



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 15 de juliol 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

CULTURA PREVENCIONISTA: LA SST AL CINEMA

ESPAI COVID-19

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



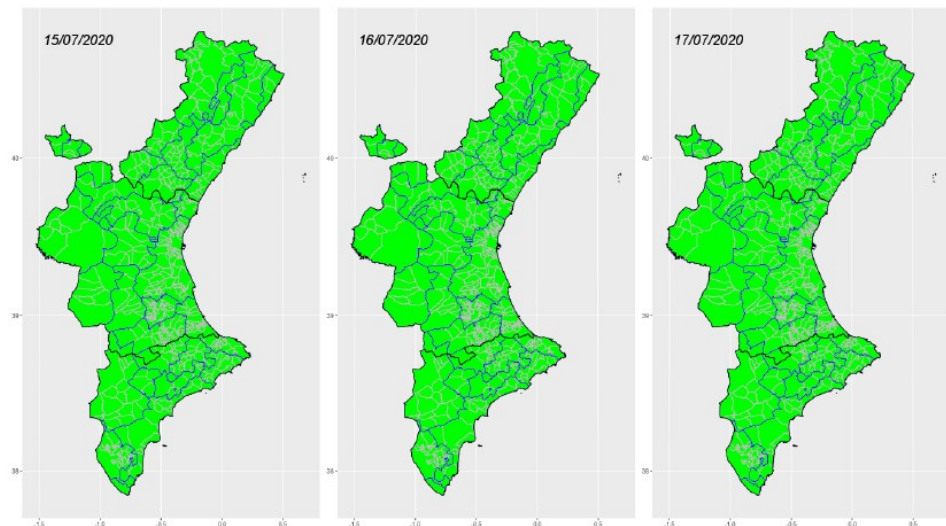
Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

Butlletí de vigilància de temperatures extremes Comunitat Valenciana - 2020

Vàlid pel: 15-07-2020

(enviat el 15-07-2020 08:05:03)

Mapes de risc



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



El canal d'accés a través de la Xarxa per a les persones interessades en els serveis de l'INVASSAT

Registre
telemàtic
d'entrada

Registro
telemático
de entrada

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](#)

Un centenar de models de mascareta no protegeixen contra la Covid-19

Fins a 113 models de mascareta que estan en el mercat no protegeixen contra la Covid-19. Així ho assegura un informe publicat per l'Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball (Invassat), que les ha classificades com no conformes. L'informe alerta sobre les deficiències que presenten aquestes mascaretes, com una filtració insuficient o una mala adaptació a la cara. La majoria dels models són importats de la Xina, i per això els experts recomanen la compra de models de fabricació local. En el següent enllaç pots consultar quines mascaretes no compleixen els requisits essencials de salut i seguretat. De fet, més de 300.000 mascaretes caducades i preparades per a la venda han sigut intervingudes per la Guàrdia Civil a València, i han detingut 14 persones.

<https://apuntmedia.es/va/noticies/covid-19/un-centenar-de-models-de-mascareta-no-protegeixen-contra-la-covid-19>

Fallece en accidente laboral en Xove un trabajador al que le cayó en la cabeza una vara de hierro

Un trabajador falleció a última hora de la tarde de este martes a consecuencia de un accidente laboral en Xove, en A Mariña lucense, tras golpearle en la cabeza una vara de hierro. El trágico percance tuvo lugar, al parecer, en una nave del polígono industrial de Camba, en torno a las 20.15 horas. Según indicaban fuentes del servicio de emergencias, el obrero fue golpeado por la varilla a la altura del ojo. Al lugar del accidente acudieron medios de Protección Civil de Xove, el servicio del 061, Emergencias del 112 y la Guardia Civil. A primera hora de la noche el parte de la Guardia Civil confirmaba el fallecimiento del trabajador, un hombre de Viveiro de 45 años llamado Marcos Díaz Varela, conocido como "Marquitos" en Celeiro, en cuya zona residía, y muy apreciado por los vecinos.

<https://www.lavozdegalicia.es/noticia/amarina/2020/07/14/fallece-accidente-laboral-xove-trabajador-cayo-cabeza-vara-hierro/00031594761997433184281.htm>

Herido un gruista tras golpearle la carga que manejaba en una obra en Almería

Un trabajador ha resultado herido esta mañana tras golpearle la carga que manejaba en una obra en Almería capital, según informa el servicio Emergencias 112 Andalucía, adscrito a la Consejería de la Presidencia, Administración Pública e Interior de la Junta. El suceso ha ocurrido sobre las 08.30 horas cuando el 112 ha recibido el aviso por parte de la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias (EPES) de un accidente laboral en una obra de un edificio localizada en la rotonda entre calle Minerales y carretera Las Piedras. Inmediatamente, desde el centro coordinador se ha dado aviso al Cuerpo Nacional de Policía y a Bomberos de Almería, que se han desplazado hasta el lugar de los hechos. Fuentes de la Policía Nacional han confirmado al 112 que el accidentado es un gruista que ha sido golpeado por la carga que manejaba. Las mismas fuentes han precisado que el hombre, de 46 años, se encontraba consciente y al parecer presentaba fractura de tobillo, por lo que ha sido trasladado en ambulancia al hospital Torrecárdenas.

<https://www.lavozdealmeria.com/noticia/12/almeria/197239/herido-un-gruista-tras-golpearle-la-carga-que-manejaba-en-una-obra-en-almeria>

Herido un trabajador tras caer de un andamio a una altura de siete metros en Lecrín (Granada)

Un trabajador de 53 años ha resultado herido en la mañana de este martes tras caer desde un andamio a una altura de unos siete metros en Lecrín (Granada), tras lo que ha sido evacuado en helicóptero hasta un hospital de la capital granadina, según informa el servicio de Emergencias 112 Andalucía. Ha sido sobre las 11,40 horas cuando el 112 recibió un aviso sobre un hombre que se había caído desde un andamio en la calle Burgil Talara, tras lo que se ha movilizado a la Guardia Civil, la Policía Local de Lecrín y la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias (EPES), que ha enviado hasta el lugar de los hechos un helicóptero. La Guardia Civil ha confirmado al 112 que se ha tratado de un accidente laboral, por lo que ha solicitado al centro de coordinación que informe a la Inspección de Trabajo y al Centro de Prevención de Riesgos Laborales.

<https://m.europapress.es/andalucia/noticia-herido-trabajador-caer-andamio-altura-siete-metros-lecrin-granada-20200714154835.html>

Una deflagración en un surtidor del centro de Cartagena hiere de gravedad a dos obreros

Un hombre de 29 años se debatía este martes por la noche entre la vida y la muerte, con quemaduras en el 90% de su cuerpo, como principal afectado por la deflagración ocurrida por la mañana en la gasolinera de la Plaza de España y que causó un segundo herido grave, de 40 años de edad. Tres mujeres fueron asistidas en el Hospital Santa Lucía, una por inhalación de humos y dos por sendas crisis nerviosas. Los dos máximos afectados formaban parte de un equipo de mantenimiento que adaptaba un depósito de combustible a nuevas normas. El uso de una sierra radial, que habría generado una chispa, estaría detrás de la deflagración.

<https://www.laverdad.es/murcia/cartagena/heridos-explosion-gasolinera-20200714120348-nt.html>

Herido muy grave un camionero tras quedar atrapado entre dos camiones en un polígono de Fuenlabrada

Un camionero de 60 años ha resultado herido muy grave tras ser atropellado por su propio vehículo, cuando ya se había bajado, tras estacionar en su lugar de trabajo y quedar atrapado contra otro camión. Según ha explicado un portavoz de Emergencias 112 Comunidad de Madrid, este accidente laboral ha tenido lugar sobre las 6.40 horas en un polígono ubicado en la zona de Camino de El Álamo, en Fuenlabrada. Por causas que se investigan, ya sea por fallo

de freno o por no haberse accionado correctamente, el camión del herido ha seguido en movimiento cuando éste ya se había apeado y le ha arrollado contra otro camión, quedando atrapado.

<https://alcabodelacalle.es/herido-camionero-atrapado-camiones-fuenlabrada>

Un funcionario de la prisión de Asturias sufre una "brutal agresión" por parte de un recluso

El interno se disponía a comunicar con su familia cuando al no personarse ésta, el funcionario de comunicaciones le ordenó que abandonase los locutorios y al acompañarle al módulo de enfermería, sin mediar más palabra, le propinó un fuerte puñetazo en el rostro produciendo presumiblemente la rotura del tabique nasal y afectación grave de un ojo. El funcionario tras ser atendido por los servicios médicos del centro, tuvo que ser trasladado al Hospital Universitario Central de Asturias (HUCA) en ambulancia. Desde APFP le desean una pronta recuperación de las lesiones producidas. El sindicato destaca que desde 2004 a 2020 los funcionarios de prisiones han sufrido 6351 agresiones, en Asturias durante ese período se han producido 125 agresiones.

<https://www.20minutos.es/noticia/4324558/0/un-funcionario-de-la-prision-de-asturias-sufre-una-brutal-agresion-por-partde-un-recluso/?autoref=true>

Herido un trabajador al quedar atrapado su brazo en una fresadora en Sopela

El hombre ha sufrido fracturas en su brazo izquierdo mientras revisaba la máquina industrial.
«Ha sido un milagro que quede solo en un susto»

<https://www.elcorreo.com/bizkaia/margen-derecha/herido-hombre-atrapamiento-20200714192351-nt.html>

Los muertos en accidentes de trabajo crecen un 15% hasta mayo pese al parón económico

La paralización de gran parte de la actividad económica desde mediados de marzo no trajo consigo un descenso de las muertes en accidentes de trabajo. Pese a que sí se redujeron los sucesos de este tipo, el número de fallecidos aumentó. Desde Comisiones Obreras denuncian esa paradoja, de que “la falta de actividad productiva apenas influye en los accidentes mortales”. Según las estadísticas del Ministerio de Trabajo, en el período de enero a mayo de 2020 disminuyeron respecto al año anterior un 29,7% los accidentes con baja laboral, “evolución que se ajusta a la paralización de las actividades económicas en España producto de la pandemia de COVID-19” y que es generalizada en todas las secciones de actividad, tanto en términos absolutos como en índices de incidencia que muestran la siniestralidad relativa.

<https://www.elconfidencialdigital.com/articulo/dinero/muertos-accidentes-trabajo-crecen-15-mayo-pese-paron-economico/20200714140952148239.html>

La siniestralidad laboral cae un 28 % en la Comunidad de Madrid en el primer semestre del año

El número total de accidentes laborales registrados en centros de trabajo situados en la Comunidad de Madrid ha descendido un 28 % en los seis primeros meses del año respecto al mismo período del año anterior, según se desprende de los datos del Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo (IRSST) correspondientes al mes de junio. De enero a junio de 2020 se han registrado 27.759 accidentes laborales en centros de trabajo, frente a los 38.554 contabilizados en el mismo período de 2019. Todos los sectores de actividad económica registran fuertes bajadas de la siniestralidad, encabezados por los servicios (19.724 accidentes, -29,8 %), construcción (4.546 accidentes, -22,8 %), industria (3.382 accidentes, -23,2 %) y agricultura (107 accidentes, -30,1 %). Respecto a los datos de junio, el descenso en el número total de accidentes en jornada laboral alcanzó el 35,5 % en comparación con el mismo mes del pasado año.

<https://www.rrhhpress.com/mundo-prl/49870-la-siniestralidad-laboral-cae-un-28-en-la-comunidad-de-madrid-en-el-primer-semestre-del-ano>

La vuelta a la normalidad aumenta los accidentes laborales en Málaga

CCOO hizo público ayer un informe sobre siniestralidad laboral de los cinco primeros meses de este año en la provincia de Málaga, en el que se recoge un descenso muy importante de los accidentes laborales en dicho periodo, y sobre todo la bajada registrada en el mes de abril, de un 74,69% menos con respecto al año anterior. Aunque, durante mayo, la vuelta gradual a la actividad laboral ha hecho crecer los accidentes en un 180% respecto al mes anterior. En dicho informe también se destaca un crecimiento proporcional de accidentes laborales y enfermedades profesionales en las trabajadoras, dado que han sido ellas las que han estado mayoritariamente trabajando en los sectores esenciales para la sociedad, como es el comercio, la alimentación, sectores socio-sanitarios y servicios sociales, entre otros. El secretario de Salud Laboral de CCOO de Málaga, José Martín Anaya, informó de "si el año pasado en nuestra provincia se producían todos los días 67 bajas laborales por enfermedad o accidente laboral, este año el confinamiento ha reducido la siniestralidad laboral hasta llegar a 41 accidente diarios".

<https://andaluciainformacion.es/malaga/910174/la-vuelta-a-la-normalidad-aumenta-los-accidentes-laborales-en-malaga/>

UGT ve preocupantes los datos de siniestralidad laboral pese a la pandemia

UGT Madrid ha mostrado su preocupación "de cara al futuro" por los datos de siniestralidad laboral en la región, ya que a pesar de la pandemia y la caída de la actividad económica y laboral "son muy elevados". Así lo ve tras analizar los datos facilitados por el IRRST (Instituto Regional de Seguridad y Salud En El Trabajo). El sindicato ha expresado en una nota de prensa que "el descenso es positivo, pero no suficientemente importante si tenemos en cuenta las circunstancias que hemos y estamos viviendo en términos económicos y laborales". Además, han lamentado que los datos de siniestralidad reflejan que dos personas del sector servicios perdieron la vida por accidentes laborales en el pasado mes de junio.

<https://www.lavanguardia.com/vida/20200714/482318428367/ugt-ve-preocupantes-los-datos-de-siniestralidad-laboral-pese-a-la-pandemia.html>

La prevención de la siniestralidad laboral necesita el apoyo de las políticas públicas y de inspecciones de trabajo contundentes

El 2020 arrancaba con un repunte del 27% de los accidentes laborales mortales en nuestro país. Andalucía era la comunidad autónoma donde más se registraban en el primer mes del año, con un total de 11, según los datos del Ministerio de Trabajo. En 2019, la siniestralidad laboral se cobró la vida de 113 personas. 84, durante la jornada laboral. Las 29 restantes, 'in itinere', al ir o volver del trabajo. Ahora, las altas temperaturas son un factor más de riesgo. Hay golpes de calor que van ligados estrechamente a la siniestralidad laboral por condiciones climáticas extremas. Por ello, la Federación de Construcción y Servicios de CCOO Andalucía ya ha presentado su campaña anual contra los golpes de calor bajo el lema "Tu salud no está en nómina". Piden mantener la vigilancia en las obras, que se adopten medidas como la adecuación de la jornada laboral en verano y mayor contundencia por parte de la inspección de trabajo. Hablamos con Nuria Martínez, ella es secretaria de Condiciones de Trabajo y Salud Laboral de CCOO Andalucía.

<https://www.emartv.es/2020/07/14/siniestralidad-laboral-situacion-andalucia/#.Xw62JKEzbct>

COVID-19

Enfermedad por coronavirus 2019

DURANTE LA FLEXIBILIZACIÓN DE MEDIDAS EVITA LAS 3 C

The infographic features three circular icons with red 'prohibited' symbols:

- 1** Lugares **CERRADOS** con poca ventilación
- 2** Espacios **CONCURRIDOS** o abarrotados de personas
- 3** **CONTACTO** cercano, como conversaciones cara a cara

El riesgo de Infección o de brotes puede incrementarse cuando las 3 C ocurren al mismo tiempo.

PROTÉGETE Y PROTEGE A LOS DEMÁS

- Practica con frecuencia la higiene de manos
- Al toser o estornudar cúbrete la boca y la nariz con el pliegue interno del codo o con un pañuelo desechable
- No te toques la boca, la nariz, ni los ojos con las manos sin lavar
- Desinfecta objetos y superficies que son utilizados por muchas personas
- Mantén la distancia física de al menos 1 metro con otros
- Utiliza una mascarilla médica o de tela según las recomendaciones locales

Sigamos vigilantes. Juntos podemos prevenir nuevos casos y brotes de coronavirus.

OPS Organización Panamericana de la Salud Organización Mundial de la Salud **CONÓCELO, PREPÁRATE, ACTÚA.** www.paho.org/coronavirus

DOGV

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

Sense novetats

BOE

Sense novetats

DOUE

L225

Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1018 de la Comisión de 13 de julio de 2020 por el que se aprueba la sustancia activa pirofosfato férrico como sustancia activa de bajo riesgo, con arreglo al Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.o 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE)

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2020.225.01.0009.01.SPA&toc=OJ:L:2020:225:TOC

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES EDITADES PER A SEGURETAT LABORAL

- UNE-EN 62745:2017/A11:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Requisitos generales para los sistemas inalámbricos de control de máquinas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en julio de 2020). Fecha Edición: 2020-07-01
- UNE 81586:2020. Exposición en el lugar de trabajo. Determinación de vapores orgánicos en aire. Muestreo por aspiración en tubo de carbón activo, desorción con disolvente y análisis por cromatografía gaseosa. Fecha Edición: 2020-07-01
- UNE-EN 50186-2:1999/A1:2020 Sistemas de limpieza de líneas en tensión para instalaciones eléctricas con tensiones nominales superiores a 1 kV. Parte 2: Requisitos nacionales específicos (anexos nacionales a la norma EN 50186-1:1998). Fecha Edición: 2020-06-17

NORMES EDITADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

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

NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT LABORAL

- **Nou** UNE-HD 60364-4-41:2010 Instalaciones eléctricas de baja tensión. Parte 4-41: Protección para garantizar la seguridad. Protección contra los choques eléctricos. Fecha Baja: 2020-07-08

- UNE 81586:1998. Calidad del aire. Atmósferas en el lugar de trabajo. Determinación de vapores orgánicos en aire. Método del tubo de carbón activo/ Desorción con disolvente/ Cromatografía de gases. Fecha Baja: 2020-07-01
- UNE-EN 1076:2010. Exposición en el lugar de trabajo. Procedimientos de medida de gases y vapores que utilizan muestreadores por aspiración. Requisitos y métodos de ensayo. Fecha Baja: 2020-06-10
- UNE-EN 12568:2011. Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para topes y plantas resistentes a la perforación. Fecha Baja: 2020-06-10
- UNE-EN 132:1999. Equipos de protección respiratoria. Definiciones de términos y pictogramas. Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN ISO 11553-1:2009. Seguridad de las máquinas. Máquinas de procesamiento láser. Parte 1: Requisitos generales de seguridad. (ISO 11553-1:2005) Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN 13274-2:2001. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 2: Ensayos de comportamiento práctico. Fecha Edición: 2020-06-03
- UNE-EN 13274-7:2008. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 7: Determinación de la penetración de los filtros de partículas. Fecha Edición: 2020-06-03

NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN 60695-11-5:2005 Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 11-5: Llamas de ensayo. Método de ensayo de la llama de aguja. Aparatos, guía y disposición del ensayo de verificación. Fecha Baja: 2020-06-17

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 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](#)] **Nou**

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

- Teletreball : consideracions per al compliment de la Llei de Prevenció de Riscos Laborals 25.06.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

Alerta INVASSAT [[WWW](#)]

- Equips de protecció individual front COVID-19 - màscares no conformes 10.07.2020 **Nova actualització**
- Classificació de SARS-CoV-2 segons la Directiva 2020-739 09.06.2020

Documentació de gestió per al pla de contingència i continuïtat enfront de la COVID-19 [[WWW](#)]

- Mesures preventives per a garantir la distància de seguretat enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 08.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)] **Nova actualització**
- Mesures preventives per al personal durant el transport in itinere i en missió enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 30.06.2020 [[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 30.06.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- Estadísticas de accidentes de trabajo en la Comunitat Valenciana: junio 2019 - mayo 2020 [[PDF](#)] **Nou**
- Estadísticas de enfermedades profesionales en la Comunitat Valenciana : junio 2019 - mayo 2020 [[PDF](#)] **Nou**
- Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-abril 2019 - Enero abril 2020 [[PDF](#)]

NOVETATS OIT

La Cumbre Mundial de la OIT promueve el compromiso de forjar un mundo del trabajo mejor después de la pandemia de la COVID-19

Los dignatarios mundiales participantes en la cumbre debatieron diversas estrategias para que en el mundo del trabajo se aborden después de la pandemia de COVID-19 las vulnerabilidades que ha puesto de manifiesto el brote del virus, en particular, la falta de protección social, la economía informal, la desigualdad y el cambio climático.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_750813/lang--es/index.htm

La OIT celebra el acuerdo sobre los derechos de la gente de mar frente a la COVID-19

La Organización Internacional del Trabajo ha expresado su apoyo a las nuevas medidas internacionales para proteger los derechos de la gente de mar, varada en el mar a causa de la crisis de la COVID-19. La institución acoge con satisfacción una declaración conjunta firmada por más de una docena de países, que amplía los derechos a los marineros atendiendo a su condición de trabajadores esenciales. Las nuevas medidas, apoyadas también por otros organismos de las Naciones Unidas y organizaciones internacionales, permiten que la gente de mar sea repatriada y se mueva más libremente durante la pandemia.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_750538/lang--es/index.htm

Los mandantes de la OIT debaten el futuro del trabajo después de la pandemia en la Cumbre mundial de la OIT (En directo hoy a las 10:00)

Este evento en vivo congregará a los ministros y dirigentes de los trabajadores y de los empleadores de los Estados Miembros para reflexionar acerca de los eventos de los días anteriores y de la puesta en práctica de la Declaración del Centenario de la OIT para el Futuro del Trabajo en el contexto de la pandemia. La atención se centrará en los desafíos urgentes e inmediatos de la fase temprana de la pandemia en el mundo del trabajo y en las respuestas que están resultando eficaces, así como en el proceso para reconstruir sobre bases más sólidas.

<https://global-summit.ilo.org/es/event/constituents-day/>

Numerosos líderes mundiales hablarán en la Cumbre mundial virtual de la OIT sobre la COVID-19 y el mundo del trabajo

GINEBRA (OIT Noticias) – Más de 50 Jefes de Estado y de Gobierno, así como destacados dirigentes empresariales y sindicales de todo el mundo, participarán en un debate mundial sobre la COVID-19 y el mundo del trabajo que tendrá lugar en línea del 7 al 9 de julio. El debate abarcará todas las regiones y los participantes se dirigirán a la cumbre por medio de mensajes de vídeo. António Guterres, Secretario General de las Naciones Unidas, realizará una alocución, así como los directores de varios organismos internacionales y de las Naciones Unidas.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_750336/lang--es/index.htm

NOVETATS EU-OSHA

NOU Buenas razones para suscribirse a OSHmail

Si es un profesional de la seguridad e higiene en el trabajo (SST), un investigador o simplemente un apasionado de las últimas novedades, las políticas y los esfuerzos de la UE en el ámbito de la SST, nuestro boletín de noticias es su mejor fuente de información.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/good-reasons-subscribe-oshmail>

France providing support to the maritime sector with three new tools

The Maritime Sector is registering the highest amounts of accidents and fatalities. Risks are manyfold at sea and proper prevention is the most important step to ensure safety of workers at sea. The French Maritime Prevention Institute has developed three OiRA tools to facilitate proper risk assessment and management for fishing vessels, in shellfish activities and for commercial passenger ships.

<https://oiraproject.eu/es/news/france-providing-support-maritime-sector-three-new-tools>

Open vacancy for OSH-interested: One-week study visit to CIOP-PIB Warsaw

The Central Institute for Labour Protection – National Research Institute (CIOP-PIB) offers a one-week study visit at the Tech-Safe-Bio Laboratory, Warsaw, Poland in late September 2020.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/open-vacancy-osh-interested-one-week-study-visit-ciop-pib-waraw>

OiRA reaches more than 100 000 registered users!

More in-depth information on tools newly published and under development can be found in the bi-monthly 'OiRA update' presentation. Have a look and be informed about upcoming tools in your country.

<https://oiraproject.eu/es/news/oira-infographic-eu-level-updated>

Trastornos musculoesqueléticos: Recursos para el debate en grupo en el lugar de trabajo

Presentamos dos kits de recursos para hacer frente a los trastornos músculoesqueléticos (TME) en el lugar de trabajo. Actualmente se encuentran disponibles en varios idiomas y pueden utilizarse de manera combinada. Los temas para iniciar debates sobre los TME facilitan la discusión en grupo en el lugar de trabajo o durante la formación. La herramienta contiene orientaciones prácticas para apoyar una comunicación efectiva sobre los problemas de salud músculoesqueléticos entre los trabajadores y sus gestores.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/musculoskeletal-disorders-resources-group-discussions-workplace>

OSH in the spotlight for recruitment and retention in European Social Services sector

Social services sector is one of the fastest growing economic sectors. Nonetheless, many employers experience major difficulties in recruiting and retaining an appropriately trained and skilled workforce.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/osh-spotlight-recruitment-and-retention-european-social-services-sector>

NOVETATS INSST

INSST - Espacio COVID-19

La gestión actual de la prevención de los riesgos laborales debe ajustarse a la situación excepcional causada por el COVID-19 y, por ello, toma especial importancia la necesidad de ser rigurosos en la información que se pone a disposición de los profesionales que desarrollan su actividad en este ámbito.

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

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

[PRL vs. COVID-19. Compendio no exhaustivo de fuentes de información](#) (actualitzat 30.06.2020)

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

Darreres actualitzacions:

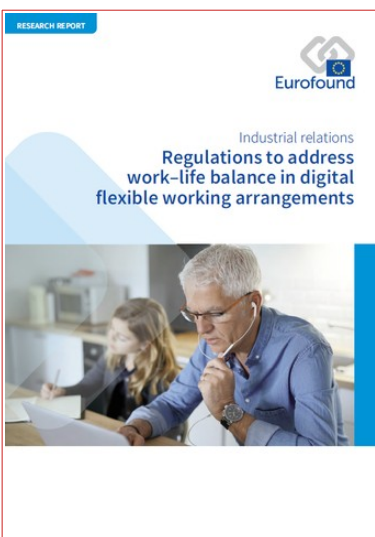
- › [Directrices de buenas prácticas en el Sector Servicios Funerarios \(15.07.20\)](#) **Nova actualització**
- › [Directrices de buenas prácticas en Reparación y Mantenimiento \(10.07.20\)](#)
- › [Directrices de buenas prácticas en el Sector del Comercio Textil \(09.07.20\)](#)

The image shows the cover of the updated guidelines for funeral services. At the top, there are logos for the Government of Spain, the Ministry of Health, the Ministry of Work and Social Economy, and the INSTITUTO NACIONAL DE SEGURO SOCIAL (INSST). Below the logos is a photograph of a wooden casket inside a glass-enclosed viewing booth, decorated with red roses. To the right of the photo is a large orange banner with the text "Nova actualització 15.07.2020". The main title of the document is "DIRECTRICES DE BUENAS PRÁCTICAS EN EL SECTOR DE LOS SERVICIOS FUNERARIOS". At the bottom, it specifies "Medidas para la prevención de contagios del SARS-CoV-2 (15 DE JULIO DE 2020)".

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU JIMÉNEZ, Daniel; OSORIO, Jorge. Indicadores de carga física de trabajo en exposición intermitente crónica a gran altura. *Journal of Health and Medical Sciences* [online]. 2020. 6(2). 143-151. [Consulta: 14.07.2020].
[Càrrega física del treball](#) | [Treballs en altura](#)

S'han establit regulacions per a l'exposició ocupacional a càrregues físiques del treball, i a hipòxia intermitent crònica (HIC). També s'ha indicat incorporar els riscos associats a HIC a un sistema de gestió de seguretat i salut en el treball. Atés que les càrregues físiques de treball (CFT) en HIC poden condicionar riscos de treball pesat i fatiga física, es considera oportú revisar l'efecte de la CFT a gran altitud, entre 3000 i 5500 m d'altura, sobre el risc de treball pesat, per la qual cosa es procedeix a recopilar estudis de camp. En conclusió, en faenes a gran altitud, la CFT es pot avaluar mitjançant mesurament del %CCV basada en registres de la FC de repòs, màxima i de treball, en cada cota on s'executa l'activitat laboral, perquè la hipòxia hipobàrica modifica els tres components d'aqueixa equació. Paraules claus: càrrega física de treball, hipòxia intermitent crònica, treball pesat



NOU FUNDACIÓN EUROPEA PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE VIDA Y DE TRABAJO (Eurofound). [Regulations to address work-life balance in digital flexible working arrangements](#) [online]. Oscar Vargas Llave, Tina Weber, aut. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2020. 46 p. [Consulta: 07.07.2020]. ISBN: 978-92-897-2103-5. DOI: 10.2806/03528. (New forms of employment series)
[Condicions de treball](#) | [Organització del treball](#) | [Treball amb ordinador](#) | [Teletreball](#)

Els avanços en les tecnologies de la informació i la comunicació (TIC) han estat entre els principals impulsors del canvi en la vida laboral durant les últimes dues dècades. Específicament, el teletreball i el treball mòbil basat en les TIC (TICTM) exemplifica com la tecnologia digital ha portat a pràctiques de treball i horaris laborals més flexibles. No obstant això, la capacitat de treballar en qualsevol lloc i en qualsevol moment pot conduir a una major intensificació del treball, competència i treball a comanda. Si això no s'aborda explícitament, amenaça d'anul·lar els avantatges que el treball flexible basat en les TIC aporta a l'equilibri entre el treball i la vida. Com a part de l'extensa investigació d'Eurofound sobre l'impacte de TICTM en les condicions de treball i en l'equilibri entre el treball i la vida, aquest informe té com a objectiu proporcionar als encarregats de formular

polítiques maneres d'abordar els nous desafiaments en el món del treball i servir com a referència per a futures iniciatives en relació amb digitalització, temps de treball i equilibri treball-vida.

FUNDACIÓN EUROPEA PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE VIDA Y DE TRABAJO (Eurofound); OFICINA INTERNACIONAL DEL TRABAJO. [Further exploring the working conditions of ICT-based mobile workers and home-based teleworkers](#) [online]. Oscar Vargas Llave, aut. Dublin: Eurofound, 2019. 63 p. [Consulta: 07.07.2020]. (Working paper)

Organització del treball | Treball amb ordinador | Teletreball

Aquest document de treball no versa sobre els aspectes tecnològics de la digitalització del treball, sinó sobre com l'ús d'aquestes tecnologies ha canviat l'organització del treball i com s'associen directament o indirectament amb algunes condicions de treball. Per exemple, les TIC han facilitat formes flexibles d'organització del treball. Tanmateix, les condicions laborals associades a TICTM no són (només o necessàriament) una conseqüència directa de la tecnologia utilitzada per al treball, sinó un resultat de la interacció entre el canvi tecnològic i el context institucional.

UGT. [El teletrabajo en la encrucijada : análisis y propuestas](#) [online]. Luis Pérez Capitán, coord. Madrid: UGT, 2020. 50 p. [Consulta: 07.07.2020]. (Estudios; 5) [Organització del treball](#) | [Teletreball](#)

L'evolució del treball a domicili al teletreball no pot entendre's sense les innovacions tecnològiques que han irromput amb força en el teixit productiu espanyol. L'ús estandarditzat de la internet de banda ampla, l'evolució de la informàtica i l'aparició de noves tecnologies de telecomunicació com el 5G, que fan més eficaços les videoconferències o l'ús de xarxes compartides, han dotat al teletreball d'un gran potencial en les relacions laborals actuals i futures. El seu llançament definitiu sembla que s'ha produït arran de la crisi del COVID-19, durant la qual ha jugat un paper transcendental dins del peculiar sistema de relacions laborals que implica el confinament. L'increment massiu del teletreball ha tingut diverses conseqüències. D'una banda, ha anat diluïnt gran part dels recels que suscitava en la classe empresarial cada vegada més convençuda dels importants avantatges que aporta. No obstant això, des del punt de vista sindical, i, per tant, del treballador, al costat dels avantatges en l'àmbit personal i familiar s'adverteixen importants incerteses entorn de qüestions com ara jornada, els límits del control, la ruptura de la frontera entre la vida privada i professional, l'assignació dels mitjans, etc.; seguretat i salut, desconexió i aïllament. Incerteses i manques derivades d'una regulació escassa i ambigua que pot portar, i ha portat, a abusos i pràctiques indesitjables contra els drets dels treballadors i les seues condicions laborals. Mai l'anàlisi que es duu a terme en aquest estudi sobre la naturalesa d'aquesta forma d'organització del treball, les seues característiques, els seus problemes i els seus efectes, hauria resultat més pertinent, perquè l'aplicació extraordinària del teletreball durant la pandèmia provocada pel *Coronavirus ha posat en evidència les seues virtuts i ha eliminat molts prejudicis de les empreses enfront d'aquesta manera d'organitzar el treball però també ens ha mostrat amb claredat la faceta fosca que pot acompañar-lo.

SALAS-NICÁS, Sergio; LLORENS-SERRANO, Clara; NAVARRO I GINÉ, Albert; MONCADA I LLUÍS, Salvador. [Condiciones de trabajo, inseguridad y salud en el contexto del Covid-19 : estudio de la población asalariada de la encuesta COTS](#) [online]. Barcelona: : UAB; ISTAS-CCOO, 2020. 38 p. [Condicions de treball](#) | [Estat general de la salut i la seguretat en el treball](#) | [COVID-19](#)

L'enquesta ha sigut dissenyada conjuntament per la Universitat Autònoma de Barcelona (UAB) i l'Instituto Sindical de Trabajo Ambiente y Salud (ISTAS), sent el Dr. Albert Navarro (Facultat de Medicina UAB), el Dr. Salvador Moncada (ISTAS), el Dr. Sergio Salas (POWAH-UAB) i la sociòloga Clara Llorens (ISTAS i Facultat de CCPP i Sociologia UAB) l'equip responsable. L'enquesta pretenia conéixer l'impacte de la pandèmia entre les persones treballadores que a data 14 de març de 2020 tenien una ocupació, tant entre les quals continuaven treballant en el moment de respondre-la com entre les afectades per un ERTO o que havien sigut comiat. Amb més de 20.000 participants, l'enquesta mostra que les principals preocupacions de les persones treballadores estan relacionades amb la inseguretat laboral, el 75,6% estan preocupades per trobar una ocupació, mentre que el 69,7% mostra la seua preocupació perquè disminueix el seu salari, sent major entre aquelles persones el salari de les quals no cobreix les seues necessitats bàsiques.

CAÑADAS SÁNCHEZ, Francisco Javier. [Teletrabajo : revisión teórica y análisis jurídico-laboral](#) [online]. Tesis. Miguel Ángel Almendros González, dir. Granada: Universidad de Granada, 2017. 231 p. [Consulta: 07.07.2020]. ISBN: 9788491636632. [Organització del treball](#) | [Treball amb ordinador](#) | [Teletreball](#)

El principal objectiu d'aquest estudi és realitzar una aproximació teòrica al concepte del teletreball i donar-li al lector una perspectiva global sobre aquest, analitzant els estudis més rellevants i intentant que una vegada es llija aquesta revisió, s'aconseguís una idea general sobre els aspectes més importants del teletreball i se sapia identificar tant als investigadors més destacats en aquest camp, com els seus treballs i principals aportacions. El propòsit d'aquest treball és explorar la literatura per a identificar el treball de fons, en particular, els avantatges i desavantatges del teletreball des de diversos punts de vista (empresarial i individual/treballador), a més d'acostar una xicoteta imatge de la situació normativa i estadística d'aquest fenomen.



INVASSAT A LES XARXES

 GVA Invassat
@GVAinvassat

PUBLICACIONES INVASSAT

NEW #FIA:

📄 "Accidente grave por quemaduras en el cuerpo de un trabajador al producirse la deflagración de una atmósfera explosiva durante unas obras de reforma de un baño"

👉 bit.ly/2C7fH5u

+ en: invassat.gva.es/es/fia

#Publicaciones

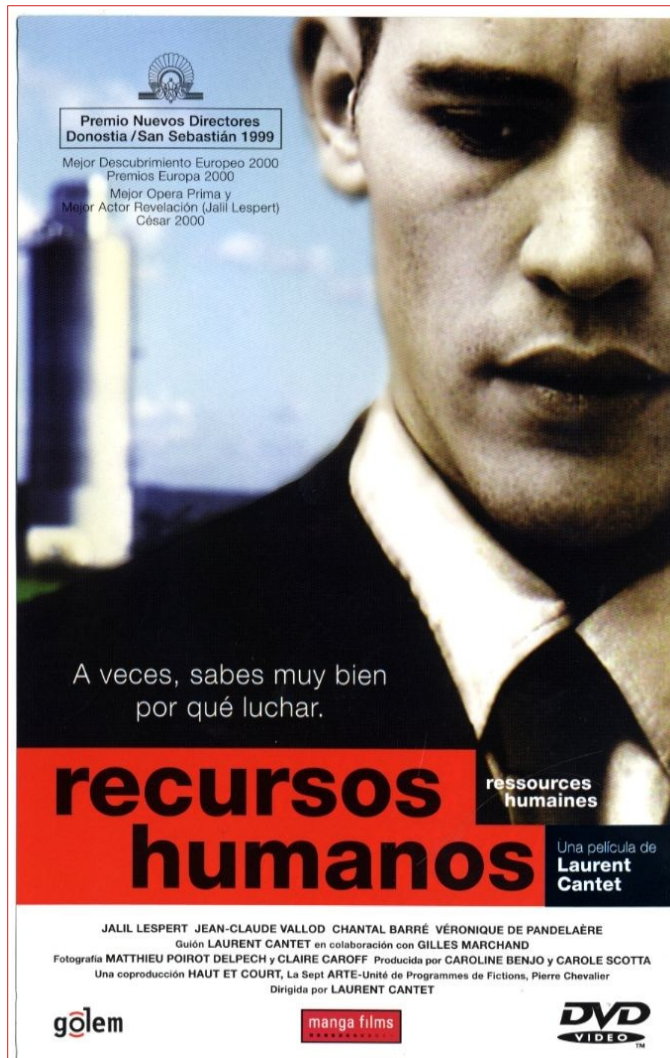
FIA-203202

EICHAS DE INVESTIGACIÓN

CULTURA PREVENCIONISTA: LA SST AL CINEMA

TEMES SST

Organització del treball | Estrés



RESSOURCES HUMAINES [RECURSOS HUMANOS] (FRANÇA, 1999)

Direcció: Laurent Cantet. Guió: Laurent Cantet, Gilles Marchand. Música: Antonio Hernández. Fotografia: Matthieu Poirot-Delpech. Productora: La Sept-Arte, Haut et Court, CNC, CNC, Procirep. Repartiment: Jalil Lespert, Jean-Claude Vallod, Chantal Barré, Véronique de Pandelaère, Michel Begnez

[Veure fitxes en [IMDb](#) i [FilmAffinity](#)]

ESPAI COVID-19

EINES PER A LA NORMATLITZACIÓ



ESTUDIO ENE-COVID: INFORME FINAL ESTUDIO NACIONAL DE SERO-EPIDEMIOLOGÍA DE LA INFECCIÓN POR SARS-CoV-2 EN ESPAÑA 6 DE JULIO DE 2020

Codis electrònics BOE COVID-19

[Desescalada COVID-19: Fase 3](#) - [Desescalada COVID-19: Fase 2](#)
[Desescalada COVID-19: Fase 1](#) - [Desescalada COVID-19: Fase 0](#)

[Mobilitat de les persones](#) - [Mesures tributàries](#)
[Treballadores i treballadors autònoms](#) - [Col·lectius vulnerables](#)
[Arrendament d'habitatge i locals comercials](#)
[Dret europeu, estatal i autonòmic](#)

DOGV

[Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19](#)

[Directrius, instruccions, acords i circulars](#). Conselleria de Sanitat

- [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.

Nova normalitat per sectors

Mesures laborals relatives al COVID-19, Intranet del personal emp'leat 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](#)]

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



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 13.07.2020⁶.

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	13.540	26	385	4,58	267	3,17	136	1,62	46	0,55
Aragón	6.945	81	685	51,92	500	37,90	206	15,61	75	5,68
Asturias	2.442	5	7	0,68	7	0,68	7	0,68	6	0,59
Baleares	2.271	1	55	4,78	30	2,61	20	1,74	8	0,70
Canarias	2.461	3	34	1,58	18	0,84	13	0,60	8	0,37
Cantabria	2.375	0	13	2,24	7	1,20	1	0,17	1	0,17
Castilla La Mancha	18.393	1	202	9,94	89	4,38	53	2,61	13	0,64
Castilla y León	19.826	15	142	5,92	80	3,33	32	1,33	13	0,54
Cataluña	65.429	66	3.718	48,44	2.327	30,32	1.351	17,60	427	5,56
Ceuta	163	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C. Valenciana	11.831	9	230	4,60	125	2,50	89	1,78	35	0,70
Extremadura	3.202	11	174	16,30	137	12,83	37	3,47	21	1,97
Galicia	9.461	4	243	9,00	121	4,48	92	3,41	22	0,81
Madrid	72.695	25	619	9,29	278	4,17	129	1,94	39	0,59
Melilla	126	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Murcia	1.760	2	76	5,09	50	3,35	29	1,94	17	1,14
Navarra	5.606	11	143	21,86	118	18,04	68	10,39	43	6,57
País Vasco	13.989	1	201	9,10	117	5,30	56	2,54	24	1,09
La Rioja	4.104	2	28	8,84	26	8,21	6	1,89	5	1,58
ESPAÑA	256.619	263	6.955	14,79	4.297	9,14	2.325	4,94	803	1,71

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

Tabla 4. Detalles de los quince países con más casos confirmados de Europa^{3,4,5,6}

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	739.947	6.248	0,85%	68,4	11.614	175	1,6%
Reino Unido	290.133	530	0,18%		44.830	11	15,5%
España	256.619	263		14,8	28.409		11,1%
Italia	243.230	169	0,07%	4,8	34.967	13	14,4%
Turquía	214.001	1.008	0,47%	20,4	5.382	19	2,5%
Alemania	199.375	412	0,21%	6,8	9.068	4	4,5%
Francia	172.377	288	0,17%	12,5	30.029	18	17,4%
Suecia	75.826	928	1,24%	104,5	5.536	10	7,3%
Bielorrusia	65.114	182	0,28%	38,4	468	4	0,7%
Bélgica	62.781	74	0,12%	13,7	9.787	5	15,6%
Ucrania	54.771	638	1,18%	26,5	1.412	14	2,6%
Paises bajos	50.694	-	-	3,2	6.132	-	12,1%
Portugal	46.818	306	0,66%	50,3	1.662	2	3,5%
Polonia	38.190	299	0,79%	11,3	1.576	5	4,1%
Suiza	32.946	-	-	15,5	1.686	-	5,1%
Irlanda	25.638	11	0,04%	4,6	1.746	0	6,8%
Austria	18.945	96	0,51%	14,9	708	0	3,7%

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

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

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

INFORMACIÓ SOBRE NOUS BROTS DE LA COVID-19 A ESPANYA

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

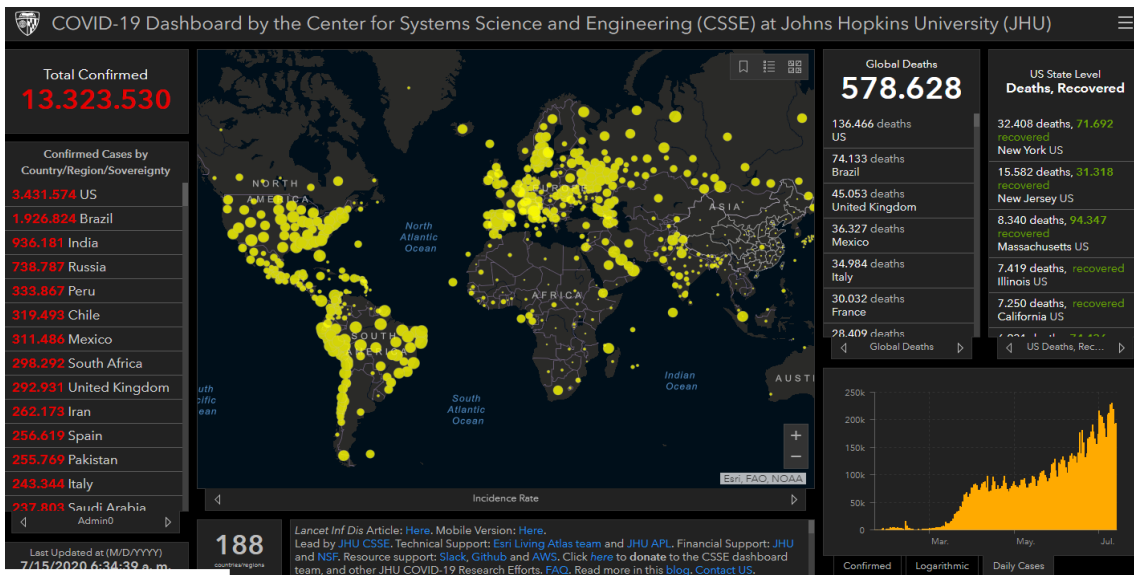
ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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

ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



[Center for Systems Science and Engineering. Johns Hopkins University](#)

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

- ✓ [AI-powered COVID-19 watch](#). Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament Econòmics OCDE
- ✓ [COVID social impact timeline](#). European Trade Union Institute ETUI
- ✓ [Información estadística para el análisis del impacto de la crisis COVID-19](#). Institut Nacional d'Estadística
- ✓ [Coronavirus COVID-19](#). Organització Mundial de la Salut OMS
- ✓ [ECDC situation dashboard](#). Centre Europeu de Prevenció i Control de Malalties ECDC
- ✓ [COVID-19 Projections](#). Institute for Health Metrics and Evaluation
- ✓ [ECML Covid](#). Centre Comú d'Investigació de la Comissió Europea
- ✓ [Predictive Monitoring of COVID-19](#).
- ✓ [Hoja de ruta europea para el levantamiento de las medidas de confinamiento contra el coronavirus](#), de la Comissió Europea
- ✓ [Understanding the Coronavirus \(COVID-19\) pandemic through data](#). Banc Mundial
- ✓ [COVID-19 Daily Epidemic Forecasting](#). Institute of Global Health, University of Geneva
- ✓ [FAO's Big Data tool on food chainsunder the COVID-19 pandemic](#). Organització de les Nacions Unides per a l'Agricultura i l'Alimentació FAO
- ✓ [Genomic epidemiology of novel coronavirus](#). Nextstrain

I no t'oblides...



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

[INVASSAT](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[Linkedin](#)

[SlideShare](#)

SÍGUENOS EN...
SEGUEIX-NOS EN...



#EstemAmbTu

Informa't a:
infocoronavirus.gva.es

xTu xMi
#AçòPassarà

GENERALITAT
VALENCIANA | TOTS
A UNA VEU