

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dijous 31 de març de 2022

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	5
ALS MITJANS.....	6
NOVETATS LEGALS	8
DOGV.....	8
BOE.....	8
DOUE.....	8
CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST	9
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	11
NOVETATS INVASSAT	12
NOVETATS OIT.....	13
NOVETATS EU-OSHA	14
NOVETATS INSST	15
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	16
INVASSAT A LES XARXES.....	17
ESPAI COVID-19.....	18
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	20

ACTUALITAT PREVENCIIONISTA

NOU

AÑO 2022



NP
Notas Técnicas de Prevención

1.172

Nanomateriales: Medidas preventivas en laboratorios de investigación

Nanomaterials: Preventive measures in R & D laboratories
Nanomateriaux: Mesures préventives dans les laboratoires de recherche

Autor:

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

Esta NTP proporciona información y recomendaciones sobre medidas preventivas que pueden adoptarse en el trabajo con nanomateriales en laboratorios de investigación

Elaborado por:

Araceli Sánchez Jiménez
Agurtzane Zugasti Macazaga

CENTRO NACIONAL DE VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA. INSST

Las NTP son guías de buenas prácticas. Sus indicaciones no son obligatorias salvo que estén recogidas en una disposición normativa vigente. A efectos de valorar la pertinencia de las recomendaciones contenidas en una NTP concreta es conveniente tener en cuenta su fecha de edición.

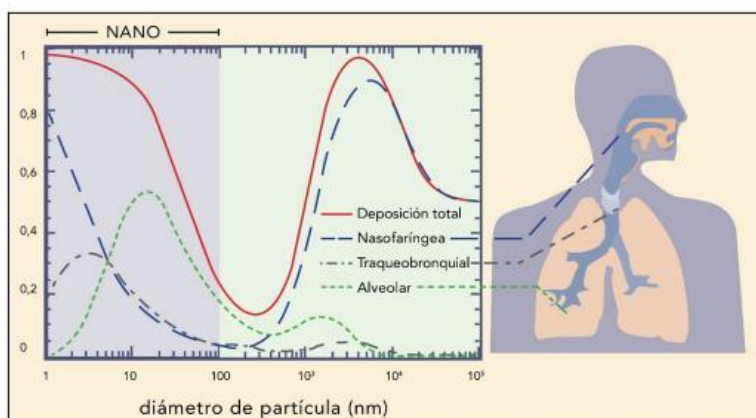


Figura 1. Probabilidad de deposición de partículas en el tracto respiratorio según su tamaño (adaptado de la figura de la página 29 del informe técnico UNE-ISO/TR 12885:2010 IN "Nanotecnologías. Prácticas de seguridad y salud en lugares de trabajo relacionados con las nanotecnologías").

Managing psychosocial risks in European micro and small enterprises:

Qualitative evidence from the Third European Survey of Enterprises on New and Emerging Risks (ESENER 2019)

Report

NOU



Safety and health at work is everyone's business

Table of Contents

List of Figures and Tables	4
1 Introduction	5
1.1 Main objectives of the study	5
1.2 Methodological summary.....	5
2 Overview of national regulatory approaches related to psychosocial risks.....	7
2.1 Key legal requirements and legislative framework in relation to psychosocial risk management.....	7
2.2 Key policy objectives and approaches to psychosocial risk prevention at work	8
2.3 Inspection regimes.....	11
2.4 Training on psychosocial risks.....	13
2.5 Public awareness campaigns	13
2.6 Collective bargaining initiatives	14
2.7 Worker representation	15
3 Psychosocial risks identified through fieldwork	16
3.1 Psychosocial risks identified through the interviews.....	16
3.2 Awareness of obligations to manage psychosocial risks	20
4 Management of psychosocial risks.....	23
4.1 Specific psychosocial risk management measures.....	23
4.2 Factors shaping the introduction of measures to address psychosocial risks	27
4.3 Dedicated resources and worker participation	29
4.4 Managing psychosocial risks – main drivers and barriers.....	30
5 Summative analysis of results	32
5.1 Typology of establishments	32
5.2 Sentiment analysis.....	35
6 Conclusions and learning points.....	38
7 References	42

NOU

Informe Final CUMADE

EL CUIDADO IMPORTA

**Impacto de género en las cuidadoras/es de
mayores y dependientes en tiempos de la
Covid-19**

Diciembre 2021

Fondo Supera COVID-19



AGENDA PREVENCIÓNISTA

RECORDA





JORNADA TÉCNICA

ALMACENAMIENTO DE

PRODUCTOS FITOSANITARIOS

NUEVO REAL DECRETO 285/2021



Dado el interés manifestado por los usuarios profesionales de productos fitosanitarios, y de la importancia de aplicar adecuadamente la normativa para una adecuada gestión de la seguridad y salud de los trabajadores, se organiza la presente Jornada Técnica con la finalidad de analizar e identificar las principales novedades y cambios introducidos por el nuevo Real Decreto 285/2021, de 20 de abril, por el que se establecen las condiciones de almacenamiento, comercialización, importación o exportación, control oficial y autorización de ensayos con productos fitosanitarios, centrándonos especialmente en su capítulo II relativo al almacenamiento de productos fitosanitarios.

Lo que permitirá, a dichos usuarios, conocer y gestionar correctamente los principales riesgos para la seguridad y salud de los trabajadores, así como las medidas técnicas y organizativas a implantar en las áreas de almacenamiento de productos fitosanitarios.

Sevilla, 26 de abril de 2022

#CONGRESO SESST 2022

Innovando en salud psicosocial a través de la vigilancia de la salud



Fecha:
24 de Marzo



Hora:
15:30 a 16:30h.



Presenta y modera:
AFFOR HEALTH
MF del Carmen Rodríguez



Hospital de Fuenlabrada
Dr. Luis Mazón



**Servicio de Prevención
Presidencia, Generalitat
de Cataluña**
MF del Carmen Torres



**Responsable Médico del
Dpto. de Salud y Bienestar
FCC Aquasía**
Dr. Jesús Díaz



**Coordinadora médica
Zona Centro GESEME**
Dra. Ana Ruiz-Ocaña
de Pascual




RECORDA

XXIII
Jornada Nacional
de la Asociación
Proyecto Hombre

**EMPRESA SALUDABLE:
RESPUESTA INTEGRAL
ANTE EL CONSUMO
DE DROGAS Y OTRAS
CONDUCTAS ADICTIVAS**

#CuidaTuEquipocuidaTuempresa

19 MAYO
2022

Fundación Botín
C/ Castelló 18C Madrid

EUROSHNET

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



**ARTIFICIAL
INTELLIGENCE**

MEETS SAFETY AND
HEALTH AT WORK

20 October 2022 Paris, France
EUROSHNET - European Occupational Safety and Health Network
www.euroshnet.eu/conference2022

ALS MITJANS

[Un hombre muere en un accidente con un motocultor en una finca de Cambados.](#) Diario de Pontevedra. 31.03.2022

[Herido un operario tras caer de una obra en Barcelona.](#) Metropoli. 30.03.2022.

[Herido un trabajador en un accidente laboral en centro X-Madrid de Alcorcón.](#) Madrid actual. 30.03.2022.

[Herido grave un trabajador tras caerle en la cabeza una caja de azulejos desde un tercer piso en Roquetas \(Almería\).](#) Europa press.30.03.2022.

[Un operario de mantenimiento fallece en Rubí en un accidente laboral.](#) Revista Digital Vallés. 30.03.2022.

[Hospitalizado un hombre de 43 años tras sufrir un accidente laboral en San Adrián.](#) Navarra.com. 29.03.2022.

[El nuevo escenario laboral tras la 'gripalización' del covid.](#) Diario Siglo XXI

[El Síndic investiga las deficiencias en los respiradores de los Bomberos.](#) Crónica Global. 30.03.2022.

[Hacen falta más recursos para garantizar la seguridad y la salud en el trabajo.](#) UGT. 30.03.2022.

[Cinco empresas tendrán que indemnizar con 313.000 euros a los herederos de un trabajador con cáncer por amianto.](#) El Diario. Es. 30.03.2022.

[El TSJPV reconoce la muerte por polvo de sílice de un antiguo empleado de Fundiciones del Estanda.](#) El Diario Vasco. 28.03.2022.

[El síndrome de burnout.](#) El Español. 30.03.2022.

[La importancia de la implementación de ISO 45001 en materia de PRL.](#) Prevencionar. 28.03.2022.

Vols saber?

[Reducción de las enfermedades ocupacionales crónicas: Programa Multisectorial CRC](#). Todd A. Stueckle et al. NIOSH Science Blog. 30.03.2022.

[¿Cuándo deberíamos abandonar las mascarillas en interiores?](#) Salvador Peiró. SINC. 29.03.2022.

[Claves dietéticas para disminuir el riesgo de cáncer de colon](#). Maria Antonia Martinez Sanchez et al. The Conversation. 30.03.2022.

[Vincles entre la contaminació de l'aire i la COVID-19](#). Adelaida Sarukhan. IS Global. 30.03.2022.

[El CSIC presenta su prototipo de batería de vanadio para el almacenamiento de energía eléctrica a gran escala](#). CSIC. 29.03.2022.

[Ilustraciencia IX presenta las mejores ilustraciones científicas del año](#). Mar Gulis. Ciencia para llevar: el blog del CSIC. 30.03.2022.



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. 93010 de 31 de març de 2022.

Resolució de 2 de març de 2022, de la directora general de Treball, Benestar i Seguretat Laboral, per la qual s'ordena donar publicitat a la sanció que ha recaigut en el procediment sancionador amb número d'expedient 032020SAT000780, iniciat mitjançant l'acta d'infracció número I32020000124958, estesa per la Inspecció de Treball i Seguretat Social d'Alacant. [2022/2478]

https://dogv.gva.es/datos/2022/03/31/pdf/2022_2469.pdf

RESOLUCIÓ de 2 de març de 2022, de la directora general de Treball, Benestar i Seguretat Laboral, per la qual s'ordena donar publicitat a la sanció que ha recaigut en el procediment sancionador amb número d'expedient 032011SAT000096, iniciat mitjançant l'acta d'infracció número I32010000359087, estesa per la Inspecció de Treball i Seguretat Social d'Alacant. [2022/2479]

https://dogv.gva.es/datos/2022/03/31/pdf/2022_2479.pdf

RESOLUCIÓ de 2 de març de 2022, de la directora general de Treball, Benestar i Seguretat Laboral, per la qual s'ordena donar publicitat a la sanció que ha recaigut en el procediment sancionador amb número d'expedient 032022SAT000037, iniciat mitjançant l'acta d'infracció número 32021000177174, estesa per la Inspecció de Treball i Seguretat Social d'Alacant. [2022/2483]

https://dogv.gva.es/datos/2022/03/31/pdf/2022_2483.pdf

BOE

Núm. 77 de 31 de març de 2022. Sense novetats.

DOUE

L103 de 31 de març de 2022. Sense novetats.

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

GVA. Convocatòries 144 i 145/18 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**. Assignació d'aules i informació COVID de l'exercici el pròxim dia 2 d'abril de 2022, a les 16:30 h.

https://www.gva.es/downloads/publicados/EP/144y145_C2-08-01_prevencion_completo.pdf

GVA. RESOLUCIÓ de 10 de març de 2022, de la directora general de Recursos Humans, per la qual s'aprova la **llista** definitiva de persones aspirants **admeses i excloses** en el **concurs oposició** per a la provisió de vacants de **tècnic o tècnica superiors en seguretat en el treball** dependents de la **Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública**. [2022/2188]

https://dogv.gva.es/datos/2022/03/28/pdf/2022_2189.pdf

GVA. Seguiment processos selectius de les OEP's 2017, 2018 i 2019

[Previsió calendari d'exàmens actualitzat a 24-03-2022](#)

[Infermer/infermera especialista en infermeria del treball.](#)

Organisme: Servicio de Salud de las Illes Balears (Govern de les Illes Balears)

Terminis de presentació: OBERT

Procés selectiu: BORSA DE TREBALL

Tipus de prova: Valoració de mèrits

Obert: 15 dies hàbils a partir de l'endemà a la publicació d'aquesta convocatòria en el Butlletí Oficial de les Illes Balears número 37, de 15/03/2022.

[Infermers especialistes en Infermeria del Treball](#)

Organisme: Govern d'Aragó: Departament d'Hisenda i Administració Pública (Govern d'Aragó)

Procés selectiu: OPOSICIÓ

Tipus de prova: Oposició

Places: 3

Obert: fins al dia 8 d'abril de 2022.

NOU

15 MEDIDAS CONTRA EL FRÍO

Los efectos de la exposición laboral al frío son inmediatos, y pueden producir desde congelaciones de las extremidades a hipotermia. Te proponemos 15 medidas preventivas para desarrollar tu trabajo en condiciones seguras.

1 Planificar los trabajos a la intemperie según las condiciones meteorológicas.

2 Cuando sea posible, alternar diferentes tareas para reducir el tiempo de exposición.

3 Controlar el ritmo de trabajo y programar pausas para recuperar el calor perdido.

4 Favorecer el trabajo en equipo y disponer de sistemas de comunicación y control de los trabajadores expuestos.

5 Evitar el mantenimiento de posturas estáticas prolongadas.

6 Evitar un ritmo de trabajo tan elevado que haga sudar fuertemente, para evitar que se humedezca la ropa.

7 Proteger las extremidades para evitar el enfriamiento localizado.

¡ Formáosos, ayúdate a prevenir riesgos !

trabajo-prevencion.jcyl.es
prevencionjcyL

Administración, colaboración en materia de Prevención de Riesgos Laborales, Administración de Castilla y León y el Gobierno de España

8 Utilizar ropas y pantallas cortavientos en exteriores, para reducir el efecto del aire.

9 Seleccionar la vestimenta adecuada para facilitar la evaporación del sudor.

10 Sustituir la ropa humedecida para evitar la congelación del agua y la pérdida de calor.

11 Seguir una dieta rica en calorías e ingerir bebidas calientes para recuperar pérdidas de energía calorífica.

12 Limitar el consumo de café, que al ser diurético, contribuye a la deshidratación.

13 No ingerir bebidas alcohólicas.

14 Disponer de zonas de descanso calientes y secas.

15 Realizar reconocimientos médicos para detectar cualquier patología que pueda agravar la sintomatología.

¡ Formáosos, ayúdate a prevenir riesgos !

trabajo-prevencion.jcyl.es
prevencionjcyL

Administración, colaboración en materia de Prevención de Riesgos Laborales, Administración de Castilla y León y el Gobierno de España

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

UNE-EN 14972-3:2022. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de agua nebulizada. Parte 3: Protocolo de ensayo de sistemas de boquillas automáticas para oficinas, colegios y hoteles. 2022-03-16

UNE-EN 12464-1:2022. Luz e iluminación. Iluminación de los lugares de trabajo. Parte 1: Lugares de trabajo en interiores. 2022-03-09

NORMES ANULADES RECENTMENT

UNE-EN 60825-12:2005 (pag.color). Seguridad de los productos láser. Parte 12: Seguridad de los sistemas de comunicación óptica de propagación libre usados para la transmisión de información. 2022-03-16

UNE-EN 62271-209:2008. Apararmenta de alta tensión. Parte 209: Conexiones de cables para apararmenta bajo envolvente metálica con aislamiento gaseoso para tensiones asignadas superiores a 52 kV. Cables con relleno de aceite y de aislamiento extruido. Terminales de cable con relleno de aceite y de tipo seco.

NORMES CORREGIDES RECENTMENT

UNE 23580-3:2022. Seguridad contra incendios. Actas de mantenimiento de las instalaciones y equipos de protección contra incendios. Parte 3: Abastecimiento de agua.



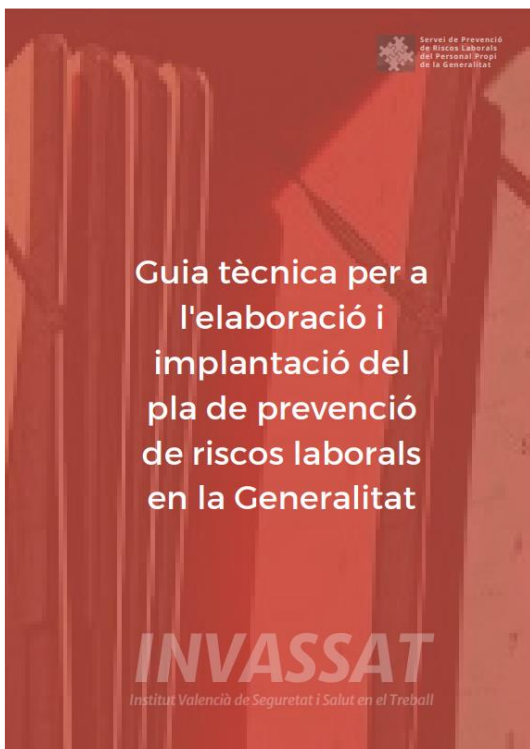
**VES AMB
COMPTE!!!**

CÓMO RECUPERAR
ARCHIVOS



eliminados
accidentalmente
(MAC y iOS)

NOVETATS INVASSAT



Servei de PRL de la GV

- [Guia tècnica per a l'elaboració i implantació del pla de prevenció de riscos laborals en la Generalitat](#). 28.03.2022 **Actualització**
- [Guía técnica para la elaboración e implantación del plan de prevención de riesgos laborales en la Generalitat](#). 28.03.2022 **Actualització**
- [Medidas preventivas ante la exposición al coronavirus \(SARS-CoV-2\)](#) [22.02.2022]
- [Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus \(SARS-CoV-2\)](#) [22.02.2022]
- [Curso PRL Medidas de prevención ante el contagio por el SARS-CoV-2](#) [24.02.2022]
- [Curso PRL Mesures de prevenció davant el contagi pel SARS-CoV-2](#) [24.02.2022]

Estadístiques de l'INVASSAT

- [Estadística de accidentes de trabajo. Febrero 2021-Enero 2022](#) [25.03.2022]
- [Estadística de enfermedades profesionales. Febrero 2021-Enero 2022](#) [24.03.2022]

Apunts tècnics

- [Índex WBGT - revisió del mètode](#) [25.02.2022]
- [Índice WBGT - revisión del método](#) [25.02.2022]

NOVETATS OIT

NOU [Lo más destacado de la 344ª reunión del Consejo de Administración de la OIT](#)

El Consejo de Administración de la Organización Internacional del Trabajo concluyó el 25 de marzo. OIT Noticias analizó los elementos clave con Dimitrina Dimitrova, Directora Adjunta del Departamento de Reuniones, Documentos y Relaciones Oficiales de la OIT.

NOU [Aplicación del programa de la OIT en 2020-2021](#)

Esta infostory presenta información detallada sobre el efecto del trabajo de la OIT en la vida de las personas y sobre el cumplimiento del mandato de justicia social de la OIT en el bienio 2020-2021 en el contexto de la pandemia de COVID-19.

[Elegido el nuevo Director General de la Organización Internacional del Trabajo](#)

El próximo Director General de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) será Gilbert F. Houngbo de Togo. Houngbo es actualmente Presidente del Fondo Internacional de Desarrollo Agrícola (FIDA). Fue elegido por el Consejo de Administración de la OIT, compuesto por representantes de gobiernos, trabajadores y empresarios, durante su reunión en Ginebra. Será el undécimo Director General de la OIT, y el primer africano en ocupar el cargo.

RECORDA



Eliminar la violencia y el acoso en el mundo del trabajo



NOVETATS EU-OSHA

[La gestión de los riesgos psicosociales en las microempresas y las pequeñas empresas europeas: pruebas cualitativas extraídas de la tercera Encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes \(ESENER 2019\)](#)

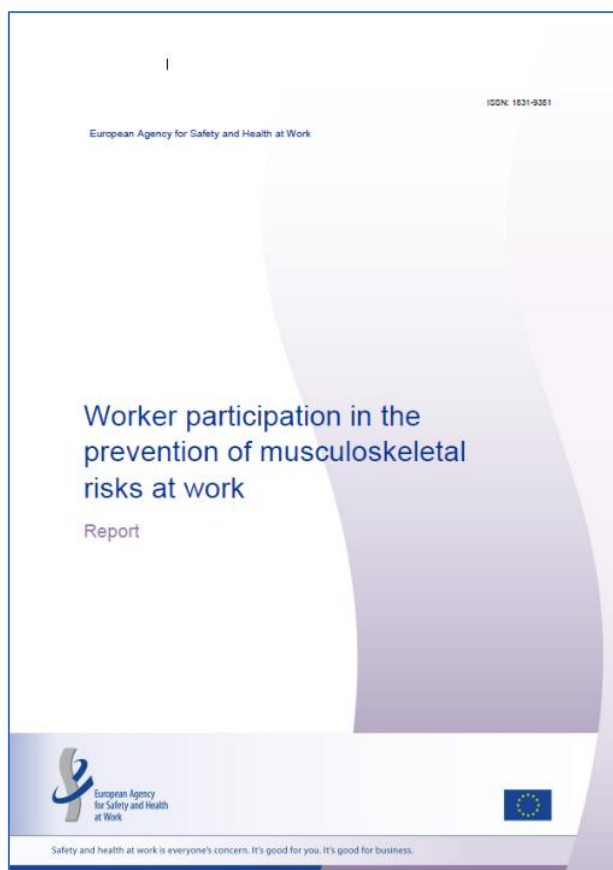
El presente informe expone las principales conclusiones de un estudio sobre la gestión de los riesgos psicosociales en los lugares de trabajo europeos. Se basa en pruebas cualitativas extraídas de entrevistas a microempresas y pequeñas empresas de Dinamarca, Alemania, España, Croacia, los Países Bajos y Polonia, todas ellas participantes en la tercera Encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes (ESENER 2019).

[Los trabajadores participan en la prevención de los trastornos musculoesqueléticos](#)

La participación activa de los trabajadores es clave para identificar y resolver los riesgos de trastornos musculoesqueléticos (TME). En un informe de la EU-OSHA se analiza cómo pueden contribuir los trabajadores y se presentan métodos participativos para la prevención de los TME. Además, se debaten los factores de éxito y los principios rectores de la participación y se ofrecen orientaciones sobre políticas y buenas prácticas para las empresas pequeñas. A través de diez estudios de caso exhaustivos se describe la participación eficaz en diversos sectores

[Best practice case studies: how to protect teleworkers' musculoskeletal health](#)

Over the past few years, many companies have implemented risk prevention measures for teleworkers. Approaches vary across Europe, with some countries relying primarily on legislation and others on collective bargaining to regulate teleworking and promote work-life balance. Here, we look at the approaches taken by a variety of companies and sectors and how they were agreed upon.



RECORDA

NOVETATS INSST

NOU [NTP 1172. Nanomateriales: Medidas preventivas en laboratorios de investigación](#)

Esta NTP proporciona información y recomendaciones sobre medidas preventivas que pueden adoptarse en el trabajo con nanomateriales en laboratorios de investigación. Los NMs pueden penetrar en el organismo a través de diferentes vías de entrada como la inhalatoria, dérmica, oral o en el caso de aplicaciones médicas, parenteral, siendo la inhalatoria, la principal de ellas. Dependiendo de su tamaño, las partículas nanométricas se depositan en las distintas zonas del tracto respiratorio. Así, las de diámetros superiores a 7 nm se encuentran en mayor proporción en la región alveolar, mientras que las de diámetros inferiores se depositan principalmente en la región nasofaríngea.

[BSH ESPAÑA, candidata a los galardones europeos a las buenas prácticas](#)

BSH ESPAÑA resulta finalista en los galardones europeos a las buenas prácticas en seguridad y salud en el trabajo por su plan sobre trastornos musculoesqueléticos (TME), que incluye un manual de estiramientos, el programa de fisiocoaching y la cátedra "empresa sana", entre otras acciones. La implementación del plan de salud de BSH ESPAÑA ha conseguido reducir un 12% los trastornos musculoesqueléticos.

[Jornada Técnica Virtual: Almacenamiento de productos fitosanitarios. Nuevo Real Decreto 285/2021](#)

Dado el interés manifestado por los usuarios profesionales de productos fitosanitarios, y de la importancia de aplicar adecuadamente la normativa para una adecuada gestión de la seguridad y salud de los trabajadores, se organiza la presente Jornada Técnica con la finalidad de analizar e identificar las principales novedades y cambios introducidos por el nuevo Real Decreto 285/2021, de 20 de abril, por el que se establecen las condiciones de almacenamiento, comercialización, importación o exportación, control oficial y autorización de ensayos con productos fitosanitarios, centrándonos especialmente en su capítulo II relativo al almacenamiento de productos fitosanitarios.

TU VIDA, SIN VUELCOS.
 Plan nacional de sensibilización en prevención de riesgos laborales en el sector agrario.
 Instala tu ROPS y abróchate el cinturón de seguridad

Cabina
 Bastidor de cuatro postes
 Bastidor de dos postes trasero
 Bastidor de dos postes delantero

RECORDA



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU GUIASOLA YEREGUI, Aitor; IBAÑEZ VALLEJO, Leire. [El rastreo de la covid-19 en el mundo laboral: la experiencia del País Vasco](#). *Revista Española de Salud Pública* [en línia]. 2021, 95. 16 p. [Consulta: 28.03.2022]. ISSN 2173-9110.

Vigilància de la salut - Covid-19

El 31 de desembre de 2019, la Xina va informar sobre un grup de 27 casos de pneumònia d'etiologia desconeguda. Dies més tard s'identificaria com a causant a un nou tipus de virus que es va denominar nou coronavirus 2019-nCoV. L'11 de març de 2020, l'Organització Mundial de la Salut (OMS) va declarar la pandèmia de COVID-19 i va instar a buscar, aïllar, testar i tractar cada cas, i a rastrejar cada contacte. La vigilància de la salut de les persones treballadores està sotmesa a protocols específics que, en aquest cas, es materialitzen en el Procediment d'actuació per als serveis de prevenció de riscos laborals enfront de l'exposició al SARS-CoV-2. La concreció del mateix al País Basc va implicar des de l'inici la integració de l'activitat dels serveis de prevenció en la Xarxa de Vigilància de casos i contactes de COVID-19 d'Euskadi. Els resultats indiquen que des de setembre de 2020 s'han gestionat 19.471 casos de COVID-19 en 17.260 empreses, 22.696 contactes estrets laborals, i 294 brots i 7.187 parts de IT per contacte estret des de desembre de 2020. S'observa l'efecte de la vacunació en els col·lectius de personal sanitari i sociosanitari a partir de març de 2021 i de la resta de col·lectius des del mes de juny. És necessari que els serveis de prevenció realitzin en la seua integritat la vigilància col·lectiva de la salut, integrant-la en les activitats de salut pública que l'Administració ha de liderar, tal com ha requerit fer durant aquesta pandèmia.

FISA, Ronald; MUSUKUMA, Mwiche; SAMPA, Mutale; MUSONDA, Patrick; YOUNG, Taryn. [Effects of interventions for preventing road traffic crashes: an overview of systematic reviews](#). *BMC Public Health* [en línia]. 2022, 22. 513, 14 p. [Consulta : 28.03.2022]. ISSN: 1471-2458. DOI: 10.1186/s12889-021-12253-y.

Seguretat viària laboral

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Directrices para la decisión clínica en enfermedades profesionales causadas por agentes cancerígenos: principios generales de actuación en el diagnóstico precoz del Cáncer de Origen Profesional](#) [en línia]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2021. 19 p. [Consulta: 22.03.2022]. NIPO:118-21-040-6.

Amiant - Malalties professionals causades per agents carcinògens - Malalties professionals causades per agents químics

INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (Madrid). [Formación en PRL: trabajos con exposición al amianto según norma UNE 171370-1:2014](#) [en línia]. Álvaro Romero Barruso, B. María Villena Escribano; María de las Nieves González García, aut. Madrid: IRSST, 2022. 125 p. [Consulta: 15.03.2022]. ISBN: 978-84-1113-459-0.

Amiant - Cultura de la prevenció i la seguretat - Polítiques públiques per a la prevenció - Vigilància de la salut

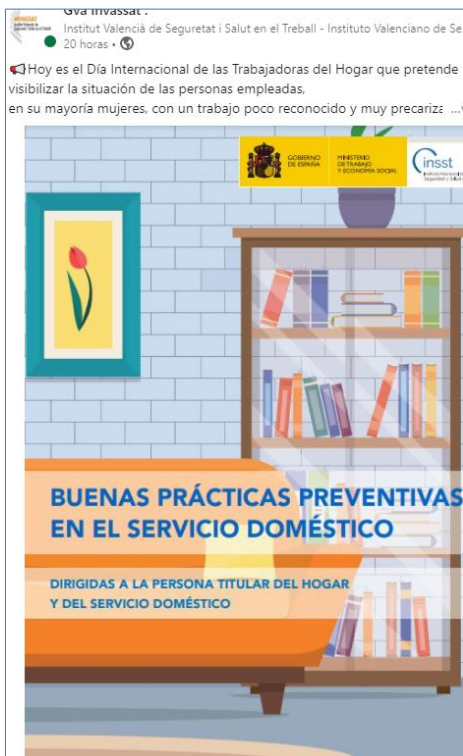
FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL. [Guía: Gestión de los factores de riesgo psicosocial relacionados con la etapa post COVID-19](#) [en línia]. Barcelona: Fomento del Trabajo Nacional, 2022. 30 p. [Consulta: 15.03.2022].

Estrés - Organització del treball - Polítiques públiques per a la prevenció - Psicosociologia - Covid-19 - Teletreball

FRATERNIDAD MUPRESA. [Buenas prácticas en la prevención de las enfermedades profesionales](#) [en línia]. Madrid: Fraternidad Muprespa, 2022, 15 p. [Consulta: 15.03.2022].

Accidents laborals - Malalties professionals

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invasat @GVAinvasat · 22h
La @EU.OSHA ha publicat l'informe:

📄 Participació dels treballadors en la prevenció de riscos musculoesquelètics en el treball

Aquest informe proposa mètodes destinats a implicar activament els treballadors en la prevenció dels #TME

👉 osha.europa.eu/es/publication...

#PRL #SST

European Agency for Safety and Health at Work

Worker participation in the prevention of musculoskeletal risks at work

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.

GVA Invasat
Publicado por Casiopea Segura · 18 h · 🌐

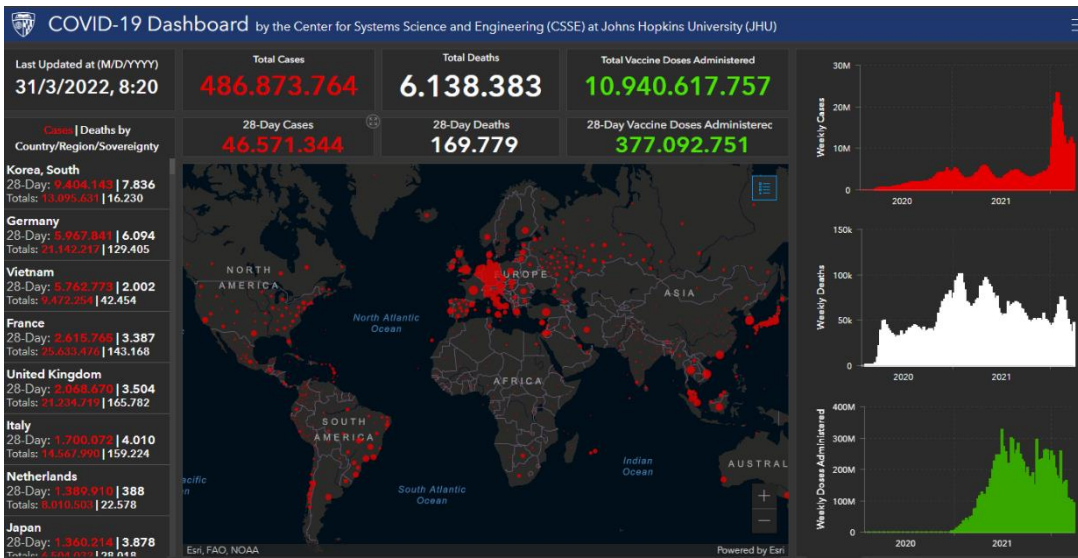
👏 Muchas gracias a quienes habéis hecho que el #EncuentrobyLaboralia "Fortalezas y debilidades del sistema preventivo tras la pandemia" se convirtiera en una jornada rica en reflexión, debate e intercambio de experiencias entre los distintos ámbitos profesionales de la seguridad y la salud en el trabajo. Más de dos años después de comenzada la #Pandemia de la covid y sus efectos sobre el mundo laboral necesitábamos volver a encontrarnos. Os informaremos desde aquí de la dispo... Ver más

ESPAI COVID-19



GENERALITAT VALENCIANA

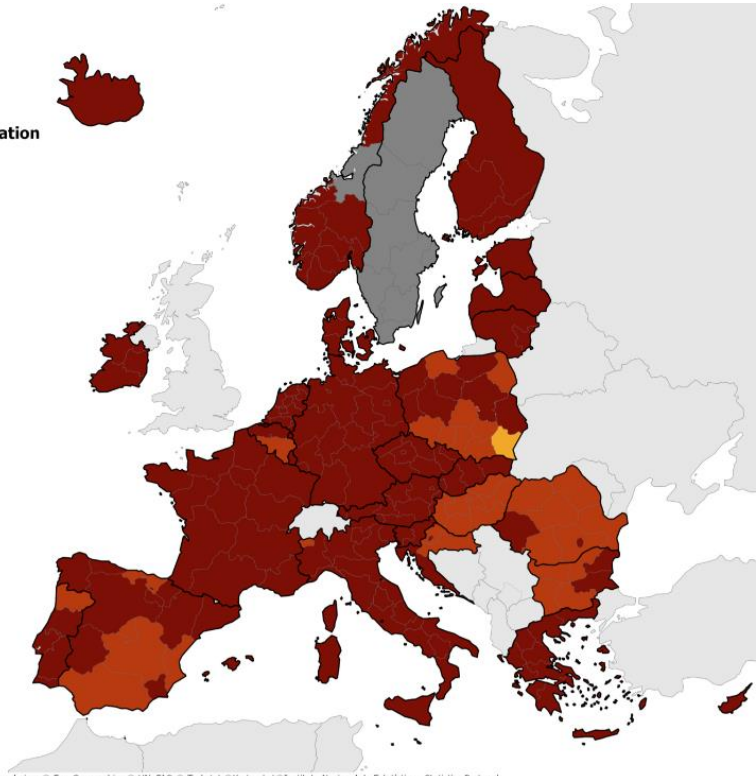
CORONAVIRUS



14-day notification rate per 100 000 population weighted by vaccine uptake, EU/EEA
Week 11, 2022

- > 300.0
- 100.0 - 300.0
- 40.0 - 100.0
- < 40.0
- Testing rate ≤600 per 100 000 population
- Insufficient data available
- Not included

- Regions not visible in the main map extent
- Azores
 - Canary Islands
 - Guadeloupe and Saint Martin
 - Guyane
 - La Reunion
 - Madeira
 - Martinique
 - Mayotte
- Countries not visible in the main map extent
- Malta
 - Liechtenstein



Source: data sourced from ECDC TeSSy and public available datasets. Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turstat © Kartverket © Instituto Nacional de Estatística - Statistics Portugal. The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union. ECDC, Map produced on: 24 Mar 2022

HI HA RELACIÓ ENTRE LA CONTAMINACIÓ DE L'AIRE I LA PROPAGACIÓ DE LA COVID-19?

ISGlobal

NO HI HA MÉS RISC D'INFECCIÓ

Nivells més elevats de contaminació no necessàriament porten a un major risc d'infecció.



HI HA MÉS RISC DE MALALTIA

Amb l'exposició prolongada a la contaminació, s'observa més risc de malaltia en les persones infectades.



AFAVOREIX CONDICIONS CRÒNIQUES

Podria afavorir condicions cròniques que augmenten el risc d'emmalaltir greument per COVID-19.



CAL REDUIR LA CONTAMINACIÓ

Això encara reforça més els beneficis de reduir la contaminació per a la salut pública.



FONT: Kogevinas et al. *Env. Health Persp.* 2021. 10.1289/EHP9726.

Research

A Section 508-conformant HTML version of this article is available at <https://doi.org/10.1289/EHP9726>.

Ambient Air Pollution in Relation to SARS-CoV-2 Infection, Antibody Response, and COVID-19 Disease: A Cohort Study in Catalonia, Spain (COVICAT Study)

Manolis Kogevinas,^{1,2,3,4} Gemma Castaño-Vinyals,^{1,2,3,4} Marianna Karachaliou,¹ Ana Espinosa,^{1,2,3,4} Rafael de Cid,⁵ Judith Garcia-Aymerich,^{1,2,3} Anna Carreras,⁵ Beatriz Cortés,⁵ Vanessa Pleguezuelos,⁶ Alfons Jiménez,¹ Marta Vidal,¹ Cristina O'Callaghan-Gordo,^{1,2,3,7} Marta Cirach,¹ Rebeca Santano,¹ Diana Barrios,¹ Laura Puyol,¹ Rocío Rubio,¹ Luis Izquierdo,¹ Mark Nieuwenhuijsen,^{1,2,3} Payam Dadvand,^{1,2,3} Ruth Aguilar,¹ Gemma Moncunill,¹ Carlota Doñaño,^{1,4} and Cathryn Tonne^{1,2,3,*}

¹Barcelona Institute for Global Health, Barcelona, Spain

²CIBER Epidemiología y Salud Pública, Madrid, Spain

³Universitat Pompeu Fabra, Barcelona, Spain

⁴Hospital del Mar Medical Research Institute, Barcelona, Spain

⁵Genomes for Life-GCAT laboratory, Germans Trias i Pujol Research Institute, Badalona, Spain

⁶Banc de Sang i Teixits, Barcelona, Spain

⁷Faculty of Health Sciences, Universitat Oberta de Catalunya, Barcelona, Spain

NOU

BACKGROUND: Emerging evidence links ambient air pollution with coronavirus 2019 (COVID-19) disease, an association that is methodologically challenging to investigate.

OBJECTIVES: We examined the association between long-term exposure to air pollution with SARS-CoV-2 infection measured through antibody response, level of antibody response among those infected, and COVID-19 disease.

METHODS: We contacted 9,605 adult participants from a population-based cohort study in Catalonia between June and November 2020; most participants were between 40 and 65 years of age. We drew blood samples from 4,103 participants and measured immunoglobulin M (IgM), IgA, and IgG antibodies against five viral target antigens to establish infection to the virus and levels of antibody response among those infected. We defined COVID-19 disease using self-reported hospital admission, prior positive diagnostic test, or more than three self-reported COVID-19 symptoms after contact with a COVID-19 case. We estimated pre-pandemic (2018–2019) exposure to fine particulate matter [PM with an aerodynamic diameter of $\leq 2.5 \mu\text{m}$ ($\text{PM}_{2.5}$)], nitrogen dioxide (NO_2), black carbon (BC), and ozone (O_3) at the residential address using hybrid land-use regression models. We calculated log-binomial risk ratios (RRs), adjusting for individual- and area-level covariates.

RESULTS: Among those tested for SARS-CoV-2 antibodies, 743 (18.1%) were seropositive. Air pollution levels were not statistically significantly associated with SARS-CoV-2 infection: Adjusted RRs per interquartile range were 1.07 (95% CI: 0.97, 1.18) for NO_2 , 1.04 (95% CI: 0.94, 1.14) for $\text{PM}_{2.5}$, 1.00 (95% CI: 0.92, 1.09) for BC, and 0.97 (95% CI: 0.89, 1.06) for O_3 . Among infected participants, exposure to NO_2 and $\text{PM}_{2.5}$ were positively associated with IgG levels for all viral target antigens. Among all participants, 481 (5.0%) had COVID-19 disease. Air pollution levels were associated with COVID-19 disease: adjusted RRs = 1.14 (95% CI: 1.00, 1.29) for NO_2 and 1.17 (95% CI: 1.03, 1.32) for $\text{PM}_{2.5}$. Exposure to O_3 was associated with a slightly decreased risk (RR = 0.92; 95% CI: 0.83, 1.03). Associations of air pollution with COVID-19 disease were more pronounced for severe COVID-19, with RRs = 1.26 (95% CI: 0.89, 1.79) for NO_2 and 1.51 (95% CI: 1.06, 2.16) for $\text{PM}_{2.5}$.

DISCUSSION: Exposure to air pollution was associated with a higher risk of COVID-19 disease and level of antibody response among infected but not with SARS-CoV-2 infection. <https://doi.org/10.1289/EHP9726>



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, 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. Confiam que aquest servei et siga d'utilitat. Moltes gràcies.



GENERALITAT
VALENCIANA



BIBLIOTEQUES ESPECIALITZADES DE LA GENERALITAT VALENCIANA

CATÀLEG COLECTIU

« Vés enrere

Buscar en:

- Todas las bibliotecas
- Acadèmia Valenciana de la Llengua
- Biblioteca de la Dona - Institut Valencià de les Dones i per la Igualtat de Gènere (ESPILL)
- Centre d'Informació i Documentació Ambiental de la Comunitat Valenciana (CIDAM)
- Centres de Formació, Innovació i Recursos Educatius - CEFIREs (LLUERNA)
- Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat (ARENA)
- Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública
- Direcció General de Patrimoni Cultural Valencià (SPAI)
- Museu de Belles Arts de València (BALADRE)
- Presidència de la Generalitat (GAVINA)

**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