

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



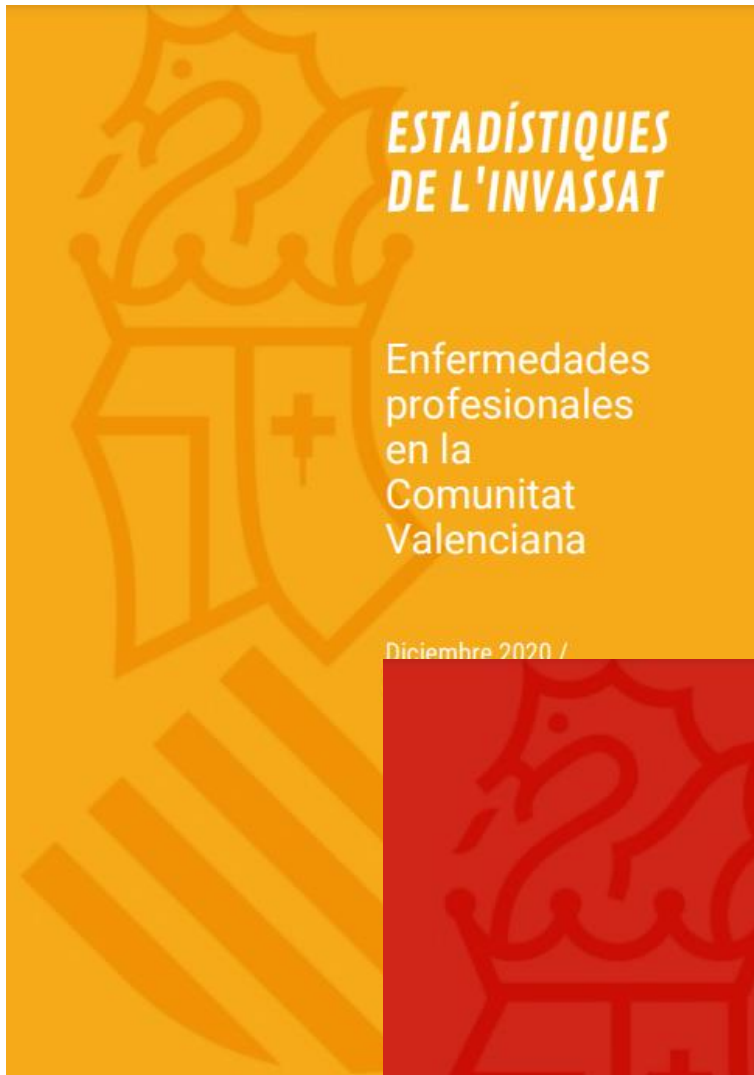
GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

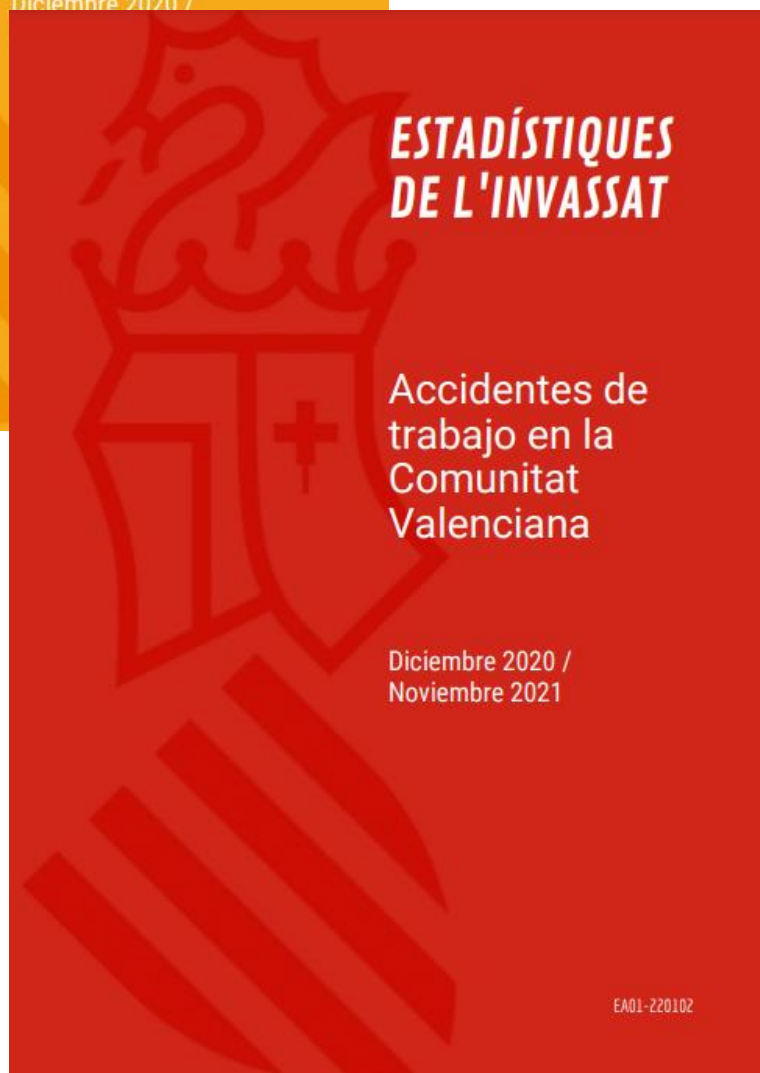
Dilluns 17 de gener de 2022

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	6
ALS MITJANS.....	8
NOVETATS LEGALS	10
DOGV	10
BOE	10
DOUE	11
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	12
NOVETATS INVASSAT	13
NOVETATS OIT	14
NOVETATS EU-OSHA	15
NOVETATS INSST	16
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	17
INVASSAT A LES XARXES.....	18
ESPAI COVID-19	19
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	21

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



NOU



NOU

AÑO 2021

 <p>GOBIERNO DE ESPAÑA</p>	 <p>MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL</p>	 <p>insst Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo</p>	 <p>NP Notas Técnicas de Prevención</p>	<p>1.162</p>
---	--	--	---	--------------

Exoesqueletos I: Definición y clasificación

*Exoskeletons I: Definition and classification.
Exosquelettes I: Définition et classification.*

Autor:

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

El desarrollo tecnológico ha conseguido crear un nuevo tipo de dispositivos, los exoesqueletos, que empiezan a presentarse como una vía de intervención ergonómica y de mejora de las condiciones de trabajo, especialmente en lo que a la Carga Física se refiere.

Elaborado por:

Jon Zubizarreta Molinuevo

CENTRO NACIONAL DE VERIFICACIÓN DE MAQUINARIA. INSST

AÑO 2021

 <p>GOBIERNO DE ESPAÑA</p>	 <p>MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL</p>	 <p>insst Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo</p>	 <p>NP Notas Técnicas de Prevención</p>	<p>1.163</p>
---	--	--	---	--------------

Exoesqueletos II: Criterios para la selección e integración en la empresa

*Exoskeletons II: Criteria for selection and integration in the company
Exosquelettes II: Critères de sélection et d'intégration dans l'entreprise*

Autor:

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

Elaborado por:

Teresa Álvarez Bayona

CENTRO NACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS. INSST

Esta NTP se centra en los equipos conocidos como "exoesqueletos" en un entorno laboral, equipos que se emplean con el objeto de reducir la carga física en tareas concretas. A la hora de determinar la necesidad o conveniencia de utilizar un exoesqueleto, es imprescindible tener presente los principios de la acción preventiva. Una vez que se ha determinado que el exoesqueleto podría ser una solución a un problema, se deben considerar una serie de aspectos para la selección e implantación del más adecuado. A continuación, se presentan algunos criterios que podrían ser útiles para este fin.



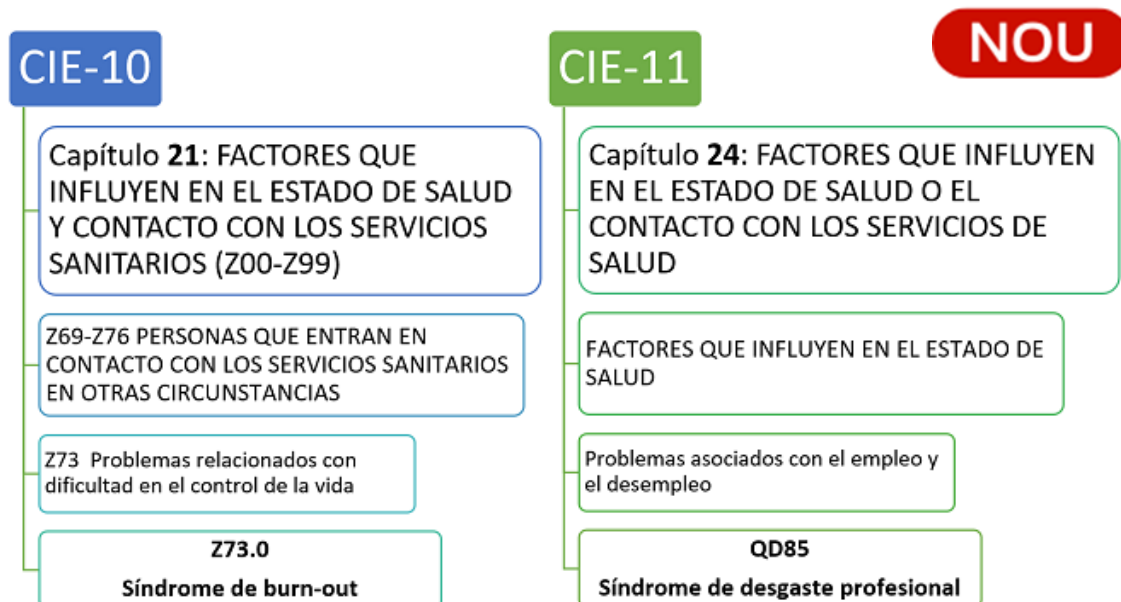
Notas Técnicas de Prevención

Síndrome de desgaste profesional (burnout) como un problema relacionado con el trabajo

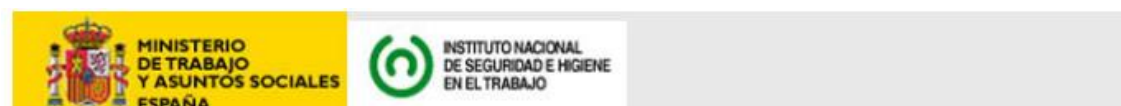


14/01/2022

El pasado 1 de enero de 2022 entró en vigor la última revisión de la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-11), tal como se anunció durante la 72ª Asamblea Mundial de la Salud de la OMS (mayo de 2019).



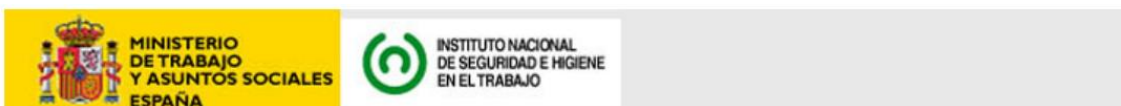
Clasificación anterior y actual del Síndrome de Desgaste Profesional



NTP 704: Síndrome de estar quemado por el trabajo o "burnout" (I): definición y proceso de generación



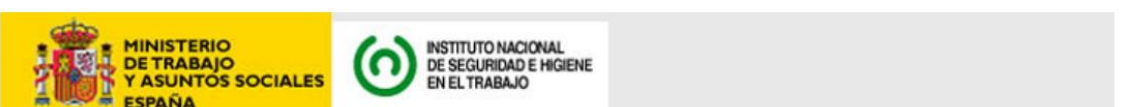
Syndrôme d'épuisement professionnel dans le travail: définition et procès de génération
Burn-out syndrome: definition and génération process



NTP 705: Síndrome de estar quemado por el trabajo o "burnout" (II): consecuencias, evaluación y prevención



Syndrôme d'épuisement professionnel dans le travail: conséquences, évaluation et prévention
Burn-out syndrome: consequences, assesement and prevention



NTP 732: Síndrome de estar quemado por el trabajo "Burnout" (III): Instrumento de medición

Syndrôme d'opuisement professionnel: instrument pour son mesurage
Burnout syndrome: a measurement instrument

RECORDA

travail & sécurité

LE MENSUEL DE L'INRS
POUR LA PRÉVENTION
DES RISQUES PROFESSIONNELS

LA SENSIBILISATION PAR LE JEU

Pour bien jouer, il faut suivre les règles

Participer pour sortir plus forts

Un outil supplémentaire pour agir

Des ateliers ludiques pour éveiller l'intérêt des salariés

Une analyse d'accident servie sur un plateau

Sous le feu des projecteurs

Objectif : se jouer des risques



1. Contexte et méthodologie des déclinaisons santé et sécurité au travail de l'exercice de prospective.....	4
2. Les quatre scénarios issus de l'exercice initial « Quelles évolutions des organisations de travail dans les cinq prochaines années ? ».....	7
3. Fiches thématiques.....	15
4. Synthèse des principaux enjeux en santé et sécurité au travail identifiés.....	42
5. Article « Quelles évolutions des organisations de travail dans les cinq prochaines années ? », paru dans <i>Hygiène et sécurité du travail</i> (4 ^e trimestre 2020).....	48

Quelles évolutions du travail dans les cinq prochaines années ?
Synthèse des déclinaisons en santé et sécurité au travail de l'exercice de prospective Futuribles/INRS

AGENDA PREVENCIÓNISTA

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 ENCUESTRO BY-LABORALIA 2022				
10:00	CONFERENCIA INAUGURAL				
11:15	COFEE-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 ENCUESTRO				

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.



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Distance learning course on occupational safety and health (English)

24 ENERO-15 JULIO 2022
En línea. Inglés



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Essentials in Occupational Safety and Health

1 FEBRERO-31 DICIEMBRE 2022
En línea. Inglés



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Distance learning course on occupational safety and health (Arabic)

14 FEBRERO-29 JULIO 2022
En línea. Árabe



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Training of trainers on SOLVE: Integrating occupational safety and health into workplace OSH policy

21 FEBRERO-23 MARZO 2022
Combinado. Inglés



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Training of trainers on improving safety and health in small and micro enterprises

1 MARZO-3 JUNIO 2022
Combinado. Inglés



GRATUITO

SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Essentials of Fire Safety Inspection

En línea. Bengali, Inglés



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

E-Learning course on Employment Injury Schemes and the Prevention of Occupational Accidents and Diseases.

14 MARZO-20 MAYO 2022
En línea. Inglés



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

SOLVE: Integrating health promotion into workplace OSH policy

14-18 MARZO 2022
Presencial. Inglés



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Curso a distancia sobre seguridad y salud en el trabajo

23 MAYO-12 NOVIEMBRE 2022
En línea. Español



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

National Programmes and Systems on Occupational Safety and Health

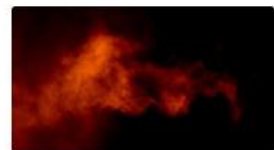
6-17 JUNIO 2022
Presencial. Inglés



SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Gestion de la seguridad y salud en el trabajo

11-22 JULIO 2022
Presencial. Español



GRATUITO

SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Fire Safety Management

En línea. Inglés



ALS MITJANS

[Las bajas del personal funcionario se triplican en el último mes.](#) Levante EMV. 13.01.2022.

[...] De hecho, según los cálculos efectuados por este diario a partir de la información facilitada por el **Instituto Valenciano de Salud y Seguridad en el Trabajo (Invassat)**, organismo adscrito a la Conselleria de Economía, el ritmo de bajas médicas en el ámbito de la función pública y el personal docente se ha multiplicado por tres en el último mes [...]

[La Generalitat Valenciana recurrirá la condena por no vacunar a la vez contra el covid a médicos de la pública y la privada.](#) ABC. 17.01.2022.

[Sanidad explica cómo solicitar la baja laboral por Covid y el alta simultáneamente sin tener que ir al médico.](#) Las Provincias. 14.01.2022

[Muere atrapado por una carretilla elevadora en Baños y Mendigo.](#) La Verdad. 16.01.2022.

[Accidente laboral en Extremadura: un trabajador es arrollado por un tractor.](#) Extremadura 7 días. 15.01.2022.

[Tres de cada cuatro accidentes laborales mortales en la Región durante 2021 fueron en carretera.](#) La Verdad. 14.01.2022.

[Tragedia en el Dakar: muere un mecánico de 20 años tras un accidente.](#) El Periódico. 14.01.2022.

[Fallece un trabajador en Navaluenga tras ser golpeado por una máquina mientras recogía leña.](#) El Español. 13.01.2022.

[Un vecino de Tauste, en estado crítico tras estallar un bidón y sufrir graves quemaduras.](#) Heraldo de Aragón. 16.01.2022.

[Señales a las que estar atento para saber si sufres acoso laboral y qué debes hacer para no claudicar.](#) El Español. 15.01.2022.

[La importancia de contar con el vestuario laboral adecuado.](#) La Voz de Galicia. 13.01.2022.

[La Policía planta cara a un nuevo enemigo: el trastorno mental y el riesgo de suicidio.](#) Heraldo de Aragón. 16.01.2022.

Vols saber?

[Vacunas covid: ¿habrá que reforzar cada pocos meses a la población general?](#) Mónica G. Salomone. SINC. 14.01.2022.

[Covid-19 y la ética de las publicaciones científicas.](#) Juan Carlos Argüelles Ordóñez. The Conversation. 16.01.2022.

[Trasplante de corazón de cerdo: primicia médica en los xenotrasplantes.](#) CSIC. 13.01.2022.

[L'ús de telèfons mòbils i fixos sense fil en joves no es relaciona amb un risc més alt de tumors cerebrals.](#) ISGlobal. 10.01.2022.

[The Role of the Industrial Hygienist in a Pandemic: A roadmap for COVID-19 and beyond.](#) Roger Lewis et al. NIOSH Science Blog. 11.01.2022.

NOU

Napo in... robots at work

Back to Films ↩



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 9257 de 17 de gener de 2022. Sense novetats.

BOE

Núm 13 de 15 de gener de 2022.

Resolución de 5 de enero de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas europeas que han sido ratificadas durante el mes de diciembre de 2021 como normas españolas.

<https://www.boe.es/boe/dias/2022/01/15/pdfs/BOE-A-2022-656.pdf>

Resolución de 5 de enero de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de diciembre de 2021.

<https://www.boe.es/boe/dias/2022/01/15/pdfs/BOE-A-2022-657.pdf>

Resolución de 5 de enero de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE aprobadas por la Asociación Española de Normalización, durante el mes de diciembre de 2021.

<https://www.boe.es/boe/dias/2022/01/15/pdfs/BOE-A-2022-658.pdf>

Resolución de 5 de enero de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los proyectos de norma UNE que la Asociación Española de Normalización tiene en tramitación, correspondientes al mes de diciembre de 2021.

<https://www.boe.es/boe/dias/2022/01/15/pdfs/BOE-A-2022-659.pdf>

Resolución de 5 de enero de 2022, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE por la Asociación Española de Normalización, correspondientes al mes de diciembre de 2021.

<https://www.boe.es/boe/dias/2022/01/15/pdfs/BOE-A-2022-660.pdf>

Núm 14 de 17 de gener de 2022.

Resolución de 29 de diciembre de 2021, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica del Convenio colectivo de Fluidmecánica Sur, SL.

<https://www.boe.es/boe/dias/2022/01/17/pdfs/BOE-A-2022-724.pdf>

DOUE

L010 de 17 de gener de 2022. Sense novetats



RECORDA

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 1501-5:2021. Vehículos para la recogida de residuos. Requisitos generales y requisitos de seguridad. Parte 5: Dispositivos de elevación de contenedores en vehículos para la recogida de residuos. 2021-12-07
- UNE-EN ISO 11202:2010 V2/ A1:2021 Acústica. Ruido emitido por maquinaria y equipos. Determinación de los niveles de presión acústica en el puesto de trabajo y en otras posiciones especificadas aplicando correcciones ambientales aproximadas. Modificación 1. (ISO 11202:2010/Amd 1:2020).

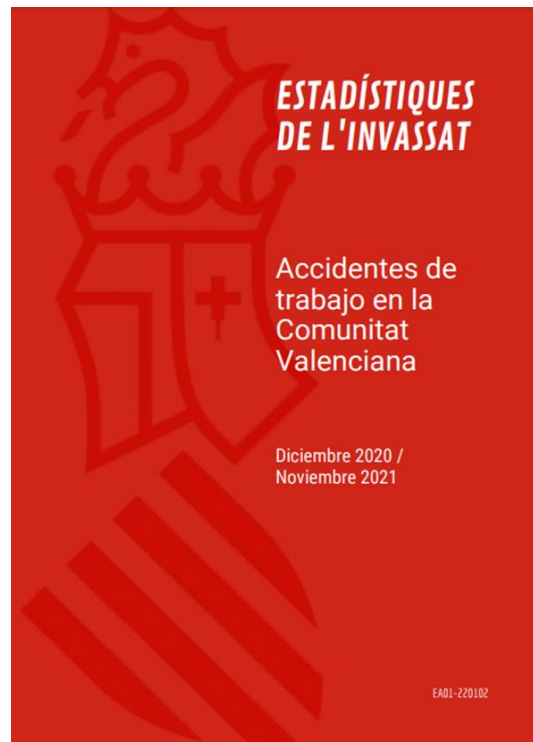
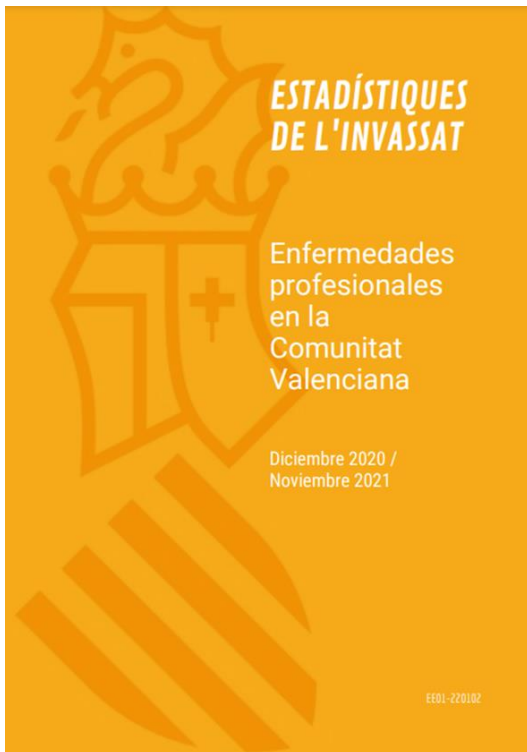
NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN ISO 1182:2011. Ensayos de reacción al fuego de productos. Ensayo de no combustibilidad. (ISO 1182:2010). 2022-01-01
- UNE 53127:2002. Plásticos celulares. Determinación de las características de combustión de probetas en posición horizontal sometidas a una llama pequeña. 2021-12-30

RECORDA



NOVETATS INVASSAT



Estadístiques de l'INVASSAT

- **NOU** [Estadística de accidentes de trabajo. Diciembre 2020 - Noviembre 2021](#) [14.01.2022]
- **NOU** [Estadística de enfermedades profesionales. Diciembre 2020 – Noviembre 2021](#) [14.01.2022]

Manual bàsic de seguretat i salut en el treball

- [Primers auxilis](#) [20.12.2021]
- [Primeros auxilios](#) [20.12.2021]

Servei de PRL de la GV

- [Manteniment i revisions periòdiques d'instal·lacions i equips](#) [15.12.2021]
- [Mantenimiento y revisiones periódicas de instalaciones y equipos](#) [15.12.2021]

Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral

- [Boletín de novedades en seguridad y salud laboral del INVASSAT 11.2021](#) [09.12.2021]

NOVETATS OIT

[Los trabajadores de las plataformas digitales hablan de sus vidas](#)

Conozca el mundo de las plataformas laborales digitales y las personas que trabajan en ellas, a través de nuestro mapa interactivo. La OIT ha hablado con trabajadores de plataformas digitales de todo el mundo. Haga clic en nuestro mapa interactivo para escuchar sus historias.

[La OIT publicará un nuevo análisis de las tendencias sociales y del mercado laboral](#)

La Organización Internacional del Trabajo (OIT) publicará una nueva edición de su informe Perspectivas Sociales y del Empleo en el Mundo: Tendencias 2022 (WESO Trends), que analiza los efectos de la pandemia de la COVID-19 en el mercado laboral mundial, al entrar en su tercer año. El informe Tendencias WESO y el comunicado de prensa que lo acompaña se publicarán el lunes 17 de enero de 2022.

[Un año de altibajos en el mundo del trabajo](#)

2021 fue otro año trascendental en el mundo del trabajo, una vez más debido a la pandemia de COVID-19. No obstante, hubo momentos positivos en medio de la adversidad, momentos para celebrar y reflexionar. Descubra lo más destacado del año de la Organización Internacional del Trabajo.

RECORDA

Formas atípicas de empleo >

OIT inicio > Temas > Formas atípicas de empleo > Las plataformas digitales de trabajo

Noticias, eventos y artículos >

Publicaciones >

Las plataformas digitales de trabajo

Las plataformas digitales de trabajo

El surgimiento de las plataformas digitales de trabajo ha supuesto uno de los cambios más importantes acontecidos en el mundo del trabajo en los últimos años. La economía de plataforma se basa en las plataformas en línea, en las cuales el trabajo se terceriza mediante convocatorias abiertas a una audiencia geográficamente dispersa (una modalidad también conocida como crowdwork), y las aplicaciones (o apps) móviles con geolocalización, en las que el trabajo se asigna a individuos situados en zonas geográficas específicas. Estas tareas suelen llevarse a cabo a nivel local y están orientadas al servicio, como el transporte, las compras o la limpieza de casas.

Desde 2015, la OIT ha estado estudiando las plataformas laborales digitales con miras a comprender las repercusiones de esta nueva forma de organización del trabajo en los trabajadores y el empleo en general.

NOVETATS EU-OSHA

NOU [OSHWiki article in the spotlight: Foresight study on the circular economy and its effects on OSH](#)

Within its foresight approach, EU-OSHA looks at changes that may take place in the future and considers what their consequences could be, with the aims of improving policy and regulation and raising awareness to reduce work-related accidents and ill health. Within its new foresight cycle, work is focused on the circular economy (CE) and its effects on occupational safety and health (OSH), primarily within the European context.

NOU [Napo desempeña su papel en la digitalización segura](#)

El futuro ya está aquí y los lugares de trabajo se están adaptando a las nuevas formas de trabajo y tecnologías. Napo desea que esta transición sea lo más segura y saludable posible, aprovechando las oportunidades y superando los obstáculos para conseguir un entorno de trabajo mejor.

[Looking for French enterprises to help improving OiRA](#)

EU-OSHA in close collaboration with INRS is conducting research on how small French companies manage their occupational risk assessments by using OiRA tools. The concrete idea is to approach the users of the OiRA in France and to conduct interviews in French with them in order to know their opinions and suggestions on the tool.

NOU

Foresight study on the circular economy and its effects on occupational safety and health

0
Vote

+ Share | [f](#) [t](#) [in](#) [t](#) [in](#) [t](#) [in](#) [t](#)

▼ Identifying new and emerging risks

- [3D printing and additive manufacturing - the implications for OSH](#)
- [A review on the future of work: online labour exchanges or crowdsourcing](#)
- [A review on the future of work: performance-enhancing drugs](#)
- [A review on the future of work: robotics](#)
- [Electromobility](#)
- [Foresight of new and emerging occupational safety and health risks associated with information and communications technologies and work locations by 2025](#)
- [Foresight study on the circular economy and its effects on occupational safety and health](#)
- [Mobile IT-supported work – a challenge for OSH and human factors](#)
- [Monitoring new and emerging risks](#)
- [Monitoring technology: the 21st Century's pursuit of wellbeing?](#)
- [User:Palmer@osha.europa.eu/sandbox](#)
- [The future of the \(e\)retail sector from an occupational safety and health point of view](#)

Contents [hide]

- 1 Introduction
- 2 Overview of methodology
 - 2.1 Step 1: Literature review
 - 2.2 Step 2: Expert interviews
 - 2.3 Step 3: Identification of key factors
 - 2.4 Step 4: Scenario creation
 - 2.5 Step 5: Expert interviews
 - 2.6 Step 6: Reporting and communication
- 3 The four scenarios
 - 3.1 Scenario 1: The Roaring 40s — fully circular and inclusive
 - 3.2 Scenario 2: Carbon neutrality — of a hazardous kind
 - 3.3 Scenario 3: Staying afloat — amid economic and environmental crises
 - 3.4 Scenario 4: Regional circularities — with European divides
- 4 Key messages across the four scenarios and the underlying research
- 5 Next steps
- 6 References



NOVETATS INSST

NOU [Síndrome de desgaste profesional \(burnout\) como un problema relacionado con el trabajo](#)

El pasado 1 de enero de 2022 entró en vigor la última revisión de la Clasificación Internacional de Enfermedades (CIE-11), tal como se anunció durante la 72ª Asamblea Mundial de la Salud de la OMS (mayo de 2019).

NOU [NTP 1162 y NTP 1163 Exoesqueletos I y II](#)

Estas NTPs se centran en los equipos conocidos como “exoesqueletos” en un entorno laboral, equipos que se emplean con el objeto de reducir la carga física en tareas concretas.

[La gestión preventiva en las empresas en España. Análisis del módulo de prevención de riesgos laborales de la “Encuesta anual laboral 2019”](#)

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) tiene asignada, entre otras, la misión de analizar y estudiar las condiciones de seguridad y salud en el trabajo, así como la forma en que las empresas gestionan las obligaciones preventivas.

RECORDA

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

Cuestiones relacionadas con la selección y uso de mascarillas

Mª Ángeles Serra de Torres
Técnica Superior de Prevención-Laboratorio de Protección Respiratoria - CNMP

Jornada Técnica: “¿Qué es qué?: selección y uso de mascarillas”
20 de octubre de 2021

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU ANEFA. [Promoción de la seguridad vial laboral en el sector de los áridos : manual de consulta](#) [en línia]. Madrid: Asociación Nacional de Empresarios Fabricantes de Áridos, 2016. 100 p. [Consulta: 12.01.2022]

Construcció | Seguretat viària laboral | Transport

"La existencia de explotaciones alejadas de núcleos urbanos provoca que los trabajadores del sector de los áridos se vean obligados a utilizar vehículos privados o de empresa para llegar diariamente a su puesto de trabajo. Por otro lado, en el propio centro de trabajo suelen utilizarse vehículos para desplazar a los trabajadores hasta su puesto de trabajo, además del empleo continuado de vehículos de trabajo y transporte de material como son los dumpers y otros ajenos como pueden ser los camiones bañeras. Ambas situaciones, desplazamientos fuera y dentro del trabajo, requieren de una organización preventiva que vele por la seguridad de los trabajadores de manera que se incida en minimizar el número y las consecuencias de los posibles accidentes de tráfico relacionados con el trabajo. Si contabilizamos el tiempo que dedicamos a la conducción, es fácil detectar que la mayoría está relacionada con los desplazamientos que se realizan durante la jornada laboral, o para ir y volver al puesto de trabajo. Para ello se utilizan vehículos como son automóviles, motocicletas, ciclomotores, bicicletas... O se acude haciendo uso de los medios de transporte públicos o caminando, opciones más seguras pero que también exponen al individuo a atropellos, accidentes, caídas, etc." [p. 6]

FUNDACIÓN PARA LA PESCA Y EL MARISQUEO. [Riscos laborales e necesidades preventivas nos buques pesqueiros de Galicia : estudio integral con enfoque de xénero](#) [en línia]. Vigo: Fundamar, 2020. 67 p. [Consulta: 10.01.2022].

Gestió de la prevenció | Pesca y altres activitats marítimes | Prevenció i gènere

FUNDACIÓN PARA LA PESCA Y EL MARISQUEO. [Recomendaciones e actuaciones para a integración da prevención de riesgos laborales nos buques pesqueiros de Galicia: estudo integral con enfoque de xénero II](#) [en línia]. Vigo: Fundamar, 2021. 55 p. [Consulta: 10.01.2022].

Gestió de la prevenció | Pesca y altres activitats marítimes | Prevenció i gènere

CHILE. Ministerio del Trabajo y Previsión Social. Subsecretaría de Previsión Social. [Guía Técnica para la Evaluación y Control de Riesgos asociados al manejo o Manipulación Manual de Carga](#) [en línia]. Santiago (Chile): Subsecretaría de Previsión Social, 2018. 291 p. [Consulta: 10.01.2022].

Càrrega física del treball | Guies tècniques

ARIAS BRAVO, Yovanna Aracely; TUBAY MOREIRA, Máximo Fernando; CHANG MUÑOZ, Walter Lenin; BRIONES CAICEDO, Wilson Roberto; CARRANZA PATIÑO, Helen María. [Estrés laboral y salud mental de los árbitros de fútbol profesionales, provincia de Los Ríos](#). *Journal of Science and Research* [en línia]. 2021, 6.1. 59-76. [Consulta: 28.12.2021]. ISSN: 2528-8083. DOI: 10.5281/zenodo.4914808.

Estrés | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | Esport

NATIONAL INSTITUTE FOR OCCUPATIONAL SAFETY AND HEALTH (Estados Unidos). [Criteria for a Recommended Standard : Occupational Exposure to Heat and Hot Environments : Revised Criteria 2016](#) [en línia]. B. Jacklitsch, W.J. Williams, K. Musolin, A. Coca, J.H. Kim, N. Turner, aut. Cincinnati (Ohio): NIOSH, 2016. 159 p. [Consulta: 10.01.2022].

Ambient tèrmic | Guies tècniques

GARCÍA NINET, José Ignacio; BARCELÓ FERNÁNDEZ, Jesús. [Estado de salud y factores de riesgo laboral en los trabajadores de mayor edad](#) [en línia]. Madrid: CEOE, 2015. 107 p. [Consulta: 03.01.2022]. ISBN: 978-84-608-3293-5.

Estat general de la salut i la seguretat en el treball | Treballadors i treballadores majors

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invassat @GVAInvassat · 14 ene.

⚠️ Cartell de la @Fund_Laboral. PRECAUCIÓ. MÀQUINES EN OBRA!

- ✅ ABANS D'INICIAR ELS TREBALLS identifica l'existència de línies elèctriques
- ✅ En maniobres complexes demana l'ajuda d'un SENYALISTA
- ✅ Utilitza CASC...

👉 bit.ly/34Rk6DS

#PRL #SST #MàquinesDeConstrucció

GVA Invassat · 14 de enero a las 10:45 · ...

Nueva ficha de la colección Fichas de Control de Agentes Químicos (#FCAQ) del #INSST. Serie especial: para el control de la exposición a #Silice en #Cerámica:

Carga y descarga del horno

Esta ficha proporciona buenas prácticas en el uso de la ventilación general. La ficha cubre todos los puntos que hay que seguir para reducir la exposición a un nivel adecuado. ... Ver más

COSHH essentials en cerámica: sílice

Esta información puede ayudar a las empresas y a los trabajadores autónomos a cumplir con los requisitos de la normativa relativa a la exposición a agentes químicos peligrosos, a controlar la exposición a sílice cristalina respirable (SCR) y a proteger la salud de los trabajadores.

También puede ser útil para los delegados de prevención.

Esta ficha proporciona buenas prácticas en el uso de la ventilación general.

La ficha cubre todos los puntos que hay que seguir para reducir la exposición a un nivel adecuado.

Es importante cumplir con lo indicado en todos los apartados o usar medidas alternativas con una eficacia equivalente.

Puntos principales

- ✓ En el proceso de hornado se producen niveles altos de polvo.
- ✓ La ropa de trabajo contaminada también puede ser una fuente de exposición al polvo.
- ✓ Mantener la contaminación fuera del área de trabajo.

Estrategia de control 1: Ventilación general

Peligros

- ✓ Los trabajos con cerámica pueden generar SCR en suspensión.
- ✓ Toda la SCR es peligrosa ya que causa silicosis. Esta es una enfermedad pulmonar grave que puede conllevar incapacidad permanente y muerte prematura.
- ✓ La silicosis empeora con el tabaquismo.
- ✓ "Respirable" significa que el polvo puede llegar a las partes más profundas de los pulmones. Este tipo de polvo fino es invisible a la luz normal.
- ✓ Mantener la inhalación de SCR al nivel más bajo posible.
- ✓ La correcta aplicación de las medidas de control, por lo general, logra mantener la concentración de SCR por debajo de los valores límite de exposición profesional establecidos (0,05 mg/m³).

Concentración de sílice cristalina en materiales comunes

- ✓ Consultar la tabla de la ficha CRD.

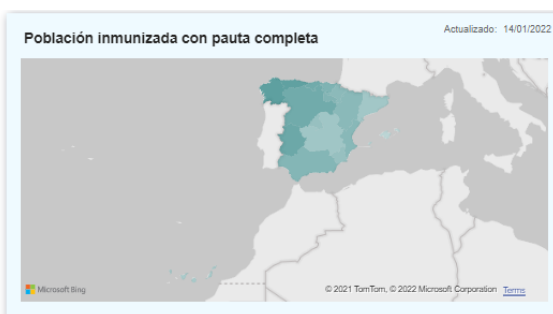
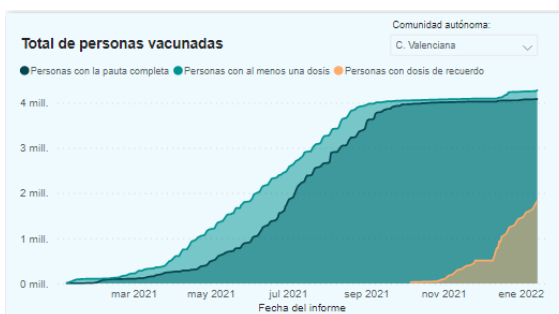
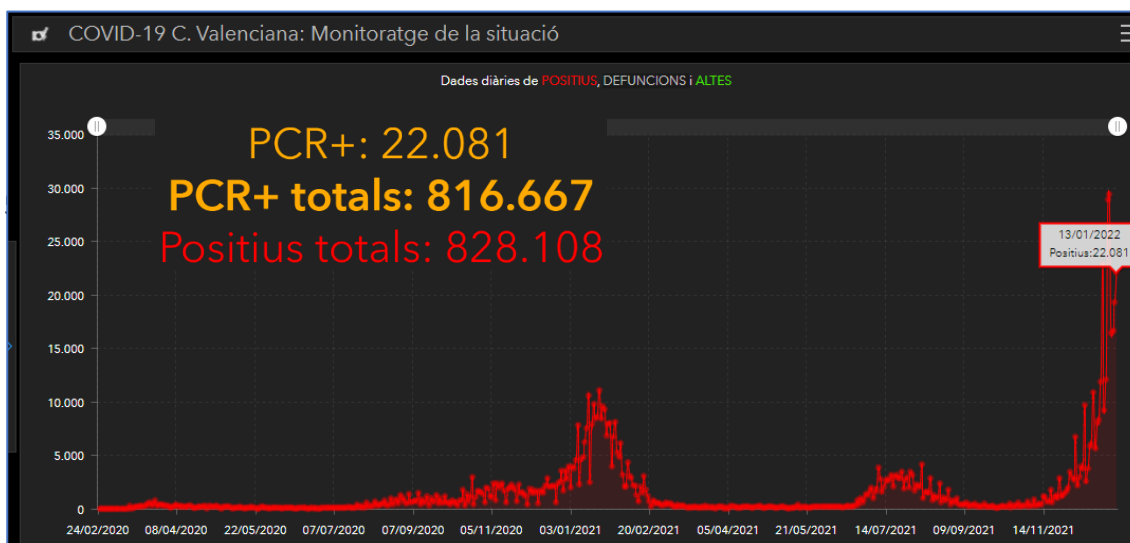
Acceso al área de trabajo

- ✓ Permitir el acceso únicamente al personal autorizado.
- ✓ Los suelos deben tener una suave pendiente hacia los sumideros para ayudar a eliminar el polvo mediante el lavado húmedo.

Equipos

- ✓ Disponer de una ventilación general adecuada. Utilizar ventilación forzada para suministrar aire puro.
- ✓ Utilizar artilugios con menor contenido en sílice.
- ✓ En la manipulación de objetos de cerámica en crudo, blanco o cocido se genera polvo. La trituración de residuos también genera polvo. Podría

ESPAI COVID-19



Personas con al menos una dosis en C. Valenciana

4.279.547

84,6 % de la población total

88,2 % de la población 5+ años

Personas con la pauta completa en C. Valenciana

4.082.759

80,7 % de la población total

84,2 % de la población 5+ años

Personas con dosis de recuerdo en C. Valenciana

1.822.710

36,0 % de la población total

62,2 % de la población diana (40+) con pauta completa

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

124.983

35,5 % de la población infantil (5-11 años)

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

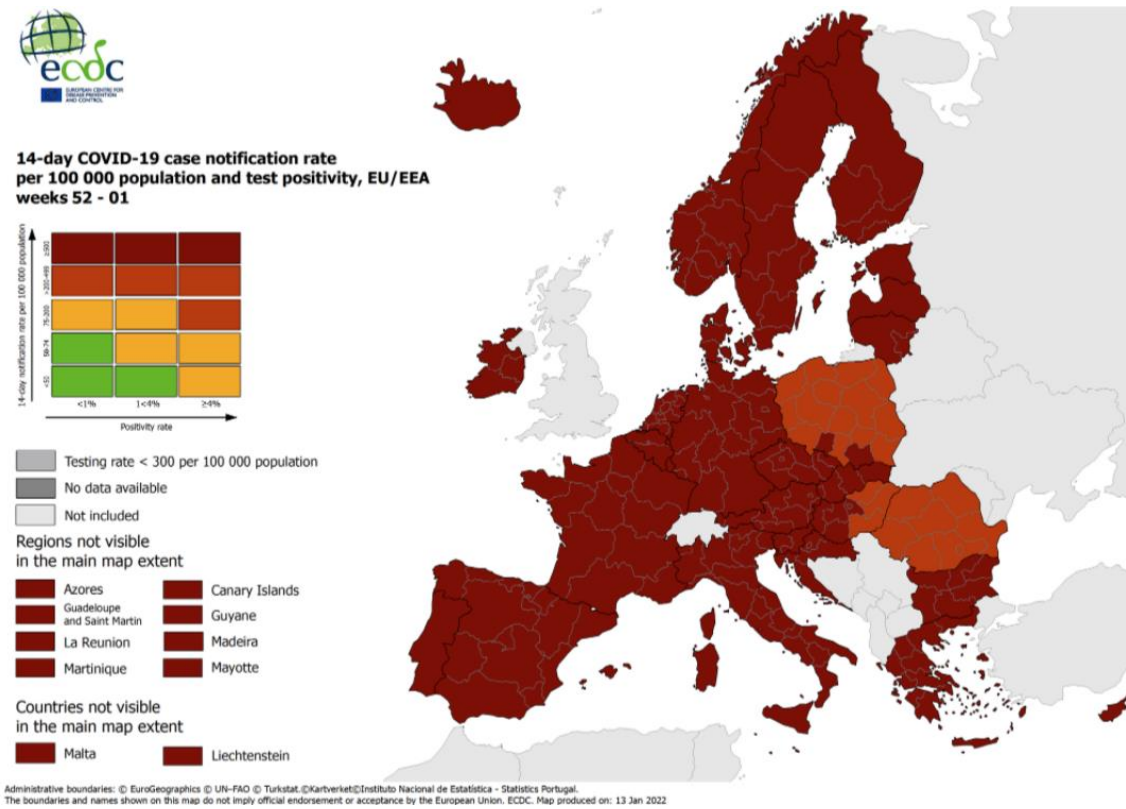
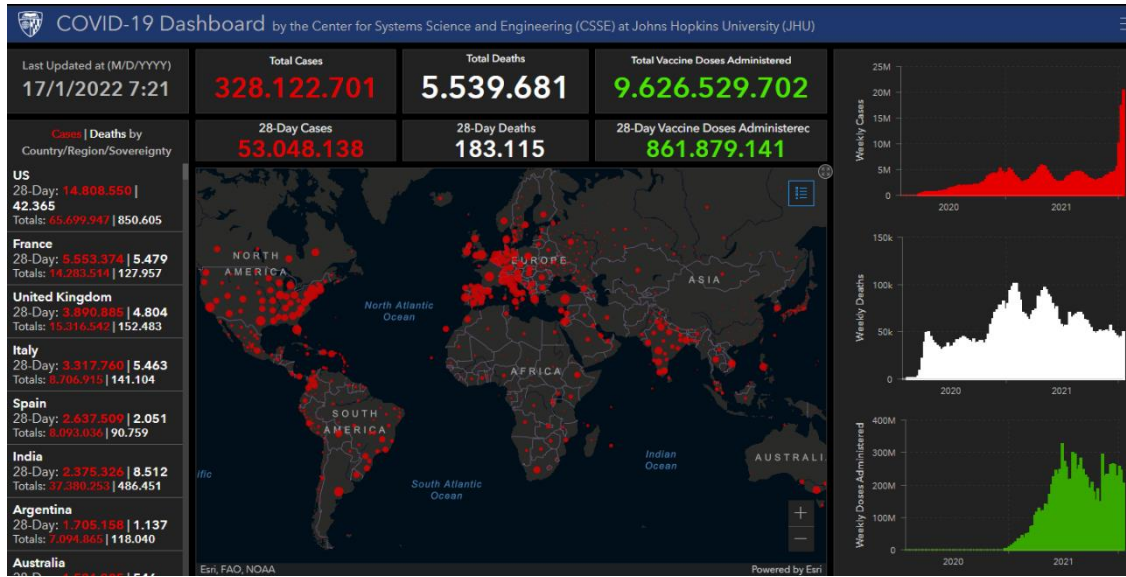
Población vacunada por grupo de edad

Fuente: AEMPS

Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 14.01.2022

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	1.109.652	468	120.244	1419,24	50.293	593,61	5.487	64,76	2.013	23,76
Aragón	297.558	4.772	78.982	5955,24	42.106	3174,79	16.080	1212,43	5.643	425,48
Asturias	134.043	3.794	35.798	3538,08	20.887	2064,36	6.811	673,16	3.494	345,33
Baleares	174.044	1.352	34.290	2923,25	14.294	1218,58	25.943	2211,66	9.059	772,29
Canarias	213.089	4.081	58.666	2699,84	34.413	1583,70	20.060	923,17	8.880	408,66
Cantabria	84.393	2.019	23.289	3984,38	13.079	2237,61	9.705	1660,37	3.759	643,11
Castilla La Mancha	360.832	2	59.539	2904,96	26.443	1290,18	7.645	373,01	1.262	61,57
Castilla y León	509.419	10.150	107.238	4499,86	60.004	2517,86	52.927	2220,89	25.180	1056,59
Cataluña	1.512.199	1.830	292.771	3771,19	151.952	1957,30	14.105	181,69	4.596	59,20
Ceuta	13.158	396	3.699	4429,04	2.569	3076,02	2.789	3339,44	1.636	1958,88
C. Valenciana	816.837	1.084	145.449	2875,54	74.802	1478,84	31.934	631,34	11.610	229,53
Extremadura	173.807	3.046	38.581	3641,43	21.752	2053,04	2.598	245,21	631	59,56
Galicia	346.321	2.798	90.325	3350,78	44.022	1633,08	44.867	1664,43	16.383	607,76
Madrid	1.323.514	11.884	162.577	2408,10	89.735	1329,16	10.568	156,53	4.356	64,52
Melilla	16.175	215	3.188	3695,76	2.016	2337,09	1.781	2064,66	884	1024,80
Murcia	245.050	6.704	61.953	4079,92	41.960	2763,28	23.675	1559,12	11.245	740,54
Navarra	174.614	2.145	43.625	6594,49	20.916	3161,73	11.109	1679,27	10.191	1540,50
País Vasco	519.074	8.509	142.365	6430,24	68.183	3079,64	100	4,52	4	0,18
La Rioja	69.257	688	10.170	3180,15	4.754	1486,57	2.923	914,02	785	245,47
ESPAÑA	8.093.036	65.937	1.512.749	3192,46	784.180	1654,91	291.107	614,34	121.611	256,64

* 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

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.



Lluís Codina

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



**Componentes
fundamentales de
la comunicación
académica**



Universitat
Pompeu Fabra
Barcelona



DigiDoc
Digital documentation and
interactive communication
Research group

#CertificatCOVID | Comunitat Valenciana



<p>Què és el #CertificatCOVID?</p> <p>És el certificat europeu de vacunació, un document segur i gratuït.</p>	<p>On he de presentar-ho?</p> <p>En establiments d'oci o restauració (+50 pers.) i d'activitats d'atzar amb restauració, a esdeveniments (+500 pers.) on no sempre es puga dur mascareta, en visites a hospitals i residències de serveis socials</p>	<p>On puc traure'm el #CertificatCOVID?</p> <p>A través de la pàgina web de la Conselleria de Sanitat o de manera presencial als centres de salut amb cita prèvia</p>
<p>En quins formats puc presentar-ho?</p> <p>El #CertificatCOVID es pot presentar en paper o en el mòbil, junt amb el document acreditatiu d'identitat</p>	<p>Quan entra en vigor?</p> <p>A partir de les 00h del dissabte, 4 de desembre</p>	<p>Ús de la mascareta</p> <p>Continua sent obligatòri en espais tancats d'ús públic i en espais a l'aire lliure on no puga respectar-se la distància de seguretat</p>

 Verifica sempre en  @generalitat  Generalitat Valenciana  @generalitatvalenciana

xTa xMi

infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Fin de restricciones en la Comunitat Valenciana



A partir de las 00 h del sábado 9 de Octubre

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

 Verifica siempre en  @generalitat  Generalitat Valenciana  @generalitatvalenciana

xTi xMi

infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare