



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

**Divendres 5 de febrer de 2021**

## ACTUALITAT PREVENIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

## ESPAI COVID-19

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

ESPais PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA

PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

# ACTUALITAT PREVENCIÓNISTA

Las cifras del cáncer en España | **2021** **NOU** **SEOM**  
Sociedad Española de Oncología Médica

## INCIDENCIA

(Estimación para 2021)\*

**276.239 NUEVOS CASOS DE CÁNCER**

**HOMBRES: 158.867**

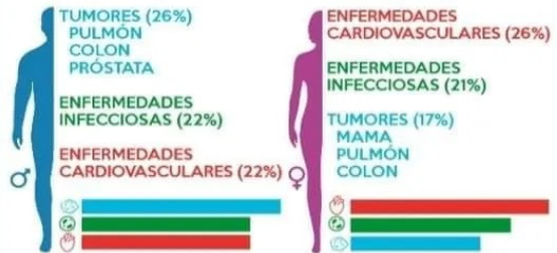
**MUJERES: 117.372**



\*La estimación no incluye los efectos de la pandemia de COVID-19.

## MORTALIDAD

(enero – mayo 2020)



EN LOS ÚLTIMOS AÑOS

**MORTALIDAD**

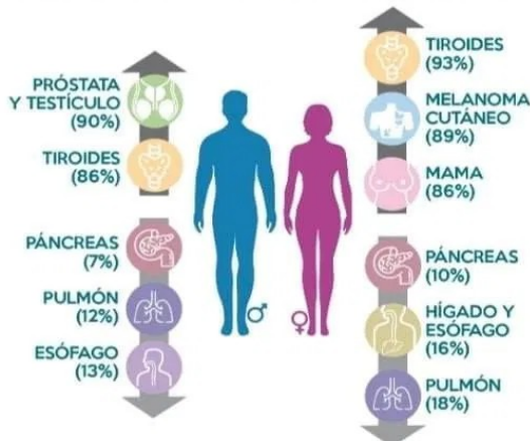
**SUPERVIVENCIA**

EN CÁNCER DEBIDO A:

- P Prevención
- DP Diagnóstico precoz
- AT Avances terapéuticos
- † En hombres, † tabaquismo

## SUPERVIVENCIA

SE HA DUPLICADO EN LOS ÚLTIMOS 40 AÑOS



## FACTORES DE RIESGO

**1/3** MUERTES POR CÁNCER SE DEBEN A

**5** FACTORES DE RIESGO EVITABLES



**GUÍA PRÁCTICA PARA EMPRESAS Y LUGARES DE TRABAJO**

Día mundial contra el cáncer  
4 de febrero

worldcancerday.org

**Cómo afecta el cáncer a nuestro mundo**

Las enfermedades no transmisibles, incluido el cáncer, son una de las «diez amenazas para la salud mundial» según la Organización Mundial de la Salud.

**Cada año, 9,6 millones de personas mueren de cáncer.**

Las cifras del cáncer en España | **2021**

SEOM  
Sociedad Española de Oncología Médica  
www.seom.org

## "El impacto económico y social del cáncer en España"

Un informe elaborado por:  
OLIVER WYMAN

El **cáncer es el principal problema socio-sanitario del mundo**. Es la segunda causa de muerte a nivel mundial y se proyecta un crecimiento de más del 30% de nuevos casos para el 2030.

**En el año 2019 se diagnosticaron 275.562 nuevos casos** y se calcula que esta enfermedad afecta a 1,5 millones de personas en España.

**1 DE CADA 2**  
HOMBRES

**1 DE CADA 3**  
MUJERES

SERÁN  
DIAGNOSTICADOS  
DE CÁNCER  
A LO LARGO  
DE SU VIDA

**30%-50%**  
DE LOS CASOS DE CÁNCER  
PODRÍAN SER EVITADOS  
siguiendo estilos de vida saludables  
e implementando las medidas de  
salud pública

**EL CÁNCER CUESTA A LA SOCIEDAD ESPAÑOLA**

**19.300\***  
MILLONES DE €

ESTA CIFRA EQUIVALE A **1,6%** del PIB español.

Prácticamente el presupuesto total de la Comunidad Autónoma de Madrid del 2018. Es la tercera Comunidad Autónoma con mayor presupuesto de España.

\* Se calcula que el **45%** del coste total es asumido por el paciente y su familia a lo largo de todo el proceso.

RECORDA

### REPARTO POR TIPOLO

**100%**  
COSTE GLOBAL  
DEL CÁNCER  
19.300M€

**48%**  
COSTES MÉDICOS  
DIRECTOS  
9.130M€

Gráfico con los totales y los desgloses por apartados (ya de

Para conocer mejor [aecc.es](http://aecc.es)

## "El impacto económico y social del cáncer en España"

Un informe elaborado por:  
OLIVER WYMAN

**COSTE POR PACIENTE, POR TIPO DE CÁNCER Y ESTADO DIAGNÓSTICO (EUROS)**

PULMÓN	LOCAL: 63.245€	METASTÁSICO: 103.265€
MAMA	LOCAL: 58.832€	METASTÁSICO: 210.142€
COLORECTAL	LOCAL: 48.579€	METASTÁSICO: 146.348€
PRÓSTATA	LOCAL: 25.277€	METASTÁSICO: 137.785€

**Estado:** Es la situación de avance de la enfermedad. Para efectos de este informe, se han tenido en cuenta dos términos:

- Local:** cuando el cáncer se encuentra restringido a la zona donde aparece inicialmente. Suele tener mejor pronóstico, o suele ser sinónimo de estar en una etapa temprana de la enfermedad.
- Metastásico:** cuando el cáncer se ha diseminado a alguna otra parte del organismo. Suele ser sinónimo de una etapa avanzada de la enfermedad.

QUIÉN ASUME LOS GASTOS EN LA DISTRIBUCIÓN DE LOS COSTES DE CÁNCER

**55%**  
SISTEMA SANITARIO

**45%**  
FAMILIAS PACIENTES

**¿Es la prevención la respuesta a este problema?**

Ante este panorama, las posibles soluciones pasan por **la prevención y la detección precoz**. En este sentido y, teniendo en cuenta a la OMS, del **30% al 50%** se podrían evitar siguiendo estilos de vida saludables y con la implementación de programas de detección precoz.

UN ESTILO DE VIDA SALUDABLE Y LA DETECCIÓN PRECOZ **PODRÍAN REDUCIR CASI 9.000 MILLONES DE €** de los costes totales del cáncer

SIN EL TABACO	SIN EL ALCOHOL	SIN LA OBESIDAD	LA DETECCIÓN PRECOZ
EVITARÍAMOS EL <b>30%</b> DE LOS CASOS DE CÁNCER	EVITARÍAMOS EL <b>7%</b> DE LOS CASOS DE CÁNCER	EVITARÍAMOS EL <b>4%</b> DE LOS CASOS DE CÁNCER	DE TODOS LOS CASOS DE CÁNCER DE MAMA Y COLÓN
AHORRARÍAMOS AL MENOS DE <b>5.700</b> MILLONES DE €	AHORRARÍAMOS CASI <b>1.300</b> MILLONES DE €	AHORRARÍAMOS AL MENOS DE <b>770</b> MILLONES DE €	AHORRARÍAMOS CASI <b>1.000</b> MILLONES DE €

DT-210202

**BOLETÍN DE  
NOVEDADES EN  
SEGURIDAD Y SALUD  
LABORAL DEL  
INVASSAT**

Enero de 2021

"Es imprescindible actuar urgentemente para aprovechar las oportunidades y afrontar los retos a fin de construir un futuro del trabajo justo, inclusivo y seguro con empleo pleno, productivo y libremente elegido y trabajo decente para todos."

Declaración del Centenario de la OIT para el Futuro del Trabajo. Ginebra: OIT, 2019.

**INVASSAT**

*Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball*

## AGENDA PREVENCIIONISTA

### Evaluación de riesgos ergonómicos mediante Inteligencia Artificial.

Webinar 10 de febrero de 2021.

Organiza el Instituto de Biomecánica de Valencia.

[https://us02web.zoom.us/webinar/register/9816116480291/WN\\_7R1i65\\_8RqmKNdyE6PP00g](https://us02web.zoom.us/webinar/register/9816116480291/WN_7R1i65_8RqmKNdyE6PP00g)

**FAQ** Preguntes Ciutadania **VACUNACIÓ COVID-19**



**Participa i DECIDEIX**  
LA COMUNITAT QUE VOLS

GVA Participa  
Més informació:  
[gvaparticipa.gva.es](http://gvaparticipa.gva.es)

**NOU**

Debats Propostes Votacions Elaboració normativa Pressupostos participatius

## 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](#)

### Economía gasta 10.300€ en chalecos para que los funcionarios no pasen frío por la ventilación anti-covid

Valencia. La Conselleria de Economía ha incluido entre sus herramientas para luchar contra el coronavirus un curioso elemento de moda: el chaleco de plumas. Para ello, el departamento que dirige Rafael Climent ha repartido entre su personal funcionario 476 unidades de esta

prenda para que sus empleados públicos puedan seguir trabajando sin pasar frío en las oficinas de la Torre 2 del Complejo Administrativo 9 d'Octubre, mientras se mantiene la ventilación. La prenda, serigrafiada con el logo de la Generalitat, se ha entregado a los funcionarios que prestan su servicio de manera presencial...Pero, no todo el personal de la Conselleria ha querido uniformarse. Desde el área de Empleo, por ejemplo, que engloba Labora y el **Invassat**, se ha renunciado a la prenda. La compra de estas piezas de abrigo fue una de las medidas adoptadas por el comité de seguridad de este área (la elegida entre otras opciones) y permite dotar de un elemento de uniforme al personal de ese área.

<https://www.lasprovincias.es/politica/economia-compra-chalecos-20210204103825-nt.html>



### **Los científicos aconsejan no aflojar y mantener las medidas**

València. La situación de la pandemia en la Comunitat Valenciana está en mejoría, pero no es tiempo de relajar todavía las restricciones. Es una de las conclusiones que se puede extraer de la reunión que el presidente de la Generalitat, Ximo Puig, mantuvo ayer con el grupo de expertos al que convoca periódicamente para analizar la evolución de la crisis. La tesis extendida entre los participantes es que existe una tendencia positiva durante los últimos días y que debería consolidarse durante los próximos, aseguraron a este diario asistentes al encuentro telemático. No obstante, son partidarios de la prudencia y no precipitarse en el levantamiento de las restricciones, sino mantenerlas aún por un tiempo. Las medidas en vigor vencen el próximo día 15. A la vista de la recomendación de los especialistas, lo normal sería que se prorrogaran aún algunos días. Pero dependerá de los datos de la pandemia en las próximas fechas, precisan fuentes del Consell.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/02/05/cientificos-aconsejan-aflojar-mantener-medidas-34086242.html>

### **"El trabajo es muy precario en las residencias; ha habido turnos de 15 horas"**

Comunidad Valenciana. «El trabajo es muy precario en las residencias; siempre lo ha sido pero, además, esto se ha agudizado con la pandemia hasta extremos nunca vistos cuando, encima, la covid pone en peligro la vida de residentes y trabajadores, pues no en todos los centros se ha completado la vacunación». Así lo afirma a Levante-EMV la responsable de servicios sociosanitarios de la Unión Comarcal de CC OO, Raquel Cortés, quien denuncia que «las malas condiciones de trabajo» han disparado los problemas de estrés y ansiedad, así como las peticiones de excedencias, y que en algunas empresas han llegado a hacerse turnos de trabajo de 12 y 15 horas. Estos últimos, según apunta, «son ilegales pero fueron impuestos en una empresa que luego los justificó en el brote de coronavirus que estaba sufriendo y dejó de aplicarlos tras la queja del sindicato y cuando empezaron a bajarle los contagios», decía tras precisar que los de 12 horas sí son legales previa negociación.

<https://www.levante-emv.com/morvedre/2021/02/05/trabajo-precario-residencias-habido-turnos-34081724.html>

**Restricciones en Valencia por el coronavirus: «Los centros educativos a día de hoy no son seguros**

Los sindicatos de docentes ANPE y STEPV han pedido este miércoles «una negociación urgente de los criterios que determinen el cierre de centros educativos, bien por la incidencia puntual del coronavirus que pueda darse en determinados centros o bien por la incidencia que pueda haber en una localidad o comarca» de la Comunidad Valenciana. Así lo han expuesto la organización, en la reunión del Foro Educativo celebrada este miércoles, donde ha insistido en "la necesidad de unificar criterios que establezcan cuándo cerrar un centro educativo" ante la actual situación de la pandemia. Para ANPE, "los datos ofrecidos por la Conselleria de Educación en el Foro Educativo sobre la incidencia del Covid-19 en nuestros centros educativos, reflejan que no podemos seguir considerando la situación como controlada" y "demuestran que los centros educativos a día de hoy, no son seguros".

[https://www.abc.es/espana/comunidad-valenciana/abci-restricciones-valencia-coronavirus-centros-educativos-no-seguros-202102031936\\_noticia.html](https://www.abc.es/espana/comunidad-valenciana/abci-restricciones-valencia-coronavirus-centros-educativos-no-seguros-202102031936_noticia.html)

### Más de 12.000 personas no recibirán la segunda dosis en el plazo marcado de 21 días

VALÈNCIA. El proceso de vacunación en la Comunitat Valenciana sigue adelante aunque con contratiempos. Tal y como informó Valencia Plaza, el menor envío de existencias por parte de Pfizer a mediados de enero rompió el ritmo de vacunación de la Conselleria de Sanidad y provocó unas consecuencias que se van a notar especialmente en los próximos tres días. Así, el pasado día 15 de enero se habían vacunado 86.927 personas con la primera dosis de Pfizer, por lo que, siendo rigurosos con el protocolo de la farmacéutica que prescribe la segunda dosis para 21 días después de la primera, el viernes 5 de febrero todas esas personas deberían tener puesta la segunda dosis. Con los datos que el ministerio actualiza cada día, hasta este miércoles día 3 esta segunda dosis se había inoculado a 67.840 personas, por lo que faltaban por recibirla 19.087 personas.

<https://valenciaplaza.com/mas-de-12000-personas-no-recibiran-la-segunda-dosis-en-el-plazo-marcado-de-21-dias>

**En vigor a partir del dilluns, 25 de gener, i fins al 15 de febrer**

**Noves Mesures COVID-19** >

GENERALITAT VALENCIANA

<b>Reunions socials o familiars dins de cases</b>	<b>Espais públics: tancats o a l'aire lliure</b>	<b>Perimetració de municipis de més de 50.000 habitants</b>
Queden limitades al mateix nucli de convivència	Les trobades familiars o socials queden limitades a un màxim de 2 persones, llevat que es tracte de convivents	
<b>Tancament perimetral del territori valencià</b>	<b>Segueix en vigor el tancament de l'hostaleria, el tancament de comerços a les 18 h, el confinament nocturn a partir de les 22 h i el tancament d'instal·lacions esportives</b>	Durant el cap de setmana i els dies festius es confinaran perimetralment els següents municipis  València / Alacant / Elx / Castelló de la Plana / Torrevieja / Torrent / Orihuela / Gandia / Paterna / Benidorm / Sagunt / Alcoi / Sant Vicent del Raspeig / Elda - Petrer / i Vila-real

### La caducidad de las vacunas dificulta su aplicación a los grandes dependientes

Valencia. Tras los ancianos y trabajadores de residencias y el personal sanitario, serán los grandes dependientes y sus cuidadores los siguientes en recibir la vacuna frente al coronavirus tal y como marca la estrategia del Ministerio de Sanidad. En la provincia de Alicante son en

torno a 55.000 las personas en situación de gran dependencia, según cálculos de la Sociedad Valenciana de Medicina Familiar y Comunitaria (Sovamfyc), de los que aproximadamente 7.300 habrían sido protegidos en los geriátricos, según estimaciones del sector de las residencias. Su vacunación supone todo un desafío, no tanto por el elevado número de personas a proteger, sino porque una gran parte de ellas serán inmunizadas en sus casas al no poder desplazarse al centro de salud y las dos vacunas que han llegado hasta el momento, una vez abiertas, tienen una vida útil muy corta.

<https://www.informacion.es/alicante/2021/02/04/caducidad-vacunas-dificulta-aplicacion-grandes-34082766.html>

### **El exceso de mortalidad en la Comunitat llega al 41% en los últimos dos meses**

La gravísima situación que atraviesa la Comunitat Valenciana en esta tercera ola de la pandemia del coronavirus está reflejada en la última actualización del Sistema de Monitorización de la Mortalidad diaria (MoMo), que apunta que se ha observado un exceso de fallecimientos entre el 1 de diciembre de 2020 y el 1 de febrero de 2021 del 41,2%. Es el porcentaje más alto en el último año, 5,3 puntos por encima de lo reflejado en la primavera pasada durante la primera ola. Enero ha sido un mes letal en la Comunitat, con más de 1.800 muertos por Covid-19. Los fallecidos totales por el virus superan ya las 5.000 personas en el territorio valenciano y en las últimas actualizaciones los fallecidos ya se contabilizan por encima de un centenar al día.

<https://www.lasprovincias.es/comunitat/tercera-covid-muerto-20210204112819-nt.html>



### **Conselleria y Ministerio hacen coincidir el total de muertos en la Comunitat por primera vez en once meses**

VALÈNCIA. Uno de los aspectos más sorprendentes desde que se declaró la pandemia es la disparidad en los diferentes datos de seguimiento que reportan el Ministerio de Sanidad y las Comunidades Autónomas en sus respectivas actuaciones. En el caso concreto de la Comunitat Valenciana, el desfase se da prácticamente en todos los indicadores, desde la cantidad de contagios a la ocupación de las UCI, pasando por las pruebas diagnósticas realizadas e, incluso, los fallecidos por covid. En los once meses de pandemia, el balance total de muertos incluido por la Conselleria de Sanidad en sus notas de prensa de seguimiento diario nunca ha coincidido con el dato notificado por el Ministerio de Sanidad. Y ello a pesar de que, tal y como explican fuentes del Ministerio consultadas por Valencia Plaza, sus boletines diarios son la recopilación de los datos que les facilitan las respectivas autonomías.

<https://valenciaplaza.com/conselleria-y-ministerio-hacen-coincidir-el-total-de-muertos-en-la-comunitat-por-primera-vez-en-once-meses>

### **Los 'riders' de Gandía alzan la voz**

Actualmente desarrollan su labor como repartidores de comida a domicilio en la ciudad de Gandía una treintena de autónomos. Son los cálculos que hace el colectivo en boca de su portavoz, Vincenzo d'Andrea, porque las plataformas no dan cifras oficiales. Una gran parte de

ellos participó ayer en la concentración para protestar contra el borrador de la Ley de Plataformas Digitales. En la capital de la Safor, actualmente, existen alrededor de 40 restaurantes que mantienen convenios con las plataformas para entregar comida a domicilio, algo de lo que se encargan los «riders» dependiendo de si trabajan para una u otra plataforma. D'Andrea explica que Gandia es una ciudad donde el movimiento «rider» aún es emergente pero que tiene mucho potencial y posibilidades de crecer.

<https://www.levante-emv.com/safor/2021/02/05/riders-gandia-alzan-voz-34080251.html>



GOBIERNO DE ESPAÑA | Estrategia de vacunación COVID-19

INICIO PREGUNTAS Y RESPUESTAS

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

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

**RECORDA**

### **Herido al caer al foso del ascensor desde un segundo piso en València**

Un hombre de 49 años ha resultado herido esta mañana a las 12.35 horas, al sufrir un accidente laboral en la ciudad de València. Este trabajador ha caído por el hueco del ascensor desde un segundo piso - unos cuatro metros de altura- en el edificio de la avenida Peris y Valero número 78 de València, según ha informado fuentes de la Policía Local de València. Como resultado del accidente el hombre ha sufrido fractura de tobillo y de hombro, explican desde el Centro de Información y Coordinación de Urgencias (Cicu). Hasta el lugar de los hechos se ha trasladado un equipo médico del SAMU, que ha llevado al operario al hospital La Fe, varias unidades de Bomberos de València y de Policía Nacional.

<https://www.levante-emv.com/sucesos/2021/02/04/trabajador-herido-caer-foso-ascensor-valencia-34058544.html>

### **Condenan a dos empresas al pago del recargo del 50% de prestación por incumplir la norma del amianto**

El Juzgado de lo Social Nº 5 de Donostia ha estimado la demanda de la viuda de Jesús María JR, mecánico fallecido en enero de 2015, a consecuencia de un adenocarcinoma pulmonar derivado del amianto. La sentencia condena a las empresas Artikutza SA e Irovisa al pago de un recargo de 50% a las Prestaciones de la Seguridad Social que derivan de la enfermedad profesional, por incumplir la normativa preventiva, con falta de medidas de seguridad frente al amianto, causante de su, derivada de enfermedad profesional. Jesús Mª JR nacido en 1951, trabajó como mecánico de automóviles en Talleres mecánicos RAG SA, actualmente llamada Artikutza SA entre 1970-72 y en Irovisa entre 1975 y 1984. En dichos periodos permaneció expuesto a fibras de amianto, como componente de las zapatas de freno y embragues de los

vehículos, sin protección alguna. Antes de 1984, todas las zapatas de freno, contenían amianto, en alguna marca, fue componente hasta los años 90.

<https://www.diariovasco.com/sociedad/condenan-empresas-pago-20210204104741-nt.html>

### **Es fundamental ampliar la protección y reforzar la prevención del cáncer de origen laboral**

La Organización Mundial de la Salud y la Agencia Internacional de Investigación sobre el Cáncer estiman que anualmente 8 millones de personas mueren por esta enfermedad y se diagnostican 14 millones de casos nuevos. De ellos, el 19% sería atribuible al medio, en particular al laboral, lo que supondría alrededor de 1,3 millones de muertes cada año. Según la Agencia Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo (EU-OSHA), en Europa se diagnostican cada año 3,2 millones de nuevos casos de cáncer y aproximadamente la mitad de ellos corresponden a personas en edad de trabajar. En España, según estimaciones de la Organización Internacional del Trabajo (OIT), fallecen anualmente cerca de 8.700 hombres y 850 mujeres debido a cánceres laborales. Las secuelas tanto físicas como psíquicas provocadas por la enfermedad pueden suponer problemas para la vuelta al trabajo, por ello recordamos que, tras ausencias prolongadas al trabajo debido a enfermedad, el empresario debe ofrecer al trabajador la realización de la vigilancia de la salud.

<https://www.ugt.es/es-fundamental-ampliar-la-proteccion-y-reforzar-la-prevencion-del-cancer-de-origen-laboral>

### **Sanidad reforzará el protocolo frente a las agresiones a sanitarios por el aumento de estas, según CSIF**

El Ministerio de Sanidad se ha comprometido con los sindicatos a impulsar un protocolo de actuación para frenar las agresiones a profesionales sanitarios. Según informa la Central Sindical Independiente y de Funcionarios (CSIF), este miércoles el ministerio presentó a los sindicatos del sector un informe en el que advierten del aumento en el número de agresiones a sanitarios por parte de usuarios del Sistema Nacional de Salud (SNS). Esta ha sido la primera reunión de la mesa del ámbito tras un año de parón y fruto de ella, Sanidad llevará a cabo un protocolo de actuación coordinado con todos los agentes implicados. Así como Fuerzas de Seguridad del Estado, para actuar y prevenir este tipo de situaciones. Además, entre otras medidas, se ofrecerá apoyo jurídico a las personas afectadas.

<https://isanidad.com/179856/sanidad-reforzara-el-protocolo-frente-a-las-agresiones-a-sanitarios-por-el-aumento-de-estas-segun-csif/>

## **Vacunas seguras contra la COVID-19 para los europeos**



### **El parón laboral por la pandemia apenas frenó la siniestralidad**

País Vasco. La menor actividad que se registró el año pasado en Euskadi como consecuencia de la crisis económica derivada del Covid-19 no tuvo un descenso parejo en lo que respecta a víctimas mortales en el ámbito laboral. El conjunto de los siniestros si se redujo algo más. En concreto, el año pasado se produjeron un total de 27 muertes en el trabajo, según los datos remitidos por la consejería de Trabajo y Empleo al Parlamento el pasado 15 de enero, en una respuesta a la solicitud de información requerida por el parlamentario Jon Hernández Hidalgo,

del grupo Elkarrekin podemos. Una cifra que también recoge Osalan en su estadística anual. En dicha respuesta se explica, con todo, que hay tres siniestros laborales, de los que se tienen constancia y sobre los que se está llevando a cabo la correspondiente investigación, pero que no figuran oficialmente en la respuesta, aunque si han quedado recogidos en los registros de Osalan dados a conocer unos días más tarde.

<https://www.diariovasco.com/economia/paron-laboral-pandemia-20210204185022-nt.html>

### **Amazon está instalando cámaras con inteligencia artificial para vigilar a sus repartidores "el 100% del tiempo"**

Amazon está instalando cámaras con inteligencia artificial en sus vehículos de reparto para poder vigilar más de cerca a sus conductores. La compañía ha detallado en un vídeo formativo que se está instalando un dispositivo con cuatro cámaras que utilizará el aprendizaje automático para alertar de comportamientos peligrosos, como distracciones al volante o acelerones. Así, el sistema lanzará avisos auditivos, según recogía The Information. Una directiva de la compañía detalla en el vídeo que las cámaras se están instalando para mejorar la seguridad, después de las múltiples investigaciones que se han abierto contra la marca tras detectarse que su presión por conseguir repartos rápidos pudo provocar una docena de muertes (sobre los que Amazon no ha respondido porque los repartidores no eran empleados).

<https://www.businessinsider.es/amazon-instala-camaras-furgonetas-vigilar-repartidores-804559>



### **UGT pide que la Covid sea enfermedad profesional también para trabajadores de limpieza de hospitales**

La Federación de Servicios para la Movilidad y el Consumo de UGT Madrid (FeSMC-UGT) ha solicitado este miércoles que se reconozca al Covid-19 como enfermedad profesional también a los trabajadores de limpieza de los hospitales y centros de salud. Este martes el Consejo de Ministros aprobó esta medida para los profesionales sanitarios y socios sanitarios que hubieran contraído la enfermedad durante el ejercicio de su profesión. "Confiamos en que esta situación quede corregida lo antes posible y no se escatime en la protección de los trabajadores y trabajadoras bajo criterios de prevención de riesgos y salud laboral, como es el caso", han lanzado.

[https://www.consalud.es/pacientes/especial-coronavirus/ugt-pide-covid-enfermedad-profesional-trabajadores-limpieza-hospitales\\_92053\\_102.html](https://www.consalud.es/pacientes/especial-coronavirus/ugt-pide-covid-enfermedad-profesional-trabajadores-limpieza-hospitales_92053_102.html)

### **Trabajar desde casa es más perjudicial para la salud que hacerlo en la oficina**

El teletrabajo causa a los españoles más problemas físicos que el trabajo presencial. Así se desprende de una investigación de Fellowes, especialista en soluciones para la mejora de la experiencia en el puesto de trabajo, realizada sobre empleados de oficina que, a causa de la pandemia de covid-19, han tenido que trabajar desde casa durante al menos cuatro meses. Ismael Sánchez-Herrera, presidente de la Asociación de Especialistas en Prevención y Salud Laboral, ha explicado que "los datos del estudio son reveladores. Las malas posturas, fruto de un diseño inadecuado del puesto en teletrabajo, tienen consecuencias sobre la salud, en algunos casos irreparables, como son pérdidas de visión o lesiones en la espalda. El teletrabajo

requiere de una evaluación del puesto de trabajo y unas medidas de adecuación, algo que se desarrolla en la gran mayoría de oficinas". El estudio revela que un 61 % de los trabajadores españoles afirma que trabajar en casa les causa más dolores, más molestias y tensiones que en su puesto de trabajo habitual.

<https://www.rhhpress.com/mundo-prl/51499-trabajar-desde-casa-es-mas-perjudicial-para-la-salud-que-hacerlo-en-la-oficina>

## NOVA ACTUALITZACIÓ

### ¿QUÉ TIPOS DE MASCARILLAS EXISTEN?



#### EQUIPOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA PARA LA COLECTIVIDAD

El uso de mascarillas en la comunidad debe considerarse solo como una medida complementaria y no como reemplazo de las medidas preventivas establecidas, por ejemplo, distanciamiento físico, aforo limitado, reducción del nivel de ruidos, reducción de la intensidad del ejercicio físico en espacios interiores, adecuada ventilación, etiqueta respiratoria, higiene de manos y evitar tocarse las mucosas de la nariz, los ojos y la boca.

El uso de mascarilla reduce la emisión de aerosoles generados al respirar, hablar, gritar, toser o estornudar. Es importante incidir en la necesidad de un ajuste adecuado de la misma y de utilizarla siempre, de acuerdo con las indicaciones de la autoridad sanitaria.

#### MASCARILLAS HIGIÉNICAS

No es ni un Producto Sanitario (PS) ni un Equipo de Protección Individual (EPI) y no garantizan protección frente a agentes infecciosos. Las hay reutilizables (R) o no (NR). Son útiles para disminuir el riesgo de contagio por el SARS-CoV-2; tienen utilidad de protección para quien las lleva y para las personas del entorno, ya que limita la emisión y la entrada de gotas respiratorias.

NORMATIVA: UNE EN 0065/UNE-CWA-17553



#### MASCARILLAS QUIRÚRGICAS

Son Productos Sanitarios (PS) que cubren, al menos, nariz y boca, diseñados para evitar la transmisión de agentes infecciosos procedentes de quienes las llevan puestas, principalmente.

NORMATIVA: UNE-EN 14683:2019+AC:2019

#### EQUIPOS DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA (EPI)

Las Mascarillas tipo EPI que cubren nariz, boca y mentón, están diseñadas para garantizar la protección suficiente frente a agentes infecciosos, en el caso que nos ocupa de Sars-CoV-2.

Deben garantizar un ajuste hermético con la cara de las personas portadoras, independientemente del estado de su piel y los movimientos de su cabeza. La mascarilla autofiltrante (EPI) tienen como finalidad filtrar el aire inhalado evitando la entrada de partículas contaminantes en nuestro organismo. Según su eficacia de filtración pueden ser de tres tipos: FFP1, FFP2, y FFP3. Por su parte, aquellas con filtros contra partículas se dividen en P1, P2 y P3. Las hay reutilizables (R) o no (NR).

NORMATIVA: EN 149:2001+A1:2009

#### TIPOS DE EPI

**FFP1:** filtración mínima; no garantiza suficiente protección frente agentes infecciosos.

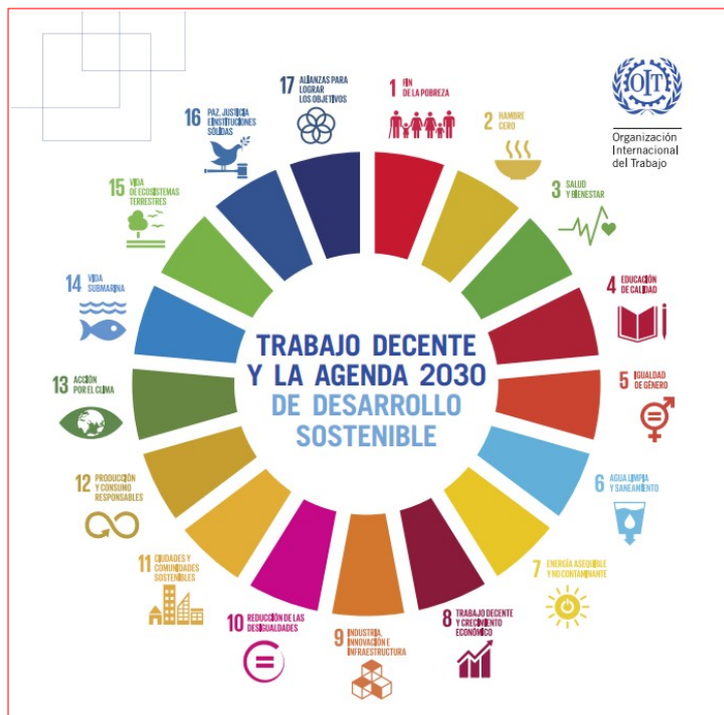


**FFP2 sin válvula de exhalación:** protege y limita la propagación de elementos infecciosos, por lo que es la recomendada para la protección frente al Covid-19.

**FFP3** eficacia de filtración  $\geq 98\%$  de agentes infecciosos. Priorizada para el personal sanitario que realice tareas donde se generen aerosoles.



FFP2 y FFP3 con válvula de exhalación: expulsan el aire sin filtrar, por lo que no limitan la propagación de agentes infecciosos.



# Desinfección en el aula/taller

Es importante **desinfectar los espacios compartidos** para evitar la propagación del virus.

## NORMAS PARA DOCENTES Y ALUMNOS:

Finalizada una clase o una práctica y antes de la utilización del aula por otro grupo, es necesario que alumnos y profesores se responsabilicen de la desinfección de ciertos equipos con los que han estado en contacto.

### DISPOSITIVOS ELECTRÓNICOS:

Al finalizar la sesión:

- Apagar y desenchufar.
- Limpiar monitor, teclado, CPU y ratón con toallitas desinfectantes o toallitas de papel impregnadas con desinfectante.
- No pulverizar directamente sobre los equipos.



### EPI:

Al finalizar la sesión:

- Cuando un EPI deje de ser usado por un alumno, como, por ejemplo, los arneses y todos los elementos asociados, deberán desinfectarse siguiendo las indicaciones del fabricante ya que algunos desinfectantes pueden deteriorar las fibras textiles y los plásticos. Si no es posible, dejar en cuarentena en función del material.

### VEHÍCULOS:

El alumno debe:

- Limpiar los elementos de uso común, manillas de las puertas, asiento, volante, palanca de cambio y mandos de control etc.
- Pulverizar desinfectante sobre las superficies directamente y pasar toalla de microfibra o sobre una toallita desechable.
- En su caso, se debe ventilar.

**Gracias por tu colaboración**  
Por la seguridad y salud de todos

## 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

---

L42

REGLAMENTO DE EJECUCIÓN (UE) 2021/134 DE LA COMISIÓN de 4 de febrero de 2021 por el que se renueva la aprobación de la sustancia activa de bajo riesgo *Akanthomyces muscarius* cepa Ve6 (anteriormente *Lecanicillium muscarium* cepa Ve6), con arreglo al Reglamento (CE) n.º 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y se modifica el anexo del Reglamento de Ejecución (UE) n.º 540/2011 de la Comisión

<https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/PDF/?uri=OJ:L:2021:042:FULL&from=ES>

Real Decreto-ley 3/2021, de 2 de febrero, por el que se adoptan medidas para la reducción de la brecha de género y otras materias en los ámbitos de la Seguridad Social y económico.

Publicado en: «BOE» núm. 29, de 03/02/2021.

Entrada en vigor: 04/02/2021

Departamento: Jefatura del Estado

Referencia: [BOE-A-2021-1529](#)

Permalink ELI: <https://www.boe.es/eli/es/rdl/2021/02/02/3/con>

**RECORDA**

**Artículo 6. Prestaciones causadas por las y los profesionales de centros sanitarios y socio sanitarios que durante la prestación de servicios sanitarios o socio sanitarios han contraído el virus SARS-CoV-2 en el ejercicio de su profesión.**

1. El personal que preste servicios en centros sanitarios y sociosanitarios inscritos en los registros correspondientes que, en el ejercicio de su profesión, durante la prestación de servicios sanitarios o socio-sanitarios, haya contraído el virus SARS-CoV-2, dentro del periodo comprendido desde la declaración de la pandemia internacional por la Organización Mundial de la Salud hasta el levantamiento por las autoridades sanitarias de todas las medidas de prevención adoptadas para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el mencionado virus SARS-CoV-2, tendrá las mismas prestaciones que el sistema de la Seguridad Social otorga a las personas que se ven afectadas por una enfermedad profesional.

2. Los servicios de prevención de riesgos laborales deberán emitir el correspondiente informe donde se haga constar que en el ejercicio de su profesión ha estado expuesto al virus SARS-CoV-2 por la prestación de servicios sanitarios o socio-sanitarios.

3. Una vez acreditado el contagio del virus en el ámbito temporal establecido en el apartado 1, y aportado el informe previsto en el apartado 2, se presumirá, en todo caso, que el contagio se ha producido en el ejercicio de su profesión en la prestación de servicios sanitarios o socio-sanitarios.

4. La entidad responsable de dichas prestaciones será aquella que cubriera las contingencias profesionales en el momento de producirse la baja médica por contagio de la enfermedad.

## NOVETATS AENOR – NORMES UNE

---

### NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN 1837:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-2:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 2: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 275. Requisitos de seguridad (ISO 12402-2:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-5:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 5: Ayudas a la flotación (nivel 50). Requisitos de seguridad. (ISO 12402-5:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-8:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 8: Accesorios. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. (ISO 12402-8:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-9:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 9: Métodos de ensayo. (ISO 12402-9:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-3:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 3: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 150. Requisitos de seguridad. (ISO 12402-3:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-4:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 4: Chalecos salvavidas nivel de rendimiento 100. Requisitos de seguridad (ISO 12402-4:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-7:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 7: Materiales y componentes. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. (ISO 12402-7:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-10:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 10: Selección y aplicación de los equipos de flotación y de otros equipos relacionados (ISO 12402-10:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-6:2020 (RATIFICADA). Equipos de flotación individuales. Parte 6: Chalecos salvavidas y ayudas a la flotación para fines especiales. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo adicionales. (ISO 12402-6:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN 13274-4:2020 (RATIFICADA). Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 4: Ensayos con llama. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN IEC 61010-2-202:2021 (RATIFICADA). Requisitos de seguridad de equipos eléctricos de medida, control y uso en laboratorio . Parte 2-202: Requisitos particulares para accionadores de válvulas de accionamiento eléctrico (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021.) 2021-02-01
- UNE-EN 12845:2016+A1:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de rociadores automáticos. Diseño, instalación y mantenimiento. 2021-01-27
- UNE-EN 60754-1:2014/A1:2021. Ensayo de los gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte 1: Determinación del contenido de gases halógenos ácidos. 2021-01-27
- UNE-EN 60754-2:2014/A1:2021. Ensayo de los gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte 2: Determinación de la conductividad y de la acidez (por medición del pH). 2021-01-27
- UNE-EN ISO 389-7:2021. Acústica. Cero de referencia para la calibración de equipos audiométricos. Parte 7: Umbral de audición de referencia en condiciones de escucha de campo libre y campo difuso. (ISO 389-7:2019). 2021-01-20

- UNE-EN ISO 21832:2021. Aire en el lugar de trabajo. Metales y no metales en partículas en suspensión en el aire. Requisitos para la evaluación de los procedimientos de medición. (ISO 21832:2018). 2021-01-20
- UNE-EN 54-13:2019+A1:2021. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 13: Evaluación de la compatibilidad de los componentes de un sistema.. 2021-01-20
- UNE-EN 54-22:2016+A1:2021. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 22: Detectores lineales de calor rearmables. 2021-01-20
- UNE-EN 1366-12:2015+A1:2021. Ensayos de resistencia al fuego para instalaciones de servicio. Parte 12: Barrera no mecánica contra el fuego para conductos de ventilación. 2021-01-20

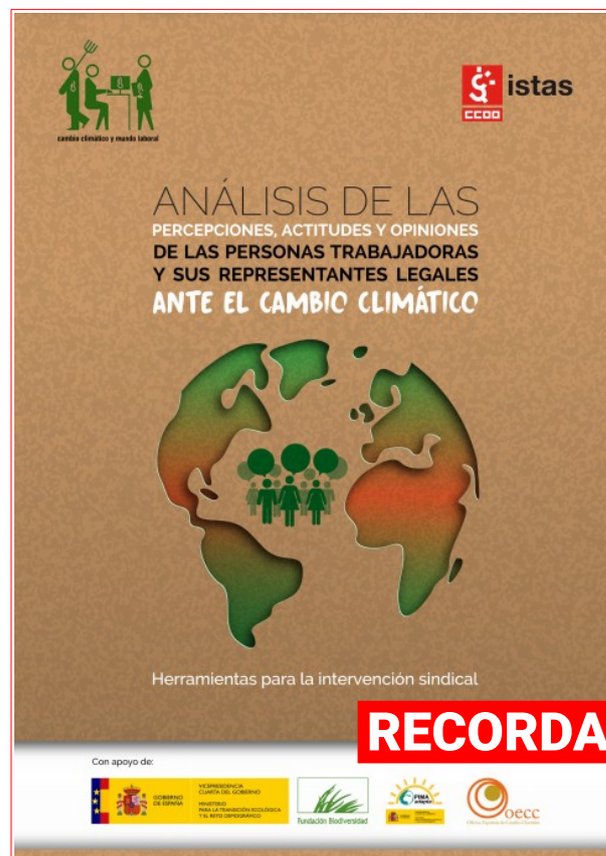
#### CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 17353:2020 (RATIFICADA). Ropa de protección. Equipo de visibilidad realizada para situaciones de riesgo medio. Requisitos y métodos de ensayo. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2020.)
- UNE-EN 60754-2:2014. Ensayo de los gases desprendidos durante la combustión de materiales procedentes de los cables. Parte 2: Determinación de la conductividad y de la acidez (por medición de pH).

#### NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- **NOU** UNE-EN 1837:1999+A1:2010. Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-8:2006. Equipos de flotación individuales. Parte 8: Accesorios. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo (ISO 12402-8:2006). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-10:2006. Equipos de flotación individuales. Parte 10: Selección y aplicación de los equipos de flotación y de otros equipos relacionados (ISO 12402-10:2006). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-3:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 3: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 150. Requisitos de seguridad. (ISO 12402-3:2006). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-4:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 4: Chalecos salvavidas nivel de rendimiento 100. Requisitos de seguridad (ISO 12402-4:2006). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-2:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 2: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 275. Requisitos de seguridad. (ISO 12402-2:2006). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-5:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 5: Ayudas a la flotación (nivel 50). Requisitos de seguridad. (ISO 12402-5:2006). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-7:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 7: Materiales y componentes. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. (ISO 12402-7:2006). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-9:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 9: Métodos de ensayo. (ISO 12402-9:2006). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-6:2007. Equipos de flotación individuales. Parte 6: Chalecos salvavidas y ayudas a la flotación para fines especiales. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo adicionales. (ISO 12402-6:2006). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-2:2007/A1:2010. Equipos de flotación individuales. Parte 2: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 275. Requisitos de seguridad. Modificación 1. (ISO 12402-2:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-3:2007/A1:2010. Equipos de flotación individuales. Parte 3: Chalecos salvavidas, nivel de rendimiento 150. Requisitos de seguridad. Modificación 1. (ISO 12402-3:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-4:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 4: Chalecos salvavidas nivel de rendimiento 100. Requisitos de seguridad. Modificación 1. (ISO 12402-4:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-5:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 5: Ayudas a la flotación (nivel 50). Requisitos de seguridad. Modificación 1. (ISO 12402-5:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01

- **NOU** UNE-EN ISO 12402-6:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 6: Chalecos salvavidas y ayudas a la flotación para fines especiales. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo adicionales. Modificación 1. (ISO 12402-6:2006/Amd 1:2010). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-8:2006/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 8: Accesorios. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. Modificación 1 (ISO 12402-8:2006/Amd 1:2011). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-7:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 7: Materiales y componentes. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. Modificación 1. (ISO 12402-7:2006/Amd 1:2011). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN ISO 12402-9:2007/A1:2011. Equipos de flotación individuales. Parte 9: Métodos de ensayo. Modificación 1. (ISO 12402-9:2006/Amd 1:2011). 2021-02-01
- **NOU** UNE-EN 13274-4:2002. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 4: Determinación de la resistencia a la llama e inflamabilidad.. 2021-02-01
- UNE-CEN/TR 15350:2013 IN. Vibraciones mecánicas. Directrices para la evaluación de la exposición a las vibraciones transmitidas por la mano usando la información disponible incluyendo la información proporcionada por los fabricantes de maquinaria. 2021-01-27
- UNE-EN 12845:2016. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de rociadores automáticos. Diseño, instalación y mantenimiento. 2021-01-27
- UNE-EN ISO 389-7:2006. Acústica. Cero de referencia para la calibración de equipos audiométricos. Parte 7: Umbral de audición de referencia bajo condiciones de escucha de campo libre y campo difuso (ISO 389-7:2005). 2021-01-20
- UNE-EN ISO 389-7:2006/A1:2016. Acústica. Cero de referenci a para la calibración de equipos audiométricos. Parte 7: Umbral de audición de referencia bajo condiciones de escucha de campo libre y campo difuso. Modificación 1: Umbral de audición de referencia a 20 Hz y 18 000 Hz en condiciones de escucha en campo libre y a 20 Hz en condiciones de escucha de campo difuso. (ISO 389-7:2005/Amd 1:2016). 2021-01-20



## NOVETATS INVASSAT



### 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](#)]

- Datos de **siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España** y otras Comunidades Autónomas Enero-noviembre 2019 - Enero-noviembre 2020 19.11.2020 [[PDF](#)]
- Estadística d'**accidents de treball**. Desembre 2019-Novembre 2020 [[PDF](#)]
- Estadística de **malalties professionals**. Desembre 2019- Novembre 2020 [[PDF](#)]

### SPRL de la Generalitat

- **Contacte estret** d'un cas de COVID-19 18.01.2021 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- Caracterització de la **seguretat viària laboral** en la Comunitat Valenciana 2019 14.12.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- Anàlisi de **accidentes de trabajo en empresas incluidas en el Plan de actuación contra la siniestralidad** laboral de la Comunitat Valenciana 2017 10.11.2020 [[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](#)]
- Protocol de descontaminació per a treballs amb **amiant** 16.11.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

### Alerta INVASSAT [[WWW](#)]

- Equips de protecció individual front COVID-19 - **màscares no conformes** 18.12.2020

### Butlletins de novetats

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

## NOVETATS OIT

### **NOU** Paz y resiliencia a través del trabajo decente

La pandemia de la COVID-19 ha acentuado la fragilidad de los Estados ya afectados por desastres y conflictos. Aún antes de esta crisis sanitaria mundial, numerosos países registraban tasas elevadas de desempleo y pobreza, dando lugar a un aumento del riesgo de inestabilidad social. Estos factores hacen que los países afectados por la fragilidad, los conflictos o los desastres estén menos preparados para enfrentar futuras crisis.

<https://www.ilo.org/infostories/es-ES/Stories/The-ILO/peace-and-resilience>

### Trabajo, libertad y felicidad: Los grandes motores de la antigüedad

Interpreto esto en el sentido de que, aunque nunca vemos exactamente los mismos eventos más de una vez, hay patrones que se repiten, y de los cuales podemos aprender. Mi trabajo diario está relacionado con las normas laborales contemporáneas. Mi pasatiempo es el estudio de la historia antigua, y cuanto más observo los grandes imperios del pasado, más veo la relevancia de los temas que trato en el trabajo.

<https://voices.ilo.org/es-es/stories/trabajo-libertad-y-felicidad-motores-de-la-antigüedad>

**SafeWork** Centro Internacional de Información sobre Seguridad y Salud en el Trabajo (CIS)  
Programa de Seguridad y Salud en el Trabajo y Medio Ambiente

Site map | Contact us

- Acerca CIS
- Base de datos CISDOC
  - Búsqueda
  - Búsqueda detallada
  - Navegador
- Legislación Archivado
  - Navegador

### Base de datos CISDOC

- El cuerpo humano
- Asistencia sanitaria
- Gestión y política
- Herramientas y enfoques
- Factores psicosociales y de organización
- Riesgos generales
- El medio ambiente
- Accidentes y gestión de la seguridad
- Productos químicos
- Industrias basadas en recursos biológicos
- Industrias basadas en recursos naturales
- Industrias químicas
- Industrias manufactureras
- Industrias textiles y de la confección
- Industrias del transporte
- Industria de la construcción
- Servicios
- Legislación Archivado

**RECORDA**

## CISDOC - Base de datos bibliográfica archivada

CISDOC contiene más de 70.000 referencias a documentos relacionados con los accidentes de trabajo y las enfermedades profesionales, así como de las maneras de prevenirlos. Los tipos de documentos a los que se hace referencia son: leyes y reglamentos, fichas de seguridad química, material de formación, artículos de publicaciones periódicas, libros y normas, etc. Actualmente la base de datos CISDOC contiene referencias a documentos que datan del período comprendido entre los años 1901 y 2012.

## NOVETATS EU-OSHA

---

### **NOU** "VET: Lead Prevention" - a new audiovisual initiative by INSST

OSH VET is an EU-OSHA project aimed at integrating safety and health into education and teaching prevention culture to vocational training scholars and younger people.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/vet-lead-prevention-new-audiovisual-initiative-insst>

### **Día Mundial contra el Cáncer 2021: prevención de los riesgos de contraer cáncer en el trabajo**

Cada 4 de febrero, el Día Mundial contra el Cáncer atrae la atención mundial a la problemática del cáncer y su prevención, diagnóstico y tratamiento, reconociendo el compromiso de organizaciones, colectivos y particulares con la reducción del impacto global de la enfermedad.

<https://osha.europa.eu/es/highlights/world-cancer-day-2021-preventing-cancer-risks-work>

### **Spain: Covid-19 declared as an occupational disease for the health and social care sector**

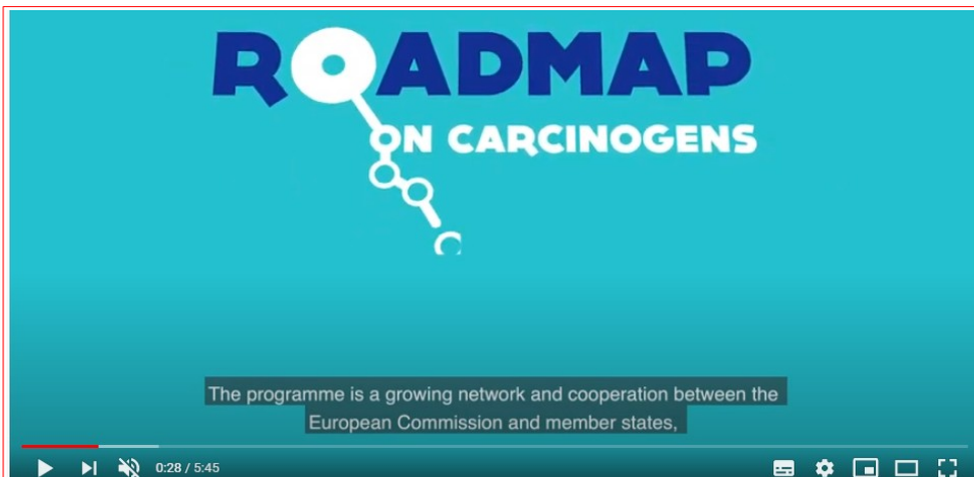
The Government of Spain approved this week a decree recognising Covid-19 as an occupational disease among health and social health professionals infected on duty.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/spain-covid-19-declared-occupational-disease-health-care-sector>

## Hoja de ruta sobre carcinógenos

### Medidas contra el cáncer profesional **RECORDA**

Se estima que el cáncer es la principal causa de las muertes relacionadas con el trabajo en la UE. Es evidente que se puede hacer más para reducir el número de casos de cáncer profesional y, por eso, el 25 de mayo de 2016 seis organizaciones europeas firmaron un pacto por el que se comprometían a aplicar un plan de acción voluntario para la realización de actividades de sensibilización sobre los riesgos derivados de la exposición a carcinógenos en el lugar de trabajo y para el intercambio de buenas prácticas.



The Strategy of the Roadmap on Carcinogens 2020-2024 + Signing of the new Partners

## NOVETATS INSST

[Trabajos premiados "FP: lidera la prevención"](#) En el marco de la Semana Europea de la Formación Profesional 2020, el INSST en colaboración con la EU-OSHA y la Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo, ha puesto en marcha el proyecto "FP: Lidera la Prevención" (OSH VET) con el objetivo de contribuir a que el alumnado que se encuentra desarrollando los estudios de Formación Profesional pueda consolidar una verdadera cultura preventiva que contribuya a su desempeño profesional en condiciones de seguridad y salud.

[Trabajar en tiempos de COVID19: buenas prácticas de intervención psicosocial en centros sanitarios](#) Esta guía se enmarca en el proyecto "PSI-COVID: actuación preventiva frente a los riesgos psicosociales derivados de la crisis de la COVID-19 en el ámbito sanitario", desarrollado por un equipo de trabajo multidisciplinar del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo.

[VISION ZERO](#) "Vision Zero" es una campaña de la Asociación Internacional de la Seguridad Social (AISS) que presenta un enfoque transformador de la prevención que abarca la seguridad, la salud y el bienestar en el trabajo.

### INSST - Espacio COVID-19

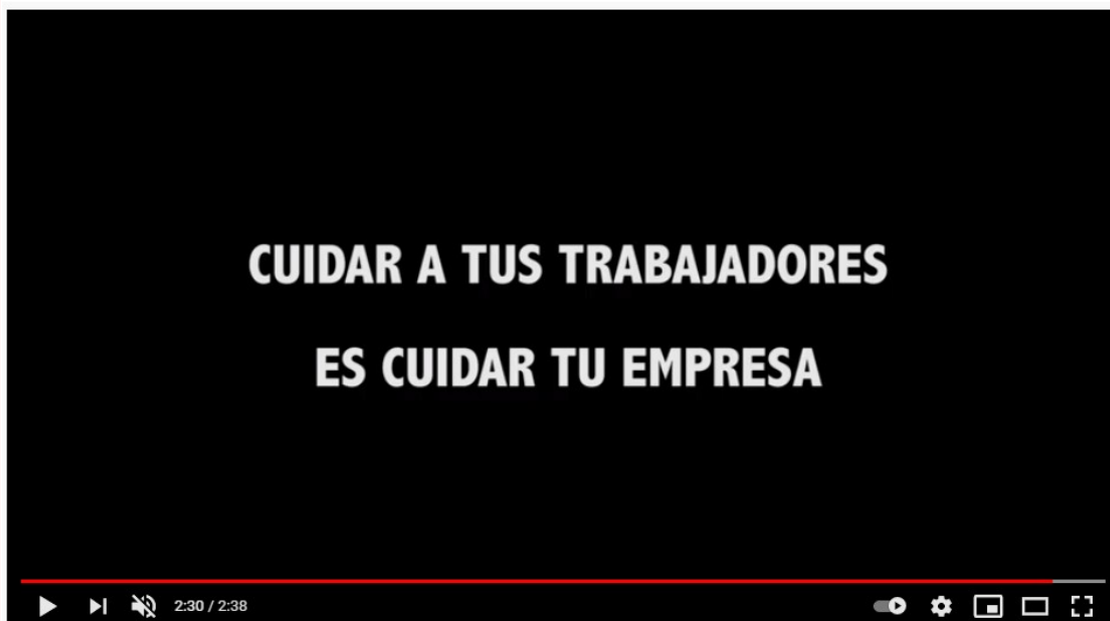
<https://www.insst.es/espacio-campana-covid-19>

#### Trabajos premiados "FP: lidera la prevención"

05/02/2021

En el marco de la Semana Europea de la Formación Profesional 2020, el INSST en colaboración con la EU-OSHA y la Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo, ha puesto en marcha el proyecto "FP: Lidera la Prevención" (OSH VET) con el objetivo de contribuir a que el alumnado que se encuentra desarrollando los estudios de Formación Profesional pueda consolidar una verdadera cultura preventiva que contribuya a su desempeño profesional en condiciones de seguridad y salud.

**RECORDA**



Riesgos laborales. FP ¡LIDERA LA PREVENCIÓN! 2020

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

---

**NOU** MORILLA-LUCHENA, Aleix; MUÑOZ-MORENO, Rocío; CHAVES-MONTERO, Alfonso; VÁZQUEZ-AGUADO, Octavio. [Telework and Social Services in Spain during the COVID-19 Pandemic. International Journal Environmental Research and Public Health](#) [en línia]. 2021, 18. 725. 14 p. [Consulta: 26.01.2021]. DOI: 10.3390/ijerph18020725.

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

Aquest article analitza el teletreball en els serveis socials durant l'estat d'alarma provocat per la pandèmia de COVID-19 a Espanya. Té un doble objectiu: Analitzar el perfil del professional que teletreballava en els serveis socials i, d'altra banda, analitzar la percepció dels teletreballadors sobre les condicions laborals durant aquest període, així com el grau en què s'han vist afectats per ells depenent de si treballen presencial o telemàticament. Per a això, es va administrar un qüestionari als professionals dels serveis socials espanyols en actiu, obtenint una mostra de 560 professionals del sector. El perfil obtingut en relació al teletreball pot resultar especialment útil a l'hora de considerar la progressiva incorporació d'una activitat més no presencial en els serveis socials, i els resultats mostren que, si bé el teletreball s'ha percebut com una forma eficient de superar les limitacions del presencial enfront del treball derivat de la pandèmia, s'han d'avaluar acuradament les conseqüències tant positives com negatives de la implementació d'aquesta modalitat de treball.

**NOU** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN (España). [Prevención de riesgos laborales frente a la exposición de nanopartículas en el sector de la construcción](#) [en línia]. Madrid: Fundación Laboral de la Construcción, 2019. 178 p. [Consulta: 02.02.2021].

Construcció | Nanomaterials

La Fundació Laboral de la Construcció amb aquest manual, que ha sigut desenvolupat en el marc del projecte ES2017-0031 "Estudi dels riscos dels nanomaterials en els processos de tall en la construcció" amb el finançament de la Fundació Estatal per a la Prevenció de Riscos Laborals (FSP), naix com a manual de referència en el risc emergent que suposen els nanomaterials en la construcció. Segons la Recomanació 2011/696/UE de la Comissió, un nanomaterial és "un material natural, incidental o manufacturat que conté partícules, en un estat no unit o com un agregat o com un aglomerat i on, per al 50% o més de les partícules en la granulometria numèrica, una o més dimensions externes està en el rang de grandària 1 nm - 100 nm." La xicoteta grandària de les nano partícules significa que poden travessar membranes i cèl·lules del cos humà on les partícules més gruixudes no poden. Una implicació d'això és que les proves de materials compostos de partícules de major grandària, en alguns casos, no identificaran els perills de les nanoformes d'una substància.

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD. [Manual de la OMS sobre el radón en interiores: una perspectiva de salud pública](#) [en línia]. Ginebra: World Health Organization, 2015. 118 p. [Consulta: 26.01.2021]. ISBN: 978-92-4-354767-1.

Riscos químics | Construcció | Causades per agents químics

El present manual se centra en l'exposició residencial al radó i emfatitza el seu impacte des d'una perspectiva de salut pública. Inclou recomanacions sobre la reducció dels riscos per a la salut associats al radó i propostes sòlides de polítiques de prevenció i mitigació del radó. Els estudis epidemiològics han demostrat convincentment una associació entre l'exposició al radó en interiors i el càncer de pulmó, fins i tot per als nivells de radó relativament baixos que solen existir en els edificis residencials. El manual està dirigit a països que pretenguin desenvolupar programes nacionals o ampliar les seues activitats relatives al radó, així com a les parts interessades que es troben implicades en el control del radó, com el sector de la construcció i els professionals de l'edificació.

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

PRL COVID-19

L'objectiu d'aquest dossier documental és reunir les principals referències bibliogràfiques dels documents publicats sobre els riscos laborals relacionats amb l'epidèmia de COVID 19 i les mesures per a previndre'ls. Presenta una selecció de documents que permeten una millor comprensió d'aquest tema.

**FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN (España).** [Aspectos preventivos del montaje, utilización y desmontaje de andamios tubulares](#) [en línea]. Madrid: Fundación Laboral de la Construcción, 2017. 145 p. [Consulta: 26.01.2021].

Construcció | Avaluació de riscos | Treballs en altura

Aquest manual té com a objectiu oferir un instrument de consulta i informació, tant per als treballadors encarregats del muntatge i desmuntatge de bastides, com per a aquells que fan ús d'ells, a més de per als responsables de la seua supervisió i inspeccions. En el manual es fa un recorregut pels aspectes reglamentaris, normes d'ús i instal·lació i procediments de treball. A més es presenten algunes solucions tècniques proporcionades per fabricants de bastides amb la finalitat de facilitar les tasques i, especialment, afavorir el treball segur. D'aquesta manera, es realitza una anàlisi de reconeixement dels riscos associats als treballs realitzats amb bastides en obres de construcció, així com sobre les mesures preventives a aplicar, tant en el muntatge i desmuntatge com en l'ús d'aquests. Es presta especial atenció als procediments de treball, recomanacions bàsiques i pautes d'actuació en relació amb la seua utilització i les operacions de muntatge, desmuntatge i supervisió de bastides, incloent un apartat específic dedicat a la inspecció i revisió mèdica d'aquests mitjans auxiliars. Aquest manual posa a la disposició dels treballadors i empreses informació útil sobre aquesta matèria, explicada de manera senzilla i visual, per a afavorir el desenvolupament de bones pràctiques en l'execució d'aquesta mena de treballs.

**ARRIETA IDIAKEZ, Francisco Javier.** [Negociación colectiva y prevención de riesgos psicosociales](#). *Lan Harremanak - Revista de Relaciones Laborales* [en línea]. 2020, 44. 40 p. [Consulta: 27.01.2021]. ISSN: 2444-5819. DOI: 10.1387/lan-harremanak.22326.

Cultura de la prevenció i la seguretat | Gestió de la prevenció | Psicosociologia

L'objectiu d'aquest estudi és analitzar el tractament dels riscos psicosocials per part de la negociació col·lectiva. Per a això, en primer lloc, es defineix el concepte de risc psicosocial i s'identifiquen els diferents tipus de riscos psicosocials. En segon lloc, s'analitza el paper que pot exercir la negociació col·lectiva en la prevenció de riscos psicosocials. En tercer lloc, s'analitzen 186 convenis col·lectius de diferent àmbit, publicats entre gener i desembre de 2020, amb els següents objectius: contrastar si es defineixen els riscos psicosocials, observar quins tipus de riscos psicosocials es contemplan i de quina manera i analitzar el tractament que es dona a les diferents rutines preventives. Finalment, les conclusions recullen els principals resultats de la investigació.

**LI, Dingsheng; SANGION, Alessandro; LI, Li.** [Evaluating consumer exposure to disinfecting chemicals against coronavirus disease 2019 \(COVID-19\) and associated health risks](#). *Environment international* [en línea]. 2020, 145. 12 p. [Consulta: 27.01.2021]. ISSN: 0160-4120. DOI: 10.1016/j.envint.2020.106108 .

Riscos químics | Avaluació de riscos | PRL COVID-19

S'ha recomanat la desinfecció de superfícies com una de les formes més efectives de combatre la propagació del nou coronavirus (SARS-CoV-2) que causa la malaltia per coronavirus 2019 (COVID-19). No obstant això, la sobreexposició a productes químics desinfectants pot provocar riscos no desitjats per a la salut humana. Ací, utilitzant un model d'exposició química i destinació en interiors, estimem l'exposició humana a 22 productes químics desinfectants en les llistes recomanades per diverses agències governamentals contra el COVID-19, com a resultat del contacte amb superfícies desinfectades i la rentada de mans. Es consideren tres rutes d'exposició de camp pròxim, és a dir, ingestió oral mediada per la boca, inhalació i absorció dèrmica, per a calcular les dosis d'absorció en tot el cos i les concentracions en sang causades per un sol ús per dia per a tres grups d'edat (3, 14 i 24 anys). També s'avaluen els riscos per a la salut comparant les dosis d'absorció de cos sencer previstes amb dades toxicològiques in vivo i les concentracions en sang previstes amb dades de bioactivitat. in vitro. Els resultats indiquen que tant l'exposició total com la contribució relativa de cada via d'exposició varien considerablement entre els productes químics desinfectants a causa de les seues diverses propietats fisicoquímiques. Els xiquets de 3 anys tenen una exposició constant més alta que altres grups d'edat, especialment en l'escenari de contacte amb superfícies desinfectades, a causa del seu contacte més freqüent amb les mans i les activitats de la boca.

Listado de laboratorios especializados en el análisis de  
fibras de amianto

**RECORDA**

insst  
Instituto Nacional de  
Seguridad y Salud en el Trabajo

## INVASSAT A LES XARXES

**GVA Invassat**  
Publicado por Casiopea Segura · 21 horas ·

CARTEL. "USO ADECUADO DE ZONAS COMUNES".

Colabora para mantener las zonas comunes limpias (aseos, comedor, etc.), por la seguridad y salud de todos:

- ✓ En pausas EVITA los CORRILLOS con tus compañeros, mantén la distancia de seguridad de 1,5 metros
- ✓ NO RELLENES la botella de AGUA en los aseos o fuentes del centro, utiliza vasos reciclables para beber
- ✓ UTILIZA LA MASCARILLA siempre que vayas a compartir espacios...
- ✓ DESECHA los guantes y mascarillas en papeleras para ello

Vía [Fundación Laboral de la Construcción](#)  
[#cartel](#) [#COVID2019](#) [#medidasdehigiene](#) [#usozonascomunes](#)



Colabora para mantener las zonas comunes limpias (aseos, comedor, etc).

En pausas y descansos, evita los corrillos con tus compañeros. Mantén la distancia de

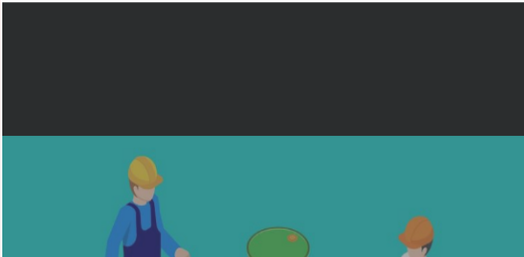
**Gva Invassat .**  
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Seg...  
19 horas ·

VIDEO. Hoy 4 de febrero es el DÍA MUNDIAL contra el **#Cáncer**. Se estima que el cáncer es la principal causa de las muertes relacionadas con el trabajo en la UE. Es evidente que se puede hacer más para reducir el número de casos de cáncer profesional y, por eso, el 25 de mayo de 2016 seis organizaciones europeas firmaron un pacto por el que se comprometían a aplicar un plan de acción voluntario para la realización de actividades de sensibilización sobre los riesgos derivados de la exposición a carcinógenos en el lugar de trabajo.

Les recomendamos visualizar este video sobre la estrategia de la hoja de ruta sobre los carcinógenos 2020-2024.

Vía [European Agency for Safety and Health at Work \(EU-OSHA\)](#)

[#diamundialcontraelcancer](#) [#cancerprofesional](#)  
[#exposicionasustanciascancerigenas](#) [#FactoresDeRiesgo](#)



**GVA Invassat**  
@GVAinvassat

[BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT](#)

Os recomendamos...

ROSÁS, Clara, et al. How to manage cancer at work: A handbook for employers, HR professionals, managers, businesses and organisations [en línea].

[bit.ly/2LI7AXO](#)

[bit.ly/36CPYOs](#)

Traducir Tweet



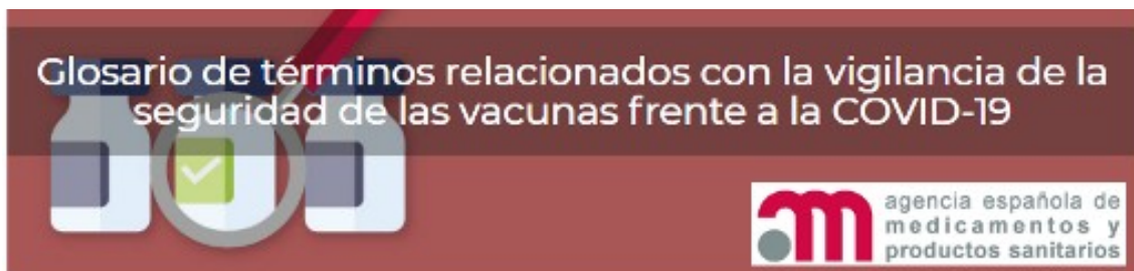
## ESPAI COVID-19

**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.

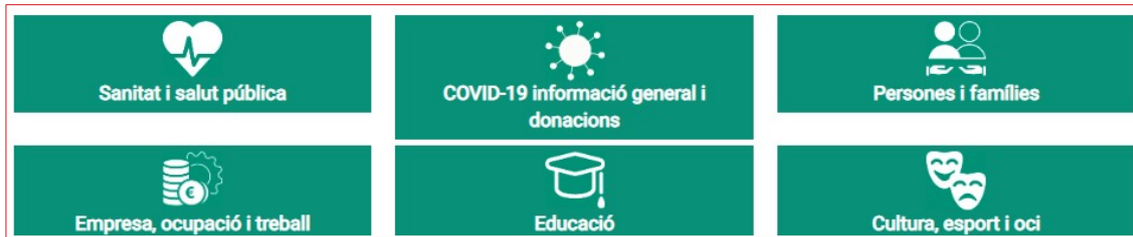


Informe de actividad del proceso de vacunación Periodo de los datos: 27/12/2020 - 03/02/2021  
Fecha del informe: 04/02/2021

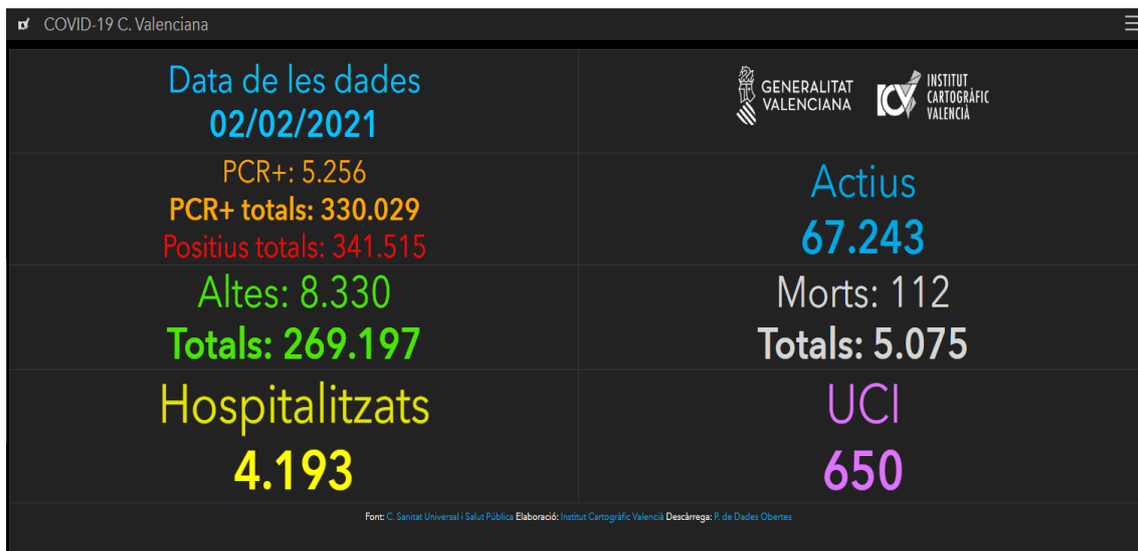
#### Datos por CC.AA y tipo de vacuna

	Dosis entregadas Pfizer <sup>(1)</sup>	Dosis entregadas Moderna <sup>(1)</sup>	Dosis entregadas totales <sup>(1)</sup>	Dosis administradas <sup>(2)</sup>	% sobre entregadas <sup>(2)</sup>	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada <sup>(2)</sup>
Andalucía	400.230	16.600	416.830	345.648	82,9%	117.953	03/02/2021
Aragón	68.175	2.900	71.075	65.979	92,8%	19.535	03/02/2021
Asturias	69.935	2.900	72.835	65.301	89,7%	25.710	03/02/2021
Baleares	35.460	1.500	36.960	29.366	79,5%	7.929	03/02/2021
Canarias	79.530	3.200	82.730	75.334	91,1%	20.260	03/02/2021
Cantabria	33.495	1.300	34.795	27.989	80,4%	7.122	03/02/2021
Castilla y Leon	149.475	6.200	155.675	138.856	89,2%	45.682	03/02/2021
Castilla La Mancha	101.655	4.200	105.855	97.353	92,0%	27.691	03/02/2021
Cataluña	345.770	14.300	360.070	285.829	79,4%	91.724	03/02/2021
C. Valenciana	175.690	7.000	182.690	172.754	94,6%	67.840	03/02/2021
Extremadura	62.675	2.500	65.175	56.839	87,2%	16.996	03/02/2021
Galicia	108.925	4.500	113.425	96.650	85,2%	37.572	03/02/2021
La Rioja	17.615	600	18.215	15.374	84,4%	5.433	03/02/2021
Madrid	280.725	11.600	292.325	226.074	77,3%	49.470	03/02/2021
Murcia	73.265	3.000	76.265	66.361	87,0%	16.462	03/02/2021
Navarra	33.495	1.300	34.795	29.954	86,1%	8.008	03/02/2021
Pais Vasco	91.080	3.600	94.680	65.194	68,9%	18.773	03/02/2021
Ceuta	1.980	200	2.180	2.104	96,5%	895	03/02/2021
Melilla	1.980	200	2.180	2.383	109,3%	1.067	03/02/2021
<b>Totales</b>	<b>2.131.155</b>	<b>87.600</b>	<b>2.218.755</b>	<b>1.865.342</b>	<b>84,1%</b>	<b>586.122</b>	

## 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

**2.913.425**  
casos confirmados en  
España

**33.935.792**  
casos confirmados en  
Europa

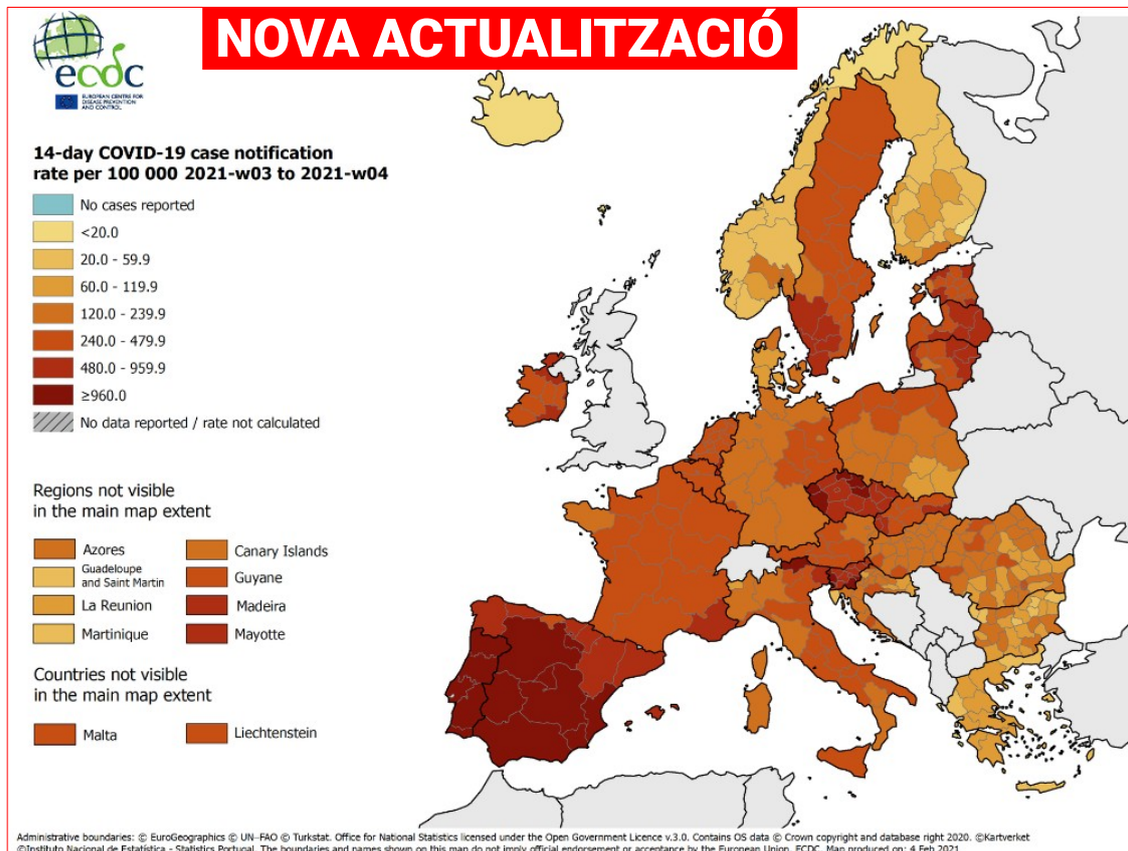
**103.362.039**  
casos confirmados en el  
mundo

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 04.02.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	427.083	760	74.771	888,62	29.440	349,88	14.404	171,19	2.245	26,68
Aragón	100.106	597	8.929	676,80	3.849	291,75	4.463	338,29	1.374	104,15
Asturias	38.564	396	6.667	651,84	3.150	307,98	572	55,92	163	15,94
Baleares	53.343	110	5.331	463,78	1.879	163,47	3.570	310,58	1.107	96,31
Canarias	36.430	220	3.741	173,73	1.708	79,32	1.804	83,77	559	25,96
Cantabria	22.980	113	2.093	360,19	936	161,08	1.014	174,50	337	58,00
Castilla La Mancha	157.347	276	19.953	981,52	6.577	323,53	7.857	386,50	1.494	73,49
Castilla y León	193.500	1.401	28.261	1177,76	11.147	464,55	13.579	565,90	3.997	166,57
Cataluña	518.056	1.232	36.612	477,02	15.222	198,33	12.440	162,08	3.590	46,77
Ceuta	4.117	42	500	589,78	247	291,35	309	364,49	133	156,88
C. Valenciana	335.186	540	62.297	1245,00	21.307	425,82	17.863	356,99	3.197	63,89
Extremadura	66.563	285	8.223	770,15	2.778	260,18	2.272	212,79	448	41,96
Galicia	100.652	582	19.711	730,17	8.066	298,80	8.504	315,02	2.067	76,57
Madrid	537.273	3.367	59.207	888,54	25.570	383,74	10.797	162,03	2.685	40,29
Melilla	6.263	46	821	949,28	368	425,50	420	485,62	120	138,75
Murcia	101.589	177	12.571	841,49	3.902	261,20	5.710	382,22	1.263	84,54
Navarra	49.299	229	3.129	478,28	1.442	220,42	1.780	272,08	650	99,36
País Vasco	138.571	825	11.841	536,33	5.766	261,17	89	4,03	14	0,63
La Rioja	26.503	190	3.676	1160,36	1.510	476,64	1.761	555,87	447	141,10
<b>ESPAÑA</b>	<b>2.913.425</b>	<b>11.388</b>	<b>368.334</b>	<b>783,25</b>	<b>144.864</b>	<b>308,05</b>	<b>109.208</b>	<b>232,23</b>	<b>25.890</b>	<b>55,05</b>

\* IA: incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

[Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària](#)



[Centre Europeu per al Control i la Prevenció de Malalties \(ECDC\)](#)

## 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

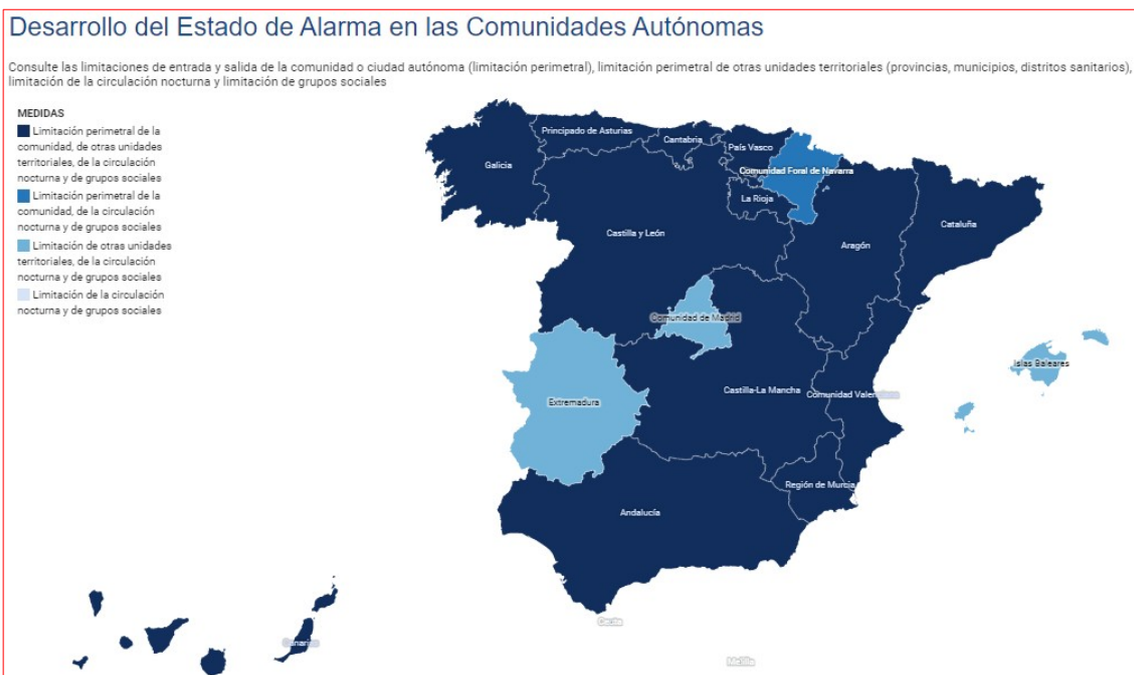
- ▶ Andalucía [\[WWW\]](#)
- ▶ Aragón [\[WWW\]](#)
- ▶ Astúries [\[WWW\]](#)
- ▶ Canàries [\[WWW\]](#)
- ▶ Cantàbria [\[WWW\]](#)
- ▶ Castilla i Lleó [\[WWW\]](#)
- ▶ Castilla-la Manxa [\[WWW\]](#)
- ▶ Catalunya [\[WWW\]](#)
- ▶ Extremadura [\[WWW\]](#)
- ▶ Galícia [\[WWW\]](#)
- ▶ Illes Balears [\[WWW\]](#)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

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

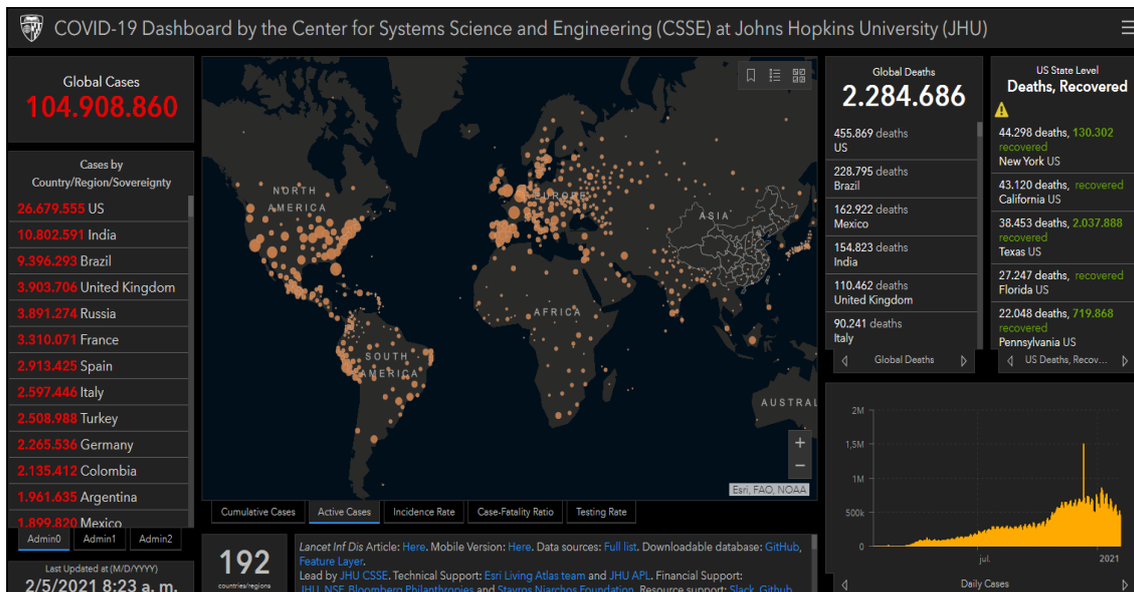
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administración.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para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

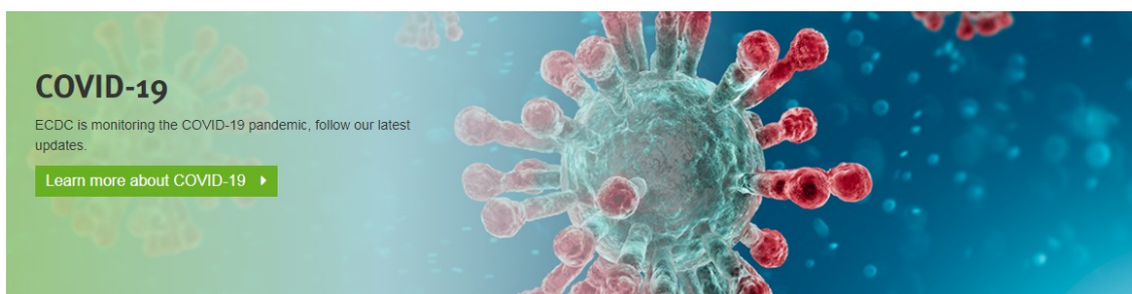


## ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



### 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

### COVID-19: Novetats científiques



### Estas son las cifras de la depresión y ansiedad durante el confinamiento en embarazadas

**NOU**

En España, un 38 % de las mujeres gestantes tenía síntomas de depresión y un 59 % de ansiedad durante el confinamiento, un porcentaje mucho más elevado que el encontrado en la población general. Así concluye un nuevo estudio que revela cómo el impacto emocional negativo era mucho más acusado en aquellas sin un apoyo social óptimo.

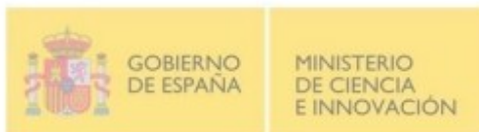
**sinc**

### COVID-19: ¿Cuándo habrá vacunas para todo el mundo?

**RECORDA**

3 febrero 2021 20:42 CET

THE CONVERSATION  
Rigor académico, oficio periodístico



**RECORDA**

INFORME CIENTÍFICO-DIVULGATIVO: UN AÑO DE CORONAVIRUS SARS-COV-2

### Vacunas covid y cáncer: por qué los expertos creen prioritario inmunizar a los pacientes

**RECORDA**

Las personas afectadas por tumores cancerosos son especialmente vulnerables a la covid. Investigadores y organizaciones de especialistas, incluida la Sociedad Europea de Oncología Médica, insisten en que deben vacunarse y piden que se considere como una prioridad de salud pública.

**sinc**

Clara Ballesté, ASSOCIATED RESEARCH PROFESSOR I COORDINADORA DE LA INICIATIVA DE RESISTÈNCIES ANTIMICROBIANES  
EPIDEMIOLOGIA, SALUT AMBIENTAL

**ISGlobal** Institut de Salut Global Barcelona

Es hora de actuar: La mitad del mundo ignora el efecto del cambio climático en las enfermedades infecciosas

**RECORDA**

**Covid-19: un decálogo de lecciones de la pandemia** **RECORDA**  
17 enero 2021 21:48 CET THE CONVERSATION  
Rigor académico, oficio periodístico

**Guía definitiva para desmentir bulos sobre el SARS-CoV-2 y la COVID-19** **RECORDA**  
18 enero 2021 21:22 CET THE CONVERSATION  
Rigor académico, oficio periodístico

**Manual de instrucciones para identificar los bulos de la covid-19** **RECORDA**  
22 diciembre 2020 20:14 CET THE CONVERSATION  
Rigor académico, oficio periodístico

**Las mejores infografías científicas y visualizaciones de datos sobre el coronavirus** **RECORDA**

**Fundamentium**  
Graphic science



#coNprueba



**INVASSAT**  
**RECULL**  
D'ACTUALITAT EN SST  
**GENER 2021**

SEGUIMENT MENSUAL

<b>711</b> REFERÈNCIES RECOLLIDES EN TOTAL	<b>18</b> edicions durant el mes de gener
<b>275</b> notícies de premsa	<b>44</b> referències legals
<b>20</b> referències a documents incorporats a la Biblioteca Digital de PRL	<b>51</b> novetats de l'INSST, EU- OSHA i OIT
<b>289</b> referències COVID-19	<b>38</b> normes UNE

## I no t'oblides...

**#CON  
RESPONSABILIDAD**

# NUEVAS MEDIDAS COVID-19

**HASTA EL 15 DE FEBRERO**

### CIERRE PERIMETRAL

- Se prorroga la restricción de entrada y salida de personas del territorio de la Comunitat Valenciana.
- Se limita la circulación de personas entre las 22:00 horas y las 06:00 horas.
- Se limita, durante los fines de semana y festivos (desde las 15:00 horas del viernes hasta las 06:00 horas del lunes, y desde las 15:00 horas de la víspera de los días festivos hasta las 15:00 horas del día siguiente al festivo) la entrada y salida en los municipios con una población superior a 50.000 habitantes:

Alacant/Alicante, Alcoi/Alcoy, Benidorm, Castelló de la Plana, Elda-Petrer, Elx/Elche, Gandía, Orihuela, Paterna, Sagunt/Sagunto, Torrent, Torrevieja, Sant Vicent del Raspeig/San Vicente del Raspeig, València, Vila-real.

**\*Excepto para aquellos desplazamientos debidamente justificados:**

- Asistencia a centros, servicios y establecimientos sanitarios.
- Cumplimiento de obligaciones laborales, profesionales, empresariales, institucionales o legales.
- Asistencia a centros universitarios, docentes y educativos, incluidas las escuelas de educación infantil.
- Retorno al lugar de residencia habitual o familiar.
- Asistencia y cuidado a personas mayores, menores, dependientes, personas con discapacidad o personas especialmente vulnerables.
- Desplazamiento a entidades financieras y de seguros o estaciones de repostaje en territorios limítrofes.
- Actuaciones requeridas o urgentes ante los órganos públicos, judiciales o notariales.
- Renovaciones de permisos y documentación oficial, así como otros trámites administrativos inaplazables.
- Realización de exámenes o pruebas oficiales inaplazables.
- Por causa de fuerza mayor o situación de necesidad.
- Cualquier otra actividad de análoga naturaleza, debidamente acreditada.

### ENCUENTROS SOCIALES O FAMILIARES

- Se limita a un máximo de 2 personas los encuentros familiares y sociales en espacios de uso público, tanto cerrados como a la aire libre, salvo personas convivientes.
- Se limita al mismo núcleo o grupo de convivencia las reuniones familiares y sociales en domicilios y espacios de uso privado, tanto en interior como en el exterior.

**\*Excepto:**

- Actividades no profesionales relacionadas con la crianza, cuidado, atención y acompañamiento a personas menores de edad, personas mayores, en situación de dependencia, con diversidad funcional o en situación de especial vulnerabilidad.
- La convivencia alterna de hijos e hijas con sus progenitoras o progenitoras no convivientes entre ellos.
- El acogimiento familiar de personas menores de edad en cualquiera de sus tipologías.
- La reunión de personas con vínculo matrimonial o de pareja que vivan en domicilios diferentes.
- Las personas que vivan solas podrán formar parte de otra única unidad de convivencia formando una unidad de convivencia ampliada. Cada unidad de convivencia ampliada solo podrá integrar a una única persona que viva sola. La persona que viva sola sólo podrá formar parte exclusivamente de una unidad de convivencia ampliada durante la vigencia de la medida.
- Actividades laborales, institucionales, de transporte y centros docentes.

**xTi xMi**

900 300 555

 **GENERALITAT  
VALENCIANA** | **TOTS  
A UNA  
VEU**

## Segueix-nos en...

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