



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 31 de març de 2021

ACTUALITAT PREVENIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

ESPAI COVID-19

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

ESPais PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA

PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

CRITERIS TÈCNICS DE L'INVASSAT

Obligacions preventives de tallers mecànics que arrenden part de les seues instal·lacions i empreses de serveis de lloguer de boxs de treball per a usuaris i usuàries particulars

NOU

CT02-210101

MARÇ 2021
CRT_INVASSAT_02GP_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

Evaluación de la exposición al ruido. APP y calculador nuevos formatos.

Compartir en |   

30/03/2021

Cálculo de las ecuaciones básicas para la evaluación de la exposición a ruido: nivel diario equivalente para una exposición o m operaciones con distintos niveles de ruido, nivel equivalente semanal, tiempo máximo de exposición y nivel equivalente para ruido estable.

NOU



Año: 2012



INSTITUTO NACIONAL
DE SEGURIDAD E HIGIENE
EN EL TRABAJO

NP
Notas Técnicas de Prevención

960

Ruido: control de la exposición (I). Programa de medidas técnicas o de organización

Año: 2012



INSTITUTO NACIONAL
DE SEGURIDAD E HIGIENE
EN EL TRABAJO

NP
Notas Técnicas de Prevención

951

Estrategias de medición y valoración de la exposición a ruido (II): tipos de estrategias

Año: 19+#



MINISTERIO
DE TRABAJO
Y ASUNTOS SOCIALES
ESPAÑA



INSTITUTO NACIONAL
DE SEGURIDAD E HIGIENE
EN EL TRABAJO

NTP 270: Evaluación de la exposición al ruido. Determinación de niveles representativos



AGENDA PREVENCIÓNISTA

CGPSST

JORNADA INTERNACIONAL VIRTUAL SOBRE SEGURIDAD INDUSTRIAL (QUÍMICA, PETROQUÍMICA Y EXTRACTIVA)

NOU

ORGANIZA:

CONSEJO GENERAL PROFESIONALES DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO #AGENDA2030

CÁTEDRA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y SALUD PÚBLICA UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA #AGENDA2030

**6 de abril de 2021
16:30 CET**

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](#)

Acuerdo para organizar el teletrabajo en el sector público valenciano tras la pandemia

VALÈNCIA. (EFE) La Comisión de Diálogo Social del Sector Público Instrumental de la Generalitat ha llegado a un acuerdo para organizar el teletrabajo en el sector público valenciano tras la pandemia. Se trata del marco común que deberán cumplir todos los entes de la Generalitat a través del correspondiente Plan de Teletrabajo a la hora de implantar esta nueva modalidad de organización. Cada uno de los entes elaborará su Plan de Teletrabajo, con una vigencia máxima de un año prorrogable, han informado fuentes de la Generalitat, que han añadido que en este plan se concretarán los aspectos específicos de la prestación que, en todo caso, deberá cumplir con los criterios genéricos establecidos en el acuerdo. La Comisión de Diálogo Social del Sector Público Instrumental de la Generalitat se ha reunido este martes, bajo la presidencia del conseller de Hacienda, Vicent Soler. La Comisión la conforman, además de las responsables de sector público de la conselleria de Hacienda, otros altos cargos de la Generalitat en materia presupuestaria, de función pública, diálogo social y trabajo y

representantes de las organizaciones sindicales más representativas en el conjunto del sector público instrumental de la Generalitat.

<https://valenciaplaza.com/acuerdo-para-organizar-el-teletrabajo-en-el-sector-publico-valenciano-tras-la-pandemia>

La Comunitat paraliza la vacunación en Semana Santa al no enviar dosis el Gobierno

La ministra de Sanidad, Carolina Darias, pidió a las comunidades autónomas, en el consejo interterritorial del pasado jueves, que vacunen contra el coronavirus «todos los días» de Semana Santa, ya que es «muy importante hacerlo». Sin embargo, esta solicitud no se cumplirá a rajatabla en la Comunitat, puesto que la Conselleria de Sanidad confirmó ayer a LAS PROVINCIAS que entre el 2 y el 5 de abril únicamente se inyectarán las segundas dosis que, por plazo, haya que administrar. Desde el departamento autonómico explicaron que está previsto que mañana llegue a España un importante cargamento de vacunas –Darias anunció 1,2 millones de dosis de Pfizer para comienzos de mes–, pero no resulta posible acometer su distribución para continuar el viernes con la campaña, de ahí que se haya optado por retomarla el próximo martes. Por tanto, el personal sanitario continuará hoy y mañana inoculando viales (a personal de centros educativos, mayores de 80 años y personas de grupos preferentes todavía pendientes) y, salvo algunas segundas dosis, descansará hasta el martes.

<https://www.lasprovincias.es/comunitat/comunitat-paraliza-vacunacion-20210330204756-nt.html>



Vigilancia extrema en Castellón para evitar aglomeraciones en Pascua

Esta Semana Santa la única vía de escape para desconectar unos días son los destinos de proximidad. La mayoría de las casas rurales de Castellón han colgado ya el cartel de completo y en localidades como Vistabella, Morella, Culla o Vilafamés se espera un aluvión de visitantes procedentes tanto de la provincia como de Valencia y Alicante. También la costa confía en que los visitantes de la Comunitat den algo de oxígeno a las maltrechas economías de bares y restaurantes. La Generalitat valenciana lo sabe y en los próximos días desplegará un dispositivo especial de control en las zonas de ocio de interior, una medida que se sumará a la vigilancia en los municipios del litoral, vías de comunicación o estaciones para el cumplimiento de las medidas de control de la pandemia. El plan de vigilancia peinará tanto la costa como el interior. En los municipios más alejados del litoral, consistirá en controles especiales en los parques naturales, zonas recreativas y de acampada situadas en 50 municipios de la Comunitat, unas localidades donde se prevé en los próximos días una afluencia de 700.000 personas, según anunció ayer la consellera de Justicia e Interior, Gabriela Bravo.

<https://www.elperiodicomediterraneo.com/castello-provincia/2021/03/30/vigilancia-extrema-castellon-evitar-aglomeraciones-46004708.html>

¿Hasta cuándo durará el cierre perimetral en la Comunitat Valenciana?

El pasado fin de semana, en muchos de los puntos de la Comunitat Valenciana, como es el caso de la Costa Blanca, se notó las restricciones marcadas por el coronavirus: playas semi-desiertas, bares y restaurantes a medio gas con el cierre de persianas a las 18 horas y muchas familias aprovechando los días de descanso para desconectar o bien en casa o bien muy cerca de ella. El 26 de marzo entraban en vigor las medidas del Ministerio de Sanidad, vigentes hasta

el 9 de abril, para combatir el virus. El Gobierno decretó, entre otros, el cierre perimetral de las comunidades autónomas para prevenir los contagios que llevarían el país a una cuarta ola del coronavirus. El cierre perimetral de la Comunitat está vigente hasta el 12 de abril (día de San Vicente) y a partir de ese momento, el Consell decidirá si relaja o no las medidas vigentes. El Gobierno valenciano condiciona la reducción de las restricciones a contener los contagios hasta finalizar las vacaciones de Semana Santa y Pascua.

<https://www.lasprovincias.es/comunitat/durara-cierre-perimetral-20210329160108-nt.html>

Un trabajador resulta herido al desprenderse parte de la estructura del antiguo Cobreros durante las obras de reforma

Ronda. Esta mañana se ha producido un accidente laboral en las instalaciones comerciales situadas junto al Recinto Ferial 'Ángel Harillo', cuando un operario ha sufrido daños tras desplomarse parte de la cubierta cuando se estaban realizando tareas de remodelación del edificio y caerle encima parte de los elementos desprendidos. Desde el Servicio de Emergencias 112 de Andalucía se ha informado que efectivos de la Policía Nacional y sanitarios se han desplazado hasta el lugar de los hechos, y tras atender inicialmente de las heridas sufridas en la cabeza al operario, ha sido trasladado hasta el Servicio de Urgencias del Hospital de la Serranía. Estos trabajos corresponden al proyecto de recuperación del antiguo supermercado de Cobreros donde está previsto situar una nueva nueva superficie de la firma Super Carmela.

<https://www.diarioronda.es/2021/03/30/ronda/un-trabajador-resulta-herido-al-desprenderse-parte-de-la-estructura-del-antiguo-cobrerros-durante-las-obras-de-reforma/>



GOBIERNO DE ESPAÑA | Estrategia de vacunación COVID-19

INICIO PREGUNTAS Y RESPUESTAS

[Inicio](#) / [Preguntas y respuestas](#) / ¿Cuándo me vacuno?

¿Cuándo me vacuno?

Los sindicatos piden a los partidos políticos que den luz verde al Fondo de Compensación para las Víctimas del Amianto

UGT, CCOO y la Federación Estatal de Asociaciones de Víctimas del Amianto han enviado una carta a la Mesa y a los portavoces de la Comisión Parlamentaria de Trabajo, Inclusión, Seguridad Social y Migraciones solicitando el voto favorable de los todos los grupos parlamentario a la proposición de Ley para la creación del Fondo de Compensación para las Víctimas del Amianto. Este Fondo permitirá que las personas trabajadoras en nuestro país dispongan de prestaciones reparadoras similares a las que ya existen en otros países europeos. Es una reivindicación histórica de los sindicatos que ayudará a que las víctimas del amianto y sus familias no tengan que luchar en los juzgados para reclamar sus derechos, con el elevado coste económico y personal que esto implica y el riesgo de obtener sentencias con resultados dispares. El próximo 13 de abril se votará en el Congreso de los Diputados la proposición de Ley presentada por una representación de parlamentarios vascos, para la creación del Fondo de Compensación para las Víctimas del Amianto.

<https://diario16.com/los-sindicatos-piden-a-los-partidos-politicos-que-den-luz-verde-al-fondo-de-compensacion-para-las-victimas-del-amianto/>

CC.OO y UGT reclaman reformas para una "transformación total" de la situación laboral de las empleadas del hogar

CC.OO y UGT reclaman reformas para una "transformación total" de la situación laboral de las empleadas del hogar. Los sindicatos CC.OO y UGT han reclamado este martes, en el Día Internacional de las Trabajadoras del Hogar, reformar legislativas que supongan una "transformación total" de la situación laboral del colectivo. En este sentido, ponen especial hincapié en su integración en el Régimen General de la Seguridad Social. A través de un comunicado, recogido por Europa Press, UGT ha reivindicado el trabajo de las trabajadoras del hogar, un colectivo que, como ha recordado, se ha considerado CC.OO y UGT reclaman reformas para una "transformación total" de la situación laboral de las empleadas del hogar como "esencial" durante la pandemia mundial del Covid-19 y que, sin embargo, "sigue siendo un empleo sin la protección de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales o sin la cobertura de la prestación por desempleo". A su juicio, la crisis sanitaria "puso de manifiesto una realidad ya conocida": el volumen de personas que desempeñan esta actividad en la economía sumergida, la desprotección total en el caso de las mujeres extranjeras en situación administrativa irregular y la situación administrativa irregular y la situación de las internas que perdieron el trabajo y se quedaron también sin alojamiento.

<https://www.europapress.es/epsocial/igualdad/noticia-ccoo-ugt-reclaman-reformas-transformacion-total-situacion-laboral-empleadas-hogar-20210330132044.html>



Entra en vigor el nuevo convenio de banca, que regula el teletrabajo y la desconexión digital

La Dirección General de Trabajo ha registrado y publicado el convenio colectivo para los empleados del sector de la banca, que será de aplicación a entidades como CaixaBank, BBVA, Banco Santander, Banco Sabadell o Bankinter. La duración de este convenio se extenderá desde el 1 de enero de 2019, actualizándose las tablas y pagándose los atrasos desde entonces, hasta el 31 de diciembre de 2023. Su entrada en vigor se hace efectiva este mismo martes, tras ser publicado en el Boletín Oficial del Estado (BOE). El nuevo documento, que afecta a unas 90.000 personas, fue firmado a finales del pasado mes de enero por los sindicatos que ostentan el 82,92% de representación en la comisión negociadora, es decir, por CCOO (48%), UGT (23,38%) y Fine (11,54%), así como por la patronal AEB. En materia salarial, el documento recoge un incremento del 0,25% en 2019 (se actualizará en las tablas de 2021 y se pagarán los atrasos de 2019 y 2020 como pago único tras la publicación del convenio), un aumento del 0,5% en 2021, otro del 1% en 2022 y otro del 1,25% en 2023.

<https://www.bolsamania.com/noticias/mercados/economiafinanzas--entra-en-vigor-el-nuevo-convenio-de-banca-que-regula-el-teletrabajo-y-la-desconexion-digital--7856413.html>

Publicada la Ley 2/2021, de 29 de marzo, sobre medidas urgentes para hacer frente a la crisis de la COVID-19

En el BOE del 30 de marzo es publicada una nueva norma para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, la Ley 2/2021, de 29 de marzo, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19, entrando en vigor el día siguiente al de su publicación en el BOE, sin perjuicio de lo dispuesto en el artículo 2 respecto del ámbito de aplicación. La Ley se estructura en siete capítulos, 31 artículos, siete disposiciones adicionales, una disposición derogatoria, ocho disposiciones finales y un anexo. El capítulo I, artículos 1 a 5, recoge las disposiciones generales, esto es, el objeto y el ámbito de aplicación del Real Decreto-ley, los órganos competentes, así como las medidas que se deben adoptar para evitar la generación de riesgos de propagación de la enfermedad COVID-19. Asimismo, se prevé la adopción de planes y estrategias de actuación para afrontar emergencias sanitarias, mediante actuaciones coordinadas en salud pública, para el desarrollo de las distintas actividades que se contemplan en los capítulos siguientes.
<https://www.iberley.es/noticias/publicada-ley-2-2021-29-marzo-sobre-medidas-urgentes-frente-crisis-covid-19-30879>

¿Son los trabajadores españoles los más quemados de Europa?

Hasta hace relativamente poco tiempo nos parecía natural experimentar estrés en el trabajo. Como si fuera una consecuencia lógica del entorno laboral. Como si tuviéramos que resignarnos a sufrirlo aún cuando nos quema por completo. No obstante, en el año 2019 la Organización Mundial de la Salud incorporó el término burnout, también conocido como síndrome del trabajador quemado, en su Clasificación Internacional de Enfermedades al considerarlo un "síndrome resultante del estrés crónico del trabajo" capaz de provocar sentimiento de agotamiento, reducción del rendimiento laboral y sentimientos negativos. Por fin, y tras tantos años, estar quemado en el trabajo por unas condiciones demasiado estresantes es visto como un problema de salud. Eso está haciendo que muchas empresas reconsideren ciertas políticas y que la investigación científica esté centrando su atención en ello. Un último ejemplo de esto último lo encontramos en un estudio llevado a cabo por la compañía Small Business Prices en 26 países de Europa acerca de la cantidad de trabajadores afectados por el burnout en cada uno de ellos.
<https://www.codigouno.com/sociedad/trabajadores-espanoles-quemados-europa>



¿Qué es accidente laboral y qué no en teletrabajo?

Para empezar, es importante dejar claro a qué nos referimos por teletrabajo. El Real Decreto Ley 28/2020 define 'trabajo a distancia' como la forma de organización del trabajo o de realización de la actividad laboral conforme a la cual esta se presta en el domicilio de la persona trabajadora o en el lugar elegido por esta, durante toda su jornada o parte de ella, con carácter regular, añadiendo que el 'teletrabajo' es aquel trabajo a distancia que se lleva a cabo mediante el uso exclusivo o prevalente de medios y sistemas informáticos, telemáticos y de telecomunicación (TIC). Cuando se produce un percance dentro del horario laboral, las leyes aplicables entienden por accidente de trabajo toda lesión corporal que el trabajador sufre con ocasión o por consecuencia del trabajo que ejecuta por cuenta ajena y, de una forma más amplia, se entiende por daños derivados del trabajo las enfermedades, patologías o lesiones sufridas con motivo u ocasión del trabajo, y en su acepción legal más concreta supone...Dicha situación crea muchos problemas a la hora de aplicar medidas preventivas,

puesto que las evaluaciones de riesgos deberán alcanzar a la zona habilitada para la prestación de servicios, ofreciendo unos resultados que permitan prever medidas de protección que resulten adecuadas.

<https://www.interempresas.net/Proteccion-laboral/Articulos/346826-Que-es-accidente-laboral-y-que-no-en-teletrabajo.html>

Cae un 16% la cifra de accidentes laborales en enero en la Región, pero se dobla la de muertes

Murcia. 1.157 ocurrieron durante la jornada laboral y 156 en el trayecto de ida o vuelta entre la casa y el trabajo. La cifra de accidentes laborales con baja el pasado enero fue de 1.313, un 15,8% menos que en el mismo periodo de 2020, aunque se duplicó de una a dos la de muertes, según datos de la patronal murciana CROEM. Del total de accidentes, 1.157 ocurrieron durante la jornada laboral y 156 en el trayecto de ida o vuelta entre la casa y el trabajo. Según su gravedad, los graves fueron cinco, dos menos que en enero de 2020, y los leves, 1.151, 232 menos. Por sectores, el que concentró más accidentes fue el de servicios (550), seguido de la industria (249), la agricultura (192) y la construcción (166). El índice de incidencia fue de 202,1 accidentes por cada 100.000 trabajadores, un 17,7% menos que en el mismo mes de 2020.

<https://murciadiario.com/art/27052/cae-un-16-la-cifra-de-accidentes-laborales-en-enero-en-la-region-pero-se-dobla-la-de-muertes>



CCOO alerta de que el aumento de la actividad en la construcción coincide con una mayor temporalidad y más accidentes de trabajo

En concreto el sindicato ha subrayado que en Navarra el sector de la construcción ocupa ya al 6,4% de las personas trabajadoras, en el último año además este sector ha aumentado su peso específico pasando. Hoy 17.800 personas trabajan en la construcción, 4.500 personas más que hace sólo un año. El sindicato denuncia que hoy un contrato en la construcción dura de media 81 días, cuando en 2007 duraba 167. La Federación de Construcción y Servicios de CCOO alerta de que el índice de incidencia es de 618 accidentes de trabajo por cada 100.000 trabajadores, por encima de la media estatal en el sector que es de 550 accidentes por cada 100.000 trabajadores. CCOO ha alertado hoy de que el aumento de la actividad en la construcción coincide con una mayor temporalidad y con un aumento del índice de incidencia de los accidentes de trabajo en el sector. En concreto el sindicato ha subrayado que en Navarra el sector de la construcción ocupa ya al 6,4% de las personas trabajadoras, en el último año además este sector ha aumentado su peso específico pasando Hoy 17.800 personas trabajan en la construcción, 4.500 personas más que hace sólo un año.

<https://pamplonaactual.com/ccoo-alerta-de-que-el-aumento-de-la-actividad-en-la-construccion-coincide-con-una-mayor-temporalidad-y-mas-accidentes-de-trabajo/>

Delimitación del concepto de riesgo psicosocial en el trabajo

En el actual contexto de las relaciones laborales uno de los retos en el ámbito de la prevención de riesgos es el tratamiento de los riesgos psicosociales como riesgos emergentes. Las

dificultades que se plantean son muchas, desde la ausencia de un concepto legal de los mismos hasta la incorporación del concepto de salud mental de los trabajadores desde un punto de vista jurídico y no solo psicológico. Sin embargo, ello no puede suponer que estos riesgos queden excluidos de las medidas de prevención de riesgos laborales en la empresa ya que se trata de proteger derechos tan importantes como la integridad física y psicológica o el derecho a no ser discriminado de la persona trabajadora. El tratamiento de estos riesgos en el derecho comunitario europeo y en el derecho español se ha realizado de manera indirecta a través de la normativa preventiva común para todos los riesgos, pero fundamentalmente a través de las Normas Técnicas. La aprobación del Convenio 190 de la OIT sobre acoso y violencia en el trabajo es un punto de inflexión en esta materia que va a obligar a regular estos riesgos de manera específica, lo que supone un gran paso para su erradicación en el ámbito de las relaciones laborales. Por todo ello, en el presente trabajo se delimita el concepto de riesgo psicosocial como un problema de salud que tiene que integrarse necesariamente en la política preventiva de la empresa.

<https://prevencionar.com/2021/03/30/delimitacion-del-concepto-de-riesgo-psicosocial-en-el-trabajo/>

MASCARILLA INTELIGENTE

Utilidades Cómo funciona FAQs

MINISTERIO DE CONSUMO

Todo el control de tu mascarilla en una app

Cambiar o lavar tu mascarilla a tiempo puede salvar vidas

DISPONIBLE EN Google Play DISPONIBLE EN App Store

NOU

Actuación ante emergencias

Medidas para la prevención de incendios

9 MEDIDAS PARA PREVENIR INCENDIOS

RECORDA

1



No aproximar fuentes de calor a materiales combustibles (líquidos y gases). Puede provocar una gran explosión o deflagración.

2



No sobrecargar las tomas de corriente. Se pueden recalentar y producir chispas eléctricas.

3



Señalar e informar y al responsable de las instalaciones sobre cualquier anomalía eléctrica o en la protección contra incendios.

4



Recordar la prohibición de fumar en el centro de trabajo. Puede acarrear fuertes multas.

5



Intentar dentro de lo posible, al acabar el trabajo, apagar los aparatos eléctricos que no necesiten estar en funcionamiento.

6



Mantener el orden y la limpieza en el lugar de trabajo. Evitar suciedad, acumulación de papel y cartón, derrame de líquidos, u otro material inflamable.

7



En caso de olor a gas o producto inflamable, avisar al personal de mantenimiento o seguir las indicaciones del plan de emergencia del centro de trabajo.

8



No obstaculizar los recorridos y salidas de emergencia o evacuación.

9



Mantener los equipos de incendios (extintores, bocas de incendios, pulsadores,...) deben estar accesibles y señalizados, para su utilización ante una emergencia.

DOGV

Consulta també Normativa aprovada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Fes clic [ací](#) per a entrar.

Nº 9052

Conselleria d'Educació, Cultura i Esport

RESOLUCIÓ de 29 de març de 2021, de la Secretaria Autonòmica d'Educació i Formació Professional, per la qual es dicten instruccions per a l'adaptació del currículum, les programacions didàctiques i els criteris d'avaluació, promoció i titulació durant el curs 2020-2021, davant la situació ocasionada per la Covid-19

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3317&L=0>

BOE

Sense novetats

DOUE

L111

Reglamento de Ejecución (UE) 2021/552 de la Comisión de 30 de marzo de 2021 por el que se concede una autorización de la Unión para la familia de biocidas «DEC-AHOL® Product Family»

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2021.111.01.0013.01.SPA&toc=OJ%3AL%3A2021%3A111%3ATOC

| | | |
|---|---|---|
|  | BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO |  |
| Núm. 76 | Martes 30 de marzo de 2021 | Sec. I. Pág. 35952 |
| I. DISPOSICIONES GENERALES | | |
| JEFATURA DEL ESTADO | | |
| 4908 | <i>Ley 2/2021, de 29 de marzo, de medidas urgentes de prevención, contención y coordinación para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19.</i> | |

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 13823:2021. Ensayos de reacción al fuego de productos de construcción. Productos de construcción, excluyendo revestimientos de suelos, expuestos al ataque térmico provocado por un único objeto ardiendo. 2021-03-24.

| | |
|---|---|
|  Normalización Española | UNE-EN 13823:2021 |
| |  Ensayos de reacción al fuego de productos de construcción. Productos de construcción, excluyendo revestimientos de suelos, expuestos al ataque térmico provocado por un único objeto ardiendo. |
| |  Reaction to fire tests for building products - Building products excluding floorings exposed to the thermal attack by a single burning item. |
| |  Essais de réaction au feu des produits de construction - Produits de construction à l'exclusion des revêtements de sol exposés à une sollicitation thermique provoquée par un objet isolé en feu. |

- UNE-EN IEC 61496-1:2021. Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electrosensibles. Parte 1: Requisitos generales y ensayos. 2021-03-24.

| | |
|--|--|
|  Normalización Española | UNE-EN IEC 61496-1:2021 |
| |  Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electrosensibles. Parte 1: Requisitos generales y ensayos. |
| |  Safety of machinery - Electro-sensitive protective equipment - Part 1: General requirements and tests |
| |  Sécurité des machines - Équipements de protection électrosensibles - Partie 1: Exigences générales et essais |

- UNE-EN IEC 60332-3-10:2019/A11:2021. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-10: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Equipos. 2021-03-17

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

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

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 13823:2012+A1:2016. Ensayos de reacción al fuego de productos de construcción. Productos de construcción, excluyendo revestimientos de suelos, expuestos al ataque térmico provocado por un único objeto ardiendo. 2021-03-24
- UNE-EN 54-5:2001. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 5: Detectores de calor. Detectores puntuales. 2021-03-01
- UNE-EN 54-5/A1:2002. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 5: Detectores de calor. Detectores puntuales. 2021-03-01
- UNE-EN ISO 1716:2011. Ensayos de reacción al fuego de productos. Determinación del calor bruto de combustión (valor calorífico). (ISO 1716:2010). 2021-03-03

NOVETATS INVASSAT



Plans d'actuació contra la sinistralitat [WWW]

- **Pla d'actuació contra la sinistralitat** laboral de la Comunitat Valenciana **2021** - Resum 17.02.2021 [PDF val] [PDF cas]

Criteris tècnics de l'INVASSAT [WWW]

- Obligacions preventives de **tallers mecànics que arrenden part de les seues instal·lacions** i empreses de serveis de lloguer de boxes de treball per a usuaris i usuàries particulars 30.03.2021 [PDF val] [PDF cas] **NOU**
- **Formació preventiva** que pot impartir un tècnic o una tècnica de prevenció de riscos laborals de nivell intermedi 17.02.2021 [PDF val] [PDF cas]

Manuals del Campus Virtual de l'INVASSAT

- El risc degut a l'**electricitat estàtica** : mesures preventives 20.01.2021 [PDF val] [PDF cas]

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA [WWW]

- Accident greu a causa d'**atrapament amb un equip de treball** fora d'ús [PDF val] [PDF cas]

Estadístiques de l'INVASSAT [WWW]

- Evolució de accidentes en jornada de trabajo e índices de incidencia : Comunitat Valenciana vs nacional 1999-2020 [PDF]
- Estadística d'**accidents de treball**. Febrer 2020-Gener 2021 [PDF]
- Estadística de **malalties professionals**. Febrer 2020-Gener 2021 [PDF]

SPRL de la Generalitat

- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2020** [PDF val] [PDF cas]
- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2019** [PDF val] [PDF cas]
- **Mesures preventives** enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 04.03.2021 [PDF val] [PDF cas]
- Guia tècnica per a la implantació del sistema de gestió de la prevenció de riscos laborals [PDF val] [PDF cas]

Observatori de Seguretat i Salut Laboral de la Comunitat Valenciana [WWW]

- Caracterització de la **seguretat viària laboral** en la Comunitat Valenciana 2019 14.12.2020 [PDF val] [PDF cas]

Apunts tècnics de l'INVASSAT [WWW]

- Comercialització de **màquines** : claus per a una adquisició sense sorpreses 21.12.2020 [PDF val] [PDF cas]

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 02.2021 [PDF]

NOVETATS OIT

Cómo se está dejando atrás a las mujeres en la búsqueda de un trabajo decente para todos

Los Objetivos de Desarrollo Sostenible de las Naciones Unidas establecen una visión compartida para acabar con la pobreza, luchar contra la desigualdad y la injusticia, y hacer frente al cambio climático para 2030. ¿Invertirá la pandemia los avances en la promoción del trabajo decente para todos, tal y como establece el Objetivo 8? Parece probable, al menos para las mujeres.

<https://ilostat.ilo.org/es/how-women-are-being-left-behind-in-the-quest-for-decent-work-for-all/>

La gente de mar y las tripulaciones de vuelo deben ser prioritarias en las vacunas contra la COVID-19

Los jefes de cinco organizaciones de la ONU han pedido que se dé prioridad a los trabajadores del transporte marítimo y aéreo para recibir la vacunación contra la COVID-19 , dado su papel clave en el apoyo al tráfico comercial y la movilidad mundial.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_776805/lang--es/index.htm

NORMLEX Information System on International Labour Standards

Co13 - Convenio sobre la cerusa (pintura), 1921 (núm. 13)

Visualizar en: [Inglés](#) - [Francés](#) - [árabe](#) - [alemán](#) - [ruso](#) - [chino](#)

Ir al artículo : [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [10](#) [11](#) [12](#) [13](#) [14](#) [15](#)

RECORDA

Preámbulo

La Conferencia General de la Organización Internacional del Trabajo:

Convocada en Ginebra por el Consejo de Administración de la Oficina Internacional del Trabajo, y congregada en dicha ciudad, en su tercera reunión, el 25 de octubre de 1921;

Después de haber decidido adoptar diversas proposiciones relativas a la prohibición del empleo de la cerusa en la pintura, cuestión que constituye el sexto punto del orden del día de la reunión, y

Después de haber decidido que dichas proposiciones revistan la forma de un convenio internacional,

adopta el siguiente Convenio, que podrá ser citado como el Convenio sobre la cerusa (pintura), 1921, y que será sometido a la ratificación de los Miembros de la Organización Internacional del Trabajo, de acuerdo con las disposiciones de la Constitución de la Organización Internacional del Trabajo:

NOVETATS EU-OSHA

Liaison Forum on Occupational Safety and Health

The Commission's Directorate General of Employment, Social Affairs & Inclusion is hosting the Liaison Forum on Occupational Safety and Health (OSH) on 30 March. Within the European Social Dialogue context, this meeting brings together OSH experts and Social Partners to discuss occupational safety and health's future challenges.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/liaison-forum-occupational-safety-and-health>

The challenges for well-being at work in the age of digitalisation / Le sfide per il benessere nell'era della digitalizzazione

In the 28th issue of Reputation Today, an article is dedicated to the challenges that organisations are facing for ensuring employees' well-being, because of the increasing use of digital technologies.. From musculoskeletal disorders to work-related stress, this article stresses the need of considering the role of technologies, and the importance of increasing awareness through EU-OSHA campaigns.

<https://healthy-workplaces.eu/en/media-centre/news/challenges-well-being-work-age-digitalization>

OSH WIKI

Networking knowledge

RECORDA

Early intervention for musculoskeletal disorders among the working population

Luis Rodriguez-Rodriguez, Lydia Abasolo, Leticia Leon, Juan A. Jover, Rheumatology Department, Hospital Clínico San Carlos, Madrid, Spain

Contents [hide]

- 1 Introduction
- 2 What are musculoskeletal disorders
- 3 The burden of musculoskeletal disorders
- 4 What is early intervention
 - 4.1 The importance of early intervention
 - 4.2 General principles of early intervention
 - 4.3 Prerequisites and success factors for early intervention
 - 4.4 Strategies and programmes for early intervention
- 5 Healthcare interventions
 - 5.1 Effectiveness of healthcare interventions
 - 5.2 The 'Madrid' early intervention study
 - 5.3 Examples of programmes and pilot programmes
- 6 Early intervention in the workplace
 - 6.1 Pre-requisites for early intervention in the workplace
 - 6.2 An example of early intervention as part of a prevention approach in a workplace
 - 6.3 Early intervention with the complexity of work disability systems
- 7 Conclusions
- 8 References

▼ Musculoskeletal dis
A methodological r
Assessment of phy
Body mapping for l
Carrying out partic
Driving for work an
Early intervention f
Hazard mapping a
Introduction to mus
Managing low back
Musculoskeletal di:
Musculoskeletal di:
Musculoskeletal Di
Musculoskeletal di:
Musculoskeletal Di
Musculoskeletal di:
Musculoskeletal lo
Pathophysiological
Practical tips to ma
Prevention strategi
Promoting moving

NOVETATS INSST

NOU [Evaluación de la exposición al ruido. APP y calculador nuevos formatos.](#) Cálculo de las ecuaciones básicas para la evaluación de la exposición a ruido: nivel diario equivalente para una exposición o m operaciones con distintos niveles de ruido, nivel equivalente semanal, tiempo máximo de exposición y nivel equivalente para ruido estable.

[Erga Formación Profesional. Número 110. Almacenamiento de materiales apilados sobre el suelo](#)
Publicación periódica divulgativa que ofrece información y herramientas pedagógicas a profesores responsables de la enseñanza de las materias sobre prevención de riesgos laborales (PRL) en el ámbito de la Formación Profesional. Su objetivo es desarrollar en los alumnos actitudes positivas frente a la seguridad y salud en el trabajo.

[Evaluación de riesgos ergonómicos](#) El artículo 15.1 a y b de la Ley de PRL define los principios de la acción preventiva. Según éste, la empresa deberá en primer lugar evitar los riesgos y, si no es posible, evaluarlos. Cuando el riesgo ergonómico sea evidente y existan propuestas eficaces que puedan evitarlo, habrá que aplicarlas en el puesto.

INSST - Espacio COVID-19

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



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU ASEPEYO. [Bones pràctiques: Agricultura i Ramaderia](#) [en línia]. Barcelona: ASEPEYO, 2021. 86 p. [Consulta: 30.03.2021].

Agricultura i ramaderia | Condicions de treball | Cultura de la prevenció i la seguretat

Aquesta publicació pretén ser una eina d'informació i sensibilització per a aquelles empreses que duen a terme activitats agrícoles i ramaderes. Va dirigida als responsables de la prevenció de riscos laborals a l'empresa i pretén informar i assessorar sobre els riscos específics d'aquesta activitat, amb la finalitat d'eliminar o reduir les causes dels riscos des del seu mateix origen i d'afirmar el compromís d'establir una cultura preventiva, que és una tasca de tothom. El sector agrícola i ramader representa una gran part del producte interior brut, aproximadament un 2,5 % del total, i ocupa una part important de la població del país. El sector agrícola i ramader entra dins de les divisions d'activitat amb major nombre d'accidents de treball greus i mortals. El seu índex d'incidència d'accidents de treball és lleugerament superior al de l'activitat industrial, sense arribar als nivells del sector de la construcció. Aquest sector també ha estat afectat pels canvis tecnològics, els quals aporten millores en el camp de la productivitat i s'han de veure en la millora de les condicions de treball.

NOU INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (Madrid). [Patologías no traumáticas PNTs: infartos y derrames cerebrales](#) [en línia]. Madrid: IRSST, 2021. 61 p. [Consulta: 29.03.2021].

Condicions de treball | Estrés | Psicosociologia

Aquest estudi permet determinar la necessitat d'incorporar a la investigació dels accidents de treball per patologies d'origen vascular realitzada per les empreses, eines d'avaluació psicosocial que identifiquen la combinació d'alta pressió psicològica i escàs control, i mostre l'exposició dels treballadors als factors psicosocials presents a l'entorn de treball. La prevenció de l'estrés relacionat amb el treball i les seues conseqüències continua sent un objectiu necessari de primer ordre per a empreses i treballadors. És necessari identificar i valorar les condicions de treball potencialment estressants per a previndre els seus efectes negatius sobre la salut i el benestar dels treballadors.

LEITÃO, João; PEREIRA, Dina; GONÇALVES, Ângela. [Quality of Work Life and Contribution to Productivity: Assessing the Moderator Effects of Burnout Syndrome](#). *International Journal Environmental Research and Public Health* [en línia]. 2021, 18. 5. 20 p. [Consulta: 26.03.2021]. ISSN: 1660-4601. DOI: 10.3390/ijerph18052425

Estrés | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout

Aquest estudi se centra en avaluar els efectes del burnout com a moderador de la relació entre la qualitat de vida laboral (QWL) dels empleats i les seues percepcions sobre la seua contribució a la productivitat de l'organització en integrar els factors QWL en la tricotomia de (dones) motivadors de productivitat en el lloc de treball. Les troballes empíriques resultants d'una regressió múltiple OLS, amb termes d'interacció, aplicats a una enquesta administrada a 514 empleats en 6 països europeus, assenyalen dues idees importants: factors d'higiene (per exemple, ambient de treball segur i atenció mèdica ocupacional) de manera positiva i influir significativament en la contribució a la productivitat; i els factors desmotivadors del burnout (és a dir, baixa efectivitat, cinisme i esgotament emocional) moderen significativament la relació entre la QWL i la contribució a la productivitat. Combinant l'esgotament amb altres components de la QWL, com la salut ocupacional, el treball segur i el salari adequat, es proporcionen nous coneixements sobre els components restrictius (és a dir, baixa efectivitat i cinisme) i catalitzadors (esgotament emocional) de l'esgotament de la contribució a la productivitat. Aquestes troballes són particularment rellevants donat el major pes de l'esgotament, els trastorns mentals i el absentisme en el mercat laboral, que afecten la qualitat de vida de les persones i l'acompliment i els costos de les organitzacions.

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO (España). [Los trastornos músculo-esqueléticos de las mujeres \(I\): exposición y efectos diferenciales](#) [en línia]. Madrid: INSHT, 2004. 8 p. [Consulta: 24.03.2021]. (Notas Técnicas de Prevención; 657).

Condicions de treball | Prevenció i gènere | Trastorns musculoesquelètics

La col·lecció de Notes Tècniques de Prevenció (NTP) es va iniciar en 1982 amb la vocació de convertir-se en un manual de consulta indispensable per a tot prevencionista i obeeix al propòsit de INSST de facilitar als agents socials i als professionals de la PRL eines tècniques de consulta. Les NTP són guies de bones pràctiques. Les seues indicacions no són obligatòries llevat que estiguen recollides en una disposició normativa vigent. A l'efecte de valorar la pertinència de les recomanacions contingudes en una NTP concreta és convenient tindre en compte la seua data d'edició. Aquesta present Nota Tècnica de Prevenció de l'any 2004 introdueix la dimensió de gènere en l'abordatge dels trastorns músculo-esquelètics (d'ara en avant TME). Es complementa amb una

segona part, l'objectiu de la qual serà proporcionar pautes i recomanacions d'actuació per a les polítiques i activitats preventives en l'empresa. Aquest objectiu s'emmarca en el context de la Nova Estratègia Comunitària de Salut i Seguretat 2002- 2006.

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO. [Working with chronic MSD. Good practice advice report](#) [en línia]. Joanne O. Crawford, Evanthia Giagloglou, Alice Davis, Richard Graveling, aut. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2021. 138 p. [Consulta: 23.03.2021]. ISBN: 978-92-9479-441-3. doi:10.2802/31550.

Diseny del lloc de treball | Ergonomia | Organització del treball | Trastorns musculoesquelètics

Aquest informe analitza en profunditat el treball amb trastorns musculoesquelètics crònics (TME) i presenta un cas clar dels beneficis de permetre que les persones amb afeccions cròniques romanguen en el treball. Destaca la importància de dissenyar llocs de treball inclusius i estableix principis per al maneig dels TME crònics, identificant com a clau la prevenció, la intervenció primerenca i la rehabilitació participativa i efectiva i la planificació del retorn al treball. Els exemples de bones pràctiques detallen una àmplia gamma d'ajustos en el lloc de treball realitzats per a adaptar-se a les persones amb TME, des d'oferir horaris flexibles fins a proporcionar les eines i l'equip ergonòmic adequats. Aquest complet consell pràctic es complementa amb recomanacions més àmplies per als responsables de la formulació de polítiques.

LÓPEZ MARTÍNEZ, María; NICOLÁS MARTÍNEZ, Catalina; RIQUELME PEREA, Prudencio José; VIVES RAMÍREZ, Nerea. [Análisis de la segregación ocupacional por género en España y la Unión Europea \(2002-2017\)](#). *Prisma Social* [en línia]. 2019, 26. 24 p. [Consulta: 25.03.2021]. ISSN: 1989-3469. DOI: 10.20868/ade.2020.4454.

Organització del treball | Prevenció i gènere

La segregació ocupacional per raó de gènere és un fenomen que afecta el mercat de treball de qualsevol territori. Malgrat les mesures posades en marxa per a erradicar-la, aquesta qüestió continua causant desigualtats i discriminació. L'objectiu del present treball és doble: 1) analitzar l'evolució de la segregació ocupacional en funció del gènere durant el període 2002-2017 i 2) comparar la situació d'Espanya amb la mitjana de la Unió Europea, ampliant així el coneixement d'aquest complex fenomen. Per a això, després de repassar les principals aportacions teòriques i definir els indicadors més habituals per a quantificar la segregació ocupacional (especialment l'índex de dissimilitud) es duu a terme la seua anàlisi empírica utilitzant dades d'Eurostat. Els resultats obtinguts mostren un comportament cíclic de la segregació a Espanya, que tendeix a elevar-se durant les etapes expansives i reduir-se en les de crisi, encara que s'ha interromput des de 2014. Tal dinàmica no sembla donar-se a la Unió Europea, que compta amb un menor nivell que el nostre país i, a més, la distància s'ha ampliat. D'aquesta manera, Espanya ha passat d'ocupar una posició intermèdia a la UE-28 a ser el sisé país amb major segregació ocupacional entre homes i dones.

SHIAU, Yau-Ren; Yi LO, Fang; KO, Cheng. [Early intervention mechanism for preventing electrocution in construction engineering](#). *Industrial Health* [en línia]. 2021. 59, 1. 14 p. [Consulta: 16.03.2021]. ISSN: 1880-8026. DOI: 10.2486/indhealth.2020-0097.

Construcció | Avaluació de riscos | Màquines i ferramentes | Risc elèctric | Seguretat en el treball

L'objectiu d'aquest estudi és establir un mecanisme d'intervenció primerenca eficaç per a l'enginyeria de la construcció per a previndre l'electrocució mentre millora la seguretat laboral i redueix el risc d'accidents. Aquest estudi va utilitzar anàlisi de text narratiu i la Matriu de Haddon per a la recollida de dades, i va analitzar les causes de les 113 morts per electrocució en la indústria de la construcció, es va emprar l'exhaustiu algorisme detector d'interacció automàtica chi-quadrat per a la segmentació de les correlacions. Basat en la teoria de la resolució de problemes inventiva, a través d'IDEFO (ICAM DEFinition) per al modelatge de funcions es va dissenyar el mecanisme d'intervenció primerenca. Aquest estudi va revelar les característiques operatives relacionades amb els perills de descàrregues elèctriques. Es va introduir la intervenció primerenca per a reduir els riscos rellevants i establir mecanismes de seguretat. La primera contribució d'aquest estudi és la determinació de correlacions de perills entre les característiques operatives i els mitjans conductors, i el punt d'entrada per a la prevenció d'electrocucions. La segona contribució és el suggeriment d'establir estacions d'inspecció d'eines elèctriques, garantint així que les eines elèctriques portàtils siguin segures.

**RECURSOS ÈTICS SOBRE EL
CORONAVIRUS (COVID-19)**

Institut Borja de
Bioètica
UNIVERSITAT RAMON LLULL



INVASSAT A LES XARXES

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura · 19 horas · 🌐

CARTEL: "Buenas prácticas de higiene para la prevención del coronavirus en HOSTELERÍA".

Ventilación del local:

- ✓ VENTILAR las ESTANCIAS
- ✓ Asegurar una RENOVACIÓN del AIRE
- ✓ REVISAR y LIMPIAR los FILTROS DE AIRE ACONDICIONADO

Limpieza y desinfección de espacios:

- ✓ REFORZAR la limpieza y DESINFECCIÓN de las INSTALACIONES
- ✓ Limpiar y DESINFECTAR las SUPERFICIES utilizadas por los CLIENTES
- ✓ LIMPIAR el ÁREA de TRABAJO usada por un EMPLEADO en cada cambio de TURNO...

Vía Unión de Mutuas
#prevenciónCOVID19 #hosteleria



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

Ergonautas, el portal de ergonomía de la **Universitat Politècnica de València (UPV)**, te da acceso a diversos métodos de evaluación para identificar los factores de riesgo en los puestos de trabajo. Te recomendamos la visita a:

✓ ROSA, método de evaluación de puestos de trabajo en oficinas

🔗 <https://lnkd.in/eiwJN-X>

#FactoresDeRiesgo #PRL #oficina



MÉTODO ROSA
HOJA DE CAMPO

GVA Invassat
@GVAInvassat

BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT

Os recomendamos...

ORGANIZACIÓN DE COOPERACIÓN Y DESARROLLO ECONÓMICO. Promoting an Age-Inclusive Workforce Living, Learning and Earning Longer [en línea]. París: OECD Publishing, 2020.

🔗 cutt.ly/Cx4n2eg

📄 cutt.ly/hx4mQQH



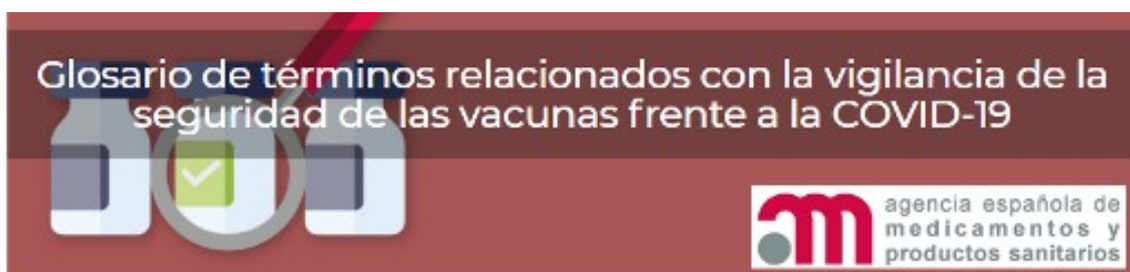
ESPAI COVID-19

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

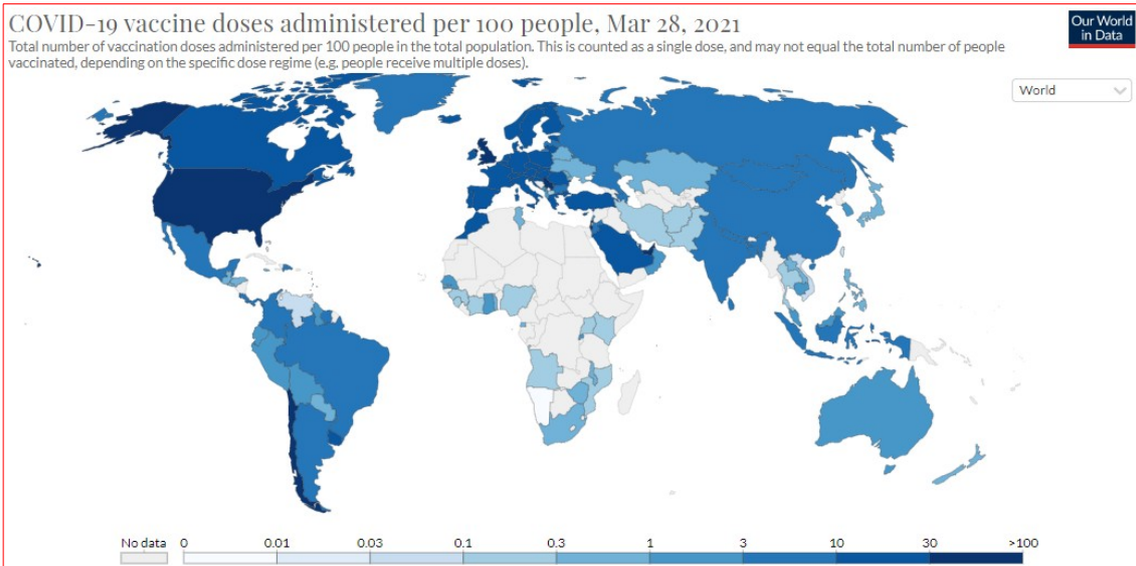
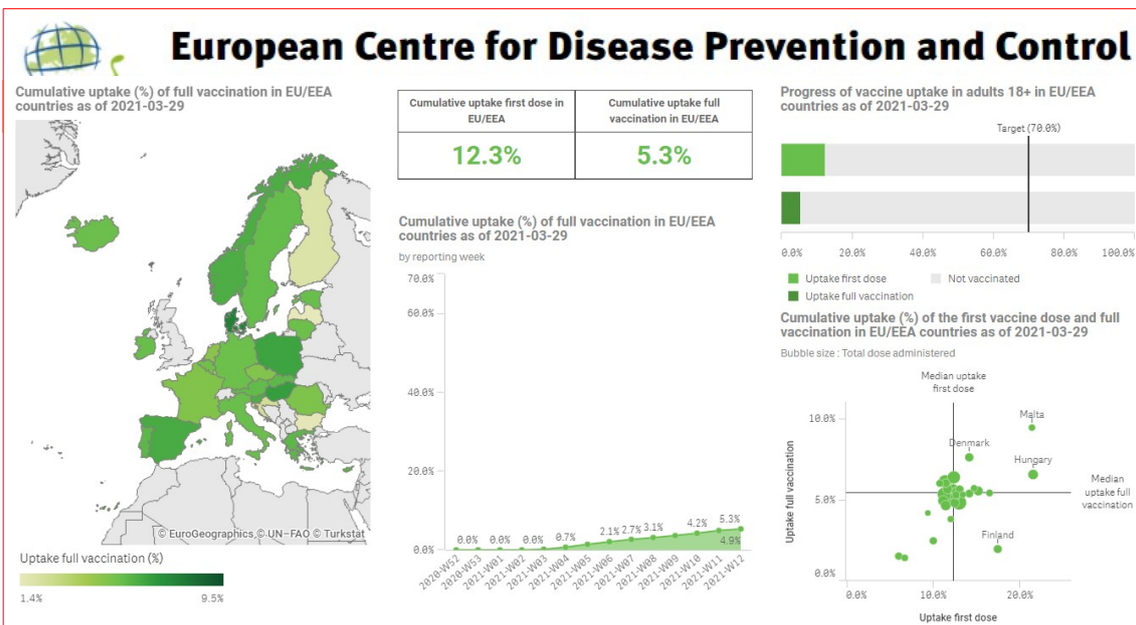


Informe de actividad del proceso de vacunación

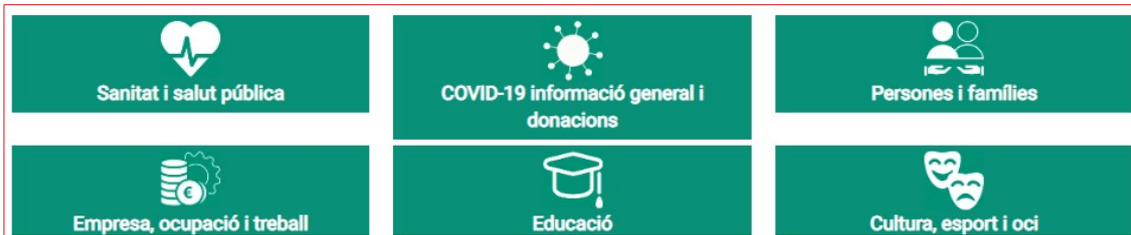
Periodo de los datos: 27/12/2020 - 29/03/2021
Fecha del informe: 30/03/2021

Dosis entregadas y administradas por tipo de vacuna

| | Dosis entregadas Pfizer ⁽¹⁾ | Dosis entregadas Moderna ⁽¹⁾ | Dosis entregadas AstraZeneca ⁽¹⁾ | Dosis entregadas Total ⁽¹⁾ | Dosis administradas Total ⁽²⁾ | % sobre entregadas ⁽³⁾ | Nº Personas con pauta completa | Fecha de la última vacuna registrada ⁽²⁾ |
|----------------------|--|---|---|---------------------------------------|--|-----------------------------------|--------------------------------|---|
| Andalucía | 999.270 | 111.200 | 361.600 | 1.472.070 | 1.400.384 | 95,1% | 504.413 | 29/03/2021 |
| Aragón | 187.515 | 21.700 | 56.800 | 266.015 | 241.002 | 90,6% | 85.878 | 29/03/2021 |
| Asturias | 182.255 | 20.700 | 43.600 | 246.555 | 216.223 | 87,7% | 82.779 | 29/03/2021 |
| Baleares | 99.810 | 11.100 | 49.900 | 160.810 | 154.339 | 96,0% | 44.332 | 29/03/2021 |
| Canarias | 209.400 | 22.900 | 93.000 | 325.300 | 292.317 | 89,9% | 100.644 | 29/03/2021 |
| Cantabria | 88.485 | 9.700 | 24.800 | 122.985 | 109.864 | 89,3% | 43.235 | 29/03/2021 |
| Castilla y León | 413.895 | 47.700 | 102.400 | 563.995 | 507.762 | 90,0% | 188.388 | 28/03/2021 |
| Castilla - La Mancha | 270.135 | 31.000 | 87.400 | 388.535 | 340.556 | 87,7% | 117.527 | 29/03/2021 |
| Cataluña | 923.750 | 105.400 | 332.500 | 1.361.650 | 1.219.567 | 89,6% | 413.857 | 29/03/2021 |
| C. Valenciana | 518.500 | 57.800 | 216.100 | 792.400 | 742.020 | 93,6% | 246.023 | 29/03/2021 |
| Extremadura | 160.955 | 17.800 | 45.400 | 224.155 | 209.542 | 93,5% | 73.603 | 29/03/2021 |
| Galicia | 369.835 | 41.400 | 115.500 | 526.735 | 462.010 | 87,7% | 147.802 | 29/03/2021 |
| La Rioja | 45.695 | 4.800 | 13.600 | 64.095 | 61.733 | 96,3% | 20.528 | 29/03/2021 |
| Madrid | 753.405 | 85.200 | 289.800 | 1.128.405 | 1.026.074 | 90,9% | 342.872 | 29/03/2021 |
| Murcia | 179.735 | 19.800 | 64.500 | 264.035 | 227.530 | 86,2% | 83.687 | 29/03/2021 |
| Navarra | 86.145 | 9.700 | 28.200 | 124.045 | 114.802 | 92,5% | 36.342 | 29/03/2021 |
| País Vasco | 275.940 | 30.800 | 94.900 | 401.640 | 361.382 | 90,0% | 101.299 | 29/03/2021 |
| Ceuta | 6.660 | 900 | 3.700 | 11.260 | 11.142 | 99,0% | 3.600 | 29/03/2021 |
| Melilla | 6.660 | 800 | 3.700 | 11.160 | 10.297 | 92,3% | 2.419 | 29/03/2021 |
| Fuerzas Armadas | 19.500 | 0 | 33.100 | 52.600 | 28.065 | 53,4% | 4.848 | 29/03/2021 |
| Totales | 5.797.545 | 650.400 | 2.060.500 | 8.508.445 | 7.736.611 | 90,9% | 2.644.076 | |



COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic València i Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

Veure també

- ▶ **Panel COVID-19.** Instituto de Salud Carlos III [[WWW](#)]
- ▶ **Vigilancia de los excesos de mortalidad por todas las causas : informes MoMo.** Instituto de Salud Carlos III [[WWW](#)]
- ▶ **Dades COVID-19,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [[WWW](#)]
- ▶ **Expedients de regulació d'ocupació, ERO i de regulació temporal d'ocupació, ERTO, sol·licitats i resolts en la Comunitat Valenciana,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [[WWW](#)]
- ▶ **COVID19: IvieExpress.** Institut Valencià d'Investigacions Econòmiques [[WWW](#)]

Spain: Coronavirus Pandemic Country Profile

Research and data: Hannah Ritchie, Esteban Ortiz-Ospina, Diana Beltekian, Edouard Mathieu, Joe Hasell, Bobbie Macdonald, Charlie Giattino, and
Web development: Breck Yunits, Ernst van Woerden, Daniel Gavrilov, Matthieu Bergel, Shahid Ahmad, and Jason Crawford

Our World
in Data

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

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

3.275.819
casos confirmados en España

43.192.688
casos confirmados en Europa

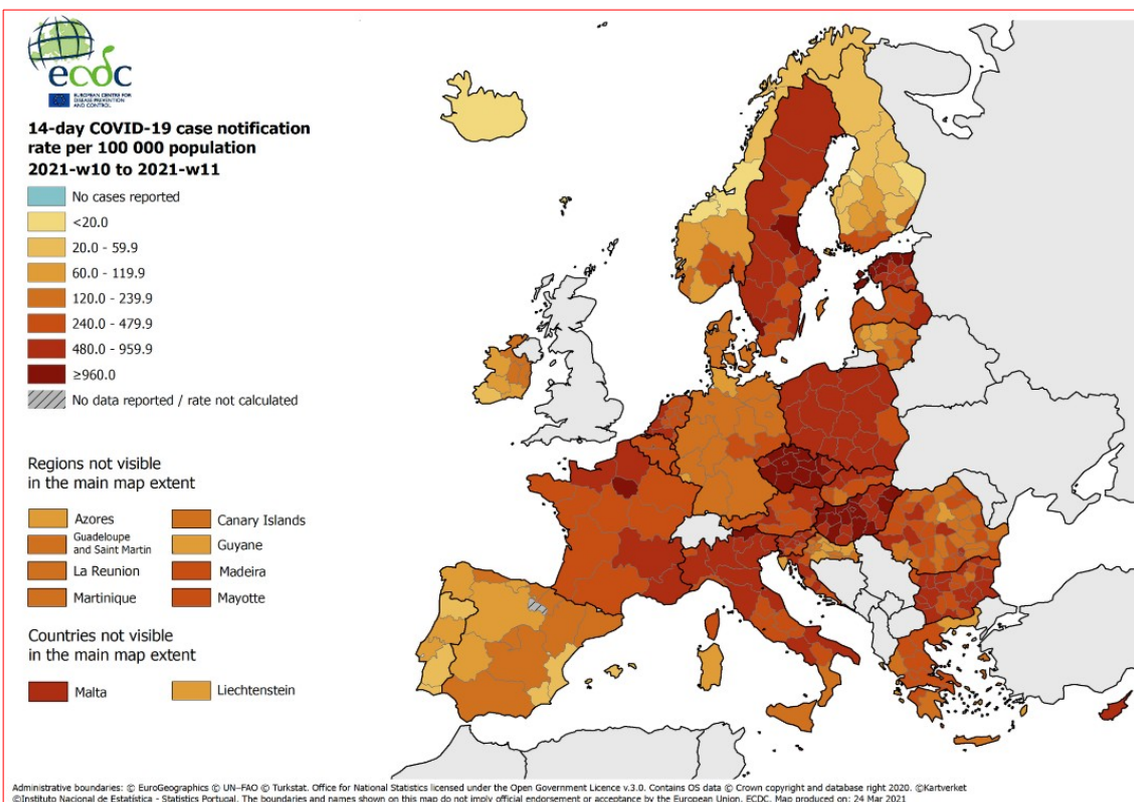
126.890.643
casos confirmados en el mundo

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 30.03.2021

| CCAA | Casos totales | Casos diagnosticados el día previo | Casos diagnosticados en los últimos 14 días | | Casos diagnosticados en los últimos 7 días | | Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d. | | Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d. | |
|--------------------|------------------|------------------------------------|---|---------------|--|--------------|--|--------------|---|--------------|
| | | | Nº | IA* | Nº | IA* | Nº | IA* | Nº | IA* |
| Andalucía** | 504.001 | 11 | 10.987 | 129,80 | 5.366 | 63,39 | 3.745 | 44,24 | 743 | 8,78 |
| Aragón | 110.668 | 134 | 1.880 | 141,42 | 987 | 74,24 | 1.081 | 81,32 | 435 | 32,72 |
| Asturias | 47.105 | 116 | 1.635 | 160,49 | 838 | 82,25 | 82 | 8,05 | 29 | 2,85 |
| Baleares | 57.619 | 29 | 781 | 66,66 | 433 | 36,96 | 616 | 52,58 | 251 | 21,42 |
| Canarias | 46.649 | 188 | 2.826 | 129,87 | 1.314 | 60,39 | 1.467 | 67,42 | 449 | 20,63 |
| Cantabria | 26.011 | 62 | 660 | 113,23 | 374 | 64,16 | 355 | 60,90 | 145 | 24,88 |
| Castilla La Mancha | 175.609 | 23 | 1.998 | 97,69 | 1.044 | 51,05 | 1.061 | 51,88 | 347 | 16,97 |
| Castilla y León | 212.298 | 343 | 3.139 | 131,07 | 1.794 | 74,91 | 1.957 | 81,71 | 932 | 38,92 |
| Cataluña | 534.368 | 141 | 15.061 | 193,57 | 7.395 | 95,05 | 8.513 | 109,41 | 2.813 | 36,15 |
| Ceuta | 5.094 | 25 | 238 | 282,65 | 109 | 129,45 | 123 | 146,08 | 57 | 67,69 |
| C. Valenciana | 385.429 | 11 | 1.344 | 26,58 | 685 | 13,54 | 607 | 12,00 | 143 | 2,83 |
| Extremadura | 70.993 | 88 | 1.090 | 102,44 | 593 | 55,73 | 450 | 42,29 | 187 | 17,58 |
| Galicia | 116.361 | 51 | 1.889 | 69,92 | 868 | 32,13 | 862 | 31,90 | 318 | 11,77 |
| Madrid | 623.137 | 1.457 | 17.461 | 257,54 | 9.813 | 144,74 | 8.199 | 120,93 | 2.400 | 35,40 |
| Melilla | 7.827 | 40 | 429 | 492,67 | 188 | 215,90 | 225 | 258,39 | 85 | 97,62 |
| Murcia | 108.418 | 55 | 848 | 56,11 | 456 | 30,17 | 461 | 30,50 | 168 | 11,12 |
| Navarra | 54.145 | 184 | 1.863 | 281,76 | 1.186 | 179,37 | 1.216 | 183,91 | 594 | 89,84 |
| País Vasco | 162.240 | 323 | 5.160 | 232,38 | 2.904 | 130,78 | 28 | 1,26 | 1 | 0,05 |
| La Rioja | 27.847 | 44 | 434 | 135,66 | 283 | 88,46 | 274 | 85,65 | 137 | 42,82 |
| ESPAÑA | 3.275.819 | 3.325 | 69.723 | 146,94 | 36.630 | 77,20 | 31.322 | 66,01 | 10.234 | 21,57 |

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se ha actualizado la población utilizada como denominador para el cálculo de la incidencia acumulada con las cifras oficiales de población del Instituto Nacional Estadística del padrón municipal a 1 de enero de 2020
 ** Debido a un fallo en el sistema de Andalucía no han podido generar todos los registros nuevos, por lo que solo se han actualizado parcialmente sus casos.

Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària



Veure també el lloc COVID-19 en España, de l'ISCIH

- ▶ Panel COVID-19: Situación y evolución de la pandemia de COVID-19 en España [\[WWW\]](#)
- ▶ Informes COVID-19 [\[WWW\]](#)
- ▶ Estudio Nacional de sero-Epidemiología de la infección por SARS-CoV-2 en España (ENE-Covid19) [\[WWW\]](#)
- ▶ Vigilancia de la Mortalidad Diaria (MoMo) [\[WWW\]](#)
- ▶ Informes MoMo 2020 [\[WWW\]](#)

INFORMACIÓ COVID-19 A LA RESTA DE CCAA

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

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

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

Si teniu interès a saber més, visiteu

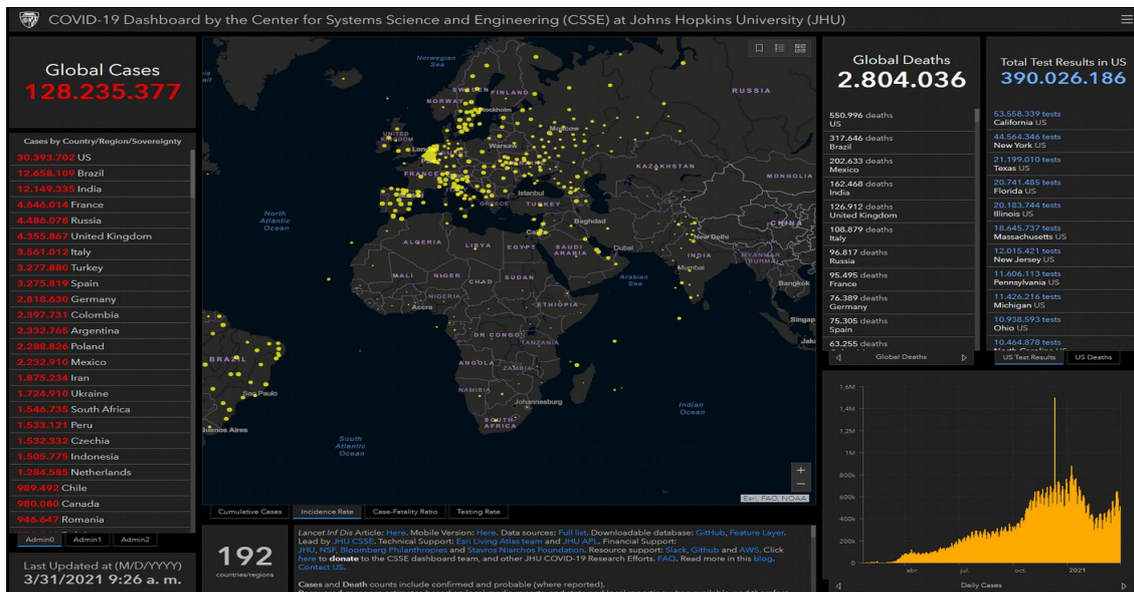
- [Guía COVID-19 : guía de información de salud y recursos web de calidad contrastada](#), de l'Instituto de Salud Carlos III

Desarrollo del Estado de Alarma en las Comunidades Autónomas

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



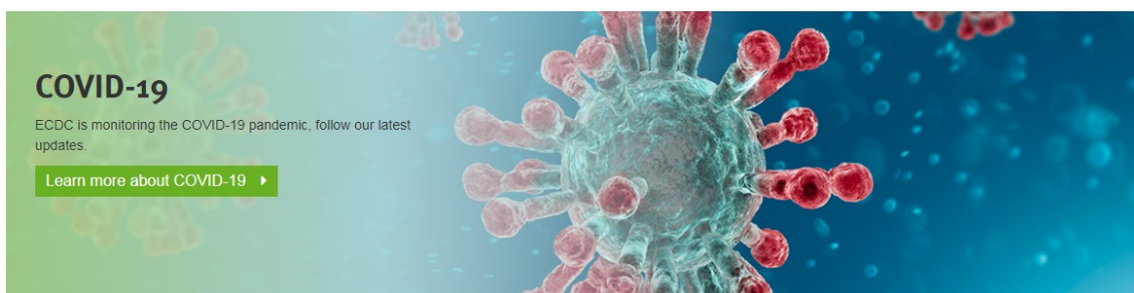
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



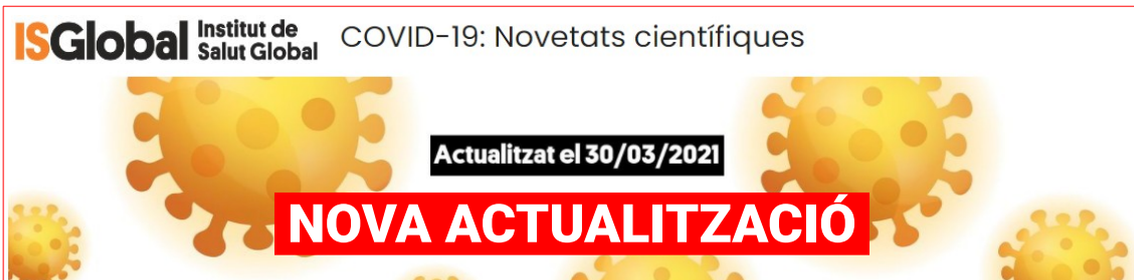
[Center for Systems Science and Engineering, Johns Hopkins University](#)

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



- **NOU** Matilde Cañelles López; María Mercedes Jiménez Sarmiento; Nuria Eugenia Campillo. [Covid-19 en las mujeres: una de cal y otra de arena](#). The Conversation. 30.03.2021
- **NOU** [Las vacunas de Pfizer y Moderna son efectivas para prevenir contagios, según los CDC](#). SINC. 30.03.2021
- Catherine Thornton; April Rees. [Nuevo estudio: Las vacunas de COVID-19 son muy efectivas para las mujeres embarazadas y sus bebés](#). The Conversation. 29.03.2021.
- Óscar Zurriaga. [¿Se acerca otra ola de COVID-19?](#) The Conversation. 28.03.2021.
- [Por qué debes seguir llevando mascarilla aunque ya te hayas vacunado](#). SINC. 26.03.2021.
- Enric Soler Labajos. [Fatiga por compasión, la otra pandemia](#). The Conversation. 25.03.2021.
- Ángel Hernández, Nuria García, Ángel Carrasco, Pedro Gorrotxategi. [Por qué sabemos que las vacunas son muy seguras \(y esto no es un eslogan publicitario\)](#). SINC. 23.03.2021
- [Un fármaco para la enfermedad inflamatoria intestinal reduce la respuesta contra la covid-19](#). SINC. 23.03.2021
- [Luis Enjuanes: “Vamos a por una vacuna intranasal y de una sola dosis muy potente”](#). CSIC. 22.03.2021
- Blanca Lumbreras Lacarra; Elsa López-Pintor. [¿Puedo vacunarme si estoy embarazada? Aclaremos cinco dudas sobre las vacunas](#). The Conversation. 22.03.2021
- [Cinco grandes incógnitas sobre la pandemia que se van despejando tras un año de evidencias](#). SINC. 20.03.2021
- Antoni Plasència. [La pandèmia en 10 lliçons i reptes globals](#). ISGlobal. 18.03.2021.
- Jose M Jimenez Guardado; Ana María Ortega-Prieto. [¿Qué significa realmente que una vacuna tenga una eficacia del 90 %?](#) 20.03.2021
- [La pandemia de covid-19 y sus sindemias: cuando solo la medicina no cura la enfermedad](#). SINC. 19.03.2021
- José Manuel Bautista. [COVID-19: ¿Por qué se debe vacunar a los niños?](#) The Conversation. 18.03.2021.
- Ramón Ortega Lozano; Aníbal Monasterio Astobiza. [El riesgo de división social entre vacunados y no vacunados](#). The Conversation. 17.03.2021

RECORDA...

- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: nivel avanzado](#). SINC. 01.03.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: las dudas básicas](#). SINC. 26.02.2021.
- Jose M Jimenez Guardado, Alejandro Pascual Iglesias, Ana María Ortega-Prieto et al. [Guía definitiva para desmentir bulos sobre el SARS-CoV-2 y la COVID-19](#). The Conversation. 18.01.2021
- Sergio García Magariño, Augusto López-Claros. [Covid-19: un decálogo de lecciones de la pandemia](#). The Conversation. 17.01.2021
- Ana Belén Fernández Souto, José Rúas Araújo. [Manual de instrucciones para identificar los bulos de la covid-19](#). The Conversation. 22.12.2020

RECORDA

GLOSSARI COVID-19



Para entender qué es lo que pasa, palabra por palabra

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU

GLOSSARI COVID-19



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

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU

CORONAVIRUS



TODAS NUESTRAS RECOMENDACIONES LINGÜÍSTICAS SOBRE ESTE ASUNTO.

Terminología de la COVID-19



termcat
centre de terminologia

Glosario de covid-19 (EN-ES)



TREMÉDICA
Asociación Internacional de Traductores y Redactores de Medicina y Ciencias Afines

Coronavirus SARS-CoV-2: microfotografía de una célula apoptótica (azul) infectada con partículas del SARS-CoV-2 (rojo) aislada de la muestra de un paciente. Tomada con microscopio electrónico de barrido en la Integrated Research Facility (IRF) del NIAID en Fort Detrick, Maryland. Origen: NIAID

I no t'oblides...

> **A partir del 15 de març i en vigor fins al 12 d'abril**

Actualització Mesures COVID-19

GENERALITAT VALENCIANA

| | | |
|---|---|--|
| Hostaleria i restauració | Interior d'instal·lacions, centres esportius i piscines | Limitació de grups en espais públics i privats |
| Terrasses al 100% de la seua capacitat i interiors al 30% fins a les 6 de la vesprada i amb un màxim permès de 4 persones per taula | Reobertura al 30% d'aforament de gimnasos, pavellons, piscines i instal·lacions esportives d'interior | 4 persones màxim en espais públics. Encontres en domicilis limitats al mateix nucli de convivència |
| Oci educatiu | Cerimònies | Es manté el confinament perimetral del territori valencià, la limitació de mobilitat nocturna a partir de les 22 hores i el comerç obert fins a les 20h |
| Es reprenen les activitats d'oci educatiu amb un aforament del 30% i en grups de fins a 10 persones | Es podran celebrar amb un terç del seu aforament i un màxim de 20 persones a l'aire lliure i 15 persones en espais tancats | |

xTu xMi | Informa't a: infocoronavirus.gva.es | **900 300 555**

Segueix-nos en...

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