

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



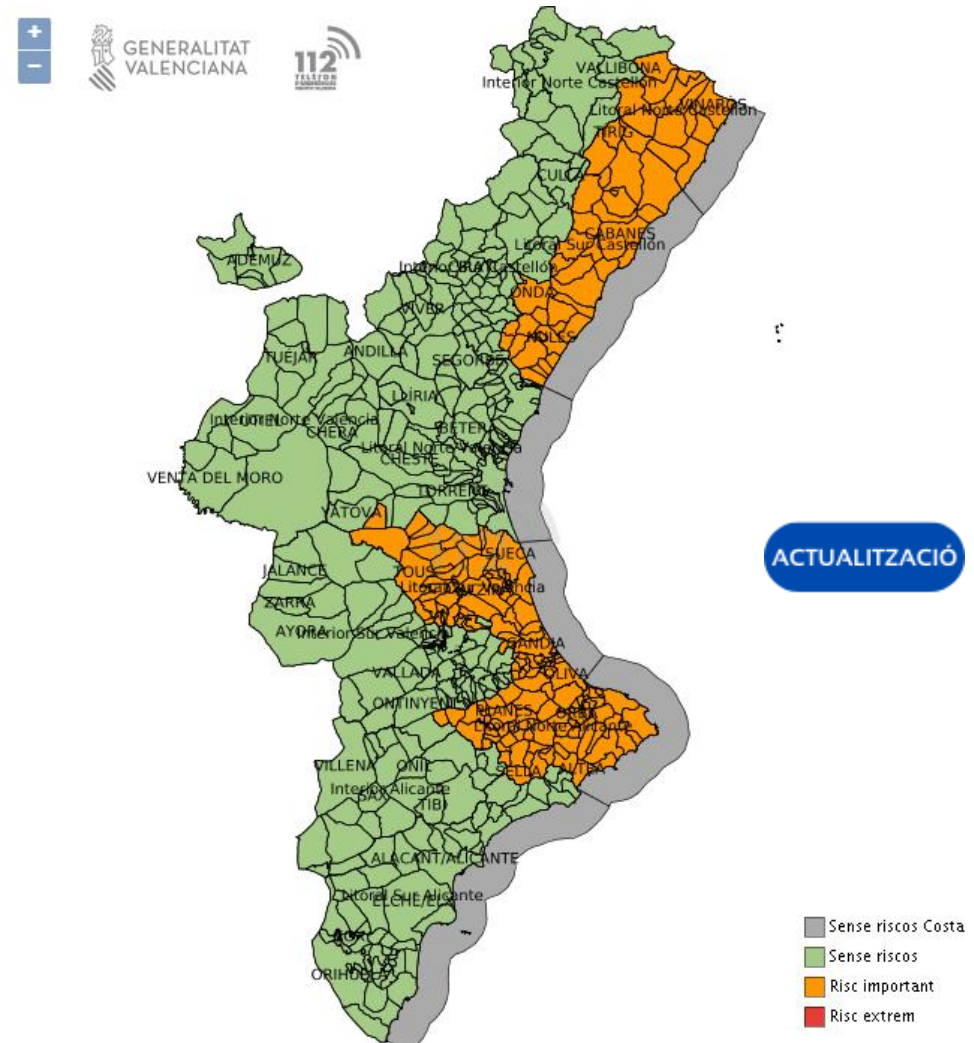
GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dimecres 22 de setembre de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	5
ALS MITJANS.....	7
NOVETATS LEGALS	12
DOGV	12
BOE	12
DOUE	12
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
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	24

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



AGÈNCIA DE SEGURETAT I EMERGÈNCIES
Centre de Coordinació d'Emergències
Av. Camp de Túria, 66 - 46183 L'Elia (València)
Tel. 112 (24 hores)
e-mail: salapcv112@gva.es

GENERALITAT VALENCIANA **S+EM**
Egen21567 SGS/JBM

pág. 1 de 3

AVISO DE RIESGOS METEOROLÓGICOS EN LA CV

FECHA: 21/09/2021 HORA: 21:20

El Centro de Coordinación de Emergencias de la Generalitat establece la situación de:

CASTELLÓN

- PREEMERGENCIA por LLUVIAS NIVEL NARANJA en el LITORAL.

VALENCIA

- PREEMERGENCIA por LLUVIAS NIVEL NARANJA en LITORAL SUR.

ALICANTE

- PREEMERGENCIA por LLUVIAS NIVEL NARANJA en el LITORAL NORTE.

RIESGOS NIVEL AMARILLO (*)

Previsión para el día: 22/09/2021

- Riesgo de LLUVIAS en el interior de Castellón y en el litoral norte de Valencia.
- Riesgo de TORMENTAS en litoral de Castellón, litoral de Valencia y litoral norte de Alicante
- Riesgo de FENÓMENOS COSTEROS en el litoral de Castellón.



**VES AMB
COMPTE!!!**

PREMIS al coneixement en

PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS

ACTE DE LLIURAMENT DELS PREMIS AL CONEIXEMENT EN PRL 2019-2020

El 22 de setembre de 2021, en la seu de l'INVASSAT, se celebrarà l'acte de lliurament de guardons als millors treballs fi de màster o d'especialitat en prevenció de riscos laborals de 2019 i 2020. Els premis seran entregats pel conseller d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball i president de l'INVASSAT, Rafael Climent González. L'acte coincidirà amb el desenvolupament de la jornada tècnica Reptes preventius: el treball en plataformes digitals i la desconexió digital en l'àmbit laboral, que inaugurarà la directora general de Treball, Benestar i Seguretat Laboral i directora de l'INVASSAT, Elvira Ródenas Sancho. El programa de la jornada [ací](#).



PREMIS al coneixement en
PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS

FICHAS DE INVESTIGACIÓN DE ACCIDENTES DEL INVASSAT

FIA42

Accidente grave por quemaduras en el brazo y la mano de un trabajador al producirse un arco eléctrico durante unos trabajos de comprobación y verificación en un cuadro eléctrico

NOU

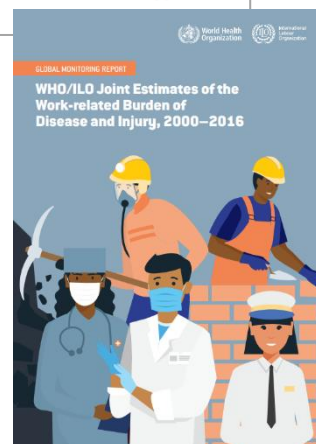
TABLE 1
ESTABLISHED PAIRS OF OCCUPATIONAL RISK FACTOR AND HEALTH OUTCOME

	Risk factor ^a	Health outcome ^b
1	Occupational exposure to asbestos	Trachea, bronchus and lung cancers
2	Occupational exposure to asbestos	Ovary cancer
3	Occupational exposure to asbestos	Larynx cancer
4	Occupational exposure to asbestos	Mesothelioma
5	Occupational exposure to arsenic	Trachea, bronchus and lung cancers
6	Occupational exposure to benzene	Leukaemia
7	Occupational exposure to beryllium	Trachea, bronchus and lung cancers
8	Occupational exposure to cadmium	Trachea, bronchus and lung cancers
9	Occupational exposure to chromium	Trachea, bronchus and lung cancers
10	Occupational exposure to diesel engine exhaust	Trachea, bronchus and lung cancers
11	Occupational exposure to formaldehyde	Nasopharynx cancer
12	Occupational exposure to formaldehyde	Leukaemia
13	Occupational exposure to nickel	Trachea, bronchus and lung cancers
14	Occupational exposure to polycyclic aromatic hydrocarbons	Trachea, bronchus and lung cancers
15	Occupational exposure to silica	Trachea, bronchus and lung cancers
16	Occupational exposure to sulphuric acid	Larynx cancer
17	Occupational exposure to trichloroethylene	Kidney cancer
18	Occupational asthmagens	Asthma
19	Occupational particulate matter, gases and fumes	Chronic obstructive pulmonary disease
20	Occupational noise	Other hearing loss
21	Occupational injuries ^c	Pedestrian road injuries
22	Occupational injuries ^c	Cyclist road injuries
23	Occupational injuries ^c	Motorcyclist road injuries
24	Occupational injuries ^c	Motor vehicle road injuries
25	Occupational injuries ^c	Other road injuries
26	Occupational injuries ^c	Other transport injuries
27	Occupational injuries ^c	Poisoning by carbon monoxide
28	Occupational injuries ^c	Poisoning by other means
29	Occupational injuries ^c	Falls
30	Occupational injuries ^c	Fire, heat and hot substances
31	Occupational injuries ^c	Drowning
32	Occupational injuries ^c	Unintentional firearm injuries
33	Occupational injuries ^c	Other exposure to mechanical forces
34	Occupational injuries ^c	Pulmonary aspiration and foreign body in airway
35	Occupational injuries ^c	Foreign body in other body part
36	Occupational injuries ^c	Non-venomous animal contact
37	Occupational injuries ^c	Venomous animal contact
38	Occupational injuries ^c	Other unintentional injuries
39	Occupational ergonomic factors	Back and neck pain

^a Defined as per the Global Burden of Disease Study classification (25).

^b Defined as per the burden of disease classification of the WHO Global Health Estimates (26) with the exception of injuries, which are defined as per Global Burden of Disease Study classification (25).

^c Throughout this report the term "Occupational injuries" is used as defined by Ezzati et al. (2, 3) to represent an occupational risk factor within the framework of the global Comparative Risk Assessment. This definition differs from that adopted by the 1982 Thirteenth International Conference of Labour Statisticians (27), and was revised by the 1998 Sixteenth International Conference of Labour Statisticians (28) to mean "any personal injury, disease or death resulting from an occupational accident".



AGENDA PREVENCIÓNISTA

Programa - Septiembre de 2021

XXII Congreso Mundial sobre Seguridad y Salud en el Trabajo
20-23 de septiembre de 2021

RECORDA

XXII Congreso Mundial sobre
Seguridad y Salud
en el Trabajo 2021



20-23 de septiembre de 2021 • Canadá

Prevención en la Era de la Conectividad

Soluciones globales para conseguir seguridad y salud laboral para todos



safety2021canada.com

 @WorldCongressCA

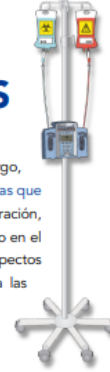
NOU

JORNADA TÉCNICA




EXPOSICIÓN LABORAL A MEDICAMENTOS PELIGROSOS

Aunque el efecto carcinógeno de algunos medicamentos es conocido desde los años 70, sin embargo, las medidas preventivas adoptadas no han conseguido eliminar la exposición de las personas trabajadoras que los manipulan. Esta exposición se puede producir tanto directamente (como resultado de su preparación, administración o eliminación) como indirectamente (en actividades de limpieza, transporte, etc., así como en el cuidado personal de pacientes en tratamiento). En esta Jornada Técnica se comentarán diferentes aspectos relacionados con la exposición a los medicamentos peligrosos, desde el marco legislativo actual a las propuestas de cambio que se están evaluando por parte de la Comisión Europea, así como las principales medidas para la gestión de este riesgo.



Barcelona, 14 de octubre de 2021

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




JORNADA TÉCNICA

RECORDA

CRITERIOS ARMONIZADOS

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

ANEXO IV DEL RD 396/2006






JORNADA TÉCNICA

**BUENAS PRÁCTICAS EN
PROMOCIÓN DE LA
SALUD EN EL TRABAJO**

ELEMENTOS CLAVE



Un programa de promoción de la salud en el trabajo, para ser efectivo, requiere una buena planificación estratégica, programática y operativa. Elementos como el marco de referencia para la actuación en salud, el compromiso de la dirección, la participación de la plantilla, la evaluación del proceso y de los resultados, la continuidad y sostenibilidad de las intervenciones, etc. son indispensables para que las acciones de la empresa sean efectivas y consigan los objetivos fijados en lo tocante a la mejora de la salud de los trabajadores y las trabajadoras.

En esta Jornada Técnica se repararán dichos elementos y se expondrá el procedimiento del [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\), O.A., M.P.](#), para el reconocimiento de buenas prácticas en promoción de la salud en el trabajo en las empresas españolas.

Barcelona, 30 de septiembre de 2021

RECORDA

**HEALTH & SAFETY
REVIEW**

**CONFERENCE
2021**

Date Thursday,
September 23rd, 2021
9.15am to 2pm

Delivery
Online Virtual
Event

HEALTH & SAFETY New Dimensions in a Covid-19 World




JORNADA TÉCNICA

**ACTUALIZACIÓN DE LAS
GUÍAS TÉCNICAS:
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 ocurridos 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. Afere limitado
[PULSE AQUÍ PARA SOLICITAR SU RESERVA](#)

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

CSIF pide realizar un estudio de seguridad del centro de salud 9 d'Octubre para definir el estado y la seguridad del inmueble

Castellón. La Central Sindical Independiente y de Funcionarios CSIF ha solicitado realizar un estudio de seguridad del edificio que alberga el centro de salud 9 d'Octubre de Castellón, con el fin de conocer de manera detallada en qué estado se encuentra el inmueble. Una petición que la central sindical ha trasladado durante la reunión del Comité de Seguridad y Salud Laboral del departamento sanitario de Castellón que se ha celebrado esta misma tarde. "Según nos han explicado durante la reunión, el desprendimiento del tejado que afectó a la tercera planta no se debió a una sobrecarga por acumulación de peso o de escombros en la cuarta planta, donde se estaban realizando trabajos de reforma, sino que al parecer fue la propia vibración de las obras la que ocasionó la rotura de las bovedillas", han indicado desde la central sindical.

https://www.elperiodic.com/castellon/csif-pide-realizar-estudio-seguridad-centro-salud-doctubre-para-definir-estado-seguridad-inmueble_771618

La Generalitat retirará el fibrocemento y amianto del Baix Vinalopó de Elche y repondrá la cubierta

Además del Plan Edificant con el que la Generalitat Valenciana está ampliando centros educativos en la ciudad o construyendo otros como el ansiado 'instituto nº11', que se llamará IES Periodista Vicente Verdú, la conselleria de Educación tiene pendiente aún la retirada del fibrocemento de otros centros e institutos debido a su edad y el material utilizado para edificarlos hace 40 años (es de 1978). Uno de esos casos es el del CEIP Baix Vinalopó, junto a la ladera del río, en el que el Consell invertirá 270.000 euros. El proyecto de la actuación, elaborado desde marzo de 2020, ha empezado recientemente el proceso de concurrencia pública para las constructoras interesadas en adjudicarse la intervención. Esta consiste en la sustitución de la cubierta existente, de manera que se cambie la chapa de fibrocemento en la cubierta por un faldón de cubierta de paneles 'sándwich'. Eso sí, únicamente se sustituirá el material de cubrición de los distintos faldones y dinteles. Se sustituirán más de 1.396 metros cuadrados de superficie y 153 de aleros.

<https://alicantepiazza.es/la-generalitat-retirara-el-fibrocemento-del-baix-vinalopo-de-elche-y-repondra-la-cubierta>

La Generalitat propone la semana laboral de 4 días

Hablamos con los sindicatos de la nueva propuesta del gobierno valenciano y de la iniciativa que, con 10 millones de euros de inversión, convierte a la valenciana en la primera autonomía en

innovar en este sentido. Además, homenaje al Día Mundial del Alzheimer con familiares de pacientes y asociaciones. Hablamos también de Redes Sociales y privacidad y de salud.

https://www.ondacero.es/emisoras/comunidad-valenciana/castellon/audios-podcast/generalitat-propone-semana-laboral-4-dias_202109216149d67aa1f6b70001ab582c.html

La nube de azufre del volcán de La Palma llegará a la Comunitat Valenciana

La erupción volcánica registrada en la isla de la Palma, en las Islas Canarias, también tendrá consecuencias para la Comunitat Valenciana. Las primeras simulaciones realizadas sobre la trayectoria de la nube de ceniza y dióxido de azufre que expulsa el volcán indican que podría llegar a la península ibérica a partir del próximo jueves por la tarde y que una de las primeras zonas que se vería afectada por esta nube sería el sur de la Comunitat Valenciana. Según los datos del Instituto Volcanológico de Canarias (Involcan), las nueve bocas del volcán de la Palma expulsan a diario unas 10.665 toneladas de dióxido de azufre que asciende rápidamente a través de la columna de ceniza y quedan suspendidas en las capas intermedias de la atmósfera a merced de los vientos.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/09/22/nube-azufre-volcan-ceniza-llega-valencia-57530859.html>

Herido de gravedad un trabajador en Fuenlabrada (Madrid)

VÍDEO. Imágenes de un accidente laboral en Fuenlabrada (Madrid), en el que un trabajador de 35 años de edad ha sido trasladado por SUMMA112, al Hospital 12 de Octubre, herido grave con fractura abierta de tibia y peroné de la pierna izquierda y trauma facial. Al parecer, el trabajador estaba descargando el interior de un camión cuando un palé con cajas de tornillería se le cayó encima. (Fuente: Emergencias Madrid).

<https://www.20minutos.es/videos/gente/4829117-herido-de-gravedad-un-trabajador-en-fuenlabrada-madrid/>

La siniestralidad laboral vuelve a crecer tras cinco trimestres a la baja

Las distintas restricciones a la actividad económica por la pandemia del Covid-19 llevaron a una caída de la siniestralidad laboral que se prolongó durante cinco trimestres, desde el primero de 2020 hasta el primero de 2021, ambos inclusive. Sin embargo, de acuerdo con un informe elaborado por Adecco, esta serie de descensos finalizó en el segundo trimestre de este año. En concreto, los accidentes laborales registraron en el segundo parcial del año un ligero incremento interanual del 0,1% que elevó la siniestralidad hasta los 60,3 accidentes que causaron baja cada 10.000 ocupados. Esta ligera variación esconde una gran disparidad en los resultados de las diferentes comunidades autónomas, señala Adecco. Navarra, pese a un incremento del 0,5%, permanece como la región con un mayor número de siniestros, con 82,9 por cada 10.000 ocupados. Le siguen Castilla-La Mancha (76,6), donde se dispararon un 14,7%, y Aragón (72,4), con una subida del 14,5%.

<https://www.elboletin.com/la-siniestralidad-laboral-vuelve-a-crecer-tras-cinco-trimestres-a-la-baja/>

UAGA inicia la campaña de temporeroismo en vendimia con la máxima seguridad para agricultores y personas temporeras

En UAGA - COAG Álava han comenzado este fin de semana la gestión de la contratación de personas temporeras para la campaña de vendimia, siguiendo al igual que el año pasado, abordando complicada situación sanitaria generada por la Covid-19. Garantiza, afirman desde la organización agraria en un comunicado de prensa, el cumplimiento de todos los protocolos sanitarios exigidos por el Gobierno Vasco incorporándolos en nuestros procedimientos de actuación, tanto en la atención al colectivo de agricultores como al de personas temporeras, así como en el desarrollo de las labores de recolección. Para ello, priorizan la atención telefónica y, en el caso de atención presencial, garantizando la ventilación, distancias de seguridad y uso de mascarillas. Asimismo, incidirán especialmente en la formación impartida al colectivo de personas temporeras y a los agricultores sobre los protocolos de seguridad en el campo y los alojamientos en relación al Covid-19.

<https://www.agronewscastillayleon.com/uaga-inicia-la-campana-de-temporerismo-en-vendimia-con-la-maxima-seguridad-para-agricultores-y>

Robots para apoyar la labor de los vendimiadores

Terras Gauda ha finalizado con éxito la primera prueba del proyecto de cooperación internacional de robótica, inteligencia artificial y big data, que se ha desarrollado coincidiendo con la vendimia. El viñedo de O Rosal ha sido el campo piloto elegido en España para realizar este ensayo, que ha consistido en comprobar cómo el sistema de robots diseñado en el marco de FlexiGrobots complementa y sirve de apoyo a la labor que están realizando los vendimiadores en el momento clave del año para la bodega. La demostración de su correcto funcionamiento en un entorno real es el primer paso para continuar avanzando en este proyecto de tres años de duración. La verificación se ha realizado con el apoyo de drones, que han facilitado imágenes aéreas en tiempo real sobre el estado sanitario de las parcelas y de los racimos. En una próxima fase, está previsto que los robots terrestres, equipados con sensores y visión artificial, puedan ser programados para acudir a los lugares concretos en los que hay que intervenir, una vez que ratifiquen que la información y las imágenes recibidas son correctas.

http://www.sevi.net/es/3599_enoturismo/21/16915/Robots-para-apoyar-la-labor-de-los-vendimiadores-terras-gauda.htm

Protestas para desbloquear la negociación el convenio colectivo del sector de la dependencia

CCOO ha iniciado hoy movilizaciones en todo el territorio nacional, y también en Jaén, los días 21 y 28 de septiembre para desbloquear la negociación del convenio colectivo para el sector de residencias y centros de día (privados y concertados) de mayores y personas dependientes. La patronal se niega a dialogar sobre la mejora en las condiciones laborales y salariales de los profesionales que cuidan a los más vulnerables, con una media salarial que no supera el Salario Mínimo Interprofesional (SMI). El Convenio de la Dependencia es de ámbito estatal. Afecta en torno a 275.000 trabajadoras y trabajadores en todo el país, siendo unas 5.000 en la provincia de Jaén. CCOO exige mejoras salariales para fidelizar el empleo del sector y otorgar el legítimo reconocimiento a su profesionalidad y esfuerzo durante la pandemia.

<https://www.ideal.es/jaen/jaen/protestas-desbloquear-negociacion-20210921185012-nt.html>

El Sindicato de Bomberos denuncia el riesgo inminente del cierre del Parque de Bomberos de Móstoles por el incumplimiento de los requerimientos de Inspección de Trabajo

El Sindicato de Bomberos federado en CSIT UNIÓN PROFESIONAL (mayoritario en la Comunidad de Madrid y el servicio municipal de Móstoles) interpuso una denuncia a Inspección de trabajo

debido a la caótica situación en la que se encuentra el Parque de Bomberos del municipio. “La respuesta a la denuncia fue la visita el pasado mes de abril del representante del Ministerio de trabajo y seguridad social a las instalaciones y el posterior requerimiento exigiendo la subsanación inmediata en algunos casos y de un mes como máximo en otros, de los hechos denunciados” han señalado desde el sindicato. “En los más de 20 años de historia del sindicato profesional, nunca habíamos visto un requerimiento tan duro contra una administración. La presencia de ratas e insectos, camiones averiados con más de veinte años, EPI's descatalogados sin mantenimiento y sin piezas de reposición, torre de entrenamiento que debería estar inutilizada por falta de mantenimiento, etc. son tan solo, parte de los problemas que tienen los profesionales municipales” han subrayado.

<https://www.leganews.es/sindicato-bomberos-denuncia-riesgo-inminente-cierre-parque-bomberos-mostoles/>

La cultura de empresa saludable, protagonista de la próxima sesión de 'Diálogos en acción'

La apuesta por una cultura de empresa saludable, ahondando en la gestión de la salud integral y el bienestar de los trabajadores, es el tema que abordará el próximo encuentro del ciclo `Diálogos en acción`, que se celebrará el próximo 30 de septiembre a las 17:00 horas, y al que las personas interesadas podrán conectarse por vía telemática, previa inscripción. El encuentro contará con la intervención de Laura Hernández, responsable de los Servicios Médicos de Cepsa en Canarias, quien enfocará su ponencia en la creciente importancia que dan empresas como Cepsa a la promoción integral de la salud, tanto física como emocional, y cómo ello se refleja en el bienestar de sus profesionales. Programas como `Tu Salud nos mueve`, iniciativa de Cepsa en la que viene trabajando desde hace años, y que la energética anima a compartir, son referentes.

https://cadenaser.com/emisora/2021/09/21/radio_club_tenerife/1632229392_692386.html

Identifica las señales de agotamiento laboral que tu cuerpo te manda

¿Te has sentido cansada todo el tiempo?, ¿sientes que incluso después de dormir no recuperas la fuerza?, ¿no tienes energía para tus labores cotidianas? Es posible que el cansancio, debilidad, fatiga o agotamiento sean la razón. El cansancio, detalla la American Cancer Society, es una sensación extrema de agotamiento o falta de energía, que puede derivar de trabajar demasiado, no tener una calidad de sueño adecuada, el estrés, la preocupación, la falta de actividad física o el tratamiento por alguna enfermedad. El agotamiento puede ser físico o emocional y, acorde con Mayo Clinic, no se trata de un diagnóstico médico, por lo que algunos expertos apuntan que detrás de este puede haber otros trastornos, como la depresión. El agotamiento laboral puede afectar de manera relevante la salud, por lo que es necesario atenderlo, y si este no se alivia con mejorar los hábitos como dormir bien, o mantenerse en un ambiente con poco estrés, se debe consultar con un especialista de la salud.

<https://www.vibetv.mx/salud/20210921/identifica-las-senales-de-agotamiento-laboral-que-tu-cuerpo-te-manda/>

La administración de Biden redactará un borrador de reglas sobre los peligros del calor en el lugar de trabajo

WASHINGTON – La administración de Biden está iniciando un esfuerzo entre las agencias federales para abordar los impactos en la salud del calor, incluida la primera norma laboral dirigida a proteger a los trabajadores del calor extremo, como parte de un creciente reconocimiento de los peligros planteados por el calentamiento de las temperaturas causado

por el clima. Cambio. La Administración de Seguridad y Salud Ocupacional, parte del Departamento de Trabajo, redactará su primera regla que rige la exposición al calor diseñada para proteger a quienes trabajan al aire libre en servicios agrícolas, de construcción y de entrega, así como a los trabajadores en almacenes, fábricas y cocinas. Se produce después de un verano en el que se registraron olas de calor récord en el oeste de Estados Unidos y Columbia Británica, que según los científicos se agravaron debido al cambio climático. Según el Servicio Meteorológico Nacional, el calor extremo es la causa principal de muerte relacionada con el clima en la nación.

<https://www.esdelatino.com/la-administracion-de-biden-redactara-un-borrador-de-reglas-sobre-los-peligros-del-calor-en-el-lugar-de-trabajo-2/>



¿Cómo sabemos cuándo va a entrar en erupción un volcán?
21 septiembre 2021 12:19 CEST

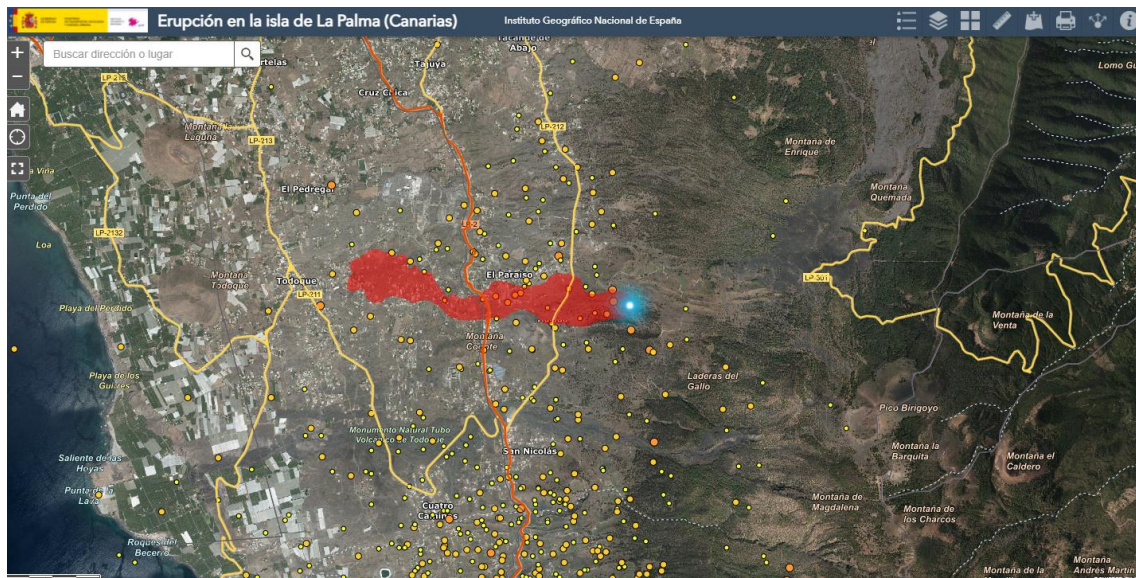
THE CONVERSATION

Erupción del Etna. Shutterstock / Tomarchio Francesco

Correo 2
Twitter 2
Facebook 4
LinkedIn

Predecir cuándo puede entrar en erupción un volcán es muy difícil. Algunos volcanes entran en erupción casi constantemente, pero otros pueden tener intervalos de cientos de miles de años entre erupciones.

Autor: **Ian Skilling**, Senior Lecturer in Volcanology, University of South Wales



NOVETATS LEGALS



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

DOGV

Núm 9179 22 de setembre 2021. Sense novetats

BOE

Núm 227 de 22 de setembre 2021. Sense novetats

DOUE

L334 i L335 22 de setembre Sense novetats



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

RECORDA



Campus de Vera (València), Universitat Politècnica de València

Màster Universitari en Prevenció de Riscos Laborals

Seguridad vial: ciclistas



01 Colócate el casco correctamente. En caso de accidente el riesgo de muerte o lesiones graves disminuye enormemente.

02 Revisa el aire de las ruedas, los frenos y la cadena. Si se trata de una bicicleta eléctrica comprueba la batería y el motor.

03 Cumple las normas de tráfico, respeta las señales, si hay carril bici utilízalo. Los ciclistas tienen prioridad de paso frente a los coches en ese carril.

04 Respeta los semáforos, al cruzar por un paso de peatones bájate de la bicicleta. No utilices las aceras para circular.

05 Hazte visible tanto de día como de noche utilizando luces adecuadas, timbre, elementos y prendas reflectantes.

06 No circules por ángulos muertos. Lleva una velocidad moderada adaptada a las condiciones meteorológicas.

07 Mantén una distancia no inferior a 1.5 m. con los otros vehículos durante el adelantamiento.

08 Señaliza tus giros y movimientos con total seguridad.

09 No utilices auriculares conectados aparatos receptores que disminuyan tu atención.

NO DEJES TU HUELLA EN LA CARRETERA

fraternidad.com 

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 15998:2021. Vidrio para la edificación. Seguridad en caso de incendio, resistencia al fuego. Metodología de ensayo del vidrio con el objeto de su clasificación. 2021-09-08
- 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

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 60204-1:2007. Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas. Parte 1: Requisitos generales. (IEC 60204-1:2005, modificada). 2021-09-15
- UNE-EN 60204-1:2007/A1:2009. Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas. Parte 1: Requisitos generales. 2021-09-15
- UNE-EN 60204-1:2007 CORR:2010. Seguridad de las máquinas. Equipo eléctrico de las máquinas. Parte 1: Requisitos generales. 2021-09-15
- UNE-EN 15998:2011. Vidrio para la edificación. Seguridad en caso de incendio, resistencia al fuego. Metodología de ensayo del vidrio con el objeto de su clasificación. 2021-09-08

NORMES MODIFICADES RECENTMENT

- UNE-EN 15269-7:2011. Extensión de la aplicación de los resultados de ensayo de resistencia al fuego y/o control de humos para puertas, persianas y ventanas practicables, incluyendo sus herrajes para la edificación. Parte 7: Resistencia al fuego de conjuntos de puertas deslizantes de acero.

RECORDA



Comité:

CTN 22 - MINERÍA Y EXPLOSIVOS

Estructura:	SC 1 Materias primas minerales
	SC 2 Equipos y técnicas mineras
	SC 3 Gestión minera sostenible
	SC 4 Explosivos
	SC 5 Piedra natural
	SC6 Pirotecnia

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

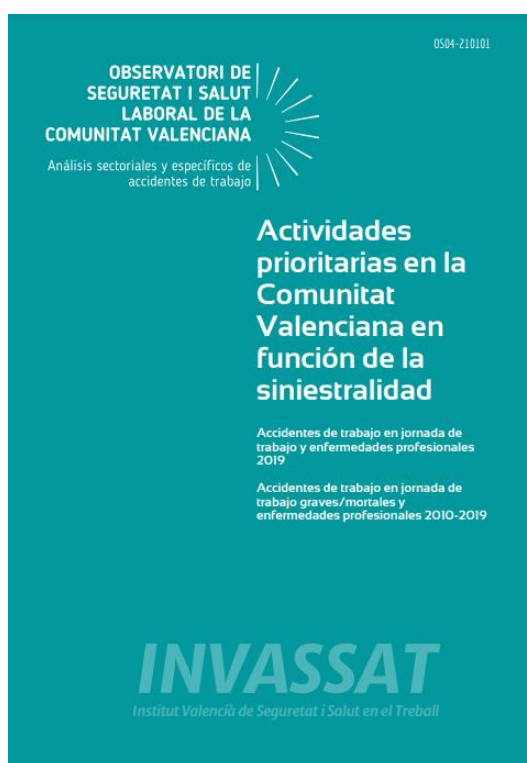
- Comandaments Directius (30 hores)
- Empleats i empleades de la llar (15 hores)
- Curs de Transversalització de la SST en la Formació Primària, Secundària i el Batxillerat (30 hores)

Cursos específics

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

eformació

NOVETATS INVASSAT



Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA

- **NOU** [Accident greu per cremades al braç i la mà d'un treballador en produir-se un arc elèctric durant uns treballs de comprovació i verificació en un quadre elèctric \[22.09.2021\]](#)
- **NOU** [Accidente grave por quemaduras en el brazo y la mano de un trabajador al producirse un arco eléctrico durante unos trabajos de comprobación y verificación en un cuadro eléctrico \[22.09.2021\]](#)

Observatori de seguretat i salut laboral de la Comunitat Valenciana

- [Actividades prioritarias en la Comunitat Valenciana en función de la siniestralidad : año 2019 y período 2010-2019 \[10.09.2021\]](#)

Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral

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

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 \[03.09.2021\]](#)

NOVETATS OIT

NOU [La OIT participa en la Asamblea General de las Naciones Unidas](#)

GINEBRA (OIT Noticias) - La OIT está participando en una serie de eventos en la 76ª sesión de la Asamblea General de las Naciones Unidas (AGNU), que se inauguró el 14 de septiembre en Nueva York. El tema de la AGNU de este año es "Construir la resiliencia a través de la esperanza: recuperarse del COVID-19, reconstruir de manera sostenible, responder a las necesidades del planeta, respetar los derechos de las personas y revitalizar las Naciones Unidas".

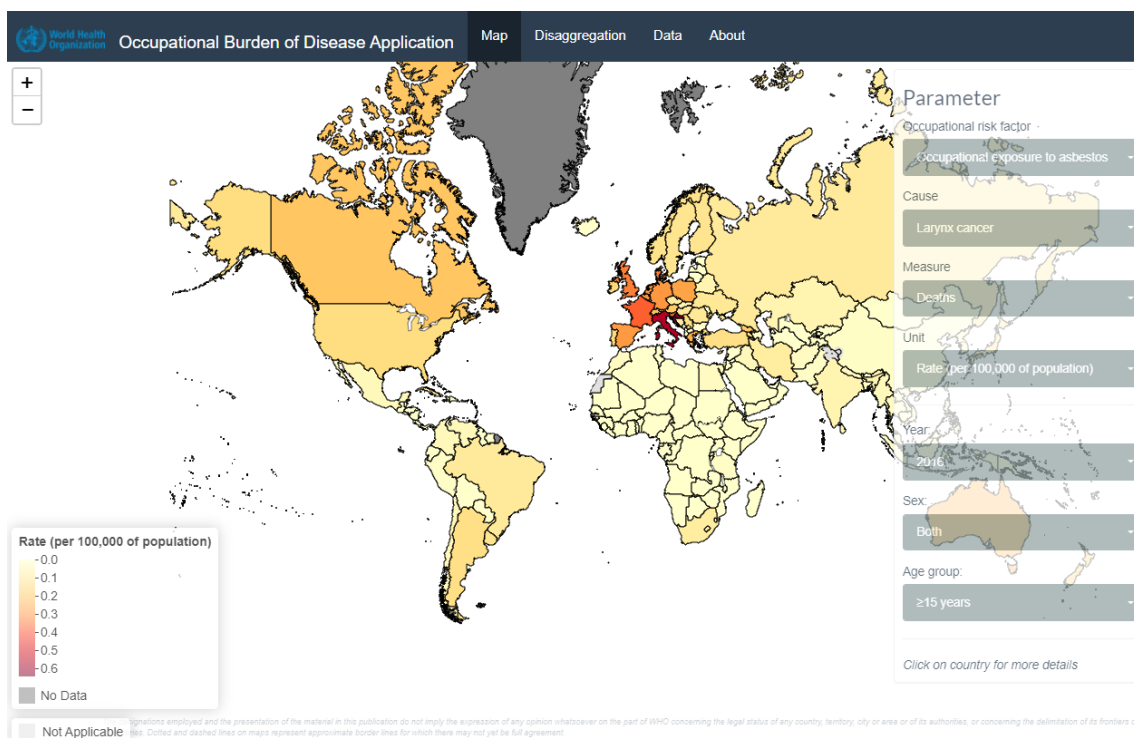
[Diálogo mundial por un trabajo seguro y saludable para todos](#)

Del 20 al 23 de septiembre, responsables políticos de alto nivel, trabajadores, empleadores, activistas, expertos y responsables de la toma de decisiones de 125 países explorarán cuestiones críticas de seguridad y salud en el trabajo. Siga sus debates y únase al congreso mundial virtual OIT-ISSA que este año se celebrará en Canadá.

[OMS/OIT: Casi 2 millones de personas mueren cada año por causas relacionadas con el trabajo](#)

GINEBRA (OIT Noticias) – Las enfermedades y los traumatismos relacionados con el trabajo provocaron la muerte de 1,9 millones de personas en 2016, según las primeras estimaciones conjuntas de la Organización Mundial de la Salud (OMS) y la Organización Internacional del Trabajo (OIT).

RECORDA



NOVETATS EU-OSHA

Preparados, listos... Actívate!

A todos nos viene bien la actividad física y la Semana Europea del Deporte de 2021 es una gran oportunidad para adoptar un modo de vida activo y saludable, independientemente de cuál sea nuestra edad o forma física. La semana transcurre del 23 al 30 de septiembre y comienza con la campaña BEACTIVE Day, que promueve el ejercicio como herramienta para mejorar el estado de salud física y mental de una forma divertida. Estar en el trabajo no es excusa para la inactividad. El sitio web de la campaña de la EU-OSHA «Relajemos las cargas» incluye una sección con multitud de consejos sobre cómo movernos más en el trabajo.

Campaña para personal temporero: La EU-OSHA participa en la semana de acción

Promover unas condiciones de trabajo justas y seguras entre el personal temporero de la UE es el objetivo de la campaña de la Autoridad Laboral Europea «Derechos para todas las temporadas». La EU-OSHA participa en la semana de acción del 20 al 24 de septiembre con la publicación de un folleto informativo y una infografía para informar a las personas trabajadoras temporeras sobre sus derechos a disfrutar de unas condiciones de trabajo seguras y saludables.

How to use OiRA tools to prevent musculoskeletal disorders

Risk assessment is an essential first step in the prevention of occupational accidents and work-related health problems. To make this process easier, EU-OSHA developed OiRA — an Online Interactive Risk Assessment, which has been already in use since 2010. OiRA provides easy-to-use tools to guide micro and small organisations through the risk assessment process.

RECORDA



**Seasonal workers:
know your rights
and stay safe and
healthy at work**



NOVETATS INSST

[Jornada técnica virtual: Exposición laboral a medicamentos peligrosos](#)

Aunque el efecto carcinógeno de algunos medicamentos es conocido desde los años 70, sin embargo, las medidas preventivas adoptadas no han conseguido eliminar la exposición de las personas trabajadoras que los manipulan. Esta exposición se puede producir tanto directamente (como resultado de su preparación, administración o eliminación) como indirectamente (en actividades de limpieza, transporte, etc., así como en el cuidado personal de pacientes en tratamiento)

[Lanzamiento de la campaña “Trabajos en cubiertas: lo importante es bajar con vida”](#)

El 20 de septiembre, y hasta el 22 de octubre, el INSST lanza la campaña “Trabajos en cubiertas: lo importante es bajar con vida”. **Esta campaña tiene su origen en el seno del Grupo de Trabajo Construcción de la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (CNSST) y se deriva de un estudio realizado por dicho grupo entre los años 2016-2019. Concretamente, es el desarrollo de la acción 1.2 del informe “Trabajos de reparación y mantenimiento en cubiertas” (aprobado en Pleno de la CNSST y publicado en 2019).**

[Concurso de fotografía “Muchas vidas... a tu lado”](#)

El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) O.A., M.P. convoca el Concurso de fotografía “Muchas vidas... a tu lado”, enmarcado en la celebración de su 50º aniversario. El INSST desea que la ciudadanía, a través de sus fotografías, comunique la visión que tiene de la prevención de riesgos laborales y que participe en la onomástica de esta institución. El arte de la fotografía acercará a la población el significado de la actividad preventiva.



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD. [Ethics and governance of artificial intelligence for health \[en línia\]](#). Geneva: World Health Organization, 2021. 150 p. [Consulta: 14.09.2021]. ISBN: 978-92-4-002920-0.

Sanitat i serveis socio-sanitaris | Cultura de la prevenció i la seguretat

La guia de l'OMS sobre ètica i governança de la intel·ligència artificial per a la salut és el producte de dèu mesos de deliberacions entre els principals experts en ètica, tecnologia digital, dret, drets humans, així com experts dels ministeris de salut. Si bé les noves tecnologies que utilitzen intel·ligència artificial són molt prometedores per a millorar el diagnòstic, el tractament, la investigació en salut i el desenvolupament de fàrmacs i per a fer costat als governs en l'acompliment de funcions de salut pública, inclosa la vigilància i la resposta als brots, aquestes tecnologies, segons l'informe, han de posar l'ètica i els drets humans en el cor del seu disseny, implementació i ús. L'informe identifica els desafiaments i riscos ètics amb l'ús de la intel·ligència artificial de la salut, sis principis de consens per a garantir que la IA funcione en benefici públic de tots els països. També conté un conjunt de recomanacions que poden garantir que la governança de la intel·ligència artificial per a la salut maximitze la promesa de la tecnologia i faça que totes les parts interessades, en el sector públic i privat, rendisquen comptes i responguen als treballadors de la salut que dependran d'aquestes tecnologies i les comunitats d'individus la salut dels quals es veurà afectada pel seu ús.

NOU UMIVALE. [Gestión de la prevención de riesgos laborales durante el teletrabajo \[en línia\]](#). València: Umivale, 2021. 29 p. [Consulta: 15.09.2021].

Avaluació de riscos | Gestió de la prevenció_ | Teletreball | Trastorns musculoesquelètics | Organització del treball

En la present guia s'analitzen els principals factors de risc derivats del teletreball i es detallen una sèrie de recomanacions preventives a fi d'evitar o reduir aquests riscos. Els canvis en el mercat laboral així com el progrés en les noves tecnologies estan afavorint la implantació de noves formes de treball com és el treball a distància. Encara que semblen conceptes similars, no són el mateix el treball a distància i el teletreball, tan en auge aquest últim a causa de la pandèmia motivada per la COVID-19. Entre tots dos conceptes existeixen diferències durant el seu desenvolupament. El teletreball ha arribat per a quedar-se en moltes organitzacions. En aquesta guia es mostren els avantatges del teletreball o, dit d'una altra manera, quins beneficis ofereix el teletreball, tant per a la treballadora i treballador, com per a l'empresa.

PAYÁ CASTIBLANQUE, Raúl. [La participación de los trabajadores en la prevención de riesgos psicosociales. Cuadernos de ciencias sociales \[en línia\]](#). 2018, 38. 40-71. [Consulta: 14.09.2021]. ISSN: 1139-2622.

Condicions de treball | Organització del treball | Psicosociologia

SOUSA, Laelson Rochelle Milanês; CAMPÊLO LAGO, Eliana; ALMEIDA, Camila Aparecida Pinheiro Landim; MARTINS, Maria do Carmo de Carvalho E; BATISTA MOURA, Luana Kelle; MESQUITA, Rafael Fernandes de. [Calidad de vida en el trabajo y salud pública: Estructura dimensional de una escala. Enfermería global \[en línia\]](#). 2021, 20, 62. 453-465. [Consulta: 14.09.2020]. ISSN 1695-6141. DOI: 10.6018/eglobal.436441.

Condicions de treball | Organització del treball

VIQUEIRA PÉREZ, Carmen. [El teletrabajo a distancia: régimen jurídico y problemas aplicativos \(una reflexión sobre el anteproyecto de ley de trabajo a distancia\)](#). *Revista Valenciana d'Estudis Autònoms* [en línia]. 2020, 65. 206-226. [Consulta: 13.09.2021]. ISSN: 0213-2206.

PRL COVID-19 | Teletreball

RUNSTRÖM EDEN, Gunilla; TINNERBERG, Håkan; ROSELL, Lars; MÖLLER, Rickie; ALMSTRAND, Ann-Charlotte; BREDBERG, Anna. [Exploring Methods for Surveillance of Occupational Exposure from Additive Manufacturing in Four Different Industrial Facilities](#). *Annals of Work Exposures and Health* [en línia]. 2021. 20, 20. 1-15. [Consulta: 13.09.2021]. ISSN: 2398-7308. DOI: 10.1093/annweh/wxab070.

Altres sectors d'activitat | Causades per agents químics | Causades per altres substàncies o agents

HINCHLIFFE, Alice; KOGEVINAS, Manolis; PÉREZ-GÓMEZ, Beatriz; ARDANAZ, Eva; AMIANO, Pilar; MARCOS-DELGADO, Alba; CASTAÑO-VINYALS, Gemma, et al. [Occupational Heat Exposure and Breast Cancer Risk in the MCC-Spain Study](#). *Cancer Epidemiology Biomarkers & Prevention* [en línia]. 2021. 30, 2. 364-372. [Consulta: 13.09.2021]. ISSN: 1538-7755. DOI: 10.1158/1055-9965.EPI-20-0732.

Ambient tèrmic | Malalties professionals | Avaluació de riscos | Prevenció i gènere

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invasat @GVAinvasat · 18h
🏆 PREMIS AL CONEIXEMENT EN PRL 2021

RECORDA que demà des de la seu de l'INVASSAT, se celebrarà l'acte de lliurament de guardons als millors treballs fi de màster o d'especialitat en #PRL pel conseller @rafacliment_

@GVAeconomia

1 1

GVA Invasat @GVAinvasat · 18h

L'acte coincidirà amb el desenvolupament de la jornada tècnica Reptes preventius: el treball en plataformes digitals i la desconexió digital en l'àmbit laboral, que inaugurarà la dirª de l'INVASSAT, Elvira Ródenas Sancho

cutt.ly/BEgrMW

#PremisINVASSAT @elviras50

PREMIS al coneixement en
PREVENIÓ DE RISCOS LABORALS

GVA Invasat
Publicado por Casiopea Segura · 21 horas

BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT

Os recomendamos...

FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN (España). Manual PRL en los trabajos con productos químicos en la construcción [en línea]. Madrid: Fundación Laboral de la Construcción, 2021. 300 p. [Consulta: 22.06.2021].

cutt.ly/Ef1k4f

Podrás encontrar más documentación sobre #AgentesQuímicos en la #SST en nuestra BibliotecaDigitaldePRL: <https://cutt.ly/AE1TEes>

ACCIÓN ES2017-0043

MANUAL PRL EN LOS TRABAJOS CON PRODUCTOS QUÍMICOS EN LA CONSTRUCCIÓN

ESPAI COVID-19

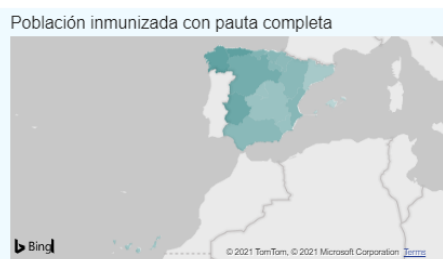
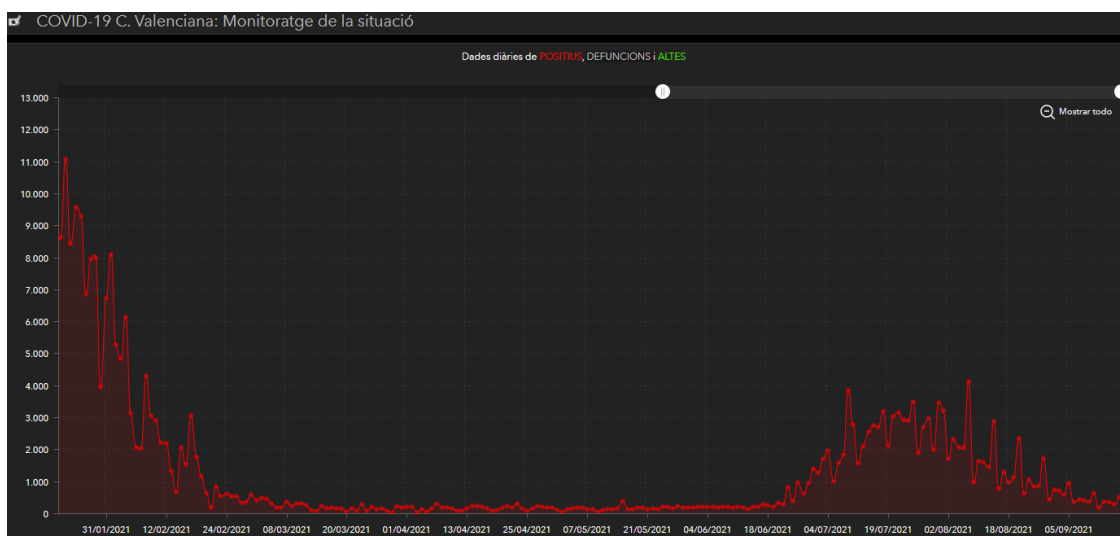
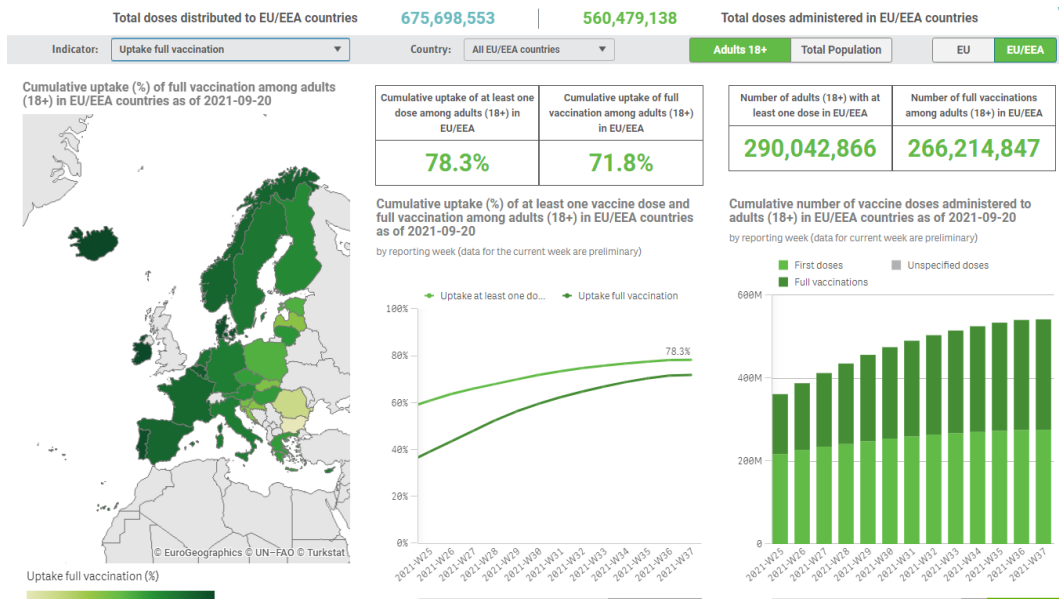
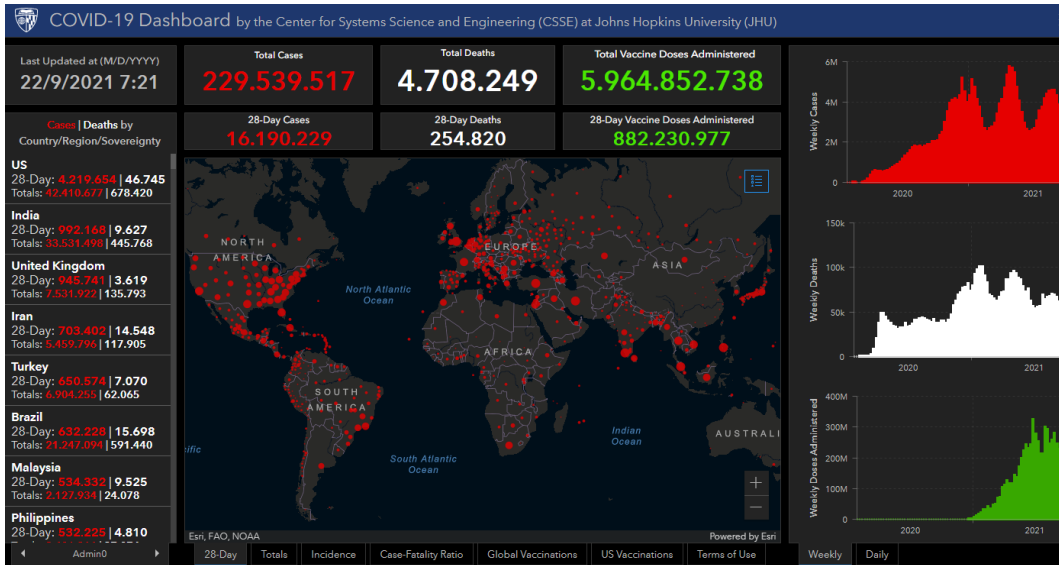


Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 21.09.2021

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	798.368	52	5.775	68,23	2.271	26,83	1.595	18,84	255	3,01
Aragón	160.070	90	1.314	98,84	535	40,24	605	45,51	150	11,28
Asturias*	70.751	-	223	21,89	82	8,05	18	1,77	6	0,59
Baleares	98.633	44	1.277	109,00	482	41,14	928	79,21	280	23,90
Canarias	94.421	81	1.446	66,45	655	30,10	715	32,86	258	11,86
Cantabria	45.808	37	637	109,28	278	47,69	331	56,78	99	16,98
Castilla La Mancha	236.378	0	1.927	94,22	647	31,63	808	39,51	198	9,68
Castilla y León	298.679	78	1.422	59,38	573	23,93	644	26,89	210	8,77
Cataluña	911.039	246	7.412	95,26	2.908	37,38	2.986	38,38	797	10,24
Ceuta	7.496	8	145	172,20	57	67,69	79	93,82	27	32,07
C. Valenciana	508.436	37	2.814	55,64	1.230	24,32	1.469	29,05	435	8,60
Extremadura	102.099	40	840	78,95	316	29,70	386	36,28	121	11,37
Galicia	186.043	30	1.546	57,22	578	21,39	765	28,31	235	8,70
Madrid	887.800	342	5.981	88,22	2.523	37,21	2.914	42,98	770	11,36
Melilla	10.920	8	164	188,34	72	82,69	79	90,73	23	26,41
Murcia	140.093	77	1.351	89,40	666	44,07	694	45,92	254	16,81
Navarra	82.378	23	555	83,94	210	31,76	281	42,50	78	11,80
País Vasco	259.201	107	2.395	107,86	991	44,63	15	0,68	3	0,14
La Rioja	39.371	6	207	64,70	86	26,88	101	31,57	26	8,13
ESPAÑA	4.937.984	1.306	37.431	78,88	15.160	31,95	15.413	32,48	4.225	8,90

* 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
 ** Asturias no ha actualizado sus datos. Las Incidencias Acumuladas corresponden con las del último informe



EINES PER A UN TREBALL EFICIENT



01

MANUAL DE DOCUMENTACIÓ ADMINISTRATIVA

ACADÈMIA VALENCIANA DE LA LLENGUA
València, 2016

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	 <i>En vigor durant tres setmanes</i> A partir del dimarts 7 de setembre i fins al dilluns 27 de setembre
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	

Verifica sempre en → @generalitat, Generalitat Valenciana, @generalitatvalenciana

xTa xMi

infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare