



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dimarts 13 d'abril de 2021

ACTUALITAT PREVENIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

ESPAI COVID-19

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

ESPais PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA

PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

NOU

Num. 9059 / 12.04.2021


DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

15594

**Conselleria de Justicia,
Interior i Administració Pública**

DECRET 49/2021, d'1 d'abril, del Consell, de regulació del teletreball com a modalitat de prestació de serveis del personal empleat públic de l'Administració de la Generalitat. [2021/0602]

Índex

- Capítol I. Disposicions generals
- Article 1. Objecte i àmbit d'aplicació
- Article 2. Definicions
- Capítol II. Modalitat de prestació de serveis en règim de teletreball
- Article 3. Llocs de treball susceptibles de ser exercits mitjançant teletreball
- Article 4. Requisits de les persones sol·licitants
- Article 5. Durada de la prestació de serveis en règim de teletreball
- Article 6. Jornada de treball i organització del personal
- Article 7. Control i avaluació de la prestació de serveis en la modalitat de teletreball
- Article 8. Mitjans tecnològics
- Article 9. Seguretat i salut en el treball
- Article 10. Formació
- Article 11. Drets i deures de la persona teletreballadora
- Article 12. Protecció de dades
- Article 13. Procediment per a l'aprovació dels programes de teletreball
- Article 14. Procediment d'incorporació al programa de teletreball
- Article 15. Pla personal de treball per a la prestació de serveis en la modalitat de teletreball
- Article 16. Finalització de la prestació de serveis en la modalitat de teletreball
- Article 17. Modificació de l'autorització o suspensió temporal
- Capítol III. Prestació de serveis en la modalitat de teletreball en situacions de crisi
- Article 18. Llocs de treball susceptibles de ser exercits mitjançant la modalitat de teletreball en situacions de crisi
- Article 19. Resolució d'autorització
- Article 20. Mitjans tecnològics
- Article 21. Seguretat i salut en el treball
- Article 22. Formació
- Capítol IV. Control i seguiment
- Article 23. Comissió de Control i Seguiment del Teletreball de l'Administració de la Generalitat
- Article 24. Composició de la Comissió de Control i Seguiment del Teletreball de l'Administració de la Generalitat
- Article 25. Avaluació per la Inspecció General de Serveis de la repercussió de la prestació de serveis en la modalitat de teletreball
- DISPOSICIONS ADICIONALS**
- Primera. Jornada i horari de treball a l'efecte del règim d'incompatibilitats
- Segona. Disponibilitat pressupostària
- DISPOSICIÓN DEROGATORIA Única.** Derogació normativa
- DISPOSICIONES FINALES**
- Primera. Habilitació normativa
- Segona. Entrada en vigor
- ANNEXOS**
- Annex I. Programa de teletreball
- Annex II. Fitxa d'identificació de compromisos d'execució
- Annex III. Sol·licitud de participació en el programa de teletreball
- Annex IV. Qüestionari d'autoavaluació. Prevenció de riscos laborals en el lloc de treball.
- Annex V. Barem
- Annex VI. Qüestionari d'avaluació
- Annex VII. Sol·licitud de pla personal de treball mitjançant la modalitat de teletreball

**Conselleria de Justicia,
Interior y Administración Pública**

DECRETO 49/2021, de 1 de abril, del Consell, de regulación del teletrabajo como modalidad de prestación de servicios del personal empleado público de la Administración de la Generalitat. [2021/0602]

Índice

- Capítulo I. Disposiciones generales
- Artículo 1. Objeto y ámbito de aplicación
- Artículo 2. Definiciones
- Capítulo II. Modalidad de prestación de servicios en régimen de teletrabajo
- Artículo 3. Puestos de trabajo susceptibles de ser desempeñados mediante teletrabajo
- Artículo 4. Requisitos de las personas solicitantes
- Artículo 5. Duración de la prestación de servicios en régimen de teletrabajo
- Artículo 6. Jornada de trabajo y organización del personal
- Artículo 7. Control y evaluación de la prestación de servicios en la modalidad de teletrabajo
- Artículo 8. Medios tecnológicos
- Artículo 9. Seguridad y salud en el trabajo
- Artículo 10. Formación
- Artículo 11. Derechos y deberes de la persona teletrabajadora
- Artículo 12. Protección de datos
- Artículo 13. Procedimiento para la aprobación de los programas de teletrabajo
- Artículo 14. Procedimiento de incorporación al programa de teletrabajo
- Artículo 15. Plan personal de trabajo para la prestación de servicios en la modalidad de teletrabajo
- Artículo 16. Finalización de la prestación de servicios en la modalidad de teletrabajo
- Artículo 17. Modificación de la autorización o suspensión temporal
- Capítulo III. Prestación de servicios en la modalidad de teletrabajo en situaciones de crisis
- Artículo 18. Puestos de trabajo susceptibles de ser desempeñados mediante la modalidad de teletrabajo en situaciones de crisis
- Artículo 19. Resolución de autorización
- Artículo 20. Medios tecnológicos
- Artículo 21. Seguridad y salud en el trabajo
- Artículo 22. Formación
- Capítulo IV. Control y seguimiento
- Artículo 23. Comisión de Control y Seguimiento del Teletrabajo de la Administración de la Generalitat
- Artículo 24. Composición de la Comisión de Control y Seguimiento del Teletrabajo de la Administración de la Generalitat
- Artículo 25. Evaluación por la Inspección General de Servicios de la repercusión de la prestación de servicios en la modalidad de teletrabajo
- DISPOSICIONES ADICIONALES**
- Primera. Jornada y horario de trabajo a efectos del régimen de incompatibilidades
- Segunda. Disponibilidad presupuestaria
- DISPOSICIÓN DEROGATORIA Única.** Derogación normativa
- DISPOSICIONES FINALES**
- Primera. Habilitación normativa
- Segunda. Entrada en vigor
- ANEXOS**
- Anexo I. Programa de teletrabajo
- Anexo II. Ficha de identificación de compromisos de ejecución
- Anexo III. Solicitud de participación en el programa de teletrabajo
- Anexo IV. Cuestionario de autoevaluación. Prevención de riesgos laborales en el puesto de trabajo
- Anexo V. Baremo
- Anexo VI. Cuestionario de evaluación
- Anexo VII. Solicitud de plan personal de trabajo mediante la modalidad de teletrabajo

CGPSST

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

NOU



Ramón Torres (CGPSST)

Jornada sobre Seguridad Industrial. CGPSST

La prevención de las explosiones de polvo



EX

RIESGO DE ATMOSFERAS EXPLOSIVAS

RECORDA



AGENDA PREVENCIIONISTA



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 aprueba la contratación de emergencia de servicios y suministros para los centros Espacio Labora

El Pleno del Consell ha aprobado la contratación de emergencia realizada por parte de Labora, Servicio Valenciano de Empleo y Formación, de varios suministros y servicios destinados a los centros Espacio Labora de la Comunitat Valenciana por un total de 180.338,13 euros. Una de las contrataciones ha sido el suministro de 62.112 botes de espray pulverizador desinfectante

frente a la COVID-19 para las sillas y mobiliario para los centros Espacio Labora. En la compra se incluye la distribución de los botes en las dependencias de los centros, según la lista de necesidades de cada uno de ellos. El valor de los esprays, adquiridos a la empresa Hermanos Soria Detergentes SL, asciende a 81.167,96 euros. También se ha contratado el Servicio de Higienización de conductos en nueve centros Espacio Labora "Tipo A" como actuación frente a la COVID-19 por valor de 30.855 euros a la empresa Trakta Control i Tractaments SL...Para cumplir con lo que dispone el Plan de Contingencia y Continuidad en el Trabajo y siguiendo las recomendaciones del **Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo**, ha resultado indispensable adoptar sin demora las anteriores adquisiciones para proteger la salud tanto de las personas que trabajan en esos centros como de la ciudadanía que acude a los mismos.

https://www.elperiodic.com/consell-aprueba-contratacion-emergencia-servicios-suministros-para-centros-espacio-labora_739905

La Conselleria de Justicia realiza este mes de abril 31 exámenes de oposición para cubrir 349 plazas a las que aspiran un total 4.331 personas

La Conselleria de Justicia, Interior y Administración Pública realiza durante los fines de semana de este mes de abril un total de 31 exámenes de oposición para cubrir 349 plazas pertenecientes a los grupos A1 y A2 de la Administración Valenciana y a las que aspiran un total de 4.331 personas. De esta forma, este sábado 10 de abril se lleva a cabo el primer ejercicio para cubrir 44 plazas de informáticos, técnicos en Seguridad y Salud Laboral, en Actividad Física y Deporte, en Gestión Sociosanitaria, en Seguridad Agroalimentaria y Arquitectura. Para estos seis grupos se convocan 132 plazas y se han admitido 1.321 aspirantes. El próximo sábado, 17 de abril, será el turno del primer ejercicio para cubrir 92 plazas de Ingeniería Técnica Agrícola, de Gestión en Acción Social y de Gestión de Emergencias para las que optan un total de 991 personas...El llamamiento y acceso a las aulas se realizará de forma escalonada. Habrá mayor separación entre aspirantes y se han dispuesto un mayor número de aulas para minimizar el número de alumnos por sala. Todas estas medidas están avaladas por la Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública y el **INVASSAT**.

https://www.elperiodic.com/conselleria-justicia-realiza-este-abril-examenes-oposicion-para-cubrir-plazas-aspiran-total-4331-personas_739901

La vacuna de Janssen llega el miércoles y se administrará al grupo de entre 70 y 79 años

VALÈNCIA. La ministra de Sanidad, Carolina Darias, ha anunciado este lunes que, finalmente, las primeras dosis de la vacuna de Janssen llegará a España este miércoles, un día más tarde de lo esperado. Este primer envío, según la dirigente socialista, será de 300.000 dosis, por lo que se calcula que a la Comunitat Valenciana llegarán 30.000 de ellas. Además, Darias ha avanzado que esta vacuna se utilizará para reforzar la inmunización del grupo de edad entre 70 y 79 años, que hasta este momento se le viene administrando Pfizer y Moderna. Aunque este primer envío no es demasiado cuantioso, el acuerdo alcanzado indica que España recibirá hasta junio 5,5 millones de dosis, lo que supondrá un impulso importante gracias a la combinación con las otras tres marcas en funcionamiento actualmente. Cabe recordar que el fármaco de Janssen se diferencia del resto de vacunas activas en las que solo es necesaria una dosis. La efectividad testada se sitúa entre el 72% y el 85% y posee la ventaja de tener condiciones más sencillas para su conservación, entre 2 y 8 grados es suficiente.

<https://valenciaplaza.com/la-vacuna-de-janssen-llega-el-miercoles-y-se-administrara-al-grupo-de-entre-70-y-79-anos>

Preguntes freqüents sobre la vacuna de la COVID-19

ISGlobal Institut de Salut Global
Barcelona

Trasladan al CHUO en helicóptero a un trabajador herido en O Carballiño

Un operario de una empresa situada en el polígono industrial de A Uceira, en O Carballiño, ha tenido que ser trasladado de urgencia este lunes a las instalaciones del complejo hospitalario de Ourense tras sufrir un accidente laboral. Según han informado fuentes del 112 Galicia, el suceso ha ocurrido cuando al trabajador le ha caído encima una pieza metálica de grandes dimensiones. El 112 Galicia tuvo constancia de los hechos al recibir la llamada de alerta de un particular poco después de las nueve de la mañana. Durante la comunicación, el alertante solicitaba asistencia médica urgente para un trabajador que había resultado herido al ser golpeado en una de sus extremidades por una pieza metálica circular de unos dos metros de diámetro. De inmediato, los gestores del 112 pusieron la situación en conocimiento de los profesionales de Urgencias Sanitarias de Galicia-061 que, nada más recibir el aviso, informaron de la movilización de la aeronave medicalizada con base en Ourense. Además, desde el 112 se solicitó igualmente la intervención de los Bomberos de O Carballiño ante la posibilidad del trabajador encontrarse atrapado debajo de la pieza.

<https://www.lavozdegalicia.es/noticia/ourense/o-carballino/2021/04/12/trasladan-chuo-helicoptero-trabajador-herido-carballino/0003161822779059739545.htm>

Muere un operario en Ribas de Sil al sufrir un accidente con la carretilla que manejaba

Lugo. Un operario perdió la vida esta tarde en Ribas de Sil después de quedar atrapado debajo de la carretilla que manejaba para trasladar la carga de un tráiler. Los hechos sucedieron en un paso a nivel de la Rúa del Ferrocarril, cerca de las 18:30 horas. En ese momento, varias personas particulares contactaron con el 112 Galicia para dar cuenta del accidente laboral. Nada más tener conocimiento del suceso, los gestores del Centro Integrado de Atención ás Emerxencias 112 Galicia pusieron la situación en conocimiento de los profesionales de Urgencias Sanitarias de Galicia-061, que nada pudieron hacer por salvarle la vida al operario accidentado. Además, desde lo CIAE 112 Galicia se requirió la intervención de los bomberos de Monforte, de la Guardia Civil, del GES de Quiroga y de la Agrupación de Voluntarios de Protección Civil de la localidad.

<https://www.diariodelemos.es/muere-un-operario-en-ribas-de-sil-al-sufrir-un-accidente-con-la-carretilla-que-manejaba>

Herido un hombre al caer de su camión en Navalmoral de la Mata

Mérida. Un hombre de 39 años de edad ha resultado herido de carácter menos grave al caer de su camión en un accidente laboral ocurrido este sábado en la localidad cacereña de Navalmoral de la Mata. En concreto, una llamada al 112 sobre las 18,55 horas ha advertido de que un conductor se ha caído del camión, en el Paseo de la Estación. El herido ha sufrido una fractura de muñeca cerrada y ha sido trasladado al Hospital Campo Arañuelo. Ha sido atendido por una ambulancia medicalizada del Servicio Extremeño de Salud y una patrulla de la Guardia Civil.

<https://www.europapress.es/extremadura/noticia-herido-hombre-caer-camion-navalmoral-mata-20210410234029.html>

Heridos tres operarios tras caerles encima un muro en una obra en Pontevedra

Tres operarios han resultado heridos en Pontevedra al caerles encima un muro mientras trabajaban en una obra en las cercanías de la Rúa Luis Seoane en la mañana de este lunes. Según ha informado el 112 Galicia, este accidente laboral tuvo lugar sobre las 11,00 horas de este lunes y fue un vecino de la zona quien dio la voz de alarma tras ser testigo del incidente y comprobar que los trabajadores necesitaban asistencia médica. Con estos datos, los gestores del 112 informaron a Urgencias Sanitarias de Galicia-061, Policía Local, Policía Nacional y Protección Civil de Pontevedra.

<https://www.20minutos.es/noticia/4653407/0/heridos-tres-operarios-tras-caerles-encima-un-muro-en-una-obra-en-pontevedra/>

Un empleado de un matadero de Villar de Olalla sufre la amputación de varios dedos de una mano

Cuenca. Un hombre, de 38 años de edad, sufre la amputación de varios dedos de una mano, cuando se encontraba trabajando en un matadero, localizado en la carretera N-420, a pocos kilómetros de la localidad conquense de Villar de Olalla. Según el servicio de Emergencias 1-1-2 de Castilla-La Mancha, el accidente laboral ha ocurrido sobre las 14:45 horas del viernes. El afectado e trasladado en ambulancia al Hospital de Manises (Valencia), al no poder trasladarlo un helicóptero sanitario por las inclemencias del tiempo. Además de la ambulancia de Soporte Vital Básico, han intervenido en el lugar del suceso efectivos de la Guardia Civil.

<https://objetivocastillalamancha.es/contenidos/empleado-matadero-villar-olalla-sufre-amputacion-varios-dedos-mano>

Un trabajador se rompe las piernas al caer a un pozo de nueve metros de profundidad en la depuradora de Valdepeñas

CIUDAD REAL.- Un trabajador de la planta depuradora de Valdepeñas ha sufrido un grave accidente laboral al caer este viernes a un pozo de nueve metros de profundidad y posteriormente ha tenido que ser trasladado en helicóptero al Hospital Universitario de Ciudad Real con fracturas en ambas piernas, según las primeras valoraciones. Tal y como han informado desde el servicio de emergencias 112, los hechos han tenido lugar a las diez de la mañana, en la planta depuradora de este municipio de la provincia de Ciudad Real, cuando el hombre, de sesenta años, se ha caído al pozo por causas que no han trascendido. El trabajador ha sido rescatado por efectivos del parque de bomberos de la localidad, han señalado las mismas fuentes que han precisado que hasta la depuradora, situada a la altura del kilómetro 80 en la CM-412, se ha desplazado una UVI móvil y que el herido ha sido trasladado en helicóptero al Hospital General Universitario de Ciudad Real.

<https://periodicoclm.publico.es/2021/04/09/trabajador-rompe-piernas-caer-pozo-nueve-metros-profundidad-depuradora-valdepenas/>



Fallece un trabajador al quedar atrapado con una grúa en un polígono industrial de Abadiño

Un trabajador ha fallecido este viernes en una empresa situada en el polígono industrial de Lebario, en Abadiño (Bizkaia) mientras manipulaba bombonas de oxígeno con una grúa, según han informado fuentes del Departamento vasco de Seguridad. Tal y como informa Europa Press, el accidente mortal ha tenido lugar hacia las 08.25 horas de esta mañana cuando, por causas que se investigan, un operario que trabajaba con una grúa y una carga de botellas de

oxígeno ha quedado atrapado durante las labores que realizaba, sin poderse precisar si por el vehículo o por parte de la carga al desprenderse alguna de las bombonas. Al lugar del suceso se han desplazado recursos sanitarios y un operativo de bomberos para proceder a su rescate. Tras ser liberado, las asistencias médicas solo han podido certificar el fallecimiento del trabajador.

https://www.eldiario.es/euskadi/fallece-trabajador-quedar-atrapado-grua-poligono-industrial-abadino_1_7391945.html

Herido un trabajador en un accidente laboral en el polígono Las Labradas de Tudela

Navarra. Un trabajador resultó herido este viernes en un accidente laboral registrado en una fábrica de piensos del Polígono Industrial Las Labradas, en Tudela. Según ha informado la Policía Municipal de la capital ribera, el suceso ocurrió a las 13.55 horas, cuando el trabajador sufrió una caída que le produjo un fuerte impacto en el costado, por lo que fue trasladado al Hospital Reina Sofía. Por otro lado, agentes de este cuerpo policial detuvieron a las 20.20 horas a un conductor en la calle Virgen de la Cabeza por conducir habiendo perdido todos los puntos del carné. Y por último, a la 1.20 de la madrugada de este sábado la Policía Municipal acudió a un domicilio en la calle Ugarte donde se celebraba una fiesta de personas no convivientes. Los agentes realizaron cuatro propuestas de sanción por incumplimiento de la normativa anti-Covid vigente.

<https://www.diariodenavarra.es/noticias/navarra/2021/04/10/herido-trabajador-accidente-laboral-poligono-las-labradas-tudela-723000-300.html>

Muere un trabajador de 44 años tras sufrir una caída en Montemayor

Un trabajador de 44 años de edad ha fallecido este sábado tras sufrir una caída en la localidad cordobesa de Montemayor, según informa el servicio Emergencias 112 Andalucía, adscrito a la Consejería de la Presidencia, Administración Pública e Interior de la Junta. El accidente laboral se ha producido sobre las 20:00 horas, cuando un testigo ha alertado al centro de coordinación de que un operario había sufrido una caída en una nave ubicada en la carretera N-331 en el kilómetro 38. Hasta el lugar del siniestro se han desplazado efectivos de Guardia Civil y de los servicios sanitarios de la Junta, quienes han certificado su defunción. El centro coordinador de la Empresa Publica de Emergencias Sanitarias ha enviado al equipo móvil de atención primaria de Fernán-Nuñez. El instituto armado ha activado el protocolo judicial para esclarecer las circunstancias y causas de la muerte, al tiempo que el 112 ha avisado a Inspección de Trabajo.

<https://www.cordobahoy.es/articulo/provincia/muere-trabajador-44-anos-sufrir-caida-montemayor/20210410234819094408.html>

La ley para compensar a víctimas del amianto, a examen en el Congreso

El Pleno del Congreso debate este martes la proposición de ley impulsada por el Parlamento del País Vasco para crear un fondo de compensación a víctimas del amianto, con el fin de resarcir a trabajadores expuestos a este material cancerígeno y a sus familias. Desde 2016, la Cámara ha impulsado diferentes iniciativas para reconocer indemnizaciones y definir su financiación, sin que haya podido completar su tramitación. Primero, por rechazo del entonces Gobierno de Mariano Rajoy, por suponer un aumento del crédito presupuestario, y después por la disolución anticipada de las Cortes Generales en 2019. La propuesta contempla la creación de este fondo, adscrito al ministerio competente de la Seguridad Social, al que se encomienda "la reparación íntegra de los perjuicios" a toda persona que haya obtenido reconocimiento de una enfermedad profesional ocasionada por el amianto, pero también de "toda persona que haya padecido un perjuicio resultante de una exposición al amianto" en España.

<https://www.europapress.es/economia/laboral-00346/noticia-ley-compensar-victimas-amianto-examen-congreso-20210410125305.html>

El techo de amianto del almacén del HUC amenaza la salud de 15 empleados

Los techos del recinto donde se almacenan las mascarillas, los EPIs, los sueros y todo el material del que se abastece el Hospital Universitario de Canarias (HUC) están contruidos en base a fibrocemento antiguo, lo que quiere decir que tienen amianto –también conocido como uralita–. Este mineral potencialmente cancerígeno se encuentra coronando un recinto, a ojos de los trabajadores, antiguo y obsoleto, en el que trabajan al menos 15 empleados del centro con la consecuente amenaza que ello supone para su salud. No obstante, los techos llenos de uralita no es lo único que ha contribuido a que los trabajadores consideren este lugar de almacenaje masivo como un verdadero peligro para su salud. Socavones e irregularidades en los suelos, filtraciones de agua debido a la falta de sellado del techo que provocan importantes humedades, la pobre iluminación que dificulta la ejecución de tareas o el apilamiento del material –con el consecuente riesgo de caída– llevan generando el deterioro de la nave desde hace años.

<https://www.eldia.es/sociedad/2021/04/13/techo-amianto-almacen-huc-amenaza-46715802.html>

Indemnizan a la limpiadora que se pinchó en el HUCA con una jeringuilla con sangre

El Tribunal Superior de Justicia de Asturias (TSJA) ha condenado al Servicio de Salud del Principado (SESPA) a pagar 7.963 euros a una limpiadora que se pinchó con una aguja conectada a una jeringa con contenido hemático cuando trabajaba en el HUCA y que durante un año estuvo sometida a pruebas tras dar positivo en anticuerpos en hepatitis B. La Sala de lo Contencioso-Administrativo del TSJA ha estimado así parcialmente el recurso que el abogado José Luis León interpuso en nombre de la trabajadora contra la desestimación de la reclamación de responsabilidad patrimonial que presentó contra el SESPA el 17 de octubre de 2018 y que el Principado resolvió una semana después con una indemnización de 5.963 euros. El TSJA eleva ahora en 2.000 euros la indemnización inicial al declarar probado que el SESPA no adoptó las medidas de seguridad necesarias para impedir el accidente laboral de la trabajadora. Los hechos ocurrieron el 8 de agosto de 2017, cuando la limpiadora se pinchó cuando se disponía a tirar una bolsa de basura que no presentaba ningún símbolo o color que le advirtiera de la presencia de residuos sanitarios en la planta de Hematología y Oncología del HUCA.

<https://www.lavozdeasturias.es/noticia/asturias/2021/04/09/indemnizan-limpiadora-pincho-huca-jeringuilla-sangre/00031617968707815866228.htm>

¿Podemos medir la cultura preventiva?: elaboración y validación de un cuestionario de cultura preventiva

El propósito de este proyecto es obtener un instrumento de medida para evaluar la cultura preventiva en las instituciones hospitalarias en Cataluña. Al realizar una amplia búsqueda bibliográfica se concluye que no disponemos de ningún instrumento validado que sea útil a este propósito por lo que se decide iniciar el diseño y la validación de un cuestionario en catalán, que permita medir los diferentes aspectos relacionados con la cultura preventiva que los centros aplican en su relación con los trabajadores. Se inicia la fase de diseño a cargo de un grupo de profesionales expertos en la materia hasta obtener un instrumento que cumpla las características de Fiabilidad y Validez que garanticen sus propiedades psicométricas, garantizando un exhaustivo proceso de validación. El término cultura de seguridad en prevención de riesgos laborales nace del intento de las empresas de reducir la accidentabilidad de sus trabajadores para evitar lesiones, enfermedades y reducir sus costes.

<https://prevencionar.com/2021/04/11/podemos-medir-la-cultura-preventiva-elaboracion-y-validacion-de-un-cuestionario-de-cultura-preventiva/>



Relaciones laborales precarias que matan

En menos de veinticuatro horas dos trabajadores han muerto en sendos accidentes laborales en Euskal Herria. El jueves una mujer falleció atrapada por un montacargas en un restaurante de Trapagaran y, horas más tarde, otro trabajador murió cuando descargaba unas bombonas de oxígeno con una grúa en una empresa de Abadiño. Con estos dos accidentes mortales son ya dieciséis las personas fallecidas en su puesto de trabajo en lo que va de año. Una cantidad a todas luces inaceptable para una sociedad industrializada, y menos en una época en la que la pandemia ha ralentizado la producción, cuando no la ha detenido completamente, y muchos trabajadores continúan en ERTE. La muerte de trabajadores mientras se ganan el sustento para sí mismos y para su familia no es algo que la sociedad pueda asumir como parte de la normalidad cotidiana. Tantos accidentes laborales mortales hablan de malas condiciones de trabajo, bien sea por ritmos de producción excesivos, bien por la falta de conocimientos o experiencia de los trabajadores –muchas veces con contratos eventuales–, o bien por la precaria situación de las instalaciones o por la falta de medidas de salud laboral. La suma de todos estos elementos forma un cóctel que a menudo resulta mortal.

https://www.naiz.eus/eu/hemeroteca/gara/editions/2021-04-10/hemeroteca_articulos/relaciones-laborales-precarias-que-matan

Cádiz y Sevilla lideran las muertes por accidente laboral en el primer trimestre

Un total de 33 accidentes laborales mortales, incluidos los ‘in itinere’, se han registrado en Andalucía en el primer trimestre del año, lo que significa nueve muertes menos que las registradas en el año anterior, según los datos consultados por Europa Press de UGT en Andalucía. De estos accidentes mortales, un total de 28 fueron en el tajo y cinco fueron ‘in itinere’ --recorrido de ida o vuelta al trabajo--, mientras que en el mismo periodo de 2020 se contabilizaron 38 en el tajo y 4 en el recorrido de ida o vuelta al trabajo. Por provincias, Sevilla y Cádiz han sido la que más accidentes laborales mortales ha registrado con un total de seis, respectivamente, de los que tres de ellos han sido ‘in itinere’. Le sigue Granada, con cinco; Málaga y Córdoba, con cuatro accidentes, cada una, y de estos, dos ‘in itinere’; Almería y Jaén, con tres, y Huelva, con dos. En el mes de enero, con datos suministrados de la Consejería de Empleo a UGT-A, se contabilizaron 13 accidentes laborales con resultado de muerte. En concreto se produjeron tres en Jaén, Granada y Cádiz, dos en Sevilla y uno en Huelva y Málaga...

https://www.lavozdigital.es/cadiz/provincia/lvdi-cadiz-y-sevilla-lideran-muertes-accidente-laboral-primer-trimestre-202104101851_noticia.html

11 consejos para evitar el agotamiento de los empleados en la era del Covid-19

El síndrome del agotamiento de los empleados ya era bien conocido antes de la pandemia y en los últimos años, el uso del término “burnout” se había disparado, englobando los efectos del estrés laboral crónico inadecuadamente gestionado. La llegada del COVID-19, sin embargo, ha causado un incremento imprevisto y radical de los factores que provocan este agotamiento, a consecuencia del profundo cambio sufrido por las organizaciones y en las formas y modelos de trabajo. Así, en el último año, los empleados han tenido que 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. 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. El informe detectó que los directivos estaban sufriendo más problemas de salud mental que sus empleados y que los trabajadores de la Generación Z y los Millennials eran los más agotados.

<https://www.observatoriorh.com/orh-posts/11-consejos-para-evitar-el-agotamiento-de-los-empleados-en-la-era-del-covid-19.html>

PERSONAS ADULTAS Directrices de la OMS sobre actividad física y hábitos sedentarios

Al menos entre **150** y **300** minutos actividad física aeróbica de intensidad moderada

o bien al menos entre **75** y **150** minutos actividad física aeróbica de intensidad vigorosa

o una combinación equivalente a lo largo de la semana

LIMITAR el tiempo dedicado a actividades sedentarias

SUSTITUIRLO por más actividad física de cualquier intensidad (incluso leve).

PERSONAS ADULTAS CON DISCAPACIDAD Directrices de la OMS sobre actividad física y hábitos sedentarios

Al menos entre **150** y **300** minutos actividad física aeróbica de intensidad moderada

o bien al menos entre **75** y **150** minutos actividad física aeróbica de intensidad vigorosa

o una combinación equivalente a lo largo de la semana

LIMITAR el tiempo dedicado a actividades sedentarias

SUSTITUIRLO por más actividad física de cualquier intensidad (incluso leve).

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 9058

RESOLUCIÓ de 9 d'abril de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual es manté l'eficàcia de diverses resolucions de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, en matèria de salut pública, a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19, i es modifica la redacció de determinades mesures. [2021/3675]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3675&L=0>

Nº 9059

DECRET 49/2021, d'1 d'abril, del Consell, de regulació del teletreball com a modalitat de prestació de serveis del personal empleat públic de l'Administració de la Generalitat. [2021/3692]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3692&L=0>

RESOLUCIÓ de 9 d'abril de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'estableixen mesures relatives a l'ús de la màscara per a la contenció del brot epidèmic de la pandèmia de Covid-19. [2021/3709]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3709&L=0>

Nº 9060

RESOLUCIÓ de 23 de març de 2021, del director general de Funció Pública, per la qual s'eleva a definitiva la llista provisional de persones admeses i excloses per a les proves selectives d'accés, i es fa pública la data de celebració del primer exercici, per a la cobertura dels llocs oferits mitjançant la convocatòria 111/18, pertanyents al cos superior tècnic de prevenció de riscos laborals de l'Administració de la Generalitat, escala riscos laborals, A1-25-01, torn lliure general, corresponents a l'oferta d'ocupació pública 2018 per a personal de l'Administració de la Generalitat. [2021/3160]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3160&L=0>

RESOLUCIÓ de 23 de març de 2021, del director general de Funció Pública, per la qual s'eleva a definitiva la llista provisional de persones admeses per a les proves selectives d'accés, i es fa pública la data de celebració del primer exercici, per a la cobertura dels llocs oferits mitjançant la convocatòria 112/18, pertanyents al cos superior tècnic de prevenció de riscos laborals de l'Administració de la Generalitat, escala riscos laborals, A1-25-01, torn promoció interna, corresponents a l'oferta d'ocupació pública de 2018 per a personal de l'Administració de la Generalitat. [2021/3161]

<http://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/3161&L=0>

BOE

Nº 87

Resolución de 26 de marzo de 2021, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el X Convenio colectivo nacional para las industrias de pastas alimenticias.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-5755

Resolución de 5 de abril de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas europeas que han sido ratificadas durante el mes de marzo de 2021 como normas españolas.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-5756

Resolución de 5 de abril de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de marzo de 2021.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-5757

Resolución de 5 de abril de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE aprobadas por la Asociación Española de Normalización, durante el mes de marzo de 2021.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-5758

Nº 88

Ley 3/2021, de 12 de abril, por la que se adoptan medidas complementarias, en el ámbito laboral, para paliar los efectos derivados del COVID-19.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-5771

Ley 4/2021, de 12 de abril, por la que se regula un permiso retribuido recuperable para las personas trabajadoras por cuenta ajena que no presten servicios esenciales con el fin de reducir la movilidad de la población en el contexto de la lucha contra el COVID-19.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-5772

DOUE

Sense novetats

Estiramientos

Prevención TME sector oficinas



Organización del trabajo
Realizar al inicio y final de la jornada

Ejercicios
2 repeticiones de 30 seg. máximo.

Cuello

- 1.- Traccionar suavemente de la cabeza hacia arriba. Hombros lejos de las orejas.
- 2.- Flexión lateral de la cabeza presionando con la mano. Hombro contrario hacia abajo
- 3.- Mismo ejercicio pero con la cabeza girada hacia la axila



Hombros

- Apoyar las manos en el borde de una puerta.
Girar el tronco hasta notar tensión en brazo y antebrazo



Hombros

- Apoyar los antebrazos en el marco de una pared.
Inclinar progresivamente el tronco hacia delante.



Espalda

- Pulgares hacia delante apoyando comisura 1-2 dedos sobre cintura.
Resto de dedos sobre zona lumbar ejerciendo presión hacia delante



Espalda

- Inclínese progresivamente hacia delante, primero cabeza y luego espalda. Notará progresión en el tiempo espiratorio.
Evitar si aparecen mareos

Caderas y piernas

- Cruzar una pierna sobre otra y girar la espalda y cabeza hacia la parte contraria.
Empujar con la mano sobre rodilla para ejercer rotación contraria



Caderas y piernas

- Apoyar un tobillo sobre la rodilla contraria. Empujar hacia el suelo la rodilla. Mantener la espalda recta

Plan General de Actividades Preventivas 2020



RECOMENDACIONES
Concentración. Relajación. Sin dolor.
Posición cómoda, máxima tensión posible.

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
- 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

- **NOU** UNE-EN ISO 22568-1:2020. Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para componentes del calzado. Parte 1: Topes metálicos. (ISO 22568-1:2019, Versión corregida 2020-11).
- **NOU** UNE-EN ISO 3691-1:2015/A1:2021. Carretillas de manutención. Requisitos de seguridad y verificación. Parte 1: Carretillas de manutención autopropulsadas, distintas de las carretillas sin conductor, carretillas de alcance variable y carretillas transportadoras de carga. Modificación 1. (ISO 3691-1:2011/Amd 1:2020).
- 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 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Manuels del Campus Virtual de l'INVASSAT

- **Plans d'autoprotecció**. 07.04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- 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 [\[PDF\]](#)
- Estadística de **malalties professionals**. Març 2020-Febrer 2021 [\[PDF\]](#)

SPRL de la Generalitat

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

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

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

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

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

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 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

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

NORMLEX

Information System on International Labour Standards

Búsqueda | Insti

C127 - Convenio sobre el peso máximo, 1967 (núm. 127)

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

RECORDA

Ir al artículo : [1](#) [2](#) [3](#) [4](#) [5](#) [6](#) [7](#) [8](#) [9](#) [10](#) [11](#) [12](#) [13](#) [14](#) [15](#) [16](#)

Preámbulo

La Conferencia General de la Organización Internacional del Trabajo:

Convocada en Ginebra por el Consejo de Administración de la Oficina Internacional del Trabajo, y congregada en dicha ciudad el 7 junio 1967, en su quincuagésima primera reunión;

Después de haber decidido adoptar diversas proposiciones relativas al peso máximo de la carga que puede ser transportada por un trabajador, cuestión que constituye el sexto punto del orden del día de la reunión, y

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

adopta, con fecha veintiocho de junio de mil novecientos sesenta y siete, el siguiente Convenio, que podrá ser citado como el Convenio sobre el peso máximo, 1967:

NOVETATS EU-OSHA

NOU [Trabajar con TME crónicos: todo lo que necesita saber](#)

Con las adaptaciones y el apoyo correctos, muchas personas trabajadoras con trastornos musculoesqueléticos (TME) crónicos pueden seguir trabajando. Nuestra hoja informativa y la nueva infografía —disponibles ahora en el área prioritaria de enfermedades crónicas del sitio web de la campaña «Aligera la carga»— explican cómo unas sencillas medidas para ayudar a una persona a permanecer en el trabajo a menudo pueden beneficiar a toda la plantilla.

[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.

Safety and health at work is everyone's concern. It's good for you. It's good for business.

Healthy Workplaces
LIGHTEN THE LOAD

European Agency for Safety and Health at Work
EUROPEAN UNION
Healthy Workplaces

RECORDA

Working with chronic musculoskeletal disorders

Key Points

- Rheumatic and musculoskeletal disorders (RMDs) are one of the most common chronic health conditions — as the working population ages, more workers are likely to have a chronic condition.
- Too often, chronic health conditions lead to early exit from work but, with the right employer, attitudes and workplace adjustments, combined with support from the public-health system, many people with chronic conditions can continue working.
- Many adjustments are easy and cheap to implement.
- Health and safety measures that make work safer and easier for the entire workforce can enable an individual with reduced work capacity to remain in employment.
- Simple measures to help an individual remain in work can often benefit the whole workforce.
- Occupational safety and health has a role in supporting those with chronic conditions to remain at work.

All info sheets and other campaign materials are available to download from EU-OSHA's Healthy Workplaces Campaign website (<https://healthy-workplaces.eu>).

Healthy Workplaces Lighten the Load

The European Agency for Safety and Health at Work (EU-OSHA) is running a Europe-wide campaign from 2020 to 2022 to raise awareness of work-related musculoskeletal disorders (MSDs) and the importance of preventing them. The objective is to encourage employers, workers and other stakeholders to work together to prevent MSDs and to promote good musculoskeletal health among EU workers.

©Bostphoto / Corbis/Tillitox

NOVETATS INSST

NOU NTP 1156: Esparcidoras de purín: seguridad

Esta NTP recoge, de forma resumida, los peligros significativos, los requisitos de seguridad y las medidas de reducción del riesgo y de protección, así como la información para la utilización, en relación con las esparcidoras de purín, tomando como referencia el contenido de la norma UNE-EN 707.

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.

INSST - Espacio COVID-19

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

					AÑO 2021
GOBIERNO DE ESPAÑA		MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL	Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo	Notas Técnicas de Prevención	1.156
Esparcidoras de purín: seguridad					
NOU		<i>Slurry tanker: Safety Épandeur de lisier: Sécurité</i>			
Autor: 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, así como la información para la utilización, en relación con las esparcidoras de purín, tomando como referencia el contenido de la norma UNE-EN 707. Para mayor información se recomienda consultar dicha norma.</i>		
Elaborado por: Tamara Ruiz Rodríguez CENTRO NACIONAL DE MEDIOS DE PROTECCIÓN. INSST					

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU VAQUERO-ÁLVAREZ, Esther; CUBERO-ATIENZA, Antonio J.; RUIZ-MARTÍNEZ, Pilar; VAQUERO-ABELLÁN, Manuel; REDEL MACÍAS, María Dolores; APARICIO-MARTÍNEZ, Pilar. [Bibliometric Study of Technology and Occupational Health in Healthcare Sector: A Worldwide Trend to the Future](#). *International Journal Environmental Research and Public Health* [en línea]. 2020, 17, 18. 6732. 22 p. [Consulta: 06.04.2021]. ISSN: 1660-4601. DOI: 10.3390/ijerph17186732.

Sanitat i serveis socio-sanitaris | Treball amb ordinador | Seguretat en el treball

Des dels anys vuitanta, les eines tecnològiques han modificat la forma en què les persones interactuen en el seu entorn. Al mateix temps, s'han aplicat àmpliament mesures de seguretat i salut en el treball. L'Agència Europea per a la Seguretat i la Salut en el Treball considera que les tecnologies de la informació i la comunicació són els principals mètodes per aconseguir els objectius proposats per millorar la vida laboral i la difusió de bones pràctiques. L'objectiu principal va ser conèixer les tendències de les publicacions enfocades en aquestes tecnologies i la seguretat ocupacional en el sector de la salut durant els últims 30 anys. Es va realitzar un estudi bibliomètric. Els 1021 documents van mostrar una tendència creixent per país, especialment per als Estats Units ($p < 0,001$) i any ($p < 0,001$). Les cites per any van mostrar diferències significatives entre les cites dels articles publicats abans de 2007 ($p < 0,001$). L'any també va estar vinculat a l'augment o disminució d'articles (72,2%) i ressenyes (14,9%) ($p < 0,001$). L'anàlisi de les cites conjuntes de revistes també va mostrar que les principals revistes (com *Infection Control* i *Hospital Epidemiology*) estaven vinculades a altres revistes importants i tenien un paper important en els grups formats. Totes aquestes troballes es van discutir en el manuscrit i es van traure conclusions.

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 línea]. 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.

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Seguridad en el almacenamiento de materiales mediante paletizado y apilado sobre el suelo](#) [en línea]. 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 línea]. 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 socio-sanitaris | 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 tarden 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 JDSC 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 (JDSC) 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 línia]. 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 línia]. Madrid: IRSST, 2020. 55 p. [Consulta: 29.03.2021].

Organització del treball | Treballadors i treballadores amb discapacitat

L'objectiu principal d'aquesta guia és mostrar les solucions en matèria d'accessibilitat cognitiva que 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.


INVASSAT A LES XARXES

 **GVA Invassat**
Publicado por Casiopea Segura · 9 de abril a las 15:03 ·

El ISSGA - Instituto de Seguridad e Saúde Laboral de Galicia publica las recomendaciones:

Recomendaciónes preventivas ante o coronavirus nas actividades de bandas de música populares.

En este documento se detallan las medidas generales de prevención a implementar, con el fin de minimizar el riesgo de contraer la enfermedad entre los miembros del grupo musical... Ver más



RECOMENDACIÓNES PREVENTIVAS ANTE O CORONAVIRUS NAS ACTIVIDADES DE BANDAS DE MÚSICA POPULARES
Unidade de referencia COVID-19

05/04/2021

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

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

INTRODUCCIÓN

Este documento realízase tomando como base o coñecemento científico actual en relación co SARS-CoV-2 e as medidas de protección e prevención publicadas polas autoridades sanitarias.

Para a avaliación do risco pola posible exposición téñense en conta os seguintes aspectos:

 **GVA Invassat**
@GVAinvassat

NEW El INVASSAT publica los Planes de autoprotección, de la serie Manuales del Campus Virtual del INVASSAT: marzo 2021

cutt.ly/ccVBvGs

Accede a todas las publicaciones del INVASSAT desde nuestra web en: invassat.gva.es/es/publicacion...

#Publicaciones #INVASSAT @GVAeconomia
Traducir Tweet



Planes de autoprotección

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

4 días ·

NAPO

"Episodio 06 Levantamiento de pacientes - Napo en aligera la carga - 2021"

Los trastornos musculoesqueléticos relacionados con el trabajo (TME) son el problema de salud relacionado con el trabajo más común en Europa, siendo el dolor de espalda y el dolor en las extremidades superiores los más frecuentes.

<https://lnkd.in/e59Jq5k>

#TrabajosSaludables #EUHealthyWorkplaces #RelajemosLasCargas

Els trastorns musculoesquelètics relacionats amb el treball (MSD) són el problema de salut més comú de la feina a Europa. els més freqüents són el dolor d'esquena i el dolor de les extremitats superiors.



Napo in... lighten the load - 2021 - episode 06 - Patient lift

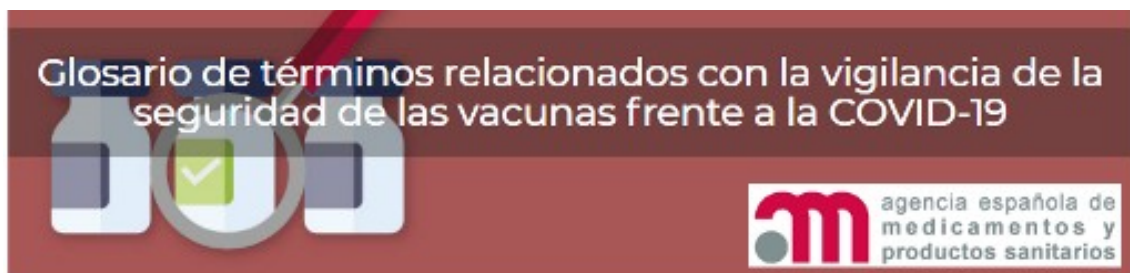
ESPAI COVID-19

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

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

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

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



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



Informe de actividad

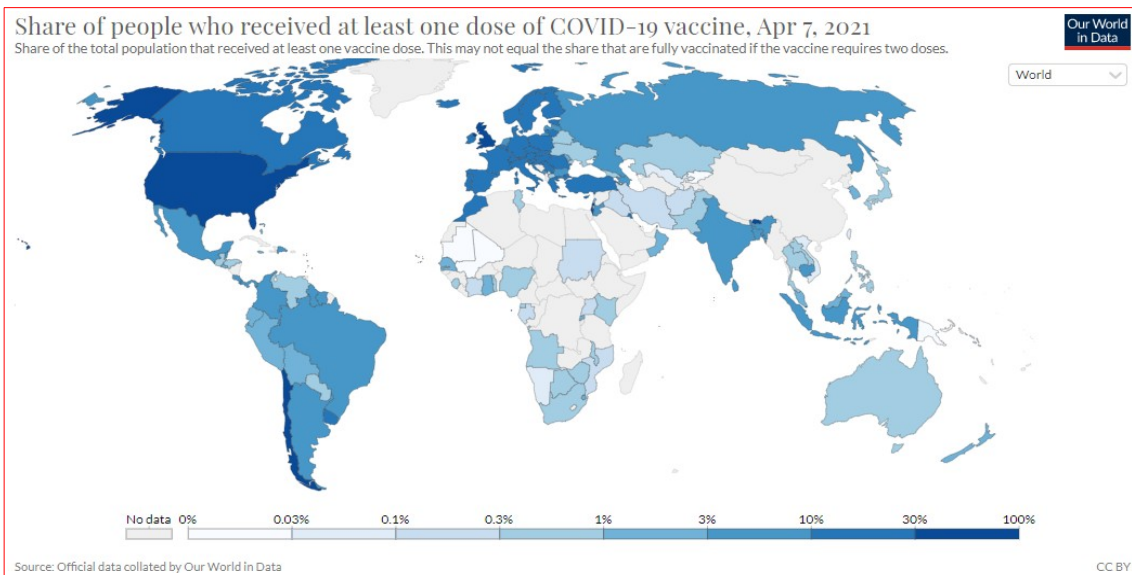
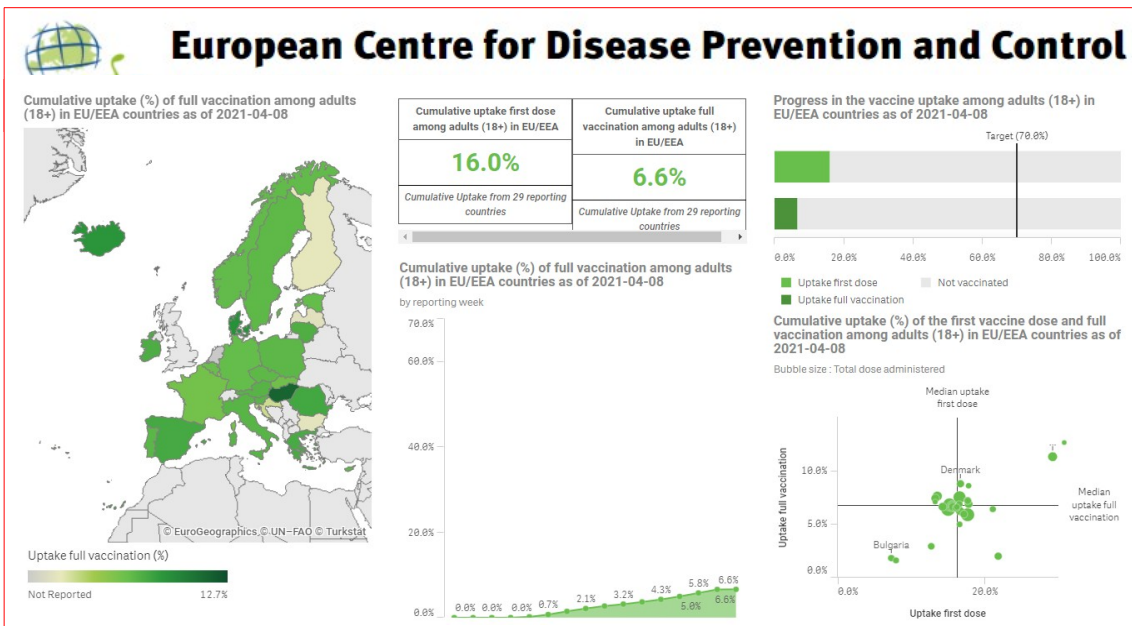


Informe de actividad del proceso de vacunación

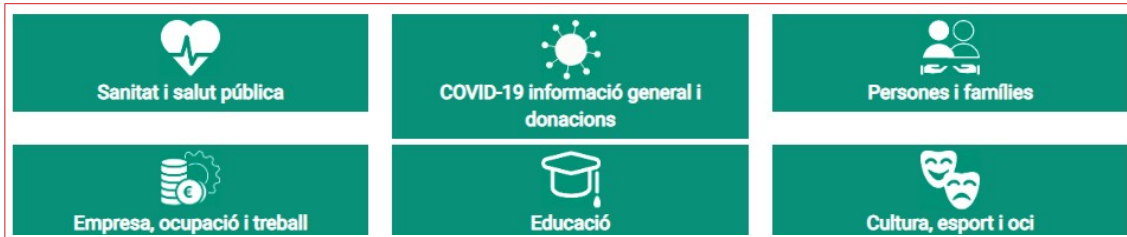
Periodo de los datos: 27/12/2020 - 11/04/2021
Fecha del informe: 12/04/2021

Dosis entregadas y administradas por tipo de vacuna

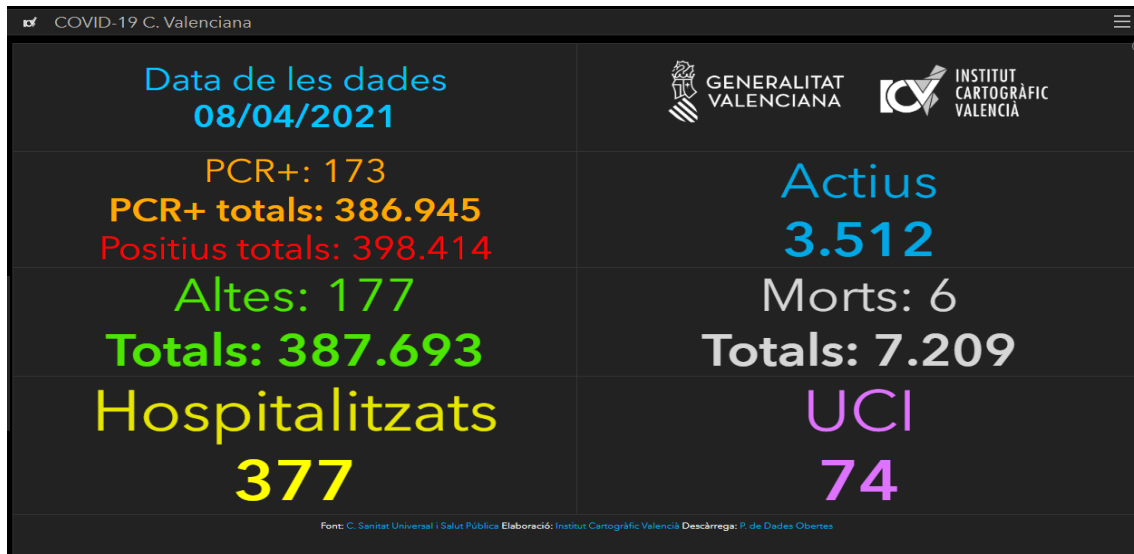
	Dosis entregadas Pfizer ⁽¹⁾	Dosis entregadas Moderna ⁽¹⁾	Dosis entregadas AstraZeneca ⁽¹⁾	Dosis entregadas Total ⁽¹⁾	Dosis administradas Total ⁽²⁾	% sobre entregadas ⁽²⁾	Nº Personas con al menos 1 dosis	Nº Personas con pauta completa	Fecha de la última vacuna registrada ⁽²⁾
Andalucía	1.283.580	168.000	564.800	2.016.380	1.865.200	92,5%	1.325.036	540.164	11/04/2021
Aragón	250.695	35.300	88.700	374.695	312.544	83,4%	210.392	102.152	11/04/2021
Asturias	241.925	32.700	68.000	342.625	301.677	88,0%	204.454	97.223	11/04/2021
Baleares	140.760	18.000	78.000	236.760	218.353	92,2%	161.442	56.911	11/04/2021
Canarias	276.090	35.800	145.200	457.090	387.610	84,8%	272.256	115.354	11/04/2021
Cantabria	115.395	15.300	38.800	169.495	140.961	83,2%	95.615	45.346	11/04/2021
Castilla y Leon	555.465	78.300	159.900	793.665	695.126	87,6%	461.886	233.240	11/04/2021
Castilla - La Mancha	356.715	49.600	136.400	542.715	483.319	89,1%	331.109	152.210	11/04/2021
Cataluña	1.220.930	168.400	519.100	1.908.430	1.733.884	90,9%	1.275.968	457.916	11/04/2021
C. Valenciana	711.550	96.800	337.500	1.145.850	1.035.842	90,4%	751.735	284.107	08/04/2021
Extremadura	211.265	28.100	70.900	310.265	299.027	96,4%	212.791	86.236	11/04/2021
Galicia	532.465	73.600	180.300	786.365	732.686	93,2%	546.630	186.056	11/04/2021
La Rioja	59.735	7.800	21.300	88.835	82.070	92,4%	57.216	24.854	10/04/2021
Madrid	996.765	136.100	452.500	1.585.365	1.419.575	89,5%	987.950	431.625	11/04/2021
Murcia	228.875	29.400	100.800	359.075	285.613	79,5%	186.207	99.406	11/04/2021
Navarra	113.055	15.400	44.100	172.555	157.728	91,4%	109.410	48.318	11/04/2021
País Vasco	384.750	52.900	148.200	585.850	535.817	91,5%	400.896	134.921	11/04/2021
Ceuta	9.000	1.300	5.800	16.100	15.799	98,1%	12.157	3.642	09/04/2021
Melilla	9.000	1.200	5.800	16.000	13.690	85,6%	10.259	3.431	10/04/2021
Fuerzas Armadas	19.500	0	66.100	85.600	68.476	80,0%	63.151	5.325	11/04/2021
Totales	7.717.515	1.044.000	3.232.200	11.993.715	10.784.997	89,9%	7.676.560	3.108.437	



COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic València i Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

Veure també

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

Spain: Coronavirus Pandemic Country Profile

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

Our World
in Data

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

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

3.370.256
casos confirmados en España

46.361.979
casos confirmados en Europa

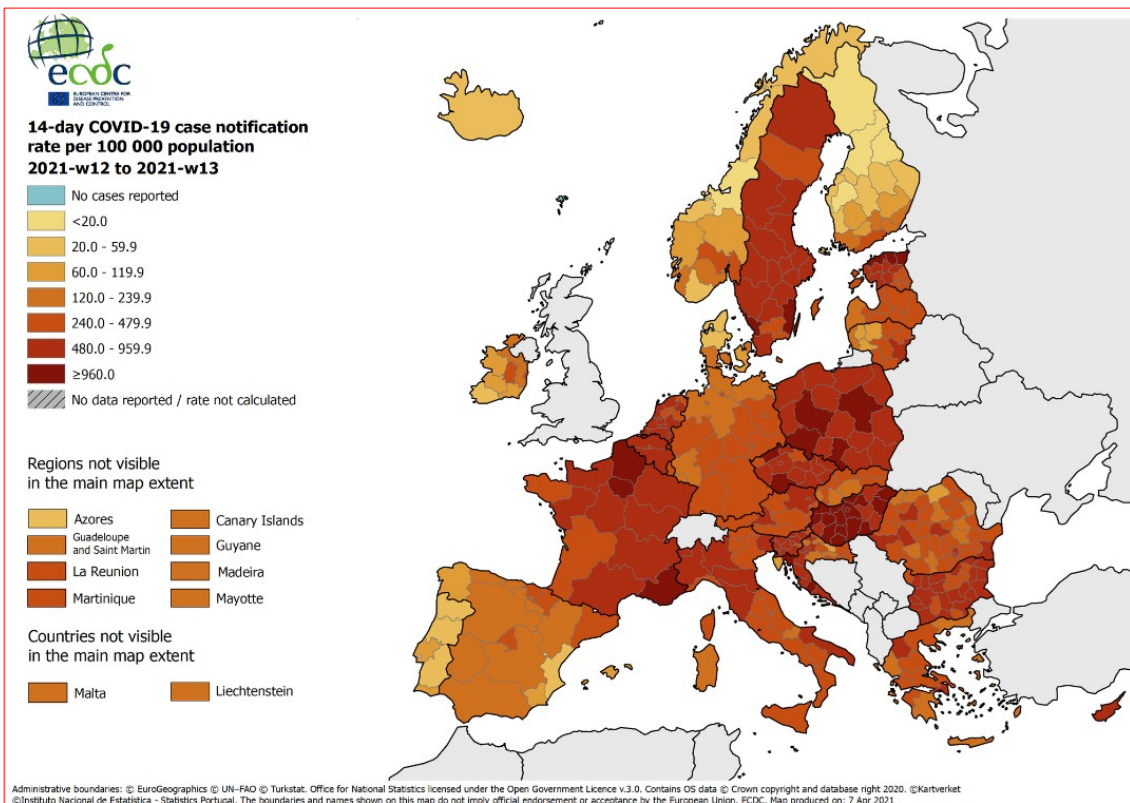
134.957.021
casos confirmados en el mundo

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 12.04.2021

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	523.865	134	19.060	225,18	11.549	136,44	7.769	91,78	2.182	25,78
Aragón	113.436	114	2.905	218,52	1.837	138,18	1.725	129,76	621	46,71
Asturias	48.652	101	1.662	163,14	849	83,33	134	13,15	86	8,44
Baleares	58.298	19	672	57,36	337	28,77	539	46,01	237	20,23
Canarias	49.418	196	2.925	134,42	1.597	73,39	1.443	66,32	553	25,41
Cantabria	26.888	88	939	161,09	522	89,55	483	82,86	210	36,03
Castilla La Mancha	178.873	4	3.231	157,98	1.717	83,95	1.682	82,24	564	27,58
Castilla y León	216.720	184	4.710	196,67	2.595	108,35	2.825	117,96	1.118	46,68
Cataluña	552.395	61	17.686	227,31	9.035	116,12	10.063	129,34	3.666	47,12
Ceuta	5.489	25	420	498,80	229	271,97	272	323,03	97	115,20
C. Valenciana	387.530	74	1.838	36,34	907	17,93	844	16,69	211	4,17
Extremadura	72.341	71	1.437	135,06	727	68,33	589	55,36	197	18,52
Galicia	118.376	42	2.037	75,39	1.090	40,34	1.028	38,05	391	14,47
Madrid	644.587	373	22.808	336,41	13.494	199,03	8.524	125,72	2.458	36,25
Melilla	8.254	12	468	537,46	274	314,67	279	320,41	102	117,14
Murcia	109.395	22	1.024	67,76	514	34,01	567	37,52	196	12,97
Navarra	56.771	197	2.811	425,14	1.566	236,84	1.760	266,18	734	111,01
Pais Vasco	170.488	472	7.116	320,47	4.044	182,12	41	1,85	7	0,32
La Rioja	28.480	23	677	211,62	359	112,22	394	123,16	144	45,01
ESPAÑA	3.370.256	2.212	94.426	199,00	53.242	112,20	40.961	86,32	13.774	29,03

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

Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària



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

- ▶ Panel COVID-19: Situación y evolución de la pandemia de COVID-19 en España [\[WWW\]](#)
- ▶ Informes COVID-19 [\[WWW\]](#)
- ▶ Estudio Nacional de sero-Epidemiología de la infección por SARS-CoV-2 en España (ENE-Covid19) [\[WWW\]](#)
- ▶ Vigilancia de la Mortalidad Diaria (MoMo) [\[WWW\]](#)
- ▶ Informes MoMo 2020 [\[WWW\]](#)

INFORMACIÓ COVID-19 A LA RESTA DE CCAA

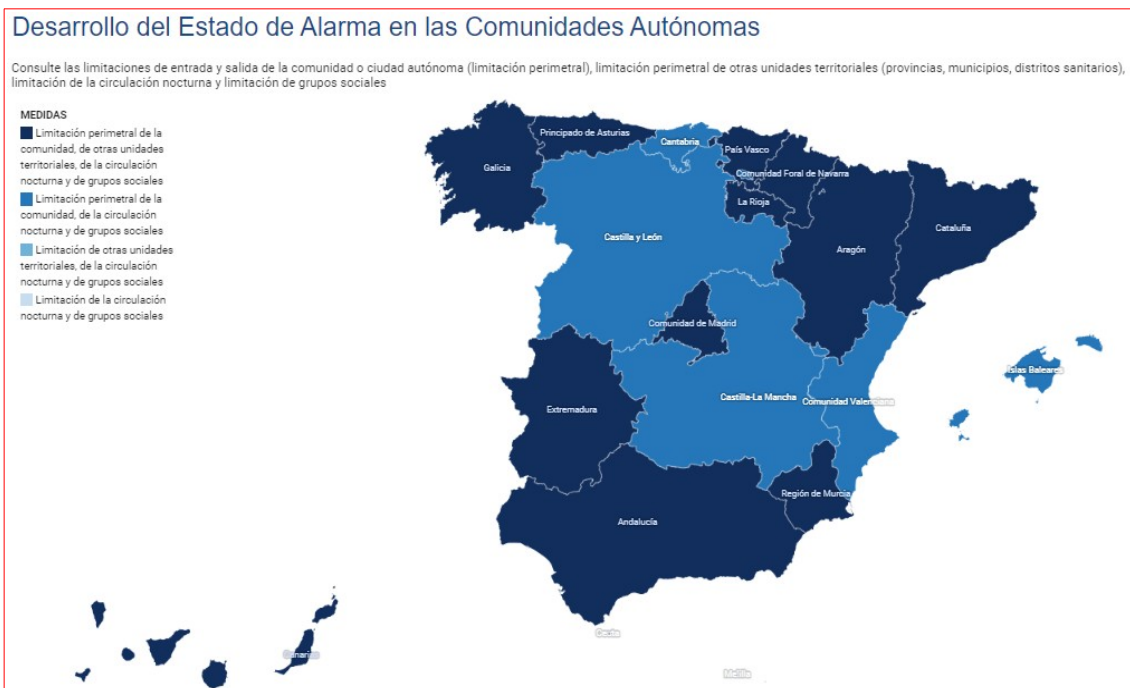
- ▶ Andalucía [\[WWW\]](#)
- ▶ Aragón [\[WWW\]](#)
- ▶ Astúries [\[WWW\]](#)
- ▶ Canàries [\[WWW\]](#)
- ▶ Cantàbria [\[WWW\]](#)
- ▶ Castilla i Lleó [\[WWW\]](#)
- ▶ Castilla-la Manxa [\[WWW\]](#)
- ▶ Catalunya [\[WWW\]](#)
- ▶ Extremadura [\[WWW\]](#)
- ▶ Galícia [\[WWW\]](#)
- ▶ Illes Balears [\[WWW\]](#)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

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

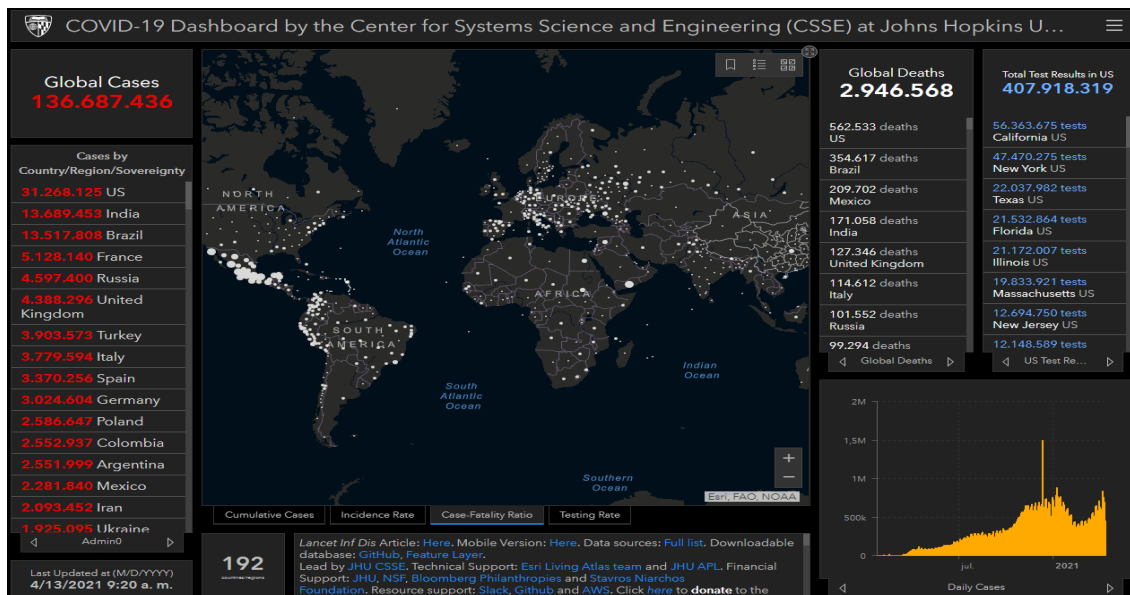
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en [administración.gob.es](#)
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística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

Si teniu interès a saber més, visiteu

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



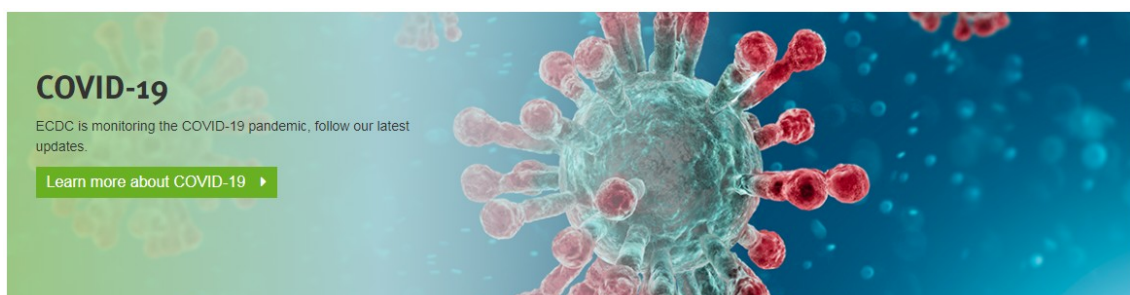
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



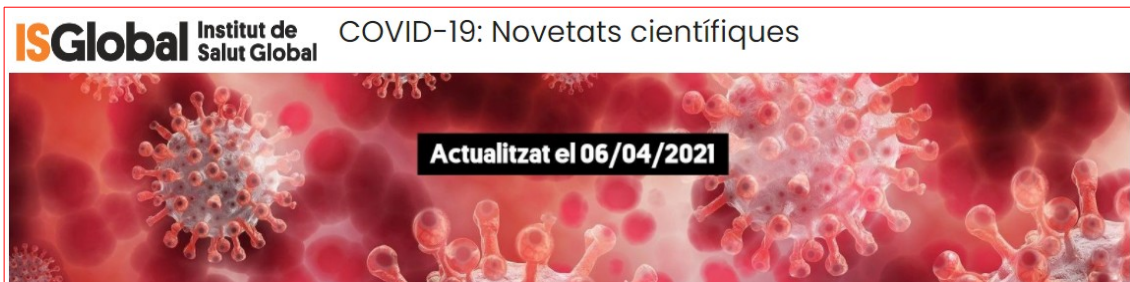
[Center for Systems Science and Engineering, Johns Hopkins University](#)

ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

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



PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA




- **NOU** Virgilio Gómez Rubio; Anabel Forte Deltell. [¿Qué nos puede decir la estadística sobre la seguridad de las vacunas?](#) The Conversation. 12.04.2021
- **NOU** Jiménez Cid: [“Cualquier medicamento podría causar efectos secundarios como los de la vacuna de AstraZeneca”](#). The Conversation. 12.04.2021
- **NOU** [La pandemia deja huella en la lengua española](#). SINC. 13.04.2021
- 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.

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...

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	900 300 555

Segueix-nos en...

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