

RECOLL D'ACTUALITAT EN  
**SEGURETAT I  
SALUT LABORAL**



GENERALITAT  
VALENCIANA

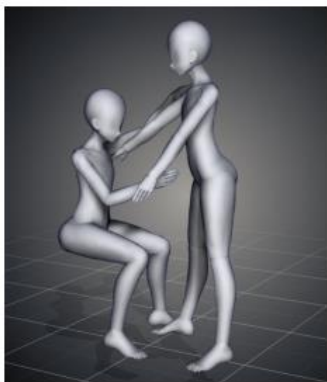
INVASSAT  
Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

**Divendres 11 de febrer de 2022**

ACTUALITAT PREVENCIONISTA .....	2
AGENDA PREVENCIONISTA .....	7
ALS MITJANS.....	9
NOVETATS LEGALS .....	11
DOGV .....	11
BOE .....	11
DOUE .....	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

 <p><b>SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL PERSONAL PROPIO</b></p> <p>DOCUMENTO INFORMATIVO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES</p> <p>TÍTULO: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA MANIPULACIÓN MANUAL DE PERSONAS DEPENDIENTES</p>	<p>CÓDIGO: SPRL_DIPRL_13 FECHA: 09.02.2022 PÁGINA: 1 de 17 REVISIÓN: SPRL_DIPRL_13</p>
---	--



**NOU**

DT-220102

**TÍN DE  
DES EN  
SALUD  
AL DEL  
...ASSAT**

Diciembre de 2021 - Enero de 2022

SPRL\_DIPRL\_13

"Es imprescindible actuar urgentemente para aprovechar las oportunidades y afrontar los retos a fin de construir un futuro del trabajo justo, inclusivo y seguro con empleo pleno, productivo y libremente elegido y trabajo decente para todos."

Declaración del Centenario de la OIT para el Futuro del Trabajo. Ginebra: OIT, 2019.

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



Organización  
Internacional  
del Trabajo

► Informe III (Parte A)

NOU

## ► Aplicación de las normas internacionales del trabajo, 2022

Informe de la Comisión de Expertos  
en Aplicación de Convenios  
y Recomendaciones

Conferencia Internacional del Trabajo,  
110.<sup>a</sup> reunión, 2022



La Comisión de Expertos en Aplicación de Convenios y Recomendaciones es un órgano independiente, constituido por juristas cuya misión es examinar la aplicación de los convenios y recomendaciones de la OIT por los Estados Miembros de esta Organización. El informe anual de la Comisión de Expertos cubre numerosos aspectos relacionados con la aplicación de las normas de la OIT. La estructura del informe, tal como se modificó en el 2003, se divide en las siguientes partes:

- a) La **Nota al lector** aporta indicaciones sobre la Comisión de Expertos y la Comisión de Aplicación de Normas de la Conferencia Internacional del Trabajo (su mandato, funcionamiento y el marco institucional en el que se inscriben sus labores respectivas (**volumen A, páginas 31 a 35**)).
- b) **Parte I: el Informe General** describe el desarrollo de los trabajos de la Comisión de Expertos y hasta qué punto los Estados Miembros han cumplido con sus obligaciones constitucionales respecto a las normas internacionales del trabajo, y hace hincapié en cuestiones de interés general que se derivan de la labor de la Comisión (**volumen A, páginas 37 a 90**).
- c) **Parte II: las Observaciones referidas de ciertos países** sobre la aplicación de los convenios ratificados (véase sección I), y sobre la obligación de someter los instrumentos a las autoridades competentes (véase sección II) (**volumen A, páginas 91 a 874**).
- d) **Parte III: la adenda al Estudio General**, en el que la Comisión de Expertos examina el estado de la legislación y la práctica sobre un tema específico cubierto por algunos convenios y recomendaciones. Este examen concierne al conjunto de los Estados Miembros, tanto si han ratificado los convenios en cuestión como si no lo han hecho. El Estudio General se publica en un volumen separado (Informe III (Parte B)) y este año se examina el Convenio sobre el personal de enfermería, 1977 (núm. 149), el Convenio sobre las trabajadoras y los trabajadores domésticos, 2011 (núm. 189), la Recomendación sobre el personal de enfermería, 1977 (núm. 157) y la Recomendación sobre las trabajadoras y los trabajadores domésticos, 2011 (núm. 201) (**volumen B**).

**RECORDA**

**UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA**

**Programa de Doctorado de Ciencias Sociales y Jurídicas**

**TESIS DOCTORAL**

**La protección de la maternidad en el  
ordenamiento jurídico laboral: avances y retos  
en las tutelas preventiva, laboral y prestacional**

**Maternity protection in the labor legal system: advances and  
challenges in preventive, labor and social benefits**

**Pablo López Roldán**

**Director: Prof. Dr. Federico Navarro Nieto**

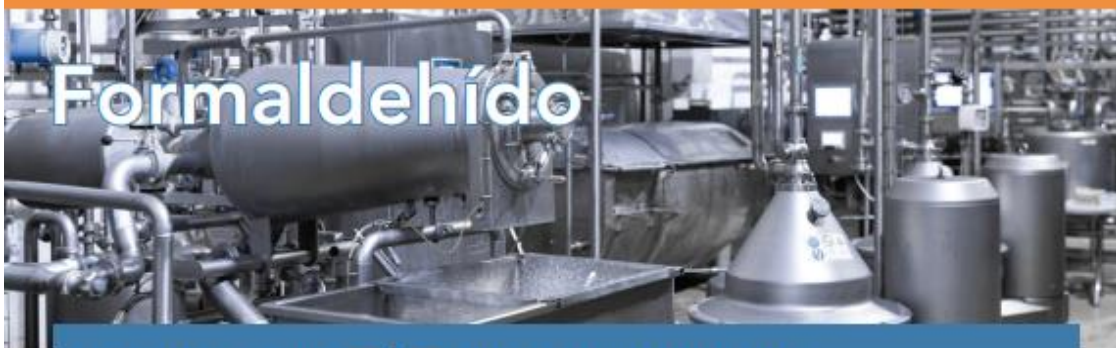
**- Octubre de 2021 -**

NOU

Ficha N° 03



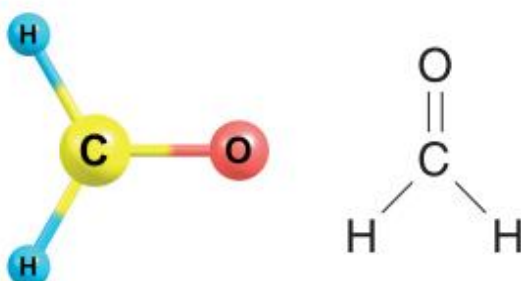
# Formaldehído



## AGENTES CANCERÍGENOS EN EL TRABAJO: Conocer para prevenir

### Qué es y dónde se puede encontrar

El formaldehído es un gas incoloro con olor fuerte y penetrante, muy volátil y altamente inflamable. Es un agente químico orgánico perteneciente al grupo de los aldehídos, en concreto se trata de la molécula más sencilla de este grupo. Es muy reactivo y presenta una tendencia a la polimerización espontánea, es decir, a unirse consigo mismo formando conjuntos de dos, tres o más moléculas, lo que hace que sea un componente habitual de varias resinas. Estas propiedades, junto con su potencial como desinfectante, hacen que su uso esté muy extendido en muchas actividades diferentes.



Estructura molecular del formaldehído

El formaldehído se genera de forma natural en varios procesos como nuestro metabolismo celular o la combustión incompleta de material orgánico, como combustibles derivados del petróleo, lo que hace que siempre exista una concentración de fondo en el ambiente. Este nivel de fondo será diferente en función del lugar en que nos encontremos; en las grandes ciudades será más elevado que en las zonas rurales debido, entre emisiones de los vehículos con motor de combustión de este agente.

### ÍNDICE

[Qué es y dónde se puede encontrar](#)

[Efectos para la salud](#)

[Dónde se puede dar la exposición](#)

[Evaluación de la exposición](#)

[Control de la exposición](#)

[Vigilancia de la salud](#)

[Otras medidas preventivas](#)

[Referencias](#)





## JORNADA TÉCNICA

NOU

### CONTRA LA SINIESTRALIDAD LABORAL, LA PREVENCIÓN ES EL MEJOR PLAN



El pasado 9 de diciembre la Vicepresidenta segunda del Gobierno y Ministra de Trabajo y Economía Social, Yolanda Díaz Pérez, acompañada por la Directora general de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social, Carmen Collado Rosique, y del Director del Instituto Nacional de la Seguridad y Salud en el Trabajo, Carlos Arranz Cordero, presentó el Plan de choque contra los accidentes mortales en el trabajo, cuyo objetivo es conseguir el mayor impacto posible en la siniestralidad laboral mortal, reduciendo específicamente los índices de incidencia de los accidentes mortales y disminuyendo la gravedad de los daños producidos en la salud de la población trabajadora.

Este plan de choque nace de la colaboración y coordinación total, en su diseño y en su desarrollo, entre el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. y el Organismo Estatal Inspección de Trabajo y Seguridad Social. Parte de un estudio, realizado por el INSST, sobre los accidentes de trabajo mortales producidos en nuestro país entre los años 2017-2019, identificando los principales sectores, actividades y la manera en la que se han producido.

Las acciones del plan se llevarán a cabo en los sectores de Agricultura y Pesca (para prevenir ahogamientos, pérdidas de control, caídas o efectos de las condiciones meteorológicas adversas), Construcción, Industria (accidentes con maquinaria) y Servicios; en este último caso incidiendo en el transporte por carretera. La actividad inspectora se focalizará en dichos sectores y ambos organismos están elaborando guías destinadas a la actuación inspectora, centradas en los programas de actuación.

Esta Jornada Técnica presenta las características de los programas de actuación y el planteamiento de las acciones a desarrollar en cada uno de ellos.

Madrid, 22 de febrero de 2022

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

Lugar de celebración: Salón de actos del INSST. Aforo limitado  
[PULSE AQUÍ PARA SOLICITAR SU INSCRIPCIÓN](#)

## AGENDA PREVENCIONISTA

RECORDA



### AVANCE del PROGRAMA

Centro de eventos – Feria Valencia

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

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

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.

# 33rd INTERNATIONAL CONGRESS ON OCCUPATIONAL HEALTH

Sharing solutions in occupational health through and beyond the pandemic  
Melbourne – Rome global digital congress, 6–10 February 2022

**RECORDA**

**RECORDA**

## CGPSST

### 2ª JORNADA INTERNACIONAL VIRTUAL SOBRE SEGURIDAD INDUSTRIAL (QUÍMICA, PETROQUÍMICA Y EXTRACTIVA)

ORGANIZA:



17 de febrero de 2022  
16:30 CET

**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:



**RECORDA**

## ALS MITJANS

---

[Fallece un obrero de 62 años en Teulada al caerle un muro encima.](#) Levante -EMV. 10.02.2022.

[Muere un trabajador en Chiloeches \(Guadalajara\) al caerle encima un imán de grúa.](#) El Español. 10.02.2022.

[Herido grave un hombre al sufrir un accidente laboral en una batea de Cangas.](#) Diario de Pontevedra. 10.02.2022.

[La DGT presenta el Sello de Movilidad Segura en la Empresa.](#) La Moncloa. 10.02.2022.

[Garantizar la seguridad y salud en el teletrabajo.](#) Félix Peinado. RRHHdigital. 11.02.2022.

[El aviso de la Seguridad Social a aquellos que tengan empleadas del hogar.](#) El Correo. 10.02.2022.

[Un juez reconoce a un trabajador que la enfermedad que padece deriva de la exposición al amianto que sufrió durante su trabajo en Navantia.](#) Cartagena actualidad. 10.02.200.

[La OMS señala los males del teletrabajo para la salud: mayor 'burnout', sedentarismo...](#) El Economista. 10.02.2022.

[La Audiencia Nacional niega que haya que cambiar la regulación de la carga de trabajo de los jueces.](#) La Razón. 09.02.2022.

[Solo el 5% de los trabajadores en España está en riesgo alto de renunciar a su actual puesto de trabajo.](#) Murcia.com. 09.02.2022.

[Las médicas sufren más estrés y 'burnout' durante el covid que los médicos.](#) Redacción médica. 08.02.2022.

[Estas son las distintas enfermedades que puedes desarrollar por el exceso de trabajo.](#) Diario de Sevilla. 10.02.2022.

## Vols saber?

[Europa logra un nuevo récord en energía de fusión.](#) SINC. 09.02.2022.

[El gen que hizo especial nuestro cerebro.](#) Victor Borrell Franco. The Conversation. 09.02.2022.

[Escuchar los virus y las bacterias para el diagnóstico de enfermedades.](#) Eduardo Gil. Ciencia para llevar: el blog del CSIC. 08.02.2022.

[Un estudio demuestra que la ingesta de microplásticos altera la microbiota intestinal.](#) CSIC. 09.02.2022.

[Día Mundial de la Mujer y la Niña en la Ciencia: Suerte y con suerte.](#) Ana M. González. ISGlobal. 09.02.2022.

[Exoskeletons: Potential for Preventing Work-related Musculoskeletal Injuries and Disorders in Construction Workplaces.](#) Sang D. Choi et al. NIOSH Science Blog. 03.02.2022.

RECORDA

¿Sabías que el mayor número de trabajadores expuestos a polvo de **sílice cristalina respirable** está en el sector de la construcción?



The illustration shows four construction workers in orange safety vests and hard hats. One worker is pushing a wheelbarrow filled with material. Another is standing with a shovel. A third is working with a large piece of equipment. A fourth worker is seated in the cab of a large orange bulldozer. They are working on a grey ground surface against an orange background.

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

Insst Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

#ActuaYAContraElCancerLaboral

## 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 9276 de 11 de febrer de 2022.

RESOLUCIÓN de 27 de enero de 2022, de la Subdirección General de Relaciones Laborales, de la Dirección General de Trabajo, Bienestar y Seguridad Laboral, por la que se disponen el registro y la publicación del texto del acuerdo de adhesión de l'Agència Valenciana de la Innovació (AVI) al II Convenio colectivo para el personal laboral al servicio de la Administración autonómica, localizador EZ14IV87. [2022/737].

<https://dogv.gva.es/es/resultat-dogv?signatura=2022/737&L=1>

### BOE

Núm 36 de 11 de febrer de 2022.

Orden INT/85/2022, de 10 de febrero, por la que se modifica la Orden INT/657/2020, de 17 de julio, por la que se modifican los criterios para la aplicación de una restricción temporal de viajes no imprescindibles desde terceros países a la Unión Europea y países asociados Schengen por razones de orden público y salud pública con motivo de la crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.

<https://www.boe.es/boe/dias/2022/02/11/pdfs/BOE-A-2022-2176.pdf>

### DOUE

L030 de 11 de febrer de 2022. Sense novetats.

RECORDA

Num. 9275 / 10.02.2022

DIARI OFICIAL  
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

9289

#### Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

RESOLUCIÓ de 9 de febrer de 2022, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual es dona una nova redacció al punt resolutiu deu, sobre mesures relatives per als esdeveniments esportius multitudinaris, lliga professional de futbol i Lliga ACB, de la Resolució de 8 d'octubre de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'acorden mesures en matèria de salut pública en l'àmbit de la Comunitat Valenciana a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la covid-19. [2022/1044]

#### Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública

RESOLUCIÓN de 9 de febrero de 2022, de la consellera de Sanidad Universal y Salud Pública, por la que se da una nueva redacción al punto resolutivo décimo, sobre medidas relativas para los eventos deportivos multitudinarios, liga profesional de fútbol y Liga ACB, de la Resolución de 8 de octubre de 2021, de la consellera de Sanidad Universal y Salud Pública, por la que se acuerdan medidas en materia de salud pública en el ámbito de la Comunidad Valenciana como consecuencia de la situación de crisis sanitaria ocasionada por la covid-19. [2022/1044]

**AGENTES CANCERÍGENOS EN EL TRABAJO:**  
Información para Trabajadores

## Polvo de maderas duras

**¿QUÉ ES?**

El polvo de madera está formado por las partículas que se desprenden de esta materia prima cuando se realizan sobre ella determinadas operaciones mecánicas como serrar, lijar o triturar, entre otras. Aunque se trate de un material de origen natural, no es inocuo ya que puede provocar daños para la salud al entrar en contacto con el tracto respiratorio, la piel o los ojos.

La mayoría de las maderas duras son las que proceden de las especies de hoja caduca, como el roble o el haya, y las especies tropicales. Las maderas blandas son las de árboles de hoja perenne, como el pino o el abeto.



**¿QUÉ EFECTOS PRODUCE PARA LA SALUD?**

- Cáncer de la cavidad nasal y de los senos paranasales.
- Obstrucción y sangrado nasal.
- Rinitis y asma.
- Eczema y dermatitis.
- Conjuntivitis en los ojos.

**¿EN QUÉ TRABAJOS EXISTE RIESGO?**

Los niveles más altos de exposición se dan en la industria de fabricación de muebles, durante la tarea de lijado y similares. También puede haber exposición en la construcción con madera, instalación y mantenimiento de suelos de madera, fabricación de modelos, fabricación de pasta de papel y fabricación de biomasa (pellets), entre otras industrias y sectores.



**¿QUÉ PUEDO HACER COMO TRABAJADOR/A PARA PREVENIR Y PROTEGERME DE ESTE RIESGO?**

 Utiliza siempre los sistemas de extracción localizada y recogida de polvo  
Sigue las instrucciones del fabricante para el vaciado, la limpieza y el mantenimiento para que funcionen correctamente.

 Aplica rigurosamente los programas de limpieza de las instalaciones  
Recuerda que no se puede utilizar aire comprimido ni barrer. Usa las aspiradoras.

 Tampoco uses el aire comprimido para limpiar tu ropa u otras superficies, ya que vuelve a poner el polvo en suspensión y lo puedes inhalar.

 Protégete cuando sea necesario  
Algunas operaciones requerirán que utilices gafas de protección, máscara filtrante u otros EPI. Sigue las instrucciones del servicio de prevención.

 Cuida tus EPI

- Sigue los procedimientos de limpieza y mantenimiento.
- Guárdalos en el lugar que te han asignado. Los equipos con las letras NR son para una sola jornada.
- Si no se ajustan bien a tu cara o están deteriorados, informa a tu responsable o al servicio de prevención.

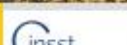
NIFD (en línea): 118-23-025-2  
NIFD (en papel): 118-23-020-7  
Depósito Legal: M-409-2022

RC-4-2-22



 GOBIERNO  
DE ESPAÑA

 MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL

 insst  
Instituto Nacional  
de Seguridad y Salud en el Trabajo

## NOVETATS AENOR – NORMES UNE

### NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN ISO 8996:2021 (RATIFICADA). Ergonomía del ambiente térmico. Determinación de la tasa metabólica (ISO 8996:2021). (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2022). 2022-02-01



### UNE-EN ISO 8996:2021 (Ratificada)

■ Ergonomía del ambiente térmico. Determinación de la tasa metabólica (ISO 8996:2021). (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2022.)

■ Ergonomics of the thermal environment - Determination of metabolic rate (ISO 8996:2021) (Endorsed by Asociación Española de Normalización in February of 2022.)

■ Ergonomie de l'environnement thermique - Détermination du métabolisme énergétique (ISO 8996:2021) (Entérinée par l'Asociación Española de Normalización en février 2022.)

- **NOU** UNE-EN ISO 22568-4:2021 (RATIFICADA). Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para la evaluación de componentes de calzado. Parte 4: Plantas resistentes a la perforación no metálicas. (ISO 22568-4:2021). (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2022). 2022-02-01
- UNE 23580-1:2022. Seguridad contra incendios. Actas de mantenimiento de las instalaciones y equipos de protección contra incendios. Parte 1: Generalidades. 2022-01-26
- UNE 23580-2:2022. Seguridad contra incendios. Actas de mantenimiento de las instalaciones y equipos de protección contra incendios. Parte 2: Sistemas de detección y alarma de incendios. 2022-01-26
- UNE 23580-3:2022. Seguridad contra incendios. Actas de mantenimiento de las instalaciones y equipos de protección contra incendios. Parte 3: Abastecimiento de agua. 2022-01-26
- UNE 23580-9:2022. Seguridad contra incendios. Actas de mantenimiento de las instalaciones y equipos de protección contra incendios. Parte 9: Extintores. 2022-01-26

### NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN ISO 8996:2005. Ergonomía del ambiente térmico. Determinación de la tasa metabólica (ISO 8996:2004). 2022-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 22568-4:2019. Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para la evaluación de componentes de calzado. Parte 4: Plantas resistentes a la perforación no metálicas. (ISO 22568-4:2019). 2022-02-01

## NOVETATS INVASSAT

	<b>SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL PERSONAL PROPIO</b>	CÓDIGO: SPRL_DIPRL_13
		FECHA: 09.02.2022
		PÁGINA: 1 de 17
		REVISIÓN: SPRL_DIPRL_13
TÍTULO: PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LA MANIPULACIÓN MANUAL DE PERSONAS DEPENDIENTES		

Servicio de Prevención de Riesgos Laborales del Personal Propio
Elaborado por:
Adolfo Pino Justo. Jefe del SPRL del Personal Propio
Benito Sieber Buleo. Técnico de prevención del SPRL del Personal Propio
Revisado por: M Cruz Berillach López y Yolanda Ureña Ureña, jefas de sección del SPRL del Personal Propio

**BOLETÍN DE NOVEDADES EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DEL INVASSAT**

Diciembre de 2021 - Enero de 2022

"Es imprescindible actuar urgentemente para aprovechar las oportunidades y afrontar los retos a fin de construir un futuro del trabajo justo, inclusivo y seguro con empleo pleno, productivo y libremente elegido y trabajo decente para todos."

Declaración del Centenario de la OIT para el Futuro del Trabajo. Ginebra: OIT, 2019.

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

### Servei de PRL de la GV

- **NOU** [Prevenció de riscos laborals en la manipulació manual de persones dependents](#) [09.02.2022]
- **NOU** [Prevención de riesgos laborales en la manipulación manual de personas dependientes](#) [09.02.2022]

### Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral

- **NOU** [Boletín de novedades en seguridad y salud laboral del INVASSAT 01.2022](#) [10.02.2022]

### Estadístiques de l'INVASSAT

- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-noviembre 2020 - Enero-noviembre 2021](#) [19.01.2022]
- [Estadística de accidentes de trabajo. Diciembre 2020 - Noviembre 2021](#) [14.01.2022]
- [Estadística de enfermedades profesionales. Diciembre 2020 – Noviembre 2021](#) [14.01.2022]

### Observatori de SSL de la Comunitat Valenciana: Estudis sobre sinistralitat laboral

- [Caracterització dels accidents laborals traumàtics greus i mortals, ocorreguts en jornada de treball en la Comunitat Valenciana durant l'any 2020](#) [17.01.2022]
- [Caracterización de los accidentes laborales traumáticos graves y mortales, ocurridos en jornada de trabajo en la Comunitat Valenciana durante el año 2020](#) [17.01.2022]

## NOVETATS OIT

### **NOU [La OIT publica el informe 2022 de la Comisión de Expertos en Aplicación de Convenios y Recomendaciones](#)**

La Comisión de Expertos en Aplicación de Convenios y Recomendaciones, cuyos trabajos constituyen la piedra angular del sistema de control de la OIT sobre las normas internacionales del trabajo, acaba de publicar su informe anual.

### **[Foro mundial para una recuperación centrada en las personas](#)**

La Organización Internacional del Trabajo (OIT) celebrará del 22 al 24 de febrero el Foro mundial para una recuperación centrada en las personas. El Foro virtual tiene como objetivo aumentar el nivel y la coherencia de la respuesta internacional al profundo y desigual impacto de la crisis de la COVID-19 a nivel mundial. Reunirá a Jefes de Estado y de Gobierno, directores de organizaciones internacionales y de bancos multilaterales de desarrollo, así como a dirigentes de empleadores y trabajadores de todo el mundo para proponer acciones concretas y reforzar la respuesta de la comunidad internacional a la crisis de la COVID-19.

### **[Urge proteger la salud de quienes trabajan a distancia](#)**

La Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional del Trabajo (OIT) instan a adoptar medidas para proteger la salud de los trabajadores que realizan trabajo remoto. Un nuevo informe técnico sobre el teletrabajo saludable y seguro publicado por los dos organismos de las Naciones Unidas expone los beneficios y los riesgos del teletrabajo para la salud, y los cambios necesarios para adaptarse al cambio hacia diferentes formas de trabajo a distancia debido a la pandemia de COVID-19 y la transformación digital del trabajo.

- ▶ **Proyecto de repertorio de recomendaciones prácticas sobre seguridad y salud en la construcción (versión revisada del repertorio de recomendaciones prácticas de 1992) \***

## NOVETATS EU-OSHA

### OSHwiki article in the spotlight: MSDs among children and young people

Work-related musculoskeletal disorders (MSDs) due to abnormal positions maintained during work are very common, already among young workers. The problem of persistent musculoskeletal pain is big, and it imposes a substantial health and economic burden on young people and the broader community. An OSHwiki article shows how important it is to adopt a 'life-course' approach for studying musculoskeletal conditions and musculoskeletal health.

### What is teleworking and how can it affect musculoskeletal health?

Due to the COVID-19 pandemic, teleworking has increased enormously and is likely to permanently change the way we work. While there can be benefits to teleworking, we must be aware that it may increase the risk of MSDs or stress. How do we define telework and how common is it?: Telework is defined as the use of information and communication technologies (such as smartphones, tablets, laptops and desktop computers) for work that is performed outside the employer's premises. When we talk about teleworking in this and subsequent articles, we are referring to home-based teleworking.

### Esta vez, 39 empresas compiten en los Galardones a las Buenas Prácticas de la campaña «Trabajos saludables»

La XV edición de los Galardones a las Buenas Prácticas de la campaña «Trabajos saludables» ya está teniendo un gran éxito. Las empresas de numerosos sectores industriales de Europa llevan años poniendo en marcha medidas para atajar los trastornos musculoesqueléticos relacionados con el trabajo y ahora ha llegado el momento de reconocer los esfuerzos hechos. En una primera fase, los centros de referencia de la red de la EU-OSHA eligieron a los ganadores de cada país, que se han incluido en una lista de finalistas para la fase de elección a escala europea.

The screenshot shows a complex web page layout. At the top, there's a navigation bar with links for 'page', 'discussion', 'view form', 'view source', and 'history'. To the right of the main content area, there's a red button labeled 'NOU' and a search bar. The main content area features a large image of a person working at a desk. Below the image, the title 'Musculoskeletal disorders among children and young people: prevalence, risk factors, preventive measures' is displayed. The author is listed as Kerstin Schmidt and Paul Schmidt, from BioMath GmbH, Thomas Tischer, Universität Rostock. The page includes a table of contents with sections like 'Introduction', 'Prevalence of MSDs among children and young people', 'Risk factors for MSDs in children and young people', 'Preventive measures', 'Conclusions', and 'References'. A sidebar on the right lists various sub-topics under the heading 'Musculoskeletal disorders', such as 'A methodological review of available data on MSDs', 'Application of special exercises in physical education. The Hungarian prevention programme', 'Assessment of physical workloads to prevent work-related MSDs', and 'Body mapping for MSDs - using individual body maps'. There are also social media sharing options and a 'Vote' button.

## NOVETATS INSST

### **NOU [Jornada Técnica: "Contra la siniestralidad laboral, la prevención es el mejor plan"](#)**

El objetivo del Plan de choque contra los accidentes mortales en el trabajo, es conseguir el mayor impacto posible en la siniestralidad laboral mortal, reduciendo específicamente los índices de incidencia de los accidentes mortales y disminuyendo la gravedad de los daños producidos en la salud de la población trabajadora. Esta Jornada Técnica presenta las características de los programas de actuación y el planteamiento de las acciones a desarrollar en cada uno de ellos.

### **[Directrices básicas para la evaluación de riesgos laborales](#)**

El presente documento establece las directrices y bases conceptuales de la evaluación de riesgos laborales y analiza pormenorizadamente las distintas etapas del proceso, todo ello con el objetivo de dirigirla de manera rigurosa, orientándola hacia su verdadero valor técnico y preventivo, con el fin de que sirva para la mejora real y efectiva de las condiciones de trabajo.

### **[NTP 1168: Pérdida de carga asociada a muestreadores y elementos de retención en el muestreo de agentes químicos](#)**

Esta NTP proporciona información que facilita el trabajo en la estrategia de muestreo para la realización de mediciones en la evaluación de agentes químicos. El conocimiento de la pérdida de carga que aporta el conjunto muestreador y elemento de retención facilita la selección de la bomba para que la medición sea fiable.



## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

**NOU INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ (Francia).** [Télétravail :cadre juridique et conventionnel: pproche santé et sécurité](#) [en línia]. París: INRS, Institut National de recherche et de sécurité, 2021. 44 p. [Consulta: 01.02.2022]. ISBN: 978-2-7389-2690-6. (TJ 25).

En 2017, abans de la flexibilització normativa del teletreball i la crisi sanitària lligada al Covid-19, el teletreball era marginal: només el 3% dels empleats ho practicava de manera habitual, és a dir, almenys 1 dia a la setmana. Des de llavors, el teletreball ha continuat desenvolupant-se sota l'impuls de noves disposicions del Codi del Treball, nous convenis d'empresa o sucursal i recomanacions governamentals relacionades amb la pandèmia. El teletreball en circumstàncies excepcionals ha permés a moltes empreses continuar amb la seua activitat i experimentar, alguns d'ells, aquesta organització del treball. Aquesta llista de verificació presenta el marc legal i contractual per al teletreball, ja siga regular, ocasional o excepcional (definicions, mètodes d'implementació, etc.). El document aborda més específicament aquest tema des d'una perspectiva reguladora de salut i seguretat. En particular, crida a la vigilància sobre determinats punts de l'enfocament preventiu aplicable a les situacions de teletreball: evaluació de riscos i implantació de mesures preventives (disposició de llocs de treball, equips de teletreball, informació i formació d'empleats i directius, etc.).

UGT. Comisión Ejecutiva Confederal. [Guía sobre trabajo de hogar y cuidados: mujeres nacionales de terceros países](#) [en línia]. Madrid: Comisión Ejecutiva Confederal de UGT, 2021. 130 p. [Consulta: 31.01.2021].

Altres sectors d'activitat | Prevenció i gènere | Treballadors i treballadores migrants | PRL COVID-19

LOZANO DEL AMOR, Pedro; HITA LÓPEZ, Francisco; SOLER REINA, María Dolores. [Procedimientos de muestreo de polvo y sílice cristalina respirable según la norma UNE 689:2019 y la Orden TED/723/2021 en actividades de extracción y elaboración de la piedra natural y sectores afines](#) [en línia]. Murcia: Centro Tecnológico del Mármol, Piedra y Materiales, 2021. 77 p. [Consulta: 31.01.2021].

Agents biològics | Construcció | Causades per agents carcinògens | Causades per agents químics | Gestió de la prevenció

FINNES, Anna; HOCH, JS.; ENEBRINK, Pia; DAHL, JA.; GHADERI, Ata; NAGER, A.; FELDMAN, I. [Economic evaluation of return-to-work interventions for mental disorder-related sickness absence: two years follow-up of a randomized clinical trial](#). Scandinavian Journal of Work, Environment & Health [en línia]. 2022. 10 p. [Consulta: 31.01.2022]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.4012.

Estrès | Altres patologies | Treballadors i treballadores amb discapacitat

ESPAÑA. Ministerio de Industria, Turismo y Comercio. [Guía técnica de aplicación del reglamento de almacenamiento de productos químicos y sus instrucciones técnicas complementarias](#) [en línia]. Madrid: Ministerio de Industria, Turismo y Comercio, 2021. 125 p. [Consulta: 31.01.2022]. Riscos químics | Seguretat en el treball

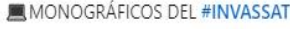
INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Estudio ergonómico en el sector del calzado: tareas de aparado](#) [en línia]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2021. 92 p. [Consulta: 27.01.2022]. NIPO:118-21-003-5.

Condicions de treball | Ergonomia | Altres sectors d'activitat | Trastorns musculoesquelètics

INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (Madrid). [Manual práctico de Seguridad y Salud en la construcción](#) [en línia]. Colegio Oficial de Aparejadores y Arquitectos Técnicos de Madrid , aut. Madrid: IRSST, 2015. 366 p. [Consulta: 27.01.2022].

Construcció | Equips de protecció individual | Seguretat en el treball

## INVASSAT A LES XARXES

**Gva Invassat .**  
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...  
1 día • 4  
  
MONOGRÁFICOS DEL #INVASSAT  
Ponemos a tu disposición nuestro MONOGRÁFICO sobre el Teletrabajo, ...ver más  
  
**Repertori documental de seguretat i salut en el treball...**  
**BIBLIOTECA DIGITAL DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS**  
**MONOGRÀFICS SECTORIALS**  
**INVASSAT**  
*Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball*

**GVA Invassat**  
4.968 Tweets  
  
BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT  
Os recomendamos...  
FINNES, Anna, et al. Economic evaluation of return-to-work interventions for mental disorder-related sickness absence: two years follow-up of a randomized clinical trial.  
  
invassat.gva.es/es/visor-bibli...  
Scand J Work Environ Health Online first article  
Published online: 30 Jan 2022  
doi:10.5271/rsb.v40.12  
Economic evaluation of return-to-work interventions for mental disorder-related sickness absence: two years follow-up of a randomized clinical trial  
by Anna A. Finnes, J.S. Ekström P., Dahl JA, Gørtz A., Næger A., Pedersen I.  
A major component of mental disorder-related costs is work absence; however take-up of return-to-work interventions is influenced by their cost-effectiveness. In this study, we evaluated the cost-effectiveness of a stepped controlled trial. We found a workplace-based intervention (WID) to be a cost-effective option for stress-related disorder but not for depression. The cost-effectiveness of WID and the effectiveness of RTW interventions may vary by diagnostic group.  
Affiliations: Division of Psychology, Department of Clinical Neuroscience, Karolinska Institutet, Nobels väg 9, 171 77 Stockholm, Sweden, Anna Finnes  
Key terms: acceptance and commitment therapy; ACT; anxiety; comorbidity; depression; economic evaluations; effectiveness; incremental net benefit; intervention; mental disorder; randomized clinical trial; return-to-work; RTW; sickness absence; sickness benefit; stress; work disability; workplace intervention  
This article in PubMed: www.ncbi.nlm.nih.gov/pmc/articles/3500495/  
Additional material:  
Please note that there is additional material available belonging to this article on the Scandinavian Journal of Work, Environment & Health website.  
  
This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International license.  
Print ISSN: 0378-0709 Electronic ISSN: 1750-1995

**GVA Invassat**  
Publicado por Casiopea Segura 0 · 22 h · 0  
Ya tenemos los 39 finalistas a escala europea de los Galardones a las Buenas Prácticas de European Agency for Safety and Health at Work (EU-OSHA)  
Son de varios sectores industriales, llevan años con medidas para atajar los #TME laborales.  
  
<https://osha.europa.eu/.../39-companies-compete-healthy...>  
#RESST #RelajemosLasCargas #TrabajosSaludables  
  
Ja tenim els 39 finalistes a escala europea dels Guardons a les Bones Pràctiques de la @European Agency for Safety and Health at Work (EU-OSHA)  
Són de diversos sectors industrials, porten anys amb mesures per a atallar els #TME laborals.  
  
<https://osha.europa.eu/.../39-companies-compete-healthy...>  
#RESST #RelaxemLesCàrregues #TreballsSaludables  
  
  
Galardones a las Buenas Prácticas de la campaña «Trabajos saludables»  
  
LAS 39 EMPRESAS FINALISTAS A ESCALA EUROPEA  


# ESPAI COVID-19

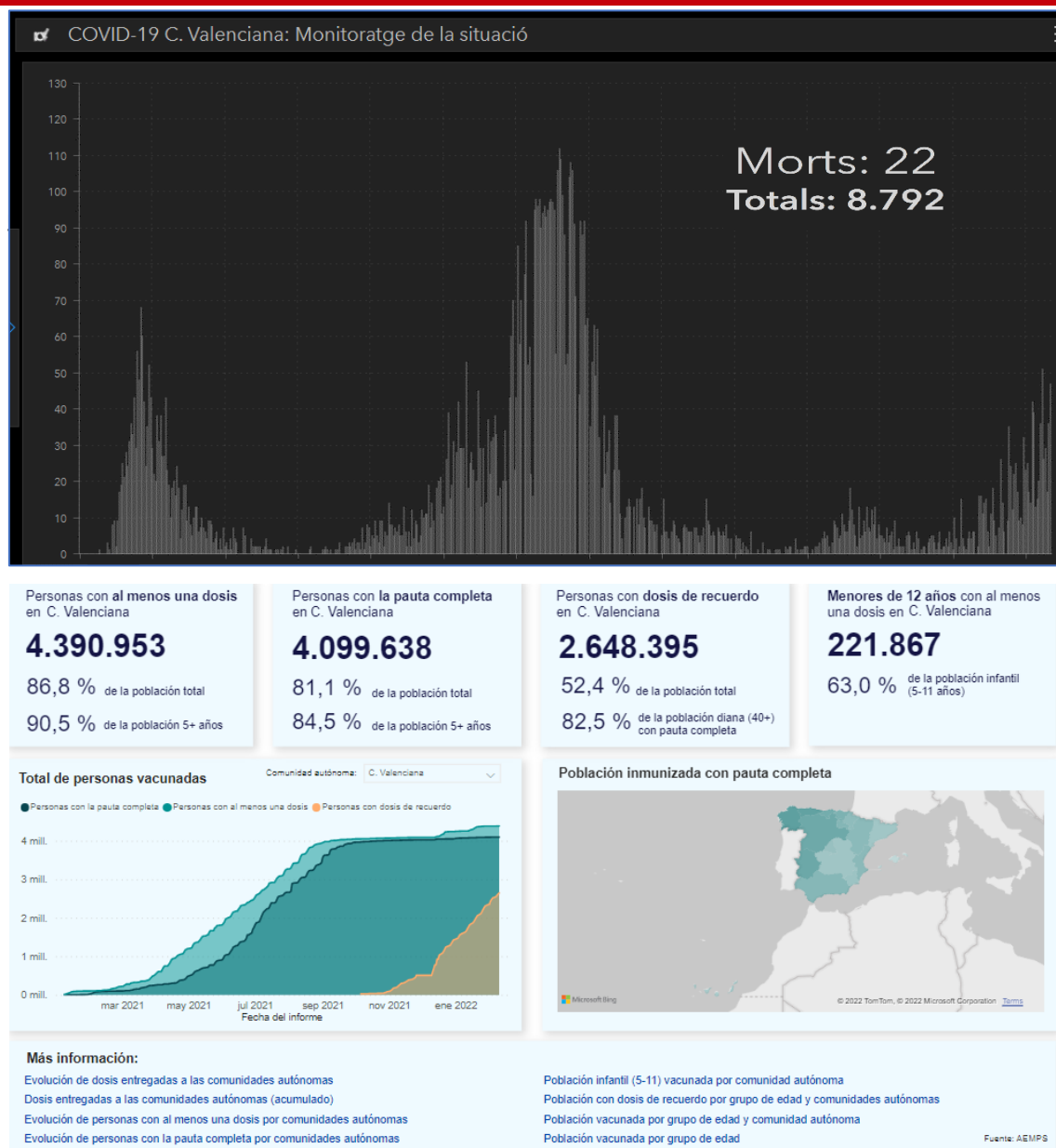
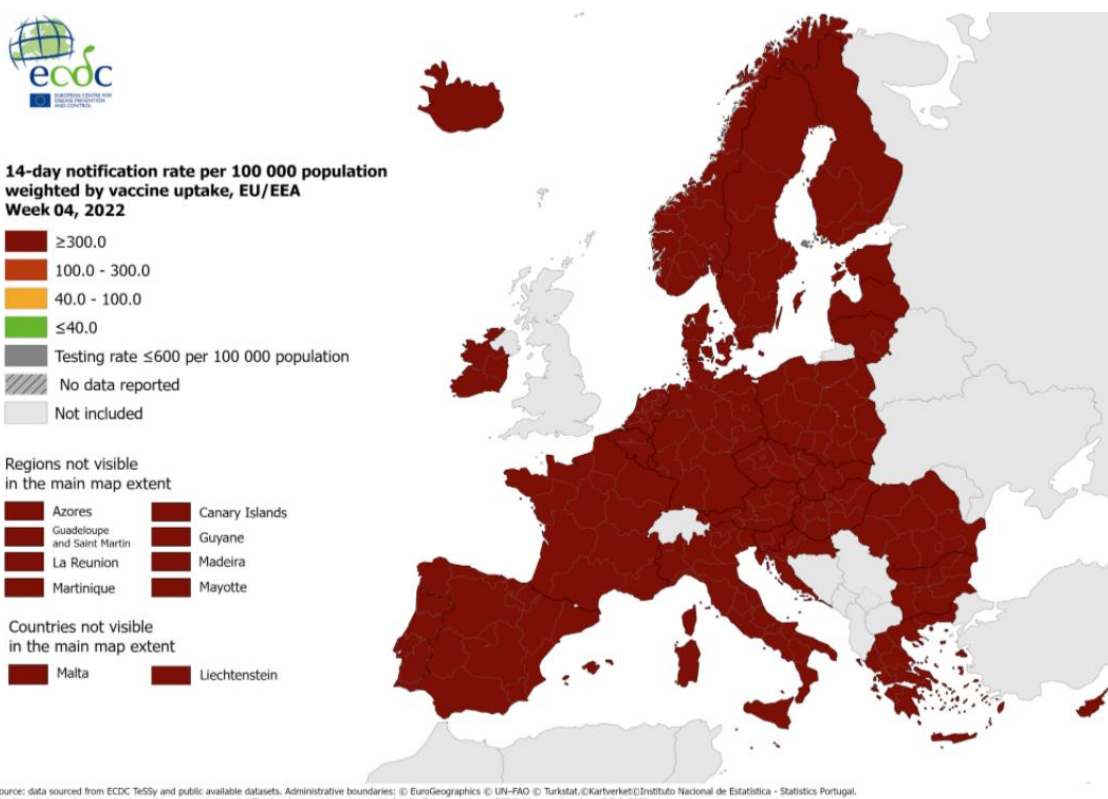
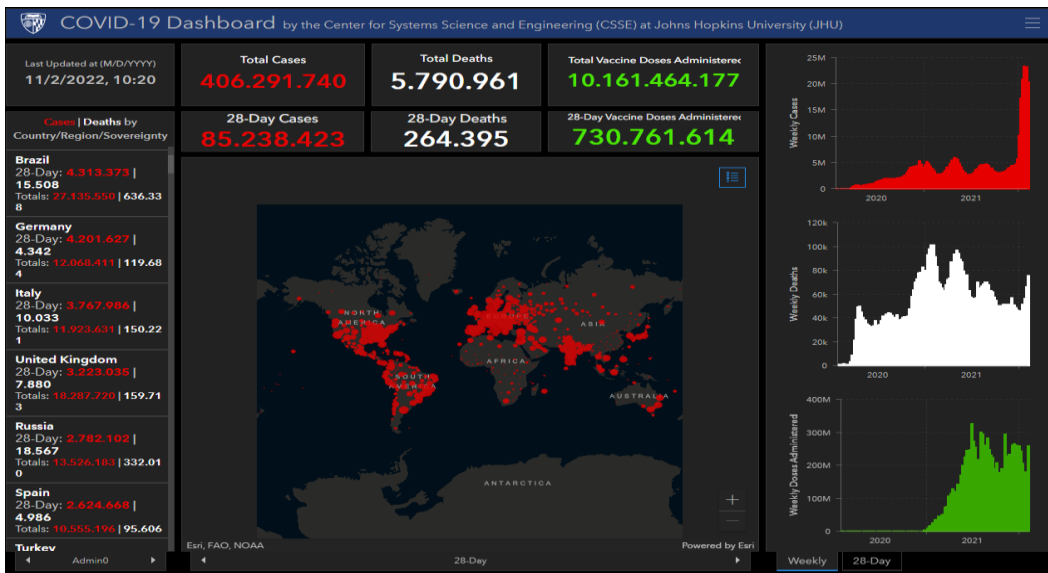


Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados y fallecidos a 10.02.2022

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	1.288.933	9.377	50.156	591,99	19.673	232,20	12.321	118	1,0%
Aragón	384.372	1.433	28.639	2.159,38	10.429	786,35	4.627	84	1,2%
Asturias	185.170	835	17.383	1.718,04	6.864	678,40	2.361	33	1,3%
Baleares	244.027	1.238	17.748	1.513,03	6.564	559,59	1.171	14	0,5%
Canarias	268.649	1.314	14.114	649,53	5.961	274,33	1.503	50	0,6%
Cantabria	120.441	635	13.859	2.371,06	5.055	864,83	722	32	0,6%
Castilla La Mancha	453.277	1.925	24.816	1.210,80	8.219	401,01	6.949	48	1,5%
Castilla y León	628.898	2.459	40.772	1.710,85	15.783	662,28	8.067	70	1,3%
Cataluña	2.181.414	9.487	181.480	2.337,65	59.310	763,97	16.616	17	0,8%
Ceuta	18.327	50	1.107	1.325,48	387	463,38	143	1	0,8%
C. Valenciana	1.226.328	9.101	111.606	2.206,46	36.502	721,65	8.766	114	0,7%
Extremadura	224.552	1.215	18.658	1.761,02	7.960	751,30	2.181	33	1,0%
Galicia	491.737	3.537	58.459	2.168,65	23.923	887,47	3.006	54	0,6%
Madrid	1.531.042	5.399	67.820	1.004,55	29.966	443,86	16.793	15	1,1%
Melilla	19.854	49	998	1.156,95	329	381,40	141	7	0,7%
Murcia	351.816	2.241	35.933	2.366,37	12.164	801,06	2.073	45	0,6%
Navarra	217.101	711	13.290	2.008,96	4.638	701,09	1.448	19	0,7%
País Vasco	633.089	1.749	41.172	1.859,63	14.130	638,21	5.823	15	0,9%
La Rioja	86.169	300	4.502	1.407,77	2.004	626,65	895	6	1,0%
<b>ESPAÑA</b>	<b>10.555.196</b>	<b>53.055</b>	<b>742.512</b>	<b>1.566,97</b>	<b>269.861</b>	<b>569,51</b>	<b>95.606</b>	<b>775</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.



## EINES PER A UN TREBALL EFICIENT



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 dús 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, tramitarem. Confiem que aquest servei et siga d'utilitat. Moltes gràcies.

Lluís Codina

Lluís Codina (UPF), Carlos Lopezosa (UPF), Alexis Apablaza-Campos (UNIACC)

**III** *Componentes fundamentales de la comunicación académica*

Universitat Pompeu Fabra Barcelona

DigiDoc  
Digital documentation and interactive communication Research group

## Pròrroga del #CertificatCOVID



Què és el #CertificatCOVID?	On he de presentar-ho?	On puc aconseguir-ho?
És el certificat europeu de vacunació, un document segur i gratuït.	En establiments d'oci o restauració i d'activitats d'atzar amb restauració. A esdeveniments i en visites a hospitals i residències de serveis socials	A través de la pàgina web de la Conselleria de Sanitat o de manera presencial als centres de salut amb cita prèvia
En quins formats puc presentar-ho?	Fins quan està en vigor?	Ús de la mascareta
Es pot presentar <b>en paper o en el mòbil</b> , junt amb el document acreditatiu d'identitat	En vigor fins al <b>28 de febrer</b>	Continua sent obligatori en <b>espais tancats d'ús públic i en espais a l'aire lliure</b>

✓ Verifica → @generalitat  
sempre  
f Generalitat Valenciana  
@generalitatvalenciana



infocoronavirus.gva.es  
**900 300 555**

## Fin de restricciones en la Comunitat Valenciana

A partir de las 00 h del sábado 9 de Octubre



Hostelería, restauración y ocio nocturno	Celebraciones y espacios en general	Cultura
Decaen los aforos y las limitaciones horarias. Las mesas serán de máximo 10 personas	Decaen los aforos en todos los establecimientos y actividades en general y las limitaciones y los aforos en acontecimientos y celebraciones	En cines, teatros, auditorios y museos aforo del 100% excepto cuando se consuma que se dejará un asiento libre de distancia
Ligas profesionales de fútbol y baloncesto	Unidad de vigilancia específica	Uso de mascarilla
No habrá un número máximo de espectadores y el límite será de <b>80%</b> en pabellones y de <b>100%</b> en estadios al aire libre	Esta unidad establecerá <b>nuevas medidas de detección temprana, vigilancia y control de la COVID-19</b>	Obligatoria en <b>espacios cerrados de uso público y en espacios al aire libre donde no pueda respetarse la distancia de seguridad</b>

✓ Verifica → @generalitat  
sempre  
f Generalitat Valenciana  
@generalitatvalenciana



infocoronavirus.gva.es  
**900 300 555**

## Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – Linkedin – SlideShare