

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Divendres 28 d'abril de 2023

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	12
Activitats formatives de l'INVASSAT.....	12
Materials formatius del nostre campus presencial.....	12
L'INVASSAT participa.....	14
ALS MITJANS.....	17
NOVETATS LEGALS	19
DOGV.....	19
BOE.....	19
DOUE.....	19
PUBLICACIONS DE L' INVASSAT	20
NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST	21
OIT	21
EU-OSHA.....	21
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	22
INVASSAT A LES XARXES.....	23
ESPAI COVID-19	24
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	25
MEMÒRIA PREVENCIONISTA.....	26

ACTUALITAT PREVENCIIONISTA

NOU



BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Núm. 101

Viernes 28 de abril de 2023

Sec. III. Pág. 58762

III. OTRAS DISPOSICIONES

MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

10283 *Resolución de 20 de abril de 2023, de la Secretaría de Estado de Empleo y Economía Social, por la que se publica el Acuerdo del Consejo de Ministros de 14 de marzo de 2023, por el que se aprueba la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo 2023-2027.*

El Consejo de Ministros, en su reunión del día 14 de marzo de 2023, ha adoptado el Acuerdo por el que se aprueba la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo 2023-2027.

A los efectos de dar publicidad al mencionado acuerdo, esta Secretaría de Estado de Empleo y Economía Social ha resuelto disponer su publicación en el «Boletín Oficial del Estado» como anexo a la presente resolución.

Madrid, 20 de abril de 2023.–El Secretario de Estado de Empleo y Economía Social, Joaquín Pérez Rey.

ANEXO

Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo, 2023-2027

ÍNDICE

¿Por qué una estrategia?

Visión: el futuro del trabajo que queremos.

Objetivo 1. Mejorar la prevención de los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales.

Objetivo 2. Gestionar los cambios derivados de las nuevas formas de organización del trabajo, la evolución demográfica y el cambio climático desde la óptica preventiva.

Objetivo 3. Mejorar la gestión de la seguridad y salud en las pymes: una apuesta por la integración y la formación en prevención de riesgos laborales.

Objetivo 4. Reforzar la protección de las personas trabajadoras en situación de mayor riesgo o vulnerabilidad.

Objetivo 5. Introducir la perspectiva de género en el ámbito de la seguridad y salud en el trabajo.

Objetivo 6. Fortalecer el sistema nacional de seguridad y salud en el trabajo para el éxito futuras crisis.

Desarrollo y seguimiento: una acción ordenada.

Anexos:

Agenda nacional para la prevención del cáncer laboral

Situación de la prevención de riesgos laborales.

SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Estrategia Española

2023-2027

Las Estrategias Españolas de Seguridad y Salud en el Trabajo desde el año 2007 han demostrado ser un excelente instrumento para el desarrollo de políticas de prevención de riesgos laborales.



BOE: BOE-2023-10283
Verificable en <https://www.boe.es>



**Organización
Internacional
del Trabajo**

**UN ENTORNO
DE TRABAJO**

**SEGURO Y
SALUDABLE**

**UN DERECHO
FUNDAMENTAL**

Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo

▶ 28 abril 2023
ilo.org/safeday



► Textos adoptados

Conferencia Internacional del Trabajo - 110.ª reunión, 2022

Resolución sobre la inclusión de un entorno de trabajo seguro y saludable en el marco de la OIT relativo a los principios y derechos fundamentales en el trabajo

(6 de junio de 2022)

La Conferencia General de la Organización Internacional del Trabajo, congregada en su 110.ª reunión (2022),

Recordando la adopción en su 86.ª reunión (1998) de la Declaración de la OIT relativa a los principios y derechos fundamentales en el trabajo, que constituyó un hito determinante para la consecución de los objetivos de la Organización;

Recordando que en la Declaración del Centenario de la OIT para el Futuro del Trabajo, adoptada en 2019 con miras a promover un enfoque del futuro del trabajo centrado en las personas y configurar un futuro del trabajo que haga realidad la visión fundadora de la Organización, la Conferencia declaró que las condiciones de trabajo seguras y saludables son fundamentales para el trabajo decente;

Consciente de la vital importancia de la seguridad y salud en el trabajo, que ha quedado claramente demostrada con la pandemia de COVID-19 y sus profundas y transformadoras repercusiones en el mundo del trabajo;

Constatando que, para lograr un entorno de trabajo seguro y saludable, se requiere la participación activa de los Gobiernos, los empleadores y los trabajadores mediante un sistema de derechos, responsabilidades y deberes bien definidos, así como mediante el diálogo social y la cooperación;

Deseosa de incluir un entorno de trabajo seguro y saludable en el marco de la OIT relativo a los principios y derechos fundamentales en el trabajo como medio para fomentar la visibilidad y el impacto de los valores fundamentales y el Programa de Trabajo Decente de la OIT;

Considerando que ello debería revestir la forma de una enmienda a la Declaración de la OIT relativa a los principios y derechos fundamentales en el trabajo,



Para construir una
cultura de seguridad y salud

P O S I T I V A



▶
**DÍA MUNDIAL DE LA SEGURIDAD
Y SALUD EN EL TRABAJO**

28 DE ABRIL DE 2022

ilo.org/safeday



Organización Internacional del Trabajo

► **Anticiparse a las crisis, prepararse y responder**



INVERTIR HOY EN SISTEMAS RESILIENTES DE SST

Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo
28 de abril de 2021

ilo.org/safeday



Organización Internacional del Trabajo

Detengamos la pandemia


LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO



► **PUEDE SALVAR VIDAS**


Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo
28 de abril de 2020

ilo.org/safeday



Organización Internacional del Trabajo
1919-2019

UN FUTURO DEL TRABAJO SEGURO Y SALUDABLE



28 de abril de 2019

Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo



Organización Internacional del Trabajo



OBJETIVOS DE DESARROLLO SOSTENIBLE
8 **Creación de empleos decentes**



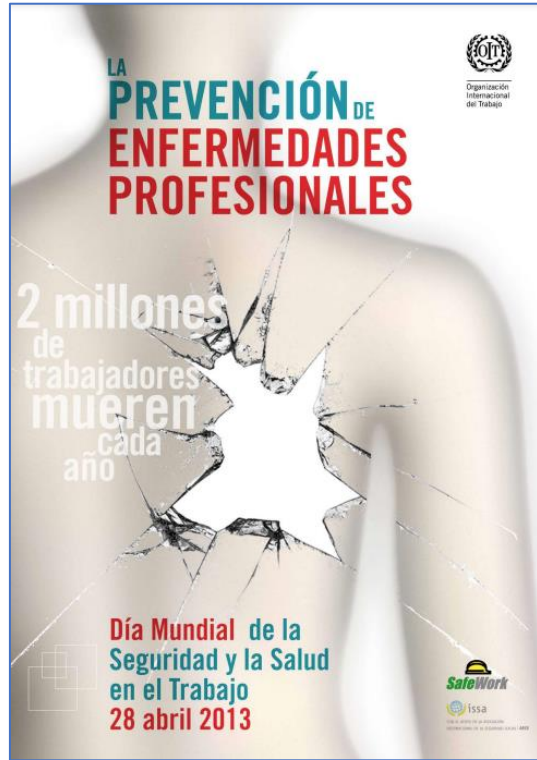
OPTIMIZAR LA COMPILACIÓN Y EL USO DE LOS DATOS SOBRE SST

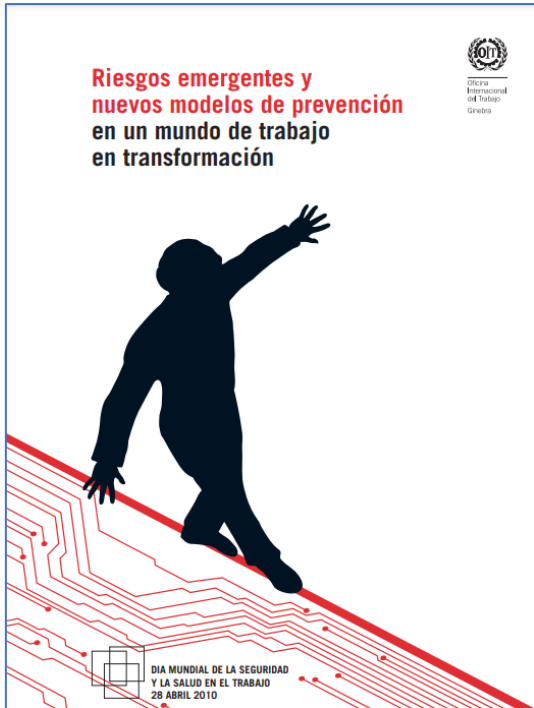
UNA CONTRIBUCIÓN AL CUMPLIMIENTO DEL OBJETIVO DE DESARROLLO SOSTENIBLE 8

DÍA MUNDIAL DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO
28 DE ABRIL 2017

www.ilo.org/safeday







NOU



**GENERALITAT
VALENCIANA**

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

**MATERIALS
FORMATIUS DE
L'INVASSAT**

LEGISLACIÓN APLICABLE A MÁQUINAS

ÁMBITO DE APLICACIÓN Y DEFINICIONES

09/03/2023

Paco Román
Técnico Seguridad y Salud INVASSAT

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

**MATERIALS
FORMATIUS DE
L'INVASSAT**

Aplicación del RD de equipos de trabajo y Directiva de máquinas

Marceliano Coquillat Mora
Técnico de Seguridad y Salud



GENERALITAT VALENCIANA

NOU

Annals of Work Exposures and Health, 2023, **XX**, 1–11
<https://doi.org/10.1093/annweh/wxad023>
 Advance access publication 27 April 2023
 Original Article



The Chartered
Society for Worker
Health Protection



Exposure to soluble platinum salts in precious metal refinery workers over a 17-year period

Lidwien A.M. Smit^{1,*}, José Jacobs¹, Juliete da Silva¹, Dick Heederik¹, Frits van Rooy^{1,2}, Lützen Portengen¹ and Remko Houba^{1,3}

¹Institute for Risk Assessment Sciences, Utrecht University, Utrecht, The Netherlands

²Arbo Unie, Expert Center for Chemical Risk Management, Utrecht, The Netherlands

³Netherlands Expertise Center for Occupational Respiratory Disorders, Utrecht, The Netherlands

*Corresponding author: L.A.M. Smit, IRAS-EEPI, Utrecht University, P.O. Box 80.178, 3508 TD Utrecht, The Netherlands. Tel: +31 30 2538696; Email: L.A.Smit@uu.nl

Abstract

Background: Occupational exposure to soluble chlorinated platinum (Pt) salts, commonly called chloroplatinates, is a known cause of Pt salt sensitisation (PSS) and occupational asthma. We aimed to model inhalable soluble Pt salts exposure levels based on measurements in precious metal refineries for use in a retrospective cohort study on PSS.

Methods: Five platinum refineries located in the United Kingdom (3 sites), United States, and South Africa provided time weighted average inhalable soluble Pt salts exposure data, measured in 2,982 personal air samples over a 17-year period (2000–2016). We used a Bayesian hierarchical model to estimate geometric mean (GM) exposure levels for each refinery and job title over time.

Results: The GM of measured exposure levels over all facilities was 92 ng/m³ with a geometric standard deviation (GSD) of 9.07. Facility-specific GMs ranged from 48 ng/m³ (GSD 15.3) to 242 ng/m³ (GSD 5.99). Exposure modelling showed that soluble Pt salts exposure levels declined approximately 10% per year in two of the five facilities, but there were no clear time trends in the other facilities. A priori specified exposure groups captured most of the between-jobs differences, which helps to accurately predict exposures for jobs with no measurement data available.

Conclusions: We applied exposure modelling to estimate time, refinery, and job-specific soluble Pt salts exposures. A significant annual decline in exposure levels was observed in two of the five participating facilities. Modelled exposure levels can be linked to individual workers' job history for exposure–response analysis of PSS in an epidemiological study.

Keywords: chloroplatinate exposure; exposure modelling; job history; low molecular weight allergens; occupational allergy

What's important about This Paper?

Chloroplatinates, soluble chlorinated platinum salts, are well-known low molecular weight occupational respiratory and skin sensitisers, but evidence on exposure characteristics and exposure–response relations remains scarce. This study analysed inhalable soluble platinum salts exposure levels measured in 2,982 personal air samples, collected in five precious metal refineries over 17 years (2000–2016). There was, approximately, a 10% annual decline in exposure levels in two of the five participating facilities, while a decreasing trend was not observed in the other facilities. Modelled exposure levels can be linked to

individual job history information of platinum refinery workers for exposure–response analysis of platinum salt sensitisation.

Background

Platinum (Pt) is a rare and precious metal that is highly resistant to corrosion, tarnish, and high temperatures (Yam, 2010). The most widespread use of Pt is as a catalyst, in particular in the automobile and petrochemical industry, but Pt also finds important uses in the production of jewellery, ceramic glass, electronics, chemotherapeutic agents, and a variety of medical

Received: December 3, 2022. Accepted: April 6, 2023.

© The Author(s) 2023. Published by Oxford University Press on behalf of the British Occupational Hygiene Society.

This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>), which permits unrestricted reuse, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

NOU

L'ESPOSIZIONE AD AGENTI CANCEROGENI NEI LUOGHI DI LAVORO IN ITALIA

INAIL

Quadro normativo, strumenti operativi e analisi
del sistema informativo di registrazione
delle esposizioni professionali (SIREP)

2023

COLLANA RICERCHE

AGENDA PREVENCIÓNISTA

Activitats formatives de l'INVASSAT

CAMPUS PRESENCIAL DE L'INVASSAT

MAIG DE 2023
INVASSAT.GVA.ES

- **JORNADA TÈCNICA TREBALLS SOBRE COBERTES: RISCOS I CONSEQÜÈNCIES.** VALÈNCIA, 16.05.2023. PERÍODE DE PREINSCRIPCIÓ: 18.04-15.05.2023.
- **SEMINARI INVESTIGACIÓ D'ACCIDENTS DE TREBALL.** VALÈNCIA, 23-24.05.2023. PERÍODE DE PREINSCRIPCIÓ: 08-22.05.2023.
- **SEMINARI AVALUACIÓ DEL RISC D'ESTRÉS TÈRMIC A CAUSA DE LA CALOR. MÈTODES WBGT I ÍNDEX DE SOBRECÀRREGA TÈRMICA.** ALACANT, 01.06.2023. PERÍODE DE PREINSCRIPCIÓ: 24.04-31.05.2023.


Preinscripción del 15 de mayo al 12 de julio

Segunda edición 2023
1 de junio a 17 de julio

CAMPUS VIRTUAL DEL INVASSAT **16PRL** cursos

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)
-  Básico para talleres de fallas y hogueras (50 h) **NUEVO**

3 cursos de promoción de la PRL

- PRL para personal directivo (30 h)
- Transversalización de la SST en la Formación Primaria, Secundaria y Bachillerato (30 h)
- PRL para empleados y empleadas del hogar (15 h)

3 cursos específicos

- Planes de autoprotección (15 h)
- Electricidad estática: riesgos y medidas preventivas (15 h)
- Perspectiva de género y prevención de riesgos laborales (15 h)

INVASSAT
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

Materials formatius del nostre campus presencial

Aplicación del Real Decreto de Equipos de trabajo y Directiva de máquinas	CENTRO TERRITORIAL DE ALICANTE
<i>Seminario</i>	C/ Hondón de los Frailes, 1. Alicante

 GENERALITAT VALENCIANA	INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball
LEGISLACIÓN APLICABLE A MÁQUINAS	
ÁMBITO DE APLICACIÓN Y DEFINICIONES	
09/03/2023	
Paco Román Técnico Seguridad y Salud INVASSAT	

INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball
Aplicación del RD de equipos de trabajo y Directiva de máquinas
Marceliano Coquillat Mora Técnico de Seguridad y Salud
 GENERALITAT VALENCIANA

INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball
La Evaluación de Riesgos en las máquinas
Vicente Sempere López Técnico del INVASSAT

INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball
Aplicación del RD de equipos de trabajo y Directiva de máquinas
Discrepancias en relación con máquinas presuntamente conformes
Marceliano Coquillat Mora Técnico de Seguridad y Salud
 GENERALITAT VALENCIANA

L'INVASSAT participa...



COGITI Valencia @COGITIValencia · 15h

Jorge Cervera, Jefe del servicio de Programas de Actuación y Estadística del @GVAInvasat, nos habla sobre el plan de actuación que realizan contra la siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana



RECORDA





PROGRAMA

10:00 - 10:15	<p>Apertura de la jornada</p> <ul style="list-style-type: none"> Elvira Ródenas Sancho, directora general de Trabajo, Bienestar y Seguridad Laboral y directora del Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (INVASSAT) de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo de la Conselleria. FEMEVAL Federación empresarial Metalúrgica Valenciana. Revista Formación de Seguridad Laboral
10:15 - 10:30	<p>Buenas prácticas preventivas en Ford España</p> <p>David Rodríguez, gerente del departamento de Seguridad, Higiene y Toxicología de Ford España, S.L.</p>
10:30 - 10:45	<p>Estado de la situación y soluciones para protegerse del ruido en el sector de la automoción</p> <p>Gilles San Pedro, Sales manager Cotral Lab España</p>
10:45 - 11:00	<p>La mejora continua en PRL como bandera</p> <p>Fernando Calvo, responsable PRL, MA y E de COS</p>
11:00 - 11:15	<p>Intervención operativa ante siniestros en vehículos eléctricos</p> <ul style="list-style-type: none"> Salvador Ballesta Parra, subdirector técnico Consorcio Bomberos de Valencia José Antonio Ortiz Linares, Sargento Consorcio Bomberos de Valencia
11:15 - 11:45	CAFÉ
11:45 - 12:00	<p>Buenas prácticas PRL Antolin Autotrim</p> <p>Juan Carlos Navarro Navarro, <i>Health & Safety Coordinator - Environment Management Systems</i> Antolin Autotrim</p>
12:00 - 12:15	<p>Ergonomía del calzado de seguridad para la industria del automóvil y afines. Nueva normativa EN ISO 20345:2022</p> <p>Pedro Fuentes, director de exportación y prescriptor de Paredes</p>
12:15 - 12:30	<p>Dojos de seguridad teórico-prácticos de formación en PRL de Renault en España*</p> <ul style="list-style-type: none"> José Manuel Majide Veiga, Departamento central de servicio de PRL Renault en España Sixto de Lamo Sutil, responsable del Servicio de Prevención y Medio Ambiente de Renault Iberia
12:30 - 12:45	<p>Juba protección de las manos. Innovación, prescripción y sostenibilidad</p> <p>Iván García, jefe de ventas canal especialista de Juba</p>
12:45 - 13:00	<p>Procedimiento de trabajo seguro</p> <p>Lidia Gallen, <i>HSE Manager</i> FORVIA - Almussafes</p>
13:00 - 13:15	<p>Digitalización y optimización de recursos en PRL</p> <p>Óscar Picazo Soriano, consultor Senior UNIMAT</p>
13:15 - 13:30	<p>Aproximación a la siniestralidad en el sector. Aspectos clave para su prevención</p> <p>Javier Murcia Sáiz, técnico de Prevención de Riesgos Laborales de Unión de Mutuas</p>

AGENDA PREVISTA

Esdeveniment	Lema	Data	Tipus	Organitza
X Congreso internacional salud laboral y prevención de riesgos	Salut mental, crisi climàtica, metaverso.	07-08.06.2023	Presencial	SESST
SHO'23 International symposium on hygiene and health at work		20-21.07.2023	Presencial + En línia	Sociedade Portuguesa de Segurança e Higiene Ocupacionais
Swiss Day of Safety at Work JSST	Digitalització i Treball 4.0	19.10.2023	Presencial + En línia	Commission fédérale de coordination pour la sécurité au travail CFST
A+A Düsseldorf	Les persones importen	24-27.10.2023	Presencial	Messe Düsseldorf
23rd World Congress on Safety and Health at Work	Donar forma al canvi .	27-30.11.2023	Presencial + En línia	OIT. ISSA

RECORDA



ALS MITJANS

[Herido con ácido sulfúrico un trabajador de una empresa de Alcoy](#) Información. 27.04.2023

[Hospitalizan a un trabajador tras sufrir un accidente en una empresa de Xilxes](#) El Periódico Mediterráneo. 27.04.2023

[Herido un trabajador al sufrir un corte profundo en el brazo con una motosierra en Playa Grande en Mazarrón](#) Cadena Ser. 27.04.2023

[95 muertes en accidentes laborales en Madrid en 2022, un 20 % más que en 2021](#) La Vanguardia. 28.04.2023

[Ya puedes presentar tu candidatura a nuestros VIII Premios de Seguridad y Salud Laboral](#) Formación de seguridad laboral. 25.04.2023

[Mobbing silencioso, cómo reconocer las señales de que te hacen luz de gas](#) El Mundo. 27.04.2023

[Los sindicatos piden no normalizar "la lacra" de muertes por accidentes laborales y reclaman más prevención](#) Cadena Ser. 26.04.2023

[¿La Seguridad y Salud en el Trabajo es un Derecho Fundamental?](#) Formación de seguridad laboral. 19.04.2023

[Díaz aboga igualar la salud mental y la física en la prevención de los riesgos laborales](#) Europa Press. 26.04.2023

[Las condiciones de trabajo en la Feria de Abril, de nuevo en el foco: 200.000 euros en multas tras la reforma laboral](#) elDiario.es. 21.04.2023

[¿Qué es un recurso preventivo?](#) Prevencionar. 27.04.2023

[Cinco años de batalla judicial tras una muerte en el trabajo: "No puedes vivir el duelo porque te obligan a pasar por esto"](#) elDiario.es 27.04.2023

[Día de la seguridad y salud de las personas trabajadoras: una visión crítica a la gestión de las adicciones](#) Javier Molina. Expansión, 28.04.2023

[Accidentes de trabajo, la punta del iceberg](#) Jaume Mayor. Levante-EMV. 28.04.2023

[Las prisiones de Alicante y Villena registran 19 agresiones a funcionarios en un año](#) Información. 27.04.2023

[Estas son las enfermedades más habituales relacionadas con el trabajo](#) 20 minutos 28.04.2023

[Expertos abogan por cambiar horarios laborales y planes de prevención para reducir las muertes](#) La Vanguardia. 28.04.2023

Vols saber?

[Los genomas de 240 especies de mamíferos dan las claves sobre su evolución y enfermedades.](#) SINC. 27.04.2023.

[Descubierto un gen que protege frente a la obesidad: ¿qué implicaciones tiene?](#) Lara P. Fernández Álvarez i Ana Ramírez de Molina. The Conversation. 27.04.2023.

[Honoring Science and Service at NIOSH.](#) John Howard et al. NIOSH Science Blog. 27.04.2023.

NOU



NOVETATS LEGALS

DOGV

DOGV num. 9585, 28 d'abril de 2023.

RESOLUCIÓ de 22 de març de 2023, de la Subdirecció General de Relacions Laborals, per la qual es disposen el registre i la publicació del text del **Conveni col·lectiu per a les empreses que tinguen adjudicada mitjançant contracte amb alguna administració pública la gestió de residències de tercera edat, serveis d'atenció a les persones dependents i desenvolupament de la promoció de l'autonomia personal, centres de dia, centres dona 24 hores, centres d'acolliment i servei d'ajuda a domicili de titularitat pública i gestió privada, a la Comunitat Valenciana**. [2023/4037] <https://dogv.gva.es/resultat-dogv?signatura=2023/4037&L=0>

[... CAPÍTOL V Seguretat i salut laboral. Article 25. Comissió sectorial de seguretat i salut. Article 26. Salut laboral]

BOE

BOE num. 101, 28 d'abril de 2023.

Resolución de 20 de abril de 2023, de la Secretaría de Estado de Empleo y Economía Social, por la que se publica el Acuerdo del Consejo de Ministros de 14 de marzo de 2023, por el que se aprueba la **Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo 2023-2027**.
https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2023-10283

Resolución de 12 de abril de 2023, de la Dirección General de Ordenación de la Seguridad Social, por la que se encarga al **Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, O.A., M.P., durante 2023, la gestión del servicio de la Seguridad Social "Prevención10.es"**.
https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2023-10331

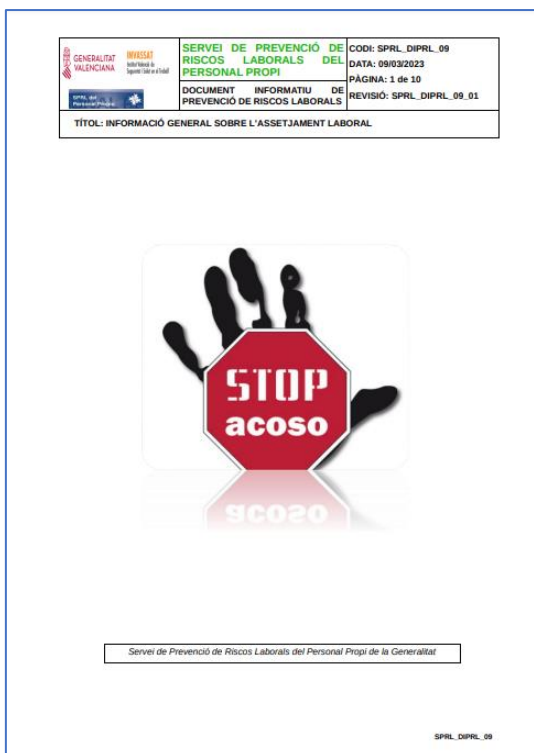
DOUE

DOUE num. L113 de 28 d'abril de 2023.

Reglamento Delegado (UE) 2023/866 de la Comisión de 24 de febrero de 2023 por el que se modifica el Reglamento (UE) 2019/1021 del Parlamento Europeo y del Consejo en lo que respecta al **ácido perfluorooctanoico** (PFOA), sus sales y las sustancias afines al PFOA (Texto pertinente a efectos del EEE) https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2023.113.01.0005.01.SPA&toc=OJ%3AL%3A2023%3A113%3ATOC

Decisión de Ejecución (UE) 2023/872 de la Comisión, de 20 de abril de 2023, por la que se modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2022/2333, relativa a determinadas medidas de emergencia en relación con la **viruela ovina y la viruela caprina en España** [notificada con el número C(2023) 2749] https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/AUTO/?uri=uriserv:OJ.L_.2023.113.01.0049.01.SPA&toc=OJ:L:2023:113:TOC

PUBLICACIONS DE L' INVASSAT



Servei de PRL de la Generalitat

- 🔗 [Prevenció de riscos en el laboratori](#). 06.04.2023.
- [Prevención de riesgos en el laboratorio](#). 06.04.2023.
- 🔗 [Informació general sobre l'assetjament laboral](#). 09.03.2023.
- 🔗 [Información general sobre el acoso laboral](#). 09.03.2023

Estadístiques

- 🔗 [Estadística de accidentes de trabajo. Marzo 2022-Febrero 2023](#). 05.04.2023.
- 🔗 [Estadística d'accidents de treball. Resum. Març 2022-Febrer 2023](#). 05.04.2023.
- 🔗 [Estadística de accidentes de trabajo. Resumen. Marzo 2022-Febrero 2023](#). 05.04.2023.
- 🔗 [Estadística de enfermedades profesionales. Marzo 2022-Febrero 2023](#). 05.04.2023.
- 🔗 [Estadística de malalties professionals. Resum. Març 2022-Febrer 2023](#). 05.04.2023.
- 🔗 [Estadística de enfermedades profesionales. Resumen. Marzo 2022-Febrero 2023](#). 05.04.2023.

Fitxes d'investigació d'accidents

- 🔗 [Accident greu d'un treballador per colp resultat d'una topada](#). 31.03.2023.
- 🔗 [Accidente grave de un trabajador por golpe resultado de un tropiezo](#). 31.03.2023.

Apunts tècnics de l'INVASSAT

- 🔗 [Indústria 5.0 un enfocament centrat en l'ésser humà](#). 22.03.2023.
- 🔗 [Industria 5.0 Un enfoque centrado en el ser humano](#). 22.03.2023.

NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST

OIT

[La OIT publica orientaciones sobre protección salarial para trabajadores migrantes](#)

Los trabajadores migrantes se beneficiarán de las nuevas orientaciones de la OIT sobre protección salarial que describen las normas internacionales del trabajo pertinentes. La Nota de orientación se centra en los problemas salariales a los que se enfrentan los trabajadores migrantes, incluyendo el impago y el retraso en el pago de los salarios. Según la Comisión de Expertos en Aplicación de Convenios y Recomendaciones (CEACR) de la OIT, estos problemas pueden conducir a la servidumbre por deudas y al trabajo forzoso.

EU-OSHA

[Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo 2023: Poner de relieve el derecho de todos a trabajar en un entorno seguro y saludable](#)

El Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo, que organiza cada año la Organización Internacional del Trabajo (OIT) el 28 de abril, aboga por un entorno de trabajo seguro y saludable como principio y derecho fundamentales en el trabajo. En la EU-OSHA, esta celebración se enmarca en el principio número 10 del pilar europeo de derechos sociales, en el que se reconoce que disponer de un entorno de trabajo saludable, seguro y bien adaptado es esencial para lograr una Europa social fuerte, justa e inclusiva. Si quiere saber más sobre la importancia de la seguridad y la salud en el trabajo (SST), deje que nuestro héroe NAPO le guíe.



The image shows a screenshot of the United Nations website for the World Day for Safety and Health at Work 2023. The header features the United Nations logo and the text "Naciones Unidas" and "Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo 28 de abril". There is a search bar and a navigation menu with "Portada" and "Recursos". The main content area displays a photograph of a female worker in a white lab coat and blue hairnet, operating machinery in a factory setting. The machinery is labeled "120+10 gratis".

ÚLTIMES INCORPORACIONES A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

Novetats incorporades al catàleg documental de l'INVASSAT el **27.04.2023**. Faça clic sobre la taula per a accedir a les dades bibliogràfiques, el resum i l'enllaç als documents originals.

Resultados 1 a 6 de 6			Acciones ▾
Ordenado por: Año Publicación/Descend			
Título	Autoría personal	Año Publicación	
1 Enfermedad musculoesquelética en población trabajadora : perfil de los afectados y manejo farmacológico [Artículos de revista]	Gaspar Calvo, Elena Lallana Álvarez, María Jesús Maldonado Guaje, Lina Aguilar Palacio, Isabel Castel Feded, Sara Rabanaque Hernández, María José Mur Vispe, Eusebio Malo Fumanal, Sara	2023	
2 Estado de situación de la exposición laboral al ruido y a las vibraciones mecánicas y acciones prioritarias para su reducción [Libros]		2021	
3 Mejora de las condiciones de trabajo asociadas al ruido en la industria extractiva y elaboración de piedra natural y afines : casos prácticos resueltos [Libros]		2021	
4 Ruido : evaluación y acondicionamiento ergonómico [Libros]		2021	
5 Guía de medición de ruido en obras de construcción : medidas preventivas [Libros]		2018	
6 Ergonomía y salud [Libros]	Rescalvo Santiago, Fernando	2004	

Resultados 1 a 6 de 6 Mostrar 25 ▾

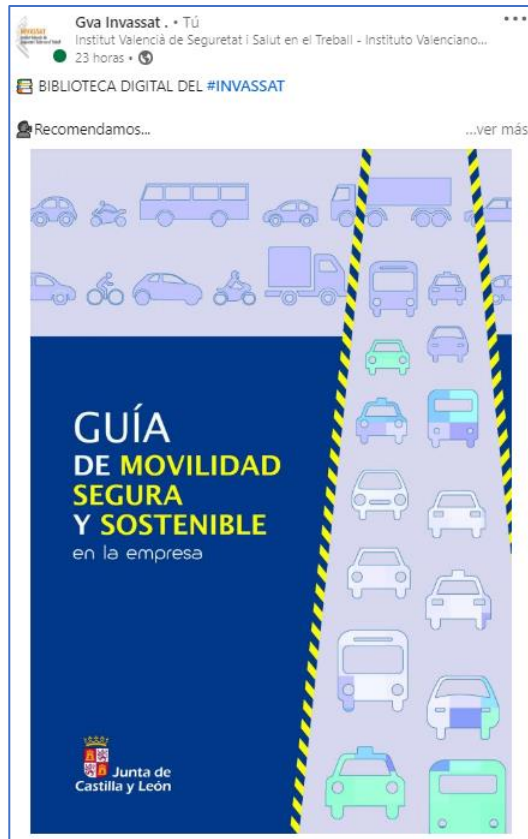


RECORDA

En este estudio técnico se realiza un análisis prospectivo de la eficacia de los sistemas de gestión del ruido y las vibraciones en el ámbito laboral y su adecuación a la normativa legal vigente, con objeto de identificar puntos críticos y detectar necesidades a nivel general. Con base a esta información se proponen iniciativas que pueden desarrollar las Administraciones Públicas en colaboración con otros actores de la prevención para fomentar la reducción de la exposición laboral a estos agentes físicos en las empresas españolas. El estado de situación de la prevención del ruido y las vibraciones se caracteriza realizando una investigación de campo en más de quinientas empresas con exposición significativa a ruido, y en ocasiones, también a vibraciones. La herramienta elegida son las encuestas cumplimentadas por técnicos expertos de los órganos técnicos en materia preventiva de las Comunidades Autónomas que han participado en el trabajo. Por otra parte, el análisis se complementa identificando los colectivos más afectados por hipoacusia y enfermedades profesionales provocadas por vibraciones mediante la

revisión de los datos de la estadística nacional de las enfermedades profesionales correspondientes a diez años. En este aspecto, se ha prestado especial atención al código CNAE .Clasificación Nacional de Actividades Económicas., aunque también se ha investigado la influencia de otros factores (tipo de trabajo, tamaño de empresa, edad etc.).

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invasat @GVAinvasat · 18h
CARTELL de @uniondemutuas #28Abril #DiaMundialSST: entorns de treball segurs i saludables

- ➔ Seguretat de màquines
- ➔ Compte amb: caigudes al mateix nivell, a diferent nivell i xocs contra objectes

...
uniondemutuas.es/wp-content/upl...

#TreballSegurISaludable #28PRL

ssat
 por Invasat Invasat · 21 h ·

os la Jornada de esta tarde a las 18:30, de **Cogiti Valencia**: Com
 guridad y salud en el trabajo, dónde se tratarán temas de actualid
 !

otros con la participación de Jorge Cervera Boada. Jefe del servic
 tuación y Estadística del #INVASSAT, que presentará el plan de ad
 a la #SiniestralidadLaboral en la comunidad valenciana 2023

[s://www....](https://www....) Ver más

ESPAI COVID-19



GENERALITAT
VALENCIANA

CORONAVIRUS

RECORDA

ORIGINAL

23

Factores asociados con los signos y síntomas de COVID-19 en los profesionales sanitarios de un hospital universitario español durante la pandemia

Héctor Sánchez-Herrero⁽¹⁾, Dolors Montserrat-Capella⁽²⁾, Manuel Revuelta-Zamorano^(1,3), M^a Luisa Rodríguez-de la Pinta⁽⁴⁾, Almudena Santano-Magariño⁽⁵⁾, Montserrat Solís-Muñoz^(1,6),

¹Máster en Salud Pública. Especialista en Enfermería Familiar y Comunitaria. Subdirección General de Información Sanitaria del Ministerio de Sanidad. Grupo de Investigación en Enfermería y Cuidados de Salud del Instituto de Investigación Sanitaria Puerta de Hierro-Segovia de Arana, España

²Doctora en Medicina. Especialista en Medicina Preventiva y Salud Pública. Coordinadora de la Unidad de Calidad del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, España.

³Máster en Investigación. Supervisor de Formación Continuada del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Grupo de Investigación en Enfermería y Cuidados de Salud del Instituto de Investigación Sanitaria Puerta de Hierro-Segovia de Arana, España.

⁴Especialista en Medicina del Trabajo. Servicio de Prevención de Riesgos Laborales del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda, Madrid, España

⁵Máster Universitario de Gestión y Planificación Sanitaria para Directivos de la Salud. Dirección de Enfermería del Hospital Universitario Puerta de Hierro Majadahonda. Grupo de Investigación en Enfermería y Cuidados de Salud

Objetivos:

El objetivo del estudio fue identificar los factores asociados al desarrollo de COVID-19 en profesionales sanitarios de un hospital universitario al inicio de la pandemia.

Material y Métodos:

Estudio transversal mediante encuesta online validada en aspecto y contenido, pre-test cognitivo y pilotaje dirigida a los profesionales sanitarios. Se describieron las frecuencias absolutas y relativas para variables cualitativas y cuantitativas, se analizaron las asociaciones mediante la prueba chi-cuadrado para cualitativas y t de Student para cuantitativas. Se realizó una regresión logística para identificar los factores asociados a la COVID-19 en profesionales sanitarios.

Resultados:

Participaron 728 sujetos. Se observaron diferencias estadísticamente significativas en el tipo de trabajo ($p=0,041$), exposición relacionada con los espacios y la organización ($p=0,001$), patología previa ($p=0,029$) y asma ($p=0,034$). Los profesionales sanitarios que trabajaron en áreas asistenciales del hospital presentaron la mayor probabilidad de desarrollar COVID-19 (OR: 2,02; $p=0,027$) y también en aquellos con exposición relacionada con los espacios y organización (OR: 2,13; $p\leq 0,001$).

Conclusión:

Los profesionales sanitarios que trabajaron en áreas asistenciales del hospital presentaron el doble de probabilidad de desarrollar COVID-19. Lo mismo se observó para aquellos con exposición relacionada con los espacios.

Palabras clave: COVID-19; profesional sanitario; Riesgo; Hospital; Epidemiología

Rev Asoc Esp Med Trab • Marzo 2023 • Vol 51 • Núm. 1 • 1-89

EINES PER A UN TREBALL EFICIENT

Recursos per a editar els teus documents tècnics

Publicado el 5/10/2021

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, comunicació clara, 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.

Recursos para editar tus documentos técnicos es una selección de herramientas que te ayudarán en la preparación y edición de documentos de trabajo. Criterios lingüísticos y gramaticales, lenguaje inclusivo, comunicación clara, diccionarios, glosarios especializados, normas para referenciar documentos, bancos de imágenes, iconos o sonidos de uso libre, herramientas para crear infografías... Para acceder haz clic en esta dirección

<https://gvaes.sharepoint.com/sites/gu15604/sitepages/recursos-para-editar-tus-documentos.aspx>

y solicita la autorización de acceso que, cuanto antes, tramitemos. Este es un servicio exclusivo para el personal de la Generalitat. Confiamos que te sea de utilidad. Muchas gracias.

NOU



Revisiones de la literatura en tesis doctorales: *Scoping reviews*

Lluís Codina (UPF)

Jornada de Investigación en Comunicación Social
Facultad CC. Sociales y de la Comunicación (UPV/EHU)

Abril 2023

MEMÒRIA PREVENCIONISTA



Newberry County, South Carolina. Dressing a hog at the P and M Packing Company. An average of about... 1941. [The U.S. National Archives and Records Administration](#). Document en el domini públic.

Consulta la secció
[Memòria prevencionista](#)
del nostre portal

Segueix-nos en...

PORTAL INVASSAT

Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare

**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>

