



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓN
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



L'INVASSAT
us desitja
**BONES
FESTES**
i un 2021 ple
d'esperança

Als nius els ocells. I les fulles
marcides ballant pels carrers
-si sempre fos Nadal com ara...
Pilotes de tela i cavalls*
de cartó: les mares que pasten
coques amb llardons; i la lluna
clara rient-se de tots. Ai,
si sempre fos Nadal... com ara.

Carmelina Sánchez-Cutillas
Nadal 1993

INVASSAT - Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

Dimarts 29 de desembre 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

ESPAI COVID-19

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

NOU

Etiquetado e indicaciones de seguridad para el uso y conservación de geles y soluciones hidroalcohólicos



agencia española de medicamentos y productos sanitarios



BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Núm. 334

Miércoles 23 de diciembre de 2020

Sec. I. Pág. 118818

I. DISPOSICIONES GENERALES

RECORDA

MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA,
RELACIONES CON LAS CORTES Y MEMORIA DEMOCRÁTICA

16833

Real Decreto 1154/2020, de 22 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo.



GOBIERNO
DE ESPAÑA
MINISTERIO
DE SANIDAD

RECORDA

**PROCEDIMIENTO DE ACTUACIÓN PARA LOS
SERVICIOS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS
LABORALES FRENTE A LA EXPOSICIÓN AL**

SARS-CoV-2

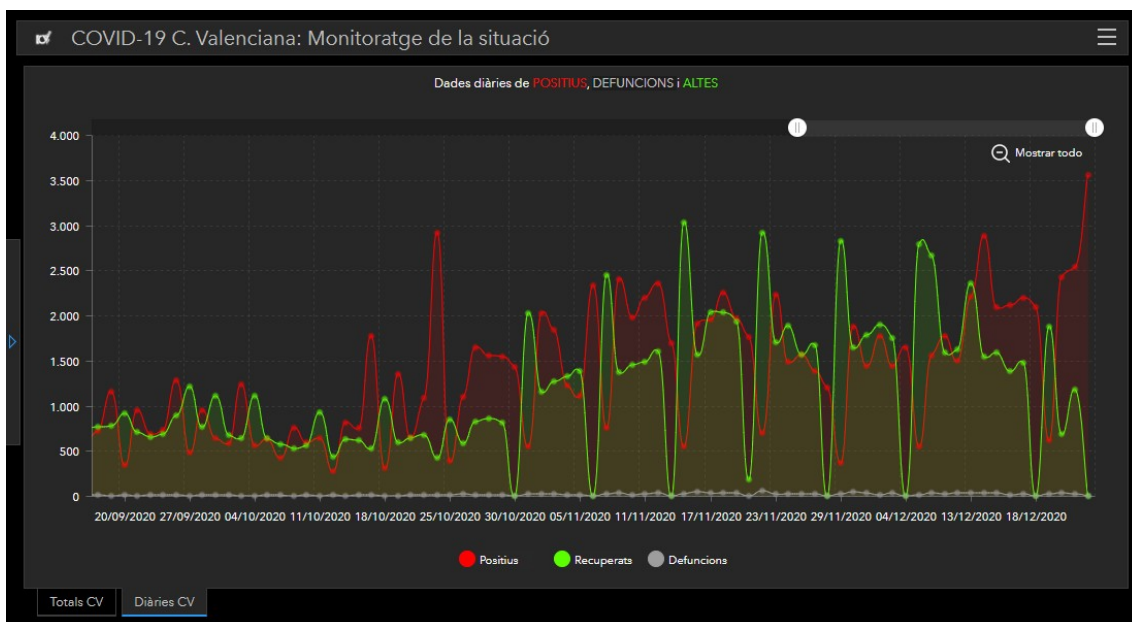
21 de diciembre de 2020

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](#)

Los hospitales alcanzan la cifra más alta de ingresados de la segunda ola
València. El puente navideño ha concluido con 1.691 positivos por coronavirus y 181 hospitalizados desde el sábado, además de 43 fallecidos desde el pasado miércoles, según la actualización de la pandemia que ofreció ayer la Conselleria de Sanidad Universal. La cifra más preocupante es la de hospitalizaciones provocadas por el SARS-CoV-2. En una semana han aumentado un 24% al pasar de los 1.391 pacientes ingresados el pasado lunes a las 1.725 personas a las que las complicaciones por la covid-19 han obligado a pasar las fiestas navideñas en un hospital valenciano. Se trata de la cifra más alta de la segunda ola de la pandemia ya que hay que remontarse a la segunda semana de abril para encontrar cifras similares.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2020/12/29/hospitales-alcanzan-cifra-alta-ingresados-26825527.html>



Cinco médicos de Urgencias del Arnau se contagian por falta de ventilación

València. Cinco médicos del servicio de urgencias del Hospital Arnau de Vilanova han dado positivo por coronavirus en el último mes y un sexto está pendiente del resultado de las pruebas para saber si es positivo. Un contagio que desde el sindicato médico CESM-CV achacan a la «falta de ventilación» de los boxes habilitados en exclusiva para pacientes con covid-19 o sospechosos de haber contraído la enfermedad. Una falta de medidas de seguridad, que las autoridades sanitarias reclaman para todo el mundo, pero que no se aplican en los espacios sanitarios. La situación fue denunciada por el delegado del CESM-CV en la

Junta de Personal del Arnau de Vilanova, José Iranzo, en sendas cartas remitidas a la gerencia del hospital y al servicio de prevención de riesgos laborales.

<https://www.levantemv.com/comunitat-valenciana/2020/12/29/cinco-medicos-urgencias-arnau-contagian-26825496.html>

Actualización 1

Estrategia de vacunación frente a COVID-19 en España

Grupo de Trabajo Técnico de Vacunación COVID-19, de la Ponencia de Programa y Registro de Vacunaciones

18 de diciembre 2020

Puig considera las restricciones "suficientes" aunque admite preocupación por el "tardeo"

El presidente de la Generalitat, Ximo Puig, considera que las restricciones nocturnas en la Comunitat Valenciana son «suficientes» si el resto del día «se actúa con responsabilidad», aunque se mostró «preocupado» por el «tardeo». El jefe del Consell respondió así ante la posibilidad de ampliar el toque de queda de cara a Nochevieja ante el aumento de contagios y las hospitalizaciones. Al respecto, Puig defendió que la Generalitat «no ha tomado medidas de manera compulsiva» y ha analizado en cada momento cuál era la situación para «intentar dar una respuesta serena y equilibrada».

<https://www.levantemv.com/comunitat-valenciana/2020/12/29/puig-considera-restricciones-suficientes-admite-26825518.html>

Tic-tac: Bravo se queda sin tiempo para aprobar el decreto de teletrabajo que prometió para 2020

VALÈNCIA. Días. Eso es lo que queda para que finalice el año. Un ejercicio en el que la Conselleria de Justicia y Función Pública que dirige Gabriela Bravo tenía previsto a sacar adelante el nuevo decreto de teletrabajo de los empleados públicos y que, todo parece indicar, que concluirá sin que este pueda ver la luz en el último pleno del Consell previsto para el 29 de diciembre dados los plazos ajustados. En este sentido, conviene apuntar que desde el pasado mes de septiembre el departamento de Bravo inició los trámites para actualizar la normativa de 2016 que regulaba el trabajo no presencial en la Administración valenciana y que a raíz de la pandemia de la covid-19 las consellerías consideraron oportuno modificar para adaptarse al contexto de la pandemia actual.

<https://valenciaplaza.com/tic-tac-bravo-se-quedas-sin-tiempo-para-aprobar-el-decreto-de-teletrabajo-que-prometio-para-2020>

HOSTALERIA I RESTAURACIÓ

RESOLUCIÓ de 18 de desembre de 2020, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'acorden mesures adicionals en la Comunitat Valenciana, com a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19.

RESOLUCIÓ de 9 de desembre de 2020, de les conselleres de Sanitat Universal i Salut Pública; i de Justícia, Interior i Administració Pública, per la qual s'acorden mesures adicionals relatives als locals d'oci nocturn.

La Guardia Civil impone 1.200 multas por saltarse el cierre perimetral

C. VALENCIANA. La Guardia Civil ha interpuesto alrededor de 1.200 propuestas de sanción por incumplir el cierre perimetral entre el 23 y 27 de diciembre en la Comunitat Valenciana, de acuerdo con la orden de cierre perimetral de fronteras entre comunidades autónomas. Los datos se dieron a conocer ayer durante una reunión telemática presidida por la delegada del Gobierno, Gloria Calero y mandos de la Guardia Civil, Policía Nacional y el departamento de Sanidad Exterior de la delegación. Estas sanciones se suman a las 3.180 propuestas interpuestas en el último mes y medio, por lo que el número total se eleva a 4.380.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2020/12/29/guardia-civil-impone-1-200-26825526.html>

La UPV idea un sensor que detecta coronavirus en el aire

Un grupo de investigadores valencianos de la Universidad Politécnica de Valencia desarrolla un sistema que controla mediante biosensores la proporción de SARS-CoV-2 en el aire. De esta forma se puede medir la peligrosidad del virus y evaluar su presencia temprana en espacios como viviendas, cines, restaurantes o medios de transporte. El objetivo es desarrollar el sistema para controlar la carga vírica presente en el aire de un espacio cerrado y emitir una alarma en caso de que alcance proporciones que puedan resultar perjudiciales. El desarrollo del prototipo lo lleva a cabo el Instituto de Reconocimiento Molecular y Desarrollo Tecnológico (IDM) de la UPV. Ahora mismo el sistema se encuentra en fase de evaluación en el Hospital General Universitario de Castellón.

<https://www.lasprovincias.es/comunitat/sistema-valenciano-cuantifica-20201228111659-nt.html>

Las fallas se mudan de nuevo sin aclarar Sanidad si se celebrarán en marzo

Las Fallas de 2020 pasarán a la memoria por ser las más paseadas de la historia. Y es que ayer comenzó un nuevo operativo para trasladar las piezas que estaban almacenadas desde marzo en La Base (antigua Alinghi) de la Marina a su nuevo destino: Feria Valencia...Desde la Interagrupación, su presidente, Guillermo Serrano, afirma que «queremos saber ya cuanto antes si las Fallas se van a poder celebrar o no en marzo, pero es Sanidad quien lo dirá». Y añade que «en cuanto sepamos fechas y qué nos van a dejar hacer, las comisiones se acoplarán».

<https://www.lasprovincias.es/fallas-valencia/nuevo-viaje-fallas-20201228095142-nt.html>

Sanidad eleva a 5.000 las vacunas del covid semanales para Castellón

Sanidad eleva a 5.000 las vacunas de Pfizer que la farmacéutica entregará a Castellón cada semana para continuar con la inmunización de la población de la provincia que comenzó el domingo en dos residencias de Almassora y Burriana. Tras un problema logístico de la compañía americana, que impidió vacunar ayer en España, el reparto de dosis se reanuda hoy en todo el territorio nacional y también en Castellón. Aunque el inicio real de la vacunación masiva contra el coronavirus en el país estaba prevista para ayer --tras las primeras inoculaciones de carácter casi simbólico del domingo-- Pfizer comunicó el retraso de la entrega de cerca de 350.000 dosis en España --así como en otros países europeos-- debido a una «incidencia logística» en la fábrica de Puurs (Bélgica).

https://www.elperiodicomediterraneo.com/noticias/castellon/sanidad-eleva-5-000-vacunas-covid-semanales-castellon_1328465.html

El empleo precario, la primera víctima de la pandemia

El empleo precario ha sido la primera víctima de la pandemia para el secretario general de UGT en Murcia, Antonio Jiménez, que hoy ha ofrecido su balance socioeconómico del año 2020. Un dato que ejemplifica esta realidad lo encontramos "en los 18.900 puestos de trabajo temporal que se han perdido respecto al año anterior", lo que supone un 11 por ciento de

retroceso en términos relativos, una cifra que supera incluso a la que tiene el empleo por cuenta propia, que ha caído un 7 por ciento...Hasta octubre de 2020 se han producido 30.981 accidentes de trabajo. La pandemia no ha hecho más que "visibilizar toda la ineeficacia que tienen los sistemas preventivos en las empresas; ha fallado la dotación de EPI, la evaluación de los puestos de trabajo, la formación, e incluso la gestión de las discapacidades temporales por contagio de covid".

<https://www.laopiniondemurcia.es/comunidad/2020/12/28/empleo-precario-primer-victima-pandemia/1174872.html>

Fins al 15 de gener de 2021

**En vigor a partir de dilluns,
21 de desembre de 2020**

Actualització mesures COVID-19



**Limitació de
l'entrada i l'eixida
de la Comunitat
Valenciana**

Únicament s'autoritzaran els
desplaçaments adequadament
justificats



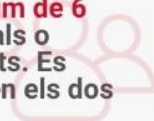
Limitació de la circulació en horari nocturn

23.00 hores excepte
les següents nits en
les quals la
circulació s'ampliarà
fins a les 00 hores
per a tornar al
domicili

Desembre 2020
Nit de Nadal 24
Nit de Cap d'Any 31

Limitació de grups en espais públics i privats

Queden limitades a **un màxim de 6
persones** les reunions socials o
familiars, excepte convivents. Es
recomana que no se superen els dos
grups de convivència



Incumplimiento de prevención de riesgos laborales ¿Cuáles son las sanciones?

En todos los trabajos hay una prevención de riesgos laborales. Es la disciplina que busca promover la mejora de la seguridad de los trabajadores en el trabajo, mediante la aplicación de medidas y el desarrollo de las actividades necesarias para prevenir los riesgos derivados de las condiciones del trabajo...Los trabajadores de una empresa deben respetar todas las prevenciones de riesgo establecidas dentro del sector laboral. Las infracciones o incumplimiento de las mismas pueden traer sanciones muy graves e incluso responsabilidades de índole penal.

http://www.rrhdigital.com/secciones/salud-y-empresa/144886/Incumplimiento-de-prevencion-de-riesgos-laborales-Cuales-son-las-sanciones?target=_self

Así será el nuevo protocolo contra el acoso sexual dentro del cuerpo de los Mossos

El Comité de Seguridad y Salud Laboral del cuerpo de los Mossos ya está ultimando el nuevo Protocolo de Acoso Sexual y otras discriminaciones. Un protocolo que será aprobado en la próxima reunión de dicho organismo. La Dirección General de Policía ya tiene un decálogo con algunos de los principios que formarán parte de este protocolo. Un documento al que ha tenido acceso El Confidencial Autonómico.

<https://autonomico.elconfidencialdigital.com/articulo/cataluna/asi-sera-nuevo-protocolo-acoso-sexual-dentro-cuerpo-mossos/20201227201413063973.html>

Las vacunas de Pfizer y Moderna, las primeras que utilizan la técnica del ARN mensajero

Las vacunas de Pfizer y Moderna son las primeras que utilizan la técnica del ARN mensajero. Un salto tecnológico más en la ciencia de la vacunación desde que comenzó en el siglo XVIII.

Así lo explican los expertos, que coinciden en destacar el papel que tendrá la Atención Primaria en el proceso de vacunación. La primera técnica que se desarrolló fue la de la vacuna de virus atenuado. Es por ejemplo la del sarampión. Le siguió la vacuna inactiva y, después, con toxoides, como la vacuna de la gripe y la del tétanos. Métodos todos ellos que se siguen empleando y a los que se suma, con la Covid, el ARN mensajero. Con esta técnica, se inocula una proteína concreta que despierta la reacción inmune.

https://www.rtpa.es/noticias-ciencia:Las-vacunas-de-Pfizer-y-Moderna,-las-primeras-que-utilizan-la-tecnica-del-ARN-mensajero_111609073376.html

Guía para la vacunación de covid: cómo te avisan y qué pasa si la rechazas

La campaña de vacunación del coronavirus echa a andar estos días en España. En esta primera fase los grupos poblacionales a vacunar son personas mayores y trabajadores sociosanitarios de las residencias, profesionales sanitarios en primera línea contra el coronavirus y personas dependientes que necesitan un responsable legal para decidir sobre la vacunación. Sin embargo, conviene aclarar algunas dudas de cómo se va a proceder con la vacunación y qué ocurre si se rechaza.

https://www.vozpopuli.com/sanidad/vacunacion-covid-guia-como-avisan-y-que-hacer_0_1423358088.html

Solicitan que las mutuas puedan realizar test de antígenos a los trabajadores

La Comunidad de Madrid ha solicitado hoy al Gobierno central que las mutuas de trabajo puedan realizar test de antígenos a los trabajadores asintomáticos, en sus propias instalaciones y con su personal sanitario. La petición la ha realizado por carta el consejero de Sanidad de la Comunidad de Madrid, Enrique Ruiz Escudero, al ministro de Inclusión, Seguridad Social y Migraciones, José Luis Escrivá. Para llevar a cabo estas pruebas de detección rápida de COVID-19, la Consejería de Sanidad de la Comunidad de Madrid entregaría el material necesario a las mutuas de trabajo. La implantación de esta medida supondría la creación de cerca de 92 nuevos puntos de muestreo de coronavirus.

<https://prevencionar.com/2020/12/28/solicitan-que-las-mutuas-puedan-realizar-test-de-antigenos-a-los-trabajadores/>

Patronales y sindicatos europeos pactan mejoras para los empleados de las ETT

La World Employment Conference Europe, que agrupa a las patronales de Empresas de Trabajo Temporal y agencias privadas de colocación (Asempelo en España) y UNI Global Unión Europa, la federación sindical europea de servicios (CCOOy UGT), han firmado un plan conjunto con recomendaciones para fomentar nuevas formas de trabajo, aprendizaje y protección social en el sector de las empresas de trabajo temporal (ETT). El plan es producto de un trabajo realizado por ambas organizaciones en cooperación con el Centro de Estudios de Política Europea y la Universidad Católica de Lovaina sobre la innovación social en la industria de trabajo temporal. Las ETT contratan 4,5 millones de personas en España al año.

<https://www.eleconomista.es/economia/noticias/10960991/12/20/Patronal-y-sindicatos-europeos-pactan-mejoras-para-los-empleados-de-las-ETT-.html>

Iberia cierra 2020, cuando ha desarrollado medidas laborales, operativas y de prevención para asegurar su sostenibilidad

Iberia ha valorado 2020 como el año en el que ha "puesto a prueba" su capacidad de adaptación para resistir a las complicaciones derivadas de la pandemia de coronavirus, desarrollando las medidas "más eficaces" en el ámbito laboral, operativo y de prevención de riesgos para asegurar su sostenibilidad y contribuir en la lucha contra el Covid-19...En cuanto a la prevención del coronavirus entre sus trabajadores, Iberia puso en marcha en todos sus

aviones y centros de trabajo las medidas que en cada momento han ido recomendando las autoridades nacionales e internacionales.

<https://www.europapress.es/turismo/transportes/aerolineas/noticia-iberia-cierra-2020-cuando-desarrollado-medidas-laborales-operativas-prevencion-asegurar-sostenibilidad-20201228160126.html>

Adecco: el covid dispara la tasa de absentismo laboral en España hasta el 8,9%

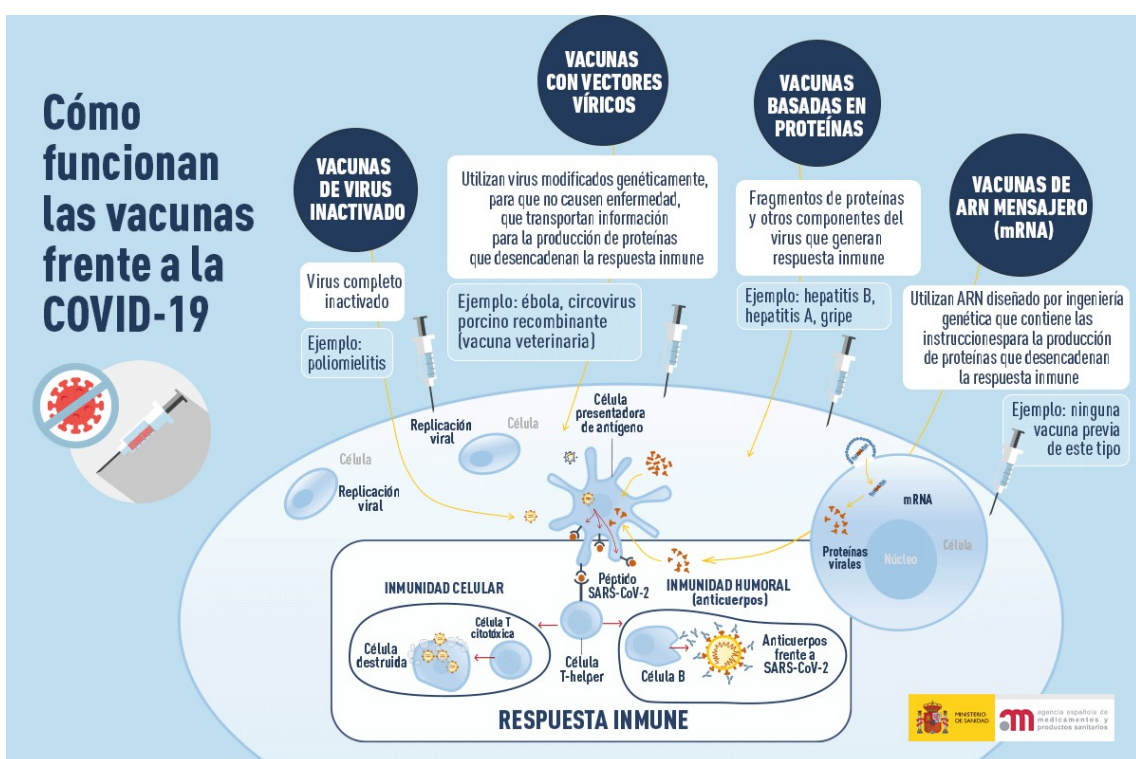
El covid-19 nos ha traído unos efectos devastadores desde el punto de vista sanitario, social y económico, y sigue dificultando por sus rebrotes cualquier análisis y previsiones sobre escenarios y modelos de gestión en las organizaciones. Pero algunos datos son claros ya: en el segundo trimestre de 2020, la pandemia ha provocado que la tasa de absentismo en España se dispare hasta el 8,9%, un máximo histórico, según el último informe elaborado por Adecco. Antes de analizar los datos cabe aclarar que además de las horas de trabajo que se pierden por vacaciones y días festivos y de los ERTE, hay muchos otros motivos que provocan pérdidas ocasionales y que sí se consideran absentismo. El más importante de esos motivos es el de la Incapacidad Temporal (IT; enfermedad común). El absentismo es el conjunto de horas no trabajadas por motivos ocasionales.

<https://www.idealista.com/news/inmobiliario/empresas/2020/12/23/788389-adecco-el-covid-dispara-la-tasa-de-absentismo-laboral-en-espana-hasta-el-8-9>

Unión de Mutuas: simulador virtual, prevención real

¿Es posible poner a un trabajador en una situación de riesgo sin que corra peligro su salud o su seguridad? Sí, siempre y cuando sea en un ambiente virtual. Es una de las principales aplicaciones que tienen la realidad aumentada y la realidad virtual en el campo de los recursos humanos: la formación para la prevención. Con los equipos adecuados, ambas tecnologías permiten ayudar a los técnicos de prevención de riesgos laborales a aprender a enfrentarse a problemas y peligros reales.

https://www.elespanol.com/invertia/disruptores-innovadores/innovadores/empresas/20201224/union-mutuas-simulador-virtual-prevencion-real/545446240_0.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

Nº 339

Anuncio de formalización de contratos de: Instituto Social de la Marina -Dirección Provincial de Castellón. Objeto: Servicio de Prevención de Riesgos Laborales Ajeno para las especialidades: Seguridad en el Trabajo, Higiene Industrial, Ergonomía y Psicosociología aplicada y Vigilancia de la Salud para los centros del Instituto Social de la Marina en Castellón y Vinaròs durante el año 2021. Expediente: 12/2020/PA/1007.

<https://www.boe.es/boe/dias/2020/12/29/pdfs/BOE-B-2020-49817.pdf>

DOUE

Sense novetats



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN ISO 11737-2:2020 Esterilización de productos para la salud. Métodos microbiológicos. Parte 2: Ensayos de esterilidad efectuados para la definición, validación y mantenimiento de un proceso de esterilización. (ISO 11737-2:2019). 2020-12-16
- UNE 204006:2020. Uso de guantes aislantes para maniobras en instalaciones eléctricas de alta tensión. 2020-12-09
- UNE-EN ISO 21420:2020. Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo. (ISO 21420:2020). 2020-11-18
- UNE-EN ISO 9241-110:2020 (RATIFICADA). Ergonomía de interacción persona-sistema. Parte 110: Principios de diálogo (ISO 9241-110:2020) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2020.). 2020-11-01
- UNE-EN 17092-1:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 1: Métodos de ensayo. 2020-11-04
- UNE-EN 17092-3:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 3: Prendas de clase AA. Requisitos. 2020-11-04
- UNE-EN 17092-2:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 2: Prendas de clase AAA. Requisitos. 2020-11-04
- UNE-EN 17092-4:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 4: Prendas de clase A. Requisitos. 020-11-04
- UNE-EN 17092-5:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 5: Prendas de clase B. Requisitos. 2020-11-04
- UNE-EN 17092-6:2020. Prendas de protección para motociclistas. Parte 6: Prendas de clase C. Requisitos. 2020-11-04
- UNE-EN IEC 60331-1:2020. Ensayos para cables eléctricos en condiciones de fuego. Integridad del circuito. Parte 1: Método de ensayo de fuego con impacto a una temperatura de al menos 830 °C para cables de tensión asignada de hasta 0,6/1,0 kV inclusive y con un diámetro total superior a 20 mm. 2020-11-04

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN ISO 11737-2:2010 Esterilización de productos sanitarios. Métodos microbiológicos. Parte 2: Ensayos de esterilidad efectuados para la definición, validación y mantenimiento de un proceso de esterilización. (ISO 11737-2:2009). 2020-12-16
- UNE 204006:2017. Uso de guantes aislantes para maniobras en instalaciones eléctricas de alta tensión. 2020-12-09
- UNE-EN 420:2004+A1:2010. Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo. 2020-11-18
- UNE-EN 420:2004+A1:2010 ERRATUM:2011. Guantes de protección. Requisitos generales y métodos de ensayo. 2020-11-18
- UNE-EN ISO 9241-110:2006. Ergonomía de interacción persona-sistema. Parte 110: Principios de diálogo (ISO 9241-110:2006). 2020-11-01
- UNE-EN 469:2006. Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. Fecha baja: 2020-10-01
- UNE-EN 469:2006/1M:2007 Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. Fecha baja: 2020-10-01
- UNE-EN 469:2006 Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. 2020-10-01
- UNE-EN 469:2006/1M:2007 Ropa de protección para bomberos. Requisitos de prestaciones para la ropa de protección en la lucha contra incendios. Fecha baja: 2020-10-01

NOVETATS INVASSAT



Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA [[WWW](#)]

- Accident greu per **caiguda d'altura en el muntatge i desmuntatge** d'elements prefabricats (escenaris, hivernacles, places de bous, etc.) 30.11.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- Dades de **siniestralitat laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España** y altres Comunitats Autònòmiques Enero-octubre 2019 - Enero-octubre 2020 19.11.2020 [[PDF](#)]
- Estadística d'**accidents de treball**. Novembre 2019-Octubre 2020 [[PDF](#)]
- Estadística de **malalties professionals**. Novembre 2019-Octubre 2020 [[PDF](#)]

SPRL de la Generalitat

- Mesures tècniques preventives per a garantir la qualitat d'aire interior enfront de l'exposició al coronavirus (SARS-CoV-2) : **Ventilació** 16.11.2020 [[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](#)]
- Anàlisis de **accidentes de trabajo en empresas incluidas en el Plan de actuación contra la siniestralidad** laboral de la Comunitat Valenciana 2017 10.11.2020 [[PDF cas](#)]

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

- Comercialització de **màquines** : claus per a una adquisició sense sorpreses 21.12.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- Protocol de descontaminació per a treballs amb **amiant** 16.11.2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

Alerta INVASSAT [[WWW](#)]

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

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 11.2020 [[PDF](#)]

NOVETATS OIT

2020: Mirando atrás, siguiendo adelante

Ahora que 2020 llega a su fin, la OIT explora cómo su enfoque centrado en el ser humano abordó los desafíos de un año sin precedentes. Obtenga más información sobre la respuesta de la OIT a la pandemia de COVID-19 y las crisis múltiples en todo el mundo: www.ilo.org
https://www.ilo.org/global/about-the-ilo/multimedia/video/institutional-videos/WCMS_765035/lang--es/index.htm

Emprendedores venezolanos y peruanos salen adelante en medio de la crisis por COVID-19

En ocasión del Día Internacional del Migrante, una trabajadora migrante venezolana radicada en Perú nos contó cómo afronta la crisis actual. Un proyecto de la OIT con el apoyo de USAID apoya a emprendedores migrantes y locales a sacar adelante sus negocios en tiempos de pandemia.

https://www.ilo.org/americas/sala-de-prensa/WCMS_764798/lang--es/index.htm

COVID-19 y el mundo del trabajo

Respuestas políticas nacionales

Los países están aplicando medidas sin precedentes para hacer frente a la propagación de la enfermedad y mitigar sus efectos adversos en la economía y en el mercado laboral.

Descubra las medidas aplicadas por gobiernos, organizaciones de empleadores y de trabajadores, y por la OIT en **188 países y territorios**.

La información está disponible en uno de los idiomas oficiales de la OIT (español, francés o inglés), según el país.

Buscar por países y por territorios

Search



Baixa l'aplicació RadarCOVID
**Protegeix-te i
protegeix els teus**

NOVETATS EU-OSHA

European Occupational Diseases Statistics (EODS) - new pilot project by Eurostat

The European Occupational Diseases Statistics (EODS) is an experimental project by Eurostat to assess legislation's efficiency in safety and health at work at the European level. This project responds to the need to have a unique database that provides trends in the European Union's most recognized occupational diseases. The experimental nature of EODS is mainly related to the existence of different legal systems and procedures for recognizing occupational diseases in Europe, difficulting the comparative exercise between member states.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/eurostat-launches-eods-pilot-project-occupational-disease-statistics>

OiRA for Agriculture, Forestry and Fishing sectors

Accidents in the agriculture, forestry and fishing sectors are very often serious or even fatal. Proper risk assessment is an indispensable step to help protect every worker in the sector. OiRA tools support the micro and small companies in the sector by offering a free online platform for tailored risk assessment.

<https://osha.europa.eu/es/oshnews/oira-agriculture-forestry-and-fishing-sector>



NOVETATS INSST

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

Oposiciones INSST 2019. Convocatoria de fecha y lugar de examen. Listado provisional de excluidos del turno libre y del cupo de reserva para discapacitados Se ha publicado, con fecha 17 de diciembre de 2020, la Resolución de 3 de diciembre de 2020, de la Subsecretaría, por la que se aprueba la relación provisional de admitidos y excluidos y se anuncia fecha, hora y lugar de celebración del primer ejercicio del proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Titulados Superiores del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo, convocado por Resolución de 23 de septiembre de 2020.

Eventos y espectáculos públicos. Manual de buenas prácticas planificación para el montaje y desmontaje Este documento “Eventos y espectáculos públicos. Manual de buenas prácticas: planificación para el montaje y desmontaje” tiene como fin, en el sector de la industria del entrenamiento, servir de herramienta para realizar una adecuada gestión preventiva de los riesgos asociados a las condiciones técnicas y materiales durante el montaje y desmontaje de un evento o espectáculo.

INSST - Espacio COVID-19

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

Vídeos sobre Equipos de Protección Individual (EPI) [[WWW](#)]

- [Desinfectantes y métodos de desinfección frente al SARS-CoV-2 \(Compendio no exhaustivo de fuentes de información\) \(actualitzat 27.10.20\)](#)
- [Procedimiento de actuación para los servicios de PRL frente a la exposición al COVID-19 \(SARS-CoV-2\) \(actualitzat 21.12.2020\)](#)
- [PRL vs. COVID-19. Compendio no exhaustivo de fuentes de información](#) (actualitzat 30.06.2020)
- Directrices de buenas prácticas para prevenir el riesgo de exposición laboral al coronavirus SARS-CoV-2 por actividades/sectores [[WWW](#)]

The screenshot shows a video player interface. In the top right corner, there is a red button with the word "RECORDA". Below it, there are logos for the Government of Spain (Ministry of Labour and Social Security), the INSTITUTO NACIONAL DE SEGUROIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (INSST), Healthy Workplaces, and European Agency for Safety and Health at Work. There is also a circular badge for "OFFICIAL PARTNER" of the "EUROPEAN VOCATIONAL SKILLS WEEK". The main content area features a woman speaking on the left and a large graphic on the right. The graphic has a teal background with white text that reads "Jornada técnica virtual" and "FP: ¡LIDERA LA PREVENCIÓN!". It also shows three stylized figures standing behind a table with laptops. At the bottom of the video player, there is a timestamp "0:05 / 1:20:25" and a series of control icons.

Video de la jornada: FP ¡LIDERA LA PREVENCIÓN!

CONSECUENCIAS DE no tener un plan de emergencias adecuado

Este es un documento que debe ser actualizado a medida que cambia la ejecución de la obra. Es fundamental que esté implantado dotándole de los recursos adecuados.

1 No analizar las situaciones de emergencia que pueden darse en la obra repercutirá en:

Indecisión y confusión de los trabajadores sobre cómo deben actuar ante la emergencia.
Accidentes de los trabajadores al evacuar la obra.

4 No realizar simulacros periódicos para verificar el correcto funcionamiento de las actuaciones adoptadas ante posibles emergencias tanto en su faceta técnica, como en la del personal designado, repercutirá:

Que los trabajadores no sepan actuar ante las distintas emergencias.
Aumentar los tiempos de evacuación ante emergencias.
Incrementar la probabilidad de que los trabajadores sufran un accidente ante una emergencia.

5 No formar adecuadamente a los trabajadores designados para actuar en dichas situaciones de emergencia, repercutirá en:

Que no sepan actuar ante una emergencia.
Que pongan en riesgo su integridad para hacer frente a la emergencia.
Que no le den la debida importancia a una emergencia.

6 No proveer de material adecuado para afrontar con éxito el control de las situaciones de emergencia que puedan producirse, puede provocar:

Que los trabajadores sufran un accidente al intentar neutralizar la emergencia sin medios o con medios inadecuados.
Que la emergencia se agrave rápidamente.
Incrementar los daños tanto personales como materiales.

7 No organizar las relaciones necesarias con los servicios externos para que quede garantizada la rapidez y eficacia de actuación de los mismos ante emergencias repercutirá en:

Descoordinación con los equipos de emergencia internos.
Retraso para actuar ante la emergencia.
Incremento de los daños tanto personales como materiales.

2 No adoptar las medidas necesarias en materia de primeros auxilios, lucha contra incendios y evacuación de los trabajadores repercutirá en:

Aumentar las posibilidades de agravar las consecuencias de un accidente.
Imposibilidad de detener la emergencia y aumentar los daños tanto personales como materiales.
Dificultad de los trabajadores para salir rápidamente del centro de trabajo.

3 No designar al personal, en número suficiente, encargado de poner en práctica las medidas para controlar situaciones de emergencia, provocará:

Que no haya consenso en el control de la emergencia.
Que los daños tanto personales como materiales se agraven al no ser controlada la emergencia.
Que si hay trabajador designado, no dé abasto para dirigir todas las actuaciones.

De los fallecimientos en un incendio, la principal causa es por inhalación de gases tóxicos, de ahí la importancia de planificar una evacuación adecuada .

FINANCIADO POR:

COD. ACCIÓN E52017-0037



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE TRABAJO, MIGRACIONES
Y SEGURIDAD SOCIAL



FUNDACIÓN
ESTATAL PARA
LA PREVENCIÓN
DE RIESGOS
LABORALES, F.S.P.

FUNDACIÓN
LABORAL
DE LA CONSTRUCCIÓN

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU KARL, Marlene; SCHABER, Ronja; KRESS, Victoria; KOPP, Marie; MARTINI, Julia; WEIDNER, Kestin; GARTHUS-NIEGEL, Susan. [Precarious working conditions and psychosocial work stress act as a risk factor for symptoms of postpartum depression during maternity leave: results from a longitudinal cohort study.](#) *BMC Public Health* [en línia]. 2020, 20. 1505. [Consulta 20.10.2020]. DOI:10.1186/s12889-020-09573-w

Condicions de treball | Embaràs i lactància | Estrès

Antecedents: la majoria de les dones occidentals treballen durant els seus anys reproductius, però les investigacions anteriors sovint han descurat la influència dels factors relacionats amb el treball en la salut mental postpart. Especialment la depressió postpart (PPD) és una enorme càrrega psicològica per a les mares. Per tant, aquest estudi té com a objectiu investigar l'impacte prospectiu de les condicions laborals precàries i l'estrés laboral psicosocial durant l'embaràs (com el conflicte entre la privacitat i el treball i el desequilibri entre l'esforç i la recompensa en el treball) sobre els símptomes de la depressió postpart materna. Els nostres resultats indiquen que l'estrés laboral psicosocial i les condicions laborals precàries tenen implicacions importants per a la salut mental materna en el període de llicència per maternitat. Per tant, la investigació futura hauria de centrar-se en mesures preventives dirigides a la vida laboral.

TORRE URÍA, Ángela. [Análisis de la comunicación de la campaña de prevención laboral de los Simpson](#) [en línia]. Trabajo fin de grado. José Luis Vázquez Burguete, dir. León: Universidad de León, 2020. 69 p. [Consulta: 17.12.2020].

Cultura de la prevenció i la seguretat | Gestió de la prevenció | Seguretat en el treball

Els llocs de treball s'han establit com un dels entorns prioritaris per a la promoció de la salut en el segle XXI. L'entorn laboral incideix directament en el benestar físic, mental, econòmic i social dels treballadors, i al seu torn, influeix en la salut de les seues famílies i cercles socials. El concepte de lloc de treball promotor de la salut està adquirint progressivament un caràcter més rellevant a mesura que les organitzacions públiques i privades reconeixen que l'èxit de la seua activitat comercial no es pot aconseguir sense una força laboral sana, qualificada i motivada. En aquest context s'elabora el present Treball de Fi de Grau, en el qual, després d'obtindre els coneixements bàsics sobre el concepte de prevenció laboral, es desenvolupa un estudi amb l'objectiu de conéixer com les entitats comuniquen a la seua plantilla laboral les mesures preventives. En concret, s'analitzen els efectes derivats de l'ús de l'humor i de personatges d'animació en les campanyes de prevenció. Per a això, es realitza l'estudi d'un cas pràctic, analitzant la Campanya de Prevenció Laboral dels Simpson, mitjançant la recollida de coneixements aportats per un grup d'experts en prevenció laboral durant una dinàmica de grup, complementada per la realització d'una enquesta online.

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Trabajo con PVD: Riesgos derivados del avance de las TIC. Trabajo líquido y riesgo emergente en las sociedades de la información](#) [en línia]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2020. 100 p. [Consulta: 17.12.2019]. NIPO: 118-20-091-6.

Estrès | Organització del treball | Treball amb ordinador | Trastorns musculoesquelètics

Els singulars escenaris de treball derivats de l'avanç de les Tecnologies de la Informació i la Comunicació (TIC) i de la seua plena incorporació a l'àmbit laboral han fet necessari analitzar les noves característiques dels llocs de treball que empren pantalles de visualització de dades (PWD), així com els seus entorns laborals. Al costat dels tradicionals usuaris de PWD amb un únic ordinador en un entorn de treball fix, les noves formes d'organització del treball han determinat la conformació de nous usuaris de PWD i de nous dispositius electrònics amb pantalla de visualització. Aquestes noves formes de treball que s'aparten del clàssic concepte anteriorment esmentat, són cada vegada més nombroses i presenten uns riscos específics i diferenciat dels tradicionalment lligats a l'ús de PWD. Aquest document és el resultat del treball realitzat per la Universitat Internacional de la Rioja (UNIR) en el marc d'un contracte subscrit amb el INSST que les seues dues línies de treball principals van ser: Efectuar una revisió sobre la legislació nacional i europea existent; els estudis empírics que ofereixen una panoràmica general sobre l'augment de l'ús d'aquests dispositius i la seua repercussió en la salut i seguretat laboral; la literatura científica i professional que analitza els principals TME (Trastorns musculoesquelètics), i factors de risc associats a l'ús d'aquesta mena de dispositius. Desenvolupar un treball de camp que permetera conéixer els nous escenaris de treball derivats de l'imparable avanç de les TIC; els principals dispositius electrònics que s'empren en el context laboral i el seu patró d'ús; les conseqüències que provoca l'ús dels nous dispositius electrònics sobre la salut de la població treballadora; i les principals mesures preventives que adopten les organitzacions (tècniques, organitzatives i d'informació-formació).

HITA LÓPEZ, Francisco. [La ergonomía en la elaboración de la piedra natural](#) [en línia]. Murcia: Centro Tecnológico del Mármol, Piedra y Materiales, 2020. 80 p. [Consulta: 17.12.2020].

Càrrega física del treball | Condicions de treball | Construcció | Ergonomia | Trastorns musculosquelètics

En l'àmbit de la prevenció de riscos laborals, en la majoria de les ocasions, ens quedem només en aquells riscos que es veuen o detecten a simple vista o aquells que ens produeixen un mal en un instant determinat, però en realitat totes les disciplines preventives gaudeixen del seu àmbit i interès, per la qual cosa cal identificar, avaluar i controlar tot tipus de riscos laborals als quals les persones estiguin exposades fruit de les condicions de treball que els envolta. En el sector de la pedra natural, en concret en les activitats que es duen a terme en la indústria de la pedra natural formada per potents màquines com ara telers o curta blocs i en les marbreries en les quals els treballs solen ser singulars amb l'ajuda de xicotetes màquines i eines de mà, poden posar-se de manifest danys en la salut associats al maneig manual de càrregues, postures forçades, aplicació de forces o treballs repetitius. Estem parlant dels trastorns musculosquelètics, que les seues inicials comunament acceptades són TME, sent aquestes les que s'utilitzaran d'ara en avanç.

UMIVALE. [Gestión de la prevención de riesgos laborales por exposición al frío](#) [en línia]. València: Umivale, 2020. 20 p. [Consulta: 18.12.2020].

Ambient tèrmic | Gestió de la prevenció

En els últims anys el nombre de treballadors afectats pel fred ha anat creixent fonamentalment per l'expansió de la indústria del fred. L'acompliment de l'activitat laboral a baixes temperatures pot comportar riscos per a la salut de tipus tèrmic, que poden anar des de situacions de falta de confort, disminució de la sensibilitat o falta de coordinació fins a, en els casos més severs, hipotèrmia o congelacions. El cos humà genera energia a través de reaccions químiques basades en els compostos que formen els aliments i l'oxigen de l'aire inhalat. Gran part d'aquesta energia és calorífica, permetent mantenir constant la temperatura del cos. Quan el flux de calor cedida a l'ambient és excessiu, la temperatura del cos descendeix i es desencadena el denominat risc d'estrés per fred. L'estrés per fred pot presentar-se a temperatures just per davall de la zona de confort, especialment en treballs sedentaris. Naturalment, com més baixa siga la temperatura ambiental major és el risc d'estrés per fred però la resposta a un nivell determinat d'estrés per fred depén en gran manera de la capacitat de termo regulació del cos que resulta de l'efecte combinat de factors físics i climàtics que afecten l'intercanvi de calor (condicions ambientals, activitat física i roba de treball). En la present guia analitzarem els principals efectes per a la salut de l'exposició al fred i una sèrie de mesures preventives per a ajudar a gestionar els riscos laborals derivats d'aquesta mena d'exposicions.

ESPAÑA. Ministerio de Ciencia e Innovación. [Guía para ventilación en aulas](#) [en línia]. Madrid: Ministerio de Ciencia e Innovación, 2020. 43 p.

Qualitat d'aire interior | PRL COVID-19

La present guia pretén ser una eina per a reduir les probabilitats de contagi de Covid-19 per via aèria. Explica estratègies i possibles solucions i proporciona les eines per a determinar si les condicions de ventilació aconseguides són adequades. Esta basada en la Guia de la Universitat d'Harvard i en fonts i treball experimental en ventilació i filtració a Espanya. És aplicable a altres tipus d'espais interiors com a oficines o altres edificis d'ús públic. L'ús de màscares, el manteniment de la distància i les mesures d'higiene continuen sent de necessària aplicació, juntament amb les estratègies ací descrites. El risc de contagi zero no existeix. Les mesures ací descrites redueixen el risc però no l'eliminen completament. El risc depén, a més, de la incidència de casos en cada regió.

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Eventos y espectáculos públicos. Manual de buenas prácticas: planificación para el montaje y desmontaje](#) [en línia]. Madrid:

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), 2020. 112 p. [Consulta: 17.12.2019]. NIPO: 118-20-053-X.

Gestió de la prevenció_ | Altres sectors d'activitat

Aquest document "Esdeveniments i espectacles públics. Manual de bones pràctiques: planificació per al muntatge i desmuntatge" té com a fi, en el sector de la indústria de l'entrenament, servir d'eina per a realitzar una adequada gestió preventiva dels riscos associats a les condicions tècniques i materials durant el muntatge i desmuntatge d'un esdeveniment o espectacle. Per a això, es recullen els aspectes preventius més rellevants a considerar en les diferents etapes del desenvolupament de l'esdeveniment a excepció del moment en el qual acudeixen els assistents ni a valorar si l'activitat de muntatge i desmuntatge es considera obra de construcció. En l'elaboració d'aquest manual, el INSST ha comptat amb la participació i col·laboració de representants de l'administració pública: Institut Regional de Seguretat i Salut en el Treball de Madrid (IRSST) i Institut Basc de Seguretat i Salut Laborals (OSALAN), d'empreses de coordinació d'activitats empresarials: Prevent Event i Trivium Stage i de fabricants d'estructures i muntadors: Layher i Rock&Rigging, als quals volem agrair tot el seu treball i esforç Així mateix, volem agrair l'aportació de totes aquelles persones que han sigut consultades durant la seua redacció.

INVASSAT A LES XARXES

Gva Invassat .
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Segu...
19 horas •

¿Cómo funcionan las vacunas frente a la COVID-19?:

- Vacunas de virus inactivado
- Vacunas con vectores víricos
- Vacunas basadas en proteínas
- Vacunas de ARN mensajero (mRNA)

👉 <https://lnkd.in/ePYzzAD>
Vía #AgenciaEspañolaDeMedicamentosyProductosSanitarios
#COVID19 #Vacunas

The infographic illustrates how different vaccines work against COVID-19. It shows four main categories:

- VACUNAS DE VIRUS INACTIVADO:** Shows a virus particle being injected into a cell. It's labeled with 'Virus completo inactivado' and 'Ejemplo: poliomielitis'. Below it, a cell is shown replicating the virus.
- VACUNAS CON VECTORES VÍRICOS:** Shows a modified virus particle injecting genetic material into a cell. It's labeled with 'Utilizan virus modificados genéticamente, para que no cause enfermedad, que transportan información para la producción de proteínas que desencadenan la respuesta inmune' and 'Ejemplo: ébola, circoavirus porcino recombinante (vacuna veterinaria)'.
- VACUNAS BASADAS EN PROTEÍNAS:** Shows fragments of proteins and other components from a virus that trigger an immune response. It's labeled with 'Fragmentos de proteínas y otros componentes del virus que generan respuesta inmune' and 'Ejemplo: hepatitis B, hepatitis A, gripe'.
- VACUNAS DE ARN MENSAJERO (mRNA):** Shows mRNA being injected into a cell. It's labeled with 'Utilizar ARN diseñado por ingeniería genética que contiene las instrucciones para la producción de proteínas que desencadenan la respuesta inmune' and 'Ejemplo: ninguna vacuna previa de este tipo'.

Below the diagrams, a section titled 'RESPUESTA INMUNE' shows the immune system's cellular components: Célula T efectora, Célula T-supresora, Célula B, and Antígeno. It also shows 'IMMUNIDAD CELULAR' and 'IMMUNIDAD HUMORAL (anticuerpos)'.

GVA Invassat
@GVAinvassat

Real decreto por el que se establecen las disposiciones mínimas aplicables a las actividades en las que las personas trabajadoras estén o puedan estar expuestas a agentes cancerígenos.

👉 boe.es/eli/es/rd/2020...

#EnfermedadesProfesionales #AgentesCarcinogénicos

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO
Número: 334 | Miércoles 23 de diciembre de 2020 | Sección I. | Página: 116818

I. DISPOSICIONES GENERALES
MINISTERIO DE LA PRESIDENCIA,
RELACIONES CON LAS CORTES Y MEMORIA DEMOCRÁTICA

16833 Real Decreto 1154/2020, de 22 de diciembre, por el que se modifica el Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo.

La Directiva 90/394/CEE del Consejo, de 28 de junio de 1990, relativa a la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo, fue incorporada al Derecho español mediante el Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, que establece la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo.

Dicho real decreto establece las disposiciones mínimas aplicables a las actividades en las que las personas trabajadoras estén o puedan estar expuestas a agentes cancerígenos o mutágenos durante el trabajo, así como el objeto de la protección de las personas trabajadoras contra los riesgos para su salud y su seguridad derivados o que puedan derivarse de la exposición a agentes cancerígenos o mutágenos durante el trabajo.

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura • 18 horas •

Examen del futuro de la agricultura y la agricultura Seguridad y salud en el trabajo (SSH): Previsión de riesgos nuevos y emergentes en SST.

👉 <https://osha.europa.eu/.../future-agriculture-and.../view...>
Vía European Agency for Safety and Health at Work (EU-Osha) #agricultura #PRL #SSH

• Ver original · Califica esta traducción

European Agency for Safety and Health at Work
ISSN: 1831-6343

Review of the future of agriculture and occupational safety and health (OSH)

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.

Per sectors

Guía para la prevención y control de la COVID-19 en industrias de la carne. Ministerio de Sanidad [\[WWW\]](#)

Guía de actuación ante la aparición de casos de COVID-19 en centros educativos. Ministerio de Sanidad [\[WWW\]](#)

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 [\[WWW\]](#)

Adelaida Sarukhan, Redactora científica
COMUNICACIÓ, CORONAVIRUS, VÍRUS EMERGENTS

Un año pandémico en 10 citas

21.12.2020

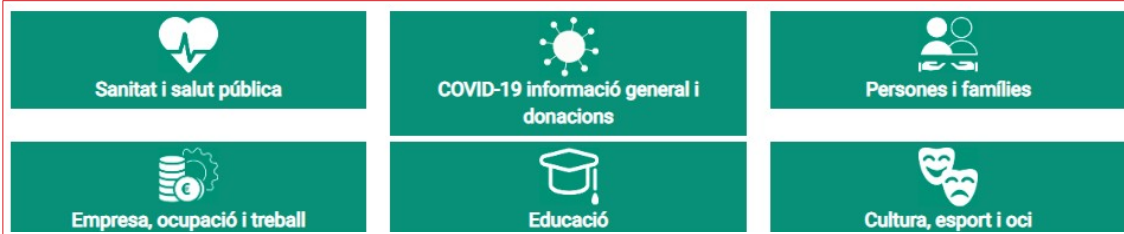
ISGlobal Institut de Salut Global Barcelona

Julià Blanco, Investigador IGTB IrsiCaixa

Sobre la variant VUI-202012/01 del SARS-CoV-2 detectada al Regne Unit

23.12.2020

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA



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



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

Institut Cartogràfic Valencia 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 Daniel Gitterman
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

1.879.413

casos confirmados en
España

24.648.866

casos confirmados en
Europa

79.515.525

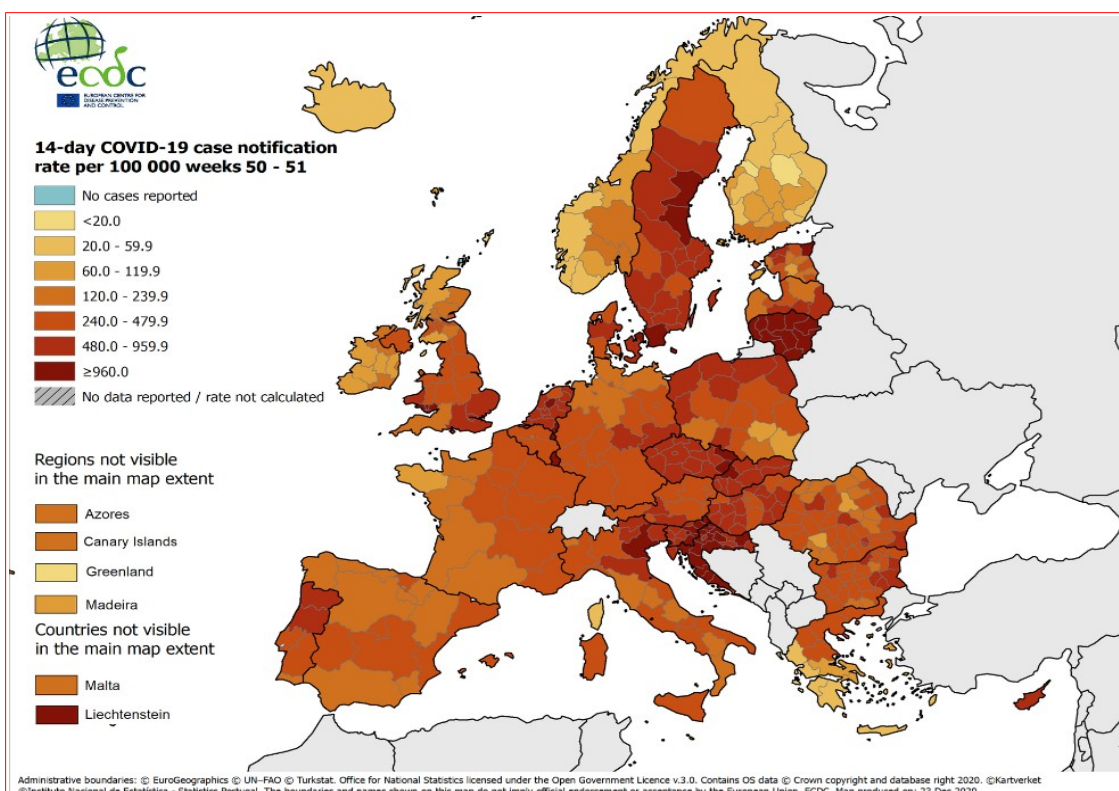
casos confirmados en el
mundo

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 28.12.2020

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*	Nº	IA*
Andalucía	260.433	161	11.417	135,69	4.797	57,01	4.023	47,81	953	11,33
Aragón	78.849	140	2.628	199,20	1.260	95,51	1.334	101,11	488	36,99
Asturias	26.838	81	1.192	116,54	524	51,23	72	7,04	23	2,25
Baleares	34.023	81	5.913	514,42	2.525	219,67	3.808	331,29	1.044	90,83
Canarias	26.317	115	2.698	125,29	1.165	54,10	1.147	53,26	324	15,05
Cantabria	17.667	73	920	158,33	460	79,16	384	66,08	140	24,09
Castilla La Mancha	98.196	61	5.975	293,92	2.435	119,78	2.690	132,33	677	33,30
Castilla y León	131.180	143	3.373	140,57	1.404	58,51	1.718	71,60	582	24,25
Cataluña	346.643	563	24.695	321,75	12.376	161,25	9.674	126,04	2.942	38,33
Ceuta	3.020	16	89	104,98	47	55,44	42	49,54	20	23,59
C. Valenciana	139.660	8	16.200	323,76	4.974	99,41	6.002	119,95	739	14,77
Extremadura	35.051	217	4.274	400,30	2.212	207,17	1.400	131,12	413	38,68
Galicia	59.776	295	4.945	183,18	2.374	87,94	1.646	60,97	497	18,41
Madrid	388.498	490	22.258	334,03	9.672	145,15	7.664	115,02	1.617	24,27
Melilla	4.445	3	181	209,28	64	74,00	69	79,78	20	23,12
Murcia	59.130	12	2.362	158,11	1.164	77,92	1.258	84,21	480	32,13
Navarra	42.099	60	1.221	186,64	598	91,41	620	94,77	264	40,35
País Vasco	109.493	265	4.682	212,07	2.099	95,07	37	1,68	3	0,14
La Rioja	18.095	38	752	237,38	365	115,22	398	125,63	137	43,25
ESPAÑA	1.879.413	2.822	115.775	246,19	50.515	107,42	43.986	93,54	11.363	24,16

* IA: Incidència acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes)

Ministeri de Sanitat - Informe d'actualització diària



Centre Europeu per al Control i la Prevenció de Malalties (ECDC)

Veure també el lloc **COVID-19 en España, de l'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](#)]

INFORMACIÓ COVID-19 A LA RESTA DE CCAA

- Andalusia [[WWW](#)]
- Aragó [[WWW](#)]
- Astúries [[WWW](#)]
- Canàries [[WWW](#)]
- Cantàbria [[WWW](#)]
- Castella i Lleó [[WWW](#)]
- Castella-la Manxa [[WWW](#)]
- Catalunya [[WWW](#)]
- Extremadura [[WWW](#)]
- Galícia [[WWW](#)]
- Illes Balears [[WWW](#)]
- La Rioja [[WWW](#)]
- Madrid [[WWW](#)]
- Múrcia [[WWW](#)]
- Navarra [[WWW](#)]
- País Basc [[WWW](#)]

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

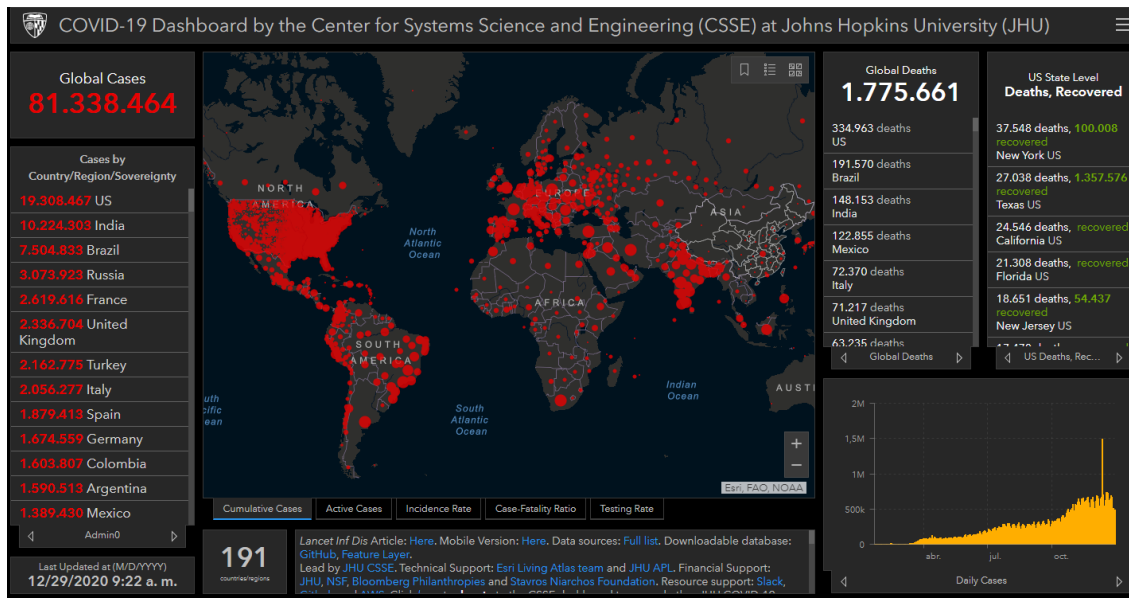
- ✓ [Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19](#), en administración.gob.es
- ✓ [Análisis de la movilidad en España durante el Estado de Alarma](#), del Ministeri de Transports, Mobilitat i Agenda Urbana
- ✓ [Evolución del tráfico por el efecto de COVID-19](#), DGT
- ✓ [Información estadística para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

Si teniu interès a saber més, visiteu

- [Guía COVID-19 : guía de información de salud y recursos web de calidad contrastada](#), de l'Instituto de Salud Carlos III
- [COVID-19 por especialidades](#), el repositori digital recopilat per bibliotecàries i bibliotecaris especialitzats en ciències de la Salut



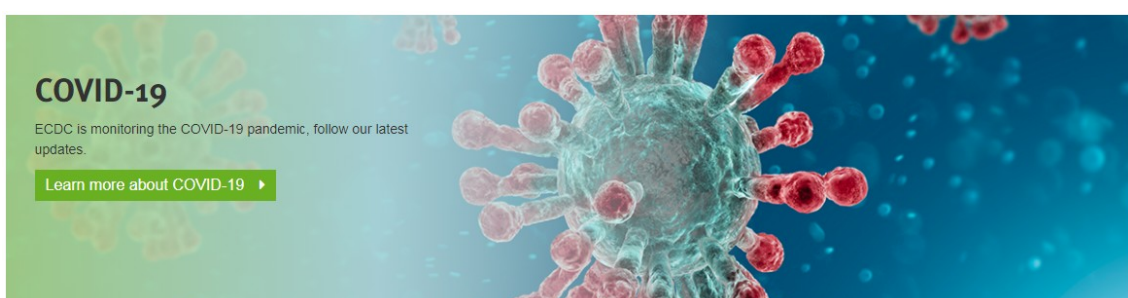
ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA



[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
- ✓ [Diagramas de Riesgo de España por comunidades autónomas y provincias](#), de la Universitat Politècnica de Catalunya
- ✓ [Coronavirus Pandemic \(COVID-19\)](#), en Our World in Data



I no t'oblides...

Nuevas medidas hasta el 15 de enero de 2021

Entrada y salida en la Comunitat Valenciana

- Cierre Perimetral de la Comunitat Valenciana hasta el 15 de enero de 2021, excepto para aquellos desplazamientos debidamente justificados.

Horario nocturno

- La limitación de la libertad de circulación de las personas en horario nocturno será desde las 23.00 hasta las 6.00 horas, excepto las noches del 24 y 31 de diciembre de 2020 en las que la restricción de movilidad comenzará a las doce de la noche, únicamente para permitir el regreso al domicilio.

Permanencia de grupos de personas en espacios públicos y privados

- Se limita a un máximo de 6 personas las reuniones socio-familiares, excepto entre convivientes. Se recomienda que en estas reuniones no se superen los dos grupos de convivencia.

Eventos o actividades con concentración de personas

- Los eventos y actividades, que se desarrollen tanto al aire libre como en espacio cerrado, podrán celebrarse sin que en ningún caso puedan superar las 150 personas, incluyendo participantes y organizadores, ni superar el aforo del 50%. No se permiten los espectáculos itinerantes.
- En el caso de los mercados de venta no sedentaria ("mercadillos"), que desarrollan su actividad en la vía pública al aire libre, se podrán instalar hasta un máximo del 50% de los puestos habitualmente autorizados, pudiendo aumentar el espacio disponible, de manera que se produzca un efecto equivalente para garantizar que se mantenga la distancia de seguridad y se eviten las aglomeraciones. O alternativamente se podrá optar por limitación y control de aforo al 50% de su capacidad sin limitar el número de puestos.
- En Navidad se permitirán las cabalgatas estáticas en lugares donde se pueda controlar el acceso, garantizando siempre el cumplimiento de todas las normas de higiene, uso de mascarilla, distancia de seguridad interpersonal, nivel de aforo y medidas de prevención.
- También se autorizará que los Reyes Magos realicen un recorrido en los pueblos y ciudades a bordo de vehículos de transporte para que puedan verlo el mayor número de niños y niñas, evitando aglomeraciones y recomendando a la población el seguimiento desde balcones o acceso a sus viviendas, evitando desplazamientos. No se permite tirar caramelos, ni objetos de la cabalgata a la vía pública.

Actividades feriales y parques de atracciones

- Los centros feriales, y parques de atracciones pueden abrir al público hasta el límite de aforo del 50% en instalaciones cerradas y al aire libre. Se incluye en este apartado los parques temáticos, zoológicos, acuarios, safari-park, ferias de atracciones fijas o itinerantes, parques acuáticos, establecimientos de juegos con armas simuladas. Se establecerán sistemas de limitación y control de aforo.

Actividades de guía turístico

- El grupo máximo será de 15 personas en espacios al aire libre y 10 personas en espacios cerrados, incluyendo al guía turístico.

Actividad física y deportiva practicada fuera del ámbito de los Juegos Deportivos de la Comunitat Valenciana, del campeonato autonómico de deportes universitario, del deporte federado y del deporte profesional

- Se permitirá el uso de vestuarios, manteniendo la distancia de seguridad. No se permitirá el uso de duchas.

Actividad física o deporte fuera de instalaciones deportivas, en medio natural

- Se pueden realizar actividades en el medio natural en grupos de hasta 30 personas.

Actividad en piscinas

- Se podrá hacer uso de los vestuarios. Pero no se podrá hacer uso de las duchas ni de las fuentes de agua.

Acontecimientos deportivos

- La celebración de los eventos deportivos, entrenamientos o competiciones deportivas no profesionales que se celebren en instalaciones deportivas podrán desarrollarse con un aforo de público máximo del 30%, y con un límite de 150 personas asistentes.
- Los acontecimientos deportivos o competiciones deportivas que se realizan al aire libre en espacios naturales o en la vía pública, tendrán que desarrollarse evitando las aglomeraciones de público. En cualquier caso, la celebración de estos eventos que se celebren al aire libre en espacios naturales o en la vía pública, podrán desarrollarse con un aforo de público máximo del 30%, siempre y cuando no se supere el límite de 150 personas asistentes.

- En caso de instalaciones provisionales de gradas o delimitación de espacios reservados al público, se establecerá un límite aforo de público máximo del 30%, con un límite de 150 personas asistentes.

- En los eventos deportivos, entrenamientos o competiciones deportivas que se celebren en instalaciones deportivas o al aire libre en espacios naturales o en la vía pública, no podrán participar más de 150 personas deportistas.

- No podrán celebrarse carreras populares típicas de las fiestas navideñas.

Restauración y hostelería

- El horario de cierre de los establecimientos de restauración y hostelería será a las 23.00 horas, excepto las noches del 24 y 31 de diciembre que será a las 00.00 horas. La ocupación de las mesas será de un número máximo de 6 personas.



Infórmate en:
infocoronavirus.gva.es

900 300 555



Segueix-nos en...

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