



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

Dilluns 17 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

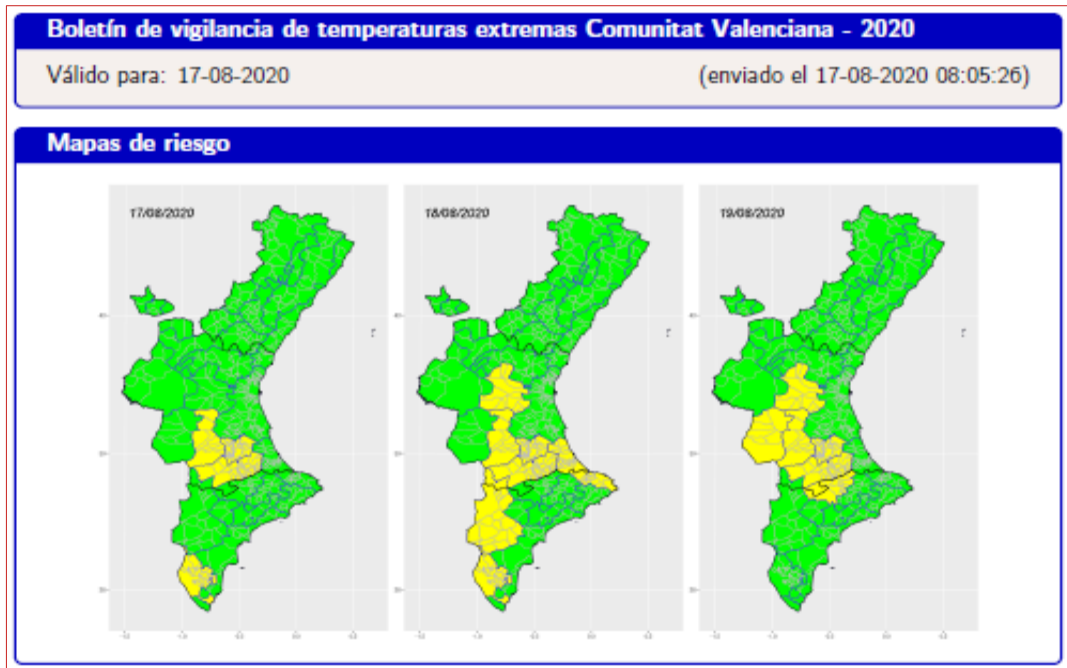
CULTURA PREVENCIONISTA: LA SST AL CINEMA

ESPAI COVID-19

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana



NOTES DE PREMSA

La Generalitat atendió más de 1.700 consultas a través de las redes sociales durante el estado de alarma

La Generalitat ha atendido durante el estado de alarma un total de 1.734 consultas ciudadanas a través de los canales de mensajería interna de las principales redes sociales del Gobierno valenciano. La mayoría de las consultas estaban relacionadas con movilidad, actividades permitidas durante la desescalada, ayudas para paliar el impacto de la COVID-19, recomendaciones sanitarias o trámites con la administración. La secretaria autonómica de Comunicación, Blanca Marín, ha destacado que "las redes sociales de la Generalitat funcionaron como una verdadera oficina de atención a la ciudadanía" en "momentos difíciles y de incertidumbre en los que se aprovechó para extender bulos y falsas noticias".

https://www.gva.es/es/inicio/area_de_prensa/not_detalle_area_prensa?id=880596

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](#)

Los residuos sanitarios se duplican en la Comunitat desde marzo por la covid-19

La frenética actividad registrada en el sistema hospitalario con la crisis del covid-19 ha duplicado el volumen de residuos sanitarios generado en la Comunitat Valenciana desde el pasado mes de marzo. El incremento sustancial de la basura producida en hospitales y centros de salud se explica por el considerable aumento de la presión asistencial y, también, por la necesidad de desechar continuamente materiales como guantes, mascarillas o equipos de protección individual (EPI) con tal de blindar la seguridad de los equipos médicos y atajar la cadena de contagios entre la población. Fuentes de la Conselleria de Sanidad Universal y Salud Publica detallan que, en concreto, el incremento de los desechos sanitarios se cifra en una media del 103% en los últimos meses entre las provincias de Alicante, Valencia y Castelló en el contexto de la pandemia de coronavirus.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2020/08/17/residuos-sanitarios-duplican-comunitat-marzo/2042051.html>

Sanidad niega PCR y mascarillas FFP2 a celadores por no ser 'personal de riesgo'

Los trabajadores que conforman la plataforma 'Reconocimiento al Celador Ya' denuncian que algunos centros sanitarios les han negado una mascarilla FFP2 por ser celadores y estar considerados como 'personal de bajo riesgo'. En un manifiesto hecho público este jueves en la concentración de protesta en el Hospital General Universitario de Alicante, los celadores han desvelado que "esto ocurre cuando el trabajo que tenían que realizar era junto a otros sanitarios que sí las tenían" como médicos o personal de enfermería, y se preguntan si "¿acaso piensan que somos inmunes y no tenemos familia que nos espera?". Desvelan que "otros testimonios cuentan cómo por el hecho de ser celadores -y no ser personal sanitario- se les ha negado una prueba PCR, a pesar de haber estado en contacto con un paciente positivo en

Covid-19, mientras que al resto de personal sanitario de la planta con el que han estado trabajando codo con codo sí se les ha efectuado la prueba sin ningún tipo de problema”.

<https://www.esdiario.com/523803460/Sanidad-niega-PCR-y-mascarillas-FFP2-a-celadores-por-no-ser-personal-de-riesgo.html>

Un repartidor sufre un golpe de calor al quedarse atrapado en su furgoneta

Servicios Sanitarios de Emergencia atienden y trasladan al hospital a un trabajador que ha sufrido un golpe de calor tras quedar atrapado en el interior de una furgoneta de reparto en Rincón de Beniscornia (Murcia). El Centro de Coordinación de Emergencias '1-1-2' ha recibido una llamada informando de necesidad de asistencia sanitaria para un hombre que se encontraba encerrado en el interior de una furgoneta. El suceso ha ocurrido en el carril del Jopo en la pedanía murciana de Rincón de Beniscornia. Informan que se trata de un trabajador de una empresa de reparto que ha quedado encerrado en el interior de la furgoneta de trabajo tras cerrarse la puerta accidentalmente, permaneciendo en el interior de la misma durante 40 minutos.

<https://www.larazon.es/murcia/20200814/5i55gvf5mffctno5aqvndh5tfu.html>

Fallece en Llanera un gijonés de 26 años aplastado por un palé de una tonelada

Un trabajador de 26 años falleció ayer por la tarde tras sufrir un accidente laboral por aplastamiento en un centro logístico del concejo de Llanera. El trágico desenlace ocurrió en una de las naves de una central de supermercados situada cerca de la localidad de Lugo de Llanera hacia las siete de la tarde de ayer cuando la víctima, el gijonés David Busta Carrandi, se encontraba operando en el almacén. Según fuentes consultadas por este diario, el siniestro se produjo tras atascarse una de las máquinas con las que estaba operando. Al tratar de desbloquearla, cayó encima del hombre un palé de leche de una tonelada de peso. Efectivos de Bomberos del Servicio de Emergencias del Principado de Asturias (SEPA), con base en La Morgal, rescataron su cuerpo sin vida. La empresa, Alimerka, ha trasladado su pesar por lo sucedido en sus instalaciones y ha asegurado que está investigando las causas del incidente.

<https://www.elcomercio.es/asturias/fallece-llanera-gijones-aplastado-pale-tonelada-20200815000359-ntvo.html>

Dos positivos entre el personal sanitario del hospital de Arriondas obligan a rastrear a pacientes y trabajadores

El Servicio de Salud del Principado (Sespa) refuerza las medidas de prevención frente a la covid-19 en el Hospital del Oriente (Arriondas) tras confirmar dos casos positivos entre el personal sanitario. Esta tarde se ha hecho la prueba PCR a toda la plantilla del turno de tarde y, a continuación, se le harán a la del turno de noche. La directora gerente el Sespa, Concepción Saavedra, ha detallado las actuaciones que se pondrán en marcha de manera inmediata en el centro: "se realizará un cribado con pruebas PCR a toda la plantilla, para lo que se reforzará el servicio de prevención de riesgos laborales, y también se valorará practicar pruebas a pacientes ingresados y a aquellos que han recibido el alta en días pasados", ha explicado. La directora gerente el Sespa, Concepción Saavedra, ha detallado las actuaciones que se pondrán en marcha de manera inmediata en el centro: "se realizará un cribado con pruebas PCR a toda la plantilla, para lo que se reforzará el servicio de prevención de riesgos laborales, y también se valorará practicar pruebas a pacientes ingresados y a aquellos que han recibido el alta en días pasados", ha explicado.

<https://www.lne.es/asturias/2020/08/16/positivos-personal-sanitario-hospital-arriondas/2671603.html>

Salud ordena el cierre cauteloso del Sojo Victoria hasta el control del "brote laboral" de covid-19

La Delegación de Salud y Familias de la Junta de Andalucía acaba de adoptar medida cautelar de cese de actividad del Sojo Victoria hasta el control del "brote laboral" y tras la investigación epidemiológica y de verificación del cumplimiento de la normativa vigente. Salud ha comunicado esta medida tras detectarse tres positivos entre los trabajadores del citado establecimiento, uno de los más conocidos de Córdoba y que suele estar muy concurrido debido a su céntrica ubicación, en el Mercado Victoria. Sojo Victoria ya había cerrado sus puertas el pasado miércoles 12, si bien esta decisión de la Junta obligará a que el local permanezca clausurado el tiempo que estimen los expertos. Por el momento, los rastreadores están buscando a los contactos de los tres contagiados mientras que, por otro lado, se está estudiando si el establecimiento cumplía con la normativa de prevención del coronavirus.

https://www.eldiadicordoba.es/cordoba/Salud-cierre-cautelar-Sojo-Victoria-brote-covid-19-Cordoba_0_1492050985.html

Apoyos al desarrollo de una Ley Integral del Amianto

Asociaciones de víctimas del amianto procedentes de toda España, agentes sociales, expertos en la materia y diversas organizaciones, han trasladado al ejecutivo español un manifiesto en el que reclaman el desarrollo de una Ley Integral del Amianto que permita salvar «decenas de miles de vidas» y sitúe a España en una «posición de vanguardia en la Unión Europea» así como «referente internacional en la lucha contra la crisis del amianto en el mundo». Entre los firmantes del documento se encuentran 'Mi barrio sin Amianto' y la Asociación de Vecinos 'El Tajo', del Polígono. La propuesta para el desarrollo de una Ley Integral contra el amianto, gira en torno a tres pilares fundamentales, la salud pública, la protección del medio ambiente y los derechos de los trabajadores y cuenta ya con el apoyo de más de 8.000 personas a través de la plataforma change.org además de otras 10.000 firmas recogidas para la investigación del cáncer derivado de la exposición al amianto.

<https://www.latribunadetoledo.es/Noticia/Z7ECF4D7D-0300-1084-18B26519A29DCD8E/202008/Apoyos-al-desarrollo-de-una-Ley-Integral-del-Amianto>

El sindicato médico no comparte el criterio de riesgos laborales para proteger al personal sanitario

Falta de protección del personal sanitario del Hospital Doctor José Molina Orosa, eso es lo que denuncia el representante del CEMSATSE, Convergencia Estatal de Médicos y Enfermería, Antonio Becerra. Becerra señala que el personal sanitario está indignado porque no se está haciendo un seguimiento correcto de los posibles contagios entre los profesionales. Denuncian que una compañera enfermera ha dado positivo y ha estado en contacto con otros compañeros durante días. Señala además que se han hecho las pruebas PCR a "los pacientes atendidos por estos profesionales contagiados, pero no así a todos los que coincidieron con los positivos durante su larga jornada laboral argumentando que el protocolo sólo hace referencia a los contactos habidos en las 48 horas anteriores pero unas horas antes no".

<https://www.lancelotdigital.com/lanzarote/el-sindicato-medico-no-comparte-el-criterio-de-riesgos-laborales-para-proteger-al-personal-sanitario>

Los trabajadores de las residencias emprenden una batalla judicial contra las mutuas

La pandemia del coronavirus se cebó en su fase más aguda con las residencias catalanas. La falta de previsión, sumada a la escasez de recursos materiales, dejó un reguero de contagios y muertes entre los ancianos. Pero los trabajadores de los geriátricos también se convirtieron en víctimas propicias del virus, contrayendo la enfermedad por su contacto directo con la población de riesgo. Sin embargo, a muchos de ellos no se les ha reconocido su diagnóstico como enfermedad laboral. Pese a que estuvieron de baja tras contagiarse del patógeno, sus expedientes han sido clasificados por las mutuas como simples contingencias comunes

amparándose en la legislación promulgada por el Gobierno durante el estado de alarma. Ahora los trabajadores han llevado sus reclamaciones ante los tribunales.

https://cronicaglobal.lespanol.com/vida/trabajadores-residencias-empresen-batalla-judicial-contra-mutuas_375165_102.html

Aragón suma hasta junio 15 muertos en accidente laboral, 6 más que hace un año

Una lacra que no cesa pese al confinamiento y la menor actividad por la pandemia. En el primer semestre del año, la siniestralidad laboral deja 15 muertos en Aragón, 6 más que en las mismas fechas del año anterior, según los datos del Gobierno aragonés. «Aunque bajan los leves y los graves se reducen – pasando de 50 a 46 si se comparan esta mitad del año con la del anterior–, se observa este fuerte incremento de los accidentes mortales, algo que nos preocupa mucho teniendo en cuenta la parálisis de la actividad económica que se ha producido por el estado de alarma», señaló José de las Morenas, secretario de Política Sindical e Industrial de UGT Aragón. «O se recupera la inversión en prevención y se fortalecen los planes para evitar los accidentes en la jornada de trabajo o ‘in itinere’ o a final de año veremos un nuevo incremento», alertó.

<https://www.heraldo.es/noticias/aragon/2020/08/15/aragon-suma-hasta-junio-15-muertos-en-accidente-laboral-6-mas-que-hace-un-ano-1391013.html>

La salud mental gana protagonismo en la estrategia de bienestar de las organizaciones

De acuerdo con la Organización Mundial de la Salud (OMS), el coste estimado para la economía mundial por pérdida de productividad es de 1.000 millones de dólares al año. Además, señalan que por cada euro destinado por la empresa a la mejora de la salud mental se obtiene un retorno de hasta cuatro euros. Y es que un ambiente de trabajo negativo puede generar problemas tanto físicos como mentales entre los empleados e incide directamente en el aumento del absentismo y la baja productividad. Por el contrario, las empresas que promueven prácticas para mejorar el bienestar emocional de sus trabajadores y apoyan a las personas con trastornos mentales logran reducir el absentismo y aumentar la productividad, y obtienen otros beneficios económicos asociados.

<https://www.equipostrytalento.com/talentstreet/noticias/2020/08/14/la-salud-mental-gana-protagonismo-en-la-estrategia-de-bienestar-de-las-organizaciones/4214/>

DOGV

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

Nº 8882bis

RESOLUCIÓ de 13 d'agost de 2020, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'acorda mesures addicionals a la ciutat de València durant 14 dies naturals comptats a partir del dia de hui, com a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la COVID-19 que viu en l'actualitat la localitat. [2020/6685]

http://www.dogv.gva.es/datos/2020/08/14/pdf/2020_6685.pdf

Nº 8883

CORRECCIÓ d'errades de la Resolució d'11 d'agost de 2020, de la Vicepresidència i Conselleria d'Igualtat i Polítiques Inclusives, per la qual s'estableix el pla d'actuació en les residències de

persones majors dependents, els centres de dia, els habitatges tutelats i els CEAM/CIM de la Comunitat Valenciana, en el context de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19. [2020/6681]
<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2020/6681&L=0>

BOE

Nº 220

Resolución de 11 de agosto de 2020, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Convenio colectivo para las futbolistas que prestan sus servicios en clubes de la primera división femenina de fútbol.

<https://boe.es/boe/dias/2020/08/15/pdfs/BOE-A-2020-9765.pdf>

DOUE

Sense novetats



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](#)]
- 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

NOU La OIT crea empleo decente para facilitar las actividades de limpieza a raíz de la explosión en Beirut

La Organización Internacional del Trabajo ha movilizado recursos para hacer frente en el plazo de tiempo más breve posible a los efectos de la explosión que devastó varias zonas de Beirut, la capital libanesa, el 4 de agosto. Se han creado más de 100 empleos decentes a corto plazo para facilitar las labores de desescombros y limpieza en las calles de Beirut, destinados tanto a trabajadores libaneses como a refugiados sirios, en el marco del Programa de Infraestructura Intensivo en Empleo (PIIE) de la OIT, financiado por Alemania por medio del Banco Alemán de Desarrollo (KfW).

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_753326/lang-es/index.htm

NOU Jóvenes colombianos se preparan para el futuro en tiempos de COVID-19

Las adversidades de la COVID-19 no han logrado quitarle el entusiasmo a Camilo Vergara, un joven colombiano que enfrenta el desafío de superar los traumas del largo conflicto armado que afectó a su país formándose como técnico en instalaciones de telecomunicaciones. La diferencia es que ahora, en tiempos de pandemia, las clases se realizan de manera virtual, y él se conecta desde su casa en el municipio de Apartadó, en Antioquía. Sentado en su cuarto, Camilo asiste a las clases a través de una computadora portátil mientras hace anotaciones en un cuaderno.

https://www.ilo.org/americas/sala-de-prensa/WCMS_753299/lang-es/index.htm

El diálogo 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

NOVETATS EU-OSHA

NOU Open position for HR Manager at EU-OSHA

We are looking for enthusiastic and experienced Human Resources Manager (AD 7) to join our team at the EU-OSHA premises in Bilbao. The successful candidate will be responsible for the development and management of the Agency Human Resources, including the formulation of policies and the administration of staff contracts, related rights and obligations, all in line with the EU-OSHA's regulatory environment. Application deadline: 15 September 2020 13:00 CET.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/eu-osha-has-open-position-hr-manager>

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>

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 impio. 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.

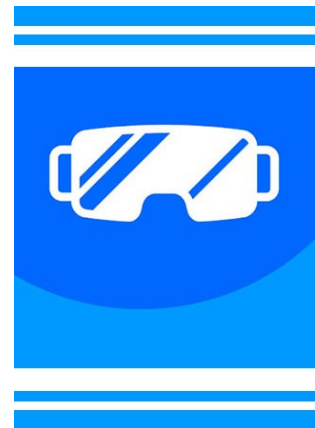
<https://www.lamoncloa.gob.es/serviciosdeprensa/notasprensa/sanidad14/Paginas/2020/030820-temporeros.aspx>

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 bany.
- 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 l'encarregada de repartir l'aigua o els aliments per a no compartir els coberts de servir.
- No compartisques el menjar amb altres comensals (paella, ensalada, aperitius en plats individuals) i identifica els gots perquè no es mesclen.
- En retirar la taula opta perquè siga una única persona la que faça aquesta tasca o bé cada comensal que retire el seu.

Informa't en:
infocoronavirus.gva.es

xTi x Mi
900 300 555

GENERALITAT VALENCIANA
1015
1972
Servei de Seguretat i Salut Laboral

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 cambres, 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 cambres 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]. Ginebra: 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

 **ESTADÍSTICAS DEL #INVASSAT**

Disponible la Siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España.

 Periodo Enero-junio 2019/Enero-junio 2020 
bit.ly/3gX8X9E

 Accede a nuestras [#publicaciones](#) en:
invassat.gva.es/es/publicacion...

[#PRL](#) [#SST](#)



ESTADÍSTIQUES DE L'INVASSAT

Siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de

CULTURA PREVENCIÓNISTA: LA SST AL CINEMA

TEMES SST

Condiciones de trabajo | Otros sectores de actividad |



THE MOLLY MAGUIRES [ODIÓ EN LAS ENTRAÑAS] (ESTADOS UNIDOS , 1969)

Direcció: Martin Ritt Guió: Walter Bernstein Música: Henry Mancini . Fotografia: James Wong Howe
Productora: Paramount Pictures Repartiment: Sean Connery, Richard Harris, Samantha Eggar, Frank Finlay, Anthony Zerbe, Bethel Leslie, Art Lund, Anthony Costello, Philip Bourneuf, Brendan Dillon, Frances Heflin, John Alderson, Malachy McCourt, Susan Goodman

[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]

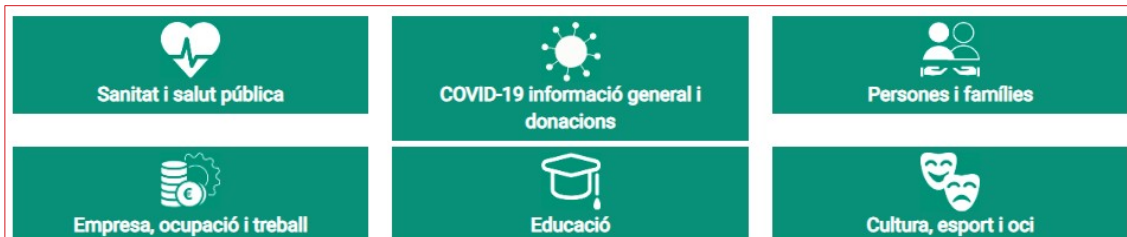
COVID-19: Back to the workplace - Adapting workplaces and protecting workers, de la EU-OSHA [WWW]

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

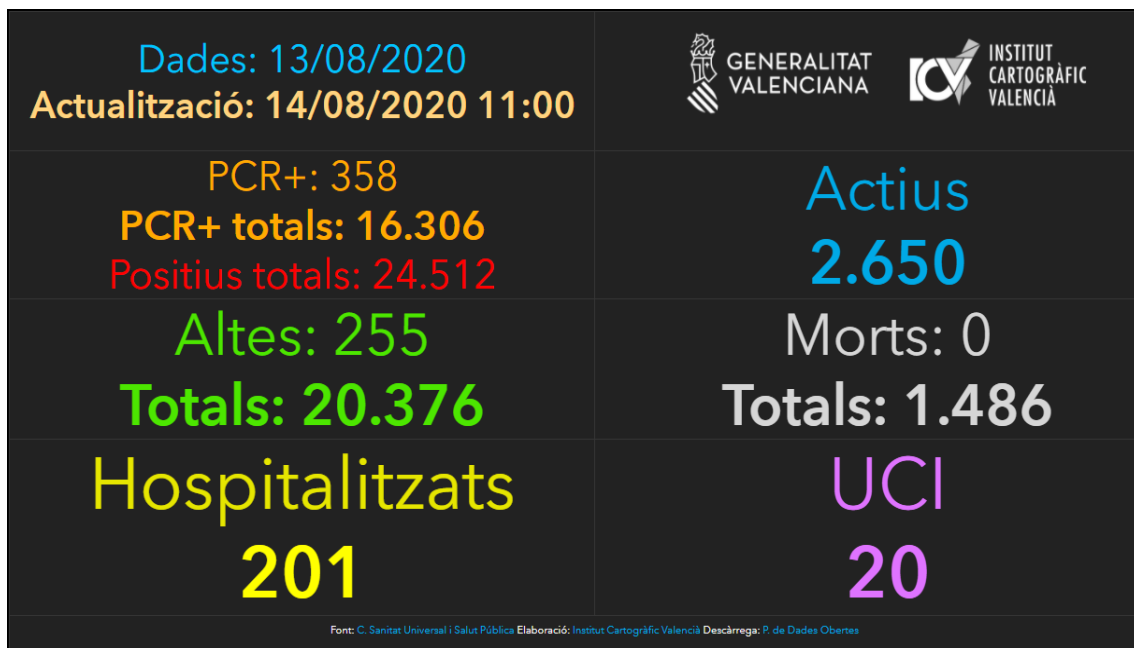
Directrices de buenas prácticas para prevenir el riesgo de exposición laboral al coronavirus SARS-CoV-2 por actividades/sectores. INSST [WWW]

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, EROTO, sol·licitats i resolts en la Comunitat Valenciana,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [\[WWW\]](#)
- ▶ **COVID19: IvieExpress.** Institut Valencià d'Investigacions Econòmiques [\[WWW\]](#)

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

342.813
casos confirmados en España

3.414.797
casos confirmados en Europa

20.439.814
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 13.08.2020 ¹.

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	18.937	244	3.736	44,40	2.106	25,03	1.310	15,57	518	6,16
Aragón	20.353	481	7.513	569,47	3.309	250,82	1.257	95,28	226	17,13
Asturias	2.785	22	270	26,40	150	14,67	74	7,24	30	2,93
Baleares	4.178	9	1.580	137,46	890	77,43	876	76,21	293	25,49
Canarias	3.323	108	692	32,14	521	24,19	424	19,69	219	10,17
Cantabria	2.930	61	461	79,34	277	47,67	214	36,83	77	13,25
Castilla La Mancha	19.875	39	1.132	55,69	707	34,78	589	28,97	218	10,72
Castilla y León	22.670	93	2.313	96,39	1.409	58,72	584	24,34	208	8,67
Cataluña	91.982	169	10.991	143,20	4.899	63,83	3.700	48,21	1.006	13,11
Ceuta	171	2	5	5,90	5	5,90	5	5,90	4	4,72
C. Valenciana	16.777	167	3.086	61,67	1.552	31,02	1.158	23,14	276	5,52
Extremadura	3.789	66	417	39,06	245	22,95	125	11,71	50	4,68
Galicia	10.741	102	1.021	37,82	713	26,41	207	7,67	81	3,00
Madrid	87.967	731	11.407	171,19	6.481	97,26	2.332	35,00	808	12,13
Melilla	188	5	56	64,75	37	42,78	27	31,22	13	15,03
Murcia	3.339	49	935	62,59	500	33,47	472	31,60	180	12,05
Navarra	7.899	108	1.231	188,16	713	108,99	617	94,31	247	37,76
País Vasco	20.479	480	4.306	195,04	2.643	119,71	268	12,14	28	1,27
La Rioja	4.430	51	233	73,55	197	62,18	144	45,45	94	29,67
ESPAÑA	342.813	2.987	51.385	109,27	27.354	58,17	14.383	30,59	4.576	9,73

[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	907.758	5.057	0,56%	46,9	15.384	124	1,7%
España	342.813	2.987		109,3	28.617		8,3%
Reino Unido	313.798	1.009	0,32%	15,9	46.526	0	14,8%
Italia	252.235	523	0,21%	7,8	35.231	6	14,0%
Turquía	244.392	1.212	0,50%	17,7	5.891	18	2,4%
Alemania	221.413	1.449	0,66%	14,2	9.225	14	4,2%
Francia	209.365	2.669	1,29%	32,0	30.388	17	14,5%
Ucrania	86.140	1.592	1,88%	38,7	1.992	22	2,3%
Suecia	83.455	329	0,40%	32,8	5.774	4	6,9%
Bélgica	75.647	639	0,85%	66,7	9.900	15	13,1%
Bielorrusia	69.102	97	0,14%	13,6	595	3	0,9%
Rumanía	65.177	1.415	2,22%	73,0	2.807	43	4,3%
Países bajos	60.572	654	1,09%	38,2	6.152	2	10,2%
Polonia	53.676	715	1,35%	22,8	1.830	9	3,4%
Portugal	53.548	325	0,61%	24,1	1.770	6	3,3%
Suiza	37.079	273	0	25	1.713	1	0
Irlanda	26.838	37	0,14%	16,5	1.774	1	6,6%
Austria	22.501	241	1,08%	16,8	724	1	3,2%

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

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

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

INFORMACIÓ SOBRE NOUS BROTS DE LA COVID-19 A ESPANYA

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

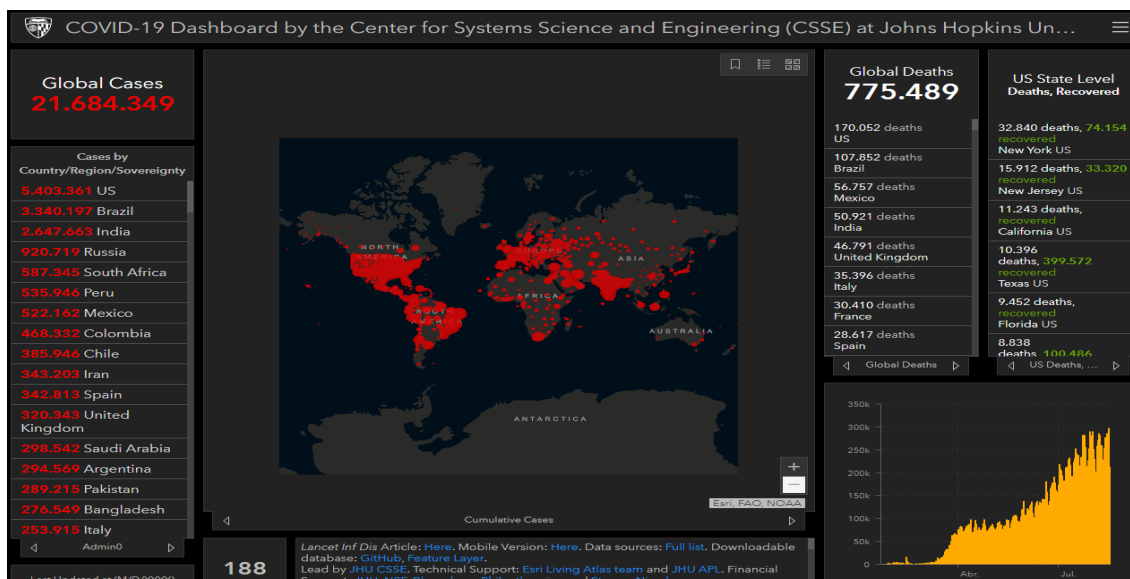
ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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

ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



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

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

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

I no t'oblides...



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

[INVASSAT](#)

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[LinkedIn](#)

[SlideShare](#)



#EstemAmbTu

Informa't a:
infocoronavirus.gva.es

xTu xMi
#AçòPassarà

