

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dimarts 04 de gener de 2022

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	6
ALS MITJANS.....	7
NOVETATS LEGALS	9
DOGV.....	9
BOE.....	9
DOUE.....	9
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	10
NOVETATS INVASSAT	11
NOVETATS OIT.....	12
NOVETATS EU-OSHA	13
NOVETATS INSST	14
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	15
INVASSAT A LES XARXES.....	16
ESPAI COVID-19.....	17
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	19

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

L'INVASSAT us desitja bones festes i bon 2022

Nit de Nadal. Dolça nit, meravella,
nit en què el cor com la flor es desclosa
i l'esperit dins la calma reposa
perquè l'orgull ha tancat la parpella.
Nit de Nadal. Nit de lluna i estrella.
De paradís s'ha tornat tota cosa.
Ja no té punxa ni l'arc ni la rosa,
ni amarga amor l'oblidada donzella.

Dintre dels cors no hi ha plany no dolor
i en els cervells pensaments no hi ha mal.
Nit de Nadal. Clara nit, nit d'Amor...
Ai, dolça nit! Ai, Jesús! Ai, bon Déu!
Feu, Vós, senyor, ja que tot ho podeu,
que siga sempre la nit de Nadal.

Carles Salvador, Nit de Nadal, 1943

GOBIERNO DE ESPAÑA **MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL** **insst** Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

RECORDA

RESUMEN EJECUTIVO	11
1. CONDICIONES DE TRABAJO	
1.1. Organización y duración de la jornada laboral. Análisis de los resultados del módulo incluido en la EPA 2019	27
2. DAÑOS A LA SALUD	
2.1. Accidentes de trabajo.....	41
2.2. Observatorio de enfermedades profesionales (CEPROSS) y de enfermedades causadas o agravadas por el trabajo (PANOTRATSS).....	65
3. REGULACIÓN LEGAL Y CONVENCIONAL DEL EMPLEO Y LAS CONDICIONES DE TRABAJO	83
4. INSPECCIÓN Y CONTROL DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD	
4.1. Actividad de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social	97
4.2. Actividad de la Fiscalía Especial.....	105
5. POLÍTICAS DE PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN. ACCIONES INSTITUCIONALES	
5.1. Actividad del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo	115
5.2. Organismos Técnicos de las Comunidades Autónomas: recursos y actividades.....	131
5.3. Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo	135

INFORME SOBRE EL ESTADO DE LA SEGURIDAD Y SALUD LABORAL EN ESPAÑA

2019

NOU

Referencias

- **UNE-EN ISO 20344.** Equipos de protección individual. Métodos de ensayo para el calzado.
- **UNE-EN ISO 20345.** EPI. Calzado de seguridad.
- **UNE-EN ISO 20346.** EPI. Calzado de protección.
- **UNE-EN ISO 20347.** EPI. Calzado de trabajo.
- **UNE-EN 50321-1.** Trabajos en tensión. Calzado de protección eléctrica. Calzado y cubrebotas aislantes.
- **UNE-EN ISO 17249.** Calzado resistente al corte por sierra cadena.
- **UNE-EN 13832.** Calzado protector frente a productos químicos.
- **UNE-EN ISO 20349.** Requisitos y métodos de ensayo para la protección contra riesgos en fundiciones y en procesos de soldadura. (Parte 1: Fundiciones y Parte 2: Soldadura).
- **UNE-EN ISO 13287.** EPI. Calzado. Métodos de ensayo para la determinación de la resistencia al deslizamiento.
- **UNE-EN 15090.** Calzado para bomberos.
- **UNE-EN IEC 60895.** Trabajos en tensión. Ropa conductora.
- **UNE-EN 13634.** Calzado de protección para motoristas. Requisitos y métodos de ensayo.
- Tríptico "Con paso firme" calzado de protección frente al riesgo eléctrico. [INSST](#).
- Fichas de selección y uso de equipos de protección pies y piernas. [INSST](#).
- [Guía orientativa para la selección y utilización de EPI, calzado de uso profesional. INSST.](#)
- [NTP 813. Calzado para protección individual: especificaciones, clasificación y marcado. INSST.](#)
- [NTP 773. EPI de pies y piernas. Calzado. Generalidades. INSST.](#)
- [NTP 887. Calzado y ropa de protección "antiestáticos". INSST.](#)
- [Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos para la utilización por los trabajadores en el trabajo de equipos de protección individual. INSST.](#)
- [Real Decreto 773/1997, de 30 de mayo, sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas a la utilización por los trabajadores de equipos de protección individual.](#)
- [Ley 31/1995, de 8 de noviembre, de Prevención de Riesgos Laborales.](#)
- [Reglamento \(UE\) 2016/425 del Parlamento Europeo y del Consejo de 9 de marzo de 2016 relativo a los equipos de protección.](#)

ELIGE BIEN EL PAR



Equipos de protección individual para pies y piernas

Autor: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Elaborado por: Raúl Arranz de la Fuente y María José Silva Segura
 Centro Nacional de Medios de Protección (CNMP) – INSST
NIPO (papel): 118-21-019-X
NIPO (en línea): 118-21-020-Z



Aspectos a considerar

- La selección debe tener en cuenta las características ergonómicas y su adaptación al pie, así como evitar la sobreprotección.

La protección del tobillo (AN) es adecuada en lugares de trabajo con suelos irregulares (Pej. minería, canteras).



La absorción de energía del tacón (E) proporciona protección contra choques y vibraciones, siendo adecuado para largos períodos andando y estando de pie.

El tope del calzado protege los dedos y la protección del metatarso (M) amplía la protección a la zona del empeine.

La resistencia al deslizamiento no evita completamente el riesgo de caída pero la reduce.

Diseños del calzado

Según la parte del cuerpo que protege:



Marcado de las combinaciones más habituales de requisitos básicos y adicionales:

Clase	Calzado de trabajo	Calzado de protección	Calzado de seguridad
I	OB / O1 / O2 / O3	PB / P1 / P2 / P3	SB / S1 / S2 / S3
II	OB / O4 / O5	PB / P4 / P5	SB / S4 / S5
Híbrido	OBH	PBH	SBH

Distintos tipos de calzado de uso laboral, en función de los riesgos frente a los que protegen y las normas técnicas que habitualmente se utilizan para

Calzado de trabajo
UNE-EN 20347. Ofrece protección conforme a los requisitos básicos pero no garantiza la protección de los dedos contra el impacto ni compresión.

Calzado de seguridad
UNE-EN 20345. Ofrece protección conforme a los requisitos básicos + protección de los dedos contra el impacto y compresión al menos 15 kN.

Calzado contra riesgos en fundiciones
La UNE-EN ISO 20349-1 establece los siguientes requisitos: calzado de seguridad, clase I y diseño C o superior. El tiempo para descalzarse una bota, con los guantes puestos, debe ser inferior a 5 segundos. El marcado incluirá el siguiente pictograma:

Calzado protector frente a productos químicos
UNE-EN 13832. El calzado de contacto limitado (<1 h) protege de salpicaduras y degradación, es tipo U (protege de salpicaduras y contacto con la zona del corte) y tipo US (tipo U + protección con la suela), es clase I o II con diseño B o superior (pictograma no obligatorio). El calzado de contacto prolongado (>1 h) además, protege de la permeación y es clase II con diseño C o superior (pictograma obligatorio). El marcado incluye las letras específicas entre corchetes en función de los productos químicos que protege (p.ej. metanol-A, tolueno-F, diisilamina-G, ácido sulfúrico-L, etc.). Se marcará 100J en Calzados de protección y 200J en calzados de seguridad. Un ejemplo de marcado sería EN 13832-2:2018/ Tipo UJ (G-L) 200J-HRO-A.

Calzado de protección
UNE-EN 20346. Ofrece protección conforme a los requisitos básicos + protección de los dedos contra el impacto al menos de 100 J y compresión al menos 10 kN.

Calzado resistente al corte por sierra de cadena accionada a mano
UNE-EN ISO 17249. El marcado incluirá el nombre de esta norma y el siguiente pictograma, siendo X el nivel de resistencia en función de la velocidad de la sierra. (nivel 1: 20 m/s, nivel 2: 24 m/s y nivel 3: 28 m/s).

Calzado contra riesgos en procesos de soldadura
La UNE-EN ISO 20349-2 establece los siguientes requisitos: calzado de seguridad, clase I y diseño B o superior. El calzado de soldadura llevará el marcado WG. Incluirá el siguiente pictograma:

Calzado para bomberos
UNE-EN 15090. Hay 3 tipos de calzado en función de la protección de los dedos, la perforación y frente a riesgos químicos. El pictograma incluye el código "FM" donde X será 1, 2, 3 en función del tipo de calzado, "Y" será P1, A dependiendo de la protección que ofrece frente a la perforación, aislamiento o antiestático, respectivamente. El diseño será B o superior.

Calzado de protección eléctrica
UNE-EN 50321-1. Propio del calzado y cable eléctrico para hasta 36kV en CA y 60895 es de aplica incluido el calzado nominal hasta 100V.

RECORDA



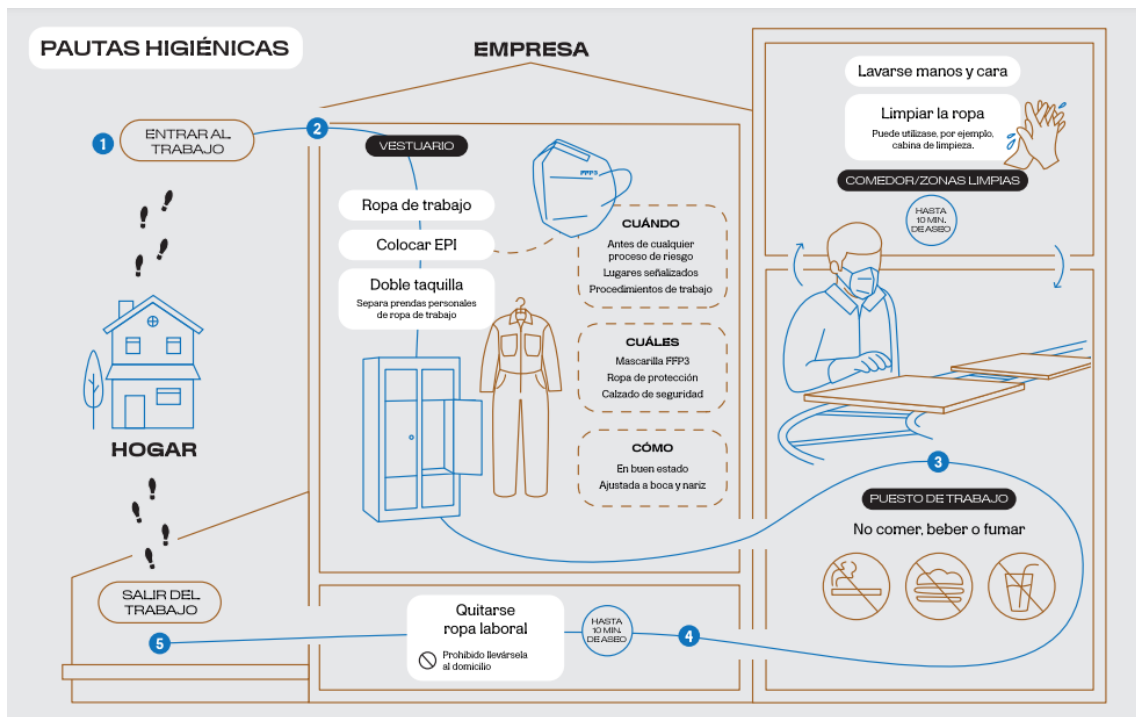
NOU



Sílice cristalina respirable en sector cerámico

En el Real decreto 257/2018 se modificó el cuadro de enfermedades profesionales en el sistema de la Seguridad Social incluyendo el polvo de la sílice libre como agente químico causante de cáncer de pulmón. En nuestro entorno son muchas las empresas afectadas por esta condición, ya que existe presencia de polvo respirable de sílice cristalina en el desarrollo directo de sus labores. Así mismo en el Real Decreto 1154/2020 en el Anexo III se añade el polvo respirable de sílice cristalina y su valor límite, por este motivo, y siguiendo las directrices expuestas en el Real Decreto 665/1997, se deben aumentar el nivel de protección y seguridad para los trabajadores expuestos.

El sector cerámico tiene presente este agente en parte de su proceso productivo, y desde el prisma preventivo se hacía necesario colaborar con ASCER, Unimat y las empresas del sector para analizar su repercusión en las empresas y generar herramientas que ayuden a conocer las diferentes estrategias para detectar la presencia del agente en los puestos de trabajo, minimizar los riesgos y aportar herramientas preventivas y de sensibilización a trabajadores y empresas.



EL BIEN COMÚN SE PROTEGE CON PREVENCIÓN

ASCER

Unimat prevención

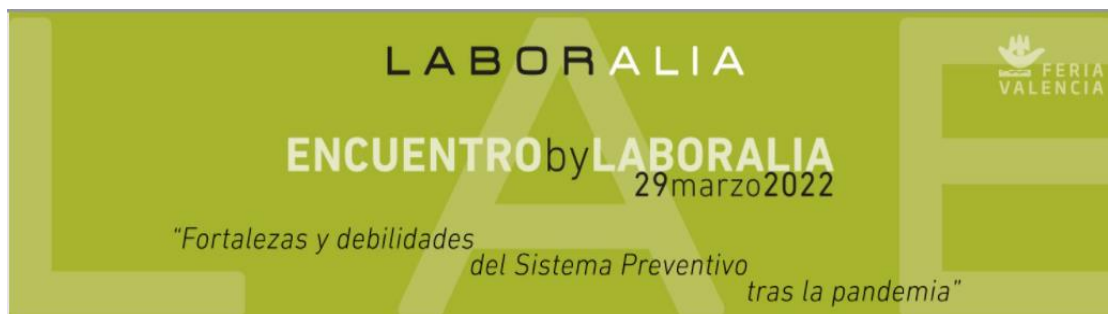
UNIÓN DE MUTUAS

Plan General de Actividades Preventivas de la Seguridad Social 2021

SÍLICE LIBRE
CRISTALINA

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 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.

ALS MITJANS

[Ómicron multiplica por cuatro los contagios de los sanitarios y pone en jaque a un sistema exhausto.](#) elDiario.es. 03.01.2022.

[Aparatoso accidente en Gáldar tras caer el brazo de una grúa sobre un camión y un vehículo estacionado.](#) elDiario.es. 03.01.2022.

[Test covid en casa: ¿Sirve esa prueba para darme de baja si soy positivo?](#) La Vanguardia. 04.01.2022.

[Sanidad cambia el protocolo Covid: Cómo hay que actuar ahora si eres positivo o contacto estrecho.](#) Levante EMV. 03.01.2022.

[El Consejo General de Colegios Oficiales de Podólogos recomienda el uso de un calzado de seguridad adecuado para proteger los pies y prevenir lesiones durante la jornada laboral.](#) elperiòdic.com. 03.01.2022.

[Adenovirus: prevención de riesgos en lugares de trabajo.](#) Higiene Ambiental. 31.12.2021.

Vols saber?

[Lo más leído en SINC en 2021: vacunas y covid se apropian del ranking.](#) SINC. 31.12.2021.

[Cómo la pandemia ha influido en el cáncer oral y en su prevención en España.](#) Luis Alberto Moreno López i Gregorio Garrido Cantarero. The Conversation. 03.01.2022.

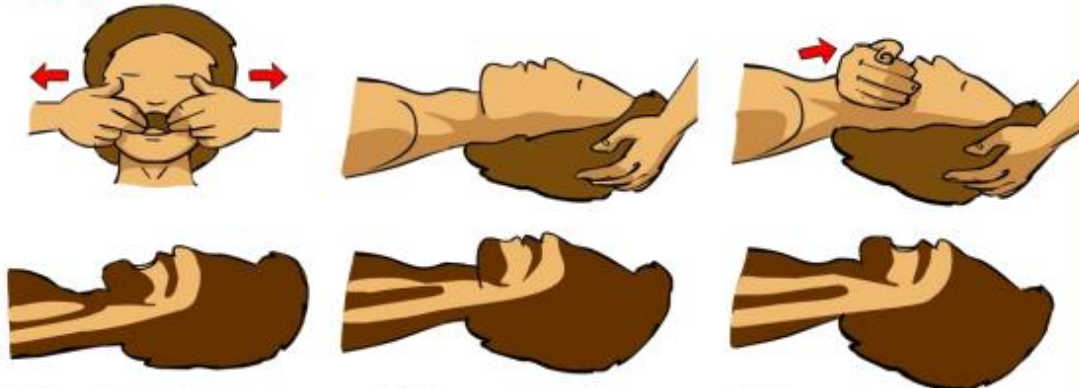
[El G-6 de la ciencia de Europa publica la experiencia aprendida de la covid-19 para afrontar futuras pandemias.](#) CSIC. 29.12.2021.

[The Secret Origins of NIOSH.](#) John P. Sadowski. NIOSH Science Blog. 30.12.2021.



Primeros auxilios

¿Qué debemos hacer en caso de parada cardiorrespiratoria?



1 Comprobar que las vías respiratorias estén libres.

2 Apoyar hacia atrás la cabeza.

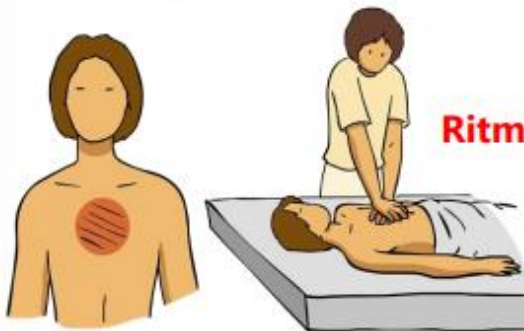
3 Mantener hacia arriba la mandíbula



4 Aplicar los labios sobre la boca e insuflar aire tapando la nariz.



5 Si la boca está cerrada y los dientes apretados, insuflar aire por la nariz tapando la boca.



Ritmo boca a boca / Masaje cardiaco
2 insuflaciones / 30 compresiones
(100 compresiones por minuto)

Punto y forma de apoyo de las manos

NOVETATS LEGALS



Consulta també Normativa aprovada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. [Clica aquí.](#)

DOGV

Núm 9249 de 4 de gener de 2022. Sense novetats.

BOE

Núm 3 de 4 de gener de 2022. Sense novetats.

DOUE

Sense novetats.

Año: 199%



NTP 330: Sistema simplificado de evaluación de riesgos de accidente

Système simplifié d'évaluation des risques d'accident
Simplified Method for evaluating Accident Risks

RECORDA

Las NTP son guías de buenas prácticas. Sus indicaciones no son obligatorias salvo que estén recogidas en una disposición normativa vigente. A efectos de valorar la pertinencia de las recomendaciones contenidas en una NTP concreta es conveniente tener en cuenta su fecha de edición.

Redactores:

Manuel Bestratén Belloví
Ingeniero Industrial

Francisco Pareja Malagón
Ingeniero Industrial

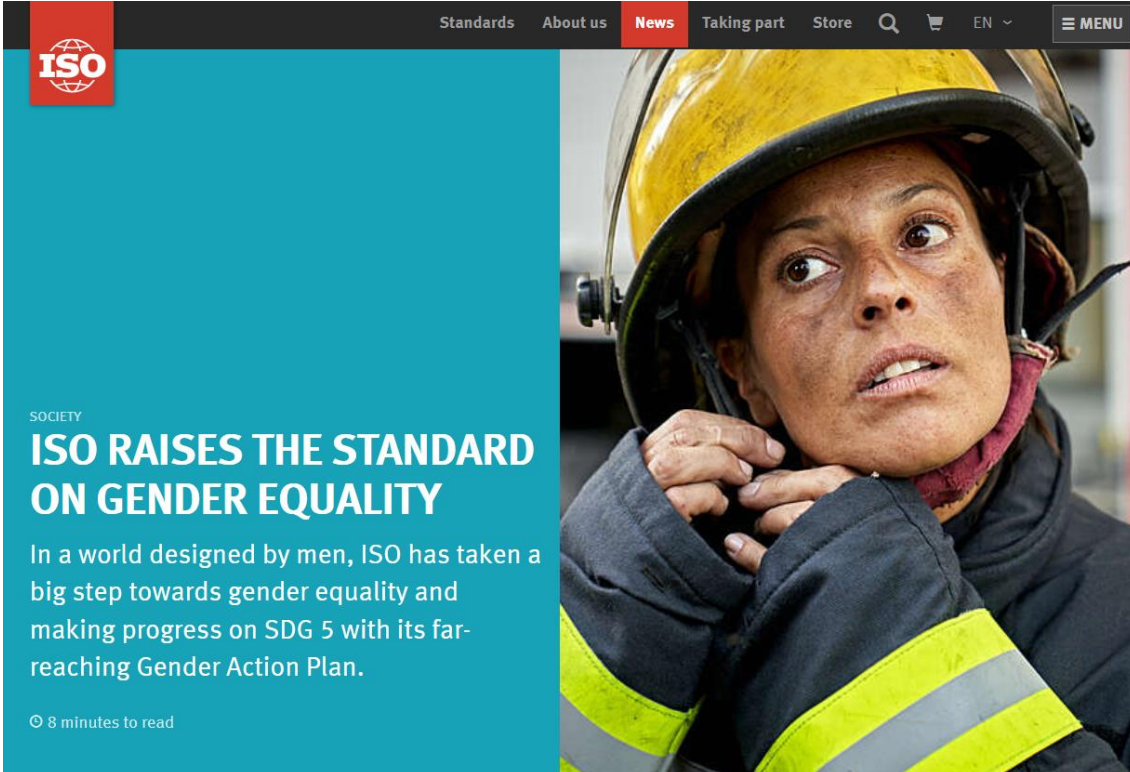
NOVETATS AENOR – NORMES UNE

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

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



The image shows a screenshot of an ISO website banner. At the top, there is a navigation bar with links for 'Standards', 'About us', 'News', 'Taking part', 'Store', a search icon, a shopping cart icon, 'EN', and a 'MENU' button. The main banner features the ISO logo on the left. The text on the banner reads: 'SOCIETY ISO RAISES THE STANDARD ON GENDER EQUALITY'. Below this, it says: 'In a world designed by men, ISO has taken a big step towards gender equality and making progress on SDG 5 with its far-reaching Gender Action Plan.' At the bottom left of the banner, it indicates '© 8 minutes to read'. The right side of the banner shows a close-up photograph of a woman wearing a yellow fire helmet and a dark jacket with reflective yellow stripes, looking upwards and to the right.

NOVETATS INVASSAT



Manual bàsic de seguretat i salut en el treball

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

Estadístiques de l'INVASSAT

- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-septiembre 2020 - Enero-octubre 2021](#) [16.12.2021]
- [Estadística de accidentes de trabajo. Noviembre 2020 - Octubre 2021](#) [10.12.2021]
- [Estadística de enfermedades profesionales. Noviembre 2020 - Octubre 2021](#) [10.12.2021]

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

[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.

[Con trabajo decente y un modelo sostenible, la acuicultura podría alimentar al mundo](#)

Aprovechar el potencial de la acuicultura para contribuir eficazmente a la alimentación de la creciente población mundial en las próximas décadas requerirá esfuerzos concertados para promover empresas sostenibles y trabajo decente para su mano de obra. Estas son algunas de las principales conclusiones de la Reunión técnica sobre el futuro del trabajo en la acuicultura en el contexto de la economía rural (13-17 de diciembre de 2021).

[Ganadores del Concurso Mundial de Medios de Comunicación sobre la Migración Laboral](#)

El Concurso tiene como objetivo promover una información equilibrada y ética sobre los migrantes y la migración laboral, y alentar a los medios de comunicación a luchar contra los estereotipos y prejuicios.

RECORDA



The image is a screenshot of a webpage from the International Labour Organization (OIT). At the top, there is a navigation bar with links for 'Inicio', 'Acerca de', 'Historias', 'Podcast', 'english', and 'français'. The main content area features a large photograph of a group of children, some in school uniforms, looking out from a doorway. The text 'Voices' is visible on the left side of the image, and 'Perspectivas sobre el mundo del trabajo' is on the right. Below the photo, there is a purple banner with the text 'TRABAJO INFANTIL' and 'Es necesaria una labor comunitaria para poner fin al trabajo infantil'. The photo credit 'Foto: GPE/Kelley Lynch' is also present.

NOVETATS EU-OSHA

[Looking for contractors for OiRA tool development!](#)

Lithuania, Portugal, and Slovenia will be starting new tool developments with EU-OSHA support in 2022. For this purpose EU-OSHA is looking for contractors to support the developments in the respective countries. With support from EU-OSHA, several national OiRA partners will start working on new OiRA tool developments in 2022. In all three countries, OSH specialists will be contracted to develop the respective tools.

[Automation, digitisation and platforms for work - Implications for work and employment by Eurofound](#)

The digital age is transforming EU economy and labour markets: almost one-third of EU workplaces are already considered as highly digitalized and the COVID-19 pandemic is increasing the pace of this digital revolution. But which are the implications for work and employment?

[Convirtamos la seguridad y salud en el trabajo en un tema central del Día Internacional del Migrante](#)

Con motivo del Día Internacional del Migrante de las Naciones Unidas (18 de diciembre), parémonos un minuto a pensar en la prevalencia de los trastornos musculoesqueléticos (TME) entre el colectivo migrante en su lugar de trabajo y los motivos por los que estos factores de riesgo son más significativos para este grupo.

RECORDA

OSHmail newsletter

Once a month, OSHmail keeps you updated on occupational safety and health. You can sign up below:

Autorizo el tratamiento de mis datos personales

Suscripción

[How will EU-OSHA use my details?](#)



NOVETATS INSST

[Informe sobre el Estado de la Seguridad y Salud laboral en España 2019](#)

El INSST con la edición del “Informe sobre el Estado de la Seguridad y la Salud en el Trabajo de 2019” continua la tarea iniciada en 2007 de recopilar las más relevantes actividades desarrolladas durante el año por las Instituciones Públicas que integran el Sistema Nacional de Prevención, esto es, la Inspección de Trabajo y Seguridad Social, la Fiscalía Especializada, las Comunidades Autónomas, la Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales, la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo y el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

[España apuesta por el uso de drones en agricultura](#)

El grupo operativo ‘PhytoDron’ desarrollará durante los dos próximos años distintos proyectos con el fin de impulsar el uso de los drones como herramienta segura para realizar aplicaciones de productos de sanidad vegetal.

RECORDA

Fichas Internacionales de Seguridad Química. FISQ



Las Fichas Internacionales de Seguridad Química (FISQ), versión española de las International Chemical Safety Cards (ICSCs), recogen información esencial de seguridad y salud de sustancias químicas contrastada por un grupo de trabajo a nivel internacional. Las ICSCs son una producción conjunta entre el Programa Internacional sobre Seguridad Química (IPCS), en el que participa la Organización Mundial de la Salud y la Oficina Internacional del Trabajo, la Comisión Europea y una red mundial de instituciones participantes, entre ellas el INSST.

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU INSTITUTO DE BIOMECÁNICA DE VALENCIA. [Riesgos ergonómicos en el sector calzado: puestos de almacén](#) [en línia]. València: IBV; Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball; AVECAL, 2021. 24 p. [Consulta: 23.12.2021].

Càrrega física del treball | Ergonomia | Altres sectors d'activitat

Aquesta publicació tracta sobre els riscos ergonòmics en el sector calçat, en els llocs de magatzem, duu a terme una descripció del lloc de magatzem, dels factors de risc ergonòmic, i finalment proporciona una sèrie de recomanacions de millora. La tasca fonamental del lloc de magatzem consisteix en la preparació de caixes, l'etiquetatge, la classificació, el paletitzat i el transport de caixes a la zona d'eixida. Els principals problemes ergonòmics d'aquest lloc són el maneig manual de càrregues, les postures de treball i les condicions ambientals.

BOß, Leif; ANGERER, Peter ; DRAGANO, Nico; EBERT, David; ENGELS, Miriam; HEBER, Elena; KUHLMANN, Rebekka, et al. [Comparative effectiveness of guided internet-based stress management training versus established in-person group training in employees – study protocol for a pragmatic, randomized, non-inferiority trial](#). *BMC Public Health* [en línia]. 2021, 21. 2177, 13 p. [Consulta: 22.12.2021]. ISSN: 1471-2458. DOI: 10.1186/s12889-021-12229-y.

Estrés

HITA LÓPEZ, Francisco; LOZANO DEL AMOR, Pedro; SOLER REINA, María Dolores. [Mejora de las condiciones de trabajo asociadas al ruido en la industria extractiva y elaboración de piedra natural y afines: casos prácticos resueltos](#) [en línia]. Murcia: Centro Tecnológico del Mármol, Piedra y Materiales , 2021. 72 p. [Consulta: 22.12.2021].

Condicions de treball | Construcció | Malalties professionals | Soroll

FERRAZ MESA, María de los Ángeles; SERRANO BARBERÁ, María del Carmen; LÓPEZ MONTESINOS, María José; MARTÍNEZ ALARCÓN, Laura; GONZÁLEZ MARTÍN, Jesús María. [Estrés en graduados y técnicos en cuidados auxiliares de enfermería en las áreas quirúrgicas hospitalarias](#). *Enfermería Global* [en línia]. 2021, 61. 193-213. [Consulta: 21.12.2021]. ISSN: 1695-6141. DOI: 10.6018/eglobal.423851.

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

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Teletrabajo: criterios para su integración en el sistema de gestión de la seguridad y salud en el trabajo](#) [en línia]. Madrid: INSST, 2021. 9 p. [Consulta: 21.12.2021]. (Notas Técnicas de Prevención; 1165).

Gestió de la prevenció_ | Guies tècniques | Organització del treball | Teletreball

PÉREZ ALONSO, Aránzazu. [Experiencias y vivencias de marmolistas diagnosticados de silicosis tras el mecanizado de aglomerados artificiales de cuarzo](#) [en línia]. Tesis doctoral. José Pedro Novalbos Ruiz y M.ª Eugenia González Domínguez, dir. Cádiz: Universidad de Cádiz, 2021. 466 p. [Consulta: 23.12.2021].

Riscos químics | Construcció | Causades per altres substàncies o agents | Altres sectors d'activitat

LLORCA-RUBIO, José Luis; LLORCA-PELLICER, Marta; GIL-MONTE, Pedro Rafael; GIL-LAORDEN, Pedro. [Validación psicométrica de la batería UNIPSIICO en valenciano/catalán: análisis de las escalas que evalúan las variables psicosociales de recursos](#). *Anuario de Psicología* [en línia]. 2021. 51, 3. 177-184. [Consulta: 22.12.2021]. ISSN: 0066-5126. DOI: 10.1344/anpsic2021.51/3.20.

Educació | Psicosociologia

ASOCIACIÓN NACIONAL DE ENTIDADES PREVENTIVAS ACREDITADAS (ANEP). [Análisis de los riesgos emergentes en el empleo verde: una guía práctica](#) [en línia]. Madrid: Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo , 2021. 105 p. [Consulta: 20.12.2021].

Construcció | Energia | Ergonomia | Organització del treball | Polítiques públiques per a la prevenció | Psicosociologia | Transport

INVASSAT A LES XARXES



ESPAI COVID-19

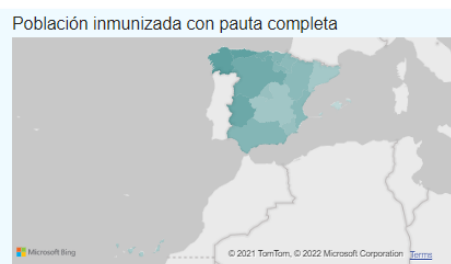
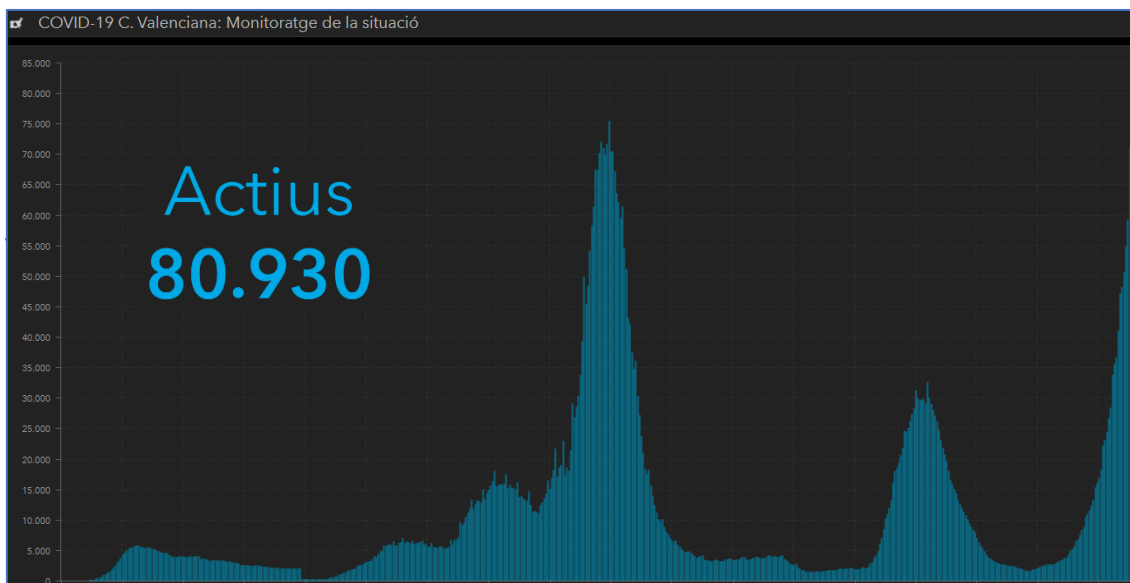
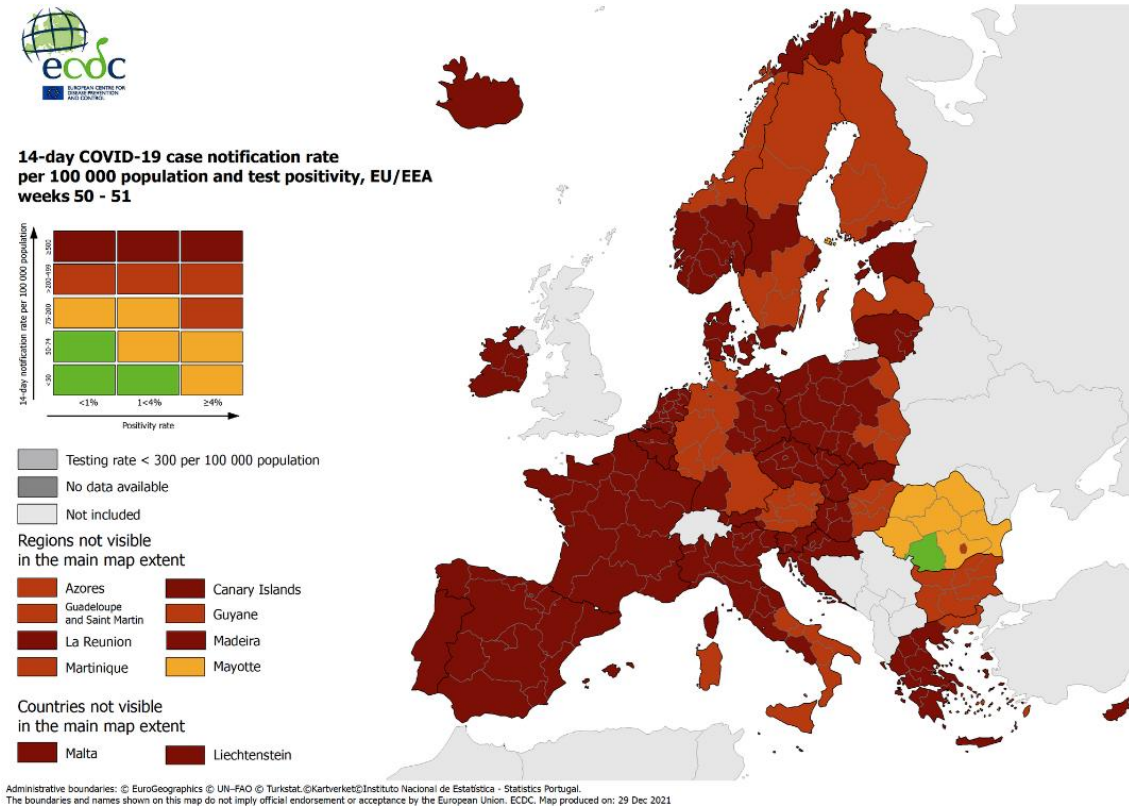
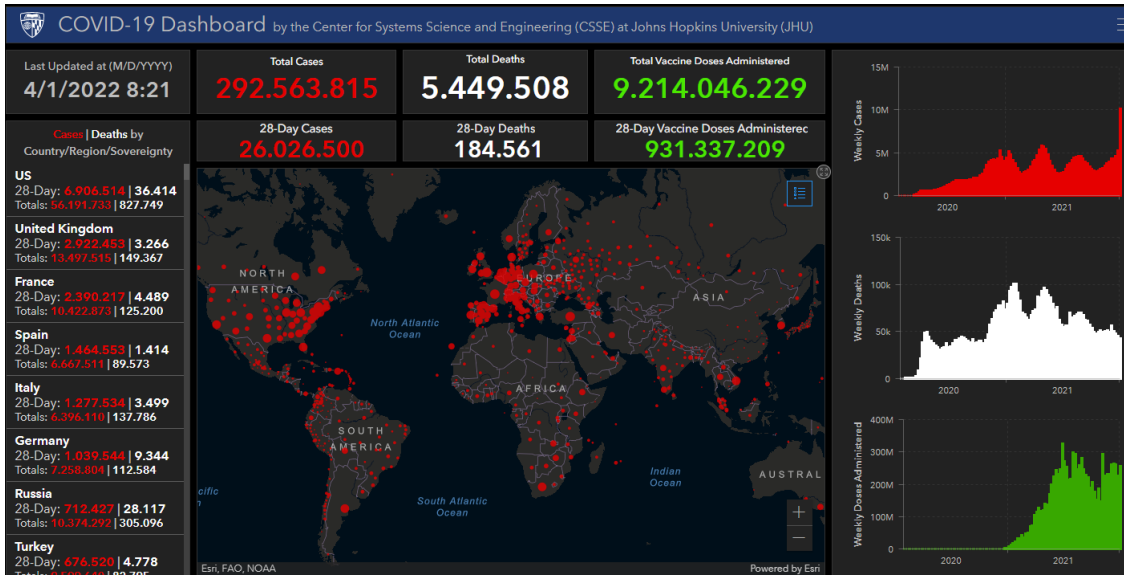


Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 02.01.2022

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	997.212	305	126.007	1482,05	69.707	820	10.458	123,00	1.500	17,64
Aragón	231.480	3.286	45.797	3440,46	31.882	2.395	19.120	1436,37	7.366	553,36
Asturias	104.097	1.918	20.654	2039,12	13.422	1.325	2.765	272,98	1.513	149,37
Baleares	137.172	415	18.870	1547,01	9.468	776	13.879	1137,83	5.191	425,57
Canarias	160.306	1.809	41.697	1857,85	24.712	1.101	13.181	587,29	4.866	216,81
Cantabria	64.039	998	12.064	2066,98	8.022	1.374	6.023	1031,95	2.022	346,44
Castilla La Mancha	302.407	1	45.970	2243,91	26.818	1.309	11.348	553,92	1.823	88,99
Castilla y León	411.944	3.920	75.599	3167,58	46.535	1.950	30.614	1282,72	13.435	562,92
Cataluña	1.235.968	4.482	200.592	2614,85	114.698	1.495	12.611	164,39	4.401	57,37
Ceuta	9.772	116	1.283	1536,25	915	1.096	949	1136,32	586	701,67
C. Valenciana	663.107	143	80.755	1600,05	47.165	935	13.974	276,87	3.344	66,26
Extremadura	139.944	1.659	29.563	2794,24	18.354	1.735	4.301	406,52	716	67,67
Galicia	267.505	2.004	53.286	1975,84	34.830	1.291	23.055	854,88	8.082	299,68
Madrid	1.149.308	4.293	175.675	2600,35	88.997	1.317	8.938	132,30	2.284	33,81
Melilla	13.166	49	1.120	1332,97	746	888	689	820,01	331	393,94
Murcia	184.487	554	23.139	1529,27	12.706	840	11.016	728,05	3.409	225,30
Navarra	137.821	1.657	36.326	5523,62	24.143	3.671	17.033	2589,98	5.112	777,31
País Vasco	403.010	8.884	90.558	4142,81	62.034	2.838	154	7,05	109	4,99
La Rioja	54.766	383	9.222	2916,70	3.678	1.163	2.916	922,26	325	102,79
ESPAÑA	6.667.511	36.876	1.088.177	2295,80	638.832	1.348	203.024	428,33	66.415	140,12

* 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, publicadas en el B.O.E. Núm. 306, fecha 23 de diciembre de 2021, con efectos desde el 31 de diciembre de 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

Bases de datos académicas

Bases de datos científico-académicas. Análisis, descripción, guías y tutoriales de uso. Web of Science. Scopus. Dialnet y otras. Bases de datos para investigación académica en Ciencias Humanas y Sociales. Sistemas de información multidisciplinares.



El proceso de búsqueda en revisiones de la literatura: cómo asegurar su consistencia lógica y su adecuación pragmática



Use of Scopus and WoS in literature reviews for doctoral theses

Lluís Codina (URPDD, DigiDoc)
#UPFCommResearch
Department of Communication
November 2021

Use of Scopus and WoS in literature reviews for doctoral theses [presentation + publication]

10 noviembre, 2021

#CertificatCOVID | Comunitat Valenciana



<p>Què és el #CertificatCOVID?</p> <p>És el certificat europeu de vacunació, un document segur i gratuit.</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 obligatori en espais tancats d'ús públic i en espais a l'aire lliure on no puga respectar-se la distància de seguretat</p>

 **Verifica siempre 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