



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

Dilluns 14 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



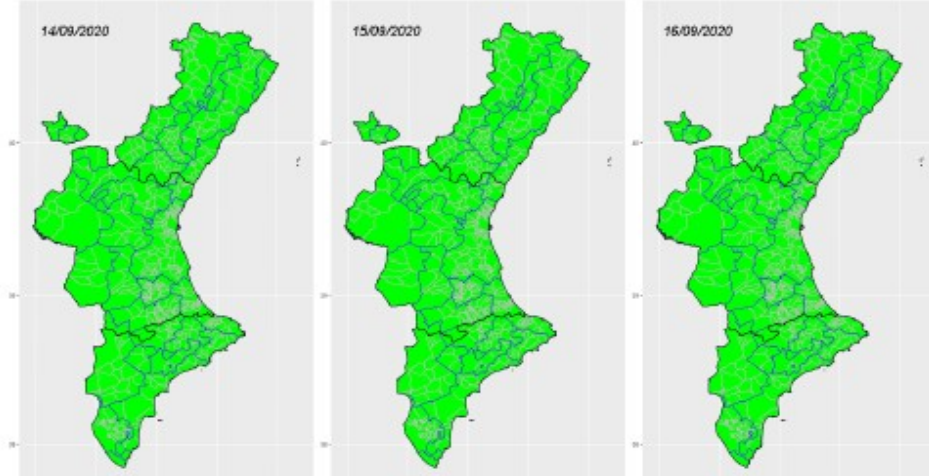
Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

Butlletí de vigilància de temperatures extremes Comunitat Valenciana - 2020

Vàlid pel: 14-09-2020

(enviat el 14-09-2020 08:05:03)

Mapes de risc



Nou

ALERTA INVASSAT

CONDICIONS DE TREBALL
AL01-201201

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

11.09.2020

Nou

ESTADÍSTIQUES DE L'INVASSAT

Accidentes de trabajo en la Comunitat Valenciana

Agosto 2019 / Julio 2020

EAD1-200802

Nou

ESTADÍSTIQUES DE L'INVASSAT

Enfermedades profesionales en la Comunitat Valenciana

Agosto 2019 / Julio 2020

EAD1-200802

Nou

BOLETÍN DE NOVEDADES EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DEL INVASSAT

Julio-agosto de 2020

DT-200702

"Es imprescindible actuar urgentemente para aprovechar las oportunidades y afrontar los retos a fin de construir un futuro del trabajo justo, inclusivo y seguro con empleo pleno, productivo y libremente elegido y trabajo decente para todos."

Declaración del Centenario de la OIT para el Futuro del Trabajo. Ginebra: OIT, 2019.

INVASSAT
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

AGENDA PREVENCIONISTA

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

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

Qué: Evento

Cuando: 28 septiembre 2020

Donde: Virtual event

https://www.ilo.org/employment/Whatwedo/Eventsandmeetings/WCMS_754803/lang--es/index.htm

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

Compromís pide un Plan Municipal de prevención y protección frente a la Covid-19 en Sedaví

El Grupo Municipal de Compromís en el Ayuntamiento de Sedaví, ha registrado una moción en la cual se plantea la redacción de un Plan Municipal de prevención y protección ante la transmisión y contagio de la Covid-19. Según explica el portavoz de Compromís, Ferran Baixauli «vemos con preocupación que en solo un mes, Sedaví ha tenido 45 nuevos positivos en Covid-19, mientras vemos que se respira un estado de confusión entre la población al desconocer si se están tomando medidas suficientes desde el Ayuntamiento».

https://www.elperiodic.com/sedavi/compromis-pide-plan-municipal-prevencion-proteccion-frente-covid-sedavi_700252

Se ha producido un accidente laboral grave en AGC Flat Glass Ibérica

Según han informado fuentes sindicales, en la mañana de este viernes se ha producido un accidente laboral en las instalaciones de AGC Flat Glass Ibérica, donde un trabajador ha resultado herido de gravedad. Según las primeras informaciones, al parecer, el accidente se ha producido porque una máquina ha pasado por encima de este operario, ocasionándole heridas de consideración en una de las extremidades. Las mismas fuentes han indicado que, inmediatamente, ha sido evacuado el infeliz trabajador hasta el Hospital Clínico de Valencia. Hasta el lugar del accidente, como es preceptivo se ha personado las autoridades y ya se ha iniciado el procedimiento de investigación por parte del Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball (INVASSAT), para determinar las causas de este accidente laboral.

<https://eleconomico.es/ciudad/135566-se-ha-producido-un-accidente-laboral-grave-en-agc-flat-glass-iberica>

Aumenta la siniestralidad laboral durante 2020. Desde el inicio del año 50 personas han muerto en accidentes laborales.

La siniestralidad laboral ha aumentado en la Comunitat Valenciana respecto del año pasado, a pesar de que había menos gente trabajando debido a la pandemia. Así, en los siete primeros meses del año, 50 personas han muerto en accidentes laborales, 16 más que el año pasado, lo que significa un aumento del 47%. Del total de defunciones, 35 han sido durante la jornada laboral y 15 durante el desplazamiento. CCOO apunta que la causa podría ser la inestabilidad laboral agravada por la Covid-19.

<https://diariodealicante.net/siniestralidad-laboral/>

Celadores valencianos denuncian que Sanidad no les hace PCR por no ser "personal de riesgo"

Decenas de celadores se han concentrado frente a las puertas de distintos hospitales valencianos para denunciar que Sanidad no les hace PCR antes de la vuelta a los hospitales."No nos hacen pruebas PCR porque no nos consideran personal de riesgo, a pesar de que somos los primeros que estamos en contacto con los pacientes y somos los que recibimos a los enfermos de Covid-19", ha señalado una de las celadoras, en declaraciones recogidas por Las Provincias.

https://www.consalud.es/profesionales/celadores-denuncian-sanidad-no-pcr-no-personal-riesgo_84979_102.html

Los MIR, en pie de guerra: Protestas en Cataluña, Comunidad Valenciana y Canarias

Metges de Cataluña (MC) ha presentado este jueves en el Departamento de Treball una convocatoria de huelga dirigida a los médicos internos residentes (MIR) que se forman y prestan servicios asistenciales en el sistema sanitario catalán, público y concertado...Esta convocatoria de movilizaciones se suma a las protestas de la Comunidad Valenciana y a las más que probables para los próximos días en Canarias.

https://www.consalud.es/especial-mir/mir-pie-guerra-extienden-protestas-cataluna-comunidad-valenciana-canarias_84990_102.html

Los interinos de la bolsa de subalternos se incorporan a la plantilla del Ayuntamiento de Valencia

Esta semana se producirán las primeras incorporaciones de trabajadoras y trabajadores interinos que integraban la bolsa de subalternos aprobada el último 8 de mayo con más de 5.000 personas, un turno libre y de diversidad funcional y otro específico para personas con diversidad intelectual leve y moderada.

https://www.elperiodic.com/valencia/interinos-bolsa-subalternos-incorporan-plantilla-ayuntamiento-valencia_700429

Un hombre sufre quemaduras de segundo grado por el motor de un camión en un accidente laboral en Lobón

Un varón de 47 años presenta quemaduras de segundo grado por el motor de un camión en un accidente laboral sufrido este pasado jueves, día 10, en Lobón (Badajoz).

El suceso ha tenido lugar sobre las 20,00 horas en la Avenida de Extremadura, número 11, de Lobón, según los datos facilitados por el Centro 112 de Extremadura, que recibió una llamada para informar sobre el accidente laboral. Tras ser asistido por diferentes medios en el lugar de los hechos, el varón ha sido trasladado en estado "menos grave" hasta el Hospital Universitario de Badajoz.

<https://www.20minutos.es/noticia/4376629/0/un-hombre-sufre-quemaduras-de-segundo-grado-por-el-motor-de-un-camion-en-un-accidente-laboral-en-lobon/?autoref=true>

Herido el alguacil de Nieva al caer por un terraplén

El alguacil de Nieva de Cameros ha sufrido heridas en las muñecas tras caer hacia atrás mientras retiraba unas zarzas junto a un muro cercano a las instalaciones de la colonia, según recoge Efe en una nota. El accidente laboral ha ocurrido sobre las 9.30 horas, cuando el trabajador municipal ha caído de pie hacia atrás, y se ha apoyado en las manos para mitigar el golpe, ha explicado la alcaldesa del municipio, Inmaculada Sáenz.

<https://www.larioja.com/la-rioja/sucesos/herido-trabajador-ayuntamiento-20200911121530-nt.html>

Muere un hombre al caer desde 10 metros de altura cuando estaba reparando un tejado

Un hombre ha fallecido al caer desde una altura de diez metros cuando reparaba el tejado de la cerrajería de la que era propietario, han informado los Mossos. Fuentes de la policía catalana han explicado a EFE que la víctima tenía 51 años y que cayó del tejado de la nave que usaba como cerrajería en la localidad barcelonesa de Les Cabanyes.

<https://www.cml24.es/articulo/sucesos/muerto-accidente-laboral-muere-hombre-caer-10-metros-altura-cuando-estaba-reparando-tejado/20200912124357292465.html>

Retirada de amianto: cómo evitar graves problemas de salud

¿Qué es el amianto y para qué se usa?

El amianto o asbesto, conocido también por uralita por su nombre comercial, es una fibra mineral muy utilizada a lo largo del siglo pasado en la construcción y en numerosos productos y acabados industriales. Este material se utilizó masivamente en la construcción por sus propiedades aislantes y bajo coste. Estas características hacen que todavía hoy se encuentre en tuberías de fibrocemento, canalones de pluviales, depósitos para agua, placas onduladas para cubiertas, tejados, calorifugados o mantas ignífugas, entre otros.

<https://www.diariodeibiza.es/empresas-en-ibiza/2020/09/11/retirada-amianto-evitar-graves-problemas/1168597.html>

Proteste Ahora! ¿Aún hay tuberías de fibrocemento en la red general de agua?

Esta semana se ha hablado mucho del tema del agua en Yecla. El pleno aprobó la puesta en marcha de una comisión para acabar con las prórrogas del actual contrato que lleva 44 años en funcionamiento. Una consecuencia de ese contrato ha sido la falta de inversiones necesarias que acarrean situaciones como la que nos ha denunciado un lector de elperiodicodeyecla.com. ¿Hay o no hay sistemas de conducción de agua potable con tuberías hechas con fibrocemento en Yecla? Esas tuberías tienen amianto. El principal peligro para la salud del amianto se genera en caso de rotura o manipulación de la estructura que lo contiene.

<https://elperiodicodeyecla.com/proteste-tuberias-fibrocemento/>

DOGV

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

Nº 8904

Sense novetats

BOE

Sense novetats

Códigos electrónicos Covid-19



DOUE

L297

Reglamento de Ejecución (UE) 2020/1263 de la Comisión de 10 de septiembre de 2020 por el que se aprueba la sustancia activa hidrogenocarbonato de sodio como sustancia 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_.2020.297.01.0001.01.SPA&toc=OJ:L:2020:297:TOC

SI TU PASSES, PASSEN COSES POSA'T LA MASCARETA

Amb el COVID-19 no es juga.
La teua salut i la de la gent que estimes està en joc

Més informació ací

Tu Mi



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

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

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

NORMES EDITADES PER A EQUIPS DE PROTECCIÓ

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

NORMES EDITADES PER A SEGURETAT LABORAL

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

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

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

NOVETATS OIT

NOU! 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

NOU! 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

Lista de prevención de la OIT para proteger a los trabajadores de las pequeñas empresas de la COVID-19

La OIT ha elaborado una lista para que las pequeñas y medianas empresas puedan evaluar sus riesgos ante la COVID-19 y establecer medidas para proteger la seguridad y la salud de sus trabajadores.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_754929/lang--es/index.htm

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

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

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_754945/lang--es/index.htm

NOVETATS EU-OSHA

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>.

OSHwiki article in the spotlight: A methodological review of available data on MSDs

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

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

OiRA supports risk management in sports and recreation sector

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

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

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

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

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

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

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

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

NOVETATS INSST

[Renovado el espacio pymes de la web del INSST](#) Las pymes desempeñan un papel fundamental en el crecimiento económico, la innovación y la integración social tanto en el ámbito nacional como europeo. En España, suponen el 99,9% de las empresas y emplean a más de ocho millones de trabajadores. Diversos estudios, incluida la "Encuesta europea de empresas sobre riesgos nuevos y emergentes (ESENER)" de la EU-OSHA, indican que el tamaño de la empresa es un factor clave a la hora gestionar los riesgos laborales de manera eficaz. De hecho, cuanto más pequeña es la empresa, mayores son los retos a los que se enfrenta en relación con la seguridad y la salud en el trabajo.



<https://www.insst.es/materias/transversales/pymes>

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

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

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

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

INSST - Espacio COVID-19

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

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

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

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

Darreres actualitzacions:

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

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



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

**Fem-ho amb
precaució**

2. En el lloc de trobada



Evitem contactes, abraçades i besos.



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



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



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



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

Informa't en:
infocoronavirus.gva.es

xTi xMi

900 300 555

1. Prepara la reunió



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



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



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



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



No allarguem les reunions.

3. En la taula



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



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



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



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

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

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU 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 línia]. 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 analisis longitudinals poden donar suport a una interpretació causal. Les troballes d'aquest estudi tenen importants implicacions polítiques. El nostre principal resultat suggerix que les inversions en polítiques actives en el mercat laboral poden conduir a millors condicions laborals.

NOU GARAGAY PLAZA, Arlen. [Factores de riesgo ocupacional en peluqueros caninos.](#) *Ergonomía, Investigación y Desarrollo* [en línia]. 2020. 2, 2, 59-79. [Consulta : 09.09.2020]. ISSN 2452-4859.
[Qualitat d'aire interior](#) | [Càrrega física del treball](#) | [Ergonomía](#) | [Altres sectors d'activitat](#)

L'objectiu d'aquest treball és identificar els principals factors de risc ergònoms als quals estan exposats perruquers canins, amb una mirada sistèmica integral. Estudi no experimental, descriptiu i transversal. Es va avaluar el treball de perruquera canina amb dues races de gossos. Es va recaptar informació a través d'observació directa i entrevista. Es va avaluar extremitat superior amb mètode Strain Index, postura forçada amb REBA i manipulació manual de càrrega amb MAC i es va utilitzar també Qüestionari Nòrdic. Es va estimar càrrega cardiovascular, fatiga subjectiva a través d'Escala de Borg. Ordre i Condícia amb llista de revisió mèdica 5S i es van identificar factors de risc físics presents com a soroll, temperatura i il·luminació. Es va evidenciar una necessitat de reorganització de l'espai, millora d'il·luminació i de la zona de bany en clínica veterinària. Existeixen principalment molèsties a nivell de muscle, colze i nina en la treballadora, estant exposada a patir desordres musculoesquelètics per repetitividad, manipulació de càrrega i postura forçada, segons raça i grandària del gos.

NOU FUNDACIÓ LLUIS ALCANYÍS. [Manejando el estrés en tiempos de crisis para personal sanitario](#) [online]. València: Universitat de València, 2020. 12 p. [Consulta: 07.09.2020]
[Estrés](#) | [Sanitat i serveis sociosanitaris](#) | [PRL COVID-19](#)

"El ser humano experimenta una amplia gama de emociones. En una situación difícil, como la que estás viviendo, fácilmente habrás sentido una amalgama de emociones y pensamientos. Fíjate: por un lado, ocupas un rol de sanitario y cuidas, ayudas a gente; te enfrentas de diversas formas a la enfermedad cada día, tomas precauciones para no contagiarte y no contagiar, sufres cambios a la hora de hacer tu trabajo habitual. Peor aún, los medios para realizar tu trabajo seguramente no son los idóneos, además de que tratas con pacientes y compañeros que también tienen sus emociones y preocupaciones, etc. Por otro lado, además de sanitario eres ciudadano, vecino, amiga, familiar, quizás paciente. Es decir, ante todo, eres persona. Y como tal, te sobrevienen diferentes emociones y pensamientos con los que tienes que lidiar en tu día a día. Es absolutamente recomendable que recuerdes los cuidados que necesita quien cuida, que en este caso eres tú."

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

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

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

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

[Ambient tèrmic](#)

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

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

[Agents biològics](#) | [PRL COVID-19](#)

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

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invassat
@GVAinvassat

PUBLICACIONS #INVASSAT

"Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral de l'**#INVASSAT** juliol i agost 2020"

invassat.gva.es/documents/1616...

Recorda que pots accedir a totes les **#publicacions** de l'**#INVASSAT** des de la nostra web a: invassat.gva.es/va/publicacion...

#SST #PRL

Traducir Tweet

DT-200702

BOLETÍN DE NOVEDADES EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DEL INVASSAT

Julio-agosto de 2020

"Es imprescindible actuar urgentemente para aprovechar las oportunidades y afrontar los retos a fin de construir un futuro del

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 contagí del SARS-CoV-2 per a centres educatius que impartsiquen 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) [\[WWW\]](#)

GENERALITAT VALENCIANA
Conselleria d'Innovació, Universitats, Ciències i Societat Digital

GENERALITAT VALENCIANA
Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

UNIVERSITAT DE VALÈNCIA

UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE VALÈNCIA

Universitat d'Alacant

UNIVERSITAT JAUME I

UNIVERSITAT MIGUEL HERNÁNDEZ

PROTOCOLO DE ACTUACIÓN PARA EL COMIENZO DEL CURSO UNIVERSITARIO
2020/21

24 de julio de 2020
Versión actualizada de 8 de septiembre de 2020

El Acuerdo de 19 de junio de 2020, del Consell, sobre medidas de prevención frente a la COVID-19, modificado por la Resolución de 17 de julio de 2020, de la Consellera de Sanidad Universal y Salud Pública, establece en el apartado 3.2.2.4 del anexo I que «la Conselleria de Innovación, Universidades, Ciencia y Sociedad Digital, en coordinación con la Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública, y las universidades de la Comunitat Valenciana, desarrollarán el protocolo de actuación cara al comienzo del curso universitario, siempre respetando la autonomía universitaria».

Este documento, desarrollado coordinadamente por las cinco Universidades públicas valencianas, la Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública, y la Conselleria de Innovación, Universidades, Ciencia y Sociedad Digital, tiene por objeto dar respuesta a la disposición indicada. Además, recoge las Recomendaciones del Ministerio de Universidades a la comunidad universitaria para adaptar el curso universitario 2020-2021 a una presencialidad adaptada y medidas de actuación de las universidades ante un caso sospechoso o uno positivo de COVID-19 del 10 de junio de 2020 en su versión actualizada de 31 de agosto de 2020.

El protocolo podrá adaptarse a las especificidades propias de las instalaciones y de la organización de cada Universidad. En todo caso, estará sujeto a las modificaciones de la normativa estatal y autonómica en este ámbito.

1. Directrices y recomendaciones para el estudiantado

Antes de acudir a la Universidad, el estudiante deberá informarse de la organización, la ubicación y los horarios de sus clases presenciales, a fin de conocer el aforo permitido y asegurar que su asistencia esté permitida en cada una de ellas.

No podrán acceder a los recintos universitarios las personas con síntomas compatibles con la COVID-19; aquellas a las que se haya diagnosticado la enfermedad y que no hayan finalizado el periodo de aislamiento requerido; o las que se encuentren en periodo de cuarentena domiciliaria por haber tenido contacto estrecho con alguna persona con síntomas o diagnosticada de la COVID-19 o cualquier otra razón que indiquen las autoridades sanitarias.

- [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](#)]

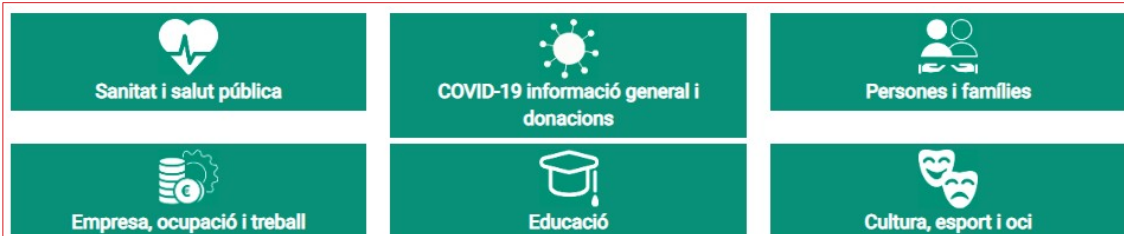
Fichas de prevención del coronavirus según tipo de actividad y Guías de prevención para el reinicio de actividades, de OSALAN [[WWW](#)]

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 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 11.09.2020

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	40.125	403	11.009	130,84	5.033	59,82	2.852	33,89	707	8,40
Aragón	29.665	371	4.032	305,62	2.147	162,74	922	69,89	228	17,28
Asturias	3.828	46	612	59,84	326	31,87	134	13,10	6	0,59
Baleares	10.729	0	2.041	177,56	516	44,89	642	55,85	97	8,44
Canarias	10.133	256	3.908	181,48	1.783	82,80	1.357	63,02	335	15,56
Cantabria	5.372	151	1.535	264,16	807	138,88	259	44,57	82	14,11
Castilla La Mancha	29.130	183	5.251	258,31	2.463	121,16	1.883	92,63	503	24,74
Castilla y León	34.087	63	5.885	245,25	2.894	120,61	1.573	65,55	409	17,04
Cataluña	122.320	198	12.970	168,99	5.770	75,18	4.493	58,54	1.171	15,26
Ceuta	376	10	124	146,27	66	77,85	53	62,52	16	18,87
C. Valenciana	30.866	253	6.782	135,54	2.785	55,66	2.120	42,37	528	10,55
Extremadura	6.643	174	1.863	174,49	1.014	94,97	453	42,43	195	18,26
Galicia	17.179	172	3.411	126,36	1.599	59,23	764	28,30	244	9,04
Madrid	160.221	1.427	36.666	550,26	17.793	267,03	3.580	53,73	1.062	15,94
Melilla	577	26	274	316,81	164	189,62	103	119,09	22	25,44
Murcia	10.220	59	3.967	265,55	1.751	117,21	1.674	112,06	381	25,50
Navarra	12.232	302	2.700	412,71	1.675	256,03	1.343	205,28	527	80,55
País Vasco	36.095	563	8.169	370,01	4.043	183,13	87	3,94	27	1,22
La Rioja	6.528	51	1.165	367,74	529	166,98	359	113,32	97	30,62
ESPAÑA	566.326	4.708	112.364	238,94	53.158	113,04	24.651	52,42	6.637	14,11

* Casos totales confirmados por PCR hasta el 10 de mayo, y por PCR e IgM (sólo si sintomatología compatible) según la nueva estrategia de vigilancia desde el 11 de mayo.

** IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

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

	Casos confirmados	Nuevos diarios	Incremento diario	Incidencia Acumulada 100.000 hab. 14 días	Fallecidos	Nuevos diarios	Letalidad
Rusia	1.046.370	5.363	0,52%	45,7	18.263	128	1,7%
España	566.326	4.708		238,94	29.747		5,3%
Reino Unido	358.138	2.919	0,82%	39,7	41.608	14	11,6%
Francia	353.944	9.843	2,86%	131,6	30.813	19	8,7%
Turquía	284.943	1.673	0,59%	25,5	6.837	55	2,4%
Italia	283.180	1.597	0,57%	29,4	35.587	10	12,6%
Alemania	256.850	1.484	0,58%	19,1	9.342	1	3,6%
Ucrania	145.612	2.582	1,81%	74,1	3.023	44	2,1%
Rumanía	98.304	1.271	1,31%	71,0	4.018	51	4,1%
Bélgica	89.597	550	0,62%	44,5	9.917	5	11,1%
Suecia	85.880	173	0,20%	19,4	5.842	4	6,8%
Países Bajos	77.615	1.140	1,49%	52,4	6.237	2	8,0%
Bielorrusia	73.402	194	0,26%	23,6	726	5	1,0%
Polonia	71.947	421	0,59%	19,1	2.147	11	3,0%
Portugal	62.126	585	0,95%	49,2	1.852	3	3,0%
Suiza	45.197	468	1,05%	50	1.734	0	3,8%
Austria	31.104	904	2,99%	53,3	747	0	2,4%
Irlanda	30.164	84	0,28%	34,9	1.781	3	5,9%

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

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

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

INFORMACIÓ SOBRE NOUS BROTS DE LA COVID-19 A ESPANYA

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

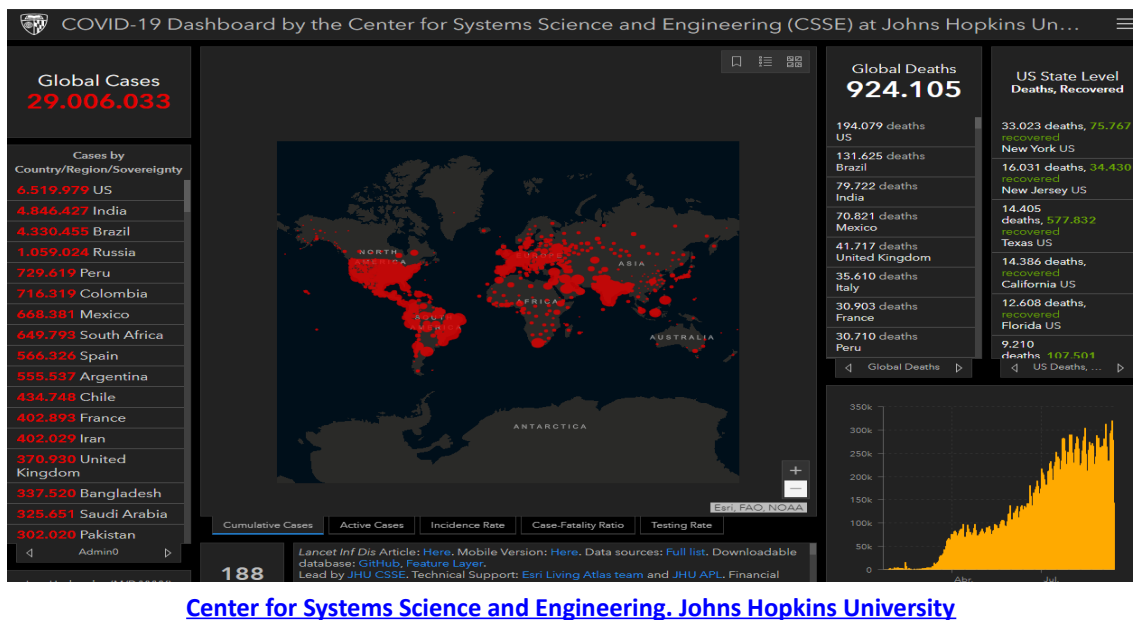
ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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

ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



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

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

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

I no t'oblides...



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

[INVASSAT](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[Linkedin](#)

[SlideShare](#)

SÍGUENOS EN...
SEGUEIX-NOS EN...



#EstemAmbTu

Informa't a:
infocoronavirus.gva.es

xTu xMi
#AçòPassarà

GENERALITAT
VALENCIANA | TOTS
A UNA VEU