



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

Dilluns 22 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



“ VIGILANCIA DE LA SALUD PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES ”
GUÍA BÁSICA Y GENERAL DE ORIENTACIÓN

16 de marzo de 2021, presentación Online

16 de marzo de 2021

NOU

Dra. Montserrat García Gómez
Ministerio de Sanidad



VIGILANCIA DE LA SALUD PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Vigilancia individual, valoración y comunicación de resultados

NOU

16 de marzo de 2021

Aitor Guisasaola Yeregui
Responsable de la Unidad de Salud Laboral





La coordinación de las actividades, fundamental para la vigilancia de la salud

NOU

Valentín Esteban Buedo
Jefe del Servicio de Promoción de la Salud y Prevención en el Entorno Laboral. SGPSP. Dirección General de Salud Pública y Adicciones. Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública. Generalitat Valenciana.

The cover features a dark blue background. At the top left, there is a white box with an icon of two people and the text 'PSICOSOCIOLOGÍA'. At the top right, a red box contains the word 'NOU'. Below this, the text 'EJE 1' and 'Prevención práctica' is visible. The main title 'Patologías No Traumáticas (PNTs): Infartos y Derrames Cerebrales' is centered in a white box. Below the title, it says 'Condiciones de Trabajo y Prevención de Riesgos Psicosociales'. The central image shows a human torso with a glowing heart and a blue ECG line. At the bottom center of the image is the 'Comunidad de Madrid' logo.

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

NOU





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

Logos of participating organizations: FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN, Spanish Government, OSALAN, and SINDICATO LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN.

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](#)

Riesgo mínimo por el virus para el 94% de los municipios valencianos

El 94% de los municipios de la Comunitat Valenciana han acabado la semana con un nivel de riesgo mínimo por coronavirus, con una incidencia por debajo de 25 casos por cada 100.000 habitantes durante los últimos 14 días. Así, lo avanzó ayer el president de la Generalitat, Ximo Puig, que concretó que 508 municipios de los 542 de la Comunitat están en estos números tan positivos. Además, Puig indicó que los últimos datos reflejan que la incidencia a 14 días en la Comunitat Valenciana es de 33 casos, por lo que es la comunidad autónoma con una tasa más baja de toda España. Ximo Puig realizó estas declaraciones tras analizar ayer con la consellera de Sanitat, Ana Barceló, la evolución de los últimos indicadores sanitarios y tras abordar la situación epidemiológica de la Comunitat Valenciana. El president subrayó que en situación «de riesgo alto (entre 150 y 250 casos) o extremo (por encima de 250) no se encuentra ningún municipio».

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/03/22/riesgo-minimo-virus-94-municipios-43702138.html>

Las instalaciones deportivas de València reabren hoy

La concejala de Deportes en el Ayuntamiento de València, Pilar Bernabé, ha informado que, tras la Resolución de 11 de marzo de la Conselleria de Sanidad y Salud Pública por la cual se permite la práctica deportiva en instalaciones abiertas y cerradas, el Ayuntamiento de València ha decidido reabrir las Instalaciones Deportivas Elementales (IDES) de la ciudad a partir de este lunes, 22 de marzo. En estas instalaciones, de acceso y uso libre, se tendrán que cumplir unas medidas para que su uso se realice en condiciones mínimas de seguridad y prevención, ha precisado el consistorio en un comunicado. Las nuevas medidas de desescalada de la Resolución de 11 de marzo de 2021 de la Conselleria de Sanidad que permiten la práctica deportiva al aire libre y en instalaciones deportivas abiertas y cerradas, junto a los actuales datos de la incidencia acumulada del coronavirus en la ciudad han propiciado que el Ayuntamiento de València haya decidido reabrir las Instalaciones Deportivas Elementales (IDES) a partir del próximo lunes, 22 de marzo.

<https://www.levante-emv.com/valencia/2021/03/22/apertura-instalaciones-deportivas-valencia-horario-43721535.html>



Sindicatos denuncian a la EMT en la Inspección de Trabajo por falta de información sobre el incendio

Varios sindicatos de la Empresa Municipal de Transportes (EMT) de València han denunciado a la firma ante la Inspección de Trabajo por falta de información sobre el incendio acaecido el pasado 5 de diciembre en las cocheras de San Isidro. Los delegados sindicales de CGT, UGT, CCOO y TUC-Intersindical trasladan a la Inspección la negativa de la empresa a entregar determinada documentación que las organizaciones sindicales consideran de interés al tiempo que señalan algunas deficiencias en la prevención contra incendios halladas en el Depósito Norte. El escrito, remitido el pasado 3 de marzo a la Inspección, sostiene la demanda por "la negativa de la empresa a convocar un comité extraordinario de Seguridad y Salud para tratar la investigación del incidente de carácter grave que se produjo raíz del incendio en los Depósitos de San Isidro". Un rechazo que según los sindicatos vulnera el régimen interno de la comisión e impide "tratar el tema del incendio de autobuses con la seriedad que le corresponde".

<https://valenciaplaza.com/sindicatos-denuncian-a-la-emt-en-la-inspeccion-de-trabajo-por-falta-de-informacion-sobre-el-incendio>

Herido un operario en un accidente laboral al ser atropellado por una excavadora en unas obras en Castro de Rei (Lugo)

Un operario ha resultado herido en un accidente laboral registrado en la tarde de este miércoles al ser atropellado por una excavadora en unas obras en el municipio de Castro de Rei (Lugo). Según los datos facilitados por el 112 Galicia a Europa Press, el servicio de emergencias tuvo conocimiento de este accidente laboral minutos antes de las 15,00 horas de este miércoles. Los hechos sucedieron en unas obras próximas al centro de salud de Castro de Rei cuando el trabajador fue arrollado por una excavadora, pero el operario no estaba atrapado. Además de personal sanitario movilizado para atender al herido, fue avisada la Guardia Civil de este accidente laboral.

<https://www.galiciapress.es/texto-diario/mostrar/2798515/evacuada-persona-inhalacion-humo-debido-incendio-cocina-estrada-pontevedra>

Heridos dos obreros al caerles encima el material que subían con una polea en Poniente

Valladolid. Dos obreros resultaron heridos a primera hora de la tarde y tuvieron que ser evacuados al hospital después de fallar, al parecer, la polea del mecanismo elevador que estaban manejando para subir material por unos andamios colocados en la fachada del bloque de viviendas del número 2 de la plaza de Poniente y caerles encima. Las víctimas fueron golpeadas por el material de obra en la cabeza. Una de ellas llegó a desvanecerse, mientras que su compañero fue golpeado en la cara y sufrió una brecha. El accidente laboral ocurrió a las 13:20 horas y los operarios, una vez atendidos en el lugar de los hechos, fueron trasladados en ambulancia al Clínico.

<https://www.elnortedecastilla.es/valladolid/trasladados-hospital-tras-20210318142144-nt.html>

Dos varones heridos tras ser golpeados por un transformador en una obra de Torremolinos (Málaga)

Dos varones han resultado heridos en la mañana de este sábado tras ser golpeados por un transformador que se ha caído en una obra de Torremolinos (Málaga). Según informa el servicio Emergencias 112 Andalucía, el teléfono gestionó un aviso poco después de las 9.10 horas en el que se informaba de un transformador que se había caído y había golpeado en el pie a un hombre, en una obra de la calle Castillo del Inglés. Desde el 112 se ha dado aviso a Cuerpo Nacional de Policía, a la Empresa Pública de Emergencias originado Sanitarias (EPES), al Centro de Prevención de Riesgos Laborales y a la Inspección de Trabajo. Fuentes sanitarias y de la Policía han indicado que dos varones, uno de 52 años y otro de 57, han resultado heridos por la caída del transformador y han sido evacuados al Hospital Universitario Virgen de la Victoria de Málaga capital, uno de ellos con una posible fractura y el otro contusiones.

<https://www.europapress.es/andalucia/malaga-00356/noticia-dos-varones-heridos-ser-golpeados-transformador-obra-torremolinos-malaga-20210320134848.html>

Muere un trabajador de una cantera de Pedrera al quedar atrapado por una máquina

Según informa el servicio de Emergencias 112 Andalucía, un varón ha fallecido al quedar atrapado por la máquina con la que trabajaba en una cantera de Pedrera. El accidente se ha producido en torno a las 12:00 horas. Entonces, el servicio de emergencias 112 Andalucía recibía el aviso de que un operario se había golpeado con la pala de la máquina en una cantera y se había quedado atrapado. Rápidamente se trasladaron los servicios de EmergenciasSanitarias, con Guardia Civil, Bomberos de la Diputación de Sevilla y Policía Local. Los sanitarios solo pudieron certificar la muerte de este varón. Ya se ha informado de este

siniestro a la Inspección Laboral y el Centro de Prevención de Riesgos laborales. Se investigan las causas de este accidente.

<https://www.andaluciacentro.com/sevilla/estepa/pedrera/23187/muere-un-trabajador-de-una-cantera-de-pedrera-al-quedar-atrapado-por-una-maquina>

17 muertes en jornada laboral entre enero y febrero sólo en Madrid

De los datos extraídos del Instituto Regional de Seguridad y Salud en el Trabajo en el mes de febrero hay dos que son de extrema importancia. El primero es coyuntural y tiene que ver con los efectos de la borrasca Filomena, pues se han incorporado al registro 2.223 accidentes de trabajo con fecha de accidente del 7 al 17 de enero, de los cuales 1.589 han sido caídas, lo que ha provocado un aumento del 42,38 por ciento en los accidentes in itinere, siendo destacable que aunque la mayoría han sido leves, se han registrado 18 accidentes graves y dos mortales. El segundo dato, que ya es más estructural, es un aumento muy importante de las muertes en jornada laboral en el sector servicios, que han pasado de dos el año anterior a siete este mes de febrero (+250%), y que tienen un efecto arrastre sobre la mortalidad en jornada laboral, que sufre un aumento del 40%. De estas siete muertes, dos han sido por patologías no traumáticas, dos por tráfico, dos por Covid-19 y una por atrapamiento.

<https://nuevatribuna.publico.es/articulo/actualidad/muertes-jornadalaboral-sector-servicios-madrid-siniestralidad/20210317014433185687.html>



UGT pide un plan de choque contra la siniestralidad

La Secretaria de Salud Laboral y Medio Ambiente de UGT, Ana García, ha reclamado de manera urgente al Gobierno que “ponga en marcha ya la mesa de diálogo social para elaborar un Plan de Choque contra la Siniestralidad Laboral, con el fin de que no se produzca ni una muerte más en el trabajo y se acabe con esta lacra social”. Ana García ha realizado estas declaraciones durante la rueda de prensa de análisis de la evolución de la siniestralidad laboral, donde ha afirmado que, además de la pandemia del coronavirus, “hay otra pandemia silenciosa, que pasa desapercibida y que es invisible a los ojos de la sociedad, la siniestralidad laboral. Un drama social con cifras astronómicas que no para de crecer”. En este sentido, ha señalado que durante los dos primeros meses de año “llevamos contabilizados 47 personas fallecidas como consecuencia de su trabajo. Además, durante todo 2020 se produjeron 1.004.344 accidentes de trabajo, de los que 708 fueron mortales. Se han producido menos accidentes. Han descendido los accidentes con baja en jornada e in itinere, pero los accidentes son más graves y las muertes en el trabajo han aumentado durante el 2020”.

<https://prevencionar.com/2021/03/21/ugt-pide-un-plan-de-choque-contra-la-siniestralidad/>

La desmotivación de las enfermeras perjudica la atención y resultados de los cuidados

En los últimos tiempos la llegada de las normativas ISO y UNE como normas de gestión de calidad específica para el sector de servicios sanitarios ha supuesto un antes y un después en todas aquellas que lo introducen. La implantación de estos certificados se tendría que traducir en mejorar los servicios sanitarios, aumentar la seguridad del paciente y equilibrar el gasto, pero no siempre es así. En muchas ocasiones esto supone un factor estresor desencadenante para los profesionales, ocasionando así un aumento del “burnout” o síndrome del trabajador quemado, que empeora la calidad de vida del sanitario y con ello la atención de los pacientes.

De ahí la importancia de hacer una implementación de las metodologías de calidad asistencial de forma programada en el tiempo, medible y alcanzable. Así se desprende del trabajo de fin de máster del enfermero David Delgado “Estrés y burnout en las unidades de enfermería de hospitalización. El valor de la experiencia humana”. Es en este estudio donde Delgado busca “conocer la percepción de los profesionales de enfermería, su interés constante y el aumento de la incidencia por la aparición de nuevos factores desencadenantes”.

<https://diarioenfermero.es/una-enfermeria-desmotivada-perjudica-la-atencion-y-resultados-de-los-cuidados/>

Normas para las campañas agrícolas en Castilla La Mancha

Unión de Uniones informa que en Castilla-La Mancha la Junta ha vuelto a recuperar las normas de prevención de contagios por COVID19 en las campañas agrícolas que se inician por estas fechas, de las que ofrecemos un resumen. Esta semana el Diario Oficial de Castilla-La Mancha se ha publicado la Orden 29/2021, de 11 de marzo, de la Consejería de Agricultura, Agua y Desarrollo Rural, de la Consejería de Economía, Empresas y Empleo y de la Consejería de Sanidad, por la que se establecen medidas de prevención aplicables a la actividad que se realiza en el ámbito de las explotaciones agrícolas por las personas trabajadoras temporales en las campañas agrícolas del año 2021 en la comunidad autónoma de Castilla-La Mancha, para la prevención y control de la COVID-19. En la Orden se establece una guía de medidas a implementar en las explotaciones que empleen trabajadores temporales para las campañas agrícolas de 2021, de cara a evitar la transmisión del COVID, donde se establecen distintas pautas a implementar como la elaboración y puesta en marcha de un Plan de contingencia COVID-1 que contenga las medidas de protección en el trabajo, transporte y alojamiento de los trabajadores respecto a protección individual, organización para minimizar los contagios, limpieza y desinfección, pautas a seguir en caso de casos sospechosos y confirmados.

<https://www.agronewscastillayleon.com/normas-para-las-campanas-agricolas-en-castilla-la-mancha>

Pandemia en las prisiones

Es lícito pensar que las prisiones no existen, ni mucho menos las personas que las habitan. Algún que otro ciudadano puede imaginar dónde van los delincuentes, los condenados por la justicia o los despedazados por los medios; pero eso no les hace caer en la cuenta de la presencia de la estructura penitenciaria como tal. Sería necesario que este sistema en el que vivimos hubiera sido capaz de hacer un ejercicio de reflexión: los prisioneros deben de estar en algún sitio y los que se ocupan de ellos también. Sin embargo, esto no se muestra a la gente, al igual que la efectividad de la muerte, el fracaso institucional o la deshumanización presente. Para entender la realidad de la situación actual de la pandemia en los centros penitenciarios, es esencial establecer unos planteamientos previos. La cárcel constituye un fenómeno de exclusión social, entendida como una experiencia que se construye desde aquellos que definen conceptos, marcan pautas y moderan conductas. Así vemos cómo en la cotidianidad de las prisiones, es el poder de la Institución la que determina el bienestar de los organizadores, el abandono y la invisibilidad. De este modo, las prisiones por no existir no existen ni siquiera para sus dirigentes.

<https://diariodealicante.net/agresiones-y-coronavirus-prision-villena/>



La provincia de Albacete registró el pasado año 4.234 accidentes laborales, de los que 41 fueron graves y 8 mortales

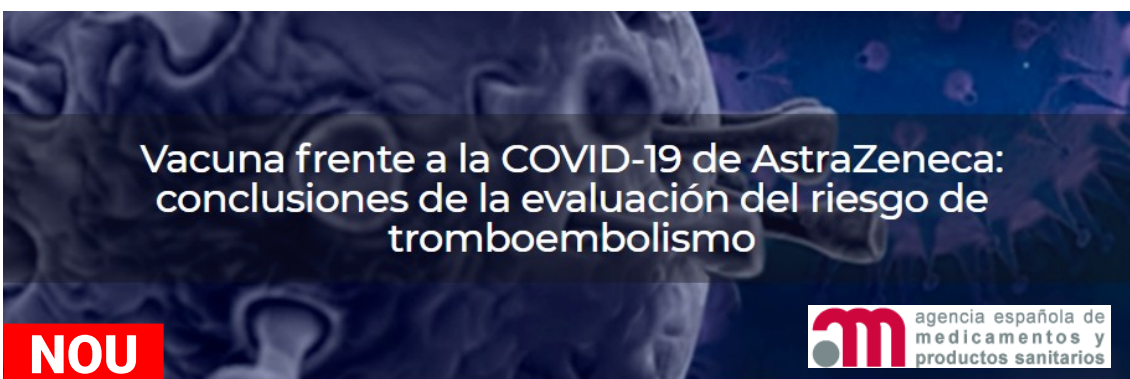
Según el sindicato, el 60% de los accidentes se debieron a caídas y golpes con o contra objetos, una cifra que asciende al 80% si se tienen en cuenta las causas de seguridad evitables. La secretaria regional de Política Institucional y Salud Laboral de CCOO, Raquel Payo, ha destacado que todos los sectores han registrado siniestralidad, cobrando especial relevancia en la provincia el sector servicios, que aglutina el 50% de los accidentes. «Necesitamos un estudio que recoja las necesidades y las carencias de los profesionales sociosanitarios» ha señalado la secretaria regional, asegurando que agotarán la vía de la negociación, pero que acudirán a inspección de trabajo si fuera necesario. Desde el sindicato también demandan una correcta investigación de los accidentes laborales. «Necesitamos una correcta investigación de los accidentes laborales porque si no, no se previene que se repitan» ha argumentado Payo, por lo que desde el sindicato realizarán seminarios en materia de investigación de accidentes para formar a los delegados preventivos y que participen en las investigaciones, cumpliendo así con la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.

<https://www.eldigitaldealbacete.com/2021/03/19/la-provincia-de-albacete-registro-el-pasado-ano-4-234-accidentes-laborales-de-los-que-41-fueron-graves-y-8-mortales/>

El obrero muerto al bajar de un balcón cometió una "imprudencia profesional"

Orense. El trabajador fallecido el 22 de mayo de 2018 cuando descendía del balcón que estaba pintando para hacer un descanso cometió una "imprudencia profesional", según valoró un técnico del Instituto Galego de Seguridade e Saúde Laboral (ISSGA) en la segunda jornada del juicio celebrado en el Penal 1. Estaba enganchado a una cuerda de trabajo que se seccionó con el azulejo de un voladizo, lo que provocó su caída al vacío desde nueve metros de altura. Pero, según la opinión del perito, de haber usado la cuerda de vida (seguridad), que se incluía en el material entregado por el empresario, no se hubiera caído, aunque también significó que el voladizo no estaba protegido y en la evaluación de riesgos de esa obra, en el número 71 de la avenida de Santiago, no se especificó que faltaban protectores de cuerda.

<https://www.laregion.es/articulo/ourense/obrero-muerto-bajar-balcon-cometio-imprudencia-profesional/202103182329511014133.html>



Denuncian el alto riesgo del Covid para las médicas embarazadas

Las doctoras embarazadas, que no pueden recibir la vacuna frente al Covid-19, permanecen en sus puestos de trabajo expuestas a un posible contagio por Covid, pese a todas las medidas de seguridad, ya que el riesgo cero no existe en el ámbito sanitario. El Sindicato Médico de Sevilla advierte de que las profesionales embarazadas asumen un riesgo mayor que el de la población general, y que sus compañeros. El Covid-19 en ellas puede desembocar en parto prematuro, y en los cuadros más graves de la infección. "El embarazo es una de las situaciones reconocidas

como factor de riesgo a sufrir las formas más graves de Covid; es decir, la mujer embarazada tiene más probabilidad de terminar en la UCI si contrae la infección", explica Rafael Ojeda, presidente del Sindicato Médico de Sevilla. Ante la imposibilidad de que las embarazos se protejan a través de la vacuna, la principal central entre los galenos, exige al SAS que reconozca al Covid como condición de riesgo para el embarazo, y que de acuerdo a la Ley de Prevención de Riesgos laborales, las profesionales embarazadas puedan acceder a una prestación por riesgo.

https://www.diariodesevilla.es/salud/denuncian-alto-riesgo-covid-medicas-embarazadas-SAS_0_1556844673.html

La salud mental de los sanitarios se tambalea: del miedo a la indignación

En las jornadas del personal sanitario se cuelan resoplidos apocados porque su trabajo puede ser agotador y transcurrir entre la vida y la muerte. Esto se intensificó con el advenimiento inesperado de la Covid-19, con la que esos profesionales lidian desde hace más de un año, subidos en una noria emocional. «Al principio fue tremendo, horas y horas con los EPI – equipos de protección individual–, el temor, el estrés, el calor... todo muy caótico», evoca P. G., auxiliar de enfermería en una unidad de cuidados intensivos (UCI) de un hospital del sistema sanitario público regional. Relata que han gastado «momentos muy duros», han visto morir personas, «sin patologías previas a veces», a las que «el virus ha machacado». Tampoco pueden sacudirse «el sufrimiento de las familias, su angustia desde casa», y admite que los ha «minado» tanto esfuerzo «para un resultado que no siempre es el deseado». «El cansancio a estas alturas es extremo y las secuelas están ahí», dice. «Hay días que ya no tienes ganas de acudir al hospital para volver a enfrentarte a lo mismo porque moralmente afecta muchísimo», confiesa.

<https://www.larazon.es/andalucia/20210322/fbjrv27ydfd45kqn46qfbbxeha.html>

Los riesgos psicosociales del teletrabajo

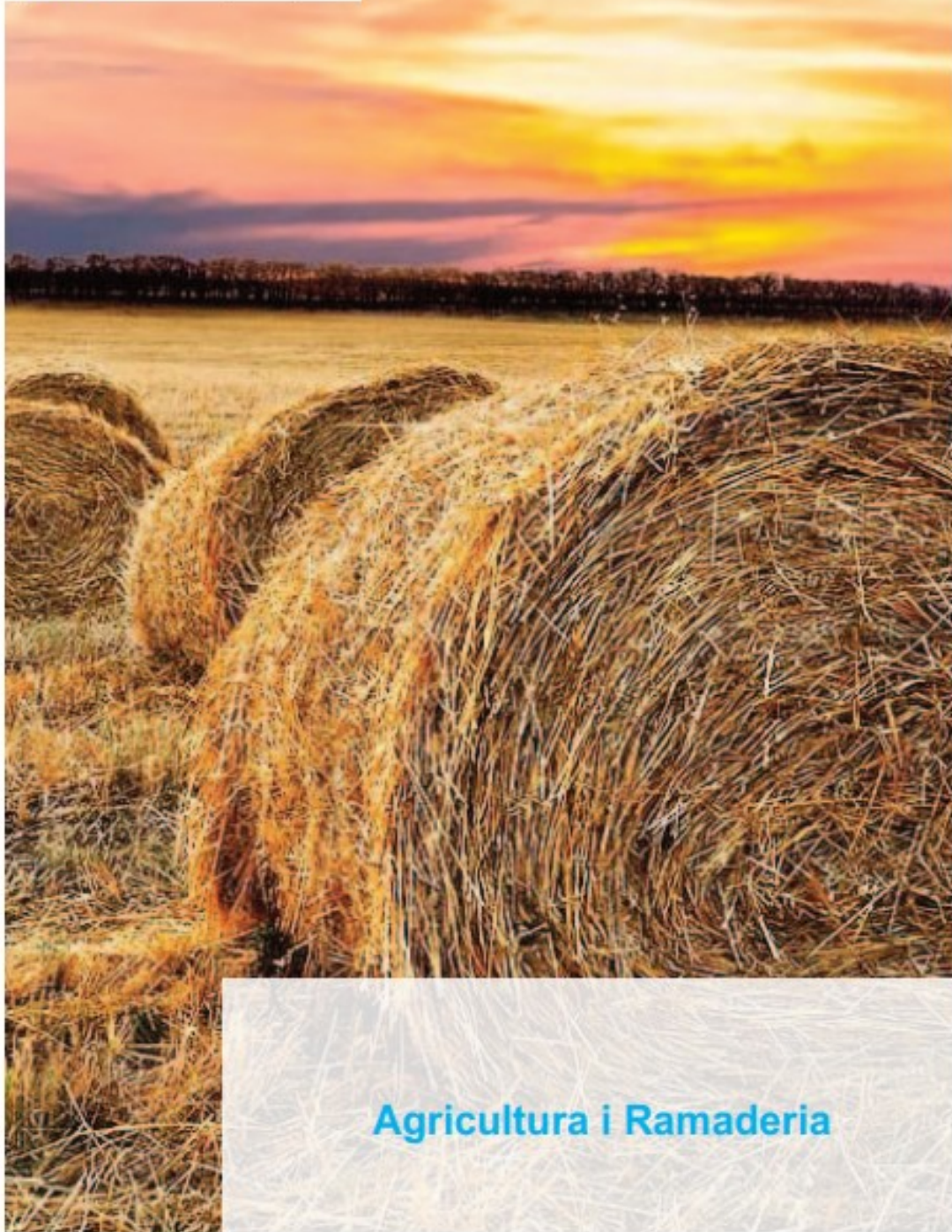
Hay quien se fue a trabajar a su casa hace ahora un año y no ha vuelto a la oficina. Hay quien sí lo ha hecho, pero que sigue compaginando la modalidad presencial o el teletrabajo. En total son ya más de 80.000 los castellano-manchegos que trabajan a distancia al menos de forma ocasional. En 2020 se disparó esta cifra un 40%. Pero trabajar en casa no está exento de riesgos psicosociales. Raquel Payo, que es la responsable de Salud Laboral de CCOO en la región, expone que hay determinadas cuestiones que se están manifestando y que «desgraciadamente no son evaluadas». Uno de esos riesgos, por ejemplo, es el «aislamiento social», que no es tan fácil de cubrir solo con vídeo llamadas. «Puede repercutir en otras cuestiones, en la evolución social de las personas o en la evolución natural de nuestros trabajos, pues nos hace menos visibles respecto a nuestros iguales o superiores», explica.

<https://www.latribunadeciudadreal.es/noticia/ZF6CEE662-98ED-1FDA-F81A987DE7465113/Los-riesgos-psicosociales-del-teletrabajo>

 ASEPEYO

prevenció | Bones pràctiques

NOU



Agricultura i Ramaderia

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

Nº 67

Medidas sanitarias

Orden SND/253/2021, de 18 de marzo, por la que se prorroga la Orden SND/181/2021, de 2 de marzo, sobre las condiciones de cuarentena a las que deben someterse las personas procedentes de países de riesgo, durante la situación de crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-4310

Nº 69

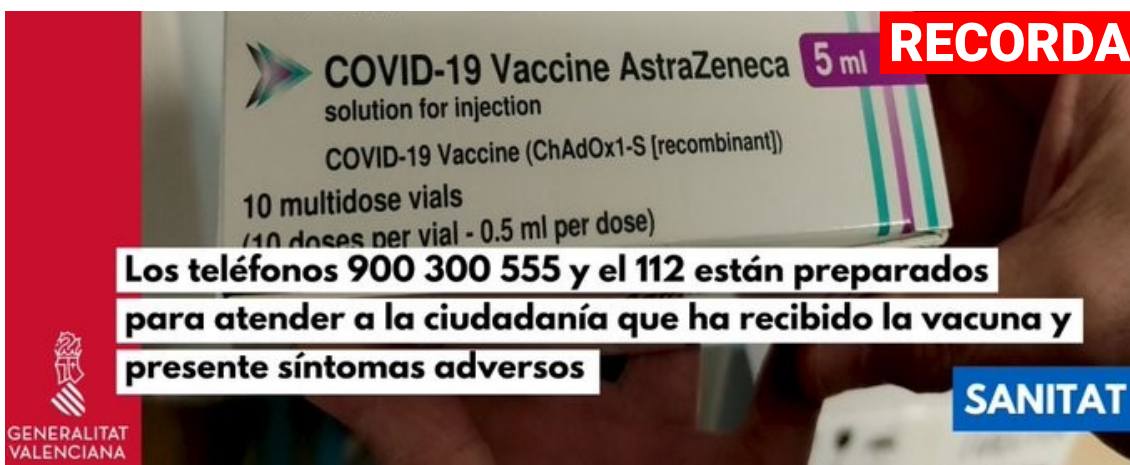
Convenios colectivos de trabajo

Resolución de 10 de marzo de 2021, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el III Convenio colectivo marco estatal del sector ocio educativo y animación sociocultural.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-4476

DOUE

Sense novetats



RECORDA

COVID-19 Vaccine AstraZeneca 5 ml
solution for injection
COVID-19 Vaccine (ChAdOx1-S [recombinant])
10 multidose vials
(10 doses per vial - 0.5 ml per dose)

Los teléfonos 900 300 555 y el 112 están preparados para atender a la ciudadanía que ha recibido la vacuna y presente síntomas adversos

SANITAT

GENERALITAT VALENCIANA

NOU

Fraternidad
Muprespa

Buenas prácticas en fuentes de campos electromagnéticos

Plan de actividades preventivas de la Seguridad Social 2020

SECRETARÍA DE ESTADO DE LA SEGURIDAD SOCIAL
DIRECCIÓN GENERAL DE ORDENACIÓN DE LA SEGURIDAD SOCIAL

Plan de Actividades Preventivas 2020

fraternidad.com/previene

Los aerosoles, vía principal de contagio de la COVID-19

Ver más ta... Compartir

RECORDA

MÁS VÍDEOS

Gotas > 100 micras

ASEPEYO
prevención

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN ISO 1716:2021. Ensayos de reacción al fuego de productos. Determinación del poder calorífico superior (valor calorífico). (ISO 1716:2018). 2021-03-03
- UNE-EN 352-4:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 4: Orejeras dependientes del nivel. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-5:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 5: Orejeras con reducción activa del ruido. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-6:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos generales y ensayos. Parte 6: Orejeras con entrada eléctrica de audio. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-7:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 7: Tapones dependientes del nivel. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-8:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 8: Orejeras con audio de entretenimiento. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-1:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 1: Orejeras. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-2:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 2: Tapones. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-3:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 3: Orejeras acopladas a los equipos de protección de cabeza y/o cara. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN ISO 3691-1:2015/A1:2021. Carretillas de manutención. Requisitos de seguridad y verificación. Parte 1: Carretillas de manutención autopropulsadas, distintas de las carretillas sin conductor, carretillas de alcance variable y carretillas transportadoras de carga. Modificación 1. (ISO 3691-1:2011/Amd 1:2020). 2021-03-03

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
- UNE-EN 1869:1997 Mantas ignífugas. 2021-02-10
- UNE-EN 1837:1999+A1:2010. Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. 2021-02-01

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

NOU 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



NOVETATS EU-OSHA

NOU Early childhood education: taking care of workplace risks with OiRA tools

Uncomfortable working positions, exposure to infectious diseases and stress — these are just some of the risks facing workers in early childhood education. Help is at hand, however, with Online interactive Risk Assessment (OiRA) tools!

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/early-childhood-education-taking-care-workplace-risks-oira-tools>

NOU IPA webinar - OSH in agriculture

EU-OSHA organised the second webinar for the IPA Focal points (Western Balkans Countries and Turkey) on the topic of occupational safety and health (OSH) in agriculture under the Pre-Accession Assistance (IPA) project.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/ipa-webinar-agriculture-and-osh>

NOU Bridgestone EMIA dedicates week to ergonomics and MSDs in the workplace

Official campaign partner Bridgestone EMIA, organised daily events over the second week of March to introduce its workforce to the importance of ergonomics, discuss innovative ways to tackle musculoskeletal disorders (MSDs) and address the impact of digitalisation on health and safety.

<https://healthy-workplaces.eu/en/media-centre/news/bridgestone-emia-dedicates-week-ergonomics-and-msds-workplace>



NOU

Brussels, 17.3.2021
COM(2021) 129 final

**COMMUNICATION FROM THE COMMISSION TO THE EUROPEAN
PARLIAMENT, THE EUROPEAN COUNCIL AND THE COUNCIL**

A common path to safe and sustained re-opening


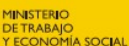


NOVETATS INSST

[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>

AÑO 2020				
 GOBIERNO DE ESPAÑA	 MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL	 insst Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo	 NP Notas Técnicas de Prevención	1.153
RECORDA		Abonadoras: seguridad		
		<i>Solid fertilizer distributors: safety Distributeurs d'engrais solide: sécurité</i>		
Autor: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.		<i>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.</i>		
Elaborado por: Rafael Cano Gordo CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCIÓN. INSST				
Gregorio L. Blanco Roldán ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA Y DE MONTES. UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA				

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU GARCÍA LÓPEZ, Vega. [Programas de eliminación del amianto : lecciones desde Polonia. Archivos de prevención de riesgos laborales \[en línea\]. 2021, 24. 1. 12 p. \[Consulta: 16.03.2021\]. ISSN: 1578-2549. DOI: 10.12961/aprl.2021.24.01.06.](#)

Amiant | Malalties professionals causades per agents carcinògens

L'exposició laboral s'ha controlat a partir de la Directiva de 2009 i, en l'actualitat, mitjançant vigilància epidemiològica, es registren les patologies, mesoteliomes fonamentalment, per exposicions passades. Després de prohibida la seua utilització, encara romanen quantitats ingents en edificis, infraestructures i vehicles, entre altres. Amb l'objectiu de conèixer les dificultats d'aquests plans s'ha revisat el de Polònia, únic país que fins hui, ha implementat un pla d'acció amb un gran suport financer i les actuacions dutes a terme en relació amb l'exposició a amiant a Espanya i, Navarra en concret per comptar amb un registre exhaustiu de treballadors exposats. L'enorme esforç econòmic que precisen aquests plans i els riscos mediambientals que suposen, mereixen una precisa planificació, que exigeix conèixer el no abast fins a la data actual dels objectius plantejats a Polònia, país referent.

NOU MUÑOZ-COBO-OROSA, Beatriz; VARELA-SERRANO, Claudia; RODRIGUEZ-LEDOTT, Mercedes; SANZ-VALERO, Javier. [Lesiones malignas de la piel en trabajadoras del sector pesquero: Revisión sistemática. Archivos de prevención de riesgos laborales \[en línea\]. 2021, 24. 1. 14 p. \[Consulta: 17.03.2021\]. ISSN: 1578-2549. DOI: 10.12961/aprl.2021.24.01.05.](#)

Malalties de la pell causades per altres substàncies o agents | Pesca y altres activitats marítimes

Objectiu: Revisar la literatura científica relacionada amb els efectes de l'exposició ocupacional a factors de risc per a neoplàsies cutànies en treballadors del sector pesquer. Mètode: Anàlisi crítica dels treballs recuperats mitjançant revisió sistemàtica en MEDLINE (PubMed), EMBASE, The Cochrane Library, Scopus, Web of Science i Literatura Llatinoamericana i del Carib en Ciències de la Salut (LILACS). Es va avaluar la qualitat dels articles seleccionats mitjançant el qüestionari STROBE. Resultats: En atribuir els criteris d'inclusió i exclusió a la cerca, es van acceptar 11 estudis per a la seua revisió. En 7 d'ells, es va obtenir una associació estadísticament significativa entre neoplàsia cutània i exposició ocupacional. Conclusions: S'observa una relació entre lesions malignes i exposició a radiació ultraviolada en l'àmbit laboral, no obstant això, l'existència de possibles biaixos fa que els resultats hagen de prendre's amb precaució.

SAAVEDRA-ROBINSON, Luis Andrés; PAREDES-ASTUDILLO, Yenny Alexandra; QUINTANA, Leonardo. [Análisis de la frecuencia cardíaca relacionada con las variables de altura y frecuencia en el levantamiento de cargas. Archivos de prevención de riesgos laborales \[en línea\]. 2021, 24. 1. 13 p. \[Consulta: 17.03.2021\]. ISSN: 1578-2549. DOI: 10.12961/aprl.2021.24.01.04.](#)

Càrrega física del treball | Ergonomia | Trastorns musculoesquelètics

Objectiu: Analitzar els efectes de les variables altura vertical i la freqüència d'alçament sobre la freqüència cardíaca en treballadors en la tasca d'alçament de càrregues. Mètode: Disseny experimental factorial amb blocs, considerant com a variables independents l'altura vertical i la freqüència d'alçament i la dependent la freqüència cardíaca. L'experiment es va desenvolupar amb 20 treballadors entre 18 i 40 anys amb almenys sis mesos d'experiència en tasques de magatzem i empaquetatge en una empresa de productes lactis. Es va calcular el coeficient FRIMAT per a determinar la càrrega fisiològica de la tasca. Resultats: Existeix un efecte significatiu sobre la resposta de la freqüència cardíaca a causa de la interacció de la freqüència i l'altura vertical de l'alçament. A més, basats en el coeficient FRIMAT, es va obtenir una qualificació de "càrrega de treball mínima" per al 85% dels tractaments, i en un tractament, es va presentar una qualificació de "una cosa difícil". Conclusions: L'altura i freqüència d'alçament no actuen de manera independent i tenen un efecte sobre la càrrega fisiològica del treballador en l'alçament manual de càrregues manifestada en la freqüència cardíaca.

GUSEVA CANU, Irina; MARCA, SC; Dell'Oro, F.; BERGAMASCHI E.; BESSE, C.; BIANCHI, R.; Bislímovska J., et al. [Harmonized definition of occupational burnout: A systematic review, semantic analysis, and Delphi consensus in 29 countries. Scandinavian Journal of Work, Environment & Health \[en línea\]. 2021. 47, 2. 14 p. \[Consulta: 16.03.2021\]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.3935](#)

Estrés | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout

Objectiu: Actualment es manca d'una definició consensuada de l'esgotament ocupacional. L'objectiu és harmonitzar la definició d'esgotament ocupacional com un resultat de salut en la investigació mèdica i arribar a un consens sobre aquesta definició dins de la Xarxa de Coordinació i Harmonització de Cohorts Ocupacionals Europees (OMEGA-NET). Conclusió: Aquest estudi va donar com a resultat una definició harmonitzada d'ocupacional esgotament aprovat per experts de 29 països dins d'OMEGA-NET. Les

investigacions futures han d'abordar la reproduïbilitat del consens del mètode Delphi en un panell més gran d'experts, que represente a més països, i examinar la viabilitat de la definició.

INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (Madrid). [Retirada y gestión de materiales con contenido en amianto \(MCA\) en comunidades de propietarios](#) [en línia]. **Olivia Maestre González, Óscar Garrido Montes, Pablo Simonet Hernández, aut. Madrid: IRSST, 2020. 10 p. [Consulta: 16.03.2021].**

Amiant | Malalties professionals causades per agents carcinògens

En les comunitats de propietaris és molt habitual que a l'hora de fer una obra de reforma, bé per iniciativa del titular de l'habitatge, motivada per la I.T.E (Inspecció Tècnica d'Edificis) o bé simplement a conseqüència d'una avaria, ens podem trobar que algun dels elements o estructures a manipular contenen fibres d'amiant (MCA). Els edificis d'habitatges construïts amb anterioritat a l'any 2002 són susceptibles de contindre materials amb amiant, principalment el que es coneix com a fibrociment. Els anys de màxima utilització d'aquest material en construcció van ser entre 1960 i 1985 i s'han estat utilitzant de manera habitual en la construcció d'habitatges fins a ben entrats els anys 90.

ASSAAD, Rayan; EL-ADAWAY, Islam H. [Guidelines for Responding to COVID-19 Pandemic: Best Practices, Impacts, and Future Research Directions.](#) *Journal of Management in Engineering* [en línia]. **2021. 37, 3. 18 p. [Consulta: 15.03.2021]. ISSN: 1943-5479. DOI: 10.1061/(ASCE)ME.1943-5479.0000906.**

Construcció | PRL COVID-19

A causa de la novetat de la malaltia per coronavirus 2019 (COVID-19) i la falta de dades mesurables, no s'han realitzat suficients estudis d'investigació per a proporcionar pautes per a respondre a la pandèmia de coronavirus. Aquest document aborda aquesta bretxa crítica de coneixement a través d'una metodologia que comprén dos passos principals. El primer pas va consistir a revisar les millors pràctiques de la indústria actualitzades desenvolupades per diverses organitzacions i entitats governamentals. El segon pas va consistir a investigar els impactes del coronavirus sobre la base dels recursos disponibles i les opinions dels experts, que també es van utilitzar per a desenvolupar una sinopsi dels temes d'investigació emergents. Aquest document va proporcionar diversos resultats i troballes beneficioses. Primer, el document presenta un recurs concís i integrat de les millors pràctiques relacionades amb COVID per a la indústria de la construcció. En segon lloc, el document va determinar que es percep que la pandèmia té impactes a curt i llarg termini, incloses conseqüències negatives i positives en quatre facetes principals: qüestions relacionades amb la força laboral; consideracions sobre el projecte i el lloc de treball; implicacions de la cadena de subministrament i adquisicions; i aspectes contractuals, legals i d'assegurances. En tercer lloc, el document proporciona corrents i direccions d'investigació futures que podrien ser examinades per estudis futurs per a ajudar en la transició cap a la nova normalitat. En última instància, aquest document se suma al cos de coneixements en oferir als professionals i investigadors pautes per a respondre a la pandèmia de COVID-19 en el sector de la construcció.

LI, Yufei; SCHERER, Nathaniel; FELIX, Lambert; KUPER, Hannah. [Prevalence of depression, anxiety and post-traumatic stress disorder in health care workers during the COVID-19 pandemic: A systematic review and meta-analysis.](#) *PLoS One* [en línia]. **2021. 16, 3. 19 p. [Consulta: 12.03.2021]. DOI: 10.1371/journal.pone.0246454.**

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

Objectiu: La pandèmia de COVID-19 ha posat als treballadors de la salut sota estrés psicològic. Les revisions anteriors mostren una alta prevalença de trastorns mentals entre els treballadors de la salut, però aquests necessiten actualització i inclusió d'estudis escrits en xinès. L'objectiu d'aquesta revisió sistemàtica i metaanàlisi va ser proporcionar estimacions de prevalença actualitzades per a la depressió, l'ansietat i el trastorn d'estrés posttraumàtic (TEPT) entre els treballadors de la salut durant la pandèmia de COVID-19, beneficiant-se de la inclusió d'estudis publicats en xinès. Conclusions: Aquesta revisió sistemàtica i metaanàlisi ha identificat una alta prevalença de depressió moderada, ansietat i trastorn d'estrés posttraumàtic entre els treballadors de la salut durant la pandèmia de COVID-19. Es necessita amb urgència el suport adequat. La resposta es beneficiaria d'una investigació addicional sobre quines intervencions són efectives per a mitigar aquests riscos.

INVASSAT A LES XARXES

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura · 18 de marzo a las 12:22

Henry Dreyfuss, Le Corbusier y Ortega y Gasset tenían mucho en común:
"El hombre es la medida de todas las cosas"

Descúbrelo en este artículo de la revista del [Instituto Asturiano de Prevención de Riesgos Laborales](#) por Fco. J. Colino

[Pág 54-59]

https://www.iaprl.org/.../revi.../asturias_prevencion_35.pdf

Gva Invassat
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Seg...
3 días ·

Desde la Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo te enlazamos el portal de @ergonautas_UPV

Encontrarás un listado de métodos de evaluación de la ergonomía de los puestos de trabajo:
<https://lnkd.in/ecMY5YZ>

#RESST #RelajemosLasCargas #TME #EUHealthyWorkplaces #MSDs

GVA Invassat
@GVAinvassat

"Episodio 04 ¿Y tú sin moverte? - Napo en aligera la carga - 2021"

Los TME son el problema de salud relacionado con el trabajo más común en Europa.

#TrabajosSaludables #EUHealthyWorkplaces
#RelajemosLasCargas
@GVAeconomia

1:35 p. m. · 18 mar. 2021 · Twitter Web App

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.



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



Informe de actividad

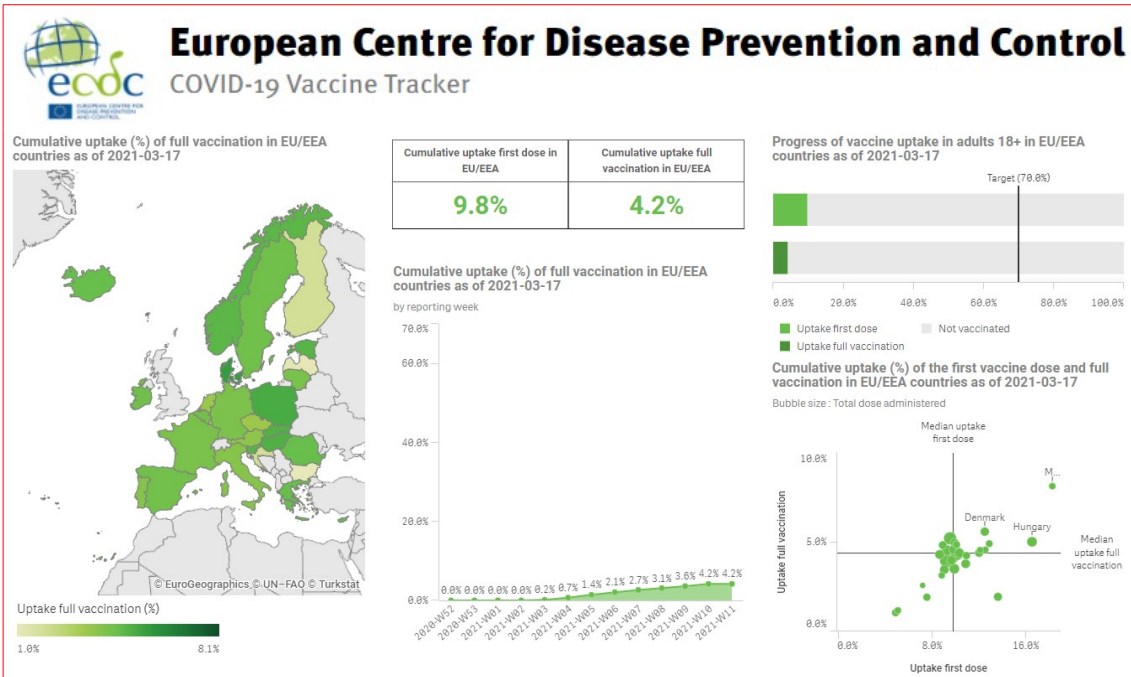


Informe de actividad del proceso de vacunación

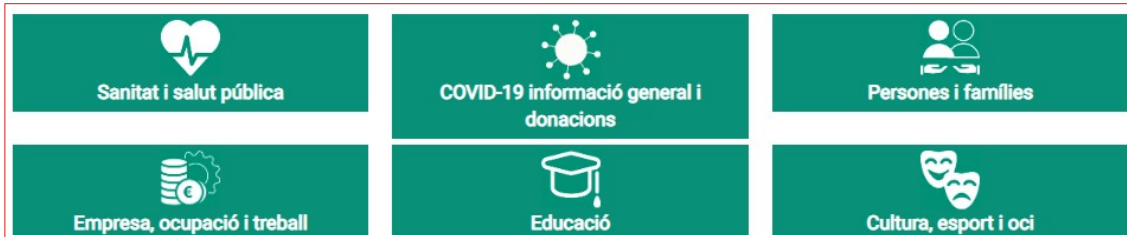
Periodo de los datos: 27/12/2020 - 17/03/2021
Fecha del informe: 18/03/2021

Datos por CC.AA y tipo de vacuna

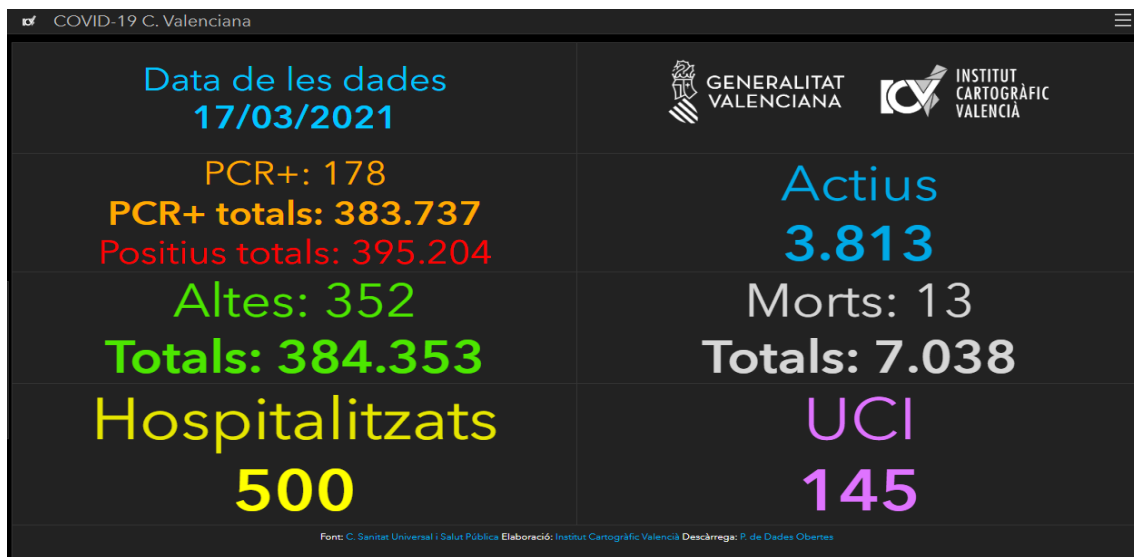
	Dosis entregadas Pfizer ⁽¹⁾	Dosis entregadas Moderna ⁽¹⁾	Dosis entregadas AstraZeneca ⁽¹⁾	Dosis entregadas totales ⁽¹⁾	Dosis administradas ⁽²⁾	% sobre entregadas ⁽³⁾	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada ⁽²⁾
Andalucía	899.820	111.200	343.800	1.354.820	1.163.449	85,9%	406.759	17/03/2021
Aragón	165.285	21.700	54.000	240.985	194.938	80,9%	66.924	17/03/2021
Asturias	161.195	20.700	41.500	223.395	177.134	79,3%	68.103	17/03/2021
Baleares	86.940	11.100	47.500	145.540	117.035	80,4%	32.845	17/03/2021
Canarias	186.000	22.900	88.400	297.300	228.382	76,8%	73.061	17/03/2021
Cantabria	79.125	9.700	23.600	112.425	85.106	75,7%	31.378	17/03/2021
Castilla y León*	364.755	47.700	97.300	509.755	389.307	76,4%	129.760	16/03/2021
Castilla - La Mancha	239.715	31.000	83.100	353.815	254.487	71,9%	86.593	17/03/2021
Cataluña*	819.620	105.400	316.100	1.241.120	915.213	73,7%	260.858	16/03/2021
C. Valenciana**	450.640	57.800	205.400	713.840	530.413	74,3%	176.797	17/03/2021
Extremadura*	143.405	17.800	43.200	204.405	156.742	76,7%	57.469	16/03/2021
Galicia	313.675	41.400	109.800	464.875	370.076	79,6%	108.250	17/03/2021
La Rioja	41.015	4.800	12.900	58.715	48.465	82,5%	15.104	17/03/2021
Madrid	667.995	85.200	275.500	1.028.695	814.603	79,2%	210.252	17/03/2021
Murcia*	162.185	19.800	61.300	243.285	185.005	76,0%	58.598	16/03/2021
Navarra	76.785	9.700	26.800	113.285	90.919	80,3%	29.319	17/03/2021
País Vasco	238.500	30.800	90.200	359.500	254.750	70,9%	69.823	17/03/2021
Ceuta	5.490	900	3.500	9.890	9.424	95,3%	2.541	17/03/2021
Melilla	4.320	800	3.500	8.620	7.915	91,8%	2.379	17/03/2021
Totales	5.106.465	650.400	1.927.400	7.684.265	5.993.363	78,0%	1.886.813	



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

3.212.332
casos confirmados en España

40.452.442
casos confirmados en Europa

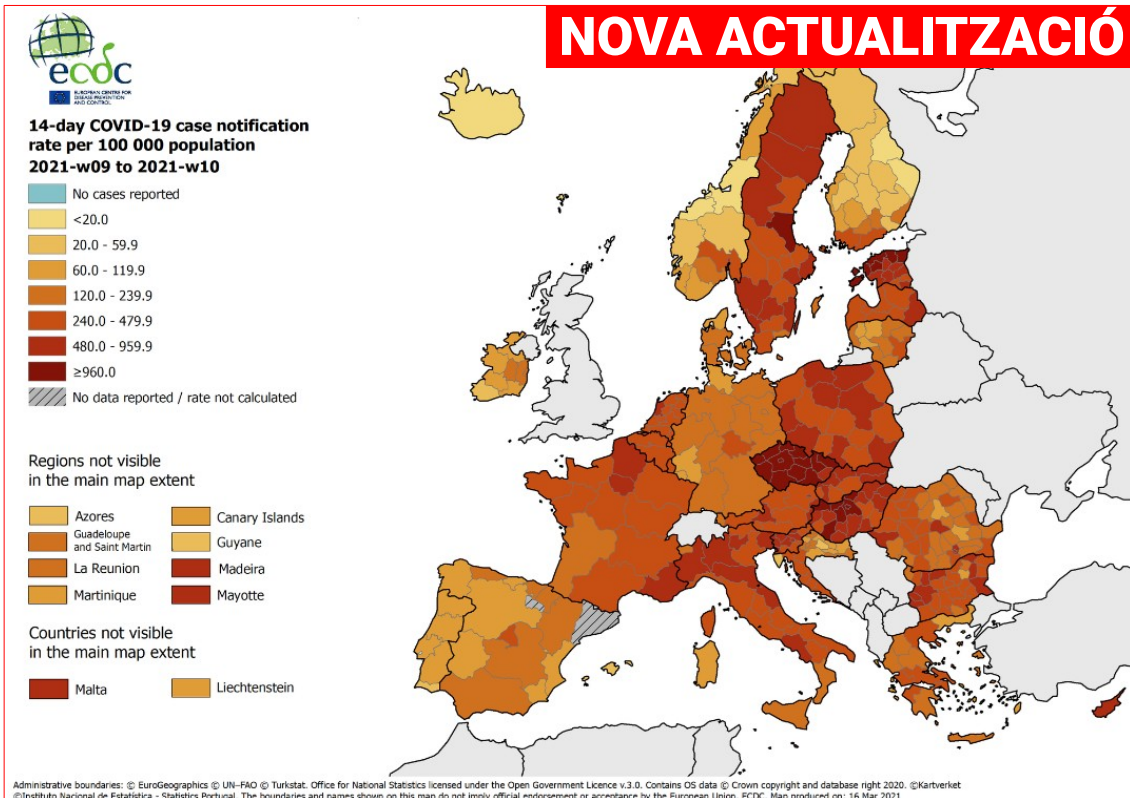
120.383.919
casos confirmados en el mundo

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 18.03.2021

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	493.578	124	10.257	121,90	4.447	52,85	2.988	35,51	628	7,46
Aragón	109.093	113	1.659	125,75	793	60,11	917	69,51	306	23,19
Asturias	45.749	130	1.756	171,69	888	86,82	116	11,34	41	4,01
Baleares	56.881	31	497	43,24	229	19,92	396	34,45	156	13,57
Canarias	44.260	212	2.798	129,93	1.462	67,89	1.590	73,84	590	27,40
Cantabria	25.398	50	573	98,61	302	51,97	275	47,33	99	17,04
Castilla La Mancha	173.615	29	1.478	72,71	625	30,74	727	35,76	205	10,08
Castilla y León	209.571	227	2.585	107,73	1.313	54,72	1.596	66,51	627	26,13
Cataluña	520.263	183	12.438	162,05	5.833	76,00	6.979	90,93	2.462	32,08
Ceuta	4.906	34	202	238,27	110	129,75	120	141,55	62	73,13
C. Valenciana	383.907	41	1.834	36,65	678	13,55	765	15,29	173	3,46
Extremadura	70.091	70	771	72,21	527	49,36	305	28,57	129	12,08
Galicia	114.694	78	2.009	74,42	973	36,04	907	33,60	324	12,00
Madrid	608.251	1.253	15.015	225,34	7.493	112,45	7.608	114,18	2.294	34,43
Melilla	7.489	44	445	514,53	239	276,34	248	286,75	112	129,50
Murcia	107.683	45	933	62,45	400	26,78	450	30,12	161	10,78
Navarra	52.453	70	903	138,03	468	71,54	551	84,22	246	37,60
Pais Vasco	157.008	339	3.911	177,15	2.035	92,17	14	0,63	3	0,14
La Rioja	27.442	17	208	65,66	94	29,67	118	37,25	41	12,94
ESPAÑA	3.212.332	3.090	60.272	128,17	28.909	61,47	26.670	56,71	8.659	18,41

* 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

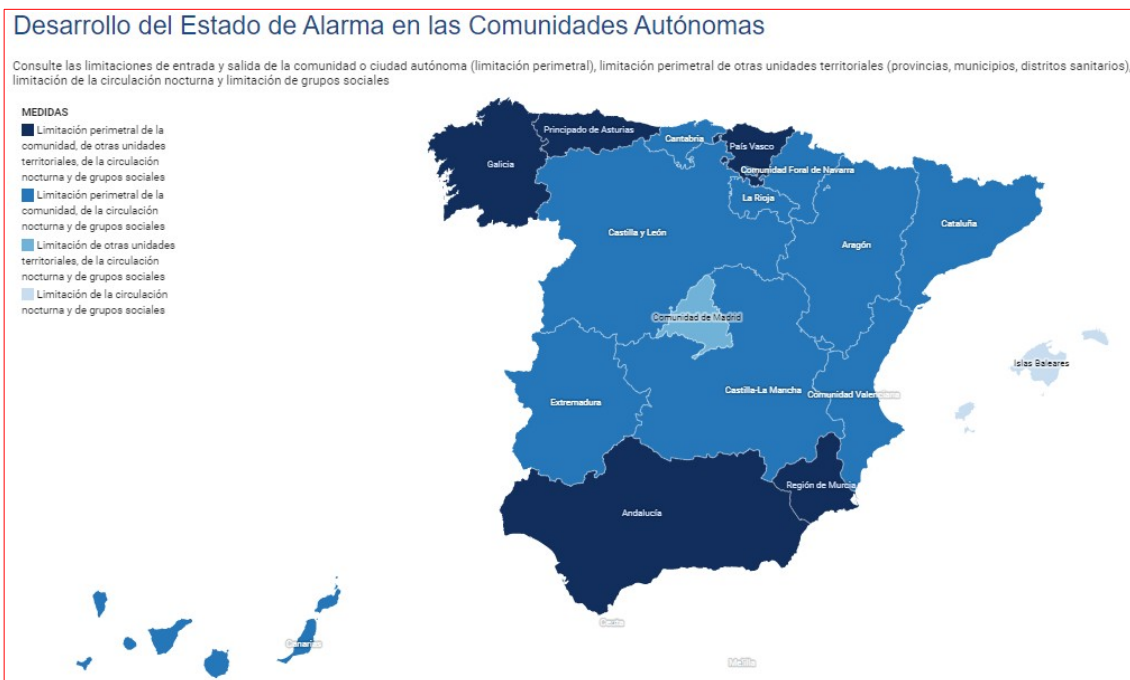
- ▶ Andalucía [WWW]
- ▶ Aragón [WWW]
- ▶ Astúries [WWW]
- ▶ Canàries [WWW]
- ▶ Cantàbria [WWW]
- ▶ Castilla i Lleó [WWW]
- ▶ Castilla-la Manxa [WWW]
- ▶ Catalunya [WWW]
- ▶ Extremadura [WWW]
- ▶ Galícia [WWW]
- ▶ Illes Balears [WWW]
- ▶ La Rioja [WWW]
- ▶ Madrid [WWW]
- ▶ Múrcia [WWW]
- ▶ Navarra [WWW]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

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

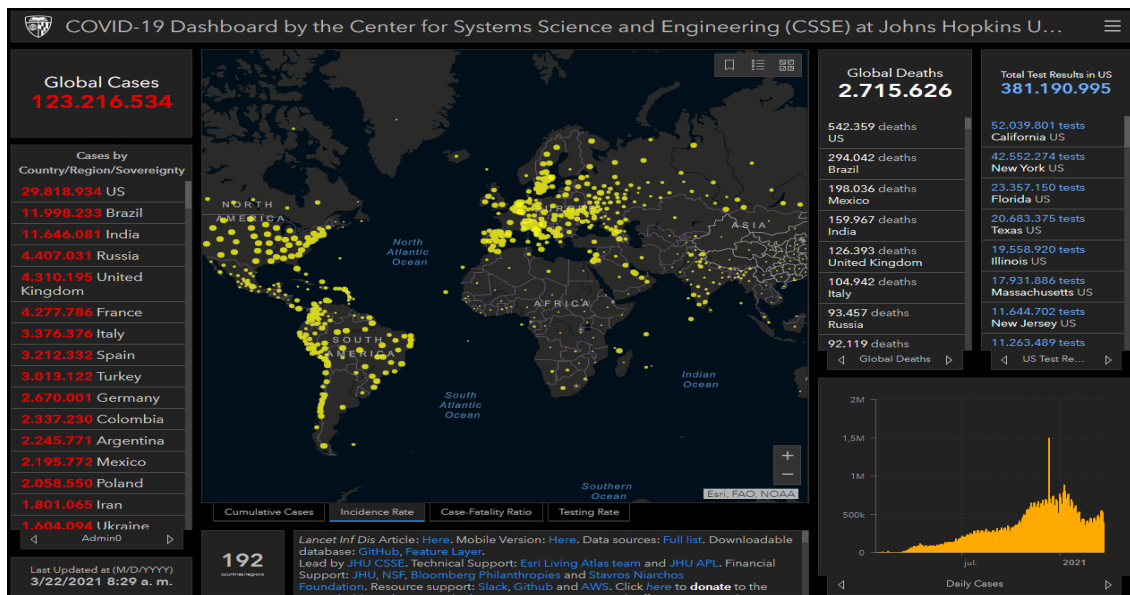
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administración.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para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



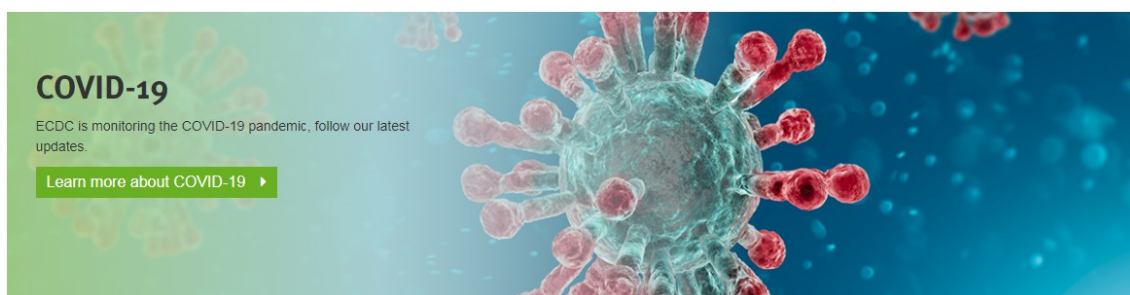
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



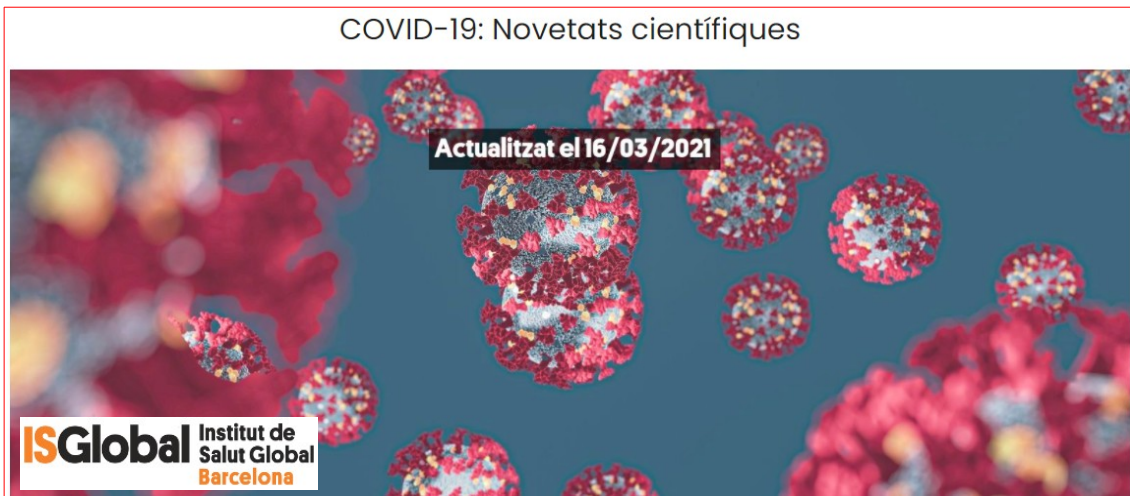
Center for Systems Science and Engineering, Johns Hopkins University

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

- ✓ [AI-powered COVID-19 watch](#). Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament 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** [Cinco grandes incógnitas sobre la pandemia que se van despejando tras un año de evidencias](#). SINC. 20.03.2021
- **NOU** Antoni Plasència. [La pandèmia en 10 lliçons i reptes globals](#). ISGlobal. 18.03.2021.
- **NOU** Jose M Jimenez Guardado; Ana María Ortega-Prieto. [¿Qué significa realmente que una vacuna tenga una eficacia del 90 %?](#) 20.03.2021
- **NOU** [La pandemia de covid-19 y sus sindemias: cuando solo la medicina no cura la enfermedad](#). SINC. 19.03.2021
- **NOU** 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.
- [¿Por qué se ha pausado temporalmente la administración de la vacuna de AstraZeneca?](#) SINC. 16.03.2021.
- Juan José Carreras Martínez. [AstraZeneca: ¿cómo sabemos si una vacuna produce efectos adversos?](#) The Conversation. 16.03.2021
- 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



31

NOU

Ivermectina y COVID-19: ¿qué está pasando?

Serie | COVID-19 y estrategia de respuesta

ISGlobal Instituto de Salud Global
Barcelona



30

NOU


R+D+I biomèdica: com s'ha de protegir l'interès públic després de la COVID-19?

Serie | COVID-19 | estratègia de resposta

ISGlobal Institut de Salut Global
Barcelona

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](#)