



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dijous 10 de desembre de 2020

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

ESPAI COVID-19

#ANIRÀBÉSIHOFEMBÉ

Recorda les noves mesures per a combatre
la transmissió del virus

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

Noves mesures

fins al 15 de gener de 2021

Entrada i l'eixida a la Comunitat Valenciana

- Tancament perimetral de la Comunitat Valenciana, fins al 15 de gener de 2021.
- Els dies 23, 24, 25 i 31 de desembre de 2020, i l'1 de gener de 2021, s'autoritzen aquells desplaçaments justificats adequadament, així com els desplaçaments a territoris que siguen lloc de residència habitual de familiars o propparents dels qui es desplacen, i es compliran en tot moment els límits que s'apliquen a la permanència de grups de persones.

Horari nocturn per Nadal

- Les nits del 24 al 26 de desembre i del 31 de desembre de 2020 a l'1 de gener de 2021 la limitació de la llibertat de circulació de les persones en horari nocturn arribarà fins a la 1.30 de la matinada, únicament per a permetre el retorn al domicili. En cap cas s'utilitzarà aquesta ampliació horària per a desplaçar-se a reunions socials diferents.

Permanència de grups de persones en espais públics i privats

- Es limiten a un màxim de 6 persones les reunions sociofamiliars, excepte entre convivents.
- Les reunions amb familiars o amb propparents per a celebrar els dinars i sopars nadalencs dels dies 24, 25, 26 i 31 de desembre de 2020, i l'1 de gener de 2021, estan condicionades al fet que no se supere el nombre màxim de 10 persones, excepte si es tracta de convivents.
- En tot cas, es recomana que aquestes reunions les formen membres que pertanguen al mateix grup de convivència i que no se superen els dos grups de convivència.

GLOSSARI COVID-19



Per a entendre què és el que passa, paraula per paraula

GLOSSARI COVID-19



Para entender qué es lo que pasa, palabra por palabra

Nociones básicas sobre **cómo evaluar** las vibraciones

RECORDA

El **art. 3 del RD. 1311/2005** establece los valores de referencia para vibración mano-brazo y vibración de cuerpo entero, referidos a 8 horas:

- **Valor límite de exposición → VL**
- **Valor de exposición que da lugar a una acción → NA**

VL 1,15 m/s ²		VL 5 m/s ²	
NA 0,5 m/s ²		NA 2,5 m/s ²	

Magnitud de la vibración (aceleración eficaz): a_{hv}/a_w

+

Tiempo de exposición: T



$$A_i(8) = k_i a_{wi} \times \sqrt{\frac{T}{8h}}$$

donde $i = \text{ejes X, Y y Z}$
 $A(8) = \text{máx} \{AX(8); AY(8); AZ(8)\}$



$$A(8) = a_{hv} \times \sqrt{\frac{T}{8h}}$$

$A(8) \leq NA$	Situación aceptable
$NA < A(8) \leq VL$	Situación de riesgo
$A(8) > VL$	Situación intolerable



AGENDA PREVENCIÓNISTA

Jornada técnica virtual: EPI y SARS COV-2. Actuaciones del INSST.

Al inicio de la pandemia producida por la COVID-19 en nuestro país, fuimos testigos de una alarma sanitaria y social jamás vivida en los últimos tiempos. Los medios de comunicación concedieron un especial protagonismo a la seguridad y salud laboral, en concreto a los equipos de protección individual (EPI), indispensables para afrontar esta lucha contra la COVID-19.

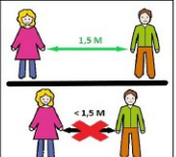
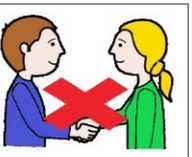
<https://www.insst.es/el-instituto-al-dia/jornada-tecnica-epi-y-sars-cov-2-actuaciones-del-insst>

ACCÉS I EIXIDA DEL CENTRE DE TREBALL

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU | INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

Recorda:

SI TENS ALGUN POSSIBLE SÍMPTOMA, NO ACCEDISQUES AL CENTRE DE TREBALL

				
EVITA CONCENTRACIONES A L'ENTRADA I A L'EIXIDA. HA DE FER-SE DE MANERA ESCALONADA	RESPECTA LA DISTÀNCIA DE SEGURETAT. USA MÀSCARA DE MANERA OBLIGATÒRIA	LLÀVA'T LES MANS AMB AIGUA I SABÓ O SOLUCIÓ HIDROALCOHÒLICA	EVITA EL CONTACTE ESTRET AMB ALTRES PERSONES	EVITA TOCAR-TE LA CARA, SOBRETOT ELS ULLS, EL NAS I LA BOCA

Servei de PRL de la Generalitat www.prevenio.gva.es FPRL_GT_03_S05 xTa xMi

ALS MITJANS

La base de dades Sibil-la, gestionada pel centre de documentació de Presidència de la Generalitat, dona accés a més de 800.000 documents periodístics publicats amb posterioritat a 1992. Relacionats, fonamentalment, amb la Generalitat i la societat valenciana. També sobre el COVID-19. Aquest recurs només és accessible des de la xarxa corporativa de la Generalitat o des de llocs que accedisquen remotament a ella. Fes clic [ací](#) per a entrar en la informació relativa a [COVID-19](#)

Accidentes de trabajo, la pandemia que no cesa # NI UNA MUERTE MÁS

Este año viene marcado por la crisis sanitaria COVID 19, que ha provocado tanto, un descenso en las cifras de población activa en la Comunidad Valenciana en un 2.6%, -similares a las del conjunto del estado español-, como de accidentes de trabajo con baja en jornada laboral en un 21%, en el periodo que va de enero a septiembre con respecto al mismo periodo del año anterior, según datos publicados por el Ministerio de Trabajo y Economía Social... Debemos avanzar en la puesta en marcha de los acuerdos suscritos el pasado mes de julio en la mesa de diálogo social, y que pasan por incrementar los recursos humanos del INVASSAT, implantar la figura del delegado y delegada de prevención territorial para aquellas empresas en donde por

su tamaño no disponen de representación sindical, ya que podemos afirmar que las empresas que tienen delegados y delegadas de prevención presentan mejores condiciones de trabajo.

https://www.eldiario.es/comunitat-valenciana/opinion/accidentes-trabajo-pandemia-no-cesa-muerte_1_6492436.html

Los brotes de las residencias de mayores de Alcoy y La Vila suman ya tres fallecidos

Los brotes de las residencias de mayores de Alcoy y La Vila suman ya tres fallecidos: uno y dos respectivamente. El número de contagios en el Hospital Asilo Santa Marta sigue creciendo y alcanza a 75 personas, mientras en el geriátrico alcoyano del Preventorio hay un total de 21 casos confirmados...Desde el Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (**INVASSAT**) han comunicado al geriátrico que el ligero aumento de casos que se ha producido «es normal que pueda ocurrir, al encontrarnos dentro de los 14 días de mayor peligro», insisten las fuentes de CC OO consultadas, las mismas que destacan las muestras de apoyo y ayuda por parte de excompañeros, representantes del equipo de gobierno de Alcoy, el hospital, el centro de salud La Fábrica y la fundación Mariola-La Asunción.

<https://www.informacion.es/alicante/2020/12/09/brotos-residencias-mayores-alcoy-vila-26116788.html>



El Consell presiona para adelantar las primeras vacunaciones a inicios de año

El Consell confía en que la vacunación contra la covid en la Comunitat Valenciana pueda comenzar a principios del año próximo. El sistema público, que en estos meses ha vacunado a más de un millón de personas contra la gripe, está preparado y una vez que el Reino Unido ya ha comenzado a administrar la vacuna entre los grupos prioritarios, en el Gobierno valenciano entienden que los procesos en el resto de Europa se pueden acelerar sobre lo inicialmente previsto. Por eso, la Comunitat Valenciana quiere presionar para adelantar las primeras vacunaciones a primeros del próximo año.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2020/12/10/consell-presiona-adelantar-primeras-vacunaciones-26122331.html>

Un herido en un accidente laboral en una empresa de Pontecesures

En la mañana de ayer se produjo un accidente laboral en la empresa Grúas Estación, ubicada en la zona portuaria de Pontecesures. Sucedió cuando uno de los trabajadores se precipitó involuntariamente desde una plataforma elevadora situada a una altura aproximada de cuatro metros. En la caída, Pablo F.N., de 42 años, se produjo una brecha en la cabeza por la que manaba una abundante hemorragia. La primera intervención del Grupo de Emergencias Sanitarias de Padrón continuó con la llegada de la ambulancia medicalizada e incluso un helicóptero que trasladó al herido totalmente consciente al Clínico de Santiago.

<https://www.farodevigo.es/arousa/2020/12/10/herido-accidente-laboral-empresa-pontecesures-26122044.html>

Un trabajador de las obras del Mercado Municipal sufre contusiones al caerse de un andamio

Teide. Un trabajador de una subcontrata de pintura de la empresa que ejecuta las obras de remodelación del Mercado Municipal de Teide, en la calle de Poeta Pablo Neruda, sufrió hace unos minutos un accidente laboral. Según las primeras informaciones captadas por TELEACTUALIDAD, el obrero, de 57 años de edad, se cayó de un andamio de unos 2 metros de altura y se produjo contusiones varias que no revisten gravedad. Ha sido atendido por sanitarios de una ambulancia de soporte vital avanzado y otra de soporte vital básico del Servicio de Urgencias Canario, que lo trasladó a un centro hospitalario.

<https://www.teldeactualidad.com/noticia/sucesos/2020/12/09/5435.html>

Los accidentes de trabajo mortales aumentan un 17,54% en Cataluña a pesar de la pandemia a causa de la precariedad

Los accidentes de trabajo mortales han aumentado en un 17,54% en Cataluña durante los primeros diez meses de 2020. Entre enero y octubre, han fallecido 86 trabajadores, 67 durante la jornada laboral y 19 in itinere, en el trayecto hasta el puesto de trabajo. Respecto al mismo periodo del año 2019, se han producido 10 accidentes mortales más durante la jornada laboral y los mismos in itinere, pese a la reducción de actividad que ha supuesto la pandemia de la Covid-19. Por otra parte, aunque el sector servicios sigue siendo el que más siniestralidad mortal durante la jornada acumula (29), durante los primeros diez meses de 2020 se ha producido un incremento del 250% en los accidentes mortales del sector de la industria, con 21 fallecidos, 15 más que en 2019.

<https://www.20minutos.es/noticia/4505558/0/accidentes-trabajo-mortales-aumentan-cataluna-pesar-pandemia-precariedad/?autoref=true>

La Junta destinará más de 100.000 euros a la retirada del amianto en el IES Mar de Cádiz

La delegada del gobierno andaluz en la provincia de Cádiz, Ana Mestre, ha visitado este miércoles el Ayuntamiento portuense, donde ha mantenido una reunión con el alcalde, Germán Beardo, y el primer teniente de alcalde, Curro Martínez...La delegada ha anunciado, entre otras cosas, importantes inversiones destinadas a los centros educativos portuenses, entre ellas 180.000 euros que se emplearán en mejoras en el IES Pedro Muñoz Seca y otros 100.000 euros que se utilizarán para retirar el amianto del IES Mar de Cádiz, un elemento cuyo uso se prohibió para la construcción en el año 2002 tras ser considerado peligroso para la salud.

https://www.diariodecadiz.es/elpuerto/Junta-destinara-IES-Mar-Cadiz_0_1527147541.html

El descanso también es "trabajo"

Determinar si la lesión que sufre un empleado en su puesto de trabajo se califica como accidente de trabajo, es una cuestión de suma importancia por su repercusión en materia de

prestaciones de la Seguridad. La casuística al respecto es amplia derivando en los últimos años hacia una ampliación del concepto en beneficio del trabajador, siempre orientado a darle una mejor cobertura ante situaciones de precariedad. Es en este punto donde se inserta la sentencia del Tribunal Supremo del pasado 13 de octubre de 2020 (rec. 2648/2020) en la que califica como accidente de trabajo el percance sufrido por un empleado al dirigirse a su vehículo situado en el aparcamiento de la empresa durante su tiempo de descanso de 40 minutos, que le provoca unas lesiones. El empleado resbala y cae al suelo provocándose unas contusiones y heridas.

<https://www.expansion.com/blogs/sagardoy/2020/12/09/el-descanso-tambien-es-trabajo.html>

RECORDA
Criterio técnico del INSST
Medidas de protección personal frente al coronavirus SARS-CoV-2: conceptos sobre su utilización en el ámbito laboral
(01.12.2020)

Cómo ha influido el covid en la prevención de riesgos laborales en los sectores de las reformas y la construcción

El COVID-19 está produciendo numerosos cambios en nuestras formas de comportamiento y en cómo interactuamos en sociedad. Cambios que son completamente necesarios si queremos erradicar esta pandemia que nos asola para proteger nuestra salud ante un posible contagio. Y todo esto no deja de lado el entorno laboral; las empresas de prevención de riesgos laborales han incluido en sus protocolos la incorporación de nuevas medidas de seguridad y salud dictadas por el Ministerio de Sanidad para la protección de los trabajadores. El sector de las reformas y construcción es uno de los entornos donde más riesgos hay de contagio. Por ello, desde el Ministerio de Trabajo y Economía Social, a través de su Dirección General de Trabajo, estipulan que las nuevas medidas debidas al COVID-19 deben ser introducidas en los planes de seguridad y salud a tener en cuenta en la prevención de riesgos en empresas constructoras y de reformas.

<https://www.merca2.es/como-ha-influido-el-covid-en-la-prevencion-de-riesgos-laborales-en-los-sectores-de-las-reformas-y-la-construccion/>

Proponen la elaboración de un plan de movilidad laboral segura y sostenible

Málaga. La confluencia de Izquierda Unida y Podemos en el Ayuntamiento propondrá en la Comisión Plenaria de Movilidad "la realización de un estudio técnico de diagnóstico para la elaboración de un Plan de Movilidad al trabajo en Málaga, con la participación de los sindicatos, y que incluya medidas e incentivos para favorecer unos desplazamientos laborales seguros y sostenibles del personal del Ayuntamiento de Málaga y sus empresas y organismos dependientes, así como una movilidad laboral más segura y sostenible para el conjunto de la población activa malagueña". El concejal portavoz de la confluencia, Eduardo Zorrilla, explica que "los desplazamientos por motivos laborales suponen entre el 35 y el 40% de los viajes en día laborable y más del 60% de esta movilidad se realiza con vehículos privados, lo que deriva en un alto impacto que acarrea accidentes, congestión viaria y consumo y emisiones contaminantes excesivas.

<https://www.laopiniondemalaga.es/malaga/2020/12/08/proponen-elaboracion-plan-movilidad-laboral/1209913.html>



Investigan un caso de acoso laboral y sexista a una trabajadora del centro Ataria

Álava. La denuncia del sindicato LAB al Centro de Interpretación de los humedales de Salburua Ataria por «desprotección de la salud y acoso por razón de sexo» a una trabajadora ha ocupado este miércoles parte de la comisión de Políticas Sociales del Ayuntamiento de Vitoria. El proceso se encuentra a la espera de resolución judicial tras iniciarse el juicio a finales de noviembre y, según el sindicato, esta empleada tuvo que escuchar frases tales como «no quiero tener a una tía con los brazos cruzados encima de la barriga como se ponen las abuelas mientras te lo hacen todo porque estás embarazada».

<https://www.elcorreo.com/alava/araba/investigan-acoso-laboral-sexista-trabajadora-ataria20201209142440-nt-20201209150310-nt.html>

Sanitarios y transportistas tienden a enfermar más gravemente de COVID-19

El primer confinamiento sirvió para medir quién se exponía más y quién menos al SARS-CoV-2. Los profesionales esenciales –sanitarios, sobre todo– se contagiaron en mayor proporción que el resto, en buena lógica. Pero un estudio posterior ha podido observar que no sólo tuvieron más covid, sino peor. En concreto, en Reino Unido acaban de publicar que los trabajadores de la salud han tenido hasta siete veces más probabilidades de tener una infección grave por COVID-19 que aquellos con otros tipos de trabajos ‘no esenciales’. Los datos se ha recopilado en la revista Occupational & Environmental Medicine (British Medical Journal).

<https://www.newtral.es/profesiones-sanitarios-covid-grave/20201209/>

A screenshot of a video presentation. On the left, a vertical column of seven small video thumbnails shows different participants. The main content area has an orange background with the text 'EL VIRUS SARS- COV-2 Y LA COVID-19' and 'RIESGOS DE LA TRANSMISIÓN RESPIRATORIA'. Below this is the INVASSAT logo (Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball). To the right, a white box lists factors that increase transmission risk: 'Volumen del habla del emisor (gritar, chillar, etc.)', 'Actividad física intensa', 'Ausencia de mascarilla bien ajustada', 'Número elevado de personas en un mismo espacio', 'Disminución de distancia interpersonal', 'Aumento del tiempo de emisión y exposición', and 'Ausencia de ventilación en ambientes interiores'. Below the list is a diagram showing a person speaking into a megaphone, with a 'Jet' of particles directed towards another person. At the bottom, a video player interface shows the time '18:22 / 1:42:46' and various control icons.

Taula redona: Per què hem de ventilar les aules?

DOGV

Consulta també Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Fes clic [ací](#) per a entrar.

Nº 8972

Corts Valencianes

RESOLUCIÓ 242/X del Ple de les Corts Valencianes, sobre la validació del Decret llei 17/2020, de 16 de novembre, del Consell, d'aprovació de mesures per l'esforç realitzat pel personal del Sistema Valencià de Salut i del Sistema Públic Valencià de Serveis Socials durant l'estat d'alarma per la Covid-19 declarat pel Reial decret 463/2020, aprovada en la sessió del 26 de novembre de 2020. [2020/10400]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2020/10400&L=0>

Nº 8971bis

Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública i Conselleria de Justícia, Interior i Administració Pública

RESOLUCIÓ de 9 de desembre de 2020, de les conselleres de Sanitat Universal i Salut Pública; i de Justícia, Interior i Administració Pública, per la qual s'acorden mesures addicionals relatives als locals d'oci nocturn. [2020/10629]

http://www.dogv.gva.es/datos/2020/12/09/pdf/2020_10629.pdf

BOE

Nº 322

Prevención de riesgos laborales

Orden TES/1180/2020, de 4 de diciembre, por la que se adapta en función del progreso técnico el Real Decreto 664/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes biológicos durante el trabajo.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-15871

Fronteras. Control sanitario

Resolución de 9 de diciembre de 2020, de la Dirección General de Salud Pública, por la que se especifican las modalidades de Pruebas Diagnósticas de Infección Activa para SARS-CoV-2 en relación con los controles sanitarios a realizar en los puntos de entrada de España.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-15878

Normalización

Resolución de 1 de diciembre de 2020, 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 noviembre de 2020 como normas españolas.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-15929

Resolución de 1 de diciembre de 2020, 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 noviembre de 2020.

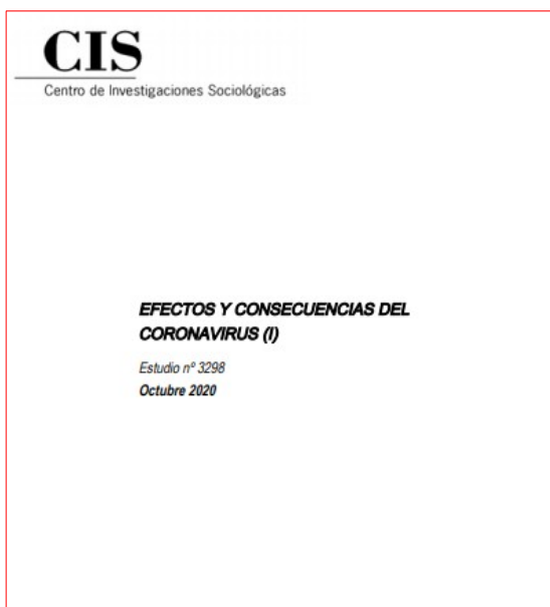
https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-15930

Resolución de 1 de diciembre de 2020, 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 noviembre de 2020.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-15931

DOUE

Sense novetats



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES EDITADES PER A SEGURETAT LABORAL

- UNE-EN ISO 21420:2020. Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo. (ISO 21420:2020). 2020-11-18
- UNE-EN ISO 9241-110:2020 (RATIFICADA). Ergonomía de interacción persona-sistema. Parte 110: Principios de diálogo (ISO 9241-110:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2020.). 2020-11-01
- UNE-EN 17092-1:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 1: Métodos de ensayo. 2020-11-04
- UNE-EN 17092-3:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 3: Prendas de clase AA. Requisitos. 2020-11-04
- UNE-EN 17092-2:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 2: Prendas de clase AAA. Requisitos. 2020-11-04
- UNE-EN 17092-4:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 4: Prendas de clase A. Requisitos. 2020-11-04
- UNE-EN 17092-5:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 5: Prendas de clase B. Requisitos. 2020-11-04
- UNE-EN 17092-6:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 6: Prendas de clase C. Requisitos. 2020-11-04
- UNE-EN 17353:2020 (RATIFICADA). Equipos de protección. Ropas de visibilidad para uso no profesional. Requisitos y métodos de ensayo. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2020.) 2020-11-01

NORMES EDITADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN IEC 60331-1:2020. Ensayos para cables eléctricos en condiciones de fuego. Integridad del circuito. Parte 1: Método de ensayo de fuego con impacto a una temperatura de al menos 830 °C para cables de tensión asignada de hasta 0,6/1,0 kV inclusive y con un diámetro total superior a 20 mm. 2020-11-04

NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT LABORAL

- UNE-EN 420:2004+A1:2010. Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo. 2020-11-18
- UNE-EN 420:2004+A1:2010 ERRATUM:2011. Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo. 2020-11-18
- UNE-EN ISO 9241-110:2006. Ergonomía de interacción persona-sistema. Parte 110: Principios de diálogo (ISO 9241-110:2006). 2020-11-01
- UNE-EN 469:2006. Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. Fecha baja: 2020-10-01
- UNE-EN 469:2006/1M:2007 Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. Fecha baja: 2020-10-01

NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN 469:2006 Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. 2020-10-01
- UNE-EN 469:2006/1M:2007 Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. Fecha baja: 2020-10-01
- UNE-EN 13501-1:2007+A1:2010. Clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación. Parte 1: Clasificación a partir de datos obtenidos en ensayos de reacción al fuego. Fecha baja: 2020-10-01

NOVETATS INVASSAT



Memòries de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Memòria d'activitats de l'INVASSAT 2019 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA [\[WWW\]](#)

- Accident greu per **caiguda d'altura en el muntatge i desmuntatge** d'elements prefabricats (escenaris, hivernacles, places de bous, etc.) 30.11.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Accident per **atrapament contra una estructura metàl·lica** fixa conduint una plataforma elevadora de persones (PEMP) 06.10.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Estadístiques de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Estadística d'**accidents de treball**. Novembre 2019-Octubre 2020 [\[PDF\]](#) **NOU**
- Estadística de **malalties professionals**. Novembre 2019-Octubre 2020 [\[PDF\]](#) **NOU**
- Datos de **siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España** y otras Comunidades Autónomas Enero-septiembre 2019 - Enero-septiembre 2020 19.11.2020 [\[PDF\]](#)

SPRL de la Generalitat

- Mesures tècniques preventives per a garantir la qualitat d'aire interior enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) : **Ventilació** 16.11.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 27.10.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Observatori de Seguretat i Salut Laboral de la Comunitat Valenciana [\[WWW\]](#)

- Anàlisi de **accidentes de trabajo en empresas incluidas en el Plan de actuación contra la siniestralidad** laboral de la Comunitat Valenciana 2017 10.11.2020 [\[PDF cas\]](#)

Apunts tècnics de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Protocol de descontaminació per a treballs amb **amiant** 16.11.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Teletreball** : novetats legals en prevenció de riscos laborals 04.11.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Alerta INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Equips de protecció individual front COVID-19 - **màscara no conformes** 04.12.2020 **NOVA ACTUALITZACIÓ**

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 11.2020 [\[PDF\]](#)

NOVETATS OIT

El Consejo de Administración de la OIT pide que se adopten medidas urgentes para hacer frente al impacto de la COVID-19 sobre la gente de mar

GINEBRA (OIT Noticias) – El Consejo de Administración de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) tomó una decisión excepcional al adoptar una resolución para responder a la difícil situación de la gente de mar atrapada en el mar a causa de la pandemia de COVID-19 .

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_763560/lang--es/index.htm

Plataforma Thinking Ahead on Society Change (TASC). Invitación a partes interesadas a deliberar sobre el futuro del trabajo

GINEBRA (OIT Noticias) – El Sr. Guy Ryder, Director General de la OIT, deliberará sobre el futuro del trabajo en un evento organizado en el marco de una nueva plataforma abierta de debate puesta en marcha por el Instituto de Estudios Superiores de Ginebra. La plataforma Thinking Ahead on Society Change (TASC, “Prever cambios en la sociedad”) reúne a encargados de la formulación de políticas, empresas y trabajadores, investigadores y representantes de la sociedad civil para abordar algunos de los mayores retos del futuro.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_763171/lang--es/index.htm



Organización
Internacional
del Trabajo

► GB.340/Resolución (Rev.2)

Resolución sobre cuestiones relativas al trabajo marítimo y la pandemia de COVID-19 (adoptada el 8 de diciembre de 2020)

El Consejo de Administración de la Oficina Internacional del Trabajo:

Reconociendo que la pandemia de COVID-19 es uno de los mayores retos a nivel mundial en la historia de la Organización Internacional del Trabajo (OIT);

Reconociendo el papel crucial que desempeñan la industria del transporte marítimo internacional y la gente de mar en el mantenimiento de las cadenas mundiales de suministro, que transportan el 90 por ciento de las mercancías, lo que incluye suministros médicos esenciales, alimentos y combustible;

Recordando que la Mesa del Comité Tripartito Especial establecido en virtud del Convenio sobre el trabajo marítimo, 2006, en su versión enmendada, (MLC, 2006) instó a la Oficina Internacional del Trabajo el 31 de marzo de 2020 a que sensibilice a los gobiernos del hecho de que la gente de mar debe ser tratada con dignidad y respeto para que pueda seguir prestando sus servicios vitales al mundo;

Recordando que las normas internacionales del trabajo, en particular el MLC, 2006, proporcionan una base para salvaguardar condiciones de trabajo y de vida decentes para la gente de mar en el contexto de la respuesta a la crisis;

Considerando los numerosos llamados del Secretario General de las Naciones Unidas, de los organismos especializados y otras organizaciones del sistema de las Naciones Unidas, y de la comunidad internacional para actuar de consuno a efectos de mantener los buques en

NOVETATS EU-OSHA

NOU! Navegar los riesgos profesionales en 2020 y más allá: el impacto de OIRA

El 2020, un año sin precedentes que ha trastornado por completo el mundo en que vivimos, se ha convertido también en un catalizador de logros importantes para la salud y la seguridad en el trabajo.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/navigating-occupational-risks-2020-and-beyond-impact-oira>

NOU! OSH-focused newsletter by the European Construction Sector Observatory (ECSO)

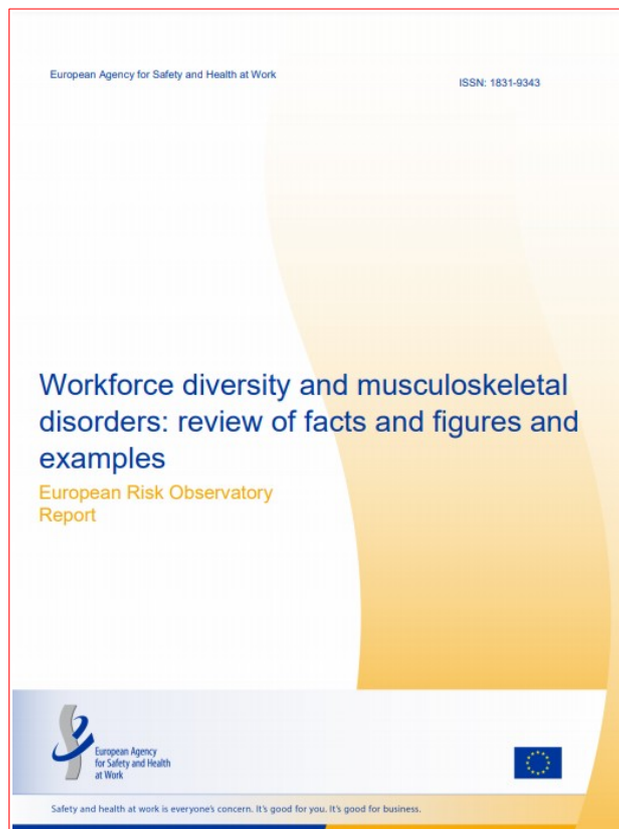
The European Construction Sector Observatory (ECSO) aims to inform policymakers and industry stakeholders about market conditions and policy developments in Europe's construction sector.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/osh-focused-newsletter-european-construction-sector-observatory-ecso>

NOU! Back pain is just the tip of the iceberg when it comes to MSDs, what else is there?

While many of us think of back pain when it comes to work-related musculoskeletal disorders (MSDs), in fact MSDs cover a wide variety of disorders involving joints and soft tissues all around the body. In addition, while the causes are often connected to physical factors, there are a wide range of other causes – from organisational to psychosocial – to take account of when considering preventive measures.

<https://healthy-workplaces.eu/en/media-centre/news/back-pain-just-tip-iceberg-when-it-comes-msds-what-else-there>



NOVETATS INSST

Folleto: Antes de medir ¡Usa Basevibra! La base de datos de vibraciones mecánicas, es una herramienta cuyo objetivo principal es facilitar la evaluación por ESTIMACION del riesgo de vibraciones mecánicas, tal y como se permite en el Real Decreto 1311/2005, de 4 de noviembre, en aquellos casos en los que las tareas y máquinas a evaluar sean semejantes a las reflejadas en la base de datos.

¿Preparado para el uso de sustancias peligrosas? EL grupo de trabajo "Dangerous substances" de la Asociación Internacional de la Seguridad Social (ISSA), en el que participa el INSST, ha publicado ¿Preparado para el uso de sustancias peligrosas?.

Coronavirus del síndrome respiratorio agudo grave 2 (SARS-CoV-2) El coronavirus del síndrome respiratorio agudo grave 2 o SARS-CoV-2 pertenece a la familia Coronaviridae, género Betacoronavirus. Se trata de un virus de ARN monocatenario lineal de polaridad positiva, de unos 100-160 nanómetros (nm) de diámetro, con forma esférica y una envuelta lipídica de la que emergen unas espículas en forma de maza de unos 20 nm de tamaño, que le dan un aspecto de corona solar.

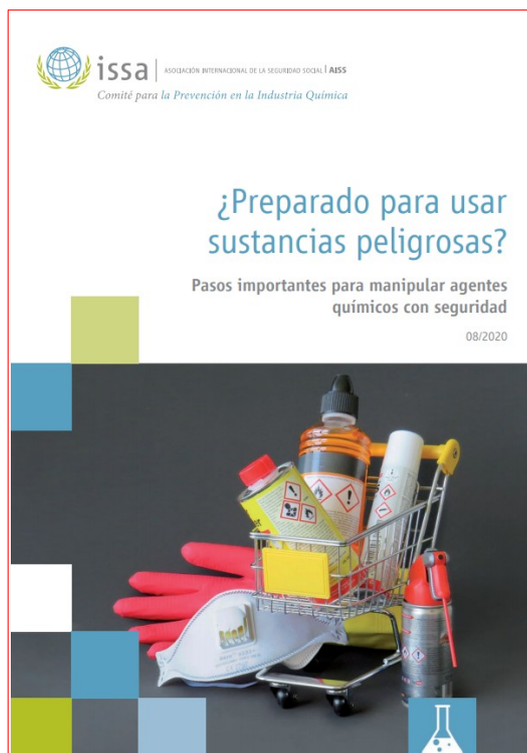
Jornada técnica virtual: EPI y SARS COV-2. Actuaciones del INSST. Al inicio de la pandemia producida por la COVID-19 en nuestro país, fuimos testigos de una alarma sanitaria y social jamás vivida en los últimos tiempos. Los medios de comunicación concedieron un especial protagonismo a la seguridad y salud laboral, en concreto a los equipos de protección individual (EPI), indispensables para afrontar esta lucha contra la COVID-19.

INSST - Espacio COVID-19

<https://www.insst.es/espacio-campana-covid-19>

Vídeos sobre Equipos de Protección Individual (EPI) [[WWW](#)]

- **[Desinfectantes y métodos de desinfección frente al SARS-Cov-2 \(Compendio no exhaustivo de fuentes de información\) \(actualitzat 27.10.20\)](#)**
- **[Procedimiento de actuación para los servicios de PRL frente a la exposición al COVID-19 \(SARS-CoV-2\) \(actualitzat 07.10.20\)](#)**
- **[PRL vs. COVID-19. Compendio no exhaustivo de fuentes de información](#)** (actualitzat 30.06.2020)
- **Directrices de buenas prácticas para prevenir el riesgo de exposición laboral al coronavirus SARS-CoV-2 por actividades/sectores [[WWW](#)]**



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU MARTÍNEZ GAYO, Gemma. [Precariedad laboral y social en la industria turística española: el caso de las camareras de piso](#) [en línea]. Tesis doctoral. María Violante Martínez Quintana, dir. Madrid: UNED, 2020. 449 p. [Consulta: 09.12.2020].

Càrrega física del treball | Condicions de treball | Estrés | Hostaleria i turisme

L'ús del concepte de precarietat s'ha anat generalitzant, a l'una que capta cada vegada més atenció, especialment quan fa referència a l'àmbit del mercat de treball i les relacions laborals. Més enllà del terme triat, ocupacions precàries, precarietat laboral, treballadors pobres, etcètera, tots ells donen mostres d'una realitat comuna. L'extensió dels requeriments de flexibilitat laboral, les jornades atípiques d'ocupació, un increment de la temporalitat o la cada vegada més comuna de l'externalització de certes activitats dins de l'organització, són únicament alguns dels seus trets. Tot això suposa no sols un impacte en la vida laboral dels treballadors i treballadores, sinó que acaba per afectar la seua existència personal i social. L'objectiu principal d'aquesta tesi se centrarà en conèixer la situació de la força laboral del sector turístic i les seues activitats hostaleres, prestant especial atenció al cas de les cambres de pis, després dels canvis experimentats arran de la crisi econòmica iniciada en 2008, i les modificacions legals introduïdes per l'Executiu espanyol en el mercat de treball quatre anys després. A partir d'aquest objectiu general, el qual es desenvolupa més àmpliament en la tercera part del text, s'intentarà descobrir com ha afectat la crisi a la indústria turística espanyola, establir si l'ocupació que genera pot considerar-se precari i com repercuteix això en la vida personal, familiar i social de la seua força laboral, especialment en la de les cambres de pis.

NOU MUÑOZ GONZÁLEZ, Alberto; FREIRE MORILLO, Cristina; FIERRO GONZÁLEZ, Dolores. [Teletreabajo, seguridad y salud](#) [en línea]. Madrid: Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo, 2020. 57 p. [Consulta: 04.12.2020].

Gestió de la prevenció_ | Organització del treball | Teletreball

Aquesta guia se centra en el teletreball i la prevenció dels riscos laborals. El teletreball sembla ser part d'un fenomen general que tendeix cap a una major variabilitat i flexibilitat de les formes d'organització del treball, que estan sent implementades en nom de l'eficiència i efectivitat dels processos de treball, i en la base del qual trobem la idea d'una major participació, implicació i responsabilitat del treballador en la creació de riquesa econòmica en tots els rols professionals. En relació amb la formació telemàtica, cada vegada és més freqüent i està més estesa, i amb això el nombre de professionals implicats en això, o la telemedicina, així com moltes altres formes de treball més o menys vinculades amb les noves tecnologies.

NOU ARÉVALO SARRATE, Carlos; JAÉN SÁNCHEZ, Aitor. [Manual técnico sobre cultura preventiva en la empresa: métodos de evaluación y mejora](#) [en línea]. Madrid: Fundación Agustín de Betancourt; Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo, 2018. 144 p. [Consulta 01.12.2020].

Cultura de la prevenció i la seguretat | Gestió de la prevenció

La gestió de la prevenció d'una manera integrada exigeix anar més enllà dels aspectes merament tècnics (condicions de seguretat) i de gestió (Sistema de Gestió de la Prevenció) per a abordar aspectes organitzacionals relacionats, en aquest cas, amb els valors, creences i maneres de pensar sobre la seguretat i prevenció de riscos laborals en les organitzacions. És en aquest tercer àmbit en el qual, des de fa dècades, s'ha articular el concepte de Cultura Preventiva (Safety Culture en la seua accepció anglesa), al voltant de la forma en la qual la Cultura Organitzativa general de l'empresa aborda els aspectes de seguretat i salut laboral. D'aquesta manera, partim de la idea clau que un satisfactori acompliment preventiu d'una empresa o organització dependrà, en bona part, dels comportaments de tota la seua escala jeràrquica. Òbviament, aquests comportaments dependran de la Cultura o les maneres de fer i pensar, tant de l'organització com del col·lectiu i la Societat en la qual s'integren cadascun dels membres de l'empresa. Amb la finalitat d'aprofundir en el concepte de Cultura Preventiva, en les possibles eines a utilitzar per a la seua avaluació i en els components de la mateixa es recull en el present documente un estudi específic sobre aquests aspectes aportant, en la mesura que siga possible, propostes d'actuació que puguen ajudar les organitzacions a millorar en les diferents facetes o components de la denominada Cultura Preventiva.

NOU ASEPEYO. [Buenas prácticas : ventilación: criterios para prevenir la transmisión de la COVID-19](#) [en línea]. Javier Aniés Escartín; Manuel Cortizas Turégano; Santos Huertas Ríos, aut. Barcelona: ASEPEYO, 2020. 32 p. [Consulta: 09.12.2020].

Agents biològics | Qualitat d'ambients en interiors | PRL COVID-19

Una anàlisi i una adaptació de les condicions de ventilació i climatització és condició necessària per a garantir que un espai tancat ocupat per persones no implica un risc per a aquestes en la seua permanència o trànsit. La via aèria, com a font de contagi de la COVID-19 pels aerosols presents en l'ambient, s'ha descrit com la més important forma de transmissió de la malaltia i, per tant, és

fonamental considerar els sistemes de ventilació d'un lloc de treball com a element de protecció col·lectiva. Aquesta publicació aborda tots els conceptes de ventilació aplicables perquè la qualitat d'aire en interiors siga òptima per a la seguretat i salut dels treballadors i resta d'ocupants. S'exposen tant les mesures específiques per a evitar contagis mitjançant els sistemes de ventilació publicats pel Govern d'Espanya, com les recomanacions d'organismes, associacions o experts de reconeguda autoritat en la matèria. A més, es desenvolupen les normes sobre ventilació que estableixen uns mínims requisits a complir, però tenint en compte diferents circumstàncies per la diversa normativa aplicable, o per la mena d'instal·lació. Així, s'ha de considerar, de manera general, la necessitat d'incrementar la renovació de l'aire. Existeix una unanimitat, a nivell científic i tècnic, sobre que una mala ventilació de l'interior dels recintes afavoreix els contagis, i en aqueixes condicions és on es donen la gran majoria d'aquests. L'objectiu ha de ser eliminar els microorganismes que poden estar presents en l'ambient evacuant al més prompte possible les partícules contaminades que poden generar un contagi. Algunes indicacions o recomanacions no poden implementar-se si no és en la fase de disseny d'una instal·lació; en aqueix cas, s'han de tindre en compte per a prioritzar possibles reformes. En altres casos, les recomanacions van dirigides a una manera de funcionament o opcions disponibles amb la instal·lació. En un context de temporalitat i excepcionalitat per a la consideració de la ventilació, com a manera d'evitar la propagació del SARS-CoV-2, es prioritzen les opcions que milloren la seguretat davant el contagi, per damunt de criteris d'eficiència energètica i benestar tèrmic.

DURO-TORRIJOS, José Luis; RODRÍGUEZ-BLANCO, Noelia; GARCÍA-PERAL, Pablo; GARCÍA-ROMÁN, Vicente; BOUBETA-LEMONS, Nuria; MARTÍNEZ-MARTÍNEZ-CARRASCO, Esther; FERNÁNDEZ-GRANJA, Marina. [Estado inmunológico frente a la Hepatitis B del personal sanitario en dos departamentos de salud de la Comunidad Valenciana \(España\)](#). *Archivos de Prevención de Riesgos Laborales* [en línea]. 2020, 23, 4. 430-442. [Consulta : 01.12.2020]. DOI: 10.12961/apr.2020.23.04.03.

Agents biològics | Vigilància de la salut | Sanitat i serveis socio-sanitaris

Objectiu: Estimar la prevalença d'immunització enfront del virus de l'Hepatitis B del personal sanitari, vinculat als Departaments de Salut de Torrevieja i Elx-Crevillent, de la Comunitat Valenciana. Conclusions: Malgrat identificar-se una immunitat elevada, el percentatge de no immunitzats i d'absència d'informació immunològica planteja la necessitat d'implementar noves estratègies de comunicació dirigides a aquest col·lectiu.

FARRERO ROMA, Josep; ALCAIDE ALTET, Nieves; DALMAU PONS, Inés; FERREÑO NERÍN, Elena; NOS PIÑOL, Isabel; VILARROYA LÓPEZ, Alberto; CODINACH SINARD, María et al. [El rol actual del técnico de ergonomía para poder afrontar los trastornos musculoesqueléticos en el sector sanitario](#). *Seguridad y Salud en el trabajo* [en línea]. 2020. 104. 22-33. [Consulta: 20.11.2020]. ISSN: 1886-6123.

Ergonomia | Sanitat i serveis socio-sanitaris | Trastorns musculoesquelètics

En aquest article s'analitzen les funcions que realitzen els ergònoms per a disminuir la incidència dels trastorns musculoesquelètics (TME) en el sector sanitari. Igual que en altres estudis nacionals i internacionals, es constata la presència d'activitats que tenen a veure amb la identificació i anàlisi de problemes, el desenvolupament i implementació de solucions, la formació, informació i comunicació, la inspecció i investigació i la gestió administrativa i econòmica. D'altra banda, es destaca la necessitat de desenvolupar i incrementar un altre tipus d'activitats com són: la participació activa en les fases de disseny, la col·laboració amb la resta dels agents de l'organització, especialment en els nivells de decisió, la necessitat d'investigació i intercanvi d'experiències i, finalment, el desenvolupament d'altres àrees de contingut relacionades com són els riscos psicosocials i l'evolució digital.

AQUINO LINARES, Nieves; CARMONA FALDER, Salvador; MORENO-SUESKUN, Iñaki; DÍAZ GONZÁLEZ, Jorge Alberto; LÓPEZ-JACOB, María José. [Adaptación transcultural y validación del cuestionario de cultura preventiva Organizational Performance Metric](#). *Archivos de Prevención de Riesgos Laborales* [en línea]. 2020, 23, 4. 415-429. [Consulta : 01.12.2020]. DOI: 10.12961/apr.2020.23.04.02.

Cultura de la prevenció i la seguretat

Objectiu: Els Indicadors Positius d'Esforz Preventiu (IPEP) reflecteixen aspectes centrals de la cultura preventiva; existeixen evidències respecte a la validesa predictiva d'alguns d'aquests respecte als accidents de treball. Aquest és el cas del Organizational Performance Metric (OPM) desenvolupat pel Institute for Work & Health (IWH) del Canadà, qüestionari en anglés, curt i àmpliament validat internacionalment. L'objectiu és obtenir una versió adaptada transculturalment de l'eina OPM, traduïda al castellà i analitzar la seua fiabilitat estadística, validesa i consistència interna. Conclusions: El qüestionari obtingut (OPM-Esp) constitueix un instrument vàlid com a indicador positiu d'esforz preventiu per a les empreses espanyoles. La seua reduïda grandària i fàcil aplicació ho fan especialment útil en l'àmbit laboral. La seua predictibilitat respecte als accidents de treball haurà de valorar-se per a l'entorn espanyol.

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invassat
@GVAinvasat

 **ESTADÍSTICAS DEL #INVASSAT**

Periodo noviembre 2019/octubre 2020:

- ✓ Accidentes de trabajo en la CV  bit.ly/37M5UxD
- ✓ Enfermedades profesionales en la CV 
bit.ly/3gvsHI6

 Accede a nuestras [#publicaciones](#) desde:
invassat.gva.es/es/publicacion...

[#PRL](#) [#SST](#)



ESPAI COVID-19

Administracion.gob.es: [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#)

DOGV: [Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19](#)

InfoCoronavirus. Accés a les seccions amb directrius i normativa COVID-19 de cadascuna de les conselleries de la Generalitat.

Observatorio de Derecho Público y Constitucional y COVID-19 en España. Universitat de València.

Per sectors

Guía para la prevención y control de la COVID-19 en industrias de la carne. Ministerio de Sanidad [\[WWW\]](#)

Guía de actuación ante la aparición de casos de COVID-19 en centros educativos. Ministerio de Sanidad [\[WWW\]](#)

Mesures laborals relatives al COVID-19, Intranet del personal empleat públic de la Generalitat [\[WWW\]](#)

COVID-19: Back to the workplace - Adapting workplaces and protecting workers, de la EU-OSHA [\[WWW\]](#)

Fichas de prevención del coronavirus según tipo de actividad y Guías de prevención para el reinicio de actividades, de OSALAN [\[WWW\]](#)

Directrices de buenas prácticas para prevenir el riesgo de exposición laboral al coronavirus SARS-CoV-2 por actividades/sectores. INSST [\[WWW\]](#)

Guías para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2 en el sector turístico. Ministerio de Industria, Comercio y Turismo [\[WWW\]](#)

Preguntes freqüents sobre la vacuna de la COVID-19
Responem alguns interrogants sobre la seguretat i l'eficàcia de les vacunes

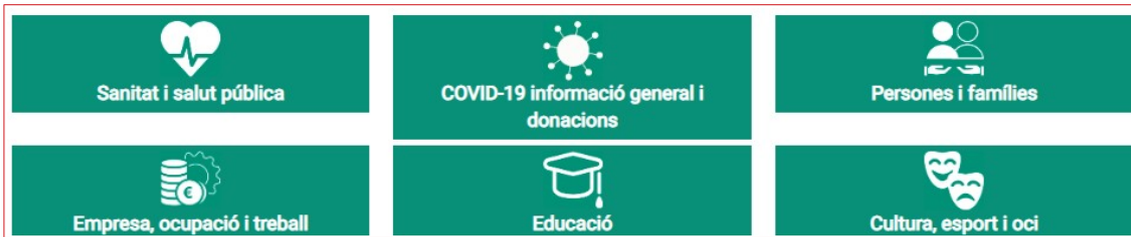


Gràcies al notable progrés científic i a l'experiència prèvia amb altres coronavirus, és probable que aviat s'aprovin i implementin diverses vacunes de la COVID-19 en molts països. En aquesta pàgina, mirarem de respondre els interrogants que això pugui suscitar. La llista inicial de preguntes s'ampliarà

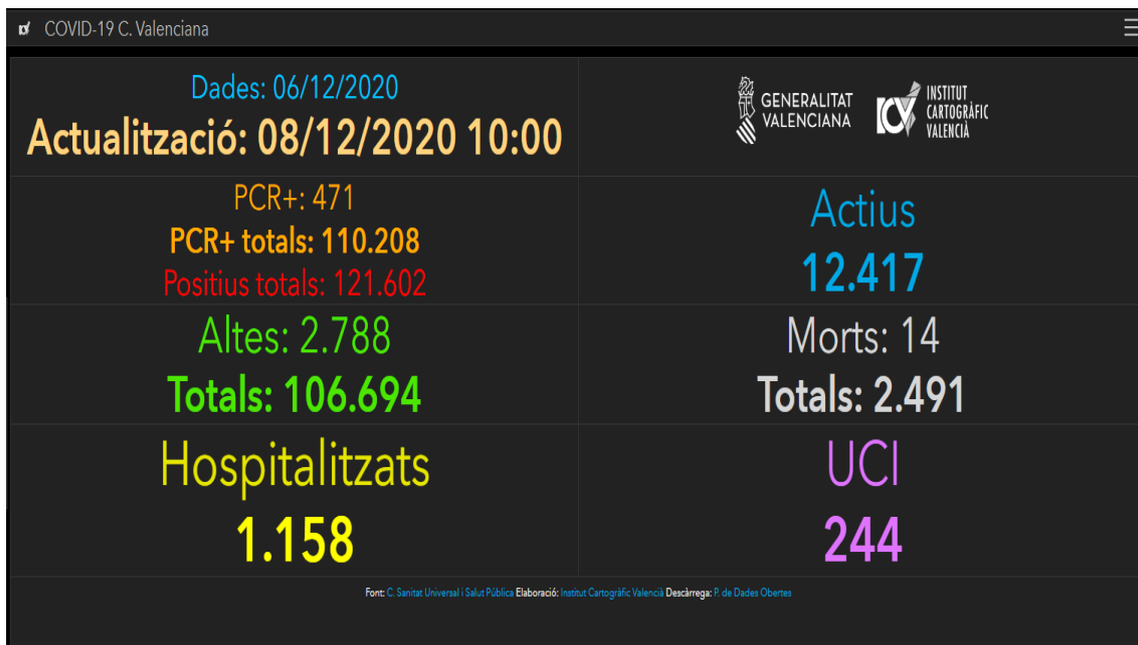
[Darrera actualització: 2 de desembre de.]

ISGlobal Institut de Salut Global
Barcelona

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



[Recursos d'informació COVID-19](#). GVAOberta



[COVID-19 C. Valenciana: Monitoratge de la situació.](#)

Institut Cartogràfic València i Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

Veure també

- ▶ **Panel COVID-19.** Instituto de Salud Carlos III [\[WWW\]](#)
- ▶ **Vigilancia de los excesos de mortalidad por todas las causas : informes MoMo.** Instituto de Salud Carlos III [\[WWW\]](#)
- ▶ **Dades COVID-19,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [\[WWW\]](#)
- ▶ **Expedients de regulació d'ocupació, ERO i de regulació temporal d'ocupació, EROTO, sol·licitats i resultats en la Comunitat Valenciana,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [\[WWW\]](#)
- ▶ **COVID19: IvieExpress.** Institut Valencià d'Investigacions Econòmiques [\[WWW\]](#)

Spain: Coronavirus Pandemic Country Profile

Research and data: Hannah Ritchie, Esteban Ortiz-Ospina, Diana Beltekian, Edouard Mathieu, Joe Hasell, Bobbie Macdonald, Charlie Giattino, and Max Roser
Web development: Breck Yunits, Ernst van Woerden, Daniel Gavrilov, Matthieu Bergel, Shahid Ahmad, and Jason Crawford

The data on the coronavirus pandemic is updated daily. Last update: November 17, 2020 (10:00, London time).

Our World
in Data

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

1.712.101
casos confirmados en España

20.054.132
casos confirmados en Europa

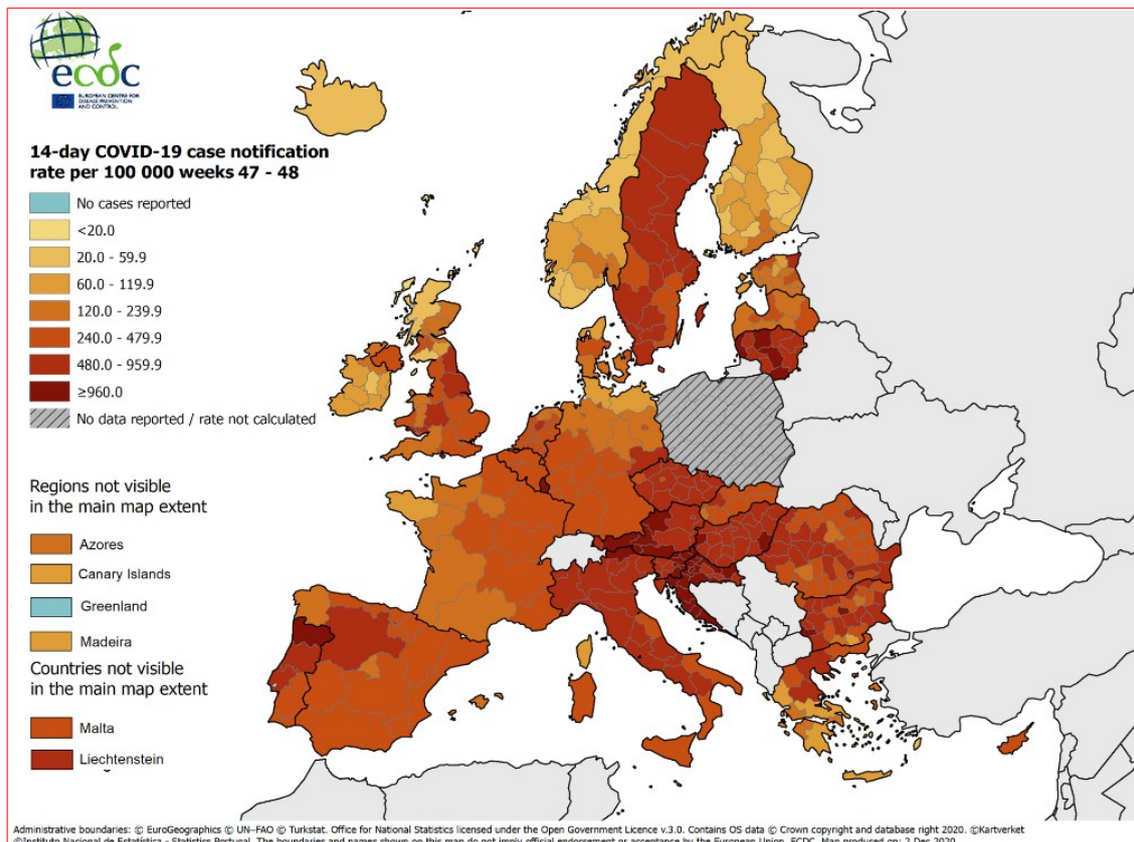
67.530.912
casos confirmados en el mundo

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 09.12.2020

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	243.063	109	14.393	171,06	5.125	60,91	3.446	40,95	500	5,94
Aragón	75.321	106	3.359	254,61	1.307	99,07	1.535	116,35	408	30,93
Asturias	24.903	104	2.702	264,18	1.173	114,69	165	16,13	49	4,79
Baleares	26.348	106	2.616	227,59	1.336	116,23	1.956	170,17	870	75,69
Canarias	22.493	103	2.013	93,48	1.123	52,15	997	46,30	297	13,79
Cantabria	16.382	88	1.569	270,02	745	128,21	260	44,74	75	12,91
Castilla La Mancha	89.435	48	4.578	225,20	1.911	94,01	1.933	95,09	469	23,07
Castilla y León	125.107	149	5.395	224,83	1.918	79,93	1.389	57,89	270	11,25
Cataluña	314.471	257	14.360	187,10	6.164	80,31	5.435	70,81	1.617	21,07
Ceuta	2.881	0	121	142,73	43	50,72	66	77,85	14	16,51
C. Valenciana	112.231	35	9.724	194,33	3.654	73,02	3.928	78,50	744	14,87
Extremadura	29.888	38	1.771	165,87	731	68,46	785	73,52	240	22,48
Galicia	52.956	346	4.638	171,81	2.079	77,01	1.349	49,97	401	14,85
Madrid	357.531	239	12.724	190,95	5.085	76,31	6.183	92,79	1.537	23,07
Melilla	4.187	5	197	227,78	73	84,41	63	72,84	22	25,44
Murcia	55.674	4	2.218	148,47	788	52,75	904	60,51	188	12,58
Navarra	40.404	86	1.328	202,99	606	92,63	695	106,23	268	40,97
País Vasco	101.732	427	6.329	286,67	2.807	127,14	49	2,22	9	0,41
La Rioja	17.094	55	849	267,99	298	94,07	324	102,27	73	23,04
ESPAÑA	1.712.101	2.305	90.884	193,26	36.966	78,61	31.462	66,90	8.051	17,12

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària



Veure també el lloc COVID-19 en España, de l'ISCIII

- ▶ Panel COVID-19: Situación y evolución de la pandemia de COVID-19 en España [\[WWW\]](#)
- ▶ Informes COVID-19 [\[WWW\]](#)
- ▶ Estudio Nacional de sero-Epidemiología de la infección por SARS-CoV-2 en España (ENE-Covid19) [\[WWW\]](#)
- ▶ Vigilancia de la Mortalidad Diaria (MoMo) [\[WWW\]](#)
- ▶ Informes MoMo 2020 [\[WWW\]](#)

INFORMACIÓ COVID-19 A LA RESTA DE CCAA

- ▶ Andalusia [\[WWW\]](#)
- ▶ Aragón [\[WWW\]](#)
- ▶ Astúries [\[WWW\]](#)
- ▶ Canàries [\[WWW\]](#)
- ▶ Cantàbria [\[WWW\]](#)
- ▶ Castella i Lleó [\[WWW\]](#)
- ▶ Castella-la Manxa [\[WWW\]](#)
- ▶ Catalunya [\[WWW\]](#)
- ▶ Extremadura [\[WWW\]](#)
- ▶ Galícia [\[WWW\]](#)
- ▶ Illes Balears [\[WWW\]](#)
- ▶ La Rioja [\[WWW\]](#)
- ▶ Madrid [\[WWW\]](#)
- ▶ Múrcia [\[WWW\]](#)
- ▶ Navarra [\[WWW\]](#)
- ▶ País Basc [\[WWW\]](#)

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

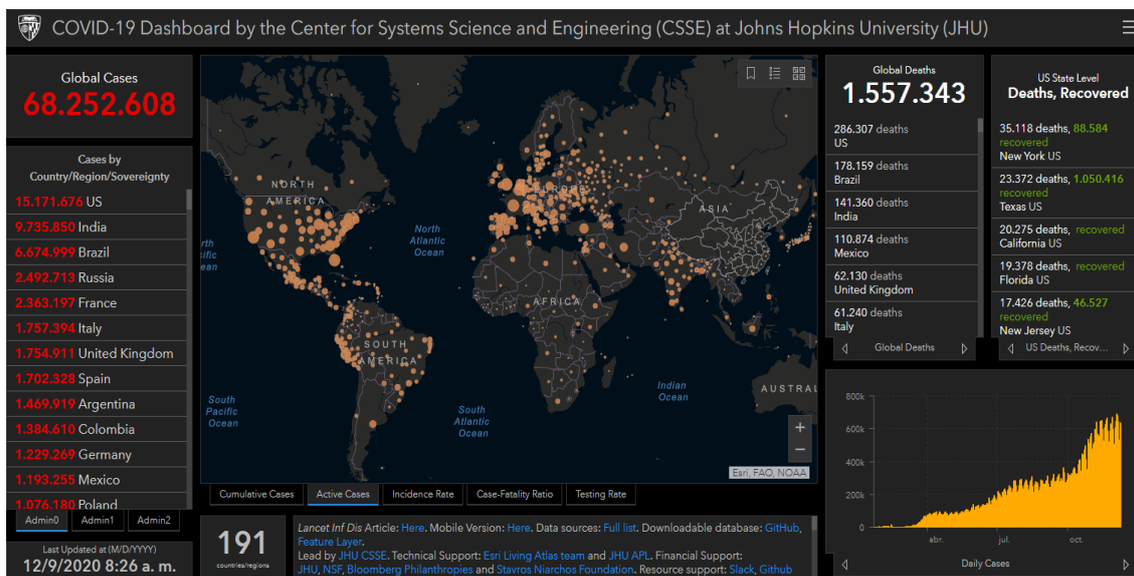
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administraci3n.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evoluci3n del tráfic3 por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Informaci3n estadística para el análisis del impacto de la crisis COVID-19](#), de l'INE

Si teniu inter3s a saber més, visiteu

- [Guía COVID-19 : guía de informaci3n de salud y recursos web de calidad contrastada](#), de l'Institut de Salut Carlos III
- [COVID-19 por especialidades](#), el repositori digital recopilat per bibliotecàries i bibliotecaris especialitzats en ciències de la Salut



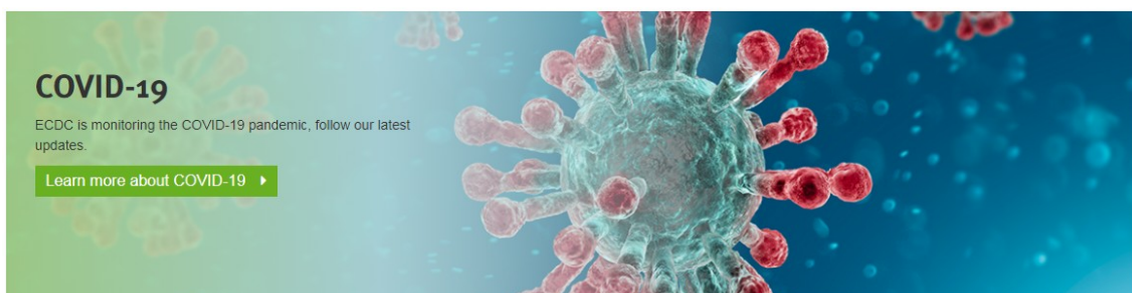
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



[Center for Systems Science and Engineering, Johns Hopkins University](#)

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

- ✓ [AI-powered COVID-19 watch](#). Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament Econòmics OCDE
- ✓ [COVID social impact timeline](#). European Trade Union Institute ETUI
- ✓ [Información estadística para el análisis del impacto de la crisis COVID-19](#). Institut Nacional d'Estadística
- ✓ [Coronavirus COVID-19](#). Organització Mundial de la Salut OMS
- ✓ [ECDC situation dashboard](#). Centre Europeu de Prevenció i Control de Malalties ECDC
- ✓ [COVID-19 Projections](#). Institute for Health Metrics and Evaluation
- ✓ [ECML Covid](#). Centre Comú d'Investigació de la Comissió Europea
- ✓ [Predictive Monitoring of COVID-19](#).
- ✓ [Hoja de ruta europea para el levantamiento de las medidas de confinamiento contra el coronavirus](#), de la Comissió Europea
- ✓ [Understanding the Coronavirus \(COVID-19\) pandemic through data](#). Banc Mundial
- ✓ [COVID-19 Daily Epidemic Forecasting](#). Institute of Global Health, University of Geneva
- ✓ [FAO's Big Data tool on food chains under the COVID-19 pandemic](#). Organització de les Nacions Unides per a l'Agricultura i l'Alimentació FAO
- ✓ [Genomic epidemiology of novel coronavirus](#). Nextstrain
- ✓ [Diagramas de Riesgo de España por comunidades autónomas y provincias](#), de la Universitat Politècnica de Catalunya
- ✓ [Coronavirus Pandemic \(COVID-19\)](#), en Our World in Data



LAS CAIDAS DE LAS ESCALERAS, PUEDEN SER MUY SERIAS.



SIGA LAS REGLAS, PARA ESTAR SEGURO.

I no t'oblides...

Medidas Navidad COVID-19 >



Excepto por desplazamiento a lugares de residencia de familiares o reunión con personas allegadas durante los siguientes días

Diciembre 2020: 23, 24, 25, 31
Enero 2021: 1

Prorrogada hasta el 15 de enero de 2021

< Limitación de la entrada y la salida en la Comunitat Valenciana

Prorrogada hasta el 15 de enero de 2021

Limitación de la circulación en horario nocturno >

00:00 horas **excepto** las siguientes noches en las que la circulación se ampliará hasta las 1:30 horas para regresar al domicilio >

Diciembre 2020: 24, 25, 26, 31
Enero 2021: 1

Excepto los encuentros con familiares o personas allegadas con la condición de que no se supere el número de 10 personas en los siguientes días

Diciembre 2020: 24, 25, 26, 31
Enero 2021: 1

Número máximo de 6 personas

< Limitación de grupos en espacios públicos y privados

Segueix-nos en...

[INVASSAT](#) – [Facebook](#) – [Twitter](#) – [Linkedin](#) -- [SlideShare](#)