



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 29 d'abril 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 PREVENIONISTA

Dossier

ORGANISATION DES ACTIVITÉS DE MAINTENANCE : INTERVENIR EN SÉCURITÉ

NOU

❶ Des expositions professionnelles multiples et des organisations du travail complexes
P. 20

❷ Démarche de prévention lors des interventions de maintenance sur site
P. 26

❸ Contractualisations de la maintenance et prévention
P. 31

❹ Le planning au service de la sûreté et sécurité des interventions de maintenance ? Étude dans le nucléaire
P. 36

❺ Organisation des interventions de maintenance correctives internes : vers une meilleure intégration de la prévention
P. 41

❻ Organisation réticulaire de la maintenance et santé-sécurité au travail
P. 46

La maintenance est une fonction essentielle des entreprises. Elle recouvre des activités à risques, avec des accidents du travail nombreux, souvent graves. Les organisations du travail de maintenance se sont fortement diversifiées ces dernières années, ce qui complexifie les systèmes dans lesquels ces activités s'inscrivent et contribue à générer d'autres risques.

Ce dossier propose un état des lieux et des pistes concrètes pour développer une prévention adaptée aux situations rencontrées dans les entreprises. Après un panorama des expositions professionnelles, il apporte différents éclairages sur les enjeux de sécurité lors d'interventions externalisées sur site, les relations contractuelles des entreprises et leurs contributions à la prévention, la planification des interventions dans le nucléaire, la gestion de la maintenance corrective interne, la santé et sécurité dans ces organisations en réseau.

ORGANISATION OF MAINTENANCE ACTIVITIES: OPERATING SAFELY - Maintenance is an essential function in companies. It involves risk activities and numerous work accidents that are often severe. Organisation of maintenance work has become very diversified over the past few years, which complicates the systems governing these activities, contributing to the generation of other risks.

This dossier presents an overview and concrete possibilities for developing prevention suitable to the situations encountered in companies. Following an outline of occupational exposure, it sheds light into the safety challenges involved in outsourcing maintenance operations, the contractual relationships between companies and their contribution to prevention, planning of operations in the nuclear field, management of internal corrective maintenance, and occupational safety and health in these networked organisations.

CRITERIS TÈCNICS DE L'INVASSAT

Obligacions en matèria de coordinació d'activitats empresarials per part dels ajuntaments amb motiu del muntatge i desmuntatge d'escenaris per al desenvolupament de diversos actes culturals

ABRIL 2021

CRT_INVASSAT_03GP_02_21

RECORDA

L'INVASSAT, com a òrgan científicotècnic en matèria de prevenció de riscos laborals de l'Administració de la Generalitat, manca de competències per a realitzar interpretacions de caràcter vinculant en matèria laboral, que corresponen en exclusiva als òrgans jurisdiccionals de l'ordre social. Per consegüent, tot l'exposat en aquest document es correspon amb el criteri que sobre el particular té aquest institut i s'emet a títol merament informatiu i no vinculant.

Tota la legislació referida pot ser consultada en els llocs web de l'INVASSAT (<http://invassat.gva.es>), i de l'Institut Nacional de Seguretat i Salut en el Treball (<https://www.insst.es>) en els quals, a més, poden tindre accés a documentació elaborada pels mateixos instituts així com a enllaços d'institucions i organismes europeus i d'altres països que, sens dubte, podran resultar-li de gran interès.

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

AGENDA PREVENCIONISTA



IV-TH INTERNATIONAL OSH CONFERENCE 2021

RECORDA

THINK POSITIVE

BUT BE NEGATIVE

PROGRAMME 19-21.05.2021
BOROVETS, BULGARIA

The poster features a blue background with a white lightbulb icon inside a head silhouette. A red banner with the word 'RECORDA' is positioned over the lightbulb. The text 'THINK POSITIVE' is in large yellow letters, with 'BUT BE NEGATIVE' in smaller white letters below it. At the bottom, 'PROGRAMME' is in white and the dates and location are in yellow and white. A circular logo in the top right corner contains the text 'MINISTRE DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO' and 'CENTRE FOR SAFETY & HEALTH AT WORK'.

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](#)

Los accidentes laborales en el año de pandemia: bajan por el parón pero se mantiene la preocupación

Este pasado martes, un hombre de 55 años fallecía en la localidad castellonense de Castellfort, en la comarca de Els Ports, tras ser atropellado por su tractor. Se trata del último accidente laboral en la Comunidad Valenciana, ocurrido un día antes de la conmemoración, este miércoles, del Día Internacional de la Seguridad y Salud Laboral. Los sindicatos alertan que este tipo de accidentes "son más habituales de lo que pensamos" y que ponen de relieve "lo mucho que aún falta por hacer en materia de prevención", explica Silvia Catalán, responsable de la Secretaría de Salud laboral en la unión intercomarcal Vinalopó-Vega Baja de Comisiones Obreras. Como la de Castellfort, la Comunidad Valenciana registró 53 accidentes mortales en el trabajo entre febrero de 2020 a enero de 2021, según el informe del **Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball (INVASSAT)**. Es decir, una disminució de 17 casos que representen una reducció del 24,3% en un periodo en el que la regió entró en parón económico un mes y medio, en marzo de 2020, aunque poco a poco fue recuperando su actividad. La provincia de Valencia es la única que ha visto aumentar en este tiempo los accidentes mortales en el trabajo, pasando de 32 a 33 en el mismo periodo del año anterior, lo que representa un incremento del 3.1%. Por lo tanto, el descenso generalizado en la

Comunidad Valenciana se debe a Castellón, donde se ha pasado de 11 a 6 casos (45,5%) y sobre todo Alicante, de 27 a 14 (48,1%).

https://www.lespanol.com/alicante/economia/20210428/accidentes-laborales-pandemia-bajan-paron-mantiene-preocupacion/576943353_0.html

La Seguridad y Salud en el Trabajo: un derecho fundamental frecuentemente vulnerado

Cada 28 de abril los sindicatos conmemoramos el Día Internacional de la Seguridad y Salud en el Trabajo en recuerdo de todas aquellas personas trabajadoras que perdieron la salud y la vida como consecuencias de accidentes de trabajo y enfermedades profesionales. Por desgracia, la Provincia de Alicante continua presentando unos índices de precariedad laboral muy elevados, lo que sin lugar a dudas repercute directamente en las altas tasas de siniestralidad laboral que padecemos. En esta situación de enorme reducción de la actividad, hemos tenido que lamentar la pérdida de 26 personas trabajadoras en su jornada laboral, que incluso comparándolo con el 2019, son tan solo 5 víctimas menos que las 31 registradas en dicho año. Por lo que respecta a enfermedades profesionales hemos de decir, que a pesar de los moderados avances que han tenido lugar en los últimos años en relación al reconocimiento de este tipo de patologías, la mayoría de enfermedades profesionales aún siguen sin ser declaradas como tales, lo que implica un grave problema para las personas que las padecen, al tiempo que dificulta enormemente ejercer medidas para su prevención en el seno de las empresas donde se originan... La precariedad laboral y los factores ligados a ella como es la alta siniestralidad, deben de dejar de ser una seña de identidad de nuestro mercado de trabajo y para conseguirlo no cabe duda de que necesitamos de derogaciones y reformas en la normativa laboral, de un mayor control de las condiciones laborales por parte de la Inspección de Trabajo y el INVASSAT.

<https://www.informacion.es/opinion/2021/04/28/seguridad-salud-trabajo-derecho-fundamental-49831038.html>



Sanidad vacuna a 30.000 profesionales de la sanidad privada a través de las mutuas

VALÈNCIA (EP). La Conselleria de Sanidad ha vacunado a 30.000 profesionales de la sanidad privada a través de las mutuas y ha firmado un acuerdo con la CEV y la CEOE para incrementar la capacidad de vacunación en caso de ser necesario, según ha informado el departamento que dirige Ana Barceló, con motivo de la celebración del Día Mundial de la Seguridad y la Salud laboral. Barceló ha destacado en un comunicado que es importante, un día como hoy, "recordar la importancia de la salud en el trabajo" y ha destacado que desde Sanidad "seguimos trabajando intensamente en la prevención de los riesgos laborales". La consellera ha hecho hincapié en que, en este año de pandemia, la coordinación entre los servicios de salud en el trabajo con las autoridades de salud pública de la Comunitat Valenciana "está siendo crucial en la lucha contra el coronavirus, en este caso en el ámbito laboral". En esta línea, ha recalado que en este año "ha sido muy importante el trabajo conjunto con los servicios de riesgos laborales y con las mutuas, así como la colaboración público-privada, para proteger la salud de los trabajadores, sobre todo en esta época de covid-19". Sanidad ha establecido una colaboración estrecha con las mutuas en el proceso de vacunación frente a la covid-19 y desde los centros sanitarios de las mutuas se han administrado 30.000 vacunas a

profesionales de la sanidad privada. La Comunitat Valenciana es la única que ha establecido este tipo de colaboración.

<https://valenciaplaza.com/sanidad-vacuna-a-30000-profesionales-sanidad-privada-mutuas>

Un trabajador herido tras caer de un andamio en Elche

Un trabajador ha resultado herido esta mañana en Elche tras caer de un andamio. Sobre las 8:50 horas se ha alertado al Centro de Información y Coordinación de Urgencias de que un accidente laboral en Elche, donde un trabajador se ha caído de un andamio en una obra en la calle Barrio de Sarabia de esta ciudad alicantina. Hasta el lugar se ha desplazado una unidad del SAMU, cuyo equipo médico ha asistido al hombre de 41 años por politraumatismo. Tras la asistencia, el herido ha sido trasladado al hospital del Vinalopó de Elche en la ambulancia de soporte vital avanzado.

https://www.elperiodic.com/elx/trabajador-andamio-elche_743594

ACCIDENTE LABORAL: Cae desde un tejado a 10 metros de altura en Caudete (Albacete)

Un trabajador, de 52 años, ha resultado herido este miércoles en un accidente laboral que ha ocurrido en una empresa de Caudete (Albacete), cuando ha caído desde un tejado, a unos diez metros de altura. Fuentes del servicio de emergencias 112 han informado a Efe de que el accidente ha ocurrido a las 15.13 horas en una empresa de curtidos de piel, ubicada en la carretera de Villena, en el término municipal de Caudete, cuando el hombre se ha precipitado desde el tejado, a unos diez metros de altura, y ha caído sobre unas pieles que estaban amontonadas en el suelo. Como consecuencia de la caída, el hombre -que ha permanecido consciente en todo momento- ha sufrido contusiones en brazos y piernas, y ha tenido que ser trasladado al Hospital de Albacete por una UVI móvil. Hasta el lugar del suceso se han desplazado agentes de la Guardia Civil, un médico de urgencias y la UVI que ha trasladado al herido al hospital.

https://www.cope.es/emisoras/castilla-la-mancha/albacete-provincia/albacete/noticias/accidente-laboral-cae-desde-tejado-metros-altura-caudete-albacete-20210428_1262780

Un trabajador pierde un dedo en un accidente laboral en Cambados

Pontevedra. Un vecino de Meaño de 36 años ha sido trasladado al hospital do Salnés por la ambulancia medicalizada del 061. El hombre, que trabaja en una compañía de congelados del polígono de Sete Pías, sufrió la amputación de dos falanges de uno de sus dedos, y heridas en otro. El servicio de Emerxencias de Cambados, la Guardia Civil y la Policía Local intervinieron también en la cobertura del accidente laboral.

<https://www.lavozdegalicia.es/noticia/arousa/2021/04/28/trabajador-pierde-dedo-accidente-laboral-cambados/00031619637007122201800.htm>

Un 5% de los trabajadores consume alcohol en su puesto de trabajo y un 7%, cannabis

Hoy, Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo, Proyecto Hombre La Rioja quiere sensibilizar a la sociedad, y sobre todo a las empresas, en torno a una situación que muchas veces pasa desapercibida: los accidentes laborales causados por consumo de sustancias. "Ayer conocimos que el conductor de un autobús escolar que provocó dos accidentes en Casalarreina y Sajazarra cuando se encontraba al volante y los menores dentro del vehículo, arrojó una tasa de alcoholemia seis veces por encima de lo permitido. Nos puede parecer que esta situación es aislada, pero tristemente es más habitual de lo que se pueda pensar", afirma David García, director de Proyecto Hombre La Rioja. Cada vez más estudios muestran la relevancia del consumo de alcohol y otras drogas y resaltan la importancia de actuar desde distintos ámbitos de la sociedad, siendo las propias empresas, organizaciones sindicales, mutuas, asociaciones empresariales, instituciones públicas y otras entidades relacionadas con el ámbito laboral, partes interesadas en aportar soluciones ya que asumen gran parte de las

consecuencias. Así el Informe del Observatorio Proyecto Hombre recoge que el 74% de las personas en tratamiento por una adicción son trabajadores en activo o en baja laboral. Por otro lado, el Observatorio Español sobre las Drogas y las Toxicomanías refleja como un 5% de los trabajadores presenta un consumo de alcohol de alto riesgo y hasta un 7% ha consumido cannabis en el último mes, dato que se eleva hasta el 21% en la población más joven.

https://www.cope.es/emisoras/la-rioja/la-rioja-provincia/logrono/noticias/consumo-alcohol-drogas-trabajo-proyecto-hombre-20210428_1261490

El 'Día de la Seguridad y Salud Laboral' llevó al comité de CAF al monolito del amianto

Ayer 28 de abril no cayó en el olvido, en el caso de CAF. Se recordaba que era el 'Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo'. Una jornada que promueve la prevención de los accidentes del trabajo y las enfermedades profesionales. En CAF Beasain, cada 28 de abril, además de a las víctimas laborales en general se ha venido recordando a los trabajadores de la empresa fallecidos por su exposición al amianto, que ya llegan a 47; en 2009 cuando se inauguró la escultura sumaban 13. Una acto de protesta y recuerdo en el que estos últimos años han venido materializando el comité de empresa y los trabajadores de CAF al que se sumaban los familiares de esos trabajadores ya fallecidos por asbestosis, esa enfermedad crónica del pulmón causada por la inhalación de fibras de amianto. La pandemia, este año obligaba a realizar un acto de recuerdo austero, con la sola presencia de los representantes de los trabajadores, es decir los miembros del Comité de Empresa. Ayer a las 13.00 horas realizaron una concentración silenciosa en el monolito de recuerdo a los fallecidos por amianto. Los representantes de los trabajadores que portaban una pancarta en la que se leía 'Sistema honek gaixotu eta hiltzen gaitu' (este sistema nos enferma y mata), permanecieron media hora aproximadamente en la escultura que recuerda a los fallecidos por asbestosis y que fue inaugurada en 2009.

<https://www.diariovasco.com/tolosa-goierri/beasain/seguridad-salud-laboral-20210429215121-ntvo.html>

Declarar Medicina profesión de riesgo, clave para proteger al facultativo

Con motivo del Día Mundial de la Seguridad y Salud en el trabajo, el Consejo General de Colegios Oficiales de Médicos (Cgcom) insiste en la necesidad de que la profesión médica sea declarada profesión de riesgo para aumentar la protección a todos los facultativos, especialmente tras más de un año de pandemia por Covid-19. La pandemia ha llevado a los gobiernos, los empleadores, los trabajadores y la población en general a enfrentarse a retos sin precedentes en relación con el virus del SARS-CoV-2 y los numerosos efectos que ha tenido en el mundo del trabajo. El Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo se centra en las estrategias para fortalecer los sistemas nacionales de seguridad y salud en el trabajo (SST) con el fin de desarrollar resiliencia para hacer frente a las crisis, hoy y en el futuro, aprovechando las enseñanzas extraídas y las experiencias del mundo del trabajo. Bajo este contexto la corporación insiste en una medida que viene reclamando justo ahora hace un año: la inclusión del SARS-CoV-2 como patógeno humano del grupo de riesgo 4 a todos los efectos, que son aquellos que pueden causar una enfermedad grave en humanos y suponen un serio peligro para los trabajadores por existir muchas posibilidades de que se propague y ante la inexistencia de tratamientos eficaces. Desde el Cgcom se incide en que esta enfermedad, procedente de la dedicación laboral, se inserta en un "ejercicio de riesgo continuado".

<https://www.redaccionmedica.com/secciones/medicina/declarar-medicina-profesion-riesgo-clave-para-proteger-facultativo-7533>

La OIT propone invertir en la seguridad y la salud en el trabajo para hacer frente a la siniestralidad laboral

Con motivo del Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo, la Organización Internacional del Trabajo (OIT) ha presentado un informe en el que se examinan los impactos de la pandemia en la salud, especialmente en el sector sanitario, así como la prevención y la gestión de riesgos relacionados con la pandemia. En el informe se señala que, si bien el teletrabajo ha sido primordial para limitar la propagación del virus, ha dificultado la delimitación entre el horario laboral y la vida personal, no respetándose el derecho a la desconexión. De hecho, el 65% de las empresas encuestadas por la OIT y la Red de Seguridad y Salud en el Trabajo del G20 manifestaron que los trabajadores tuvieron dificultades para mantener el ánimo durante el teletrabajo. Además, la organización explica que la pérdida temporal o definitiva del empleo y la exposición laboral a los contagios han tenido un enorme impacto psicológico, provocando serios daños mentales a la población. Por estos motivos, la OIT se centra en las estrategias para fortalecer los sistemas nacionales de seguridad y salud en el trabajo con el fin de anticiparse a los riesgos frente a futuras emergencias sanitarias. Según la organización, es necesario mejorar las políticas de seguridad y salud en el trabajo y facilitar su integración en las medidas de respuesta frente a las crisis.

<https://www.publico.es/economia/oit-propone-invertir-seguridad-salud-frente-siniestralidad-laboral.html>

El 2020, un año especialmente negro por accidentes laborales en Navarra

Representantes de CCOO y UGT se han concentrado este miércoles ante la sede de estos sindicatos, con motivo del Día Internacional de la Salud y Seguridad en el Trabajo, para reclamar al Gobierno de Navarra y a la patronal la adopción de medidas para reducir la alta tasa de siniestralidad de la Comunidad foral. Los sindicalistas han portado en la concentración una pancarta con el lema 'Más salud y seguridad. Istripurik ez', que era portada, entre otros, por los secretarios generales de CCOO y UGT en Navarra, Chechu Rodríguez y Jesús Santos, respectivamente. La secretaria de Salud Laboral de CCOO de Navarra, Carmen Sesma, ha comentado a los medios de comunicación que éste "es un día de recuerdo a todos aquellos trabajadores y trabajadoras que han perdido la salud a causa de las malas condiciones de trabajo. Sobre todo, queremos recordar a aquellos trabajadores y trabajadoras que fueron a su centro de trabajo y no volvieron porque fallecieron". Pero también, ha dicho, es un día para denunciar "las precarias condiciones en el empleo, que son la causa mayor de la alta siniestralidad", así como "a todos aquellos empresarios incumplidores, tras 25 años de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, que todavía siguen considerando que la prevención es un gasto y no una inversión". Tras resaltar que "Navarra tiene unas cifras de siniestralidad muchísimo más altas que la media nacional", Sesma ha asegurado que "hay causas locales" de esta situación y ha pedido al Gobierno de Navarra "que sea receptivo a las propuestas que estamos haciendo al Plan de Empleo desde CCOO, porque estamos convencidos de que, a través de ellas, podemos mejorar nuestras cifras de siniestralidad".

<https://navarra.elespanol.com/articulo/sociedad/navarra-accidentes-laborales-trabajadores/20210428181047364161.html>

La siniestralidad laboral causó en 2020 más muertes que el Covid, con 2,7 millones de fallecidos en el mundo

Más de 2,7 millones de personas murieron el año pasado en el mundo a causa de accidentes y enfermedades laborales, a los que hay que sumar los 7.000 profesionales sanitarios que fallecieron por la pandemia, de forma que el número anual de muertes por siniestralidad laboral superó en 2020 a todas las muertes por Covid, según un informe de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) publicado este miércoles con motivo del Día Mundial de la Seguridad Laboral. De los 7.000 profesionales de la salud que fallecieron en 2020 por causa del Covid, 21 de ellos eran españoles, y sus muertes se produjeron principalmente en los primeros meses de la pandemia, en los que, según la OIT, la exposición al riesgo fue más acusada por las

carencias de los sistemas preventivos en el ámbito sanitario y por la falta de equipos de protección individual adecuados. La siniestralidad laboral causó en 2020 más muertes que el Covid, con 2,7 millones de fallecidos en el mundo. La OIT advierte de que 137 millones de profesionales sanitarios en todo el mundo están expuestos a enfermar de Covid y que el 14% del total los contagios mundiales corresponden a personal sanitario. En España, las muertes por accidente en el lugar de trabajo ascendieron en 2020 a 595, lo que supone 53 fallecidos más que el año anterior, con un aumento en valores relativos del 9,8%, y todo ello pese a la menor actividad y presencia en los centros de trabajo por la pérdida de empleos, ERTE y teletrabajo, según expone la OIT.

<https://www.europapress.es/economia/laboral-00346/noticia-siniestralidad-laboral-causo-2020-mas-muertes-covid-27-millones-fallecidos-mundo-20210428122947.html>

El sector cementero ha reducido un 75% los accidentes con baja en los últimos 15 años

La Agrupación de fabricantes de cemento de España (Oficemen) ha hecho públicos sus últimos datos sobre siniestralidad laboral, coincidiendo con la celebración del Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo. A este respecto, destaca la importante reducción de accidentes con incapacidad temporal, que desde el inicio de las series históricas, hace ya 15 años, han disminuido un 75%, mientras que el índice de gravedad ha caído un 70% en el mismo período. La buena salud del sector en este ámbito queda patente, además, por las cifras que arrojan sus indicadores en comparación con el resto de la industria española. Así, el índice de frecuencia de accidentes con baja de los trabajadores del sector se sitúa en 4,5 accidentes por millón de horas trabajadas, un 85% inferior a las cifras del sector industrial en España. También, el índice de gravedad de los accidentes sufridos por empleados del sector, expresado en jornadas de baja por cada 1.000 horas trabajadas, es un 80% inferior al de la media de la industria española. En línea con el lema propuesto por Naciones Unidas para la edición de este año, 'Invertir hoy en sistemas resilientes de Seguridad y Salud en el Trabajo', desde la industria cementera "hemos aprendido que los lugares de trabajo son claves para prevenir y controlar enfermedades. Las medidas adecuadas de seguridad y salud en el trabajo pueden ayudar a contener la propagación de la actual pandemia, al tiempo que protegen a los trabajadores y a la sociedad en general.

<http://www.interempresas.net/ObrasPublicas/Articulos/349553-El-sector-cementero-ha-reducido-un-75-por-ciento-los-accidentes-con-baja-en-los-ultimos.html>

Adif y Adif AV ponen en marcha su quinto Plan de Accidentabilidad Cero

El Plan Horizonte 2030 tiene como objetivo avanzar en la mejora de las condiciones de trabajo, en la reducción de los accidentes de trabajo y en la integración de la prevención de riesgos laborales en todas las actividades y niveles jerárquicos. El V Plan de Accidentabilidad Cero: Horizonte 2030 de Adif y Adif Alta Velocidad, que recoge sus actuaciones en materia de prevención de riesgos laborales, ha entrado en vigor tras la ratificación por parte de la presidenta de ambas entidades públicas, Isabel Pardo de Vera. El V Plan de Accidentabilidad Cero, que sucede a los anteriores planes desarrollados desde 2006, tiene como objetivo avanzar en la mejora de las condiciones de trabajo, en la reducción constante y sostenida de los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales y en la integración de la prevención de riesgos laborales en todas las actividades y en todos los niveles jerárquicos. El nuevo Plan se asienta en dos principios o líneas de actuación fundamentales, la prevención y la integración, que se desarrollan mediante sus propios programas de actuación: por un lado, la prevención es el medio más eficaz para reducir los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales; y por otro lado, la integración de la prevención afianza y refuerza el compromiso de toda la organización con el Sistema de Gestión de Prevención, extendiendo la cultura y los hábitos preventivos a todos los niveles de la estructura.

<https://www.lanzadigital.com/general/adif-y-adif-av-ponen-en-marcha-su-quinto-plan-de-accidentabilidad-cero/>

¿Cómo reducir los accidentes laborales en carretera a consecuencia del alcohol?

El consumo de alcohol y drogas dentro de la jornada laboral continúa ocasionando importantes perjuicios a empresarios y trabajadores. En este contexto, y con motivo del Día Mundial de la Salud y Seguridad en el Trabajo, que tiene lugar en el día de hoy, Dräger, referente en tecnología aplicada a la seguridad vial, acerca la solución que permite minimizar este tipo de accidentes: los 'interlocks', el sistema de bloqueo del volante de vehículos motorizados que se activa al superar el límite de alcohol permitido. Absentismos, desajustes e incapacidades laborales, rotación del personal, reducción del rendimiento laboral y mala calidad del trabajo son solo algunas de las formas en las que el consumo de estas sustancias repercute en la actividad laboral de cualquier compañía. Especialmente en aquellas que incluyan un fuerte componente de conducción y que requieran de un alto nivel de seguridad vial, como las empresas dedicadas al transporte de mercancías peligrosas y pasajeros. Con el fin de dar respuesta a esta problemática, Dräger ha diseñado un alcoholímetro instalado en el interior del vehículo que tiene por objetivo medir los niveles de alcohol en aliento. El dispositivo, conectado al sistema de arranque del vehículo, permite conocer si la concentración de alcohol excede el nivel legal determinado.

<https://www.interempresas.net/Proteccion-laboral/Articulos/349563-Como-reducir-los-accidentes-laborales-en-carretera-a-consecuencia-del-alcohol.html>

El Bierzo registró más de mil accidentes de trabajo, tres mortales, durante el último año

El Bierzo registró más de mil accidentes de trabajo, tres de ellos mortales, a lo largo del último año. Son los datos que han puesto sobre la mesa los sindicatos UGT y CCOO en la comarca coincidiendo con el Día Internacional de la Seguridad y la Salud en el Trabajo y en el que denunciaron que la crisis del Covid-19 ha reducido las medidas de seguridad en las empresas bercianas. En concreto, durante el año 2020 se registraron en la comarca 1.023 siniestros laborales, de los cuales 957 (93,5%) se produjeron durante la jornada de trabajo y 66 (6,5%) fueron accidentes 'in itinere' durante el desplazamiento del trabajador o trabajadora desde su domicilio al lugar de trabajo o viceversa. El total de siniestros laborales con baja registrados se han reducido un 9,9% y suponen el 27,1% de los 3.769 ocurridos en la provincia de León, según los datos de los sindicatos, que cifran en un 11,2% la reducción con respecto a 2019 donde los accidentes se elevaron a 1.152. Un descenso que se justifica en los accidentes de carácter leve, teniendo en cuenta que se mantiene el número de accidentes graves y mortales y aumentan los ocurridos 'in itinere'. De los 957 accidentes con baja ocurridos durante la jornada de trabajo, 945 fueron leves -un 10% menos que el año anterior-, 9 graves y se produjeron tres fallecimientos, una cifra que se mantiene con respecto al año anterior. Esto. Los siniestros suponen el 28% de los 3.421 registrados en la provincia.

<https://www.elbierzonoticias.com/bierzo/bierzo-registro-accidentes-20210428133227-nt.html>

Los riesgos psicosociales, uno de los principales problemas laborales en UE

Bruselas, 28 abr (EFE).- El aumento de los casos del síndrome de desgaste profesional (en inglés, "burnout") y de estrés en el trabajo supone que los riesgos psicosociales sean unos de los principales problemas laborales en Europa, indica un informe de Eurofound sobre "Condiciones de trabajo y empleo sostenible". Según ese dossier, el programa de trabajo 2019-2021 de los interlocutores sociales europeos interprofesionales identificó los riesgos psicosociales como "una de las preocupaciones más desafiantes y crecientes en materia de salud y seguridad en el trabajo". En Bélgica, la Confederación de Sindicatos Cristianos (CSC) organizó este miércoles, con motivo del día mundial de la seguridad y la salud en el trabajo, un acto para reclamar mejores condiciones para los trabajadores y medidas de prevención ante

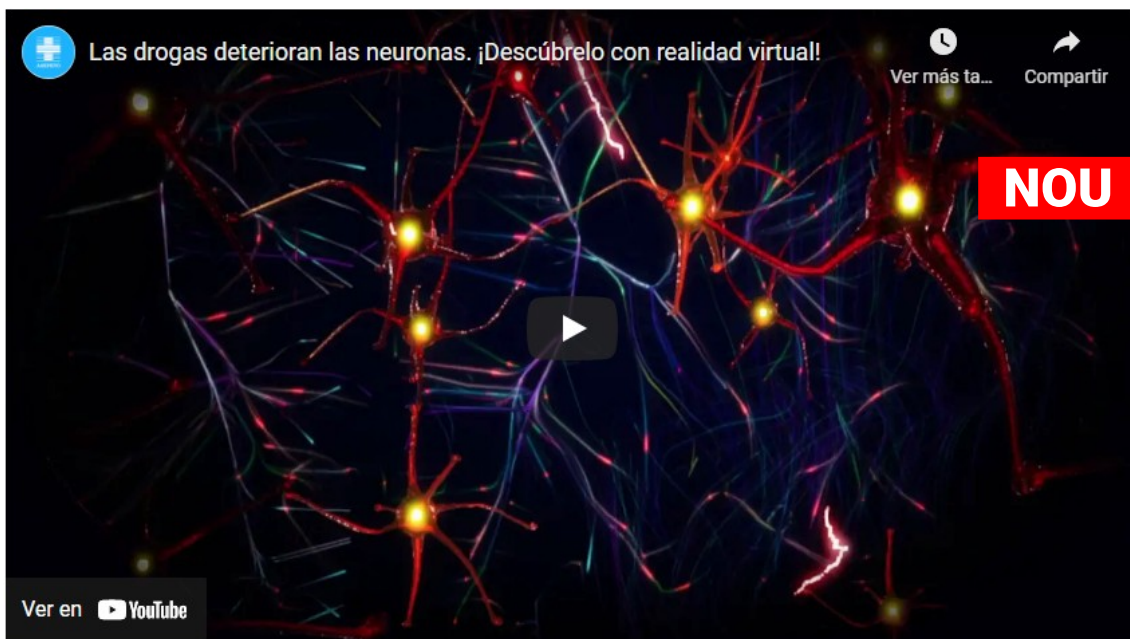
dichos riesgos. Para representar el esfuerzo de los trabajadores, unos equilibristas cruzaron por una cuerda sobre el agua con una barra que a los extremos tenía unas cajas con palabras como estrés, violencia, discriminación y aislamiento. El miembro del Departamento Comercial de la CSC, Laurent Lorthioir, explicó que el acto de los equilibristas simbolizaba lo que supone continuar trabajando en situaciones bajo presión con esas premisas. "Estamos afrontando un gran incremento en los casos de síndrome de desgaste profesional en Bélgica, en compañías y hospitales, por ejemplo", destacó Lorthioir.

https://www.swissinfo.ch/spa/ue-trabajo_los-riesgos-psicosociales--uno-de-los-principales-problemas-laborales-en-ue/46572906

¿Por qué invertir en sistemas resilientes de Seguridad y Salud en el trabajo?

La pandemia de la COVID-19 ha hecho imperativo ser resilientes frente a cualquier adversidad que nos pueda deparar el futuro. La crisis del coronavirus ha cogido de improviso a todo el mundo y la sociedad en general se ha visto obligada a adaptarse a una nueva realidad en la que prevalecen, por encima de todo, conceptos como la seguridad y la salud. Uno de los ámbitos en los que ha tenido un profundo impacto ha sido el del trabajo, en el que las empresas, de la noche a la mañana, han tenido que adoptar protocolos muy estrictos de seguridad en sus instalaciones o en sus metodologías de trabajo para salvaguardar la salud de sus trabajadores, tales como estrategias de mitigación, controles administrativos y de ingeniería, modalidades de trabajo desde casa, mayor uso de equipos de protección personal (EPP), sistemas de desinfección, etc. "Estas medidas pueden ayudar a frenar la propagación del virus, pero pueden crear nuevos riesgos en esta materia, incluidos riesgos químicos, ergonómicos y psicosociales", señala OIT en su informe del Día Mundial de la Seguridad y la Salud en el Trabajo. Entre estos riesgos, destacan las situaciones de estrés en el trabajo como consecuencia de la pandemia a las que se han enfrentado tanto el personal sanitario y de emergencias como los trabajadores esenciales; el aumento de la carga de trabajo, la prolongación de la jornada laboral...

<https://www.soziabile.es/seguridad-salud-resilientes-teletrabajo>



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.

Sense novetats

BOE

Sense novetats

DOUE

Sense novetats



RECORDA

Formación a los trabajadores

¿SOBRE QUÉ DEBO DAR FORMACIÓN?

Sobre los riesgos para la seguridad y la salud a los que están expuestos los trabajadores relacionados con su puesto o función.

02

¿CUÁL ES MI OBLIGACIÓN?

Dar formación a los trabajadores

01

¿QUIÉN DEBE RECIBIR FORMACIÓN?

Todos los trabajadores, con independencia del tipo y duración del contrato, deben estar formados y entrenados sobre los riesgos relacionados con su puesto de trabajo.

03

¿CÓMO DEBE SER LA FORMACIÓN?

La formación debe ser teórica y práctica. Además será suficiente y específica para cada puesto de trabajo. Tendrá en cuenta la evolución de los riesgos y a la aparición de otros nuevos. Siempre que sea posible se impartirá durante la jornada laboral y tendrá un carácter gratuito para los trabajadores.

04

¿CUÁNDO DEBO DAR FORMACIÓN?

Los trabajadores deben recibir formación:

- En el momento de su contratación
- Cuando se produzcan cambios en el puesto de trabajo (nuevas funciones, introducción de nuevas tecnologías o nuevos equipos).
- Después de una ausencia prolongada.
- Periódicamente y en todo caso cuando así lo establezca la evaluación de riesgos.

05

NOVETATS AENOR – NORMES UNE




ISO 45001:2018

RECORDA

🇬🇧 Occupational health and safety management systems -- Requirements with guidance for use

🇫🇷 Systèmes de management de la santé et de la sécurité au travail -- Exigences et lignes directrices pour leur utilisation

[f](#) [t](#) [in](#) [e](#) [r](#) [+](#) 57



ESPECIFICACION UNE-ISO/PAS 45005:2021

RECORDA

🇪🇸 Gestión de la seguridad y la salud en el trabajo. Directrices generales para un trabajo seguro durante la pandemia de COVID-19.

🇬🇧 Occupational health and safety management – General guidelines for safe working during the COVID-19 pandemic

🇫🇷 Gestion de la santé et de la sécurité au travail. Directives générales pour travailler en toute sécurité pendant la pandémie de COVID-19.

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 1837:2021. Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. 2021-04-21
- UNE-EN 1363-1:2021. Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales. 2021-04-14
- UNE-EN ISO 11925-2:2021. Ensayos de reacción al fuego. Inflamabilidad de los productos cuando se someten a la acción directa de la llama. Parte 2: Ensayo con una fuente de llama única. (ISO 11925-2:2020). 2021-03-31
- UNE-EN 13823:2021. Ensayos de reacción al fuego de productos de construcción. Productos de construcción, excluyendo revestimientos de suelos, expuestos al ataque térmico provocado por un único objeto ardiendo. 2021-03-24.
- UNE-EN IEC 61496-1:2021. Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electrosensibles. Parte 1: Requisitos generales y ensayos. 2021-03-24.

CORRECCIONS 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.
- UNE-EN ISO 22568-1:2020. Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para componentes del calzado. Parte 1: Topes metálicos. (ISO 22568-1:2019, Versión corregida 2020-11).

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 1837:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021). 2021-04-21
- UNE-EN 1363-1:2015. Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales.. 2021-04-14

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 [\[WWW\]](#)

- Obligacions en matèria de **coordinació d'activitats empresarials per part dels ajuntaments amb motiu del muntatge i desmuntatge d'escenaris** per al desenvolupament de diversos actes culturals 04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#) **NOU**
- Obligacions preventives de **tallers mecànics que arrenden part de les seues instal·lacions** i empreses de serveis de lloguer de boxes de treball per a usuaris i usuàries particulars 30.03.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Manuals del Campus Virtual de l'INVASSAT

- **Plans d'autoprotecció**. 07.04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- 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 [\[WWW\]](#)

- Estadística d'**accidents de treball**. Març 2020-Febrer 2021 [\[PDF\]](#)
- Estadística de **malalties professionals**. Març 2020-Febrer 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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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 03.2021 [\[PDF\]](#)

NOVETATS OIT

NOU Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo 2021

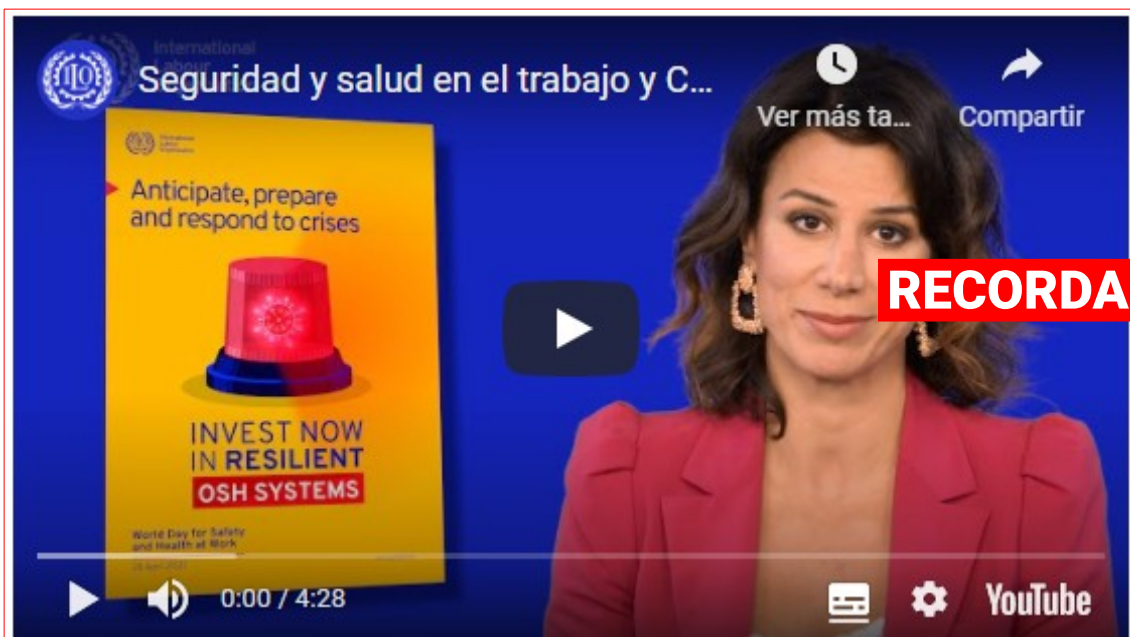
La pandemia de COVID-19 ha llevado a los gobiernos, los empleadores, los trabajadores y la población en general a enfrentarse a retos sin precedentes en relación con el virus del SARS-CoV-2 y los numerosos efectos que ha tenido en el mundo del trabajo.

<https://www.ilo.org/global/topics/safety-and-health-at-work/events-training/events-meetings/safeday2021/lang--es/index.htm>

La OIT aboga por el establecimiento de sistemas de seguridad y salud en el trabajo resilientes para hacer frente a futuras situaciones de emergencia

Según la Organización Internacional del Trabajo, es necesario mejorar las políticas de seguridad y salud en el trabajo a escala nacional, así como los correspondientes marcos institucionales y normativos, y facilitar su integración en las medidas de respuesta frente a las crisis.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_783131/lang--es/index.htm



Seguridad y salud en el trabajo y COVID-19: ¿qué lecciones hemos aprendido?

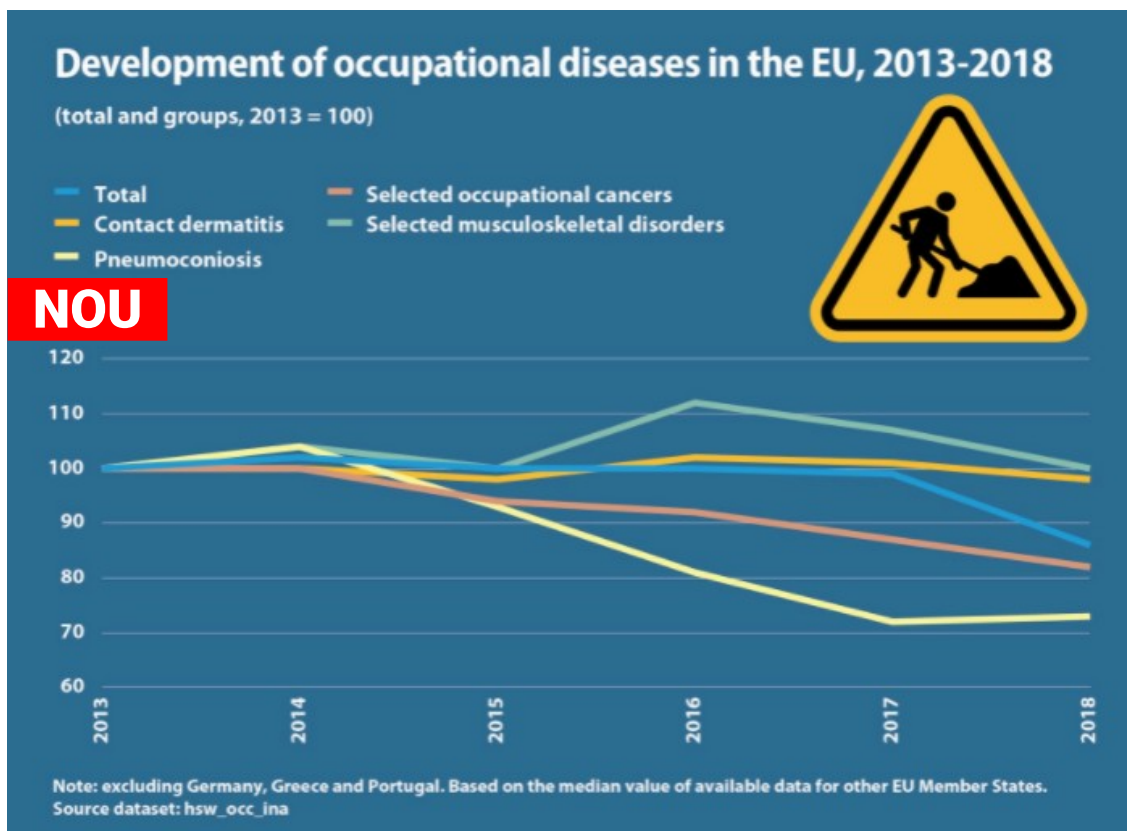
NOVETATS EU-OSHA

NOU [EU: Occupational diseases on the decline](#)

According to the EU statistical office Eurostat, the index for the total number of people recognised as having an occupational disease declined by 14% across the EU between 2013 and 2018. During this period, among the four groups of diseases for which sub-indices are available, pneumoconiosis (a group of diseases caused by the inhalation of dust, including asbestos) and selected occupational cancers recorded significant declines (down 27% and 18% respectively). Contact dermatitis declined by a smaller amount (down 2%), while musculoskeletal disorders saw no change.

NOU [European Occupational Diseases Statistics \(EODS\) by Eurostat](#)

Eurostat is launching a new web section dedicated to European Occupational Diseases Statistics (EODS). The European Occupational Diseases Statistics is an experimental project aimed to assess legislation's efficiency in safety and health at work across Europe. EODS pilot project gathers national data in a unique database and provides trends on the most recognized occupational diseases at the European level for the first time.



NOVETATS INSST

[Nota de prensa: Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo \(SST\)](#)

Aprobada en el Consejo de Ministros una declaración institucional con motivo del Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo, que se celebra el miércoles 28 de abril. "Salud y Seguridad en el Trabajo implica erradicar todo tipo de violencia, luchar contra la discriminación, respetar el derecho a la igualdad y la diversidad, luchar contra la precariedad y fomentar sistemas de organización del trabajo

[VISION ZERO - Agricultura](#)

"Vision Zero" es una campaña de la Asociación Internacional de la Seguridad Social (AISS) que presenta un enfoque transformador de la prevención que abarca la seguridad, la salud y el bienestar en el trabajo.

[Investigación de casos de Enfermedades Profesionales. Procedure for Occupational Diseases Investigation](#)

Herramienta aplicada de ayuda a la investigación de sospechas de enfermedades profesionales o relacionadas con el trabajo.

INSST - Espacio COVID-19

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



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU MARTÍNEZ-LÓPEZ, José Ángel; LÁZARO-PÉREZ, Cristina; GÓMEZ-GALÁN, José. [Burnout among Direct-Care Workers in Nursing Homes during the COVID-19 Pandemic in Spain: A Preventive and Educational Focus for Sustainable Workplaces](#). *Sustainability* [en línia]. 2021, 13.2782. 14 p. [Consulta: 23.04.2021]. ISSN: 2071-1050. DOI: 10.3390/su13052782.

Estrés | Sanitat i serveis socio-sanitaris | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | PRL COVID-19

A causa del seu contacte continu amb el dolor i la mort, els treballadors de la salut tenen una de les professions més estressants. El dolor i la mort són més comunes en les llars d'ancians. Durant la crisi de salut associada al COVID-19, aquests centres de treball s'han caracteritzat per ser espais d'alta vulnerabilitat a la infecció per a les persones majors, amb una alta taxa de mortalitat. Aquesta investigació té com a objectiu determinar com la crisi de salut associada al COVID-19 ha influït en els professionals de la salut que treballen en residències d'ancians. Mitjançant un mètode quantitatiu i transversal, la investigació es va desenvolupar en centres residencials de la Regió de Múrcia (Espanya) durant la segona onada de la pandèmia. Es va emprar un disseny d'enquesta basat principalment en el Maslach Burnout Inventory (MBI). MBI mesura tres subescales: esgotament emocional, despersonalització i autorealització. Els resultats mostren que el 6,4% dels enquestats estaven esgotats, el 53,8% dels participants estaven emocionalment esgotats, el 35,1% patia despersonalització i, en el cas del desenvolupament personal, els enquestats mostraven un nivell sota del 15,6%. Aquest estudi mostra la necessitat de considerar l'establiment, en l'àmbit acadèmic, de programes de formació per a professionals de la salut relacionats amb l'afrontament, maneig i identificació de l'estrés, especialment en circumstàncies adverses. Així mateix, en l'àmbit professional, és necessari desenvolupar estratègies per a prevenir l'estrés i l'ansietat en el lloc de treball. El desenvolupament de programes de formació a aquest efecte és fonamental per a aconseguir un context de treball sostenible.

NOU UGT. FEDERACIÓN DE EMPLEADAS Y EMPLEADOS DE LOS SERVICIOS PÚBLICOS. [Perspectiva de género en la PRL en el sector de los servicios sociales sin alojamiento](#) [en línia]. Valencia: UGT-FeSP, 2018. 71 p. [Consulta: 27.04.2021].

Prevençió i gènere | Psicosociologia | Sanitat i serveis socio-sanitaris | Seguretat en el treball

La Federació d'Empleats i Empleades dels Serveis Públics d'UGT inicia el projecte "Perspectiva de gènere en la PRL en el sector dels serveis socials sense allotjament". Acció AS-2017-0112 finançada per la Fundació Estatal per a la Prevenció de Riscos Laborals dins de la Convocatòria Ordinària de 2017 i que tindran un període d'execució de fins al 31 de desembre de 2018. Durant molt de temps les normes internacionals pioneres a tractar la salut laboral de les dones, ho feien pensant bàsicament en polítiques de salut laboral estrictament biològiques i per tant centrades en l'embaràs i la maternitat, sense prestar l'atenció necessària a altres aspectes de les condicions laborals que també poden afectar la seua salut de manera específica. En aquest projecte es realitzarà: 1. Un estudi sobre els riscos del sector dels Serveis Socials sense Allotjament, principalment en el sector dels serveis d'atenció a les persones dependents i desenvolupament de la promoció de l'autonomia personal. 2. Una guia de riscos laborals del sector, tenint en compte la perspectiva de gènere. 3. Una jornada de difusió dels productes. 4. Una campanya de difusió. 5. Un microsite (web) amb els productes.

EUROPEAN CHEMICALS AGENCY. [Echa Scientific Report for evaluation of limit values for asbestos at the workplace](#) [en línia]. Helsinki (Finlàndia): ECHA European Chemicals Agency, 2021, 134 p. [Consulta: 23.04.2021].

Amiant | Polítiques públiques per a la prevenció

La ECHA (Agència Europea de substàncies i mesclures químiques) de la Unió Europea, ha preparat aquest informe científic sobre els valors límit professionals per a l'amiant en el lloc de treball. La Comissió Europea, amb vista a la preparació de les propostes de modificació de la Directiva 2009/148/EC sobre la protecció dels treballadors contra els riscos relacionats amb l'exposició a l'amiant en el treball, i d'acord amb la Comunicació de la Comissió de 2017 «Treball més segur i saludable per a tots», Modernització de la legislació i la política de seguretat i salut en el treball de la Unió Europea, va sol·licitar l'assessorament del Comitè d'Avaluació de Riscos (RAC) per a avaluar la rellevància científica de l'actual límit d'exposició a l'amiant. L'avaluació científica inclourà, quan siga procedent, la revisió de / o propostes dels OELs (valors límit d'exposició biològics i / o notacions apropiades). Ha d'incloure una avaluació de diferents tipus de fibres d'amiant (com es defineix en el Art 2, Dir 2009/148/EC) i tindre en compte la naturalesa dels efectes sobre la salut deguts a aquestes diferències.

ESCALONA DE YANES, Evelin. [Factores de riesgos ocupacionales y consideraciones de género en los estudios epidemiológicos de las lumbalgias](#). *Salud de los Trabajadores* [en línia]. 2000, 8. .1. 26 p. [Consulta: 26.04.2021].

Prevençió i gènere | Trastorns musculoesquelètics

En les últimes dècades els trastorns múscul esquelètics en el mitjà de treball han sigut un camp d'interès de molts investigadors de diversos països a causa de les altes taxes de prevalença i incidència, els alts costos en salut i l'impacte que aquests han tingut en el sector industrial. Recents revisions de la literatura han estat centrades en diferents aspectes de les lesions múscul-esquelètiques de l'esquena, però fins al present pràcticament cap atenció s'ha prestat a la postura dempeus i la seua relació amb aquests trastorns. Per una altra part, en aquestes revisions el gènere no ha sigut considerat una categoria especial d'anàlisi per a explicar les diferències trobades entre els sexes en relació amb els trastorns múscul-esquelètics de l'esquena. En el present treball es va realitzar una revisió dels articles publicats en les bases de dades conegudes com: Medline i Biological Abstracts. La revisió va comprendre el període de 1985 a 1998. En aquest treball es posa en evidència que en els estudis sobre els trastorns múscul-esquelètics de l'esquena hi ha un biaix en la selecció dels sectors d'ocupació a estudiar ja que predomina la indústria pesant.

MARTÍNEZ-TUR, Vicente; ESTREDER, Yolanda; TOMÁS, Inés, GRACIA, Esther; MOLINER, Carolina. [Coping with Burnout Symptoms through Task Significance in Professionals Working with Individuals with Intellectual Disability.](#) *Journal of Work and Organizational Psychology* [en línea]. 2021. 37, 1. 8 p. [Consulta: 21.04.2021]. ISSN: 2174-0534. DOI: 10.5093/jwop2021a2.

Organització del treball | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | Treballadors i treballadores amb discapacitat

Aquest estudi va posar a prova una intervenció que vincula el significat de la tasca (el treball d'un té un impacte positiu en altres persones) amb els símptomes de burnout dels professionals que treballen en organitzacions per a persones amb discapacitat intel·lectual. Els professionals assignats a la condició experimental van participar en equips dissenyats per a millorar l'impacte positiu del seu treball en els altres (significat de la tasca). Per a això, els equips es van centrar en una tasca per a millorar la qualitat de vida de les persones amb discapacitat intel·lectual. Els professionals assignats a la condició control no van participar en aquests equips i van continuar amb el seu treball habitual. Tots els professionals que van participar van respondre un qüestionari sobre burnout abans i després de la intervenció. Els ANOVA mixtos (anàlisi de variància), van indicar que els professionals que van participar en els equips van reduir els seus símptomes d'esgotament (comparant les puntuacions pre i post intervenció) i van mantindre estables els seus nivells de cinisme. Els professionals assignats a la condició de control van augmentar els seus símptomes de cinisme. Es conclou comentant les implicacions teòriques i pràctiques.

NAKAHORI, Nobue; SEKINE, Michikazu; TATSUSE, Takashi; YAMADA, Masaaki. [Effect modification by workplace social capital on the association between depression and workplace and family stress: the Japanese civil servant study.](#) *BMC Public Health* [en línea]. 2021. 21, 726. 13 p. [Consulta : 20.04.2021]. ISSN: 1471-2458. DOI: 10.1186/s12889-021-10767-z.

Estrés | Organització del treball | Prevenció i gènere | Administració pública

Antecedents: Els problemes de salut mental entre els treballadors s'han convertit en un problema al Japó. L'entorn laboral dels funcionaris públics s'està tornant excessivament estressant i és necessari previndre l'aparició de la depressió. A més de l'estrés en el lloc de treball i en la llar, s'ha informat que el capital social és un factor associat amb la depressió. Aquest estudi va examinar si el capital social en el lloc de treball redueix l'associació entre la depressió i l'estrés relacionat amb el treball o la depressió i l'estrés relacionat amb la llar. Resultats: La raó de possibilitats per a la depressió va ser major tant per a homes com per a dones amb baix capital social en el lloc de treball. Per a aquells amb baix capital social en el lloc de treball, la raó de possibilitats ajustada per a la depressió va ser 2,93 (interval de confiança [IC] del 95%, 2,16–3,98) per als homes i 2,46 (IC del 95%, 1,74–3,49) per a les dones. Després d'ajustar per capital social en el lloc de treball, les associacions entre depressió i baixa posició laboral, escàs suport laboral i conflicte moderat entre la família i el treball van disminuir en els homes i van deixar de ser significatives. Per a les dones, la força de l'associació entre la depressió i l'estat de solteria juntament amb un control moderat en el treball va disminuir i també va perdre importància. Quan la raó de probabilitats (ORs) per a la depressió es van estratificar per capital social alt i baix en el lloc de treball i es van comparar amb les ORs abans de l'estratificació, les ORs per a la depressió de les llargues hores de treball i el conflicte entre el treball i la família van augmentar tant per als homes com per a les dones en el grup de baix capital social en el lloc de treball.

INVASSAT A LES XARXES

GVA Invassat
21 h · 🌐

CRITERIOS TÉCNICOS DEL #INVASSAT

📄 Obligaciones en materia de coordinación de actividades empresariales por parte de los ayuntamientos con motivo del montaje y desmontaje de escenarios para el desarrollo de diversos actos culturales

Pretende aclarar cuáles son las principales obligaciones de los Ayuntamientos en materia de coordinación de actividades empresariales según la normativa de prevención de riesgos laborales, en las operaciones de montaje y desmontaje de escenarios de titularidad municipal para la celebración de actos culturales.

👉 <https://bit.ly/3nwuzOm>

📄 Accede a más #CT en: <http://invassat.gva.es/.../criterios-tecnico-normativos...>

#28PRL #DiaMundialSaludLaboral #DiaMundialSST

CRITERIOS TÉCNICOS DEL INVASSAT

Obligaciones en materia de coordinación de actividades empresariales por parte de los ayuntamientos con motivo del montaje y desmontaje de escenarios para el desarrollo de diversos actos culturales

ABRIL 2021
CRT_INVASSAT_03GP_02_21

El INVASSAT, en su calidad de órgano científico-técnico en materia de prevención de riesgos laborales de la Administración de la Generalitat, carece de competencias para realizar interpretaciones de carácter vinculante en materia laboral, que corresponden en exclusiva a los órganos jurisdiccionales del orden social. Por consiguiente, todo lo expuesto en este documento se corresponde con el criterio que sobre el particular tiene este Instituto y se emite a título meramente informativo y no vinculante.

Gva Invassat
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de S...
21 horas · 🌐

Hoy celebramos el #28PRL #DiaMundialSST

Desde la Red Española de SST, impulsada por [European Agency for Safety and Health at Work \(EU-OSHA\)](#), queremos garantizar la coordinación y transmisión de la información sobre #SST a todos los interesados

Conócenos👉 <https://lnkd.in/eQzReY7>

#RESST #EuHealthyWorkPlaces



#28PRL

#RESST
Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo

GVA Invassat
@GVAInvassat

Te RECORDAMOS el cartel. SEÑALES DE SEGURIDAD

La señalización sirve para advertir a los trabajadores de la existencia de un peligro y guiarles ante una situación de riesgo:

- ✔ Señales de obligación
- ✔ Señales de advertencia...

Vía [@Fremap_Mutua](#)
[#señalesdeseguridad](#) [@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

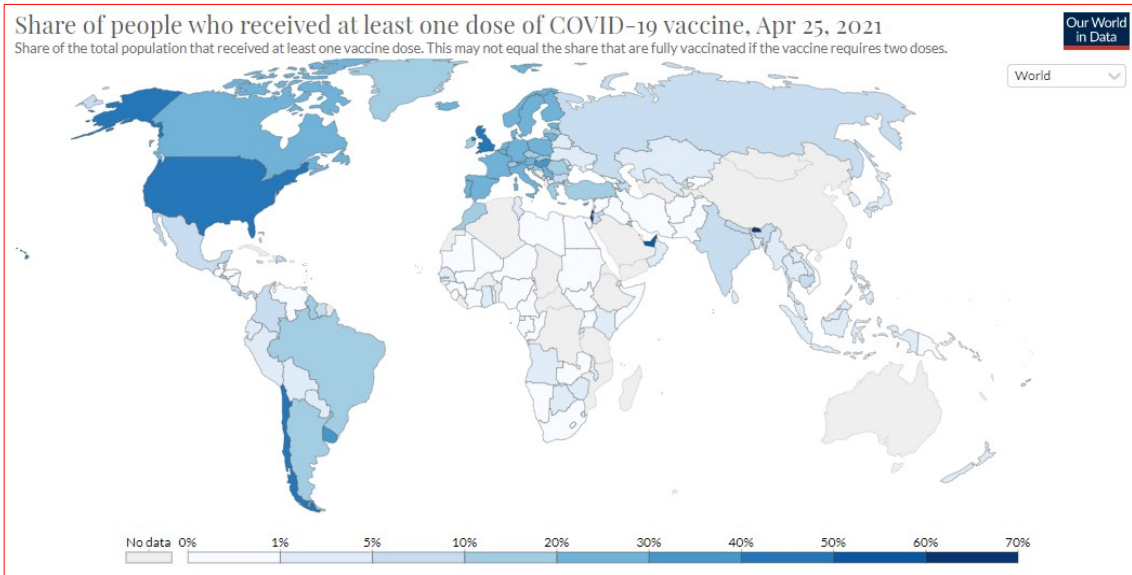
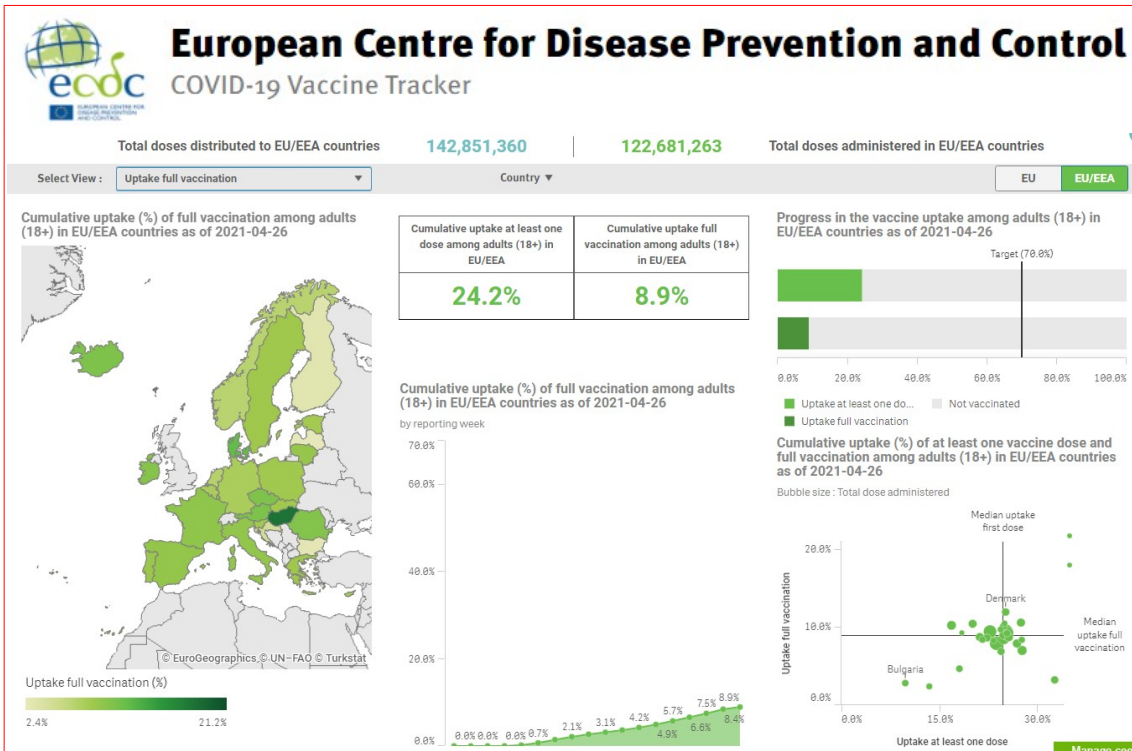


Informe de actividad del proceso de vacunación

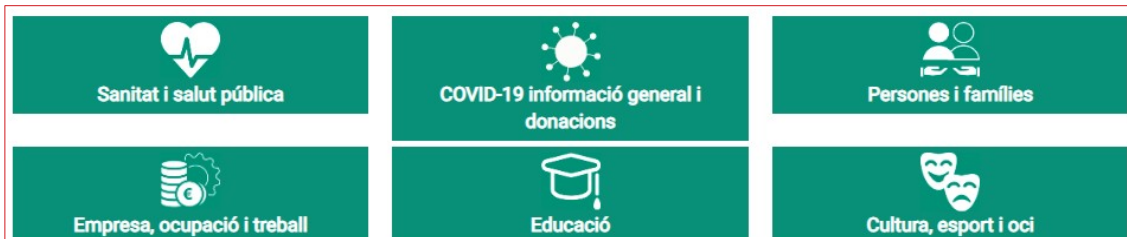
Periodo de los datos: 27/12/2020 - 27/04/2021
Fecha del informe: 28/04/2021

Dosis entregadas y administradas por tipo de vacuna

	Dosis entregadas Pfizer ⁽¹⁾	Dosis entregadas Moderna ⁽¹⁾	Dosis entregadas AstraZeneca ⁽¹⁾	Dosis entregadas Janssen ⁽¹⁾	Dosis entregadas Total ⁽¹⁾	Dosis administradas Total ⁽²⁾	% sobre entregadas ⁽³⁾	Nº Personas con al menos 1 dosis	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada ⁽²⁾
Andalucía	1.907.190	248.500	669.700	26.150	2.851.540	2.644.818	92,8%	1.902.321	742.497	27/04/2021
Aragón	393.435	51.800	105.200	4.100	554.535	479.427	86,5%	351.468	132.039	27/04/2021
Asturias	372.965	47.600	80.600	3.150	504.315	448.307	88,9%	314.147	136.430	27/04/2021
Baleares	207.450	27.900	92.500	3.600	331.450	302.778	91,3%	229.366	77.115	27/04/2021
Canarias	420.000	47.800	167.400	6.700	641.900	582.470	90,7%	437.310	151.029	27/04/2021
Cantabria	176.235	22.500	46.000	1.800	246.535	210.225	85,3%	148.241	62.091	27/04/2021
Castilla y León	877.215	113.700	189.500	7.400	1.187.815	998.713	84,1%	708.470	292.803	27/04/2021
Castilla - La Mancha	552.105	71.900	161.800	6.300	792.105	674.163	85,1%	480.201	196.348	27/04/2021
Cataluña	1.887.830	251.300	615.500	24.000	2.778.630	2.427.932	87,4%	1.772.389	665.118	27/04/2021
C. Valenciana	1.136.260	151.600	400.000	15.600	1.703.460	1.568.215	92,1%	1.165.727	409.245	27/04/2021
Extremadura	322.415	40.800	84.000	3.300	450.515	412.129	91,5%	289.608	123.042	27/04/2021
Galicia	886.975	113.300	213.900	8.350	1.222.525	1.037.612	84,9%	768.589	272.717	27/04/2021
La Rioja	92.495	11.600	25.100	1.000	130.195	116.708	89,6%	87.920	28.841	27/04/2021
Madrid	1.539.645	204.000	536.700	20.900	2.301.245	1.999.768	86,9%	1.510.730	489.179	27/04/2021
Murcia	335.345	42.500	119.500	4.650	501.995	419.948	83,7%	303.997	115.951	27/04/2021
Navarra	173.895	22.800	52.300	2.050	251.045	226.649	90,3%	162.480	65.990	27/04/2021
País Vasco	623.430	81.200	175.700	6.850	887.180	717.025	80,8%	533.847	189.332	26/04/2021
Ceuta	12.510	1.600	7.000	250	21.360	20.374	95,4%	14.944	5.554	27/04/2021
Melilla	12.510	1.500	7.000	250	21.260	19.766	93,0%	14.434	5.584	27/04/2021
Fuerzas Armadas	19.500	0	66.100	0	85.600	70.835	82,8%	64.982	5.853	26/04/2021
Totales	11.949.405	1.553.900	3.815.500	146.400	17.465.205	15.377.862	88,0%	11.261.171	4.166.758	



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

3.504.799
casos confirmados en España

49.770.224
casos confirmados en Europa

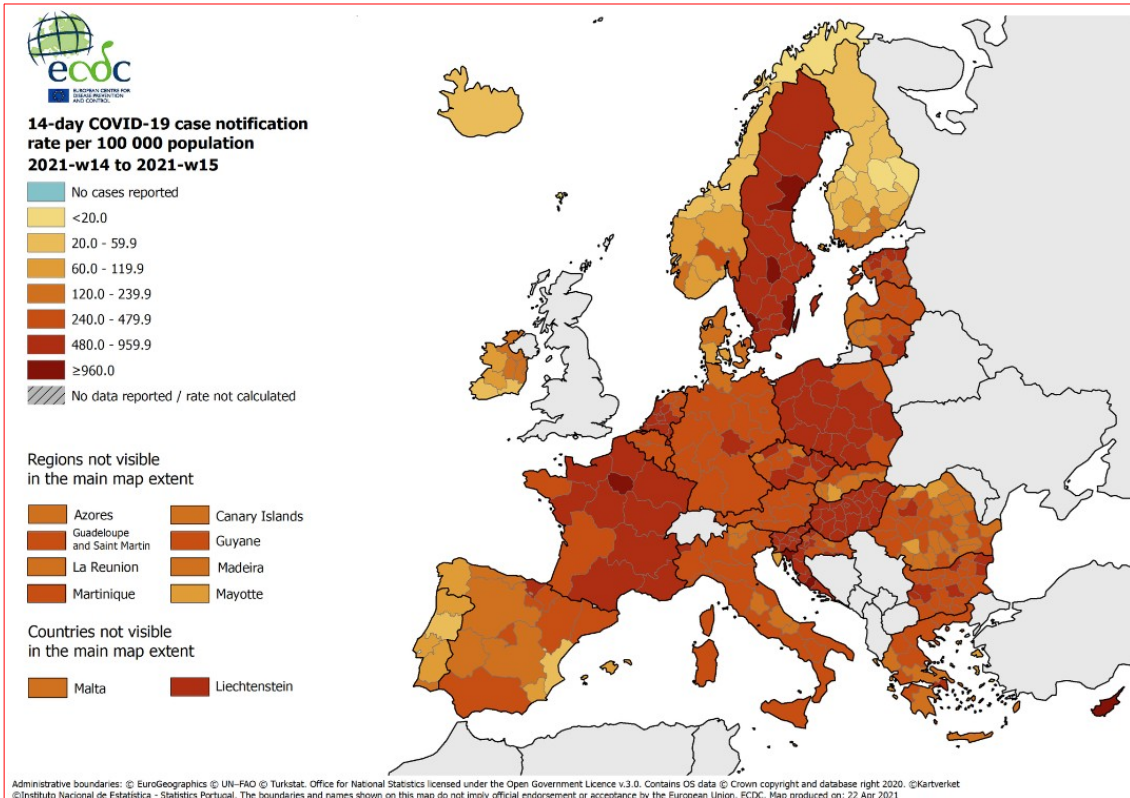
147.539.302
casos confirmados en el mundo

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 28.04.2021

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	548.238	263	19.554	231,01	8.235	97,29	6.273	74,11	1.028	12,14
Aragón	117.618	368	3.668	275,92	1.876	141,12	1.622	122,01	508	38,21
Asturias	50.518	99	1.561	153,22	724	71,07	102	10,01	29	2,85
Baleares	59.139	28	682	58,21	346	29,53	478	40,80	181	15,45
Canarias	52.332	130	2.485	114,20	1.088	50,00	1.289	59,24	403	18,52
Cantabria	28.529	89	1.459	250,30	751	128,84	813	139,47	286	49,06
Castilla La Mancha	184.520	49	4.296	210,05	1.871	91,48	2.069	101,16	562	27,48
Castilla y León	222.354	359	4.734	197,67	2.227	92,99	2.738	114,33	1.030	43,01
Cataluña	580.682	255	22.447	288,50	11.147	143,27	12.329	158,46	3.874	49,79
Ceuta	5.746	10	185	219,71	82	97,38	104	123,51	26	30,88
C. Valenciana	390.245	124	2.234	44,17	1.133	22,40	1.174	23,21	362	7,16
Extremadura	73.776	81	1.177	110,62	546	51,32	490	46,05	177	16,64
Galicia	121.549	101	2.683	99,30	1.326	49,08	1.276	47,23	422	15,62
Madrid	678.022	2.084	26.648	393,04	12.618	186,11	11.006	162,33	2.911	42,94
Melilla	8.677	25	360	413,43	192	220,50	184	211,31	58	66,61
Murcia	110.604	70	1.070	70,80	559	36,99	604	39,97	238	15,75
Navarra	59.538	156	2.347	354,96	1.125	170,15	1.344	203,27	486	73,50
País Vasco**	183.227	24	10.778	485,39	4.988	224,63	20	0,90	5	0,23
La Rioja	29.485	66	896	280,08	474	148,16	529	165,36	176	55,01
ESPAÑA	3.504.799	4.381	109.264	230,27	51.308	108,13	44.444	93,66	12.762	26,90

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020
 ** Debido a festividad no han actualizado los datos. Los casos diagnosticados en el día previo corresponden con casos notificados en el día de ayer.

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

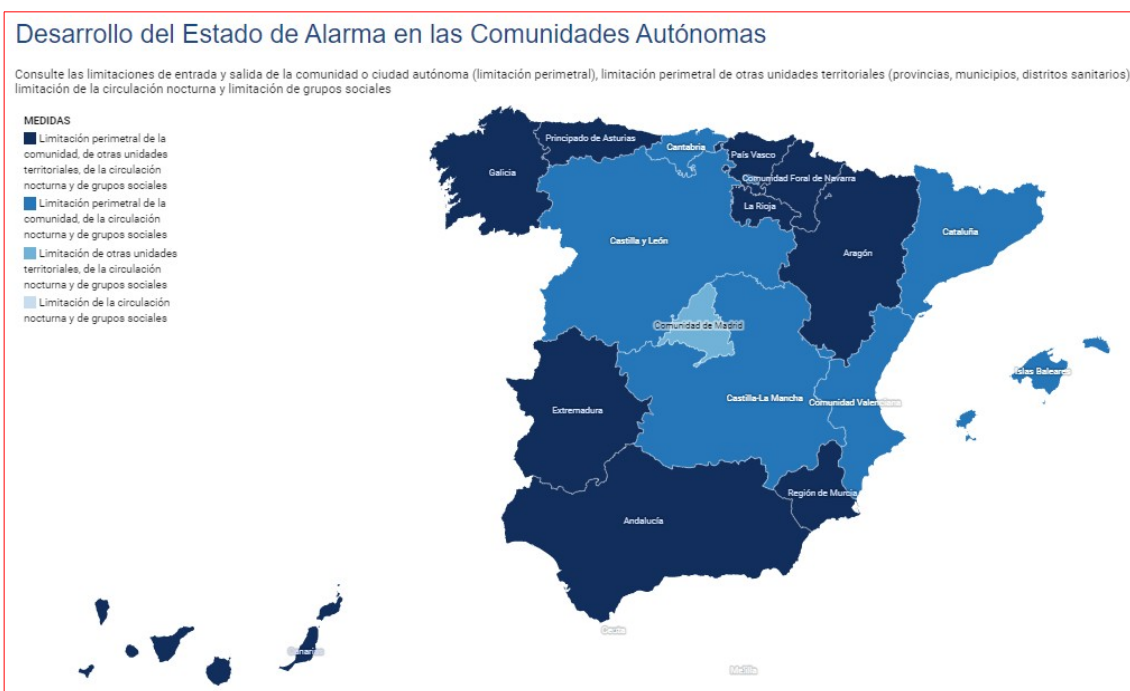
- ▶ Andalucía [\[WWW\]](#)
- ▶ Aragón [\[WWW\]](#)
- ▶ Astúries [\[WWW\]](#)
- ▶ Canàries [\[WWW\]](#)
- ▶ Cantàbria [\[WWW\]](#)
- ▶ Castilla i Lleó [\[WWW\]](#)
- ▶ Castilla-la Manxa [\[WWW\]](#)
- ▶ Catalunya [\[WWW\]](#)
- ▶ Extremadura [\[WWW\]](#)
- ▶ Galícia [\[WWW\]](#)
- ▶ Illes Balears [\[WWW\]](#)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

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

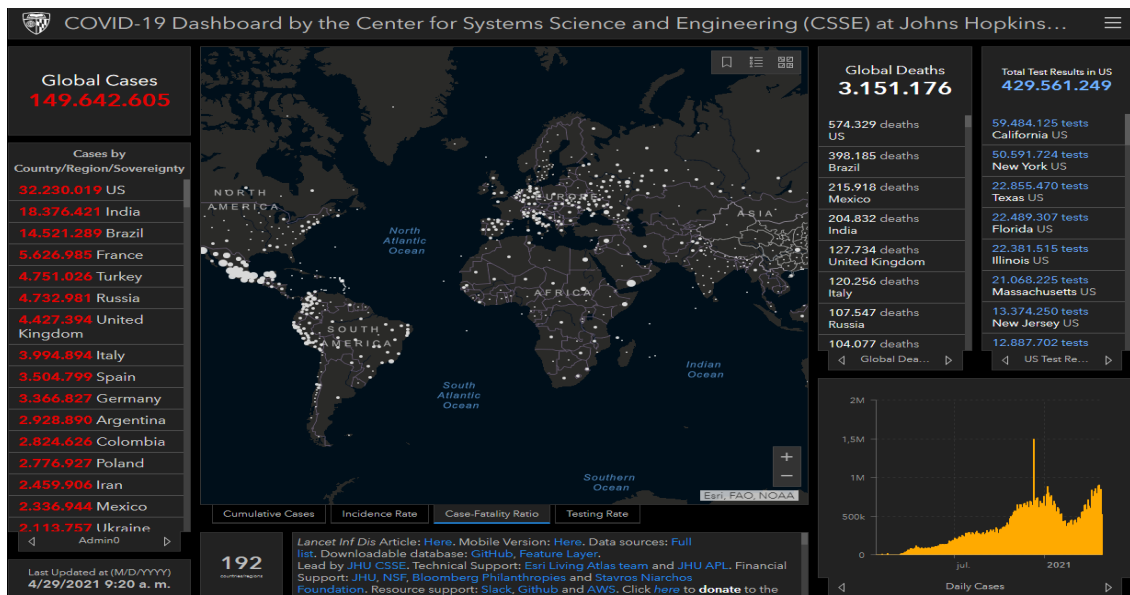
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administraci3n.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evoluci3n del tráfic3 por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Informaci3n estadística para el análisis del impacto de la crisis COVID-19](#), de l'INE

Si teniu inter3s a saber més, visiteu

- [Guía COVID-19 : guía de informaci3n de salud y recursos web de calidad contrastada](#), de l'Instituto de Salud Carlos III



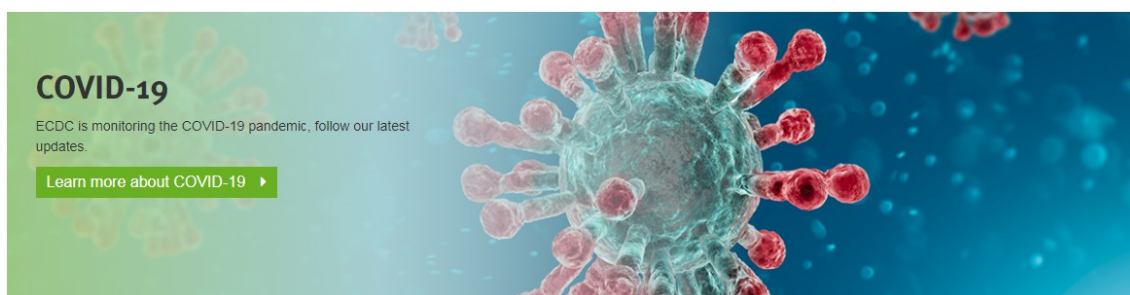
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



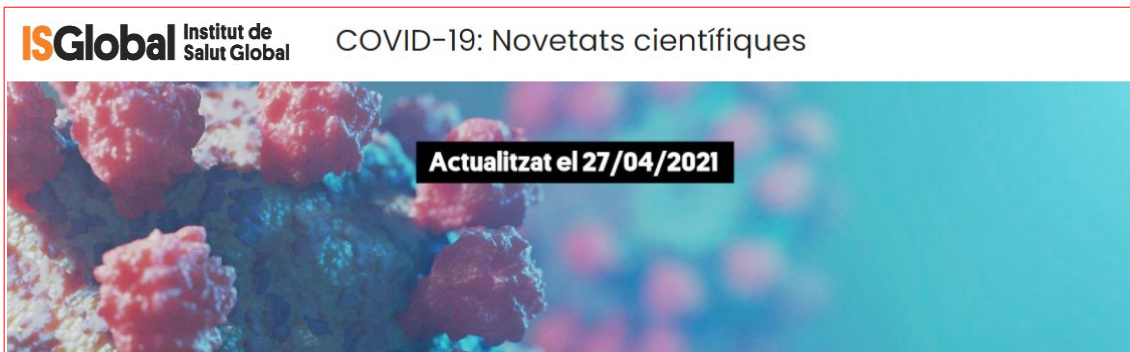
[Center for Systems Science and Engineering, Johns Hopkins University](#)

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

- ✓ [AI-powered COVID-19 watch](#). Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament Econòmic 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




- **NOU** Salvador Iborra Martín. [Covid-19: ¿Debemos preocuparnos más por una variante letal que por una más contagiosa?](#) The Conversation. 28.04.2021.
- **NOU** Ángel Hernández Merino. [Vacunas covid-19 en niños y adolescentes: los primeros resultados de la investigación son alentadores.](#) SINC. 28.04.2021
- Juan Moisés de la Serna. [¿Qué podemos aprender de crisis anteriores para superar los efectos psicológicos de la pandemia?](#) The Conversation. 27.04.2021
- María Cruz Minguillón. [Ocho medidas clave contra el coronavirus \(que está en el aire y no tanto en superficies\).](#) The Conversation. 26.04.2021.
- [Aumenta la lista de sospechosos tras los trombos asociados a la vacuna de Oxford.](#) Sinc. 21.04.2021.
- Jeffrey Lazarus. [Les noves variants de COVID-19 han canviat les regles de joc i no n'hi haurà prou amb les vacunes. Necessitem "màxima supressió" global.](#) IS Global. 19.04.2021.
- [Qué recomienda la EMA a las personas que serán vacunadas con Janssen.](#) SINC. 20.04.2021.
- Abdulía Torres González; Ana Cuevas Badallo. [Trombos, vacunas y percepción del riesgo.](#) The Conversation. 20.04.2021.
- Javier Díez. [¿Es pronto para relajarse con las medidas de contención de la pandemia?](#) The Conversation.
- [Un ensayo clínico en España probará la eficacia de combinar AstraZeneca y Pfizer.](#) SINC. 19.04.2021.
- Mónica Goded. [Las víctimas olvidadas de la covid-19: cien millones más de pobres.](#) The Conversation. 18.04.2021.
- [¿Se vacunaría con Janssen o AstraZeneca? Ocho expertos tienen clara la respuesta.](#) The Conversation. 15.04.2021.
- [El INIA-CSIC evalúa una técnica de secuenciación rápida para la detección de variantes del coronavirus.](#) CSIC. 15.04.2021

RECORDA...

- Roberto R. Aramayo. [El Diccionario Filosófico COVID-19, otro laboratorio del CSIC.](#) The Conversation. 21.04.2021
- 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 Guardes, 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
- 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...

Actualització Mesures COVID-19 >		GENERALITAT VALENCIANA
En vigor a partir del dilluns 26 d'abril i fins al diumenge 9 de maig de 2021	Hostaleria i restauració	Comerç
	Fins al toc de queda establert a les 10 de la nit amb terrasses al 100%, interiors al 30% i amb un màxim permés de 6 persones per taula	S'amplia l'horari màxim fins a les 10 de la nit
Prorrogades Confinament perimetral del territori valencià Limitació de mobilitat nocturna a partir de les 10 hores Limitació de 6 persones en espais públics i 2 nuclis de convivència en domicilis o espais privats	Activitats culturals	Cerimònies i celebracions
	Cines, teatres, museus o auditoris augmenten el seu aforament interior del 50 a 75%	Es podran celebrar amb el 50% del seu aforament
 Verifica sempre en  @generalitat  Generalitat Valenciana  @generalitatvalenciana		infocoronavirus.gva.es 900 300 555

Segueix-nos en...

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