

# REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT  
VALENCIANA

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

**Dilluns 28 de febrer de 2022**

ACTUALITAT PREVENCIONISTA .....	2
AGENDA PREVENCIONISTA .....	7
ALS MITJANS.....	10
NOVETATS LEGALS .....	13
DOGV.....	13
BOE.....	13
DOUE.....	13
NOVETATS AENOR – NORMES UNE .....	15
NOVETATS INVASSAT .....	16
NOVETATS OIT.....	17
NOVETATS EU-OSHA .....	18
NOVETATS INSST .....	19
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	20
INVASSAT A LES XARXES.....	21
ESPAI COVID-19.....	22
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT .....	24

# ACTUALITAT PREVENCIONISTA



**NOU**



## Contingut

<b>Resum</b> .....	<b>2</b>
<b>1. Introducció</b> .....	<b>3</b>
<b>2. Identificació del risc</b> .....	<b>3</b>
<b>3. Metodologia d'avaluació: índex WBGT</b> .....	<b>5</b>
3.1. Càlcul del valor de l'índex WBGT .....	5
3.2. Càlcul del valor de consum metabòlic .....	6
3.3. Efecte de la roba en el càlcul del valor de WBGT .....	8
3.4. Comparació amb els valors límit .....	8
<b>4. Conclusions</b> .....	<b>10</b>
<b>Annex: casos pràctics</b> .....	<b>11</b>
Valoració del risc d'estrés tèrmic en un lloc de vulcanització .....	11
Valoració del risc d'estrés tèrmic en un lloc d'elaboració de conserves (ús del factor de correcció CAV) .....	12
<b>Referències legals i tècniques</b> .....	<b>15</b>
Referències legals .....	15
Referències tècniques .....	15

## Resum




L'objectiu d'aquest apunt tècnic és revisar i actualitzar la informació disponible sobre l'índex WBGT per a l'avaluació del risc d'estrés tèrmic, tenint en compte la ratificació el 2017 de la norma UNE-EN ISO 7243:2017. A més, amb la finalitat de facilitar l'avaluació del risc d'estrés tèrmic, s'ha inclòs un apartat amb criteris per a la seua identificació. És procedent advertir el lector que el caràcter d'aquest apunt tècnic és purament il·lustratiu i no exhaustiu.



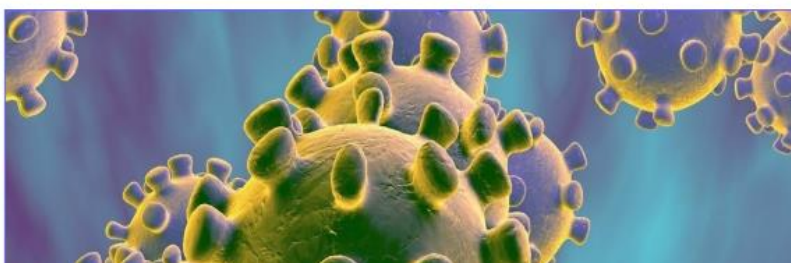
**NOU**



**RECORDA**

 <b>GENERALITAT VALENCIANA</b>  <b>INVASSAT</b> Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball	<b>SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL PERSONAL PROPIO</b>	<b>CÓDIGO: SPRL_DIPRL_11</b>
	<b>DOCUMENTO INFORMATIVO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES</b>	<b>FECHA: 12/11/2021</b>
 <b>SPRL del Personal Propio</b>		<b>PÁGINA: 1 de 48</b>
		<b>REVISIÓN: SPRL_DIPRL_11_19</b>
<b>TÍTULO: MEDIDAS PREVENTIVAS FRENTE A LA EXPOSICIÓN AL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2)</b>		

**ACTUALITZACIÓ**



**INVASSAT**

Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

**CURS DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS**

**LA MALALTIA COVID-19**

**PER AL PERSONAL PROPI DE LA GENERALITAT VALENCIANA**

**ACTUALITZACIÓ**

*Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat*

**SPRL del Personal Propio**

NOU

*Annals of Work Exposures and Health*, 2022, Vol. XX, No. XX, 1–13

<https://doi.org/10.1093/annweh/wxac006>

Original Article



OXFORD

Original Article

## An Overview of Cleaning Agents' Health Hazards and Occupational Injuries and Diseases Attributed to Them in Sweden

Maitreyi Kathare<sup>1</sup>, Anneli Julander<sup>1,2,\*</sup>, Behnaz Erfani<sup>1</sup> and Linda Schenk<sup>1,3,\*</sup>

<sup>1</sup>Integrative Toxicology, Institute of Environmental Medicine, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden;

<sup>2</sup>Sustainable work and management, IVL Swedish Environmental Research Institute, Stockholm, Sweden;

<sup>3</sup>Department of Philosophy and History, Royal Institute of Technology, Stockholm, Sweden

\*Author to whom correspondence should be addressed. Tel: +46-8-5248-7968; fax: +46-8-33-69-81; e-mail: [linda.schenk@ki.se](mailto:linda.schenk@ki.se)

Submitted 20 October 2021; revised 20 December 2021; editorial decision 17 January 2022; revised version accepted 25 January 2022.

### Abstract

Using data from the Swedish Products Register, hosted by the Swedish Chemicals Agency (KemI), national occupational injury and disease statistics, and call records from the Swedish Poisons Information Centre (PIC) we characterize health hazards of marketed cleaning products and recorded injuries, disease, and incidents linked to cleaning or disinfection agents. The results show that cleaning agents pose many kinds of health hazards, although corrosion and irritation hazards dominate, in particular for the eyes (54% of all included products). Few products were recognized as inhalation hazards. The nature of the health hazards is reflected in the occupational disease and injury statistics and PIC records for eyes and skin but not for the respiratory tract. Among occupational disease cases attributed to cleaning or disinfection agents, 61% concern skin and 26% the respiratory tract. Among occupational injury cases 64% concern chemical burns. However, only a small part (<0.5%) of all reported diseases and injuries were explicitly attributed to cleaning or disinfection agents. On average, there were 11 cases of disease attributed to cleaning or disinfection agents per million workers and year. For occupational injuries the corresponding number was 8. The data concern a broad range of sectors and occupations, but notable sectors were healthcare, accommodation and food service, and manufacturing. Women were more likely to suffer from disease, men and women equally likely to suffer from injury. PIC cases were evenly distributed between men and women, but the clear risk cases more frequently involved men. Occupational diseases increased many-fold in 2020 while injuries decreased, which could be due to COVID-19 changing use patterns of cleaning and disinfection agents at work. We conclude that cleaning agents pose a variety of risks to a large part of the workforce, although particular attention for preventive efforts may need to be directed to the healthcare, accommodation and food service, and manufacturing sectors.



RECORDA



## ÍNDICE

Obras de construcción menores: definición y agentes intervinientes.....	7
Gestión de la seguridad y salud en las obras menores sin proyecto .....	13
La subcontratación en el sector de la construcción.....	23
La formación preventiva en el sector de la construcción.....	29

## AGENDA PREVENCIÓNISTA

**RECORDA**

GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

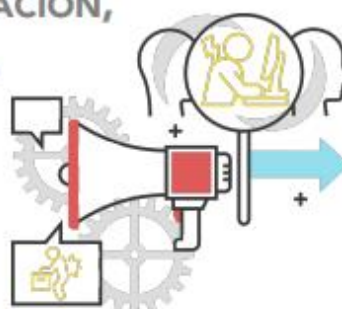
its  
Organismo Estatal Inspección de Trabajo y Seguridad Social

insst  
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

Con la colaboración de:  
Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo

# JORNADA TÉCNICA

### ACCIONES DE SENSIBILIZACIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL DE TRASTORNOS MUSCULOESQUELÉTICOS EN LAS EMPRESAS



El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. organiza esta Jornada Técnica en colaboración con la [Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo \(EU-OSHA\)](#), [Organismo Estatal Inspección de Trabajo y Seguridad Social \(OEITSS\)](#) y la Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo (RESST) para promover la gestión de la prevención en las empresas españolas y dar a conocer las acciones de sensibilización, vigilancia y control sobre los riesgos asociados con la aparición de trastornos musculoesqueléticos (TME).

Los TME relacionados con el trabajo son un problema de salud que afecta a millones de personas en Europa ocasionando sufrimiento en aquellas que los padecen y perjuicios en las empresas. Con el propósito de reducir la incidencia de TME en la población trabajadora, las instituciones de ámbito europeo y nacional están desarrollando determinadas acciones de sensibilización, vigilancia y control que comprenden diferentes ámbitos y sectores.

Por una parte, la EU-OSHA promueve durante tres años la Campaña Europea "Trabajos saludables: relajemos las cargas", que el INSST implementa en nuestro país por medio de la RESST. Asimismo, la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, en el marco del Plan de acción para la reducción de TME en el medio laboral, desarrolla el Plan de sensibilización sobre TME en el sector sociosanitario, que se iniciará el 14 de marzo y contará con la implicación de las Administraciones Públicas del Estado y de las diferentes CC AA, los Interlocutores Sociales y el tejido económico de este sector.

Por otra parte, del 15 de marzo al 30 de junio, el Comité de Altos Responsables de la Inspección de Trabajo (S LIC) desarrollará la Campaña Europea de Inspección S LIC EMEX 2022 con el lema "Trabajos saludables: relajemos las cargas", centrada en la prevención de los riesgos ergonómicos relacionados con los TME cuyas actuaciones inspectoras en España se dirigirán a: actividades de almacenamiento y actividades anexas al transporte, actividades postales y de correos, mensajería, industrias de la alimentación y sector de la construcción.

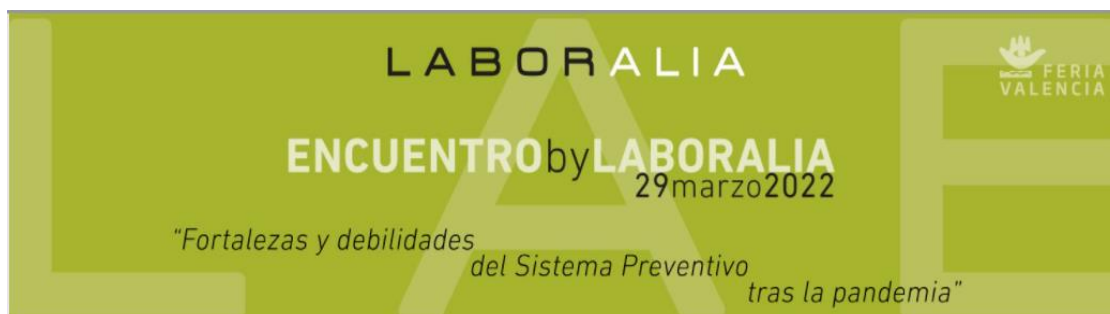
Les invitamos a participar en esta Jornada Técnica dirigida al empresariado, específicamente a micro y pequeñas empresas, interlocutores sociales y especialistas en prevención, que dará a conocer el contenido y alcance de las diferentes acciones que pretenden impulsar la mejora de la gestión preventiva de TME en las empresas.

**Madrid, 4 de marzo de 2022**

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.  
Organismo Estatal Inspección de Trabajo y Seguridad Social  
Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (EU-OSHA)

**Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Aforo limitado**  
[PULSE AQUÍ PARA SOLICITAR SU INSCRIPCIÓN](#)

**RECORDA**



AVANCE del PROGRAMA

**Centro de eventos – Feria Valencia**

**"Encuentro by LABORALIA: Fortalezas y Debilidades del Sistema Preventivo tras la pandemia"**

9:00	<b>REGISTRO</b>				
9:40	<b>APERTURA ENCUENTRO BY-LABORALIA 2022</b>				
10:00	<b>CONFERENCIA INAUGURAL</b>				
11:15	<b>COFEE-BREAK</b>				
12:00	<b>SALA 1</b>	<b>SALA 2</b>	<b>SALA 3</b>	<b>SALA 4</b>	<b>SALA 5</b>
14:15	<b>PANELADO – CONCLUSIONES COMIDA – CÓCTEL</b>				
15:30	<b>SESIONES TEMÁTICAS COMPLEMENTARIAS</b>				
17:30	<b>FIN DEL ENCUENTRO</b>				

El objetivo del encuentro es compartir experiencias de la pandemia según las temáticas tratadas en cada una de las salas, con la finalidad de aprender de lo vivido y desarrollar estrategias de futuro.

En cada una de las salas 1 a 5 (mesas-taller y mesas debate) se realizará un panel/póster con las dificultades encontradas en la temática tratada y las posibles soluciones aportadas durante la pandemia o a futuro. Al finalizar, cada sala expondrá estos paneles en la sala donde se celebre el cóctel, con el ánimo de compartir con todos los asistentes las conclusiones de cada sala.

(\*) En las salas 1 a 4 se realizarán unas mesas de trabajo en las que intervendrán los principales agentes sociales de la temática planteada, se contará con alrededor de 10 organizaciones entre administraciones públicas, mutuas, servicios de prevención, representación sindical, patronal y entidades de reconocido prestigio.

Cada una de estas salas dispondrán de un aforo para público de aproximadamente 30 personas, dirigido a profesionales expertos en la materia tratada.

(\*\*) La sala 5, es una sala polivalente con distintas mesas-debate con el ánimo de compartir experiencias vividas durante la pandemia. Cada mesas-debate es liderada por un organismo, como mutuas, asociaciones de SSPP, AAPP, u otras, y propician un debate sobre una temática con el fin de ver las dificultades que ha habido y como han sido resueltas o propuestas de posibles soluciones. Esta sala no tendrá presencia de público.





**EUROSHNET**

**7<sup>th</sup> 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)

**RECORDA**

**RECORDA**

**IX CONGRESO INTERNACIONAL**  
SALUD LABORAL Y PREVENCIÓN DE RIESGOS

HUMANISMO EMPRESARIAL  
Y ERA DIGITAL :  
AVANCES Y NUEVOS  
PARADIGMAS  
DEL SIGLO XXI

**¡Participa, Innova, Intégrate!**

**MADRID, 23, 24 y 25 de MARZO de 2022**

**HOTEL ILUNION Atrium - C/ Emilio Vargas, 3-5 - 28043 MADRID**

Organiza:



**SESST**  
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE SALUD  
Y SEGURIDAD EN EL TRABAJO



**SOCIEDAD CASTELLANA DE MEDICINA  
Y SEGURIDAD DEL TRABAJO**



**Unión Europea**

## ALS MITJANS

---

[Preocupación por las agresiones a enfermeras: «Casi todos los días se reciben denuncias, aunque algunas no se tramitan por miedo de los propios profesionales a sufrir represalias.](#)  
Enfermería21. 25.02.2022.

[Detenido en Valencia un empresario tras supuestamente darle a un empleado una paliza que le causó la muerte.](#) El País. 26.02.2022.

[Piden penas de prisión por la muerte de un trabajador en La Antigua Fe.](#) Levante-EMV. 25.02.2022.

[Rescatan a un trabajador herido al sufrir una caída en Son Vida.](#) Diario de Mallorca. 25.02.2022.

[Muy grave después de caer desde nueve metros en una nave de Colmenar Viejo.](#) Madridiario. 28.02.2022.

[Evacuada al hospital tras un golpe al limpiar el centro de salud de Xove.](#) El Progreso. 28.02.2022.

[Muere un hombre aplastado tras el derrumbe de una pared mientras hacía labores de albañilería en Puertollano.](#) El Diario. 26.02.2022.

[UGT pide un plan de choque contra la siniestralidad laboral en la Región.](#) El Diario. 25.02.2022.

[Los tribunales comienzan a reconocer la baja por síndrome del 'trabajador quemado' que afecta muchos autónomos.](#) Autónomos y Emprendedor. 26.02.2022.

[El limbo laboral de los artistas del sector turístico, en lucha por un convenio pionero en España.](#) El Diario. 26.02.2022.

[Expertos piden a empresas prestar atención a la prevención de riesgos psicosociales durante un debate en Sicurpleadas del hogar.](#) Europapress. 25.02.2022.

[Actuar juntos para construir una cultura de seguridad y salud positiva #28PRL #Webinars.](#) Prevencionar. 27.02.2022.

[FRATERTALK 20: Enfermedades profesionales: Una amenaza silenciosa.](#) Fraternidad.com. 25.02.2022.

---

## Vols saber?

[Diagnóstico genético de enfermedades raras, una 'linterna' para los pacientes a la que no todos acceden](#). SINC. 26.02.2022.

[La invisibilidad de las enfermedades raras](#). Sergio Andrés Cabello i Enrique Ramalle-Gomara. The Conversation. 25.02.2022.

[Estudiant la resistència als antibiòtics: quan mirar a dalt també significa enfocar la mirada!](#) Ignasi Roca. ISGlobal. 22.02.2022.

[Partnering to Design Safe and Healthy Workplaces for the Construction Workforce](#). Bryan Wimer et al. NIOSH Science Blog. 18.02.2022.

---



**Sin seguridad  
y salud no hay  
trabajo decente**

#LaPrevencionEsElMejorPlan #TrabajosSeguros

GOBIERNO DE ESPAÑA  
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

insst  
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

# Prevenió Risc Químic

Actuació davant intoxicacions amb productes de neteja



## COM ACTUAR DESPRÉS D'UNA INTOXICACIÓ AMB PRODUCTES DE NETEJA?



### Normes generals d'actuació davant d'una intoxicació

1. **Mantenir la calma.**
2. **Recollir tota la informació possible sobre el que ha succel·lit:** Quin producte ha provocat la intoxicació (consultar etiqueta), quantitat, a quina hora es va produir la intoxicació, símptomes, edat, sexe i pes del pacient, al·lèrgies conegudes, etc.
3. **Trucar al SERVEI D'INFORMACIÓ TOXICOLÒGICA (SIT):** Tel (24 h) 915 620 420, o al **112** i reportar tota la informació possible sobre el que ha succel·lit. **Seguir les seves indicacions**



### En cas d'inhalació accidental de tòxics

- **Retirar el subjecte de la zona** evitant la contaminació secundària (és a dir, l'exposició als rescatadors), assegurant-se que **no entrin altres persones a l'habitació** abans que s'hagi ventilat adequadament.
- Fer que la persona afectada **respiri aire fresc**, i seguir les recomanacions rebudes del SIT.



### Si es produeix una esquitxada sobre els ulls

- Si s'utilitzen **lents de contacte**, treure-les immediatament després del contacte amb el producte. Les substàncies podrien acumular-se al líquid lacrimal darrere de les lents de contacte evitant l'esbandit de la substància.
- **Rentar amb aigua neta** (freda o tèbia), o **sèrum fisiològic**, retraient bé la parpella, **durant 10-20 minuts o fins i tot més temps** en funció del producte.
- **Cobrir els ulls amb un apòsit estèril**, seguir les recomanacions rebudes del SIT i **anar a un centre sanitari** per a rebre atenció mèdica.



### Què fer si productes càustics entren en contacte amb la pell

- **Retirar roba, joies...**, que actuen com reservori del producte.
- **Eliminar les partícules sòlides.**
- **Rentar immediatament amb aigua durant almenys 20-30 minuts.** A vegades poden ser necessàries rentats més llargs. En el cas de contacte amb càustics especials (fluorhídric, fòsfor), d'ús professional, el maneig és més especialitzat.
- **No emprar antidòts químics**, és a dir, substàncies per a "neutralitzar" el corrosiu o càustic, com el suc de llimona, el bicarbonat, etc. perquè es produeixen reaccions exotèrmiques que agreugen la cremada.
- **Evitar l'autoexposició** en la persona que estigui realitzant la descontaminació o rentades. **Haurà de portar guants, mascaretes, ulleres, etc.** i emprar un **doll d'aigua a baixa pressió**.
- Seguir les recomanacions rebudes del SIT.



### Davant d'una ingestió d'una substància càustica

- **Retirar amb gasa les restes de la boca**, no empassar. No donar res per la boca.
- **No induir el vòmit.** Tampoc realitzar un **rentat gàstric** ni donar carbó activat.
- **No intentar neutralitzar** amb sucs, bicarbonat, vinagre, etc., perquè es produeixen reaccions exotèrmiques (s'allibera calor), la qual cosa augmenta el dany.
- Podria ser beneficiós donar aigua o llet en els primers minuts sense forçar la ingestió, **atenent sempre el que indiquin des de l'àmbit sanitari.**
- Seguir les recomanacions rebudes del SIT.

Més informació



**ADVERTIMENT:** La informació inclosa en aquesta fitxa no substitueix el consell donat pels professionals del SIT o personal sanitari d'emergències, el consell de les quals ha de prevaler.

Pla General d'Activitats Preventives 2022





## 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. 9287 de 28 de febrer de 2022.

Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball

RESOLUCIÓN de 20 de enero de 2022, de la presidencia del Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (**INVASSAT**), por la que se resuelve la convocatoria de dos becas para la realización de prácticas profesionales de documentalista en el INVASSAT, convocada por la Resolución de 5 de octubre de 2021. [2022/1462].

<https://dogv.gva.es/es/resultat-dogv?signatura=2022/1462&L=1>

Conselleria de Agricultura, Desarrollo Rural, Emergencia Climática y Transición Ecológica.

RESOLUCIÓN de 24 febrero de 2022, de modificación parcial de la Resolución de 14 de diciembre de 2021, de la Dirección General de Agricultura Ganadería y Pesca, por la que se adoptan medidas de protección en relación con la influenza aviar. [2022/1612]

<https://dogv.gva.es/es/resultat-dogv?signatura=2022/1612&L=1>

### BOE

Núm. 49 de 26 de febrer de 2022. Sense novetats.

Núm. 50 de 28 de febrer de 2022. Sense novetats.

### DOUE

L055 de 28 de febrer de 2022.

DECISIÓN DE EJECUCIÓN (UE) 2022/323 DE LA COMISIÓN de 22 de febrero de 2022 sobre las objeciones no resueltas relativas a las condiciones para conceder una autorización al biocida Sojet de conformidad con el Reglamento (UE) n.o 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo [notificada con el número C(2022) 973]

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/PDF/?uri=OJ:L:2022:055:FULL&from=ES>

Decisión de Ejecución (UE) 2022/326 de la Comisión de 24 de febrero de 2022 que modifica la Decisión de Ejecución (UE) 2019/961, por la que se autoriza una medida provisional tomada por la República Francesa de conformidad con el artículo 129 del Reglamento (CE) n.o 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH), a fin de restringir el uso y la

comercialización de determinadas maderas tratadas con creosota y otras sustancias relacionadas con la creosota [notificada con el número C(2022) 1074] (El texto en lengua francesa es el único auténtico) (Texto pertinente a efectos del EEE).

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/HTML/?uri=CELEX:32022D0326&from=ES>

L057 de 28 de febrer de 2022. Sense novetats.

RECORDA



The image is a screenshot of a video player showing a webinar slide. The slide has a white background with a green border. At the top left, there is a logo for 'Conecta Fundación Laboral de la Construcción'. At the top right, there are logos for 'FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN', 'AMOPVC', and 'Sima'. The main title of the slide is 'EQUIPOS DE TRABAJO vs PRL'. Below the title, there is a section 'RECURSOS TÉCNICOS' with the text: 'Dentro de esta tipología de recursos podemos considerar los EQUIPOS DE TRABAJO'. This is followed by two definitions: 'Definición de equipo de trabajo (RD 1215/97): cualquier máquina, aparato, instrumento o instalación utilizado en el trabajo' and 'Definición de máquina (RD 1644/2008): Conjunto de partes o componentes vinculados entre sí, de los cuales al menos uno es móvil, asociados para una aplicación determinada, provisto o destinado a estar provisto de un sistema de accionamiento distinto de la fuerza humana o animal, aplicada directamente'. To the right of the text, there is a collection of various yellow and black construction equipment, including generators, pumps, and power tools. At the bottom of the slide, there is a small number '3'. The video player interface at the bottom shows a play button, a progress bar at 9:55 / 1:54:30, and other control icons.

Webinar: Maquinaria de Construcción. Novedades y evolución sobre las condiciones seguras

## NOVETATS AENOR – NORMES UNE

---

### NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN 54-1:2022. Sistemas de detección y alarma de incendio. Parte 1: Introducción. 2022-02-23

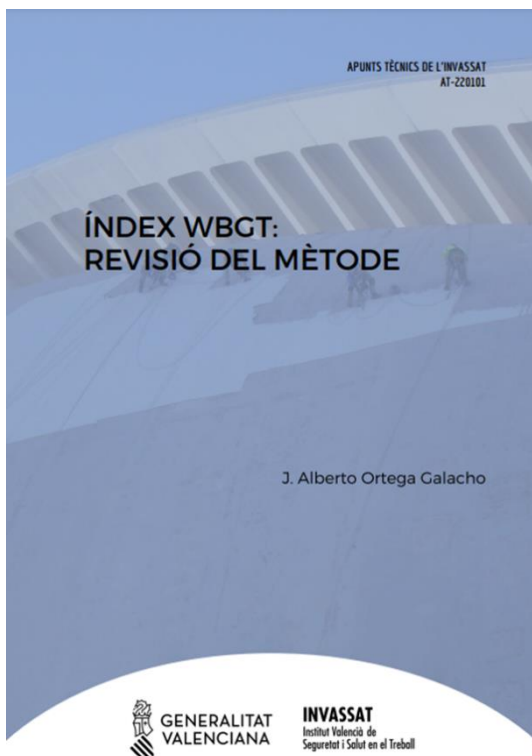
### NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN 54-1:2011. Sistemas de detección y alarma de incendio. Parte 1: Introducción. 2022-02-23

**NUEVA  
CONVOCATORIA  
DE  
OPOSICIONES**



## NOVETATS INVASSAT



### Apunts tècnics

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

### Estadístiques de l'INVASSAT

- **NOU** [Estadísticas de accidentes de trabajo en la Comunitat Valenciana - informe anual 2021 - Datos desagregados por género](#) [25.02.2022]
- **NOU** [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** [El Foro Mundial de la OIT concluye con compromisos renovados para impulsar una recuperación que priorice a las personas](#)

El Foro Mundial para una Recuperación Centrada en las personas , organizado por la Organización Internacional del Trabajo (OIT), concluyó con compromisos renovados para impulsar una recuperación que priorice a las personas y aborde las peligrosas desigualdades agravadas por la crisis de la COVID-19.

### [Una nueva guía de la OIT y la OMS insta a reforzar la protección de los trabajadores sanitarios](#)

La Organización Internacional del Trabajo (OIT) y la Organización Mundial de la Salud (OMS) han publicado una nueva guía sobre el desarrollo y la implementación de programas más sólidos de salud y seguridad en el trabajo para los trabajadores sanitarios, ya que la pandemia de COVID-19 sigue ejerciendo una gran presión sobre ellos.

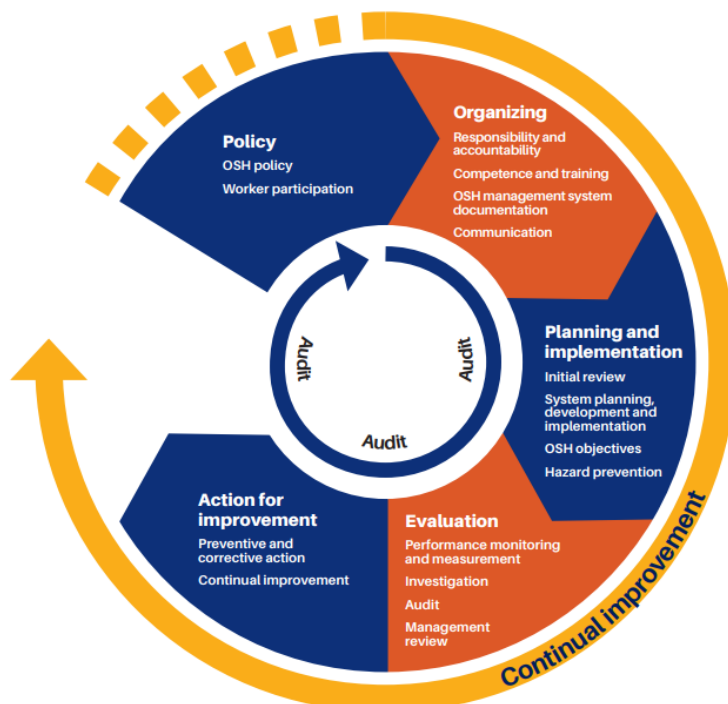
### [Mensaje del Director General de la OIT para el Día Mundial de la Justicia Social 2022](#)

Con motivo del Día Mundial de la Justicia Social 2022, el Director General de la OIT, Guy Ryder, afirma que la comunidad internacional tiene una oportunidad única que no debe desaprovechar para dar forma a una recuperación de la COVID-19 que ofrezca justicia social a las personas y proteja el planeta del que todos dependemos.

RECORDA



Figure 2. Management system for occupational safety and health



## NOVETATS EU-OSHA

---

### [Teleworking regulations are changing – so what do employers need to know?](#)

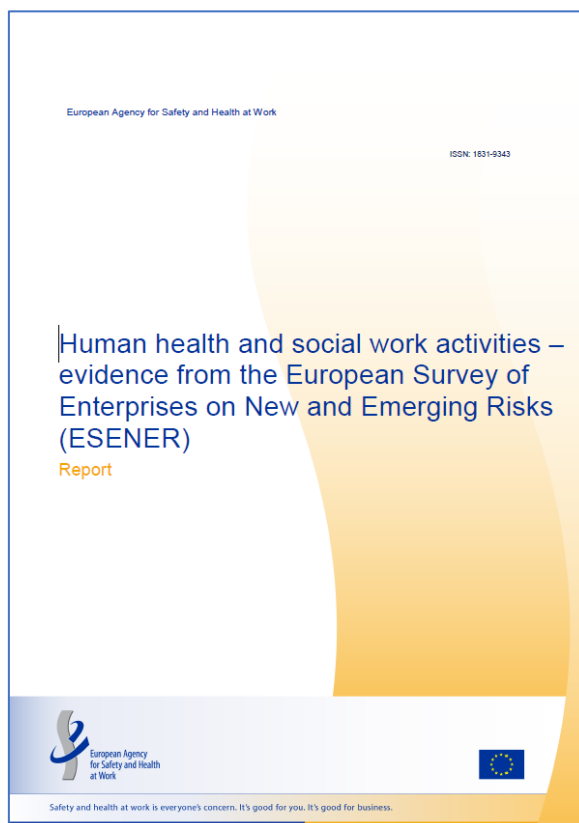
Although the rate of telework has been increasing over the past decade, the Covid-19 pandemic in March 2020 instigated an unprecedented shift towards working from home. As a result, countries urgently needed to reassess legislation concerning teleworking to protect workers from new and emerging ergonomic risks to workers' health.

### [ESENER muestra cómo se gestionan la salud y la seguridad en la atención sanitaria y la actividad social](#)

Las personas trabajadoras en el sector de la atención sanitaria y la actividad social en Europa están expuestas a diversos riesgos para la seguridad y la salud (SST). El presente informe presenta una visión general de dichos riesgos y su gestión, entre los que la COVID-19 y los factores ergonómicos y psicosociales ocupan un lugar destacado. El informe también abarca una visión general de las tendencias a lo largo del tiempo y de los factores dinamizadores y los obstáculos para la gestión de la SST, así como de la participación de las personas trabajadoras en la SST.

### [Eurofound's Foundation Forum 2022](#)

On 3 March 2022, this flagship online event 'Recovery and Resilience in the EU - Back to the Future' brings together over 500 experts, policymakers, employer and worker representatives, national governments, thinkers and practitioners, to discuss pressing issues around the impact of the pandemic, the future of work, the reality of the green transition and the future of social protection for Europe.



RECORDA

## NOVETATS INSST

### **NOU** [Estado de situación exposición al ruido y a las vibraciones mecánicas](#)

En este estudio técnico se realiza un análisis prospectivo de la eficacia de los sistemas de gestión del ruido y las vibraciones en el ámbito laboral y su adecuación a la normativa legal vigente, con objeto de identificar puntos críticos y detectar necesidades a nivel general. Con base a esta información se proponen iniciativas que pueden desarrollar las Administraciones Públicas en colaboración con otros actores de la prevención para fomentar la reducción de la exposición laboral a estos agentes físicos en las empresas españolas.

### [“Cómo hacer que...” Jueves saludables](#)

¡Comienzan los webinarios “¿Cómo hacer Qué?” en Promoción de la Salud en el Trabajo dentro de la Red Española de Empresas Saludables (REES)!. Hoy han comenzado las sesiones de los "jueves saludables" que se desarrollarán a lo largo del 2022. El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo a través del programa RED ESPAÑOLA DE EMPRESAS SALUDABLES y bajo la denominación de “Cómo hacer que...” ha abierto un espacio para que las empresas adheridas dialoguen y compartan opiniones y experiencias en el desarrollo de sus programas de promoción de la salud.

### [Oposiciones INSST: NUEVA CONVOCATORIA](#)

Resolución de 16 de febrero de 2022, de la Subsecretaría, por la que se convoca proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Titulados Superiores del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.

## RECORDA

 <b>PROGRAMA SEMINARIOS WEB "¿CÓMO HACER QUÉ?" EN PROMOCIÓN DE LA SALUD EN EL TRABAJO</b> <b>RED ESPAÑOLA DE EMPRESAS SALUDABLES</b> <b>AÑO 2022</b> 			
JUEVES	Hora	Cómo se hace...	Qué aprendemos
24 de febrero	10:00	Cómo obtener el Compromiso de la Dirección	Hacer visible el apoyo y compromiso de la Dirección como promotora y máxima impulsora de las acciones de PST
31 de marzo	10:00	Plan de Evaluación y mejora	Evaluar el plan de PST (viabilidad, aceptabilidad y resultados). Mejorar el programa y justificar su mantenimiento o ampliación.
28 de abril	10:00	Mejorar la Comunicación interna	Conseguir una comunicación interna continuada y efectiva entre y hacia todos los actores implicados (campañas, medios/canales, etc.).
26 de mayo	10:00	Comunicar en tiempos de pandemia	Herramientas y aprendizajes extraídos en relación al plan comunicación a raíz de la Covid-19.
30 de junio	10:00	Entornos saludables: Actividad física	Buenas prácticas relacionadas con la actividad física y la lucha contra el sedentarismo, y sus beneficios.
29 de septiembre	10:00	Entornos saludables: Alimentación	Buenos hábitos de salud alimenticia y sus beneficios.
27 de octubre	10:00	Organizar Reuniones saludables	Recomendaciones para planificar reuniones promoviendo entornos de trabajo más saludables.
24 de noviembre	10:00	Optimizar la vuelta al trabajo tras baja prolongada	Acciones destinadas a promover la reincorporación de los trabajadores al puesto de trabajo en las mejores condiciones de salud y en el mejor entorno posible.

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

**NOU** INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Agentes cancerígenos en el trabajo: emisiones de motores diésel](#) [en línea]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2022. 16 p. [Consulta: 08.02.2022]. NIPO:118-21-035-1.

Malalties professionals causades per agents carcinògens - Malalties professionals causades per agents químics - Malalties professionals causades per altres substàncies o agents - Vigilància de la salut

"Les emissions de motors diésel són una mescla complexa de partícules, aerosols líquids, gasos i vapors que es genera durant el funcionament de motors que utilitzen el gasoil com a combustible, com a producte de la combustió. Les partícules sòlides o sutes estan compostes per un nucli de carboni elemental, també conegut com a carboni negre, carboni orgànic i altres agents, com a cendres, metalls i sulfats. La fase gasosa està composta per monòxid i diòxid de carboni i òxids de nitrogen juntament amb compostos orgànics volàtils (COV) i semivolàtils (COSV), adsorbits en la superfície de les partícules. Dins d'aquesta composició es troba un gran nombre de substàncies reconegudes com a cancerígenes, com el formaldehid, el benzé i els hidrocarburs aromàtics policíclics (PAH, per les seues sigles en anglés). Algunes mescles d'hidrocarburs aromàtics policíclics, en particular els que contenen benzo(a)piré, compleixen els criteris per a ser classificades com a carcinògenes (de categoria 1A o 1B, segons el Reglament CLP), per la qual cosa han de considerar-se agents carcinògens. Aquestes mescles solen generar-se durant els processos de combustió, com els que es produeixen en els motors diésel, especialment quan es donen a temperatures molt elevades. La introducció d'estrictes regulacions sobre emissions, a la Unió Europea i altres països, va desencadenar el desenvolupament i l'aplicació de noves tecnologies per a motors diésel que ha generat grans canvis en la composició de la matèria particulada (PM, per les seues sigles en anglés) i components gasosos emesos, i en l'evolució de nous sistemes de tractament de les emissions abans d'expulsar-les a l'atmosfera. En aquest sentit, l'antiguitat dels vehicles és determinant del tipus i la quantitat de fums que emetran. És important tindre en compte que aquesta normativa no aplica a vehicles o equips que no estan destinats al transport per carretera, com a trens, vaixells, maquinària pesant que s'utilitza en la mineria o la construcció o aquells equips fixos destinats a la producció d'energia, entre altres".

SÁNCHEZ FUENTES, María. [Acondicionamiento de los lugares y puestos de trabajo para personas con diversidad funcional](#). *Seguridad y Salud en el Trabajo* [en línea]. 2022. 109, 6-16. [Consulta: 22.02.2022]. ISSN: 1886-6123.

Gestió de la prevenció - Avaluació de riscos - Treballadors i treballadores amb discapacitat

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Directrices básicas para la evaluación de riesgos laborales](#) [en línea]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2022. 81 p. [Consulta: 08.02.2022]. NIPO:118-22-022-8.

Condicions de treball - Ergonomia - Avaluació de riscos - Psicosociologia - Higiene industrial

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO. [Prevention of musculoskeletal disorders and psychosocial risks in the workplace: EU strategies and future challenges](#) [en línea]. Bilbao: EU-OSHA, 2022. 12 p. [Consulta: 09.02.2022].

Trastorns musculoesquelètics - Psicosociologia

ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL TRABAJO; ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD. [Caring for those who care : Guide for the development and implementation of occupational health and safety programmes for health workers](#) [en línea]. Geneva: WHO; ILO, 2022. 124 p. [Consulta: 21.02.2022]. ISBN (ILO) 978-92-2-036219-8. ISBN (WHO) 978-92-4-004077-9.

Guies tècniques - Sanitat i serveis socio-sanitaris

FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL (Cataluña). [Guía para desarrollar una metodología de evaluación de los riesgos laborales asociados al teletrabajo](#) [en línea]. Barcelona: Fomento del Trabajo Nacional, 2022. 88 p. [Consulta: 08.02.2022].

Avaluació de riscos Polítiques públiques per a la prevenció PRL COVID-19 Teletreball



## INVASSAT A LES XARXES



**GVA Invassat** @GVAInvassat · 25 feb.  
 📄 UNE-EN ISO 22568-4:2021 (Ratificada)

#ProtectorsDePeus i cames. Requisits i mètodes d'assaig per a l'avaluació de components de #Calçat. Part 4: Plantes resistents a la perforació no metàl·liques. (ISO 22568-4:2021).

👉 [une.org/encuentra-tu-n...](https://une.org/encuentra-tu-n...)

#AENOR

@NormasUNE

**UNE-EN ISO 22568-4:2021 (Rati**

🇪🇸 Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayos de componentes de calzado. Parte 4: Plantas resistentes a la perforación no metálicas. (Ratificada por la Asociación Española de Normas 2022.)

🇬🇧 Foot and leg protectors - Requirements and test methods. Part 4: Non-metallic perforation resistant inserts (ISO 22568-4:2021). (Ratified by the Association of Normalization in February of 2022.)

🇫🇷 Protecteurs du pied et de la jambe - Exigences et méthodes d'essais des composants de chaussure - Partie 4: Inserts anti-perforation (ISO 22568-4:2021) (Entérinée par l'Association Espagnole de Norma

**GVA Invassat**  
 18 min · 📍

📄 **CAMPUS VIRTUAL DEL #INVASSAT**

!! NUEVA EDICIÓN 2022. El campus virtual de Invassat ya ha abierto la preinscripción a los 14 cursos de la primera edición 2022: del 1 de marzo al 30 de abril. Puedes preinscribirte en el curso:

\*Curso PRL básico: Sector educativo, primera edición 2022\*, de 50 horas de duración.

👉 <https://invassat.gva.es/es/campus-virtual-2022>

📄 Toda la información de novedades del Campus Virtual puedes consultarla en nuestra web: <http://invassat.gva.es/es/>

#Formación #PRL #SST #SectorEducativo

---

📄 **CAMPUS VIRTUAL DE L'#INVASSAT**

!! NOVA EDICIÓ 2022. El campus virtual de l'Invassat ja ha obert la preinscripció als 14 cursos de la primera edició 2022: de l'1 de març al 30 d'abril. Pots preinscriure't en el curs:

\*Curs de PRL bàsic: Sector educatiu, primera edició, 2022\*, de 50 hores de duració.

👉 <https://invassat.gva.es/va/campus-virtual-2022>

📄 Toda la informació de novetats del Campus Virtual podeu consultar-la en la nostra web: <http://invassat.gva.es/va/>

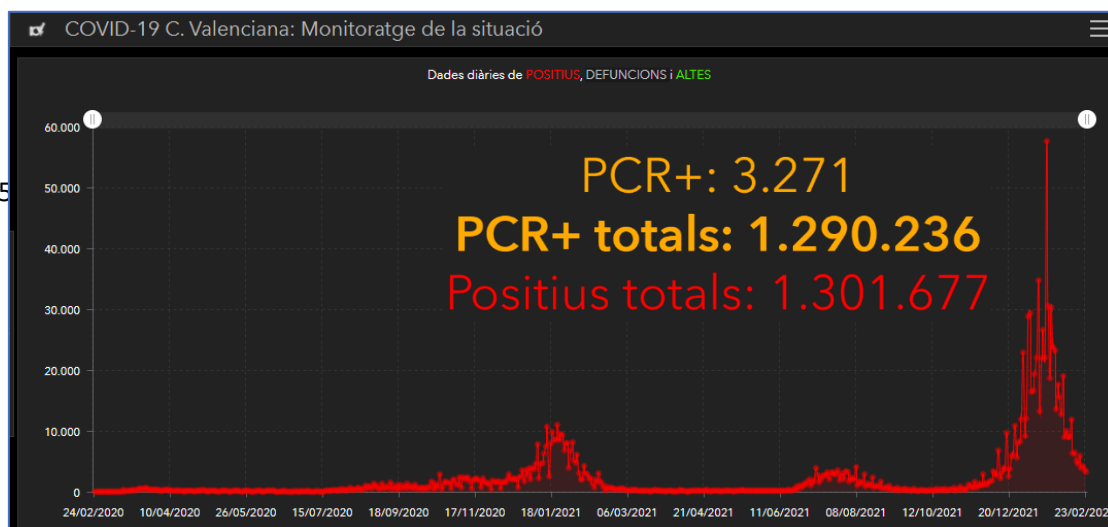
#Formació #PRL #SST #SectorEducatiu

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

**CAMPUS VIRTUAL**

**PRL BÀSIC: SECTOR EDUCATIU**

# ESPAI COVID-19



Personas con al menos una dosis en C. Valenciana

**4.425.012**

87,5 % de la població total

91,2 % de la població 5+ anys

Personas con la pauta completa en C. Valenciana

**4.188.084**

82,8 % de la població total

86,4 % de la població 5+ anys

Personas con dosis de recuerdo en C. Valenciana

**2.818.088**

55,7 % de la població total

84,0 % de la població diana (40+) con pauta completa

Menores de 12 años con al menos una dosis en C. Valenciana

**233.858**

66,4 % de la població infantil (5-11 años)

**Total de personas vacunadas**

Comunidad autónoma: C. Valenciana

● Personas con la pauta completa ● Personas con al menos una dosis ● Personas con dosis de recuerdo

Fecha del informe

**Población inmunizada con pauta completa**

Fuente: AEMPS

**Más información:**

- Evolución de dosis entregadas a las comunidades autónomas
- Dosis entregadas a las comunidades autónomas (acumulado)
- Evolución de personas con al menos una dosis por comunidades autónomas
- Evolución de personas con la pauta completa por comunidades autónomas
- Población infantil (5-11) vacunada por comunidad autónoma
- Población con dosis de recuerdo por grupo de edad y comunidades autónomas
- Población vacunada por grupo de edad y comunidad autónoma
- Población vacunada por grupo de edad

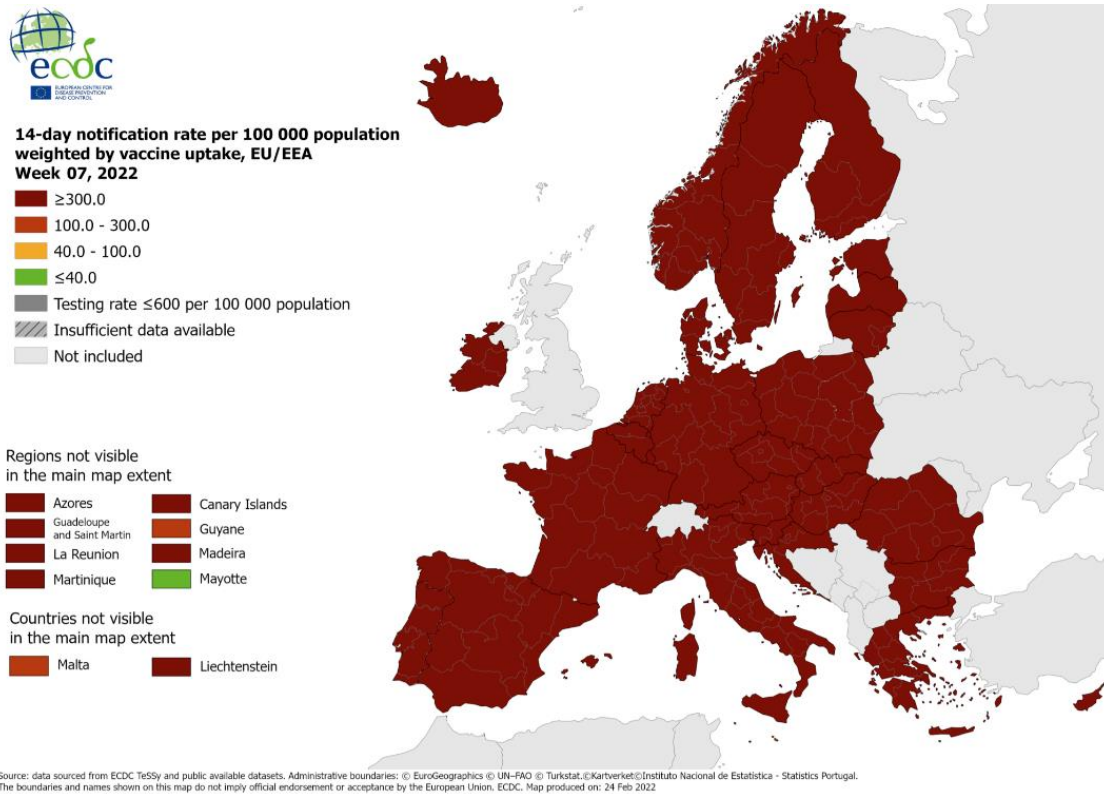
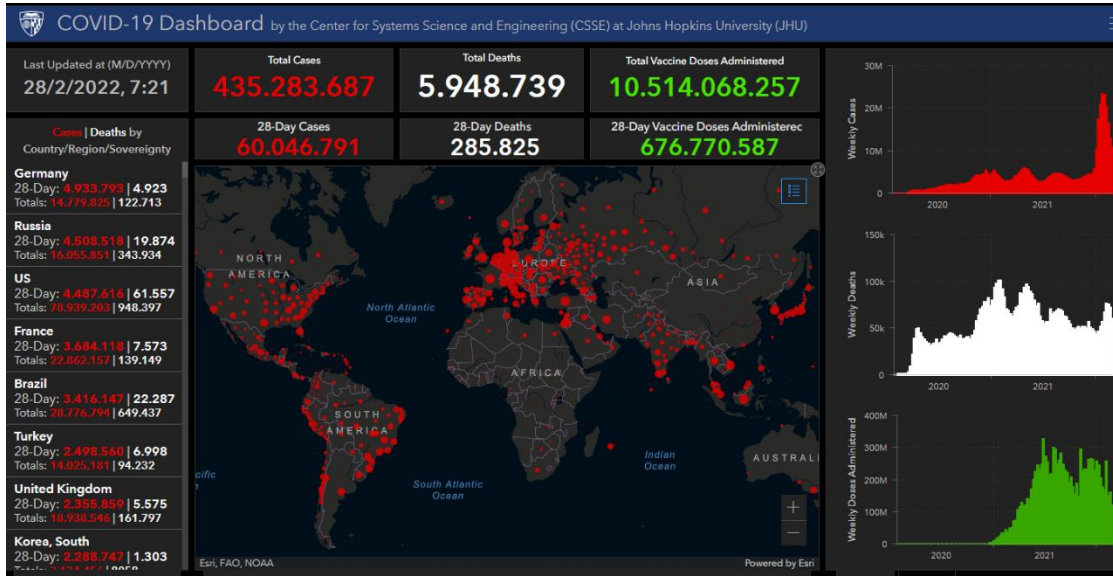
**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados y fallecidos a 24.02.2022

CCAA	Casos totales	Casos nuevos notificados desde el último informe*	Casos diagnosticados en los últimos 14 días***		Casos diagnosticados en los últimos 7 días***		Casos fallecidos		
			Nº	IA**	Nº	IA**	Fallecidos totales	Con fecha de defunción en los últimos 7 días***	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	1.338.709	3.090	33.373	393,90	12.446	146,90	12.741	82	1,0%
Aragón	395.265	560	9.059	683,05	3.498	263,75	4.811	51	1,2%
Asturias	193.358	466	7.127	704,39	2.948	291,36	2.476	27	1,3%
Baleares	253.142	472	6.585	561,38	2.398	204,43	1.209	5	0,5%
Canarias	287.018	1.871	15.045	692,38	9.522	438,21	1.576	21	0,5%
Cantabria	124.994	207	3.997	683,82	1.581	270,48	758	11	0,6%
Castilla La Mancha	469.366	1.223	7.995	390,08	2.829	138,03	7.064	20	1,5%
Castilla y León	649.178	982	16.178	678,85	6.174	259,07	8.204	30	1,3%
Cataluña	2.259.638	4.554	62.049	799,25	25.813	332,50	17.913	11	0,8%
Ceuta	18.804	17	426	510,08	187	223,91	144	0	0,8%
C. Valenciana	1.290.406	3.271	35.095	693,83	12.445	246,04	8.995	68	0,7%
Extremadura	233.837	454	8.005	755,54	3.043	287,21	2.225	15	1,0%
Galicia	524.681	1.768	26.935	999,20	10.365	384,51	3.081	15	0,6%
Madrid	1.588.644	6.255	26.915	398,67	9.824	145,51	17.373	42	1,1%
Melilla	20.181	12	251	290,98	94	108,97	147	0	0,7%
Murcia	370.238	1.099	13.287	875,02	5.398	355,49	2.154	21	0,6%
Navarra	222.441	239	4.389	663,45	1.754	265,14	1.491	4	0,7%
País Vasco	648.855	855	11.595	523,71	4.657	210,34	6.142	3	0,9%
La Rioja	88.769	132	2.238	699,82	995	311,14	906	2	1,0%
<b>ESPAÑA</b>	<b>10.977.524</b>	<b>27.527</b>	<b>290.544</b>	<b>613,15</b>	<b>115.971</b>	<b>244,74</b>	<b>99.410</b>	<b>428</b>	<b>0,9%</b>

\* Los casos nuevos notificados diariamente corresponden a casos diagnosticados de días previos, no solo al día anterior.

\*\* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2021

\*\*\* Los datos de IA y de fallecidos en los últimos 7 días no son comparables entre CCAA, debido fundamentalmente a las diferencias en la notificación de casos por test de autodiagnóstico, así como a retrasos en la notificación de fallecidos en algunas CCAA.



## 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.

**Información para todos**  
Las reglas europeas para hacer información fácil de leer y comprender

The infographic features four quadrants with icons: an open book and pen (reading), a computer monitor with an @ symbol and keyboard (digital access), a boombox and ear icon (audio), and a computer monitor with a hand cursor and eye icon (visual aids).

Logos at the bottom include:  
- Programa de acción en el ámbito del aprendizaje permanente (European Union flag)  
- FEAPS (FEAD logo)  
- Inclusion Europe (European Union flag)

Producido en el marco del proyecto "Creando caminos hacia la educación de adultos para personas con discapacidad intelectual"

**NOVA EDICIÓ**

## **CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT**

**1<sup>a</sup> edició 2022: de l'1 de març al 30 d'abril**

Preinscripció des del 20 de febrer

### **Cursos bàsics**

- Bàsic Genèric (50 hores) (dirigit exclusivament a persones ocupades)
- Sector Administració (50 hores)
- Emergències (70 hores)
- Nanomaterials (50 hores)
- Autònoms (50 hores)
- Sector químic (50 hores)
- Sector alimentació (50 hores)
- Sector educatiu (50 hores)
- Sector serveis (50 hores)

### **Cursos de promoció de la PRL**

- Comandaments Directius (30 hores)
- Empleats i empleades de la llar (15 hores)
- Curs de Transversalització de la SST en la Formació Primària, Secundària i el Batxillerat (30 hores)

### **Cursos específics**

- Plans d'autoprotecció (15 hores)
- Riscos de l'electricitat estàtica (15 hores)

**eformació**

**Segueix-nos en...**

**INVASSAT – Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare**