

RECOLL D'ACTUALITAT EN
**SEGURETAT I
SALUT LABORAL**



**GENERALITAT
VALENCIANA**

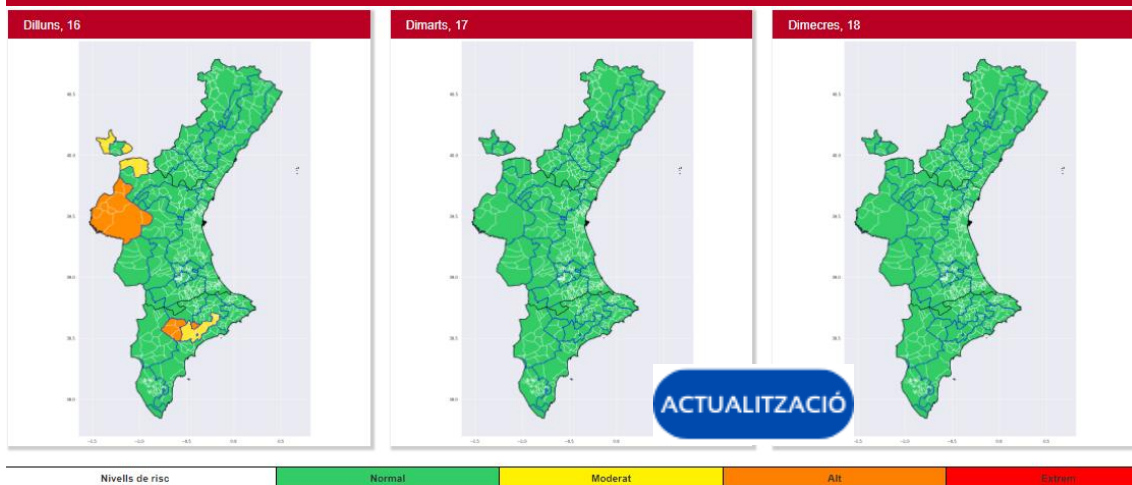
INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dilluns 16 d'agost de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	6
ALS MITJANS.....	7
NOVETATS LEGALS	8
DOGV	8
DOUE	9
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	10
NOVETATS INVASSAT	11
NOVETATS OIT.....	12
NOVETATS EU-OSHA	13
NOVETATS INSST	14
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	15
INVASSAT A LES XARXES.....	16
ESPAI COVID-19.....	17

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana



VES AMB
COMPTE!!!



Hui obrim un nou servei del Centre de Documentació de l'INVASSAT. A través de microespais web t'oferim accés a recursos d'informació que, creiem, resultaran útils per a l'acompliment de les teues tasques professionals. Comencem amb **Recursos per a editar els teus documents tècnics**, una selecció d'eines que t'ajudaran en la preparació i edició de documents. Criteris lingüístics i gramaticals, llenguatge inclusiu, diccionaris, glossaris especialitzats, normes per a referenciar documents, bancs d'imatges, icones o sons dús lliure, eines per a crear infografies... Aquests microespais estaran en actualització constant i per a això ens agradaria comptar amb la teua col·laboració. Per a accedir fes clic en aquesta adreça

<https://gvaes.sharepoint.com/sites/gu15604/sitelpages/recursos-para-editar-tus-documentos.aspx>

i sol·licita l'autorització d'accés que, com més prompte millor, tramitarem. Confiem que aquest nou servei et siga d'utilitat. Moltes gràcies.

Actualització Mesures COVID >



Limitació de la mobilitat nocturna	Limitació de reunions socials	< Mesures autoritzades pel TSJCV
Es restringeix la mobilitat nocturna de 01.00 a 06.00 hores en els 68 municipis amb alt risc epidemiològic	Limitades a 10 persones en l'àmbit públic i privat en els 68 municipis amb alt risc epidemiològic	En vigor a partir del dimarts 17 d'agost i fins al 6 de setembre
Espectacles i celebracions	Piscines recreatives i spas	Esdeveniments esportius en recintes tancats
Es limita al 50% el seu aforament en interiors amb un màxim de 1.500 persones i podran realitzar-se fins a les 00.30 hores	Aforament en interiors restringit al 50% de la seu capacitat	Podran celebrar-se al 50% de la seu capacitat amb un màxim de 1.500 persones

Verifica sempre en → @generalitat Generalitat Valenciana @generalitatvalenciana



infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Num. 9152 / 14.08.2021

DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

NOU

36385

Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

RESOLUCIÓ de 14 d'agost de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual es publica la Resolució de 10 d'agost de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, una vegada autoritzada per la Interlocutòria 316/2021, de la Sala de Vacances del Tribunal Superior de Justícia de la Comunitat Valenciana, durant el període comprès entre el 17 d'agost de 2021 i el 6 de setembre de 2021. [2021/8707]

Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública

RESOLUCIÓN de 14 de agosto de 2021, de la consejera de Sanidad Universal y Salud Pública, por la cual se publica la Resolución de 10 de agosto de 2021, de la consejera de Sanidad Universal y Salud Pública, una vez autorizada por Auto 316/2021, de la Sala de Vacaciones del Tribunal Superior de Justicia de la Comunidad Valenciana, durante el periodo comprendido entre el 17 de agosto de 2021 y el 6 de septiembre de 2021. [2021/8707]

Num. 9152 / 14.08.2021

DIARI OFICIAL
DE LA GENERALITAT VALENCIANA

NOU

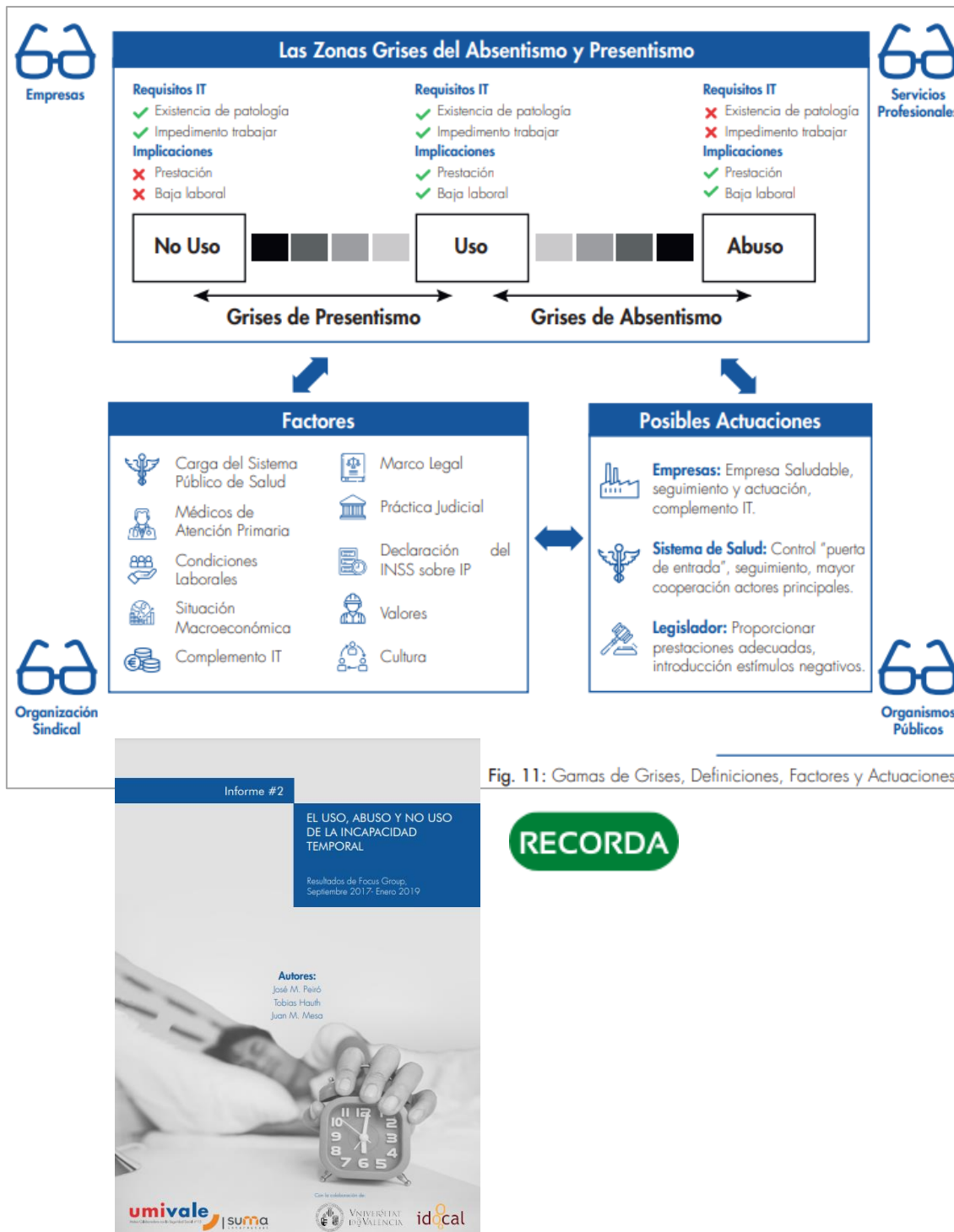
36396

Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

RESOLUCIÓ de 14 d'agost de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'acorden mesures en matèria de salut pública en l'àmbit de la Comunitat Valenciana, a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19, per al període entre el 17 d'agost de 2021 i el 6 de setembre de 2021. [2021/8708]

Conselleria de Sanidad Universal y Salud Pública

RESOLUCIÓN de 14 de agosto de 2021, de la consejera de Sanidad Universal y Salud Pública, por la que se acuerdan medidas en materia de salud pública en el ámbito de la Comunidad Valenciana, como consecuencia de la situación de crisis sanitaria ocasionada por la Covid-19, para el periodo entre el 17 de agosto de 2021 y el 6 de septiembre de 2021. [2021/8708]





ARTICLE

NOU



Self-reported occupational noise exposure and cardiovascular disease in Canada: Results from the Canadian Health Measures Survey

David S. Michaud,^{1,a)} Leonora Marro,^{2,b)} and James P. McNamee¹

¹Health Canada, Environmental and Radiation Health Sciences Directorate, Consumer & Clinical Radiation Protection Bureau, Ottawa, Ontario, Canada

²Health Canada, Environmental Health Science and Research Bureau, Population Studies Division, Biostatistics Section, Ottawa, Ontario, Canada

ABSTRACT:

Self-reported occupational noise exposure has been associated with impaired hearing, but its relationship with extra-auditory affects remains uncertain. This research assessed the association between self-reported occupational noise exposure and cardiovascular outcomes. Participants ($n = 6318$, ~50% male) from the Canadian Health Measures Survey (2012–2015) aged 20–79 years were randomly recruited across Canada. An in-person household interview included basic demographics, perceived stress, diagnosed health conditions, and self-reported exposure to a noisy work environment. Direct physiological assessment in a mobile examination centre permitted the determination of biomarkers/risk factors related to cardiovascular function. Logistic or linear regression models explored the association between self-reported occupational noise exposure and several cardiovascular endpoints after adjusting for confounding variables. After adjustments, there was no evidence for an association between occupational noise and any of the evaluated endpoints, which included but were not limited to blood pressure, heart rate, blood glucose, insulin, lipids, diagnosed hypertension, medication for hypertension, myocardial infarction, stroke, or heart disease. There was no evidence that self-reported occupational noise exposure was associated with evaluated cardiovascular-related biomarkers, or cardiovascular diseases among Canadians aged 20–79 years. This study, and others like it, provides an important contribution to an evidence base that could inform policy related to occupational noise exposure.

<https://doi.org/10.1121/10.000558>

(Received 7 January 2021; revised 7 April 2021; accepted 14 April 2021; published online 10 August 2021)

[Editor: William James Murphy]

Pages: 990–1000

6 motivos para escoger Medicina del Trabajo. Dr. Luis Reinoso (Aeemt)

7 junio, 2021

NOU



Dr. Luis Reinoso, Presidente de la Asociación Española de Especialistas en Medicina del Trabajo (Aeemt).

Desde la Aeemt queremos ofrecerte una serie de razones por las que deberías plantearte escoger Medicina del Trabajo en la siguiente elección MIR. Hemos tratado de reunir las aportaciones de varios especialistas de reconocido prestigio y que prestan servicio en diferentes países. Y el resultado es que la Medicina del Trabajo para mentes inquietas, abiertas y con capacidad adaptarse a los cambios y trabajar en equipo.

AGENDA PREVENCIONISTA

XXII Congreso Mundial sobre
Seguridad y Salud
en el Trabajo 2021

RECORDA



20-23 de septiembre de 2021 • Canadá



SAVE THE DATE!

7th September | 14:00-15:00 CEST /
GoToMeeting

RECORDA

SIP & EU-OSHA WEBINAR
ON EMPLOYMENT AND PAIN

Join the virtual event:

<https://global.gotomeeting.com/join/741104381>

Discover the whole event:

<https://www.sip-platform.eu/en>

The event will be an opportunity for participants to learn more about:

- The work of EU-OSHA
- Share their experiences with pain and employment policies at national level
- Discuss the recommendations from the recently published SIP Position Paper on Workplace Integration
- Explore the opportunities for engaging in the EU-OSHA "Healthy Workplaces – Lighten the Load" campaign



European Agency
for Safety and Health
at Work





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

ALS MITJANS

Sanidad cita esta semana a todos los que aún faltan por vacunar en la C. Valenciana

Sólo se quedarán fuera los que hayan bloqueado voluntariamente estos días por encontrarse fuera de vacaciones <https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/08/16/vacuna-covid-valencia-semana-comunidad-valenciana-alicante-castellon-56260105.html>

Herido un socorrista en Dénia al caerle encima la silla de vigilancia por el fuerte viento

<https://www.levante-emv.com/marina/2021/08/16/herido-socorrista-denia-caerle-silla-56261153.html>

Las Kellys preparan un portal para que los clientes solo reserven en hoteles justos

La iniciativa de la asociación de camareras de piso para promocionar los establecimientos respetuosos con sus derechos choca con los sindicatos, que diseñan su propia herramienta de búsquedas

<https://elpais.com/espana/catalunya/2021-08-16/las-kellys-preparan-un-portal-para-que-los-clientes-solo-reserven-en-hoteles-justos.html>

Un reventón cálido tira una noria en Gandia en una jornada que alcanza los 45 grados

<https://www.lasprovincias.es/comunitat/tarde-reventones-calidos-comunitat-valenciana-gandia-valencia-alicante-20210815190234-nt.html>

La falta de ejercicio físico, una nueva amenaza mundial

El número de jóvenes que práctica algún deporte se ha estancado desde 2012 y un 80% no sigue las recomendaciones de la OMS para este ámbito

<https://elpais.com/ciencia/2021-08-16/la-falta-de-ejercicio-fisico-una-nueva-amenaza-mundial.html>

NOVETATS LEGALS

DOGV



Consulta també Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Clica ací.

Núm 9151 14 d'agost 2021

Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública

RESOLUCIÓ de 14 d'agost de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual es publica la Resolució de 10 d'agost de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, una vegada autoritzada per la Interlocutòria 316/2021, de la Sala de Vacances del Tribunal Superior de Justícia de la Comunitat Valenciana, durant el període comprés entre el 17 d'agost de 2021 i el 6 de setembre de 2021. [2021/8707]

<https://dogv.gva.es/resultat-dogv?signatura=2021/8707&L=0>

RESOLUCIÓ de 14 d'agost de 2021, de la consellera de Sanitat Universal i Salut Pública, per la qual s'acorden mesures en matèria de salut pública en l'àmbit de la Comunitat Valenciana, a conseqüència de la situació de crisi sanitària ocasionada per la Covid-19, per al període entre el 17 d'agost de 2021 i el 6 de setembre de 2021. [2021/8708]

<https://dogv.gva.es/resultat-dogv?signatura=2021/8708&L=0>

Núm 9151 16 d'agost 2021

Sense novetats

BOE

Núm 195 16 d'agost 2021

MINISTERIO DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO

Normalización

Resolución de 2 de agosto de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas europeas que han sido ratificadas durante el mes de julio de 2021 como normas españolas.
https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-13972

Resolución de 2 de agosto de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE anuladas durante el mes de julio de 2021. https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-13973

Resolución de 2 de agosto de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se publica la relación de normas UNE aprobadas por la Asociación Española de Normalización, durante el mes de julio de 2021.
https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-13974

Resolución de 2 de agosto de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los proyectos de norma UNE que la Asociación Española de Normalización tiene en tramitación, correspondientes al mes de julio de 2021. https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-13975

Resolución de 2 de agosto de 2021, de la Dirección General de Industria y de la Pequeña y Mediana Empresa, por la que se someten a información pública los proyectos de normas europeas e internacionales que han sido tramitados como proyectos de norma UNE por la Asociación Española de Normalización, correspondientes al mes de julio de 2021. https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-13976

DOUE

L292 i L293 16 d'agost 2021

Sense novetats

NOU

FORMACIÓN
E INFORMACIÓN

EJE GENERAL 2
Cultura preventiva

Lista de comprobación: mi casa, mi oficina

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 71-2:2021. Seguridad de los juguetes. Parte 2: Inflamabilidad. 2021-07-21
- UNE-EN 15004-5:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 5: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 227 ea. (ISO 14520-9:2019, modificada). 2021-07-21



UNE-EN 15004-6:2021

■ Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 6: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 23. (ISO 14520-10:2019, modificada).

Índice	
■ Fixed firefighting systems and system design Partie 6 : Propriétés physiques et conception de systèmes de lutte contre les incendies Partie 6 : Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 23. (ISO 14520-10:2019, modificada)	5
1	Objeto y campo de aplicación.....
2	Normas para consulta.....
3	Términos y definiciones.....
4	Características y usos.....
4.1	Generalidades.....
4.2	Uso de los sistemas de HFC 23.....
5	Seguridad del personal.....
6	Diseño del sistema
6.1	Densidad de llenado
6.2	Sobrepresurización
6.3	Cantidad de agente extintor
6.4	Otros niveles de densidad de llenado y de sobrepresurización
7	Propiedades ambientales

1 Objeto y campo de aplicación

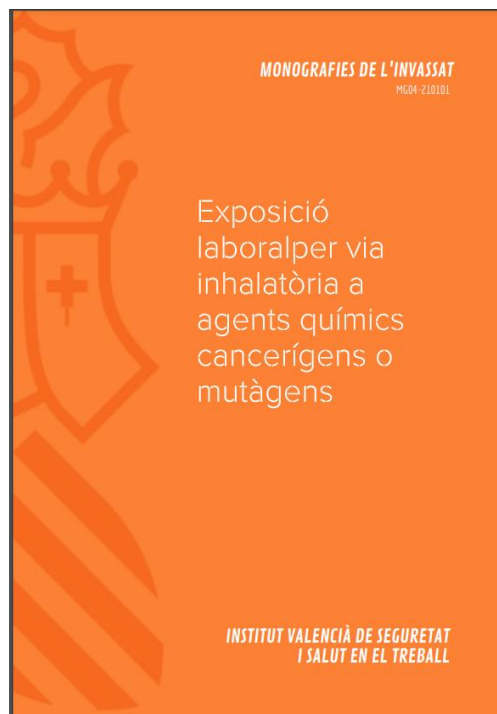
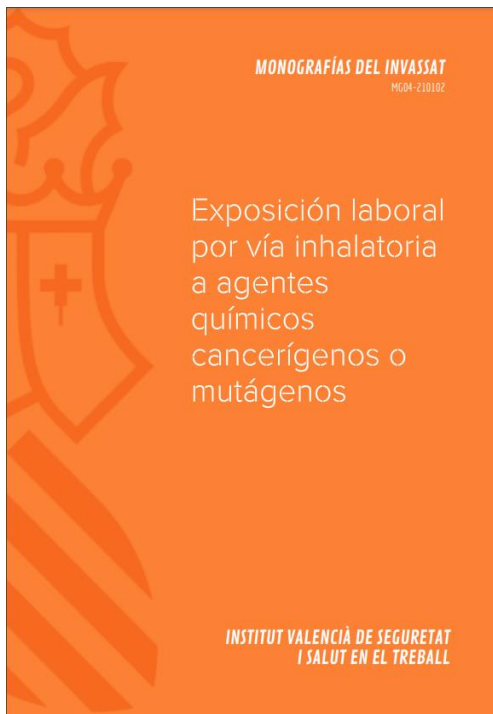
Esta norma recoge requisitos específicos para los sistemas de extinción de incendios que utilizan el agente extintor gaseoso HFC 23. Incluye los detalles relativos a sus propiedades físicas, su especificación, su utilización y sus aspectos de seguridad, y se aplica a los sistemas que funcionan a una presión nominal de 41 bar, sin sobrepresurización con nitrógeno, y de 70 bar, con sobrepresurización con nitrógeno.

- UNE-EN 15004-6:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 6: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 23. (ISO 14520-10:2019, modificada). 2021-07-21
- UNE-EN 15004-2:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 2: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con FK-5-1-12. (ISO 14520-5:2019, modificada). 2021-07-14
- UNE-EN 15004-4:2021. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 4: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 125. (ISO 14520-8:2019, modificada). 2021-07-14

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 15004-5:2009. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 5: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 227 ea. (ISO 14520-9:2006, modificada)
- UNE-EN 15004-6:2009. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 6: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 23. (ISO 14520-10:2005, modificada)
- UNE-EN 15004-2:2009. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 2: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con FK-5-1-12. (ISO 14520-5:2006, modificada). 2021-07-14
- UNE-EN 15004-4:2009. Sistemas fijos de lucha contra incendios. Sistemas de extinción mediante agentes gaseosos. Parte 4: Propiedades físicas y diseño de sistemas de extinción mediante agentes gaseosos con HFC 125. (ISO 14520-8:2006, modificada). 2021-07-14
- UNE-EN 60695-6-2:2012. Ensayos relativos a los riesgos del fuego. Parte 6-2: Opacidad del humo. Resumen y relevancia de los métodos de ensayo. 2021-07-11

NOVETATS INVASSAT



Monografies de l'INVASSAT

- [Exposición laboral por vía inhalatoria a agentes químicos cancerígenos o mutágenos](#) [30.07.2021]
- [Exposició laboral per via inhalatòria a agents químics cancerígens o mutàgens](#) [30.07.2021]

Observatori de SSL de la Comunitat Valenciana

- [Plan de actuación contra la siniestralidad laboral 2020 en la Comunitat Valenciana - carretillas elevadoras – Infografía](#) [30.07.2021]
- [Plan de actuación contra la siniestralidad laboral 2020 en la Comunitat Valenciana - medidas frente a la covid-19 – Infografía](#) [30.07.2021]
- [Plan de actuación contra la siniestralidad laboral 2020 en la Comunitat Valenciana - escaleras de mano – Infografía](#) [30.07.2021]
- [Plan de actuación contra la siniestralidad laboral 2020 en la Comunitat Valenciana - vías de circulación – Infografía](#) [30.07.2021]

Estadístiques de l'INVASSAT

- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-abril 2020 - Enero-abril 2021](#) [20.07.2021]

NOVETATS OIT

[Las plataformas digitales de trabajo ofrecen a los jóvenes refugiados una posible vía hacia el trabajo decente](#)

GINEBRA (OIT Noticias) – La economía digital puede proporcionar oportunidades de empleo para muchos jóvenes refugiados, sin embargo garantizar que sus condiciones de trabajo sean decentes precisará de nuevos modos de pensar y actuar, señala un nuevo informe de la OIT. El informe Towards decent work for young refugees and host communities in the digital platform economy in Africa: Kenya, Uganda, Egypt (Hacia el trabajo decente para los jóvenes refugiados y las comunidades de acogida en la economía de las plataformas en África: Kenia, Uganda, Egipto) constata que el trabajo en la economía digital tiene el potencial de generar ingresos para los refugiados.

[Dibujantes de todo el mundo plasman su visión del trabajo forzoso](#)

GINEBRA (OIT Noticias) – Tres dibujantes de Portugal, Uzbekistán y Turquía han logrado los primeros puestos en un concurso internacional de dibujo destinado a aumentar la concienciación sobre la esclavitud moderna. Su elección corrió a cargo de un jurado y del público, sobre la base de 460 obras presentadas por dibujantes de 65 países, en el marco de la temática "¿Y si tu lápiz fuera una herramienta contra el trabajo forzoso?".

The document cover includes the following text:
Organización
Internacional
del Trabajo
RECORDA
► Nota informativa sobre cuestiones
relativas al trabajo marítimo
y el coronavirus (COVID-19)
Versión revisada 3.0
Incluidas la observación general de la Comisión de Expertos
en Aplicación de Convenios y Recomendaciones
y la declaración de la Mesa del Comité Tripartito Especial establecido
en virtud del Convenio sobre el trabajo marítimo, 2006,
en su versión enmendada
Departamento de Normas Internacionales del Trabajo (NORMES)/
Departamento de Políticas Sectoriales (SECTOR)
Ginebra, 3 de febrero de 2021

NOVETATS EU-OCHA

[Posturas estáticas y TME: ¿cómo afecta a la salud permanecer en posición sentada o de pie largos períodos en el trabajo?](#)

Nuestro cuerpo necesita moverse para funcionar bien: evitar posturas estáticas es importante para evitar los trastornos musculoesqueléticos (TME) y otros problemas de salud. Dos nuevos informes sobre los riesgos para la salud del trabajo sedentario tratan las cuestiones de pasar mucho tiempo sentado/a o de pie en el trabajo. Analizan qué personas están más expuestas a estos riesgos, cuáles son las recomendaciones sobre permanecer sentado/a y de pie en el trabajo y cómo las empresas pueden prevenir los riesgos y ayudar a sus trabajadores a aumentar su actividad física. Para más información, consulte los informes y los resúmenes que los acompañan, que ya están disponibles en el área prioritaria dedicada al trabajo sedentario del sitio web de la campaña «Relajemos las cargas».

[Napo vuelve para combatir los trastornos musculoesqueléticos en el lugar de trabajo](#)

Desde 2007, cuando Napo presentó su película «Aligera la carga» para aumentar la sensibilización sobre los trastornos musculoesqueléticos (TMEs) relacionados con el trabajo, la aún elevada prevalencia de este grave problema de salud en Europa ha inspirado a Napo a presentar 6 nuevos videoclips, como siempre repletos de humor y buenos consejos. El trabajo sedentario, los movimientos monótonos y repetitivos, la falta de actividad física y el levantamiento de cargas pesadas son algunos de los factores de riesgo a los que se enfrentan Napo, Napette y el Jefe a la hora de detener o reducir el sufrimiento musculoesquelético en el lugar de trabajo.

Permanecer de pie con limitación de movimientos y durante períodos prolongados

Efectos en la salud y buenas prácticas
Resumen ejecutivo

RECORDA

Permanecer sentado en el trabajo con una postura estática y durante períodos prolongados — Resumen ejecutivo

Efectos en la salud y recomendaciones de buenas prácticas
Resumen ejecutivo




NOVETATS INST

Revista "Seguridad y Salud en el Trabajo" Nº 107

Revista de carácter trimestral con vocación de constituirse en un medio útil de comunicación para y entre todos los profesionales e interesados en la prevención de los riesgos laborales en España.

Entrevista a Joaquín Pérez Rey, Secretario de Estado de Empleo y Economía Social

En 2021 se cumplen 50 años de la creación del actual Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST). Teniendo en cuenta este acontecimiento y, qué duda cabe, la situación laboral y social de nuestro país, se ha creído oportuno recoger las palabras de Joaquín Pérez Rey, Secretario de Estado de Empleo y Economía Social.



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

GALLEGÓ BLASCO, Vicente Salvador. [Análisis de la incidencia de factores causales en la evolución de la siniestralidad laboral en España](#) [en línea]. Tesis doctoral. Sebastián Salvador Martorell Alsina, Ana Isabel Sánchez Galdón, dir. Valencia: Universitat Politècnica de València, 2021. 193 p. [Consulta: 11.08.2021]. Cultura de la prevenció i la seguretat | Accidents laborals | Condicions de treball

VINAGRE-RÍOS, Juan ; PÉREZ-CANOSA, José-Manuel; IGLESIAS-BANIOLA, Santiago. [The Effect of Circadian Rhythms on Shipping Accidents](#). *Journal of Navigation* [en línea]. 2021, 11 p. [Consulta: 10.08.2021]. ISSN: 1469-7785. DOI: 10.1017/S0373463321000333. Pesca y altres activitats marítimes | Transport | Accidents laborals | Organització del treball

LLORCA-RUBIO, José Luis; LLORCA-PELLICER, Marta; GIL-MONTE, Pedro Rafael. [Fiabilidad y validez de constructo de la traducción al valenciano/catalán del Cuestionario para la Evaluación del Síndrome de Quemarse por el trabajo \(CESQT\) en docentes no universitarios](#). *Informació psicològica* [en línea]. 2021, 121. 16 p. [Consulta: 10.08.2021]. ISSN: 1989-9076. DOI: 10.14635/IPSIC.2021.121.1. Síndrome de cremar-se pel treball o burnout | Educació

INSTITUT VALENCIÀ DE SEGURETAT I SALUT EN EL TREBALL (INVASSAT). [Exposición laboral por vía inhalatoria a agentes químicos cancerígenos o mutágenos](#) [en línea]. Burjassot: INVASSAT, 2021. 30 p. [Consulta: 06.08.2021]. (Monografías del Invassat; MG04-210102). Riscos químics | Causades per agents carcinògens | Publicacion | Causades per altres substàncies o agents

BONETTA, Silvia; BONETTA, Sara. [Legionella Contamination in Water Environment](#). *Pathogens* [en línea]. 2021, 298 p. [Consulta: 05.08.2021]. ISSN: 2076-0817. DOI: 10.3390/books978-3-0365-0695-1.

GARCÍA VICO, María del Carmen. [Protección ocular frente a la radiación solar: si trabajas al sol, ten vista. Seguridad y salud en el trabajo](#) [en línea]. 2021. 107. 59-70 [Consulta: 03.08.2021]. ISSN: 1886-6123. Radiacions | Avaluació de riscos | Equips de protecció individual | Seguretat en el treball

VIANA, M.; SALMATONIDIS, A.; BEZANTAKOS, S.; RIBALTA, C.; MORENO, N.; CÓRDOBA, P.; CASSEE, F R. [Characterizing the Chemical Profile of Incidental Ultrafine Particles for Toxicity Assessment Using an Aerosol Concentrator](#). *Annals of Work Exposures and Health* [en línea]. 2021, 20. 20. 13 p. [Consulta: 29.07.2021]. ISSN: 2398-7316. DOI: 10.1093/annweh/wxab011. Riscos químics | Avaluació de riscos | Nanomaterials | Indústria ceràmica

MATER, Gautier; ESTEVE, Williams; CLERC, Frédéric. [La mesure des expositions aux risques chimiques: techniques et outils](#). *Hygiène et sécurité du travail* [en línea]. 2021. 263. 26 p. [Consulta: 28.07.2021]. ISSN: 1762-8148. Riscos químics | Avaluació de riscos | Agents biològics

PYÖRIÄ, Pasi; OJALA, Satu; NÄTTI, Jouko. [Precarious work increases depression-based disability among male employees](#). *European Journal of Public Health* [en línea]. 2021, 7 p. [Consulta: 27.07.2021]. ISSN: 1101-1262 . DOI: 10.1093/eurpub/ckab119. Estrés | Prevenció i gènere | Condicions de treball

UMIVALE. [Prevención de riesgos laborales en las actividades de transporte y reparto a domicilio](#) [en línea]. València: Umivale, 2021. 26 p. [Consulta: 30.07.2021]. Transport | Seguretat viària laboral | Estrés | Accidents laborals | Trastorns musculoesquelètics | Organització del treball

INVASSAT A LES XARXES

Gva Invassat .
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...
2 días •

Os RECORDAMOS la versión revisada 3.0 de la Nota Informativa sobre cuestiones relativas al trabajo marítimo y el coronavirus (COVID-19).

... ver más

Organización Internacional del Trabajo

▶ **Nota informativa sobre cuestiones relativas al trabajo marítimo y el coronavirus (COVID-19)**

Versión revisada 3.0

Incluidas la observación general de la Comisión de Expertos en Aplicación de Convenios y Recomendaciones y la declaración de la Mesa del Comité Tripartito Especial establecido en virtud del Convenio sobre el trabajo marítimo, 2006, en su versión enmendada

GVA Invassat
@GVAInvassat

En respuesta a @GVAInvassat

📄 Codi electrònic de l'Agència Estatal #BOE

COVID-19: Colectius Vulnerables

Última modificació: 13 d'agost de 2021.

👉 cutt.ly/oQGrrCC

#ColectivosVulnerables #CoVid19

Traducir Tweet

Códigos electrónicos

COVID-19: Colectivos Vulnerables

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura · 12 de agosto a las 14:53 ·

CARTEL. Protégete del calor cuando trabajas a la intemperie

!! RECUERDA:

- ✓ Bebe agua o bebidas isotónicas con frecuencia
- ✓ No realices comidas copiosas
- ✓ Realiza una ingesta moderada de sal
- ✓ Presta atención especial durante las olas de calor

...
👉 <https://cutt.ly/3QDwcGI>
Vía Fremap
#OlaDeCalor #PrótegeteDelCalor

Por una empresa (+) saludable

Protégete del calor cuando Trabajes a la intemperie

RECUERDA

Presta atención especial durante las **olas de calor**

Bebe agua o bebidas **isotónicas con frecuencia**, aunque no tengas sed, para reponer agua y las sales perdidas al sudar. No ingieras alcohol, ni bebidas con cafeína

No realices **comidas copiosas** y con grasa

Recuerda que durante el **periodo de aclimatación** hay más probabilidades de sufrir daños en condiciones de estrés térmico por calor

Evita la **exposición solar directa** sobre la cabeza y cuerpo

Realiza una **ingesta moderada de sal** con las comidas; toma bebidas isotónicas

Procura realizar las tareas de **menor esfuerzo** físico en horario de máxima carga solar

ESPAI COVID-19



Personas que han recibido
al menos una dosis en C. Valenciana

3 642 261

3.642.261
72,0 % de la población total

(Fuente: INE, 2020)

Más información:

Evolución de personas vacunadas

Personas que han recibido
la pauta completa en C. Valenciana

3 050 789

3.050.789
60,3 % de la población total

(Fuente: INE, 2020)

comunidades autónomas

Población inmunizada con pauta completa

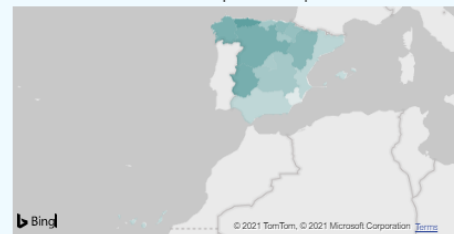


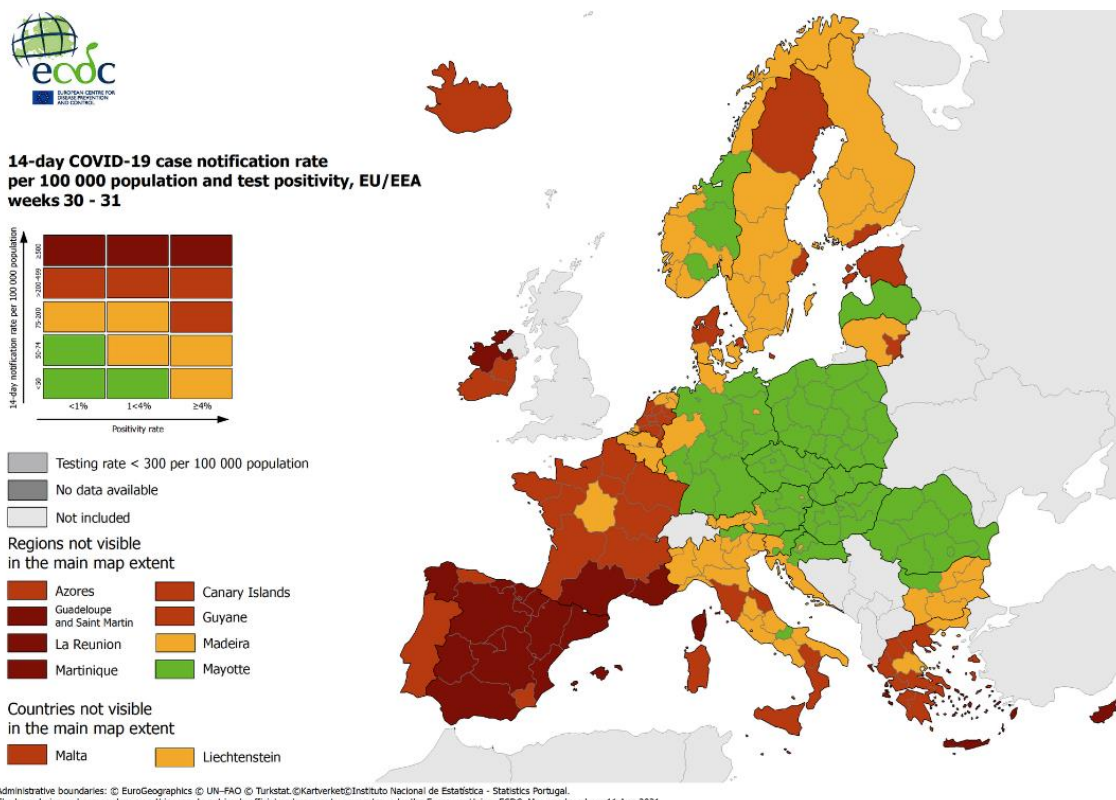
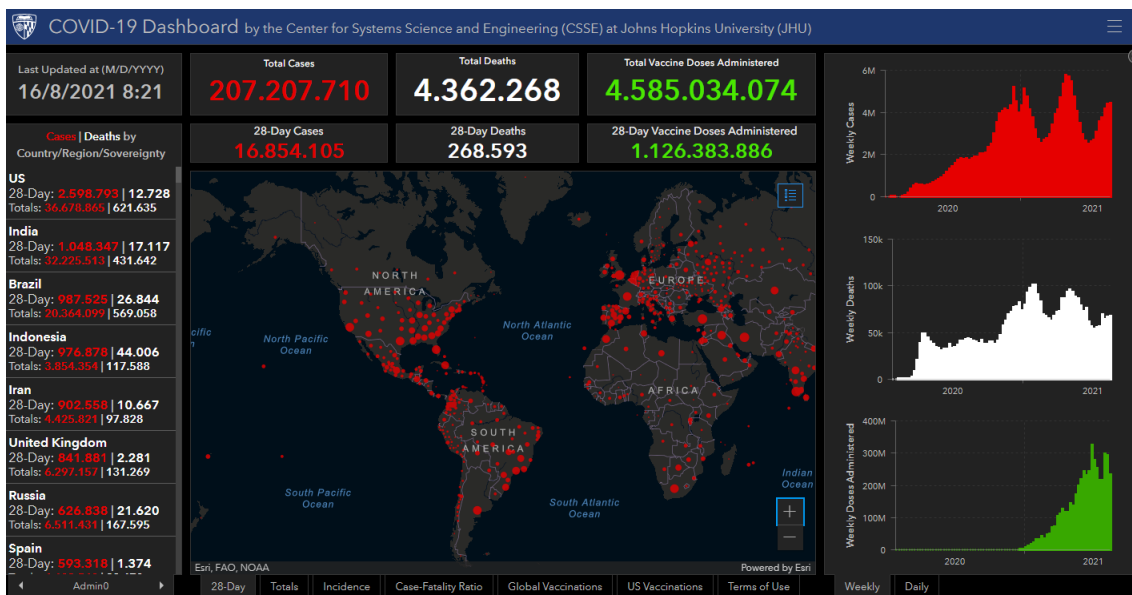
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 13.08.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	756.270	488	42.931	507,19	17.280	204,15	12.079	142,70	2.878	34,00
Aragón	153.427	392	6.529	491,13	2.699	203,03	3.371	253,57	1.073	80,71
Asturias	68.966	129	2.670	262,08	1.192	117,00	220	21,59	73	7,17
Baleares	90.816	130	7.254	619,18	2.543	217,06	5.606	478,51	1.667	142,29
Canarias	87.705	447	8.447	388,20	3.415	156,94	3.854	177,12	1.272	58,46
Cantabria	42.337	205	2.822	484,13	1.328	227,82	1.512	259,39	562	96,41
Castilla La Mancha	221.956	35	9.044	442,20	3.439	168,15	4.481	219,10	1.223	59,80
Castilla y León	287.255	643	10.266	428,66	4.524	188,90	5.409	225,85	1.944	81,17
Cataluña	868.586	1.042	32.499	417,70	12.760	164,00	15.672	201,43	4.705	60,47
Ceuta **	6.701	43	387	459,61	250	296,91	233	276,72	107	127,08
C. Valenciana	486.504	244	19.575	387,06	7.543	149,15	10.168	201,05	2.773	54,83
Extremadura	93.958	327	5.327	500,66	2.418	227,26	2.530	237,78	902	84,78
Galicia	172.612	471	13.371	494,89	5.681	210,27	5.758	213,12	1.747	64,66
Madrid	852.736	1.844	34.299	505,89	14.104	208,03	6.734	99,32	2.036	30,03
Melilla	10.098	13	427	490,38	142	163,08	141	161,93	53	60,87
Murcia	132.612	379	6.336	419,26	2.877	190,37	3.600	238,21	1.236	81,79
Navarra	79.288	209	3.544	536,00	1.493	225,80	1.988	300,67	666	100,73
País Vasco	244.063	816	11.781	530,56	5.265	237,11	41	1,85	17	0,77
La Rioja	37.650	111	1.825	570,47	753	235,38	879	274,76	298	93,15
ESPAÑA	4.602.540	7.068	210.224	452,32	80.706	189,05	84.276	177,61	35.222	53,48

* La población estimada viene tomada de la Encuesta de población y vivienda (censo) del INE del año 2001.

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales.

** De los 250 casos diagnosticados en Ceuta en los últimos 7 días, 77 casos corresponden con casos asociados a brotes en centros de acogida.



I no t'oblides...

Actualització Mesures COVID >



Limitació de la mobilitat nocturna	Limitació de reunions socials	< Mesures autoritzades pel TSJCV
Es restringeix la mobilitat nocturna de 01.00 a 06.00 hores en els 77 municipis amb alt risc epidemiològic	Limitades a 10 persones en tota la Comunitat Valenciana en l'àmbit públic i privat	En vigor a partir del dilluns 26 de juliol fins al 16 d'agost
Espectacles i celebracions	Piscines recreatives i spas	Esdeveniments esportius en recintes tancats
Es limita al 50% el seu aforament en interiors amb un màxim de 1.500 persones i podran realitzar-se fins a les 00.30 hores	Aforament en interiors restringit al 50% de la seu capacitat	Podran celebrar-se al 50% de la seu capacitat amb un màxim de 1.500 persones

✓ Verifica @generalitat
sempre en Generalitat Valenciana
 @generalitatvalenciana



infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – Linkedin – SlideShare