

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

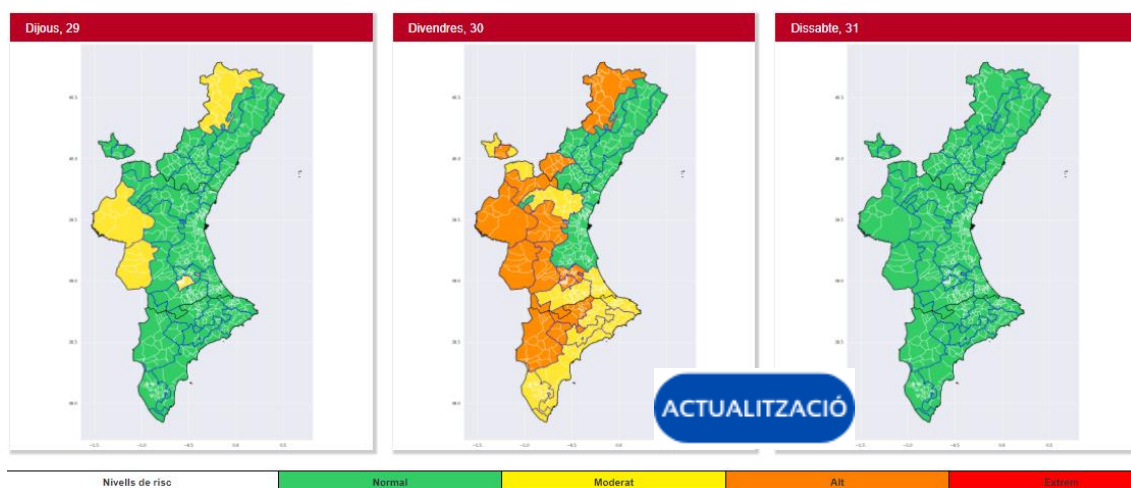
INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dijous 29 de juliol de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	5
ALS MITJANS.....	6
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



**VES AMB
COMPTE!!!**



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

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

NOU

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



pathogens

NOU

Legionella Contamination in Water Environment

Edited by

Silvia Bonetta and Sara Bonetta

Printed Edition of the Special Issue Published in *Pathogens*

www.mdpi.com/journal/pathogens



RECORDA



¿Qué es la fatiga visual?

fraternidad.com



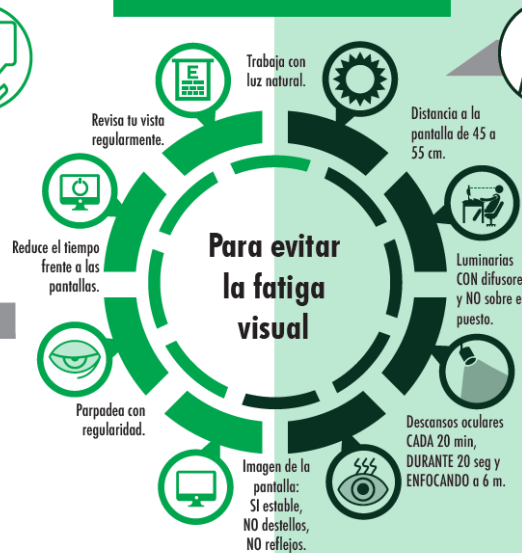
¿Por qué se produce?

La fatiga visual es una molestia, reversible, debida a un esfuerzo excesivo de los ojos que puede ser provocada por:

- Un tiempo excesivo delante de teléfonos o dispositivos móviles y pantallas.
- Trabajar con falta o exceso de iluminación o con deslumbramientos y reflejos.
- Baja humedad en el ambiente.

Datos de incidencia en la población

En nuestro país, según datos del Colegio Oficial de Ópticos y Optometristas de Cataluña, el tiempo máximo diario recomendado para estar delante de una pantalla son 2 horas, dato que se supera debido a nuestro estilo de vida y trabajo ya que los jóvenes pasan más de 10 horas al día y las personas de mediana edad más de 9,3 ante una pantalla.



¿Cómo se detecta?

Por molestias oculares: escozor, picor, sensación de arenilla o quemazón en los ojos, sequedad y lagrimeo.

Por trastornos visuales: borrosidad de los caracteres que se tiene que percibir en las pantallas.

Por síntomas extraoculares: dolores de cabeza, vértigos, sensación de congestión o dolor en el puente nasal o en las cuencas de los ojos, molestias en la nuca y columna vertebral.



Descansa tus ojos

Realiza 3 repeticiones de cada ejercicio



Movimientos oculares extremos, mira hacia la derecha, al centro y luego a la izquierda.



Sin mover la cabeza, realiza movimientos circulares hacia la izquierda y derecha.



Cierra y abre los ojos fuerte.



Manteniendo la cabeza quieta, mira hacia arriba y hacia abajo.

RECORDA

Des travailleurs en bonne santé et des entreprises prospères — un guide pratique du bien-être au travail

Remédier aux risques psychosociaux et aux troubles musculosquelettiques dans les petites entreprises



Lieux de travail sains. Un acquis pour vous. Un atout pour l'entreprise.

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

La curva de contagios cae entre los jóvenes tras 20 días de restricciones

València . Y a la tercera semana se comenzaron a notar las medidas. La tendencia de la curva ha cambiado. Tras un primer descenso el martes, ayer mostró una estabilización. La situación llega después de cinco semanas en el que este indicador de casos por 100.000 habitantes solo sumaba y escalaba, desde los 56 puntos que se registraban el 25 de junio hasta los 592 a los que se llegó el lunes. A partir de ese momento, 20 días después de la entrada en vigor de las primeras medidas, viraje en su evolución. Los 587 contagios por 100.000 habitantes de los que informaba ayer el Ministerio de Sanidad en la Comunitat Valenciana son un punto más que el martes, pero siguen siendo cinco menos que los del lunes. Pero más que en el parámetro global, es en el de los jóvenes (hacia quienes iban pensadas medidas como el cierre del ocio nocturno o el toque de queda en 77 municipios) donde se muestra el efecto de esta normativa y del giro en las gráficas.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/07/29/curva-contagios-cae-jovenes-20-55605581.html>

Asepeyo otorga un reconocimiento a la UMH por su participación en los IX Premios Asepeyo a las mejores prácticas preventivas

Elche. La Sección de Prevención de Riesgos Laborales de la Universidad Miguel Hernández (UMH) de Elche ha recibido un reconocimiento por su participación en los IX Premios Asepeyo Antoni Serra Santaman a las mejores prácticas preventivas. La entrega de este reconocimiento se ha celebrado en el edificio Rectorado y Consejo Social del campus de Elche. Al acto han asistido, por parte de la UMH, el vicerrector de Infraestructuras, Pedro Ginés Vicente; el jefe del Servicio de Infraestructuras, Pedro Rodríguez; y los técnicos del Servicio Francisco Hernández, Juan Pérez y Guillermo Parra. Asimismo, en representación de Asepeyo han asistido José Alonso y Jaime Canales. La UMH ha participado en todas las ediciones de estos Premios, muestra de su compromiso y dedicación en la prevención de riesgos laborales.

https://www.elperiodic.com/elx/asepeyo-otorga-reconocimiento-participacion-premios-asepeyo-mejores-practicas-preventivas_762590

Muere un trabajador tras un terrible accidente laboral en Dos Hermanas

Sevilla. Terrible y trágico suceso en la localidad de Dos Hermanas. Un hombre ha fallecido en la tarde de este miércoles día 28 de julio tras quedar atrapado en una máquina, según ha informado Emergencias 112 Andalucía, servicio adscrito a la Consejería de la Presidencia,

Administración Pública e Interior de la Junta. El teléfono 112 ha recibido, poco antes de las 17:00 horas, una llamada en la que se daba la voz de alarma porque había un trabajador atrapado en una máquina cejadora, en la calle Vereda del Rayo. El centro coordinador ha informado, de forma inmediata, a la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias (EPES), a los Bomberos de Dos Hermanas, a Cuerpo Nacional de Policía y a la Policía Local. Además, el 112 ha informado a la Inspección de Trabajo y al Centro de Prevención de Riesgos Laborales. Los sanitarios desplazados hasta el lugar solo han podido confirmar el fallecimiento del varón. No han trascendido más datos sobre cómo ha ocurrido este suceso.

<https://www.elmira.es/articulo/sevilla/muere-trabajador-terrible-accidente-laboral-hermanas/20210728204717286845.html>

Evacuado en helicóptero un hombre tras caerle encima una viga en una nave en Olvera

Cádiz. Un hombre ha tenido que ser evacuado en helicóptero al hospital tras caerle una viga encima cuando se encontraba trabajando en una nave del parque industrial de Olvera, según ha informado Emergencias 112 Andalucía. El accidente laboral se ha producido sobre las 10:30 horas de este miércoles en este municipio de la sierra de Cádiz, cuando el 112 ha recibido el aviso por teléfono. Según ha explicado este organismo, pasadas las 10:30 horas una llamada alertaba del accidente laboral y se solicitaba asistencia sanitaria para un varón al que le había caído una viga encima, en una nave del parque industrial de Olvera. Inmediatamente, desde el centro coordinador se movilizó a la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias (EPES), a la Guardia Civil y a la Policía Local. También se informó del suceso a la Inspección de Trabajo y al Centro de Prevención de Riesgos Laborales. Los servicios sanitarios de la Junta han desplazado al lugar un helicóptero de EPES que ha trasladado al herido al Hospital Puerta del Mar de la capital gaditana, sin que hayan trascendido más datos del accidente laboral ni de la víctima.

https://www.diariodecadiz.es/noticias-provincia-cadiz/Evacuado-helicoptero-hombre-caerle-viga-Olvera_0_1596441788.html

Un trabajador herido grave tras sufrir un accidente en las obras del AVE en Plasencia

Un trabajador de 37 años ha resultado herido de gravedad tras sufrir un accidente en las obras del tren de alta velocidad que se ejecutan entre las localidades cacereñas de Plasencia y Villarreal de San Carlos, según ha informado el Centro de Atención de Urgencias y Emergencias 112 Extremadura. Sobre las 20.50 horas de este martes se recibió una llamada en el Centro 112 que alertaba del accidente. Hasta el lugar se desplazaron un helicóptero y la Unidad Medicalizada de Plasencia, ambos del Servicio Extremeño de Salud (SES), así como efectivos de la Guardia Civil. El trabajador, que sufrió múltiples contusiones y un trauma en un brazo, fue trasladado en estado grave al Hospital Virgen del Puerto de Plasencia.

<https://www.elperiodicoextremadura.com/plasencia/2021/07/28/trabajador-herido-grave-sufrir-accidente-55569749.html>

La comisaría de Erandio, en pie de guerra por una plaga de mosquitos: "Es una infestación absoluta"

Bilbao. Una plaga de mosquitos lleva cerca de dos años convirtiéndose día sí y día también en una pesadilla para los ertzainas de la comisaría de Erandio. "Vas para casa como si vendrías de cazar serpientes en el Amazonas", bromea Aitor Otxoa, portavoz del sindicato ErNE de la policía vasca. "Es una pasada. Imagina que estás en el vestuario cambiándote el uniforme y está todo lleno de insectos". Este problema, que a priori pudiera parecer algo baladí, lleva ocurriendo "en

mayor o menor medida" desde que la Ertzaintza regresara a la comisaría vieja de la localidad vizcaína a principios de 2020. "Depende de la climatología porque al final son mosquitos que hay al lado de unas marismas, pero es una cosa continua", afirma Otxoa. La Ertzaintza ha denunciado este problema en varias ocasiones, pero desde el Departamento vasco de Seguridad no les han dado ninguna solución. "Es un tema de limpieza y sentido común", se queja el portavoz de ErNE. "Respecto a otros problemas puede ser algo menor, pero por un tema de seguridad laboral e higiene pues tiene su enjundia".

https://www.niusdiario.es/espana/euskadi/plaga-mosquitos-comisaria-erandio-ertzaintza_18_3177571928.html

La precariedad mata

Habitualmente las críticas a la precariedad laboral y a los bajos salarios se hacen desde perspectivas económicas, de justicia social o incluso de impacto en la productividad. Menos veces se hacen desde una perspectiva tan importante como es la de la salud. Recientemente hemos presentado una encuesta –fruto de la colaboración entre la Universitat Autònoma de Barcelona, el grupo de investigación POWAH, el instituto sindical ISTAS-CC OO y la Fundación Primero de Mayo– que aborda las 'Condiciones de trabajo, seguridad y salud en el contexto de la covid-19' (COTS). Esta encuesta fue elaborada por primera vez en abril de 2020 y lanzaba un resultado concluyente: la situación de la pandemia había implicado un empeoramiento generalizado de las condiciones de trabajo y los indicadores de salud de las personas asalariadas, hasta límites nunca antes cuantificados.

<https://www.hoy.es/opinion/precariedad-mata-20210728000416-ntvo.html>

Trabajo envía cartas a los autónomos advirtiéndoles de una nueva campaña inspectora que hará este verano

Muchos autónomos podrán recibir en los próximos días una carta de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social. En ella se le advierte de la importancia de tomar medidas preventivas contra las altas temperaturas que se alcanzan en el país en verano y bajo las que tienen que trabajar sus empleados. Todo ello es consecuencia de la puesta en marcha de un nuevo plan de acción del Gobierno en ámbito laboral de cara a la temporada de verano, para controlar los golpes de calor, y cuyo incumplimiento conlleva multas que oscilan entre los 2.046 euros y los 819.780 euros para el dueño del negocio. Este lunes, la vicepresidenta segunda del Gobierno y ministra de Trabajo y Economía Social, Yolanda Díaz, junto con el director general del Organismo Estatal de Inspección de Trabajo y Seguridad Social, Héctor Illueca, anunció el arranque de este nuevo plan de acción del organismo inspector para combatir los golpes de calor en el ámbito laboral. A través del cuál se van a enviar un total de 137.503 cartas a negocios y empresas que emplean a 973.021 trabajadores.

<https://www.autonomosyempreendedor.es/articulo/actualidad/trabajo-envia-cartas-autonomos-advirtiendoles-nueva-campana-inspectora-que-hara-verano/20210727152926024882.html>

Asaja rechaza que, de nuevo, se «criminalice» al campo a base de masivas inspecciones

Una vez más, el campo español se ha visto señalado por el Ministerio de Trabajo, en un nuevo intento por criminalizar a los agricultores, según ha lamentado Asaja. Y es que la ministra y Vicepresidenta Segunda, Yolanda Díaz, acaba de anunciar un Plan de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social para perseguir a aquellas empresas que no garantizan la seguridad de los

trabajadores frente a posibles golpes de calor. Asaja rechaza «enérgicamente esta forma de proceder que refleja una completa desconfianza y un profundo desconocimiento del sector agrario», tal y como se ha dejado patente en la reunión celebrada con los responsables de la Inspección de Trabajo. Tal y como detalla la organización agraria, hace ya un año que empezaron las campañas inspectoras, que incluían un cuestionario para detectar casos de «esclavitud o prácticas similares» en explotaciones agrícolas. Posteriormente, se ha abierto una campaña de control del fraude en la contratación temporal y el sector agrario ha sufrido «una persecución por parte de la Inspección de Trabajo».

<https://sevilla.abc.es/agronoma/noticias/agricultura/asaja-rechaza-criminalizar-campo/>

Jupol denuncia 'graves deficiencias' en las instalaciones de la Policía Nacional en Ceuta que 'ponen en grave riesgo la salud de los agentes'

El sindicato Justicia Policial (Jupol), mayoritario en el Consejo de la Policía, denuncia que hay «dejadez» por parte de la Dirección General de la Policía (DGP) en materia de riesgos laborales en las dependencias de la Policía Nacional de Ceuta. Así lo manifiesta en un comunicado, publicado hoy, en el que informa que estudia medidas judiciales para poner fin a «una situación de desamparo y dejadez por parte de los mandos policiales de Ceuta, que hacen caso omiso a las advertencias de seguridad de los técnicos de Riesgos Laborales», que a petición de Jupol realizaron una evaluación de riesgos laborales de las dependencias. Pablo Pérez, portavoz de este sindicato, denuncia en declaraciones en Conflegal que «sigue sin cumplirse la normativa de prevención de Riesgos Laborales, haciendo caso omiso los mandos a las reclamaciones efectuadas por Jupol y los técnicos de Riesgos Laborales». Pide que se tenga en cuenta esa evaluación y se subsanen todas las deficiencias denunciadas. Y de forma urgente «antes de que tengamos que lamentar cualquier tipo de accidente o incidente», señala.

<https://conflegal.com/20210727-jupol-denuncia-graves-deficiencias-en-las-instalaciones-de-la-policia-nacional-en-ceuta-que-ponen-en-grave-riesgo-la-salud-de-los-agentes/>

CCOO denuncia que Correos acumula más de 13.000 cartas y 1.000 notificaciones sin repartir en la localidad de Álora

Málaga. La sección de reparto cuenta actualmente con tan sólo 3 empleados de los 5 asignados, mientras que el punto de atención al cliente se está cubriendo con una sola persona, cuando lo habitual es que sean dos. (Comunicado CCOO) CCOO denuncia el abandono del servicio público de Correos en la localidad de Álora debido al recorte en la contratación que está llevando a cabo la empresa y que está dejando sin cobertura las vacaciones, bajas médicas y otros permisos retribuidos de la plantilla de manera generalizada. Se trata de una situación que la unidad viene padeciendo desde hace meses, y que este sindicato ha denunciado en sucesivas ocasiones. En estos últimos días, la unidad de Álora acumula más de 13.000 cartas y 1.000 notificaciones pendientes de reparto, a lo que deben hacer frente con una clara insuficiencia de plantilla, que se sitúa en el 60 por ciento de los puestos asignados, sin contar la propia jefatura, ausente también por vacaciones. La oficina de atención al público, por su parte, tan sólo cuenta con una persona de las dos que habitualmente asumen el trabajo.

<https://www.revistalugardeencuentro.com/wp/2021/07/28/ccoo-denuncia-que-correos-acumula-mas-de-13-000-cartas-y-1-000-notificaciones-sin-repartir-en-la-localidad-de-alora/>

NC denuncia la "preocupante situación" de vulnerabilidad de socorristas en complejos hoteleros de Lanzarote

Nueva Canarias ha denunciado la situación actual que a su juicio está viviendo el sector de los socorristas, especialmente aquellos que desempeñan su labor de vigilancia en complejos turísticos de Lanzarote después de que Armando Santana, secretario municipal de Nueva Canarias Arrecife, se haya reunido con un importante grupo de profesionales de este sector, conociendo de primera mano su situación. Santana asegura que Las condiciones laborales de este colectivo dejan mucho que desear, sufriendo en algunos casos una carga superior a lo que marca su contrato laboral. Así, asegura haber detectado que se obvian medidas básicas de prevención de riesgos laborales. "Su incumplimiento no sólo pone en juego la vida de los socorristas, sino la de los propios bañistas, clientes de los hoteles y a la propia marca turística de Lanzarote", señalan los canaristas.

https://cadenaser.com/emisora/2021/07/28/ser_lanzarote/1627454706_792478.html

Denuncias de abuso contra los derechos laborales en Qatar no pone en riesgo la Copa del Mundo

El mundial de Fútbol del 2022 es el evento futbolístico más esperado por la fanática y las diferentes delegaciones, las cuales se estarán concentrando en Qatar. Sin embargo, una reciente investigación realizada por el medio británico "The Guardian", asomó que, desde su elección en el año 2010, este país ha tenido más de 6.500 obreros inmigrantes fallecidos, posiblemente a causa de las malas condiciones a las que deben enfrentarse. A medida que se hace un recorrido por las ciudades que serán sede de la Copa del mundo es posible observar cómo imponentes infraestructuras deportivas resaltan en el entorno. Para llevar esto a cabo fue necesario que el país abriera las puertas a miles de trabajadores extranjeros, en su mayoría de países africanos y del sur asiático. En este informe se detalla que la mayoría de los trabajadores fallecidos habían sido expuestos a jornadas de trabajo extremas en condiciones poco seguras, y con remuneraciones muy inferiores a las establecidas. También el informe arrojó que gran parte de los obreros deben cumplir sus horas de trabajo en medio del calor agobiante, lo cual eleva las posibilidades de que se generen accidentes laborales y repercusiones a la salud a corto y largo plazo.

<https://www.diariocritico.com/empresas/denuncias-de-abuso-contra-los-derechos-laborales-en-qatar-no-pone-en-riesgo-la-copa-del-mundo>

RECORDA



UNE
Normalización Española

UNE-EN ISO 7010:2020 (Ratificada)

(Versión corregida en fecha 2020-07-08)

🇪🇸 Símbolos gráficos. Colores y señales de seguridad. Señales de seguridad registradas (ISO 7010:2019, Versión corregida 2020-06) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en mayo de 2020.)

🇬🇧 Graphical symbols - Safety colours and safety signs - Registered safety signs (ISO 7010:2019, Corrected version 2020-06)

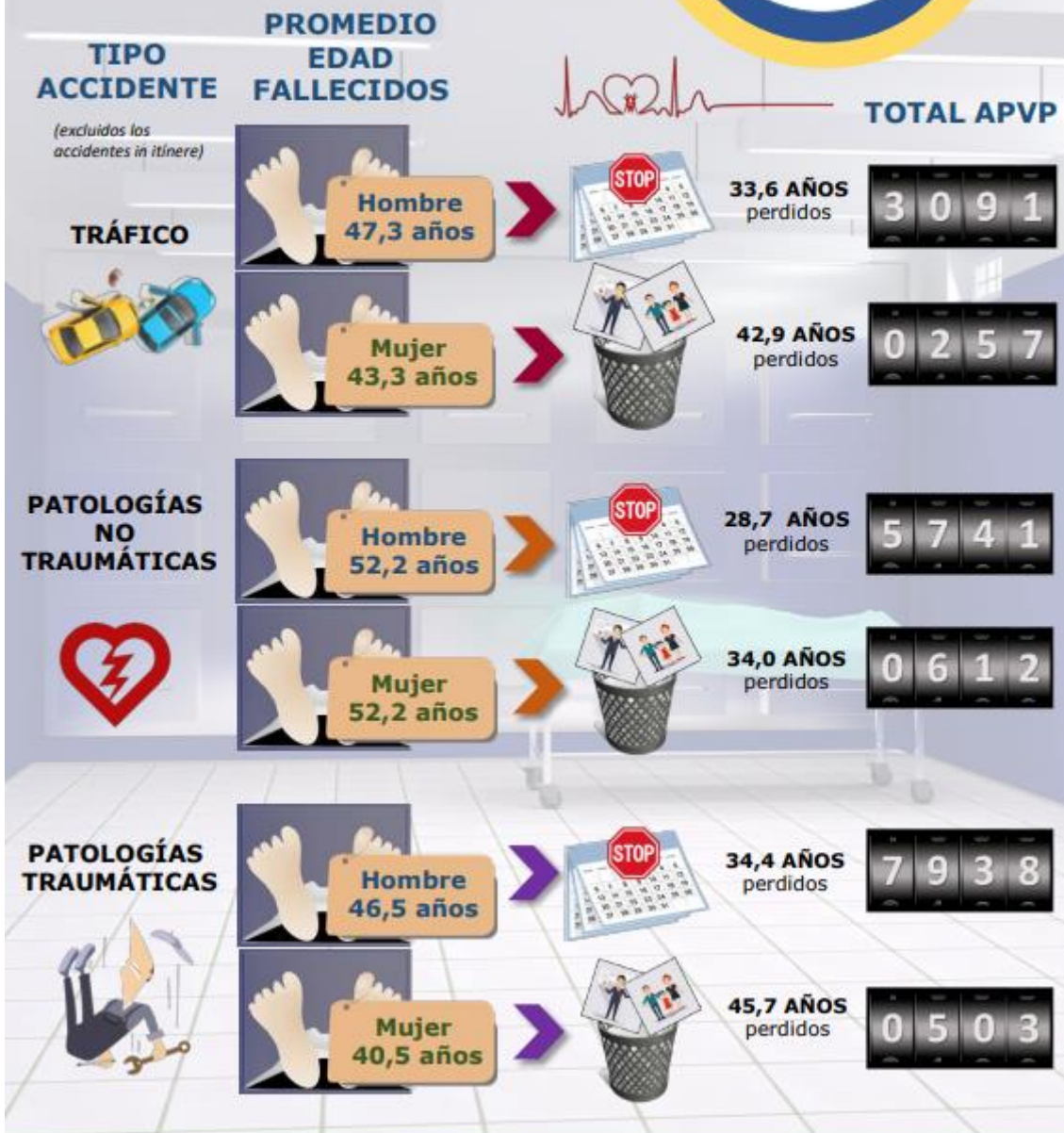
🇫🇷 Symboles graphiques - Couleurs de sécurité et signaux de sécurité - Signaux de sécurité enregistrés (ISO 7010:2019, Version corrigée 2020-06)

Infografías de Salud Laboral

AÑOS POTENCIALES DE VIDA PERDIDOS (APVP) POR ACCIDENTE LABORAL



Datos año 2019



NIPO (EN LÍNEA): 118-20-086-1



RECORDA

NOVETATS LEGALS

DOGV



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

Núm 9138 29 de juliol 2021 Sense novetats

BOE

MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

Resolución de 20 de julio de 2021, de la Dirección General de Trabajo, por la que se corrigen errores en la de 31 de mayo de 2021, por la que se registra y publica el Convenio colectivo nacional para las empresas dedicadas a los servicios de campo, para actividades de reposición y servicios de marketing operacional.

<https://www.boe.es/boe/dias/2021/07/29/pdfs/BOE-A-2021-12794.pdf>

DOUE

L270 i L271 29 de juliol 2021 Sense novetats

Num. 9137 / 28.07.2021

DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

RECORDA

33925

Conselleria d'Hisenda i Model Econòmic

RESOLUCIÓ de 22 de juliol de 2021, de la interventora general, per la qual es fa públic el resum dels comptes anuals de 2020 de l'Administració de la Generalitat i dels organismes autònoms LABORA, INVASSAT, AVSRE, ATMV, ICV i ATV. [2021/8125]

En compliment de l'article 140.2 de la Llei 1/2015, de 6 de febrer, de la Generalitat, d'hisenda pública, del sector públic instrumental i de subvencions, i a fi que tots els possibles destinataris de la informació comptable puguin disposar de dades sobre l'activitat exercida per la Generalitat, i vist el resum dels comptes anuals de l'exercici 2020 de l'Administració de la Generalitat i dels organismes autònoms LABORA, INVASSAT, AVSRE, ATMV, ICV i ATV, resolc:

Publicar-les en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* com a annex a la present resolució.

València, 22 de juliol de 2021.– La interventora general: Amparo Adam Llagües.

Conselleria de Hacienda y Modelo Económico

RESOLUCIÓN de 22 de julio de 2021, de la interventora general, por la que se hace público el resumen de las cuentas anuales de 2020 de la Administración de la Generalitat y de los organismos autónomos LABORA, INVASSAT, AVSRE, ATMV, ICV y ATV. [2021/8125]

En cumplimiento del artículo 140.2 de la Ley 1/2015, de 6 de febrero, de la Generalitat, de hacienda pública, del sector público instrumental y de subvenciones, y con el fin de que todos los posibles destinatarios de la información contable puedan disponer de los datos sobre la actividad ejercida por la Generalitat, y visto el resumen de las cuentas anuales del ejercicio 2020 de la administración de la Generalitat y de los organismos autónomos LABORA, INVASSAT, AVSRE, ATMV, ICV y ATV, resuelvo:

Proceder a su publicación en el *Diari Oficial de la Generalitat Valenciana* como anexo a la presente resolución.

València, 22 de julio de 2021.– La Interventora General: Amparo Adam Llagües.

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

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



UNE-EN 15004-6:2021

🇪🇸 Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 6: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 23. (ISO 14520-10:2019, modificada).

🇬🇧 Fixed firefighting and system design. Part 6: Properties and system design of fixed fire extinguishing systems using gaseous agents with HFC 23. (ISO 14520-10:2019, modified).

🇫🇷 Installations fixes de lutte contre incendie. Partie 6 : Propriétés physiques et conception de systèmes d'extinction fixes utilisant des agents gazeux avec HFC 23 (ISO 14520-10:2019, modifiée).

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.

- 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

- 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)
- 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

[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?

RECORDA

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 "[Healthy workers, thriving companies - a practical guide to wellbeing at work](#)" - language versions now available

Our "Healthy workers, thriving companies practical guide to wellbeing at work" presents a hands-on approach to preventing and managing work-related psychosocial risks and musculoskeletal disorders. European workers report these two issues as the main causes of work-related illnesses. They lead to many lost working days and result in not only individual suffering but also significant financial costs. Tailored to the needs of micro and small businesses, the guide suggests a straightforward five-step process to tackle these issues.

This publication is primarily intended for business owners and managers but it can also be interesting for workers and their representatives, as well as occupational safety and health practitioners.

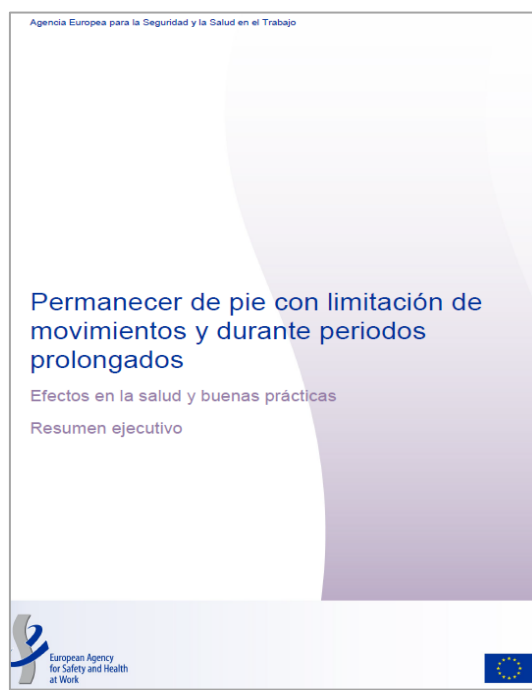
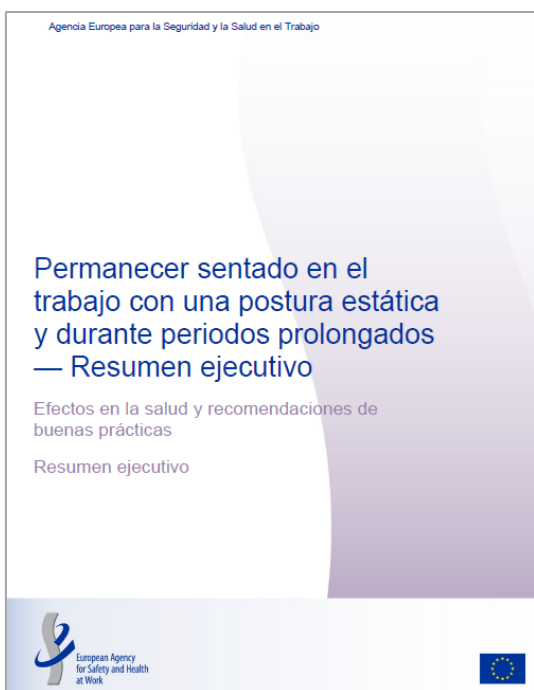
[Posturas estáticas y TME: ¿cómo afecta a la salud permanecer en posición sentada o de pie largos períodos en el trabajo?](#)

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».

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 ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL TRABAJO. [Investigación de accidentes del trabajo a través del método del árbol de causas: Manual de formación para investigadores](#) [en línea]. Santiago de Chile: OIT, 2019. 112 p. [Consulta: 26.07.2021]. ISBN: 978-92-2-133720-1.

Accidents laborals | Malalties professionals | Cultura de la prevenció i la seguretat | Avaluació de riscos

Per a avançar en la disminució dels accidents laborals és necessari millorar la gestió preventiva en seguretat i salut laboral, sent fonamental per a això identificar tots aquells factors de riscos que, en forma directa o indirecta, causen els accidents, per a després implementar mesures correctives o preventives orientades a evitar la repetició de tals fets. Considerant que els accidents del treball són multicausals i que la seua ocurrencia es deu, en la majoria dels casos, a un mal funcionament del sistema de gestió de riscos, és primordial comptar amb una metodologia sòlida d'investigació que permeta determinar totes i cadascuna de causes que van originar una lesió professional, ja siga directament o indirectament, a fi d'eliminar o mitigar tots els factors de risc i evitar que l'accident torne a produir-se. El present manual de formació descriu, pas a pas, la metodologia de l'arbre de causes i entrega eines per a investigar les causes dels accidents de treball, objectivar l'anàlisi d'aquestes causes i orientar la implementació de programes preventius en els llocs de treball, a fi d'evitar que els treballadors vegem afectada la seua integritat física o danyada la seua salut.

INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ (França). [Environnement sonore en bureaux ouverts : évaluation de la gêne et démarche d'amélioration](#) [en línea]. París: INRS, Institut National de recherche et de sécurité, 2021. 26 p. [Consulta: 23.07.2021]. ISBN: 978-2-7389-2593-0. (ED6402).

Diseny del lloc de treball | Estrés | Avaluació de riscos | Organització del treball | Soroll

ACUÑA-HORMAZABAL, Álvaro; MENDOZA-LLANOS, Rodolfo; PONS-PEREGORT, Olga. [Burnout, engagement y la percepción sobre prácticas de gestión en pandemia por COVID-19 que tienen trabajadores del centro sur de Chile. Estudios Gerenciales](#) [en línea]. 2021, 37. 158. 9 p. [Consulta: 26.07.2021]. ISSN: 0123-5923.

PRL COVID-19 | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | Estrés

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

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

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

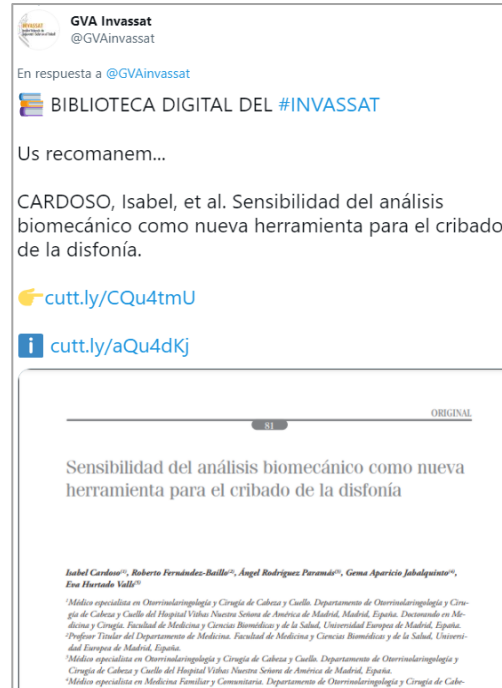
ROTHER, Dag; SCHLÜTER, Urs. [Occupational Exposure to Diisocyanates in the European Union. Annals of Work Exposures and Health](#) [en línea]. 2021, 15 p. [Consulta: 22.07.2021]. ISSN: 2398-7316. DOI: 10.1093/annweh/wxab021.

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

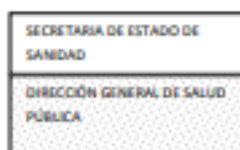
CRUZ AYUSO, David de la. [Prevención y riesgo de las adicciones en el trabajo: un enfoque desde la responsabilidad de las empresas y la salud del trabajador](#) [en línea]. Trabajo Final de Máster, dirigido por José Luis Llorca Rubio. València: Universitat Politècnica de València, 2020. 105 p. [Consulta: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

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

INVASSAT A LES XARXES



ESPAI COVID-19



Centro de Coordinación de Alertas y Emergencias Sanitarias

26 de julio de 2021

Actualización de la situación epidemiológica de las variantes de SARS-CoV-2 de mayor impacto e interés en salud pública en España

**VES AMB
COMPTE!!!**

Resumen ejecutivo de la situación e implicaciones para la salud pública

- Las variantes de mayor impacto para la salud pública (VOC) son aquellas más transmisibles, más virulentas o que pueden escapar al efecto de los anticuerpos adquiridos tras infección natural o vacunación con variantes previas. Actualmente, se considera que las VOC son cuatro: Alfa (B.1.1.7), Beta (B.1.351), Gamma (P.1) y Delta (B.1.617.2). Las mutaciones más relevantes son N501Y (presente en Alfa, Beta y Gamma), E484K (presente en Beta y Gamma) y L452R (presente en Delta).
- Las medidas de prevención (mascarilla, distancia interpersonal, higiene de manos y ventilación) son eficaces para todas las variantes, incluidas las VOC.

Variante Alfa (B.1.1.7):

- Después de un periodo de predominio en Europa y otras localizaciones (Estados Unidos, Israel) su prevalencia se encuentra en descenso en las últimas semanas.
- Más transmisible que las variantes previas, posiblemente más letal aunque no parece que escape a la inmunidad.
- En la semana 28 (del 12 al 18 de julio), con datos de 13 CCAA y 1 ciudad autónoma, se identifica mediante marcador SGTF o PCR específica en un rango entre 3,2% y 40%. Se aprecia un descenso respecto a semanas previas en casi todas las comunidades.

Variantes Beta (B.1.351) y Gamma (P1):

- Beta:** En descenso en Sudáfrica y países vecinos. En Europa representa un porcentaje pequeño de los casos. Es probablemente más transmisible y presenta posibilidad de escape a la respuesta inmune adquirida tras la infección natural o la generada por algunas vacunas.
- Gamma:** Predominante en América del Sur, especialmente en Brasil. Presente en numerosos países europeos en baja frecuencia (algo mayor en algunas regiones de Italia). Posible aumento de la transmisibilidad y escape a la respuesta inmune.
- En España, en la semana 28, con datos de 13 CCAA, el porcentaje de casos compatibles con las variantes Beta o Gamma estimados por PCR se encuentra en un rango entre 0% y 9,7%.

Variante Delta (B.1.617.2):

- Mayoritaria en India y Reino Unido. Probablemente más transmisible que la variante Alfa y con una mayor probabilidad de hospitalización. Ligera disminución de la eficacia vacunal.
- En España, la variante Delta ha ido incrementando su porcentaje en los muestreos aleatorios: en la semana 28, con datos de 12 CCAA, el porcentaje de casos compatibles con la variante Delta estimado por PCR se encuentra entre 6,5% y 96,4%. Mediante secuenciación integrada en el sistema de vigilancia, el porcentaje alcanzó un 68% en la semana 27 (5 a 11 de julio).

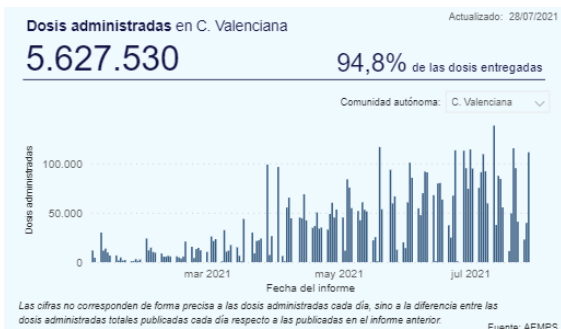
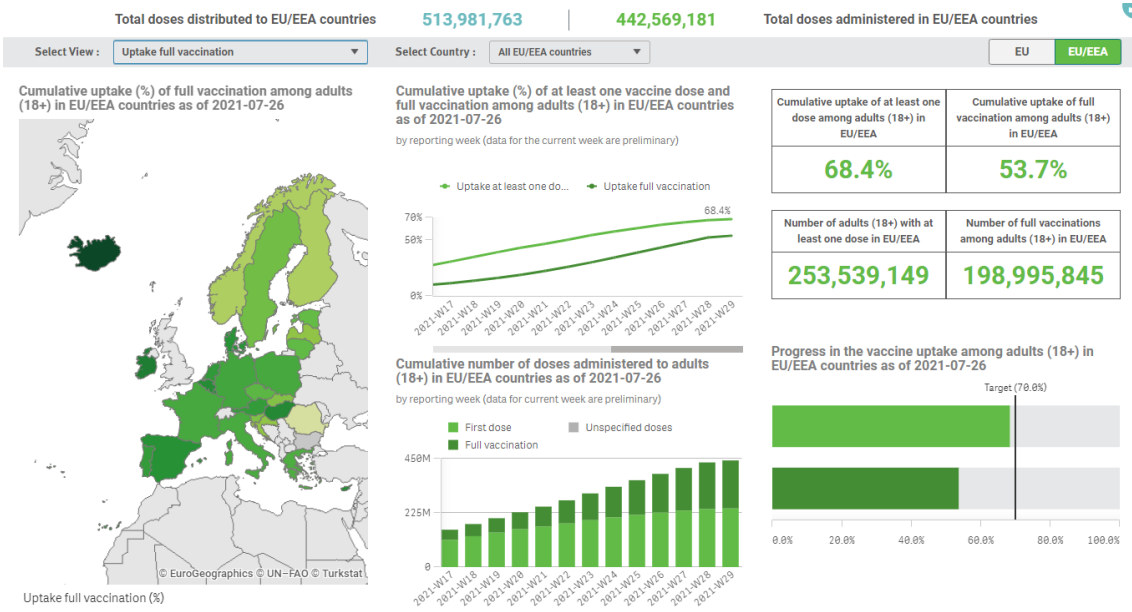
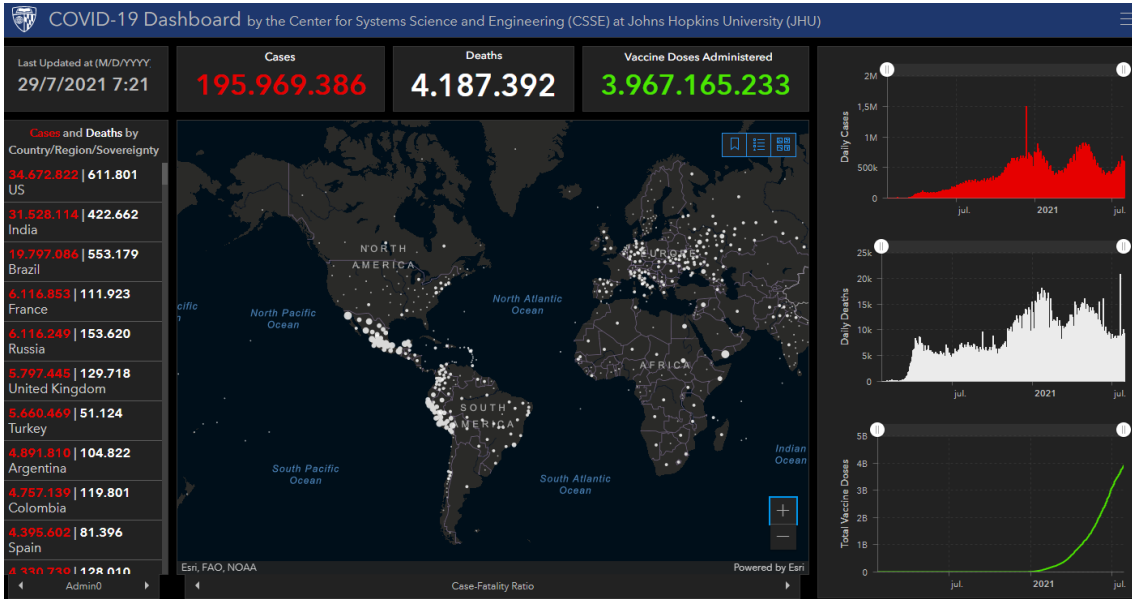



Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 28.07.2021





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	697.059	550	45.420	536,60	21.890	258,61	12.408	146,59	3.397	40,13
Aragón	144.767	899	10.885	818,80	4.784	359,86	5.485	412,59	1.639	123,29
Asturias	65.580	352	6.117	600,42	2.646	259,72	638	62,62	186	18,26
Baleares	79.761	300	10.827	924,17	4.500	384,11	7.979	681,07	2.562	218,69
Canarias	77.260	872	10.244	470,78	5.438	249,91	5.147	236,54	1.789	82,22
Cantabria	39.040	344	4.120	706,80	2.161	370,73	2.267	388,91	759	130,21
Castilla La Mancha	208.732	44	7.926	387,54	3.687	180,27	4.454	217,78	1.281	62,63
Castilla y León	274.397	1.193	18.966	791,93	8.692	362,94	9.373	391,37	3.352	139,96
Cataluña	822.712	3.026	80.508	1.034,74	32.134	413,01	19.198	246,75	6.382	82,03
Ceuta	6.272	15	227	269,59	118	140,14	147	174,58	59	70,07
C. Valenciana	457.014	366	29.734	587,94	13.111	259,25	13.988	276,59	3.487	68,95
Extremadura	87.327	504	6.276	589,86	3.341	314,01	2.253	211,75	770	72,37
Galicia	156.041	829	18.537	686,09	9.351	346,10	6.961	257,64	1.721	63,70
Madrid	805.674	4.035	50.109	739,08	24.836	366,32	7.763	114,50	2.086	30,77
Melilla	9.601	20	183	210,16	95	109,10	109	125,18	38	43,64
Murcia	124.792	434	6.694	442,94	3.508	232,13	4.243	280,76	1.564	103,49
Navarra	74.945	378	6.305	953,57	2.772	419,24	3.550	536,91	1.206	182,40
País Vasco	229.202	1.271	16.642	749,47	8.996	405,13	39	1,76	5	0,23
La Rioja	35.426	218	2.361	738,01	1.286	401,98	1.275	398,54	374	116,91
ESPAÑA	4.395.602	15.650	332.081	699,84	153.346	323,17	107.277	226,08	32.657	68,82


* 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