



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 9 d'abril de 2021**

## ACTUALITAT PREVENIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

## ESPAI COVID-19

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

ESPais PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA

PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

# ACTUALITAT PREVENCIIONISTA

## NOVA ACTUALITZACIÓ

**Actualització Mesures COVID-19** > 

Limitació de grups en espais públics i privats	Hostaleria i restauració	Residències
6 persones màxim en espais públics. Encontres en domicilis limitats a 2 nuclis de convivència	Terrasses al 100% de la seua capacitat i interiors al 30% fins a les 6 de la vesprada i amb un màxim permés de 6 persones per taula	Es flexibilitzen les condicions per a visitar les residències immunitzades

En vigor a partir del dilluns, **12 d'abril**, i fins al diumenge, **25 d'abril** de 2021

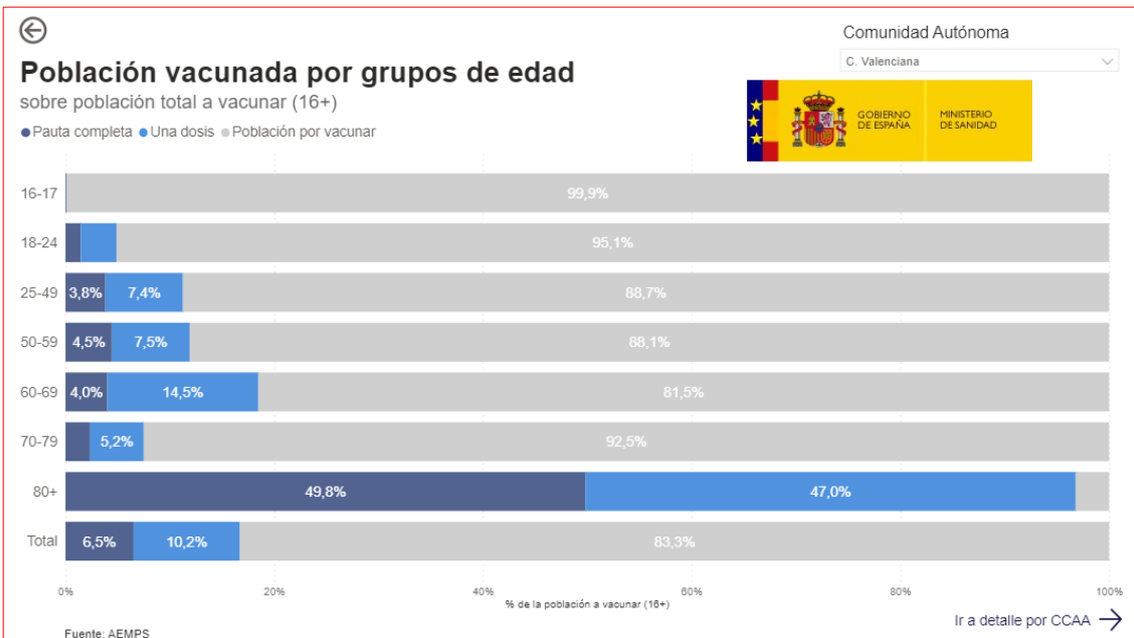
Es manté el confinament perimetral del territori valencià, la limitació de mobilitat nocturna a partir de les 22 hores i el comerç obert fins a les 20h

 Informa't a: [infocoronavirus.gva.es](mailto:infocoronavirus.gva.es) 900 300 555

**NOU**

Num. 9057 / 09.04.2021  **DIARI OFICIAL**  
DE LA GENERALITAT VALENCIANA 15359

Presidència de la Generalitat	Presidencia de la Generalitat
<i>DECRET 12/2021, de 8 d'abril, del president de la Generalitat, pel qual es determinen les mesures de limitació de la permanència de grups de persones en espais públics i privats i de limitació de la mobilitat, per al període comprès entre el 12 i el 25 d'abril de 2021. [2021/3660]</i>	<i>DECRETO 12/2021, de 8 de abril, del presidente de la Generalitat, por el que se determinan las medidas de limitación de la permanencia de grupos de personas en espacios públicos y privados y de limitación de la movilidad, para el periodo comprendido entre el 12 y el 25 de abril de 2021. [2021/3660]</i>





## Protocolo de reincorporación al puesto de trabajo tras una baja laboral de larga duración en PYMES de la Comunidad de Madrid

**NOU**



# GUÍA PARA EL TELETRABAJO

RECOMENDACIONES PARA LA  
GESTIÓN PERSONAL DEL TELETRABAJO

Col·legi Oficial de Psicologia  
Comunitat Valenciana

**RECORDA**



## AGENDA PREVENCIÓNISTA



## ALS MITJANS

La base de dades Sibil·la, gestionada pel centre de documentació de Presidència de la Generalitat, dona accés a més de 800.000 documents periodístics publicats amb posterioritat a 1992. Relacionats, fonamentalment, amb la Generalitat i la societat valenciana. També sobre el COVID-19. Aquest recurs només és accessible des de la xarxa corporativa de la Generalitat o des de llocs que accedisquen remotament a ella. Fes clic [ací](#) per a entrar en la informació relativa a [COVID-19](#)

### El Consell permite seis personas por mesa y reuniones de dos unidades familiares

Alivio mínimo de las restricciones ante un más que probable aumento de los contagios tras las vacaciones de Semana Santa. Los últimos análisis de las aguas residuales en la Comunitat Valenciana indican que «puede haber un cierto repunte» en los contagios de coronavirus, según admitió ayer el presidente de la Generalitat, Ximo Puig. Así que el Consell opta por la vía

prudente y mantiene, como mínimo hasta final de mes y como máximo hasta el 9 de mayo, las principales restricciones aprobadas el pasado 15 de marzo, según acordó ayer la comisión interdepartamental. Se mantiene así el toque de queda de 22 a 6 horas, el cierre de la hostelería a las 18 horas y de los comercios a las 20 horas, además de mantener las limitaciones de aforo actuales y el perimetraje de la Comunitat Valenciana. Únicamente se alivia el número de personas no convivientes que pueden coincidir en espacios públicos (de 4 a 6) y la posibilidad de que se reúnan en las casas dos unidades de conviviente...Las nuevas medidas entrarán en vigor el próximo lunes y estarán vigentes hasta el 25 de abril. La mesa interdepartamental de la Generalitat volverá reunirse el 22 de abril para examinar la evolución epidemiológica de las próximas dos semanas. La consellera de Sanidad, Ana Barceló, también mantendrá reuniones con los sectores afectados por las restricciones en los próximos quince días.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/04/09/consell-permite-seis-personas-mesa-46191168.html>

### **La Generalitat volverá a contratar a vigilantes de playa para controlar aforos y accesos**

VALÈNCIA. Los municipios con costa de la Comunitat Valenciana volverán a contar este verano -si la pandemia lo permite- con vigilantes que se encarguen de controlar el acceso y aforo a las playas, así como de garantizar que se respete la distancia de seguridad entre los bañistas. Una medida que el Gobierno valenciano puso en marcha el año pasado y que ahora, un año después y con la covid-19 aún condicionando el día a día de todos los ciudadanos, la Generalitat volverá a repetir para que las zonas costeras cumplan estrictamente con las recomendaciones sanitarias. El programa piloto puesto en marcha en los meses de julio y agosto del año pasado tendrá, a grosso modo, las mismas condiciones que en su primera edición. Pero sí sufrirá cambios en lo que respecta al menos a su puesta en marcha; como ejemplo, en esta ocasión será Labora quien gestione el plan y los ayuntamientos los que contraten al personal. En 2020, por contra, fue la Agencia Valenciana de Seguridad y Respuesta a las Emergencias (Avsre) la que dirigió el programa, si bien las contrataciones finalmente también dependían del servicio de empleo de la Generalitat.

<https://valenciaplaza.com/barcelo-asegura-que-cabe-dejar-sin-segundas-dosis-a-menores-de-60-anos-vacunados-con-astrazeneca>



### **El parón en las vacunas de AstraZeneca amenaza la campaña de verano**

Comunitat Valenciana. El parón con los viales de la farmacéutica anglo-sueca amenaza con dilapidar el verano al retrasar un mes la vacunación. Nuevo palo en las ruedas a la campaña de vacunación. A la llegada de las dosis con cuentagotas se suma ahora la restricción de los viales de AstraZeneca que amenazan con retrasar hasta cerca de un mes el calendario de inmunización en la Comunitat a las puertas del inicio de la temporada turística. Estas limitaciones se vieron atenuadas ayer por la comisión de salud pública que aprobó a petición de la Interterritorial de Sanidad ampliar hasta los 70 años el grupo de edad que puede ser vacunado con AstraZeneca. De esta forma, los viales se reservarán para los que estén entre los 60 y 69 años de edad. La medida abre la puerta a utilizar estas dosis en 5,5 millones de

españoles (580.000 valencianos) a partir de ahora al dar luz verde a la petición que había elevado la Interterritorial tras suspender la vacunación con esta firma en los menores de 60 años.

<https://www.lasprovincias.es/comunitat/paron-astrazeneca-amenaza-20210408170541-nt.html>

### **Herido un trabajador en una finca de Berlanga tras sufrir un aplastamiento cargando ganado**

Badajoz. Un trabajador de 43 años de edad ha resultado herido en la mañana de este jueves en una finca de Berlanga tras sufrir un aplastamiento cargando ganado. Según los datos aportados por el Centro de Urgencias y Emergencias 112 de Extremadura, el accidente laboral ha tenido lugar en torno a las 10.06 horas en la Finca Mataborracha, en el término municipal de Berlanga. El hombre 43 años ha resultado policontusionado y ha sido trasladado en estado 'menos grave' al hospital de Llerena.

<https://www.hoy.es/prov-badajoz/herido-trabajador-finca-20210408150355-nt.html>

### **Se quema con las baterías de una grúa en Estépar**

Burgos. Personal sanitario acudió ayer a un parque eólico próximo a la localidad de Estépar para atender al operario de una grúa que había volcado en la cuneta de un camino que unía la carretera con la planta. Sufrió quemaduras que le produjeron las baterías del vehículo y tuvo que ser trasladado en ambulancia al Hospital Universitario de Burgos. El suceso se produjo sobre las 11 de la mañana. Una llamada al centro de emergencias 112 de Castilla y León avisó de un accidente laboral que se había producido en el parque eólico Perdiguera, muy cerca de la subestación eléctrica de Villagutiérrez que pertenece al término municipal de Estépar. Según indicaba el alertante, una grúa que trabajaba en la planta circulaba por un camino de tierra perpendicular a la carretera BU-V-4044 había volcado en la cuneta izquierda y el ocupante se encontraba atrapado en el interior del vehículo especial. Al lugar se desplazaron efectivos médicos y también de la Guardia Civil. A su llegada, encontraron al único ocupante de la grúa, un hombre de 56 años natural de Zaragoza, consciente pero atrapado por las baterías y otros enseres que había en el habitáculo. El líquido corrosivo de los aparatos eléctricos se le había caído en las piernas y le había producido quemaduras. Fue trasladado al HUBU.

<https://www.diariodeburgos.es/noticia/ZEA151927-FAFD-7483-5375382AD2FCC85E/Se-quema-con-las-baterias-de-una-grua-en-Estepar>

### **Fallece una mujer de 57 años en accidente laboral en un local hostelero de Trapagaran**

Vizcaya. Una mujer de 57 años ha fallecido esta tarde de jueves en un accidente laboral ocurrido en un local hostelero de La Arboleda-Zugaztieta, en Trapagaran, al parecer al accidentarse con un montacargas del restaurante, según han informado fuentes del Departamento de Lakua a Europa Press. El siniestro ha ocurrido a las 17.30, y al lugar se han dirigido efectivos sanitarios que han practicado, sin éxito, ejercicios de reanimación a la mujer, quien ha fallecido en el lugar. La tragedia se ha producido en el restaurante Funi-La Arboleda de esta localidad vizcaína, donde trabajaba la mujer. Se sospecha que el montacargas le ha caído encima. Su cadáver ha sido trasladado al Instituto de Patología forense de Bilbao para practicarle la autopsia. No hay más datos por el momento sobre la víctima. LAB ha recordado que son ya una quincena los fallecidos en accidente laboral en Euskal Herria este año.

<https://www.naiz.eus/es/info/noticia/20210408/fallece-una-mujer-de-57-anos-en-accidente-laboral-en-un-local-hostelero-de-trapagaran>



### **Un barrendero recibe una brutal paliza con palos y piedras en Algeciras mientras trabajaba**

Un barrendero de la empresa municipal de limpieza de Algeciras (Algesa) recibió después del mediodía del miércoles una brutal paliza en el barrio del Saladillo, cerca del puente de La Juliana, donde fue perseguido por varias personas que lo agredieron con piedras y palos hasta que logró escapar. El incidente causó un enorme revuelo en la zona, adonde acudieron efectivos de la Policía Nacional y Local para evitar que la reyerta llegara a mayores...Según testigos presenciales, el hombre estaba realizando su labor en esta calle del Saladillo cuando un vehículo pasó y le rozó el carro. El hombre realizó un aspaviento y del coche se bajó un joven que comenzó a golpearlo. Llegó a partirle en la espalda el palo de un rastrillo que llevaba entre su equipo de trabajo. De repente comenzaron a aparecer más personas que continuaron agrediéndole. Una mujer le lanzó una enorme piedra a la cabeza que le rozó una oreja. El agredido fue atendido por los servicios sanitarios, que comprobaron que solo tenía heridas leves propias de la paliza.

[https://www.europasur.es/algeciras/barrendero-paliza-piedras-palos-Algeciras-trabajaba\\_0\\_1563144133.html](https://www.europasur.es/algeciras/barrendero-paliza-piedras-palos-Algeciras-trabajaba_0_1563144133.html)

### **Alertan del riesgo de nuevos brotes de fiebre Q en la planta de Artigas si continúan llegando restos de animales**

El Gabinete de Salud Laboral de UGT ha alertado sobre el riesgo de aparición de nuevos brotes de fiebre Q en el vertedero de Artigas si no se pone punto final a la recepción de restos de animales contaminados, y ha anunciado que se reserva el derecho a realizar cualquier actuación judicial, incluyendo la vía penal, para defender la salud de los trabajadores. Según han alertado, desde la apertura de la empresa TMB los episodios de personal que contrae la enfermedad se vienen repitiendo. El primer, en 2014, contó con medio centenar de operarios afectados, ya que «se trata de un riesgo biológico al que se sabe que quedan expuestos», han denunciado. Desde UGT han señalado la coincidencia que supone que los tres últimos casos conocidos se hayan producido en el mes de marzo, coincidiendo con las fechas «en las que la empresa ha recibido restos del periodo de parideras de cabras y ovejas». El sindicato ha señalado que es sabido que estos desechos son «un reservorio altamente infectivo de la bacteria», lo que hace necesarias unas medidas especiales de bioseguridad para su manipulación.

<https://www.elcorreo.com/bizkaia/alertan-riesgo-aparicion-nuevos-brotes-fiebre-q-planta-de-artigas-20210408121251-nt.html>

### **Dos responsables de una constructora, condenados por un accidente laboral en Valdés**

Dos responsables de una empresa constructora han reconocido este jueves la falta de medidas de seguridad en un accidente laboral registrado en 2014 en Valdés en el que resultó herido un trabajador al caer desde más de tres metros de altura al no disponer de arnés, y han aceptado sendas penas de nueve meses y un día de prisión. La Fiscalía ha alcanzado un acuerdo de conformidad con la defensa de ambos acusados, tras su reconocimiento explícito de los hechos, lo que ha evitado el desarrollo del juicio que iba a celebrarse en el Juzgado de lo Penal 1 de Avilés. Los acusados son la administradora de la empresa constructora y el responsable de impartir instrucciones en la obra como intermediario entre la sede social de la empresa radicada en Madrid y su filial en Asturias. La empresa era la promotora y contratista de las obras de ampliación y reforma de un edificio destinado a hotel de tres estrellas en Villademoros, en Valdés.

<https://www.lavozdeasturias.es/noticia/asturias/2021/04/08/dos-responsables-constructora-condenados-accidente-laboral-valdes/00031617877630026127254.htm>

**Calculador: Estimación de costes de accidentes laborales**

En este calculador del INSST se presenta un método que permite hacer una estimación del coste de los accidentes de trabajo sin que en ningún momento pretenda ser un ejercicio contable. Se trata, como su nombre indica de obtener una cifra estimada, lo más próxima posible a la realidad, sacrificando, dentro de unos márgenes aceptables, exactitud por simplicidad. En esta estimación de los costes derivados de un accidente de trabajo se han tenido en cuenta cinco grandes partidas que se definen a continuación: – Tiempo perdido. En este apartado se valora el coste del tiempo perdido por el personal directamente vinculado al proceso productivo –trabajador accidentado y otros trabajadores que han parado debido al accidente, ya sea para socorrer al accidentado; por que, a causa del accidente, se ha detenido el proceso, o simplemente por curiosidad- y que ha supuesto una menor producción temporal, lo que se traduce en un tiempo remunerado por la empresa sin contrapartida de producción...  
<https://prevencionar.com/2021/04/08/calculador-estimacion-de-costes-de-accidentes-laborales/>



### **Nueva jornada digital sobre prevención de riesgos ante la exposición a la sílice cristalina**

Tras la reciente inclusión de la sílice cristalina respirable en el listado de sustancias cancerígenas, las industrias afectadas están adoptando nuevos protocolos de seguridad para prevenir este riesgo con diferentes sistemas de protección para los trabajadores...En ese sentido, 3M ha organizado una jornada para informar a los técnicos del sector de la construcción, fabricantes y constructoras sobre temas prácticos como la nueva normativa laboral, las pautas para garantizar condiciones de trabajo seguras y los equipos de protección necesarios. Dicha jornada, que tendrá formato online y será totalmente gratuita, tendrá lugar el próximo viernes 16 de abril y contará con la participación del Instituto Nacional de Silicosis y el Centro Tecnológico del Mármol. El programa de la jornada contará con la participación de María Carballo, ingeniera técnica del Departamento de Prevención Técnica del Instituto Nacional de Silicosis; Francisco Hita, responsable del área de formación y seguridad y salud laboral en el Centro Tecnológico del Mármol, Piedra y Materiales; y Javier de Isusi, responsable técnico, de R&D y Asuntos Regulatorios de equipos de Protección Personal dentro de la División de Protección Personal de 3M para España y Portugal.

[https://www.elperiodicodelazulejo.es/noticias/actualidad/nueva-jornada-prevencion-riesgos-exposicion-silice-cristalina\\_7635.html](https://www.elperiodicodelazulejo.es/noticias/actualidad/nueva-jornada-prevencion-riesgos-exposicion-silice-cristalina_7635.html)

### **CC.OO. señala que las plataformas de reparto "controlan al trabajador y eluden responsabilidades"**

CC.OO. de Catalunya ha señalado este jueves que las plataformas de reparto "controlan al trabajador y eluden responsabilidades" en la presentación del estudio 'Repartidores y repartidoras de plataforma digital: condiciones laborales, necesidades, demandas y perspectivas' presentado de forma telemática. El sindicato ha realizado el estudio mediante 18 entrevistas a trabajadores de tres plataformas de reparto (Deliveroo, Uber Eats y Glovo) teniendo en cuenta el género, vehículo con el que se realizan los repartos, situación en el país y si tienen cuenta propia en las plataformas o la alquilan a otras personas. En el estudio se destaca que los trabajadores sufren una situación de "estrés constante" como consecuencia de factores como cobrar solo por pedido realizado, la presión por parte del cliente o que cada vez son más los repartidores que se unen a la plataforma. La responsable de nuevas realidades del trabajo y precariedad del sindicato, Carmen Juarez, ha señalado que Glovo da

una puntuación por el número de pedidos realizados y que eso implica que los trabajadores "se pasen toda la jornada pendientes de su teléfono móvil", para luego cobrar solamente si finalmente realizan alguno.

<https://www.europapress.es/catalunya/noticia-ccoo-senala-plataformas-reparto-controlan-trabajador-eluden-responsabilidades-20210408130750.html>

### **Protestas contra una urbanización de Sotogrande que explota a sus conserjes**

CCOO denuncia persecución sindical sobre los trabajadores de la urbanización Playa de Sotogrande. El sindicato denuncia la actitud de la empresa y la comunidad de propietarios ante lo que considera una actitud contraria a la libertad sindical tras la decisión de los trabajadores de promover elecciones sindicales, por eso convoca movilizaciones a partir del próximo 16 de abril. "No es nuevo el incumplimiento sistemático de esta empresa hacia los derechos de algunos de sus trabajadores, en concreto los conserjes de la urbanización. Y a ello se une ahora un intento de boicotear el proceso electoral en marcha" con estas palabras definía la situación de la platilla de Playa de Sotogrande el responsable comarcal de Construcción y Servicios de CCOO, Miguel Páramo. El sindicalista denuncia que se obliga a estos trabajadores a realizar funciones de limpieza de todos los viales de la urbanización incluyendo garajes privados, retirada de papeleras y basuras que depositan en las puertas los propietarios, comedor y baños comunes, retirada de charcos de la calzada cuando llueve, limpieza de cristales y caseta. Unas tareas que se alejan de las que realmente deben de realizar y que su contrato recoge, que no son otras que las de conserjes.

[https://www.lavozdelsur.es/ediciones/provincia-cadiz/protestas-contra-urbanizacion-sotogrande-explota-sus-conserjes\\_258296\\_102.html](https://www.lavozdelsur.es/ediciones/provincia-cadiz/protestas-contra-urbanizacion-sotogrande-explota-sus-conserjes_258296_102.html)

### **AUGC denuncia la inexistencia de calabozos en los juzgados de Caravaca de la Cruz y el riesgo de fuga de los detenidos**

Murcia. AUGC ha denunciado ante el Servicio de Prevención de Riesgos Laborales de la Guardia Civil la inexistencia de calabozos en los Juzgados de Caravaca de la Cruz y los riesgos de fuga, autolesiones o agresión a los guardias civiles. En los Juzgados de Caravaca de la Cruz NUNCA HAN EXISTIDO CALABOZOS PARA LOS DETENIDOS PUESTOS A DISPOSICION JUDICIAL. De este modo se utiliza una dependencia sita en la primera planta frente a la sala de vistas, con una pequeña sala en la entrada y otra pequeña sala a continuación con el objeto de mantener a los detenidos en el mismo, desde la entrega en el Juzgado de Guardia u otro Juzgado para su asistencia y declaración ante Autoridad Judicial, hasta que se dicte libertad o prisión provisional. Dicha sala no constituye un calabozo y presenta las siguientes deficiencias de seguridad. No tiene puerta de seguridad ni ventana de vista al interior ni cámaras de seguridad. De este modo la puerta debe permanecer abierta para poder visionar los movimientos del detenido, lo cual resulta peligroso tanto para los agentes que lo custodian como para las víctimas, testigos o funcionarios que deambulan cerca de dicha dependencia.

<https://www.murcia.com/caravaca/noticias/2021/04/08-augc-denuncia-la-inexistencia-de-calabozos-en-los-juzgados-de-caravaca-de-la-cruz.asp>

### **Evitar el agotamiento de los empleados en la era covid-19, clave para la salud de la empresa**

La llegada del covid-19 ha causado un incremento imprevisto y radical de los factores que provocan el síndrome del agotamiento de los empleados a consecuencia del profundo cambio sufrido por las organizaciones y en las formas y modelos de trabajo. Este síndrome ya era bien conocido antes de la pandemia; en los últimos años, el uso del término burnout se había disparado, englobando los efectos del estrés laboral crónico inadecuadamente gestionado. En el último año, la crisis del coronavirus ha obligado a los empleados a afrontar retos importantes, como las conexiones a distancia, la necesidad de equilibrar sus tareas en remoto, de absorber el impacto negativo del trabajo aislado, etc., muchos de los cuales están ligados al

teletrabajo. Según el informe 2020 PwC CHRO Insights, el 75 % de los trabajadores ha experimentado agotamiento en el último año, asegurando un 40 % de los encuestados que el mismo ha sido resultado directo de la pandemia de covid-19. Además, en el segundo estudio anual Inteligencia Artificial (IA) en el trabajo, de Oracle y Future Workplace, el 21 % de los empleados, directivos y responsables de RRHH encuestados a nivel mundial indicó que lidiar con el agotamiento es el mayor desafío de trabajar a distancia.

<https://www.rhpress.com/mundo-prl/52009-evitar-el-agotamiento-de-los-empleados-en-la-era-covid-19-clave-para-la-salud-de-la-empresa>

### Docentes piden una reunión con Sanidad y Educación por la suspensión de la vacunación a menores de 60 con AstraZeneca

Sindicatos docentes han pedido una reunión urgente con el Ministerio de Sanidad y el Ministerio de Educación y FP para que informen de primera mano sobre la suspensión de la vacunación a los menores de 60 años con la vacuna desarrollada por AstraZeneca, ya que esta es la vacuna que se ha estado administrando a los docentes menores de 55 años, entre otros colectivos profesionales, como bomberos o policías. El pleno del Consejo Interterritorial del Sistema Nacional de Salud (CISNS) acordó este miércoles suspender la inoculación de esta vacuna en los menores de 60 años, después de publicarse un nuevo informe del Comité para la Evaluación de Riesgos en Farmacovigilancia Europeo (PRAC) de la Agencia Europea del Medicamento (EMA). En el mismo, el organismo aseguró que existe una "posible relación" entre esta vacuna y los coágulos sanguíneos con niveles bajos de plaquetas, y señaló la necesidad de incluir estos acontecimientos adversos en la lista de efectos secundarios "muy raros" de la vacuna. "

<https://www.economista.es/ecoaula/noticias/11147672/04/21/Docentes-piden-una-reunion-con-Sanidad-y-Educacion-por-la-suspension-de-la-vacunacion-a-menores-de-60-con-AstraZeneca.html>

#### INFANCIA Y ADOLESCENCIA

Directrices de la OMS sobre actividad física y hábitos sedentarios

Al menos **60 minutos** al día

actividad física de intensidad moderada a vigorosa, a lo largo de la semana; la mayor parte de esa actividad física debe ser aeróbica.

Al menos **3 días** a la semana

deberían incorporarse actividades aeróbicas de intensidad vigorosa, así como actividades que refuercen los músculos y los huesos.

**LIMITAR** el tiempo dedicado a actividades sedentarias, especialmente el tiempo de ocio delante de una pantalla.

#### NIÑOS Y ADOLESCENTES CON DISCAPACIDAD

Directrices de la OMS sobre actividad física y hábitos sedentarios

Al menos **60 minutos** al día

actividad física de intensidad moderada a vigorosa, a lo largo de la semana; la mayor parte de esa actividad física debe ser aeróbica.

**LIMITAR** el tiempo dedicado a actividades sedentarias, especialmente el tiempo de ocio delante de una pantalla.

**RECORDA**

## 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 9057bis

DECRET 12/2021, de 8 d'abril, del president de la Generalitat, pel qual es determinen les mesures de limitació de la permanència de grups de persones en espais públics i privats i de limitació de la mobilitat, per al període comprés entre el 12 i el 25 d'abril de 2021. [2021/3660]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3660&L=0>

RESOLUCIÓ de 8 d'abril de 2021, de la Vicepresidència i Conselleria d'Igualtat i Polítiques Inclusives, per la qual s'estableix el pla d'actuació en les residències de persones majors dependents, els centres de dia, els habitatges tutelats i els CEAM/CIM i centres assimilats de la Comunitat Valenciana, en el context de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19. [2021/3621]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3621&L=0>

RESOLUCIÓ de 8 d'abril de 2020, de la Vicepresidència i Conselleria d'Igualtat i Polítiques Inclusives, per la qual s'estableix el pla d'actuació en els centres i recursos dirigits a persones amb diversitat funcional o problemes de salut mental de la Comunitat Valenciana, en el context de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19. [2021/3647]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3647&L=0>

RESOLUCIÓ de 7 d'abril de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, de delegació de competències en la Conselleria de Política Territorial, Obres Públiques i Mobilitat, per a la cobertura de les necessitats de transport de la població als punts de vacunació en el marc de l'estratègia de vacunació contra la Covid-19. [2021/3620]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3620&L=0>

## BOE

---

Sense novetats

## DOUE

---

Sense novetats

### RECORDA

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

01/04/2021

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

## NOVETATS AENOR – NORMES UNE

---

### NORMES PUBLICADES RECENTMENT

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

	<h3>UNE-EN ISO 11925-2:2021</h3> <p> Ensayos de reacción al fuego. Inflamabilidad de los productos cuando se someten a la acción directa de la llama. Parte 2: Ensayo con una fuente de llama única. (ISO 11925-2:2020).</p> <p> Reaction to fire tests - Ignitability of products subjected to direct impingement of flame - Part 2: Single-flame source test (ISO 11925-2:2020)</p> <p> Essais de réaction au feu - Allumabilité de produits soumis à l'incidence directe de la flamme - Partie 2: Essai à l'aide d'une source à flamme unique (ISO 11925-2:2020)</p>
---	--

- UNE-EN 13823:2021. Ensayos de reacción al fuego de productos de construcción. Productos de construcción, excluyendo revestimientos de suelos, expuestos al ataque térmico provocado por un único objeto ardiendo. 2021-03-24.
- UNE-EN IEC 61496-1:2021. Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electrosensibles. Parte 1: Requisitos generales y ensayos. 2021-03-24.
- UNE-EN IEC 60332-3-10:2019/A11:2021. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-10: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Equipos. 2021-03-17

### CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

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

### NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN ISO 11925-2:2011. Ensayos de reacción al fuego de los materiales de construcción. Inflamabilidad de los productos de construcción cuando se someten a la acción directa de la llama. Parte 2: Ensayo con una fuente de llama única. (ISO 11925-2:2010). 2021-03-31
- UNE-ENV 13381-7:2006 EX. Ensayos para determinar la contribución a la resistencia al fuego de los elementos estructurales. Parte 7: Protección aplicada a vigas de madera. 2021-04-01
- UNE-EN 13823:2012+A1:2016. Ensayos de reacción al fuego de productos de construcción. Productos de construcción, excluyendo revestimientos de suelos, expuestos al ataque térmico provocado por un único objeto ardiendo. 2021-03-24
- UNE-EN 54-5:2001. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 5: Detectores de calor. Detectores puntuales. 2021-03-01
- UNE-EN 54-5/A1:2002. Sistemas de detección y alarma de incendios. Parte 5: Detectores de calor. Detectores puntuales. 2021-03-01
- UNE-EN ISO 1716:2011. Ensayos de reacción al fuego de productos. Determinación del calor bruto de combustión (valor calorífico). (ISO 1716:2010). 2021-03-03

## NOVETATS INVASSAT



### Plans d'actuació contra la sinistralitat [\[WWW\]](#)

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

### Criteris tècnics de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

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

### Manuals del Campus Virtual de l'INVASSAT

- **Plans d'autoprotecció**. 07.04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#) **NOU**
- 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 [\[WWW\]](#)

- Estadística d'**accidents de treball**. Març 2020-Febrer 2021 [\[PDF\]](#) **NOU**
- Estadística de **malalties professionals**. Març 2020-Febrer 2021 [\[PDF\]](#) **NOU**

### SPRL de la Generalitat

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

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

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

### Apunts tècnics de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

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

### Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 03.2021 [\[PDF\]](#)

## NOVETATS OIT

---

### Apoyar al personal sanitario y asistencial en situación de estrés

El Día Mundial de la Salud de este año es una oportunidad para recordar a la multitud de trabajadores sanitarios y asistenciales de todo el mundo que han estado al frente de la lucha contra la pandemia de COVID-19 durante más de un año, y cuya salud mental y bienestar se han visto muy afectados. La respuesta a la COVID-19 debe incluir medidas de apoyo a los trabajadores sanitarios y asistenciales sometidos al estrés.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS\\_770327/lang-es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_770327/lang-es/index.htm)

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

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

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

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

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

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS\\_776805/lang-es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_776805/lang-es/index.htm)

The infographic features a background image of a person in a white lab coat and blue scrubs, likely a healthcare worker, with a blurred face. On the left, there is a close-up of a mobile phone screen displaying the ILO logo and the text 'Organización Internacional del Trabajo'. A red banner with the word 'RECORDA' is overlaid on the phone screen. To the right, a white box contains the title 'COVID-19: Occupational health and safety for health workers', the subtitle 'Interim guidance', the date '2 February 2021', and the logos of the International Labour Organization and the World Health Organization. At the bottom, a series of horizontal bars contain the text: 'Las medidas de apoyo para prevenir o tratar el estrés y la salud mental de los trabajadores sanitarios deben formar parte de las actividades de respuesta frente a la COVID-19'.

**RECORDA**

COVID-19: Occupational health and safety for health workers

Interim guidance  
2 February 2021

International Labour Organization  
World Health Organization

Las medidas de apoyo para prevenir o tratar el estrés y la salud mental de los trabajadores sanitarios deben formar parte de las actividades de respuesta frente a la COVID-19

## NOVETATS EU-OSHA

### **NOU** [OSHWiki article in the spotlight: Personal Protective Equipment \(PPE\)](#)

An OSHwiki article provides information on the use of personal protective equipment (PPE) in the workplace. Special attention is paid to the use of selecting PPE for specific circumstances and various types of work, including technical aspects, ergonomics and end-users' acceptance. The issue of providing proper information to employees and how the PPE should be labelled is discussed on the basis of the information supplied by the manufacturer (manufacturer's instructions). The importance of practical training in the workplace, and the adjustment of PPE by individuals is also considered.

### [Ergonomía participativa: ¿cómo puede mejorar la salud y el bienestar de los trabajadores y prevenir los TME?](#)

Una nueva publicación explora las ventajas de utilizar la ergonomía participativa —que implica a los trabajadores en la planificación y el control de las actividades laborales— para abordar los trastornos musculoesqueléticos (TME) relacionados con el trabajo. Describe los pasos necesarios para establecer un proyecto de ergonomía participativa y describe varios ejemplos reales utilizados para abordar factores de riesgo de TME en el lugar de trabajo, desde oficinas hasta obras. La ficha informativa «Cartografiar el organismo y los peligros en la prevención de los trastornos musculoesqueléticos (TME)» es también una herramienta de ergonomía participativa inestimable que ofrece consejos paso a paso sobre la participación de los trabajadores en la evaluación y prevención de riesgos de TME.

**OSHWIKI** **RECORDA**

## PPE

0 Vote

[+ Share](#) | [f](#) [t](#) [in](#) [t](#) [m](#) [d](#) [e](#)

**Katarzyna Majchrzycka CIOP-PIB**

**Contents** [\[hide\]](#)

- 1 Introduction
- 2 Basic definitions
- 3 EU Legislation on PPE
- 4 General rule
- 5 Provision of PPE
  - 5.1 CE marking
  - 5.2 Types of PPE
  - 5.3 Selection of suitable PPE
    - 5.3.1 Employer's checklist
    - 5.3.2 Useful information
- 6 Training
- 7 Maintenance and inspection
- 8 Management
- 9 References
- 10 Links for further reading

▼ **Personal Protective Equipment**

- Clothing protecting against selected physical hazards: thermal hazards*
- Equipment for eye and face protection*
- Hearing protection*
- PPE*
- Protective clothing - Reflective clothing*
- Protective clothing against chemical and biological hazards*
- Protective footwear – requirements selection and ergonomics*
- Protective gloves*
- Protective helmets – requirements and selection*
- Respiratory protection equipment – requirements and selection*
- Fizikai kóroki tényezők*

## NOVETATS INSST

### **NTP 1152 Sembradoras seguridad - Año 2021**

Esta NTP recoge, de forma resumida, los peligros significativos, los requisitos de seguridad y las medidas de reducción del riesgo y de protección en relación con las sembradoras, tomando como referencia el contenido de la norma UNE-EN ISO 4254-9. Para mayor información se recomienda la consulta de dicha norma.

### **Manipulación manual: empuje, arrastre y transporte (APP y calculador nuevos formatos)**

En la manipulación manual de cargas, existen diferentes operaciones que requieren la aplicación de metodologías de evaluación que se ajusten a las particularidades de cada una de ellas.

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

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

## **INSST - Espacio COVID-19**

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

		<b>AÑO 2021</b>				
	GOBIERNO DE ESPAÑA	MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL			Notas Técnicas de Prevención	<b>1.152</b>
<h1>Sembradoras: seguridad</h1>						
<b>RECORDA</b>						
				<i>Seed drills: Safety Semoirs: Sécurité</i>		
<b>Autor:</b> Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.				<i>Esta NTP recoge, de forma resumida, los peligros significativos, los requisitos de seguridad y las medidas de reducción del riesgo y de protección en relación con las sembradoras, tomando como referencia el contenido de la norma UNE-EN ISO 4254-9. Para mayor información se recomienda la consulta de dicha norma.</i>		
<b>Elaborado por:</b> Rafael Cano Gordo CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCIÓN. INSST						
Gregorio L. Blanco Roldán ESCUELA TÉCNICA SUPERIOR DE INGENIERÍA AGRONÓMICA Y DE MONTES. UNIVERSIDAD DE CÓRDOBA						

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

---

**NOU** HALLMAN, David M.; JANUARIO, Leticia Bergamin ; MATHIASSEN, Svend Erik; HEIDEN, Marina; SVENSSON, Sven; BERGSTRÖM, Gunnar. [Working from home during the COVID-19 outbreak in Sweden: effects on 24-h time-use in office workers](#). *BMC Public Health* [en línia]. 2021, 21. 528. 10 p. [Consulta : 01.04.2021]. ISSN: 1471-2458. DOI: 10.1186/s12889-021-10582-6.

Condicions de treball | Organització del treball | PRL COVID-19 | Teletreball

Antecedents: la pandèmia de COVID-19 ha desencadenat recomanacions nacionals que encoratgen a les persones a treballar des de casa (WFH), però es desconeix el possible impacte de la WFH en els comportaments físics. Aquest estudi va tindre com a objectiu determinar en quina mesura canvia l'assignació de temps de 24 hores a diferents comportaments físics entre els dies de treball en l'oficina (WAO) i els dies de la WFH en els treballadors d'oficina durant la pandèmia. Mètodes: Es van recopilar dades sobre 27 treballadors d'oficina amb ocupació a temps complet en una divisió municipal sueca durant el brot de COVID-19 al maig-juliol de 2020. Es va utilitzar un diari per a identificar els períodes de treball, oci i somni. Es van examinar les composicions de 24 h dels comportaments sedentaris, dempeus i en moviment durant el temps de treball i no laboral mitjançant l'anàlisi de dades de composició (Coda), i les diferències entre els dies WAO i els dies WFH es van determinar mitjançant el disseny de mesures repetides ANOVA. Conclusió: Els dies de treball des de casa durant la pandèmia de COVID-19 a Suècia es van associar amb una major duració del somni que els dies de treball en l'oficina. Aquest canvi de comportament pot ser beneficiós per a la salut.

**NOU** INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Seguridad en el almacenamiento de materiales mediante paletizado y apilado sobre el suelo](#) [en línia]. Madrid: INSST, 2020. 6 p. [Consulta: 07.04.2021]. (Notas Técnicas de Prevención; 1112).

Guies tècniques | Altres sectors d'activitat | Seguretat en el treball

La col·lecció de Notes Tècniques de Prevenció (NTP) es va iniciar en 1982 amb la vocació de convertir-se en un manual de consulta indispensable per a tot prevencionista i obeeix al propòsit de INSST de facilitar als agents socials i als professionals de la PRL eines tècniques de consulta. Les NTP són guies de bones pràctiques. Les seues indicacions no són obligatòries llevat que estiguen recollides en una disposició normativa vigent. A l'efecte de valorar la pertinència de les recomanacions contingudes en una NTP concreta és convenient tindre en compte la seua data d'edició. Aquesta present Nota Tècnica de Prevenció té com a objectiu desenvolupar diferents aspectes generals de seguretat relacionats amb l'apilament de materials en diferents tipus d'envàs directament sobre el sòl o sobre paletes. Per a això s'exposen criteris sobre les diferents maneres d'apilar i les altures màximes recomanades per a previndre els riscos relacionats amb aquesta activitat. És la primera d'una sèrie que desenvoluparà aspectes específics de l'emmagatzematge de diferents materials i embalatges.

VAQUERO ÁLVAREZ, Esther. [Condiciones de seguridad y salud en la exposición de los trabajadores ante Mycobacterium tuberculosis](#) [en línia]. Tesis doctoral. Pilar Aparicio Martínez, María Dolores Redel Macías, dir. Córdoba: Universidad de Córdoba, 2021. 216 p. [Consulta: 31.03.2021].

Causades per agents biològics | Sanitat i serveis sociosanitaris | Seguretat en el treball

Els treballadors de la salut estan exposats a diferents patògens biològics, la qual cosa implica un risc per a la seua salut i un cost per al sistema. En aquesta població, la taxa d'accidents i malalties relacionades amb el treball és més alta del desitjat (fins al 3,2%). Els patògens de transmissió aèria i les malalties infeccioses com la tuberculosi, són molt contagiosos i poden tindre efectes greus per als treballadors de la salut. Els símptomes d'aquestes malalties tardan a manifestar-se, la qual cosa pot impedir que els treballadors s'adonen que han estat exposats fins que apareixen els símptomes. La tuberculosi (TB) continua sent una de les deu principals causes de mort prevenibles. El tema preocupant és que al voltant de 10 milions de persones van patir de TB. Molts factors poden contribuir a l'exposició accidental a un agent biològic, encara que els principals continuen sent la falta d'experiència, habilitats o coneixements en el maneig de materials, i l'ansietat, la fatiga i la falta de cura d'un mateix o d'altres professionals. En el cas de la tuberculosi, la falta de coneixements sobre la seua transmissió, les mesures preventives i de bioseguretat apropiades; i el diagnòstic de la malaltia semblen exercir un paper important.

NAVAJAS ROMERO, Virginia María; CARIDAD Y LÓPEZ DEL RÍO, Lorena; CEULAR VILLAMANDOS, Nuria. [Analysis of Wellbeing in Nongovernmental Organizations Workplace in a Developed Area Context](#). *International Journal Environmental Research and Public Health* [en línia]. 2020, 17, 16. 5818. 21 p. [Consulta: 01.04.2021].

Organització del treball | Psicosociologia

Un enfocament teòric extremadament útil per a comprendre la naturalesa del treball, la salut i el benestar és el model de control de la demanda de treball (JDC) i el model de suport de control de la demanda de treball (JDSC). Perquè els treballadors

professionals del sector de les organitzacions no governamentals (ONG) puguen fer el seu treball, és necessari que tinguen una sensació de benestar. Malgrat això, a Europa no s'han realitzat estudis sobre els efectes del model JDCS en relació al benestar dels treballadors. S'espera que aquest estudi òmpliga aquest important buit en la investigació en analitzar la relació del benestar amb les demandes laborals, el control del treball i el suport social. Per a corroborar les hipòtesis proposades, es va desenvolupar una anàlisi d'aquests constructes en empleats d'organitzacions no governamentals (ONG) europees i, utilitzant models d'equacions estructurals, es van provar aquestes relacions. Els resultats confirmen la hipòtesi principal del model de demanda-control-suport (JDCS) i la relació causal entre les demandes físiques i psicològiques, el control del treball i el suport dels supervisors i companys amb el nivell de benestar dels empleats.

**RANCHAL-SÁNCHEZ, Antonio; ROMERO-RODRÍGUEZ, Esperanza; JURADO-CASTRO, Jose Manuel; RUIZ-GANDARA, África; VAQUERO-ABELLÁN, Manuel.** [Impact of a Comprehensive Anti-Smoking Program at a Regional University Hospital and Predictive Variables of Being a Smoker among Hospital Workers.](#) *International Journal Environmental Research and Public Health* [en línea]. 2020, 17, 22. 8432. 12 p. [Consulta: 31.03.2021]. ISSN: 1660-4601. DOI: 10.3390/ijerph17228432.

Drogues en l'àmbit laboral | Sanitat i serveis socio-sanitaris

L'objectiu d'aquest estudi va ser avaluar l'impacte d'un programa integral de salut antitabac dut a terme durant dotze anys en un hospital universitari regional del sud d'Espanya. La prevalença del tabac es va comparar retrospectivament utilitzant dades recopilades durant les avaluacions de salut ocupacional (n = 4291). Es van realitzar anàlisis bivariades i de regressió logística per a avaluar les diferències en el consum de tabac segons edat, sexe, categoria professional i tipus de treball. Els resultats mostren una reducció de la taxa de tabaquisme actiu entre el personal hospitalari avaluat (del 22,8% al 19,8%) amb diferències significatives entre el personal sanitari i no sanitari. El consum acumulat de tabaquisme es va reduir a 13,45 ± 14,60 paquets / any, presentant els homes un major consum (p <0,001). Les variables predictores del tabaquisme van ser sexe (major consum entre homes, p = 0,021), nombre de cigarrets (major consum entre professionals que fumaven menys d'1 paquet / dia, p <0,001) i temps de tabaquisme (major consum entre professionals amb més de 10 anys fumant, p <0,001). Va haver-hi una major taxa de fumadors del personal en l'edifici de l'hospital amb una majoria de pacients de salut mental hospitalitzats. Aquest estudi proporciona un exemple pràctic de com fer un ús òptim dels registres mèdics digitals en l'avaluació d'un programa de salut integral contra el tabaquisme.

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

Organització del treball | Treballadors i treballadores amb discapacitat

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

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

Riscos químics | Agricultura i ramaderia | Avaluació de riscos

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

## INVASSAT A LES XARXES

**GVA Invassat** @GVAinvassat · 16h

ESTADÍSTIQUES DEL INVASSAT

Disponible les estadístiques de malalties professionals en la Comunitat Valenciana:

✅ març 2020 – febrer 2021 [cutt.ly/PcZkWyx](https://cutt.ly/PcZkWyx)

🌐 accedeix a les publicacions: [invassat.gva.es/va/publicacion...](https://invassat.gva.es/va/publicacion...)

@GVAeconomia #INVASSAT #malaltiesprofessionals



**Gva Invassat** ·  
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Segu...  
18 horas · 🌐

Te recordamos nuestra publicación:

📄 Protocolo de descontaminación para trabajos con amianto ... ver más

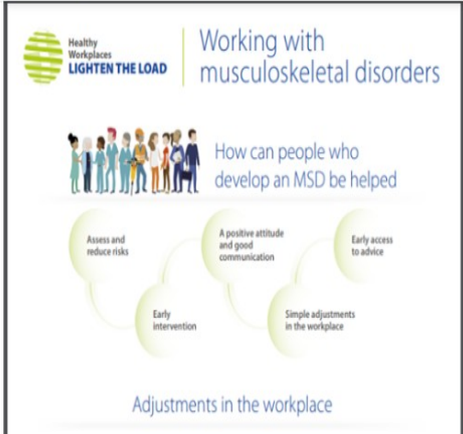


**GVA Invassat**  
Publicado por Casiopea Segura · 21 horas · 🌐

Actúa ya y ayuda a evitar que los #TME relacionados con el trabajo se vuelvan crónicos.

Desde la Red Española de SST #RESST te enlazamos la web de #EUhealthyworkplaces #RelajemosLasCargas, con herramientas prácticas, investigaciones y consejos:

👉 <https://healthy-workplaces.eu/.../prio.../chronic-conditions...> Ver más



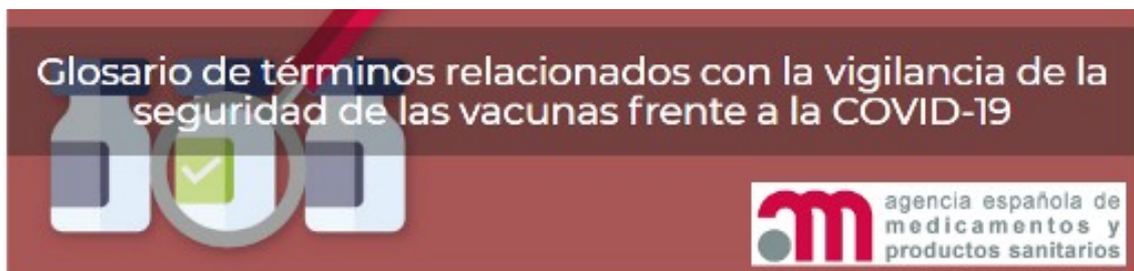
## ESPAI COVID-19

**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.

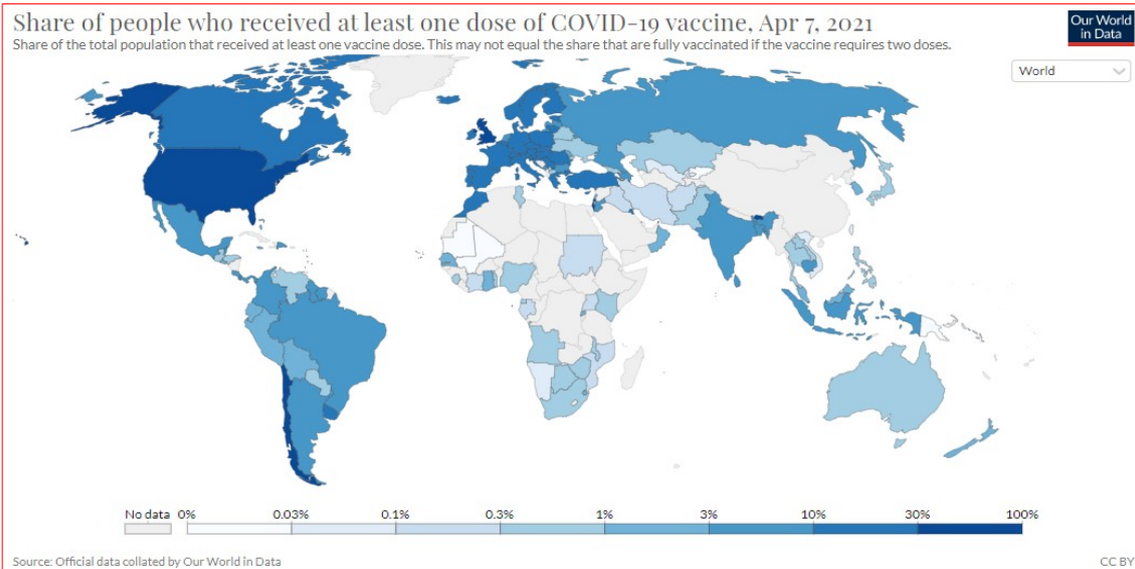
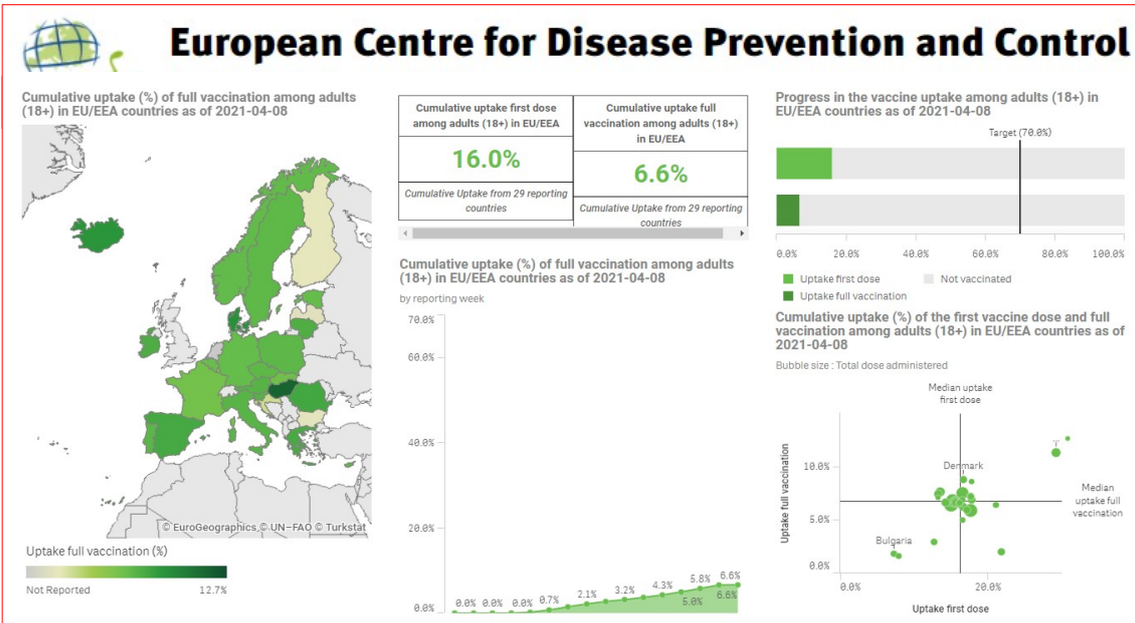


Informe de actividad del proceso de vacunación Periodo de los datos: 27/12/2020 - 07/04/2021  
Fecha del informe: 08/04/2021

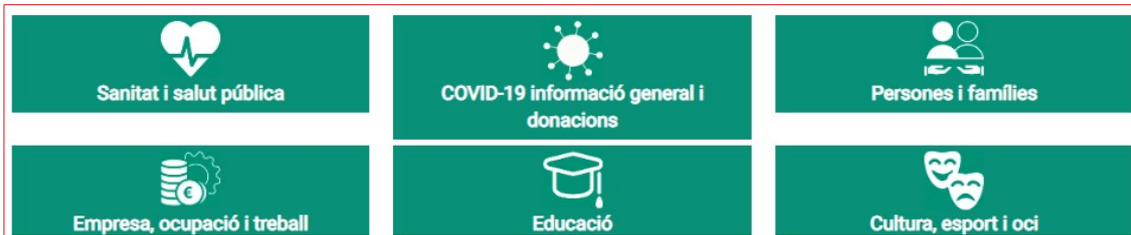
#### Dosis entregadas y administradas por tipo de vacuna

	Dosis entregadas Pfizer <sup>(1)</sup>	Dosis entregadas Moderna <sup>(1)</sup>	Dosis entregadas AstraZeneca <sup>(1)</sup>	Dosis entregadas Total <sup>(1)</sup>	Dosis administradas Total <sup>(2)</sup>	% sobre entregadas <sup>(3)</sup>	Nº Personas con al menos 1 dosis	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada <sup>(4)</sup>
Andalucía	1.283.580	168.000	564.800	2.016.380	1.699.464	84,3%	1.167.951	531.513	07/04/2021
Aragón	250.695	35.300	88.700	374.695	290.838	77,6%	190.792	100.046	07/04/2021
Asturias	241.925	32.700	68.000	342.625	272.976	79,7%	177.895	95.081	07/04/2021
Baleares	140.760	18.000	78.000	236.760	190.732	80,6%	137.310	53.422	07/04/2021
Canarias	276.090	35.800	145.200	457.090	355.871	77,9%	242.373	113.498	07/04/2021
Cantabria	115.395	15.300	38.800	169.495	128.539	75,8%	83.577	44.962	07/04/2021
Castilla y León	555.465	78.300	159.900	793.665	629.472	79,3%	404.270	225.202	07/04/2021
Castilla - La Mancha	356.715	49.600	136.400	542.715	444.254	81,9%	298.755	145.499	07/04/2021
Cataluña	1.220.930	168.400	519.100	1.908.430	1.592.571	83,4%	1.144.075	448.496	07/04/2021
C. Valenciana	711.550	96.800	337.500	1.145.850	991.439	86,5%	713.678	277.761	07/04/2021
Extremadura	211.265	28.100	70.900	310.265	268.347	86,5%	185.400	82.947	07/04/2021
Galicia	532.465	73.600	180.300	786.365	624.745	79,4%	441.900	182.845	07/04/2021
La Rioja	59.735	7.800	21.300	88.835	73.374	82,6%	48.895	24.479	07/04/2021
Madrid	996.765	136.100	452.500	1.585.365	1.287.142	81,2%	868.436	418.706	07/04/2021
Murcia	228.875	29.400	100.800	359.075	270.112	75,2%	175.605	94.507	07/04/2021
Navarra	113.055	15.400	44.100	172.555	141.125	81,8%	95.628	45.497	07/04/2021
País Vasco	384.750	52.900	148.200	585.850	460.502	78,6%	336.044	124.458	07/04/2021
Ceuta	9.000	1.300	5.800	16.100	15.133	94,0%	11.493	3.640	07/04/2021
Melilla	9.000	1.200	5.800	16.000	12.597	78,7%	9.960	2.637	07/04/2021
Fuerzas Armadas	19.500	0	66.100	85.600	62.296	72,8%	57.042	5.254	07/04/2021
<b>Totales</b>	<b>7.717.515</b>	<b>1.044.000</b>	<b>3.232.200</b>	<b>11.993.715</b>	<b>9.811.529</b>	<b>81,8%</b>	<b>6.791.079</b>	<b>3.020.450</b>	

# NOVA ACTUALITZACIÓ



## COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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

<b>Data de les dades</b> <b>06/04/2021</b>	 GENERALITAT VALENCIANA  INSTITUT CARTOGRÀFIC VALENCIA
PCR+: 149 <b>PCR+ totals: 386.461</b> Positius totals: 397.930	<b>Actius</b> <b>3.395</b>
Altes: 163 <b>Totals: 387.338</b>	Morts: 15 <b>Totals: 7.197</b>
<b>Hospitalitzats</b> <b>393</b>	<b>UCI</b> <b>79</b>
<small>Font: C. Sanitat Universal i Salut Pública. Elaboració: Institut Cartogràfic València. Descarrega: P. de Dades Obertes</small>	

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

Institut Cartogràfic València i Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

### Veure també

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

## Spain: Coronavirus Pandemic Country Profile

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

Our World  
in Data

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

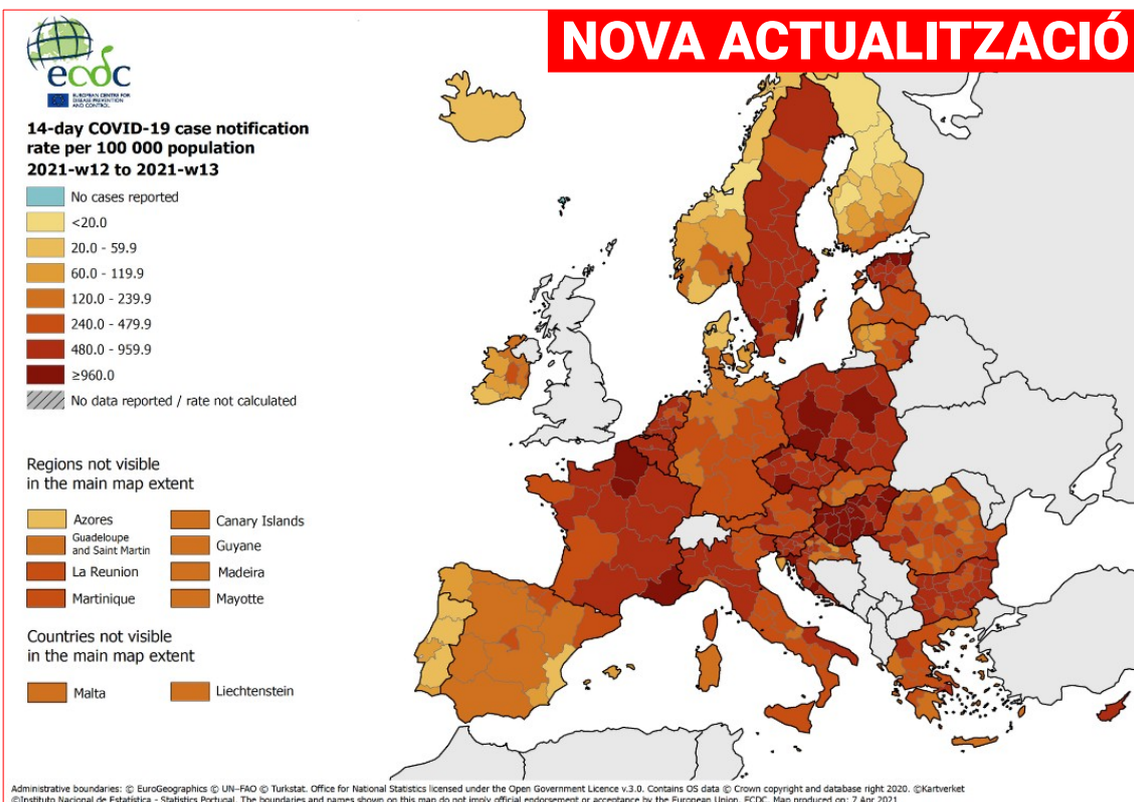
## INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19



**Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 08.04.2021**

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	516.112	371	15.278	180,50	7.177	84,79	4.868	57,51	1.306	15,43
Aragón	112.531	324	2.521	189,64	1.438	108,17	1.573	118,32	670	50,40
Asturias	48.166	146	1.662	163,14	764	74,99	89	8,74	33	3,24
Baleares	58.082	31	753	64,27	297	25,35	573	48,91	246	21,00
Canarias	48.460	208	2.620	120,41	1.288	59,19	1.366	62,78	549	25,23
Cantabria	26.552	62	815	139,82	412	70,68	425	72,91	154	26,42
Castilla La Mancha	177.727	47	2.771	135,49	1.151	56,28	1.496	73,15	540	26,40
Castilla y León	215.410	454	4.380	182,89	2.295	95,83	2.739	114,37	1.201	50,15
Cataluña	544.613	107	14.354	184,49	4.899	62,97	8.031	103,22	1.968	25,29
Ceuta	5.373	41	365	433,48	218	258,90	266	315,91	112	133,01
C. Valenciana	386.933	159	1.752	34,64	799	15,80	862	17,04	281	5,56
Extremadura	71.915	105	1.329	124,91	711	66,82	574	53,95	221	20,77
Galicia	117.632	71	1.819	67,33	830	30,72	924	34,20	314	11,62
Madrid	638.225	2.182	21.390	315,49	9.926	146,40	8.041	118,60	2.464	36,34
Melilla	8.120	46	421	483,49	215	246,91	255	292,85	105	120,58
Murcia	109.135	71	1.018	67,36	442	29,25	594	39,31	228	15,09
Navarra	55.818	222	2.509	379,46	1.323	200,09	1.596	241,38	693	104,81
País Vasco	167.551	655	6.420	289,12	3.308	148,98	23	1,04	10	0,45
La Rioja	28.282	84	636	198,80	317	99,09	385	120,34	155	48,45
<b>ESPAÑA</b>	<b>3.336.637</b>	<b>5.386</b>	<b>82.813</b>	<b>174,52</b>	<b>37.810</b>	<b>79,68</b>	<b>34.680</b>	<b>73,09</b>	<b>11.250</b>	<b>23,71</b>

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

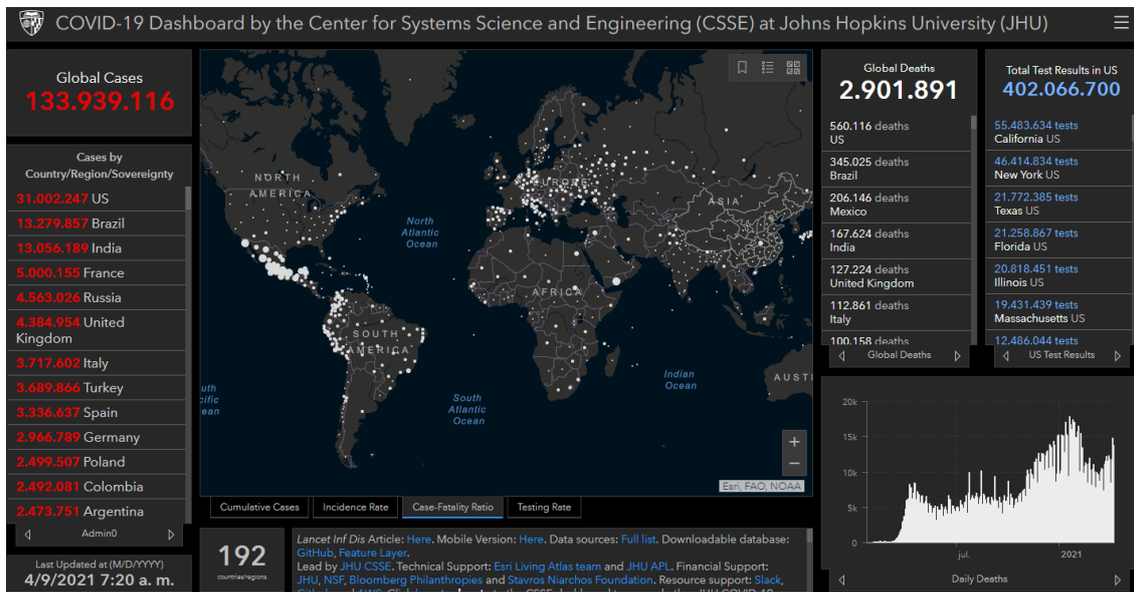
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en [administración.gob.es](#)
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística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



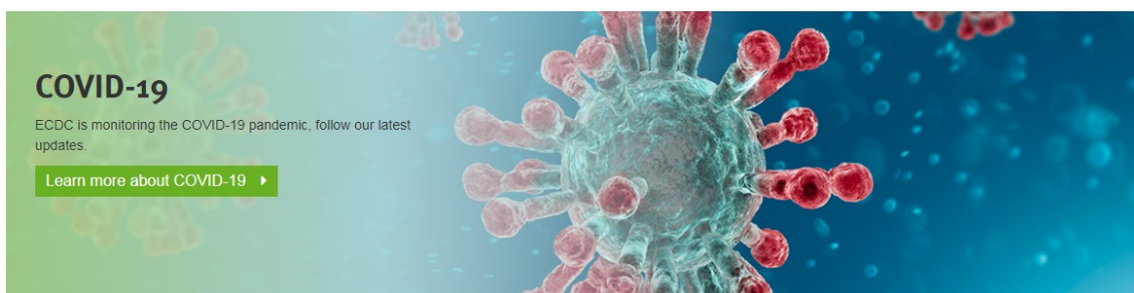
## ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



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



## PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA



- **NOU** Jose Nart. [Por qué en pandemia hay que ir al dentista más que nunca: relación entre covid-19 y salud oral](#). The Conversation. 08.04.2021
- Ángela Domínguez García. [¿Qué nos ha enseñado la pandemia?](#) The Conversation. 07.04.2021
- [La EMA encuentra un posible vínculo entre casos de trombosis y vacuna de AstraZeneca](#). SINC. 07.04.2021
- Christopher Hand, Greg Maciejewski, Joanne Ingram. [Nuevo estudio: La fatiga mental del confinamiento se revierte rápidamente mediante el contacto social](#). The Conversation. 06.04.2021
- Mercedes Jiménez, Nuria Campillo y Matilde Cañelles. [Las vacunas españolas, bien situadas en la carrera mundial \(que es de fondo\)](#). SINC. 06.04.2021
- Pau Rubio. [COVID-19 i canvi climàtic: un cas obert amb molta zona grisa](#). ISGlobal. 05.04.2021.
- Estanislao Nistal Villán [¿Por qué deben vacunarse los infectados por el SARS-CoV-2?](#) The Conversation. 05.04.2021
- [Qué hay de nuevo sobre la covid persistente y otras secuelas del coronavirus](#). SINC. 05.04.2021
- Francisco Díez-Fuertes. [¿Serán las vacunas eficaces contra las nuevas variantes de SARS-CoV-2?](#) SINC. 31.03.2021.
- Matilde Cañelles López; María Mercedes Jiménez Sarmiento; Nuria Eugenia Campillo. [Covid-19 en las mujeres: una de cal y otra de arena](#). The Conversation. 30.03.2021
- [Las vacunas de Pfizer y Moderna son efectivas para prevenir contagios, según los CDC](#). SINC. 30.03.2021
- Catherine Thornton; April Rees. [Nuevo estudio: Las vacunas de COVID-19 son muy efectivas para las mujeres embarazadas y sus bebés](#). The Conversation. 29.03.2021.
- Óscar Zurriaga. [¿Se acerca otra ola de COVID-19?](#) The Conversation. 28.03.2021.
- [Por qué debes seguir llevando mascarilla aunque ya te hayas vacunado](#). SINC. 26.03.2021.
- Enric Soler Labajos. [Fatiga por compasión, la otra pandemia](#). The Conversation. 25,03,2021.
- Ángel Hernández, Nuria García, Ángel Carrasco, Pedro Gorrotxategi. [Por qué sabemos que las vacunas son muy seguras \(y esto no es un eslogan publicitario\)](#). SINC. 23.03.2021

### 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 Guardedeño, 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

<b>Hostaleria i restauració</b> Terrasses al <b>100%</b> de la seua capacitat i interiors al <b>30%</b> fins a les <b>6 de la vesprada</b> i amb un màxim permès de <b>4 persones per taula</b>	<b>Interior d'instal·lacions, centres esportius i piscines</b> Reobertura al <b>30%</b> d'aforament de gimnasos, pavellons, piscines i instal·lacions esportives d'interior	<b>Limitació de grups en espais públics i privats</b> <b>4 persones</b> màxim en espais públics. Encontres en domicilis limitats al mateix nucli de convivència
<b>Oci educatiu</b> Es reprenen les activitats d'oci educatiu amb un aforament del <b>30%</b> i en grups de fins a <b>10 persones</b>	<b>Cerimònies</b> Es podran celebrar amb un <b>terç</b> del seu aforament i un màxim de <b>20 persones</b> a l'aire lliure i <b>15 persones</b> en espais tancats	<b>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</b>

**X Tu x Mi** | Informa't a: [infocoronavirus.gva.es](mailto:infocoronavirus.gva.es) | 900 300 555

## Segueix-nos en...

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