



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

Dimecres 16 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



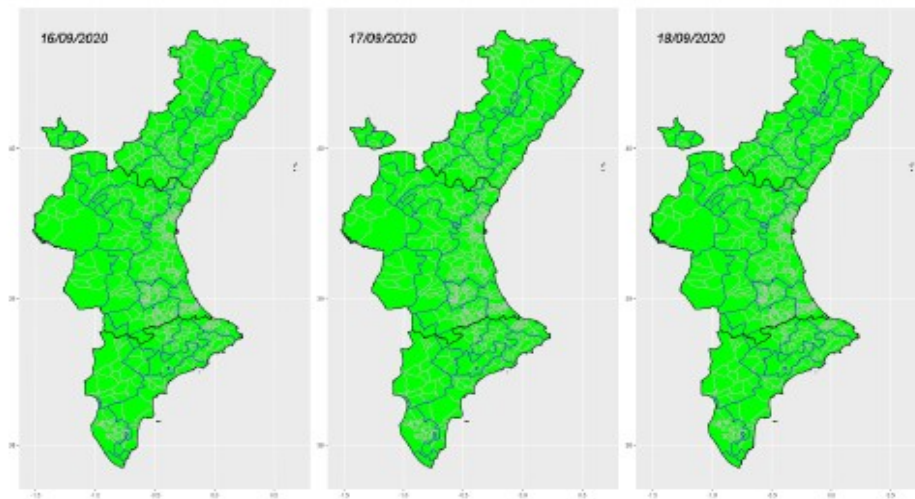
Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

Butlletí de vigilància de temperatures extremes Comunitat Valenciana - 2020

Vàlid pel: 16-09-2020

(enviat el 16-09-2020 08:05:03)

Mapes de risc



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



International
Labour
Organization



Nou

- ▶ Prevención y mitigación de COVID-19 en el trabajo para Pequeñas y Medianas Empresas

LISTA DE COMPROBACIÓN Y MANUAL DE COMPROBACIÓN

▶ Agosto 2020

ALERTA INVASSAT

CONDICIONS DE TREBALL
AL01-201201

**Equips de protecció individual
contra la COVID-19:
mascaretes no conformes**

11.09.2020

Guía en materia de riesgos laborales del trabajo en plataformas digitales

Julen Llorens Espada, Maiedah Jalil Naji y Adrián Todolí Signes



Estado Jurisdiccional en materia de accidentes de trabajo



AGENDA PREVENCIÓNISTA

A WHO/IOSH webinar: World Patient Safety Day 2020: Joint action for health worker safety

The 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 organisations, occupational safety and health practitioners, professional associations, and trade unions to scale up efforts and sustain partnerships for protecting health, safety and well being of all health workers, everywhere, all the time.

Fri 18 September 11.30 - 13.00 (UTC/GMT)

7:30 EDT, 12:30 BST/WAT, 13:30 CEST/EET, 17:00 IST, 19:30 PHST/CST

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](#)

CC OO advierte de que el accidente del gruísta "era evitable"

El presidente del Comité de Empresa del Centro Portuario de Empleo del Puerto de Valencia y delegado de prevención en salud laboral de CCOO PV, Jorge García, cree que accidentes como el del pasado domingo en el Puerto de Valencia, en el que un estibador resultó herido cuando un buque derribó la grúa en la se encontraba trabajando, tal como adelantó Levante-EMV, serían en su mayoría «evitables» con nuevos protocolo en carga y descarga.

<https://www.levante-emv.com/sucesos/2020/09/15/cc-oo-advierte-accidente-gruísta/2052068.html>

Realizan la prueba de tuberculosis a 22 niños de 6 años en un colegio de Castellón

La Conselleria de Sanidad realizó este lunes la prueba de tuberculosis a 22 niños y niñas de 6 años del colegio Gaetà Huguet de Castellón tras detectar un caso en personal no docente del centro educativo, informaron ayer fuentes de la Generalitat Valenciana.

<https://www.elmundo.es/comunidad-valenciana/castellon/2020/09/15/5f5fc6b7fc6c83c47c8b4673.html>

Muere un resinero en accidente laboral al caérsele encima un pino en Nieva

Un resinero de 54 años ha resultado muerto en accidente laboral al caérsele encima un pino en las proximidades de Nieva. El suceso se ha producido a las 10:50 en un pinar a la altura del PK 34 de la CL-605, en término municipal de Nieva. Según la información facilitada por el 112, los alertantes del siniestro explicaron que la víctima había quedado atrapada debajo del árbol mientras estaba procediendo a su tala.

<https://www.acueducto2.com/muere-un-resinero-en-accidente-laboral-al-caersele-encima-un-pino-en-nieva/104161>

Herido grave un operario en La Barca y segundo día consecutivo con vuelco de coche al salir de la carretera

Bomberos del parque de Consorcio en el parque de Jerez de la Frontera recibían a primera hora de la tarde de este martes dos avisos de salida de vía casi simultáneos, ambos en La Barca de la Florida. El primero es un rescate por accidente laboral en el polígono Garrapilos, al volcar una máquina de carga, un torito, y quedar atrapado el operario.

<https://www.lavozdelsur.es/herido-grave-un-operario-en-la-barca-y-segundo-dia-consecutivo-con-vuelco-de-coche-al-salir-de-la-carretera/>

Un trabajador herido por un golpe en la cabeza en una subestación eléctrica

Un hombre de 52 años ha resultado herido al sufrir un traumatismo en la cabeza, mientras trabajaba en una subestación eléctrica en el término municipal de Moral de Calatrava (Ciudad Real).

<https://www.clm24.es/articulo/ciudad-real/suceso-accidente-laboral-trabajador-herido-golpe-cabeza-subestacion-electrica/20200915190640292842.html>

Un obrero cae por el hueco del ascensor desde tres pisos de altura en Arrecife

Un obrero resultó herido esta tarde después de sufrir una caída por el hueco del ascensor de un edificio en obras en Arrecife. El operario cayó desde varios metros de altura y fue evacuado por los sanitarios a un hospital. El accidente laboral ocurrió a las 15.28 en la calle Pérez Galdós de la capital lanzaroteña. Los bomberos acudieron al inmueble, donde el trabajador se había precipitado desde unos tres metros de altura.

<https://www.laprovincia.es/sucesos/2020/09/15/obrero-cae-tres-pisos-altura/1317812.html>

Herido un trabajador al caerse desde el tejado de un taller de Almendralejo

Un trabajador de 50 años de edad ha resultado herido en la tarde de este martes al caerse desde el tejado de un taller de Almendralejo. Según los datos aportados por el Centro de Urgencias y Emergencias 112 de Extremadura, se ha tratado de un accidente laboral que ha tenido lugar en torno a las 19:52 horas.

<https://www.hoy.es/almendralejo/herido-trabajador-caerse-20200915230727-nt.html>

Las muertes en el sector servicios se disparan en Madrid

La secretaria madrileña de Salud Laboral de Comisiones Obreras, Carmen Manchego, ha calificado de "muy preocupante" el incremento en la región de la mortalidad en jornada de trabajo durante los primeros ocho meses del año. Los datos facilitados por el Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo correspondientes al periodo enero-agosto de 2020 cifran en 33 el número de personas fallecidas en jornada laboral, 6 más que en el mismo periodo de 2019.

<https://www.nuevatribuna.es/articulo/actualidad/muertes-sector-servicios-disparan-madrid-precariedad-laboral-sindicatos/20200915144328179183.html>

Las obras para quitar el amianto del Lapuerta seguirán hasta octubre

Los alumnos del colegio José María Lapuerta convivirán hasta principios de octubre con los albañiles que se encargan de eliminar la cubierta y otros elementos con amianto del pabellón deportivo. Los trabajos, valorados en 138.000 euros, comenzaron a mediados de julio y, aunque estaba previsto que duraran solo dos meses, aún no han concluido. La retirada de este material fue gracias a un acuerdo entre el Ayuntamiento de Cartagena y la Consejería de Educación, de quien dependen los trabajos en su totalidad. Fuentes municipales indicaron que la empresa encargada de hacer las obras solicitó una ampliación del plazo para terminarlas.

<https://www.laverdad.es/murcia/cartagena/obras-quitar-amianto-20200916001709-ntvo.html>

Seguridad y salud en trabajo en la industria alimentaria: principales riesgos laborales y su prevención

Las industrias alimentarias abarcan un conjunto de actividades industriales dirigidas al tratamiento, transformación, preparación, conservación y el envasado de productos alimenticios. En la Unión Europea, la industria alimentaria es la principal actividad de la industria manufacturera, con un valor superior a los 1.192.000 millones de euros de cifra de negocios representando el 15,1% de la industria manufacturera. En España, la industria de alimentación y bebidas es la primera rama manufacturera del sector industrial representando el 2,6% del PIB. Los riesgos laborales en los procesos de elaboración de alimentos son similares a los registrados en otras actividades manufactureras.

<http://www.interempresas.net/Alimentaria/Articulos/313189-Seguridad-salud-trabajo-industria-alimentaria-principales-riesgos-laborales-prevencion.html>

El 45% de los trabajadores sufre estrés laboral

En mayo de 2019, la Organización Mundial de la Salud¹ (OMS) reconocía oficialmente como enfermedad el 'burnout' o 'desgaste profesional', trastorno emocional vinculado al ámbito laboral que aparece como consecuencia de una situación de estrés laboral crónico, fruto de la incapacidad para desconectar del trabajo, lo que repercute negativamente en la salud física y mental. Este síndrome, que tiene graves consecuencias en el bienestar de los empleados y, en última instancia, en su productividad.

<https://www.observatoriorh.com/orh-posts/el-45-de-los-trabajadores-sufre-estres-laboral.html>

Patentan un revolucionario dispositivo de cierre de las mascarillas, indicado ante situaciones de alto riesgo

Este dispositivo, patentado por la Escuela Universitaria ADEMA-UIB, se aplica sobre la mascarilla dotándola de mayor seguridad y eficacia ante situaciones de riesgo elevado. Las Universidades de Oslo, Edimburgo y Cracovia se han unido a este proyecto impulsado desde Mallorca. La Escuela Universitaria ADEMA-UIB ha patentado un revolucionario dispositivo de cierre periférico para las mascarillas quirúrgicas, en situaciones de alto riesgo frente a la COVID-19.

https://www.cope.es/emisoras/illes-balears/baleares/mallorca/noticias/patentan-revolucionario-dispositivo-cierre-las-mascarillas-indicado-ante-situaciones-alto-riesgo-20200915_894354

BIBLIOTECA DIGITAL DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS

MONOGRÀFICS SECTORIALS

Sanitat i serveis socio-sanitaris

INVASSAT

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

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

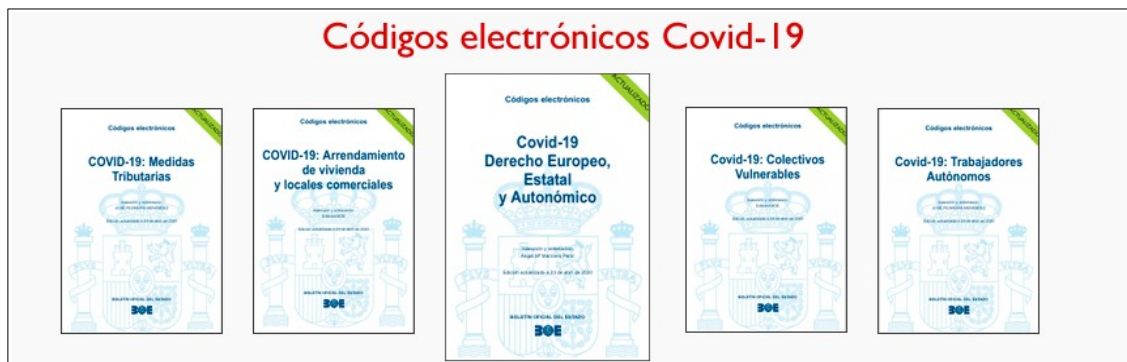
Nº 247

Resolución de 3 de septiembre de 2020, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas europeas que han sido ratificadas durante el mes de agosto de 2020 como normas españolas.

https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-10762

Resolución de 4 de septiembre de 2020, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de agosto de 2020.

https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-10763



DOUE

Sense novetats

Grup Ciències de Dades COVID-19 CV

Grup de treball



Enquesta COVID-19 Impact



Mobilitat de la població



Anàlisi epidèmia



Publicacions i medis



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 [\[PDF\]](#) **NOU!**

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** 11.09.2020 **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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals 2018 14.07.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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

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

NOVETATS OIT

NOU! 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.

La OIT acoge con beneplácito el compromiso del G20 de fomentar una recuperación inclusiva frente a la crisis de la COVID-19 y que haga hincapié en el empleo

Guy Ryder, Director General de la OIT, ha acogido con satisfacción el compromiso de los Ministros de Trabajo y Empleo del G20 de hacer hincapié en el empleo en los planes de recuperación frente a la pandemia de la COVID-19 , y promover el trabajo decente para todos, en particular las mujeres y los jóvenes.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_755021/lang-es/index.htm

Juega limpio por un salario igual

Antes de la primera celebración del Día Internacional de la Igualdad Salarial, el 18 de septiembre, la futbolista ganadora de la Copa del Mundo, Megan Rapinoe, afirma que la diversidad, la inclusión y la igualdad salarial son las claves para construir un mundo laboral mejor.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_755230/lang-es/index.htm

La OIT acoge con beneplácito el compromiso del G20 de fomentar una recuperación inclusiva frente a la crisis de la COVID-19 y que haga hincapié en el empleo

GINEBRA (OIT Noticias) – Guy Ryder, Director General de la OIT, ha acogido con satisfacción el compromiso de los Ministros de Trabajo y Empleo del G20 de hacer hincapié en el empleo en los planes de recuperación frente a la pandemia de la COVID-19 , y promover el trabajo decente para todos, en particular las mujeres y los jóvenes.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_755021/lang-es/index.htm

#ANIRÀBÉSIHOFEMBÉ
#ANIRÀBÉSIHOFEMBÉ

TaxMi Informeu-vos en: infocoronavirus.gva.es 900 300 555 GENERALITAT VALENCIANA 2020

Campanya "Si la lías, nos la lías a ..."
Anirà bé si ho fem bé
Joan Estanyol
Mega Factor de Coronavirus
Testimoniatges reals
El dia que vam iniciar el control de coronavirus

#AmbPrudència

NOVETATS EU-OSHA

NOU! 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>

NOU! 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>

Los exoesqueletos ocupacionales, ¿cómo pueden contribuir a la prevención de los TME?

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

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

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 \(14.09.20\)](#) **NOU!**
- ▶ [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)

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



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

**Fem-ho amb
precaució**

2. En el lloc de trobada



Evitem contactes, abraçades i besos.



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



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



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



Si vas al bany, llava't les mans **ABANS** i després d'usarla.

1. Prepara la reunió



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



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



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



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



No allarguem les reunions.

3. En la taula



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



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



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



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

Informa't en:
infocoronavirus.gva.es

xTi xMi
900 300 555

 **GENERALITAT
VALENCIANA** | **TOTS
A UNA
VEU**
Consell de Seguretat
Universitat de València

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU GARDE, Anne Helene; BEGRUP Luise; BJORVATN, Bjørn; BONDE, Jens Peter; HANSEN, Johnni et al. [How to schedule night shift work in order to reduce health and safety risks](#). *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* [en línia]. 2020. [Consulta: 16.09.2020]. DOI: 10.5271/sjweh.3920. [Organització del treball](#)

Com programar el treball en torns nocturns per a reduir els riscos per a la salut i la seguretat. Objectius: Aquest document de debat té com a objectiu proporcionar recomanacions amb base científica sobre els horaris dels torns nocturns, inclosos els torns consecutius, els intervals de torn i la duració dels torns, que poden reduir els riscos per a la salut i la seguretat. Els efectes fisiològics a curt termini en termes d'alteració circadiària, duració i qualitat inadequades de la son i la fatiga es van considerar com a possibles vincles entre el treball en torns nocturns i riscos seleccionats per a la salut i la seguretat, a saber, càncer, malalties cardio-metabòliques, lesions i relacionats amb l'embaràs. Conclusions: Amb base en la limitada literatura existent, recomanem que per a reduir el risc de lesions i possiblement càncer de mama, els horaris de torns nocturns tinguin: (i) ≤ 3 torns nocturns consecutius; (ii) intervals de torn de ≥ 11 hores; i (iii) ≤ 9 hores de duració del torn. En casos especials, per exemple, plataformes petrolíferes i altres llocs de treball aïllats amb millors possibilitats d'adaptar-se al son diürn, poden aplicar-se recomanacions addicionals o d'un altre tipus. Finalment, per a reduir el risc d'avortament espontani, les dones embarassades no han de treballar més d'un torn de nit a la setmana.

NOU LOUZÁN MARIÑO, Rita. [Mejorar la calidad de las evaluaciones de riesgos psicosociales mediante el control de sesgos](#). *Archivos de prevención de riesgos laborales* [online]. 2020. 23. 1. 68-81. [Consulta: 07.09.2020]. ISSN 1138-9672. DOI: 10.12961/aprl.2020.23.01.06 [Avaluació de riscos](#) | [Psicosociologia](#)

L'avaluació de riscos psicosocials d'origen laboral constitueix un fenomen complex i controvertit. Els seus principals crítiques estan centrades en la validesa de les eines que s'empren per a la recollida d'informació, fonamentalment autoinformes sensibles a diverses fonts d'error. Si bé s'ha incrementat l'esforç per proporcionar evidències sobre la fiabilitat i la validesa dels instruments d'avaluació disponibles, existeixen importants fonts d'error, biaixos, que amb freqüència són ignorades. La detecció i control de biaixos és un tòpic abordat des de diversos àmbits, entre ells el de la psicologia del treball, no obstant això, és desconegut per molts tècnics de prevenció de riscos laborals. En aquest sentit, aquest article intenta acostar als professionals de la prevenció de riscos laborals, una millor comprensió d'aquest concepte, així com diverses tècniques per a la seua identificació i control, a fi de millorar la qualitat de les avaluacions de risc psicosocial.

NOU UGT. [Guía Propuestas normativas en prevención de riesgos psicosociales en el trabajo](#) [en línia]. José Antonio Fernández Avilé, dir. Madrid: Secretaría de Salud Laboral y Medio Ambiente UGT-CEC, 2019. 228 p. [Consulta: 15.09.2020]. [Polítiques públiques per a la prevenció](#) | [Psicosociologia](#)

"entendíamos que era necesario un análisis de las insuficiencias y disfunciones que genera -lege data- la actual situación de regulación indiferenciada de los riesgos psicosociales en el trabajo. Y ello de cara a -lege ferenda- la elaboración de propuestas para posibles desarrollos normativos que doten de una mayor efectividad a los sistemas preventivos en relación a los RPS (y también en lo relativo al tratamiento y apoyo a las víctimas de los mismos). [...] El Estudio abordará sistemáticamente todo el conjunto de obligaciones que integran el deber de prevención "eficaz" de tales riesgos y culminará con unas conclusiones precisas sobre las necesidades detectadas y las medidas de reforma normativa a proponer para garantizar una adecuada tutela preventiva de riesgos psicosociales para los trabajadores. La metodología del estudio será prevalentemente jurídica, sin renunciar las aportaciones interdisciplinarias que sean necesarias para una mejor comprensión del fenómeno en estudio, así como para avanzar soluciones técnicas para la mejora normativa de la preventiva sobre los riesgos psicosociales presentes en el desarrollo de las actividades laborales."

LAROCHE, Elena; L'ESPÉRANCE, Sylvain; MOSCONIB, Elaine. [Use of social media platforms for promoting healthy employee lifestyles and occupational health and safety prevention : a systematic review](#). *Safety science* [online]. 2020. 131, 104931. [Consulta: 03.09.2020]. ISSN: 0925-7535. doi: 10.1016/j.ssci.2020.104931 [Cultura de la prevenció i la seguretat](#) | [Gestió de la prevenció](#)

Ús de plataformes de xarxes socials per a promoure estils de vida saludables dels empleats i prevenció de la salut i seguretat ocupacional: una revisió sistemàtica. Aquesta revisió avalua la viabilitat i eficàcia de les xarxes socials per a promoure estils de vida saludables o per a la prevenció de la salut i seguretat ocupacional. Es van realitzar cerques bibliogràfiques en diverses bases de dades amb la finalitat de recuperar estudis l'objectiu principal dels quals era la promoció d'estils de vida saludables o la prevenció

de lesions laborals a través de les xarxes socials soles o en combinació amb altres intervencions promocionals o preventives. Es van incloure deu estudis. Els resultats suggereixen que les xarxes socials poden considerar-se un possible mitjà de comunicació per a la promoció d'hàbits de vida saludables en les organitzacions; no obstant això, diversos autors han recomanat més estudis sobre aquesta tecnologia per a jutjar els impactes incrementals de les xarxes socials en la promoció d'estils de vida saludables. Es van extraure conclusions similars d'estudis que van incloure l'ús d'una plataforma de xarxes socials per a la prevenció. Segons l'evidència actual, l'ús de les xarxes socials per part d'una organització per a promoure un estil de vida saludable entre els seus empleats pot constituir un mitjà d'intervenció innovador i prometedor. És important esmentar que a causa de l'escassetat i mala qualitat metodològica de l'evidència existent, és difícil en aquest moment traure conclusions fermes sobre la seua efectivitat i rellevància.

ESPAÑA. Ministerio de Sanidad. [Guía para la prevención y control de la COVID-19 en las explotaciones agrícolas que vayan a contratar a temporeros](#) [online]. Madrid: Ministerio de Sanidad, 2020. 21 p. [Consulta: 07.09.2020].

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

"En este documento se recoge una selección no exhaustiva de recomendaciones y medidas de contención adecuadas para garantizar la protección de la salud de las personas trabajadoras frente a la exposición al coronavirus SARS-CoV-2 en las explotaciones agrícolas que vayan a contratar a temporeros y en los alojamientos que se les proporcionen."

CAUX, Chantal; DUPUIS, France; LECHASSEUR, Kathleen; FORTIN-PELLERIN, Laurence; LECOMTE, Jocelin. [Situations éthiques vécues par des infirmières en lien avec la santé et la sécurité au travail](#) [en línea]. Montréal (Québec): IRSST, 2020. 70 p. [Consulta: 14.09.2020]. ISBN: 978-2-89797-114-4. (Rapports scientifiques et d'expertise; R-1097)

[Condicions de treball](#) | [Estrés](#) | [Sanitat i serveis socio-sanitaris](#)

L'ètica de la salut és una part integral de la pràctica de la infermeria. L'ètica defineix principis, com la beneficència o el respecte a l'autonomia, que orienten aquesta pràctica. Per tant, l'ètica està integrada en totes les intervencions de les infermeres. No obstant això, no és estrany que les infermeres tinguin experiències que siguin èticament problemàtiques. Sovint parlarem en la literatura de dilemes ètics. Aquests dilemes poden tindre un impacte negatiu en la seua salut. De fet, a causa de l'angoixa que generen aquests dilemes, les infermeres poden experimentar símptomes físics (maldecaps, dolors musculars, insomni) o psicològics (ansietat, estrés), que poden provocar una sensació d'insatisfacció en el treball o fins i tot contribuir a l'esgotament professional. Es reconeix en la literatura que aquests dilemes solen afectar la prestació d'atenció. Les percepcions divergents sobre la necessitat de determinades intervencions o la dificultat de brindar una atenció equitativa quan els recursos són limitats són exemples de dilemes que plantegen problemes als professionals de la salut, incloses les infermeres. Tristesa, angoixa, ansietat, esgotament, sentiments d'incompetència o culpa i baixa autoestima són alguns dels termes comuns que usen les infermeres per a descriure aquestes conseqüències. Aquests últims també han identificat impactes negatius en la qualitat i seguretat de l'atenció al pacient.

LUNAU, T.; WAHRENDORF, M.; DRAGANO, N.; SIEGRIST, J.; VAN DER WEL, K.A.; RIGÓ, M. [Associations between change in labour market policies and work stressors : a comparative longitudinal survey data analysis from 27 European countries](#). *BMC Public Health* [en línea]. 2020. 20:1377. [Consulta: 14.09.2020]. ISSN: 1471-2458. DOI: 10.1186/s12889-020-09364-3

[Condicions de treball](#) | [Estrés](#)

Antecedents: molts estudis han demostrat que els factors d'estrés laboral tenen un impacte negatiu en la salut. Per tant, és important comprendre com es poden reduir els factors d'estrés laboral. Estudis recents han demostrat que els empleats en països amb grans inversions en polítiques laborals informen amb menys freqüència d'exposició a factors d'estrés laboral. Si bé aquests estudis són indicatius d'una influència política en els factors d'estrés laboral, es basen en anàlisis transversals entre països on els supòsits causals són problemàtics. L'objectiu d'aquest estudi és ampliar l'evidència existent provant longitudinalment si els canvis en les polítiques del mercat laboral estan relacionats amb canvis en els factors d'estrés laboral. Conclusions: L'estudi amplia el coneixement actual amb informació longitudinal en mostrar que un augment en les polítiques actives s'associa amb un augment en les recompenses i una disminució del desequilibri esforç-recompensa. Aquestes anàlisis longitudinals poden donar suport a una interpretació causal. Les troballes d'aquest estudi tenen importants implicacions polítiques. El nostre principal resultat suggereix que les inversions en polítiques actives en el mercat laboral poden conduir a millors condicions laborals.

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invassat
@GVAinvassat

 **@Osalan** publica una guía en materia de riesgos laborales del trabajo en plataformas digitales, en la que participa la **@UV_EG** y el **@GVAinvassat**.

 osalan.euskadi.eus/contenidos/lib...

#PRL #SSL

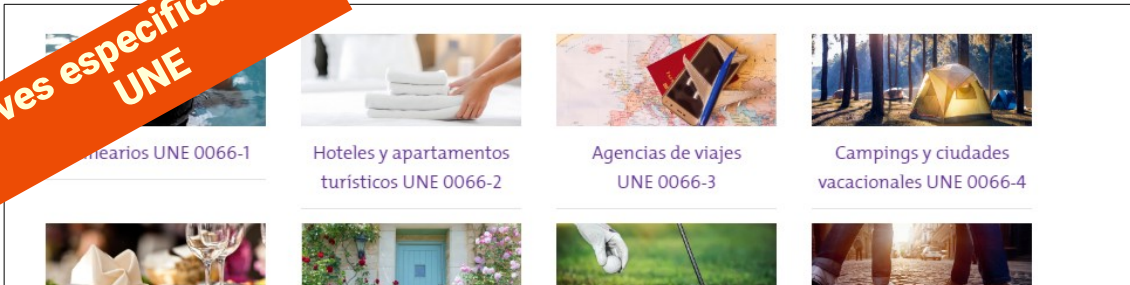
Guía en materia de riesgos laborales del trabajo en plataformas digitales

Julen Llorens Espada, Maiedah Jalil Naji y Adrián Todolí Signes



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 [\[WWW\]](#)

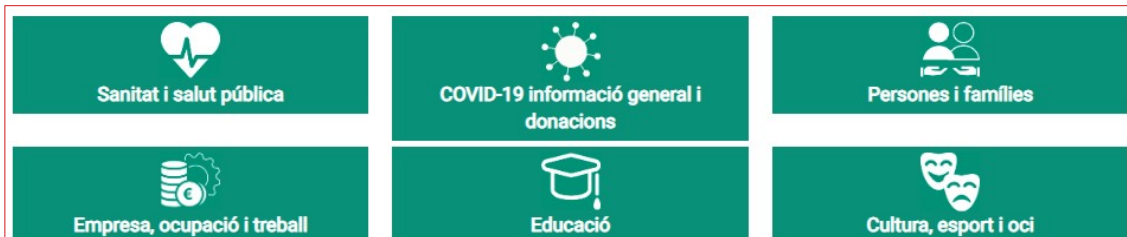
Fichas de prevención del coronavirus según tipo de actividad y Guías de prevención para el reinicio de actividades, de OSALAN [\[WWW\]](#)

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

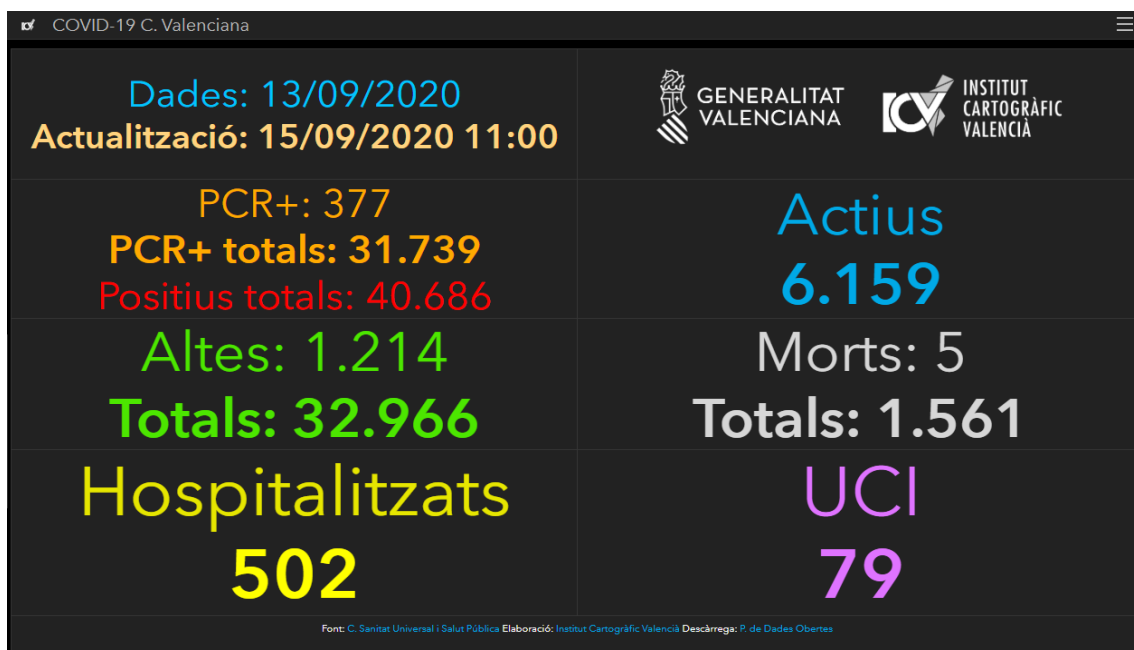
Guías para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2 en el sector turístico. Ministerio de Industria, Comercio y Turismo [\[WWW\]](#)



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

603.167
casos confirmados en España

4.517.942
casos confirmados en Europa

28.918.900
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 15.09.2020

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	43.678	228	10.985	130,55	5.026	59,73	2.816	33,47	754	8,96
Aragón	31.172	220	4.486	340,03	2.530	191,77	1.027	77,84	371	28,12
Asturias	4.095	52	747	73,03	405	39,60	182	17,79	28	2,74
Baleares	11.278	4	1.683	146,42	507	44,11	525	45,67	100	8,70
Canarias	10.969	107	3.596	166,99	1.571	72,95	1.095	50,85	314	14,58
Cantabria	5.798	78	1.595	274,49	858	147,66	219	37,69	53	9,12
Castilla La Mancha	32.260	55	6.847	336,82	3.148	154,86	2.465	121,26	590	29,02
Castilla y León	36.832	85	6.983	291,01	3.563	148,49	1.953	81,39	521	21,71
Cataluña***	123.393	0	10.589	137,96	3.388	44,14	2.818	36,72	185	2,41
Ceuta	416	3	124	146,27	74	87,29	57	67,24	21	24,77
C. Valenciana	32.603	68	6.208	124,07	2.614	52,24	2.040	40,77	397	7,93
Extremadura	7.260	107	2.044	191,44	1.104	103,40	543	50,86	226	21,17
Galicia	18.077	125	3.297	122,13	1.547	57,31	790	29,26	235	8,71
Madrid	174.680	1.207	43.412	651,50	22.584	338,93	3.803	57,07	909	13,64
Melilla	655	15	300	346,87	183	211,59	112	129,50	23	26,59
Murcia	11.733	27	4.291	287,24	1.965	131,54	1.731	115,87	388	25,97
Navarra	13.407	302	3.284	501,98	2.028	309,99	1.662	254,05	618	94,46
País Vasco	37.883	270	7.642	346,14	3.595	162,83	66	2,99	14	0,63
La Rioja	6.978	69	1.216	383,84	624	196,97	441	139,21	125	39,46
ESPAÑA	603.167	3.022	119.329	253,75	57.314	121,88	24.345	51,77	5.872	12,49

* 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)

*** Cataluña no ha podido actualizar sus datos por dificultades técnicas.

Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	1.068.320	5.509	0,52%	47,2	18.635	57	1,7%
España	603.167	3.022		253,7	30.004		4,9%
Francia	387.252	6.158	1,62%	151,1	30.950	34	8,0%
Reino Unido	371.125	2.621	0,71%	51,0	41.637	9	11,2%
Turquía	291.162	1.527	0,53%	25,6	7.056	57	2,4%
Italia	288.761	1.008	0,35%	30,8	35.624	14	12,3%
Alemania	261.762	1.407	0,54%	20,4	9.362	12	3,6%
Ucrania	156.797	2.462	1,60%	79,8	3.211	33	2,0%
Rumanía	103.495	1.109	1,08%	74,7	4.163	36	4,0%
Bélgica	93.361	1.918	2,10%	71,7	9.925	6	10,6%
Suecia	86.505	0	0,00%	20,8	5.846	0	6,8%
Países Bajos	82.023	1.086	1,34%	66,1	6.245	1	7,6%
Bielorrusia	74.173	198	0,27%	24,6	750	6	1,0%
Polonia	74.152	502	0,68%	17,9	2.188	6	3,0%
Portugal	64.596	613	0,96%	61,8	1.871	4	2,9%
Suiza	47.068	473	1,02%	58	1.746	4	3,7%
Austria	33.335	384	1,17%	67,0	756	2	2,3%
Irlanda	30.985	255	0,83%	44,3	1.784	1	5,8%

Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària

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

- ▶ Brots 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](#)]

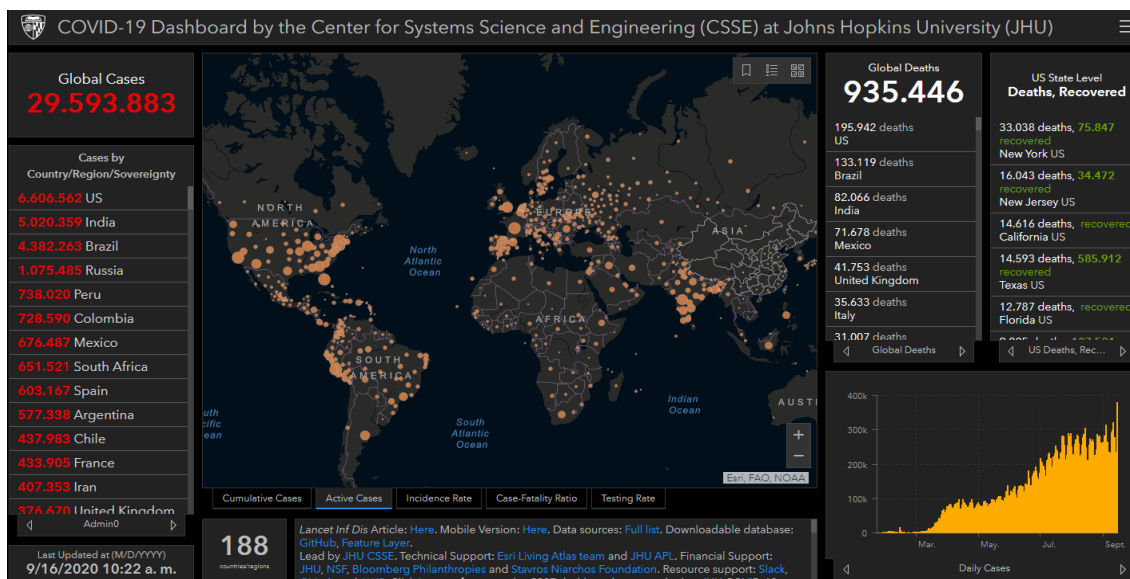
ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

- ✓ [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 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