

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dijous 24 de març de 2022

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	6
ALS MITJANS.....	7
NOVETATS LEGALS	9
DOGV.....	9
BOE.....	9
DOUE.....	9
CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST	10
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	12
NOVETATS INVASSAT	13
NOVETATS OIT.....	14
NOVETATS EU-OSHA	15
NOVETATS INSST	16
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	17
INVASSAT A LES XARXES.....	18
ESPAI COVID-19.....	19
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	21

ACTUALITAT PREVENCIÓNISTA

RECORDA

LABORALIA

ENCUENTRO by LABORALIA
29 marzo 2022

"Fortalezas y debilidades
del Sistema Preventivo
tras la pandemia"

FERIA VALENCIA

Event Partners:



Media Partners:





ACTUALITZACIÓ

ESTRATEGIA DE VIGILANCIA Y CONTROL FRENTE A COVID-19 TRAS LA FASE AGUDA DE LA PANDEMIA

Actualizado a 23 de marzo de 2022

PUNTOS CLAVE EN LA ACTUALIZACIÓN DE LA ESTRATEGIA

Los altos niveles de inmunidad alcanzados en la población española han determinado un cambio en la epidemiología de la COVID-19 que apoya la transición hacia una estrategia diferente que vigile y dirija las actuaciones a personas y ámbitos de mayor vulnerabilidad y monitorice los casos de COVID-19 graves y en ámbitos y personas vulnerables. Este cambio de aproximación a la vigilancia y control de la COVID-19 implica aceptar un cierto nivel de transmisión del SARS-CoV-2 en poblaciones vacunadas y jóvenes en las que la infección tiene un impacto poblacional menor en términos de gravedad.

VIGILANCIA de COVID-19

- Se vigilarán los casos confirmados en personas con factores de vulnerabilidad o asociadas ámbitos vulnerables y los casos graves. El diagnóstico de pacientes con síntomas leves compatibles con COVID-19 se realizará según las necesidades de manejo clínico del mismo.
- La vigilancia en esta fase de transición dará paso a un sistema consolidado de vigilancia de las infecciones respiratorias agudas que deberá integrar los sistemas de vigilancia centinela.

CONTROL

- En la población general, los casos confirmados leves y asintomáticos no realizarán aislamiento y los contactos estrechos no realizarán cuarentena. Se emitirán recomendaciones dirigidas a las medidas preventivas (utilización de mascarilla, evitar contacto con vulnerables...).
- En ámbitos vulnerables, como centros sanitarios asistenciales o sociosanitarios se podrán implementar medidas específicas de aislamiento y control.

La transición a esta estrategia se realizará cuando todos los indicadores de utilización de servicios asistenciales, se encuentren en nivel de riesgo bajo a nivel nacional y en más de la mitad de las Comunidades y Ciudades Autónomas, y dichos indicadores mantengan una tendencia descendente durante al menos dos semanas en las CCAA necesarias para cubrir al menos al 80% de la población española. Esta situación será establecida por la Ponencia de alertas y planes de preparación y respuesta y comunicada a la Comisión de Salud Pública.

Las propuestas incluidas en este documento, tras información al Comité de Seguridad Sanitaria, se han comunicado y valorado conjuntamente con el Centro Europeo de Control de Enfermedades y se han establecido los mecanismos para garantizar la coordinación con la vigilancia a nivel europeo y la correcta inclusión de la información generada en España en los informes y documentos de seguimiento de la pandemia en la Unión Europea.

Las estructuras extraordinarias de vigilancia y control puestas en marcha durante la pandemia se mantendrán operativas para monitorizar indicadores clave que permitan detectar precozmente cambios en la situación que puedan requerir replantar medidas de control.

Esta estrategia seguirá en vigor mientras no se produzca un cambio significativo en la tendencia que indique una circulación no controlada del SARS-CoV-2 o bien un cambio en la situación epidemiológica que requiera restablecer medidas de vigilancia y control a propuesta de la Ponencia de Alertas y Planes de Preparación y Respuesta.

NOU

TESIS DOCTORAL

**NIVELES Y FACTORES DE RIESGO DE BURNOUT EN
PROFESIONALES DE ENFERMERÍA DEL ÁREA DE
PEDIATRÍA**

PRESENTADA POR

LAURA PRADAS HERNÁNDEZ

DIRIGIDA POR

EMILIA INMACULADA DE LA FUENTE SOLANA

GUILLERMO ARTURO CAÑADAS DE LA FUENTE



UNIVERSIDAD DE GRANADA

PROGRAMA DE DOCTORADO EN PSICOLOGÍA

DICIEMBRE 2021

frontiers
in Public Health

ORIGINAL RESEARCH
published: 24 March 2022
doi: 10.3389/fpubh.2022.788092

Psychological Impact of the Very Early Beginning of the COVID-19 Outbreak in Healthcare Workers: A Bayesian Study on the Italian and Swiss Perspectives

Sara Uccella^{1,2,3*}, Francesco Mongelli⁴, Pietro Majno-Hurst⁴, Luca Jacopo Pavan⁵, Stefano Uccella^{6,7}, Cesaro Zoia⁸ and Laura Uccella⁴

¹ Department of Neurosciences, Rehabilitation, Ophthalmology, Genetics and Maternal and Child Health, University of Genoa, Genoa, Italy, ² Child Neuropsychiatry Unit, Istituto Giannina Gaslini, Genoa, Italy, ³ Neonatology Unit, Istituto Giannina Gaslini, Genoa, Italy, ⁴ Surgery and Emergency Department, Ospedale Regionale di Lugano, Lugano, Switzerland, ⁵ Diagnostic and Interventional Radiology Department, Centre Hospitalier Universitaire de Nice, Nice, France, ⁶ Department of Obstetrics and Gynecology, University of Verona, Verona, Italy, ⁷ Department of Obstetrics and Gynaecology, Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata (AOUI) Verona, Verona, Italy, ⁸ Neurosurgery Department, Fondazione IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia, Italy

OPEN ACCESS

Edited by:
Cristiano Alfoino,
Azienda Socio-sanitaria Ligure 2, Italy

Reviewed by:
Federica Balzarini,
ATS Bergamo, Italy
Davide Gori,
University of Bologna, Italy

***Correspondence:**
Sara Uccella
sara.uccella@edu.unige.it;
sara.uccella@gmail.com

Specialty section:
This article was submitted to
Occupational Health and Safety,
a section of the journal
Frontiers in Public Health

Received: 31 August 2021
Accepted: 09 February 2022
Published: 24 March 2022

Background: We investigated the COVID-19-related psychological impact on healthcare workers in Italy and in Italian-speaking regions of Switzerland, three weeks after its outbreak. All professional groups of public hospitals in Italy and Switzerland were asked to complete a 38 questions online survey investigating demographic, marital and working status, presence of stress symptoms and need for psychological support.

Results: Within 38 h a total of 3,038 responses were collected. The subgroup analysis identified specific categories at risk according to age, type of work and region of origin. Critical care workers, in particular females, reported an increased number of working hours, decline in confidence in the future, presence of stress symptoms and need for psychological support. Respondents reporting stress symptoms and those with children declared a higher need for psychological support.

Conclusions: The large number of participants in such a short time indicates for a high interest on topic among health-care workers. The COVID-19 outbreak has been experienced as a repeated trauma for many health-care professionals, especially among female nurses' categories. Early evidence of the need of implementing short and long-term measures to mitigate impact of the emotional burden of COVID-19 pandemic are still relevant.

Keywords: COVID-19, early outbreaks, stress, healthcare workers, mental health, hospital management, trauma

NOU

RECORDA

ETUI Policy Brief

European Economic, Employment and Social Policy
2022.05

A case for an EU directive addressing work-related psychological risks: an eastern European perspective

Kateryna Yarmolyuk-Kröck

Policy recommendations

Kateryna Yarmolyuk-Kröck is a legal consultant and organiser for eastern Europe and central Asia at StreetNet International. She is also an independent researcher on labour and social issues, collaborating with WIEGO (Women in Informal Employment: Globalizing and Organizing), as well as the Friedrich Ebert Foundation in Ukraine.

- Work-related psychological risks (PSR) pose an ever-growing problem for modern labour. Awareness of the problem and approaches to its legal regulation vary across the EU. Many central and eastern European states still lag behind in addressing the problem in their national legislation.
- With a view to adapting working conditions and work organisation to address and manage psychological risks in central and eastern Europe effectively it needs to be incorporated into risk assessment and management measures, along with implementation of collective preventive measures. It is thus crucial to strengthen national regulatory frameworks with regard to psychological risks and to enhance sector-specific activities, joint actions of social partners and active campaigning by national trade unions.
- The EU Occupational Safety and Health Framework directive does not cover psychological risks explicitly, while the implementation of non-binding framework agreements on work-related stress (2004) and on harassment and violence at work (2007), as well as other soft instruments are not sufficient to influence central and eastern European legislation. The regulatory framework at the EU level should therefore be reinforced to better prevent and deal with work-related psychological risks.
- To tackle the issue effectively, the adoption of a new binding instrument at the EU level is essential. Developed with the involvement of the social partners, it would set minimum standards on psychological risks. An EU directive specifically addressing work-related psychological risks would bring about legislative changes in the Member States where they are needed most and gradually ensure an equal minimum level of protection for workers across the EU.

etui.

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

RECORDA



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




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 de 63 años muere al caerle encima un pino mientras podaba.](#) Las Provincias. 23.03.2022.

[La familia de un fallecido por amianto reclama 136.783 euros a dos empresas.](#) El Diario Vasco. 23.03.2022.

[Hospitalizado en Salamanca tras cortarse en la cara con una motosierra.](#) El Norte de Castilla. 23.03.2022.

[“Atendí llamadas de trabajo una hora después de dar a luz”: la precariedad golpea dos veces a las mujeres autónomas.](#) S Moda El País. 23.03.2022.

[El 56% de las empresas perderá personal si no ofrece teletrabajo.](#) Cinco Días El País. 23.03.2022.

[Despedida tras monitorizar su ordenador: una sentencia avala el temor de muchos teletrabajadores.](#) El Economista. 21.03.2022.

RECORDA



Riesgo químico

 MINISTERIO DE TRABAJO Y ASUNTOS SOCIALES

 INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO

edición
4ª

Vols saber?

[Dennis Sullivan gana el 'Nobel de matemáticas' por sus contribuciones a la topología](#). SINC. 23.03.2022.

[La tuberculosis sigue siendo una emergencia de salud pública](#). Juan A. Cayla Buqueras, Eduardo Briones Pérez de la Blanca i Juan Pablo Millet Vilanova. The Conversation. 23.03.2022.

[Superalimentos: mucho marketing y poca evidencia científica](#). Jara Pérez i Mar Gulis. Ciencia para llevar: el blog del CSIC. 22.03.2022.

[La Zona de Baixes Emissions \(ZBE\) és una mesura necessària per reduir la contaminació de l'aire i protegir la nostra salut](#). IS Global. 23.03.2022.

[Desvelan el mecanismo que gobierna la división celular en una de las superbacterias más letales](#). CSIC. 23.03.2022.



The image shows a video player interface. At the top left, there is a logo that reads "CUÍDATE PARA CUIDAR MEJOR" with a heart icon. To the right of the logo, the video title "Por un personal sociosanitario sin Trastornos MusculoEsqueléticos" is displayed in large, bold, black text. Below the title, the video content area shows a blurred image of a person. In the center of the video area, the text "POR UN PERSONAL SOCIOSANITARIO SIN TRASTORNOS MUSCULOESQUELÉTICOS" is overlaid in bold, black, uppercase letters. At the bottom of the video player, there is a control bar with a play button, a progress bar showing "0:03 / 1:53", and several icons for volume, full screen, and other video controls.

SERVICIO DE PREVENCIÓN - "POR UN PERSONAL SOCIOSANITARIO SIN TRASTORNOS MUSCULOESQUELÉTICOS"

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. 9305 de 24 de març de 2022.

RESOLUCIÓ de 21 de març de 2022, del president de l'Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball (**INVASSAT**), i conseller d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball, per la qual es proveeixen pel sistema de **lliure designació** el lloc 28321, cap del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal propi de la Generalitat i el lloc 30034, secretari o secretària general, anunciats en la convocatòria número 132/2021, de 3 de desembre de 2021. [2022/2453]

https://dogv.gva.es/datos/2022/03/24/pdf/2022_2453.pdf

BOE

Núm. 71 de 24 de març de 2022. Sense novetats.

DOUE

L096 de 24 de març de 2022. Sense novetats.

L097 de 24 de març de 2022. Sense novetats.

Repertori documental
de seguretat i salut en
el treball...

Estrés laboral

**BIBLIOTECA DIGITAL
DE PREVENCIÓ DE
RISCOS LABORALS**

MONOGRÀFICS
SECTORIALS

INVASSAT
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

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 [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.

NOU [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.

[Tècnics superiors de Prevenció de Riscos Laborals, branques: Seguretat en el Treball, Higiene Industrial i Ergonomia, i Psicosociologia Aplicada](#)

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

Terminis de presentació: OBERT

Procés selectiu: OPOSICIÓ

Places: 2

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

[Tècnics superiors de Prevenció de Riscos Laborals, branques: Seguretat en el Treball, Higiene Industrial i Ergonomia, i Psicosociologia Aplicada](#)

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

Terminis de presentació: OBERT

Procés selectiu: OPOSICIÓ

Places: 2

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

Metges especialistes d'àrea, Medicina del Treball

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

Terminis de presentació: OBERT



Procés selectiu: OPOSICIÓ

Places: 5

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

Higiene de la Son


Qualitat de son, és qualitat de vida

I TU COM DORMS? DORMS BÉ?

- > Taixeques cansat?
- > Tens insomni o dorms malament?
- > Tens somnolència diürna?
- > Tens malsons?
- > Notes falta de memòria?


- > Tens alguna patologia que t'afecta la son?
- > Tens mals hàbits que t'impedeixen dormir bé?
- > Hi ha persones al teu voltant que indiquen que ronques o tens alguna alteració de la son?



i Una bona qualitat de la son significa conciliar-la i mantenir-la durant la nit per obtenir un correcte acompliment de les necessitats diürnes.

CONEIXES ELS PRINCIPALS TRASTORNS DE LA SON?

Disomnies:
principals alteracions de la son

Insomni
Alteració del ritme circadià.
Apnees 

Parasomnies:
trastorns de la conducta durant la son

Alteracions despertar:
sonambulismes, terrors, etc.
Enrampades nocturnes
Malsons
Alteracions de la conducta, etc.

Alteracions associades a altres malalties:

Malalties psiquiàtiques:
ansietat, alcoholisme, etc.

Malalties neurològiques:
malalties degeneratives, demència, epilèpsia, etc.


Malalties mèdiques:
EPOC, Fibromiàlgia, etc.

i Cal tenir present que una mala qualitat de la son pot comportar diferents patologies, accidents i problemes cognitius (memòria, rendiment, atenció, etc.).


El seu maneig es determinarà segons la presentació dels símptomes, freqüència i gravetat. Algunes de les intervencions poden consistir en tractament mèdic, farmacològic i conductual (consulta les mesures preventives per millorar la qualitat i els hàbits de la son).

MESURES PREVENTIVES


- > Si tens algun d'aquests símptomes o trastorns especificats anteriorment, **demana ajuda a un professional.**
- > En el cas de ser treballador, quan facis la **Vigilància de la Salut**, en relació al teu treball, comenta amb el personal sanitari la teva situació respecte a la teva qualitat al dormir, i si és important, o portes tractament mèdic, comenta-ho amb el teu responsable directe o amb el Servei de Prevenció perquè ho tinguin en consideració.
- > Si identifiqués que no dorms bé, revisa si els teus hàbits són saludables. Pots millorar-los. Consulta els materials sobre higiene de la son a la nostra web corporativa. T'oferim unes pautes per aconseguir un descans de qualitat.




Higiene de la Son.
Entorn ambiental



Higiene de la Son.
Horaris de son




Higiene de la Son.
Son i treballs a torns



Higiene de la Son.
Alimentació i esport

Pla General d'Activitats Preventives 2022



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. Apararata de alta tensión. Parte 209: Conexiones de cables para apararata 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.

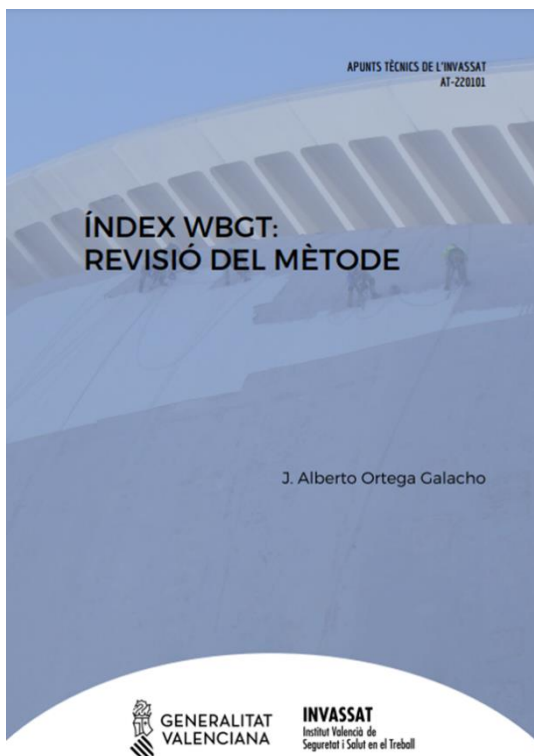
NORMES CORREGIDES RECENTMENT

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

RECORDA



NOVETATS INVASSAT



Apunts tècnics

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

Estadísticas de l'INVASSAT

- [Estadísticas de accidentes de trabajo en la Comunitat Valenciana - informe anual 2021 - Datos desagregados por género](#) [25.02.2022]
- [Estadísticas de enfermedades profesionales en la Comunitat Valenciana - informe anual 2021](#) [25.02.2022]
- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas. Enero-diciembre 2020 - Enero-diciembre 2021](#) [17.02.2022]

Servei de PRL de la GV

- [Medidas preventivas ante la exposición al coronavirus \(SARS-CoV-2\)](#) [22.02.2022] **Actualització**
- [Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus \(SARS-CoV-2\)](#) [22.02.2022] **Actualització**
- [Curso PRL Medidas de prevención ante el contagio por el SARS-CoV-2](#) [24.02.2022] **Actualització**
- [Curso PRL Mesures de prevenció davant el contagi pel SARS-CoV-2](#) [24.02.2022] **Actualització**

NOVETATS OIT

[El Consejo de Administración de la OIT acuerda una discusión clave sobre seguridad y salud en el trabajo en la Conferencia Internacional del Trabajo de 2022](#)

Una enmienda a la Declaración de la OIT relativa a los principios y derechos fundamentales en el trabajo, para incluir la seguridad y la salud en el trabajo, será discutida durante la 110ª reunión de la Conferencia Internacional del Trabajo.

[Dar a las personas con discapacidad la oportunidad de trabajar](#)

Me llamo Elena Epuri, soy de Chisinau, la capital de la República de Moldavia. Cuando era niña, me encantaba la danza oriental y soñaba con ser una bailarina, pero me fue diagnosticada una parálisis cerebral infantil y, a causa de mi enfermedad, no podía bailar.

[Las inspecciones de trabajo se reforzarán tras la decisión del Consejo de Administración de la OIT](#)

Las nuevas directrices sobre inspecciones del trabajo complementarán los Convenios existentes de la Organización Internacional del Trabajo y promoverán el respeto de los derechos laborales en el mundo del trabajo.



RECORDA

NOVETATS EU-OSHA

New Safety Award- ISSA Section Machine and System Safety

The prevention of machine accidents plays a prominent role in making workplaces safer worldwide: unsafe or defeated machines cause almost 30 percent of all fatal workplace accidents in the European Union. For this reason, the International Social Security Association (ISSA) is launching a competition to make devices even more secure - the International Award for Safe Machines.

Call for participants - New study on work disability post-traumatic stress injuries

The prevalence of post-traumatic stress injuries (PTSI) among first responder professionals is high and often leads to work disability. However, the scientific evidence about the effectiveness of PTSI interventions is still limited.

Información sobre las políticas y las prácticas de seguridad y salud en el trabajo relacionado con las plataformas digitales

Las tecnologías digitales están transformando el panorama laboral de la Unión Europea. Las plataformas digitales de trabajo están en el centro de esta transformación. Si bien ofrecen nuevas oportunidades laborales, las comunidades científicas y políticas han expresado su preocupación por las condiciones de trabajo de estas plataformas en ámbitos como el de la salud y la seguridad.



Table 3: Various health and safety issues in selected examples of platform work

	Physical risks	Psychological risks
Parcel delivery	<ul style="list-style-type: none"> Ergonomic risks, related to physical overexertion or repetitive manual tasks Vehicle or bicycle accidents Slips, trips and falls Workplace violence Exposure to extreme weather temperatures Exposure to hazardous substances or biological materials ... 	<ul style="list-style-type: none"> Excessive workload Working hours Isolation Bullying, verbal abuse, harassment ...
Handiwork	<ul style="list-style-type: none"> Exposure to hazardous substances (e.g. lead, asbestos, etc.) Working in awkward positions or performing awkward manual tasks, increasing the risk of MSDs Lifting heavy or awkward objects Exposure to electricity, extreme temperatures or noise Working at heights Slips, trips and falls Working with various tools ... 	<ul style="list-style-type: none"> Excessive workload Working hours Isolation Bullying, verbal abuse, harassment ...
Online content review	<ul style="list-style-type: none"> Ergonomic issues, due to inappropriate setting of the workstation, including the visual display unit, keyboard, desk and chair Prolonged sitting and sedentary behaviour Excessive screen time ... 	<ul style="list-style-type: none"> Exposure to violence, crime, abuse and illegal content when working Isolation Excessive workload and time pressure ...
Remote programming	<ul style="list-style-type: none"> Ergonomic issues, due to inappropriate setting of the workstation, including the visual display unit, keyboard, desk and chair Prolonged sitting and sedentary behaviour Excessive screen time ... 	<ul style="list-style-type: none"> Isolation Excessive workload and time pressure ...

NOVETATS INSST

[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.

[NTP 1169: Modelo para la evaluación de la extremidad superior distal: índice compuesto e índice acumulativo](#)

En la NTP 1125 se presentó y se desarrolló el RSI: la versión actualizada del «strain index» para la evaluación de los riesgos asociados a trastornos de las extremidades superiores. Con la finalidad de ampliar el campo de aplicación del RSI, en esta NTP se presentan el índice compuesto (COSI) y el índice acumulativo (CUSI).

[Plan estratégico del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo 2022-2026.](#)

Me complace presentar el Plan Estratégico 2022-2026 del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, diseñado como una herramienta decisiva para fortalecer nuestra Institución. Con el mismo, tenemos el propósito de consolidar nuestro papel de organismo científico-técnico de referencia en el ámbito de la seguridad y salud en el trabajo, y presentamos una organización que cuenta con personal cualificado y especializado, con talento y vocación de servicio público.

RECORDA

AÑO 2022

 <p>GOBIERNO DE ESPAÑA</p>	<p>MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL</p>	 <p>insst Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo</p>	<p>NP Notas Técnicas de Prevención</p>	<p>1.169</p>
---	--	--	---	--------------

Modelo para la evaluación de la extremidad superior distal: índice compuesto e índice acumulativo

*Distal upper extremity assessment model: composite index and cumulative index.
Modèle d'évaluation du membre supérieur distal: indice composite et indice cumulatif.*

Autor:

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

Elaborado por:

Alfredo Álvarez Valdivia
CENTRO NACIONAL DE CONDICIONES DE TRABAJO. INSST

Teresa Álvarez Bayona
CENTRO NACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS. INSST

En la NTP 1125 se presentó y se desarrolló el RSI: la versión actualizada del «strain index» para la evaluación de los riesgos asociados a trastornos de las extremidades superiores. Con la finalidad de ampliar el campo de aplicación del RSI, en esta NTP se presentan el índice compuesto (COSI) y el índice acumulativo (CUSI), de forma que permiten extender la metodología original del RSI a tareas formadas por la concatenación de varias subtarefas (índice COSI) y a combinaciones de diferentes tareas a lo largo de la misma jornada laboral (índice CUSI). Adicionalmente, se incluye un sencillo ejemplo de aplicación de ambos métodos.

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

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

Accidents laborals - Malalties professionals

Malgrat la gran evolució viscuda al nostre país en matèria de prevenció, les xifres de sinistralitat evidencien que encara hi ha molt per fer. Fraternitat-Muprespa ajuda a les seues empreses associades a evitar accidents laborals i malalties professionals, creant una autèntica cultura preventiva en les seues organitzacions que antepose la seguretat enfront de qualsevol altra circumstància. En aquesta Guia de Bones Pràctiques en la Prevenció de les Malalties Professionals, trobaràs solucions i exemples pràctics per a conèixer el que és una malaltia professional i exemples de com atallar-les, sempre a través d'exemples pràctics i senzills, implantats ja amb èxit per altres empreses. Afortunadament, lluny queda aquella època de principis del segle XX d'accidents laborals i malalties professionals inherents al propi treball, insalubres, sense equips de protecció individual, adoptant postures forçades, ritmes de treball elevats i sense cuidar factors psicosocials.

INSTITUTO NACIONAL DE ADMINISTRACIÓN PÚBLICA (España). [Competencias para el teletrabajo de las empleadas y los empleados públicos](#) [en línea]. Madrid: Instituto Nacional de Administración Pública (INAP), 2021. 38 p. [Consulta: 15.03.2022].

Organització del treball - Polítiques públiques per a la prevenció - Administració pública - Covid-19 - Teletreball

KOSEOGLU, Ornek O.; WAIBEL, J.; WULLINGER, P., WEINMANN, T. [Precarious employment and migrant workers' mental health: a systematic review of quantitative and qualitative studies](#). *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* [en línea]. 2022. 25 p. [Consulta: 11.03.2022]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.4019.

Estrés - Treballadors i treballadores migrants

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Informe de siniestralidad en la industria de la alimentación](#) [en línea]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2021. 58 p. [Consulta: 10.03.2022]. NIPO:118-22-015-2. Accidents laborals - Cultura de la Prevenció i la Seguretat - Altres sectors d'activitat

HITA LÓPEZ, Francisco; LOZANO DEL AMOR, Pedro; FERNÁNDEZ CORTÉS, Francisco Javier. [Recursos Preventivos en la industria de la piedra natural de la Región de Murcia](#) [en línea]. Murcia: Centro Tecnológico del Mármol, Piedra y Materiales, 2018. 72 p. [Consulta: 09.03.2022].

Accidents laborals - Condicions de treball - Construcció

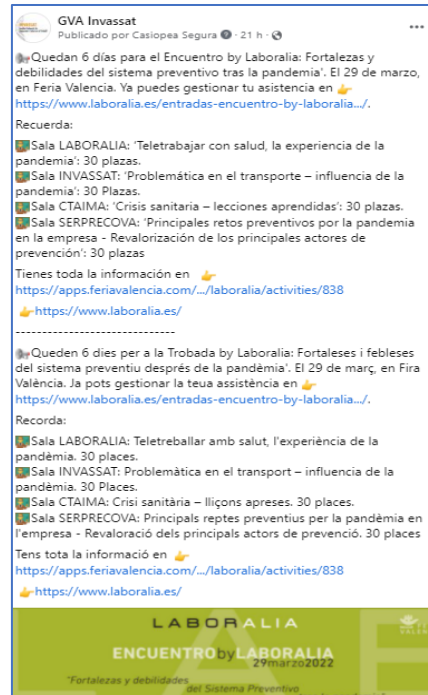
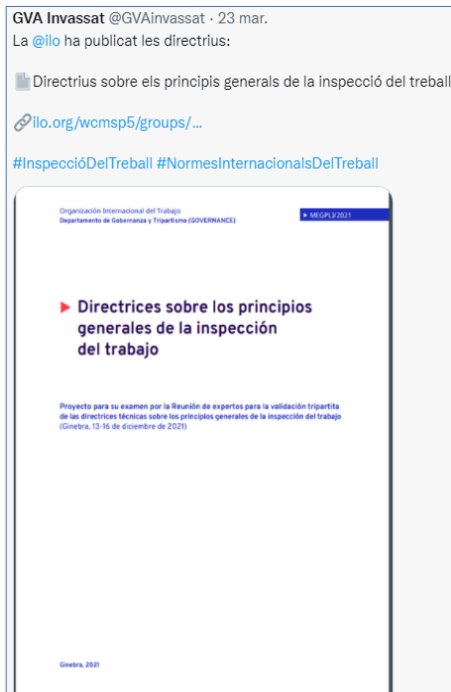
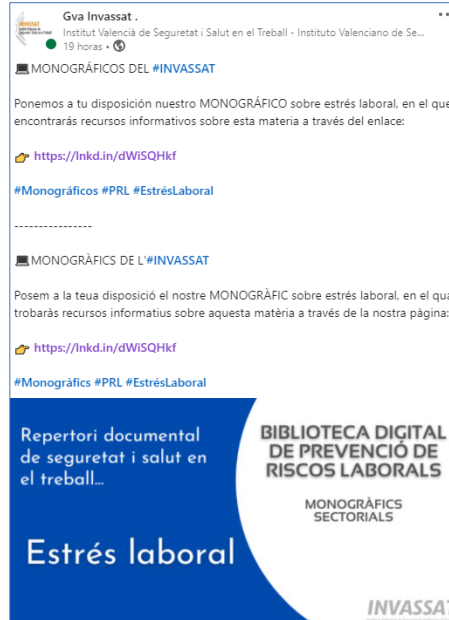
ALMROTH, Melody; Hemmingsson, Tomas; Sörberg Wallin, Alma; KJELLBERG, Katarina; Falkstedt, Daniel. [Psychosocial workplace factors and alcohol-related morbidity: a prospective study of 3 million Swedish workers](#). *European Journal of Public Health* [en línea]. 2022, 6 p. [Consulta: 09.08.2022]. ISSN: 1101-1262. DOI: 10.1093/eurpub/ckac019.

Drogues en l'àmbit laboral - Psicosociologia

ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL TRABAJO. [Los cuidados en el trabajo: invertir en licencias y servicios de cuidados para una mayor igualdad en el mundo del trabajo](#) [en línea]. Ginebra: OIT, 2022. 17 p. [Consulta: 08.03.2022].

Embaràs i lactància -- Polítiques públiques per a la prevenció - Prevenció i gènere

INVASSAT A LES XARXES



ESPAI COVID-19



**GENERALITAT
VALENCIANA**

CORONAVIRUS



14-day notification rate per 100 000 population weighted by vaccine uptake, EU/EEA Week 10, 2022

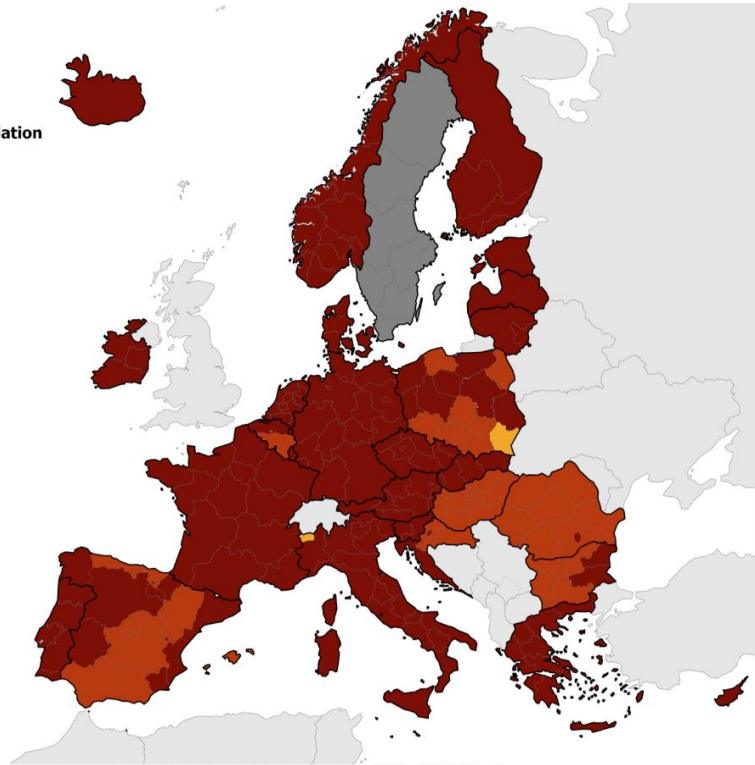
- > 300,0
- 100,0 - 300,0
- 40,0 - 100,0
- < 40,0
- Testing rate ≤600 per 100 000 population
- Insufficient data available
- Not included

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 TeSy and public available datasets. Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turstat. © Kartverket © Instituto Nacional de Estadística - 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: 17 Mar 2022

NOU

Articles

Estimating excess mortality due to the COVID-19 pandemic: a systematic analysis of COVID-19-related mortality, 2020–21



COVID-19 Excess Mortality Collaborators*



Summary

Background Mortality statistics are fundamental to public health decision making. Mortality varies by time and location, and its measurement is affected by well known biases that have been exacerbated during the COVID-19 pandemic. This paper aims to estimate excess mortality from the COVID-19 pandemic in 191 countries and territories, and 252 subnational units for selected countries, from Jan 1, 2020, to Dec 31, 2021.

Methods All-cause mortality reports were collected for 74 countries and territories and 266 subnational locations (including 31 locations in low-income and middle-income countries) that had reported either weekly or monthly deaths from all causes during the pandemic in 2020 and 2021, and for up to 11 year previously. In addition, we obtained excess mortality data for 12 states in India. Excess mortality over time was calculated as observed mortality, after excluding data from periods affected by late registration and anomalies such as heat waves, minus expected mortality. Six models were used to estimate expected mortality; final estimates of expected mortality were based on an ensemble of these models. Ensemble weights were based on root mean squared errors derived from an out-of-sample predictive validity test. As mortality records are incomplete worldwide, we built a statistical model that predicted the excess mortality rate for locations and periods where all-cause mortality data were not available. We used least absolute shrinkage and selection operator (LASSO) regression as a variable selection mechanism and selected 15 covariates, including both covariates pertaining to the COVID-19 pandemic, such as seroprevalence, and to background population health metrics, such as the Healthcare Access and Quality Index, with direction of effects on excess mortality concordant with a meta-analysis by the US Centers for Disease Control and Prevention. With the selected best model, we ran a prediction process using 100 draws for each covariate and 100 draws of estimated coefficients and residuals, estimated from the regressions run at the draw level using draw-level input data on both excess mortality and covariates. Mean values and 95% uncertainty intervals were then generated at national, regional, and global levels. Out-of-sample predictive validity testing was done on the basis of our final model specification.

Findings Although reported COVID-19 deaths between Jan 1, 2020, and Dec 31, 2021, totalled 5·94 million worldwide, we estimate that 18·2 million (95% uncertainty interval 17·1–19·6) people died worldwide because of the COVID-19 pandemic (as measured by excess mortality) over that period. The global all-age rate of excess mortality due to the COVID-19 pandemic was 120·3 deaths (113·1–129·3) per 100 000 of the population, and excess mortality rate exceeded 300 deaths per 100 000 of the population in 21 countries. The number of excess deaths due to COVID-19 was largest in the regions of south Asia, north Africa and the Middle East, and eastern Europe. At the country level, the highest numbers of cumulative excess deaths due to COVID-19 were estimated in India (4·07 million [3·71–4·36]), the USA (1·13 million [1·08–1·18]), Russia (1·07 million [1·06–1·08]), Mexico (798 000 [741 000–867 000]), Brazil (792 000 [730 000–847 000]), Indonesia (736 000 [594 000–955 000]), and Pakistan (664 000 [498 000–847 000]). Among these countries, the excess mortality rate was highest in Russia (374·6 deaths [369·7–378·4] per 100 000) and Mexico (325·1 [301·6–353·3] per 100 000), and was similar in Brazil (186·9 [172·2–199·8] per 100 000) and the USA (179·3 [170·7–187·5] per 100 000).

Interpretation The full impact of the pandemic has been much greater than what is indicated by reported deaths due to COVID-19 alone. Strengthening death registration systems around the world, long understood to be crucial to global public health strategy, is necessary for improved monitoring of this pandemic and future pandemics. In addition, further research is warranted to help distinguish the proportion of excess mortality that was directly caused by SARS-CoV-2 infection and the changes in causes of death as an indirect consequence of the pandemic.

Funding Bill & Melinda Gates Foundation, J Stanton, T Gillespie, and J and E Nordstrom

Copyright © 2022 The Author(s). Published by Elsevier Ltd. This is an Open Access article under the CC BY 4.0 license.

Published Online
March 10, 2022
[https://doi.org/10.1016/S0140-6736\(21\)00796-3](https://doi.org/10.1016/S0140-6736(21)00796-3)
*Collaborator listed at the end of the paper
Correspondence to:
Dr Haidong Wang, Institute for Health Metrics and Evaluation, University of Washington, Seattle, WA 98195, USA
haidong@uw.edu



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