



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dimecres 2 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 PREVENCIIONISTA



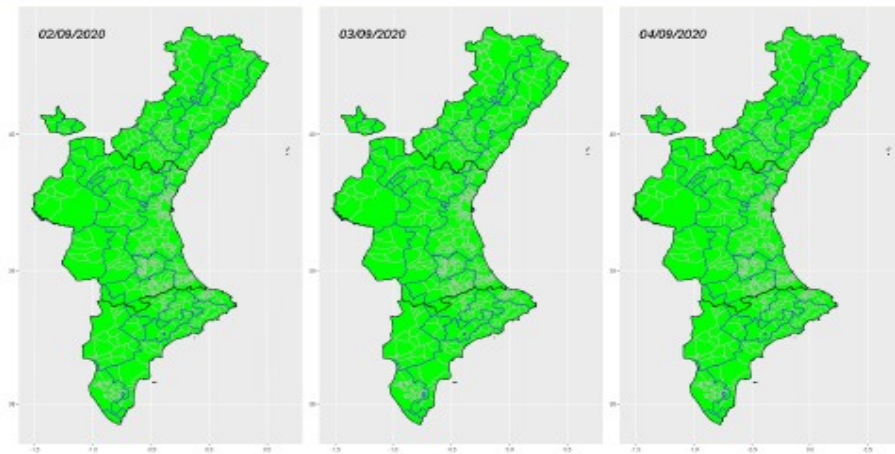
Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

Butlletí de vigilància de temperatures extremes Comunitat Valenciana - 2020

Vàlid pel: 02-09-2020

(enviat el 02-09-2020 08:05:03)

















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**

 Agencias de viajes 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

AGENDA PREVENCIÓNISTA

XXII World Congress on Safety and Health at Work: Prevention in the Connected Age

The ILO, the Institute for Work & Health (IWH) and the International Social Security Association (ISSA) are jointly organizing the XXII World Congress on Safety and Health.

Qué: Evento

Cuando: 19 - 22 septiembre 2021

Donde: Metro Toronto Convention Centre, Toronto, Canada

https://www.ilo.org/global/topics/safety-and-health-at-work/events-training/events-meetings/world-congress/WCMS_634539/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](#)

La Diputación de Valencia sí hará PCR a 100 docentes que dependen de la institución

La Diputación de Valencia sí hará pruebas PCR a un centenar de docentes que trabajan en diversos centros dependientes de la corporación provincial. Una decisión que contrasta con el rechazo que tanto el presidente de la Generalitat, Ximo Puig, como la consellera de Sanidad, Ana Barceló, han mostrado públicamente hacia la posibilidad de realizar estos test al profesorado de primaria, secundaria y bachillerato ante el inminente inicio del curso escolar.

<https://valenciaplaza.com/la-diputacion-de-valencia-si-hara-pcr-a-100-docentes-que-dependen-de-la-institucion>

CSIF exige a Barceló refuerzos de personal en Requena y presencia de técnicos de riesgos laborales

El sindicato CSIF ha exigido por escrito, tanto a la Gerencia del departamento como a la Consejería de Sanidad, un incremento de la plantilla de profesionales en el Departamento de Salud de Requena y que haya presencia de técnicos superiores de riesgos laborales. La central sindical ha enumerado en su escrito la "falta de técnicos de riesgos laborales, la escasez de personal administrativo para atender las llamadas de usuarios o la no cobertura de una plaza de cardiólogo", según ha detallado en un comunicado.

https://www.consalud.es/autonomias/c-valenciana/csif-exige-barcelo-refuerzos-personal-requena-presencia-tecnicos-riesgos-laborales_84609_102.html

107 nuevos casos de coronavirus en el Área de Salud de Gandia desde el viernes

Fin de semana negro en cuanto a la epidemia de coronavirus en el Área de Salud de Gandia. Entre el pasado viernes y ayer lunes se detectaron 107 casos nuevos, repartidos en 42 el viernes, 39 el sábado y 26 más entre el domingo y el lunes. Además, el lunes la Conselleria de Sanidad informó de dos nuevos brotes en Gandia, uno con 4 casos de origen laboral y otro de 3 casos de origen social.

<https://saforguia.com/art/57986/107-nuevos-casos-de-coronavirus-en-el-area-de-salud-de-gandia-desde-el-viernes>

Los sindicatos denuncian nuevas agresiones en el Hospital Psiquiátrico Penitenciario de Alicante

El pasado 27 de agosto, a primera hora de la mañana una enfermera recibió un fuerte impacto en el ojo y en el pómulo derecho, con las bandejas de la medicación, que le lanzó un interno del hospital. Posteriormente un funcionario del mismo centro fue atacado por un familiar de uno de los internos. Los trabajadores denuncian una grave falta de personal, ausencia de procedimientos de trabajo seguros, la masificación del psiquiátrico penitenciario y una deficiente política para abordar la enfermedad mental en las prisiones, lo que conlleva agresiones continuadas en un centro que deben dar asistencia las 24 horas del día.

<https://diariodealicante.net/ccoo-agresion-psiquiatrico-penitenciario-alicante/>

Un trabajador sufre trauma craneal tras caer desde una altura de dos metros en Badajoz

Un varón de 37 años presenta trauma craneal y policontusiones tras sufrir este martes un accidente laboral mientras trabajaba en la Residencia Hermanitas de los Ancianos Desamparados de Badajoz. La persona herida no forma parte de la plantilla del centro, trabaja para una empresa externa que se encarga de recoger los palés vacíos.

<https://www.hoy.es/badajoz/varon-sufre-trauma-20200901142952-nt.html>

Reclaman como accidente laboral un incidente en horario y puesto de trabajo

El Sindicato de Técnicos de Enfermería (SAE) ha presentado reclamación ante el Servicio Canario de Salud para que considere accidente laboral el sufrido por una compañera del Hospital General de La Palma mientras se encontraba realizando sus funciones en la UCI del referido complejo hospitalario, que presentó de forma brusca molestias de las que tuvo que ser atendida en el servicio de urgencias del propio centro hospitalario.

https://www.actasanitaria.com/dimes_y_diretes/reclaman-como-accidente-laboral-un-incidente-en-horario-y-puesto-de-trabajo/

Nace en Logroño la Plataforma 28 de abril: STOP accidentes laborales

Su objetivo de denunciar el aumento de la siniestralidad laboral en La Rioja y concienciar a la sociedad sobre esta lamentable realidad. "Fueron a trabajar y no volvieron ¿es justo morir así?". Bajo esta premisa se presenta este miércoles en Logroño la Plataforma 28 de abril: STOP accidentes laborales.

<https://www.rioja2.com/n-145471-2-nace-en-logrono-la-plataforma-28-de-abril-stop-accidentes-laborales/>

Uso de mascarilla para los temporeros y alojamientos que permitan un aislamiento, medidas de la Junta para las explotaciones agrícolas

El Gobierno andaluz ha dado luz verde este martes a un paquete de medidas preventivas para las explotaciones agrícolas y ganaderas andaluzas que contratan a temporeros para la realización de las distintas campañas con el objetivo de reforzar la seguridad y evitar contagios por coronavirus en el campo andaluz.

<https://www.diariosur.es/andalucia/mascarilla-temporeros-alojamientos-20200901174000-nt.html>

El Gobierno busca mecanismos para facilitar a los padres el cuidado de la salud de sus hijos

El Gobierno ha avanzado este martes que buscará los mecanismos necesarios si se presentan situaciones distintas a las previstas que requieran que los padres trabajadores permanezcan en casa para preservar la salud de los menores y dar cumplimiento a las recomendaciones sanitarias durante la pandemia.

<http://murciadiario.com/art/23213/el-gobierno-busca-mecanismos-para-facilitar-a-los-padres-el-cuidado-de-la-salud-de-sus-hijos>

Comunicado CC OO: la Comunidad Educativa exige centros educativos seguros

Ante el inminente inicio del curso escolar 2020-21 la comunidad educativa valora los esfuerzos realizados por la Consejería de Educación, Universidades, Cultura y Deportes, pero considera que son insuficientes y llegan tarde, por lo que creemos que va a ser imposible iniciar las clases presenciales el 15 de septiembre tal como estaba previsto.

<https://www.infonortedigital.com/portada/educacion/item/86239-comunicado-cc-oo-la-comunidad-educativa-exige-centros-educativos-seguros>

Niño en cuarentena por Covid, ¿cuáles son las opciones de los padres trabajadores?

Los progenitores podrán acogerse a la baja laboral cuando su hijo o hijos den positivo en coronavirus y tengan que estar aislados. Con la vuelta a las clases presenciales en los centros escolares en mitad de la pandemia de coronavirus, muchos son los padres quienes se preocupan por los posibles contagios. A esto se suma la incertidumbre laboral si el menor da positivo en la Covid-19 o tiene que guardar cuarentena domiciliaria, lo que implicaría la asistencia de sus progenitores así como su aislamiento.

https://www.niusdiario.es/economia/empleo/nino-cuarentena-por-covid-no-puede-ir-colegio-opciones-para-padres-trabajadores_18_3004320321.html

La vuelta a la universidad pasa por mejorar la ventilación y el uso obligatorio de mascarillas

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 plantearon ayer en la Comisión Delegada de la Conferencia General de Política Universitaria. Así, ante un número elevado de casos que tenga "afectación general" en un centro o una universidad, la decisión a tomar será competencia de los centros junto con las autoridades sanitarias y educativas, es decir, las comunidades autónomas.

<https://www.laprovincia.es/sociedad/2020/09/01/vuelta-universidad-pasa-mejorar-ventilacion/1313535.html>

Las empresas pagarán los gastos del teletrabajo y aceptarán la desconexión

Gobierno y sindicatos inician hoy la negociación de la nueva ley para regular la modalidad. Los gastos que se generen por el trabajo a distancia «deberán ser sufragados o compensados por la empresa», sin que pueda suponer costes para el trabajador relacionados con equipos, herramientas y medios vinculados al desarrollo de su actividad. La negociación colectiva o un acuerdo entre la empresa y sus representantes legales determinará el modo de compensación y abono de los mencionados gastos, de acuerdo al borrador de la ley que regulará el teletrabajo, que será negociada a partir de hoy por el Gobierno y los agentes sociales.

<https://www.diariodeleon.es/articulo/leon/empresas-pagaran-gastos-teletrabajo-aceptaran-desconexion/202009020132542041739.html>

Prórroga de los ERTE, ley de teletrabajo y conciliación: así se presenta el nuevo curso para los trabajadores

La situación laboral tanto para empleados por cuenta ajena como para autónomos sigue condicionada por la pandemia. A día de hoy, siguen pendientes la ampliación de algunas medidas adoptadas hace meses o la implantación de otras nuevas. La emergencia del coronavirus ha propiciado que el Gobierno haya tenido que tomar multitud de medidas excepcionales. Muchas de ellas en materia de empleo debido al paro derivado del confinamiento.

<https://www.publico.es/economia/prorroga-erte-ley-teletrabajo-conciliacion-presenta-nuevo-curso-trabajadores.html>

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

Nº 235

Orden PCM/810/2020, de 31 de agosto, por la que se modifican los Anexos III y IV del Real Decreto 219/2013, de 22 de marzo, sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos.

https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2020-10130

DOUE

Sense novetats



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

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA [[WWW](#)]

- **Accident greu** per **caiguda d'altura** des de plataforma de camió 29.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- **Accident greu** per cremades en el cos d'un treballador en produir-se la deflagració d'una **atmosfera explosiva** durant unes obres de reforma d'un bany 14.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- Avaluació del risc d'**estrés tèrmic** 24.07.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- **Teletreball** : consideracions per al compliment de la Llei de Prevenció de Riscos Laborals 25.06.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

Alerta INVASSAT [[WWW](#)]

- Equips de protecció individual front COVID-19 - **màscare no conformes** 17.07.2020
- **Classificació de SARS-CoV-2 segons la Directiva 2020-739** 09.06.2020

SPRL de la Generalitat

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

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

- 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

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. 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>



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.

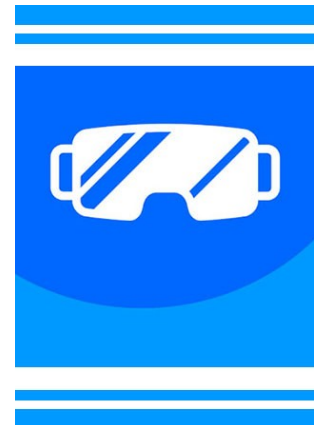
<https://www.lamoncloa.gob.es/serviciosdeprensa/notasprensa/sanidad14/Paginas/2020/030820-temporeros.aspx>

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 al 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 aci



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

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 llevem la màscara i que sempre et cobrisca nos, 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 llavarem les mans abans i després de tocar-la.
- Si vas al bany, llava't les mans ABANS i després d'usarla.

3. En la taula

- La taula ha de posar-la una sola persona i sempre llavant-se molt bé abans les mans, amb sabó o gel hidroalcohòlic.
- Els plats han de servir-se individualment i una persona serà l'encarregada de repartir l'aigua o els aliments per a no compartir els coberts de servir.
- No compartisques el menjar amb altres comensals (paella, ensalada, aperitius en plats individuals) i identifica els gots perquè no es mesclen.
- En retirar la taula opta perquè siga una única persona la que faça aquesta tasca o bé cada comensal que retire el seu.

Informa't en: infocoronavirus.gva.es | 900 300 555



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 los 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 conèixer 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 estrès 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 obtenir informes sobre construcció, fabricació, agricultura, turisme i transport). Durant el WP4, les pautes generals i específiques de la indústria es van destil·lar 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 a 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>](#)

[Estrés](#) | [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 avalua l'estrés momentani i l'afecte dels oficials de policia en entorns del món real utilitzant una avaluació 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 contextuals 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


El [@sanidadgob](#) publica el documento:

"Guía de actuación ante la aparición de casos de COVID-19 en centros educativos"

A fecha de 27 de agosto de 2020.

mscbs.gob.es/profesionales/...

[#Covid19](#) [#coronavirus](#) [#guía](#)



Documento técnico

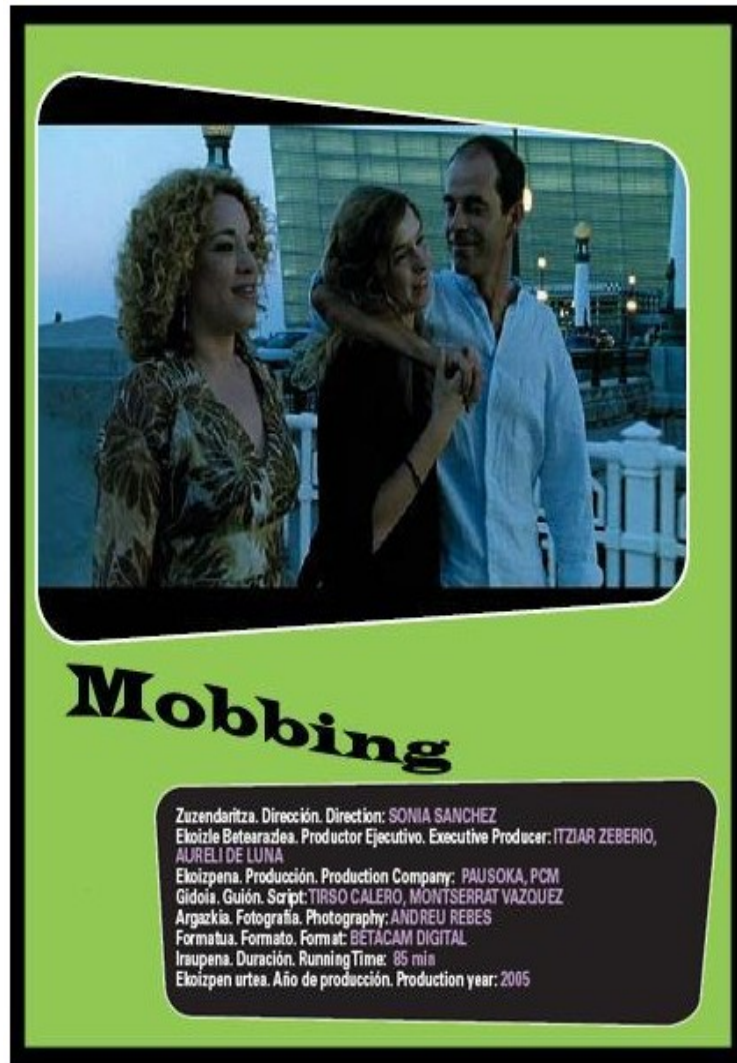
Guía de actuación ante la aparición de casos de COVID-19 en centros educativos

Versión del 27 de agosto de 2020

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**

 Itineraris 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

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

RESOLUCIÓN 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](#)]

RESOLUCIÓN 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](#)]

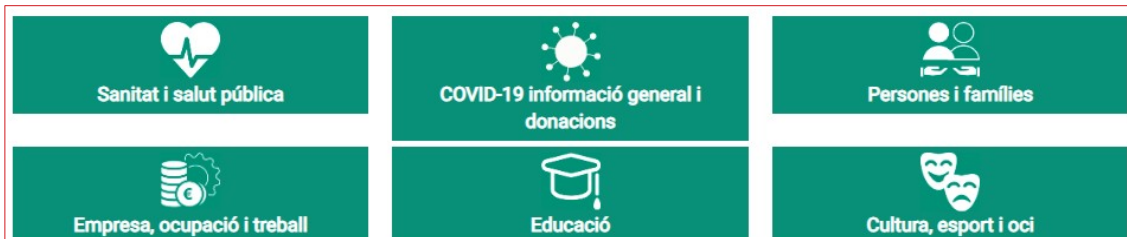
Fichas de prevención del coronavirus según tipo de actividad y Guías de prevención para el reinicio de actividades, de OSALAN [[WWW](#)]

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

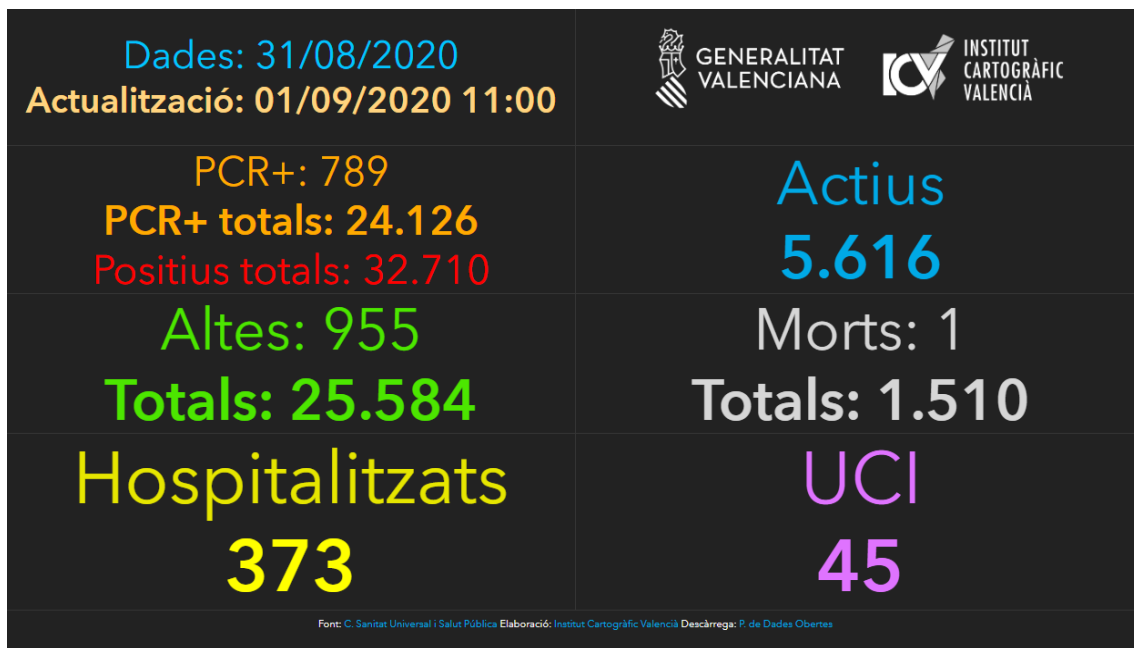
Guías para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2 en el sector turístico. Ministerio de Industria, Comercio y Turismo [[WWW](#)]



COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic València i Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

Veure també

- ▶ **Panel COVID-19.** Instituto de Salud Carlos III [\[WWW\]](#)
- ▶ **Vigilancia de los excesos de mortalidad por todas las causas : informes MoMo.** Instituto de Salud Carlos III [\[WWW\]](#)
- ▶ **Dades COVID-19,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [\[WWW\]](#)
- ▶ **Expedients de regulació d'ocupació, ERO i de regulació temporal d'ocupació, ERTO, sol·licitats i resultats en la Comunitat Valenciana,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [\[WWW\]](#)
- ▶ **COVID19: IvieExpress.** Institut Valencià d'Investigacions Econòmiques [\[WWW\]](#)

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

470.973
casos confirmados en España

3.947.661
casos confirmados en Europa

25.118.689
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 01.09.2020

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	30.767	309	9.053	107,59	4.679	55,61	2.819	33,50	718	8,53
Aragón	26.641	253	4.208	318,96	1.863	141,21	800	60,64	232	17,59
Asturias	3.354	29	476	46,54	255	24,93	166	16,23	53	5,18
Baleares	8.337	0	2.558	222,54	616	53,59	719	62,55	55	4,78
Canarias	7.302	207	3.500	162,53	2.061	95,71	1.461	67,85	427	19,83
Cantabria	4.199	62	1.060	182,42	630	108,42	200	34,42	61	10,50
Castilla La Mancha	24.157	26	3.475	170,94	1.582	77,82	1.368	67,29	340	16,73
Castilla y León	29.248	28	5.209	217,08	2.690	112,10	1.311	54,64	360	15,00
Cataluña	110.667	142	13.788	179,64	6.405	83,45	4.729	61,61	1.107	14,42
Ceuta	290	14	98	115,60	60	70,77	50	58,98	19	22,41
C. Valenciana	25.006	159	6.363	127,16	3.158	63,11	2.249	44,95	398	7,95
Extremadura	5.158	83	1.214	113,70	664	62,19	295	27,63	133	12,46
Galicia	14.663	91	3.321	123,02	1.747	64,72	693	25,67	200	7,41
Madrid	128.178	698	31.947	479,44	15.669	235,15	2.976	44,66	620	9,30
Melilla	355	10	152	175,75	82	94,81	63	72,84	18	20,81
Murcia	6.536	9	2.491	166,74	1.203	80,53	1.067	71,42	179	11,98
Navarra	10.135	144	1.880	287,37	1.132	173,03	837	127,94	312	47,69
País Vasco	30.194	420	7.976	361,27	4.239	192,00	28	1,27	7	0,32
La Rioja	5.786	47	1.120	353,54	664	209,60	393	124,05	97	30,62
ESPAÑA	470.973	2.731	99.889	212,41	49.399	105,05	22.224	47,26	5.336	11,35

* 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	995.319	4.993	0,50%	43,5	17.176	83	1,7%
España	470.973	2.731		212,4	29.152		6,2%
Reino Unido	335.873	1.406	0,42%	23,2	41.501	2	12,4%
Francia	281.025	3.082	1,11%	89,2	30.635	29	10,9%
Italia	269.214	996	0,37%	24,2	35.483	6	13,2%
Turquía	268.546	1.482	0,55%	22,0	6.326	42	2,4%
Alemania	243.599	1.218	0,50%	20,1	9.302	4	3,8%
Ucrania	121.215	2.141	1,80%	63,8	2.557	30	2,1%
Rumanía	86.785	952	1,11%	73,0	3.578	39	4,1%
Bélgica	85.042	443	0,52%	56,8	9.894	3	11,6%
Suecia	83.958	-	-	-	5.821	-	6,9%
Bielorrusia	71.687	164	0,23%	22,1	676	5	0,9%
Países Bajos	70.071	508	0,73%	38,5	6.215	0	8,9%
Polonia	66.870	631	0,95%	25,3	2.033	1	3,0%
Portugal	58.012	244	0,42%	34,7	1.822	3	3,1%
Suiza	41.906	291	0,01	44	1.724	0	0
Irlanda	28.760	40	0,14%	29,5	1.777	0	6,2%
Austria	27.218	281	1,04%	39,5	733	0	2,7%

Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària

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

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

INFORMACIÓ SOBRE NOUS BROTS DE LA COVID-19 A ESPANYA

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

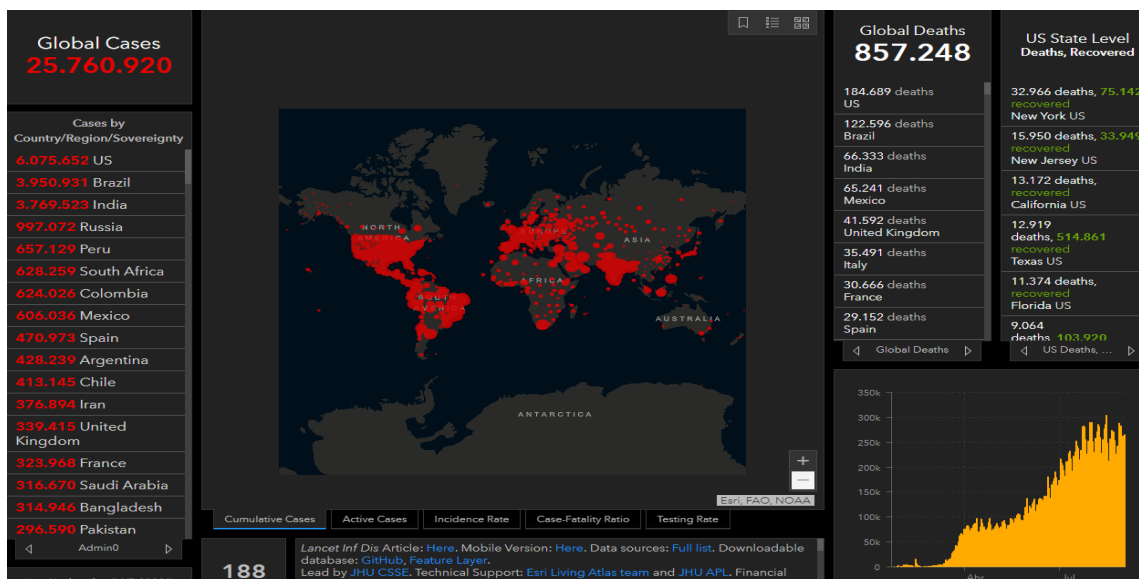
ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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

ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



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

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

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

I no t'oblides...



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

[INVASSAT](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)

[SlideShare](#)



#EstemAmbTu

Informa't a:
infocoronavirus.gva.es

xTu xMi
#AçòPassarà

 GENERALITAT
VALENCIANA | TOTS
A UNA
VELA