

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dimarts 9 de novembre de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	4
ALS MITJANS.....	6
NOVETATS LEGALS	9
DOGV	9
BOE	9
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
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	19

ACTUALITAT PREVENZIONISTA

Libro electrónico de Toxicología 



Una herramienta para profesionales de la Medicina de Urgencias y Emergencias, intentando actualizarla de forma continua.

Los diferentes temas del libro han sido elaborados de una manera práctica para que sean de utilidad para médicos/as y enfermeras/os que trabajan en Medicina de Urgencias-Emergencias y de Intensivos (UCI), con el fin de que, en cada momento, estos profesionales puedan obtener información desde cualquier ordenador que esté conectado a Internet de forma rápida, cómoda y eficaz.

Con este libro queremos tener los temas toxicológicos protocolizados para poder mejorar la actuación ante una intoxicación, en el ámbito sanitario o fuera de él ya que la Toxicología Clínica es una ciencia no muy bien conocida por los profesionales sanitarios.

Se ha optado por presentar el libro como una publicación electrónica, ya que de esta forma se puede cambiar, revisar o actualizar en el momento que se crea oportuno, teniendo en cuenta que los temas toxicológicos están en continua revisión. De este modo, se logran tener los temas permanentemente actualizados.

Pretendemos que este sea la renovación del libro de Intoxicaciones del año 2.000 que se había quedado desfasado. Ha sido confeccionado por médicos adjuntos del Servicio de Urgencias del CHN, del Comité de Toxicología Clínica de Navarra, Intensivistas, Internistas, Pediatras, Hematólogos, Oncólogos, Neurólogos, etc. Para todos ellos nuestro agradecimiento por su colaboración y su esfuerzo.

Además, el SNS-O se encuentra abierto a las sugerencias que cualquier persona que acceda a los distintos temas pueda aportar.

NOU



**LA INFLUENCIA DEL MARKETING INTERNO Y LA GESTIÓN DE
LOS RECURSOS HUMANOS EN EL BIENESTAR DEL
PROFESORADO Y EL DESARROLLO DE ESCUELAS
INNOVADORAS Y SOSTENIBLES.**

AUTORA

Esther Pagán Castaño

DIRECTORES

Javier Sánchez García

Jose Fernando Garrigós Simón

NOU

Castellón de la Plana, 1 de septiembre de 2021

RECORDA



Datos clave:

80%

8 de cada 10 (el 80 %) de todos los encuestados europeos piensa que es importante que la empresa invierta en aire limpio y saludable (por ejemplo, con purificadores de aire) necesario para ser productivos en la oficina

Porcentaje de empleados que están de acuerdo

89% 87% 79%

españoles polacos franceses

75% 73% 71%

holandeses alemanes británicos

54%

El 54 % de todos los encuestados europeos afirmó que un espacio bien ventilado es el «olor» que encuentran más agradable en el lugar de trabajo.

51%

El 51 % de todos los encuestados europeos afirmó que respirar un aire más limpio haría que su espacio de trabajo les resultase más saludable.

54%

Más de la mitad (el 54 %) de los empleados polacos y españoles afirmó que un aire más limpio y saludable en el trabajo les parece satisfactorio.

Porcentaje de empleados que están de acuerdo

44% 42% 40% 33%

Alemanes Franceses Holandeses Británicos

ERGA@
Online

50 insst
1971 - 2021

Número 167
Julio - Septiembre 2021

ÍNDICE

- GENERALIDADES
- LEGISLACIÓN Y NORMALIZACIÓN
- SEGURIDAD
- HIGIENE INDUSTRIAL Y MEDIO AMBIENTE
- ERGONOMÍA
- PSICOSOCIOLOGÍA
- MEDICINA DEL TRABAJO
- ASPECTOS BIOLÓGICOS DE LAS EXPOSICIONES PELIGROSAS. TOXICOLOGÍA
- GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN
- FORMACIÓN, INFORMACIÓN Y DOCUMENTACIÓN

NOU

Título: Erga Online

Autor: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.

Elaborado por: Marcos Cantalejo García (Coordinador), María Eugenia Fernández Vázquez, Alicia Hucí Montagud, Jerónimo Maqueda Blasco, Rebeca Martín Andrés, María Tamara Parra Merino, Ana Sánchez Saucedo (Colaboradores), Daniel García-Matarredona Cepeda (Montaje)

Edita: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. C/Torrelaguna, 73 - 28027 Madrid. Tel. 91 363 41 00 - Fax 91 363 43 27 - www.insst.es

Composición: Servicio de Ediciones y Publicaciones del INSST

Edición: Madrid, septiembre 2021

NIPO (en línea): 118-20-013-2



AGENDA PREVENCIÓNISTA



JORNADA TÉCNICA



GOBIERNO DE ESPAÑA




MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

CON LA COLABORACIÓN DE:



insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo



Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo

AGENTES CANCERÍGENOS:

TRABAJANDO PARA FRENAR EL CÁNCER LABORAL



El cáncer es la principal causa de la mortalidad laboral en la Unión Europea, se estima que los agentes cancerígenos contribuyen a unas 100.000 muertes cada año. Las medidas de lucha contra el cáncer en el lugar de trabajo son un elemento esencial del Plan Europeo de Lucha contra el Cáncer y del nuevo Marco Estratégico Europeo de Seguridad y Salud en el Trabajo. Por ello, las instituciones conscientes de este problema, han previsto medidas concretas para reducir la exposición laboral a los agentes cancerígenos. El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P., en colaboración con la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (EU-OSHA), y la Red Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (RESST), organizan esta Jornada Técnica con el objetivo de informar sobre la importancia de prevenir el cáncer de origen laboral y buscar alianzas para impulsar una campaña específica, que haga llegar a los lugares de trabajo la información necesaria para prevenir la exposición laboral a los agentes cancerígenos o mutágenos.

Madrid, 11 de noviembre de 2021

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (CNNT)

Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Inscripciones limitadas en <https://forms.gle/61vHqABxXR8wKzn98>

PROGRAMA

<p>10:00 Inauguración de la Jornada Técnica D^a. Olga Sebastián García <i>Directora del Centro Nacional de Nuevas Tecnologías (CNNT) del INSST</i></p>	<p>PARTICULARIDADES DE LA SÍLICE CRISTALINA RESPIRABLE COMO CANCERÍGENO D. Juan Antonio Freijo Pasarín <i>Representante del Departamento técnico del Instituto Nacional de Silíceas</i></p>
<p>10:05 SITUACIÓN DEL CÁNCER LABORAL Y MARCO DE ACCIÓN: PREVENCIÓN DE LA EXPOSICIÓN A FACTORES DE RIESGO DE CÁNCER. CONTRIBUCIÓN DE LA EU-OSHA D^a. Elke Schneider <i>Representante de la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (EU-OSHA)</i></p> <p>NOVEDADES LEGISLATIVAS SOBRE CANCERÍGENOS Y LA HOJA DE RUTA FRENTE A CANCERÍGENOS "ROADMAP" D^a. Virginia Gálvez Pérez <i>Directora del Departamento de Higiene del CNNT - INSST</i></p> <p>EPIDEMIOLOGÍA Y DIAGNÓSTICO PRECOZ DEL CÁNCER LABORAL D. Jerónimo Maqueda Blasco <i>Director del Departamento de Promoción de la Salud en el Trabajo del INSST</i></p>	<p>11:05 LLAMAMIENTO A LA PARTICIPACIÓN FRENTE AL CÁNCER LABORAL: EVITEMOS HOY EL CÁNCER LABORAL DE MAÑANA. AVANCE DE LA CAMPAÑA D^a. Teresa Sánchez Cabo <i>Jefa de la Unidad Técnica de Agentes Cancerígenos del CNNT</i></p> <p>AGENTES CANCERÍGENOS EN EL TRABAJO: CONOCER PARA PREVENIR D^a. María José Santiago Valentín <i>Técnica Superior de la Unidad Técnica de Agentes Cancerígenos del CNNT</i></p>
	<p>11:35 Clausura de la Jornada Técnica</p>

NOU



JORNADA TÉCNICA



VISION ZERO EN EL SECTOR AGRARIO

Vision Zero es una campaña de la Asociación Internacional de la Seguridad Social (AISS) que presenta un enfoque transformador de la prevención. Ofrece un concepto flexible que puede adaptarse a las prioridades detectadas en cada organización sea cual sea el lugar de trabajo, la empresa o el sector de actividad, con la contribución y

la participación activa de los diversos actores. Presenta siete reglas de oro basadas en conceptos de gestión eficaces y prácticos que permiten poner en marcha un enfoque proactivo. La Sección sobre Prevención en la Agricultura de la AISS elaboró las guías sobre Vision Zero dirigidas al sector Agrario, tanto para agricultores como para explotaciones agrarias. El INSST se adhirió en 2020 a esta campaña y presenta ahora estas guías adaptadas en lo posible a nuestra legislación, aunque manteniendo el enfoque global con el que se diseñaron. Con la difusión de estos documentos se pretende aumentar los recursos disponibles en español sobre esta campaña e iniciar un recorrido que lleve a mejorar la gestión de la prevención de riesgos y las condiciones de trabajo en este sector.

Sevilla, 25 de noviembre de 2021

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Centro Nacional de Medios de Protección (CNMP)

Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Aforo limitado
[PULSE AQUÍ PARA SOLICITAR SU INSCRIPCIÓN](#)

PROGRAMA

- 09:30** Inauguración de la Jornada Técnica
D^a. Pilar Cáceres Armendáriz
Directora del Centro Nacional de Medios de Protección (CNMP) del INSST
- 09:35** **VISION ZERO: UN MOVIMIENTO DE PREVENCIÓN GLOBAL**
D. Hans-Horst Konkolewsky
Embajador de Vision Zero
- 10:00** **VISION ZERO: GUÍA PARA LOS AGRICULTORES Y PARA LAS EXPLOTACIONES AGRARIAS**
D^a. Esperanza Valero Cabello
Jefa de la Unidad Técnica de Gestión de la Prevención y Ergonomía del CNMP - INSST
- 10:20** **IMPLANTACIÓN DE LA ESTRATEGIA VISION ZERO EN EL SECTOR AGRARIO**
D. Isaac Abril Muñoz
Director del Departamento de Condiciones de Trabajo en el sector Agrario y Marítimo pesquero del CNMP - INSST
- 10:40** **COLOQUIO**
- 11:00** Clausura de la Jornada Técnica

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

Uno de cada cuatro trabajadores de Castellón, a la espera de convenio en plena escalada del IPC. El Mundo. 08.11.2021

<https://www.elmundo.es/comunidad-valenciana/castellon/2021/11/08/6188420afc6c83b7608b45a8.html>

Un hombre sufre heridas en un brazo al cortarse con una radial en Onda (Valencia). La Razón. 08.11.2021

<https://www.larazon.es/comunidad-valenciana/20211108/n3rrgx5pbjeyxe3t5tbg7i4ioa.html>

Heridos dos trabajadores tras el desprendimiento de un tabique en las obras de una bodega en Alcázar. Onda cero. 08.11.2021

https://www.ondacero.es/emisoras/castilla-la-mancha/ciudad-real/noticias/heridos-dos-trabajadores-desprendimiento-tabique-obras-bodega-alcazar_2021110861891b200da58c0001337102.html

Herido un trabajador al caer de una altura de 4 metros en Mérida. 20 minutos. 08.11.2021

<https://www.20minutos.es/noticia/4883559/0/herido-un-trabajador-al-caer-de-una-altura-de-4-metros-en-merida/>

Accidente laboral en una bodega de Castilla-La Mancha, dos trabajadores heridos. El Digital de Albacete. 08.11.2021

<https://www.eldigitaldealbacete.com/2021/11/08/accidente-laboral-en-una-bodega-de-castilla-la-mancha-dos-trabajadores-heridos/>

El Puerto de Barcelona esconde un accidente mortal. Sociedad. 09.11.2021

<https://sociedad.e-noticias.es/el-puerto-de-barcelona-esconde-un-accidente-mortal-138260.html>

Unión de Mutuas difunde medidas preventivas para evitar las enfermedades musculoesqueléticas. Interempresas. 08.11.2021

<https://www.interempresas.net/Proteccion-laboral/Articulos/371569-Union-de-Mutuas-difunde-medidas-preventivas-para-evitar-enfermedades-musculoesqueleticas.html>

Campaña para prevenir accidentes laborales de trabajadores en cubiertas. HOY. 08.11.2021

<https://www.hoy.es/extremadura/campana-concienciar-sobre-20211108140123-nt.html>

El volcán de La Palma en clave de prevención de riesgos laborales. Fraternidad-Muprespa. 08.11.2021

<https://www.fraternidad.com/es-ES/noticias/el-volcan-de-la-palma-en-clave-de-prevencion-de-riesgos-laborales>

Psicólogos residentes, en riesgo de burnout por la sobrecarga del sistema y la falta de supervisión. ConSalud. 08.11.2021

https://www.consalud.es/profesionales/psicologos/sobrecarga-sistema-falta-supervision-pir-aumenta-riesgo-sufrir-burnout_104977_102.html

Piden eliminar "puntos negros" de Navarra por el "incremento de la siniestralidad laboral". El Español. 09.11.2021

<https://navarra.elespanol.com/articulo/sociedad/ela-pide-eliminar-puntos-negros-red-carreteras-incremento-siniestralidad-laboral-vial-navarra/20211105171641383704.html>

Salamanca registra 2.296 accidentes laborales este 2021, ¿se podrían haber evitado?

salamanca24horas. 08.11.2021

https://www.salamanca24horas.com/local/salamanca-registra-2296-accidentes-laborales-este-2021-se-podrian-haber-evitado_15018111_102.html

La exposición a determinados tóxicos aumentó el riesgo de padecer cáncer a los trabajadores de AHV. El Económico. 05.11.2021

<https://eleconomico.es/salud-2/item/140251-la-exposici%C3%B3n-a-determinados-t%C3%B3xicos-aument%C3%B3-el-riesgo-de-padecer-c%C3%A1ncer-a-los-trabajadores-de-ahv>

Vuelve la alerta por el amianto en las escuelas de la plaza de las Glòries de Barcelona. Ara. 05.11.2021

https://es.ara.cat/sociedad/torna-alerta-amianto-escuelas-plaza-glories-barcelona_1_4172387.html

CONVOCADES
2 BEQUES
INVASSAT
PER A LA REALITZACIÓ DE PRÀCTIQUES
PROFSSIONALS DE
DOCUMENTALISTA EN EL CENTRE DE
DOCUMENTACIÓ DE L'INSTITUT

TERMINI DE PRESENTACIÓ FINS EL 13 DE NOVEMBRE
DIARI OFICIAL DE LA GENERALITAT VALENCIANA 29.10.2021

Vols saber?

Qué sabemos sobre la covid-19 en niños tras 18 meses de pandemia y a la espera de la vacuna pediátrica. Mónica G. Salomone. SINC. 08.11.2021

<https://www.agenciasinc.es/Reportajes/Que-sabemos-sobre-la-covid-19-en-ninos-tras-18-meses-de-pandemia-y-a-la-espera-de-la-vacuna-pediatrica>

COP26: ¿Cómo sería el mundo si las temperaturas subieran 3 °C? Nigel Arnell. The Conversation. 08.11.2021.

<https://theconversation.com/cop26-como-seria-el-mundo-si-las-temperaturas-subieran-3-c-171150>

Investigadores del CSIC dan apoyo científico a los eventos regionales del IPCC en la COP26. CSIC. 08.11.2021.

<https://www.csic.es/es/actualidad-del-csic/investigadores-del-csic-dan-apoyo-cientifico-los-eventos-regionales-del-ipcc-en>

NOU



**III CONGRESO INTERNACIONAL
PREVENCIONAR 2021**
7 - 8 - 9 DE OCTUBRE DE 2021 - VIRTUAL
CIENCIA, CONOCIMIENTO Y TRANSFERENCIA

Fco. Javier García Palomo
Presidente
AEBioS

UNE-CWA 15793:2013 Gestión del riesgo biológico en laboratorio.
Integración del profesional de bioseguridad
en los Servicios de Prevención

 **AEBioS**
Asociación Española de Biología y Seguridad

NOVETATS LEGALS



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

DOGV

Núm 9211 09 de novembre 2021. Sense novetats

BOE

Núm 268 09 de novembre 2021. Sense novetats

DOUE

L394 i L395 09 de novembre 2021. Sense novetats

Número **9**
2021

Título
Erga Legislación

Autor
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.

Elaborado por
Montserrat Solórzano Fàbrega (*Directora*)
Carlota Aiaro Hernández (*Redacción*)
Jaime Núñez Rengel (*Redacción*)
Montserrat Solórzano Fàbrega (*Redacción*)

Edita
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
C/ Torrelaguna, 73 - 28027 Madrid
Tel. 91 363 41 00 - Fax 91 363 43 27
www.insst.es

Composición
Servicio de Ediciones y Publicaciones del INSST
NIPO (en línea): 118-20-010-6

Edición
Barcelona, 1 septiembre 2021

Hipervínculos:
El INSST no es responsable ni garantiza la exactitud de la información en los sitios web que no son de su propiedad. Asimismo la inclusión de un hipervínculo no implica aprobación por parte del INSST del sitio web, del propietario del mismo o de cualquier contenido específico al que aquel redirija.
e-mail: erga.legislacion@insst.mtramiss.es

Catálogo de publicaciones de la Administración General del Estado:
<http://cnaae.mer.gob.es>

Catálogo de publicaciones del INSST:
<http://www.insst.es/catalogo-de-publicaciones>

Se relacionan a continuación las últimas novedades legislativas en el campo de la prevención de riesgos laborales, publicadas en los Boletines Oficiales del Estado y en los Diarios Oficiales de la Unión Europea de los días 1 al 30 de septiembre de 2021.

DISPOSICIONES RELEVANTES

- ▶ Boletín Oficial del Estado
- ▶ Diario Oficial de la Unión Europea

OTRAS DISPOSICIONES

- ▶ Boletín Oficial del Estado
- ▶ Diario Oficial de la Unión Europea


NOVETATS AENOR – NORMES UNE


NORMES PUBLICADES RECENTMENT


- UNE-EN ISO 13688:2013/A1:2021 (RATIFICADA). Ropa de protección. Requisitos generales. Modificación 1 (ISO 13688:2013/Amd 1:2021) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2021.) 2021-11-01



UNE-EN ISO 13688:2013/A1:2021 (Ratificada)

 Ropa de protección. Requisitos generales. Modificación 1 (ISO 13688:2013/Amd 1:2021) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en noviembre de 2021.)

 Protective clothing - General requirements - Amendment 1 (ISO 13688:2013/Amd 1:2021)

 Vêtements de protection - Exigences générales - Amendement 1 (ISO 13688:2013/Amd 1:2021)

- UNE-EN 12101-2:2021. Sistemas para el control de humo y de calor. Parte 2: Especificaciones para aireadores de extracción natural de humo y calor. 2021-10-27
- UNE-EN 60332-1-2:2005/A12:2021. Métodos de ensayo para cables eléctricos y cables de fibra óptica sometidos a condiciones de fuego. Parte 1-2: Ensayo de propagación vertical de la llama para un conductor individual aislado o cable. Procedimiento para llama premezclada de 1kW. 2021-10-27
- UNE-EN IEC 60445:2021 (RATIFICADA). Principios fundamentales y de seguridad para la interfaz hombre-máquina, el marcado y la identificación. Identificación de los bornes de equipos, de los terminales de los conductores y de los conductores. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en octubre de 2021.) 2021-10-01
- UNE-EN IEC 61318:2021 (RATIFICADA). Trabajos en tensión. Métodos de evaluación de defectos y verificación del desempeño aplicables a herramientas, dispositivos y equipos. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en octubre de 2021.) 2021-10-01

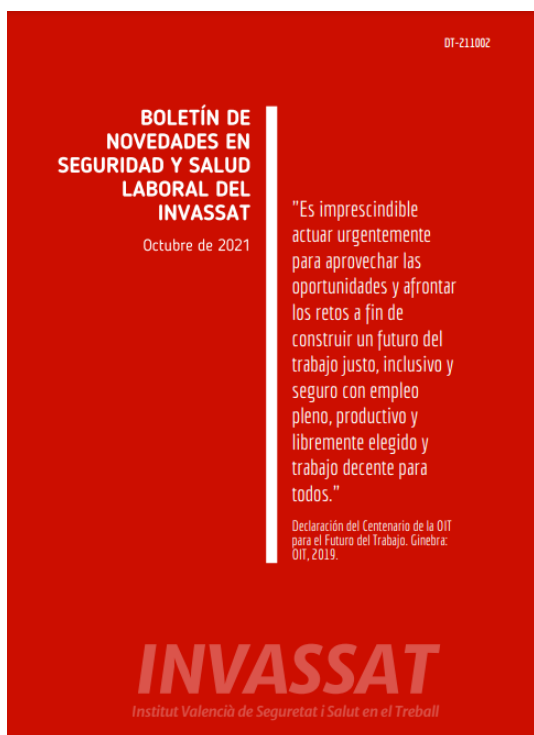
NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 12101-2:2004. Sistemas para el control de humos y de calor. Parte 2: Especificaciones para aireadores de extracción natural de humos y calor. 2021-10-27
- UNE-EN 1366-1:2016. Ensayos de resistencia al fuego de instalaciones de servicio. Parte 1: Conductos de ventilación. 2021-09-29
- UNE-EN 13381-1:2016. Métodos de ensayo para determinar la contribución a la resistencia al fuego de los elementos estructurales. Parte 1: Membranas protectoras horizontales. 2021-09-29
- UNE 23500:2018. Sistemas de abastecimiento de agua contra incendios. 2021-09-29

NORMES MODIFICADES RECENTMENT

- UNE-EN 15269-7:2011. Extensión de la aplicación de los resultados de ensayo de resistencia al fuego y/o control de humos para puertas, persianas y ventanas practicables, incluyendo sus herrajes para la edificación. Parte 7: Resistencia al fuego de conjuntos de puertas deslizantes de acero.

NOVETATS INVASSAT



Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral

- **NOU** [Boletín de novedades en seguridad y salud laboral del INVASSAT 10.2021](#) [05.11.2021]

Fitxes d'Investigació d'Accidents

- [Accident greu per atrapament del braç d'un treballador en una fregadora del sector del calcer](#) [02.11.2021]
- [Accidente grave por atrapamiento del brazo de un trabajador en una lijadora del sector calzado](#) [02.11.2021]

Estadístiques de l'INVASSAT

- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-agosto 2020 - Enero-agosto 2021](#) [25.10.2021]
- [Estadística de accidentes de trabajo. Septiembre 2020 - Agosto 2021](#) [07.10.2021]
- [Estadística de enfermedades profesionales. Septiembre 2020 - Agosto 2021](#) [07.10.2021]

Apunts tècnics

- [Xarxes de seguretat utilitzades com a plataforma](#) [22.10.2021]
- [Redes de seguridad utilizadas como plataforma](#) [22.10.2021]

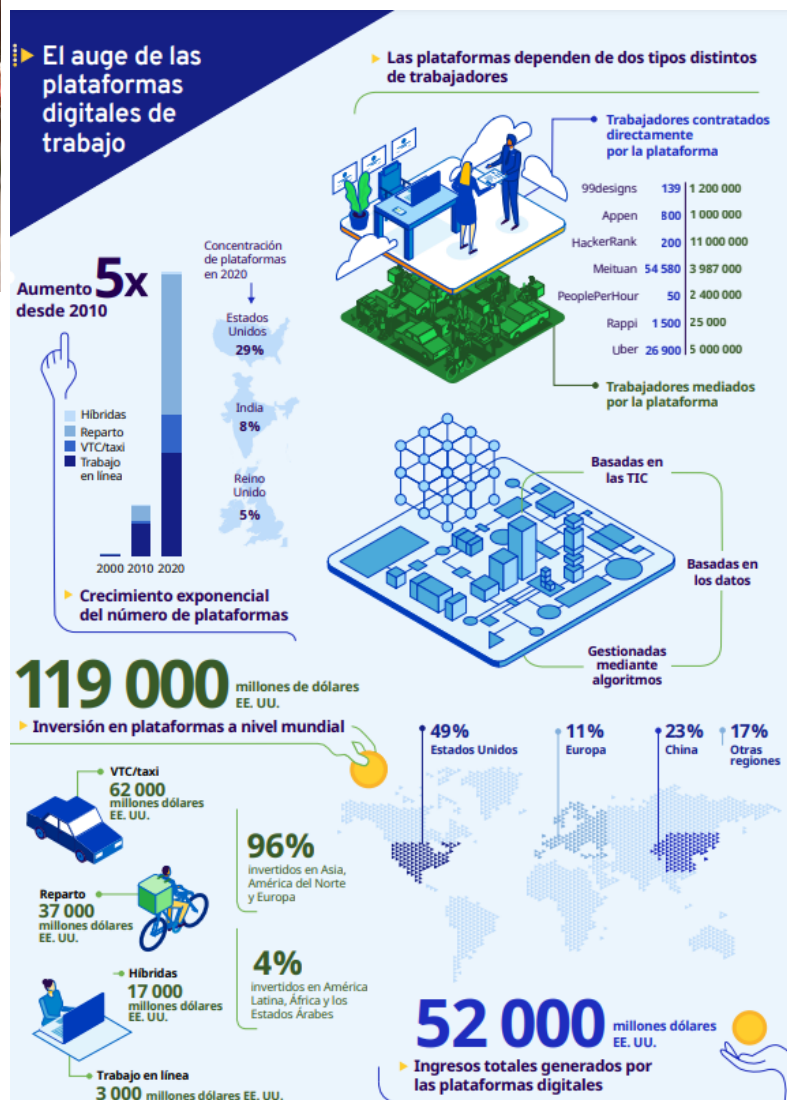
NOVETATS OIT

NOU [Protección social para los trabajadores migrantes, los refugiados y sus familias](#)

En el mundo, 4.100 millones de personas no tienen acceso a la protección social. Esta cifra incluye a millones de trabajadores migrantes, de refugiados y sus familias. Ellos enfrentan obstáculos jurídicos y prácticos para acceder a la protección social. Existen muchas opciones para garantizar y mantener los derechos de seguridad social y hacer frente a las deficiencias de protección, a las desigualdades y la discriminación que la pandemia de COVID-19 puso en evidencia.

[La OIT se felicita por la Declaración sobre Transición Justa de la COP26](#)

Más de 30 naciones, incluyendo los principales países productores de carbón, han firmado una declaración en la que se comprometen a implementar estrategias que respalden a los trabajadores, las empresas y las comunidades durante la transición de los países hacia economías más verdes.



NOVETATS EU-OSHA

NOU [Reduce workplace risks in the hospitality industry with OiRA tools](#)

From cooks and caterers to waiting staff, it's important that everyone in the hotel, restaurant and café (HORECA) sector is aware of workplace risks and how to minimise them. Micro and small businesses can benefit from 19 easy-to-use Online interactive Risk Assessment (OiRA) tools developed at EU and national levels to cover all areas of the sector. Whether it's hot surfaces, slippery floors or irregular shift work, simple measures can be taken to protect the safety and health of workers.

[Trastornos musculoesqueléticos en niños y jóvenes: prevalencia, factores de riesgo, medidas preventivas](#)

Se han realizado numerosos estudios sobre los trastornos musculoesqueléticos (TME), pero la mayoría de ellos se centran en los adultos. Esta revisión del alcance se centra en la investigación en niños y jóvenes, tanto antes como después de incorporarse al mercado laboral. Dado que muchos problemas relacionados con TME comienzan en la infancia, es importante determinar cómo pueden prevenirse a una edad temprana. Son muchos los factores que influyen en el desarrollo de los TME, como factores físicos (p. ej., obesidad, falta de sueño, períodos prolongados sin levantarse), factores socioeconómicos y factores individuales (p. ej., sexo, edad).

[Resumen de conclusiones - Trastornos musculoesqueléticos en niños y jóvenes: prevalencia, factores de riesgo, medidas preventivas](#)

En esta revisión se analiza cómo afectan estos factores a los TME en niños y jóvenes, cómo pueden prevenirse y cómo la buena salud musculoesquelética puede convertirse en una parte integral de la educación.

The screenshot shows the OSH Wiki interface. At the top, the logo reads 'OSH WIKI Networking knowledge'. The main title of the page is 'Burden of occupational diseases'. Below the title, there is a 'Vote' button showing '0' and a 'Share' button with icons for Facebook, Twitter, LinkedIn, YouTube, and Email. The author is listed as 'Eero Priha, Finnish Institute of Occupational Health'. A 'Statistics' section lists several related topics: 'Burden of occupational diseases', 'ESENER-1 Methodology', 'European survey of enterprises on new and emerging risks - ESENER', 'Management of psychosocial risks in European workplaces - evidence from the second European survey of enterprises on new and emerging risks (ESENER-2)', 'OSH Performance Indicators – and their application in the monitoring and evaluation of OSH-infrastructure, OSH-policies and OSH legislation', 'Reporting and monitoring occupational accidents and diseases in Europe', and 'The value of OSH: Estimating the societal costs of work-related injuries and diseases'. A 'Contents' sidebar on the left lists: 1 Introduction, 2 Definitions, 3 Methods and metrics used (with sub-items 3.1 Attributable fraction, 3.2 Disability-adjusted life years (DALYs), 3.3 Economic costs), 4 Examples on major studies and projects, 5 Economic costs, 6 Gender differences, 7 Use of burden of disease studies, 8 References, and 9 Links to further reading. A green 'RECORDA' button is visible in the bottom right corner of the page content.

NOVETATS INSST

NOU Nota de prensa: Evitemos hoy el cáncer laboral de mañana

El cáncer es la principal causa de la mortalidad laboral en la unión europea y representa más muertes de personas menores de 65 años en la ue que cualquier otra enfermedad. Se estima que los agentes cancerígenos son los causantes de unas 100.000 muertes cada año. Las medidas de lucha contra el cáncer en el lugar de trabajo son un elemento esencial del plan europeo de lucha contra el cáncer y del nuevo marco estratégico europeo de seguridad y salud en el trabajo.

NOU Jornada Técnica: "Visión Zero en el sector agrícola"

Presenta siete reglas de oro basadas en conceptos de gestión eficaces y prácticos que permiten poner en marcha un enfoque proactivo. La Sección sobre Prevención en la Agricultura de la AISS elaboró las guías sobre Vision Zero dirigidas al sector Agrario, tanto para agricultores como para explotaciones agrarias. El INSST se adhirió en 2020 a esta campaña y presenta ahora estas guías adaptadas en lo posible a nuestra legislación, aunque manteniendo el enfoque global con el que se diseñaron.

RECORDA

ACTUALIZACIONES DE LA GUÍA TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DEL RIESGO ELÉCTRICO
5 de octubre de 2021
10:05 - 10:20

ACTUALIZACIONES DE LA GUÍA TÉCNICA PARA LA EVALUACIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS DERIVADOS DE ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS EN EL LUGAR DE TRABAJO

ACTUALIZACIÓN DE LAS GUÍAS
Disposición final primera. Guía técnica.
El Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo, de acuerdo con lo establecido en el artículo 5 del Real Decreto 39/1997, de 17 de enero, por el que se aprueba el Reglamento de los Servicios de Prevención, elaborará y mantendrá actualizada una Guía técnica de carácter preventivo y prevención del riesgo.....
OBJETIVO

- PREVENIR LAS EXPLOSIONES
- PROTEGER A LOS TRABAJADORES:
 - EVALUAR EL RIESGO DE EXPLOSIÓN
 - CAE CON OTRAS EMPRESAS
 - ELABORAR UN DPCE
 - CLASIFICACIÓN DE ÁREAS EN ZONAS
 - CONTROLAR LA PROPAGACIÓN DE LA EXPLOSIÓN

GUÍA PARA LA GESTIÓN PREVENTIVA DE LAS INSTALACIONES DE LOS LUGARES DE TRABAJO
5 de octubre de 2021
10:20 - 10:50

Marcos Cantalejo García
Consejero Técnico
marcos.cantalejo@insst.mites.gob.es
Departamento de Divulgación y Formación. INSST

Instalaciones de los lugares de trabajo
Artículo 2. Definiciones.
1. A efectos del presente Real Decreto se entenderá por lugares de trabajo las áreas del centro de trabajo, edificadas o no, en las que los trabajadores deban permanecer o a las que puedan acceder en razón de su trabajo.
Se considerarán incluidos en esta definición los servicios higiénicos y locales de descanso, los locales de primeros auxilios y los comedores.
2. Las instalaciones de servicios o construcción anexas a los lugares de trabajo se considerarán como parte de...

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU INSTITUTO NACIONAL DE LA SEGURIDAD SOCIAL (España). [Guía de ayuda para la valoración de las Enfermedades Profesionales](#) [en línea]. 5ª ed. Madrid: Instituto Nacional de la Seguridad Social, 2021. 2 v. [Consulta: 26.10.2021]. NIPO: 122-21-045-3.
Malalties professionals | Guies tècniques

"Esta guía aportará unos criterios a partir de los conocimientos de diferentes especialidades médicas, especialmente la medicina del trabajo, la higiene industrial y la ergonomía teniendo como referencia el análisis y evaluación de los riesgos laborales, que permitan, siguiendo el listado establecido por el legislador, dar respuesta a los casos individuales que haya que valorar como enfermedad profesional o común, garantizando la coherencia en la toma de decisiones." [p. 9]

NOU GARZÓN LEAL, Diana Carolina. [Nuevas tecnologías aplicadas a la ergonomía ocupacional : empleo de sensores RGBD y EyeTracking en la mejora ergonómica de puestos de trabajo](#) [en línea]. Tesis doctoral. María José Bastante Ceca y José Antonio Diego Más, dir. València: Universitat Politècnica de València, 2020. 148 p. [Consulta: 27.10.2021]. <https://doi.org/10.4995/Thesis/10251/156052>
Ergonomia

A mitjan segle XX es va desenvolupar en el continent europeu, especialment a França i Bèlgica, una nova disciplina denominada Ergonomia Centrada en l'Activitat. Aquesta disciplina està enfocada en l'anàlisi del treball amb la finalitat d'optimitzar les condicions laborals. El propòsit de la intervenció ergonòmica és millorar els components que interactuen en el sistema o en l'activitat del treball (les persones, l'organització, la tecnologia i l'ambient), interrelacionant els aspectes de salut, seguretat, productivitat i qualitat. En investigacions anteriors a la present el doctorand va identificar la necessitat de millora de les eines emprades pels professionals per a l'avaluació de factors de risc ergonòmic, motivant així el desenvolupament de la present investigació. Inicialment es van analitzar els mètodes habituals emprats pels ergònoms per a establir aquells susceptibles de millora amb la introducció de noves tecnologies. En una segona fase es va identificar i analitzar els dispositius tecnològics orientats al monitoratge de l'activitat humana aplicables en l'àmbit de les metodologies de l'ergonomia ocupacional per als sectors productius. Com a resultat es va concloure que els sensors RGB-D i el Eye-Tracking són dispositius aplicables per a ajudar a millorar les condicions en els llocs de treball, el primer per a distribuir les àrees de treball i el segon per a la millora de les interfícies de l'usuari. En aquesta TD es van desenvolupar tècniques i procediments per a l'ús d'aquests dispositius aconseguint el disseny ergonòmic de llocs de treball amb aplicació pràctica (articles 2 i 3). Durant la realització d'aquesta TD, sota les directrius del Programa de Doctorat en Tecnologies per a la Salut i el Benestar de la Universitat Politècnica de València, es van publicar tres articles en revistes, que durant l'any de la seua publicació, van estar indexades en el primer quartil de la seua categoria en el Journal Citation Report, les quals sustenten els resultats de la investigació. En ells es va evidenciar com els avanços tecnològics implementats en Ergonomia produeixen canvis importants en el disseny dels llocs de treball, minimitzen els temps i els moviments que es requereixen en les diferents activitats laborals, garantint així una ubicació òptima del recurs humà en els sistemes de producció i generant al seu torn estratègies que disminueixen els Trastorns Músculoesquelètics.

OROFINO VEGA, Pablo. [Cuando la pandemia llama a la puerta de la salud laboral](#). *Revista Española de Salud Pública* [en línea]. 2021, 95. 10 p. [Consulta: 26.10.2021]. ISSN 2173-9110.
Gestió de la prevenció_ | Seguretat en el treball | PRL COVID-19

ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL TRABAJO. [La prevención del estrés en el trabajo : lista de puntos de comprobación](#) [en línea]. Ginebra: OIT, 2014. 119 p. [Consulta: 26.10.2021]. ISBN: 9789223256371.
Estrés | Guies tècniques

PRADO GARRIDO, Juan J. [La prevención de los riesgos laborales desde Roma hasta la España actual : análisis crítico de sus evolución histórica y de los sistemas de gestión y de control establecidos](#) [en línea]. Tesis doctoral. Juan Antonio Bueno Delgado e Ignacio Ruiz Rodríguez, dir. Alcalá de Henares :Universidad de Alcalá, 2017. 890 p. [Consulta: 26.10.2021].
Cultura de la prevenció i la seguretat | Polítiques públiques per a la prevenció

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO. [Telework and health risks in the context of the COVID-19 pandemic : evidence from the field and policy implications : report](#) [en línea]. Maurizio Curtarelli y Lorenzo Munar, dir. Bilbao: EU-OSHA, 2021. 101 p. [Consulta: 26.10.2021]. ISBN: 978-92-9479-593-9. Doi: 10.2802/84372.
Condicions de treball | Estrés | Organització del treball | Polítiques públiques per a la prevenció | Trastorns musculoesquelètics | PRL COVID-19 | Teletreball

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invassat @GVAInvassat

CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT

Et RECORDEM que està en marxa la 3ª edició 2021 dels 14 cursos del campus virtual fins al 15 de desembre. Pots fer la inscripció en:

cutt.ly/jTrYqO

Més al nostre web: invassat.gva.es/va/inicio

#Formació #PRL #SST

Traducir Tweet

NOVA EDICIÓ

CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT

3ª edició 2021: de l'1 d'octubre al 15 de desembre
Preinscripció des del 15 de setembre

Cursos bàsics

- Bàsic Genèric (50 hores) (dirigit exclusivament a persones ocupades)
- Sector Administració (50 hores)

Cursos de promoció de la PRL

- Comandaments Directius (30 hores)
- Empleats i empleades de la llar (15 hores)
- Curs de Transversalització de

GVA Invassat Publicado por Casiopea Segura • 18 horas

JORNADA TÉCNICA #INSST: Agentes cancerígenos: trabajando para frenar el cáncer laboral

Retransmisión a través del canal Youtube del INSST

11 de noviembre

10-11:35h... Ver más

JORNADA TÉCNICA

AGENTES CANCERÍGENOS:
TRABAJANDO PARA FRENAR EL CÁNCER LABORAL

El cáncer es la principal causa de mortalidad laboral en la Unión Europea, se estima que los agentes cancerígenos contribuyen a unos 100.000 muertes cada año. Los resultados de salud entre el cáncer en el lugar de trabajo son un problema mundial. Por eso, en Europa, se ha creado el Cáncer y el Lugar de Trabajo. Estrategia europea de Seguridad y Salud en el Trabajo. Por ello, los miembros europeos de esta problemática, han generado iniciativas, acciones, que incluyan la seguridad laboral y las agencias europeas de Seguridad y Salud en el Trabajo (OSHA), y la Red Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (RESST), agencias que promueven la seguridad y la salud en el lugar de trabajo, con el objetivo de prevenir el cáncer de origen laboral y reducir el número de muertes por cáncer laboral. Este curso tiene como objetivo proporcionar información sobre el cáncer de origen laboral y el cáncer profesional para mejorar una conciencia específica, que haga llegar a los lugares de trabajo la información necesaria para prevenir la exposición laboral a los agentes cancerígenos e investigar.

Madrid, 11 de noviembre de 2021

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Centro Nacional de Nueva Tecnología (CNNT)

Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Inscripciones limitadas en: <https://insst.gob.es/actividad/2021/08/24/1000>

PROGRAMA

<p>1000 Participación de la Jornada Técnica</p> <p>Dr. Olga Sebastián García Responsable del Centro Nacional de Nueva Tecnología (CNNT) del INSST</p> <p>1005 SITUACIÓN DEL CÁNCER LABORAL Y MARCO DE ACCIÓN: PREVENCIÓN DE LA EXPOSICIÓN A FACTORES DE RIESGO DE CÁNCER. CONCIENCIA DE LA EUROPEA.</p> <p>Dr. Elise Schuchardt Responsable de la Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (OSHA)</p> <p>NOVEDADES LEGISLATIVAS SOBRE CÁNCERES Y LA SALUD DE NUESTRO ENTORNO A CÁNCERES "ROADMAP"</p>	<p>PARTICIPANTES DE LA SÉCIE ONCOTINA RESPONDERÁN COMO CANCERÍGENO</p> <p>Dr. Juan Antonio Páez Páez Responsable del Departamento de Salud del Instituto Nacional de Salud</p> <p>1105 ELABORACIÓN A LA PARTICIPACIÓN PRÉVIA AL CÁNCER LABORAL:</p> <p>ENTRENOS EN EL CÁNCER LABORAL DE MARINA. AVANCE DE LA LANTARNA</p> <p>Dr. Teresa Sánchez Galán Jefe de la Unidad Técnica de Agentes Cancerígenos del INSST</p> <p>ABORTOS CANCERÍGENOS EN EL TRABAJO: CÓNCER PARA PREVENIR</p> <p>Dr. María José Santiago Valverde</p>
--	---

ESPAI COVID-19

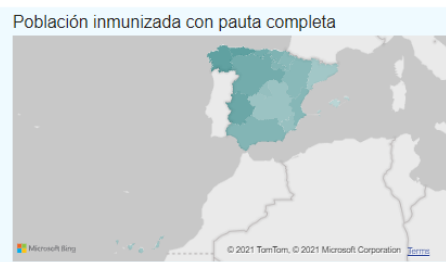
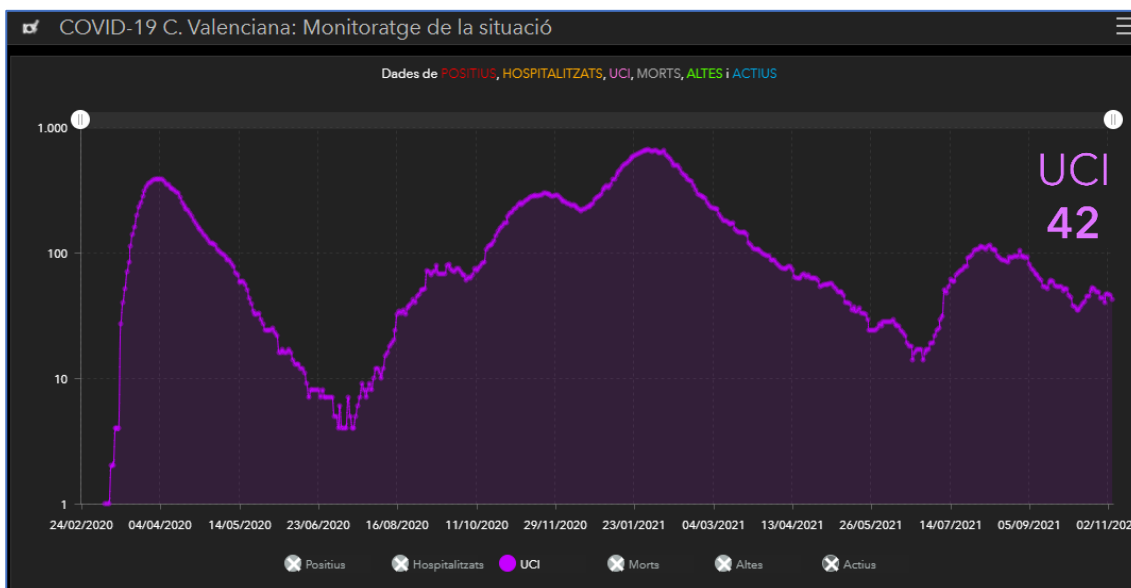
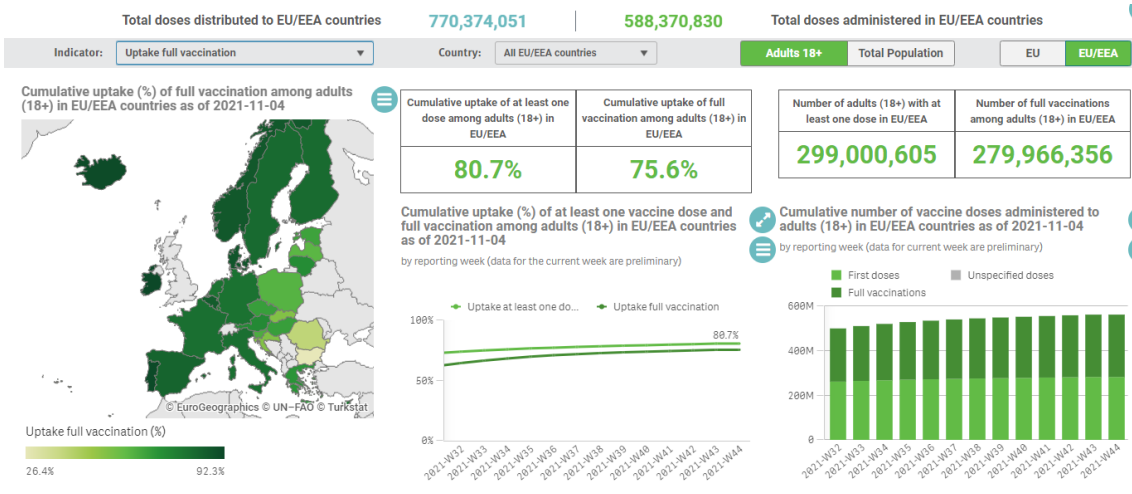
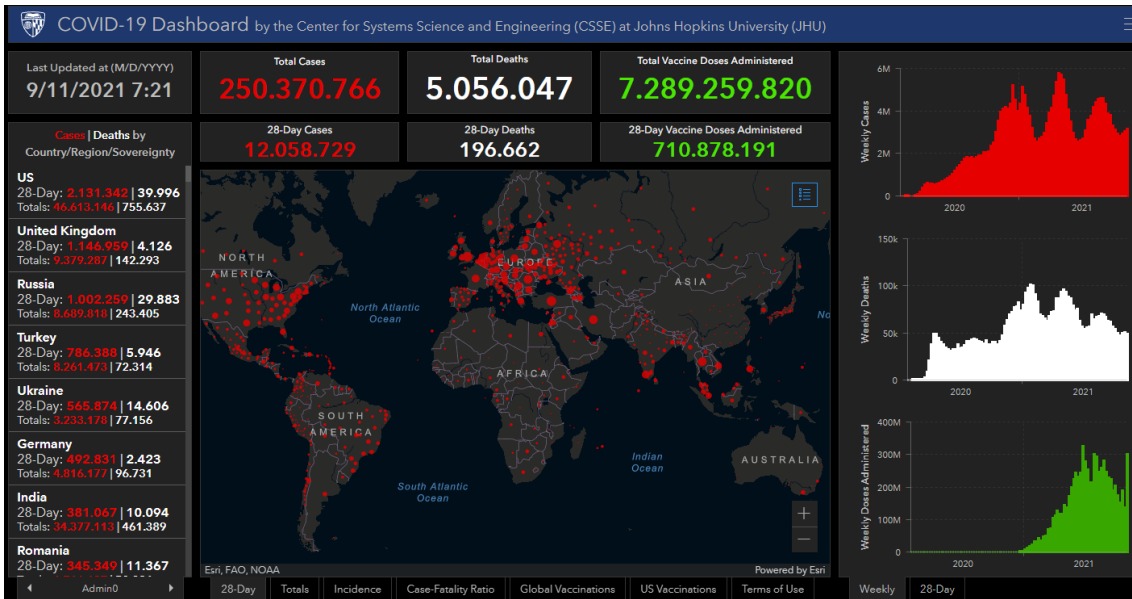


Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 08.11.2021

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	810.542	10	3.051	36,05	1.422	16,80	954	11,27	223	2,63
Aragón	163.785	47	1.216	91,47	698	52,51	666	50,10	269	20,23
Asturias	71.700	14	422	41,42	200	19,63	42	4,12	17	1,67
Baleares	101.681	31	1.121	95,69	497	42,42	769	65,64	432	36,87
Canarias	98.121	69	1.301	59,79	700	32,17	767	35,25	313	14,38
Cantabria	46.970	16	255	43,75	147	25,22	131	22,47	56	9,61
Castilla La Mancha	241.224	2	880	43,03	386	18,87	448	21,90	150	7,33
Castilla y León	302.441	36	1.373	57,33	717	29,94	783	32,69	326	13,61
Cataluña	934.235	127	5.709	73,38	3.071	39,47	2.747	35,31	1.057	13,59
Ceuta	7.586	0	3	3,56	1	1,19	1	1,19	1	1,19
C. Valenciana	517.724	5	3.348	66,20	1.657	32,76	1.812	35,83	584	11,55
Extremadura	103.471	29	331	31,11	214	20,11	171	16,07	91	8,55
Galicia	188.088	15	775	28,68	440	16,29	463	17,14	231	8,55
Madrid	901.282	66	3.925	57,89	2.032	29,97	2.071	30,55	521	7,68
Melilla	11.085	1	27	31,01	9	10,34	14	16,08	6	6,89
Murcia	142.985	6	784	51,88	408	27,00	468	30,97	177	11,71
Navarra	83.931	62	743	112,37	454	68,66	505	76,38	265	40,08
País Vasco	265.384	178	2.332	105,02	1.378	62,06	21	0,95	1	0,05
La Rioja	39.821	11	197	61,58	131	40,95	125	39,07	65	20,32
ESPAÑA	5.032.056	725	27.793	58,57	14.562	30,69	12.958	27,31	4.785	10,08

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020



EINES PER A UN TREBALL EFICIENT

Recursos per a editar els teus documents tècnics

Publicado el 5/10/2021

Recursos per a editar els teus documents tècnics és una selecció d'eines que t'ajudaran en la preparació i edició de documents de treball. Criteris lingüístics i gramaticals, llenguatge inclusiu, diccionaris, glossaris especialitzats, normes per a referenciar documents, bancs d'imatges, icones o sons d'ús lliure, eines per a crear infografies... Per a accedir fes clic en aquesta adreça

<https://gvaes.sharepoint.com/sites/GU15604/SitePages/Recursos-para-editar-tus-documentos.aspx>

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



Fin de restricciones en la Comunitat Valenciana  GENERALITAT VALENCIANA

A partir de las 00 h del sábado 9 de Octubre

Hostelería, restauración y ocio nocturno	Celebraciones y espacios en general	Cultura
Decaen los aforos y las limitaciones horarias. Las mesas serán de máximo 10 personas	Decaen los aforos en todos los establecimientos y actividades en general y las limitaciones y los aforos en acontecimientos y celebraciones	En cines, teatros, auditorios y museos aforo del 100% excepto cuando se consuma que se dejará un asiento libre de distancia
Ligas profesionales de fútbol y baloncesto	Unidad de vigilancia específica	Uso de mascarilla
No habrá un número máximo de espectadores y el límite será de 80% en pabellones y de 100% en estadios al aire libre	Esta unidad establecerá nuevas medidas de detección temprana, vigilancia y control de la COVID-19	Obligatoria en espacios cerrados de uso público y en espacios al aire libre donde no pueda respetarse la distancia de seguridad

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



infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare