



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Divendres 18 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



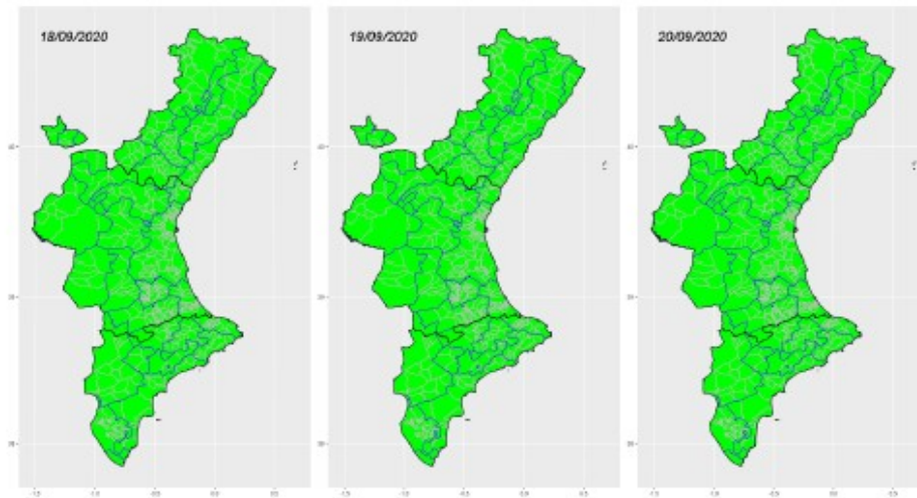
Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

Butlletí de vigilància de temperatures extremes Comunitat Valenciana - 2020

Vàlid pel: 18-09-2020

(enviat el 18-09-2020 08:05:03)

Mapes de risc



**PROTOCOL PER AL
TREBALL EN ÈPOQUES
D'ALTES TEMPERATURES**

NOU

ALERTA INVASSAT

CONDICIONES DE TRABAJO
AL01-201302

Equipos de protección individual frente COVID-19: mascarillas no conformes

18.09.2020

PESCA Y FATIGA ¡TÓMATE UN DESCANSO!



La fatiga es un riesgo que hay que abordar

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL Insst



CRITERIO TÉCNICO Nº 103/2020

SOBRE ACTUACIONES DE LA INSPECCIÓN DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL RELATIVAS A LA HABILITACIÓN CONTENIDA EN EL REAL DECRETO-LEY 21/2020, DE 9 DE JUNIO, EN RELACIÓN CON LAS MEDIDAS DE PREVENCIÓN E HIGIENE PARA HACER FRENTE A LA CRISIS SANITARIA OCASIONADA POR LA COVID-19 EN LOS CENTROS DE TRABAJO.

El Real Decreto-ley 21/2020, de 9 de junio, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación necesarias para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, aprobado con vistas a la expiración de la vigencia del estado de alarma declarado por el Real Decreto 463/2020, de 14 de marzo, recoge una serie de medidas en los capítulos II, III, IV, V, VI y VII, de aplicación en aquellas provincias, islas o unidades territoriales que hayan superado la fase III del Plan para la desescalada de las medidas extraordinarias adoptadas para hacer frente a la pandemia de COVID-19, y en las que hayan quedado sin efecto todas las medidas del estado de alarma, conforme a lo dispuesto en el artículo 5 del Real Decreto, 555/2020, de 5 de junio.

Una vez finalizado el estado de alarma dichas medidas son de aplicación en todo el territorio nacional hasta que el Gobierno declare la finalización de la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19. Es decir, son de aplicación desde el 21 de junio de 2020.

En el artículo 7 del Real Decreto-ley 21/2020, dentro del capítulo II que lleva por título **Medidas de prevención e higiene**, y en relación con los **centros de trabajo**, se establece la siguiente regulación:

"Sin perjuicio del cumplimiento de la normativa de prevención de riesgos laborales y del resto de la normativa laboral que resulte de aplicación, el titular de la actividad económica o, en su caso, el director de los centros y entidades deberá:

Guía en materia de riesgos laborales del trabajo en plataformas digitales

Julen Llorens Espada, Maiedah Jalil Naji y Adrián Todolí Signes



OSALAN
Luzaro Seguritasun eta Osasuntza Erakundeak
Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales

UNIVERSITAT ID VALÈNCIA GENERALITAT VALENCIANA INVASSAT Centre de Documentació i Seguretat i Salut Laboral

AGENDA PREVENCIÓNISTA

Jornada Técnica OnLine: concienciación y prevención en la gestión del amianto

Las enfermedades asociadas al amianto son una de las principales causas de muerte en el trabajo por lo que actuar es una prioridad. A nivel mundial, se estima que unas 100.000 personas mueren cada año por exposición a sus fibras. Desde SGS toman la iniciativa y organizan esta jornada con el objetivo de dar a conocer cuál es la mejor estrategia para poner en marcha un programa de gestión eficaz del amianto de cara a prevenir riesgos por su exposición y poder reaccionar técnica y jurídicamente ante su posible presencia en las instalaciones.

Jornada online gratuita

30 de septiembre

09:00-12:00

https://iosh.zoom.us/webinar/register/WN_jhQCnXm9TS-9565_uCiCLA

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](#)

Sanidad vuelve a señalar a los médicos como foco de contagio de coronavirus entre ellos

Una nota dirigida al personal del departamento de salud de Xàtiva-Ontinyent apunta a los periodos de ocio y relajación como causa de contagio entre sanitarios. Desde el sindicato médico pide el cese del gerente y califica de "despropósito" el contenido del escrito. Un escrito de la gerencia del departamento de salud Xàtiva-Ontinyent, fechado el pasado día 3 de septiembre y al que ha tenido acceso COPE Valencia, insta a todos los sanitarios y trabajadores a tomar las "precauciones necesarias para evitar contagios en los momentos de descanso y comida durante la jornada laboral".

https://www.cope.es/emisoras/comunidad-valenciana/valencia-provincia/valencia/noticias/sanidad-vuelve-senalar-los-medicos-como-foco-contagio-coronavirus-entre-ellos-20200917_898341

Un trabajador se precipita al vacío desde un segundo piso en la casa que reformaba en Dénia

Segundo accidente laboral en Dénia en el transcurso de apenas 24 horas. Esta vez el suceso se ha producido algo antes de las tres de la tarde en la parte peatonal de la avenida de València. Allí un operario que trabajaba en la reforma de un segundo piso se ha precipitado al vacío cuando la barandilla del balcón ha cedido, según han descrito testigos presenciales. Una de las vecinas ha contado que ha oído un fuerte ruido, se ha asomado y ha visto al hombre caído sobre el pavimento. Inmediatamente tanto ella como otros vecinos han acudido a socorrer al hombre.

<https://lamarinaplaza.com/2020/09/17/un-trabajador-se-precipita-al-vacio-desde-un-segundo-piso-en-la-casa-que-reformaba-en-denia/>

Un hombre de 45 años muere en un accidente laboral en el polígono Son Bugadelles de Calvià

Un hombre de 45 años ha perdido la vida este jueves en un accidente laboral tras quedar atrapado por una máquina elevadora en el polígono industrial Son Bugadelles de Calvià. Según ha informado el 061, el siniestro se ha producido alrededor de las 12.50 horas de este jueves cuando el trabajador ha recibido un fuerte golpe y ha quedado atrapado por la máquina, que le ha provocado un trauma torácico cerrado y severo que le ha ocasionado una parada cardiorrespiratoria. .

<https://m.europapress.es/illes-balears/noticia-hombre-45-anos-muere-accidente-laboral-poligono-son-bugadelles-calvia-20200917144423.html>

Herido un conductor tras salir ardiendo el camión que conducía en Arcos

El conductor de un camión ha resultado herido este jueves tras volcar su vehículo cuando transportaba arena en el kilómetro 14 de la CA-6103 en Arcos de la Frontera (Cádiz). Tras el vuelco, el camión salió ardiendo, aunque el conductor consiguió romper el cristal y salir de la cabina, siendo posteriormente trasladado aun hospital por servicios sanitarios.

<https://elmira.es/17/09/2020/herido-un-conductor-tras-salir-ardiendo-el-camion-que-conducia-en-arcos/>

Un trabajador sufre heridas graves tras caer de un andamio en José Zorrilla

Un hombre ha sufrido heridas graves al caer del andamio en el que trabajaba en la sede de la Delegación Provincial de Educación, en la plaza de José Zorrilla de Segovia, según ha podido conocer acueducto2.com de fuentes de la Junta. El hombre sufre traumatismo craneoencefálico y la rotura de una clavícula por lo que permanece ingresado en el hospital donde se observa su evolución.

<https://www.acueducto2.com/un-trabajador-sufre-heridas-graves-tras-caer-de-un-andamio-en-jose-zorrilla/104303>

Jornada complicada en Almansa tras registrarse dos accidentes laborales.

Durante la mañana del miércoles un obrero de la construcción resultaba herido al caerle encima del pie un objeto pesado. Los hechos ocurrían en la calle La Paz de la localidad almanseña. Además, durante la tarde de este miércoles los servicios de emergencias atendían a un segundo herido en un accidente laboral. En concreto el accidente tenía lugar en la Avenida J.R. Ruano cuando un trabajador resultaba herido al caer de una escalera.

<https://www.eldigitaldealbacete.com/2020/09/17/accidentado-miercoles-en-almansa/>

El Cabildo lleva a cabo una campaña de retirada de amianto

El Cabildo de El Hierro, con la colaboración de los ayuntamientos de la Isla, ha llevado a cabo una retirada de amianto fuera del ámbito insular, y para ello ha contratado a un gestor autorizado que en los últimos dos días ha llevado a cabo la retirada de estos reiduos y su tratamiento, consistente en la "encapsulación" de los mismos que permite su traslado a un vertedero de residuos peligrosos en la península.

<https://www.lavanguardia.com/vida/20200917/483524120472/el-cabildo-lleva-a-cabo-una-campana-de-retirada-de-amianto.html>

Ecologistas denuncian el abandono de uralita en San Pedro de las Herrerías

Ecologistas en Acción Zamora denuncia públicamente el abandono de un importante volumen de trozos de uralita en un contenedor de basura. Los hechos, que pueden implicar un delito para el medio ambiente y la salud, ya se han puesto en conocimiento del Servicio de Protección de la Naturaleza de la Guardia Civil, Seprona para que se investiguen y se busquen responsabilidades.

<https://www.laopiniondezamora.es/comarcas/2020/09/18/ecologistas-denuncian-abandono-uralita-san-11327458.html>

Memoria de la Fiscalía General del Estado 2019: Siniestralidad Laboral

La Fiscalía General del Estado, Dolores Delgado, ha presentado en el Salón de Plenos del Tribunal Supremo los datos de la Memoria de la Fiscalía correspondiente al año 2019 en la Apertura del Año Judicial. La Memoria recoge la actividad del Ministerio Fiscal durante el año anterior a su publicación, así como la evolución de la criminalidad, la prevención del delito y las reformas convenientes para una mayor eficacia de la Justicia. También contiene las observaciones que las Fiscalías de los distintos órganos elevan a la Fiscalía General del Estado.

<https://prevencionar.com/2020/09/08/memoria-de-la-fiscalia-general-del-estado-2019-siniestralidad-laboral/>

Trabajadores mineros estiman en más de 10,000 los contagios de COVID-19 en este sector

La Federación Nacional de Trabajadores Mineros, Metalúrgicos y Siderúrgico-Perú (FNTMMSP) y CooperAcción, realizaron ayer una conferencia virtual en el marco de la campaña SOS Mineros, para alertar a la opinión pública respecto al avance de los contagios del COVID-19 en el sector minería.

<https://gestion.pe/peru/trabajadores-mineros-estiman-en-mas-de-10000-los-contagios-de-covid-19-en-este-sector-noticia/>

El Gobierno prevé aprobar la próxima semana la regulación del teletrabajo

El Consejo de Ministros del próximo martes prevé aprobar la regulación del teletrabajo, con la nueva Ley del Trabajo a Distancia para el ámbito privado y la modificación del texto refundido del Estatuto Básico del Empleado Público en el caso de la Administración Pública, según fuentes de la negociación consultadas por Europa Press. En lo que respecta a la Ley del Trabajo a Distancia, el borrador presentado hace unos días por el Gobierno elevaba del 20% al 30% el porcentaje sobre lo que se considera trabajo a distancia de carácter regular, frente al 20% inicial.

https://www.cope.es/actualidad/economia/noticias/economia-laboral--gobierno-preve-aprobar-proxima-semana-regulacion-del-teletrabajo-20200917_898871

La odisea de las médicas embarazadas en la 'Era Covid'

Las médicas embarazadas nunca han tenido facilidades para adaptar su puesto de trabajo para esquivar riesgos biológicos asociados a su actividad. Con la llegada de la crisis del coronavirus Covid-19, esta situación se ha agravado, según denuncia María José Campillo, médica de Familia y tesorera de la Confederación Estatal de Sindicatos Médicos (CESM).

<https://www.redaccionmedica.com/la-revista/noticias/la-odisea-de-las-medicas-embarazadas-en-la-era-covid--5786>

Oficinas, restaurantes o centros de salud: los espacios donde más rebrotes hay en España

Oficinas, centros de salud de barrio o locales de restauración. Sanidad ha detallado este jueves en el nuevo informe de contagios el estado de los rebrotes en España y ha especificado en qué ámbitos se están produciendo más transmisión comunitaria y en cuánto volumen.

https://www.elconfidencial.com/espana/2020-09-17/espacios-mayores-rebrotes-espana-coronavirus-sanidad_2753032/

DOGV

Consulta també Normativa aprovada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Fes clic [ací](#) per a entrar.

Sense novetats

BOE

Sense novetats



DOUE

Sense novetats

BIBLIOTECA DIGITAL DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS

MONOGRÀFICS SECTORIALS

Educació

INVASSAT

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES EDITADES PER A SEGURETAT LABORAL

- **NOU** 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
- **NOU** 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

- **NOU** 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
- **NOU** 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
- **NOU** 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
- 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

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



Butlletins de novetats

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

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 - **màscare no conformes** 18.09.2020 **NOU!**
- **Classificació de SARS-CoV-2 segons la Directiva 2020-739** 09.06.2020

SPRL de la Generalitat

- Ús de protecció respirtòria 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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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

- Estadístiques de **accidentes de trabajo** en la Comunitat Valenciana: agosto 2019 - julio 2020 [\[PDF\]](#)
- Estadístiques de **enfermedades profesionales** en la Comunitat Valenciana: agosto 2019 - julio 2020 [\[PDF\]](#)

NOVETATS OIT

NOU! La OIT publicará en breve un nuevo análisis sobre los efectos de la COVID-19 en los ingresos laborales y en los mercados del trabajo

La Organización Internacional del Trabajo (OIT) publicará en breve la sexta edición de su informe en el que se analiza la evolución de los efectos de la COVID-19 en los trabajadores y en las empresas a escala mundial. El Observatorio de la OIT: La COVID-19 y el mundo del trabajo, 6ª edición, y su correspondiente comunicado de prensa, se publicarán el miércoles 23 de septiembre.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_755471/lang-es/index.htm

NOU! Los países en desarrollo deberían invertir 1,2 billones de dólares para garantizar la protección social básica

A fin de garantizar al menos la seguridad básica del ingreso y el acceso a una asistencia sanitaria esencial para todos, tan sólo en 2020, los países en desarrollo deberían invertir aproximadamente 1,2 billones (millones de millones) de dólares – 3,8 por ciento de su PIB en promedio – señala una nueva reseña de políticas de la OIT.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_755547/lang-es/index.htm

La OIT lanza el sexto Concurso Mundial de Medios de Comunicación sobre la Migración Laboral y la contratación equitativa

La Organización Internacional del Trabajo (OIT) lanza su sexto Concurso Mundial de Medios de Comunicación para dar reconocimiento público a coberturas periodísticas ejemplares sobre la migración laboral y la contratación equitativa. El concurso tiene como objetivo promover la cobertura periodística de calidad sobre cuestiones de migración laboral. Se premiará a dos artículos publicados en los medios de comunicación. El Concurso Mundial de Medios de Comunicación recompensará dos "trabajos periodísticos publicados" y, por primera vez, dos "sinopsis" de trabajos periodísticos por desarrollar sobre la migración laboral o la contratación equitativa.



NOVETATS EU-OSHA

NOU! North Macedonia: Training on Prevention of work-related MSDs

At the eve of the forthcoming Healthy Workplaces Campaign Lighten the Load 2020 – 2022 a training in North Macedonia raised awareness of the prevention and management of work-related musculoskeletal disorders (MSDs).

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/north-macedonia-training-prevention-work-related-msds>

Work today and in the future: OSH challenges and opportunities for the Nordic labour inspectorates

A report was commissioned by the Nordic Director Generals at the labour inspectorates to better prepare the labour inspectorates for the future of work. The purpose of the report is to identify and analyse the occupational safety and health challenges to labour inspectorates in the light of the imminent future of work.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/work-today-and-future-osh-challenges-and-opportunities-nordic-labour-inspectorates>

Finnish Schools on the Move for physically active learning environment

A national action programme in Finland aims to establish a physically active culture in Finnish comprehensive schools. Finnish Schools and municipalities participating in the programme implement their own individual plans to increase physical activity during the school day. More than 90% of municipalities and comprehensive schools are involved in the programme.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/finnish-schools-move-physically-active-learning-environment>

Lugares de trabajo más seguros con OIRA en tiempos de COVID-19: el ejemplo de Francia

¿Cómo podemos ayudar a las pequeñas empresas a mantener a salvo a su personal, particularmente ahora, en el contexto de la crisis sanitaria sin precedentes provocada por la COVID-19? Francia ha presentado recientemente una solución elegante a través de un plan de subvenciones públicas.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/risk-assessment-oira-during-covid-19-success-story-france>

A WHO/IOSH webinar: Joint action for health worker safety

This webinar will highlight the outcomes of the 2020 World Patient Safety Day, the global campaign for health worker safety and the calls for action by international organizations, occupational health practitioners, professional associations, and trade unions to scale up efforts and sustain partnerships for protecting safety and health, and wellbeing of health workers. The webinar will be available in English, French and Spanish.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/whoiosh-webinar-joint-action-health-worker-safety>

Courses on Occupational Safety and Health launched by ITCILO

The International Training Centre of ILO (ITCILO) has a rich offer of e-learning and residential courses in the field of occupational safety and health (OSH) and labour inspection. The subjects vary from prevention of occupational accidents and diseases, national programmes and OSH systems to training of trainers on improving OSH in small and medium enterprises.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/courses-occupational-safety-and-health-launched-itcilo>

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 de 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](#)]

Darrereres actualitzacions:

- › [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 LOZANO LLOR, Jesús ; SEVA LLOR, Ana Myriam ; DÍAZ AGEA, José Luis ; LLOR GUTIÉRREZ, Lluís ; LEAL COSTA, César. [Burnout, habilidades de comunicación y autoeficacia en los profesionales de urgencias y cuidados críticos](#). *Enfermería global* [en línea]. 2020, 19, 3. 68-92. [Consulta:10.09.2020]. ISSN 1695-6141. DOI : 10.6018/eglobal.398221.

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

Objectiu: Analitzar el nivell i la relació entre habilitats de comunicació, autoeficàcia percebuda i síndrome de Burnout en professionals de la salut del servei d'urgències hospitalari i unitat de cures crítiques d'un hospital comarcal. Mètode: Es planteja un estudi observacional i transversal en una mostra de 90 professionals sanitaris d'un Hospital Comarcal, 19 metges (21,1%), 47 infermers (52,2%), 24 auxiliars d'infermeria (26,7%). S'han usat l'Escala sobre Habilitats de Comunicació en Professionals de la Salut, el Maslach Burnout Inventory Human Services Survey i l'escala de l'Autoeficàcia percebuda. Resultats: S'obté una correlació negativa entre les diferents dimensions de l'Escala sobre Habilitats de Comunicació en Professionals de la Salut, la realització personal en el treball del Maslach Burnout Inventory i l'autoeficàcia percebuda amb les dimensions esgotament emocional i despersonalització del Maslach Burnout Inventory. D'altra banda, s'observa una correlació positiva i estadísticament significativa entre les dimensions de les habilitats de comunicació amb la dimensió realització personal en el treball del Maslach Burnout Inventory i l'autoeficàcia percebuda. Conclusions: Les habilitats de comunicació i l'autoeficàcia percebuda dels professionals sanitaris en els serveis d'urgències hospitalaris i les unitats de cures crítiques estan relacionades amb un menor esgotament emocional i despersonalització, i una major realització personal en el treball.

NOU ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL TRABAJO. [Prevención y mitigación de COVID-19 en el trabajo para Pequeñas y Medianas Empresas : lista de comprobación y manual de comprobación](#) [en línea]. Ginebra: OIT, 2020. 46 p. [Consulta: 16.09.2020]. ISBN: 9789220327814

[Agents biològics](#) | [Gestió de la prevenció](#) | [PRL COVID-19](#)

Aquest document té com a objectiu proporcionar coneixements bàsics sobre la prevenció de COVID-19 en el lloc de treball, provocat pel virus SARS-CoV-2, que s'està estenent per tot el món. Proporciona a les petites i mitjanes empreses (Pimes) una Llista de Comprovació per a avaluar els riscos de COVID-19 i informació per a implementar mesures per a protegir la seguretat i la salut dels seus treballadors.

NOU SAMARANAYAKE, Lakshman Perera ; SADIA FAKHRUDDIN, Kausar ; CHI NGO, Hien ; CHANG, Jeffrey Wen Wei ; PANDUWAWALA, Chamila. [The effectiveness and efficacy of respiratory protective equipment \(RPE\) in dentistry and other health care settings: a systematic review](#). *Acta Odontologica Scandinavica* [en línea] 2020. 15 p. [Consulta : 14.09.2020]. DOI : 10.1080/00016357.2020.1810769.

[Equips de protecció individual](#) | [Sanitat i serveis socio-sanitaris](#) | [PRL COVID-19](#)

Objectiu: La pandèmia mundial de la malaltia per coronavirus 19, causada per la síndrome respiratòria aguda sever Coronavirus 2 (SARS-CoV-2), és el perill més recent al qual s'enfronten els treballadors de la salut (HCW), inclosos els treballadors d'atenció dental (DCW). És clar que la manera principal de transmissió del SARS-CoV-2 és la via aèria, a través de la inhalació d'aerosols i gotetes infestats de virus. Diversos equips de protecció respiratòria (RPE), que inclouen màscares, protectors facials / viseres i respiradors, estan disponibles per a evitar la contaminació facial i conjuntival per microbis. No obstant això, com no s'ha avaluat el seu valor de barrera enfront de la inhalació de microbis, es van revisar sistemàticament les dades sobre l'efectivitat i l'eficàcia de les màscares i els respiradors, incloses les ulleres protectores, amb especial èmfasi en l'atenció dental. Conclusions: En general, el RPE és eficaç com a barrera de protecció contra microbis en aerosol en entorns sanitaris. Però la seua eficàcia de filtració es veu compromesa per la grandària de les partícules inhalantes, la dinàmica del flux d'aire, el factor d'ajust de la màscara, el període d'ús, la 'humitat' de les màscares i (vaig veure) la seua qualitat de fabricació. Els macrodatos presentats ací haurien d'informar la formulació de polítiques sobre l'ús de RPE entre els treballadors sanitaris.

SARAZIN, Philippe; BAKHIYI, Bouchra; LÉVESQUE, Martine; GODIN, Caroline; ZAYED, Joseph. [Influence des paramètres de soudage à l'arc électrique sur les concentrations de fumées et leurs composantes métalliques : état des connaissances](#) [en línea]. Montréal (Québec): IRSST, 2020. 71 p. [Consulta: 14.09.2020]. ISBN: 978-2-89797-106-9. (Rapports scientifiques et d'expertise; R-1085)

[Riscos químics](#) | [Màquines i ferramentes](#)

Les operacions de soldadura per arc elèctric s'utilitzen àmpliament en molts sectors industrials com la metal·lúrgia, la construcció, l'energia hidroelèctrica i l'automoció. A causa de les altes temperatures aconseguides en el punt de fusió, les operacions de soldadura produeixen fums potencialment tòxics constituïts per partícules i gasos, la composició i la proporció dels quals varien en

funció de molts factors, inclosos els processos utilitzats, la posició de soldadura i la naturalesa de les peces a soldar. L'objectiu d'aquesta investigació és contribuir a l'avanç del coneixement sobre la influència dels paràmetres de soldadura en les concentracions de fums i els seus components metàl·lics generats durant les operacions de soldadura per arc elèctric. En aquest treball es revisa la literatura sobre el tema. Es van consultar deu bases de dades bibliogràfiques i dotze fonts en línia, inclosos llocs web institucionals i de grups professionals, durant un període de 2000 a 2018. En total, es van identificar 1.764 referències, de les quals es van conservar quaranta-set.

INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (Madrid). [Accidentes de trabajo sin baja en la Comunidad de Madrid 2019 : serie homogénea 2012-2019](#) [en línia]. Madrid: IRSST, 2020. [Consulta: 10.09.2020].

[Accidents laborals](#) | [Estat general de la salut i la seguretat en el treball](#)

"El Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo de la Comunidad de Madrid realiza estudios estadísticos de diversa índole que permiten analizar a fondo la accidentalidad laboral en la región, ofreciendo una información imprescindible para caracterizar los accidentes ocurridos en el ejercicio, y permitiendo diseñar e impulsar medidas específicas que contribuyan a reducir los índices de siniestralidad en nuestra comunidad autónoma. Así, en consonancia con lo establecido en el Eje 1 del V Plan director en prevención de riesgos laborales de la Comunidad de Madrid, los resultados obtenidos en este estudio relativo a la siniestralidad, nos permitirán asesorar con mayor efectividad tanto a los trabajadores como a los empresarios de la región, en aras de lograr una prevención más práctica y adaptarla a la cambiante realidad de nuestro ámbito laboral. Así, con la publicación anual del informe "Accidentes de trabajo Sin baja en la Comunidad de Madrid", la Consejería de Economía, Empleo y Hacienda, a través del Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo, se presentan los datos estadísticos de siniestralidad laboral, que permiten obtener información sobre el perfil del trabajador accidentado, las características de la empresa y tipo de lesión."

CASTILLA Y LEÓN. Consejería de Empleo e Industria. [Guía de movilidad segura y sostenible en la empresa](#) [en línia]. Valladolid: Consejería de Empleo e Industria, 2020. 100 p. [Consulta: 16.09.2020]. [Seguretat viària laboral](#)

La Junta de Castilla i Lleó ha elaborat la guia de mobilitat segura i sostenible en l'empresa, a fi de facilitar a les empreses de Castilla i Lleó, siga com siga la seua grandària i activitat, una manera d'implementar solucions que afavorisquen la mobilitat dels seus treballadors tant en els seus desplaçaments in itinere com en els seus desplaçaments en missió en desenvolupar la seua activitat. Els accidents de trànsit i les seues enormes conseqüències humanes, socials i econòmiques constitueixen un problema de seguretat pública, un problema de salut pública i un problema social. A més, un percentatge gens menyspreable dels accidents laborals s'ha d'englobar en aquest capítol relatiu a la sinistralitat viària, percentatge que s'incrementa dràsticament en el cas dels accidents laborals mortals. A Castilla i Lleó, més de la tercera part dels accidents de treball mortals registrats en els últims deu anys es deuen a accidents de trànsit. Per això, la millora de la seguretat dels desplaçaments relacionats amb el treball, en jornada i fora d'ella, constitueix una línia d'acció estratègica tant de la política de seguretat viària com de la política de prevenció de riscos laborals. Es tracta, sobretot, d'una labor de conscienciació i de trasllat d'aquesta cultura de seguretat viària a l'àmbit laboral. Però també d'una labor de vigilància i control i d'assessorament a empreses, treballadors, agents socials, etc., que en tot moment deuen, o devem, ser conscients que els accidents laborals de trànsit són accidents laborals amb caràcter general, i consegüentment precisen la mateixa gestió preventiva que qualsevol altre tipus d'accident o qualsevol altre tipus de risc. És una problemàtica que requereix l'acció i la coordinació de tots els agents intervinents, perquè, com diu la Comissió Europea, la seguretat viària és una responsabilitat compartida entre tots els agents públics i privats. Per a l'elaboració d'aquesta guia, s'ha volgut seguir com a base fonamental la guia metodològica denominada Plan Tipo de Seguridad Vial en la empresa elaborada per la Direcció General de Trànsit i l'Institut Nacional de Seguretat i Salut en el Treball en 2011, la qual ha sigut utilitzada al seu torn per l'Institut Asturià de Prevenció de Riscos Laborals i per l'Institut Càntabre de Seguretat i Salut en el Treball per a publicar les seues respectives guies de mobilitat en 2016 i finals de 2019.

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invassat
@GVAinvassat



BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT

Os recomendamos...

GARAGAY PLAZA, Arlen. Factores de riesgo ocupacional en peluqueros caninos. Ergonomía, Investigación y Desarrollo.

 bit.ly/3mwOs71

 **#BibliotecaDigitaldePRL : bit.ly/32FOrWt**

Rev Ergon Invest Desar 2020; Vol 2(2): 59-79 ISSN 2452-4859

 Ergonomía, Investigación y Desarrollo

FACTORES DE RIESGO OCUPACIONAL EN PELUQUEROS CANINOS

Occupational risk factors in dog grooming

Arlen Garagay Plaza¹

Resumen

El objetivo de este trabajo es identificar los principales factores de riesgo ergonómicos a los que están expuestos peluqueros caninos, con una mirada sistémica integral. Estudio no experimental, descriptivo y transversal. Se evaluó el trabajo de peluquera canina con dos razas de perros. Se recabó información a través de observación directa y entrevista. Se evaluó extremidad superior con método Strain Index, postura forzada con REBA y manipulación manual de carga con MAC y se utilizó también Cuestionario Nórdico. Se estimó carga cardiovascular, fatiga subjetiva a través de Escala de Borg. Orden y Aseo con lista de chequeo 5S y se identificaron factores de riesgo físicos presentes como ruido, temperatura e iluminación. Se evidenció una necesidad de reorganización del espacio, mejora de iluminación y de la zona de baño en clínica veterinaria.

ESPAI COVID-19

**Noves especificacions
UNE**



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

NOU Protocol d'actuació per al començament del curs universitari 2020-2021 [PDF val] [PDF cas]

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

Pla de contingència i continuïtat en el treball durant les fases de nova normalitat dels centres docents públics dependents de la Conselleria d'Educació, Cultura i Esport [PDF val] [PDF cas]

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

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

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

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



- **Administracion.gob.es:** [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#)
- **DOGV:** [Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19](#)
- [InfoCoronavirus](#). Accés a les seccions amb directrius i normativa COVID-19 de cadascuna de les conselleries de la Generalitat.
- [Observatorio de Derecho Público y Constitucional y COVID-19 en España](#). Universitat de València.

Per sectors

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

Guía de actuación ante la aparición de casos de COVID-19 en centros educativos. Ministerio de Sanidad [\[WWW\]](#)

Mesures laborals relatives al COVID-19, Intranet del personal empleat públic de la Generalitat [\[WWW\]](#)

COVID-19: Back to the workplace - Adapting workplaces and protecting workers, de la EU-OSHA [\[WWW\]](#)

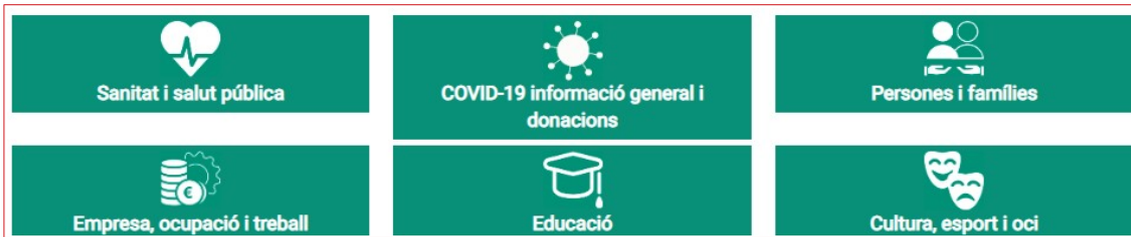
Fichas de prevención del coronavirus según tipo de actividad y Guías de prevención para el reinicio de actividades, de OSALAN [\[WWW\]](#)

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

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



COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic València 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, EROTO, sol·licitats i resultats 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

625.651
casos confirmados en España

4.616.019
casos confirmados en Europa

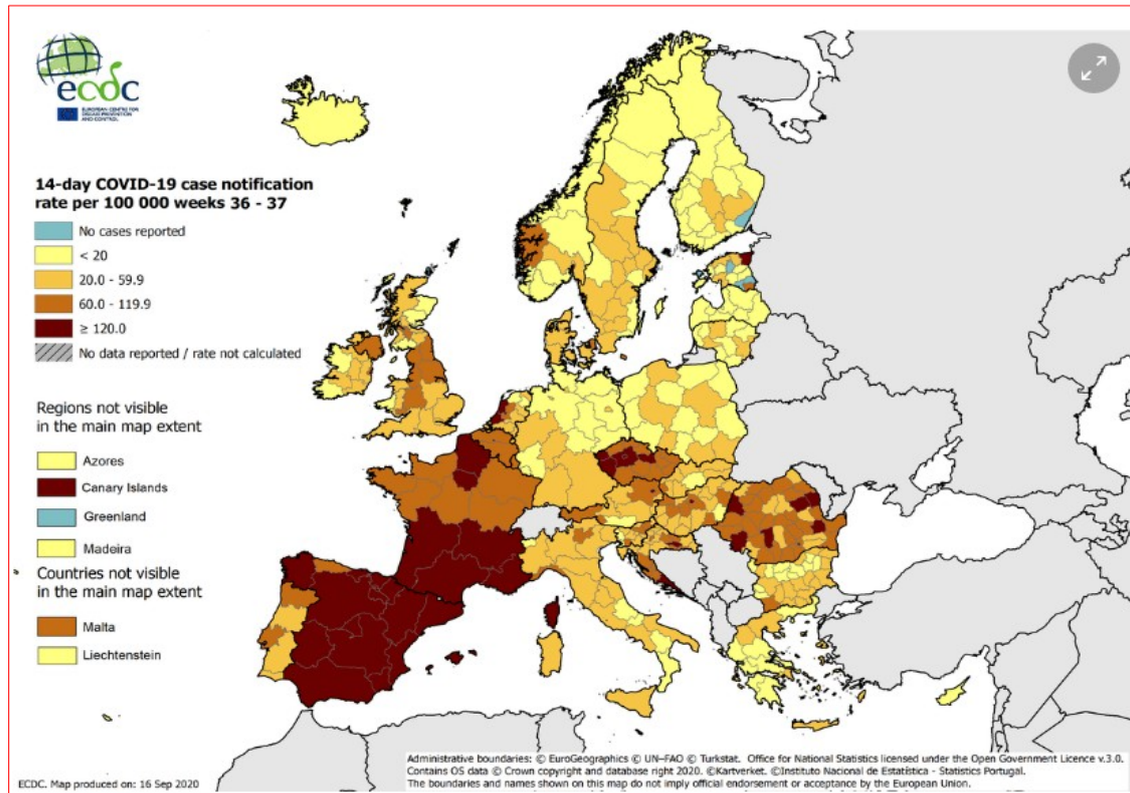
29.444.198
casos confirmados en el mundo

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 17.09.2020

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	45.989	521	11.342	134,80	5.260	62,51	2.906	34,54	769	9,14
Aragón	31.838	318	4.720	357,77	2.518	190,86	1.736	131,59	521	39,49
Asturias	4.247	80	797	77,92	468	45,76	133	13,00	5	0,49
Baleares	11.737	7	1.600	139,20	573	49,85	618	53,76	193	16,79
Canarias	11.310	141	3.331	154,69	1.414	65,66	994	46,16	296	13,75
Cantabria	6.005	122	1.586	272,94	784	134,92	174	29,94	29	4,99
Castilla La Mancha	33.956	183	7.352	361,66	3.570	175,61	2.665	131,10	654	32,17
Castilla y León	37.997	54	7.380	307,56	3.478	144,94	2.020	84,18	629	26,21
Cataluña	127.544	110	12.195	158,89	5.078	66,16	4.040	52,64	994	12,95
Ceuta	430	3	125	147,45	64	75,49	55	64,88	18	21,23
C. Valenciana	33.831	78	5.994	119,79	2.339	46,74	2.056	41,09	375	7,49
Extremadura	7.883	268	2.440	228,53	1.423	133,28	563	52,73	233	21,82
Galicia	18.487	107	3.182	117,87	1.468	54,38	789	29,23	247	9,15
Madrid	181.959	1.613	43.939	659,41	20.987	314,96	5.029	75,47	1.185	17,78
Melilla	660	3	266	307,56	113	130,66	75	86,72	16	18,50
Murcia***	11.733	0	3.544	237,23	1.192	79,79	1.261	84,41	154	10,31
Navarra	13.936	221	3.555	543,40	2.012	307,54	1.675	256,03	543	83,00
País Vasco	38.896	551	7.508	340,07	3.313	150,06	97	4,39	15	0,68
La Rioja	7.213	161	1.298	409,72	731	230,75	498	157,20	168	53,03
ESPAÑA	625.651	4.541	122.154	259,76	56.785	120,75	27.384	58,23	7.044	14,98

* 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)
 *** Murcia no ha podido cargar por problemas técnicos

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'ISCIH

- ▶ 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](#)]

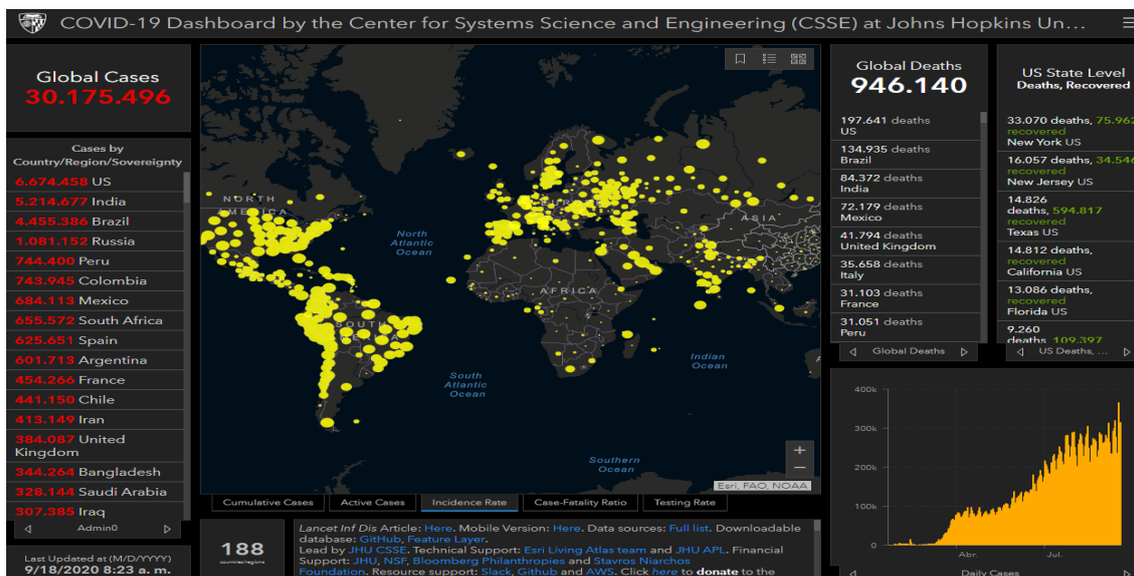
ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

- ✓ [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 interés a saber més, visiteu

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

ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



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

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

- ✓ [AI-powered COVID-19 watch](#). Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament Econòmic 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 chains under 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...



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

[INVASSAT](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)

[SlideShare](#)



#EstemAmbTu

Informa't a:
infocoronavirus.gva.es

xTu xMi
#AçòPassarà

 GENERALITAT
VALENCIANA | TOTS
A UNA
VELA