



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

Dimecres 17 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 PREVENCIONISTA

NOU

CRITERIS TÈCNICS DE L'INVASSAT

Formació preventiva que pot impartir un tècnic o una tècnica de prevenció de riscos laborals de nivell intermedi

CT04-210101

FEBRER 2021
CRT_INVASSAT_01FOR_02_21

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

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

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

NOU

PLAN DE ACTUACIÓN CONTRA LA SINIESTRALIDAD LABORAL EN LA COMUNITAT VALENCIANA 2021

Dirigido a empresas con
alto índice de incidencia
y/o gravedad



**GENERALITAT
VALENCIANA**

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

PA03-210102

INVASSAT

Este documento fue consensuado
por los agentes económicos y
sociales en el Consejo General
del INVASSAT el día 9 de
noviembre de 2020

NOU



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRABAJO
Y ECONOMÍA SOCIAL

insst

Instituto Nacional de
Seguridad y Salud en el Trabajo

Ocupación, actividad económica y mortalidad por cáncer en España

Resumen ejecutivo

NOU



PROCEDIMIENTO DE ACTUACIÓN PARA LOS SERVICIOS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES FRENTE A LA EXPOSICIÓN AL SARS-CoV-2

15 de febrero de 2021




Las recomendaciones incluidas en el presente documento están en continua revisión en función de la evolución y nueva información que se disponga de la infección por el nuevo coronavirus (SARS-CoV-2)


Prorrogades fins a l'1 de març

Mesures COVID-19 vigents >

RECORDA



Reunions socials o familiars dins de cases	Espais públics: tancats o a l'aire lliure	Perimetració de municipis de més de 50.000 habitants
<p>Limitades al mateix nucli de convivència</p>	<p>Les trobades familiars o socials queden limitades a un màxim de 2 persones, llevat que es tracte de convivents</p>	<p>Durant el cap de setmana i els dies festius es confinaran perimetralment els següents municipis</p> <p>València / Alacant / Elx / Castelló de la Plana / Torrevieja / Torrent / Orihuela / Gandia / Paterna / Benidorm / Sagunt / Alcoi / Sant Vicent del Raspeig / Elda - Petrer / i Vila-real</p>
Tancament perimetral del territori valencià	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	
<p>Únicament s'autoritza els desplaçaments adequadament justificats</p>		



Informa't a:
infocoronavirus.gva.es

900 300 555

Estrategia de vacunación COVID-19

Información oficial sobre la vacunación contra el nuevo coronavirus

RECORDA

EN PROCESO

EN PROCESO

DICIEMBRE 2020

FEBRERO 2021

JUNIO 2021

<p>Etapa 0</p> <p>DESARROLLO, AUTORIZACIÓN Y EVALUACIÓN</p>	<p>Etapa 1</p> <p>PRIMERAS DOSIS DISPONIBLES</p> <p>Grupos prioritarios</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Residentes y personal en centros de mayores y de atención a grandes dependientes ■ Personal sanitario y sociosanitario de primera línea ■ Otro personal sanitario y sociosanitario ■ Grandes dependientes no institucionalizados 	<p>Etapa 2</p> <p>MÁS DOSIS DISPONIBLES</p> <p>Otros grupos prioritarios</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Personas mayores de 80 años ■ Otro personal sanitario y sociosanitario menor de 55 años ■ Trabajadores con una función esencial para la sociedad menores de 55 años 	<p>Etapa 3</p> <p>VACUNA AMPLIAMENTE DISPONIBLE</p> <p>Resto grupos prioritarios</p> <p>Pendiente de anunciar</p>
--	---	---	---

NOVA EDICIÓ

**El campus virtual del
INVASSAT**

eformación | GENERALITAT VALENCIANA | INVASSAT Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

FAQ 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

AJUDES DIRECTES a empreses i persones treballadores AUTÒNOMES

#PlaResistir

[Allotjaments i
activitats
turístiques

Hostaleria,
restauració i
oci nocturn

Activitats de
creació, artístiques
i d'espectacles

Activitats
esportives,
recreatives i
d'entreteniment]

ALS MITJANS

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

Los contagios y muertes por coronavirus vuelven a dispararse en Valencia en pleno debate sobre la desescalada de las restricciones

La cifra de nuevos contagiados de coronavirus y muertos como consecuencia del Covid-19 ha vuelto a dispararse este martes, en pleno debate sobre la desescalada de las restricciones en vigor para hacer frente a la pandemia. Así, la Generalitat Valenciana ha notificado otros 2.065 casos positivos y 92 fallecimientos por coronavirus desde la última actualización, por lo que el total de defunciones desde el inicio de la pandemia ya se eleva 6.094. Además, Salud Pública ha comunicado 61 nuevos brotes de Covid-19, la mayoría de ellos originados en el ámbito educativo y en el social, a pesar de las restricciones en vigor hasta el próximo 1 de marzo. Al respecto, el presidente de la Generalitat, Ximo Puig, ha reiterado este martes que la desescalada de las medidas será «muy prudente y gradual». De hecho, el Gobierno valenciano se inclina por mantener a corto plazo las restricciones más duras en sector como el de la hostelería.

https://www.abc.es/espana/comunidad-valenciana/abci-contagios-y-muertes-coronavirus-vuelven-dispararse-valencia-pleno-debate-sobre-restricciones-202102161841_noticia.html

La Generalitat Valenciana y los hosteleros planifican la desescalada de las restricciones a partir del 1 de marzo

La Generalitat y los principales representantes de la hostelería y el ocio de la Comunidad Valenciana han constituido una mesa de trabajo para planificar de forma consensuada la desescalada de las restricciones vigentes por el coronavirus a partir del próximo 1 de marzo, fecha en la que decaen esas medidas. Hasta entonces se van a realizar una reunión semanal -la próxima será el 23 de febrero- para aprobar los protocolos de esa primera fase y debatir las propuestas que vayan aportando los afectados en base a los datos que pueda arrojar la pandemia. Una de las primeras peticiones de los hosteleros al Gobierno valenciano, según ha podido saber ABC, es que se permita la apertura de las terrazas exteriores, con las pertinentes limitaciones, para que los bares, restaurantes y cafeterías puedan retomar su actividad en condiciones de seguridad.

https://www.abc.es/espana/comunidad-valenciana/abci-generalitat-y-hosteleros-planifican-desescalada-restricciones-partir-1-marzo-202102162009_noticia.html



Mutua MAZ comienza a vacunar a su colectivo protegido en la Comunidad Valenciana

La vacunación contra la Covid-19 ha llegado este martes a los centros de MAZ en Castellón, Valencia y Elche. En esta fase, se ha suministrado la primera dosis al tercer grupo de la primera

fase de vacunación, que engloba al personal sanitario de las mutuas, al de los servicios de prevención y a aquellos sanitarios que atienden a pacientes sin mascarilla durante más de 15 minutos, en el que se incluyó como prioridad la vacunación al personal de odontología, higiene dental y otro personal sanitario que atiende a pacientes sin mascarilla. Este grupo que hoy se comienza a vacunar corresponde a todo el personal sanitario y sociosanitario que están bajo la protección de las Mutuas Colaboradoras de la Seguridad Social (MUCOSS), incluidos los autónomos. Se está vacunando al personal de los centros sanitarios de Mutuas y Servicios de prevención de riesgos laborales, porque además de sus actividades preventivas y asistenciales, van a desempeñar un importante papel vacunando a gran parte de la población trabajadora de la Comunidad Valenciana.

<https://www.esdiario.com/elche/554080943/Mutua-MAZ-comienza-a-vacunar-a-su-colectivo-protegido-en-la-Comunidad-Valenciana.html>

El sector químico valenciano es un agente claro de innovación y progreso

La subdirectora general de Sanidad Ambiental y Salud Laboral, Covadonga Caballo ha mantenido esta mañana una reunión con el presidente fundador de QUIMELTIA Federación y agente de la innovación, Pedro Rodríguez y su actual gerente María Martínez. Durante el encuentro se ha realizado un repaso a las dos principales cuestiones que preocupan a sus asociados y afectan al sector, al tiempo que se ha destacado el papel de la asociación orientada a trabajar hacia la competitividad de las pequeñas empresas con innovación y tecnología. Con respecto a la prórroga de las autorizaciones excepcionales otorgadas a productos desinfectantes con motivo de la pandemia, Pedro Rodríguez ha indicado que, “la reunión nos ha transmitido una buena sensación con respecto a la prórroga de dichas autorizaciones tras su caducidad prevista en marzo próximo”. Respecto a este mismo tema, se planteó la necesidad de que el consorcio planteado por QUIMELTIA para el registro de 64 productos desinfectantes a base de alcohol isopropílico de 44 empresas asociadas a finales de 2020 se resuelva cuanto antes, priorizando su aprobación frente a otros desinfectantes sin ensayos viricidas.

https://www.elperiodic.com/sector-quimico-valenciano-agente-claro-innovacion-progreso_729361



RECORDA

[Inicio](#) / [Preguntas y respuestas](#) / ¿Dónde quedará registrado que me he puesto la vacuna? ¿Figurará en m

¿Dónde quedará registrado que me he puesto la vacuna? ¿Figurará en mi historial médico?

Las Fallas 2021 de marzo se celebrarán en formato virtual

Al igual que Venecia con su carnaval, las Fallas tendrán su versión virtual durante los días grandes de marzo. Serán, pues, un intento de que la fiesta se mueva en la aldea global durante los días de marzo para, de esta forma, tanto extender la marca "Fallas" por todo el mundo como para aliviar la melancolía que, sin duda, sufrirá la ciudadanía fallera. Por mucho que se levante la mano en las restricciones el 1 de marzo, no se puede hacer prácticamente nada. No hay mucha más vuelta de hoja que aguantar tiempos mejores, llámese julio o septiembre, para plantar, quemar y hacer alguna actividad. Y marzo tendrá, por ello, su punto de depresión, que se tratará de medicar a base de conexiones. "Se está trabajando mucho para hacer unas Fallas virtuales, on line, que tendrá un programa de actividades que va desde la Crida a la "Cremà"" aseguró el presidente de la Junta Central Fallera, Carlos Galiana.

<https://www.levante-emv.com/fallas/2021/02/16/fallas-2021-marzo-celebraran-formato-34917765.html>

Colectivos presionan para que se vacune a todos los cuidadores de dependientes

València. Un contrato laboral es el que dictaminará si una persona que cuida y acompaña a un gran dependiente (bien una persona mayor o bien con diversidad funcional) se puede o no vacunar contra la covid-19. Así lo indicó el lunes Sanidad al asegurar que eran las personas que se incluían en los listados de los centros de salud a la hora de organizar la vacunación. Una realidad que se ha encontrado con las protestas de los principales colectivos y asociaciones de dependencia que consideran que la medida es de una parte injusta y de otra, un riesgo para la salud pública. «No tiene ninguna lógica», lamenta el presidente del Comité de Representantes de Personas con Discapacidad de la Comunidad Valenciana (Cermi), Luis Vañó, al tiempo que recuerda que muchas de estas familias se inscriben en la Seguridad Social. Así, protesta porque este criterio impide que se inmunice junto a los dependientes a los llamados cuidadores no profesionales, es decir, personas cercanas que asumen la labor de atención cuando no puede valerse por sí mismos.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/02/17/colectivos-presionan-vacune-cuidadores-dependientes-34925041.html>

El sistema de innovación valenciano lidera la lucha contra la COVID-19 en España

El president de la Generalitat, Ximo Puig, y el ministro de Ciencia e Innovación, Pedro Duque, han destacado el liderazgo del sistema de innovación valenciano en la lucha contra la pandemia de COVID-19, con proyectos como SeqCOVID, que desarrolla el Instituto de

Biomedicina de València-CSIC y que es el que más genomas del virus ha secuenciado de España, y con ejemplos de transferencia de conocimiento al tejido productivo como el de la empresa de base tecnológica Bioinicia, que comercializa mascarillas con filtros de nanofibras. Así lo han indicado tras la vista que ambos han realizado, primero, a las instalaciones en Paterna de Bionicia, empresa nacida como 'spin-off' del Centro Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), y, después, en València, al Instituto de Biomedicina de València- CSIC, donde se lleva a cabo el proyecto SeqCOVID en colaboración con la Fundación para el Fomento de la Investigación Sanitaria y Biomédica de la Comunitat Valenciana (Fisabio) de la Generalitat.

https://www.eldiario.es/comunitat-valenciana/sistema-innovacion-valenciano-lidera-lucha-covid-19-espana_1_7221730.html

Dos tripulantes de un buque mercante son evacuados al sudeste de Menorca tras sufrir un accidente laboral

Salvamento Marítimo ha evacuado este martes a mediodía a dos tripulantes del buque mercante 'Navigare Boreas' tras sufrir un accidente laboral cuando se encontraban a 55 millas al sudeste de Menorca. Según ha informado Salvamento Marítimo, se ha movilizado un Helimer 220 con base en el aeropuerto de Son Sant Joan para evacuar a los dos tripulantes, los cuales han sido trasladados al Hospital de Son Espases. El capitán del barco ha sido quien ha llamado por teléfono informando de que dos de sus tripulantes habían sufrido un accidente. Una vez evacuados en helicóptero, el barco ha seguido con su trayecto que realiza desde Tarragona hasta un puerto de Túnez.

<https://www.europapress.es/illes-balears/noticia-dos-tripulantes-buque-mercante-son-evacuados-sudeste-menorca-sufrir-accidente-laboral-20210216181158.html>

Muere un trabajador al caérsele encima una estructura, cerca del Tagamanent

Barcelona. Un hombre de 45 años y vecino de Tagamanent ha muerto este martes al caerle encima una estructura metálica de grandes dimensiones en una empresa situada al pie de la C-17 a su paso por la misma localidad. Los Mossos d'Esquadra han recibido el aviso hacia las 11.00 horas de la mañana. El accidente ha ocurrido cuando el trabajador se encontraba descargando una estructura metálica de grandes dimensiones que le ha caído encima. Hasta el lugar de los hechos se han desplazado dotaciones de los Bomberos de la Generalitat y efectivos del Sistema de Emergencias Médicas (SEM), que han certificado la muerte del trabajador. Los hechos se han puesto en conocimiento del juzgado de instrucción en funciones de guardia y del Departament de Treball de la Generalitat para iniciar la pertinente investigación. Un total de 708 personas murieron en el 2020 en toda España en accidentes laborales.

<https://www.elperiodico.com/es/economia/20210216/muere-trabajador-caersele-estructura-cerca-11525371#:~:text=Un%20hombre%20de%2045%20a%C3%B1os,11.00%20horas%20de%20la%20ma%C3%B1ana>



Una mujer, herida al caerle encima una estantería

Pontevedra. Una mujer resultó herida en accidente laboral ayer por la mañana al caerle una estantería de madera y cristal encima en el establecimiento comercial de fotografía que regenta en la calle San Roque, de Vilagarcía. La herida fue trasladada en por el 061 al Hospital do Salnés.

<https://www.farodevigo.es/arousa/2021/02/17/mujer-herida-caerle-estanteria-34926276.html>

Fomentar la visibilidad de las enfermedades profesionales y más asesoramiento en salud laboral, retos de CCOO para 2021

En nota de prensa, el sindicato ha informado de que secretaria regional de Política Institucional y Salud Laboral de CCOO Castilla-La Mancha, Raquel Payo, ha mantenido una reunión de trabajo con las y los responsables de esta área en CCOO Ciudad Real y en las diferentes federaciones de la provincia para abordar el plan de acción sindical en salud y seguridad laboral para este año, marcando los principales objetivos a corto y medio plazo para continuar avanzando en la consecución de unas condiciones de trabajo más seguras y saludables que nos permitan erradicar la elevada siniestralidad laboral. En este 2021, Comisiones Obreras va a seguir trabajando para fomentar la visibilidad y el reconocimiento de las enfermedades profesionales, para que se implanten las medidas preventivas necesarias y se repongan los derechos de las personas que las padecen. «Las enfermedades profesionales tienen que dejar de ser la gran asignatura pendiente en el sistema de prevención de riesgos laborales, hay que combatir el elevado infraregistro existente», ha afirmado Payo.

<https://www.lanzadigital.com/provincia/fomentar-la-visibility-de-las-enfermedades-profesionales-y-mas-asesoramiento-en-salud-laboral-retos-de-ccoo-para-2021/>

La vacuna no evita aislar a treinta trabajadores sanitarios de León contagiados o por contacto

Una treintena de trabajadores del ámbito sanitario de León están actualmente en cuarentena bien por contagio o por contacto estrecho con un positivo, a pesar de haber recibido la primera dosis de la vacuna. Aproximadamente diez trabajadores sanitarios que ya han recibido la primera dosis de la vacuna están aislados en sus casas por los rastreadores tras haber mantenido un contacto estrecho con una persona contagiada con el coronavirus, según fuentes del sindicato de Enfermería Satse, con datos del Comité de Salud Laboral de los trabajadores del ámbito sanitario de León. Otra veintena están en cuarentena tras haberse contagiado pese a haber recibido la primera dosis de la vacuna. Los responsables sanitarios insisten en que el riesgo de contagio existe pese a recibir la primera dosis de la vacuna, que no desarrolla anticuerpos hasta pasados ocho días después de la segunda dosis, por lo que instan a la población que están en proceso de vacunación para que extrema las medidas de higiene y distanciamiento.

<https://www.diariodeleon.es/articulo/sociedad/vacuna-evita-aislar-treinta-trabajadores-sanitarios-leon-contagiados-contacto/202102170232102087543.html>

Vacunas seguras contra la COVID-19 para los europeos



El Congreso aprueba el Proyecto de Ley de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación ante el COVID-19

La Comisión de Sanidad y Consumo ha aprobado con competencia legislativa plena el Proyecto de Ley de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, que será remitido al Senado donde continuará su tramitación parlamentaria. Los miembros de la Comisión, reunida hoy, martes 16 de febrero desde las 11:00 horas, han dado luz verde al dictamen con 21 votos a favor y 15 en contra. Este texto incluye el Informe de la Ponencia, al que se han incorporado cuatro enmiendas transaccionales; la 19 del Grupo Parlamentario Plural y la 2, 3 y 4 del Grupo Parlamentario Republicano. Además, se ha aprobado la inclusión de la enmienda 1 presentada por este último grupo. El resto de enmiendas que quedaban vivas han sido rechazadas.

<https://cadiznoticias.es/el-congreso-aprueba-el-proyecto-de-ley-de-medidas-urgentes-de-prevencion-contencion-y-coordinacion-ante-el-covid-19/>

¿Qué riesgos conlleva el teletrabajo?

El informe “Una Nueva Forma de Trabajar”, realizado a partir de una encuesta en la que participaron más de 7.000 trabajadores de la Unión Europea y encargado por Fellowes, empresa especialista en soluciones de oficina, es concluyente: el trabajo desde casa, si no se dispone de un espacio dedicado y adaptado convenientemente a las necesidades de la actividad laboral, puede provocar un impacto negativo en el empleado y resultar más nocivo para su salud y bienestar físico que el que desempeñaban desde un puesto de oficina. La investigación corrió a cargo de un equipo de especialistas en seguridad laboral y ergonomía, que se ocupó de evaluar los cambios en el día a día de un colectivo de trabajadores de oficina que había pasado a trabajar desde su casa. El requisito para participar en el estudio era que el cambio se hubiese producido al menos cuatro meses atrás.

<https://lacronicadesalamanca.com/307199-que-riesgos-conlleva-el-teletrabajo/>

El acoso laboral o Mobbing: Causas y prevención

El acoso laboral en las organizaciones es una lacra con la que debemos de acabar. Tanto por los efectos negativos que tiene en la salud de las personas, como por efectos negativos que tiene en la economía de las empresas y en la sociedad. Actualmente, es un problema que está despertando especial interés y al que se están dedicando numerosas investigaciones, con el objetivo de evitar estas pérdidas en términos de salud y económicos. Sin embargo, aun queda mucho por investigar, hasta el punto de que ni siquiera tenemos una definición única y compartida en Europa de lo que se entiende por violencia y acoso laboral en el lugar de trabajo. Existen un amplio conjunto de conductas que podrían encuadrarse dentro del mobbing y, además, existe una percepción diversa de este en función de la cultura y contexto en el que se constituye el mobbing. Esto hace que clasificar la violencia laboral sea muy complicado ya que diferentes categorías y tipos se solapan entre ellos con frecuencia.

<https://prevencionar.com/2021/02/16/el-acoso-laboral-o-mobbing-causas-y-prevencion/>

RECORDA



LA VENTILACIÓN COMO MEDIDA PREVENTIVA

FRENTE AL CORONAVIRUS SARS-CoV-2

Control de revisiones

N ° revisión	Fecha	Modificación
1	26/1/2021	Versión inicial

Autor: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST)

Elaborado por: Departamento de Higiene del Centro Nacional de Nuevas Tecnologías.

Información para el **visitante**

Rogamos que mientras dure su visita **respete las medidas de prevención** adoptadas por el centro frente al COVID-19.



AL ENTRAR AL CENTRO:

- + **Hidrogel.** Utilícelo y lávese las manos antes de entrar.
- + **Mascarilla.** Su utilización es obligatoria en todas las instalaciones del centro.

MIENTRAS PERMANEZCA EN EL CENTRO:

- + **Mantenga la distancia de seguridad de 1,5 metros** respecto a otros usuarios y trabajadores del centro. Evite aglomeraciones.
- + **No coma mientras permanezca en el centro. Use botellas de agua individuales.** No rellene la botella de agua en los aseos o fuentes del centro, en estas, utilice vasos reciclables para beber.
- + **Si tiene que usar el aseo, extreme las precauciones** y evite coincidir con otro usuario.
- + **Evite utilizar el ascensor.** Si fuese necesario haga caso a las normas de uso correcto del mismo.

Si transcurridos unos días de su visita desarrollara algún síntoma relacionado con el COVID-19, **comuníquenoslo** para tomar las medidas pertinentes.

A LA SALIDA DEL CENTRO:

- + **Le recomendamos que a su llegada a casa** se lave las manos, deje el calzado en la entrada y lave la ropa con agua caliente.



RECUERDE seguir las **medidas higiénicas**

Gracias por su colaboración
Por la seguridad y salud de tod@s

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 9022

Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball

DECRET LLEI 3/2021, de 12 de febrer, del Consell, de mesures extraordinàries en matèria d'artesania per a pal·liar els efectes de la crisi derivada de la pandèmia de la Covid-19. [2021/1393]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/1393&L=0>

BOE

Sense novetats

DOUE

Sense novetats

RECORDA



PAUTAS Y MEDIDAS PREVENTIVAS ANTE LA EXPOSICIÓN AL CORONAVIRUS SARS-COV-2 EN EL ENTORNO LABORAL

Buenas prácticas preventivas en los centros de trabajo frente al coronavirus SARS-CoV-2

15/02/2021







Prevención de riesgos laborales

Manual para actuar frente a la covid-19

Alba Ramírez Soriano

Edición gratuita

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

	<p>UNE-EN 50104:2021</p> <p> Equipos eléctricos para la detección y medición de oxígeno. Requisitos de funcionamiento y métodos de ensayo.</p> <p> Electrical equipment for the detection and measurement of oxygen - Performance requirements and test methods</p> <p> Appareils électriques de détection et de mesure de l'oxygène - Exigences d'aptitude à la fonction et méthodes d'essai</p>
---	---

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 1869:2021 Mantas ignífugas. 2021-02-10
- UNE-EN 50104:2021 Equipos eléctricos para la detección y medición de oxígeno. Requisitos de funcionamiento y métodos de ensayo. 2021-02-10
- 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

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 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
- 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

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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#) **NOU**

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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#) **NOU**

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 [\[WWW\]](#)

- Estadística d'accidents de treball. Gener 2020-Desembre 2020 [\[PDF\]](#)
- Estadística de malalties professionals. Gener 2020-Desembre 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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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 [\[PDF\]](#)

RECORDA



**Environnement sonore
en bureaux ouverts :
évaluation de la gêne
et démarche d'amélioration**

ED 6402

NOVETATS OIT

NOU Una economía circular puede promover el trabajo decente

La COVID-19 ha demostrado que la salud, el trabajo decente y la sostenibilidad medioambiental están fuertemente vinculados. Los principios de la economía circular -reparar, reutilizar y reciclar- son esenciales para lograr cadenas de suministro sostenibles y pueden contribuir a promover el trabajo decente.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_771264/lang-es/index.htm

Protección de la salud mental de los trabajadores sanitarios durante la pandemia de COVID-19

Los trabajadores sanitarios y asistenciales se encuentran en primera línea de la lucha contra la pandemia de COVID-19 desde hace más de un año. Ello ha ampliado su carga de trabajo y su jornada laboral y les ha impedido tener tiempo suficiente para el descanso y la recuperación, y constantemente corren el riesgo de contagiarse.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_770327/lang-es/index.htm



The image shows a YouTube video player interface. At the top left, there is a blue logo for the 'Organización Internacional del Trabajo' (ILO). The video content features a woman wearing a white face mask in a warehouse setting, with the ILO logo and name overlaid. A red banner at the top right of the video area contains the word 'NOU' in white. The video title, displayed in blue text on a white background, reads: 'La COVID-19 ha puesto de manifiesto la importancia de las cadenas de suministro sostenibles en una economía global interconectada.' The video player includes standard controls: play/pause, next, volume, a progress bar showing '0:04 / 0:29', full screen, and share icons. Below the video player, the text 'Una economía circular puede promover el trabajo decente' is visible on the left, and a 'Guardar' (Save) button is on the right.

Organización Internacional del Trabajo

Organización Internacional del Trabajo

NOU

La COVID-19 ha puesto de manifiesto la importancia de las cadenas de suministro sostenibles en una economía global interconectada.

0:04 / 0:29

Una economía circular puede promover el trabajo decente

Guardar

NOVETATS EU-OSHA

NOU Eurofound online survey: Living, working and Covid-19

The European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions - Eurofound launches the third round of Living, working, and COVID-19 , an online survey aimed to capture the pandemic's more profound implications on the way people live and work across Europe.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/eurofound-online-survey-living-working-and-covid-19>

NOU Call for tender - OiRA research

Figures on the use of OiRA are continuously increasing. The aim of his project is now to learn more about how OiRA tools are actually used in practice. Qualitative research will be used to carry out semi-structured interviews in companies in order to analyse how online risk assessment tools support the risk assessment process, how the tools are used by the companies and what effects their use has on OSH in the respective establishments.

<https://oiraproject.eu/es/news/call-tender-oir-a-research>



The logo features a stylized grey house icon with a blue square containing the European Union flag (a circle of twelve gold stars) positioned over the roof. Below the icon, the word "Eurofound" is written in a blue, sans-serif font.

**Encuesta en línea de Eurofound:
Vida, trabajo y COVID-19**

Febrero-Marzo 2021

NOU

NOVETATS INSST

NOU [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

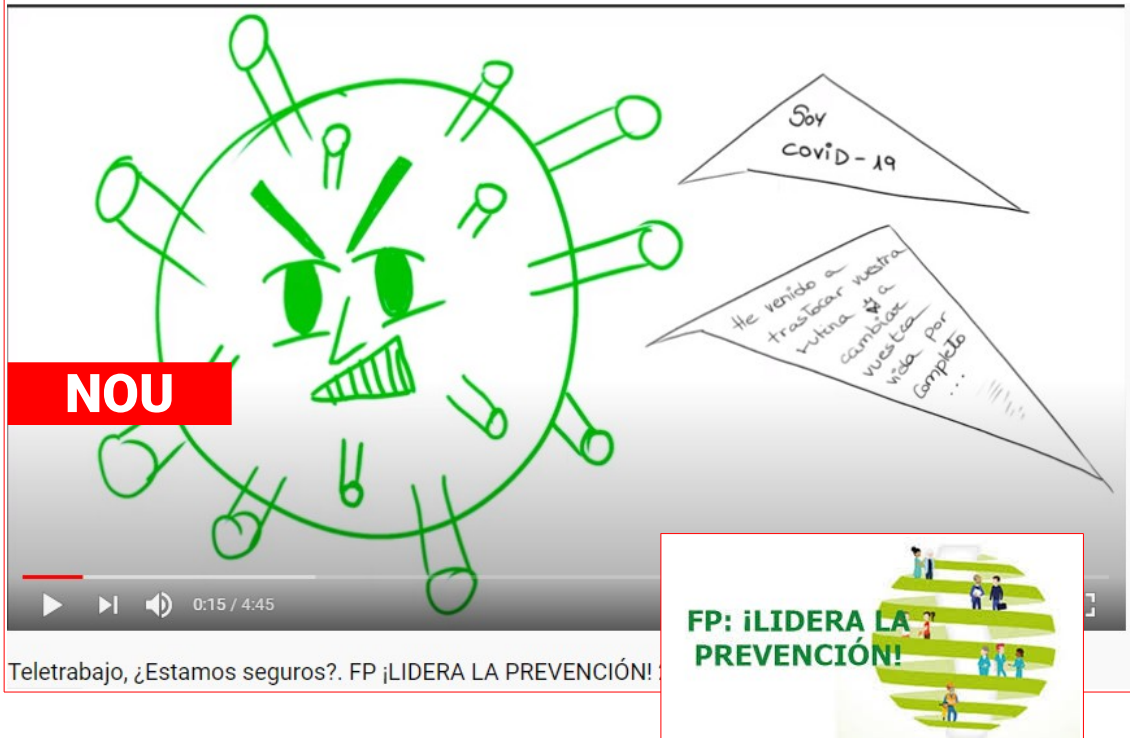
<https://www.insst.es/espacio-campana-covid-19>

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.



NOU

Soy COVID-19

He venido a trastocar vuestra rutina y a cambiar vuestra vida por completo...

FP: ¡LIDERA LA PREVENCIÓN!

Teletrabajo, ¿Estamos seguros?. FP ¡LIDERA LA PREVENCIÓN!

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU DE KOCK, Johannes Hendrikus; GRINDLE, Mark.; MUNOZ, Sarah-Anne; ELLIS, Liz; POLSON, Rob; O'MALLEY, Christopher M. [A rapid review of the impact of COVID-19 on the mental health of healthcare workers: implications for supporting psychological well-being](#). *BMC Public Health* [en línia]. 2021, 21. 104 18 p. [Consulta : 12.02.2021]. ISSN: 1471-2458. DOI: 10.1186/s12889-020-10070-3.

Estrés | Psicosociologia | Sanitat i serveis socio-sanitaris | PRL COVID-19

Els treballadors de la salut i l'atenció social han suportat una pesada càrrega durant la crisi de COVID-19 i, en el desafiament de controlar el virus, han enfrontat directament les seues conseqüències. Donar suport al seu benestar psicològic continua sent, per tant, una prioritat. Aquesta revisió ràpida es va dur a terme per a establir si existeixen factors de risc identificables per als resultats adversos de salut mental entre els treballadors de la salut i l'atenció social durant la crisi de COVID-19. En aquest article s'analitza una revisió ràpida de la literatura seguint les pautes de l'OMS i les recomanacions de la Col·laboració Cochrane. Es van realitzar cerques en 14 bases de dades, executant la cerca en dos moments diferents. Es van incloure estudis publicats, observacionals i experimentals que van informar els efectes psicològics sobre els treballadors de la salut i l'atenció social durant la pandèmia de COVID-19. L'evidència fins hui suggereix que les infermeres que estan en contacte pròxim amb pacients amb COVID-19 poden tindre més a guanyar amb els esforços dirigits a donar suport al benestar psicològic. No obstant això, les inconsistències en les troballes i la falta de dades recopilades fora dels entorns hospitalaris suggereixen que no hauríem d'excloure a cap grup en abordar el benestar psicològic en els treballadors de la salut i l'atenció social. Si bé les intervencions psicològiques destinades a millorar la resiliència en l'individu poden ser beneficioses, és evident que per a construir una força laboral resilient, s'han d'abordar els factors ocupacionals i ambientals. Es recomana realitzar més investigacions, inclosos els treballadors de l'assistència social, i l'anàlisi de factors estructurals socials més amplis.

NOU INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉVENTION DES ACCIDENTS DU TRAVAIL ET DES MALADIES PROFESSIONNELLES (França). [Les nanomatériaux manufacturés: définitions, effets sur la santé, caractérisation de l'exposition professionnelle et mesures de prévention](#) [en línia]. Paris: INRS, 2021. 58 p. [Consulta: 12.02.2021]. ISBN: 978-2-7389-2551-0. (ED6050).

Avaluació de riscos | Nanomaterials

Aquest document fa un balanç de les característiques i aplicacions dels nanomaterials manufacturats, els coneixements toxicològics actuals i les eines per a caracteritzar l'exposició ocupacional. En una conferència celebrada en 1959, el físic Richard Feynman va dir que els principis de la física permeten la manipulació i el posicionament controlat d'àtoms i molècules, individualment, com a rajoles de construcció tipus Llec. Amb aquesta declaració, el físic estatunidenc va suggerir a la comunitat científica explorar l'univers de l'infinitament xicotet. El terme "nanotecnologia" es va utilitzar per primera vegada en 1974. En la dècada de 1980, amb el descobriment del microscopi d'efecte túnel, i després el del microscopi de força atòmica, el nanomón es va obrir realment als investigadors.

INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉVENTION DES ACCIDENTS DU TRAVAIL ET DES MALADIES PROFESSIONNELLES (França). [Horaires atypiques](#) [en línia]. 2e. ed. Paris: INRS, 2020. 85 p. [Consulta: 08.02.2021]. (Dossier documentaire; 8)

Avaluació de riscos | Organització del treball

Aquest dossier documental tracta sobre els anomenats horaris de treball atípics que corresponen a tots els horaris de treball que no són estàndard. Una setmana laboral estàndard es defineix generalment per una amplitud diària d'al voltant de huit hores realitzades de manera contínua entre les 7 a. m. i les 8 p. m. durant 5 dies, seguides de 2 dies consecutius de descans al final de la setmana. Per contra, els horaris atípics inclouen tots els altres tipus de distribució del temps de treball: treball nocturn (realitzat entre les 21.00 i les 6.00 hores), el treball per torns (rotació de diversos equips en el mateix lloc de treball), però també el treball els caps de setmana, treballant amb diferents duracions de temps (menys de 5 hores o més de 8 hores) així com dies fragmentats per corts de diverses hores.

FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN (Espanya). [PRL en trabajos que pueden tener exposición al amianto en construcción](#) [en línia]. Madrid: Fundación Laboral de la Construcción, 2019. 109 p. [Consulta: 02.02.2021].

Amiant | Construcció | Malalties professionals causades per agents carcinògens

La Fundació Laboral de la Construcció amb aquest manual pretén informar treballadors, empreses i tècnics en prevenció del sector per a poder reconèixer aquests materials, conèixer els seus greus riscos i aportar pautes d'actuació encaminades a evitar actuacions inadequades que comporten riscos tant per als professionals que directament es veuen exposats a aquests materials com per a terceres persones. La Fundació Laboral posa a la disposició del sector de la construcció una sèrie de recursos encaminats a sensibilitzar i conscienciar sobre els riscos que comporta l'exposició a l'amiant, informant sobre la correcta identificació dels materials que continguin amiant (MCA) o siguin susceptibles de contingre-ho, així com aportar els procediments bàsics de treball més adequats per a les diferents activitats a realitzar en funció del material davant el qual es troben. Si bé existeixen empreses acreditades i especialitzades en treballs de desamiantat, empreses que estan inscrites en el Rera (Registre d'Empresa amb Risc per Amiant), és cert que empreses i treballadors de la construcció, de manera inesperada, poden trobar-se, en treballs de reforma i reparacions, amb materials que continguin amiant i no disposar de suficient informació sobre els riscos derivats de l'exposició i manipulació, tenint en compte que poden arribar a ser causant de greus malalties professionals.

INSTITUT FÜR ARBEITSSCHUTZ DER DEUTSCHEN GESETZLICHEN UNFALLVERSICHERUNG. [Safe drive controls with frequency inverters](#) [en línia]. Berlín: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V. (DGUV), 2019. 117 p. [Consulta: 03.02.2021]. ISSN: 2190-7994. ISBN: 978-3-86423-235-0.

Avaluació de riscos | Màquines i ferramentes

Els accionaments amb control de velocitat són un estàndard tècnic en maquinària. Igual que en els accionaments no regulats, un moviment de velocitat variable d'un element en una maquinària sol suposar un risc que requereix la consegüent protecció per als operaris. La solució més senzilla per a evitar moviments en les operacions manuals en punts de perill és la desconnexió (segura) de l'energia de propulsió dels motors en qüestió. Però amb freqüència no és possible fer-ho, per exemple, quan és necessari realitzar operacions amb la maquinària en marxa per a esmenar una avaria, realitzar ajustos o proves, etc. En aqueixos casos, és necessari operar la maquinària sense accionar els dispositius de protecció. Per a implementar les funcions de la màquina necessàries per a això, s'han definit funcions parcials de seguretat per als accionaments com, per exemple, la STO (moment de desconnexió segura), SLS (velocitat limitada segura) i SS1 (parada segura 1). El present informe tracta sobre la utilització d'accionaments que, en funció de la seua aplicació i els riscos, implementen una funció subsidiària de seguretat en un nivell de rendiment determinat segons l'estipulat en la normativa ISO 13849-1.

INSTITUT FÜR ARBEITSSCHUTZ DER DEUTSCHEN GESETZLICHEN UNFALLVERSICHERUNG. [Functional safety of machine controls. Application of EN ISO 13849](#) [en línia]. Berlín: Deutsche Gesetzliche Unfallversicherung e.V. (DGUV). 2019. 324 p. [Consulta: 03.02.2021]. ISSN: 2190-7994. ISBN: 978-3-86423-232-9.

Avaluació de riscos | Màquines i ferramentes

La norma DIN EN ISO 13849-1 «Seguretat de les màquines: parts dels sistemes de comandament relatives a la seguretat» estableix regles per al disseny de parts de sistemes de comandament relatives a la seguretat. El present informe és una actualització de l'informe del mateix nom del BGIA 2/2008. En ell es presenten els continguts essencials de la norma en la seua tercera edició de 2015 i s'explica la seua aplicació amb nombrosos exemples dels àmbits de l'electromecànica, la tecnologia de fluids, l'electrònica i l'electrònica programable, inclosos els sistemes de comandament de tecnologies mixtes. Es mostra la relació de la norma amb els requisits bàsics de seguretat de la directiva de maquinària i es presenten els possibles procediments d'estimació del risc. Sobre la base d'aquestes informacions, l'informe permet seleccionar el nivell de prestacions requerit (required performance level PLr) per a les funcions de seguretat dels sistemes de comandament.

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Visión Zero: Guía para explotaciones agrarias](#) [en línia]. Madrid: INSST, 2020. 19 p. [Consulta: 11.02.2021]. NIPO: 118-20-114-6.

Accidents laborals | Agricultura i ramaderia | Cultura de la prevenció i la seguretat | Avaluació de riscos

L'Institut Nacional de Seguretat i Salut en el Treball (INSST), és membre de l'Associació Internacional de la Seguretat Social (AISS) i participa en la Secció Internacional sobre Prevenció en Agricultura. L'enfocament de la Campanya Visió Zero de la AISS coincideix plenament amb els valors que defensa aquesta institució en relació amb la seguretat, la salut i el benestar dels treballadors i treballadores. Per aquest motiu, el INSST s'adhereix a aquesta campanya i inicia la seua col·laboració en la difusió de la mateixa a través de la traducció de les guies Visió Zero per al sector Agrari en les seues dues modalitats: guia per als agricultors i guia per a les explotacions agràries. La Guia de Visió Zero per a l'Agricultura està dissenyada per a ajudar els propietaris d'explotacions agràries a avaluar el nivell de seguretat de les seues explotacions i a aplicar les Regles d'Or per a una explotació agrària segura. Esperem que, gràcies a les accions empreses en el marc de l'Estratègia Visió Zero a tot el món i gràcies a la divulgació de les 7 Regles d'Or, es continue contribuint a la protecció de la vida, la salut i el benestar d'empleats i ocupadors. Per a aconseguir aquest objectiu, es reforçarà el compromís personal amb les activitats que fomenta Visió Zero.

INVASSAT A LES XARXES

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura · 19 horas ·


CARTEL. PRINCIPALES CAUSAS DE ACCIDENTES EN LA CONSTRUCCIÓN.

En raras ocasiones los accidentes se producen por una única causa. Eliminando una de ellas, se podría evitar en algunos casos, el accidente.

Principales causas:

- ✓ EQUIPOS DE TRABAJO no adecuados
- ✓ PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO inadecuados, inexistentes o obsoletos
- ✓ CONDICIONES AMBIENTALES peligrosas
- ✓ HABILIDADES para las tareas INSUFICIENTES
- ✓ DISPOSITIVOS DE SEGURIDAD anulados, o utilizados de forma incorrecta...

Vía [Fundación Laboral de la Construcción](#)
[#Cartel](#) [#accidentesenlaconstrucción](#)



The infographic features a central gear labeled 'CAUSAS DERIVADAS A LAS CONDICIONES DEL ENTORNO DEL PUESTO'. Surrounding it are other gears representing different causes: 'PROTECCIONES COLECTIVAS E INDIVIDUALES' (Absence of shields or maintenance), 'EQUIPOS DE TRABAJO' (Inadequate or no maintenance), 'CONDICIONES AMBIENTALES' (Hazards from noise, lack of lighting, ventilation, etc.), 'ALMACENAMIENTO' (Lack of order and general safety practices), 'PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO' (Inadequate), and 'PLANIFICACIÓN' (Inadequate, interference activities).

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


■ "Pautas y medidas preventivas ante la exposición al coronavirus SARS-COV-2 en el entorno laboral" 15/02/2021

Se incluyen recomendaciones que pretenden ayudar a prevenir las exposiciones en el lugar de trabajo al SARS-CoV-2 en entornos que no presten servicios sanitarios.

<https://bit.ly/3qsjSwj>

Via [umivale](#), Mutua Colaboradora con la Seguridad Social nº 15

[#COVID19](#) [#PRL](#) [#SSL](#)



The document cover features the logos of 'summa' and 'vale' (Seguridad Social nº 15). The title is 'PAUTAS Y MEDIDAS PREVENTIVAS ANTE LA EXPOSICIÓN AL CORONAVIRUS SARS-COV-2 EN EL ENTORNO LABORAL'. The image shows two workers wearing yellow hard hats and blue face masks in an industrial setting.

GVA Invasat
@GVAinvasat

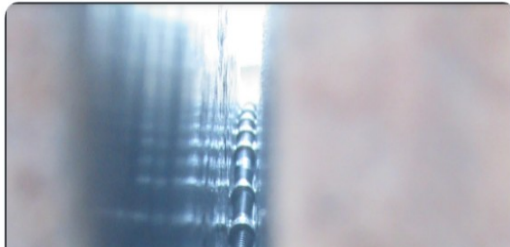
BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT

Os recomendamos...

MÁRMOL DE ALICANTE. Fomento de la PRL en el ámbito de la piedra natural de la Comunidad Valenciana : control del polvo en la industria [en línea].

bit.ly/3qoEixa

bit.ly/2M0shbW



The photograph shows a perspective view of a metal structure with many vertical bars, likely part of a conveyor system or a large industrial machine in a quarry or factory.

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.

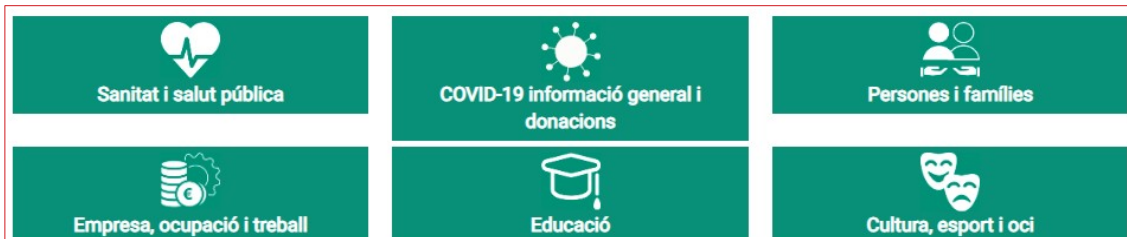


Informe de actividad del proceso de vacunación Periodo de los datos: 27/12/2020 - 15/02/2021
Fecha del informe: 16/02/2021

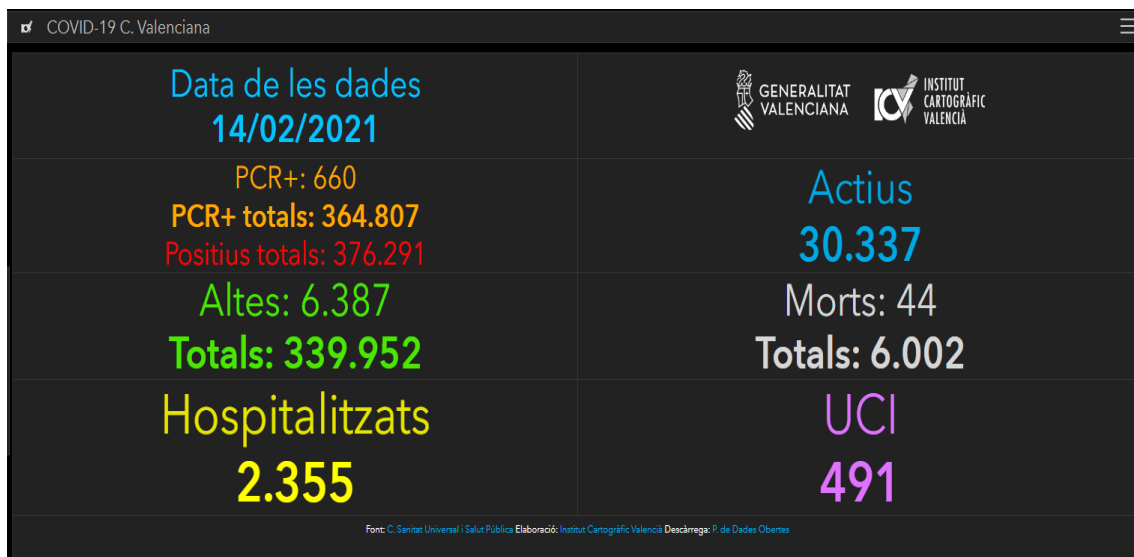
Datos por CC.AA y tipo de vacuna

	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	475.110	36.300	34.500	545.910	468.983	85,9%	194.477	15/02/2021
Aragón	81.045	6.300	5.400	92.745	93.512	100,8%	37.628	15/02/2021
Asturias	83.975	6.300	4.200	94.475	81.941	86,7%	34.140	15/02/2021
Baleares	42.480	3.200	4.800	50.480	44.573	88,3%	19.025	15/02/2021
Canarias	93.570	7.000	8.900	109.470	106.747	97,5%	44.120	15/02/2021
Cantabria	39.345	2.900	2.400	44.645	43.214	96,8%	19.000	15/02/2021
Castilla y León	177.555	13.500	9.800	200.855	190.381	94,8%	80.091	15/02/2021
Castilla La Mancha	120.375	9.200	8.300	137.875	129.772	94,1%	52.826	15/02/2021
Cataluña	410.120	31.400	31.800	473.320	416.165	87,9%	166.104	15/02/2021
C. Valenciana	207.280	15.700	20.600	243.580	224.560	92,2%	95.559	15/02/2021
Extremadura	74.375	5.400	4.300	84.075	80.044	95,2%	32.353	15/02/2021
Galicia	128.815	9.800	11.000	149.615	137.656	92,0%	57.383	15/02/2021
La Rioja	19.955	1.400	1.300	22.655	21.676	95,7%	8.523	15/02/2021
Madrid	333.375	25.400	27.700	386.475	346.408	89,6%	156.682	15/02/2021
Murcia	87.305	6.600	6.200	100.105	92.527	92,4%	38.970	15/02/2021
Navarra	39.345	2.900	2.700	44.945	41.235	91,7%	16.062	15/02/2021
País Vasco	107.460	7.900	9.100	124.460	98.289	79,0%	41.758	14/02/2021
Ceuta	4.320	400	400	5.120	3.759	73,4%	969	15/02/2021
Melilla	3.150	400	400	3.950	3.070	77,7%	1.252	15/02/2021
Totales	2.528.955	192.000	193.800	2.914.755	2.624.512	90,0%	1.096.922	

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 others
Web development: Breck Yunits, Ernst van Woerden, Daniel Gavrilov, Matthieu Bergel, Shahid Ahmad, and Jason Crawford

Our World
in Data

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

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

3.096.343
casos confirmados en
España

35.654.217
casos confirmados en
Europa

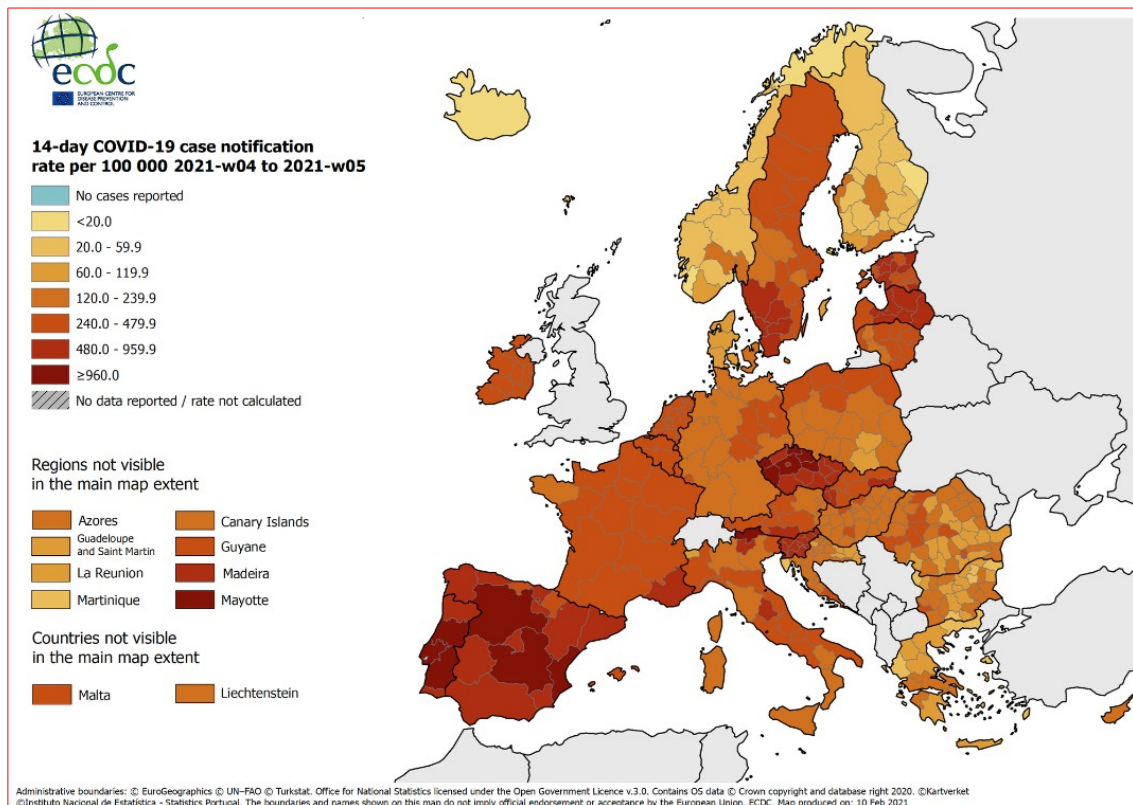
108.684.743
casos confirmados en el
mundo

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 16.02.2021

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	462.624	170	38.232	454,37	12.700	150,93	9.653	114,72	1.266	15,05
Aragón	104.499	223	5.497	416,66	2.181	165,32	2.452	185,86	679	51,47
Asturias	41.627	127	3.912	382,48	1.475	144,21	283	27,67	78	7,63
Baleares	55.220	65	1.941	168,86	732	63,68	1.613	140,33	462	40,19
Canarias	38.794	117	2.741	127,29	1.289	59,86	1.282	59,53	433	20,11
Cantabria	23.986	100	1.255	215,98	551	94,82	584	100,50	183	31,49
Castilla La Mancha	165.487	38	7.463	367,12	1.998	98,29	2.336	114,91	431	21,20
Castilla y León	202.154	385	11.154	464,84	3.719	154,99	5.643	235,17	1.350	56,26
Cataluña	551.943	110	22.389	291,71	8.026	104,57	9.716	126,59	2.477	32,27
Ceuta	4.413	22	381	449,41	173	204,06	244	287,81	86	101,44
C. Valenciana	367.008	92	23.553	470,71	6.024	120,39	6.962	139,14	1.258	25,14
Extremadura	68.411	70	2.259	211,57	661	61,91	619	57,97	111	10,40
Galicia	108.487	163	9.367	346,99	3.341	123,76	3.440	127,43	808	29,93
Madrid	565.986	1.655	35.251	529,02	13.744	206,26	9.512	142,75	2.298	34,49
Melilla	6.676	18	509	588,53	209	241,65	239	276,34	61	70,53
Murcia	104.801	36	3.897	260,86	1.175	78,65	1.614	108,04	388	25,97
Navarra	50.584	57	1.685	257,56	544	83,15	837	127,94	227	34,70
País Vasco	146.423	380	8.668	392,61	3.548	160,70	60	2,72	4	0,18
La Rioja	27.220	29	1.202	379,42	293	92,49	437	137,94	88	27,78
ESPAÑA	3.096.343	3.857	181.356	385,65	62.383	132,66	57.526	122,33	12.688	26,98

* 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](#)]
- ▶ 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

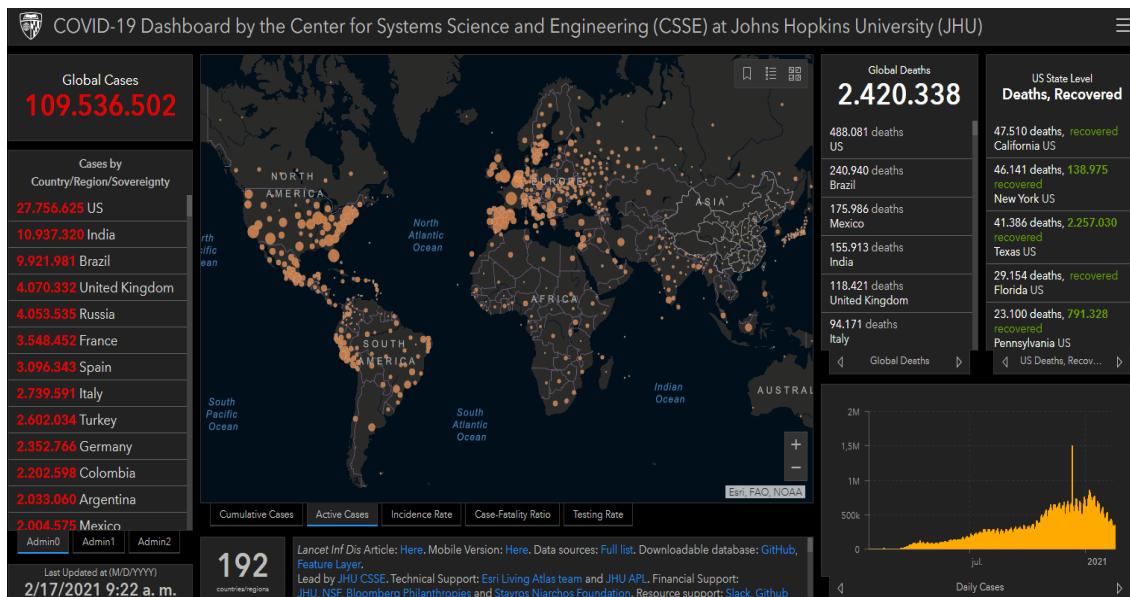
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administraci3n.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evoluci3n del tráfic3 por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Informaci3n estadística para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

Si teniu inter3s a saber més, visiteu

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

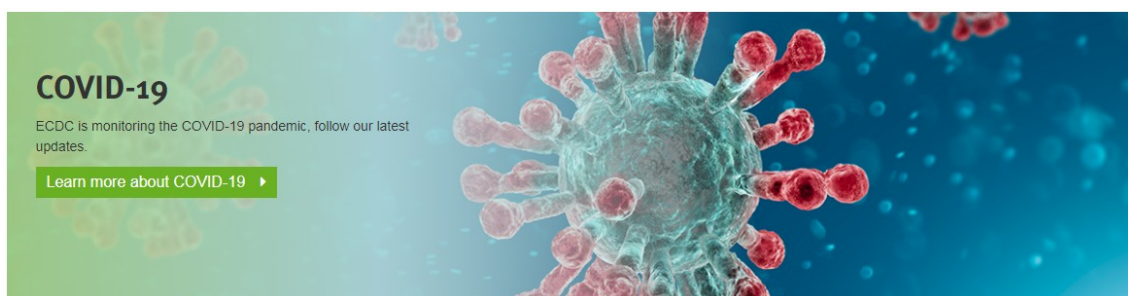


ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



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



¿En qué animales podrían surgir los próximos coronavirus?

sinc

NOU

Murciélagos, civetas y dromedarios han estado implicados en diferentes epidemias de coronavirus. Conejos, pangolines y erizos podrían convertirse en huéspedes de nuevos virus a largo plazo, según un modelo de *machine-learning* que valora en qué mamíferos sería más probable que el SARS-CoV-2 se recombine con otros. Los autores señalan que no quieren crear alerta sobre esos animales, "ya que la recombinación podría no ocurrir en ellos".

Hacerse un test de antígenos para salir de fiesta: lo negativo de dar negativo

NOU

THE CONVERSATION

16 febrero 2021 19:56 CET

Investigadores del CSIC obtienen un nanomaterial que elimina el coronavirus y es aplicable en mascarillas y tejidos

CSIC
CONSEJO SUPERIOR DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

RECORDA

Se basa en nanopartículas de cobre que bloquean las proteínas funcionales del SARS-CoV-2, en especial la proteína 'spike', que permite al virus infectar las células

Un millón de genomas: el banco de datos europeo para comprender enfermedades como el cáncer y la covid-19

sinc

RECORDA

Dos décadas después de que se secuenciara el genoma humano, Europa quiere conseguir para 2022 una gran base de datos que conecte la información genómica de más de un millón de europeos para diagnosticar y tratar patologías raras, comunes, cáncer e incluso covid. Estados Unidos se ha propuesto una meta similar.

Margarita Del Val: 'Solo gozaremos de paz y salud si garantizamos un reparto equitativo de las vacunas'

RECORDA

THE CONVERSATION

11 febrero 2021 20:47 CET

Todos los coronavirus del mundo cabrían en una lata de refresco (y sobraría espacio)

RECORDA

THE CONVERSATION

12 febrero 2021 12:32 CET

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**
THE CONVERSATION
Fundamentium
Graphic science



RECORDA


GLOSSARI COVID-19



Para entender qué es lo que pasa, palabra por palabra

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU

GLOSSARI COVID-19



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

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU

CORONAVIRUS



TODAS NUESTRAS RECOMENDACIONES LINGÜÍSTICAS SOBRE ESTE ASUNTO.

Terminología de la COVID-19



termcat
centro de terminología

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



TREMÉDICA

Asociación Internacional de Traductores y Redactores de Medicina y Ciencias Afines

I no t'oblides...

#AMB
RESPONSABILITAT

**MESURES
COVID-19**

FINS A L'1 DE MARÇ



GENERALITAT
VALENCIANA

Prorrogades fins a l'1 de març

NOU

Mesures COVID-19 vigents >



Reunions socials o familiars dins de cases	Espais públics: tancats o a l'aire lliure	Perimetració de municipis de més de 50.000 habitants
Limitades al mateix nucli de convivència	Les trobades familiars o socials queden limitades a un màxim de 2 persones, llevat que es tracte de convivents	Durant el cap de setmana i els dies festius es confinaran perimetralment els següents municipis
Tancament perimetral del territori valencià	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	València / Alacant / Elx / Castelló de la Plana / Torreveja / Torrent / Orihuela / Gandia / Paterna / Benidorm / Sagunt / Alcoi / Sant Vicent del Raspeig / Elda - Petrer / i Vila-real
Únicament s'autoritzaran els desplaçaments adequadament justificats		

xT xMi

Informa't a:
Infocoronavirus.gva.es

900 300 555

Segueix-nos en...

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