



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

Dimecres 2 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

### 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)

#### Introducción

NOU

Este documento refleja el estado de la técnica en el momento de su redacción. Será adaptado, en el caso de que surjan nuevas evidencias o conocimientos científicos que afecten a lo establecido en lo referente a las medidas de protección. En todo caso, el criterio se limitará a la duración de la pandemia.

El presente criterio técnico tiene como objetivo aclarar conceptos relativos al uso de mascarillas en el ámbito laboral frente al coronavirus SARS-CoV-2 y se aplicará exclusivamente a las situaciones en las que concurren la totalidad de las siguientes circunstancias:

- a. Su utilización se realice en el ámbito laboral.
- b. El sujeto que utiliza el equipo sea siempre personal trabajador: se excluye, por tanto, cualquier consideración que pueda ser de aplicación a la comunidad en su conjunto que no se circunscriba al personal trabajador que presta sus servicios en el ámbito laboral.
- c. La única protección considerada es aquella frente a la transmisión de o infección por coronavirus SARS-CoV-2: queda excluida cualquier consideración respecto a una protección frente a riesgos diferentes a los causados por este coronavirus.



#### 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

NOU

**ASEPEYO**  
prevención | Buenas prácticas

**Buenas prácticas.  
Ventilación**  
Criterios para prevenir la  
transmisión de la COVID-19

# 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



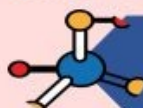
**INVASSAT**

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

## 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](http://@sanidadgob)

27 noviembre 2020

#ESTEVIRUS  
LO  
PARAMOS  
UNIDOS



## 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>

## MESURES ADDICIONALS EN LA COMUNITAT VALENCIANA ENFRONT DEL CORONAVIRUS

### 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**

#### **Dos trabajadores heridos en Navalucillos (Toledo) al caerles puerta de garaje**

Dos trabajadores han resultado heridos, y trasladados al Hospital de Talavera de la Reina, tras caerles encima la puerta de un garaje en Los Navalucillos (Toledo). Según ha informado el servicio de urgencias y emergencia 112, el accidente laboral ha tenido lugar a las 18:00 horas de este lunes, 30 de noviembre, en la calle Llanuelo de Los Navalucillos. A los trabajadores, de 44 y 56 años, les ha caído una puerta de garaje, de hierro, y tras ser atendidos en el lugar por el médico de urgencias han sido trasladados al Hospital Virgen del Prado de Talavera de la Reina. Además, han participado en el operativo agentes de la Guardia Civil.

<https://www.cmmmedia.es/noticias/castilla-la-mancha/dos-trabajadores-heridos-en-navalucillos-toledo-al-caerles-puerta-de-garaje/>

#### **Sufre un traumatismo facial en un accidente laboral en el puerto de Marín**

Un trabajador de 41 años, I.F.L, resultó herido este lunes tras sufrir un accidente laboral en el puerto de Marín. Según informó el servicio de emergencias de Galicia 112, el suceso se produjo sobre las 17.15 horas. Una persona contactó con la central para solicitar una ambulancia para evacuar a un operario. Hasta el lugar se desplazaron una de soporte vital básico y otra de soporte avanzado, que fue la que trasladó al herido al Hospital Montecelo, de Pontevedra. Profesionales sanitarios del 061 confirmaron que el trabajador sufrió un traumatismo facial. Desde el 112 se dio aviso a la Guardia Civil, Policía Nacional y Local, y personal de la Autoridad Portuaria de Marín y Ría de Pontevedra.

<https://www.lavozdegalicia.es/noticia/pontevedra/marin/2020/11/30/sufre-traumatismo-facial-accidente-laboral-puerto-marin/00031606764215688440390.htm>

### **Condenan a la empresa vizcaína Garay Recubrimientos por la muerte de un trabajador por amianto**

La empresa Garay Recubrimientos ha sido condenada a indemnizar con 420.346,85 euros a la mujer de un trabajador que murió a causa de un adenocarcinoma pulmonar derivado de inhalar amianto. ASVIAMIE, la asociación de víctimas de amianto de Euskadi, ha dado a conocer esta sentencia contra la compañía vizcaína. El Juzgado de lo Social Nº 1 de Bilbao ha obligado a la empresa a abonar 90.450,56 euros en concepto de daño moral por la pérdida de un familiar y 329.896,29 euros en concepto de indemnización por las secuelas padecidas por Fernando G. Z., derivadas de una enfermedad profesional por el amianto.

<https://www.elcorreo.com/economia/condenan-empresa-vizcaina-20201130103806-nt.html>

### **Pautas para prevenir los riesgos de salud del teletrabajo**

A pesar de que muchos de los retos concernientes al ámbito organizacional se han ido superando gracias a la iniciativa de las empresas, los altos niveles de estrés y el aumento del sedentarismo siguen siendo algunos de los efectos menos deseados sobre la salud del trabajo en remoto. Esto se traduce en una mayor dificultad para desconectar, aparición de sensación de aislamiento, disminución de la concentración, dolores musculoesqueléticos, aumento de peso, problemas en el descanso nocturno, pesadez en las piernas o trastornos digestivos.

<https://www.equiposytalento.com/talentstreet/noticias/2020/12/01/pautas-para-prevenir-los-riesgos-de-salud-del-teletrabajo/4383/>



### **Exigen al INSS que pague como accidente laboral todas las bajas de sanitarios contagiados**

El sindicato UGT amenaza con acudir a los tribunales si el Instituto Nacional de la Seguridad Social (INSS) no reconoce como accidente laboral el contagio del coronavirus para todos los trabajadores de los centros sanitarios y asistenciales, lo que implica el 75% del sueldo durante todo el tiempo que dura la baja laboral. La Federación de Servicios Públicos del sindicato (FeSP-UGT) asegura que el INSS solo está concediendo este derecho a los médicos, enfermeros y auxiliares, pero excluye al resto de colectivos que también están en contacto con los enfermos de covid y, por tanto, están expuestos al contagio, como celadores, administrativos y personal de la limpieza.

<https://www.laopiniondemurcia.es/comunidad/2020/12/01/exigen-inss-pague-accidente-laboral/1167310.html>

### **Los celadores o el personal de limpieza de un hospital, sin protección por accidente laboral si se contagian**

No sólo médicos enfermeros y auxiliares. El personal sanitario está en contacto directo con el covid-19. Miles de profesionales en centros sanitarios, asistenciales o instituciones penitenciarias tratan cada día con personas contagiadas. Son los celadores, por ejemplo que en los hospitales reciben a los enfermos, o los trasladan de un servicio a otro o ayudan directamente a médicos y enfermeras. También el personal de limpieza en los centros de salud o en los hospitales. Son los casos más flagrantes de convivencia con el virus cuya peligrosidad no es reconocida por el Ministerio de Seguridad Social.

[https://www cope.es/actualidad/economia/noticias/los-celadores-personal-limpieza-hospital-sin-proteccion-por-accidente-laboral-contagian-20201130\\_1022847](https://www cope.es/actualidad/economia/noticias/los-celadores-personal-limpieza-hospital-sin-proteccion-por-accidente-laboral-contagian-20201130_1022847)

### El personal de limpieza, clave en la prevención de riesgos laborales

La crisis del coronavirus ha evidenciado la trascendencia de los trabajadores del ámbito de la limpieza, convertidos en pieza clave para abordar la pandemia. Este personal tiene como misión principal la de asegurar una higienización adecuada en todo tipo de espacios, ya sean hospitalares, oficinas, transportes, restaurantes, hoteles o edificios públicos, entre otros muchos, con el objetivo de velar por la salud de los usuarios.

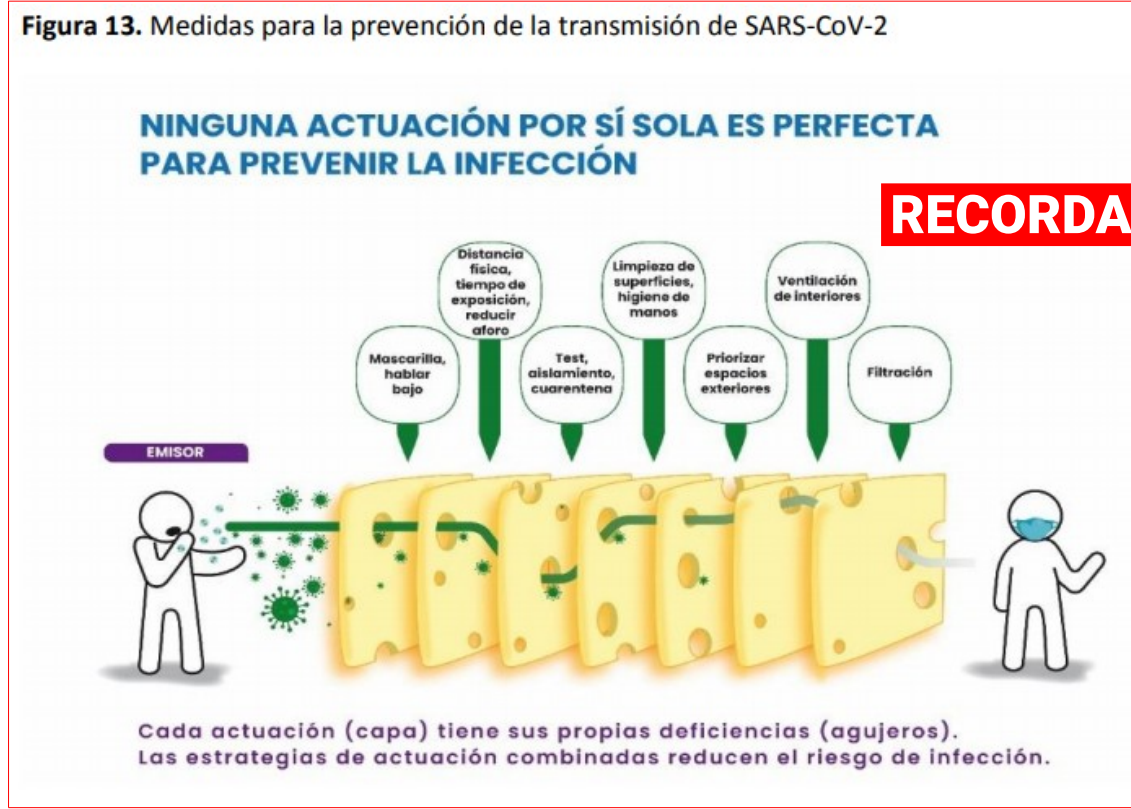
<https://www rrhhpress com/mundo-prl/50987-el-personal-de-limpieza-clave-en-la-prevencion-de-riesgos-laborales>

### Prevención de riesgos laborales para garantizar la seguridad en el trabajo

La Federación de Cooperativas Agrarias de Murcia (Fecoam) cuenta entre su oferta de servicios con un Departamento Mancomunado de Prevención de Riesgos Laborales, integrado por el equipo de profesionales formado por Alfredo Quesada –coordinador del departamento–, Enrique Castaño Molina, Antonio Vicente Abellán, Emilio José Sánchez, Mª José Espinosa y Elisabeth Pérez. Así, Fecoam establece entre sus objetivos principales, el fomento de actividades enfocadas a la mejora de las condiciones de seguridad y salud en el trabajo y la reducción de los riesgos laborales, la investigación o fomento de nuevas formas de protección y la promoción de estructuras eficaces de prevención.

<https://www.laverdad.es/economia-region-murcia/prevencion-riesgos-laborales-20201202002451-ntvo.html?ref=https%2F%2Fwww.laverdad.es%2Feconomia-region-murcia%2Fprevencion-riesgos-laborales-20201202002451-ntvo.html>

**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

## 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

---

Sense novetats

## DOUE

---

Sense novetats

# NOVA ACTUALITZACIÓ

Códigos electrónicos

## Reglamentación de Seguridad Industrial Productos Industriales

Selección y ordenación:  
Subdirección General de Calidad y Seguridad Industrial

Edición actualizada a 17 de noviembre de 2020

MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO  
BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO

BOE

Códigos electrónicos

## Reglamentación de Seguridad Industrial Instalaciones industriales

Selección y ordenación:  
Subdirección General de Calidad y Seguridad Industrial

Edición actualizada a 17 de noviembre de 2020

MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO  
BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO

BOE

Códigos electrónicos

## Código Laboral y de la Seguridad Social

Selección y ordenación:  
José María de Arellano Barrayete

Edición actualizada a 27 de noviembre de 2020

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO

BOE

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

- Anàlisis 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 - **màscares no conformes** 27.11.2020 **NOVA ACTUALIZACIÓ**

### Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 10.2020 [\[PDF\]](#)

## NOVETATS OIT

### **NOU! 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)

### **NOU! Luchadora infatigable contra el estigma del VIH**

Baby Rivona Nasution ha dedicado su vida a luchar contra el estigma y la discriminación de personas portadoras del VIH en Indonesia. Promueve activamente el derecho de esas personas a ser útiles en todos los ámbitos de la vida, incluido el derecho a tener un trabajo decente.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/WCMS\\_762677/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/WCMS_762677/lang--es/index.htm)

### **Las personas con discapacidad han de constituir una prioridad en las medidas de respuesta frente a la COVID-19**

Las personas con discapacidad han de constituir una prioridad con respecto a las medidas de respuesta frente a la pandemia de COVID-19 , según pone de manifiesto una agrupación de empresas, organizaciones sin fines de lucro y asociaciones de personas con discapacidad liderada por la Organización Internacional del Trabajo.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS\\_762519/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_762519/lang--es/index.htm)



## NOVETATS EU-OSHA

### **NOU! 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>

### **NOU! Better schools by promoting musculoskeletal health**

Movement is an essential requirement for proper cognitive and musculoskeletal development in children and adolescents. During the Covid-19 pandemic situation, as young people cope with a different and more sedentary living, musculoskeletal health initiatives need to be brought into educational institutions more than ever.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/better-schools-promoting-musculoskeletal-health>

### **Vea el nuevo video sobre cómo prevenir los trastornos musculoesqueléticos en el trabajo**

La prevención de los trastornos musculoesqueléticos (TME) puede conseguirse mediante sencillas medidas - el nuevo video de la campaña Lugares de trabajo saludables: relajemos las cargas explica cómo.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/watch-new-video-how-prevent-musculoskeletal-disorders-workplace>



#EUhealthyworkplaces

Healthy Workplaces Lighten The Load Campaign 2020/2022

## NOVETATS INSST

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

**Jornada técnica virtual: Aportaciones del INSST a la gestión de la COVID 19 desde la optica de la PRL** El mundo, y España en él, lleva ya varios meses castigado por la pandemia producida por la COVID-19, que afecta a toda la población, tanto civil como trabajadora.

**Informe de accidentes laborales de tráfico 2019** Este año, el informe incorpora más de 2,5 millones de trabajadores/as autónomos/as en la población de referencia de esta estadística como consecuencia de que, a partir del 1 de enero de 2019 la cobertura específica de accidentes de trabajo por la Seguridad Social para los afiliados al Régimen Especial de Trabajadores Autónomos (RETA) pasó a ser obligatoria con carácter general.

**Casos notificados de COVID-19 como contingencia profesional (datos acumulados de febrero a septiembre de 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](#)]



COVID-19

Obtén información actualizada sobre COVID-19.

[MÁS INFORMACIÓN](#)

Mira más recursos en Google [»](#)

Aportaciones del INSST a la gestión de la COVID 19 desde la optica de la PRL

**NOU**

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

---

**NOU** 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.

**NOU** 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 persones 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 persones 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.

**NOU** ORTEGA-GALÁN, Ángela María; RUIZ-FERNÁNDEZ, María Dolores; LIROLA MANZANO, María Jesús; RAMOS PICHARDO, Juan Diego; IBÁÑEZ-MASERO, Olivia; CABRERA-TROYA, José; SALINAS-PÉREZ, Virginia et al. [Professional Quality of Life and Perceived Stress in Health Professionals before COVID-19 in Spain: Primary and Hospital Care](#). *Healthcare* [en línia]. Basel (Switzerland): MDPI; 2020. 8, 4. 10 p. [Consulta: 26.11.2020]. ISSN 2227-9032. DOI: 10.3390/healthcare8040484.

Estrès | Sanitat i serveis sociosanitaris | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | PRL COVID-19

Aquest estudi va tindre com a objectiu analitzar la qualitat de vida professional i l'estrés percebut dels professionals sanitaris davant el COVID-19 a Espanya, en els professionals d'atenció primària i hospitalària. Es va realitzar un estudi observacional transversal sobre els professionals de la salut que treballaven en els centres de salut durant la crisi de salut provocada pel COVID-19. Es van mesurar la Qualitat de Vida Professional (ProQoL) i l'Estrés Percebut (PSS-14), així com les variables sociodemogràfiques i laborals a través d'un qüestionari en línia. Es va realitzar una anàlisi descriptiva i de correlació. Van participar un total de 537 professionals, tant de l'atenció hospitalària (54,7%) com de l'atenció primària (45,3%). Va haver-hi un predomini de Satisfacció per Compàssió mitjana, Fatiga per Compàssió alta i Burnout mitjà. Les puntuacions mitjanes de fatiga per compàssió i satisfacció per compàssió van ser lleugerament més altes en l'atenció primària, mentre que l'esgotament va ser major en l'atenció hospitalària. Quan els participants d'atenció primària es van agrupar per professió, es van trobar diferències significatives en relació amb l'estrés percebut i amb les tres subescals de qualitat de vida professional. En l'atenció hospitalària, les diferències es van observar en comparar la fatiga per compàssió i l'estrés percebut per gènere. A més, respecte al Burnout es va realitzar per tipus de contracte i torn i en relació a l'estrés percebut agrupat per sexe, contracte i professió. La crisi de salut del COVID-19 ha tingut

un impacte en la salut mental i la qualitat de vida professional dels professionals de la salut. És necessari implementar programes de contingència a llarg termini destinats a millorar el benestar emocional dels professionals dels serveis de salut.

**PIEDRABUENA CUESTA, Alicia; FERRERAS REMESAL, Alberto; SERNA ARNAU, Sonia; CASTELLÓ MERCE, Purificación; SANCHÍS ALMENARA, Mercedes; RUIZ FOLGADO, Raquel; ÁLVAREZ BAYONA, Teresa et al.**  
[Estudio ergonómico del puesto de aparado de calzado: factores de riesgo y recomendaciones. Seguridad y Salud en el trabajo \[en línea\].](#) 2020, 104, 34-45. [Consulta: 20.11.2020]. ISSN: 1886-6123.  
NIPO: 118 -20 -037-8.

Ergonomia | Altres sectors d'activitat | Trastorns musculoesquelètics

El lloc de treball de "aparado" és un dels més representatius del sector del calçat i d'altres indústries tèxtils. Tradicionalment ocupat per dones, les condicions de treball impliquen aspectes ergonòmics (postures estàtiques, repetitivitat, etc.) que s'associen amb trastorns musculoesquelètics. Per a quantificar els principals factors de risc ergonòmic i proposar recomanacions de millora, s'ha dut a terme un estudi, realitzat per l'Institut Nacional de Seguretat i Salut en el Treball (INSST) i l'Institut de Biomecànica de València (IBV). Mitjançant una revisió documental i un estudi de camp en diferents empreses, s'han identificat els principals problemes ergonòmics existents en el lloc de aparado i s'han proposat solucions organitzatives i de disseny per a millorar aquests problemes. A més, l'estudi ha inclòs una anàlisi de l'evolució ergonòmica del lloc en els últims anys.

**UGT. Secretaría de Salud Laboral y Medio Ambiente.** [Guía: Las causas del infra-reconocimiento de los cánceres del amianto por el sistema español de Seguridad Social 2007-2016 \[en línea\]](#). Madrid: Secretaría de Salud Laboral y Medio Ambiente UGT-CEC, 2019. 96 p. [Consulta 19.10.2020].  
Amiant | Causades per agents carcinògens

El càncer laboral constitueix hui dia la primera causa de mort pel treball, sent responsable als països desenvolupats del 53% de les defuncions provocades per l'activitat productiva. L'amiant o asbestos és el principal cancerigen laboral i les neoplàsies que provoca representen almenys tres quartes parts dels càncers professionals reconeguts a Europa. Malgrat aquestes evidències, la percepció social de la potencial etiologia laboral del càncer és molt baixa. Un problema que és especialment acusat a Espanya respecte a altres països europeus. Entre les causes d'aquesta baixa conscienciació, s'ha assenyalat el paper que juga el infra reconeixement com a malaltia professional dels càncers atribuïbles a l'exposició laboral a l'amiant. L'objectiu del nostre estudi és conéixer el pes dels diferents factors involucrats en el infra-reconeixement dels càncers de l'amiant pel sistema espanyol de Seguretat Social (2007-2016). Per a això, quantifiquem els nivells de infra-reconeixement dels càncers de l'amiant durant el període d'estudi, explorem els processos de desestimació de sol·licituds de contingència de malaltia professional presentades a l'INSS per aquesta causa, avaluem l'impacte dels convenis de col·laboració subscrits per l'INSS amb les diferents comunitats autònombes per a la realització d'actuacions conjuntes en aquesta matèria i analitzem el paper de la formació mèdica en la capacitació dels estudiants i professionals de la medicina per a la sospita i el reconeixement dels riscos cancerígens de l'amiant.

**FREMAP.** [Prevención de trastornos musculoesqueléticos de origen laboral en las extremidades superiores \[en línea\]](#). Majadahonda : FREMAP, 2018. 56 p. [Consulta: 27.10.2020].  
Condicions de treball | Trastorns musculoesquelètics

Els trastorns musculoesquelètics (TME) constitueixen el problema de salut d'origen laboral més freqüent a la Unió Europea i en la resta dels països industrialitzats, i una de les primeres causes d'absentisme laboral. A Espanya, en els últims anys, segons dades de l'Institut Nacional de Seguretat, Salut i Benestar en el Treball (INSSBT), el pes d'aquests trastorns en la sinistralitat ha augmentat de manera significativa i sostinguda fins al punt que el 38,2% dels accidents de treball amb baixa, són deguts a sobreesforços i el 70% de les malalties professionals es deuen a trastorns musculoesquelètics. Segons l'Organització Mundial de la Salut (OMS), els TME són d'origen multifactorial: factors de l'entorn físic, de l'organització del treball, psicosocials, individuals i socioculturals. Aquests no sols produeixen sofriment personal i disminució d'ingressos, sinó que a més suposen un elevat cost per a les empreses i per a l'economia nacional. Es poden ocasionar en qualsevol segment corporal, encara que els més freqüents són els produïts a l'esquena, el coll, els muscles, els colzes, les nines i les mans. Per la seua importància, en aquesta publicació ens referirem únicament als TME dels membres superiors. Al llarg de la mateixa es descriuen les principals lesions d'aquests, els principals factors de risc i les mesures preventives corresponents, posant l'accent principalment en el disseny i redissenye dels llocs de treball. Des de FREMAP esperem que aquesta guia siga del seu interès i puga contribuir a la prevenció dels trastorns musculoesquelètics.

# 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 ...  
  
...

 **FICHAS DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES**

El INVASSAT publica...

 Accidente grave por caída de altura en el montaje y desmontaje de elementos prefabricados (escenarios, invernaderos, plazas de toros, etc.)

 [bit.ly/39v0Ccd](http://bit.ly/39v0Ccd)

[#FIA invassat.gva.es/es/fia](#)

[#PRL #SST](#)

FIA-203602

## 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](#)]
- RESOLUCIÓN de 6 de noviembre de 2020, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, por la qual s'acorden **medidas adicionales extraordinarias 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 noviembre, 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](#)]
- Resolución de 30 d'octubre de 2020, de la consellera de Justicia, Interior i Administració Pública, per la qual s'adequen les **medidas excepcionales a adoptar en los centros de trabajo** dependientes 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 **medidas adicionales excepcionales 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](#)]

**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](#)]



Denise Suzanne Naniche, Directora científica

VIH/SIDA, CORONAVIRUS, VIRUS EMERGENTS

**Menos SARS-CoV-2 no debería significar más VIH**

01.12.2020



# GLOSSARI COVID-19

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

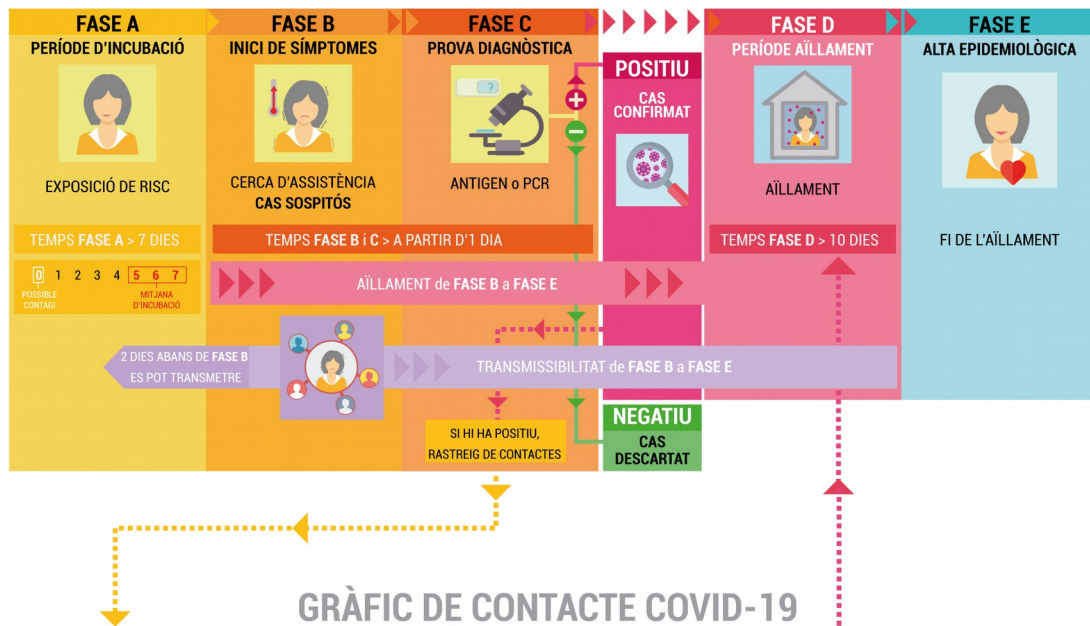


Més informació ací

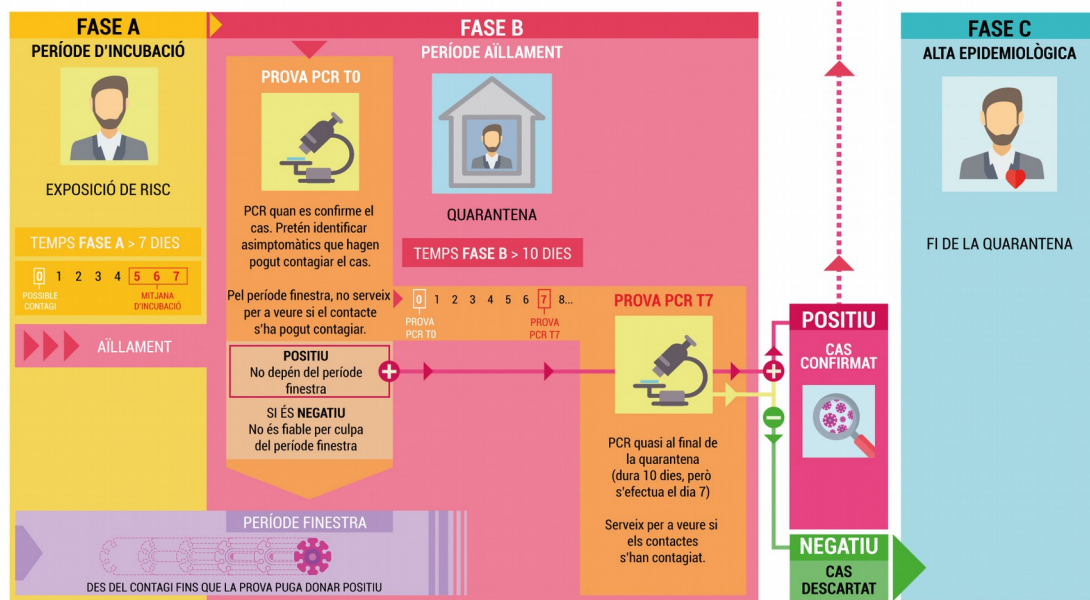
xTu xMi

## RECORDA

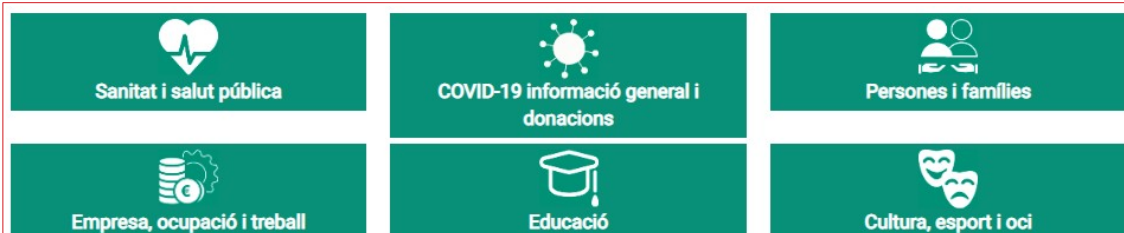
### GRÀFIC DE CAS SOSPITÓS COVID-19



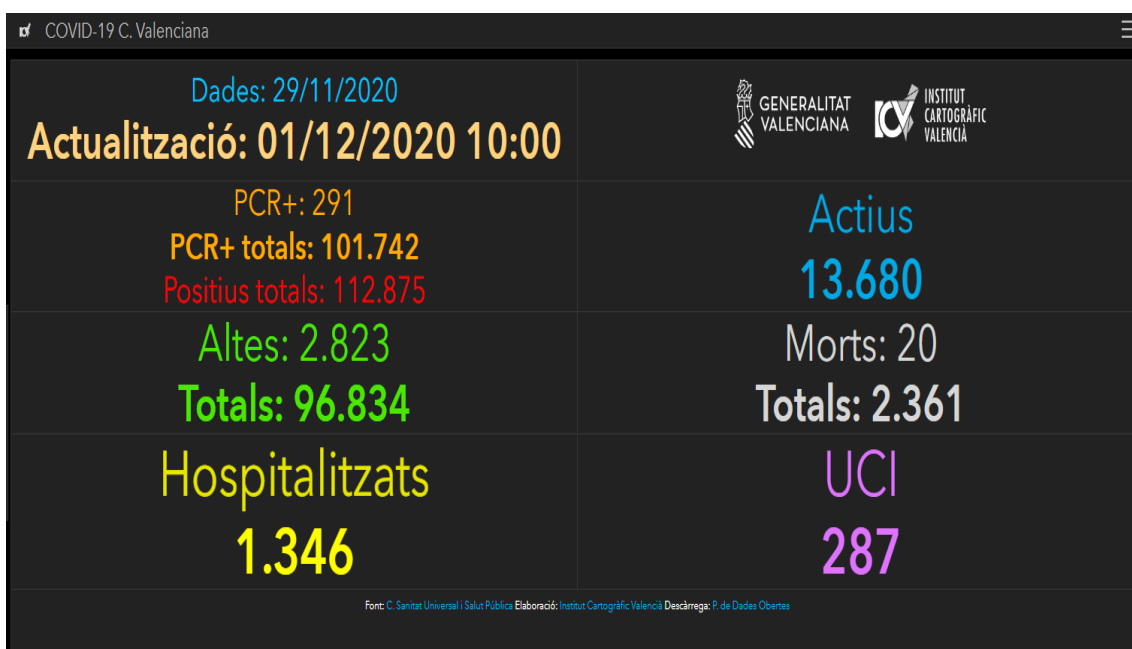
### GRÀFIC DE CONTACTE COVID-19



## 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

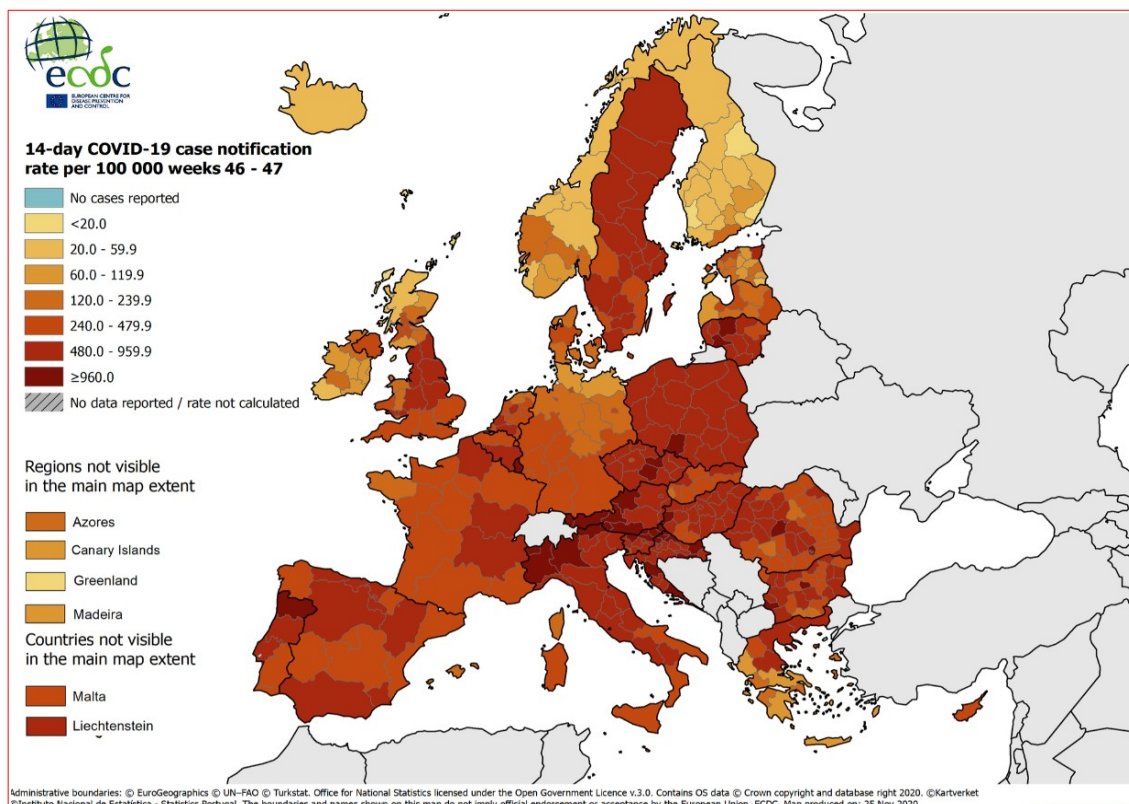


Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 01.12.2020

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	234.238	148	24.815	294,92	8.904	105,82	4.007	47,62	800	9,51
Aragón	73.614	212	4.453	337,53	1.997	151,37	2.000	151,60	732	55,48
Asturias	23.485	145	4.014	392,45	1.684	164,65	242	23,66	73	7,14
Baleares	24.612	79	2.280	198,35	1.144	99,52	2.375	206,62	869	75,60
Canarias	21.185	102	1.699	78,90	841	39,05	844	39,19	308	14,30
Cantabria	15.436	105	1.963	337,82	755	129,93	165	28,40	47	8,09
Castilla La Mancha	86.499	40	5.551	273,06	2.177	107,09	2.192	107,83	526	25,87
Castilla y León	121.951	7	9.674	403,16	3.104	129,36	2.454	102,27	624	26,00
Cataluña	305.903	914	17.957	233,96	7.500	97,72	7.158	93,26	1.818	23,69
Ceuta	2.823	9	277	326,74	79	93,19	123	145,09	33	38,93
C. Valenciana	104.055	107	12.437	248,55	4.662	93,17	4.571	91,35	1.039	20,76
Extremadura	28.986	135	2.415	226,19	1.053	98,62	976	91,41	269	25,19
Galicia	50.480	301	6.249	231,49	2.590	95,94	1.849	68,49	484	17,93
Madrid	350.319	1.001	15.554	233,42	7.223	108,40	7.255	108,88	2.199	33,00
Melilla	4.089	22	347	401,22	133	153,78	135	156,09	32	37,00
Murcia	54.369	20	3.580	239,64	1.259	84,28	1.395	93,38	346	23,16
Navarra	39.750	67	1.717	262,45	748	114,34	875	133,75	292	44,63
País Vasco	97.946	394	8.701	394,11	3.557	161,11	41	1,86	5	0,23
La Rioja	16.704	33	1.293	408,15	576	181,82	599	189,08	165	52,08
<b>ESPAÑA</b>	<b>1.656.444</b>	<b>3.841</b>	<b>124.976</b>	<b>265,76</b>	<b>49.986</b>	<b>106,29</b>	<b>39.256</b>	<b>83,48</b>	<b>10.661</b>	<b>22,67</b>

\* IA= Incidència acumulada (casos diagnosticats/100.000 habitants)

[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 PANDÈMIA A ESPANYA

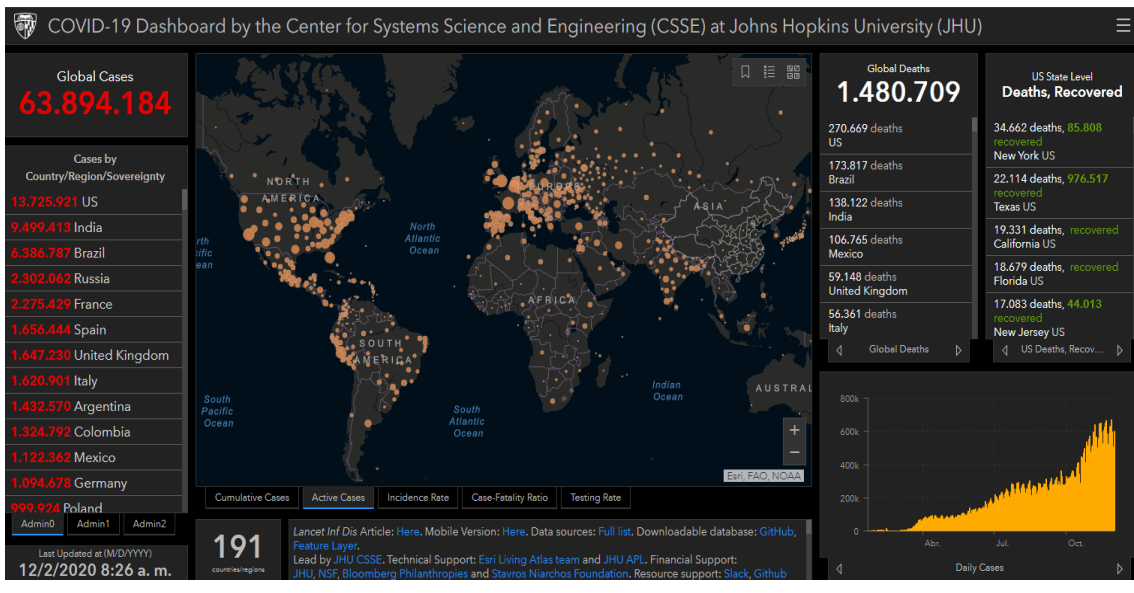
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administración.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para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



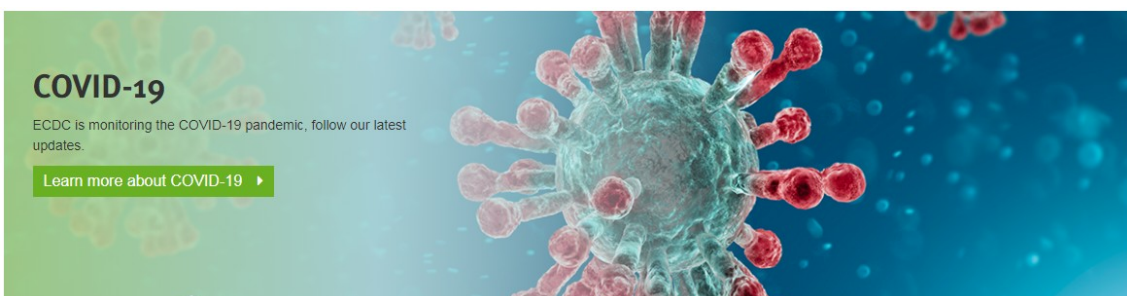
## ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



[Center for Systems Science and Engineering. Johns Hopkins University](https://covid19.jhu.edu/)

### 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





Simpson posters © Safety Porster. Drets protegits.

## 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...