



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

Dimarts 1 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

CULTURA PREVENCIONISTA: LA SST AL CINEMA

ESPAI COVID-19

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



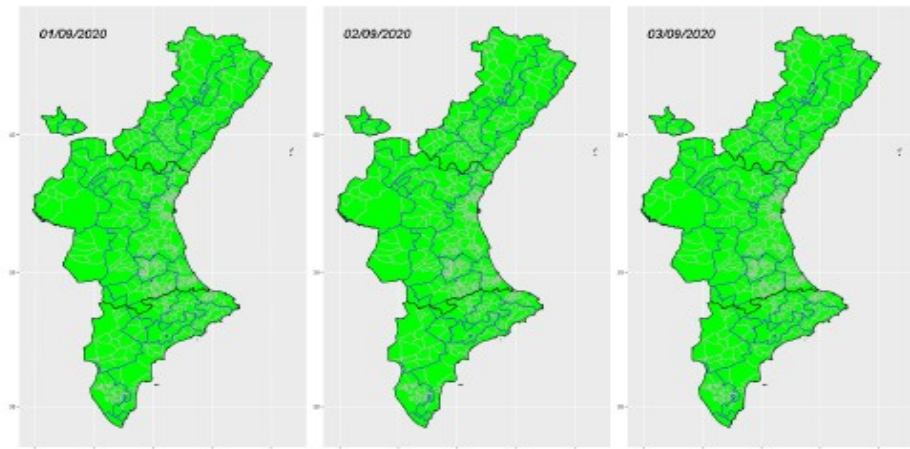
Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

Butlletí de vigilància de temperatures extremes Comunitat Valenciana - 2020

Vàlid pel: 01-09-2020

(enviat el 01-09-2020 08:05:05)

Mapes de risc



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

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

Noves especificacions
UNE

	Años UNE 0066-1		Hoteles y apartamentos turísticos UNE 0066-2		Agencias de viajes UNE 0066-3		Campings y ciudades vacacionales UNE 0066-4
	Servicios de restauración UNE 0066-5		Alojamientos rurales UNE 0066-6		Campos de golf UNE 0066-7		Guías de turismo UNE 0066-8
	Museos y sitios patrimoniales UNE 0066-9		Oficinas de información turística UNE 0066-10		Albergues/hostels UNE 0066-11		Turismo activo y ecoturismo UNE 0066-12
	Visitas a bodegas y otras organizaciones industriales, lugares naturales, culturales e históricos UNE 0066-13		Ocio nocturno UNE 0066-14		Instalaciones náutico-deportivas y actividades náuticas UNE 0066-15		Espacios naturales protegidos UNE 0066-16

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](#)

La Diputación de Valencia hará PCR a su personal docente en contra del criterio de Sanidad
El Consell ha descartado por activa y por pasiva realizar pruebas PCR a todo el profesorado ante la inminente vuelta a las aulas. Es más, la Conselleria de Sanidad ha prohibido expresamente a los ayuntamientos hacer este cribado masivo para detectar casos de Covid entre el personal docente de sus municipios.

<https://www.elmundo.es/comunidad-valenciana/2020/08/31/5f4d3cb1fc6c8382598b46a3.html>

Un interno golpea en la cara con la bandeja de la medicación a una enfermera en Fontcalent
La Sección Sindical de CCOO ha denunciado la agresión de un interno hacia una enfermera en el Hospital psiquiátrico penitenciario de Fontcalent, en Alicante. El suceso tuvo lugar a primera hora del pasado 27 de agosto, cuando un interno agredió a la sanitaria con una de las bandejas de la medicación, propinándole un fuerte golpe en el pómulo derecho. Ese mismo día, otro funcionario fue atacado por un familiar de uno de los internos.

<https://www.diarioinformacion.com/sucesos/2020/08/31/agresion-prision-fontcalent-enfermera/2296537.html>

Alcoy pone en marcha un plan para suprimir el amianto en edificios públicos
Una empresa especializada ha eliminado el asbestos de la piscina municipal, en la calle Tossal y una cubierta de la sede de ACIF.
<https://www.diarioinformacion.com/alcoy/2020/09/01/alcoy-pone-marcha-plan-suprimir/2296679.html>

Rescatan en Zorroza a un obrero de 30 años tras caer parte del andamio
Un hombre de 30 años ha sido rescatado este lunes en el barrio bilbaíno de Zorroza al quedar atrapado en los andamios del edificio en el que trabajaba. Parte de la estructura del andamiaje se ha caído y el obrero ha quedado encarcelado a una altura de ocho pisos. El accidente laboral ha tenido lugar a las 13.40 horas, a la altura del número 15 de la calle Fray Juan.
<https://www.elcorreo.com/bizkaia/rescatan-obrero-quedado-20200831153822-nt.html>

Una mujer resulta herida en Lalín al caer de una escalera
Una vecina de Lalín resultó herida esta mañana en un accidente laboral registrado en la capital dezana. La trabajadora se encontraba realizando labores de limpieza en las escaleras y zonas comunes de un edificio de la calle Z. Al subirse a una escalera para limpiar los cristales del portal de entrada, la mujer sufrió una caída. Desde el 112 se alertó a Emerxencias Lalín y al 061. Los técnicos de emergencias del 061 trasladaron a la herida a la Clínica Deza. En principio, su estado no parecía revestir gravedad.
<https://www.lavozdegalicia.es/noticia/deza/lalin/2020/08/31/mujer-resulta-herida-lalin-caer-escalera/00031598872324629481305.htm>

Un buzo resulta herido en un brazo cuando recogía aceite en la costa de Llanes

Accidente laboral en la costa de Llanes. Un buzo resultaba herido este mediodía en un brazo mientras trabajaba en la campaña de arranque de aceite. Al parecer, según indicaron algunos testigos, el hombre, de 35 años, se «enganchó con un hierro» cuando se disponía a salir del agua, produciéndose un importante desgarro «desde la axila hasta el codo».

<https://www.elcomercio.es/asturias/oriente/llanes-buzo-arranque-aceite-herido-20200831135830-nt.html?ref=https%2F%2Fwww.google.com%2F>

El Tribunal Supremo considera accidente laboral la lesión cardiovascular sufrida por un trabajador durante la "pausa del bocadillo"

La Sala de lo Social del Tribunal Supremo ha dictado una sentencia en la que considera accidente laboral la lesión cardiovascular sufrida, súbitamente, por un trabajador durante el descanso de la “pausa del bocadillo”, al estar incluido en la jornada laboral según el convenio de su empresa.

https://www.iustel.com/diario_del_derecho/noticia.asp?ref_iustel=1202079

El reto de las empresas para volver a las oficinas: turnos, toma de temperatura y distancia

La pandemia ha cambiado los espacios de trabajo a los que muchos regresan en septiembre. La mayoría de las compañías apuesta por un modelo mixto presencial y de teletrabajo. Si alguien despertase hoy de un coma, o cualquier otra circunstancia que le hubiese impedido estar al tanto de lo que ha sucedido en el mundo en los últimos siete meses, y se reincorporase a su puesto de trabajo en una oficina, volvería a un entorno que jamás hubiese imaginado.

<https://elpais.com/economia/2020-08-30/vuelta-a-las-oficinas-turnos-toma-de-temperatura-y-distancia.html>

La reversibilidad del teletrabajo podrá ser ejercida por trabajador y empresa

La decisión de teletrabajar, además de voluntaria, será también reversible tanto para la empresa como para la persona trabajadora, aunque la futura ley no desarrollará el ejercicio de la reversibilidad y dejará su regulación casi enteramente a la negociación colectiva. Este es uno de los cambios introducidos por el Gobierno en el último borrador del anteproyecto de ley de trabajo a distancia, al que ha tenido acceso EFE, que se discutirá en la próxima reunión del martes de la mesa negociadora con la patronal y los sindicatos.

<https://valenciaplaza.com/la-reversibilidad-del-teletrabajo-podra-ser-ejercida-por-trabajador-y-empresa>

La Arrixaca adapta habitaciones para pacientes covid ante el fuerte aumento de la segunda ola

El hospital también está haciendo obras en la puerta de Urgencias, lo que permitirá incrementar en 14 las camas de la zona de observación. Con 3.523 casos en activo, la Región de Murcia ya ha triplicado el pico máximo de pacientes con coronavirus alcanzado en la primera oleada de la pasada primavera, cuando se llegaron a contabilizar hasta 1.049 al mismo tiempo. Ante este panorama, y sin que aún haya llegado el temido otoño, los principales hospitales murcianos han comenzado a prepararse para lo que está por venir y están llevando a cabo obras y reformas a contrarreloj para habilitar sus espacios.

<https://www.laopiniondemurcia.es/comunidad/2020/09/01/arrixaca-adapta-habitaciones-pacientes-covid/1141566.html>

Universidades: máscaras obligatorias y cierre por positivos en manos de centros y comunidades

La obligatoriedad de usar mascarilla, la mejora en la ventilación de los centros y un nuevo protocolo de actuación ante casos positivos o sospechosos de COVID-19, son las principales

novedades que se han planteado este lunes para ajustar los protocolos y actuaciones de cara al inicio de curso universitario. Así se ha abordado en la Comisión Delegada de la Conferencia General de Política Universitaria, con presencia de todas las comunidades autónomas y presidida por el secretario general de Universidades, José Manuel Pingarrón. El ministro Manuel Castells estuvo ausente por haberse sometido este viernes a una operación quirúrgica de urgencia.

<https://www.elcorreogallego.es/primer-plano/universidades-mascaras-obligatorias-y-cierre-por-positivos-en-manos-de-centros-y-comunidades-XE4420321>

Salud Pública recuerda algunas medidas de prevención básicas en los encuentros familiares y sociales y en los bares

Evitar saludos frente a frente, besos y abrazos; no alargar demasiado el tiempo de esas reuniones; y evitar que se comparten vasos, cubiertos, platos de picoteo...El Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra (ISPLN) ha elaborado dos nuevos materiales con las medidas de prevención básicas en los encuentros familiares y sociales (castellano y euskera), así como en bares y restaurantes (castellano y euskera).

<https://pamplonaactual.com/salud-publica-recuerda-algunas-medidas-de-prevencion-basicas-en-los-encuentros-familiares-y-sociales-y-en-los-bares/>

La situación de pandemia puede incrementar los síntomas de estrés postvacacional

La situación de pandemia puede incrementar los síntomas de estrés postvacacional. El final de las vacaciones y la vuelta al trabajo pueden traer consigo una serie de síntomas que se conocen generalmente como síndrome postvacacional y que dadas las extraordinarias circunstancias que acompañan este año el regreso a la actividad se pueden ver amplificado

<https://www.europapress.es/videos/video-situacion-pandemia-puede-incrementar-sintomas-estres-postvacacional-20200831104804.html>

Pautas para un teletrabajo saludable

La generalización del teletrabajo debido a la pandemia nos obliga a prestar atención a nuestros hábitos y al entorno donde realicemos nuestra actividad laboral

"Cambiar la oficina por una zona de la casa requiere establecer ciertas condiciones de espacio, equipamiento y organización con el fin de minimizar los riesgos para la salud", explica el doctor Maset, médico de Cinfa. Es importante mantener una postura adecuada y moderar la fijación prolongada de la vista en la pantalla.

<https://www.murcia.com/salud/noticias/2020/08/31/pautas-para-un-teletrabajo-saludable.asp>

DOGV

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

Sense novetats

BOE

Sense novetats

DOUE

L284

Decisión de Ejecución (UE) 2020/1241 de la Comisión de 28 de agosto de 2020 por la que se autoriza a los Estados miembros a aprobar determinadas excepciones conforme a lo dispuesto en la Directiva 2008/68/CE del Parlamento Europeo y del Consejo, sobre el transporte terrestre de mercancías peligrosas [notificada con el número C(2020) 5797] (Texto pertinente a efectos del EEE)

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2020.284.01.0009.01.SPA&toc=OJ:L:2020:284:TOC

Códigos electrónicos Covid-19



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NOU! ESPECIFICACIONES EDITADES PER A REDUIR RISCOS FRONT A LA COVID-19 EN EL TURISME

- 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.

NOU! 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

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

NORMES EDITADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

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

NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT LABORAL

- UNE-HD 60364-4-41:2010 Instalaciones eléctricas de baja tensión. Parte 4-41: Protección para garantizar la seguridad. Protección contra los choques eléctricos. Fecha Baja: 2020-07-08
- UNE 81586:1998. Calidad del aire. Atmósferas en el lugar de trabajo. Determinación de vapores orgánicos en aire. Método del tubo de carbón activo/ Desorción con disolvente/ Cromatografía de gases. Fecha Baja: 2020-07-01
- UNE-EN 1076:2010. Exposición en el lugar de trabajo. Procedimientos de medida de gases y vapores que utilizan muestreadores por aspiración. Requisitos y métodos de ensayo. Fecha Baja: 2020-06-10
- UNE-EN 12568:2011. Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para topes y plantas resistentes a la perforación. Fecha Baja: 2020-06-10
- UNE-EN 132:1999. Equipos de protección respiratoria. Definiciones de términos y pictogramas. Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN ISO 11553-1:2009. Seguridad de las máquinas. Máquinas de procesamiento láser. Parte 1: Requisitos generales de seguridad. (ISO 11553-1:2005) Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN 13274-2:2001. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 2: Ensayos de comportamiento práctico. Fecha Edición: 2020-06-03
- UNE-EN 13274-7:2008. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 7: Determinación de la penetración de los filtros de partículas. Fecha Edición: 2020-06-03

NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN 60695-11-2:2014 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



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 val](#)] [[PDF cas](#)]
- Caracterización de los **accidentes traumáticos graves y mortales** en jornada, en la Comunitat Valenciana, en el año 2019 [[PDF val](#)] [[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** 17.07.2020
- **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 coronavírus (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 coronavírus (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](#)]

- Siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas: enero-junio 2020/2019 [[PDF](#)]
- Estadísticas de **accidentes de trabajo** en la Comunitat Valenciana: julio 2019 - junio 2020 [[PDF](#)]
- Estadísticas de **enfermedades profesionales** en la Comunitat Valenciana : julio 2019 - junio 2020 [[PDF](#)]
- Evolución de **accidentes en jornada de trabajo e índices de incidencia** : Comunitat Valenciana vs nacional 1999-2019 31.07.2020 [[PDF](#)]

NOVETATS OIT

La OIT lanza pautas para reapertura de servicios de hospedaje y comida de manera segura

Muchos países están entrando en una nueva fase en su lucha contra el COVID-19, al mismo tiempo que organizan la reapertura de las industrias de comida y hospedaje. Por esa razón, la OIT ha lanzado unas pautas prácticas y participativas para ayudar a las compañías, trabajadores y clientes a fin de mantenerse a salvo y prevenir la propagación del #COVID19, y tratar de mitigar el impacto socio-económico del mismo.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_754359/lang--es/index.htm

Visión retrospectiva para abordar el futuro: ¿cómo se vislumbra la próxima normalidad?

A lo largo del último siglo se han producido siete crisis que han tenido repercusión a escala mundial. Dos guerras mundiales (de 1914 a 1918 y de 1939 a 1945); dos pandemias sanitarias mundiales, a saber, la gripe española (en 1918) y el VIH/SIDA (en el decenio de 1980); una crisis política de gran trascendencia (en 1989, al concluir la guerra fría); y dos crisis financieras (en 1929 y en 2008). Esas crisis surgieron en circunstancias específicas y obedecieron a varios motivos. Sin embargo, pueden extraerse de antemano varias conclusiones aplicables a la coyuntura actual.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_754224/lang--es/index.htm

OIT: El Caribe requiere con urgencia soluciones sostenibles para abordar el colapso del empleo en el sector turístico

Puerto España – Casi medio millón de trabajadores del turismo del Caribe se enfrentan a la perspectiva de déficits de trabajo decente en la forma de pérdida de empleos, reducción de horas de trabajo y disminución de ingresos, a los que además podrían añadirse el empeoramiento de las condiciones laborales y el aumento del empleo informal.

https://www.ilo.org/americas/sala-de-prensa/WCMS_754253/lang--es/index.htm

Los canales digitales mejoran el acceso a la ayuda al empleo

Una nueva reseña de políticas de la OIT muestra que los servicios públicos de empleo utilizan las tecnologías digitales a fin de mejorar la ayuda dirigida a las personas que han perdido su empleo a causa de la COVID-19.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_754202/lang--es/index.htm

La educación vale la pena, pero tienes que ser paciente

La educación es un componente crucial del desarrollo sostenible. Es un elemento facilitador del crecimiento económico, la productividad laboral, las ganancias de capital humano y la movilidad social. En tiempos de pandemia, los responsables de la toma de decisiones en todo el mundo tuvieron que replantearse y reorganizar la educación sobre el terreno para garantizar su continuidad y reducir al mínimo los efectos adversos en los estudiantes, los profesores y las comunidades. La educación superior permite a los trabajadores aumentar sus habilidades, con la esperanza de conseguir mejores trabajos en el futuro. Pero, ¿la educación realmente vale la pena? ¿Están los trabajadores altamente educados mejor situados en el mercado laboral?

<https://ilostat.ilo.org/es/education-pays-off-but-you-have-to-be-patient/>

NOVETATS EU-OSHA

NOU! New tool for the Finnish printing sector

A new, free and easy-to-use OiRA risk assessment tool for companies in the Finnish printing sector has been published to support workplaces for better safety and health at work. The Finnish Institute of Occupational Health created the tool together with the social partners: The Finnish Media Federation, The Federation of the Printing Industry in Finland, Industrial Union, Trade Union Pro and The Centre for Occupational Safety.

<https://oiraproject.eu/es/news/new-tool-finnish-printing-sector>

UK – HSE guidance on room disinfection during the Covid-19 outbreak

The UK Health and Safety Executive (HSE) has released guidance for disinfecting larger spaces or rooms using fog, mist, vapour or ultraviolet (UV) systems during the Covid-19 outbreak. The guidance explains how to choose the right disinfection method and apply it safely. Users must be competent and properly trained. Any disinfectant has to comply with the biocidal products Regulation (BPR). The HSE has previously released advice on how to manufacture, supply and use hand sanitiser and surface disinfectant during the crisis; and guidance for a Covid-19 workplace risk assessment that employers can undertake to make sure their workers are protected.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/uk-hse-guidance-room-disinfection-during-covid-19-outbreak>

USA: NIOSH- Use of cleaners and disinfectants at the workplace in the frame of COVID-19 pandemic measures

Both cleaning and disinfecting are important for reducing the spread of viral illnesses. Many cleaners and especially chemical disinfectants, however, can be harmful to workers if they are unsafely handled and/or improperly used. Therefore, it is important that these products are selected and used properly to ensure effective disinfection and avoid harm to individuals and damage to surfaces and that changes to cleaning routines are included in the workplace risk assessment.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/usa-niosh-use-cleaners-and-disinfectants-workplace-frame-covid-19-pandemic-measures>

Poner un precio a lesiones, muertes y enfermedades relacionadas con el trabajo

Sabemos que las lesiones en el lugar de trabajo, las enfermedades y las muertes causan un enorme coste económico a las personas, las empresas, los gobiernos y la sociedad. Pero, ¿cómo podemos conseguir un método para estimar estos costes?. Para hacerse una idea del lastre económico, hemos prestado atención a cinco Estados miembros de la UE que utilizan dos enfoques diferentes para estimar estos costes.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/putting-price-work-related-injury-death-and-disease>

NOVETATS INSST

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. Hidratate 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>



[El Gobierno presenta a las comunidades una guía de recomendaciones para minimizar el riesgo de transmisión de la COVID-19 entre temporeros](#)

Se trata de un conjunto de recomendaciones para seguir antes de ir al trabajo, en el transporte y en la propia planta agrícola o ganadera. El documento señala que el empresario o gestor de la explotación agrícola tendrá que adaptar su Plan de prevención para incluir las medidas organizativas, técnicas y de formación e información de los trabajadores que aseguren la prevención y control de la transmisión. Las explotaciones agrarias deberán tomar medidas para limitar las cadenas de contacto y transmisión tanto como sea posible. Para ello, la guía propone partir de las cuadrillas como un grupo de trabajo y convivencia estable sobre el que pivotarán las medidas preventivas en la explotación. Dentro de una explotación, los integrantes de una cuadrilla deben estar físicamente separados tanto como sea posible y las cuadrillas no deben mezclarse entre sí. La guía establece que, en la medida de lo posible, se debe intentar que las cuadrillas estén formadas por grupos estables de alojamiento durante la campaña. Con carácter general, se deben cumplir los requisitos que establece la Ley de Prevención de Riesgos Laborales y las medidas que marquen las autoridades sanitarias competentes.

<https://www.lamoncloa.gob.es/serviciosdeprensa/notasprensa/sanidad14/Paginas/2020/030820-temporeros.aspx>

[Calculador y APP: Factor Filtro Ocular \(FPFO\)](#)

El ojo humano puede sufrir daños en el trabajo por tres tipos de riesgos principales presentes en las actividades laborales: mecánicos, químicos y radiaciones. En ocasiones no podemos seleccionar los filtros de protección teniendo en cuenta las recomendaciones de normas armonizadas debido a que las fuentes no están tipificadas. En esos casos es necesario evaluar si se superan los valores límite de exposición (VLE) en función del rango de longitudes de onda que emite la fuente. Según su espectro de emisión de la fuente calcularemos una serie de valores que comparándolos con los valores límite nos permitirá conocer el índice de riesgo. Cuando el índice de riesgo es superior a 1 indica que se supera el VLE y es necesario proteger el trabajador con un filtro de protección que debe ser seleccionado según el factor de protección del filtro (FPF) para cada rango de longitudes de onda donde se superen los VLE correspondientes, con el objetivo de atenuar el riesgo ocular que se pretenda evitar (riesgo térmico, riesgo por luz azul, etc). Para poder aplicar la evaluación que lleva a cabo esta aplicación, verificar que se dan las siguientes condiciones:

- Fuentes pulsadas con duración del pulso inferior o igual a 0,25 segundos.
- Los valores límites de exposición se calculan considerando un tiempo de exposición igual a la duración de un pulso.
- Ángulos subtendidos comprendidos en el siguiente rango: $1,7 \text{ mrad} < \alpha < 100 \text{ mrad}$
- Verificar el ángulo subtendido aplicando la siguiente relación: $[(x+y)/2]/r$ (siendo x e y las dimensiones de la fuente y r la distancia a la misma).
- Medir la exposición radiante espectral $H(\lambda)$ a la distancia de exposición (cuando se trabaja con fuentes de luz pulsada de alta intensidad se considera una distancia de 0,2 m como la más desfavorable si se produce un accidente).



En futuras revisiones de esta aplicación se prevé ampliar a otras condiciones de exposición

[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)

**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**



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



Quines ganes de reunir-nos!!!!

Fem-ho amb precaució

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 mantinent les distàncies de seguretat. Millor no convidar a molta gent.
- Reforcem la neteja i ventilació de les zones comunes, mobiliari i banyos.
- Preparam gel hidroalcohòlic a la vista per a llocs clau (entrada, cuina).
- No allarguem les reunions.

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 mascara i que sempre et cobrisca nas, boca i barbeta, excepte per a beure o menjar o quan siga imprescindible.
- Quan ens llevem la mascara 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'usar-la.

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'raigó 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 faca aquesta tasca o bé cada comensal que retire el seu.

Tu Mi

Informa't en: infocoronavirus.gva.es

900 300 555

GENERALITAT
VALENCIANA | TOTS
GOU
Generalitat Valenciana | Universitat de València

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

UMIVALE. [Guía para la gestión de la PRL en las actividades forestales](#) [online]. Quart de Poblet: Umivale, 2020. 22 p. [Consulta: 17.07.2020].

[Gestió de la prevenció](#) | [Altres sectors d'activitat](#)

"La gran dispersión y la diversidad de actuaciones que suponen la ejecución de actividades forestales, puede dificultar la programación y ejecución de las actuaciones preventivas en estas tareas, otros factores como la ubicación de las zonas de trabajo y el uso de maquinaria diversa (motosierras, desbrozadoras, etc..), contribuyen a que esta rama de actividad se caracterice por una elevada siniestralidad. Descubre en esta guía un conjunto de buenas prácticas preventivas para reducir la siniestralidad en este tipo de actividades."

INSTITUTO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. [Lecciones aprendidas : accidentes de trabajo en el sector agrario en Andalucía](#) [online]. Luis Piñero Piolestán, aut. Sevilla: Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales, 2020. 70 p. [Consulta: 27.07.2020].

[Accidents laborals](#) | [Agricultura i ramaderia](#)

"En 2019 se produjeron en Andalucía más de doce mil accidentes en jornada de trabajo en el sector agrario. De todos ellos, ciento catorce fueron de carácter grave y nueve resultaron mortales. La gestión de la prevención de riesgos laborales puede ser más complicada en el campo debido a cuestiones como la dispersión de los centros de trabajo, la rotación de personal, la estacionalidad, la variedad de riesgos a los que se está expuesto, la improvisación o falta de planificación de las tareas y la polivalencia de la plantilla, así como por la edad avanzada de las personas dedicadas a la agricultura y su baja cualificación en muchos casos. En cualquier caso, estas dificultades no deben ser un impedimento para disponer de un sistema adecuado que prevenga las lesiones y enfermedades de origen laboral, que tienen consecuencias muy serias sobre trabajadores y empresas. Muchas veces las soluciones son simples y de poca repercusión económica, y es necesario recordar que las personas en mejor situación para hacer que las explotaciones agrícolas sean más seguras son los propios agricultores y sus empleados. La salud laboral y la seguridad en el trabajo son requisitos fundamentales de una empresa agrícola sostenible y debe considerarse como una parte esencial de la gestión empresarial. Como parte de la Estrategia Andaluza de Seguridad y Salud en el Trabajo 2017-2022 se han contemplado una serie de medidas para mejorar las condiciones de seguridad y salud laboral de las personas trabajadoras en Andalucía. Con ese objeto, y respondiendo a dicho compromiso, se ha elaborado este documento de buenas prácticas preventivas dirigidas al sector agrícola. Todas las medidas de prevención que aquí se incluyen se han desarrollado en base al estudio de las causas de accidentes reales ocurridos en Andalucía e investigados por el personal técnico de los Centros de Prevención de Riesgos Laborales en el periodo de 2016 a 2018." [p.5]

ANDREA QUINTANA, Paola; CASTELLANOS MUÑOZ, Adriana María. [Riesgos biomecánicos presentes en mujeres que desarrollan actividades de limpieza en hoteles](#). *Journal of business and entrepreneurial studies* [online]. 2020. 4, 2. 153-165. [Consulta: 15.07.2020]. ISSN: 2576-0971.

[Càrrega física del treball](#) | [Condicions de treball](#) | [Trastorns musculoesquelètics](#) | [Hostaleria i turisme](#)

El sector del turisme a Colòmbia ha crescut significativament en l'última dècada, generant major oferta d'ocupació en l'àrea de serveis, per això, és indispensable conéixer com són les condicions de seguretat i salut en el treball d'aquesta població treballadora, per tal raó aquest treball descriu la prevalença de factors de risc biomecànics presents en el desenvolupament d'activitats laborals de dones de l'àrea de servei de neteja en cinc hotels. La investigació es va desenvolupar aplicant l'avaluació i gestió del risc per moviments repetitius de les extremitats superiors, sota l'índex OCRA, a 40 cambreres, els qui realitzen les activitats de neteja superficial i profunda a les habitacions dels hotels. Dins dels resultats es va aconseguir realitzar la descripció de les exigències de les tasques realitzades durant la seua jornada laboral, classificades en nou categories a partir de les quals es va dur a terme l'avaluació, en aquest sentit, es va trobar que les cambreres presenten un nivell de risc biomecànic significatiu i per aquesta raó és necessari establir un pla d'acció encaminat a millorar els temps de desenvolupament de les tasques per a tindre els temps requerits per a la recuperació física i així disminuir l'exposició al risc biomecànic. Paraules clau: riscos biomecànics, hotels, avaluació ergonòmica, Mètode OCRA.

HEAT-SHIELD PROJECT. [Report on accumulated evidence and final guidelines to mitigate heat stress of workers from the addressed key industries : agriculture, construction, manufacturing, transport and tourism](#) [online]. s.l.: Heat-Shield, 2019. 67 p. [Consulta: 17.07.2020]. (Technical Report; D 4.1)

[Agricultura i ramaderia](#) | [Ambient tèrmic](#) | [Construcció](#) | [Hostaleria i turisme](#) | [Transport](#)

El present informe proporcionarà al lector una visió general integrada que inclou pautes actualitzades, basades en evidència i de millors pràctiques sobre com mantindre la salut i la productivitat dels treballadors durant els períodes amb major estrés per calor. En els apèndixs proporcionem exemples concrets de material informatiu dirigit a les parts interessades i destinataris específics

(que van des d'encarregats de formular polítiques fins a gerents i treballadors individuals), que presenten les solucions i directrius que desenvolupem en paral·lel i després de completar el paquet de treball anterior (WP3, que incloïa cinc informes sobre problemes i solucions identificades per a cadascuna de les cinc indústries clau de Heat-Shield; consulte <https://www.heat-shield.eu/technical-reports> per a obtindre informes sobre construcció, fabricació, agricultura, turisme i transport). Durant el WP4, les pautes generals i específiques de la indústria es van destilar en presentacions que entreguem a les parts interessades clau dins de les indústries específiques que representaven una àmplia varietat d'ocupacions rellevants dins de les indústries objectiu com ara: treballadors (agricultors, conductors, constructors, etc.), representants de treballadors i sindicats, oficials de seguretat, metges de la companyia, higienistes ocupacionals, proveïdors d'assegurances, responsables polítics. Després dels comentaris dels interessats, les nostres directrius es van ampliar i van revisar per a crear consells actualitzats basats en la millor evidència disponible i refinats per a satisfer les demandes d'aquells que realment utilitzaran aquestes recomanacions en escenaris de la vida real diàriament.

RODRÍGUEZ FERNÁNDEZ, María Luz; PÉREZ DEL PRADO, Daniel. [El impacto de la economía 4.0 sobre las condiciones de trabajo y empleo : estudio de caso en dos empresas de base tecnológica.](#) *Cuadernos de Relaciones Laborales* [online]. 2018. 36, 2. 355-372. [Consulta: 15.07.2020]. ISSN: 1988-2572. DOI: <https://doi.org/10.5209/CRLA.60701>

[Organització del treball](#) | [Treball amb ordinador](#) | [Teletreball](#)

Aquest article analitza, des d'una perspectiva pràctica, els canvis en les condicions de treball que estan tenint lloc en les empreses que més de prop estan vivint l'era de la digitalització. Per aconseguir aquest objectiu, s'emprarà un enfocament metodològic que integra l'anàlisi interdisciplinària, tant jurídic com sociològic, amb l'estudi de cas. Els principals resultats destaquen l'èxit del sistema educatiu per a proporcionar la formació bàsica que aquest sector necessita i el correlatiu fracàs del sistema de formació per a l'ocupació; l'ús extremadament flexible del temps de treball, la qual cosa té clares repercussions en matèria de conciliació; l'altíssima rotació laboral; i l'absència d'eficàcia pràctica de certes institucions clàssiques, com el contracte indefinit o la representació legal dels treballadors.

RYU, G.W.; YANG, Y.S.; Choi, M. [Evaluating real-time momentary stress and affect in police officers using a smartphone application.](#) *BMC Public Health* [online]. 2020. 20, 1154. [Consulta: 27.07.2020]. ISSN: 1471-2458. DOI: <https://doi.org/10.1186/s12889-020-09225-z>

[Estrès](#) | [Seguretat i emergències](#)

Avaluar l'estrés i l'afecte momentani en temps real en els agents de policia utilitzant una aplicació per a telèfons intel·ligents. Antecedents: els agents de policia treballen en condicions estressants, i l'estrés laboral resultant pot afectar la seua salut i benestar a través de canvis en l'afecte positiu (AP) i l'afecte negatiu (NA). Per tant, és important avaluar l'estrés dels oficials, les AP i NA mentre s'experimenta. Aquest estudi evalua l'estrés momentani i l'afecte dels oficials de policia en entorns del món real utilitzant una evaluació momentània ecològica, i examina els factors interns (W) i entre persones (B) que influeixen en l'efecte momentani. Conclusions: els factors d'estrés momentanis dins de la persona i entre les persones i els factors contextials van influir en l'efecte momentani dels oficials de policia. Aquests factors han de considerar-se en desenvolupar intervencions per a mitigar l'estrés i millorar l'afecte en els agents de policia.

ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL TRABAJO. [Managing work-related psychosocial risks during the COVID-19 pandemic](#) [online]. Geneva: ILO, 2020. 35 p. [Consulta: 27.07.2020]. ISBN: 9789220323731.

[Gestió de la prevenció](#) | [Organització del treball](#) | [Psicosociologia](#) | [COVID-19](#)

L'objectiu d'aquesta guia és proporcionar als empresaris i directius elements clau a considerar a l'hora de valorar els riscos psicosocials i implementar mesures preventives per protegir la salut i el benestar dels treballadors en el context de la pandèmia COVID-19.

INVASSAT A LES XARXES

 **GVA Invassat**
@GVAinvassat

🎥 La [@ilo](#) lanza pautas para reapertura de servicios de hospedaje y comida de manera segura.

Pautas prácticas y participativas para ayudar a las compañías, trabajadores y clientes a mantenerse a salvo y prevenir la propagación del [#COVID19](#).



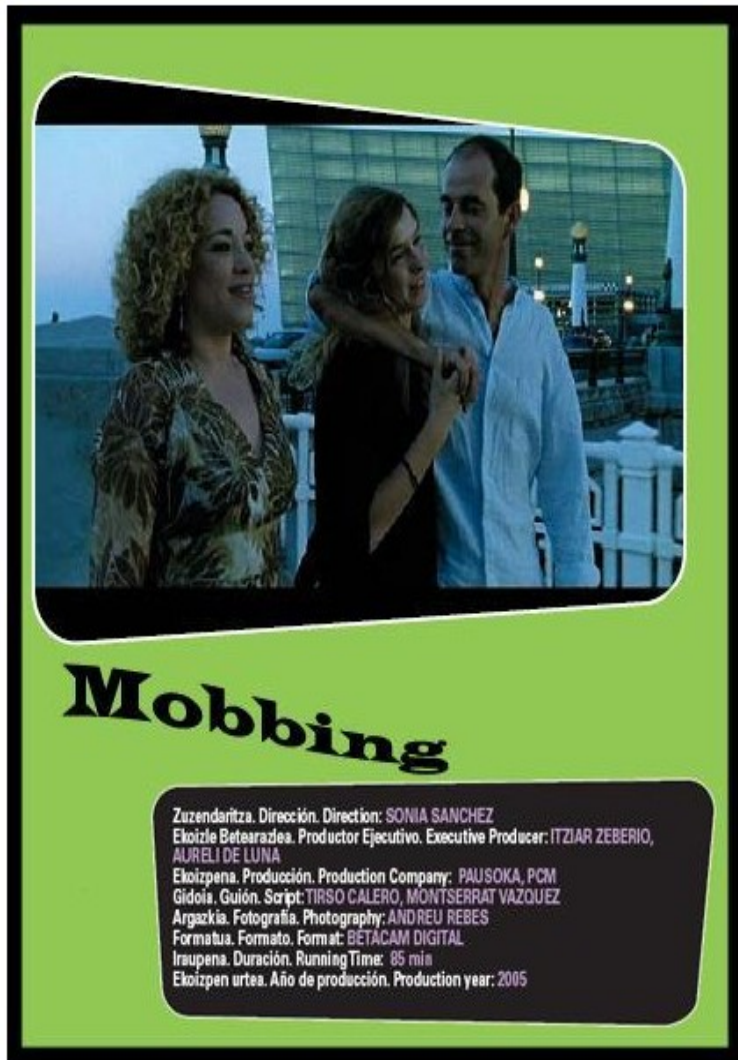
La OIT lanza pautas para reapertura de servicios de hospedaje...
Muchos países están entrando en una nueva fase en su lucha contra el COVID-19, al mismo tiempo que organizan la ...
[🔗 youtube.com](#)

12:20 p. m. · 31 ago. 2020 · [Twitter Web App](#)

CULTURA PREVENCIONISTA: LA SST AL CINEMA

TEMES SST

Acaçament laboral o mobbing



MOBBING (ESPAÑA, 2005)

Direcció: Sonia Sánchez Guió Tirso Calero Música: Josep Lluís Jornet. Fotografia: Andreu Rebés .Productora: Televisión de Galicia
Repartiment: Cristina Marcos, Joseba Apaolaza, Carmen Balagué, Marina Gatell

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

ESPAI COVID-19

Noves especificacions
UNE

	Agencias de viajes UNE 0066-3
	Campings y ciudades vacacionales UNE 0066-4
	Servicios de restauración UNE 0066-5
	Museos y sitios patrimoniales UNE 0066-9
	Oficinas de información turística UNE 0066-10
	Campos de golf UNE 0066-7
	Guías de turismo UNE 0066-8
	Albergues/hostels UNE 0066-11
	Turismo activo y ecoturismo UNE 0066-12
	Visitas a bodegas y otras organizaciones industriales, lugares naturales, culturales e históricos UNE 0066-13
	Ocio nocturno UNE 0066-14
	Instalaciones náutico-deportivas y actividades náuticas UNE 0066-15
	Espacios naturales protegidos UNE 0066-16

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

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

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

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

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

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

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

Preparados en el lugar de trabajo #COVID19



Las superficies (como los escritorios y las mesas) y objetos (como los teléfonos y los teclados) deben desinfectarse regularmente.

Organización Panamericana de la Salud
Organización Mundial de la Salud

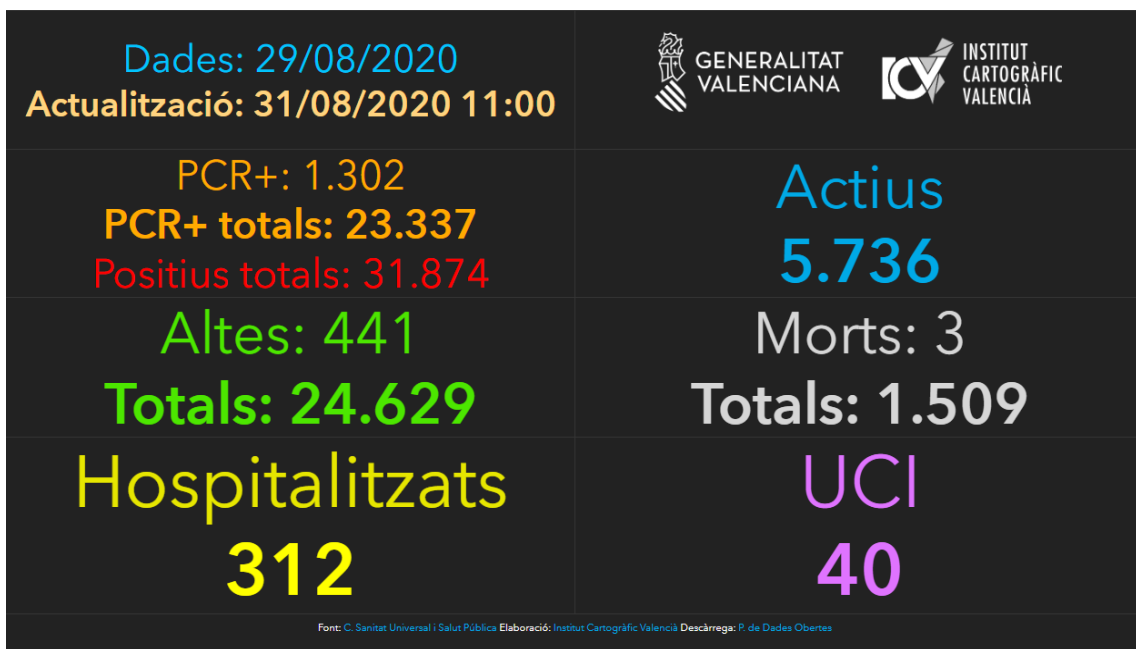
OPS

#Coronavirus

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

462.858
casos confirmados en
España

3.918.331
casos confirmados en
Europa

24.845.140
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 31.08.2020

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	29.808	308	8.636	102,64	4.323	51,38	2.789	33,15	738	8,77
Aragón	25.756	192	3.701	280,53	1.159	87,85	588	44,57	88	6,67
Asturias	3.322	27	463	45,27	275	26,89	162	15,84	57	5,57
Baleares	8.164	0	2.718	236,46	657	57,16	818	71,16	63	5,48
Canarias	7.068	301	3.371	156,54	2.059	95,62	1.515	70,35	462	21,45
Cantabria	4.137	68	1.017	175,02	619	106,53	222	38,20	71	12,22
Castilla La Mancha	23.810	22	3.264	160,56	1.474	72,51	1.331	65,47	348	17,12
Castilla y León	28.797	59	4.992	208,04	2.634	109,77	1.296	54,01	383	15,96
Cataluña	110.017	67	14.128	184,07	6.898	89,87	4.991	65,03	1.382	18,01
Ceuta	275	8	91	107,34	54	63,70	48	56,62	15	17,69
C. Valenciana	24.096	15	5.744	114,79	2.725	54,46	2.142	42,81	382	7,63
Extremadura	5.033	91	1.138	106,58	605	56,66	280	26,22	130	12,18
Galicia	14.513	145	3.325	123,17	1.865	69,09	681	25,23	209	7,74
Madrid	126.057	554	30.959	464,61	14.871	223,17	3.027	45,43	584	8,76
Melilla	345	8	142	164,19	84	97,12	64	74,00	18	20,81
Murcia	6.194	13	2.248	150,48	1.041	69,68	1.019	68,21	158	10,58
Navarra	9.977	127	1.770	270,55	1.067	163,10	817	124,88	319	48,76
País Vasco	29.763	394	7.828	354,56	4.185	189,56	34	1,54	3	0,14
La Rioja	5.726	90	1.119	353,22	669	211,18	395	124,69	103	32,51
ESPAÑA	462.858	2.489	96.654	205,53	47.264	100,51	22.219	47,25	5.513	11,72

* 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	990.326	4.980	0,51%	43,3	17.093	68	1,7%
España	462.858	2.489	-	205,5	29.094	-	6,3%
Reino Unido	334.467	1.715	0,52%	22,9	41.499	1	12,4%
Francia	277.943	5.413	1,99%	87,9	30.606	10	11,0%
Italia	268.218	1.365	0,51%	23,2	35.477	4	13,2%
Turquía	267.064	1.549	0,58%	21,7	6.284	39	2,4%
Alemania	242.381	610	0,25%	20,4	9.298	3	3,8%
Ucrania	119.074	2.096	1,79%	62,5	2.527	35	2,1%
Rumanía	85.833	1.365	1,62%	72,0	3.539	32	4,1%
Bélgica	84.599	94	0,11%	54,8	9.891	0	11,7%
Suecia*	83.958	-	-	-	5.821	0	6,9%
Bielorrusia	71.523	177	0,25%	21,2	671	4	0,9%
Países Bajos	69.563	500	0,72%	38,3	6.215	4	8,9%
Polonia	66.239	759	1,16%	25,2	2.032	14	3,1%
Portugal	57.768	320	0,56%	34,4	1.819	1	3,1%
Suiza	41.615	375	0,01	42	1.724	0	0
Irlanda	28.720	141	0,49%	29,8	1.777	0	6,2%
Austria	26.937	174	0,65%	40,2	733	0	2,7%

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

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

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

INFORMACIÓ SOBRE NOUS BROTS DE LA COVID-19 A ESPANYA

- 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](#)]

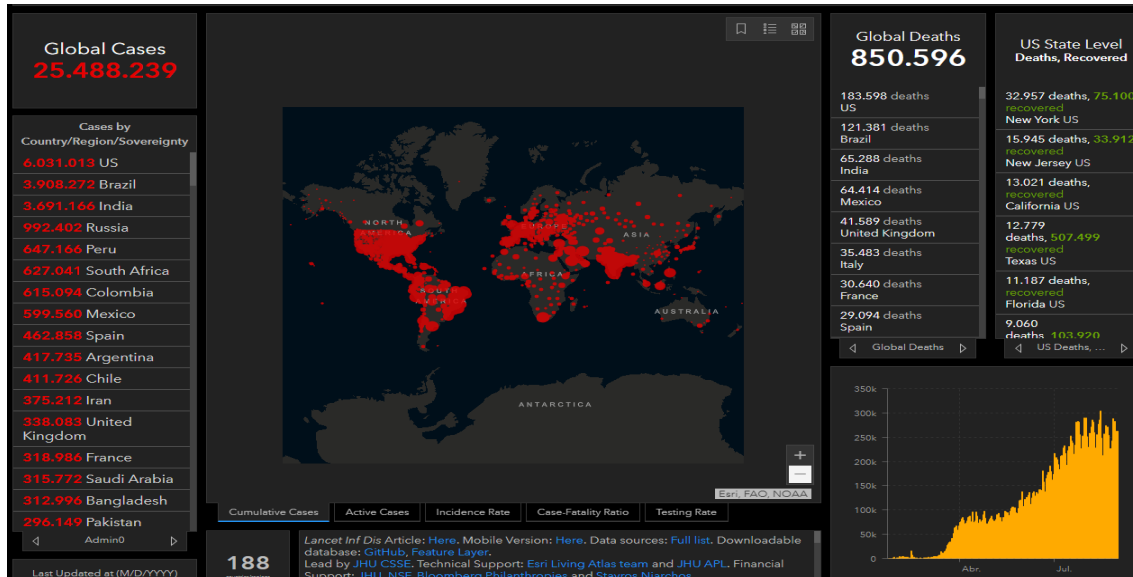
ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

- ✓ [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