



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 20 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

NOU



Organización
Internacional
del Trabajo

▶ Anticiparse a las crisis, prepararse y responder

INVERTIR HOY EN SISTEMAS
RESILIENTES DE SST



Día Mundial de la Seguridad
y Salud en el Trabajo 2021

Informe



Organización
Internacional
del Trabajo

▶ Anticiparse a las crisis, prepararse y responder

INVERTIR HOY EN SISTEMAS
RESILIENTES DE SST



Día Mundial de la Seguridad
y Salud en el Trabajo 2021

Resumen del informe

AGENDA PREVENCIIONISTA

LUNES 26 DE ABRIL **50** insst
1971 - 2021

JORNADA TÉCNICA

DÍA MUNDIAL DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

RECORDA

28 DE ABRIL DE 2021

ADELANTARSE A LOS RETOS:
alianzas para fortalecer la resiliencia



WWW.INSST.ES 

IV-TH INTERNATIONAL OSH CONFERENCE 2021 

 **THINK POSITIVE**

RECORDA  BUT BE NEGATIVE

PROGRAMME 19-21.05.2021
BOROVETS, BULGARIA

#ambresponsabilitat
Mesures Covid-19
Del 12 al 25 d'abril

 900 300 555 

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](#)

La vacunación masiva se queda en un gran ensayo general ante la falta de dosis

VALÈNCIA. El Gobierno valenciano puso en marcha este lunes los grandes espacios para la administración de dosis, también conocidos como vacunódromos, con el objetivo de pisar el acelerador para alcanzar la inmunización del 70% de la ciudadanía antes del verano. Sin embargo, este pistoletazo de salida a la vacunación masiva tiene un sabor agridulce debido a la falta de dosis que viene acusando la Unión Europea y, por ende, España y también la Comunitat Valenciana. Es más, desde la Conselleria de Sanidad que lidera la socialista Ana Barceló se anunciaba estos días que a lo largo de esta semana está prevista la administración de 185.000 dosis, una cifra que es notablemente menor a las 213.000 que se inyectaron la pasada semana cuando estos grandes espacios ni siquiera estaban en funcionamiento. Así, en la inauguración de estos puntos de vacunación este lunes se prodigaron las fotografías, algunas ilustres como la del presidente de la Generalitat, Ximo Puig, a quien le tocaba turno por edad con AstraZeneca y unas cuantas quejas, especialmente desde los municipios, por el obligatorio desplazamiento a los espacios elegidos por la Generalitat. También el ministro Transportes, Movilidad y Agenda Urbana, José Luis Ábalos, quien acudía la tarde de este lunes a su cita con la inmunización.

<https://valenciaplaza.com/la-vacunacion-masiva-se-queda-en-un-gran-ensayo-general-ante-la-falta-de-vacunadas>

El Clínico ensaya un tratamiento hematológico para destruir el virus

El Hospital Clínico de València, a través de la Unidad de Ensayos Clínicos de Hematología del Instituto de Investigación Incliva, ha iniciado un ensayo clínico en Fase II para determinar la eficacia de un tratamiento hematológico para la curación de la infección producida por el coronavirus. Tras la identificación y selección de donantes que han superado la infección hace pocos meses, recientemente se ha administrado la primera infusión a un paciente con infección activa que cumple con los criterios del ensayo, que tendrá una duración aproximada de tres meses, indicó ayer la Generalitat en un comunicado. Se trata de una inmunoterapia basada en linfocitos T con memoria de pacientes que ya han superado la infección. Además, deben haber obtenido buenos resultados en el ensayo clínico Fase I previo, realizado en el Hospital La Paz de Madrid y liderado por el doctor Antonio Pérez. Los linfocitos son glóbulos blancos que forman parte del sistema inmunitario. En este caso, se trata de linfocitos T (de memoria anti-infección especializada en destruir células infectadas), que se han producido durante la infección por Covid-19 en el paciente ahora donante y están especializados en eliminar al virus. Por ello, el paciente que recibe el tratamiento cuenta con refuerzos de células especializadas en destruir al virus. Así, se pretende comprobar si la infusión de estos linfocitos en pacientes graves de Covid-19 mejora el pronóstico y el estado.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/04/19/clinico-ensaya-tratamiento-hematologico-destruir-48467164.html>

Preguntas frecuentes sobre la vacuna de la COVID-19

ISGlobal Institut de Salut Global
Barcelona

Puig rebaja las expectativas y prevé mantener las restricciones en los bares

La Conselleria de Sanidad ha convocado hoy a los sectores de la hostelería y del ocio para dar un paso en la desescalada de las restricciones por el Covid-19, aunque ese paso parece que va a ser pequeño, a tenor de las afirmaciones realizadas ayer por el presidente de la Generalitat, Ximo Puig. El jefe del Consell, pocas horas de vacunarse de la primera dosis de AstraZeneca, avanzó que la Comunitat Valenciana tiene desde hace un mes seis veces menos contagios que en el conjunto de España, «pero no es una isla» dentro del territorio español y europeo donde la situación está volviéndose complicada por el aumento de los contagios, de ahí que anunciara que «todo eso nos hace ser extraordinariamente prudentes» ante la comisión interdepartamental del Consell que dará el visto bueno este jueves a la nueva regulación. «De aquí al 9 de mayo tiene que haber un planteamiento de máxima prudencia», insistió Puig. Tras esa fecha, en la que finaliza el estado de alarma decretado por el Gobierno, el presidente dijo que la Comunitat Valenciana cuenta con cobertura legal para adoptar restricciones. «Ya lo vivimos en una situación anterior y lo gestionamos de una manera razonable», indicó.

<https://www.lasprovincias.es/comunitat/puig-rebaja-expectativas-20210420010559-ntvo.html>

Cadena humana para rescatar a un trabajador de 38 años atrapado en una zanja con la cadera rota

ALICANTE. Un hombre de 38 años ha resultado herido este lunes con politraumatismo tras sufrir un accidente laboral en el municipio alicantino de San Fulgencio. El operario ha caído a dentro de una zanja y ha quedado atrapado con la cadera fracturada. Ha sido liberado gracias al trabajo de bomberos, guardias civiles y compañeros, que han formado una cadena humana para apartar la tierra y poder ponerle a salvo. El accidente laboral ha tenido lugar este lunes sobre las 14.00 horas. Los servicios de emergencias han recibido el aviso del siniestro ocurrido junto a la carretera CV-859, en el término municipal de San Fulgencio. Hasta el lugar se ha desplazado una unidad del SAMU, cuyo equipo médico ha asistido al operario que presentaba varios golpes y fracturas. Según ha informado el Consorcio Provincial de Bomberos, la víctima tenía la cadera rota, lo que ha condicionado las tareas de rescate, en las que también ha participado una máquina excavadora. El hombre ha sido trasladado de urgencia al hospital de Torrevieja.

<https://www.lasprovincias.es/alicante/herido-trabajador-38-anos-tras-20210419170637-nt.html>

Un trabajador herido de gravedad tras caer de una altura de seis metros en Etxarren

Navarra. El accidente laboral ha tenido lugar a las 13.10 horas cuando el trabajador se encontraba en el tejado de un edificio y ha caído unos seis metros hasta la planta inferior, según ha informado el Gobierno de Navarra. Debido a la dificultad del rescate, han acudido a Etxarren bomberos de Altsasu y del parque de Cordovilla que, utilizando una grúa de la propia empresa, han podido sacar al herido del lugar al que había caído. El herido, que sufre contusiones graves, ha sido atendido primero por un equipo médico de la zona y después ha sido trasladado en un helicóptero medicalizado al Complejo Hospitalario de Navarra.

<https://www.naiz.eus/eu/info/noticia/20210419/un-trabajador-herido-de-gravedad-tras-caer-de-una-altura-de-seis-metros-en-etxarren>

Un operario resulta herido al caerle un muro encima de una pierna en A Coruña

Un operario ha necesitado asistencia en A Coruña al caerle encima de una pierna un muro en la Rúa do Pondal, en A Coruña. Para prestar ayuda al trabajador, tras recibir el 112 Galicia la alerta del suceso a través de Urgencias Sanitarias, se dio aviso a la Policía Nacional y Local, y a la Agrupación de Voluntarios de Protección Civil de A Coruña. El 112 Galicia tuvo conocimiento del accidente laboral a las 15,45 horas, aproximadamente. El 112 también ha informado de que en Dumbría otro operario resultó herido al caer de una altura de unos tres metros desde lo alto de una construcción. Los hechos sucedieron cerca de las seis menos cuarto de esta tarde en una casa en el lugar de Buxán. Hasta la vivienda donde tuvo lugar el accidente laboral acudieron los profesionales de Urgencias Sanitarias de Galicia-061 y los agentes de la Guardia Civil, tras recibir el aviso del 112.

<https://www.20minutos.es/noticia/4664453/0/un-operario-resulta-herido-al-caerle-un-muro-encima-de-una-pierna-en-a-coruna/>

	SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL PERSONAL PROPIO	CÓDIGO: SPRL_DTPRL_02 FECHA: 13/04/2021
	DOCUMENTO TÉCNICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES	PÁGINA: 1 de 18 REVISIÓN: SPRL_DTPRL_02.09
TÍTULO: USO DE PROTECCIÓN RESPIRATORIA FRENTE A LA EXPOSICIÓN AL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2)		

RECORDA

El mapa de los colegios públicos afectados por el amianto en la Comunidad de Madrid

Uno de cada cinco colegios públicos de Madrid presenta amianto en sus estructuras, un mineral tóxico y que ocasiona mayor riesgo de padecer cáncer, algo que denuncian desde asociaciones de padres y madres, como la CEAPA y la FAPA. Dichos datos indican que 56 centros públicos distribuidos en 17 distritos cuentan con elementos que contienen este material, que resulta especialmente perjudicial cuando finaliza su vida útil -entre 30 y 35 años- ya que empieza a liberar partículas. Su manipulación y extensión al ambiente es igualmente peligrosa. Mientras tanto la preocupación entre los padres, crece. El barrio de Orcasitas es uno de los más afectados. Y dentro del barrio, visitamos centro más afectado de todo Madrid, con más de 2.050 m2 afectados. En el colegio 'Meseta de Orcasitas', nos cuentan padres y madres de alumnos, todo su techo es uralita pintada y en su estructura antigua también se encuentra el amianto "que puede pasar una factura muy seria a nuestros hijos", se lamenta una madre... El amianto afecta a muchos puestos de trabajo que han estado expuestos con este material, como la construcción, demolición y rehabilitación de edificios, instalación, reparación y mantenimiento de sistemas de tuberías de conducción de agua, de calefacción y de refrigeración, reparación de vehículos, mantenimiento y desguace de vagones, limpieza de máquinas, desamiantado y gestión de residuos, entre otros.

<https://www.telemadrid.es/programas/madrid-directo/colegios-publicos-afectados-Comunidad-Madrid-2-2333486683--20210419092133.html>

Los accidentes laborales se cobran 105 vidas en febrero

Un total de 105 trabajadores fallecieron en accidente laboral en febrero de 2021, 15 menos que en el mismo mes de 2020, lo que implica un descenso del 12,5%, según datos del Ministerio de Trabajo y Economía Social. De estos fallecimientos, 90 se produjeron durante la jornada de trabajo, 6 menos que en el mismo mes de 2020, lo que supone un descenso porcentual del 6,2%. Los 15 accidentes mortales restantes registrados fueron siniestros in itinere (los que se producen en el trayecto de casa al trabajo y viceversa), 9 menos que en el

mismo periodo del año pasado (-37,5%). En conjunto, se contabilizaron 84.426 accidentes laborales con baja, lo que supone un descenso del 10,4% respecto al número de siniestros registrados en el segundo mes de 2020. Del total de siniestros, 70.672 accidentes se registraron en el lugar de trabajo y 13.754 fueron siniestros in itinere.

<https://www.noticiasdenavarra.com/economia/2021/04/19/accidentes-laborales-cobran-105-vidas/1138549.html>

Mutuas y empresas ayudarán en la vacunación

La Seguridad Social está ultimando un convenio de colaboración con la Fundación CEOE y con las mutuas de accidentes de trabajo para poner las capacidades logísticas y el personal sanitario de estas últimas a disposición de las comunidades autónomas para vacunar durante los próximos meses. Así lo ha explicado este lunes el ministro de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones, José Luis Escrivá, en una entrevista en Antena3, en la que ha asegurado que las mutuas de accidentes de trabajo "tienen personal sanitario y locales que podrían ponerse a disposición de las autoridades sanitarias de las CCAA si así lo consideran conveniente". Además, ha añadido que esta posibilidad de colaborar en el proceso de vacunación "podría ser incluso vinculado al ámbito empresarial". El ministro ha considerado que la compra centralizada de vacunas funciona bien y ha descartado que haya un problema de financiación ni un retraso en la vacunación, ya que "el calendario que nos lleva a ese 70% durante el verano se va a cumplir", ha dicho, y "es irresponsable sacar estos temas e insuflar incertidumbre a la población".

https://www.segre.com/es/noticias/lleida/2021/04/19/mutuas_empresas_ayudaran_vacunacion_132099_1092.html

AUGC anuncia una "gran movilización" de guardias civiles en la Plaza Mayor de Madrid el 5 de junio

La Asociación Unificada de Guardias Civiles (AUGC) ha anunciado este lunes que va a convocar una movilización masiva de agentes para denunciar la «carencia de derechos de los trabajadores de la institución, así como su discriminación respecto al resto de cuerpos policiales en España». Esta protesta tendrá lugar el 5 de junio a las 12.00 horas en la Plaza Mayor de Madrid. A la concentración, según indica en un comunicado la asociación, acudirán guardias civiles procedentes de toda España para reclamar que se cumpla el tercer tramo de la equiparación salarial con los agentes de otros cuerpos. Asimismo, solicitan que se regulen la jornada laboral, horarios y modalidad de prestación del servicio a turnos. AUGC señala además a la directora general de la Guardia Civil, María Gámez, por haber incumplido la promesa de impulsar una norma justa para regular la productividad y «reconocer el sacrificio de los guardias civiles que prestan servicio en días festivos y horario nocturno». Por otro lado, la asociación «urge que se paralicen las acciones de represión y represalia ejercidas sobre los dirigentes y representantes de nuestra asociación profesional. Resulta inconcebible que a estas alturas esta condición constituya un elevado riesgo laboral que puede abocar no sólo a importantes sanciones, sino incluso conllevar la pérdida de destino y especialidad en el Cuerpo».

<https://www.elindependiente.com/espana/2021/04/19/auhc-anuncia-una-gran-movilizacion-de-guardias-civiles-en-la-plaza-mayor-de-madrid-el-5-de-junio/>

La importancia del calzado de seguridad en la prevención de riesgos laborales

Muchos de los accidentes laborales involucran y afectan a los miembros inferiores del cuerpo, sobre todo los pies. Y es que, no utilizar el calzado de seguridad adecuado para la actividad que se realiza genera una alta cantidad de reposos y en muchos casos amputaciones e invalidez. Por eso, en las actividades laborales que impliquen gestiones peligrosas debe priorizarse la importancia del calzado de seguridad en la prevención de riesgos laborales. Entre

los accidentes laborales que afectan directamente a los pies están los apisonamientos, las cortaduras, las quemaduras, las punciones, las luxaciones, las caídas, las fracturas y las amputaciones. Así que, al elegir las botas de seguridad adecuadas se garantiza tanto la protección y comodidad, como la energía física del trabajador. Y la suma de estos factores favorables trasciende a un mayor y mejor desempeño de las asignaciones laborales; lo que toda empresa apoya y requiere. El calzado de seguridad está incluido entre el EPP que cada trabajador debe usar si realiza una actividad laboral que implique riesgo. El trabajo en fábricas, industrias, determinadas empresas y cualquier otro entorno peligroso pone de relieve la importancia de utilizar zapatos de seguridad adecuados a la actividad que se realiza. Y es que, no es igual un calzado de seguridad de uso general, que un calzado de protección metatarsal, impermeable o dieléctrico.

<http://latarde.com/la-importancia-del-calzado-de-seguridad-en-la-prevencion-de-riesgos-laborales/>

Cataluña: los accidentes laborales mortales crecieron un 21% en 2020 a pesar de la pandemia

Los accidentes laborales mortales aumentaron un 21,5% en Cataluña a lo largo del año 2020. Estos incidentes provocaron la muerte de 100 trabajadores a lo largo de su jornada, según ha explicado hoy la responsable de salud laboral del sindicato CC.OO. en la comunidad, Mónica Pérez. Según el balance presentado hoy por Comisiones, solo el 23,8% de las empresas analizadas tiene un Plan de Prevención de Riesgos Laborales. Para Pérez, las cifras de 2020, un año marcado por la pandemia y el teletrabajo, constatan el fracaso del modelo preventivo que, a su parecer, obliga a muchos trabajadores a escoger entre «trabajo y salud». Asimismo, desde comisiones afirman que la bajada de los accidentes leves (-24,5%) y graves (-18,6%) notificados se debe a la infranotificación y a la ocultación sistemática de los casos por parte de las empresas. Por otra parte, en el estudio de CC.OO. se explica que casi todos los sectores han mostrado un «alarmante» incremento de los accidentes mortales. Es significativo el caso de la industria, que ha vivido un aumento del 155,6%, y el de la agricultura, que ha crecido un 100%. Solo la construcción, parada durante meses, ha experimentado una bajada del 15,8%.

https://www.abc.es/espana/catalunya/abci-cataluna-accidentes-laborales-mortales-crecieron-21-por-ciento-2020-pesar-pandemia-202104191223_noticia.html

El 85% de las empresas carece de plan propio para prevenir accidentes

100 trabajadores en Catalunya perdieron la vida en accidentes laborales durante el 2020. Pese a la pandemia, y el parón económico que esta ha supuesto -ya sea casi total, como en el primer confinamiento, ya sea localizada en sectores más concretos tras la desescalada-, la cifra de siniestros mortales aumentó el 9,9% respecto al ejercicio anterior. Otra pandemia -más tradicional, más sostenida- que sigue al alza y que el año pasado se cobró 708 vidas en toda España; según datos del Ministerio de Trabajo. ¿Cómo pueden seguir aumentando las víctimas mortales en accidentes de trabajo si la actividad económica sufrió un bajón sin precedentes? Desde el sindicato CCOO de Catalunya apuntan directamente a la falta de prevención de riesgos laborales adoptada por las empresas. Hasta el punto de que el 85% de las empresas o no tiene un programa de este tipo o tiene uno genérico y no adaptado a la realidad de su fábrica, oficina o almacén. "Esta pandemia ha demostrado de manera feaciente lo que venimos denunciado desde hace años", ha declarado la secretaria de acción sindical, Cristina Torre.

<https://www.elperiodico.com/es/economia/20210419/99-8-empresas-carece-plan-11666344>

A juicio el gerente y el encargado de una empresa por un accidente laboral en Gijón

El Juzgado de lo Penal 2 de Gijón celebrará mañana, martes, la vista oral contra el gerente y el encargado de una empresa de transporte de mercancías y mudanzas por el accidente laboral que causó graves lesiones a un trabajador y por el que la Fiscalía solicita penas de hasta dos

años y seis meses de prisión. La Fiscalía imputa al gerente dos delitos contra los derechos a la vida, salud o integridad física de los trabajadores y al encargado un delito de lesiones causadas por imprudencia grave, y solicita el pago de una indemnización para la víctima de 363.657 euros que abonará la compañía aseguradora. El herido es un peón de almacén de 30 años que se encargaba de cargar los componentes de una planta de hormigón en un contenedor para un proyecto en Bolivia. Según el escrito de la Fiscalía, el trabajador carecía de formación preventiva relacionada con la tarea correspondiente a la carga de contenedores y tampoco se había efectuado una concreta evaluación de los riesgos a los que estaba expuesto en relación con los trabajos que ejecutaba.

<https://www.lavozdeasturias.es/noticia/gijon/2021/04/19/juicio-gerente-encargado-empresa-accidente-laboral-gijon/00031618846665937581854.htm>

Los autónomos deberán vigilar ahora el estrés de sus empleados o podrán ser sancionados por la Inspección

Los autónomos deberán vigilar el riesgo de estrés al que someten a sus empleados. El Ministerio de Trabajo y Economía Social acaba de emitir un nuevo Criterio Técnico para la Inspección de Trabajo que pone el foco sobre todos aquellos factores psicosociales (la monotonía, la carga de trabajo excesiva o insuficiente, las jornadas muy largas o la falta de participación, entre otros) que afectan a los trabajadores y obliga, por un lado, a los negocios a tomar medidas preventivas. Y, por otro lado, a la Inspección de Trabajo a actuar contra aquellas actividades que no atiendan en el ámbito laboral a estos riesgos de salud mental, lo que puede acarrear sanciones de hasta 40.985 euros en los casos más graves. En concreto, ha sido el Organismo Estatal de Inspección de Trabajo y Seguridad Social, que depende del Ministerio, el encargado de emitir el pasado 14 de abril el Criterio Técnico 104/2021 sobre actuaciones de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social en Riesgos Psicosociales, y que complementa el Criterio Técnico 69/2009 sobre Acoso y Violencia en el Trabajo. Según explicó la presidenta del Sindicato de Inspectores de Trabajo y Seguridad Social (SITS), Ana Ercoreca, el criterio no es nuevo puesto que ya se evaluaban este tipo de factores en los negocios.

<https://www.autonomosyemprendedor.es/articulo/actualidad/autonomos-deberan-vigilar-ahora-estres-empleados-podran-ser-sancionados-inspeccion/20210419165858024283.html>

Las empresas que cuidan la salud mental y el bienestar de las personas son más productivas

Cuando hablamos de salud, no siempre somos conscientes de todo lo que implica este término. Para empezar, debemos tener presente que no se trata exclusivamente de ausencia de enfermedad; tampoco se circunscribe solo al aspecto físico. La salud, según la definición de la OMS, es “un estado de completo bienestar físico, mental y social”. La OMS recuerda también que la salud mental y el bienestar son fundamentales para nuestra capacidad colectiva e individual de pensar, manifestar sentimientos, interactuar con los demás, ganar el sustento y disfrutar de la vida. A nivel mundial, se pierden cerca de 1.000 millones de dólares al año en productividad debido a la depresión y la ansiedad. En España, solo el estrés laboral provoca casi el 30 % de las bajas laborales. Además, las incapacidades temporales por este motivo implican, de media, 83 días de baja, según el Instituto Nacional de la Seguridad Social (INSS). La prevención y la intervención precoz en la salud emocional permiten reducir el absentismo, aumentar la productividad y mejorar el clima laboral. Cuando las personas cuentan con un buen nivel de salud física y emocional, rinden más. Las organizaciones saludables son más efectivas.

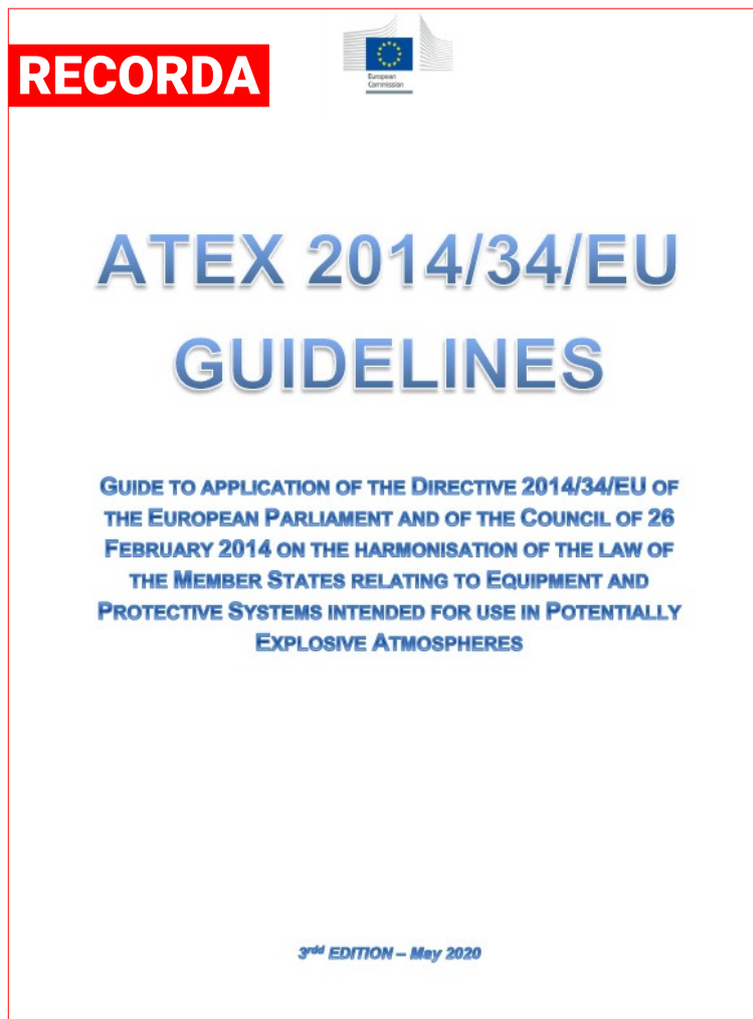
<https://www.fororecursoshumanos.com/salud-mental-bienestar/>

Del teletrabajo al 'smart working': los pros de trabajar en casa y en la oficina

Antes de que estallara la pandemia, el teletrabajo se percibía como una opción prometedora para conciliar la vida laboral con la familiar y evitar pérdidas de tiempo innecesarias, por

ejemplo, en los desplazamientos. El número de personas que desempeñan su jornada en remoto ha pasado de un 4,8% al 14,7% en cuestión de un año. Una transformación que en muchas empresas ocurrió de forma vertiginosa y para la que la mayoría de los empleados no estaban preparados. De hecho, desde que se declaró el estado de alarma, las ganas de teletrabajar de los españoles se han reducido en 18 %, según indica un estudio realizado por jobatus.es. “Trabajar en remoto durante la pandemia no es conciliar, aunque hayamos compartido todas las parcelas de la vida en el mismo espacio. Han sido meses de adaptación, miedo, incertidumbre y mucho estrés, no solo por el trabajo, sino también, por supuesto, por el devenir de la crisis sanitaria, la económica y el encadenar meses de restricciones, que nos han obligado a estar en casa más tiempo del que quisiéramos y a adaptar un activo clave para las personas: la socialización”, explica Raúl Suárez, responsable de negocio corporativo en LinkedIn España.

<https://www.lavanguardia.com/vivo/lifestyle/20210420/6629161/smart-work-promete-solucionar-aspectos-deseables-teletrabajo.html>



DOGV

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

Sense novetats

BOE

Sense novetats

DOUE

Sense novetats

RECORDA



MINISTERIO
DE TRABAJO
Y ECONOMÍA SOCIAL



DIRECCIÓN DEL ORGANISMO ESTATAL
INSPECCIÓN DE TRABAJO
Y SEGURIDAD SOCIAL

CRITERIO TÉCNICO 104/2021, SOBRE ACTUACIONES DE LA INSPECCIÓN DE TRABAJO Y SEGURIDAD SOCIAL EN RIESGOS PSICOSOCIALES



MINISTERIO
DE SANIDAD

SECRETARÍA DE ESTADO DE
SANIDAD

DIRECCIÓN GENERAL DE
SALUD PÚBLICA

SUBDIRECCIÓN GENERAL
DE SANIDAD AMBIENTAL Y
SALUD LABORAL

RECORDA

Productos virucidas autorizados en España

Como consecuencia de la emergencia sanitaria, el Gobierno de España declaró el Estado de alarma de acuerdo al Real Decreto 436/2020 debido a la propagación de la pandemia generada por el coronavirus SARS-CoV-2. En este sentido, existe la recomendación de desinfectar las superficies para detener la transmisión del virus entre personas. Por ello, a continuación figuran los productos virucidas autorizados y registrados en España que han demostrado eficacia frente a virus atendiendo a la norma UNE-EN 14476. Antisépticos y desinfectantes químicos. Ensayo cuantitativo de suspensión virucida de los antisépticos y desinfectantes químicos utilizados en medicina (Listado de Virucidas autorizados en España para uso ambiental (TP2), industria alimentaria (TP4) e higiene humana (PT1)).

28 d'abril

Dia Mundial de la Seguretat i la Salut en el Treball



Oficina
Internacional
del Trabajo

ÚNETE A LA CONSTRUCCIÓN
DE UNA CULTURA DE LA PREVENCIÓN
EN MATERIA DE SST

RECORDA



2015

SafeDay

ÚNETE A LA CONSTRUCCIÓN
DE UNA CULTURA DE LA
PREVENCIÓN EN MATERIA DE SST

**DÍA MUNDIAL
DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO**

28 DE ABRIL DE 2015

www.ilo.org/safeday



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 1363-1:2021. Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales. 2021-04-14



- 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

- 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.
- 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).
- 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 1363-1:2015. Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales.. 2021-04-14
- 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

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

NOU Anticiparse, prepararse y responder a las crisis - Invertir hoy en sistemas resistentes de seguridad y salud en el trabajo (SST)

El objetivo de este seminario virtual mundial es estimular el diálogo sobre la importancia de invertir en seguridad y salud en el trabajo para responder a las emergencias y crisis que afectan a los lugares de trabajo, como la pandemia de COVID-19. El Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo de 2021 hace un llamamiento para aprovechar los principales elementos de los sistemas nacionales de SST, mostrando cómo cada elemento tiene la misma importancia y relevancia a la hora de enfrentarse a estos retos.

https://www.ilo.org/global/topics/safety-and-health-at-work/events-training/events-meetings/world-day-safety-health-at-work/WCMS_780941/lang--es/index.htm

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

Mirando hacia el futuro: Sistemas de SST resilientes para afrontar las próximas crisis

La pandemia COVID-19 ha tenido un gran impacto en el mundo del trabajo. Los trabajadores no sólo han tenido que correr el riesgo de contraer el virus en el lugar de trabajo, sino que también se han visto sometidos a restricciones de movilidad. Se ha producido un aumento de las modalidades de teletrabajo y el cierre de muchas actividades comerciales y de manufactura. Los efectos de la crisis, a su vez, han afectado al mercado de trabajo, a las condiciones de trabajo y a los salarios y, en muchos casos, al acceso a protecciones como las licencias por enfermedad y las prestaciones sociales. La pandemia ha mostrado claramente la importancia de reforzar y crear sistemas SST resilientes, una enseñanza que debemos llevar con nosotros en el futuro. La crisis ha revelado la importancia de la SST como actor clave dentro del sistema más amplio de respuesta a las emergencias y de salud pública. La preparación y la respuesta a las emergencias nacionales deberían integrar activamente la preparación en materia de SST en sus planes nacionales de emergencia. Invertir en sistemas de SST no sólo contribuirá a responder a la actual pandemia y a recuperarse más rápidamente evitando nuevos contagios, sino que creará resiliencia para hacer frente a cualquier crisis futura que pueda surgir.

NOU



NOVETATS EU-OSHA

NOU [Promoción de trabajos saludables: haga oír su voz con el conjunto de herramientas de la campaña](#)

Nuestra versión renovada de las herramientas de campaña, que contiene ahora información en 25 lenguas, proporciona orientación paso a paso sobre la ejecución de una campaña de concienciación de alto impacto sobre seguridad y salud en el trabajo.

[Free online training for psychosocial risk assessment](#)

Psychosocial risk assessment (PRA) is a legal requirement and a process faced by companies that want to offer their employees optimal working conditions. PsyHealth worXs! is a free 6-week online training that guides you step-by-step through the process of a psychosocial risk assessment.



NOVETATS INSST

NOU [La línea de atención al público STOP Riesgos Laborales "SE RENUEVA"](#)

Desde el año 2010, la Secretaría de Estado de la Seguridad Social viene encomendando al Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo la gestión del servicio de la Seguridad Social denominado Prevencion10.es.

[Jornada técnica virtual: Adelantarse a los retos: alianzas para fortalecer la resiliencia \(26/04/2021\) Día de la SST 2021](#)

El 28 de abril de 2021 de nuevo conmemoramos el Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo en circunstancias de pandemia. El COVID-19 ha llevado a los gobiernos, el tejido empresarial, la población trabajadora y la población en general a enfrentarse a retos sin precedentes en relación con el virus del SARS-CoV-2 y los numerosos efectos que ha tenido en el mundo del trabajo.

Documental "Marina" ¿Quién cuida a las personas que cuidan?

La agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (EU-OSHA), a través del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P., y la Escuela Nacional de Medicina del Trabajo (ENMT-ISCIH), organiza el Cinefórum "Antonio Iniesta" sobre el documental "Marina", premiado en 2018 en el certamen cinematográfico "Lugares de Trabajo Saludables".

INSST - Espacio COVID-19

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

Aviso importante **Prevencion10.es**
haz de la prevención tu gestión más rentable

A partir del 6 de abril, cambia nuestro número de contacto.


STOP
Riesgos Laborales
913 63 43 00

Si necesitas resolver tus dudas sobre el funcionamiento de este servicio, seguimos atendiéndote en nuestro horario habitual: L-V de 9:00 a 14:00 h.

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU COATES-VERLEY L.; WATHIER L.; POUYATOS, B. [Ototoxicité des métaux. Références en Santé au Travail](#) [en línea]. 2021. 165, 19 p. [Consulta: 14.04.2021]. ISSN: 2261-6292.

Riscos químics | Malalties professionals causades per agents químics | Avaluació de riscos

En la dècada de 2000, quatre grups d'experts internacionals van emetre una classificació sobre la toxicitat per a l'oïda (o ototoxicitat) de diverses famílies químiques, inclosos els metalls: plom, arsènic, manganés, cadmi, mercuri, estany, germani. L'article proposat és una síntesi d'aquestes opinions reforçades per una anàlisi bibliogràfica d'estudis publicats posteriorment per a proporcionar una classificació actualitzada del potencial ototòxic dels metalls. El nivell de prova de ototoxicitat sembla alt per al plom, el mercuri i l'arsènic; moderat per a cadmi, manganés, trimetilestany, diòxid de germani, cobalt. Sembla sorgir un mecanisme tòxic comú que involucra l'estrés oxidatiu. A partir d'aquest treball s'han identificat noves situacions laborals per a les quals existeix risc de ototoxicitat.

NOU FRATERNIDAD MUPRESA. [Buenas prácticas en programación Neurolingüística para la intervención del estrés laboral. Guía Buenas Prácticas Preventivas PNL](#) [en línea]. Madrid: Fraternidad Muprespa, 2021 16 p. [Consulta: 16.04.2021].

Cultura de la prevenció i la seguretat | Estrés

Bones pràctiques en programació Neurolingüística per a la intervenció de l'estrés laboral, ofereix exemples pràctics senzills i fàcilment aplicables en la teua empresa, siga del tipus i estructura que siga, amb la finalitat de millorar en la cultura preventiva i atallar un mal àmpliament estès com és l'estrés. "Programació Neurolingüística" (PNL), abasta les tres idees o conceptes principals: Programació, Neuro i Lingüística. La Programació Neurolingüística sorgeix en la dècada dels 70, de la col·laboració de John Grinder, professor-assistent de Lingüística en la Universitat de Califòrnia en Santa Cruz i Richard Bandler, informàtic i estudiant de Psicologia en aquesta Universitat. Junts van estudiar a tres dels millors terapeutes d'aquella època. Aquestes tres persones, a les quals ells van modelar, eren molt diferents, i encara així, utilitzaven patrons de comunicació semblants de forma quasi intuïtiva.

NOU DUROHA, Jesse C.; BROWNSON, Jeffrey R. S.; MACHT, Gretchen A. [Occupational Risks Associated with Solar Installations: A Review](#). *International Solar Energy Society* [en línea]. 2020. 7 p. [Consulta: 19.04.2021]. ISSN: 0306-7874.

Ambient tèrmic | Energia | Avaluació de riscos | Risc elèctric | Treballs en altura | Trastorns musculoesquelètics

És fonamental revisar i avaluar contínuament els riscos ocupacionals associats amb les instal·lacions fotovoltaïques (PV) muntades en el sòl i en teulades en la indústria solar dels Estats Units (els EUA). El sector d'enginyeria, adquisicions i construcció de la indústria solar dels EUA està creixent ràpidament i la literatura actual que investiga els riscos ocupacionals als quals estan exposats els instal·ladors fotovoltaïcs és limitada. Aquest document explora el trastorn musculoesquelètic (TME), les caigudes des de superfícies de treball elevades i els riscos d'estrés elèctric i tèrmic que enfronten els instal·ladors durant les instal·lacions fotovoltaïques. S'identifiquen els factors ambientals i les condicions laborals que augmenten la gravetat d'aquests riscos. Després es presenten solucions pràctiques respecte a l'enginyeria, els controls administratius i l'Equip de Protecció Personal (EPP) necessaris per a mitigar aquests riscos. Quan falta literatura publicada, s'exploren els efectes d'aquests riscos en ocupacions comparables amb tasques similars a les dels instal·ladors fotovoltaïcs per a proposar solucions. Aquesta investigació pot ajudar als professionals de la seguretat i la salut en el treball a desenvolupar protocols de seguretat que puguin reduir els riscos laborals i garantir la seguretat dels treballadors durant les instal·lacions fotovoltaïques.

MATRE, Dagfinn; SKOGSTAD, M.; STERUD, T.; NORDBY, K-C.; KNARDAHL, S.; CHRISTENSEN, JO; LIE, J-AS. [Safety incidents associated with extended working hours. A systematic review and meta-analysis](#). *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* [en línea]. 2021. 11 p. [Consulta: 14.04.2021]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.3958.

Avaluació de riscos | Organització del treball

Objectiu: Realitzem una revisió sistemàtica per a avaluar les possibles conseqüències de les hores de treball esteses en accidents, quasi accidents, incidents de seguretat i lesions (incidents) considerant la certesa general de l'evidència. Mètodes: es van realitzar cerques sistemàtiques en cinc bases de dades (Medline, Embase, PsycINFO, Web of Science i Proquest Health and safety Science Abstract) i identifiquem 10072 estudis publicats fins a desembre de 2020. Vint-i-dos estudis van complir els criteris d'inclusió. Seguim un enfocament sistemàtic per a avaluar el risc de biaix i sintetitzar els resultats en una metanàlisi. La certesa de l'evidència es va determinar mitjançant una versió modificada de The Grading of Recommendations Assessment, Development and Evaluation (GRADE). Conclusions: La jornada laboral diària > 12 hores i la jornada laboral setmanal superior a 55 hores es va

associar i va augmentar el risc d'incidents. El nivell d'evidència va ser baix. Per tant, es justifica una major investigació d'alta qualitat per a dilucidar aquestes associacions.

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Eparcadoras de purín: seguridad](#) [en línea]. Madrid: INSST, 2021. 7 p. [Consulta: 14.04.2021]. (Notas Técnicas de Prevención; 1156).

Avaluació de riscos | Màquines i ferramentes

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 recull, de forma resumida, els perills significatius, els requisits de seguretat i les mesures de reducció del risc i de protecció, així com la informació per a la utilització, en relació amb les esparcadores de purins, prenent com a referència el contingut de la norma UNE-EN 707. Per a més informació es recomana consultar aquesta norma.

FREMAP. [Guía de seguridad en procesos de almacenamiento y manejo de cargas](#) [en línea]. Majadahonda : FREMAP, 2015. 226 p. [Consulta: 16.04.2021].

Càrrega física del treball | Avaluació de riscos | Transport | Seguretat en el treball

Les operacions i processos on es manipulen materials dins d'una instal·lació logística, les zones d'emmagatzematge i d'expedició de productes, són àrees generadores de riscos per als usuaris d'aquestes instal·lacions. En moltes ocasions a causa d'una gestió preventiva insuficient i a l'absència de controls periòdics, es generen els riscos d'accident. La millora de les condicions de seguretat i salut per als treballadors enfront dels riscos que existeixen en aquestes instal·lacions, així com dels equips de treball que s'utilitzen, és un dels objectius d'aquesta publicació i ha de contemplar-se sempre dins d'una política empresarial en matèria de prevenció de riscos laborals. Es pretén assessorar a tots els nivells jeràrquics, a fi d'aconseguir una gestió adequada en prevenció de riscos laborals i servir d'integració en totes les activitats de les empreses.

SUBIRATS-CID, Pilar; BRETAU-VIÑAS, Frederic; VILARDELL-YNARAJA, Miquel; CARRERAS-VALLS, Rosa; SANCHEZ FLORES, Eugenia; GUIXERAS-CAMPOS, Assumpció; TORRECILLAS MOTA, Susana, et al. [¿Podemos medir la cultura preventiva?: elaboración y validación de un cuestionario de cultura preventiva.](#) *Medicina y Seguridad del Trabajo* [en línea]. 2018. 64, 250. 17 p. [Consulta: 15.04.2021]. ISSN: 1989-7790.

Cultura de la prevenció i la seguretat | Sanitat i serveis socio-sanitaris

El propòsit d'aquest projecte és obtenir un instrument de mesura per a avaluar la cultura preventiva en les institucions hospitalàries a Catalunya. En realitzar una àmplia cerca bibliogràfica es conclou que no disposem de cap instrument validat que siga útil a aquest propòsit pel que es decideix iniciar el disseny i la validació d'un qüestionari en català, que permeta mesurar els diferents aspectes relacionats amb la cultura preventiva que els centres apliquen en la seua relació amb els treballadors. S'inicia la fase de disseny a càrrec d'un grup de professionals experts en la matèria fins a obtenir un instrument que complisca les característiques de Fiabilitat i Validesa que garantisquen les seues propietats psicomètriques, garantint un exhaustiu procés de validació.

ASOCIACIÓN DE FABRICANTES DE PASTA, PAPEL Y CARTÓN. [Manual de Seguridad en el manejo y almacenamiento de materias primas y producto acabado en la industria papelera](#) [en línea]. Madrid: Asociación de fabricantes de Pasta, Papel y Cartón, 2012. 65 p. [Consulta: 08.04.2021].

Càrrega física del treball | Màquines i ferramentes | Altres sectors d'activitat

L'objecte d'aquest Manual és establir una sèrie de criteris generals d'emmagatzematge i apilat dels diversos materials susceptibles d'aplicació en les instal·lacions d'emmagatzematge de les fàbriques del sector paperer, així com per a l'ús i manteniment dels equips i maquinària. Aquests criteris han de servir per al desenvolupament de normes específiques adaptades a la realitat de cada empresa. Les activitats de la indústria paperera comporten un important moviment de materials característics de la mateixa com ara, fusta, pasta, paper recuperat, producte acabat en bobines etc...que precisen de la utilització de diversos equips de treball com a carretons, transpaletes o pales carregadores amb els quals es realitzen operacions de càrrega/ descarrega, transport, emmagatzematge i apilat d'aquests materials.

INVASSAT A LES XARXES

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura · 18 horas ·

La Red Mundial de Empresas y Discapacidad de la OIT junto a la Fundación ONCE publica el informe:

Una economía digital inclusiva para las personas con discapacidad

Este informe analiza más de cerca la transformación digital del mundo del trabajo, y cómo afecta las oportunidades y desafíos para la inclusión de las personas con discapacidad.

https://www.ilo.org/.../WCMS_780957/lang--es/index.htm

Vía International Labour Organization
#FundaciónONCE #discapacidad #EconomíaDigital



GVA Invassat
@GVAinvassat

Te recordamos la guía para empresas de Mutua Universal:

Prevenção de riesgos laborales en el Teletrabajo

La guía aporta algunos instrumentos de apoyo a la labor preventiva del empresario.

cutt.ly/svTs4pM

Vía @MutuaUniversal

#Guia #PRL #teletrabajo



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

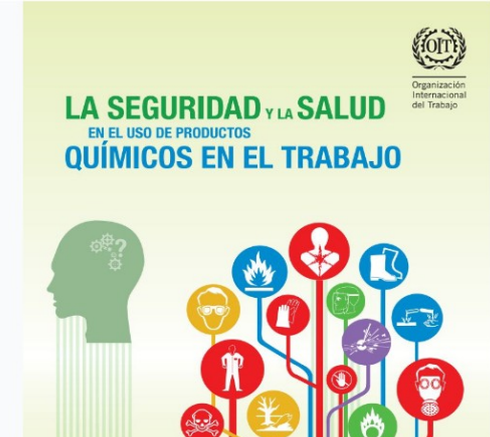
21 horas ·

El próximo 28 de abril es el Día Mundial de la Seguridad y Salud en el Trabajo y cada año se centra en un tema propuesto por la **International Labour Organization**. ¿Te acuerdas cuál fue en 2014?

En 2014 el tema escogido fue: La seguridad y la salud en el uso de productos químicos en el trabajo

<https://lnkd.in/efBFz4x>

#DiaMundialSaludLaboral #28PRL



ESPAI COVID-19

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

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

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

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

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



GIV COVID-19

Gestión integral de la vacunación COVID-19

Informe de actividad



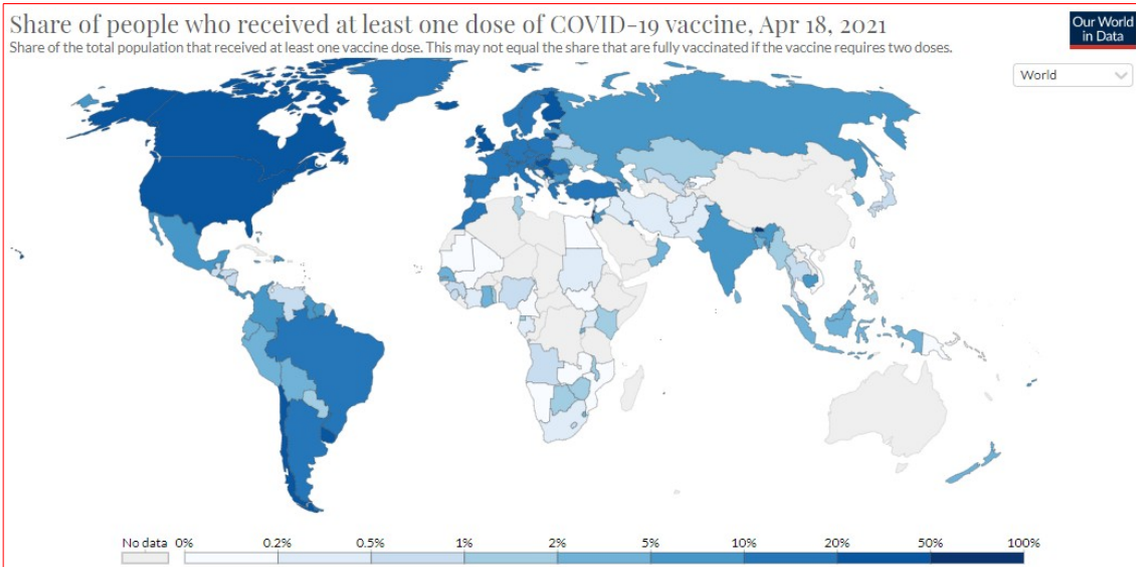
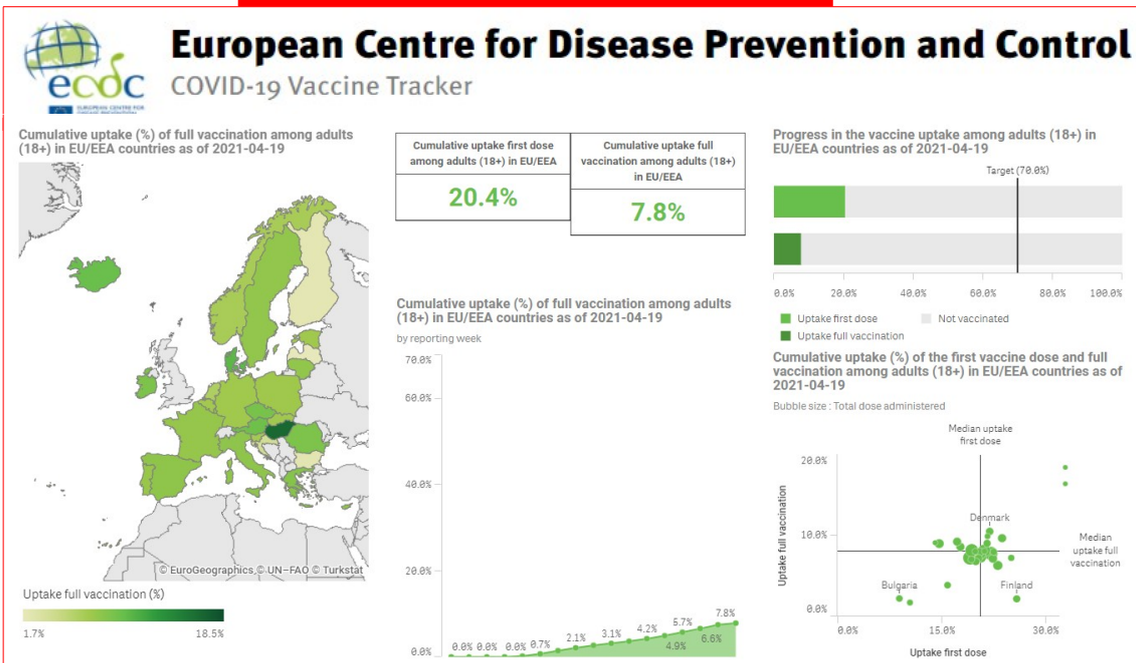
Informe de actividad del proceso de vacunación

Periodo de los datos: 27/12/2020 - 18/04/2021
Fecha del informe: 19/04/2021

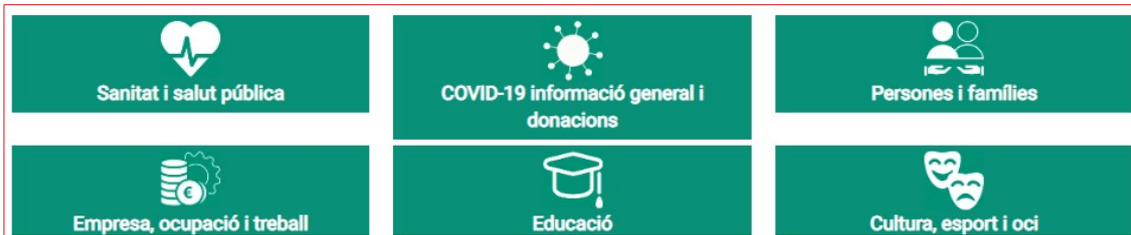
Dosis entregadas y administradas por tipo de vacuna

	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	1.468.440	219.200	589.600	2.277.240	2.199.243	96,6%	1.607.070	592.173	18/04/2021
Aragón	291.645	45.800	92.600	430.045	391.560	91,1%	280.029	111.531	17/04/2021
Asturias	280.535	42.200	71.000	393.735	371.649	94,4%	257.843	113.806	18/04/2021
Baleares	162.990	24.300	81.400	268.690	259.921	96,7%	196.196	63.725	18/04/2021
Canarias	319.380	47.800	151.600	518.780	480.524	92,6%	359.932	120.592	18/04/2021
Cantabria	132.945	19.900	40.500	193.345	166.629	86,2%	117.799	48.830	18/04/2021
Castilla y León	647.895	100.800	166.900	915.595	830.796	90,7%	579.359	251.437	18/04/2021
Castilla - La Mancha	412.875	63.800	142.400	619.075	562.432	90,9%	395.777	166.655	18/04/2021
Cataluña	1.413.980	221.100	541.900	2.176.980	2.070.003	95,1%	1.573.060	496.943	18/04/2021
C. Valenciana	836.740	131.600	352.300	1.320.640	1.270.968	96,2%	982.284	308.684	18/04/2021
Extremadura	244.025	36.200	74.000	354.225	351.936	99,4%	251.076	100.860	17/04/2021
Galicia	637.765	98.800	188.300	924.865	865.840	93,6%	649.603	216.237	18/04/2021
La Rioja	69.095	10.200	22.200	101.495	96.354	94,9%	70.153	26.201	17/04/2021
Madrid	1.154.715	179.300	472.500	1.806.515	1.679.161	93,0%	1.226.586	452.575	18/04/2021
Murcia	260.465	37.700	105.200	403.365	334.549	82,9%	232.472	102.077	18/04/2021
Navarra	130.605	20.100	46.000	196.705	189.103	96,1%	133.756	55.347	18/04/2021
Pais Vasco	454.950	70.900	154.700	680.550	628.743	92,4%	458.169	170.574	18/04/2021
Ceuta	10.170	1.600	6.100	17.870	17.862	100,0%	14.070	3.792	16/04/2021
Melilla	10.170	1.500	6.100	17.770	16.215	91,2%	11.921	4.294	17/04/2021
Fuerzas Armadas	19.500	0	66.100	85.600	70.111	81,9%	64.530	5.581	18/04/2021
Totales	8.958.885	1.372.800	3.371.400	13.703.085	12.853.599	93,8%	9.441.685	3.411.914	

NOVA ACTUALITZACIÓ



COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic València i Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

Veure també

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

Spain: Coronavirus Pandemic Country Profile

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

Our World
in Data

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

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

3.428.354
casos confirmados en España

47.995.482
casos confirmados en Europa

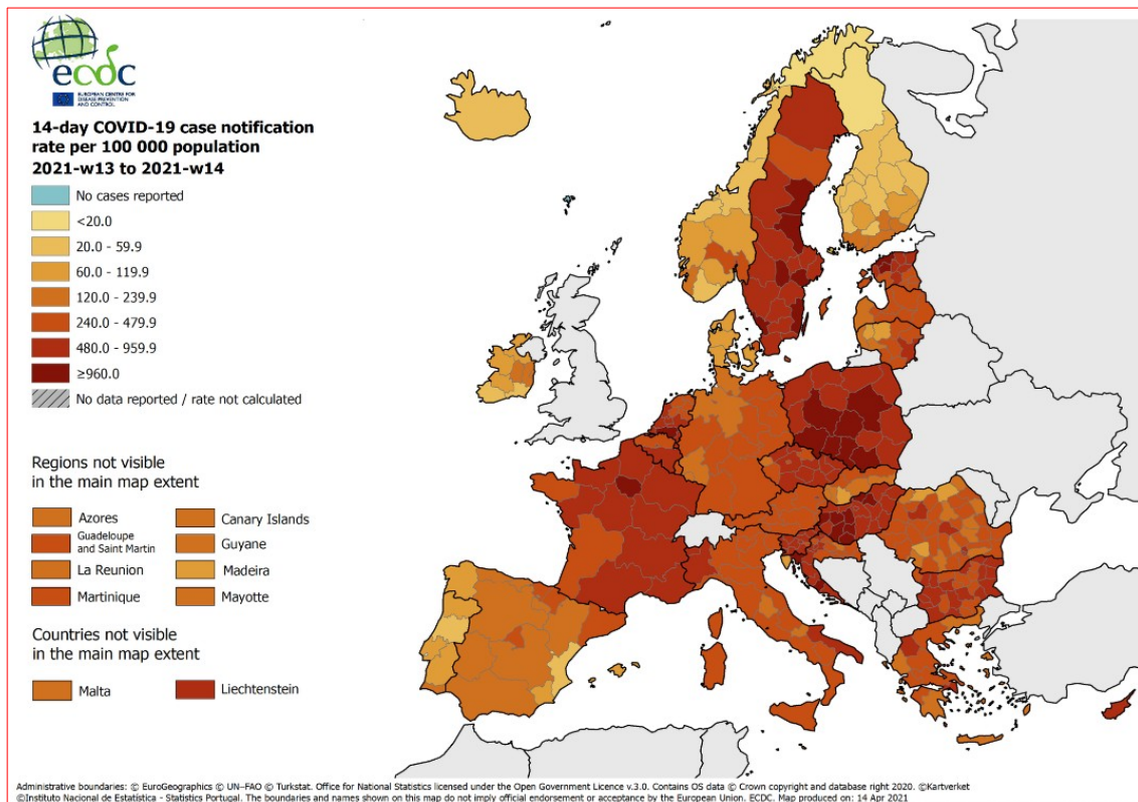
140.886.773
casos confirmados en el mundo

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 19.04.2021

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	534.597	90	22.297	263,42	9.725	114,89	8.879	104,90	1.786	21,10
Aragón	115.206	116	3.610	271,55	1.789	134,57	1.807	135,93	666	50,10
Asturias	49.533	106	1.730	169,81	881	86,48	159	15,61	50	4,91
Baleares	58.664	14	710	60,60	315	26,89	563	48,06	185	15,79
Canarias	50.881	179	3.057	140,49	1.437	66,04	1.460	67,10	522	23,99
Cantabria	27.579	119	1.213	208,10	693	118,89	520	89,21	126	21,62
Castilla La Mancha	181.337	26	4.187	204,72	1.913	93,54	2.057	100,58	629	30,75
Castilla y León	219.244	192	5.047	210,74	2.393	99,92	2.662	111,15	820	34,24
Cataluña	563.680	90	19.786	254,30	9.785	125,76	11.203	143,99	3.816	49,05
Ceuta	5.639	7	379	450,11	148	175,77	203	241,09	62	73,63
C. Valenciana	388.652	82	1.986	39,27	963	19,04	902	17,84	249	4,92
Extremadura	73.046	66	1.446	135,90	713	67,01	561	52,73	207	19,46
Galicia	119.735	49	2.434	90,09	1.242	45,97	1.201	44,45	463	17,14
Madrid	659.066	411	27.571	406,66	13.118	193,48	10.072	148,56	2.900	42,77
Melilla	8.430	6	450	516,79	174	199,83	235	269,88	62	71,20
Murcia	109.908	10	1.031	68,22	484	32,03	550	36,39	177	11,71
Navarra	58.034	139	2.835	428,77	1.236	186,93	1.651	249,70	559	84,54
País Vasco	176.248	486	8.875	399,68	4.763	214,50	11	0,50	1	0,05
La Rioja	28.875	30	749	234,13	391	122,22	437	136,60	153	47,83
ESPAÑA	3.428.354	2.218	109.393	230,54	52.163	109,93	45.133	95,12	13.433	28,31

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

Si teniu interès a saber més, visiteu

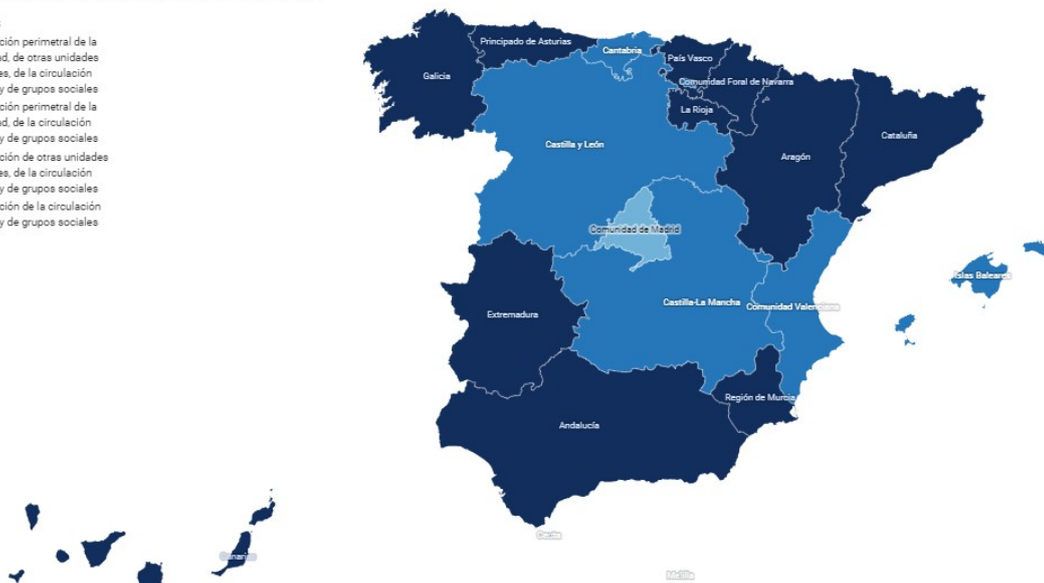
- [Guía COVID-19 : guía de información de salud y recursos web de calidad contrastada](#), de l'Instituto de Salud Carlos III

Desarrollo del Estado de Alarma en las Comunidades Autónomas

Consulte las limitaciones de entrada y salida de la comunidad o ciudad autónoma (limitación perimetral), limitación perimetral de otras unidades territoriales (provincias, municipios, distritos sanitarios), limitación de la circulación nocturna y limitación de grupos sociales

MEDIDAS

- Limitación perimetral de la comunidad, de otras unidades territoriales, de la circulación nocturna y de grupos sociales
- Limitación perimetral de la comunidad, de la circulación nocturna y de grupos sociales
- Limitación de otras unidades territoriales, de la circulación nocturna y de grupos sociales
- Limitación de la circulación nocturna y de grupos sociales



PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA



- **NOU** Javier Díez. [¿Es pronto para relajarse con las medidas de contención de la pandemia?](#) The Conversation.
- **NOU** [Un ensayo clínico en España probará la eficacia de combinar AstraZeneca y Pfizer](#). SINC. 19.04.2021.
- Mónica Goded. [Las víctimas olvidadas de la covid-19: cien millones más de pobres](#). The Conversation. 18.04.2021.
- [¿Se vacunaría con Janssen o AstraZeneca? Ocho expertos tienen clara la respuesta](#). The Conversation. 15.04.2021.
- [El INIA-CSIC evalúa una técnica de secuenciación rápida para la detección de variantes del coronavirus](#). CSIC. 15.04.2021
- [El CSIC convierte los resultados de un año de investigación del SARS-CoV-2 en soluciones contra la pandemia](#). CSIC. 14.04.2021
- [El lazo se estrecha alrededor de los trombos asociados a las vacunas de Oxford y Janssen](#). SINC. 14.04.2021
- [La inactividad física duplica el riesgo de sufrir una infección por covid grave](#). SINC. 14.04.2021
- Matilde Cañelles López; María Mercedes Jiménez Sarmiento. [¿Se debe hablar de los efectos secundarios de las vacunas?](#) The Conversation. 14.04.2021
- Miguel Ángel Jiménez Clavero. [Por qué el SARS-CoV-2 lo tiene difícil para escapar de las vacunas](#). The Conversation. 13.04.2021
- Virgilio Gómez Rubio; Anabel Forte Deltell. [¿Qué nos puede decir la estadística sobre la seguridad de las vacunas?](#) The Conversation. 12.04.2021
- [Jiménez Cid: “Cualquier medicamento podría causar efectos secundarios como los de la vacuna de AstraZeneca”](#). The Conversation. 12.04.2021
- [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

RECORDA...

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

RECORDA

GLOSSARI COVID-19



Para entender qué es lo que pasa, palabra por palabra

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU

GLOSSARI COVID-19



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

GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA VEU

CORONAVIRUS



TODAS NUESTRAS RECOMENDACIONES LINGÜÍSTICAS SOBRE ESTE ASUNTO.

Terminología de la COVID-19



termcat
centre de terminologia

Glosario de covid-19 (EN-ES)



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

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

I no t'oblides...

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](#)