



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

Divendres 14 d'agost 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

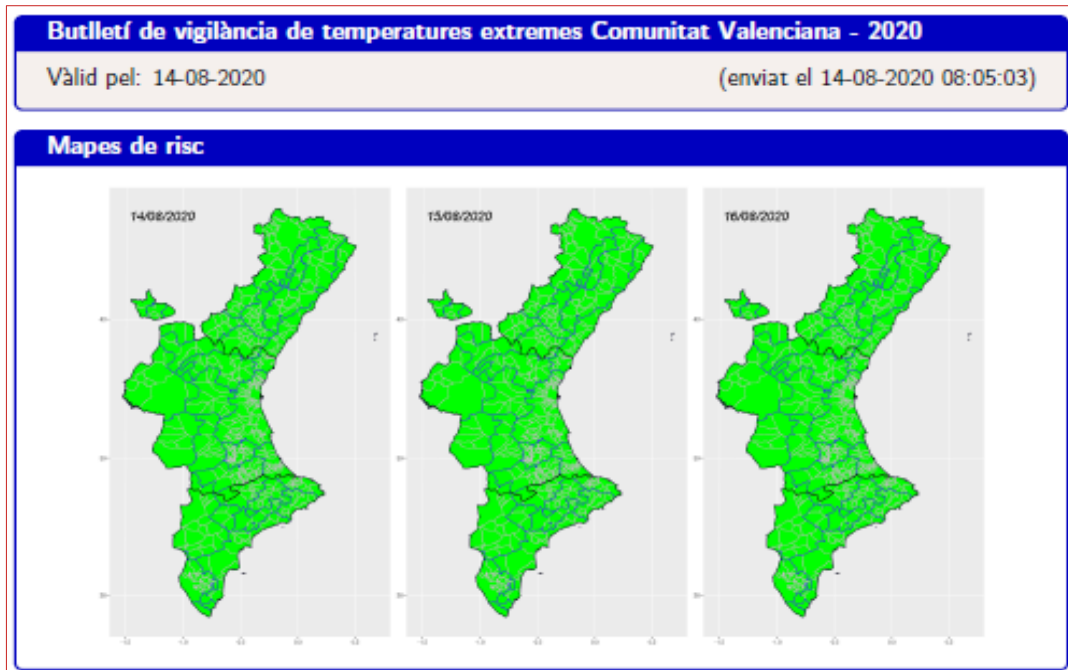
CULTURA PREVENCIONISTA: LA SST AL CINEMA

ESPAI COVID-19

ACTUALITAT PREVENCIIONISTA



Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana





Cómo elegir y usar el hidrogel de forma correcta

IMPORTANTE:
El hidrogel más eficaz frente al coronavirus es el que tiene un 70-90% de alcohol y es viricida

Cuándo realizarla

- Si no se dispone de agua limpia y jabón.
- Después de tocar cualquier superficie que pueda estar contaminada.
- De manera frecuente en reuniones (especialmente cuando hay no convivientes).

Cómo usar el gel:

- La correcta higiene de manos con hidrogel debe durar entre 20 y 30 segundos.
- Esperar a que se seque, para que sea efectivo.
- Toca solo tu envase personal.
- Pasos de higiene de manos con hidrogel.

Concentración de alcohol

Bactericida (UNE EN 13727)

Levaduricida (UNE EN 13624)

Fungicida (UNE EN 1275)

Microbactericida (UNE EN 14348)

Viricida (UNE EN 14476)

VIRUS SARS-CoV-2

Precauciones, dudas o aclaraciones

- Evitar aplicar en zonas sensibles o dañadas de la piel o mucosas.
- Tienen un alto porcentaje de etanol y son inflamables, por lo que deben estar alejados de focos de calor como: llamas abiertas, chispas o cualquier fuente de ignición.
- Evita fumar inmediatamente después de su uso o en lugares donde estén almacenados.

Cómo elegir el producto:

- Higienizante/ desinfectante: No es lo mismo higienizar que desinfectar.
- Revisar el etiquetado: Los productos con actividad viricida deben cumplir con la norma UNE EN 14476.

ORGANIZACIÓN COLEGIAL DE ENFERMERÍA

1. Aplica en la palma de la mano una cantidad de producto suficiente para que llegue a todas las zonas de tus manos

2. Frota las palmas de las manos entre sí para extender el gel

3. Frota la palma de la mano derecha con el dorso de la mano izquierda y viceversa

4. Frota las palmas de las manos entre sí con los dedos entrelazados

5. Frota el dorso de los dedos de una mano con la palma de la mano opuesta, agarrándote los dedos

6. No olvides tus pulgares: frótalos con un movimiento de rotación mientras los agarra la mano contraria. Hazlo con ambas manos

7. Frota las puntas de los dedos de la mano derecha contra la palma de la mano izquierda, haciendo un movimiento de rotación. También con la otra mano

8. Una vez secas, tus manos son seguras

Imágenes: Fernando Gómez

NOTES DE PREMSA

Barceló anuncia medidas especiales de contención y prevención del coronavirus en la ciudad de València

Entran en vigor a partir de este viernes y afectan a la hostelería y el ocio nocturno, el ámbito familiar y social y las residencias de mayores. La Comunitat Valenciana suma 358 casos de coronavirus y 255 altas en la última jornada. La consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, Ana Barceló, ha comparecido este jueves en rueda de prensa para anunciar medidas especiales de contención y prevención del coronavirus en la ciudad de València. Estas limitaciones afectan a la hostelería y el ocio nocturno, al ámbito del espacio familiar y social, y a las residencias de mayores. Los cambios, que entrarán en vigor a partir de este viernes, vienen motivados por la evolución de los contagios en la ciudad de València, que ha experimentado un aumento de brotes en las últimas semanas. La mayoría de brotes (97,8%) se dan en el ámbito comunitario y casi la mitad afectan a personas de entre 15 y 34 años.

https://www.gva.es/es/inicio/area_de_prensa/not_detalle_area_prensa?id=880616

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](#)

Muere un hombre al volcar el tractor que manejaba en una finca y quedar atrapado

Un hombre de 61 años ha muerto a raíz de un accidente la tarde del miércoles, cuando volcó con un tractor en una finca de La Bisbal del Penedès (Tarragona). Los Mossos d'Esquadra han explicado en un comunicado este jueves que recibieron el aviso a las 19.06 horas, y al llegar vieron que el tractor había volcado por un desnivel en el terreno y que el hombre estaba atrapado debajo. Le atendieron efectivos del Sistema d'Emergències Mèdiques (SEM), y los Mossos han avisado de los hechos al Juzgado de Instrucción en funciones de guardia del Vendrell (Tarragona) y a la Conselleria de Trabajo, Asuntos Sociales y Familias de la Generalitat. <https://www.clm24.es/articulo/sucesos/muerto-accidente-laboral-muere-hombre-volcar-tractor-manejaba-finca-quedar-atrapado/20200813115008289289.html>

Muere un trabajador al explotarle una rueda en empresa de Alcalá de Henares

Madrid, 13 ago (EFE).- Un hombre ha fallecido este jueves en un accidente laboral en Alcalá de Henares al explotarle una rueda de grandes dimensiones en la empresa de maquinaria pesada en la que trabajaba. Poco antes de las 12:30 ha ocurrido este accidente en una empresa ubicada en la avenida de Daganzo, según informa Emergencias 112 de la Comunidad de Madrid. El aviso al 112 alertaba de que un hombre se encontraba inconsciente en la sede de la compañía y por ello se activó una UVI Móvil y un helicóptero. Sin embargo, a la llegada de los sanitarios del SUMMA 112 el trabajador ya estaba fallecido, con politraumatismos, y no había posibilidad de reanimación. Los primeros indicios apuntan que al hombre, de unos 40 años, le explotó cerca una rueda de grandes dimensiones, según fuentes de la investigación. <https://www.lavanguardia.com/vida/20200813/482801674252/muere-un-trabajador-al-explotarle-una-rueda-en-empresa-de-alcala-de-henares.html>

Hospitalizada una trabajadora del Puerto de Marín tras quedar atrapada entre bobinas

Una trabajadora del Puerto de Marín ha tenido que ser hospitalizada este jueves después de que los bomberos la rescatasen de entre pesadas bobinas de acero donde había quedado atrapada. El accidente tuvo lugar poco antes de las diez de esta mañana, momento en los compañeros de la trabajadora alertaron al 112 Galicia del suceso. La mujer necesitó la ayuda de los servicios de emergencias para liberarse del peso de cinco bobinas de acero que le impedían moverse, consecuencia de lo cual sufrió graves lesiones en una mano. La trabajadora fue evacuada al centro hospitalario de referencia en una ambulancia de Urgencias Sanitarias de Galicia-061. En el operativo participaron también los Bomberos de O Morrazo y Pontevedra, así como los agentes de la Policía Local y de la Guardia Civil y miembros de la Autoridad Portuaria.

<https://www.farodevigo.es/portada-pontevedra/2020/08/13/hospitalizada-trabajadora-puerto-marin-quedar/2326427.html>

Herido un hombre de 60 años al caer del tejado de una nave

Un hombre ha resultado herido tras caer desde el tejado de una nave en la que estaba trabajando. Según ha informado el servicio de Emergencias 112 Andalucía a través de sus redes sociales, el accidente se ha producido en la mañana de este miércoles, a las 10:40 horas, cuando el trabajador, de 60 años, se ha precipitado desde el tejado de un bazar, a una altura de unos 15 metros, situado en el kilómetro 296 de la antigua N-IV. Desde el centro de Emergencias se ha dado aviso a la Guardia Civil, Policía Local y la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias, que se han desplazado hasta el lugar. El herido ha sido trasladado en helicóptero al Hospital Neurotraumatológico de Jaén.

https://cadenaser.com/emisora/2020/08/13/radio_jaen/1597292561_552182.html

Clausuran los museos de Bellas Artes y Arqueológico de Granada tras el positivo por Covid de dos empleadas

La Consejería de Cultura ha informado del cierre temporal de los museos de Bellas Artes y Arqueológico de Granada para tareas de mantenimiento y desinfección, tal y como señala el protocolo sanitario estatal, tras detectarse dos casos de Covid-19 en dos empleadas públicas de los espacios museísticos. Las dos empleadas públicas notificaron los síntomas en las últimas horas a las direcciones de ambos centros y se les realizaron las pertinentes pruebas médicas. En este sentido, la Consejería de Cultura y Patrimonio Histórico hace un llamamiento a la tranquilidad de visitantes y empleados públicos, ya que todos los centros y espacios dependientes de la Consejería cumplen con todas las medidas de higiene y de prevención de riesgos laborales tanto para visitantes como para los propios empleados públicos acordadas con los representantes de los trabajadores y que señalan las autoridades sanitarias.

<https://www.ideal.es/granada/cierran-museos-bellas-20200813211318-nt.html>

Educación pondrá mamparas divisorias en los grupos burbuja

La Consejería de Educación, Universidades, Cultura y Deportes recogerá las aportaciones de la comunidad educativa al modelo del Plan de Contingencia, un documento que adapta el Protocolo de Prevención y Organización en centros educativos para el próximo curso a las singularidades de cada uno. Así lo transmitió ayer la consejera del área, Manuela Armas, en su reunión con los representantes de las organizaciones sindicales, de las Asociaciones de Madres y Padres (Ampas) y del personal laboral de la Administración pública canaria. “La vuelta a las aulas se fundamenta en la presencialidad y en un protocolo general y su objetivo es asegurar entornos escolares seguros, cuyas medidas se concretan en los planes de contingencia de cada centro”, indicó Armas. Acompañada por el director general de Ordenación, Innovación y Calidad, Gregorio Cabrera, y el secretario general Técnico, Manuel Peinado, la consejera

expuso que el departamento está ultimando un documento base, elaborado con el apoyo de los equipos de Prevención de Riesgos Laborales, que se pondrá a disposición de las direcciones de los centros, para facilitarles la elaboración de esos planes, y “que será previamente revisado por la comunidad educativa”.

<https://diariodeavisos.lespanol.com/2020/08/educacion-pondra-mamparas-divisorias-en-los-grupos-burbuja/>

Los celadores piden ser considerados personal de riesgo

Una plataforma de celadores y otros profesionales sanitarios se ha concentrado esta mañana a las puertas del Hospital General de Albacete, al igual que ocurrió en otros hospitales del país, para seguir manifestando su total desacuerdo con la catalogación de personal de bajo riesgo que realizó el Ministerio de Sanidad en sus protocolos de actuación frente al Covid- 19.

Dado que tanto el Ministerio de Sanidad como el doctor Fernando Simón en su respuesta en rueda de prensa, dejaron claro que de esto se encargaba los servicios de prevención de riesgos laborales, desde el colectivo de celadores recuerdan que estos profesionales son esenciales en la movilización y traslado de pacientes en los centros sanitarios. "Para poder llevar a cabo nuestras funciones es necesario la manipulación del paciente ya que ponemos nuestras manos encima de ellos y esto ya conlleva implícito el contacto directo con el mismo. Somos el colectivo que más movilidad tiene en los centros, en muchos servicios nuestra actividad requiere el traslado de pacientes por diferentes áreas del hospital, con el consiguiente riesgo que esto lleva de una posible propagación del virus.

<https://www.latribunadealbacete.es/noticia/Z0D518371-9876-D812-33527E862D14F51E/Los-celadores-piden-ser-considerados-personal-de-riesgo>

Campaña de control de medidas antiCovid en empresas de Madrid

No sólo los particulares debemos cumplir las normas de protección frente al coronavirus: también en el ámbito laboral deben darse las condiciones para trabajar sin exponerse a riesgos. Por este motivo, el Gobierno regional inicia una campaña informativa y de control en empresas madrileñas para asegurarse de que se adoptan las medidas para evitar rebrotes. La Inspección de Trabajo está habilitada para imponer sanciones de entre 2.046 y 40.985 euros en caso de incumplimiento. La campaña la inician técnicos del Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo. Según explicó el director general de Trabajo de Madrid, Álvaro Rodríguez, estos funcionarios visitarán centros de trabajo de la región «con el objetivo de controlar en el ámbito laboral la propagación del virus».

https://www.abc.es/espana/madrid/abci-campana-control-medidas-anticovid-empresas-madrid-202008130015_noticia.html

El temor al aumento de pacientes con coronavirus vuelve a poner en alerta a los hospitales de Madrid

Los nuevos casos de covid-19 en la Comunidad de Madrid aumentan cada día y con ello, crece también el número de positivos que precisan ingreso hospitalario. Este jueves había 618 pacientes ingresados en los hospitales de la región —78 más que el martes— frente a los 128 enfermos hospitalizados que había hace apenas 15 días, según el informe diario de situación que elaboran la Dirección General de Salud Pública, el Servicio Madrileño de Salud y los hospitales privados. El Hospital 12 de Octubre, con 71 pacientes de coronavirus en planta y seis en la UCI, es el centro con mayor número de ingresos. Ante este repunte en los casos, el hospital ha puesto en marcha el plan de elasticidad y ha tomado medidas como volver a habilitar plantas específicas para enfermos con covid-19 o dejar de programar intervenciones en quirófano que necesiten hospitalización, según confirma una portavoz del centro.

<https://elpais.com/espana/madrid/2020-08-13/el-temor-al-aumento-de-pacientes-con-coronavirus-vuelve-a-poner-en-alerta-a-los-hospitales-de-madrid.html>

El Gobierno foral dará charlas informativas en seis localidades sobre la contratación temporeros frente al Covid-19

Con una charla informativa en Tudela, el Gobierno de Navarra y los agentes del sector inician este jueves una campaña de divulgación de las nuevas obligaciones en la contratación de personas trabajadoras temporeras como prevención frente al COVID 19 en el sector agrario. Estas obligaciones vienen derivadas de la resolución que al respecto ha firmado el director general de Salud, Carlos Artundo. La campaña, coordinada desde la Dirección General de Agricultura y Ganadería, incluye la realización de otras cinco charlas informativas en otras localidades de Navarra como Lodosa, Estella, Tafalla, Mendavia y Viana. El objetivo es explicar, entre otros aspectos, los detalles de la declaración responsable que deben realizar los empleadores que contraten personas no censadas en Navarra, o que hayan realizado campañas agrícolas fuera de la Comunidad foral en los dos últimos meses.

<https://www.lavanguardia.com/local/navarra/20200812/482795051381/el-gobierno-foral-dara-charlas-informativas-en-seis-localidades-sobre-la-contratacion-temporeros-frente-al-covid-19.html>

Euskadi estudia nuevas medidas por la "severidad de la situación" en Bizkaia, que suma más de 400 casos en 24 horas

"Todos los indicadores confirman que mi afirmación de que el coronavirus nos va ganando terreno es una realidad". Así ha comenzado la consejera de Salud, Nekane Murga, su comparecencia tras la reunión de la mesa de seguimiento de la COVID-19, presidida por el lehendakari, Iñigo Urkullu. Estas declaraciones llegan después de que Bizkaia haya sumado más de 400 nuevos contagios en las últimas 24 horas. "No es el momento ni la situación para un confinamiento. La situación asistencial de marzo era muy diferente", ha matizado, sin embargo. En las últimas horas, Euskadi ha registrado 569 nuevos contagios, lo que supone la peor cifra desde que se diera por comenzada la segunda ola epidémica. De hecho, no se registraban tantos nuevos casos por PCR en un día desde el 31 de marzo, aunque por entonces se hacían muchas menos pruebas que ahora. Aun así, el porcentaje de positivos —que se ha disparado hasta el 8,59%— no era tan elevado desde el 14 de abril.

https://www.eldiario.es/euskadi/euskadi-estudia-nuevas-medidas-severidad-situacion-bizkaia-suma-400-casos-24-horas_1_6161848.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 novetast

BOE

Nº 219

Resolución de 3 de agosto de 2020, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Convenio colectivo estatal de centros y servicios veterinarios

<https://boe.es/boe/dias/2020/08/14/pdfs/BOE-A-2020-9705.pdf>

Resolución de 3 de agosto de 2020, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Convenio colectivo nacional del ciclo de comercio del papel y artes gráficas 2019-2021

<https://boe.es/boe/dias/2020/08/14/pdfs/BOE-A-2020-9710.pdf>

DOUE

Sense novetats

CÓMO UTILIZAR UNA MASCARILLA HIGIÉNICA DE TELA DE FORMA SEGURA

who.int/epi-win

LO QUE DEBE HACERSE →

- Lávese las manos antes de tocar la mascarilla
- Compruebe que la mascarilla no está dañada, sucia o mojada
- Ajuste la mascarilla a la cara de modo que no queden aberturas por los lados
- Cúbrase la boca, la nariz y la barbilla
- Evite tocar la mascarilla
- Lávese las manos antes de quitarse la mascarilla
- Quítese la mascarilla por las tiras que se colocan tras las orejas o la cabeza
- Al quitarse la mascarilla, manténgala alejada de la cara
- Guarde la mascarilla en una bolsa de plástico limpia y de cierre fácil si no está sucia o mojada y tiene previsto reutilizarla
- Extraiga la mascarilla de la bolsa por las tiras
- Lave la mascarilla con jabón o detergente, preferiblemente con agua caliente, al menos una vez al día
- Lávese las manos después de quitarse la mascarilla

LO QUE NO DEBE HACERSE →

- No utilice una mascarilla que parezca dañada
- No lleve una mascarilla que le quede suelta
- No se ponga la mascarilla por debajo de la nariz
- No se quite la mascarilla cuando haya alguien a menos de un metro de distancia
- No utilice mascarillas que dificulten la respiración
- No utilice mascarillas sucias o mojadas
- No comparta su mascarilla con otras personas

Las mascarillas de tela pueden proteger a quienes estén a su alrededor. Para protegerse e impedir la propagación de la COVID-19, recuerde mantenerse al menos a un metro de distancia de otras personas, lávese las manos a fondo y con frecuencia y evite tocar la cara y la mascarilla.

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES EDITADES PER A SEGURETAT LABORAL

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

NORMES EDITADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

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

NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT LABORAL

- 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

- **NOU** 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](#)] **NOU**
- Estadísticas de **accidentes de trabajo** en la Comunitat Valenciana: julio 2019 - junio 2020 [[PDF](#)] **NOU**
- Estadísticas de **enfermedades profesionales** en la Comunitat Valenciana : julio 2019 - junio 2020 [[PDF](#)] **NOU**
- Evolución de **accidentes en jornada de trabajo e índices de incidencia** : Comunitat Valenciana vs nacional 1999-2019 31.07.2020 [[PDF](#)]

NOVETATS OIT

NOU El diàleg social, clave para la supervivencia y la resiliencia de las empresas en Viet Nam

La pandemia de la COVID-19 ha tenido graves consecuencias en los sectores de la confección y la fabricación de calzado y bolsos en Viet Nam, en los que casi uno de cada cuatro trabajadores ha perdido su empleo. La OIT ha brindado apoyo a sus asociados en Viet Nam para fomentar los procesos de diálogo social en el plano empresarial y velar por la protección de los trabajadores más vulnerables. Aunque el cierre de sus fronteras ha permitido a Viet Nam paliar en gran medida los efectos de la pandemia en el interior del país, tras controlar el virus de la COVID-19, el sector de la confección de dicho país sigue afrontando varias secuelas.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/features/WCMS_752580/lang--es/index.htm

La OIT publicará un nuevo informe sobre el impacto de la COVID-19 en la educación de los jóvenes

La OIT publicará el martes 11 de agosto un informe sobre las devastadoras consecuencias de la pandemia de COVID-19 en los jóvenes. El estudio analiza cómo ha sido afectado el aprendizaje por la transición del aula de clase al aprendizaje en línea y de qué manera esto puede incidir sobre sus futuras carreras profesionales y sus perspectivas de empleo. El informe estará bajo EMBARGO hasta las 20:00 hora de Ginebra (18:00 GMT) del martes 11 de agosto. Para los corresponsales acreditados ante la ONUG, una conferencia de prensa virtual, bajo embargo, tendrá lugar el martes 11 de agosto desde las 12:00 a las 13:00 GMT (14:00-15:00 CET). Los detalles para la conexión serán enviados a los periodistas antes de la conferencia.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_753011/lang--es/index.htm

La pandemia obliga a redoblar los cuidados de la salud y seguridad en el trabajo agrícola

Durante su jornada laboral Juan Carlos Pérez recorre los sembradíos de piña enfundado en un traje cobertor de color verde, usando una mascarilla. Estar protegido es parte de su trabajo en el campo. La diferencia, en tiempos de COVID-19, está en lo que sucede antes, cuando ingresa a su lugar de trabajo debe poner en práctica "las recomendaciones". "Estas son las recomendaciones que nos han dado para no contagiarnos con la pandemia que actualmente estamos sufriendo: manejar la sana distancia, el lavado de manos, usar el gel antibacterial", relató este trabajador de la empresa agrícola San Pablo, en el estado de Tabasco al sureste de México. Esas recomendaciones forman parte de una serie de medidas sistematizadas en la forma de una guía difundida por la OIT que ha sido elaborada para ayudar a empresas y trabajadores agrícolas de América Latina en el cuidado de la salud y seguridad laboral, uno de los desafíos más grandes que enfrenta la región ante el impacto devastador de la COVID-19.

https://www.ilo.org/americas/sala-de-prensa/WCMS_752841/lang--es/index.htm

NOVETATS EU-OSHA

El compromiso de la juventud en el centro del Día Internacional de la Juventud 2020

Con el brote de COVID-19 y la emergencia climática que requiere una acción mundial urgente, la participación activa de los jóvenes es de vital importancia. Esta es la razón por la que el 12 de agosto, el Día Internacional de la Juventud, atiende a la necesidad de implicar a la juventud en todos los niveles de la sociedad para llevar a cabo iniciativas relevantes para hacer frente a los retos actuales. La EU-OSHA contribuye fomentando una cultura de lugares de trabajo saludables, indispensable para la seguridad de los trabajadores jóvenes, las competencias sanitarias y la vida laboral sostenible. Queremos ayudar a los 120 millones de jóvenes que alcanzan la edad de trabajar cada año proporcionándoles información personalizada sobre su seguridad y salud en el trabajo.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/youth-engagement-spotlight-international-youth-day-2020>

Barómetro de SST: una herramienta interactiva para descubrir la situación en Europa

El barómetro sobre seguridad y salud en el trabajo (SST) es la primera herramienta de visualización de datos que contiene información actualizada sobre la situación y las tendencias en SST en países europeos. La herramienta tiene cuatro grupos de indicadores que cubren una serie de temas de SST, como las autoridades en materia de SST, estrategias nacionales, condiciones laborales y estadísticas de SST.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/osh-barometer-interactive-tool-discover-status-osh-europe>

Call for national expert opinion related to the Workers' Exposure Survey on cancer risk factors

EU-OSHA is planning to launch in the forthcoming weeks a low value negotiated procedure for National expert opinion and support on questionnaire adaptation related to the Workers' Exposure Survey on cancer risk factors (WES) in six EU countries: Finland, France, Germany, Hungary, Ireland and Spain.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/call-national-expert-opinion-related-workers-exposure-survey-cancer-risk-factors>

COVID-19 workplace risk assessment campaign is running in Cyprus

Thanks to our national focal point in Cyprus, businesses across the country are learning and being encouraged to use a tailored Online interactive Risk Assessment (OiRA) tool to locate and manage COVID-19 related health risks and ensure safe and healthy workplaces. Cyprus is one of the countries having rapidly adapted the COVID-19 OiRA tool to their national regulation and situation.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/covid-19-workplace-risk-assessment-campaign-running-cyprus>

Open calls for tenders to deliver analysis of ESENER findings

We are launching two calls for tenders related to the outcomes of the European Survey of Enterprises on New and Emerging Risks (ESENER). The first one is about an overview report with analysis of the ESENER 2019 findings and the second one is about the human health and social work activities sector analysing the findings of the three ESENER waves. The shared objectives of both calls are to provide a comparative analysis of the 2019 and 2014 findings and to look at ESENER 2009 with the aim to provide an overview of the evolution of OSH management practices among European establishments over the last decade.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/open-calls-tenders-deliver-analysis-esener-findings>

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.

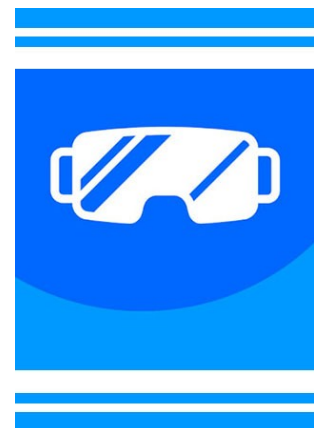
<https://www.lamoncloa.gob.es/serviciosdeprensa/notasprensa/sanidad14/Paginas/2020/030820-temporeros.aspx>

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 nas, boca i barbeta, excepte per a beure o menjar o quan siga imprescindible.
- Quan ens llevem la màscara la guardarem en un sobre o bossa, i ens 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 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

GENERALITAT VALENCIANA
2015
1978

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
@GVAinvasat

📦 El #INVASSAT comprobó que las partidas de materiales cumplían con los requisitos.

Se elaboraron 138 fichas de productos y se anotaban los criterios de valoración, concluyendo si eran aptos o no para repartir. 🙄🙄🙄

Vía [@levante_emv](#)

[#coronavirus](#)



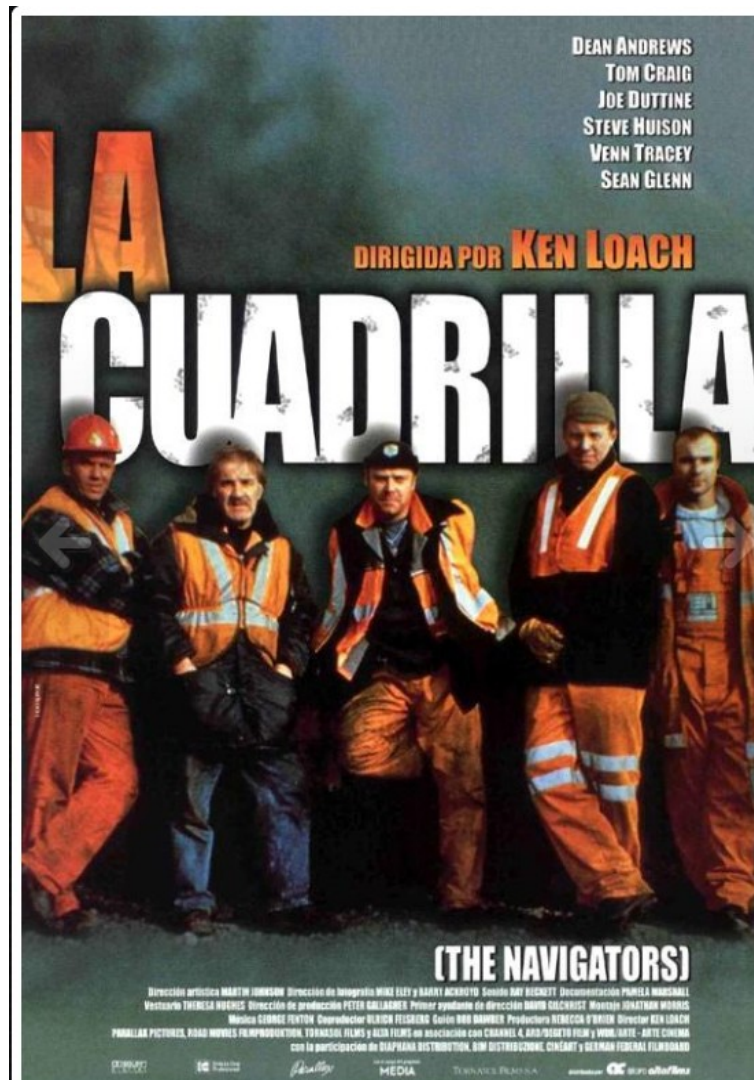
El Consell activó un sistema para probar el material de China antes de distribuirlo Encargó al instituto Invassat analizar los suministros adquiridos para detectar si había partidas defectuosas Varios gobiernos repartieron equipos dañados

levante-emv.com

CULTURA PREVENCIÓNISTA: LA SST AL CINEMA

TEMES SST

Condiciones de trabajo | Transporte |



THE NAVIGATORS [LA CUADRILLA] (REINO UNIDO, 2001)

Direcció: Ken Loach. Guió: Rob Dawber. Música: George Fenton. Fotografia: Mike Eley, Barry Ackroyd
Productora: Coproducció Reino Unido-Alemania-Espanya; Parallax Pictures, Road Movies
Filmproduktion, Tornasol Films, Alta Films. Repartiment: Dean Andrews, Tom Craig, Joe Duttine, Steve
Huison, Venn Tracey, Sean Glenn, Andy Swallow, Charlie Brown, Juliet Bates, John Aston, Graham
Heptinstall, Angela Saville

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

ESPAI COVID-19

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](#)]

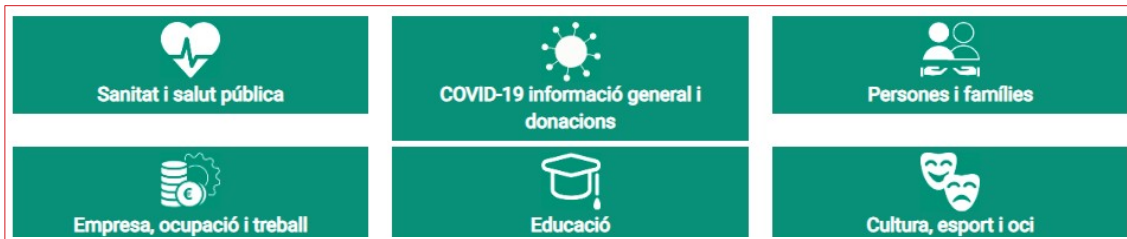
COVID-19: Back to the workplace - Adapting workplaces and protecting workers, de la EU-OSHA [[WWW](#)]

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

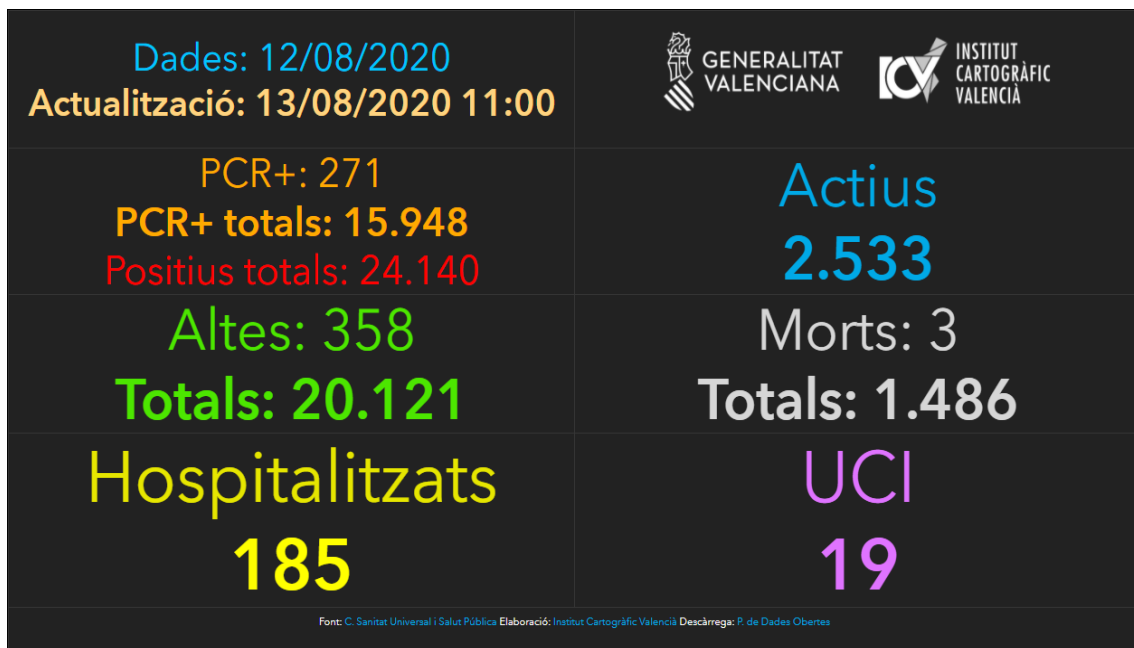
Directrices de buenas prácticas para prevenir el riesgo de exposición laboral al coronavirus SARS-CoV-2 por actividades/sectores. INSST [[WWW](#)]

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

337.334
casos confirmados en
España

3.344.833
casos confirmados en
Europa

20.405.695
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 12.08.2020 *.

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	18.501	217	3.500	41,60	1.984	23,58	1.177	13,99	447	5,31
Aragón	19.845	418	7.559	572,96	3.415	258,85	1.338	101,42	192	14,55
Asturias	2.764	29	269	26,30	157	15,35	74	7,24	43	4,20
Baleares	4.044	38	1.504	130,84	922	80,21	844	73,43	308	26,80
Canarias	3.208	99	584	27,12	463	21,50	353	16,39	196	9,10
Cantabria	2.869	45	414	71,25	246	42,34	193	33,21	73	12,56
Castilla La Mancha	19.707	41	1.001	49,24	634	31,19	518	25,48	196	9,64
Castilla y León	22.391	75	2.128	88,68	1.281	53,39	528	22,00	183	7,63
Cataluña	90.890	164	11.030	143,71	4.799	62,53	3.593	46,81	918	11,96
Ceuta	169	1	3	3,54	3	3,54	3	3,54	3	3,54
C. Valenciana	16.292	76	2.850	56,96	1.362	27,22	1.072	21,42	265	5,30
Extremadura	3.722	58	371	34,75	211	19,76	118	11,05	45	4,21
Galicia	10.605	107	919	34,04	672	24,89	209	7,74	98	3,63
Madrid	86.752	842	10.818	162,35	6.438	96,62	2.086	31,31	664	9,96
Melilla	183	2	54	62,44	35	40,47	26	30,06	11	12,72
Murcia	3.224	53	885	59,24	468	31,33	447	29,92	147	9,84
Navarra	7.795	83	1.176	179,76	715	109,29	570	87,13	219	33,48
País Vasco	19.994	545	3.997	181,04	2.566	116,23	271	12,27	37	1,68
La Rioja	4.379	42	187	59,03	159	50,19	109	34,41	68	21,46
ESPAÑA	337.334	2.935	49.249	104,73	26.530	56,42	13.529	28,77	4.113	8,75

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	834.499	5.509	0,66%	52,1	13.802	129	1,7%
Reino Unido	302.301	846	0,28%	14,6	45.999	38	15,2%
España	288.522	1.525		57,5	28.445		9,9%
Italia	247.158	382	0,15%	5,7	35.132	3	14,2%
Turquía	228.924	942	0,41%	14,7	5.659	14	2,5%
Alemania	208.698	870	0,42%	9,5	9.141	13	4,4%
Francia	186.573	1.377	0,74%	19,0	30.254	16	16,2%
Suecia	79.782	288	0,36%	28,4	5.730	28	7,2%
Ucrania	68.794	1.197	1,77%	27,5	1.673	23	2,4%
Bélgica	68.006	671	1,00%	36,2	9.840	4	14,5%
Bielorrusia	67.665	147	0,22%	21,5	553	5	0,8%
Países bajos	53.621	247	0,46%	13,5	6.147	2	11,5%
Portugal	50.868	255	0,50%	30,2	1.727	2	3,4%
Polonia	44.416	512	1,17%	14,1	1.694	12	3,8%
Suiza	34.714	192	0,56%	17,6	1.702	0	4,9%
Irlanda	25.942	13	0,05%	5,0	1.764	0	6,8%
Austria	20.846	164	0,79%	17,8	716	3	3,4%

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

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

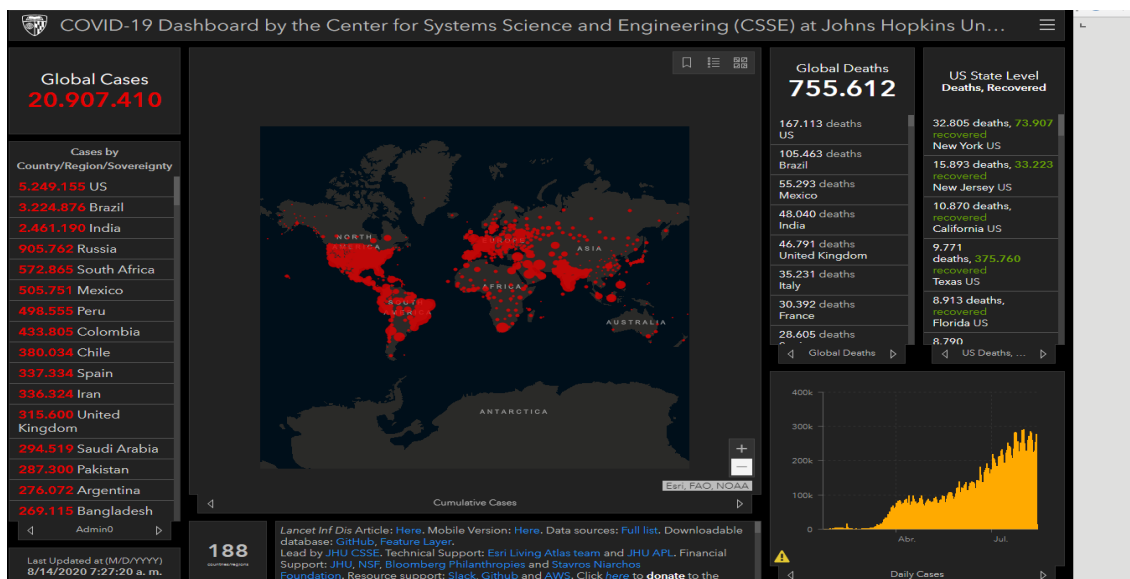
ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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

ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



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

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

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

I no t'oblides...



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

[INVASSAT](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)

[SlideShare](#)



#EstemAmbTu

Informa't a:
infocoronavirus.gva.es

xTu xMi
#AçòPassarà

 GENERALITAT
VALENCIANA | TOTS
A UNA
VELA