



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dijous 25 de març de 2021

ACTUALITAT PREVENIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

ESPAI COVID-19

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

ESPais PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA

PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

ACTUALITAT PREVENCIIONISTA

Real Decreto 178/2021, de 23 de marzo, por el que se modifica el Real Decreto 1027/2007, de 20 de julio, por el que se aprueba el **Reglamento de Instalaciones Térmicas en los Edificios.**



Publicado en: «BOE» núm. 71, de 24 de marzo de 2021, páginas 33748 a 33793 (46 págs.)
Sección: I. Disposiciones generales
Departamento: Ministerio de la Presidencia, Relaciones con las Cortes y Memoria Democrática
Referencia: BOE-A-2021-4572
Permalink ELI: <https://www.boe.es/eli/es/rd/2021/03/23/178>

NOU

PLOS ONE

RESEARCH ARTICLE

Risk assessment at work and prevention strategies on COVID-19 in Italy

Sergio Iavicoli, Fabio Bocconi , Giuliana Buresti, Diana Gagliardi ,
Benedetta Persechino, Antonio Valenti, Bruna Maria Rondinone

Department of Occupational and Environmental Medicine, Epidemiology and Hygiene, INAIL, Monte Porzio Catone, Rome, Italy

* f.bocconi@inail.it



Abstract

The COVID-19 pandemic has spread worldwide, with considerable public health and socio-economic impacts that are seriously affecting health and safety of workers, as well as their employment stability. Italy was the first of many other western countries to implement extended containment measures. Health workers and others employed in essential sectors have continued their activity, reporting high infection rate with many fatalities. The epidemiological trend highlighted the importance of work as a substantial factor to consider both when implementing strategies aimed at containing the pandemic and shaping the lockdown mitigation strategy required for sustained economic recovery. To support the decision-making process, we have developed a strategy to predict the risk of infection by SARS-CoV-2 in the workplace based on the analysis of the working process and proximity between employees; risk of infection connected to the type of activity; involvement of third parties in the working processes and risk of social aggregation. We applied this approach to outline a risk index for each economic activity sector, with different levels of detail, also considering the impact on mobility of the working population. This method was implemented into the national epidemiological surveillance model in order to estimate the impact of re-activation of specific activities on the reproduction number. It has also been adopted by the national scientific committee set up by the Italian Government for action-oriented policy advice on the COVID-19 emergency in the post lockdown phase. This approach may play a key role for public health if associated with measures for risk mitigation in enterprises through strategies of business process re-engineering. Furthermore, it will make a contribution to reconsidering the organization of work, including also innovation and fostering the integration with the national occupational safety and health (OSH) system.

OPEN ACCESS

Citation: Iavicoli S, Bocconi F, Buresti G, Gagliardi D, Persechino B, Valenti A, et al. (2021) Risk assessment at work and prevention strategies on COVID-19 in Italy. *PLoS ONE* 16(3): e0248874. <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0248874>

Editor: Khin That Wai, Freelance Consultant, Myanmar, MYANMAR

Received: July 28, 2020

Accepted: February 11, 2021

Published: March 19, 2021

Peer Review History: PLOS recognizes the benefits of transparency in the peer review process; therefore, we enable the publication of all of the content of peer review and author responses alongside final, published articles. The editorial history of this article is available here: <https://doi.org/10.1371/journal.pone.0248874>

Copyright: ©2021 Iavicoli et al. This is an open access article distributed under the terms of the [Creative Commons Attribution License](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/), which permits unrestricted use, distribution, and reproduction in any medium, provided the original author and source are credited.

NOU

Mascarillas y salud ocular

Prevención de problemas oculares

umivale Mucha Colaboración con la Seguridad Social nº 10 | suma LABORAL

NOU

CONSEJOS PARA PREVENIR PROBLEMAS OCULARES POR EL USO DE MASCARILLAS

El uso de mascarillas protege y disminuye el riesgo de contagio por COVID-19, pero su uso prolongado **puede provocar alteraciones oculares**. Durante la respiración con mascarillas, el **aire expirado sube por el espacio que queda entre los lados de la nariz y la mascarilla** y, al ser más húmedo y caliente, **puede producir una mayor desecación de la superficie ocular** provocando el **síndrome de ojo seco**.

1



ESCOGER MASCARILLAS QUE SE AJUSTEN LO MÁXIMO POSIBLE A LA PARTE SUPERIOR DE LA CARA para dificultar la salida del flujo de aire y, por tanto, evitar la sequedad en los ojos.

2



COLOCARSE CORRECTAMENTE LA MASCARILLA, ajustando el alambre maleable integrado a lo largo del borde superior, al puente de la nariz, para evitar fugas de aire hacia los ojos.

3



EXTREMAR LAS PRECAUCIONES AL COLOCARSE LA MASCARILLA, para evitar rozar con los bordes la superficie del ojo e impedir así heridas tales como erosiones corneales o conjuntivales.

4



TRATAR DE LIMITAR EL TIEMPO EN AMBIENTES CON AIRE SECO O CON VIENTO para ayudar a proteger los ojos, ya que puede que se sequen más rápido en estas situaciones.

5



EVITAR LA SEQUEZAD AMBIENTAL MEDIANTE EL USO DE HUMIDIFICADORES, pueden ser muy útiles para aumentar los niveles de humedad en el aire y mantener el confort térmico.

6



PARPADEAR FRECUENTEMENTE para mantener la humedad en el ojo y recubrirlo con una nueva capa de lágrimas al tiempo que limpiamos la superficie ocular y la hidratamos.

7



USAR SOLUCIONES PARA HIDRATAR LOS OJOS cuando resulte necesario, ayudan a proporcionar una lubricación extra para evitar que los ojos se sequen.

8



REALIZAR PAUSAS. Descansar al menos 20 segundos cada 20-30 minutos cerrando los ojos unos segundos, para facilitar la hidratación natural, sobre todo con el uso intensivo de pantallas.

Más Información



Plan General de Actividades Preventivas 2021





AGENDA PREVENCIÓNISTA

SEMINARIO TÉCNICO "PLANES DE TRABAJO PARA OBRAS DE DESAMIANADO. CASOS PRÁCTICOS"

Cuándo: Del 25-03-2021 al 25-03-2021

Hora de Inicio: 09:00

Hora de Fin: 13:00

Dónde: ONLINE Plataforma Microsoft Teams

Organizador: Instituto de Seguridad y Salud Laboral

Contacto: 968365500; isslformacion@carm.es

Inscripción: Enviar formulario de inscripción a isslformacion@carm.es; fecha límite 15 de marzo

[http://www.carm.es/web/pagina?IDCONTENIDO=101660&IDTIPO=14&RASTRO=c160\\$m](http://www.carm.es/web/pagina?IDCONTENIDO=101660&IDTIPO=14&RASTRO=c160$m)

Conecta Fundación
Laboral de la Construcción

**SÍLICE CRISTALINA
RESPIRABLE EN EL SECTOR
DE LA CONSTRUCCIÓN**

WEBINAR SEGURIDAD Y SALUD
25 MARZO JUEVES 12:00H

FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN | OSALAN | GOBIERNO VASCO

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](#)

Ya hay fecha para los exámenes de valenciano, a los que se accederá por sorteo

El Pleno de la Junta Qualificadora de Coneixements de Valencià (JQCV) ha aprobado hoy la convocatoria ordinaria de este 2021 de las pruebas de conocimientos de valenciano en todos los niveles, que se celebrarán en 24 sedes diferentes. El 12, 19 y 26 de junio se realizarán las pruebas del A2, B1 y C1 y lenguajes específicos; y el 6, 13 y 20 de noviembre las del B2 y C2. La oferta incluye 14.000 plazas para las pruebas de C1 de valenciano, 3.000 más que el año pasado; y 11.000 de C2, nivel del que no se convocaron pruebas en 2020 debido a la pandemia. La inscripción será telemática en la web de la JQCV (<http://www.jqcv.gva.es/va/inici>) y estará abierta las 24 horas durante siete días: del 8 hasta el 15 de abril para las pruebas de junio; y del 1 al 7 de septiembre para las de noviembre. En ambos períodos la inscripción se abrirá a las 10.00 horas de la mañana del primer día y se cerrará a las 10.00 horas de la última jornada...Todas las pruebas disponen de un plan de contingencia en el que se desplegarán las medidas de seguridad y prevención determinadas tanto por la Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública como por el **Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (Invassat)**.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/03/24/junta-qualificadora-valencia-examenes-comunidad-valenciana-45790619.html>

AstraZeneca, entre el temor y la esperanza en la Comunitat

Una relativa tranquilidad era lo que se respiraba ayer por la tarde en la cola que hacían decenas de policías nacionales y guardias civiles para ser vacunados con la fórmula de AstraZeneca en el hospital de campaña situado en las inmediaciones de La Fe. «Yo ya me he tomado un paracetamol antes de venir», dice uno de los agentes que confesaba sentir cierta inquietud debido al parón que ordenó el Ministerio de Sanidad tras algunos casos de trombosis detectados en Europa, lo que obligó a desechar en la Comunitat cerca de un centenar de dosis ya reconstituidas que no podían volver a almacenarse. Pese al temor, este profesional asegura que es «la mejor decisión» sobre todo por el empleo que desempeña. «Tengo que estar en contacto con muchísimas personas de entornos distintos», explica. Este colectivo es el primero en vacunarse con la fórmula británica después de que la Agencia Europea del Medicamento avalara de nuevo su seguridad e instara a reactivar las inyecciones.

<https://www.lasprovincias.es/comunitat/vacunacion-astrazeneca-vuelve-20210324181701-nt.html>



La incidencia sube en la Comunitat Valenciana por primera vez en 49 días a las puertas de Pascua

VALÈNCIA. La Comunitat Valenciana registró este miércoles 24 de marzo un leve ascenso en la incidencia acumulada a 14 días. Tan sólo un 0,9 más en el número de contagios cada 100.000 habitantes, que la actualización diaria del Ministerio de Sanidad situaba en 30,2 casos, todavía de largo la más baja de España, cuya media asciende hasta los 132. Un incremento mínimo pero que, no obstante, significa romper la tendencia de 49 días consecutivos marcando un descenso diario de la incidencia. Concretamente, el 2 de febrero había sido la última vez que en la Comunitat Valenciana había crecido este indicador: en aquel momento, la tasa se situó en 1.382 casos tras un repunte respecto a la jornada anterior. Sin embargo, el techo se había alcanzado días antes, concretamente el 27 de enero, con 1.459 contagios por cada 100.000

habitantes. Por qué esta mínima subida merece atención? Aunque la desaceleración del descenso de incidencia venía acentuándose en los últimos días, algo lógico debido a los números ya muy bajos en los que se encontraba, y la subida es extremadamente leve, todo apunta a que la Comunitat Valenciana habría alcanzado este miércoles su 'suelo' en la tercera ola.

<https://valenciaplaza.com/la-incidencia-sube-en-la-comunitat-valenciana-por-primera-vez-en-49-dias-a-las-puertas-de-pascua>

Sanidad se emplaza a mayo para decidir sobre las Fallas de 2021

El mes de mayo es el momento en el que la Conselleria de Sanidad espera tener una proyección realista de la pandemia de coronavirus para poder tomar decisiones sobre la celebración de las Fallas de 2021. Así lo trasladaron la consellera Ana Barceló y el equipo de la Conselleria a los representantes de la fiesta fallera en una reunión mantenida este martes para esclarecer el futuro de las fiestas josefinas. De esta manera, ambas partes se emplazaron a una nueva reunión a principios de mayo con el propósito de analizar la situación sanitaria. Se da prácticamente por asumido que de organizarse eventos falleros, estos tendrán lugar en el segundo semestre del año. Ahora bien, para tomar la decisión final, la administración valorará diferentes indicadores sanitarios. Serán dos los aspectos clave que se tendrán en cuenta a la hora de calendarizar la celebración. Así, Sanidad garantizó que las Fallas podrán realizarse en el momento en el que se haya alcanzado la inmunidad de rebaño. Un nivel que se encontraría en torno al 70% de la población inmunizada.

<https://valenciaplaza.com/sanidad-se-emplaza-a-mayo-para-decidir-sobre-las-fallas-de-2021>



GOBIERNO DE ESPAÑA | Estrategia de vacunación COVID-19

NOVA ACTUALITZACIÓ

[Inicio](#) / [Preguntas y respuestas](#) / ¿Cuándo me vacuno?

¿Cuándo me vacuno?

Castelló detecta "cierta relajación" en la población y multa 17 reuniones

El Área de Seguridad Pública y Emergencias del Ayuntamiento de Castelló ha detectado "cierta relajación" en el cumplimiento del uso de la mascarilla y de las restricciones en las reuniones sociales, especialmente en el ámbito privado, y durante el pasado fin de semana interpuso 17 propuestas de sanción por estos encuentros en domicilios particulares. Una cifra, según ha señalado el consistorio en un comunicado, que "contrasta" con las tres propuestas de sanción que se realizaron el anterior fin de semana, del 3 y 4 de marzo, por este mismo concepto. Durante el pasado fin de semana también se han interpuesto 10 denuncias por vulnerar la limitación de las reuniones sociales en vía pública a únicamente 4 personas o un núcleo de convivencia. Además, se han impuesto 15 propuestas de sanción por beber alcohol en la vía pública y 7 por no llevar la mascarilla o llevarla incorrectamente. Estos datos se han ofrecido este martes tras la reunión del Centro de Coordinación Operativo Municipal en la que se ha puesto de manifiesto que el Ayuntamiento colaborará con la Conselleria de Sanidad en el

proceso de vacunación masiva para facilitar a la ciudadanía este proceso y su "óptimo" desarrollo.

<https://castellon.elperiodicodeaqui.com/epda-noticias/castello-detecta-cierta-relajacion-en-la-poblacion-y-multa-17-reuniones/243626>

Muere un trabajador al caer desde un primer piso cuando reparaba ventanas

València. A las 12.30 horas se ha solicitado la intervención del Cicu para asistir a un trabajador que había sufrido un accidente laboral. El aviso alertaba que un hombre se había caído de un primer piso mientras reparaba unas ventanas. Hasta el lugar se ha desplazado una unidad del SAMU. El equipo médico ha realizado maniobras de reanimación cardiopulmonar avanzada al hombre, de unos 65 años de edad, pero no ha habido respuesta y la víctima ha fallecido

<https://www.20minutos.es/noticia/4631849/0/sucesos-muere-un-trabajador-al-caer-desde-un-primero-piso-cuando-reparaba-ventanas/>

El Ges rescata a una trabajadora que había sufrido accidente laboral en el Barranco del Gato en San Sebastián de La Gomera

La Agrupación de Protección Cibil de la Gomera fue activada por CECOES 112, junto a Bomberos Voluntarios de Valle Gran Rey y AEA, para rescate de trabajadora que había sufrido accidente laboral en sendero en zona del Barranco del Gato en San Sebastián de La Gomera.

Debido a la complejidad del terreno se requirió rescate aéreo con helicóptero del GES, que trasladó a la afectada hasta la helisuperficie de San Sebastián de La Gomera, y desde allí ambulancia del SUC la trasladó a centro sanitario.

En esta intervención, uno de nuestros voluntarios sufrió un problema de salud, y tuvo que ser rescatado también por helicóptero del GES. Afortunadamente, evoluciona favorablemente de cara a su total recuperación.

<https://www.eltambor.es/el-ges-rescata-a-una-trabajadora-que-habia-sufrido-accidente-laboral-en-el-barranco-del-gato-en-san-sebastian-de-la-gomera/>

Fallece el trabajador herido que quedó atrapado bajo un muro en Membrilla

Ciudad Real. El trabajador que este lunes sufría un accidente laboral y quedaba atrapado bajo un muro en la localidad ciudadrealeña de Membrilla, ha fallecido a consecuencia de las heridas sufridas según informa Onda Cero. La víctima, trabajador autónomo de 40 años, sufría el accidente en una obra de la calle Iglesia de este municipio. El aviso del suceso produjo a las 18.16 horas del lunes. El hombre fue trasladado en UVI al hospital de Manzanares tras ser liberado.

https://www.google.com/search?q=Membrilla+pueblo&rlz=1C1GCEB_enES909ES909&oq=membrilla+p&aqs=chrome.0.69i59j69i57j69i60l3.9855j0j15&sourceid=chrome&ie=UTF-8

Un trabajador de Mercedes en la UCI tras resultar atrapado por una máquina

Vitoria-Gasteiz. Fuentes de Mercedes han informado a Efe de que el accidente laboral se ha producido a las 5.08 horas de este miércoles en la línea 9, donde se hace el montaje final, concretamente donde se colocan las ruedas de las furgonetas que se ensamblan en la planta de Gasteiz. El trabajador se ha percatado de que faltaba una pegatina que debe ir colocada en la tapa de combustible en uno de los vehículos que acababa de pasar delante de él en la línea de montaje. Por ello, ha decidido saltar la valla del habitáculo donde va la carrocería, en una parte cerrada donde no están los trabajadores, y en ese momento le ha atrapado una pinza de grandes dimensiones, han explicado las mismas fuentes. Un compañero del accidentado se ha dado cuenta inmediatamente de lo que ocurría y ha parado la instalación, pero la pinza, capaz de mover piezas de varias toneladas, le ha aplastado una parte del cuerpo. Alertados los servicios médicos, han acudido a la fábrica y ha sido trasladado al hospital de Txagorritxu. En

este centro, según han informado a Efe fuentes sindicales, ha sido intervenido quirúrgicamente y se encuentra estable en la Unidad de Cuidados Intensivos.

<https://www.naiz.eus/eu/info/noticia/20210324/un-trabajador-de-mercedes-en-la-uci-tras-resultar-atrapado-por-una-maquina>

El angustioso dato revelado por el programa de Iker Jiménez con el amianto en España

En el programa de Iker Jiménez han tratado un tema que debería preocupar a los dirigentes de este país mucho más de lo que lo hacen: el amianto. 'Horizonte' ha dado un impactante dato al respecto de este enemigo invisible que causa hasta tres tipos irreversibles de cáncer, como el que mató a José María Íñigo en TVE. "Somos plusmarquistas en esto", se ha atrevido a bromear el directo de 'Cuarto Milenio' al respecto de la cantidad de amianto que acumulamos en España desde hace años. Según el comunicador esto es como un "Chernóbil español", ya que genera tantas muertes y enfermedades de manera imparable, salvando las distancias con el mayor desastre nuclear ocurrido en la actual Ucrania. Un debate que se abre porque, años después de la muerte del histórico periodista y presentador José María Íñigo, la justicia ha confirmado que, como sospechaba hasta él mismo, ha sido a causa de un tipo de cáncer derivado del amianto que recubría los estudios de Prado del Rey de Televisión Española. Su propia hija Piluca Íñigo ha subrayado la importancia de esta enfermedad: "La inhalación de amianto tiene un largo tiempo de latencia que puede superar los 30 años".

https://www.elconfidencial.com/television/programas-tv/2021-03-25/iker-jimenez-amianto-jose-maria-inigo-cancer_3006200/

La UNE presenta una nueva especificación con directrices para combatir el Covid en el entorno laboral

La Asociación Española de Normalización (UNE) ha presentado la UNE-ISO/PAS 45005, una referencia global con directrices para organizaciones de todos los sectores y tamaños con el objetivo de reducir riesgos frente a la Covid-19 en los lugares de trabajo y que ha sido aprobada por 80 países, con el propósito de complementar las directrices y regulaciones nacionales existentes. Este estándar ha sido presentado durante la jornada online 'Especificación UNE-ISO/PAS 45005', en la que destacados expertos han subrayado el relevante papel de este nuevo estándar mundial en la lucha contra el coronavirus. Entre ellos ha estado el miembro de Mutua Universal y del equipo de expertos españoles que han elaborado la Especificación en ISO (Organización Internacional de Normalización), Isabel Maya...El documento ha sido desarrollado por expertos en salud y seguridad ocupacional de varios países miembros de ISO, los cuales se pusieron a trabajar en un proyecto que recogiera las mejores prácticas mundiales y que ha sido elaborado en un tiempo récord. El resultado es la ISO/PAS 45005, que ha sido adoptada recientemente al catálogo español como UNE-ISO/PAS 45005 por UNE, miembro español de ISO.

<https://m.europapress.es/economia/laboral-00346/noticia-une-presenta-nueva-especificacion-directrices-combatir-covid-entorno-laboral-20210324174105.html>

Los drones con IA harán más fácil la inspección y el mantenimiento de las líneas eléctricas

AERIAL-CORE, proyecto español que ha recibido la mayor subvención para el desarrollo de robótica aérea del programa H2020 (8,6 millones de euros), plantea utilizar drones con inteligencia artificial (IA) para inspeccionar y mantener las líneas eléctricas. Estos drones podrán llegar a reducir los costes de mantenimiento de las líneas en más de 10.000 millones de euros cada año, así como evitar que se produzcan percances por trabajos en altura, que son la primera causa de fallecimientos por accidentes laborales. Aníbal Ollero, profesor de la Universidad de Sevilla y coordinador general del proyecto AERIAL-CORE (AERIAL COgnitive integrated multi-task Robotic system with Extended operation range and safety, en inglés), explica que, "básicamente," lo que están haciendo en el marco de este proyecto –del que

informa Madri+d es aplicar técnicas de inteligencia artificial para resolver diversos problemas. Entre ellos, mejorar algunas de las limitaciones fundamentales de los drones, como son el tiempo de vuelo o el que solo puedan utilizarse para tomar datos e imágenes.

<https://www.energias-renovables.com/panorama/los-drones-con-ia-haran-mas-facil-20210324>



La DGA y el Gobierno central reforzarán las inspecciones en la campaña frutícola

Ni el Gobierno aragonés, ni los fruticultores, ni los municipios que reciben el mayor número de trabajadores del campo quieren que este verano se repitan los brotes de coronavirus que se produjeron la pasada campaña. Para ello el Gobierno de Aragón intensificará las inspecciones en las explotaciones agrícolas y incrementará los controles en las zonas donde se concentran los trabajadores temporales. Se planificarán desde las consejerías de Agricultura, Sanidad y Economía, en estrecha colaboración con Inspección de Trabajo, dependiente del Ejecutivo central y que se encarga del cumplimiento de todas las obligaciones con la Seguridad Social-, si bien todavía quedar por definir cómo se concretará esa labor más intensa de inspección y control. Es una de las medidas que se pusieron este miércoles sobre la mesa en una reunión en la que participaron los consejeras de Ciudadanía, María Victoria Broto; de Economía, Marta Gastón; de Sanidad, Sira Repollés; el consejero de Agricultura, Joaquín Olona; y el director general de Administración Local, José Ramón Ibáñez, además de los representantes políticos de los municipios y comarcas vinculados a la recogida de la fruta, para anticiparse a los posibles problemas de "seguridad y salud" que se pudieran ocasionar durante la campaña de fruta.

<https://www.heraldo.es/noticias/aragon/2021/03/24/gobierno-de-aragon-y-las-comarcas-vinculadas-con-la-recogida-de-fruta-para-velar-por-la-seguridad-y-la-salud-1480173.html?autoref=true#>



La ergonomía desde el proyecto: el emplazamiento

El ser humano dedica gran parte de su vida a la actividad laboral y, lo que es más significativo, el trabajo condiciona y se relaciona con todas las otras actividades humanas. Al trabajo se le exige que, además de cubrir nuestras necesidades de sustento económico y de estabilidad, también dé respuesta satisfactoria a nuestras necesidades de relación social y de autorrealización. Para que la persona viva en condiciones de salud en el contexto social al que pertenece, debe alcanzarse un equilibrio entre el tiempo dedicado al trabajo y el tiempo dedicado al ocio y a las actividades no estrictamente laborales y que estén consideradas como no retributivas. Existe una evidente interrelación entre todo el conjunto de actividades que desarrolla la persona. Una vida personal y familiar positiva y estimulante repercutirá favorablemente en el trabajo, siempre que éste se enmarque en unas condiciones mínimamente aceptables. A su vez, si el trabajo enriquece profesional y humanamente, se

estará contribuyendo a aportar también aspectos positivos a su vida extralaboral, ello obviamente en función de las propias cualidades individuales.

<https://prevencionar.com/2021/03/24/la-ergonomia-desde-el-proyecto-el-emplazamiento/>

Sanidad se plantea adelantar el toque de queda a las 20 horas en Semana Santa

Lo adelanta este miércoles el diario El Mundo. El aumento de la incidencia de coronavirus preocupa de manera notable a las autonomías y al Gobierno nacional. Por eso, el Ministerio de Sanidad ha sondeado a varios consejeros de las comunidades sobre la posibilidad de adelantar el toque de queda a las 20 durante la Semana Santa para la actividad no esencial. Así lo ha podido confirmar el citado medio a través de diversas fuentes autonómicas. La propia ministra del ramo, Carolina Darias, llamó ayer a consejeros de Sanidad de regiones gobernadas por PSOE y PP para consultarles esta posibilidad, ante el miedo a una cuarta ola. Hay que recordar que esta tarde, a las cuatro, Ministerio y comunidades se reúnen en el Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Sanidad. "Nos tanteó para adelantar a las ocho de la tarde el toque de queda", resumen en una de las comunidades consultadas. La ministra les dijo a los consejeros "que iba subiendo la incidencia y que hoy en la interterritorial se vería si se ponen más restricciones de cara a Semana Santa", añaden las fuentes citadas por El Mundo.

<https://www.eldigitalcastillalamancha.es/actualidad/533667787/Sanidad-plantea-a-las-comunidades-adelantar-el-toque-de-queda-a-las-20-horas-en-Semana-Santa.html>



Solimat fomenta la protección de la salud de sus trabajadores especialmente sensibles

Solimat, Mutua Colaboradora con la Seguridad Social nº 72, tiene como una de las actividades encomendadas la protección de la salud y el bienestar de sus trabajadores protegidos. Por este motivo, Solimat lleva a cabo diversas acciones encaminadas a ayudar en la gestión de la salud de los trabajadores de sus empresas asociadas. Concretamente, la mutua fomenta la protección de la salud los trabajadores especialmente sensibles, cobrando mayor importancia el colectivo de mujeres embarazadas por su propia protección y la de la vida que están engendrando, especialmente por la situación provocada por el coronavirus. Para circunscribir qué se considera trabajador especialmente sensible, nos debemos dirigir al artículo 25.1 de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales que lo define como aquella persona que, por sus características personales o estado biológico conocido, incluidos aquellos que tengan reconocida la situación de discapacidad física, psíquica o sensorial, sean especialmente sensibles a los riesgos derivados del trabajo.

https://www.lacomarcadepuertollano.com/diario/noticia/2021_03_24/36

Las bajas laborales por covid baten un récord en la tercera ola

El pasado 18 de enero se batió un récord, solo que pocos se enteraron. Ese día en el Seguridad Social había 58.568 personas de baja laboral por covid: prácticamente la mitad se habían infectado y la otra mitad guardaba cuarentena por posible contacto con el virus. La tercera ola está superando a las anteriores en cuanto al número de trabajadores de baja por "incapacidad temporal por covid". Estos datos, disponibles por primera vez desde este miércoles, pueden

servir para saber cómo evoluciona la pandemia. "Estas cifras han actuado siempre como un indicador adelantado de la evolución de la COVID-19 y ahora mismo nos hacen ser optimistas con el proceso de vacunación", explicaba el ministro José Luis Escrivá, durante la presentación de esta información. La curva también muestra cómo está remitiendo esta ola (aunque los datos solo llegan hasta final de febrero y por lo tanto no reflejarían el repunte de los días).

https://www.niusdiario.es/economia/empleo/bajas-laborales-por-covid-baten-record-tercera-ola-coste-seguridad-social-1818-millones_18_3111420313.html

El bienestar laboral, más que un objetivo en Grupo Lacasa

Las vacantes de Grupo Lacasa se cubren prioritariamente con la promoción interna, tal y como explica su director de Recursos Humanos, Norberto Izuel. Además, utilizan otras vías de captación de talento y distintos programas de fomento de la empleabilidad. Pero, ¿cómo saber que se trata del perfil adecuado? Más allá de la trayectoria académica y profesional, es preciso observar las aptitudes que rodean a cada una de las candidaturas. Así, por ejemplo, Izuel recuerda aquel currículum que recibió a su atención dentro de un bote de Lacasitos: "Lógicamente llamó mi atención. El que envió ese currículum tenía algo más sugerente que contar y se alineaba con la frescura que necesitamos en el día a día para evitar que se caiga en la rutina". Para la consolidación de talento, en Grupo Lacasa tienen claro que el bienestar laboral debe ser un pilar de su cultura empresarial: "Que un colaborador se sienta valorado dentro de un equipo de trabajo, que su aportación sea reconocida, que exista cercanía con sus responsables y que se vayan consiguiendo los retos que nos proponemos es la base del crecimiento profesional y personal", sentencia el director de Recursos Humanos. Para ello, se promueven programas de salud y seguridad, y cursos o actividades deportivas donde se transmiten unos hábitos saludables que repercuten en el entorno laboral.

<https://www.heraldo.es/branded/el-bienestar-laboral-mas-que-un-objetivo-en-grupo-lacasa/>



RECORDA

¿Trabajas o te desplazas al trabajo en BICICLETA?

Tres Minutos
PORTAL DE CULTURA PREVENTIVA DE MUTUA BALEAR

cuidamosusalud.org
El Portal Sanitario de Mutua Balear

0:09 / 2:59



UNIVERSITAT
POLITÈCNICA
DE VALÈNCIA

Fuerzas - EN1005-3

RECORDA

Riesgo por Fuerzas ejercidas

La norma EN1005-3

Doce consejos de Ergonomía/Factores Humanos (E/FH) para realizar actividades remotas (teletrabajo) o tareas de aprendizaje en casa usando tabletas y teléfonos inteligentes

1



ED-148 Taburete de escritorio
Premio "Buena Práctica Ergonómica" otorgado por la
Sociedad de Ergonomía y Factores Humanos Japón
<https://www.ergonomia.es/portal/boletines/boletines/ed-148/148taburete/>

NOU

ULAERGO
Unión Latinoamericana
de Ergonomía

IEA Press

DOGV

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

Nº9048

Presidència de la Generalitat

RESOLUCIÓ de 22 de març de 2021, del director general de Turisme, sobre establiments i activitats turístics de la Comunitat Valenciana, després de la publicació de la Resolució d'11 de març de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'acorden noves mesures a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19. [2021/3038]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3038&L=0>

BOE

Sense novetats

DOUE

Sense novetats

Proyecto de Real Decreto por el que se aprueba el Reglamento Electrotécnico para Baja Tensión y sus Instrucciones Técnicas Complementarias

Consulta Abierta Rango de la Norma: Real Decreto de Consejo de Ministros Carácter de la consulta: Normativas

Tipo de participación: Consulta pública previa

RECORDA

Resolución de 11 de marzo de 2021, de la Secretaría de Estado de Sanidad, por la que se publica el Acuerdo del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud sobre la declaración de actuaciones coordinadas frente a la COVID-19 con motivo de la festividad de San José y de la Semana Santa de 2021.


Publicado en: «BOE» núm. 61, de 12/03/2021.
Entrada en vigor: 12/03/2021
Departamento: Ministerio de Sanidad
Referencia: [BOE-A-2021-3841](#)
Permalink ELI: [https://www.boe.es/eli/es/res/2021/03/11/\(2\)/con](https://www.boe.es/eli/es/res/2021/03/11/(2)/con)

RECORDA

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN IEC 60332-3-10:2019/A11:2021. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-10: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Equipos. 2021-03-17

 <p>NOU</p>	<h3>UNE-EN IEC 60332-3-10:2019/A11:2021</h3> <p>🇪🇸 Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-10: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Equipos.</p> <p>🇬🇧 Tests on electric and optical fibre cables under fire conditions - Part 3-10: Test for vertical flame spread of vertically-mounted bunched wires or cables - Apparatus</p> <p>🇫🇷 Essais des câbles électriques et des câbles à fibres optiques soumis au feu - Partie 3-10: Essai de propagation verticale de la flamme des fils ou câbles montés en nappes en position verticale - Appareillage</p>
---	--

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 60730-1:2019. Dispositivos de control eléctrico automáticos. Parte 1: Requisitos generales.

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 54-5:2001. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 5: Detectores de calor. Detectores puntuales. 2021-03-01
- UNE-EN 54-5/A1:2002. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 5: Detectores de calor. Detectores puntuales. 2021-03-01
- UNE-EN ISO 1716:2011. Ensayos de reacción al fuego de productos. Determinación del calor bruto de combustión (valor calorífico). (ISO 1716:2010). 2021-03-03

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS COMUNIDADES DE PROPIETARIOS



Valencia, 25 de febrero de 2021

Pilar Sureda Martínez- Jefa de Sección del Centro Territorial de Valencia del INVASSAT
Miguel Font Vicent- Jefe de Servicio del Centro Territorial de Valencia del INVASSAT

RECORDA

NOVETATS INVASSAT



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

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

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

- **Formació preventiva** que pot impartir un tècnic o una tècnica de prevenció de riscos laborals de nivell intermedi 17.02.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Manuels del Campus Virtual de l'INVASSAT

- El risc degut a l'**electricitat estàtica** : mesures preventives 20.01.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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

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

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

- Evolució de accidentes en jornada de trabajo e índices de incidencia : Comunitat Valenciana vs nacional 1999-2020 [\[PDF\]](#)
- Estadística d'**accidents de treball**. Febrer 2020-Gener 2021 [\[PDF\]](#)
- Estadística de **malalties professionals**. Febrer 2020-Gener 2021 [\[PDF\]](#)

SPRL de la Generalitat

- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2020** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2019** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Mesures preventives** enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 04.03.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Guia tècnica per a la implantació del sistema de gestió de la prevenció de riscos laborals [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Instrucció operativa per a l'**adaptació o canvi de lloc per motius de salut** en l'Administració de la Generalitat [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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

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

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

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

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 02.2021 [\[PDF\]](#)

NOVETATS OIT

Se necesita ayuda para los "héroes" de la carretera

Los riesgos relacionados con la infección, el robo y la cuarentena, combinados con el cierre de las instalaciones de bienestar y otras restricciones, han creado complejos problemas sociales y económicos para los conductores y las empresas de transporte por carretera durante la pandemia de COVID-19.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_776049/lang-es/index.htm

La campaña "50 for Freedom" contra el trabajo forzoso alcanza un objetivo histórico

Cincuenta países han puesto de manifiesto su compromiso con la erradicación de las formas modernas de esclavitud al ratificar el Protocolo de la OIT sobre el trabajo forzoso (P.29). La cantidad de ratificaciones ha alcanzado el objetivo inicial fijado en el marco de la campaña "50 for freedom", en virtud de la cual se insta a los gobiernos a tomar medidas para hacer frente al trabajo forzoso. Sudán se convirtió en el quincuagésimo país en ratificarlo.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_775904/lang-es/index.htm



The graphic features a blue background with a white diagonal line. In the top left corner is the OIT logo and the text 'Organización Internacional del Trabajo'. In the top right corner, the word 'RECORDA' is written in white on a red rectangular background. The main text, in white, reads: 'Directrices sobre la promoción del trabajo decente y la seguridad vial en el sector del transporte'. The bottom right portion of the graphic shows a photograph of a woman with blonde hair, wearing a white and blue uniform, driving a vehicle.

 Organización Internacional del Trabajo

RECORDA

▶ **Directrices sobre la promoción del trabajo decente y la seguridad vial en el sector del transporte**

NOVETATS EU-OSHA

NOU Risk assessment at work with OiRA in facts and figures

Eight Online interactive Risk Assessment (OiRA) tools have been already published in 2021 bringing the total number to 249. More than 70 OiRA tools are pending to be released and help over 103 400 registered OiRA users assess and manage risks in their workplace and sector.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/risk-assessment-work-oira-facts-and-figures>

NOU Discover how countries across Europe apply policy initiatives to tackle MSDs

Whether targeting a specific sector, a group of workers or as part of occupational safety and health (OSH) strategies, policy initiatives have shown to be successful in reducing the prevalence of musculoskeletal disorders (MSDs) in workplaces across Europe. These serve not only as a basis for further action, but also as transferable examples to policy makers and social partners in other countries.

<https://healthy-workplaces.eu/en/media-centre/news/discover-how-countries-across-europe-apply-policy-initiatives-tackle-msds>

La EU-OSHA lanza su Tesoro multilingüe con la principal terminología en materia de SST

Ya está disponible el Tesoro multilingüe de la EU-OSHA, que consiste en una lista de términos sobre seguridad y salud en el trabajo (SST) agrupados de forma jerárquica. La herramienta contiene también sinónimos y algunas definiciones y está ya plenamente integrada en la Base de Datos Terminológica de la Unión Europea (IATE).

<https://osha.europa.eu/es/highlights/eu-osha-launches-its-multilingual-thesaurus-grouping-key-osh-terminology>


Tesouro de la EU-OSHA

RECORDA

El tesouro multilingüe de terminología de seguridad y salud en el trabajo de la EU-OSHA enumera palabras agrupadas en una jerarquía. Incluye sinónimos y antónimos de esas palabras y algunas definiciones.

Buscar

Ordenar por

Por orden alfabético 

NOVETATS INSST

[Evaluación de riesgos ergonómicos](#) El artículo 15.1 a y b de la Ley de PRL define los principios de la acción preventiva. Según éste, la empresa deberá en primer lugar evitar los riesgos y, si no es posible, evaluarlos. Cuando el riesgo ergonómico sea evidente y existan propuestas eficaces que puedan evitarlo, habrá que aplicarlas en el puesto.

[NTP 1153 Abonadora: Seguridad.](#) Esta NTP recoge, de forma resumida, los peligros significativos, los requisitos de seguridad y las medidas de reducción del riesgo y de protección, así como la información para la utilización, en relación con las abonadoras, tomando como referencia el contenido de la norma UNE-EN ISO 4254-8. Para mayor información se recomienda la consulta de dicha norma.

INSST - Espacio COVID-19

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



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU INSTITUTO DE BIOMECÁNICA DE VALENCIA. [Requisitos ergonómicos para la protección de la maternidad en tareas con carga física](#) [en línia]. Lourdes Tortosa Latonda, Carlos García Molina, Álvaro Page del Pozo, Antonio Cano Sánchez, José M.ª Sendra Marco, Encarna Aguilar Jiménez, Rosario Ballester Gimeno et al., aut. Valencia: Instituto de Biomecánica de Valencia, 2004. 135 p. [Consulta: 23.03.2021]. ISBN: 84-95448-08-4.

Càrrega física del treball | Embaràs i lactància | Ergonomia | Trastorns musculoesquelètics

El mètode "ErgoMater. Requisits ergonòmics per a la protecció de la Maternitat en tasques amb Càrrega Física" és un projecte orientat a la definició d'un procediment per a l'avaluació de riscos associats a la càrrega física en dones en període de gestació i a la descripció de mesures encaminades a l'adaptació del lloc de treball en els termes assenyalats per l'article 26 de la Llei de Prevenció de Riscos Laborals [Llei 31/1995]. Aquest projecte ha sigut desenvolupat per l'Institut de Biomecànica de València, gràcies al suport i col.laboració de les mútues d'accidents de treball muvale i Unió de Mútues. A més, s'ha comptat amb la col.laboració de l'Associació Salus Vitae.

NOU INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ (França). [Evaluation des risques lors de la conception de machines](#) [en línia]. París: INRS, Institut National de recherche et de sécurité, 2020. 31 p. [Consulta: 22.03.2021]. ISBN: 978-2-7389-2585-5. (ED6389).

Avaluació de riscos | Màquines i ferramentes

Aquest document té com a objectiu explicar com integrar el procés d'avaluació de riscos laborals en tot el procés de disseny d'una nova màquina. Per tant, està dirigit principalment als fabricants de màquines, però també als especialistes en prevenció, que són suports imprescindibles per a tindre en compte els requisits de seguretat i salut en el disseny de futurs equips de treball. També pot ser útil per a usuaris de mitjans industrials, per exemple, en el context d'una modificació de màquina. La realització d'una avaluació de riscos és un requisit reglamentari. Més específicament, els dissenyadors de màquines han d'implementar un procés iteratiu d'avaluació i reducció de riscos. Per a això, poden confiar en la norma NF EN ISO 12100.

NOU SEGARRA, María; ROMERO, Álvaro; VILLENA, Blasa María; GÓNZALEZ, María de las Nieves; RODRÍGUEZ, Ángel. [Gestión de la Seguridad y Salud en la PYMES del Sector de la Construcción: Grado de implantación y dificultades de aplicación](#). *Anales de Edificación* [en línia]. 2020, 6. 1. 9 p. [Consulta: 24.03.2021]. ISSN: 2444-1309. DOI: 10.20868/ade.2020.4454.

Construcció | Cultura de la prevenció i la seguretat

El principal objectiu del present treball és determinar les causes específiques que dificulten la integració de la prevenció en el Sector de la Construcció, que per les seues singulars característiques es posiciona com un dels sectors amb major sinistralitat laboral i amb importants manques des del punt de vista preventiu. L'estudi realitzat se circumscriu en l'àmbit geogràfic de la Comunitat Autònoma de Castella – La Manxa i s'orienta a l'àmbit de les Pimes. El mètode de prospecció triat ha sigut l'enquesta, per ser un recurs utilitzat en la Investigació Qualitativa de Processos i perquè facilita informació real i específica dels indicadors objecte d'estudi. Per a afermar la qualitat dels resultats obtinguts i contrastar la seua validesa, s'ha treballat també amb la Tècnica del Focus Group mitjançant la col.laboració d'experts del Sector de la Construcció i de l'Administració Pública. Els resultats de la investigació han posat de manifest desajustaments en el compliment real de les obligacions preventives en el Sector de la Construcció importants manques en la integració de la prevenció en les estructures organitzatives de les empreses.

RUIZ-FRUTOS, Carlos; GÓMEZ-SALGADO, Juan. [Efectos de la pandemia por COVID-19 en la salud mental de la población trabajadora](#). *Archivos de Prevención de Riesgos Laborales* [en línia]. 2021, 24, 1. 6 p. [Consulta : 23.03.2021]. DOI:10.12961/aprl.2021.24.01.01.

Estrés | Psicosociologia | PRL COVID-19

L'impacte de la COVID-19 en la societat no és un tema fútil. Des de l'inici de la pandèmia, el Johns Hopkins Coronavirus Resource Center havia reportat fins al 23 de novembre de 2020 un total de 58.696.029 persones contagiades i 1.556.730 morts de persones diagnosticades amb el SARS-CoV-2 (en anglés, severe acute respiratory syndrome coronavirus ; en espanyol, coronavirus tipus 2 de la síndrome respiratòria aguda greu). Sent Espanya el sisé país en nombre de contagis (1.556.730) i el nové en morts (42.619)1. Malgrat que es tracta d'una crisi sanitària, la resta d'àmbits subjacents (social, econòmic, cultural, polític, laboral, entre altres) estan sentint l'embat i la magnitud d'una malaltia desconeguda fins hui, en major o en menor mesura, en tots els països del món. Com a manifesta l'Organització Internacional del Treball (OIT) "a més de ser una amenaça per a la salut pública, les pertorbacions a nivell econòmic i social posen en perill els mitjans de vida a llarg termini i el benestar de milions de persones". Aquesta problemàtica es pot veure exacerbadada per l'impacte que causa la pandèmia a nivell laboral, en la qual moltes empreses han hagut

de tirar el tancament, molts treballadors s'han vist immersos en Expedients de Regulació Temporal d'Ocupació (ERTO), i gran nombre de treballadors han perdut el seu lloc de treball o tenen unes perspectives d'ocupació no gaire falagueres en un futur pròxim. Com sabem, tant la inseguretat laboral, la pèrdua econòmica i la desocupació poden tindre greus conseqüències en la salut mental.

LEHMANN, J. A. M.; SCHWARZ, E.; RAHMANI AZAD, Z.; GRITZKA, S.; SEIFRIED-DÜBON, T.; DIEBIG, M.; GAST, M., et al. [Effectiveness and cost effectiveness of a stress management training for leaders of small and medium sized enterprises : study protocol for a randomized controlled-trial](#). *BMC Public Health* [en línia]. 2021, 21. 468. 16 p. [Consulta : 22.03.2021]. ISSN: 1471-2458. DOI: 10.1186/s12889-021-10398-4.

Estrés

Antecedents: els líders de les petites i mitjanes empreses (PIME) estan exposats a un major estrés com a resultat d'una sèrie de desafiaments. A més, rares vegades tenen l'oportunitat de participar en capacitacions per al maneig de l'estrés. Discussió: La gestió de l'estrés és un tema de gran rellevància per als líders de les PIMES. Proporcionant una adequada capacitat en maneig de l'estrés ocupacional, esperem millorar la salut mental dels líders i també dels empleats, evitant així pèrdues econòmiques per a les PIMES i l'economia nacional. No obstant això, recopilar dades dels empleats sobre l'èxit d'una formació sobre el maneig de l'estrés del seu líder és un tema molt delicat. Requereix un cuidat procediment planificat que garanteix, per exemple, un alt grau de transparència, anonimat i equip de provisió incentius.

VICENTE HERRERO, María Teofila; RAMÍREZ ÑIGUEZ DE LA TORRE, M^a Victoria; REINOSO BARBERO, Luis; RUIZ DE LA TORRE, Elena. [Aspectos preventivos en migraña y trabajo : encuesta europea](#). *Archivos de prevención de riesgos laborales* [en línia]. 2021, 24. 1. 14 p. [Consulta: 17.03.2021]. ISSN: 1578-2549. DOI: 10.12961/aprl.2021.24.01.03.

Gestió de la prevenció | Medicina del treball | Vigilància de la salut

Introducció: La promoció de la salut en el treball integra les iniciatives en salut i seguretat en àmbit ocupacional, amb millores personals, increment de productivitat i menors riscos i despeses socials, especialment en migranya, com a malaltia neurològica amb prevalença estimada en l'11% de la població. L'objectiu d'aquest treball va ser conèixer les condicions preventives dels treballadors amb migranya i les opcions de gestió preventiva en les seues empreses. Mètode: Estudi observacional transversal realitzat en 3.342 pacients d'Espanya, Itàlia, França, Portugal, Irlanda, el Regne Unit, Alemanya i altres països de la UE mitjançant enquesta anònima en la web de la European Migraine & Headache Alliance (EMHA-web), entre setembre de 2018 i gener de 2019. Resultats: Estrés laboral i ús de PVD són els riscos més referits pels treballadors amb migranya. El 43.71% de treballadors desconeix el tipus de Servei de Prevenció de la seua empresa, 49.06% no disposa de servei mèdic; el 67.67% no ha tingut impediments d'accés laboral per migranya, ni acomiadament o no renovació del contracte, però el 42,14% va tindre algun conflicte per pèrdua de productivitat; el 26,54% desconeix el concepte d'especial sensibilitat o no l'ha sol·licitat per migranya; un 55,42% no s'ha sentit comprés ni secundat per la seua empresa en les seues limitacions per migranya, però sí pels companys. Conclusió: S'observa una deficient informació preventiva i escàs ús de les opcions de gestió adaptativa en les empreses per a persones amb migranya.

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO. [Preventing musculoskeletal disorders in a diverse workforce: risk factors for women, migrants and LGBTI workers](#) [en línia]. Bilbao: EU-OSHA, 2020. 170 p. [Consulta: 18.03.2021].

Prevenció i gènere | Psicosociologia | Treballadors i treballadores migrants | Trastorns musculoesquelètics

Aquest informe examina la prevalença dels trastorns musculoesquelètics (TME) i els factors de risc físics, psicosocials, individuals i organitzacionals associats en tres grups específics de treballadors: dones, migrants i treballadors LGBTI. S'analitza per què els treballadors d'aquests grups estan exposats amb major freqüència als factors de risc relacionats amb els TME i informen una major prevalença de problemes de salut, inclosos els TME, que altres treballadors. El treball de camp que comprèn entrevistes amb experts, grups de discussió amb treballadors i una anàlisi en profunditat dels estudis de cas secunda i complementa i qualifica encara més la base d'evidència actual. Finalment, es proposen recomanacions de polítiques per a gestionar els riscos per a la salut i previndre els TME en cadascun dels tres grups.

INVASSAT A LES XARXES

GVA Invasat
23 h · 🌐

En: Español ·

📖 BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT

Os recomendamos...

ARRIETA IDIAKEZ, Francisco Javier. Negociación colectiva y prevención de riesgos psicosociales. Lan Harremanak - Revista de Relaciones Laborales [en línea]. 2020, 44. 40 p. [Consulta: 27.01.2021]. ISSN: 2444-5819. DOI: 10.1387/lan-harremanak.22326.

👉 <https://cutt.ly/bxE0YNA>

📌 Podrás encontrar más documentación sobre #Psicosociología en la #SST en nuestra #BibliotecaDigitaldePRL: <https://cutt.ly/HxE1rm>

Lan Harremanak, 2020, 44, 238-277
<https://doi.org/10.1387/lan-harremanak.22326>

Lan Harremanak
ISSN 1575-7048 - eISSN 2444-5819

NEGOCIACIÓN COLECTIVA Y PREVENCIÓN DE RIESGOS PSICOSOCIALES

Collective bargaining and prevention of psychosocial risks

FRANCISCO JAVIER ARRIETA IDIAKEZ*
Universidad de Deusto, España

RESUMEN

El objetivo de este estudio es analizar el tratamiento de los riesgos psicosociales por parte de la negociación colectiva. Para ello, en primer lugar, se define el concepto de riesgo psicosocial y se identifican los distintos tipos de riesgos psicosociales. En segundo lugar, se analiza el papel que puede desempeñar la negociación colectiva en la prevención de riesgos psicosociales. En tercer lugar, se analizan 186 convenios colectivos de distintos ámbitos, publicados entre enero y diciembre de 2020, con los siguientes objetivos: constatar si se definen los riesgos psicosociales, observar qué tipos de riesgos psicosociales se contemplan y de qué modo y analizar el tratamiento que se da a las distintas rutinas preventivas. Por último, las conclusiones recogen los principales resultados de la investigación.

Palabras clave: riesgos psicosociales, negociación colectiva, convenios colectivos.

ABSTRACT

The aim of this study is to analyze the treatment of psychosocial risks by collective bargaining. First, the concept of psychosocial risk is defined and the different types of psychosocial risks are identified. Second, the role that collective bargaining can play in preventing psychosocial risks is analyzed. Third, 186 collective agreements of different scope, which have been published between January and December 2020, are analyzed, with the following objectives: observe if psychosocial risks are defined, observe what types of psychosocial risks are considered and in what way and analyze the treatment given to the different preventive routines. Finally, the conclusions include the main results of the research.

Keywords: psychosocial risks, collective bargaining, collective agreements.

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

📌 SEGURIDAD VIAL: BICICLETAS

MUTUA BALEAR publica un nuevo vídeo para fomentar la seguridad vial entre las personas que circulan en bicicleta. En él, se muestra cuáles son las principales pautas a seguir para evitar percances en los desplazamientos.

#SeguridadVial #Bicicleta #PRL



GVA Invasat
@GVAinvasat

📖 "Les batteries au lithium: Connaître et prévenir les risques"

Guía de prevención sobre la manipulación de baterías de litio que explica los diferentes riesgos a los que se exponen los trabajadores

👉 inrs.fr/media.html?ref...

Vía @INRSfrance
#PRL #bateriasdelitio
@GVAeconomia



ESPAI COVID-19

Administracion.gob.es: [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#)

DOGV: [Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19](#)

InfoCoronavirus. Accés a les seccions amb directrius i normativa COVID-19 de cadascuna de les conselleries de la Generalitat.

Observatorio de Derecho Público y Constitucional y COVID-19 en España. Universitat de València.

Glosario de términos relacionados con la vigilancia de la seguridad de las vacunas frente a la COVID-19

agencia española de medicamentos y productos sanitarios

GIV COVID-19 Gestión integral de la vacunación COVID-19



Informe de actividad

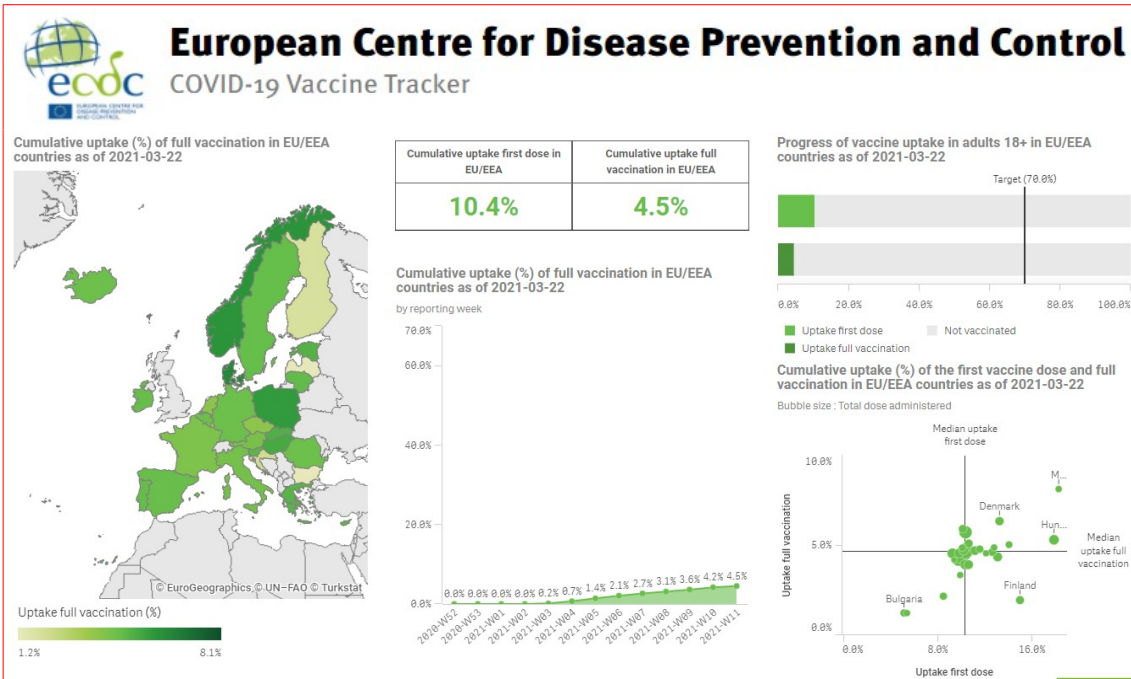


Informe de actividad del proceso de vacunación

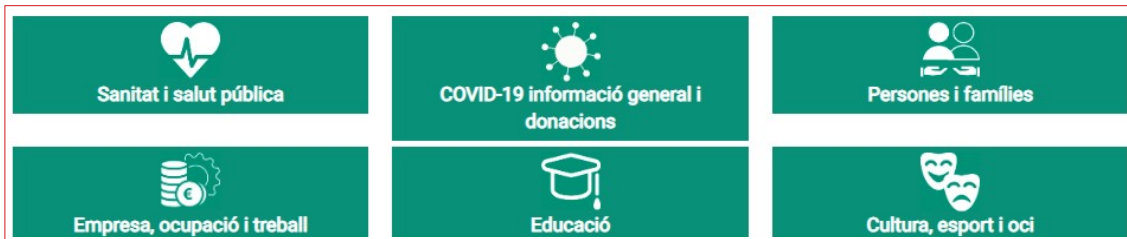
Periodo de los datos: 27/12/2020 - 23/03/2021
Fecha del informe: 24/03/2021

Dosis entregadas y administradas por tipo de vacuna

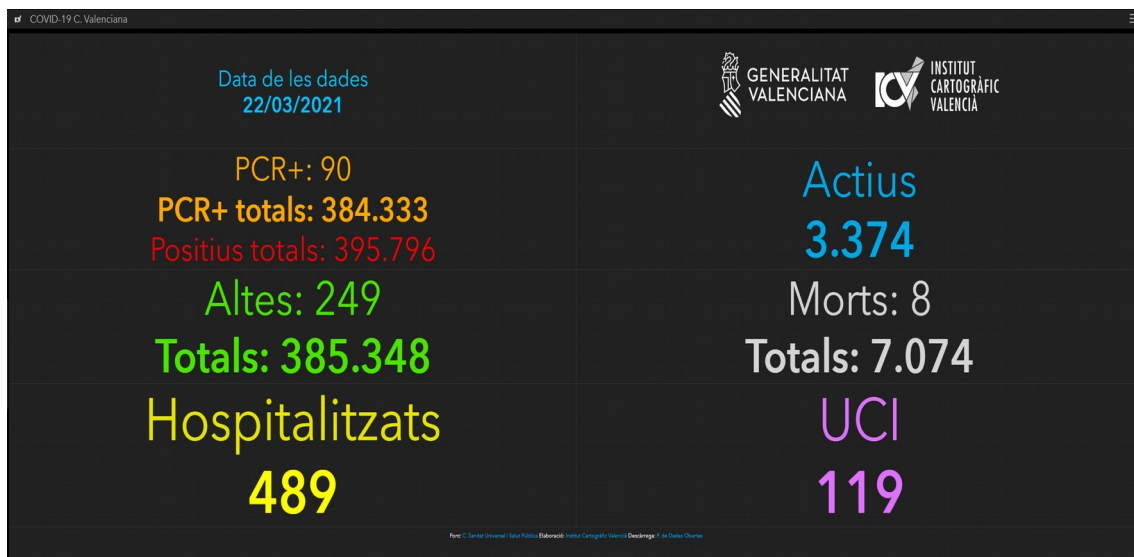
	Dosis entregadas Pfizer ⁽¹⁾	Dosis entregadas Moderna ⁽²⁾	Dosis entregadas AstraZeneca ⁽³⁾	Dosis entregadas Total ⁽⁴⁾	Dosis administradas Total ⁽⁵⁾	% sobre entregadas ⁽⁶⁾	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada ⁽⁷⁾
Andalucía	999.270	111.200	361.600	1.472.070	1.258.375	85,5%	455.368	23/03/2021
Aragón	187.515	21.700	56.800	266.015	211.426	79,5%	74.363	23/03/2021
Asturias	182.255	20.700	43.600	246.555	192.737	78,2%	76.050	23/03/2021
Baleares	99.810	11.100	49.900	160.810	125.552	78,1%	36.060	23/03/2021
Canarias	209.400	22.900	93.000	325.300	248.101	76,3%	86.926	23/03/2021
Cantabria	88.485	9.700	24.800	122.985	94.153	76,6%	39.010	23/03/2021
Castilla y León	413.895	47.700	102.400	563.995	441.559	78,3%	163.995	23/03/2021
Castilla - La Mancha	270.135	31.000	87.400	388.535	278.619	71,7%	98.356	23/03/2021
Cataluña	923.750	105.400	332.500	1.361.650	1.027.370	75,5%	356.766	23/03/2021
C. Valenciana	518.500	57.800	216.100	792.400	590.395	74,5%	215.050	23/03/2021
Extremadura	160.955	17.800	45.400	224.155	174.734	78,0%	67.578	23/03/2021
Galicia	369.835	41.400	115.500	526.735	405.300	76,9%	130.338	23/03/2021
La Rioja	45.695	4.800	13.600	64.095	51.877	80,9%	18.350	23/03/2021
Madrid	753.405	85.200	289.800	1.128.405	888.776	78,8%	288.775	23/03/2021
Murcia	179.735	19.800	64.500	264.035	204.679	77,5%	69.210	23/03/2021
Navarra	86.145	9.700	28.200	124.045	102.407	82,6%	32.024	23/03/2021
País Vasco	275.940	30.800	94.900	401.640	289.725	72,1%	78.403	23/03/2021
Ceuta	6.660	900	3.700	11.260	9.457	84,0%	2.566	23/03/2021
Melilla	6.660	800	3.700	11.160	9.074	81,3%	2.387	23/03/2021
Fuerzas Armadas	19.500	0	33.100	52.600	15.777	30,0%	4.658	23/03/2021
Totales	5.797.545	650.400	2.060.500	8.508.445	6.620.093	77,8%	2.276.233	



COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



[COVID-19 C. Valenciana: Monitoratge de la situació.](#)

Institut Cartogràfic València i Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

Veure també

- ▶ **Panel COVID-19.** Instituto de Salud Carlos III [[WWW](#)]
- ▶ **Vigilancia de los excesos de mortalidad por todas las causas : informes MoMo.** Instituto de Salud Carlos III [[WWW](#)]
- ▶ **Dades COVID-19,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [[WWW](#)]
- ▶ **Expedients de regulació d'ocupació, ERO i de regulació temporal d'ocupació, ERTO, sol·licitats i resolts en la Comunitat Valenciana,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [[WWW](#)]
- ▶ **COVID19: IvieExpress.** Institut Valencià d'Investigacions Econòmiques [[WWW](#)]

Spain: Coronavirus Pandemic Country Profile

Research and data: Hannah Ritchie, Esteban Ortiz-Ospina, Diana Beltekian, Edouard Mathieu, Joe Hasell, Bobbie Macdonald, Charlie Giattino, and
Web development: Breck Yunits, Ernst van Woerden, Daniel Gavrilov, Matthieu Bergel, Shahid Ahmad, and Jason Crawford

Our World
in Data

The data on the coronavirus pandemic is updated daily. Last update: November 17, 2020 (10:00, London time).

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

3.241.345
casos confirmados en España

41.694.915
casos confirmados en Europa

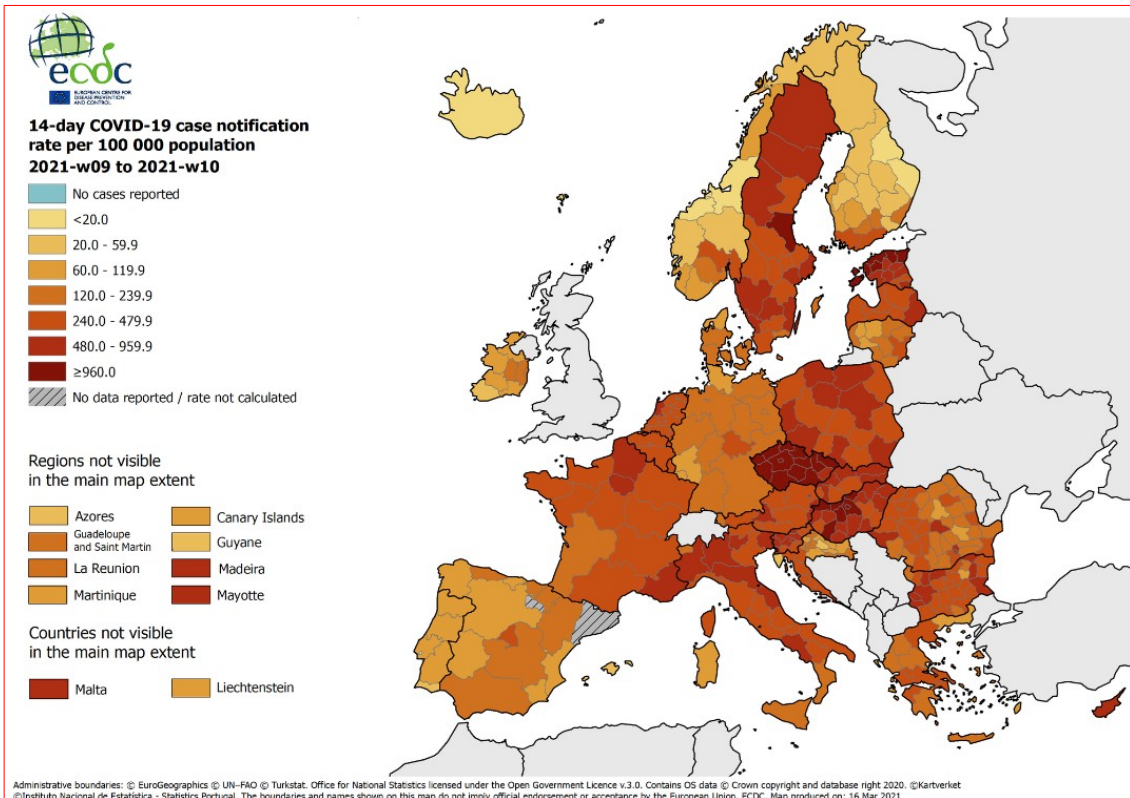
123.419.065
casos confirmados en el mundo

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 24.03.2021

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	498.561	211	10.120	120,27	4.684	55,67	3.451	41,01	741	8,81
Aragón	109.832	148	1.722	130,52	899	68,14	920	69,73	320	24,26
Asturias	46.389	118	1.630	159,37	771	75,38	99	9,68	36	3,52
Baleares	57.221	62	598	52,02	354	30,80	480	41,76	198	17,23
Canarias	45.548	219	2.976	138,20	1.492	69,29	1.628	75,60	588	27,31
Cantabria	25.642	50	590	101,54	294	50,60	281	48,36	106	18,24
Castilla La Mancha	174.491	29	1.603	78,85	715	35,17	780	38,37	242	11,90
Castilla y León	210.720	230	2.639	109,98	1.342	55,93	1.613	67,22	640	26,67
Cataluña	526.704	175	13.211	172,13	6.156	80,21	7.545	98,30	2.576	33,56
Ceuta	4.997	12	215	253,61	124	146,27	138	162,78	49	57,80
C. Valenciana	384.773	114	1.511	30,20	626	12,51	649	12,97	172	3,44
Extremadura	70.506	102	992	92,91	472	44,21	353	33,06	140	13,11
Galicia	115.553	74	1.986	73,57	926	34,30	909	33,67	302	11,19
Madrid	614.642	1.567	15.202	228,14	7.432	111,53	7.424	111,41	2.195	32,94
Melilla	7.669	32	442	511,06	222	256,69	266	307,56	68	78,62
Murcia	108.032	65	842	56,36	392	26,24	420	28,11	156	10,44
Navarra	53.127	171	1.212	185,26	744	113,72	791	120,91	383	58,54
País Vasco	159.333	415	4.405	199,52	2.344	106,17	36	1,63	11	0,50
La Rioja	27.605	41	282	89,02	182	57,45	178	56,19	77	24,31
ESPAÑA	3.241.345	3.835	62.178	132,22	30.171	64,16	27.961	59,46	9.000	19,14

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària



Veure també el lloc COVID-19 en España, de l'ISCIH

- ▶ Panel COVID-19: Situación y evolución de la pandemia de COVID-19 en España [WWW]
- ▶ Informes COVID-19 [WWW]
- ▶ Estudio Nacional de sero-Epidemiología de la infección por SARS-CoV-2 en España (ENE-Covid19) [WWW]
- ▶ Vigilancia de la Mortalidad Diaria (MoMo) [WWW]
- ▶ Informes MoMo 2020 [WWW]

INFORMACIÓ COVID-19 A LA RESTA DE CCAA

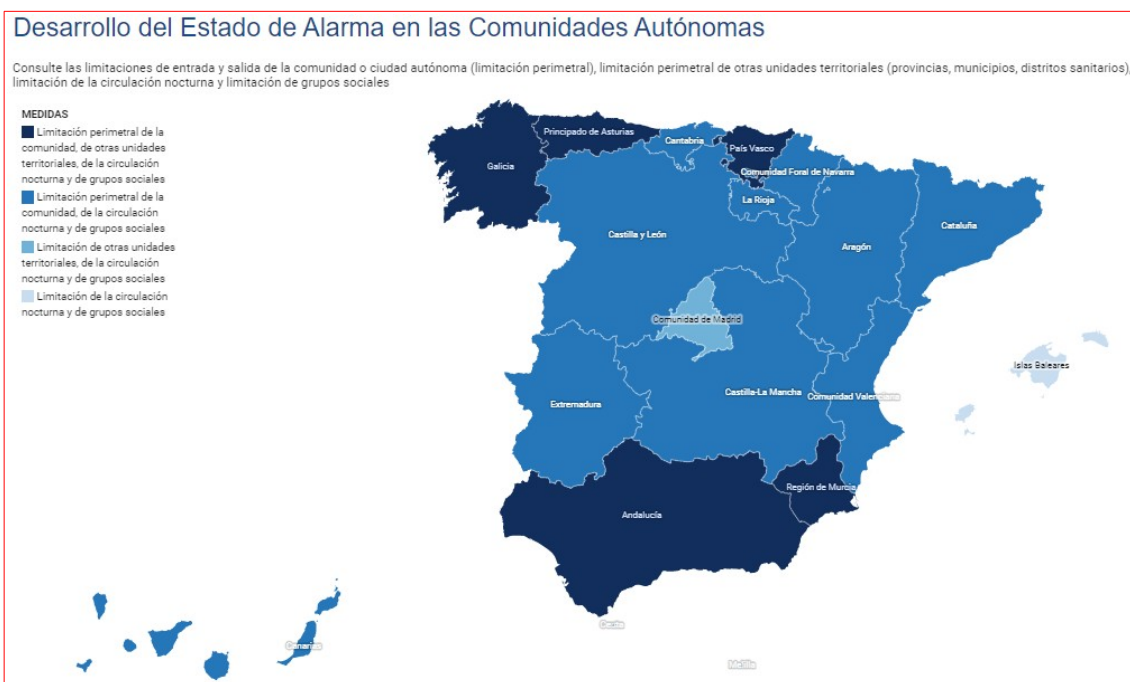
- ▶ Andalucía [WWW]
- ▶ Aragón [WWW]
- ▶ Astúries [WWW]
- ▶ Canàries [WWW]
- ▶ Cantàbria [WWW]
- ▶ Castilla i Lleó [WWW]
- ▶ Castilla-la Manxa [WWW]
- ▶ Catalunya [WWW]
- ▶ Extremadura [WWW]
- ▶ Galícia [WWW]
- ▶ Illes Balears [WWW]
- ▶ La Rioja [WWW]
- ▶ Madrid [WWW]
- ▶ Múrcia [WWW]
- ▶ Navarra [WWW]
- ▶ País Basc [WWW]

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

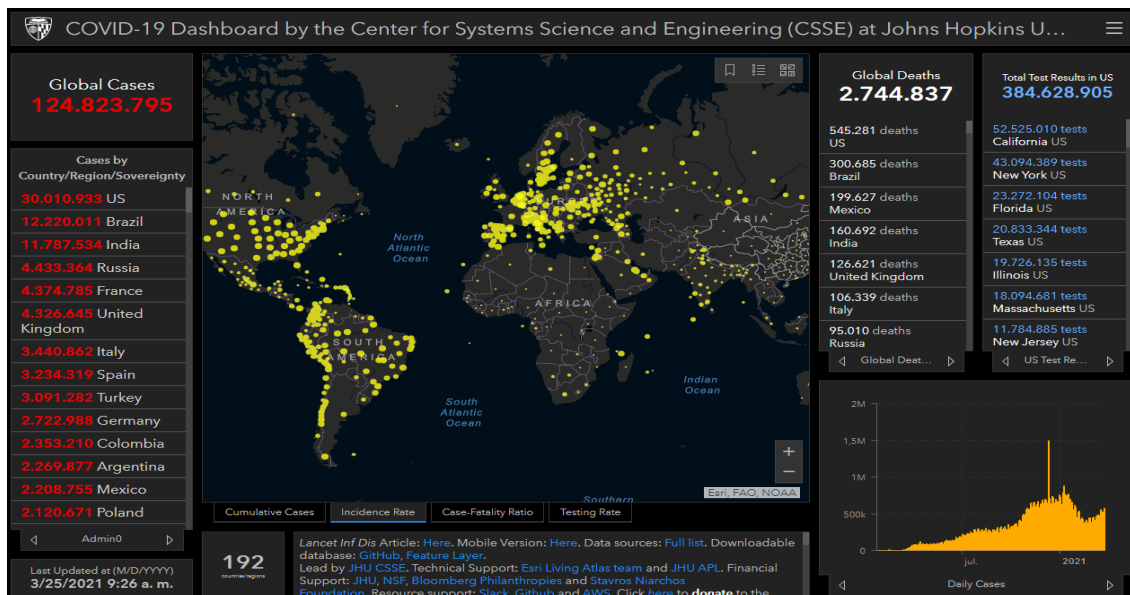
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administración.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para el análisis del impacto de la crisis COVID-19](#), de l'INE

Si teniu interès a saber més, visiteu

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



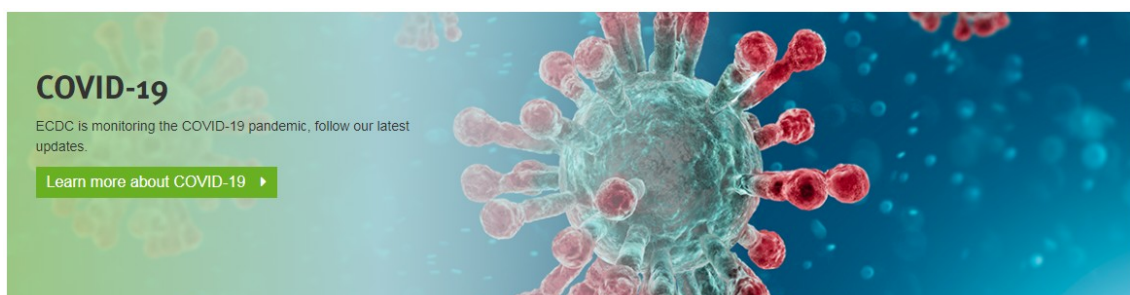
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



[Center for Systems Science and Engineering, Johns Hopkins University](#)

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

- ✓ [AI-powered COVID-19 watch](#). Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament Econòmics OCDE
- ✓ [COVID social impact timeline](#). European Trade Union Institute ETUI
- ✓ [Información estadística para el análisis del impacto de la crisis COVID-19](#). Institut Nacional d'Estadística
- ✓ [Coronavirus COVID-19](#). Organització Mundial de la Salut OMS
- ✓ [ECDC situation dashboard](#). Centre Europeu de Prevenció i Control de Malalties ECDC
- ✓ [COVID-19 Projections](#). Institute for Health Metrics and Evaluation
- ✓ [ECML Covid](#). Centre Comú d'Investigació de la Comissió Europea
- ✓ [Predictive Monitoring of COVID-19](#).
- ✓ [Hoja de ruta europea para el levantamiento de las medidas de confinamiento contra el coronavirus](#), de la Comissió Europea
- ✓ [Understanding the Coronavirus \(COVID-19\) pandemic through data](#). Banc Mundial
- ✓ [COVID-19 Daily Epidemic Forecasting](#). Institute of Global Health, University of Geneva
- ✓ [FAO's Big Data tool on food chains under the COVID-19 pandemic](#). Organització de les Nacions Unides per a l'Agricultura i l'Alimentació FAO
- ✓ [Genomic epidemiology of novel coronavirus](#). Nextstrain
- ✓ [Diagramas de Riesgo de España por comunidades autónomas y provincias](#), de la Universitat Politècnica de Catalunya
- ✓ [Coronavirus Pandemic \(COVID-19\)](#), en Our World in Data



PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA




- Ángel Hernández, Nuria García, Ángel Carrasco, Pedro Gorrotxategi. [Por qué sabemos que las vacunas son muy seguras \(y esto no es un eslogan publicitario\)](#). SINC. 23.03.2021
- [Un fármaco para la enfermedad inflamatoria intestinal reduce la respuesta contra la covid-19](#). SINC. 23.03.2021
- [Luis Enjuanes: “Vamos a por una vacuna intranasal y de una sola dosis muy potente”](#). CSIC. 22.03.2021
- Blanca Lumbreras Lacarra; Elsa López-Pintor. [¿Puedo vacunarme si estoy embarazada? Aclaremos cinco dudas sobre las vacunas](#). The Conversation. 22.03.2021
- [Cinco grandes incógnitas sobre la pandemia que se van despejando tras un año de evidencias](#). SINC. 20.03.2021
- Antoni Plasència. [La pandèmia en 10 lliçons i reptes globals](#). ISGlobal. 18.03.2021.
- Jose M Jimenez Guardado; Ana María Ortega-Prieto. [¿Qué significa realmente que una vacuna tenga una eficacia del 90 %?](#) 20.03.2021
- [La pandemia de covid-19 y sus sindemias: cuando solo la medicina no cura la enfermedad](#). SINC. 19.03.2021
- José Manuel Bautista. [COVID-19: ¿Por qué se debe vacunar a los niños?](#) The Conversation. 18.03.2021.
- Ramón Ortega Lozano; Aníbal Monasterio Astobiza. [El riesgo de división social entre vacunados y no vacunados](#). The Conversation. 17.03.2021
- A. Victoria de Andrés Fernández. [Ya me han vacunado frente a la COVID-19: ¿Y ahora qué?](#) The Conversation. 17.03.2021.
- María Sainz Gil. [Así se vigilan los fármacos una vez aprobados](#). The Conversation. 15.03.2021
- Javier Cantón. [Las vacunas de COVID-19 no pueden contagiarle el cáncer](#). The Conversation. 15.03.2021
- Raquel Poquet Catalá. [Balance de un año de teletrabajo en España](#). The Conversation. 14.03.2021

RECORDA...

- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: nivel avanzado](#). SINC. 01.03.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: las dudas básicas](#). SINC. 26.02.2021.
- Jose M Jimenez Guardado, Alejandro Pascual Iglesias, Ana María Ortega-Prieto et al. [Guía definitiva para desmentir bulos sobre el SARS-CoV-2 y la COVID-19](#). The Conversation. 18.01.2021
- Sergio García Magariño, Augusto López-Claros. [Covid-19: un decálogo de lecciones de la pandemia](#). The Conversation. 17.01.2021
- Ana Belén Fernández Souto, José Rúas Araújo. [Manual de instrucciones para identificar los bulos de la covid-19](#). The Conversation. 22.12.2020

RECORDA


GLOSSARI COVID-19



Para entender qué es lo que pasa, palabra por palabra

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU


GLOSSARI COVID-19



Per a entendre què és el que passa, paraula per paraula

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU

CORONAVIRUS



TODAS NUESTRAS RECOMENDACIONES LINGÜÍSTICAS SOBRE ESTE ASUNTO.

Terminología de la COVID-19



termcat
centre de terminologia

Glosario de covid-19 (EN-ES)



TREMÉDICA
Asociación Internacional de Traductores y Redactores de Medicina y Ciencias Afines

Coronavirus SARS-CoV-2: microfotografía de una célula apoptótica (azul) infectada con partículas del SARS-CoV-2 (rojo) aislada de la muestra de un paciente. Tomada con microscopio electrónico de barrido en la Integrated Research Facility (IRF) del NIAID en Fort Detrick, Maryland. Origen: NIAID

I no t'oblides...

> **A partir del 15 de març i en vigor fins al 12 d'abril**

Actualització Mesures COVID-19

GENERALITAT VALENCIANA

Hostaleria i restauració	Interior d'instal·lacions, centres esportius i piscines	Limitació de grups en espais públics i privats
Terrasses al 100% de la seua capacitat i interiors al 30% fins a les 6 de la vesprada i amb un màxim permès de 4 persones per taula	Reobertura al 30% d'aforament de gimnasos, pavellons, piscines i instal·lacions esportives d'interior	4 persones màxim en espais públics. Encontres en domicilis limitats al mateix nucli de convivència
Oci educatiu	Cerimònies	Es manté el confinament perimetral del territori valencià, la limitació de mobilitat nocturna a partir de les 22 hores i el comerç obert fins a les 20h
Es reprenen les activitats d'oci educatiu amb un aforament del 30% i en grups de fins a 10 persones	Es podran celebrar amb un terç del seu aforament i un màxim de 20 persones a l'aire lliure i 15 persones en espais tancats	

xTu xMi | Informa't a: infocoronavirus.gva.es | **900 300 555**

Segueix-nos en...

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