



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 10 de setembre 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

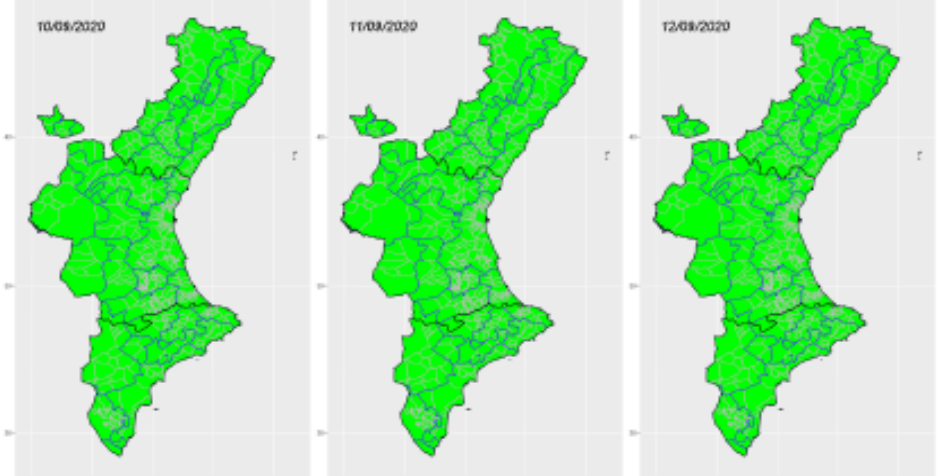


### Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

**Boletín de vigilancia de temperaturas extremas Comunitat Valenciana - 2020**

Válido para: 10-09-2020 (enviado el 10-09-2020 08:05:24)

**Mapas de riesgo**



Nou

## **UNA VISIÓN GLOBAL DE LA PANDEMIA COVID-19: QUÉ SABEMOS Y QUÉ ESTAMOS INVESTIGANDO DESDE EL CSIC**

Informe elaborado desde la Plataforma Temática  
Interdisciplinar Salud Global/Global Health del CSIC



## NOTES DE PREMSA

---

### **Sanidad prorroga 14 días más la limitación de reuniones y las visitas a residencias en la ciudad de València**

a Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública ha prorrogado durante 14 días más las medidas de control sobre la pandemia que se adoptaron para la ciudad de València. La decisión se toma tras analizar los informes epidemiológicos sobre la incidencia del virus en la capital. La consellera de Sanidad Universal y Salud Pública, Ana Barceló, ha señalado que "la situación epidemiológica de la ciudad de València ha mejorado, aunque no lo suficiente como para levantar las medidas adoptadas para la contención y prevención del virus". En concreto, continúan estando vigentes durante dos semanas más la restricción total de visitas y salidas en las residencias de mayores de la ciudad de València y la obligatoriedad de limitar reuniones familiares o de amigos a un máximo de 10 personas, también en València capital.

[https://www.gva.es/es/inicio/area\\_de\\_prensa/not\\_detalle\\_area\\_prensa?id=885378](https://www.gva.es/es/inicio/area_de_prensa/not_detalle_area_prensa?id=885378)

### **Bravo propone un máximo de tres días de teletrabajo para los funcionarios en el nuevo decreto**

Gabriela Bravo remitió este miércoles a todos los departamentos del Consell el borrador del nuevo decreto de teletrabajo. Un texto legal que actualiza la normativa aprobada por el Gobierno valenciano en 2016 después de que la pandemia del Covid-19 haya puesto de manifiesto que hacia falta actualizarlo y que, ahora, tanto las subsecretarías del Ejecutivo valenciano como los sindicatos deberán estudiar para presentar alegaciones durante los próximos cinco días con el objetivo de que este decreto pueda ser aprobado antes de final de año.

<https://valenciaplaza.com/bravo-propone-tres-dias-de-teletrabajo-funcionarios-decreto>

## AGENDA PREVENCIONISTA

---

### **Como el empleo y el trabajo decente pueden contribuir a la paz y la cohesión social en tiempos del COVID-19**

La OIT ha participado en la consolidación de la paz desde su fundación en 1919. Con la adopción en 2017 de la histórica Recomendación sobre el empleo y el trabajo decente para la paz y la resiliencia (N. 205) y la puesta en marcha del programa de referencia de la OIT sobre el Empleo para la Paz y la Resiliencia (EPR), la OIT ha revigorizado recientemente su mandato en el nexo humanitario-desarrollo-paz y se ha equipado para contribuir a sociedades más pacíficas y resilientes mediante la promoción del empleo y el trabajo decente.

Qué: Evento

Cuando: 28 septiembre 2020

Donde: Virtual event

[https://www.ilo.org/employment/Whatwedo/Eventsandmeetings/WCMS\\_754803/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/employment/Whatwedo/Eventsandmeetings/WCMS_754803/lang--es/index.htm)

## 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](#)**

### **Una entrevista decidirá si se hace una PCR al recibir una alerta de Radar Covid**

Recibir una alerta en el móvil de la APP Radar Covid advirtiendo de que hemos estado «expuestos» a una persona positiva de coronavirus no será suficiente, en principio, para exigir que nos hagan una prueba PCR para ver si nos hemos contagiado también. Es lo que marca la última estrategia de detección precoz de la covid-19 del Ministerio de Sanidad...En la Comunitat Valenciana, está previsto que se haga próximamente después de unos primeros días en los que se mostraron reticencias a adaptarla por los problemas, precisamente, que puede generar el recibir un alerta de haber estado en peligro.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2020/09/10/entrevista-decidira-pcr-recibir-alerta/2050405.html>

### **Muere un trabajador al caer desde cuatro metros en una nave industrial de Cabra**

Accidente laboral mortal en Cabra. Un hombre, de unos 45 años, ha fallecido al caer, desde una altura de unos tres o cuatro metros, mientras trabajaba en una fábrica de la localidad egabrense. El trágico suceso ha ocurrido en torno a las 11:30 horas de este miércoles, en una zona conocida como Camino del Pedroso. La víctima quedaba inconsciente a causa del violento golpe, al precipitarse desde la cubierta de la nave

<http://www.andaluciacentro.com/cordoba/lucena/cabra/20529/muere-un-trabajador-al-caer-desde-cuatro-metros-en-una-nave-industrial-de-cabra>

### **Los sindicatos esperan conocer las circunstancias del accidente laboral mortal en Cabra y piden más recursos**

Los sindicatos UGT y CCOO han lamentado la muerte de un trabajador en accidente laboral este miércoles en Cabra y han pedido conocer las circunstancias del suceso, además de reclamar más medios y recursos para la seguridad laboral. De un lado, el sindicato UGT Córdoba ha transmitido su “más sentido pésame a los familiares, compañeros y allegados” del trabajador que este miércoles ha perdido la vida en una fábrica de Cabra (Córdoba) tras una caída en altura, “una dolorosa pérdida que supone la quinta víctima mortal en este 2020 por siniestralidad laboral” en la provincia de Córdoba y cuyas circunstancias espera el sindicato que se aclaren.

<https://cordopolis.es/2020/09/09/los-sindicatos-esperan-conocer-las-circunstancias-del-accidente-laboral-mortal-en-cabra-y-piden-mas-recursos/>

### **Un hombre de 57 años resulta herido tras sufrir un accidente laboral en Mérida**

Un hombre de 57 años ha resultado herido tras sufrir un accidente laboral en Mérida, en concreto, tras caer desde una altura en el número 3 de la calle Calderón de la Barca. El herido, que sufre una fractura abierta en un brazo, ha sido trasladado al estado 'menos grave' al hospital de Mérida, según informa el 112 Extremadura.

<https://www.hoy.es/merida/hombre-anos-resulta-20200909190819-nt.html>

### **Herido grave un hombre de 41 años en un accidente laboral en el Centro Comercial de Badajoz**

Un hombre de 41 años ha resultado herido de carácter grave la noche de este miércoles al sufrir un accidente laboral en el Badajoz Centro Comercial, según ha informado el 112 Extremadura. El accidente ha tenido lugar sobre las en las instalaciones del centro comercial ubicado en la calle Jacaranda de Badajoz. Por causas que están siendo investigadas, el hombre se ha precipitado al suelo cuando realizaba un trabajo en altura.

<https://www.20minutos.es/noticia/4375257/0/herido-grave-un-hombre-de-41-anos-en-un-accidente-laboral-en-el-centro-comercial-de-badajoz/?autoref=true>

### **Un pintor muere aprisionado por una máquina en Arinaga**

Un operario de 33 años que se encontraba pintando el interior de una nave del Polígono Industrial de Arinaga ha fallecido esta mañana al quedar aprisionado por una máquina elevadora, tipo tijera, contra una pared. Al lugar acudió un amplio número de efectivos, que nada pudieron hacer por salvar la vida. El suceso ocurrió en torno a las once y media de la mañana en la calle Algarrobo.

<https://www.laprovincia.es/sucesos/2020/09/09/pintor-muere-aprisionado-maquina-arinaga/1316082.html>

### **Siete fallecidos por accidentes laborales en Salamanca en lo que va de año**

El pasado 2 de septiembre falleció un trabajador en La Maya a consecuencia de la caída de una tolva. Es el séptimo caso en lo que va de año de accidente laboral en la provincia, por este mismo motivo los principales sindicatos han vuelto a las calles para pedir que se termine con la precariedad laboral y con las razones que llevan a estos accidentes. La última movilización ha tenido lugar de la mano del sindicato Confederación General de Trabajadores, ha sido en la mañana del 9 de septiembre en la Plaza del Empresario con el fin de alentar a las instituciones a mejorar a las condiciones laborales de los trabajadores.

[https://www.cope.es/emisoras/castilla-y-leon/salamanca-provincia/salamanca---santa-marta/noticias/siete-fallecidos-por-accidentes-laborales-salamanca-que-ano-20200909\\_886243](https://www.cope.es/emisoras/castilla-y-leon/salamanca-provincia/salamanca---santa-marta/noticias/siete-fallecidos-por-accidentes-laborales-salamanca-que-ano-20200909_886243)

### **Reconocen como enfermedad laboral la lesión en la boca de una clarinetista de la Banda Municipal de Barakaldo**

El Instituto Nacional de la Seguridad Social ha resuelto que las bajas sufridas por una clarinetista de la Banda Municipal de Barakaldo como consecuencia de graves lesiones en la boca deben ser reconocidas como contingencia laboral y no como enfermedad común, tras una denuncia presentada por UGT-Euskadi. De esta forma, obliga a Mutualia a hacerse cargo de las prestaciones de la funcionaria, que verá incrementada su cuantía.

<https://www.elcorreo.com/economia/reconocen-accidente-laboral-20200909184811-nt.html>

### **El Ayuntamiento comienza hoy las labores de retirada del amianto**

El Ayuntamiento de Badajoz iniciará hoy miércoles las labores necesarias para la retirada del amianto depositado en diversos espacios de la ciudad a consecuencia de vertidos ilegales. El primero de los proyectos relativos a este problema, según explicó a Efe el concejal de Limpieza, Alejandro Vélez, comenzará esta semana, por parte de una empresa especializada, y se centra principalmente en el entorno del casco urbano.

<https://www.hoy.es/badajoz/ayuntamiento-comienza-labores-20200909000802-ntvo.html>

### **Hallan amianto en el túnel de Cristo Rey**

El área de Obras y Equipamientos del Ayuntamiento de Madrid ha encontrado amianto dentro del túnel de Cristo Rey y de otros dos pasos subterráneos de la capital, informa El Mundo, que ha accedido a los datos de un análisis municipal sobre 30 infraestructuras de este tipo en la

capital. Este material, prohibido en España desde el año 2002 por su potencial cancerígeno, ha sido encontrado en el interior del túnel de Sinesio Delgado (en los paneles de revestimiento situados bajo las calles Isla de Oza y Antonio Machado) y también en uno de los dinteles del subterráneo que pasa bajo el Planetario. Estos días se retira también el fibrocemento que apareció en Azca.

<https://somoschamberi.eldiario.es/hallan-amianto-en-el-tunel-de-cristo-rey/>

#### **Vecinos de San Xoán y Agavida urgén la retirada de las tuberías de fibrocemento**

La asociación de vecinos San Xoán-Bertón y la Asociación Galega de Víctimas do Amianto (Agavida) urgieron ayer al Concello de Ferrol a que se comprometa al «desamiantado» de la ciudad de modo que se incluya en las obras de las aceras en la carretera de San Pedro el cambio de las tuberías de fibrocemento.

[https://www.lavozdegalicia.es/noticia/ferrol/ferrol/2020/09/10/vecinos-san-xoan-agavida-urgen-retirada-tuberias-fibrocemento/0003\\_202009F10C3993.htm](https://www.lavozdegalicia.es/noticia/ferrol/ferrol/2020/09/10/vecinos-san-xoan-agavida-urgen-retirada-tuberias-fibrocemento/0003_202009F10C3993.htm)

#### **El Ayuntamiento concluye todas las obras en los colegios previstas para este verano**

La Concejalía de Educación del Ayuntamiento de Cartagena ha terminado las obras de mantenimiento previstas para este verano en una veintena de colegios del municipio. La edil de Educación ha destacado también la retirada de fibrocemento en dos colegios, el CEIP Santa Florentina de La Palma y el Antonio Ulloa. En este último, se ha sustituido la cubierta de amianto de 55 metros cuadrados por una nueva, con un presupuesto de algo más de 8.000 euros. Por su parte, en el CEIP

[https://wwwCOPE.es/emisoras/region-de-murcia/murcia-provincia/cartagena/noticias/ayuntamiento-concluye-todas-las-obras-los-colegios-previstas-para-este-verano-20200909\\_886171](https://wwwCOPE.es/emisoras/region-de-murcia/murcia-provincia/cartagena/noticias/ayuntamiento-concluye-todas-las-obras-los-colegios-previstas-para-este-verano-20200909_886171)

#### **Portugal usará los vagones de tren retirados en Galicia por portar amianto**

Los 18 coches del tren que comunicaba Galicia con el País Vasco retirados tras ser detectada la presencia de amianto entre su material, así como otros 33 vagones similares, serán utilizados en Portugal desde finales de año para cubrir la línea de ferrocarril del Miño entre Oporto y Valença, según señala la compañía ferroviaria lusa.

<https://www.lavozdegalicia.es/noticia/galicia/2020/09/08/portugal-usara-vagones-tren-retirados-galicia-portar-amianto/00031599588070296942730.htm>

BIBLIOTECA DIGITAL DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS

MONOGRÀFICS

## Estrés tèrmic

**INVASSAT**

*Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball*

## 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 8902bis

RESOLUCIÓ de 9 de setembre de 2020, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'acorda una segona pròrroga de la Resolució de 13 d'agost de 2020 per un període addicional de catorze dies, en relació amb les mesures addicionals a la ciutat de València, com a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19 que viu en l'actualitat la localitat. [2020/7232]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2020/7232&L=0>

## BOE

Nº 242

Resolución de 3 de septiembre de 2020, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los proyectos de norma UNE que la Asociación Española de Normalización tiene en tramitación, correspondientes al mes de agosto de 2020.

[https://boe.es/diario\\_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-10414](https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-10414)

Resolución de 3 de septiembre de 2020, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE por la Asociación Española de Normalización, correspondientes al mes de agosto de 2020.

[https://boe.es/diario\\_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-10415](https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-10415)

### Códigos electrónicos Covid-19



## DOUE

Sense novetats

**SI TU PASSES, PASSEN COSES  
POSA'T LA MASCARETA**

Amb el COVID-19 no es juga.

La teua salut i la de la gent que estimes està en joc

Més informació ací

X Tu X Mi



## NOVETATS AENOR – NORMES UNE

---

### ESPECIFICACIONES EDITADES PER A REDUIR RISCOS FRONT AL COVID-19 EN EL TURISME [[WWW](#)]

- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Balnearios. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Hoteles y apartamentos turísticos. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Agencias de viajes. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Campings y ciudades vacacionales. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Servicios de restauración. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Alojamientos rurales. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Campos de golf. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Campos de golf. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Guías de turismo. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Museos y sitios patrimoniales. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Oficinas de información turística. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Albergues/hostels. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Turismo activo y ecoturismo. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Parte 13: Visitas a bodegas y otras organizaciones industriales, lugares naturales, culturales e históricos. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Parte 14: Ocio nocturno. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Parte 15: Instalaciones náutico-deportivas y actividades náuticas. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Parte 16: Espacios naturales protegidos. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Parte 17: Empresas de autocares turísticos, rent a car, transporte por cable y transporte turístico acuático. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Parte 18: Parques de atracciones y de ocio. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Parte 19: Turismo MICE: diseño, ejecución y gestión de reuniones, incentivos, conferencias, congresos, eventos y ferias comerciales. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Parte 20: Playas. Directrices y recomendaciones.
- Medidas para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2. Parte 21: Espacios públicos singulares. Directrices y recomendaciones.

### NORMES EDITADES PER A EQUIPS DE PROTECCIÓ

- UNE-CWA 17553:2020. Cobertores faciales comunitarios. Guía de requisitos mínimos, métodos de ensayo y uso.

#### **NORMES EDITADES PER A SEGURETAT LABORAL**

- 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
- UNE-EN 50186-2:1999/A1:2020 Sistemas de limpieza de líneas en tensión para instalaciones eléctricas con tensiones nominales superiores a 1 kV. Parte 2: Requisitos nacionales específicos (anexos nacionales a la norma EN 50186-1:1998). Fecha Edición: 2020-06-17

#### **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-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
- UNE-EN 12568:2011. Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para topes y plantas resistentes a la perforación. Fecha Baja: 2020-06-10
- UNE-EN 132:1999. Equipos de protección respiratoria. Definiciones de términos y pictogramas. Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN ISO 11553-1:2009. Seguridad de las máquinas. Máquinas de procesamiento láser. Parte 1: Requisitos generales de seguridad. (ISO 11553-1:2005) Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN 13274-2:2001. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 2: Ensayos de comportamiento práctico. Fecha Edición: 2020-06-03
- UNE-EN 13274-7:2008. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 7: Determinación de la penetración de los filtros de partículas. Fecha Edición: 2020-06-03

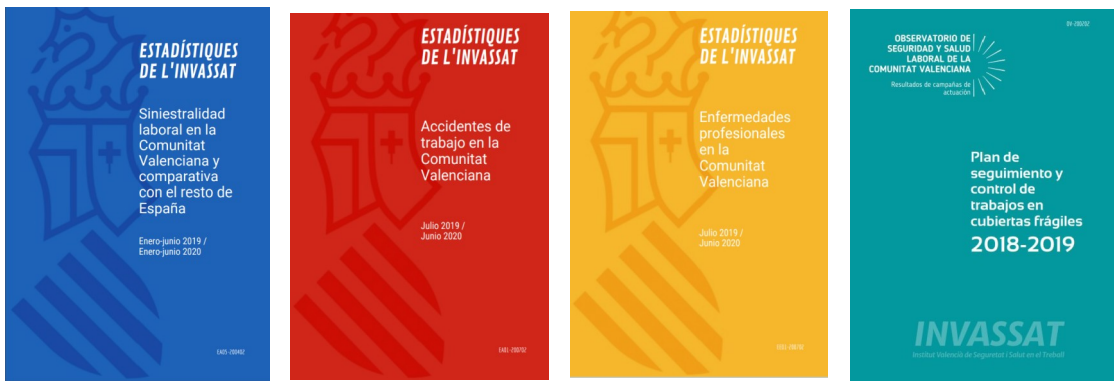
#### **NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS**

- 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



### 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](#)]

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

- Accident greu per caiguda d'altura des de plataforma de camió 29.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- Accident greu per cremades en el cos d'un treballador en produir-se la deflagració d'una atmosfera explosiva durant unes obres de reforma d'un bany 14.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- Avaluació del risc d'**estrés tèrmic** 24.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- **Teletreball** : consideracions per al compliment de la Llei de Prevenció de Riscos Laborals 25.06.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- Equips de protecció individual front COVID-19 - **màscares no conformes** 17.07.2020
- **Classificació de SARS-CoV-2 segons la Directiva 2020-739** 09.06.2020

### SPRL de la Generalitat

- Ús de protecció respiròria davant de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 06.08.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- Mesures tècniques preventives per a garantir la **qualitat d'aire interior** enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) : **ventilació** 06.08.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals 2018 14.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- Siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas: enero-junio 2020/2019 [[PDF](#)]
- Estadísticas de **accidentes de trabajo** en la Comunitat Valenciana: julio 2019 - junio 2020 [[PDF](#)]
- Estadísticas de **enfermedades profesionales** en la Comunitat Valenciana : julio 2019 - junio 2020 [[PDF](#)]
- Evolución de **accidentes en jornada de trabajo e índices de incidencia** : Comunitat Valenciana vs nacional 1999-2019 31.07.2020 [[PDF](#)]

## NOVETATS OIT

---

### **NOU! La nueva Junta de la Acción Climática para el Empleo aboga por una recuperación sostenible frente a la crisis de COVID-19**

GINEBRA (OIT Noticias) – La Junta Consultiva Internacional de la Iniciativa de Acción Climática para el Empleo ha abogado por la adopción de medidas eficaces para abordar el cambio climático y crear trabajo decente. Los miembros de la Junta Consultiva, reunidos por primera vez desde la constitución de la misma después de la Cumbre de las Naciones Unidas sobre el Clima de 2019 , refrendaron una estrategia para un período de die años para que el empleo y el bienestar de las personas constituyan elemento principal de la transición a economías que no generen emisiones de carbono y sean resilientes con respecto al clima.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS\\_754945/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_754945/lang--es/index.htm)

### **NOU! Responsables comunitarios ayudan a los trabajadores migrantes pakistaníes a evitar la explotación**

GINEBRA (OIT Noticias) – Sher Afsar se sienta con un grupo de 20 personas en una aldea del distrito de Swabi, en la provincia de Khyber (Pakistán). El grupo escucha atentamente la información sobre cómo son la vida y el trabajo en Arabia Saudita. Comparten historias – positivas y negativas– sobre las experiencias de familiares que viven y trabajan en el extranjero, y luego plantean muchas preguntas, por ejemplo, sobre cómo y dónde tramitar el pasaporte, y lo que les costará. Para muchos, es la primera vez que oyen hablar de procedimientos seguros de migración laboral, y de los costos.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/features/WCMS\\_754908/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/features/WCMS_754908/lang--es/index.htm)

### **Martha E. Newton, Directora General Adjunta de Políticas de la OIT**

Martha E. Newton se incorporó a la Organización Internacional del Trabajo como Directora General Adjunta de Políticas el 1º de septiembre de 2020. Previamente, la Sra. Newton era Subsecretaria Adjunta de Asuntos Internacionales en el Departamento de Trabajo de los Estados Unidos, donde dirigía la Oficina de Asuntos Laborales Internacionales del Departamento y era responsable de la formulación de las políticas y programas internacionales en materia económica, comercial y laboral en torno al trabajo infantil, el trabajo forzoso y la esclavitud moderna.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/how-the-ilo-works/departments-and-offices/WCMS\\_754679/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/how-the-ilo-works/departments-and-offices/WCMS_754679/lang--es/index.htm)

### **Qatar introduce reformas históricas en su mercado laboral**

En un paso histórico, el Estado de Qatar ha introducido importantes cambios en su mercado laboral, creando una nueva era para los trabajadores y empleadores en Qatar.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS\\_754675/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_754675/lang--es/index.htm)

### **Trabajadoras de la salud: entre la emergencia sanitaria y las brechas de género**

Las mujeres del sector sanitario son uno de los grupos más vulnerables frente a la crisis del coronavirus. En Argentina más de 760.000 trabajadoras dan pelea a la pandemia al tiempo que enfrentan mayores riesgos, desigualdades y déficits de protección social, de acuerdo con un nuevo informe de la OIT, ONU Mujeres y el Fondo de Población de las Naciones Unidas. (Buenos Aires, OIT Argentina) – Un nuevo estudio elaborado por tres agencias de las Naciones Unidas asegura que la crisis de la COVID-19 intensificó las desigualdades y déficits de trabajo decente que afectan a las mujeres

[https://www.ilo.org/buenosaires/noticias/WCMS\\_754650/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/buenosaires/noticias/WCMS_754650/lang--es/index.htm)

## NOVETATS EU-OSHA

---

### **NOU! Los exoesqueletos ocupacionales, ¿cómo pueden contribuir a la prevención de los TME?**

Los exoesqueletos ocupacionales son dispositivos de apoyo que pueden reducir la tensión física en el lugar de trabajo. Pueden ofrecer una solución cuando no basta con otras medidas técnicas, de organización o de diseño ergonómico. Sin embargo, su utilización sigue siendo limitada. Un diseño adaptado a la persona y la evaluación del riesgo biomecánico son esenciales para asegurar la aceptación y más amplia utilización de estos dispositivos, así como su eficacia en la prevención de los trastornos musculoesqueléticos (TMEs).

<https://osha.europa.eu/es/highlights/occupational-exoskeletons-could-they-be-future-msd-prevention>.

### **NOU! OSHwiki article in the spotlight: A methodological review of available data on MSDs**

Musculoskeletal disorders (MSDs) remain the most common work-related health problem in the EU affecting workers in all sectors and occupations. Besides the effects on workers themselves, MSDs lead to high costs to enterprises and society as a whole.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/oshwiki-article-spotlight-methodological-review-available-data-msds>

### **OiRA supports risk management in sports and recreation sector**

The sports and recreation sectors account for a very high rate of occupational accidents. Comprehensive risk evaluation is the first step towards proper risk management and employees' protection. OiRA, the Online interactive Risk Assessment gives a helping hand with four tools dedicated to it.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/oira-supports-risk-management-sports-and-recreation-sector>

### **Detener la pandemia: Recursos para reducir la carga de la gripe estacional en el lugar de trabajo**

Los lugares de trabajo de la UE deben garantizar la preparación para futuros brotes de COVID-19, incluida la cobertura de vacunación contra el virus estacional, particularmente en aquellos sectores y ocupaciones clave como los trabajadores de la salud.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/stop-pandemic-resources-reduce-burden-seasonal-influenza-workplace>

### **Free online OSH course for healthcare workers in the context of COVID-19**

The World Health Organization offers free online training for health workers, incident managers, supervisors and administrators who make policies and protocols for their health facilities. The course aims at equipping participants with knowledge to manage biological, physical or psychosocial risks to help protect physical and mental health, safety and well-being of health workers in the time of pandemic.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/free-online-osh-course-healthcare-workers-context-covid-19>

### **4 new OiRA tools in help of Latvian and Czech MSEs**

Latvia and the Czech Republic have been publishing new tools to prevent the spread of COVID-19 at the workplace. In addition the Czech OiRA partner launched a generic risk assessment tool and a tool focused on forklifts.

<https://oiraproject.eu/es/news/4-new-oira-tools-available>

## NOVETATS INSST

**[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>

**[Mobbing. Violencia física y acoso sexual - Año 2006 \(2ª ed.\)](#)** En la actualidad se cuenta ya con un gran número de estudios que ponen en evidencia la existencia de este problema e identifican las diversas formas en las que puede darse, entre las que pueden destacarse el hostigamiento psicológico, la violencia física y el acoso sexual. Este tipo de factores se incluyen en la lista de estresores que pueden darse en el ámbito laboral y que suponen, por tanto, un riesgo para la salud de los trabajadores. La organización puede poner medios para remediar esta situación, pero sólo podrán aplicarse de manera efectiva si se comprende y se reconoce el problema.

<https://www.insst.es/documentacion/catalogo-de-publicaciones/mobbing.-violencia-fisica-y-acoso-sexual>

**[Ante el calor protégenos](#)** Mantén la distancia de seguridad. No te quites ni retires la mascarilla salvo en situaciones como antes de beber, comer o fumar, pero lavándote primero las manos. Para secarte el sudor de la cara: Lávate las manos, retira la mascarilla por una de las gomas y sécate el sudor con un pañuelo limpio. No compartas botella.. Si una persona sufre un golpe de calor, avisa a urgencias. En caso de tener que realizar primeros auxilios, hazlo con seguridad usando, por ejemplo, dispositivos de barrera respiratoria para reanimación cardiopulmonar. No expongas la solución hidroalcohólica a focos de calor. Evita, en lo posible, las horas de más calor y procura trabajar a la sombra. Haz más pausas de lo habitual y en lugares frescos. Hidrátate constantemente. Protégete del sol con ropa adecuada, gafas y gorros. No olvides echarte crema de protección solar, incluso debajo de la mascarilla. Cuando haya exposición al sol, prioriza el lavado de manos con agua y jabón. Si no es posible, usa solución hidroalcohólica. Trata de evitar el trabajo en solitario.

<https://www.insst.es/el-instituto-al-dia/cartel-ante-el-calor>

## 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:

- [Directrices de buenas prácticas en el sector de estaciones de servicio](#) (29.07.20)
- [Directrices de buenas prácticas en actividades restauración entrega a domicilio](#) (23.07.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Servicios Funerarios](#) (15.07.20)
- [Directrices de buenas prácticas en Reparación y Mantenimiento](#) (10.07.20)

## Recomanacions per a previndre el contagi en reunions familiars o d'amics



**Quines ganes  
de reunir-nos!!!!**

**Fem-ho amb  
precaució**

### 2. En el lloc de trobada



Evitem contactes, abraçades i besos.



Cal llavar-se les mans amb freqüència, i tindre a mà el gel hidroalcohòlic.



No et lleves la màscara i que sempre et cobrisca nas, boca i barbeta, excepte per a beure o menjar o quan siga imprescindible.



Quan ens llevem la màscara la guardarem en un sobre o bossa, i ens llevarem les mans abans i després de tocar-la.



Si vas al bany, llava't les mans ABANS i després d'usar-lo.

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

**xTi xMi**

900 300 555

### 1. Prepara la reunió



Millor reunir-nos a l'aire lliure, en terrasses i en xicotets grups.



Calculem bé quantes persones poden estar en la taula mantenint les distàncies de seguretat. Millor no convidar a molta gent.



Reforcem la neteja i ventilació de les zones comunes, mobiliari i banys.



Preparam gel hidroalcohòlic a la vista per a llocs clau (entrada, cuina).



No allarguem les reunions.

### 3. En la taula



La taula ha de posar-la una sola persona i sempre llavant-se molt bé abans les mans, amb sabó o gel hidroalcohòlic.



Els plats han de servir-se individualment i una persona serà l'encaregada de repartir l'aigua o els aliments per a no compartir els coberts de servir.



No compartisques el menjar amb altres comensals (paella, ensalada, aperitius en plats individuals) i identifica els gots perquè no es mesclen.



En retirar la taula opta perquè siga una única persona la que faça aquesta tasca o bé cada comensal que retire el seu.

**GENERALITAT  
VALENCIANA** | **TOTS  
A UNA  
VEU**  
Coneixença de Salut  
Universitat Salut Pública

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

---

**NOU** SULEIMAN MARTOS, Nora. [\*Prevalencia del síndrome de burnout e identificación de factores de riesgo en el personal de enfermería de ginecología y obstetricia del Servicio Andaluz de Salud\*](#) [online]. Emilia I. de la Fuente Solana, Luis Albendín García, dir. Granada: Universidad de Granada, 2020. 325 p. [Consulta: 08.09.2020].

[Sanitat i serveis sociosanitaris](#) | [Síndrome de cremar-se pel treball o burnout](#)

Amb la finalitat d'analitzar en major profunditat els factors de risc relacionats amb la síndrome de burnout, aquesta tesi doctoral se centra en tres fases. La primera consta de la realització de tres revisions sistemàtiques de caràcter meta-analític, on s'analitza la prevalença, nivells i factors de risc relacionats amb el burnout. En infermeres la dimensió més afectada va ser la realització personal, seguida del cansament emocional i finalment la despersonalització, mentre que en matrones la de major afectació va anar cansament emocional, seguida de realització personal i despersonalització. Si ens centrem en l'àmbit relacionat amb la síndrome de burnout, la dimensió més afectada és aquella vinculada al burnout en l'àmbit personal, seguida del burnout en l'àmbit laboral, i finalment el burnout relacionat amb el pacient. Quant a les variables relacionades, la síndrome de burnout es veu influenciada per una sèrie de factors de risc, com són els factors sociodemogràfics, laborals i psicològics. La segona fase d'aquesta tesi doctoral, se centra en la revisió de documentació que estudia l'efecte de programes d'intervenció basats en el mindfulness, i en la reducció de l'estrés i el burnout en el col·lectiu infermer. Com que els estudis d'intervenció són recents i els resultats molt heterogenis, la realització d'una estimació metaanalítica amb revisió sistemàtica, permet aprofundir en la seua anàlisi mostrant resultats positius a favor del mètode mindfulness, informant d'una reducció en la puntuació total de burnout entre un 12-30%, principalment en les dimensions cansament emocional i realització personal, amb un efecte mantingut fins 12 mesos després de la intervenció. Finalment, la tercera fase correspon a un estudi de tipus empíric en el qual van participar matrones i infermers del servei de ginecologia i obstetricia del Servei Andalus de Salut. Aquest estudi recull informació sobre les qüestions plantejades en la investigació teòrica, on a més d'analitzar-se la prevalença, nivells i factors relacionats amb la síndrome de burnout en professionals d'infermeria d'obstetricia i ginecologia, s'utilitza el model de fases del patiment del burnout de Golembiewski i Munzerider (1988), aprofundint així en la seua investigació, a través d'una classificació segons la fase del trastorn en la qual es troben aquests professionals. Un 29,2% dels professionals es trobaven en les fases més greus de patiment, observant-se una relació significativa entre les tres dimensions del burnout en funció del gènere, estat civil i tipus de torn. A més, es troba que els nivells més alts de burnout es relacionen amb majors nivells de neuroticisme, ansietat i depressió, i amb menors nivells d'extraversió, responsabilitat, amabilitat i obertura.

**NOU** AUBRY, Catherine; SIANO, Bernard; TURPIN-LEGENDRE, Emmanuelle; ROBERT, Laurence; SHETTLE, Jennifer. [\*Travailler dans des ambiances thermiques chaudes ou froides : quelle prévention? Hygiène et sécurité du travail\*](#) [online]. 2020. 259. 37-66. [Consulta: 03.09.2020]. ISSN: 1776-9272. [Ambient tèrmic](#)

Treballar en ambients tèrmics freds o calents: quina prevenció? Moltes professions requereixen que els empleats treballen en entorns marcats per temperatures restrictives, fredes o calentes. El fred intens, com la calor intensa, té impactes més o menys marcats en l'estat de salut, i les mesures preventives són fonamentals en aquestes situacions d'estrés tèrmic. Aquest dossier presenta els mecanismes fisiològics que regeixen l'equilibri tèrmic del cos humà, els efectes en la salut derivats de l'exposició al fred o a la calor, els mètodes disponibles per a avaluar els riscos per metrologia o mesures fisiològiques, les mesures de prevenció a implementar, i les disposicions reglamentàries corresponents a aquestes situacions.

CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS (España). [\*Una visión global de la pandemia Covid-19 : qué sabemos y qué estamos investigando desde el CSIC\*](#) [online]. Madrid: CSIC, 2020. 257 p. [Consulta: 08.09.2020]. [Agents biològics](#) | [PRL COVID-19](#)

El Consell Superior d'Investigacions Científiques (CSIC) ha elaborat un informe que resumeix els resultats científics més rellevants sobre la pandèmia de Covid-19. El text, disponible en obert des del portal Digital.csic, resumeix en 200 pàgines la informació obtinguda a partir de centenars de publicacions internacionals, així com els projectes posats en marxa des de la Plataforma Salut Global del CSIC. Aquesta plataforma, en la qual participen 300 grups d'investigació de totes les àrees, canalitza l'esforç de la institució per a buscar solucions a curt, mitjà i llarg termini que redueixin l'impacte d'aquesta crisi sanitària. El document recull informació actualitzada sobre el desenvolupament de vacunes, assajos clínics amb fàrmacs antivirals, diferents tipus de test de diagnòstic, i les vies de transmissió del virus. També aborda les característiques específiques del virus, els símptomes de la malaltia, noves troballes clíniques, possibles seqüeles, i l'impacte social, entre altres aspectes. L'informe està estructurat en cinc blocs: prevenció, malaltia, contenció i diagnòstic, tractament i vacunes, i impacte global.

VANTTOLA, Päivi; PUTTONEN, Sampsia; KARHULA, Kati; OKSANEN, Tuula; HÄRMÄ, Mikko. [Employees with shift work disorder experience excessive sleepiness also on non-work days : a cross-sectional survey linked to working hours register in Finnish hospitals.](#) *Industrial Health* [online]. 2020. 58, 4. 366-374. [Consulta: 03.09.2020]. ISSN: 1880-8026. DOI: 10.2486/indhealth.2019-0179  
[Condicions de treball](#) | [Organització del treball](#) | [Sanitat i serveis sociosanitaris](#)

Els empleats amb trastorns del treball per torns experimenten somnolència excessiva també en els dies no laborals: una enquesta transversal vinculada al registre d'hores de treball als hospitals finlandesos. Una proporció considerable de treballadors per torns té insomni relacionat amb l'horari de treball i/o somnolència excessiva, un fenomen descrit com a trastorn del treball per torns. Encara hi ha una falta d'evidència sobre si els empleats es recuperen o no dels símptomes d'aqueix trastorn entre torns de treball. En aquest treball s'estudia si el trastorn del treball per torns i els seus subtipus estan associats amb l'insomni i la somnolència excessiva durant els dies no laborables setmanals i amb el temps de somni de 24 h.

LISSÅKER, Claudia Tyemi; GUSTAVSSON, Per; ALBIN, Maria; LJUNGMAN, Petter; BODIN, Theo et al. [Occupational exposure to noise in relation to pregnancy-related hypertensive disorders and diabetes.](#) *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* [online]. 2020. [Consulta: 03.09.2020]. ISSN: 1795-990X. doi:10.5271/sjweh.3913  
[Embaràs i lactància](#) | [Altres patologies](#) | [Soroll](#)

Exposició ocupacional al soroll en relació amb els trastorns hipertensius relacionats amb l'embaràs i la diabetis. L'exposició al soroll ambiental s'ha associat amb un major risc de malalties cardiovasculars i diabetis, però l'evidència del soroll ocupacional és limitada i contradictòria, especialment en relació amb els resultats de l'embaràs. Aquest estudi va tindre com a objectiu avaluar l'associació de l'exposició al soroll ocupacional amb els trastorns hipertensius de l'embaràs (HDP) i la diabetis gestacional. En aquest estudi, l'exposició al soroll es va associar amb un major risc de HDP i diabetis gestacional, particularment en les mares d'un primer fill que treballen a temps complet. Es necessita més investigació per a confirmar les troballes i identificar el paper de la protecció auditiva en aquesta associació perquè es puguen implementar polítiques de prevenció.

RAMADA, José María; BELTRÁN FONOLLOSA, Ana; SERRA, Consol; GARCÍA BENAVIDES, Fernando. [Estudio epidemiológico de un brote de casos con síntomas irritativos en trabajadores del laboratorio de microbiología y análisis clínicos en un hospital público de tercer nivel.](#) *Archivos de Prevención de Riesgos Laborales* [online]. 2020. 23(3). 330-342. [Consulta: 04.09.2020]. ISSN 1578-2549. doi: 10.12961/aprl.2020.23.03.03  
[Agents biològics](#) | [Vigilància de la salut](#) | [Sanitat i serveis sociosanitaris](#)

Antecedents: A l'abril de 2018 es va detectar un nombre inusualment elevat de símptomes irritatius, digestius i marejos en treballadors dels laboratoris de microbiologia (LAM) i ànalisis clíniques (LAC) d'un hospital de tercer nivell de Mallorca, associats a olors també inhabituals. Objectiu: Confirmar l'existència del brot, identificar les seues causes, i contribuir al seu control i prevenció. Mètodes: Estudi epidemiològic del brot amb components qualitatiu i quantitatiu. El primer es va basar en Grups Focals (GF). L'estudi quantitatiu va permetre elaborar les corbes epidèmiques, basant-se en les visites dels treballadors al Servei de Salut Laboral (SSL) i els episodis d'incapacitat temporal (IT). Finalment, es van revisar els informes higiènics disponibles, valorant les possibles relacions amb la distribució dels casos. Resultats: Mitjançant els GF es van establir dues definicions operatives de cas i s'identificaren les possibles explicacions del brot segons les percepcions dels treballadors. L'estudi quantitatiu va confirmar l'existència d'un brot en el LAM, descartant-lo en el LAC. Els episodis d'IT en el LAM entre les setmanes 16 i 39 van excedir en quatre vegades el nombre de casos esperats. El nombre de visites al SSL també va mostrar un excés de casos en les mateixes setmanes. Conclusions: L'estudi quantitatiu confirma l'existència d'un brot epidèmic que ha finalitzat, si bé l'estudi qualitatiu posa de manifest la continuació de les males olors i molèsties. La millora dels sistemes de vigilància epidemiològica facilitarà el monitoratge i control d'altres possibles brots en el futur.

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Carga Mental](#) [online]. Ángel Lara Ruiz, aut. Madrid: INSST, 2019. 19 p. [Consulta: 02.09.2020]. NIPO: 871-19-126-X.  
[Estrés](#) | [Psicosociología](#) | [Ergonomía](#)

La Càrrega Mental de Treball (CMT) -o Càrrega de Treball Mental (CTM) segons la norma UNE-EN ISO 10075- és un aspecte que la inclou dins de l'àrea de l'Ergonomia Cognitiva, ja que s'aborden aspectes atencionals, memorístics, de presa de decisions, etc. Aquest document aporta informació referent al concepte de càrrega mental (CM); les dimensions de què consta i que semblen comptar amb ampli consens entre els diferents estudiosos sobre la matèria; els diferents models explicatius d'aquesta; les seues conseqüències; les diferents propostes d'avaluació i diverses orientacions genèriques de prevenció. Tot això de forma resumida, però orientant al lector perquè puga ampliar la informació quant-do ho estime necessari.

## INVASSAT A LES XARXES

---

 **GVA Invassat**  
@GVAinvassat

 **BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT**

Os recomendamos...

FAO; OMS. International Code of Conduct on Pesticide Management : Guidelines for personal protection when handling and applying pesticides.

👉 [bit.ly/35gs3oh](http://bit.ly/35gs3oh)

 **#BibliotecaDigitaldePRL** : [bit.ly/3hcG8VW](http://bit.ly/3hcG8VW)

[Traducir Tweet](#)

 Food and Agriculture Organization of the United Nations

 World Health Organization

**International Code of Conduct  
on Pesticide Management**

**Guidelines for personal protection  
when handling and applying pesticides**

## ESPAI COVID-19

Noves especificacions  
UNE

			
Museos UNE 0066-1	Hoteles y apartamentos turísticos UNE 0066-2	Agencias de viajes UNE 0066-3	Campings y ciudades vacacionales UNE 0066-4
			
Servicios de restauración UNE 0066-5	Alojamientos rurales UNE 0066-6	Campos de golf UNE 0066-7	Guías de turismo UNE 0066-8
			
Museos y sitios patrimoniales UNE 0066-9	Oficinas de información turística UNE 0066-10	Albergues/hostels UNE 0066-11	Turismo activo y ecoturismo UNE 0066-12
			

**NOU! UNE-CWA 17553:2020. Cobertores faciales comunitarios. Guía de requisitos mínimos, métodos de ensayo y uso. [\[www\]](#)**

**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 prevació enfront de la transmissió i el contagí 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 prevació 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 prevació 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 prevació 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

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

**NOU!** 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](#)]

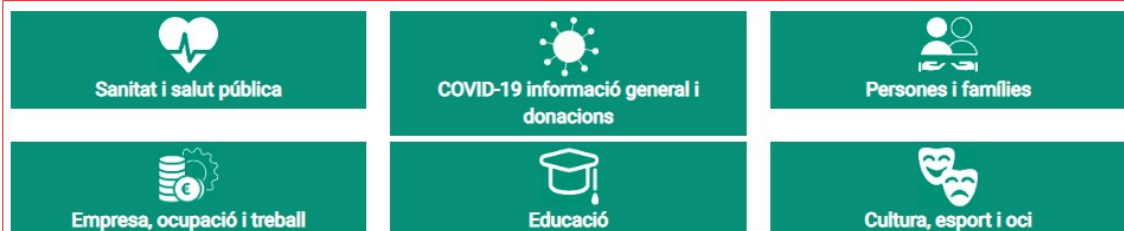
Fichas de prevención del coronavirus según tipo de actividad y Guías de prevención para el reinicio de actividades, de OSALAN [[WWW](#)]

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

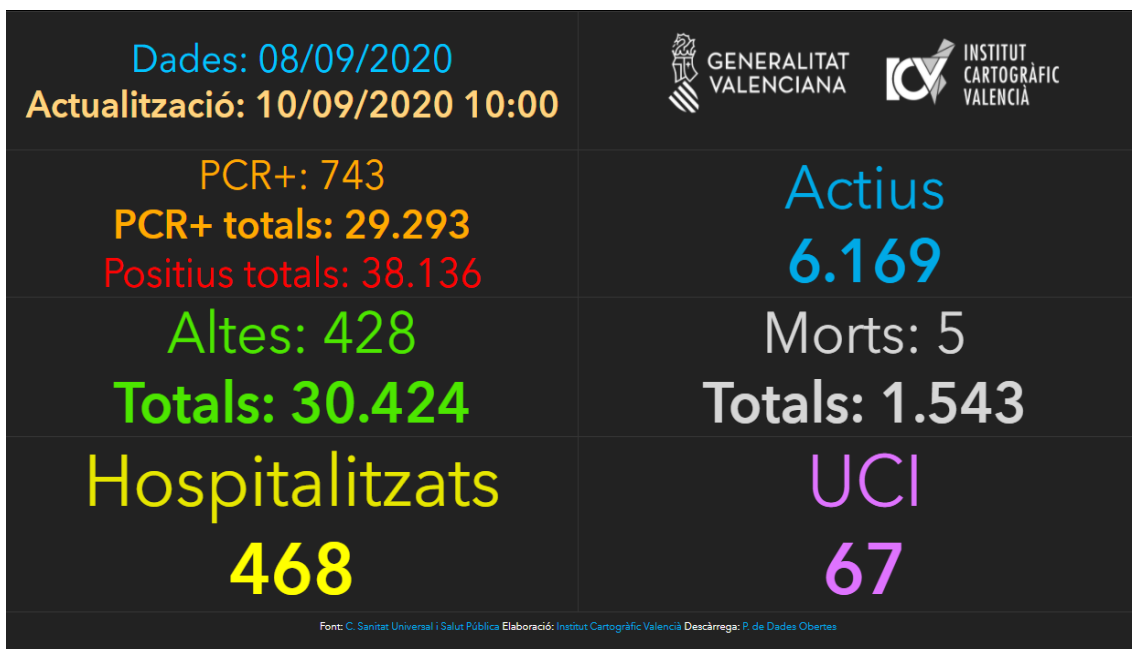
Guías para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2 en el sector turístico. Ministerio de Industria, Comercio y Turismo [[WWW](#)]



## 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

**543.379**  
casos confirmados en  
España

**4.247.940**  
casos confirmados en  
Europa

**27.236.916**  
casos confirmados en  
el mundo

**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 09.09.2020

CCAA	Casos totales*	Casos diagnosticados el dia 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	37.909	366	10.872	129,21	4.778	56,78	2.780	33,04	576	6,85
Aragón	28.914	281	3.806	288,49	1.994	151,14	989	74,96	237	17,96
Asturias	3.758	65	614	60,03	370	36,18	176	17,21	24	2,35
Baleares	10.135	0	2.034	176,95	411	35,76	569	49,50	36	3,13
Canarias	9.602	215	4.037	187,47	1.971	91,53	1.410	65,48	328	15,23
Cantabria	5.049	109	1.393	239,73	732	125,97	236	40,61	56	9,64
Castilla La Mancha	27.807	123	4.812	236,71	2.204	108,42	1.685	82,89	449	22,09
Castilla y León	32.922	64	5.746	239,46	2.747	114,48	1.536	64,01	447	18,63
Cataluña	119.839	93	13.315	173,48	5.684	74,06	4.534	59,07	1.208	15,74
Ceuta	362	20	118	139,19	60	70,77	56	66,06	17	20,05
C. Valenciana	29.253	122	6.693	133,76	2.629	52,54	1.934	38,65	382	7,63
Extremadura	6.246	116	1.644	153,97	951	89,07	403	37,74	162	15,17
Galicia	16.659	147	3.474	128,69	1.608	59,57	783	29,01	247	9,15
Madrid	152.185	1.728	35.221	528,57	16.915	253,85	3.156	47,36	876	13,15
Mellilla	505	32	219	253,22	126	145,69	90	104,06	30	34,69
Murcia	9.419	71	3.745	250,69	1.835	122,83	1.640	109,78	409	27,38
Navarra	11.582	193	2.463	376,48	1.318	201,46	1.102	168,45	400	61,14
País Vasco	34.852	633	8.357	378,53	4.090	185,25	69	3,13	19	0,86
La Rioja	6.381	32	1.183	373,42	529	166,98	354	111,74	102	32,20
<b>ESPAÑA</b>	<b>543.379</b>	<b>4.410</b>	<b>109.746</b>	<b>233,37</b>	<b>50.952</b>	<b>108,35</b>	<b>23.502</b>	<b>49,98</b>	<b>6.005</b>	<b>12,77</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](#)

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
<b>Rusia</b>	<b>1.035.789</b>	<b>5.099</b>	<b>0,49%</b>	<b>44,9</b>	<b>17.993</b>	<b>122</b>	<b>1,7%</b>
<b>España</b>	<b>543.379</b>	<b>4.410</b>		<b>233,3</b>	<b>29.628</b>		<b>5,5%</b>
<b>Reino Unido</b>	<b>352.560</b>	<b>2.460</b>	<b>0,70%</b>	<b>35,6</b>	<b>41.586</b>	<b>32</b>	<b>11,8%</b>
<b>Francia</b>	<b>335.524</b>	<b>6.544</b>	<b>1,99%</b>	<b>122,3</b>	<b>30.764</b>	<b>38</b>	<b>9,2%</b>
<b>Turquía</b>	<b>281.509</b>	<b>1.703</b>	<b>0,61%</b>	<b>24,8</b>	<b>6.730</b>	<b>57</b>	<b>2,4%</b>
<b>Italia</b>	<b>280.153</b>	<b>1.370</b>	<b>0,49%</b>	<b>29,2</b>	<b>35.563</b>	<b>10</b>	<b>12,7%</b>
<b>Alemania</b>	<b>253.474</b>	<b>1.176</b>	<b>0,47%</b>	<b>18,7</b>	<b>9.338</b>	<b>9</b>	<b>3,7%</b>
<b>Ucrania</b>	<b>140.479</b>	<b>2.411</b>	<b>1,75%</b>	<b>72,4</b>	<b>2.934</b>	<b>57</b>	<b>2,1%</b>
<b>Rumanía</b>	<b>95.897</b>	<b>883</b>	<b>0,93%</b>	<b>72,6</b>	<b>3.926</b>	<b>33</b>	<b>4,1%</b>
<b>Bélgica</b>	<b>88.675</b>	<b>402</b>	<b>0,46%</b>	<b>54,4</b>	<b>9.909</b>	<b>2</b>	<b>11,2%</b>
<b>Suecia</b>	<b>85.558</b>	<b>573</b>	<b>0,67%</b>	-	<b>5.837</b>	<b>2</b>	<b>6,8%</b>
<b>Países Bajos</b>	<b>75.512</b>	<b>797</b>	<b>1,07%</b>	<b>46,5</b>	<b>6.234</b>	<b>0</b>	<b>8,3%</b>
<b>Bielorrusia</b>	<b>73.031</b>	<b>172</b>	<b>0,24%</b>	<b>24,3</b>	<b>716</b>	<b>5</b>	<b>1,0%</b>
<b>Polonia</b>	<b>71.126</b>	<b>302</b>	<b>0,43%</b>	<b>21,2</b>	<b>2.124</b>	<b>4</b>	<b>3,0%</b>
<b>Portugal</b>	<b>60.895</b>	<b>388</b>	<b>0,64%</b>	<b>45,0</b>	<b>1.846</b>	<b>3</b>	<b>3,0%</b>
<b>Suiza</b>	<b>44.484</b>	<b>191</b>	<b>0,43%</b>	<b>50</b>	<b>1.734</b>	<b>2</b>	<b>3,9%</b>
<b>Austria</b>	<b>29.875</b>	<b>567</b>	<b>1,93%</b>	<b>45,6</b>	<b>746</b>	<b>10</b>	<b>2,5%</b>
<b>Irlanda</b>	<b>29.774</b>	<b>102</b>	<b>0,34%</b>	<b>32,1</b>	<b>1.777</b>	<b>0</b>	<b>6,0%</b>

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

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

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

### **INFORMACIÓ SOBRE NOUS BROTS DE LA COVID-19 A ESPANYA**

- Brotes de la COVID-19 en Aragón, Govern d'Aragó [[WWW](#)]
- Informes con la actualización de datos sobre la evolución del nuevo coronavirus COVID-19, Govern Basc [[WWW](#)]

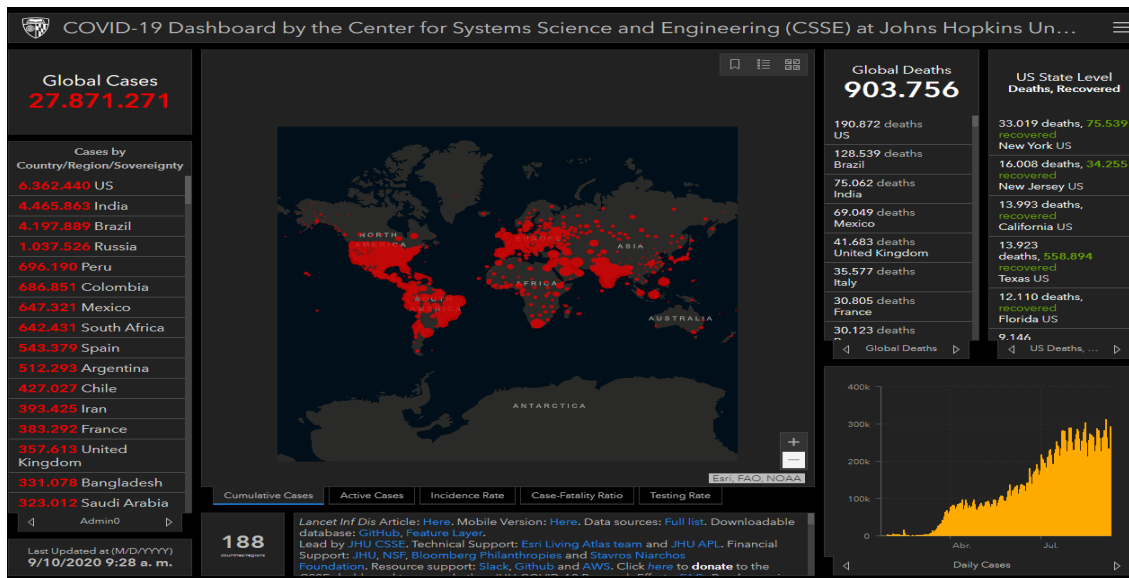
### **ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA**

- ✓ [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](#)

### 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