



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

Dimarts 9 de febrer 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

RECORDA

GLOSSARI COVID-19

A central graphic featuring a woman's face in a blue circle, surrounded by four smaller circles labeled A, B, C, and D. A yellow circle with an exclamation mark is positioned above the woman's head. The background is red.

Para entender qué es lo que pasa, palabra por palabra

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU

GLOSSARI COVID-19

A central graphic featuring a woman's face in a blue circle, surrounded by four smaller circles labeled A, B, C, and D. A yellow circle with an exclamation mark is positioned above the woman's head. The background is red.

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.

Terminologia de la COVID-19



AGENDA PREVENCIIONISTA

Evaluación de riesgos ergonómicos mediante Inteligencia Artificial.

Webinar 10 de febrero de 2021.

Organiza el Instituto de Biomecánica de Valencia.

https://us02web.zoom.us/webinar/register/9816116480291/WN_7R1i65_8RqmKNdyE6PP00g

**Preguntes Ciutadania**

RECORDA

COVID-19
**GENERALITAT VALENCIANA**
**Dades Obertes**
PORTAL DE DADES OBERTES DE LA GENERALITAT VALENCIANA
Visualització de dades COVID-19 en la Comunitat Valenciana
Representacions gràfiques de les principals dades publicades en el Portal de Dades Obertes de la Generalitat sobre l'evolució de la COVID-19 en la Comunitat Valenciana.

ALS MITJANS

La base de dades Sibil·la, gestionada pel centre de documentació de Presidència de la Generalitat, dona accés a més de 800.000 documents periodístics publicats amb posterioritat a 1992. Relacionats, fonamentalment, amb la Generalitat i la societat valenciana. També sobre el COVID-19. Aquest recurs només és accessible des de la xarxa corporativa de la Generalitat o des de llocs que accedisquen remotament a ella. Fes clic [ací](#) per a entrar en la informació relativa a [COVID-19](#)

La Generalitat ampliará las restricciones por el coronavirus en la Comunidad Valenciana

La Generalitat ampliará las restricciones para combatir la propagación del coronavirus en la Comunidad Valenciana. La región registra a día de hoy la mayor incidencia acumulada del Covid-19 en España, con 994 contagiados por cada 100.000 habitantes frente a los 750 de la media nacional, de acuerdo con los últimos datos oficiales suministrados por el Ministerio de Sanidad este lunes. Además, pese al descenso en el ritmo de aumento de positivos de coronavirus, Salud Pública espera todavía unos días complicados en las UCI y respecto a la elevada mortalidad que provocará la pandemia. En este contexto, el presidente de la Generalitat, Ximo Puig, ya anticipó este domingo que «todavía no ha llegado el momento de flexibilizar las restricciones» por el coronavirus.

https://www.abc.es/espana/comunidad-valenciana/abci-generalitat-ampliara-restricciones-coronavirus-comunidad-valenciana-202102080922_noticia.html



La tercera ola empieza a ceder

Comunitat. Si bien todavía queda mucho para situarnos en los niveles más bajos de la pandemia, hay cifras que comienzan a dibujar un horizonte de esperanza, al menos en el contexto de la tercera ola de contagios del coronavirus. Uno de los valores más fiables a la hora de medir la evolución es el de la incidencia acumulada. Y ahí, por primera vez en casi un mes, la Comunitat Valenciana está por debajo de los 1.000 casos, pero aún en cabeza en España y muy por encima de los 667 del contexto nacional. Este valor, que mide el número de contagios en los últimos 14 días por cada 100.000 habitantes, se situaba ayer en 994 en nuestra región. Hay que remontarse al 19 de enero para encontrar una cifra más baja: 983. A partir de esa fecha comenzó a ascender por encima del millar para ya no bajar hasta ahora.

<https://www.lasprovincias.es/comunitat/comunitat-casos-coronavirus-2046-20210208190620-nt.html>

Los expertos alertan del descontrol de casos de la cepa británica

Alicante. «Los primeros casos que detectábamos eran anecdóticos, pero la cepa británica ya está plenamente instalada entre nosotros y existe una transmisión comunitaria de la misma. Es decir, los contagios que se producen de esta variante ya no están relacionados con el Reino Unido, sino que tienen su origen aquí». Con estas palabras, Félix Gutiérrez, catedrático de la Universidad Miguel Hernández y responsable de Medicina Interna del Hospital General de Elche, advierte de la presencia creciente que está teniendo esta cepa británica sobre todo en la zona de Elche y del impacto que puede tener si las medidas de desescalada se toman demasiado rápido. Cabe recordar que el Hospital General de Elche es uno de los dos centros sanitarios de la provincia, junto con el General de Alicante, que está secuenciando de forma rutinaria muestras de pacientes que llegan de los hospitales y centros de salud en busca de esta cepa. «Una proporción significativa de contagios en nuestro departamento ya está producida por esta variante británica, mientras que antes era muy raro encontrar un caso positivo».

<https://www.informacion.es/comunidad-valenciana/2021/02/08/expertos-alertan-descontrol-casos-cepa-britanica-34280616.html>

FAQS AJUDES COVID-19

Support a empreses i persones treballadores autònomes

Labora recomienda a las empresas valencianas implantar el teletrabajo para combatir los contagios

El Pleno del Consell ha aprobado un informe de la Conselleria de Economía Sostenible realizado por Labora, Servicio Valenciano de Empleo y Formación, que recomienda a las empresas valencianas extender al máximo el uso del teletrabajo en el desarrollo de sus actividades para evitar los contagios. Según señala el informe, esta es una medida "que contribuye positivamente a allanar la curva de contagios y que también puede constituir un elemento significativo de modernización y mejora de la productividad y la competitividad a medio y largo plazo". El informe de Labora recoge diferentes datos, como el del Centro para la Prevención y Control de Enfermedades (CDC) en los Estados Unidos que verificó en un estudio reciente que los trabajadores que habían dado positivo por Covid-19 tendían a presentar una probabilidad mucho más elevada de haber estado desplazándose en sus centros de trabajo (Fisher, Olson, Tenforde, et al, 2020).

<https://www.europapress.es/comunitat-valenciana/noticia-labora-recomienda-empresas-valencianas-implantar-teletrabajo-combatir-contagios-20210205123251.html>

El General de Elche reformará la última planta y retirará su amianto; el nuevo bloque, pendiente por la covid

ELCHE. Aunque hoy el Hospital General de Elche se encuentra inmerso en plena tormenta covid —eso sí, con la presión bajando poco a poco—, sigue trabajando para impulsar obras que llegan años pendientes en el centro hospitalario. Va a acometer una reforma integral de la octava planta de hospitalización, que en este caso es una hemiplanta —solo un ala, no tiene planta completa—. Además, también eliminará el amianto que hay en su tejado. Actuaciones totales por 465.000 euros. En cuanto a la gran obra pendiente y ya adjudicada, el nuevo bloque quirúrgico, está aparcado hasta que la pandemia permita la intervención...Al tiempo, se van a remodelar también las cubiertas de la octava planta y de la torreta. Las cubiertas del edificio principal, así como sus salas de instalaciones, están terminadas con placas de fibrocemento que contiene amianto —uralita—, técnica común en los años en que se construyeron, en 1978. La vida útil de las mismas acabó hace más de 15 años, y además del propio peligro del material, que es cancerígeno.

<https://alicantepiazza.es/el-general-de-elche-reformara-la-ultima-planta-y-retirara-su-amianto-el-nuevo-bloque-pendiente-por-la-covid>

Muere un motorista con una mochila de Glovo tras chocar contra un camión de la basura en Madrid

Un motorista de 48 años que llevaba una mochila de la empresa de reparto de comida Glovo ha muerto esta noche tras una "colisión frontolateral" contra un camión de la basura en la calle Embajadores, en el distrito madrileño de Arganzuela. Desde la compañía han asegurado que "la persona fallecida no estaba registrada ni operaba a través de la app de Glovo", por lo que podría estar trabajando para otra empresa como Uber Eats o Deliveroo y llevar la bolsa de Glovo. Otra de las posibilidades es que el motorista sí trabajara para Glovo, pero no directamente, sino que hubiera alquilado la cuenta que pertenecería a otro titular...La plataforma en defensa de los derechos de estos repartidores Riders X Derechos ya ha

advertido a través de su cuenta de Twitter a la empresa que deberá "responder delante de la justicia" y que "no será en un juzgado de lo social, será por lo penal".

<https://www.publico.es/sociedad/muere-motorista-mochila-glovo-chocar.html>

Un trabajador fallece al caerle encima un bloque de hormigón en el Puerto de Palma

Grave accidente laboral en Mallorca. Un hombre de 50 años de edad ha perdido la vida este lunes, después de caerle encima un bloque de hormigón que estaba sujeto por un cable de grúa, que se ha roto, en el Puerto de Palma. Según ha informado la Guardia Civil este lunes, el suceso se ha producido alrededor de las 09.30 horas de esta jornada, cuando el trabajador ha recibido el impacto de un bloque de hormigón, que estaban manejando y que se encontraba sujeto con un cable de grúa, que por circunstancias que se desconocen se ha roto. El accidente laboral que ha costado la vida a este trabajador de 50 años de edad ha ocurrido en la zona del Dique del Oeste del Puerto de Palma. Policía Judicial de Palma se hará cargo de la instrucción de la diligencia.

https://www.cope.es/emisoras/illes-balears/baleares/mallorca/noticias/trabajador-fallece-caerle-encima-bloque-hormigon-puerto-palma-20210208_1128656

Herido un trabajador al caer en Cartaya desde una altura de 4 metros

Huelva. La Policía Local de Cartaya ha informado de su intervención en un accidente laboral ocurrido en este domingo, 7 de febrero, en una empresa agrícola de la localidad costera. Según explica el Cuerpo Policial a través de sus redes sociales, el trabajador, un varón de nacionalidad argelina, se encontraba transitando por un techo de poliéster para colocar alguna cosa cuando, de repente, el techo ha cedido y dicha persona ha caído al suelo, desde una altura de 4 metros, golpeándose en la cabeza. Hasta el lugar se han desplazado dos patrullas de Policía Local y una de Guardia Civil, además de sanitarios del Centro de Salud de Cartaya y del 061, que han evacuado al herido al Hospital Infanta Elena de la capital.

<https://huelvaya.es/2021/02/07/herido-un-trabajador-al-caer-en-cartaya-desde-una-altura-de-4-metros/>

Un obrero herido al caerse de un andamio frente al Colegio de Abogados

Salamanca. Un obrero ha resultado herido este lunes al caer desde un andamio situado en una obra en la plazuela de la Abogacía, frente al Colegio de Abogados, según ha informado el 112. El accidente laboral se produjo sobre las once de la mañana cuando el trabajador cayó desde una altura de un piso. Hasta el lugar del siniestro se trasladaron dotaciones de la Policía local y nacional, así como una ambulancia del Sacyl, que trasladó al herido, de 42 años, hasta el Complejo Hospitalario. Al parecer, el obrero se encontraba consciente cuando fue recogido por los sanitarios.

<https://www.lagacetadesalamanca.es/sucesos/un-obrero-herido-al-caerse-de-un-andamio-frente-al-colegio-de-abogados-XF6326606>

El Sindicato de Maquinistas denuncia trabas de Metro para reconocer las enfermedades por la exposición al amianto

El Sindicato de Maquinistas de Metro de Madrid denuncia las trabas que pone la empresa a quienes tratan de conseguir el reconocimiento de enfermedad profesional por exposición prolongada al amianto. Para ellos, el Instituto Nacional de la Seguridad Social ya reconoció esta patología como enfermedad profesional. "Cabe señalar que fue la propia empresa la que tiempo atrás se vanaglorió, públicamente en declaraciones a los medios de comunicación, de hacer todo lo posible por evitar el calvario de distintos juicios y procedimientos a los familiares de los fallecidos. Tan sólo decías estar interesados en saber cuál era la cuantía total de las indemnizaciones para poder pagar a los perjudicados", afirman fuentes del sindicato.

<https://www.elboletin.com/noticia/205426/nacional/el-sindicato-de-maquinistas-denuncia-trabas-de-metro-para-reconocer-las-enfermedades-por-la-exposicion-al-amianto.html>

Denuncian el uso indebido de trabajadores del PFEA para la retirada de tuberías de fibrocemento en la red pública del agua que gestiona Giahsa

Huelva. La Plataforma de Afectados de Giahsa y MAS (PAGMAS), colectivo de usuarios de los servicios de agua y recogida de residuos que ofrece la empresa pública Giahsa, ha denunciado este lunes ante la Inspección de Trabajo que los ayuntamientos adheridos a la Mancomunidad Giahsa – MAS están usando al personal contratado dentro de los planes del PFEA (Plan de Fomento del Empleo Agrario, antiguo PER) para la retirada y manipulación de tuberías de fibrocemento en las obras municipales, sin que los trabajadores hayan recibido la formación sobre los protocolos de actuación ni equipos adecuados para el manejo de este tipo de material cancerígeno. En la denuncia, a la que ha tenido acceso La Mar de Onuba, PAGMAS destaca que la manipulación de materiales ricos en amianto, como son las tuberías de fibrocemento, es un "riesgo extremo" tanto para los trabajadores como para las personas que circulan cerca de las obras...

<http://revista.lamardeonuba.es/denuncian-el-uso-indebido-de-trabajadores-del-pfea-para-la-retirada-de-tuberias-de-fibrocemento-en-la-red-publica-del-agua-que-gestiona-giahsa/>



MC Mutual lanza una web dedicada a la prevención y a la salud laboral

MC Mutual, mutua colaboradora con la Seguridad Social, ha anunciado el lanzamiento de una web dedicada a la seguridad y a la salud laboral, dentro de su compromiso con la prevención de riesgos laborales. La nueva plataforma permite a los usuarios mantenerse al día de las novedades en prevención y conocer de primera mano experiencias de empresas con las que la mutua ha trabajado conjuntamente para mejorar la salud laboral de sus trabajadores. El portal facilita acceso al conjunto de recursos preventivos de los que dispone la entidad, tales como carteles, folletos, vídeos o aplicaciones interactivas. Así mismo, la nueva web pone a disposición de las empresas mutualistas la posibilidad de lanzar campañas de sensibilización para promover conductas preventivas responsables sobre diferentes temáticas, como hábitos saludables, prevención de lesiones musculoesqueléticas o bienestar emocional.

<https://www.rrhhpress.com/mundo-prl/51526-mc-mutual-lanza-una-web-dedicada-a-la-prevencion-y-a-la-salud-laboral>

CCOO avisa de que la pandemia provoca una precarización de la seguridad laboral "totalmente inadmisibile"

El secretario de salud laboral de la federación de construcción y servicios de CCOO, José Luis Colomer, ha alertado de que la crisis económica en la que está derivando la pandemia está provocando una precarización de la seguridad y la salud laboral "totalmente inadmisibile". "Tenemos que denunciar la relajación en la aplicación de las medidas preventivas por parte de las empresas y la visible carencia de actuación por parte de la Inspección de Trabajo", ha señalado CCOO en un comunicado. Asimismo, el sindicato ha manifestado su "profundo

desacuerdo" con que se deje fuera de la calificación de contingencia como enfermedad profesional por Covid a sectores de servicios tan esenciales como son el de la limpieza, seguridad o los servicios funerarios y auxiliares de centros sanitarios y sociosanitarios.

<https://www.europapress.es/economia/laboral-00346/noticia-ccoo-avisa-pandemia-provoca-precarizacion-seguridad-laboral-totalmente-inadmisibile-20210208191547.html>



GOBIERNO DE ESPAÑA | Estrategia de vacunación COVID-19

INICIO PREGUNTAS Y RESPUESTAS

RECORDA

[Inicio](#) / [Preguntas y respuestas](#) / ¿Puedo vacunarme si estoy embarazada o quiero quedarme embarazada?

¿Puedo vacunarme si estoy embarazada o quiero quedarme embarazada? ¿Y si tengo un bebé lactante?

Aumentan un 72,5% los accidentes mortales en el sector agrario hasta noviembre

La siniestralidad laboral con resultado de muerte en el sector agrario español repuntó un 72,5% entre enero y noviembre de 2020, respecto al mismo período previo, con 88 accidentes registrados, aunque es el que menos número de siniestros letales sufre de los principales sectores económicos. Según el último avance de datos del Ministerio de Trabajo y Economía Social, el sector servicios es el que presenta la mayor cifra (238 accidentes mortales), seguido por industria (125) y construcción, con 99. En el campo, 74 de los 88 siniestros se produjo en asalariados y el resto (14), en trabajadores por cuenta propia. Por otro lado, el sector primario acumuló 27.972 accidentes con baja laboral en los 11 primeros meses del año, lo que supone un descenso del 16,3 %. De ellos, 24.492 eran asalariados y los restantes, 3.480 autónomos.

<https://www.agrodiario.com/texto-diario/mostrar/2601025/aumentan-725-accidentes-mortales-sector-agrario-hasta-noviembre>

Los sindicatos piden "más contundencia" a la Inspección de Trabajo en la prevención de riesgos laborales

En declaraciones a los periodistas, el responsable de Salud Laboral de CCOO de Córdoba, Aurelio Martín, ha señalado que ambos sindicatos instan a la Inspección de Trabajo a que "actúe con contundencia en estos casos, porque no puede ser que la empresa principal se eche a un lado alegando que la responsabilidad de la seguridad de las personas trabajadoras corresponde a la empresa subcontratada o a la ETT que contrata". "La empresa principal tiene una responsabilidad subsidiaria y la Inspección de Trabajo tiene que tomar cartas en el asunto", ha subrayado. En el mismo sentido, el secretario de Salud Laboral de UGT de Córdoba, Jaime Sarmiento, ha remarcado que están "contando, a propuesta de los sindicatos, con la Fiscalía provincial en la Comisión de Riesgos Laborales y es cierto que hay una legislación y que se actúa en consecuencia".

<https://www.20minutos.es/noticia/4575319/0/los-sindicatos-piden-mas-contundencia-a-la-inspeccion-de-trabajo-en-la-prevencion-de-riesgos-laborales/>

Listado de laboratorios especializados en el análisis de fibras de amianto

RECORDA



La precariedad de los 'riders' dispara el alquiler ilegal de perfiles personales de repartidor

La muerte de un motorista de 48 años que trabajaba para una empresa de reparto ha vuelto a poner el foco en la precariedad que sufren estos trabajadores. Concretamente, el fallecimiento se produjo la noche de este domingo en el distrito de Arganzuela de Madrid, cuando el conductor chocaba contra un camión de basura a las 23:30. El hombre portaba una mochila amarilla de Glovo, aunque desde la compañía aseguran que el fallecido no estaba registrado ni operativo en la aplicación, unas declaraciones que abrían la puerta a que el fallecido hubiese alquilado la cuenta que pertenecía a otro titular o que estuviera repartiendo con otra empresa, pero utilizando la mochila de Glovo (ya que los repartidores tienen que pagarla y los que trabajan para varias empresas utilizan siempre la misma para no tener que gastarse el dinero doblemente).

<https://www.publico.es/economia/precariedad-riders-dispara-alquiler-ilegal-perfiles-personales-repartidor.html>

10.200 trabajadores aragoneses están de baja por covid cada mes

La pandemia está siendo un mundo aparte también en el mundo laboral. Al margen del aluvión de ertes y de la destrucción de empleo que ha provocado, se cuentan por miles los trabajadores que a diario no acuden a su puesto por haberse contagiado o estar en cuarentena como medida preventiva. Los datos de la Seguridad reflejan el enorme impacto que esto está teniendo. Desde que se decretó el primer estado de alarma, el pasado 14 de marzo, y hasta noviembre (últimos datos disponibles), más de 10.000 trabajadores de la comunidad han pedido cada mes la baja por culpa del coronavirus y se han ausentado una media de casi 15 días. En los nueve primeros meses de crisis sanitaria un total de 92.527 autónomos y asalariados de Aragón se vieron obligados a solicitar una baja médica y ausentarse del trabajo por esta causa. Dicho de otra manera: una media de 10.280 al mes, 1.039 a la semana, 148 al día. Los expedientes de incapacidad temporal vinculados exclusivamente al virus superan los 2,2 millones en toda España.

https://www.elperiodicodearagon.com/noticias/aragon/10-200-trabajadores-aragoneses-piden-baja-covid-mes_1456243.html

Vacunas seguras contra la COVID-19 para los europeos



Los trabajadores de Adif convocan huelgas en Salamanca por la “extrema carencia de personal”

El comité general de empresa de Adif en Salamanca convocó este lunes huelgas en la provincia con el fin de protestar por la “extrema carencia de personal”, así como la “externalización de

actividades". El calendario contempla paros parciales los días 26 y 27 de febrero y 5, 6, 12 y 13 de marzo, además de una huelga de 23 horas prevista para el 26 de marzo....Por otro lado, a partir del 1 de marzo, "Adif dejará de prestar en la provincia de Salamanca el servicio de maniobras y el resto de tareas complementarias, como formación de trenes o pruebas de frenado, para que sea realizado por la sociedad mercantil LogiRail", empresa que, según dicen en el comunicado, "se caracteriza por la temporalidad y la precariedad de los empleos, lo que repercute directamente en el servicio que presta, en la salud laboral y en la seguridad".

<https://www.noticiascyl.com/t/2594618/salamanca-todo-salamanca-trabajadores-adif-convocan-huelgas-salamanca-extrema-carencia-personal>

COVID-19 Enfermedad Profesional en personal sanitario y sociosanitario, un derecho laboral sin restaurar

El COVID-19 debe ser considerado como contingencia de Enfermedad Profesional en personal sanitario y sociosanitario, a todos los efectos, no sólo prestaciones, ni con carácter temporal, e incluirla en el cuadro de enfermedades profesionales como corresponde en el grupo 3 enfermedades infecciosas en sanitarios y sociosanitarios en sus tareas propias en las que está probado el riesgo de infección. La enfermedad profesional es un «constructo legal», es decir una construcción legal o normativa que configura, delimita y concreta lo qué es enfermedad profesional en base al artículo 157 Ley General de la Seguridad Social que establece su concepto y al Real Decreto 1299/2006 que aprueba el Cuadro de Enfermedades Profesionales.

<https://prevencionar.com/2021/02/08/covid-19-enfermedad-profesional-en-personal-sanitario-y-sociosanitario-un-derecho-laboral-sin-restaurar/>



Los siniestros laborales de 2020 dejan 5 muertos, un 66% más

El balance anual que realiza la Junta de Castilla y León sobre las muertes causadas por siniestros laborales pone de manifiesto que el descenso de la actividad productiva en 2020 por la pandemia no impidió, sin embargo, que las cifras de fallecidos se disparasen respecto a 2019. Así, la capital y provincia registraron la cifra de cinco personas que murieron por esta causa, frente a las tres que lo hicieron un año antes, dato que supone un 66,6% más y representa uno de los porcentajes más altos del conjunto de la Comunidad y muy por encima de la media autonómica del 27,4%. En el informe elaborado por el Gobierno regional se refleja, que con el confinamiento y la restricciones sanitarias, los accidentes laborales totales descendieron en Palencia un 17%, hasta los 1.564, lo que supone 320 menos que los producidos en 2019. Del total de siniestros en los últimos 12 meses, 1.540 fueron de carácter leve, con una variación de 323 menos, mientras que hubo 19 accidentes graves, uno más que el año anterior.

<https://www.diariopalentino.es/noticia/Z86AECEF7-B9CF-855A-4F6A0D55E2C7B714/202102/los-siniestros-laborales-de-2020-dejan-5-muertos-un-66-mas>

Consejos para teletrabajar desde casa

Las herramientas interactivas y la hiperconectividad en la que vivimos favorecen la fórmula del teletrabajo, ya sea a tiempo completo o parcial. Por ello, es el momento idóneo de sentar las bases de este nuevo paradigma laboral y también de reconstruir las formas de trabajo

tradicionales para crear un entorno que favorezca el bienestar, y por tanto, la productividad. Los consejos para teletrabajar que vas a leer a continuación marcan las pautas para conseguir ese mayor índice de salud física, mental y emocional que siempre se necesita. Trabaja donde trabajes. El teletrabajo crea un espacio de trabajo físico específico dentro del lugar de convivencia familiar que debe permitir a las personas sentirse de manera óptima para ejercer sus ocupaciones de forma eficiente. Por esta razón, es importante determinar qué condiciones son las mejores a la hora de sentarnos y abrir el ordenador. Cuáles son los consejos imprescindibles para teletrabajar desde casa y así seguir avanzando en dos ámbitos muy diferentes: tanto en nuestra trayectoria laboral como personal.

<https://www.neo2.com/consejos-para-teletrabajar-desde-casa/>

ERGONOMÍA EN OFICINAS DE OBRA: Iluminación, problemas y recomendaciones

OFICINAS DE OBRA

Deslumbramientos

Directos

Fuentes de luz molestas en el campo visual del trabajador (luminarias del techo, ventanas, lámparas auxiliares, etc.).

Indirectos (reflejos)

Fuentes de luz que se reflejan en la pantalla, en la mesa, etc.

Nivel de iluminación insuficiente

para realizar la tarea con comodidad.

Garantizar un nivel de iluminación adecuado a la actividad realizada

Para tareas habituales de oficina (lectura y escritura), se recomiendan 500 lux.

Incrementar el nivel de iluminación si los trabajadores lo requieren:

- Por su edad o por tener menor capacidad visual.
- Por realizar trabajos de precisión con mayores exigencias visuales (diseño CAD, dibujo técnico, interpretación de planos, etc.).

Evitar fuentes luminosas y ventanas en el campo visual del trabajador:

- Utilizar lámparas con difusores o pantallas.
- Instalar cortinas o persianas que amortigüen la luz de las ventanas.
- Cambiar la posición de las luminarias.

Orientar el puesto respecto a las ventanas, de forma que la luz se reciba de lado, no de frente ni de espaldas.

Modificar la ubicación del ordenador sobre la mesa para evitar los reflejos, siempre que no suponga adoptar posturas inadecuadas. La pantalla debe estar frente al usuario.

Usar pantallas con tratamiento antirreflejo, ajustar brillo y contraste.

Seleccionar mesas, armarios, suelos, etc., con acabado mate.

FINANCIADO POR: COD. ACCIÓN ES2017-0040

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO, MIGRACIONES Y SEGURIDAD SOCIAL
FUNDACIÓN ESTATAL PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES, F.S.P.
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.

Sense novetats

BOE

Nº 34

Fronteras

Orden INT/98/2021, de 8 de febrero, por la que se prorrogan los controles en la frontera interior terrestre con Portugal, restablecidos con motivo de la situación de crisis sanitaria ocasionada por la COVID-19.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-1857

DOUE

Sense novetats

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

	UNE-EN 13274-4:2020 (Ratificada)
	 Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 4: Ensayos con llama. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.)
	 Respiratory protective devices - Methods of test - Part 4: Flame test (Endorsed by Asociación Española de Normalización in February of 2021.)
	 Appareils de protection respiratoire - Méthodes d'essai - Partie 4 : Essais à la flamme (Entérinée par l'Asociación Española de Normalización en février 2021.)

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 1837:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-2:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 2: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 275. Requisitos de seguridad (ISO 12402-2:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-5:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 5: Ayudas a la flotación (nivel 50). Requisitos de seguridad. (ISO 12402-5:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-8:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 8: Accesorios. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. (ISO 12402-8:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-9:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 9: Métodos de ensayo. (ISO 12402-9:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-3:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 3: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 150. Requisitos de seguridad. (ISO 12402-3:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-4:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 4: Chalecos salvavidas nivel de rendimiento 100. Requisitos de seguridad (ISO 12402-4:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-7:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 7: Materiales y componentes. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. (ISO 12402-7:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-10:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 10: Selección y aplicación de los equipos de flotación y de otros equipos relacionados (ISO 12402-10:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-6:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 6: Chalecos salvavidas y ayudas a la flotación para fines especiales. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo adicionales. (ISO 12402-6:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN 13274-4:2020 (RATIFICADA). Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 4: Ensayos con llama. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN IEC 61010-2-202:2021 (RATIFICADA). Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio . Parte 2-202: Requisitos particulares para accionadores de válvulas de accionamiento eléctrico (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN 12845:2016+A1:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de rociadores automáticos. Diseño, instalación y mantenimiento. 2021-01-27
- UNE-EN 60754-1:2014/A1:2021. Ensayo de los gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte 1: Determinación del contenido de gases halógenos ácidos. 2021-01-27

- UNE-EN 60754-2:2014/A1:2021. Ensayo de los gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte 2: Determinación de la conductividad y de la acidez (por medición del pH). 2021-01-27
- UNE-EN ISO 389-7:2021. Acústica. Cero de referencia para la calibración de equipos audiométricos. Parte 7: Umbral de audición de referencia en condiciones de escucha de campo libre y campo difuso. (ISO 389-7:2019). 2021-01-20
- UNE-EN ISO 21832:2021. Aire en el lugar de trabajo. Metales y no metales en partículas en suspensión en el aire. Requisitos para la evaluación de los procedimientos de medición. (ISO 21832:2018). 2021-01-20
- UNE-EN 54-13:2019+A1:2021. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 13: Evaluación de la compatibilidad de los componentes de un sistema.. 2021-01-20
- UNE-EN 54-22:2016+A1:2021. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 22: Detectores lineales de calor rearmables. 2021-01-20
- UNE-EN 1366-12:2015+A1:2021. Ensayos de resistencia al fuego para instalaciones de servicio. Parte 12: Barrera no mecánica contra el fuego para conductos de ventilación. 2021-01-20

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 17353:2020 (RATIFICADA). Ropa de protección. Equipo de visibilidad realizada para situaciones de riesgo medio. Requisitos y métodos de ensayo. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2020.)
- UNE-EN 60754-2:2014. Ensayo de los gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte 2: Determinación de la conductividad y de la acidez (por medición de pH).

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 1837:1999+A1:2010. Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-8:2006. Equipos de flotación individuales. Parte 8: Accesorios. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo (ISO 12402-8:2006). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-10:2006. Equipos de flotación individuales. Parte 10: Selección y aplicación de los equipos de flotación y de otros equipos relacionados (ISO 12402-10:2006). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-3:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 3: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 150. Requisitos de seguridad. (ISO 12402-3:2006). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-4:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 4: Chalecos salvavidas nivel de rendimiento 100. Requisitos de seguridad (ISO 12402-4:2006). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-2:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 2: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 275. Requisitos de seguridad. (ISO 12402-2:2006). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-5:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 5: Ayudas a la flotación (nivel 50). Requisitos de seguridad. (ISO 12402-5:2006). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-7:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 7: Materiales y componentes. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. (ISO 12402-7:2006). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-9:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 9: Métodos de ensayo. (ISO 12402-9:2006). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-6:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 6: Chalecos salvavidas y ayudas a la flotación para fines especiales. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo adicionales. (ISO 12402-6:2006). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-2:2007/A1:2010. Equipos de flotación individuales. Parte 2: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 275. Requisitos de seguridad. Modificación 1. (ISO 12402-2:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-3:2007/A1:2010. Equipos de flotación individuales. Parte 3: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 150. Requisitos de seguridad. Modificación 1. (ISO 12402-3:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-4:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 4: Chalecos salvavidas nivel de rendimiento 100. Requisitos de seguridad. Modificación 1. (ISO 12402-4:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01

- UNE-EN ISO 12402-5:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 5: Ayudas a la flotación (nivel 50). Requisitos de seguridad. Modificación 1. (ISO 12402-5:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-6:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 6: Chalecos salvavidas y ayudas a la flotación para fines especiales. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo adicionales. Modificación 1. (ISO 12402-6:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-8:2006/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 8: Accesorios. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. Modificación 1 (ISO 12402-8:2006/Amd 1:2011). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-7:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 7: Materiales y componentes. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. Modificación 1. (ISO 12402-7:2006/Amd 1:2011). 2021-02-01
- UNE-EN ISO 12402-9:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 9: Métodos de ensayo. Modificación 1. (ISO 12402-9:2006/Amd 1:2011). 2021-02-01
- UNE-EN 13274-4:2002. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 4: Determinación de la resistencia a la llama e inflamabilidad.. 2021-02-01
- UNE-CEN/TR 15350:2013 IN. Vibraciones mecánicas. Directrices para la evaluación de la exposición a las vibraciones transmitidas por la mano usando la información disponible incluyendo la información proporcionada por los fabricantes de maquinaria. 2021-01-27
- UNE-EN 12845:2016. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de rociadores automáticos. Diseño, instalación y mantenimiento. 2021-01-27
- UNE-EN ISO 389-7:2006. Acústica. Cero de referencia para la calibración de equipos audiométricos. Parte 7: Umbral de audición de referencia bajo condiciones de escucha de campo libre y campo difuso (ISO 389-7:2005). 2021-01-20
- UNE-EN ISO 389-7:2006/A1:2016. Acústica. Cero de referenci a para la calibración de equipos audiométricos. Parte 7: Umbral de audición de referencia bajo condiciones de escucha de campo libre y campo difuso. Modificación 1: Umbral de audición de referencia a 20 Hz y 18 000 Hz en condiciones de escucha en campo libre y a 20 Hz en condiciones de escucha de campo difuso. (ISO 389-7:2005/Amd 1:2016). 2021-01-20

NOVETATS INVASSAT



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

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

- Datos de **siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España** y otras Comunidades Autónomas Enero-noviembre 2019 - Enero-noviembre 2020 19.11.2020 [[PDF](#)]
- Estadística d'**accidents de treball**. Desembre 2019-Novembre 2020 [[PDF](#)]
- Estadística de **malalties professionals**. Desembre 2019- Novembre 2020 [[PDF](#)]

SPRL de la Generalitat

- **Contacte estret** d'un cas de COVID-19 18.01.2021 [[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](#)]
- Anàlisis de **accidentes de trabajo en empresas incluidas en el Plan de actuación contra la siniestralidad** laboral de la Comunitat Valenciana 2017 10.11.2020 [[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](#)]
- Protocol de descontaminació per a treballs amb **amiant** 16.11.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

Alerta INVASSAT [[WWW](#)]

- Equips de protecció individual front COVID-19 - **màscares no conformes** 18.12.2020

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 01.2021 [[PDF](#)] **NOU**

NOVETATS OIT

NOU La OIT se asocia para promover la salud mundial

La OIT se ha unido al Plan de acción mundial a favor de una vida sana y bienestar para todos (SDG3 GAP), convirtiéndose en el decimotercer organismo signatario de la asociación. El SDG3 GAP reúne a organizaciones multilaterales con experiencia en salud, desarrollo y trabajo humanitario, para apoyar a los países en el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ODS) relacionados con la salud para la fecha límite de 2030. Las cuestiones de salud están incluidas en varios de los 17 ODS, y el ODS 3 se centra en la buena salud y el bienestar.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_769760/lang-es/index.htm

La OIT logra la neutralidad de carbono

Los esfuerzos de la OIT forman parte de una estrategia más amplia de la ONU – Greening the Blue – para borrar la huella de carbono de sus organismos. La Organización Internacional del Trabajo (OIT) ha logrado la neutralidad de carbono, en línea con el objetivo establecido en todo el sistema de las Naciones Unidas de llegar a la neutralidad climática para 2020.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_769302/lang-es/index.htm

SafeWork Centro Internacional de Información sobre Seguridad y Salud en el Trabajo (CIS)
Programa de Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente

Site map | Contact us

- Acerca CIS
- Base de datos CISDOC
 - Búsqueda
 - Búsqueda detallada
 - Navegador
- Legislación Archivado
 - Navegador

Base de datos CISDOC

- El cuerpo humano
- Asistencia sanitaria
- Gestión y política
- Herramientas y enfoques
- Factores psicosociales y de organización
- Riesgos generales
- El medio ambiente
- Accidentes y gestión de la seguridad
- Productos químicos
- Industrias basadas en recursos biológicos
- Industrias basadas en recursos naturales
- Industrias químicas
- Industrias manufactureras
- Industrias textiles y de la confección
- Industrias del transporte
- Industria de la construcción
- Servicios
- Legislación Archivado

RECORDA

CISDOC - Base de datos bibliográfica archivada

CISDOC contiene más de 70.000 referencias a documentos relacionados con los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales, así como de las maneras de prevenirlos. Los tipos de documentos a los que se hace referencia son: leyes y reglamentos, fichas de seguridad química, material de formación, artículos de publicaciones periódicas, libros y normas, etc. Actualmente la base de datos CISDOC contiene referencias a documentos que datan del período comprendido entre los años 1901 y 2012.

NOVETATS EU-OSHA

NOU Datos y cifras sobre TME relacionados con el trabajo en una base de datos

¿Quiere saber más sobre la prevalencia, las causas o las consecuencias de los trastornos musculoesqueléticos (TME) relacionados con el trabajo? Nuestra base de datos, fácil de utilizar, contiene abundantes entradas con recursos informativos, como parte del área prioritaria sobre datos y cifras del sitio web de la campaña «Trabajos saludables».

<https://osha.europa.eu/es/highlights/facts-and-figures-work-related-msds-searchable-database-0>

NOU New EU4Health programme – for a safer and healthier post-pandemic Europe

The COVID-19 pandemic has shown us the need to increase the European Union's capability to respond effectively to global health hazards. Based on the lessons learned from this crisis, the European Commission proposes a new and ambitious health initiative for the 2021-2027 period – the EU4Health Programme. With an investment of €5.1 billion, EU4Health has become the most extensive health programme ever in monetary terms and will provide funding to EU countries, health organisations and NGOs.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/new-eu4health-programme-safer-and-healthier-post-pandemic-europe-covid-19-pandemic-has-shown>

We can help people with depression being able to work

An international consortium of researchers found that providing both treatment for depression and support with work at the same time greatly reduce sickness absence days among depressed persons. The researchers from the Netherlands, Finland and Germany combined the results of 45 intervention studies that supported depressed people with work.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/we-can-help-people-depression-being-able-work>



The image shows the cover of a guide titled 'GUÍAS DE LA UE' (EU4Health) from the European Agency for Safety and Health at Work. The main title is 'COVID-19: REGRESO AL LUGAR DE TRABAJO' (COVID-19: RETURN TO THE WORKPLACE), with a subtitle 'Adaptación de los lugares de trabajo y protección de los trabajadores' (Adaptation of workplaces and protection of workers). It is dated 'Actualización de diciembre de 2020' (Updated December 2020). The cover features a photograph of a woman wearing a red face mask and a black hoodie, working in a grocery store. A red banner at the bottom right says 'RECORDA' (REMEMBER). Below the photo is a table of contents.

Índice	
Antecedentes y ámbito de aplicación de las directrices.....	2
Introducción	2
Actualizar la evaluación de riesgos y tomar las medidas adecuadas.....	3
Minimizar la exposición a la COVID-19 en el trabajo	3
Retomar el trabajo después de un periodo de cierre	5
Afrontar un índice elevado de absentismo	5
Gestionar a los trabajadores que trabajan desde casa	6
Incluir a los trabajadores	7
Cuidar de los trabajadores que han estado enfermos	7
Planificar y aprender para el futuro	8
Mantenerse bien informado.....	8
Sectores y profesiones	8
Orientaciones por sectores en relación con la COVID-19.....	9

NOVETATS INSST

[Trabajos premiados "FP: lidera la prevención"](#) 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.

[Trabajar en tiempos de COVID19: buenas prácticas de intervención psicosocial en centros sanitarios](#) Esta guía se enmarca en el proyecto "PSI-COVID: actuación preventiva frente a los riesgos psicosociales derivados de la crisis de la COVID-19 en el ámbito sanitario", desarrollado por un equipo de trabajo multidisciplinar del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

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

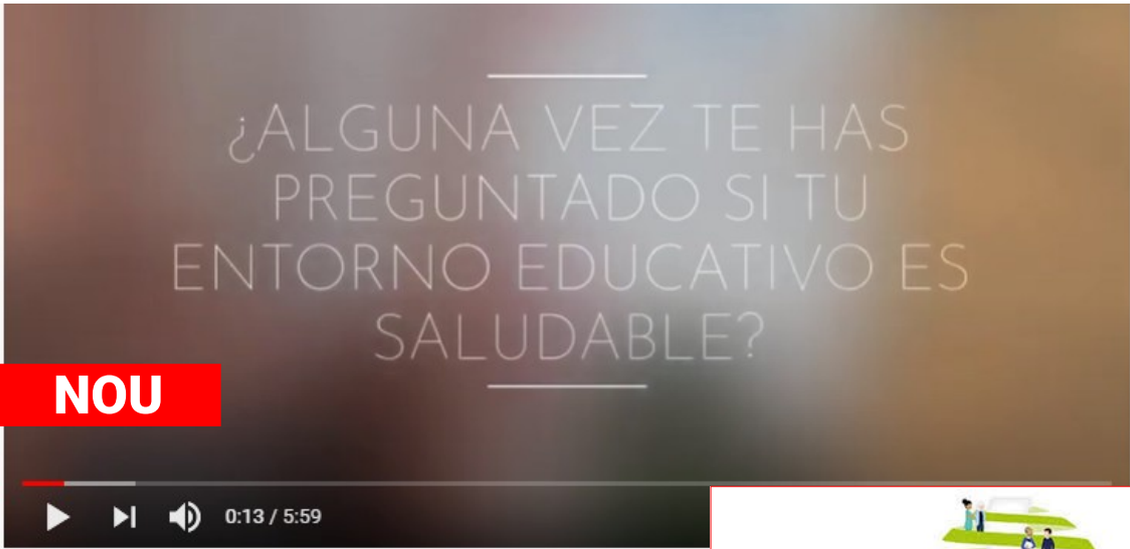
INSST - Espacio COVID-19

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

Trabajos premiados "FP: lidera la prevención"

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.



Los superhéroes de la prevención. FP ¡LIDERA LA PREVENCIÓN!



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD. [Guide pratique sur l'application du Règlement relatif au transport des matières infectieuses 2019-2020](#) [online]. Ginebra: OMS, 2020. 61 p. [Consulta: 05.02.2021]

Agents biològics | Sanitat i serveis socio-sanitaris | Transport

"Els treballs amb agents biològics són essencials per a detectar i previndre brots, epidèmies de malalties emergents i altament infeccioses, així com per a reduir altres riscos de seguretat sanitària internacional. Aquestes guies inclouen activitats de diagnòstic i investigació, fabricació biomèdica i farmacèutica. Els establiments que manegen agents biològics són responsables de garantir la identificació, l'emmagatzematge i el control segur d'aquests agents. Quan es transporten materials que contenen agents biològics, existeix el risc d'exposició per a les persones i els entorns pels quals passen. Per a controlar i reduir aquest risc d'una manera apropiada, diversos grups internacionals han desenvolupat recomanacions o regulacions descrivint com les substàncies infeccioses han de ser empaquetades, marcades i etiquetades per a garantir la seguretat i la contenció durant tot el procés de transport."

NOU FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN (España). [Estudio de la situación de drogodependencias en el sector de la construcción](#) [en línia]. Madrid: Fundación Laboral de la Construcción, 2019. 125 p. [Consulta: 26.01.2021].

Construcció | Drogues en l'àmbit laboral

Aquest estudi de la situació de drogodependències en el sector de la construcció, realitzat entre 1.547 treballadors, extrau interessants conclusions sobre el perfil dels professionals del sector de la construcció entorn dels consums de diferents substàncies, que es consideren d'interès per a l'estudi i una sèrie de variables sociodemogràfiques i laborals. En aquest estudi s'analitzen els hàbits de consum d'alcohol i altres drogues entre els treballadors del sector, així com la percepció que tenen del risc de consumir-les i les actuacions que consideren que són més adequades per a reduir o eliminar el seu consum en l'àmbit laboral. A més, pretén generar un canvi en el model de pensament per part de tots els agents en les empreses (Direcció, responsables de Recursos humans i de Prevenció de riscos laborals, treballadors i representants sindicals), perquè aborden aquesta problemàtica des d'una perspectiva de salut i seguretat laboral. Per a dur a terme aquest estudi s'ha col·laborat amb l'Associació Projecte Home, empresa especialitzada en el tractament i la prevenció del consum de substàncies addictives.

ESCRIBÁ PÉREZ, Ana Nieves. [Evolución de la responsabilidad del empresario en materia de accidentes de trabajo en el ordenamiento jurídico español](#). *Lex Social: Revista de Derechos Sociales* [en línia]. 2021, 11. 1. 32 p. [Consulta: 03.02.2021]. ISSN: 2174-6419. DOI: 10.46661/lexsocial.5416.

Accidents laborals | Polítiques públiques per a la prevenció

La responsabilitat en matèria d'accidents de treball ha patit canvis importants, com no podia ser d'una altra manera, en l'últim segle. L'evolució ha sigut significativa des de l'aprovació de la primera Llei d'Accidents de Treball, en 1900, fins a l'actualitat; des de la responsabilitat inicial basada en els contractes emparats en l'ordenament civil fins a la triple responsabilitat que hui dia s'estableix en l'ordenament laboral -administrativa, civil i penal- passant per la creació del contracte de treball com a tal dins de l'àmbit de les relacions laborals fins al recàrrec en les prestacions de la seguretat social. Hui dia és impensable una societat no compromesa amb la seguretat i salut dels seus treballadors, si bé és cert que continuen existint. La finalitat de la responsabilitat empresarial ha de traduir-se en la cerca de la protecció de les persones en l'àmbit del dret del treball.

INSTITUT FÜR ARBEITSSCHUTZ DER DEUTSCHEN GESETZLICHEN UNFALLVERSICHERUNG. [Indoor workplaces. Recommended procedure for the investigation of working environment](#) [en línia]. Berlín: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V. (DGUV), 2016. 126 p. [Consulta: 03.02.2021]. ISSN: 2190-7994. ISBN: 978-3-86423-160-5.

Qualitat d'aire interior | Condicions de treball

Els llocs de treball en espais interiors es donen en entorns laborals molt diferents, com per exemple oficines, botigues, hospitals, escoles, guarderies o biblioteques. En tals llocs de treball, les molèsties dels empleats se solen considerar sovint una «síndrome de l'edifici malalt» (SBS, per les seues sigles en anglés): els símptomes solen ser picor en els ulls, irritació de gola, congestió nasal o mal de cap. En general, no és possible atribuir aquests problemes a una única causa, sinó que és necessari dur a terme una àmplia anàlisi. A més de la qualitat de l'aire, també s'han de tindre en compte, entre altres coses, el clima ambiental, els sorolls molestos, la il·luminació, l'organització del lloc de treball i els factors psíquics, com per exemple l'estrès. La manera de procedir recomanat en la tercera edició totalment revisada de «Llocs de treball en espais interiors; manera de conducta en les investigacions sobre l'entorn laboral» ha d'ajudar a detectar sistemàticament els problemes de salut i els trastorns en l'estat anímic originats en els llocs de treball en espais interiors i a trobar solucions que es puguin emportar a la pràctica. Per a això, s'abasten temes com a

problemes de salut, edificis, instal·lacions, disseny del lloc de treball, impacte físic, químic i biològic, així com els factors psíquics. Cadascun dels mòduls conté una gran quantitat d'informació per als usuaris que va més enllà del marc d'investigació en cas de molèsties, però que és necessària per a poder comprendre-ho més en profunditat i que, al mateix temps, pot servir com a base per a la remodelació de les condicions laborals i per a crear espais interiors lliure de molèsties i que oferisquen un major rendiment.

MORILLA-LUCHENA, Aleix; MUÑOZ-MORENO, Rocío; CHAVES-MONTERO, Alfonso; VÁZQUEZ-AGUADO, Octavio. [Telework and Social Services in Spain during the COVID-19 Pandemic. *International Journal Environmental Research and Public Health* \[en línia\]. 2021, 18. 725. 14 p. \[Consulta: 26.01.2021\]. DOI: 10.3390/ijerph18020725.](#)

Sanitat i serveis sociosanitaris | PRL COVID-19 | Teletreball

Aquest article analitza el teletreball en els serveis socials durant l'estat d'alarma provocat per la pandèmia de COVID-19 a Espanya. Té un doble objectiu: Analitzar el perfil del professional que teletreballava en els serveis socials i, d'altra banda, analitzar la percepció dels teletreballadors sobre les condicions laborals durant aquest període, així com el grau en què s'han vist afectats per ells depenent de si treballen presencial o telemàticament. Per a això, es va administrar un qüestionari als professionals dels serveis socials espanyols en actiu, obtenint una mostra de 560 professionals del sector. El perfil obtingut en relació al teletreball pot resultar especialment útil a l'hora de considerar la progressiva incorporació d'una activitat més no presencial en els serveis socials, i els resultats mostren que, si bé el teletreball s'ha percebut com una forma eficient de superar les limitacions del presencial enfront del treball derivat de la pandèmia, s'han d'avaluar acuradament les conseqüències tant positives com negatives de la implementació d'aquesta modalitat de treball.

FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN (España). [Prevención de riesgos laborales frente a la exposición de nanopartículas en el sector de la construcción](#) [en línia]. Madrid: Fundación Laboral de la Construcción, 2019. 178 p. [Consulta: 02.02.2021].

Construcció | Nanomaterials

La Fundació Laboral de la Construcció amb aquest manual, que ha sigut desenvolupat en el marc del projecte ES2017-0031 "Estudi dels riscos dels nanomaterials en els processos de tall en la construcció" amb el finançament de la Fundació Estatal per a la Prevenció de Riscos Laborals (FSP), naix com a manual de referència en el risc emergent que suposen els nanomaterials en la construcció. Segons la Recomanació 2011/696/UE de la Comissió, un nanomaterial és "un material natural, incidental o manufacturat que conté partícules, en un estat no unit o com un agregat o com un aglomerat i on, per al 50% o més de les partícules en la granulometria numèrica, una o més dimensions externes està en el rang de grandària 1 nm - 100 nm." La xicoteta grandària de les nano partícules significa que poden travessar membranes i cèl·lules del cos humà on les partícules més gruixudes no poden. Una implicació d'això és que les proves de materials compostos de partícules de major grandària, en alguns casos, no identificaran els perills de les nanoformes d'una substància.

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD. [Manual de la OMS sobre el radón en interiores: una perspectiva de salud pública](#) [en línia]. Geneva: World Health Organization, 2015. 118 p. [Consulta: 26.01.2021]. ISBN: 978-92-4-354767-1.

Riscos químics | Construcció | Causades per agents químics

El present manual se centra en l'exposició residencial al radó i emfatitza el seu impacte des d'una perspectiva de salut pública. Inclou recomanacions sobre la reducció dels riscos per a la salut associats al radó i propostes sòlides de polítiques de prevenció i mitigació del radó. Els estudis epidemiològics han demostrat convincentment una associació entre l'exposició al radó en interiors i el càncer de pulmó, fins i tot per als nivells de radó relativament baixos que solen existir en els edificis residencials. El manual està dirigit a països que pretenguen desenvolupar programes nacionals o ampliar les seues activitats relatives al radó, així com a les parts interessades que es troben implicades en el control del radó, com el sector de la construcció i els professionals de l'edificació.

INVASSAT A LES XARXES

 **GVA Invassat**
Publicado por Casiopea Segura · 20 horas · 🌐

🌐 La Generalitat Valenciana en su portal de datos abiertos permite visualizar los principales datos publicados en el portal sobre la evolución de la COVID-19 en la Comunidad Valenciana:

- ✅ Serie de casos positivos
- ✅ Serie de personas fallecidas
- ✅ Pirámide de casos positivos
- ✅ Pirámide de personas fallecidas

👉 <https://bit.ly/3js0H3s>
#coronavirus #COVID19 #VisualizaciónDeDatos



 **Gva Invassat**
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Seg...
20 horas · 🌐

CARTEL "ANTE UN INCENDIO MANTÉN LA CALMA".

Actuación en caso de detección de incendio:

- ✓ EVALUACIÓN de la magnitud
- ✓ Si es un CONATO de incendio proceder a su EXTINCIÓN
- ✓ Si se trata de un incendio de GRAN magnitud AVISO al 112
- ✓ EVACUACIÓN
- ✓ PUNTO DE ENCUENTRO

Via Fundación Laboral de la Construcción

#cartel #incendio #PRL #MedidasDeEmergencia



 **GVA Invassat**
@GVAinvassat

📄 "Análisis de las percepciones, actitudes y opiniones de las personas trabajadoras y sus representantes legales ante el cambio climático"

👉 istas.net/sites/default/...

Vía @ISTASCCOO

#CambioClimático #SSL #PRL



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.

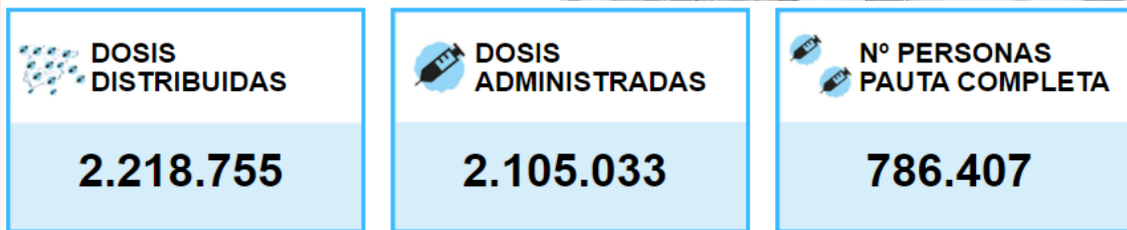
Observatorio de Derecho Público y Constitucional y COVID-19 en España. Universitat de València.



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



Informe de actividad



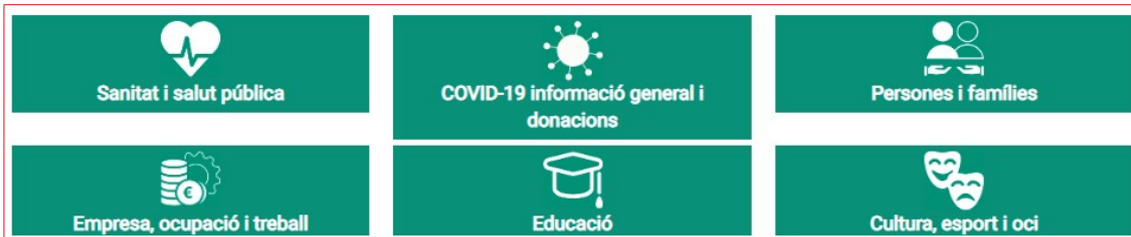
Informe de actividad del proceso de vacunación

Periodo de los datos: 27/12/2020 - 07/02/2021
Fecha del informe: 08/02/2021

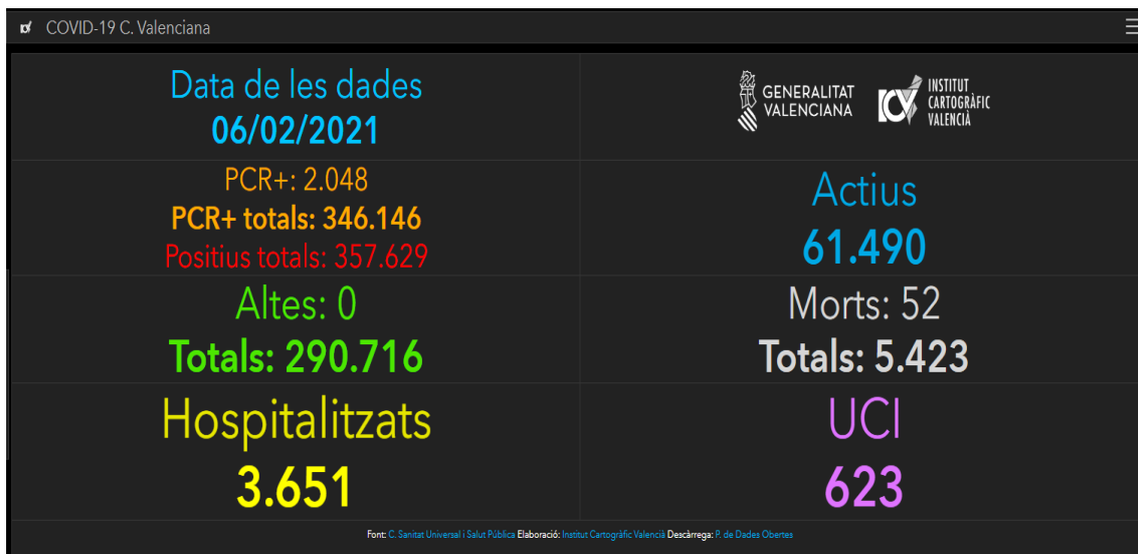
Datos por CC.AA y tipo de vacuna

	Dosis entregadas Pfizer ⁽¹⁾	Dosis entregadas Moderna ⁽¹⁾	Dosis entregadas totales ⁽¹⁾	Dosis administradas ⁽²⁾	% sobre entregadas ⁽³⁾	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada ⁽²⁾
Andalucía	400.230	16.600	416.830	378.943	90,9%	143.552	07/02/2021
Aragón	68.175	2.900	71.075	74.650	105,0%	24.380	07/02/2021
Asturias	69.935	2.900	72.835	71.784	98,6%	31.467	07/02/2021
Baleares	35.460	1.500	36.960	35.683	96,5%	13.430	07/02/2021
Canarias	79.530	3.200	82.730	84.330	101,9%	28.158	07/02/2021
Cantabria	33.495	1.300	34.795	34.215	98,3%	12.427	07/02/2021
Castilla y Leon	149.475	6.200	155.675	161.020	103,4%	62.928	07/02/2021
Castilla La Mancha	101.655	4.200	105.855	104.988	99,2%	32.129	07/02/2021
Cataluña	345.770	14.300	360.070	317.222	88,1%	120.742	07/02/2021
C. Valenciana	175.690	7.000	182.690	190.902	104,5%	83.171	07/02/2021
Extremadura	62.675	2.500	65.175	68.006	104,3%	26.605	07/02/2021
Galicia	108.925	4.500	113.425	110.996	97,9%	51.424	07/02/2021
La Rioja	17.615	600	18.215	17.803	97,7%	7.561	07/02/2021
Madrid	280.725	11.600	292.325	266.831	91,3%	86.645	07/02/2021
Murcia	73.265	3.000	76.265	75.792	99,4%	24.312	07/02/2021
Navarra	33.495	1.300	34.795	34.273	98,5%	11.439	07/02/2021
País Vasco	91.080	3.600	94.680	72.979	77,1%	24.002	07/02/2021
Ceuta	1.980	200	2.180	2.218	101,7%	964	07/02/2021
Melilla	1.980	200	2.180	2.398	110,0%	1.071	07/02/2021
Totales	2.131.155	87.600	2.218.755	2.105.033	94,9%	786.407	

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

2.989.085
casos confirmados en
España

34.595.499
casos confirmados en
Europa

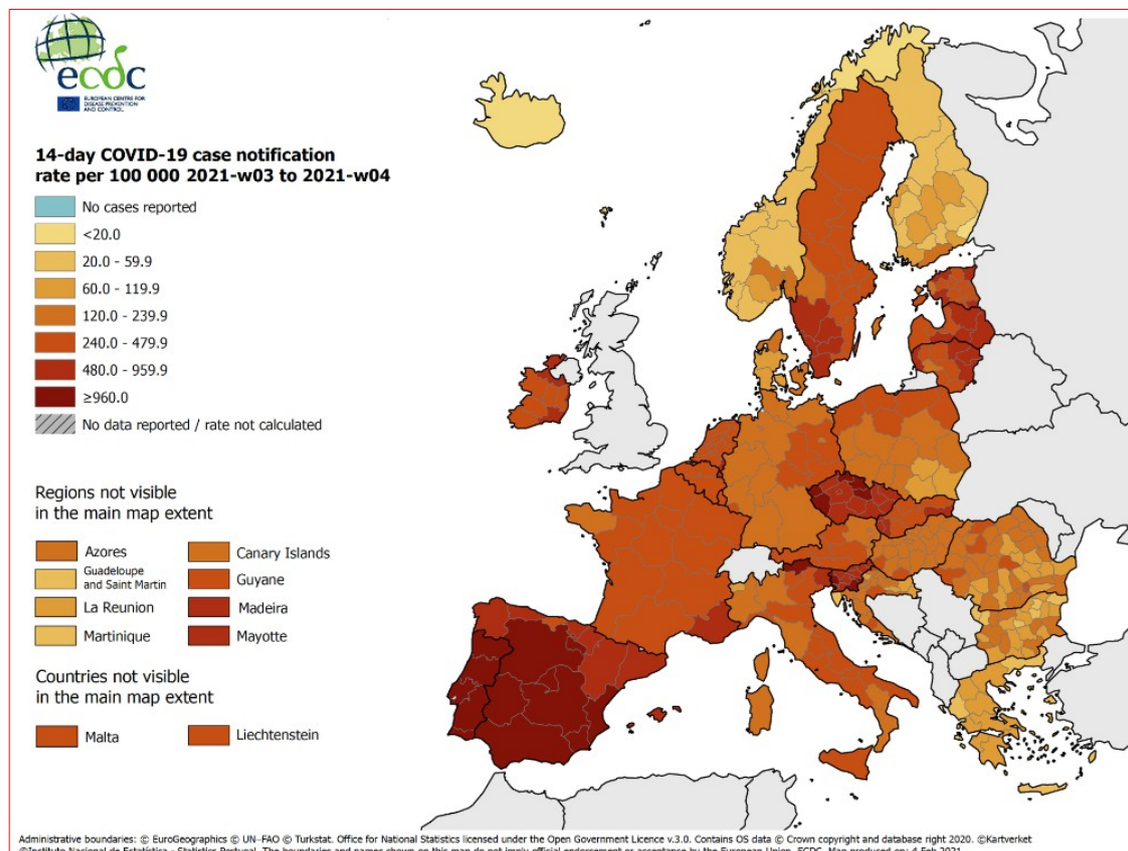
105.394.301
casos confirmados en el
mundo

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 08.02.2021

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	443.758	181	65.700	780,82	25.204	299,54	15.613	185,55	2.525	30,01
Aragón	101.847	203	7.909	599,49	3.463	262,49	3.807	288,56	1.157	87,70
Asturias	39.922	254	6.129	599,24	2.681	262,12	443	43,31	170	16,62
Baleares	54.083	33	3.940	342,77	1.284	111,70	2.584	224,80	1.018	88,56
Canarias	37.248	158	3.389	157,38	1.445	67,10	1.529	71,00	478	22,20
Cantabria	23.331	58	1.785	307,19	746	128,38	834	143,53	218	37,52
Castilla La Mancha	161.214	56	15.659	770,29	5.056	248,71	5.943	292,35	1.210	59,52
Castilla y León	197.204	466	22.466	936,26	7.954	331,48	10.295	429,04	2.917	121,56
Cataluña	531.520	371	34.173	445,24	14.464	188,45	12.170	158,56	3.831	49,91
Ceuta	4.208	14	463	546,14	221	260,68	268	316,12	102	120,32
C. Valenciana	348.522	3	49.787	994,99	14.570	291,18	14.322	286,22	2.187	43,71
Extremadura	67.359	72	5.791	542,38	1.741	163,06	1.448	135,62	266	24,91
Galicia	104.213	276	16.291	603,48	6.229	230,75	6.682	247,53	1.459	54,05
Madrid	546.700	336	53.367	800,90	22.046	330,85	9.657	144,93	2.363	35,46
Melilla	6.411	10	732	846,37	297	343,40	349	403,53	89	102,91
Murcia	103.077	46	9.160	613,16	2.756	184,48	3.767	252,16	871	58,30
Navarra	49.890	80	2.741	418,98	1.196	182,81	1.547	236,47	492	75,20
País Vasco	141.694	551	11.396	516,18	5.127	232,22	81	3,67	5	0,23
La Rioja	26.884	50	2.944	929,30	978	308,71	1.245	392,99	281	88,70
ESPAÑA	2.989.085	3.218	313.822	667,33	117.458	249,77	92.584	196,88	21.639	46,01

* 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

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

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

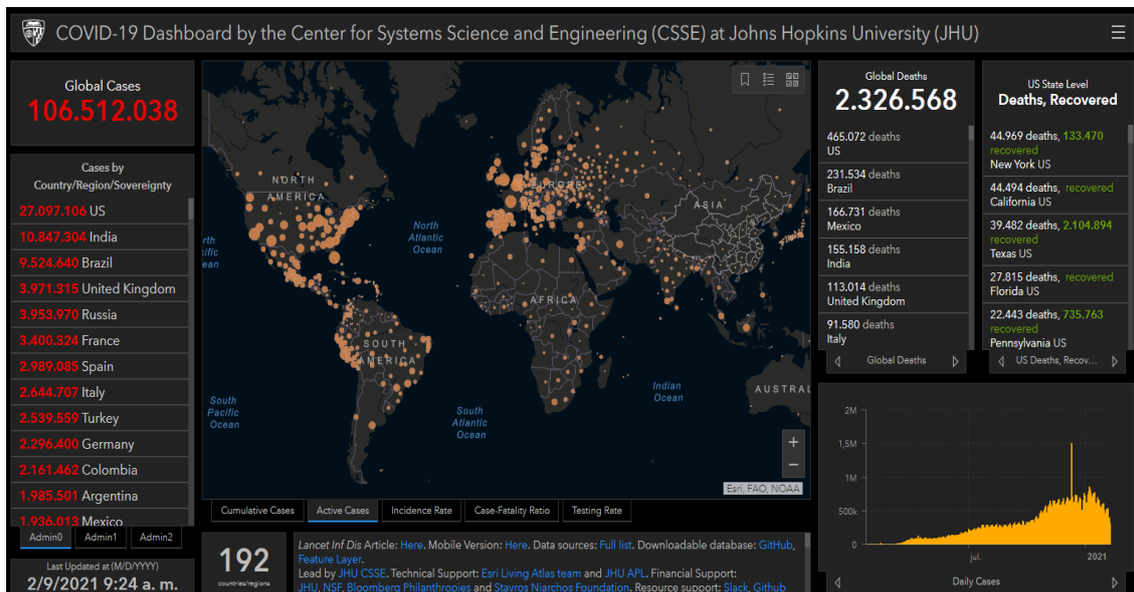
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administración.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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



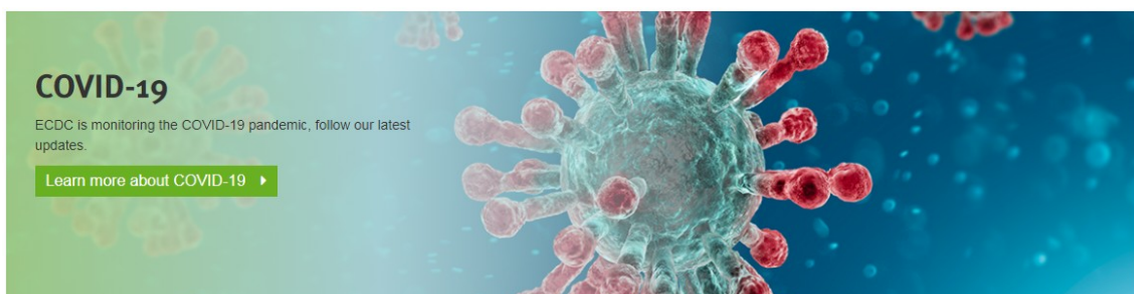
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



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

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

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



PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

COVID-19: Novetats científiques



¿Cómo afectan las vacunas frente a la covid-19 a niños, embarazadas y madres lactantes?

NOU

Olga Ramírez Balza, del Grupo de Patología Infecciosa de la Asociación Española de Pediatría de Atención Primaria, responde a todas nuestras dudas sobre la vacunación contra el SARS-Cov-2 en diferentes colectivos vulnerables como mujeres gestantes o que buscan un embarazo, madres lactantes y niños.

sinc

¿Deben preocuparnos las nuevas variantes del SARS-CoV-2?

THE CONVERSATION

NOU

8 febrero 2021 20:47 CET

Crisis climática y covid-19, fenómenos convergentes

THE CONVERSATION

NOU

8 febrero 2021 20:50 CET

El análisis de de 166.000 genomas apoya la idea del supercontagio como motor de la pandemia de covid-19

sinc RECORDA

Los profesores de la Universidad de Santiago de Compostela Antonio Salas y Federico Martínón concluyen, después de analizar más de 166.000 genomas completos del SARS-CoV-2, que responsabilizar a una cepa "del caos que estamos viviendo" es una enorme simplificación.

Un nuevo test de anticuerpos para covid-19 logra mayor sensibilidad al basarse en la proteína 'spike' completa

CSIC

RECORDA

Este método utiliza un tipo de células humanas que expresan la proteína 'spike' en la forma característica de las espículas del virus SARS-CoV-2

Covid-19: un decálogo de lecciones de la pandemia **RECORDA**
17 enero 2021 21:48 CET THE CONVERSATION
Rigor académico, oficio periodístico

Guía definitiva para desmentir bulos sobre el SARS-CoV-2 y la COVID-19 **RECORDA**
18 enero 2021 21:22 CET THE CONVERSATION
Rigor académico, oficio periodístico

Manual de instrucciones para identificar los bulos de la covid-19 **RECORDA**
22 diciembre 2020 20:14 CET THE CONVERSATION
Rigor académico, oficio periodístico

Las mejores infografías científicas y visualizaciones de datos sobre el coronavirus **RECORDA**

Fundamentium
Graphic science



#coNprueba



I no t'oblides...

**#CON
RESPONSABILIDAD**

NUEVAS MEDIDAS COVID-19

HASTA EL 15 DE FEBRERO

CIERRE PERIMETRAL

- Se prorroga la restricción de entrada y salida de personas del territorio de la Comunitat Valenciana.
- Se limita la circulación de personas entre las 22:00 horas y las 06:00 horas.
- Se limita, durante los fines de semana y festivos (desde las 15:00 horas del viernes hasta las 06:00 horas del lunes, y desde las 15:00 horas de la víspera de los días festivos hasta las 15:00 horas del día siguiente al festivo) la entrada y salida en los municipios con una población superior a 50.000 habitantes:

Alacant/Alicante, Alcoi/Alcoy, Benidorm, Castelló de la Plana, Elda-Petrer, Elx/Elche, Gandía, Orihuela, Paterna, Sagunt/Sagunto, Torrent, Torrevieja, Sant Vicent del Raspeig/San Vicente del Raspeig, València, Vila-real.

***Excepto para aquellos desplazamientos debidamente justificados:**

- Asistencia a centros, servicios y establecimientos sanitarios.
- Cumplimiento de obligaciones laborales, profesionales, empresariales, institucionales o legales.
- Asistencia a centros universitarios, docentes y educativos, incluidas las escuelas de educación infantil.
- Retorno al lugar de residencia habitual o familiar.
- Asistencia y cuidado a personas mayores, menores, dependientes, personas con discapacidad o personas especialmente vulnerables.
- Desplazamiento a entidades financieras y de seguros o estaciones de repostaje en territorios limítrofes.
- Actuaciones requeridas o urgentes ante los órganos públicos, judiciales o notariales.
- Renovaciones de permisos y documentación oficial, así como otros trámites administrativos inaplazables.
- Realización de exámenes o pruebas oficiales inaplazables.
- Por causa de fuerza mayor o situación de necesidad.
- Cualquier otra actividad de análoga naturaleza, debidamente acreditada.

ENCUENTROS SOCIALES O FAMILIARES

- Se limita a un máximo de 2 personas los encuentros familiares y sociales en espacios de uso público, tanto cerrados como a la aire libre, salvo personas convivientes.
- Se limita al mismo núcleo o grupo de convivencia las reuniones familiares y sociales en domicilios y espacios de uso privado, tanto en interior como en el exterior.

***Excepto:**

- Actividades no profesionales relacionadas con la crianza, cuidado, atención y acompañamiento a personas menores de edad, personas mayores, en situación de dependencia, con diversidad funcional o en situación de especial vulnerabilidad.
- La convivencia alterna de hijos e hijas con sus progenitores o progenitoras no convivientes entre ellos.
- El acogimiento familiar de personas menores de edad en cualquiera de sus tipologías.
- La reunión de personas con vínculo matrimonial o de pareja que vivan en domicilios diferentes.
- Las personas que vivan solas podrán formar parte de otra única unidad de convivencia formando una unidad de convivencia ampliada. Cada unidad de convivencia ampliada solo podrá integrar a una única persona que viva sola. La persona que viva sola sólo podrá formar parte exclusivamente de una unidad de convivencia ampliada durante la vigencia de la medida.
- Actividades laborales, institucionales, de transporte y centros docentes.

xTi xMi

900 300 555

 **GENERALITAT
VALENCIANA** | **TOTS
A UNA
VEU**

Segueix-nos en...

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