



GENERALITAT  
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ  
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

## RE CULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Divendres 4 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

NOU

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

Noviembre de 2020

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

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

NOU



### Coronavirus del síndrome respiratorio agudo grave 2 (SARS-CoV-2)

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)

### Los tipos de TME relacionados con el trabajo que experimentan los trabajadores incluyen los siguientes:



El dolor de espalda y dolor en el cuello son algunos de los trastornos más comunes.



Las lesiones musculares pueden ser causadas por actividades fatigantes o repetitivas.

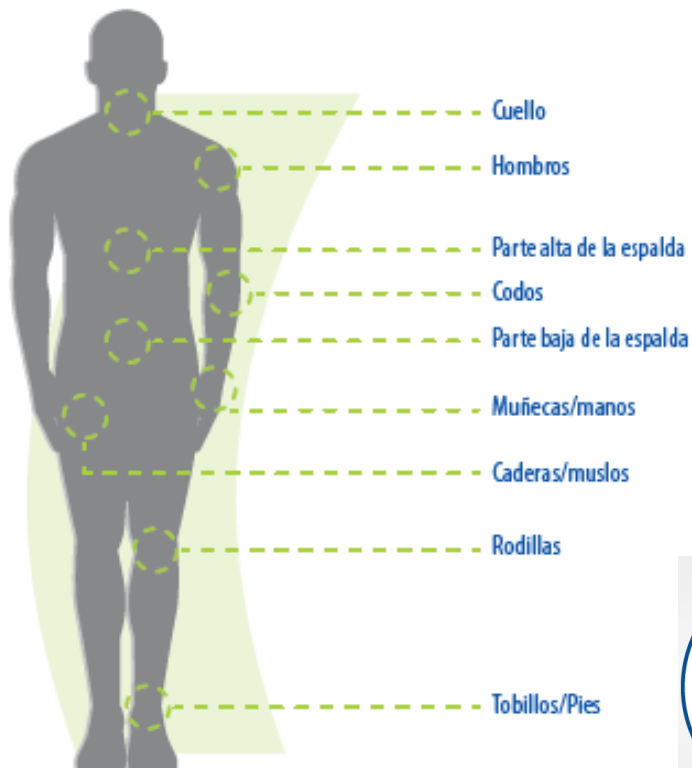


Las afecciones articulares pueden ser causadas por desgaste, enfermedad o pueden también ser el resultado de accidentes de trabajo.



Las afecciones óseas suelen ser resultado de un accidente de trabajo, como en el caso de un hueso roto.

### Mapa corporal que muestra las partes del cuerpo típicamente afectadas por TME



Fuente: EU-OSHA<sup>®</sup>.



AGÈNCIA EUROPEA PER A LA SEGURETAT I LA SALUT EN EL TREBALL. *Trabajos Saludables : relajemos las cargas : guía de la campaña.* 2020.

#RelajemosLasCargas  
#LightingTheLoad  
#EUHealthyWorkplaces  
#RESST

## RECORDA

### Guía para reducir el contagio de COVID-19 por vía aérea en interiores

En **espacios interiores**, las partículas en suspensión o **aerosoles**, susceptibles de contener **virus**, se pueden **acumular**, y la exposición a este aire puede resultar en **infecciones**.

Además de las medidas básicas de seguridad, la **disminución del riesgo** se consigue **reduciendo la emisión** de partículas y la exposición a las mismas.

### Guía para ventilación en aulas

*Instituto de Diagnóstico Ambiental y Estudios del Agua, IDAEA-CSIC  
Mesura*



 <b>GENERALITAT VALENCIANA</b>  <b>SPRL del Personal Propio</b>	 <b>INVASSAT</b> Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball	<b>SERVEI DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS DEL PERSONAL PROPI</b>  <b>DOCUMENT TÈCNIC DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS</b>	<b>CODI:</b> SPRL_DTPRL_06 <b>DATA:</b> 09/11/2020 <b>PÀGINA:</b> 1 de 12 <b>REVISIÓ:</b> SPRL_DTPRL_06.04
<b>TÍTOL: MESURES TÈCNIQUES PREVENTIVES PER A GARANTIR LA QUALITAT D'AIRE INTERIOR DAVANT DE L'EXPOSICIÓ AL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2). VENTILACIÓ</b>			

**ESTRATEGIA PARA EVALUAR LA RENOVACIÓN DEL AIRE EN ESPACIOS INTERIORES**

Coordinadores:  
Juan Ángel Ferrer Azcona  
Roberto Gago Gutiérrez

Con el apoyo de:  
Carlos Alvado  
Isabel Marín Rodríguez  
José María Ordóñez Iriarte

1

**prevención | Buenas prácticas**

**Buenas prácticas.  
Ventilación**

Criterios para prevenir la transmisión de la COVID-19

## AGENDA PREVENCIONISTA

**Llega diciembre y con él un nuevo curso on line gratuito para los profesionales del sector sobre la presencia de amianto en construcción**

Desde el próximo mes de diciembre, la Fundación Laboral de la Construcción ofrece un nuevo curso on line gratuito dirigido a los profesionales del sector de la construcción sobre "Peligros de los trabajos en presencia de materiales que contienen amianto", de aproximadamente cinco horas de duración.

<https://www.fundacionlaboral.org/actualidad/noticias/fundacion/llega-diciembre-y-con-el-un-nuevo-curso-on-line-gratuito-para-los-profesionales-del-sector-sobre-la-presencia-de-amianto-en-construccion>

**Figura 13.** Medidas para la prevención de la transmisión de SARS-CoV-2



Evaluación del riesgo de la transmisión de SARS-CoV-2 mediante aerosoles. Medidas de prevención y recomendaciones. 18.11.2020. Ministerio de Sanidad



Consejo Interterritorial  
SISTEMA NACIONAL DE SALUD

**ACUERDO POR EL QUE SE PREVÉN MEDIDAS DE SALUD PÚBLICA FRENTE A COVID-19 PARA LA CELEBRACIÓN DE LAS FIESTAS NAVIDEÑAS**

## 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](#)**

## MESURES ADDICIONALS EN LA COMUNITAT VALENCIANA ENFRONT DEL CORONAVIRUS

### **Sanidad endurecerá algunas restricciones propuestas por el Gobierno para Navidad**

Valencia. La Generalitat baraja adelantar a la 1 de la madrugada el toque de queda previsto para la 1.30 en Nochebuena y en Nochevieja. Cerrar ahora el puño para no tener una «cuesta de enero pandémica». Es la máxima que van a aplicar los responsables de la Generalitat Valenciana para los próximos días festivos de Navidad, conscientes de que abrir mucho la mano en cuanto a medidas se refiere se traduciría, más pronto que tarde en una tercera ola, algo no deseable cuando ni siquiera se ha salido todavía de lo peor de la segunda. Las medidas en sí aún deben ser pactadas —el presidente de la Generalitat, Ximo Puig, anunció ayer que se haría en los próximos días en una comisión interdepartamental— pero, tras la reunión del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud, ya se tienen los mimbres sobre los que trabajar.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2020/12/04/sanidad-endurecera-restricciones-propuestas-gobierno-2592299.html>

### **Un estudio analizará partículas en el aire en las calles para detectar el Covid**

Valencia. Un equipo de científicos liderados por la investigadora Juana María Delgado ha pedido permiso al Ayuntamiento para colocar una estación en Valencia preparada para captar partículas del aire y determinar a través de sendos filtros la presencia de rastro del temido SARS-CoV-2 en aerosol atmosférico. Los mismos aparatos se situarán también en Castellón y Alicante. La iniciativa está financiada por la Fundación BBVA y la investigación de campo tendrá una duración de nueve meses. Los dos captadores de partículas PM2.5 y PM10 estarán situados en un anexo de la estación que mide la contaminación en la plaza del Ayuntamiento, junto a la fuente y enfrente del Rialto.

<https://www.lasprovincias.es/valencia-ciudad/estudio-analizara-particulas-20201203201953-nt.html>

### **Sindicatos se manifestarán para denunciar la «pasividad» ante las agresiones en la prisión de Albocàsser**

Castellón. La Central Sindical Independiente y de Funcionarios (CSIF), junto a los sindicatos Acaip-UGT y CCOO, ha convocado una manifestación en coche por las calles de Castellón, para el próximo 10 de diciembre, con el objetivo de denunciar «la pasividad de la administración penitenciaria ante los problemas de las agresiones, el incumplimiento de acuerdos laborales y falta de medidas de protección ante el COVID19» que padecen los trabajadores del Centro Penitenciario de Albocàsser. Según ha informado CSIF en un comunicado, las continuas agresiones y la falta de seguridad en el trabajo para el desempeño de su actividad de guarda y custodia ha llevado «al límite» a los funcionarios de prisiones.

<https://www.lasprovincias.es/castellon/sindicatos-manifestaran-para-denunciar-pasividad-20201202131400-nt.html>



**Naciones  
Unidas**



**COVID-19 Respuesta**

**Un hombre de 40 años fallece en un accidente laboral en una empresa de carpintería de Alhama**

Servicios de emergencia no han podido salvar la vida de un hombre de 40 años que ha muerto en accidente laboral ocurrido este jueves por la mañana en una empresa de carpintería del polígono industrial de Alhama de Murcia. El 1-1-2 recibía, a las 7.14 horas, una llamada informando de que un trabajador estaba atrapado por una máquina y de que sus compañeros intentaban rescatarle desmontado la misma. Al lugar se movilizaron bomberos del Consorcio, una Unidad Móvil de Emergencias con personal de la Gerencia de Urgencias y Emergencias Sanitarias 061 y una patrulla de la Guardia Civil. Pese a los esfuerzos de sus compañeros y de los servicios de emergencia, el accidentado ha fallecido. El incidente ha sido informado al Instituto de Seguridad y Salud Laboral de la Región de Murcia.

<https://www.orm.es/informativos/noticias-2020/un-hombre-de-40-anos-fallece-en-un-accidente-laboral-en-alhama/>

**Herido grave un obrero al caer desde el hueco de un ascensor en Fuenlabrada**

Un trabajador ha resultado herido de gravedad esta mañana al caer desde el hueco de un ascensor de un edificio en la localidad de Fuenlabrada, ha informado a Europa Press un portavoz de Emergencias Comunidad de Madrid 112. El accidente laboral ha tenido lugar en la calle Francia minutos antes de las 9.30 horas de este jueves. Por causas que ahora investiga la Policía Local, el obrero, de 37 años, ha perdido el equilibrio y se ha precipitado por el hueco del ascensor durante cinco metros, desde una segunda planta. Los bomberos de Fuenlabrada le han rescatado y los sanitarios del Summa-112 le ha trasladado al Hospital 12 de Octubre de Madrid con pronóstico grave, quejado de un traumatismo craneoencefálico severo.

<https://www.europapress.es/madrid/noticia-herido-grave-obrero-caer-hueco-ascensor-fuenlabrada-20201203120602.html>

**Tres detenidos por homicidio imprudente por la muerte de un trabajador sin contrato**

Los Mossos d'Esquadra han detenido a tres personas como responsables del fallecimiento de un hombre que sufrió una caída mortal mientras trabajaba reparando el techo de una nave industrial de Sant Andreu de la Barca sin tener contrato y ni disponer de medidas de seguridad. Los arrestados, el administrador y el socio de la empresa de construcción y el intermediario que conseguía trabajadores, han sido detenidos como presuntos autores de un delito de homicidio imprudente y un delito contra los derechos de los trabajadores...Los investigadores también averiguaron que el hombre estaba trabajando, sin contrato, en ese momento para la empresa subcontratada y estaba realizando la reparación del techo de la nave, sin ningún elemento de seguridad exigidos en las normas de prevención de riesgos laborales si se realizan trabajos en altura.

<https://www.lavanguardia.com/local/baix-llobregat/20201203/49861340025/detenidos-homicidio-imprudente-muerte-trabajador-sin-contrato.html>



### **CCOO exige soluciones para climatizar aulas ante bajas temperaturas**

Madrid. El sindicato CCOO ha exigido este jueves a la Consejería de Educación que adopte "las soluciones adecuadas" para climatizar las aulas ante las bajas temperaturas que empiezan a registrarse en la región, y que garantice "que haya medidas para orear y renovar el aire sin que estas afecten a la salud de alumnado y profesorado". En un comunicado, CCOO dice haber recibido "multitud de quejas con respecto a la situación que sufren el personal y el alumnado en los centros de enseñanza, debido al frío y a la recomendación de mantener los espacios educativos abiertos para favorecer su correcta ventilación y evitar riesgos de contagio por coronavirus".

<https://www.lavanguardia.com/vida/20201203/49861352957/ccoo-exige-soluciones-para-climatizar-aulas-ante-bajas-temperaturas.html>

### **Trabajo registra 2.648 bajas laborales por Covid-19, el 96% entre el personal sanitario**

El Ministerio de Trabajo ha publicado el avance de estadísticas de accidentes de trabajo correspondiente al periodo comprendido entre enero y septiembre de este año. Como novedad, incluye un apartado de las bajas laborales por Covid-19. Cabe recordar que la nueva legislación del teletrabajo aprobada por el Gobierno prorrogaba la 'baja' por Covid-19 hasta el final de la pandemia. Así, el aislamiento y cuarentena por cercanía a una persona con Covid-19 o por contagio mantendrá su consideración de accidente laboral.

[https://www.elespanol.com/invertia/economia/empleo/20201203/trabajo-registra-bajas-laborales-covid-19-personal-sanitario/540696897\\_0.html](https://www.elespanol.com/invertia/economia/empleo/20201203/trabajo-registra-bajas-laborales-covid-19-personal-sanitario/540696897_0.html)

### **CCOO denuncia que el Gobierno sólo reconoce como accidente de trabajo el 3% de los contagios de la covid-19**

A pesar de que España ostenta el récord de personal sanitario y sociosanitario contagiado en esta pandemia -a 27 de noviembre los datos del Ministerio de Sanidad sitúan la cifra en 83.282- y de la decisión del Gobierno español de reconocer estos contagios como accidente de trabajo en estos sectores de la actividad, «se está produciendo una enorme infradeclaración de esta contingencia profesional». Los últimos datos facilitados por el Ministerio de Trabajo y Economía Social en el avance de estadísticas de accidentes de trabajo correspondiente al periodo enero-septiembre de 2020 indican, según denuncia CCOO, «que tanto solo se han registrado 2.698 partes de accidente de trabajo por Covid-19 en lo que llevamos de pandemia, lo que supondría un 3,07% de los contagios admitidos por el Ministerio de Sanidad».

<https://www.leonoticias.com/leon/ccoo-denuncia-gobierno-20201203121936-nt.html>

### **Premio a Repsol Puertollano por la seguridad laboral**

La Asociación empresarial para la Seguridad, Higiene y Medio Ambiente en la Industria Química, COASHIQ, ha concedido un año más sus Premios Anuales a la Gestión de la Seguridad con los que reconoce, entre otros, a Repsol Petróleo en Puertollano, que obtiene un diploma por obtener Índice de Frecuencia Cero, que se traduce en ausencia de accidentalidad en 2019... Desde COASHIQ, su recién nombrado presidente, Ángel Monzón, destaca la importancia de "haber vuelto a reconocer con estos premios el trabajo y el papel que

desempeñan las empresas que son un ejemplo de seguridad dentro del sector, gracias a la labor de sus equipos de PRL y Seguridad Industrial".

<https://www.latribunadeciudadreal.es/noticia/Z9345DE1D-F4D8-5379-9241FA4047C34F9A/202012/premio-a-repsol-puertollano-por-la-seguridad-laboral>

#### **FREMM y Apremetal impulsarán la prevención y la seguridad laboral en Segurmetal 2020**

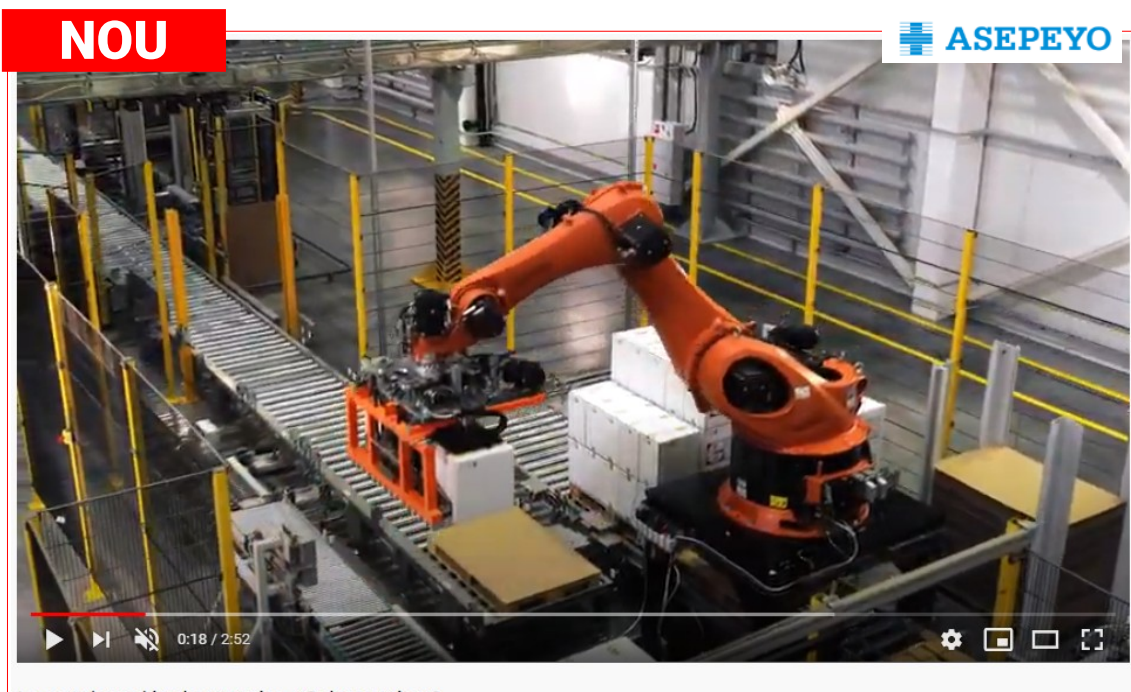
Del 15 al 20 de diciembre y organizada en colaboración con la Dirección General de Diálogo Social y Bienestar Laboral y el Instituto de Seguridad y Salud Laboral. Galería nacional, multisectorial y virtual, que está abierta a todas las empresas del tejido empresarial en España. Inspección e ISSL incidirán en cómo reducir accidentes y contagios. Exposición con todas las novedades, servicios en PRL y Seguridad Industrial. La II Galería nacional Segurmetal será online y se celebrará del 15 al 22 mostrará en formato online, las últimas novedades tanto legislativas como de productos y servicios en seguridad y prevención, por lo que las temáticas adquieren especial relevancia por el COVID19. La organización está a cargo de FREMM y su asociación prevencionista Apremetal, en colaboración con la Dirección General de Diálogo Social y Bienestar Laboral y el Instituto de Seguridad y Salud Laboral.

<https://www.murcia.com/region/noticias/2020/12/03-fremm-y-apremetal-impulsaran-la-prevencion-y-la-seguridad-laboral-en-segurmetal-2020.asp>

#### **¿Sufres desgaste laboral? Estas medidas te ayudarán a sobreponerte**

Largas jornadas laborales, salarios bajos, poco reconocimiento profesional, imposibilidad de conciliar la vida profesional y la personal, estrés... todas estas situaciones hacen que trabajar pueda llegar a convertirse en un auténtico infierno. El conocido como desgaste laboral es un tipo específico de estrés que afecta tanto a asalariados como a autónomos. La estadística nos dice que existe un alto número de trabajadores en España que sufre esta patología. Aunque generalmente no se considera algo grave y no se le presta demasiada atención, puede ser el desencadenante de importantes depresiones y de la aparición de problemas como insomnio o falta de concentración, así que no es algo que deba tomarse a la ligera.

<https://www.merca2.es/desgaste-laboral-medidas-sobreponerte/>



La consignación de energías. ¿Sabes qué es?

## 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.**

Sense novetats

## BOE

---

Nº 317

### Fuerzas Armadas

Orden DEF/1153/2020, de 2 de diciembre, sobre la formación y la capacitación, así como el establecimiento de las directrices necesarias para la obtención de la aptitud del personal militar no facultativo en cometidos de apoyo a la atención sanitaria en operaciones.

[https://www.boe.es/diario\\_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-15570](https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-15570)

## DOUE

---

Sense novetats

**RECORDA**

Healthy Workplaces  
**LIGHTEN THE LOAD**  
2020 – 22

#RelajemosLasCargas  
#LightingTheLoad  
#EUHealthyWorkplaces  
#RESST

0:12 / 2:30

Healthy Workplaces LIGHTEN THE LOAD Official Campaign Partner 2020-22

## 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

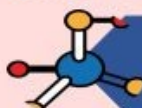
- UNE-EN 469:2006 Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. 2020-10-01
- UNE-EN 469:2006/1M:2007 Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. Fecha baja: 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

## RECORDA

### Pruebas de detección de COVID-19: PCR y prueba de antígenos



Una prueba de detección de infección activa para COVID-19 (PDIA) sirve para detectar la presencia de virus. Actualmente hay 2 tipos de pruebas:



Prueba rápida de  
detección de **antígenos**



Detección de ARN viral  
mediante **PCR**



Para realizarlas, se introduce un bastoncillo con el que se recoge una muestra del interior de las fosas nasales o de la garganta.



### ¿A quién se piden estas pruebas?



Si tienes síntomas de  
**COVID-19**

Debes permanecer en aislamiento  
doméstico hasta el resultado.

Si eres contacto estrecho de  
personas diagnosticadas de  
**COVID-19**

Debes realizar cuarentena domiciliaria  
durante 10 días desde el contacto, que es el  
tiempo en el que la enfermedad se puede  
desarrollar en la mayoría de los casos. Si  
inicias síntomas de COVID-19 avisa a tu  
médico/a y realiza aislamiento domiciliario.

#### Resultado positivo:

Mantén aislamiento domiciliario.  
Sigue las indicaciones del profesional  
responsable de tu seguimiento.



#### Resultado positivo:

Pasas a ser caso.

Mantén aislamiento domiciliario.  
Sigue las indicaciones del profesional  
responsable de tu seguimiento.



#### Resultado negativo:

Tu médico/a valorará si debes  
realizarte una segunda prueba o si  
debes continuar en aislamiento.

#### Resultado negativo:

Mantén la cuarentena durante 10 días  
desde el último contacto.  
Vigila la aparición de síntomas durante 4  
días después de finalizar la cuarentena.



Consulta fuentes oficiales para informarte  
[www.mscbs.gob.es](http://www.mscbs.gob.es)  
[@sanidadgob](https://@sanidadgob)

27 noviembre 2020

#ESTE  
VIRUS  
LO  
PARAMOS  
UNIDOS



## 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](#)] **NOU**
- 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](#)]

- Dades de siniestralitat 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](#)]
- Estadística d'accidents de treball. Octubre 2019-Setembre 2020 [[PDF](#)]
- Estadística de malalties professionals. Octubre 2019-Setembre 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](#)]

- Análisis 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 protección individual front COVID-19 - **màscares no conformes** 27.11.2020

### Butlletins de novetats

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

## NOVETATS OIT

### **NOU! Los salarios bajan a consecuencia de la COVID-19, concluye un nuevo informe de la OIT**

Según un nuevo informe de la Organización Internacional del Trabajo (OIT), la pandemia de COVID-19 provocó que en el primer semestre de 2020 los salarios mensuales de dos terceras partes de los países sobre los que se disponía de datos oficiales se redujeran o crecieran más lentamente; además, es probable que en el futuro cercano la crisis ejerza una inmensa presión a la baja sobre los salarios.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS\\_762645/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_762645/lang--es/index.htm)

### **Construir el camino hacia el empleo y los medios de subsistencia en Timor Oriental**

La falta de acceso a las escuelas, los mercados y los hospitales es un desafío para las comunidades de Timor Oriental, sobre todo durante la pandemia de COVID-19. Una iniciativa de la OIT dirigida a rehabilitar las carreteras rurales les ayuda a salir del aislamiento, crea empleos y mejora los medios de subsistencia.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/mission-and-objectives/features/WCMS\\_759664/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/mission-and-objectives/features/WCMS_759664/lang--es/index.htm)



## NOVETATS EU-OCHA

### **NOU! Twelve OiRA tools can help assess risks in office work and administration**

Working at the office may seem less risky because it does not include the dangerous machinery or heavy physical labour. However, ergonomic risk factors such as prolonged sitting as well as psychosocial aspects still pose important threats to employees' health.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/twelve-oira-tools-can-help-assess-risks-office-work-and-administration>

### **Trastornos musculosqueléticos en la agricultura: el reto de la evaluación de riesgos biomecánicos**

Más de un tercio de la mano de obra mundial está empleada en la agricultura, un sector asociado a un alto riesgo de trastornos musculosqueléticos (TME). La variada naturaleza del trabajo hace difícil la evaluación de riesgos.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/msds-and-osh-agriculture-challenge-biomechanical-risk-assessment>

### **OSH-focused film screened in Hungary and Poland highlights recovery from mental health issues**

Following a screening of the Healthy Workplaces Film Award-winning documentary Bird Island in Spain in November, two subsequent screenings are being organised in Hungary and Poland in December. The documentary provides a visual representation of rehabilitation following a long-term mental health issue.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/osh-focused-film-screened-hungary-and-poland-highlights-recovery-mental-health-issues>

The cover features logos for the European Agency for Safety and Health at Work (EU-OSHA) and INAIL (Istituto Nazionale per l'Assicurazione Contro gli Infortuni sul Lavoro). The title 'DISCUSSION PAPER' is prominently displayed in the center. Below the title, the subtitle reads: 'RISK ASSESSMENT OF UPPER LIMB MUSCULOSKELETAL DISORDERS IN AGRICULTURE: COMPARED EXPERIENCES'. At the bottom left, the text 'Biomechanical risk in agriculture' is visible. On the right side, there is a red box containing the hashtags '#TrabajosSaludables', '#EUHealthyWorkplaces', and '#RelajemosLasCargas'.

## NOVETATS INSST

**NOU** [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.

**NOU** [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.

[NTP 1145 Fichas Internacionales de Seguridad Química](#) Se ha publicado una NTP sobre las Fichas Internacionales de Seguridad Química, versión española de las International Chemical Safety Cards, para presentar el nuevo formato de esta prolífica colección, que cuenta con más de 1700 fichas de sustancias químicas que recogen información concisa y contrastada acerca de aspectos básicos de seguridad y salud en el trabajo.

[Medidas de protección personal frente al coronavirus SARS-CoV-2: conceptos sobre su utilización en el ámbito laboral. Criterio técnico INSST \(01.12.2020\)](#)

### 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](#)]

**AÑO 2020**



GOBIERNO  
DE ESPAÑA

MINISTERIO  
DE TRABAJO  
Y ECONOMÍA SOCIAL



Instituto Nacional de  
Seguridad y Salud en el Trabajo



Notas Técnicas de Prevención

1.145

## Fichas Internacionales de Seguridad Química

*International Chemical Safety Cards  
Fiches Internationales de Sécurité Chimique*

---

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

**Elaborado por:**  
Susana Torrado del Rey.  
CENTRO NACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS. INSST  
Alicia Huici Montagud.  
CENTRO NACIONAL DE CONDICIONES DE TRABAJO. INSST

*Las Fichas Internacionales de Seguridad Química (FISQ) son documentos que recopilan información básica sobre seguridad y salud relacionada con el uso de sustancias químicas peligrosas. Las fichas fueron concebidas y diseñadas para ser una herramienta informativa para su consulta en cualquier entorno laboral. Con ocasión de la renovación del formato de la colección, se presenta el nuevo diseño haciendo un recorrido por el contenido de los diferentes apartados que componen las FISQ, con el objetivo de facilitar la interpretación y el uso de una de las publicaciones más consultadas en la página web del INSST.*

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

---

**NOU** GONZÁLEZ CABALLERO, Javier. [Evolución y desarrollo de las competencias profesionales de Enfermería del Trabajo](#) [en línea]. Tesis doctoral. Mª Teresa Laespada Martínez, Mª Ángeles Municio Martín, dir. Leioa: Universidad del País Vasco, 2017. 329 p. [Consulta: 01.12.2020].

Condicions de treball | Medicina del treball | Sanitat i serveis sociosanitaris

La Infermeria del Treball compta amb una llarga trajectòria en l'àmbit de l'atenció especialitzada per la seua formació específica i presència en els centres de treball. La capacitat professional per a desenvolupar les seues competències ve confirmada per un ampli suport normatiu, ocupant un espai necessari en el procés de millora no sols de les condicions laborals sinó en l'augment de la qualitat de vida en el treball. Aquesta relació converteix a la Infermeria del Treball en una especialitat de contingut social, l'objectiu del qual és previndre aquells factors que influeixen en la salut del treballador aportant benestar a les persones. En el recorregut històric d'aquesta àrea de coneixement el seu desenvolupament professional ha discorregut paral·lel a l'evolució de la pròpia professió infermera. D'aquesta forma, la publicació de l'Orde SAS/1348/2009 de 6 de maig inclou el primer programa formatiu de l'especialitat i reconeix a aquest col·lectiu competències en les àrees preventiva, assistencial, legal i pericial, gestió, docència i investigació, realitzant el procés d'adquisició en les unitats docents multidisciplinàries mitjançant el sistema de residència. Aspectes que defineixen un nou marc d'actuació basat en el desenvolupament i aplicació de les competències aprovades.

**NOU** ASOCIACIÓN INTERNACIONAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL. [La rentabilidad de la reintegración al trabajo](#) [en línea]. Ginebra: AISS, 2017, 38 p. [Consulta: 25.11.2020]. ISBN: 978-92-843-5131-2.

Economia de la prevenció

En el present informe, s'utilitzen les fulles de balanç per als ocupadors, els sistemes de seguretat social i la societat, a fi d'estimar la rendibilitat global de les inversions relatives a les mesures de rehabilitació mèdica i professional per als treballadors lesionats i per als treballadors absents per raons de salut, amb l'objectiu de la seua reintegració al lloc de treball. La rendibilitat d'aquestes inversions es calcula conformément a tres escenaris hipotètics en funció de la magnitud de l'efecte (baix, mitjà i alt) des de la perspectiva dels ocupadors, dels sistemes de seguretat social i de la societat. Malgrat els supòsits restrictius utilitzats, els ràtios estimats del cost-benefici, demostren el gran potencial econòmic de les inversions en mesures de reintegració. Fins i tot en les hipòtesis en les quals la magnitud de l'efecte de les intervencions és baixa, les despeses per a la reintegració al treball i la rehabilitació, constitueixen inversions que es tradueixen en una rendibilitat positiva per a totes les parts interessades.

GARCÍA-JARILLO, Marina; DE FRANCISCO PALACIOS, Cristina María; ORTÍN MONTERO, Francisco José; GARCÉS DE LOS FAYOS, Enrique Javier. [Sintomatología del síndrome de burnout en deportistas: un estudio con metodología Delphi](#). Cuadernos de Psicología del Deporte [en línea]. 2020, 20, 3. 15-25. [Consulta 25.11.2020]. ISSN: 1989-5879.

Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | Esport

L'objectiu d'aquesta investigació va ser descriure els símptomes conductuals, cognitius i fisiològics de la síndrome de burnout en esportistes, així com conéixer si existeixen diferències en la percepció de la síndrome de burnout entre un grup d'experts que havien tingut algun esportista amb burnout i un altre que no l'havia tingut. Els participants de l'estudi van ser 28 experts en Psicologia de l'Esport, 11 dones i 17 homes ( $M$  edat = 46,75 anys;  $DT$  = 10,98) als qui se'ls va administrar tres qüestionaris semiestructurats Delphi dissenyats específicament pels investigadors. Tots dos grups destaquen com a símptomes conductuals: falta d'adherència a l'entrenament i baix rendiment esportiu; com a símptomes cognitius: desvaloració de la pràctica esportiva i idees d'abandó de l'esport; i com a símptomes fisiològics: tensió, i esgotament físic. Amb l'acostament a la simptomatologia característica presentada pels esportistes amb la síndrome en aquest estudi s'ha pretès obtindre una millor comprensió del burnout en l'àmbit esportiu. En funció d'aquesta informació, es podrien desenvolupar estratègies tant de prevenció com d'intervenció, dirigides a previndre o tractar la principal simptomatologia.

ZIMMERMANN VERDEJO, Marta. [Accidentes de trabajo, enfermedades profesionales y TME: ¿de qué hablamos? Seguridad y Salud en el trabajo](#) [en línea]. 2020, 104, 46-53. [Consulta: 20.11.2020]. ISSN: 1886-6123. NIPO: 118-20-037-8.

Trastorns musculoesquelètics

A Espanya, la incidència de les patologies d'origen laboral degudes a sobre esforços ha anat incrementant-se progressivament en els últims anys. Aquest fet es deu a múltiples factors: socioeconòmics, demogràfics, canvis en el mercat de treball, auge de les noves tecnologies,... Tots ells són analitzats amb detall en el present article. L'origen d'aquests trastorns aglutina, en el seu gènesi, factors lligats a les demandes físiques i biomecàniques de la tasca, l'organització del treball, i els ritmes i factors psicosocials i individuals. En aquest article s'analitzen també els trastorns musculoesquelètics (TME) notificats com a contingència professional

durant 2018, amb la finalitat d'identificar les activitats més afectades, poder traçar un perfil dels mecanismes associats a la gènesi d'aquestes lesions i proporcionar alguna resposta a qüestions com a quines, qui, com i on.

**ROSÁS, Clara; GELUYKENS, Wim; KARLEN-OSZLAI, Erika; BLANCO, Cristina; PAPAGEORGIOU, Andreas; LEAL, Monick; SEDLÁKOVÁ, Darina et al.** [How to manage cancer at work: A handbook for employers, HR professionals, managers, businesses and organisations](#) [en línia]. Brussels: Association of European Cancer Leagues (ECL), 2020. 40 p. [Consulta 25.11.20].

Malalties professionals causades per agents carcinògens | Organització del treball | Altres patologies | Psicosociologia

En molts països europeus, una de cada tres persones serà diagnosticada amb càncer a l'edat de 75 anys. Per tant, com a ocupador, professional de recursos humans, gerent o líder d'equip, és probable que s'enfronte a una situació en la qual els seus empleats o els seus sers estimats es vegean afectats per càncer. Aquest manual explica per què és necessari que els ocupadors i gerents adopten una política integral i un conjunt de procediments sobre el maneig del càncer en el lloc de treball i brinda consells útils per a ajudar-lo a navegar a través dels desafiaments del càncer. En quatre capítols, el manual té com a objectiu ajudar-lo a comprendre com fer costat millor als empleats afectats pel càncer i brinda consells pràctics per a minimitzar l'impacte en la seua organització i en tots els involucrats. Destaca que els col·legues i els cuidadors també poden veure's afectats per la situació i suggereix maneres de secundar-los. També inclou una selecció de bones pràctiques de diversos ocupadors sobre com han manejat el càncer en els seus llocs de treball.

**MUÑOZ MORENO, Rocío; CHAVES MONTERO, Alfonso; MORILLA LUCHENA, Aleix; VÁZQUEZ-AGUADO, Octavio.** [COVID-19 and social services in Spain](#). *PLoS One* [en línia]. 2020. 15, 11. 15 p. e0241538. [Consulta: 26.11.2020]. DOI: 10.1371/journal.pone.0241538.

Psicosociologia | Sanitat i serveis sociosanitaris | PRL COVID-19

Durant l'estat d'alarma declarat a Espanya per COVID-19 a causa de la pandèmia, les autoritats del país van declarar imprescindibles els Serveis Socials i els seus treballadors, considerant que l'activitat d'aquests professionals amb la població vulnerable era crucial i que els serveis havien de continuar sent proporcionats per a garantir el benestar dels usuaris en aquesta situació d' excepcional gravetat. Aquest article analitza l'impacte que ha tingut el COVID-19 i l'estat d'alarma en els professionals dels serveis socials espanyols. Es va utilitzar un qüestionari ad hoc, administrat en línia, de manera individual, voluntària i anònima a 560 professionals que treballen en els serveis socials, tant del sector públic com del privat, en tota Espanya. Aquest qüestionari consta de cinc parts diferenciades: perfil sociodemogràfic, impacte que ha tingut la crisi sanitària en l'exercici de les funcions professionals, grau de coneixement de les mesures imposades per a garantir la protecció i seguretat dels professionals i usuaris, impacte que ha tingut en el desenvolupament professional i personal dels professionals dels serveis socials i, cinquena i última part, el grau d'adequació de les mesures dirigides a l'atenció de la població vulnerable. Aquests resultats es discuteixen a partir de la situació en la qual es troben els professionals que laboren en aquest sector davant els canvis que estan experimentant en el desenvolupament del seu treball, podent determinar el perfil dels treballadors que s'han sentit més afectats per la situació, amb la consegüent i previsible afectació mental i emocional que això implica. Aquests professionals solen valorar més negativament el conjunt de mesures desenvolupades per a mitigar l'impacte del COVID-19 en els serveis socials espanyols.

**MÁRMOL DE ALICANTE.** [Fomento de la PRL en el ámbito de la piedra natural de la Comunidad Valenciana : control del polvo en la industria](#) [en línia]. Alicante: Mármol de Alicante, 2020. 16 p. [Consulta: 25.11.2020].

Riscos químics | Construcció | Causades per altres substàncies o agents | Gestió de la prevenció

La Comunitat Valenciana és una zona rica en materials lítics. La pedra es troba íntimament unida des de sempre als inicis de la nostra història. L'alta qualificació del sector, gràcies a la professionalitat dels seus treballadors, ha permès que les empreses i arquitectes més importants del món hagen fixat la seua atenció en les roques ornamentals extretes i elaborades a les províncies d'Alacant, València i Castelló. Aquest fet ha afavorit que en l'actualitat aquestes estiguin presents en emblemàtics edificis i obres singulars repartides en els cinc continents. Malgrat la bellesa i varietat dels diversos materials que abunden en la nostra Comunitat, l'extracció, elaboració i acabats superficials, per citar algunes de les més habituals, fan que es pose en suspensió pols, podent aquest, només en condicions desfavorables, ser respirat donant donar lloc, amb el pas del temps, a danys en la salut de les personnes exposades si no han sigut protegides adequadament. Malgrat que els marbres, així dits col·loquialment i més concretament calcàries, travertins, calcarenitas i dolomies, extrets en la nostra comunitat posseeixen un percentatge de sílice molt baix o pràcticament inexistent, es fa necessari analitzar de manera detallada tots els materials extrets, així com les condicions de treball en les quals s'ha de treballar per a evitar que la pols en general i la sílice cristal·lina respirable (SCR) en particular, si fora el cas, no done lloc a malalties professionals. El present document, subvencionat per la Generalitat Valenciana aspira afavorir la salut de les personnes treballadores relacionades amb el sector de la roca ornamental en l'àmbit de la indústria de la pedra natural valenciana, afavorint la informació i sensibilització en matèria de prevenció i protecció laboral.

# EL INVASSAT PUBLICA EN PANDEMIA

Visibilidad de las  
publicaciones del INVASSAT  
relacionadas con COVID-19  
Documentos descargados

**98.700**

**ALERTAS**

23 ediciones semanales de  
la alerta Equipos de  
protección individual  
frente al COVID-19 :  
mascarillas no conformes

**80.700**

**CARTELES**

13 carteles destinados a  
informar al personal al  
servicio de la  
Administración de la  
Generalitat

**31.400**

**DOC INFORMATIVOS**

9 documentos con  
información esencial sobre  
las medidas preventivas  
que debe tomar el  
personal empleado en la  
Generalitat Valenciana

**29.000**

**PROTOCOLOS**

Protocolo para la  
reincorporación segura a  
los centros de trabajo y  
modelo de plan de  
contingencia y  
continuidad

**23.600**

**DOC TÉCNICOS**

6 documentos sobre  
protección respiratoria,  
prevención durante el  
traslado, calidad del aire  
interior, higiene personal...  
destinados al personal de  
la Generalitat

**15.500**

**PÍLDORAS**

9 fichas informativas  
dirigidas a concienciar a  
las empleadas y  
empleados públicos  
valencianos sobre medidas  
de prevención y protección

**330.000**

**DOCUMENTOS DESCARGADOS EN  
MARZO-NOVIEMBRE DE 2020**



GENERALITAT  
VALENCIANA

INVASSAT  
Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

## INVASSAT A LES XARXES

---

 **GVA Invassat**  
@GVAinvassat

 **BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT**

Os recomendamos...

FOMENT DEL TREBALL NACIONAL. Tecnoestrés : Qué es, cómo nos condiciona y cómo gestionarlo [en línea]. Barcelona: Foment del Treball Nacional, 2019.

👉 [bit.ly/36Aonhb](https://bit.ly/36Aonhb)

ℹ️ [bit.ly/3qrYUia](https://bit.ly/3qrYUia)



## ESPAI COVID-19

- DECRET 18/2020, de 19 de novembre, del president de la Generalitat, pel qual es **prorroga la mesura de restricció d'entrada i eixida de persones del territori de la Comunitat Valenciana**, adoptada en el Decret 15/2020, de 30 d'octubre, de mesures temporals i excepcionals en la Comunitat Valenciana, com a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19 i a l'empara de la declaració de l'estat d'alarma, i prorrogada pels Decrets 16/2020, de 5 de novembre, i 17/2020, de 12 de novembre, del president de la Generalitat, i es prorroga una altra mesura. [[WWW](#)]
- RESOLUCIÓ de 12 de novembre de 2020, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per a la **posada a la disposició del Sistema Valencià de Salut dels mitjans, recursos, centres i establiments sanitaris privats, i mútues d'accidents de treball**, de la Comunitat Valenciana. [[WWW](#)]
- DECRET 16/2020, de 5 de novembre, del president de la Generalitat, pel qual es **prorroga la mesura de restricció d'entrada i eixida de persones del territori de la Comunitat Valenciana**, adoptada en el Decret 15/2020, de 30 d'octubre, de mesures temporals i excepcionals a la Comunitat Valenciana, com a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19 i a l'empara de la declaració de l'estat d'alarma, i s'adopten unes altres mesures. [[WWW](#)]
- RESOLUCIÓ de 6 de novembre de 2020, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'acorden **mesures addicionals extraordinàries a la Comunitat Valenciana** com a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19. [[WWW](#)]
- Real Decreto 956/2020, de 3 de novembre, por el que se **prorroga el estado de alarma** declarado por el Real Decreto 926/2020, de 25 de octubre, por el que se **declara el estado de alarma** para contener la propagación de infecciones causadas por el SARS-CoV-2 [[WWW](#)]
- Decret 15/2020, de 30 d'octubre, del president de la Generalitat, pel qual s'adopten **mesures temporals i excepcionals a la Comunitat Valenciana**, com a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19 i a l'empara de la declaració de l'estat d'alarma. [[WWW](#)]
- Decret 14/2020, de 25 d'octubre, del president de la Generalitat, de **mesures en la Comunitat Valenciana, com a conseqüència de la situació de crisi sanitària** ocasionada per la Covid-19 i de la declaració de l'estat d'alarma activat pel Govern de la Nació. [[WWW](#)]
- Resolució de 30 d'octubre de 2020, de la consellera de Justícia, Interior i Administració Pública, per la qual s'adequen les **mesures excepcionals a adoptar en els centres de treball** dependents de l'Administració de la Generalitat amb motiu de la Covid-19. [[WWW](#)]
- Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública. Resolució de 24 d'octubre de 2020, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la s'acorda **mesures addicionals excepcionals en la Comunitat Valenciana**, com a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19. [[WWW](#)]
- Resolución de 30 de septiembre de 2020, de la Secretaría de Estado de Sanidad, por la que se da publicidad al **Acuerdo del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud sobre la Declaración de Actuaciones Coordinadas en Salud Pública** para responder ante situaciones de especial riesgo por transmisión no controlada de infecciones causadas por el SARS-CoV-2, de fecha 30 de septiembre de 2020. [[WWW](#)]
- **Pla de contingència i continuïtat en el treball durant les fases de nova normalitat dels centres docents** públics dependents de la Conselleria d'Educació, Cultura i Esport [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

- **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 [\[WWW\]](#)

**Diretrices 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

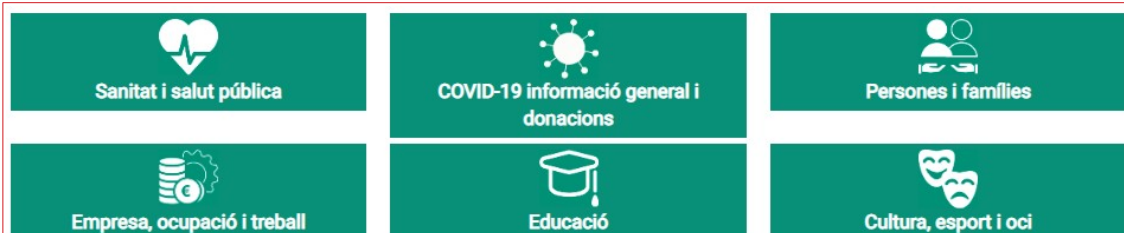
Responem alguns interrogants sobre la seguretat i l'eficàcia de les vacunes



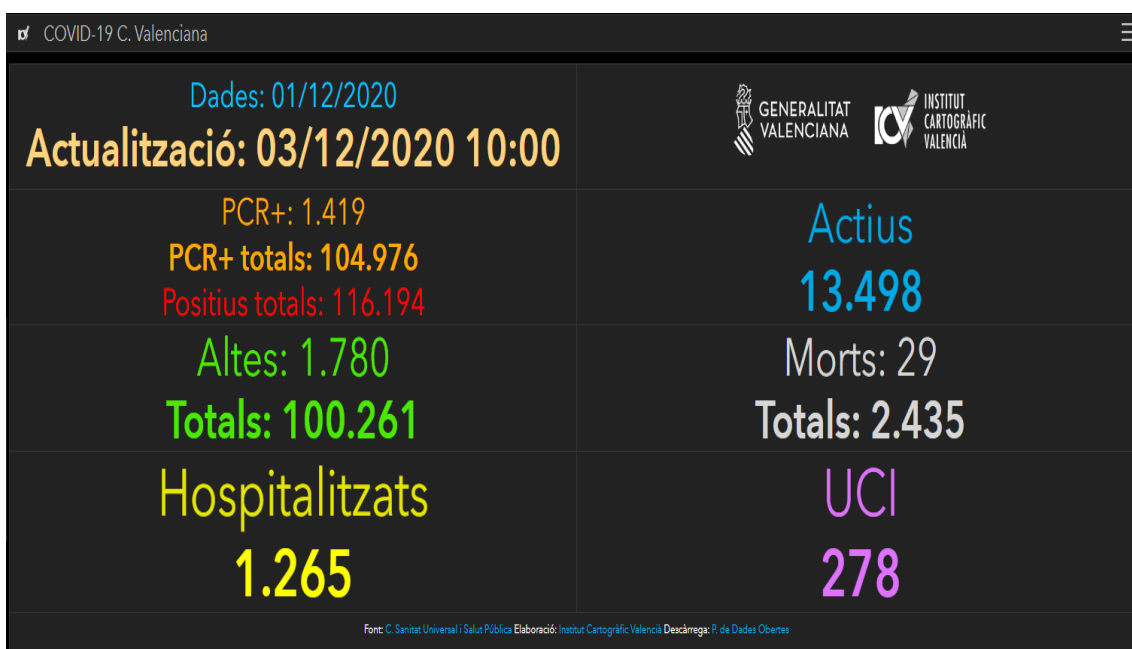
Gràcies al notable progrés científic i a l'experiència prèvia amb altres coronavirus, és probable que aviat s'aprovin i implementin diverses vacunes de la COVID-19 en molts països. En aquesta pàgina, mirarem de respondre els interrogants que això pugui suscitar. La llista inicial de preguntes s'ampliarà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

*[Darrera actualització: 2 de desembre de 2020]*

## COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic Valencia 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, ERTO, sol·licitats i resolts 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

**1.675.902**  
casos confirmados en  
España

**18.558.674**  
casos confirmados en  
Europa

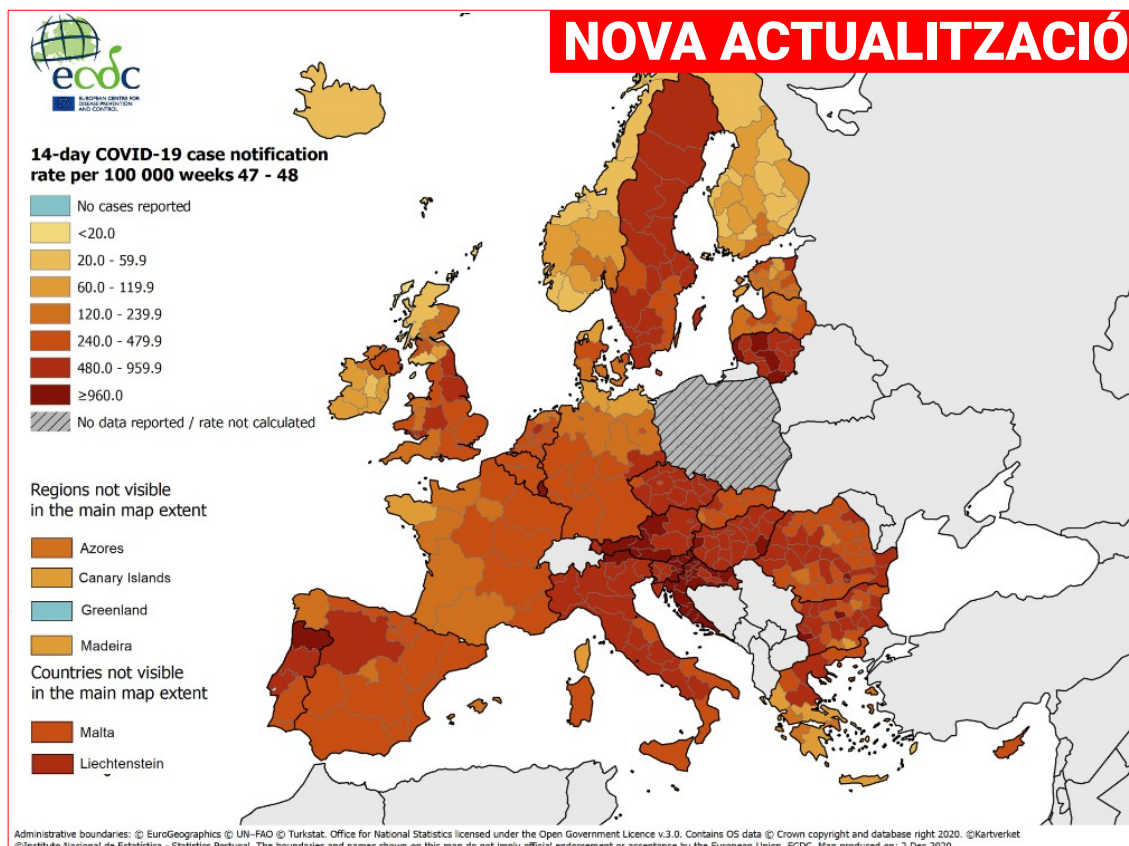
**63.719.213**  
casos confirmados en el  
mundo

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 03.12.2020

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	237.397	373	20.983	249,37	7.574	90,01	5.466	64,96	1.089	12,94
Aragón	74.280	291	4.127	312,82	2.022	153,26	1.932	146,44	784	59,43
Asturias	23.946	222	3.618	353,73	1.483	144,99	224	21,90	70	6,84
Baleares	25.021	101	2.315	201,40	1.190	103,53	2.326	202,36	725	63,07
Canarias	21.591	206	1.817	84,38	960	44,58	973	45,18	416	19,32
Cantabria	15.752	119	1.768	304,26	824	141,81	157	27,02	48	8,26
Castilla La Mancha	87.516	145	5.317	261,55	2.195	107,98	2.182	107,34	637	31,34
Castilla y León	123.041	9	7.819	325,85	2.771	115,48	2.238	93,27	583	24,30
Cataluña	308.791	744	16.397	213,64	7.328	95,48	6.481	84,44	1.706	22,23
Ceuta	2.846	8	212	250,07	72	84,93	99	116,78	36	42,46
C. Valenciana	107.196	218	11.918	238,18	4.623	92,39	4.812	96,17	1.275	25,48
Extremadura	29.306	155	2.268	212,42	989	92,63	931	87,20	283	26,51
Galicia	51.205	334	5.753	213,11	2.443	90,50	432	16,00	61	2,26
Madrid	353.011	1.038	14.884	223,37	7.142	107,18	7.243	108,70	2.242	33,65
Melilla	4.144	30	324	374,62	138	159,56	116	134,12	22	25,44
Murcia	54.867	71	3.049	204,10	1.185	79,32	1.307	87,49	397	26,57
Navarra	39.950	116	1.616	247,01	695	106,23	811	123,97	296	45,25
País Vasco	99.204	542	7.952	360,18	3.480	157,62	72	3,26	11	0,50
La Rioja	16.838	43	1.145	361,43	501	158,14	557	175,82	164	51,77
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.675.902</b>	<b>4.765</b>	<b>113.282</b>	<b>240,89</b>	<b>47.615</b>	<b>101,25</b>	<b>38.359</b>	<b>81,57</b>	<b>10.845</b>	<b>23,06</b>

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

[Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària](#)



[Centre Europeu per al Control i la Prevenció de Malalties \(ECDC\)](#)

## 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](#)]
- Aragó [[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 PANDEMIA A ESPANYA

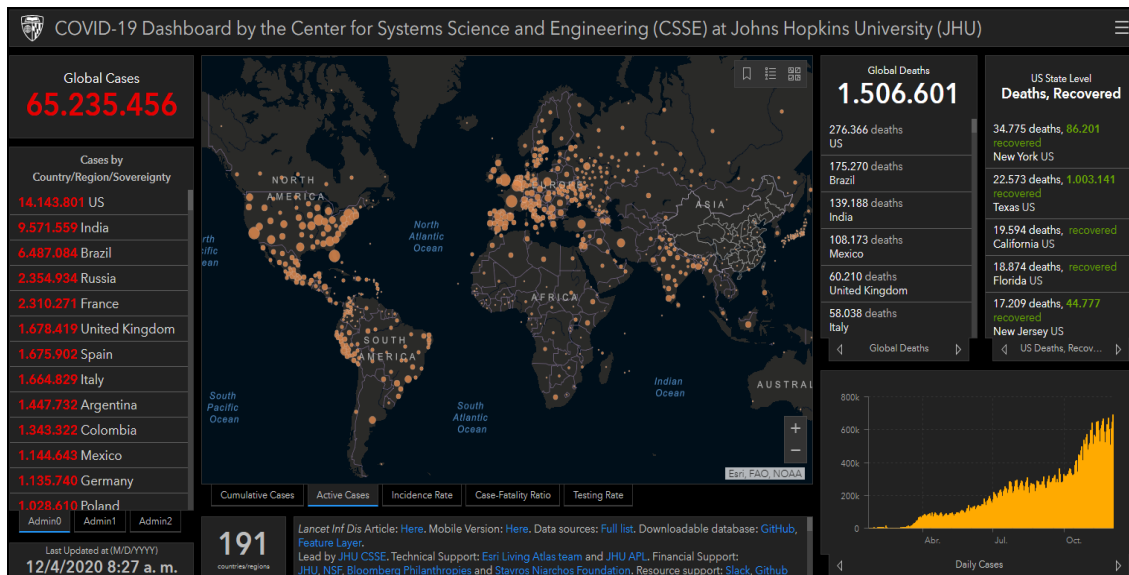
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administración.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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



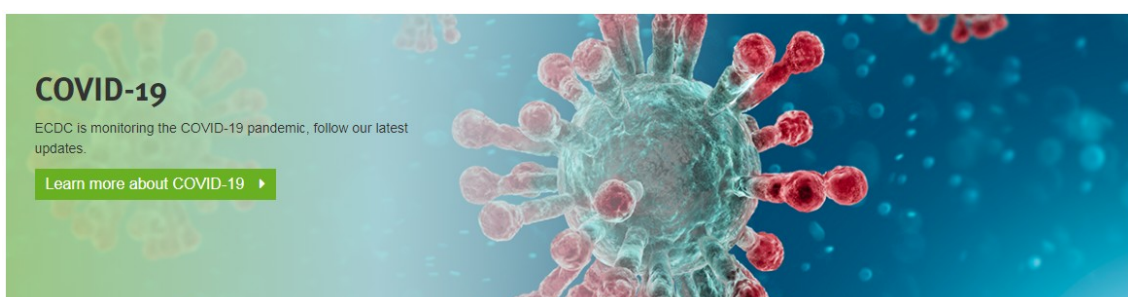
## ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



[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 chainsunder 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



# ELIMINE GOLPES, CORTADURAS O RASGUÑOS



## MANTENGA SU ATENCIÓN EN EL TRABAJO

Simpson posters © Safety Porster. Drets protegits.

# INVASSAT REDES + WEB

Noviembre 2020

## CADA DÍA DE NOVIEMBRE...

**934**

**PERSONAS**

diferentes han accedido  
a nuestro espacio web



**2776**

**PÁGINAS**

han sido vistas en  
nuestro sitio web



**4269**

veces han sido vistos en  
las redes sociales  
nuestros  
**MENSAJES**



**9950**

**PERFILES**

nos siguen en nuestras  
cuentas de Linkedin,  
Facebook y Twitter



**INVASSAT**

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

## I no t'oblides...

### Es mantenen les mesures ja vigents

- Tancament perimetral de la Comunitat Valenciana fins al dimecres 9 de desembre.
- Es limita la circulació de persones entre les 00.00 i les 06:00 h.
- Es limita a un màxim de 6 persones les reunions sociofamiliars, excepte convivents.
- No es podrà fumar en la via pública, terrasses, platges o altres espais a l'aire lliure, quan no es puga respectar la distància de 2 metres.



### Noves mesures a partir del dia 20 de novembre fins al 9 de desembre de 2020.

#### Vetlatoris i soterrars

- Els **vetlatoris** limiten l'aforament a 1/3 amb un límit màxim de 25 persones a l'aire lliure i 15 en espais tancats, siguin o no convivents.
- La comitiva per a l'enterrament o **cremació** es restringeix a 25 persones a l'aire lliure o a 15 en espais tancats.

#### Actes, celebracions i activitats festives

- Les **cerimònies no religioses** no han de superar 1/3 de l'aforament, amb un màxim de 25 persones a l'aire lliure o 15 en espais tancats.
- No s'autoritzà cap tipus d'esdeveniment o d'activitat multitudinària. Les **activitats festives tradicionals** quedaràn condicionades al nombre màxim de 6 persones.
- La celebració de congressos, reunions de negocis o conferències no han de superar el 50 % de l'aforament.

#### Comerç, hostaleria i restauració

- Els **establiments i locals comercials** detallistes reduïxen l'aforament al 50 %. Els locals distribuïts en diverses plantes han de guardar la mateixa proporció.
- Els **mercats a l'aire lliure** es podran instal·lar fins a un màxim del 50 % de les parades.
- Els **centres comercials** i les seues zones comunes limiten un 50 % l'aforament.
- Els **establiments d'hostaleria i restauració** limiten el consum en interior a 1/3 de l'aforament. A les terrasses, al 50 % de l'aforament.
- Les zones comunes dels **hotels i allotjaments turístics** no podran superar 1/3 de l'aforament.

#### Espais culturals i d'oci

- A les **biblioteques** no se superarà el 50 % de l'aforament.
- Els **museus, sales d'exposicions o monuments** podran visitar-se en grups màxims de sis persones, sense superar el 50 % de l'aforament.
- Els **cineemes, teatres, auditoris, circs de carpa, centres recreatius turístics, zoòlgics i aquaris** no poden superar el 50 % de l'aforament.

#### Establiments de joc

- Casinos i altres establiments de joc no han de superar 1/3 de l'aforament i les agrupacions de taules seran en grups de 6 persones màxim.

#### Parcs infantils, activitat esportiva i piscines

- Als **parcs infantils recreatius** a l'aire lliure l'aforament serà del 50 % i la distància de seguretat d'1,5 metres, excepte convivents.
- Les **piscines per a ús recreatiu** han de respectar el límit d'1/3 de la capacitat per a les piscines tancades i del 50 % a l'aire lliure.
- L'**activitat física o esport**, tant en instal·lacions esportives com a l'aire lliure, es podrà practicar individualment i per parelles. En grup, fins a un màxim de 30 persones en instal·lacions obertes, i de 20 en tancades.



Informa't a:  
[infocoronavirus.gva.es](http://infocoronavirus.gva.es)

900 300 555



Segueix-nos en...