

Dpwetzioafhjkylxgucvbsnrmqy
qwertyuiopasdfghjklzxcvbnmq
berrienbuletina wertyuiopasdfg
hjklzxcvbnmqwertyuiopasdfgh
jklzxcvbin**boletín** denovedades
asdfghjklzxcvbnmqwertyuiopa
s iopasi
c tyuiou
R hjklzx
Cvblmqqwentyuiopasdzgnjklzxc
vbnmqwertyuiopasdfghjklzxcv
b23zk.2021ekoapirila yttjmtyiot
yqtywebrysrfno.23abril2021kici
atgsmiqwe trtyuiopyaisdfghjklzi
xucvb·



OSALAN
Liburutegia

b23zk.2021ekoapirila yttjmtyiot
yqtywebrysrfno.23abril2021kici
atgsmiqwe trtyuiopyaisdfghjklzi
xucvb·

EUSKO JAURLARITZA



GOBIERNO VASCO

BERRIEN BULETINA

BOLETÍN DE NOVEDADES

OSALANEKO LIBURUTEGIA
BIBLIOTECA DE OSALAN

23.zk. – 2021eko apirila

Nº 23 – ABRIL 2021

aurkibidea | sumario

legegintzako nobedadeak | novedades legislativas | 4

europar batasuna | unión europea | 4

espainia | España | 9

euskadi | 11

legegintza baliabideak | recursos legislativos | 13

interneteko legegintza baliabideak | recursos legislativos en la web | 13

covid-19 : legedi osoa | toda la legislación | 15

harpudetutako datu baseak | bases de datos suscritas | 16

eskuratze berriak | últimas adquisiciones | 18

monografiak | monografías | 18

eskuratutako araudia | normativa adquirida | 20

argitalpen elektronikoak | publicaciones electrónicas | 21

ergonomia eta psikosoziologia | ergonomía y psicosociología | 21

prebentzioaren kudeaketa | gestión de la prevención | 28

industria-higienea | higiene industrial | 35

laneko medikuntza | medicina del trabajo | 37

laneko osasuna eta generoa | salud laboral y género | 39

laneko segurtasuna | seguridad en el trabajo | 41

harpidetutako aldizkariak | revistas suscritas | 43

online aldizkariak | revistas de acceso on-line | 46

edukietarako sarrera librea | acceso libre al contenido | 46

laburpen, aurkibide, etabarretarako sarbidea | acceso a los sumarios, resúmenes, etc. | 48

informazio-buletinak | boletines informativos | 49

txoko digitala | txoko digital | 53

galde iezaiuzu liburuzainari | pregunta al bibliotecario | 55

legegintzako nobedadeak | novedades legislativas

europar batasuna | unión europea

2021eko apirilaren 30ean eguneraatuak

GARRANTZITSUA: Gogoratu baliabide horiek **bistaratzeko hizkuntza** EUR-Lex webgunearen goialdean, eskuinean, alda dezakezula.

Actualizadas a 30 de abril de 2021

IMPORTANTE: Recuerda que puedes cambiar el **idioma de visualización** de estos recursos en la parte superior derecha de la web de EUR-Lex.

- Dictamen del Comité Económico y Social Europeo sobre la Comunicación de la Comisión al Parlamento Europeo, al Consejo, al Comité Económico y Social Europeo y al Comité de las Regiones — **Oleada de renovación para Europa: ecologizar nuestros edificios, crear empleo y mejorar vidas** [COM(2020) 662 final]. EESC 2020/04884. DO C 155 de 30.4.2021, p. 73/77. Fecha del documento: 30/04/2021
- Reglamento de Ejecución (UE) 2021/705 de la Comisión de 28 de abril de 2021 que modifica el Reglamento (CE) n.o 333/2007 por lo que respecta al número de muestras elementales exigido y los criterios de **funcionamiento de algunos métodos de análisis** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2832. DO L 146 de 29.4.2021, p. 73/77. Fecha del documento: 28/04/2021
- Corrección de errores del Reglamento de Ejecución (UE) 2021/646 de la Comisión, de 19 de abril de 2021, por el que se establecen normas para la aplicación del Reglamento (UE) 2019/2144 del Parlamento Europeo y del Consejo en cuanto a los procedimientos uniformes y las especificaciones técnicas para la homologación de tipo de los vehículos de motor con respecto a sus **sistemas de emergencia de mantenimiento del carril (ELKS)** (Diario Oficial de la Unión Europea L 133 de 20 de abril de 2021). DO L 145 de 28.4.2021, p. 42/42. Fecha del documento: 28/04/2021; fecha de publicación
- INFORME DE LA COMISIÓN AL CONSEJO Y AL PARLAMENTO EUROPEO sobre la aplicación efectuada por las instituciones, en 2019, de los Reglamentos del Consejo n.º 495/77, modificado en último lugar por el Reglamento n.º 1945/2006 (sobre obligaciones especiales), n.º 858/2004 (**sobre condiciones de trabajo penosas**) y n.º 300/76, modificado en último lugar por el Reglamento n.º 1873/2006 del Consejo (sobre el servicio continuo o por turnos). COM/2021/204 final. Fecha del documento: 26/04/2021
- REGLAMENTO DELEGADO (UE)/... DE LA COMISIÓN por el que se completa el Reglamento (UE) 2019/2144 del Parlamento Europeo y del Consejo mediante el establecimiento de normas detalladas sobre los procedimientos de ensayo y los requisitos técnicos específicos para la **homologación de tipo de los vehículos de motor por lo que respecta a sus sistemas de advertencia de somnolencia y pérdida de atención del conductor**, y por el que se modifica el anexo II de dicho Reglamento. C/2021/2639 final. Fecha del documento: 23/04/2021
- Decisión de Ejecución (UE) 2021/688 de la Comisión de 23 de abril de 2021 por la que se modifica el anexo de la Decisión de Ejecución (UE) 2021/641, sobre **medidas de emergencia en relación con los brotes de gripe aviar** de alta patogenicidad en determinados Estados miembros (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2982. DO L 143 de 27.4.2021, p. 44/156. Fecha del documento: 23/04/2021; Fecha de adopción

- Berichtigung der Verordnung (EU) 2021/57 der Kommission vom 25. Januar 2021 zur Änderung des Anhangs XVII der Verordnung (EG) Nr. 1907/2006 des Europäischen Parlaments und des [Rates zur Registrierung, Bewertung, Zulassung und Beschränkung chemischer Stoffe \(REACH\)](#) betreffend Blei in Schrotmunition in oder in der Nähe von Feuchtgebieten (Amtsblatt der Europäischen Union L 24 vom 26. Januar 2021). C/2021/2507. DO L 137 de 22.4.2021, p. 22/31 (DE). Fecha del documento: 22/04/2021
- Reglamento (UE) 2021/663 de la Comisión de 22 de abril de 2021 por el que se modifica el anexo 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 clordecona](#) en determinados productos (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2661. DO L 139 de 23.4.2021, p. 148/160. Fecha del documento: 22/04/2021
- Proposal for a REGULATION OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL on [machinery products](#). COM/2021/202 final. Fecha del documento: 21/04/2021
- COMMISSION STAFF WORKING DOCUMENT IMPACT ASSESSMENT Accompanying the Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on [machinery products](#). SWD/2021/82 final. Fecha del documento: 21/04/2021
- COMMISSION STAFF WORKING DOCUMENT EXECUTIVE SUMMARY OF THE IMPACT ASSESSMENT REPORT Accompanying the Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council on [machinery products](#). SWD/2021/83 final. Fecha del documento: 21/04/2021
- Propuesta de DECISIÓN DEL CONSEJO relativa a la posición que deberá adoptarse en nombre de la Unión Europea en la Conferencia de las Partes en lo relativo a las enmiendas del anexo III del Convenio de Rotterdam sobre el procedimiento de consentimiento fundamentado previo aplicable a ciertos [plaguicidas y productos químicos peligrosos](#) objeto de comercio internacional. COM/2021/194 final. Fecha del documento: 20/04/2021
- Reglamento de Ejecución (UE) 2021/646 de la Comisión de 19 de abril de 2021 por el que se establecen normas para la aplicación del Reglamento (UE) 2019/2144 del Parlamento Europeo y del Consejo en cuanto a los procedimientos uniformes y las especificaciones técnicas para la [homologación de tipo de los vehículos de motor con respecto a sus sistemas de emergencia de mantenimiento del carril \(ELKS\)](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2562. DO L 133 de 20.4.2021, p. 31/53.  Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 19/04/2021; Fecha de adopción
- [Construir una Unión Europea de la Salud.](#) EESC-2020-05933-AS. Fecha del documento: 16/04/2021
- Decisión de Ejecución (UE) 2021/641 de la Comisión de 16 de abril de 2021 sobre medidas de emergencia en relación con los [brotes de gripe aviar](#) de alta patogenicidad en determinados Estados miembros [notificada con el número C(2021) 2704] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2704. DO L 134 de 20.4.2021, p. 166/260  Vigente. Fecha del documento: 16/04/2021; Fecha de adopción
- Reglamento (UE) 2021/644 de la Comisión de 15 de abril de 2021 por el que se modifican los anexos II y III del Reglamento (CE) n.o 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo a los [límites máximos de residuos](#) de fluxapiroxad, himexazol, metamitrona, penflufén y espirotetramat en determinados productos (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2481. DO L 133 de 20.4.2021, p. 9/28  Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 15/04/2021; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2021/620 de la Comisión de 15 de abril de 2021 por el que se establecen normas para la aplicación del Reglamento (UE) 2016/429 del Parlamento Europeo y del

Consejo relativas a la **aprobación del estatus de libre de enfermedad y el estatus de libre de enfermedad sin vacunación de determinados Estados miembros**, zonas o compartimentos de estos en lo que respecta a determinadas enfermedades de la lista y a la aprobación de los programas de erradicación de dichas enfermedades de la lista (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2449. DO L 131 de 16.4.2021, p. 78/119 ● Vigente. Fecha del documento: 15/04/2021; Fecha de adopción

- Reglamento (UE) 2021/618 de la Comisión de 15 de abril de 2021 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 diclofop, fluopiram, ipconazol y terbutilazina en determinados productos (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2450. DO L 131 de 16.4.2021, p. 55/71 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 15/04/2021; Fecha de adopción
- Corrección de errores de la Decisión de Ejecución (UE) 2021/488 de la Comisión, de 22 de marzo de 2021, por la que se modifican las Decisiones de Ejecución (UE) 2020/174 y (UE) 2020/1167 en lo que respecta a la utilización de las **tecnologías innovadoras aprobadas en determinados turismos y vehículos comerciales ligeros que pueden funcionar con gas licuado de petróleo, gas natural comprimido** y E85 (Diario Oficial de la Unión Europea L 100 de 23 de marzo de 2021). DO L 129 de 15.4.2021, p. 162/162. Fecha del documento: 15/04/2021; fecha de publicación
- INFORME DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO Y AL CONSEJO sobre el funcionamiento general de los controles oficiales realizados en los Estados miembros (2017-2018) para garantizar la verificación del **cumplimiento de la legislación en materia de alimentos y piensos y la normativa sobre salud animal y bienestar de los animales, sanidad vegetal y productos fitosanitarios**. COM/2020/756 final/2. Fecha del documento: 14/04/2021
- Decisión de Ejecución (UE) 2021/611 de la Comisión de 14 de abril de 2021 que modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2020/438 en lo que respecta a las **normas armonizadas sobre evaluación biológica de productos sanitarios, envasado para productos sanitarios esterilizados terminalmente, esterilización de productos sanitarios e investigación clínica de productos sanitarios para humanos**. C/2021/2434. DO L 129 de 15.4.2021, p. 158/160 ● Vigente. Fecha del documento: 14/04/2021; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2021/610 de la Comisión de 14 de abril de 2021 por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2020/437 en lo que respecta a las normas armonizadas sobre los **vehículos de transporte sanitario y sus equipos, el equipo anestésico y respiratorio, la evaluación biológica de productos sanitarios, el envasado para productos sanitarios esterilizados terminalmente, la esterilización de productos para la salud**, la investigación clínica de productos sanitarios para humanos, los implantes quirúrgicos no activos, los productos sanitarios que utilizan tejidos animales y sus derivados, la electroacústica y los equipos electromédicos. C/2021/2439. DO L 129 de 15.4.2021, p. 153/157 ● Vigente. Fecha del documento: 14/04/2021; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2021/609 de la Comisión de 14 de abril de 2021 por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2020/439 relativa a las **normas armonizadas sobre envasado para productos sanitarios esterilizados terminalmente y la esterilización de productos para la salud**. C/2021/2432. DO L 129 de 15.4.2021, p. 150/152 ● Vigente. Fecha del documento: 14/04/2021; Fecha de adopción
- Reglamento (UE) 2021/616 de la Comisión de 13 de abril de 2021 por el que se modifican los anexos II, III y V del Reglamento (CE) n.o 396/2005 del Parlamento Europeo y del Consejo por lo que respecta a los **límites máximos de residuos** de benalaxil, benalaxil-M, diclobenilo, fluopicolide, proquinazid y piridalil en determinados productos (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2407.

DO L 131 de 16.4.2021, p. 4/40 🟡 Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 13/04/2021; Fecha de adopción

- Reglamento de Ejecución (UE) 2021/601 de la Comisión de 13 de abril de 2021 relativo a un programa plurianual coordinado de control de la Unión para 2022, 2023 y 2024 destinado a garantizar el respeto de los **límites máximos de residuos de plaguicidas** y sobre los alimentos de origen vegetal y animal y a evaluar el grado de exposición de los consumidores a estos residuos (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2396. DO L 127 de 14.4.2021, p. 29/41 🟡 Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 13/04/2021; Fecha de adopción
- Propuesta de DECISIÓN DEL CONSEJO por la que se establece la posición que se ha de adoptar, en nombre de la Unión Europea, en la décima reunión de la Conferencia de las Partes en el Convenio de Estocolmo sobre **contaminantes orgánicos persistentes** con respecto a la propuesta de modificación del anexo A. COM/2021/174 final. Fecha del documento: 13/04/2021
- Reglamento (UE) 2021/590 de la Comisión de 12 de abril de 2021 por el que modifican 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, bosalida, leche de vaca, etofenprox, pirofosfato férrico, L-cisteína, lambda-cihalotrina, hidrazida maleica, mefenitrifluconazol, 5-nitroguayacolato de sodio, o-nitrofenolato de sodio, p-nitrofenolato de sodio y triclopir en determinados productos (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2275. DO L 125 de 13.4.2021, p. 15/41 🟡 Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 12/04/2021; Fecha de adopción
- Decisión (UE) 2021/592 del Consejo de 7 de abril de 2021 relativa a la presentación, en nombre de la Unión Europea, de una propuesta de inclusión del **clorpirifós** en el anexo A del Convenio de Estocolmo sobre **contaminantes orgánicos persistentes**. ST/6921/2021/INIT. DO L 125 de 13.4.2021, p. 52/53 🟢 Vigente. Fecha del documento: 07/04/2021; Fecha de adopción
- Comunicación de la Comisión relativa a las **características visuales de la etiqueta de los productos fertilizantes** UE mencionadas en el anexo III del Reglamento (UE) 2019/1009 del Parlamento Europeo y del Consejo 2021/C 119/01. C/2021/726. DO C 119 de 7.4.2021, p. 1/50. Fecha del documento: 07/04/2021; fecha de publicación
- Reglamento de Ejecución (UE) 2021/567 de la Comisión de 6 de abril de 2021 por el que se aprueba el **extracto acuoso de semillas germinadas de Lupinus albus dulce** como sustancia activa de bajo riesgo con arreglo al Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de **productos fitosanitarios**, y se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.o 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2066. DO L 118 de 7.4.2021, p. 6/9 🟡 Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 06/04/2021; Fecha de adopción
- Texto consolidado: Reglamento de Ejecución (UE) n.o 540/2011 de la Comisión, de 25 de mayo de 2011, por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta a la lista de **sustancias activas aprobadas** (Texto pertinente a efectos del EEE). Código CELEX: 02011R0540-20210401. Fecha del documento: 01/04/2021
- Texto consolidado: Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 8 de junio de 2011, sobre **restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos** (refundición) (Texto pertinente a efectos del EEE). Código CELEX: 02011L0065-20210401. Fecha del documento: 01/04/2021
- Reglamento de Ejecución (UE) 2021/535 de la Comisión, de 31 de marzo de 2021, por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (UE) 2019/2144 del Parlamento Europeo y del Consejo relativas a los procedimientos uniformes y las especificaciones técnicas para la

homologación de tipo de los **vehículos** y de los sistemas, componentes y unidades técnicas independientes destinados a dichos vehículos, en lo que respecta a sus **características generales de construcción y seguridad** (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 117 de 6.4.2021, p. 1/207  Vigente. Fecha del documento: 31/03/2021; Fecha de adopción

- Reglamento de Ejecución (UE) 2021/556 de la Comisión de 31 de marzo de 2021 por el que se modifican los Reglamentos de Ejecución (UE) 2017/1529 y (UE) n.o 540/2011 en lo relativo a las condiciones de **aprobación del cloruro de sodio como sustancia básica** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/1996. DO L 115 de 6.4.2021, p. 26/30  Vigente. Fecha del documento: 31/03/2021; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2021/574 de la Comisión de 30 de marzo de 2021 por el que se modifican los Reglamentos de Ejecución (UE) 2017/375 y (UE) n.o 540/2011 en lo relativo a las condiciones de aprobación de la **sustancia activa prosulfurón** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/1983. DO L 120 de 8.4.2021, p. 9/12  Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 30/03/2021; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2021/566 de la Comisión de 30 de marzo de 2021 por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.o 540/2011 en lo relativo a la **prórroga de los períodos de aprobación de las sustancias activas** abamectina, Bacillus subtilis (Cohn 1872), cepa QST 713, Bacillus thuringiensis subsp. aizawai, cepas ABTS-1857 y GC-91, Bacillus thuringiensis subsp. israeliensis (serotipo H-14), cepa AM65-52, Bacillus thuringiensis subsp. kurstaki, cepas ABTS 351, PB 54, SA 11, SA 12 y EG 2348, Beauveria bassiana, cepas ATCC 74040 y GHA, ciprodinil, clodinafop, clopiralida, Cydia pomonella Granulovirus (CpGV), diclorprop-P, fenpiroximato, fosetyl, mepanipirima, Metarhizium anisopliae var. anisopliae, cepa BIPESCO 5/F52, metconazol, metrafenona, pirimetanil, pirimicarb, Pseudomonas chlororaphis, cepa MA 342, Pythium oligandrum, cepa M1, rimsulfurona, spinosad, Streptomyces K61 (anteriormente S. griseoviridis), Trichoderma asperellum (anteriormente T. harzianum), cepas ICC012, T25 y TV1, Trichoderma atroviride (anteriormente T. harzianum), cepa T11, Trichoderma gamsii (anteriormente T. viride), cepa ICC080, Trichoderma harzianum, cepas T-22 e ITEM 908, triclopir, trinexapac, triticonazol y ziram (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2021/2028. DO L 118 de 7.4.2021, p. 1/5  Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 30/03/2021; Fecha de adopción

espania | españa

2021eko apirilaren 30ean eguneratuak | Actualizadas a 30 de abril de 2021

- Resolución de 19 de abril de 2021, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza la modificación de la aprobación de tipo de **aparato radiactivo de los equipos generadores de rayos X de la marca Heuft**, para ampliar la tensión máxima de los generadores de rayos X del modelo eXaminer II XOS. Boletín Oficial del Estado: viernes 30 de abril de 2021, Núm. 103
- Resolución de 17 de abril de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que **se actualiza el listado de normas de la instrucción técnica complementaria ITC-LAT-02 del Reglamento sobre condiciones técnicas y garantías de seguridad en líneas eléctricas de alta tensión**, aprobado por el Real Decreto 223/2008, de 15 de febrero. Boletín Oficial del Estado: jueves 29 de abril de 2021, Núm. 102
- Real Decreto 298/2021, de 27 de abril, por el que **se modifican diversas normas reglamentarias en materia de seguridad industrial**. Boletín Oficial del Estado: miércoles 28 de abril de 2021, Núm. 101
- Protocolo de Enmienda del título del Acuerdo Europeo, de 30 de septiembre de 1957 sobre **Transporte Internacional de Mercancías Peligrosas por Carretera (ADR)**, hecho en Ginebra el 13 de mayo de 2019. Boletín Oficial del Estado: miércoles 28 de abril de 2021, Núm. 101
- Real Decreto 284/2021, de 20 de abril, por el que se regula la **cualificación inicial y la formación continua de los conductores de determinados vehículos destinados al transporte por carretera** y por el que se modifica el Reglamento de la Ley de Ordenación de los Transportes Terrestres, aprobado por el Real Decreto 1211/1990, de 28 de septiembre. Boletín Oficial del Estado: sábado 24 de abril de 2021, Núm. 98
- Resolución de 7 de abril de 2021, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza la modificación de la aprobación de tipo de **aparato radiactivo de los equipos generadores de rayos X** de la marca Smiths Heimann GmbH, para incluir el modelo HI-SCAN 5030C. Boletín Oficial del Estado: martes 20 de abril de 2021, Núm. 94
- Resolución de 30 de marzo de 2021, de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, por la que se modifica la de 19 de junio de 2020, por la que se establece el **listado de los medicamentos considerados esenciales en la gestión de la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19**, en virtud de lo dispuesto en el artículo 19.1 del Real Decreto-ley 21/2020, de 9 de junio, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19. Boletín Oficial del Estado: viernes 16 de abril de 2021, Núm. 91
- Real Decreto 264/2021, de 13 de abril, por el que se aprueban las **normas técnicas de seguridad para las presas y sus embalses**. Boletín Oficial del Estado: miércoles 14 de abril de 2021, Núm. 89
- Texto enmendado de los Anejos A y B del Acuerdo Europeo sobre **transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera (ADR 2021)** con las Enmiendas adoptadas durante las sesiones 105.^a, 106.^a y 107.^a del Grupo de trabajo de transportes de mercancías peligrosas de la

Comisión Económica para Europa de las Naciones Unidas (CEPE). Boletín Oficial del Estado: martes 13 de abril de 2021, Núm. 88

- Resolución de 5 de abril de 2021, 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 marzo de 2021** como normas españolas. Boletín Oficial del Estado: lunes 12 de abril de 2021, Núm. 87
- Resolución de 5 de abril de 2021, 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 marzo de 2021**. Boletín Oficial del Estado: lunes 12 de abril de 2021, Núm. 87
- Resolución de 5 de abril de 2021, 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 marzo de 2021**. Boletín Oficial del Estado: lunes 12 de abril de 2021, Núm. 87
- Resolución de 5 de abril de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los **proyectos de norma UNE** que la Asociación Española de Normalización tiene en tramitación, correspondientes al mes de marzo de 2021. Boletín Oficial del Estado: lunes 12 de abril de 2021, Núm. 87
- Resolución de 5 de abril de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los **proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tratados como proyectos de norma UNE** por la Asociación Española de Normalización, correspondientes al mes de marzo de 2021. Boletín Oficial del Estado: lunes 12 de abril de 2021, Núm. 87
- Resolución de 22 de marzo de 2021, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se determinan las condiciones sobre el procedimiento de revalidación de los certificados de suficiencia del Convenio sobre **normas de formación, titulación y guardia para la gente del mar**. Boletín Oficial del Estado: viernes 2 de abril de 2021, Núm. 79
- Resolución de 24 de marzo de 2021, de la Dirección General de Aviación Civil, por la que se publican las **Adendas de las Instrucciones Técnicas para el transporte seguro de mercancías peligrosas por vía aérea** (Documento OACI 9284/AN/905), edición 2021-2022. Boletín Oficial del Estado: viernes 2 de abril de 2021, Núm. 79
- Resolución de 22 de marzo de 2021, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza la modificación de la aprobación de tipo de **aparato radiactivo de los equipos generadores de rayos X** de la marca Malvern Panalytical, para incluir en la serie Epsilon 1 el modelo con generador limitado a 10 W. Boletín Oficial del Estado: martes 30 de marzo de 2021, Núm. 76

HITZARMEN KOLEKTIBOAK

Esteka honetan azken hilabetetan sinatutako **hitzarmen kolektibo guztiak** aurkituko dituzu:

[Lan hitzarmen kolektiboak](#)

CONVENIOS COLECTIVOS

En el siguiente enlace encontrarás **todos los convenios colectivos** firmados en los últimos meses:

[Convenios colectivos laborales](#)

2021eko apirilaren 30ean eguneraatuak**Actualizadas a 30 de abril de 2021**

- 1/2021 LEGEA, otsailaren 11koa, Euskal Autonomia Erkidegoko 2021. urteko Aurrekontu Orokorrak onartzen dituena. EHAA, 35. zk., 2021eko otsailaren 17a, asteazkena
- AGINDUA, 2021eko martxoaren 16koa, Ekonomiaren Garapen, Jasangarritasun eta Ingurumeneko sailburuarena, zeinaren bidez onartzen baita Euskal Autonomia Erkidegoan okintzarako gariaren ekoizpen integraturako arau tekniko espezifika. EHAA, 83. zk., 2021eko apirilaren 30a, ostirala
- AGINDUA, 2021eko martxoaren 26koa, Jaurlaritzako bigarren lehendakariorde eta Lan eta Enpleguko sailburuarena, zeinaren bidez Osalan-Laneko Segurtasun eta Osasunerako Euskal Erakundeko Kontseilu Nagusiko kideak berritzen baitira. EHAA, 82. zk., 2021eko apirilaren 29a, osteguna
- EBAZPENA, Laneko eta Gizarte Segurantzako zuzendariarena, «Euskal Autonomia Erkidegoko Gizarte Ekimeneko Ikastetxeetako 2017-2021eko hitzarmen kolektiboa» erregistratu, gordailatu eta argitaratu dadila xedatzen duena (86002645012007 hitzarmen-kodea). EHAA, 72. zk., 2021eko apirilaren 14a, asteazkena
- EBAZPENA, 2021eko martxoaren 25ekoa, Nekazaritza eta Abeltzaintzako zuzendariarena, zeinaren bidez baimena ematen baita 702 zenbakiko ikastarotik 704 zenbakiko ikastarora bitarteko ikasleei txartel hauek emateko eta baliozkotzeko: producto fitosanitarioen aplikatzialearen oinarritzko mailako eta maila kualifikatuko txartelak. EHAA, 71. zk., 2021eko apirilaren 13a, asteartea

LEY 1/2021, de 11 de febrero, por la que se aprueban los Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Euskadi para el ejercicio 2021. BOPV, n.º 35, miércoles 17 de febrero de 2021

ORDEN de 16 de marzo de 2021, de la Consejera de Desarrollo Económico, Sostenibilidad y Medio Ambiente, por la que se aprueba la norma técnica específica de producción integrada de trigo para panificación, en el ámbito de la Comunidad Autónoma del País Vasco. BOPV, n.º 83, viernes 30 de abril de 2021

ORDEN de 26 de marzo de 2021, de la Vicelehendakari Segunda y Consejera de Trabajo y Empleo, por la que se actualizan los miembros del Consejo General de Osalan-Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales. BOPV, n.º 82, jueves 29 de abril de 2021

RESOLUCIÓN del Director de Trabajo y Seguridad Social, por la que se dispone el registro, depósito y publicación del «Convenio Colectivo de Centros de Enseñanza de Iniciativa Social de la Comunidad Autónoma del País Vasco 2017-2021» (código convenio 86002645012007). BOPV, n.º 72, miércoles 14 de abril de 2021

RESOLUCIÓN de 25 de marzo de 2021, del Director de Agricultura y Ganadería, por la que se autoriza la expedición y convalidación de carnés de aplicador de productos fitosanitarios de niveles básico y cualificado a los alumnos de los cursos números 702 a 704. BOPV, n.º 71, martes 13 de abril de 2021

- EBAZPENA, 2021eko martxoaren 1eko, Administrazio eta Finantzaketa Sanitarioko sailburuordearena, Ospitaleen Eremuan Erabiltzeko Sendagai Berrien Ebaluazio Batzordearen osaera aldatzen duena. EHAA, 69. zk., 2021eko apirilaren 9a, ostirala
- EBAZPENA, 2021eko martxoaren 1eko, Administrazio eta Finantzaketa Sanitarioko sailburuordearena, Lehen Atentzioko Sendagai Berrien Ebaluazio Batzordearen osaera aldatzen duena. EHAA, 69. zk., 2021eko apirilaren 9a, ostirala
- EBAZPENA, 2021eko martxoaren 5ekoa, Administrazio eta Finantzaketa Sanitarioko sailburuordearena, Informazio Farmakoterapeutikorako Batzordearen osaera aldatzen duena. EHAA, 69. zk., 2021eko apirilaren 9a, ostirala

RESOLUCIÓN de 1 de marzo de 2021, de la Viceconsejera de Administración y Financiación Sanitarias, por la que se modifica la composición nominal del Comité de evaluación de nuevos medicamentos de uso en el ámbito hospitalario. BOPV, n.º 69, viernes 9 de abril de 2021

RESOLUCIÓN de 1 de marzo de 2021, de la Viceconsejera de Administración y Financiación Sanitarias, por la que se modifica la composición nominal del Comité de evaluación de nuevos medicamentos en atención primaria. BOPV, n.º 69, viernes 9 de abril de 2021

RESOLUCIÓN de 5 de marzo de 2021, de la Viceconsejera de Administración y Financiación Sanitarias, por la que se modifica la composición nominal del Comité de Información Farmacoterapéutica. BOPV, n.º 69, viernes 9 de abril de 2021

legegintza baliabideak I recursos legislativos

interneteko legegintza baliabideak I 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 jurídikoko 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:

Sartu : [Beti egunaratua](#)

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:

Accede : [siempre actualizado](#)

reglamentación de seguridad industrial de las instalaciones industriales (boe)

Agencia Estatal del Boletín Oficial del Estado erakundeak, bere "Códigos electrónicos" bildumaren barruan egindako **konpilazioa** aurkezten dugu. Hemen indarrean dauden ordenamendu jurídikoko arau nagusiak aurkituko ditugu, beti eguneratuta, **Industria Instalazioen Industria Segurtasunari** dagokionez:

Sartu : [Beti egunaratua](#)

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 **Seguridad Industrial de las Instalaciones Industriales**:

Accede : [siempre actualizado](#)

erga legislación

Erga Legislación Estatuko Aldizkari Ofizialean eta Europar Batasuneko Egunkari Ofizialetan laneko segurtasunarekin eta osasunarekin lotutako arau-berrikuntzak jasotzen dituen argitalpena da, xedapenetako testuekiko zuzeneko estekak barne.

Argitaratutako azken zenbakia:

Número 3 (2021)(pdf, 770KB)

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 vínculos directos a los textos de las disposiciones.

Último número publicado:

Número 3 (2021)(pdf, 770KB)

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 herrialde 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.

[LEGOSH datu basera sartu](#)

[LEGOSH datu baseren promozio liburuxka jaitsi \(pdf, 155KB\)](#)

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.

[Accede a la base de datos LEGOSH](#)

[Descarga el folleto promocional de la base de datos LEGOSH \(pdf, 155KB\)](#)

normlex

 **NORMLEX** sistema berria da, eta informazioa eskaintzen du Lanaren Nazioarteko Arauei buruz (hala nola berrespenei buruzko informazioa, memoriak bidaltzeko betebeharra, kontrol-organoen iruzkinak, etab.) eta lanari eta gizarte-segurantzari buruzko legeria nazionalari buruz. Gai horiei buruzko datu osoak eta erabilerrazak emateko eta NATLEX datu-basea eta APPLIS, ILOLEX eta LIBSYND datu-baseetako informazioak integratzeko diseinatu da.

[NORMLEX datu basera sartu](#)

NORMLEX es un nuevo sistema que ofrece información sobre las Normas Internacionales del Trabajo (tal como información sobre las ratificaciones, la obligación de envío de memorias, los comentarios de los órganos de control, etc.) y sobre la legislación nacional sobre trabajo y seguridad social. Ha sido diseñada con el fin de proveer datos completos y fáciles de uso sobre dichos temas y de integrar la base de datos NATLEX, así como las informaciones de las bases de datos APPLIS, ILOLEX y LIBSYND.

[Accede a NORMLEX](#)

bestelakoak | otros

"Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo"ren [lege-testuak](#) eta [gida teknikoak](#).

[Europar Batasuneko segurtasun eta osasun arloko legeria.](#)

[Lanaren Nazioarteko Erakundearren arauak.](#)

[Textos legales y guías técnicas](#) del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.

[Legislación en materia de seguridad y salud de la Unión Europea.](#)

[Normas de la Organización Internacional del Trabajo](#)

covid-19 : legedi osoa | toda la legislación

COVID-19 : Derecho Autonómico

Covid-19 : Derecho Europeo y Estatal

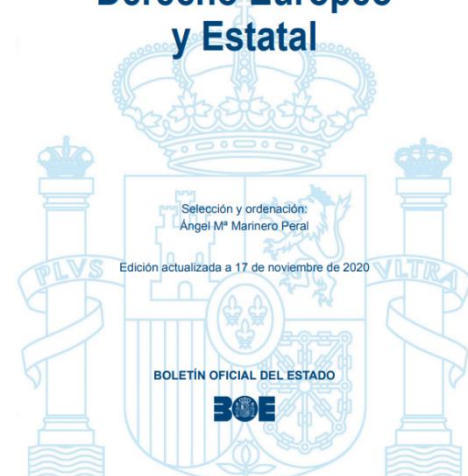
Códigos electrónicos

COVID-19 Derecho Autonómico



Códigos electrónicos

**COVID-19:
Derecho Europeo
y Estatal**



Iturria | Fuente: **BOE**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en castellano\)](#)

Iturria | Fuente: **BOE**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en castellano\)](#)

harpudetutako datu baseak | bases de datos suscritas

Osalaneko Liburutegiak harpidetuta dauzkan **datu-base jurídikoak** 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 gehitzten argitalpen berriak. Gaur egun, 1900etik gora liburu jurídicos 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 aranean, lejeria eta jurisprudentziaren 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 jurídikoaren sistema da. Sistema horren baitan besteak beste Legegintzari buruzko informazioa eta Jurisprudentziari buruzkoa aurkituko ditugu, baita doktrina gizarte alorreko testu osagarrien ingurukoak ere ("Memento Prevención de Riesgos Laborales" barne). Interneti eskerrak, MENTOAK 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 jurídicoa zabala duena. Jurisprudentzia, lejeria 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 jurídico 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 Jurídikoaren bitartez** sartzen da. Aplikazio honetan Intranetaren balibide 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).

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

Treinta y tres años de prevención en diecisiete artículos y una carta

Jesús Jaime Ruiz Antón

[S.I.] : J.J. Ruiz Antón, [2021] (Leipzig, Germany : Amazon Distribution)

'Treinta y tres años de Prevención en diecisiete artículos y una carta' lanarekin, Laneko Arriskuen Prebentzioa zer den eta zer izan den azaldu nahi dut prebentzio-teknikari gisa lan egin dudan urteetan. Nire ekarpen idatziak, bai prentsan argitaratutako artikulu eta gutunetan, bai eskuliburu edo liburu teknikoetan, ardatz nagusi gisa erabiliz, nire lan-bizitzaren errepasoa egiten dut, eta, aldi berean, hogeita hamahiru urte baino gehiagoz lan egiteko plazerra izan dudan pertsona desberdinak aipatzeko aprobetxatzen dut. Ez da liburu tekniko bat, ezta prebentzioari buruzko gida bat ere. Liburu honek, besterik gabe, Lan Arriskuen Prebentzioari eskainitako bizitza osoa laburbiltzen du.

Katalogo informatizatuan erregistro
bibliografikoa
kontsultatu

Con 'Treinta y tres años de Prevención en diecisiete artículos y una carta', pretendo dar mi visión de lo que es, y ha sido, la Prevención de Riesgos Laborales, durante los años que he trabajado como Técnico de Prevención. Empleando como hilo conductor mis aportaciones escritas, tanto en artículos y cartas publicadas en prensa, como en manuales o libros técnicos, hago un repaso de mi vida laboral y, a la vez, aprovecho para mencionar a las diferentes personas con las que he tenido el placer de trabajar, durante algo más de treinta y tres años. No es un libro técnico ni una guía sobre Prevención. Este libro, sencillamente, resume toda una vida dedicada a la Prevención de Riesgos Laborales.

Consulta el registro
bibliográfico en el
catálogo informatizado



Euskadiko Irakurketa Publikoko Sarea Red de Lectura Pública de Euskadi

Osalaneko Liburutegia **Euskadiko Irakurketa Publikoko Sarearen** partaide da. Sare honen funtsa guztiak zure eskura daude katalogo honetan:

katalogoa

catálogo

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

Bidali mezu elektronikoa, Liburutegiari funts bibliografiko berriak eros ditzala eskatzen.

La Biblioteca de Osalan pertenece a la **Red de Lectura Pública de Euskadi**. Todos los documentos de dicha Red están a tu disposición en este catálogo:

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**.

Para solicitar a la Biblioteca la adquisición de nuevos fondos bibliográficos envía un mensaje de correo electrónico.

eskuratutako araudia | normativa adquirida

Liburutegiak **ondoko arauak** eskuratu ditu:

La Biblioteca ha adquirido las **siguientes normas:**

ESPECIFICACION UNE-ISO/PAS 45005:2021. Gestión de la seguridad y la salud en el trabajo. Directrices generales para un trabajo seguro durante la pandemia de COVID-19. [Indarrean / Vigente](#)

UNE 23033-1:2019. Seguridad contra incendios. Señalización de seguridad. Parte 1: Señales y balizamiento de los sistemas y equipos de protección contra incendios. [Indarrean / Vigente](#)

UNE 23033-2:2018. Seguridad contra incendios. Señalización de seguridad. Parte 2: Señalización e identificación de las instalaciones de protección contra incendios. [Indarrean / Vigente](#)

UNE-EN 15004-1:2019. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 1: Diseño, instalación y mantenimiento. (ISO 14520-1:2015, modificada). [Indarrean / Vigente](#)

UNE-EN 16307-1:2021. Carretillas de manutención. Requisitos de seguridad y verificación. Parte 1: Requisitos suplementarios para las carretillas de manutención autopropulsadas, distintas de las carretillas sin conductor, carretillas de alcance variable y carretillas transportadoras de carga. [Indarrean / Vigente](#)

UNE-EN ISO 3691-1:2015/A1:2021 (Versión corregida en fecha 2021-04-07). Carretillas de manutención. Requisitos de seguridad y verificación. Parte 1: Carretillas de manutención autopropulsadas, distintas de las carretillas sin conductor, carretillas de alcance variable y carretillas transportadoras de carga. Modificación 1. (ISO 3691-1:2011/Amd 1:2020). [Indarrean / Vigente](#)

UNE-EN ISO 7010:2020/A1:2020. Símbolos gráficos. Colores y señales de seguridad. Señales de seguridad registradas. Modificación 1 (ISO 7010:2019/Amd 1:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2020). [Indarrean / Vigente](#)

UNE-EN ISO 7010:2020. Símbolos gráficos. Colores y señales de seguridad. Señales de seguridad registradas (ISO 7010:2019, Versión corregida 2020-06) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en mayo de 2020). [Indarrean / Vigente](#)

GOGORATU → Zure intereseko arauak lortzeko, jarri harremanetan Osalaneko Liburutegiarekin. Kontuan hartu araudia [Eusko Jaurlitzako 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

ergonomía eta psikosozioologia | ergonomía y psicosociología

Criterio Técnico de la Inspección de Trabajo en materia de riesgos psicosociales

Este Criterio Técnico de la Inspección aborda las tres actuaciones inspectoras más frecuentes en esta materia:

- a) Las actuaciones de control de la gestión preventiva de los riesgos psicosociales.
- b) Las actuaciones inspectoras motivadas por las denuncias de las y los trabajadores sobre la exposición real a estos riesgos y la aplicación coherente de las disposiciones de la LPRL.
- c) Las actuaciones sobre daños a la salud y accidentes de trabajo motivados por esta exposición.

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 3,1MB\)](#)

Iturria | Fuente: [Netrisk Prevención](#)

El enfoque psicosocial del suicidio en el ámbito laboral. Prevención y manejo del riesgo autolítico

Emilio Amezcua Ormeño

[Estudios financieros. Revista de trabajo y seguridad social: Comentarios, casos prácticos : recursos humanos, ISSN 1138-9532, Nº. 456, 2021](#), págs. 211-246

Las relaciones laborales pueden repercutir sobre los comportamientos suicidas. Es más, hay factores potenciadores de la conducta autolítica relacionados con la actividad del trabajo. Los datos estadísticos sobre suicidio laboral suscitan muchos interrogantes y la primera premisa para establecer respuestas es superar la estigmatización de este problema de salud creciente. Aprovechando el mayor eco de los medios de comunicación acerca de las conductas suicidas y, también, que la jurisprudencia está cambiando al aceptarse la calificación del acto suicida como accidente de trabajo cuando la prueba procesal manifiesta la conexión entre muerte/lesión provocada por el trabajador y el riesgo de sufrimiento laboral, se debaten las causas y el riesgo de suicidio entre las personas trabajadoras. Un debate de mínimos sin querer molestar las modernas formas de conceptualización del trabajo ni hacer susceptibilidades, sino un debate abierto y constructivo de las implicaciones de la salud mental y emocional en el trabajo. Las personas responsables de la seguridad y la salud en el ámbito laboral tienen la tarea de acometer el manejo eficaz de la conducta suicida a partir de estrategias de prevención y manejo de las circunstancias, dinámicas y participadas por la empresa y actores de otros ámbitos. Así se lograrán atmósferas y condiciones laborales más saludables, y se evitarán males/lesiones intencionadas.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Eskaripeko artikula. Eskatu hemen | Artículo bajo demanda. Pídelo aquí](#)

Recursos humanos
≡

El enfoque psicosocial del suicidio en el ámbito laboral: prevención y manejo del riesgo autolítico

Emilio Amezcua Ormeño
Abogado e investigador jurídico
amezcuaormeño.es

Este trabajo ha sido seleccionado para su publicación por don Manuel Fernández Ríos, doña Eva Gómez Gallego, doña Antonia Ortega Párra, doña Vanesa Pérez Torres, doña José Ramón López, don Alfredo Rodríguez Muñoz y doña Raquel Sanz Valle.

Los trabajos se presentan con seudónimo y la selección se efectúa garantizando el anonimato.

Extracto

Las relaciones laborales pueden repercutir sobre los comportamientos suicidas. Es más, hay factores potenciadores de la conducta autolítica relacionados con la actividad del trabajo. Los datos estadísticos sobre suicidio laboral suscitan muchos interrogantes y la primera premisa para establecer respuestas es superar la estigmatización de este problema de salud creciente. Aprovechando el mayor eco de los medios de comunicación acerca de las conductas suicidas y, también, que la jurisprudencia está cambiando al aceptarse la calificación del acto suicida como accidente de trabajo cuando la prueba procesal manifiesta la conexión entre muerte/lesión provocada por el trabajador y el riesgo de sufrimiento laboral, se debaten las causas y el riesgo de suicidio entre las personas trabajadoras. Un debate de mínimos sin querer molestar las modernas formas de conceptualización del trabajo ni hacer susceptibilidades, sino un debate abierto y constructivo de las implicaciones de la salud mental y emocional en el trabajo. Las personas responsables de la seguridad y la salud en el ámbito laboral tienen la tarea de acometer el manejo eficaz de la conducta suicida a partir de estrategias de prevención y manejo de las circunstancias, dinámicas y participadas por la empresa y actores de otros ámbitos. Así se lograrán atmósferas y condiciones laborales más saludables, y se evitarán males/lesiones intencionadas.

Palabras clave: suicidio; riesgo psicosocial en el trabajo; factores precipitantes; concienciación; prevención.

Fecha de entrada: 01-06-2020 / Fecha de aceptación: 18-09-2020

Cómo citar: Amezcua Ormeño, Emilio. (2021). El enfoque psicosocial del suicidio en el ámbito laboral: prevención y manejo del riesgo autolítico. *Revista de Trabajo y Seguridad Social*. CEF-456, 211-246.

Revista de Trabajo y Seguridad Social. CEF-456 (enero 2021), pp. 211-246 | 211

Todos los derechos reservados. Créditos: fondo de Apoyos a la Investigación, difusión, formación y transferencia de conocimientos y desarrollo de actividades de extensión universitaria. ISSN: 1138-9532. ISSN-Electrónico: 1138-9532. ISSN-Internet: 1138-9532. ISSN-Digital: 1138-9532. ISSN-Email: revista@cid.es. ISSN-Edición impresa: 1138-9532. ISSN-Edición digital: 1138-9532. ISSN-Email: revista@cid.es. ISSN-Edición impresa: 1138-9532. ISSN-Edición digital: 1138-9532. ISSN-Email: revista@cid.es.

23. ZK. – 2021 APIRILA / N° 23 – ABRIL 2021 [21]

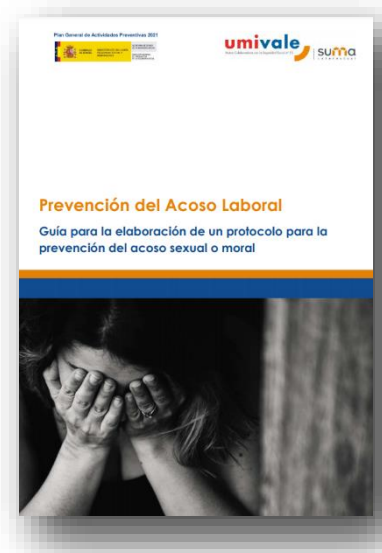
Prevención del acoso laboral. Guía para la elaboración de un protocolo para la prevención del acoso sexual o moral

Umivale ha preparado una guía para la elaboración de un protocolo que prevenga el acoso sexual o moral en el entorno laboral. Un documento marco que proporciona a las empresas las pautas a seguir para poder proteger a sus trabajadores y trabajadoras en este sentido y acabar con la violencia y el acoso en el mundo del trabajo.

Las organizaciones deben promover condiciones de trabajo que eviten situaciones de amenazas, faltas de respeto, acoso moral o sexual y arbitrar procedimientos específicos para su prevención, así como para dar cauce a las denuncias o reclamaciones que puedan formular sus empleadas y empleados. Esta guía incluye, con un formato autorellenable, un protocolo tipo de actuación para que las organizaciones lo autocompletén con la participación activa y consenso de los representantes sindicales y que posteriormente sea comunicado a toda la plantilla.

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 315KB)

Iturria | Fuente: [Umivale · Prevencionar](#)



Buenas prácticas en Programación Neurolingüística para reducir el estrés laboral

El bienestar emocional se ha convertido en una de las prioridades esenciales para las personas, en especial, en este complicado periodo de la pandemia que ha aumentado los casos de estrés y los escenarios de ansiedad. La Programación Neurolingüística (PNL) ha demostrado sus beneficios para reducir el estrés laboral gracias al desarrollo de técnicas de gran eficacia en el ámbito de la comunicación que la consolidan como un instrumento de gran utilidad en el terreno de la prevención de los riesgos laborales, aplicable tanto para empresas como para personas trabajadoras.

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 7,07MB)

Iturria | Fuente: [Fraternidad Muprespa · Prevencionar](#)



Calidade da vida laboral nos servizos sociais e prevención de riscos laborais

Isabel Piñeiro Portela

[Revista galega de traballo social](#), ISSN 1698-5087, Nº. 23, 2021, págs. 181-211

Este trabajo pretende reflexionar sobre la calidad de vida laboral de las y los trabajadores sociales en los servicios comunitarios, teniendo en cuenta el alto riesgo de afectación de su salud ante la exposición a factores psicosociales que inciden en la aparición de riesgos laborales. Y es que en su actividad laboral parecen primar las necesidades de la población susceptible de atención y la institución, quedando relegado el bienestar del profesional.

Entonces, ¿quién cuida al que cuida? Las y los profesionales del trabajo social están expuestos a presiones internas por parte de la institución, así como externas por su labor con la población, lo que repercutirá en su bienestar psicológico y físico.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 324KB)

Método ROSA para la Evaluación de puestos de trabajo en oficinas

ROSA, acrónimo de Rapid Office Strain Assessment es una lista de comprobación cuyo objetivo es evaluar el nivel de los riesgos comúnmente asociados a los puestos de trabajo en oficinas.

El método es aplicable a puestos de trabajo en los que la persona permanece sentada en una silla, frente a una mesa, y manejando un equipo informático con pantalla de visualización de datos.

Se consideran en la evaluación los elementos más comunes de estas estaciones de trabajo (silla, superficie de trabajo, pantalla, teclado, mouse y otros periféricos). Como resultado de su aplicación se obtiene una valoración del riesgo medido y una estimación de la necesidad de actuar sobre el puesto para disminuir el nivel de riesgo.

Para desarrollar el método ROSA las y los autores describieron las características de un puesto de trabajo en oficina de diseño óptimo, así como las posturas ideales (o neutrales) que debería adoptar el trabajador para minimizar el riesgo ergonómico. Estas características ideales se obtuvieron analizando las recomendaciones de la guía CSA Z412 canadiense, basada en la norma ISO 9241 (Ergonomic requirement for office work with visual display terminals). Para determinar el nivel de riesgo de un puesto el método ROSA analiza el grado de desviación existente entre el puesto evaluado y dichas características ideales.

Iturria | Fuente: [Netrisk Prevención · Egonautas \(Universitat Politècnica de Valencia\)](#)

Sartu (gaztelaniaz) | Accede (castellano) ([html](#))

Agile. Guía de espacios y productos

Un espacio común bien diseñado, además de proteger la salud, debe favorecer los encuentros creativos, permitiendo la transmisión de ideas entre las personas y posibilitar momentos de desconexión entre tareas operativas que requieren concentración. Sobre todo ello gira el contenido de esta guía editada por Actiu que ofrece inspiración para convertir las oficinas en un espacio que contribuya a la transformación de las empresas. Las metodologías agile requieren de espacios y elementos dinámicos para favorecer tanto la productividad como el bienestar de las personas, que permitan a las y los empleados trabajar de una forma transversal, y les faciliten el acceso a la tecnología y las herramientas que necesitan.

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en castellano\) \(pdf, 11,6MB\)](#)

Iturria | Fuente: [Netrisk Prevención](#)

Horaires atypiques. 2e édition

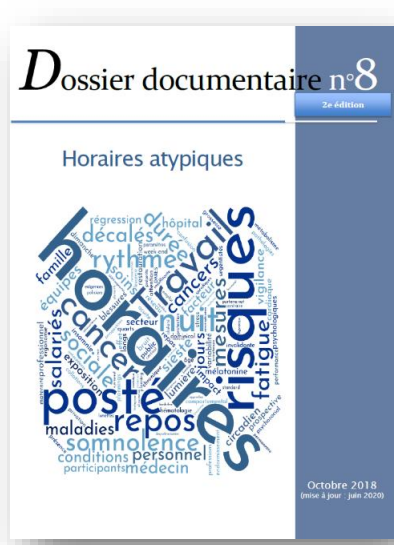
Horarios atípicos. 2ª edición

Publicación del Instituto Nacional de Investigaciones y Seguridad (INRS, Francia). Las denominadas horas de trabajo atípicas corresponden a todos los horarios de trabajo que no son estándar.

Una semana laboral estándar se define generalmente por una amplitud diaria de alrededor de ocho horas realizadas de forma continua entre las 7 a.m. y las 8 p.m. durante 5 días, seguidas de 2 días consecutivos de descanso al final de la semana. En cambio, los horarios atípicos incluyen todos los demás tipos de jornada: trabajo nocturno (realizado entre las 21.00 y las 6.00 horas), el trabajo por turnos (rotación de varios equipos en el mismo puesto de trabajo), pero también el trabajo el mismo día, con duración variable de días (menos de 5 horas o más de 8 horas) así como días fragmentados por cortes de varias horas.

[Jaitsi \(francesez\)](#) | [Descarga \(en francés\) \(pdf, 1,9MB\)](#)

Iturria | Fuente: [Netrisk Prevención](#)



Participatory ergonomics and preventing musculoskeletal disorders in the workplace

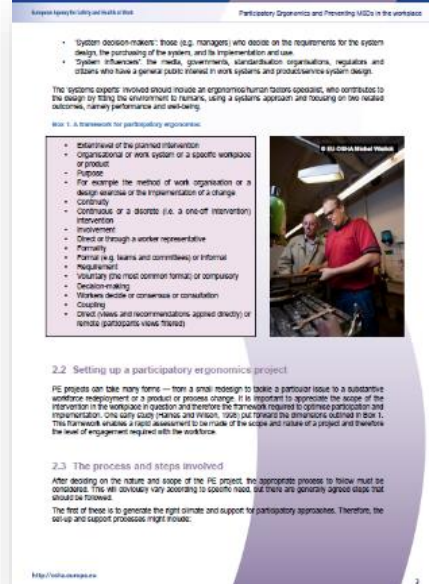
Ergonomía participativa y prevención de los trastornos musculoesqueléticos en el lugar de trabajo

Este documento de debate ofrece una introducción a los enfoques participativos de la ergonomía y examina su eficacia en la prevención de los trastornos musculoesqueléticos relacionados con el trabajo. Las intervenciones de ergonomía participativa implican a las personas que diseñan soluciones para reducir los riesgos ergonómicos.

El documento explica su funcionamiento, expone algunas de las ventajas de estos enfoques y muestra por qué puede resultar difícil evaluar su éxito. Asimismo, proporciona recursos prácticos, material de lectura y una serie de estudios de caso relativos al uso de la ergonomía participativa para reducir los riesgos de padecer trastornos musculoesqueléticos en el trabajo.

[Jaitsi \(ingeles\)](#) | Descarga (en inglés) (pdf, 726KB)

Iturria | Fuente: [EU-OHSAS](#)



Participatory ergonomics and preventing MSDs in the workplace

Participatory ergonomics and preventing MSDs in the workplace

• System decision-makers: those (e.g. managers) who focus on the requirements for the system, design, the purchasing of the system, and its implementation and use.

• "System influencers": the media, government, standardization organizations, regulators and others who have a general public interest in work systems and product/service system design.

The systems approach involves practitioners as ergonomics human factors specialists, who contribute to the design of the system or part of it, namely, using a systems approach and focusing on the needs of the system.

Note 1. A framework for participatory ergonomics

- Definition of the planned intervention
- Organizational or work system of a specific workplace or project
- Purpose
 - For example, the method of work organization or a design analysis or the implementation of a change, continuous or discrete (i.e. a one-off intervention)
 - Intervention movement
 - Directly through a worker representative
 - Formally
 - Informal (e.g. teams and committees or informal negotiations)
 - Voluntary (the most common form); or compulsory
 - Decision-making
 - Planning, design, consultation or consultation
 - Closing
 - Direct (views and recommendations applied directly) or remote (participants issue findings)

2.2 Setting up a participatory ergonomics project

PE projects can take many forms — from a small redesign to tackle a particular issue to a substantive workplace redesign of a system or place of work. It is important to appreciate the scope of the intervention and the nature of the question(s) being addressed. This will influence the scope and nature of the implementation. One early key choice is *scope*, i.e. what parts of the dimensions outlined in Box 1. This framework enables a rapid assessment to be made of the scope and nature of a project and therefore the level of engagement required with the workforce.

2.3 The process and steps involved

After agreeing on the nature and scope of the PE project, the appropriate process to follow must be chosen. This will obviously vary according to specific needs, but there are generally agreed stages that should be followed.

The first of these is to generate the right climate and support for participatory approaches. Therefore, the set-up and support processes might include:

<http://osala.europa.eu>

Teletrabajo y salud laboral en la era COVID. El nuevo marco normativo de prevención de riesgos laborales en el teletrabajo

Fernando de Vicente Pachés

[Documentación Laboral](#), ISSN 0211-8556, Nº 121, 2020, págs. 29-48

Este estudio comprende un análisis y reflexión crítica sobre el RDL 28/2020, de 22 de septiembre, de trabajo a distancia, que regula el teletrabajo, la repercusión en la salud de esta modalidad de prestación de servicios tras la era COVID y el nuevo marco normativo en materia de prevención de riesgos laborales del teletrabajo, determinando el contenido del derecho a una adecuada protección en materia de seguridad y salud de las personas teletrabajadoras.

En relación con los aspectos preventivos del teletrabajo, se abordan en mayor medida los riesgos a los que está expuesto el colectivo trabajador, con especial énfasis a los factores psicosociales, ergonómicos y organizativos (distribución de jornada, tiempos de disponibilidad y descansos), así como una breve referencia a otros derechos reconocidos en la norma que afectan a las condiciones de trabajo y tienen especial incidencia en la seguridad y salud de la persona teletrabajadora (horario flexible, registro horario, intimidad, desconexión digital).

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Eskaripeko artikulua. Eskatu hemen](#) | Artículo bajo demanda. Pídelo aquí

Working from home. From invisibility to decent work

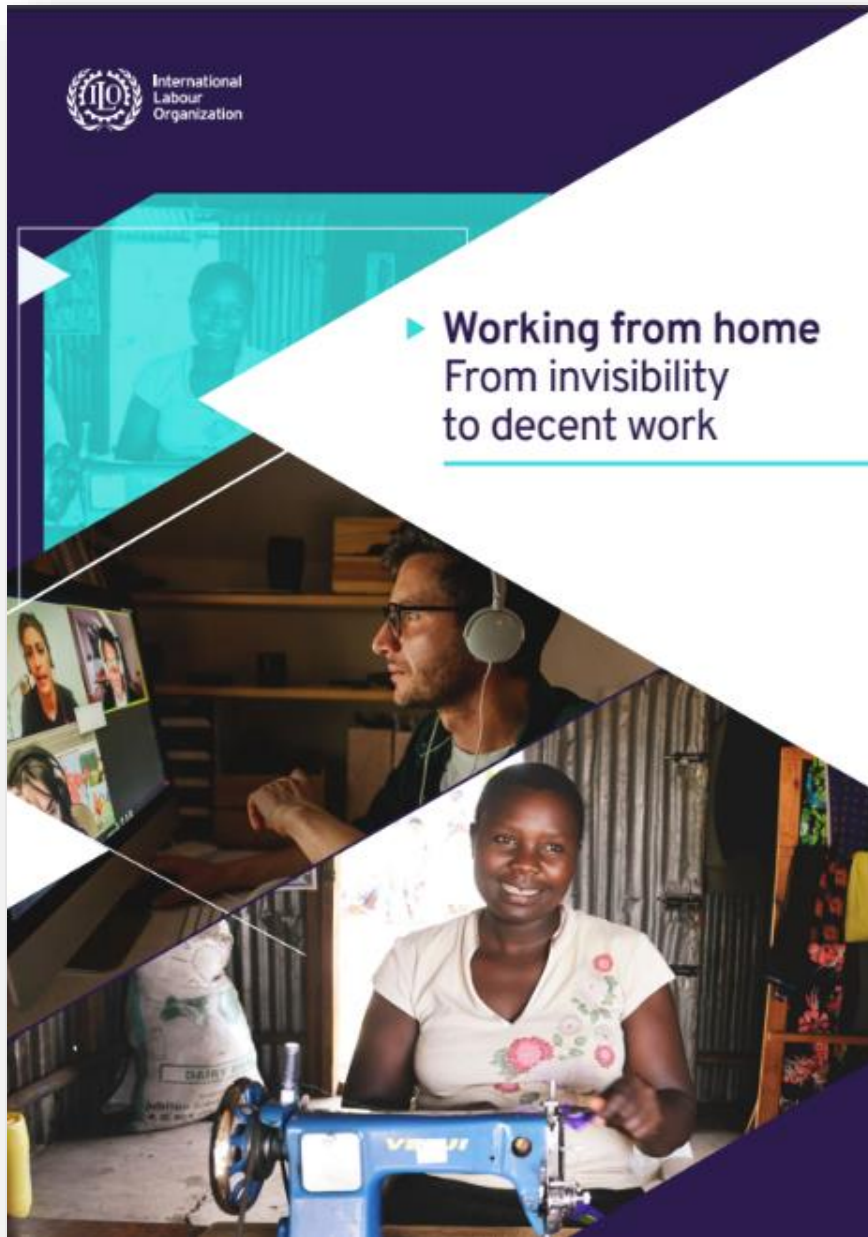
El trabajo a domicilio. De la invisibilidad al trabajo decente

Aunque ha sido durante mucho tiempo una característica importante del mundo del trabajo, el hogar como lugar de trabajo rara vez se tiene en cuenta en el diseño de las instituciones que rigen el mercado de trabajo. El repentino aumento del trabajo a domicilio ha traído consigo la necesidad apremiante de valorar sus implicaciones, tanto para las y los trabajadores como para las y los empleadores. El presente informe tiene por objeto conocer mejor el trabajo a domicilio y proponer orientaciones sobre políticas que pueden allanar el camino hacia el trabajo decente para las y los trabajadores a domicilio tanto antiguos como nuevos.

[Jaitsi \(ingelesez\) | Descarga \(en inglés\) \(pdf, 44,3MB\)](#)

[Jaitsi laburpena \(gaztelaniaz\) | Descarga el resumen \(en castellano\) \(pdf, 2,5MB\)](#)

Iturria | Fuente: [Organización Internacional del Trabajo \(OIT\)](#)



BAT EGITEN DUZU?

KONPROMISOA

ANTOLA

KUNTZA

BATASUNA

ONGIZATEA

LANEKOO OSASUNA

ETA BERDINTASUNA

SEGURTASUNA

PREBENTZIOA ERANTZUNKIZUNA

FORMA

KUNTZA

#EGIZU bat

ELKAR

LANA

Laneko segurtasuna eta osasuna

Iortuko dira langile, ekonomia- eta gizarte-eragile,
prebentzio-zerbitzu eta administrazio guztiekin
konpromisoan bat eginda.

Euskadi, auzolana



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO

LAN ETA ENPLEGU SAILA
DEPARTAMENTO DE TRABAJO Y EMPLEO



OSALAN

Laneko Segurtasun eta
Osasunerako Euskal Erakunde
Instituto Vasco de
Seguridad y Salud Laborales

www.osalan.euskadi.eus

¿SUMAS?

TRABAJO

UNIÓN
ORGANI
ZACIÓN

FORMACIÓN

SEGURIDAD Y SALUD LABORALES

COOPERACIÓN **IGUALDAD**
PREVENCIÓN RESPONSABILIDAD

COLABO
RACIÓN

#SUMA
BIEN X
ESTAR *te*

La seguridad y salud laborales

se logran con la suma del compromiso de todas las personas trabajadoras, agentes económicos y sociales, servicios de prevención y administraciones.

Euskadi, bien común



www.osalan.euskadi.eus

prebentzioaren kudeaketa | gestión de la prevención

Covid-19 - Osalan

OSALANek gune/biltegi espezifiko bat prestatu du COVID-19ri buruz, eta bertan etengabe argitaratzen dira COVID-19ren aurkako borrokari buruz Erakundeak egindako dokumentu guztiak.

Pandemia-egoeraren aurrean prebentzio-neurriak hartzeko orduan eragile guztiak orientatzeko, besteak beste, jarduera-mota bakoitzari egokitutako fitxa teknikoak eskaintzen dira. Printzipio orokorak, prebentzioaren kudeaketarako jarraibideak, higiene- eta antolaketa-neurri espezifikoak, lagungarri izan daitezkeen beste neurri batzuk, araudiaren bilduma eta erreferentzia egokiak biltzen dituzte.

Logikoa denez, informazio hori guzta ez da zehatza, eta pandemiaren bilakaerak eta ezagutza zientifikoak gomendatzen dutenaren arabera eguneratuko da.

covid-19 - osalan Eu

Iturria | Fuente: [OSALAN](#)

Osalan ha habilitado un espacio/repositorio específico dedicado al COVID-19 en el que se van publicando de forma continua todos los documentos elaborados por el Instituto en relación con la lucha frente al COVID-19.

Con el fin de orientar a todas y todos los agentes a la hora de adoptar medidas preventivas ante la situación de pandemia, entre otras, se ofrecen fichas técnicas adaptadas a cada tipo de actividad. Contienen principios generales, pautas para la gestión preventiva, medidas específicas higiénicas y organizativas, otras medidas que puedan ayudar, una compilación de la normativa y referencias oportunas.

Lógicamente, toda esta información no es exhaustiva y se actualizará en función de lo que la evolución de la pandemia y el conocimiento científico aconsejen.

covid-19 - osalan Es

Espacio COVID-19 - INSST

El INSST ha habilitado un espacio específico dedicado al COVID-19 en el que se van publicando de forma continua todos los documentos elaborados por este organismo en relación con la lucha frente al COVID-19.

Entre otros, se incluyen documentos que recogen orientaciones para aplicar las medidas establecidas por el Ministerio de Sanidad frente al riesgo de exposición al COVID-19 en el entorno laboral, clasificadas por actividades o sectores. Se debe considerar que los documentos recogen una selección no exhaustiva de medidas, las cuales deben ser implantadas y, en su caso, complementadas por las empresas en función de sus características y de los resultados obtenidos en sus evaluaciones de riesgo.

Es importante revisar el espacio con frecuencia ya que la publicación y actualización de los documentos es frecuente.

espacio covid-19 - insst

Iturria | Fuente: [INSST](#)



Sección temática de la EU-OHSA: Trabajos saludables «Stop a la pandemia»

La pandemia COVID-19 es uno de los mayores retos a los que se han enfrentado las sociedades y las empresas. La superación de este reto solo será posible si trabajamos juntos para detener la propagación de esta enfermedad y ofrecer un entorno de trabajo seguro y saludable tanto para las y los teletrabajadores desde casa como para las y los que regresan a sus lugares de trabajo habituales. En esta sección se presentan **documentos de orientación, material de sensibilización y otros enlaces** sobre el tema.

Iturria | Fuente: [EU-OHSA](#)

Atalera sartu (gaztelaniaz) | [Accede a la sección \(en castellano\)](#)



OSALAN

Ponencias, fotografías, vídeos y resumen de la **Jornada sobre marco jurídico-normativo de la PRL ante la Industria 4.0**

El objetivo de la jornada ha sido aclarar conceptos, definiciones, marco jurídico normativo de aplicación y describir las primeras iniciativas legislativas a nivel europeo en la materia (modificación de la Directiva de Máquinas ante la IA (inteligencia artificial).

[La Industria 4.0 y su repercusión en la PRL \(pdf, 424 KB\)](#)

Marivi Remirez., Técnica de PRL del C.T. de Gipuzkoa de Osalan.

[Marco jurídico-normativo de la Industria 4.0. \(pdf, 5 MB\)](#)

Juan Ramón Muñoz, Responsable de Área del C.T. Gipuzkoa de Osalan.

[Novedades en curso: modificación de la Directiva de Máquinas \(pdf, 1 MB\)](#)

Iñigo Olaciregui, Técnico de PRL del C.T. de Gipuzkoa de Osalan.

[Impact assessment study on the revision of Directive 2006/42/EC on machinery \(pdf, 11,28 MB\)](#)

Iturria | Fuente: [Osalan](#)

[Atalera sartu \(euskaraz\) | Accede a la sección \(en euskera\)](#)

[Atalera sartu \(gaztelaniaz\) | Accede a la sección \(en castellano\)](#)

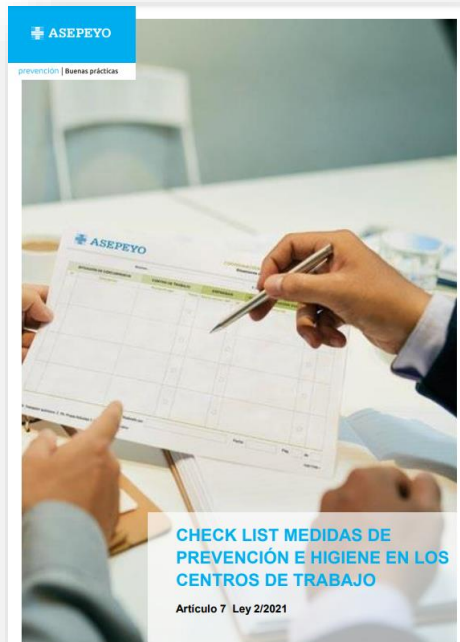
Check-list medidas de prevención e higiene en los centros de trabajo. Artículo 7 Ley 2/2021

Este check-list está dirigido a las empresas en las que la presencia del coronavirus en los centros de trabajo constituye una situación excepcional, ya que no guarda relación con la naturaleza de la actividad que se desarrolla en los mismos, y además la infección de las personas trabajadoras puede producirse en los lugares de trabajo o fuera de ellos. Empresas en las que no es de aplicación el Real Decreto 664/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra la exposición de los agentes biológicos durante el trabajo.

Sin perjuicio del cumplimiento de la normativa de prevención de riesgos laborales y del resto de la normativa laboral que resulte de aplicación, en los centros de trabajo se deberán adoptar medidas para evitar la generación de riesgos de propagación de la enfermedad COVID-19. Las medidas de prevención en el entorno de trabajo vienen establecidas en los párrafos a), b), c) y d) del artículo 7 de la Ley 2/2021. Estas medidas tendrán vigencia mientras dure la situación de crisis sanitaria.

Iturria | Fuente: [Asepoyo](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 1,1MB)



Anticiparse a las crisis, prepararse y responder - Invertir Hoy en Sistemas Resilientes de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST)

La pandemia de COVID-19 ha llevado a los gobiernos, a las personas empleadoras, a las trabajadoras y la población en general a enfrentarse a retos sin precedentes en relación con el virus del SARS-CoV-2 y los numerosos efectos que ha tenido en el mundo del trabajo.

El **Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo** se centra en las estrategias para fortalecer los sistemas nacionales de seguridad y salud en el trabajo (SST) con el fin de desarrollar resiliencia para hacer frente a las crisis, hoy y en el futuro, aprovechando las enseñanzas extraídas y las experiencias del mundo del trabajo.

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 16,3MB)

[Jaitsi laburpena \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga el resumen (en castellano) (pdf, 6,9MB)

Iturria | Fuente: [Organización Internacional del Trabajo \(OIT\)](#)





Organización
Internacional
del Trabajo

Anticiparse a las crisis, prepararse y responder

INVERTIR HOY EN SISTEMAS RESILIENTES DE SST



Día Mundial de la Seguridad
y Salud en el Trabajo 2021

Buenas prácticas en cultura preventiva

Esta guía ofrece respuestas a la pregunta ¿qué es la cultura preventiva? Ahonda en la necesidad de encontrar el componente subjetivo que empuje a todas y todos los integrantes de una empresa a comprometerse con la seguridad y la salud y a comunicar posibles comportamientos inseguros que se detecten.

La guía describe los cinco niveles de posicionamiento de las empresas en cuanto a su cultura preventiva (patológica, reactiva, calculadora, proactiva y generativa), para establecer el punto de partida a partir del cual es necesario mejorar. También describe los diferentes métodos de diagnóstico, como entrevistas, encuestas, visitas de campo o sesiones de grupo, para medir ese punto de inicio de nuevas acciones.

En todas las fases del proceso (diagnóstico, propuesta de visión de la dirección, descripción de la integración de la cultura, implicación de las personas y revisión de los objetivos) la guía describe buenas prácticas de compañías exitosas a modo de ejemplo a implementar sea cual sea el sector o tamaño de la empresa.

Iturria | Fuente: [Prevencionar](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 3,1MB)



Planes de Autoprotección

En el ámbito de la protección civil, el Real Decreto 393/2007, de 23 de marzo, por el que se aprueba la Norma básica de autoprotección (NBA) determina que las y los titulares de ciertas actividades están obligados a organizar sus recursos materiales y humanos con el fin de responder eficazmente ante las situaciones de emergencia y garantizar así la seguridad y la salud de las y los trabajadores.

Para ello, la NBA establece la obligación de elaborar, implantar y mantener vigente y efectivo un plan de autoprotección en determinadas actividades empresariales y determina el contenido mínimo que deben incorporar estos planes. Este real decreto no es únicamente para el personal laboral de las actividades de un determinado centro, establecimiento, edificio o dependencias análogas sino también para el público en general que pudiese estar en algún momento en el interior de dichos lugares.

El objetivo de este documento es obtener los conocimientos necesarios para elaborar un plan de autoprotección, para que sea lo más operativo posible, teniendo siempre en cuenta la normativa aplicable.

Iturria | Fuente: [Invassat](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 1,8MB)



Obligaciones preventivas de talleres mecánicos que arriendan parte de sus instalaciones y empresas de servicios de alquiler de boxes de trabajo para usuarios y usuarias particulares.

El presente criterio pretende aclarar, para los dos siguientes supuestos, las obligaciones preventivas de las empresas titulares con respecto a las personas usuarias particulares de dichos servicios, según la vigente normativa en materia de prevención de riesgos laborales:

- Talleres mecánicos legalmente establecidos que debido a la poca cantidad de trabajo existente o como complemento a su actividad convencional, alquilan una parte de sus equipos y lugares de trabajo para que usuarios o usuarias particulares realicen en sus propios vehículos trabajos como cambios de aceite, cambios de neumáticos, etc.
- Los llamados popularmente boxes, locales de alquiler de espacio y maquinaria para que las personas usuarias puedan realizar en ellos operaciones sobre sus vehículos (cambios de aceite, cambios de neumático, etc.), constituidos legalmente como actividades industriales que no poseen la clasificación de taller de reparación, puesto que desde el punto de vista industrial su actividad se considera como arrendamiento de servicios.

Iturria | Fuente: [Invassat](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 183KB)

Guía de buenas prácticas frente a la Covid-19: Recolección

Recomendaciones dirigidas a las empresas dedicadas a la recolección de frutas y hortalizas, una actividad que requiere de mano de obra temporal en la que hay que extremar las medidas preventivas y de seguridad para garantizar la protección de la salud de las y los trabajadores agrarios frente a la exposición al coronavirus Sars-CoV-2.

Iturria | Fuente: [Unión de Mutuas](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 14,8MB)

CRITERIOS TÉCNICOS DEL INVASSAT

Obligaciones preventivas de talleres mecánicos que arriendan parte de sus instalaciones y empresas de servicios de alquiler de boxes de trabajo para usuarios y usuarias particulares

MARZO 2021

CRT_INVASSAT_02GP_02_21

El INVASSAT, en su calidad de órgano científico-técnico en materia de prevención de riesgos laborales de la Administración del Estado, tiene las competencias para realizar interpretaciones de carácter vinculante en materia laboral que correspondan a las competencias jurisdiccionales del orden social. Por consiguiente, todo lo expuesto en este documento se corresponde con el criterio que sobre el particular tiene este instituto y no admite a título meramente informativo y no vinculante.

Toda la legislación referida puede ser consultada en los sitios web del INVASSAT (<https://invassat.gva.es>) y del Instituto Vasco de Salud y Seguridad del Trabajo (<https://ivss.gva.es>) en tanto que, además, pueden tener acceso a documentación elaborada por los propios institutos así como a enlaces de instituciones y organismos europeos y de otros países que, sin duda, podrán resultarle de gran interés.

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball



Agriculture and forestry: a sector with serious occupational safety and health challenges

Agricultura y silvicultura: sectores con serios desafíos en materia de seguridad y salud en el trabajo

La agricultura y la silvicultura se encuentran entre los sectores laborales más peligrosos de Europa, con un alto nivel de accidentes en los que intervienen vehículos, maquinaria y manipulación de ganado. La exposición a plaguicidas químicos, vibraciones, ruido y estrés también entraña riesgos para la seguridad y la salud.

Las soluciones no son sencillas. Las nuevas tecnologías y la digitalización de las prácticas de trabajo traerán algunas mejoras por lo que respecta a la SST, pero también pueden introducir nuevos riesgos. Para abordar con éxito los desafíos en materia de SST, el resumen recomienda adaptar la evaluación de riesgos a las cambiantes circunstancias de las y los agricultores y silvicultores derivadas, por ejemplo, de los efectos del cambio climático o las tendencias del mercado laboral, y subsanar el escaso nivel de notificación de problemas relacionados con la SST en el sector.

Iturria | Fuente: [EU-OHSAS](#)

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | Descarga (en inglés) (pdf, 1,7MB)

Agriculture and forestry: a sector with serious OSH challenges

European Agency for Safety and Health at Work

According to an Organisation for Economic Co-operation and Development (OECD) survey, digital intensity in the agriculture, forestry and fisheries sector is low, with agriculture being one of the least advanced of all sectors. Another report places the agriculture/agricultural sector as the second from bottom of all industrial sectors in terms of digitisation (Carrión et al., 2018; McKinsey Global Institute, 2010).

Resulting changes and OSH outcomes

Impact of new technologies

The uptake of smart farming and forestry practices varies significantly throughout the sector. One of the most important factors influencing uptake is farm size, coupled with income. Smart technology uptake also depends on each country's cultural context, level of education, generational challenges and sector-specific aspects all have a major influence on technology uptake within the EU. The digital divide is expected to increase the economic gap between rural and urban areas, as well as between small and large farms. The impact of new technologies will depend on the sector, offering numerous benefits increased agricultural production, productivity and yields; reduction in food waste; improved food safety and quality through monitoring and traceability of the food chain; increased health and welfare of farm animals; reduced risk of disease and pests; and better management of plant health more effectively through sensors and to tackle plant diseases early on.



The digitisation of agriculture will also result in some negative impacts, a reduction in jobs in the sector, a decrease in competitiveness of small family farms, an increase in farmers' dependency on large machinery, and data and privacy concerns. The challenge of data security becomes a main factor for farmers, the real safety and security threat of hacking and viruses, and the potential for data misuse by third parties. Worker stress related to the monitoring of workflow performance through new wearable technologies.

With regard to the uptake of smart farming on OSH, easier farming and digitalisation will offer a number of potential improvements in workplace safety, for example by substituting capital for labour and minimising risk exposure; improving process control and safety systems; reducing the need for physical effort; and reducing the risk of exposure to chemicals and other OSH risks, reducing exposure to pesticides and hazardous substances; improving farmers' work-life balance; improving safety and health through new smart monitoring technologies and devices; and improving safety in forestry through new smart monitoring technologies and devices.

However, the slow uptake of new technologies will not offer an immediate solution to the high accident and OSH challenges in the sector. The key challenge that remains is the effective adoption of such technology, which is specific to the sector, and requires investment, training and extension support for farmers.

New technologies also need to be evaluated to establish whether they bring any new or additional risks to the workplace, such as new risks associated with the use of new equipment, new standards and OSH evaluation/identification systems for smart farm technologies.

The use of several artificial intelligence (AI) systems together could improve the way farmers work, for example by combining different technologies and multiply risk. New smart technologies could also affect the way farmers work, for example by increasing levels of monotony and stress have been associated with the introduction of new automated technologies in farming and forestry in the past, such as tractors and combines.

As previously noted, stubborn, long-standing risks in the sector (such as accidents related to tractors and machinery, animal handling, slips, trips and falls, and chainsaw use) remain largely untackled. New digital



Digital intensity is the extent to which a sector's digital transformation is shaped by firm investments in digital assets, as well as by changes in the way firms approach markets and interact with clients and suppliers, the type of human capital and skills needed, and the way production is organised.

<http://osha.europa.eu>

La prevención de la COVID-19: un problema de salud pública que afecta a la prevención de riesgos laborales. Preguntas frecuentes 2021 (abril 2021)

Desde el 21 de junio de 2020 corresponde a los órganos competentes de la Administración General del Estado, de las Comunidades Autónomas y de las entidades locales, en el ámbito de sus respectivas competencias, las funciones de vigilancia, inspección y control del correcto cumplimiento de las medidas establecidas en la legislación vigente, durante la crisis sanitaria.

A continuación, damos respuesta a las preguntas más habituales que nos llegan de nuestras empresas mutualistas con el objetivo de prevenir y reducir la transmisión de la COVID-19, teniendo en cuenta que pueden ser de cualquier tamaño y sector de actividad con problemáticas distintas.

Iturria | Fuente: [Asepeyo](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 725KB)

ASEPEYO
Cuidamos de ti

?

La prevención de la COVID-19

Un problema de salud pública que afecta a la prevención de riesgos laborales

Preguntas frecuentes
(Actualización abril 2021)



Industria-higienea | higiene industrial

Evaluación de la exposición al ruido. APP y calculador nuevos formatos

Cálculo de las ecuaciones básicas para la evaluación de la exposición a ruido: nivel diario equivalente para una exposición o m operaciones con distintos niveles de ruido, nivel equivalente semanal, tiempo máximo de exposición y nivel equivalente para ruido estable.

Iturria | Fuente: [INSST](#)

Tresnara joan (gaztelaniaz) | Accede a la herramienta (en castellano) ([html](#))

APP Google Play (Android)

APP (IOS)



Guía práctica para la evaluación cualitativa en Higiene Industrial

La Higiene Industrial es la disciplina preventiva que anticipadamente identifica, evalúa y controla los riesgos debidos al medio ambiente del trabajo con el objeto de proteger la salud y el bienestar de las y los trabajadores.

En la actualidad ya existen varios modelos de Evaluación Cualitativa de los potenciales Riesgos Higiénicos en los que se combinan de forma matricial los diferentes factores que pueden aumentar o reducir el riesgo.

Este estudio comprende los resultados de la búsqueda bibliográfica de los modelos de evaluación cualitativa existentes en el ámbito internacional, como Coshh essentials y Control Banding, la traducción al castellano de las metodologías que se consideren adecuadas, se comparan entre sí a fin de entresacar las mejores cualidades de cada una de ellas y se adaptan para que sean adecuadas y fácilmente aplicables a las características de las pequeñas y medianas empresas españolas, incorporando además todas aquellas modificaciones y mejoras que en diferentes países se ido añadiendo a los modelos iniciales.

Cabe finalmente señalar que algunas de estas metodologías están aceptadas en el documento R14 complementario del reglamento REACH como medios de evaluación del riesgo químico en el marco de dicho reglamento.

Iturria | Fuente: [Netrisk Prevención](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 1,4MB)

TABLA 1. DETERMINACIÓN DE LA CLASE DE FRECUENCIA DE UTILIZACIÓN			
UTILIZACION	OCASIONAL	INTERMITENTE	FRECUENTE
Dia	> 30 días	1-29 días	< 1 día
Semana	< 2 horas	2-18 horas	> 3 días
Mes	< 1 dia	1-6 días	> 15 días
AÑO	< 5 días	5-50 días	> 50 días
CLASE	1	2	3

Nota 2: Determinación de las clases de frecuencia de utilización

TABLA 2. DETERMINACIÓN DE LAS CLASES DE FRECUENCIA DE UTILIZACIÓN	
CLASE DE CANTIDAD	Q1 / Q max
1	< 1 %
2	Entre 1 % y 5 %
3	Entre 5 % y 10 %
4	Entre 12 % y 33 %
5	Entre 33 % y 100%

Nota 3: Tabla 3. Clasificación de la clase de cantidad

TABLA 3. CLASIFICACIÓN DE LA CLASE DE CANTIDAD	
CLASE DE CANTIDAD	Q1 / Q max
1	< 1 %
2	Entre 1 % y 5 %
3	Entre 5 % y 10 %
4	Entre 12 % y 33 %
5	Entre 33 % y 100%

Nota 4: Tabla 4. Determinación de la Clase de Exposición Potencial

TABLA 4. DETERMINACIÓN DE LA CLASE DE EXPOSICIÓN POTENCIAL	
CLASE DE CANTIDAD	CLASE DE FRECUENCIA
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5

Nota 5: La puntuación del Riesgo Potencial se muestra en la Tabla 5. Las puntuaciones son adicionales entre los tres campos (salud, seguridad y medio ambiente), con el fin de facilitar la jerarquización del riesgo potencial entre diferentes puestos de trabajo. Finalmente, en la Tabla 6, se muestra la prioridad de las actuaciones en función de las puntuaciones obtenidas

Productos virucidas autorizados en España. Actualizado

Como consecuencia de la emergencia sanitaria, el Gobierno de España declaró el Estado de alarma de acuerdo al Real Decreto 436/2020 debido a la propagación de la pandemia generada por el coronavirus SARS-CoV-2. En este sentido, existe la recomendación de desinfectar las superficies para detener la transmisión del virus entre personas. Por ello a continuación figuran los productos virucidas autorizados en España que han demostrado eficacia frente a virus atendiendo a la norma UNE-EN 14476. Antisepticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión virucida de los antisepticos y desinfectantes químicos utilizados en medicina (Listado de Virucidas autorizados en España para uso ambiental (TP2), industria alimentaria (TP4) e higiene humana (PT1)).

Iturria | Fuente: [Ministerio de Sanidad](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano)



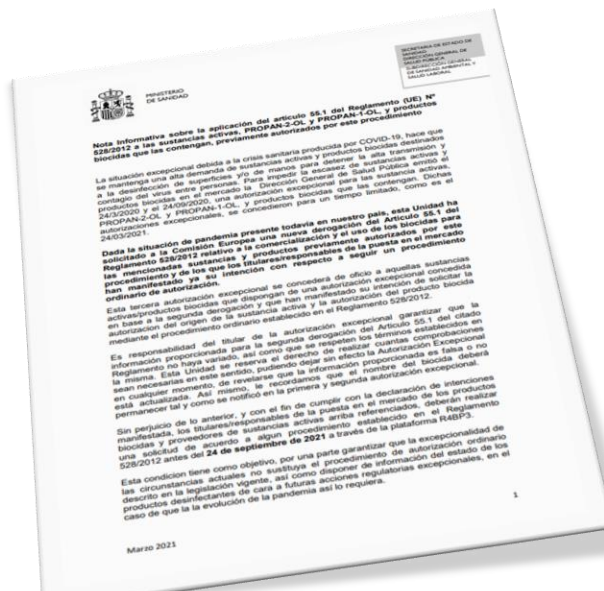
Última actualización: 06/08/2020

Nota Informativa sobre la aplicación del artículo 55.1 del Reglamento (UE) Nº 528/2012 a las sustancias activas, PROPAN-2-OL y PROPAN-1-OL, y productos biocidas que las contengan, previamente autorizados por este procedimiento

La situación excepcional debida a la crisis sanitaria producida por COVID-19, hace que se mantenga una alta demanda de sustancias activas y productos biocidas destinados a la desinfección de superficies y/o de manos para detener la alta transmisión y contagio del virus entre personas. Para impedir la escasez de sustancias activas y productos biocidas en el mercado, la Dirección General de Salud Pública emitió el 24/3/2020 y el 24/09/2020, una autorización excepcional para que las empresas autorizadas anteriormente, se dispongan por un tiempo limitado, como es el 24/09/2021.

Iturria | Fuente: [Ministerio de Sanidad](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 171KB)



Ianeko medikuntza | medicina del trabajo



Documentos técnicos para profesionales



Iturria | Fuente: [Ministerio de Sanidad](#)

Atalera jo (gaztelaniaz) | Accede a la sección (en castellano) (html)

Casos notificados Covid-19 como contingencia profesional. Datos acumulados desde febrero 2020

Los datos mensuales de avance sobre accidentes de trabajo, publicados por la Subdirección General de Estadística y Análisis Sociolaboral recoge el número de casos de contagio por COVID-19 reconocidos como accidentes de trabajo hasta la fecha de extracción de los respectivos avances y cuya fecha de baja está dentro del periodo de referencia de los datos (desde enero de 2020), en aplicación de la normativa específica sobre el reconocimiento de accidentes de trabajo por esta patología. El presente informe, partiendo de datos de avance acumulados, analiza los accidentes de trabajo, que responden al código de descripción de la lesión 073 (COVID-19), notificados desde febrero de 2020.

Iturria | Fuente: [INSST](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 325KB)

Actuaciones de respuesta coordinada para el control de la transmisión de COVID-19

Aprobado por la Comisión de Salud Pública del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud

Este documento de Actuaciones de respuesta coordinada para el control de la transmisión de COVID-19 se establece como desarrollo técnico de los indicadores recogidos en el Plan de Respuesta Temprana, y establece el marco de actuación para una respuesta proporcional a distintos niveles de alerta definidos por un proceso de evaluación del riesgo en base al conjunto de indicadores epidemiológicos y de capacidad asistencial y de salud pública.

Los indicadores, niveles y medidas propuestas en el documento serán de referencia tanto en escenarios de aumento de riesgo de transmisión como en escenarios de reducción del mismo.

Iturria | Fuente: [Netrisk Prevención](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 690KB)

Efectividad de las medidas preventivas para el control de la transmisión

Actualizado a 25 de marzo

La evolución de los acontecimientos y el esfuerzo conjunto de la comunidad científica mundial, están generando gran cantidad de información que se modifica rápidamente con nuevas evidencias. Este documento pretende hacer un resumen analítico de la evidencia científica disponible en torno a las medidas de prevención recomendadas para la reducción de la transmisión y la contención de la pandemia. El informe está sujeto a revisión continua y se actualizará según se disponga de más información.

Iturria | Fuente: [Netrisk Prevención · Ministerio de Sanidad, Consumo y Bienestar Social](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 690KB)

Prevención de alteraciones vocales con ejercicios de tubos de resonancia en un grupo de docentes

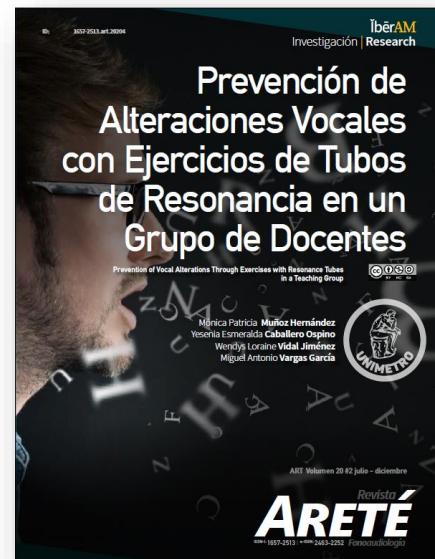
Mónica Patricia Muñoz Hernández ; Yesenia Esmeralda Caballero Ospino ; Wendys Loraine Vidal Jiménez ; Miguel Antonio Vargas García

[Areté](#), ISSN 1657-2513, ISSN-e 2463-2252, Vol. 20, Nº. 2, 2020, págs. 35-41

En múltiples estudios se ha determinado la importancia de la voz en aquellas y aquellos profesionales que la utilizan como su herramienta principal de trabajo. La población objeto de estudio en esta investigación son las y los profesores universitarios, que trabajan durante varias horas al día usando su voz, muchas veces en condiciones poco óptimas para un desempeño laboral efectivo.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 725KB)



Estrés psicosocial, hipertensión arterial y riesgo cardiovascular

Q. Foguet-Boreu ; L. Ayerbe García-Morzon

[Hipertensión y riesgo vascular](#), ISSN 1889-1837, Vol. 38, Nº. 2, 2021, págs. 83-90

El estrés psicosocial puede ser la consecuencia de una gran variedad de causas y circunstancias. La experiencia del estrés es frecuentemente única y vivenciada de forma muy personal, aunque con respuestas fisiológicas comunes. Previsiblemente sufrirá un incremento en el mundo moderno, sometido a vertiginosos cambios sociales, culturales y tecnológicos. En esta revisión se pretende determinar qué factores psicosociales repercuten en la hipertensión arterial (HTA) y en el riesgo cardiovascular (RCV). El estrés psicosocial aumenta más del doble el riesgo de HTA, y los factores más relacionados son el trastorno por estrés postraumático, la ansiedad y el estrés laboral. Los factores que más se relacionaron con un incremento del RCV fueron el cuidado informal, los estatus socioeconómicos inferiores, los trastornos mentales severos, el estatus marital y el trastorno por estrés postraumático. Las estrategias de prevención del estrés psicosocial individuales y colectivas pueden ser determinantes para disminuir la prevalencia de HTA y del RCV.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

Eskaripeko artikula. Eskatu hemen | Artículo bajo demanda. Pídelo aquí

laneko osasuna eta generoa | salud laboral y género



Integración de la perspectiva de género en los criterios de adecuación ergonómica de entornos laborales

Presentamos un Proyecto del Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV) llamado “Integración de la perspectiva de género en los criterios de adecuación ergonómica de entornos laborales”.

En el mundo de la industria las mujeres necesitan de una adaptación antropométrica, fisiológica y biomecánica importante, en especial en los puestos de trabajo que hasta ahora estaban ocupados exclusivamente por hombres. Esto es debido a que las alturas, profundidades de trabajo, huecos de acceso o fuerzas requeridas no tienen en cuenta las diferencias entre géneros, teniendo en cuenta situaciones como el embarazo o los períodos de lactancia. Lo más importante es garantizar la seguridad y salud de todos los trabajadores y trabajadoras.

Iturria | Fuente: [Netrisk Prevención](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 2,6MB)

[Proiektuaren web orriko joan \(gaztelaniaz\)](#) | Accede a la web del proyecto (en castellano) (html)

La contribución del diálogo social a la igualdad de género

Revisión diciembre de 2020

La Organización Internacional del Trabajo publica este informe donde se analiza cómo el diálogo social, incluida la negociación colectiva, tiene un inmenso potencial para contribuir a la igualdad de género y al trabajo decente. Sin embargo, las trabajadoras de todo el mundo siguen estando infrarrepresentadas en los órganos y procesos de toma de decisiones que determinan los lugares de trabajo. Además, las consecuencias sociales y económicas de la COVID-19 han afectado de manera desproporcionada a las mujeres trabajadoras y esto conlleva el riesgo de ampliar aún más las desigualdades de género en el mundo del trabajo. Sin embargo, el diálogo social y unas relaciones laborales sólidas pueden utilizarse como herramientas eficaces para superar estos retos y promover la igualdad de género en el trabajo.

Iturria | Fuente: [Igualdad en la Empresa \(Instituto de las Mujeres\)](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 1,4MB)



Ianeko segurtasuna | seguridad en el trabajo

NTP 1152 Sembradoras seguridad - Año 2021

Esta NTP recoge, de forma resumida, los peligros significativos, los requisitos de seguridad y las medidas de reducción del riesgo y de protección en relación con las sembradoras, tomando como referencia el contenido de la norma UNE-EN ISO 4254-9. Para mayor información se recomienda la consulta de dicha norma.

Iturria | Fuente: [INSST](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 1,2MB)



NTP 1156: Espardidoras de purín: seguridad

Esta NTP recoge, de forma resumida, los peligros significativos, los requisitos de seguridad y las medidas de reducción del riesgo y de protección, así como la información para la utilización, en relación con las esparcidoras de purín, tomando como referencia el contenido de la norma UNE-EN 707.

Iturria | Fuente: [INSST](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 972KB)



Manipulación manual: empuje, arrastre y transporte (APP y calculador nuevos formatos)

En la manipulación manual de cargas, existen diferentes operaciones que requieren la aplicación de metodologías de evaluación que se ajusten a las particularidades de cada una de ellas.

Iturria | Fuente: [INSST](#)

[Tresnara joan \(gaztelaniaz\)](#) | Accede a la herramienta (en castellano) (html)

[APP Google Play \(Android\)](#)

[APP \(IOS\)](#)



El riesgo debido a la electricidad estática: medidas preventivas

El objetivo de la presente píldora formativa es que el alumnado entienda qué es la electricidad estática, como puede generarse, particularmente en los lugares de trabajo, los potenciales riesgos inherentes a la presencia y acumulación de electricidad estática y cómo pueden eliminarse, controlarse o minimizarse estos.

Iturria | Fuente: [Invassat](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 2,8MB)

Plan Tipo de Movilidad Segura y sostenible en la empresa

Esta actualización de la guía de 2011 tiene como objetivo fundamental proporcionar información y herramientas a empresas y a las y los trabajadores sobre los aspectos relevantes de la gestión de la seguridad vial y la movilidad sostenible en el ámbito empresarial, tratando de hacerla más útil y didáctica para las pequeñas y medianas empresas, cuya importancia numérica en nuestro tejido empresarial es innegable.

Lograr un cambio modal hacia una movilidad más segura y sostenible en los desplazamientos relacionados con el trabajo, debe constituir un reto prioritario en la actuación de todos los sectores implicados; tanto de las diferentes Administraciones Públicas, como de las empresas, sindicatos y las y los propios trabajadores.

Iturria | Fuente: [Dirección General de Tráfico](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 3,2MB)



Lecciones aprendidas. Accidentes de trabajo en el sector agrario en Andalucía

El 40% de los accidentes mortales en el campo se producen por vuelco de maquinaria según los datos del Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales (IAPRL). Para prevenirlos es necesaria formación previa, autorización para su uso y reforzamiento del adiestramiento.

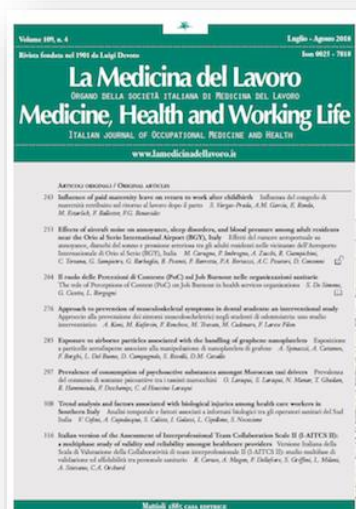
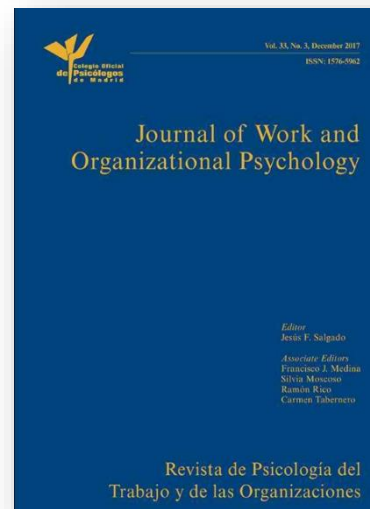
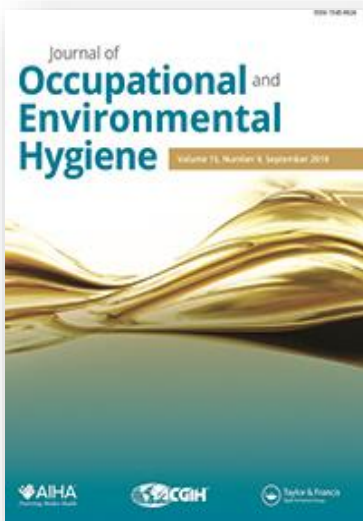
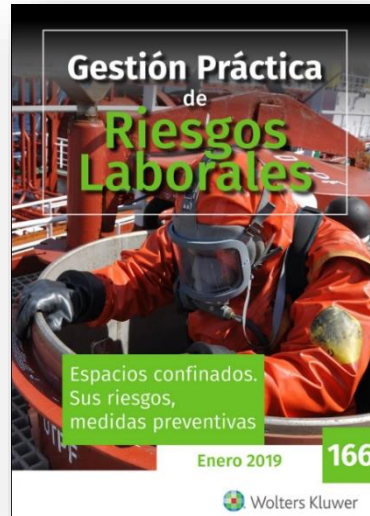
Este documento del IAPRL nos muestra cómo prevenir caídas a nivel o con remolques, vuelco del tractor, la seguridad del vehículo, máquinas peligrosas, trabajos de mantenimiento o el manejo de cargas.

Iturria | Fuente: [Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 5,1MB)



harpidetutako aldizkariak | revistas suscritas



Elhuyar (Euskaraz | Euskera)

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

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **341 / 2021eko martxoan**

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: **64 / febrero 2021**

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. 36, No. 3, December 2020**

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: 48/49**

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 (gaztelaniaz) 2000. urtetik aurrera Laneko Arriskuen Prebentzioko profesional guztientzako informazioa eta baliabideak eskaintzen ditu. Sarbidea errazten du prebentzioari 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 online

edukietarako sarrera libre | 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.
→ **Liburategian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **62 / noviembre 2020**
- ✓ [Formación de seguridad laboral](#). Editorial Bormart.
→ **Liburategian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **175 / enero-febrero 2021**
- ✓ [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 Andaluza de Ergonomía Participativa](#). Junta de Andalucía
 - ✓ [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)
- **Liburategian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **105 / diciembre 2020**
- ✓ [Seguritecnia](#)
 - ✓ [Travail & Sécurité](#). Institut national de recherche et de sécurité (INRS)

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

- ✓ [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) >>> Aceso 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

"Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales"ek egindako informazio-buletinak prebentzioaren arloko erreferentziaozko informazioa ematen du, eta, horretarako elkarriketak, erreportajeak, azterlanak, analisiak eta abar erabiltzen ditu. Eskaintzen dira webgunean 2001. urtetik.

Argitaratutako azken zenbakia:

[37 / enero 2021](#) (pdf, 8,3MB)

El Boletín Informativo elaborado por el Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales, proporciona información de referencia en materia de prevención, con entrevistas, reportajes, estudios, análisis, etc. De periodicidad semestral está disponible en la web desde 2001.

Último número publicado:

[37 / enero 2021](#) (pdf, 8,3MB)

boletín de actualidad preventiva andaluza

"Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales" erakundeak egindako boletinak laneko arriskuen prebentzioarekin lotutako jarduera, ekitaldi, ikastaro eta albiste nagusiak jaso ditu. Andaluziako langileen segurtasunaren eta osasunaren alde lan egiten duten erakunde eta pertsonai zabaltzeko tresna bat da.

Argitaratutako azken zenbakia:

[Segurit@ contra el coronavirus - Marzo 2021](#)
(pdf, 2,3MB)

El Boletín del Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales recoge las principales actividades, eventos, cursos y noticias relacionadas con la PRL. Constituye así una herramienta de difusión a las entidades y personas que trabajan por la seguridad y salud de las y los trabajadores en Andalucía.

Último número publicado:

[Segurit@ contra el coronavirus - Marzo 2021](#)
(pdf, 2,3MB)

bib | boletín información preventiva

Unión de Mutuas erakundeak egindako boletinaren helburua da empresas kontzientziatzea eta sensibilizatzea, lanarriskuen prebentzioari buruzko informazioa hainbat arlotan aldizka bidaliz: teknologia, prebentzioa enpresan txertatzea, legedia, araudia, mutualismoari buruzko berriak, jarduerak eta prebentzio-proiektuak. Hilean behin egiten da, eta 2011. urtetik dago eskuragarri webgunean.

Argitaratutako azken zenbakia:

[01/03/2021 - 31/03/2021](#) (pdf, 81KB)

El Boletín de la "Unión de Mutuas" tiene el objetivo de concienciar y sensibilizar a las empresas con 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.

Último número publicado:

[01/03/2021 - 31/03/2021](#) (pdf, 81KB)

boletín informativo de ibermutua

Ibermutuak egindako argitalpen digital hau autonomoei, enpresei eta laguntzaileei zuzendutakoa dago. Informazio soziolaboralaren, Gizarte Segurantzaren, Laneko Arriskuen Prebentzioaren, Segurtasunaren eta Higienearen, Lan Ikuskaritzaren eta araudiaren esparruetako albiste esanguratsuenak biltzen ditu.

Argitaratutako azken zenbakia:

Boletín informativo de Ibermutua nº 268 (hasta 15 abril 2021) (pdf, 3,7MB)

Publicación digital de Ibermutua 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.

Último número publicado:

Boletín informativo de Ibermutua nº 268 (hasta 15 abril 2021) (pdf, 3,7MB)

echa newsletter

"European Chemicals Agency"ren (ECHA) ingelesezko buletin elektronikoa da hau. Agentzia substantzia kimikoen erabilera segura lortzeko lanean diharduena. Agintari arautzaileen esku dago substantzia kimikoen arloko EBren lejeria praktikara eramatea, gizakien osasuna eta ingurumena babesteko eta berrikuntza eta lehiakortasuna sustatzeko. Urtean lau aldizkari argitaratzen dira.

Argitaratutako azken zenbakia:

Issue 3 (septiembre 2020)

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 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.

Último número publicado:

Issue 3 (septiembre 2020)

erga bibliográfico

INSST erakundeak egindako hileroko argitalpen bibliográfico digitala. Publiko espezializatuari zuzendutakoa dago. Bere funtsezko muina bibliografía científico-tecnikoa da, non monografien eta aldizkarietako artikuluen erreferentziak aurkezten diren (laburpenak barne).

Argitaratutako azken zenbakia:

Número 546 (octubre 2020) (pdf 1,1MB)

Publicación bibliográfica mensual digital del INSST destinada a un público especializado. Su núcleo fundamental es la bibliografía científico-técnica, con referencias de monografías y artículos de revista y resúmenes de las mismas.

Último número publicado:

Número 546 (octubre 2020) (pdf 1,1MB)

erga formación profesional

INSST erakundeak egindako dibulgaziozko aldizkako argitalpena, Lanbide Heziketaren esparruan laneko arriskuen prebentzioari buruzko irakasgaien irakaskuntzaz arduratzen diren irakasleei informazioa eta tresna pedagogikoak eskaintzen dizkien. Urtean hiru zenbaki argitaratzen dira, eta formato digitala baino ez dute.

Argitaratutako azken zenbakia:

Número 110. Almacenamiento de materiales apilados sobre el suelo (pdf 2,4MB)

Publicación periódica divulgativa del INSST que ofrece información y herramientas pedagógicas al profesorado responsable de la enseñanza de las materias sobre prevención de riesgos laborales en el ámbito de la Formación Profesional. Se publican tres números al año y su formato es exclusivamente digital.

Último número publicado:

Número 110. Almacenamiento de materiales apilados sobre el suelo (pdf 2,4MB)

erga noticias

"Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo" erakundeak egindako egunkari hau segurtasunaren eta osasunaren inguruan sentsibilizatzen saiatzen da. Honako hauek ditu: editoriala, laneko segurtasunarekin zerikusia duten gaurkotasuneko gaiei buruzko hainbat ikuspuntu ematen eta orientatzen dituena; albisteen atala; INSSTek argitaratutako azken argitalpenei buruzko iragarkia; eta "Notas Prácticas", non laneko segurtasunarekin eta osasunarekin lotutako alderdi garrantzitsuak garatzen baitira. Sei hilean behin, enpresaburuei eta langileei zuzenduta dago.

Argitaratutako azken zenbakia:

Número 148 - Segundo semestre 2020 (pdf 3,2MB)

Este periódico trata de sensibilizar sobre la seguridad y la salud. Consta de un Editorial que ofrece diversos puntos de vista y orienta sobre temas de actualidad relacionados con la seguridad laboral, un apartado de Noticias, un Anuncio sobre las últimas publicaciones editadas por el INSST, y unas "Notas Prácticas", donde se desarrollan aspectos relevantes relacionados con la seguridad y la salud en el trabajo. De periodicidad semestral, está dirigido tanto a personas empresarias como trabajadoras.

Último número publicado:

Número 148 - Segundo semestre 2020 (pdf 3,2MB)

erg@nline

Laneko segurtasun eta osasunarekin zerikusia duten hainbat alderdiri buruzko albisteak eta informazioak zabaltzea helburu duen INSSTren informazio-buletin hau. Informazio-iturrian zuzenean sartu ahal izateko behar diren estekak eskaini ditu. Hiru hilean behin egiten da, eta 2002tik dago eskuragarri webgunean.

Argitaratutako azken zenbakia:

Número 164 (octubre-diciembre 2020) (pdf 1,3MB)

Boletín Informativo del INSST cuyo objetivo 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.

Último número publicado:

Número 164 (octubre-diciembre 2020) (pdf 1,3MB)

infoprevención.fm

Fraternidad-Mupresparen hileroko buletin elektronikoa. Mutuaren jarduera lan-istripuen eta lanbide-gaixotasunen tratamendu integralera bideratzen da, bai alderdi ekonomikoari dagokionez, bai prebentzio-, osasun- eta berreskuratze-ekintzei dagokienez, baita legez esleitzen zaizkion gainerako prestazioak estaltzera ere, mutua den aldetik.

Argitaratutako azken zenbakia:

[Abril 2021](#) (html)

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.

Último número publicado:

[Abril 2021](#) (html)

lan osasuneko informazio aldizkaria | boletín informativo de salud laboral

Nafarroako Osasun Publikoaren eta Lan Osasunaren institutua

Laneko arriskuen prebentzioari eta laneko osasunari buruzko informazio interesgarria, egungoa eta berria zabaltzeko tresna. Edukiak langileen osasuna sustatzeko interesa duten guztiei zuzenduta daude. Hilean behin egiten da, eta 2012tik dago eskuragarri webgunean.

Argitaratutako azken zenbakietan:

[71 zkia. – 2021eko apirila | nº 71 - abril 2021](#)
(pdf, 804KB)

Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra
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.

Últimos números publicados:

[71 zkia. – 2021eko apirila | nº 71 - abril 2021](#)
(pdf, 804KB)

osh mail

EU-OSHA - Europako Lan Segurtasun eta Osasun Agentziak hilera argitaratzen ditu laneko segurtasunari eta osasunari buruzko Europako albisteak.

Argitaratutako azken zenbakia:

[OSHmail 223 – Abril 2021](#) (html)

Noticias sobre seguridad y salud en el trabajo en Europa publicado mensualmente por la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (EU-OSHA).

Último número publicado:

[OSHmail 223 – Abril 2021](#) (html)

txoko digitala | txoko digital

Vídeo de la OIT. 28 de abril de 2021: Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo

Un año más, la Oficina de la OIT para España promueve la conmemoración tripartita del 28 de abril, Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo.

El tema elegido por la OIT para 2021 se centra en la promoción de sistemas resilientes de seguridad y salud en el trabajo para hacer frente a la presente crisis y a futuros desafíos imprevistos, protegiendo la seguridad y salud física y mental de los trabajadores mientras dure la pandemia y después, en un escenario post-COVID y en los procesos de recuperación económica y social que ya están en marcha.

Participan en esta conmemoración representantes de la OIT, el Ministerio de Trabajo y Economía Social, el INSST, UGT, CEPYME, CCOO y CEOE.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención · OIT](#)

Bideora sartu (gaztelaniaz) | Accede al vídeo (en castellano)



App Mascarilla inteligente del Ministerio de Consumo

Esta aplicación, diseñada por el Ministerio de Consumo, nos permite llevar un control del uso de nuestra mascarilla. En muchas ocasiones es complicado recordar cuántas horas se ha utilizado o cuántos lavados se han realizado y es un factor importante para asegurar una correcta protección frente a la COVID-19.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención · Ministerio de Consumo](#)

Atalera sartu (gaztelaniaz) | Accede al portal (en castellano)



Día Mundial de la Salud: Campaña de la OMS

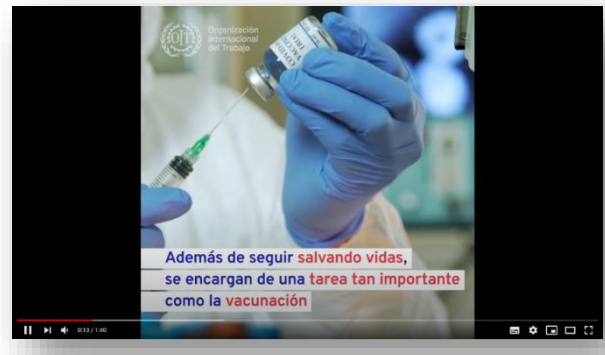
Los trabajadores sanitarios y asistenciales se encuentran en primera línea de la lucha contra la pandemia de COVID-19 desde hace más de un año.

Ello ha ampliado su carga de trabajo y su jornada laboral y les ha impedido tener tiempo suficiente para el descanso y la recuperación, y constantemente corren el riesgo de contagiarse. Por otro lado, muchos de ellos deben hacer frente a casos de violencia, acoso o estigmatización en su trabajo. Todo eso repercute adversamente en la salud mental y en el bienestar de los trabajadores sanitarios.

En el siguiente enlace se puede ver la campaña de la Organización Internacional del Trabajo relacionada con el Día Mundial de la Salud, dirigido este año a apoyar al personal sanitario y asistencial en situación de estrés.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención](#)

Bideora sartu (gaztelaniaz) | [Accede al vídeo \(en castellano\)](#)



Conferencia: Estudio del nexo causal – Máster medicina ocupacional (1ª Conferencia)

La dirección Académica del Máster Internacional en Medicina Ocupacional, organizó una Jornada Virtual Internacional dirigida a todos los y las profesionales que trabajan en el ámbito de la Salud Ocupacional.

El Dr. Basilico de la Clinica del Lavoro de Milán, presenta los "Criterios para la evaluación del origen laboral de las patologías" y aborda interesantes "Casos en Nexo Causal", el los cuales él ha participado como experto.

Iturria | Fuente: [SESST](#)

Bideora sartu (gaztelaniaz) | [Accede al vídeo \(en castellano\)](#)

galde lezalozu liburuzainari

Mezu elektroniko 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.

r-lamas@euskalib.eus



OSALAN
Liburutegia

Rubén Lamas Recio

Liburuzaina | Bibliotecario

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

Emaila: r-lamas@euskadi.eus
osalanbibba@euskadi.eus

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

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

Email: r-lamas@euskadi.eus
osalanbibba@euskadi.eus

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