

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

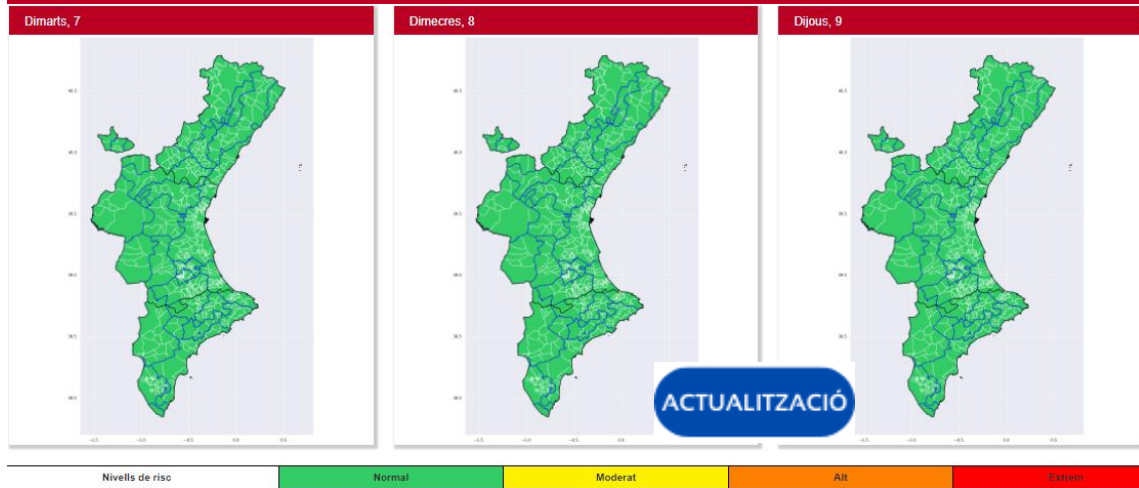
INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dimarts 07 de setembre de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	6
ALS MITJANS.....	7
NOVETATS LEGALS	13
DOGV	13
BOE	13
DOUE	13
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	14
NOVETATS INVASSAT	16
NOVETATS OIT.....	17
NOVETATS EU-OSHA	18
NOVETATS INSST	19
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	20
INVASSAT A LES XARXES.....	21
ESPAI COVID-19	22

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana



**VES AMB
COMPTE!!!**



Obrim un nou servei del Centre de Documentació de l'INVASSAT. A través de microespais web t'oferim accés a recursos d'informació que, creiem, resultaran útils per a l'acompliment de les teues tasques professionals. Comencem amb **Recursos per a editar els teus documents tècnics**, una selecció d'eines que t'ajudaran en la preparació i edició de documents. Criteris lingüístics i gramaticals, llenguatge inclusiu, diccionaris, glossaris especialitzats, normes per a referenciar documents, bancs d'imatges, icones o sons d'ús lliure, eines per a crear infografies... Aquests microespais estaran en actualització constant i per a això ens agradaria comptar amb la teua col·laboració. Per a accedir fes clic en aquesta adreça

<https://gvaes.sharepoint.com/sites/gu15604/sitepages/recursos-para-editar-tus-documentos.aspx>

i sol·licita l'autorització d'accés que, com més prompte millor, tramitem. Confiam que aquest nou servei et siga d'utilitat. Moltes gràcies.

NOU

Del 7 al 27 de setembre

Mesures d'obertura Covid-19



#AMBRESPONSABILITAT

Num. 9167 / 06.09.2021

DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

37504

Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

RESOLUCIÓ de 6 de setembre de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'acorden mesures en matèria de salut pública en l'àmbit de la Comunitat Valenciana, a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19, per al període comprès entre el 7 i el 27 de setembre de 2021. [2021/9020]

Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública

RESOLUCIÓN de 6 de septiembre de 2021, de la consejera de Sanidad Universal y Salud Pública, por la que se acuerdan medidas en materia de salud pública en el ámbito de la Comunitat Valenciana, como consecuencia de la situación de crisis sanitaria ocasionada por la Covid-19, para el periodo comprendido entre el 7 y el 27 de septiembre de 2021. [2021/9020]

AÑO 2018



NP
Notas Técnicas de Prevención

1.129

Criterios ergonómicos para la selección de sillas de oficina

*Ergonomic criteria for the selection of office chairs
Critères ergonomiques pour la sélection de chaises de bureau*

Autor:

Instituto Nacional de
Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST)

Elaborado por:

María Peñahora García Sanz
DPTO. DE RELACIONES INTERNACIONALES. INSST

Teresa Álvarez Bayona
CENTRO NACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS. INSST

RECORDA

Esta nota técnica de prevención (NTP) tiene como objetivo recopilar información sobre los aspectos ergonómicos que se deben tener en cuenta a la hora de seleccionar sillas para puestos de trabajo con ordenadores. No se van a considerar los requisitos específicos de otras sillas empleadas en otras situaciones laborales: puestos de vigilancia; laboratorios; salas de reuniones, descanso, formación, etc. Otro aspecto que tampoco se contempla en esta NTP son las características que deben tener las sillas fabricadas con una serie de adaptaciones y ajustes individualizados en aquellos casos en que los potenciales usuarios no puedan adaptar las sillas normalizadas a sus necesidades. Esto puede ocurrir en caso de trabajadores con algún tipo de discapacidad o característica antropométrica que se desvíe de las medidas de fabricación habituales.

Original Article

Exploring Methods for Surveillance of Occupational Exposure from Additive Manufacturing in Four Different Industrial Facilities

NOU

Gunilla Runström Edén^{1,*}, Håkan Tinnerberg¹, Lars Rosell², Rickie Möller¹, Ann-Charlotte Almstrand¹ and Anna Bredberg²

¹University of Gothenburg, Institute of Medicine, Sahlgrenska Academy, School of Public Health and Community Medicine, Gothenburg, Sweden; ²RISE, Research Institutes of Sweden, Gothenburg, Sweden

*Author to whom correspondence should be addressed. Tel: +46722014234; e-mail: gunilla.runstrom@amm.gu.se

Submitted 20 November 2020; revised 8 July 2021; editorial decision 16 July 2021; revised version accepted 16 August 2021.

Abstract

3D printing, a type of additive manufacturing (AM), is a rapidly expanding field. Some adverse health effects have been associated with exposure to printing emissions, which makes occupational exposure studies important. There is a lack of exposure studies, particularly from printing methods other than material extrusion (ME). The presented study aimed to evaluate measurement methods for exposure assessment in AM environments and to measure exposure and emissions from four different printing methods [powder bed fusion (PBF), material extrusion (ME), material jetting (MJ), and vat photopolymerization] in industry. Structured exposure diaries and volatile organic compound (VOC) sensors were used over a 5-day working week. Personal and stationary VOC samples and real-time particle measurements were taken for 1 day per facility. Personal inhalable and respirable dust samples were taken during PBF and MJ AM. The use of structured exposure diaries in combination with measurement data revealed that comparatively little time is spent on actual printing and the main exposure comes from post-processing tasks. VOC and particle instruments that log for a longer period are a useful tool as they facilitate the identification of work tasks with high emissions, highlight the importance of ventilation and give a more gathered view of variations in exposure. No alarming levels of VOCs or dust were detected during print nor post-processing in these facilities as adequate preventive measures were installed. As there are a few studies reporting negative health effects, it is still important to keep the exposure as low as reasonable.

Keywords: 3D printing; additive manufacturing; diary; exposure; industry; material extrusion; material jetting; occupational; particles; powder bed fusion; vat photopolymerization; VOC

GUIA DE BONES PRÀCTIQUES

RECORDA

Gestió de la PRL en treballs amb nanomaterials

Nanomaterial

1. Material format, com a mínim en el 50%, per partícules que tenen una dimensió en rang nanomètric, és a dir, entre 1 i 100 nanòmetres (nm).
2. 1nm= 10-9 m, una mil·lionèsima part d'un metre, un milió de vegades més petit que un mil·límetre.

Recull Acadèmia Espanyola © Tots els drets reservats

G-ESP-018

GUIA DE BONES PRÀCTIQUES PREVENTIVES PER A AUTÒNOMS I PIMES

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL PLAN DE ACTIVIDADES PREVENTIVAS DE LA SEGURIDAD SOCIAL 2020

Activa Mutua

NOU

DT-210802

**BOLETÍN DE
NOVEDADES EN
SEGURIDAD Y SALUD
LABORAL DEL
INVASSAT**

Julio-agosto de 2021

"Es imprescindible actuar urgentemente para aprovechar las oportunidades y afrontar los retos a fin de construir un futuro del trabajo justo, inclusivo y seguro con empleo pleno, productivo y libremente elegido y trabajo decente para todos."

Declaración del Centenario de la OIT para el Futuro del Trabajo. Ginebra: OIT, 2019.

INVASSAT

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

AGENDA PREVENCIÓNISTA



NOU

FORO EMPRESA SALUDABLE

MIÉRCOLES 22 DE SEPTIEMBRE

MUSEO GUGGENHEIM BILBAO

- Inscripción gratuita / Aforo limitado
- Cumplimos todos los protocolos sanitarios

Un grupo de expertos debatirá sobre los principales puntos para ser ES y de por qué es una cuestión fundamental para las organizaciones hoy en día.

INSCRÍBETE

PATROCINADORES/ BABESLEAK

ORGANIZA/ANTOLATZAILEA



EL CORREO



JORNADA TÉCNICA

RECORDA

CRITERIOS ARMONIZADOS

PARA CUMPLIMENTAR LOS DATOS DE
EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN
EN TRABAJOS CON AMIANTO

ANEXO IV DEL **RD 396/2006**



RECORDA



HEALTH & SAFETY REVIEW

CONFERENCE 2021

Date Thursday, September 23rd, 2021
8.15am to 2pm

Delivery Online Virtual Event

HEALTH & SAFETY
New Dimensions
in a **Covid-19** World



XXII Congreso Mundial sobre
Seguridad y Salud
en el Trabajo 2021

20-23 de septiembre de 2021 • Canadá

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

Sanidad alza el toque de queda y reabre el ocio nocturno pendiente del impacto de las Fallas

Con la noche de la «cremà», València no solo cerró un atípico septiembre fallero sino todo un ciclo de restricciones aplicadas para contener la «ola joven» de este verano gracias a la mejoría de los datos de incidencia de la pandemia de coronavirus y al avance generalizado de la inmunización. Así, el domingo fue la última noche de toque de queda en los 68 municipios de la Comunitat Valenciana en los que aún estaba en vigor la medida —los que peor situación sanitaria tenían— y también el principio del fin de la travesía en el desierto en la que han estado viviendo los empresarios del ocio nocturno que ya a partir de la medianoche de ayer, van a poner reabrir de madrugada, aunque cerrando media hora antes de lo habitual.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/09/07/sanidad-alza-toque-queda-reabre-57024255.html>

Las Fallas dejan 1.500 multas, 27 detenciones y 60 sanciones por botellón

Las Fallas 2021 han llegado a su fin. Se ha cerrado un ciclo para afrontar con esperanza la espera de seis meses hasta que los monumentos vuelvan a las calles en 2022. Ayer, con la resaca fallera tras la cremà, era día de hacer balance. Las fiestas josefinas se han saldado con 1.500 multas (178 de la Policía Autonómica y el resto de Policía Local), 27 detenciones y 60 sanciones por botellón, según informó ayer la Concejalía de Seguridad Ciudadana y las diferentes fuerzas y cuerpos de seguridad. La Policía de la Generalitat consumió 178 sanciones, 30 a establecimientos, 93 son por incumplimiento de la normativa covid-19 y 55 por tenencia de drogas o armas.

<https://www.levante-emv.com/fallas/2021/09/07/fallas-dejan-1-500-multas-57023227.html>

Precariedad laboral en el laboratorio reprivatizado del hospital de Dénia

Una plantilla cada vez más recortada y, en consecuencia, una carga de trabajo creciente. En unos tiempos, además, en los que las pruebas analíticas se han convertido en arma de primer calibre frente a la pandemia. Y todo, padeciendo unas condiciones laborales que dejan mucho que desear. Es la situación que sufre la plantilla del servicio de laboratorio del hospital de Dénia y en la que hace hincapié ahora el sindicato Intersindical Salut para reclamar que se haga justicia con los trabajadores de un departamento maltratado dentro del hospital. Y es que si los sindicatos llevan años denunciando la precariedad laboral de la plantilla de Marina Salud, aún es más precaria, resalta Intersindical, la del laboratorio. Y es que éste es un servicio doblemente privatizado.

<https://lamarinaplaza.com/2021/09/06/precariedad-laboral-en-el-laboratorio-reprivatizado-del-hospital-de-denia/>

Condenas contra ECN y una subcontrata de Sidenor por dos muertes por amianto

Nuevas condenas contra empresas por la exposición de trabajadores al amianto. ECN y Sidenor (o sus subcontratas) han sido condenados a abonar 165.000 y 146.000 euros respectivamente por el fallecimiento de sendos trabajadores. En ambos casos la situación es similar: los juzgados confirman que el fallecimiento fue por enfermedad profesional por el contacto con el amianto. Además confirman que las empresas no facilitaron a los trabajadores los equipos de protección necesarios para evitar la inhalación de polvo de amianto. El primero de los fallecidos trabajaba como albañil y encargado en distintas subcontratas de Sidenor. Trabajó allí entre 1971 y 2007. En ese lugar los hornos "se cubrían con mantas de amianto para evitar la pérdida de calor", lo que liberaba mucho polvo de amianto, algo cancerígeno.

<https://www.gasteizhoy.com/condenas-contra-ecn-y-una-subcontrata-de-sidenor-por-dos-muertes-por-amianto/>

Muere un trabajador de 38 años aplastado por un chopo mientras talaba árboles en Zambrana

Vitoria-Gasteiz. Tenía 38 años y estaba en su puesto de trabajo cuando ha perdido la vida. Se la ha segado un chopo que literalmente le ha aplastado mientras realizaba labores de tala de árboles en unos terrenos propiedad de la Junta Administrativa de Zambrana. En la ribera del Zadorra, cerca del puente de Arce que hace frontera entre Zambrana y Miranda de Ebro. Un nuevo caso que se suma a la larga lista de accidentes laborales que se registran cada año. Por causas que aún se están investigando desde el Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales-Osalan, cuando este operario estaba cortando uno de los ejemplares, se le ha venido encima. La virulencia del golpe ha acabado con su vida prácticamente en el acto y los servicios sanitarios que se han desplazado al lugar nada han podido hacer por salvarle la vida.

https://www.niusdiario.es/espana/euskadi/trabajador-aplastado-chopo-arbol-tala-zambrana-accidente-laboral-muere_18_3198573002.html

Accidente laboral en Funes: un trabajador ha sido trasladado al CHN

Navarra. Los bomberos de Navarra han informado en su cuenta de Twitter sobre un accidente laboral sucedido en la zona de Peralta. En concreto, el suceso ha ocurrido en una empresa de Funes. Según han informado, el trabajador ha sido trasladado al CHN en helicóptero medicalizado. Hasta el lugar de los hechos se han acercado los bomberos del parque de Peralta y la Policía Foral

<https://www.diariodenavarra.es/noticias/navarra/tafalla-zona-media/2021/09/06/accidente-laboral-funes-trabajador-sido-trasladado-chn-499768-1008.html>

Sufre heridas en el tobillo tras cortarse mientras trabajaba en la construcción

Badajoz. Un varón de 47 años de edad presenta heridas en un tobillo tras sufrir un corte mientras se encontraba trabajando este lunes en la construcción en la ciudad de Badajoz. El accidente laboral ha tenido lugar sobre las 11,30 horas en la avenida Luis Movilla Montero de la capital pacense, según los datos facilitados por el Centro 112 de Extremadura, que recibió una llamada para informar sobre el suceso. El varón herido ha sido trasladado en estado "menos grave" hasta

el Hospital Universitario de Badajoz. Tras la llamada al 112, hasta el lugar de los hechos se han desplazado una unidad medicalizada del SES en Badajoz, y efectivos de la Policía Nacional.

https://www.cope.es/emisoras/extremadura/badajoz-provincia/badajoz/noticias/sufre-heridas-tobillo-tras-cortarse-mientras-trabajaba-construccion-20210906_1483497

Muere una mujer tras caer de un quinto piso mientras limpiaba los cristales

Los servicios de Summa 112 intentaron reanimar a la vecina de Fuenlabrada (Madrid), pero no tuvieron éxito. Una mujer de 50 años ha fallecido este domingo tras precipitarse de un quinto piso cuando limpiaba los cristales en un domicilio de Fuenlabrada, según informa Emergencias 112. El accidente ha tenido lugar sobre las 9.08 horas en la calle Albacete número 5. Al lugar se ha desplazado una UVI móvil de Summa 112, que se la ha encontrado inconsciente en parada cardiorrespiratoria. La han intentado reanimar durante alrededor de una hora pero han terminado por confirmar su fallecimiento. Un psicólogo del Summa 112 ha tenido que atender al marido por una crisis de ansiedad tras lo sucedido. La investigación la llevarán a cabo desde Policía Nacional.

<https://www.publico.es/sociedad/muere-mujer-caer-quinto-piso-limpiaba-cristales.html>

Navarra es la región con mayor número de accidentes laborales

Las distintas restricciones a la actividad económica para enfrentar la pandemia del coronavirus llevaron a una caída de la siniestralidad laboral, que se ha prolongado durante cinco trimestres: desde el primero de 2020 hasta el mismo trimestre de 2021 inclusive. En el segundo trimestre de 2021, esa serie de descensos ha finalizado por un ligero incremento interanual, de un 0,1%, que eleva la siniestralidad hasta 60,3 accidentes que causaron baja cada 10.000 ocupados. Esta ligera variación esconde una gran disparidad en los resultados de las diferentes comunidades. Entre las autonomías, prevalecen los aumentos de la siniestralidad laboral, con 12 regiones incrementando esta variable. Los mayores aumentos se observan en Castilla-La Mancha (+14,7% interanual), Aragón (+14,5%) y Cantabria (+11,4%). En los archipiélagos, en cambio, la siniestralidad prosigue su descenso: -16,8% en Baleares y -6,5% en Canarias. También merece mención el recorte en el número de accidentes de trabajo en Galicia: -12,1%.

<https://www.diariodenavarra.es/noticias/negocios/dn-management/empresas-navarras/2021/09/06/navarra-region-mayor-numero-accidentes-laborales-499736-3380.html>

Piden una investigación "exhaustiva" del accidente laboral mortal en Berrioplano

Pamplona. El sindicato ELA ha lamentado el fallecimiento de un trabajador en un accidente laboral ocurrido el sábado en Berrioplano y ha reclamado la mejora de las condiciones laborales de los trabajadores para "erradicar" la siniestralidad. ELA ha mostrado en un comunicado su "apoyo y solidaridad a compañeros, familiares y personas allegadas de la víctima" y ha reclamado "una exhaustiva investigación que determine posibles incumplimientos en materia de equipos de trabajo, señalización y coordinación entre las empresas". También ha lamentado que en lo que va de año han fallecido 11 personas en accidente laboral en Navarra. Además, el sindicato ha rechazado "la actitud de la patronal ante la siniestralidad laboral" y ha reclamado al Gobierno de Navarra que "el dinero público asignado al Delegado Territorial de Prevención se destine a incrementar los medios del ISPLN y la Inspección de Trabajo".

<https://navarra.elespanol.com/articulo/sociedad/accidente-laboral-mortal-berrioplano-pide-investigacion-exhaustiva/20210906150540377041.html>

Mal año en materia de accidentes laborales para los autónomos

Los accidentes laborales de los autónomos son un tema que preocupa especialmente tanto a los Poderes Públicos como a las asociaciones que representan a los trabajadores por cuenta propia y también a estos. Reducir la siniestralidad laboral entre este colectivo es todo un reto que, por el momento, no se está superando con éxito. De hecho, los datos de lo que llevamos de 2021 no son nada positivos. Entre enero y julio de 2021 se han producido un total de 27 fallecimientos de autónomos en siniestros relacionados con el ejercicio de su profesión. Una cifra más baja que la de años anteriores, pero quizá no por las razones apropiadas. Si han fallecido menos autónomos no es porque haya mejorado la seguridad. Los expertos creen que se debe a que la pandemia ha reducido mucho el volumen de trabajo de los profesionales por cuenta propia.

<https://www.merca2.es/2021/09/07/mal-ano-accidentes-laborales-autonomos/>

La sanción a un delegado de prevención de riesgos laborales de Acerinox llega a juicio

El Juzgado de lo Social número 2 de Algeciras tiene previsto celebrar esta mañana el juicio por sanción de dos meses sin empleo y sueldo impuesta al delegado de prevención de riesgos laborales en la planta de Acerinox en Palmones por el sindicato Asociación de Trabajadores del Acero (ATA), al que está afiliado el afectado. Este caso, al que se unieron sanciones a otros dos representantes de ese mismo sindicato, corresponde a los hechos acaecidos a finales de julio y primeros de agosto de 2020, cuando varios empleados se negaron a continuar empleando una rampa de carga que, según denunciaron en su momento, carecía de la homologación europea necesaria y alertaban del peligro que suponía. Según explicó ATA en su día, se trata de episodios “relacionados con acciones de prevención de riesgos laborales, dado que los representantes de los trabajadores sancionados apreciaron que se estaba trabajando en condiciones de riesgo grave e inminente para la salud e integridad física de los trabajadores, actuando en todo momento según los cauces legalmente establecidos”.

<https://andaluciainformacion.es/campo-de-gibraltar/993525/la-sancion-a-un-delegado-de-prevencion-de-riesgos-laborales-de-acerinox-llega-a-juicio/>

Los autónomos están expuestos a denuncias anónimas en los buzones de Hacienda, Trabajo y Seguridad Social

Tanto Hacienda como Seguridad Social disponen de buzones de denuncias anónimas. A través de ellos cualquier trabajador, sindicato, abogado e, incluso, la competencia puede presentar reclamaciones contra un negocio, lo que podría poner en marcha una inspección. El envío de un sólo formulario puede poner en funcionamiento a todo el organismo inspector de la Administración sobre un autónomo. Tanto Hacienda, como Seguridad Social disponen de buzones de denuncias anónimas. A través de ellos los empleados, los sindicatos e incluso la competencia pueden denunciar a un negocio que supuestamente no esté cumpliendo con la legislación laboral, con los ERTE, con la prevención de riesgos laborales, que no esté declarando el IVA, que no pague sus correspondientes cuotas a la Seguridad Social, que no declare todos sus ingresos, o que esté realizando cualquier tipo de comportamiento irregular, entre otros cientos de cuestiones.

<https://www.autonomosyempreendedor.es/articulo/tu-negocio/autonomos-estan-expuestos-denuncias-anonimas-buzones-hacienda-trabajo-seguridad-social/20210906141221025059.html>

Inspección de Trabajo insta a la empresa de seguridad del metro de Barcelona a actualizar los protocolos contra el vandalismo

ADN, el sindicato de seguridad y servicios mayoritario en Cataluña, y que representa a la plantilla de los 500 vigilantes del metro de Barcelona, ha emitido este viernes un comunicado en el que asegura que las conclusiones de la Inspección de Trabajo, en respuesta a una denuncia que presentaron en enero de 2020, concluyen que los protocolos de seguridad que afectan a los vigilantes del metro barcelonés "son obsoletos" a la hora de llevar a cabo las actuaciones contra el vandalismo, en este caso concreto analizado por Trabajo, grafitero. Y contra vándalos, personas que se cuelan, ladrones o en casos de agresiones o de violencia de género en las instalaciones. En enero del año pasado, el sindicato ya aseguraba que Transportes Metropolitanos de Barcelona (TMB) cuenta con unos protocolos de seguridad "obsoletos" en esta materia y en general, y ya solicitaban su actualización, al "dejar indefensos a los vigilantes de seguridad que realizan el servicio nocturno para prevenir actos de los grafiteros".

<https://www.20minutos.es/noticia/4809533/0/el-sindicato-de-vigilantes-del-metro-denuncia-que-los-protocolos-de-seguridad-que-se-aplican-son-obsoletos/?autoref=true>

Los accidentes laborales se encuentran en "tendencia ascendente" y superan los 250.000 en lo que llevamos de 2021

La estadística de accidentes laborales registrados en España es dramática: más de 250.000 trabajadores —262.355— han solicitado una baja laboral por esta causa sólo en los primeros seis meses de 2021. La cifra de muertes es aún más preocupante, ya que en España fallece más de un trabajador a diario, con 277 decesos registrados. La técnica de la secretaria de Salud Laboral de CCOO-Madrid, Carmen Mancheño, advierte, en declaraciones a 20minutos, que "a partir de abril empezaron a crecer los accidentes laborales y probablemente acabaremos el año con una tendencia ascendente en la mortalidad de los trabajadores".

<https://www.20minutos.es/noticia/4805226/0/accidentes-laborales-tendencia-ascendente-superan-250-000-2021>

Los británicos investigan la menopausia como foco "invisible" de expulsión laboral de las mujeres

El Parlamento lanza una investigación sobre cómo la menopausia y el entorno laboral pueden estar afectando a cuestiones como el techo de cristal y la brecha salarial; una encuesta apuntó que unas 900.000 trabajadoras británicas habían dejado sus empleos debido a sus síntomas. Un grupo de diputadas británicas aboga por proteger los derechos laborales de las mujeres en la menopausia. El Parlamento lanza una investigación sobre cómo la menopausia y el entorno laboral pueden estar afectando a cuestiones como el techo de cristal y la brecha salarial; una encuesta apuntó que unas 900.000 trabajadoras británicas habían dejado sus empleos debido a sus síntomas.

https://www.eldiario.es/economia/britanicos-investigan-menopausia-foco-invisible-expulsion-laboral-mujeres_1_8252536.html

Guía para afrontar el suicidio

El barbastrense Daniel Vallés Turmo, licenciado en Psicología, ha editado un libro en el que aborda el suicidio laboral, que presenta el próximo miércoles. «La gente saldrá por la puerta o por la ventana», dijo el consejero delegado de France Télécom; y su profecía se cumplió semanas después. Muchos directivos se suicidaron cumpliendo esas «directivas». Diez años después,

hubo una sentencia histórica por acoso laboral a 19 trabajadores. El barbastrense Daniel Vallés Turmo –licenciado en Psicología por la Universidad Autónoma de Barcelona, ha publicado un libro (puede comprarse en Amazon) en el que da conocer este caso y además pretende «dar respuestas prácticas» a personas que sufren ideas suicidas desde la experiencia real en el ámbito laboral. Es un tema que ha estado «estigmatizado».

<https://www.elperiodicodearagon.com/aragon/2021/09/04/guia-afrontar-suicidio-56937848.html>

1 de cada 4 teletrabajadores dedica más horas de lo habitual

Desde el inicio de la pandemia, el 25% de los españoles que trabaja desde casa ha ampliado su jornada laboral. Esta es una de las principales conclusiones del nuevo estudio realizado por la aseguradora de salud Cigna, 'Cigna 360 Well-being Survey', que refleja que el hecho de disponer de más tiempo libre al no tener que desplazarse a la oficina, y la carencia de una rutina profesional, se sitúan entre las causas de la extensión de la jornada laboral. Una situación que, junto con el contexto actual derivado de la pandemia, está propiciando la aparición de nuevos retos y desafíos relacionados con la salud integral de la fuerza laboral. Y es que, de acuerdo con los resultados obtenidos a partir de las encuestas realizadas en España, los españoles dan prioridad a su salud mental cuando tratan de cuidar de su salud holística, por encima de otros pilares fundamentales de bienestar como la salud familiar y la salud física.

<https://www.equipostrytalento.com/talentstreet/noticias/2021/09/07/1-de-cada-4-teletrabajadores-dedica-mas-horas-de-lo-habitual/4885/>

El adiós al teletrabajo: así es la vuelta a las oficinas de miles de españoles tras el fin de las vacaciones

Tras año y pandemia en el que de pronto todos nos fuimos a casa a trabajar en remoto las empresas van retomando la presencialidad para sus empleados. Toca volver y hay sentimientos encontrados: desde los que lo están deseando hasta los que se les hace cuesta arriba. En marzo de 2020 de golpe nos acostumbramos a que nuestro lugar de trabajo era a lo mejor el mismo sitio donde comíamos o dormíamos. También a esas horas interminables frente al ordenador sin hablar con nadie, a videoconferencias a distancia y a no estar codo con codo con el compañero. Ahora, en septiembre de 2021, y cuando se confirma a la baja la curva de contagios de COVID toca regresar al puesto de trabajo. Las oficinas vuelven a llenarse si no para una presencialidad al 100% al menos bastante cercana a este porcentaje. Y es aquí tras la rutina en el hogar cuando aparecen dos tipos de empleados: los que quieren volver o al menos no les importa... y los que no.

https://www.cope.es/actualidad/sociedad/noticias/adios-teletrabajo-asi-vuelta-las-oficinas-miles-espanoles-tras-fin-las-vacaciones-20210906_1480234

NOVETATS LEGALS



Consulta també Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Clica aquí.

DOGV

Núm 9167bis 06 de setembre 2021.

Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública

RESOLUCIÓN de 6 de septiembre de 2021, de la consellera de Sanidad Universal y Salud Pública, por la que se acuerdan medidas en materia de salud pública en el ámbito de la Comunitat Valenciana, como consecuencia de la situación de crisis sanitaria ocasionada por la Covid-19, para el periodo comprendido entre el 7 y el 27 de septiembre de 2021. [2021/9020]

<https://dogv.gva.es/resultat-dogv?signatura=2021/9020&L=1>

Núm 9168 07 de setembre 2021. Sense novetats

BOE

Núm 214 07 de setembre 2021

Decreto-ley 7/2021, de 20 de julio, de modificación del Decreto-ley 11/2020, de 10 de julio, por el cual se establece un régimen sancionador específico para hacer frente a los incumplimientos de las disposiciones dictadas para paliar los efectos de la crisis ocasionada por la COVID-19.

https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-14603

DOUE

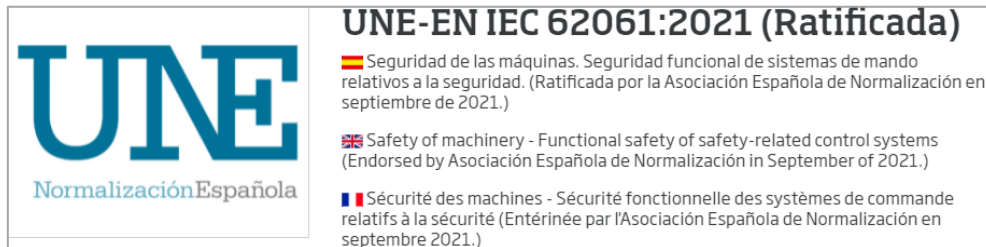
L315 07 de setembre 2021. Sense novetats



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN IEC 62061:2021 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Seguridad funcional de sistemas de mando relativos a la seguridad. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en septiembre de 2021.) 2021-09-01



- UNE-EN 71-2:2021. Seguridad de los juguetes. Parte 2: Inflamabilidad. 2021-07-21
- UNE-EN 15004-5:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 5: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 227 ea. (ISO 14520-9:2019, modificada). 2021-07-21
- UNE-EN 15004-6:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 6: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 23. (ISO 14520-10:2019, modificada). 2021-07-21
- UNE-EN 15004-2:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 2: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con FK-5-1-12. (ISO 14520-5:2019, modificada). 2021-07-14
- UNE-EN 15004-4:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 4: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 125. (ISO 14520-8:2019, modificada). 2021-07-14

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN 60332-3-10:2009. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-10: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Equipos. 2021-08-18
- **NOU** UNE-EN 60332-3-21:2009. Métodos de ensayos para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-21: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Categoría A F/R. 2021-08-18
- **NOU** UNE-EN 60332-3-22:2009. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-22: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Categoría A. 2021-08-18
- **NOU** UNE-EN 60332-3-23:2009. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-23: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Categoría B. 2021-08-18
- **NOU** UNE-EN 60332-3-24:2009. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-24: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Categoría C. 2021-08-18
- **NOU** UNE-EN 60332-3-25:2009. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-25: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Categoría D. 2021-08-18

NOVA EDICIÓ

CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT

3^a edició 2021: de l'1 d'octubre al 15 de desembre

Preinscripció des del 15 de setembre

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)

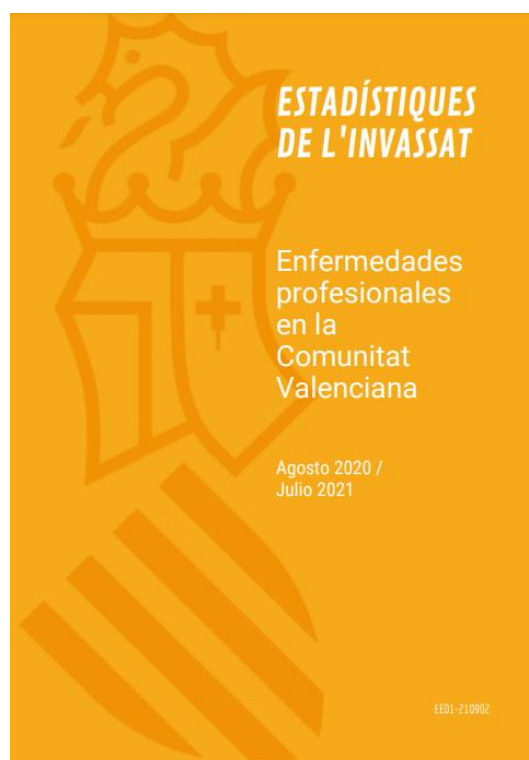
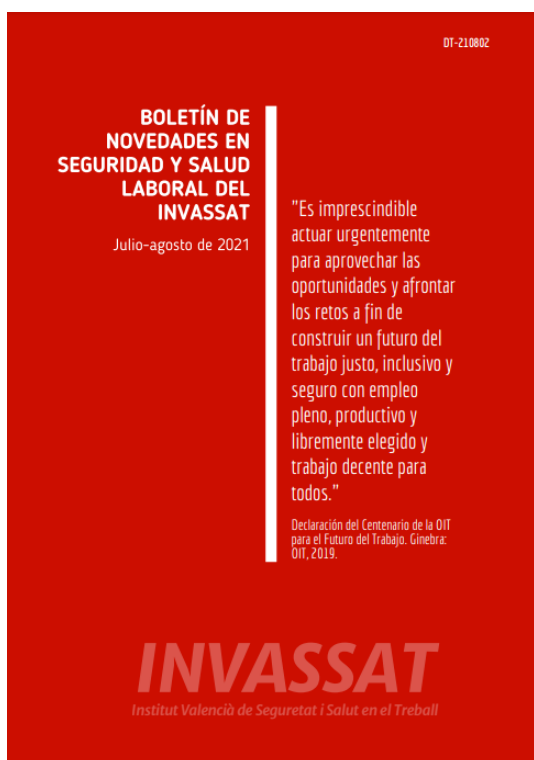
Cursos de promoció de la PRL

- 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)

NOVETATS INVASSAT



Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral

- **NOU** [Boletín de novedades en seguridad y salud laboral del INVASSAT 08.2021](#) [06.09.2021]

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA

- [Accidente grave por caída a distinto nivel y golpe con viga de madera en proceso de estructura en demolición](#) [02.09.2021]
- [Accident greu per caiguda a diferent nivell i colp amb biga de fusta en procés d'estructura en demolició](#) [02.09.2021]

Monografies de l'INVASSAT

- [Exposición laboral por vía inhalatoria a agentes químicos cancerígenos o mutágenos](#) [30.07.2021]
- [Exposició laboral per via inhalatòria a agents químics cancerígens o mutàgens](#) [30.07.2021]

Estadístiques de l'INVASSAT

- [Estadística de accidentes de trabajo. Agosto 2020-Julio 2021](#) [03.09.2021]
- [Estadística de enfermedades profesionales. Agosto 2020-Julio 2021](#) [03.09.2021]
- [Estadística de accidentes de trabajo. Julio 2020-Junio 2021](#) [03.09.2021]
- [Estadística de enfermedades profesionales. Julio 2020-Junio 2021](#) [03.09.2021]

NOVETATS OIT

[Mesa redonda: La protección social en la encrucijada – en busca de un futuro mejor](#)

Ponentes de alto nivel de la ONU, la OIT, la CSI y la OIE debatirán las conclusiones y recomendaciones del Informe Mundial sobre la Protección Social 2020-2022 de la OIT. La protección social es un elemento fundamental de la respuesta a la crisis de COVID-19, por ello la OIT organiza un evento de alto nivel para debatir las recomendaciones de su último informe de referencia, el Informe Mundial sobre la Protección Social 2020-2022. Siga el evento en DIRECTO hoy 14:00-15:30 CEST.

[Reunión técnica sobre el futuro del trabajo decente y sostenible en los servicios de transporte urbano](#)

Representantes de los gobiernos (ministerios de trabajo y autoridades de transporte), de los empleadores (UITP, Uber) y de los trabajadores (ITF, ISP) se reunirán en la OIT para debatir el futuro del trabajo en el transporte urbano, los retos y las oportunidades que se presentan, y cómo invertir en una recuperación del sector rica en empleos y sostenible. Siga las sesiones plenarias en directo en esta página los lunes, martes y viernes.

[Publicación inminente del Informe Mundial sobre la Protección Social 2020-2022](#)

El miércoles 1º de septiembre, la Organización Internacional del Trabajo (OIT) hará público su Informe Mundial sobre la Protección Social 2020-2022: La protección social en la encrucijada – en busca de un futuro mejor. Este informe emblemático ofrece un panorama mundial de la situación actual de los sistemas de protección social, entre otras cosas, de los niveles mínimos de protección social, y abarca el efecto de la pandemia de COVID-19. Basándose en los datos más recientes, ofrece una gama de estadísticas mundiales, regionales y nacionales sobre la cobertura de la protección social, las prestaciones suministradas y el gasto público conexo.

RECORDA

▶ The GHS in the world of work:
Mapping synergies between ILO Instruments and the Globally Harmonized System of Classification and Labelling of Chemicals (GHS)

NOVETATS EU-OSHA

NOU [Stay safe in the classroom with OiRA tools](#)

Teachers face psychosocial as well as physical risks, whether at pre-school, primary, secondary or university level. Online interactive Risk Assessment (OiRA) tools are available to help identify hazards and the most suitable preventive actions whatever the educational establishment. The 14 easy-to-use tools — developed by our partners in Bulgaria, Greece, Spain, Croatia, Cyprus, Latvia, Lithuania and Slovenia and at EU level — cover early education through to adult learning, with a new tool focusing on child care under development in France. Spain's national driving school body has even created a tool to assess the occupational risks faced by its instructors.

[Teleworking is here to stay – let's make sure workers stay safe and healthy](#)

Even as people start returning to the office, for many workers teleworking will continue in some capacity – for some even at fulltime. It is therefore vital that they are given the proper support from their employers to ensure that they are not putting themselves at risk of musculoskeletal disorders (MSDs) and mental health problems. The pros and cons of teleworking. The number of people teleworking soared in 2020, with a large share of EU employees teleworking fulltime at the height of the COVID-19 pandemic.

[Film screenings highlight the issue of working conditions for temporary and migrant workers](#)

Two Heathy Workplaces Film Award screenings are being organised in Austria and Romania in September, both of which focus on key occupational safety and health (OSH) issues for seasonal, temporary and migrant workers. These groups are considered as vulnerable workers as they are often subjected to a higher level of workplace risk than other demographics. The Austrian Federal Ministry of Labour is organising a screening of the film Rules of Assembly Line, At High Speed on 14 September at the Village Cinema Wien Mitte.

RECORDA

Materials d'estudi per als professors



EU-OSHA (l'Agència Europea per a la Seguretat i la Salut en el Treball), juntament amb el Consorci Napo, ha elaborat una sèrie de lliçons sobre salut i seguretat en el treball (SST) destinades als professors, servint-se del popular personatge Napo. L'objectiu és introduir els alumnes de primària en la temàtica de la seguretat i la salut amb criteris pedagògics, però també d'una manera divertida o imaginativa, utilitzant els vídeos de Napo.

Per a cada lliçó, definida entorn d'una pel·lícula/escena de Napo, es delimiten els objectius en matèria d'aprenentatge, i els professors tenen l'opció de dur a terme diverses activitats, alhora que se'ls dota dels recursos necessaris, així com d'idees per avaluar el rendiment dels estudiants. Les lliçons estan concebudes per ser flexibles, encaixar i reforçar les assignatures actualment integrades al currículum, i per ajudar els professors i els alumnes a classe.

NOVETATS INSST

Jornada técnica "La comunicación vocal con mascarilla" vídeos y ponencias

La voz es el principal medio de comunicación entre los seres humanos. Se considera que una tercera parte de la población laboral está sometida a un esfuerzo vocal sostenido durante su trabajo. Son usuarios profesionales de la voz, personas que utilizan la voz como principal herramienta de trabajo: cantantes, teleoperadores/as, jueces/juezas, monitores/as deportivos y un largo etcétera.

Restablecido el servicio de la base de datos "Desengrase de superficies metálicas"

Se ha restablecido el servicio de la base de datos "Desengrase de superficies metálicas". Esta base de datos ofrece información sobre los diferentes procesos de desengrase, las disoluciones y sustancias químicas empleadas y las características toxicológicas de las mismas. Asimismo pretende orientar en la búsqueda de alternativas.

NTP 1159 Amianto: Determinación de fibras en aire. Volumen de muestreo - Año 2021

Mediante esta NTP se pretende destacar la influencia del volumen de muestreo en las mediciones de fibras de amianto en aire, aclarar conceptos esenciales para la toma de muestra y análisis (recuento) de fibras, proporcionar ejemplos de aplicación que ayuden a mejorar las estrategias de muestreo y, con todo ello, obtener mediciones fiables y representativas de la exposición.



JORNADA TÉCNICA

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

ACTUALIZACIÓN DE LAS GUÍAS TÉCNICAS:

NOU **RIESGO ELÉCTRICO** Y **ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS**

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. tiene la encomienda de elaborar y mantener actualizadas las Guías Técnicas, de carácter no vinculante, de los reglamentos de desarrollo de la Ley 31/1995. Entre dichos reglamentos se encuentran el Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico y el Real Decreto 681/2003, de 12 de junio, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo. El objetivo de esta Jornada Técnica es presentar la actualización de ambas guías técnicas que incorporan los cambios normativos y legislativos acaecidos desde sus últimas revisiones. Además, en relación con la prevención del riesgo eléctrico, se presentará la parte correspondiente a las instalaciones eléctricas de la "Guía para la gestión preventiva de las instalaciones de los lugares de trabajo".

Madrid, 5 de octubre de 2021

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

Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Aforo limitado
PULSE AQUÍ PARA SOLICITAR SU INSCRIPCIÓN

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU PEYRÓ, José María; HAUTH, Tobías; MESA, Juan Miguel. [El uso, abuso y no uso de la incapacidad temporal](#) [en línia]. Valencia: Umivale, 2021. 57 p. [Consulta: 06.09.2021].

Condicions de treball | Estat general de la salut i la seguretat en el treball | Organització del treball

A mesura que l'economia es va anar recuperant de la crisi, durant el segon terç de la present dècada (any 2014 d'ara en avant), la taxa d'Incapacitat Temporal (IT), col·loquialment coneguda com a absentisme laboral per motius de salut, ha anat augmentant considerablement a Espanya. Mentre en 2013 es perdia el 2,70% del temps de treball dels empleats espanyols a causa d'una baixa per malaltia o accident, aquest indicador va anar augmentant gradualment fins al 4,12% en 2019 (INE, 2019). Aquest increment suposa un elevat cost tant per al sistema públic de salut com per a les empreses, estimat en uns 42.530 milions d'euros durant l'any 2019 (umivale, 2019). Un dels objectius de la present investigació és il·luminar les possibles raons d'aqueix augment de la IT, concurrent amb l'eixida de la crisi econòmica a Espanya i explorar les vies de millora a través de la consideració dels punts de vista de diferents actors rellevants i grups d'interés.

LLORENS-SERRANO, Clara; NAVARRO I GINÉ, Albert; SALAS-NICÁS, Sergio; MONCADA I LLUÍS, Salvador. [Condiciones de trabajo y salud tras un año de pandemia. Resultados de la encuesta COTS en 2021 y comparación con 2020](#) [en línia]. Barcelona: UAB; ISTASCCOO, 2021. 30 p. [Consulta: 02.09.2021].

Condicions de treball | Estat general de la salut i la seguretat en el treball | PRL COVID-19 | Psicosociologia | Organització del treball

HOULE, Mariève; LESSARD, Arianne; MARINEAU-BÉLANGER, Émile; LARDON, Arnaud; MARCHAND, Andrée-Anne; DESCARREAU, Martin; ABOUD, Jacques. [Factors associated with headache and neck pain among telecommuters – a five days follow-up](#). *BMC Public Health* [en línia]. 2021, 21. 1086. 10 p. [Consulta : 31.08.2021]. ISSN: 1471-2458. DOI: 10.1186/s12889-021-11144-6.

PRL COVID-19 | Trastorns musculoesquelètics | Teletreball

IDRIS, Idayu Badilla; AZIT, Noor Atika; ABDUL GHANI, Siti Rasidah; SYED NOR, Sharifah Fazlinda; MOHAMMED NAWI, Azmawati. [A systematic review on noncommunicable diseases among working women](#). *Industrial Health* [en línia]. 2021. 59, 3. 146-160. [Consulta: 30.08.2021]. ISSN: 1880-8026. DOI: 10.2486/indhealth.2020-0204.

Prevenió i gènere | Altres patologies | Estrés | Organització del treball

CEBALLOS-VÁSQUEZ, Paula; CANCINO-GRILLO, Manuel ; GONZÁLEZ-PALACIOS, Yanni; PARAVIC KLIJN, Tatiana. [Perfil de riesgos psicosociales en trabajadores sanitarios: una herramienta elemental para su intervención](#). *Revista de la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo* [en línia]. 2021. 29, 4. 257-392. [Consulta: 31.08.2021]. ISSN: 1132-6255.

Sanitat i serveis socio-sanitaris | Psicosociologia

ZAHRADNIK, Eva; SANDER, Ingrid; KLEINMÜLLER, Olaf; LOTZ, Anne; LIEBERS, Verena; JANSSEN-WEETS, Bente; KLER, Stéphanie et al. [Animal Allergens, Endotoxin, and \$\beta\$ -\(1,3\)-Glucan in Small Animal Practices: Exposure Levels at Work and in Homes of Veterinary Staff](#). *Annals of Work Exposures and Health* [en línia]. 2021. 20, 20. 1-14. [Consulta: 30.08.2021]. DOI: 10.1093/annweh/wxab053

Agents biològics | Causades per agents biològics | Altres sectors d'activitat | Malalties de la pell causades per altres substàncies o agents

MATER, Gautier; ESTÈVE, Williams; CLERC, Frédéric; COURTOIS, Bruno; NIKOLOVA-PAVAGEAU, Nadia et al. [La mesure des expositions aux risques chimiques : techniques et outils](#). *Hygiène & sécurité du travail* [en línia]. 2021. 263. 18-43. [Consulta: 30.08.2021].

Riscos químics | Avaluació de riscos

FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN (España). [Guía práctica para la elección de equipos de protección individual y sistemas de anclaje para el trabajo en altura en construcción](#) [en línia]. Madrid: Fundación Laboral de la Construcción, [2020]. 353 p. [Consulta: 24.08.2021].

Construcció | Equips de protecció individual | Treballs en altura

INVASSAT A LES XARXES

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

CAMPUS VIRTUAL DEL #INVASSAT

El 1 de octubre empieza la 3ª edición del #CampusVirtual 2021 de INV. ... ver m...

NOVA EDICIÓ

CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT
3ª edició 2021: de l'1 d'octubre al 15 de desembre
 Preinscripció des del 15 de setembre

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)

GVA Invassat
 @GVAinvassat

El #INVASSAT publica el pòster tècnic

Pla d'actuació contra la #SinistralitatLaboral 2020 en la CV : mesures contra la #COVID19

Dades obtingudes de l'estudi realitzat sobre les mesures preventives adoptades enfront de COVID 19:

cutt.ly/MWTXNLY

#PlaDActuació

Traducir Tweet



GVA Invassat
 Publicado por Casiopea Segura · 19 horas

UNE-EN IEC 62061:2021 (Ratificada)

Seguridad de las máquinas. Seguridad funcional de sistemas de mando relativos a la seguridad. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en septiembre de 2021.)

Otras versiones vigentes:

- ✓ UNE-EN 62061:2005 (Ratificada)
- ✓ UNE-EN 62061:2005/A1:2013 (Ratificada)
- ✓ UNE-EN 62061:2005/A2:2015 (Ratificada)

<https://cutt.ly/qWTHDvE>

#UNE #norma #AENOR #SeguridadFuncional

UNE-EN IEC 62061:2021 (Ratificada)

Seguridad de las máquinas. Seguridad funcional de sistemas de mando relativos a la seguridad. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en septiembre de 2021.)

Safety of machinery - Functional safety of safety-related control systems (Endorsed by Asociación Española de Normalización in September of 2021.)

Sécurité des machines - Sécurité fonctionnelle des systèmes de commande relatifs à la sécurité (Entérinée par l'Association Española de Normalización en septembre 2021.)

ESPAI COVID-19

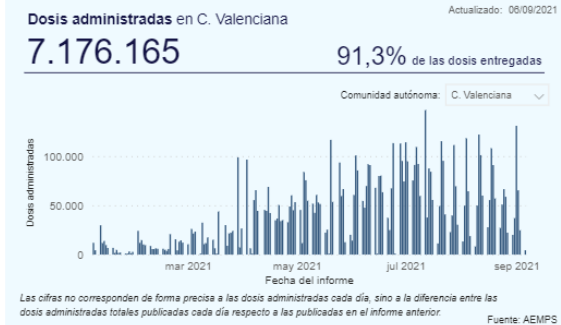
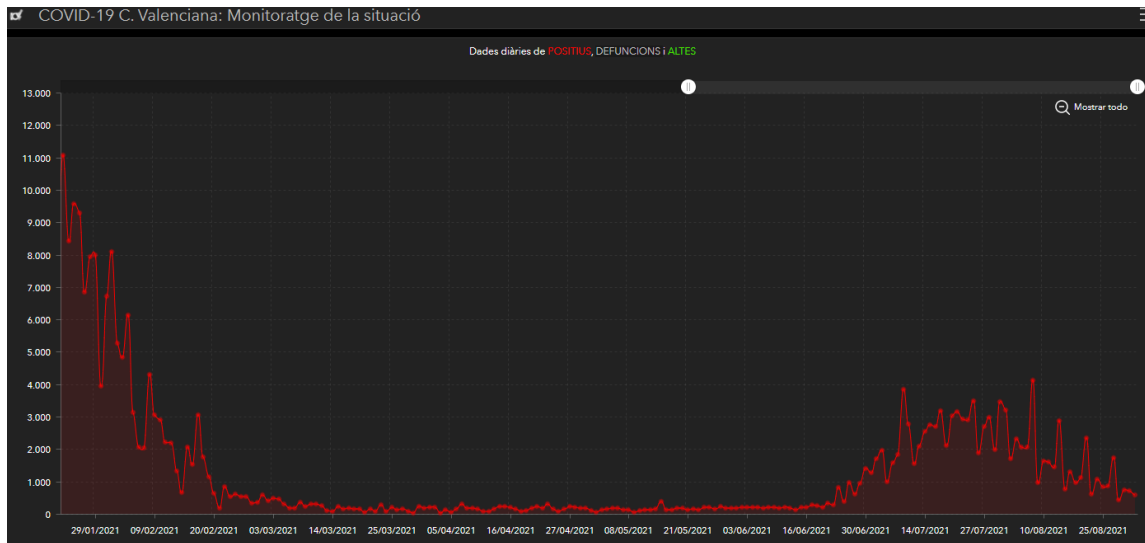
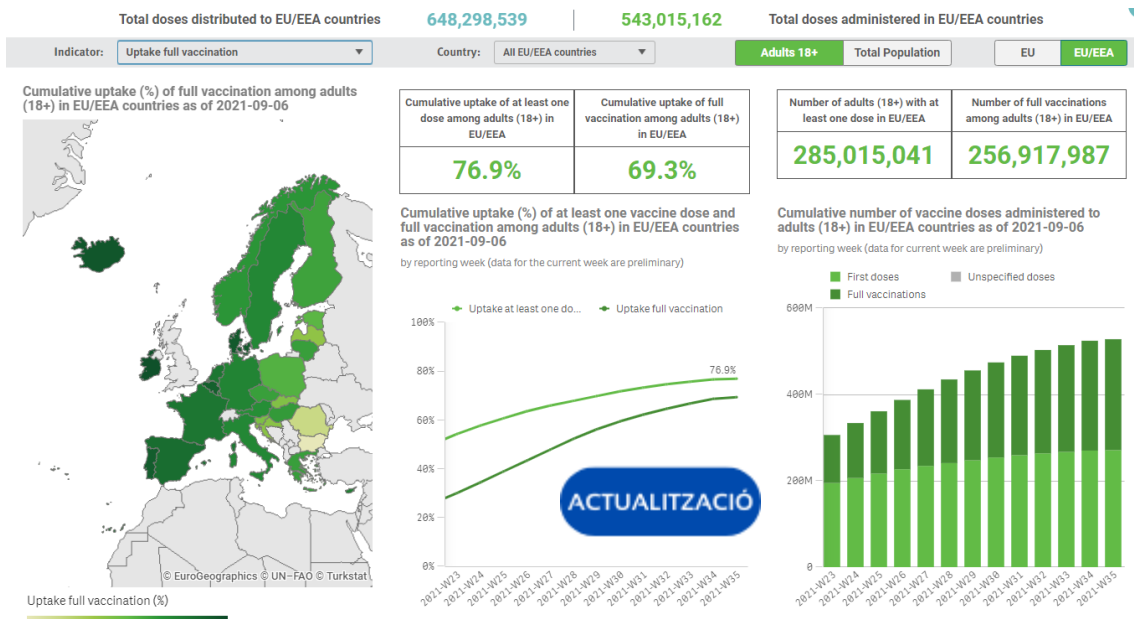
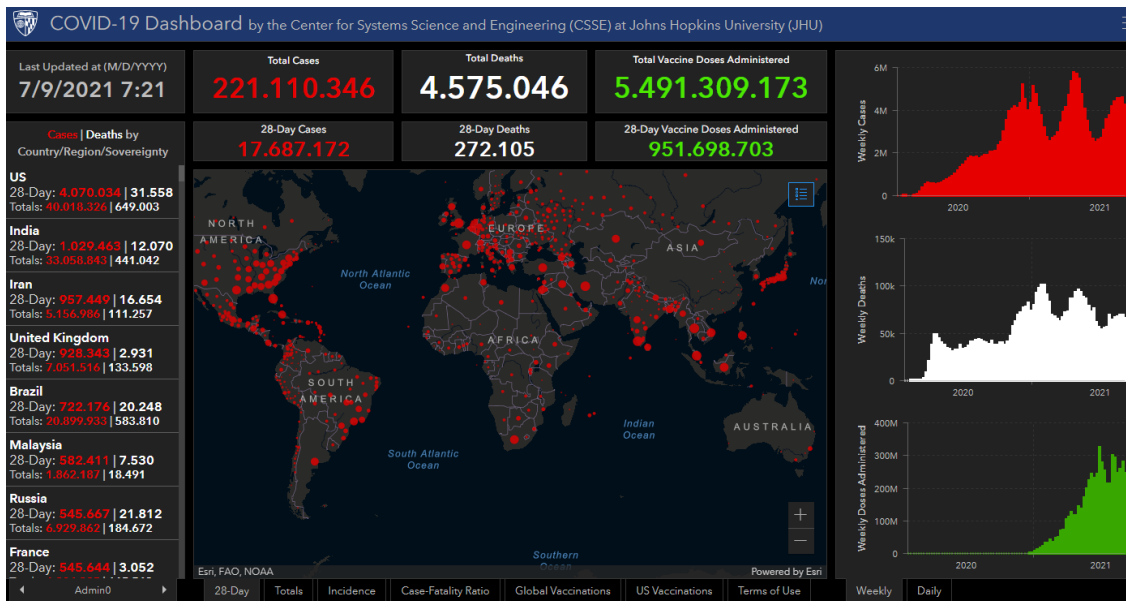


Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 06.09.2021

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	790.862	96	14.192	167,67	5.201	61,45	1.908	22,54	433	5,12
Aragón	158.631	81	2.644	198,89	1.171	88,09	1.334	100,35	427	32,12
Asturias	70.529	24	716	70,28	296	29,05	55	5,40	18	1,77
Baleares	97.090	40	2.394	204,35	868	74,09	1.498	127,87	529	45,15
Canarias	92.847	72	2.344	107,72	959	44,07	1.155	53,08	358	16,45
Cantabria	45.105	53	1.371	235,20	512	87,84	719	123,35	217	37,23
Castilla La Mancha	233.337	9	4.652	227,46	1.587	77,60	2.031	99,30	427	20,88
Castilla y León	296.836	85	4.000	167,02	1.469	61,34	1.907	79,63	513	21,42
Cataluña**	898.290	-	12.665	162,78	5.136	66,01	5.412	69,56	1.750	22,49
Ceuta	7.339	7	294	349,16	117	138,95	139	165,08	49	58,19
C. Valenciana	504.388	4	6.877	135,98	2.482	49,08	3.045	60,21	580	11,47
Extremadura	101.103	59	3.352	315,04	1.123	105,55	1.497	140,70	352	33,08
Galicia	184.211	101	4.991	184,73	1.768	65,44	2.403	88,94	575	21,28
Madrid	880.529	145	13.283	195,92	5.274	77,79	5.212	76,87	995	14,68
Melilla	10.717	14	355	407,69	153	175,71	151	173,41	50	57,42
Murcia	138.489	33	2.637	174,49	1.088	171,99	1.299	85,96	365	24,15
Navarra	81.768	31	1.216	183,91	588	88,93	680	102,84	232	35,09
País Vasco	255.903	195	5.229	235,49	2.126	95,74	24	1,08	2	0,09
La Rioja	39.138	26	653	204,12	238	74,39	316	98,78	92	28,76
ESPAÑA	4.887.394	1.075	83.865	176,74	32.156	67,77	30.785	64,88	7.964	16,78

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020
** Cataluña no ha actualizado sus datos debido a problemas técnicos. Los datos corresponden con los del último informe



Actualització Mesures COVID >

GENERALITAT VALENCIANA

Decau el 'Toc de queda'	Reunions socials o familiars	Hostaleria i restauració
Plena llibertat de moviment amb la fi de les limitacions nocturnes	Desapareix el límit de reunió de 10 persones a les cases o als carrers	Augmenta el número de persones per taula de 6 a 8 en interiors i es podrà arreplegar la comanda en barra
Reobertura de l'oci nocturn	Esdeveniments esportius professionals	
Torna a obrir fins a les 3 de la matinada, sense ball i amb un aforament del 50% en interior i del 100% en terrasses	Per als equips de LFP i l'ACB s'amplia l'aforament al 60% i amb un màxim de 20.000 persones a l'aire lliure i de 4.000 en espais tancats	<i>En vigor durant tres setmanes</i> A partir del dimarts 7 de setembre i fins al dilluns 27 de setembre

Verifica sempre en →  @generalitat  Generalitat Valenciana  @generalitatvalenciana

xTa xMi

infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare