



OSALAN
Liburutegia

berrien buletina
2022ko iraila

boletín de novedades
septiembre 2022

36

Berrien buletina

Boletín de novedades

Osalaneko Liburutegia

Biblioteca de Osalan

36.zk. – 2022ko iraila

Nº 36 – Septiembre 2022

aurkibidea | sumario

Legegintzako nobedadeak | Novedades legislativas | 4

Europar Batasuna | Unión Europea | 4

Espainia | España | 10

Euskadi | 14

Legegintza baliabideak | Recursos legislativos | 15

Eskuratze berriak | Últimas adquisiciones | 18

Monografiak | Monografías | 18

Eskuratutako araudia | Normativa adquirida | 19

Argitalpen elektronikoak | Publicaciones electrónicas | 20

Orokortasunak | Generalidades | 20

Ergonomia eta psikosoziozia | Ergonomía y psicología | 25

Industria-higienea | Higiene industrial | 28

Laneko medikuntza | Medicina del trabajo | 29

Laneko osasuna eta generoa | Salud laboral y género | 31

Laneko segurtasuna | Seguridad en el trabajo | 32

Jarduera-sektore espezifikoak | Sectores de actividad específicos | 35

Biztanleria-sektore espezifikoak | Sectores de población específicos | 36

Harpidetutako aldizkariak | Revistas suscritas | 37

Online aldizkariak | Revistas de acceso on-line | 39

Edukietarako sarrera librea | Acceso libre al contenido | 39

Laburpen, aurkibide, etabarretarako sarbidea | Acceso a los sumarios, resúmenes, etc. | 41

Informazio-buletinak | Boletines informativos | 42

Txoko digitala | Txoko digital | 46

Galde iezaiozu liburuzainari | Pregunta al bibliotecario | 47

Legegintzako nobedadeak | Novedades legislativas


Europar Batasuna | Unión Europea

2022ko irailaren 30ean eguneratuak

Actualizadas a 30 de septiembre de 2022

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

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

- 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: 02011L0065-20221001. Fecha del documento: 01/10/2022
- Dictamen del Comité Europeo de las Regiones — [Mejora de las condiciones laborales en el trabajo en plataformas digitales](#). COR 2022/00155. DO C 375 de 30.9.2022, p. 45/63. Fecha del documento: 30/09/2022
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1668 de la Comisión de 28 de septiembre de 2022 sobre las normas armonizadas para los [aparatos y sistemas de protección para uso en atmósferas potencialmente explosivas](#), elaboradas en apoyo de la Directiva 2014/34/UE del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6855. DO L 251 de 29.9.2022, p. 6/16. Fecha del documento: 28/09/2022; Fecha de adopción
- Proposal for a DIRECTIVE OF THE EUROPEAN PARLIAMENT AND OF THE COUNCIL amending Directive 2009/148/EC on the protection of workers from the [risks related to exposure to asbestos at work](#). Este documento no existe en español. COM/2022/489 final. Fecha del documento: 28/09/2022
- Texto consolidado: Directiva 2014/45/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, de 3 de abril de 2014, relativa a las [inspecciones técnicas periódicas de los vehículos de motor y de sus remolques](#), y por la que se deroga la Directiva 2009/40/CE (Texto pertinente a efectos del EEE). Código CELEX: 02014L0045-20220927. Fecha del documento: 27/09/2022
- Decisión (UE) 2022/1663 del Consejo de 26 de septiembre de 2022 relativa a la posición que debe adoptarse en nombre de la Unión Europea sobre las enmiendas a los anexos del Acuerdo sobre [transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera \(ADR\)](#) y a los Reglamentos anexos al Acuerdo europeo relativo al [transporte internacional de mercancías peligrosas por vías navegables interiores \(ADN\)](#). ST/12123/2022/INIT. DO L 250 de 28.9.2022, p. 19/22  Vigente. Fecha del documento: 26/09/2022; Fecha de adopción
- DIRECTIVA DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativa a procedimientos uniformes de control del [transporte de mercancías peligrosas por carretera](#) (versión codificada). PE 22 2022 INIT. Fecha del documento: 21/09/2022
- Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las [sustancias y mezclas químicas \(REACH\)](#) [Publicado de conformidad con el artículo 64, apartado 9, del Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (DO L 396 de 30.12.2006, p. 1.)] (Texto pertinente a efectos del EEE) 2022/C 360/07. C/2022/6463. DO C 360 de 20.9.2022, p. 7/7. Fecha del documento: 20/09/2022; fecha de publicación
- Propuesta de DIRECTIVA DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativa a procedimientos uniformes de control del [transporte de mercancías peligrosas por carretera](#) (versión codificada) – Resultado de la primera lectura del Parlamento Europeo (Estrasburgo, 12 a 15 de septiembre de 2022). ST 12361 2022 INIT. Fecha del documento: 16/09/2022
- Propuesta de DECISIÓN DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO por la que [se deroga la Directiva 89/629/CEE](#) del Consejo. COM/2022/465 final. Fecha del documento: 16/09/2022

- COMMISSION STAFF WORKING DOCUMENT Union Synthesis Report on the application of Regulation (EC) No 850/2004 on persistent organic pollutants Accompanying the document REPORT FROM THE COMMISSION TO THE EUROPEAN PARLIAMENT, THE COUNCIL, THE EUROPEAN ECONOMIC AND SOCIAL COMMITTEE AND THE COMMITTEE OF THE REGIONS on the application of Regulation (EC) No 850/2004 on [persistent organic pollutants](#). Este documento no existe en español. SWD/2022/291 final. Fecha del documento: 16/09/2022
- INFORME DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO, AL CONSEJO, AL COMITÉ ECONÓMICO Y SOCIAL EUROPEO Y AL COMITÉ DE LAS REGIONES sobre la aplicación del Reglamento (CE) n.º 850/2004 relativo a los [contaminantes orgánicos persistentes](#). COM/2022/463 final. Fecha del documento: 16/09/2022
- Reglamento (UE) 2022/1531 de la Comisión de 15 de septiembre de 2022 por el que se modifica el Reglamento (CE) n.º 1223/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que se refiere al uso en productos cosméticos de determinadas [sustancias clasificadas como carcinógenas, mutágenas o tóxicas](#) para la reproducción y por el que se corrige dicho Reglamento (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6539. DO L 240 de 16.9.2022, p. 3/8 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 15/09/2022; Fecha de adopción
- Resolución legislativa del Parlamento Europeo, de 13 de septiembre de 2022, sobre la propuesta de Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo relativa a procedimientos uniformes de control del [transporte de mercancías peligrosas por carretera](#) (versión codificada) (COM(2021)0483 – C9-0347/2021 – 2021/0275(COD)). TA/2022/0303. Fecha del documento: 13/09/2022
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1610 de la Comisión de 13 de septiembre de 2022 por el que se modifica el Reglamento (CE) n.º 738/2000 en lo que respecta a la clasificación de un [vehículo equipado con un dispositivo de elevación hidráulico provisto de una plataforma de trabajo](#) en la nomenclatura combinada. C/2022/6639. DO L 241 de 19.9.2022, p. 3/4 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 13/09/2022; Fecha de adopción
- COMMISSION STAFF WORKING DOCUMENT Synthesis Report on the Operation of Regulation (EU) No 649/2012 concerning the export and import of hazardous chemicals Accompanying the document Report from the Commission to the European Parliament, the Council, the European Economic and Social Committee and the Committee of the Regions Summary of the Synthesis Report on the operation of Regulation (EU) No 649/2012 concerning the [export and import of hazardous chemicals](#). Este documento no existe en español. SWD/2022/218 final. Fecha del documento: 13/09/2022
- INFORME DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO, AL CONSEJO, AL COMITÉ ECONÓMICO Y SOCIAL EUROPEO Y AL COMITÉ DE LAS REGIONES Resumen del informe de síntesis sobre el funcionamiento del Reglamento (UE) n.º 649/2012 relativo a la [exportación e importación de productos químicos peligrosos](#). COM/2022/412 final. Fecha del documento: 13/09/2022
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1517 de la Comisión de 9 de septiembre de 2022 por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2019/450 en lo que respecta a la publicación de referencias de documentos de evaluación europeos para el [aislamiento](#) hecho de [corcho](#) expandido de relleno suelto o granulado compuesto o de corcho natural granulado de relleno suelto y caucho y otros productos de construcción (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6304. DO L 235 de 12.9.2022, p. 65/67 ● Vigente. Fecha del documento: 09/09/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1515 de la Comisión de 8 de septiembre de 2022 sobre las objeciones no resueltas relativas a las condiciones para conceder una autorización al biocida [Mouskito Junior Lotion](#) de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2022) 6279] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6279. DO L 235 de 12.9.2022, p. 58/60 ● Vigente. Fecha del documento: 08/09/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1495 de la Comisión de 8 de septiembre de 2022 por la que se retrasa la fecha de expiración de la aprobación de la [medetomidina](#) para su uso en biocidas del tipo de producto 21, de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6276. DO L 234 de 9.9.2022, p. 26/27 ● Vigente. Fecha del documento: 08/09/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1496 de la Comisión de 8 de septiembre de 2022 por la que se retrasa la fecha de expiración de la aprobación del [tebuconazol](#) para su uso en biocidas del tipo de producto 8, de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6278. DO L 234 de 9.9.2022, p. 28/29 ● Vigente. Fecha del documento: 08/09/2022; Fecha de adopción

- COMUNICACIÓN DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO, AL CONSEJO, AL COMITÉ ECONÓMICO Y SOCIAL EUROPEO Y AL COMITÉ DE LAS REGIONES sobre la [Estrategia Europea de Cuidados](#). COM/2022/440 final. Fecha del documento: 07/09/2022
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1494 de la Comisión de 7 de septiembre de 2022 sobre las objeciones no resueltas relativas a las condiciones para conceder una autorización al biocida [Mouskito Spray](#) de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2022) 6264] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6264. DO L 234 de 9.9.2022, p. 23/25 ● Vigente. Fecha del documento: 07/09/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1487 de la Comisión de 7 de septiembre de 2022 por la que se retrasa la fecha de expiración de la aprobación del [etofenprox](#) para su uso en biocidas del tipo de producto 8, de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6269. DO L 233 de 8.9.2022, p. 85/86 ● Vigente. Fecha del documento: 07/09/2022; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1480 de la Comisión de 7 de septiembre de 2022 por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 en lo que respecta a la prórroga de los períodos de aprobación de las [sustancias activas](#) 2-fenilfenol (incluidas sus sales, como la sal sódica), 5-nitroguayacolato de sodio, 8-hidroxiquinoleína, aceite de parafina, aceites de parafina, amidosulfurón, azufre, bensulfuron, bifenox, clofentecina, clomazona, clormecuat, clorotolurón, daminozida, deltametrina, dicamba, difenoconazol, diflufenicán, dimetaclor, esfenvalerato, etofenprox, fenoxaprop-P, fenpirazamina, fenpropidina, fludioxonil, flufenacet, flumetralina, fostiazato, lenacilo, MCPA, MCPB, nicosulfurón, o-nitrofenolato de sodio, penconazol, picloram, p-nitrofenolato de sodio, prohexadiona, propaquizafop, prosulfocarb, quizalofop-P-etilo, quizalofop-P-tefuril, tebufenpirad, tetraconazol, trialato, triflusalurón y tritosulfurón (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6261. DO L 233 de 8.9.2022, p. 43/47 ● Vigente. Fecha del documento: 07/09/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1489 de la Comisión de 7 de septiembre de 2022 por la que se retrasa la fecha de expiración de la aprobación del [espinosad](#) para su uso en biocidas del tipo de producto 18, de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6271. DO L 233 de 8.9.2022, p. 89/90 ● Vigente. Fecha del documento: 07/09/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1488 de la Comisión de 7 de septiembre de 2022 por la que se retrasa la fecha de expiración de la aprobación del [K-HDO](#) para su uso en biocidas del tipo de producto 8, de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6270. DO L 233 de 8.9.2022, p. 87/88 ● Vigente. Fecha del documento: 07/09/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1484 de la Comisión de 7 de septiembre de 2022 por la que se retrasa la fecha de expiración de la aprobación del [carbonato de didecildimetilamonio](#) para su uso en biocidas del tipo de producto 8, de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6265. DO L 233 de 8.9.2022, p. 79/80. ● Vigente. Fecha del documento: 07/09/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1486 de la Comisión de 7 de septiembre de 2022 por la que se retrasa la fecha de expiración de la aprobación de la acroleína para su uso en [biocidas del tipo de producto 12](#), de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6268. DO L 233 de 8.9.2022, p. 83/84. ● Vigente. Fecha del documento: 07/09/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1485 de la Comisión de 7 de septiembre de 2022 por la que se retrasa la fecha de expiración de la aprobación del IPBC para su uso en [biocidas del tipo de producto 8](#), de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6266. DO L 233 de 8.9.2022, p. 81/82 ● Vigente. Fecha del documento: 07/09/2022; Fecha de adopción
- Propuesta de RECOMENDACIÓN DEL CONSEJO sobre el acceso a [cuidados de larga duración](#) asequibles y de alta calidad. COM/2022/441 final. Fecha del documento: 07/09/2022
- [Estrategia de personal sanitario y asistencia](#). EESC-2022-01513-AS. Fecha del documento: 06/09/2022
- INFORME sobre la propuesta de Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo relativa a procedimientos uniformes de control del [transporte de mercancías peligrosas por carretera](#) (versión codificada) (COM(2021)0483 - C9-0347/2021 - 2021/0275(COD)) Comisión de Asuntos Jurídicos Ponente: Angel Dzhabazki. A/2022/0228. Fecha del documento: 06/09/2022

- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1474 de la Comisión de 6 de septiembre de 2022 que renueva la aprobación de la [sustancia activa de bajo riesgo grasa de ovino](#) con arreglo al Reglamento (CE) n.º 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de [productos fitosanitarios](#), y modifica el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6241. DO L 232 de 7.9.2022, p. 3/7. Fecha del documento: 06/09/2022
- Resolución del Parlamento Europeo, de 16 de febrero de 2022, sobre el refuerzo de Europa en la [lucha contra el cáncer](#): hacia una estrategia global y coordinada (2020/2267(INI)). DO C 342 de 6.9.2022, p. 109/147. Fecha del documento: 06/09/2022
- Propuesta de DECISIÓN DEL CONSEJO relativa a la posición que debe adoptarse en nombre de la Unión Europea en la Organización Marítima Internacional durante el 106.º período de sesiones del Comité de Seguridad Marítima y el 79.º período de sesiones del Comité de Protección del Medio Marino en relación con la adopción de enmiendas al Convenio Internacional para la [Seguridad de la Vida Humana en el Mar](#) («Convenio SOLAS»), al Código internacional sobre el programa mejorado de inspecciones durante los reconocimientos de graneleros y petroleros, 2011 (Código ESP 2011) y al anexo VI del Convenio internacional para prevenir la contaminación por los buques («Convenio MARPOL»). COM/2022/439 final. Fecha del documento: 06/09/2022
- Resolución del Parlamento Europeo, de 15 de febrero de 2022, sobre los [retos para las zonas urbanas](#) después de la pandemia de COVID-19 (2021/2075(INI)). DO C 342 de 6.9.2022, p. 2/13. Fecha del documento: 06/09/2022
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1468 de la Comisión de 5 de septiembre de 2022 que modifica el Reglamento de Ejecución (UE) 540/2011 en lo que se refiere a las condiciones de autorización de la [sustancia activa penflufen](#) y por el que se deroga el Reglamento de Ejecución (UE) 2018/185 (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6217. DO L 231 de 6.9.2022, p. 101/104. Fecha del documento: 05/09/2022; Fecha de adopción
- Texto consolidado: Decisión de Ejecución (UE) 2019/436 de la Comisión, de 18 de marzo de 2019, relativa a las [normas armonizadas para las máquinas](#) establecidas en apoyo de la Directiva 2006/42/CE del Parlamento Europeo y del Consejo. Código CELEX: 02019D0436-20220903. Fecha del documento: 03/09/2022
- COMMUNICATION FROM THE COMMISSION TO THE EUROPEAN PARLIAMENT, THE COUNCIL, THE EUROPEAN ECONOMIC AND SOCIAL COMMITTEE AND THE COMMITTEE OF THE REGIONS EU [response to COVID-19](#): preparing for autumn and winter 2023. Este documento no existe en español. COM/2022/452 final. Fecha del documento: 02/09/2022
- COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) .../... amending Regulation (EC) No 273/2004 of the European Parliament and of the Council and Council Regulation (EC) No 111/2005 as regards the [inclusion of certain drug precursors](#) in the list of scheduled substances. Este documento no existe en español. Fecha del documento: 02/09/2022
- Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo al [registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas \(REACH\)](#) [Publicado de conformidad con el artículo 64, apartado 9, del Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (DO L 396 de 30.12.2006, p. 1.)] (Texto pertinente a efectos del EEE) 2022/C 335/07. C/2022/6036. DO C 335 de 2.9.2022, p. 8/8. Fecha del documento: 02/09/2022; fecha de publicación
- Propuesta de DECISIÓN DEL CONSEJO relativa a la posición que debe adoptarse en nombre de la Unión Europea a propósito de las enmiendas a los anexos del Acuerdo sobre [transporte internacional de mercancías peligrosas por carretera \(ADR\)](#) y a las reglamentaciones anexas al Acuerdo europeo relativo al transporte internacional de mercancías peligrosas por vías navegables interiores (ADN). COM/2022/436 final. Fecha del documento: 02/09/2022
- Corrección de errores de la Directiva (UE) 2016/798 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 11 de mayo de 2016, sobre la [seguridad ferroviaria](#) (Diario Oficial de la Unión Europea L 138 de 26 de mayo de 2016). ST/10171/2022/INIT. DO L 227 de 1.9.2022, p. 137/137. Fecha del documento: 01/09/2022; fecha de publicación
- Texto consolidado: Reglamento de Ejecución (UE) no 540/2011 de la Comisión, de 25 de mayo de 2011, por el que se establecen disposiciones de aplicación del Reglamento (CE) no 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: 02011R0540-20220901. Fecha del documento: 01/09/2022
- Reglamento (UE) 2022/1439 de la Comisión de 31 de agosto de 2022 por el que se modifica el Reglamento (UE) n.º 283/2013 en lo que se refiere a la información que debe presentarse en relación con las [sustancias activas](#) y a

los requisitos específicos sobre datos aplicables a los microorganismos (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6119. DO L 227 de 1.9.2022, p. 8/37. Fecha del documento: 31/08/2022; Fecha de adopción

- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1443 de la Comisión de 31 de agosto de 2022 relativo a la no aprobación del [propionato de calcio](#) como sustancia básica de conformidad con el Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la [comercialización de productos fitosanitarios](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6145. DO L 227 de 1.9.2022, p. 123/124. Fecha del documento: 31/08/2022; Fecha de adopción
- Reglamento (UE) 2022/1438 de la Comisión de 31 de agosto de 2022 por el que se modifica el anexo II del Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que se refiere a los criterios específicos para la aprobación de [sustancias activas que son microorganismos](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6117. DO L 227 de 1.9.2022, p. 2/7. Fecha del documento: 31/08/2022; Fecha de adopción
- Reglamento (UE) 2022/1440 de la Comisión de 31 de agosto de 2022 por el que se modifica el Reglamento (UE) n.o 284/2013 en lo que se refiere a la información que debe presentarse en relación con los productos fitosanitarios y a los requisitos específicos sobre datos aplicables a los [productos fitosanitarios que contienen microorganismos](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4403. DO L 227 de 1.9.2022, p. 38/69. Fecha del documento: 31/08/2022; Fecha de adopción
- Reglamento (UE) 2022/1441 de la Comisión de 31 de agosto de 2022 por el que se modifica el Reglamento (UE) n.o 546/2011 en lo que se refiere a los principios uniformes específicos para la evaluación y autorización de los [productos fitosanitarios que contienen microorganismos](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4402. DO L 227 de 1.9.2022, p. 70/116. Fecha del documento: 31/08/2022; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1444 de la Comisión de 31 de agosto de 2022 sobre la no aprobación del [jabón negro E470a](#) como sustancia básica de conformidad con el Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la [comercialización de productos fitosanitarios](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/6157. DO L 227 de 1.9.2022, p. 125/126. Fecha del documento: 31/08/2022; Fecha de adopción
- REGLAMENTO (UE) /... DE LA COMISIÓN por el que se modifica el Reglamento (UE) n.º 546/2011 en lo que se refiere a los principios uniformes específicos para la evaluación y autorización de los [productos fitosanitarios que contienen microorganismos](#). C/2022/4402 final. Fecha del documento: 31/08/2022
- REGLAMENTO (UE) /... DE LA COMISIÓN por el que se modifica el Reglamento (UE) n.º 283/2013 en lo que se refiere a la información que debe presentarse en relación con las [sustancias activas](#) y a los requisitos específicos sobre datos aplicables a los microorganismos. C/2022/6119 final. Fecha del documento: 31/08/2022
- REGLAMENTO (UE) /... DE LA COMISIÓN por el que se modifica el Reglamento (UE) n.º 284/2013 en lo que se refiere a la información que debe presentarse en relación con los productos fitosanitarios y a los requisitos específicos sobre datos aplicables a los [productos fitosanitarios que contienen microorganismos](#). C/2022/4403 final. Fecha del documento: 31/08/2022
- REGLAMENTO (UE) /... DE LA COMISIÓN por el que se modifica el anexo II del Reglamento (CE) n.º 1107/2009 en lo que se refiere a los criterios específicos para la aprobación de [sustancias activas que son microorganismos](#). C/2022/6117 final. Fecha del documento: 31/08/2022
- Información de la Comisión de conformidad con la [Decisión \(UE\) 2022/675 del Consejo 2022/C 329/01](#). PUB/2022/994. DO C 329 de 31.8.2022, p. 1/1. Fecha del documento: 31/08/2022; fecha de publicación
- INFORME DE LA COMISIÓN Informe anual de la Comisión Europea sobre la seguridad de las [operaciones relativas al petróleo y al gas mar adentro](#) en el año 2020. COM/2022/417 final. Fecha del documento: 26/08/2022
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1401 de la Comisión de 12 de agosto de 2022 por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2019/1698 en lo que respecta a las [normas](#) europeas sobre determinados artículos de puericultura, mobiliario infantil, equipos para gimnasia, [encendedores y equipos de tecnología de la información y la comunicación](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/5866. DO L 213 de 16.8.2022, p. 59/64 ● Vigente. Fecha del documento: 12/08/2022; Fecha de adopción
- [Sustancias peligrosas](#) – Lista de las decisiones de autorización adoptadas por los estados AELC-EEE de conformidad con el artículo 64, apartado 8, del reglamento (CE) n.o 1907/2006 (REACH) en el segundo semestre de 2021

2022/C 306/07 Subcomité I: libre circulación de mercancías (Texto pertinente a efectos del EEE). DO C 306 de 11.8.2022, p. 39/41. Fecha del documento: 11/08/2022; fecha de publicación

- **Sustancias peligrosas** — Lista de decisiones de autorización adoptadas por los Estados AELC-EEE de conformidad con el artículo 44, apartado 5, del Reglamento (UE) n.º 528/2012 en el segundo semestre de 2021 2022/C 306/06 Subcomité I: libre circulación de mercancías (Texto pertinente a efectos del EEE). DO C 306 de 11.8.2022, p. 37/38. Fecha del documento: 11/08/2022; fecha de publicación
- **Medicamentos** — Lista de autorizaciones de comercialización concedidas por los estados AELC-EEE para el segundo semestre de 2021 2022/C 306/05 Subcomité I: libre circulación de mercancías (Texto pertinente a efectos del EEE). DO C 306 de 11.8.2022, p. 22/36. Fecha del documento: 11/08/2022; fecha de publicación
- Texto consolidado: Reglamento de Ejecución (UE) 2015/408 de la Comisión, de 11 de marzo de 2015, que establece una lista de **sustancias candidatas a la sustitución**, en aplicación del artículo 80, apartado 7, del Reglamento (CE) no 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos **fitosanitarios** (Texto pertinente a efectos del EEE). Código CELEX: 02015R0408-20220809. Fecha del documento: 09/08/2022
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1380 de la Comisión de 8 de agosto de 2022 por el que se establecen las normas y condiciones para las consultas de verificación de los **transportistas**, las disposiciones para la protección y seguridad de datos del sistema de autenticación de los transportistas, así como los procedimientos sustitutivos en caso de imposibilidad técnica y por el que se deroga el Reglamento de Ejecución (UE) 2021/1217. C/2022/4550. DO L 207 de 9.8.2022, p. 1/11 ● Vigente. Fecha del documento: 08/08/2022; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1426 de la Comisión de 5 de agosto de 2022 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 del sistema de conducción automatizada (ADS) de los vehículos totalmente automatizados** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/5402. DO L 221 de 26.8.2022, p. 1/64 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 05/08/2022; Fecha de adopción
- Comunicación de la Comisión sobre el Reglamento (Euratom) n.º 1493/93 del Consejo, relativo a los **traslados de sustancias radiactivas** entre los Estados miembros 2022/C 288/01. PUB/2022/805. DO C 288 de 29.7.2022, p. 1/6. Fecha del documento: 29/07/2022; fecha de publicación
- Comunicación de la Comisión sobre directrices relativas al procedimiento de acreditación, aprobación y autorización de los agentes independientes para acceder a las **características de seguridad de los vehículos** establecido en el anexo X del Reglamento (UE) 2018/858 2022/C 288/02. C/2022/5245. DO C 288 de 29.7.2022, p. 7/32. Fecha del documento: 29/07/2022; fecha de publicación
- Texto consolidado: Reglamento de Ejecución (UE) 2020/683 de la Comisión, de 15 de abril de 2020, por el que se desarrolla el Reglamento (UE) 2018/858 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que concierne a los requisitos administrativos para la **homologación y la vigilancia del mercado de los vehículos de motor y sus remolques** y de los sistemas, los componentes y las unidades técnicas independientes destinados a dichos vehículos. Código CELEX: 02020R0683-20220728. Fecha del documento: 28/07/2022
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1391 de la Comisión de 26 de julio de 2022 por el que se concede una autorización de la Unión para la **familia de biocidas «Lactic acid based products-CID Lines NV»** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/5146. DO L 211 de 12.8.2022, p. 1/77 ● Vigente. Fecha del documento: 26/07/2022; Fecha de adopción

Espainia | España

2022ko irailaren 30ean eguneratuak | Actualizadas a 30 de septiembre de 2022

- Real Decreto 766/2022, de 20 de septiembre, por el que se modifica el Real Decreto 563/2017, de 2 de junio, por el que se regulan las [inspecciones técnicas en carretera de vehículos comerciales](#) que circulan en territorio español. Boletín Oficial del Estado: miércoles 21 de septiembre de 2022, Núm. 227
- Real Decreto 729/2022, de 6 de septiembre, por el que se modifica el Real Decreto 640/2007, de 18 de mayo, por el que se establecen excepciones a la obligatoriedad de las normas sobre [tiempos de conducción y descanso y el uso del tacógrafo](#) en el transporte por carretera. Boletín Oficial del Estado: martes 20 de septiembre de 2022, Núm. 226
- Corrección de errores de la Ley 15/2022, de 12 de julio, integral para la [igualdad de trato y la no discriminación](#). Boletín Oficial del Estado: sábado 17 de septiembre de 2022, Núm. 224
- Resolución de 6 de septiembre de 2022, 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 Zumbach, para incluir el modelo Rayex S 110. Boletín Oficial del Estado: viernes 16 de septiembre de 2022, Núm. 223
- Resolución de 5 de septiembre de 2022, 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 agosto de 2022 como normas españolas. Boletín Oficial del Estado: viernes 16 de septiembre de 2022, Núm. 223
- Resolución de 5 de septiembre de 2022, 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 agosto de 2022. Boletín Oficial del Estado: viernes 16 de septiembre de 2022, Núm. 223
- Resolución de 5 de septiembre de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los [proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE](#) por la Asociación Española de Normalización, correspondientes al mes de agosto de 2022. Boletín Oficial del Estado: viernes 16 de septiembre de 2022, Núm. 223
- Resolución de 5 de septiembre de 2022, 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 agosto de 2022. Boletín Oficial del Estado: viernes 16 de septiembre de 2022, Núm. 223
- Real Decreto 750/2022, de 13 de septiembre, por el que se modifican el artículo 3 y el anexo I del Real Decreto 920/2017, de 23 de octubre, por el que se regula la [inspección técnica de vehículos](#). Boletín Oficial del Estado: miércoles 14 de septiembre de 2022, Núm. 221
- Ley Orgánica 11/2022, de 13 de septiembre, de modificación del Código Penal en materia de [imprudencia en la conducción de vehículos a motor o ciclomotor](#). Boletín Oficial del Estado: miércoles 14 de septiembre de 2022, Núm. 221
- Resolución de 12 de agosto de 2022, 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 espectrómetros de fluorescencia de rayos X de la marca Spectro, para incluir los modelos Scout, Cube C, Cube D, Xepos de 2 mA y Midex de 0,8 mA. Boletín Oficial del Estado: sábado 10 de septiembre de 2022, Núm. 218
- Resolución de 27 de agosto de 2022, 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 Mettler Toledo Safeline X-Ray Inspection System, para incluir el modelo X34C. Boletín Oficial del Estado: sábado 10 de septiembre de 2022, Núm. 218
- Resolución de 24 de agosto de 2022, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se concede la [homologación](#) de [balsa salvavidas](#), marca Balsamar, modelo Neptuno 10P, Recreo, no-SOLAS, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española. Boletín Oficial del Estado: jueves 8 de septiembre de 2022, Núm. 216

- Resolución de 24 de agosto de 2022, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se concede la [homologación](#) de [balsa salvavidas](#), marca Balsamar, modelo Neptuno 12P, Recreo, no-SOLAS, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española. Boletín Oficial del Estado: jueves 8 de septiembre de 2022, Núm. 216
- Resolución de 24 de agosto de 2022, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se concede la [homologación](#) de [balsa salvavidas](#), marca Balsamar, modelo Neptuno 4P, Recreo, no-SOLAS, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española. Boletín Oficial del Estado: jueves 8 de septiembre de 2022, Núm. 216
- Resolución de 24 de agosto de 2022, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se concede la [homologación](#) de [balsa salvavidas](#), marca Balsamar, modelo Neptuno 6P, Recreo, no-SOLAS, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española. Boletín Oficial del Estado: jueves 8 de septiembre de 2022, Núm. 216
- Resolución de 24 de agosto de 2022, de la Dirección General de la Marina Mercante, por la que se concede la [homologación](#) de [balsa salvavidas](#), marca Balsamar, modelo Neptuno 8P, Recreo, no-SOLAS, para su uso en buques y embarcaciones de bandera española. Boletín Oficial del Estado: jueves 8 de septiembre de 2022, Núm. 216
- Real Decreto-ley 16/2022, de 6 de septiembre, para la mejora de las condiciones de trabajo y de Seguridad Social de las [personas trabajadoras al servicio del hogar](#). Boletín Oficial del Estado: jueves 8 de septiembre de 2022, Núm. 216
- Ley 17/2022, de 5 de septiembre, por la que [se modifica la Ley 14/2011, de 1 de junio, de la Ciencia, la Tecnología y la Innovación](#). Boletín Oficial del Estado: martes 6 de septiembre de 2022, Núm. 214
- Resolución de 25 de agosto de 2022, del Congreso de los Diputados, por la que se ordena la publicación del Acuerdo de convalidación del Real Decreto-ley 15/2022, de 1 de agosto, por el que se adoptan [medidas urgentes en materia de incendios forestales](#). Boletín Oficial del Estado: martes 30 de agosto de 2022, Núm. 208
- Orden TMA/822/2022, de 29 de julio, por la que se modifica el Anexo III del [Texto Refundido de la Ley de Puertos del Estado y de la Marina Mercante](#), aprobado por el Real Decreto Legislativo 2/2011, de 5 de septiembre. Boletín Oficial del Estado: sábado 27 de agosto de 2022, Núm. 206
- Resolución de 10 de agosto de 2022, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el IV Acuerdo para la transición hacia la neutralidad climática, el uso sostenible de los recursos, la protección del medio ambiente, la [salud de las personas](#) y la mejora de la competitividad del [sector cementero](#). Boletín Oficial del Estado: viernes 26 de agosto de 2022, Núm. 205
- Resolución de 8 de agosto de 2022, de la Secretaría de Estado de Energía, por la que se aprueban procedimientos de operación, para su adaptación a mejoras en relación con las garantías exigidas a los sujetos participantes en el mercado, y a mejoras en la [gestión técnica de las medidas en el sistema eléctrico](#). Boletín Oficial del Estado: lunes 15 de agosto de 2022, Núm. 195
- Resolución de 1 de agosto de 2022, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza la aprobación de tipo de [aparato radiactivo](#) de los equipos generadores de rayos X de la marca Vitrox, modelo V810i serie S2XLT. Boletín Oficial del Estado: lunes 15 de agosto de 2022, Núm. 195
- Resolución de 3 de agosto de 2022, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza la aprobación de tipo de [aparato radiactivo](#) de los equipos generadores de rayos X de la marca Raytec Vision, serie Raybox, modelos RB-050-C y RB-050-C-PV. Boletín Oficial del Estado: lunes 15 de agosto de 2022, Núm. 195
- Orden PCM/792/2022, de 11 de agosto, por la que se crea el órgano administrativo encargado de la ejecución del programa de apoyo a la celebración del acontecimiento de excepcional interés público "[Todos contra el cáncer](#)". Boletín Oficial del Estado: lunes 15 de agosto de 2022, Núm. 195
- Resolución de 3 de agosto de 2022, de la Subsecretaría, por la que se aprueba la actualización de la [Carta de servicios del Instituto Nacional de la Seguridad Social](#). Boletín Oficial del Estado: viernes 12 de agosto de 2022, Núm. 193
- Resolución de 3 de agosto de 2022, de la Dirección General de Política Energética y Minas, por la que se autoriza la aprobación de tipo de [aparato radiactivo](#) de los equipos generadores de rayos X de la marca Anton Paar, modelo XRDynamic 500. Boletín Oficial del Estado: viernes 12 de agosto de 2022, Núm. 193

- Resolución de 2 de agosto de 2022, de la Secretaría General Técnica, por la que se corrigen errores en la de 8 de junio de 2022, por la que se publica el Convenio entre el Instituto Nacional de la Seguridad Social, el Instituto Social de la Marina y las Mutuas Colaboradoras con la Seguridad Social, para la emisión de informes y práctica de [pruebas médicas y exploraciones complementarias para la valoración, revisión y calificación de las incapacidades laborales](#). Boletín Oficial del Estado: jueves 11 de agosto de 2022, Núm. 192
- Orden APA/782/2022, de 5 de agosto, por la que se modifica la Orden APA/2442/2006, de 27 de julio, por la que se establecen medidas específicas de [protección en relación con la influenza aviar](#). Boletín Oficial del Estado: jueves 11 de agosto de 2022, Núm. 192
- Resolución de 1 de agosto de 2022, 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 julio de 2022 como normas españolas. Boletín Oficial del Estado: martes 9 de agosto de 2022, Núm. 190
- Resolución de 1 de agosto de 2022, 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 julio de 2022. Boletín Oficial del Estado: martes 9 de agosto de 2022, Núm. 190
- Resolución de 1 de agosto de 2022, 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 julio de 2022. Boletín Oficial del Estado: martes 9 de agosto de 2022, Núm. 190
- Resolución de 1 de agosto de 2022, 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 julio de 2022. Boletín Oficial del Estado: martes 9 de agosto de 2022, Núm. 190
- Resolución de 1 de agosto de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los [proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE](#) por la Asociación Española de Normalización, correspondientes al mes de julio de 2022. Boletín Oficial del Estado: martes 9 de agosto de 2022, Núm. 190
- Resolución de 22 de julio de 2022, de la Dirección General de Ordenación de la Seguridad Social, por la que, en relación con la aplicación a las mutuas colaboradoras con la Seguridad Social de los coeficientes para la gestión de la prestación económica de [incapacidad temporal derivada de contingencias comunes de los trabajadores por cuenta ajena de las empresas asociadas](#), se modifican los modelos del anexo de la Resolución de 4 de julio de 2022. Boletín Oficial del Estado: lunes 8 de agosto de 2022, Núm. 189
- Resolución de 6 de julio de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se aprueba la [revisión del Manual de Reformas de Vehículos](#). Boletín Oficial del Estado: jueves 4 de agosto de 2022, Núm. 186
- Real Decreto-ley 15/2022, de 1 de agosto, por el que se adoptan [medidas urgentes en materia de incendios forestales](#). Boletín Oficial del Estado: martes 2 de agosto de 2022, Núm. 184
- Corrección de errores de la Resolución de 20 de octubre de 2020, de la Dirección General de Salud Pública, por la que se valida la [Guía para la indicación, uso y autorización de dispensación de medicamentos sujetos a prescripción médica por parte de las/os enfermeras/os: Heridas](#). Boletín Oficial del Estado: sábado 30 de julio de 2022, Núm. 182
- Corrección de errores de la Resolución de 30 de junio de 2022, de la Dirección General de Salud Pública, por la que se validan las [Guías para la indicación, uso y autorización de dispensación de medicamentos sujetos a prescripción médica por parte de las/os enfermeras/os de: Hipertensión, y la de: Diabetes mellitus tipo 1 y tipo 2](#). Boletín Oficial del Estado: sábado 30 de julio de 2022, Núm. 182
- Corrección de errores de la Resolución de 8 de julio de 2022, de la Dirección General de Salud Pública, por la que se valida la [Guía para la indicación, uso y autorización de dispensación de medicamentos sujetos a prescripción médica por parte de las/os enfermeras/os: Quemaduras](#). Boletín Oficial del Estado: sábado 30 de julio de 2022, Núm. 182

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](#)

Euskadi

2022ko irailaren 30ean eguneratuak

- EBAZPENA, 2022ko irailaren 8koa, Garraio Plangintzaren zuzendariarena, salgai [arriskutsuak errepidez garraiatzeko behar diren segurtasun-ikuskatzaileen](#) lanbide-gaitasuna egiaztatzeko eta berritzeko Euskal Autonomia Erkidegoko azterketetarako deia egiten duena. EHAA, 181. zk., 2022ko irailaren 21a, asteazkena
- EBAZPENA, 2022ko irailaren 12koa, Osalan-Laneko Segurtasun eta Osasunerako Euskal Erakundeko zuzendari nagusiarena, zeinaren bidez deialdi publikoa iragartzen baita, [Osalan-Laneko Segurtasun eta Osasunerako Euskal Erakundeko Administrazio, Antolamendu eta Giza Baliabideen Zuzendariordetzan](#) zuzendariordearen lanpostua izendapen askearen sistemaren bidez betetzeko. EHAA, 180. Zk., 2022ko irailaren 20a, asteartea
- EBAZPENA, 2022ko uztailaren 12koa, Osasun Publikoaren eta Adikzioen zuzendariarena, zeinaren bidez egiten baita EAEko [adikzioen arloko jardunbide egokien 2022-2024 aldirako aintzatespenen deialdia](#). EHAA, 174. zk., 2022ko irailaren 12a, astelehena
- EBAZPENA, 2022ko abuztuaren 4koa, Nekazaritza eta Abeltzaintzako zuzendariarena, zeinaren bidez baimena ematen baita 767. ikastaroko eta 768. ikastaroko ikasleei [produktu fitosanitarioen erabiltzaile profesionalaren](#) oinarritzko mailako, maila kualifikatuko eta pilotu aplikatzailearen mailako [txartelak](#) emateko, berritzatzeko eta baliozkotzeko. EHAA, 173. zk., 2022ko irailaren 9a, ostirala
- 84/2022 DEKRETUA, uztailaren 12koa, zeinaren bidez bigarren aldiz aldatzen baita [Lan eta Enplegu Sailaren egitura organikoa eta funtzionala](#) ezartzeko dekretua. EHAA, 147. zk., 2022ko abuztuaren 1a, astelehena

Actualizadas a 30 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN de 8 de septiembre de 2022, del Director de Planificación del Transporte, por la que se convocan pruebas de constatación y renovación de la capacitación profesional de los [Consejeros de Seguridad para el Transporte de Mercancías Peligrosas por Carretera](#), en la Comunidad Autónoma del País Vasco. BOPV, n.º 181, miércoles 21 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN de 12 de septiembre de 2022, de la Directora General de Osalan-Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, por la que se anuncia la convocatoria pública para la provisión, por el sistema de libre designación, del puesto de trabajo de [Subdirector/a de la Subdirección de Administración, Organización y RR.HH. de Osalan-Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales](#). BOPV, n.º 180, martes 20 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN de 12 de julio de 2022, de la Directora de Salud Pública y Adicciones, por la que se convoca el [reconocimiento a las mejores prácticas en materia de adicciones](#) en Euskadi 2022-2024. BOPV, n.º 174, lunes 12 de septiembre de 2022

RESOLUCIÓN de 4 de agosto de 2022, del Director de Agricultura y Ganadería, por la que se autoriza la expedición, renovación y convalidación de [carnés de usuario profesional de productos fitosanitarios](#) de niveles básico, cualificado y piloto aplicador, a los alumnos de los cursos números 767 a 768. BOPV, n.º 173, viernes 9 de septiembre de 2022

DECRETO 84/2022, de 12 de julio, de segunda modificación del Decreto por el que se establece la [estructura orgánica y funcional del Departamento de Trabajo y Empleo](#). BOPV, n.º 147, lunes 1 de agosto de 2022

Legegintza baliabideak | Recursos legislativos

Prevención de Riesgos Laborales (BOE)

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

[Sartu : Beti egunaratua](#)

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 Instalaciones Industriales (BOE)

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

[Sartu : Beti egunaratua](#)

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

Estatuko Aldizkari Ofizialean eta Europar Batasuneko Egunkari Ofizialetan laneko segurtasunarekin eta osasunarekin lotutako arau-berrikuntzak jasotzen ditu, xedapenetako testuekiko zuzeneko estekak barne.

[Argitaratutako azken zenbakiak:](#)

[Número 7 \(julio 2022\)](#) (pdf, 6,7MB)

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.

[Últimos números publicados:](#)

[Número 7 \(julio 2022\)](#) (pdf, 6,7MB)

Legosh

LANEK (OIT) datu-base globala sortu du Laneko Segurtasun eta Osasunerako legeriarekin.

[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.

[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 Erakundearen 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 (beti eguneratua) | toda la legislación (siempre actualizada)

[Covid-19 : zuzenbide autonomikoa](#)

[Covid-19 : Europako eta Estatuko zuzenbidea](#)

[Covid-19 : Derecho autonómico](#)

[Covid-19 : Derecho europeo y estatal](#)

Eta gogoratu... Osalaneko Liburutegiak harpidetuta dauzkan **datu-base juridikoak** eskuragarri ditu. Kontsulta egin ahal izateko, jar zaitez harremanetan [posta elektronikoa](#) erabiliz Osalaneko Liburutegiarekin.

Y recuerda... la Biblioteca de Osalan está suscrita a las siguientes **bases de datos de ámbito jurídico**. Para poder consultarlas ponte en contacto por [correo electrónico](#) con la Biblioteca de Osalan.

Tirant On-line Premium

Harpidetza horrek eduki hauek ditu: **Biblioteca Virtual Jurídica**, Tirant lo Blanch argitaletxearen liburu elektronikoen plataforma da. Plataforma horretara etengabe doaz gehitzen argitalpen berriak. Gainera, atari digital horretatik bertatik sartu ahal izango da: **Tirant Online** datu-base juridikora. Utilitateen artean, legeria eta jurisprudentziaren bilaketa aurreratua, inprimakiak, eskemak edo bibliografia eskuratzea eta abar.

Esta suscripción reúne la **Biblioteca Virtual jurídica** (la plataforma de libros electrónicos de la editorial Tirant lo Blanch, incrementada constantemente) 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, etc.

q-Memento plus social

Francis Lefebvre argitaletxeak duen lineako informazio juridikoaren 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, MEMENTOAK erabat eguneratuak dira.

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

la Ley Digital

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

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

Westlaw Aranzadi

Munduan lider dugun datu-base juridiko orokor honek gure herrialdean jasotzen ditu Aranzadi Argitaletxearen ibilbide eta argitalpen-fondoa. Gainera, legeria, jurisprudentzia, hitzarmen kolektiboak, lege-proiektuak eta albisteak dauzka baita Práctico social izeneko ere.

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.

Eskuratze berriak | Últimas adquisiciones

monografiak | monografías

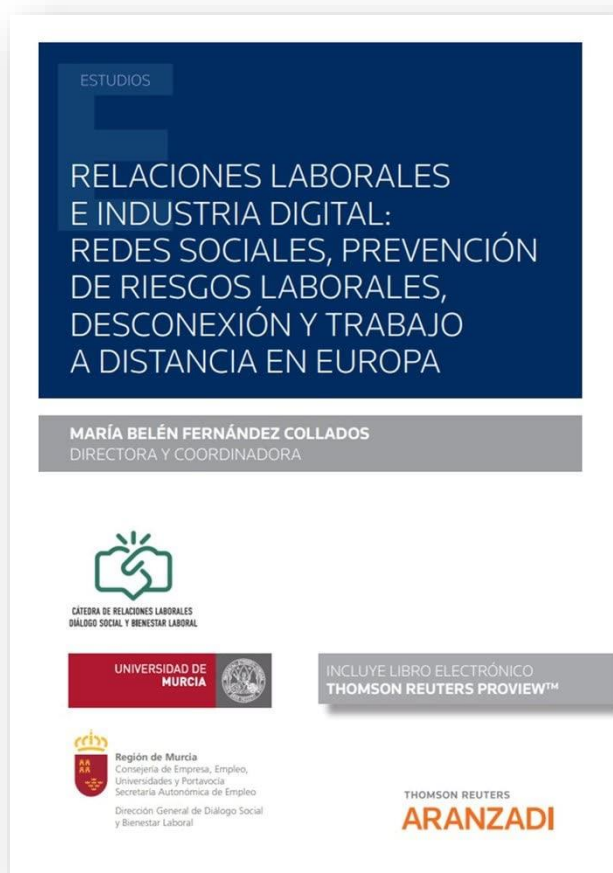
Relaciones laborales e industria digital: redes sociales, prevención de riesgos laborales, desconexión y trabajo a distancia en Europa

M.^a Belén Fernández Collados, directora y coordinadora

Cizur Menor (Navarra): Thomson-Reuters Aranzadi, 2022

A lo largo de once capítulos, personas expertas en Economía Financiera y Contabilidad, Psiquiatría y Psicología Social y -fundamentalmente- en Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social, abordan: el rendimiento empresarial de las PYMES y el uso de las TIC's; los algoritmos en las relaciones laborales; el empleo de las redes sociales en el ejercicio de ciertas potestades empresariales; la seguridad y salud laboral en el trabajo a distancia; el tiempo de trabajo y la desconexión digital en la Unión Europea; y la implementación del trabajo a distancia a través de la negociación colectiva y en otros países de nuestro entorno.

Una obra imprescindible y un manual eminentemente práctico para el estudio y la reflexión sobre las relaciones laborales y la industria digital, con propuestas y soluciones de futuro con las que avanzar en la mejora de las relaciones laborales, haciendo especial hincapié en las buenas prácticas en la industria digital y la implantación garantista del trabajo a distancia, a través del fomento de las actividades de investigación, desarrollo e innovación en materia preventiva y el fortalecimiento del papel de las y los interlocutores sociales en el compromiso de las empresas y personas trabajadoras por la mejora de la seguridad y salud en el trabajo.



Eskuratutako araudia | Normativa adquirida

Liburutegiak ondoko arauak eskuratu ditu:

La Biblioteca ha adquirido las siguientes normas:

UNE-EN 1501-1:2021. Vehículos para la recogida de residuos. Requisitos generales y requisitos de seguridad. Parte 1: Vehículos para la recogida de residuos de carga posterior. **Indarrean / Vigente**

UNE-EN 1501-5:2021. Vehículos para la recogida de residuos. Requisitos generales y requisitos de seguridad. Parte 5: Dispositivos de elevación de contenedores en vehículos para la recogida de residuos. **Indarrean / Vigente**

UNE-CLC/TR 60079-32-1:2018 (Ratificada). Atmósferas explosivas. Parte 32-1: Peligros electrostáticos. Guía (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2019.) **Indarrean / Vigente**

UNE-EN 12418:2022. Cortadoras para materiales de construcción. Seguridad. **Indarrean / Vigente**

UNE-EN ISO 16092-2:2021. Seguridad de las máquinas herramienta. Prensas. Parte 2: Requisitos de seguridad para prensas mecánicas. (ISO 16092-2:2019). **Indarrean / Vigente**

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

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

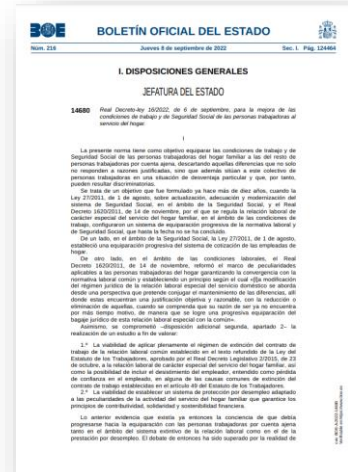
Argitalpen elektronikoak | Publicaciones electrónicas

Orokortasunak | Generalidades¹

Modificaciones en la Ley de prevención de riesgos laborales

Se ha publicado en el Boletín Oficial del Estado el Real Decreto-Ley 16/2022, de 6 de septiembre, para la mejora de las condiciones de trabajo y de Seguridad Social de las personas trabajadoras al servicio del hogar, que contiene dos modificaciones en la Ley 31/1995, de 8 de noviembre de prevención de riesgos laborales:

- **Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de prevención de Riesgos Laborales**
 - **Artículo 3. Ambito de aplicación.**
 - **Disposición adicional quinta. Fundación Estatal para la Prevención de Riesgos Laborales, FSP.**
 - **Disposición adicional decimoctava. Protección de la seguridad y la salud en el trabajo de las personas trabajadoras en el ámbito de la relación laboral de carácter especial del servicio del hogar familiar.**



Iturria | Fuente: **BOE**

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 461KB)

Nuevo plan de estudios de la OIT sobre la creación de sistemas de inspección del trabajo modernos y eficaces

El nuevo plan de estudios de la OIT sobre la creación de sistemas de inspección del trabajo modernos y eficaces se actualiza sobre la base de la versión anterior de 2010 y sobre la experiencia de su uso en el pasado. También agrega nuevos módulos para abordar los desafíos que actualmente son comunes a la mayoría de los países, incluida la no discriminación, el trabajo doméstico y la violencia y el acoso. El módulo 0 sobre Introducción al nuevo plan de estudios de la OIT sobre la creación de sistemas de inspección del trabajo modernos y eficaces proporciona la información de publicación.

Se recomienda combinar su uso con las [Directrices sobre los principios generales de la inspección del trabajo](#) que fueron adoptadas por una reunión tripartita de expertos de la OIT el 16 de diciembre de 2021 y autorizadas para su publicación por el Consejo de Administración de la OIT en su 344º período de sesiones en marzo de 2022.

Los 18 módulos son los siguientes:

- Module 0: [Introduction to the new ILO Curriculum on Building Modern and Effective Labour Inspection Systems](#)
- Module 1: [The framework of a labour administration system](#)
- Module 2: [An introduction to labour inspection](#)
- Module 3: [Policy and planning of labour inspection](#)
- Module 4: [Labour inspection: designing strategies for promoting compliance](#)

¹ **Cultura** de la prevención y de la seguridad / **Estado general** de la salud y la seguridad en el trabajo / **Políticas públicas** para la prevención / **Gestión** de la prevención / **Economía** de la prevención / **Formación técnica** en prevención

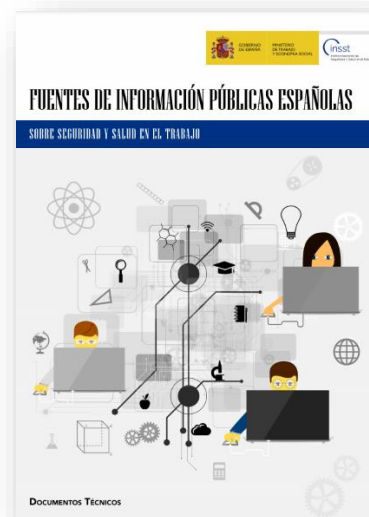
- Module 5: [Cooperation and partnership](#)
 - Module 6: [Inspection of working conditions](#)
 - Module 7: [Inspection of the employment relationship](#)
 - Module 8: [Occupational safety and health](#)
 - Module 9: [Dealing with vulnerable groups of workers](#)
 - Module 10: [The inspection visit](#)
 - Module 11: [Tools for the labour inspectorate](#)
 - Module 12: [Institutional capacity development](#)
 - Module 13: [Labour inspection and non-discrimination](#)
 - Module 14: [Ensuring compliance with legislation on psychosocial risks](#)
 - Module 15: [Inspection actions to deal with psychosocial risks](#)
 - Module 16: [Labour inspection in domestic work](#)
 - Module 17: [Use of soft skills in labour inspectors' work](#)
- Iturria | Fuente: [OIT-ILO, Organización Internacional del Trabajo](#)

Fuentes de información públicas españolas sobre seguridad y salud en el trabajo - Año 2022

Este documento recopila fuentes de información (bases de datos, encuestas, tipos de variables, páginas web, etc.) actualizando la versión de 2019, con el objeto de mejorar la coordinación de las actividades desarrolladas por las Administraciones Públicas en materia de recopilación, análisis y difusión de información en prevención de riesgos laborales y las de estudio e investigación en dicha materia.

En esta versión se ha sintetizado el conocimiento e información del documento “Repertorio de Fuentes de Información Públicas en Seguridad y Salud en el Trabajo” (INSST 2019), actualizando los datos y haciendo su manejo más ágil y rápido.

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)
 Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 2,2MB)



Problemas o efectos adversos para la salud y el bienestar relacionados con el trabajo

Este documento contiene información procedente del módulo específico “Accidentes laborales y problemas de salud relacionados con el trabajo” incluido en la Encuesta de Población Activa (EPA) del año 2020. Concretamente se han analizado los datos relativos a las enfermedades o problemas (físicos y mentales) relacionados con el trabajo, así como los posibles efectos adversos que el trabajo tiene sobre la salud física y el bienestar mental en la población ocupada.

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 26,2MB)

Inteligencia artificial para la gestión de trabajadores: implicaciones para la salud y la seguridad en el trabajo

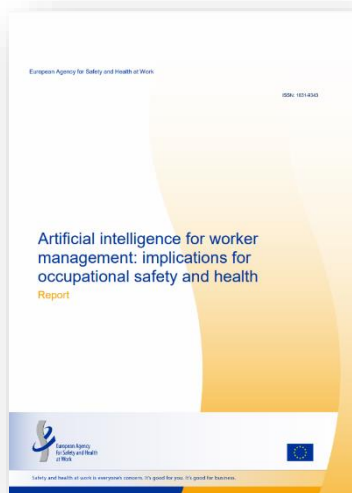
El presente informe señala los riesgos y oportunidades en materia de salud y seguridad en el trabajo relacionados con los sistemas de gestión de personas trabajadoras basados en la IA. Las investigaciones y las conclusiones están respaldadas por el análisis de los datos de la tercera Encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes (ESENER) y por entrevistas en profundidad con personas expertas.

El estudio analiza también posibles medidas de prevención, haciendo hincapié en la necesidad de planteamientos centrados en las personas y en la «prevención desde el diseño» para garantizar la salud, seguridad y bienestar de las y los trabajadores.

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

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 1,3MB\)](#)

[Jaitsi laburpena \(ingelesez\)](#) | [Descarga el resumen \(en inglés\) \(pdf, 815KB\)](#)



Inteligencia artificial para la gestión de los trabajadores: riesgos y oportunidades

El presente informe de política se basa en las principales conclusiones extraídas de la investigación de los riesgos y oportunidades asociados a la salud y seguridad en el trabajo de los sistemas de gestión de personas trabajadoras basados en la IA.

Los riesgos tienen que ver con la pérdida de control del trabajo por parte de las o los trabajadores, la deshumanización y la discriminación, y con las implicaciones de la falta de transparencia y la asimetría de poder. Entre las oportunidades expuestas cabe señalar el control de los riesgos, la personalización de los puestos de trabajo y de las rutinas de trabajo y el diseño de lugares de trabajo

seguros y saludables.

Se ofrece también un conjunto de recomendaciones para ayudar a hacer frente a los riesgos de los sistemas de gestión de personas trabajadoras basados en la IA.

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

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 416KB\)](#)

Inteligencia artificial para la gestión de trabajadores: medidas de prevención

El presente informe de política se centra en las conclusiones sobre las medidas de prevención de los riesgos de salud y seguridad en el trabajo (SST) asociados al uso de sistemas de gestión de personas trabajadoras basados en la inteligencia artificial (IA).

Las medidas de protección contra dichos riesgos incluyen la integración de los sistemas de gestión de personas trabajadoras basados en la AI de modo que se tengan en cuenta la salud, seguridad y bienestar de las y los trabajadores, las evaluaciones de riesgo continuas y la importancia de desarrollar un marco ético a escala de la UE.

El presente informe de política ofrece también recomendaciones sobre medidas de prevención de los riesgos asociados y para aprovechar al máximo los sistemas de gestión de trabajadores basados en la IA en lo que a la mejora de la SST se refiere.

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

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 325KB\)](#)

Prevención de riesgos laborales y cambio climático

María Teresa Igartua Miró

[Estudios financieros. Revista de trabajo y seguridad social: Comentarios, casos prácticos : recursos humanos](#), ISSN 1138-9532, N.º. 469, 2022, págs. 47-87

Uno de los grandes desafíos del siglo XXI viene constituido por el cambio climático. Su incidencia en el terreno de la seguridad y salud laborales está aún por desentrañar en toda su extensión, pero comienzan a darse los primeros pasos que apuntan a la necesidad de ajustes de las políticas empresariales a las nuevas exigencias. El punto de partida será el marco estratégico de la Unión Europea en materia de seguridad y salud 2021-2027 que aborda la transición ecológica y sostiene la suficiencia de la tutela brindada por la Directiva Marco encomendando en su mayor parte los pertinentes ajustes normativos a los Estados miembros. Ello motiva un análisis que, tras pasar revista a las principales disposiciones preventivas a nivel interno, avanza determinadas propuestas de revisión y actualización que han de complementarse con la colaboración de las y los distintos agentes implicados para afrontar de forma adecuada este desafío desde la perspectiva de la prevención de riesgos laborales.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Eskaripeko dokumentua. Eskatu hemen | Documento bajo demanda. Pídelo aquí](#)

Incapacidad temporal y absentismo laboral: prevención, control y retorno al trabajo

Maria del Mar Crespí Ferriol

Tesis doctoral dirigida por Erik José Monreal Bringsvaerd. Universitat de les Illes Balears (2022).

La presente tesis doctoral realiza un análisis integral del marco jurídico que afecta al absentismo laboral en España. Para ello se aborda el régimen legal y de gestión de la incapacidad temporal desde la perspectiva del impacto que tiene sobre la inasistencia al trabajo, atendiendo a su dinámica prestacional, sus efectos suspensivos del contrato de trabajo y los mecanismos institucionales dispuestos para la fiscalización del fraude. Además, partiendo del conocimiento empírico que identifica como causas del absentismo tanto los problemas de salud como las motivaciones ocultas de la persona trabajadora, se trata la relación de la incapacidad temporal con las demás instituciones jurídicas en que se sustentan, respectivamente, las políticas de prevención y contención del absentismo. Ello incluye, de un lado, el estudio de la normativa de prevención de riesgos vinculada al absentismo, las políticas de promoción de la salud desde el ámbito laboral o los planes de retorno al trabajo que facilitan la reincorporación de las y los trabajadores en incapacidad temporal por enfermedades duraderas.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

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

Sistema orgánico de representación en seguridad y salud laboral en España

Raúl Payá Castiblanque

[Lan harremanak: Revista de relaciones laborales](#), ISSN 1575-7048, N° 47, 2022 (Ejemplar dedicado a: Aprendizajes de la pandemia), págs. 160-196

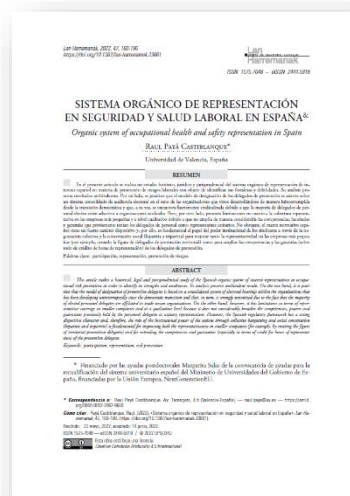
En el presente artículo se realiza un estudio histórico, jurídico y jurisprudencial del sistema orgánico de representación de intereses español en materia de prevención de riesgos laborales con objeto de identificar sus fortalezas y debilidades.

Su análisis presenta resultados ambivalentes. Por un lado, es positivo que el modelo de designación de las y los delegados de prevención se asiente sobre un sistema consolidado de audiencia electoral en el seno de las organizaciones que viene desarrollándose de manera ininterrumpida desde la transición democrática y que, a su vez, se encuentra fuertemente sindicalizada debido a que la mayoría de delegados de personal electos están adscritos a organizaciones sindicales.

Pero, por otro lado, presenta limitaciones en cuanto a la cobertura representativa en las empresas más pequeñas y a nivel cualitativo debido a que no amplía de manera considerable las competencias, facultades y garantías que previamente tenían las y los delegados de personal como representantes unitarios...

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en español\) \(pdf, 678KB\)](#)



Noticias desde la Agencia de información de la Unión Europea para la seguridad y la salud en el trabajo (verano 2022)

Archivos de prevención de riesgos laborales, ISSN 1138-9672, Vol. 25, Nº. 3 (Julio-Septiembre), 2022, págs. 338-339

- Resumen y principales conclusiones del acto de intercambio de buenas prácticas de la EU-OSHA con destino a los socios oficiales de la campaña.
- Prácticas europeas ejemplares en materia de prevención de los TME y bienestar físico en las escuelas.
- Nuevos documentos de debate sobre el Futuro del trabajo: ciberseguridad y contratación.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 109KB\)](#)

La prevención de riesgos laborales en la gestión empresarial en España: 25 años de la ley 31/1995

Fernando Blanco Silva, Oriol Sarmiento Díez, Antonio Baamonde Rial

[Ciencia, Economía y Negocios \(CEN\)](#), ISSN-e 2613-8778, ISSN 2613-876X, Vol. 6, Nº. 1, 2022 (Ejemplar dedicado a: Science, Economics and Business), págs. 33-55

En este artículo analizamos las consecuencias de la Ley 31/1995 para las empresas españolas cuando cumplen sus primeros 25 años, el resultado son cambios significativos en la gestión, una reducción del número de accidentes laborales en España y, finalmente, la implantación de una cultura preventiva, que ha sido muy satisfactoria para toda la sociedad española.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 754KB\)](#)

Digitalización y nuevas tecnologías aplicadas a la prevención de riesgos laborales. 9 herramientas al servicio de la PRL

De forma periódica, los organismos oficiales y los medios de comunicación nos informan de los datos de accidentabilidad tanto en número como en los motivos que los desencadenan. Se habla de trastornos musculoesqueléticos (TME), cáncer laboral, seguridad vial, caídas en altura... y todo ello envuelto en un entorno VUCA (Volatilidad, incertidumbre, complejidad y ambigüedad).

Tenemos dos maneras de afrontar esta realidad y está claro que la mejor de ellas es adaptarnos a este cambio constante en la Prevención de Riesgos Laborales. Para ello contamos con la aportación que nos ofrece a la reducción de daños y accidentes de la digitalización y las Tecnologías de la Información y la Comunicación (TIC).

Cada vez son más las empresas que aplican las nuevas tecnologías en la Prevención de Riesgos Laborales para facilitar el trabajo y mejorar las condiciones laborales de sus personas trabajadoras. Ahora bien, existe un número considerable de organizaciones que, por desconocimiento, huye de ellas.

De ahí surge la necesidad de explicar de una forma entendible cuáles son las 9 herramientas que hoy en día tienen una mayor aplicabilidad al mundo de la prevención.

Iturria | Fuente: [Addingplus - Auditoria y Servicios Tecnológicos](#)

[Sartu \(gaztelaniaz\)](#) | [Accede \(en español\) \(html\)](#)



Ergonomia eta psikosociologia | Ergonomía y psicociología

Ergonomia | Ergonomía

Bienestar térmico global y local (calculador y APP actualizados)

La herramienta web está basada en los criterios técnicos de la norma UNE-EN ISO 7730 "Determinación analítica e interpretación del bienestar térmico mediante el cálculo de los índices PMV y PPD" y permite:

- Calcular el bienestar térmico global para la predicción de la sensación térmica general y del grado de incomodidad (insatisfacción térmica) de las personas expuestas a ambientes térmicos moderados en interiores, mediante el cálculo de los índices PMV (del inglés: *predicted mean vote*) y PPD (del inglés: *predicted percentage dissatisfied*).
- Calcular la incomodidad térmica local mediante la determinación de los índices de personas insatisfechas debido a corrientes de aire, diferencia vertical de la temperatura del aire, suelos calientes y fríos, asimetría de temperatura radiante.

[Sartu \(gaztelaniaz\) | Accede \(en español\) \(html\)](#)

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

[APP \(IOS\)](#)

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)



Galardones a las Buenas Prácticas de la campaña «Trabajos saludables» 2020-2022

Este folleto contiene ejemplos de buenas prácticas premiadas y recomendadas en la 15ª edición del concurso de Galardones a las Buenas Prácticas «Trabajos saludables», que reconoce la prevención y la gestión exitosa de los trastornos musculoesqueléticos (TME) en el lugar de trabajo.

La edición de los Galardones 2020-22 se centra en empresas y organizaciones, pequeñas o de gran tamaño, que demuestran un compromiso notable para identificar activamente riesgos y poner en práctica soluciones innovadoras y eficaces que reducen o eliminan la amenaza de los trastornos musculoesqueléticos relacionados con el trabajo.

Los ejemplos son sostenibles en el tiempo y transferibles a otras empresas, sectores o Estados miembros, añadiendo valor a las prácticas existentes, a la vez que tienen en cuenta las necesidades de la mayoría de las empresas europeas, es decir, las pequeñas y medianas empresas (pymes).

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

[Jaitsi \(ingelesez\) | Descarga \(en inglés\) \(pdf, 9MB\)](#)



Psikosoziologia | Psicosociología

Acoso y conflicto laboral

Antonio José Millán Villanueva

Los riesgos psicosociales son uno de los grandes retos que tiene por delante la prevención de riesgos laborales. Situaciones en las que se dan acoso y conflictos personales pueden llevar a quien lo sufre a episodios de ansiedad, malestar, apatía, depresión, falta de autoestima y, en los casos más extremos incluso, el suicidio. Este artículo las claves más importantes para abordar este tipo de riesgos, que cada vez tienen más importancia y sobre los cuales es necesario hacer todo el esfuerzo posible por evitarlos.

Iturria | Fuente: [Fraternidad-Muprespa](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en castellano\) \(pdf, 791KB\)](#)

Factores psicosociales en la prevención de los trastornos musculoesqueléticos (TME) de origen laboral

Los trastornos musculoesqueléticos (TME) de origen laboral suelen asociarse a factores de riesgo físicos como la manipulación de cargas pesadas o los movimientos repetitivos. No obstante, los factores psicosociales pueden desempeñar un papel importante. No solo contribuyen al riesgo de desarrollar o agravar TME, sino que también pueden ser un obstáculo a la hora de volver al trabajo.

Esta hoja informativa identifica los factores asociados a los TME, como una carga excesiva de trabajo y un apoyo social deficiente, y explica los efectos que estos factores de estrés tienen en nuestra fisiología. Muestra que la clave para reducir al mínimo sus efectos es un planteamiento holístico y participativo de la evaluación del riesgo en los lugares de trabajo que tenga en cuenta los factores físicos y psicosociales de forma conjunta.

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

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

[Jaitsi \(frantseseaz\)](#) | [Descarga \(en francés\) \(pdf, 812KB\)](#)

Factores psicosociales en la prevención de los trastornos musculoesqueléticos (TME) relacionados con el trabajo

Esta presentación en Power Point analiza la posible interrelación entre los factores psicosociales y los TME y proporciona recomendaciones útiles para identificar el origen del problema y desarrollar medidas preventivas.

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

[Jaitsi \(ingeleseaz\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pptx, 727KB\)](#)

[Jaitsi \(frantseseaz\)](#) | [Descarga \(en francés\) \(pdf, 471KB\)](#)

Relación entre exposición a riesgos psicosociales y salud: un estudio de cohorte mediante el COPSOQ-Istas21

Albert Navarro, María Isabel Fernández Cano, Sergio Salas Nicás, Clara Llorens, David Moriña, Salvador Moncada

[Gaceta sanitaria: Órgano oficial de la Sociedad Española de Salud Pública y Administración Sanitaria](#), ISSN 0213-9111, Vol. 36, Nº. 4, 2022, págs. 376-379

Objetivo. Estimar las relaciones prospectivas entre la exposición a las dimensiones de riesgos psicosociales incluidas en el COPSOQ-Istas21 y el deterioro de la salud general, la salud mental y los problemas del sueño entre personas trabajadoras residentes en España.

Método. Cohorte cuya línea base corresponde a la Encuesta de Riesgos Psicosociales de 2016, con una nueva medición al cabo de 1 año.

Resultados. Las dimensiones de capital social y de relaciones interpersonales y liderazgo, así como el conflicto trabajo-vida, se relacionaron con todas las variables de salud. Las de organización y contenido del trabajo lo hicieron especialmente con la salud mental, las exigencias cuantitativas con la salud general y las emocionales con la salud mental. Las dimensiones relacionadas con la inseguridad laboral no mostraron relación con la salud.

Conclusiones. Los resultados obtenidos refuerzan el papel del COPSOQ-Istas21 como un instrumento útil para la evaluación y la prevención de los riesgos psicosociales en el trabajo.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 231KB\)](#)

¿Cómo afectan las distintas dimensiones de la precariedad laboral a la salud mental?

Erika Valero, Mireia Utzet, Unai Martín

[Gaceta Sanitaria](#). ISSN: 0213-9111. Available online 14 May 2022. [In Press, Corrected Proof](#)

Objetivo: Analizar la relación entre la precariedad laboral y la salud mental de los hombres y mujeres asalariados/as en el País Vasco.

Resultados: La precariedad laboral se asocia significativamente con mala salud mental en hombres y en mujeres. Asimismo, algunas de sus dimensiones constitutivas, como el nivel salarial en ambos sexos o la vulnerabilidad entre las mujeres, también parecen relacionarse de manera significativa e independiente con un peor estado de salud mental.

Conclusiones: Es necesario el abordaje de la precariedad laboral desde una perspectiva multidimensional, así como conocer la importancia relativa de cada una de las dimensiones que la componen, tanto para la investigación de sus efectos en la salud como para las intervenciones políticas destinadas a luchar contra este fenómeno.

Iturria | Fuente: [Euskal Herriko Unibertsitatea / Universidad del País Vasco](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 634KB\)](#)

Telelana | Teletrabajo

El derecho a la desconexión digital desde un punto de vista de la prevención de riesgos laborales

Nuria Ayerra Duesca

[Lan harremanak: Revista de relaciones laborales](#), ISSN 1575-7048, N° 47, 2022 (Ejemplar dedicado a: Aprendizajes de la pandemia), págs. 41-71

El presente artículo centra su atención en el análisis del derecho a la desconexión digital en el régimen jurídico actual, como herramienta para prevenir los riesgos laborales derivados del teletrabajo o trabajo a distancia en un momento de máxima hiperconectividad por el uso de tecnologías digitales, y como garantía de seguridad y salud laboral. A tal fin, se pone de manifiesto la necesidad de abordar el derecho a la desconexión digital desde un punto de vista preventivo.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 658KB\)](#)

Industria-higienea | Higiene industrial

Conversor de Unidades y Formulario de Higiene Industrial (calculador nuevo y APP actualizada)

La herramienta web incorpora una calculadora o conversor de unidades, así como un formulario que incluye las fórmulas más utilizadas en el área de higiene industrial, que permite:

- La conversión de unidades más utilizadas (longitud, masa, volumen, velocidad, caudal, presión, temperatura, concentración, tiempo, densidad de potencia, energía y potencia calorífica y campo magnético).
- La realización de cálculos sencillos en el campo de agentes químicos, como la exposición laboral a agentes químicos, la ventilación general y la extracción localizada.
- La realización de cálculos sencillos en el campo de agentes físicos (ruido, vibraciones mecánicas, ambiente térmico y radiaciones).

[Sartu \(gaztelaniaz\)](#) | [Accede \(en español\) \(html\)](#)

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

[APP \(IOS\)](#)

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)



Calculador: Sobrecarga térmica estimada

Evaluación del estrés térmico mediante el cálculo de la sobrecarga térmica estimada (norma ISO/DIS 7933:2018). Permite determinar qué condiciones pueden provocar un incremento excesivo de la temperatura interna o de pérdida de agua, para una persona sana adaptada al trabajo.

[Sartu \(gaztelaniaz\)](#) | [Accede \(en español\) \(html\)](#)

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)



Laneko medikuntza | Medicina del trabajo

Uso racional de los biomarcadores en toxicología laboral

Ángel Tomás Camacho García, Estrella Pallas Pallas

Muchas de las sustancias químicas a las que el ser humano se halla expuesto a causa de sus actividades profesionales pueden jugar un papel importante en el desarrollo de muchas afecciones; así pues, corresponde a la toxicología laboral estudiar los productos químicos usados en la industria y su repercusión sobre el ser humano.

El objetivo de esta guía se centra sobre todo en la prevención, ofreciendo información sobre aspectos fundamentales de la interacción entre el tóxico y la persona trabajadora. Se trata, pues, de un manual que pretende constituirse como una herramienta de ayuda a la medicina laboral, con la única pretensión de ser útil para las y los profesionales de la Salud Laboral involucrados en el control de las personas trabajadoras profesionalmente expuestas a contaminantes químicos.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 271KB\)](#)



Propuesta de un índice que resume las medidas preventivas no farmacológicas adoptadas frente al SARS-CoV-2 en las empresas: el caso del Parc de Salut Mar (Barcelona)

Mireia Utzet Sadurni, Consol Serra, José M^a Ramada Rodilla, Rocío Villar Vinuesa, Consuelo de Travesedo, Julià del Prado, Fernando G. Benavides

[Archivos de prevención de riesgos laborales](#), ISSN 1138-9672, Vol. 25, N^o. 3 (Julio-Septiembre), 2022, págs. 300-309

Objetivo: Construir un índice numérico con las medidas preventivas no farmacológicas frente a Sars-CoV-2 a partir de la experiencia del Parc de Salut Mar (PSMar), una institución sanitaria en Barcelona.

Método: La construcción del índice se ha realizado en tres fases. La identificación y selección de las variables incluidas a partir de entrevistas semiestructuradas a informantes clave y la revisión documental. La definición de las dimensiones (con una o más variables) y la operacionalización del índice (a partir de las dimensiones). Se ha estimado el índice en el PSMar, y en sus dos principales centros, el Hospital del Mar y el Hospital de la Esperanza.

Resultados: Se identificaron 21 variables, clasificadas en 6 dimensiones: equipos de protección individual, medidas organizativas individuales, medidas organizativas colectivas, medidas de vigilancia epidemiológica, actividades formativas, y elaboración de protocolos. Durante la primera ola, el índice en el Hospital del Mar se mantuvo por encima del valor obtenido en el Hospital de la Esperanza; en la segunda ola ambos índices presentaron valores similares hasta la semana 36, cuando el hospital del Mar comenzó a presentar valores superiores. Estas oscilaciones se debieron principalmente a los equipos de protección individual y actividades formativas.

Conclusiones: El índice propuesto muestra las dificultades para aplicar las medidas preventivas no farmacológicas en las primeras semanas de la pandemia. Esta herramienta puede ser útil para evaluar las actividades desarrolladas frente a la pandemia por parte de los Servicios de Prevención de Riesgos Laborales, con las oportunas adaptaciones a la realidad de cada empresa.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 236KB\)](#)

Papel de la enfermería del trabajo en la detección precoz de personas con alto riesgo de resistencia a la insulina

María Gil Llinás, Pilar Estades Janer, María Esperanza Rosselló Janer, María Cristina Ragosin Sepúlveda

[Academic Journal of Health Sciences: Medicina balear](#), ISSN-e 2255-0560, Vol. 37, Nº. 4, 2022, págs. 107-114

La resistencia a la insulina (RI) es un importante problema de salud pública debido a su estrecha relación con elevaciones de la glucemia, ya sea con prediabetes o con diabetes mellitus. El objetivo de este trabajo es doble, por una parte, conocer las variables que influyen en la aparición de la RI y por otro establecer un perfil de persona de alto riesgo sobre la que pueden actuar las y los profesionales de salud laboral, especialmente el personal de enfermería.

Resultados: La prevalencia de RI varía en las mujeres de 6,4% al emplear METS-IR, 7,1% si utilizamos triglicéridos/HDL y 12,5% si la escala empleada es el TyG index. En los varones la prevalencia es de 11,4%, 26,7% y 27,3% respectivamente. La variable que más incrementa el riesgo de presentar alto riesgo de RI con las tres escalas es la obesidad y la que menos el tabaquismo. El perfil de persona considerada de alto riesgo es un varón con 50 o más años, fumador, de clase social II o III y obeso.

Conclusiones: El establecimiento de un perfil de personas con alto riesgo de presentar RI puede permitir que las y los profesionales de salud laboral, especialmente de enfermería, pueda desarrollar estrategias de prevención y de diagnóstico precoz para disminuir la prevalencia de RI.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(alearen testu osoa, gaztelaniaz\) | Descarga \(texto completo del ejemplar, en español\) \(pdf, 10,4MB\)](#)

Silicosis en trabajadores expuestos a conglomerados de cuarzo

Cesar Enrique Rattia-Rivas, Sergio Martinez-Aguirre, Marianna Affinito, Sherry Sue Lonighi, Jerónimo Maqueda

[Medicina y Seguridad del Trabajo](#), eISSN: 1989-7790, Vol. 68 Núm. 266 (2022), págs. 11-24

El objetivo de la investigación consistió en estimar el riesgo de silicosis complicada y/o acelerada en personas trabajadoras expuestas a polvo de sílice de conglomerados de cuarzo frente al riesgo de las expuestas a roca ornamental. Método: se desarrolló un estudio analítico de casos y controles prevalentes en personas trabajadoras cuya vigilancia de la salud se realizó en el instituto Nacional de Silicosis (España), entre el 1 de enero de 2008 y el 31 de diciembre de 2018.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en español\) \(pdf, 271KB\)](#)



Laneko osasuna eta generoa | Salud laboral y género

10º Informe Monomarentalidad y Empleo

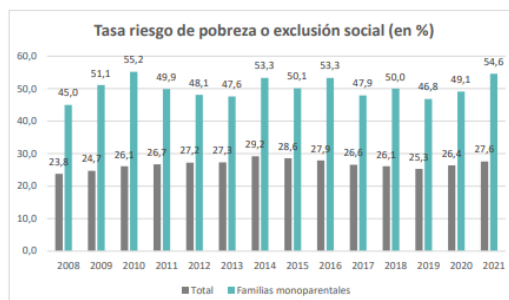
La Fundación Adecco presenta el décimo informe sobre familias monoparentales a cargo de la madre (monomarentales) y empleo, un análisis cuyo propósito es darles voz, con el objetivo de conocer sus dificultades, necesidades y expectativas y diseñar propuestas y soluciones encaminadas a mejorar su situación sociolaboral.

El presente trabajo se basa en una encuesta a 300 mujeres en desempleo con responsabilidades familiares no compartidas, complementada con datos del informe AROPE (EAPN), el INE y otras fuentes de referencia.

Iturria | Fuente: [RRHH Digital](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 224KB\)](#)

[Irakurri analisia \(gaztelaniaz\)](#) | [Consulta el análisis \(en español\) \(html\)](#)

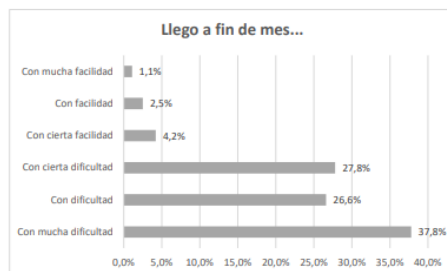


Fuente: Elaboración propia a partir del Informe AROPE (EAPN). INE

La raíz de esta mayor exclusión parte de un afrontamiento en solitario de las necesidades económicas, educativas y de crianza de menores a su cargo y de la merma de oportunidades laborales debido a las mayores dificultades para compatibilizar vida familiar y profesional. Todo ello dispara la pobreza y la exclusión entre las familias monoparentales, que soportan, por tanto, una inferior calidad de vida con respecto al total de la población.

Monomarentalidad, desempleo y pobreza

El elevado riesgo de exclusión que afrontan las familias monoparentales en situación de desempleo tiene su reflejo en los problemas económicos que manifiestan. De hecho, **casi la totalidad de las mujeres encuestadas (92%) declara dificultades para llegar a fin de mes: el 37,8% lo hace con mucha dificultad, el 27,8% con cierta dificultad y el 26,6% con dificultad.**



Fuente: Encuesta Monomarentalidad y empleo. Fundación Adecco

Laneko segurtasuna | Seguridad en el trabajo

BINVAC

La base **ACCIDENTES DE TRABAJO INVESTIGADOS**. BINVAC del portal **SITUACIONES DE TRABAJO PELIGROSAS**, está orientada a ofrecer información de situaciones de trabajo peligrosas con fines preventivos. En ella se describen situaciones de trabajo reales en las que se han producido o se pueden producir daños a la salud de las personas trabajadoras, identificando los elementos más relevantes para su prevención, así como las medidas preventivas adecuadas.

[093. Lesiones internas en el hombro y en la articulación del húmero al manipular cajas en tareas de almacén](#)

[Atalera sartu](#) | [Accede al portal](#)

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)

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



BASEMAQ Plataformas elevadoras móviles de personal

Este portal está dedicado a situaciones de trabajo con exposición potencial a peligros generados por las máquinas. Está orientado a ofrecer información útil desde el punto de vista de la prevención de riesgos laborales que facilite la definición de las medidas preventivas adecuadas. Con este fin, para cada situación de trabajo descrita se proporciona información sobre los peligros/situaciones peligrosas que pueden estar presentes en la realización de la tarea, los daños para la salud derivados de la exposición a los mismos y las medidas preventivas.

[034. Plataforma elevadora móvil de personal. Efectuar trabajos en altura con parte del cuerpo fuera de la plataforma, caída desde la plataforma](#)

[035. Plataforma elevadora móvil de personal. Uso de la plataforma como medio de acceso, caída de altura](#)

[036. Plataforma elevadora móvil de personal. Sobrecargar la plataforma en altura, caída de altura o vuelco](#)

[Atalera sartu](#) | [Accede al portal](#)

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)

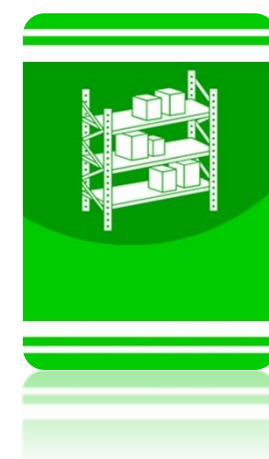


Estanterías metálicas. Condiciones de seguridad (calculador nuevo y APP actualizada)

Las estanterías se consideran equipos de trabajo atendiendo a lo indicado en la normativa ([Real Decreto 1215/1997](#)). Por ello, han sido diseñadas e instaladas según especificaciones del proyecto y deberían someterse a comprobaciones y revisiones periódicas de los distintos elementos que las constituyen, susceptibles de sufrir daños. La periodicidad y alcance de estas revisiones serán en función de lo que se recoja en el manual de instrucciones del fabricante o, en su defecto, de sus características, condiciones de utilización y otras circunstancias que puedan influir en su deterioro o desajuste.

Esta aplicación, mediante el uso de un cuestionario, facilita la revisión de las condiciones de seguridad de estanterías metálicas de carga paletizada (estanterías de acero de largueros y puntales regulables en altura) y de su entorno inmediato, basado principalmente en los criterios técnicos indicados en la norma UNE-EN 15635 "Almacenaje en estanterías metálicas. Uso y mantenimiento del equipo de almacenamiento".

[Sartu \(gaztelaniaz\)](#) | [Accede \(en español\) \(html\)](#)



APP Google Play (Android)

APP (IOS)

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)

Fichas de Investigación de Accidentes del INVASSAT

Las Fichas de Investigación de Accidentes FIA, tienen como objetivos:

- Aportar material para el análisis y la difusión de las causas de los accidentes producidos, identificando los sectores de actividad
- Informar de las medidas preventivas que se debería haber adoptado para evitarlos,
- Facilitar una mayor transparencia a la población laboral, trasladando a las empresas, personas trabajadoras, autoridades, etc. la información recabada, con objeto de conseguir una mayor sensibilización sobre los accidentes investigados por los técnicos del INVASSAT para poder reducir su número y evitarlos en un futuro.

45. Accidente grave de un trabajador por amputación de dedos en operación de ajuste de una máquina tupí (pdf, 741KB)

Istripuak ikertzeko fitxa guztiak | Todas las fichas de investigación de accidentes

Iturria | Fuente: [Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball \(Invassat\)](#)



Pudo Haberse Evitado 81. “Aplastado por un super saco”

Falleció cuando se acercó a la saca que colgaba de la carretilla. Las asas se rompieron y le cayó encima una tonelada de carga.

Iturria | Fuente: [Junta de Andalucía](#)

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

Aztertutako kasu guztiak | Todos los casos de estudio

Uso seguro de equipos para trabajos temporales en altura

En este folleto se presentan:

- Las consideraciones generales que se deben tener en cuenta para la utilización de un equipo de trabajo temporal en altura.
- El uso seguro de escaleras de mano, situaciones en la que se puede utilizar, necesidad de utilizar equipos de protección individual (EPI) frente a caídas de altura, elementos a revisar, etc. y la forma incorrecta de uso.
- El uso seguro de andamios, limitaciones de uso, requisitos para un correcto montaje, uso y desmontaje, mantenimiento y conservación, etc. y la forma incorrecta de uso.
- El uso seguro de PEMP, selección adecuada, autorización, planificación de trabajo y procedimiento de rescate, equipos de protección individual frente a caídas de altura, comprobaciones del equipo, etc. y la forma incorrecta de uso.

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 5,2MB)

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)



INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE GALICIA

PREVENCIÓN DE RIESGOS EN LAS AMOLADORAS

No te amoles

Precauciones

- ✓ Usa la máquina solamente para las operaciones especificadas por el fabricante y con los accesorios del manual del equipo.
- ✓ No anules los dispositivos de seguridad.
- ✓ Utiliza **indumentaria adecuada**, evita la ropa floja o deshilachada y accesorios que puedan engancharse.
- ✓ Haz el mantenimiento y los cambios de útil con la máquina parada y desconectada.
- ✓ Antes de ponerla en marcha, **comprueba que no haya personas en el radio de acción**.
- ✓ Si es preciso protege el puesto mediante **pantallas, biombo** o **lonas ignífugas** para limitar la proyección de partículas.
- ✓ No utilices la herramienta cerca de materiales inflamables, para **evitar incendios por chispas**.
- ✓ Asegúrate de que las **piezas** están **fijadas** o sujetas para trabajar sobre ellas de forma segura.
- ✓ **Agarra firmemente** la máquina por los elementos diseñados para ello.
- ✓ Si se **bloquea** el útil, **desconecta la radial** y, una vez que se detenga el giro, libera el útil.
- ✓ Antes de usarla verifica que la **carcasa de protección del disco** está colocada **correctamente**.
- ✓ **No intentes parar el útil de la máquina manualmente**, espera a su parada natural antes de posarla y desconectarla.
- ✓ Comprueba los elementos de **conexión a la red eléctrica** (prolongadores, tomas, cables, ...)
- ✓ Debes efectuar el **mantenimiento** y las revisiones recomendadas por el fabricante.

Riesgos / causas de accidentes



Utilización no adecuada de la máquina o de los discos.



Sobreesfuerzos y posturas forzadas. Exposición a ruido y vibraciones. Inhalación de polvo.



Cortes, abrasiones, contactos y/o atrapamientos. Golpes, proyección de partículas.



Contactos eléctricos directos o indirectos.



Los discos

Selecciona y coloca los discos teniendo en cuenta el manual del fabricante:

- Su diámetro y las características del trabajo a realizar (cortar, tronzar, cepillar, lijar ...).
- Deben ser compatibles con la potencia de la máquina y libres de defectos. Verifica el sentido del giro.
- Serán apropiados para el material a cortar (metal, cerámica, piedra, ...)
- Evita la presencia de cuerpos extraños entre el disco y el protector.
- Antes de trabajar haz girar el disco en vacío: comprueba el ajuste correcto, alineamiento, estado y funcionamiento.



Protégete

- Selecciona y utiliza los EPI adecuados a la tarea, teniendo en cuenta el manual del fabricante y tu evaluación de riesgos.



Recuerda

- Antes de usar la máquina, debes conocer su funcionamiento y los sistemas de seguridad y protección.
- Lee el manual de instrucciones del fabricante.
- No utilices accesorios que no estén diseñados y/o recomendados en el manual del equipo.



XUNTA
DE GALICIA



Xacobeo 21-22



DE GALICIA
XUNTA



Xacobeo 21-22

Jarduera-sektore espezifikoak | Sectores de actividad específicos

Osasuna eta zerbitzu soziosanitarioak | Sanidad y servicios sociosanitarios

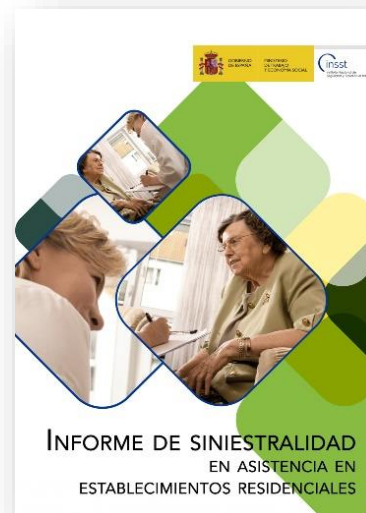
Informe de siniestralidad en establecimientos residenciales

El Observatorio Estatal de Condiciones de Trabajo (OECT), en su misión de analizar de forma detallada la siniestralidad laboral, aborda el estudio de una de las actividades económicas tradicionalmente ubicada en la posición más destacable en los informes de Actividades Prioritarias: la Asistencia en establecimientos residenciales.

Este informe tiene como objetivo conocer y evaluar la siniestralidad laboral en la Asistencia en establecimientos residenciales en su conjunto y en las actividades que engloba. Para ello, se analizan los aspectos más relevantes en relación con el perfil demográfico de las personas ocupadas en el sector y con la siniestralidad que sufren.

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)

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



Beste jarduera-sektore batzuk - Otros sectores de actividad

Musculoskeletal symptoms in professional musicians: do self-employed and employer-employed musicians differ?

Jessica Stanhope, Angus Cook, Dino Pisaniello, Philip Weinstein

[Annals of Work Exposures and Health](#). ISSN: 2398-7316. 2022, 20, 20. 1-14.

Las y los músicos tienen una alta prevalencia de síntomas musculoesqueléticos (MSS). Los estudios de MSS se han centrado típicamente en profesionales de la música clásica a sueldo de terceras y terceros empleadores; dejando a las y los autónomos poco investigados. Investigamos la prevalencia de los resultados de MSS en todos los tipos de profesionales de la música y comparamos los resultados entre las y los músicos que trabajan por cuenta propia y por cuenta ajena. Realizamos un estudio transversal.

Se realizaron análisis de regresión multivariable. Se incluyeron en el estudio un total de 225 profesionales, el 87,9% de los cuales reportaron MSS en los últimos 12 meses. Para los MSS que afectaron la actividad musical, la prevalencia de 12 meses fue del 43,2 %. Las y los que trabajan por cuenta propia informaron una prevalencia significativamente mayor de MSS a los 7 días en comparación con las y los que trabajan por cuenta ajena...

Iturria | Fuente: [Invassat](#)

Jaitsi (ingelesez) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 658KB\)](#)

Jaitsi material osagarria (ingelesez) | [Descarga el material complementario \(en inglés\) \(docx, 92KB\)](#)

Biztanleria-sektore espezifikoak | Sectores de población específicos

Desgaitasuna duten langileak | Trabajadores y trabajadoras con discapacidad

Programa de higiene postural en talleres para personas con discapacidad intelectual

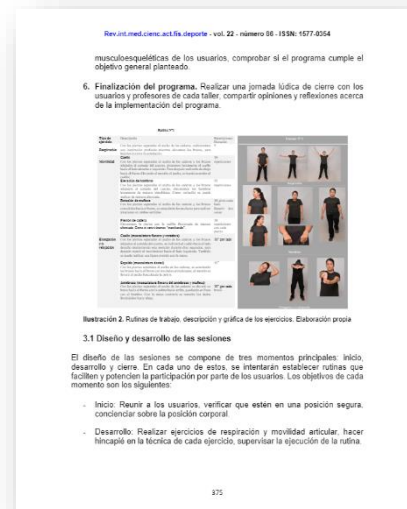
Jenny Pilar Galán, Lourdes Cid Yagüe, Vicente Martínez de Haro

[Revista Internacional de Medicina y Ciencias de la Actividad Física y del Deporte](#), ISSN-e 1577-0354, Vol. 22, Nº. 86, 2022, págs. 363-381

En este trabajo se presenta una propuesta de intervención para personas con discapacidad intelectual que trabajan en talleres de carpintería y encuadernación de un centro ocupacional, cuya finalidad es la prevención de las lesiones y/o alteraciones musculoesqueléticas que se puedan originar a partir de la carga y rutina laboral de los usuarios. Para esto, se diseñó un programa de carácter anual, cuyo eje principal es la aplicación de rutinas de gimnasia laboral, basado en las características y necesidades de los usuarios con discapacidad intelectual. El programa consta de seis fases que son: recopilación de antecedentes, formación y presentación de las actividades, desarrollo de las sesiones, evaluación del proceso, evaluaciones semestral y final, y, por último, finalización del programa. Una de las características principales de la propuesta es su factibilidad, ya que no requiere que se lleven a cabo mayores adaptaciones o que se realicen más inversiones de las que ya existen.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 466KB\)](#)



Langile migratzaileak | Trabajadoras y trabajadores migrantes

Trabajadores migrantes. La prevención de los nuevos riesgos laborales en los desplazamientos internacionales

Javier Fernández-Costales Muñiz

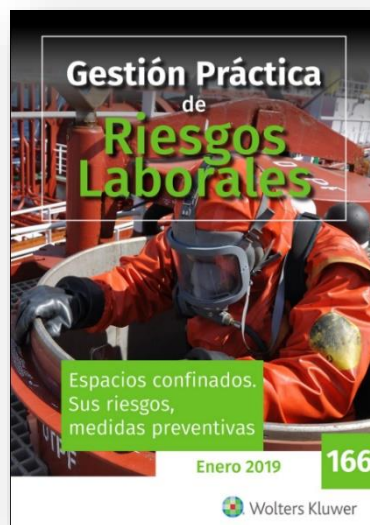
[Revista Internacional y Comparada de Relaciones Laborales y Derecho del Empleo](#), ISSN-e 2282-2313, Vol. 10, Nº. 2, 2022

El lugar de trabajo puede cambiar a lo largo de la vigencia del contrato, entre otras razones porque el trabajador tiene una cierta movilidad espacial, pudiendo su prestación exigir hacer uso de la misma en mayor o menor intensidad. El desplazamiento al extranjero es un instrumento de organización y de producción cada vez más utilizado por empresas que buscan una mayor internacionalización y que son en muchos casos tendencialmente globales. El auge de los movimientos migratorios laborales a escala europea también se proyecta sobre el ámbito de la Prevención de Riesgos Laborales. Los trabajadores que se desplazan se ven expuestos a los riesgos habituales generados por su actividad, pudiendo estos incrementarse por el desplazamiento en virtud de determinadas circunstancias, pues las obligaciones preventivas se pueden ver diluidas o matizadas en los supuestos en los cuales se decide movilizar a un trabajador a otro país.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 1,6MB\)](#)

Harpidetutako aldizkariak | Revistas suscritas



Elhuyar (Euskaraz | Euskera)

→ Paperezko harpidetza | Suscripción en papel

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: 347 / 2022ko iraila

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: 76 / septiembre 2022

Journal of Occupational and Environmental Hygiene (Ingelesez | Inglés)→ [Sarbide librea](#) Osalan IP helbidetik | [Acceso libre](#) por IP de Osalan**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: 52

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* atariak (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 aldazkariak | Revistas de acceso online

Edukietarako sarrera librea | Acceso libre al contenido

- ✓ [Ação Ergonômica](#). Associação Brasileira de Ergonomia (ABERGO)
- ✓ [African Newsletter on Occupational Health and Safety](#). Finnish Institute of Occupational Health
- ✓ [Annals of Occupational Hygiene](#). British Occupational Hygiene Society (BOHS)
- ✓ [Archivos de Prevención de Riesgos Laborales](#). Societat Catalana de Salut Laboral (SCSL). Asociación de Medicina del Trabajo de la Comunitat Valenciana (AMTCV)
- ✓ [Asian Journal of Occupational Therapy \(ASIAJOT\)](#). Japanese Association of Occupational Therapists
- ✓ [Asian-Pacific Newsletter on Occupational Health and Safety](#). Finnish Institute of Occupational Health
- ✓ [Biotecnología Hospitalaria](#). SEGLA
- ✓ [Documents pour le médecin du travail](#). Institut national de recherche et de sécurité (INRS)
- ✓ [Enfermería del Trabajo](#). Asociación Española de Especialistas en Enfermería del Trabajo.
- ✓ [Environmental Health](#)
- ✓ [Environmental Health Perspectives](#). National Institute of Environmental Health Sciences (NIEHS)
- ✓ [Europreven](#). Europreven
- ✓ [Excave](#). Revista de la Asociación Vizcaína de Excavadores.
→ **Liburutegian** paperezko edizioa daukazu | Disponible en papel en la Biblioteca
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **67 / julio 2022**
- ✓ [Formación de seguridad laboral](#). Editorial Borrmar.
- **Liburutegian** paperezko edizioa daukazu | Disponible en papel en la Biblioteca
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **181 / enero-febrero 2022**
- ✓ [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 \(JOMT\)](#)
- ✓ [Journal of Work and Organizational Psychology](#)
- ✓ [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)
 - [Liburutegian](#) paperezko edizioa daukazu | Disponible en papel en la Biblioteca
 - Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: 107 / junio 2021
- ✓ [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) >>> Acceso a los sumarios
- ✓ [International Archives of Occupational and Environmental Health](#) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [International Journal of Occupational Medicine and Environmental Health \(IJOEH\)](#). Nofer Institute of Occupational Medicine >>> Acceso a los resúmenes [acceso abierto a través de Versitas Open a números 2006-2010]
- ✓ [Journal of Occupational and Environmental Medicine](#). American College of Occupational and Environmental Medicine >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Journal of Occupational Health Psychology](#). American Psychological Association >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Journal of Safety Research](#). National Safety Council (NSC) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Occupational Ergonomics](#). International Society for Occupational Ergonomics & Safety (ISOES) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Occupational Health and Industrial Medicine](#) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Occupational Medicine](#). Society of Occupational Medicine >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Occupational and Environmental Medicine \(OEM\)](#). Royal College of Physicians de Londres >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Safety science](#) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Work: A Journal of Prevention, Assessment and Rehabilitation](#) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Work & Stress](#). European Academy of Occupational Health Psychology (EAOHP) >>> Acceso a los resúmenes
- ✓ [Workplace Health & Safety](#). American Association of Occupational Health Nurses (AAOHN) >>> Acceso a los resúmenes

Informazio-buletinak | Boletines informativos

Asturias Prevención

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

Argitaratutako azken zenbakia:

[40 / julio 2022](#) (pdf, 9,2MB)

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:

[40 / julio 2022](#) (pdf, 9,2MB)

Boletín de Actualidad Preventiva Andaluza

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

Argitaratutako azken zenbakia:

[IAPRL: resumen de actividades 2021](#) (pdf, 1,8MB)

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:

[IAPRL: resumen de actividades 2021](#) (pdf, 1,8MB)

BIB | Boletín Información Preventiva

Unión de Mutuas erakundeak egindako buletinaren helburua da enpresak kontzientziatzea eta sentsibilizatzea, lan-arriskuen 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:

[01/07/2022 - 31/08/2022](#) (pdf, 91KB)

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:

[01/07/2022 - 31/08/2022](#) (pdf, 91KB)

Boletín Informativo de Ibermutua

Ibermutuak egindako argitalpen digital hau autonomiei, 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:

N. 296 (Hasta 31 de julio de 2022) (pdf, 3,9MB)

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:

N. 296 (Hasta 31 de julio de 2022) (pdf, 3,9MB)

Erga Bibliográfico

INSST erakundeak egindako hileroko argitalpen bibliografiko digitala. Publiko espezializatuari zuzendutakoa dago. Bere funtsezko muina bibliografia zientifiko-teknikoa da, non monografiak eta aldizkarietako artikuluen erreferentziak aurkezten diren (laburpenak barne).

Argitaratutako azken zenbakia:

Número 558 (junio 2022) (pdf 1,5MB)

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.

Últimos número publicado:

Número 558 (junio 2022) (pdf 1,5MB)

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 dizkiena. Urtean hiru zenbaki argitaratzen dira, eta formatu digitala baino ez dute.

Argitaratutako azken zenbakia:

N. 111. El trabajo a distancia (pdf 3,9MB)

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:

N. 111. El trabajo a distancia (pdf 3,9MB)

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:

[N. 149 - Primer semestre 2021](#) (pdf 6,1MB)

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:

[N. 149 - Primer semestre 2021](#) (pdf 6,1MB)

Erg@online

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:

[N. 168 \(octubre-diciembre 2021\)](#) (pdf 1,4MB)

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:

[N. 168 \(octubre-diciembre 2021\)](#) (pdf 1,4MB)

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 dagokionez, baita legez esleitzen zaizkion gainerako prestazioak estaltzera ere, mutua den aldetik.

Argitaratutako azken zenbakia:

[Septiembre 2022](#) (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:

[Septiembre 2022](#) (html)

Ian 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 zenbakiak:

[86 – 2022ko iraila](#) (pdf, 909KB)

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:

[86 – septiembre 2022](#) (pdf, 949KB)

OSH Mail

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

Argitaratutako azken zenbakiak:

[OSHmail 240 – Septiembre 2022](#) (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).

Últimos números publicados:

[OSHmail 240 – Septiembre 2022](#) (html)



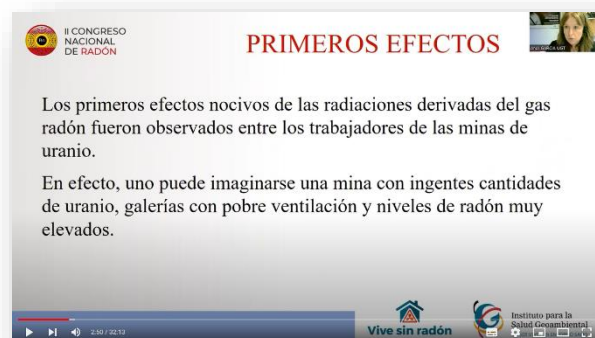
Txoko digitala | Txoko digital

El radón en el ámbito laboral

La Secretaria de Salud Laboral de UGT, Ana García de la Torre, ha intervenido en el II Congreso Nacional de Radón donde ha abordado la importancia de la prevención de riesgos laborales en la exposición al gas radón, reconocido como cancerígeno y causante de en torno a 1.500 muertes al año en España.

Iturria | Fuente: [UGT](#)

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

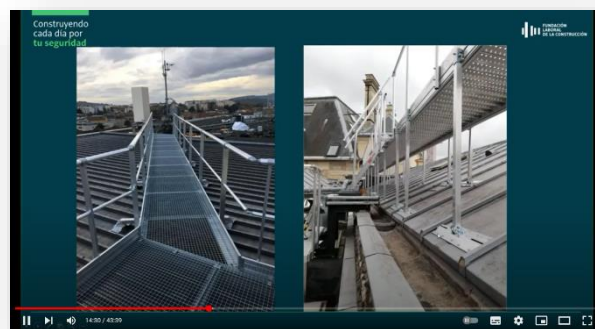


Webinario: Trabajos seguros en cubiertas. Pasarelas y medios de protección colectiva

Primera ponencia del webinar *Trabajos seguros en cubiertas* centrada en la utilización de pasarelas y protecciones colectivas para proteger los elementos frágiles presentes en las cubiertas.

Iturria | Fuente: [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#)

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



La historia de la prevención de riesgos laborales en un siglo de carteles

El Departamento de Empresa y Trabajo de Foment del Treball ha creado la exposición itinerante «Un viaje por la historia de la prevención de riesgos laborales», que recoge la historia de la prevención de riesgos laborales a través de la creatividad de los carteles que, durante décadas, han sido el principal vehículo de comunicación de estas prácticas en las empresas. 32 paneles de todo el mundo integran la colección que nace con vocación de trasladarse allá donde instituciones y empresas quieran dar visibilidad a la evolución de la PRL en imágenes.

Iturria | Fuente: [ORH, Observatorio de Recursos Humanos](#)

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



Galde iezaiozu 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@euskadi.eus



Rubén Lamas Recio

Liburuzaina | Bibliotecario

Osalan – Zerbitzu Zentralak
Dinamita bidea z/g
48903 - Gurutzeta-Barakaldo (Bizkaia)
Tf.: 944032168

Emaila: r-lamas@euskadi.eus

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

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

Email: r-lamas@euskadi.eus

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