



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

Divendres 14 de maig de 2021

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

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

ESPAIS PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA

PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



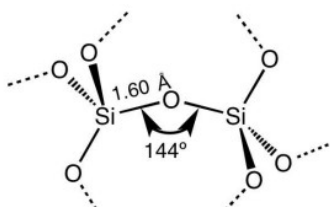
NOU

PROTOCOLO DE VIGILANCIA SANITARIA ESPECÍFICA SILICOSIS

Aitor Guisasola Yeregui
Responsable Unidad de Salud Laboral

11/05/21

JARDUNALDIA: Zaintza Espezifikoko Protokolo berriaren aurkezpena: silikosia
JORNADA: Presentación del nuevo Protocolo de Vigilancia específica: silicosis



Pasos previos al vigente protocolo

Uña Gorospe M¹⁻²

¹Grupo ULMA

²Unitat de Medicina Legal, Medicina del Treball i Toxicologia. Departament de Medicina. Facultat de Medicina i Ciències de la Salut. Universitat de Barcelona



NOU

Antolatzaleak / Organizadores



2021/05/11

AGENDA PREVENCIONISTA

19 de mayo del 2021 de 09.00 a 13.00h

**Jornada Virtual sobre
SILICOSIS POR EXPOSICIÓN PROFESIONAL
A PIEDRA ARTIFICIAL:
RETOS TRAS 12 AÑOS DE HISTORIA EN ANDALUCIA**

Objetivo: El objetivo fundamental es actualizar el conocimiento científico y la difusión de los aspectos clínicos, preventivos y psicosociales de la silicosis por piedra artificial en Andalucía.

Audiencia objetivo: Especialistas en Neumología, en Atención Primaria y Medicina del Trabajo, inspectores de servicios de salud, servicios de prevención de riesgos laborales, mutuas, inspecciones de trabajo, representantes sindicales, entre otros.

Coordinadores Científicos:
Dr. Juan Antonio Córdoba Doña
Dr. Antonio Campos Caro
Dr. Antonio León Jiménez

ORGANIZA: Junta de Andalucía
SOPORTE TÉCNICO: EMIRAL

NOU 100% Virtual

INSCRIPCIONES PULSE AQUI
aedc.eu/silicosis



JORNADA TÉCNICA RECORDA

CALCULADOR PARA LA APLICACIÓN DE LA NORMA UNE-EN 689:2019 A LA EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN POR INHALACIÓN DE AGENTES QUÍMICOS

GOBIERNO DE ESPAÑA MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL insst Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo



La norma UNE-EN 689:2019 constituye el documento de referencia para la evaluación de la exposición debido a la inhalación de agentes químicos. Esta norma es un documento técnico relativamente complejo, que establece el procedimiento y requisitos para evaluar la conformidad de la exposición con los valores límite ambientales (VLA®). Dada su complejidad, el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. ha desarrollado una herramienta de tipo "calculador", disponible en su sede web, que facilita la aplicación de la citada norma y por tanto el trabajo de los técnicos.

La presente Jornada Técnica tiene por objetivo principal presentar este nuevo calculador desarrollado para la aplicación de la norma UNE-EN 689 a la evaluación de la exposición por inhalación de agentes químicos. En el desarrollo de esta Jornada Técnica, se tratarán los aspectos más destacados incluidos en el calculador, y se realizarán diferentes supuestos prácticos que ayudarán a una mejor comprensión y utilización del mismo.

Barakaldo, 7 de junio de 2021

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Centro Nacional de Verificación de Maquinaria (CNVM)

Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Aforo limitado
PULSE AQUÍ PARA SOLICITAR SU INSCRIPCIÓN

JORNADA TÉCNICA

RECORDA

PRESENTACIÓN DEL
**MÉTODO PARA LA
EVALUACIÓN Y GESTIÓN DE
FACTORES PSICOSOCIALES EN
PEQUEÑAS EMPRESAS**
MANUAL DE USUARIO



Esta Jornada Técnica va dirigida a los distintos agentes de la prevención de riesgos laborales y de forma más específica a quienes desempeñan sus funciones en pequeñas empresas. Se presentarán las características que definen el "Método para la evaluación y gestión de factores psicosociales en pequeñas empresas" diseñado por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. así como su estructura y contenido.

Barakaldo, 26 de mayo de 2021

**la importancia de la
DIABETES**
en el medio laboral:
Deteción, prevención
y propuestas de futuro

JORNADA ONLINE
3 Junio 2021 a las 16:30h.
(Hora de España)

Organiza:
SEST
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE SALUD
Y SEGUROIDAD EN EL TRABAJO

Colabora:
novo Nordisk

**AVANCES EN LAS ESTRATEGIAS
DE PREVENCIÓN FRENTE
A LA PANDEMIA**
¿se puede hacer algo más?

JORNADA ONLINE
2 Junio 2021 a las 16:30h.
(Hora de España)

RECORDA

IX CONGRESO INTERNACIONAL
SALUD LABORAL Y PREVENCIÓN DE RIESGOS

**HUMANISMO EMPRESARIAL
Y ERA DIGITAL :
AVANCES Y NUEVOS
PARADIGMAS
DEL SIGLO XXI**

¡Participa, Innova, Intégrate!

NUEVO FORMATO HÍBRIDO
Online + Presencial

**ONLINE
2, 3 JUNIO
2021**

HOTEL ILUNION Atrium - C/ Emilio Vargas, 3-5 - 28043 MADRID

Organiza:
SEST
SOCIEDAD ESPAÑOLA DE SALUD
Y SEGUROIDAD EN EL TRABAJO

**SOCIEDAD CASTELLANA DE MEDICINA
Y SEGURIDAD DEL TRABAJO**

Unión Europea

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](#)

Descienden un 33,7% los accidentes de tráfico laborales durante el 2020

Asepeyo y Fundación CNAE presentan, con la participación de la Dirección General de Tráfico, los datos y conclusiones del Observatorio de la siniestralidad vial laboral de España. Los siniestros viales laborales en España disminuyeron un 33,7 % durante el 2020, representando un 12,2 % del total de los accidentes laborales, que también descendieron en un 26 % respecto al año anterior. La mortalidad en los siniestros viales laborales también se redujo en un 15 %, ya que durante el 2020 supuso el 28 % de la registrada en la totalidad de los accidentes laborales. Estas cifras se desprenden del Observatorio de la siniestralidad vial laboral de España, creado en el 2019 por Asepeyo y Fundacion CNAE, y que se ha presentado con la colaboración de la DGT.

<https://prevencionar.com/2021/05/13/descienden-un-337-los-accidentes-de-trafico-laborales-durante-el-2020/>

Siniestralidad vial laboral: dos de cada tres empresas no tomarán medidas preventivas

Un sondeo de Fundación CNAE revela que 8 de cada 10 empresas han sufrido en la persona de alguno de sus empleados algún siniestro vial laboral en los últimos cinco años. Aún así, dos de cada tres no harán nada al respecto desde el punto de vista preventivo, al menos a corto plazo. La encuesta de Fundación CNAE sobre Movilidad y Seguridad Vial Laboral fue llevada a cabo entre los meses de febrero y abril (ambos inclusive). La muestra final alcanzó las 123 empresas, el 70% de las cuales tenían más de 50 trabajadores.

<http://fundacion.cnae.com/index.aspx/noticia/dos-de-cada-tres-empresas-no-tomaran-medidas-preventivas>

Des del 9 fins al 24 de maig

Mesures Covid-19



#AMBRESPONSABILITAT

Los accidentes laborales causan 162 muertes hasta marzo

El primer trimestre del año terminó con 162 accidentes de trabajo mortales, 19 menos que en el mismo periodo del año pasado, según la estadística publicada este jueves por el Ministerio de Trabajo. De esta cifra, 137 fueron en jornada de trabajo y 25 "in itinere", es decir en

desplazamientos al centro de trabajo, en ambos casos se reducen las cifras frente al mismo periodo del año pasado cuando la pandemia de la covid frenó la actividad en numerosos ámbitos desde la segunda quincena de marzo.

https://www.eldiario.es/sociedad/accidentes-laborales-causan-162-muertes-marzo_1_7930285.html

La precariedad laboral y la falta de prevención matan

La Unión General de Trabajadores denuncia que 162 personas han fallecido como consecuencia de su trabajo hasta marzo, según los datos estadísticos de avance facilitados por el Ministerio de Trabajo y Economía Social, correspondientes al primer trimestre de 2021. Esta cifra supone un descenso de un 10,5% respecto al primer trimestre de 2020, lo que suponen 19 muertes menos.

<https://www.ugt.es/la-precariedad-laboral-y-la-falta-de-prevencion-matan>

ODS5. La Xunta de Galicia lanza las bases reguladoras y las ayudas para implantar la igualdad laboral, la conciliación y la RSE durante 2021

La Xunta de Galicia eleva hasta los 2,6M€, con un 30,6% más de presupuesto, las ayudas para la igualdad laboral, la conciliación y la responsabilidad social entre los autónomos y las pymes gallegas

<https://www.corresponsables.com/actualidad/ods5-xunta-galicia-bases-reguladoras-igualdad-laboral-conciliacion-rse-2021>

Más de 4.200 trabajadores y alumnos andaluces de FP participan en acciones formativas de prevención de riesgos laborales

La consejera de Empleo, Formación y Trabajo Autónomo, Rocío Blanco, ha repasado este jueves en el Parlamento de Andalucía las distintas medidas de difusión de la prevención de riesgos laborales, entre las que ha subrayado la "intensificación" de las actividades formativas este año, actuaciones en las que participaron el pasado ejercicio 4.284 personas entre alumnos de Formación Profesional y trabajadores.

<https://www.europapress.es/esandalucia/sevilla/noticia-mas-4200-trabajadores-alumnos-andaluces-fp-participan-acciones-formativas-prevencion-riesgos-laborales-20210513122616.html>



Umivale pone en marcha el primer foro virtual de buenas prácticas en salud laboral y absentismo

El mundo laboral se ha visto afectado de pleno por la pandemia originada por el coronavirus. Además de la parálisis en muchos sectores por los sucesivos estados de alarma, las bajas laborales por SARS-CoV-2 covid, bien por contagio, exposición o por personal sensible, han hecho incrementar la tasa de Incapacidad Temporal en España hasta máximos históricos, llegando al 4,80% en 2020. "Si ya veníamos observando con preocupación en estos últimos años el empeoramiento de la ratio de ausencias laborales por motivos de salud, la pandemia no ha hecho sino agravar aún más la situación", señala Juan Miguel Mesa, coordinador de Gestión de Salud y Absentismo Laboral de Umivale.

<https://prevencionar.com/2021/05/13/umivale-pone-en-marcha-el-primer-foro-virtual-de-buenas-practicas-en-salud-laboral-y-absentismo/>

Elegir un psicólogo con amplia especialización marca la diferencia

El bienestar mental es algo que no se debe descuidar, pues repercute muchísimo en la salud general, por eso acudir a un psicólogo puede ser muy provechoso, siendo importante recurrir a profesionales cualificados. En este sentido, una excelente recomendación puede ser el Centro Hernández Psicólogos, con más de 12 años de experiencia y sedes en varias ciudades de Málaga, dan servicio a toda la comunidad de habla hispana a través de su servicio de psicología online.

<https://www.merca2.es/2021/05/13/elegir-psicologo-amplia-especializacion-marca-diferencia/>

El estrés laboral cada vez causa más muertes

Un trabajador murió ayer en un accidente laboral al caer del tejado que estaba reparando en una empresa de Basauri. El martes otro empleado falleció en una fábrica de Aduna mientras trabajaba, víctima de un infarto. Con ellos son al menos veintidós los trabajadores que han muerto este año en Euskal Herria en accidentes laborales, lo que conforma una siniestra estadística de más de un trabajador por semana fallecido mientras laboraba.

https://www.naiz.eus/eu/hereroteca/gara/editions/2021-05-14/hereroteca_articles/el-estres-laboral-cada-vez-causa-mas-muertes

CSIF rechaza la medida de Correos de firmar en las PDAs tras las entregas por riesgo de contagio

La Central Sindical Independiente y de Funcionarios, CSIF Almería, ha denunciado ante la Jefatura Laboral de la zona 6 de Correos la medida aplicada, sin previo aviso a las organizaciones sindicales, por la que los destinatarios de la notificaciones, burofaxes y telegramas tienen que firmar nuevamente tras la recepción de las mismos. Esta directriz supone que los trabajadores y trabajadoras de la empresa postal deberán lavarse las manos antes de la rúbrica y posteriormente repitan el proceso, además de desinfectar los utensilios.

https://www.diariodealmeria.es/almeria/CSIF-Correos-PDAs-entregas-contagio_0_1573642947.html



UNIÓN DE MUTUAS
Mujeres Colaboradoras con la Seguridad Social N.º 287

Consejos de seguridad

OJO CON LAS QUEMADURAS

PERSONAL de COCINA de COMEDORES ESCOLARES

CONTACTOS DIRECTOS CON ACEITE Y LÍQUIDOS HIRVIENDO

- Orienta hacia el interior de los fogones los mangos de las sartenes y cacerolas.
- Evita llenar los recipientes hasta arriba.
- No dejes caer los alimentos en freidoras y sartenes, depositalos en la cestilla o paleta y bájalo suavemente.
- Evita que el aceite se caliente demasiado.
- No pongas a freír alimentos húmedos en una sartén.

CONTACTOS CON UTENSILIOS O ELECTRODOMÉSTICOS CALIENTES

- Habilita zonas específicas para dejar los utensilios calientes.
- Utiliza utensilios para servir con mangos que lleven aislante térmico.
- Siempre que sea necesario, utiliza manoplas o guantes antitérmicos.

CONTACTOS EN HORNOS, FOGONES y LAVAJAJILLAS

- Utiliza manoplas o guantes antitérmicos para mover o coger recipientes del horno, y levantar tapas de ollas, cacerolas y freidoras.
- Ten mucha precaución al retirar la vajilla caliente del lavavajillas, en caso necesario utiliza los guantes también.

CONTACTOS CON LA LLAMA DE LOS FOGONES O DE LOS SOPLETES

- Regula la llama según el uso que le vayas a dar.
- No enciendas los fogones con materiales inadecuados (papel, cartón,...).
- Cuando trabajes con soplete no manipules el alimento mientras la llama esté encendida. Ten precaución con la parte metálica caliente.

OTRAS MEDIDAS

- No apagues el aceite hirviendo con agua, sofócalo con una tapa, paños húmedos o con un extintor en caso que se descontrolle el fuego.
- Controla los termostatos del horno, freidora, etc.
- Usa mandil para las salpicaduras en caso necesario y que sepas que se vayan a producir.

CONTACTOS CON VAPOR

- No te expongas al vapor de los recipientes, lavavajillas, máquinas de café, etc.
- Al levantar la tapa de un recipiente con líquido hirviendo utilizala como escudo para protegerte.

Información
www.uniondemutuas.es

Línea asistencial 24 h
900 100 692
Accede desde tu móvil

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 115

Resolución de 26 de abril de 2021, de la Dirección General de Trabajo, por la que se registra y publica el Convenio colectivo estatal del sector laboral de restauración colectiva para los años 2020 y 2021.

https://www.boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-8007

DOUE

Sense novetats

LES ACTIVITÉS DE MAINTENANCE

Une fonction essentielle mais des contraintes importantes

Du virtuel au réel

Un cadre précis pour des interventions plus sûres

Qui veut travailler bien maintient ses engins

La maintenance commence aux portes de l'entreprise

Travailler main dans la main

« Fiers de notre nouvelle vitrine »

travail & sécurité

NOU



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-CEN/TR 1030-2:2021 IN. Vibración mano-brazo. Directrices para la reducción de riesgos de vibración. Parte 2: Medidas de gestión en el lugar de trabajo. 2021-04-28
- UNE-EN 1837:2021. Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. 2021-04-21
- UNE-EN 1363-1:2021. Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales. 2021-04-14
- UNE-EN ISO 11925-2:2021. Ensayos de reacción al fuego. Inflamabilidad de los productos cuando se someten a la acción directa de la llama. Parte 2: Ensayo con una fuente de llama única. (ISO 11925-2:2020). 2021-03-31
- UNE-EN 13823:2021. Ensayos de reacción al fuego de productos de construcción. Productos de construcción, excluyendo revestimientos de suelos, expuestos al ataque térmico provocado por un único objeto ardiente. 2021-03-24.
- UNE-EN IEC 61496-1:2021. Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electrosensibles. Parte 1: Requisitos generales y ensayos. 2021-03-24.

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 149:2001+A1:2010. Dispositivos de protección respiratoria. Medias máscaras filtrantes de protección contra partículas. Requisitos, ensayos, marcado.
- UNE-EN IEC 60332-3-10:2019/A11:2021. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 3-10: Ensayo de propagación vertical de la llama de cables colocados en capas en posición vertical. Equipos.

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 407:2005. Guantes de protección contra riesgos térmicos (calor y/o fuego). 2021-05-01
- UNE-EN 13128:2002+A2:2009. Máquinas herramienta. Seguridad. Fresadoras (incluidas mandrinadoras). 2021-05-01
- UNE-CEN/TR 1030-2:2016 (RATIFICADA). Vibración mano-brazo. Directrices para la reducción de riesgos de vibración. Parte 2: Medidas de gestión en el lugar de trabajo. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en abril de 2017.) 2021-04-28
- UNE-EN 1837:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021). 2021-04-21



UNE
Normalización Española

UNE-EN 689:2019

Spain: Exposición en el lugar de trabajo. Medición de la exposición por inhalación de agentes químicos. Estrategia para verificar la conformidad con los valores límite de exposición profesional.

UK: Workplace exposure - Measurement of exposure by inhalation to chemical agents - Strategy for testing compliance with occupational exposure limit values

France: Exposition sur les lieux de travail - Mesurage de l'exposition par inhalation d'agents chimiques - Stratégie pour vérifier la conformité à des valeurs limites d'exposition professionnelle

RECORDA

 Descargar extracto

NOVETATS INVASSAT



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

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

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

- Obligacions en matèria de **coordinació d'activitats empresarials per part dels ajuntaments amb motiu del muntatge i desmontatge d'escenaris** per al desenvolupament de diversos actes culturals 04.2021 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- Obligacions preventives de **tallers mecànics que arrenden part de les seues instal·lacions** i empreses de serveis de lloguer de boxes de treball per a usuaris i usuàries particulars 30.03.2021 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

Manuals del Campus Virtual de l'INVASSAT

- **Transversalització** de la seguretat i salut en el treball en la formació primària, secundària i de batxillerat 10.05.2021 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- **Plans d'autoprotecció.** 07.04.2021 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- El risc degut a l'**electricitat estàtica** : mesures preventives 20.01.2021 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

- Accident greu a causa d'**atrapament amb un equip de treball** fora d'ús [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

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

SPRL de la Generalitat

- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat 2020 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat 2019 [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]
- Guia tècnica per a la implantació del sistema de gestió de la prevenció de riscos laborals [[PDF val](#)] [[PDF cas](#)]

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

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

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

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

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 04.2021 [[PDF](#)]

NOVETATS OIT

NOU [Ampliación de la protección social al sector cultural y creativo](#)

El sector cultural y creativo es uno de los más afectados por la pandemia de COVID-19. Las medidas de confinamiento provocaron el cierre de teatros y cines, así como la suspensión o anulación de producciones cinematográficas, televisivas y musicales. Muchos trabajadores del sector perdieron su empleo, sin acceso a ningún programa de protección social o de ayudas. En un nuevo estudio de la OIT se pone de manifiesto la viabilidad de ampliar la protección social al sector cultural y creativo.

[Reunión técnica sobre el futuro del trabajo en el sector educativo en el contexto del aprendizaje permanente para todos, las competencias y el Programa de Trabajo Decente](#)

En la reunión se discutirán cuestiones laborales y profesionales relativas al personal del sector de la educación en el contexto del aprendizaje permanente para todos, las competencias y el Programa de Trabajo Decente, con miras a la adopción de conclusiones, en particular de recomendaciones relativas a actividades futuras. Se hará especial hincapié en el impacto de la tecnología, las demandas del mercado de trabajo y las tendencias mundiales en relación con el trabajo de las personas en el sector de la educación.

[Turismo: Una oportunidad para repensar el futuro del sector](#)

El turismo ha sido uno de los sectores más afectados por la pandemia de la COVID-19. Las mujeres, los jóvenes y los trabajadores de la economía informal son los más expuestos a la pérdida de puestos de trabajo y al cierre de empresas en el sector turístico. Reconstruir mejor después de la COVID-19 representa una oportunidad para repensar el futuro del sector turístico, incluida la forma en que contribuye a la vida de 300 millones de trabajadores en todo el mundo.



International
Labour
Organization

► ILO Working Paper 28

April / 2021

► Social Protection in the Cultural and Creative Sector

Country Practices and Innovations

Authors / Carlos Galian, Margherita Licata, Maya Stern-Plaza

NOU

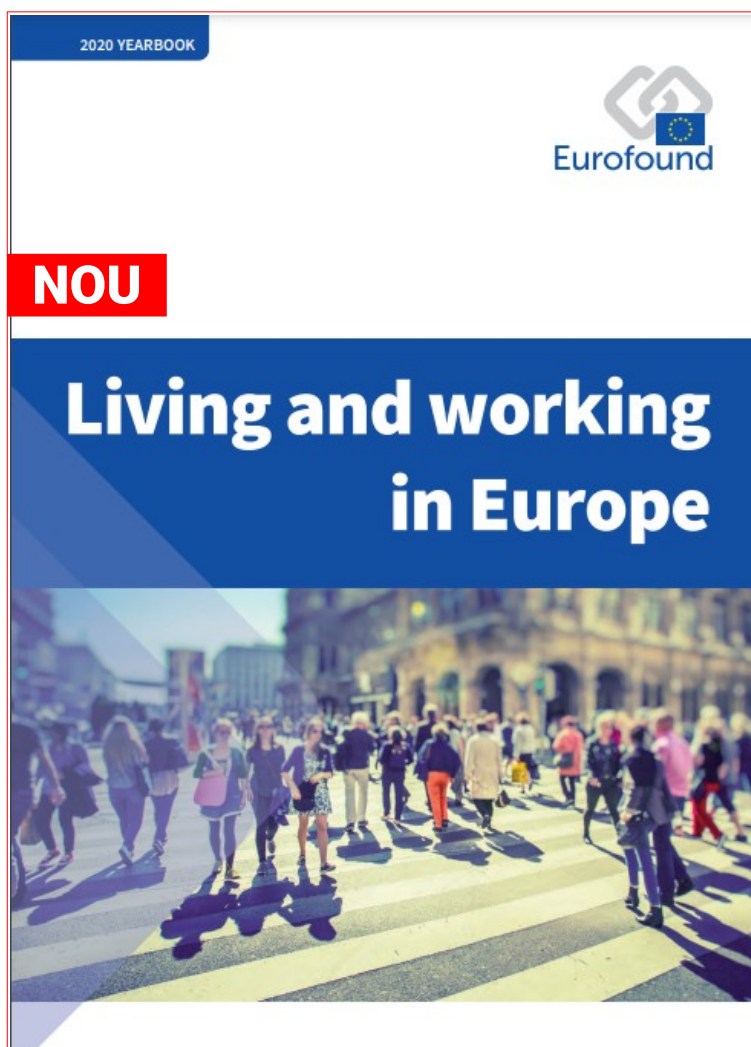
NOVETATS EU-OSHA

NOU [Living and working in Europe 2020 - Eurofound's annual report](#)

The European Foundation for the Improvement of Living and Working Conditions (Eurofound) released their annual report "Living and working in Europe 2020". This yearbook analyses how the COVID-19 confinement measures changed employment, working conditions, and quality of life in Europe based on their research activities during 2020. The publication also summarises Eurofound's findings on social and economic life, including workplace practices, social dialogue, gender equality, and access to public services.

[Trastornos musculoesqueléticos crónicos: encontrar las soluciones adecuadas para seguir trabajando](#)

A medida que aumenta la edad de la población activa en Europa, también lo hacen las posibilidades de que las personas trabajadoras sufran trastornos musculoesqueléticos (TME) crónicos. Pero, con el apoyo adecuado, estas personas pueden seguir trabajando. Un informe exhaustivo expone el modo de lograrlo, con ejemplos de sencillas adaptaciones en el lugar de trabajo y consejos sobre buenas prácticas relativos a una planificación eficaz de la reincorporación al trabajo, y subraya la enorme importancia de la intervención temprana y la comunicación entre las personas trabajadores y sus empresas. Un análisis complementario de ocho casos prácticos ilustra cómo la flexibilidad, la innovación y el método de ensayo y error pueden aportar soluciones que satisfagan a todos. El nuevo informe y otras recomendaciones sobre el trabajo con TME crónicos ya están disponibles en una sección específica del sitio web de la campaña «Aligera la carga».



NOVETATS INSST

Jornada técnica Calculador para la aplicación de la Norma UNE-EN 689:2019 a la evaluación de la exposición por inhalación de agentes

La norma UNE-EN 689:2019 constituye el documento de referencia para la evaluación de la exposición debido a la inhalación de agentes químicos. Esta norma es un documento técnico relativamente complejo, que establece el procedimiento y requisitos para evaluar la conformidad de la exposición con los valores límite ambientales (VLA®).

Jornada técnica virtual: Presentación del Método para la evaluación y gestión de factores psicosociales en pequeñas empresas

Esta Jornada Técnica va dirigida a los distintos agentes de la prevención de riesgos laborales y de forma más específica a quienes desempeñan sus funciones en pequeñas empresas. Se presentarán las características que definen el "Método para la evaluación y gestión de factores psicosociales en pequeñas empresas" diseñado por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. así como su estructura y contenido.

INSST - Espacio COVID-19

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

PROGRAMA

JORNADA TÉCNICA

CALCULADOR
PARA LA APLICACIÓN DE LA NORMA
UNE-EN 689:2019
A LA EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN POR
INHALACIÓN DE AGENTES QUÍMICOS

09:30 Inauguración de la Jornada Técnica

D. José Luis Sanz Romera

Jefe de Unidad Técnica del CNVM - INSST

09:35 NUEVO CALCULADOR DEL INSST PARA LA APLICACIÓN DE LA NORMA UNE-EN 689:2019

CONTENIDO, UTILIZACIÓN Y ASPECTOS MÁS DESTACADOS

D. José Luis Sanz Romera

Jefe de Unidad Técnica del CNVM - INSST

10:00 CASOS PRÁCTICOS:

EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN A SÍLICE CRYSTALINA RESPIRABLE

Dña. María Carballo Menéndez. Técnica de Prevención de Riesgos Laborales del Instituto Nacional de Silicosis (INS)

EVALUACIÓN DE LA EXPOSICIÓN A VAPORES ORGÁNICOS

Dña. Nuria Jiménez Simón. Jefa de Unidad Técnica del Centro Nacional de Condiciones de Trabajo (CNCT) - INSST

RESULTADOS INFERIORES AL LÍMITE DE CUANTIFICACIÓN (LOQ.)

D. José Luis Sanz Romera. Jefe de Unidad Técnica del CNVM - INSST

10:45 COLOQUIO

11:30 Clausura de la Jornada Técnica

RECORDA

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

INSTITUTO GALLEGOD DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL. [Innovación en PRL: empleo de drones en actividades profesionales](#) [en línia]. Santiago de Compostela : ISSGA, 2020. 48 p. [Consulta 11.05.2021].

Gestió de la prevenció | Màquines i ferramentes | Seguretat en el treball

Un dron és una aeronau d'un dels dos tipus arreplegats en l'Art. 11 de la Llei 48/1960, del 21 de juliol, sobre navegació aèria. És tota construcció apta per al transport de persones o coses capaces de moure's en l'atmosfera mercé a les reaccions de l'aire, siga o no més lleugera que este i tinga o no òrgans moto propulsors, i qualsevol màquina pilotada per control remot que puga sustentar-se en l'atmosfera per reaccions de l'aire que no siguen les reaccions del mateix contra la superfície de la terra. Segons l'Art. 5 del Reial Decret 1036/2017, de 15 de desembre, pel qual es regula la utilització civil de les aeronaus pilotades per control remot, s'entindrà per aeronau pilotada per control remot (RPA): aeronau no tripulada, dirigida a distància des d'una estació de pilotatge remoto. Hi ha diferents tipus o classificacions dels drons en funció de diferents característiques. "La més habitual es basa en el tipus d'ala. Les diferents tipologies dels drons i la seua versatilitat permeten un ampli rang de prestacions i una gran flexibilitat l'hora d'adaptar-se a la realització de diferents tasques per mitjà de la utilització dels distints equips o accessoris que puguen anar acoblats a ells com a càrrega de pagament. Ben sovint l'ús de drons presenta una gran varietat d'avantatges enfront d'altres mètodes de treball i específicament enfront de l'ús d'aeronaus tripulades. Els drons permeten realitzar treballs en entorns complexos sense exposar a les persones. Poden assumir treballs en llocs perillósos (ambients contaminats, treballs en altura, amb risc d'electrocució o cremada, etc.) mentres que el pilot s'ubica en una zona segura, encara que pròxima.

ORGANIZACIÓN MUNDIAL DE LA SALUD. [Laboratory biosafety manual](#) [en línia]. Geneva: World Health Organization, 2020. 124 p. [Consulta: 11.05.2021]. ISBN: 978-92-4-001131-1.

Agents biològics | Avaluació de riscos

El Manual de Bioseguretat de Laboratori de l'OMS (LBM) s'ha utilitzat àmpliament en tots els nivells de laboratoris clínics i de salut pública, i altres sectors biomèdics a nivell mundial, i serveix com un estàndard global de facto que presenta les millors pràctiques i estableix tendències en bioseguretat. LBM va encoratjar als països a acceptar i implementar conceptes bàsics en seguretat biològica i desenvolupar codis de pràctiques nacionals per al maneig segur d'agents biològics en laboratoris dins de les seues fronteres geogràfiques. Aquesta quarta edició del manual es basa en el marc d'avaluació de riscos presentat en la tercera edició. Una avaluació exhaustiva, basada en proves i transparent dels riscos permet equilibrar les mesures de seguretat amb el risc real de treballar amb agents biològics cas per cas. Aquest nou enfocament basat en proves i riscos permetrà un ús optimitzat dels recursos i polítiques i pràctiques sostenibles de bioseguretat i bioseguretat de laboratori que siguen rellevants per a les seues circumstàncies i prioritats individuals, la qual cosa permetrà un accés equitatiu a les proves de laboratori de salut pública i clínica i a les oportunitats d'investigació biomèdica sense comprometre la seguretat.

ALRAWASHDEH, Hamzeh Mohammad; AL-TAMMAMI, Ala'a B.; ALZAWAHREH, Mohammad Kh.; AL-TAMIIMI, Ashraf; ELKHOLY, Mohamed; AL SARIREH, Fawaz; ABUSAMAK, Mohammad, et al. [Occupational burnout and job satisfaction among physicians in times of COVID-19 crisis: a convergent parallel mixed-method study](#). BMC Public Health [en línia]. 2021, 21. 811. 18 p. [Consulta: 07.05.2021]. ISSN: 1471-2458. DOI: 10.1186/s12889-021-10897-4.

Càrrega física del treball | Sanitat i serveis sociosanitaris | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | PRL COVID-19

Antecedents: els professionals de la salut, inclosos els metges, es van veure sotmesos a una major càrrega de treball durant la crisi del COVID-19, la qual cosa els va deixar exposats a una angoixa física i psicològica significativa. Per tant, el nostre present estudi va tindre com a objectiu avaluar la prevalença de l'esgotament i els nivells de satisfacció laboral entre els metges a Jordània, i explorar les opinions, experiències i percepcions dels metges durant la crisi pandèmica. Conclusió: Es va associar una càrrega física i psicològica significativa amb la pandèmia de COVID-19. Han de realitzar-se esforços fiables per a protegir el benestar físic i mental dels metges, millorar les seues condicions de treball i conscienciar sobre l'esgotament. Es creu que les decisions basades en proves i la utilització adequada dels recursos financers i humans a nivell institucional i nacional són crucials per a la sostenibilitat del personal sanitari, especialment en situacions de crisi.

FRATERNIDAD MUPRESPA. [Buenas Prácticas en Home Office](#) [en línia]. Madrid: Fraternidad Muprespa, 2021. 14 p. [Consulta: 07.05.2021].

Organització del treball | Teletreball

Els avanços informàtics i les noves tecnologies han permés l'evolució cap a nous models de treball. Sistemes com el Home Office, treball a casa o teletreball, no sols tenen un impacte directe en l'estalvi de costos en infraestructures o recursos, sinó que s'ha

demostrat la seua relació directa amb la millora de la productivitat. Així mateix, termes com a flexibilitat, conciliació familiar, integració de persones amb discapacitat o atracció de talent, han anat portant a moltes empreses a valorar la viabilitat d'evolucionar cap a aquests nous sistemes, actualment el 27% de les empreses valoren implantar aquests models. No obstant això, només dos de cada deu treballadors poden optar al teletreball a Espanya, d'aquests el 58% reflecteix fer-ho de manera puntual, lluny encara de països com Dinamarca (37%), Suècia (33%) i Holanda (30%). El canvi de mentalitat empresarial, la implantació de nous sistemes com a 5G o la influència que han tingut la irrupció de pandèmies com el Coronavirus en la modificació d'hàbits socials, han fet que hi haja una clara evolució en aquestes tendències. La present guia pretén servir d'ajuda a totes les empreses interessades a implantar aquests sistemes de flexibilitat laboral i atendre moltes dels dubtes que van associades a aquests.

RIVAS VALLEJO, Pilar. [Aproximación laboral a los conceptos de esclavitud, trabajo forzoso y explotación laboral en los tratados internacionales](#). *Revista de Estudios Jurídico Laborales y de Seguridad Social* [en línia]. 2021. 2. 99-135. [Consulta: 06.05.2021] ISSN: 2660-437X. DOI: <https://doi.org/10.24310/rejiss.vi2.12445>

Condicions de treball | Estat general de la salut i la seguretat en el treball

En aquest treball s'aborden els conceptes d'esclavitud, servitud i treball forçós i explotació laboral per a la cerca de les seues línies divisòries, així com els límits legals i conseqüències jurídiques.

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO. [Contexts and arrangements for occupational safety and health in micro and small enterprises in the EU: SESAME project](#) [en línia]. Luxembourg: Publications Office of the European Union, 2016. 138 p. [Consulta: 06.05.2021]. ISBN: 978-92-9240-898-5. DOI: 10.2802/754838.

Cultura de la prevenció i la seguretat | Polítiques públiques per a la prevenció

Aquest informe ofereix una visió general crítica de la seguretat i salut en el treball (SST) en les micro i petites empreses (MPE). Destaca no sols la importància de les MPE per a l'economia i la societat en general, sinó també que existeixen preocupacions importants i ben fundades respecte a la SST en les MPE. Existeix evidència considerable que apunta a un major risc de lesions greus i morts en les MPE que en les organitzacions més grans. Es discuteixen les principals raons d'això, incloses les limitacions dels recursos de les MPE i la seua ubicació en l'economia. Finalment, l'informe també destaca importants llacunes en els coneixements actuals que, si s'aborden, podrien ajudar a millorar els acords de SST en les MPE.

FONCUBIERTA-RODRÍGUEZ, María-José; RAVINA-RIPOLL, Rafael; AHUMADA-TELLO, Eduardo; TOBAR-PESANTEZ, Luis Bayardo. [Are spanish public employees happier in their work performance in the industry 4.0 era? Polish Journal of Management Studies](#) [en línia]. 2020. 22, 1. 14 p. [Consulta: 04.05.2021]. ISSN: 2081-7452. DOI: 10.17512/pjms.2020.22.1.07

Organització del treball | Psicosociologia | Administració pública

Diversos estudis en la literatura indiquen la relació entre els factors soci-psicològics en el treball amb el grau de satisfacció o felicitat percebuda. No obstant això, encara existeixen poques analisis que aborden expressament aquesta relació en els treballadors del sector públic, en comparació amb els del sector privat. Aquest treball té com a objectiu esbrinar si els empleats del sector públic són més feliços que els del sector privat, associant la felicitat a alguns d'aquests factors a Espanya. Els resultats mostren que els empleats del sector públic són més feliços que els del sector privat. En termes de salari, seguretat i nivells d'estrés percebut, existeixen relacions d'associació amb la felicitat dels empleats. Aquesta investigació proporciona informació de gran utilitat per a aquells gerents d'empreses que són responsables de les polítiques de recursos humans relacionades amb aquests factors: salari, seguretat i estrès.

INVASSAT A LES XARXES

GVA Invassat @GVAinvassat · 21h

Us recordem la nostra publicació:

Caracterització dels accidents traumàtics greus i mortals en jornada, en la CV, l'any 2019

bit.ly/3bgjege

Accedeix a més en l'Observatori i estudis de l'**#INVASSAT**:
invassat.gva.es/va/observatori...

#Observatori #PRL #SST

Estudis de caracterització d'accidents greus i mortals

Caracterització dels accidents traumàtics greus i mortals en jornada a la Comunitat Valenciana

GVA Invassat

Publicado por Casiopéa Segura · 22 horas · [Ver más](#)

Jornada técnica virtual: Presentación del Método para la evaluación y gestión de factores psicosociales en pequeñas empresas

Dirigida a los distintos agentes de la prevención de riesgos laborales y de forma más específica a quienes desempeñan sus funciones en pequeñas empresas.

<https://www.insst.es/.../jornada-tecnica-virtual-metodo...>

V... Ver más



Gva Invassat .

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo · 20 horas · [Ver más](#)

FREMAP nos recuerda que cuando trabajas con el ordenador "colocar inadecuadamente la pantalla puede obligarte a adoptar posturas forzadas".

... ver más

Cuando trabajes con el ordenador

¿Sabías que ...

... colocar inadecuadamente la pantalla puede obligarte a adoptar posturas forzadas?



- Borde superior del monitor al nivel de los ojos o algo por debajo.
- Dispositivos de entrada próximos al teclado.
- Piernas y muslos a 90º o un poco más.
- Cabeza y cuello en posición recta. Hombros relajados.
- Antebrazos y brazos a 90º o un poco más.
- Codos pegados al cuerpo.
- Antebrazos, muñecas y manos en línea recta.
- Muslos y espalda a 90º o algo más.

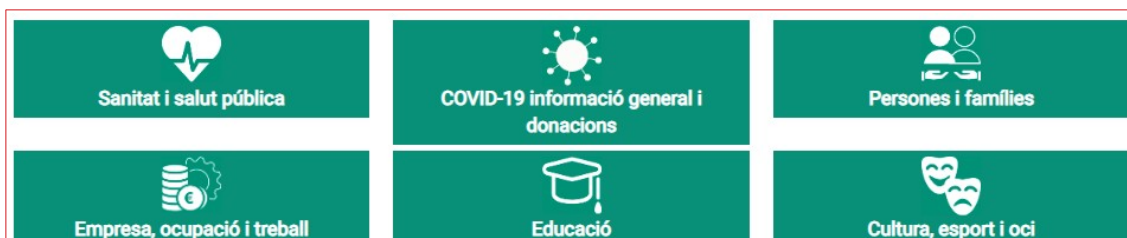
ESPAI COVID-19

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

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

[InfoCoronavirus.](#) Accés a les seccions amb directrius i normativa COVID-19 de cadascuna de les conselleries de la Generalitat.

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

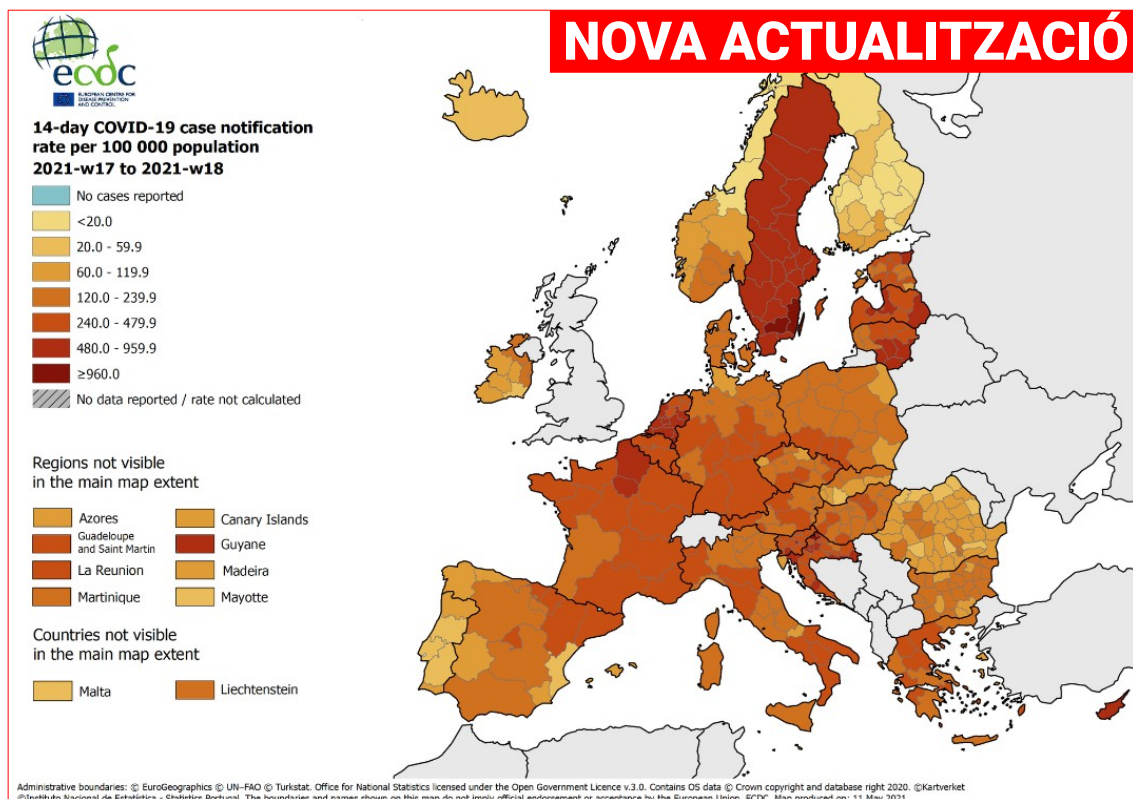


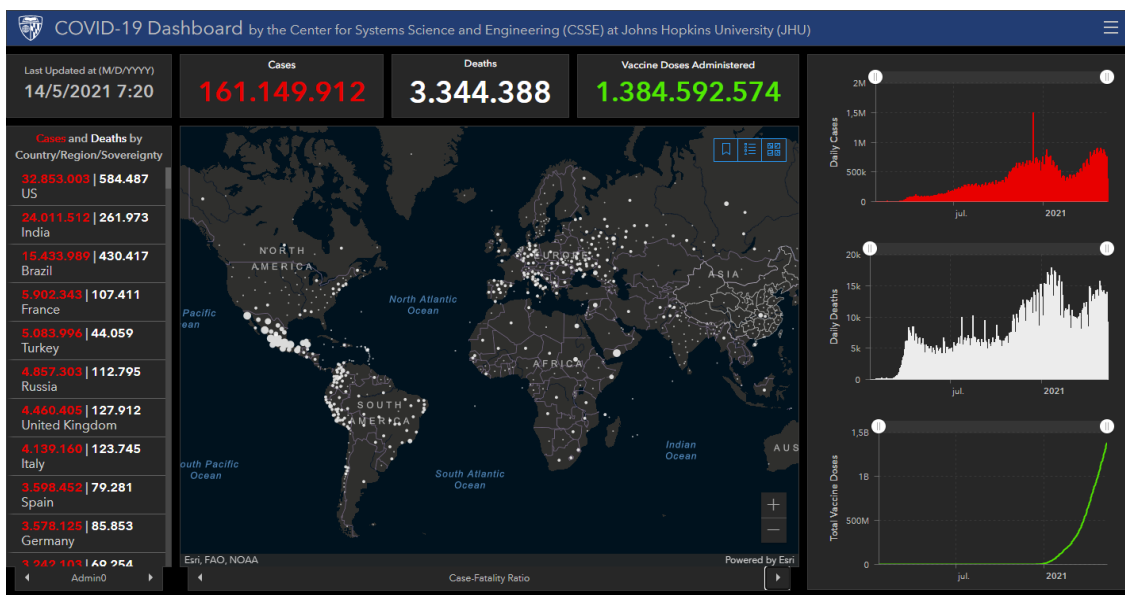
[Recursos d'informació COVID-19. GVAOberta](#)

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



INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19





PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

ISGlobal Institut de Salut Global COVID-19: Novetats científiques

Actualitzat l'11/05/2021

- **NOU** [Un grupo de expertos pide mejorar la regulación de la ventilación para combatir las enfermedades de transmisión aérea.](#) SINC. 13.05.2021
- **NOU** Matilde Cañelles López et al. [BiFiSo-CSIC: balance de una lucha multidisciplinar contra la pandemia.](#) The Conversation. 13.05.2021
- Pedro Aparicio Alonso [¿Funcionan las vacunas con las variantes del SARS-CoV-2?](#) The Conversation. 12.05.2021
- María Montoya. [Mezclar o no mezclar vacunas, ¿esa es la cuestión?](#) SINC. 12.05.2021

RECORDA...

- Roberto R. Aramayo. [El Diccionario Filosófico COVID-19, otro laboratorio del CSIC.](#) The Conversation. 21.04.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: nivel avanzado.](#) SINC. 01.03.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: las dudas básicas.](#) SINC. 26.02.2021.
- Jose M Jimenez Guardeno, Alejandro Pascual Iglesias, Ana María Ortega-Prieto et al. [Guía definitiva para desmentir bulos sobre el SARS-CoV-2 y la COVID-19.](#) The Conversation. 18.01.2021

I no t'oblides...

Mesures COVID-19 >

 GENERALITAT
VALENCIANA

Decau el confinament perimetral Queda autoritzada l'entrada i eixida de la Comunitat Valenciana	Limitació de la circulació en horari nocturn La mobilitat nocturna estarà restringida de 00h a 06 h	Limitació de grups en espais públics i privats Les reunions socials en àmbits públics i privats s'amplien a un màxim de 10 persones
Hostaleria i Restauració Oberta fins a les 23.30 h amb l' interior al 50% de la seu capacitat i un màxim de 10 persones per taula	Espais de culte La permanència en llocs de culte no podrà superar el 75% del seu aforament	En vigor a partir del diumenge 9 de maig i durant els següents 15 dies

 **Verifica**  @generalitat sempre  Generalitat Valenciana en   @generalitatvalenciana



infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Segueix-nos en...

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