



GENERALITAT  
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de  
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ  
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

## RE C U L L D' A C T U A L I T A T E N SEGURETAT I SALUT LABORAL

Divendres 26 de juny de 2020

### ACTUALITAT PREVENCIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

CULTURA PREVENCIONISTA: LA SST AL CINEMA

### ESPAI COVID-19

GOBiERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE SANIDAD  
GOBiERNO DE ESPAÑA MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOCRÁTICO  
 IDAE  
Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía

**Nova actualització**  
**22.06.2020**

RECOMENDACIONES DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LOS SISTEMAS DE CLIMATIZACIÓN Y VENTILACIÓN DE EDIFICIOS Y LOCALES PARA LA PREVENCIÓN DE LA PROPAGACIÓN DEL SARS-CoV-2

GOBiERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE SANIDAD MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL  
 Insst  
Instituto de Seguridad y Salud en el Trabajo



**DIRECTRICES DE BUENAS PRÁCTICAS EN EL SECTOR INDUSTRIAL**

Medidas para la prevención de contagios del SARS-CoV-2  
(27 DE JUNIO DE 2020)

**Apunts tècnics de l'Invassat**

20/2. Teletreball : consideracions per al compliment de la Llei de Prevenció de Riscos Laborals



Joseba Mirena Rosell Toledo

**NOU**

**INVASSAT**

GOBiERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE SANIDAD MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL  
 Insst  
Instituto de Seguridad y Salud en el Trabajo



**Nova actualització**  
**27.06.2020**

**DIRECTRICES DE BUENAS PRÁCTICAS EN LAS ACTIVIDADES MINERAS**

Medidas para la prevención de contagios del SARS-CoV-2  
(27 DE JUNIO DE 2020)

## ACTUALITAT PREVENCIONISTA



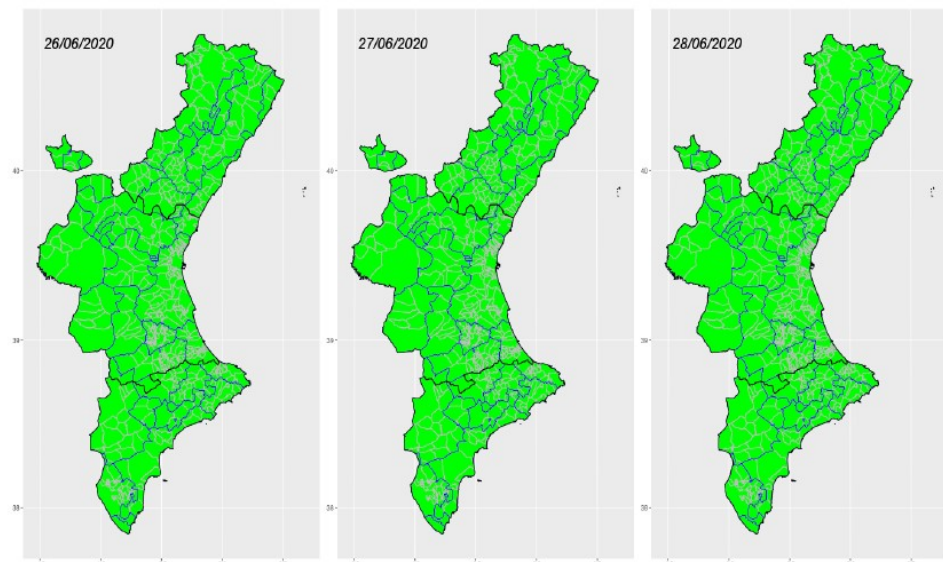
### Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

#### Boletín de vigilancia de temperaturas extremas Comunitat Valenciana - 2020

Válido para: 26-06-2020

(enviado el 26-06-2020 08:05:19)

#### Mapas de riesgo



## El canal d'accés a través de la Xarxa per a les persones interessades en els serveis de l'INVASSAT

Registre  
telemàtic  
d'entrada

Registro  
telemático  
de entrada

### NOTES DE PREMSA

---

#### **Transparencia presenta el nuevo Portal de Datos Abiertos de la Generalitat Valenciana**

La consellera de Participación, Transparencia, Cooperación y Calidad Democrática, Rosa Pérez Garijo, ha presentado el nuevo Portal de Datos Abiertos de la Generalitat Valenciana, realizado con la colaboración de la Dirección General de Tecnologías de la Información (DGTIC). Pérez Garijo ha destacado que la apertura de esta herramienta "nos permite ir más allá incluso de lo que marca la Ley de Transparencia. Con este portal nos colocamos entre las comunidades autónomas que más están avanzando con datos abiertos, con un esfuerzo tecnológico importante y con unos beneficios que recaen directamente, por un lado, en la sociedad, la cual mejora el acceso a la información, y por otro en las administraciones, las cuales dan un paso en la gestión de datos de suma importancia actualmente". Esta herramienta (consultar aquí) permite la consulta y descarga de conjuntos de datos abiertos diversos, entre otros sobre salud, educación, infraestructuras, demografía, infraestructuras, etc. Ahora mismo, por ejemplo, el nuevo portal incorpora el histórico de datos abiertos sobre Expedientes de Regulación Temporal de Ocupación (ERTE) más completos que hay.

[https://www.gva.es/es/inicio/area\\_de\\_prensa/not\\_detalle\\_area\\_prensa?id=866416](https://www.gva.es/es/inicio/area_de_prensa/not_detalle_area_prensa?id=866416)

### AGENDA PREVENCIONISTA

---

#### **La Fundación Laboral organiza el primer webinar sobre productos químicos en construcción y su relación con la seguridad y salud laboral**

La Fundación Laboral de la Construcción ha organizado para el próximo 2 de julio, a las 17.00 horas, el primer webinar sobre aspectos innovadores y relevantes en materia de seguridad y salud, durante la aplicación y utilización de determinados productos químicos en la industria de la construcción. Este encuentro técnico, online y gratuito tendrá una duración estimada de una hora y media, y contará con la colaboración del fabricante de productos y sistemas químicos para construcción BASF. Está dirigido a profesionales del sector, tales como: instaladores y aplicadores; oficiales, peones, jefes y encargados de obra; técnicos de prevención de empresas de la construcción; direcciones facultativas y coordinadores de seguridad y salud. Bajo el título 'Productos químicos en construcción. Innovación y seguridad y salud', la sesión on line abordará dos asuntos de relevancia para los trabajadores del sector,

como son la correcta aplicación y utilización de determinados productos químicos, y los aspectos relacionados con la prevención de riesgos laborales en su tratamiento y utilización.

<https://www.interempresas.net/Construccion/Articulos/307614-Fundacion-Laboral-organiza-primer-webinar-productos-quimicos-construccion-relacion.html>

## 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 Ayuntamiento de Onda refuerza las medidas internas para garantizar la igualdad real entre el funcionariado**

La Comisión de Igualdad del Ayuntamiento de Onda se ha reunido esta mañana, de forma telemática, para revisar la implantación del II Plan de Igualdad 2018-2022 y, a su vez, proponer mejoras y reforzar las medidas internas que garanticen la igualdad real entre los/as trabajadores/as y prevengan el acoso sexual y por razón de sexo. Así, las/os integrantes de la Comisión, presidida por la concejala de Igualdad, Elena Albalat, y formada por técnicos/as municipales de igualdad, educación, personal y prevención de riesgos laborales así como representantes de los sindicatos, han acordado mantener reuniones con los/as responsables de cada departamento para sumar propuestas al Plan de Igualdad y, asimismo, actualizar el protocolo de acoso sexual laboral y por razón de sexo, elaborado en 2014, con el fin de garantizar una mayor objetividad y privacidad a las partes implicadas.

[https://www.elperiodic.com/onda/ayuntamiento-onda-refuerza-medidas-internas-para-garantizar-igualdad-real-entre-funcionariado\\_688001](https://www.elperiodic.com/onda/ayuntamiento-onda-refuerza-medidas-internas-para-garantizar-igualdad-real-entre-funcionariado_688001)

### **Rodajes en tiempos de pandemia: así se graba en Valencia**

¿Cómo se adaptan los rodajes a los tiempos de pandemia? El programa cultural Film Valencia, impulsado por València Turisme para proyectar el territorio valenciano nacional e internacionalmente a través de los rodajes cinematográficos o publicitarios, ha retomado la actividad tras el parón obligado por el estado de alarma con un objetivo añadido: trasladar a los municipios las nuevas formas y normas de rodaje que ha marcado la pandemia de la Covid-19. Así, València Turisme celebrará el próximo viernes dos sesiones informativas vía online, dirigidas tanto a los municipios integrados en su plataforma como a otros interesados en el proyecto, para detallar la nueva normativa aplicable a la acción de la industria audiovisual y los protocolos de seguridad necesarios para continuar promocionando y divulgando a través de esta vía todas las posibilidades que ofrece el territorio valenciano.

[https://www.elperiodic.com/pvalencia/rodajes-tiempos-pandemia-graba-valencia\\_687983](https://www.elperiodic.com/pvalencia/rodajes-tiempos-pandemia-graba-valencia_687983)

### **Adiós al amianto de los talleres del IES Tirant lo Blanc de Gandia**

Tras décadas sin acometer ninguna obra de mejora, el IES Tirant lo Blanc de Gandia pondrá en marcha en enero del próximo año un ambicioso proyecto de reforma recogido en el Plan Edificant, que asciende a 2 millones de euros, y cuya duración prevista es de apenas 12 meses. A diferencia de lo que ha ocurrido con otras actuaciones en centros educativos, donde se ha

trasladado al alumnado a aulas prefabricadas, las especiales características de los talleres de formación profesional obligan a compatibilizar las obras con la actividad docente, aunque sí se producirá el traslado de los alumnos de bachiller a las aulas prefabricadas situadas en el solar frente al cuartel de la Guardia Civil.

[https://cadenaser.com/emisora/2020/06/25/radio\\_gandia/1593082864\\_788711.html](https://cadenaser.com/emisora/2020/06/25/radio_gandia/1593082864_788711.html)

**Fallece un trabajador de 45 años tras caer desde una altura de más de siete metros en Irura**  
Un hombre falleció el miércoles en un accidente laboral que tuvo lugar en el polígono Laskibar, en Irura. La víctima es un trabajador autónomo de 45 años que se encontraba pintando la fachada de una nave en una plataforma elevada cuando, por causas que se desconocen, se precipitó desde una altura de más de siete metros. El hombre falleció como consecuencia del fuerte impacto contra el suelo. El accidente se produjo sobre las 12.40 horas y hasta allí se trasladaron asistencias sanitarias, que no pudieron más que certificar la muerte del trabajador. Según informó Osalan, el Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, la víctima había sido subcontratada por una empresa encargada de acometer la reforma de uno de los pabellones ubicados en el polígono.

<https://www.diariovasco.com/tolosa-goierrri/trabajador-anos-muere-20200625124630-nt.html>

**Herido un trabajador de un semillero de Adra tras caerle encima un palé**

Un hombre ha resultado herido en Adra tras caerle encima una palé cuando se encontraba trabajando en un semillero de la localidad. El accidente ha tenido lugar minutos después de las 9.30 horas de la mañana de este jueves, cuando el servicio de Emergencias 112 de Andalucía ha recibido una llamada de alerta. Según han trasladado desde el centro coordinador de emergencias, el trabajador del semillero ubicado en la barriada abderitana de Cuatro Higueras requería asistencia sanitaria por lo que, de inmediato, se activó a Bomberos del Consorcio de Poniente, a la Policía Local, a Protección Civil, a la Guardia Civil, a la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias (EPES-061), a la Inspección de Trabajo y al Centro de Prevención de Riesgos Laborales.

<https://adra.ideal.es/adra/herido-trabajador-semillero-adra-almeria-al-caerle-pale-20200625122950-nt.html>

**Herido un ganadero de Chandrexa al recibir una patada de una de sus vacas**

Un ganadero de la localidad de Requeixo, en el municipio de Chandrexa de Queixa, resultó en la mañana de este jueves herido al recibir una patada de una de sus vacas. El accidente laboral se produjo poco antes de las nueve de la mañana cuando el lesionado se disponía a iniciar su jornada laboral y sacar los animales para pastorearlos en el monte. El hombre, que lleva buena parte de su vida dedicado a la ganadería y agricultura, se encontraba prácticamente pegado a la res, que al propinarla la patada le alcanzó de lleno en una de sus piernas, lo que provocó que le fracturara los huesos. Un familiar alertó al Servicio de Emergencias 112 del incidente, desplazándose al lugar efectivos de Protección Civil y una ambulancia del 061, cuyo personal, tras una primera observación de las lesiones, solicitó el apoyo del helicóptero medicalizado del 061, que trasladó al ganadero al Complejo Hospitalario Universitario de Ourense (CHUO), donde permanecía en la tarde de ayer ingresado, a la espera de ser intervenido quirúrgicamente de las lesiones.

<https://www.laregion.es/articulo/ourense/herido-consideracion-ser-golpeado-vaca-chandrexa-queixa-ourense/20200625113221955110.html>

**Herido grave un trabajador en Balsapintada al caerle una pieza de hormigón sobre una pierna**

Un hombre de 25 años ha resultado herido de gravedad al caerle una pieza de hormigón en una pierna mientras trabajaba en una empresa de prefabricados de Balsapintada, en Fuente

Álamo, informaron fuentes del Centro de Coordinación de Emergencias. Los hechos se han producido a primera hora de la mañana. El 1-1-2 ha recibido una llamada a las 8.27 horas informando de que una pieza había volcado y aplastado los pies de un trabajador. Hasta el lugar se han movilizado una ambulancia con personal sanitario de la Gerencia de Urgencias y Emergencias Sanitarias 061. Tras ser estabilizado, el hombre ha sido trasladado al hospital Santa Lucía de Cartagena, con heridas graves. El incidente ha sido comunicado al Instituto de Seguridad y Salud Laboral de la Región de Murcia.

[https://wwwCOPE.es/emisoras/region-de-murcia/murcia-provincia/cartagena/noticias/herido-grave-trabajador-balsapintada-caerle-una-pieza-hormigon-sobre-una-pierna-20200625\\_785950](https://wwwCOPE.es/emisoras/region-de-murcia/murcia-provincia/cartagena/noticias/herido-grave-trabajador-balsapintada-caerle-una-pieza-hormigon-sobre-una-pierna-20200625_785950)

#### **Un trabajador herido al caerle encima una pared en un club de pádel en Manzanares**

Un trabajador de 40 años ha resultado herido grave en un accidente laboral ocurrido esta tarde en uno de los clubes de pádel del polígono El Polvorín de Manzanares. Al empleado se le ha caído una pared encima sobre las tres de esta tarde, han informado fuentes del servicio de emergencias regional 112, y ha sido evacuado al Hospital Virgen de Altadecia de la localidad. Tiene varias fracturas y está grave, por lo que se baraja la posibilidad de su traslado al Hospital General de Ciudad Real, han confirmado fuentes del Sescam.

<https://www.lanzadigital.com/provincia/manzanares/un-trabajador-herido-al-caerle-encima-una-pared-en-un-club-de-padel-en-manzanares/>

#### **Un trabajador muere aplastado por una roca de dos toneladas en Cancienes**

Un trabajador de una empresa maderera praviana falleció ayer, mientras trabajaba en una zona de tala de Cancienes, al ser aplastado por una roca de más de dos toneladas. El accidente se produjo a primera hora de la tarde, cuando A. G. F., praviano de 40 años de edad, se encontraba preparando junto a dos compañeros un camino de acceso para transportar posteriormente la madera. El suceso ocurrió poco antes de las 15 horas, en un monte de la zona de El Campón de Nuña, en la localidad corverana de Cancienes. Por motivos que se desconocen, una piedra de gran tamaño -entre dos y tres toneladas- se desprendió aplastando al trabajador que en ese momento se encontraba cortando madera. El compañero que manejaba la pala intentó moverla pero no pudo hacer nada. A. G. F. murió en el acto.

<https://www.elcomercio.es/asturias/trabajador-muere-aplastado-roca-dos-toneladas-cancienes-20200626012356-ntvo.html>

#### **Muere un trabajador en Mercazaragoza al caerle encima una nevera desde 4 metros de altura**

Un trabajador de una empresa de logística que desarrolla su actividad en las instalaciones de Mercazaragoza ha fallecido al caerle encima una nevera desde una altura de cuatro metros, según informa UGT. El suceso, relatan desde el sindicato, ocurrió sobre las 23.00 horas de ayer miércoles cuando el operario realizaba trabajos con una traspaleta, moviendo palés, y recibió el impacto de un contenedor frigorífico que le cayó desde una altura de cuatro metros. UGT Aragón espera que se esclarezcan las causas de este accidente cuando se conozcan las conclusiones de la investigación del Instituto de Salud y Seguridad Laboral y de la Inspección de Trabajo y Seguridad Social. Según los últimos datos disponibles, hasta el mes de febrero se habían producido cinco accidentes mortales en Aragón, cuatro durante la jornada laboral y otro 'in itinere'.

[https://wwwelperiodicodearagon.com/noticias/aragon/muere-trabajador-mercazaragoza-caerle-encima-contenedor-4-metros-altura\\_1426069.html](https://wwwelperiodicodearagon.com/noticias/aragon/muere-trabajador-mercazaragoza-caerle-encima-contenedor-4-metros-altura_1426069.html)

#### **Metro de Madrid indemniza por primera vez a los familiares de un fallecido por amianto**

Eugenio Martín, viudo del primer trabajador de Metro fallecido oficialmente a causa del amianto, y su hija han llegado a un acuerdo para evitar ir a juicio. La empresa pública,

gestionada por la Comunidad de Madrid, abonará algo más de 190.000 euros (193.054,14 euros) debido a los daños que produjo a la familia al ocultar durante décadas la presencia de amianto en su red. La compañía sabe al menos desde 1992 que el tóxico material abunda en sus instalaciones y trenes, pero no alertó a su plantilla hasta hace tres años. Por el momento, 11 trabajadores tienen dolencias relacionadas con la exposición al amianto; 6 de ellos han fallecido. "Por primera vez, Metro llega a un acuerdo con las familias de los trabajadores afectados para pactar una indemnización y cerrar la vía judicial", ha respondido por correo electrónico el consejero de Transportes, Movilidad e Infraestructuras de la Comunidad de Madrid, Ángel Garrido.

<https://elpais.com/espana/madrid/2020-06-25.metro-de-madrid-indemniza-por-primeravez-a-los-familiares-de-un-fallecido-por-amianto.html>

### **Con la llegada del calor, jornada intensiva e hidratación en los puestos de trabajo**

La llegada del verano y, con él, la subida de las temperaturas, en algunos casos de manera extrema, obliga a sentar las bases para reducir la peligrosidad en los puestos de trabajo, sobre todo aquellos que tan solo pueden desarrollarse expuestos al sol. Y eso es lo que ha tratado la Comisión Provincial de Prevención de Riesgos Laborales perteneciente al I trimestre de 2020. Bajo la coordinación del Centro de Prevención de Riesgos Laborales de Córdoba, perteneciente a la Consejería de Empleo, Formación y Trabajo Autónomo, y la presidencia del delegado con competencias en este ámbito, Ángel Herrador, y la participación de la Confederación de Empresarios de Córdoba, CECO, UGT, CCOO, Fiscalía, Inspección de Trabajo y la Delegación Territorial de Salud y Familias, se ha desarrollado un foro telemático que ha puesto de manifiesto la necesidad de fomentar la prevención en el ámbito del estrés térmico, sobre todo en estas fechas, y cuando el uso de la mascarilla es obligatorio.

[https://www.eldiadecordoba.es/cordoba/calor-jornada-intensiva-hidratacion-trabajo\\_0\\_1477052425.html](https://www.eldiadecordoba.es/cordoba/calor-jornada-intensiva-hidratacion-trabajo_0_1477052425.html)

### **Salud activa su plan de prevención ante las altas temperaturas de esta época del año**

El Instituto de Salud Pública y Laboral de Navarra (ISPLN) ha activado su plan de prevención ante las altas temperaturas de esta época del año y ha recordado que, con la llegada del verano, es necesario mantenerse alerta. La Comunidad foral mantiene activo desde este mes de junio y hasta el 15 de septiembre el plan de prevención de los efectos en salud del exceso de temperaturas 2020, para tratar de reducir los riesgos asociados a las temperaturas excesivas. Para ello, se ha vuelto a activar el sistema de alertas ante la previsión de altas temperaturas y se distribuirán 19.000 folletos y 1.200 carteles con consejos prácticos para la ciudadanía entre centros sanitarios, sociosanitarios y otras entidades, como el Instituto Navarro de la Juventud, de cara a la celebración de campamentos; el de Deporte, ante las pruebas deportivas; y albergues de peregrinos, ha informado el Gobierno foral en un nota.

[https://www.eldiario.es/navarra/ultima\\_hora/Salud-activa-prevencion-altas-temperaturas\\_0\\_1041846495.html](https://www.eldiario.es/navarra/ultima_hora/Salud-activa-prevencion-altas-temperaturas_0_1041846495.html)

### **Aeca y Patronato informan sobre la prevención de la covid-19 en el sector turístico**

Empresarios y profesionales del sector turístico asistieron ayer, miércoles, a la presentación del vídeo sobre buenas prácticas ante la covid-19 que impulsa la Asociación de Empresarios y Comerciantes de Antigua (AECA), en colaboración con el Patronato de Turismo de Fuerteventura. El Palacio de Formación y Congresos de Fuerteventura acogió este acto, que fue conducido por el técnico de prevención de riesgos laborales, Jorge Cabrera Barragán. El vídeo recoge una serie de recomendaciones que deben seguir los establecimientos alojativos y el sector turístico en general en la nueva normalidad. Con esta iniciativa se informa sobre protocolo de recepción, limpieza de habitaciones y recomendaciones a seguir en piscina, restaurante, bares, terrazas y otras zonas comunes de los alojamientos.

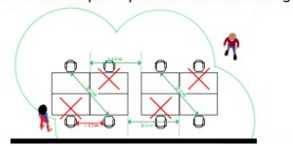
<https://www.canarias7.es/siete-islas/fuerteventura/aeca-y-patronato-informan-sobre-la-prevencion-de-la-covid-19-en-el-sector-turistico-AK9378460>

## ¿CUÁLES SON LAS DISTANCIAS DE SEGURIDAD? —

Como norma general hay que mantener al menos entre 1,5 y 2 metros de distancia de seguridad con el resto de personas para evitar contagios.



Además de respetar el límite de aforo establecido de los lugares, hay que observar la limitación que implica la distancia de seguridad.



Cuando caminamos, también debemos mantener la distancia de seguridad mínima de entre 1,5 y 2 metros con otros viandantes. Cuando se coincide al lado de otra persona a la misma altura, conviene que las dos personas miren hacia adelante y no giren la cabeza en dirección a la otra persona.





TOTS A UNA VELA

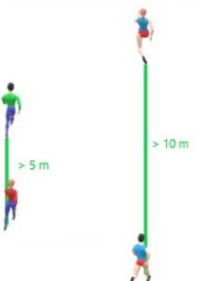


Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

La distancia de seguridad depende de la colocación de una persona respecto a la otra, de la velocidad de marcha o de carrera, y de la dirección del viento.

La distancia de seguridad que hay que mantener con una persona que anda o corre detrás de la otra siguiendo su estela deberá ser más grande cuanto mayor sea la velocidad de la marcha o de carrera.

Por ejemplo: la distancia mínima de una persona que camina a 4 Km/h es de 5 m, mientras que si corre a 14,4 Km/h su distancia de seguridad es de unos 10 m.



> 10 m

Teniendo en cuenta los datos anteriores, un ciclista en bicicleta de paseo o que pedalee con calma podría recorrer unos 15 km/h, por lo que el radio de seguridad se fija en 20 metros. Dicha distancia deberá incrementarse si la velocidad de la marcha es superior.

Servicio de PRL de la Generalitat  
[www.prevencio.gva.es](http://www.prevencio.gva.es)

FPR\_03\_P02



## 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

L203

Reglamento (UE) 2020/878 de la Comisión de 18 de junio de 2020 por el que se modifica el anexo II del Reglamento (CE) n.o 1907/2006 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo al registro, la evaluación, la autorización y la restricción de las sustancias y mezclas químicas (REACH)

[https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L\\_.2020.203.01.0028.01.SPA&toc=OJ:L:2020:203:TOC](https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv:OJ.L_.2020.203.01.0028.01.SPA&toc=OJ:L:2020:203:TOC)

## NOVETATS AENOR – NORMES UNE

---

### NORMES EDITADES PER A SEGURETAT LABORAL

- UNE-EN 50186-2:1999/A1:2020 Sistemas de limpieza de líneas en tensión para instalaciones eléctricas con tensiones nominales superiores a 1 kV. Parte 2: Requisitos nacionales específicos (anexos nacionales a la norma EN 50186-1:1998). Fecha Edición: 2020-06-17 **Nou**
- UNE-EN ISO 22065:2020. Aire en el lugar de trabajo. Gases y vapores. Requisitos para la evaluación de procedimientos de medición que utilizan muestreadores por aspiración. (ISO 22065:2019). Fecha Edición: 2020-06-10
- UNE-EN ISO 22568-2:2020. Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para componentes del calzado. Parte 2: Topes no metálicos. (ISO 22568-2:2019). Fecha Edición: 2020-06-10
- UNE-EN ISO 22568-3:2020. Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para componentes del calzado. Parte 3: Plantas metálicas resistentes a la perforación. (ISO 22568-3:2019). Fecha Edición: 2020-06-10
- 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). Fecha Edición: 2020-06-10
- UNE-EN ISO 11553-1:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Máquinas de procesamiento láser. Parte 1: Requisitos generales de seguridad. (ISO 11553-1:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en junio de 2020.) Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN 13274-2:2020. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 2: Ensayos de comportamiento práctico. Fecha Edición: 2020-06-03
- UNE-EN 13274-7:2020. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 7: Determinación de la penetración de los filtros de partículas. Fecha Edición: 2020-06-03
- UNE-EN ISO 16972:2020 (RATIFICADA). Equipos de protección respiratoria. Definiciones de términos y pictogramas. (ISO 16972:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en junio de 2020.) Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN ISO 28927-8:2010/A2:2020. Herramientas a motor portátiles. Métodos de ensayo para la evaluación de las emisiones de vibraciones. Parte 8: Sierras, pulidoras y limadoras de vaivén y sierras oscilantes o circulares. Modificación 2: Cuchillos oscilantes (herramientas de eliminación de tamiz vibratorio). (ISO 28927-8:2009/Amd 2:2019). Fecha Edición: 2020-06-03
- UNE-EN 407:2020 (RATIFICADA) Guantes de protección y otros equipos de protección para las manos contra riesgos térmicos (calor y/o fuego). (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en junio de 2020.) Fecha Edición: 2020-06-01

### NORMES EDITADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN 407:2020 (RATIFICADA). Guantes de protección y otros equipos de protección para las manos contra riesgos térmicos (calor y/o fuego). (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en junio de 2020.) Fecha Edición: 2020-06-01

### NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT LABORAL

- UNE-EN 1076:2010. Exposición en el lugar de trabajo. Procedimientos de medida de gases y vapores que utilizan muestreadores por aspiración. Requisitos y métodos de ensayo. Fecha Baja: 2020-06-10
- UNE-EN 12568:2011. Protectores de pies y piernas. Requisitos y métodos de ensayo para topes y plantas resistentes a la perforación. Fecha Baja: 2020-06-10
- UNE-EN 132:1999. Equipos de protección respiratoria. Definiciones de términos y pictogramas. Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN ISO 11553-1:2009. Seguridad de las máquinas. Máquinas de procesamiento láser. Parte 1: Requisitos generales de seguridad. (ISO 11553-1:2005) Fecha Edición: 2020-06-01
- UNE-EN 13274-2:2001. Equipos de protección respiratoria. Métodos de ensayo. Parte 2: Ensayos de comportamiento práctico. Fecha Edición: 2020-06-03

- UNE-EN 13274-7:2008. Equipos de protección respiratoria. Método s de ensayo. Parte 7: Determinación de la penetración de los filtros de partículas. Fecha Edición: 2020-06-03

#### NORMES ANUL·LADES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN 60695-11-5:2005 Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 11-5: Llamas de ensayo. Método de ensayo de la llama de aguja. Aparatos, guía y disposición del ensayo de verificación. Fecha Baja: 2020-06-17 **Nou**

#### VERSIONS CORREGIDES PER A SEGURETAT CONTRA INCENDIS

- UNE-EN 15254-7:2020 Extensión del campo de aplicación de los resultados obtenidos en los ensayos de resistencia al fuego. Falsos techos no portantes. Parte 7: Paneles sándwich metálicos para construcción.

## Sentit del flux

Recorda:

**EVITA AGLOMERACIONS:**  
RESPECTA L'AFORAMENT MÀXIM PERMÉS  
I LA DISTÀNCIA DE SEGURETAT.

**RESPECTA EL FLUX DE CIRCULACIÓ ESTABLIT PER EVITAR CONTACTES ESTRETS AMB ALTRES PERSONES**

**RESPECTA EL SENTIT ESTABLIT DE PUJADA O BAIXADA A LES ESCALES PER EVITAR ENCREUAMENTS**

**L'ASCENSOR ESTÀ RESERVAT A COL·LECTIUS CONCRETS:**  
PERSONES AMB MOBILITAT REDUÏDA, EMBARRASADES, MAJORS, ETC.

**GENERALITAT VALENCIANA | TOTS A UNA veu**

**INVASSAT**  
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

Servei de PRL de la Generalitat  
[www.prevencio.gva.es](http://www.prevencio.gva.es)

FPRL\_GT\_03\_S08

**xTu xMi**

## NOVETATS INVASSAT

 <b>GENERALITAT VALENCIANA</b>  <b>INVASSAT</b> Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball	<b>SERVICIO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL PERSONAL PROPIO</b>  <b>DOCUMENTO INFORMATIVO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES</b>	<b>NOU</b>  CÓDIGO: SPRL_DIPRL_11. Complemento 1 JUSTICIA  FECHA: 22/06/2020
<b>MEDIDAS PREVENTIVAS FRENT A LA EXPOSICIÓN AL CORONAVIRUS (SARS-CoV-2) PARA EL PERSONAL EMPLEADO PÚBLICO EN LAS TAREAS GESTIÓN DE REALIZACIÓN DE PRUEBAS A OPOSITORES</b>		

### Apunts tècnics de l'Invassat

20/2. Teletreball :

consideracions per al compliment de la  
Llei de Prevenció de Riscos Laborals

AT-200201

Joseba Mirena Rosell Toledo

**NOU**

### ALERTA INVASSAT

CONDICIONES DE TRABAJO  
AL01-200302

Equipos de protección individual  
frente COVID-19:  
mascarillas no conformes

**Nova actualització  
19.06.2020**

### Apunts tècnics de l'INVASSAT [[www](#)]

- **Teletreball** : consideracions per al compliment de la Llei de Prevenció de Riscos Laborals 25.06.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)] **Nou**

### Alerta INVASSAT [[www](#)]

- Equips de protecció individual front COVID-19 - **màscares no conformes** 19.06.2020
- **Classificació de SARS-CoV-2 segons la Directiva 2020-739** 09.06.2020

### Documentació de gestió per al pla de contingència i continuïtat enfront de la COVID-19 [[www](#)]

- Mesures preventives davant de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) per al personal empleat públic en les tasques gestió de **realització de proves a opositors** 22.06.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)] **Nou**
- Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) per al **personal docent i no docent** en les tasques de gestió del banc de llibres i proves a l'alumnat a realitzar en els centres docents en la fase III 12.06.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

- Mesures preventives d'**higiene personal** davant de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 10.06.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

### Estadístiques de l'INVASSAT [[www](#)]

- Estadística d'accidents de treball. Maig 2019-Abril 2020 [[PDF](#)]
- Estadística de malalties professionals. Febrer 2019-Gener 2020 [[PDF](#)]

**Consejos de salud frente al calor durante el brote de COVID-19**

World Health Organization Europe

Cada año, las altas temperaturas afectan la salud de muchas personas, en particular las personas mayores, los bebés, los trabajadores al aire libre y los enfermos crónicos. El calor puede provocar agotamiento y golpes de calor y puede agravar enfermedades preexistentes, como enfermedades cardiovasculares, respiratorias, renales o mentales. Los efectos negativos para la salud de las altas temperaturas se pueden prevenir en gran medida a través de medidas de salud pública adecuadas, a la vez que se siguen los consejos para protegerse de la enfermedad por coronavirus (COVID-19).

**Ante el calor, mantenga la cabeza fría**

Durante los períodos de altas temperaturas es importante permanecer fresco e hidratado para evitar los efectos negativos del calor sobre la salud.

**Evite el calor.**

En la medida de lo posible, evite salir y realizar ejercicio durante las horas más calurosas del día. Aproveche los horarios especiales de compra para grupos vulnerables, si tiene esa opción. Manténgase a la sombra, no deje niños o animales en vehículos estacionados, y si es necesario y posible, pase 2-3 horas del día en un lugar fresco mientras respeta la distancia física de al menos 1 metro.

**Mantenga su hogar fresco.**

Ventile su hogar durante la noche, cuando el aire está menos caliente. Reduzca la carga de calor dentro de su casa o apartamento durante el día usando persianas o toldos y apagando la mayor cantidad de dispositivos eléctricos posible.

**Permanezca fresco e hidratado.**

Use ropa ligera y holgada de tonos claros y ropa de cama transpirable, tome duchas o baños frescos y beba agua regularmente, evitando las bebidas azucaradas, alcohólicas o con cafeína.

**Permanezca fresco también durante el brote de COVID-19.**

Evite la exposición al sol o a temperaturas superiores a 25°C, ya que no hay evidencia alguna de que ello evite o cure el COVID-19, pero sí aumenta su riesgo de quemaduras solares y enfermedades relacionadas con el calor. Puede infectarse de COVID-19 independientemente de lo soleado o caluroso que sea el clima. Protéjase a sí mismo y a los demás lavándose las manos a menudo, tosiendo en el ángulo interno del codo dobrado o sobre un pañuelo y evitando tocarse la cara.

## NOVETATS OIT

---

### **La OIT publicará un análisis actualizado de los efectos de la COVID-19 sobre el mercado de trabajo**

La Organización Internacional del Trabajo (ILO) está por publicar la 5.a edición de su informe que hace un seguimiento del impacto de la pandemia COVID-19 en los trabajadores y las empresas a nivel mundial. El Observatorio de la OIT: La COVID y el mundo del trabajo 5.a edición y el comunicado de prensa asociado, serán publicados el martes 30 de junio.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS\\_749140/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_749140/lang--es/index.htm)

### **Nada que ver con lo habitual: Cómo la COVID-19 puso de manifiesto el futuro del trabajo**

Antes de la pandemia, ya había un debate en curso sobre las consecuencias de las tecnologías en el futuro del trabajo. El mensaje de la Declaración del centenario de la OIT para el futuro del trabajo , adoptada en junio de 2019, es claro: el futuro del trabajo no está predeterminado; perfilarlo depende de nosotros.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS\\_748739/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_748739/lang--es/index.htm)

### **La COVID-19 provoca una crisis sin precedentes, y las medidas de confinamiento afectan a casi todos los trabajadores y las empresas**

GINEBRA (OIT Noticias) – Según una nota de información del Secretario General de las ONU sobre el mundo del trabajo y la COVID-19 , casi todos los trabajadores del mundo, alrededor del 94 por ciento, en mayo de 2020 vivían en países sujetos a algún tipo de medidas de confinamiento. Para el segundo trimestre de 2020 se prevé una pérdida masiva de horas de trabajo, equivalente a 305 millones de trabajos a tiempo completo , y el 38 por ciento de la población activa –aproximadamente 1.250 millones de trabajadores– trabaja en sectores de alto riesgo.

[https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS\\_748477/lang--es/index.htm](https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/newsroom/news/WCMS_748477/lang--es/index.htm)

## NOVETATS EU-OSHA

---

### **'Work-related musculoskeletal disorders: prevalence, costs and demographics in the EU' – now in more languages**

Why work-related MSDs are still so prevalent in Europe and what can be done to protect workers and businesses? Our recently published report provides an updated overview of the problem in the EU and looks into the causes and circumstances behind work-related MSDs.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/work-related-musculoskeletal-disorders-prevalence-costs-and-demographics-eu-now-more>

### **New national COVID-19 tools available**

The EU-OSHA COVID-19 tool is now available in Spanish, Catalonian, Greek, Bulgarian, French and Portuguese. After the EN master version published on 4 June, OiRA partners have been working hard to get their national versions of the tool finalised. The tools help businesses to assess their work situation in the light of COVID-19. They include plenty of advice on how to reduce the risk of infection at the workplace by minimising contact at the premises, ensuring physical distancing, following strict hygiene measures and much more.

<https://oiraproject.eu/es/news/two-new-covid-19-risk-assessment-tools-available>

### **EU-OSHA's offers a BMW Berlina for public sale**

EU-OSHA intends to sell, by auction, its BMW 320i Berlina vehicle with the following characteristics:

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/eu-oshas-offers-bmwi-berlina-public-sale>

**Swedish authorities to inspect personal protective equipment in healthcare and elderly care**

The Swedish Work Environment Authority will inspect close to 300 workplaces in health care and elderly care to ensure that the protective equipment used meets the safety requirements and provides the protection that is intended. Personal protective equipment to be checked is, for example, respiratory protection, face visor, protective aprons and protective gloves.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/se-swedish-authorities-inspect-personal-protective-equipment-healthcare-and-elderly-care>

**Trastornos musculoesqueléticos en el sector sanitario.**

Debido a la creciente carga en materia de atención sanitaria, a las dificultades para la contratación y al envejecimiento de la mano de obra, los trastornos musculoesqueléticos (TME) pueden convertirse en un problema de SST cada vez más difícil para quienes trabajan en el sector sanitario. Este documento analiza la bibliografía sobre los trastornos musculoesqueléticos (TME) en los lugares de trabajo relacionados con la atención sanitaria. Presenta una visión general de los TME y su prevalencia en el sector sanitario, examina los factores de riesgo y debate intervenciones eficaces para prevenir, reducir y gestionar los TME en los lugares de trabajo relacionados con la atención sanitaria.

<https://osha.europa.eu/es/publications/musculoskeletal-disorders-healthcare-sector/view>

**Managing musculoskeletal disorders in the healthcare sector**

Physically demanding work such as patient handling is a significant risk factor for musculoskeletal disorders (MSDs), making them a widespread concern among healthcare workers, with backache and upper limb pain as commonly reported problems. So how can we tackle MSDs in this sector?

<https://osha.europa.eu/en/highlights/managing-musculoskeletal-disorders-healthcare-sector>

**Changes in supply chains: challenges and opportunities for workplace safety and health**

The expansion of global trade in the last decades has lead to a growth of cross-national supply relationships. This has often been accompanied by a trend within Member States towards outsourcing in supply chains. This discussion paper looks at the challenges and opportunities for workplace safety and health presented by recent and future changes in supply chain relationships. The authors give examples of good practice and discuss the way forward.

<https://osha.europa.eu/en/highlights/changes-supply-chains-challenges-and-opportunities-workplace-safety-and-health>

## NOVETATS INSST

### INSST - Espacio COVID-19

La gestión actual de la prevención de los riesgos laborales debe ajustarse a la situación excepcional causada por el COVID-19 y, por ello, toma especial importancia la necesidad de ser rigurosos en la información que se pone a disposición de los profesionales que desarrollan su actividad en este ámbito.

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

#### Vídeos sobre Equipos de Protección Individual (EPI)

- [PRL vs. COVID-19. Compendio no exhaustivo de fuentes de información](#) (actualizado 14.05.2020)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Industrial Medidas para la prevención de contagios del SARS-CoV-2](#) (27.06.20) **Nova actualització**
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Comercio alimentación, bebidas y productos de primera necesidad Medidas para la prevención de contagios del SARS-CoV-2](#) (27.06.20) **Nova actualització**
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Minero Medidas para la prevención de contagios del SARS-CoV-2](#) (27.06.20) **Nova actualització**
- [Directrices de buenas prácticas en las clínicas dentales Medidas para la prevención de contagios del SARS-CoV-2](#) (27.06.20) **Nova actualització**
- [Directrices de buenas prácticas en las clínicas dentales](#) (12.06.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Servicios Funerarios](#) (09.06.20)
- [Directrices de buenas prácticas en Obras de Construcción](#) (04.06.20)
- [Directrices de buenas prácticas en Servicios de prensa y comunicación](#) (03.06.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector del Comercio Textil](#) (03.06.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el sector de las oficinas de farmacia](#)
- [Directrices de buenas prácticas en actividades restauración entrega a domicilio](#) (26.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en actividades de gestión y administración](#) (26.05.20)
- [Instrucciones sobre gestión de residuos en la situación de crisis sanitaria](#) (26.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el sector marítimo-pesquero](#) (26.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el sector agrícola y ganadero](#) (26.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector de Lavanderías Industriales](#) (11.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Transporte, Reparto y Carga/Descarga de mercancías](#) (20.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Comercio alimentación, bebidas y productos de primera necesidad](#) (12.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Servicios Sociales](#) (12.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Industrial](#) (20.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en las Fuerzas y Cuerpos de Seguridad](#) (26.04.20)
- [Directrices de buenas prácticas en Centros Veterinarios y Sanidad Animal](#) (12.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el Sector Minero](#) (12.05.20)
- [Directrices de buenas prácticas en el sector de estaciones de servicio](#) (12.05.20)
- [Orientaciones ergonómicas para trabajos a distancia con ordenador debido al COVID-19](#)
- [Instrucciones sobre gestión de residuos en la situación de crisis sanitaria](#) (09.06.20)



PROCEDIMIENTO DE ACTUACIÓN PARA LOS SERVICIOS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES FRENTE A LA EXPOSICIÓN AL SARS-CoV-2

19 de junio de 2020



Las recomendaciones incluidas en el presente documento están en continua revisión en función de la evolución y nueva información que se disponga de la infección por el nuevo coronavirus (SARS-CoV-2).

## ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

**Nou** MEJIA, Christian R.; CÁRDENAS, Matlin M.; CÁCERES, Onice J.; VERASTEGUI-DIAZ, Araseli; VERA, Claudia A. et al. [Factores asociados a la variación de valores espirométricos en trabajadores a gran altura](#). *Revista de la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo* [online]. 2020. 29, 1. p. 34-41. [Consulta: 23.06.2020]. ISSN: 1132-6255.

[Altres sectors d'activitat](#) | [Vigilància de la salut](#) | [Treballs en altura](#)

Objectiu: Determinar la variació temporal dels valors espiromètrics segons l'altitud geogràfica de la seu laboral en un grup de treballadors d'una minera. Material i Mètodes: Estudi longitudinal que va usar els valors d'espirometria presos en diversos anys a treballadors de dues seus, una a nivell de la mar i una altra en gran altura de la regió muntanyenca peruana. Es va usar els valors del volum expiratori forçat al primer segon (VEF1), la capacitat vital forçada (CVF) i índex Tiffeneau (VEF1/CVF). Es va analitzar amb models que permeten ajustar pel temps (PA-GEE), amb família Gaussian, funció d'enllaç identity i models robustos, la variable temps va ser l'any de la presa d'espirometria. Es va trobar els valors p i signes de coeficient en cada cas. Resultats: De 1349 registres el 86% (1162) van ser homes, la mitjana de les edats va ser 35 anys (rang interquartílic: 22-66 anys). En l'anàlisi multi variada es va trobar que va haver-hi una variació en els valors del VEF1 i CVF, aquests van augmentar en els homes, entre els quals tenien major alçada i en els operaris, però van disminuir a mesura que augmentava l'edat del treballador. L'índex Tiffeneau únicament disminuïa segons l'edat del treballador, ajustat per totes les variables esmentades. Conclusions: Segons l'anàlitzat, el canvi en els valors espiromètrics està influït per les variables socioantropomètriques i el tipus de treball que realitzen. Això ha de ser aplicat per al seguiment de treballadors que estiguin exposats a condicions similars, com a part de programes de vigilància ocupacional. Paraules clau: Salut Ocupacional; Espirometria; Estudi longitudinal

**BELLÉS-OBRERO, Cristina; MARTIN BASSOLS, Nicolau; VALL CASTELLO, Judit.** [Safety at Work and Immigration](#) [online]. Essen: Global Labor Organization, 2020. 70 p. (GLO Discussion Paper, 565).

[Trebballadors i treballadors migrants](#) | [Seguretat en el treball](#)

Aquest document examina l'efecte de la immigració en la seguretat laboral, una qüestió nova i prèviament inexplorada en la literatura. Utilitzem un nou conjunt de dades administratives de l'univers d'accidents laborals reportats a Espanya de 2003 a 2015 i seguim una estratègia IV basada en la distribució dels primers assentaments de migrants en totes les províncies. Els nostres resultats mostren que l'afluència massiva d'immigrants entre 2003 i 2009 va reduir la quantitat d'accidents laborals en 10.980 per als treballadors natius (7% de la reducció general durant aquest període). Això és impulsat per treballadors nascuts a Espanya que canvien d'ocupacions manuals a aquelles que involucren més interaccions interpersonals. Els fluxos d'immigrants durant la crisi econòmica (2010-2015) no van tindre impacte en la seguretat laboral dels nadius. L'escassetat d'ocupacions durant aquest període podria haver evitat els canvis entre ocupacions. Finalment, no trobem efectes de la immigració en la seguretat laboral dels immigrants. Aquests resultats agreguen una dimensió prèviament inexplorada al debat sobre immigració que ha de tindre's en compte en avaluar els costos i beneficis dels fluxos migratoris.

**PÉREZ DÍAZ, Yilian; PEDROSO RAMOS, Lucía; PÉREZ SANTOYA, Lázaro Miguel.** [Evaluación del riesgo biológico en laboratorio clínico aplicando el método BIOGAVAL](#). *Revista Electrónica Medimay* [online]. 2020. 27, 2. 104-116. [Consulta: 22.06.2020]. ISSN: 2520-9078

[Agents biològics](#) | [Vigilància de la salut](#) | [Sanitat i serveis sociosanitaris](#)

Introducció: Els laboratoris són entorns on es manipulen agents biològics de risc, organitzar la bioseguretat propiciarà la protecció de la salut del treballador, prevenint malalties per incompliment de mesures universals. Objectiu: Avaluar el risc biològic a què es troba exposat el personal que treballa en el laboratori clínic. Mètodes: Es va realitzar un estudi descriptiu transversal, de gener 2016 a desembre 2017, a l'Hospital Docente Ginecobiòstètricos Manuel Piti Fajardo, utilitzant com a instrument d'avaluació de risc el mètode semiquantitatiu BIOGAVAL. La mostra es va seleccionar per conveniència quedant conformada per 25 treballadors. Les variables estudiades es van processar en Microsoft Office Excel. Resultats: El 96.2% de treballadors estan exposats a riscos. El Virus d'Immunodeficiència Humana, el Virus de l'Hepatitis B i C i el Mycobacterium tuberculosi van predominar, aportant temps d'invalidesa major de 30 dies amb seqüeles. La via de transmissió freqüent, la indirecta i les respostes afirmatives (75.6%). El Virus de l'Hepatitis B i el Mycobacterium tuberculosi es troba dins de la franja permès de el Nivell d'accio biològica igual a 12, mentre el virus d'immunodeficiència humana i Virus de l'Hepatitis C superen el límit d'exposició biològica igual a 24. A l'aplicar mesures higièniques els nivells de risc disminueixen, elaborant mesures de control. Conclusions: L'aplicació de l'mètode BIOGAVAL és útil per a la detecció de vulnerabilitats i factors de riscos, estimant-se com molt freqüent la magnitud de l'exposició el que constitueix un alt risc per al personal exposat i demanda establir mesures higièniques i de bioseguretat. Paraules clau: risc biològic, exposició laboral, avaliació de risc, laboratori clínic, mètode BIOGAVAL, presa de mostra, malalties, bioseguretat Descriptors: riscos laborals; mesurament de risc; laboratoris d'hospital; maneig d'espècimens; contenció de riscos biològics

**LUQUE PARRA, Manuel; GINÈS I FABRELLAS, Anna.** [Teletrabajo y prevención de riesgos laborales \[online\]](#). Madrid: CEOE, 2016. 130 p. [Consulta: 17.06.2020]. ISBN: 978-84-617-6144-9.  
[Gestió de la prevenció](#) | [Organització del treball](#) | [Treball amb ordinador](#) | [Teletreball](#)

Aquest estudi analitza les obligacions empresarials en PRL en relació amb la prestació de serveis en règim de teletreball. En aquest context, s'analitzen les dues qüestions problemàtiques –des d'una perspectiva jurídica i preventiva– que planteja el teletreball: la configuració jurídica del teletreball, entesa com una prestació de serveis voluntària, de manera habitual i preponderantment fora de les instal·lacions de l'empresa i mitjançant l'ús de tecnologies de la informació; l'abast de les obligacions empresarials de PRL, tenint en compte el menor accés i control que té l'empresa sobre el lloc de prestació de serveis i els riscos existents en aquest.

**PEDRO-JIMÉNEZ, Domingo de; VERÁSTEGUI-ESCOLANO, Cristina.** [El ejercicio recomendado por la Organización Mundial de la Salud controla el Índice de Masa Corporal en trabajadores sedentarios : estudio transversal en una industria química española. Revista de la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo \[online\]](#). 2020. 29, 1. 14-24. [Consulta: 15.06.2020]. ISSN: 1132-6255.

[Altres sectors d'activitat](#) | [Vigilància de la salut](#)

Per a combatre la inactivitat física l'OMS estableix unes recomanacions i estimula a adaptar-les i estudiar els seus efectes en diferents poblacions. Objectius: Comprovar si treballadors sedentaris del sector químic, que compleixen amb les recomanacions d'exercici mínim de l'OMS tenen menor IMC i nivells de colesterol i triglicèrids que aquells que no compleixen amb aquestes recomanacions. Material i mètodes: Estudi descriptiu transversal sobre 184 treballadors homes. Es van seguir les recomanacions STROBE. A part dels descriptius habituals es van usar els test Chi-quadrat d'independència i T d'Student, així com un mètode multivariable, la Segmentació CHAID (Chi-Squared Automatic Interaction Detection). Resultats: Es va observar una relació altament significativa ( $p=0,004$ ) entre els treballadors que realitzaven exercici complint els requisits mínims de l'OMS i l'IMC normal. Si no s'aconseguia aquest mínim, la relació, encara que menor, continuava sent significativa ( $p=0,041$ ). Es va trobar significació entre l'IMC normal i el colesterol i triglicèrids normals ( $p=0,034$  i  $p=0,033$  respectivament). Conclusions: El principal factor que prediu l'IMC en aquest grup és que l'activitat física aconsegueix els criteris mínims recomanats per l'OMS, independentment de si els treballadors tenen llocs actius o sedentaris.

## INVASSAT A LES XARXES

---

 **GVA Invassat**  
@GVAinvassat

**APUNTES TÉCNICOS**

El **#INVASSAT** publica:

 "20/2. Teletrabajo: consideraciones para el cumplimiento de la Ley de **#PRL**"

 [invassat.gva.es/documents/1616...](http://invassat.gva.es/documents/1616...)

 Accede a nuestras publicaciones en:  
[invassat.gva.es/es/publicacion...](http://invassat.gva.es/es/publicacion...)

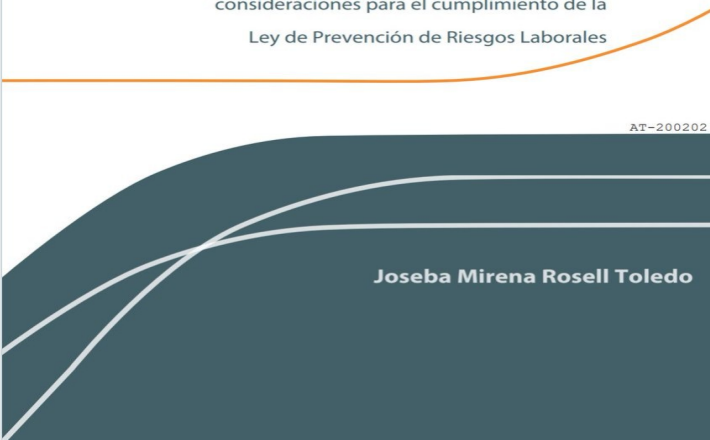
**#AT #coronavirus #CoVid19 #Publicaciones**

### Apuntes técnicos del Invassat

20/2. Teletrabajo :  
consideraciones para el cumplimiento de la  
Ley de Prevención de Riesgos Laborales

AT-200202

Joseba Mirena Rosell Toledo



## CULTURA PREVENCIONISTA: LA SST AL CINEMA

---

### TEMES SST

Accidents laborals | Condicions de treball | Energia



Fotografia: Miramax, via IMDB

**THERE WILL BE BLOOD** [Pous d'AMBICIÓ = POZOS DE AMBICIÓN] (ESTATS UNITS, 2007)

Direcció: Paul Thomas Anderson. Guió: Paul Thomas Anderson. Música: Jonny Greenwood. Fotografia: Robert Elswit. Productora: Miramax, Paramount Vantage. Repartiment: Daniel Day-Lewis, Paul Dano, Kevin J. O'Connor, Ciarán Hinds, Russell Harvard.

[Veure fitxes en [IMDb](#) i [FilmAffinity](#)]

## ESPAI COVID-19

### PRINCIPALES ACTIVIDADES REGULADAS EN LA NUEVA NORMALIDAD

[Decreto 8/2020, de 13 de junio, del presidente de la Generalitat, \(DOGV de 13 de junio\)](#)

[Acuerdo del Consell de 19 de junio, sobre medidas de prevención frente a la COVID-19 \(DOGV del 20 de junio\)](#)

### EINES PER A LA NORMATLITZACIÓ

[Resolució, de 20 de juny de 2020, de la Sotssecretaria de la Conselleria d'Economia sostenible, Sectors productius, Comerç i Treball](#), per tal d'adaptar les condicions de treball del personal empleat públic d'aquesta conselleria a allò previst en l'acord de 19 de juny de 2020, del Consell, sobre **mesures de prevenció front a la COVID-19**.

[Acord de 19 de juny de 2020, del Consell, sobre mesures de prevenció front a la Covid-19.](#)

[Decret 8/2020](#), de 13 de juny, del **presidente de la Generalitat, de regulació i flexibilització de determinades restriccions, en l'àmbit de la Comunitat Valenciana**, establides durant la declaració de l'estat d'alarma, en aplicació de la fase 3 del Pla per a la transició cap a una nova normalitat

[Correcció d'errades del Decret 8/2020](#), de 13 de juny, del presidente de la Generalitat, de regulació i flexibilització de determinades restriccions, en l'àmbit de la Comunitat Valenciana, establides durant la declaració de l'estat d'alarma, en aplicació de la fase 3 del Pla per a la transició cap a una nova normalitat.

[Orden SND/535/2020, de 17 de junio](#), por la que se **modifica la Orden SND/414/2020, de 16 de mayo, para la flexibilización** de determinadas restricciones de ámbito nacional establecidas tras la declaración del estado de alarma en aplicación de la fase 2 del Plan para la transición hacia una nueva normalidad, y la Orden SND/458/2020, de 30 de mayo, para la flexibilización de determinadas restricciones de ámbito nacional establecidas tras la declaración del estado de alarma en aplicación de la fase 3 del Plan para la transición hacia una nueva normalidad.

[Orden SND/520/2020, de 12 de junio](#), por la que se modifican diversas órdenes para la **flexibilización de determinadas restricciones de ámbito nacional** establecidas tras la declaración del estado de alarma y se establecen las **unidades territoriales que progresan a la fase 3 del Plan** para la transición hacia una nueva normalidad.

[Real Decreto-ley 21/2020](#), de 9 de junio, de **medidas urgentes de prevención, contención y coordinación** para hacer frente a la crisis sanitaria ocasionada por el COVID-19.

Codis electrònics BOE COVID-19	DOGV
<a href="#">Desescalada COVID-19: Fase 3</a> - <a href="#">Desescalada COVID-19: Fase 2</a> <a href="#">Desescalada COVID-19: Fase 1</a> - <a href="#">Desescalada COVID-19: Fase 0</a>  <a href="#">Mobilitat de les persones</a> - <a href="#">Mesures tributàries</a> <a href="#">Treballadors i treballadors autònoms</a> - <a href="#">Col·lectius vulnerables</a> <a href="#">Arrendament d'habitatge i locals comercials</a> <a href="#">Dret europeu, estatal i autonòmic</a>	<a href="#">Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19</a>  <a href="#">Directrius, instruccions, acords i circulars</a> . Conselleria de Sanitat

## Nova normalitat per sectors

Recomanacions per al desenvolupament d'activitats d'assaig i interpretació dirigides a **Societats Musicals i Corals** 18.06.2020 [[PDF](#)]

Mesures recomanades per al desenvolupament d'activitats en **escoles infantils** 17.06.2020 [[PDF](#)]

Recomanacions de la Secretaria Autonòmica de Salut Pública i Sistema Sanitari Públic per a l'ús de **parcs infantils recreatius** 170.6.2020 [[PDF](#)]

**Mesures laborals relatives al COVID-19**, Intranet del personal emp'leat públic de la Generalitat [[WWW](#)]

**COVID-19: Back to the workplace - Adapting workplaces and protecting workers**, de la EU-OSHA [[WWW](#)]

**Fichas de prevención del coronavirus según tipo de actividad y Guías de prevención para el reinicio de actividades**, de OSALAN [[WWW](#)]

**Directrices de buenas prácticas para prevenir el riesgo de exposición laboral al coronavirus SARS-CoV-2 por actividades/sectores**. INSST [[WWW](#)]

**Guías para la reducción del contagio por el coronavirus SARS-CoV-2 en el sector turístico**. Ministerio de Industria, Comercio y Turismo [[WWW](#)]

## A l'espai Documentació de gestió per al pla de contingència i continuïtat enfront de la COVID-19 del web del SPRL trobaràs...

### GUIA

- › Guia tècnica per a l'elaboració del pla de contingència i continuïtat del treball durant la COVID-19 05.05.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

### INSTRUCCIONS OPERATIVES

- › Actuacions i mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-COV-2) per al personal empleat públic del sector Justícia 02.04.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

### DOCUMENTS INFORMATIUS

- › Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 28.05.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- › Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) per al personal agent mediambiental 07.05.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- › Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) per al personal docent i no docent en les tasques de gestió del banc de llibres i proves a l'alumnat a realitzar en els centres docents en la fase III 12.06.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- › Mesures preventives davant de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) per al personal empleat públic en les tasques gestió de **realització de proves a opositors** 22.06.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)  
**Nou**
- › Prevenció de riscos laborals durant l'ús de l'ordinador fora del lloc de treball habitual 07.04.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

### DOCUMENTS TÈCNICS

- › SPRL\_DTPRL\_07 Mesures preventives d'higiene personal davant de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 10.06.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- › Gestió de residus. mesures tècniques i organitzatives preventives enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- › Ús de protecció respiratòria enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 20.05.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- › Mesures preventives per a garantir la distància de seguretat enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) 18.05.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- › Mesures tècniques preventives per a garantir la qualitat d'aire interior enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) : Ventilació 14.05.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

### FORMACIÓ

- › CURS PRL Mesures de prevenció davant el contagi pel SARS-CoV-2 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

## NORMATIVA ESPECÍFICA

---

Consulteu:

### Codis electrònics BOE COVID-19

[Desescalada COVID-19: Fase 3](#)

[Desescalada COVID-19: Fase 2](#)

[Desescalada COVID-19: Fase 1](#)

[Desescalada COVID-19: Fase 0](#)

[Mobilitat de les persones](#)

[Mesures tributàries](#)

[Trebballadores i treballadors autònoms](#)

[Col·lectius vulnerables](#)

[Arrendament d'habitatge i locals comercials](#)

[Dret europeu, estatal i autonòmic](#)

- [Administracion.gob.es: Estado de alarma: Medidas 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.
- [Mesures laborals relatives al COVID-19](#) (només accessible des de la intranet de la Generalitat)
- [Observatorio de Derecho Público y Constitucional y COVID-19 en España.](#) Universitat de València.

## DOCUMENTS D'INTERÉS

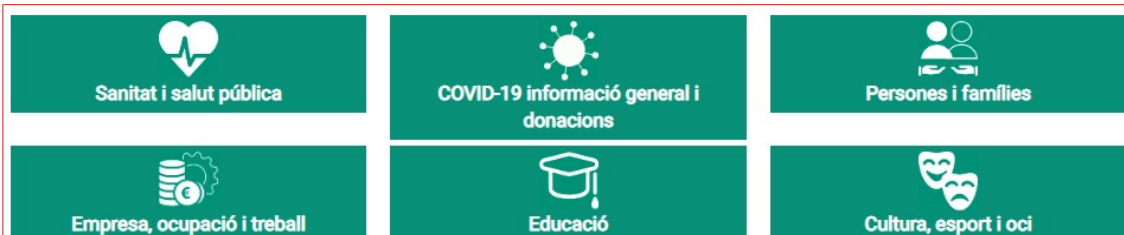
---

[\*\*CONSULTA ELS DOCUMENTS TÈCNICS DEL MINISTERI DE SANITAT EN RECURSOS COVID-19\*\*](#)

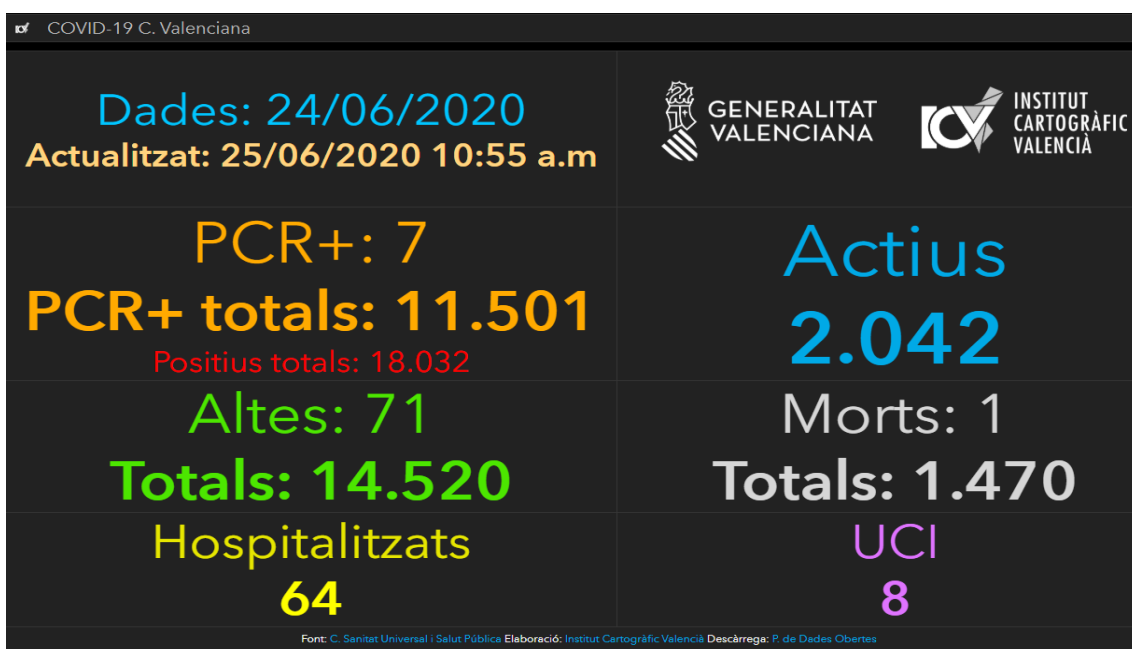
[\*\*CONSULTA DOCUMENTS TÈCNICS DE LA GV EN RECURSOS COVID-19\*\*](#)

[\*\*CONSULTA ELS DOCUMENTS TÈCNICS DE L'INSST EN RECURSOS COVID-19\*\*](#)

## COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



### 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](#)]
- **COVID-19 Casos confirmados per PCR+, casos PCR+ en els últims 14 dies i persones mortes per municipi de la Comunitat Valenciana,** en el portal de DadesObertes de la Generalitat [[WWW](#)]
- Dades sobre **Expedients de Regulació Temporal d'Ocupació**, en el portal de DadesObertes de la Generalitat [[WWW](#)]
- **COVID19: IvieExpress.** Institut Valencià d'Investigacions Econòmiques [[WWW](#)]

## INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19



**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 24.06.2020<sup>4</sup>.

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	12.957	32	140	1,66	107	1,27	47	0,56	30	0,36
Aragón	6.112	47	288	21,83	258	19,56	43	3,26	22	1,67
Asturias	2.435	0	4	0,39	0	0,00	0	0,00	0	0,00
Baleares	2.191	0	48	4,18	21	1,83	12	1,04	1	0,09
Canarias	2.423	2	50	2,32	25	1,16	4	0,19	1	0,05
Cantabria	2.351	0	24	4,13	10	1,72	8	1,38	5	0,86
Castilla La Mancha***	18.021	0	166	8,17	48	2,36	32	1,57	7	0,34
Castilla y León	19.585	2	265	11,04	113	4,71	47	1,96	16	0,67
Cataluña	60.927	11	1.083	14,11	482	6,28	261	3,40	85	1,11
Ceuta	163	0	0	0,00	0	0,00	0	0,00	0	0,00
C. Valenciana	11.509	3	125	2,50	55	1,10	20	0,40	3	0,06
Extremadura	3.019	2	36	3,37	21	1,97	9	0,84	4	0,37
Galicia	9.186	7	31	1,15	21	0,78	10	0,37	2	0,07
Madrid	71.579	39	1.114	16,72	443	6,65	172	2,58	54	0,81
Melilla	126	0	4	4,62	2	2,31	0	0,00	0	0,00
Murcia	1.657	2	29	1,94	21	1,41	10	0,67	4	0,27
Navarra	5.426	0	82	12,53	63	9,63	26	3,97	12	1,83
País Vasco	13.745	9	141	6,39	66	2,99	27	1,22	12	0,54
La Rioja	4.074	1	11	3,47	4	1,26	3	0,95	1	0,32
<b>ESPAÑA</b>	<b>247.486</b>	<b>157</b>	<b>3.641</b>	<b>7,74</b>	<b>1.760</b>	<b>3,74</b>	<b>731</b>	<b>1,55</b>	<b>259</b>	<b>0,55</b>

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

**Tabla 2.** Casos de COVID-19 que han precisado hospitalización, ingreso en UCI y fallecidos (total y con fecha de hospitalización/ingreso en UCI/fallecimiento en los últimos 7 días) por Comunidades Autónomas en España a 24.06.2020 (datos consolidados a las 14:00 horas del 25.06.2020).

CCAA	Casos que han precisado hospitalización		Casos que han ingresado en UCI		Total	Fallecidos	
	Total	Con fecha de ingreso en los últimos 7 días	Total	Con fecha de ingreso en UCI en los últimos 7 días		Con fecha de defunción en los últimos 7 días	
Andalucía	6.322	7	790	1	1.426	0	
Aragón	2.687	8	273	0	911	0	
Asturias	1.117	0	129	0	334	1	
Baleares	1.171	2	169	0	224	0	
Canarias	953	2	185	1	162	0	
Cantabria	1.055	2	80	0	216	0	
Castilla La Mancha	9.415	6	661	0	3.020	0	
Castilla y León	8.768	15	627	2	2.783	7	
Cataluña	29.324	14	2.986	1	5.666	0	
Ceuta	14	0	4	0	4	0	
C. Valenciana	5.811	5	744	2	1.432	1	
Extremadura	1.773	1	139	1	519	0	
Galicia	2.936	1	336	0	619	0	
Madrid	42.393	68	3.606	4	8.417	1	
Melilla	45	0	3	0	2	0	
Murcia	682	3	112	0	147	0	
Navarra	2.045	2	137	1	528	0	
País Vasco	6.999	10	579	1	1.555	1	
La Rioja	1.488	0	91	0	365	0	
<b>ESPAÑA</b>	<b>124.998</b>	<b>146</b>	<b>11.651</b>	<b>14</b>	<b>28.330</b>	<b>11</b>	

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

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

- 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](#)]



### VÍCTIMES DE VIOLÈNCIA DE GÈNERE I MASCLISTA

La Xarxa de Centres Dona continua atenent a les víctimes de violència masclista durant l'estat d'alarma.

Telèfons d'assistència:

**016    900 580 888**

Per la situació de confinament de les dones amb els seus maltractadors és possible que no puguen contactar amb els telèfons d'atenció, per això et necessita. Si es fica en contacte amb tu, o tu amb ella, sigues familiar o persona pròxima, pregunta-li si necessita que realitzes per ella la cridada als telèfons d'assistència.

### XARXA DE CENTRES DONA



CENTRE DONA SANT MATEU  
CENTRE DONA 24H CASTELLÓ  
CENTRE DONA SEGORBE  
CENTRE DONA 24H VALÈNCIA  
CENTRE DONA YÁTOVA  
CENTRE DONA DÉNIA  
CENTRE DONA ELDA  
CENTRE DONA 24H ALICANTE  
CENTRE DONA TORREVIEJA

Si tens síntomes, crida al  
**900 300 555**  
#COVID19

 GENERALITAT  
VALENCIANA  
Vicepresidencia y Conselleria  
de Igualdad y Políticas Inclusivas

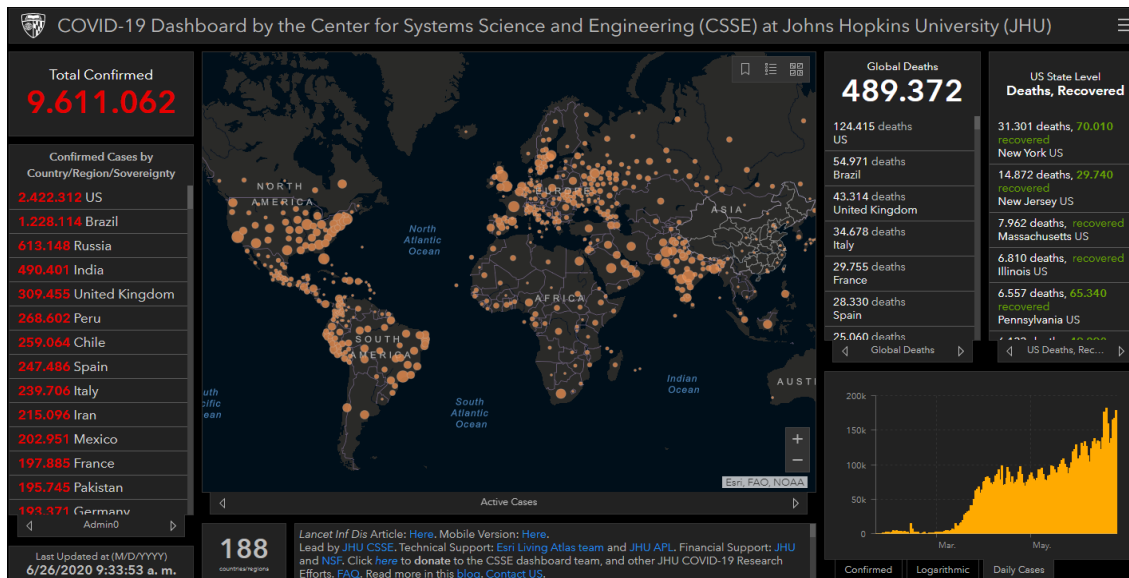
## ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER FER SEGUIMENT DE LA PANDÈMIA A ESPANYA

- ✓ [Preguntas Frecuentes \(FAQs\) sobre las medidas del estado de alarma por la crisis sanitaria del COVID-19](#). Govern d'Espanya
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministerio de Transportes, Movilidad 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
- [COVID-19 por especialidades](#), el repositori digital recopilat per bibliotecàries i bibliotecaris especialitzats en ciències de la Salut

## ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



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

### ALTRES ESPAIS D'INTERÉS PER VISUALITZAR LA PANDÈMIA

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

## I no t'oblides...



[GVACoronavirus: aplicació mòbil oficial de la Generalitat en relació al COVID-19](#)

### INVASSAT

[Facebook](#)

[Twitter](#)

[Linkedin](#)

[SlideShare](#)

SÍGUENOS EN...

SEGUEIX-NOS EN..



#EstemAmbTu

Informa't a:  
[infocoronavirus.gva.es](http://infocoronavirus.gva.es)

xTu xMi  
#AçòPassarà

GENERALITAT  
VALENCIANA | TOTS  
A UNA  
VEU