

Dpwetzioafhjkylxgucvbsnrmqy
qwertyuiopasdfghjklzxcvbnmq
berrienbuletinawertyuiopasdfg
hijklzxcvbnmqwertyuiopasdfgh
jklzxcvbin**boletín**denovedades



b6zk.2019koekainanmqwertyii
easdfghijklzxcitytno.6junio2019

cmiqwertyuiopaisdfghijklzxcvb
vlnitiat

zxcvthinmmawertvuionasdfahi

BERRIEN BULETINA
BOLETÍN DE NOVEDADES

OSALANEKO LIBURUTEGIA
BIBLIOTECA DE OSALAN

6.zk. – 2019KO EKAINA

Nº 6 – JUNIO 2019

aurkibidea | sumario

legegintzako nobedadeak novedades legislativas 4
europar batasuna unión europea 4
espainia españa 8
euskadi 9
interneteko legegintza baliabideak recursos legislativos en la web 10
harpudetutako datu baseak bases de datos suscritas 12
eskuratze berriak últimas adquisiciones 14
monografiak monografías 14
eskuratutako araudia normativa adquirida 18
argitalpen elektronikoak publicaciones electrónicas 20
ergonomia eta psikosoziozia ergonomía y psicología 20
prebentzioaren kudeaketa gestión de la prevención 21
industria-higienea higiene industrial 25
laneko medikuntza medicina del trabajo 26
laneko osasuna eta generoa salud laboral y género 27
laneko segurtasuna seguridad en el trabajo 29
harpidetutako aldizkariak revistas suscritas 32
online aldizkariak revistas de acceso on-line 35
edukietarako sarrera librea acceso libre al contenido 35
laburpen, aurkibide, etabarretarako sarbidea acceso a los sumarios, resúmenes, etc. 37
informazio-buletinak boletines informativos 38
txoko digitala txoko digital 41
galde iezaiozu liburuzainari pregunta al bibliotecario 45

legegintzako nobedadeak | novedades legislativas

europar batasuna | unión europea

- Corrección de errores del Reglamento Delegado (UE) 2019/945 de la Comisión, de 12 de marzo de 2019, sobre los [sistemas de aeronaves no tripuladas](#) y los operadores de terceros países de sistemas de aeronaves no tripuladas (DO L 152 de 11.6.2019) Fecha del documento: 19/06/2019; fecha de publicación
- 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.) C/2019/4125 Fecha del documento: 19/06/2019; fecha de publicación
- 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.) C/2019/4123 Fecha del documento: 19/06/2019; fecha de publicación
- Decisión de Ejecución (UE) 2019/994 de la Comisión, de 17 de junio de 2019, por la que se retrasa la fecha de expiración de la [aprobación del etofenprox para su uso en biocidas del tipo de producto 8](#) (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 17/06/2019; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2019/989 de la Comisión, de 17 de junio de 2019, por el que no se renueva la [aprobación de la sustancia activa clorprofam](#) 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 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: 17/06/2019; Fecha de adopción
- Reglamento (UE) 2019/988 de la Comisión, de 17 de junio de 2019, por el que se corrige la versión francesa del Reglamento (UE) n.º 10/2011, sobre [materiales y objetos plásticos destinados a entrar en contacto con alimentos](#) (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 17/06/2019; Fecha de adopción
- Propuesta de REGLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO por el que se modifica el Reglamento (CE) n.º 715/2007, sobre la homologación de tipo de los vehículos de motor por lo que se refiere a las [emisiones procedentes de turismos y vehículos comerciales ligeros](#) (Euro 5 y Euro 6) y sobre el acceso a la información relativa a la [reparación y el mantenimiento de los vehículos](#) - COM/2019/208 final/2. Fecha del documento: 17/06/2019
- 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: 14/06/2019; fecha de publicación

· Propuesta de REGLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO por el que se modifica el Reglamento (CE) n.º 715/2007, sobre la homologación de tipo de los vehículos de motor por lo que se refiere a las [emisiones procedentes de turismos y vehículos comerciales ligeros](#) (Euro 5 y Euro 6) y sobre el acceso a la información relativa a la [reparación y el mantenimiento de los vehículos](#) - [COM/2019/208 final](#). Fecha del documento: 14/06/2019

· Reglamento (UE) 2019/977 de la Comisión, de 13 de junio de 2019, que modifica los anexos II y IV del Reglamento (CE) n.º 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo por lo que respecta a los [límites máximos de residuos de aclonifeno, Beauveria bassiana cepa PPRI 5339, Clonostachys rosea cepa J1446, fenpirazamina, mefentrifluconazol y penconazol](#) en determinados productos (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 13/06/2019; Fecha de adopción

· Reglamento (UE) 2019/973 de la Comisión, de 13 de junio de 2019, que modifica los anexos II y III del Reglamento (CE) n.º 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo por lo que respecta a los [límites máximos de residuos de bispiribaco, benzoato de denatonio, fenoxicarb, flurocloridona, quizalofop-P-etilo, quizalofop-P-tefuril, propaquizafop y tebufenozida](#) en determinados productos (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 13/06/2019; Fecha de adopción

· Corrección de errores de la Directiva 2013/59/ Euratom del Consejo, de 5 de diciembre de 2013, por la que se establecen [normas de seguridad básicas para la protección contra los peligros derivados de la exposición a radiaciones ionizantes](#), y se derogan las Directivas 89/618/Euratom, 90/641/Euratom, 96/29/Euratom, 97/43/Euratom y 2003/122/Euratom (DO L 13 de 17.1.2014) Fecha del documento: 11/06/2019; fecha de publicación

· Reglamento (UE) 2019/957 de la Comisión, de 11 de junio de 2019, que modifica, por lo que respecta al [\(3,3,4,4,5,5,6,6,7,7,8,8,8-tridecafluorooctil\) silanetriol y sus T DFA](#), 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 \(REACH\)](#) (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 11/06/2019; Fecha de adopción

· Decisión de Ejecución (UE) 2019/961 de la Comisión, de 7 de junio de 2019, por la que se autoriza una medida provisional tomada por la República Francesa de conformidad con el artículo 129 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 \(REACH\)](#), a fin de restringir el uso y la comercialización de [determinadas maderas tratadas con creosota y otras sustancias relacionadas con la creosota](#) [notificada con el número C(2019) 4122] (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 07/06/2019; Fecha de adopción

· Decisión de Ejecución (UE) 2019/939 de la Comisión, de 6 de junio de 2019, por la que se designan entidades emisoras para [gestionar un sistema de asignación de](#)

identificadores únicos de productos en el ámbito de los productos sanitarios (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 06/06/2019; Fecha de adopción

· Directiva (UE) 2019/983 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 5 de junio de 2019, por la que se 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](#) (DO L 164 de 20.06.2019) Fecha del documento: 05/06/2019; fecha de publicación

· Propuesta de DECISIÓN DEL CONSEJO relativa a la posición que debe adoptarse en nombre de la Unión Europea en los comités correspondientes de la Comisión Económica para Europa de las Naciones Unidas por lo que respecta a las propuestas de modificaciones de los Reglamentos n.os 14, 17, 24, 30, 44, 51, 64, 75, 78, 79, 83, 85, 90, 115, 117, 129, 138, 139, 140 y 145 de las Naciones Unidas, a las propuestas de modificaciones de los [Reglamentos Técnicos Mundiales \(RTM\)](#) n.os 15 y 19, a una propuesta de enmienda de la Resolución mutua M.R.2, a una propuesta de nuevo Reglamento de las Naciones Unidas y a las propuestas de (enmiendas de las) autorizaciones para elaborar RTM. Fecha del documento: 05/06/2019

· Corrección de errores del Reglamento Delegado (UE) 2019/897 de la Comisión, de 12 de marzo de 2019, por el que se modifica el Reglamento (UE) n.o 748/2012 incluyendo en el anexo I la verificación de la conformidad basada en el [riesgo y la aplicación de los requisitos de protección medioambiental](#) (DO L 144 de 3.6.2019) Fecha del documento: 05/06/2019; fecha de publicación

· Corrección de errores del Reglamento Delegado (UE) 2018/815 de la Comisión, de 17 de diciembre de 2018, por el que se completa la Directiva 2004/109/CE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta a las [normas técnicas de regulación relativas a la especificación de un formato electrónico único de presentación de información](#) (DO L 143 de 29.5.2019) Fecha del documento: 04/06/2019; fecha de publicación

· Reglamento de Ejecución (UE) 2019/928 de la Comisión, de 3 de junio de 2019, relativo a la [clasificación de determinadas mercancías en la nomenclatura combinada](#). Fecha del documento: 03/06/2019; Fecha de adopción

· Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso y/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: 29/05/2019; fecha de publicación

· Decisión de Ejecución (UE) 2019/902 de la Comisión, de 28 de mayo de 2019, relativa a una medida adoptada por Suecia en virtud de la Directiva 2006/42/CE del Parlamento Europeo y del Consejo a fin de [prohibir la comercialización de un elevador de tijera para vehículos \(modelo TL530LF\) fabricado por TWA Equipment S.r.l.](#) [notificada con el número C(2019) 3886] (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 28/05/2019; Fecha de adopción

· Decisión de Ejecución (UE) 2019/896 de la Comisión, de 28 de mayo de 2019, por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 en lo que se refiere a los documentos de evaluación europeos de los [kits de partición interna para paredes no portantes, los sistemas de impermeabilización de cubiertas compuestos por láminas flexibles](#)

fijadas mecánicamente, las chapas metálicas finas de composite, las microesferas huecas y elásticas utilizadas como adyuvante para hormigón, los montajes de fijación para entablado y los sistemas de construcción de tejados transparentes y autoportantes con cubierta de plástico (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 28/05/2019; Fecha de adopción

· Rectificatif au règlement d'exécution (UE) 2019/66 de la Commission du 16 janvier 2019 relatif à des règles établissant des modalités uniformes pour la réalisation des contrôles officiels sur les végétaux, produits végétaux et autres objets, destinés à vérifier le respect des règles de l'Union relatives aux mesures de protection contre les organismes nuisibles aux végétaux applicables à ces marchandises (JO L 15 du 17.1.2019) Fecha del documento: 27/05/2019; fecha de publicación

· Decisión del Consejo, de 27 de mayo de 2019, por la que se nombra un miembro titular y dos suplentes de Luxemburgo del Comité consultivo para la seguridad y la salud en el trabajo Fecha del documento: 27/05/2019; Fecha de adopción

· Reglamento de Ejecución (UE) 2019/947 de la Comisión, de 24 de mayo de 2019, relativo a las normas y los procedimientos aplicables a la utilización de aeronaves no tripuladas (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 24/05/2019; 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: 21/05/2019; fecha de publicación

· INFORME DE LA COMISIÓN Evaluación intermedia del Programa de la Unión Europea para el Empleo y la Innovación Social Fecha del documento: 20/05/2019

· 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

· Reglamento de Ejecución (UE) 2019/774 de la Comisión, de 16 de mayo de 2019, por el que se modifica el Reglamento (UE) n.º 1304/2014 en lo que se refiere a la aplicación de la especificación técnica de interoperabilidad relativa al subsistema «material rodante-ruido» a los vagones de mercancías existentes (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 16/05/2019; Fecha de adopción

· Recomendación (UE) 2019/780 de la Comisión, de 16 de mayo de 2019, sobre disposiciones prácticas para la expedición de autorizaciones de seguridad a los administradores de infraestructuras (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 16/05/2019; Fecha de adopción

· Recomendación (UE) 2019/794 de la Comisión, de 15 de mayo de 2019, relativa a un plan coordinado de control para establecer la presencia de determinadas sustancias que migran desde los materiales y objetos destinados a entrar en contacto con

alimentos [notificada con el número C(2019) 3519] (Texto pertinente a efectos del EEE.) Fecha del documento: 15/05/2019; Fecha de adopción

espainia | españa

- Resolución de 3 de junio 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 mayo de 2019 como normas españolas](#). «BOE» núm. 139, de 11 de junio de 2019, páginas 61107 a 61119.
- Resolución de 3 de junio 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 mayo de 2019](#). «BOE» núm. 139, de 11 de junio de 2019, páginas 61120 a 61121.
- Resolución de 3 de junio 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 mayo de 2019](#). «BOE» núm. 139, de 11 de junio de 2019, páginas 61122 a 61126.

CONVENIOS COLECTIVOS

- Resolución de 5 de junio de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el [Convenio colectivo sectorial de ámbito estatal de las administraciones de loterías](#). «BOE» núm. 146, de 19 de junio de 2019, páginas 65058 a 65081
- Resolución de 5 de junio de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Acuerdo de modificación del [Convenio colectivo profesional entre la Entidad Pública Empresarial ENAIRE y el colectivo de controladores de tránsito aéreo](#). «BOE» núm. 145, de 18 de junio de 2019, páginas 64428 a 64432
- Resolución de 5 de junio de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el [Convenio colectivo estatal del sector laboral de restauración colectiva](#). «BOE» núm. 145, de 18 de junio de 2019, páginas 64433 a 64546
- Resolución de 13 de junio de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el III [Convenio colectivo de Puertos del Estado y Autoridades Portuarias](#). «BOE» núm. 143, de 15 de junio de 2019, páginas 62638 a 62685
- Resolución de 5 de junio de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Acuerdo de revisión salarial y prórroga para el año 2018 del II [Convenio colectivo de Puertos del Estado y Autoridades Portuarias](#). «BOE» núm. 141, de 13 de junio de 2019, páginas 62072 a 62073
- Resolución de 30 de mayo de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Acuerdo de prórroga del VI [Convenio colectivo de Telefónica Servicios Audiovisuales, SA](#). «BOE» núm. 140, de 12 de junio de 2019, páginas 61537 a 61539

- Resolución de 24 de mayo de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el V Convenio colectivo para la acuicultura marina nacional. «BOE» núm. 134, de 5 de junio de 2019, páginas 58914 a 58950
- Resolución de 24 de mayo de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registran y publican las tablas salariales definitivas para 2018 y las provisionales para 2019 del [Convenio colectivo estatal para las industrias lácteas y sus derivados](#). «BOE» núm. 134, de 5 de junio de 2019, páginas 58951 a 58954
- Resolución de 23 de mayo de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el [Convenio colectivo de T-Systems ITC Iberia, SAU](#). «BOE» núm. 132, de 3 de junio de 2019, páginas 58085 a 58189
- Resolución de 23 de mayo de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica la actualización salarial para 2017, 2018 y 2019 del VI [Convenio colectivo general de ámbito nacional para el sector de aparcamientos y garajes](#). «BOE» núm. 132, de 3 de junio de 2019, páginas 58190 a 58191
- Resolución de 10 de mayo de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se corrigen errores en la de 22 de enero de 2019, por la que se registra y publica el VII [Convenio colectivo estatal del sector de fabricantes de yesos, escayolas, cales y sus prefabricados](#). «BOE» núm. 122, de 22 de mayo de 2019, páginas 54761 a 54763
- Resolución de 10 de mayo de 2019, de la Dirección General de Trabajo, por la que se corrigen errores en la de 29 de marzo de 2019, por la que se registra y publica el [Convenio colectivo de Mapfre Grupo Asegurador](#). «BOE» núm. 122, de 22 de mayo de 2019, páginas 54764 a 54765

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**

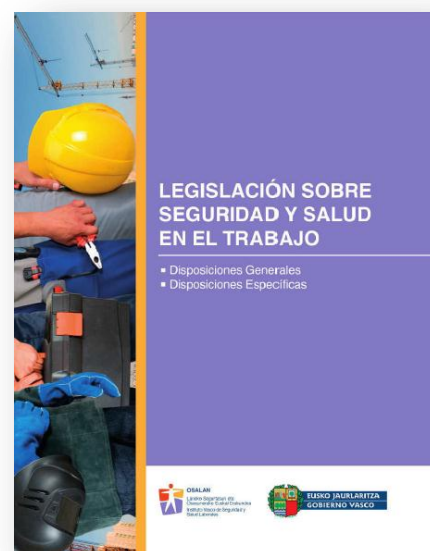


Legislación sobre Seguridad y Salud en el Trabajo

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)

ERGA Legislación



Erga Legislación es una publicación que contiene las novedades normativas relacionadas con la seguridad y salud en el trabajo publicadas en el Boletín Oficial del Estado y en los Diarios Oficiales de la Unión Europea incluyendo hipervínculos directos a los textos de las disposiciones.



Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

[Número 5 \(2019\)](#) (pdf, 1,1MB)

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:

- **INSSBT > 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](#)

harpudetutako 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

Laneko arriskuen prebentziarako oinarriko gida, etxeko zerbitzurako langileentzat = Guía básica de prevención de riesgos laborales para las personas trabajadoras del hogar

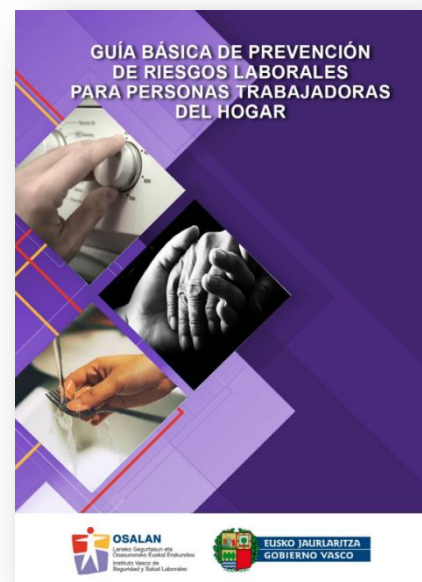


Etxeko lanak nagusiki bi zeregin mota hartzen ditu barne: alde batetik, etxearen mantenuarekin erlazionatutakoak, etxearen, arroparen eta sukaldearen garbiketa, eta, beste alde batetik, pertsonen zainketaekin erlazionatutakoak: adin txikikoak, helduak, gaixoak eta/edo mendekotasuna dutenak; baina bi zeregin mota horiez gain beste zeregin batzuk ere eskatu ahal zaizkie, intentsitate gradu ezberdinetan, eta, batzuetan,aldi berean. Dena dela, etxeko arriskuak gutxiesteaz ez da egokia, istripuak eta osasunerako kalteak gerta baitaitezke. Kontuan hartu behar da familia-etxeko zerbitzurako langileek hainbat zeregin betetzen dituztela, eta eguneroko jarduera horietan, hain zuen ere, ager daitezke pertsona horien osasunerako eta segurtasunerako arrisku potentzialak.

[Argitalpena jaitsi \(euskaraz\)](#) | [Descarga la publicación \(en euskera\)](#) (pdf, 735KB)

El trabajo de hogar abarca fundamentalmente dos grandes tipos de tareas: las relacionadas con el mantenimiento de la casa (todas las necesarias para la limpieza de casa, ropa y cocina en sentido amplio) y las relacionadas con el cuidado de personas (menores, mayores, enfermas y/o dependientes), pero además pueden ser requeridas otras tareas que componen un abanico enorme y complejo con diferentes grados de intensidad y, en ocasiones, simultaneidad. Por tanto, no es adecuado subestimar los riesgos que existen en el hogar, ya que se pueden ocasionar accidentes y daños importantes para la salud. Hay que tener en cuenta que las personas trabajadoras del servicio del hogar familiar realizan gran variedad de tareas. Y es, en esas actividades cotidianas, en las que se pueden presentar riesgos potenciales para la seguridad y la salud de dichas personas.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 749KB)



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

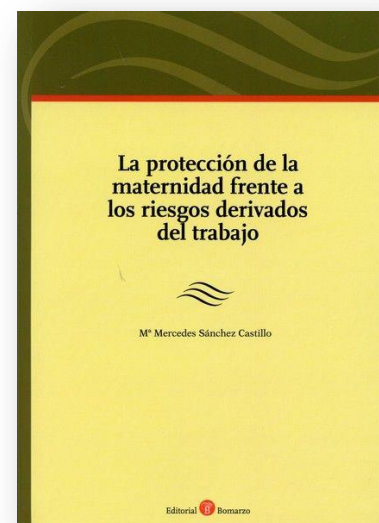
La protección de la maternidad frente a los riesgos derivados del trabajo

María Mercedes Sanchez Castillo

Albacete : Bomarzo, 2009

La maternidad es una situación que provoca en la trabajadora una mayor vulnerabilidad a sufrir los riesgos derivados de su actividad laboral pudiendo verse afectada su propia salud, el óptimo desarrollo del embarazo y la salud del recién nacido. De ahí que se considere este colectivo como un grupo especialmente sensible que precisa una protección específica y reforzada y, por tanto, diferenciada de la genérica protección de la que son merecedores los trabajadores ordinarios.

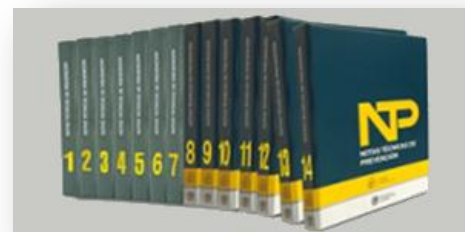
Y precisamente el propósito del presente estudio no es otro que analizar de forma detallada y lo más exhaustiva y rigurosa posible el conjunto de mecanismos que han sido arbitrados por el ordenamiento jurídico en orden a proteger a la trabajadora cuando se constata, a través de la evaluación de riesgos, que el puesto desempeñado por la misma presenta o puede presentar un riesgo para su salud o la de su hijo. Dos son las instituciones cuyo régimen jurídico es, a tal efecto, objeto principal de análisis: la situación de riesgo durante el embarazo y la de riesgo durante la lactancia natural. Análisis que se ha afrontado desde los diferentes ámbitos normativos que inciden en su regulación, el preventivo, el suspensivo del contrato de trabajo y el previsional o de Seguridad Social para ofrecer, de este modo, una visión integral de cada institución.



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

Notas Técnicas de Prevención 17

La colección de Notas Técnicas de Prevención (NTP) se inició en 1982 con la vocación de convertirse en un manual de consulta indispensable para todo prevencionista y obedece al propósito de INSST de facilitar a los agentes sociales y a los profesionales de la PRL herramientas técnicas de consulta. Estos documentos no son vinculantes, ni de obligado cumplimiento. La empresa está obligada a cumplir con las disposiciones normativas que le sean aplicables en cada momento, sean estatales, autonómicas o provenientes de la administración local. La colección de NTP pretende ayudar al cumplimiento de tales obligaciones, facilitando la aplicación técnica de las exigencias legales.



El contenido de la colección es **pluridisciplinar**. En sus documentos se desarrollan aspectos temáticos de las cuatro disciplinas preventivas y, complementariamente, otros asuntos imprescindibles para un correcto cumplimiento con criterio técnico del marco normativo, como son los aspectos de gestión de la PRL, la formación e información, las técnicas y métodos específicos de análisis y evaluación, etc....

El **número 17** contiene:

- [NTP 1135: Medicamentos peligrosos: administración y equipos disponibles - Año 2018\(pdf 440,1 KB\)](#)
- [NTP 1134: Exposición laboral a medicamentos peligrosos: sistemas seguros para su preparación - Año 2018\(pdf 447,2 KB\)](#)

- NTP 1133 - coordinación de actividades empresariales: tareas de mantenimiento y reparación en seco de los buques de pesca - Año 2018(pdf 420,9 KB)
- NTP 1132: Ingeniería de la resiliencia: conceptos básicos del nuevo paradigma en seguridad - Año 2018(pdf 763,4 KB)
- NTP 1131: Transpaleta eléctrica: seguridad - Año 2018(pdf 765,3 KB)
- NTP 1130: Criterios ergonómicos para regular correctamente la silla de oficina y otras sillas alternativas - Año 2018(pdf 946,1 KB)
- NTP 1129: Criterios ergonómicos para la selección de sillas de oficina - Año 2018(pdf 368,3 KB)
- NTP 1128: Integración de la PRL en el diseño de obras de construcción (III): rehabilitación de un depósito - Año 2018(pdf 216,4 KB)
- NTP 1127: Integración de la PRL en el diseño de obras de construcción (II): criterios y soluciones organizativas - Año 2018(pdf 443,7 KB)
- NTP 1126: Integración de la PRL en el diseño de obras de construcción (I): fundamentos - Año 2018(pdf 465,8 KB)
- TP 1125: Modelo para la evaluación de la extremidad superior distal - Revised strain index - Año 2018(pdf 303,7 KB)
- NTP 1124: Dispositivos de enclavamiento asociados a resguardos: interruptores de posición accionados mecánicamente - Año 2018(pdf 949,1 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 - Año 2018(pdf 352,7 KB)
- NTP 1122: Las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC) (I): nuevas formas de organización del trabajo - Año 2018(pdf 350,7 KB)
- NTP 1121: Competencias, talento y condiciones de trabajo - Año 2018(pdf 815,9 KB)
- NTP 1120: Seguridad en los trabajos de poda en árboles (II): técnicas básicas y de rescate - Año 2018(pdf 565,3 KB)
- NTP 1119: Seguridad en los trabajos de poda en árboles (I) - Año 2018(pdf 789 KB)
- NTP 1118: Pesca de cerco (II): medidas preventivas - Año 2018(pdf 158,3 KB)
- NTP 1117: Consignación de máquinas - Año 2018(pdf 330,9 KB)
- NTP 1116: Mantenimiento y vuelta al trabajo: procedimiento - Año 2018(pdf 144,2 KB)
- NTP 1115: Pala cargadora: seguridad - Año 2018(pdf 334,4 KB)
- NTP 1114: Niveladora. Seguridad - Año 2018(pdf 374,6 KB)
- NTP 1113: Cargador frontal para tractor: seguridad - Año 2018(pdf 649,6 KB)
- NTP 1112: Seguridad en el almacenamiento de materiales mediante paletizado y apilado sobre el suelo(pdf 565,7 KB)
- NTP 1111: Seguridad en trabajos verticales (IV): Técnicas de progresión(pdf 555,6 KB)
- NTP 1110: Seguridad en trabajos verticales (III): Equipos del sistema de acceso mediante cuerdas(pdf 458,3 KB)
- TP 1109: Seguridad en trabajos verticales (II): Técnicas de instalación(pdf 666,1 KB)
- NTP 1108: Seguridad en trabajos verticales (I): Riesgos y medidas preventivas(pdf 589,9 KB)
- NTP 1107: Seguridad inherente: Métodos gráficos(pdf 433,4 KB)
- NTP 1106: Modelo para la catalogación de laboratorios químicos de investigación(pdf 736,7 KB)
- NTP 1105: Industria farmacéutica: medidas para la prevención de la exposición a principios activos(pdf 626,2 KB)
- NTP 1104: Industria farmacéutica: clasificación de principios activos en categorías(pdf 300,4 KB)
- NTP 1103: Imagen mediante resonancia magnética (II): efectos para la salud y RD 209/2016(pdf 250 KB)
- NTP 1102: Equipos de detección de presencia de personas (II): Selección de cortinas fotoeléctricas(pdf 704,2 KB)
- NTP 1101: Equipos de detección de presencia de personas (I): Selección de cortinas fotoeléctricas(pdf 527,1 KB)

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.**



eskuratutako araudia | normativa adquirida

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

- [UNE 56547:2018](#). Clasificación visual de los postes de madera para líneas aéreas.
- [UNE 202007:2006 IN](#). Guía de aplicación de la Norma UNE-EN 60079-10. Material eléctrico para atmósferas de gas explosivas. Clasificación de emplazamientos peligrosos.
- [UNE-EN 343:2019 \(Ratificada\)](#). Ropa de protección. Protección contra la lluvia. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en junio de 2019.)
- [UNE-EN 474-1:2007+A5:2018](#). Maquinaria para movimiento de tierras. Seguridad. Parte 1: Requisitos generales.
- [UNE-EN 1127-1:2012](#). Atmósferas explosivas. Prevención y protección contra la explosión. Parte 1: Conceptos básicos y metodología.
- [UNE-EN 1839:2017 \(Ratificada\)](#). Determinación de los límites de explosividad y de la concentración límite de oxígeno (LOC) para gases y vapores inflamables (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2017.)
- [UNE-EN 12811-4:2015](#). Equipamiento para trabajos temporales de obra. Parte 4: Viseras de protección para andamios. Requisitos de comportamiento y diseño del producto.
- [UNE-EN 13237:2012 \(Ratificada\)](#). Atmósferas potencialmente explosivas. Términos y definiciones para equipos y sistemas de protección destinados a utilizarse en atmósferas potencialmente explosivas (Ratificada por AENOR en abril de 2015.)
- [UNE-EN 13463-1:2011](#). Equipos no eléctricos destinados a atmósferas potencialmente explosivas. Parte 1: Requisitos y metodología básica.
- [UNE-EN 13954:2006+A1:2010](#). Maquinaria para el procesado de alimentos. Máquinas rebanadoras de pan. Requisitos de seguridad e higiene.
- [UNE-EN 14229:2011](#). Madera estructural. Postes de madera para líneas aéreas
- [UNE-EN 14460:2019](#). Equipos resistentes a las explosiones.
- [UNE-EN 60079-0:2013](#). Atmósferas explosivas. Parte 0: Equipo. Requisitos generales.
- [UNE-EN 60079-0:2013/A11:2014](#). Atmósferas explosivas. Parte 0: Equipo. Requisitos generales.
- [UNE-EN 60079-10-1:2016](#). Atmósferas explosivas. Parte 10-1: Clasificación de emplazamientos. Atmósferas explosivas gaseosas.

- [UNE-EN 60079-14:2016](#). Atmósferas explosivas. Parte 14: Diseño, elección y realización de las instalación eléctricas.
- [UNE-EN 60079-17:2014](#). Atmósferas explosivas. Parte 17: Inspección y mantenimiento de instalaciones eléctricas.
- [UNE-EN 60529:2018](#). Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).
- [UNE-EN 60529:2018/A1:2018](#). Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).
- [UNE-EN 60529:2018/A2:2018](#). Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).
- [UNE-EN 60529:2018/A2:2018/AC:2019-02](#). Grados de protección proporcionados por las envolventes (Código IP).
- [UNE-EN ISO 7250-1: 2017](#). Definiciones de las medidas básicas del cuerpo humano para el diseño tecnológico. Parte 1: Definiciones de las medidas del cuerpo y referencias (ISO 7250-1:2017) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en diciembre de 2017.)

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 psikosoziala | ergonomía y psicología

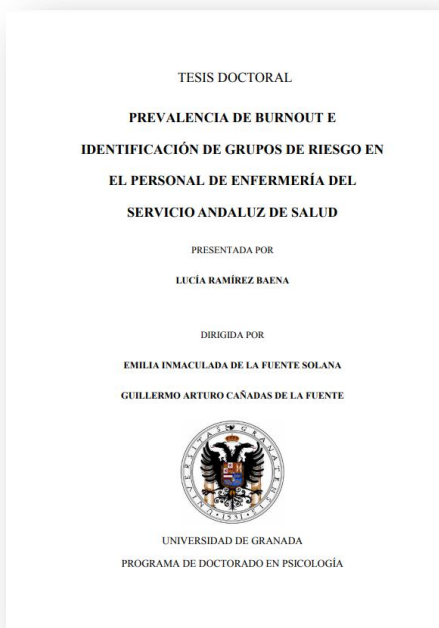
Prevalencia de *burnout* e identificación de grupos de riesgo en el personal de enfermería del servicio andaluz de salud

Tesis de Lucía Ramírez Baena. Universidad de Granada, 2019

El síndrome de Burnout es cada vez un problema más frecuente en la sociedad actual y ya se está haciendo eco de las consecuencias y de su irrefrenable avance, como si de una epidemia se tratase. Este síndrome, de carácter tridimensional, destaca por cansancio emocional, despersonalización y baja realización personal que sufren las y los trabajadores que lo padecen.

En el primer capítulo de esta tesis doctoral se define el marco histórico, teórico, legal y práctico del síndrome. Se aborda la prevalencia del síndrome de Burnout en las y los profesionales de Enfermería del Servicio Andaluz de Salud, cuyos objetivos e hipótesis se especifican en el segundo capítulo. Concretamente, se centra en las enfermeras del área médica, constituida en su mayoría, por los servicios de hospitalización de medicina interna, geriatría, cardiología, neumología, digestivo, endocrinología, hematología, reumatología, neurología, nefrología, toxicología, salud mental e infecciosos, entre otros.

[Tesia jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la tesis \(en castellano\)](#) (pdf, 3MB)



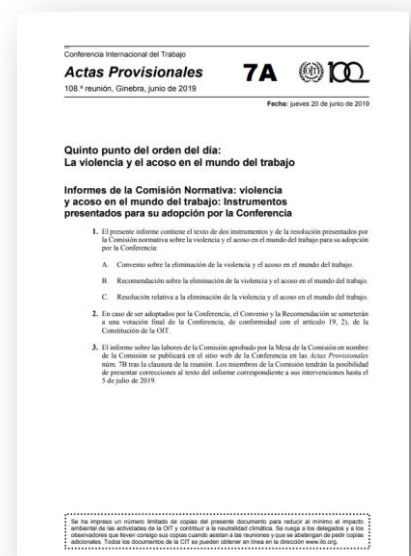
Informes de la Comisión Normativa de la OIT: violencia y acoso en el mundo del trabajo: instrumentos presentados para su adopción por la Conferencia

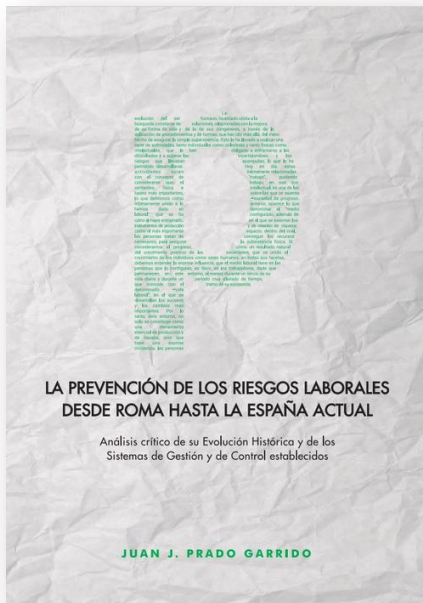
La OIT aprueba un convenio sobre la violencia y el acoso en el mundo del trabajo. El presente informe contiene el texto de dos instrumentos y de la resolución presentados por la Comisión normativa sobre la violencia y el acoso en el mundo del trabajo para su adopción por la Conferencia:

1. Convenio sobre la eliminación de la violencia y el acoso en el mundo del trabajo.
2. Recomendación sobre la eliminación de la violencia y el acoso en el mundo del trabajo.
3. Resolución relativa a la eliminación de la violencia y el acoso en el mundo del trabajo.

Fuente: Prevencionar.com

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 435KB)





La prevención de los riesgos laborales desde Roma hasta la España actual : análisis crítico de su evolución histórica y de los sistemas de gestión y de control establecidos

Juan J. Prado Garrido

La presente Tesis Doctoral recoge un estudio de investigación crítico, de la evolución sufrida por la Prevención de los Riesgos Laborales desde Roma a la actualidad, teniendo en cuenta tanto los cambios producidos por este concepto a lo largo del tiempo como por el de trabajo, ambos íntimamente unidos, así como de su desarrollo finalmente asentado en el Derecho, en los fundamentos de la Gestión Preventiva y en el establecimiento de los consiguientes Sistemas de Control.

El trabajo cubre los aspectos destacados de la evolución del concepto de trabajo y de la Prevención de los Riesgos Laborales, desde Roma hasta el año 1995 en España, el entorno actual en materia Preventiva-Laboral en España y los Sistemas de Gestión y de Control establecidos en Prevención de los Riesgos Laborales.

Fuente: **Fraternidad-Mutrespa**

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 172MB)

Claves de la digitalización en la gestión de prevención de riesgos laborales

Yolanda Millas

AENOR: Revista de la normalización y la certificación, ISSN-e 2255-0801, **Nº. 347, 2019**, págs. 24-29

La digitalización de los datos supone un avance y un cambio en los sistemas de gestión de la Seguridad y Salud en el Trabajo. Entre otros aspectos, permite definir un nuevo marco de intervención sustentado en la implantación de medidas proactivas que se anticipen a posibles accidentes a través del análisis de tendencias y detección de áreas de mejora.

Aquí se ofrecen algunas claves para identificar correctamente los datos adecuados para llevar cabo una buena digitalización en este ámbito.

Fuentes: **Dialnet** y **AENOR**

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 172MB)



Annual Report 2018: a year of collaboration, commitment and campaigning

Informe anual de EU-OSHA como parte de su objetivo de lograr lugares de trabajo más seguros y saludables en Europa en 2018.

Entre los hitos importantes se incluye el lanzamiento de la campaña 2018-19 Trabajos Saludables: alerta frente a sustancias peligrosas (*Healthy Workplaces Manage Dangerous Substances*), y las publicaciones de los resultados de algunos trabajos importantes, como el proyecto sobre seguridad y salud en micro y pequeñas empresas y el proyecto de prospectiva sobre los riesgos nuevos y emergentes que plantea la digitalización.

A lo largo del año, EU-OSHA organizó eventos y actividades de sensibilización, fomentó su relación con su extensa red de socios y publicó una gran cantidad de información y herramientas. Las conclusiones de estos proyectos ayudarán a diseñar las políticas e inspirarán las futuras Campañas "Trabajos Saludables".

Fuente: **EU-OSHA**

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 12,9MB)

[Laburpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga el sumario \(en inglés\)](#) (pdf, 2MB)

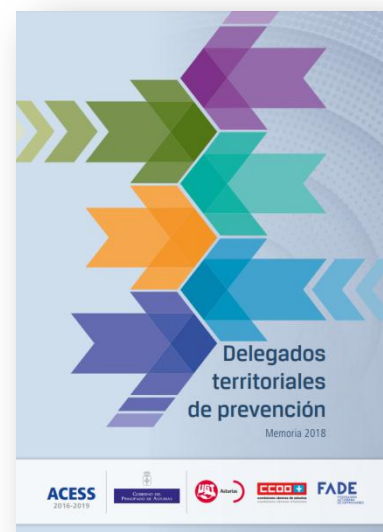


Delegados territoriales de prevención : Memoria 2018

Informe elaborado por los Delegados Territoriales de Prevención de Riesgos Laborales (DTP). Los Delegados Territoriales de Prevención surgen como un instrumento para promover el cumplimiento de la normativa de Prevención de Riesgos Laborales, la integración de la prevención en el sistema de gestión de la empresa y fomentar la cultura preventiva entre las y los directivos y las y los trabajadores de las empresas asturianas. Es una figura de ámbito territorial pionera en España. Desde su creación en el año 2000 como Equipos de Prevención bajo el amparo del acuerdo social "Pacto Institucional por el Empleo" (PIE), ha ido evolucionando a lo largo de las distintas concertaciones. Así, en la última concertación social plasmada en el "Acuerdo para la Competitividad Económica y Sostenibilidad Social" (ACCESS) dentro del periodo 2016-2019, se recoge la actuación de los Delegados Territoriales de Prevención como uno de los recursos para la mejora de la gestión de la prevención en la empresa.

Fuente: **IAPRL**

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



SEGURMANIA
 ZUREKIN

AMAIERAINO IRAKURRI ZAITZATEN NAHI BADUZU, ARAU HAUEK ERABILI BEHARKO DITUZU


1

IDATZIZKO MEZU batek **SARRERA** bat eduki behar du, non aztertuko den gaia azaltzen den; **GORPUTZ NAGUSI** bat, non gaia garatzen den eta, azkenik, **ONDORIO** bat erabakigarria, zuzena eta ulerkorra.

2

ZEHATZA izan behar da. Ideia garrantzitsua adieraztea gehiegi luzatu gabe. Mezua ez bada oso zehatza edo konplikatuegia bada, irakurlearen arreta nekatzeko arriskua dago.

3

GEIHEGIZKO XEHETASUNAK SAIHESTU. Esaldi batek ez du ideia nagusi bat baino gehiago eduki behar.

4

ESALDIAREN OHIKO HURRENKERA ERRESPECTATU. Subjektua, aditza eta osagarri.

5

ALFERRIKAKO HITZAK EZABATU. Ez erabili adjektibo/adberbio gehiegi. Subjektua, aditza eta osagarri bat nahikoak dira.


6

NORMALEAN ERABILTZEN DIREN HITZAK aukeratu, irakurleak azkar eta erraz ulertzen dituenak.

8

ESALDI MOTZAK ETA ERRAZAK ERABILI. Ulertzeko aukera gehiago dituzte. Argiago eta azkarrago irakurtzen laguntzen dute.

10

ADITZ AKTIBOAK ETA HITZ ESANGURATSUAK erabili. Esaldi aktiboak pasiboak baino askoz dinamikoagoak eta biziagoak dira. Ulertzeko errazagoak dira.

7

PUNTUAZIO ZUZENA ERABILI. Paragrafoak edo esaldiak puntuazio zuzenaren bidez lortu edo zatitu behar dira: puntua eta gidoia, bi puntuak, puntua eta koma...

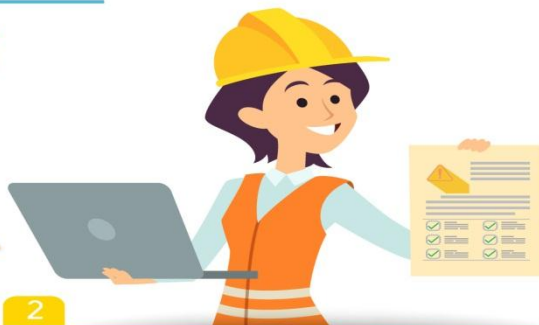
9

PERPAUS POSITIBOAK erabili. Alderdi atsegina nabarmenduz desatseginarene ordez, aldekoa, aurkakoaren ordez. Efektu hobe eragiten dute eta harreman adeitsuagoak sortzen laguntzen dute.

www.segurmaniazurekin.eus

SEGURMANIA
 ZUREKIN

SI QUIERES QUE TE LEAN HASTA EL FINAL, ESTAS NORMAS DEBES EMPLEAR


1

Un **MENSAJE ESCRITO** debe tener una **INTRODUCCIÓN**, en la que se exponga el tema a tratar; un **CUERPO PRINCIPAL**, en el que se desarrolla el tema y, por último, una **CONCLUSIÓN**, que sea decisiva, directa y comprensible.

2

Utilizar **VERBOS ACTIVOS Y PALABRAS EXPRESIVAS**. Las oraciones activas son mucho más dinámicas y vividas que las pasivas. Resulta más fácil visualizarlas.

3

EVITAR LOS DETALLES EXCESIVOS. Una oración no debe contener más que una idea principal.

4

RESPECTAR EL ORDEN NORMAL DE LA FRASE. Sujeto, verbo y complemento.

5

ELIMINAR LAS PALABRAS INÚTILES. No utilizar demasiados adjetivos y/o adverbios. Sujeto, verbo y un complemento son suficientes.


6

Elegir **PALABRAS DE USO COMÚN** que el receptor entienda con rapidez y facilidad.

8

Utilizar **FRASES CORTAS Y SENCILLAS**. Tienen mayor probabilidad de ser comprendidas. Favorecen una lectura más clara y rápida.

10

Debe ser **CONCISO**. Exponer lo importante sin alargarse. Si el mensaje es poco preciso o complicado se corre el riesgo de fatigar la atención del lector.

7

Emplear **LA PUNTUACIÓN CORRECTA**. Los párrafos o frases deben enlazarse o dividirse mediante la puntuación adecuada: el punto y el guion, los dos puntos, el punto y coma...

9

Usar **ORACIONES POSITIVAS**. Destacando lo agradable en lugar de lo desagradable, lo favorable sobre lo desfavorable. Producen mejor efecto y contribuyen a crear relaciones más armoniosas.

www.segurmaniazurekin.eus

industria-higienea | higiene industrial



Una guía para medición de pH : teoría y práctica de aplicaciones de pH en laboratorio

Sencilla guía visual, paso a paso, para las personas que deben realizar una medición del pH sin cometer errores y con rapidez.

Esta guía es una primera introducción a la técnica de las mediciones de pH. Incluye buenas prácticas y las herramientas necesarias para realizar una medición exacta del pH, consejos y sugerencias prácticas, así como métodos básicos de resolución de problemas.

Esta la guía nos lleva a los fundamentos de la medición del pH para asegurar resultados precisos, fiables y uniformes.

Fuente: **Sociedad Española de Salud y Seguridad en el Trabajo**

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 1,5MB)

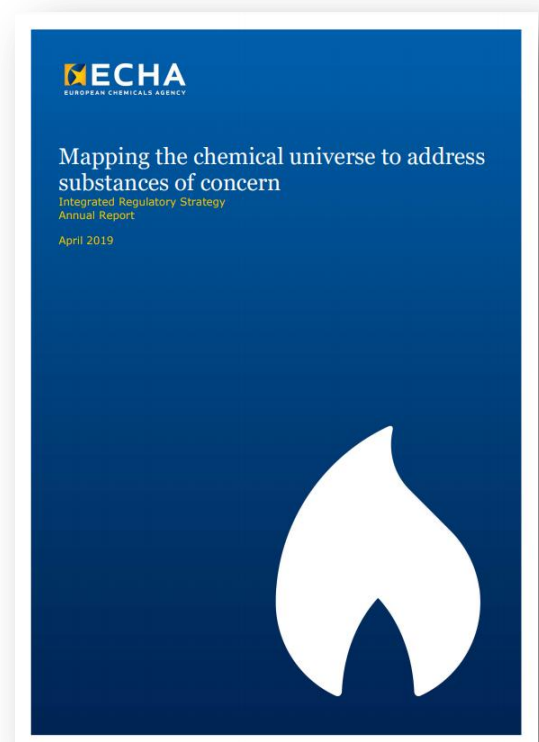
Mapping the chemical universe to address substances of concern - Integrated Regulatory Strategy Annual Report 2019

Estamos ante el primer informe anual sobre la Estrategia Reguladora Integrada (*Integrated Regulatory Strategy*). Combina información del informe anterior de la Hoja de Ruta SVHC para 2020 e informes de progreso en evaluación. El informe ofrece una visión general de los diferentes procesos y actividades de REACH y CLP que se llevan a cabo sobre sustancias y explica hasta qué punto estamos aclarando el universo de sustancias registradas, o «universo químico».

El informe se dirige a las autoridades, las y los responsables de la formulación de políticas, las partes interesadas y las asociaciones de la industria, y proporciona un marco para ayudar a todas y a todos, actrices y actores, a contribuir a la identificación de sustancias preocupantes, a la planificación y el seguimiento del progreso realizado en la regulación de estas sustancias.

Fuente: **ECHA**

[Argitalpena jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga la publicación \(en inglés\)](#) (pdf, 4,7MB)



laneko medikuntza | medicina del trabajo

Guía de consejo sanitario en seguridad vial laboral (2010)

Recuperamos para este Boletín una guía que tiene ya unos años, pero que no deja de estar de actualidad.

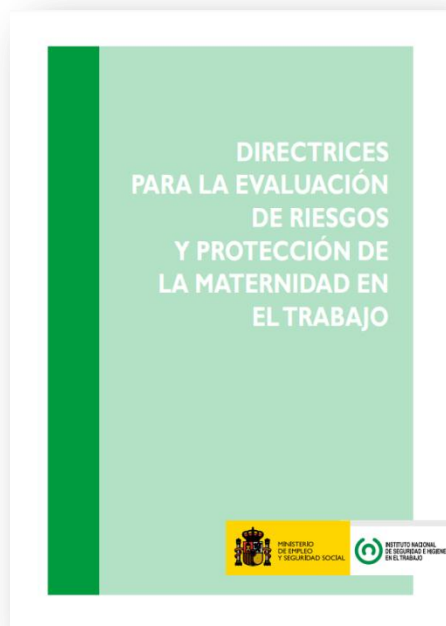
Cuatro de cada diez accidentes de trabajo mortales están relacionados con el tráfico y dos de cada tres accidentes de trabajo debidos al tráfico se producen en el trayecto del domicilio al puesto de trabajo y viceversa (*in itinere*). Con estos datos, y teniendo en cuenta que los accidentes de trabajo relacionados con el tráfico no disminuyen, como así ocurre con el resto de accidentes, sino que aumenta a una media de un punto anual, la DGT ha convertido la Seguridad Vial laboral en uno de los ámbitos prioritarios sobre el que trabajar.

“Guía de Consejo Sanitario en Seguridad Vial Laboral”, una obra dirigida a profesionales sanitarios y sanitarias con el objetivo de servir de ayuda para la administración del consejo sanitario personalizado, como medida encaminada a reducir el riesgo atribuible a las actitudes y aptitudes psicofísicas que conforman los aspectos del factor humano, tan presentes en una proporción elevada de accidentes de tráfico. Se puede adquirir información de cómo interfieren determinadas enfermedades o alteraciones de las y los trabajadores en la capacidad de conducir, los efectos de los tratamientos en la conducción, etc.

La guía, editada por el Observatorio Nacional de Seguridad Vial de la Dirección General de Tráfico, ha sido promovida por varias sociedades científicas como un proyecto desarrollado en el seno de la Comisión Española de Sociedades Sanitarias para la Prevención de Lesiones por Accidentes de Tráfico, en la que está representada SEFAC.

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf, 1,5MB)





Directrices para la evaluación de riesgos y protección de la maternidad en el trabajo

La salud reproductiva, como elemento indisoluble de una buena salud, debe ser protegida en todos los ámbitos, incluido el ámbito laboral. Garantizar puestos de trabajo seguros y saludables, exentos de riesgo para la reproducción tanto para el hombre como para la mujer, es garantizar una mejor calidad de vida y de trabajo para todos y una mejor salud para la población trabajadora actual y futura. Concretamente, la protección de la maternidad en la empresa debe preservar la salud de la trabajadora y de su hijo o hija así como su empleo. Los objetivos de la misma tendrán pues una doble vertiente: por un lado, la prevención de los daños derivados del trabajo sobre la mujer y su descendencia; y, por otro, la prevención de las desigualdades y de la discriminación en el empleo ligadas a la situación de embarazo, parto reciente y lactancia.

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

Real Decreto-Ley 6/2019, de 1 de marzo

El **Real Decreto-Ley 6/2019, de 1 de marzo**, de medidas urgentes para garantía de la igualdad de trato y de oportunidades entre mujeres y hombres en el empleo y la ocupación, publicado en el BOE del 7 de marzo, contiene 7 artículos que se corresponden con la modificación de 7 leyes que, sin duda, inciden de forma directa en la igualdad entre mujeres y hombres.

En este artículo se efectúa un recorrido por las modificaciones de todas y cada una de estas normas, pretendiendo dar noticia de cuáles son las novedades que presentan, con apoyo en cuadros comparativos que, se espera, sean de utilidad a todo el que pretenda acercarse a esta importante norma de urgencia.

Fuente: **CEF – Laboral Social**

[Artikultura sartu \(gaztelaniaz\)](#) | [Accede al artículo \(en castellano\)](#)



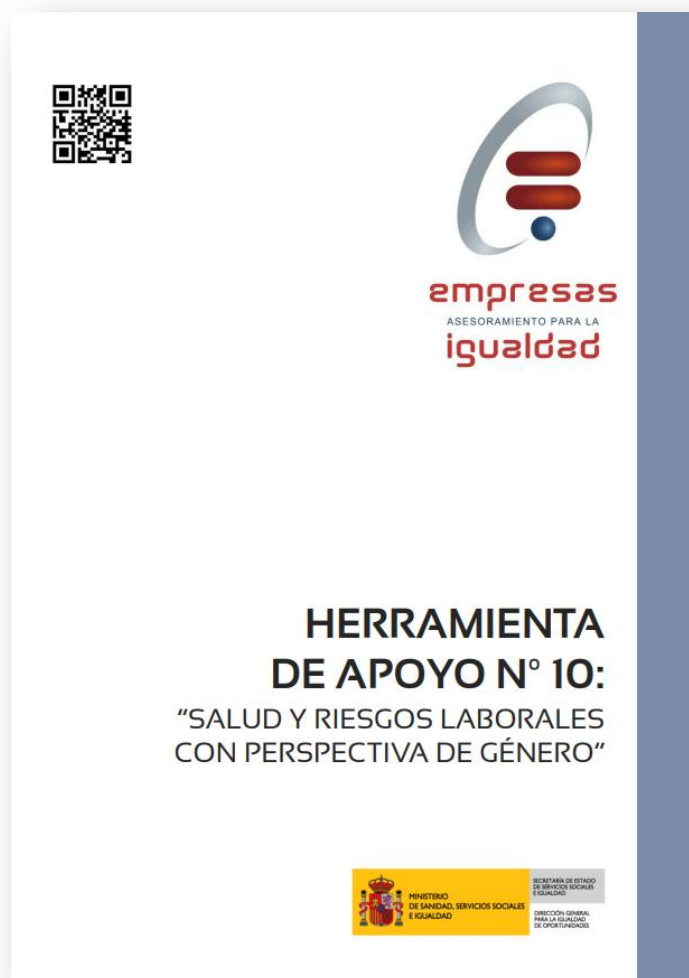
Salud y riesgos laborales con perspectiva de género (Herramienta de apoyo N° 10)

Los documentos denominados como herramientas de apoyo a la realización de Planes de Igualdad en la empresas, forman parte del Servicio de Asesoramiento para Planes y Medidas de Igualdad en las Empresas, que se ofrece a través de la web www.igualdadenaempresa.es, y como su nombre indica, su fin es facilitar pautas para que las empresas evalúen sus propios recursos de gestión desde la óptica de la igualdad entre mujeres y hombres. Estas herramientas, 12 temas en total, servirán de sustento a todas las fases que conforman un Plan de Igualdad: compromiso, comisión de igualdad, diagnóstico, elaboración del propio plan, y el seguimiento y evaluación del mismo.

Partiendo de la consideración previa que la seguridad y la salud laboral para las mujeres trabajadoras constituyen un derecho fundamental, en esta Herramienta de Apoyo nº 10 donde nos centramos en la salud y riesgos laborales, comprobaremos, que resulta necesario integrar la perspectiva de género en el análisis de la salud, teniendo en cuenta el daño irreversible que en ésta provoca la conjunción del trabajo con otros factores extralaborales que a veces interactúan entre sí para potenciar los riesgos laborales.

Fuente: igualdadenaempresa.es

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf 290KB)



Ianeko segurtasuna | seguridad en el trabajo

Equipos de protección respiratoria (EPR): Respira hondo

Los Equipos de Protección Respiratoria protegen el sistema respiratorio de la inhalación de atmósferas peligrosas, bien por la presencia de sustancias peligrosas (partículas, gases o vapores, agentes biológicos), bien por deficiencia de oxígeno. Constan de dos componentes principales: la pieza o adaptador facial y el sistema que lleva aire respirable al adaptador.

En este documento divulgativo se presenta una descripción de los EPR y sus componentes, su clasificación, tipos y clases de filtros, así como aspectos relacionados con el mercado y la utilización.

Fuente: **INSST**

[Kartela jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga el cartel \(en castellano\)](#) (pdf, 2,4MB)



Tríptico "Trabajo y calor"

Tríptico que recoge los efectos del calor en nuestro cuerpo, como evitar sus daños, los puestos de trabajo en los que puede hacer ese riesgo por calor, que debemos hacer en los trabajos al aire libre en verano y cómo actuar ante un golpe de calor.

Fuente: **Instituto de Seguridade e Saúde Laboral de Galicia**

[Triptikoa jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga el tríptico \(en castellano\)](#) (pdf, 873KB)

La IA como herramienta de prevención de accidentes laborales

Un artículo de Jorge Sanz Fernández publicado en Cinco Días nos habla del *deep-learning* como herramienta para la prevención de accidentes.

Se plantea la opción de cómo la mezcla de datos e información sobre accidentes de trabajo y la aplicación de la tecnología *smart vid* puede ayudarnos a predecir lugares o actividades en las que los trabajadores tengan más probabilidad de sufrir accidentes de trabajo.

La publicación nos presenta el caso de la empresa *Suffolk*, una compañía norteamericana del sector de la construcción que lleva aplicando esta tecnología durante algo más de un año. La idea, acumular toda la información posible para que después de ser procesada por la IA muestre, por ejemplo en un nuevo proyecto de construcción, que lugares serán los más críticos a nivel de seguridad.

Naturalmente, esta tecnología no puede abordar unos de los aspectos presentes en los accidentes de trabajo, el factor humano, pero sin duda, estos avances ayudarán a mejorar la seguridad y salud.

¿Sustituirá esta tecnología a los técnicos de prevención en un futuro? ¿Podrá la inteligencia artificial aprender e incluso predecir los actos inseguros de los trabajadores?

Fuentes: **OTP, Prevención de Riesgos Laborales y Cinco Dias**

[Artikultura sartu \(gaztelaniaz\)](#) | [Accede al artículo \(en castellano\)](#)



Prevención de riesgos en trabajos expuestos a vibraciones en el sector de la construcción

La Fundación Laboral de la Construcción, a través de Línea Prevención, acaba de lanzar un manual informativo, un vídeo de concienciación y dos herramientas de cálculo del nivel de exposición a vibraciones con los que pretende prevenir sobre los riesgos que conlleva la exposición a las vibraciones generadas por herramientas, máquinas o vehículos para la salud de las y los trabajadores del sector de la construcción.

El sector de la construcción es uno de los más afectados por la exposición a vibraciones mecánicas. De esta manera se pone a disposición de dicho sector una serie de recursos encaminados a informar y sensibilizar acerca de los riesgos generados por las vibraciones, informando sobre enfermedades que provoca, identificando los equipos de trabajo generadores de vibraciones y aportando medidas preventivas, de protección y de vigilancia de la salud que ayuden a empresariado y colectivo trabajador a reducir los niveles de exposición y al cumplimiento de la normativa vigente.

Fuente: **Fundación Laboral de la Construcción**

[Argitalpena jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga la publicación \(en castellano\)](#) (pdf 10,4MB)

Visualiza el [vídeo sobre los riesgos en trabajos expuestos a vibraciones](#).

Accede a las dos herramientas para el cálculo del nivel de exposición a vibraciones: de **cuerpo entero** y **mano-brazo**.

Consulta los **cinco proyectos** para fomentar una mejora en la higiene industrial en el sector de la construcción.

PRL en trabajos que pueden tener exposición al amianto en construcción

El objetivo principal de este documento es sensibilizar y concienciar acerca de la gravedad de los trabajos con materiales que contienen amianto, así como aportar pautas básicas de actuación, sobre todo encaminadas a identificar situaciones en las que se pueden encontrar materiales que contienen amianto e información acerca de cómo reconocerlos.

Son varios los oficios del sector de construcción, sobre todo los relacionados con reformas y reparaciones, que se puedan encontrar de forma inesperada con materiales que contienen amianto en el momento de realizar sus trabajos, ya que es posible encontrar amianto en muchos lugares diferentes, en especial en edificios públicos y privados donde su presencia es muchas veces desconocida. Para ello, es necesario que las y los trabajadores sean conocedores de los productos y los materiales que pueden contener amianto, de los períodos en que se han usado dichos materiales, de los procesos de trabajo seguros, etc.

Se pretende poner a disposición de las y los profesionales una herramienta que proporcione información básica que ayude a reconocer estos materiales y aporte unas pautas de actuación encaminadas a evitar actuaciones inadecuadas provocadas por:

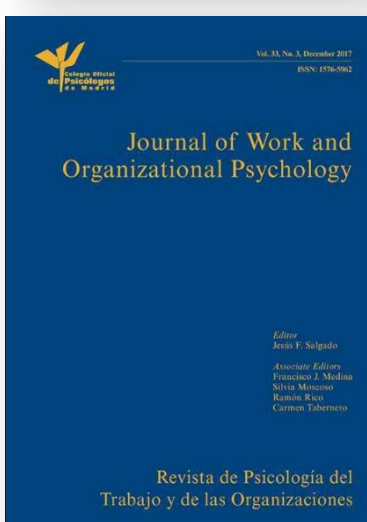
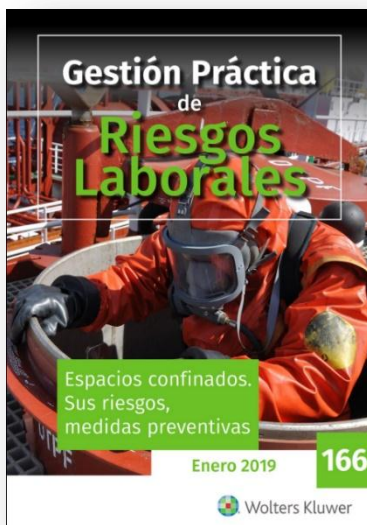
- Desconocimiento de que se está en presencia de materiales que contienen amianto.
- Desconocimiento de la normativa de aplicación.
- Actuaciones imprudentes que puedan poner en riesgo a las y los trabajadores expuestos, así como a terceras personas que se puedan ver afectadas por dichas actuaciones.

Fuente: **Fundación Laboral de la Construcción**

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



harpidetutako aldizkariak | revistas suscritas



Elhuyar (Euskaraz | Euskera)

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

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: 334 / 2019ko ekaina

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)
- ✓ [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 Bormart.
→ **Liburutegian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **164 / marzo-abril 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: **97 / diciembre 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.

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

Boletín 255 de junio de 2019 (pdf, 692KB)

[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.

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

01/05/2019 - 31/05/2019 (pdf, 72KB)

[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.

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

Boletín informativo de Ibermutua nº 228, del 16 al 31 de mayo de 2019 (pdf, 4MB)


[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.

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

Issue 2 (mayo 2019)


[Erga Bibliográfico](#). Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

 Publicación bibliográfica mensual digital destinada a un público especializado. Aunque su núcleo fundamental es la bibliografía científico-técnica, de la que se presentan unas 150 referencias de monografías y artículos de revista, con inclusión de resúmenes de las mismas, recoge también celebraciones de cursos y congresos, y el apartado Miscelánea, donde se aborda de manera monográfica un tema de actualidad, incluyendo bibliografía relacionada..

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

Número 532 (junio 2019) (pdf 1,4MB)

[Erga Formación Profesional](#). Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

 Publicación periódica divulgativa que ofrece información y herramientas pedagógicas a profesores responsables de la enseñanza de las materias sobre prevención de riesgos laborales en el ámbito de la Formación Profesional. Su objetivo es desarrollar en los alumnos actitudes positivas frente a la prevención de los riesgos laborales. Se publican tres números al año y su formato es exclusivamente digital.

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

Número 104 (enero-abril 2019). Camareras de piso. Organización del trabajo (pdf 1,3MB)

[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.

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

Número 157 (enero-marzo 2019) (pdf 231KB)

[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.

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

Mayo 2019

[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.

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

Nº 71 - ene/feb 2019 (pdf, 867KB)

[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.

Argitaratutako azken zenbakia | Último número publicado:

Boletín informativo nº 52 - mayo (pdf, 531KB)

txoko digitala | txoko digital

APP: Análisis de posturas forzadas (método REBA)

Este método sirve para analizar, de forma rápida y sencilla, el riesgo debido a una determinada postura forzada o mantenida. Esta herramienta incluye los factores de carga postural dinámicos y estáticos, la interacción persona-carga, y la gravedad asistida para el mantenimiento de la postura de las extremidades superiores, es decir, la ayuda que puede suponer la propia gravedad para mantener la postura del brazo.

Suministra un sistema de puntuación para la actividad muscular debida a posturas estáticas (segmento corporal o una parte del cuerpo), dinámicas (acciones repetidas, por ejemplo repeticiones superiores a 4 veces/minuto, excepto andar), inestables o por cambios rápidos de la postura teniendo en cuenta la fuerza, el agarre y la interacción o conexión entre la persona. También da un nivel de acción a través de la puntuación final con una indicación de urgencia.

Fuente: **Prevenir.com**

[Descarga de la aplicación para dispositivos con sistema operativo Android](#)

[Descarga de la aplicación para dispositivos con sistema operativo IOS 2015](#)

[Descarga de la aplicación para dispositivos con sistema operativo Microsoft](#)

CONFERENCIA: Análisis de la norma UNE-EN 689:2019 sobre exposición inhalatoria de agentes químicos

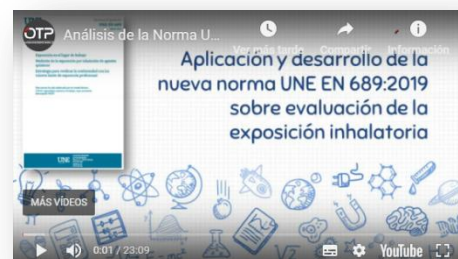
El pasado 6 de junio se celebró en la Cámara de Comercio de Toledo la Jornada de actualización técnica, titulada "Retos de los técnicos de prevención 4.0: Las evaluaciones de riesgos específicas".

A lo largo del día participaron varios ponentes como D.

Germán Cañavate Buchón que realizó un análisis de la nueva norma UNE EN 689:2019 sobre exposición inhalatoria de agentes químicos en el que se plantearon las nuevas estrategias para la evaluación de los agentes químicos en los puestos de trabajo. Cañavate planteó además la necesidad de que las empresas den un paso más en la evaluación específica de la exposición a agentes químicos, aspecto muy importante en la prevención de enfermedades de origen laboral.

Fuente: **OTP, Prevención de Riesgos Laborales**

[Bideora sartu | Accede al vídeo](#)



CONFERENCIA: Elaboración práctica del documento de protección frente a explosiones

El pasado 6 de junio se celebró en la Cámara de Comercio de Toledo la Jornada de actualización técnica, titulada "Retos de los técnicos de prevención 4.0: Las evaluaciones de riesgos específicas".

La Directora del Área de Seguridad en el Trabajo de OTP Oficina Técnica de Prevención, Dña. **Raquel Ramos Hernández**, abordó la elaboración práctica del documento de protección contra explosiones (ATEX) y la importancia de una correcta identificación de las actividades

que pueden generar explosiones en las empresas. Raquel Ramos puso encima de la mesa las dificultades con las que se encuentran los técnicos de prevención en la evaluación de estas actividades debido a la falta de información.

Fuente: **OTP, Prevención de Riesgos Laborales**

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



CONFERENCIA: Evaluación de riesgos psicosociales - Método Fpsico 4.0



El pasado 6 de junio se celebró en la Cámara de Comercio de Toledo la Jornada de actualización técnica, titulada "Retos de los técnicos de prevención 4.0: Las evaluaciones de riesgos específicas".

Gonzalo Guillem Monzón, Director del área de psicología de OTP Oficina Técnica de Prevención participó en la jornada exponiendo la importancia que los riesgos psicosociales están tomando en las organizaciones y su

influencia, no solo en la salud de las personas sino también en la productividad. Guillem analizó las novedades de la metodología Fpsico 4.0 del Instituto nacional de seguridad y salud en el trabajo y como, a través de las nuevas tecnologías puede mejorarse la participación en estos estudios por parte de los trabajadores.

Fuente: **OTP, Prevención de Riesgos Laborales**

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

La directora ejecutiva de la EU-OSHA habla del cáncer ocupacional en una entrevista con Euronews

En el último episodio del programa *Real Economy*, Euronews explora los peligros de los entornos de trabajo en la Unión Europea, haciendo hincapié en el cáncer ocupacional. El programa incluye una entrevista con la directora ejecutiva de la EU-OSHA, la doctora **Christa Sedlatschek**, y un ejemplo de buenas prácticas en el sector maderero.



El cáncer ocupacional, que provoca la mayor proporción de enfermedades y muertes relacionadas con el trabajo, es una de las principales amenazas para la salud que se ciernen sobre los lugares de trabajo en toda Europa. La EU-OSHA, a través de su Campaña Trabajos saludables 2018-2019, contribuye de manera significativa a combatir el cáncer ocupacional en consonancia con los valores del Pilar Europeo de Derechos Sociales.

[Bideora sartu \(12 hizkuntzatan\)](#) | [Accede al vídeo \(en 12 idiomas\)](#)

La prevención... está en el aire

Podcast del Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral sobre Prevención de Riesgos Laborales

"La prevención... está en el aire" es un podcast de entrevistas destinado a divulgar contenidos relacionados con la prevención de riesgos laborales, así como actividades propias del Instituto Aragonés de Seguridad y Salud Laboral, en un lenguaje que huye de tecnicismos para llegar a cualquier oyente fuera del ámbito

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



La salud es más

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

Episodio 2 : El acoso laboral

Hace unos días todos nos sorprendimos con una noticia horrible, una trabajadora se suicidaba como consecuencia de la difusión de un video sexual entre sus compañeros de trabajo. Este caso sorprendía, no sólo por lo trágico de la situación y las consecuencias, sino también por el tratamiento mediático, ya que no es habitual que se hable de suicidio en los medios generalistas y menos el producido dentro del ámbito laboral. Aun cuando sabemos que es un problema grave y muy frecuente. Otro aspecto interesante es que aparece el del uso de las nuevas tecnologías, de repente las redes sociales y servicios de mensajería aparecen dentro de la ecuación, la difusión de estos vídeos a través de whatsapp parece ser la gota que colmó el vaso para esta trabajadoras y en este caso e incluye un aspecto nuevo dentro de los caso del acoso, sexting y otros tipos en el ámbito laboral. Y es que parecía que el uso de estas nuevas tecnologías se daba solamente en el ámbito escolar.

En nuestro Podcast analizamos junto a Gonzalo Guillem, Ana López y Germán Cañavate las consecuencias, las responsabilidades y sobre todo cómo pueden actuar las organizaciones para prevenir, identificar y actuar frente al acoso laboral.

Fuente: **OTP, Prevención de Riesgos Laborales**

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



INFOGRAFÍA: Las enfermedades laborales en Europa

Uno de los mayores problemas de salud que se ciernen sobre los lugares de trabajo en Europa y, de hecho, en todo el mundo, es el cáncer y este representa más de la mitad de las muertes anuales relacionadas con el trabajo. Los costes directos de la exposición a agentes cancerígenos en el trabajo en toda Europa se estiman en 2.400 millones de euros al año.

Euronews recoge en esta infografía interactiva los datos de las enfermedades laborales en los países europeos extraídos de datos de la Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo, 2017

Fuente: **OTP, Prevención de Riesgos Laborales**

[Infografiara sartu](#) | [Accede a la infografía](#)

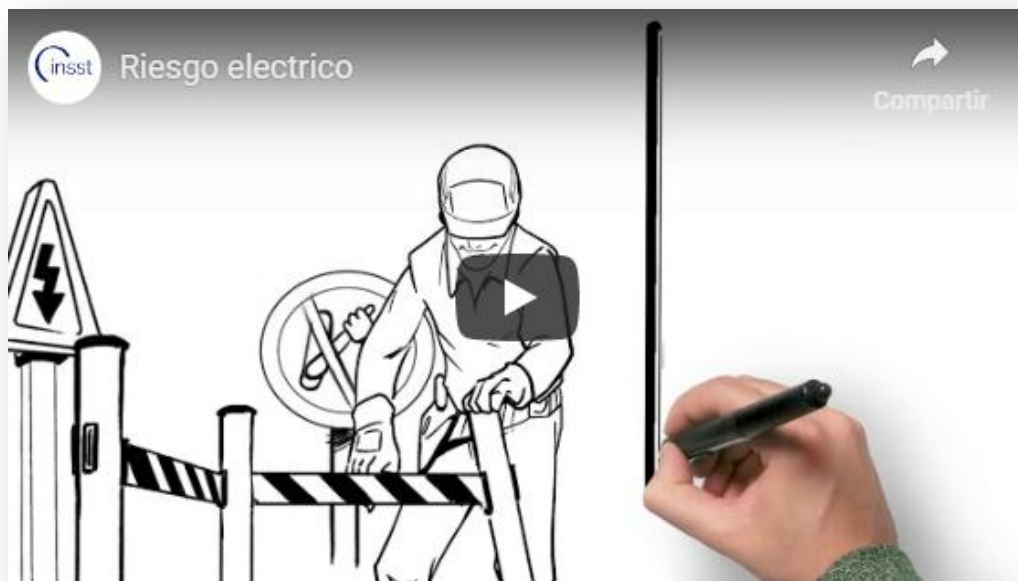
Vídeo - Riesgo eléctrico: las cinco reglas de oro

El contacto eléctrico puede causar daños irreversibles e incluso la muerte. Por ello, siempre que sea posible antes de trabajar en una instalación eléctrica debemos suprimir la tensión.

Este video explica el método de las cinco reglas de oro que es el procedimiento más empleado para dejar sin tensión una instalación eléctrica de manera que tenemos garantizado que el trabajador designado puede realizar los trabajos de forma segura.

Fuente: **INSST**

[Bideoa 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

Orduategia:
Asteleheneretik 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