

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

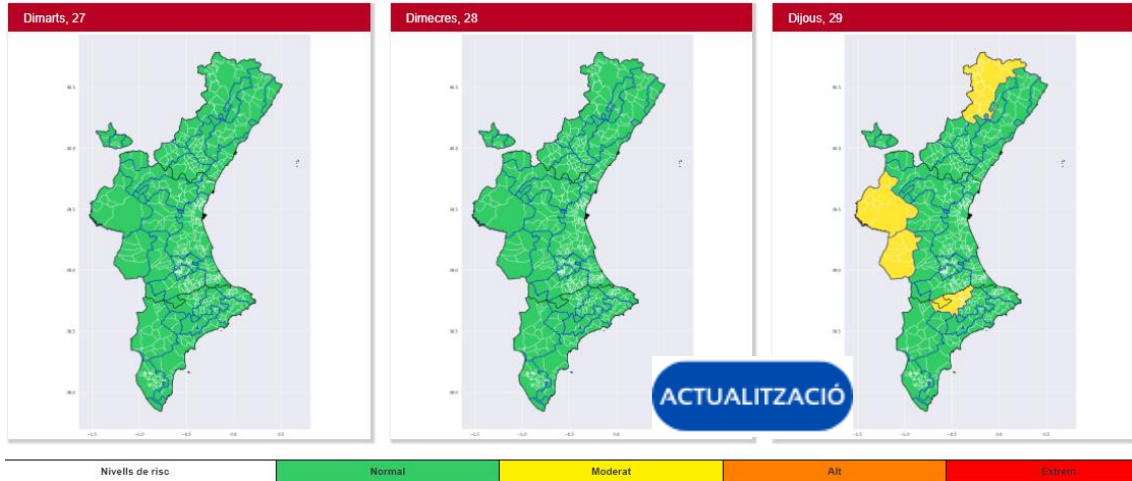
INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dimarts 27 de juliol de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	4
ALS MITJANS.....	5
NOVETATS LEGALS	12
DOGV	12
BOE	12
DOUE	12
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	13
NOVETATS INVASSAT	14
NOVETATS OIT.....	15
NOVETATS EU-OSHA	16
NOVETATS INSST	17
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	18
INVASSAT A LES XARXES.....	19
ESPAI COVID-19	20

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana



Exposición laboral a estrés térmico por calor y sus efectos en la salud.

¿Qué hay que saber?

FINANCIADO POR: COD. ACCIÓN: EI 2617/0562

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO, MIGRACIONES Y SEGURIDAD SOCIAL

FUNDACIÓN ESTATAL PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, F.S.P.

istias
CCOO

RECORDA

Fiabilidad y validez de constructo de la traducción al valenciano/catalán del Cuestionario para la Evaluación del Síndrome de Quemarse por el trabajo (CESQT) en docentes no universitarios

Reliability and construct validity of the Valencian/Catalonian translation of the "Spanish Burnout Inventory" (SBI) in a sample of non-university teachers

Fecha de recepción: 10-10-2020
 Fecha de aceptación: 17-05-2021

José Luis Llorca-Rubio
 Instituto Valenciano de Seguridad e Higiene en el Trabajo, España
Marta Llorca-Pellicer,
 Unidad de Investigación Psicosocial de la Conducta Organizacional (UNIPISCO), Universitat de València, España
Pedro R. Gil-Monte
 Unidad de Investigación Psicosocial de la Conducta Organizacional (UNIPISCO), Universitat de València, España

NOU

resumen/abstract:

El objetivo de este estudio fue evaluar la fiabilidad y validez de constructo del «Cuestionario para la Evaluación del Síndrome de Quemarse por el Trabajo» (CESQT) en una muestra de profesores no universitarios de la provincia de Valencia (España). La muestra la formaron 1359 docentes (67.2% mujeres). El cuestionario consta de 20 ítems distribuido en cuatro escalas: Ilusión por el trabajo (5 ítems), Desgaste psíquico (4 ítems), Indolencia (6 ítems) y Culpa (5 ítems). Las propiedades psicométricas fueron examinadas mediante los siguientes análisis: Análisis factorial confirmatorio (AFC) y fiabilidad (alfa de Cronbach). Todos los ítems presentaron valores estadísticos y psicométricos adecuados así como las escalas. El modelo de cuatro factores que reproduce la estructura original del cuestionario presentó un ajuste adecuado: AGFI = .926, NNFI = .919, CFI = .930, RMSEA = .053_(.050-.057). El valor del alfa de Cronbach resultó aceptable para las cuatro escalas del instrumento. Estos resultados contribuyen a la validación psicométrica del cuestionario, permitiendo concluir que el CESQT, en valenciano/catalán resulta un instrumento fiable y válido para evaluar el SQT en personal docente no universitario.

The aim of this study was to evaluate the reliability and construct validity of the Valencian/Catalonian version of the Spanish Burnout Inventory (SBI) in a sample of non-university teachers from the Valencia province (Spain). The sample consisted of 1359 teachers (67.2% were women). This instrument contains 20 items distributed into four dimensions: Enthusiasm toward the job (5 items), Psychological exhaustion (4 items), Indolence (6 items) and Guilt (5 items). The psychometric properties were examined through the following analyses: confirmatory factor analysis (CFA) and reliability (Cronbach's alpha). All items achieved appropriate values for both statistical and psychometric parameters, just as the four scales did. The four-factor model consistent with the Spanish original obtained a good data model fit: AGFI = .926, NNFI = .919, CFI = .930, RMSEA = .053_(.050-.057). The Cronbach's alpha value was acceptable for the four scales of the instrument. These results contribute to the psychometric validation of the questionnaire, allowing to conclude that the CESQT, in Valencian / Catalan, is a reliable and valid instrument for evaluating the SQT in non-university teaching personnel.

AGENDA PREVENCIÓNISTA

XXII Congreso Mundial sobre Seguridad y Salud en el Trabajo 2021

RECORDA



20-23 de septiembre de 2021 • Canadá



SAVE THE DATE!

7th September | 14:00-15:00 CEST |
GoToMeeting

RECORDA

SIP & EU-OSHA WEBINAR ON EMPLOYMENT AND PAIN

Join the virtual event:

<https://global.gotomeeting.com/join/741104381>

Discover the whole event:

<https://www.sip-platform.eu/en>

The event will be an opportunity for participants to learn more about:

- The work of EU-OSHA
- Share their experiences with pain and employment policies at national level
- Discuss the recommendations from the recently published SIP Position Paper on Workplace Integration
- Explore the opportunities for engaging in the EU-OSHA "Healthy Workplaces - Lighten the Load" campaign



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

Puig y Barceló se muestran reacios a exigir la vacunación o un PCR para entrar en pubs y bares

VALÈNCIA. Galicia y Canarias son las dos comunidades autónomas que ya están aplicando la obligatoriedad de presentar el certificado de vacunación contra la covid-19 o una PCR negativa para entrar en establecimientos de hostelería. Una medida que, en la Comunitat Valenciana, el principal partido de la oposició, el PPCV, ya ha solicitado al Consell del Botànic, sumando además a los locales de ocio nocturno para que puedan retomar su actividad. Una iniciativa que, al menos de momento, no comparten en el Gobierno valenciano. Tanto la consellera de Sanidad, Ana Barceló, como el presidente de la Generalitat, Ximo Puig, hablaron este lunes sobre la cuestión, evidenciando que no tienen en mente la aplicación de esta opción que varios países europeos sí están considerando e incluso adoptando. Así, en una entrevista concedida a Telecinco, el jefe del Consell puso el acento en la "equidad" para aplazar una medida de estas características, que en todo caso no se plantearía hasta que se tenga "la capacidad de vacunación de todas las personas". "Todavía no hemos ofrecido a toda la población la oportunidad de vacunarse", recalcó Puig, quien puntualizó además que la PCR tiene "un coste determinado", en referencia a que la medida podría generar desigualdades entre la ciudadanía.

<https://valenciaplaza.com/puig-y-barcelo-se-muestran-reacios-a-exigir-la-vacunacion-o-un-pcr-para-entrar-en-pubs-y-bares>

Los 130 ingresados del fin de semana suben la presión hospitalaria

Otro lunes con ese susto en el cuerpo que dejan las actualizaciones que acumulan las cifras del fin de semana. Especialmente el número de las hospitalizaciones, ese dato que se ha convertido en uno de los índices clave para seguir la evolución de la pandemia y la consecuencia que tienen los casos que, en su mayoría, son asintomáticos. La semana comienza con 715 personas hospitalizadas con covid, 129 más que los 586 de los que se informó el viernes. Este incremento, que supera al que se vivió el pasado fin de semana cuando se rozaron las 100 personas más hospitalizadas, sitúa a la Comunitat Valenciana en niveles asistenciales de marzo con una de cada seis camas hospitalarias ocupadas por pacientes con covid.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/07/27/130-ingresados-semana-suben-presion-55506539.html>

Acuerdo para comenzar la retirada de amianto en el CEIP Rabassa de Alicante

El Ayuntamiento de Alicante y la Conselleria de Educación de la Generalitat Valenciana han alcanzado un acuerdo para el realojo del conserje del CEIP Rabassa y el consiguiente inicio de las

obras de retirada de fibrocemento y reposición de la cubierta en el citado colegio. De esta forma, los trabajos que promueve la Conselleria de Educación podrán comenzar de manera inmediata con un plazo de ejecución que ronda los 30 días. “No queremos que el asunto de la solución habitacional alternativa del conserje condicione, en ningún caso, la fecha de inicio de esas obras tan importantes para la comunidad educativa del centro”, ha destacado el alcalde de Alicante, Luis Barcala, en el transcurso de la reunión telemática que ha mantenido este lunes con el director general de Infraestructuras Educativas de la Conselleria, Víctor García, y otros cargos de este departamento autonómico, a la que también han asistido la edil de Educación, Julia Llopis, y el de Infraestructuras, José Ramón García. Las dos administraciones también han acordado seguir colaborando para buscar soluciones a los conserjes de los otros tres centros educativos de Alicante en los que también se llevarán a cabo a continuación las mismas obras de retirada de fibrocemento y reposición de cubierta: los CEIP Azorín, Tossal y Emilio Varela.

<https://diariodealicante.net/amianto-rabassa-alicante/>



Retiran el fibrocemento del Virgen del Rosario

Redacción. Los trabajos de retirada de la cubierta en el CEIP Vigen del Rosario de Massamagrell ya han comenzado. La actuación tiene un coste de 175.450 euros que asume en su totalidad la Conselleria de Educación. Así, el pasado lunes 19 de julio, en el CEIP Virgen del Rosario de Massamagrell, comenzaron los trabajos de retirada del fibrocemento y la reposición de la cubierta de las instalaciones del centro escolar. La obra, que tiene un plazo de ejecución de aproximadamente dos meses, está prevista que finalice antes del comienzo del nuevo curso escolar. El objetivo es que así tanto el alumnado como el profesorado pueda asistir a las aulas con total tranquilidad y garantía, sin preocuparse por el peligro que suponen las cubiertas de amianto actuales. Paco Gómez, alcalde de Massamagrell, comenta que «el esperado inicio de estas obras es una alegría, ya que se trata de una reivindicación histórica que llevábamos haciendo durante mucho tiempo y que por fin ahora se está realizando».

<https://www.lasprovincias.es/comarcas/retiran-fibrocemento-virgen-20210726235326-ntvo.html>

Herido un joven técnico del Festival de Almagro en el desmontaje de un escenario

Ciudad Real. Un joven de 21 años, miembro del equipo técnico del Festival de Almagro, ha sufrido un accidente laboral esta tarde, en el desmontaje del teatro Adolfo Marsillach (Hospital de San Juan), por el que ha tenido que ser evacuado al Hospital General Universitario de Ciudad Real. El técnico, que participaba en el desmontaje del escenario donde actúa la Compañía Nacional de Teatro Clásico durante todo el certamen, “se ha golpeado con unos tableros”, han

explicado a Lanza fuentes próximas a la investigación, en la zona de carga y descarga de la calle Emilio Peñuela, uno de los accesos a ese teatro. El trabajador ha sido evacuado en UVI móvil al hospital tras el accidente, sobre las cinco y media de esta tarde, jornada de desmontaje de todos los espacios escénicos del festival, que cerró el domingo una exitosa edición de público 2021, todavía con restricciones y aforos más reducidos de lo normal por la pandemia.

<https://www.lanzadigital.com/provincia/almagro/herido-un-joven-tecnico-del-festival-de-almagro-en-el-desmontaje-de-un-escenario/>

Muere un trabajador al quedar atrapado bajo una carretilla elevadora en Málaga capital

Un trabajador de 42 años ha fallecido este lunes tras quedar atrapado bajo una carretilla elevadora en Málaga capital, según ha informado Emergencias 112 Andalucía, servicio adscrito a la Consejería de la Presidencia, Administración Pública e Interior de la Junta. El accidente laboral se ha producido mientras la víctima trabajaba en una empresa ubicada en la calle Leo Delibes, cuando un testigo ha alertado al centro de coordinación del suceso y que el operario no reaccionaba en el polígono Valdicio, próximo a la carretera de Cádiz y la MA-20. Hasta el lugar se han desplazado los servicios sanitarios de la Junta, junto con efectivos de Policía Local, Bomberos para liberar al obrero atrapado bajo la máquina y Cuerpo Nacional de Policía, quien ha confirmado su fallecimiento. El 112 ha alertado, asimismo, a la Inspección de Trabajo y al Centro de Prevención de Riesgos Laborales, según han precisado desde dicho servicio de emergencias en un comunicado.

<https://andaluciainformacion.es/malaga/987883/muere-un-trabajador-al-quedar-atrapado-bajo-una-carretilla-elevadora-en-malaga-capital/>

Herido grave un hombre al precipitarse desde seis metros de altura mientras trabajaba en Sencelles

Mallorca. Un hombre de 58 años de edad ha resultado herido grave este lunes al sufrir un accidente laboral en Sencelles cuando se ha precipitado desde seis metros de altura. Según ha informado el SAMU-061, el suceso ha tenido lugar a las 13.20 horas. Tras recibir el aviso, se han trasladado los servicios de emergencia, comprobando que la víctima presentaba un traumatismo craneoencefálico grave. Tras ser asistido, ha sido trasladado al Hospital Son Espases. No ha trascendido por el momento el lugar exacto en el que ha ocurrido el accidente.

<https://www.ultimahora.es/sucesos/ultimas/2021/07/26/1287359/accidente-laboral-mallorca-grave-precipitarse-desde-seis-metros-altura.html>

279 muertes: el Gobierno no debe desentenderse de la lucha contra la siniestralidad laboral

Del total de personas fallecidas, 225 personas murieron durante la jornada de trabajo, y 54 in itinere. Destaca el número de trabajadores y trabajadoras que murieron en el sector servicios: 125, 24 más que en el mismo periodo de 2020, lo que supone un incremento del 23,8%. En el sector industrial murieron 42 personas, en construcción 40 y 18 en el sector agrario. La primera causa de estas muertes son los infartos y derrames cerebrales con 86 accidentes. Por otra parte, durante los 5 primeros meses del año se han registrado 5.747 accidentes de trabajo debidos a la COVID-19, de los que 5 han sido mortales. UGT considera que la precariedad laboral mata e insta al Gobierno a derogar ya las reformas laborales. En este sentido, considera que las precarias condiciones del sector servicios ha influido en las cifras de siniestralidad laboral. La alta temporalidad en la contratación hace que muchas personas trabajadoras no reciban formación

en materia preventiva, ni se produzca la necesaria vigilancia de la salud por parte de las empresas, ambas cuestiones son obligatorias según la Ley de prevención de Riesgos laborales.

<https://www.ugt.es/279-muertes-el-gobierno-no-debe-desentenderse-de-la-lucha-contra-la-siniestralidad-laboral>

CSIF Granada pide que no se escatime en equipos de protección ante la quinta ola del Covid-19

La Central Sindical Independiente y de Funcionarios (CSIF) en Granada, primera fuerza sindical multiprofesional del SAS, ha pedido que no se escatime en equipos de protección individual para los profesionales de la sanidad pública ante el aumento de casos por Covid-19 en la provincia durante la quinta ola. Según recoge el último informe de Prevención de Riesgos Laborales facilitado por la Administración sanitaria la provincia mantiene cerca de 73 profesionales de baja por coronavirus, cifra que se eleva hasta los 381 en toda la comunidad andaluza. La responsable de Sanidad de CSIF Sanidad, Matilde Núñez, manifiesta la necesidad de que el personal cuente con todo el material para hacer frente a esta quinta ola ya que “el riesgo de contagio por exposición aumenta conforme lo hace el número de personas que se atienden en los centros de Atención Primaria y en hospitales”. Además, recuerda que, desde el inicio de la pandemia, la provincia de Granada ha registrado un total de 2.729 profesionales contagiados y 2.242 que han requerido aislamiento por contacto cercano, lamentando siete profesionales fallecidos a causa de la COVID, “las cifras más altas de toda la comunidad andaluza tanto en fallecimientos como en profesionales contagiados”.

<https://www.granadadigital.es/csif-granada-pide-no-escatimar-equipos-proteccion/>

Inspección de Trabajo vigila a 137.000 empresas por riesgo de golpe de calor

Las olas de calor son cada vez más frecuentes e intensas y ponen en riesgo la salud de todos los ciudadanos, también en el mundo laboral. Los obreros de la construcción y los trabajadores del campo son dos de colectivos más expuestos a las elevadas temperaturas actuales. Para preservar su salud, la Inspección de Trabajo ha anunciado que va a intensificar la vigilancia sobre 137.000 empresas del sector de la construcción y la agricultura ante los riesgos que presentan sus cerca de un millón de trabajadores de sufrir en estas fechas un golpe de calor durante su jornada laboral. La vicepresidenta segunda del Gobierno y ministra de Trabajo, Yolanda Díaz, ha presentado este lunes el plan preventivo de la Inspección de Trabajo contra golpes de calor para paliar y prevenir los riesgos de los trabajadores ante altas temperaturas. Este plan actuará principalmente sobre todo tipo de empresas, incluidas ETT y Administraciones Públicas, de dos sectores, la construcción y la agricultura, cuyos empleados trabajan a la intemperie, ejercer trabajos físicos y están alejados de fuentes de agua potable, ha explicado.

<https://www.larazon.es/economia/20210726/vqc6cj53sngfhge55iicqjnt54.html>

El plan de inspección de trabajo contra los golpes de calor es insuficiente

Desde UGT calificamos de insuficiente el plan de la Inspección de Trabajo contra los golpes de calor presentado hoy por la vicepresidenta Segunda y ministra de Trabajo y Economía Social, Yolanda Díaz, y lamenta que no se haya consultado con anterioridad con los agentes sociales. Coincidimos con el Ministerio en que se debe cumplir el deber de garantizar la seguridad y salud de los trabajadores por parte de las empresas según la Ley 31/1995 y en que es fundamental la adopción de medidas preventivas por parte de las empresas en este periodo de elevadas temperaturas. El sindicato considera que hay que ir más allá de informar a las empresas de la

obligatoriedad de cumplir con la normativa en prevención de riesgos laborales y es absolutamente necesario, reforzar y dotar de más recursos humanos a la Inspección de Trabajo porque es la única forma de aumentar el número de actuaciones inspectoras programadas y controlar de manera eficaz el cumplimiento de la normativa.

<https://www.ugt.es/el-plan-de-inspeccion-de-trabajo-contra-los-golpes-de-calor-es-insuficiente>

Baleares registró de enero a mayo 240 bajas por contagios COVID reconocidos como accidentes laborales

Un total de 240 personas han estado de baja laboral por COVID en Baleares entre enero y mayo de este año por contagios de coronavirus reconocidos como accidentes de trabajo, según datos del Ministerio de Trabajo y Economía Social. Así, si bien los datos recepcionados por la Autoridad Laboral Provincial son todavía provisionales, hasta el quinto mes de este año un total de 5.747 personas en España estuvieron de baja por contagios Covid reconocidos como accidentes de trabajo. De estos, 5.732 fueron leves, 10 graves y cinco mortales. Por comunidades autónomas, el mayor número de bajas por Covid se dieron entre enero y mayo 2021 en Cataluña (1.238), Castilla-La Mancha (903), Madrid (889) y Comunidad Valenciana (554). Por detrás, le siguen Andalucía (423), Aragón (382), País Vasco (360), Baleares (240), Asturias (157), Extremadura (144), Castilla y León (122), Murcia (115), Cantabria (96), La Rioja (50), Galicia (45), Navarra (15) y Canarias (14).

<https://www.ultimahora.es/noticias/local/2021/07/26/1287377/coronavirus-baleares-enero-mayo-240-bajas-por-contagios-covid.html>

Hasta 600.000 euros de multa por abrir un negocio siendo positivo en COVID o eludiendo la llamada de los rastreadores

Abrir un negocio si se está contagiado de Covid-19 o habiendo tenido contacto estrecho con un positivo es un delito contra la salud pública que acarrea sanciones de hasta 600.000 euros. Esta infracción está regulada en la Ley General de Salud Pública 33/2011, y los expertos aseguraron que, desde el estallido de la pandemia, muchos autónomos han tenido que hacer frente a multas en este sentido. "Tanto si el dueño de un negocio es positivo como si los rastreadores le comunican un contacto directo, debe paralizar su actividad y cumplir con el periodo de confinamiento estipulado. Sino lo hace, se considera una negligencia que conlleva importantes sanciones", explicó Xavier Pladevall, CEO de la empresa especializada en prevención de riesgos laborales Acció Preventiva.

<https://www.autonomosyempreendedor.es/articulo/tu-negocio/600000-euros-multa-abrir-negocio-siendo-positivo-covid-eludiendo-llamada-rastreadores/20210726123858024872.html>

Síndrome de burnout: cuando ya no puedes más en el trabajo

El estrés laboral está considerado como uno de los problemas más frecuentes. El psicólogo Herbert Freudenber fue uno de los primeros profesionales en detectar esta afección entre los trabajadores. Entre las señales que observaba: desmotivación, pérdida de energía, ansiedad, agotamiento, falta de interés o depresión. Freudenberger acuñó el término "desgaste del personal" para describir un síndrome de extenuación, desencanto y abstinencia en agentes. Desde entonces, las investigaciones sobre desgaste del personal se han expandido internacionalmente y el gran volumen de publicaciones al respecto sugiere que estamos ante un problema de gran envergadura. Las autoridades sanitarias vienen afinando los diagnósticos y los

síntomas que presentan cada una de las afecciones derivadas de este desgaste. Entre las últimas modalidades que reconoció la Organización Mundial de la Salud (OMS), está el burnout o el síndrome del trabajador quemado.

<https://www.mundodeportivo.com/vidae/salud/20210726/410701439573/sindrome-de-burnout-estres-laboral-act-pau.html>

Dossier

LA MESURE DES EXPOSITIONS AUX AGENTS CHIMIQUES : TECHNIQUES ET OUTILS

NOU

❶ Les objectifs et les intérêts
de la mesure des expositions
aux agents chimiques

P. 20

❷ Les techniques de mesure

P. 32

❸ Les contraintes de la mesure
des expositions aux agents
chimiques

P. 26

❹ Complémentarité, similarités,
antagonismes et limites de la
mesure à travers deux exemples

P. 40

Le présent dossier fait suite à celui, paru en septembre 2020, sur l'utilité de la métrologie dans la prévention des risques professionnels. Centré sur l'exemple du risque chimique, il explore les trois grands volets de la mesure utilisés de manière courante pour contribuer à la prévention de ce risque : les prélèvements d'atmosphère ; la surveillance biologique des expositions professionnelles ; et l'exploration de la contamination des surfaces par des substances chimiques. Pour chaque type de technique, sont détaillés le contexte d'utilisation, les contraintes et limites, ainsi que les acteurs pouvant réaliser les prélèvements, analyser les échantillons recueillis et interpréter les résultats. En fin de dossier, deux exemples d'utilisation de la mesure en prévention sont présentés : l'un porte sur un chantier d'enlèvement de peintures contenant du plomb, le second concerne des cabines de tri des déchets ménagers. De nombreux outils de mesure, développés ou rassemblés par l'INRS ou des organismes partenaires, y sont également évoqués.

Campaña Seguridad Vial



Transporte y reparto como peatón

¿Qué hacer para evitar accidentes durante mi reparto como peatón?

Si vas al trabajo caminando, si estás haciendo un reparto o una tarea andando como parte de tu trabajo, te proponemos las siguientes recomendaciones para prevenir accidentes o mitigar sus consecuencias en caso de que se produzcan:

Participa y comparte esta campaña en redes con el

#ReparteSeguro



Utilizar el trayecto más seguro: caminar por las aceras, no correr atropelladamente aunque vayas con mucha prisa. No cruzar entre vehículos estacionados que no te dejan ver a otros vehículos e impiden que ellos te vean.

Hacerse ver: si es de noche o muy temprano, si se camina por zonas mal iluminadas, por vías interurbanas o polígonos industriales..., llevar ropa de alta visibilidad o chaleco reflectante.



En polígonos industriales, prestar especial atención a la entrada y salida de grandes vehículos, a sus maniobras, a las zonas de carga y descarga, y a las de aparcamiento.

Tener mucha precaución si se camina y habla por teléfono a la vez: mirar alrededor, no cruzar indebidamente, poner atención al resto de peatones, etc...

Más información



Plan General de Actividades Preventivas 2021



NOVETATS LEGALS

DOGV



Consulta també Normativa aprovada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. [Clica aquí.](#)

Núm 9136 27 de juliol 2021 Sense novetats

BOE

Núm 178 27 de juliol 2021 Sense novetats

DOUE

L264 L267 i L268 27 de juliol 2021 Sense novetats

Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

RESOLUCIÓ de 22 de juliol 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 entre el 26 de juliol de 2021 i el 16 d'agost de 2021.
[2021/8090]

Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública

RESOLUCIÓN de 22 de julio 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 entre el 26 de julio de 2021 y el 16 de agosto de 2021. [2021/8090]

RECORDA

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN 71-2:2021. Seguridad de los juguetes. Parte 2: Inflamabilidad. 2021-07-21
- **NOU** 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).

🇬🇧 Fixed firefighting and system design 10:2019, modified

🇫🇷 Installations fixes Partie 6 : Propriétés 23 (ISO 14520-10:2

NOU

Índice	
Prologo europeo.....	5
1 Objeto y campo de aplicación.....	7
2 Normas para consulta.....	7
3 Términos y definiciones.....	7
4 Características y usos.....	7
4.1 Generalidades.....	7
4.2 Uso de los sistemas de HFC 23.....	8
5 Seguridad del personal.....	11
6 Diseño del sistema.....	12
6.1 Densidad de llenado.....	12
6.2 Sobrepresurización.....	13
6.3 Cantidad de agente extintor.....	13
6.4 Otros niveles de densidad de llenado y de sobrepresurización.....	15
7 Propiedades ambientales.....	16

1 Objeto y campo de aplicación

Esta norma recoge requisitos específicos para los sistemas de extinción de incendios que utilizan el agente extintor gaseoso HFC 23. Incluye los detalles relativos a sus propiedades físicas, su especificación, su utilización y sus aspectos de seguridad, y se aplica a los sistemas que funcionan a una presión nominal de 41 bar, sin sobrepresurización con nitrógeno, y de 70 bar, con sobrepresurización con nitrógeno.

- **NOU** 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 15004-5:2009. 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 14520-9:2006, modificada)
- **NOU** UNE-EN 15004-6:2009. 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 14520-10:2005, modificada)
- UNE-EN 15004-2:2009. 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 14520-5:2006, modificada). 2021-07-14
- UNE-EN 15004-4:2009. 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 14520-8:2006, modificada). 2021-07-14
- UNE-EN 60695-6-2:2012. Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 6-2: Opacidad del humo. Resumen y relevancia de los métodos de ensayo. 2021-07-11

NOVETATS INVASSAT



Estadístiques de l'INVASSAT

- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-abril 2020 - Enero-abril 2021](#) [20.07.2021]

Fitxes d'investigació d'accidents

- [Accident greu d'un treballador per un colp amb un objecte projectat](#) [15.07.2021]
- [Accidente grave de un trabajador por golpe con objeto proyectado](#) [15.07.2021]

Apunts tècnics de l'INVASSAT

- [Estudi dels accidents de treball mortals de la província de València: període 2016-2020](#) [06.07.2021]
- [Estudio de los accidentes de trabajo mortales de la provincia de Valencia: período 2016-2020](#) [06.07.2021]

Butlletins de novetats

- [Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 06.2021](#) [06.07.2021]

NOVETATS OIT

NOU [La transición de los sindicatos: ¿qué papel tendrán en el futuro del trabajo?](#)

El futuro del trabajo se halla ante un panorama incierto y lo mismo ocurre con los sindicatos. La globalización, los cambios demográficos, medioambientales y tecnológicos están modificando los mercados laborales de hoy y determinarán los del mañana. Además, la crisis de COVID-19 ha puesto de manifiesto y agravado los problemas existentes. A nivel mundial, la afiliación sindical ha ido mermando paulatinamente, y con ello la capacidad de los sindicatos para organizar y prestar servicios a los trabajadores.

[Llamamiento mundial a la acción para una recuperación frente a la COVID-19 centrada en el ser humano](#)

Los representantes de gobiernos, trabajadores y empleadores que participaron en la 109ª Reunión de la Conferencia Internacional del Trabajo aprobaron por unanimidad un llamamiento mundial a la acción para facilitar la respuesta del mundo del trabajo frente a la crisis de la COVID-19 y formular recomendaciones sobre la forma de forjar un futuro del trabajo centrado en las personas.

[Mano de obra informal en el mundo: Prioridades para un crecimiento inclusivo](#)

Más del 60 por ciento de la fuerza laboral adulta del mundo, es decir, unos 2.000 millones de trabajadores, operan en la economía informal. Únase a la Directora Gerente del FMI, Kristalina Georgieva, y al Director General de la OIT, Guy Ryder, en una conversación virtual sobre cómo abordar este problema.



Organización
Internacional
del Trabajo

InfoStories

La transición de los sindicatos: ¿qué papel tendrán en el futuro del trabajo?

NOU

Publicado en julio 2021

La transición de los sindicatos: ¿qué papel tendrán en el futuro del trabajo?

El futuro del trabajo se halla ante un panorama incierto y lo mismo ocurre con los sindicatos. La globalización, los cambios demográficos, medioambientales y tecnológicos están modificando los mercados laborales de hoy y determinarán los del mañana.

Además, la crisis de COVID-19 ha puesto de manifiesto y agravado los problemas existentes. A nivel mundial, la afiliación sindical ha ido mermando paulatinamente, y con ello la capacidad de los sindicatos para organizar y prestar servicios a los trabajadores.

Entre todos los escenarios posibles para los sindicatos, ¿cuál es el más probable? Sin duda, la hipótesis más favorable es la de la revitalización, según la cual los sindicatos encuentran tácticas innovadoras y forman coaliciones para representar a todos los trabajadores.

NOVETATS EU-OSHA

NOU [Posturas estáticas y TME: ¿cómo afecta a la salud permanecer en posición sentada o de pie largos períodos en el trabajo?](#)

Nuestro cuerpo necesita moverse para funcionar bien: evitar posturas estáticas es importante para evitar los trastornos musculoesqueléticos (TME) y otros problemas de salud. Dos nuevos informes sobre los riesgos para la salud del trabajo sedentario tratan las cuestiones de pasar mucho tiempo sentado/a o de pie en el trabajo.

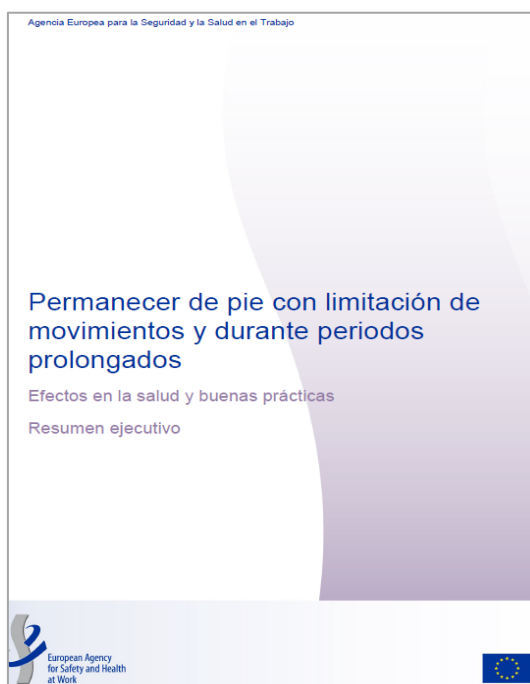
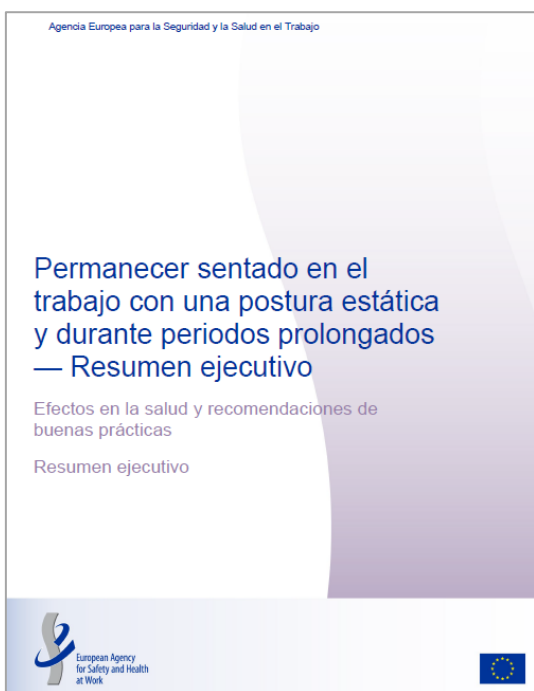
Analizan qué personas están más expuestas a estos riesgos, cuáles son las recomendaciones sobre permanecer sentado/a y de pie en el trabajo y cómo las empresas pueden prevenir los riesgos y ayudar a sus trabajadores a aumentar su actividad física.

Para más información, consulte los informes y los resúmenes que los acompañan, que ya están disponibles en el área prioritaria dedicada al trabajo sedentario del sitio web de la campaña «Relajemos las cargas».

[Simposio: La prevención, ahora más que nunca — resumen y grabaciones disponibles](#)

El evento de alto nivel atrajo a más de 1.800 participantes en línea desde dentro y fuera de Europa. El Comisario europeo Nicolas Schmit junto con la directora ejecutiva de la EU-OSHA, Christa Sedlatschek, intercambiaron impresiones sobre el nuevo Marco estratégico de la UE en materia de salud y seguridad en el trabajo 2021-2027, sus objetivos clave y su futura aplicación. El discurso inaugural ofrecido por el catedrático Sir Michael Marmot sobre desigualdades sociales en el contexto global de la COVID-19 y la mesa redonda sobre el nuevo marco, completaron lo que fue un acontecimiento inspirador y dinámico sobre el futuro de la salud y la seguridad en el trabajo y una despedida a Christa Sedlatschek. Ya están disponibles un resumen del simposio, las grabaciones de las sesiones y las fotos.

RECORDA



NOVETATS INSST

[Entrevista a Joaquín Pérez Rey, Secretario de Estado de Empleo y Economía Social](#)

En 2021 se cumplen 50 años de la creación del actual Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST). Teniendo en cuenta este acontecimiento y, qué duda cabe, la situación laboral y social de nuestro país, se ha creído oportuno recoger las palabras de Joaquín Pérez Rey, Secretario de Estado de Empleo y Economía Social.

[Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo \(actualizada\)](#)

La presente Guía proporciona criterios y recomendaciones que pueden facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del RD 681/2003 de 12 de junio, especialmente en lo que se refiere a la evaluación del riesgo por presencia de atmósferas explosivas y en lo que concierne a medidas preventivas y de protección aplicables.



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU THAMM JARRUCHE, Layla; MUCCI, Samantha. [Síndrome de burnout en profesionales sanitarios: revisión integradora](#). *Revista Bioética* [en línea]. 2021, 29. 1. 12 p. [Consulta: 22.07.2021]. ISSN:1983-8034 . DOI: 10.1590/1983-80422021291456.

Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | Sanitat i serveis socio-sanitaris | Estrés

La incidència de la síndrome de burnout, o síndrome de desgast professional, és significativa entre els treballadors de la salut, amb un impacte negatiu en l'àmbit personal, institucional, governamental i en l'atenció al pacient. Per a investigar els estudis brasilers sobre el tema, es va realitzar una revisió integradora de la literatura, amb 35 articles publicats entre 2014 i 2019. Es va poder identificar una alta taxa de síndrome de burnout en els professionals de la salut, així com un alt risc de desenvolupar aquesta síndrome i la presència d'altres trastorns mentals. La major part de les investigacions involucren a professionals mèdics i d'infermeria, presenten la majoria dels professionals de la salut com a dones i es duen a terme en hospitals i unitats bàsiques de salut. Es destaca la necessitat de més investigacions en l'àrea, amb altres categories professionals i altres entorns laborals, analitzant també l'impacte del predomini de les dones entre els professionals en salut.

NOU JACOBSEN, Gitte; SCHAUMBURG, Inger; SIGSGAARD, Torben; SCHLÜNSSEN, Vivi. [Wood Dust Exposure Levels and Respiratory Symptoms 6 Years Apart: An Observational Intervention Study Within the Danish Furniture Industry](#). *Annals of Work Exposures and Health* [en línea]. 2021,20. 20. 11 p. [Consulta: 23.07.2021]. ISSN: 2398-7316. DOI: 10.1093/annweh/wxab034.

Agents biològics | Causades per altres substàncies o agents | Fusta i moble

Objectius: L'exposició ocupacional a la pols de fusta pot causar malalties respiratòries, però pocs estudis han avaluat l'impacte de la disminució de l'exposició en els resultats de salut. Aquest estudi va tindre com a objectiu investigar si una disminució en l'exposició a la pols de fusta entre dos estudis transversals realitzats en 1997-1998 i 2003-2004 estava relacionada amb la prevalença de símptomes respiratoris entre els treballadors de la fusta en una àrea geogràfica ben definida. Conclusions: Una disminució del 40% en l'exposició a la pols de fusta en un període de 6 anys pot servir com a explicació per a la disminució de la majoria dels símptomes respiratoris, però no sembla afectar la prevalença de l'asma autoinformada.

MONTAÑEZ JUAN, María Isabel. [El diseño del trabajo y sus consecuencias sobre la satisfacción laboral y el desempeño](#) [en línea]. Tesis doctoral. Amparo Caballer Hernández, María Esther García Buades, dir. València: Universitat de València, 2021. 169 p. [Consulta: 22.07.2021].

Diseny del lloc de treball | Organització del treball

ROTHER, Dag; SCHLÜTER, Urs. [Occupational Exposure to Diisocyanates in the European Union](#). *Annals of Work Exposures and Health* [en línea]. 2021, 15 p. [Consulta: 22.07.2021]. ISSN: 2398-7316. DOI: 10.1093/annweh/wxab021.

Riscos químics | Causades per agents químics | Productes químics. Classificació i etiquetatge (REACH, CLP)

CRUZ AYUSO, David de la. [Prevención y riesgo de las adicciones en el trabajo: un enfoque desde la responsabilidad de las empresas y la salud del trabajador](#) [en línea]. Trabajo Final de Máster, dirigido por José Luis Llorca Rubio. València: Universitat Politècnica de València, 2020. 105 p. [Consulta: 20.07.2021].

Drogues en l'àmbit laboral | Gestió de la prevenció_ | Vigilància de la salut | Condicions de treball | Psicosociologia | Organització del treball

INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA DE CHILE. [Guía para la gestión de riesgos psicosociales en el trabajo: Justicia organizacional](#) [en línea]. Santiago de Chile: Instituto de Salud Pública de Chile, 2021. 40 p. [Consulta: 21.07.2021].

Psicosociologia | Teletreball | Organització del treball | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo](#) [en línea]. Madrid: INSST, 2021. 82 p. [Consulta: 21.07.2021]. NIPO 118-21-009-8.

Guies tècniques | Incendis i explosions

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invasat
 Publicado por Casiopea Segura · 20 horas ·

Actualización medidas #COVID19 en la Comunidad Valenciana

Desde el Lunes 26 julio hasta el Lunes 16 de agosto:

- ✓ Se limita la circulación de las personas en horario nocturno entre la 01.00 y las 06.00 horas en 77 municipios
- ✓ Las reuniones sociales limitadas a 10 personas en toda la Comunitat Valenciana en ámbito público y privado
- ✓ En espectáculos y celebraciones se limita al 50% su aforo en interiores con un máximo de 1500 personas, y hasta las 00:30 horas

...
 Generalitat Valenciana
<https://infocoronavirus.gva.es/es/infocoronavirus>
 #medidasocovid19 #comunidadvalenciana

Actualització Mesures COVID

Limitació de la mobilitat nocturna	Limitació de reunions socials	Mesures autoritzades pel TSJCV
Es restringeix la mobilitat nocturna de 01.00 a 06.00 hores en els 77 municipis amb alt risc epidemiològic	Limitades a 10 persones en tota la Comunitat Valenciana en l'àmbit públic i privat	En vigor a partir del dilluns 26 de juliol fins al 16 d'agost
Espectacles i celebracions	Piscines recreatives i spas	Esdeveniments esportius en recintes tancats
Es limita al 50% el seu aforament en interiors amb un màxim de 1.500 persones i podran realitzar-se fins a les 00.30 hores	Aforament en interiors restringit al 50% de la seua capacitat	Podran celebrar-se al 50% de la seua capacitat amb un màxim de 1.500 persones

Verifica siempre en

XtaMi
 infocoronavirus.gva.es
 900 300 555

GVA Invasat
 @GVAinvasat

En respuesta a @GVAinvasat

NEW UNE-EN 15004-5:2021

Sistemas fijos de #LluitaContraIncendis. Sistemas d'extinció mitjançant agents gasosos. Part 5: Propietats físiques i disseny de sistemes d'extinció mitjançant agents gasosos amb HFC 227...

Anul·la a: UNE-EN 15004-5:2009

cutt.ly/FQrqDDL

#UNE
 Traducir Tweet

UNE-EN 15004-5:2021

UNE
 Normalización Española

■ Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gasosos. Parte 5: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gasosos con HFC 227 ea. (ISO 14520-9:2019, modificada).

■ Fixed firefighting systems - Gas extinguishing systems - Part 5: Physical properties and system design of gas extinguishing systems for HFC 227ea extinguishant (ISO 14520-9:2019, modified).

■ Installations fixes de lutte contre l'incendie - Installations d'extinction à gaz - Partie 5 Propriétés physiques et conception des systèmes pour agent extincteur HFC 227ea (ISO 14520-9:2019, modifiée).

ESPAI COVID-19

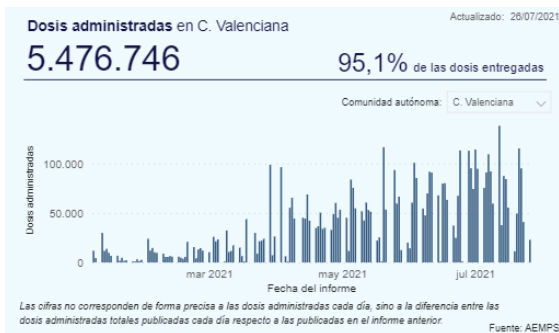
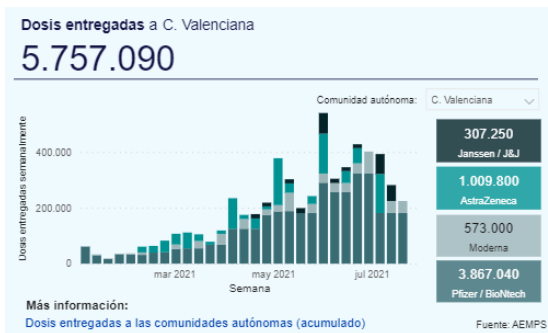
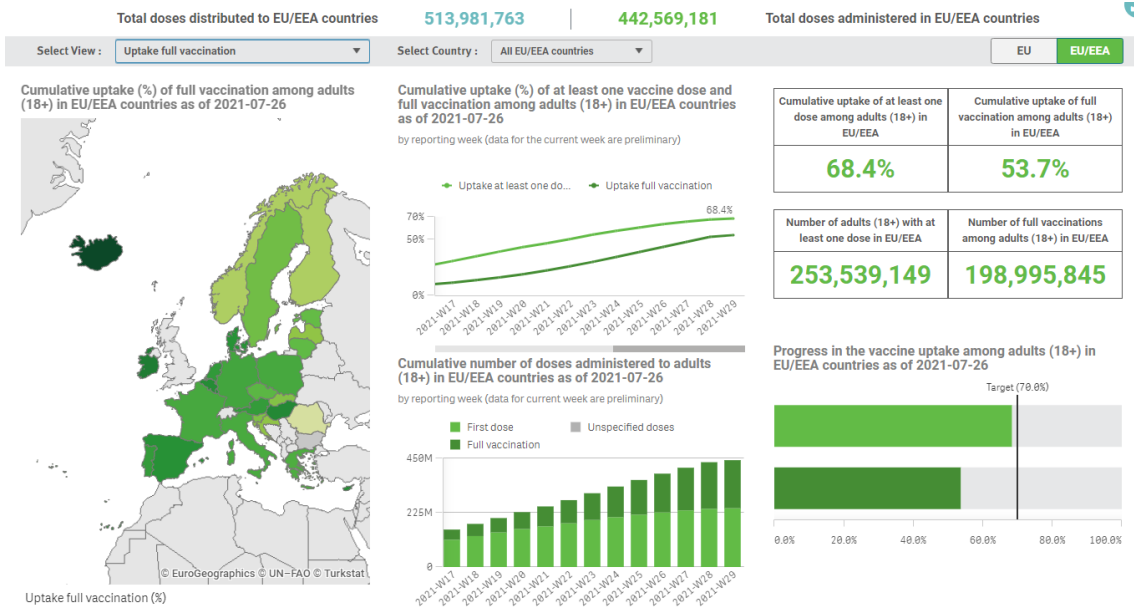
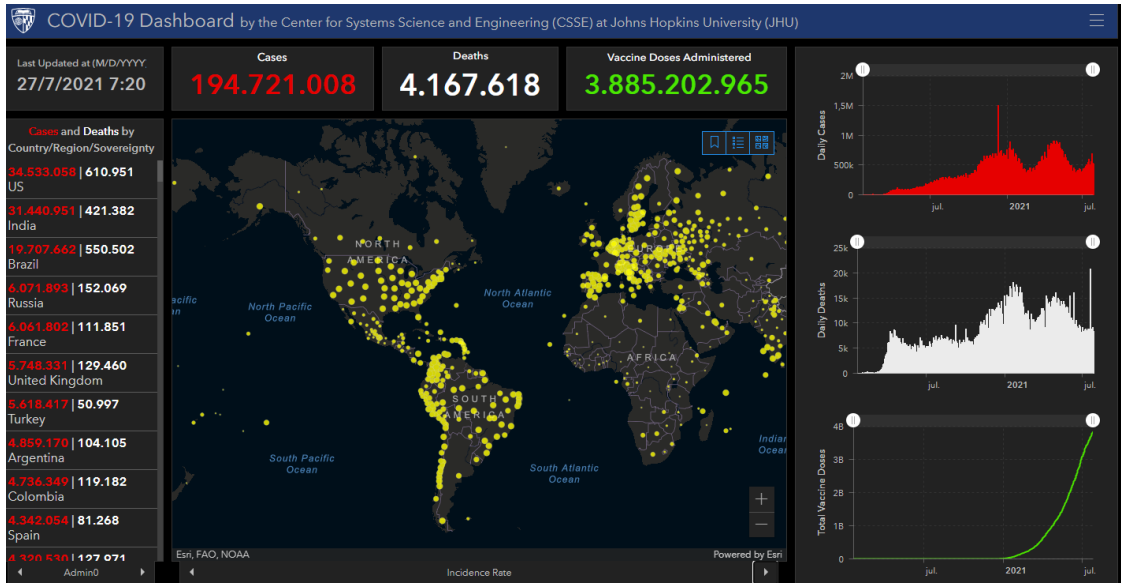



Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 26.07.2021





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	688.491	177	43.111	509,32	21.186	250,30	9.407	111,14	2.168	25,61
Aragón	143.315	403	11.033	829,93	5.187	390,18	5.939	446,75	1.732	130,29
Asturias	64.952	242	6.502	638,21	2.977	292,21	713	69,99	221	21,69
Baleares	77.152	180	9.790	835,65	4.056	346,21	7.619	650,34	2.408	205,54
Canarias	75.618	499	9.749	448,03	5.334	245,13	5.097	234,24	1.893	87,00
Cantabria	38.518	293	4.074	698,91	2.228	382,22	2.178	373,65	718	123,18
Castilla La Mancha	206.871	32	7.040	344,22	3.349	163,75	4.096	200,27	1.255	61,36
Castilla y León	271.607	634	19.753	824,79	9.029	377,01	9.916	414,04	3.613	150,86
Cataluña	812.128	1.182	89.104	1.145,23	38.777	498,39	18.501	237,79	6.380	82,00
Ceuta	6.245	19	219	260,09	132	156,77	149	176,96	72	85,51
C. Valenciana	452.453	36	29.967	592,54	14.371	284,16	12.906	255,19	2.925	57,84
Extremadura	86.273	216	5.917	556,12	3.354	315,23	2.135	200,66	847	79,61
Galicia	153.266	503	17.709	655,45	9.267	342,99	6.904	255,53	1.593	58,96
Madrid	795.937	877	46.975	692,86	24.657	363,68	7.362	108,59	1.737	25,62
Melilla	9.575	5	190	218,20	109	125,18	115	132,07	45	51,68
Murcia	123.623	145	6.333	419,06	3.464	229,21	4.075	269,64	1.600	105,87
Navarra	74.203	294	6.622	1.001,52	2.975	449,94	4.035	610,26	1.373	207,65
País Vasco	226.819	818	15.903	716,19	9.154	412,25	41	1,85	12	0,54
La Rioja	35.008	81	2.213	691,75	1.222	381,98	1.146	358,22	341	106,59
ESPAÑA	4.342.054	6.636	332.204	700,10	160.828	338,94	102.334	215,66	30.933	65,19


* 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



I no t'oblides...

Actualització Mesures COVID >		 GENERALITAT VALENCIANA
Limitació de la mobilitat nocturna	Limitació de reunions socials	< Mesures autoritzades pel TSJCV
Es restringeix la mobilitat nocturna de 01.00 a 06.00 hores en els 77 municipis amb alt risc epidemiològic	Limitades a 10 persones en tota la Comunitat Valenciana en l'àmbit públic i privat	En vigor a partir del dilluns 26 de juliol fins al 16 d'agost
Espectacles i celebracions	Piscines recreatives i spas	Esdeveniments esportius en recintes tancats
Es limita al 50% el seu aforament en interiors amb un màxim de 1.500 persones i podran realitzar-se fins a les 00.30 hores	Aforament en interiors restringit al 50% de la seua capacitat	Podran celebrar-se al 50% de la seua capacitat amb un màxim de 1.500 persones

 Verifica sempre en  @generalitat  Generalitat Valenciana  @generalitatvalenciana



infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare