

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dimecres 2 de març de 2022

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	6
ALS MITJANS.....	9
NOVETATS LEGALS	11
DOGV.....	11
BOE.....	11
DOUE.....	11
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	13
NOVETATS INVASSAT	14
NOVETATS OIT.....	15
NOVETATS EU-OSHA	16
NOVETATS INSST	17
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	18
INVASSAT A LES XARXES.....	19
ESPAI COVID-19.....	20
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	22

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



SITUACIONES DE TRABAJO PELIGROSAS



NOU

En colaboración con las Comunidades Autónomas

ACCIDENTES DE TRABAJO INVESTIGADOS BINVAC

092. Caída a distinto nivel, al volcar una cesta apoyada en las horquillas de la carretilla elevadora, durante tareas de retirada de nieve

DATOS DEL ACCIDENTE

dato	código	texto
Actividad económica (CNAE)	2 9 3	Fabricación de maquinaria agraria
Actividad física específica	3 0	Estar a bordo de un equipo de carga
Desviación	3 4	Rotura de la cesta
Forma (contacto, modalidad de la lesión)	3 1	Caída a distinto nivel, al salir despedido de la cesta
Agente material de la actividad física	1 1 0 4 0 2 0 0	Carretilla elevadora
Agente material de la desviación	1 1 0 2 0 1 0 3	Cesta de elevación de personas de construcción improvisada
Agente material causante de la lesión	0 1 0 2 0 1 0 1	Suelo

DESCRIPCIÓN

Actividad realizada

Retirada de nieve de la marquesina o voladizo de la nave industrial en la que se lleva a cabo la actividad principal de la empresa.

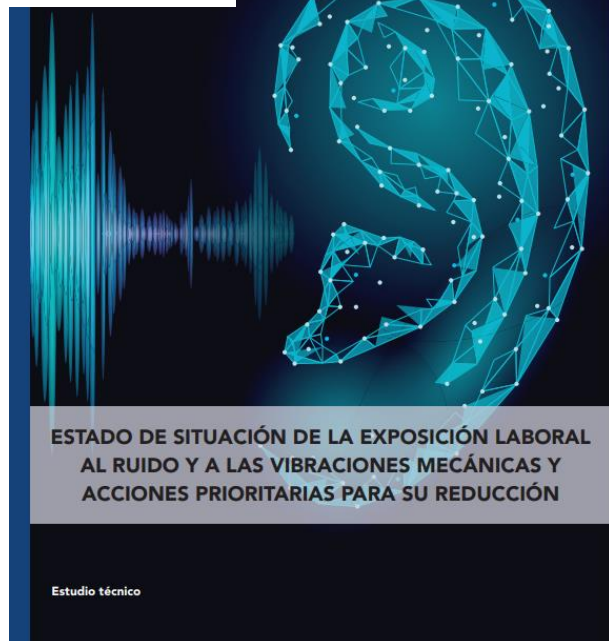
La tarea estaba siendo realizada por dos personas: un trabajador conducía la carretilla elevadora, en cuyas horquillas se había apoyado una cesta de construcción improvisada. Subida en dicha cesta, una trabajadora procedía a retirar la nieve acumulada en el voladizo con una pala manual.

Con el fin de minimizar el tiempo requerido en la tarea, la carretilla circulaba en paralelo al voladizo con la cesta suficientemente elevada, al tiempo que la trabajadora hacía caer la nieve acumulada con un simple movimiento de arrastrado de la pala sobre el referido voladizo.



Figura 1: Voladizo y descripción del recorrido de la carretilla

RECORDA



► Proyecto de repertorio de recomendaciones prácticas sobre seguridad y salud en la construcción (versión revisada del repertorio de recomendaciones prácticas de 1992) *

Reunión de expertos para la revisión del repertorio de recomendaciones prácticas sobre seguridad y salud en la construcción, 1992
(Ginebra, 21-25 de febrero de 2022)

► Introducción ¹

1. De conformidad con una decisión adoptada por el Consejo de Administración de la Organización Internacional del Trabajo (OIT), en su 335.ª reunión de marzo de 2019, se convocó una reunión de expertos sobre seguridad y salud en la construcción, que se celebró en Ginebra del 21 al 25 de febrero de 2022, a fin de examinar y aprobar una versión revisada del Repertorio de recomendaciones prácticas de la OIT sobre seguridad y salud en la construcción (en adelante, el «repertorio»).
2. El primer repertorio de recomendaciones prácticas sobre seguridad y salud en la construcción se publicó en 1992. En esta versión revisada se recogen los numerosos cambios que se han producido en dicho sector y en el mundo del trabajo, así como los cambios en las funciones de las autoridades competentes, los contratistas, los empleadores, los trabajadores y sus respectivas organizaciones. En esta versión revisada también se incluye una bibliografía en la que se enumeran los instrumentos de la OIT sobre seguridad y salud en el trabajo (SST) adoptados desde 1992.
3. La versión revisada se estructura de la siguiente manera: en el capítulo 1 se proporciona una visión de conjunto de la finalidad, los objetivos y el ámbito de aplicación del repertorio; en el capítulo 2 se recogen las obligaciones, responsabilidades, deberes y derechos generales de las partes interesadas; en los capítulos 3 a 9 se presentan los principios generales, en particular por lo que respecta a los sistemas de gestión de la SST, la información y la formación, la declaración de datos sobre SST, los equipos de protección personal, el bienestar y la seguridad en los lugares de trabajo, así como los peligros para la salud, los primeros auxilios y los servicios de salud en el trabajo; en los capítulos 10 a 22 se describen los requisitos específicos en materia de SST en las actividades de construcción más comunes; y, por último, en el capítulo 23 se aborda la gestión de residuos y emisiones.



**Observatorio Vasco sobre
Acoso y Discriminación**

**Diskriminazioa eta Jazerpen
Moralaren Euskal Behatokia**

NOU

LA PROTECCIÓN JUDICIAL EN MATERIA DE ACOSO EN EL TRABAJO EN EL HORIZONTE DEL CONVENIO 190 OIT

**ESTUDIO (CUANTITATIVO Y CUALITATIVO) DE LOS
ÚLTIMOS 5 AÑOS**

RECORDA



Guía de buenas prácticas de lucha contra el ruido en la industria de la madera

14



Instituto Andaluz de Prevención de Riesgos Laborales
CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN Y TURISMO

ÍNDICE

1. Introducción
2. Factores que afectan al nivel de ruido en la utilización de la maquinaria para madera
 - 2.1 Madera
 - 2.2 Herramienta
 - 2.3 Ajuste de la máquina
 - 2.4 Sistema de extracción
3. Medidas técnicas y organizativas de control del ruido en las máquinas más ruidosas
 - 3.1 Sierra circular
 - 3.2 Tupí
 - 3.3 Cepilladora de cuatro caras
 - 3.4 Sierra de cinta
 - 3.5 Cepilladora/regruesadora
 - 3.6 Regruesadora pequeña de alimentación manual
 - 3.7 Astilladora/trituradora
4. Gestión del riesgo por exposición al ruido
 - 4.1 Diseño del lugar de trabajo
 - 4.2 Selección de máquinas y herramientas
 - 4.3 Limitación de la duración de la exposición
 - 4.4 Protección personal auditiva
 - 4.5 Información, instrucción, entrenamiento y supervisión
 - 4.6 Vigilancia de la salud
 - 4.7 Evaluación detallada de la exposición

Anexo I. Ejemplo de encerramiento aislante para sierra de cinta

AGENDA PREVENCIÓNISTA



RECORDA

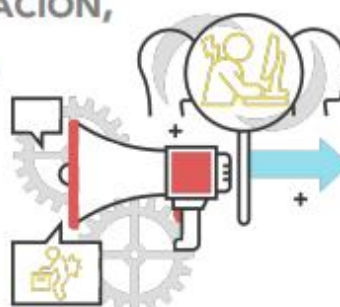


Con la colaboración de:



JORNADA TÉCNICA

ACCIONES DE SENSIBILIZACIÓN, VIGILANCIA Y CONTROL DE TRASTORNOS MUSCULOESQUELÉTICOS EN LAS EMPRESAS



El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. organiza esta Jornada Técnica en colaboración con la [Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo \(EU-OSHA\)](#), [Organismo Estatal Inspección de Trabajo y Seguridad Social \(OEITSS\)](#) y la Red Española de Seguridad y Salud en el Trabajo (RESST) para promover la gestión de la prevención en las empresas españolas y dar a conocer las acciones de sensibilización, vigilancia y control sobre los riesgos asociados con la aparición de trastornos musculoesqueléticos (TME).

Los TME relacionados con el trabajo son un problema de salud que afecta a millones de personas en Europa ocasionando sufrimiento en aquellas que los padecen y perjuicios en las empresas. Con el propósito de reducir la incidencia de TME en la población trabajadora, las instituciones de ámbito europeo y nacional están desarrollando determinadas acciones de sensibilización, vigilancia y control que comprenden diferentes ámbitos y sectores.

Por una parte, la EU-OSHA promueve durante tres años la Campaña Europea "Trabajos saludables: relajemos las cargas", que el INSST implementa en nuestro país por medio de la RESST. Asimismo, la Comisión Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, en el marco del Plan de acción para la reducción de TME en el medio laboral, desarrolla el Plan de sensibilización sobre TME en el sector sociosanitario, que se iniciará el 14 de marzo y contará con la implicación de las Administraciones Públicas del Estado y de las diferentes CC AA, los Interlocutores Sociales y el tejido económico de este sector.

Por otra parte, del 15 de marzo al 30 de junio, el Comité de Altos Responsables de la Inspección de Trabajo (S LIC) desarrollará la Campaña Europea de Inspección S LIC EMEX 2022 con el lema "Trabajos saludables: relajemos las cargas", centrada en la prevención de los riesgos ergonómicos relacionados con los TME cuyas actuaciones inspectoras en España se dirigirán a: actividades de almacenamiento y actividades anexas al transporte, actividades postales y de correos, mensajería, industrias de la alimentación y sector de la construcción.

Les invitamos a participar en esta Jornada Técnica dirigida al empresariado, específicamente a micro y pequeñas empresas, interlocutores sociales y especialistas en prevención, que dará a conocer el contenido y alcance de las diferentes acciones que pretenden impulsar la mejora de la gestión preventiva de TME en las empresas.

Madrid, 4 de marzo de 2022

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.
Organismo Estatal Inspección de Trabajo y Seguridad Social
Agencia Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (EU-OSHA)

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

RECORDA



AVANCE del PROGRAMA

Centro de eventos – Feria Valencia

"Encuentro by LABORALIA: Fortalezas y Debilidades del Sistema Preventivo tras la pandemia"

9:00	REGISTRO				
9:40	APERTURA ENCuentRO BY-LABORALIA 2022				
10:00	CONFERENCIA INAUGURAL				
11:15	COFEE-BREAK				
12:00	SALA 1	SALA 2	SALA 3	SALA 4	SALA 5
14:15	PANELADO – CONCLUSIONES COMIDA – CÓCTEL				
15:30	SESIONES TEMÁTICAS COMPLEMENTARIAS				
17:30	FIN DEL ENCuentRO				

El objetivo del encuentro es compartir experiencias de la pandemia según las temáticas tratadas en cada una de las salas, con la finalidad de aprender de lo vivido y desarrollar estrategias de futuro.

En cada una de las salas 1 a 5 (mesas-taller y mesas debate) se realizará un panel/póster con las dificultades encontradas en la temática tratada y las posibles soluciones aportadas durante la pandemia o a futuro. Al finalizar, cada sala expondrá estos paneles en la sala donde se celebre el cóctel, con el ánimo de compartir con todos los asistentes las conclusiones de cada sala.

(*) En las salas 1 a 4 se realizarán unas mesas de trabajo en las que intervendrán los principales agentes sociales de la temática planteada, se contará con alrededor de 10 organizaciones entre administraciones públicas, mutuas, servicios de prevención, representación sindical, patronal y entidades de reconocido prestigio.

Cada una de estas salas dispondrán de un aforo para público de aproximadamente 30 personas, dirigido a profesionales expertos en la materia tratada.

(**) La sala 5, es una sala polivalente con distintas mesas-debate con el ánimo de compartir experiencias vividas durante la pandemia. Cada mesas-debate es liderada por un organismo, como mutuas, asociaciones de SSPP, AAPP, u otras, y propician un debate sobre una temática con el fin de ver las dificultades que ha habido y como han sido resueltas o propuestas de posibles soluciones. Esta sala no tendrá presencia de público.



7th European **CONFERENCE
ON STANDARDISATION, TESTING
AND CERTIFICATION** in the field
of occupational safety and health

RECORDA



**ARTIFICIAL
INTELLIGENCE**
MEETS SAFETY AND
HEALTH AT WORK

20 October 2022 Paris, France
EUROSHNET - European Occupational Safety and Health Network
www.euroshnet.eu/conference-2022

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!

MADRID, 23, 24 y 25 de MARZO de 2022

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

Organiza:



ALS MITJANS

[Un trabajador sufre un accidente en una obra del núcleo del Arenal de Xàbia.](#) Levante-EMV. 01.03.2022.

[Herido grave un trabajador de 66 años al explotarle cerca de la cabeza una válvula de una máquina en Lorquí.](#) La Verdad. 01.03.2022.

[Herido un trabajador de un almacén de fruta de Poio al quedarle atrapada una pierna.](#) La Voz de Galicia. 01.03.2022.

[Cuatro muertos en accidentes laborales en la Comunidad.](#) elMiróndeSoria. 01.03.2022.

[León registra más de 300 accidentes laborales en lo que va de año.](#) El Bierzo Digital. 01.03.2022.

[UGT critica que se hayan relajado las medidas de prevención laboral con la reactivación económica tras la pandemia.](#) La Vanguardia. 01.03.2022.

[La Audiencia Nacional rechaza que los fiscales deban tener un plan de riesgos laborales propio.](#) Expansión. 28.02.2022.

[Amianto, el asesino invisible.](#) Cope.es. 28.02.2022.

[Fatiga pandémica y salud laboral.](#) Víctor Vidal. El Periódico de Aragón. 28.02.2022.

[Estabilidad en el empleo y descenso de la temporalidad: los grandes avances de la reforma laboral.](#) The Conversation. 27.02.2022.

[Exceso de trabajo y tiempo libre, cómo gestionar mejor la jornada para llegar a todo.](#) El Mundo. 01.03.2022.

Vols saber?

[Europa avança pas a pas hacia la fusión como fuente de energía.](#) Ángel Ibarra Sánchez. SINC. 01.03.2022.

[La desigualdad en la distribución de las vacunas de la COVID-19: un fracaso colectivo.](#) Sergio Andrés Morales Garzón. The Conversation. 01.03.2022.

[Un estudi troba que els nens i les nenes que viuen i estudien prop d'espais verds pateixen menys estrès oxidatiu.](#) ISGlobal. 01.03.2022.

[Una pareja que hizo historia en ciencia y en divulgación.](#) Pedro Meseguer. Ciencia para llevar: el blog del CSIC. 28.02.2022.

RECORDA

Las redes de alcantarillado y saneamiento como espacios confinados. Riesgos y medidas preventivas



NOVETATS LEGALS



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

DOGV

Núm. 9289 de 2 de març de 2022. Sense novetats.

BOE

Núm. 52 de 2 de març de 2022.

Extracto de la Resolución de 25 de febrero de 2022, de la Secretaría de Estado de Energía, por la que se modifica la Resolución de 10 de noviembre de 2021, por la que se aprueba la **convocatoria** para la concesión de **ayudas en 2022 destinadas a la prevención de riesgos y seguridad minera** en el ámbito de una minería autóctona y sostenible.

<https://boe.es/boe/dias/2022/03/02/pdfs/BOE-B-2022-6417.pdf>

DOUE

L064 de 2 de març de 2022. Sense novetats.

Repertori documental
de seguretat i salut en
el treball...

Educació

BIBLIOTECA DIGITAL
DE PREVENCIÓ DE
RISCOS LABORALS

MONOGRÀFICS
SECTORIALS

INVASSAT
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

Socorrismo y primeros auxilios



Valoración



01 Consciencia
¿Responde a estímulos?
Debes hablar y tocar suavemente a la víctima
Si no responde, indica que la persona está inconsciente



02 Respiración
¿Respira?
Acercas la cara y oído a la boca y nariz de la víctima para **notar el aire y los ruidos de su respiración**
A la vez colocas tu mano sobre el pecho para comprobar los movimientos del tórax

+ Inconsciente Respira

Posición lateral de seguridad



Inconsciente + No respira ➔ **Emergencia vital**

<p>Heridas Controla la hemorragia, lávala con agua y jabón y protégela con gasa estéril</p>	<p>Fracturas Deben ser inmovilizadas por los servicios sanitarios</p>	<p>Quemaduras Enfría la zona quemada sumergiéndola en agua fría Después cubre con gasas empapadas de agua fría</p>	<p>Hemorragias externas Presiona la herida con gasas colocándola más alta que el cuerpo</p>
<p>Accidentes oculares Lava los ojos con abundante agua Si hay un cuerpo extraño enclavado o traumatismo ocular, tapa los ojos y traslada al paciente al centro sanitario</p>	<p>Inconsciencia por Crisis epiléptica No inmovilices a la víctima Coloca un cojín debajo de la cabeza y dale alguna cosa para morder</p>	<p>Inconsciencia por Desmayo/lipotimia Afloja la ropa, estira a la víctima con las piernas elevadas</p>	

www.egarsat.es



93 582 96 16

gestpreven@egarsat.es



Plan General de Actividades Preventivas de la Seguridad Social 2013

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 54-1:2022. Sistemas de detección y alarma de incendio. Parte 1: Introducción. 2022-02-23

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

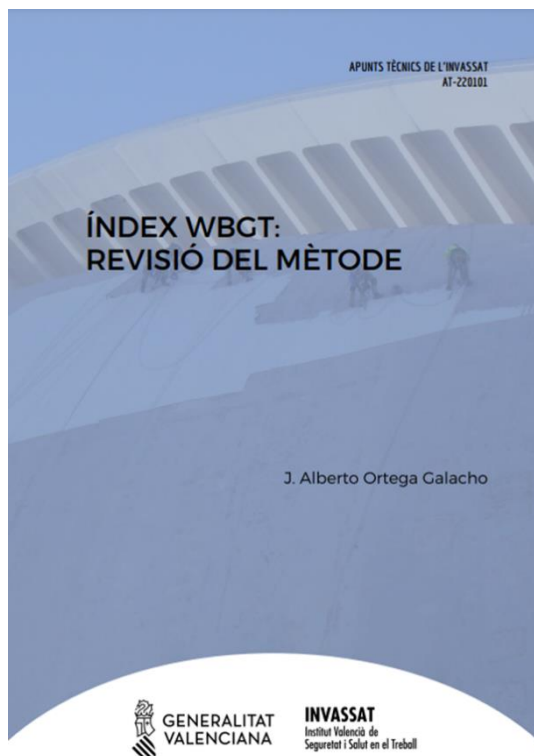
- UNE-EN 54-1:2011. Sistemas de detección y alarma de incendio. Parte 1: Introducción. 2022-02-23

**Para oír de por
vida, ¡escucha
con cuidado!**

Día Mundial de la Audición - 3 de marzo 2022



NOVETATS INVASSAT



Apunts tècnics

- **NOU** [Índex WBGT - revisió del mètode](#) [25.02.2022]
- **NOU** [Índice WBGT - revisión del método](#) [25.02.2022]

Estadístiques de l'INVASSAT

- **NOU** [Estadísticas de accidentes de trabajo en la Comunitat Valenciana - informe anual 2021 - Datos desagregados por género](#) [25.02.2022]
- **NOU** [Estadísticas de enfermedades profesionales en la Comunitat Valenciana - informe anual 2021](#) [25.02.2022]
- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas. Enero-diciembre 2020 - Enero-diciembre 2021](#) [17.02.2022]

Servei de PRL de la GV

- [Medidas preventivas ante la exposición al coronavirus \(SARS-CoV-2\)](#) [22.02.2022] **Actualització**
- [Mesures preventives enfront de l'exposició al coronavirus \(SARS-CoV-2\)](#) [22.02.2022] **Actualització**
- [Curso PRL Medidas de prevención ante el contagio por el SARS-CoV-2](#) [24.02.2022] **Actualització**
- [Curso PRL Mesures de prevenció davant el contagi pel SARS-CoV-2](#) [24.02.2022] **Actualització**

NOVETATS OIT

NOU [La OIT adopta un repertorio revisado de recomendaciones prácticas sobre seguridad y salud en la construcción](#)

Más de 229 millones de trabajadores de la construcción en todo el mundo pueden beneficiarse de un repertorio de recomendaciones prácticas revisado y actualizado sobre seguridad y salud, adoptado por expertos de la Organización Internacional del Trabajo (OIT) procedentes de gobiernos y organizaciones de empleadores y trabajadores.

[Los organismos de la ONU afirman que es preciso intensificar los esfuerzos para limitar los efectos del Ómicron en los marinos](#)

La Organización Internacional del Trabajo (OIT), la Organización Marítima Internacional (OMI), la Conferencia de las Naciones Unidas sobre Comercio y Desarrollo (UNCTAD) y la Organización Mundial de la Salud (OMS) reiteran sus llamamientos a los gobiernos, a las autoridades nacionales y locales y a otras partes interesadas para que limiten los efectos de la variante Ómicron en los cambios de la tripulación, salvaguardando al mismo tiempo la salud y el bienestar de la gente de mar y evitando interrupciones en la cadena de suministro.

[La OIT publicará un nuevo informe sobre el sector de los cuidados](#)

La Organización Internacional del Trabajo (OIT) lanzará un nuevo informe sobre El cuidado en el trabajo: Invertir en licencias y servicios de cuidado para un mundo laboral más igualitario en términos de género, el lunes 7 de marzo de 2022. El informe ofrece una visión global de las leyes y prácticas nacionales sobre políticas de cuidado, incluyendo maternidad, paternidad, parentalidad, cuidado de niños y de largo plazo.

RECORDA

 ILOSTAT	 Desarrollo de capacidades	 Bases de datos legales
El líder mundial en estadísticas laborales	Herramientas para producir estadísticas laborales fiables	Legislación, normas y políticas laborales

NOVETATS EU-OSHA

NOU [The right to disconnect and telework - a perspective from the EU Institutions, Member States and social partners](#)

The European Commission and the European Parliament are co-hosting 'The right to disconnect and telework - a perspective from the EU Institutions, Member States and social partners.' This future-oriented conference aims to provide a forum to present the perspectives of EU institutions, Member States, social partners, and relevant stakeholders into the latest policies and trends related to telework. Taking place on 15 March, the event is part of the Commission's follow-up actions to the Parliament's resolution on the right to disconnect.

[Garantizar la salud y la seguridad durante el teletrabajo: políticas, reglamentos e informes de prevención](#)

Es probable que la tendencia del teletrabajo en el domicilio continúe después de la pandemia. Las políticas futuras deben tener en cuenta los riesgos emergentes de la transformación digital y sus efectos en la salud y seguridad en el trabajo (SST) por el bien de las personas trabajadoras. Las publicaciones de la EU-OSHA relacionadas con el teletrabajo se centran en medidas, reglamentos y cuestiones de SST, y en cómo afectan a las personas empleadas. Podemos aprender de los ejemplos de buenas prácticas en materia de SST adoptadas por las empresas europeas en apoyo de las personas teletrabajadoras durante la pandemia

[ICOH 2022 - Occupational Safety and Health Challenges in the Post-Pandemic Future of Work](#)

The Nordic Future of Work and OSH group organised a special session on 'Occupational Safety and Health Challenges in the Post-Pandemic Future of Work' during the International Congress on Occupational Health (ICOH) 2022. The Nordic Future of Work and OSH Group was established at ICOH Dublin 2018 to conduct a scoping review of challenges in the future of work and propose practical recommendations to address them. During this year's ICOH Congress, the group organised a special session to present the main results from their ongoing work.

NOU

CONFERENCE ON
**THE RIGHT TO DISCONNECT
AND TELEWORK**
A perspective from the EU institutions, Member States and social partners
15 March 2022
Hemicycle – European Parliament – Brussels & online

NOVETATS INSST

Estado de situación exposición al ruido y a las vibraciones mecánicas

En este estudio técnico se realiza un análisis prospectivo de la eficacia de los sistemas de gestión del ruido y las vibraciones en el ámbito laboral y su adecuación a la normativa legal vigente, con objeto de identificar puntos críticos y detectar necesidades a nivel general. Con base a esta información se proponen iniciativas que pueden desarrollar las Administraciones Públicas en colaboración con otros actores de la prevención para fomentar la reducción de la exposición laboral a estos agentes físicos en las empresas españolas.

“Cómo hacer que...” jueves saludables

¡Comienzan los webinarios “¿Cómo hacer Qué?” en Promoción de la Salud en el Trabajo dentro de la Red Española de Empresas Saludables (REES)!. Hoy han comenzado las sesiones de los "jueves saludables" que se desarrollarán a lo largo del 2022. El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo a través del programa RED ESPAÑOLA DE EMPRESAS SALUDABLES y bajo la denominación de “Cómo hacer que...” ha abierto un espacio para que las empresas adheridas dialoguen y compartan opiniones y experiencias en el desarrollo de sus programas de promoción de la salud.

Oposiciones INSST: NUEVA CONVOCATORIA

Resolución de 16 de febrero de 2022, de la Subsecretaría, por la que se convoca proceso selectivo para ingreso, por el sistema general de acceso libre, en la Escala de Titulados Superiores del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.

RECORDA

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

Directrices básicas para la evaluación de riesgos laborales

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU SÁNCHEZ FUENTES, María. [Acondicionamiento de los lugares y puestos de trabajo para personas con diversidad funcional. Seguridad y Salud en el Trabajo \[en línea\]. 2022. 109, 6-16. \[Consulta: 22.02.2022\]. ISSN: 1886-6123.](#)

Gestió de la prevenció - Avaluació de riscos - Treballadors i treballadores amb discapacitat

L'ocupació per a les persones amb diversitat funcional necessita un entorn laboral accessible. Aquest article pretén, en primer lloc, recopilar els arguments legals que ho possibiliten i, en segon lloc, aportar informació útil i pràctica per a aconseguir l'accessibilitat universal. Abordar convenientment la diversitat continua sent un repte en matèria de seguretat i salut laboral. Entre altres coses, gràcies al condicionament apropiat dels llocs i llocs de treball pot aconseguir-se l'accés i la continuïtat en l'ocupació de les persones amb alguna discapacitat. Amb la denominació de "diversitat funcional" no es dubta sobre l'acompliment o l'estat de salut de la persona treballadora, sinó que comporta la imatge d'una capacitat plena per al lloc que ocupa. En la majoria de les ocasions les capacitats de les persones són les mateixes, només que es desenvolupen d'una forma diferent. Amb aquest canvi de terminologia i gràcies a les accions que s'han anat emprenent en aquest àmbit, s'aprecia una major sensibilització i conscienciació de la societat respecte als problemes i dificultats que són propis i específics d'aquest col·lectiu; no obstant això, la major part de la normativa vigent continua emprant la denominació de "discapacitat".

NOU INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Agentes cancerígenos en el trabajo: Formaldehído \[en línea\]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\), 2022. 16 p. \[Consulta: 08.02.2022\]. NIPO:118-21-035-1.](#)

Malalties professionals causades per agents químics - Vigilància de la salut - Malalties professionals causades per agents carcinògens

"El formaldehid és un gas incolor amb olor forta i penetrant, molt volàtil i altament inflamable. És un agent químic orgànic pertanyent al grup dels aldehyds, en concret es tracta de la molècula més senzilla d'aquest grup. És molt reactiu i presenta una tendència a la polimerització espontània, és a dir, a unir-se amb si mateix formant conjunts de dos, tres o més molècules, la qual cosa fa que siga un component habitual de diverses resines. Aquestes propietats, juntament amb el seu potencial com a desinfectant, fan que el seu ús estiga molt estès en moltes activitats diferents. El formaldehid es genera de manera natural en diversos processos com el nostre metabolisme cel·lular o la combustió incompleta de material orgànic, com a combustibles derivats del petroli, la qual cosa fa que sempre existisca una concentració de fons en l'ambient. Aquest nivell de fons serà diferent en funció del lloc en què ens trobem; en les grans ciutats serà més elevat que en les zones rurals degut, entre altres coses, al fet que les emissions dels vehicles amb motor de combustió són una font important d'aquest agent. En les llars també hi ha una concentració de fons de formaldehid que pot provindre de diverses fonts, com el mobiliari o els teixits. No obstant això, el que més pot augmentar la concentració de formaldehid en les llars és el fum del tabac. També pot existir exposició en un àmbit quotidià a través del contacte per via dèrmica amb productes cosmètics, de neteja i altres elements que el continguem, per exemple, teixits tractats amb aquest agent que no han sigut llavats prèviament al seu ús. El formaldehid s'utilitza habitualment per a fabricar resines de diferent tipus, que després serveixen per a la fabricació de plàstics, taulers de fusta i altres béns de consum. En la indústria tèxtil s'utilitza per a dotar als teixits de determinades característiques i, en la indústria agroalimentària, com a desinfectant. En el sector sanitari i funerari el seu ús com a conservant està molt estès, en forma de dissolució amb aigua i metanol (coneguda com a formol). En aquests sectors també s'utilitza per les seues propietats desinfectants".

ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL TRABAJO. [Gestión de los riesgos psicosociales relacionados con el trabajo durante la pandemia de COVID-19 \[en línea\]. Ginebra: OIT, 2020. 36 p. \[Consulta: 16.02.2022\].](#)

Condicions de treball - Estrés - Psicosociologia - Sanitat i serveis socio-sanitaris - COVID-19 - Assetjament laboral

INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (España). [Agentes cancerígenos en el trabajo: emisiones de motores diésel \[en línea\]. Madrid: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\), 2022. 16 p. \[Consulta: 08.02.2022\]. NIPO:118-21-035-1.](#)

Malalties professionals causades per agents carcinògens - Malalties professionals causades per agents químics - Malalties professionals causades per altres substàncies o agents - Vigilància de la salut

INVASSAT A LES XARXES



ESPAI COVID-19

COVID-19 C. Valenciana: Monitoratge de la situació



Persones con al menos una dosis en C. Valenciana

4.426.204

87,5 % de la població total

91,3 % de la població 5+ anys

Persones con la pauta completa en C. Valenciana

4.189.450

82,8 % de la població total

86,4 % de la població 5+ anys

Persones con dosis de recuerdo en C. Valenciana

2.829.060

55,9 % de la població total

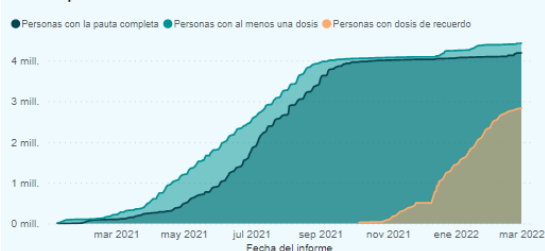
84,1 % de la població diana (40+) con pauta completa

Menors de 12 años con al menos una dosis en C. Valenciana

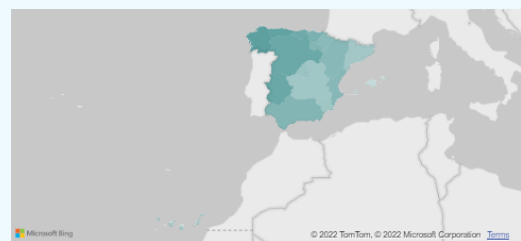
234.799

66,7 % de la població infantil (5-11 años)

Total de personas vacunadas



Población inmunizada con pauta completa



Más información:

[Evolución de dosis entregadas a las comunidades autónomas](#)
[Dosis entregadas a las comunidades autónomas \(acumulado\)](#)
[Evolución de personas con al menos una dosis por comunidades autónomas](#)
[Evolución de personas con la pauta completa por comunidades autónomas](#)

[Población infantil \(5-11\) vacunada por comunidad autónoma](#)
[Población con dosis de recuerdo por grupo de edad y comunidades autónomas](#)
[Población vacunada por grupo de edad y comunidad autónoma](#)
[Población vacunada por grupo de edad](#)

Fuente: AEMPS

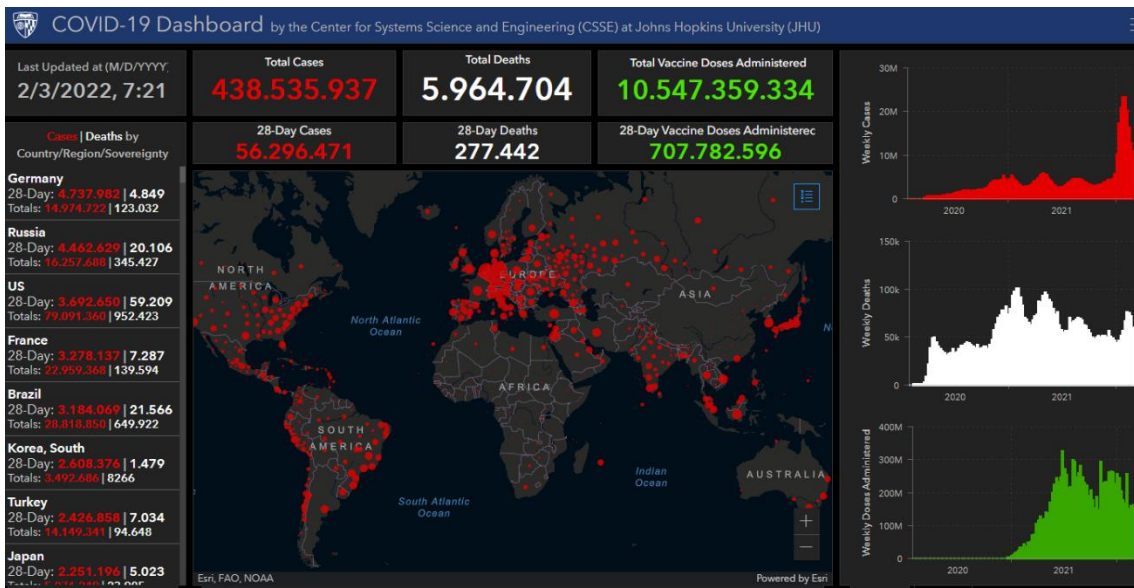
Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados y fallecidos a 01.03.2022

CCAA	Casos totales	Casos nuevos notificados desde el último informe*	Casos diagnosticados en los últimos 14 días ***		Casos diagnosticados en los últimos 7 días ***		Casos fallecidos		
			Nº	IA**	Nº	IA**	Fallecidos totales	Con fecha de defunción en los últimos 7 días ***	Letalidad global de la pandemia
Andalucía	1.344.059	5.350	28.258	333,53	10.128	119,54	12.774	55	1,0%
Aragón	396.909	1.644	7.556	569,72	3.152	237,66	4.840	43	1,2%
Asturias	194.379	1.021	5.750	568,30	2.439	241,06	2.493	26	1,3%
Baleares	254.363	1.221	5.235	446,29	1.990	169,65	1.215	8	0,5%
Canarias	292.083	5.065	16.959	780,46	10.026	461,40	1.583	17	0,5%
Cantabria	125.632	638	3.300	564,58	1.331	227,71	762	4	0,6%
Castilla La Mancha	471.236	1.870	6.202	302,60	2.236	109,10	7.075	11	1,5%
Castilla y León	651.937	2.759	12.977	544,53	4.954	207,88	8.220	24	1,3%
Cataluña	2.271.679	12.041	53.562	689,93	22.148	285,29	18.102	23	0,8%
Ceuta	18.874	70	352	421,47	140	167,63	145	1	0,8%
C. Valenciana	1.296.668	6.262	27.186	537,47	9.565	189,10	9.015	39	0,7%
Extremadura	234.887	1.050	6.278	592,54	2.306	217,65	2.233	13	1,0%
Galicia	529.249	4.568	22.263	825,89	8.612	319,48	3.100	27	0,6%
Madrid	1.597.648	9.004	21.616	320,18	8.117	120,23	17.433	24	1,1%
Melilla	20.234	53	218	252,72	90	104,33	148	1	0,7%
Murcia	373.024	2.786	11.180	736,26	4.486	295,43	2.163	16	0,6%
Navarra	223.178	737	3.601	544,34	1.521	229,92	1.495	4	0,7%
Pais Vasco	650.901	2.046	9.572	432,34	4.077	184,15	6.181	20	0,9%
La Rioja	89.145	376	2.016	630,40	843	263,61	906	2	1,0%
ESPAÑA	11.036.085	58.561	244.081	515,10	98.161	207,16	99.883	358	0,9%

* Los casos nuevos notificados diariamente corresponden a casos diagnosticados de días previos, no solo al día anterior.

** 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 01.01.2021

*** Los datos de IA y de fallecidos en los últimos 7 días no son comparables entre CCAA, debido fundamentalmente a las diferencias en la notificación de casos por test de autodiagnóstico, así como a retrasos en la notificación de fallecidos en algunas CCAA.



14-day notification rate per 100 000 population weighted by vaccine uptake, EU/EEA Week 07, 2022

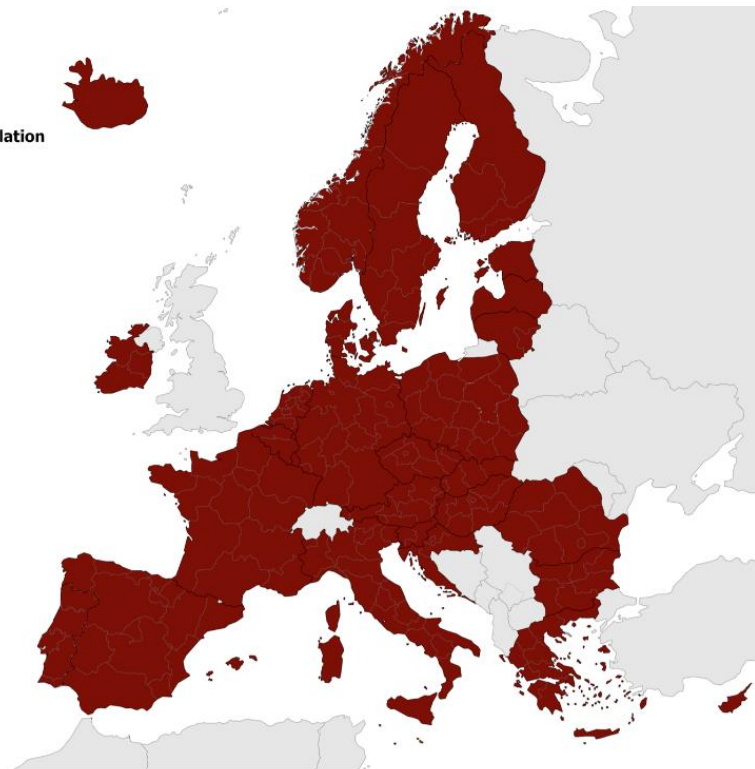
- ≥300.0
- 100.0 - 300.0
- 40.0 - 100.0
- ≤40.0
- Testing rate ≤600 per 100 000 population
- Insufficient data available
- Not included

Regions not visible in the main map extent

- Azores
- Canary Islands
- Guadeloupe and Saint Martin
- Guyane
- La Reunion
- Madeira
- Martinique
- Mayotte

Countries not visible in the main map extent

- Malta
- Liechtenstein



Source: data sourced from ECDC TeSSy and public available datasets. Administrative boundaries: © EuroGeographics © UN-FAO © Turkstat © Kartverket © Instituto Nacional de Estadística - Statistics Portugal. The boundaries and names shown on this map do not imply official endorsement or acceptance by the European Union. ECDC. Map produced on: 24 Feb 2022



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.

Información para todos

Las reglas europeas para hacer información fácil de leer y comprender

Programa de acción en el ámbito del aprendizaje permanente

FEAPS

Inclusion Europe

Producido en el marco del proyecto "Creando caminos hacia la educación de adultos para personas con discapacidad intelectual"

NOVA EDICIÓ

CAMPUS VIRTUAL DE L'INVASSAT

1^a edició 2022: de l'1 de març al 30 d'abril

Preinscripció des del 20 de febrer

Cursos bàsics

- Bàsic Genèric (50 hores) (dirigit exclusivament a persones ocupades)
- Sector Administració (50 hores)
- Emergències (70 hores)
- Nanomaterials (50 hores)
- Autònoms (50 hores)
- Sector químic (50 hores)
- Sector alimentació (50 hores)
- Sector educatiu (50 hores)
- Sector serveis (50 hores)

Cursos de promoció de la PRL

- Comandaments Directius (30 hores)
- Empleats i empleades de la llar (15 hores)
- Curs de Transversalització de la SST en la Formació Primària, Secundària i el Batxillerat (30 hores)

Cursos específics

- Plans d'autoprotecció (15 hores)
- Riscos de l'electricitat estàtica (15 hores)

 eformació

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare