

# REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT  
VALENCIANA

**INVASSAT**  
Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

**Dijous 17 de març de 2022**

ACTUALITAT PREVENCIONISTA .....	2
AGENDA PREVENCIONISTA .....	7
ALS MITJANS.....	8
NOVETATS LEGALS .....	10
DOGV.....	10
BOE.....	10
DOUE.....	10
CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST .....	11
NOVETATS AENOR – NORMES UNE .....	13
NOVETATS INVASSAT .....	14
NOVETATS OIT.....	15
NOVETATS EU-OSHA .....	16
NOVETATS INSST .....	17
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	18
INVASSAT A LES XARXES.....	19
ESPAI COVID-19.....	20
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT .....	22

## ACTUALITAT PREVENCIONISTA



### **Nou servei d'informació en el Recull**

### **Convocatòries vigents d'ocupació pública en els diferents àmbits de la seguretat i la salut en el treball**

Recollim les ofertes relacionades amb la SST promogudes per les diferents administracions públiques espanyoles incorporades pel Servei de Sistemes d'Informació d'Atenció a la Ciutadania i Millora Contínua de la Generalitat al seu cercador d'Ocupació pública



RECORDA

LABORALIA

ENCUENTRO by LABORALIA  
29 marzo 2022

"Fortalezas y debilidades  
del Sistema Preventivo  
tras la pandemia"



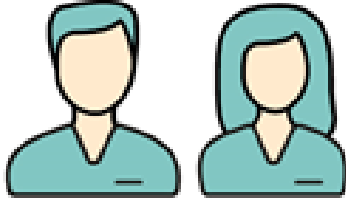
Event Partners:



Media Partners:



RECORDA



## POR UN PERSONAL SOCIO SANITARIO SIN TRASTORNOS MUSCULOESQUELÉTICOS



**REPOSICIONAMIENTO EN CAMA**

#sinTrastornosMusculoEsqueleticos

**cuilavre** | Por un personal socio sanitario sin Trastornos MusculoEsqueleticos

Este movimiento lo hacemos entre dos profesionales, si es posible, doblando las piernas de la persona.

Colocamos nuestros antebrazos por debajo de sus axilas, cada uno de un lado.

Con la mano que nos queda libre, nos agarramos del cabecero o nos apoyamos en la cama. Apoyamos una rodilla encima de la cama mientras pisamos el suelo con la otra pierna.

Sincronizando el movimiento, llevamos el cuerpo de la persona hacia el cabecero de la cama.

Puedes utilizar:  
Sábana destizante

Banda de movilización

NOU

Fisa et al. *BMC Public Health* (2022) 22:513  
https://doi.org/10.1186/s12889-021-12253-y

BMC Public Health

RESEARCH ARTICLE

Open Access

# Effects of interventions for preventing road traffic crashes: an overview of systematic reviews



Ronald Fisa<sup>1\*</sup>, Mwiche Musukuma<sup>1</sup>, Mutale Sampa<sup>1</sup>, Patrick Musonda<sup>1,2</sup> and Taryn Young<sup>3</sup>

## Abstract

**Background:** Road traffic crashes (RTCs) are among the eight-leading causes of death globally. Strategies and policies have been put in place by many countries to reduce RTCs and to prevent RTCs and related injuries/deaths.

**Methods:** In this review, we searched the following databases Ovid Medline, Embase, Cochrane Database of Systematic Reviews, Epistemonikos, Web of Science, and LILACS for reviews matching our inclusion criteria between periods January 1950 and March 2020. We did not apply language or publication restrictions in the searches. We, however, excluded reviews that focused primarily on injury prevention and reviews that looked at crashes not involving a motor vehicle.

**Results:** We identified 35 systematic reviews matching our inclusion criteria and most of the reviews (33/35) included studies strictly from high-income countries. Most reviews were published before 2015, with only 5 published between 2015 and 2020. Methodological quality varied between reviews. Most reviews focused on enforcement intervention. There was strong evidence that random breath testing, selective breath testing, and sobriety checkpoints were effective in reducing alcohol-related crashes and associated fatal and nonfatal injuries. Other reviews found that sobriety checkpoints reduced the number of crashes by 17% [CI: (− 20, − 14)]. Road safety campaigns were found to reduce the numbers of RTCs by 9% [CI: (− 11, − 8%)]. Mass media campaigns indicated some median decrease in crashes across all studies and all levels of crash severity was 10% (IQR: 6 to 14%). Converting intersections to roundabouts was associated with a reduction of 30 to 50% in the number of RTCs resulting in injury and property damage. Electronic stability control measure was found to reduce single-vehicle crashes by − 49% [95% CI: (− 55, − 42%)]. No evidence was found to indicate that post-license driver education is effective in preventing road traffic injuries or crashes.

**Conclusion:** There were many systematic reviews of varying quality available which included studies that were conducted in high-income settings. The overview has found that behavioural based interventions are very effective in reducing RTCs.

**Keywords:** Overview, Road traffic crashes, Systematic review, Interventions

**NEW FORMS OF WORKER MANAGEMENT BASED ON ARTIFICIAL INTELLIGENCE (AI) AND THEIR IMPLICATIONS FOR OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH (OSH)**

Virtual workshop, 4 November 2021

**Introduction**

Artificial intelligence (AI) and digital technologies have given rise to new forms of managing workers. Unlike earlier forms of management that largely rely on human supervisors, worker management using AI refers to new management systems and tools that collect real-time data about workers' behaviours from various sources with the purpose of informing management and supporting automated or semi-automated decisions based on algorithms or more advanced forms of AI. These worker management systems are increasingly being implemented in a variety of sectors and jobs.

These novel forms of monitoring and managing workers give rise to a number of legal, regulatory, ethical and privacy issues as well as challenges and risks for occupational safety and health (OSH), particularly in terms of psychosocial risk factors. Nevertheless, if they are built, implemented and used under certain conditions, they may also provide helpful information to identify and prevent OSH risks, including harassment and violence, and support evidence-based intervention.

The objective of the workshop was to present and discuss the European Agency for Safety and Health at Work's (EU-OSHA) research on these new forms of AI-based worker management and their implications for OSH. It was an opportunity to exchange views with experts and policy-makers at the EU and Member State/EU country levels. The workshop was organised as part of EU-OSHA's project 'Overview of Research and Practices in Relation to New Forms of Worker Management through AI-based Systems and Occupational Safety and Health (OSH)'.

**Introductory words by the European Commission**

By Mr Jesús Francisco Alvarez Hidalgo, European Commission

- EU-OSHA's work on artificial intelligence and digitalisation is of particular importance to the European Commission.
- The Commission has recently adopted the EU Strategic Framework on Health and Safety at Work 2021<sup>1</sup>, in which digital transitions have a prominent role. The EC has a balanced outlook on digitalisation, looking not only at challenges but also at opportunities that the advancements in AI can provide for workers, and their health and safety. However, digitalisation, including AI developments, may also raise some risks to OSH. Therefore, in this context, the new Strategic Framework on Health and Safety at Work makes reference to the first legal framework that the Commission has proposed on AI which addresses the risks of certain AI systems.
- The Artificial Intelligence Act (2021)<sup>2</sup> has been proposed after a very broad consultation with all the stakeholders. It has a balanced approach and aims to protect both the market, and health and safety of workers. There are many elements relevant to OSH in the draft Artificial Intelligence Act. One of the key objectives of the proposed act is to make AI-based systems compatible with fundamental rights in general and OSH in particular.



<sup>1</sup> See: <https://ec.europa.eu/info/law/better-regulation/have-your-say/initiatives/12673-Health-&-Safety-at-Work-EU-Strategic-Framework-2021-2027-40>

<sup>2</sup> See: <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/EN/TXT/?qid=1623335154975&uri=CELEX%3A52021PC0102>

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



Estudio de **vibraciones** de cuerpo completo en puestos de **conducción de ferrocarriles**





## AGENDA PREVENCIÓNISTA

RECORDA

#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  
Mª del Carmen Rodríguez

**Hospital de Fuenlabrada**  
Dr. Luis Mazón

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

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

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

AfforHealth SESST

**CINEFÓRUM**  
ANTONIO INIESTA

ORGANIZADO POR:  
 GOBIERNO DE ESPAÑA  
 MINISTERIO DE ECONOMÍA Y ASUNTOS SOCIALES  
 INSSST  
 INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO  
 MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO  
 MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL  
 MINISTERIO DE EDUCACIÓN Y POLÍTICA LINGÜÍSTICA

¿CUAL ES EL VALOR DEL TRABAJO  
 EN LA ERA DE LA REVOLUCIÓN DIGITAL?  
**"AUTOMOTIVE"**  
 EL FUTURO DE LOS TRABAJADORAS  
 DE DIFERENTE CALIFICACIÓN  
 TRUNCADO POR LA AUTOMATIZACIÓN DE LA INDUSTRIA



El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSSST), O.A., M.P., en calidad de Punto Focal de la Agencia Europea de Seguridad y Salud (EU-OSHA) en España, y la Escuela Nacional de Medicina del Trabajo (ENMT-SCTE), les invita a participar en el debate sobre salud y condiciones de trabajo y cómo las nuevas tecnologías y la automatización pueden acercar un futuro laboral en el que, tarde o temprano, todo el mundo será reemplazable.

La EU-OSHA organiza cada año el Festival de Cine Documental en el que se otorga el Premio Cinematográfico "lugares de Trabajo Saludables" al documental que destaque como promotor del debate y la reflexión entre la ciudadanía europea sobre la necesidad de la seguridad y la salud en el trabajo. El galardón se entrega en su correspondiente categoría dentro del marco del festival de cine documental DocLiboa que se celebra en Lisboa (Portugal).

"AUTOMOTIVE", documental premiado en 2020, bien podría titularse "¿cuál es el valor del trabajo en la era de la revolución digital?". Cuenta la historia de una generación para la cual el trabajo como base de existencia no se asegura ni modulador de identidad. Las protagonistas de la película, Seda y Eva pueden parecer muy diferentes al principio, pero comparten el mismo objetivo: independencia personal y dignidad a través de su trabajo en la era digital.

Madrid, 18 de marzo de 2022

**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/conference-2022](http://www.euroshnet.eu/conference-2022)

## ALS MITJANS

---

[En la UCI un trabajador que sufrió un accidente laboral en Villatuerta.](#) Noticias de Navarra. 16.03.2022.

[CROEM promueve el Bienestar Organizacional en los centros de trabajo.](#) Prevencionar.com. 16.03.2022.

[Cepsa se adhiere a los Principios de Empoderamiento de las Mujeres de la ONU.](#) Compromiso RSE. 15.03.2022.

[Por qué la adicción al trabajo es la única socialmente aceptada.](#) El País. 14.03.2022.

[Simuladores para la implantación de la norma ISO 39001 de seguridad vial en las empresas.](#) Siglo XXI. 15.03.2022.

[La siniestralidad laboral en Cantabria repuntó en enero un 90%, con 922 accidentes con baja, seis graves.](#) Europa press. 16.03.2022

[¿Por qué pueden ser un peligro los nanomateriales en la prevención de riesgos laborales?](#) La Voz de Galicia. 17.03.2022

[Entrevista al experto en salud laboral, Joaquín Ortega Herrera sobre la problemática del amianto en España.](#) Diario16. 16.03.2022.

[CTMármol ofrece test de ajustes de equipos de protección respiratoria.](#) Prevencionar.com. 16.03.2022

[La Xunta destaca en Previsel la importancia de hacer frente a los riesgos laborales emergentes y presenta dos iniciativas sobre el uso de nanomateriales y amoladoras.](#) La Xunta de Galicia. 16.03.2022.

[Unión de Mutuas participa en la adaptación española de las nuevas guías europeas de prevención cardiovascular.](#) Interempresas. 16.03.2022

[Hasta un 40% de los sanitarios sufre burnout, un síndrome contagioso que se ha agravado con la Covid.](#) ConSalud.es. 16.03.2022



---

## Vols saber?

[Efectos perjudiciales de la calima en la salud: más que polvo, mineral en suspensión](#). Néstor Báez Ferrer. SINC. 16.03.2022.

[El virus del papiloma humano no es solo cosa de mujeres](#). Cintia Muñoz Quiles. The Conversation. 15.03.2022.

[Descubierto un nuevo gen inductor de cáncer y sus debilidades terapéuticas](#). CSIC. 16.03.2022.

[La leche materna no transmite la Covid, pero sí los anticuerpos generados por la vacuna](#). Mar Gulis. Ciencia para llevar: el blog del CSIC. 15.03.2022.

[Viure a prop de zones verdes redueix en un 16% el risc de patir un ictus](#). IS Global. 15.03.2022.

---

**54,6** días

**La duración media  
de la baja laboral  
por TME**



CUIDAMOS  
PARA CUIDAR  
**MEJOR**

Por un personal socio sanitario  
sin Trastornos MusculoEsqueléticos

#sinTrastornosMusculoEsqueleticos

## NOVETATS LEGALS

---



Consulta també Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Clica ací.

### DOGV

Núm. 9300 de 17 de març de 2022. Sense novetats.

### BOE

Núm. 65 de 17 de març de 2022.

Resolución de 7 de marzo de 2022, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el **Acuerdo de prórroga del Convenio colectivo estatal del sector laboral de restauración colectiva**.

<https://boe.es/boe/dias/2022/03/17/pdfs/BOE-A-2022-4238.pdf>

Resolución de 7 de marzo de 2022, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica la **modificación del IV Convenio colectivo único para el personal laboral de la Administración General del Estado**.

<https://boe.es/boe/dias/2022/03/17/pdfs/BOE-A-2022-4240.pdf>

Resolución de 10 de marzo de 2022, de la Secretaría General Técnica, por la que se publica el **Convenio entre el Instituto Nacional de la Seguridad Social, la Comunidad Autónoma del País Vasco, Osakidetza-Servicio Vasco de Salud y Osalan-Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, para la realización de actuaciones en relación con los trabajadores afectos de patologías derivadas de la utilización laboral del amianto**.

<https://boe.es/boe/dias/2022/03/17/pdfs/BOE-A-2022-4283.pdf>

### DOUE

L089 de 17 de març de 2022.

**Corrección de errores** de la Directiva (UE) 2022/431 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2022 por la que se modifica la Directiva 2004/37/CE, **relativa a la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes carcinógenos o mutágenos durante el trabajo** ( DO L 88 de 16.3.2022 )

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/AUTO/?uri=uriserv:OJ.L .2022.089.01.0010.01.SPA&toc=OJ:L:2022:089:TOC>

## 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**

### [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.

### [Escala de titulats superiors de l'Institut Nacional de Seguretat i Higiene en el Treball. \(Codi 6305\)](#)

Organisme: Ministeri de Treball i Economia Social (Presidència i ministeris)

Terminis de presentació: OBERT

Procés selectiu: OPOSICIÓ

Places: 28


Obert: fins al dia 23 de març de 2022

# Higiene del Sueño


Trabajo a turnos




## 9 RECOMENDACIONES PARA FAVORECER EL SUEÑO SI SE TRABAJA A TURNOS

**1** 


**MANTENER UN HORARIO REGULAR DE COMIDAS** y evitar comidas copiosas durante el turno de noche.

**2** 


**TOMAR UNA BEBIDA ESTIMULANTE** (como un café) al principio de la noche, pero sin abusar del café a lo largo del turno.

**3** 


**EVITAR LA EXPOSICIÓN A LA LUZ INTENSA DE LA MAÑANA** (usar gafas de sol) al volver del trabajo antes de acostarse.

**4** 

**EVITAR INGERIR LÍQUIDOS ANTES DE IR A DORMIR** durante el día. La vejiga se llena de orina cuatro veces más rápido de día que de noche.

**5** 


**REPRODUCIR CIERTAS RUTINAS DE DESCONEJIÓN Y RELAJACIÓN** al llegar a casa por la mañana: tomar un simulacro de cena ligera o tentempié, darse una ducha, mantener la luz tenue...

**6** 

**MEJORAR EL ENTORNO Y LAS CONDICIONES DEL DORMITORIO** durante el período de sueño: silencio, oscuridad y temperatura adecuados.

**7** 

**AL DORMIR EN HORARIO DIURNO**, cubrir los ojos con un antifaz, utilizar tapones para los oídos, desconectar el teléfono y el timbre de casa.

**8** 

**HACER UNA SIESTA ANTES DEL HORARIO DE TRABAJO** (en turnos de noche) y, si en el trabajo está permitido, otra siesta corta hacia las cuatro de la mañana.

**9** 

**CONSUMIR ALIMENTOS QUE ESTIMULEN LA PRODUCCIÓN DE MELATONINA\***, como por ejemplo: queso blanco, leche, kiwi, nueces, espinacas, y pan integral, entre otros.

Más información



\*Melatonina: hormona producida naturalmente por el organismo, cuya principal función regular el ciclo sueño-vigilia, haciendo que funcione correctamente, mejorando la calidad del sueño.

Plan General de Actividades Preventivas 2022



## NOVETATS AENOR – NORMES UNE

---

### NORMES PUBLICADES RECENTMENT

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



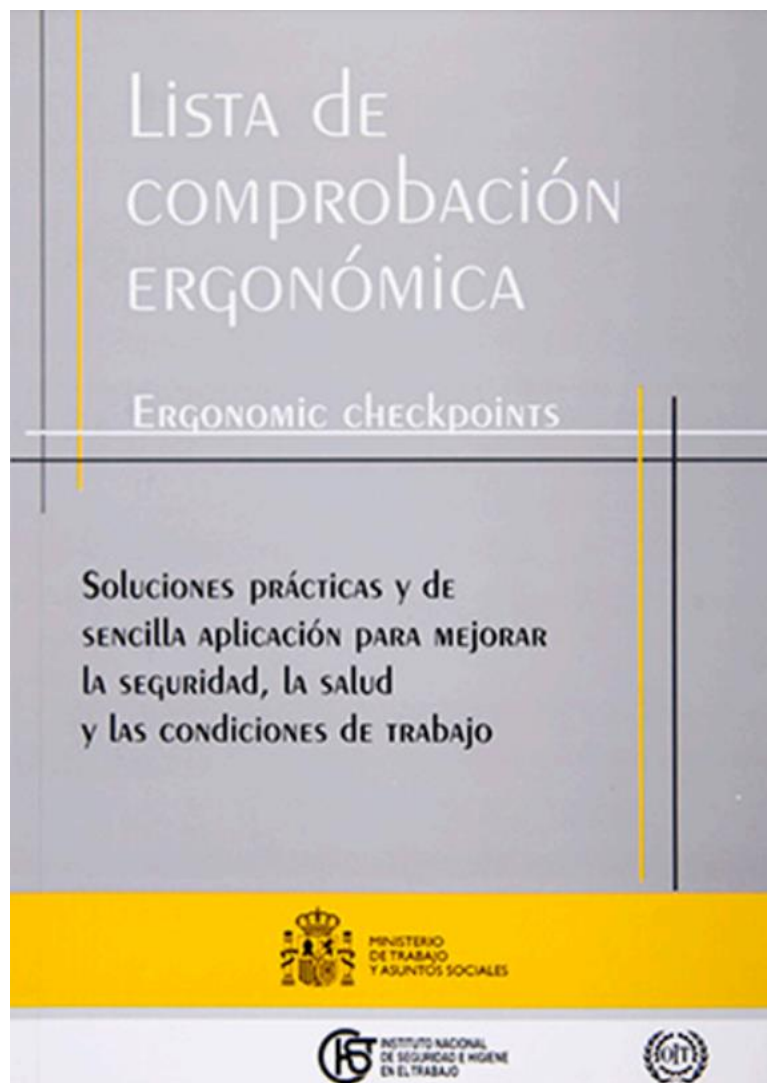
### UNE-EN 12464-1:2022

🇪🇸 Luz e iluminación. Iluminación de los lugares de trabajo. Parte 1: Lugares de trabajo en interiores.

🇬🇧 Light and lighting - Lighting of work places - Part 1: Indoor work places

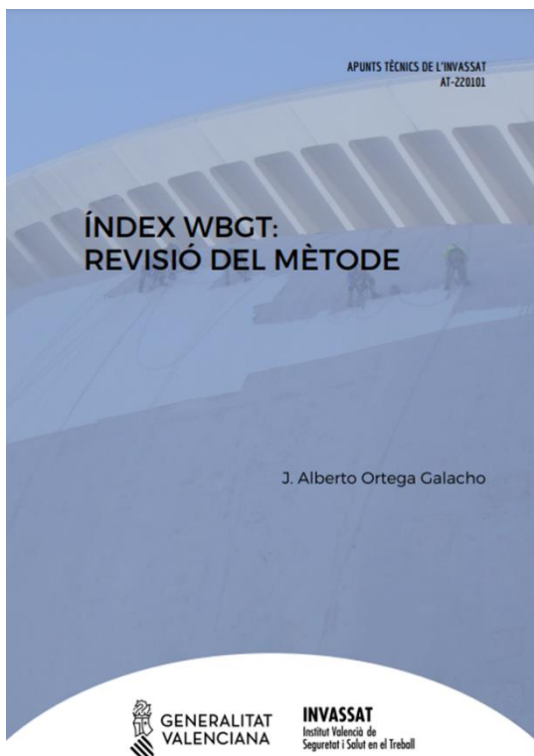
🇫🇷 Lumière et éclairage - Éclairage des lieux de travail - Partie 1 : Lieux de travail intérieurs

RECORDA



## NOVETATS INVASSAT

---



### Apunts tècnics

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

### Estadístiques 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

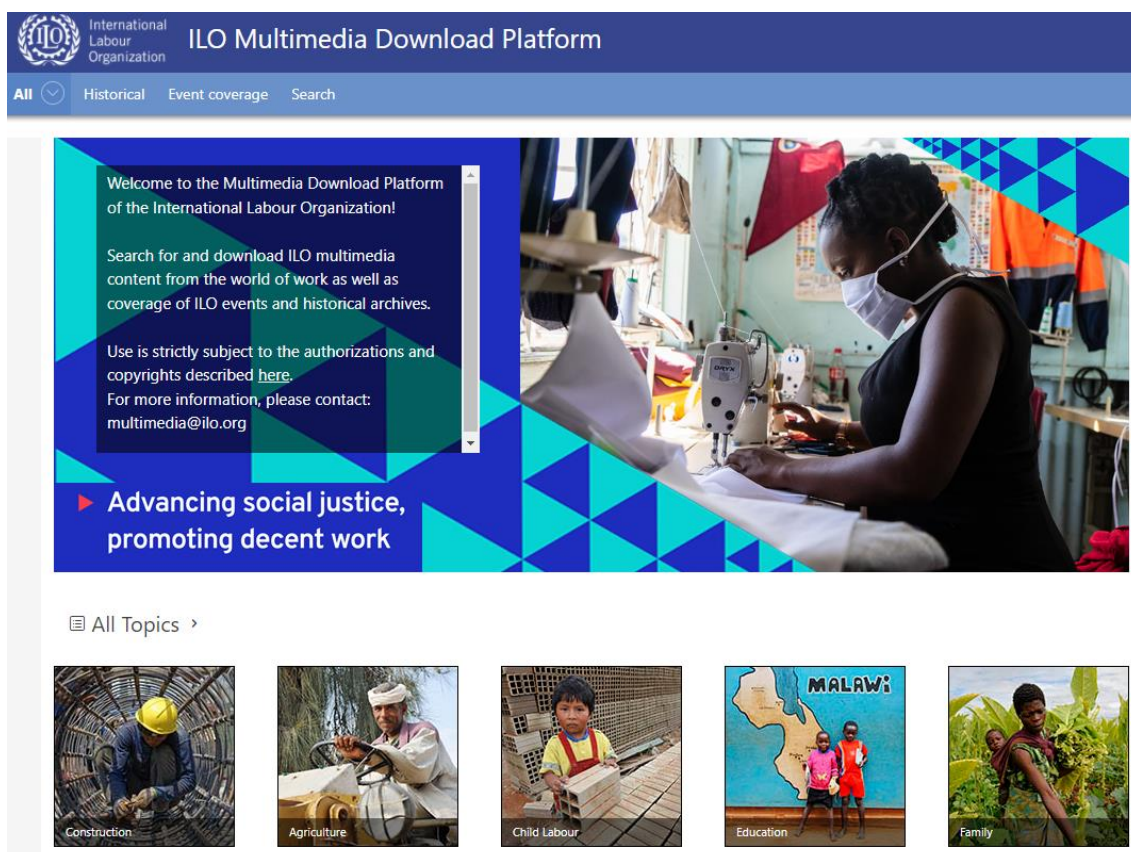
### **NOU** [Un nuevo acuerdo refuerza el trabajo decente en el sector de la aviación](#)

GINEBRA (OIT Noticias) – La Organización Internacional del Trabajo (OIT) y la Organización de Aviación Civil Internacional (OACI) han firmado un nuevo acuerdo para promover el trabajo decente y fomentar una recuperación centrada en las personas tras la pandemia de COVID-19 en la industria de la aviación.

### [Conferencia virtual mundial sobre protección social y personas con discapacidad](#)

Los días 16 y 17 de marzo de 2022 tendrá lugar una conferencia virtual mundial sobre cómo incluir a las personas con discapacidad en los sistemas de protección social. La conferencia Discapacidad – Protección Social – Inclusión, Diálogo para el Cambio abordará una amplia gama de temas, incluyendo las prácticas de los países, cómo combinar diferentes prestaciones y servicios para garantizar la seguridad de los ingresos, la cobertura de los costos adicionales relacionados con la discapacidad y el acceso a la atención médica y otros servicios necesarios para las personas con discapacidad.

RECORDA



International Labour Organization

## ILO Multimedia Download Platform

All Historical Event coverage Search

Welcome to the Multimedia Download Platform of the International Labour Organization!

Search for and download ILO multimedia content from the world of work as well as coverage of ILO events and historical archives.

Use is strictly subject to the authorizations and copyrights described [here](#).

For more information, please contact: [multimedia@ilo.org](mailto:multimedia@ilo.org)

▶ Advancing social justice, promoting decent work

All Topics >

Construction

Agriculture

Child Labour

Education

Family



## NOVETATS EU-OSHA

### **NOU** [New forms of worker management based on Artificial Intelligence and their implications for OSH](#)

The European Agency for Safety and Health at Work (EU-OSHA) organised the virtual workshop "New forms of worker management based on Artificial Intelligence (AI) and their implications for occupational safety and health (OSH)" on the 4th of November 2021. Artificial Intelligence (AI) and digital technologies have given rise to new forms of managing workers. AI-based management systems refer to new tools that collect real-time data about workers' behaviours from various sources and take automated or semi-automated decisions based on algorithms. These new worker management systems are increasingly growing in multiple sectors.



#### Risk assessment and telework - checklist


Liesbeth Daenen, Idewe (External Service for Prevention and Protection at Work), Leuven, Belgium, Department of Public Health and Primary Care, KU Leuven, Leuven, Belgium, Department of Physiotherapy, Human Physiology and Anatomy, Faculty of Physical Education and Physiotherapy, Vrije Universiteit Brussel, Brussels, Belgium, Pain in Motion International Research Group, Brussels, Belgium, **Thomas Meers**, Idewe (External Service for Prevention and Protection at Work), Leuven, Belgium, **David Verwimp**, Idewe (External Service for Prevention and Protection at Work), Leuven, Belgium, **Kristien Selis**, Idewe (External Service for Prevention and Protection at Work), Leuven, Belgium, **Lode Godderis**, Idewe (External Service for Prevention and Protection at Work), Leuven, Belgium, Department of Public Health and Primary Care, KU Leuven, Leuven, Belgium

0 Vote

Share | Facebook | Twitter | LinkedIn | YouTube | Email

**▼ Risk assessment**

- [Body mapping for MSDs - using individual body maps](#)
- [Carrying out participatory ergonomics](#)
- [Designing a prevention approach suitable for small enterprises](#)
- [Hazard mapping and MSDs](#)
- [Improving occupational safety and health in micro and small enterprises: feedback on French experimental programmes](#)
- [Occupational safety and health management and risk governance](#)
- [Occupational safety and health risk assessment methodologies](#)
- [OIRA and other online risk assessment tools in national OSH strategies and legislation](#)
- [Physical Load Identification](#)
- [Psychosocial risks and work-related stress: risk assessment](#)
- [PPE](#)
- [Risk assessment and telework - checklist](#)



Protection at Work), Leuven, Belgium, Department of Public Health and Primary Care, KU Leuven, Leuven, Belgium, Department of Physiotherapy, Human Physiology and Anatomy, Faculty of Physical Education and Physiotherapy, Vrije Universiteit Brussel, Brussels, Belgium, Pain in Motion International Research Group, Brussels, Belgium, **Thomas Meers**, Idewe (External Service for Prevention and Protection at Work), Leuven, Belgium, **David Verwimp**, Idewe (External Service for Prevention and Protection at Work), Leuven, Belgium, **Kristien Selis**, Idewe (External Service for Prevention and Protection at Work), Leuven, Belgium, **Lode Godderis**, Idewe (External Service for Prevention and Protection at Work), Leuven, Belgium, Department of Public Health and Primary Care, KU Leuven, Leuven, Belgium

Contents [hide]	
1	Introduction to telework
1.1	Definition and Incidence
1.2	Regulatory framework
2	Occupational safety and health risks related to telework
3	Risk assessment related to telework (and its related challenges)
3.1	3.1. How to perform a Risk Assessment (RA)?
3.2	3.2. What is a checklist and how to use this checklist?
4	References

## NOVETATS INSST

### [Plan de sensibilización "Por un personal sociosanitario sin trastornos musculoesqueléticos"](#)

Alrededor del 60% de las personas con problemas de salud relacionadas con el trabajo consideran que los Trastornos musculoesqueléticos (TME) son su principal problema. Estos datos se confirman al analizar los índices de incidencia por sobreesfuerzos y las enfermedades profesionales. En concreto, el 87% de las enfermedades profesionales en España se deben a TME.

### [¿Cuál es el valor del trabajo en la era de la revolución digital? "Automotive" el futuro de dos trabajadoras de diferente cualificación truncado por la automatización de la industria](#)

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P., en calidad de Punto Focal de la Agencia Europea de Seguridad y Salud (EU-OSHA) en España, y la Escuela Nacional de Medicina del Trabajo (ENMTISCI) les invitan a participar en el debate sobre salud y condiciones de trabajo y cómo los avances tecnológicos y la automatización pueden acarrear un futuro laboral en el que, tarde o temprano, todo el mundo será reemplazable.

### [Informe de siniestralidad en la industria de la alimentación](#)

El Observatorio Estatal de Condiciones de Trabajo (OECT), en su misión de analizar de forma detallada la siniestralidad laboral, aborda el estudio de una de las actividades económicas tradicionalmente ubicada en la posición más destacable en los informes de Actividades Prioritarias: la Industria de la alimentación.

RECORDA

**CUÍDATE  
PARA CUIDAR  
MEJOR**

Por un Personal Sanitario  
sin Trastornos MusculoEsqueléticos



¡Descárgate la información aquí!



#sinTrastornosMusculoEsqueléticos

Material para el  
responsable  
de la empresa ↓

Material para  
las personas  
trabajadoras ↓

Material para  
el servicio  
de prevención ↓

Otro material  
de interés ↓

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

**NOU** AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO. [Musculoskeletal disorders and psychosocial risk factors in the workplace — statistical analysis of EU-wide survey data](#) [en línia]. Bilbao: EU-OSHA, 2022. 113 p. [Consulta: 09.03.2022]. ISBN: 978-92-9479-595-3. DOI: 10.2802/39948.

Psicosociologia - Trastorns musculoesquelètics

Aquest informe presenta un marc conceptual per a explicar els factors de risc relacionats amb el treball per als trastorns musculoesquelètics (TME) i el benestar mental. Analitza dades de l'última Enquesta Europea de Condicions de Treball (EWCS) i l'Enquesta Europea d'Empreses sobre Riscos Nous i Emergents (ESENER) per a explorar com les característiques laborals dels treballadors individuals (com els factors biomecànics i psicosocials) i la seguretat i salut en el treball a nivell d'empresa les pràctiques de gestió estan relacionades amb els TME i el benestar. En descobrir que alguns factors psicosocials influeixen fortament en els trastorns musculoesquelètics i el benestar, l'informe proporciona recomanacions i destaca la necessitat d'avaluacions de riscos holístiques per a minimitzar els resultats negatius per a la salut en el lloc de treball. Aquest estudi es refereix al vincle entre els factors de risc psicosocial (PSF) en el treball i l'aparició i prevenció de TME relacionats amb el treball, i com això influeix en la salut i el benestar dels treballadors. Contribueix a un creixent cos d'investigació que estableix el vincle entre les PSF i els MSD. Models teòrics suggereixen una probable relació causal entre les PSF i els MSD, però aquesta hipòtesi necessita més evidència i investigació. A més, aquest estudi examina quines pràctiques i estratègies en el lloc de treball poden ser eficaços per a previndre o gestionar els riscos psicosocials i els TME. En connectar l'evidència sobre la relació entre els PSF i els MSD amb coneixements sobre les pràctiques existents, és possible avaluar la necessitat de prendre més mesures en el lloc de treball o a nivell de polítiques.

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 línia]. 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 línia]. 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 línia]. Ginebra: OIT, 2022. 17 p. [Consulta: 08.03.2022].

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

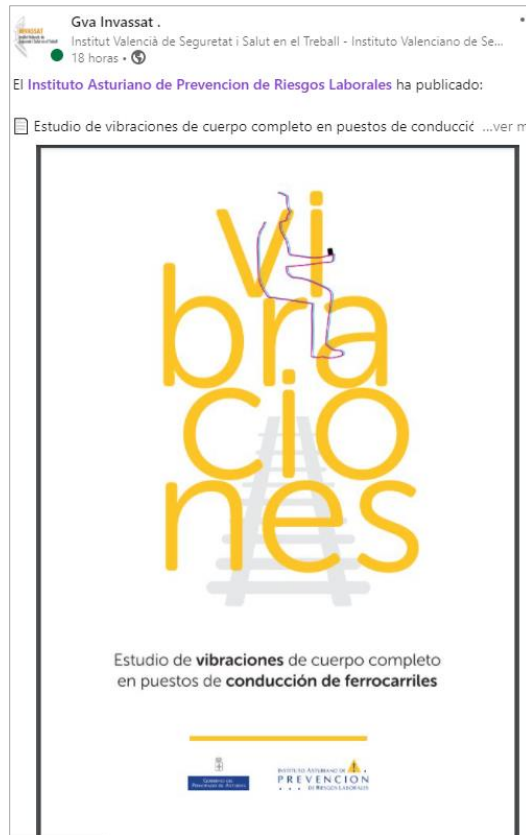
O'ROURKE, Margaret; HAMMOND, Catherine. [Safevet smart: a practical and complete guide to stress management and resilience techniques for veterinary practitioners and veterinary nurses](#) [en línia]. Ireland: LifeMatters Academy, 2021. 171 p. [Consulta 09.03.2022]. ISBN: 978-1-912606-77-1.

Estrés - Sanitat i serveis socio-sanitaris - Síndrome de cremar-se pel treball o burnout

OUDE HENGEL, K M.; BURDORF, A.; PRONK, A.; SCHLÜNSSEN, V.; STOKHOLM, Z A.; KOLSTAD, H A.; VAN VELDHOVEN, K., et al. [Exposure to a SARS-CoV-2 infection at work: development of an international job exposure matrix \(COVID-19-JEM\)](#). *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* [en línia]. 2022. 10 p. [Consulta: 07.03.2022]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.3998.

COVID-19

## INVASSAT A LES XARXES



GVA Invasat  
@GVAinvasat

📣 Queden 13 dies per a la 'Trobada by #Laboralia: Fortaleses i febleses del sistema preventiu després de la pandèmia'. El 29 de març, en Fira València, amb la col·laboració de @ctaima, taula de debat: 'Crisi sanitària: lliçons apreses'.

[laboralia.es](https://laboralia.es)  
Traducir Tweet

GVA Invasat  
Publicado por Casiopea Segura · 19 h · 🌐

📰 Directiva (UE) 2022/431 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2022 por la que se modifica la Directiva 2004/37/CE, relativa a la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes carcinógenos o mutágenos durante el trabajo

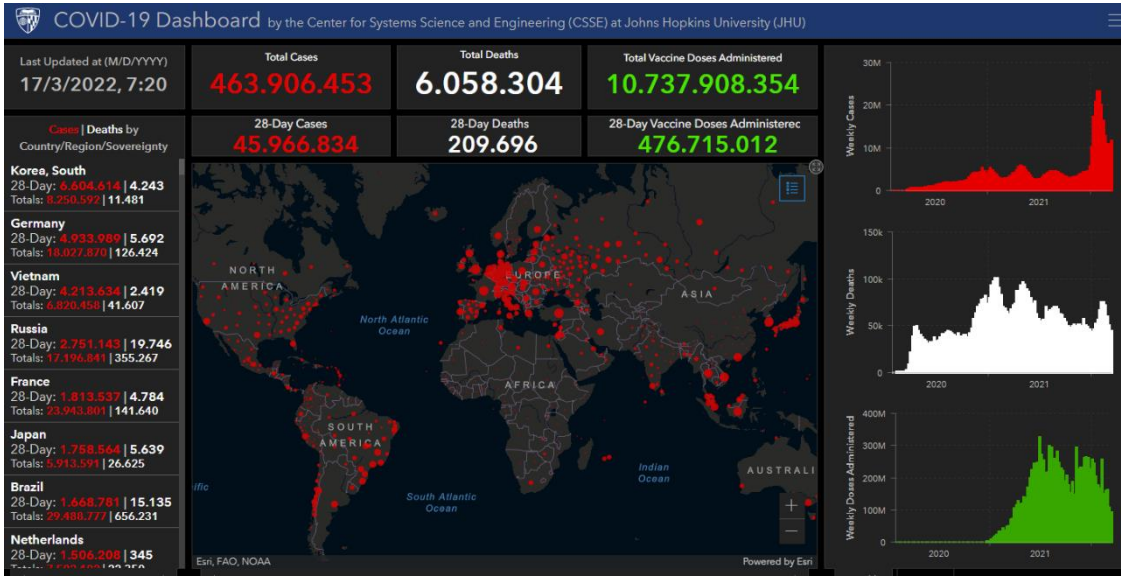
La presente Directiva tiene por objeto la protección de los trabajadores contra los riesgos para su seguridad y su salud, incluida la prevención de tales riesgos, derivados o que puedan derivarse d...  
Ver más

# ESPAI COVID-19



**GENERALITAT  
VALENCIANA**

CORONAVIRUS

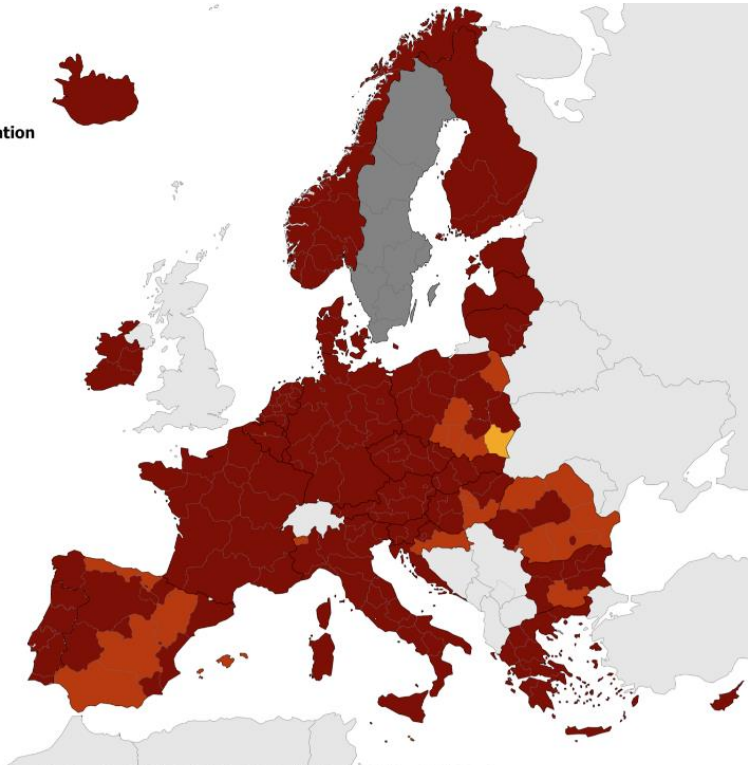


**14-day notification rate per 100 000 population weighted by vaccine uptake, EU/EEA Week 09, 2022**

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

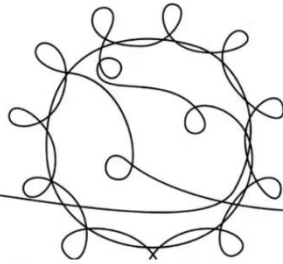
- Regions not visible in the main map extent
- Azores
  - Canary Islands
  - Guadeloupe and Saint Martin
  - Guyane
  - La Reunion
  - Madeira
  - Martinique
  - Mayotte

- Countries not visible in the main map extent
- Malta
  - Liechtenstein



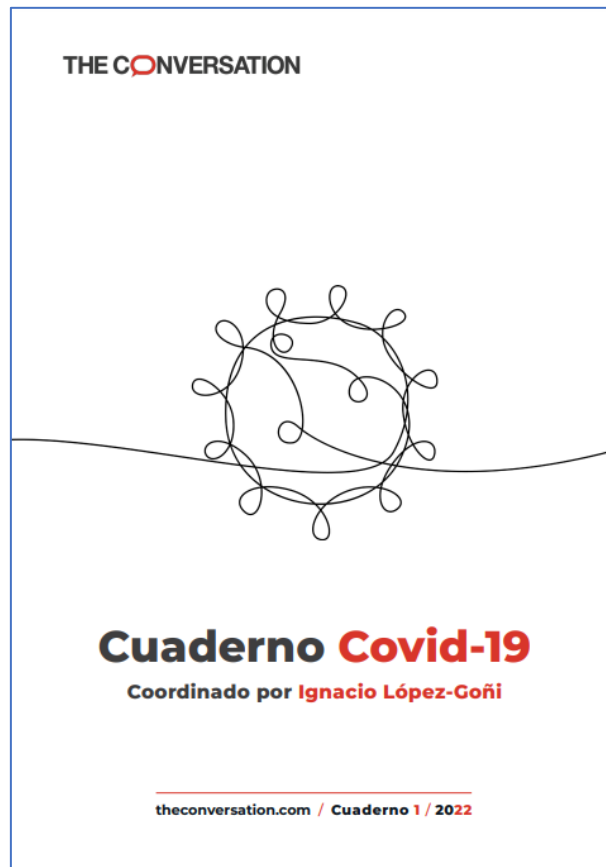
Source: data sourced from ECDC TeSSy and public available datasets. Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turkstat © Kartverket © Instituto Nacional de Estatística - Statistics Portugal. The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union. ECDC. Map produced on: 10 Mar 2022

**RECORDA**



**Cuaderno Covid-19: Dos años de  
pandemia a través de  
The Conversation**

Publicado: 13 marzo 2022 22:02 CET





## 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**