



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

Dimecres 30 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



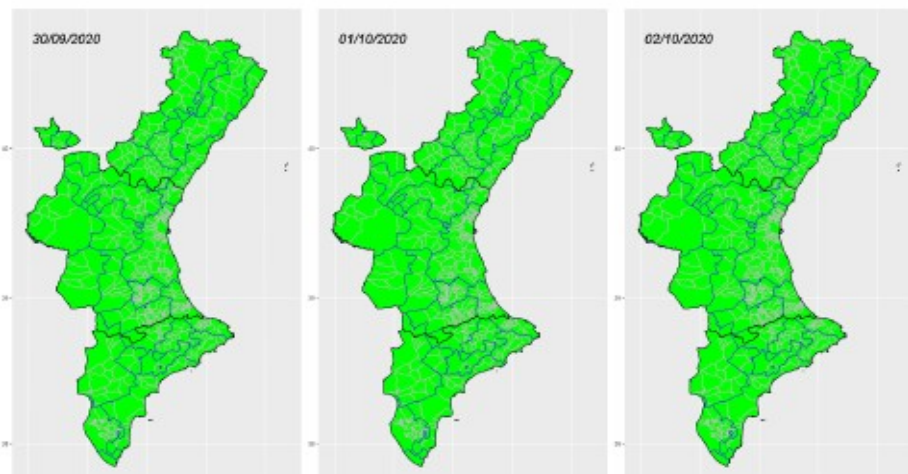
Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

Butlletí de vigilància de temperatures extremes Comunitat Valenciana - 2020

Vàlid pel: 30-09-2020

(enviat el 30-09-2020 08:05:03)

Mapes de risc



PROTOCOL PER AL
TREBALL EN ÈPOQUES
D'ALTES TEMPERATURES

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 tocerala.



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.



Reforcemos 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 olvidaremos las reuniones.

3. En la mesa



La mesa debe poner a 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 Mi

900 300 555

Infórmate en:
infocoronavirus.gva.es

**GENERALITAT
VALENCIANA**
Consejería de Sanitat
Universitat i Recerca

AGENDA PREVENCIONISTA

XXII World Congress Digital Meeting on COVID-19 and OSH

Lunes 5 de octubre de 2020, de 9:00 a.m. a 12:00 p.m., hora del este

Estamos organizando una Sesión Especial enfocada en la COVID-19 y la SST que será inaugurada con la intervención de dignatarios de alto nivel, seguida de cinco sesiones que presentarán debates con líderes intelectuales mundiales.

<https://www.safety2021canada.com/es/registrese-ahora/>

BIBLIOTECA DIGITAL DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS

MONOGRÀFICS

Equips de protecció individual

INVASSAT

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

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](#)

Sindicatos critican a la UV por la "desinformación" sobre la Covid y exigen planes de contingencia

Hasta cinco sindicatos de la Universitat de València se han unido para remitir a la rectora de la institución académica, Mavi Mestre, un escrito en el que se lamenta la "desinformación" e incluso la "información contradictoria" sobre las medidas de prevención frente a la Covid que se está haciendo llegar a todos los trabajadores. La carta la firman las secciones sindicales de UGT, CGT, CSIF y SATTUi, así como la plataforma Plataforma PDI Precariat.

<https://www.elmundo.es/comunidad-valenciana/2020/09/30/5f736f3efc6c83b34d8b4578.html>

Comunidad Valenciana. Educación: un protocolo de prevención en las aulas con muchas fisuras

El primer mes del curso se está desarrollando sin enfermeros escolares ni coordinador de prevención en los centros, sin hacer PCR a los docentes ni la suficiente disminución de ratios.

Iniciamos el curso 20/21 en un contexto marcado por la pandemia. Ya nada es como antes, todo está condicionado por el virus y, como no podía ser de otra forma, en el ámbito educativo nos tenemos que adaptar a los nuevos tiempos que vivimos.

<https://www.esdiario.com/16352687/Educacion-un-protocolo-de-prevencion-en-las-aulas-con-muchas-fisuras.html>

CValenciana.- Las Cortes valencianas rechazarán la petición del PP para la implantación inmediata de la enfermera escolar

El pleno de las Cortes valencianas rechazará este jueves, 1 de octubre, la iniciativa del PP para la implantación inmediata de la enfermera escolar en todos los centros educativos sostenidos con fondos públicos de la Comunidad Valenciana...La enfermera escolar es, a su juicio, la única figura que puede dar garantías de una atención correcta a alumnos, profesores y padres mediante el diseño de protocolos de prevención y actuación rápida en coordinación con los centros de salud. Serían trabajadoras que intervendrían en todos los aspectos relacionados con la pandemia en las aulas: asistencia, asesoramiento, detección, vigilancia o acompañamiento ante casos de Covid-19.

https://wwwCOPE.es/actualidad/sociedad/noticias/cvalenciana--las-cortes-valencianas-echazaran-peticion-del-para-implantacion-inmediata-enfermera-escolar-20200929_917859

Elche (Alicante). Quemaduras de segundo y tercer grado en 2 operarios por una descarga en Elche

Dos operarios de 57 y 62 años han sufrido quemaduras de segundo y tercer grado, respectivamente, por una descarga eléctrica en un accidente laboral ocurrido en Elche. El Centro de Información y Coordinación de Urgencias (CICU) ha informado de que la electrocución ha ocurrido a las 8.45 horas en la calle Petrer y que han acudido ambulancias del SAMU y del Soporte Vital Básico (SVB). El trabajador de 62 años ha presentado quemaduras de tercer grado y ha sido evacuado a la unidad de Quemados del Hospital General de Alicante mientras que el de 57 ha sido asistido por quemaduras de segundo grado y enviado al hospital del Vinalopó. EFE

<https://www.lavanguardia.com/vida/20200929/483757022337/quemaduras-de-segundo-y-tercer-grado-en-2-operarios-por-una-descarga-en-elche.html>

Las Kellys de Benidorm piden menos carga de trabajo y más atención de la administración local

Las camareras de piso de Benidorm y Marina Baixa se manifestaron a las puertas del Ayuntamiento de la capital turística este martes para "explicar la incertidumbre" que están viviendo los trabajadores de la hostelería, al tiempo que señalaban haberse sentido "ignorados por las instituciones locales durante mucho tiempo", tal y como relataron en el manifiesto.

<https://alicanteplaza.es/las-kellys-de-benidorm-piden-menos-carga-de-trabajo-y-mas-atencion-de-la-administracion-local>

Accidente laboral en Toledo: un trabajador, grave al caer desde un tejado

Un trabajador de 46 años ha resultado herido grave tras caer este martes desde un tejado en la calle Cimballa de la localidad toledana de Yepes (Toledo). Según han informado a Europa Press fuentes del 112, el aviso del suceso se ha recibido a las 12.19 horas. El hombre ha sido trasladado en helicóptero al hospital Virgen de la Salud de la capital regional. Hasta el lugar se han desplazado Guardia Civil, Policía Local, médico de urgencias, el helicóptero y dos ambulancias.

<https://www.eldigitalcastillalamancha.es/actualidad/119794338/Accidente-laboral-en-Toledo-un-trabajador-grave-al-caer-desde-un-tejado.html>

Trasladado un trabajador al hospital de Puertollano tras saltarle un trozo de broca en el ojo

Un trabajador, de 41 años de edad, ha sido trasladado en la tarde de este martes al hospital al resultar herido de gravedad, tras saltarle un trozo de broca en un ojo, cuando se encontraba trabajando en el Polígono Industrial La Nava de Puertollano. Según ha informado el Servicio de Emergencias 1-1-2 de Castilla-La Mancha, el accidente laboral ha ocurrido sobre las 16:23 horas. El trabajador afectado ha sido trasladado por una UVI Móvil al Hospital Santa Bárbara de la localidad.

https://www.lacomarcadepuertollano.com/diario/noticia/2020_09_29/89

Madrid. Los vecinos del sur, en riesgo por los vertidos ilegales de amianto

En el mes de junio de 2002 entraba en vigor la prohibición de fabricar productos que contuvieran amianto. En diciembre de ese mismo año, se restringió por completo su producción, comercialización y la instalación de amianto y materiales que lo contuvieran por la presencia de propiedades cancerígenas...El sindicato Comisiones Obreras (CCOO), a través de su Área de Salud Laboral de la Unión Comarcar Sur, alerta del riesgo que suponen para la salud de los ciudadanos y trabajadores los vertidos "incontrolados" de fibrocemento que proliferan en descampados y zonas industriales de dicho territorio.

<https://www.madridiario.es/los-vecinos-del-sur-en-riesgo-por-los-vertidos-ilegales-de-amianto>

IU "El Gobierno regional discrimina a Lorca en la retirada de amianto de los colegios públicos

La concejala de Izquierda Unida-Verdes en Lorca, Gloria Martín, ha denunciado la discriminación que sufre Lorca respecto a las inversiones de la comunidad autónoma para retirar y sustituir las cubiertas de amianto de los centros educativos públicos del municipio.

https://wwwCOPE.es/emisoras/region-de-murcia/murcia-provincia/lorca/noticias/gobierno-regional-discrimina-lorca-retirada-amianto-los-colegios-publicos-20200929_917495

Sindicatos denuncian desamparo de artistas del sector turístico por covid-19

Las Palmas de Gran Canaria, 29 sep (EFE).- CCOO y UGT exigen a la patronal canaria del ocio que se siente a negociar un convenio colectivo de carácter regional que ofrezca cobertura al trabajo que desempeñan los profesionales del sector artístico en los distintos establecimientos de la isla...Los sindicatos denuncian el reiterado incumplimiento de las normas de seguridad, salud en el trabajo y prevención de riesgos laborales, lo que ocasiona innumerables riesgos personales para las personas que viven de este sector en las islas.

<https://www.lavanguardia.com/vida/20200929/483757248501/sindicatos-denuncian-desamparo-de-artistas-del-sector-turistico-por-covid-19.html>

Nuevas medidas preventivas anti Covid-19 para la industria extractiva

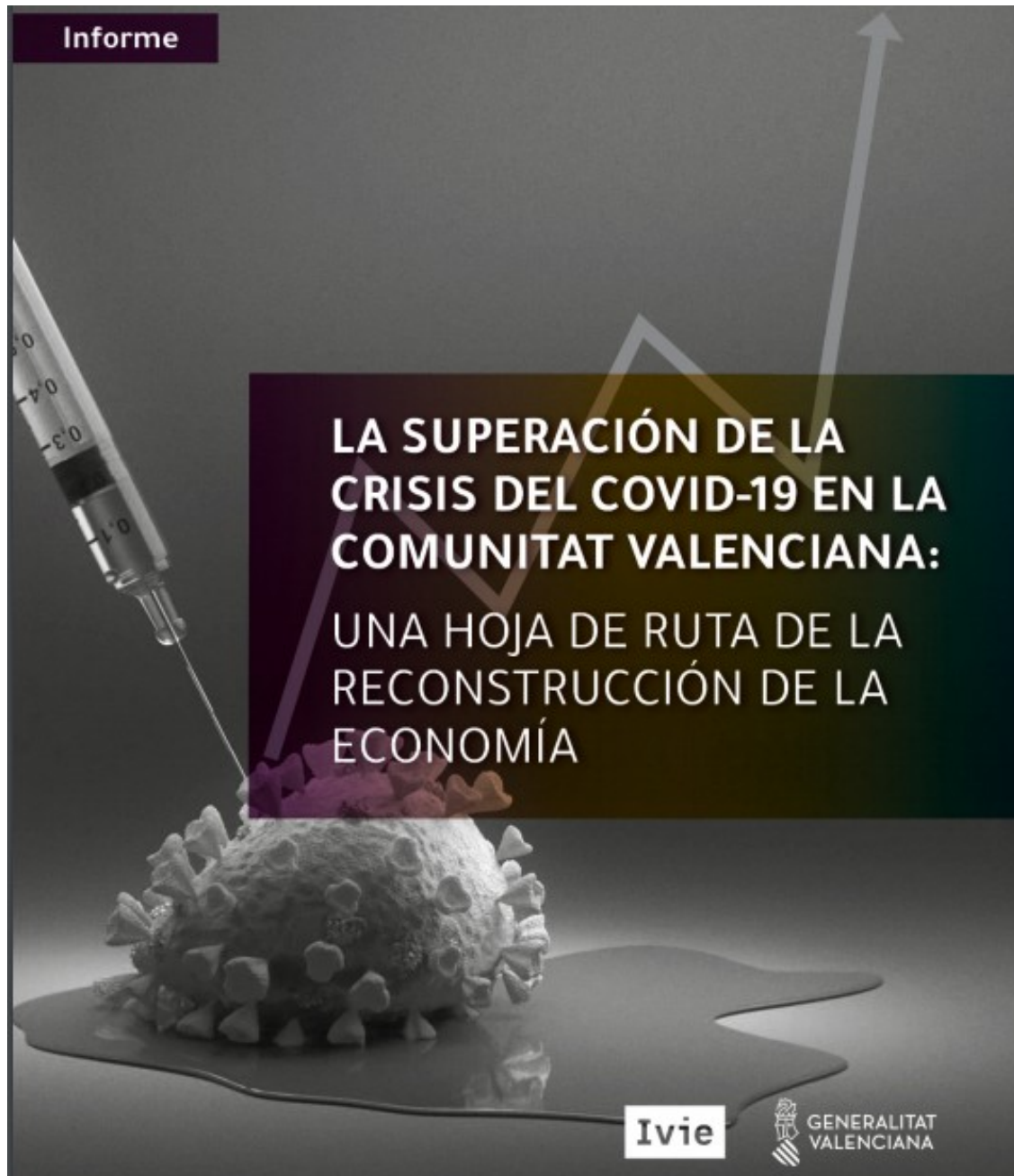
Esta semana ha sido publicado un protocolo que incluye las instrucciones y protocolo de actuación como medidas frente al Covid-19 para las empresas de la industria extractiva. Ninguna disposición legal en vigor la incluye la suspensión de esta actividad, pero está previsto que "en cualquier caso, se suspenderá la actividad de cualquier establecimiento que, a juicio de la autoridad competente, pueda suponer un riesgo de contagio por las condiciones en las que se esté desarrollando". La actualización incluye un anexo que permite facilitar y registrar el seguimiento de la gestión realizada por las empresas ante este insólito riesgo que no conoce fronteras con el objetivo de asegurar su actividad.

<https://www.focus piedra.com/nuevas-medidas-preventivas-anti-covid-19-para-la-industria-extractiva/>

Profesoras con cáncer, con diabetes y embarazadas, obligadas a trabajar pese a la pandemia de coronavirus

Docentes con diabetes, hipertensión, cáncer y enfermedades cardiovasculares son personal de riesgo y no deberían ir a trabajar, pero las mutuas e inspección médica están denegando las bajas a estos trabajadores que pertenecen a grupos vulnerables en la enseñanza concertada. Los sindicatos han detectado un "aluvión" de quejas por parte de profesores que considerados grupo de riesgo.

<https://www.elmundo.es/baleares/2020/09/29/5f73097a21efa0680a8b459b.html>



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 8916

DECRET 145/2020, de 25 de setembre, del Consell, de regulació del procediment d'acreditació per a la indicació, ús i autorització de dispensació de medicaments i productes sanitaris d'ús humà per part de infermeres i infermers en la Comunitat Valenciana [2020/7947]
<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2020/7947&L=0>

RESOLUCIÓ de 28 de setembre de 2020, de la Consellera de Sanitat Universal i Salut Pública i de la Consellera d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica, per la qual s'acorda modificar la Resolució d'1 de setembre de 2020 de la Consellera de Sanitat Universal i Salut Pública i de la Consellera d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica, per la qual s'estableixen mesures addicionals i complementàries per a la prevenció i control de la Covid-19 en el sector agrari. [2020/7917]
<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2020/7917&L=0>

BOE

Nº 259

Real Decreto-ley 29/2020, de 29 de septiembre, de medidas urgentes en materia de teletrabajo en las Administraciones Públicas y de recursos humanos en el Sistema Nacional de Salud para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.
https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-11415

Real Decreto-ley 31/2020, de 29 de septiembre, por el que se adoptan medidas urgentes en el ámbito de la educación no universitaria.
https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-11417

Resolución de 28 de septiembre de 2020, de la Secretaría General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, referente a los equipos de protección individual en el contexto de la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19.
https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-11423

Códigos electrónicos Covid-19



DOUE

Sense novetats

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

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'**estrés tèrmic** 24.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

Alerta INVASSAT [[WWW](#)]

- Equips de protecció individual front COVID-19 - **màscares no conformes** 25.09.2020 **NOU!**
- **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! 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

Reunión Digital del XXII Congreso Mundial: Sesión OIT

En octubre, acompañenos en este importante evento centrado en la COVID-19 y en la seguridad y la salud en el trabajo (SST). Líderes expertos internacionales de gobiernos, organizaciones de empleadores y de trabajadores e instituciones de investigación examinarán el papel que la prevención está desempeñando en la configuración del futuro mundo del trabajo a la luz de la pandemia.

https://www.ilo.org/global/topics/safety-and-health-at-work/events-training/events-meetings/world-congress/WCMS_755659/lang--es/index.htm

NOVETATS EU-OSHA

NOU! EU-OSHA unveils the results of multiannual research on work-related MSDs

A webinar on 22 October wraps us 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

FPRI_GT_03_S13

xTixMi

NOVETATS INSST

[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>



Normas técnicas Ropa y Guantes de protección

(Junio 2020)

Novedades en verde

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

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU 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 condir 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 condir 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.

NOU PANIAGUA VIVAS, María Sandra. [Desarrollo y aplicación de un programa basado en biomarcadores acústicos para la prevención de patologías de la voz](#) [en línia]. 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.

NOU INGLÉS TORRUELLA, Joan. [Equipos de protección individual para el cuerpo frente a agentes biológicos en trabajadores sanitarios](#). Archivos de Prevención de Riesgos laborales [en línia]. 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-ll's i llevar-ll'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.

ZAPATA LOBO, Miguel Angel. [Modelo de gestión de prevención de riesgos laborales en las obras de construcción de la Armada](#) [en línia]. Tesis doctoral. Antonio Serrano Ros; Pilar Cristina Izquierdo Gracia, dir. Madrid: Universidad Politécnica de Madrid, 2019. 304 p. [Consulta: 22.09.2020]. DOI: 10.20868/UPM.thesis.54905.

Construcció | Gestió de la prevenció | Seguretat i emergències | Seguretat en el treball

Les obres de construcció de l'Armada estan afectades per una gran confluència de normatives que a vegades són de difícil compatibilització. La seua aplicació es veu condicionada no sols pel sistema fragmentari del desenvolupament parcial d'algunes normatives, sinó també per la indefinició d'algunes d'elles d'àmbit més general. A això s'uneixen els defectes habituals en el desenvolupament documental, propi del sector en l'àmbit de la seguretat i salut de les obres de construcció. La peculiaritat del propi estament, del seu personal i l'existeixència d'organismes específics de control, que en la iniciativa privada no existeixen, encara que milloren l'eficàcia de l'activitat preventiva, fan necessària una visió global del conjunt normatiu que servisca de directriu i permeta interpretar clarament els conflictes que actualment existeixen. Com a objectiu, es planteja un model de gestió que unifica i concreta tota la gestió documental abans de l'inici de l'obra, la delimitació de funcions dels diferents agents intervinguts i la seua idoneïtat, així com plantejar la necessària convivència de l'activitat de la pròpia obra amb la Dependència on es desenvolupa. Amb tot això es busca, millorar el contingut documental dels estudis de seguretat i salut, optimitzar l'eficàcia dels actuals procediments i la idoneïtat dels tècnics competents actuants, la qual cosa es concreta en una proposta global per a tot el seu procés.

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). *Guía para la gestión de los riesgos psicosociales en la actividad de cuidado de personas mayores* [en línea]. Elaborado por María Urquijo Rodríguez y Jesús Pérez Bilbao. Madrid: INSST, 2020. 26 p. [Consulta: 22.09.2020]. NIPO: 118-20-016-9.

Psicosociologia | Sanitat i serveis sociosanitaris

La cura de persones majors és un sector d'activitat en constant creixement, ja que, com a conseqüència del progressiu enveliment de la població, cada vegada més persones demandaran assistència i cures. Són treballs realitzats tant en centres residencials com en els mateixos domicilis de les persones usuàries. El sector està ocupat majoritàriament per dones. Es tracta de treballs altament exigents, tan físicament com psicològicament. Aquesta Guia té com a objectiu orientar en la gestió dels riscos psicosocials als principals agents implicats (empresaris, tècnics de prevenció, representants dels treballadors, etc.). El document presenta una relació dels principals factors de risc psicosocial als quals estan exposades les cuidadores de persones majors i un conjunt de mesures preventives que poden contribuir a eliminar o reduir els riscos associats i amb conseqüències per a la salut de les treballadores.

BELZUNEGUI-ERASO, Ángel; ERRO-GARCÉS, Amaya. *Teleworking in the context of the Covid-19 Crisis. Sustainability* [en línea]. Basel: MDPI, 2020. 12, 9. 3662. 18 p. [Consulta: 28.09.2020]. DOI: 10.3390/su12093662.

PRL COVID-19 | Teletreball

Aquest article té com a objectiu analitzar la implementació del teletreball com a pràctica de seguretat per afrontar la crisi derivada de la malaltia Covid-19. El present article proporciona resultats tant teòrics com pràctics. Des d'un punt de vista teòric, l'enfocament de Baruch i Nicholson s'amplia amb factors ambientals, de seguretat i legals que expliquen el teletreball. Des d'un punt de vista pràctic, s'ha obtingut una base de dades d'empreses que han introduït el teletreball com a mesura per afrontar el coronavirus en un context de crisi. En definitiva, la crisi del Covid-19 demostra com les empreses han utilitzat el teletreball per a garantir la seguretat dels seus empleats i donar continuïtat a l'activitat econòmica. En conseqüència, els factors de seguretat són rellevants en l'estudi del teletreball i haurien de ser considerats en futures investigacions.

FUNDACIÓN EUROPEA PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE VIDA Y DE TRABAJO (Eurofound). *Living, working and COVID-19* [en línea]. Daphne Ahrendt et al., aut. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2020. 66 p. [Consulta: 28.09.2020]. ISBN 978-92-897-2117-2. DOI:10.2806/467608. (COVID-19 series).

Condicions de treball | Estat general de la salut i la seguretat en el treball | PRL COVID-19 | Teletreball

Aquest informe presenta les troballes de l'enquesta electrònica Living, working and COVID-19, realitzada per Eurofound a fi de conéixer les implicacions de gran abast de la pandèmia en la forma en què les persones viuen i treballen a Europa. L'enquesta es va realitzar en línia, entre els enquestats que van ser contactats a través de les parts interessades d'Eurofound i la publicitat en les xarxes socials. Fins hui s'han dut a terme dues rondes de l'enquesta electrònica: una a l'abril, quan la majoria dels Estats membres estaven confinats, i una altra al juliol, quan la societat i les economies s'estaven reobrint lentament. Els resultats de l'enquesta de la primera ronda van reflectir angoixa emocional generalitzada, preocupació financer i baixos nivells de confiança en les institucions. Els nivells de preocupació van disminuir una mica en la segona ronda, particularment entre els grups d'enquestats que s'estaven beneficiant de les mesures de suport implementades durant la pandèmia. Al mateix temps, els resultats subratllen marcades diferències entre països i entre grups socioeconòmics que apunten a creixents desigualtats. Els resultats confirmen l'augment del teletreball en tots els països durant la pandèmia de COVID-19 que s'ha documentat en altres llocs, i l'informe explora el que això significa per a l'equilibri entre la vida laboral i personal i els elements de la qualitat del treball.

INVASSAT A LES XARXES

 **GVA Invassat**
@GVAinvassat

 CAMPUS VIRTUAL #INVASSAT 

Os traemos otros dos de los cursos que componen la oferta formativa:

- Prevención de Riesgos Laborales para autónomos
- Prevención de Riesgos Laborales nivel básico con nanomateriales.

 [invassat.gva.es/es/campus-virtual...](http://invassat.gva.es/es/campus-virtual/)

#formación #PRL #SST



The graphic features the text "INVASSAT FORMACIÓN" in white on a teal background at the top. Below it, there's a stylized icon of a person with a speech bubble above them. At the bottom, there's a row of ten grey human silhouettes.

ESPAI COVID-19

Noves especificacions
UNE



UNE-CWA 17553:2020. Cobertores faciales comunitarios. Guía de requisitos mínimos, métodos de ensayo y uso. [[www](#)] [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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 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 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 [\[WWW\]](#)

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

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

#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.

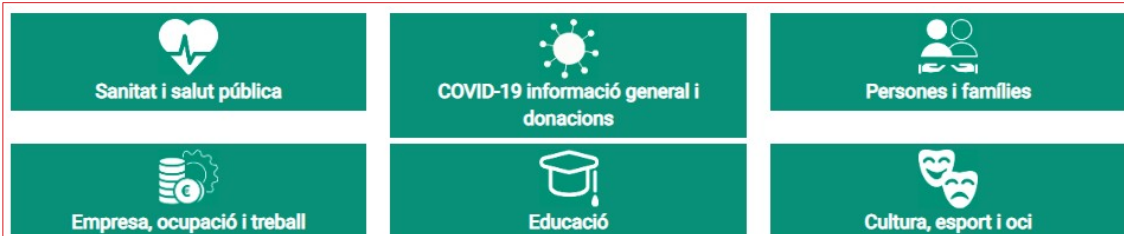


Les discoteques, sales de ball, karaoke i bars de copes estan tancats.



Es recomana limitar les reunions socials a un màxim de 10 persones i evitar les que es produeixen fora del grup de convivència estable.

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

758.172
casos confirmados en
España

5.321.022
casos confirmados en
Europa

33.034.598
casos confirmados en
el mundo

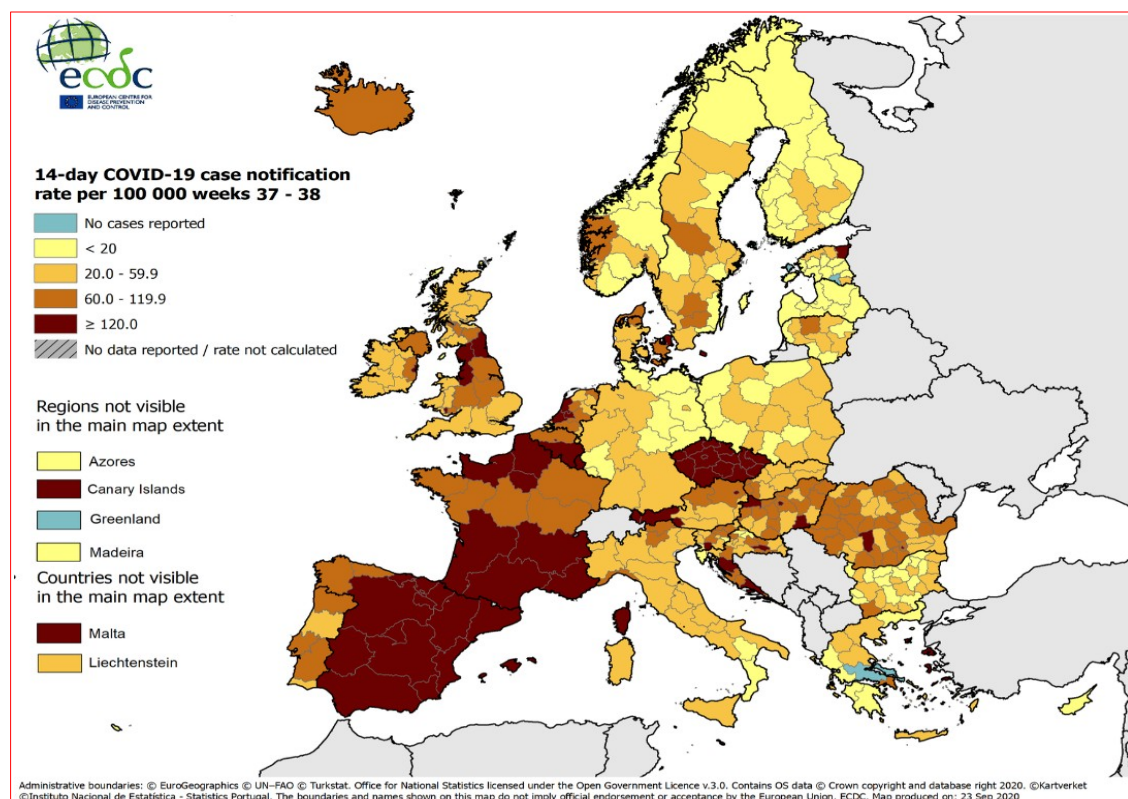
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 29.09.2020

CCAA	Casos totales*	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**	Nº	IA**
Andalucía	61.279	234	14.285	169,77	6.632	78,82	3.354	39,86	824	9,79
Aragón	36.090	222	4.888	370,50	2.318	175,70	1.437	108,92	309	23,42
Asturias	5.335	67	1.240	121,24	644	62,96	53	5,18	4	0,39
Baleares	13.708	18	1.911	166,25	745	64,81	836	72,73	180	15,66
Canarias	13.321	71	2.322	107,83	1.114	51,73	962	44,67	292	13,56
Cantabria	6.773	73	912	156,95	407	70,04	133	22,89	30	5,16
Castilla La Mancha	42.478	120	8.690	427,48	3.613	177,73	2.916	143,44	586	28,83
Castilla y León	47.305	25	9.562	398,49	4.415	183,99	2.685	111,90	680	28,34
Cataluña	139.164	134	12.616	164,37	5.316	69,26	4.447	57,94	1.067	13,90
Ceuta	589	17	168	198,17	104	122,67	100	117,96	33	38,93
C. Valenciana	40.071	57	5.399	107,90	2.269	45,35	2.089	41,75	455	9,09
Extremadura	10.496	130	3.014	282,29	1.311	122,79	676	63,31	181	16,95
Galicia	21.138	60	3.008	111,43	1.371	50,79	740	27,41	203	7,52
Madrid	230.386	640	52.288	784,71	21.422	321,49	5.284	79,30	808	12,13
Melilla	964	5	308	356,12	193	223,15	110	127,19	42	48,56
Murcia	18.712	43	5.757	385,37	2.451	164,07	2.148	143,78	556	37,22
Navarra	17.908	318	4.486	685,71	2.433	371,90	1.920	293,48	559	85,45
País Vasco	44.000	269	5.954	269,68	2.739	124,06	69	3,13	15	0,68
La Rioja	8.455	83	1.469	463,70	681	214,96	521	164,46	125	39,46
ESPAÑA	758.172	2.586	138.277	294,04	60.178	127,97	30.480	64,81	6.949	14,78

* 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

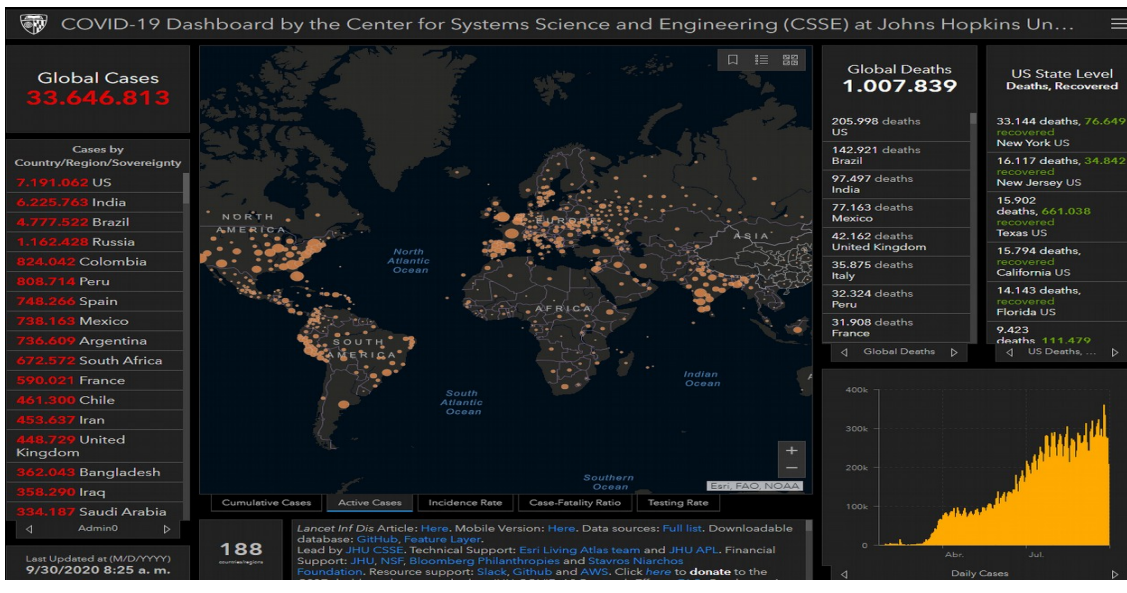
16/09/2020



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](https://csse.jhu.edu/covid-19/)

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

xTu xMi
#AçòPassarà

GENERALITAT
VALENCIANA | TOTS
A UNA
VEU