



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 2 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 PREVENCIIONISTA

INVASSAT

RECULL

D'ACTUALITAT EN SST

FEBRER 2021

SEGUIMENT MENSUAL

1035

REFERÈNCIES
RECOLLIDES
EN TOTAL

20

edicions
durant el mes
de gener

326

notícies de
premsa

32

referències
legals

43

referències a
documents
incorporats a la
Biblioteca Digital de
PRL

57

novetats de
l'INSST, EU-
OSHA i OIT

463

referències
COVID-19

42

normes UNE

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS COMUNIDADES DE PROPIETARIOS



NOU

Valencia, 25 de febrero de 2021

Pilar Sureda Martínez- Jefa de Sección del Centro Territorial de Valencia del INVASSAT
Miguel Font Vicent- Jefe de Servicio del Centro Territorial de Valencia del INVASSAT

 **GENERALITAT VALENCIANA**
CONSELLERIA D'ECONOMIA SOSTENIBLE, SECTORS
PRODUCTIUS, COMERC I TREBALL



GESTIÓN


EJE 1
Prevención práctica

Retirada y gestión de materiales con contenido en amianto (MCA) en comunidades de propietarios




NOU



 SPRL del Personal Propio	SERVEI DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS DEL PERSONAL PROPI	CODI: SPRL_DTPRL_02 DATA: 01/03/2021
	DOCUMENT TÈCNIC DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS	PÀGINA: 1 de 18 REVISIÓ: SPRL_DTPRL_02.08
TÍTOL: ÚS DE PROTECCIÓ RESPIRATÒRIA ENFRONT DE L'EXPOSICIÓ AL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2)		

NOVA ACTUALITZACIÓ

 SPRL del Personal Propio	SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL PERSONAL PROPIO	CÓDIGO: SPRL_DTPRL_01 FECHA: 23/02/2021
	DOCUMENTO TÉCNICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	PÁGINA: 1 de 6 REVISIÓN: SPRL_DTPRL_01.01
TÍTULO: GESTIÓN DE RESIDUOS. MEDIDAS TÉCNICAS Y ORGANIZATIVAS PREVENTIVAS FRENTE A LA EXPOSICIÓN AL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2)		

RECORDA



Consejo Interterritorial
SISTEMA NACIONAL DE SALUD

RECORDA

Actualización 4

Estrategia de vacunación frente a COVID-19 en España

Grupo de Trabajo Técnico de Vacunación COVID-19, de la Ponencia de Programa y Registro de Vacunaciones

26 de febrero de 2021

INVASSAT REDES + WEB

Febrero 2021

CADA DÍA DE FEBRERO...

1075
PERSONAS

diferentes han accedido
a nuestro espacio web



3836
PÁGINAS

han sido vistas en
nuestro sitio web



6795

veces han sido vistos en
las redes sociales
nuestros

MENSAJES



10477
PERFILES

nos siguen en nuestras
cuentas de LinkedIn,
Facebook y Twitter



INVASSAT

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball



AGENDA PREVENCIÓNISTA



SEMINARIO TÉCNICO "SEGURIDAD VIAL". 10ª EDICIÓN

Cuándo: Del 11-03-2021 al 11-03-2021

Hora de Inicio: 09:00

Hora de Fin: 12:00

Dónde: ONLINE Plataforma Microsoft Teams

Organizador: Instituto de Seguridad y Salud Laboral

Contacto: 968365500; isslformacion@carm.es

Inscripción: Enviar formulario de inscripción a isslformacion@carm.es; fecha límite 2 de marzo [http://www.carm.es/web/pagina?IDCONTENIDO=101529&IDTIPO=14&RASTRO=c160\\$m](http://www.carm.es/web/pagina?IDCONTENIDO=101529&IDTIPO=14&RASTRO=c160$m)

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](#)

El Consell investigará el proceso de inmunización y su efectividad

Que la vacunación es el gran proyecto de la Generalitat de aquí hasta más allá del verano no solo es un eslogan que se repite con palabras grandilocuentes como «esperanza» o «salvación», también es un cúmulo de actuaciones en las que está cada vez más implicado el jefe del Consell, Ximo Puig. La última, un programa de seguimiento pionero en España que investigará la inmunización desde diferentes perspectivas, el Programa Valenciano de Investigación Vacunal Covid (ProVaVac). El proyecto busca «mejorar la efectividad» del plan de

vacunación y supone, según palabras del propio Puig, un «ambicioso programa de investigación» sobre este proceso en el que trabajarán de forma coordinada la red sanitaria pública valenciana y los centros de investigación, así como con la Fundación Ellis o el Instituto de Biomedicina de Valencia del CSIC.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/03/02/consell-investigara-proceso-inmunizacion-efectividad-36724233.html>

Ribó: "Hablaemos de Fallas cuando esté vacunada la mayoría de la población"

Hasta que no esté vacunada la población no se planteará hacer fallas. «Y tratar esta cuestión antes de que suceda esto es darle vueltas». A pesar de que el mensaje, desde el primer momento, por parte del ayuntamiento, es que la decisión no la tomará el consistorio, sino que será cuando la Conselleria de Sanitat levante restricciones. Las Fallas, además, se celebrarán con diferentes parámetros en función a la incidencia que haya, aunque cualquier cálculo, incluyendo el más optimista, recuerda que serán unos festejos muy de barrio, sin grandes eventos. A cada nivel de incidencia se aplicará unas posibilidades. Aunque será fácil imaginar que actividades como las verbenas o la «masclètà» de la plaza serán de lo que más tarde en rescatarse. Joan Ribó ha asegurado en ese sentido que la mejora de las cifras de coronavirus «ni acerca ni aleja» las celebraciones y que, descartado el primer semestre, «lo que acerca las fechas de una posible celebración es la vacunación masiva de la ciudadanía.

<https://www.levante-emv.com/fallas/2021/03/02/ribo-hablaremos-fallas-vacunada-mayoria-36703987.html>



Sanidad vacunará a los profesores a partir del sábado 20 de marzo

Comunidad Valenciana. En el plazo de tres semanas, y más concretamente el sábado día 20 de marzo, está previsto que arranque la vacunación del profesorado en las tres provincias. Este proceso de vacunación masiva de uno de los mayores colectivos laborales no se llevará a cabo en los centros de salud, sino en otros tipo de espacios -aún por determinar- para acoger el operativo sanitario necesario y favorecer de esta manera un proceso ágil de inmunización para los 27.694 maestros y profesores de la provincia, según ha podido saber este diario de fuentes solventes. La vacuna inicialmente prevista para el colectivo docente es la de AstraZeneca. En la Comunidad son más de 78.000 funcionarios junto a los educadores, monitores de comedor, personal de cocina y limpieza, y de los auxiliares en los colegios e institutos, además del personal de los conservatorios, escuelas de idiomas y centros de Formación de Personas Adultas (FPA).

<https://www.informacion.es/comunidad-valenciana/2021/03/01/sanidad-vacunara-profesores-partir-sabado-36674829.html>

Más de 130.000 estudiantes, pendientes de la decisión del Consejo Escolar sobre los días de Fallas

VALÈNCIA. A solo quince días para la que sería la semana de celebración de las Fallas, sigue sobre la mesa la posibilidad de que los tres días escolares festivos dentro del ámbito municipal -16, 17 y 18 de marzo- sean considerados lectivos ante la recomendación que realizó el pasado jueves el president de la Generalitat, Ximo Puig, en la Comisión Intederdepartamental contra la covid-19. Una recomendación a los ayuntamientos de cara a no promover elementos que

generen "una atmósfera en torno a la no fiesta que acaba siendo fiesta y produciendo más contagios" en la desescalada de la tercera ola, debido a la suspensión de las Fallas y de la Magdalena en Castellón a causa de la crisis sanitaria. Una sugerencia sobre la que, en el ámbito de la ciudad de València, se debatirá este jueves en la celebración del Consejo Escolar Municipal...

<https://valenciaplaza.com/mas-de-130000-estudiantes-pendientes-de-la-decision-consejo-escolar-sobre-fallas>

La Magdalena, de lío en lío por las fiestas escolares en Castelló

CASTELLÓ. La Magdalena de Castelló va de lío en lío. A menos de una semana para las fechas marcadas en el calendario, antes de decretarse la suspensión el pasado mes de enero por la covid-19, sigue sin aclararse nada a propósito de las clases. Si finalmente los colegios abrirán sus puertas con normalidad o, por el contrario, se respetará el calendario escolar diseñado a principios de curso, que señala los días del 9 al 12 de marzo como no lectivos. Esa incógnita debía haberse resuelto este lunes con la celebración de un Consejo Escolar Municipal de carácter extraordinario. Sin embargo, la votación ni siquiera se llegó a producir por una cuestión técnica y de legislación. La propuesta de cambiar la semana no lectiva se quedó encima de la mesa al rechazarse la urgencia de la convocatoria, que se había realizado 48 horas antes de lo que marca la normativa.

<https://valenciaplaza.com/magdalena-fiestas-escolares-castello>



El SAMU asiste a un trabajador politraumatizado tras sufrir un accidente laboral en Gestalgar

Un trabajador de la Central Eléctrica de Gestalgar (Valencia) ha sufrido politraumatismos al caer desde cerca de cuatro metros de altura y ha sido trasladado hasta el hospital en un helicóptero medicalizado. Sobre las 8:50 horas han sido alertados el Consorcio de Bomberos y el Centro de Información y Coordinación de Urgencias (CICU) del accidente laboral, según fuentes de ambas entidades. El CICU ha movilizado una unidad del SAMU y un helicóptero medicalizado de la Generalitat y tras ser estabilizado por los servicios médicos, el operario herido por politraumatismos, de 59 años, ha sido evacuado al hospital La Fe de Valencia en el helicóptero. El Consorcio de Bomberos ha movilizado dotaciones de L, Eliana y Chiva, con un sargento del parque de Paterna, y han actuado colaborando con los equipos sanitarios.

<https://www.elperiodicodeaqui.com/epda-noticias/el-samu-asiste-a-un-trabajador-politraumatizado-tras-sufrir-un-accidente-laboral-en-gestalgar/240907>

Un hombre fallece por accidente laboral en una finca de Alconchel

Extremadura. Un hombre de 56 años, vecino de Olivenza, ha fallecido en una finca de Alconchel en la que se ubica un cebadero de ganado en el que trabajaba. Según los primeros datos, el fallecido habría quedado atrapado bajo un vehículo que, supuestamente, estaba arreglando. Son, como decimos, las primeras informaciones al respecto, según ha explicado a esta casa el alcalde Alconchel, Óscar Díaz. A la finca se accede por la carretera que une Alconchel con Cheles, en la EX 314. Según informa el 112, se trata de un accidente laboral. Hasta el lugar de los hechos se han desplazado efectivos de la Guardia Civil y del servicio sanitario.

<https://www.canalextrmadura.es/noticias/extremadura/un-hombre-fallece-por-accidente-laboral-en-una-finca-de-alconchel>

Un trabajador resulta herido al caerse de una escalera en Cambados

Pontevedra. Un trabajador, vecino de Vilagarcía, sufrió esta tarde un accidente laboral mientras prestaba sus servicios en una obra que se desarrolla en Cambados. El hombre se cayó desde una escalera y necesitó ser trasladado al Hospital do Salnés por el 061 para ser atendido de lo que parece una luxación de su clavícula derecha. El servicio municipal de Emergencias, la Policía Local y la Guardia Civil intervinieron en la cobertura del suceso.

<https://www.lavozdegalicia.es/noticia/arousa/2021/03/01/trabajador-resulta-herido-caerse-escalera-cambados/00031614630261279321824.htm>

Un joven de 24 años cae desde 6 metros de altura en Opañel

Madrid. Este lunes 1 de marzo de 2021 por la mañana ha tenido lugar en la calle Solana de Opañel un accidente laboral en el que un trabajador de 24 años ha caído desde una altura de 6 metros. Ha sufrido una rotura de brazo y un traumatismo craneoencefálico y ha sido trasladado con pronóstico reservado al Hospital Clínico.

<https://zonaretiro.com/sucesos/accidente-laboral-calle-solana-opanel-1-marzo-2021/>

La muerte de una víctima de Sant Llorenç no fue accidente laboral

Mallorca. La muerte de Joana Lliteras, la farmacéutica de Manacor que murió arrollada por la riada de Sant Llorenç, ocurrida hace dos años, no fue un accidente laboral, pese a que se dirigía de su lugar de trabajo a su casa. El marido ha tenido que acudir a los tribunales para que se establezca su derecho a cobrar la viudedad y que sus dos hijos reciban una pensión de orfandad. La mujer fue una de las 13 víctimas que murieron como consecuencia del fenómeno meteorológico, en el que también murió su hijo Arthur, de cinco años de edad, cuyo cadáver fue localizado una semana después de la tragedia...Sin embargo, la mutua que cubría la contingencia laboral de la farmacéutica se negó a que la muerte de Joana Lliteras se pudiera considerar un accidente, dado que su muerte no se produjo inmediatamente después de salir del trabajo, en dirección a su casa.

<https://www.diariodemallorca.es/mallorca/2021/03/02/muerte-victima-sant-llorenc-accidente-36741347.html>



GOBIERNO DE ESPAÑA | Estrategia de vacunación COVID-19

INICIO PREGUNTAS Y RESPUESTAS

Estrategia de vacunación COVID-19

Información oficial sobre la vacunación contra el nuevo coronavirus

Simón apuesta por impedir los viajes entre autonomías en Semana Santa

Fernando Simón tomó buena nota del nefasto resultado de la relajación de las restricciones en las pasadas navidades. En su comparecencia de este lunes, el portavoz técnico de la pandemia, se ha mostrado claramente en contra de permitir los viajes entre comunidades autónomas debido a la actual situación epidemiológica. "Si las condiciones de transmisión no son las correctas para que se pueda tener un poco de apertura, no se debe ni plantear", ha

RECORDA

señalado, antes de puntualizar que él no tiene la última palabra y que habla como "epidemiólogo". Otros responsables políticos y los empresarios pueden tener "otra visión", ha añadido. El Ministerio de Sanidad y las comunidades autónomas negocian desde hace unos días la elaboración de un plan destinado a evitar que el virus se descontrole en Semana Santa como lo hizo a raíz de la Navidad. Aún no se conocen las medidas sobre las que se está trabajando, pero uno de los puntos más delicados será la movilidad entre comunidades autónomas.

https://www.elperiodicomediterraneo.com/noticias/sociedad/simon-apuesta-impedir-viajes-autonomias-semana-santa_1337478.html

Prórroga de la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo 2015-2020

El Consejo de Ministros aprueba la prórroga de la Estrategia de Seguridad y Salud en el Trabajo 2015 – 2020. Esta Estrategia tiene como principales objetivos asegurar una mejora continua de las condiciones laborales y desarrollar políticas preventivas eficaces. Es por tanto, el marco de referencia de las políticas públicas en materia de seguridad y salud en el trabajo y, orienta las actuaciones de las instituciones competentes y con responsabilidad en prevención de riesgos laborales. La Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo ha sido diseñada por el Gobierno, las Comunidades Autónomas y los Interlocutores Sociales para responder a la demanda de una sociedad cada vez más sensibilizada, y exigente, con la seguridad y salud en el trabajo como parte fundamental del bienestar social.

<https://prevencionar.com/2021/03/01/prorroga-de-la-estrategia-espanola-de-seguridad-y-salud-en-el-trabajo-2015-2020/>

El Ejecutivo foral renueva la campaña de prevención de contagio por COVID-19 entre el personal temporero que trabaje en Navarra

El Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra (ISPLN), en colaboración con el Departamento de Desarrollo Rural y Medio Ambiente, dará continuidad a las medidas ya establecidas el año pasado para prevenir y detener el contagio por COVID-19 entre el personal temporero que se desplace a Navarra para trabajar en las campañas agrarias. La primera de ellas, la de recogida del espárrago, comenzará en los próximos días. Entre esas medidas, adoptadas por la Resolución 604/2020 de 11 de agosto, destacan: la realización de pruebas PCR, la obligatoriedad, por parte de la persona contratadora, de presentar una declaración responsable para garantizar las condiciones sanitarias y laborales de las personas contratadas y su cobertura en caso de dar positivo en la prueba y la adopción de las recomendaciones específicas para las explotaciones agrícolas que vayan a contratar a personal temporero.

<https://www.navarra.es/es/noticias/2021/03/01/el-ejecutivo-foral-renueva-la-campana-de-prevencion-de-contagio-por-covid-19-entre-el-personal-temporero-que-trabaje-en-navarra>



¿Qué características ha de tener un equipo de protección individual?

Un EPI (Equipo de protección individual) es equipo destinado a ser llevado o sujetado por el trabajador para que le proteja de uno o varios riesgos que puedan amenazar su seguridad o su salud en el trabajo. El análisis más detallado de esta definición nos muestra que la función del

EPI es la de proteger de uno o varios riesgos que puedan amenazar su seguridad o su salud. El EPI se emplea para la protección del trabajador. En general, este equipo constituye una barrera o escudo entre una o varias partes del cuerpo y el peligro, de modo que proteja al trabajador frente a un posible riesgo o evite o disminuya los daños derivados de un accidente. Por ello, la decisión de utilizar un EPI está precedida de la evaluación de riesgos, ya que a partir de sus resultados se determinará el conjunto de medidas y actividades preventivas que deben realizarse para eliminar o reducir y controlar dichos riesgos. Es conveniente recordar que sólo cuando estas medidas no fueran suficientes, se han de utilizar los EPI como última barrera de protección entre la persona y el riesgo.

<https://prevencionar.com/2021/03/01/que-caracteristicas-ha-de-tener-un-equipo-de-proteccion-individual/>

Novedades al teletrabajo: ¿Nuevas obligaciones respecto del acoso laboral?

En septiembre de 2020 se aprobó, por fin, el Real Decreto-ley 28/2020, de 22 de septiembre, de trabajo a distancia. Se trató de una norma más que esperada por empresas y agentes sociales, y que, desde luego, ha concretado numerosos detalles que, hasta el momento, generaban una situación de inseguridad jurídica para compañías y personas trabajadoras. Entre estos detalles, destacan: la obligación de abonar los gastos del teletrabajo por parte de la empresa, la necesidad de establecer una vía de contacto con soporte técnico en caso de incidencia, las condiciones y plazos de reversibilidad de la solicitud del teletrabajo, su carácter voluntario, o, por ejemplo, las medidas en materia de prevención de riesgos laborales que la empresa puede y debe adoptar.

<http://www.rrhhdigital.com/editorial/145893/>

Vacunas seguras contra la COVID-19 para los europeos



Pediatras y neonatólogos reclaman una baja maternal de dos años

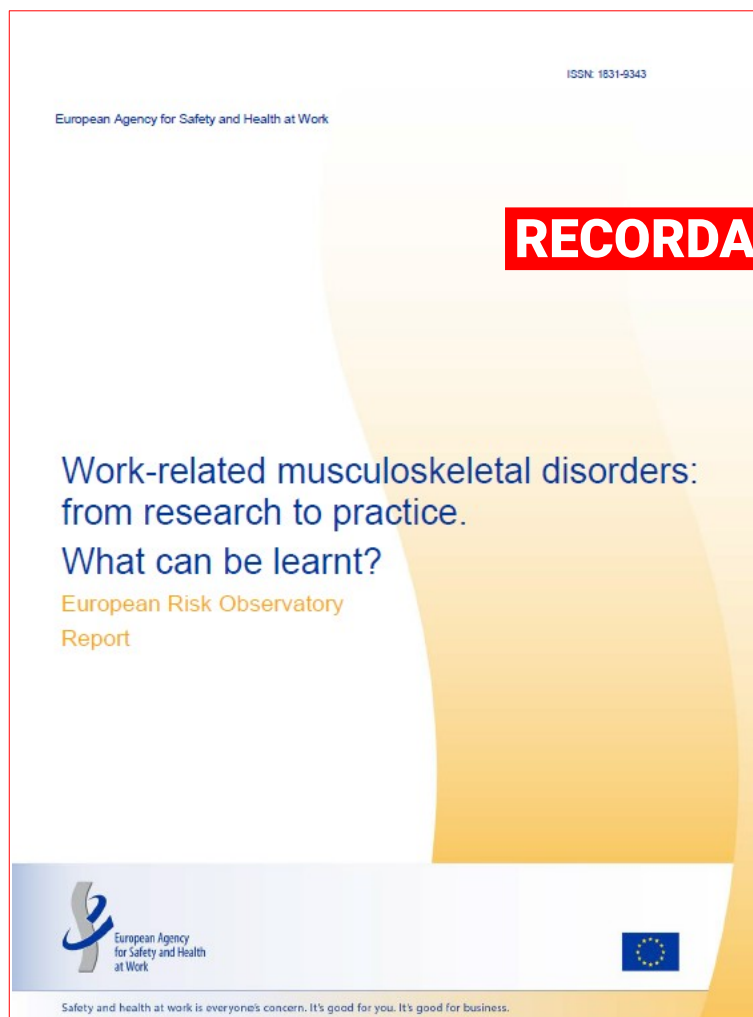
La exposición a numerosos contaminantes medioambientales es un factor que incide de forma negativa en la duración de la lactancia materna. Los pediatras, en los últimos tiempos, se han encontrado con las numerosas dudas lanzadas por las embarazadas encaminadas a conocer los riesgos potenciales en la salud de sus hijos por la transferencia de tóxicos laborales a través de la lactancia materna. Ante la falta de estudios toxicológicos sobre la alimentación de los recién nacidos en sus primeros momentos de vida, la vulnerabilidad a la presencia de tóxicos, el carácter limitado de la dieta y los procesos por los que se acumulan estas sustancias en los cuerpos de los más pequeños, resultaba necesario incidir en la evaluación del riesgo medioambiental laboral de la mujer lactante. Para ello, los profesionales de la unidad de Salud Medioambiental Pediátrica y de Neonatología del hospital Virgen de la Arrixaca de Murcia, junto a otros sanitarios de hospitales como La Paz en Madrid y de Olot en Girona, han llevado a cabo un estudio donde investigan el riesgo químico que suponen determinados trabajos y a los que están expuestos tanto la madre como el bebé que espera.

<https://www.laopiniondemurcia.es/comunidad/2021/03/02/pediatras-neonatologos-reclaman-baja-maternal-36722279.html>

Tecnoestrés, fichar en el trabajo con geolocalización y recetas médicas en apps: todo en el 38º consultorio de Maldita Tecnología

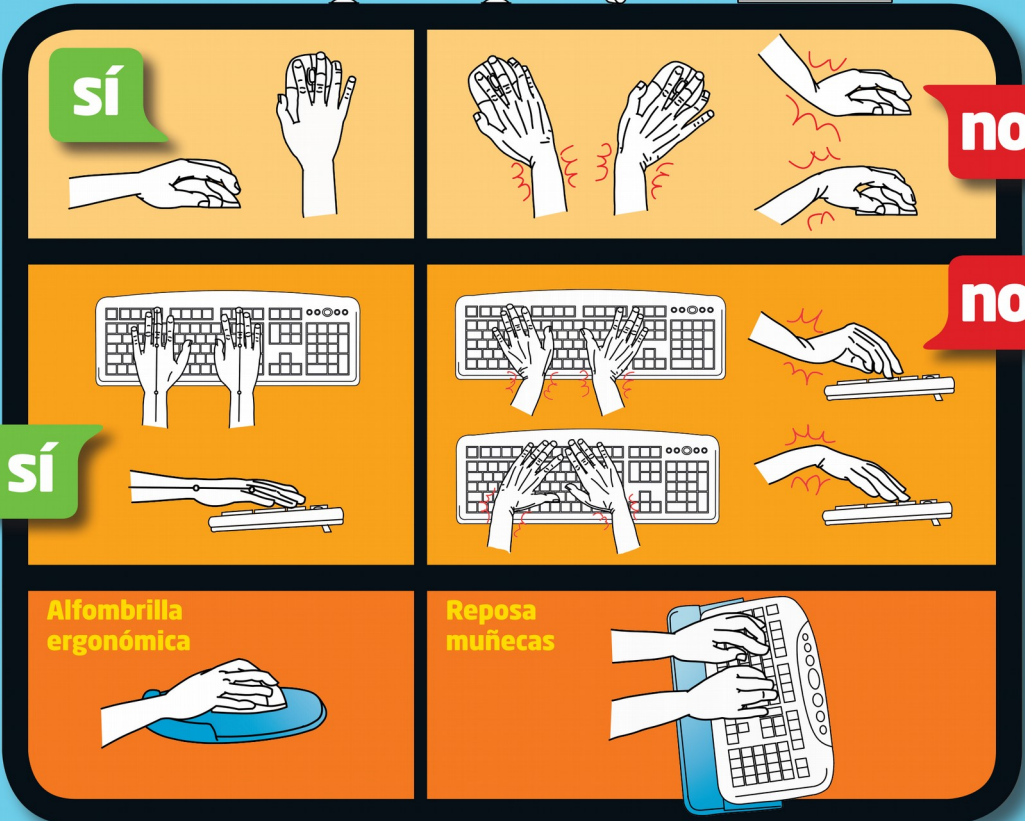
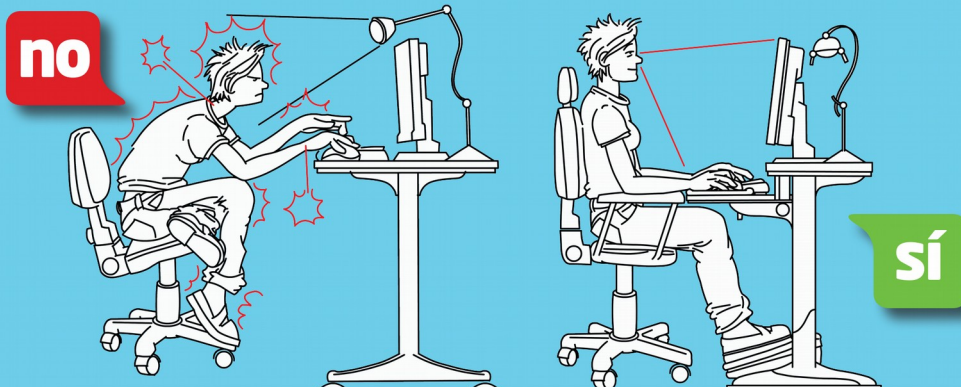
¿Qué tal, malditas y malditos? Ya es martes de consultorio tecnológico y aquí estamos para responder las últimas dudas que nos habéis hecho llegar. En esta ocasión hablaremos sobre el tecnoestrés, las aplicaciones para fichar en el trabajo a través de geolocalización y las recetas médicas dispensadas a través de medios digitales. Antes de entrar en materia, ya sabéis que podéis seguir mandando preguntas a través de cualquier canal: Twitter, Facebook, al correo electrónico tecnologia@maldita.es o a través de este formulario. Ahora sí, ¡al lío!. La tendencia parece irremediable, y más aún tras un año de pandemia. El tiempo de uso diario de los aparatos electrónicos sigue al alza en la mayoría de los hogares y esto ya está generando problemas de fatiga digital: el denominado tecnoestrés. ¿De qué se trata? Aunque su nombre es bastante revelador, echamos mano de la definición del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo: “Se refiere al estrés específico derivado de la introducción y uso de nuevas tecnologías en el trabajo, que conlleva efectos psicosociales negativos derivados del uso de las tecnologías de la información y comunicación (TIC).

<https://maldita.es/malditatecnologia/20210302/tecnoestres-fichar-trabajo-geolocalizacion-recetas-medicas-apps-consultorio-maldita-tecnologia/>



Trabajos repetitivos de extremidad superior

Los trabajos repetitivos, sobreesfuerzos y/o posturas forzadas pueden producir lesiones temporales o permanentes de músculos, nervios, ligamentos y tendones.



DOGV

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

Sense novetats

BOE

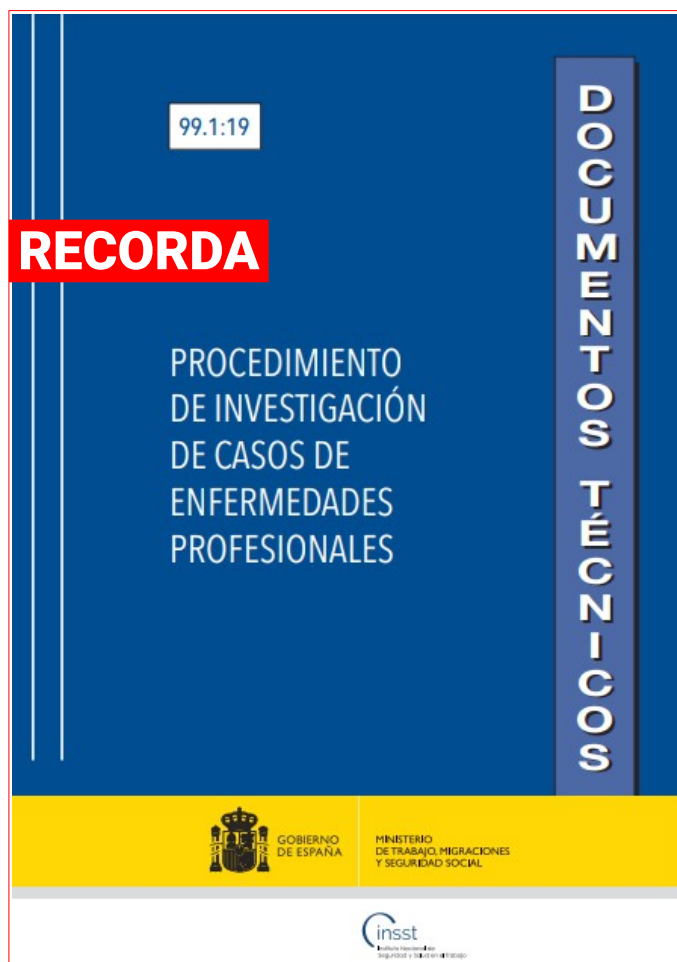
Sense novetats

DOUE

L71

Reglamento de Ejecución (UE) 2021/368 de la Comisión de 1 de marzo de 2021 por el que se concede una autorización de la Unión para el biocida único «Aero-Sense Aircraft Insecticide ASD»




https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2021.071.01.0004.01.SPA&toc=OJ%3AL%3A2021%3A071%3ATOC



NOVETATS AENOR – NORMES UNE




NORMES PUBLICADES RECENTMENT

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

	UNE-EN 1992-1-2:2011/A1:2021  Eurocódigo 2: Proyecto de estructuras de hormigón. Parte 1-2: Reglas generales. Proyecto de estructuras sometidas al fuego.  Eurocode 2: Design of concrete structures - Part 1-2: General rules - Structural fire design
---	--

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

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

	UNE-EN 60730-1:2019 (Versión corregida en fecha 2021-02-17)  Dispositivos de control eléctrico automáticos. Parte 1: Requisitos generales.  Automatic electrical controls - Part 1: General requirements
--	---

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 1869:1997 Mantas ignífugas. 2021-02-10
- UNE-EN 1837:1999+A1:2010. Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. 2021-02-01

**RECORDA**

Buenas prácticas en la investigación de accidentes laborales

[fraternidad.com/previene](https://www.fraternidad.com/previene)



Plan de actividades preventivas de la Seguridad Social 2020

SECRETARÍA DE ESTADO DE LA SEGURIDAD SOCIAL, DIRECCIÓN GENERAL DE ORDENACIÓN DE LA SEGURIDAD SOCIAL

Plan de Actividades Preventivas 2020

NOVETATS INVASSAT



Plans d'actuació contra la sinistralitat [WWW]

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

Criteris tècnics de l'INVASSAT [WWW]

- **Formació preventiva** que pot impartir un tècnic o una tècnica de prevenció de riscos laborals de nivell intermedi 17.02.2021 [PDF val] [PDF cas]

Manuals del Campus Virtual de l'INVASSAT

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

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA [WWW]

- Accident greu per **deflagració** en el manteniment d'**equips electrònics** 27.01.2021 [PDF val] [PDF cas]

Estadístiques de l'INVASSAT [WWW]

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

SPRL de la Generalitat

- Ús de **protecció respiratòria** enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 01.03.2021 [PDF val] [PDF cas] **ACTUALITZACIÓ**
- **Gestió de residus**. mesures tècniques i organitzatives preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 23.02.2021 [PDF val] [PDF cas] **ACTUALITZACIÓ**
- **Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus** (SARS-CoV-2) 01.02.2021 [PDF val] [PDF cas]

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

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

Apunts tècnics de l'INVASSAT [WWW]

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

Butlletins de novetats

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

EL INVASSAT PUBLICA EN PANDEMIA

Visibilidad de las
publicaciones del INVASSAT
relacionadas con COVID-19
Documentos descargados

122.000

ALERTAS

26 ediciones de la alerta
Equipos de protección
individual frente al COVID-
19 : mascarillas no
conformes

104.000

CARTELES+PÍLDORAS

13 carteles y 9 fichas
informativas destinadas a
informar al personal al
servicio de la Administración
de la Generalitat

35.700

DOC INFORMATIVOS

9 documentos con
información esencial sobre
las medidas preventivas
que debe tomar el
personal empleado en la
Generalitat Valenciana

32.600

PROTOCOLOS

Protocolo para la
reincorporación segura a
los centros de trabajo y
modelo de plan de
contingencia y
continuidad

29.300

DOC TÉCNICOS

6 documentos sobre
protección respiratoria,
prevención durante el
traslado, calidad del aire
interior, higiene personal...
destinados al personal de
la Generalitat

24.400

BOLETINES DE ACTUALIDAD SST

241 ediciones publicadas a
diario con la información
actualizada sobre la
evolución de la COVID-19 y
su incidencia en el mundo
del trabajo

392.000

DOCUMENTOS DESCARGADOS ENTRE
MARZO DE 2020 Y FEBRERO DE 2021

NOVETATS OIT

NOU Cómo reforzar las medidas y los datos de género en la era COVID-19

Los datos son muy claros en un punto: la pandemia de COVID-19 ha tenido un impacto desproporcionadamente negativo en las mujeres. Dado que hay más mujeres que trabajan en el turismo, el comercio minorista y los sectores informales, que han sido los más afectados por la pandemia, sus medios de vida se han visto alterados. Comprender el alcance de este impacto es el primer paso para invertir el rumbo.

<https://ilostat.ilo.org/es/how-to-strengthen-gender-measures-and-data-in-the-covid-19-era/>

Preguntas y respuestas con Corinne Vargha sobre el lanzamiento del Informe 2021 de la CEACR

La Comisión de Expertos en Aplicación de Convenios y Recomendaciones (CEACR) es uno de los elementos clave del sistema de control de las normas internacionales del trabajo de la OIT. Es un órgano independiente compuesto por 20 expertos jurídicos de alto nivel, encargado de examinar la aplicación de los Convenios y Recomendaciones de la OIT por parte de los Estados miembros de la OIT. Acaba de publicar su informe anual. OIT Noticias analizó las principales conclusiones con Corinne Vargha, Directora del Departamento de Normas Internacionales del Trabajo.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_773495/lang--es/index.htm



NOVETATS EU-OSHA

NOU Conozca más sobre los TME en publicaciones especializadas

¿Por qué algunos grupos de personas tienen más probabilidades de padecer trastornos musculoesqueléticos (TME) en el trabajo? ¿Qué obstáculos impiden la prevención y la gestión de los TME? ¿Qué iniciativas han tenido éxito en los lugares de trabajo? Si usted tiene responsabilidades políticas, o empresariales o es un/una profesional de la seguridad y salud en el trabajo, es fundamental que se mantenga al día sobre las investigaciones relacionadas con la primera dolencia profesional de Europa.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/get-know-more-about-msds-through-targeted-publications>

NOU Mutualia Photo Contest on Occupational Risk Prevention - Applications open

As every year, the Spanish health insurance company Mutualia rewards the best photographs on occupational risks and preventive measures at the workplace. The awards will be announced on 28 April, to mark the World Day for Safety and Health at Work. Anyone over 18 years old can participate and send photographs related to the prevention of occupational hazards. Images of working situations reflecting good practices on COVID-19 prevention are also accepted.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/mutualia-photo-contest-occupational-risk-prevention-applications-open>

Episodio 04: ¿Y tú sin moverte? - Napo en aligera la carga - 2021 Back to Episodios ↶

Napo in... lighten the load - 2021 - episode 04 - Move it, groove it! Copiar enla...



Ver en  YouTube napofilm.net

NOVETATS INSST

[AAP Segutractor](#) Segutractor es un simulador de conducción de tractor destinado a formar en la conducción segura y en el uso adecuado de las medidas de protección (ROPS y cinturón de seguridad), concienciando acerca del riesgo de accidente por vuelco y reforzando las conductas seguras.

[Guía de actuación para la implantación de comportamientos seguros y saludables, generadores de Cultura preventiva y de Excelencia](#) La resistencia al cambio es connatural al ser humano si bien el cambio es permanente en todos nosotros. Nos encontramos en la era de la información en la que algunos paradigmas de los siglos XIX y XX que venimos arrastrando no nos sirven, y por ello es preciso modificarlos.

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

INSST - Espacio COVID-19

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



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU FONCILLAS-DÍAZ-PLAJA, Pablo. [El impacto de la transformación digital en las empresas: un estudio de directivos y empleados](#) [en línia]. Tesis doctoral. Francisco Javier Pérez-Latre, Mónica Herrero-Subías, dir. Pamplona: Universidad de Navarra, 2020, 198 p. [Consulta: 25.02.2021].
Organització del treball | Treball amb ordinador

L'objectiu general del treball és l'anàlisi i la comprensió de l'impacte de la transformació digital (TD) en les persones que componen les empreses, tant entre consellers i directius com entre els empleats, de base i intermedis. Encara que la tecnologia aporta els elements necessaris per a la TD, sembla que aquesta transformació en l'àmbit empresarial no avança al ritme esperat. També els professionals, especialment alts executius de les empreses, es formulen aquesta pregunta. Veuen la paradoxa i intueixen respostes, però no disposen de pautes clares d'actuació. Plantegen pregunta perquè saben que la TD té impacte en el present i el futur de les seues empreses: és massa transcendent per a ignorar-la. Són conscients que pot haver-hi una línia que separa a guanyadors de perdedors en funció de la seua adaptació al món digital.

NOU CORDEIRO ANTONIOLIA, Silvana Aline; ROSSATO ASSENATOC, Ana Paula; RODRIGUES ARAÚJOC, Bárbara; DA COSTA LAGRANHAC, Vitória Eugênia; MELO DE SOUZAD, Luccas; APARECIDA PAZ, Adriana. [Construction and validation of digital education resources for the health and safety of workers](#). *Revista Gaúcha de Enfermagem* [en línia]. 2021, 42, 9 p. [Consulta 19.02.2021].
Formació tècnica en prevenció | Sanitat i serveis socio-sanitaris

Objectius: Elaborar i validar el contingut de recursos educatius digitals (REDs) per a la promoció de la salut i seguretat en treball per als professionals que actuen en l'Atenció Primària a la Salut (APS). Mètodes: Estudi metodològic en dues etapes: 1) descriu les etapes de la construcció dels REDs; i 2) va validar el contingut dels REDs per un Comitè d'Experts utilitzant l'Instrument de Validació de Contingut Educatiu en Salut i va aplicar la prova de l'Índex de Validesa de Contingut (CVI). Resultats: Va ser construït set REDs, en vídeo MP4, que van aconseguir el CVI global de 0,88 a 0,96. En el domini "objectius" el CVI va variar de 0,84 a 0,95; en "estructura/presentació" de 0,91 a 0,99; i "rellevància" de 0,81 a 0,95. Conclusions: Els REDs són productes validats que es poden utilitzar per a l'educació permanent dels professionals de la APS sobre salut i seguretat en treball.

GONZALEZ-RODRIGUEZ, Rubén; LOPEZ-CASTEDO, Antonio; PASTOR-SELLER, Enrique; Verde-Diego, Carmen. [Síndrome de burnout en el Sistema de Salud: el caso de las trabajadoras sociales sanitarias](#). *Enfermería Global* [en línia]. 2020, 19. 2. 11 p. [Consulta 25.02.2021]. ISSN: 1695-6141. DOI: 10.6018/eglobal.382631.

Sanitat i serveis socio-sanitaris | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout

Objectiu: L'objectiu general d'aquesta investigació és mesurar la prevalença de la síndrome de burnout en el col·lectiu professional de treballadores socials sanitàries que exerceixen la seua activitat laboral en els diferents serveis i centres del Servei Públic de Salut de Galícia (Espanya). Mètode: S'ha plantejat un disseny d'enfocament quantitativ-analític i transversal, utilitzant com a instrument principal el qüestionari Maslach Burnout Inventory, versió Human Services Suvey. Aquest qüestionari mesura tres dimensions relacionades amb el burnout: Esgotament emocional, Despersonalització i Realització personal. La recollida de dades es va realitzar a través d'una aplicació d'enquestes entre les treballadores socials col·legiades en el Col·legi Oficial de Treball Social de Galícia. Resultats: El 86,2% de la població objecte d'estudi són dones i un 13,8% homes, i les seues edats estan compreses entre els 23 i els 63 anys. Les dades de prevalença de l'estudi llancen uns resultats elevats, especialment en la dimensió d'Esgotament Emocional on més de la meitat de la població objecte d'estudi presenta una puntuació considerada alta. Conclusió: Igual que altres col·lectius professionals que exerceixen la seua activitat laboral en el sistema de salut, com és el cas d'Infermeria i Medicina, les treballadores socials sanitàries presenten índexs elevats de burnout, sent l'Esgotament Emocional la dimensió més afectada.

BADIA, Eulàlia; NAVAJAS ADÁN, Joaquín; LOSILLA VIDAL, Josep Maria. [Safety Culture in the Spanish Nuclear Power Plants through the Prism of High Reliability Organization, Resilience and Conflicting Objectives Theories](#). *Applied Sciences* [en línia]. 2021, 11. 1. 25 p. [Consulta 23.02.2021]. ISSN: 2076-3417. DOI: 10.3390/app11010345.

Cultura de la prevenció i la seguretat | Energia | Organització del treball

La cultura de seguretat és el resultat de valors, actituds i percepcions dels membres d'una organització que prioritzen la seguretat sobre els objectius en competència. Investigacions anteriors han demostrat l'impacte que els aspectes organitzacionals poden tindre en l'acompliment de la seguretat. Sota el prisma dels enfocaments teòrics de la teoria de les organitzacions d'alta fiabilitat (HROT), l'enginyeria de resiliència (RE) i la perspectiva d'objectius en conflicte, aquest estudi va tindre com a objectiu descriure els principals trets generals de la cultura de seguretat de les centrals nuclears espanyoles, així com identificar particularitats

associades amb subcultures. Per a això, es va realitzar una anàlisi estadística de les enquestes de cultura de seguretat i escales de ràting ancorades conductuals (BARS), entregades a totes les centrals nuclears espanyoles en funcionament. Els resultats revelen que la seguretat és un valor reconegut que preval sobre la producció, existeix un alt grau d'estandardització, les centrals estan més ben preparades per a organitzar plans i estratègies que per a adaptar-se i fer front a les necessitats d'una crisi, i existeix una situació crítica i fragmentada. percepció sobre els processos d'assignació de recursos. Les troballes també identifiquen que aspectes sociodemogràfics, com el lloc de treball i la relació contractual, semblen estar configurant visions diferenciades. Es discuteixen diverses implicacions de seguretat vinculades als resultats.

FERNÁNDEZ TERUEL, Carlos. [Las mutuas colaboradoras con la Seguridad Social: pasado, presente y futuro](#) [en línea]. Tesis doctoral. Alejandra Selma Penalva, dir. Murcia: Universidad de Murcia, 2020, 500 p. [Consulta: 24.02.2021].

Gestió de la prevenció | Polítiques públiques per a la prevenció

La present Tesi doctoral té com a objecte realitzar una anàlisi exhaustiva de la figura de les Mútues Col·laboradores de la Seguretat Social amb la finalitat d'aconseguir tres objectius principals. El primer és conèixer en profunditat la història centenària de les mútues: com van sorgir, amb quin objectiu, les diferents normatives que els han anat afectant i el procés de maduració històrica que han experimentat fins a l'època actual. El segon, aclarir i sistematitzar el règim jurídic vigent, analitzant la normativa aplicable i referenciant les possibles modificacions que poden esdevindre a curt termini per la possible aprovació del Projecte del Reglament de Mútues. I, en tercer lloc, examinar el règim legal de les prestacions sanitàries i econòmiques a les quals tenen dret els treballadors que han patit un accident de treball o malaltia professional a Itàlia a través del INAIL per a així oferir una visió comparativa entre les regulacions italiana i espanyola. Aconseguits aquests objectius principals, es pretén aconseguir un objectiu final: concloure sobre les principals vicissituds que presenta la regulació actual de les mútues i la manera de solucionar-les. Podrien formar part d'aquesta solució l'elaboració d'un nou Reglament de Mútues que simplifiqui i esclarisca la regulació actual, la instauració d'un organisme únic estatal especialitzat que gestioni totes les prestacions sanitàries i econòmiques derivades de contingències professionals, com existeix a Itàlia, així com la creació d'òrgans judicials especialitzats en prestacions de la Seguretat Social.

CONCHEIRO-MOSCOSO, Patricia; GROBA, Betania; MARTÍNEZ-MARTÍNEZ, Francisco José; MIRANDA-DURO, María del Carmen; NIETO-RIVEIRO, Laura; POUSSADA, Thais; QUEIRÓS, Cristina, et al. [Study for the Design of a Protocol to Assess the Impact of Stress in the Quality of Life of Workers](#). *International Journal of Environmental Research and Public Health* [en línea]. 2021, 18. 4. 11 p. [Consulta 23.02.2021]. ISSN: 1661-7827. DOI: 10.3390/ijerph18041413.

Estrés | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout

L'estrés laboral és un dels temes més rellevants en salut pública. Té un impacte significatiu en la salut, especialment en el desenvolupament de trastorns mentals, provocant un desequilibri laboral. Existeix un interès creixent en el desenvolupament d'eines amb un efecte positiu en els treballadors. A aquest efecte, la tecnologia portàtil s'està tornant cada vegada més popular, ja que mesura variables biomètriques com els batecs del cor, l'activitat i el somni. Aquesta informació es pot utilitzar per a avaluar l'estrés que pateix una persona, la qual cosa podria permetre el desenvolupament d'estratègies d'afrontament de l'estrés, tant a nivell professional com personal. Mètodes: Aquest article descriu un estudi observacional, analític i longitudinal que es desenvoluparà en un centre d'investigació de la Corunya, Espanya. Els participants completaran diverses escales i qüestionaris al llarg de l'estudi. Per a l'anàlisi estadística s'utilitzaran mètodes específics per a avaluar l'associació entre variables numèriques i categòriques. Discussió: Aquest estudi establirà les bases per a un estudi més ampli i complet per a avaluar l'estrés ocupacional en diferents entorns laborals. Això ens permetrà començar a comprendre com l'estrés laboral influeix en l'activitat de la vida diària i l'equilibri ocupacional, la qual cosa podria millorar directament la qualitat de vida dels treballadors si es prenen les mesures necessàries.

INVASSAT A LES XARXES

 **GVA Invassat**
Publicado por Casiopea Segura · 19 horas ·

CARTEL. MOVILIZACIÓN DE ENFERMOS.

"Si adoptas posturas correctas en la movilización y el traslado de enfermos tu **ESPALDA NO te DOLERÁ**".

Medidas de prevención del dolor de espalda:

- ✓ Espalda recta
- ✓ Piernas flexionadas
- ✓ Pies separados
- ✓ Contrapeso del cuerpo
- ✓ Utilización de apoyos
- ✓ Presas consistentes...

Vía #INSST

#carteles #movilizacióndeenfermos #trasladodeenfermos #prevencióneldolordeespalda




MOVILIZACIÓN DE ENFERMOS
Si adoptas posturas correctas en la movilización y el traslado de enfermos:
→ TU ESPALDA NO TE DOLERÁ → TE CANSARÁS MENOS → INCREMENTARÁS LA SEGURIDAD DEL PACIENTE

MEDIDAS DE PREVENCIÓN DEL DOLOR DE ESPALDA

ESPALDA RECTA, PIES SEPARADOS, CONTRAPESO DEL CUERPO, PIERNAS FLEXIONADAS, UTILIZACIÓN DE APOYOS, PRESAS CONSISTENTES, CARGA RECTA DEL CUERPO, RESPETA LOS PRINCIPIOS DE MECÁNICA CORPORAL.

SOLICITA, PESOS SUPERIORES A 20 KG, UTILIZA LOS MEDIOS

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

"Guía Buenas Prácticas en Investigación de Accidentes Laborales"

Soluciones y ejemplos prácticos para aprender a investigar accidentes e incidentes y así poder mejorar la cultura preventiva.

<https://lnkd.in/eePQu5u>


Via **Fraternidad-Muprespa, Mutua Colaboradora con la Seguridad Social nº 275-**

#Guia #AccidentesLaborales #PRL



Buenas prácticas en la investigación de accidentes laborales

Plan de Actividades Preventiva 2020

 **GVA Invassat**
@GVAinvassat


"Guía para la implantación de programas de reducción de la siniestralidad"

Pretende dar unas pautas para ayudar a las empresas a implementar programas de reducción de la siniestralidad.

umivale.es/dam/web-corpor...

Via @umivale

#siniestralidad #prl #sst



GUÍA PARA LA IMPLANTACIÓN DE PROGRAMAS DE REDUCCIÓN DE LA SINIESTRALIDAD

CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT

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

Preinscripció des del 15 de febrer

Cursos bàsics

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

Cursos de promoció de la PRL

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

Cursos específics

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

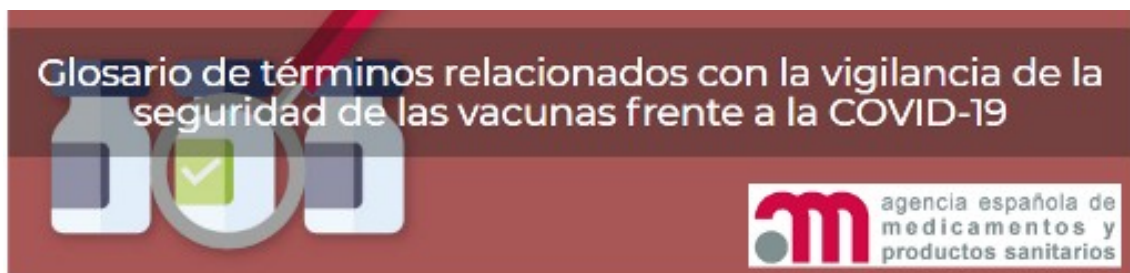
ESPAI COVID-19

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

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

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

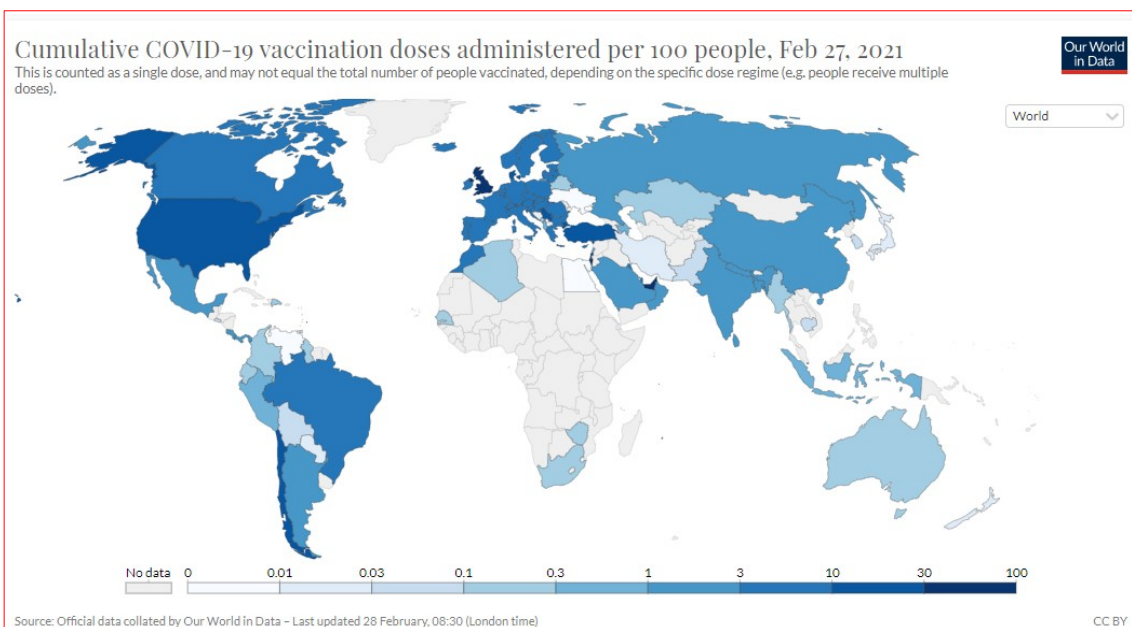
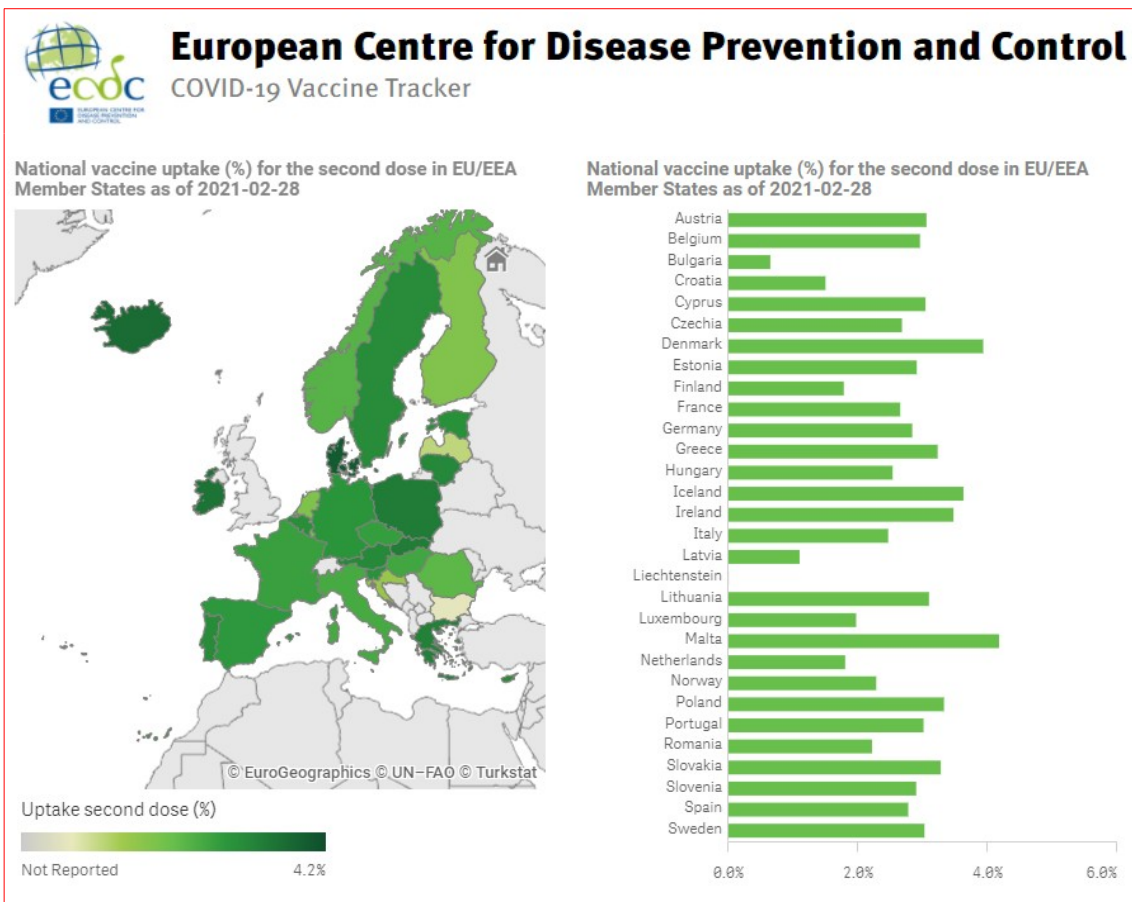
Observatorio de Derecho Público y Constitucional y COVID-19 en España. Universitat de València.



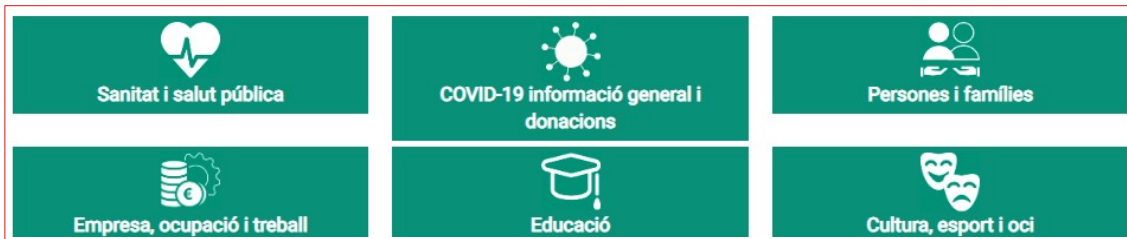
Informe de actividad del proceso de vacunación Periodo de los datos: 27/12/2020 - 28/02/2021
Fecha del informe: 01/03/2021

Datos por CC.AA y tipo de vacuna

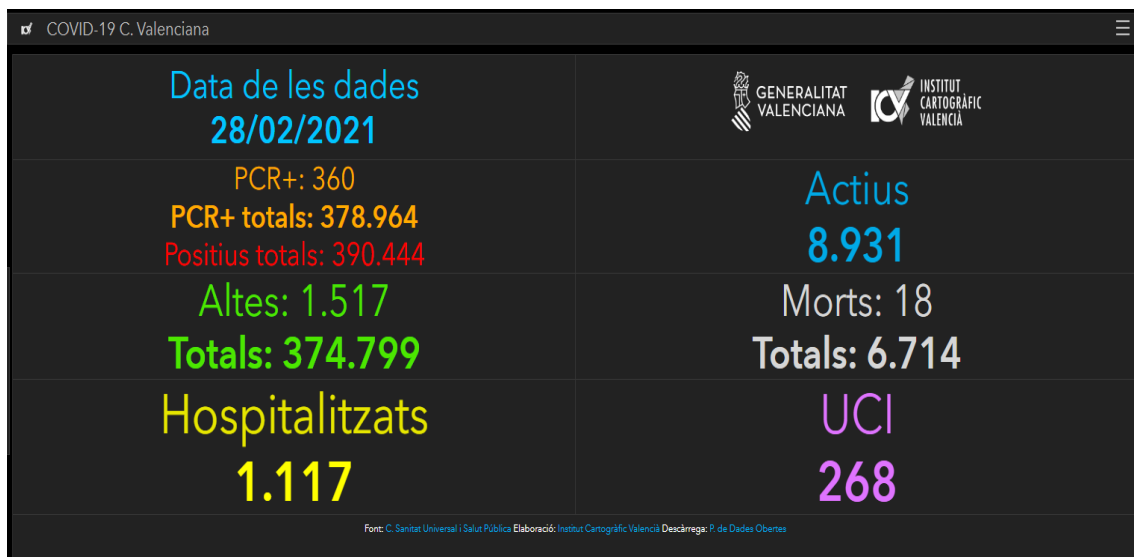
	Dosis entregadas Pfizer ⁽¹⁾	Dosis entregadas Moderna ⁽²⁾	Dosis entregadas AstraZeneca ⁽¹⁾	Dosis entregadas totales ⁽¹⁾	Dosis administradas ⁽²⁾	% sobre entregadas ⁽³⁾	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada ⁽²⁾
Andalucía	662.310	36.300	144.200	842.810	769.899	91,3%	228.739	28/02/2021
Aragón	112.635	6.300	22.600	141.535	130.122	91,9%	46.822	27/02/2021
Asturias	112.055	6.300	17.400	135.755	117.129	86,3%	39.215	28/02/2021
Baleares	56.520	3.200	19.900	79.620	61.342	77,0%	21.950	28/02/2021
Canarias	129.840	7.000	37.100	173.940	146.120	84,0%	51.446	28/02/2021
Cantabria	55.725	2.900	9.900	68.525	59.144	86,3%	20.433	27/02/2021
Castilla y Leon	246.585	13.500	40.800	300.885	257.479	85,6%	89.946	28/02/2021
Castilla La Mancha	167.175	9.200	34.800	211.175	162.939	77,2%	68.732	28/02/2021
Cataluña	570.410	31.400	132.700	734.510	650.327	88,5%	188.109	28/02/2021
C. Valenciana	288.010	15.700	86.200	389.910	323.505	83,0%	102.016	28/02/2021
Extremadura	102.455	5.400	18.100	125.955	111.006	88,1%	39.292	26/02/2021
Galicia	179.125	9.800	46.100	235.025	217.795	92,7%	58.891	28/02/2021
La Rioja	28.145	1.400	5.400	34.945	27.386	78,4%	9.205	26/02/2021
Madrid	464.415	25.400	115.600	605.415	472.599	78,1%	175.205	28/02/2021
Murcia	121.235	6.600	25.700	153.535	123.364	80,3%	50.233	28/02/2021
Navarra	55.725	2.900	11.200	69.825	60.697	86,9%	21.719	28/02/2021
País Vasco	148.410	7.900	37.900	194.210	127.629	65,7%	47.492	28/02/2021
Ceuta	4.320	400	1.500	6.220	6.273	100,9%	1.136	25/02/2021
Melilla	3.150	400	1.500	5.050	4.710	93,3%	1.267	25/02/2021
Totales	3.508.245	192.000	808.600	4.508.845	3.829.465	84,9%	1.261.848	



COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic València i Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

Veure també

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

Spain: Coronavirus Pandemic Country Profile

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

Our World
in Data

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

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

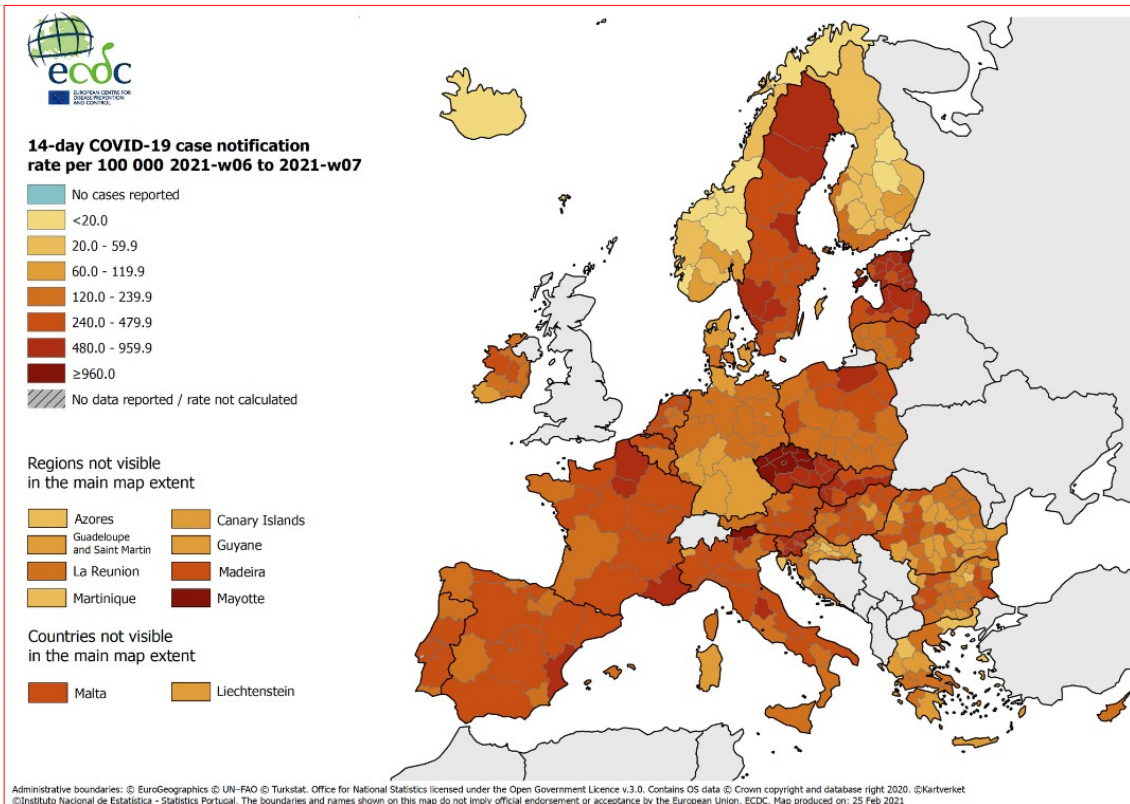


Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 01.03.2021

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	479.489	86	14.772	175,56	5.810	69,05	4.895	58,18	911	10,83
Aragón	106.860	64	2.601	197,15	1.154	87,47	1.303	98,77	402	30,47
Asturias	43.540	101	2.027	198,18	931	91,02	167	16,33	48	4,69
Baleares	56.164	26	937	81,52	363	31,58	665	57,85	217	18,88
Canarias	40.887	96	2.224	103,28	1.163	54,01	1.187	55,12	418	19,41
Cantabria	24.699	39	812	139,74	346	59,54	439	75,55	135	23,23
Castilla La Mancha	169.170	3	2.107	103,65	743	36,55	804	39,55	188	9,25
Castilla y León	206.184	138	4.105	171,07	1.682	70,10	2.249	93,73	746	31,09
Cataluña	582.073	0	15.957	207,90	6.422	83,67	7.511	97,86	1.740	22,67
Ceuta	4.616	10	224	264,22	111	130,93	123	145,09	44	51,90
C. Valenciana	379.103	79	5.603	111,98	1.811	36,19	1.926	38,49	350	6,99
Extremadura	69.043	12	598	56,01	229	21,45	239	22,38	82	7,68
Galicia	112.070	31	3.711	137,47	1.521	56,34	1.626	60,23	477	17,67
Madrid	586.913	176	18.963	284,58	8.143	122,20	8.578	128,73	2.419	36,30
Melilla	6.981	5	318	367,69	155	179,22	163	188,47	49	56,66
Murcia	106.388	26	1.468	98,27	584	39,09	714	47,79	200	13,39
Navarra	51.379	42	853	130,39	401	61,29	529	80,86	200	30,57
País Vasco	151.509	212	5.050	228,74	2.191	99,24	52	2,36	1	0,05
La Rioja	27.463	13	261	82,39	103	32,51	116	36,62	36	11,36
ESPAÑA	3.204.531	1.159	82.591	175,63	33.863	72,01	33.286	70,78	8.663	18,42

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària



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

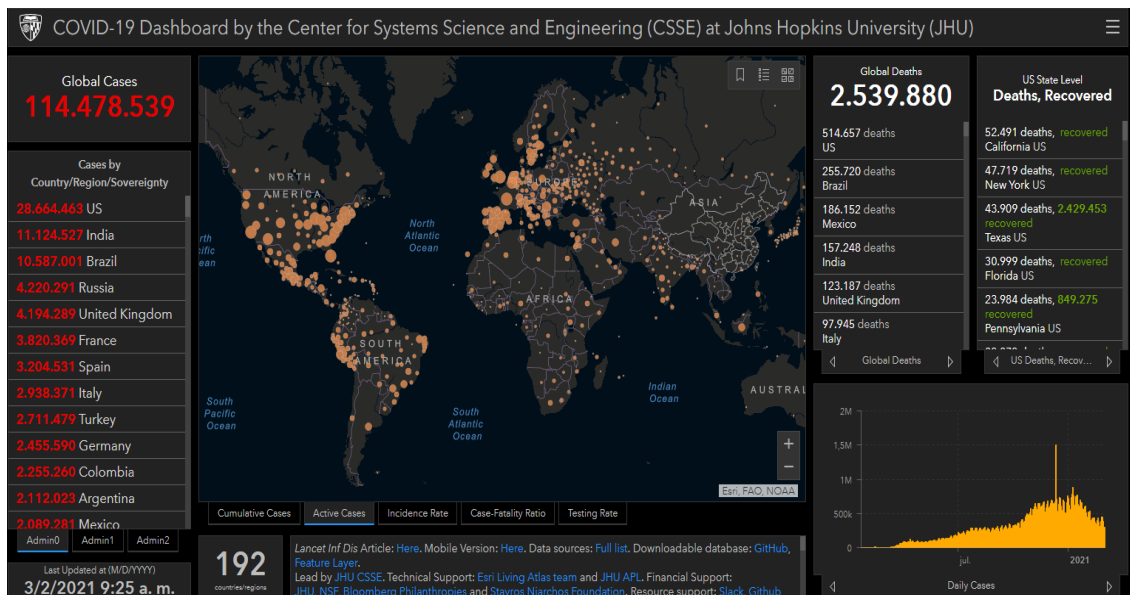
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administracion.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para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



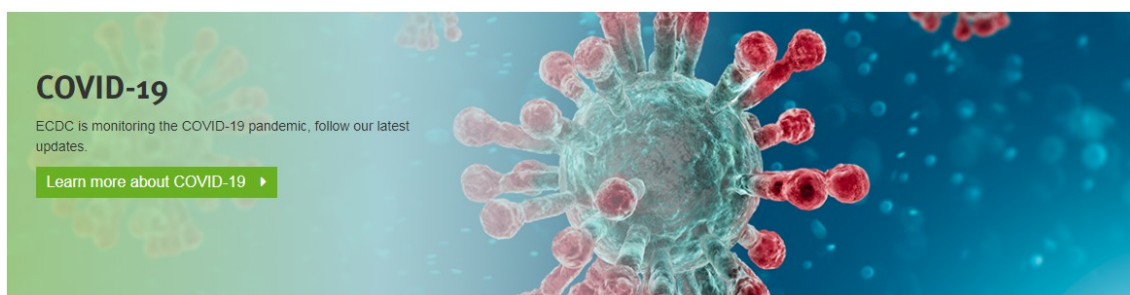
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



Center for Systems Science and Engineering, Johns Hopkins University

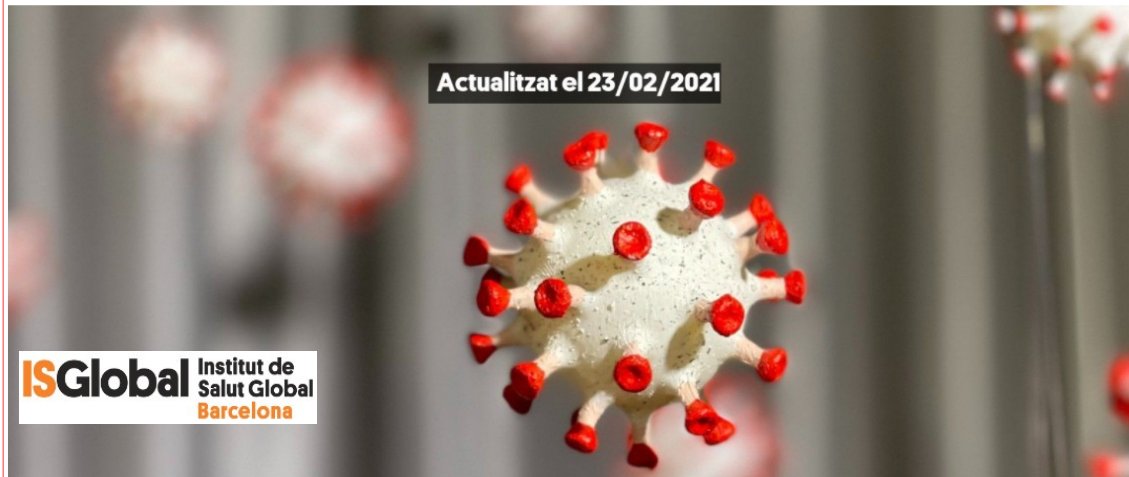
ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

- ✓ [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

COVID-19: Novetats científiques




- **NOU** [Nueva herramienta para analizar la difusión de 'fake news' en redes sociales](#). SINC. 01.03.2021
- **NOU** Amós José García Rojas. [¿Es necesario obligar a vacunar?](#) SINC. 01.03.2021
- **NOU** 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.
- Alfredo Corell Almuzara. [COVID-19: la guerra de las dosis](#). The Conversation. 28.02.2021
- Ángeles Sánchez Díez; José Manuel García de la Cruz. [La pandemia acrecienta la desigualdad y la pobreza en América Latina](#). The Conversation. 28.02.2021
- Cristina Peris Martínez. [¿Podemos contraer covid-19 a través de los ojos?](#) The Conversation. 25.02.2021
- Pilar Rojo; Elena Molina. [El coronavirus revoluciona la relación empleado-empresa](#). The Conversation. 24.02.2021
- Alba Pérez González. [Impacto psicológico de la covid-19 en profesionales en primera línea](#). The Conversation. 24.02.2021
- Ignacio López-Goñi. [Diez buenas noticias sobre el coronavirus \(un año después\)](#). The Conversation. 23.02.2021

RECORDA...

- Jose M Jimenez Guardeso, 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

NOU

Glosario de covid-19 (EN-ES)

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



TREMÉDICA

Asociación Internacional de Traductores y Redactores de Medicina y Ciencias Afines

I no t'oblides...

> **A partir de l'1 de març i en vigor durant 14 dies**

Mesures COVID-19 >			 GENERALITAT VALENCIANA
Terrasses en hostaleria i restauració	Comerços oberts fins a les 20 hores	Limitació de grups en espais públics i privats	
Obertes fins a les 6 de la vesprada i un màxim permés de 4 persones per taula	Els establiments d'alimentació, farmàcies i essencials podran continuar amb el seu horari habitual	4 persones màxim en espais públics i encontres en espais privats limitats al mateix nucli de convivència	
Confinament perimetral de grans ciutats	Esport a l'aire lliure	Es manté el confinament perimetral del territori valencià i la limitació de mobilitat nocturna a partir de les 22 hores	
Queda eliminat a partir del primer cap de setmana de març	Es podrà practicar en instal·lacions esportives obertes, sense contacte i màxim en grups de 4 persones		

xTu xMi

Informa't a:
infocoronavirus.gva.es

900 300 555

Segueix-nos en...

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