



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dimecres 17 de 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

¿Por qué se ha pausado temporalmente la administración de la vacuna de AstraZeneca?

Sanidad ha decidido suspenderla durante las próximas dos semanas por prudencia tras notificar unos casos de trombosis venosa cerebral, poco frecuentes en la población general. La Agencia Europea del Medicamento investiga si hay alguna relación entre la vacuna y estas notificaciones, aunque destaca que los beneficios del suero superan los riesgos.

📄 🌐 | 📧 📘 in

José Luis Zafra 🐦 16/3/2021 08:42 CEST

NOU



PC 05000456064286
SN 00203184658417
Lot ABV3025
EXP 05-2021

COVID-19 Vaccine AstraZeneca 5 ml
solution for injection
COVID-19 Vaccine (ChAdOx1-S [recombinant])
10 multidose vials
(10 doses per vial - 0.5 ml per dose)

NOU

Los teléfonos 900 300 555 y el 112 están preparados para atender a la ciudadanía que ha recibido la vacuna y presente síntomas adversos

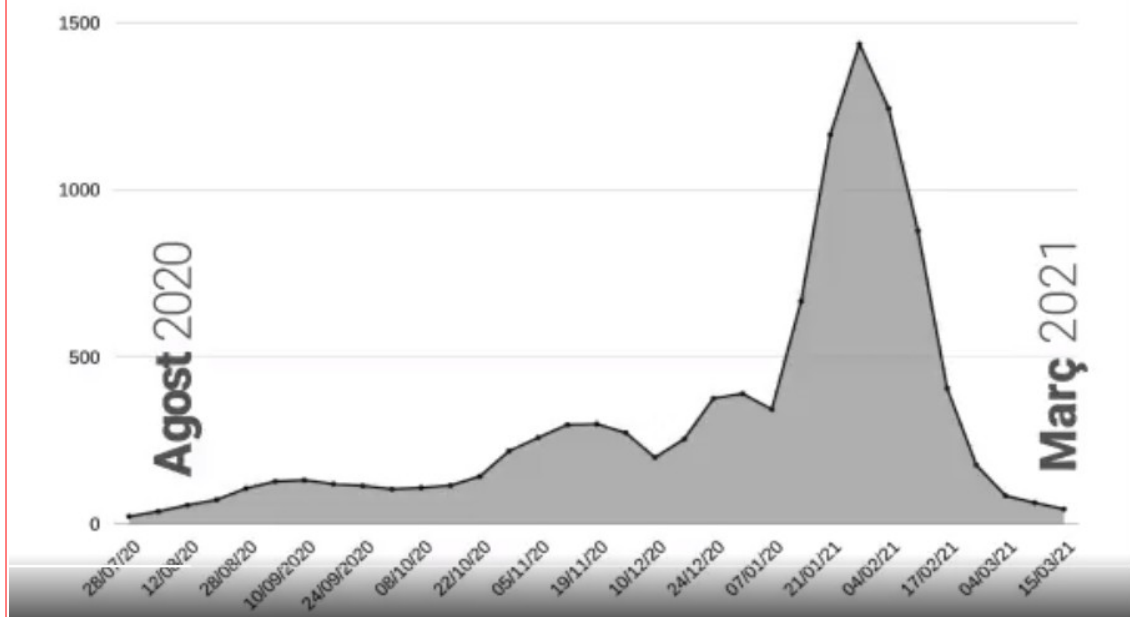
SANITAT

GENERALITAT VALENCIANA

44 casos per 100.000 habitants



CORONAVIRUS



FAQ

Preguntas Ciudadania

VACUNACIÓ
COVID-19

AGENDA PREVENCIÓNISTA

SEMINARIO TÉCNICO "PLANES DE TRABAJO PARA OBRAS DE DESAMIANADO. CASOS PRÁCTICOS"

Cuándo: Del 25-03-2021 al 25-03-2021

Hora de Inicio: 09:00

Hora de Fin: 13:00

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 15 de marzo

[http://www.carm.es/web/pagina?IDCONTENIDO=101660&IDTIPO=14&RASTRO=c160\\$m](http://www.carm.es/web/pagina?IDCONTENIDO=101660&IDTIPO=14&RASTRO=c160$m)



Conecta Fundación
Laboral de la Construcción

**SÍLICE CRISTALINA
RESPIRABLE EN EL SECTOR
DE LA CONSTRUCCIÓN**

WEBINAR SEGURIDAD Y SALUD
25 MARZO JUEVES 12:00H

FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN | MINISTERIO DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL | CITEA | OSALAN | INSTITUTO VALENCIANO DE INVESTIGACIONES CIENTÍFICAS

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](#)

Sanidad se ve obligada a reducir su plan de vacunación a la mitad

Comunitat Valenciana. Lo que comenzó con la paralización de un lote el viernes por la tarde, que en el caso de la Comunitat Valenciana representaba 23.000 dosis, acabará con una semana en la que 84.000 vacunas que esperaban inocularse tendrán que quedarse en las neveras. Un efecto que será casi del doble si se tiene en cuenta que la suspensión está prevista para 15 días. La paralización de la administración de AstraZeneca fue una decisión prácticamente conjunta entre los principales países europeos, pero los números se van haciendo más concretos a medida se baja en la escala. El freno «temporal», como incidió la consellera de Sanidad, Ana Barceló, cuando comunicó la decisión del Consejo Interterritorial, obliga a la Comunitat Valenciana a rebajar considerablemente sus objetivos de inmunización para esta semana. Así, si la idea era alcanzar las 159.000 dosis inculadas en siete días, dejar de administrar AstraZeneca implica renunciar a la inyección de más de la mitad, 84.000, en concreto, un 53 %. Desde Sanidad confirmaron que la comisión técnica de vacunación rehará el plan en los próximos días, pero que mientras tanto se seguirá vacunando tal y como estaba previsto con las dosis de Pfizer y Moderna.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/03/17/sanidad-ve-obligada-reducir-plan-43298520.html>

El alumnado de quinto de Odontología de la UV continúa las prácticas sin haber recibido la vacuna

VALÈNCIA. La suspensión temporal de la administración de la vacuna AstraZeneca, anunciada este lunes, alarga la espera por recibirla de aquellas personas que todavía no han sido

vacunadas y que se encuentran dentro de la estrategia de vacunación. Personas como las que conforman el quinto y último curso del grado en Odontología de la Universitat de València (UV) y que, a diferencia de las de sexto de Medicina o cuarto de Enfermería del mismo centro de estudios, todavía no han recibido la primera dosis que les corresponde por ser estudiantes sanitarios que realizan prácticas clínicas. Según la estrategia de vacunación frente a la covid en España actualizada el 26 de febrero, este tipo de estudiantes se sitúa dentro del grupo de población a vacunar 3B y posee prioridad, por tanto, respecto a los docentes que comenzaron a vacunarse este lunes, antes del anuncio de la suspensión, y que se encuentran dentro del grupo 6B y 6C. Es por esta razón que, antes de conocerse el anuncio de la suspensión, gente del curso solicitaba la citación "al estar incluidos en el colectivo 3B de vacunación y debido a que los compañeros de Medicina y Enfermería ya la recibieron a mediados de febrero, del mismo modo que estudiantes de otras comunidades autónomas", tal y como explica Ana Lairón, una de las alumnas del último curso, a Valencia Plaza.

<https://valenciaplaza.com/quinto-odontologia-uv-practicas-vacuna>



En las primeras 10 semanas de 2021 se han producido dos muertes en Sagunto por accidentes laborales

Ayer lunes se produjo un accidente mortal en una empresa dedicada a la fabricación de fertilizantes que se encuentra ubicada en el polígono Camí Mar, se trata, por tanto, de la segunda muerte en el ámbito laboral que se registra en Sagunto desde que empezó 2021, ya que, como se recordará, el pasado 22 de enero perdió la vida otro trabajador, en este caso en el departamento de Recocido de ArcelorMittal Sagunto. Pues bien, al hilo de la muerte sucedida ayer lunes, el sindicato CCOO ha emitido un comunicado en el que lamenta la proliferación de estas muertes en el ámbito laboral: «Desgraciadamente el nombre de Sagunto se unió nuevamente ayer a la larga lista de accidentes laborales mortales que viene asolando al colectivo de trabajadores y trabajadoras de toda España. Accidentes laborales que tienen nombres y apellidos y que son auténticas tragedias para las familias». Más adelante, este sindicato insiste en la necesidad de seguir avanzando en la cultura de la prevención de riesgos: «Independientemente del esclarecimiento de las circunstancias que han rodeado al accidente, aspectos sobre los cuales CCOO se ha dirigido a la Inspección de Trabajo, queremos resaltar la necesidad imperiosa de cambiar unos hábitos que están muy alejados de la cultura de la prevención de los riesgos.

<https://eleconomico.es/ciudad/137540-en-las-primeras-10-semanas-de-2021-se-han-producido-dos-muertes-en-sagunto-por-accidentes-laborales>

Mueren dos trabajadores al caer un elevador desde un séptimo piso en las obras de Torre Zaragoza

Dos albañiles, uno de 43 y otro de 39 años, han perdido la vida ayer en un accidente laboral ocurrido en las obras del edificio Torre Zaragoza, en la avenida de Navarra 71. Los hechos se han producido sobre las 12.00 horas, cuando un elevador en el que se encontraban dos trabajadores se ha precipitado contra el suelo desde un séptimo piso. Se trata, con sus 106 metros, del bloque de viviendas más alto de la capital aragonesa. Como consecuencia del impacto, uno de ellos, Cristian Dicu, ha fallecido en el acto, mientras que el otro, el más joven

de los dos, Miguel Morejón Verdegay, ha muerto ya en el hospital Miguel Servet, al que había sido trasladado en ambulancia debido a la gravedad de sus lesiones. Al parecer, el fuerte viento que soplaba en Zaragoza ha podido provocar la caída del elevador en el que estaban trabajando o, al menos, contribuir a que la plataforma se desajustara y se desplomara con ellos encima. Se trata del primer accidente laboral de carácter mortal que se registra desde que empezó el año en la comunidad de Aragón.

https://www.elperiodicodearagon.com/noticias/aragon/fallece-trabajador-caer-septimo-piso-obras-edificio-torre-zaragoza_1461208.html

Fallece un trabajador al caer al mar desde el barco que asistía a La Gaviota, frente a Bermeo

Un operario de 50 años que trabajaba en el barco que da asistencia a la plataforma de La Gaviota, frente a la costa de Bermeo, ha fallecido este martes al caer al mar desde la embarcación, según ha informado la Ertzaintza. El accidente laboral se ha producido hacia las 18.00 de la tarde cuando el trabajador, de 50 años, ha caído al mar desde el barco de apoyo por causas que todavía se desconocen. El marino ha sido rescatado y trasladado inconsciente al puerto de Bermeo en otra embarcación, pero al llegar allí un médico ha certificado su fallecimiento. Posteriormente, el cadáver ha sido trasladado al Servicio de Patología Forense de Bilbo para practicarle la autopsia. La plataforma de La Gaviota es, desde que se acabó el gas que había en el subsuelo, un almacén natural de gas gestionado por la empresa operadora Enagas. La plataforma recibe los suministros y aprovisionamientos desde un barco, mientras que los operarios de la instalación son trasladados en helicóptero a la plataforma. Con este, son ya 12 los trabajadores que han muerto en lo que va de 2021 en accidente laboral.

<https://www.naiz.eus/eu/info/noticia/20210316/fallece-un-trabajador-al-caer-al-mar-desde-el-barco-de-asistencia-a-la-gaviota>



Prisión para los dos empresarios de Pontevedra que falsificaron la firma de un muerto

La Sección Segunda de la Audiencia Provincial de Pontevedra ha resuelto este martes mediante un acuerdo de conformidad un juicio por un delito de falsedad en documento privado, por el que han sido condenados a nueve meses de cárcel dos empresarios por falsificar la firma de un trabajador fallecido. Los dos administradores de una empresa han admitido que falsificaron la firma de un trabajador fallecido con el objetivo de eludir sus responsabilidades penales y civiles en el siniestro de carácter laboral. El operario falleció el 13 de agosto del 2012 cuando trabajaba en la reparación de la cubierta de una nave al ceder una plancha y caer desde una altura de más de nueve metros. El fiscal solicitaba inicialmente un año de cárcel para cada uno de ellos, pero en virtud de este acuerdo la pena se ha reducido a nueve meses, interesando la suspensión de su cumplimiento por un plazo de dos años. La acusación particular se ha adherido a este acuerdo. Esta sentencia es firme y contra ella no cabe interponer recurso de casación.

<https://www.elespanol.com/treintayseis/articulos/actualidad/prision-para-los-dos-empresarios-de-pontevedra-que-falsificaron-la-firma-de-un-muerto>

Los 3 riesgos psicosociales que debes incluir en tu evaluación de riesgos

Los trastornos musculoesqueléticos y otras enfermedades laborales pueden tener su origen o en situaciones de estrés vividas por el trabajador. Los problemas en la organización del trabajo son la causa más frecuente de accidentes laborales, y muchos de ellos son debidos en última instancia a situaciones de estrés o fatiga, comunicaciones inadecuadas, objetivos difícilmente alcanzables, reparto de tareas a personas no cualificadas o falta de control y supervisión del trabajo. De hecho las interacciones entre los riesgos psicosociales y los riesgos de seguridad se manifiestan especialmente en conductas o actos inseguros, que son el prelude de daños a la salud. La exposición continuada a los factores de riesgo tienen consecuencias sobre la empresa (absentismo, bajas voluntarias, baja productividad...) y sobre el trabajador (trastornos físicos: cardiovascular, digestivo; psíquicos: depresión, trastornos adaptativos; y sociales: adicciones, toxicomanías). La interpretación de estos daños como accidente de trabajo dependerá de la interpretación y alcance que se otorgue al art 115.1.g de la LGSS.

<https://prevencionar.com/2021/03/16/riesgos-psicosociales/>

3.000 personas pueden ser explotadas en Aragón

Trabajar 24 horas al día, siete días a la semana y sin ningún derecho reconocido. Ese es el tipo de explotación laboral de la que más de 3.000 personas en Aragón son susceptibles de ser víctimas. El testimonio de una empleada de hogar que denunció su caso dio visibilidad, en un seminario web organizado la semana pasada por la Fundación Más Vida y la Universidad de Zaragoza, a la situación de esclavitud invisible que afecta a millones de personas en el mundo. El webinar, titulado La desigualdad de género, explotación laboral de las mujeres y la mujer en el mundo rural, contó con una alta participación de estudiantes de Trabajo Social, Relaciones Laborales, Recursos Humanos y del Máster Universitario en Relaciones de Género. El relato más impactante fue el de Karla Patricia Hernández, nicaragüense que emigró a España para sacar adelante a sus dos hijas. Lleva casi tres años en el país y durante dos ha sido, como ella misma dijo, «una 24/7, trabajando 24 horas al día, siete días a la semana, con un solo festivo al mes y solo si me podían reemplazar». Todo ello por 750 euros, sin vacaciones, con dificultades para conseguir permiso para poder asistir siquiera a una cita médica, con miedo por situaciones de acoso y tratada como una analfabeta, siendo maestra de formación.

https://www.elperiodicodearagon.com/noticias/espacio3/3-000-personas-pueden-ser-explotadas-aragon_1461294.html



Un año de cárcel por no evitar un accidente grave de dos operarios

A primera hora de la tarde del 24 de mayo del 2018 dos operarios que estaban colocando un cartel en la pared de una nave industrial de la carretera de Vigo, en el término municipal de Ourense, se desplomaron al suelo desde una altura de 2,60 metros. Los trabajadores se encontraban sobre un palé de madera al que habían claveteado unas barandillas en una carretilla elevadora, pero el palé terminó desequilibrándose y ambos cayeron al vacío, impactando contra el suelo. Los dos sufrieron lesiones gravísimas que los mantuvieron hospitalizados durante semanas y que, según la Fiscalía de Ourense, podían haberse evitado si dentro de la empresa se hubieran seguido los protocolos obligatorios de seguridad e higiene en el trabajo. Y es que tras el accidente y el posterior informe de la inspección de trabajo, se

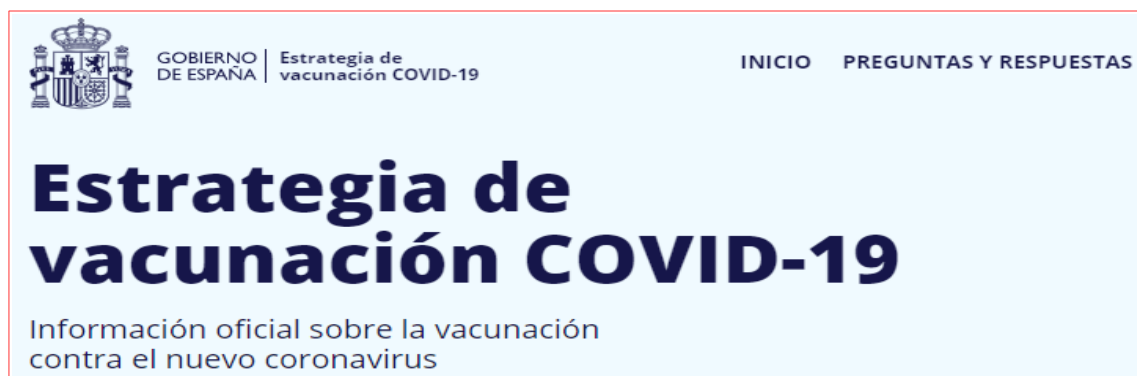
abrieron diligencias judiciales por lo ocurrido que este martes sentaron en el banquillo de los acusados del juzgado de lo penal 2 de la capital ourensana a Pedro V. T., administrador de la empresa y encargado de los trabajadores accidentado.

https://www.lavozdegalicia.es/noticia/ourense/ourense/2021/03/17/ano-carcel-evitar-accidente-grave-dos-operarios/0003_202103017C4995.htm

Un juzgado reconoce que José María Íñigo murió por el amianto en TVE

Una sentencia dictada por el Juzgado de lo Social número 2 de Madrid declara que la pensión de viudedad reconocida a la viuda del periodista y presentador José María Íñigo deriva de una enfermedad profesional consecuencia del amianto presente en Estudio 1 de TVE. Al presentador se le diagnosticó en 2016 un mesotelioma maligno epiteloide y falleció el 5 de mayo de 2018. La sentencia, a la que ha tenido acceso Europa Press, considera que existen elementos sólidos para afirmar que el fallecimiento de José María Íñigo fue consecuencia de la exposición al amianto en Estudio 1, y que conllevó que desarrollase con posterioridad la enfermedad que fue la causa de su muerte. "Por ello, se ha de considerar que la contingencia del fallecimiento es enfermedad profesional", señala el auto, que sitúa la exposición en los años 1975, 1976, 1978 a 1981 y 1982 a 1985. Así, señala que la actividad de Íñigo se llevó a cabo de forma continuada y prolongada en el tiempo en Estudio 1, que era "el estudio de mayor tamaño y con una gran presencia de amianto friable, como lo acredita el hecho que se depositaron en el vertedero 113.040 kilos de residuos".

<https://ecoteuve.eleconomista.es/programas/noticias/11107786/03/21/Un-juzgado-reconoce-que-Jose-Maria-Inigo-murio-por-enfermedad-profesional-derivada-del-amianto-en-TVE.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

Más de 12 millones de euros en multas por infracciones laborales en el campo

La campaña agraria de Inspecciones de Trabajo y Seguridad Social (ITSS), iniciada por el Ministerio de Trabajo en mayo de 2020, ha detectado hasta el momento 2.012 infracciones por situaciones de economía irregular y trabajo de personas de origen extranjero, imponiendo sanciones a las empresas por un importe de 12.547.672,64 euros. En el marco de la intensificación de controles en el sector del campo, desde el mes de mayo y hasta el pasado 9 de marzo, la Administración ha realizado un total de 7.057 visitas a establecimientos rurales, lo que ha supuesto la resolución hasta la fecha de 4.488 expedientes. El resto, aún está en tramitación y depende de la resolución final para saber si pasan a engrosar la lista de infracciones detectadas. "La campaña agraria ha intensificado el número de actuaciones, debiendo tenerse en cuenta que además se trata de actuaciones de carácter integral, donde se comprueba in situ, mediante visita de inspección todos los aspectos de la relación laboral: economía irregular, tanto de personas trabajadoras nacionales como inmigrantes; y garantía del respeto a sus condiciones de vida, laborales y de seguridad y salud.

<https://www.elsaltodiario.com/explotacion-laboral/12-millones-euros-multas-infracciones-laborales-campo>

SAE: Las direcciones de los hospitales no respetan la ley de prevención de riesgos laborales en cuanto a la limpieza de los EPIs

El Sindicato de Técnicos de Enfermería (SAE) ha puesto en conocimiento de las direcciones de los centros hospitalarios que no corresponde a los Técnicos en Cuidados de Enfermería la limpieza de los EPIs de todos los profesionales. Sin embargo, en algunos centros alicantinos la limpieza y desinfección de los EPIS y de la retirada de residuos está generando en algunos centros alicantinos polémicas innecesarias entre los profesionales teniendo en cuenta la existencia de la normativa de Prevención de Riesgos Laborales. Ante estas lamentables situaciones, el Sindicato de Técnicos de Enfermería considera prioritario que se dicten instrucciones claras al respecto, y tal y como ya ha ocurrido en otras comunidades autónomas, se aclare como no puede ser de otra manera que: "cada profesional debe encargarse del mantenimiento, incluida la limpieza, del EPI que le sea suministrado de manera individual. Para el mantenimiento y limpieza de EPIS que sean utilizados de modo común por diferentes profesionales se deberán adoptar las medidas necesarias de limpieza y mantenimiento por parte de los responsables de las unidades.

<https://www.murcia.com/nacional/noticias/2021/03/16-las-direcciones-de-los-hospitales-no-respetan-la-ley-de-prevencion-de-riesgos-laborales-en-cuanto-a.asp>

Escaso eco del teletrabajo en los Convenios Colectivos posteriores al RD-ley 28/2020

Hasta hace apenas un año, y pese a las posibilidades técnicas para haberse generalizado en diversos sectores, el trabajo a distancia (y el teletrabajo como subtipo) contaba en España con una escasa implantación, situación que ha alterado la pandemia sanitaria por Covid-19, precipitando el dictado de normas que pretenden establecer principios regulatorios básicos cuya definición efectiva y desarrollo material se ha confiado a la negociación colectiva; así lo quiere el RD-ley 28/2020 que, tras afirmarlo en su exposición de motivos y confirmarlo en su articulado, dedica expresamente su DA 1ª a señalar aquellas materias en las que la intervención del convenio colectivo se estima más necesaria, esquivando así el desarrollo legal de elementos clave de la regulación (como pueden ser la concreta dotación de equipos y el abono o compensación de los gastos de la actividad en teletrabajo), y sin que a este respecto, se hayan alterado prioridades aplicativas ni reglas de preferencia en casos de concurrencia de convenios.

<https://www.legaltoday.com/practica-juridica/derecho-social-laboral/laboral/escaso-eco-del-teletrabajo-en-los-convenios-colectivos-posteriores-al-rd-ley-28-2020-2021-03-17/>

Investigación sobre el estrés relacionado con el trabajo

El estrés en el trabajo es una cuestión prioritaria para la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (EU OSHA). Como parte del programa de la Agencia para 1999, se puso en marcha un proyecto de información con objeto de recopilar, evaluar y examinar los datos de las investigaciones sobre el estrés laboral y las causas que lo determinan, así como los datos de los estudios de intervención. El Instituto de Trabajo, Salud y Organizaciones (Institute of Work, Health and Organisations) de la Universidad de Nottingham, Reino Unido, fue designado para llevar a cabo este proyecto en el marco de las actividades del Centro Temático de Investigación sobre Trabajo y Salud. Este informe sobre la investigación relativa al estrés en el trabajo ha sido elaborado por el profesor Tom Cox CBE, la Dra. Amanda Griffiths y el Sr. Eusebio RiaGonzález, de este instituto.

<https://prevencionar.com/2021/03/16/investigacion-sobre-el-estres-relacionado-con-el-trabajo/>

NOU

Cómo comprobamos cuantitativamente el **ajuste de las mascarillas?**

ASEPEYO
prevención



La mascarilla que mejor se ajusta es...

RECORDA

género

© Manual diagnóstico:
"Integración de la perspectiva de género en los criterios
de adecuación ergonómica de entornos laborales"

GENERALITAT VALENCIANA | IACE | GOBIERNO VALENCIANO | IBV

CÓDIGO EUROPEO CONTRA EL CÁNCER

12 formas de reducir el riesgo de cáncer

RECORDA

- 1** No fume. No consuma ningún tipo de tabaco.
- 2** Haga de su casa un hogar sin humo. Apoye las políticas antitabaco en su lugar de trabajo.
- 3** Mantenga un peso saludable.
- 4** Haga ejercicio a diario. Limite el tiempo que pasa sentado.
- 5** Coma saludablemente:
 - Consuma gran cantidad de cereales integrales, legumbres, frutas y verduras.
 - Limite los alimentos hipercalóricos (ricos en azúcar o grasa) y evite las bebidas azucaradas.
 - Evite la carne procesada; limite el consumo de carne roja y de alimentos con mucha sal.
- 6** Limite el consumo de alcohol, aunque lo mejor para la prevención del cáncer es evitar las bebidas alcohólicas.
- 7** Evite una exposición excesiva al sol, sobre todo en niños. Utilice protección solar. No use cabinas de rayos UVA.
- 8** En el trabajo, protéjase de las sustancias cancerígenas cumpliendo las instrucciones de la normativa de protección de la salud y seguridad laboral.
- 9** Averigüe si está expuesto a la radiación procedente de altos niveles naturales de radón en su domicilio y tome medidas para reducirlos.
- 10** Para las mujeres:
 - La lactancia materna reduce el riesgo de cáncer de la madre. Si puede, amamante a su bebé.
 - La terapia hormonal sustitutiva (THS) aumenta el riesgo de determinados tipos de cáncer, límitelo. Limite el tratamiento con THS.
- 11** Asegúrese de que sus hijos participan en programas de vacunación contra:
 - la hepatitis B (los recién nacidos)
 - el papilomavirus virus del papiloma humano (VPH) (las niñas).
- 12** Participe en programas organizados de cribado del cáncer:
 - colorrectal (hombres y mujeres)
 - de mama (mujeres)
 - cervicouterino (mujeres).

El Código Europeo contra el Cáncer se centra en medidas que cada ciudadano puede tomar para contribuir a prevenir el cáncer. El éxito de la prevención del cáncer exige que las políticas y acciones gubernamentales apoyen estas acciones individuales.

Para saber más sobre el Código Europeo contra el Cáncer, consulte la página: <http://cancer-code-europe.iarc.fr>

International Agency for Research on Cancer



Estas recomendaciones son el resultado de un proyecto coordinado por la Agencia Internacional de Investigación sobre el Cáncer de la Organización Mundial de la Salud y co-financiado por la Comisión Europea



DOGV

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

Nº 9043

Corts Valencianes

RESOLUCIÓ 278/X del Ple de les Corts Valencianes, sobre la validació del Decret Llei 2/2021, de 29 de gener, del Consell, de mesures extraordinàries dirigides a persones treballadores, empreses i persones treballadores autònomes per a pal·liar els efectes de la crisi derivada de la pandèmia per la COVID-19, aprovada en la sessió de l'11 de març de 2021. [2021/2695]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/2695&L=0>

Corts Valencianes

RESOLUCIÓ 280/X del Ple de les Corts Valencianes, sobre la validació del Decret Llei 3/2021, de 12 de febrer, del Consell, de mesures extraordinàries en matèria d'artesania per a paliar els efectes de la crisi derivada de la pandèmia de la Covid-19, aprovada en la sessió de l'11 de març de 2021. [2021/2693]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/2693&L=0>

Conselleria d'Agricultura, Desenvolupament Rural, Emergència Climàtica i Transició Ecològica

RESOLUCIÓ de 12 de març de 2021, del director general d'Agricultura, Ramaderia i Pesca, per la qual es declara la catorzena actualització de la situació de la plaga Xylella fastidiosa (Wells et al.) al territori de la Comunitat Valenciana i s'adopten mesures fitosanitàries urgents d'erradicació i control per a evitar la seua propagació. [2021/2778]

<http://www.dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/2778&L=0>

BOE

Sense novetats

DOUE

L91

Reglamento de Ejecución (UE) 2021/459 de la Comisión de 16 de marzo de 2021 por el que se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.o 540/2011 en lo que respecta a las condiciones de aprobación de la sustancia activa fenpirazamina

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2021.091.01.0004.01.SPA&toc=OJ%3AL%3A2021%3A091%3ATOC

 DIARI OFICIAL DE LA GENERALITAT VALENCIANA		RECORDA
Num. 9041 / 15.03.2021		10794
Conselleria de Justícia, Interior i Administració Pública		Conselleria de Justicia, Interior y Administración Pública
<i>RESOLUCIÓ de 12 de març de 2021, de la consellera de Justícia, Interior, i Administració Pública, per la qual s'aproven les relacions de llocs de treball de la Presidència i de les conselleries de la Generalitat, així com dels organismes i entitats els llocs de treball i el personal de les quals són gestionats per la conselleria competent en matèria de funció pública. [2021/2784]</i>		<i>RESOLUCIÓN de 12 de marzo de 2021, de la consellera de Justicia, Interior, y Administración Pública, por la que se aprueban las relaciones de puestos de trabajo de la Presidencia y de las consellerias de la Generalitat, así como de los organismos y entidades cuyos puestos de trabajo y personal son gestionados por la conselleria competente en materia de función pública. [2021/2784]</i>

NOU



Safety Management Trend Report

2021



PERSPECTIVAS

11 líderes expertos de 8 países pronostican hacia dónde se dirige la gestión de la seguridad laboral

OPINIÓN

La SSL avanza en España pese a la pandemia - Entrevista a Agustín Sánchez-Toledo (Instituto de Seguridad y Bienestar Laboral)

PREVISIÓN

¿Cómo será el futuro de los profesionales de la seguridad laboral?
Gran encuesta sobre la seguridad y la salud en el trabajo

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN ISO 1716:2021. Ensayos de reacción al fuego de productos. Determinación del poder calorífico superior (valor calorífico). (ISO 1716:2018). 2021-03-03
- UNE-EN 352-4:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 4: Orejeras dependientes del nivel. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-5:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 5: Orejeras con reducción activa del ruido. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-6:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos generales y ensayos. Parte 6: Orejeras con entrada eléctrica de audio. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-7:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 7: Tapones dependientes del nivel. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-8:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos de seguridad y ensayos. Parte 8: Orejeras con audio de entretenimiento. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-1:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 1: Orejeras. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-2:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 2: Tapones. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN 352-3:2020 (RATIFICADA). Protectores auditivos. Requisitos generales. Parte 3: Orejeras acopladas a los equipos de protección de cabeza y/o cara. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en marzo de 2021.) 2021-03-01
- UNE-EN ISO 3691-1:2015/A1:2021. Carretillas de manutención. Requisitos de seguridad y verificación. Parte 1: Carretillas de manutención autopropulsadas, distintas de las carretillas sin conductor, carretillas de alcance variable y carretillas transportadoras de carga. Modificación 1. (ISO 3691-1:2011/Amd 1:2020). 2021-03-03

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

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

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- 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
- 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

COM DETECTAR LES NOTÍCIES FALSES

RECORDA



CONFIRMEU LA FONT

Investigueu el lloc web, la seva missió i les dades de contacte.



LLEGIU MÉS ENLLÀ

Els titulars poden ser cridaners per aconseguir més clics. Llegiu la notícia sencera.



REVISEU L'AUTOR

Feu una cerca ràpida sobre l'autor o autora. És de fiar? És real?



INFORMACIÓ ADDICIONAL ?

Cliqueu els enllaços. Valoreu si la informació aportada realment sustenta la història.



COMPROVEU LA DATA

Publicar notícies antigues probablement no significa que siguin rellevants pels fets d'ara.



ÉS UNA BROMA?

Si és molt estrafolària, potser es tracta d'una broma. Comproveu el web i l'autoria per estar-ne segurs.



SIGUEU CONSCIENTS DELS VOSTRES PREJUDICIS

Penseu si les vostres creences o idees preconcebudes afecten el vostre criteri.



PREGUNTEU ALS EXPERTS

Consulteu un bibliotecari o visiteu un web de verificació de notícies.

Translation by: Gerència de Serveis de Biblioteques de la Diputació de Barcelona

IFLA

International Federation of Library Associations and Institutions

With thanks to www.FactCheck.org

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

Manuels del Campus Virtual de l'INVASSAT

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

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA [\[WWW\]](#)

- Accident greu 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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Instrucció operativa per a l'**adaptació o canvi de lloc per motius de salut** en l'Administració de la Generalitat [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

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

¿Y si tu lápiz fuera una herramienta contra el trabajo forzoso?

Un concurso mundial de dibujos aspira a sensibilizar al mundo sobre el trabajo forzoso, que afecta a 25 millones de personas en todo el mundo. Dibujantes de todo el mundo tendrán la oportunidad de hablar sobre la injusticia del trabajo forzoso, a través de un concurso mundial de dibujos. El concurso, lanzado el 10 de marzo, tiene como objetivo sensibilizar al mundo sobre el trabajo forzoso a través de imágenes impactantes y mensajes visuales que necesitan pocas o ninguna palabra.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_775105/lang--es/index.htm

El mundo necesita más mujeres líderes

En el Día Internacional de la Mujer, mujeres líderes de la OIT dan su perspectiva sobre las cualidades que las mujeres aportan al liderazgo en todo el mundo. Con la participación de Martha Newton, Directora General Adjunta de Políticas de la OIT, Chihoko Asada-Miyakawa, Directora Regional de la OIT para Asia y el Pacífico, Cynthia Samuel-Olonjuwon, Directora Regional de la OIT para África y Ruba Jaradat, Directora Regional de la OIT para los Estados Árabes.

https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_774930/lang--es/index.htm

NORMLEX Information System on International Labour Standards

C139 - Convenio sobre el cáncer profesional, 1974 (núm. 139)

Visualizar en: Inglés - Francés - árabe - alemán - portugués - ruso - chino

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

Preámbulo

RECORDA

La Conferencia General de la Organización Internacional del Trabajo:

Convocada en Ginebra por el Consejo de Administración de la Oficina Internacional del Trabajo, y congregada en dicha ciudad el 5 junio 1974 en su quincuagésima novena reunión;

Habiendo tomado nota de las disposiciones del Convenio y de la Recomendación sobre la protección contra las radiaciones, 1960, y del Convenio y de la Recomendación sobre el benceno, 1971;

Considerando que es oportuno establecer normas internacionales sobre la protección contra las sustancias o agentes cancerígenos;

Teniendo en cuenta la labor correspondiente de otras organizaciones internacionales, y en especial de la Organización Mundial de la Salud y del Centro Internacional de Investigaciones sobre el Cáncer, con los cuales colabora la Organización Internacional del Trabajo;

Después de haber decidido adoptar diversas proposiciones relativas a la prevención y control de los riesgos profesionales causados por las sustancias y agentes cancerígenos, cuestión que constituye el quinto punto del orden del día de la reunión, y

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

adopta, con fecha veinticuatro de junio de mil novecientos setenta y cuatro, el presente Convenio, que podrá ser citado como el Convenio sobre el cáncer profesional, 1974:

NOVETATS EU-OSHA

NOU Roadmap on Carcinogens Conference - Preventing occupational cancer

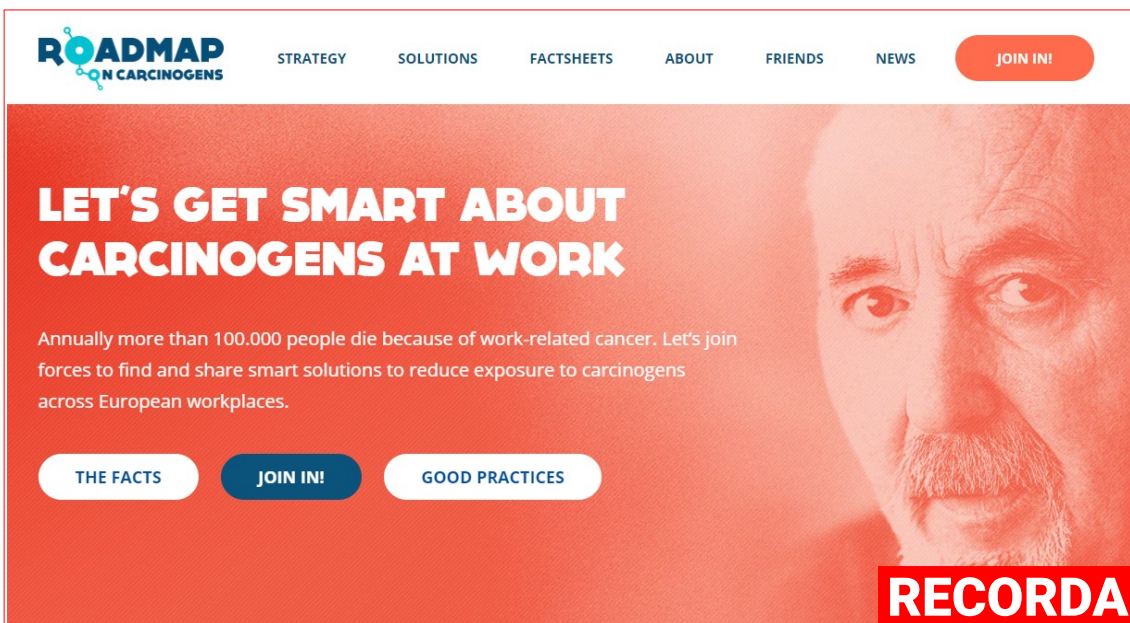
The Portuguese EU Council Presidency is holding the conference "Roadmap on carcinogens: Preventing occupational cancer." This event is aimed to review the past achievements and future perspectives of the Roadmap for 2020-2024. The conference brings together the Roadmap's partners, occupational safety and health specialists, and representatives of the EU Institutions.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/roadmap-carcinogens-conference-preventing-occupational-cancer>

Ampliar la difusión de la evaluación de riesgos en línea

OiRA en las estrategias y la legislación nacionales en materia de seguridad y salud en el trabajo. Proteger la seguridad y la salud de la población trabajadora en las micro y pequeñas empresas (MyPE) supone una mayor dificultad que en las empresas más grandes. Las MyPE presentan niveles más bajos de cumplimiento de las normas de seguridad y salud en el trabajo (SST) y a menudo subestiman los riesgos presentes en sus actividades.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/expanding-outreach-online-risk-assessment-oira-national-osh-legislations>



The image shows a screenshot of the 'Roadmap on Carcinogens' website. At the top, there is a navigation menu with the following items: 'ROADMAP ON CARCINOGENS' (with a logo), 'STRATEGY', 'SOLUTIONS', 'FACTSHEETS', 'ABOUT', 'FRIENDS', 'NEWS', and a 'JOIN IN!' button. Below the navigation is a large red banner with the text 'LET'S GET SMART ABOUT CARCINOGENS AT WORK'. Underneath this, it says 'Annually more than 100.000 people die because of work-related cancer. Let's join forces to find and share smart solutions to reduce exposure to carcinogens across European workplaces.' At the bottom of the banner, there are three buttons: 'THE FACTS', 'JOIN IN!', and 'GOOD PRACTICES'. In the bottom right corner of the banner, there is a red box with the word 'RECORDA' in white capital letters. The background of the banner features a close-up, slightly blurred image of an older man's face with a mustache.

NOVETATS INSST

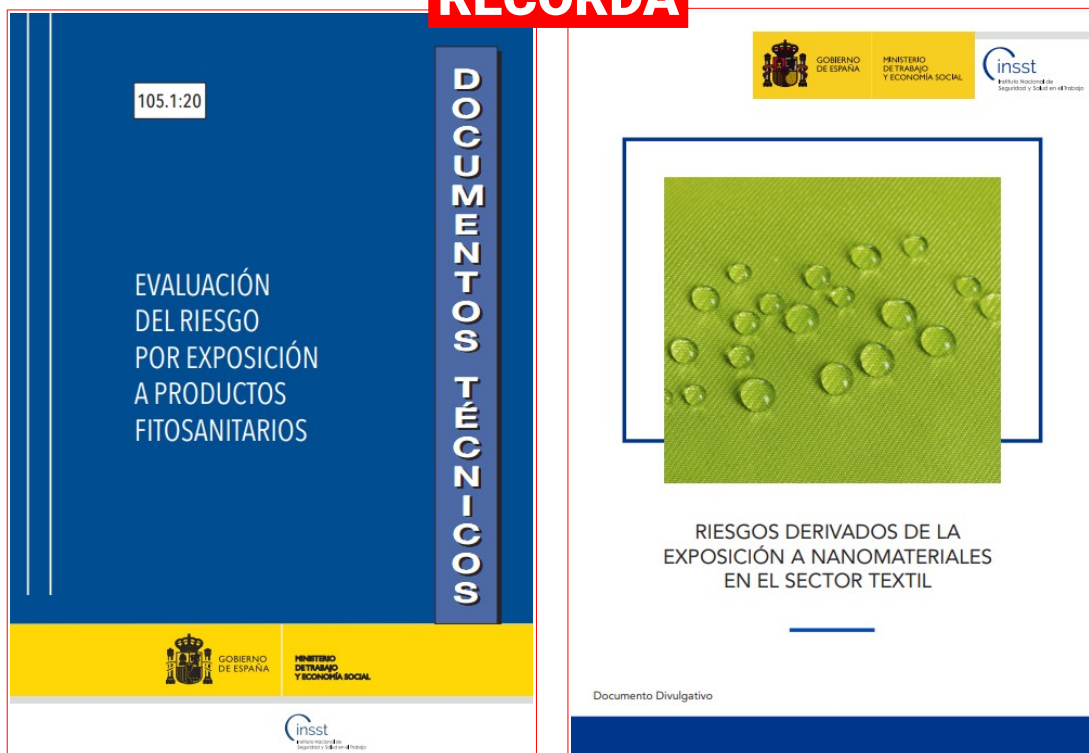
[Evaluación del riesgo por exposición a productos fitosanitarios](#) El INSST ha desarrollado una metodología cualitativa para la evaluación de la exposición a productos fitosanitarios (PPFF) durante las condiciones reales de uso, a partir de la información recogida en la etiqueta, con objeto de ayudar a los técnicos de prevención durante la evaluación del riesgo químico en el marco del Real Decreto 374/2001.

[Riesgos derivados de la exposición a nanomateriales en el sector textil](#) Las extraordinarias propiedades químicas y físicas que presentan los nanomateriales (materiales que contienen partículas con alguna de sus dimensiones entre 1 nm y 100 nm) están dando lugar a un incremento de sus aplicaciones en distintos sectores y actividades económicas, al aportar nuevas características de funcionalidad y mejorar la calidad de los productos empleados.

INSST - Espacio COVID-19

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

RECORDA



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU INSTITUTO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (Madrid). [Retirada y gestión de materiales con contenido en amianto \(MCA\) en comunidades de propietarios](#) [en línia]. Olivia Maestre González, Óscar Garrido Montes, Pablo Simonet Hernández, aut. Madrid: IRSST, 2020. 10 p. [Consulta: 16.03.2021].

Amiant | Malalties professionals causades per agents carcinògens

En les comunitats de propietaris és molt habitual que a l'hora de fer una obra de reforma, bé per iniciativa del titular de l'habitatge, motivada per la I.T.E (Inspecció Tècnica d'Edificis) o bé simplement a conseqüència d'una avaria, ens podem trobar que algun dels elements o estructures a manipular contenen fibres d'amiant (MCA). Els edificis d'habitatges construïts amb anterioritat a l'any 2002 són susceptibles de contindre materials amb amiant, principalment el que es coneix com a fibrociment. Els anys de màxima utilització d'aquest material en construcció van ser entre 1960 i 1985 i s'han estat utilitzant de manera habitual en la construcció d'habitatges fins a ben entrats els anys 90.

NOU ASSAAD, Rayan; EL-ADAWAY, Islam H. [Guidelines for Responding to COVID-19 Pandemic: Best Practices, Impacts, and Future Research Directions](#). *Journal of Management in Engineering* [en línia]. 2021. 37, 3. 18 p. [Consulta: 15.03.2021]. ISSN: 1943-5479. DOI: 10.1061/(ASCE)ME.1943-5479.0000906.

Construcció | PRL COVID-19

A causa de la novetat de la malaltia per coronavirus 2019 (COVID-19) i la falta de dades mesurables, no s'han realitzat suficients estudis d'investigació per a proporcionar pautes per a respondre a la pandèmia de coronavirus. Aquest document aborda aquesta bretxa crítica de coneixement a través d'una metodologia que comprén dos passos principals. El primer pas va consistir a revisar les millors pràctiques de la indústria actualitzades desenvolupades per diverses organitzacions i entitats governamentals. El segon pas va consistir a investigar els impactes del coronavirus sobre la base dels recursos disponibles i les opinions dels experts, que també es van utilitzar per a desenvolupar una sinopsi dels temes d'investigació emergents. Aquest document va proporcionar diversos resultats i troballes beneficioses. Primer, el document presenta un recurs concís i integrat de les millors pràctiques relacionades amb COVID per a la indústria de la construcció. En segon lloc, el document va determinar que es percep que la pandèmia té impactes a curt i llarg termini, incloses conseqüències negatives i positives en quatre facetes principals: qüestions relacionades amb la força laboral; consideracions sobre el projecte i el lloc de treball; implicacions de la cadena de subministrament i adquisicions; i aspectes contractuals, legals i d'assegurances. En tercer lloc, el document proporciona corrents i direccions d'investigació futures que podrien ser examinades per estudis futurs per a ajudar en la transició cap a la nova normalitat. En última instància, aquest document se suma al cos de coneixements en oferir als professionals i investigadors pautes per a respondre a la pandèmia de COVID-19 en el sector de la construcció.

LI, Yufei; SCHERER, Nathaniel; FELIX, Lambert; KUPER, Hannah. [Prevalence of depression, anxiety and post-traumatic stress disorder in health care workers during the COVID-19 pandemic: A systematic review and meta-analysis](#). *PLoS One* [en línia]. 2021. 16, 3. 19 p. [Consulta: 12.03.2021]. DOI: 10.1371/journal.pone.0246454.

Estrés | Sanitat i serveis socio-sanitaris | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | PRL COVID-19

Objectiu: La pandèmia de COVID-19 ha posat als treballadors de la salut sota estrés psicològic. Les revisions anteriors mostren una alta prevalença de trastorns mentals entre els treballadors de la salut, però aquests necessiten actualització i inclusió d'estudis escrits en xinès. L'objectiu d'aquesta revisió sistemàtica i metaanàlisi va ser proporcionar estimacions de prevalença actualitzades per a la depressió, l'ansietat i el trastorn d'estrés posttraumàtic (TEPT) entre els treballadors de la salut durant la pandèmia de COVID-19, beneficiant-se de la inclusió d'estudis publicats en xinès. Conclusions: Aquesta revisió sistemàtica i metaanàlisi ha identificat una alta prevalença de depressió moderada, ansietat i trastorn d'estrés posttraumàtic entre els treballadors de la salut durant la pandèmia de COVID-19. Es necessita amb urgència el suport adequat. La resposta es beneficiaria d'una investigació addicional sobre quines intervencions són efectives per a mitigar aquests riscos.

INSTITUTO VASCO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORALES. [Pautas para la integración de la perspectiva de género en la prevención de riesgos laborales](#) [en línia]. Alazne Azpiroz, Victoria Álvarez, Susana Carramiñana, Begoña Lekue, Arrate Padilla, Blanca Pérez Maite Robertson, aut. Bilbao: OSALAN Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, 2017. 76 p. [Consulta: 15.03.2021].

Condicions de treball | Prevenció i gènere

La necessitat d'aplicar la perspectiva de gènere a la seguretat i salut en el treball es deu a l'evidència creixent que els riscos laborals i les patologies causades per ells afecten de manera desigual als homes i a les dones. Homes i dones se situen en condicions i posicions socials i econòmiques diferencials en el mercat de treball, la qual cosa implica que estan exposats a riscos diferents i que desenvoluparan problemes de salut diferents. Així, els treballs feminitzats es caracteritzen per presentar principalment riscos ergonòmics i psicosocials, mentre que els homes s'exposen en major mesura als riscos de seguretat. Conseqüentment, es produeixen efectes diferents en la salut; en el cas de les dones, sovint es tracta d'efectes que apareixen a llarg termini i que són d'etiologia multicausal, on es combinen diversos factors de risc laboral i extralaboral per a generar el mal. Els homes, en canvi, pateixen més accidents traumàtics.

RODRÍGUEZ LÓPEZ, María del Mar. [Las responsabilidades en materia de prevención de riesgos laborales y su perspectiva desde la doctrina judicial](#) [en línia]. Tesis doctoral. María Belén Fernández Collados, dir. Murcia: Universidad de Murcia, 2020. 442 p. [Consulta: 12.03.2021].

Organització del treball | Polítiques públiques per a la prevenció

Les diferents responsabilitats en matèria de prevenció de riscos laborals són un tema que ha sigut tradicionalment abordat per la doctrina científica, però la seua plena vigència i actualitat es justifica, entre moltes altres raons, en l'augment de la sinistralitat laboral a Espanya, i en l'enfocament des de l'òptica de la doctrina judicial, molt necessari després del canvi normatiu en referència a la jurisdicció competent, per a catalogar i estructurar els posicionaments judicials, i contribuir a aclarir l'excessiva complexitat que comporta un sistema de responsabilitats que, fins i tot partint d'un mateix fet danyós enquadra en l'àrea del Dret del Treball i de la Seguretat Social, comporta diferents responsabilitats provinents d'altres camps del Dret. Per a l'estudi i anàlisi del tema s'ha seguit la metodologia pròpia de les ciències jurídiques, partint-se de l'anàlisi de les fonts del Dret, que en aquest cas és d'elevada complexitat, ja que la seguretat i higiene en el treball és un tema multidisciplinari, que competeix a diverses àrees del Dret amb principis i fins diferenciats i la regulació dels quals es duu a terme a través de normes de molt diferent rang i fins i tot per mitjà de les denominades normes en blanc. Aquest treball de recerca s'estructura en dues parts, de cinc i tres capítols respectivament.

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD. COVID-19: [Occupational health and safety for health workers: interim guidance, 2 February 2021](#) [en línia]. Ginebra: World Health Organization, 2021. 16 p. [Consulta: 11.03.2021].

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

Aquest document és una actualització de la guia provisional de l'Organització Mundial de la Salut (OMS), Brot de malaltia per coronavirus (COVID19): drets, funcions i responsabilitats dels treballadors de la salut, incloses les consideracions clau per a la seguretat ocupacional i salut, a partir del 18 de març de 2020. Aquesta versió, que es basa en proves noves i emergents, proporciona orientació sobre mesures de seguretat i salut en el treball per als treballadors de la salut i els serveis de salut en el treball en el context de la Pandèmia de COVID-19. També actualitza els drets i responsabilitats en matèria de salut i seguretat en el treball dels treballadors sanitaris segons les normes de l'Organització Internacional del Treball (OIT).

HULSHOF, Carel T.J.; PEGA, Frank; NEUPANE, Subas; COLOSIO, Claudio; DAAMS, Joost G.; PRAKASH, K.C.; KUIJER, Paul P.F.M., et al. [The effect of occupational exposure to ergonomic risk factors on osteoarthritis of hip or knee and selected other musculoskeletal diseases: a systematic review and meta-analysis from the WHO/ILO Joint Estimates of the Work-related Burden of Disease and In. Environment International](#) [en línia]. 2019, 25, 23 p. [Consulta 24.02.2021]. ISSN: 0160-4120. DOI: 10.1016/j.envint.2020.106349.

Ergonomia | Trastorns musculo-esquelètics

Antecedents: L'Organització Mundial de la Salut (OMS) i l'Organització Internacional del Treball (OIT) estan desenvolupant estimacions conjuntes de la càrrega de malalties i lesions relacionades amb el treball, amb contribucions d'una àmplia xarxa d'experts. L'evidència de dades mecanicistes suggereix que l'exposició ocupacional a factors de risc ergonòmics pot causar altres malalties musculo-esquelètiques seleccionades, a més del dolor d'esquena o coll (TME) o osteoartritis de maluc o genoll. Objectius: L'objectiu va ser revisar sistemàticament i meta-analitzar estimacions de l'efecte de l'exposició ocupacional a factors de risc ergonòmics (esforç de força, postura exigent, repetitivitat, vibració rage-braç, alçament, agenollament i / o a la gatzeneta i escalada) sobre TME i OA (osteoartritis) (dos resultats: prevalença i incidència). Es van realitzar cerques en bases de dades acadèmiques electròniques a la recerca de registres potencialment rellevants d'estudis publicats i no publicats, inclòs el Registre Internacional d'Assajos, Ovid, Medline, EMBASE i CISDOC, etc. Conclusions: En general, per a tots dos resultats, el cos principal d'evidència es va avaluar com de baixa qualitat. L'exposició ocupacional a factors de risc ergonòmics va augmentar el risc d'adquirir TME i d'adquirir OA de genoll o maluc.

INVASSAT A LES XARXES

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura · 22 horas ·

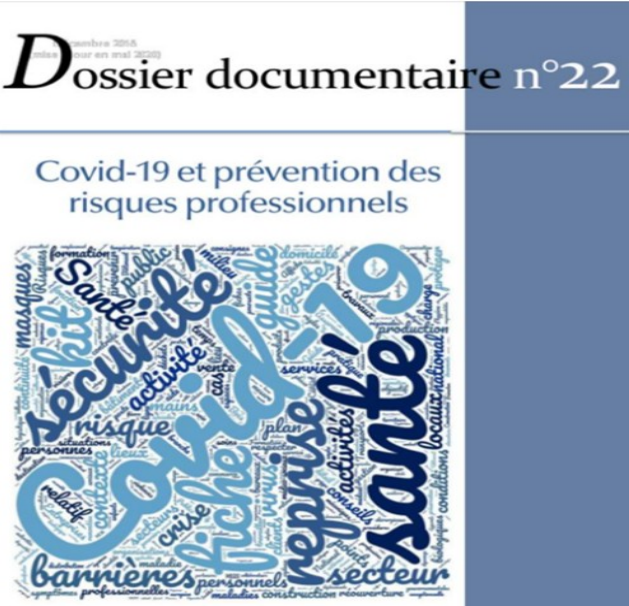
BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT

Os recomendamos...

INSTITUT NATIONAL DE RECHERCHE ET DE SÉCURITÉ POUR LA PRÉVENTION DES ACCIDENTS DU TRAVAIL ET DES MALADIES PROFESSIONNELLES (Francia). Covid-19 et prévention des risques professionnels [en línea]. Paris: INRS, 2020. 74 p. [Consulta: 21.01.2021]. (Dossier documentaire; 22).

👉 <https://cutt.ly/BzNTbqQ>

📍 Podrás encontrar más documentación sobre #COVID19 en la #SST en nuestra #BibliotecaDigitaldePRL: <https://cutt.ly/tzNTYy8>



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

■ "COVID-19: Occupational health and safety for health workers"

Proporciona orientación sobre medidas de seguridad y salud en el trabajo para los trabajadores de la salud y los servicios de salud en el trabajo en el contexto de la Pandemia de COVID-19.


👉 <https://lnkd.in/eeTDn8U>

Via [International Labour Organization](#)

#COVID19 #SST

COVID-19: Occupational health and safety for health workers

Interim guidance
2 February 2021



Key points

- Health workers should continue to enjoy their right to decent, healthy and safe working conditions in the context of COVID-19.
- Primary prevention of COVID-19 among health workers should be based on risk assessment and introduction of appropriate measures.
- Other occupational risks amplified by the COVID-19 pandemic, including violence, harassment, stigma, discrimination, heavy workload and prolonged use of personal protective equipment (PPE) should be addressed.
- Occupational health services, mental health and psychosocial support, adequate sanitation, hygiene and rest facilities should be provided to all health workers.
- Health-care facilities should have occupational health programmes in conjunction with programmes for infection prevention and control.
- Employers have the overall responsibility to ensure that all necessary preventive and protective measures are taken to minimize occupational risks to health workers.
- Health workers are responsible for following established rules for the protection of their health and safety at work.

Introduction

This document is an update of the World Health Organization (WHO) interim guidance, *Coronavirus disease (COVID-19) outbreak: rights, roles and responsibilities of health workers, including key considerations for occupational safety and health*, from 18 March 2020 (1). This version, which is based on new and emerging evidence, provides guidance on occupational health and safety measures for health workers and occupational health services in the context of the COVID-19 pandemic. It also updates the rights and responsibilities for health and safety at work for health workers according to the standards of the International Labour Organization (ILO).

GVA Invassat
@GVAinvassat

■ "Riesgos derivados de la exposición a nanomateriales en el sector textil"

Las propiedades que presentan los **#nanomateriales** están dando lugar a un incremento de sus aplicaciones en distintos sectores y actividades económicas.

👉 bit.ly/3eNTf2j

Vía [@INSST_MITES_GOB](#)



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.

Glosario de términos relacionados con la vigilancia de la seguridad de las vacunas frente a la COVID-19



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



Informe de actividad

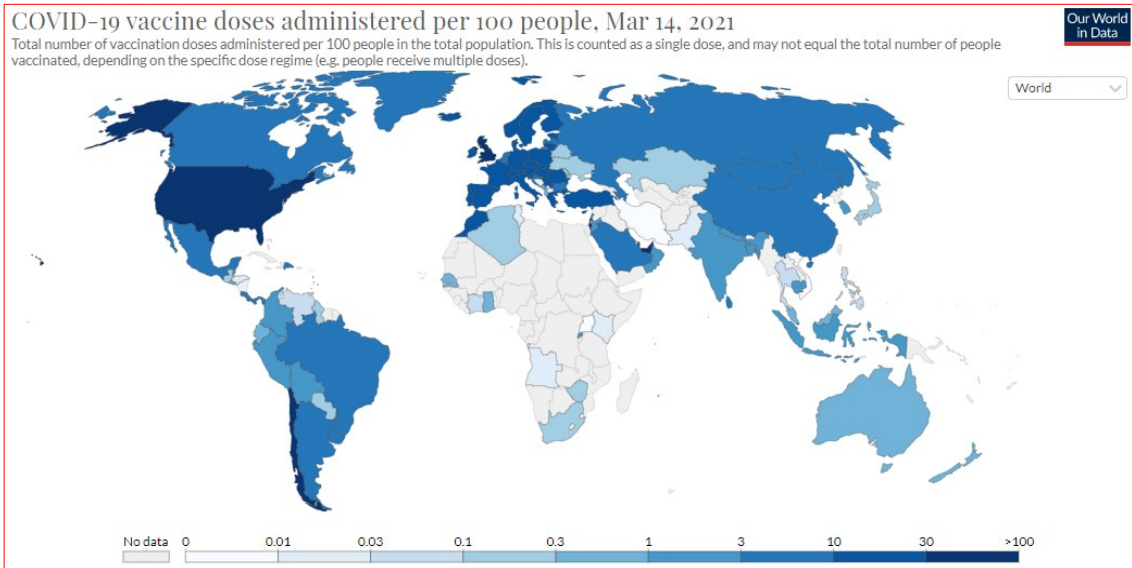
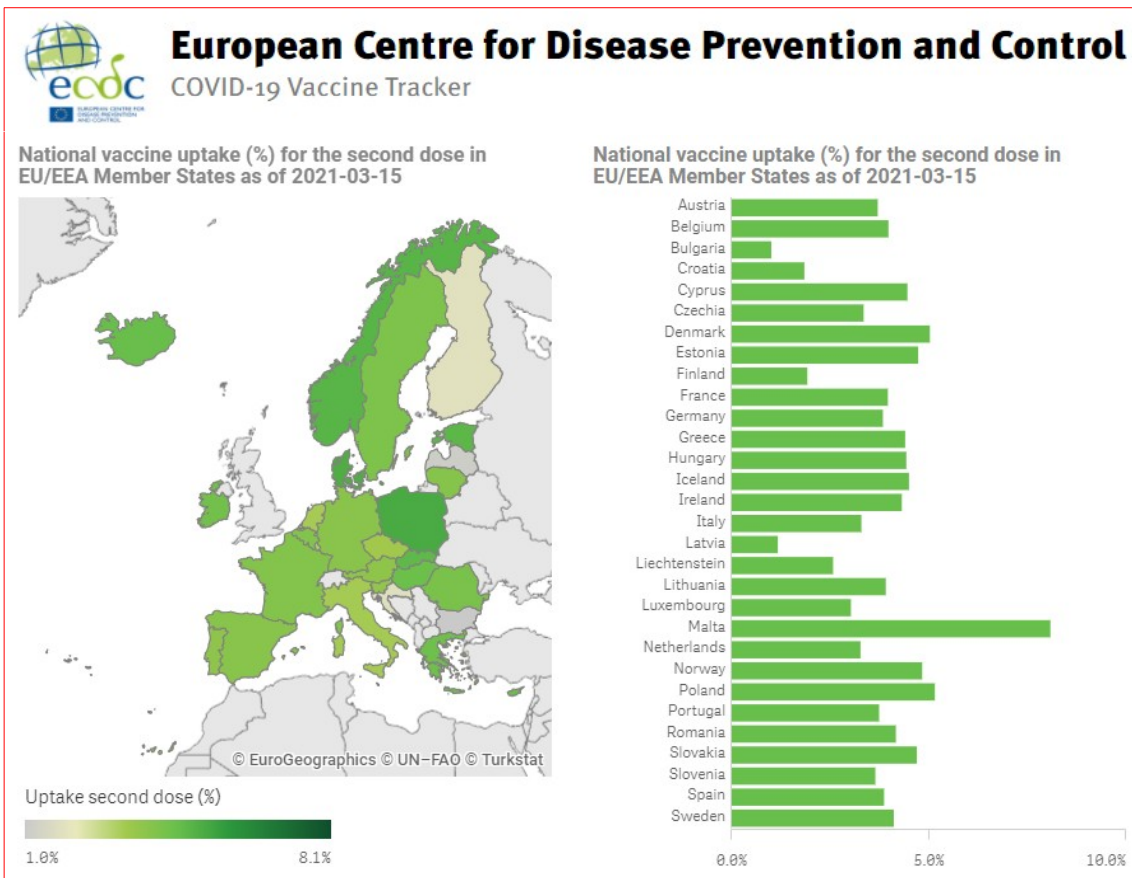


Informe de actividad del proceso de vacunación

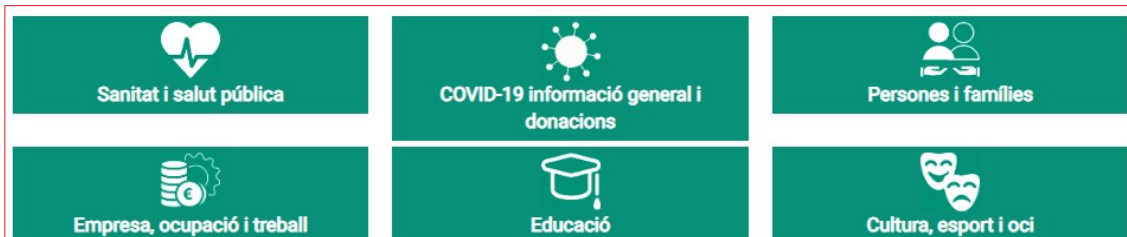
Periodo de los datos: 27/12/2020 - 15/03/2021
Fecha del informe: 16/03/2021

Datos por CC.AA y tipo de vacuna

	Dosis entregadas Pfizer ⁽¹⁾	Dosis entregadas Moderna ⁽¹⁾	Dosis entregadas AstraZeneca ⁽¹⁾	Dosis entregadas totales ⁽¹⁾	Dosis administradas ⁽²⁾	% sobre entregadas ⁽³⁾	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada ⁽²⁾
Andalucía	820.260	73.300	303.300	1.196.860	1.113.414	93,0%	363.191	15/03/2021
Aragón	147.735	12.600	47.600	207.935	182.899	88,0%	58.794	15/03/2021
Asturias	144.815	12.700	36.600	194.115	166.072	85,6%	58.343	15/03/2021
Baleares	76.410	6.500	41.900	124.810	110.608	88,6%	31.322	15/03/2021
Canarias	167.280	14.300	78.000	259.580	219.594	84,6%	65.658	15/03/2021
Cantabria	70.935	5.900	20.800	97.635	79.283	81,2%	25.897	15/03/2021
Castilla y Leon	324.975	27.300	65.800	438.075	380.228	86,8%	124.889	15/03/2021
Castilla - La Mancha	215.145	18.600	73.300	307.045	239.085	77,9%	80.114	15/03/2021
Cataluña	735.380	63.400	278.900	1.077.680	899.255	83,4%	246.018	15/03/2021
C. Valenciana	395.650	31.700	181.300	608.650	486.767	80,0%	154.732	15/03/2021
Extremadura	129.365	10.900	38.100	178.365	151.027	84,7%	53.832	15/03/2021
Galicia	268.045	19.900	96.900	384.845	350.571	91,1%	95.809	15/03/2021
La Rioja	36.335	2.700	11.400	50.435	46.881	93,0%	14.058	15/03/2021
Madrid	598.965	51.300	243.100	893.365	792.291	88,7%	199.142	15/03/2021
Murcia	148.145	13.400	54.100	215.645	180.650	83,8%	57.981	15/03/2021
Navarra	69.765	5.900	23.600	99.265	86.471	87,1%	28.229	15/03/2021
País Vasco	208.080	16.000	79.600	303.680	240.162	79,1%	65.625	15/03/2021
Ceuta	5.490	600	3.100	9.190	9.278	101,0%	2.533	12/03/2021
Melilla	4.320	600	3.100	8.020	7.682	95,8%	2.370	15/03/2021
Totales	4.567.095	387.600	1.700.500	6.655.195	5.742.218	86,3%	1.728.537	



COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic València i Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

Veure també

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

Spain: Coronavirus Pandemic Country Profile

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

Our World
in Data

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

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

3.200.024
casos confirmados en España

40.037.822
casos confirmados en Europa

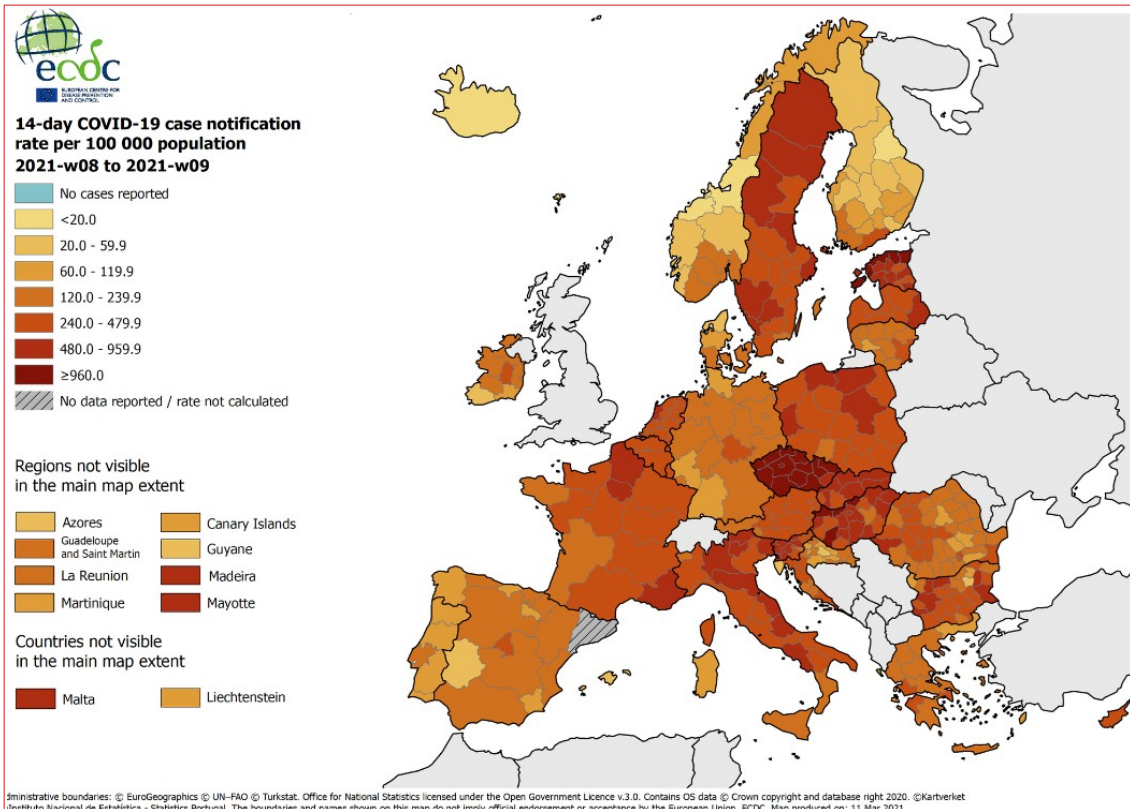
119.603.761
casos confirmados en el mundo

Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 16.03.2021

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	491.533	60	10.374	123,29	4.604	54,72	3.538	42,05	640	7,61
Aragón	108.799	107	1.808	137,04	853	64,66	928	70,34	283	21,45
Asturias	45.472	109	1.762	172,27	815	79,68	138	13,49	40	3,91
Baleares	56.785	15	495	43,06	216	18,79	442	38,45	148	12,88
Canarias	43.795	233	2.684	124,64	1.436	66,69	1.529	71,00	558	25,91
Cantabria	25.306	54	566	97,41	302	51,97	266	45,78	94	16,18
Castilla La Mancha	173.197	14	1.486	73,10	655	32,22	720	35,42	198	9,74
Castilla y León	209.093	217	2.552	106,35	1.266	52,76	1.557	64,89	616	25,67
Cataluña	517.330	122	12.148	158,28	5.265	68,60	6.667	86,86	2.073	27,01
Ceuta	4.856	18	178	209,96	89	104,98	105	123,85	47	55,44
C. Valenciana	383.585	40	2.162	43,21	849	16,97	910	18,19	236	4,72
Extremadura	69.875	97	647	60,60	444	41,58	246	23,04	117	10,96
Galicia	114.358	45	2.077	76,94	953	35,30	921	34,12	331	12,26
Madrid	605.175	1.074	14.828	222,53	7.289	109,39	7.247	108,76	2.120	31,82
Melilla	7.394	48	405	468,28	206	238,19	221	255,53	86	99,44
Murcia	107.580	74	1.019	68,21	449	30,06	483	32,33	157	10,51
Navarra	52.277	68	840	128,40	414	63,28	508	77,65	210	32,10
País Vasco	156.199	315	3.837	173,79	1.965	89,00	20	0,91	3	0,14
La Rioja	27.415	6	233	73,55	109	34,41	122	38,51	52	16,41
ESPAÑA	3.200.024	2.716	60.101	127,80	28.179	59,92	26.568	56,50	8.009	17,03

* 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

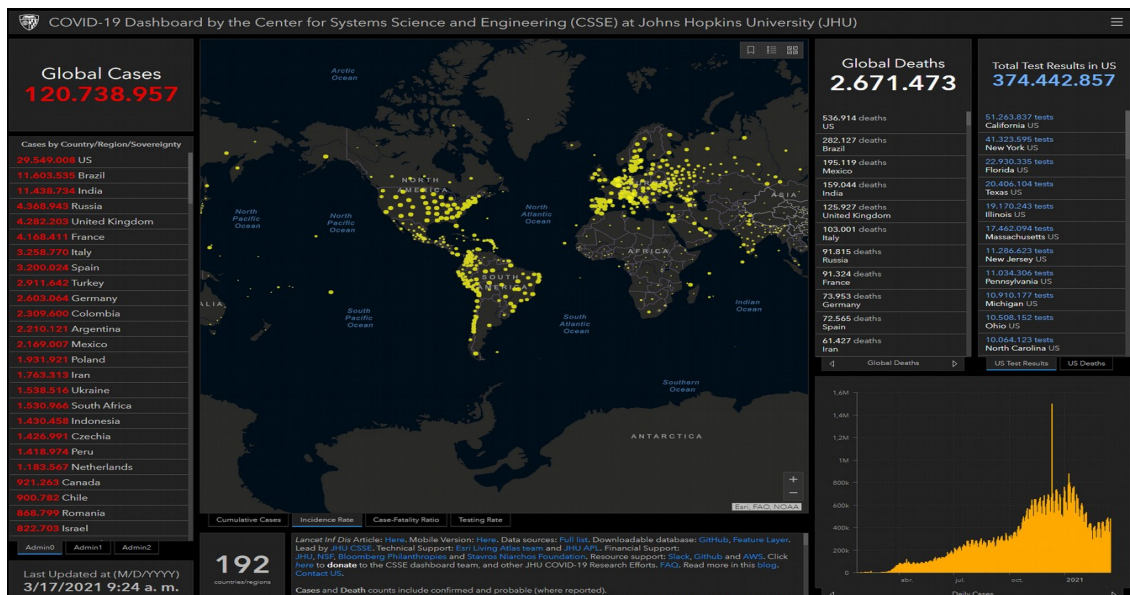
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administración.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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



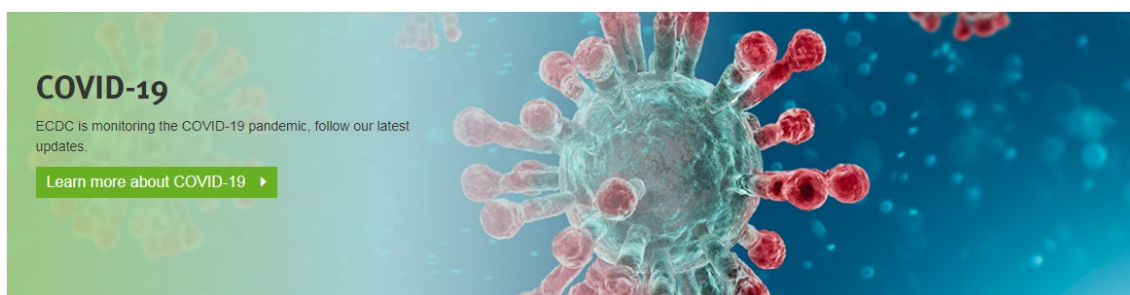
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



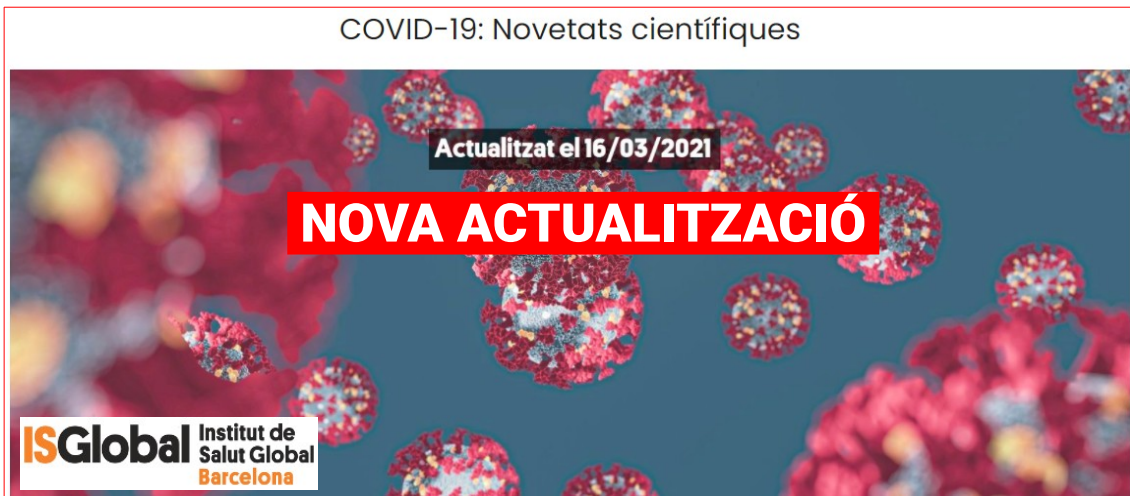
Center for Systems Science and Engineering, Johns Hopkins University

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

- ✓ [AI-powered COVID-19 watch](#). Organització per a la Cooperació i el Desenvolupament Econòmic 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** A. Victoria de Andrés Fernández. [Ya me han vacunado frente a la COVID-19: ¿Y ahora qué?](#) The Conversation. 17.03.2021.
- [¿Por qué se ha pausado temporalmente la administración de la vacuna de AstraZeneca?](#) SINC. 16.03.2021.
- **NOU** Juan José Carreras Martínez. [AstraZeneca: ¿cómo sabemos si una vacuna produce efectos adversos?](#) The Conversation. 16.03.2021
- María Sainz Gil. [Así se vigilan los fármacos una vez aprobados.](#) The Conversation. 15.03.2021
- Javier Cantón. [Las vacunas de COVID-19 no pueden contagiarle el cáncer.](#) The Conversation. 15.03.2021
- Raquel Poquet Catalá. [Balance de un año de teletrabajo en España.](#) The Conversation. 14.03.2021
- Guillermo López Lluch. [¿Afectan las mutaciones del coronavirus a la eficiencia de las vacunas?](#) The Conversation. 11.03.2021.
- Regina Lafuente Fernández; Rafael Serrano-del-Rosa. [Entender la dimensión social de la pandemia es clave para paliar sus consecuencias.](#) The Conversation. 11.03.2021.
- [Confirmado: altas tasas de depresión y ansiedad entre los sanitarios durante la covid.](#) SINC. 10.03.2021
- Matilde Cañelles López; María Mercedes Jiménez Sarmiento. [Eficacia y efectos secundarios de las cuatro vacunas aprobadas contra la COVID-19.](#) The Conversation. 10.03.2021
- Jorge Marredo Rosa. [Cómo teletrabajar sin perder la salud en el intento.](#) The Conversation. 10.03.2021

RECORDA...

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

RECORDA


GLOSSARI COVID-19



Para entender qué es lo que pasa, palabra por palabra

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU


GLOSSARI COVID-19



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

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU

CORONAVIRUS



TODAS NUESTRAS RECOMENDACIONES LINGÜÍSTICAS SOBRE ESTE ASUNTO.

Terminología de la COVID-19



termcat
centre de terminologia

Glosario de covid-19 (EN-ES)



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

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

I no t'oblides...

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

Actualització Mesures COVID-19

GENERALITAT VALENCIANA

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

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

Segueix-nos en...

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