



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RE C U L L D' A C T U A L I T A T E N SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dilluns 22 de febrer de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

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 PREVENCIONISTA

NOU



**EVOLUCIÓN DE LA PERCEPCIÓN SOCIAL DE
ASPECTOS CIENTÍFICOS DE LA COVID-19
(Julio 2020 - enero 2021)**



FECYT FUNDACIÓN ESPAÑOLA
PARA LA CIENCIA
Y LA TECNOLOGÍA

CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT

1^a edició 2021: de l'1 de març al 15 de maig

Preinscripció des del 15 de febrer

Cursos bàsics

- Bàsic Genèric (50 hores) (dirigit exclusivament a persones ocupades)
- Sector Administració (50 hores)
- Emergències (70 hores)
- Nanomaterials (50 hores)
- Autònoms (50 hores)
- Sector químic (50 hores)
- Sector alimentació (50 hores)
- Sector educatiu (50 hores)
- Sector serveis (50 hores)

Cursos de promoció de la PRL

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

Cursos específics

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

eformació



Preguntes Ciutadania

VACUNACIÓ
COVID-19

AGENDA PREVENCIONISTA

Foro de alto nivel del Fondo Visión Cero - 2021 y más allá: acción colectiva para cadenas de suministro seguras y saludables

Type: Seminar

When: 23 - 25 February 2021

Where: Online

Participe en el primer Foro de alto nivel del Fondo Visión Cero, un evento digital que reunirá a representantes de los gobiernos y las organizaciones de empleadores y de trabajadores, con el fin de examinar los enfoques eficaces -e innovadores- para avanzar hacia el objetivo de reducir a cero los accidentes laborales mortales y las lesiones y enfermedades graves en las cadenas mundiales de suministro.

https://www.ilo.org/global/docs/WCMS_770172/lang--en/index.htm



The banner for '#Pla REsistir' features the title in large red letters at the top left. Below it are four smaller cards: 1. 'Què és?' showing a woman wearing a mask. 2. 'Beneficia't' showing a man in a kitchen. 3. 'Sectors' showing a woman in a medical setting. 4. '#Quanties' showing a person holding a bottle. The Generalitat Valenciana logo is in the top right corner.

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](#)

Más de 460.000 valencianos se inmunizan con la vacuna o al superar el coronavirus

Un total de 460.096 valencianos y valencianas, el 9,09 % del total de la población, ha conseguido la inmunización natural frente a la covid-19 tras superar la enfermedad o mediante la inoculación de la vacuna, según los últimos datos facilitadas por la Conselleria de Sanidad. Este casi medio millón de personas que, en mayor o menor medida según los anticuerpos que haya generado su sistema inmunológico, han logrado estar protegidos frente a segundas infecciones por el SARS-CoV-2 se obtiene de sumar dos variables. De una parte las 361.966 personas que han superado la enfermedad en este año de pandemia, según el último dato facilitado el sábado por la Conselleria de Sanidad. Y de otra, al añadir los 98.130 valencianos que ya han sido inoculados con las dos dosis de las vacunas que así lo precisaban. La cifra es

ligeramente superior, 618.077 ciudadanos lo que supone el 12,2% de la población valenciana, si se incluye a las 256.111 personas a las que se ha vacunado con la primera dosis.

<https://www.levantemv.com/comunitat-valenciana/2021/02/22/460-000-valencianos-inmunizan-vacuna-35252738.html>

La provincia registra la cifra más baja de nuevos contagios desde el mes de diciembre

ALICANTE. Alicante registra hoy la cifra de nuevos contagios por coronavirus más baja desde el mes de diciembre. En total, según la última actualización de datos de la Generalitat Valenciana, son 253 los nuevos positivos en la provincia. Este dato no se daba desde una jornada aislada a finales del pasado año, justo el día después de Navidad. El descenso del número de personas ingresadas en los hospitales es, sin embargo, más lento, pues son todavía 658 en la provincia, de las que 144 se encuentran en las UCI. Ya ascienden a 140.996 las afectados por covid en Alicante –y de los que se tiene constancia-. La cifra es tremadamente alta, pero hoy se le suman menos personas de las que se le venían sumando en las últimas semanas: en concreto, 253 nuevos positivos. El 26 de diciembre fue la última jornada que se había estado por debajo de esta cifra, aunque en realidad nos tenemos que remontar al mes de octubre para ver esta cuantía de positivos diarios de manera normal y constante.

<https://www.informacion.es/alicante/2021/02/21/provincia-registra-cifra-baja-nuevos-35224563.html>



El uso de mascarillas aumenta en un 40% las afonías del profesorado

Alicante. Afonías, disfonías y todo tipo de afecciones de la voz y la garganta han aumentado significativamente entre los docentes en el curso de la pandemia. Con el uso de las mascarillas, la fatiga vocal y el dolor o simple malestar en la garganta se han disparado de un 10% a un 40% según aprecian especialistas logopédas y de audición y lenguaje consultados por INFORMACIÓN. Las quejas han llegado al punto de que los técnicos de Seguridad y Salud laboral, en el comité de los representantes docentes, han elevado a la Conselleria de Educación la petición de que se dota a las aulas de altavoces o amplificadores de la voz, para ayudar a maestros y profesores en su quehacer diario. «En realidad el simple hecho de llevar la mascarilla no hace que se oiga menos, pero lo pensamos y eso lleva a que tendamos a aumentar el tono de voz aunque no sea necesario. Se hace un mal uso de la voz y aumentan los casos de disfonías», explica Maica Ferrer, especialista de Audición y Lenguaje en el Instituto Virgen del Remedio de Alicante.

<https://www.informacion.es/alicante/2021/02/19/mascarillas-aumenta-40-afonias-profesorado-35148758.html>

La familia del trabajador sin contrato fallecido tras caer de un andamio se persona como acusación particular

Alboraia. «Me dijeron que entró muerto al hospital. Yo creo que entró respirando pero no estaba consciente. No llevaba un golpe fuerte, algo para decir que esta persona está muerta». Miguel P. C., el responsable de la obra en Alboraia en la que el pasado viernes sufrió un accidente laboral Luis Víctor Gualotuña, un hombre de 55 años al caer de un andamio, afirmó que hizo todo lo posible para que atendieran a la víctima cuanto antes. Explicó que cuando ocurrieron los hechos, hacia las cuatro y cuarto de la tarde, no llamó al 112 porque no estaba en la obra. «A mí me pilló en otra obra en la calle Colón, viendo otro trabajo. Salí corriendo

por la calle. Me costó entre seis y ocho minutos llegar», manifestó el empresario. «Estaba tendido en el suelo en una posición como si hubiera caído del andamio, pero sin poner las manos ni defenderse ni nada. ¿Cómo puede ser que una persona caiga de cinco o seis metros y no ponga ni las manos para frenar la caída?», aseguró Miguel.

<https://www.lasprovincias.es/sucesos/llego-vivo-hospital-20210219184655-nt.html>

Un trabajador resulta herido al volcar el camión que descargaba en Carballo (A Coruña)

Según ha informado el CIAE 112, sobre las 15,00 horas un particular pidió ayuda para asistir al trabajador ya que estaba atrapado en el interior del vehículo. Tras ello, se pusieron los hechos en conocimiento del Servizo de Urgencias Sanitarias de Galicia-061 y de los Bomberos de Carballo. Además, se informó a la Guardia Civil, a la Policía Local y a los efectivos de Protección Civil. Una vez en el punto el hombre fue liberado y evacuado por los servicios sanitarios. Los bomberos informaron de que, tras volcar, el camión había vertido combustible, por lo que procedieron a limpiar el tramo de la vía que resultó afectada.

<https://www.20minutos.es/noticia/4591847/0/un-trabajador-resulta-herido-al-volcar-el-camion-que-descargaba-en-carballo-a-coruna/>

Herido un operario que trabajaba en una bodega de A Rúa que había sufrido un derrumbe
Orense. Un trabajador resultó herido esta tarde al tropezar y golpearse en la cabeza cuando estaba trabajando en una bodega de la localidad de Somoza, en el municipio de A Rúa. Según informa el 112, el accidente laboral ocurrió sobre las 15.30 horas de este viernes; el operario resultó herido en la bodega en la que trabajaba tras haber habido un derrumbe en la instalación. El trabajador, según fuentes locales, quedó momentáneamente inconsciente pero tras unos segundos recuperó la conciencia. Personal sanitario, Guardia Civil, Policía Local y Protección Civil de A Rúa intervinieron en el lugar. El herido fue trasladado en ambulancia al Hospital Comarcal de Valdeorras. Su estado, en principio, no reviste gravedad.

<https://www.lavozdegalicia.es/noticia/ourense/2021/02/19/herido-operario-trabajaba-bodega-rua-habia-sufrido-derrumbe/00031613760060657337770.htm>

Muere un hombre al volcar la máquina con la que transportaba paja en una granja de Estadilla

Huesca. Un hombre ha fallecido este sábado tras sufrir un accidente cuando conducía una minirretroexcavadora en una explotación ganadera en el término municipal de Estadilla. El suceso ha tenido lugar a las 18.30. La víctima es un vecino de la localidad vecina de Fonz, en la comarca del Cinca Medio. Tenía 53 años, según ha confirmado la Guardia Civil. El accidente ocurrió en torno a las 18.30. Iba al volante de una minirretroexcavadora cargada con una paca de paja para alimentar al ganado cuando por causas sin determinar se precipitó por un terraplén de unos cinco metros de altura. Los hechos se produjeron en una explotación situada en Estadilla donde se guardan caballos, algunos del fallecido, aunque la finca no era de su propiedad sino que pertenecía a otro vecino de Fonz, señalaron fuentes del ayuntamiento estadillano. En su localidad natal confirmaron que era muy aficionado a estos animales.

<https://www.heraldo.es/noticias/aragon/huesca/2021/02/20/muere-un-hombre-en-estadilla-al-volcar-cuando-transportaba-una-paca-de-paja-1421326.html>

Fallece un agricultor en Valladolid tras sufrir un accidente y quedar atrapado en la sembradora

Un hombre, de 47 años de edad, falleció hoy tras sufrir un accidente en un tractor, mientras sembraba cereal en una finca próxima a urbanización «Tijuana» de Laguna de Duero, en Valladolid. La sala del Centro de Emergencias 112 de Castilla y León recibió una llamada que solicita asistencia para el varón. Tras el aviso, se trasladaron hasta el lugar una UVI móvil, un equipo médico del centro de salud de Laguna de Duero, agentes de la Guardia Civil y de la

Policía Local y un equipo de bomberos de la Diputación de Arroyo de la Encomienda. El personal sanitario confirmó en el lugar del siniestro la muerte del agricultor, que tuvo el accidente sobre las 13.00 horas del mediodía.

https://www.abc.es/espana/castilla-leon/abci-fallece-agricultor-valladolid-tras-sufrir-accidente-y-quedan-atrapados-sembradora-202102201750_noticia.html

Metro incrementa la inversión en el plan de desamiantado hasta 150 millones y se inscribirá en el RERA

Metro de Madrid incrementará la inversión en el plan de desamiantado de trenes e instalaciones hasta los 150 millones de euros y se inscribirá en el Registro de Empresas con Riesgo de Amianto (RERA). Así lo ha anunciado en una entrevista con Europa Press la consejera delegada de Metro de Madrid, Silvia Roldán, quien ha defendido una "actitud garantista" de la compañía con los trabajadores, y ha recordado que recientemente se acordó someter a Vigilancia Sanitaria Específica del Amianto a los trabajadores. El plan de desamiantado puesto en marcha en 2018 por Metro de Madrid para eliminar cualquier rastro de este material en la red, que se desarrollará hasta 2025, contaba con un presupuesto de 140 millones de euros, que se incrementará con diez millones más hasta los 150 millones, según ha anunciado Roldán.

<https://www.europapress.es/madrid/noticia-metro-incrementara-inversion-plan-desamiantado-150-millones-inscribira-rera-20210221102934.html>



GOBIERNO
DE ESPAÑA

Estrategia de
vacunación COVID-19

INICIO PREGUNTAS Y RESPUESTAS

RECORDA

[Inicio](#) / [Preguntas y respuestas](#) / ¿Qué debo saber sobre la vacuna de Pfizer/BioNTech, Comirnaty?

¿Qué debo saber sobre la vacuna de Pfizer/BioNTech, Comirnaty?

UGT insta al Gobierno a mejorar la protección de las personas trabajadoras frente a los agentes cancerígenos

El próximo 21 de febrero finaliza el plazo para trasponer la Directiva 2019/130 del Parlamento Europeo y del Consejo, que modifica la Directiva, de 29 de abril de 2004, relativa a la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes carcinógenos o mutagénicos durante el trabajo. Según la Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo (EU-OSHA), en Europa se diagnostican cada año 3,2 millones de nuevos casos de cáncer y aproximadamente la mitad de ellos corresponden a personas en edad de trabajar. En España, según estimaciones de la OIT, fallecen anualmente cerca de 8.700 hombres y 850 mujeres debido a cánceres laborales. Ante estas cifras, desde UGT instamos al Gobierno a que efectúe esta trasposición de forma inmediata, teniendo en cuenta las aportaciones que desde el sindicato realizamos a la consulta pública lanzada por el anterior Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social a principios de 2020.

<https://www.ugt.es/ugt-instal-gobierno-mejorar-la-proteccion-de-las-personas-trabajadoras-frente-los-agentes>

UGT denuncia que siete trabajadores perdieron la vida en enero y advierte que «de seguir a este ritmo podríamos acabar el año con una cifra terrorífica»

Castilla y León. La secretaria de Salud Laboral y Política Social de UGTCyL, Azucena Pérez, denuncia que «siete personas trabajadoras no volverán a casa» tras perder la vida en enero - tres por lesiones no traumáticas, dos tráficos en jornada de trabajo, uno por un golpe como consecuencia de una caída y otro in itinere- y advierte que «de seguir a este ritmo podríamos acabar el año con una cifra terrorífica, sin olvidar que un solo fallecido ya es terrible, porque estamos hablando de personas». Azucena Pérez puso de relieve que «la seguridad y salud laboral de las personas trabajadoras se ha olvidado, más allá del ámbito de protección de la covid-19 en las empresas» y denunció «la paralización de todas las políticas públicas en prevención de riesgos laborales con unas consecuencias nefastas en términos de mortalidad laboral en nuestra comunidad». En este sentido, recordó que 2020 concluyó con 75 personas trabajadoras fallecidas en Castilla y León.

<https://www.leonoticias.com/castillayleon/denuncia-siete-trabajadores-sinisestralidad-laboral-20210219172453-nt.html>



Trabajo envía 45.000 cartas para revisar la situación de las empleadas del hogar

El Ministerio de Trabajo quiere abordar la situación salarial y de cotizaciones de un colectivo formado por 381.082 empleados, casi todos mujeres, para lo que se está dirigiendo a sus empleadores informándoles del salario mínimo vigente y de las cotizaciones que, por lo tanto, tienen que abonar en función de su jornada. Tal y como recuerda la Seguridad Social, el salario de una jornada completa es de 950 euros al mes en 14 pagas (1.108,33 euros al mes si se prorranean las pagas extras), lo que significa que, en las jornadas por horas, se debe abonar 7,43 euros la hora. Esta campaña supone, además, un paso para atajar la situación de economía sumergida que se da en esta actividad, ya que, según la encuesta de población activa (EPA), hay 563.100 personas trabajando en el empleo doméstico, por lo que una de

<https://www.estrelladigital.es/articulo/sociedad/trabajo-envia-45000-cartas-revisar-situacion-empleadas-hogar/20210221102407450844.html>

cada tres no estaría dada de alta en la Seguridad Social.

Hacia un Modelo de Empresa Saludable, Sostenible, Eficiente y Responsable

Dres. Luis Reinoso y Teófila Vicente Herrero. La situación creada por la pandemia COVID-19 ha convulsionado al mundo, no solo desde un punto de vista sanitario, sino social y económico afectando, por ello, también al mundo empresarial. Al mismo tiempo, los recientes cambios legislativos a nivel europeo, nacional y municipal, los cambios estratégicos y las exigencias económicas, hacen que nos dirijamos hacia una nueva cultura empresarial en la que organizaciones y empresas deben mostrar una forma de actuar más responsable, ética, saludable e integradora. En las últimas décadas, las organizaciones han manejado términos

distintos para definir sus actuaciones con una base común, que parte de destacar el valor humano de dichas organizaciones y traspasar las barreras de la empresa para integrarla cada vez más en la sociedad. Estos factores de cambio que observamos están teniendo un impacto tanto en las empresas como en los países, en los gobiernos, y en la relación entre empresas y sociedad.

<https://isanidad.com/181280/hacia-un-modelo-de-empresa-saludable-sostenible-eficiente-y-responsable/>

UPA reclama un plan de prevención de riesgos laborales en el sector primario tras morir 90 personas en 2020

Redacción. Los accidentes mortales se incrementaron un 33 % en el sector primario en España en 2020, según la Unión de Pequeños Agricultores y Ganaderos (UPA). El año pasado murieron en España mientras trabajaban 59 agricultores y ganaderos, 17 trabajadores forestales y 14 trabajadores del sector pesquero, 90 víctimas mortales en el primer sector, cifras "inasumibles" en opinión de UPA. Con estos datos, la organización agraria reclama un plan de choque para abordar lo que califica de "lacra". Para UPA, es urgente incrementar las subvenciones para renovar maquinaria, que este año alcanzarán los 9,5 millones de euros, una cuantía "insuficiente a todas luces" y que contrasta con los 1.100 millones de euros que se van a destinar en 2021 a promover el vehículo eléctrico. También es necesario, según la organización, potenciar al máximo el relevo generacional, así como la formación de los profesionales en los distintos aspectos del trabajo, haciendo hincapié en la prevención.

<https://www.rrhhpress.com/mundo-prl/51629-upa-reclama-un-plan-de-prevencion-de-riesgos-laborales-en-el-sector-primario-tras-morir-90-personas-en-2020>

Vacunas seguras contra la COVID-19 para los europeos



Así puedes evitar o disminuir las manipulaciones manuales de cargas

La manipulación manual de cargas es una tarea bastante frecuente en todo tipo de industrias y servicios, siendo responsable en muchos casos, de la aparición de fatiga física, o de lesiones, que se pueden producir de una forma inmediata o por la acumulación de pequeños traumatismos aparentemente sin importancia. Estas lesiones, pueden tener larga y difícil curación, y en muchos casos requieren un largo período de rehabilitación, originando grandes costes económicos y humanos, ya que el trabajador queda muchas veces incapacitado para realizar su trabajo habitual y su calidad de vida puede quedar deteriorada. Según el avance 2019 (enero-diciembre), datos de accidentes de trabajo, disponibles en las tablas estadísticas de MITRAMISS, de un total de 544.820 accidentes leves y 4207 graves, por forma de producción sobreesfuerzos suponen 186.911 leves y 175 graves...

http://www.rrhhdigital.com/secciones/salud-y-empresa/145749/Asi-puedes-evitar-o-disminuir-las-manipulaciones-manales-de-cargas?target=_self

Un proyecto español desarrolla drones con IA capaces de inspeccionar y manipular líneas eléctricas

Un proyecto español está desarrollando innovaciones pioneras en el terreno de los vehículos aéreos no tripulados aplicados a la supervisión y al mantenimiento de instalaciones gracias a la inteligencia artificial. Entre otras cosas sus drones son capaces de percibir el entorno y cambiar de forma manteniéndose en vuelo para consumir menos energía y volar más tiempo y durante más kilómetros. También, pueden aterrizar automáticamente, incluso sobre cables, manipular con brazos robóticos y ayudar a los trabajadores en altura, evitando así que se produzcan percances por trabajos en altura, que son la primera causa de fallecimientos por accidentes laborales. Hablamos de 'AERIAL COgnitive integrated multi-task Robotic system with Extended operation range and safety' o, dicho de forma abreviada, AERIAL-CORE.

<https://www.20minutos.es/noticia/4592611/0/un-proyecto-espanol-desarrolla-drones-con-ia-capaces-de-inspeccionar-y-manipular-lineas-electricas/>

Casi la mitad de los sanitarios, en riesgo de sufrir un trastorno mental

Es la principal conclusión de dos estudios realizados entre profesionales sanitarios de 18 hospitales de seis comunidades (Andalucía, País Vasco, Castilla y León, Cataluña, Madrid y Comunidad Valenciana) por científicos de los centros de investigación biomédica en red de Epidemiología y Salud Pública (CIBERESP) y de Salud Mental (CIBERSAM) del Instituto de Salud Carlos III, dependiente del Ministerio de Ciencia. Los resultados del estudio, bautizado como "MindCovid", se han publicado en la revistas "Psiquiatría y Salud Mental" y en "Depression and Anxiety", y se han obtenido tras procesar las respuestas de casi 10.000 profesionales sanitarios sobre su trabajo durante la primera ola de la pandemia, sus relaciones familiares, el impacto personal de la covid-19, y sobre su entorno social y laboral.

<https://www.efesalud.com/coronavirus-sanitarios-riesgo-trastorno-mental/>

Lucha contra la desinformación



| | | | |
|---|---|---|---|
|  GENERALITAT VALENCIANA  |  INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball | SERVEI DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS DEL PERSONAL PROPI DOCUMENT INFORMATIU DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS | CODI: SPRL_DIPRL_11 DATA: 01/02/2021 PÀGINA: 1 de 52 REVISIÓ: SPRL_DIPRL_11_15 |
| TÍTOL: MESURES PREVENTIVES DAVANT DE L'EXPOSICIÓ AL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2) | | | |
|  GENERALITAT VALENCIANA  |  INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball | SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL PERSONAL PROPIO DOCUMENTO TÉCNICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES | CÓDIGO: SPRL_DTPRL_02 FECHA: 02/02/2021 PÁGINA: 1 de 19 REVISIÓN: SPRL_DTPRL_02.06 |
| TÍTULO: USO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA FRENTE A LA EXPOSICIÓN AL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2) | | | |



Tu itinerario de protección

FRENTE A LA COVID-19 EN OBRAS DE CONSTRUCCIÓN

Desplazamientos

- Antes de salir de casa, mídate la temperatura corporal. En caso de tener fiebre o síntomas (tos o sensación de falta de aire) comunícalo a tu empresa.
- Evita en la medida de lo posible el transporte público y cualquier lugar con aglomeración de personas.
- Siempre que sea posible se utilizará el vehículo de forma individual.
- Desinfecta el vehículo tras cada uso, especialmente tiradores, palanca de cambio, volante, etc., utilizando desinfectantes.
- Si compartes vehículo, sentaos dos por fila como máximo



**FUNDACIÓN
LABORAL
DE LA CONSTRUCCIÓN**

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.

Nº 9025

RESOLUCIÓ de 9 de febrer de 2021, de la directora general de Recursos Humans, per la qual es corregeixen errors de les resolucions de la directora general de Recursos Humans per les quals es convoca concurs oposició per a la provisió de vacants de farmacèutic o farmacèutica d'àrea de salut, metge o metgessa del treball, metge o metgessa de documentació clínica i admissió i òptic o òptica optometristes, gestionades per la Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública.
[2021/1390]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/1390&l=0>

BOE

Sense novetats

DOUE

L60

Reglamento (UE) 2021/267 del Parlamento Europeo y del Consejo de 16 de febrero de 2021 por el que se establecen medidas específicas y temporales, como consecuencia de la persistencia de la crisis de la COVID-19, relativas a la renovación o prórroga de determinados certificados, permisos, licencias y autorizaciones, al aplazamiento de determinados controles periódicos y formación continua en ciertos ámbitos de la legislación en materia de transporte y a la ampliación de determinados períodos contemplados en el Reglamento (UE) 2020/698 (Texto pertinente a efectos del EEE)

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2021.060.01.0001.01.SPA&toc=OJ%3AL%3A2021%3A060%3ATOC



ECHA Scientific report

RECORDA

for evaluation of limit values for asbestos at the workplace

Prepared by the European Chemicals Agency

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 1992-1-2:2011/A1:2021. Eurocódigo 2: Proyecto de estructuras de hormigón. Parte 1-2: Reglas generales. Proyecto de estructuras sometidas al fuego. 2021-02-17

| | |
|--|---|
| NOU UNE Normalización Española | UNE-EN 1992-1-2:2011/A1:2021 ■ Eurocódigo 2: Proyecto de estructuras de hormigón. Parte 1-2: Reglas generales. Proyecto de estructuras sometidas al fuego. ■ Eurocode 2: Design of concrete structures - Part 1-2: General rules - Structural fire design ■ Eurocode 2 : Calcul des structures en béton - Partie 1-2 : Règles générales - Calcul du comportement au feu |
|--|---|

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

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

| | |
|--|---|
| NOU UNE Normalización Española | UNE-EN 60730-1:2019 (Versión corregida en fecha 2021-02-17) ■ Dispositivos de control eléctrico automáticos. Parte 1: Requisitos generales. ■ Automatic electrical controls - Part 1: General requirements ■ Dispositifs de commande électrique automatiques - Partie 1: Exigences générales |
|--|---|

NORMES ANUL·LADIES RECENTMENT

- 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

PROCEDIMIENTO DE ACTUACIÓN PARA LOS SERVICIOS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES FRENTE A LA EXPOSICIÓN AL

SARS-CoV-2

RECORDA

15 de febrero de 2021

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](#)]

Manuals 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 per **deflagració** en el manteniment d'**equips electrònics** 27.01.2021 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- **Dades de sinistralitat laboral** en la Comunitat Valenciana i comparativa amb la resta d'Espanya i altres Comunitats Autònomes Gener-desembre 2019 - Gener-desembre 2020 [[PDF](#)]
- Estadística d'**accidents de treball**. Gener 2020-Desembre 2020 [[PDF](#)]
- Estadística de **malalties professionals**. Gener 2020-Desembre 2020 [[PDF](#)]

SPRL de la Generalitat

- Ús de **protecció respiratori**a enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 17.02.2021 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)] **ACTUALITZACIÓ**
- Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 01.02.2021 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)] **ACTUALITZACIÓ**

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 01.2021 [[PDF](#)]



COVID-19

Obtén información actualizada sobre COVID-19.

[MÁS INFORMACIÓN](#)

Accede a información del Ministerio de Sanidad sobre la estrategia de vacunación [↗](#)

Taller de actualización: vacunas Covid-19 y posibles aplicaciones en los servicios de prevención

RECORDA



OSALAN
Laneak Segurazun eta
Ossasunerako Euskar Erakunde
Instituto Vasco de
Seguridad y Salud Laborales



EUSKO JAURLARITZA
GOBIERNO VASCO

TALLER DE ACTUALIZACIÓN: VACUNAS COVID19

Situación de la vacunación en el ámbito laboral

Barakaldo, 16 de febrero de 2021

Aitor Guisasola Yeregui
Responsable Unidad de Salud Laboral



NOVETATS OIT

NOU El Director General de la OIT pide más igualdad en el Día Mundial de la Justicia Social

El Director General de la OIT, Guy Ryder, apela a la solidaridad mundial para apoyar el despliegue de la vacuna y respaldar la recuperación económica y social tras la crisis de la COVID-19, en su mensaje para el Día Mundial de la Justicia Social.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_771709/lang--es/index.htm

La OIT publicará un informe sobre el impacto de las plataformas laborales digitales en el mundo del trabajo

La Organización Internacional del Trabajo (OIT) presentará su principal informe, Perspectivas sociales y del empleo en el mundo (WESO) 2021: El papel de las plataformas digitales en la transformación del mundo del trabajo, el martes 23 de febrero de 2021.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_771490/lang--es/index.htm



NOVETATS EU-OSHA

ECDC technical report - Using face masks in the community: first update

The role of face masks in the control and prevention of COVID-19 remains an issue of debate. Considering new evidence on this topic, the European Centre for Disease Prevention and Control (ECDC) has updated their technical report on Using face masks in the community - Effectiveness in reducing COVID-19 transmission . This study reviews information accumulated since the emergence of COVID-19 and replaces ECDC's opinion on the suitability of using face masks in the community published on 9 April 2020.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/ecdc-technical-report-using-face-masks-community-first-update>

Un decenio de acción para un envejecimiento saludable y una vida laboral más sana

Naciones Unidas ha proclamado el período 2021–2030 como el Decenio del Envejecimiento Saludable para trasmitir la necesidad urgente de actuar a nivel mundial para mejorar las condiciones de vida de las personas mayores. La mano de obra envejecida y en disminución supone un importante desafío en Europa: para 2030, se espera que las personas trabajadoras de entre 55 y 64 años representen el 30% o más de la mano de obra.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/health-and-safety-ageing-workers-priority-all>



Trabajos saludables



Agencia Europea para
la Seguridad y la Salud
en el Trabajo



Trabajos saludables:
relajemos las cargas
2020-2022

Herramientas prácticas y orientaciones

RECORDA

Herramientas prácticas y orientaciones

Con el fin de facilitar a las empresas la evaluación y la gestión de los **riesgos** que suponen los TME, nuestra base de datos, de fácil manejo, incluye una variedad de herramientas prácticas y materiales de orientación desarrollados a nivel nacional y de la UE .

Los recursos incluyen estudios de casos y materiales visuales, y abarcan una amplia gama de sectores, tipos de riesgo y medidas de prevención. Algunos están específicamente destinados a determinados agentes, como empresarios, trabajadores o directivos, y otros a la gestión de los TME entre grupos específicos de trabajadores. Los recursos pueden ser filtrados por cualquiera de dichos criterios o bien mediante toda una serie de categorías, por lo que resulta sumamente fácil encontrar lo que está buscando.

#TrabajosSaludables #EUHealthyWorkplaces
#RelajemosLasCargas #RESST

NOU



TECHNICAL REPORT

Using face masks in the community: first update

Effectiveness in reducing transmission of COVID-19

15 February 2021

Key messages

The role of face masks in the control and prevention of COVID-19 remains an issue of debate. Prior to COVID-19, most studies assessing the effectiveness of face masks as a protective measure in the community came from studies on influenza, which provided little evidence to support their use. This technical report reviews the evidence that has been accumulated since the emergence of COVID-19, in addition to what has existed on this topic prior to the pandemic, and updates the ECDC opinion on the suitability of using face masks in the community [1] published on 9 April 2020.

Assessment of the evidence

The evidence regarding the effectiveness of medical face masks for the prevention of COVID-19 in the community is compatible with a small to moderate protective effect, but there are still significant uncertainties about the size of this effect. Evidence for the effectiveness of non-medical face masks, face shields/visors and respirators in the community is scarce and of very low certainty.

Additional high-quality studies are needed to assess the relevance of the use of medical face masks in the COVID-19 pandemic.

Recommendations

Although the evidence for the use of medical face masks in the community to prevent COVID-19 is limited, face masks should be considered as a non-pharmaceutical intervention in combination with other measures as part of efforts to control the COVID-19 pandemic.

Taking into account the available evidence, the transmission characteristics of SARS-CoV-2, the feasibility and potential harms associated with the use of various types of face masks, the following options are proposed:

- In areas with community transmission of COVID-19, wearing a medical or non-medical face mask is recommended in confined public spaces and can be considered in crowded outdoor settings.
- For people vulnerable to severe COVID-19, such as the elderly or those with underlying medical conditions, the use of medical face masks is recommended as a means of personal protection in the above-mentioned settings.
- In households, the use of medical face masks is recommended for people with symptoms of COVID-19 or confirmed COVID-19 and for the people who share their household.

Suggested citation: European Centre for Disease Prevention and Control. Using face masks in the community: first update. 15 February 2021. ECDC: Stockholm; 2021.

© European Centre for Disease Prevention and Control, Stockholm, 2021.

NOVETATS INSST

[Ocupación, actividad económica y mortalidad por cáncer en España: Resumen ejecutivo](#) Afrontar el cáncer en la población trabajadora supone afrontar uno de los principales retos en los campos de la Salud Pública y de la Salud Laboral. Las estimaciones de la Sociedad Española de Oncología Médica (SEOM) de 2019 evidencian que la probabilidad de desarrollar un cáncer pasa de un 2% entre los 30 y los 35 años a un 15,7% en la franja de edad entre 60 y 64 años, lo que es especialmente relevante en una Sociedad del Trabajo en proceso de envejecimiento.

[Procedure for Occupational Diseases Investigation](#) Procedure for Occupational Diseases Investigation is an applied tool to support the investigation of occupational diseases or work-related diseases.

[Recommendations guide for the design, construction, inspection and calibration of trolley sprayers for the application of plant protection products in greenhouses](#) This guideline has been prepared by the Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) in collaboration with the Asociación Empresarial para la Protección de las Plantas (AEPLA), the Universities of Almería and Córdoba and the IDM Agrometal and Carretillas Amate manufacturers.

INSST - Espacio COVID-19

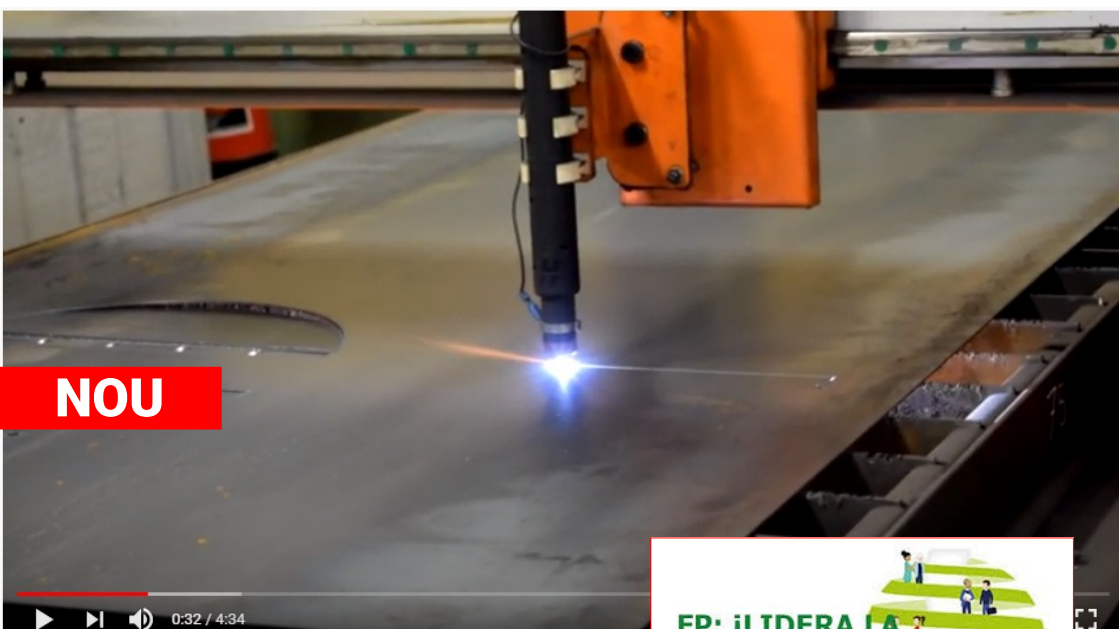
<https://www.insst.es/espacio-campana-covid-19>

Trabajos premiados "FP: lidera la prevención"

Compartir en |

05/02/2021

En el marco de la Semana Europea de la Formación Profesional 2020, el INSST en colaboración con la EU-OSHA y la Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo, ha puesto en marcha el proyecto "FP: Lidera la Prevención" (OSH VET) con el objetivo de contribuir a que el alumnado que se encuentra desarrollando los estudios de Formación Profesional pueda consolidar una verdadera cultura preventiva que contribuya a su desempeño profesional en condiciones de seguridad y salud.



The Incident2 - FP ¡LIDERAR LA PREVENCIÓN! 2020

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU WARDITO, Endit; PURBA, Humiras Hardi; PURBA, Aleksander. [System dynamic modeling of risk management in construction projects: a systematic literature review. Operational Research in Engineering Sciences: Theory and Applications](#) [en línia]. 2021, 4. 1. 18 p. [Consulta: 17.02.2021]. ISSN: 2620-1747. DOI: 10.31181/oresta2040101w.

Accidents laborals | Construcció | Avaluació de riscos

Aquesta revisió de la literatura analitza la investigació de la gestió de riscos amb el modelatge dinàmic de sistemes. La literatura es revisa resumint la investigació que s'ha realitzat i examinant els resultats de la investigació, les relacions d'investigació i els problemes d'investigació que requereixen més investigació. El document de gestió de riscos amb models de dinàmica de sistemes (2000-2020) es revisa dividint el risc en 3 grups, a saber: risc intern, risc extern i risc del projecte. Cada grup es divideix al seu torn en riscos tècnics i riscos no tècnics. Els resultats de l'estudi van indicar que la gestió de riscos amb models de dinàmica de sistemes no s'ha utilitzat àmpliament, com ho demostren les investigacions (2000-2020); només hi ha 25 articles que coincideixen amb les paraules clau i es poden escriure ressenyes. Deu documents de risc intern inclouen: membres del projecte, risc d'ubicació, risc de document i informació. Els articles de risc extern sol es troben en 2 articles que discuteixen: risc climàtic i risc social, mentre que els riscos del projecte es troben en 13 articles que discuteixen: risc de cost, risc de temps, risc de qualitat del treball i risc de construcció.

NOU FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN (España). [Informe sobre seguridad vial laboral en los trabajos de mantenimiento de carreteras](#) [en línia]. Madrid: Fundación Laboral de la Construcción, 2019. 75 p. [Consulta: 26.01.2021].

Construcció | Seguretat viària laboral

La Fundació Laboral de la Construcció amb aquest manual posa l'accent en les tasques de senyalització, que són les que representen un major risc per als treballadors. I és que existeix una alta taxa de sinistralitat laboral associada als treballs realitzats en activitats de conservació i explotació de carreteres, degut fonamentalment als accidents per atropellament. Els treballadors que fan tasques en aquestes obres estan exposats contínuament al risc per atropellament, sobretot en les tasques de senyalització i abalisament. A més de recomanacions preventives, amb tots dos projectes també es pretén sensibilitzar sobre els riscos derivats d'aquests treballs de conservació i manteniment de carreteres, amb la finalitat de col-laborar en la reducció de la sinistralitat derivada d'aquests, així com per a la divulgació de normes, bones pràctiques i procediments de treball segur.

NOU AMERICAN INDUSTRIAL HYGIENE ASSOCIATION. [Guía para empleadores sobre la limpieza y la desinfección por la COVID-19 en espacios de trabajo no relacionados con la atención médica](#) [en línia]. Virginia (Estados Unidos): American Industrial Hygiene Association (AIHA), 2020. 25 p. [Consulta: 16.02.2021]. NIPO: 122-21-003-5.

Agents biològics | Riscos químics | PRL COVID-19

A mesura que les empreses tornen a treballar en edificis d'oficines, centres de venda i altres llocs públics, els ocupadors han de prendre mesures per a reduir el risc que els empleats i clients contraguen COVID-19 (per a simplificar, aquest document sol referir-se al virus del SARS-CoV-2 simplement com "el virus", i a la malaltia com "COVID"). Les autoritats de la salut van informar que moltes persones infectades amb el virus, encara que no hagen tingut símptomes, poden propagar la malaltia. Les partícules virals aèries es produueixen quan les persones infectades tossen, esternuden, canten o fins i tot quan parlen o simplement respiren. Les persones que inhalen aquestes partícules virals poden contraure COVID. Aquesta via d'exposició aèria es considera com la que presenta el major risc de contagi. Les guies perquè els ocupadors redusquen l'exposició per inhalació han d'incloure controls administratius (per exemple, mesures de distanciament físic, rentada freqüent de mans, treball des de la llar i separació física); controls tècnics (és a dir, barreres físiques, ventilació millorada i dispositius de filtrat d'aire); i l'ús de l'equip de protecció personal (EPP). Les persones també poden contraure el virus en tocar-se els ulls, el nas o la boca després de tocar superfícies contaminades. Les superfícies es contaminen quan les gotetes de la respiració, tos o esternut d'una persona infectada cauen sobre una superfície en un lloc tancat. Per a reduir el risc d'exposició a les superfícies contaminades, els empleats poden implementar un programa de neteja i desinfecció. Aquest és el tema d'aquesta guia de l'Associació Americana d'Hygiene Industrial (AIHA).

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Guía de ayuda para la valoración de las enfermedades profesionales](#) [en línia]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2021. 467 p. [Consulta: 16.02.2021]. NIPO: 122-21-003-5.

Malalties professionals | Guies tècniques

Aquesta quarta edició de la "Guia d'ajuda per a la valoració de les malalties professionals", va dirigida amb una finalitat orientativa tant als metges especialistes en medicina familiar i comunitària, com als metges del treball, metges inspectors, equips de valoració d'incapacitats, així com a tots aquells que des de diferents èpoques s'enfronten a les malalties professionals. Des que a principis de 2017 es va editar la primera edició d'aquesta guia, l'Institut Nacional de Seguretat i Salut en el Treball ha anat modificant determinats valors límit de substàncies químiques que es troben involucrades en l'etiològia de les malalties professionals. Amb la publicació de la quarta edició d'aquesta Guia, s'ha procedit a l'actualització d'alguns de les dades recollides en diverses de les fitxes de la guia. Les fitxes que han patit canvis són: el iodè i els seus compostos orgànics i les amines i hidracinas.

LORESTO, Figaro L; NUNEZ, Lisa; TARASENKO, Lindsey; PIERRE, Marie St; OJA, Kenneth John; MUELLER, Mallory; SWITZER, Bailey; MARROQUIN, Katherine, et al. [The nurse COVID and historical epidemics literature repository: Development, description, and summary. Nursing Outlook \[en línia\]. 2021, 8 p.](#) [Consulta: 15.02.2021]. ISSN: 0029-6554. DOI: 10.1016/j.outlook.2020.12.017.

Sanitat i serveis sociosanitaris | PRL COVID-19

Antecedents: Durant COVID-19, es va emetre un desafiatament de Kaggle als científics de dades per aaprofitar la mineria de text per a proporcionar resums d'alt nivell d'articles de text complet en el conjunt de dades COVID-19 Open Research Dataset (CORD-19), un conjunt de dades que conté articles sobre COVID-19 i altres epidèmies. Es va fer una pregunta: "I si la infermeria tinguera una cosa similar?". Objectiu: Descriure el desenvolupament i la funció del COVID d'infermeria i la literatura sobre epidèmies històriques i descriure resums d'alt nivell dels resums dins del repositori. Mètode: La literatura específica d'infermeria es va extraure de dos conjunts de dades: CORD-19 i LitCOVID. LitCOVID és un conjunt de dades que conté la literatura més actualitzada sobre COVID-19. Es van utilitzar diversos algorismes de mineria de text per a proporcionar resums dels articles. Discussió: A juliol de 2020, el repositori conté 760 articles. Els resums indiquen la importància del suport psicològic per a les infermeres i de l'educació ràpida d'alt impacte. Conclusió: Fins on sabem, aquest repositori és l'únic repositori específic per a infermeria que utilitza la mineria de textos per a proporcionar resums.

FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN (España). [Prevención de riesgos en trabajos expuestos a vibraciones en el sector de la construcción \[en línea\]. Madrid: Fundación Laboral de la Construcción, 2019. 66 p.](#) [Consulta: 02.02.2021].

Construcció | Malalties professionals causades per agents físics | Vibracions

La Fundació Laboral de la Construcció amb aquest manual pretén posar a la disposició del sector de la construcció una sèrie de recursos encaminats a informar i sensibilitzar sobre els riscos generats per les vibracions, informant sobre malalties que provoca, identificant els equips de treball generadors de vibracions i aportant mesures preventives, de protecció i de vigilància de la salut que ajuden empresaris i treballadors a reduir els nivells d'exposició i al compliment de la normativa vigent. El sector de la construcció és un dels més afectats per l'exposició a vibracions mecàniques. Són nombroses les activitats laborals en les quals els treballadors estan exposats a vibracions mecàniques, tant transmeses al sistema rage-bràç com al cos sencer. Les principals fonts d'exposició laboral a vibracions mecàniques són: l'ús d'unes manuals rotatoris o percutores (trepants, martells percussors, martells pneumàtics, radials, fregadores, etc.), així com a la conducció de vehicles d'obra, maquinària de moviment de terres (camions, dúmpers, retroexcavadores, carretons elevadors, etc.). L'efecte perjudicial en els treballadors com a conseqüència de l'exposició a vibracions generades per eines, màquines o vehicles es coneix des de fa molt temps, però existeix una escassa o nul·la valoració d'aquesta exposició com a factor de risc en construcció.

OFICINA INTERNACIONAL DEL TRABAJO. [Protecting the life and health of workers during the COVID-19 pandemic: Overview of national legislative and policy responses \[en línea\]. Ginebra: OIT, 2021. 19 p.](#) [Consulta 11.02.2021].

Estat general de la salut i la seguretat en el treball | Polítiques públiques per a la prevenció | PRL COVID-19

La crisi del COVID-19 ha posat en relleu la importància fonamental de protegir la salut i la seguretat en el lloc de treball. Els Estats membres de la OIT estan responent, mitjançant mesures legislatives i polítiques en el món del treball, a les qüestions de salut i seguretat en el treball que planteja aquesta situació extraordinària. Des del començament de la pandèmia de COVID-19, pràcticament tots els països han adoptat mesures de protecció de la salut en resposta a l'evolució de la situació. Entre les estratègies introduïdes per a protegir la salut i garantir la seguretat en el lloc de treball es troben l'aïllament obligatori o voluntari, les mesures d'higiene i el distanciament físic. A més, els governs han emprès diverses intervencions reguladores no sols per a mitigar la crisi de l'ocupació provocada per la pandèmia, sinó també per a respondre a les necessitats immediates dels treballadors. S'han aplicat ràpidament mesurades de protecció social (incloses les prestacions per malaltia i desocupació, i mesures per a facilitar l'accés a aqueixes prestacions) i s'han adaptat urgentment les normatives sobre el teletreball per a permetre l'ús d'aquesta manera de treball a gran escala. L'objectiu d'aquestes intervencions ha sigut protegir els treballadors de l'exposició al COVID-19, però al mateix temps aconseguir un equilibri, quan siga possible, entre els problemes de salut pública i imperatius econòmics. Aquest resum proporciona exemples de lleis i polítiques de 35 països i territoris que són rellevants per a comprendre com s'ha respectat la seguretat i salut dels treballadors durant la crisi.

INVASSAT A LES XARXES

 **GVA Invassat**
Publicado por Casiopea Segura · 19 de febrero a las 12:40 ·

 **CAMPUS VIRTUAL #INVASSAT**

El campus virtual de Invassat comenzará el próximo 1 de marzo el curso en línea:
"Curso de PRL Nivel Básico para el Sector Químico 1 ed 2021", de 50 horas de duración.

👉 <http://invassat.gva.es/es/campus-virtual2>

💡 Toda la información de novedades del Campus Virtual podéis consultarla en nuestra web: <http://invassat.gva.es/es/>

#Formacion #PRL #SST

CAMPUS VIRTUAL DEL INVASSAT / CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT
edición 2021: del 1 de marzo al 15 de marzo / edició 2021: de l'1 de març al 15 de març
Preinscripción desde el 15 de febrero / Preinscripció des del 15 de febrer

Cursos básicos

- Sistemas Genérico (50 horas) (dirigido exclusivamente a personas ocupadas)
- Sector Administración pública (50 horas)
- Emergencias (70 horas)
- Inomateriales (50 horas)

Cursos de promoción de la SST

- Mandos Directivos (30 horas)
- Empleados y empleadas de hogar (15 horas)
- Curso de Transversalización la SST en la Formación Primaria, Secundaria y el Bachillerato (30 horas)

Cursos básics

- Sistemes Genèrics (50 hores) (dirigit exclusivament a persones ocupades)
- Sector Administració pública (50 hores)
- Emergències (70 hores)
- Inomaterials (50 hores)

Cursos de promoció de la SST

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

 **GVA Invassat**
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo
2 días ·

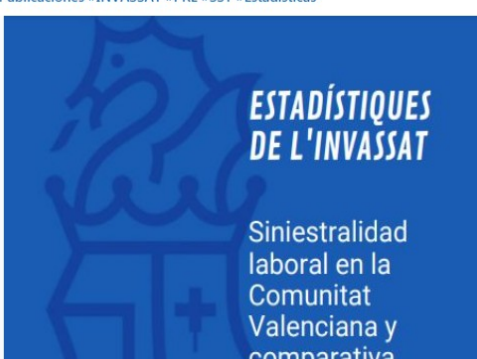
 **ESTADÍSTICAS DEL INVASSAT**

Disponible la Siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España.

🕒 Periodo Enero-diciembre 2019 / Enero-diciembre 2020 ↗ <https://bit.ly/2ZrZTC>

🕒 Recordad que podéis acceder a todas las publicaciones del INVASSAT desde nuestra web en: <https://lnkd.in/dPnvFK9>

#Publicaciones #INVASSAT #PRL #SST #Estadísticas



 **GVA Invassat**
@GVAinvassat

Desde la Red Española de #SST te enlazamos más 700 herramientas de @EU_OSHA y material relacionado para evaluar y gestionar los riesgos relacionados con los #TME en el lugar de trabajo.

👉 healthy-workplaces.eu/es/tools-and-p...

#RESST #EUhealthyworkplaces #RelajemosLasCargas #MSDS



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



DOSIS DISTRIBUIDAS

3.622.165

DOSIS ADMINISTRADAS

2.936.011

Nº PERSONAS PAUTA COMPLETA

1.171.026

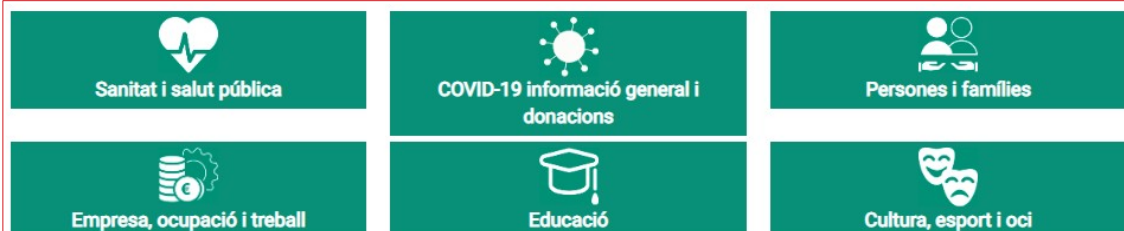
Informe de actividad del proceso de vacunación

Periodo de los datos: 27/12/2020 - 18/02/2021
Fecha del informe: 19/02/2021

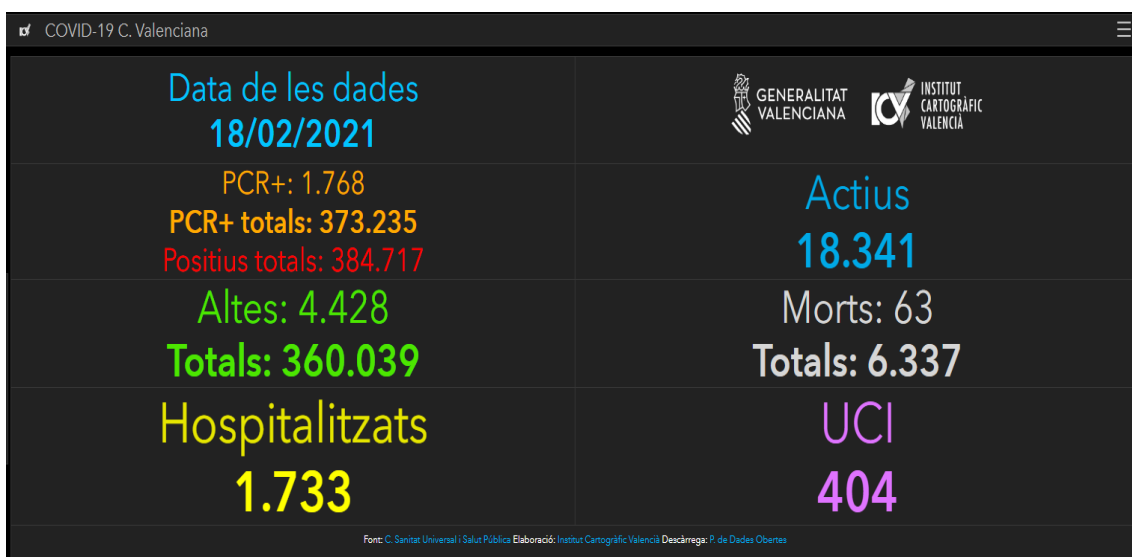
Datos por CC.AA y tipo de vacuna

| | 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 | 568.710 | 36.300 | 74.500 | 679.510 | 561.803 | 82,7% | 208.721 | 18/02/2021 |
| Aragón | 96.255 | 6.300 | 11.700 | 114.255 | 106.629 | 93,3% | 42.429 | 18/02/2021 |
| Asturias | 98.015 | 6.300 | 9.000 | 113.315 | 90.123 | 79,5% | 36.392 | 18/02/2021 |
| Baleares | 49.500 | 3.200 | 10.300 | 63.000 | 50.921 | 80,8% | 20.499 | 18/02/2021 |
| Canarias | 111.120 | 7.000 | 19.200 | 137.320 | 115.542 | 84,1% | 48.759 | 18/02/2021 |
| Cantabria | 47.535 | 2.900 | 5.100 | 55.535 | 45.835 | 82,5% | 19.376 | 18/02/2021 |
| Castilla y León | 211.485 | 13.500 | 21.100 | 246.085 | 208.907 | 84,9% | 84.052 | 18/02/2021 |
| Castilla La Mancha | 143.775 | 9.200 | 18.000 | 170.975 | 140.140 | 82,0% | 59.845 | 18/02/2021 |
| Cataluña | 489.680 | 31.400 | 68.600 | 589.680 | 465.569 | 79,0% | 176.286 | 18/02/2021 |
| C. Valenciana | 247.060 | 15.700 | 44.500 | 307.260 | 254.502 | 82,8% | 97.384 | 18/02/2021 |
| Extremadura | 88.415 | 5.400 | 9.300 | 103.115 | 89.067 | 86,4% | 36.485 | 18/02/2021 |
| Galicia | 153.385 | 9.800 | 23.800 | 186.985 | 149.893 | 80,2% | 57.611 | 18/02/2021 |
| La Rioja | 23.465 | 1.400 | 2.800 | 27.665 | 23.349 | 84,4% | 8.848 | 18/02/2021 |
| Madrid | 398.895 | 25.400 | 59.800 | 484.095 | 372.775 | 77,0% | 166.475 | 18/02/2021 |
| Murcia | 103.685 | 6.600 | 13.300 | 123.585 | 99.781 | 80,7% | 43.159 | 18/02/2021 |
| Navarra | 46.365 | 2.900 | 5.800 | 55.065 | 45.364 | 82,4% | 18.445 | 18/02/2021 |
| Pais Vasco | 127.350 | 7.900 | 19.600 | 154.850 | 107.391 | 69,4% | 43.919 | 18/02/2021 |
| Ceuta | 4.320 | 400 | 800 | 5.520 | 4.695 | 85,1% | 1.086 | 18/02/2021 |
| Melilla | 3.150 | 400 | 800 | 4.350 | 3.725 | 85,6% | 1.255 | 18/02/2021 |
| Totales | 3.012.165 | 192.000 | 418.000 | 3.622.165 | 2.936.011 | 81,1% | 1.171.026 | |

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic Valencia 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 [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

3.133.122

casos confirmados en
España

36.090.245

casos confirmados en
Europa

109.594.835

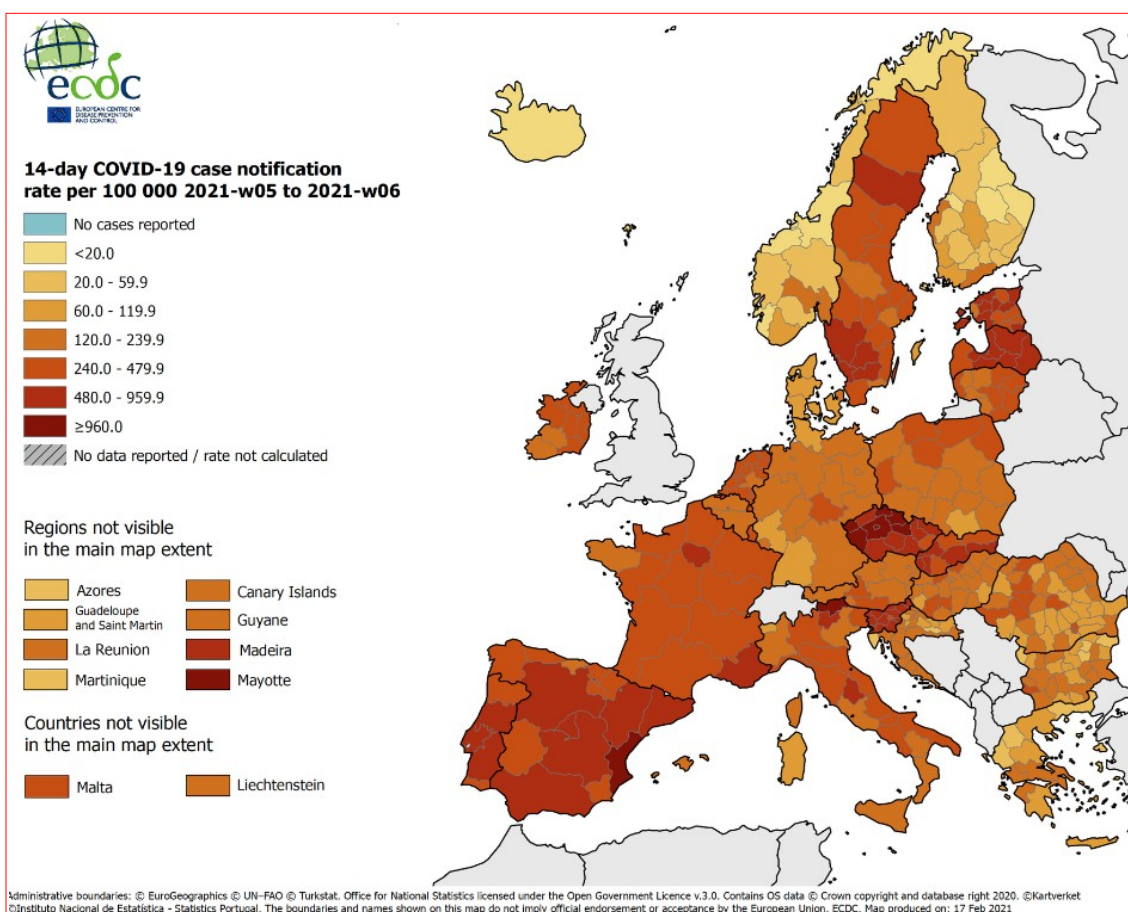
casos confirmados en el
mundo

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 19.02.2021

| 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 | 468.648 | 312 | 28.924 | 343,75 | 9.314 | 110,69 | 6.367 | 75,67 | 940 | 11,17 |
| Aragón | 105.207 | 203 | 4.301 | 326,01 | 1.626 | 123,25 | 2.044 | 154,93 | 609 | 46,16 |
| Asturias | 42.168 | 183 | 3.181 | 311,01 | 1.222 | 119,48 | 245 | 23,95 | 80 | 7,82 |
| Baleares | 55.559 | 41 | 1.572 | 136,76 | 637 | 55,42 | 1.191 | 103,61 | 374 | 32,54 |
| Canarias | 39.249 | 162 | 2.499 | 116,05 | 1.058 | 49,13 | 1.199 | 55,68 | 403 | 18,71 |
| Cantabria | 24.183 | 74 | 1.057 | 181,90 | 485 | 83,47 | 554 | 95,34 | 170 | 29,26 |
| Castilla La Mancha | 166.631 | 48 | 4.877 | 239,91 | 1.291 | 63,51 | 1.658 | 81,56 | 361 | 17,76 |
| Castilla y León | 203.549 | 374 | 8.075 | 336,52 | 2.836 | 118,19 | 4.192 | 174,70 | 1.247 | 51,97 |
| Cataluña | 560.565 | 209 | 19.331 | 251,86 | 7.527 | 98,07 | 9.503 | 123,81 | 2.997 | 39,05 |
| Ceuta | 4.475 | 8 | 338 | 398,69 | 151 | 178,11 | 234 | 276,02 | 72 | 84,93 |
| C. Valenciana | 373.369 | 115 | 14.783 | 295,44 | 4.089 | 81,72 | 5.322 | 106,36 | 1.166 | 23,30 |
| Extremadura | 68.702 | 60 | 1.501 | 140,58 | 478 | 44,77 | 459 | 42,99 | 102 | 9,55 |
| Galicia | 109.544 | 138 | 7.114 | 263,53 | 2.442 | 90,46 | 2.788 | 103,28 | 730 | 27,04 |
| Madrid | 573.169 | 1.493 | 28.458 | 427,08 | 11.338 | 170,15 | 9.324 | 139,93 | 2.470 | 37,07 |
| Melilla | 6.751 | 17 | 424 | 490,25 | 159 | 183,84 | 213 | 246,28 | 50 | 57,81 |
| Murcia | 105.298 | 43 | 2.742 | 183,55 | 948 | 63,46 | 1.252 | 83,81 | 335 | 22,42 |
| Navarra | 50.793 | 65 | 1.242 | 189,85 | 456 | 69,70 | 679 | 103,79 | 214 | 32,71 |
| País Vasco | 147.956 | 430 | 7.517 | 340,48 | 3.076 | 139,33 | 117 | 5,30 | 11 | 0,50 |
| La Rioja | 27.306 | 11 | 661 | 208,65 | 216 | 68,18 | 287 | 90,59 | 67 | 21,15 |
| ESPAÑA | 3.133.122 | 3.986 | 138.597 | 294,72 | 49.349 | 104,94 | 47.628 | 101,28 | 12.398 | 26,36 |

* 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'ISCIII

- 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

- Andalusia [[WWW](#)]
- Aragó [[WWW](#)]
- Astúries [[WWW](#)]
- Canàries [[WWW](#)]
- Cantàbria [[WWW](#)]
- Castella i Lleó [[WWW](#)]
- Castella-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

Desarrollo del Estado de Alarma en las Comunidades Autónomas

Consulte las limitaciones de entrada y salida de la comunidad o ciudad autónoma (limitación perimetral), limitación perimetral de otras unidades territoriales (provincias, municipios, distritos sanitarios), limitación de la circulación nocturna y limitación de grupos sociales.

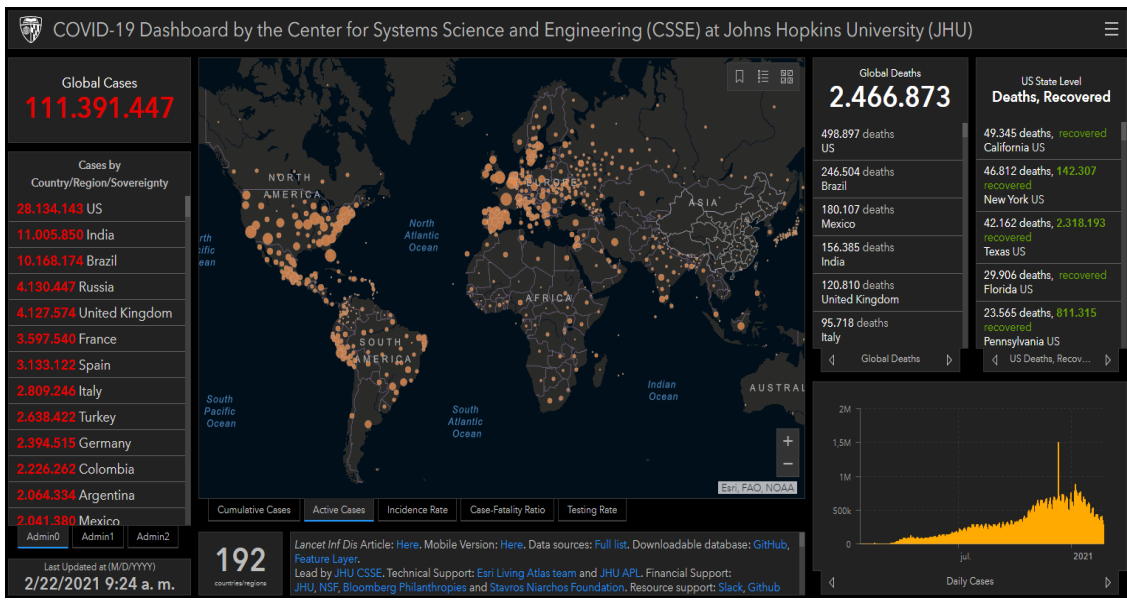
MEDIDAS

- Limitación perimetral de la comunidad, de otras unidades territoriales, de la circulación nocturna y de grupos sociales
- Limitación perimetral de la comunidad, de la circulación nocturna y de grupos sociales
- Limitación de otras unidades territoriales, de la circulación nocturna y de grupos sociales
- Limitación de la circulación nocturna y de grupos sociales



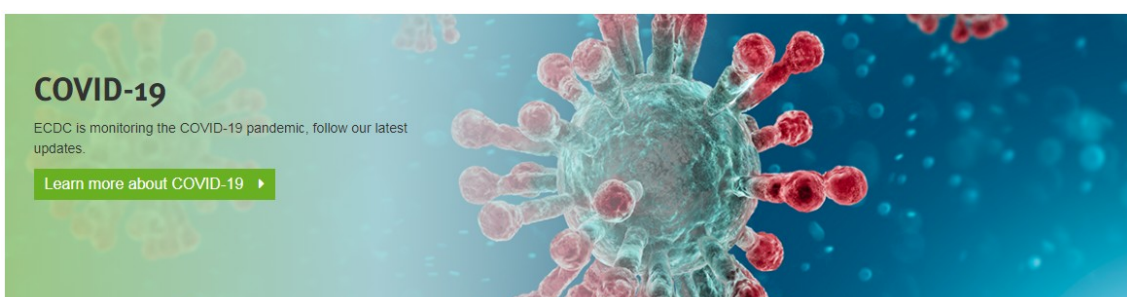
NOVA ACTUALITZACIÓ

ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

- ✓ [AI-powered COVID-19 watch](#). Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament Econòmics OCDE
- ✓ [COVID social impact timeline](#). European Trade Union Institute ETUI
- ✓ [Información estadística para el análisis del impacto de la crisis COVID-19](#). Institut Nacional d'Estadística
- ✓ [Coronavirus COVID-19](#). Organització Mundial de la Salut OMS
- ✓ [ECDC situation dashboard](#). Centre Europeu de Prevenció i Control de Malalties ECDC
- ✓ [COVID-19 Projections](#). Institute for Health Metrics and Evaluation
- ✓ [ECML Covid](#). Centre Comú d'Investigació de la Comissió Europea
- ✓ [Predictive Monitoring of COVID-19](#).
- ✓ [Hoja de ruta europea para el levantamiento de las medidas de confinamiento contra el coronavirus](#), de la Comissió Europea
- ✓ [Understanding the Coronavirus \(COVID-19\) pandemic through data](#). Banc Mundial
- ✓ [COVID-19 Daily Epidemic Forecasting](#). Institute of Global Health, University of Geneva
- ✓ [FAO's Big Data tool on food chainsunder 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

COVID-19: Novetats científiques



- **NOU** [Más de 20,5 millones de años de vida se habrían perdido en el mundo por la covid-19](#). SINC. 19.02.2021
- **NOU** [Los ciudadanos recelan de la responsabilidad colectiva para superar la pandemia, según un estudio del CSIC](#). CSIC. 19.02.2021
- **NOU** Jesús López-Peláez Casellas, Beatriz Valverde Jiménez. [Cómo la literatura nos ayuda frente a la posverdad](#). The Conversation. 21.02.2021
- **Reino Unido aprueba el primer estudio anticovid donde se infecta a gente sana**. SINC. 18.02.2021.
- **Vicente Larraga: "Nuestra vacuna puede rehacerse en tres semanas si surgen nuevas cepas"**. CSIC. 18.02.2021
- Adelaida Sarukhan. [En lloc d'esperar que sorgeixin nous virus, hauríem d'estar buscant-los](#). ISGlobal. 17.02.2021.
- Carmen Pérez de Arenaza Escribano, Vicente Rodríguez Rodríguez. [Estrés y precariedad: el difícil día a día de los cuidadores de residencias en la pandemia](#). The Conversation. 17.02.2021.

RECORDA...

- Jose M Jimenez Guardeño, 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

Las mejores infografías científicas y visualizaciones de datos sobre el coronavirus

Fundamentium
Graphic science

RECORDA

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.



NOU Glosario de covid-19 (EN-ES)

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...

#AMB
RESPONSABILITAT

MESURES COVID-19

FINS A L'1 DE MARÇ



Prorrogades fins a l'1 de març

NOU

Mesures COVID-19 vigents >



Reunions socials o familiars dins de cases

Limitades al mateix nucli de convivència

Espais públics: tancats o a l'aire lliure

Les trobades familiars o socials queden limitades a un màxim de 2 persones, llevat que es tracte de convivents

Perimetració de municipis de més de 50.000 habitants

Durant el cap de setmana i els dies festius es confinaran perimetralment els següents municipis

València / Alacant / Elx / Castelló de la Plana / Torrevieja / Torrent / Orihuela / Gandia / Paterna / Benidorm / Sagunt / Alcoi / Sant Vicent del Raspeig / Elda - Petrer / i Vila-real

Tancament perimetral del territori valencià

Únicament s'autoritzaran els desplaçaments adequadament justificats

Tancament de l'hostaleria, tancament de comerços a les 18 h, confinament nocturn a partir de les 22 h i tancament d'instal·lacions esportives



Informa't a:
infocoronavirus.gva.es

900 300 555

Segueix-nos en...

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