



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dimarts 6 d'abril 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

		MAR21	FEB21	MAR20	INTERANUAL	
ESPACIO WEB INVASSAT [invassat.gva.es + prevencio.gva.es]	¿Cuántas PERSONAS han accedido a nuestro espacio web?	30.150	+0,1%	-21%	390.894	+111%
	¿Cuántas PÁGINAS han sido vistas?	119.732	+11%	+3%	1.177.834	+54%
	¿Cuántas SESIONES se han abierto en nuestro espacio web?	43.249	+9%	-12%	497.941	+109%
	¿Cuáles son las SECCIONES más visitadas?	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plan de actuación contra la siniestralidad 2. Campus INVASSAT 3. Convenios colectivos 4. Biblioteca digital PRL 				

		MAR21	FEB21	MAR20	INTERANUAL	
REDES SOCIALES [LinkedIn + Facebook + Twitter]	¿Cuantas veces se han visto los MENSAJES publicados en nuestras redes sociales?	196.695	+3%	+138%	1.787.571	
	¿Cuántas PERSONAS nos siguen en las redes sociales?	10.647	+2% (+170)	+23%	+1.964	
	¿Cuántos mensajes hemos publicado?	343	+8%	+124%	2.697	
	¿Cuáles han sido las PUBLICACIONES más vistas en las redes?	Lkd	Campaña Agencia Europea #RelajemosLasCargas (RESST)			
	Fcb	Manual para evaluación y PRL ergonómicos y psicosociales en PYME				
	Tw	Boletín de novedades SSL INVASSAT				

CADA DÍA DE MARZO...

973
PERSONAS
diferentes han accedido
a nuestro espacio web



3862
PÁGINAS
han sido vistas en
nuestro sitio web



6345
veces han sido vistos en
las redes sociales
nuestros
MENSAJES



10647
PERFILES
nos siguen en nuestras
cuentas de LinkedIn,
Facebook y Twitter



NOU

Riesgos emergentes y cambio climático

La experiencia del COVID 19

2020

 **GOBIERNO DE ARAGON**
Departamento de Economía, Planificación y Empleo

ÍNDICE

Introducción	5
Objetivos	7
Objetivo general	7
Objetivos específicos	7
Metodología	9
Riesgos emergentes y Seguridad y salud Laboral	11
Clasificación por tipos de riesgo	11
Riesgos Físicos	11
Riesgos Higiénicos	12
Riesgos Ergonómicos	12
Riesgos Psicosociales	12
Riesgos Biológicos	13
Causas de los riesgos emergentes	14
Cambio Climático Global, en España y en Aragón	17
Cambio Climático Global	17
Salud humana	17
Seguridad Humana	18
Medios de vida y pobreza	18
Cambio Climático en España	19
Cambio Climático en Aragón	20
	1
<hr/>	
Seguridad y Salud laboral asociada al cambio climático	21
Riesgos Físicos	23
Riesgos Químicos	24
Riesgos Biológicos	24
Riesgos Psicosociales	24



NOU

Fraternidad
Muprespa

Buenas prácticas en programación Neurolingüística para la intervención del estrés laboral

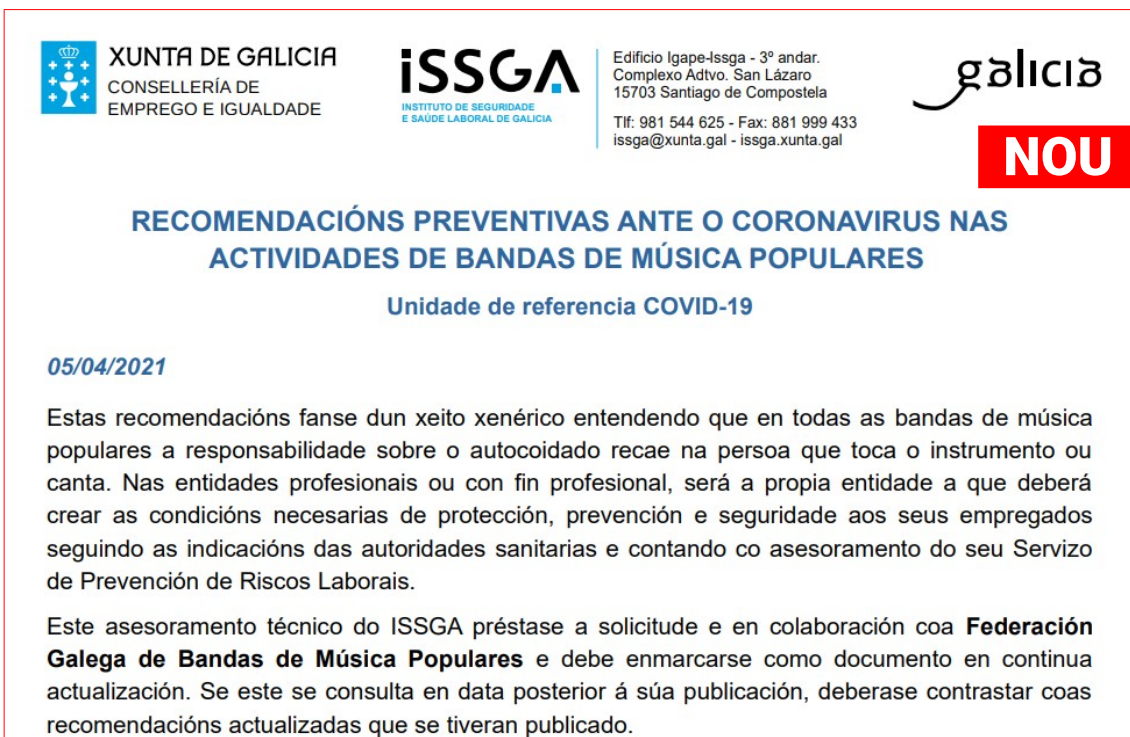
Plan de actividades preventivas de la Seguridad Social 2020

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

Plan de Actividades Preventivas 2020

fraternidad.com/previene

↓



XUNTA DE GALICIA
CONSELLERÍA DE EMPREGO E IGUALDADE

ISSGA
INSTITUTO DE SEGURIDADE E SAÚDE LABORAL DE GALICIA

Edificio Igape-Issga - 3º andar.
Complejo Advto. San Lázaro
15703 Santiago de Compostela
Tlf: 981 544 625 - Fax: 881 999 433
issga@xunta.gal - issga.xunta.gal

galicia

NOU

RECOMENDACIONES PREVENTIVAS ANTE O CORONAVIRUS NAS ACTIVIDADES DE BANDAS DE MÚSICA POPULARES

Unidade de referencia COVID-19

05/04/2021

Estas recomendacións fanse dun xeito xenérico entendendo que en todas as bandas de música populares a responsabilidade sobre o autocoidado recae na persoa que toca o instrumento ou canta. Nas entidades profesionais ou con fin profesional, será a propia entidade a que deberá crear as condicións necesarias de protección, prevención e seguridade aos seus empregados seguindo as indicacións das autoridades sanitarias e contando co asesoramento do seu Servizo de Prevención de Riscos Laborais.

Este asesoramento técnico do ISSGA préstase a solicitude e en colaboración coa **Federación Galega de Bandas de Música Populares** e debe enmarcarse como documento en continua actualización. Se este se consulta en data posterior á súa publicación, deberase contrastar coas recomendacións actualizadas que se tiveran publicado.



AGENDA PREVENCIÓNISTA

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

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 [aquí](#) per a entrar en la informació relativa a [COVID-19](#)

La incidencia acumulada sube de 28,8 a 33,6 casos en cuatro días

C. Valenciana. Los días festivos suponen combustible para la propagación del coronavirus. La Comunitat Valenciana comenzaba el mes de abril con una incidencia de 28,81 casos cada 100.000 habitantes en catorce días. Cuatro días después este baremo que sirve para medir la propagación de la covid-19 ha aumentado hasta los 33,6 casos cada cien mil habitantes en catorce días. Un aumento que podría considerarse el primer efecto de los días festivos de las «no Fallas» de 2021. Las consecuencias que tendrá la Semana Santa en la situación epidemiológica aún tardará días en conocerse, aunque la tendencia es un incremento continuado en la última semana. La Conselleria de Sanidad notificó ayer un total de 120 nuevos casos de coronavirus, ochenta y cinco más que el domingo y ochenta y siete más que

el pasado lunes (un 37,9% más de casos). En una semana la incidencia acumulada ha subido en 5,07 puntos, aunque la Comunitat Valenciana sigue siendo una de las cinco autonomías que está en mejor situación junto a Baleares, Galicia y Murcia. «La incidencia sigue siendo baja», valoró la consellera de Sanidad, Ana Barceló, en la rueda de prensa que ofreció junto a la ministra Carolina Darias tras reunirse ambas en València para abordar la situación de la pandemia y el plan de vacunación tras la llegada del mayor envío de Pfizer.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/04/06/incidencia-acumulada-sube-28-8-46108203.html>

Aprobado el decreto valenciano de teletrabajo que establece las pautas para la "completa prestación de los servicios públicos"

El Pleno del Consell ha aprobado este jueves el decreto por el cual se regula el teletrabajo para su plantilla y que será de aplicación al personal funcionario y laboral de la Administración de la Generalitat cuya gestión corresponda a la Dirección General de Función Pública. El decreto consta de 25 artículos, divididos en 4 capítulos, 2 disposiciones adicionales, una derogatoria, 2 disposiciones finales y 9 anexos. Con la nueva norma se regula la modalidad de prestación de servicios a distancia en la que el personal empleado público puede desarrollar su actividad laboral si las necesidades del servicio lo permiten fuera de las dependencias de la Administración mediante el uso de las tecnologías de la información y la comunicación. Con el decreto se procura la seguridad jurídica necesaria, tanto al personal como a la Administración, sobre la utilización del trabajo a distancia. También se garantiza el derecho a la conciliación familiar para avanzar en la igualdad entre hombres y mujeres.

https://www.eldiario.es/comunitat-valenciana/aprobado-decreto-valenciano-teletrabajo-establece-pautas-completa-prestacion-servicios-publicos_1_7369372.html



UGT, CC OO y la CEV acuerdan

Comunitat Valenciana. El pasado 29 de marzo, en el Palau de la Generalitat, se firmó un acuerdo de materias concretas entre las organizaciones sindicales más representativas y la patronal de la Comunitat Valenciana. No se trata de una declaración de intenciones, aunque contiene una parte de solicitudes compartidas dirigidas al Consell, que creo es la menos trascendente y, sin embargo, la más destacada por los medios de comunicación. Es un convenio colectivo y, como tal, de obligado cumplimiento, en cuya virtud la subrogación es un derecho de los trabajadores y trabajadoras que prestan sus servicios a través de subcontratas para las distintas administraciones valencianas. No solo de la Generalitat, también diputaciones, ayuntamientos, universidades y demás entes de esta naturaleza. Lo que se podría hacer convenio sectorial a convenio sectorial, hemos decidido hacerlo para todo el ámbito de la Comunitat Valenciana entre quienes representamos al conjunto mayoritario de las trabajadoras y trabajadores, y de las empresas en nuestra tierra. Esto, tan sencillo, y me atrevería a decir que tan razonable, es un hecho inaudito que creo no tiene parangón en ninguna comunidad autónoma.

<https://www.levante-emv.com/opinion/2021/04/03/ugt-cc-oo-cev-acuerdan-46057032.html>

Un hombre sufre un accidente laboral en Quart de Poblet

Sobre las 12:10 horas se ha alertado al CICU de un accidente laboral en Quart de Poblet donde un trabajador se ha caído de unos cuatro metros de altura, según se indicaba en el aviso. El incidente ha ocurrido en una obra de la avenida Comarques del País Valencià del citado municipio y hasta allí se ha desplazado una unidad del SAMU. El equipo médico ha asistido al operario de 39 años por policontusiones. Posteriormente, el hombre ha sido trasladado al hospital Intermutual de Levante de San Antonio de Benagéber en la ambulancia de soporte vital avanzado.

<https://www.elmeridiano.es/un-hombre-sufre-un-accidente-laboral-en-quart-de-poblet/>

Noveno fallecimiento por accidente laboral en Asturias en lo que va de año

El fallecimiento de César García Suárez, de 48 años, ayer en una fábrica de piensos del concejo de Siero supone la novena muerte por accidente laboral en el Principado de Asturias en lo que va de año. El trabajador se encontraba junto a una máquina de paletizado, envasando unos sacos, cuando una pieza de la propia máquina le golpeó en la cabeza y acabó con su vida. Según indican desde UGT y Comisiones Obreras, el año pasado quince personas perdieron la vida en similares circunstancias. «Lo que significa que en apenas tres meses llevamos la mitad de los accidentes sufridos en 2020; y todo eso a pesar de la disminución de la actividad productiva por la crisis sanitaria», afirman en un comunicado.

<https://www.elcomercio.es/asturias/siero-centro/noveno-fallecimiento-accidente-20210402002615-ntvo.html>

El accidente mortal de un camionero en Tafalla provoca el cierre del tráfico ferroviario

Un accidente que ha sufrido un camión en la variante de Tafalla ha provocado el corte del tráfico ferroviario. Según informa la Policía Foral, un camión que circulaba por la variante de la ciudad navarra se ha precipitado a las vías del ferrocarril que une Iruñea con Castejón, lo que ha obligado a ADIF a cortar el tráfico de trenes. Asimismo, según este cuerpo policial, el conductor ha fallecido en el siniestro. En el lugar, se han personado efectivos de las patrullas de Seguridad Ciudadana de Tafalla y de Seguridad Vial de Iruñea de la Policía Foral. Este cuerpo se encarga de la investigación del accidente. También han acudido efectivos de los Bomberos y un equipo médico. El sindicato LAB ha denunciado esta nueva muerte en el trabajo, recordando que son al menos catorce los fallecidos en accidente laboral en Euskal Herria.

<https://www.naiz.eus/es/info/noticia/20210403/un-accidente-sufrido-por-un-camionera-en-tafalla-provoca-el-cierre-del-trafico-ferroviario>



Muere un hombre por un corte con una máquina agrícola en Melide (A Coruña)

Un hombre ha muerto este sábado en el municipio coruñés de Melide tras sufrir un corte con una amoladora mientras realizaba trabajos en una explotación ganadera. Ha ocurrido en la parroquia de Folladela en torno a las 12,00 del mediodía. Fueron los servicios sanitarios del 061 los que contactaron con la central de emergencias del 112 para informar de que un varón había sufrido un accidente con una máquina agrícola, por lo que movilizaban hasta el lugar un helicóptero medicalizado con base en Santiago. Sin embargo, aunque en un primero momento los profesionales sanitarios valoraron movilizar la aeronave, esta acción fue anulada al

confirmarse que el hombre había fallecido. Además, para aclarar las circunstancias del suceso, se han desplazado hasta el lugar agentes de la Guardia Civil y Policía Local tras ser avisados por los gestores del 112.

<https://www.elespanol.com/quincemil/articulos/actualidad/muere-un-hombre-por-un-corte-con-una-maquina-agricola-en-melide-a-coruna>

Agavida celebra el debate para crear el fondo de compensación del amianto

La asociación Agavida celebra que el próximo día 13 el Congreso de los Diputados vaya a debatir y someter a aprobación una proposición de ley para crear un fondo de compensación para las víctimas del amianto, que equipararía a España con otros países, como Francia, además de culminar una antigua reivindicación de este colectivo. No obstante, señala que aún queda mucho trabajo por hacer, ya que España importó miles de toneladas de este material nocivo para la salud que siguen estando ahí, por lo que muchos trabajadores siguen estando expuestos a los riesgos de salud que implica la presencia del amianto.

https://www.lavozdegalicia.es/noticia/ferrol/2021/04/02/agavida-celebra-debate-crear-fondo-compensacion-amianto/0003_202104F2C3995.htm

Investigan a una empresa de Toledo por un vertido ilegal de amianto

La Guardia Civil investiga a una empresa de construcción, ubicada en Toledo, por el supuesto vertido de fibrocemento, que contiene gran cantidad de amianto, en varias fincas del norte de la provincia de Palencia, según ha informado este miércoles el Instituto Armado. Tras tener conocimiento de los vertidos, la Guardia Civil inició la operación 'Crisólito', con el objetivo de identificar a los responsables. La investigación llevó a una obra de retirada de fibrocemento por parte de la empresa toledana, cuyos residuos, aproximadamente 1,5 toneladas, no habían sido entregados a un gestor autorizado. Las analíticas determinaron la presencia de amianto o asbesto en los residuos, cuya retirada y vertido se realizó, además, sin los medios de protección adecuados frente al riesgo de exposición a dichas sustancias tóxicas. La empresa de construcción investigada carecía de las correspondientes autorizaciones para la realización de trabajos con amianto y la gestión de residuos tóxicos, aunque cobró por ello al promotor de la obra. Para ocultar dicha gestión irregular, la empresa elaboró un falso certificado de entrega del amianto a un gestor de residuos ubicado en Madrid.

<https://www.eldigitalcastillalalamanca.es/actualidad/170989799/Investigan-a-una-empresa-de-Toledo-por-un-vertido-ilegal-de-amianto.html>



'Riders': la necesidad de dignificar el trabajo

El mundo del trabajo está cambiando espectacularmente. Hace un par de años, el gobernador del Banco de España, ajeno a la pandemia que se avecinaba y, por tanto, sin tener idea del alcance y la profundidad de su comentario, decía que "el impacto de las tecnologías es aún incierto, pero conduce a una mayor automatización de las operaciones que puede hacer cambiar la estructura del mercado laboral". En este momento, ya nadie duda de que los puestos de trabajo de los diferentes sectores de la economía están cambiando al ritmo que lo hacen la digitalización y las nuevas tecnologías. El caso de los repartidores o riders que trabajan para plataformas digitales es un buen ejemplo, cuyo sector, el delivery, creció un 60% en la facturación del 2020 según datos de Kantar Word Panel. Fue la primera muerte de un

repartidor, en 2019, cuando manifesté que las nuevas tecnologías debían ir acompañadas de un mayor compromiso social de los diferentes actores económicos, pues dejaba totalmente desprotegidos a grupos cada vez más numerosos de la población trabajadora. En “A propósito de la muerte de un repartidor”, escrito para La Vanguardia, resaltaba que únicamente ese hecho luctuoso había sido la causa de poner sobre la mesa una de las desigualdades más evidentes que tenía la sociedad frente a sus propios ojos.

<https://nuevatribuna.publico.es/articulo/sociedad/riders-necesidad-dignificar-trabajo/20210402111507186308.html>

Más muertes laborales a pesar de la pandemia

En 2020 la economía española sufrió el mayor desplome en los últimos 85 años con una cifra de caída del PIB del 11%. Pero, a pesar de la destrucción de empleo y paralización de amplios sectores de la producción durante meses, el número de accidentes mortales en jornada laboral se incrementó un 9,8% respecto al año anterior según los datos provisionales del Ministerio de Trabajo y Economía Social, alcanzando la terrible y trágica cifra provisional de 708 compañeras y compañeros muertos en accidente en el centro de trabajo. Las cifras se tornan aún más graves al haberse reducido en un 26% las muertes derivadas por accidentes in itinere. Por otra parte, según dicho informe, se registró un 23% menos de accidentes laborales con baja, reducción generalizada en casi todos los sectores y en gran parte debido a la caída de actividad que conllevó la pandemia de COVID-19. Los sectores sanitarios y de servicios sociales son los únicos que aumentan las notificaciones de accidentes, aunque todo indica que se está produciendo un registro de notificaciones muy por debajo de la realidad, como indica la Secretaría Confederal de Salud Laboral de CCOO tras el estudio de los datos del Ministerio.

<https://www.mundoobrero.es/pl.php?id=10717>

Descubre cómo la programación Neurolingüística puede ayudar a reducir el estrés laboral

El bienestar emocional se ha convertido en una de las prioridades esenciales para las personas, en especial, en este complicado periodo de la pandemia que ha aumentado los casos de estrés y los escenarios de ansiedad. La Programación Neurolingüística (PNL) ha demostrado sus beneficios para reducir el estrés laboral gracias al desarrollo de técnicas de gran eficacia en el ámbito de la comunicación que la consolidan como un instrumento de gran utilidad en el terreno de la prevención de los riesgos laborales, aplicable tanto para empresas como para trabajadores. Fraternidad-Muprespa, mutua colaboradora con la Seguridad Social, ha publicado una guía que expone diferentes estrategias que se enmarcan en la PNL con el fin de contribuir a reducir casos de estrés de los trabajadores y fomentar su bienestar emocional. El documento recoge técnicas eficaces para mejorar la comunicación en las organizaciones y detectar y prevenir aquellas situaciones que pueden generar problemas de salud laboral, por ejemplo, estrés laboral o estados de ansiedad.

http://www.rrhddigital.com/secciones/salud-y-empresa/146360/?target=_self

Estrés, desmotivación y muertes: el exceso de trabajo pasa factura



El 27 de junio del 2013 un empleado de una entidad bancaria en Almería mantuvo una fuerte discusión con un cliente, con el que ya había tenido encontronazos anteriormente. El auto judicial que posteriormente evaluó el caso describió el estado previo de la víctima como «muy alterado, muy nervioso, sudando, dando golpes en la mesa por el estado de nervios que tenía». Después del rifirrafe verbal, el empleado le pidió a su superiora salir a la calle para calmarse. Subió a la azotea del edificio en el que trabajaba y se tiró desde ella. El estrés, la ansiedad o la fatiga crónica en el ámbito laboral pueden tener consecuencias fatales. Más mediático que el de Almería fue el caso de France Telecom (hoy Orange), donde entre el 2007 y el 2011 un total de 13 trabajadores de la compañía, fruto de la presión y el acoso laboral al que eran sometidos por parte de la cúpula de la empresa, se suicidaron.

https://www.elperiodicodearagon.com/noticias/economia/estres-desmotivacion-muertes-exceso-trabajo-pasa-factura_1463354.html

“Las enfermeras tienen un nivel de ansiedad moderado-alto frente al COVID-19”, dice la investigadora Regina Allande

Enfermera de Urgencias, profesora de Historia de la Enfermería y doctora universitaria, Regina Allande Cussó es también investigadora. En estos momentos lleva a cabo un estudio sobre el impacto psicológico de la pandemia sobre los profesionales sanitarios junto a su compañero de la Universidad de Huelva, Juan Gómez Salgado, una investigación que sigue abierta a la participación y de la que nos proporciona detalles en esta entrevista. Tal y como se ha dicho antes, somos un grupo de investigación coordinados por Juan Gómez Salgado y el profesor Carlos de Frutos, llevamos trabajando algún tiempo en salud laboral y es verdad que ahora mismo hay muchas investigaciones funcionando desde la parte fisiológica de la propia COVID, la epidemiología o el diagnóstico, pero a nosotros, que somos un grupo multiprofesional - enfermeros, médicos, psicólogos- nos interesaba mucho conocer cuál es el impacto psicológico de esta pandemia que muchos de nosotros no habíamos vivido antes, es algo nuevo para todos, afecta a todas las esferas de la vida, pero sobre todo a esas personas que estamos en primera línea.

<https://diarioenfermero.es/las-enfermeras-tienen-un-nivel-de-ansiedad-moderado-alto-frente-al-covid-19-dice-la-investigadora-regina-allande/>



OWAS

RECORDA

Ovako Working Analysis System

El método OWAS

NOU



UNIVERSIDAD DE MURCIA
ESCUELA INTERNACIONAL DE DOCTORADO

**Factores de Riesgos Psicosociales y
Satisfacción Laboral en Personal Sanitario
de las Unidades de Cuidados Intensivos
de Servicio Murciano de Salud**

D. Jesús David Abenza Hurtado

2020

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 9054

RESOLUCIÓ d'1 d'abril de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual queda exempt l'alumnat del penúltim curs de les titulacions dels graus de Ciències de la Salut de la suspensió de les pràctiques que es realitzen en centre sanitari situat al territori de la Comunitat Valenciana en el context de la crisi sanitària de la COVID-19. [2021/3443]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3443&L=0>

BOE

Sense novetats

DOUE

L 116

Reglamento (UE) 2021/557 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 31 de marzo de 2021, por el que se modifica el Reglamento (UE) 2017/2402 por el que se establece un marco general para la titulación y se crea un marco específico para la titulación simple, transparente y normalizada, para contribuir a la recuperación de la crisis de la COVID-19.

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/HTML/?uri=CELEX:32021R0557&from=ES>

Reglamento (UE) 2021/558 del Parlamento Europeo y del Consejo de 31 de marzo de 2021 por el que se modifica el Reglamento (UE) n.o 575/2013 en lo que respecta a los ajustes del marco de titulación para apoyar la recuperación económica en respuesta a la crisis de la COVID-19 (Texto pertinente a efectos del EEE).

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/HTML/?uri=CELEX:32021R0558&from=ES>

El Consell aprueba el decreto que regula el teletrabajo en la Función Pública Valenciana

NOU




01/04/2021


- La norma establece las pautas para la completa prestación de los servicios públicos y garantiza la salud laboral y la protección de la intimidad
- El trabajo no presencial será siempre voluntario y figurará en un programa específico de un año de duración
- El decreto extiende el teletrabajo a las víctimas de violencia de género, de terrorismo y a las embarazadas a partir de la semana 30 de gestación

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN ISO 11925-2:2021. Ensayos de reacción al fuego. Inflamabilidad de los productos cuando se someten a la acción directa de la llama. Parte 2: Ensayo con una fuente de llama única. (ISO 11925-2:2020). 2021-03-31

 NOU	UNE-EN ISO 11925-2:2021
	 Ensayos de reacción al fuego. Inflamabilidad de los productos cuando se someten a la acción directa de la llama. Parte 2: Ensayo con una fuente de llama única. (ISO 11925-2:2020).
	 Reaction to fire tests - Ignitability of products subjected to direct impingement of flame - Part 2: Single-flame source test (ISO 11925-2:2020)

 Essais de réaction au feu - Allumabilité de produits soumis à l'incidence directe de la flamme - Partie 2: Essai à l'aide d'une source à flamme unique (ISO 11925-2:2020)

- 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.
- UNE-EN IEC 61496-1:2021. Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electrosensibles. Parte 1: Requisitos generales y ensayos. 2021-03-24.
- 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 ISO 11925-2:2011. Ensayos de reacción al fuego de los materiales de construcción. Inflamabilidad de los productos de construcción cuando se someten a la acción directa de la llama. Parte 2: Ensayo con una fuente de llama única. (ISO 11925-2:2010). 2021-03-31
- UNE-ENV 13381-7:2006 EX. Ensayos para determinar la contribución a la resistencia al fuego de los elementos estructurales. Parte 7: Protección aplicada a vigas de madera. 2021-04-01
- 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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Formació preventiva** que pot impartir un tècnic o una tècnica de prevenció de riscos laborals de nivell intermedi 17.02.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Manuais 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

NOU The role of digital labour platforms in transforming the world of work .

Uma Rani, Senior Economist at the ILO and author of the World Employment and Social Outlook report 2021, explains the need for dialogue and regulatory cooperation in order to provide decent work opportunities in the sector. Listen to the full podcast on: voices.ilo.org/podcast

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



NOVETATS EU-OSHA

Es tiempo de actuar contra los trastornos musculoesqueléticos crónicos en el lugar de trabajo

¿Cómo podemos evitar que los trastornos musculoesqueléticos (TME) relacionados con el trabajo se vuelvan crónicos? ¿Cuál es la mejor manera de ayudar a las personas trabajadoras con TME crónicos a reincorporarse al trabajo o a seguir trabajando? nueva área prioritaria en nuestro sitio web de la campaña "Aligera la carga" —una sección específica repleta de casos prácticos, resultados de investigaciones, herramientas y consejos prácticos— lo explica todo.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/time-act-chronic-musculoskeletal-disorders-workplace>

Riesgos emergentes y desafíos de seguridad y salud laboral en los sectores agrícola y forestal

Con tareas tan diversas como la manipulación de ganado y la tala de árboles, no es de extrañar que la agricultura y la silvicultura se encuentren entre los sectores más peligrosos de Europa. Para que sobrevivan, es necesario anticiparse y abordar los desafíos futuros en materia de seguridad y salud en el trabajo (SST).

<https://osha.europa.eu/es/highlights/emerging-risks-and-osh-challenges-agriculture-and-forestry-sector>

OSH-focused film screening and discussion in Slovakia highlights importance of return to work and mental wellbeing

Following successful screenings of the Healthy Workplaces Film Award-winning documentary Bird Island in Spain, Hungary and Poland, a new screening is being organised in Slovakia. The documentary provides a visual representation of rehabilitation following a long-term mental health issue.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/osh-focused-film-screening-and-discussion-slovakia-highlights-importance-return-work-and>



NOVETATS INSST

[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.

INSST - Espacio COVID-19

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

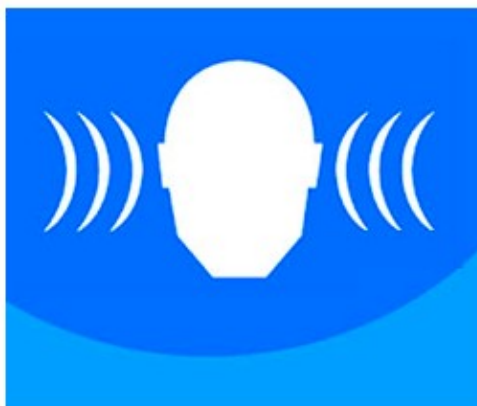
Evaluación de la exposición al ruido. APP y calculador nuevos formatos.

Compartir en |   

RECORDA

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.



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (Madrid). [*Experiencias de mejora en accesibilidad cognitiva para espacios y entornos de trabajos inclusivos y seguros en la nueva normalidad*](#) [en línia]. Madrid: IRSST, 2020. 55 p. [Consulta: 29.03.2021].

Organització del treball | Treballadors i treballadores amb discapacitat

L'objectiu principal d'aquesta guia és mostrar les solucions en matèria d'accessibilitat cognitiva que puguin servir com a referència a les empreses, ajudant així a la implantació de mesures d'accessibilitat cognitiva que faciliten l'accés a l'ocupació als treballadors amb discapacitat, i milloren la funcionalitat i seguretat dels entorns laborals per a tots els treballadors i usuaris de l'espai. A aquestes solucions s'arriba després d'un treball d'avaluació. Identificació, recollida d'informació i reflexió sobre les diferents problemàtiques i necessitats observades en els espais i llocs de treball estudiats. Arribant així a l'objectiu final d'aquesta guia, que és unificar recomanacions generals en matèria d'accessibilitat cognitiva per a generar entorns laborals inclusius.

NOU INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [*Evaluación del riesgo por exposición a productos fitosanitarios*](#) [en línia]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2020. 80 p. [Consulta: 31.03.2021].

Riscos químics | Agricultura i ramaderia | Avaluació de riscos

El INSST ha desenvolupat una metodologia qualitativa per a l'avaluació de l'exposició a productes fitosanitaris (PPFF) durant les condicions reals d'ús, a partir de la informació recollida en l'etiqueta, a fi d'ajudar als tècnics de prevenció durant l'avaluació del risc químic en el marc del Reial decret 374/2001. El mal ús del producte, però també les diferències entre les condicions d'ús reals i les considerades en l'autorització, pot significar una major exposició a aquests productes, que ha de tindre's en compte per a la implementació de mesures preventives i de protecció que garantiscin la seguretat i salut dels usuaris d'aquests productes. L'abast de la metodologia proposada és l'avaluació de les activitats de mescla/carrega de PPFF sòlids i líquids i la polvorització del caldo d'aplicació a l'aire lliure, bé mitjançant aplicació mecànica o manual, en cultius alts i baixos.

MARTÍNEZ, Ciro; MONTERO, Ricardo; GIOVANNI, Arias; SALCEDO, Mayra Alejandra. [*Los Juegos Serios, su aplicación en la Seguridad y Salud de los Trabajadores. Medicina y Seguridad del Trabajo*](#) [en línia]. 2020, 65. 255. 14 p. [Consulta 25.03.2021]. ISSN: 1989-7790. DOI: 10.4321/s0465-546x2019000200087.

Gestió de la prevenció | Seguretat viària laboral

La Seguretat Industrial és una de les àrees multidisciplinàries que més eines, tècniques i models posseeixen per a intervenir les actuacions o comportaments humans davant el risc i per a això de manera estratègica utilitza com a fonament la capacitació, l'entrenament i aprenentatge permanent de les experiències viscudes. Un dels aspectes essencials per a millorar l'efectivitat d'aquestes accions és la introducció de tecnologia virtual i immersiva, com un recurs que permet millorar la rapidesa, ubicació i creació d'escenaris complexos en els quals se simulen situacions molt perilloses. Dins d'aquest context els jocs seriosos (SG) han anat ocupant importants espais en els processos associats amb la inducció, la capacitació i l'entrenament en Seguretat i Salut en el Treball.

MARCHAND, Axelle; BROCHU, Pierre; MÉNARD, Jessie; HADDAD, Sami. [*Impact d'un stress thermique représentatif des milieux de travail sur l'absorption pulmonaire et la toxicocinétique de trois solvants organiques*](#) [en línia]. Montréal (Québec): Institut de recherche Robert-Sauvé en santé et en sécurité du travail, 2021. 78 p. [Consulta 30.03.2021]. ISBN 978-2-89797-129-8. (Rapports scientifiques et d'expertise; R-1105)

Ambient tèrmic | Gestió de la prevenció

Molts dels canvis fisiològics associats amb la termoregulació poden influir en la cinètica de les substàncies químiques del cos humà, com la ventilació alveolar i la redistribució del flux sanguini als òrgans. Si bé unes certes mesures preventives poden protegir els treballadors contra els efectes directes de la calor, no impedeixen, no obstant això, que es produïsquen processos termoreguladors. Per tant, l'exposició concomitant a la calor i a substàncies químiques volàtils pot provocar variacions en l'absorció per inhalació i en la cinètica d'aquestes substàncies, esbiaixant així l'avaluació de les dades de biomonitoring. En aquest estudi es va avaluar la influència de la temperatura sobre diversos paràmetres fisiològics i sobre la cinètica de tres dissolvents industrials volàtils (toluè, acetona i diclorometà) en voluntaris homes exposats a la sala d'inhalació a diferents temperatures, amb o sense dissolvent. En resum, la interpretació dels valors de l'índex d'exposició biològica ha de tindre en compte la temperatura d'exposició, especialment per a la interpretació de les concentracions en sang. Es recomanen estudis futurs per a continuar

aprofundint l'impacte de l'estrés per calor en els treballadors, amb cohorts de més de trenta voluntaris, per a diferents categories d'índex de massa corporal, amb la finalitat d'obtenir dades estadísticament comparables.

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.

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.



INVASSAT A LES XARXES

Gva Invassat .
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Segu...
4 días · 🌐

INFOGRAFÍA. Ventilación contra el COVID-19

✓ Apertura de ventanas ... ver más

Ventilación contra el COVID-19

Ventilación natural

- Apertura de ventanas, incluso en edificios con ventilación mecánica
- Favorecer la ventilación cruzada (especialmente en caso de reuniones con su comensales)

Ventilación mecánica

- Caudal mínimo 12,5 litros por segundo (l/s) y reparto, durante las horas de mayor actividad, reduciendo el caudal en las horas restantes, para nunca inferior a 2,5 l/s por s.
- Filtrar o reducir la recirculación del aire, siempre que sea posible
- Sistema de extracción específica que permanezca activo de manera permanente en las zonas de ventilación.

Control de la calidad del aire

- **CO₂ ≤ 500 p.p.m.**
- **30-70%**
- **20-26 °C**

Advertencias sobre los equipos de renovación y sistemas de purificación del aire

- **Los filtros de alta eficiencia HEPA** deben mostrar un índice de mantenimiento y una filtración adecuada eficiente del aire, capaz de retener aerosoles - 99,97%, según la especificación EN1822
- El uso excesivo de tecnología UV-C para desinfectar el aire, para que pueden ser nocivos para la salud. Hay que adoptar las medidas para implementarse con garantías de seguridad y según las indicaciones del fabricante completo.
- **Los gases UV-C**, Tienen riesgo para la salud al incidir directamente sobre las personas. Utilizar solo integrados en el sistema de climatización
- **Botellas ultravioleta (UV)**, Muchos patógenos aerotransportados, aunque debe ser diseñada e instalada para evitar que se formen compuestos nocivos
- **Filtros iónicos**, Dependes en la eliminación de partículas, pero no existen evidencias de su efecto sobre la salud
- **Ionos**, Son propulsores distribuidores, pero se prefieren para la salud y el medio ambiente. No usar en presencia de personas
- **Filtros electrostáticos**, Incluye dispositivos electrónicos que atraen cargas en las partículas, provocando su deposición. Puede producir ozono

Aumentar la ventilación, reducir la ocupación y valorar el estado de habitabilidad en cada espacio según dimensiones, uso del lugar y afluencia de personas.

En horario laboral o de máxima actividad se aconseja trabajar con el caudal máximo desde dos horas antes del inicio de la actividad y hasta dos horas después del cierre.

GVA Invassat @GVAinvassat · 1 abr.

Us recordem la nostra publicació:

Pla d'actuació contra la sinistralitat laboral de la Comunitat Valenciana 2021 - Resum.

cutt.ly/icoHGpZ

invassat.gva.es/va/planes-de-a...

#PRL #SST #SinistralitatLaboral

@GVAeconomia

PLA D'ACTUACIÓ CONTRA LA SINISTRALITAT LABORAL DE LA COMUNITAT VALENCIANA 2021

INVASSAT

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura · 1 de abril a las 11:55 · 🌐

Jornada virtual sobre Seguridad Industrial (Química, Petroquímica y Extractiva)

6 de abril de 2021
16:30 CET

O... Ver más

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

ORGANIZA:

6 de abril de 2021
16:30 CET

ESPAI COVID-19

Administracion.gob.es: [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#)

DOGV: [Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19](#)

InfoCoronavirus. Accés a les seccions amb directrius i normativa COVID-19 de cadascuna de les conselleries de la Generalitat.

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



GIV COVID-19

Gestión integral de la vacunación COVID-19

Informe de actividad

DOSIS ENTREGADAS	DOSIS ADMINISTRADAS	Nº PERSONAS PAUTA COMPLETA
9.689.995	8.743.694	2.852.806

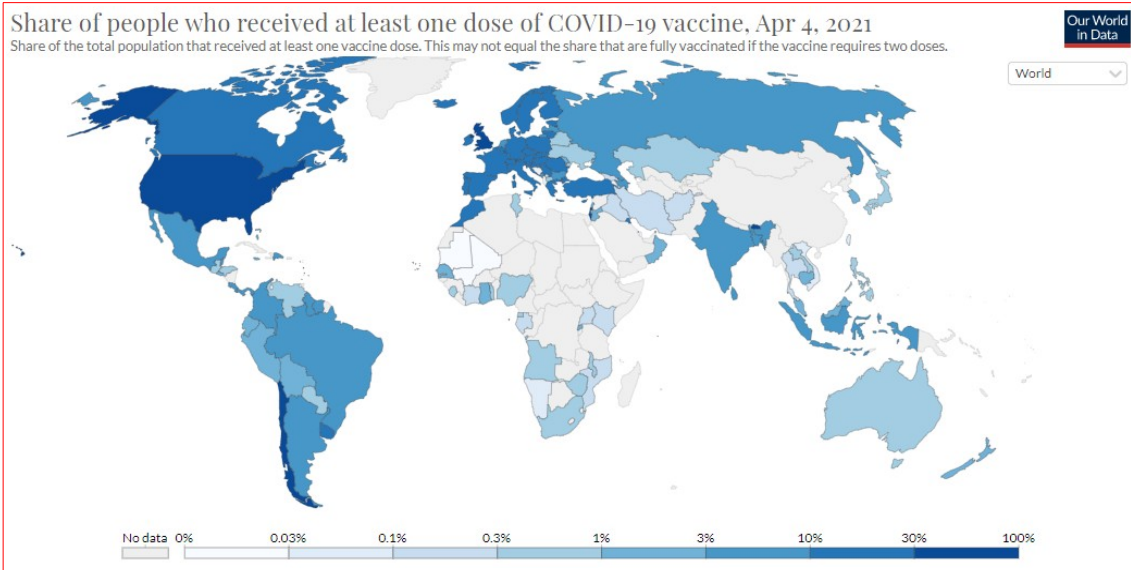
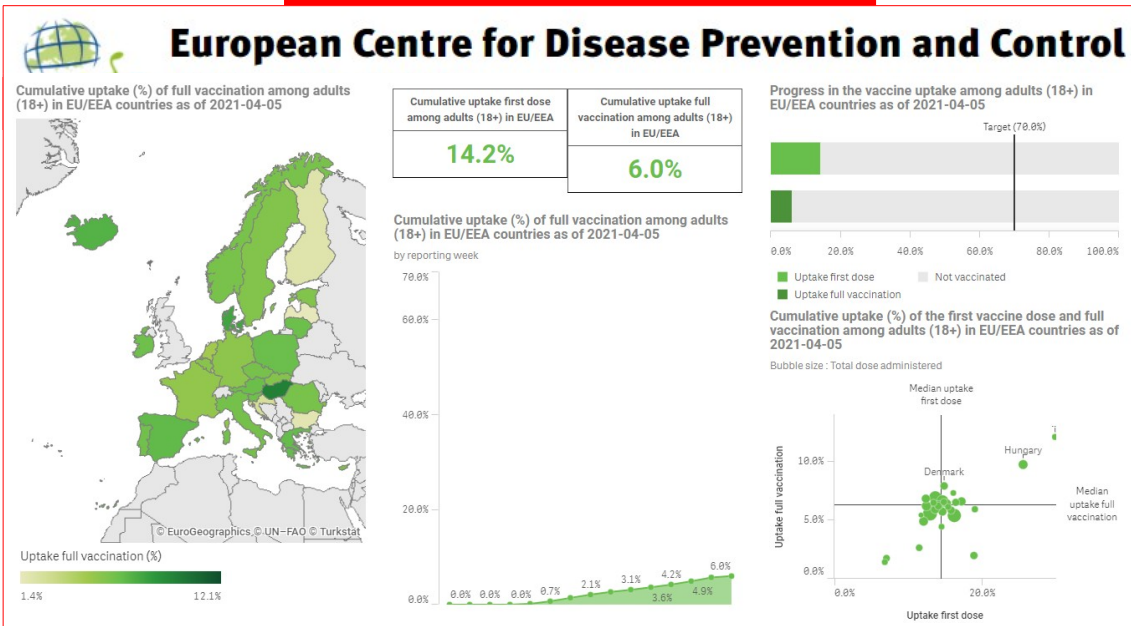
Informe de actividad del proceso de vacunación

Periodo de los datos: 27/12/2020 - 04/04/2021
Fecha del informe: 05/04/2021

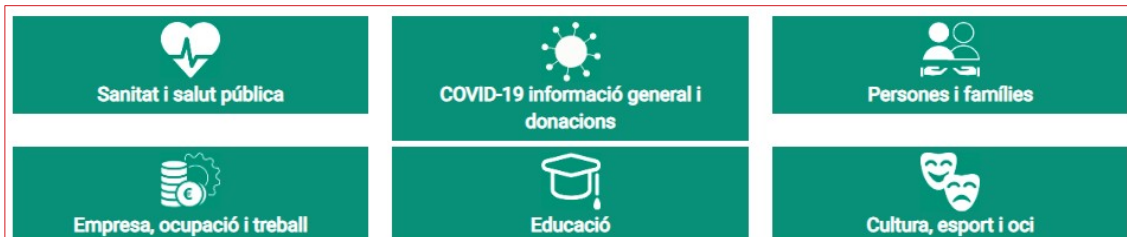
Dosis entregadas y administradas por tipo de vacuna

	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	1.098.720	168.000	381.600	1.648.320	1.517.023	92,0%	522.041	04/04/2021
Aragón	209.745	35.300	59.900	304.945	265.649	87,1%	96.812	04/04/2021
Asturias	203.315	32.700	46.000	282.015	250.132	88,7%	92.794	04/04/2021
Baleares	112.680	18.000	52.700	183.380	175.308	95,6%	49.354	04/04/2021
Canarias	232.800	35.800	98.100	366.700	323.880	88,3%	109.212	04/04/2021
Cantabria	97.845	15.300	26.200	139.345	120.751	86,7%	44.814	03/04/2021
Castilla y Leon	463.035	78.300	108.100	649.435	572.774	88,2%	208.338	04/04/2021
Castilla - La Mancha	300.555	49.600	92.200	442.355	391.798	88,6%	131.200	04/04/2021
Cataluña	1.027.880	168.400	350.800	1.547.080	1.441.264	93,2%	439.817	04/04/2021
C. Valenciana	586.360	96.800	228.100	911.260	870.686	95,5%	262.860	04/04/2021
Extremadura	178.505	28.100	47.900	254.505	236.428	92,9%	76.771	03/04/2021
Galicia	427.165	73.600	121.900	622.665	540.723	86,8%	171.172	04/04/2021
La Rioja	50.375	7.800	14.400	72.575	67.487	93,0%	23.560	02/04/2021
Madrid	838.815	136.100	305.800	1.280.715	1.144.369	89,4%	377.368	04/04/2021
Murcia	197.285	29.400	68.100	294.785	258.999	87,9%	90.458	04/04/2021
Navarra	95.505	15.400	29.800	140.705	121.389	86,3%	39.638	31/03/2021
País Vasco	314.550	52.900	100.200	467.650	370.972	79,3%	105.535	30/03/2021
Ceuta	7.830	1.300	3.900	13.030	12.616	96,8%	3.633	01/04/2021
Melilla	7.830	1.200	3.900	12.930	11.201	86,6%	2.430	03/04/2021
Fuerzas Armadas	19.500	0	36.100	55.600	50.245	90,4%	4.999	04/04/2021
Totales	6.470.295	1.044.000	2.175.700	9.689.995	8.743.694	90,2%	2.852.806	

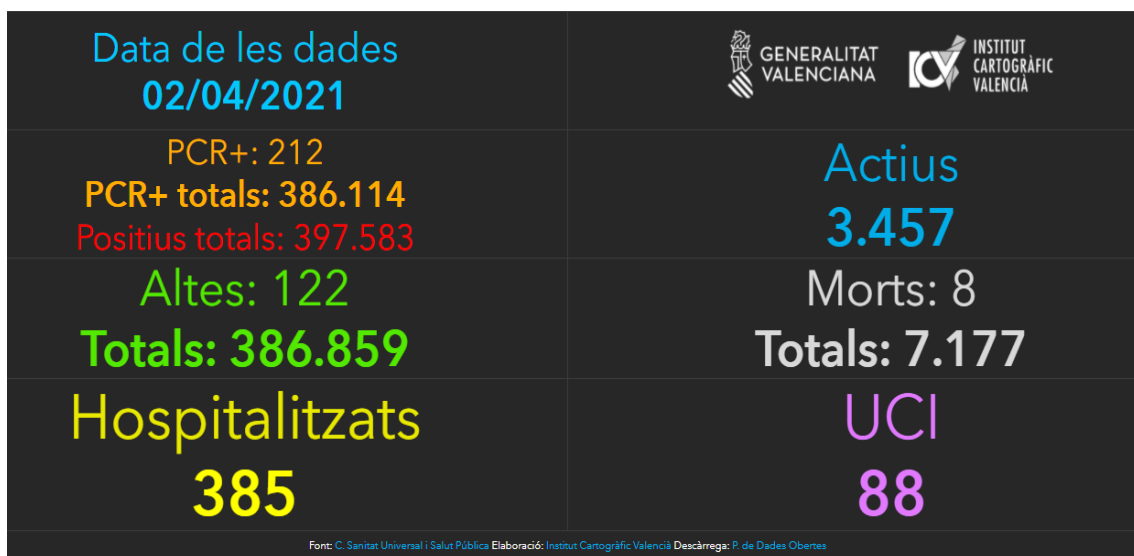
NOVA ACTUALITZACIÓ



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

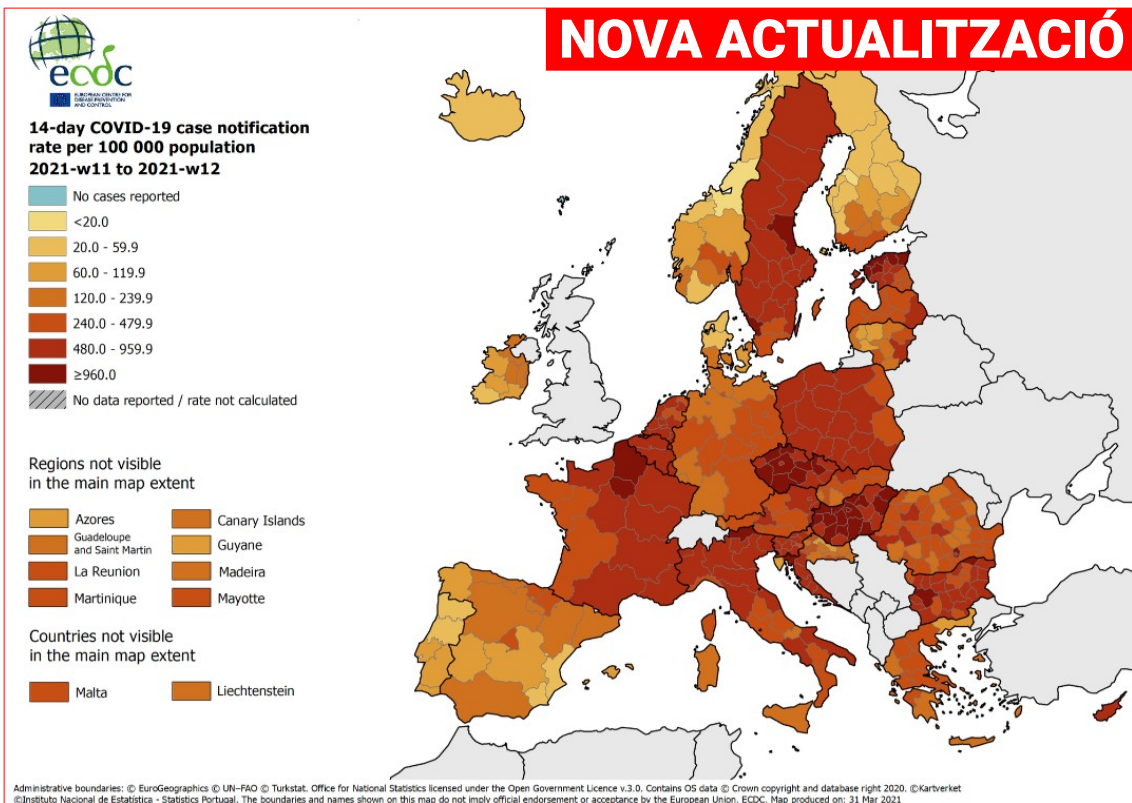


Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 05.04.2021

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	510.909	107	13.144	155,29	6.142	72,56	5.215	61,61	1.117	13,20
Aragón	111.611	124	2.033	152,93	1.080	81,24	1.274	95,83	468	35,20
Asturias	47.801	95	1.651	162,06	812	79,70	93	9,13	34	3,34
Baleares	57.901	21	768	65,55	301	25,69	574	49,00	201	17,16
Canarias	47.778	153	2.668	122,61	1.297	59,61	1.312	60,30	449	20,63
Cantabria	26.368	40	783	134,33	419	71,88	406	69,65	135	23,16
Castilla La Mancha	176.553	22	2.148	105,03	899	43,96	1.070	52,32	254	12,42
Castilla y León	214.007	210	3.703	154,62	2.029	84,72	2.206	92,11	837	34,95
Cataluña	542.260	122	16.820	216,18	7.653	98,36	9.032	116,09	2.640	33,93
Ceuta	5.258	31	288	342,03	189	224,46	201	238,71	103	122,32
C. Valenciana	386.439	73	1.704	33,69	824	16,29	782	15,46	206	4,07
Extremadura	71.599	45	1.279	120,21	697	65,51	543	51,03	229	21,52
Galicia	117.177	57	1.801	66,66	848	31,39	907	33,57	309	11,44
Madrid	629.982	416	18.486	272,66	8.290	122,27	7.352	108,44	1.732	25,55
Melilla	7.976	26	371	426,06	189	217,05	225	258,39	82	94,17
Murcia	108.832	23	939	62,13	465	30,77	512	33,88	172	11,38
Navarra	55.164	175	2.329	352,24	1.203	181,94	1.493	225,80	587	88,78
País Vasco	165.595	470	6.037	271,88	3.048	137,27	5	0,23	0	0,00
La Rioja	28.115	37	567	177,24	310	96,90	320	100,03	93	29,07
ESPAÑA	3.311.325	2.247	77.519	163,37	36.695	77,33	33.522	70,65	9.648	20,33

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020

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

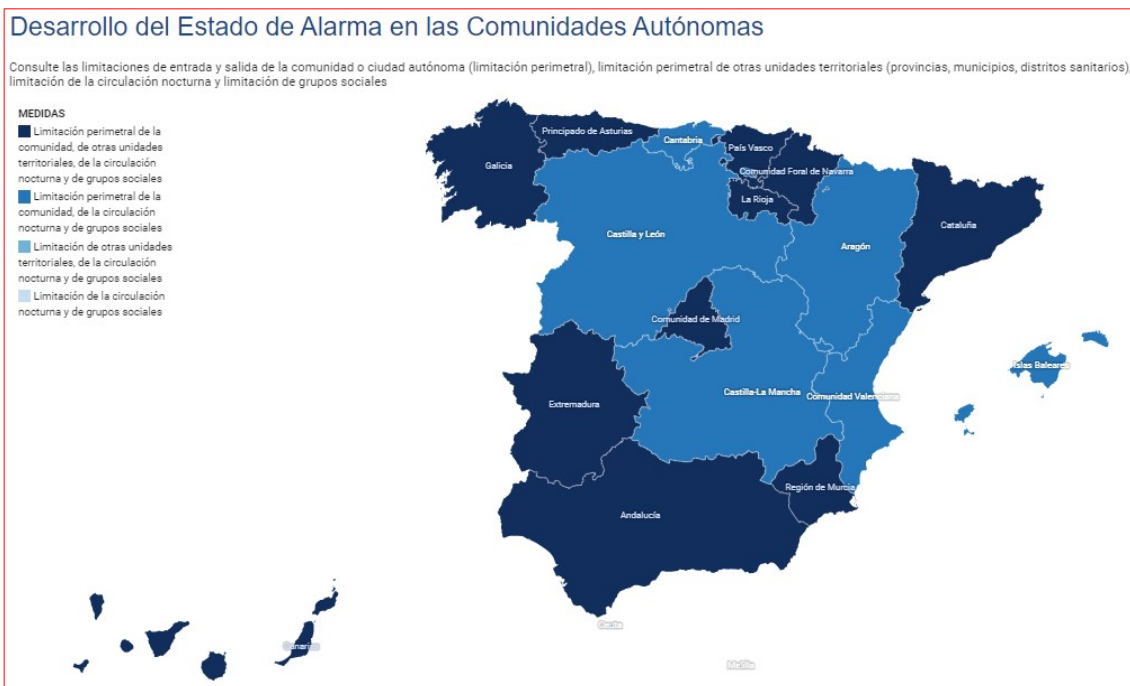
- ▶ Andalucía [\[WWW\]](#)
- ▶ Aragón [\[WWW\]](#)
- ▶ Astúries [\[WWW\]](#)
- ▶ Canàries [\[WWW\]](#)
- ▶ Cantàbria [\[WWW\]](#)
- ▶ Castilla i Lleó [\[WWW\]](#)
- ▶ Castilla-la Manxa [\[WWW\]](#)
- ▶ Catalunya [\[WWW\]](#)
- ▶ Extremadura [\[WWW\]](#)
- ▶ Galícia [\[WWW\]](#)
- ▶ Illes Balears [\[WWW\]](#)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

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

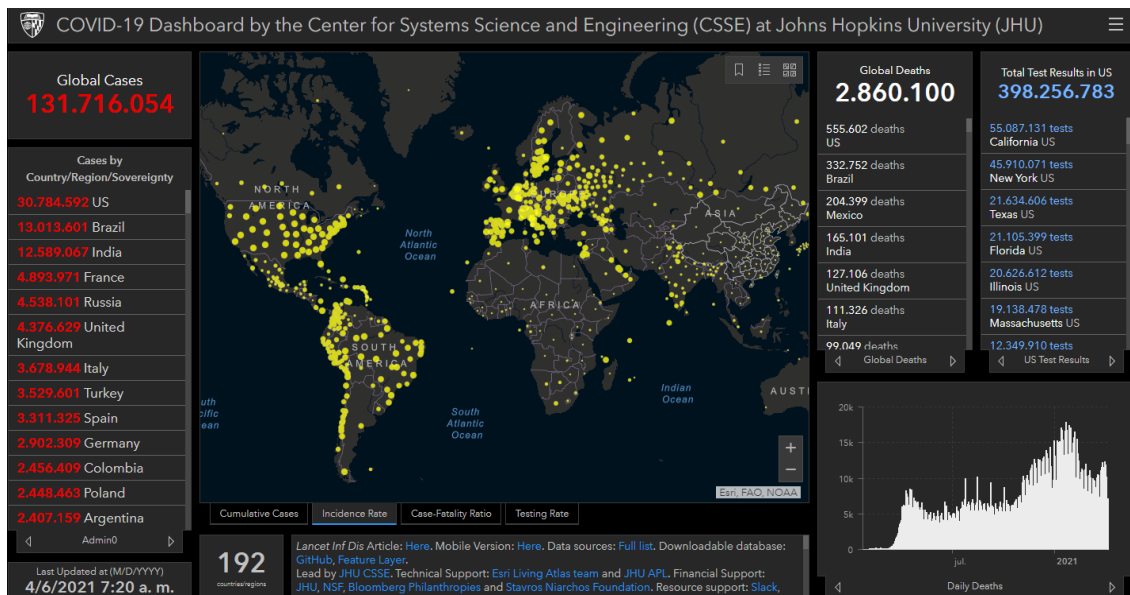
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administracion.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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



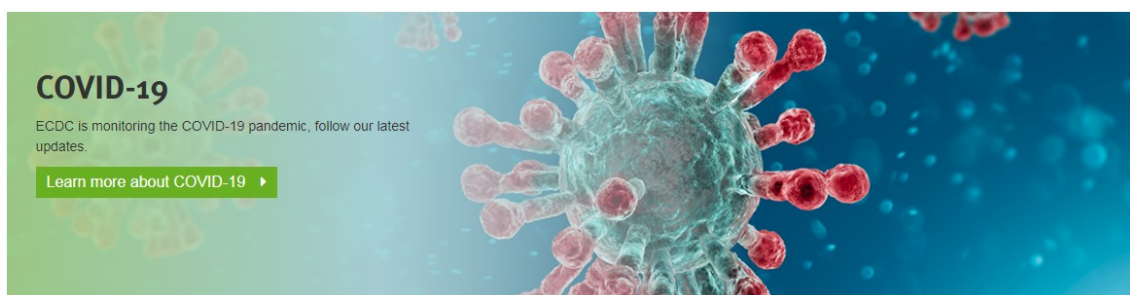
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



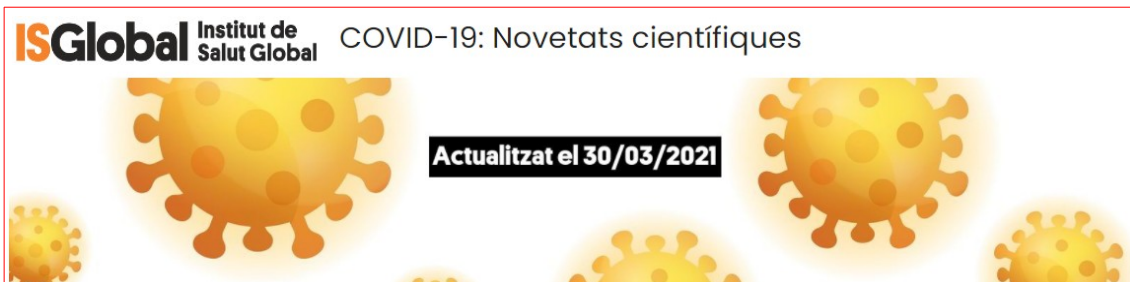
Center for Systems Science and Engineering, Johns Hopkins University

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

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



PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA




- **NOU** Pau Rubio. [COVID-19 i canvi climàtic: un cas obert amb molta zona grisa](#). ISGlobal. 05.04.2021.
- **NOU** Estanislao Nistal Villán [¿Por qué deben vacunarse los infectados por el SARS-CoV-2?](#) The Conversation. 05.04.2021
- **NOU** [Qué hay de nuevo sobre la covid persistente y otras secuelas del coronavirus](#). SINC. 05.04.2021
- Francisco Díez-Fuertes. [¿Serán las vacunas eficaces contra las nuevas variantes de SARS-CoV-2?](#) SINC. 31.03.2021.
- 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
- [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.

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 Guardes, 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	

X Tu x Mi | Informa't a: infocoronavirus.gva.es | **900 300 555**

Segueix-nos en...

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