



OSALAN
Liburutegia

berrien buletina
2022ko uztaila

boletín de novedades
julio 2022

35

Berrien buletina

Boletín de novedades

Osalaneko Liburutegia

Biblioteca de Osalan

35.zk. – 2022ko uztaila

Nº 35 – Julio 2022

aurkibidea | sumario

Legegintzako nobedadeak | Novedades legislativas | 4

Europar Batasuna | Unión Europea | 4

Espainia | España | 10

Euskadi | 13

Legegintza baliabideak | Recursos legislativos | 14

Eskuratze berriak | Últimas adquisiciones | 17

Monografiak | Monografías | 17

Eskuratutako araudia | Normativa adquirida | 18

Argitalpen elektronikoak | Publicaciones electrónicas | 20

Orokortasunak | Generalidades | 20

Ergonomia eta psikosoziozia | Ergonomía y psicología | 24

Industria-higienea | Higiene industrial | 29

Laneko medikuntza | Medicina del trabajo | 31

Laneko osasuna eta generoa | Salud laboral y género | 33

Laneko segurtasuna | Seguridad en el trabajo | 35

Jarduera-sektore espezifikoak | Sectores de actividad específicos | 38

Biztanleria-sektore espezifikoak | Sectores de población específicos | 41

Harpidetutako aldizkariak | Revistas suscritas | 42

Online aldizkariak | Revistas de acceso on-line | 44

Edukietarako sarrera librea | Acceso libre al contenido | 44

Laburpen, aurkibide, etabarretarako sarbidea | Acceso a los sumarios, resúmenes, etc. | 46

Informazio-buletinak | Boletines informativos | 47

Txoko digitala | Txoko digital | 51

Galde iezaiozu liburuzainari | Pregunta al bibliotecario | 53

Legegintzako nobedadeak | Novedades legislativas




Europar Batasuna | Unión Europea

2022ko uztailaren 29an eguneratuak

Actualizadas a 29 de julio 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

- Dictamen del Comité Económico y Social Europeo sobre la propuesta de Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo que modifica la Directiva 2010/40/UE por la que se establece el marco para la implantación de los **sistemas de transporte inteligentes en el sector del transporte por carretera** y para las interfaces con otros modos de transporte [COM(2021) 813 final-2021/0419 (COD)]. EESC 2021/06442. DO C 290 de 29.7.2022, p. 126/130. Fecha del documento: 29/07/2022
- Corrección de errores de la Decisión de Ejecución (UE) 2021/2326 de la Comisión, de 30 de noviembre de 2021, por la que se establecen las conclusiones sobre las mejores técnicas disponibles (MTD) conforme a la Directiva 2010/75/UE del Parlamento Europeo y del Consejo para las grandes **instalaciones de combustión** (Diario Oficial de la Unión Europea L 469 de 30 de diciembre de 2021). C/2022/5325. DO L 199 de 28.7.2022, p. 31/43 (ES). Fecha del documento: 28/07/2022; fecha de publicación
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1307 de la Comisión de 22 de julio de 2022 por la que se establece una lista de **observación de sustancias a efectos de seguimiento** a nivel de la Unión en el ámbito de la política de aguas, de conformidad con la Directiva 2008/105/CE del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2022) 5098] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/5098. DO L 197 de 26.7.2022, p. 117/120  Vigente. Fecha del documento: 22/07/2022; Fecha de adopción
- COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) .../... amending Regulation (EU) 2019/1009 of the European Parliament and of the Council as regards the minimum content of **calcium oxide in straight solid inorganic macronutrient fertilisers**. Forma: Proyecto de Reglamento Delegado. Fecha del documento: 20/07/2022
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1251 de la Comisión de 19 de julio de 2022 por el que se renueva la aprobación de las **sustancias activas feromonas de cadena lineal de lepidópteros (acetatos)** como sustancias activas de bajo riesgo y las feromonas de cadena lineal de lepidópteros (aldehídos y alcoholes) con arreglo al Reglamento (CE) n.º 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, y se modifica el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/5025. DO L 191 de 20.7.2022, p. 35/40. Fecha del documento: 19/07/2022; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1252 de la Comisión de 19 de julio de 2022 por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) 2015/408 a fin de **actualizar la lista de sustancias candidatas a la sustitución** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/5026. DO L 191 de 20.7.2022, p. 41/44. Fecha del documento: 19/07/2022; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1226 de la Comisión de 14 de julio de 2022 por el que se concede una autorización de la Unión para el **biocida único «Bioquell HPV-AQ»** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4888. DO L 189 de 18.7.2022, p. 3/11  Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 14/07/2022; Fecha de adopción
- Estatutos de la Infraestructura de Investigación sobre **Recursos Microbianos** - Consorcio de Infraestructuras de Investigación Europeas MIRRI-ERIC 2022/C 269/01. C/2022/3894. DO C 269 de 13.7.2022, p. 1/23 . Forma: Estatuto. Fecha del documento: 13/07/2022; fecha de publicación
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1232 de la Comisión de 13 de julio de 2022 por el que se concede una autorización de la Unión para la **familia de biocidas «INTEROX Biocidal Product Family 1»** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4692. DO L 190 de 19.7.2022, p. 7/69  Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 13/07/2022; Fecha de adopción

- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1199 de la Comisión de 11 de julio de 2022 por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2021/76 por lo que respecta a las [normas armonizadas sobre ascensores con trayectoria inclinada](#) y se corrige dicha Decisión por lo que respecta a las [normas armonizadas sobre cables de acero](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4864. DO L 185 de 12.7.2022, p. 133/137 ● Vigente. Fecha del documento: 11/07/2022; Fecha de adopción
- COMMISSION STAFF WORKING DOCUMENT Accompanying the document Report from the Commission to the European Parliament and the Council Implementation of the third [Programme of Union Action in the field of health](#) in 2020. Este documento no existe en español. SWD/2022/186 final. Forma: Documento de trabajo de los servicios. Fecha del documento: 08/07/2022
- INFORME DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO Y AL CONSEJO Ejecución del tercer [programa de acción de la Unión en el ámbito de la salud](#) en 2020. COM/2022/328 final. Fecha del documento: 08/07/2022
- Reglamento (UE) 2022/1181 de la Comisión de 8 de julio de 2022 por el que se modifica el preámbulo del anexo V del Reglamento (CE) n.o 1223/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre los [productos cosméticos](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4684. DO L 184 de 11.7.2022, p. 3/4 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 08/07/2022; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1185 de la Comisión de 8 de julio de 2022 por el que se concede una autorización de la Unión para la [familia de biocidas «Contec Hydrogen Peroxide Biocidal Product Family»](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4686. DO L 184 de 11.7.2022, p. 29/40 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 08/07/2022; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1186 de la Comisión de 8 de julio de 2022 por el que se concede una autorización de la Unión para la [familia de biocidas «L+R Propanol PT1 Family»](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4689. DO L 184 de 11.7.2022, p. 41/55 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 08/07/2022; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1177 de la Comisión de 7 de julio de 2022 por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) 2020/683 mediante la introducción y la actualización de las entradas relativas a [determinados sistemas de seguridad](#) en las plantillas de la ficha de características y del certificado de conformidad en formato impreso, y la adaptación del sistema de numeración de los certificados de [homologación](#) de tipo de vehículo, sistema, componente o unidad técnica independiente (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4657. DO L 183 de 8.7.2022, p. 54/70 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 07/07/2022; Fecha de adopción
- REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) /... DE LA COMISIÓN por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) 2020/683 mediante la introducción y la actualización de las entradas relativas a [determinados sistemas de seguridad](#) en las plantillas de la ficha de características y del certificado de conformidad en formato impreso, y la adaptación del sistema de numeración de los certificados de [homologación](#) de tipo de vehículo, sistema, componente o unidad técnica independiente. C/2022/4657 final. Forma: Reglamento de ejecución. Fecha del documento: 07/07/2022
- Reglamento (UE) 2022/1176 de la Comisión de 7 de julio de 2022 por el que se modifica el Reglamento (CE) n.o 1223/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo relativo al [uso de determinados filtros ultravioleta en productos cosméticos](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4647. DO L 183 de 8.7.2022, p. 51/53 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 07/07/2022; Fecha de adopción
- Texto consolidado: Reglamento (UE) 2019/2144 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 27 de noviembre de 2019, relativo a los requisitos de [homologación de tipo de los vehículos de motor y de sus remolques](#), así como de los sistemas, componentes y unidades técnicas independientes destinados a esos vehículos, en lo que respecta a su seguridad general y a la protección de los ocupantes de los vehículos y de los usuarios vulnerables de la vía pública, por el que se modifica el Reglamento (UE) 2018/858 del Parlamento Europeo y del Consejo y se derogan los Reglamentos (CE) n.o 78/2009, (CE) n.o 79/2009 y (CE) n.o 661/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo y los Reglamentos (CE) n.o 631/2009, (UE) n.o 406/2010, (UE) n.o 672/2010, (UE) n.o 1003/2010, (UE) n.o 1005/2010, (UE) n.o 1008/2010, (UE) n.o 1009/2010, (UE) n.o 19/2011, (UE) n.o 109/2011, (UE) n.o 458/2011, (UE) n.o 65/2012, (UE) n.o 130/2012, (UE) n.o 347/2012, (UE) n.o 351/2012, (UE) n.o 1230/2012 y (UE) 2015/166 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). Código CELEX: 02019R2144-20220706. Forma: Texto consolidado. Fecha del documento: 06/07/2022
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1107 de la Comisión de 4 de julio de 2022 por el que se establecen especificaciones comunes para determinados [productos sanitarios para diagnóstico in vitro de la clase D](#) de conformidad

con el Reglamento (UE) 2017/746 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4498. DO L 178 de 5.7.2022, p. 3/56 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 04/07/2022; Fecha de adopción

- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/1157 de la Comisión de 4 de julio de 2022 por el que se establecen disposiciones de aplicación de la Directiva 2014/90/UE del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta a los requisitos de diseño, construcción y rendimiento y a las normas de ensayo para los [equipos marinos](#), y por el que se deroga el Reglamento de Ejecución (UE) 2021/1158 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4516. DO L 180 de 6.7.2022, p. 1/243 ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Forma: Reglamento de ejecución. Fecha del documento: 04/07/2022; Fecha de adopción
- 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: 02011R0540-20220701. Fecha del documento: 01/07/2022
- Texto consolidado: Reglamento (UE) no 649/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 4 de julio de 2012, relativo a la [exportación e importación de productos químicos peligrosos](#) (refundición) (Texto pertinente a efectos del EEE). Código CELEX: 02012R0649-20220701. Fecha del documento: 01/07/2022
- 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: 02011L0065-20220701. Fecha del documento: 01/07/2022
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1095 de la Comisión de 29 de junio de 2022 por la que se modifica la Directiva 2008/68/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre el [transporte terrestre de mercancías peligrosas](#), para autorizar determinadas excepciones nacionales [notificada con el número C(2022) 4302] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4302. DO L 176 de 1.7.2022, p. 33/63 ● Vigente. Fecha del documento: 29/06/2022; Fecha de adopción
- DOCUMENTO DE TRABAJO DE LOS SERVICIOS DE LA COMISIÓN RESUMEN DEL INFORME DE LA EVALUACIÓN DE IMPACTO que acompaña al documento REGLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo al [uso sostenible de los productos fitosanitarios](#) y por el que se modifica el Reglamento (UE) 2021/2115. ST 10654 2022 ADD 4. Forma: Nota de transmisión. Fecha del documento: 24/06/2022
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1006 de la Comisión de 24 de junio de 2022 sobre las objeciones no resueltas relativas a los términos y condiciones de autorización de la [familia de biocidas Alphachloralose Pasta](#), remitidas por Francia y Suecia de conformidad con el Reglamento (UE) n.o 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2022) 4226] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4226. DO L 168 de 27.6.2022, p. 90/93 ● Vigente. Fecha del documento: 24/06/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1005 de la Comisión de 23 de junio de 2022 sobre las objeciones no resueltas relativas a los términos y condiciones de autorización de la [familia de biocidas Alphachloralose Grain](#), remitidas por Francia y Suecia de conformidad con el Reglamento (UE) n.o 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2022) 4193] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4193. DO L 168 de 27.6.2022, p. 86/89 ● Vigente. Código CELEX: 32022D1005. Fecha del documento: 23/06/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/986 de la Comisión de 23 de junio de 2022 por la que no se aprueba el uso de [N-\(3-aminopropil\)-N-dodecilpropano-1,3-diamina como sustancia activa existente en biocidas del tipo 8](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4183. DO L 167 de 24.6.2022, p. 111/112 ● Vigente Fecha del documento: 23/06/2022; Fecha de adopción
- Propuesta de REGLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo al [uso sostenible de los productos fitosanitarios](#) y por el que se modifica el Reglamento (UE) 2021/2115. ST 10654 2022 INIT. Forma: Propuesta de acto. Fecha del documento: 23/06/2022
- ANEXOS de la propuesta de REGLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo al [uso sostenible de los productos fitosanitarios](#) y por el que se modifica el Reglamento (UE) 2021/2115. ST 10654 2022 ADD 1. Forma: Nota de transmisión. Fecha del documento: 23/06/2022
- DOCUMENTO DE TRABAJO DE LOS SERVICIOS DE LA COMISIÓN RESUMEN DEL INFORME DE LA EVALUACIÓN DE IMPACTO que acompaña al documento REGLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo al [uso](#)

[sostenible de los productos fitosanitarios](#) y por el que se modifica el Reglamento (UE) 2021/2115. SWD/2022/171 final. Forma: Resumen de la evaluación de impacto. Fecha del documento: 22/06/2022

- Propuesta de REGLAMENTO DEL PARLAMENTO EUROPEO Y DEL CONSEJO relativo al [uso sostenible de los productos fitosanitarios](#) y por el que se modifica el Reglamento (UE) 2021/2115. COM/2022/305 final. Fecha del documento: 22/06/2022
- Proposal for a Regulation of the European Parliament and of the Council [regulating the marketing and use of high-risk chemicals](#). Forma: Convocatoria de datos para una evaluación del impacto. Fecha del documento: 21/06/2022
- REGLAMENTO DELEGADO (UE) /... DE LA COMISIÓN por el que se modifican los anexos I, II, IV y V del Reglamento (UE) 2018/858 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta a los [requisitos técnicos para los vehículos](#) fabricados en series ilimitadas, los vehículos fabricados en series cortas, los vehículos totalmente automatizados fabricados en series cortas y los vehículos especiales, y en lo que respecta a las actualizaciones de software. C/2022/3823 final. Forma: Reglamento delegado. Fecha del documento: 20/06/2022
- Texto consolidado: Reglamento Delegado (UE) no 1062/2014 de la Comisión, de 4 de agosto de 2014, relativo al programa de trabajo para el examen sistemático de todas las [sustancias activas existentes contenidas en los biocidas](#) que se mencionan en el Reglamento (UE) no 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). Código CELEX: 02014R1062-20220619. Fecha del documento: 19/06/2022
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/944 de la Comisión de 17 de junio de 2022 por el que se establecen normas de desarrollo del Reglamento (UE) 2017/746 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta a las tareas y los criterios de los laboratorios de referencia de la Unión Europea en el ámbito de los [productos sanitarios para diagnóstico in vitro](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/4311. DO L 164 de 20.6.2022, p. 7/19 ● Vigente. Fecha del documento: 17/06/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/1204 de la Comisión de 16 de junio de 2022 por la que se crea la [Infraestructura de Investigación sobre Recursos Microbianos](#) —Consortio de Infraestructuras de Investigación Europeas (MIRRI-ERIC) [notificada con el número C(2022) 3894] (Texto pertinente a efectos del EEE) (Los textos en lengua española, francesa, letona, neerlandesa y portuguesa son los únicos auténticos). C/2022/3894. DO L 186 de 13.7.2022, p. 14/20 ● Vigente. Fecha del documento: 16/06/2022; Fecha de adopción
- Decisión (UE) 2022/969 del Consejo de 16 de junio de 2022 relativa a la posición que debe adoptarse, en nombre de la Unión Europea, en el [Foro Mundial para la Armonización de la Reglamentación sobre Vehículos](#) de la Comisión Económica para Europa de las Naciones Unidas por lo que respecta a las propuestas de modificación de los Reglamentos n.os 12, 13, 13-H, 22, 24, 48, 49, 51, 53, 54, 74, 79, 85, 86, 90, 100, 106, 109, 117, 127, 129, 131, 135, 136, 137, 141, 145, 148, 149, 150, 157 y 162 de las Naciones Unidas, la propuesta de modificación del RTM n.o 2 de las Naciones Unidas, la propuesta de un nuevo Reglamento de las Naciones Unidas sobre avisadores de marcha atrás, la propuesta de un nuevo Reglamento Técnico Mundial de las Naciones Unidas sobre la durabilidad de los dispositivos de control de la contaminación para los vehículos de dos y tres ruedas, la propuesta de una nueva Resolución Consolidada relativa a la medición del número de partículas ultrafinas de escape para vehículos pesados y la propuesta de autorización para elaborar la Enmienda 4 al RTM n.o 3 de las Naciones Unidas. ST/9649/2022/INIT. DO L 166 de 22.6.2022, p. 135/144 ● Vigente. Fecha del documento: 16/06/2022; Fecha de adopción
- Corrección de errores del Reglamento (UE) 2019/1009 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 5 de junio de 2019, por el que se establecen disposiciones relativas a la [puesta a disposición en el mercado de los productos fertilizantes UE](#) y se modifican los Reglamentos (CE) n.o 1069/2009 y (CE) n.o 1107/2009 y se deroga el Reglamento (CE) n.o 2003/2003 (Diario Oficial de la Unión Europea L 170 de 25 de junio de 2019). ST/7183/2022/INIT. DO L 161 de 16.6.2022, p. 121/121. Fecha del documento: 16/06/2022; fecha de publicación
- Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n.o 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo al [registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas \(REACH\)](#) [Publicado de conformidad con el artículo 64, apartado 9, del Reglamento (CE) n.o 1907/2006 (DO L 396 de 30.12.2006, p. 1.)] (Texto pertinente a efectos del EEE) 2022/C 233/07. C/2022/3685. DO C 233 de 16.6.2022, p. 30/30. Fecha del documento: 16/06/2022; fecha de publicación
- Resumen de las Decisiones de la Comisión Europea sobre las autorizaciones de comercialización para el uso o las autorizaciones de uso de las sustancias incluidas en el anexo XIV del Reglamento (CE) n.o 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo al [registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias](#)

y mezclas químicas (REACH) [Publicado de conformidad con el artículo 64, apartado 9, del Reglamento (CE) n.º 1907/2006 (DO L 396 de 30.12.2006, p. 1.)] (Texto pertinente a efectos del EEE) 2022/C 233/06. C/2022/3678. DO C 233 de 16.6.2022, p. 29/29. Fecha del documento: 16/06/2022; fecha de publicación

- Real Decreto 450/2022, de 14 de junio, por el que se **modifica el Código Técnico de la Edificación**, aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo. Código CELEX: 72018L0844ESP_202204154. Forma: Medidas nacionales de transposición. Acto(s) jurídico(s) incorporados: **32018L0844**. Autor: España. Fecha del documento: 15/06/2022; 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: 02020R0683-20220612. Fecha del documento: 12/06/2022
- Texto consolidado: Decisión de Ejecución (UE) 2019/1326 de la Comisión, de 5 de agosto de 2019, relativa a las normas armonizadas aplicables a la **compatibilidad electromagnética** elaboradas en apoyo de la Directiva 2014/30/UE del Parlamento Europeo y del Consejo. Código CELEX: 02019D1326-20220610. Fecha del documento: 10/06/2022
- Reglamento de Ejecución (UE) 2022/964 de la Comisión de 10 de junio de 2022 por el que se concede una autorización de la Unión para la **familia de biocidas «SOPUROXID»** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/3701. DO L 166 de 22.6.2022, p. 1/117 ● Vigente. Fecha del documento: 10/06/2022; Fecha de adopción
- Recomendación de la Comisión de 10 de junio de 2022 relativa a la **definición de nanomaterial** (Texto pertinente a efectos del EEE) 2022/C 229/01. C/2022/3689. DO C 229 de 14.6.2022, p. 1/5. Fecha del documento: 10/06/2022; Fecha de adopción
- Decisión (UE) 2022/1022 del Consejo de 9 de junio de 2022 relativa a la firma, en nombre de la Unión Europea, del Protocolo sobre cuestiones específicas de los elementos de **equipo minero, agrícola y de construcción** del Convenio relativo a garantías internacionales sobre elementos de equipo móvil (Protocolo MAC). ST/5230/2022/INIT. DO L 172 de 29.6.2022, p. 1/3 ● Vigente. Fecha del documento: 09/06/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/910 de la Comisión de 9 de junio de 2022 por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2019/1326 en lo que respecta a las normas armonizadas relativas a la **compatibilidad electromagnética** de los **interruptores, seccionadores, interruptores-seccionadores y combinados fusibles de baja tensión y a los suministros de alimentación externa para teléfonos móviles** (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/3770. DO L 157 de 10.6.2022, p. 70/74 ● Vigente. Fecha del documento: 09/06/2022; Fecha de adopción
- Texto consolidado: Reglamento de Ejecución (UE) no 1037/2012 de la Comisión, de 7 de noviembre de 2012, por el que se aprueba la **sustancia activa isopirazam** con arreglo al Reglamento (CE) no 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la **comercialización de productos fitosanitarios**, y se modifica el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) no 540/2011 (Texto pertinente a efectos del EEE). Código CELEX: 02012R1037-20220608. Fecha del documento: 08/06/2022
- INFORME DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO Y AL CONSEJO sobre el ejercicio de los poderes delegados en la Comisión de conformidad con la Decisión marco 2004/757/JAI del Consejo con respecto a la **adición de nuevas sustancias a la definición de «droga»**. COM/2022/251 final. Fecha del documento: 01/06/2022
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/874 de la Comisión de 1 de junio de 2022 relativa a los términos y condiciones de la autorización de un **biocida que contiene N-(triclorometilito)ftalimida (folpet)**, remitidos por los Países Bajos de conformidad con el artículo 36, apartado 1, del Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2022) 3465] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/3465. DO L 152 de 3.6.2022, p. 187/189 ● Vigente. Fecha del documento: 01/06/2022; Fecha de adopción
- Decisión del Consejo relativa a la firma, en nombre de la Unión Europea, del Protocolo sobre cuestiones específicas de los **elementos de equipo minero, agrícola y de construcción** del Convenio relativo a garantías internacionales sobre elementos de equipo móvil (Protocolo MAC) - Adopción - Declaración realizada por la Comisión durante la reunión del Coreper del 25 de mayo de 2022. ST 9028 2022 ADD 1 REV 1. Forma: Nota punto «I/A». Fecha del documento: 30/05/2022

- Decisión de Ejecución (UE) 2022/866 de la Comisión de 25 de mayo de 2022 sobre las objeciones no resueltas relativas a las condiciones para conceder una autorización al [biocida Primer PIP](#) de conformidad con el Reglamento (UE) n.º 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2022) 3318] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/3318. DO L 151 de 2.6.2022, p. 68/71 ● Vigente. Fecha del documento: 25/05/2022; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2022/834 de la Comisión de 25 de mayo de 2022 de conformidad con el artículo 31, apartado 1, de la Directiva 2010/35/UE del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre una medida adoptada por Francia en relación con la [retirada del mercado de determinadas botellas de gas fabricadas por Xinchang Burong Machinery Co. Ltd](#) antes del 31 de octubre de 2019 [notificada con el número C(2022) 3372] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2022/3372. DO L 147 de 30.5.2022, p. 46/48 ● Vigente. Fecha del documento: 25/05/2022; Fecha de adopción

Espainia | España

2022ko uztailaren 29an eguneratuak | Actualizadas a 29 de julio de 2022

- Resolución de 14 de julio de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se actualiza el listado de normas del Anexo V del [Reglamento de equipos a presión](#), aprobado por el Real Decreto 809/2021, de 21 de septiembre. Boletín Oficial del Estado: lunes 25 de julio de 2022, Núm. 177
- Resolución de 12 de julio 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 Aicon, para incluir los modelos XR-400, XR-500, XR-600 y XR-900. Boletín Oficial del Estado: viernes 22 de julio de 2022, Núm. 175
- Recurso de [inconstitucionalidad](#) n.º 2238-2022, en relación con el inciso "este mismo precepto se aplicará a los efectos de la exigencia de vacunación" del artículo 14.3 de la [Ley del País Vasco 2/2021, de 24 de junio, de medidas para la gestión de la pandemia de COVID-19](#). Boletín Oficial del Estado: viernes 22 de julio de 2022, Núm. 175
- Real Decreto 587/2022, de 19 de julio, por el que se modifican diversas [normas reglamentarias en materia de seguridad marítima](#). Boletín Oficial del Estado: miércoles 20 de julio de 2022, Núm. 173
- 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: lunes 18 de julio de 2022, Núm. 171
- [Ley Orgánica 6/2022, de 12 de julio, complementaria de la Ley 15/2022, de 12 de julio, integral para la igualdad de trato y la no discriminación](#), de modificación de la Ley Orgánica 10/1995, de 23 de noviembre, del Código Penal. Boletín Oficial del Estado: miércoles 13 de julio de 2022, Núm. 167
- [Ley 15/2022, de 12 de julio, integral para la igualdad de trato y la no discriminación](#). Boletín Oficial del Estado: miércoles 13 de julio de 2022, Núm. 167
- Resolución de 1 de julio 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 junio de 2022 como normas españolas. Boletín Oficial del Estado: lunes 11 de julio de 2022, Núm. 165
- Resolución de 1 de julio 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 junio de 2022. Boletín Oficial del Estado: lunes 11 de julio de 2022, Núm. 165
- Resolución de 1 de julio 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 junio de 2022. Boletín Oficial del Estado: lunes 11 de julio de 2022, Núm. 165
- Resolución de 1 de julio 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 junio de 2022. Boletín Oficial del Estado: lunes 11 de julio de 2022, Núm. 165
- Resolución de 1 de julio 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 junio de 2022. Boletín Oficial del Estado: lunes 11 de julio de 2022, Núm. 165
- 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: martes 5 de julio de 2022, Núm. 160

- Orden INT/591/2022, de 24 de junio, por la que se modifica la Instrucción técnica complementaria número 26, "Manifestaciones festivas con uso de armas de avancarga", del [Reglamento de Explosivos](#), aprobado por el Real Decreto 130/2017, de 24 de febrero. Boletín Oficial del Estado: martes 28 de junio de 2022, Núm. 154
- Corrección de errores de la Orden TMA/404/2022, de 25 de abril, por la que se regulan aspectos del régimen de [certificación de las entidades encargadas del mantenimiento de vehículos ferroviarios](#), se modifican los datos inscribibles en el Registro Especial Ferroviario del Reglamento del Sector Ferroviario, aprobado por Real Decreto 2387/2004, de 30 de diciembre, y se establece un régimen transitorio de homologación para los centros de mantenimiento de material rodante distinto de vagones de mercancías regulado en la Orden FOM/233/2006, de 31 de enero. Boletín Oficial del Estado: jueves 23 de junio de 2022, Núm. 149
- Real Decreto 487/2022, de 21 de junio, por el que se establecen los [requisitos sanitarios para la prevención y el control de la legionelosis](#). Boletín Oficial del Estado: miércoles 22 de junio de 2022, Núm. 148
- Acuerdo entre las Autoridades Nacionales de Seguridad de la República Francesa y del Reino de España sobre [cooperación en materia de seguridad operacional e interoperabilidad de las actividades ferroviarias](#), hecho en Amiens el 26 de abril de 2022. Boletín Oficial del Estado: miércoles 22 de junio de 2022, Núm. 148
- Resolución de 7 de junio 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 Mesutronic, para incluir el modelo easyScope ST. Boletín Oficial del Estado: viernes 17 de junio de 2022, Núm. 144
- Instrumento de adhesión al Convenio sobre la [eliminación de la violencia y el acoso en el mundo del trabajo](#), hecho en Ginebra el 21 de junio de 2019. Boletín Oficial del Estado: jueves 16 de junio de 2022, Núm. 143
- Real Decreto 450/2022, de 14 de junio, por el que [se modifica el Código Técnico de la Edificación](#), aprobado por el Real Decreto 314/2006, de 17 de marzo. Boletín Oficial del Estado: miércoles 15 de junio de 2022, Núm. 142
- Enmiendas al Código internacional para la [construcción y el equipo de buques que transporten productos químicos peligrosos a granel \(Código CIQ\)](#), adoptadas en Londres el 17 de mayo de 2019 mediante la Resolución MEPC.318(74). Boletín Oficial del Estado: miércoles 15 de junio de 2022, Núm. 142
- Enmiendas de 2019 al Código internacional para la [construcción y el equipo de buques que transporten productos químicos peligrosos a granel \(Código CIQ\)](#), adoptadas en Londres el 13 de junio de 2019 mediante la Resolución MSC.460(101). Boletín Oficial del Estado: miércoles 15 de junio de 2022, Núm. 142
- Enmiendas de 2019 al Código para la [construcción y el equipo de buques que transporten productos químicos peligrosos a granel \(Código CGrQ\)](#), adoptadas en Londres el 17 de mayo de 2019 mediante la Resolución MEPC.319(74). Boletín Oficial del Estado: miércoles 15 de junio de 2022, Núm. 142
- Instrumento de adhesión al [Convenio sobre el trabajo a domicilio](#), hecho en Ginebra el 20 de junio de 1996. Boletín Oficial del Estado: martes 14 de junio de 2022, Núm. 141
- Resolución de 2 de junio 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 Aicon, modelo XR-300. Boletín Oficial del Estado: lunes 13 de junio de 2022, Núm. 140
- Texto consolidado del Acuerdo Europeo sobre trabajo de las [tripulaciones de los vehículos que efectúen transportes internacionales por carretera \(AETR\)](#), hecho en Ginebra el 1 de julio de 1970. Boletín Oficial del Estado: lunes 13 de junio de 2022, Núm. 140
- Resolución de 17 de mayo de 2022, de la Agencia Española de Medicamentos y Productos Sanitarios, por la que se modifica la de 19 de junio de 2020, por la que se establece el [listado de los medicamentos considerados esenciales en la gestión de la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19](#), en virtud de lo dispuesto en el artículo 19.1 del Real Decreto-ley 21/2020, de 9 de junio, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19. Boletín Oficial del Estado: sábado 11 de junio de 2022, Núm. 139
- Real Decreto 430/2022, de 7 de junio, por el que se modifica el Real Decreto 1802/2008, de 3 de noviembre, por el que se modifica el Reglamento sobre notificación de [sustancias nuevas y clasificación, envasado y etiquetado](#)

[de sustancias peligrosas](#), aprobado por Real Decreto 363/1995, de 10 de marzo, con la finalidad de adaptar sus disposiciones al Reglamento (CE) n.º 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo (Reglamento REACH). Boletín Oficial del Estado: miércoles 8 de junio de 2022, Núm. 136

- Corrección de errores del Real Decreto 929/2020, de 27 de octubre, sobre [seguridad operacional e interoperabilidad ferroviarias](#). Boletín Oficial del Estado: martes 7 de junio de 2022, Núm. 135
- Resolución de 1 de junio 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 mayo de 2022 como normas españolas. Boletín Oficial del Estado: lunes 6 de junio de 2022, Núm. 134
- Resolución de 1 de junio 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 mayo de 2022. Boletín Oficial del Estado: lunes 6 de junio de 2022, Núm. 134
- Resolución de 1 de junio 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 mayo de 2022. Boletín Oficial del Estado: lunes 6 de junio de 2022, Núm. 134
- Resolución de 1 de junio 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 mayo de 2022. Boletín Oficial del Estado: lunes 6 de junio de 2022, Núm. 134
- Resolución de 1 de junio 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 mayo de 2022. Boletín Oficial del Estado: lunes 6 de junio de 2022, Núm. 134

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 uztailaren 29an eguneratuak

Actualizadas a 29 de julio de 2022

- 88/2022 DEKRETUA, uztailaren 12koa, [Adikzioen eta Droga Mendekotasunen gaineko Arreta Integralari](#) buruzko apirilaren 7ko 1/2016 Legea ez betetzeagatik ezarritako zehapenak ordeztuari buruzkoa. EHAA, 145. zk., 2022ko uztailaren 28a, osteguna
- EBAZPENA, 2022ko ekainaren 2koa, [Osalan](#)-Laneko Segurtasun eta Osasunerako Euskal Erakundeko zuzendari nagusiarena, zeinaren bitartez argitara ematen baita, herritar guztiak jakinaren gainean egon daitezzen, 2021ean zer [dirulaguntza](#) eman zaizkien ekitaldi horretan EAEko lantokietako edo enpresetako prebentzio-ordezkariek trebatzeko oinarriko prestakuntza eman duten entitate publiko nahiz pribatuei. EHAA, 128. zk., 2022ko uztailaren 4a, astelehena
- EDIKTUA, administrazioarekiko 329/2021 auzi-errekurtsoan emandako epai irmoa argitaratzeko dena, horren bidez baliogabetzen delako martxoaren 6ko 13/2021 Dekretua aldatzen duen lehendakariaren martxoaren 26ko 16/2021 Dekretuko hirugarren xedapena. 13/2021 Dekretua, martxoaren 6koa, lehendakariarena, zeinaren bidez [prebentzio-neurri espezifikoak](#) 2021ean testu bakar batean lehen aldiz bateratu eta eguneratuko diren, [alarma-egoeraren deklarazioaren eremuan](#), egoera epidemiologikoaren bilakaeraren ondorioz. EHAA, 127. zk., 2022ko uztailaren 1a, ostirala
- EBAZPENA, 2022ko ekainaren 3koa, Industria Administrazioiko Arabako lurralde-ordezkariera. Honen bidez, aitortzen da Arte & Comunicaciones Avanzadas S.L. elkarteak [Baimendutako Profesionalen Prestakuntzarako Onartutako Erakunde gisa](#), Suteen Kontrako Babes Instalazioen Erregelamenduaren langile kualifikatuaren espezialitatean (513/2017 Errege Dekretua), sistema hauetan: suteak detektatzeko sistemak eta alarmak; suteetako ur-hargune hornituen sistemak; seinaleztapen argikorren sistemak; su-itxalgailuak. EHAA, 119. zk., 2022ko ekainaren 21a, asteartea
- AGINDUA, 2022ko maiatzaren 19koa, Osasuneko sailburuarena, zeinaren bidez berritzen baita [Diabetes Mellitusari buruzko Euskadiko Aholku Batzordearen](#) osaera. EHAA, 106. zk., 2022ko ekainaren 2a, osteguna

DECRETO 88/2022, de 12 de julio, de sustitución de sanciones por incumplimiento de la Ley 1/2016, de 7 de abril, de [Atención Integral de Adicciones y Drogodependencias](#). BOPV, n.º 145, jueves 28 de julio de 2022

RESOLUCIÓN de 2 de junio de 2022, de la Directora General de [Osalan](#)-Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, por la que se hace pública, a efectos de conocimiento general, la relación de [subvenciones](#) concedidas, en 2021, a entidades públicas o privadas que han impartido, durante ese ejercicio, la formación de Nivel Básico para la capacitación de los Delegados y Delegadas de Prevención de las empresas o Centros de Trabajo de la CAPV. BOPV, n.º 128, lunes 4 de julio de 2022

EDICTO relativo a la publicación de la sentencia firme dictada en el recurso contencioso-administrativo n.º 329/2021, por el que se anula la Disposición Tercera del Decreto 16/2021, de 26 de marzo, del Lehendakari, de modificación del Decreto 13/2021, de 6 de marzo, de primera refundición en 2021 en un único texto y actualización de [medidas específicas de prevención, en el ámbito de la declaración del estado de alarma](#), como consecuencia de la evolución de la situación. BOPV, n.º 127, viernes 1 de julio de 2022

RESOLUCIÓN de 3 de junio de 2022, del Delegado Territorial de Administración Industrial de Álava, por la que se reconoce a Arte & Comunicaciones Avanzadas, S.L. como [Entidad Reconocida para la Formación de Profesionales](#) Autorizados en la especialidad de Operario Cualificado del Reglamento de Instalaciones de Protección contra Incendios (Real Decreto 513/2017), en los siguientes sistemas: sistemas de detección y alarma de incendios; sistemas de bocas de incendio equipadas; sistemas de señalización luminiscente; extintores de incendio. BOPV, n.º 119, martes 21 de junio de 2022

ORDEN 19 de mayo de 2022, de la Consejera de Salud, por la que se renueva la composición del [Consejo Asesor sobre la Diabetes Mellitus](#) en Euskadi. BOPV, n.º 106, jueves 2 de junio 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 arauberrikuntzak jasotzen ditu, xedapenetako testuekiko zuzeneko estekak barne.

[Argitaratutako azken zenbakiak:](#)

[Número 5 \(mayo 2022\) \(pdf, 1,1MB\)](#)

[Número 6 \(junio 2022\) \(pdf, 10,8MB\)](#)

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 5 \(mayo 2022\) \(pdf, 1,1MB\)](#)

[Número 6 \(junio 2022\) \(pdf, 10,8MB\)](#)

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

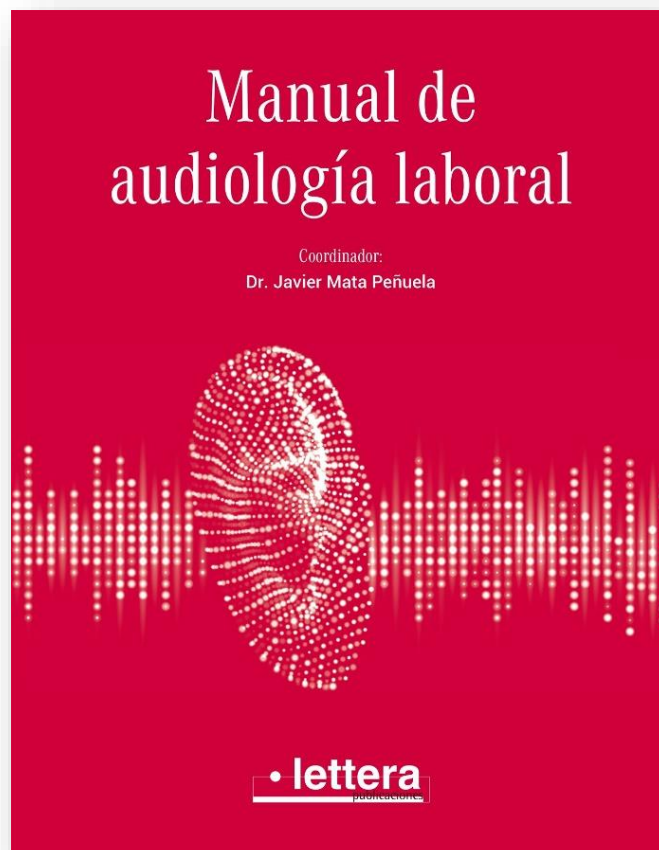
Manual de audiología laboral

Javier Mata Peñuela, coordinador

Getxo : Lettera, 2022

En esta obra han participado 37 profesionales, gran parte de ellos médicos y todas y todos especialistas muy cualificados en su área de conocimiento. Este enfoque interdisciplinar confiere a la obra singularidad e innovación y hacen de la misma un auténtico referente en lengua española en el ámbito de la audiología laboral, de particular utilidad para los otorrinos, médicos del trabajo, audiólogos, audioprotesistas, técnicos en prevención y logopedas, entre otros.

Los problemas de audición derivados de la exposición al ruido representan una gran parte de la patología audiológica existente en la actualidad. Su adecuado abordaje clínico, en el caso de la exposición al ruido de origen profesional, se realiza en cuatro secciones: la primera fusiona los aspectos fundamentales sobre la exposición al ruido; la segunda expone la patología desde la medicina del trabajo; la tercera lo hace desde la otorrinolaringología y la audiología, y la cuarta incluye cuestiones de especial interés para esta patología en el área de la investigación básica y clínica.



Eskuratutako araudia | Normativa adquirida

Liburutegiak ondoko arauak eskuratu ditu:

La Biblioteca ha adquirido las siguientes normas:

UNE-EN 12021:2014 (Versión corregida en fecha 2022-05-18). Equipos de protección respiratoria. Aire comprimido para equipos de protección respiratoria aislantes. **Indarrean / Vigente**

UNE-EN 12609:2021. Hormigoneras sobre camión. Requisitos de seguridad. **Indarrean / Vigente**

UNE-EN 13155:2021 (Versión corregida en fecha 2022-03-02). Grúas. Seguridad. Equipos amovibles de elevación de carga. **Indarrean / Vigente**

UNE-EN 14593-1:2018. Equipos de protección respiratoria. Equipos respiratorios de línea de aire comprimido con válvula a demanda. Parte 1: Equipos con máscara completa. Requisitos, ensayos, marcado. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en julio de 2018.) **Indarrean / Vigente**

UNE-EN 14594:2018. Equipos de protección respiratoria. Equipos respiratorios con línea de aire comprimido de flujo continuo. Requisitos, ensayos, marcado. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en julio de 2018.) **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.



LANA, EREMU SEGURUAN

HORRELA, BAI

**LANEKO SEGURTASUNA ETA OSASUNA,
ZURE ENPRESAREN OINARRI**

Apirilak
28

Laneko Segurtasun eta
Osasunaren Munduko Eguna

Argitalpen elektronikoak | Publicaciones electrónicas

Orokortasunak | Generalidades¹

Inclusión de las condiciones de trabajo seguras y saludables en el marco de la OIT relativo a los principios y derechos fundamentales en el trabajo

El derecho a un entorno de trabajo seguro y saludable ha sido incluido dentro de los *Principios y derechos fundamentales en el trabajo* en una decisión histórica de la 110ª Conferencia Internacional del Trabajo de la Organización Internacional del Trabajo (OIT), celebrada en Ginebra, que se clausuró el pasado 11 de junio de 2022.

En el presente informe se exponen los orígenes y las principales etapas del proceso que ha conducido a la presentación a la Conferencia Internacional del Trabajo de un proyecto de resolución sobre la inclusión de las condiciones de trabajo seguras y saludables/un entorno de trabajo seguro y saludable en el marco de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) relativo a los principios y derechos fundamentales en el trabajo. Se describe asimismo el alcance e importancia de la enmienda propuesta a la Declaración de la OIT relativa a los principios y derechos fundamentales en el trabajo (en adelante, «la Declaración de 1998») y se ofrece una visión de conjunto de los principales aspectos del proyecto de resolución, cuyo texto figura adjunto.

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

Jaitsi (gaztelaniaz) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 1,5MB\)](#)



Hacia la mejora integral de la salud de la persona trabajadora

Rodrigo Tascón López

[Trabajo y derecho: nueva revista de actualidad y relaciones laborales](#), ISSN 2386-8090, N.º. 90, 2022

El ensayo parte de la base de que el desarrollo de una prestación laboral condiciona en buena medida los hábitos de vida (y con ello y de forma refleja, la salud) de las personas trabajadoras. En tal sentido, se parte de la hipótesis de que se trata de un factor paralaboral que podría tenerse en cuenta (desde el concepto amplio de riesgo profesional y en virtud de la obligación genérica contenida en el art. 14 LRPL) al realizar la evaluación de los riesgos laborales, apostando por fomentar y facilitar hábitos de vida saludables en el contexto de las relaciones laborales.

Son varias las medidas que la empresa socialmente responsable podría implementar en este sentido: desde facilitar que las personas trabajadoras realicen una alimentación saludable (bien con comedores empresariales, bien mediante el concierto con restaurantes de la zona donde se ubique el centro de trabajo), hasta fomentar la actividad física de las personas trabajadoras en el contexto laboral, pasando por incentivar la deshabituación de conductas poco saludables, como el tabaquismo o el consumo excesivo de alcohol y otras sustancias estupefacientes.

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

Dese luego, los beneficios tanto para la persona trabajadora, como para la salud pública serían inmensos y, de igual forma, la empresa vería mejorado su desenvolvimiento en forma de una plantilla más saludable y menores costes en forma de bajas laborales y merma de la productividad.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

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

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

La aprobación de la Ley 31/1995 de prevención de riesgos laborales supone un acontecimiento muy importante de esta disciplina en España. Esta fue la primera vez que se aprobaba un marco normativo que debían cumplir todas las empresas españolas y la administración pública. La Ley introduce una nueva dimensión en la gestión y desde ese momento todas las empresas y administraciones públicas deben destinar importantes recursos para garantizar la seguridad y salud de sus trabajadores y trabajadoras. Esto ha supuesto una mejora general de las condiciones laborales. En este artículo analizamos las consecuencias de la Ley 31/1995 para las empresas españolas cuando cumplen sus primeros 25 años: 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 \(en español\) \(pdf, 754KB\)](#)

Memoria de Actividades 2021

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) publica su memoria anual de actividades con el propósito de informar de manera detallada del conjunto de actividades desarrolladas a través de sus diferentes unidades y departamentos, durante el año 2021.

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

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 7,8MB\)](#)



European Agency for Safety and Health at Work - Consolidated Annual Activity Report 2021

Informe anual consolidado de las actividades de la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (EU-OSHA). El informe recoge los logros de la investigación desarrollada por la EU-OSHA en relación con la digitalización del trabajo, su contribución a la reducción de los trastornos musculoesqueléticos (TME) y el desarrollo de estudios prospectivos. Entre las importantes iniciativas emprendidas en el marco del programa de trabajo de 2021 figuraba el desarrollo, actualmente en curso, de las herramientas de evaluación interactiva de riesgos en línea (OiRA), los estudios de seguimiento basados en los datos de ESENER, la campaña «Trabajos saludables: relajemos las cargas» y el trabajo preparatorio para una encuesta sobre la exposición a los carcinógenos en el lugar de trabajo en Europa, cuyo objetivo es contribuir a la lucha contra el cáncer como factor causal de muerte relacionada con el trabajo.

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

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 2,4MB\)](#)

[Jaitsi laburpena \(ingelesez\)](#) | [Descarga el resumen \(en inglés\) \(pdf, 255KB\)](#)

EU-OSHA Multi-annual Strategic Programme 2022-2027

Programa estratégico multianual de la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (EU-OSHA)

Iturria | Fuente: [Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo \(EU-OSHA\)](#)

Jaitsi (ingelesez) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 724KB\)](#)

Análisis de las estadísticas de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales en España en 2021

Las fuentes utilizadas para la elaboración de este informe son el avance de estadísticas de AATT del periodo enero-diciembre de 2021, publicado en la web de estadísticas de AATT del Ministerio de Trabajo y Economía Social en febrero de 2022, y el informe “Estadística de Accidentes de Trabajo Año 2020” que recoge los datos consolidados en octubre de 2021. La fuente utilizada para las enfermedades profesionales son las estadísticas del sistema CEPROSS (comunicación de enfermedades profesionales en Seguridad Social) correspondientes al ejercicio 2021 disponibles en el web del Observatorio de las Contingencias Profesionales de la Seguridad Social haciéndose referencia también al informe PANOTRATSS (Patologías no Traumáticas Causadas o Agravadas por el Trabajo), disponible en la misma web.

Iturria | Fuente: [Comisiones Obreras \(CCOO\)](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 461KB\)](#)

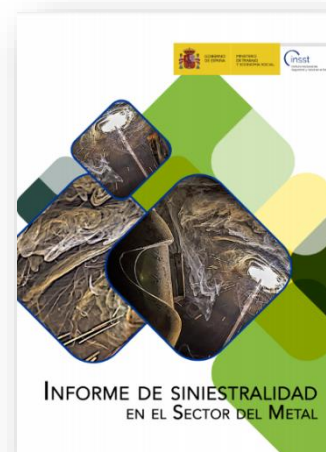
Informe de siniestralidad en el Sector del Metal

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: el Sector del Metal.

Este informe tiene como objetivo conocer y evaluar la siniestralidad laboral en el Sector del Metal 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 \(en español\) \(pdf, 3,5MB\)](#)



Matriz de riesgos: la herramienta clave para optimizar la evaluación de riesgos

Al realizar un análisis de las estadísticas de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales en España nos sorprende que, desde 2012 aproximadamente, un tercio de los accidentes con baja no disponían de la evaluación de riesgos correspondiente. Es difícil comprender que todavía haya empresas que no realizan este tipo de evaluaciones. ¿Cuál puede ser la causa? No se conoce cuál es la mayoritaria, pero sí podemos citar: falta de asunción de modalidad preventiva, falta de información o formación preventiva.

Para poder evitar esos accidentes y actuar de forma preventiva es necesario saber cómo evaluar los riesgos y como priorizarlos. Es aquí donde la herramienta clave, la matriz de riesgos, cobra relevancia. Veamos con más detalle de qué se trata...

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

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

Occupational safety and health as a key factor for attracting new personnel

La pandemia de COVID-19 ha influido en las expectativas y actitudes en relación con la seguridad y salud en el trabajo (SST) y las políticas y prácticas conexas. Por ello, la SST ha cobrado mayor importancia a la hora de contratar nuevas personas trabajadoras y solicitantes de empleo.

El presente documento de debate presenta una visión general de los cambios en la contratación y los recursos humanos, en particular, los métodos preferidos por las y los solicitantes de empleo para buscar trabajo y la forma en que han cambiado sus expectativas y actitudes hacia las empresas. El documento analiza cómo la SST puede constituir un elemento fundamental de la estrategia de imagen de las empresas y la contratación de las y los candidatos adecuados. Por último, se formulan recomendaciones basadas en los resultados y temas debatidos.

Iturria | Fuente: [Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo \(EU-OSHA\)](#)

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 482KB\)](#)

Third European Survey of Enterprises on New and Emerging Risks (ESENER 2019): Overview Report How European workplaces manage safety and health

En la tercera Encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes (ESENER 2019) participaron más de 45.000 empresas en 33 países. Los resultados de la encuesta ofrecen información comparable tanto entre empresas de diferentes tamaños, sectores de actividad y países, como en relación con los resultados de la encuesta anterior de 2014.

Este informe general ofrece una valiosa herramienta para la formulación de políticas europeas en la materia. Se analizan los resultados de ESENER 2019 y se repasa la trayectoria desde 2014 para intentar comprender las necesidades de los lugares de trabajo y la mejor manera de abordarlas. Se examina cómo se identifican y gestionan los riesgos para la salud y la seguridad, y, en aras de mejorar, se exploran posibles factores impulsores y obstáculos, considerando detenidamente la legislación. Entre los ámbitos que merecen una especial atención se incluyen los riesgos psicosociales y la participación de las y los trabajadores. También se tienen en cuenta los efectos de la pandemia de COVID-19 en la gestión de la seguridad y la salud en el trabajo.

Iturria | Fuente: [Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo \(EU-OSHA\)](#)

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 4,7MB\)](#)



Ergonomia eta psikosoziologia | Ergonomía y psicología

Ergonomia | Ergonomía

Ergonomía del ambiente térmico: evaluación de riesgos por estrés térmico debido al calor

José Ignacio Argote Veá-Murguía

En las últimas cuatro décadas, la temperatura media en España ha aumentado en torno a 1,8°C, con picos significativos en algunas zonas y años. El verano térmico es ahora cinco semanas más largo, y el número de días de olas de calor al año se ha duplicado. La exposición al calor supone un riesgo para la salud en el trabajo que se presenta con mayor frecuencia en el sector agrario y en la construcción, y que se extienden a los sectores de la hostelería e industria y otras actividades realizadas al aire libre como es el caso de la jardinería, la recogida de residuos o la limpieza viaria, entre otros.

Identificar y afrontar estos riesgos en relación al cambio climático es uno de los retos actuales de las y los técnicos de prevención. Los índices de estrés por calor proporcionan herramientas para evaluar ambientes calurosos y estimar el estrés térmico, al que pueden verse expuestos las y los trabajadores.

Iturria | Fuente: [Protección Laboral](#)

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

15.º edición de los Galardones a las Buenas Prácticas de la campaña «Trabajos saludables». Casos de estudio

- España: Introducción de soluciones técnicas en una empresa de producción de carne para prevenir los trastornos musculoesqueléticos
- Países Bajos: Automatizar las tareas de apilar cajas y cartones para reducir el levantamiento manual en una empresa de producción hortícola
- Lituania: Prevención de lesiones musculoesqueléticas en una empresa de aparejos de pesca profesionales
- Finlandia: Mejorar la ergonomía por medio de la cooperación multiprofesional en la industria alimentaria
- Países Bajos: Reducción del esfuerzo físico elevado mediante ajustes técnicos y organizativos en los servicios de limpieza
- Italia: Nuevos métodos operativos y maquinaria adaptada para prevenir los trastornos musculoesqueléticos en lavanderías
- Austria: Prevención de trastornos musculoesqueléticos en un gran hospital gracias a la participación del personal y a un enfoque que tiene en cuenta la edad
- Finlandia: Formación en prevención a gran escala para trabajadores sociales y sanitarios mediante un modelo ergonómico adaptable
- Eslovenia: una compañía de seguros promueve la seguridad y la salud física y mental en el lugar de trabajo
- Italia: Aplicar la ergonomía participativa para mejorar la seguridad de los trabajadores de mantenimiento textil
- Alemania: Promoción de la salud musculoesquelética en la industria del software a través de la ergonomía
- Chipre: Exoesqueletos portables para mejorar la asistencia manual en aeropuertos
- Bélgica: Integrar la ergonomía en la cultura corporativa de un grupo de trabajo hospitalario

- Austria: Prevenir la tensión dorsal en el proceso de producción de cemento
- Letonia: Implantación de soluciones personalizadas para trabajos pesados en una empresa metalúrgica
- Hungría: Planificación y diseño de modificaciones técnicas en la línea de producción de una fábrica de caramelos basadas en principios ergonómicos

Psikosoziologia | Psicosociología

Long working hours and exhaustion: A test of rumination as a mediator among mobile-flexible employees in activity-based offices

Milena Sina Wütschert, Diana Pereira, Achim Elfering

[Escritos de psicología](#), ISSN 1138-2635, Vol. 15, Nº 1, 2022, págs. 1-15

El presente estudio examina el efecto de las horas de trabajo extraordinarias en el agotamiento experimentado por la noche en personas empleadas móviles flexibles que trabajan en oficinas basadas en actividad. La prevención del agotamiento laboral debe promover procesos de recuperación, especialmente porque los nuevos modelos de trabajo pueden conducir a una mayor rumiación debido a una mayor responsabilidad personal de las y los empleados.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 582KB\)](#)

Revisión de la situación actual del alcoholismo en España

Sheila Ortiz Aragón, Ainoa Sánchez Domingo, Leticia Anadón Ruiz ... [et al.]

[Revista Sanitaria de Investigación](#), ISSN-e 2660-7085, Vol. 3, Nº. 5, 2022

El alcohol es la droga más consumida a nivel mundial, y su abuso acarrea importantes problemas de salud, sociales y económicos. Desde una perspectiva de salud, el consumo de alcohol es el causante de más de 60 tipos de enfermedades, como el cáncer esofágico, cáncer de hígado o cirrosis, entre otras. Pero los efectos del alcohol en la salud no se producen solo de forma directa, sino que también lo hacen de forma indirecta, por ejemplo, incrementando el número de accidentes de tráfico o laborales. Además, los perjuicios producidos por el alcohol exceden el ámbito de la salud pública. Si estudiamos el consumo de alcohol desde una perspectiva social, el alcohol se relaciona con otras conductas problemáticas y de riesgo en diversos ámbitos, como el laboral o familiar...

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

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

Cognitive automation: implications for occupational safety and health. Report

El presente informe se centra en la automatización de las tareas cognitivas en relación con la robótica avanzada y los sistemas basados en la IA, y el impacto de estos sobre la seguridad y la salud en el trabajo (SST). Proporciona una evaluación del estado actual de la investigación sobre el efecto de la automatización (o la semiautomatización) de las tareas cognitivas y sus consecuencias para trabajos, funciones y sectores específicos.

Iturria | Fuente: [Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo \(EU-OSHA\)](#)

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 1,2MB\)](#)

[Jaitsi laburpena \(ingelesez\)](#) | [Descarga el resumen \(en inglés\) \(pdf, 833KB\)](#)

[Loturiko arauzko dokumentuak](#) | [Documentos normativos relacionados \(Policy Briefs\):](#)

- [Cognitive automation: impact, risks and opportunities for occupational safety and health \(pdf, 322KB\)](#)

- [Cognitive automation: what are the EU and member states doing to protect workers? \(pdf, 326KB\)](#)

Resolución del Parlamento Europeo sobre salud mental en el mundo laboral digital

El Parlamento Europeo publica una *Resolución sobre la salud mental en el mundo laboral*, en la que manifiesta su preocupación por la desconexión entre la actual política en materia de salud mental y las actitudes en el lugar de trabajo que no contemplan adecuadamente el hecho de que proteger a la persona empleada es un activo clave y que se pueda garantizar que las personas afectadas por problemas de salud mental tengan una reincorporación apropiada al lugar de trabajo.

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

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en español\) \(pdf, 196KB\)](#)

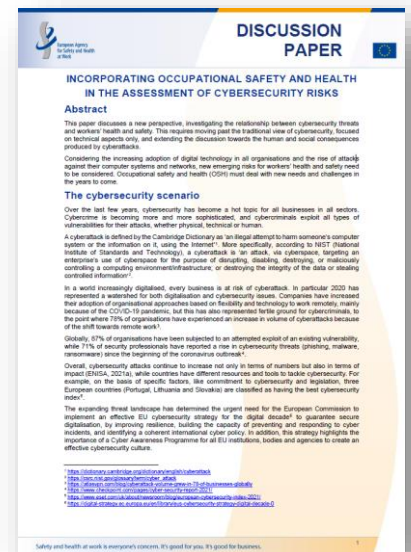
Incorporating occupational safety and health in the assessment of cybersecurity risks

Al analizar el impacto de un ciberataque, no se presta suficiente atención a los aspectos de la salud física y mental de las y los trabajadores, como las lesiones y los problemas psicosociales, porque el ciberataque se considera una amenaza externa, mientras que la salud y la seguridad es una cuestión interna. Para gestionar el problema de los ciberataques, las organizaciones deben incorporar la seguridad y la salud en el trabajo (SST) en la evaluación de riesgos en materia de ciberseguridad.

El presente documento de reflexión examina los riesgos en materia de seguridad y salud en el trabajo asociados a las ciberamenazas y presenta un enfoque holístico de la ciberseguridad. Por ejemplo, es fundamental sensibilizar a todas las partes interesadas, desde las y los profesionales de la SST hasta los gestores de seguridad informática, para luchar contra la ciberdelincuencia.

Iturria | Fuente: [Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo \(EU-OSHA\)](#)

[Jaitsi \(ingelesez\) | Descarga \(en inglés\) \(pdf, 484KB\)](#)



Changes in occupational well-being during COVID-19: the impact of age, gender, education, living alone, and telework in a Finnish four-wave population sample

Jane Kaltiainen, Jari Hakanen

[Scandinavian Journal of Work, Environment & Health](#). ISSN: 1795-990X. Published online: 12 May 2022

Este estudio investigó cómo evolucionó el bienestar laboral en diferentes fases, antes y durante el brote de COVID-19 en la población finlandesa. Si bien los estudios han sugerido que ciertos grupos demográficos (p. ej., jóvenes, mujeres) tienen un mayor riesgo durante la COVID-19, se sabe menos si los efectos de dichos factores demográficos pueden variar a lo largo de las diferentes fases del brote viral en desarrollo y sobre diferentes dimensiones del bienestar laboral. Como son predictores de cambios en el *burnout*, el hastío laboral y el compromiso con el trabajo, examinamos la edad, el género, la educación, el hecho de vivir solo y el teletrabajo. Este es el primer estudio que proporciona un conocimiento tan detallado sobre los cambios en varias dimensiones del bienestar ocupacional antes y durante el brote de COVID-19.

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

[Jaitsi \(ingelesez\) | Descarga \(en inglés\) \(pdf, 668KB\)](#)

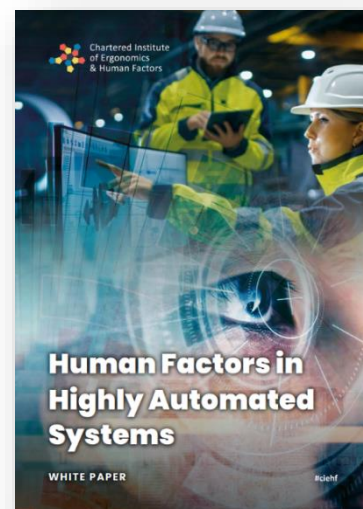
Human Factors in Highly Automated Systems

Este documento contiene nueve principios para abordar problemas de factores humanos al desarrollar e implementar sistemas altamente automatizados. Está dirigido a personas que no son especialistas y que pueden tener poca o ninguna experiencia profesional en factores humanos y ergonomía, pero que influyen en la forma en que se toman las decisiones sobre el desarrollo y el uso de la tecnología.

El documento proporciona una descripción general de algunos de los problemas y preocupaciones clave de los factores humanos con los sistemas altamente automatizados. No está vinculado a ningún área de aplicación específica. Se basa en numerosas lecciones tanto de la investigación científica como de la experiencia aplicada que las y los lectores pueden usar como puntos de referencia y aprendizaje práctico.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención](#) | [Chartered Institute of Ergonomics & Human Factors](#)

Jaitsi (ingelesez) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 2,3MB\)](#)



Advanced robotics and automation: implications for occupational safety and health. Report

Las tecnologías emergentes están transformando los lugares de trabajo. El presente informe se centra en la automatización de las tareas físicas en relación con la robótica avanzada y los sistemas basados en la IA, y el impacto de estos sobre la seguridad y la salud en el trabajo (SST). Se hace especial hincapié en cómo el creciente uso de los sistemas robóticos que podrían también colaborar con las personas afecta a las y los trabajadores y a sus empleos, así como a las empresas e industrias en las que trabajan.

Asimismo, analiza las repercusiones en la seguridad, la salud y el bienestar en el lugar de trabajo, y las acciones y medidas que podrían tomar las empresas, incluida la importancia de la formación de las personas usuarias finales. Por otra parte, ofrece información sobre las normas de seguridad pertinentes para el uso de maquinaria en el trabajo.

Iturria | Fuente: [Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo \(EU-OSHA\)](#)

Jaitsi (ingelesez) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 1,5MB\)](#)

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

Loturiko arauzko dokumentuak | Documentos normativos relacionados (*Policy Briefs*):

- [Advanced robotics and automation: what is it and what is the impact on workers? \(pdf, 424KB\)](#)
- [Advanced robotics and automation: what are the risks and opportunities for occupational safety and health? \(pdf, 510KB\)](#)
- [Advanced robotics and automation: key considerations for human interaction and trust \(pdf, 533KB\)](#)

Artificial intelligence for worker management: an overview. Report

La inteligencia artificial (IA) recoge datos en tiempo real relativos a las y los empleados y la manera en que desempeñan sus funciones y estos datos se utilizan para tomar decisiones de gestión automatizadas o semiautomatizadas en el lugar de trabajo. El auge irrevocable de estos sistemas de gestión de personas trabajadoras basados en la IA presenta oportunidades, pero también riesgos y retos para las y los trabajadores.

En este informe se describen las características de estas nuevas formas de gestión de personas trabajadoras, las consecuencias que su implantación puede tener en la salud, la seguridad y el bienestar y cómo abordarlas desde el punto de vista de la investigación, las políticas y la práctica. Asimismo, se ofrecen recomendaciones en materia de políticas, investigación y aplicación para el desarrollo y el uso de sistemas de gestión de personas trabajadoras basados en la IA centrados en el ser humano.

Iturria | Fuente: [Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo \(EU-OSHA\)](#)

[Jaitsi \(ingelesez\) | Descarga \(en inglés\) \(pdf, 1,9MB\)](#)

[Jaitsi laburpena \(ingelesez\) | Descarga el resumen \(en inglés\) \(pdf, 782KB\)](#)

Loturiko arauzko dokumentuak | Documentos normativos relacionados (*Policy Briefs*):

- [Artificial intelligence for worker management: mapping definitions, uses and implications \(pdf, 417KB\)](#)
- [Artificial intelligence for worker management: existing and future regulations \(pdf, 415KB\)](#)

Telelana | Teletrabajo

El trabajo a domicilio: De la invisibilidad al trabajo decente

Con la propagación de la pandemia de COVID-19 en 2020, gran parte de la población ocupada mundial pasó a trabajar desde casa, como ya llevaban haciéndolo cientos de millones de personas trabajadoras durante decenios. Aunque esta modalidad ha sido desde antiguo una característica importante del mundo del trabajo, rara vez se tiene en cuenta el hogar como lugar de trabajo en la ordenación de las instituciones que regulan el mercado laboral. El repentino aumento del trabajo a domicilio ha traído consigo la necesidad apremiante de valorar sus repercusiones, tanto para las y los trabajadores como para las y los empleadores.

El presente informe tiene por objeto conocer mejor el trabajo a domicilio y proponer orientaciones sobre políticas que puedan allanar el camino hacia el trabajo decente, tanto para las y los antiguos como para las y los nuevos trabajadores a domicilio.

Iturria | Fuente: **OIT – Organización Internacional del Trabajo**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en español\) \(pdf, 12,3MB\)](#)



Industria-higienea | Higiene industrial

Base de datos: BASEBiO – Año 2022

BASEBiO es una base de datos que proporciona información ampliada y actualizada del listado de agentes biológicos incluido en el anexo II del RD 664/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de las y los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos durante el trabajo. Comprende una colección de fichas de los agentes biológicos, elaboradas por el INSST, y supone una herramienta de gran utilidad para la evaluación, prevención y control del riesgo biológico.

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

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



II Simposio de Higiene Industrial

Santander, 19 y 20 de mayo de 2022



Pósters técnicos presentados en el II Simposio de Higiene Industrial - Año 2022

El INSST ha colaborado en el II Simposio de Higiene Industrial, celebrado en Santander los días 19 y 20 de mayo de 2022, mediante la participación en mesas de debate y ponencias, abordando temas relacionados con agentes físicos, químicos y biológicos; y mediante la presentación de pósters técnicos.

Los pósters técnicos presentados han sido los siguientes:

- Amianto: situación y retos en relación con el riesgo emergente para trabajadores de la construcción por la ola de renovación energética en la UE - Año 2022
- Exposición accidental de trabajadores que pueden encontrar materiales con amianto durante su actividad
- Aplicativo “Exposición a vibraciones”. BaseVibra y Calculador de A(8)
- Nanomateriales. Medidas preventivas en laboratorios de investigación
- Cómo evaluar la exposición a dióxido de titanio nanométrico
- Agentes químicos en fabricación aditiva
- Programa Interlaboratorios de Control de Calidad (PICC): asegurando la calidad de las mediciones desde 1985
- Herramientas del INSST para la evaluación cuantitativa de la exposición a agentes químicos
- Actúa ya contra el cáncer laboral
- Alteradores endocrinos en el ámbito laboral

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

Centres de maintenance pour la décontamination, l'entretien et la vérification des équipements de chantier

Folleto sobre el mantenimiento de equipos contaminados con amianto. Describe los principios de diseño y organización de los centros de mantenimiento, los procedimientos para el envío y recepción de equipos en condiciones de seguridad. Proporciona información práctica de prevención a los fabricantes de equipos para la emisión de autorizaciones a estos centros.

Iturria | Fuente: [INRS – Institut national de recherche et de sécurité au travail](#)

Jaitsi (frantsesez) | [Descarga \(en francés\) \(pdf, 5,5MB\)](#)

Identificación, evaluación y control de alteradores endocrinos en el ámbito laboral - Año 2022

Los alteradores endocrinos (AE) son sustancias químicas que pueden tener un impacto negativo en el sistema hormonal de los seres humanos y de los animales y, por tanto, de las personas trabajadoras. La Comisión Europea lanzó en 2020 la [Estrategia de sostenibilidad de la UE para las sustancias químicas](#) con miras a un entorno sin sustancias tóxicas como parte del [Pacto Verde Europeo](#) que incluye la gestión de sustancias con propiedades de alteración endocrina.

Para facilitar el proceso de identificación en las evaluaciones de riesgos y la implantación de medidas de control adecuadas, el INSST ha elaborado estos documentos que describen los conceptos básicos sobre los alteradores endocrinos, modo de acción, efectos sobre la salud, antecedentes normativos, sectores de uso y exposición y los listados de las sustancias actualmente identificadas como alteradores endocrinos bajo el marco de la normativa que les aplica: [Reglamento de Biocidas](#), [Reglamento de Fitosanitarios](#) y Reglamento REACH ([Lista de sustancias candidatas extremadamente preocupantes](#), [Anexo de Autorización XIV](#)) entre otros.

Estos listados se irán viendo modificados a lo largo de los próximos años con motivo de los cambios producidos en la clasificación de las sustancias y de los resultados de las valoraciones por parte de las distintas entidades europeas involucradas en este proceso.

Se publican dos documentos: “Alteradores endocrinos: identificar para evaluar y controlar” con información extensa y detallada y otra versión más breve: “Identificación de alteradores endocrinos en el ámbito laboral”.

- [Alteradores endocrinos. Identificar para evaluar y controlar - Año 2022 \(pdf, 2,4MB\)](#)
- [Identificación de alteradores endocrinos en el ámbito laboral - Año 2022 \(pdf, 9,1MB\)](#)

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



Directrices técnicas sobre riesgos biológicos

Reunión de expertos para la validación tripartita de las directrices técnicas sobre riesgos biológicos (Ginebra, 20-24 de junio de 2022)

Personas expertas de gobiernos y organizaciones relacionadas con el mundo laboral reunidos en la Organización Internacional del Trabajo (OIT) han adoptado directrices para el manejo de riesgos biológicos en el mundo del trabajo. Las directrices tripartitas adoptadas son las primeras para este tipo de riesgos. Proporcionan asesoramiento específico, en consonancia con las normas internacionales del trabajo, sobre la prevención y el control de las lesiones, enfermedades y muertes relacionadas con el trabajo y la exposición a riesgos biológicos en el entorno laboral. Esto incluye cuestiones relacionadas con las responsabilidades y los derechos de las autoridades competentes, las y los empleadores, los servicios de salud laboral y las y los trabajadores, la gestión de los riesgos en el lugar de trabajo, la vigilancia de la salud de las y los trabajadores, y la preparación y respuesta a las emergencias.

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

Jaitsi (gaztelaniaz) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 327KB\)](#)

Laneko medikuntza | Medicina del trabajo

Los reconocimientos médicos específicos en la gestión de riesgos laborales: algunas implicaciones jurídicas

Javier Cassini Gómez de Cádiz, Eulogio Silva Silva

La Medicina del Trabajo es una de las disciplinas preventivas básicas que la Ley 31/95 de Prevención de Riesgos Laborales, el RD 39/97 Reglamento de los Servicios de Prevención y posterior reglamentación establecen para una adecuada gestión de la Prevención de Riesgos Laborales. Una de las actividades principales de esta Especialidad, y en la que vamos a centrarnos en esta ocasión, es la realización de los Reconocimientos Médicos Específicos, necesarios para comprobar los posibles efectos de las condiciones de trabajo sobre la salud de las y los trabajadores. El empresariado está obligado a ofrecer a sus trabajadoras y trabajadores la realización de las pruebas médicas necesarias para ello...

Iturria | Fuente: [Legal Today](#)

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

Análisis de correlación de la influencia del factor emocional en la etiología, eficacia y evolución del tratamiento rehabilitador mediante foniatría en la disfonía profesional del docente

Ana Apellaniz González

Tesis doctoral. Leioa: Universidad del País Vasco, 2022.

La presente tesis tiene como objetivo principal estudiar la posible influencia de los factores emocionales en la génesis, evolución y recaídas de los trastornos vocales en las y los docentes. Para ello se realiza un estudio en una muestra de 76 docentes con problemas de voz con la presencia de nódulos vocales. La tesis concluye afirmando que los antecedentes médicos personales y un mayor grado de ansiedad son dos factores estadísticamente significativos para explicar la probabilidad de padecer un problema vocal funcional moderado/severo.

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

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 2,7MB\)](#)

Parental occupational exposures in wood-related jobs and risk of testicular germ cell tumours in offspring in NORD-TEST a registry-based case-control study in Finland, Norway, and Sweden

Sara Corbin, Kayo Togawa, Joachim Schüz ... [et al.]

[International Archives of Occupational and Environmental Health](#). ISSN: 1432-1246. v. 95, p. 1243–1253 (2022)

Evaluamos la asociación entre las exposiciones prenatales de los padres en trabajos relacionados con la madera y el riesgo de tumores testiculares de células germinales (TGCT) en su descendencia. NORD-TEST, un estudio de casos y controles basado en registros en Suecia, Finlandia y Noruega, incluyó 8112 casos de TGCT diagnosticados a las edades de 14 a 49 años entre 1978 y 2012 sin antecedentes de cáncer previo, y hasta cuatro controles emparejados con cada caso en año y país de nacimiento. Como conclusión, podemos decir que este análisis NORD-TEST a gran escala no proporcionó evidencia de una asociación entre las exposiciones prenatales de los padres en trabajos relacionados con la madera y TGCT en los hijos.

Iturria | Fuente: [SpringerLink](#)

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 608KB\)](#)

Risk of symptomatic osteoarthritis associated with exposure to ergonomic factors at work in a nationwide Italian survey

[International Archives of Occupational and Environmental Health](#). ISSN: 1432-1246. Published: 28 July 2022. DOI

Se sabe que el riesgo de desarrollar osteoartritis (OA) aumenta con la exposición a diversos factores ergonómicos en el trabajo, aunque este hallazgo aún se debate. El objetivo de este estudio fue evaluar la asociación entre la prevalencia de la OA sintomática y la exposición a los factores ergonómicos del lugar de trabajo asignados a través de una matriz de exposición laboral (JEM). Nuestros resultados respaldan un papel causal de la exposición a factores físicos en el trabajo en el desarrollo de la OA. Dado que la OA está asociada con una gran carga de discapacidad, se debe hacer todo lo posible para reducir la exposición de las y los trabajadores a factores ergonómicos.

Iturria | Fuente: [SpringerLink](#)

[Jaitsi \(ingelesez\) | Descarga \(en inglés\) \(pdf, 794KB\)](#)

El absentismo laboral derivado de la incapacidad temporal por contingencias comunes (ITCC) del ejercicio 2021 y el avance del primer cuatrimestre de 2022

Informe elaborado por la Asociación de Mutuas de Accidentes de Trabajo (AMAT).

En este informe es posible visualizar la información detallada a nivel estatal, autonómico y por actividad económica de las empresas (CNAE 2009), así como, la reducción de tiempos para la mejor recuperación de la salud de las y los trabajadores (habida cuenta de las listas de espera existentes). También se presentan, con la misma desagregación, los potenciales ahorros que se podrían obtener para la Seguridad Social y para las empresas, si las Mutuas Colaboradoras con la Seguridad Social pudieran prestar asistencia sanitaria y realizar una gestión integral de los procesos de ITCC, al menos cuando han sido diagnosticados con una patología traumática o osteoarticular.

Iturria | Fuente: [Formación de Seguridad Laboral](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en español\) \(pdf, 3,5MB\)](#)

Skin and respiratory ill-health attributed to occupational face mask use

M. J. Seed, K. Fowler, L. Byrne ... [et al.]

[Occupational Medicine](#). ISSN 0962-7480. Volume 72, Issue 5, June 2022, p. 339-342

El uso de mascarillas en el lugar de trabajo se ha generalizado desde el inicio de la pandemia de Covid-19 y se ha relacionado anecdóticamente con consecuencias adversas para la salud. El objetivo de este estudio ha sido examinar los informes de consecuencias adversas para la salud del uso de mascarillas ocupacionales recibidos por la red de Investigación de Salud y Ocupación (THOR) antes y después del inicio de la pandemia.

Se identificaron 32 casos en total. El 75% de los casos se informaron después del inicio de la pandemia y el 91% de los casos se produjeron en el sector de la salud y la atención social. 25 de los 35 (71%) diagnósticos fueron dermatológicos, siendo los diagnósticos más frecuentes dermatitis de contacto (14 casos) y foliculitis/acné (6 casos). De los siete diagnósticos respiratorios, cuatro fueron exacerbaciones de asma preexistente.

Conclusiones. Existe evidencia de un aumento abrupto en los informes de problemas de salud predominantemente dermatológicos atribuidos al uso de mascarillas ocupacionales desde el comienzo de la pandemia. También se han producido problemas respiratorios.

Iturria | Fuente: [Oxford Academic](#)

[Jaitsi \(ingelesez\) | Descarga \(en inglés\) \(pdf, 195KB\)](#)



Laneko osasuna eta generoa | Salud laboral y género

Guía técnica para la realización de auditorías retributivas con perspectiva de género

De acuerdo con el artículo 7.1 del Real Decreto 902/2020, de 13 de octubre, de igualdad retributiva entre mujeres y hombres, las empresas que elaboren un plan de igualdad deberán incluir en el mismo una auditoría retributiva de conformidad con el artículo 46.2.e) de la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres (en adelante LOI). Por lo tanto, todos los planes de igualdad de las empresas, elaborados con carácter obligatorio o voluntario, deben incluir la auditoría retributiva.

De acuerdo con el artículo 7.1 del Real Decreto 902/2020, de 13 de octubre, la auditoría retributiva tiene por objeto obtener la información necesaria para comprobar si el sistema retributivo de la empresa, de manera transversal y completa, cumple con la aplicación efectiva del principio de igualdad entre mujeres y hombres en materia de retribución. Asimismo, deberá permitir definir las necesidades para evitar, corregir y prevenir los obstáculos y dificultades existentes o que pudieran producirse en aras a garantizar la igualdad retributiva, y asegurar la transparencia y el seguimiento de dicho sistema retributivo.

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

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 6,4MB\)](#)



Toolkit for Mainstreaming and Implementing Gender Equality

Iniciativa de la OCDE para ayudar a los gobiernos, parlamentos y judicaturas a diseñar políticas públicas y servicios con perspectiva de género, y acelerar sus esfuerzos a fin de posibilitar que las mujeres tengan un acceso igual a la toma de decisiones públicas.

Se identifican medidas probadas para aumentar la participación femenina de manera universal y se describen las dificultades para evitar la institucionalización de la igualdad de género. El conjunto de herramientas se divide en cuatro pilares: gobierno, parlamento, poder judicial y administración pública. Permite comparar indicadores y buenas prácticas en uso en numerosos países para ilustrar las políticas y prácticas más eficaces.

Iturria | Fuente: [OECD \(Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos\)](#)

[Sartu \(ingelesez\)](#) | [Accede \(en inglés\) \(html\)](#)



Recuerda que la OCDE también actualiza regularmente su [Portal de Género](#) con nuevos datos y análisis sobre la desigualdad de género, lo que incluye alrededor de 75 indicadores sobre diferencias entre hombres y mujeres en materia de educación, empleo, emprendimiento, gobernanza pública, salud y desarrollo.

Report on the implementation of the OECD gender recommendations

Meeting of the Council at Ministerial Level, 9-10 June 2022

Informe sobre la implementación de las recomendaciones de la OCDE en lo que respecta al género. Las Recomendaciones de Género de la OCDE brindan un marco integral para ayudar a los Adherentes a diseñar e implementar políticas que promuevan la igualdad de género en la educación, el empleo, el mundo empresarial y la vida pública y generen un crecimiento más sólido y una mayor inclusión.

En los últimos años, muchos adherentes han tomado medidas para priorizar la igualdad de género en la política. Sin embargo, las brechas de género persisten y todos los países deben intensificar sus esfuerzos para garantizar que las políticas públicas realmente reflejen, y den como resultado, sociedades más inclusivas, en las que niños, niñas, hombres y mujeres puedan alcanzar su verdadero potencial.

Iturria | Fuente: [OECD \(Organización para la Cooperación y el Desarrollo Económicos\)](#)

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 2,7MB\)](#)

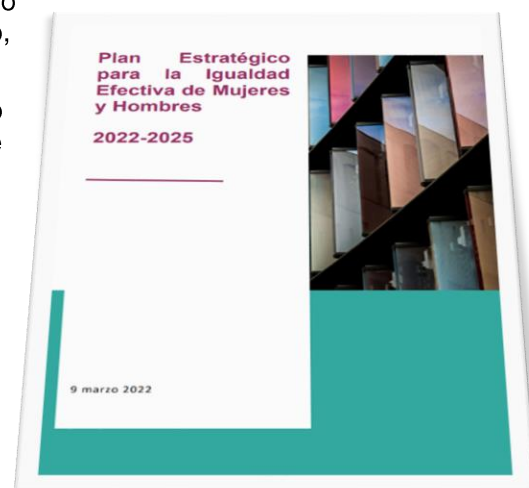
Plan Estratégico para la Igualdad Efectiva de Mujeres y Hombres (2022-2025)

El III Plan Estratégico para la Igualdad Efectiva de Mujeres y Hombres recoge la agenda política en materia de igualdad para los próximos cuatro años (2022-2025). Esta agenda ha sido elaborada por el Ministerio de Igualdad a través del Instituto de la Mujeres siguiendo el mandato establecido en el artículo 17 de la Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombres (LOEIMH).

El PEIEMH se configura como el principal instrumento del Gobierno para orientar los cambios institucionales y sociales que se requiere poner en marcha para avanzar en la consecución de la igualdad entre mujeres y hombres. Con esta finalidad, el Plan identifica los principales ejes de intervención, en aquellos ámbitos que son de la competencia de la Administración General del Estado, así como los objetivos estratégicos en los que se considera prioritario incidir en los próximos años. Estos ejes de intervención y objetivos estratégicos plantean retos de cambio organizacional y de funcionamiento interno y externo de la AGE, así como retos de cambio socioeconómico.

Iturria | Fuente: [Instituto de las Mujeres](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 2,4MB\)](#)



Working conditions in low risk nulliparous women in The Netherlands: are legislation and guidelines a guarantee for a healthy working environment? A cohort study

Monique D. M. van Beukering , Heleen J. Schuster, Myrthe J. C. S. Peelen ... [et al.]

[International Archives of Occupational and Environmental Health](#). ISSN: 1432-1246. v. 95, p. 1305-1315 (2022)

Las condiciones de trabajo peligrosas aumentan el riesgo de resultados adversos del embarazo. En este estudio, examinamos el cumplimiento de la legislación y las directrices destinadas a mejorar las condiciones de trabajo durante el embarazo. Existe un cumplimiento deficiente de la legislación nacional y las pautas para el trabajo seguro durante el embarazo en los Países Bajos: el 50 % de las mujeres embarazadas trabajaban en condiciones peligrosas. Dado el impacto en los resultados adversos del embarazo, así como en el erario público, todas las partes interesadas deben tomar medidas para mejorar el cumplimiento.

Iturria | Fuente: [SpringerLink](#)

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 701KB\)](#)

Laneko segurtasuna | Seguridad en el trabajo

Calculador: Seguridad contra incendios

Tal como se indica en el Real Decreto 2267/2004 por el que se aprueba el Reglamento de seguridad contra incendios en los establecimientos industriales, los establecimientos industriales se caracterizan, además de por su configuración y ubicación con relación a su entorno, por su nivel de riesgo intrínseco (NRI). El NRI del conjunto del Establecimiento Industrial nos va a determinar únicamente la periodicidad de las inspecciones, descritas en el Artículo 7 de este reglamento, ya que el resto de protecciones contra incendios se determinará con el NRI del sector. Esta aplicación permite calcular el nivel de riesgo intrínseco en establecimientos industriales aplicando el Real Decreto 2267/2004.



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

[Aplikariora jo \(gaztelaniaz\)](#) | [Accede a la aplicación \(en español\) \(html\)](#)

NTP 1174 Semirremolques basculantes: seguridad en la utilización - Año 2022

En esta NTP se describen los semirremolques basculantes y los riesgos principales derivados de su utilización, y se propone una serie de medidas preventivas para que todas las operaciones se realicen en condiciones seguras. En este documento no se contemplan los riesgos durante la circulación por carretera, las operaciones de enganche/desenganche y el mantenimiento de los sistemas para la circulación.

Los semirremolques basculantes representan la mejor opción para el transporte de la gran mayoría de materiales a granel dada la rapidez con la que efectúan las descargas, su simplicidad y robustez. No obstante, la maniobra de basculación puede ser peligrosa y ocasionar graves consecuencias al conductor/a y a las personas trabajadoras próximas si no se adoptan las medidas de prevención adecuadas.



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

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

EPI para bomberos forestales

Ramón Torra Piqué

La lucha contra el fuego en incendios forestales implica trabajar fundamentalmente en temperaturas veraniegas, durante muchas horas, en las que la o el bombero puede desarrollar niveles altos de calor metabólico. Consecuentemente, la dotación que le protege: casco, vestuario, guantes, botas etc., debería ser ligera, flexible y adecuarse a los riesgos a los que puede estar expuesta o expuesto, de manera que pueda ser efectiva sin causar estrés térmico a la persona usuaria...

Iturria | Fuente: [Protección Laboral](#)

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



De la Ingeniería de Incendios a la Prevención de Riesgos Laborales

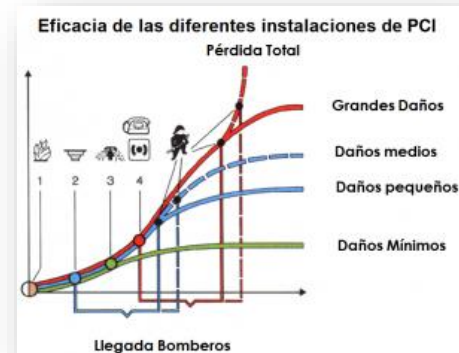
Fernando Vigara

El simple cumplimiento de los requisitos normativos de Protección Contra Incendios -PCI-, establecidos por la normativa aplicable a cada edificio, no satisface las obligaciones derivadas de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales -LPRL- en cuanto a PCI, no garantiza la protección eficaz contra incendios, y genera graves responsabilidades a personas empresarias y titulares de los diversos centros de trabajo...

Iturria | Fuente: [OPRA \(Observatorio de Prevención de Riesgos y Accidentes\)](#)

Sartu 1. zatira (gaztelaniaz) | [Accede a la primera parte \(en español\) \(html\)](#)

Sartu 2. zatira (gaztelaniaz) | [Accede a la segunda parte \(en español\) \(html\)](#)



Principales diferencias entre la Normativa EN131-1-2 Y EN131-7 para las escaleras portátiles y con plataforma

Saber diferenciar las características principales de las normativas es un tema importante para la persona operaria y la profesional de prevención. Descubra: Las diferencias entre la norma EN131-1.2 y EN131-7 relativas a escaleras portátiles y escaleras con plataforma.

Iturria | Fuente: [AEPSAL](#)

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



Adaptación de los EPI a las personas (III). Lentes correctoras y protección ocular

Los datos del Ministerio de Trabajo apuntan a que las lesiones laborales que afectan a la zona de los ojos y la cara, representan aproximadamente el 4% del total de accidentes laborales con baja. Queremos reivindicar la necesidad de considerar el uso de lente con corrección óptica durante el proceso de selección y uso de equipos de protección ocular y facial.

Iturria | Fuente: [ASEPAL](#)

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

Recomendaciones sobre iluminación

Cuando se realiza un trabajo en malas condiciones de iluminación puede aparecer una fatiga visual y del sistema nervioso central, resultante del esfuerzo requerido para interpretar señales insuficientemente netas o equivocadas y parcialmente una fatiga muscular por mantener una postura incómoda.

La disminución de la eficacia visual puede aumentar el número de errores y accidentes, así como la carga visual y la fatiga durante la ejecución de las tareas; también se pueden producir accidentes como consecuencia de una iluminación deficiente en las vías de circulación, escaleras y otros lugares de paso. Este documento nos muestra consejos sobre la iluminación.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención](#) | [FREMAP](#)

Jaitsi (gaztelaniaz) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 760KB\)](#)

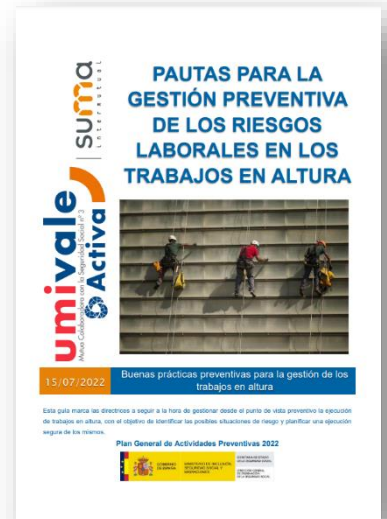
Pautas para la gestión preventiva de los riesgos laborales en los trabajos en altura

Son muchos los sectores de actividad donde se desarrollan “trabajos temporales en altura”, y es importante destacar que el riesgo principal o el que suele darse con mayor frecuencia e implicar consecuencias de mayor gravedad al desarrollar este tipo de trabajos es el de “caídas a distinto nivel”, que suelen ser graves, muy graves o mortales.

A través de esta guía se pretende contribuir a mejorar la acción preventiva en las empresas que realizan estas actividades, mediante la aplicación de acciones que incidan de manera especial tanto en la organización de la prevención en las mismas como en la planificación de acciones tendentes a disminuir la incidencia de aquellos factores de riesgo más frecuentes durante el desarrollo de trabajos en altura, además de informar a las empresas sobre algunos de los requisitos legales en materia preventiva que deben contemplarse.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención](#) | [Umivale](#)

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



Los edificios del mañana: ¿cuáles son los problemas de seguridad y salud en el trabajo?

Este documento presenta el trabajo realizado por un grupo multidisciplinar que destaca los factores determinantes de los cambios en la industria de la construcción en los próximos años y sus posibles implicaciones en términos de riesgos laborales.

Se presenta una “caja de herramientas de prospectiva” que reúne en particular una serie de 22 hojas. Se relacionan con variables que abordan los principales motores de cambio en el trabajo y formulan hipótesis contrastadas sobre la evolución de cada uno de ellos, así como cuatro escenarios que nos permiten proyectarnos al horizonte 2050.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención](#) | [Institut national de recherche et de sécurité \(INRS\)](#)

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



Consignación de maquinaria. Garantía de trabajo seguro

La consignación de energías en operaciones de reparación y mantenimiento, especialmente cuando se intervienen equipos de trabajo, permite realizar dichas operaciones con una garantía de seguridad para el personal que las realiza.

El procedimiento LOTO (Lock Out – Tag Out) se ha erigido como el referente a nivel mundial en métodos de protección frente a accidentes relacionados con operaciones de reparación o mantenimiento de equipos de trabajo e instalaciones.

Este documento nos recuerda los principales tipos de energía (eléctrica, neumática, hidráulica), la verificación de ausencia de energías, la desconexión del equipo y separación de energías, el etiquetado y la colocación de sistemas de bloqueo.

Iturria | Fuente: [NetRisk Prevención](#) | [valora prevención](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 431KB\)](#)



Jarduera-sektore espezifikoak | Sectores de actividad específicos

Arrantza eta beste itsasoko ekintza batzuk | Pesca y otras actividades marítimas

Caracterización de la siniestralidad en la actividad pesquera - Año 2022

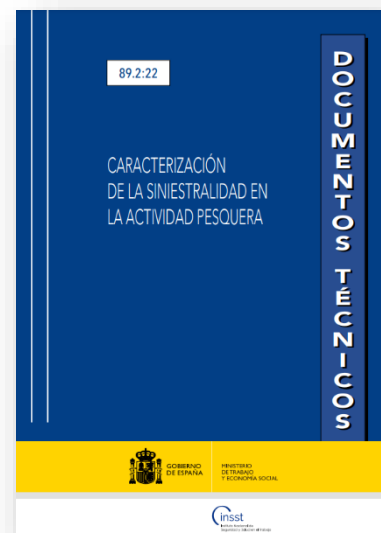
El presente Documento Técnico del INSST ofrece una visión general de la siniestralidad en el sector pesquero, presentando información cuantitativa y cualitativa sobre los accidentes de trabajo y enfermedades profesionales más frecuentes en el sector: dónde y cómo se producen, en qué fases de la pesca, etc.

Para ello, se realiza un análisis de diversas fuentes como son los registros oficiales de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales y los informes de investigación de accidentes graves y mortales llevados a cabo por parte de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social y la Comisión de Investigación de Accidentes e Incidentes Marítimos.

Este documento es una versión actualizada del Documento Técnico del mismo nombre editado en 2016.

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

Jaitsi (gaztelaniaz) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 5,4MB\)](#)



Nekazaritza | Agricultura

NTP 1175 Seguridad en el almacenamiento de pacas en agricultura - Año 2022

Esta NTP tiene como objetivo desarrollar distintos aspectos específicos en relación con el apilado de pacas en agricultura y ganadería. Para ello se describen sus características, formas de almacenamiento y las posibles medidas preventivas para evitar o minimizar los riesgos a los que están expuestas las personas trabajadoras.

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

Jaitsi (gaztelaniaz) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 970KB\)](#)



Cartel "En la agricultura... prevención de riesgos biológicos" - Año 2022

El Real Decreto 664/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de las y los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos durante el trabajo, recoge en su anexo I una lista indicativa de actividades donde puede existir una exposición no deliberada a agentes biológicos en la que se incluye la agricultura.

En el presente cartel se presentan los principales agentes biológicos a que los pudieran estar expuestos las y los trabajadores en las diferentes tareas agrícolas y una serie no exhaustiva de medidas preventivas.

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

Jaitsi (gaztelaniaz) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 775KB\)](#)



Plan de Choque contra los accidentes mortales en la Agricultura. Vuelco del Tractor. Atrapamiento con Eje Cardánico

El sector agrario representa uno de los sectores con mayores índices de siniestralidad, con una tendencia al alza desde hace más de una década y superando algunos años al del sector de la construcción. Y es que actividad agrícola, viene siendo calificada en los últimos años por el Observatorio Estatal de Condiciones de Trabajo (OECT) como prioritaria para el desarrollo de políticas preventivas eficaces.

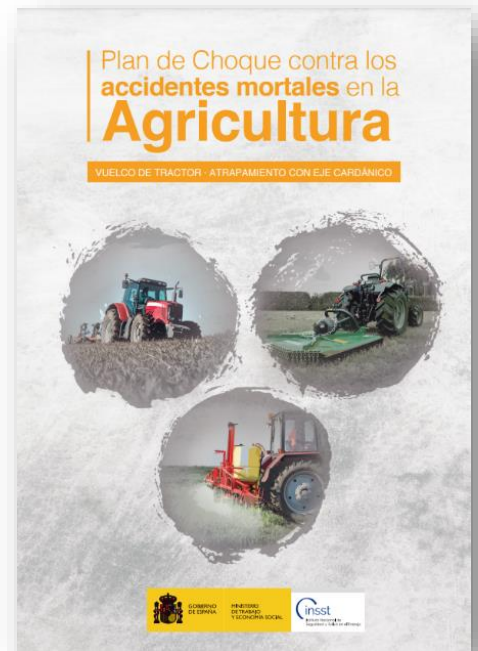
Por este motivo, el Plan de Choque contra los accidentes mortales en el trabajo impulsado por el Ministerio de Trabajo y Economía Social incluyó un Programa sectorial específico para el Sector Agricultura y Pesca.

En el marco de este programa se han desarrollado diferentes actuaciones de vigilancia y control y de promoción, apoyo y actividad técnica, así como acciones de sensibilización centradas en prevenir los accidentes por vuelco de tractor y por atrapamiento con el eje cardánico.

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

Jaitsi (gaztelaniaz) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 11,9MB\)](#)

Egindako ekintzei buruzko informazio gehiago (gaztelaniaz) | [Más información sobre las actuaciones desarrolladas \(en español\)](#)



Ostalaritza eta turismoa | Hostelería y turismo

Gestión en seguridad y salud en el trabajo de una empresa de servicios de catering

Mario Enrique Merino Moncayo

[Revista Economía y Negocios](#), ISSN-e 2602-8050, Vol. 13, N.º. 1, 2022 (Ejemplar dedicado a: Journal Economía y Negocios (January - June 2022)), págs. 155-171

De acuerdo con el análisis teórico realizado se proponen los elementos básicos de un sistema de gestión en seguridad y salud en el trabajo y su respectiva metodología de implementación en la empresa de Servicios de catering *Macedonia* de la ciudad Santo Domingo.

Este trabajo se origina ante la ausencia de una normativa interna, guías técnicas e instrumentos que regulen una gestión adecuada para salvaguardar la integridad, la salud y la vida del personal. Con este marco referencial legal la empresa objeto de estudio está obligada a transformar la forma como ha venido administrando la seguridad y salud de las y los trabajadores. De esta manera, se logrará incrementar el nivel de desempeño al mejorar las condiciones de trabajo del personal.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitzi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 301KB\)](#)



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. 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 las personas usuarias con discapacidad intelectual.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

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

Langile autonomoak | Trabajadoras y trabajadores autónomos

Trabajadores por cuenta propia. Perfil sociodemográfico y siniestralidad laboral. Estado de situación en el año 2020

El informe sobre personas trabajadoras por cuenta propia describe el perfil sociodemográfico de este colectivo (datos EPA 2020), y analiza los datos de siniestralidad laboral y variables descriptivas de los accidentes laborales sufridos por este grupo. Además, se estudian los accidentes sufridos en el año 2020. Variables descriptivas del accidente laboral como lugar de trabajo, desviación y forma, así como la gravedad, aportan información esencial para conocer la siniestralidad de este colectivo.

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

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en español\) \(pdf, 3,8MB\)](#)

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 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 globales. El auge de los movimientos migratorios laborales a escala europea también se proyecta sobre el ámbito de la Prevención de Riesgos Laborales. Las y 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: 346 / 2022ko ekaina

Gestión Práctica de Riesgos Laborales (Wolters Kluwer) (Gaztelaniaz | Castellano)→ [Pasahitzarekin](#). Eskatu Liburutegian | [Acceso con clave](#). Solicitar en Biblioteca**Infoconstrucción** (Gaztelaniaz | Castellano)

→ Paperezko harpidetza | Suscripción en papel

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: 75 / junio 2022

Journal of Occupational and Environmental Hygiene (Ingelesez | Inglés)→ [Sarbide libre](#) Osalan IP helbidetik | [Acceso libre](#) por IP de Osalan**La Medicina del Lavoro** (Italieraz/Ingelesez | Italiano/Inglés)→ [Sarbide libre](#) 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: 51

Prevention World Magazine (Gaztelaniaz | Castellano)→ [Pasahitzarekin](#). Eskatu Liburutegian | [Acceso con clave](#). Solicitar en Biblioteca**Scandinavian Journal of Work, Environment & Health (SJWEH)** (Ingelesez | Inglés)→ [Sarbide libre](#) 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:

[39 / enero 2022](#) (pdf, 6,7MB)

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:

[39 / enero 2022](#) (pdf, 6,7MB)

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:

[01/06/2022 - 30/06/2022](#) (pdf, 75KB)

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:

[01/06/2022 - 30/06/2022](#) (pdf, 75KB)

Boletín Informativo de Ibermutua

Ibermutuak egindako argitalpen digital hau autonomoi, 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. 294 (Hasta 15 de julio de 2022) (pdf, 4,1MB)

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. 294 (Hasta 15 de julio de 2022) (pdf, 4,1MB)

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 zenbakiak:

Número 557 (marzo 2022) (pdf, 1,6MB)

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 números publicados:

Número 557 (marzo 2022) (pdf, 1,6MB)

Número 558 (junio 2022) (pdf 1,5MB)

Erga Formación Profesional

INSST erakundeak egindako dibulgaziozko aldizkako argitalpena, Lanbide Heziketaren esparruan laneko arriskuen prebentzioari buruzko irakasgaiak 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:

[Junio 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:

[Junio 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:

[84 – 2022ko ekaina](#) (pdf, 744KB)

[85 – 2022ko uztaila-abuztua](#) (pdf, 839KB)

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:

[84 – junio 2022](#) (pdf, 613KB)

[85 – julio-agosto 2022](#) (pdf, 844KB)

OSH Mail

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

Argitaratutako azken zenbakiak:

[OSHmail 237 – Junio 2022](#) (html)

[OSHmail 238 – Julio 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 237 – Junio 2022](#) (html)

[OSHmail 238 – Julio 2022](#) (html)



Txoko digitala | Txoko digital

Jornada Técnica: Presentación de la actualización de la *Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relacionados con la exposición al amianto*

La finalidad de esta Jornada es dar a conocer, a través de este documento técnico, las novedades y avances en la evaluación y prevención de los riesgos de exposición al amianto en el lugar de trabajo y proporcionar, a empresarios/as y responsables de prevención, criterios y recomendaciones actualizados para la protección de los trabajadores/as contra los riesgos relacionados con la exposición al amianto durante el trabajo.

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

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



VII Encuentro de la Red Española de Empresas Saludables

El INSST y el Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales (IAPRL) organizan conjuntamente el VII Encuentro de la Red Española de Empresas Saludables (REES), celebrado el 9 de junio presencialmente y en formato virtual.

Este Encuentro tiene como tema central la prevención del riesgo cardiovascular en la empresa, alineándose con los objetivos de la Estrategia de Seguridad y Salud en el Trabajo. Bajo el título “Promoción de la salud en el trabajo: en el corazón de la empresa”, se analizan las aportaciones que se pueden realizar desde la misma, para el logro de este objetivo.

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

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



Estado de situación de la exposición laboral al ruido y las vibraciones

La exposición a niveles elevados de ruido o de vibraciones mecánicas en los lugares de trabajo supone un riesgo para la salud, que puede dar lugar a enfermedades tales como la sordera y otras patologías vasculares, nerviosas y musculoesqueléticas.

Con esta jornada se pretende poner de manifiesto el estado de situación de este campo, así como la importancia de la persona técnica especialista en higiene industrial, profesional imprescindible para identificar niveles peligrosos. Sin embargo, en determinadas circunstancias, las medidas para su control son de tal complejidad que requieren la intervención de empresas especializadas en ingeniería acústica.

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

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



Webinar sobre Coordinación de Actividades Empresariales en las Comunidades de Propietarios

La CAE es obligatoria en todas las Comunidades de Propietarios, tengan o no tengan trabajador propio contratado, siempre que tengan contratado con empresas ajenas y/o personas autónomas la realización de actividades en la Comunidad. Es una actuación preventiva mutua, tanto para la Comunidad de Propietarios, como para las empresas o personas autónomas que prestan sus servicios en ella...

Iturria | Fuente: [Grupo CGT](#)

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



Buenas prácticas Lean en SST

Seminario web realizado por los consultores de prevención Alejandro Quintana, Rafael Delgado, Aritz Acebal y Víctor Fernández. Existen herramientas que, además de ayudarnos con el objetivo de mejorar la gestión e integración de la Seguridad y Salud en el Trabajo (SST), consiguen mejorar la eficiencia y sostenibilidad de las organizaciones. Una de ellas es la filosofía Lean que nos permite aunar esfuerzos para lograr resultados impactantes en gestión, tanto preventiva como organizativa. Así, se asocia a una transformación cultural de toda la Organización, basada en el respeto a las personas y la mejora continua. A través de esta jornada os hemos acercado, de manera cercana y práctica, cómo implantar algunas herramientas Lean con un enfoque preventivo.

Iturria | Fuente: [Fraternidad Muprespa](#)

[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