

dpwetzioafhjkylxgucvbsnrmqy
qwertyuiopasdfghjklzxcvbnmq
berrienbuletina wertyuiopasdfg
hjklzxcvbnmqwertyuiopasdfgh
jklzxcvbin**boletín** denovedades
asdfghjklzxcvbnmqwertyuiopa



OSALAN
Liburutegia

14zk.2020komaiatzan ntymtotq
tywertyitetrásfno. 14mayo2020
csmiqwetrtyuiopaisdfghjklzxcv
btvlniti **EUSKO JAURLARITZA** GOBIERNO VASCO **asdfg**

BERRIEN BULETINA

BOLETÍN DE NOVEDADES

OSALANEKO LIBURUTEGIA
BIBLIOTECA DE OSALAN

14.zk. – 2020KO MAIATZA

Nº 14 – MAYO 2020

aurkibidea | sumario

legegintzako nobedadeak | novedades legislativas | 4

europar batasuna | unión europea | 4

espainia | España | 8

euskadi | 10

legegintza baliabideak | recursos legislativos | 13

interneteko legegintza baliabideak | recursos legislativos en la web | 13

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

harpudetutako datu baseak | bases de datos suscritas | 16

eskuratze berriak | últimas adquisiciones | 18

monografiak | monografías | 18

eskuratutako araudia | normativa adquirida | 20

argitalpen elektronikoak | publicaciones electrónicas | 21

ergonomia eta psikosoziologia | ergonomía y psicosociología | 21

prebentzioaren kudeaketa | gestión de la prevención | 26

industria-higienea | higiene industrial | 31

laneko medikuntza | medicina del trabajo | 34

laneko osasuna eta generoa | salud laboral y género | 37

laneko segurtasuna | seguridad en el trabajo | 40

jarduera-sektore espezifikoak | sectores de actividad específicos | 42

harpidetutako aldizkariak | revistas suscritas | 44

online aldizkariak | revistas de acceso on-line | 47

edukietarako sarrera librea | acceso libre al contenido | 47

laburpen, aurkibide, etabarretarako sarbidea | acceso a los sumarios, resúmenes, etc. | 49

informazio-buletinak | boletines informativos | 50

txoko digitala | txoko digital | 56

galde iezaiuzu liburuzainari | pregunta al bibliotecario | 61

legegintzako nobedadeak | novedades legislativas

europar batasuna | unión europea

2020ko maiatzaren 29an eguneratuak | Actualizadas a 29 de mayo de 2020

- Reglamento de Ejecución (UE) 2020/704 de la Comisión de 26 de mayo de 2020 por el que se concede una [autorización de la Unión para la familia de biocidas «INSECTICIDES FOR HOME USE»](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 164 de 27.5.2020, p. 19/27. ☰ Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 26/05/2020; Fecha de adopción
- Propuesta de DECISIÓN DEL CONSEJO 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 modificaciones de los Reglamentos n.os 13, 14, 16, 22, 30, 41, 78, 79, 83, 94, 95, 101, 108, 109, 117, 129, 137, 138, 140 y 152 de las Naciones Unidas, a las propuestas de modificaciones de los [Reglamentos Técnicos Mundiales \(RTM\)](#) n.os 3, 6, 7, 16 y 19, a una propuesta de enmienda de la Resolución consolidada sobre la construcción de vehículos (R.E.3), a las propuestas de cinco nuevos Reglamentos de las Naciones Unidas relacionados con la seguridad, las emisiones y la automatización en el ámbito de los vehículos de motor. COM/2020/216 final. Fecha del documento: 20/05/2020
- INFORME DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO Y AL CONSEJO Evaluación del Reglamento (CE) n.º 1107/2009 relativo a la [comercialización de productos fitosanitarios](#) y del Reglamento (CE) n.º 396/2005 relativo a los [límites máximos de residuos de plaguicidas](#). Fecha del documento: 20/05/2020
- Reglamento (UE) 2020/685 de la Comisión de 20 de mayo de 2020 que modifica el Reglamento (CE) n.o 1881/2006 por lo que respecta al [contenido máximo de perclorato en determinados alimentos](#) (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 160 de 25.5.2020, p. 3/5. ☰ Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 20/05/2020; Fecha de adopción
- COMMISSION STAFF WORKING DOCUMENT Accompanying the document REPORT FROM THE COMMISSION TO THE EUROPEAN PARLIAMENT AND THE COUNCIL Evaluation of Regulation (EC) No 1107/2009 on the placing of plant protection products on the market and of Regulation (EC) No 396/2005 on [maximum residue levels of pesticides](#). Fecha del documento: 20/05/2020
- INFORME DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO Y AL CONSEJO sobre la experiencia adquirida por los Estados miembros con la aplicación de los objetivos nacionales establecidos en sus planes de acción nacionales y sobre los [avances conseguidos en la aplicación de la Directiva 2009/128/CE relativa al uso sostenible de los plaguicidas](#), COM/2020/204 final. Fecha del documento: 20/05/2020
- INFORME DE LA COMISIÓN AL PARLAMENTO EUROPEO Y AL CONSEJO Evaluación del Reglamento (CE) n.º 1107/2009 relativo a la [comercialización de productos fitosanitarios](#) y del Reglamento (CE) n.º 396/2005 relativo a los [límites máximos de residuos de plaguicidas](#). COM/2020/208 final. Fecha del documento: 20/05/2020

- Comunicación de la Comisión Directrices sobre la adopción de exenciones a escala de la Unión aplicables a **productos sanitarios** de conformidad con el artículo 59 del Reglamento (UE) 2017/745 2020/C 171/01. DO C 171 de 19.5.2020, p. 1/4. Fecha del documento: 19/05/2020; fecha de publicación
- Decisión de Ejecución (UE) 2020/668 de la Comisión de 18 de mayo de 2020 relativa a las **normas armonizadas para los equipos de protección individual** elaboradas en apoyo del Reglamento (UE) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo. DO L 156 de 19.5.2020, p. 13/19. Fecha del documento: 18/05/2020; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2020/666 de la Comisión de 18 de mayo de 2020 por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.o 920/2013 en lo que respecta a la **renovación de las designaciones y al control y seguimiento de los organismos** notificados (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 156 de 19.5.2020, p. 2/5. Fecha del documento: 18/05/2020; Fecha de adopción
- Comunicación de la Comisión Directrices sobre el **restablecimiento progresivo de los servicios de transportes y la conectividad** — COVID-19 2020/C 169/02 DO C 169 de 15.5.2020, p. 17/29. Fecha del documento: 15/05/2020; fecha de publicación
- Comunicación de la Comisión Orientaciones de la UE para la reanudación progresiva de los servicios turísticos y para los **protocolos sanitarios en los establecimientos de hostelería** — COVID-19 2020/C 169/01. DO C 169 de 15.5.2020, p. 1/16. Fecha del documento: 15/05/2020; fecha de publicación
- Reglamento de Ejecución (UE) 2020/657 de la Comisión de 15 de mayo de 2020 por el que se corrigen determinadas versiones lingüísticas del Reglamento de Ejecución (UE) 2015/2450, por el que se establecen **normas técnicas de ejecución en relación con las plantillas para la presentación de información a las autoridades de supervisión** con arreglo a la Directiva 2009/138/CE del Parlamento Europeo y del Consejo (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 155 de 18.5.2020, p. 1/2. Fecha del documento: 15/05/2020; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2020/660 de la Comisión de 15 de mayo de 2020 por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2019/1326 en lo que se refiere a la **compatibilidad electromagnética de los contactores y arrancadores electromecánicos, los dispositivos de extinción de arco, los cuadros de distribución destinados a ser operados por personal no cualificado y las carretillas de manutención**. DO L 155 de 18.5.2020, p. 16/19. Fecha del documento: 15/05/2020; Fecha de adopción
- Decisión de Ejecución (UE) 2020/659 de la Comisión de 15 de mayo de 2020 sobre la norma armonizada relativa a la **documentación técnica necesaria para evaluar los materiales, componentes y aparatos eléctricos y electrónicos**, elaborada en apoyo de la Directiva 2011/65/UE del Parlamento Europeo y del Consejo. DO L 155 de 18.5.2020, p. 12/15. Fecha del documento: 15/05/2020; Fecha de adopción
- Reglamento n.o 127 de las Naciones Unidas — Disposiciones uniformes relativas a la **homologación de los vehículos de motor por lo que se refiere a la seguridad de los peatones** [2020/638]. DO L 154 de 15.5.2020, p. 1/48.  Vigente. Fecha del documento: 15/05/2020; fecha de publicación
- Cuadro de **modificaciones** a que se refiere la Decisión (UE) 2020/649 del Consejo 2020/C 167 I/01. DO C 167I de 15.5.2020, p. 1/1. Fecha del documento: 15/05/2020; fecha de publicación
- Decisión (UE) 2020/649 del Consejo de 7 de mayo de 2020 relativa la posición que debe adoptarse, en nombre de la Unión Europea, en la 56.a sesión del Comité de expertos en **transporte de**

mercancías peligrosas de la Organización Intergubernamental para los Transportes Internacionales por Ferrocarril en lo que se refiere a determinadas modificaciones del apéndice C del Convenio relativo a los **transportes internacionales por ferrocarril**. DO L 153 de 15.5.2020, p. 1/2. ● Vigente. Fecha del documento: 07/05/2020; Fecha de adopción

- Reglamento de Ejecución (UE) 2020/653 de la Comisión de 14 de mayo de 2020 por el que se rectifican los Reglamentos de Ejecución (UE) n.o 540/2011 y (UE) 2019/706 en lo que se refiere al **número CAS de la sustancia activa carvona** (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 152 de 15.5.2020, p. 1/4. ● Vigente. Fecha del documento: 14/05/2020; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2020/646 de la Comisión de 13 de mayo de 2020 por el que se aprueba la **sustancia activa senecioato de lavandulilo como sustancia de bajo riesgo**, con arreglo al Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la **comercialización de productos fitosanitarios**, y se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.o 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 151 de 14.5.2020, p. 3/6. ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 13/05/2020; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2020/643 de la Comisión de 12 de mayo de 2020 sobre la **no aprobación de las raíces de Saponaria officinalis L. como sustancia básica**, de conformidad con el Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la **comercialización de productos fitosanitarios** (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 150 de 13.5.2020, p. 138/139. ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 12/05/2020; Fecha de adopción
- Reglamento de Ejecución (UE) 2020/642 de la Comisión de 12 de mayo de 2020 por el que se aprueba la **sustancia básica L-cisteína** con arreglo al Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la **comercialización de productos fitosanitarios**, y se modifica el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) n.o 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 150 de 13.5.2020, p. 134/137. ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 12/05/2020; Fecha de adopción
- Texto consolidado: Reglamento Delegado (UE) 2015/208 de la Comisión, de 8 de diciembre de 2014, que complementa el Reglamento (UE) n.o 167/2013 del Parlamento Europeo y del Consejo por lo que respecta a los **requisitos de seguridad funcional de los vehículos para la homologación de vehículos agrícolas y forestales** (Texto pertinente a efectos del EEE) Texto pertinente a efectos del EEE. Fecha del documento: 10/05/2020
- Exposición de motivos del Consejo: Posición (UE) n.o 5/2020 del Consejo en primera lectura con vistas a la adopción de un Reglamento del Parlamento Europeo y del Consejo por el que se modifica el Reglamento (CE) n.o 561/2006 en lo que respecta a los requisitos mínimos sobre los **tiempos de conducción máximos diarios y semanales, las pausas mínimas y los períodos de descanso diarios y semanales** y el Reglamento (UE) n.o 165/2014 en lo que respecta al posicionamiento mediante tacógrafos. DO C 151 de 6.5.2020, p. 17/21. Fecha del documento: 06/05/2020; fecha de publicación
- Reglamento de Ejecución (UE) 2020/617 de la Comisión de 5 de mayo de 2020 por el que se renueva la aprobación de la **sustancia activa metalaxilo-M**, se restringe el uso de semillas tratadas con **productos fitosanitarios** que la contengan, con arreglo a lo dispuesto en el Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y se modifica el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) n.o 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2020/2805. DO L 143 de 6.5.2020, p. 6/10. Fecha del documento: 05/05/2020

- Corrección de errores del Reglamento (UE) 2020/171 de la Comisión, de 6 de febrero de 2020, por el que se modifica 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)** (Diario Oficial de la Unión Europea L 35 de 7 de febrero de 2020). DO L 141 de 5.5.2020, p. 37/38. Fecha del documento: 05/05/2020; fecha de publicación
- Exposición de motivos del Consejo: Posición (UE) n.o 4/2020 del Consejo en primera lectura con vistas a la adopción de una Directiva del Parlamento Europeo y del Consejo por la que se fijan normas específicas con respecto a la Directiva 96/71/CE y la Directiva 2014/67/UE para el desplazamiento de los **conductores en el sector del transporte por carretera**, y por la que se modifican la Directiva 2006/22/CE en lo que respecta a los requisitos de control del cumplimiento y el Reglamento (UE) n.o 1024/2012 2020/C 149/02. DO C 149 de 5.5.2020, p. 18/22. Fecha del documento: 05/05/2020; fecha de publicación
- Directiva (UE) 2020/612 de la Comisión de 4 de mayo de 2020 por la que se modifica la Directiva 2006/126/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre el **permiso de conducción** (Texto pertinente a efectos del EEE). DO L 141 de 5.5.2020, p. 9/11. ● Fecha de entrada en vigor desconocida (pendiente de notificación) o aún no está en vigor. Fecha del documento: 04/05/2020; Fecha de adopción
- Texto consolidado: Reglamento (CE) no 1272/2008 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 16 de diciembre de 2008, sobre **clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas**, y por el que se modifican y derogan las Directivas 67/548/CEE y 1999/45/CE y se modifica el Reglamento (CE) no 1907/2006 (Texto pertinente a efectos del EEE). Texto pertinente a efectos del EEE. Fecha del documento: 01/05/2020
- Texto consolidado: Reglamento (CE) no 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 18 de diciembre de 2006, relativo al **registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH)**, por el que se crea la Agencia Europea de Sustancias y Mezclas Químicas, se modifica la Directiva 1999/45/CE y se derogan el Reglamento (CEE) no 793/93 del Consejo y el Reglamento (CE) no 1488/94 de la Comisión, así como la Directiva 76/769/CEE del Consejo y las Directivas 91/155/CEE, 93/67/CEE, 93/105/CE y 2000/21/CE de la Comisión. Texto pertinente a efectos del EEE. Fecha del documento: 28/04/2020
- Decisión de Ejecución (UE) 2020/590 de la Comisión de 24 de abril de 2020 por la que se modifica la Decisión (UE) 2019/784 con miras a actualizar las **condiciones técnicas pertinentes aplicables a la banda de frecuencias de 24,25-27,5 GHz** [notificada con el número C(2020) 2542] (Texto pertinente a efectos del EEE). C/2020/2542. DO L 138 de 30.4.2020, p. 19/22. Fecha del documento: 24/04/2020; Fecha de adopción
- Texto consolidado: Reglamento (UE) 2017/745 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 5 de abril de 2017, sobre los **productos sanitarios**, por el que se modifican la Directiva 2001/83/CE, el Reglamento (CE) n.o 178/2002 y el Reglamento (CE) n.o 1223/2009 y por el que se derogan las Directivas 90/385/CEE y 93/42/CEE del Consejo. Texto pertinente a efectos del EEE. Fecha del documento: 24/04/2020

espainia | España

2020ko maiatzaren 29an eguneratuak | Actualizadas a 29 de mayo de 2020

- Orden SND/442/2020, de 23 de mayo, por la que se modifica la Orden SND/399/2020, de 9 de mayo, para la **flexibilización de determinadas restricciones** de ámbito nacional, establecidas tras la declaración del estado de alarma en aplicación de la **fase 1** del Plan para la transición hacia una nueva normalidad y la Orden SND/414/2020, de 16 de mayo, para la flexibilización de determinadas restricciones de ámbito nacional establecidas tras la declaración del estado de alarma en aplicación de la **fase 2** del Plan para la transición hacia una nueva normalidad. «BOE» núm. 147, de 24 de mayo de 2020, páginas 34275 a 34278
- Orden SND/440/2020, de 23 de mayo, por la que **se modifican diversas órdenes para una mejor gestión de la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19** en aplicación del Plan para la transición hacia una nueva normalidad. **Ver texto consolidado.** «BOE» núm. 146, de 23 de mayo de 2020, páginas 34261 a 34272
- Orden JUS/430/2020, de 22 de mayo, por la que se activa la **Fase 2 del Plan de Desescalada para la Administración de Justicia** ante el COVID-19. **Ver texto consolidado.** Publicado en: «BOE» núm. 145, de 23 de mayo de 2020, páginas 33995 a 33997
- Orden SND/414/2020, de 16 de mayo, para la **flexibilización de determinadas restricciones** de ámbito nacional establecidas tras la declaración del estado de alarma en aplicación de la fase 2 del Plan para la transición hacia una nueva normalidad. **Ver texto consolidado.** Publicado en: «BOE» núm. 138, de 16 de mayo de 2020, páginas 33312 a 33344
- Orden SND/413/2020, de 15 de mayo, por la que se establecen medidas especiales para la **inspección técnica de vehículos**. **Ver texto consolidado.** Publicado en: «BOE» núm. 137, de 16 de mayo de 2020, páginas 33289 a 33290
- Resolución de 4 de mayo de 2020, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de **normas europeas que han sido ratificadas durante el mes de abril de 2020 como normas españolas**. Publicado en: «BOE» núm. 136, de 15 de mayo de 2020, páginas 33256 a 33261
- Resolución de 4 de mayo de 2020, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de **normas UNE anuladas durante el mes de abril de 2020**. Publicado en: «BOE» núm. 136, de 15 de mayo de 2020, páginas 33262 a 33266
- Resolución de 4 de mayo de 2020, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de **normas UNE aprobadas por la Asociación Española de Normalización durante el mes de abril de 2020**. Publicado en: «BOE» núm. 136, de 15 de mayo de 2020, páginas 33267 a 33273
- Orden JUS/394/2020, de 8 de mayo, por la que se **aprueba el Esquema de Seguridad Laboral y el Plan de Desescalada para la Administración de Justicia** ante el COVID-19. **Ver texto consolidado.** Publicado en: «BOE» núm. 129, de 9 de mayo de 2020, páginas 31869 a 31879
- Orden SND/399/2020, de 9 de mayo, para la **flexibilización de determinadas restricciones** de ámbito nacional, establecidas tras la declaración del estado de alarma en aplicación de la fase 1 del Plan para la transición hacia una nueva normalidad. **Ver texto consolidado.** Publicado en: «BOE» núm. 130, de 9 de mayo de 2020, páginas 31998 a 32026

- Corrección de errores de la Orden ICT/155/2020, de 7 de febrero, por la que **se regula el control metrológico del Estado de determinados instrumentos de medida**. Publicado en: «BOE» núm. 126, de 6 de mayo de 2020, páginas 31320 a 31324
- Orden SND/385/2020, de 2 de mayo, por la que se modifica la Orden SND/340/2020, de 12 de abril, por la que **se suspenden determinadas actividades relacionadas con obras de intervención en edificios existentes** en las que exista riesgo de contagio por el COVID-19 para personas no relacionadas con dicha actividad. Publicado en: «BOE» núm. 123, de 3 de mayo de 2020, páginas 31101 a 31102
- Real Decreto 493/2020, de 28 de abril, por el que se modifica el Real Decreto 2032/2009, de 30 de diciembre, por el que **se establecen las unidades legales de medida**. Publicado en: «BOE» núm. 119, de 29 de abril de 2020, páginas 30649 a 30653
- Resolución de 23 de abril de 2020, de la Secretaría General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, referente a los **equipos de protección individual en el contexto de la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19**. **Ver texto consolidado**. Publicado en: «BOE» núm. 115, de 25 de abril de 2020, páginas 30282 a 30286

CONVENIOS COLECTIVOS

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

- [Lan hitzarmen kolektiboak](#)

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

- [Convenios colectivos laborales](#)

2020ko maiatzaren 29an eguneraatuak | Actualizadas a 29 de mayo de 2020

- 12/2020 DEKRETUA, maiatzaren 24koa, Lehendakariarena, zeinaren bidez Euskal Autonomia Erkidegoaren esparrurako ezartzen baitira **trantsizio-prozesuaren 2. fasea aplicatzeko Spainiako Gobernuarekin adostutako arauak**. EHAA 99. zk., 2020ko maiatzaren 24a, igandea

DECRETO 12/2020, de 24 de mayo, del Lehendakari, por el que se establecen para el ámbito de la Comunidad Autónoma de Euskadi, **normas para la aplicación de la fase 2 del proceso de transición, acordadas con el Gobierno español**. BOPV n.º 99, domingo 24 de mayo de 2020

- **HUTS-ZUZENKETA**, honako agindu honena: Agindua, 2020ko maiatzaren 13koa, Osasuneko sailburuarena, zeinaren bidez definitzen baita zein izango den giza baliabideen antolamendu-egitura kasuak eta kontaktuak kontrolatu eta aztertzeko zaintza- eta kontrol-programan, COVID-19 pandemiaren deskonfinamendu-fasean. EHAA 96. zk., 2020ko maiatzaren 21a, osteguna

CORRECCIÓN DE ERRORES de la Orden de 13 de mayo de 2020, de la Consejera de Salud, por la que se define la estructura organizativa de recursos humanos del programa de vigilancia y control en la fase de desescalada de la pandemia COVID-19 para el control y estudio de casos y contactos. BOPV n.º 96, jueves 21 de mayo de 2020

- EBAZPENA, 2020ko apirilaren 23koa, **Osalan-Laneko Segurtasun eta Osasunerako Euskal Erakundeko zuzendari nagusiarena, zeinaren bitartez argitara ematen baita, jende orok jakin dezan, 2019an EAEko enpresetako edo lantokietako prebentzio-ordezkariak trebatzeko oinarrizko mailako prestakuntza eman duten entitate publiko zein pribatuei emandako dirulaguntzen zerrenda**. Osalan-Laneko Segurtasun eta Osasunerako Euskal Erakundeko zuzendari nagusiaren 2019ko apirilaren 4ko Ebazpenaren bidez egin zen dirulaguntza horien deialdia. EHAA 95. zk., 2020ko maiatzaren 20a, azteazkena

RESOLUCIÓN de 23 de abril de 2020, 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 a entidades públicas o privadas que han impartido durante 2019 formación de Nivel Básico para la capacitación de los Delegados y Delegadas de Prevención de las empresas o Centros de Trabajo de la CAPV**, convocadas por Resolución de 4 de abril de 2019, del Director General de Osalan-Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales. BOPV n.º 95, miércoles 20 de mayo de 2020

- AGINDUA, 2020ko maiatzaren 13koa, Osasuneko sailburuarena, zeinaren bidez **definitzen baita zein izango den giza baliabideen antolamendu-egitura kasuak eta kontaktuak kontrolatu eta aztertzeko zaintza- eta kontrol-programan, COVID-19 pandemiaren deskonfinamendu-fasean**. EHAA 94. zk., 2020ko maiatzaren 19a, asteartea

ORDEN de 13 de mayo de 2020, de la Consejera de Salud, por la que **se define la estructura organizativa de recursos humanos del programa de vigilancia y control en la fase de desescalada de la pandemia COVID-19 para el control y estudio de casos y contactos**. BOPV n.º 94, martes 19 de mayo de 2020

- 10/2020 DEKRETUA, maiatzaren 17koa, Lehendakariarena, zeinaren bidez **indarrik gabe uzten baita Euskadiko Herri Babeseko Plana, Larrialdiei Aurregiteko Bidea (LABI)**,

zuzentzeko eskumenak bereganatzea. Eskumen horiek bereganatzeko erabakia Lehendakariaren martxoaren 13ko 6/2020 Dekretuaren bidez hartu zen. EHAA 94. zk., 2020ko maiatzaren 19a, asteartea

DECRETO 10/2020, de 17 de mayo, del Lehendakari, por el que se **deja sin efecto la avocación de la dirección del Plan de Protección Civil de Euskadi, Larrialdiei Aurregiteko Bidea (LABI)**, acordada mediante Decreto 6/2020, de 13 de marzo, del Lehendakari. BOPV n.º 94, martes 19 de mayo de 2020

- AGINDUA, 2020ko maiatzaren 14koa, Osasuneko sailburuarena, zeinaren bidez Lehendakari eskatzen baitio **Euskadiko Herri Babeseko Plana, Larrialdiei Aurregiteko Bidea (LABI), modulatzeko**, osasun-zaintzako fase berrira egokitzeo. EHAA 94. zk., 2020ko maiatzaren 19a, asteartea

ORDEN de 14 de mayo de 2020, de la Consejera de Salud, por la que solicita al Lehendakari la **modulación del Plan de Protección Civil de Euskadi, Larrialdiei Aurregiteko Bidea (LABI)**, para adaptarlo a la nueva fase de vigilancia sanitaria. BOPV n.º 94, martes 19 de mayo de 2020

- 9/2020 DEKRETUA, maiatzaren 15ekoa, Lehendakariarena, honako dekretu hau aldatzeko dena: 8/2020 Dekretua, maiatzaren 10ekoa, Lehendakariarena, zeinaren bidez **arauak ezartzen baitira alarma-egoera deklaratu ondoren ezarritako murrizketak** Normaltasun Berrirako Trantsiziorako Planaren 1. fasean malgutzeko Spainiako Gobernuarekin adostutako aldaketak, zabaltzeak eta murrizketak Euskal Autonomia Erkidegoaren eremuan aplikatzeko, osasun-larrialdiak Euskadin izan duen bilakaerara egokitze aldera. EHAA 92. zk., 2020ko maiatzaren 16a, larunbata

DECRETO 9/2020, de 15 de mayo, del Lehendakari, de modificación del Decreto 8/2020, de 10 de mayo, del Lehendakari, por el que se establecen normas para la aplicación, en el ámbito de la Comunidad Autónoma de Euskadi, de las modificaciones, ampliaciones y restricciones acordadas con el Gobierno español, en relación con la **flexibilización de las restricciones establecidas tras la declaración del estado de alarma**, en aplicación de la fase 1 del Plan para la Transición hacia una Nueva Normalidad, con el fin de adaptarlas a la evolución de la emergencia sanitaria en Euskadi. BOPV n.º 92, sábado 16 de mayo de 2020

- 8/2020 DEKRETUA, maiatzaren 10ekoa, Lehendakariarena, zeinaren bidez **arauak ezartzen baitira alarma-egoera deklaratu ondoren ezarritako murrizketak** Normaltasun Berrirako Trantsiziorako Planaren 1. fasean malgutzeko Spainiako Gobernuarekin adostutako aldaketak, zabaltzeak eta murrizketak Euskal Autonomia Erkidegoaren eremuan aplikatzeko, osasun-larrialdiak Euskadin izan duen bilakaerara egokitze aldera. EHAA 87. zk., 2020ko maiatzaren 11, astelehena

DECRETO 8/2020, de 10 de mayo, del Lehendakari, por el que se establecen normas para la aplicación, en el ámbito de la Comunidad Autónoma de Euskadi, de las modificaciones, ampliaciones y restricciones acordadas con el Gobierno español, en relación con la **flexibilización de las restricciones establecidas tras la declaración del estado de alarma**, en aplicación de la fase 1 del Plan para la Transición hacia una Nueva Normalidad, con el fin de adaptarlas a la evolución de la emergencia sanitaria en Euskadi. BOPV n.º 87, lunes 11 de mayo de 2020

- AGINDUA, 2020ko maiatzaren 5ekoa, Osasuneko sailburuarena, zeinaren bidez indargabetzen baitira sail horretako beste agindu batzuk, **EAeko araudia egokitu dadin Covid-19ak eragindako pandemiaren egungo egoerara** eta alarma-egoeran osasun-arloko eskumena duen agintari ordezkariak hartutako neurrietara. EHAA 87. zk., 2020ko maiatzaren 11, astelehena

ORDEN de 5 de mayo de 2020, de la Consejera de Salud, por la que se derogan otras anteriores de este Departamento, con el fin de **adaptar la normativa autonómica a la actual situación**

de evolución de la pandemia originada por la Covid-19 y a las medidas adoptadas por la autoridad delegada competente en materia de sanidad durante el estado de alarma. BOPV n.º 87, lunes 11 de mayo de 2020

- AGINDUA, 2020ko maiatzaren 5ekoa, Osasuneko sailburuarena, zeinaren bidez **indargabetzen** baita 2020ko martxoaren 18ko Agindua, Osasuneko sailburuarena, zuzendaritza-batzorde bat sortzen duena Euskal Autonomía Erkidegoan koronabirusak (Covid-19) eragindako krisialdiari aurre egiteko dauden baliabide sanitarioak, kudeaketakoak eta voluntariotakoak kudeatzeko eta koordinatzeko. EHAA 86. zk., 2020ko maiatzaren 8a, ostirala

ORDEN de 5 de mayo de 2020, de la Consejera de Salud, por la que **se deroga** la Orden de 18 de marzo de 2020, de la Consejera de Salud, por la que se crea el Comité de Dirección que gestionará y coordinará todos los recursos sanitarios, de gestión y de voluntariado, disponibles en el ámbito de la Comunidad Autónoma del País Vasco, para hacer frente a la crisis provocada por el coronavirus (Covid-19). BOPV n.º 86, viernes 8 de mayo de 2020

- AGINDU, 2020ko apirilaren 24koa, Osasuneko sailburuarena, Euskal Autonomía Erkidegoan dauden diagnostiko klinikoko **osasun-zentro, -zerbitzu eta -establezimenduek Covid-19a atzemaneko proba diagnostikoak nola egin eta emaitzak nola jakinarazi zehazten duena**. EHAA 80. zk., 2020ko apirilaren 29a, asteazkena

ORDEN de 24 de abril de 2020, de la Consejera de Salud, relativa a la **realización y comunicación de resultados de pruebas de diagnóstico para la detección del Covid-19 por centros, servicios y establecimientos sanitarios** de diagnóstico clínico ubicados en la Comunidad Autónoma de Euskadi. BOPV n.º 80, miércoles 29 de abril de 2020

- AGINDUA, 2020ko apirilaren 17koa, Osasuneko sailburuarena, 2020ko martxoaren 18ko Agindua **aldatzen duena**. Agindu horren bidez, zuzendaritza-batzorde bat sortzen da Euskal Autonomía Erkidegoan koronabirusak (Covid-19) eragindako krisialdiari aurre egiteko dauden baliabide sanitarioak, kudeaketakoak eta voluntariotakoak kudeatzeko eta koordinatzeko. EHAA 79. zk., 2020ko apirilaren 27a, astelehena

ORDEN de 17 de abril de 2020, de la Consejera de Salud, por la que **se modifica** la Orden de 18 de marzo de 2020, por la que se crea el Comité de Dirección que gestionará y coordinará todos los recursos sanitarios, de gestión y de voluntariado disponibles en el ámbito de la Comunidad Autónoma del País Vasco para hacer frente a la crisis provocada por el coronavirus (Covid-19). BOPV n.º 79, lunes 27 de abril de 2020

legegintza baliabideak | recursos legislativos

interneteko legegintza baliabideak | recursos legislativos en la web

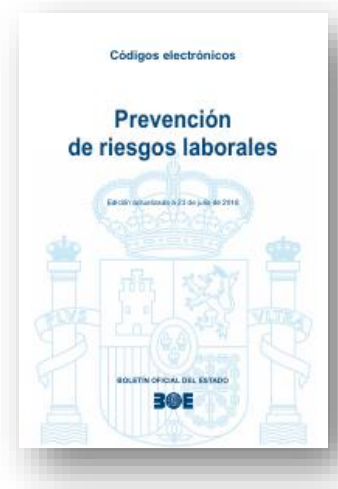
prevención de riesgos laborales (boe)

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

Sartu : Azken egunaratzea: 2020ko apirilaren 23a

Presentamos la **compilación** realizada por la **Agencia Estatal del Boletín Oficial del Estado** (dentro de su Colección "Códigos electrónicos") de las principales normas vigentes del ordenamiento jurídico, permanentemente actualizadas, en relación con la Prevención de Riesgos Laborales. Las normas consolidadas contenidas en este código comprenden todas sus redacciones, desde el texto original hasta la versión vigente:

Accede : Última actualización: 23 de abril de 2020



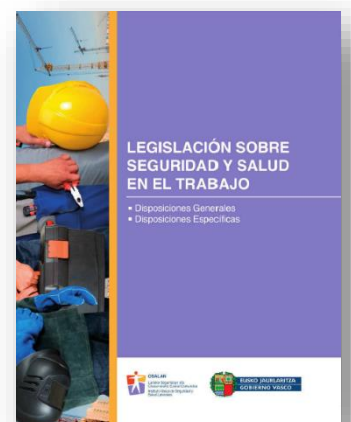
legislación sobre seguridad y salud en el trabajo

Osalanek "**Legislación sobre Seguridad y Salud en el Trabajo**" egindako argitalpena (gaztelaniaz bakarrik). Laneko Arriskuen Prebentzioari buruzko 31/1995 Legearen ostean ateratako Laneko Segurtasun eta Osasunarekin erlazionatutako arau nagusiak jaso dira edizio honetan. Esteka honetan jaitsi ahal izango duzue:

[Legislación sobre Seguridad y Salud en el Trabajo \(gaztelaniaz\) \(pdf, 6 MB\)](#)

La "**Legislación sobre Seguridad y Salud en el Trabajo**", editada por OSALAN, incluye una **recopilación de la principal normativa** relacionada con la Seguridad y Salud Laborales promulgada con posterioridad a la Ley 31/1995, de Prevención de Riesgos Laborales. Podéis descargarla en el siguiente enlace:

[Legislación sobre Seguridad y Salud en el Trabajo \(castellano\) \(pdf, 6 MB\)](#)



legosh

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

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

Herrialde bakoitzean legeria hori egunerau deneko data zehatza agertzen da.

[LEGOSH datu basera sartu](#)

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

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

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

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

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

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

Erga legislación

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

[Argitaratutako azken zenbakia : Número 3 \(2020\) \(pdf, 1,3MB\)](#)

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

[Último número publicado: Número 3 \(2020\) \(pdf, 1,3MB\)](#)

covid 19 : legedi osoa | toda la legislación

Covid-19 : Derecho Europeo, Estatal y Autonómico

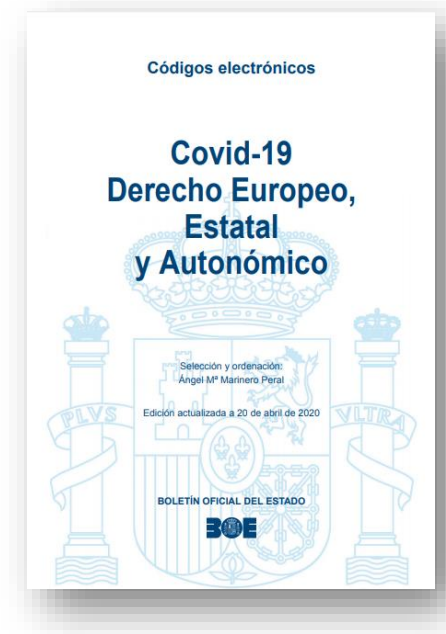
Eguneratuta | Edición actualizada

Kode honek finkatuta dauden arau guztiak jasotzen ditu, haien idazketa guztiak barne, jatorrizko testutik hasi eta indarrean dagoen bertsioraino.

Este código contiene todas las normas consolidadas, comprendiendo todas sus redacciones, desde el texto original hasta la versión vigente.

Iturria | Fuente: **BOE**

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



bestelakoak | otros

Halaber, laneko arriskuen prebentzioaren legegintzaren alorrean egunean egoteko, ondokoak gomendatzen ditugu:

Asimismo, para estar al día sobre las novedades legislativas en materia de prevención de riesgos laborales recomendamos la consulta de:

- [Textos legales y guías técnicas](#) del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
- [Búsqueda sobre la base de datos de legislación](#) del Boletín Oficial del Estado.
- [Legislación en materia de seguridad y salud de la Unión Europea](#).
- [Normas de la Organización Internacional del Trabajo](#).

harpudetutako datu baseak | bases de datos suscritas

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

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

tirant on-line premium

Harpidetza horrek eduki hauek ditu:

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



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

q-memento plus social

Francis Lefebvre argitaletxeak duen lineako informazio 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 jurídico orokor honek gure herrialdean jasotzen ditu Aranzadi Argitaletxearen ibilbide eta argitalpen-fondoa. Gainera, legeria, jurisprudentzia, hitzarmen kolektiboak, lege-proiektuak eta albisteak dauzka baita Práctico social izenekoa ere.

Intranet Jurídicoaren bitarbez sartzen da. Aplikazio honetan Intranetaren baliabide gisa, zerbitzuan aurrez alta emandako eta XLNet bidez identifikatutako Eusko

Jauriartzako langileak baino ezin dira sartu. Sarbiderik izan ez eta interesa baduzu, jarri harremanetan zure sailaren informatika zerbitzuarekin (eta M53 eskatu).

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

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

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

eskuratze berriak | últimas adquisiciones

monografiak | monografías

La mujer invisible

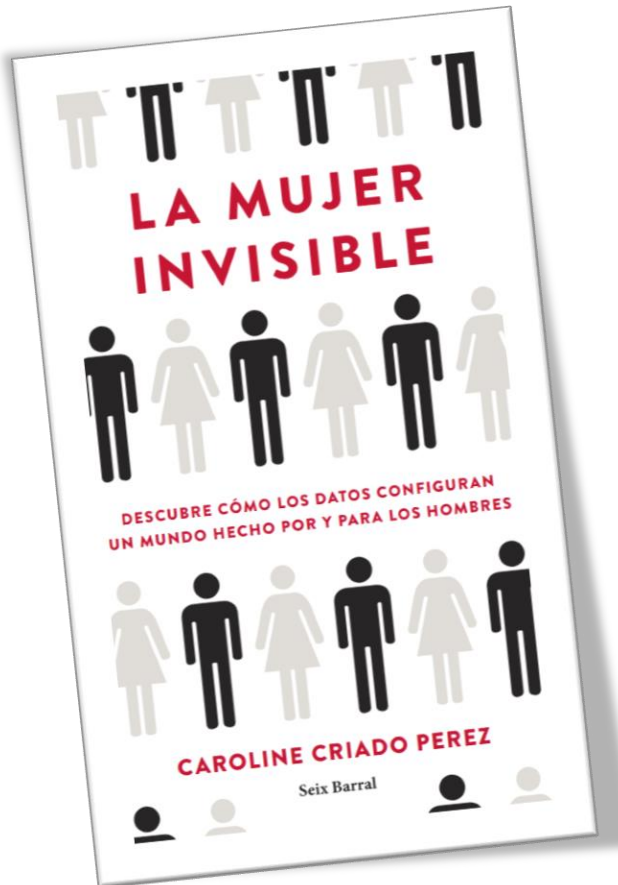
Caroline Criado Perez

Barcelona : Seix Barral, 2020

¿Te imaginas cómo sería vivir en un mundo en el que tu teléfono móvil es demasiado grande para tu mano? ¿En el que tienes un 47 % más de probabilidades de morir que tu pareja en caso de sufrir un accidente? ¿En el que un fármaco prescrito por el médico produce efectos secundarios en tu organismo? Si estás familiarizada con estas situaciones, con toda probabilidad eres una mujer.

Este libro saca a la luz el alto precio que las mujeres deben pagar por vivir en una sociedad construida a medida de los hombres, en muchas ocasiones a costa de su salud y bienestar. «Ésta es la historia de lo que sucede cuando nos olvidamos de hablar de la mitad de la humanidad. Y es también una llamada al cambio», resume en sus páginas Caroline Criado Perez.

Galardonado con Premio de la Royal Society al mejor libro de ciencia del año, *La mujer invisible* es un ensayo único y riguroso que expone, a través de estadísticas e historias personales recogidas por todo el mundo, cómo los datos que conforman la sociedad, lejos de ser objetivos, también están marcados por un sesgo masculino.



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

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

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

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

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

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



eskuratutako araudia | normativa adquirida

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

- **UNE-EN 388:2016+A1:2018 (Ratificada)**. Guantes de protección contra riesgos mecánicos. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en abril de 2019.) **Indarrean / Vigente**
- **UNE-EN 12635:2002+A1:2009**. Puertas industriales, comerciales, de garaje y portones. Instalación y uso. **Indarrean / Vigente**
- **UNE-EN ISO 11064-3:2001** (Versión corregida en fecha 2018-03-28). Diseño ergonómico de los centros de control. Parte 3: Disposición de las salas de control. (ISO 11064-3:1999.) **Indarrean / Vigente**
- **UNE-EN ISO 11064-4:2013**. Diseño ergonómico de los centros de control. Parte 4: Diseño y dimensiones de las estaciones de trabajo (ISO 11064-4:2013) (Ratificada por AENOR en abril de 2015.) **Indarrean / Vigente**
- **UNE-EN ISO 11064-5:2008**. Diseño ergonómico de los centros de control. Parte 5: Dispositivos de visualización y comandos (ISO 11064-5:2008) (Ratificada por AENOR en diciembre de 2009.) **Indarrean / Vigente**
- **UNE-ISO 31000:2018**. Gestión del riesgo. Directrices. **Indarrean / Vigente**

normas UNE más relevantes de emergencia sanitaria



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

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

argitalpen elektronikoak | publicaciones electrónicas

ergonomía eta psicosociología | ergonomía y psicosociología

Método para la evaluación y gestión de factores psicosociales en pequeñas empresas

Distintas instituciones nacionales y europeas señalan las especiales dificultades que las empresas medianas, pequeñas y muy pequeñas (pymes y microempresas) tienen para el abordaje de los riesgos laborales en general y de los psicosociales en particular siendo relevante la falta de herramientas metodológicas dirigidas especialmente a ellas. Precisan de herramientas operativas de evaluación, sencillas y prácticas, que cubran las dificultades generales de las pequeñas empresas y que, a su vez, aprovechen algunas ventajas específicas que se derivan de su reducido tamaño y que facilitarían el llevar a cabo una gestión eficaz.

Este método está diseñado principalmente para microempresas y pequeñas empresas de hasta 25 personas trabajadoras y de forma especial a aquellas en las que el empresariado asume personalmente las actividades preventivas. Por ello, estructura el proceso de evaluación y gestión en 10 fases, proporciona explicaciones y apoyo para guiar a quien evalua a lo largo del proceso, se centra en los 10 factores de riesgo más genéricos y permite establecer, finalmente, medidas concretas de modificación de las condiciones de trabajo.

Iturria | Fuente: [INSST](#)

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



Riesgos psicosociales en docentes universitarios

Soraya del Pilar Carranco Madrid, Manuel Pando Moreno, Carolina Aranda Beltrán

Localización: [RECIMUNDO: Revista Científica de la Investigación y el Conocimiento](#), ISSN-e 2588-073X, Vol. 4, N.º. Extra 1 (ESP), 2020, págs. 316-331

Considerando la docencia universitaria, su importancia y trascendencia, pero el poco estudio en sus riesgos psicosociales, se determinó que los principales riesgos están asociados a tres factores: el estrés, el burnout o agotamiento, y el mobbing o acoso laboral, los cuales deben ser prevenidos por sus efectos negativos, que pueden llegar a ser severos, sobre la persona docente y sobre el proceso educativo. Adicionalmente se evidencia la exposición del o la docente universitaria a riesgos psicosociales emergentes, pudiendo concluir que la docencia universitaria está en constante transformación y adaptación a las realidades sociales, económicas, culturales y políticas de la sociedad.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 573KB)

recimundo
Revista Científica Mundo de la Investigación y el Conocimiento

DOI: 10.26910/recimundo.v4.i1.e03 marzo 2020.316-331
URL: <http://recimundo.com/index.php/recimundo/view/111>
EDITORIAL: [RECIMUNDO](#)
REVISTA: [RECIMUNDO](#)
TIPO DE INVESTIGACIÓN: Artículo de Reseña
CÓDIGO UNESCO: 61 Psicología, E104 Psicopedagogía, 6114 Psicología Social
PÁGINAS: 316-331

Riesgos psicosociales en docentes universitarios
Psychosocial risks in university teachers
Riesgos psicosociales en profesores universitarios

Soraya Del Pilar Carranco Madrid*, Manuel Pando Moreno*, Carolina Aranda Beltrán*

RECIBIDO: 2011/2019 | ACEPTADO: 2019/2020 | PUBLICADO: 06/03/2020

1. Doctora en Ciencias de la Salud Organizada por la Universidad de Guadalajara, Doctora en Trabajo Social, Maestría en Trabajo Social, Especialista en Desarrollo Social, Diploma Superior en Talento Humano, Licenciado en Trabajo Social, Doctora en la Universidad Central de Venezuela, Doctora en Ciencias Sociales y Humanas, Doctora en Ciencias Sociales y Humanas, Doctora en Ciencias de la Salud, Doctora en Ciencias de la Salud, Doctora en Ciencias Sociales por la Universidad de Río Verde, Doctora del Centro Universitario de Ciencias de la Salud, Doctora en Ciencias de la Salud, Doctora en Ciencias Sociales y Humanas por la Universidad de Guadalajara, Doctora en Ciencias Sociales por la Universidad de Monterrey, México. <http://www.ribeirao.com.br>
2. Doctor en Ciencias Sociales por la Universidad de Río Verde, Doctora del Centro Universitario de Ciencias de la Salud, Doctora en Ciencias Sociales y Humanas por la Universidad de Monterrey, México. <http://www.ribeirao.com.br>
3. Doctora en Ciencias de la Salud por la Universidad de Guadalajara, Doctora de Centro Universitario de Ciencias de la Salud por la Universidad de Guadalajara, Guadalajara, México. www.ribeirao.com.br
<https://doi.org/10.26910/recimundo.0003.316-331>

CORRESPONDENCIA
Soraya Del Pilar Carranco Madrid
spcarranco@gmail.com
Quito, Ecuador

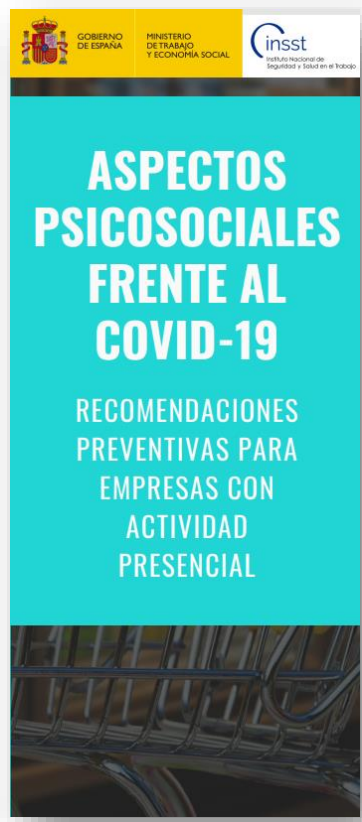
© RECIMUNDO, Editorial Saberes del Conocimiento, 2020

Aspectos psicosociales frente al COVID-19. Recomendaciones preventivas para empresas con actividad presencial (Tríptico)

La crisis por el coronavirus ha supuesto un desafío para la protección de la salud de la población y ha llevado a poner límite a la libertad de movimientos a fin de contener la expansión de la pandemia. Esta situación ha dado lugar a la paralización de gran parte de las actividades económicas mientras que los servicios esenciales se han mantenido en funcionamiento con el objetivo de evitar la escasez de productos, servicios básicos y esenciales y situaciones de riesgo social. Con el plan de desescalada la actividad se está restaurando de forma paulatina a través de la incorporación de otros sectores, y esto implica que muchos colectivos profesionales retomen su actividad laboral en condiciones diferentes a las habituales. El inicio de las medidas de desconfinamiento conduce a una exposición mayor al riesgo de contagio y muchas personas pueden vivir esta situación con miedo, no solamente por ellas sino también por sus familiares. Además, hay que tener en cuenta que las condiciones de trabajo pueden haber cambiado sustancialmente, en ocasiones con un incremento notable de la carga de trabajo y con nuevas pautas de relación social y nuevos procedimientos de trabajo, lo que puede contribuir a incrementar el riesgo de sufrir estrés laboral. Todas estas circunstancias requieren poner el foco en el manejo de los factores de riesgo psicosocial.

Iturria | Fuente: **INSST**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 2,8MB\)](#)



Mejorar la calidad de las evaluaciones de riesgos psicosociales mediante el control de sesgos

Rita Louzán Mariño

Localización: Archivos de prevención de riesgos laborales, ISSN 1138-9672, Vol. 23, Nº. 1 (Enero-Marzo), 2020, págs. 68-81

La evaluación de riesgos psicosociales de origen laboral constituye un fenómeno complejo y controvertido. Sus principales críticas están centradas en la validez de las herramientas que se emplean para la recogida de información, fundamentalmente autoinformes sensibles a diversas fuentes de error. Si bien se ha incrementado el esfuerzo por proporcionar evidencias sobre la fiabilidad y la validez de los instrumentos de evaluación disponibles, existen importantes fuentes de error, sesgos, que con frecuencia son ignoradas. La detección y control de sesgos es un tema abordado desde varios ámbitos, entre ellos el de la psicología del trabajo, sin embargo, es desconocido por muchas y muchos técnicos de prevención de riesgos laborales. En este sentido, este artículo intenta acercar a los profesionales de la prevención de riesgos laborales, una mejor comprensión de este concepto, así como diversas técnicas para su identificación y control, en aras de mejorar la calidad de las evaluaciones de riesgo psicosocial.

Iturria | Fuente: **INSST**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 233KB\)](#)



Desvelando el rostro del mobbing docente universitario: prevalencia, tipología, acciones hostiles y grupos de riesgo

Rebeca del Pino Peña

Localización: Praxis Investigativa ReDIE: revista electrónica de la Red Durango de Investigadores Educativos, ISSN-e 2007-5111, Vol. 12, N. 22, 2020, págs. 77-91

El objetivo del presente estudio ex-posfacto de corte exploratorio, transversal y descriptivo fue determinar la prevalencia, la tipología, las acciones hostiles y los grupos de riesgo de mobbing en una muestra no probabilística por conveniencia de 1,049 profesoras y profesores de universidades mexicanas, a quienes se les aplicó *in situ* el Test psicológico IVAPT-Pando. Entre los principales resultados obtenidos se detectó una prevalencia del 35.8 % con una manifestación de acciones hostiles de tipo mixta preponderantemente vertical descendente, así como diferencias estadísticas altamente significativas en las variables de estudio de género, antigüedad y puesto de trabajo y en la forma de contratación laboral. Lo cual

en el puesto de trabajo y en la forma de contratación laboral, lo cual revela la presencia de grupos de mayor riesgo de presentar esta problemática como el personal femenino, con menos de 10 años de trabajo académico y el interino.

Iturria | Fuente: **Dialnet**

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 919KB)

Consecuencias del síndrome de burnout en el trabajo y estrategias de prevención de riesgos para la seguridad y salud laboral

Denny Molina Rodriguez

Localización: Noticias CIELO, ISSN-e 2532-1226, N°. 3, 2020

Como problema de salud laboral, el síndrome de burnout es considerado como una fase avanzada de estrés laboral, siendo causa de un elevado absentismo e incluso se dice que puede llegar a ocasionar una incapacitación total y por ende abandono de la profesión; éste síndrome también es definido como un trastorno adaptativo crónico, ya que es una situación de inadaptación al entorno de trabajo debido a la indefensión aprendida por parte de la persona trabajadora, es decir, que el conflicto surge entre la persona y el trabajo donde se desequilibran las expectativas individuales del profesional y la realidad del trabajo diario.

Iturria | Fuente: **Dialnet**

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 148KB)

www.cisnational.com

Consecuencias del síndrome de burnout en el trabajo y estrategias de prevención de riesgos para la seguridad y salud laboral

por Denny Molina Rodríguez

El mismo, seguido con un listado necesario para las procesos evaluadores, ha sido elaborado por Hans Selye, endocrinólogo húngaro, como "el síndrome de fatiga residual de la inactividad" o un "síndrome para responder a las situaciones físicas o emocionales al organismo". El síndrome de hambre, o síndrome de desabasto provisorio, ha sido considerado como un síndrome de fatiga residual de la inactividad, que se manifiesta en la persona que ha dejado de alimentarse regularmente o interrumpido la persona que come una situación de necesidad y dependencia de sí mismo que lo desafía. Se ha visto en 1974 por Finsen y Scholten, pero en 1981 Blundell y Fidell, han sugerido que es un síndrome de fatiga residual caracterizado por anorexia, cetoacidosis, cetoacidosis, deshidratación y desequilibrio de electrolitos, que se manifiesta en la persona que ha dejado de comer una dieta adecuada de calidad y cantidad.

Los riesgos psicosociales asocianos por el estrés laboral se exponen entre los problemas que más claramente plascan en el interior de los sectores y sobre todo en el sector público, ya que éste es el que más empleos genera y es el que más demanda tiene. Un estrés psicosocial favorece la salud y bienestar de los trabajadores y la eficiencia en el trabajo, pero si es excesivo provoca el cansancio y deseo de abandonar el trabajo. Los trabajadores suelen estar entre los que más horas trabajan, los que más horas pasan en el trabajo y los que más horas pasan en la realización de tareas que les causan estrés.

El fenómeno de exceso laboral cada vez es más frecuente y va en aumento en nuestra sociedad, siendo la segunda causa de bajas leves en la Unión Europea, segundas anotadas cuando hay un desequilibrio entre el esfuerzo y la recompensa obtenida, sin embargo se dice que las causas del desorden de agotamiento del profesional son múltiples, actualmente el estrés debido a la

Orientaciones ergonómicas para trabajos a distancia con ordenador debido al Covid-19. Recomendaciones para el empresario

El Real Decreto-ley 8/2020, de 17 de marzo, de medidas urgentes extraordinarias para hacer frente al impacto económico y social del COVID-19 y el Real Decreto-ley 15/2020, de 21 de abril, de medidas urgentes complementarias para apoyar la economía y el empleo, priorizan el trabajo a distancia con el objetivo de garantizar que la actividad empresarial y las relaciones de trabajo se desarrolle con cierta normalidad. El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo ha elaborado este documento, para que el trabajo con ordenador se lleve a cabo dentro de las mejores condiciones posibles de seguridad y salud.

Iturria | Fuente: **INSST**

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



Influencia de las medidas preventivas ergonómicas en el desarrollo de secuelas por patología no traumática del hombro

Gloria M. Rodríguez-Blanes ... [et al.]

Localización: [Archivos de prevención de riesgos laborales](#), ISSN 1138-9672, Vol. 23, Nº. 2 (Abril-Junio), 2020, págs. 196-210

Objetivo: Describir las secuelas referidas en los casos atendidos por patología no traumática del hombro. Y conocer cómo se asocian con la presencia de secuelas las características sociodemográficas, disponer de conocimientos en prevención de riesgos laborales y los requerimientos ergonómicos del puesto de trabajo.

Métodos: Estudio observacional transversal en una población de 345 pacientes atendidos durante un año en las consultas de un centro de atención primaria de salud en Alicante. Mediante la prueba de la Ji-cuadrado se estudiaron las asociaciones entre las secuelas y el resto de variables.

Conclusiones: La combinación de estrategias ergonómicas y formativas parecen útiles para la prevención del desarrollo de secuelas a nivel del hombro.

Iturria | Fuente: **Dialnet**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 260KB\)](#)



Prevention policy and practice: approaches to tackling work-related musculoskeletal disorders. European Risk Observatory Report

Política y práctica preventiva: enfoques para abordar los trastornos músculoesqueléticos relacionados con el trabajo

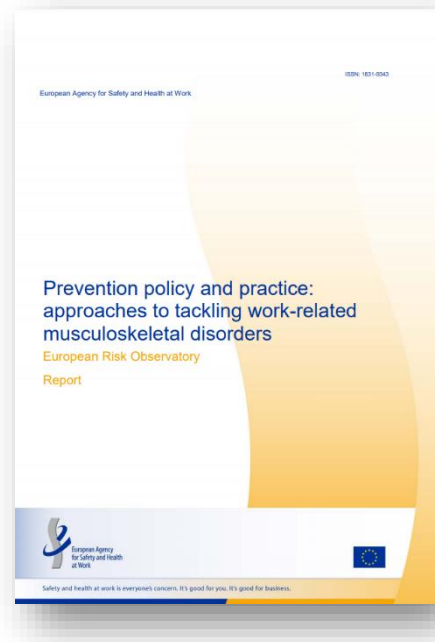
En el marco del proyecto «Revisión de la investigación, la política y la práctica sobre prevención de los trastornos músculoesqueléticos relacionados con el trabajo», de la Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo, el equipo encargado del proyecto llevó a cabo un exhaustivo análisis de las políticas que en materia de prevención de los trastornos musculoesqueléticos (MDS) desarrollan una serie de países. El objetivo era entender mejor bajo qué circunstancias resultan más eficaces las estrategias y las medidas orientadas a corregir este problema de salud laboral muy habitual.

El informe describe 25 iniciativas a nivel político e incluye un análisis en profundidad de seis países que aplican una diversidad de enfoques estratégicos en la prevención de los TMS. Los resultados incluyen los datos y lagunas identificadas en la evaluación, así como los factores de éxito que se desprendían del análisis.

Iturria | Fuente: **EU-OHSA**

[Jaitsi \(inglés\)](#) | Descarga (en inglés) (pdf, 503KB)

[Jaitsi laburpena \(inglés\)](#) | Descarga el resumen (en inglés) (pdf, 236KB)



Work-related musculoskeletal disorders: why are they still so prevalent? Evidence from a literature review. European Risk Observatory. Report

¿Por qué son tan prevalentes los trastornos musculoesqueléticos de origen laboral? Pruebas obtenidas de una reseña bibliográfica

Esta reseña bibliográfica analiza los motivos de la persistencia de los trastornos musculoesqueléticos (TME) en las y los trabajadores de toda la UE. A pesar de la legislación y de las medidas preventivas, los niveles de TME de origen laboral siguen siendo elevados.

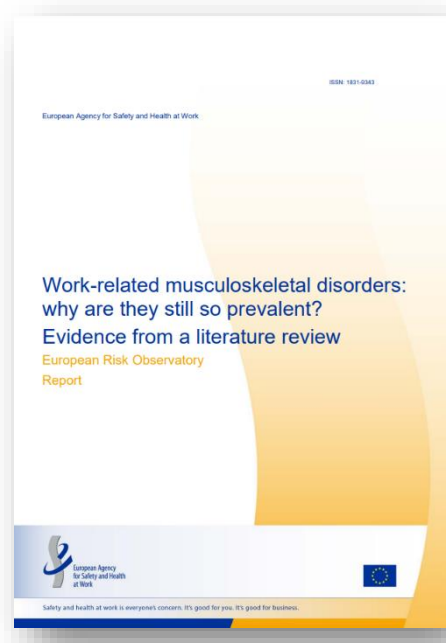
Las y los autores identifican los factores que afectan a la prevalencia de TME en la población activa —incluidas unas formas de trabajar en constante cambio, la edad y el género, los hábitos y las convicciones en relación con la salud, los factores psicosociales y las diferencias socioeconómicas, llegan a la conclusión de que se necesitan nuevos enfoques para prevenir los TME y finalizan haciendo recomendaciones.

Una de ellas es la de realizar una evaluación del riesgo desde un enfoque más global que combine los riesgos físicos y psicosociales, ya que ambos pueden hacer que las y los trabajadores padecan TME.

Iturria | Fuente: **EU-OHSA**

[Jaitsi \(inglés\)](#) | Descarga (en inglés) (pdf, 806KB)

[Jaitsi laburpena \(inglés\)](#) | Descarga el resumen (en inglés) (pdf, 133KB)



prebentzioaren kudeaketa | gestión de la prevención

Covid-19 - Osalan

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

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

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

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

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

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

[covid-19 - osalan_eu](https://covid-19.osalan.eu)

[covid-19 - osalan_es](https://covid-19.osalan.es)

Iturria | Fuente: **OSALAN**

Espacio COVID-19 - INSST

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

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

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

[espacio covid-19 - insst](https://www.insst.es/espacio-covid-19-insst)

Iturria | Fuente: **INSST**



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

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

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

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

Coronavirus Sars-Cov-2 (Covid-19) y prevención de riesgos laborales: infodemic y análisis urgente (y preliminar) de la normativa aplicable

Julio Cordero González

Localización: [Trabajo y derecho: nueva revista de actualidad y relaciones laborales](#), ISSN 2386-8090, Nº. 64, 2020

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Eskaripeko artikulua](#) | Artículo bajo demanda

Contratación de menores y Prevención de Riesgos Laborales

Felipe Manzano Sanz

Localización: [Capital humano: revista para la integración y desarrollo de los recursos humanos](#), ISSN 1130-8117, Año nº 33, Nº 352, 2020

Es un requisito esencial el tiempo de actuación de la actividad preventiva para el caso de contratación de personas trabajadoras menores de dieciocho años de edad. Por consiguiente, no puede ser, una actividad diferida sino previa a la incorporación al puesto de trabajo.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Eskaripeko artikulua](#) | Artículo bajo demanda

La prevención de riesgos laborales ante la digitalización

Mar Sabadell, Eva Rimbau Gilabert

Localización: [Capital humano: revista para la integración y desarrollo de los recursos humanos](#), ISSN 1130-8117, Año nº 33, Nº 352, 2020

Las nuevas formas de trabajo derivadas de la digitalización pueden estar aumentando ciertos riesgos para la salud de las y los trabajadores. Además, en el nuevo contexto organizativo se hace más difícil para las y los empresarios el hacer un seguimiento de estos riesgos y gestionarlos adecuadamente. El teletrabajo y el trabajo de plataforma, en particular, suponen un reto que solamente se podrá superar con la normativa adecuada y con un buen uso de la tecnología.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

Eskaripeko artikulua | Artículo bajo demanda

El futuro de la seguridad y salud en el trabajo: perspectiva política y normativa

María Luisa Martín Hernández

Localización: [Revista Internacional y Comparada de Relaciones Laborales y Derecho del Empleo](#), ISSN-e 2282-2313, Vol. 8, Nº. 1, 2020, págs. 121-151

El objetivo de este trabajo es poner de relieve cuáles son los retos a los que en la actualidad se enfrenta la seguridad y salud en el trabajo para poder seguir cumpliendo su función histórica y principal de conseguir que las y los trabajadores ejecuten sus respectivas prestaciones profesionales de servicios en las condiciones de trabajo más seguras y saludables posibles. Se analizan las principales tendencias que se observan en estos momentos en el desarrollo del trabajo en todos los países de la OIT y la Unión Europea y plasmado por las normas jurídicas de referencia que establecen las obligaciones que tienen las y los trabajadores y las y los empresarios y que proporcionan a las y los trabajadores una protección eficaz en su vida e integridad física y psíquica dentro de un nuevo contexto sociolaboral.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

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

Observatorio de la OIT: el COVID-19 y el mundo del trabajo.

Tercera edición. Estimaciones actualizadas y análisis

El mundo del trabajo se ve profundamente afectado por la pandemia mundial del virus. Además de ser una amenaza para la salud pública, las perturbaciones a nivel económico y social ponen en peligro los medios de vida a largo plazo y el bienestar de millones de personas. La OIT y sus mandatarios –gobiernos, trabajadores y empleadores– tendrán un papel decisivo en la lucha contra el brote, pues han de velar por la seguridad de las personas y la sostenibilidad de las empresas y los puestos de trabajo.

Iturria | Fuente: [SESST](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 900KB)

 Organización Internacional del Trabajo

Observatorio de la OIT:
El COVID-19 y el mundo del trabajo. Tercera edición
Estimaciones actualizadas y análisis

26 de abril de 2020
Monografías Fundamentales

Cierre de los lugares de trabajo y las empresas

El cierre de establecimientos y empresas es el primer indicador de la magnitud de la propagación y extensión de los brotes de COVID-19.

El número de establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses, desde el 15 de marzo hasta el 15 de abril, ha aumentado en más de 100 millones en todo el mundo, lo que representa el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo. Los establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses representan el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

Actualmente (hasta el 22 de abril de 2020), más de 100 millones de trabajadores en todo el mundo están trabajando en establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses. Esto es el 10,5% de los trabajadores que operan en el mundo. Los establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses representan el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

Porcentaje de horas de trabajo en el primer semestre de 2020

Según el modelo de pronóstico a largo plazo de la OIT, el impacto económico de la crisis de COVID-19 en el mundo del trabajo es más amplio y complejo que el que se ha visto hasta la fecha. Los impactos más profundos se observarán en los sectores de servicios y construcción, en comparación con la situación anterior a la crisis. Los sectores de servicios y construcción representan el 10,5% de los trabajadores que operan en el mundo. Los establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses representan el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

Empresas en situación de riesgo

Comparamos las empresas y las trabajadoras que operan en el comercio y las industrias de servicios con las empresas y las trabajadoras que operan en el sector público. Los trabajadores que operan en el sector público representan el 10,5% de los trabajadores que operan en el mundo. Los establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses representan el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

Juntas, las trabajadoras independientes, las trabajadoras que operan en el sector público y las trabajadoras que operan en el sector privado representan el 10,5% de los trabajadores que operan en el mundo. Los establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses representan el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

de la OIT en 175 países para seguir informando sobre las estrategias y las medidas que las autoridades nacionales están adoptando para proteger y extender las medidas de respuesta a la propagación y extensión de los brotes de COVID-19.

El número de establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses, desde el 15 de marzo hasta el 15 de abril, ha aumentado en más de 100 millones en todo el mundo, lo que representa el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

Actualmente (hasta el 22 de abril de 2020), más de 100 millones de trabajadores en todo el mundo están trabajando en establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses. Esto es el 10,5% de los trabajadores que operan en el mundo. Los establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses representan el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

Porcentaje de horas de trabajo en el primer semestre de 2020

Según el modelo de pronóstico a largo plazo de la OIT, el impacto económico de la crisis de COVID-19 en el mundo del trabajo es más amplio y complejo que el que se ha visto hasta la fecha. Los impactos más profundos se observarán en los sectores de servicios y construcción, en comparación con la situación anterior a la crisis. Los sectores de servicios y construcción representan el 10,5% de los trabajadores que operan en el mundo. Los establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses representan el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

Empresas en situación de riesgo

Comparamos las empresas y las trabajadoras que operan en el comercio y las industrias de servicios con las empresas y las trabajadoras que operan en el sector público. Los trabajadores que operan en el sector público representan el 10,5% de los trabajadores que operan en el mundo. Los establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses representan el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

Juntas, las trabajadoras independientes, las trabajadoras que operan en el sector público y las trabajadoras que operan en el sector privado representan el 10,5% de los trabajadores que operan en el mundo. Los establecimientos y empresas que han cerrado sus puertas en los últimos tres meses representan el 10,5% de los establecimientos y empresas que operan en el mundo.

Este documento es una compilación de datos y análisis elaborados por la OIT y sus socios de desarrollo. Los datos y análisis se basan en información disponible en todo el mundo y reflejan un diseño de estimación y análisis. Los datos y análisis se basan en información disponible en todo el mundo y reflejan un diseño de estimación y análisis.

Actividad física en los lugares de trabajo: estrategias y análisis económicos en salud

Ingrid Julieth González Cardozo, Martha Isabel Riaño Casallas

Localización: Revista Internacional y Comparada de Relaciones Laborales y Derecho del Empleo, ISSN-e 2282-2313, Vol. 8, N°. 1, 2020, págs. 295-322

Las enfermedades cardiovasculares y muscoloesqueléticas son generadas principalmente por el estilo de vida actual, caracterizado por malos hábitos nutricionales e inactividad física en las y los trabajadores. Por este motivo se deben generar políticas de salud pública y programas de actividad física en el trabajo que prevengan los riesgos laborales. Esta revisión de la literatura reporta los hallazgos de las evaluaciones económicas y de las estrategias desarrolladas en salud, principalmente en el campo de actividad física en las y los trabajadores.

Iturria | Fuente: **Dialnet**

Jaitsi (gaztelaniaz) | Descarga (en castellano) (pdf, 1,6MB)

La integración de la educación y la formación en la seguridad y salud en el trabajo como pilar de la cultura de la prevención

Tomás García Aranda

Localización: Revista General de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social, ISSN-e 1696-9626, Nº. 55, 2020

La integración de la educación y la formación en la seguridad y salud en el trabajo es un pilar fundamental de la cultura de la prevención como instrumento de mejora de las condiciones de seguridad y salud laborales. Para conseguir esta integración han surgido diversas iniciativas desde diferentes ámbitos territoriales que a lo largo del tiempo han ido convergiendo hacia un enfoque global y holístico que incluyera todos los elementos que intervienen en la gestión preventiva permitiendo a las y los trabajadores una mayor asimilación y comprensión de los riesgos en su puesto de trabajo.

Iturria | Fuente: **Dialnet**

Eskaripeko artikulua | Artículo bajo demanda

Supply chains and their present and future implications for occupational safety and health

Las cadenas de suministro y sus implicaciones presentes y futuras para la seguridad y salud ocupacional

La cadena de suministro, y sus nuevas formas, presentan importantes desafíos para la gobernanza y la regulación de la seguridad y salud en el trabajo (SST) de las y los trabajadores, tanto en la actualidad como en términos del futuro del trabajo. Basándose en los resultados de investigaciones recientes, este artículo explora los desafíos y las oportunidades para la SST presentados por el papel de la cadena de suministro ahora y en el futuro.

Iturria | Fuente: **EU-OHSA**

Jaitsi (ingelesez) | Descarga (en inglés) (pdf, 156KB)

SUPPLY CHAINS AND THEIR PRESENT AND FUTURE IMPLICATIONS FOR OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH

The supply chain, and its forms, present major challenges for the governance and regulation of health and safety. The supply chain is a complex system of business structures and the relations that link them also demonstrate opportunities for improved governance and respect for OSH in the managing processes increasingly adopted by supply chain managers. This paper highlights the challenges and opportunities for health and safety within the challenges and opportunities for OSH presented by the role of the supply chain now and in the future.

Introduction

A major element in the expansion of global trade over the last several decades has been the growth of international supply chains. These chains have been developed to take advantage of the comparative advantages in developing economies. This growth, in turn, has been often accompanied, within countries, by a trend towards greater concentration of production in large-scale, often vertically integrated, industrial and private organisations. These trends have seen an increase in the importance of vertical supply organisations, which have been able to take advantage of economies of scale and standardised working conditions of work in both production and services. They have thereby readily adopted the health and safety measures that are required by law and by the standards of the industry. In turn, these standards, including OSH, are imposed by finance and other business dynamics operating within international supply chains. This has led to a situation where the health and safety of workers in developing countries, a more challenging environment for conventional measures of securing compliance on OSH, especially international compliance, has been undermined.

In this essay, the author considers the implications of these dynamics for OSH, as well as what can and has to be done to address problems in both the domestic and global supply chains. The results begin by looking at the implications of the growth of international supply chains for OSH. This is followed by an examination of the role of standardised and revised methods to provide influence on labour conditions in supply chains. The final section looks at the implications of the growth of international supply chains for workers' rights on OSH. The economic and the cultural strategies to counter these negative effects is explored.

The essay goes on to describe likely future influences on the role of supply chains. This includes reflecting on the way in which new business models may influence the continued significance of supply chains and the implications for OSH. The final section concludes with a summary of the main findings.

Finally, the author concludes by outlining what is necessary to bring about what is required for improved compliance with health and safety standards within the supply chain, and poses questions concerning the most effective way to do this. The author believes that the most effective way to do this is to encourage that voluntary and supply chain initiatives, such as those forming part of corporate social responsibility (CSR) programmes, are adopted by the supply chain managers. This can be done by explicitly addressing the issues of OSH within the CSR programme, as well as by explicitly addressing the issues of OSH within the supply chain.

ESENER 2019

What does it tell us about safety and health in Europe's workplaces?

 European Agency
for Safety and Health
at Work



 ESENER

Safety and health at work is everyone's concern. It's good for you. It's good for business.

ESENER 2019: What does it tell us about safety and health in Europe's workplaces?

ESENER 2019 - Informe de política

La EU-OSHA presenta las conclusiones principales de la edición 2019 de su Encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes (ESENER) que ponen de relieve los principales riesgos declarados por las personas encuestadas en Europa: los trastornos musculoesqueléticos y los riesgos psicosociales.

En la encuesta han participado más de 45.000 empresas de 33 países respondiendo a preguntas sobre distintos ámbitos de la seguridad y la salud en el trabajo, incluido el nuevo fenómeno de la digitalización.

En esta publicación se exponen los factores de riesgo que más preocupan en los lugares de trabajo, el nivel de participación de las y los trabajadores en las medidas adoptadas para abordar estas cuestiones y las razones por las que los lugares de trabajo gestionan o no la seguridad y la salud. Por primera vez, los resultados muestran cómo ha cambiado la situación respecto a la encuesta anterior de 2014 e incluyen un apartado sobre el fenómeno emergente de la digitalización.

ESENER 2019 es una fuente inestimable de información para la formulación de políticas, ya que ofrece una instantánea actualizada de la sensibilización sobre los riesgos y sobre la gestión de la seguridad y la salud laboral entre las empresas europeas, ayudando a entender lo que es necesario tener en cuenta para proteger mejor a las y los trabajadores y garantizar su bienestar.

Iturria | Fuente: **EU-OHSA**

[Jaitsi \(ingelessez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 3,9MB\)](#)

Bisitatu [ESENER datuak bistaratzeko tresna](#), 2009 eta 2014ko edizioak konsultatzeko (2019ko datuak laster egongo dira eskuragarri)

Visita la [herramienta de visualización de datos ESENER](#) para consultar las ediciones 2009 y 2014 (los datos de 2019 estarán disponibles en breve)

SENER: background briefing

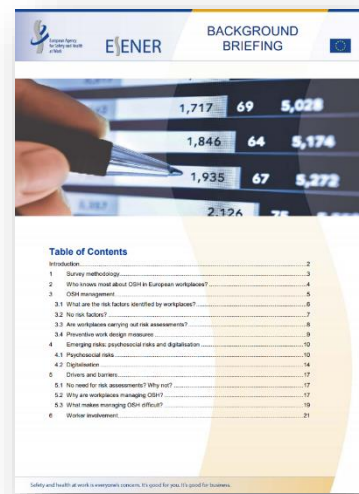
Encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes (SENER): nota informativa

En la presente nota informativa se ofrece información de referencia y una sinopsis de los resultados de la encuesta ESENER 2019. La encuesta examina cómo se gestionan en la práctica las cuestiones relativas a la salud y la seguridad en el trabajo en las empresas europeas y se busca comprender cuáles son los factores impulsores y los obstáculos a la hora de abordar los riesgos laborales. La encuesta ESENER está diseñada para ofrecer resultados comparables entre los países y entre diferentes períodos de tiempo. En la edición de 2019, la tercera, participaron en las entrevistas representantes de 45 420 empresas de 33 países europeos.

Los resultados abarcan temas como quiénes son las y los responsables de la gestión de la seguridad y la salud en el trabajo y si las y los trabajadores participan en dicha gestión; cómo se abordan los riesgos psicosociales y cómo están afectando cambios como la digitalización a la seguridad y la salud de las y los trabajadores.

Iturria | Fuente: **EU-OHSA**

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 328KB\)](#)



Reflexión crítica sobre la necesidad de adaptar la normativa de seguridad y salud al nuevo mercado de trabajo

Lourdes Mella Méndez

Localización: [IUSLabor. Revista d'anàlisi de Dret del Treball](#), 2020, pp. 1-12

Hace unos días (20 febrero 2020), la nueva responsable del Ministerio de Trabajo y Economía Social anunciaba, en una comparecencia ante la Comisión de Trabajo, Inclusión, Seguridad Social y Migraciones del Congreso de los Diputados, un abanico de reformas urgentes a abordar -por su Ministerio- durante la presente Legislatura. Una de esas reformas se refiere a la seguridad y salud en el empleo, para dar respuesta a los retos actuales del mercado de trabajo, caracterizado por la globalización y la digitalización.

Dicha intención reformadora se valora positivamente, tanto por la importancia de la materia a abordar como por su necesidad objetiva, para dar soluciones eficaces a los emergentes problemas de seguridad y salud en el empleo. Consideramos, además, que dada de que la necesidad de la mencionada reforma deriva de la gran transformación que el mercado de trabajo está viviendo desde hace algunos años, especialmente al lado de los importantes cambios introducidos con la digitalización y automatización inteligente de las principales productivas (Industria 4.0), el uso de las nuevas tecnologías TIC como herramientas laborales y el surgimiento de nuevas formas de trabajo deslocalizadas y a distancia.

En nuestro sistema jurídico, el deber empresarial de protección de la seguridad y salud se configura en términos ambientales. En este sentido, el artículo 14.1 Ley 31/1995, de 8 noviembre, de prevención de riesgos laborales (LPRL), prevé que "los trabajadores tienen derecho a una protección efectiva en materia de seguridad y salud en el trabajo", la que se logrará mediante la aplicación de las "medidas de protección y de eliminación de los trabajadores frente a los riesgos laborales", en sentido amplio. Dicho deber (de

IUSLabor 1/2020

REFLEXIÓN CRÍTICA SOBRE LA NECESIDAD DE ADAPTAR LA NORMATIVA DE SEGURIDAD Y SALUD AL NUEVO MERCADO DE TRABAJO¹

Lourdes Mella Méndez
Catedrática de Derecho del Trabajo y de la Seguridad Social. Universidad de Santiago de Compostela

1. Sobre la necesidad de actualizar la materia de seguridad y salud

Hace unos días (20 febrero 2020), la nueva responsable del Ministerio de Trabajo y Economía Social anuncia, en una comparecencia ante la Comisión de Trabajo, Inclusión, Seguridad Social y Migraciones del Congreso de los Diputados, un abanico de reformas urgentes a abordar -por su Ministerio- durante la presente Legislatura. Una de esas reformas se refiere a la seguridad y salud en el empleo, para dar respuesta a los retos actuales del mercado de trabajo, caracterizado por la globalización y la digitalización.

Dicha intención reformadora se valora positivamente, tanto por la importancia de la materia a abordar como por su necesidad objetiva, para dar soluciones eficaces a los emergentes problemas de seguridad y salud en el empleo. Consideramos, además, que dada de que la necesidad de la mencionada reforma deriva de la gran transformación que el mercado de trabajo está viviendo desde hace algunos años, especialmente al lado de los importantes cambios introducidos con la digitalización y automatización inteligente de las principales productivas (Industria 4.0), el uso de las nuevas tecnologías TIC como herramientas laborales y el surgimiento de nuevas formas de trabajo deslocalizadas y a distancia.

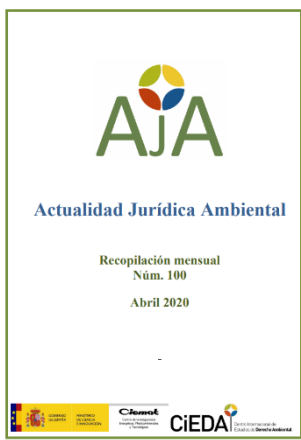
En nuestro sistema jurídico, el deber empresarial de protección de la seguridad y salud se configura en términos ambientales. En este sentido, el artículo 14.1 Ley 31/1995, de 8 noviembre, de prevención de riesgos laborales (LPRL), prevé que "los trabajadores tienen derecho a una protección efectiva en materia de seguridad y salud en el trabajo", la que se logrará mediante la aplicación de las "medidas de protección y de eliminación de los trabajadores frente a los riesgos laborales", en sentido amplio. Dicho deber (de

¹ Trabajo realizado en el marco de la "Red de Excelencia Red de estudio y difusión del impacto de las nuevas tecnologías en la salud y la seguridad en el trabajo", financiada por el Instituto de Investigación (Instituto español de la Ciencia de la Innovación y de las Universidades) y del Proyecto nacional de investigación del MINECO (España) titulado "Nuevas (tecnologías) tecnologías de la información y la comunicación y su impacto en el mundo de trabajo: impactos emergentes en el ámbito nacional e internacional" (DPI2016-7578-R).

Iturria | Fuente: **Google Académico**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en castellano\) \(pdf, 587KB\)](#)

Industria-higienea | higiene industrial



Sentencia del Tribunal Superior de Justicia de Navarra de 21 de enero de 2020 (Sala de lo Social, Sección 1, Ponente: María del Carmen Arnedo Diez)

María Pascual Núñez

Localización: [Actualidad Jurídica Ambiental](#), ISSN-e 1989-5666, Nº. 100 (Abril), 2020, págs. 138-142

Traemos a colación este pronunciamiento de la Sala de lo Social del Tribunal Superior de Justicia de Navarra en relación al fallecimiento de un trabajador por un carcinoma de pulmón como consecuencia de exposición al amianto. El fallecido tuvo reconocida la incapacidad permanente absoluta derivada de enfermedad profesional.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

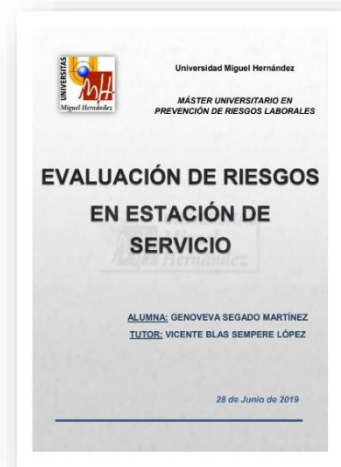
[Jaitsi \(argitalpen osoa, gaztelaniaz. 138. orriko jo\) | Descarga \(publicación completa, en castellano. Ve a la página 138\) \(pdf, 2,7MB\)](#)

Evaluación de riesgos en estación de servicio

En este Trabajo Fin de Máster (TFM) se desarrolla la Evaluación de Riesgos de una empresa dedicada al comercio al por menor de combustible para la automoción en establecimientos especializados (Estación de Servicio). Se han abordado los componentes que forman dicha evaluación a través de los conocimientos adquiridos en el estudio de las distintas especialidades preventivas. También se ha dedicado un **apartado específico, relativo a la Higiene Industrial**, a partir de una medición de contaminantes químicos y otra de contaminantes físicos, dentro de la empresa evaluada, con los correspondientes análisis de los resultados obtenidos para explicar la existencia o no de riesgo y las medidas preventivas que procederían en cada caso.

Iturria | Fuente: [Google Academic](#) y [Universidad Miguel Hernández](#)

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



Silica and asbestos exposure at work and the risk of bladder cancer in Canadian men: a population-based case-control study

Lidija Latifovic ... [et al.]

Localización: [BMC Cancer](#) volume 20, Article number: 171 (2020)

La sílice y el asbesto son carcinógenos pulmonares reconocidos. Sin embargo, su papel en la carcinogénesis en otros órganos es menos claro. La eliminación de las partículas de sílice inhaladas y las fibras de amianto de los pulmones puede conducir a la translocación a sitios como la vejiga donde pueden iniciar la carcinogénesis. Utilizamos datos de un estudio de casos y controles basado en la población canadiense para evaluar las asociaciones entre estas exposiciones en el lugar de trabajo y el cáncer de vejiga.

Iturria | Fuente: [Springer Link](#)

[Jaitsi \(ingelesez\) | Descarga \(en inglés\) \(pdf, 349KB\)](#)

MoS₂ Nanosheets Sensitized with Quantum Dots for Room-Temperature Gas Sensors

Jingyao Liu ... [et al.]

Localización: *Nano-Micro Letters* volume 12, Article number: 59 (2020)

El *Internet de las cosas* para la monitorización del entorno requiere un alto rendimiento con sensores de gas de bajo consumo de energía que podrían integrarse fácilmente en la red de sensores a gran escala. Si bien los sensores de gas semiconductores tienen muchas ventajas, como una excelente sensibilidad y un bajo coste, su aplicación está limitada por su alta temperatura en funcionamiento. Los materiales de capas bidimensionales (2D), por lo general nanohojas de disulfuro de molibdeno (MoS_2), están emergiendo como candidatos prometedores para materiales de detección de gas.

Iturria | Fuente: **Springer Link**

[Jaitsi \(ingelesez\)](#) | [Descarga \(en inglés\) \(pdf, 1,6MB\)](#)

Identification of volatile and semi-volatile organic compounds emitted during thermal degradation and combustion of triadimenol

Monika Borucka ... [et al.]

Localización: Journal of Thermal Analysis and Calorimetry volume 139, pages 1493–1506 (2020)

La degradación térmica y la combustión de pesticidas conducen a la emisión de químicos que son dañinos y peligrosos para los humanos y el medio ambiente. El objetivo del trabajo fue estudiar la descomposición térmica del triadimenol y analizar los compuestos orgánicos, en particular los precursores de dioxinas liberados durante ese proceso. El método de termogravimetría y calorimetría de barrido diferencial se utilizó para examinar los procesos físicos y químicos que ocurren a altas temperaturas en la atmósfera del aire. La aplicación de un analizador térmico simultáneo combinado con un espectrómetro infrarrojo permitió identificar sustancias generadas durante los experimentos.

Iturria | Fuente: **Springer Link**

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

The future of biofilm research – Report on the ‘2019 Biofilm Bash’

Tom Coenye ... [et al.]

Localización: *Biofilm* Volume 2, 2020

En mayo de 2019, 29 profesionales científicos con experiencia en diversas subdisciplinas de investigación de biopelículas se reunieron en un evento designado como el “2019 Biofilm Bash”. El objetivo de esta reunión informal fue primero identificar las lagunas en nuestro conocimiento, y luego encontrar maneras de cómo la comunidad de biopelículas puede llenar estas lagunas. El resultado de estas discusiones se resume en el presente documento.

Iturria | Fuente: **Science Direct (Elsevier)**

Jaitsi (ingelesez) | Descarga (en inglés) (pdf, 1,5MB)

Journal of Thermal Analysis and Calorimetry (2020) 155:1465–1506
https://doi.org/10.1007/s10914-019-03117-9

Ianeko medikuntza | medicina del trabajo

Worker survey on exposure to cancer risk factors

Encuesta entre los trabajadores sobre la exposición a los factores de riesgo de cáncer

Esta visión general del proyecto presenta una nueva e innovadora investigación sobre la exposición de las y los trabajadores a los factores de riesgo de cáncer en Europa. Faltan datos fiables y comparables a nivel de la EU sobre la exposición en el lugar de trabajo a los factores de riesgo de cáncer, y la nueva encuesta intentará cubrir esta carencia de información sobre uno de los mayores problemas de salud laboral en Europa.

El estudio seguirá el modelo del estudio australiano sobre exposiciones en el lugar de trabajo, utilizando una aplicación basada en la web para evaluar las exposiciones ocupacionales basadas en las tareas de las y los trabajadores. Se llevará a cabo inicialmente en una selección ampliamente representativa de seis Estados miembros de la UE, esperándose los primeros resultados en 2023.

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

[Jaitsi \(ingeles\)](#) | Descarga (en inglés) (pdf, 99KB)



European Agency
for Safety and Health
at Work

Project overview

WORKER SURVEY ON EXPOSURE TO CANCER RISK FACTORS

The Worker Survey on Exposure to Cancer Risk Factors in Europe sets out to fill an important information gap on workplace exposure to cancer risk factors. This gap has been widely identified, most recently in the context of the European Commission's proposal for a Directive on the protection of workers from exposure to cancer risk factors as part of the EU's occupational safety and health legislation and policy (2017). The project builds on the conclusions of the feasibility study on the development of a computer-assisted telephone survey to estimate workers' exposure to cancer risk factors.

Preparatory work has started in 2020 with the first steps for the methodology design and adaptation of a similar Australian survey to the European context. In 2021 and 2022, the survey will be developed, tested and carried out in Australia and the United Kingdom. At the same time, EU-OHSA plans to publish first findings in 2023. Finally, an evaluation will be conducted in 2024. This document presents the new project in its start-up phase and gives an outline of the planned methodology.

Cancer risk factors in the workplace

Chemical cancer risk factors are defined as substances or mixtures that cause or promote cancer in exposed workers. Radiation, stress and other factors related to work organisation and conditions have also been linked to cancer.

One of the biggest health problems faced by workplaces across Europe, and indeed throughout the world, is **work-related cancer**. It accounts for an estimated 53 % of all **work-related deaths** in the European Union (EU) and other developed countries. The diseases can have multiple causes, and its causes and their interplay are not fully understood. According to the International Agency for Research on Cancer (IARC), there are approximately 100 cancer each year as a result of exposure to carcinogens at work in the EU, leading to approximately 80,000 fatalities.

Reliable data on workplace exposure to cancer risk factors are essential for both the safety and health of workers and a productive and sustainable economy. EU-OHSA has identified a lack of harmonised and comparable data at European level. This innovative survey will help to assess the extent of exposure to cancer risk factors among workers and the most of the exposures in Europe, following the model of the Australian Workplace Exposures Study (AWEIS).

EU-OHSA aims to contribute to meeting the challenge of reducing work-related cancer by improving knowledge among policy-makers and other stakeholders about the nature and extent of workers' exposure to cancer risk factors. The survey will help them to prioritise and target appropriate actions. The survey is expected to provide an accurate and comprehensive picture of current risks related to workers' exposure to cancer risk factors. Analysis of the findings and further research will contribute to raising awareness on risk prevention and risk management.

A reliable and innovative survey

Following the recommendations of the feasibility study and two expert meetings held in 2016 and 2019, the methodology and approach of the survey follows the Australian Workplace Exposures Study (AWEIS). The survey will provide a reliable assessment of exposure related to jobs and tasks that complements existing workplace exposure measurement, national surveys and information available from national administrative sources in many EU Member States.

The survey will follow a harmonised method across Europe. It will enable comparison of data between countries and over time. The survey will be conducted at the same time in all countries, so that the data are not collected in a way that allows comparisons between countries, and they can be difficult to access.

The survey will ask about workers' tasks, not about exposure to cancer risk factors. The data collected will then be analysed by web-based software developed by the survey team. This application was developed for AWEIS and will be adapted for EU-OHSA's new survey. It was designed by researchers and makes it possible to link descriptions of tasks to exposures that are common during those tasks.



[Sartu | Accede](#)

Vigilancia de la salud para la prevención de riesgos laborales: guía básica y general de orientación

En la voluntad de ir avanzando en materia de prevención de riesgos laborales, a través de esta guía se pretenden establecer pautas para que las actividades sanitarias realizadas en los servicios de prevención sean de la mayor calidad posible, de manera que la población trabajadora pueda beneficiarse de unas mejores condiciones de trabajo. El enfoque está puesto a lo largo de toda la guía en las acciones a seguir para conseguir detectar aquéllas condiciones de trabajo que deben ser mejoradas y en las pautas para detectarlas a través de la vigilancia de la salud tanto individual como colectiva.

Se hace necesario para el logro de todas estas recomendaciones que aquí se recogen la integración real de todos los actores en materia de prevención, esto es, entre las Administraciones Públicas, entre las diferentes disciplinas de los Servicios de Prevención y entre las Gerencias de las Empresas y sus Servicios de Prevención.

Iturria | Fuente: **Osalan**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 777KB\)](#)



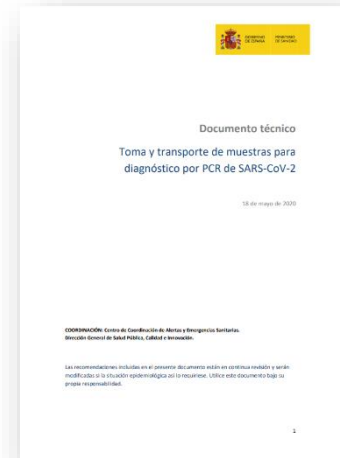
Toma y transporte de muestras para diagnóstico por PCR de SARS-CoV-2. Documento técnico

En la situación epidemiológica actual debe realizarse la confirmación diagnóstica de todos los casos sospechosos de COVID-19, garantizando la calidad de la atención y la máxima seguridad para el personal sanitario, así como el uso racional de los recursos.

El objetivo de este documento es servir de guía para la toma de muestras clínicas de manejo casos de COVID-19 en aquellos ámbitos en los que cada comunidad autónoma designe para tal fin.

Iturria | Fuente: **Dialnet**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 838KB\)](#)



Efectividad, seguridad y costes de la prevención tromboembólica en fibrilación auricular. Estudio de cohortes apareado por Propensity score

Maria Giner Soriano ... [et al.]

Localización: Atención primaria: Publicación oficial de la Sociedad Española de Familia y Comunitaria, ISSN 0212-6567, Vol. 52, N.º 3, 2020, págs. 176-184

El objetivo de este estudio observacional es analizar el uso, la efectividad, la seguridad y los costes de la prevención de ictus en fibrilación auricular (FA) no valvular en pacientes que inician tratamiento con dabigatrán o antagonistas de la vitamina K (AVK). La mayoría de las y los pacientes iniciaron AVK. No hubo diferencias entre AVK y dabigatrán en el riesgo de ictus, hemorragias y mortalidad.

Iturria | Fuente: **Dialnet**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 481KB\)](#)



Estudio sobre las competencias profesionales de Enfermería del Trabajo en España

Javier González Caballero

Localización: [Archivos de prevención de riesgos laborales](#), ISSN 1138-9672, Vol. 23, Nº. 1 (Enero-Marzo), 2020, págs. 34-51

Objetivo: Evaluar la importancia y el grado de desarrollo de las competencias profesionales de los/as Enfermeros/as del Trabajo descritas en la Orden SAS/1348/2009 en las áreas preventiva, asistencial, legal y pericial, gestión, docencia e investigación. **Metodología:** Investigación de carácter observacional, descriptivo y transversal que utilizó como población a estudio los especialistas en Enfermería del Trabajo vinculados a sociedades profesionales específicas y/o multidisciplinares. El análisis descriptivo incluyó el perfil sociodemográfico del colectivo, el análisis bivariado determinó la importancia y el grado de desarrollo de cada competencia según las variables independientes definidas, y finalmente el modelo de regresión lineal múltiple explica los factores determinantes.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 237KB\)](#)



The screenshot shows the article's header, abstract, and author information. The abstract discusses the evaluation of professional competencies in occupational nursing. The author is Javier González Caballero, from the National Institute of Social Security (Instituto Nacional de la Seguridad Social) in Bilbao, Spain. The article is part of a study on occupational health nursing competencies in Spain.

Enfermería: información de prevención de riesgos laborales

La Ley 31/1995 de Prevención de Riesgos Laborales establece la obligatoriedad de que todas y todos los trabajadores, independientemente del tipo de contrato que tengan, reciban información suficiente y adecuada, sobre los riesgos para la seguridad y salud que pueden tener al desempeñar su trabajo y sobre cómo prevenirlos. Este derecho de información de las y los trabajadores supone a su vez una obligación que el empresariado, con frecuencia, delega en el servicio de prevención de riesgos laborales. Los servicios de prevención deben trabajar con criterios de eficiencia por lo que este documento, realizado desde nuestra experiencia en el ámbito sanitario, pretende facilitar a estos servicios la elaboración de la información preventiva en relación con los riesgos para el puesto de enfermería.

Iturria | Fuente: [SESST](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 17,9MB\)](#)



laneko osasuna eta generoa | salud laboral y género

La gestión de la seguridad y salud laboral en la empresa con dimensión de género

Manuel Alegre Nueno

Localización: Gestión práctica de riesgos laborales: Integración y desarrollo de la gestión de la prevención, ISSN 1698-6881, Nº. 177, 2020, págs. 52-54

La exposición a los riesgos laborales varía según el número de horas trabajadas y en función del sector, el tipo de trabajo y las tareas realizadas. Por ello, las mujeres no son sensibles a las mismas enfermedades profesionales que los hombres, ni sufren los mismos tipos de accidentes laborales. Se hace necesario prestar especial atención a la seguridad y la salud de las mujeres en todas las políticas en esta materia, máxime cuando nuestro país carece en estos momentos de una política preventiva específica de riesgos laborales desagregada por sexos.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Eskarapeko artikulua](#) | Artículo bajo demanda

La necesaria asunción de la prevención de riesgos laborales desde una perspectiva de género [Artículo editorial]

Eva María Blázquez Agudo

Localización: Femeris: Revista Multidisciplinar de Estudios de Género, ISSN-e 2530-2442, Vol. 5, Nº. 1, 2020, págs. 5-9

La prevención de riesgos en la empresa no puede ser aplicada de la misma forma a toda la plantilla. Las medidas de seguridad y salud laboral tienen que ser adaptadas a las características no solo de los puestos, sino también de las personas trabajadoras. En este sentido, la Ley de Prevención de Riesgos en su artículo 25 señala que la empresa debe garantizar la protección de los trabajadores que, por sus características personales o estado biológico, estén más expuestos a los riesgos de trabajo. Véase el apartado 3º de la legislación europea, se deben tener en cuenta en las evaluaciones los factores que puedan influir en la función de procreación de las personas trabajadoras con el fin de adoptar las medidas preventivas precisas. Dentro de estas características personales o biológicas, como a continuación se expondrá, las trabajadoras tienen diferencias claras con los trabajadores, tanto desde el punto de vista del rol de la reproducción como del cuidado que deben seguir teniendo en la evaluación de riesgos. Deben tener en cuenta el efecto de evitar una situación de desventaja para las personas en el mercado laboral. No significa esto que haya que entender que todas las mujeres deben ser tratadas como un colectivo especialmente sensible, pero sí que sus características deben ser tenidas en cuenta en la evaluación de riesgos y en las medidas establecidas a los efectos. Lo que es preciso es la inclusión de la perspectiva de género en la evaluación de riesgos.

EDITORIAL

La necesaria asunción de la prevención de riesgos laborales desde una perspectiva de género

Eva M. Blázquez Agudo
Fundadora de FEMERIS
eagudo@der.puc3m.es

doi: <https://doi.org/10.30310/femeris.2020.5151>

La perspectiva de riesgos en la empresa se ha puesto en práctica de la misma forma a toda la plantilla. Las medidas de seguridad y salud laboral tienen que ser adaptadas a las características no solo de los puestos, sino también de las personas trabajadoras. En este sentido, la Ley de Prevención de Riesgos en su artículo 25 señala que la empresa debe garantizar la protección de los trabajadores que, por sus características personales o estado biológico, estén más expuestos a los riesgos de trabajo. Véase el apartado 3º de la legislación europea, se deben tener en cuenta en las evaluaciones los factores que puedan influir en la función de procreación de las personas trabajadoras con el fin de adoptar las medidas preventivas precisas. Dentro de estas características personales o biológicas, como a continuación se expondrá, las trabajadoras tienen diferencias claras con los trabajadores, tanto desde el punto de vista del rol de la reproducción como del cuidado que deben seguir teniendo en la evaluación de riesgos. Deben tener en cuenta el efecto de evitar una situación de desventaja para las personas en el mercado laboral. No significa esto que haya que entender que todas las mujeres deben ser tratadas como un colectivo especialmente sensible, pero sí que sus características deben ser tenidas en cuenta en la evaluación de riesgos y en las medidas establecidas a los efectos. Lo que es preciso es la inclusión de la perspectiva de género en la evaluación de riesgos.

La legislación europea establece que las medidas de seguridad en el trabajo 2014/2020 incluye medidas de salud y seguridad en el trabajo que puedan contribuir a luchar contra la discriminación y a promover la igualdad de oportunidades en las políticas de la Unión Europea; y la Directiva 2006/54/CE prohíbe el trato desfavorable de las mujeres en el lugar de trabajo por motivos de embarazo o maternidad. En el ámbito nacional, en la Constitución Española, cuando el párrafo segundo del artículo 40 reconoce la obligación

https://doi.org/10.30310/femeris.2020.5151
http://revistas.puc3m.es

Iturria | Fuente: [Universidad Carlos III de Madrid](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | Descarga (en castellano) (pdf, 136KB)

dirittifondamentali.it

La brecha digital por razón de género. Especial referencia a sus implicaciones en la seguridad y salud laboral

Beatriz Agra Viforcos

Localización: Dirittifondamentali.it - Fascicolo 1/2020 – 30 aprile 2020

La robotización y la digitalización de los procesos de producción han dado lugar a una industria y un trabajo 4.0., caracterizado por cambios que afectan el empleo, la forma de trabajar y las condiciones de trabajo: automatización, teletrabajo, trabajo en la nube, horarios flexibles, fragmentación y tercerización, identificación de relaciones laborales y proliferación de autoempleo, demanda de nuevos perfiles laborales etc. Ante esta situación, es posible preguntar: ¿será diferente el impacto de estos cambios para los trabajadores y las trabajadoras? La respuesta es necesariamente positiva. La brecha tecnológica y digital de género es un freno a la capacidad de las mujeres para adaptarse al contexto actual y futuro. Por lo tanto, se puede decir que la brecha anterior afectará el empleo y las condiciones

que la brecha anterior abarca el empleo y las condiciones de trabajo de las mujeres, incluidos numerosos aspectos relacionados con su salud y seguridad en el trabajo. La legislación española admite que el género puede ser un factor diferencial que debe tenerse en cuenta para lograr una prevención efectiva del riesgo profesional. Sin embargo, el problema que surge es mucho más amplio, ya que se relaciona con preguntas educativas y estereotipos sociales. En consecuencia, se necesita un enfoque global, vinculante y transversal que solo logre los efectos deseados a largo plazo. Por lo tanto, como una acción inevitable, se impone una integración estratégica de las perspectivas de género y sexo en las acciones públicas o privadas en el campo de la seguridad y la salud.

Iturria | Fuente: **Google Académico**

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

El Estado de Alarma y la prevención de riesgos laborales (el mantenimiento de la actividad de los centros, servicios y establecimientos sanitarios y de los centros sociales de mayores, personas dependientes o personas con discapacidad)

Pedro Moreno Brenes

Localización: Diario La Ley, ISSN 1989-6913, Nº 9616, 2020

Son 450.000 personas, casi todas mayores (a las que hay que sumar otras 100.000 usuarias de los centros de día cerrados estos días) las que necesitan de los servicios de ayuda a domicilio. Sin la entrega de las trabajadoras de estos servicios (la mayoría son mujeres) no sería posible atender a las necesidades básicas de estas personas: aseo, higiene personal y del entorno próximo, vestido, cuidado de la salud, alimentación y sueño.

Iturria | Fuente: **Dialnet**

Eskaripeko artikulua | Artículo bajo demanda

Gestión de infraestructuras con perspectiva de género. Caso: El Campus de la Universidad de Alicante

María-Elia Gutiérrez-Mozo, Jose Parra-Martínez, Ana Gilsanz Díaz

Localización: Ciudad y Territorio. Estudios Territoriales ISSN(E): 2659-3254
Vol. LII, Nº 203, primavera 2020. Págs. 103-120

La gestión de las infraestructuras de la Universidad de Alicante se acomete desde el Secretariado de Desarrollo de Campus del Vicerrectorado de Campus y Tecnología, cuyas competencias asume como retos y oportunidades para implementar la perspectiva de género, que se articula a través de la colaboración en los Planes de Igualdad, la coordinación de dos proyectos institucionales: "Campus Accesible, Campus Igualitario" y "Campus Inclusivo, Campus Tecnológico", e iniciativas de promoción propia, todo lo cual teje una red desde la que, de manera transversal, combatir las desigualdades y construir espacios más habitables y saludables. Teniendo en cuenta que el Campus es uno de los principales activos y atractivos de la Universidad de Alicante, esta gestión contribuye no solo a su excelencia paisajística y arquitectónica, sino también a convertirlo en referencia de inclusión.

Iturria | Fuente: **Google Académico** y Universidad de Alicante

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

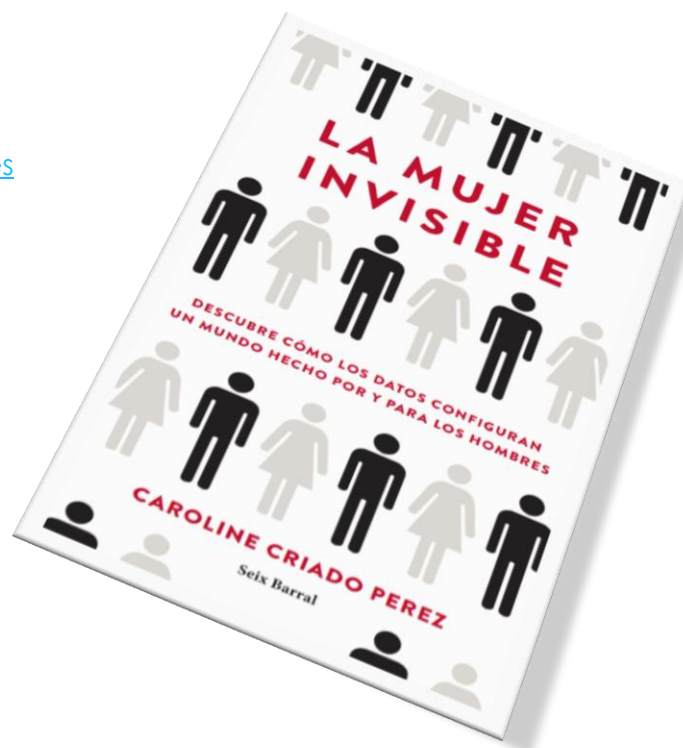
La mujer invisible

Caroline Criado Perez

Barcelona : Seix Barral, 2020

Ikusi → [eskuratze berriak](#)

Ver → [últimas adquisiciones](#)



Estudios

CUBO Y TERRITORIO
Ediciones Iberomediterráneas
ISSN(E): 2659-3254 (ISSN): 2659-3254
Vol. LII, Nº 203, primavera 2020
Págs. 103-120
<https://doi.org/10.7272/9781785372030-003>


Gestión de infraestructuras con perspectiva de género. Caso: El Campus de la Universidad de Alicante

María-Elia GUTIÉRREZ-MOZO¹
JOSE PARRA-MARTÍNEZ²
ANNA GILSANZ-DÍAZ³

¹Profesor Titular de Composición Arquitectónica de la Universidad de Alicante
²Profesor Titular de Composición Arquitectónica de la Universidad de Alicante
³Profesora Asociada de Composición Arquitectónica de la Universidad de Alicante

RESUMEN: La gestión de las infraestructuras de la Universidad de Alicante se acomete desde el Secretariado de Desarrollo de Campus del Vicerrectorado de Campus y Tecnología, cuyas competencias asumen muchas, diversas y complejas, asimismo como retos y oportunidades para implementar la perspectiva de género. Se articula a través de la colaboración en los Planes de Igualdad, la coordinación de dos proyectos institucionales: "Campus Accesible, Campus Igualitario" y "Campus Inclusivo, Campus Tecnológico", e iniciativas de promoción propia, todo lo cual teje una red desde la que, de manera transversal, combatir las desigualdades y construir espacios más habitables y saludables. Teniendo en cuenta que el Campus es uno de los principales activos y atractivos de la Universidad de Alicante, esta gestión contribuye no solo a su excelencia paisajística y arquitectónica, sino también a convertirlo en referencia de inclusión.

PALABRAS CLAVE: Gestión, Infraestructuras, Perspectiva de género, Campus, Universidad de Alicante.

Resumen: [https://doi.org/10.7272/9781785372030-003](#)
Cubierta: <https://doi.org/10.7272/9781785372030-003>
Cubierta: <https://doi.org/10.7272/9781785372030-003>

MINISTERIO DE TRANSPORTES, MOVILIDAD Y AGENDA URBANA 

Ianeko segurtasuna | seguridad en el trabajo



Código Técnico de Prevención en Obra Civil (CTPOC). Nueva edición

La Fundación Laboral de la Construcción ha publicado, a través de su web [Línea Prevención](#), una nueva edición del [Código Técnico de Prevención en Obra Civil \(CTPOC\)](#), un conjunto de documentos técnicos en materia preventiva donde se recopilan, en un único directorio, las normas de seguridad aplicables a los trabajos de ingeniería civil.

Esta nueva edición actualiza los capítulos editados en la [versión anterior del documento](#) (2015), adaptándose así a los cambios normativos surgidos y los amplía a través de la incorporación de tres nuevos documentos básicos.

Iturria | Fuente: **Fundación Laboral de la Construcción**

Jaitsi | Descarga:

- 0. Índice
- 1. Documento Básico DB-PRL-IM. IMPLANTACIÓN
- 2. Documento Básico DB-PRL-DE. DEMOLICIONES
- 3. Documento Básico DB-PRL-MT. MOVIMIENTO DE TIERRAS
- 4. Documento Básico DB-PRL-FIR. ESTABILIZACIÓN DE EXPLANADA Y EXTENDIDO DE FIRMES
- 5. Documento Básico DB-PRL-SE. SEÑALIZACIÓN
- 6. Documento Básico DB-PRL-URB. URBANIZACIÓN
- 7. Documento Básico DB-PRL-CI. CIMENTACIÓN Y ELEMENTOS DE CONTENCIÓN
- 8. Documento Básico DB-PRL-OL. OBRAS LINEALES
- 9. Documento Básico DB-PRL-DR. DRENajes
- 10. Documento Básico DB-PRL-RCD. GESTIÓN DE RESIDUOS

Guía de movilidad segura en la empresa

2ª Edición: Actualización datos estadísticos a 2018 e inclusión Anexo 2020

Los accidentes de tráfico y sus enormes consecuencias humanas, sociales y económicas constituyen un problema de seguridad pública, un problema de salud pública y un problema social. Entre todos hemos descubierto que los accidentes no son casuales, sino que son evitables, y poco a poco estamos obteniendo resultados razonables en nuestro país. Para abordar el reto de evitar todas las víctimas mortales del tráfico (visión cero) no sirven las iniciativas aisladas, hay que planificar, marcarse objetivos posibles e implicar a la sociedad civil. La prevención de los riesgos laborales está basada en la persona trabajadora, la máquina y el entorno, similar a la prevención de los accidentes de tráfico en los que el factor humano, el vehículo y la infraestructura son los elementos sobre los que descansa este tipo de políticas. Por tanto, la mejora de la seguridad de los desplazamientos relacionados con el trabajo constituye una línea de acción estratégica tanto de la política de seguridad vial como de la política de prevención de riesgos laborales, por lo que parece razonable incorporar la cultura de la seguridad vial a las empresas como una buena práctica en la política de prevención de riesgos laborales.

Iturria | Fuente: **IAPRL**

[Jaitsi \(gaztelaniaz\) | Descarga \(en castellano\) \(pdf, 4,7MB\)](#)



Drones en Prevención de Riesgos Laborales

Hasta hace pocos años los drones se encontraban únicamente en el ámbito militar para operaciones de ataques encubiertos y de inspección o de reconocimiento aéreo. Sin embargo, actualmente, tanto los drones como su tecnología y aplicaciones se están convirtiendo en dispositivos de trabajo cada vez más esenciales y disponibles en la sociedad, especialmente en los sectores de inspección de infraestructuras, seguridad pública y privada, agricultura y espectáculos.

Como en cualquier tecnología de trabajo emergente, es necesario especialmente en esta actividad donde predominan mayoritariamente las pequeñas empresas del tipo micropymes y autónomos, en general con pocos años de trayectoria como afirma el "Barómetro del sector de los drones en España". Se trata por tanto de un sector algo inmaduro, pero en franco crecimiento y, en la mayoría de las ocasiones, de ámbito local o regional.

En cuanto al crecimiento de esta tecnología en España, actualmente se observan tasas del 30% anual mientras que en los demás países europeos el aumento es aún mayor llegando al 60-80%, lo que hace aventurar un fuerte crecimiento futuro en nuestro país. Se espera que en los próximos 15 años existan en torno a 7 millones de drones recreacionales y 400.000 drones profesionales, generando un negocio de 14.000 millones de euros y 110.000 puestos de trabajo en la Unión Europea, correspondiendo el 10% a España, favorecida por su clima benigno para el vuelo.

Iturria | Fuente: **Prevencionar y FEMEVAL**

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



jarduera-sektore espezifikoak | sectores de actividad específicos

Riesgos laborales en la podología

Irene García-Payá, Alicia Fernández-Mengíbar, Ángel Lendínez-Castro

Localización: [Revista española de podología](#), ISSN 0210-1238, Vol. 31, Nº.

Extra 1, 2020 (Ejemplar dedicado a: Número especial comunicaciones 50 Congreso Nacional de Podología 2019)

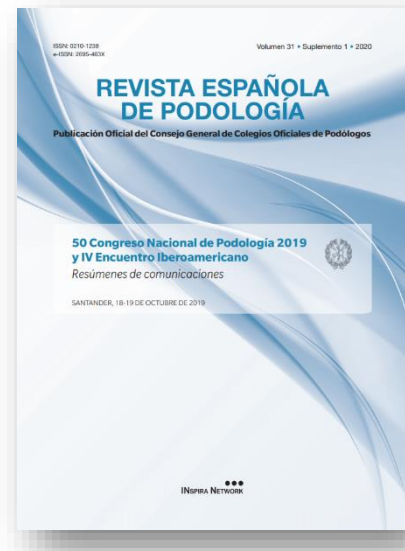
El auge actual de la profesión podológica y el incremento de accidentes laborales en el medio sanitario propician la necesidad de investigar los diferentes factores de riesgo a los que están expuestos las y los podólogos dentro de su sector, y darlos a conocer para concienciar sobre la importancia de la prevención y el diagnóstico precoz.

Como principales afectaciones de exposición en el ámbito de la podología, destacamos las musculoesqueléticas, cognitivas, visuales, auditivas, respiratorias, sistémicas y dérmicas.

Por lo general, la mayoría del personal podológico desconoce el riesgo al que se ve expuesto y, por consiguiente, su prevención o la importancia de esta. Como consecuencia, las y los podólogos son un perfil vulnerable a diferentes patologías propias de su ejercicio. De ahí la vital importancia de dar a conocer los riesgos de esta profesión para así obtener un diagnóstico precoz y establecer medidas preventivas básicas.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Jaitsi \(gaztelaniaz\)](#) | [Descarga \(en castellano\) \(pdf, 8,6MB\)](#)



Gestión de la prevención de riesgos laborales en las actividades agrícolas y ganaderas

Ricardo Fernández García

Localización: [Gestión práctica de riesgos laborales: Integración y desarrollo de la gestión de la prevención](#), ISSN 1698-6881, Nº. 179, 2020, págs. 12-29

Vamos a tratar aquí especialmente, la prevención de riesgos laborales en las y los trabajadores autónomos en los sectores agrícola y ganadero, explicando cómo les aplica la Ley 31/95. Es sobradamente conocido el alto índice de accidentalidad en este sector y, lo que resulta más preocupante, el porcentaje de accidentes muy graves, incluso mortales, que registra el mismo; si bien estos datos no suelen tener un respaldo estadístico fiable, por tratarse de un sector laboral en el que son mayoría aplastante las y los trabajadores autónomos, lo que hace más necesaria la labor de divulgación acerca de los riesgos y las medidas preventivas.

Iturria | Fuente: [Dialnet](#)

[Eskaripeko artikulua](#) | [Artículo bajo demanda](#)

COVID-19: protocolo para autoescuelas

La Confederación Nacional de Autoescuelas, CNAE, ha elaborado, en colaboración con las organizaciones sindicales más representativas del sector, CC.OO., UGT y USO, un Protocolo para las autoescuelas frente al COVID-19. El documento vivo que se irá actualizando a medida que las circunstancias y normativa de aplicación vaya ampliándose, modificándose o derogándose.

El Protocolo se acompaña de una cartelería disponible en formato Pdf [para poder descargarse e imprimirse](#) para su colocación en las autoescuelas. Del mismo modo, se incluyen tres documentos: de registro de información, formación y entrega de equipos EPI para los trabajadores, registro de información y entrega de equipos EPI a los alumnos y registro de limpieza de espacios y vehículos

Iturria | Fuente: **Confederación Nacional de Autoescuelas, CNAE**

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



Evaluación, prevención y formación de riesgos laborales en el ámbito policial

José Carlos Vera Jiménez, Jesús Ayuso Vilacides

El entorno de trabajo de las fuerzas policiales representa un ámbito relativamente complejo de prevención, ya que cualquier emergencia en sí misma representa un riesgo y, en algunos casos, situaciones extremas. Por otro lado, la actividad policial se asocia con el peligro psicosocial, la fatiga y el agotamiento, y la debilidad de algunos de estos aspectos puede afectar el funcionamiento de la organización y la seguridad pública.

A medida que el uso de las TIC prolifera, el uso de dispositivos móviles y sus aplicaciones se vuelven omnipresentes, desarrollándose aplicaciones para mejorar la salud y la seguridad en el lugar de trabajo. Hoy en día, hay aplicaciones diseñadas para evaluar los peligros en el lugar de trabajo, sin embargo, la abundancia y diversidad de tales aplicaciones también presentan desafíos en términos de prácticas de evaluación y el valor añadido que cada uno de ellos puede incorporar.

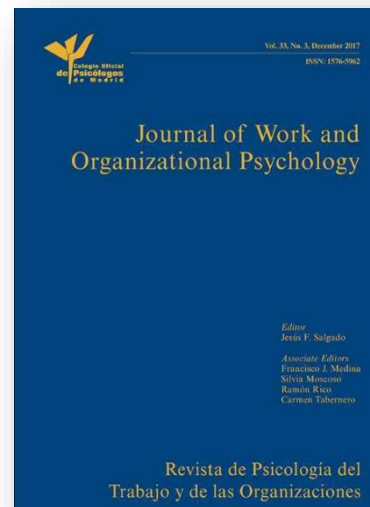
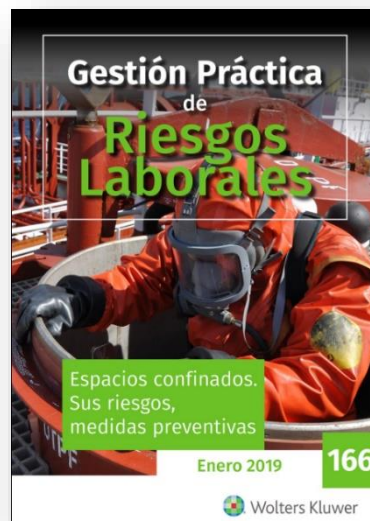
Iturria | Fuente: **Prevencionar**

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



[prevencionar.com](#)

harpidetutako aldizkariak | revistas suscritas



Elhuyar (Euskaraz | Euskera)

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

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **338 / 2020ko 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: **57 / marzo 2020**

Journal of Occupational and Environmental Hygiene (Ingelesez | Inglés)

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

Journal of Work and Organizational Psychology (Ingelesez | Inglés)

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

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **Vol. 35, No. 2, August 2019**

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

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

Mujeres y Salud (Gaztelaniaz | Castellano)

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

Jasotako azken zenbakia | **Último número recibido: 47**

Prevention World Magazine (Gaztelaniaz | Castellano)

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

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

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

ETA GOGORATU: Prevention World atariak (gaztelaniaz)

2000. urtetik aurrera Laneko Arriskuen Prebentzioko profesional guztientzako informazioa eta baliabideak eskaintzen ditu. Sarbidea errazten du prebentzioari buruzko hainbat gaietara: informazio eguneratua, informazio teknikoa, produktuak, legeria, enpresentzako publizitatea, softwarea edota prestakuntza espezializatua, besteak beste.

Y RECUERDA: El portal Prevention World (en castellano)

ofrece información y recursos a todas las personas profesionales en Prevención de Riesgos Laborales desde el año 2000. Facilita el acceso a Información actualizada, información técnica, productos, legislación, publicidad para empresas, software, o formación especializada, entre otras materias de interés para prevencionistas.

online aldizkariak | revistas de acceso online

edukietarako sarrera libre | acceso libre al contenido

- ✓ [Ação Ergonômica](#). Associação Brasileira de Ergonomia (ABERGO)
- ✓ [African Newsletter on Occupational Health and Safety](#). Finnish Institute of Occupational Health
- ✓ [Annals of Occupational Hygiene](#). British Occupational Hygiene Society (BOHS)
- ✓ [Archivos de Prevención de Riesgos Laborales](#). Societat Catalana de Salut Laboral (SCSL). Asociación de Medicina del Trabajo de la Comunitat Valenciana (AMTCV)
- ✓ [Asian Journal of Occupational Therapy \(ASIAJOT\)](#). Japanese Association of Occupational Therapists
- ✓ [Asian-Pacific Newsletter on Occupational Health and Safety](#). Finnish Institute of Occupational Health
- ✓ [Biotecnología Hospitalaria](#). SEGLA
- ✓ [Documents pour le médecin du travail](#). Institut national de recherche et de sécurité (INRS)
- ✓ [Enfermería del Trabajo](#). Asociación Española de Especialistas en Enfermería del Trabajo.
- ✓ [Environmental Health](#)
- ✓ [Environmental Health Perspectives](#). National Institute of Environmental Health Sciences (NIEHS)
- ✓ [Europreven](#). Europreven
- ✓ [Excave](#). Revista de la Asociación Vizcaína de Excavadores.
→ **Liburutegian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **60 / abril 2020**
- ✓ [Formación de seguridad laboral](#). Editorial Bormart.
→ **Liburutegian paperezko edizioa** daukazu | Disponible **en papel en la Biblioteca**
Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **169 / enero-febrero 2020**
- ✓ [Gaceta de la Protección Laboral](#). Editorial Interempresas Media.
- ✓ [Giornale Italiano di Medicina del Lavoro ed Ergonomia](#). Fondazione Salvatore Maugeri
- ✓ [Hygiène et sécurité du travail : Cahiers de notes documentaires](#). Institut national de recherche et de sécurité (INRS)
- ✓ [Indian Journal of Occupational and Environmental Medicine \(IJOEM\)](#). Indian Association of Occupational Health
- ✓ [Industrial Health](#). National Institute of Occupational Safety and Health (NIOSH)
- ✓ [International Journal of Occupational Safety and Ergonomics](#). Central Institute for Labour Protection (CIOP-PIB)

- ✓ [Journal of Occupational Health](#). Japan Society for Occupational Health
- ✓ [Journal of Occupational Medicine and Toxicology \(JOMT\)](#)
- ✓ [La Mutua](#). Fraternidad Muprespa
- ✓ [La Nouvelle Revue du Travail](#)
- ✓ [Laboreal](#)
- ✓ [Medicina del Trabajo](#). Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo
- ✓ [Medicina y Seguridad del Trabajo](#). Escuela Nacional de Medicina del Trabajo del Instituto de Salud Carlos III
- ✓ [MC Salud Laboral](#). MC Mutual
- ✓ [Medicina y Seguridad del Trabajo](#). Escuela Nacional de Medicina del Trabajo
- ✓ [PISTES : Perspectives interdisciplinaires sur le travail et la santé](#)
- ✓ [porExperiencia : revista de Salud Laboral para delegados y delegadas de prevención de CC.OO.](#). Comisiones Obreras
- ✓ [Prevención de incendios](#). Fundación Fuego
- ✓ [Prevención y Salud Laboral: revista de prevención de riesgos laborales de la Región de Murcia](#). Instituto de Seguridad y Salud Laboral de Murcia
- ✓ [Prévention au travail](#). Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail (IRSST)
- ✓ [Prevenzione Oggi](#). Istituto Nazionale per l'Assicurazione contro gli Infortuni sul Lavoro (INAIL)
- ✓ [Références en santé au travail](#). Institut national de recherche et de sécurité (INRS)
- ✓ [Revista Brasileira de Saúde Ocupacional \(RBSO\)](#). Fundação Jorge Duprat Figueiredo de Segurança e Medicina do Trabalho
- ✓ [Revista Cubana de Salud y Trabajo](#). Instituto Nacional de Salud de los Trabajadores (INSAT)
- ✓ [Revista de Biomecánica](#). Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV)
- ✓ [Revista de la Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo](#). Sociedad Española de Medicina y Seguridad del Trabajo
- ✓ [Revista Trabajo](#). Organización Internacional del Trabajo (OIT)
- ✓ [Salud Pública de México](#). Instituto Nacional de Salud Pública
- ✓ [Seguridad Minera](#). Instituto de Seguridad Minera-ISEM (Perú)
- ✓ [Seguridad y Medio Ambiente](#). Fundación Mapfre hasta el 2014
- ✓ [Seguridad y Salud en el Trabajo](#). Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST)

→ **Liburutegian paperezko edizioa** ere daukazu | Disponible también **en papel en la Biblioteca**

Jasotako azken zenbakia | Último número recibido: **101 / diciembre 2019**

- ✓ [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-buletinaren helburua irakurleei prebentzioaren arloko erreferentziazko informazioa ematea da, eta, horretarako, sei hilean behin egiten diren elkarriketak, erreportajeak, azterlanak, analisiak eta aba. Eskaintzen dira webgunean 2001. urtetik.

Argitaratutako azken zenbakia: [35 / enero 2020](#) (pdf, 9,7MB)

→ **Liburutegian paperezko edizioa** daukazu. Jasotako azken zenbakia: [35 / enero 2020](#)

El Boletín Informativo elaborado por el Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales, tiene la finalidad de proporcionar a sus lectores y lectoras información de referencia en materia de prevención, proporcionando entrevistas, reportajes, estudios, análisis, etc. De periodicidad semestral está disponible en la web desde 2001.

Último número publicado: [35 / enero 2020](#) (pdf, 9,7MB)

→ Disponible **en papel en la Biblioteca**. Último número recibido: [35 / enero 2020](#)

boletín de actualidad preventiva andaluza

Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales

Buletinak laneko arriskuen prebentzioarekin lotutako jarduera, ekitaldi, ikastaro eta albiste nagusiak jaso nahi ditu, Andaluziako langileen segurtasunaren eta osasunaren alde lan egiten duten erakunde eta pertsonei zabaltzeko tresna bat izan dadin.

Argitaratutako azken zenbakia: [Boletín 261 de marzo de 2020](#) (pdf, 2,6MB)

El Boletín pretende recoger las principales actividades, eventos, cursos y noticias relacionadas con la Prevención de Riesgos Laborales y constituir así una herramienta de difusión a las entidades y personas que trabajan por la seguridad y salud de las y los trabajadores en Andalucía.

Último número publicado: [Boletín 261 de marzo de 2020](#) (pdf, 2,6MB)

bib | boletín información preventiva

Unión de Mutuas

Buletinaren helburua da enpresak kontzientziaztea eta sensibilizatzea, 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: [01/04/2020 - 30/04/2020](#) (pdf, 74KB)

El Boletín de información preventiva elaborado por "Unión de Mutuas", tiene el objetivo de concienciar y sensibilizar a las empresas mediante el envío periódico de información relativa a Prevención de riesgos laborales en diversos ámbitos: tecnología, integración de la prevención en la empresa, legislación, normativa, noticias sobre mutualismo, actividades y proyectos de prevención. De periodicidad mensual está disponible en la web desde 2011.

Último número publicado: [01/04/2020 - 30/04/2020](#) (pdf, 74KB)

boletín de seguridad y salud en el trabajo de ceim

CEIM Confederación Empresarial de Madrid-CEOE

Aldizkari digital hori hainbat atalek osatzen dute. Horien artean nabarmentzen dira: elkarriketa bat, gaurkotasuneko albisteak, jurisprudentzia, IRSSTren jarduera eta araudi- eta estatistika-bloke bana. Webgunean dago eskuragarri 13. zenbakitik.

Argitaratutako azken zenbakia: [Nº 24. Diciembre 2019](#)

Este Boletín digital se compone de diversas secciones, entre las que destacan una entrevista, noticias de actualidad, jurisprudencia, actividad del IRSST, además de sendos bloques de normativa y estadística. Está disponible en la web desde su número 13.

Último número publicado: [Nº 24. Diciembre 2019](#)

boletín informativo de ibermutua

Ibermutua

Autonomoei, enpresei eta lagunzaileei zuzendutako argitalpen digitala, informazio soziolaboralaren, Gizarte Segurantzaren, Laneko Arriskuen Prebentzioaren, Segurtasunaren eta Higienearen, Lan Ikuskaritzaren eta araudiaren esparruetako albiste esanguratsuenak biltzen dituena.

Argitaratutako azken zenbakia: [Boletín informativo nº 248 / Hasta 15 de mayo de 2020](#) (pdf, 14MB)

Publicación digital dirigida a personas autónomas, empresas y colaboradores, que recoge las noticias más significativas en los ámbitos de información sociolaboral, Seguridad Social, Prevención de Riesgos Laborales, Seguridad e Higiene, Inspección de Trabajo y normativa.

Último número publicado: [Boletín informativo nº 248 / Hasta 15 de mayo de 2020](#) (pdf, 14MB)

echa newsletter

European Chemicals Agency

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

Argitaratutako azken zenbakia: [Issue 2 \(mayo 2020\)](#)

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

Último número publicado: [Issue 2 \(mayo 2020\)](#)

erga bibliográfico

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

Publiko espezializatuariz zuzendutako hileroko argitalpen bibliografiko digitala. Bere funtsezko muina bibliografía científico-tecnica den arren, non monografien eta aldizkarietako artikuluen 150 erreferentzia inguru aurkezten diren (laburpenak barne), ikastaro eta kongresuen ospakizunak ere jasotzen ditu, eta Miselanea atala, non modu monografikoan gaurkotasuneko gai bat jorratzen den, bibliografía erlazionatua barne.

Argitaratutako azken zenbakia: [Número 542 \(mayo 2020\)](#) (pdf 1MB)

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

Último número publicado: [Número 542 \(mayo 2020\)](#) (pdf 1MB)

erga formación profesional

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

Dibulgazionko aldizkako argitalpenea, Lanbide Heziketaren esparruan laneko arriskuen prebentzioari buruzko irakasgaien irakaskuntzaz arduratzen diren irakasleei informazioa eta tresna pedagogikoak eskaintzen dizkien. Helburua da ikasleengan jarrera positiboak garatzea laneko arriskuen prebentzioaren aurrean. Urtean hiru zenbaki argitaratzen dira, eta formatu digitala baino ez dute.

Argitaratutako azken zenbakia:

[Número 107. Prevención de incendios](#) (pdf 1,6MB)

[Número 107. Prevención de incendios \(bideoa\)](#) (mp4, 79 MB)

Publicación periódica divulgativa 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. Su objetivo es desarrollar en las y los alumnos actitudes positivas frente a la prevención de los riesgos laborales. Se publican tres números al año y su formato es exclusivamente digital.

Último número publicado:

[Número 107. Prevención de incendios](#) (pdf 1,6MB)

[Número 107. Prevención de incendios \(Vídeo\)](#) (mp4, 79 MB)

erga noticias

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

Egunkari hau segurtasunaren eta osasunaren inguruan sensibilizatzen saiatzen da. Honako hauek ditu: editoriala, laneko segurtasunarekin zerikusia duten gaurkotasuneko gaiei buruzko hainbat ikuspuntu ematen eta orientatzen dituena; lan-baldintzei buruzko interes orokorreko albisteen atala; INSSTek argitaratutako azken argitalpenei buruzko iragarkia; eta "Notas Prácticas", non, modu didácticoan landutako gai monográficos bidez, laneko segurtasunarekin eta osasunarekin lotutako alderdi garrantzitsuak garatzen baitira. Sei hilean behin, enpresaburuei eta langileei zuzenduta dago.

Argitaratutako azken zenbakia: [Número 146 - Segundo semestre 2019](#) (pdf 2,4MB)

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 de interés general sobre condiciones de trabajo, un Anuncio sobre las últimas publicaciones editadas por el INSST, y unas "Notas Prácticas", donde se desarrollan, a través de temas monográficos tratados de forma didáctica, aspectos relevantes relacionados con la seguridad y la salud en el trabajo. De periodicidad semestral, está dirigido tanto a personas empresarias como trabajadoras.

Último número publicado: [Número 146 - Segundo semestre 2019](#) (pdf 2,4MB)

erg@nline

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

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

Argitaratutako azken zenbakia: [Número 161 \(enero-marzo 2020\)](#) (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: [Número 161 \(enero-marzo 2020\)](#) (pdf 1,4MB)

infoprevención.fm

Fraternidad-Muprespa, Mutua Colaboradora con la Seguridad Social

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 estaltzen ere, mutua den aldetik.

Argitaratutako azken zenbakia: [Abril 2020](#)

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

Último número publicado: [Abril 2020](#)

lan osasuneko informazio aldizkaria | boletín informativo de salud laboral

Nafarroako Osasun Publikoaren eta Lan Osasunaren institutua | Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra

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 zenbakia: [61 zkia. – 2020ko martxoa | nº 61 - marzo 2020](#) (pdf, 670KB)

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.

Último número publicado: [61 zkia. – 2020ko martxoa | nº 61 - marzo 2020](#) (pdf, 670KB)

oshmail | boletín de noticias

EU-OSHA

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

Argitaratutako azken zenbakia:

[OSHmail 212 - Mayo 2020](#)

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.

Último número publicado:

[OSHmail 212 - Mayo 2020](#)

txoko digitala | txoko digital

Pudo Haberse Evitado – Vídeos

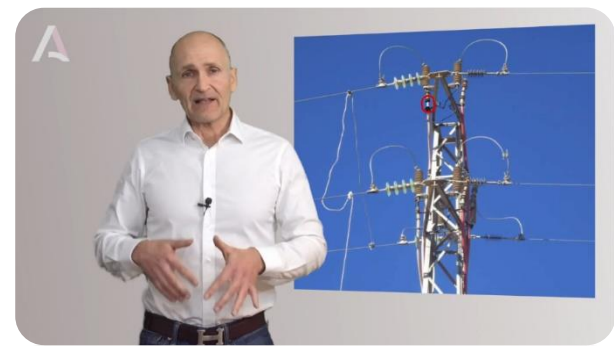
Egindako PHE bakoitzean, "Junta de Andalucía"k benetako istripu bat deskribatzen du, ekidin zitezkeen arrazoik eta saihestu ahal izan zituzten prebentzio-neurriak erakusteko. Alde batetik, enpresetan gertatzen diren istripuen ikerketa eraginkorri buruzko prestakuntza eman nahi du, kausak detektatzeko eta horiek errepikatzea saihesteko prebentzio-neurriak ezartzeko, eta, bestetik, enpresei istripu horiek beren lantokietan ez gertatzeko balio dien informazioa eman nahi du. Balio handiko informazioa da enpresaburuentzat, erdi-mailako agintariantzat, prebentzio-ordezkariantzat eta, batez ere, laneko arriskuen prebentzioko teknikariantzat.

Orain arte argitalpenak pdf formatuan argitaratzen ziren, baina urte honetatik aurrera bideo formatuan ere editatzen dira.

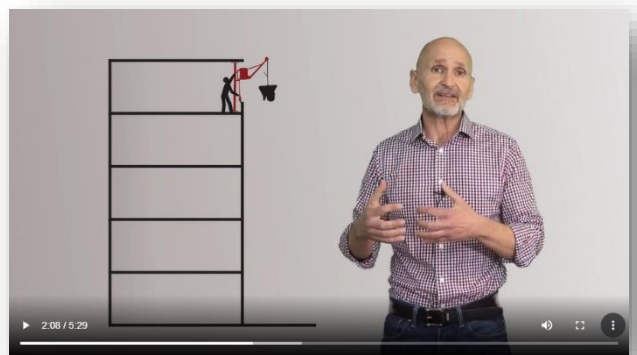
En cada uno de los PHE elaborados, la Junta de Andalucía describe un accidente real, con el objetivo de mostrar las causas evitables y las medidas preventivas que pudieron haberlo evitado. Pretende por un lado instruir sobre la investigación eficaz de los accidentes que ocurren en las empresas, a fin de detectar las causas e implantar las medidas preventivas que eviten su repetición, y por otro lado dar una información que sirva a las empresas para que esos mismos accidentes no ocurran en sus centros de trabajo. Se trata de una información de un gran valor para las y los empresarios, mandos intermedios, delegadas y delegados de prevención y principalmente para las y los técnicos de prevención de riesgos laborales.

Hasta ahora las publicaciones se editaban en formato pdf, pero a partir de este año se editan también en formato vídeo.

Iturria | Fuente: **Junta de Andalucía**



Caída desde altura manejando un maquinillo



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

Vídeos sobre Equipos de Protección Individual (EPI)

Colocación y retirada de EPI

Bideo honetan nabarmentzen da norbera babesteko ekipamenduen (NBE) funtzionamendu egokia ziurtatzeko, hautaketa eta mantentze-lanez gain, funtsezkoa dela ekipamendu horiek behar bezala kokatzea, banaka edo beste ekipo batzuekin konbinatuta, bai eta lanak amaitutakoan kentzea ere, une horretan kutsadura oro saihestuz.

En este video se resalta que para asegurar el correcto funcionamiento de los equipos de protección individual (EPI), además de la selección y el mantenimiento, resulta fundamental la correcta colocación de los mismos, usados individualmente o combinados con otros equipos, así como su retirada una vez finalizados los trabajos, evitando cualquier contaminación en ese momento.

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



Protección ocular y facial

INSSTk (CNMP) COVID pandemian duen zeregina aurkezten da, osasun-sektoreari emateko fabrikatutako aurpegi-pantailek bete behar dituzten gutxieneko babes-baldintzak egiaztatzeari dagokionez. Begi-babesaren eta aurpegi-babesaren motak, aplikatzen zaien araudia eta CNMPko laborategietan egiten ari diren babes-saiakuntza kritikoak azaltzen dira.

Se presenta el papel del INSST (CNMP) durante la pandemia COVID en relación con la verificación de los requisitos mínimos de protección que deben reunir las pantallas faciales fabricadas para donar al sector sanitario. Se explican los diferentes tipos de protección ocular y facial que existen, la normativa que les aplica, así como los ensayos críticos de protección que en los laboratorios del CNMP se están llevando a cabo.

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



Mascarillas autofiltrantes frente a partículas



COVID 19ren pandemia honetan partikulen aurkako maskara autofiltranteek hartu duten garrantzia dela eta, hurrengo bideoan maskara autofiltrante moten alderdi garrantzitsuak deskribatzen dira, konfigurazioa eta babes-gaitasuna kontuan hartuta.

Dada la relevancia que en esta pandemia del COVID 19 han adquirido las mascarillas autofiltrantes frente a partículas, en el siguiente video se describen aspectos relevantes de los diferentes tipos de mascarillas autofiltrantes, en atención a su configuración y capacidad de protección.

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

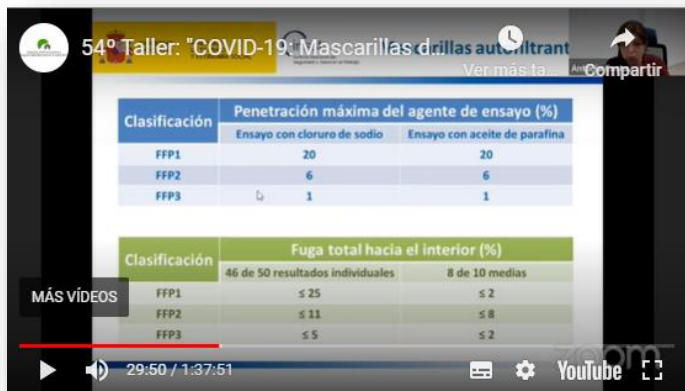
Ensayo de resistencia a la penetración de sangre sintética

Bideo honetan saiakuntzako alderdi garrantzitsuak azaltzen dira, ISO 16603 arauaren arabera. Arau horrek presio hidrostatikoaren pean gorputzko fluidoak sartzean babesteko arroparen materialen eresistentzia simulatzen du, odol sintetikoaren formulazio bat erabiliz. Saiakuntza hori garrantzitsutzat jo da CNMPren laborategietan COVIDen krisian zehar materialak egiaztatzerakoan, nahiz eta normalean helburu diskriminatzaleetarako erabiltzen diren, hau da, bakteriofago batekin kutsatutako likido batekin saiakuntza bera egiten denean zein mailatan sartzea espero daitekeen aurreikusteko (ISO 16604 araua).

En este video se explican aspectos relevantes de ensayo según la norma ISO 16603, que simula la resistencia de los materiales de la ropa de protección a la penetración de fluidos corporales bajo presión hidrostática, usando una formulación de sangre sintética. Este ensayo se ha considerado relevante a la hora de verificar materiales en los laboratorios del CNMP durante la crisis del COVID, aunque su uso normalmente es con fines discriminatorios, es decir, para predecir el nivel al que puede esperarse penetración cuando se realice el mismo ensayo con un líquido contaminado con un bacteriófago (norma ISO 16604).

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





Clasificación	Penetración máxima del agente de ensayo (%)	
	Ensayo con cloruro de sodio	Ensayo con aceite de parafina
FFP1	20	20
FFP2	6	6
FFP3	1	1

Clasificación	Fuga total hacia el interior (%)	
	46 de 50 resultados individuales	8 de 10 medias
FFP1	≤ 25	≤ 2
FFP2	≤ 11	≤ 8
FFP3	≤ 5	≤ 2

Mascarillas de protección. Tipos, características, utilización y mantenimiento

"54º Taller COVID19" k antolatzen du "Cátedra de Prevención y Responsabilidad Social Corporativa de la Universidad de Málaga". Antonia Hernándezek, Sevillako "Unidad Técnica de Protección Respiratoria CNMP"ko nagusiak, hitz egingo du.

54º Taller COVID19 organiza La Cátedra de Prevención y Responsabilidad Social Corporativa de la Universidad de Málaga.

interviene (Dña. Antonia Hernández, Jefa de la Unidad Técnica de Protección Respiratoria CNMP de Sevilla)

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

Iturria | Fuente: **INSST**

Napo está ... teletrabajando para detener la pandemia

Korobirusari eusteko neurriak direla eta, pertsona askok etxetik lan egin behar dute. Kontuan hartu beharreko faktore berri asko daude, hala nola espacioa eta lantaldea, bakarrik lan egitea, familiakoak, haurrak, etenak eta lan-errutina berri bat aurkitzea. Napok ziurtatu nahi du guztiok etxean modu emankorrean eta ahalik eta modu seguro eta osasuntsuenean lan egin ahal izatea. Nagusiaren eta bere lankide Napetteren laguntzarekin, Napok aholku on batzuk ditu:

"Gelditu pandemia, etxean lan egin... eta segurtasunez lan egin!"

Debido a las medidas para contener el coronavirus, se requiere que muchas personas trabajen desde casa. Hay muchos factores nuevos a considerar, como el espacio y el equipo de trabajo, el trabajar sola o solo, familiares, niñas y niños, interrupciones... y encontrar una nueva rutina de trabajo. Napo quiere asegurarse de que todas y todos puedan trabajar en casa de manera productiva y de la forma más segura y saludable posible. Con el apoyo del jefe y su compañera de trabajo Napette, Napo tiene algunos buenos consejos:

"¡Paren la pandemia, trabajen en casa ... y trabajen con seguridad!"

[Bideora sartu | Accede al vídeo](#)



Barómetro de SST: una herramienta interactiva para descubrir la situación en Europa



Laneko segurtasunari eta osasunari buruzko barometroa (LSO) datuak bistaratzeko Europako herrialdeetako LSO egoerari eta joerei buruzko informazio eguneratua duen lehen tresna da.

Tresnak lau adierazle-multzo ditu, LSO arloko gai batzuk barne hartzen dituztenak, hala nola LSO arloko autoritateak, estrategia nazionalak, lan-baldintzak eta LSO arloko estatistikak. Bere funtziotako batzuk datuak bistaraztea eta alderatzea, grafikoak sortzea eta gai zehatzei buruzko txostenak deskargatzea dira.

LSO barometroa aldian-aldian eguneratzen da adierazle, datu eta funtzioberriekin.

El barómetro sobre seguridad y salud en el trabajo (SST) es la primera herramienta de visualización de datos que contiene información actualizada sobre la situación y las tendencias en SST en países europeos.

La herramienta tiene cuatro grupos de indicadores que cubren una serie de temas de SST, como las autoridades en materia de SST, estrategias nacionales, condiciones laborales y estadísticas de SST. Algunas de sus funciones son la visualización y comparación de datos, la generación de gráficos y la descarga de informes sobre temas concretos.

El barómetro de SST se actualiza periódicamente con nuevos indicadores, datos y funciones.

Ikusi ["LSO barometroa" tresna](#) | Descubre la [herramienta «Barómetro de SST»](#)

Iturria | Fuente: **EU-OHSA**

galde lezaiozu 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.

osalanbibba@euskadi.eus



Rubén Lamas Recio

Liburuzaina | Bibliotecario

Osalan – Bizkaiko Lurralde Zentroa
Dinamita bidea z/g
48903 - Gurutzeta-Barakaldo (Bizkaia)
Tf.: 944032168
Emaila: osalanbibba@euskadi.es
Ordutegia:
Astelehenetik ostegunera
08:00-16:30
Ostirala
08:00-15:00

Osalan - Centro Territorial de Bizkaia
Camino de la Dinamita, s/n
48903 - Gurutzeta-Barakaldo (Bizkaia)
Tf.: 944032168
Email: osalanbibba@euskadi.es
Horario:
De lunes a viernes
08:00-16:30
Viernes
08:00-15:00