad en el lugar de trabajo para las y los profesionales de la salud. Así, la prevención del riesgo psicosocial puede ser una vía eficiente para reducir la conflictividad y para aumentar la satisfacción laboral.



[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\) | Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 326KB)



Guía técnica de buenas prácticas para la evaluación y gestión de riesgos ergonómicos y psicosociales en el sector hostelero de Canarias

Esta guía se elabora con el objetivo de poner a disposición de las y los técnicos de prevención de riesgos laborales y responsables de servicios de prevención información específica del sector hotelero sobre prevención de riesgos ergonómicos y psicosociales, con el objeto de poder proporcionar recomendaciones para la mejora de las condiciones de seguridad y salud en las organizaciones, que redunden en el bienestar de los trabajadores y las trabajadoras.

En tal sentido, la presente Guía se configura como un documento dispositivo de naturaleza no normativa y carácter no exigible, en el bien entendido que puede emplearse de forma voluntaria por las empresas para integrar su actividad preventiva en aquellos aspectos que considere.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 1,2MB)

Guía metodológica para el estudio ergonómico del trabajo de cajera de hipermercado



En los últimos años, se ha producido una gran implantación de los hipermercados en la mayoría de los núcleos de población importantes de nuestro país. Este tipo de comercios, inicialmente dedicados a la alimentación, comienzan a especializarse también en otros diferentes temas, como bricolaje juguetes o deportes, por lo que el número de trabajadoras y trabajadores ocupados en este tipo de comercios es cada vez mayor.

De las plantillas ocupadas en los hipermercados, son las personas que realizan las funciones de cajeras y cajeros quienes manifiestan una de las problemáticas de salud más acusadas. Estos problemas vienen ocasionados, fundamentalmente, por la mala concepción ergonómica del trabajo y del puesto, por la ejecución simultánea de tareas muy repetitivas, por ritmos de trabajo elevados y por una manutención importante de pesos.

La solución de estos problemas exige analizar y valorar la adecuación de las condiciones de trabajo en estos puestos, tanto a las tareas, como a quienes las deben ejecutar, lo que obliga al empleo de una metodología ergonómica apropiada.

Uno de los objetivos del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo es dotar a las y los profesionales de la prevención de riesgos laborales de instrumentos y herramientas que les faciliten el análisis y valoración de los posibles riesgos derivados de las condiciones de trabajo. En línea con este objetivo, la guía metodológica, que aquí se presenta, es una herramienta práctica que indica de una manera sencilla como obtener, analizar y valorar los datos relativos a cada uno de los factores que puedan dar lugar a molestias o trastornos en los y las cajeras.

Si bien concebida para el estudio de los puestos de cajeros y cajeras de hipermercados, esta guía podría ser también de utilidad en puestos equivalentes en supermercados u otros establecimientos similares.

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

[Eranskinak jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga los anexos \(en castellano\)](#) (pdf, 715KB)

[Fitxak jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga las fichas \(en castellano\)](#) (pdf, 1,2MB)

prebentzioaren kudeaketa | gestión de la prevención

Nuevos escenarios normalizados para la integración de la responsabilidad social y la prevención de riesgos laborales en el sistema de gestión empresarial

Francisco Brocal, Irene Bajo, Pedro Varó

Archivos de prevención de riesgos laborales, ISSN 1138-9672, Vol. 22, N.º. 2 (Abril-Junio), 2019, págs. 81-83

En los campos específicos de la gestión de la prevención de riesgos laborales (PRL) y la responsabilidad social (RS) han surgido en los últimos meses importantes novedades con la aprobación de la norma ISO 45001:2018 sobre sistemas de gestión de la seguridad y salud laboral, así como con la publicación en materia de RS del ISO International Workshop Agreement-IWA 26:2010, sobre el uso de la norma ISO 26000:2010 para aquellas organizaciones que han implementado una o más normas ISO sobre sistemas de gestión. Todo ello define nuevos escenarios de normalización, siendo especialmente novedoso el escenario vinculado a la norma ISO 45001:2018 e IWA 26:2010, el cual presenta nuevas oportunidades a través de la integración de los marcos de gestión en materia de PRL y RS.

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



Empresa saludable 4.0

Ejemplar monográfico de la **Revista APD: Asociación para el Progreso de la Dirección**, ISSN 1886-1709, N.º. 343, 2019

Las empresas del siglo XXI son ahora responsables de definir y aprobar programas de salud y bienestar. Valores que van más allá de lo físico para ocuparse también de lo anímico. Una trabajadora o trabajador contento e ilusionado es garantía de buen clima y de la mejora de la productividad.

No tener en cuenta la salud de tu entorno es descuidar un factor clave para tu modelo. No poner a las y los empleados en el centro de tu estrategia es un error de enormes dimensiones. La razón última la encontramos en la creciente complejidad del contexto en el que compite tu empresa. Las personas, como motor de competitividad, tienen ante sí el enorme desafío de adaptarse a entornos en permanente cambio. De poner a prueba su capacidad de aprendizaje y resiliencia. Hablamos de exigencias que van más allá del cumplimiento de un horario. Hablamos de asumir retos desde el grupo humano. El entorno de trabajo se convierte en un elemento clave. Hacer de tu empresa un espacio sano e inspirador es una clave estratégica que ya es

medida como una auténtica variable de competitividad

Argitalpena jaitsi (gaztelaniaz) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 14,7MB)

Evaluación y prevención de la seguridad, salud y bienestar laboral. Estudio de caso en la industria del betún caucho "in situ" en Portugal

Tesis de Nuno Filipe Rosa Nogueira. Universidad de León, 2019

La prevención de riesgos y la promoción de condiciones de la salud y seguridad en el local de trabajo son fundamentales no solo para mejorar la calidad del empleo y el bienestar laboral, como también para promover la competitividad de las organizaciones.

Mantener buenos niveles de salubridad en la fuerza de trabajo es sinónimo de un impacto positivo y cuantificable en la eficiencia.

Promover una cultura de salud y seguridad es prevenir que los riesgos conduzcan a las y los trabajadores a ser víctimas de accidentes graves o de enfermedades profesionales, contribuyendo para prolongar una sana vida profesional.

Es en este contexto que el autor se propone a dar a conocer el tipo de organización a estudiar, y el compromiso de diseñar un modelo de evaluación de riesgos en la industria del betún caucho "in situ" en Portugal, para prevenir accidentes, enfermedades profesionales, y estar preparado para la respuesta de emergencia. La propuesta del modelo asume su plenitud con la aceptabilidad y la validación por parte de la gestión de la empresa.

Los resultados obtenidos permitieron concluir que el modelo de evaluación de riesgos desarrollado confirmó la relación de las hipótesis de trabajo con los objetivos a

alcanzar. La propuesta de modelo de evaluación de riesgos como modelo de prevención y control de los riesgos para la seguridad, salud y bienestar laboral, identificó un rol de riesgos no aceptables preocupantes que requieren eliminación/mitigación.

La validación del modelo fue efectuada en contexto real en la organización estudio de caso, y las propuestas de medidas de control a implantar fueron bien acogidas de cara a la implicación dinámica de la fuerza de trabajo.

El modelo en causa está apto y se armoniza con facilidad a futuras organizaciones que sean concebidas de este ámbito, con las eventuales adaptaciones que se juzguen necesarias al mismo.

Tesia jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga la tesis (en castellano) (pdf, 8,6MB)

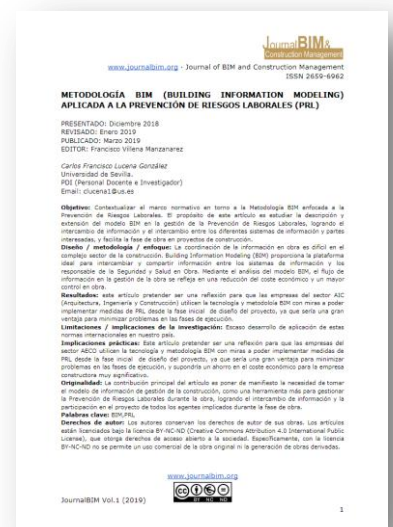
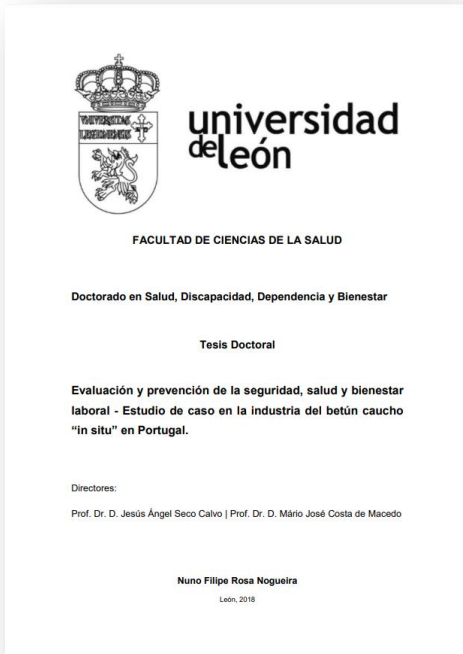
Metodología BIM (Building Information Modeling) aplicada a la prevención de riesgos laborales (PRL)

Carlos Francisco Lucena González

Journal BIM & Construction Management, ISSN-e 2659-6962, Vol. 1, N.º. 1, 2019

Si el proyecto básico y el proyecto de ejecución se hacen ya en BIM, ¿por qué la Coordinación de Seguridad y Salud aún no? ¿Están preparadas nuestras empresas y profesionales del sector de la construcción para atender a esa o ese primer cliente que les requiera una Coordinación de Seguridad y Salud en #BIM?.

El propósito de este artículo es estudiar la descripción y extensión del



modelo BIM en la gestión de la Prevención de Riesgos Laborales, logrando el intercambio de información y el intercambio entre los diferentes sistemas de información y partes interesadas, y facilita la fase de obra en proyectos de construcción.

Se pone aquí de manifiesto la necesidad de tomar el modelo de información de gestión de la construcción, como una herramienta más para gestionar la Prevención de Riesgos Laborales durante la obra, logrando el intercambio de información y la participación en el proyecto de todos los agentes implicados durante la fase de obra.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 339KB)

Trabajo líquido y prevención de riesgos laborales: la necesaria reformulación de la seguridad y salud laboral en la sociedad de la información

Guillermo García González

[Archivos de prevención de riesgos laborales](#), ISSN 1138-9672, Vol. 21, Nº. 1 (Enero-Marzo), 2018, págs. 5-6

El trabajo líquido hace referencia a una nueva forma de plantear las relaciones laborales que rompe con los patrones clásicos de jerarquía, horarios fijos, estabilidad laboral o la relación exclusiva entre las y los empleados y sus empleadoras o empleadores. En el trabajo líquido lo realmente importante es el valor que aporta determinada persona mediante sus habilidades y conocimientos. En este contexto, las y los profesionales son conscientes de la naturaleza del mercado y trabajan para formarse como individuos e individuos, no como empleadas y empleados. De esta forma, el objetivo final de una y un trabajador líquido es convertirse en un activo para las empresas, colaborar con otras y otros profesionales con talento, crear sus propias oportunidades y construir su propio futuro laboral.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 339KB)

Material didáctico de PRL para la formación profesional. INSS

Una de las líneas de la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo habla de integrar la formación en prevención de riesgos laborales en las diferentes etapas del sistema educativo. Fruto de ello se han elaborado unos materiales didácticos orientados al alumnado de formación

profesional, que servirán de material de apoyo para el profesorado en su labor de sensibilizar y concienciar a la y el alumno sobre la importancia de la prevención de riesgos laborales en su futuro profesional.

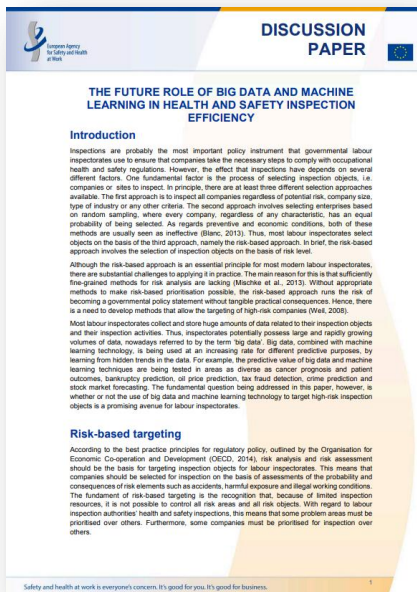
Dichos materiales didácticos consisten en **26 Manuales Básicos de Prevención, 26 carteles y 26 vídeos**, donde se muestran los riesgos y las medidas preventivas más relevantes de cada una de las **26 familias profesionales**. Además también se dispone de un **Manual de Actividades Didácticas para la Formación Profesional**, consistente en una recopilación de las publicaciones periódicas ERGAS-FP.



- ➔ [Accede al Repositorio educación PRL](#)
- ➔ [Descarga del material didáctico](#)



The future role of big data and machine learning in health and safety inspection efficiency



El futuro papel del big data y el aprendizaje automático en la eficiencia de las inspecciones en materia de salud y seguridad

El artículo analiza cómo se podría usar la inteligencia de datos en las inspecciones de trabajo para seleccionar con eficacia las entidades objeto de las inspecciones en materia de salud y seguridad. Explica cómo las autoridades seleccionan en la actualidad los objetos de inspección y cómo usan los avances digitales para identificar empresas de alto riesgo.

El artículo examina ejemplos de tecnologías relevantes en la práctica, como una herramienta desarrollada por la autoridad noruega en materia de inspección laboral que, según parece, selecciona como objeto de inspección a empresas de alto riesgo con un grado significativo de precisión.

Identifica los desafíos y concluye que una combinación de inteligencia artificial y humana posiblemente sería la solución ideal para una selección en función del riesgo.

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 326KB)

OSH and the Future of Work: benefits and risks of artificial intelligence tools in workplaces

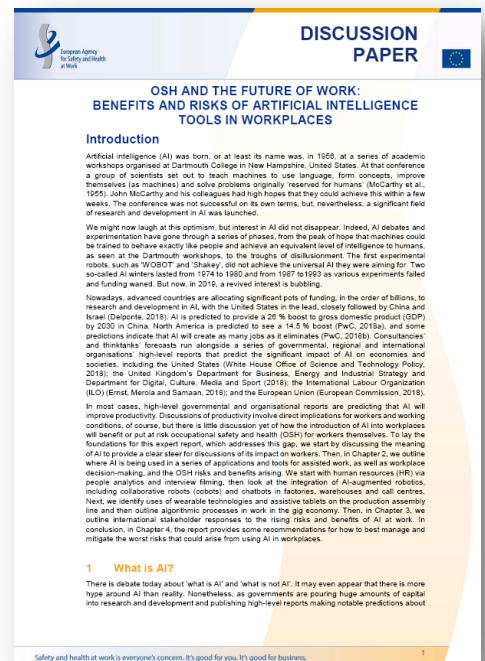
Salud y seguridad en el trabajo y el futuro del trabajo: beneficios y riesgos de las herramientas de inteligencia artificial.

El presente artículo explora las posibles implicaciones del uso de los avances digitales, como la inteligencia artificial y la inteligencia de datos, para la salud y seguridad en el trabajo.

Si bien es evidente que el avance de lo digital cambiará de manera considerable nuestra forma de trabajar, queda por saber cómo afectará al bienestar, la seguridad y la salud en el trabajo. El artículo ofrece ejemplos sobre cómo se está usando la inteligencia artificial en el trabajo, por ejemplo en el caso de los procesos de análisis de personal y de contratación en recursos humanos, de la robótica aumentada mediante inteligencia artificial, de los chatbots en centros de asistencia, o de la tecnología de dispositivos portables (*wearables*) en una línea de ensamblaje.

El artículo analiza las posibles consecuencias de una aplicación deficiente de esta tecnología y de las condiciones necesarias para su implementación satisfactoria.

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 259KB)



En prevención, da ejemplo: manual de apoyo

El objetivo de este proyecto consistió en la elaboración de los elementos gráficos y contenidos para facilitar a las empresas el asesoramiento, puesta en marcha e implantación de una campaña de comunicación interna en materia de PRL dirigida a trabajadoras y trabajadores jóvenes.

Previo al desarrollo de los elementos se identificaron las principales dificultades o barreras que las organizaciones tienen para integrar la prevención. Se identificó como una de las principales barreras, el desconocimiento en temas de comunicación por parte de las y los técnicos de prevención, sugiriendo como base del proyecto la elaboración de una guía con los conocimientos básicos en comunicación, ampliando su contenido con las recomendaciones y pautas para un correcto uso de los materiales gráficos desarrollados y que acompañan a la guía.

El objetivo final fue mejorar el nivel de concienciación y sensibilización de las y los trabajadores jóvenes, facilitando a las empresas, a través del uso de estos materiales, la puesta en marcha de una campaña de concienciación, de forma pautada y dirigida.

Los materiales fueron diseñados con una doble funcionalidad: a través de las imágenes y *slogans* se capta de forma directa la atención de la y el trabajador joven, logrando un primer impacto de concienciación. Y en segundo lugar y a través de los contenidos de carácter más técnico se desarrolla de forma voluntaria una labor de pedagogía y formación.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 191KB)



industria-higieena | higiene industrial



Prevención de riesgos biológicos en el cuidado de las personas con dependencia

Documento en el que se indican los riesgos biológicos que se dan en el trabajo cotidiano del personal trabajador que atiende a personas dependientes y que pueden poner en peligro su salud.

Su autora es Lucía Ferrón Vidán, jefa de la sección de Higiene Industrial y Técnicas Analíticas del ISSGA.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 4,9MB)

Análisis de la nueva norma UNE-EN:689 de exposición inhalatoria de agentes químicos

FUENTE: OTP Prevención de Riesgos Laborales

El pasado mes de marzo se publicó una nueva norma UNE EN relacionada con la exposición inhalatoria de agentes químicos. Sustituye a la antigua norma UNE 689:1996 y tiene como objetivo especificar una estrategia para realizar mediciones representativas de la exposición por inhalación de agentes químicos. Germán Cañavate, analiza en este artículo la norma y como poder aplicarla en la estrategia de medición de la exposición a agentes químicos por inhalación.

[Artikulu osoa irakurri \(gaztelaniaz\)](#) | [Lee el artículo completo \(en castellano\)](#)

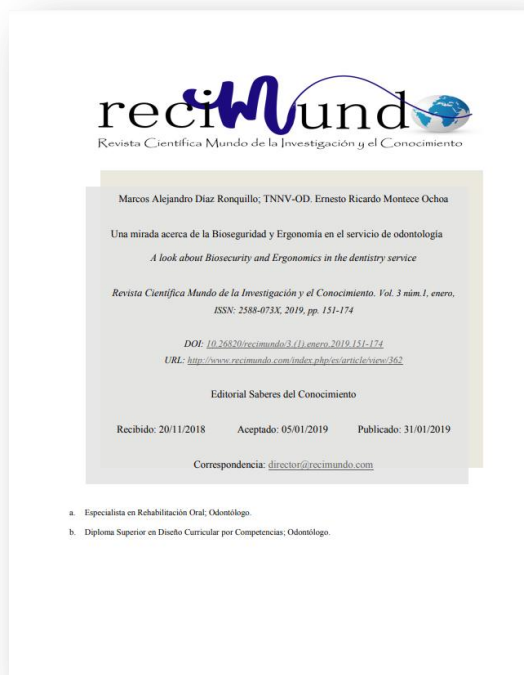
Una mirada acerca de la bioseguridad y ergonomía en el servicio de odontología

Marcos Alejandro Díaz Ronquillo, TNNV-OD. Ernesto Ricardo Montece Ochoa

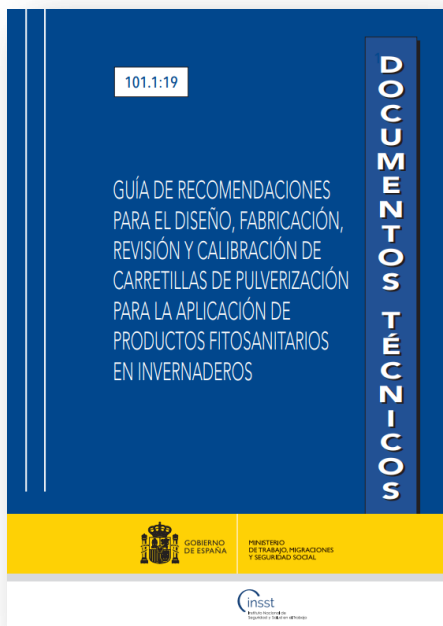
RECIMUNDO : Revista Científica de la Investigación y el Conocimiento, ISSN-e 2588-073X, **Vol. 3, N°. 1, 2019**.

La bioseguridad representa un componente vital del sistema de garantía de la calidad; es una doctrina encaminada a lograr actitudes y conductas que lleguen a la disminución del riesgo de la y el trabajador de adquirir infecciones u otras afectaciones en el medio laboral. Múltiples y amplias revisiones bibliográficas se realizaron con vista a ofrecer información actualizada y de avanzada acerca de la bioseguridad y ergonomía en los servicios odontológicos, abordándose referentes como; la definición de la bioseguridad y ergonomía; factores de riesgo laborales y sus medidas preventivas; enfermedades por factores ergonómicos.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 590KB)



a. Especialista en Rehabilitación Oral; Odontólogo.
 b. Diploma Superior en Diseño Curricular por Competencias; Odontólogo.



Guía de recomendaciones para el diseño, fabricación, revisión y calibración de carretillas de pulverización para la aplicación de productos fitosanitarios en invernaderos

La presente guía ha sido elaborada por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo en colaboración con la Asociación Empresarial para la Protección de las Plantas (AEPLA), las Universidades de Almería y Córdoba y los fabricantes IDM y Carretillas Amate. El uso racional de los productos fitosanitarios y la protección del aplicador y del medio ambiente han impulsado el desarrollo de nuevas técnicas para la aplicación de productos fitosanitarios en los invernaderos. Un estudio realizado por AEPLA ha demostrado que puede obtenerse una reducción de la exposición del aplicador al producto fitosanitario mediante la utilización de unos equipos de aplicación de arrastre manual dotados de barras verticales que generan una nube de pulverización alejada del aplicador y que se desplaza en sentido opuesto al avance de este. El diseño seguro de estos nuevos equipos de aplicación deberá contemplar no sólo el riesgo de exposición a agentes químicos, sino todos aquellos riesgos para

la seguridad y salud de la persona aplicadora, así como aquellos otros relacionados con la protección del medio ambiente.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 7,3MB)

Desplegable sobre las Fichas de Datos de Seguridad (FDS)

El Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales ha preparado un desplegable con información sobre las FDS.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 390KB)



Monográfico de "Prevención Integral":

Especial Guías Riesgo Químico

Prevencionintegral.com es la comunidad de profesionales en prevención de riesgos laborales y áreas afines creada e impulsada por el Centre Específic de Recerca per a la Millora i Innovació a les Empreses (CERpiE) de la Universitat Politècnica de Catalunya.

En esta ocasión, ha preparado un trabajo monográfico donde se recopila en versión web una serie de noticias, blogs, artículos científicos, guías y otras publicaciones de interés sobre las Guías de Riesgo Químico.

[Monografikora sartu \(gaztelaniaz\)](#) | [Acceso al monográfico \(en castellano\)](#)

Conocimientos sobre prevención del intento de suicidio en estudiantes de medicina y médicos de familia

Rita Irma González Sábado [et al.]

Edumecentro, ISSN-e 2077-2874, Vol. 11, Nº. 1, 2019

Una práctica laboral efectiva requiere de un enfoque de competencia que muestre la relación entre aprendizaje y trabajo. El objetivo es evaluar el nivel de conocimientos que tienen las y los estudiantes de Medicina y médicos de familia sobre la prevención del intento de suicidio. Para ello se realizó un estudio descriptivo de corte transversal en el periodo de enero 2017-2018 en el Policlínico Docente 1. "Dra. Francisca Rivero Arocha" del municipio Manzanillo, Granma.

Se utilizaron métodos teóricos: histórico-lógico, análisis-síntesis e inducción-deducción; empíricos: encuesta en forma de cuestionario; y estadísticos para el procesamiento de los datos en números absolutos y el análisis porcentual. Conclusión: el diagnóstico realizado evidenció notables insuficiencias en el conocimiento acerca de la prevención del intento suicida. Las y los autores consideran que es un problema a resolver desde la academia en el proceso de formación y superación del profesional de la Atención Primaria de Salud.



[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 149KB)



Vigilancia de la salud en el sector agrario: guía informativa

Fuente: www.coag.org/agrosaludable

Bajo el lema, "Trabajador Saludable=Sector AgroSaludable", la Coordinadora de Organizaciones de Agricultores y Ganaderos (COAG) ha presentado una campaña divulgativa sobre los beneficios de la vigilancia de la salud en el sector agrario. Esta iniciativa nace con tres objetivos principales: mejorar las condiciones de seguridad y salud de las personas trabajadoras, promover la cultura de la salud potenciando hábitos de vida saludables en el entorno laboral y avanzar hacia un modelo de vigilancia de la salud más eficiente.

Dentro de los materiales y actuaciones previstas se ha editado esta "Guía", que recoge contenido útil y práctico y que pretende dar respuesta a la demanda informativa del sector en torno a esta cuestión.

Además, se ha elaborado un **video divulgativo** que sintetiza en tres minutos los consejos más importantes para conseguir ser un agricultor "#AgroSaludable". Todo ello complementado con un millar de **carteles informativos** que se distribuirán en zonas más agrarias para reforzar los mensajes principales de campaña.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 1,2MB)

Lesiones en docentes de educación física en Cataluña

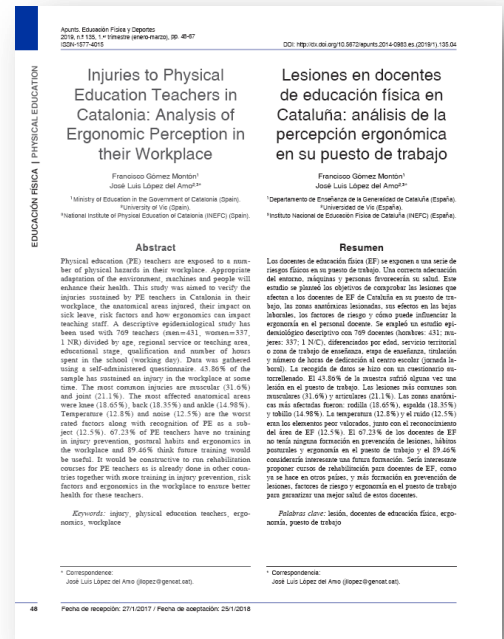
Francisco Gómez Montón, José Luis López del Amo

[Apunts: Educación física y deportes](#), ISSN 1577-4015, Nº 135, 2019, págs. 48-67

Llas y los docentes de educación física (EF) se exponen a una serie de riesgos físicos en su puesto de trabajo. Una correcta adecuación del entorno, máquinas y personas favorecerán su salud. Este estudio se planteó los objetivos de comprobar las lesiones que afectan a las y los docentes de EF de Cataluña en su puesto de trabajo, las zonas anatómicas lesionadas, sus efectos en las bajas laborales, los factores de riesgo y cómo puede influenciar la ergonomía en el personal docente.

Casi la mitad de la muestra sufrió alguna vez una lesión en el puesto de trabajo. Las lesiones más comunes son musculares y articulares. La mayoría de las y los docentes de EF no tenía ninguna formación en prevención de lesiones, hábitos posturales y ergonomía en el puesto de trabajo y el 89.46% consideraría interesante una futura formación. Sería interesante proponer cursos de rehabilitación para docentes de EF, como ya se hace en otros países, y más formación en prevención de lesiones, factores de riesgo y ergonomía en el puesto de trabajo para garantizar una mejor salud de estas y estos docentes.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\) \(pdf, 631KB\)](#)



Ocupación, actividad económica y mortalidad por cáncer en España

El cáncer es la primera causa de mortalidad de origen laboral en la UE, representando el 53 % de muertes debidas a la exposición a riesgos en el lugar de trabajo.

Es por ello que el cáncer constituye, por la gravedad de sus repercusiones en la persona y en la sociedad, una prioridad en las políticas y acciones en Salud Pública y en Salud Laboral. Este estudio es la primera investigación realizada en España cruzando datos censales de ocupación y actividad económica de la población con el registro de mortalidad, lo que ha permitido estimar el riesgo de muerte por cáncer, a través del cálculo de la Razón de Mortalidad Estandarizada (RME) por género y edad, en distintas ocupaciones y actividades económicas, traduciendo los "datos" en una "información" que permite identificar espacios de interés preferente en los que intervenir, para la prevención del cáncer en general y del cáncer de origen laboral en particular. Sin lugar a dudas esta publicación es un paso que aporta conocimiento en materia de cáncer laboral, que debe ser seguido de otros en materia de investigación y

en la eliminación o sustitución de agentes cancerígenos.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\) \(pdf, 10,6MB\)](#)



Guía práctica sobre los trastornos musculoesqueléticos de los miembros superiores

Los trastornos musculoesqueléticos (TME) constituyen el problema de salud de origen laboral más frecuente en la Unión Europea y en el resto de los países industrializados, y una de las primeras causas de absentismo laboral. En España, en los últimos años, según datos del Instituto Nacional de Seguridad, Salud y Bienestar en el Trabajo (INSSBT), el peso de estos trastornos en la siniestralidad ha aumentado de forma significativa y sostenida hasta el punto que el 38,2% de los accidentes de trabajo con baja, son debidos a sobreesfuerzos y el 70% de las enfermedades profesionales se deben a trastornos musculoesqueléticos.

Según la Organización Mundial de la Salud (OMS), los TME son de origen multifactorial: factores del entorno físico, de la organización del trabajo, psicosociales, individuales y socioculturales.

Estos no solo producen sufrimiento personal y disminución de ingresos, sino que además suponen un elevado coste para las empresas y para la economía nacional.

Se pueden ocasionar en cualquier segmento corporal, aunque los más frecuentes son los producidos en la espalda, el cuello, los hombros, los codos, las muñecas y las manos.

Por su importancia, en esta publicación nos vamos a referir únicamente a los TME de los miembros superiores. A lo largo de la misma se describen las principales lesiones de estos, los principales factores de riesgo y las medidas preventivas correspondientes, haciendo especial hincapié en el diseño y rediseño de los puestos de trabajo.

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



laneko osasuna eta generoa | salud laboral y género

Un paso decisivo hacia la igualdad de género: en pos de un mejor futuro del trabajo para todos

Este informe es fruto de cinco años de trabajo en el marco de la Iniciativa del centenario relacionado con las mujeres en el trabajo.

El informe muestra que en los últimos cinco años, la diferencia entre las tasas de empleo de los hombres y las mujeres ha disminuido menos de dos puntos porcentuales. En 2018, las mujeres tenían 26 puntos porcentuales menos de probabilidad de trabajar que los hombres. Esto contrasta con las conclusiones de un informe mundial Gallup-OIT de 2017 sobre las preferencias de las mujeres y de los hombres en la participación de las mujeres en el empleo asalariado, el cual constató que 70 por ciento de las mujeres prefieren tener un empleo en vez que quedarse en la casa y que los hombres están de acuerdo con ellas.

Además, entre 2005 y 2015, "la penalización profesional de la maternidad", la diferencia entre la proporción de mujeres adultas con hijos menores de seis años que trabajan frente a las mujeres sin hijos, aumentó significativamente, en un 38 por ciento.

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 7,3MB)

A quantum leap for gender equality: for a better future of work for all

[Laburpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga el resumen \(en castellano\)](#) (pdf, 1,8MB)



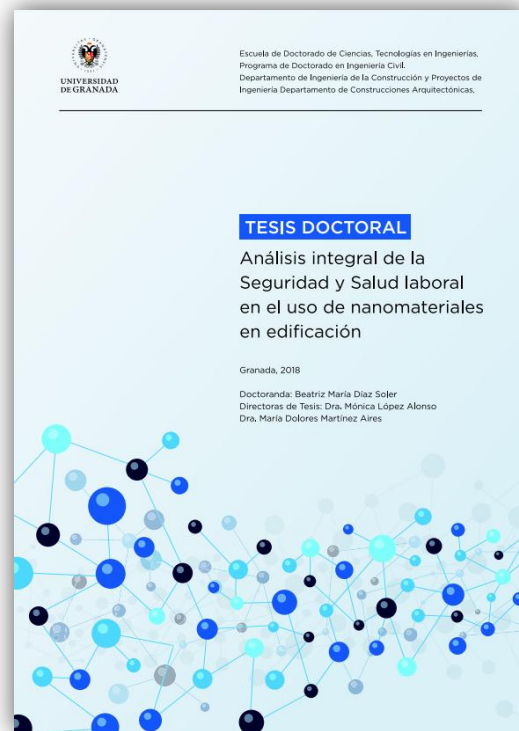
laneko segurtasuna | seguridad en el trabajo

Análisis integral de la seguridad y salud laboral en el uso de nanomateriales en edificación

Tesis de Beatriz María Díaz Soler. Universidad de Granada, 2019

El uso de nanomateriales manufacturados (NMMs) permite mejorar las propiedades de multitud de materiales y productos utilizados ampliamente en el sector de la construcción, incluyendo cementos más resistentes a la tracción mecánica, pinturas fotocatalíticas capaces de descomponer gases de efecto invernadero o con actividad antimicrobiana, o recubrimientos antirayado para superficies como el metal o el vidrio.

Pese a las expectativas de crecimiento esperadas, su aplicación se ha visto frenada por el actual grado de incertidumbre sobre los potenciales efectos de los NMMs en la salud y el medio ambiente. A este respecto, las mismas propiedades fisicoquímicas que posibilitan el desarrollo de nuevos productos con propiedades extraordinarias, incluyendo el tamaño, forma, área superficial, pueden ser el origen de efectos adversos en la salud. En esta memoria se analiza en profundidad el grado en que los potenciales riesgos de los NMMs se conocen y gestionan en dos etapas clave del ciclo de vida de los NMMs y nanoprodutos aplicados en el sector de la construcción: la etapa de desarrollo e investigación de nuevos materiales y la etapa de aplicación en obras de construcción.

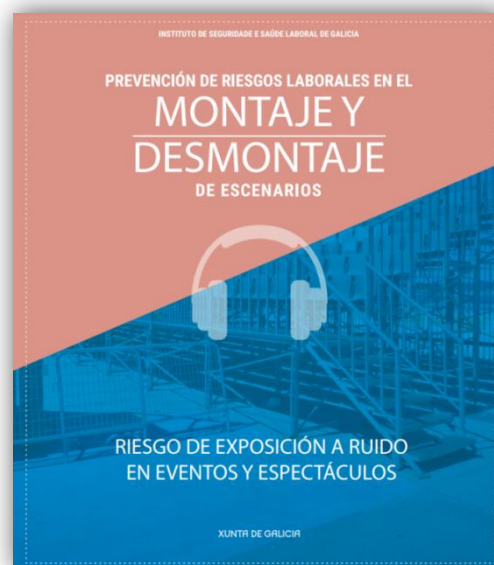


[Tesia jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la tesis \(en castellano\)](#) (pdf, 8,7MB)

Prevención de riesgos laborales en el montaje y desmontaje de escenarios: riesgo de exposición a ruido en eventos y espectáculos

Documento en formato tríptico donde se describen los principales riesgos de exposición a ruido en eventos y espectáculos así como las correspondientes medidas preventivas: fases/niveles de exposición, comparación niveles industriales y de ocio, tiempo necesario para conseguir el valor límite, protección auditiva y un cuadro resumen de las medidas preventivas que hay que adoptar de acuerdo con el establecido en el RD 286/2006, en función de la exposición al ruido.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 631KB)





Pudo Haberse Evitado N° 68. Mayo 2019.

Vuelco y atrapamiento con un tractor de cadenas.

La Consejería de Empleo, Formación y Trabajo Autónomo de la Junta de Andalucía publica investigaciones de accidentes reales con el objetivo de mostrar las causas evitables y las medidas preventivas que pudieron haberlos evitado.

En el caso que nos ocupa, hablamos de un trabajador que quedó atrapado cuando trabajaba con un tractor de cadenas por una ladera. El vehículo se desequilibró y volcó.

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

[Kasu guztiak \(gaztelaniaz\)](#) | [Todos los casos \(en castellano\)](#)

Prevención de riesgos al usar maquinaria agrícola. Seguridad vial

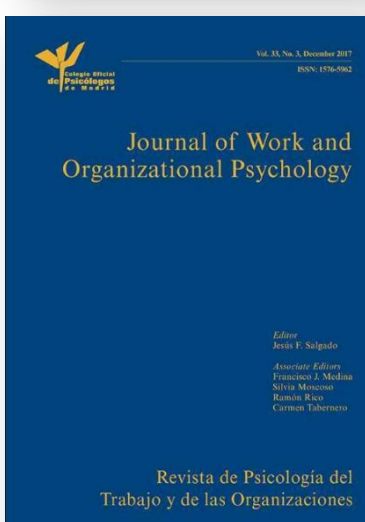
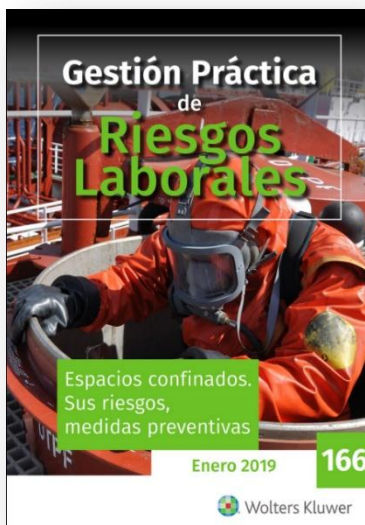
La prevención de las enfermedades profesionales y la lucha contra los accidentes laborales en la agricultura y la ganadería españolas tiene mucho por mejorar. Con la intención de prevenir esta problemática y para potenciar la cultura de la seguridad y la salud en el trabajo agrícola, UPA, la Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos, ha lanzado el proyecto Agri-Preven, con la financiación de la Fundación Estatal para la Prevención de Riesgos Laborales, F.S.P.

Según la Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo, la agricultura es uno de los sectores más peligrosos en lo que se refiere a siniestralidad laboral. Las y los trabajadores agrícolas tienen por término medio una tasa de 1,7 veces mayor de accidentes de trabajo no mortales y una tasa 3 veces mayor de accidentes de trabajo mortales. La mayor parte de los accidentes laborales en los que está implicada la maquinaria agrícola es debida a fallos humanos. Esta maquinaria puede ser: tractores, cosechadoras, segadoras, trituradoras, desbrozadoras, empacadoras, etcétera. La mayor parte de accidentes mortales es como consecuencia de vuelco del tractor.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 4,8MB)



harpidetutako aldizkariak | revistas suscritas



Elhuyar (Euskaraz | Euskera)

→ **Paperezko** harpidetza | Suscripción en **papel**

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: 329 / 2018ko martxoa

Gestión Práctica de Riesgos Laborales (Wolters Kluwer) (Gaztelaniaz | Castellano)

→ **Pasahitzarekin**. Eskatu Liburutegian | [Acceso con clave](#). Solicitar en Biblioteca

Infoconstrucción (Gaztelaniaz | Castellano)

→ **Paperezko** harpidetza | Suscripción en **papel**

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: 50 / mayo 2019

Journal of Occupational and Environmental Hygiene (Ingelesez | Inglés)

→ [Sarbide librea](#) Osalan IP helbidetik | [Acceso libre](#) por IP de Osalan

Journal of Work and Organizational Psychology (Ingelesez | Inglés)

→ **Paperezko** harpidetza | Suscripción en **papel**

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: Vol. 34, No. 2, August 2018

La Medicina del Lavoro (Italieraz/Ingelesez | Italiano/Inglés)

→ [Sarbide librea](#) Osalan IP helbidetik | [Acceso libre](#) por IP de Osalan

Mujeres y Salud (Gaztelaniaz | Castellano)

→ **Paperezko** harpidetza | Suscripción en **papel**

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: 45

Prevention World Magazine (Gaztelaniaz | Castellano)

→ **Pasahitzarekin**. Eskatu Liburutegian | [Acceso con clave](#). Solicitar en Biblioteca

Scandinavian Journal of Work, Environment & Health (SJWEH) (Ingelesez | Inglés)

→ [Sarbide librea](#) Osalan IP helbidetik | [Acceso libre](#) por IP de Osalan

ETA GOGORATU: Prevention World ataria^k

(gaztelaniaz) 2000. urtetik aurera 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.*

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**
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **57 / abril 2019**
- ✓ [Formación de seguridad laboral](#). Editorial Borrmar.
- **Liburutegian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **163 / enero-febrero 2019**
- ✓ [Gaceta de la Protección Laboral](#). Editorial Interempresas Media.
- ✓ [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**

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **96 / octubre 2018**

- ✓ [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** Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **33 / enero 2019**

[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.

[ECHA Newsletter](#). European Chemicals Agency.

Boletín electrónico, en inglés, de la Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas (ECHA), que desempeña su labor para conseguir la utilización segura de sustancias químicas. Está a disposición de las autoridades reguladoras para llevar a la práctica la innovadora legislación de la UE en materia de sustancias químicas con el fin de proteger la salud humana y el medio ambiente y fomentar la innovación y la competitividad. Se publican cuatro boletines al año.



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

El Boletín Informativo Erg@nline, 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.

[InfoPrevencion.FM](#). Fraternidad-Muprespa , Mutua Colaboradora con la Seguridad Social



Boletín electrónico mensual de Fraternidad-Muprespa. La actividad de la Mutua se dirige al tratamiento integral de los accidentes de trabajo y enfermedades profesionales, tanto en su aspecto económico como en las acciones preventivas, sanitarias y recuperadoras, así como a la cobertura del resto de prestaciones que, como Mutua, le son legalmente atribuidas.

[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.

txoko digitala | txoko digital

La salud es más

Podcast de OTP, Oficina Técnica de Prevención sobre promoción de la salud

Episodio 1: Fibromialgia, una enfermedad invisible en el ámbito laboral

Este mes de mayo se celebra el día de la Fibromialgia. Es una enfermedad frecuente que la padecen el 2.4 % de la población mayor de 20 años (más de un millón de personas) y las mujeres representan el 85 % de los afectados. En este episodio con la ayuda de la Dra. Filo Gracia, Médico del trabajo en OTP, conocemos algunos datos sobre la enfermedad y analizamos como debe afrontarse desde el punto de vista laboral.

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



Osalanen langile batzuk, Herri Irratia-Radio Popularren, egon dira tertulia batean parte hartzen Segurtasunaren eta Laneko Osasunaren Munduko Eguna dela eta



Tertulia con representantes de Osalan en el marco del Día Mundial de la Seguridad y Salud laborales. En Egunon Bizkaia han participado **Alberto Alonso, Director General de Osalan, Raket Raposo, técnica de igualdad, Aitor Gisasola, médico de la unidad de salud laboral, y Maite Gómez, experta en riesgos psicosociales.**

→ [Tertulia entzun](#) | [Escucha la tertulia](#)

Cómo conseguir una oficina más saludable

FUENTE: OTP Prevención de Riesgos Laborales

Pasamos gran parte de nuestra vida adulta en el trabajo y un alto porcentaje se realiza en espacios de trabajo poco confortables o incluso perjudiciales para la salud de las y los usuarios.

Son muchos los factores a controlar dentro de las organizaciones que tienen incidencia directa en nuestra seguridad y salud, desde las condiciones de seguridad hasta la carga de trabajo pasando por las posturas y sobreesfuerzos que realizamos durante toda nuestra vida laboral.

De todos estos factores, hoy nos centramos en cuatro aspectos ambientales que influyen de manera importante en nuestra salud y en el confort en los puestos de trabajo de oficina.

En este vídeo hablamos de las condiciones de temperatura, calidad del aire, iluminación y el ruido en las oficinas, con algunos consejos muy básicos para su control. Naturalmente una actuación completa en un centro de trabajo requiere una evaluación específica de estas condiciones.



→ [Bideora sartu](#) | [Accede al vídeo](#)

Ergonomía en la oficina: cómo utilizar correctamente tu teléfono móvil y tablet

FUENTE: OTP Prevención de Riesgos Laborales

Normalmente, cuando utilizamos el móvil y la Tablet, adoptamos posturas incómodas de espalda y cuello, lo que con el tiempo, puede acabar provocando lesiones cervicales. Lo recomendable es utilizar un soporte que mantenga el dispositivo con una inclinación suficiente que nos permita mantener una postura cómoda y con el cuello ligeramente flexionado hacia delante.

A parte de la postura, el uso de tablets y móviles genera fatiga visual. Lo que provoca dolor de cabeza, escozor de ojos e incluso visión borrosa. Para evitar la fatiga, deberás seguir los siguientes consejos:



→ [Bideora sartu](#) | [Accede al vídeo](#)

GALDE IEZAIIOZU LIBURUZAINARI

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

PREGUNTA AL BIBLIOTECARIO

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

osalanbibba@euskadi.eus



Rubén Lamas Recio

Liburuzaina | Bibliotecario

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

Emaila: osalanbibba@euskadi.es

Orduetgia:
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