



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 21 de maig de 2021

ACTUALITAT PREVENIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

ESPAI COVID-19

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

ESPais PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA

PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

ACTUALITAT PREVENCIIONISTA

NOU

Work, health and Covid-19: a literature review

Damini Purkayastha,
Christophe Vanroelen,
Tuba Bircan,
Marthe Andrea Vantghem
and Clara Gantelet Adsera

Report 2021.03

etui.

Preventing and mitigating COVID-19 at work

RECORDA

Policy brief
19 May 2021



Open access

Original research

BMJ Open How patients with COVID-19 managed the disease at home during the first wave in Spain: a cross-sectional study

NOU

María Romay-Barja ^{1,2}, Mario Pascual-Carrasco,³ María José De Tena-Dávila,³ María Falcón,⁴ Carmen Rodríguez-Blazquez,⁵ María João Forjaz,^{5,6} Alba Ayala,^{6,7} Irene Molina-de la Fuente,^{1,8} Alfredo Burgos,³ Adolfo Muñoz,³ Agustín Benito^{1,2}



Jornada

MONTAJE DE INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS SOBRE CUBIERTAS

Fecha: 25 mayo
 Horario: 10:00 a 13:00 horas
 Formato: Videoconferencia en streaming
 Contacto: 96 342 44 00 – formacion_invassat@gva.es
 Director jornada: D. Esteban Santamaría Coria Director del Centro Territorial del INVASSAT de Valencia.

RECORDA

10:00 – 10:15	APERTURA D. Esteban Santamaría Coria - Director del Centro Territorial de Valencia. Dª Carmen Burgos García – Directora Ejecución Smart Solutions.
10:15 – 10:35	ASPECTOS A CUMPLIR PARA PODER REGISTRARSE COMO EMPRESA INSTALADORA ESPECIALISTA PARA INSTALACIONES GENERADORAS Y PLANIFICACIÓN DE LOS TRABAJOS. D. José Luis Domingo – Técnico de FIECOV (AIECS). D. Eloy Ortí Sorribes – Vicepresidente de FIECOV (AIECS).
10:35 – 10:55	RECONOCIMIENTO DE LA FORMACIÓN RECIBIDA POR LOS INSTALADORES ELÉCTRICOS EN EL MARCO DEL CONVENIO DEL METAL. EQUIVALENCIA Y REGULACIÓN EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN D. Leonardo Ibáñez Esteban – Área de Seguridad y Salud de la Fundación Laboral de la Construcción.
10:55 – 11:25	SMART SOLAR GESTIÓN GLOBAL DE LA PREVENCIÓN D. Daniel Elías Salazar – PRL Comercial Global. D. Ángel Sánchez de Dios – Servicio de Prevención Mancomunado de Iberdrola.
11:25 – 11:40	GESTIONES A REALIZAR ANTE LA ADMINISTRACIÓN LOCAL AL EFECTO DE LA INSTALACIÓN DE UNA INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA D. Vicente Adobes Golfe – Ingeniero Municipal Ayuntamiento de Riba-Roja del Turia.
11:40 – 12:00	PRINCIPALES RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS A CONSIDERAR D. Miguel Font Vicent. Jefe de Servicio del Centro Territorial del INVASSAT de Valencia.
12:00 – 12:20	OBLIGACIONES LEGALES A TENER EN CUENTA POR CADA AGENTE INTERVINIENTE Y POSIBLES SANCIONES D. Pascual García Martínez - Jefe de Unidad Especializada en Seguridad y Salud Laboral de la Inspección Provincial de Trabajo de Valencia.
12:20 – 12:45	COLOQUIO Durante las exposiciones se irán recepcionando cuestiones planteadas por los asistentes vía Chat que se tratarán en esta parte de la Jornada.
12:45	CLAU/SURA D. Ángel González Martínez - Director Servicio de Prevención Mancomunado de Iberdrola. D. Eloy Ortí – Vicepresidente de FIECOV (AIECS). Dª Elvira Ródenas Sancho- Directora General de Trabajo, Bienestar y Seguridad Laboral y Directora del INVASSAT.

AGENDA PREVENCIÓNISTA

9 Y 10 DE JUNIO DE 2021

RECORDA

IX CONGRESO DE LEGIONELLA Y CALIDAD AMBIENTAL - ONLINE

 UNIVERSITAT POLITÈCNICA DE CATALUNYA
BARCELONATECH
Centre de Recerca en Seguretat
i Control Alimentari

19 de mayo del 2021 de 09.00 a 13.00h

**Jornada Virtual sobre
SILICOSIS POR EXPOSICIÓN PROFESIONAL
A PIEDRA ARTIFICIAL:
RETOS TRAS 12 AÑOS DE HISTORIA EN ANDALUCÍA**

Objetivo: El objetivo fundamental es actualizar el conocimiento científico y la difusión de los aspectos clínicos, preventivos y psicosociales de la silicosis por piedra artificial en Andalucía.

Audiencia objetivo: Especialistas en Neumología, en Atención Primaria y Medicina del Trabajo, inspectores de servicios de salud, servicios de prevención de riesgos laborales, mutuas, inspecciones de trabajo, representantes sindicales, entre otros.

Coordinadores Científicos:
Dr. Juan Antonio Córdoba Doña
Dr. Antonio Campos Caro
Dr. Antonio León Jiménez

ORGANIZA:  JUNTA DE ANDALUCÍA
SOPORTE TÉCNICO:  EMIRAL

RECORDA

INSCRIPCIONES
PULSE AQUI
aedc.eu/silicosis

100% Virtual

ORP congress

VISION ZEP in times of COVID-19

Del 13 al 15 de Julio de 2021

RECORDA

Cartagena de Indias - Barcelona
COLOMBIA - ESPAÑA 2021

VIRTUAL

PREVENCIÓN HÍBRIDA PARA UN TRABAJO VERSÁTIL

INMERSIVO

RECORDA



JORNADA TÉCNICA

CALCULADOR PARA LA APLICACIÓN DE LA NORMA UNE-EN 689:2019 A LA EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN POR INHALACIÓN DE AGENTES QUÍMICOS



La norma UNE-EN 689:2019 constituye el documento de referencia para la evaluación de la exposición debido a la inhalación de agentes químicos. Esta norma es un documento técnico relativamente complejo, que establece el procedimiento y requisitos para evaluar la conformidad de la exposición con los valores límite ambientales (VLA⁴). Dada su complejidad, el [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#), O.A., M.P. ha desarrollado una herramienta de tipo "calculador", disponible en su sede web, que facilita la aplicación de la citada norma y por tanto el trabajo de los técnicos.

La presente Jornada Técnica tiene por objetivo principal presentar este nuevo calculador desarrollado para la aplicación de la norma UNE-EN 689 a la evaluación de la exposición por inhalación de agentes químicos. En el desarrollo de esta Jornada Técnica, se tratarán los aspectos más destacados incluidos en el calculador, y se realizarán diferentes supuestos prácticos que ayudarán a una mejor comprensión y utilización del mismo.

Barakaldo, 7 de junio de 2021

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Centro Nacional de Verificación de Maquinaria (CNVM)

Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Aforo limitado
[PULSE AQUÍ PARA SOLICITAR SU INSCRIPCIÓN](#)

JORNADA TÉCNICA

PRESENTACIÓN DEL **MÉTODO PARA LA EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE FACTORES PSICOSOCIALES EN PEQUEÑAS EMPRESAS** MANUAL DE USUARIO



Esta Jornada Técnica va dirigida a los distintos agentes de la prevención de riesgos laborales y de forma más específica a quienes desempeñan sus funciones en pequeñas empresas. Se presentarán las características que definen el "Método para la evaluación y gestión de factores psicosociales en pequeñas empresas" diseñado por el [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\)](#), O.A., M.P. así como su estructura y contenido.

Barakaldo, 26 de mayo de 2021

RECORDA

La importancia de la

DIABETES

en el medio laboral:

Detección, prevención
y propuestas de futuro



JORNADA ONLINE
3 Junio 2021 a las 16:30h.
(Hora de España)



AVANCES EN LAS ESTRATEGIAS DE PREVENCIÓN FRENTE A LA PANDEMIA

¿se puede hacer algo más?

JORNADA ONLINE
2 Junio 2021 a las 16:30h.
(Hora de España)

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](#)

Condenan a la Generalitat Valenciana a pagar 90.000 euros por el acoso laboral a un profesor

«Ha sido un drama personal. Esos años fueron de destrucción a todos los niveles, con problemas físicos y psicológicos. Era un ataque continuo». La Sala de lo Social del Tribunal Superior de Justicia de la Comunidad Valenciana (TSJCV) ha condenado a la Conselleria de Educación de la Generalitat a pagar 90.000 euros a un profesor de un centro público que fue acosado laboralmente. La sentencia declara que la Conselleria, dirigida desde 2015 por Vicent Marzà, ha vulnerado las obligaciones impuestas por la Ley de Prevención de Riesgos Laborales y que el docente ha sido sometido a acoso laboral en el IES Veles e Vents de Torrent (Valencia). La Administración ha sido condenada a indemnizar al profesor con 90.000 euros en concepto de daños morales y adicionales, y de 613,19 euros por lucro cesante del año 2018, más los intereses legales desde la presentación de la demanda...Por ello, el profesor detalla que, desde 2008, denunció el acoso a las diferentes instancias de la administración educativa: Inspector del Centro, Inspector Jefe Territorial, Directora Territorial, Dirección General de Centros, Inspección General de Servicios, **INVASSAT** e Inspección Médica.

https://www.abc.es/espana/comunidad-valenciana/abci-condenan-generalitat-valenciana-pagar-90000-euros-acoso-laboral-profesor-202105201325_noticia.html

Convenio de colaboración entre Ibermutua y la Fundación Noray Proyecto Hombre Alicante

Ambas entidades trabajarán en la sensibilización sobre el problema de las adicciones y el consumo de alcohol y otras drogas en el ámbito laboral y sus efectos. Ibermutua, Mutua colaboradora con la Seguridad Social, y la Fundación Noray Proyecto Hombre Alicante han firmado un convenio para colaborar, dentro de los respectivos ámbitos competenciales, en la sensibilización sobre el problema de las adicciones y el consumo de alcohol y otras drogas en el ámbito laboral y sus efectos, así como para potenciar la prevención de estas adicciones y promover entornos saludables en las empresas. Así, el documento suscrito prevé que ambas entidades colaboren en la elaboración de un protocolo de prevención y gestión de adicciones en la empresa, así como en diversas campañas de sensibilización sobre prevención, salud laboral y adicciones, para su difusión entre el colectivo de empresas y trabajadores protegidos por Ibermutua. Asimismo, colaborarán en la elaboración de contenidos informativos y divulgativos para generar una conciencia de empresa como ámbito promotor de salud y la prevención de las distintas adicciones y sus efectos y promoverán la creación de un espacio de trabajo y colaboración entre empresas, servicios de prevención, especialistas y organizaciones expertas en la materia de salud laboral, prevención y adicciones en la empresa, para la puesta en común de recursos, experiencias y campañas divulgativas.

<https://www.informacion.es/alicante/2021/05/20/convenio-colaboracion-ibermutua-fundacion-noray-52055043.html>

Des del 9 fins al 24 de maig

Mesures Covid-19



#AMBRESPONSABILITAT

La UV vigila la calidad del aire en sus espacios con más de 1.300 sensores

La Universitat de València controla la calidad del aire en todos sus espacios cerrados en los que hay actividad docente, investigadora o administrativa. Se trata, según presumen, de la primera universidad de España en conseguirlo, en lo que ha supuesto un reto tecnológico realizado, además, a contrarreloj, para que llegara durante este curso, marcado por la pandemia. Se trata de la instalación de un total de 1.338 sensores infrarrojos con tecnología NDIR, de tres tipos diferentes, para adaptarse a los diferentes espacios de la universidad, y el objetivo es que la cifra crezca hasta los 2.000. Supone, en total, una inversión de unos 300.000 euros, detallan fuentes de la institución...Según ha explicado Morillo, el trabajo se puso en marcha antes de Navidad y teniendo en cuenta las evidencias científicas que ya apuntaban que la covid-19 no se contagiaba por el contacto en superficies, sino por vía aérea, a través de las micropartículas. Por eso, la UV decidió colocar medidores de dióxido de carbono en el aire. Este indicador es importante porque, si es elevado, marca que un espacio no está bien ventilado, por lo que en él podrían concentrarse los 'aerosolos' y producirse contagios.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/05/20/uv-vigila-calidad-aire-espacios-52059475.html>

Llevar al hospital a uno de los 9 tripulantes con covid retenido en Castelló

Uno de los nueve tripulantes que dieron positivo en covid-19 y que forman parte de la tripulación de un buque que está desde este miércoles retenido en el puerto de Castellón, ha sido trasladado al Hospital General de Castelló tras empeorar su estado de salud, según fuentes conocedoras del caso. El buque, denominado "Sider Onda", de 183 metros de eslora, navega bajo la bandera de Marshal Islands, transporta coque (combustible sólido) y atracó en las instalaciones castellonenses el pasado domingo con 25 tripulantes a bordo. El barco, según han informado fuentes de la Autoridad Portuaria de Castellón, venía procedente del puerto de Rotterdam (Países Bajos) y su próximo destino es el puerto de Adabiya (Egipto). Las mismas fuentes han asegurado que, siguiendo las instrucciones de Sanidad Exterior, el buque ha sido retenido tras confirmarse 9 casos positivos en COVID-19 entre sus 25 tripulantes a bordo. El buque transporta coque y permanecerá en el puerto de Castellón hasta que finalice el confinamiento, siguiendo directrices de Sanidad Exterior, organismo encargado de aplicar los protocolos en estos casos. Por el momento se desconoce la variante de covid que afecta a los tripulantes.

<https://www.elperiodicomediterraneo.com/coronavirus/2021/05/20/llevar-hospital-9-tripulantes-covid-52070380.html>

Un obrero que señalizaba un transporte de palas eólicas muerte atropellado en la autovía A-

6

Un hombre ha fallecido esta mañana en torno a las 10.30 horas a la altura del punto kilométrico 382 sentido A Coruña de la autovía A-6 a su paso por la comarca del Bierzo, en concreto pocos metros antes del desvío en Montearenas a la ciudad de Ponferrada. Un turismo de marca Mercedes atropellaba fatalmente a este trabajador de la empresa subcontratada para el transporte de palas eléctricas por General Electrics, compañía que lleva a cabo la logística de movimiento de las palas eólicas fabricadas en LM, cuya factoría que se encuentra ubicada en el alledaño polígono La Llanada, y que tiene acceso a la A-6 a través de este punto kilométrico. El conductor del coche, un varón de 39 años, resultó ileso, según informan fuentes oficiales. Hasta el lugar de los hechos se ha desplazado una UVI móvil de Sanidad Castilla y León (Sacyl) y una patrulla de la Guardia Civil, aunque solo han podido certificar la muerte del trabajador, que contaba con 64 años de edad.

https://www.ileon.com/actualidad/el_bierzo/118669/un-obrero-que-senalizaba-un-transporte-de-palas-eolicas-muerte-atropellado-en-la-autovia-a-6

Fallece un operario en Sarria al caer desde el tejado de una casa en la que trabajaba

Galicia registra un nuevo fallecido en accidente laboral después del suceso ocurrido este jueves en Sarria en el lugar de Céltigos. El aviso a emergencias llegó en torno a las 9:30 horas, cuando un particular solicitó ayuda para un trabajador que se había caído desde una gran altura. Un trabajador ha muerto en la mañana de este jueves en el municipio lugués de Sarria al sufrir una caída desde el tejado de una casa. Según ha informado el CIAE 112 Galicia, los servicios movilizados por la central de emergencias no pudieron hacer nada por la vida del operario, que falleció en el punto. Un particular llamó a la central del 112 a las 09,30 horas de este jueves solicitando ayuda para una persona que se había precipitado desde el tejado de una casa situada en el lugar de Céltigos, en Sarria.

<https://www.galiciapress.es/texto-diario/mostrar/2890313/localizado-fallecido-vecino-navia-suarna-lugo-desaparecido-29-abril>

Muere un trabajador de 28 años en Marchena al caerle encima material de hierro

Un trabajador ha fallecido este jueves al sufrir un accidente laboral en un polígono industrial en Marchena, según informa el servicio Emergencias 112 Andalucía, adscrito a la Consejería de la Presidencia, Administración Pública e Interior de la Junta. Según CCOO, la víctima, un joven de solo 28 años, ha muerto por aplastamiento en este accidente laboral, tras caerle material de hierro y un aparato encima. El Sindicato alerta de que ya son ocho las muertes en lo que va de año en el ámbito laboral. El Teléfono de Emergencias 112 atendió a las 11.05 horas un aviso de socorro para un trabajador al que se le había caído encima material pesado. El accidente se ha producido en el polígono industrial El Jardal y hasta el lugar se han desplazado Guardia Civil y un equipo de emergencias de la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias (EPES). A su llegada, los operativos no han podido más que certificar el fallecimiento del trabajador sin que haya dado lugar a traslado hospitalario. De todo ello se ha dado aviso al Centro de Prevención de Riesgos Laborales y a Inspección del Trabajo. CCOO advierte de que es el segundo accidente laboral mortal en tan solo 15 días en la provincia y, con esta, ya son ocho muertes por accidente laboral las contabilizadas en lo que llevamos de año. De esta forma, en 2021 muere una persona en el tajo cada 17 días. La secretaria de Organización de CCOO de Sevilla, Pepa Cuaresma, ha denunciado que "urge un mayor control de la seguridad laboral en las empresas para que no se produzcan accidentes que deriven en verdaderos dramas familiares".

<https://www.andaluciacentro.com/sevilla/osuna/marchena/24182/muere-un-trabajador-de-28-anos-en-marchena-al-caerle-encima-material-de-hierro-y-un-aparato>

Muere el trabajador que sufrió un accidente mientras trabajaba en el polígono del Pla de Santa Maria

El trabajador que este miércoles sufrió un accidente laboral en el edificio nuevo de la cooperativa del Pla de Santa Maria (Alt Camp) ha muerto esta mañana. El hombre se precipitó de una altura de 15 metros al caer del tejado de un almacén de cebada, donde estaba trabajando en la instalación de extractores, según informan fuentes municipales a ACN. A causa del fuerte impacto, fue trasladado en helicóptero en estado crítico al Hospital Joan XXIII de Tarragona, donde murió, según confirman fuentes del hospital. El accidente se produjo poco antes de las once de la mañana. La nave se encuentra situada en la calle Falcó, dentro del polígono industrial del Pla de Santa Maria, según adelantaba el semanario El Vallenc. Al lugar de los hechos se desplazaron tres ambulancias del SEM, un vehículo de intervención rápida (VIR), un helicóptero medicalizado y una dotación de los Bombers de la Generalitat.

https://www.diarimes.com/es/noticias/camp_tarragona/2021/05/20/muere_trabajador_que_sufrio_accidente_mientras_trabajaba_poligono_del_pla_santa_maria_104716_1093.html

CCOO avisa que el accidente de Marchena (Sevilla) refleja las "inadmisibles cifras de siniestralidad laboral"

CCOO ha lamentado la muerte del joven trabajador de 28 años de edad fallecido este jueves en Marchena (Sevilla) al caer sobre él materiales de hierro y un aparato mientras desempeñaba sus funciones en el polígono El Jardal, alertando de que es el segundo accidente laboral mortal en tan solo 15 días en la provincia, que suma ocho víctimas mortales en los tajos desde que comenzase 2021. La secretaria de Organización de CCOO de Sevilla, Pepa Cuaresma, ha denunciado que "urge un mayor control de la seguridad laboral en las empresas para que no se produzcan accidentes que deriven en verdaderos dramas familiares". "Las administraciones no pueden mirar para otro lado mientras que en Sevilla seguimos soportando cifras inadmisibles de siniestralidad laboral", ha señalado Cuaresma. En este sentido, para el sindicato "es necesario reforzar los sistemas de prevención de riesgos laborales, dotar de mayores recursos a la Inspección de Trabajo y el compromiso firme de los empresarios para luchar contra esta lacra". CCOO de Sevilla señala además que se personará como acusación popular para que se esclarezcan las causas de este accidente mortal y se depuren responsabilidades si es necesario.

<https://www.europapress.es/andalucia/sevilla-00357/noticia-ccoo-avisa-accidente-marchena-sevilla-reflejas-inadmisibles-cifras-siniestralidad-laboral-20210520160925.html>

La Justicia declara accidente laboral la angina de pecho que sufrió un trabajador tras ser despedido

El titular del Juzgado de lo Social número 1 de Cáceres ha estimado la demanda presentada por un trabajador que sufrió una angina de pecho tras comunicarle que iba a ser despedido de su puesto de trabajo. Declara que la incapacidad temporal del empleado deriva de accidente de trabajo. La sentencia, fechada a 26 de abril, la firma el magistrado Mariano Mecerreyes Jiménez. El demandante venía trabajando para una empresa textil, Hervás Piel, desde el 23 de septiembre de 1995. Según los hechos probados, el 28 de febrero de 2020, alrededor de las 19.00 horas, la empresa convocó a sus empleados a una reunión, en el curso de la cual les participó a algunos de ellos, entre ellos el demandante, que serían despedidos «por causas económicas, objetivas y de producción» de acuerdo con el artículo 52. C del Estatuto de los Trabajadores. Al terminar su jornada, el demandante, acompañado de su esposa, acudió a un centro de salud, aquejado de dolor torácico. El mismo día, fue derivado al hospital Virgen del Puerto de Plasencia, en el que quedó ingresado desde ese momento hasta el 3 de marzo de 2020 con el diagnóstico de angina de pecho tras cuadro de ansiedad por problemas en el trabajo.

<https://confilegal.com/20210520-la-justicia-declara-accidente-laboral-la-angina-de-pecho-que-sufrio-un-trabajador-tras-ser-despedido/>

Defensa aprueba un protocolo contra el acoso laboral en las Fuerzas Armadas

El Ministerio de Defensa ha aprobado un protocolo contra el acoso laboral en las Fuerzas Armadas que incluye un catálogo de actuaciones para su prevención, así como el procedimiento de acción cuando un militar sufra algún caso de acoso o lo vea entre sus compañeros. Defensa aprueba un protocolo contra el acoso laboral en las Fuerzas Armadas El texto, publicado este jueves en el Boletín Oficial de Defensa (BOD) y recogido por Europa Press, marca el principio de "tolerancia cero" contra el acoso profesional en las Fuerzas Armadas, "sin importar quién sea la víctima o la persona acosadora ni su rango jerárquico". Defensa aprueba un protocolo contra el acoso laboral en las Fuerzas Armadas. En este sentido, reconoce que los comportamientos de acoso son perjudiciales no solo para las personas afectadas, sino para toda la institución, y emplaza a los mandos a velar "para que la organización del trabajo sea clara y transparente, evitando situaciones de acoso". Con el protocolo, el Ministerio se compromete a investigar cualquier circunstancia que pueda ser caso de acoso profesional, "con garantías de objetividad, celeridad y confidencialidad, evitando la victimización secundaria"; y garantizando la "indemnidad" frente a posibles represalias.

<https://www.europapress.es/nacional/noticia-defensa-aprueba-protocolo-contra-acoso-laboral-fuerzas-armadas-20210520143542.html>

Ojo con las velutinas, que están echadas al monte

El Instituto de Seguridade e Saúde Laboral de Galicia emprende una campaña entre empresas del sector forestal para prevenir los riesgos ante la presencia de este insecto. Y dice que no hay que empezar a desbrozar antes de mirar. Desde que la avispa velutina desplegó su ejército en Galicia, el monte y los jardines se han convertido en un campo de minas. Sus nidos, ocultos entre el matorral o entre las ramas de los árboles, pueden convertirse en una bomba que estalla con un pequeño toque de la desbrozadora. Ahora que tanto particulares como empresas están en plena campaña de desbroce y limpieza forestal, desde el Instituto de Seguridade e Saúde Laboral de Galicia (Issga), dependiente de la Consellería de Emprego e Igualdade, han lanzado una campaña con la que pretenden instruir a unas 600 empresas del sector forestal sobre prácticas preventivas en el monte de cara a blindarse contra el ataque de estos batallones de insectos. Sus consejos, aunque puedan parecer básicos, resultan imprescindibles para evitar un ataque inesperado. Nunca está de más recordarlos. Antes de ponerse manos a la obra, hay que mirar, hacer una labor de reconocimiento para ubicar el lugar en el que podrían ocultarse esos nidos. Una vez localizados, lo ideal es mantener una distancia de seguridad en torno a ellos de unos 5 metros.

<https://www.lavozdeg Galicia.es/noticia/somosagro/forestal/2021/05/20/desbrozar-ojo-velutinas-tiran-monte/00031621520872659636615.htm>

¿Cuándo se considera que un accidente de trabajo es accidente laboral de tráfico?

Se considera que el trabajador accidentado ha sufrido un accidente de tráfico si el accidente reúne las tres circunstancias siguientes: 1.- Se produce, o tiene su origen, en vías o terrenos objeto de la legislación sobre tráfico, circulación de vehículos a motor y seguridad vial, que son: Vías y terrenos públicos aptos para la circulación, tanto urbana como interurbana. (Por ejemplo: autopistas, carreteras, travesías, calles, carriles bici), Vías que, sin tener la aptitud de las anteriores, son de uso común. (Por ejemplo: caminos agrícolas, pistas forestales). Vías y terrenos privados que sean utilizados por una colectividad indeterminada de usuarios. (Por ejemplo: aparcamiento de un establecimiento público para uso de los clientes, sea gratuito o de pago). 2.- Está implicado al menos un vehículo en movimiento. Puede tratarse de vehículos a motor o cualesquiera otros aptos para la circulación por las vías enunciadas en el punto 1 (incluido bicicletas y ciclomotores y vehículos de maquina agrícola, industrial o de obra). Se incluyen también los accidentes con tranvías, trenes y demás vehículos de raíles implicados,

siempre que se produzcan en los terrenos aptos para la circulación indicados en el punto 1. A estos efectos no se consideran como vehículos: los coches de niño o similares (con o sin motor), los vehículos sin motor de pequeñas dimensiones (por ej.: las carretillas o carritos), los ciclos o ciclomotores cuando se conduzcan a pie, y los patines y artefactos parecidos. Las personas que los conducen u ocupan se consideran peatones. 3.- El trabajador accidentado se encuentra en una de las siguientes circunstancias...

<https://prevencionar.com/2021/05/20/cuando-se-considera-que-un-accidente-de-trabajo-es-accidente-laboral-de-trafico-2/>

Buenos consejos para esquivar la infodemia

Organización Mundial de la Salud

- 1. Evaluar la fuente:** ¿De dónde procede la información y quién la proporcionó? Incluso si fue un amigo o un familiar, compruebe la fuente.
- 2. No conformarse con los titulares:** Los titulares pueden ser intencionadamente provocativos o sensacionalistas.
- 3. Identificar al autor:** Busque en línea del nombre del autor para comprobar que existe y es fiable.
- 4. Comprobar la fecha:** Compruebe que la información sea reciente y pertinente para la situación actual, y que no se ha sacado de contexto ningún título, imagen o estadística.
- 5. Examinar los pruebas aportadas:** Los artículos fiables respaldan sus afirmaciones con hechos.
- 6. Olvidar los prejuicios:** Pregúntese si tiene prejuicios que puedan influir en su opinión sobre lo que es o no creíble.
- 7. Consultar a instituciones que verifiquen la veracidad de la información:** Consulte a organizaciones fiables que verifican la información, como la Red Internacional de Verificación de Datos (IFCN) y los medios de comunicación internacionales que combaten la desinformación.

UGT advierte del riesgo de estrés térmico para los trabajadores por las altas temperaturas

UGT Córdoba ha alertado este jueves del peligro que suponen en el ámbito laboral las altas temperaturas que provincia "lleva sufriendo durante los últimos días", lo que puede llevar a un "posible incremento del estrés térmico en los puestos de trabajo, dado que aún no han comenzado las jornadas reguladas o intensivas", por lo que el sindicato ha instado a los profesionales y a las empresas a "extremar durante estos días las medidas de seguridad y prevención laboral". En este sentido, el secretario de Política Sindical, Salud Laboral y Medio Ambiente de UGT Córdoba, Jaime Sarmiento, ha señalado la obligación de las empresas de tomar "las medidas preventivas, incluidas aquellas que eviten el estrés térmico, recogidas en normativas legales como el RD 486/97, diferentes convenios colectivos y demás normativas específicas establecidas", recordando también que "UGT Córdoba ha sido pionera en campañas preventivas por estrés térmico, entre otras indicando que el calor mata". Sarmiento también ha recalcado que, dada la situación de pandemia actual, se está notando "un cierto descuido en la prevención de otros riesgos, entre ellos, el del estrés térmico", y ha reiterado "la obligatoriedad de la utilización de todos los EPI establecidos y que los empresarios deben entregar a sus plantillas, así como velar por su uso, incluidas las mascarillas e hidrogeles, y garantizar la distancia social en el ejercicio de las faenas laborales establecidas".

<https://www.cordobahoy.es/articulo/provincia/ugt-advierde-riesgo-estres-termico-trabajadores-altas-temperaturas/20210520222728096862.html>

La prevención de riesgos psicosociales, otro nuevo reto para las empresas

La prevención de Riesgos Laborales (PRL) en la empresa experimenta una continua evolución para atender a realidades que van ganando relevancia en el ámbito de la protección de la

seguridad y salud de las personas trabajadoras. El concepto de PRL como un conjunto de reglamentaciones y acciones destinadas a proteger la salud física de la plantilla, se va ampliando con el objetivo de amparar también los denominados “riesgos psicosociales”, que tienen que ver con situaciones que potencialmente pueden causar situaciones de tensión emocional y estrés en el puesto de trabajo. Algunos de los malos hábitos en muchas empresas, tales como las jornadas interminables, y los entornos laborales estresantes, incrementan de manera cierta las posibilidades de padecer enfermedades graves. Según un reciente estudio conjunto de la OMS y la OIT, se evidencia que trabajar más de 55 horas semanales aumenta un 35% el peligro de fallecer por una enfermedad cardíaca en comparación con quienes tienen un horario estándar (35-40 horas semanales), y un 17% el riesgo de morir de infarto. Además, el estudio detalla que en 2016 murieron por enfermedades cardíacas un total de 398.000 personas (un 42% más que a principios de siglo) y 347.000 por infarto (un aumento del 19%). La OMS alerta de que estos horarios son una realidad en aproximadamente un 10% de las personas trabajadoras.

<https://noticias.juridicas.com/conocimiento/tribunas/16299-la-prevencion-de-riesgos-psicosociales-otro-nuevo-reto-para-las-empresas/>



Contents lists available at [ScienceDirect](https://www.sciencedirect.com)

Environment International

journal homepage: www.elsevier.com/locate/envint

RECORDA

Global, regional, and national burdens of ischemic heart disease and stroke attributable to exposure to long working hours for 194 countries, 2000–2016: A systematic analysis from the WHO/ILO Joint Estimates of the Work-related Burden of Disease and Injury

Frank Pega^{a,*}, Bálint Náfrádi^b, Natalie C. Momen^a, Yuka Ujita^b, Kai N. Streicher^a, Annette M. Prüss-Üstün^a, Technical Advisory Group: Alexis Descatha^{c,d,e,f}, Tim Driscoll^g, Frida M. Fischer^h, Lode Godderisⁱ, Hannah M. Kiiver^j, Jian Li^k, Linda L. Magnusson Hanson^l, Reiner Rugulies^{m,n,o}, Kathrine Sørensen^m, Tracey J. Woodruff^p

DOGV

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

Sense novetats

BOE

Nº 121

Orden INT/484/2021, de 19 de mayo, por la que se modifica la Orden INT/657/2020, de 17 de julio, por la que se modifican los criterios para la aplicación de una restricción temporal de viajes no imprescindibles desde terceros países a la Unión Europea y países asociados Schengen por razones de orden público y salud pública con motivo de la crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-8449

Orden PCM/485/2021, de 19 de mayo, por la que se publica el Acuerdo del Consejo de Ministros de 18 de mayo de 2021, por el que se prorroga el Acuerdo del Consejo de Ministros de 2 de febrero de 2021, por el que se establecen medidas excepcionales para limitar la propagación y el contagio por el COVID-19, mediante la limitación de los vuelos entre la República Federativa de Brasil y la República de Sudáfrica y los aeropuertos españoles.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-8453

DOUE

L 180

Reglamento Delegado (UE) 2021/806 de la Comisión de 10 de marzo de 2021 por el que se modifica el Reglamento (UE) n.o 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo para incluir el dióxido de carbono generado a partir de propano, butano o una mezcla de ambos por combustión como sustancia activa en su anexo I (Texto pertinente a efectos del EEE)

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2021.180.01.0078.01.SPA&toc=OJ%3AL%3A2021%3A180%3ATOC

Reglamento Delegado (UE) 2021/807 de la Comisión de 10 de marzo de 2021 por el que se modifica el Reglamento (UE) n.o 528/2012 del Parlamento Europeo y del Consejo para incluir el sorbato de potasio como sustancia activa en su anexo I (Texto pertinente a efectos del EEE)

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2021.180.01.0081.01.SPA&toc=OJ%3AL%3A2021%3A180%3ATOC

Reglamento de Ejecución (UE) 2021/809 de la Comisión de 20 de mayo de 2021 sobre la no aprobación del extracto fermentado de hojas de *Symphytum officinale* L. (consuelda) como sustancia básica de conformidad con el Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios (Texto pertinente a efectos del EEE)

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2021.180.01.0110.01.SPA&toc=OJ%3AL%3A2021%3A180%3ATOC

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN IEC 61496-2:2021. Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electro-sensibles. Parte 2: Requisitos particulares para equipos que utilizan dispositivos de protección opto-electrónicos activos (AOPDs). 2021-05-12



UNE-EN IEC 61496-2:2021

 Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electro-sensibles. Parte 2: Requisitos particulares para equipos que utilizan dispositivos de protección opto-electrónicos activos (AOPDs).

 Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 2: Particular requirements for equipment using active opto-electronic protective devices (AOPDs)

 Sécurité des machines - Equipements de protection électro-sensibles - Partie 2: Exigences particulières à un équipement utilisant des dispositifs protecteurs optoélectroniques actifs (AOPD)

- UNE-CEN/TR 1030-2:2021 IN. Vibración mano-brazo. Directrices para la reducción de riesgos de vibración. Parte 2: Medidas de gestión en el lugar de trabajo. 2021-04-28
- UNE-EN 1837:2021. Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. 2021-04-21
- UNE-EN 1363-1:2021. Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales. 2021-04-14

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 149:2001+A1:2010. Dispositivos de protección respiratoria. Medias máscaras filtrantes de protección contra partículas. Requisitos, ensayos, marcado.

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 407:2005. Guantes de protección contra riesgos térmicos (calor y/o fuego). 2021-05-01
- UNE-EN 13128:2002+A2:2009. Máquinas herramienta. Seguridad. Fresadoras (incluidas mandrinadoras). 2021-05-01
- UNE-CEN/TR 1030-2:2016 (RATIFICADA). Vibración mano-brazo. Directrices para la reducción de riesgos de vibración. Parte 2: Medidas de gestión en el lugar de trabajo. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en abril de 2017.) 2021-04-28
- UNE-EN 1837:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021). 2021-04-21



UNE-EN 689:2019

 Exposición en el lugar de trabajo. Medición de la exposición por inhalación de agentes químicos. Estrategia para verificar la conformidad con los valores límite de exposición profesional.

 Workplace exposure - Measurement of exposure by inhalation to chemical agents - Strategy for testing compliance with occupational exposure limit values

 Exposition sur les lieux de travail - Mesurage de l'exposition par inhalation d'agents chimiques - Stratégie pour vérifier la conformité à des valeurs limites d'exposition professionnelle

RECORDA

 [Descargar extracto](#)

NOVETATS INVASSAT



Plans d'actuació contra la sinistralitat [\[WWW\]](#)

- **Pla d'actuació contra la sinistralitat** laboral de la Comunitat Valenciana **2021** - Resum 17.02.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Criteris tècnics de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Obligacions en matèria de **coordinació d'activitats empresarials per part dels ajuntaments amb motiu del muntatge i desmuntatge d'escenaris** per al desenvolupament de diversos actes culturals 04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Obligacions preventives de **tallers mecànics que arrenden part de les seues instal·lacions** i empreses de serveis de lloguer de boxs de treball per a usuaris i usuàries particulars 30.03.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Manuais del Campus Virtual de l'INVASSAT

- **Transversalització** de la seguretat i salut en el treball en la formació primària, secundària i de batxillerat 10.05.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Plans d'autoprotecció**. 07.04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- El risc degut a l'**electricitat estàtica** : mesures preventives 20.01.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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

- Accident greu a causa d'**atrapament amb un equip de treball** fora d'ús [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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

- Estadística d'**accidents de treball**. Abril 2020-Març 2021 [\[PDF\]](#)
- Estadística de **malalties professionals**. Abril 2020-Març 2021 [\[PDF\]](#)

SPRL de la Generalitat

- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2020** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2019** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Guia tècnica per a la implantació del sistema de gestió de la prevenció de riscos laborals [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Observatori de Seguretat i Salut Laboral de la Comunitat Valenciana [\[WWW\]](#)

- Caracterització de la **seguretat viària laboral** en la Comunitat Valenciana 2019 14.12.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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

- Comercialització de **màquines** : claus per a una adquisició sense sorpreses 21.12.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 04.2021 [\[PDF\]](#)

NOVETATS OIT

NOU [Se inaugura la primera Conferencia Internacional del Trabajo virtual](#)

Se ha inaugurado la 109ª Conferencia Internacional del Trabajo (CIT), la primera que se celebra de forma virtual debido a las restricciones provocadas por la pandemia de la COVID-19. Omar Zniber, Embajador y Representante Permanente del Reino de Marruecos ante la Oficina de las Naciones Unidas y otras organizaciones internacionales en Ginebra, fue elegido Presidente de la Conferencia en su sesión de apertura, el 20 de mayo de 2021. Describió su elección como “un motivo de orgullo” para su país y la región africana.

[Las largas jornadas de trabajo pueden aumentar las muertes por enfermedades cardíacas y accidentes cerebrovasculares, según la OIT y la OMS](#)

El número de personas que trabajan muchas horas en todo el mundo ha aumentado con el tiempo, hasta llegar a unos 479 millones de trabajadores, es decir, el nueve por ciento de la población mundial. Las largas jornadas de trabajo provocaron 745.000 muertes por cardiopatías isquémicas y accidentes cerebrovasculares en 2016, un aumento del 29 por ciento desde el año 2000, según nuevas estimaciones de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) y la Organización Mundial de la Salud (OMS).

109ª reunión, 2021

Conferencia Internacional del Trabajo #CIT2021

RECORDA

Organización Internacional del Trabajo

La CIT es el mayor encuentro internacional dedicado al mundo del trabajo...

NOVETATS EU-OSHA

NOU [Job Vacancy - Finance and Procurement Support Officer \(CA FGIII\)](#)

EU-OSHA is looking for a long-term Contract Agent for the Finance and Procurement Support Officer (FGIII) position. Our new teammate will be assigned to the Resource and Service Centre - the administrative unit of the Agency - providing HR, finance, procurement, document management, facility management, and other administrative services for the Agency's functioning.

NOU [WHO/ILO Joint analysis estimates long working hours led to 745,000 deaths from cardiovascular disease](#)

The World Health Organization (WHO) and the International Labour Organization (ILO) have co-launched the first global estimates of the loss of life and health from ischemic heart disease and stroke attributable to exposure to long working hours. The study concludes that in 2016, 398,000 people died from stroke and 347,000 from heart disease as a result of having worked at least 55 hours a week.

Improving compliance with occupational safety and health regulations: an overarching review

Executive summary

Improving compliance with occupational safety and health regulations: an overarching review

European Risk Observatory

Report

RECORDA

Improving compliance with occupational safety and health regulations: an overarching review

European Risk Observatory

Literature review



Safety and health at work is everyone's concern. It's good for you. It's good for business.

NOVETATS INSST

NOU [Carlos Arranz, Director del Instituto, clausura del II Foro Empresarial: Salud y Desarrollo Sostenible](#)

El Director del INSST, Carlos Arranz Cordero, clausura el II Foro Empresarial de FORÉTICA. Durante este foro se analizaron algunos de los Objetivos de Desarrollo Sostenible de la Agenda 20-30, especialmente la relación entre el ODS 3 de Salud y Bienestar y el ODS 13 de Acción contra el cambio climático.

[Ocupación, actividad económica y mortalidad por cáncer en España: Resumen ejecutivo](#)

Facing cancer in working population means facing one of the main challenges in the fields of Public Health and Occupational Health. Estimations by the Spanish Society of Medical Oncology (SEOM) for 2019 show that the likelihood of developing cancer increases from 2% in 30 and 35 age group to 15.7% in the 60-64 age group, which has an especial relevance in an ageing working society.

[Oposiciones INSST: Realización del 2º ejercicio oral](#)

INSST - Espacio COVID-19

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

The slide features a header with the text "Jornada Técnica de Teletrabajo 20 Abril 2021 10 hora canaria" and a quote: "Nueva perspectiva de las pantallas de visualización desde un punto de vista ergonómico: nuevos equipos y lugares de trabajo". Logos for the Spanish Government, the Ministry of Labour and Social Economy, and the INSST (National Institute for Safety and Health in the Workplace) are present. A red box with the word "NOU" is on the right. The main title is "Teletrabajo: cómo configurar un puesto desde casa." and the presenter's name, "María Sánchez Fuentes", is at the bottom right.

Jornada Técnica de Teletrabajo
20 Abril 2021
10 hora canaria

"Nueva perspectiva de las pantallas de visualización desde un punto de vista ergonómico: nuevos equipos y lugares de trabajo"

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL
insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

NOU

Teletrabajo: cómo configurar un puesto desde casa .

María Sánchez Fuentes

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU EUROPEAN TRADE UNION INSTITUTE. [*Gender, working conditions and health : What has changed?*](#) [en línia]. Christelle Casse, Marianne De Troyer, dir. Bruxelles: ETUI, 2020. 175 p. [Consulta: 21.05.2021]. ISBN: 978-2-87452-572-8.

Condicions de treball | Polítiques públiques per a la prevenció | Prevenció i gènere

A Europa, malgrat les lleis d'igualtat de tracte que es refereixen principalment als salaris i a la no discriminació entre individus, la divisió del treball en funció del gènere segueix present: els homes i les dones no treballen en les mateixes professions i, quan treballen en ocupacions similars, la seua activitat laboral, la seua experiència laboral, les seues oportunitats de promoció professional i la seua remuneració no són les mateixes. Una de les justificacions que es donen per a les desigualtats col·lectives observades entre homes i dones en el lloc de treball és l'estereotip que a les dones se'ls assignen generalment tasques menys perilloses i menys esgotadores. Les polítiques de salut laboral i les pràctiques de prevenció també continuen construint-se sobre un model de neutralitat de gènere dels "treballadors" el referent implícit dels quals és el treballador masculí. Per això, resulta útil analitzar els obstacles i les resistències a l'hora de tindre en compte la dimensió de gènere en la salut laboral, elaborar dades i estudis que enriqueixen el coneixement sobre les diferències en les condicions de treball entre homes i dones i les seues repercussions en la salut, i proposar exemples i alternatives interessants. Aquests són els objectius d'aquest llibre.

UMIVALE. [*Guía para la elaboración de un protocolo para la prevención del acoso sexual o moral*](#) [en línia]. València: Umivale, 2021. 14 p. [Consulta: 17.05.2021].

Acaçament laboral o mobbing

Les amenaces, la falta de respecte, l'assetjament moral, el sexual, etc., són problemes que les empreses no poden ignorar en la seua política interna. Qualsevol treballador pot ser víctima d'una forma de maltractament sistemàtic i continuat en el temps. No obstant això, hui dia hi ha els qui no s'adonen que estan sent víctimes d'assetjament laboral perquè la concepció que tenen d'aqueix concepte només els permet relacionar-lo amb l'assetjament sexual. L'assetjament laboral es defineix com el conjunt d'accions continuades de violència psicològica injustificada (insults, humiliacions, menyspreus, aïllament, difusió de rumors, etc.), i a vegades fins i tot física o sexual, que superiors, companys de treball o la pròpia empresa exerceixen sobre la víctima. Totes aquestes conductes es realitzen de manera conscient, abusiva i premeditada amb l'objectiu de degradar el clima laboral de la víctima de manera que senta por en anar a treballar i que acabe per abandonar el seu lloc de treball. Entre les conductes més típiques que constitueixen aquest tipus d'assetjament estan els actes d'agressió verbal o física, expressions injurioses, humiliacions desqualificants, injustificades amenaces d'acomiadament, canvis capritxosos de torns, sobrecàrrega de treball o la negativa injustificada a atorgar permisos al treballador. La transcendència d'aquests fets hui dia és tan aclaparadora que la pròpia Organització Internacional del Treball (OIT) va aprovar un conveni i una recomanació complementària per a fer front a aquestes situacions. La OIT reconeix que «la violència i l'assetjament en el món del treball poden constituir un incompliment o una inobservança dels drets humans i posar en risc la igualtat d'oportunitats». Per a evitar situacions d'aquest tipus, les empreses han de treballar en una política de prevenció on es recullen els seus valors quant al respecte o la igualtat d'oportunitats, difonent-los entre el seu personal, controlant a més de forma permanent que no existisquen incidents d'aquest tipus.

INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (Madrid). [*Atmósferas explosivas en obradores y similares*](#) [en línia]. Madrid: IRSST, 2013. 36 p. [Consulta: 17.05.2021].

Incendis i explosions | Altres sectors d'activitat

La present publicació es realitza amb l'objectiu de divulgar la informació sobre riscos laborals derivats de formació d'atmosferes explosives per pols combustible i les mesures de prevenció que s'han d'adoptar en l'àmbit dels obradors pertanyents al sector alimentari, entenent com a tals aquelles instal·lacions on es realitzen activitats de producció i transformació, artesana o industrial, del pa i els seus derivats, i dels productes de pastisseria i rebosteria. No obstant això, també podria ser aplicable, o almenys servir de base, a les instal·lacions on es realitzen activitats que per les seues característiques pròpies pogueren considerar-se similars a les esmentades en l'apartat anterior, com ara en la fabricació de gelats, pinsos, etc. Aquesta monografia se centra principalment en el conjunt de processos d'elaboració del pa, pastisseria i rebosteria i més concretament durant la fase més crítica des del punt de vista de la formació d'atmosferes explosives per pols combustible, és a dir, en la fase que comprén, essencialment, el treball mecànic de transformació de les matèries primeres en massa de pa o pastisseria (amassament o pastada, divisió, formació de barres...), tant si es realitza manualment com si s'efectua amb l'ajuda d'aparells mecànics (pastadores, formadores, divisores, pesadores, etc.)

INVASSAT A LES XARXES

GVA Invassat
19 h · 🌐

En: Seleccionar ·

Te recordamos nuestra publicación:

📄 La consideración del polvo de sílice libre cristalina como agente cancerígeno

🔗 <https://cutt.ly/Cb95tyy>

📘 Accede a más contenidos como este en la sección Apuntes Técnicos del #INVASSAT: <http://invassat.gva.es/es/apuntes-tecnicos-del-invassat>

#AT #PRL #SíliceCristalina

Apuntes técnicos del Invassat

19/1. La consideración del polvo de sílice libre cristalina como agente cancerígeno

INVASSAT

GVA Invassat
@GVAInvassat

JORNADA TÉCNICA #INVASSAT difundida en streaming por videoconferencia:

📺 25 de mayo de 2021
10:00 a 13:00 horas

En: 📄 cutt.ly/hbMBVdz

En nuestro portal encontrarás el enlace para la inscripción. Desde el propio enlace se podrá acceder a la jornada el día 25 de mayo.

Jornada
MONTAJE DE INSTALACIONES FOTOVOLTAICAS SOBRE CUBIERTAS

FECHAS: 25 mayo
Horario: 10:00 a 13:00 horas
Formato: Videoconferencia en streaming
Contacto: 96 342 44 00 - formacion_invassat@prr.es
Director general: Dr. Salvador Soriano Sureda - Director del Centro Tecnológico del INVASSAT de Valencia.

10:00 - 10:15 **ABERTURA**
Dr. Esteban Santambrogio Costa - Director del Centro Tecnológico de Valencia.
Dr. Carlos Aragón Quirós - Director General de Innovación Social (GVA).

10:15 - 10:30 **ASPECTOS A CUMPLIR PARA PODER REGISTRARSE COMO EMPRESA INSTALADORA ESPECIALIZADA EN ASISTENCIA TÉCNICA, SERVICIOS DE SEGURIDAD Y PLANIFICACIÓN DE LOS TRABAJOS.**
Dr. Juan Luis Domingo - Técnico de FIECOV (AEECS).
Dr. Eliseo Delgado - Representante de FIECOV (AEECS).

10:30 - 10:45 **RECONOCIMIENTO DE LA FORMACIÓN REQUERIDA POR LOS INSTALADORES ELÉCTRICOS EN EL MARCO DEL CONVENIO DEL METAL, EQUIPARACIÓN Y REGULACIÓN EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN.**
Dr. Leonardo Salazar Esteban - Área de Seguridad y Salud de la Fundación Laboral de la Construcción.

10:45 - 11:20 **SMART SOLAR GESTIÓN GLOBAL DE LA PREVENCIÓN**
Dr. Ángel Gilaberto Salazar - CEO, Comercial Global.
Dr. Ángel Sánchez de Caba - Servicio de Prevención Mancomunado de Valencia.

11:20 - 11:40 **GESTIONES A REALIZAR ANTE LA ADMINISTRACIÓN LOCAL, AL EFECTO DE LA INSTALACIÓN DE UNA INSTALACIÓN FOTOVOLTAICA SOBRE CUBIERTA.**
Dr. Vicente Andrés Cebal - Inspector Municipal Ayuntamiento de Riba-Roja del Turia.

11:40 - 12:00 **PRINCIPALES RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS A CONSIDERAR**
Dr. Miguel Ángel Álvarez - Jefe de Servicio del Centro Tecnológico del INVASSAT de Valencia.

12:00 - 12:30 **DELICACIONES LEGALES A TENER EN CUENTA POR CADA AGENTE INTERVENIENTE Y POSIBLES SANCIONES**
Dr. Pascual García Martínez - Jefe de Unidad Especializada en Seguridad y Salud Laboral de la Dirección Provincial de Trabajo de Valencia.

12:30 - 12:45 **FORO**
Durante las exposiciones se irán resolviendo cuestiones planteadas por los asistentes. Vía Chat que se incluye en cada parte de la jornada.

12:45 **CLAUSTRAL**
Dr. Ángel González Martínez - Director Servicio de Prevención Mancomunado de Valencia.
Dr. Eliseo Delgado - Representante de FIECOV (AEECS).
Dr. Eliseo Rodríguez Sánchez - Director General de Trabajo, Bienestar y Seguridad Laboral y Director del INVASSAT.

Gva Invassat
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...
22 horas · 🌐

CAMPUS VIRTUAL #INVASSAT

Ya ha comenzado el plazo de preinscripción de la 2ª edición ... ver más

NOVA EDICIÓ

CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT

2ª edició 2021: de l'1 de juny al 31 de juliol
Preinscripció des del 17 de maig

Cursos bàsics

- Bàsic Genèric (50 hores) (dirigit exclusivament a persones ocupades)
- Sector Administració (50 hores)
- Emergències (70 hores)
- Nanomaterials (50 hores)
- Autònoms (50 hores)
- Sector químic (50 hores)
- Sector alimentació (50 hores)
- Sector educatiu (50 hores)
- Sector serveis (50 hores)

Cursos de promoció de la PRL

- Comandaments Directius (30 hores)
- Empleats i empleades de la llar (15 hores)
- Curs de Transversalització de la SST en la Formació Primària, Secundària i el Batxillerat (30 hores)

Cursos específics

- Plans d'autoprotecció (15 hores)
- Riscos de l'electricitat estàtica (15 hores)

eformació

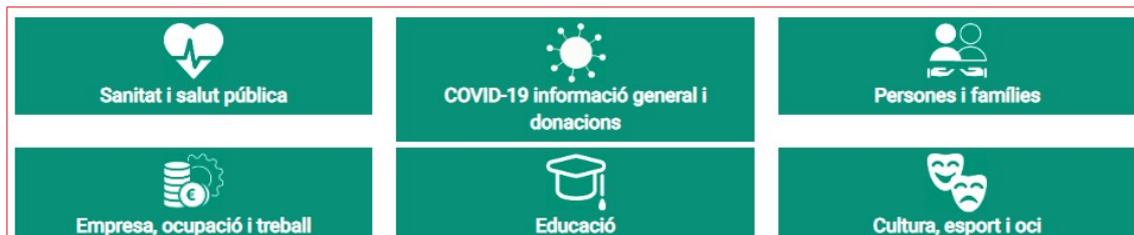
ESPAI COVID-19

[Administracion.gob.es](https://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.

[Guía COVID-19 : guía de información de salud y recursos web de calidad contrastada](#), de l'Instituto de Salud Carlos III



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



INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

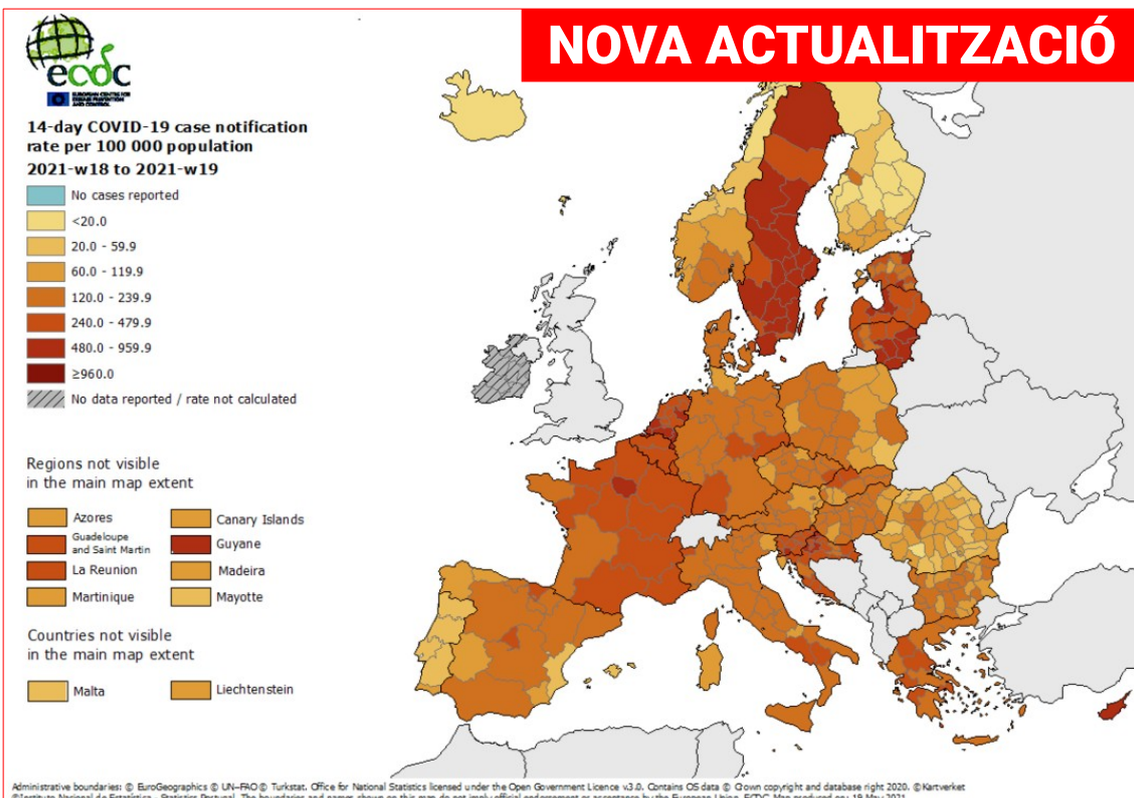


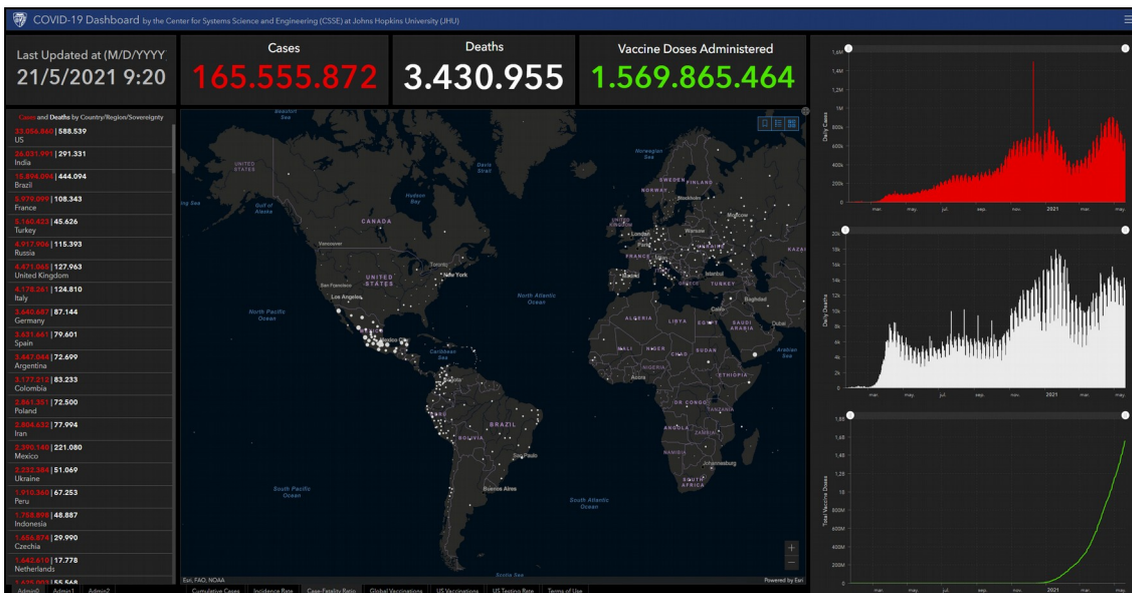
Dades Obertes PORTAL DE DADES OBERTES DE LA GENERALITAT VALENCIANA

COVID-19

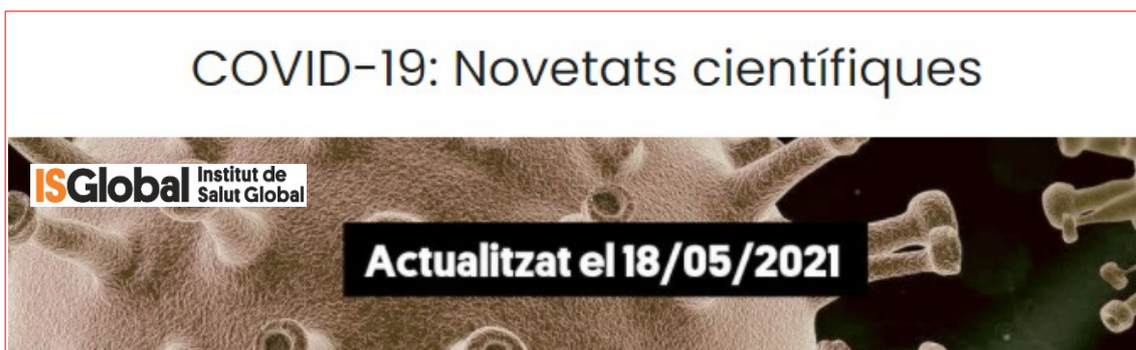


Consulte els conjunts de dades sobre l'impacte de la COVID-19 en la Comunitat Valenciana





PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA



- **NOU** Luisa Achaerandio Alarcón. [¿Cómo prevenir los riesgos para la salud del teletrabajo?](#) The Conversation. 19.05.2021.
- [Combinar una dosis de AstraZeneca con otra de Pfizer es eficaz y seguro.](#) SINC. 18.05.2021.
- Aser García Rada. [El coronavirus está en el aire: actuemos en consecuencia.](#) SINC. 17.05.2021
- Adonina Tardón; Pedro Arcos González. [¿Nos protegen las mascarillas de la contaminación atmosférica?](#) The Conversation. 16.05.2021

RECORDA...

- Roberto R. Aramayo. [El Diccionario Filosófico COVID-19, otro laboratorio del CSIC.](#) The Conversation. 21.04.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: nivel avanzado.](#) SINC. 01.03.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: las dudas básicas.](#) SINC. 26.02.2021.
- Jose M Jimenez Guardado, Alejandro Pascual Iglesias, Ana María Ortega-Prieto et al. [Guía definitiva para desmentir bulos sobre el SARS-CoV-2 y la COVID-19.](#) The Conversation. 18.01.2021

I no t'oblides...

Mesures COVID-19 >			GENERALITAT VALENCIANA
Decau el confinament perimetral	Limitació de la circulació en horari nocturn	Limitació de grups en espais públics i privats	
Queda autoritzada l' entrada i eixida de la Comunitat Valenciana	La mobilitat nocturna estarà restringida de 00h a 06 h	Les reunions socials en àmbits públics i privats s'amplien a un màxim de 10 persones	
Hostaleria i Restauració	Espais de culte	En vigor a partir del diumenge 9 de maig i durant els següents 15 dies	
Oberta fins a les 23.30 h amb l'interior al 50% de la seua capacitat i un màxim de 10 persones per taula	La permanència en llocs de culte no podrà superar el 75% del seu aforament		
 Verifica sempre en 	 @generalitat  Generalitat Valenciana  @generalitatvalenciana		infocoronavirus.gva.es 900 300 555

Segueix-nos en...

[INVASSAT](#) – [Facebook](#) – [Twitter](#) – [Linkedin](#) – [SlideShare](#)