

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Divendres 3 de juny de 2022

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	7
ALS MITJANS.....	9
NOVETATS LEGALS	11
DOGV.....	11
BOE.....	11
DOUE.....	11
CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST	12
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	15
NOVETATS INVASSAT	16
NOVETATS OIT.....	17
NOVETATS EU-OSHA	18
NOVETATS INSST	19
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	20
INVASSAT A LES XARXES.....	21
ESPAI COVID-19.....	22
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	23

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

ESTADÍSTIQUES DE L'INVASSAT

Accidentes de
trabajo en la
Comunitat
Valenciana

NOU

ESTADÍSTIQUES DE L'INVASSAT

Enfermedades
profesionales
en la
Comunitat
Valenciana

Mayo 2021 /
Abril 2022

EE01-220602

DT-220402

BOLETÍN DE NOVEDADES EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DEL INVASSAT

Mayo de 2022

NOU

"Es imprescindible actuar urgentemente para aprovechar las oportunidades y afrontar los retos a fin de construir un futuro del trabajo justo, inclusivo y seguro con empleo pleno, productivo y libremente elegido y trabajo decente para todos."

Declaración del Centenario de la OIT para el Futuro del Trabajo. Ginebra: OIT, 2019.

IN
Institut V

Novedades de la Biblioteca Digital	5
COVID-19	5
Generalidades	6
Gestión de la prevención	8
Higiene	8
Seguridad	10
Ergonomía y psicología	12
Medicina del trabajo	16
Sectores de actividad específicos	17
Sectores de población específicos	18
Novedades legales	19
Normativa europea	19
Normativa española	19
Normativa valenciana	21
Normas técnicas	22
Normas técnicas aprobadas recientemente	22
Normas técnicas corregidas recientemente	22
Comités Técnicos de Normalización de Interés	22
El INVASSAT publica...	23
Recursos sobre SST en la Red	24
El revistero	25
La videoteca	27
Cultura prevencionista	29



UNIVERSITY OF AMSTERDAM

Amsterdam
Law Clinics

Amsterdam Fair Work and Equality Law Clinic
Ms. Nuria Ramos Martin
Nieuwe Achtergracht 166
P.O. Box 15544
1001 NA Amsterdam
Telephone: +31(0)20 525 2958
e-mail: amsterdamlawclinics@uva.nl
www.amsterdamlawhub.nl/amsterdamlawclinics

NOU

Comparative Study on Health and Safety at Work in the Personal and Household Services Sector

Fair Work and Equality Law Clinic

To: European Federation for Services to Individuals (EFSI)
Authors: Léa Caner, Nino Aleksandria, Vasilija Riga, Zora Geertsema
Date: 9 February 2022

ORIGINAL

41

Antecedentes, hábitos, características de género y escalas de riesgo cardiovascular en trabajadores hospitalarios

Orlando Castaño-Cifuentes⁽¹⁾; Adolfo-León Hoyos Zuluaga⁽²⁾; Merlin-Yadira Palacios-Cuesta⁽³⁾; Juan-Carlos Pérez-Correa J⁽⁴⁾; Elsa-Maria Vásquez-Trespalcacios⁽⁵⁾; Ana-G Múnera-Echeverri⁽⁶⁾

¹Departamento de Cardiología. Universidad CES. Antioquia. Medellín. Colombia.

²Departamento de Salud Ocupacional. Medicina General, Servicio de salud ocupacional. Hospital General de Medellín-Colombia. Antioquia. Medellín. Colombia.

³Departamento de Salud Ocupacional. Medicina General, Servicio de salud ocupacional. Hospital General de Medellín-Colombia. Antioquia. Medellín. Colombia.

⁴Departamento de Salud Ocupacional. Medicina General, Servicio de salud ocupacional. Hospital General de Medellín-Colombia. Antioquia. Medellín. Colombia.

⁵Departamento de Epidemiología, División de postgrados clínicos. Universidad CES. Antioquia. Medellín. Colombia.

⁶Servicio Cardiología no invasiva Hospital General de Medellín-Colombia. Investigador Grupo HGM-Universidad CES. Docente Universidad CES. Médico Internista-Cardióloga Universidad Pontificia Bolivariana. Ecocardiografía Universidad CES. FACC. Fellow Sociedad Interamericana de Cardiología (SIAC). Fellow Sociedad de Imágenes Cardiovasculares de la Sociedad Interamericana de Cardiología (SISLAC). Capítulo de la Mujer Sociedad Colombiana de Cardiología. Consejo Cardiopatía en la Mujer SIAC. Antioquia. Medellín. Colombia.

Correspondencia:

Orlando Castaño-Cifuentes

Correo electrónico: orca182@hotmail.com

La cita de este artículo es: Orlando Castaño-Cifuentes et al. Antecedentes, hábitos, características de género y escalas de riesgo cardiovascular en trabajadores hospitalarios. Rev Asoc Esp Espec Med Trab 2022; 31(1): 41-49

RESUMEN.

Introducción: La enfermedad cardiovascular es la principal causa de movilidad y mortalidad. Contribuye a la muerte de 1 por cada 3 mujeres. En los trabajadores hospitalarios no se encuentra información acerca de los factores de riesgo que influyen en eventos cardiovasculares.

MEDICAL HISTORY, HABITS, GENDER CHARACTERISTICS AND CARDIOVASCULAR RISK SCORES IN HEALTH CARE WORKERS.

ABSTRACT

Introduction: cardiovascular disease is the principal cause of Mortality in the world. It causes 1 in 3 women's death. In health workers, there is no information about the risk factors that can affect cardiovascular events.

Rev Asoc Esp Med Trab • Marzo 2022 • vol 31 • Núm. 1 • 1-125

NOU



ISSN: 1831-9343

Cognitive automation: implications for occupational safety and health

Report

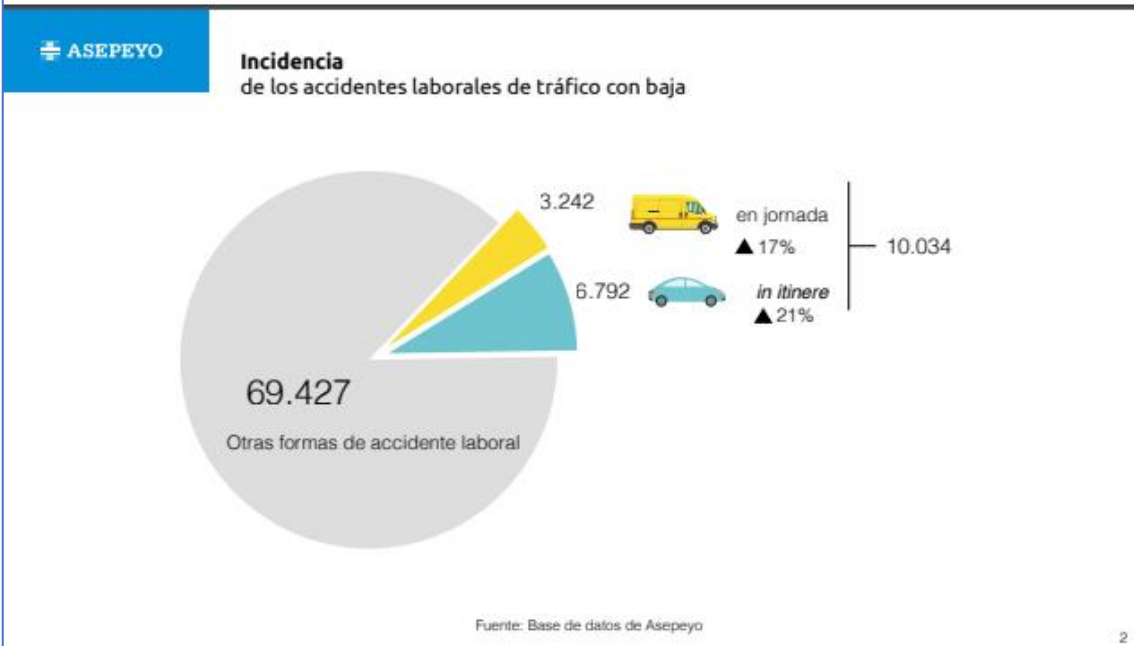


European Agency
for Safety and Health
at Work



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

NOU



AGENDA PREVENCIÓNISTA

RECORDA

JORNADA TÉCNICA



VII ENCUENTRO DE LA RED ESPAÑOLA DE EMPRESAS SALUDABLES:

PROMOCIÓN DE LA SALUD EN EL TRABAJO:
en el corazón de la empresa



El [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#), O.A., M.P. y el [Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales \(IAPRL\)](#) organizan conjuntamente el VII Encuentro de la Red Española de Empresas Saludables (REES) que se celebrará el 9 de junio en Oviedo, tanto presencialmente como en formato virtual, lo que nos permitirá estar en contacto con todos aquellos que no puedan asistir.

El Encuentro de este año tendrá como tema central la prevención del riesgo cardiovascular en la empresa, alineándose con los objetivos de la Estrategia de Seguridad y Salud en el Trabajo. La conferencia inaugural sobre promoción de la salud cardiovascular correrá a cargo de la Secretaria General de la Sociedad Española del Corazón (SEC), la Dra. D^a. Beatriz Díaz Molina.

Bajo el título "Promoción de la salud en el trabajo: en el corazón de la empresa", analizaremos las aportaciones que se pueden realizar desde la misma, para el logro de este objetivo.

Como novedad, este año se convocó la primera edición del galardón "Mejor Acción en Promoción de la Salud en el Trabajo". Además de entregarse el Reconocimiento a las "Buenas Prácticas en Promoción de la Salud" y a la "Empresa Saludable y Sostenible en Promoción de la Salud en el Trabajo", se concederá un premio y dos accésits al nuevo galardón.

Oviedo, 9 de junio de 2022

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales (IAPRL)

Lugar de celebración:

Salón de Actos del IAPRL. Avda. del Cristo de las Cadenas, 107, 33006 Oviedo

Jornada Técnica (presencial). Inscripciones limitadas en <https://forms.gle/4rD6Xk42PikmEDhF9>

Jornada Técnica (virtual). Inscripciones ilimitadas en <https://forms.gle/wLNWdJkDUkH8YpJV9>

RECORDA

JORNADAS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Divulgación y sensibilización: la prevención en la agricultura



Remetale

Programa →

La Rioja
BODEGA INSTITUCIONAL LA GRAJERA
KM 6 Carretera de Burgos, 26007 Logroño
3 de junio de 2022



BODEGA INSTITUCIONAL LA GRAJERA
www.jornadas-prl-insst.es/la Rioja | #jornadasPRL



Descarga [aquí](#) el programa de la jornada en PDF

Para conocer todos los detalles de la jornada, siguenos en twitter [@jornadasprevencio](https://twitter.com/jornadasprevencio) mediante el hashtag [#jornadasPRL](https://twitter.com/hashtag/jornadasPRL)

7th European CONFERENCE ON STANDARDISATION, TESTING AND CERTIFICATION in the field of occupational safety and health

JORNADA TÉCNICA

ESTADO DE SITUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN LABORAL AL RUIDO Y A LAS VIBRACIONES

2022

Salud Laboral

Madrid, 14 de junio de 2022

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (CNNT)

Lugar de celebración: Salón de Actos del INSST

ARTIFICIAL INTELLIGENCE MEETS SAFETY AND HEALTH AT WORK

20 October 2022 Paris, France
EUROSHNET - European Occupational Safety and Health Network
www.euroshnet.eu/conference-2022

ALS MITJANS

[Saloni participa en 'Life Nanohealth' para reducir la exposición a nanopartículas y mejorar la salud laboral.](#) 30.05.2022. Castellón Plaza

[...] Además, cuenta con el asesoramiento de administraciones públicas y entidades como el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) y **el Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball (INVASSAT)**, así como el clúster a nivel europeo NanoSafety [...]

[Bravo destaca que la OPE de más de 3.800 plazas reducirá la temporalidad al 8%.](#) Valencia Plaza. 02.06.2022.

[Los médicos del centro de salud de Dénia piden ya disculpas por la «grave» situación que se vivirá este verano.](#) La Marina Plaza. 01.06.2022.

[Accidente laboral en Córdoba | Muere un trabajador tras sufrir una caída en una fábrica de La Carlota.](#) ABC Córdoba. 02.06.2022.

[Fallece un hombre de 61 años en Torrejón de Velasco tras caerle encima el camión que estaba reparando.](#) Cadenaser. 02.06.2022.

[Muere un trabajador tras quedar atrapado dentro de una prensa de residuos en Mollet.](#) Metròpoli. 02.06.2022.

[Herido un trabajador en un accidente laboral en una empresa de Milagro.](#) Noticias de Navarra. 02.06.2022.

[Aumentan un 38% los fallecidos en accidentes viales laborales.](#) Interempresas. 02.06.2022.

[Jóvenes de entre 16 y 30 años, dedicados al reparto, dispararon la gravedad de accidentes laborales de tráfico en 2021.](#) Confilegal. 03.06.2022.

[Sabic, Premio Especial de Seguridad Feique 2021 por lograr un índice de “cero accidentes”.](#) Murcia Economía. 02.06.2022.

[Lucía Velasco: El humanismo tecnológico se impulsa con la persona en el centro del desarrollo técnico.](#) Juan Emilio Ballesteros. Cambio16. 01.06.2022.

[La gran rotación: por qué el verano es la época preferida para replantearse la situación laboral.](#) Valencia Plaza. 30.05.2022.

[La pandemia acelera las políticas de salud mental en las empresas, según expertos.](#) Diario Siglo XXI. 02.06.2022.

[Orden y limpieza en los lugares de trabajo.](#) Prevencionar. 31.05.2022.

[Hay que establecer en las empresas planes de prevención de adicciones.](#) UGT.es. 31.05.2022.

Vols saber?

[Antonio Alcamí, Centro de Biología Molecular Severo Ochoa: “No sabemos si el virus de la viruela del mono ha cambiado o se ha introducido en un entorno social con más transmisión”](#). SINC. 01.06.2022.

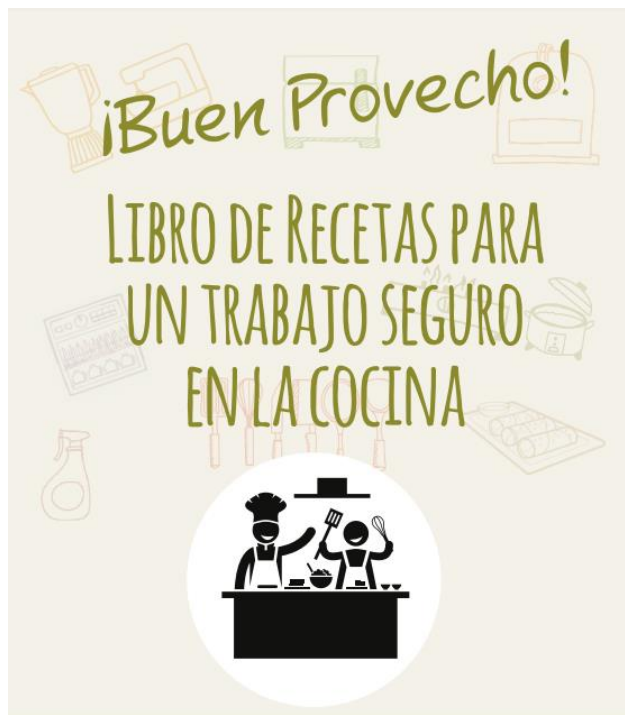
[La dermatología de la viruela y cómo evitar sus cicatrices](#). Eduardo López Bran i Álvaro Iglesias Puzas. The Conversation. 02.06.2022.

[Els nens i nenes que van a escoles amb més soroll del trànsit mostren un desenvolupament cognitiu més lent](#). ISGlobal. 02.06.2022.

[¿Cómo surgieron la agricultura y la ganadería? Tres hipótesis sobre el origen del Neolítico](#). Juan F. Gibaja, Juan José Ibáñez i Millán Mozota. Ciencia para llevar: el blog del CSIC. 31.05.2022.

[Save Your Hearing Day](#). RJ Matetic et al. NIOSH Science Blog. 31.05.2022.

RECORDA



NOVETATS LEGALS



Consulta també Normativa aprovada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. [Clica ací.](#)

DOGV

Núm. 9354 de 3 de juny de 2022. Sense novetats.

BOE

Núm. 132, de 3 de juny de 2022. Sense novetats.

DOUE

Núm. 152, de 3 de juny de 2022. Sense novetats.

**Ergonomic Guidelines for
Manual Material Handling**

RECORDA

Improving Manual Material Handling in Your Workplace	7
What Manual Material Handling Is	8
Why Improve Your Workplace	8
What to Look for	9
Types of Ergonomic Improvements	9
Training	10
A Proactive Action Plan	11
Improvement Options	15
1. Easier Ways to Manually Lift, Lower, Fill, or Empty Containers	17
2. Easier Ways to Manually Carry Containers	29
3. Alternatives to Manual Handling of Individual Containers	35
Resources	49
Appendix A. Administrative Improvements	50
Appendix B. Assessment "Tools"	52
Appendix C. Analysis Methods	58
Appendix D. Improvement Evaluation "Tools"	60
Appendix E. Organizations	61

CONSULTATION SERVICE
CAL OSHA

CNA E.A.S.E. NIOSH

DIR
DEPARTAMENT D'INDÚSTRIA, COMERC I TURISME

ODC
Workplace Safety and Health

CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST



CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST, en les comunitats autònomes i l'Estat. Mira la base de dades d'ocupació pública del Servei d'Atenció a la Ciutadania de la Generalitat aquí

NOU GVA. Seguiment processos selectius de les OEP's 2017, 2018 i 2019. [Previsió calendari d'exàmens actualitzat a 02-06-2022](#)

GVA. [DECRET 69/2022, de 27 de maig](#), del Consell, pel qual s'adapten les **ofertes d'ocupació pública de 2020 i 2021** per al personal de l'Administració de la Generalitat, aprovades i pendents de convocatòria, i **s'executa la Llei 20/2021, de 28 de desembre, de mesures urgents per a la reducció de la temporalitat** en l'ocupació pública. [2022/4930]

GVA. Convocatòria de proves selectives d'accés al **cos superior tècnic de seguretat i salut en el treball** de l'Administració de la Generalitat, **A1-09**, sector administració especial, [convocatòria 79/18](#), torn lliure general i persones amb diversitat funcional.

GVA. Convocatòria de proves selectives d'accés al **cos superior tècnic de seguretat i salut en el treball** de l'Administració de la Generalitat, **A1-09**, sector administració especial, [convocatòria 80/18](#), torn lliure general i persones amb diversitat funcional.

GVA. Convocatòria de proves selectives d'accés al **cos superior tècnic de prevenció de riscos laborals** de l'Administració de la Generalitat, escala riscos laborals, **A1-25-01**, sector administració especial, [convocatòria 111/18](#), torn lliure general. Convocatoria [112/18](#) promoció interna.

GVA. [RESOLUCIÓ de 24 de maig de 2022](#), de la Direcció General de Funció Pública, per la qual es **convoca borsa d'ocupació** temporal específica per al nomenament de personal funcionari interí i/o nomenament provisional **per millora d'ocupació**, en llocs de treball adscrits al cos superior tècnic de prevenció de riscos laborals de l'administració de la Generalitat, escala **medicina del treball (A1-25-02)**, [convocatòria 529/22](#). [2022/4981]

GVA Convocatòria de proves selectives d'accés al cos serveis auxiliars de seguretat i salut laborals de l'Administració de la Generalitat, **escala auxiliar de prevenció riscos laborals, C2-08-01**, sector administració especial, [convocatòria 144/18](#), torn lliure general.

GVA Convocatòria de proves selectives d'accés al cos serveis auxiliars de seguretat i salut laborals de l'Administració de la Generalitat, **escala auxiliar de prevenció riscos laborals, C2-08-01**, sector administració especial, [convocatòria 145/18](#), torn promoció interna.

Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública. [DECRET 71/2022, de 27 de maig](#), del Consell, pel qual s'adapten les ofertes d'ocupació pública aprovades i pendents de convocatòria, s'executa la **Llei 20/2021, de 28 de desembre, de mesures urgents per a la reducció de la temporalitat** en l'ocupació pública, i s'aprova l'**oferta d'ocupació pública de l'any 2022** en l'àmbit de la Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública. [2022/4939]

Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública. [Metge/essa del treball](#) (OPO 2017-18) (OPOSICIÓN). Qüestionari de l'exercici.

Ministerio de Hacienda y Función Pública. BOE. [Real Decreto 407/2022, de 24 de mayo](#), por el que se aprueba la oferta de empleo público para el año 2022. [Real Decreto 408/2022, de 24 de mayo](#), por el que se aprueba la oferta de empleo público para la **estabilización de empleo temporal en la Administración General del Estado** correspondiente a la Ley 20/2021, de 28 de diciembre, de medidas urgentes para la reducción de la temporalidad en el empleo público. (Incluye **39 plazas para el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo**).

Ministerio de Sanidad. BOE. [Orden SND/496/2022, de 31 de mayo](#), por la que se modifica la **Orden SND/948/2021, de 8 de septiembre**, por la que se aprueba la oferta de plazas y la convocatoria de pruebas selectivas 2021 para el acceso en el año 2022, a plazas de formación sanitaria especializada para las titulaciones universitarias de grado/licenciatura/diplomatura de **Medicina, Farmacia, Enfermería y del ámbito de la Psicología, la Química, la Biología y la Física.**

Govern de la Comunitat de Madrid. [Cos de tècnics superiors especialistes, escala de seguretat i salut en el treball](#). Concurs oposició; Places: 3. Etapa actual: Ampliació de places i nou termini de presentació de sol·licituds.



PROCEDIMIENTOS DE MEDIDA DE AGENTES QUÍMICOS

RECORDA

María Jesús Arenaza Amezaga
26-mayo-2022

NOU

EN LA AGRICULTURA...

Prevención de riesgos biológicos



Siembra y manipulación de la tierra

Enfermedad / agente biológico	Vía de entrada	Prevención
• Carbunco / Bacteria: <i>Bacillus anthracis</i>	Respiratoria, digestiva, parenteral	Vacunación de animales susceptibles. Evitar la exposición de heridas abiertas.
• Histoplasmosis / Hongo: <i>Histoplasma capsulatum</i>	Respiratoria	Evitar el anidamiento o asentamiento de aves o murciélagos en las explotaciones agrícolas.
• Toxocarosis / Parásito: <i>Toxocara spp.</i>	Digestiva	Control de vectores, desinsectación. Manipulación y eliminación adecuada de excrementos animales que pudieran aparecer en la explotación agrícola.
• Toxoplasmosis / Parásito: <i>Toxoplasma gondii</i>	Digestiva	
• Tétanos / Bacteria: <i>Clostridium tetani</i>	Parenteral	Vacunación, dosis completa según indicaciones de Ministerio de Sanidad. Limpieza y desinfección de la herida. Uso de guantes de protección.

Buenas prácticas de higiene: aseo personal, no comer, beber o fumar sin haberse lavado las manos. Utilizar ropa de trabajo y EPI adecuado.



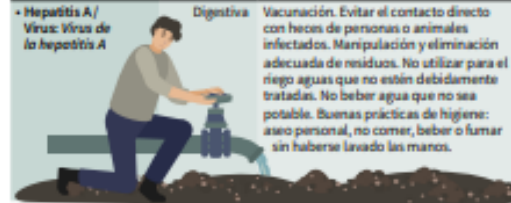
Abonado

Enfermedad / agente biológico	Vía de entrada	Prevención
• Ascariasis / Parásito: <i>Ascaris lumbricoides</i>	Digestiva	Emplear abonos y enmiendas orgánicas debidamente tratados.
• Citricercosis / Parásito: <i>Toxina soium (adulto)</i> <i>Cysticercus cellulosae (larva)</i>	Digestiva	Buenas prácticas de higiene: aseo personal, no comer, beber o fumar sin haberse lavado las manos. Utilizar ropa de trabajo y EPI adecuado.



Riego

Enfermedad / agente biológico	Vía de entrada	Prevención
• Leptospirosis / Bacteria: <i>Leptospira interrogans</i>	Dérmica, parenteral	Buenas prácticas de higiene. Uso de EPI: guantes y botas. Control de roedores. Utilización profiláctica de doxiciclina en zonas de alto riesgo.
• Hepatitis A / Virus: Virus de la hepatitis A	Digestiva	Vacunación. Evitar el contacto directo con heces de personas o animales infectados. Manipulación y eliminación adecuada de residuos. No utilizar para el riego aguas que no estén debidamente tratadas. No beber agua que no sea potable. Buenas prácticas de higiene: aseo personal, no comer, beber o fumar sin haberse lavado las manos.



Recolección, transporte y almacenamiento

Enfermedad / agente biológico	Vía de entrada	Prevención
• Aspergiosis / Hongo: <i>Aspergillus spp.</i>	Respiratoria	Ventilación adecuada en los lugares de trabajo, evitar la humedad relativa alta. Programa periódico de limpieza y mantenimiento de locales, instalaciones y equipos, especialmente del sistema de climatización. Evitar la generación de polvo y bioaerosoles.
• Blastomicosis / Hongo: <i>Blastomyces dermatitidis</i>	Respiratoria	
• Obitricosis / Hongo: <i>Cryptococcus neoformans</i>	Respiratoria	
• Asma profesional, síndrome tóxico por polvo orgánico, bronquitis crónica, sinusitis alérgica / Productos derivados de estos virus	Respiratoria	Evitar la exposición del trabajador sensibilizado al alérgeno (cambio puesto de trabajo). Uso de EPI: mascarillas.
• Dermatitis / Sarna vivas o productos derivados	Dérmica	Uso de EPI: guantes hasta el antebrazo. Limpieza y desinfección de heridas. Evitar la exposición del trabajador sensibilizado al alérgeno (disminuir tiempo de exposición, cambio de puesto de trabajo).
• Enfermedad de Lyme / Bacteria: <i>Borrelia burgdorferi</i>	Parenteral	Uso de ropa clara (para identificar fácilmente a la garrapata) que cubra las zonas del cuerpo en contacto con la vegetación. Partición largo metido por dentro del calcetín. Revisión en la ropa o piel. Inspeccionar la piel tras el trabajo. Si se detecta la garrapata adherida a la piel, se debe extraer lo antes posible.



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN ISO 19085-2:2022 Máquinas para trabajar la madera. Seguridad. Parte 2: Seccionadoras horizontales para tableros. (ISO 19085-2:2021). 2022-05-25
- UNE-EN IEC 60695-2-10:2022 Ensayos relativos a los **riesgos del fuego**. Parte 2-10: Método de ensayo del hilo incandescente. Equipos y procedimientos comunes de ensayo del hilo incandescente. 2022-05-18
- UNE-EN IEC 60695-9-2:2022 Ensayos relativos a los **riesgos del fuego**. Parte 9-2: Propagación de la llama en superficies. Resumen y relevancia de los métodos de ensayo. 2022-05-18
- UNE-EN IEC 60695-5-1:2022 Ensayos relativos a los **riesgos de l fuego**. Parte 5-1: Evaluación de los daños potenciales de corrosión provocados por los efluentes del fuego. Guía general.

NORMES ANULADES RECENTMENT

- UNE-EN ISO 19085-2:2018 Máquinas para trabajar la madera. Seguridad. Parte 2: Seccionadoras horizontales para tableros. (ISO 19085-2:2017, versión corregida 2017-11-01). 2022-05-25
- UNE-EN ISO 9038:2014 Determinación de **la combustión sostenida de líquidos**. (ISO 9038:2013).2022-05-11
- UNE-EN ISO 20344:2012 **Equipos de protección personal**. Métodos de ensayo para calzado. 2022-05-04

RECORDA

Nueva edición

**CAMPUS
VIRTUAL
DEL
INVASSAT**

Segunda edición de 2022:
del 1 de junio a 15 de julio

**Preinscripción
desde el 15 de
mayo**

www.invassat.gva.es

9 Cursos básicos...

- Nivel básico genérico (50 h)
- Sector educativo (50 h)
- Nanomateriales (50 h)
- Sector servicios (50 h)
- Sector de emergencias (70 h)
- Sector administración (50 h)
- Sector alimentario (50 h)
- Sector químico (50 h)
- Básico para trabajadoras y trabajadores autónomos (50 h)

INVASSAT
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

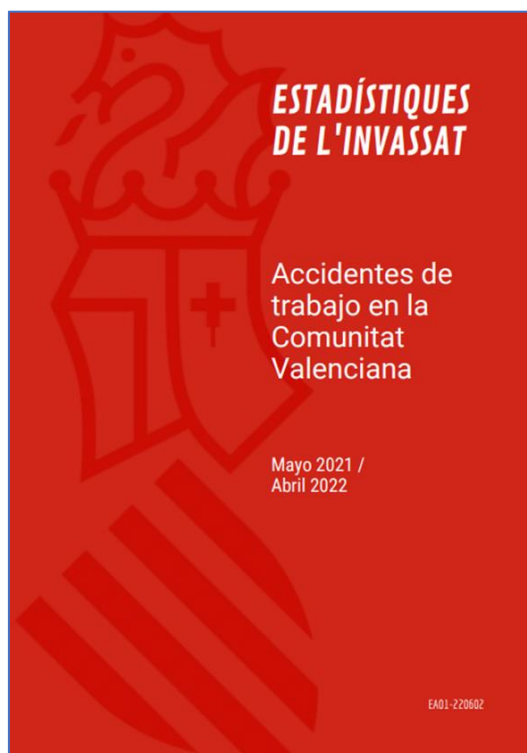
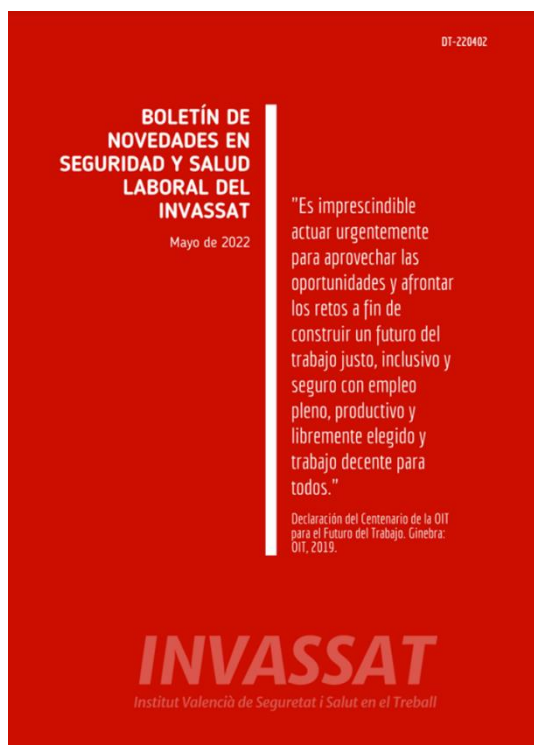
3 Cursos de promoción de la PRL...

- Curso PRL para mandos directivos (30 h)
- Curso de transversalización de la SST en la Formación Primaria, Secundaria y Bachillerato (30 h)
- Curso PRL para empleados y empleadas del hogar (15 h)

2 Cursos específicos...

- Planes de autoprotección (15 h)
- Electricidad estática: riesgos y medidas preventivas (15 h)

NOVETATS INVASSAT



Estadístiques

- **NOU** [Estadística de accidentes de trabajo. Mayo 2021-Abril 2022](#). 03.06.2022
- **NOU** [Estadística de enfermedades profesionales. Mayo 2021-Abril 2022](#). 03.06.2022

Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT

- **NOU** [Boletín de novedades en seguridad y salud laboral del INVASSAT 05.2022](#). 02.06.2022

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA

- [Accident greu per atrapament en una màquina d'enganxament del sector calçat](#). 17.05.2022
- [Accidente grave por atrapamiento en una máquina de pegado del sector calzado](#). 17.05.2022

Servei de PRL de la GV

- [Ús de protecció respiratòria enfront de l'exposició al coronavirus \(SARS-CoV-2\)](#) 13.04.2021
- [Uso de protección respiratoria frente a la exposición al coronavirus \(SARS-CoV-2\)](#) 13.04.2022

Observatori de SSL de la Comunitat Valenciana

- [Campaña de actuación sobre el riesgo de caída a distinto nivel en obras de construcción 2020-2021](#). 05.04.2022

NOVETATS OIT

NOU ¿Cómo se puede eliminar el trabajo infantil?

Este episodio se centra en la lacra del trabajo infantil y en lo que hay que hacer para proteger a los 160 millones de niños que trabajan en el mundo, muchos de ellos en condiciones peligrosas. Acompañemos en el repaso de los resultados de la reciente 5ª Conferencia Mundial sobre la Erradicación del Trabajo Infantil y en el debate sobre los progresos realizados y las medidas urgentes necesarias para eliminar el trabajo infantil.

Soluciones locales para desafíos globales: El rol de las cooperativas para promover el trabajo decente

El trabajo decente y la economía social y solidaria figuran en el orden del día de la 110ª Conferencia Internacional del Trabajo. El podcast de la OIT se centra en las cooperativas, una de las formas más conocidas de empresas de economía solidaria. Según los datos de la Alianza Cooperativa Internacional existen tres millones de cooperativas en todo el mundo que representan al 10 por ciento de la población empleada.

		Organización Internacional del Trabajo	► MEBH/2022		
		► Directrices técnicas sobre riesgos biológicos			
		Reunión de expertos para la validación tripartita de las directrices técnicas sobre riesgos biológicos (Ginebra, 20-24 de junio de 2022)			
Introducción	5				
Objetivo y ámbito de aplicación	6				
Capítulo 1. Obligaciones, responsabilidades, deberes y derechos generales	7				
1.1. La autoridad competente.....	7				
1.2. Los empleadores	8				
1.3. Los servicios de salud en el trabajo	10				
1.4. Los trabajadores.....	11				
1.5. Colaboración y cooperación	12				
Capítulo 2. Gestión de los riesgos en el lugar de trabajo	14				
2.1. Identificación de los riesgos biológicos y evaluación de los riesgos.....	14				
2.2. Medidas de control	15				
2.3. Comunicación de riesgos	16				
Capítulo 3. Vigilancia de la salud de los trabajadores	17				
Capítulo 4. Información, instrucción y formación.....	18				
Capítulo 5. Investigación de los incidentes peligrosos, los accidentes del trabajo y las enfermedades profesionales	19				
Capítulo 6. Registro y notificación de los accidentes del trabajo y de las enfermedades profesionales	22				
Capítulo 7. Preparación y respuesta en caso de situaciones de emergencia.....	23				
Capítulo 8. Inspección y cumplimiento de las disposiciones legales	26				
Anexos					
1. Evaluaciones de los riesgos utilizando un sistema de ponderación numérica para determinar las prioridades de acción.....	29				
2. Aplicación de la jerarquía de controles	31				
3. Posibles riesgos biológicos asociados con actividades laborales	32				
4. Principales referencias de la OIT y la OMS para la gestión de riesgos biológicos en determinados sectores.....	33				

NOVETATS EU-OSHA

NOU [Hablemos de la salud musculoesquelética: colaborar con los directivos y los \(futuros\) trabajadores](#)

Las sesiones de formación y los debates en grupo en el trabajo o en la formación profesional se beneficiarán de estos temas para iniciar debates sobre trastornos musculoesqueléticos. Tomando como ejemplo escenarios habituales de trabajo (como una peluquería y el funcionamiento de una máquina) se analizan temas cotidianos como las repercusiones de permanecer de pie durante muchas horas o la manipulación de cargas pesadas. Se ofrecen consejos prácticos sobre la prevención de los trastornos musculoesqueléticos (TME) y asesoramiento a los directivos y trabajadores para mantener una comunicación rápida y eficaz sobre la salud musculoesquelética.

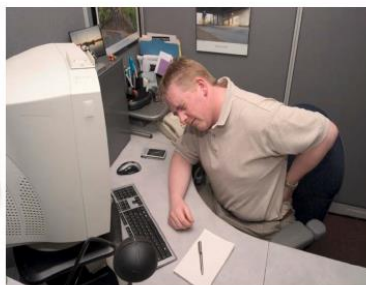
[La automatización de las tareas cognitivas: lo que la investigación más reciente nos dice sobre las consecuencias en materia de salud y seguridad en el trabajo](#)

Un nuevo informe presenta los retos y oportunidades en materia de seguridad y salud en el trabajo (SST) relacionados con la automatización de las tareas cognitivas, como la asistencia en la toma de decisiones, el tratamiento de datos, el apoyo al aprendizaje y la enseñanza, o el tratamiento de lenguas y textos a través de sistemas basados en la inteligencia artificial (IA).

[Schools on the move: how a strategic approach to promoting exercise can prevent musculoskeletal disorders](#)

Around one third of school children and young people are already suffering from musculoskeletal disorders (MSDs), which may become worse once they join the work force. Early prevention and adopting a lifelong approach to good musculoskeletal health is therefore paramount for good occupational safety and health (OSH) and healthy ageing. Schools are an ideal setting for early and long-term prevention of MSDs, but a coherent strategy - serving both OSH and educational goals - is needed for successful implementation.

European Agency for Safety and Health at Work



RECORDA

Conversation starters for workplace discussions about musculoskeletal disorders

An EU-OSHA resource for workplaces

NOVETATS INSST

NOU [Cartel "En la agricultura... prevención de riesgos biológicos" - Año 2022](#)

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

NOU [Jornada técnica: Divulgación y sensibilización: la prevención en la agricultura](#)

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) y el Gobierno de La Rioja, a través de la Consejería de Desarrollo Autonómico, en colaboración con la Consejería de Agricultura, Ganadería, Mundo Rural, Territorio y Población, organizan las Jornadas de Prevención de Riesgos Laborales en Agricultura que se celebrarán en Logroño el jueves 2 y el viernes 3 de junio.

RECORDA

Métodos de toma de muestras de contaminantes químicos en aire - Introducción

Compartir en |     

En cuanto a las fichas propiamente dichas, se ha incluido la técnica analítica utilizada habitualmente, lo que no excluye la posibilidad de análisis por otra técnica diferente para el compuesto o compuestos en cuestión. Este dato se incluye con el fin de facilitar tanto el envío de las muestras al laboratorio para su análisis, como a quién dirigirse para resolver cuestiones o dudas que pudieran surgir.

Además de indicar la técnica analítica, se hace referencia a determinados aspectos del método analítico. Esto se considera importante en el momento de la toma de muestras, pues permite saber cuándo no se pueden tomar distintos contaminantes en el mismo elemento captador, y si, en caso de poder hacerlo, el posterior tratamiento analítico impide la determinación conjunta de los contaminantes, por ser diferente el análisis para cada caso.



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU ASAOKA, H.; SASAKI, N.; IMAMURA, K.; KURODA, R.; TSUNO, K.; KAWAKAMI, N. [Effects of workplace measures against COVID-19 on psychological distress of full-time employees: A 12-month prospective study in the COVID-19 pandemic. *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* \[en línia\]. 2022, 12 p. \[Consulta: 23.05.2022\]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.4030.](#)

Estrés - Organització del treball - Psicosociologia - COVID-19

Objectiu: Aquest estudi va tindre com a objectiu investigar els efectes prospectius de les mesures corporatives i organitzacionals en el lloc de treball contra el COVID-19 per a reduir l'angoixa psicològica dels empleats durant un seguiment de 12 mesos en la pandèmia de COVID-19. Mètodes: les dades es van recuperar d'una enquesta de panell longitudinal en línia d'empleats a temps complet al Japó, amb la primera enquesta al març de 2020 i les enquestes 2 a 6 al maig, agost, novembre de 2020, febrer i març de 2021, respectivament. Es van avaluar set mesures del lloc de treball específiques de l'àrea utilitzant una escala d'autoinforme de 23 ítems en el segon seguiment. L'angoixa psicològica es va mesurar utilitzant una escala de 18 ítems del Qüestionari Breu d'Estrés Laboral en cada enquesta. Es van realitzar regressions lineals i anàlisis de models mixtos d'angoixa psicològica en els seguiments de les puntuacions de les mesures del lloc de treball específiques de l'àrea, ajustant l'angoixa psicològica i altres *covariables en la primera enquesta. Resultats: Un total de 941 empleats van respondre a l'inici; la majoria d'ells (86,9-90,9%) van participar en les enquestes de seguiment. L'anàlisi de regressió lineal va indicar que les mesures en el lloc de treball per a facilitar les mesures preventives dels empleats (és a dir, comportaments d'higiene) es van correlacionar de manera estadísticament significativa i negativa amb l'angoixa psicològica en la cinquena enquesta [b = -0.518, error estàndard (ES) 0.259, P = 0.046]. Es va observar una interacció estadísticament significativa i negativa entre les puntuacions i el temps de seguiment en l'anàlisi del model mixt (b=-0,096, ES 0,047, P=0,041). No es va trobar tal correlació o interacció per a cap de les altres mesures subcategòriques del lloc de treball. Conclusions: l'estudi proporciona evidència prospectiva d'un efecte protector de les mesures en el lloc de treball per a facilitar els comportaments d'higiene dels empleats per a reduir l'angoixa psicològica dels empleats a temps complet en la pandèmia de COVID-19. L'associació sembla més forta en un seguiment posterior.

AGULLA BLANCO, Benito; SILVA SEGURA, María José. [Selección de equipos de protección individual para su uso con motodesbrozadora en el sector forestal. *Seguridad y Salud en el Trabajo* \[en línia\]. 2022. 110, 40-49. \[Consulta: 23.05.2022\]. ISSN: 1886-6123.](#)

Accidents laborals - Agricultura i ramaderia - Equips de protecció individual

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO. [Impact of long covid on workers and workplaces and the role of OSH \[en línia\]. Bilbao: EU-OSHA, 2022. 7 p. \[Consulta: 20.05.2022\].](#)

Agents biològics - COVID-19

HOYUELOS ÁLVARO, Francisco Javier; SANTAMARÍA HERRERA, Alba; CASADO MARCOS, Carlos. [Guía para evaluar el riesgo y la prevención en atmósferas explosivas en el sector de la madera \[en línia\]. Burgos: Universidad de Burgos, 2022. 98 p. \[Consulta: 19.05.2022\]. ISBN: 978-84-18465-22-2.](#)

Malalties professionals causades per altres substàncies o agents - Incendis i explosions - Fusta i moble – Avaluació de riscos - Seguretat en el treball

KALTIAINEN Jane, HAKANEN, Jari. [Changes in occupational well-being during COVID-19: the impact of age, gender, education, living alone, and telework in a Finnish four-wave population sample. *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* \[en línia\]. 2022, 12 p. \[Consulta: 16.05.2022\]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.4033.](#)

Síndrome de cremar-se pel treball o burnout - Teletreball - COVID-19

MARTÍN SÁNCHEZ, Isidro. [Aspectos clave de la seguridad y salud laboral para facilitar el acceso y la permanencia en el empleo de las personas con discapacidad. *Seguridad y Salud en el Trabajo* \[en línia\]. 2022. 110, 31-39. \[Consulta: 17.05.2022\]. ISSN: 1886-6123.](#)

Condicions de treball - Polítiques públiques per a la prevenció - Treballadors i treballadores amb discapacitat - Seguretat en el treball

INVASSAT A LES XARXES

Gva Invasat · Tú
 Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...
 20 horas

El exceso de carga en las mochilas lleva a un mayor riesgo de #TME en la infancia y juventud.

Ayuda a eliminar las causas comunes de los TME en los jóvenes y aprende a concienciar con estos ejemplos:
<https://lnkd.in/enUeZJu6>

#RESST #TrabajosSaludables #EUhealthyworkplaces European Agency for Safety and Health at Work (EU-OSHA)

L'excés de càrrega en les motxilles porta a un major risc de #TME en la infància i joventut.

Ayuda a eliminar las causas comunes dels TME en els joves i aprén a conscienciar amb aquests exemples:
<https://lnkd.in/enUeZJu6>

#RESST #TreballsSaludables #EUhealthyworkplaces European Agency for Safety and Health at Work (EU-OSHA)

Gva Invasat · Tú
 Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...
 23 horas

BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT

recomendamos... ..VER

La construcción del relato preventivo en España durante el Siglo XX

Agustín GALÁN GARCÍA
 Mónica ORTEGA MORENO

RESUMEN: El discurso relativo a la seguridad e higiene en el trabajo en España a lo largo del Siglo XX, más allá de los cambios normativos que ha conocido, apenas o ha llamado la atención de los investigadores. En el corto plazo se ha limitado al estudio de marcos normativos, leyes y mayor experimentación de los métodos. Junto a lo que han protagonizado se discuten desde buena parte del período analizado. Proponemos en este artículo aproximarnos a la evolución que ha conocido este discurso a lo largo de todo el siglo pasado. Para ello distinguimos cuatro momentos, a manera de fases, bien diferenciados. El primer tercio del siglo, el período fundacional y donde nos encontramos la mayor parte de los principios que van a regirnos casi todos durante todo el resto. El Franquismo, hasta la década de los ochenta, en el que se va a producir cierta reorganización de algunos planteamientos preventivos, por último, de la segunda mitad de los Noventa en adelante, más concretamente a partir de la promulgación de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales de 1995, donde se consolida el discurso que hoy conocemos. En cada uno de aquellos momentos ocurren distorsiones entre consideraciones de carácter general y momentos relativos, lo oficial versus lo privado, lo novedoso y lo recurrente por repetición. El momento que propiciamos más personal aparece cuando de nuevo hay en el discurso actual y cuando aspectos, por más repetitivos que hayan sido, no se han abandonado aún. Lo proponemos también al lector que preste especial atención a la formación contextual que se va a dar entre lo que a todos hace presente entonces y lo que en cada momento resultará ser lo verdaderamente prioritario.

Palabras clave: Discursos preventivos Siglo XX, Prevención de riesgos laborales, Accidentes de trabajo, Salud y Seguridad en el trabajo.

SUMARIO: 1. Introducción. 2. El discurso preventivo en el primer tercio del Siglo XX. 2.1. Consideraciones técnicas. 2.2. Marco preventivo. 3. El discurso preventivo durante el Franquismo. 4. Los años Ochenta. 5. La Ley de Prevención de Riesgos Laborales: el discurso de la cultura preventiva. 6. Conclusiones. 7. Bibliografía.

*Departamento de Economía, Universidad Huelva.
 *Departamento de Economía, Universidad Huelva.

GVA Invasat @GVAinvasat · 18h
 Nota Tècnica de Prevenció del @INSST_MITES_GOB:

#NTP 1164 Vibracions: Aplicació pràctica del mètode de punts d'exposició a llocs de treball variables

insst.es/documents/9488...

#PRL #SST #VibracionsMecàniques

GVA Invasat
 Publicado por Casiopea Segura · 18 h

Eurofound ha publicado el documento:
 Ethics in the digital workplace

A los efectos de este informe, las implicaciones éticas derivadas del uso de las tecnologías digitales en el lugar de trabajo se refiere al uso de tecnologías digitales repercutiendo en las condiciones de trabajo y derechos fundamentales. Estos últimos incluyen, por ejemplo, la derechos a la protección de datos y privacidad, dignidad humana, no discriminación, libertad de asociación y la negociación colectiva... Ver más

ESPAI COVID-19



GENERALITAT
VALENCIANA

CORONAVIRUS

NOU

ORIGINAL

62

Tecnopatías en músicos de viento y SARS-CoV-2

A M García-Rodríguez¹; M J Sánchez-Velasco²

¹Medicina Familiar y Comunitaria (MFyC) y Especialista en Análisis Clínicos, Centro de Salud Delicias I, Valladolid, España.

²MFyC y Especialista en Medicina Legal y Forense, Servicio de Inspección y Evaluación de Centros, Gerencia Regional de Salud, Valladolid, España.

Correspondencia:

A M García-Rodríguez
Dirección: C/Miguel Hernández, 13 Valladolid 47008.
Correo electrónico: amgarr@saludcastillayleon.es

La cita de este artículo es A M García-Rodríguez et al. Tecnopatías en músicos de viento y SARS-CoV-2. Rev Asoc Esp Espec Med Trab 2022; 31(1):62-69

RESUMEN

Objetivo: Estudio del impacto de la infección por SARS-CoV-2, tecnopatías y patologías asociadas en una cohorte de músicos de viento con respecto a la población general pareada por edad y sexo.

Materia y Métodos: Revisión de historias clínicas con registro: tensión arterial, frecuencia cardíaca, oligopnea tabaco, patologías respiratorias, cardiovasculares, traumatológicas, otras patologías, exposición y enfermedad por SARS-CoV-2: duración, clínica, hospitalización, IFA, persistencia inmunológica. Se calcula el RR, IC 95%.

Resultados: Enferman 6 casos y 3 controles, RR: 2.0; IC: 95% [0.56; 7.1], con menor número de días de enfermedad (p<0.003) en los primeros. Las patologías traumatológicas de extremidades superiores (p<0.001) e inferiores (p<0.04) destacan en los controles. La patología hernaria en los músicos (p<0.002), con tres casos de síndrome temporomandibular (ATM).

Rev Asoc Esp Med Trab • Marzo 2022 • vol 31 • Núm. 1 • 1-125

TECHNOPATHIES IN WIND MUSICIANS AND SARS-COV-2

ABSTRACT

Objectives: To study the impact of SARS-CoV-2 infection, technopathies and associated pathologies in a cohort of wind musicians with respect to the general population paired by age and gender.

Material and Method: Review of medical records with record: blood pressure, heart rate, dyspnoea, smoking, respiratory, cardiovascular, traumatological, other pathologies, exposure and disease by SARS-CoV-2: duration, clinical, hospitalization, IFA, persistence immunologic. The RR and 95% CI are calculated.

Results: Sick 6 cases and 3 controls, RR: 2.0; 95% CI [0.56; 7.1], with fewer days of illness (p<0.003). The traumatological pathologies of upper extremities (p<0.001) and lower extremities (p<0.04) stand out in the controls. Hernial pathology in musicians (p<0.002), with three cases of mandibular temporopain (TM).

COVID-19: Novetats científiques

ISGlobal Institut de Salut Global
Barcelona



ISGlobal Institut de Salut Global
Barcelona

THE CONVERSATION
Rigor acadèmic, ofici periodístic

sinc
La ciencia es noticia

EINES PER A UN TREBALL EFICIENT



Recursos per a editar els teus documents tècnics és una selecció d'eines que t'ajudaran en la preparació i edició de documents de treball. Criteris lingüístics i gramaticals, llenguatge inclusiu, diccionaris, glossaris especialitzats, normes per a referenciar documents, bancs d'imatges, icones o sons d'ús lliure, eines per a crear infografies... Per a accedir fes clic en aquesta adreça

<https://gvaes.sharepoint.com/sites/GU15604/SitePages/Recursos-para-editar-tus-documentos.aspx>

i sol·licita l'autorització d'accés que, com més prompte millor, tramitem. Aquest és un servei exclusiu per al personal de la Generalitat. Confiam que et siga d'utilitat. Moltes gràcies.

NOU

1. INTRODUCCIÓN.....	5
2. OBJETIVO DE LA GUÍA	6
3. RECOMENDACIONES GENERALES.....	7
4. DOCUMENTOS MICROSOFT WORD ACCESIBLES	8
4.1 IDIOMA DEL DOCUMENTO	8
4.2 ESTRUCTURACIÓN DE CONTENIDOS.....	10
4.3 ESTILOS Y ENCABEZADOS.....	10
4.4 BLOQUES DE TEXTO	14
4.5 IMÁGENES	14
4.6 ENLACES	19
4.7 LISTAS	20
4.8 TABLAS DE DATOS.....	21
4.9 FÓRMULAS	25
4.10 TEXTO EN COLUMNAS	25
4.11 CREACIÓN DEL DOCUMENTO PDF CON ADOBE ACROBAT	27
4.11.1 MICROSOFT WORD 2003	27
4.11.2 MICROSOFT WORD 2007	30
4.11.3 MICROSOFT WORD 2010	33
4.11.4 MICROSOFT WORD 2019	36
4.12 CREACION DE DOCUMENTOS PDF DE FORMA NATIVA CON WORD	40
4.12.1 MICROSOFT WORD 2007	41
4.12.2 MICROSOFT WORD 2010	44
4.12.3 MICROSOFT WORD 2019	45
4.12.4 MICROSOFT WORD 365	46
4.13 REVISAR LA ACCESIBILIDAD.....	47
4.13.1 MICROSOFT WORD 2010	47
4.13.2 MICROSOFT WORD 2019	49
4.13.3 MICROSOFT WORD 365	51
5. DOCUMENTOS LIBREOFFICE WRITER ACCESIBLES	52
5.1 TÍTULOS Y ESTILOS	52
5.2 COLUMNAS	53
5.3 LISTAS	54
5.4 TABLAS.....	55
5.5 IMÁGENES.....	56
5.6 CREACIÓN DE DOCUMENTOS PDF DE FORMA NATIVA EN WRITER	58
6. GUÍA RÁPIDA PARA GENERADORES DE DOCUMENTOS PDF	60
7. REFERENCIAS DE INTERÉS	62
7.1 DOCUMENTACIÓN DE ADOBE	62
7.2 MICROSOFT OFFICE	62
7.3 LIBREOFFICE	62
7.4 LECTORES DE PANTALLA	62

**Nou servei de difusió informativa de l'INVASSAT.
Tots els divendres publiquem un butlletí amb la
informació més rellevant de la setmana en
seguretat i salut laboral.**

Ho tens en

<https://www.getrevue.co/profile/gvainvassat>



 GENERALITAT VALENCIANA

 INVASSAT
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

Recull INVASSAT 06.05.2022

Por Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - INVASSAT • Publicación #1 • Visualizar online

Sumari

RECORDA

1. En portada
2. Publicacions de l'INVASSAT
3. Biblioteca Digital de PRL de l'INVASSAT
4. Formació de l'INVASSAT
5. Novetats legals
6. Agenda prevencionista
7. Normes y recursos tècnics
8. Publicacions científicotècniques
9. Recursos especialitzats en SST
10. Infografies en SST

**L'INVASSAT
A LES
XARXES
SOCIALS**



LINKEDIN
<https://www.linkedin.com/in/invassatgva/>

TWITTER
<https://twitter.com/gvainvassat>

FACEBOOK
<https://www.facebook.com/Invassat.gva/>

PORTAL INVASSAT
<https://invassat.gva.es>

Segueix-nos en...

PORTAL INVASSAT

Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare