



GENERALITAT  
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ  
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

## RE C U L L D' A C T U A L I T A T E N SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dijous 1 d'octubre 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

## ACTUALITAT PREVENCIONISTA

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.

Publicado en: «BOE» núm. 260, de 1 de octubre de 2020, páginas 83224 a 83232 (9 págs.)  
Sección: III. Otras disposiciones  
Departamento: Ministerio de Sanidad  
Referencia: BOE-A-2020-11590

# Protocolo de vigilancia sanitaria específica. Silicosis

## AGENDA PREVENCIONISTA

**Eular 2020 Brussels Forum: 'Employment risks and impacts for Europeans with RMDs during the COVID-19 recession.'**

Location: Online

CIUDAD: Brussels

PAÍS: Belgium

ORGANIZACIÓN: Eular - European League for Arthritis

FECHA: 12/10/2020

[https://www.eular.org/eular\\_brussels\\_forum.cfm](https://www.eular.org/eular_brussels_forum.cfm)

## 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](#)**

### **Las universidades valencianas implantarán un sistema informático rastreador de covid creado por la UPV**

Las universidades valencianas implantarán la herramienta informática DeteCCovid elaborada por la Politécnica de València, que permite rastrear los teléfonos móviles de forma totalmente anonimizada y ayuda a detectar a las personas próximas a un positivo de covid. Este sistema, desarrollado por el Área de Sistemas de Información y Comunicaciones (ASIC, el servicio encargado de aplicar las nuevas tecnologías) y por investigadores del Instituto VRAIN (Valencian Research Institute for Artificial Intelligence), ambos de la UPV, estará en marcha desde este jueves en esta universidad.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2020/09/30/universidades-valencianas-implantarán-sistema-informatico-14246869.html>

### **Alicante. CSIF pide que vuelvan a convocarse los comités de seguridad y salud laboral en Justicia a nivel provincial paralizados desde el inicio de la pandemia.**

El sindicato CSIF quiere pedir a la Conselleria de Justicia que vuelvan a convocarse los comités de seguridad y salud laboral a nivel provincial, toda vez que desde el comienzo de la crisis sanitaria solo se convocan a nivel autonómico. Ello está provocando que los temas específicos de cada provincia no se estén abordando y que, por ello, problemas puntuales de juzgados e instalaciones no se puedan abordar debido a este motivo.

<https://diarioalicante.es/csif-pide-que-vuelvan-a-convocarse-los-comites-de-seguridad-y-salud-laboral-en-justicia-a-nivel-provincial-paralizados-desde-el-inicio-de-la-pandemia/>

### **Los médicos valencianos exigen recuperar la atención presencial mientras no haya medios para la telemática**

El Foro de Médicos de Atención Primaria de la Comunidad Valenciana (FOMAP-CV) ha pedido a la Conselleria de Sanidad "la recuperación de agendas de presencia física hasta tanto y cuanto no se doten de medios adecuados los Centros de Salud para poder realizar una atención telemática con garantía y eficacia, tanto para el personal facultativo como para los pacientes".

<https://www.larazon.es/comunidad-valenciana/20200930/cbhr3xivvjcxethgd2i6ayiee.html>

### **Sanidad retira las batas chinas del hospital de Vinaròs tras 8 contagios pese a asegurar su "calidad"**

La Conselleria de Sanidad ha decidido sustituir «por otro modelo» las batas que han causado enorme preocupación en la plantilla del Hospital Comarcal de Vinaròs después de que varios profesionales se quejasen de la fragilidad del producto y la facilidad de rotura. Una denuncia que provocó su retirada por parte de la dirección justo unos días antes de que en el hospital, como avanzó EL MUNDO, se descubrieran cuatro casos positivos entre el personal la pasada semana y que este martes se elevaron hasta ocho.

<https://www.elmundo.es/comunidad-valenciana/castellon/2020/09/30/5f7376a7fc6c839e058b4613.html>

### **Alicante. Herido un trabajador tras golpearse en una fábrica de San Fulgencio**

Un trabajador de 22 años ha resultado herido este miércoles tras golpearse en la cabeza con una máquina en una fábrica de San Fulgencio, según ha informado el Centro de Información y Coordinación de Urgencias (CICU). El suceso se ha registrado sobre las 9.30 horas cuando se ha alertado al CICU de un accidente laboral en una fábrica de San Fulgencio. Al parecer, el hombre se había golpeado en la cabeza con una máquina. Hasta el lugar se ha desplazado una unidad del SAMU, cuyo equipo médico ha asistido al operario por traumatismo craneoencefálico. Posteriormente, el herido ha sido trasladado al hospital de Torrevieja en la ambulancia de soporte vital avanzado.

<https://www.20minutos.es/noticia/4400615/0/sucesos-herido-un-trabajador-tras-golpear-se-en-una-fabrica-de-san-fulgencio/?autoref=true>

### **Herido un panadero en un accidente laboral en La Solana**

Un panadero de la localidad ciudadrealeña de La Solana ha resultado herido después de que su mano quedara atrapada en una máquina de amasar de la panadería situada en la calle Águila del municipio. Según han informado a Europa Press fuentes del Servicio de Atención a Urgencias y Emergencias 112 de Castilla-La Mancha, los hechos han tenido lugar poco antes de las 5.00 horas de este miércoles. El herido, de 27 años de edad, ha sido rescatado por los bomberos tras casi dos horas, después de que se haya tenido que desmontar la máquina de amasar en su totalidad. El herido ha sido trasladado por una UVI al Hospital Virgen de Altadegracia de Manzanares .

<https://www.latribunadeciudadreal.es/Noticia/ZAAAE947-E723-7BF0-23FDC8AC9ECB5D92/202009/Herido-un-trabajador-en-un-accidente-laboral-en-La-Solana>

### **Los almacenes automatizados de Amazon tienen más accidentes laborales que los que no tienen robots**

Los almacenes con robots de Amazon son un triunfo en términos de productividad. También se supone que la presencia de autómatas llevando a cabo las tareas más repetitivas ayuda a reducir el riesgo de accidentes, pero un informe interno de la compañía señala exactamente lo contrario.

<https://es.gizmodo.com/los-almacenes-automatizados-de-amazon-tienen-mas-accide-1845224866>

### **Navarra y Madrid, cara y cruz de los accidentes laborales en España**

Las medidas de confinamiento provocadas por la pandemia de covid-19 tuvieron un fuerte impacto en la siniestralidad laboral en España en el segundo trimestre, según muestra el Monitor Adecco: entre abril y junio se registraron 58,7 accidentes que causaron baja cada 10.000 ocupados. De acuerdo con los datos de Adecco, Navarra fue la autonomía con mayor proporción de accidentes laborales, con 90,3 siniestros que causaron baja por cada 10.000 ocupados. Le siguieron Baleares (85,2 accidentes) y País Vasco (80,3). En el lado opuesto, la siniestralidad más baja se dio en Madrid (55,7).

<https://www.elboletin.com/noticia/198583/economia/navarra-y-madrid-cara-y-cruz-de-los-accidentes-laborales-en-espana.html>

### **El Congreso rechaza pedir al Gobierno reconocer la enfermedad profesional a sanitarios y policías infectados**

El Congreso de los Diputados ha rechazado instar al Gobierno a desarrollar las medidas necesarias para que el COVID-19 y todas sus secuelas en los profesionales sanitarios del Sistema Nacional de Salud que requieran baja laboral, así como aquellos miembros de las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad del Estado, sean reconocidas como enfermedad profesional «a todos los efectos». La medida ha obtenido 16 votaciones a favor y 20 en contra.

<https://www.ultimahora.es/noticias/nacional/2020/09/30/1201373/congreso-rechaza-pedir-gobierno-reconocer-enfermedad-profesional-sanitarios-policias-infectados.html>

**"Existe amianto en la fábrica": un sindicato pide a una empresa en Navarra corregir los daños por este material**

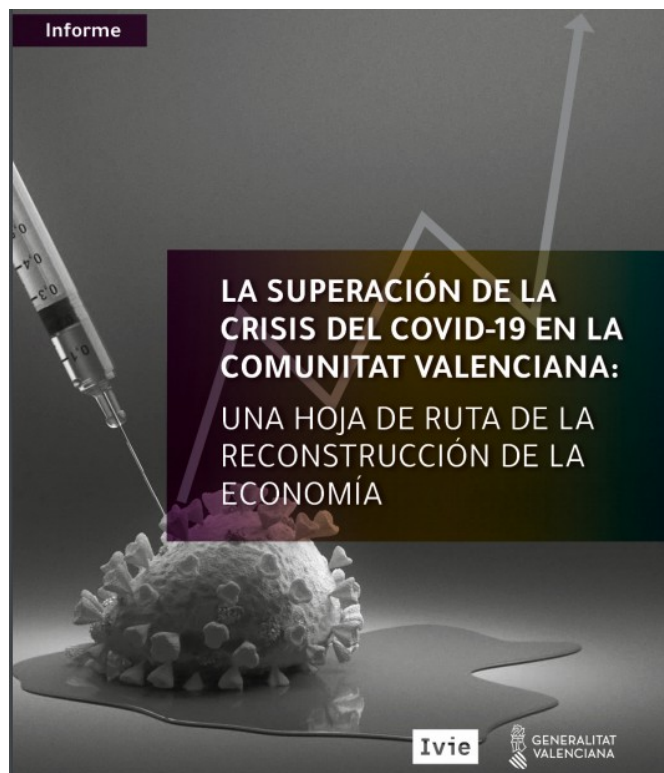
El sindicato LAB exige a Arcelor Mittal que adopte las medidas necesarias para corregir los daños por amianto producidos por su predecesora, la antigua Laminaciones de Lesaka. Se trata de "determinar los lugares en los que todavía existe amianto en las instalaciones de la fábrica y proceder al desamiantado" y de "elaborar listado de personas trabajadoras, tanto en activo como jubiladas, que hayan estado expuestas en mayor o menor medida al amianto".

<https://navarra.elespanol.com/articulo/sociedad/amianto-quejas-trabajadores-empresas-navarra/20200930102815339749.html>

**Retiran el amianto de los techos de las naves del asentamiento ilegal de la Carretera de Las Peñas**

El pasado 24 de agosto daban comienzo las labores de demolición de las naves del asentamiento ilegal de la carretera de Las Peñas donde el pasado mes de julio se detectó un brote de coronavirus. Estos procesos continúan efectuándose a día de hoy ya que según ha podido saber El Digital de Albacete los techos que conformaban estas naves contenían amianto, un peligroso componente que requiere de un específico tratamiento antes de proceder a su retirada. Así, está previsto que estos trabajos finalicen de cara al final de la próxima semana y tras ello se procederá a la demolición completa de estas naves.

<https://www.eldigitaldealbacete.com/2020/09/30/fotos-retiran-el-amianto-de-los-techos-de-las-naves-del-asentamiento-ilegal-de-la-carretera-de-las-peñas/>



## DOGV

---

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

Nº 8917

Resultat definitiu del procés de selecció per a la provisió, pel torn lliure, d'una plaça de caràcter indefinit de tècnic o tècnica de Prevenció de Riscos Laborals (Oferta d'Ocupació Pública de VAERSA exercici 2018). [2020/7732]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2020/7732&L=0>

RESOLUCIÓ de 3 de març de 2020, de la Subdirecció General de Relacions Laborals, per la qual es disposa el registre i depòsit de l'accord de la comissió negociadora del Conveni Col·lectiu d'Empleats i Empleades de Finques Urbanes de les províncies de València i Castelló per als anys 2018, 2019, 2020, 2021 i 2022. [2020/7704]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2020/7704&L=0>

## BOE

---

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.

[https://www.boe.es/diario\\_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-11590](https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-11590)



## DOUE

---

L 317

REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) 2020/1362 DE LA COMISIÓN de 30 de septiembre de 2020 por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1213 en lo que respecta a las medidas fitosanitarias para la introducción en la Unión de determinados vegetales para plantación de Acer japonicum Thunberg, Acer palmatum Thunberg y Hacer shirasawanum Koidzumi originarios de Nueva Zelanda.

[https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2020.317.01.0005.01.SPA&toc=OJ:L:2020:317:TOC](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2020.317.01.0005.01.SPA&toc=OJ:L:2020:317:TOC)

# Recomendaciones para prevenir el contagio en reuniones familiares o de amigos



**¡Qué ganas de reunirnos!**

**Hagámoslo con precaución**

## 2. En el lugar de encuentro



Evitemos contactos, abrazos y besos.



Hay que lavarse las manos con frecuencia, y tener a mano el gel hidroalcohólico.



No te quites la mascarilla y que siempre te cubra nariz, boca y barbilla, excepto para beber o comer o cuando sea imprescindible.



Cuando nos quitemos la mascarilla la guardaremos en un sobre o bolsa, y nos lavaremos las manos antes y después de tocarla.



Si vas al cuarto de baño, lávate las manos ANTES y después de usarlo.

## 1. Prepara la reunión



Mejor reunirnos al aire libre, en terrazas y en pequeños grupos.



Calculemos bien cuántas personas pueden estar en la mesa manteniendo las distancias de seguridad. Mejor no invitar a mucha gente.



Reforzemos la limpieza y ventilación de las zonas comunes, mobiliario y cuartos de baño.



Preparamos gel hidroalcohólico a la vista para lugares clave (entrada, cocina)



No alarguemos las reuniones.

## 3. En la mesa



La mesa debe ponerla una sola persona y siempre lavándose muy bien antes las manos, con jabón o gel hidroalcohólico.



Los platos deben servirse individualmente y una persona será la encargada de repartir el agua o los alimentos para no compartir los cubiertos de servir.



No compartas la comida con otros comensales (paella, ensalada, aperitivos en platos individuales) e identifica los vasos para que no se mezclen.



Al retirar la mesa opta por que sea una única persona la que haga esta tarea o bien cada comensal que retire lo suyo.

**Ti x Mi**

900 300 555

Infórmate en:  
[infocoronavirus.gva.es](http://infocoronavirus.gva.es)

 GENERALITAT  
VALENCIANA | TOTS A UNA  
Coronavirus | Despatx Universitat i Recerca Pública

## NOVETATS AENOR – NORMES UNE

---

### NORMES EDITADES PER A SEGURETAT LABORAL

- UNE-EN ISO 13854:2020. Seguridad de las máquinas. Espacios mínimos para evitar el aplastamiento de partes del cuerpo humano. (ISO 13854:2017). Fecha edición: 2020-09-09
- UNE-EN ISO 13857:2020. Seguridad de las máquinas. Distancias de seguridad para impedir que se alcancen zonas peligrosas con los miembros superiores e inferiores. (ISO 13857:2019). Fecha edición: 2020-09-09
- UNE-EN 62745:2017/A11:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Requisitos generales para los sistemas inalámbricos de control de máquinas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en julio de 2020). Fecha Edición: 2020-07-01
- UNE 81586:2020. Exposición en el lugar de trabajo. Determinación de vapores orgánicos en aire. Muestreo por aspiración en tubo de carbón activo, desorción con disolvente y análisis por cromatografía gaseosa. Fecha Edición: 2020-07-01

### NORMES EDITADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN 407:2020 (RATIFICADA). Guantes de protección y otros equipos de protección para las manos contra riesgos térmicos (calor y/o fuego). (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en junio de 2020.) Fecha Edición: 2020-06-01

### NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT LABORAL

- UNE-EN 349:1994+A1:2008. Seguridad de las máquinas. Distancias mínimas para evitar el aplastamiento de partes del cuerpo humano. Fecha baja: 2020-09-09
- UNE-EN ISO 13857:2008. Seguridad de las máquinas. Distancias de seguridad para impedir que se alcancen zonas peligrosas con los miembros superiores e inferiores (ISO 13857:2008). Fecha baja: 2020-09-09
- UNE-EN 15614:2007. Ropa de protección para bomberos. Métodos de ensayo de laboratorio y requisitos de prestaciones para ropa forestal. Fecha baja: 2020-08-01
- UNE-HD 60364-4-41:2010 Instalaciones eléctricas de baja tensión. Parte 4-41: Protección para garantizar la seguridad. Protección contra los choques eléctricos. Fecha Baja: 2020-07-08
- UNE 81586:1998. Calidad del aire. Atmósferas en el lugar de trabajo. Determinación de vapores orgánicos en aire. Método del tubo de carbón activo/ Desorción con disolvente/ Cromatografía de gases. Fecha Baja: 2020-07-01
- UNE-EN 1076:2010. Exposición en el lugar de trabajo. Procedimientos de medida de gases y vapores que utilizan muestreadores por aspiración. Requisitos y métodos de ensayo. Fecha Baja: 2020-06-10

### NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN 60695-11-2:2014 Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 11-2: Llamas de ensayo. Llama de 1kW nominal premezclada. Equipo y métodos de ensayo de verificación. Fecha Baja: 2020-07-14

### VERSIONS CORREGIDES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN 15254-7:2020 Extensión del campo de aplicación de los resultados obtenidos en los ensayos de resistencia al fuego. Falsos techos no portantes. Parte 7: Paneles sándwich metálicos para construcción.

## NOVETATS INVASSAT



### Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA [WWW]

- Accident per **caiguda a diferent nivell** en l'accés no adequat al punt d'operació 24.09.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- **Accident greu per caiguda d'altura** des de plataforma de camió 29.07.2020 [[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 altres Comunitats Autònomes Enero-juliol 2019 - Enero-juliol 2020 21.09.2020 [[PDF](#)]

### SPRL de la Generalitat

- Mesures preventives per a garantir la **distància de seguretat** enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 24.09.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)] Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) per al **personal docent durant l'atenció domiciliària** en la fase de nova normalitat 09.09.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- Ús de protecció respiròria davant de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 06.08.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- Plan de seguimiento y control de trabajos en cubiertas frágiles 2018-2019 31.07.2020 [[PDF cas](#)]
- Caracterización de los **accidentes traumáticos graves y mortales** en jornada, en la Comunitat Valenciana, en el año 2019 [[PDF cas](#)]

### Apunts tècnics de l'INVASSAT [WWW]

- Evaluació del risc d'**estrès tèrmic** 24.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

### Alerta INVASSAT [WWW]

- Equips de protecció individual front COVID-19 - **màscares no conformes** 25.09.2020
- **Classificació de SARS-CoV-2 segons la Directiva 2020-739** 09.06.2020

### Butlletins de novetats

- Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 08.2020 [[PDF](#)]

## NOVETATS OIT

### **NOU! COVID-19 y empleo: impacto, desafíos y políticas hacia la recuperación del mercado laboral en Argentina**

Representantes del gobierno, los sindicatos y las empresas participaron de la presentación del estudio "Argentina: los retos en las respuestas a la pandemia y sus impactos socioeconómicos", que integra el informe regional de diagnóstico rápido sobre el impacto de la COVID-19.

[https://www.ilo.org/buenosaires/noticias/WCMS\\_756732/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/buenosaires/noticias/WCMS_756732/lang--es/index.htm)

### **América Latina y el Caribe muestran el camino hacia la recuperación verde de COVID-19**

Hacer más verde el mundo del trabajo después de la COVID-19 podría crear millones de puestos de trabajo en la región con más biodiversidad del planeta. Sin embargo, es necesario poner en marcha las políticas adecuadas para garantizar que sean empleos decentes.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS\\_756524/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_756524/lang--es/index.htm)

## NOVETATS EU-OSHA

### **EU-OSHA unveils the results of multiannual research on work-related MSDs**

A webinar on 22 October wraps up the research carried forward into EU-OSHA's 2020-22 Healthy Workplaces Campaign on work-related musculoskeletal disorders (MSDs). The event presents key findings from a multiannual research programme on MSDs research, undertaken by EU-OSHA with the support of external experts.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/online-conference-highlights-outcomes-eu-osha-multiannual-research-work-related-msds>

### DISTANCIA DE SEGURIDAD

**Recuerda**

RESPETA LA ZONA DE SEGURIDAD (ENTRE 1,5 Y 2 METROS) ALREDEDOR DE LOS PUESTOS FIJOS, ESTÉ SEÑALIZADA O NO

RESPECTA LA SEÑALIZACIÓN HORIZONTAL. SI NO LA HAY, CIRCULA POR LA DERECHA

MANTÉN LA DISTANCIA DE SEGURIDAD CON EL RESTO DE PERSONAS CONSIDERANDO TAMBIÉN PAREDES Y OBSTÁCULOS

Servicio de PRL de la Generalitat  
www.prevencio.gva.es

FPRIL\_GT\_03\_S13

xTi xMi

## NOVETATS INSST

---

### [DATABIO, nuevas fichas de agentes biológicos](#)



[Guía para la gestión de los riesgos psicosociales en la actividad de cuidado de personas mayores](#) El cuidado de personas mayores es un sector de actividad en constante crecimiento ya que, como consecuencia del progresivo envejecimiento de la población, cada vez más personas demandarán asistencia y cuidados. Son trabajos realizados tanto en centros residenciales como en los propios domicilios de las personas usuarias. El sector está ocupado mayoritariamente por mujeres. Se trata de trabajos altamente exigentes, tanto física como psicológicamente.

[Renovado el espacio pymes de la web del INSST](#) Las pymes desempeñan un papel fundamental en el crecimiento económico, la innovación y la integración social tanto en el ámbito nacional como europeo. En España, suponen el 99,9% de las empresas y emplean a más de ocho millones de trabajadores. Diversos estudios, incluida la "Encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes (ESENER)" de la EU-OSHA, indican que el tamaño de la empresa es un factor clave a la hora gestionar los riesgos laborales de manera eficaz. De hecho, cuanto más pequeña es la empresa, mayores son los retos a los que se enfrenta en relación con la seguridad y la salud en el trabajo.

<https://www.insst.es/materias/transversales/pymes>



## INSST - Espacio COVID-19

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

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

[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](#)]**

Darreres actualitzacions:

- [Direcciones de buenas prácticas en centros logísticos y almacenes](#) (24.09.20)
- [Direcciones de buenas prácticas en actividades restauración](#) (14.09.20)
- [Direcciones de buenas prácticas en el sector de estaciones de servicio](#) (29.07.20)
- [Direcciones de buenas prácticas en el Sector Servicios Funerarios](#) (15.07.20)
- [Direcciones de buenas prácticas en Reparación y Mantenimiento](#) (10.07.20)

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

---

**NOU** MUSU, Tony; VOGEL, Laurent. [\*Cancer and work : understandig occupational cancers and taking action to eliminate them\*](#) [en línia]. Brussels: European Trade Union Institute, 2018. 283 p. [Consulta 23.09.2020]. ISBN: 978-2-87452-499-8.

Agents biològics | Riscos químics | Causades per agents carcinògens

Els càncers ocupacionals representen més de 100.000 morts a l'any a la UE, però podrien evitarse eliminant els carcinògens en els processos de producció. Aquest volum editat recull les aportacions de 28 experts per a una revisió de l'estat actual del coneixement sobre el tema, les noves pràctiques de prevenció, l'evolució de la legislació i el reconeixement dels càncers com a malalties professionals. Coincideix amb la revisió de la Directiva europea sobre la protecció dels treballadors exposats a carcinògens i té com a objectiu contribuir, a través de la investigació basada en l'evidència, als debats entorn del treball per a eliminar els riscos de càncer en el treball.

**NOU** INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ AU TRAVAIL (Francia). [\*Agents de démolage des bétons : Compositions, dangers, mesures de prévention\*](#) [en línia]. París: INRS, 2020. 20 p. [Consulta: 24.09.2020]. ISBN: 978-2-7389-2574-9.

Riscos químics | Construcció | Malalties professionals

En aquest fulllet es presenten els principals desemmotllants del formigó, així com els seus perills i les mesures de prevenció que s'aplicarà durant el seu ús. Les tècniques de construcció d'estructures per a edificis i obra pública tendeixen a multiplicar les operacions de prefabricació d'elements pesants de formigó armat (\*prellosas, elements de façana d'alçada de pis, escales, etc.), que es realitzen en fàbrica o en taller, annex o una àrea reservada del lloc, i el buidatge in situ de murs de formigó. Aquestes dues tècniques requereixen la utilització d'encofrats, de naturalesa, forma i dimensions adaptats a la destinació de la peça fabricada, que ha de ser recoberta, abans de cada ús, amb un producte \*desmoldant. La naturalesa química dels productes utilitzats així com la seua manera d'aplicació poden ser l'origen de molèsties i en ocasions greus danys a la salut

**NOU** CONSEJO INTERTERRITORIAL DEL SISTEMA NACIONAL DE SALUD (España). [\*Protocolo de vigilancia sanitaria específica : silicosis\*](#) [en línia]. Madrid: Ministerio de sanidad, 2020. 59 p. [Consulta: 01.10.2020]. NIPO: 133-20-034-2

Riscos químics | Causades per altres substàncies o agents | Protocols de vigilància de la salut

"Este protocolo, fruto del trabajo desarrollado por las Administraciones Sanitarias a través de la Ponencia de Salud Laboral de la Comisión de Salud Pública del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud, revisa y actualiza el protocolo de vigilancia sanitaria específica que se publicó en el año 2001, en lo que se refiere a la silicosis originada por polvo de sílice y neumoconiosis de polvo mixto con contenido sílico. Para el resto de neumoconiosis, continuará vigente el protocolo del año 2001 citado. La elaboración de este protocolo ha sido coordinada por el Instituto Nacional de Silicosis y ha contado con la participación de la sección de neumología ocupacional del Hospital Universitario Central de Asturias, de la Consejería de Sanidad del Principado de Asturias, de Osalan-Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, y de miembros de la Sociedad Vasca de Medicina del Trabajo. [...] En esta revisión se incluyen recomendaciones que recogen los cambios normativos que se han producido en este periodo. Entre ellos, se destaca el Real Decreto 1299/2006, de 10 de noviembre, por el que se aprueba el cuadro de enfermedades profesionales en el sistema de la Seguridad Social y se establecen criterios para su notificación y registro, ya que obliga a los facultativos de los servicios de prevención a comunicar las sospechas de enfermedad profesional que se produzcan entre los trabajadores a los que atienden. Por otro lado, la Orden ITC/2585/2007, por la que se aprueba la Instrucción técnica complementaria "ITC 2.0.02 de Protección de los trabajadores contra el polvo, en relación con la silicosis, en las industrias extractivas, del Reglamento General de Normas Básicas de Seguridad Minera" establece, entre otros, criterios para la vigilancia de la salud de los trabajadores incluidos en su ámbito de aplicación. Del mismo modo, se han elaborado criterios de actuación para actividades no encuadradas en el ámbito de las industrias extractivas, en las que los efectos de la exposición a la sílice cristalina también se han hecho patentes." [13-14]

INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ AU TRAVAIL (Francia). [\*Les fluides frigorigènes\*](#) [en línia]. París: INRS, 2020. 20 p. [Consulta: 24.09.2020]. ISBN: 978-2-7389-2577-0. (ED; 6395)

Riscos químics

Aquest document presenta els principals productes utilitzats, així com els seus perills, i les mesures preventives a aplicar durant el seu ús o en situacions que puguen conduir a una exposició. Els refrigerants són substàncies o mescles de substàncies que s'utilitzen en els circuits dels sistemes de refrigeració. Aquest document resum presenta els principals productes utilitzats, els seus perills, així com les mesures preventives a aplicar durant el seu ús o en situacions que pogueren conduir a una exposició. Un millor

coneixement d'aquests productes, juntament amb l'aplicació de mesures de seguretat adequades, hauria de permetre que tots puguen treballar en condicions adequades de salut i seguretat.

**PANIAGUA VIVAS, María Sandra.** [Desarrollo y aplicación de un programa basado en biomarcadores acústicos para la prevención de patologías de la voz](#) [en línea]. Tesis doctoral. Carlos Javier Pérez Sánchez, dir. Cáceres: Universidad de Extremadura, 2020. 134 p. [Consulta: 22.09.2020].

Educació | Malalties professionals causades per agents físics

L'ús de la veu com a eina de treball suposa per al professional de la veu (docent, locutor, teleoperador...) un risc de patir patologies vocals. Diversos organismes internacionals consideren al col·lectiu docent com el que presenta major risc de patir trastorns vocals. Els nòduls vocals constitueixen l'única malaltia de la veu reconeguda legalment com a malaltia professional a Espanya. Actualment, les anàlisis acústiques basades en característiques extretes automàticament d'enregistraments de veu comencen a jugar un paper important per al diagnòstic i seguiment d'aquestes patologies. L'objectiu d'aquesta tesi ha sigut desenvolupar un programa de prevenció de trastorns vocals basat en característiques acústiques que permeta detectar riscos vocals per a, posteriorment, abordar-los. Aquest programa s'ha aplicat a docents de la Universitat d'Extremadura. A partir de característiques acústiques lineals i no lineals extretes d'enregistraments de veu, els professors s'han assignat a diferents grups de risc de patir nòduls vocals o trastorns amb similars característiques de fonació. Segons el grup de risc assignat, s'han proposat mesures d'actuació en diferents anivelles prevenció (primària, secundària i terciària), que comporten accions encaminades a la protecció, promoció, prevenció i rehabilitació de la salut vocal. Els resultats obtinguts en l'experiment mostren que és possible la utilització d'aquesta mena de tecnologies no invasives i de baix cost com a ajuda al diagnòstic clínic de patologies vocals. Encara que el programa s'ha aplicat a professors d'universitat, es pot estendre a qualsevol altre col·lectiu de professionals de la veu.

**INGLÉS TORRUELLA, Joan.** [Equipos de protección individual para el cuerpo frente a agentes biológicos en trabajadores sanitarios](#). Archivos de Prevención de Riesgos laborales [en línea]. Barcelona: Associació Catalana de Salut Laboral, 2020, 23, 3. 366-374. [Consulta: 29.09.2020]. ISSN 1578-2549 . DOI: 10.12961/aprl.2020.23.03.07.

Agents biològics | Equips de protecció individual | Sanitat i serveis sociosanitaris

Aquest treball és un comentari de l'article: Verbeek JH, Rajamaki B, Ijaz S, Sauni R, Toomey E, Blackwood B, Tikka C, Ruotsalainen JH, Kilinc Balci FS. Personal protective equipment for preventing highly infectious diseases due to exposure to contaminated body fluids in healthcare staff. Cochrane Database of Systematic Reviews. 2020;(5): Art. No.: CD011621. doi:10.1002/14651858.cd011621.pub5. En les epidèmies de malalties molt infeccioses com la malaltia per el virus de l'Ebola, la Síndrome Respiratòria Aguda Sever (SARS) o el coronavirus (COVID-19), el personal sanitari (PS) corre un risc molt major d'infecció que la població general a causa del contacte amb els fluids corporals contaminats dels pacients. Els equips de protecció individual (EPI) poden reduir el risc en cobrir les parts exposades del cos. No és clar quin tipus de EPI protege millor, quina és la millor manera de posar-l'l's i llevar-l'l's, ni com capacitar als treballadors sanitaris en l'ús adequat de l'equipamiento. al objecte d'avaluar quin tipus de EPI per a tot el cos i quin mètode per a colocarlo o retirar-ho té el menor risc de contaminació o infecció per als tra-bajadores sanitaris, així com quins mètodes de capacitació poden millorar el compliment de els protocols d'utilització del EPI, es van realitzar cerques bibliogràfiques en CENTRAL, MEDLINE, EMBASE i CINAHL fins al 20 de març de 2020. Es van incloure tots els estudis controlats que van avaluar els efectes de els EPI per a protecció del cos, utilitzats per els sanitaris exposats a malalties altament infeccioses, respecte al risc d'infecció o contaminació, o l'incompliment dels protocols.

## BIBLIOTECA DIGITAL DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS

MONOGRÀFICS

### Equips de protecció individual

**INVASSAT**

*Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball*

## INVASSAT A LES XARXES

 **GVA Invassat**  
@GVAinvassat

▼

¿Qué hacer ante síntomas de COVID-19 durante el curso escolar?

 Si tienes síntomas, quédate en casa.

¿Qué hacer si se confirma el diagnóstico de COVID-19?

 Si te han diagnosticado, permanece en aislamiento.

 [mscbs.gob.es/profesionales/...](http://mscbs.gob.es/profesionales/)

Vía @sanidadgob

#COVID19 #coronavirus

**¿Qué hacer ante síntomas de COVID-19 durante el curso escolar?**

Si tienes síntomas compatibles con COVID-19 (Fiebre, tos, sensación de falta de aire u <b>estrés</b> )	Si convives en el mismo domicilio con alguien que empieza con síntomas	Si eres un contacto no conviviente de alguien que ha empezado con síntomas	Quédate en casa:
 → 	 → 	 → 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Contacta con tu centro de salud o con quien tu comunidad autónoma haya designado.</li><li>• Si tienes síntomas de gravedad llama al 112.</li><li>• Permanece en tu domicilio, <a href="#">en aislamiento</a>.</li><li>• Sigue las indicaciones del profesional sanitario.</li></ul>
			<b>Quédate en casa en cuarentena.</b>
			<ul style="list-style-type: none"><li>Puedes acudir al <a href="#">centro educativo</a>.</li><li>• Vigila si aparecen síntomas.</li><li>• Extrema las <a href="#">medidas</a> de prevención e higiene.</li></ul>

**¿Qué hacer si se confirma el diagnóstico de COVID-19 (PCR o antígeno positivo)?**

Si te han diagnosticado de COVID-19 (PCR o antígeno positivo)	Si eres contacto estrecho de una persona diagnosticada de COVID-19:	• Quédate en casa y permanece en <a href="#">aislamiento</a> , hasta un mínimo de 10 días desde el inicio de los síntomas, y siempre que en los últimos 3 días no hayas tenido síntomas. Si no has tenido síntomas: hasta un mínimo de 10 días desde que te realizaron la prueba.	Mínimo  10
 → 	 → 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Desde tu centro de salud harán el seguimiento clínico necesario.</li><li>• Si tienes síntomas de gravedad llama al 112.</li></ul>	
	 → 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Quédate en casa en cuarentena 10 días desde el último día de contacto con la persona diagnosticada.</li><li>• Sigue las recomendaciones de salud pública o de la unidad responsable del seguimiento de contactos en tu comunidad autónoma.</li><li>• Extrema las <a href="#">medidas</a> de prevención e higiene.</li><li>• Vigila si aparecen síntomas durante la cuarentena y también durante los 4 días después de finalizada.</li></ul>	 10

## ESPAI COVID-19

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

Protocol d'actuació per al començament del curs universitari 2020-2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Guia per a la gestió de casos Covid-19 en els centres educatius d'ensenyaments no universitaris de la Comunitat Valenciana durant el curs 2020-2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Actualització del protocol de protecció i prevenció enfront de la transmissió i el contagi del SARS-CoV-2 per a centres educatius que impartisquen ensenyaments no universitaris en el curs 2020-2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

RESOLUCIÓ de 17 d'agost de 2020, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per a l'adopció de les mesures establides en l'acord del Consell Interterritorial del Sistema Nacional de Salut, sobre mesures de prevenció contra la Covid-19. [2020/6707] (DOGV núm. 8885bis de 18.08.2020) [\[WWW\]](#)

DECRET LLEI 11/2020, de 24 de juliol, del Consell, de règim sancionador específic contra els incompliments de les disposicions reguladores de les mesures de prevenció enfront de la Covid-19. [\[WWW\]](#)

RESOLUCIÓ de 17 de juliol de 2020, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, de modificació i adopció de mesures addicionals i complementàries de l'Acord de 19 de juny, del Consell, sobre mesures de prevenció front a la COVID-19. [2020/5852] (DOGV núm. 8861 de 18.07.2020) [\[WWW\]](#)



- [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](#)]

# #ANIRÀBÉSIHOFEMBÉ

Recorda les **noves mesures per a combatre la transmissió del virus**



No es pot fumar en la via pública o en espais a l'aire lliure quan no es puga respectar una distància mínima de 2 metres.



En els locals d'hostaleria i restauració les reunions no podran superar les 10 persones, i s'ha de mantenir una distància de 1,5 metres entre taules o agrupacions de taules.



A més a més, l'horari de tancament és a la 01:00, i no poden admetre's més clients a partir de les 00:00 hores.



Les discoteques, sales de ball, karaoke i bars de copes estan tancats.



És recomanable limitar les reunions socials a un màxim de 10 persones i evitar les que es produïsquen fora del grup de convivència estable.

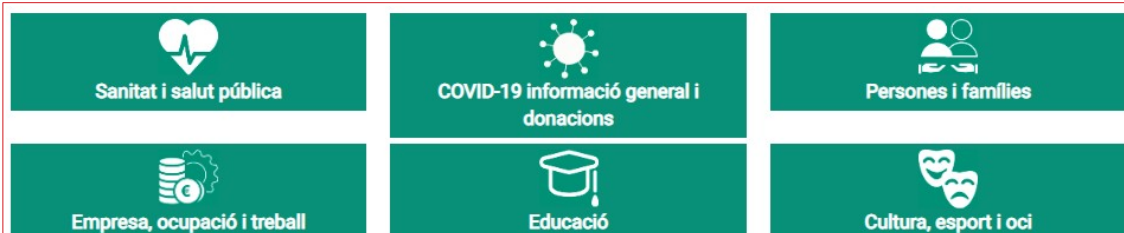
Tu Mi

Informeu-vos en:  
[infocoronavirus.gva.es](http://infocoronavirus.gva.es)

900 300 555

GENERALITAT  
VALENCIANA | TOTS  
A UNA  
VEU

## 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](#)]

## INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

**769.188**  
casos confirmados en  
España

**5.378.942**  
casos confirmados en  
Europa

**33.249.563**  
casos confirmados en  
el mundo

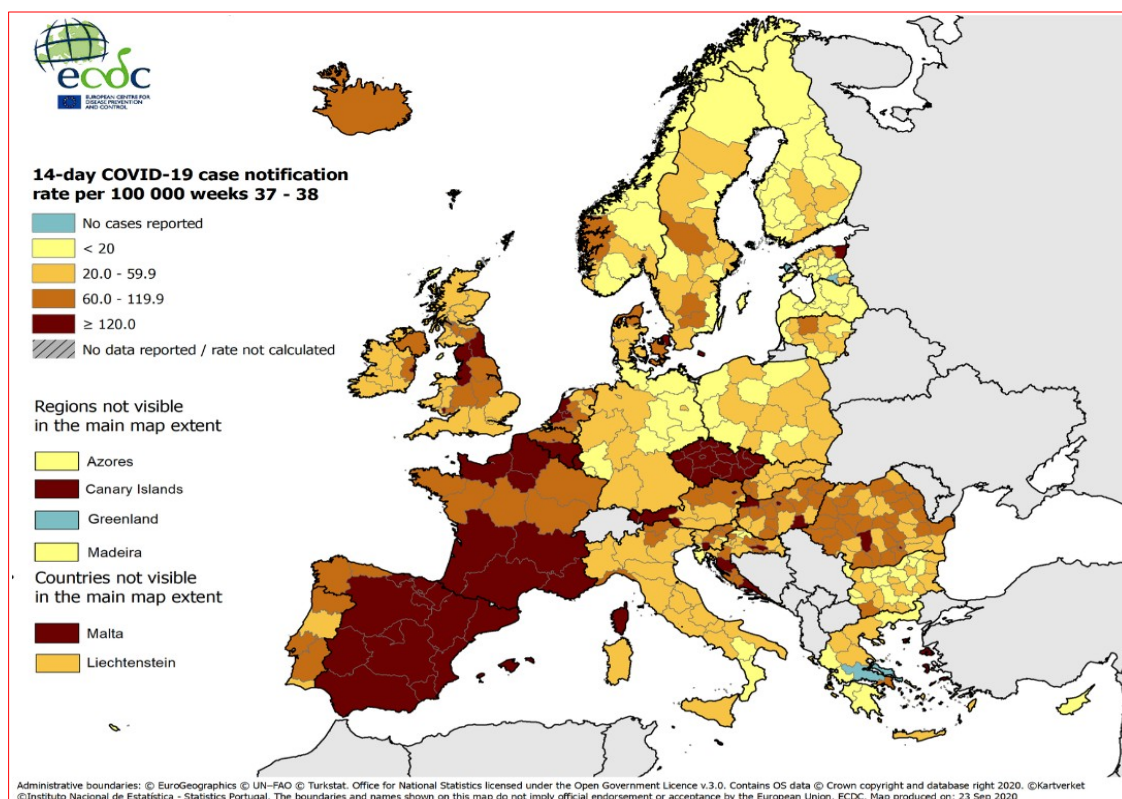
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 30.09.2020

CCAA	Casos totales* 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	62.421	313	14.395	171,08	6.408	76,16	3.335	39,64	782	9,29
Aragón	36.409	314	4.882	370,05	2.362	179,04	1.299	98,46	271	20,54
Asturias	5.401	66	1.236	120,84	629	61,50	83	8,11	4	0,39
Baleares	13.858	45	1.817	158,07	688	59,85	778	67,68	174	15,14
Canarias	13.485	145	2.304	106,99	1.120	52,01	938	43,56	278	12,91
Cantabria	6.806	33	860	148,00	373	64,19	121	20,82	19	3,27
Castilla La Mancha	43.172	86	8.589	422,51	3.596	176,89	2.855	140,44	557	27,40
Castilla y León	47.849	10	9.271	386,36	4.227	176,16	2.634	109,77	591	24,63
Cataluña	140.115	162	12.129	158,03	5.025	65,47	4.456	58,06	1.065	13,88
Ceuta	601	11	173	204,06	95	112,06	101	119,14	27	31,85
C. Valenciana	40.686	60	5.271	105,34	2.119	42,35	2.087	41,71	442	8,83
Extremadura	10.676	174	2.960	277,23	1.278	119,70	654	61,25	169	15,83
Galicia	21.191	10	2.809	104,06	1.121	41,53	722	26,75	178	6,59
Madrid	235.196	1.586	48.979	735,05	19.132	287,12	5.090	76,39	874	13,12
Melilla	999	25	341	394,28	178	205,81	131	151,47	48	55,50
Murcia	19.207	121	5.755	385,23	2.475	165,67	2.156	144,32	583	39,03
Navarra	18.175	265	4.456	681,12	2.276	347,90	1.886	288,28	528	80,71
País Vasco	44.420	409	5.918	268,05	2.748	124,47	63	2,85	17	0,77
La Rioja	8.521	62	1.459	460,55	659	208,02	487	153,73	117	36,93
<b>ESPAÑA</b>	<b>769.188</b>	<b>3.897</b>	<b>133.604</b>	<b>284,11</b>	<b>56.509</b>	<b>120,16</b>	<b>29.876</b>	<b>63,53</b>	<b>6.724</b>	<b>14,30</b>

\* Casos totales confirmados por PCR hasta el 10 de mayo, y por PCR e IgM (sólo si sintomatología compatible) según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11 de mayo.

\*\* 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 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

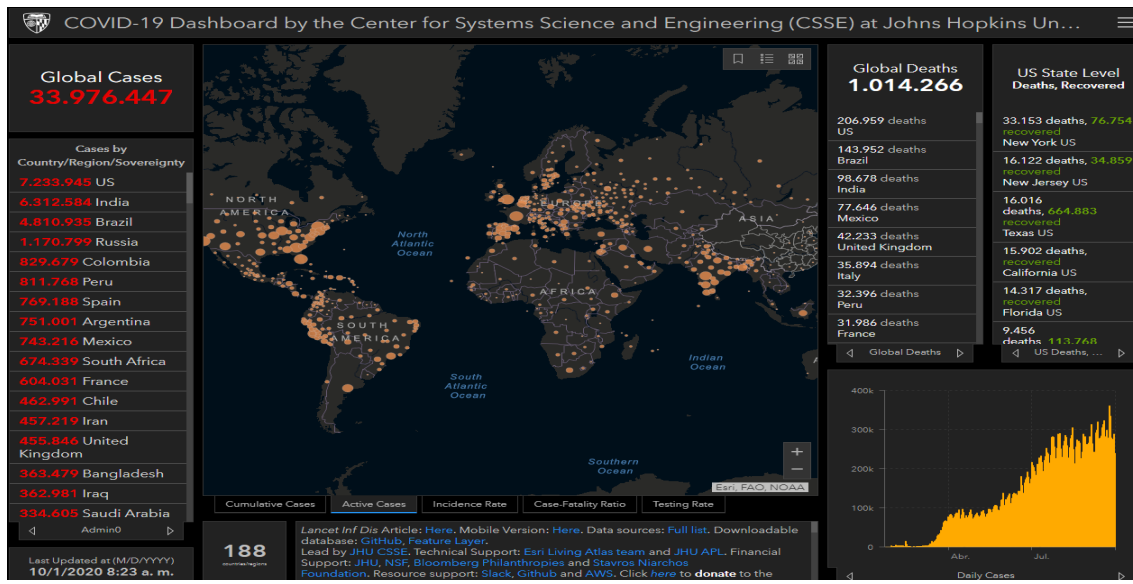
16/09/2020



## PREGUNTAS Y RESPUESTAS SOBRE LA APLICACIÓN DE LOCALIZACIÓN DE CONTACTOS Radar COVID-19



## 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

## I no t'oblides...



[GVACoronavirus: aplicació mòbil oficial de la Generalitat en relació al COVID-19](#)

[INVASSAT](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[Linkedin](#)

[SlideShare](#)

SÍGUENOS EN...  
SEGUEIX-NOS EN...



#EstemAmbTu

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

**xTu xMi**  
**#AçòPassarà**

GENERALITAT  
VALENCIANA | TOTS  
A UNA VEU