

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



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dilluns 25 d'octubre de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	6
ALS MITJANS.....	7
NOVETATS LEGALS	10
DOGV	10
BOE	10
DOUE	10
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	11
NOVETATS INVASSAT	12
NOVETATS OIT.....	13
NOVETATS EU-OSHA	14
NOVETATS INSST	15
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	16
INVASSAT A LES XARXES.....	17
ESPAI COVID-19	18
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	20

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

**ESTADÍSTIQUES
DE L'INVASSAT**

NOU

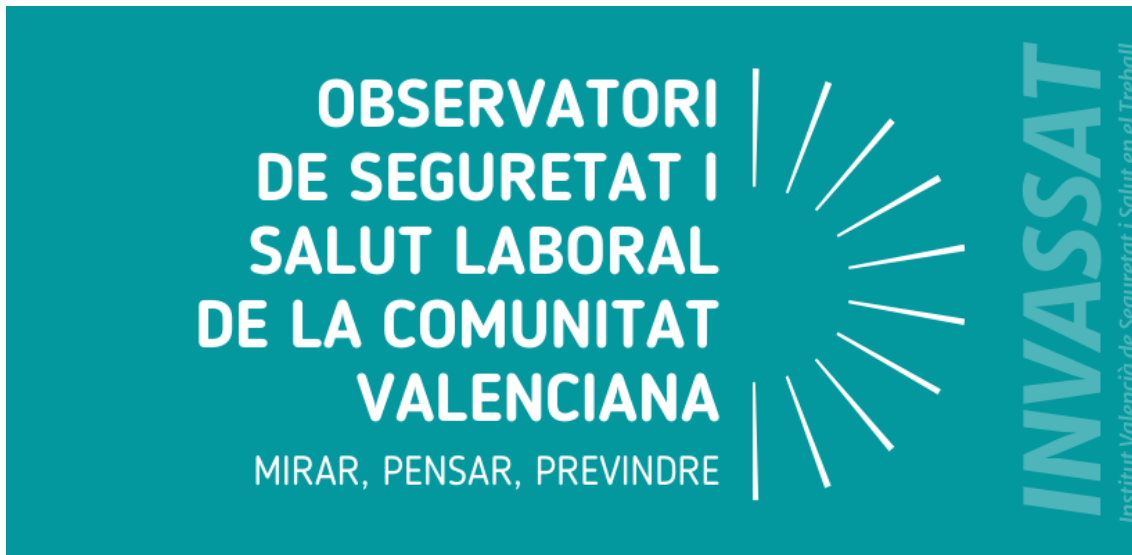
Siniestralidad
laboral en la
Comunitat
Valenciana y
comparativa
con el resto de
España

Enero-agosto 2020 /
Enero-agosto 2021

RECORDA



NOU



Obrim una [nova secció en el portal INVASSAT](#). L'**Observatori de seguretat i salut laboral de la Comunitat Valenciana** agrupa dades, informació i coneixement sobre els diferents àmbits de la seguretat i salut en el treball d'especial interès per a la societat valenciana. Es poden trobar ací estratègies, estadístiques, documents d'anàlisis, campanyes específiques, criteris tècnics, serveis d'alerta, repertoris de documents especialitzats de lliure accés en internet, enllaços d'interés... generats majoritàriament per l'equip tècnic de l'Institut.

[Estratègia valenciana de SSL](#)

[Estadístiques](#)

[Estudis sobre sinistralitat laboral](#)

[Estudis sobre condicions de treball](#)

[Campanyes de SST](#)

[Investigació d'accidents](#)

[Criteris tècnics de l'INVASSAT](#)

[Serveis d'alerta](#)

[Biblioteca digital de PRL](#)

[Enllaços d'interés](#)

NOU

Telework and health risks in the context of the COVID-19 pandemic: evidence from the field and policy implications

Report



Table of Contents

1. Introduction	4
2. A review of the health risks, preventive measures and regulation of telework	6
2.1 Telework and psychosocial risks	7
2.2 Telework, MSDs and their relationship with psychosocial risks	19
2.3 Prevention and management of OSH: the role of organisational support	23
2.4 Telework patterns in the post-pandemic context	25
2.5 Regulation of telework	28
3. Teleworking during the COVID-19 pandemic: employee and employer experiences	41
3.1 Employees	41
3.2 Employers	63
4. Concluding remarks and recommendations	76
4.1 Psychosocial risks	76
4.2 Musculoskeletal disorders and other physical issues	79
4.3 Moderating factors	79
4.4 Regulatory trends at national level	81
4.5 Policy pointers	82
References	84
Annex: methodology	93
1. Literature review	93
2. Fieldwork	94

Search ISO 45003:2021(es) x

ISO 45003:2021(es) Gestión de la seguridad y salud en el trabajo — Seguridad y salud psicológicas en el trabajo - Directrices para la gestión de los riesgos psicosociales
Occupational health and safety management — Psychological health and safety at work — Guidelines for managing psychosocial risks

RECORDA

Table of contents

Prólogo
Prólogo de la versión en español
Introducción
1 Objeto y campo de aplicación
2 Referencias normativas
3 Términos y definiciones
4 Contexto de la organización
 4.1 Comprensión de la organización
 4.2 Comprensión de las necesidades
 4.3 Determinación del alcance del
 4.4 Sistema de gestión de la SST
5 Liderazgo y participación de los tra
 5.1 Liderazgo y compromiso
 5.2 Política de la SST
 5.3 Roles, responsabilidades y aut
 5.4 Consulta y participación de los
6 Planificación
 6.1 Acciones para abordar riesgos
 6.2 Objetivos para abordar el riesg
7 Apoyo
 7.1 Recursos
 7.2 Competencia
 7.3 Tomo de conciencia
 7.4 Comunicación
 7.5 Información documentada
8 Operación
 8.1 Planificación y control operaci
 8.2 Preparación y respuesta ante e

Available in: EN ES

Prólogo

ISO (Organización Internacional de Normalización) es una federación mundial de organismos nacionales de normalización (organismos miembros de ISO). El trabajo de elaboración de las Normas Internacionales se lleva a cabo normalmente a través de los comités técnicos de ISO. Cada organismo miembro interesado en una materia para la cual se haya establecido un comité técnico, tiene el derecho de estar representado en dicho comité. Las organizaciones internacionales, gubernamentales y no gubernamentales, vinculadas con ISO, también participan en el trabajo. ISO colabora estrechamente con la Comisión Electrotécnica Internacional (IEC) en todos los temas de normalización electrotécnica.

En la Parte 1 de las Directivas ISO/IEC se describen los procedimientos utilizados para desarrollar este documento y aquellos previstos para su mantenimiento posterior. En particular debería tomarse nota de los diferentes criterios de aprobación necesarios para los distintos tipos de documentos ISO. Este documento ha sido redactado de acuerdo con las reglas editoriales de la Parte 2 de las Directivas ISO/IEC (véase www.iso.org/directives).

Se llama la atención sobre la posibilidad de que algunos de los elementos de este documento puedan estar sujetos a derechos de patente. ISO no asume la responsabilidad por la identificación de alguno o todos los derechos de patente. Los detalles sobre cualquier derecho de patente identificado durante el desarrollo de este documento se indicarán en la Introducción y/o en la lista ISO de declaraciones de patente recibidas (véase www.iso.org/patents).

Qualquier nombre comercial utilizado en este documento es información que se proporciona para comodidad del usuario y no constituye una recomendación.

Para una explicación de la naturaleza voluntaria de las normas, el significado de los términos específicos de ISO y las expresiones relacionadas con la evaluación de la conformidad, así como la información acerca de la adhesión de ISO a los principios de la Organización Mundial del Comercio (OMC) respecto a los Obstáculos Técnicos al Comercio (OTC), véase www.iso.org/iso/foreword.html.

Este documento ha sido elaborado por el Comité Técnico ISO/TC 283, *Sistemas de gestión de la seguridad y salud en el trabajo*.

Qualquier comentario o pregunta sobre este documento deberían dirigirse al organismo nacional de normalización del usuario. En www.iso.org/members.html se puede encontrar un listado completo de estos organismos.

Documento internacional de consenso sobre apnea obstructiva del sueño

NOU

Artículo en prensa: Prueba corregida

Olga Mediano, Nicolás González Mangado, Josep M. Montserrat, M. Luz Alonso-Álvarez, Isaac Almendros, Alberto Alonso-Fernández, Ferran Barbé, Eduardo Borsini, Candelaria Caballero-Eraso, Irene Cano-Pumarega, Félix de Carlos Villafranca, Carmen Carmona-Bernal, Jose Luis Carrillo Alduena, Eusebi Chiner, José Aurelio Cordero Guevara, Luis de Manuel, Joaquín Durán-Cantolla, Ramón Farré, Carlos Franceschini, Carles Gaig, Pedro García Ramos, Francisco García-Río, Onintza Garmendia, Teresa Gómez García, Silvia González Pondal, M. Blanca Hoyo Rodrigo, Albert Lecube, Juan Antonio Madrid, Lourdes Maniega Lozano, José Luis Martínez Carrasco, Juan Fernando Masa, María José Masdeu Margalef, Mercè Mayos Pérez, Enrique Mirabet Lis, Carmen Monasterio, Nieves Navarro Soriano, Erika Olea de la Fuente, Guillermo Plaza, Francisco Javier Puertas Cuesta, Claudio Rabec, Pilar Resano, David Rigau, Alejandra Roncero, Concepción Ruiz, Neus Salord, Adriana Saltijeral, Gabriel Sampol Rubio, M. Ángeles Sánchez Quiroga, Óscar Sans Capdevila, Carlos Teixeira, Francisco Tinahones Madueño, Sónia Maria Togeiro, María Fernanda Troncos Acevedo, Leslie Katherine Vargas Ramírez, Joao Winck, Nerea Zubala Urionagüena y Carlos Egea

Archivos de Bronconeumología, Copyright © 2021

Resumen

El objetivo principal de este documento internacional de consenso sobre apnea obstructiva del sueño es proporcionar unas directrices que permitan a los profesionales sanitarios tomar las mejores decisiones en la asistencia de los pacientes adultos con esta enfermedad según un resumen crítico de la literatura más actualizada. El grupo de trabajo de expertos se ha constituido principalmente por 17 sociedades científicas y 56 especialistas con amplia representación geográfica (con la participación de 4 sociedades internacionales), además de un metodólogo experto y un documentalista del Centro Cochrane Iberoamericano. El documento consta de un manuscrito principal, con las novedades más relevantes, y una serie de manuscritos online que recogen las búsquedas bibliográficas sistemáticas de cada uno de los apartados del documento internacional de consenso. Este documento no cubre la edad pediátrica ni el manejo del paciente en ventilación mecánica crónica no invasiva (que se publicarán en sendos documentos de consenso aparte).

AGENDA PREVENCIONISTA

RECORDA



JORNADA TÉCNICA

The poster for the "JORNADA TÉCNICA" (Technical Conference) features a large "2021" in the background. It includes logos for the European Agency for Safety and Health at Work, Interreg, and the Ministry of Employment and Social Security. Text on the poster includes "SEMANA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO" and "Trabajos saludables: RELAJEMOS LAS CARGAS". Logos for the INSTITUTO NACIONAL DE SEGURO Y SALUD EN EL TRABAJO (INSST) and the INSTITUTO CANARIO DE SEGURO Y SALUD EN EL TRABAJO (ICASEL) are also present.

10:00 Presentación de la Jornada Técnica

D. Carlos Arranz Cordero
Director del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.

NOU

JORNADA TÉCNICA

USO SEGURO DE CUATRICICLOS EN AGRICULTURA



La presencia de cuatriciclos en la agricultura, motivada por la realización de diferentes tareas, es cada vez más frecuente. La prevención del riesgo y la minimización de las consecuencias de un posible accidente requieren la adopción de medidas adecuadas tanto en la selección del cuatriciclo como durante su utilización. Esta Jornada Técnica presenta los aspectos a destacar relacionados con la comercialización de los cuatriciclos y las medidas de seguridad a considerar en su utilización. En particular, se abordará la protección frente al vuelco con la intención de presentar un planteamiento general del asunto basado en el conocimiento y el progreso técnico actuales.

Sevilla, 4 de noviembre de 2021

RECORDA

10:05 MUESTRA DE BUENAS PRÁCTICAS PRESENTADAS A LOS GALARDONES EUROPEOS

Moderadora:
Dª. Mercedes Tejedor Albar
Directora del Departamento de Relaciones Internacionales del INSST

SOLUCIONES TÉCNICAS FRENTE A RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR CÁRNICOS
Dº. Eva N. Torres Pascau
Elaborados Julián Maial

PROGRAMA ERGONÓMICO "RESPONSABLE DE NUESTRO BIENESTAR"
Dº. Vanessa García Ventura
Acciona

ERGONOMÍA SOSTENIBLE
D. Jorge Ortiz Malfey
Atlas Copco

PROGRAMA DE HIGIENE POSTURAL PERSONALIZADO
D. José Antonio Villalba Ruete
BSH Electrodomésticos

PLAN DE ACTUACIÓN INTEGRAL PARA LA PREVENCIÓN DE TME EN EL SECTOR DE LIMPIEZA
D. Javier Ignacio Ramos Rodríguez
Dª. María Dolores Pérez Martín
Eulen

DINÁMICA DE ALERTAS LIGADAS AL PUESTO DE TRABAJO PARA LA REDUCCIÓN DE LOS TME
D. Víctor Santos Quesada
Grupo Stellantis

11:35 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

La I edición de los Premios de Seguridad Industrial de la Comunitat Valenciana premia a tres empresas y una asociación. El periódico. 22.10.2021

https://www.elperiodic.com/edicion-premios-seguridad-industrial-comunitat-valenciana-premia-tres-empresas-asociacion_778851

Herida tras intentar detener una furgoneta sin freno de mano y golpearse contra un tractor en Mula. La opinión de Murcia. 24.10.2021

<https://www.laopiniondemurcia.es/sucesos/2021/10/24/herida-detener-furgoneta-freno-mano-58770964.html>

La tensión causada por la pandemia incrementa un 37% los accidentes laborales en los sanitarios. El confidencial digital. 25.10.2021

<https://www.elconfidencialdigital.com/articulo/dinero/tension-causada-pandemia-incrementa-37-accidentes-laborales-sanitarios/20211022111810292575.html>

Gotoras en un colegio de Murcia por la rotura de un tejado de amianto sin reparar. La opinión de Murcia. 22.10.2021

<https://www.laopiniondemurcia.es/murcia/2021/10/22/gotoras-colegio-murcia-rotura-tejado-58700786.html>

Publicada una nueva norma ISO para la gestión de los riesgos psicosociales. Prevención Integral. 25.10.2021

<http://www.prevencionintegral.com/actualidad/noticias/2021/09/16/publicada-nueva-norma-iso-para-gestion-riesgos-psicosociales>

Despido, multas, prisión... así responde la Justicia al acoso sexual en la empresa. La Información. 23.10.2021

<https://www.lainformacion.com/juridico/acoso-sexual-protocolo-novedades-despido-denuncia/2851811/>

La Eurocámara exige mayor protección para los trabajadores contra el amianto. 23.10.2021

<https://rebelion.org/la-eurocamara-exige-mayor-proteccion-para-los-trabajadores-contra-el-amianto/>

La Semana Europea para la Seguridad y Salud en el Trabajo ahondará en los trastornos musculosqueléticos. Prevencionar. 24.10.2021

<https://prevencionar.com/2021/10/24/la-semana-europea-para-la-seguridad-y-salud-en-el-trabajo-ahondara-en-los-trastornos-musculosqueleticos/>

La desconexión digital: la forma más antigua de protección de la salud laboral. Prevencionar. 24.10.2021

<https://prevencionar.com/2021/10/24/la-desconexion-digital-la-forma-mas-antigua-de-proteccion-de-la-salud-laboral/>

Más ansiedad, poco motivados y más confiados: ¿En qué se diferencian los 'millennials' frente a los 'boomers' en el mundo laboral?. RRHHDigital. 22.10.2021

<http://www.rrhhdigital.com/secciones/actualidad/149289/Mas-ansiedad-poco-motivados-y-mas-confiados-En-que-se-diferencian-los-millennials-frente-a-los-boomers-en-el-mundo-laboral>

Tomás García: "Las agresiones físicas son el principal caballo de batalla de todos los cuerpos policiales". Heraldo de Aragón. 23.10.2021

<https://www.heraldo.es/noticias/aragon/2021/10/22/guardia-civil-libro-tomas-garcia-agresiones-policiales-1528495.html?autoref=true>

Empleados de McDonald's en EE.UU. convocan a una huelga en protesta por el recurrente acoso sexual en el trabajo. Actualidad RT. 24.10.2021

<https://actualidad.rt.com/actualidad/408147-empleados-mcdonalds-huelga-acoso-sexual-trabajo>

Nueva sentencia favorable en reconocimiento de un accidente laboral a un sanitario. CLM24. 24.10.2021

<https://www.clm24.es/articulo/guadalajara/justicia-nueva-sentencia-favorable-reconocimiento-accidente-laboral-sanitario/20211024125601334641.html>

168.000 trabajadores extremeños están afectados por convenios colectivos ya caducados. Hoy Extremadura. 24.10.2021

<https://www.hoy.es/extremadura/168000-trabajadores-afectados-20211024200919-nt.html>

Claves para protegerte de las actitudes tóxicas en el trabajo. Observatorio RH. 22.10.2021

<https://www.observatoriorh.com/orh-posts/claves-para-protegerte-de-las-actitudes-toxicas-en-el-trabajo.html>

Cada nueve días muere un trabajador en la provincia de Sevilla. Andalucía Formación. 24.10.2021

<https://andaluciainformacion.es/arcos/1003957/cada-nueve-dias-muere-un-trabajador-en-la-provincia-de-sevilla/>

Detenido un ganadero en Ejea por explotar laboralmente a cinco trabajadores irregulares. El Periódico de Aragón. 24.10.2021

<https://www.elperiodicodearagon.com/aragon/2021/10/24/detenido-empresario-ganadero-ejea-cinco-58750230.html>

El patinete eléctrico no es un juguete, ¿sabemos utilizarlo de forma segura? Prevencionar. 24.10.2021

<https://prevencionar.com/2021/10/24/el-patinete-electrico-no-es-un-juguete-sabemos-utilizarlo-de-forma-segura/>

Vols saber?

El 89 % de la población española se vacunaría con la dosis adicional frente a la covid-19. SINC. 22.10.2021

<https://www.agenciasinc.es/Noticias/El-89-de-la-poblacion-espanola-se-vacunaria-con-la-dosis-adicional-frente-a-la-covid-19>

¿De qué depende la adicción a las drogas? Ana Polache Vengut. The Conversation. 24.10.2021

<https://theconversation.com/de-que-depende-la-adiccion-a-las-drogas-167599>

NOVETATS LEGALS



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

DOGV

Núm 9200 22 d'octubre Bis 2021. Sense novetats.

Núm 9201 25 d'octubre 2021. Sense novetats.

BOE

Núm 254 23 d'octubre 2021. Sense novetats.

Núm 255 25 d'octubre 2021. Sense novetats.

DOUE

L377 25 d'octubre 2021. Sense novetats.

RECORDA

genero

© Manual diagnóstico:
"Integración de la perspectiva de género en los criterios
de adecuación ergonómica de entornos laborales"

GENERALITAT
VALENCIANA | IACE
EUROPEA
BV

NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- 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 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.

RECORDA



TECHNICAL COMMITTEES

ISO/TC 159

Ergonomics

STRUCTURE **LIAISONS** **MEETINGS**

REFERENCE ↓	TITLE
ISO/TC 159/SC 1	General ergonomics principles
ISO/TC 159/SC 3	Anthropometry and biomechanics
ISO/TC 159/SC 4	Ergonomics of human-system interaction
ISO/TC 159/SC 5	Ergonomics of the physical environment
ISO/TC 159/AG 2 ⓘ	Advisory group on the coordination of accessibility
ISO/TC 159/AHG 1 ⓘ	Robotic, Intelligent, Autonomous Systems
ISO/TC 159/CAG ⓘ	Chairman Advisory Group
ISO/TC 159/WG 2 ⓘ	Ergonomics for people with special requirements

NOVETATS INVASSAT



Estadístiques de l'INVASSAT

- **NOU** [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

- **NOU** [Xarxes de seguretat utilitzades com a plataforma](#) [22.10.2021]
- **NOU** [Redes de seguridad utilizadas como plataforma](#) [22.10.2021]
- [Mesures preventives per a treballs en cobertes : obligacions preventives per a les empreses que hi intervenen](#) [04.10.2021]
- [Medidas preventivas para trabajos en cubiertas : obligaciones preventivas para las empresas que intervienen](#) [04.10.2021]

Butlletí de novetats en seguretat i salut laboral

- [Boletín de novedades en seguridad y salud laboral del INVASSAT 09.2021](#) [05.10.2021]

NOVETATS OIT

[**Los empleos en energías renovables alcanzan los 12 millones en todo el mundo**](#)

En vísperas de la COP26, un informe de IRENA y la OIT subraya el potencial de creación de empleo de una estrategia climática ambiciosa y pide políticas de apoyo a una transición justa hacia un futuro más verde.

[**La OIT publicará un nuevo informe sobre los efectos de la COVID-19 en los mercados de trabajo**](#)

La Organización Internacional del Trabajo (OIT) publicará la octava edición de la serie de informes de su Observatorio, en el que se analizan los efectos de la pandemia de COVID-19 en trabajadores y empresas de todo el mundo. El informe Observatorio de la OIT: la COVID-19 y el mundo del trabajo. Octava edición, y su correspondiente comunicado de prensa, se publicarán el miércoles, 27 de octubre. En este informe de referencia se proporciona una visión general de la forma en que los países afrontan su recuperación, dieciocho meses después del comienzo de la crisis. Sobre la base de nuevos datos disponibles, se hace hincapié en la pauta de recuperación de varios países desarrollados y países en desarrollo.

NOU



NOVETATS EU-OSHA

NOU [Los TME protagonizan la Semana Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo de este año](#)

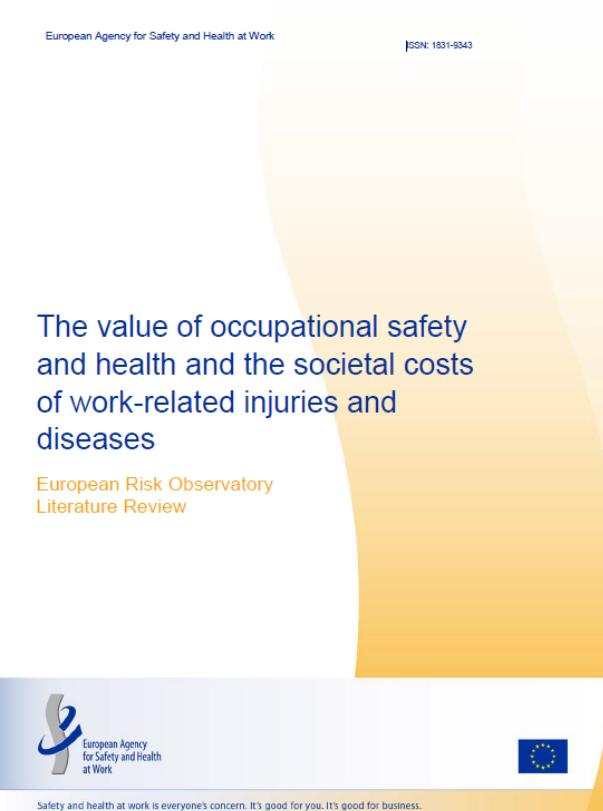
Prevenir los trastornos musculoesqueléticos (TME) relacionados con el trabajo es responsabilidad de todos. La EU-OSHA y sus socios van a celebrar la Semana Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo (del 25 al 29 de octubre) con un programa muy completo. Se han organizado diversos actos dentro y fuera de Europa con el objetivo de concienciar sobre los TME relacionados con el trabajo y la necesidad de gestionarlos y promover una cultura de prevención de riesgos.

NOU [SAP launches a Lighten the Load programme to help employees manage MSDs](#)

Official campaign Partner SAP has rolled out a toolkit for its employees, providing information, tips and good practice advice on managing musculoskeletal disorders (MSDs) and on what they can do to lighten their own load.

NOU [Tailored risk assessment available for more industries in France](#)

Five new Online interactive Risk Assessment (OIRA) tools will help businesses operating in France to assess and manage occupational risks. The beneficiaries are companies specialized in metal treatment and coating, manufacture of rubber, plastic and metal products, and industrial mechanics. An OIRA tool for the cleaning sector has been also released.



RECORDA

NOVETATS INSST

[Jornada técnica Calculador para la aplicación de la Norma UNE-EN 689:2019 a la evaluación de la exposición por inhalación de agentes. Vídeos y ponencias](#)

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

[Actualización de la "Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la utilización de equipos con pantallas de visualización"](#)

En la disposición final primera el real decreto insta al INSST a la elaboración y a la actualización de una guía técnica para facilitar la aplicación del mismo. La primera versión de esta guía se editó en 1998 y, desde entonces, no se han producido cambios legislativos que exijan su revisión. No obstante, los desarrollos tecnológicos que desde entonces se han producido en el ámbito de los equipos con pantallas de visualización, así como el desarrollo de normas técnicas relacionadas con esta evolución, han hecho necesario que el INSST actualice, en la medida de lo posible, esta guía.

[Jornada técnica "Uso seguro de los cuatriciclos en agricultura"](#)

La presencia de cuatriciclos en la agricultura, motivada por la realización de diferentes tareas, es cada vez más frecuente. La prevención del riesgo y la minimización de las consecuencias de un posible accidente requieren la adopción de medidas adecuadas tanto en la selección del cuatriciclo como durante su utilización.

RECORDA

The screenshot shows a social media post from the official account of the Instituto Nacional de Seguridad e Salud en el Trabajo (INSST) (@insst_oficial). The post features a green button at the top right labeled 'RECORDA'. Below it, there's a profile picture of the INSST logo and the text: 'La seguridad en 6 pasos. Campaña "Trabajos en cubiertas: lo im...".' To the right of the text are three small icons: an information icon, a reminder icon, and a share icon. The main content of the post is a large blue box containing the text 'TRABAJOS EN CUBIERTAS:' and 'La seguridad en 6 pasos'. Below this box, the slogan 'Lo importante es #BajarConVida' is displayed. At the bottom left of the post, there are logos for the Government of Spain, the Ministry of Employment and Social Security, and the INSST itself. The background of the post is a dark blue color with a decorative pattern of orange tiles at the bottom.

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU FOXA, Kimberly E.; JOHNSON, Sydney T.; BERKMANA, Lisa F.; SIANOJAD, Marjaana; SOH, Yenee; KUBZANSKY, Laura D.; KELLY, Erin L. [Organisational and group-level workplace interventions and their effect on multiple domains of worker well-being: A systematic review.](#) *Work & Stress* [en línia]. 2021, 1-30. [Consulta: 18.10.2021]. ISSN: 1464-5335. DOI: 10.1080/02678373.2021.1969476.

Condicions de treball | Estrés | Organització del treball | Psicosociologia

Com a determinant social de la salut, el treball influeix en la salut i el benestar dels treballadors. Les intervencions per a canviar les condicions de treball són un complement important de les iniciatives de benestar centrades en l'individu. Aquesta revisió sistemàtica de la literatura va identificar estudis d'intervenció en el lloc de treball a nivell organitzacional i grupal utilitzant dissenys experimentals o quasiexperimentals. Va considerar 83 estudis amb resultats de benestar que abasten el continu de la salut mental des del malestar fins a la salut mental positiva, inclos el benestar sense context (p. ex., Angoixa psicològica), el benestar específic del treball (p. ex., Satisfacció laboral) i benestar treball-família (per exemple, conflicte treball-família). Les intervencions es van classificar en quatre tipus: treball flexible i canvis d'horari; modificacions de treballs i tasques; iniciatives relacionals i dinàmiques d'equip; i intervencions de processos participatius. Existeix una heterogeneïtat significativa en la conceptualització i mesurament del benestar, sent la satisfacció en el treball la que es mesura amb major freqüència. La nostra revisió troba que les estratègies destinades a canviar les condicions de treball tenen el potencial de millorar el benestar laboral amb efectes demostrables en els tres dominis del benestar. Independentment del tipus, les intervencions que impliquen un major control i oportunitats per a la veu i la participació dels treballadors milloren de manera més de confiança el benestar dels treballadors, la qual cosa suggereix que aquests components són impulsors crítics del benestar. Recomanem que la investigació addicional incorpore l'avaluació del procés per a aclarir com les intervencions creen canvis positius i examinar les condicions en les quals les intervencions específiques poden ser més efectives.

NOU CHÉRCOLES-LÓPEZ, Ignacia; TERRADAS-ROBLEDO, Roser; LASSO DE LA VEGA-PANILLO, Carmen; GARCIMARTIN-CEREZO, Paloma; GARCIA-ZALDIVAR, Lourdes; GIMÉNEZ-ARNAU, Ana M. [Descripción de una intervención para prevenir lesiones cutáneas por presión provocadas por los equipos de protección personal \(EPIs\) durante la atención de pacientes con COVID-19.](#) *Archivos de prevención de riesgos laborales* [en línia]. 2021, 24. 3. 252-262. [Consulta: 18.10.2021]. ISSN: 1578-2549. DOI: 10.12961/aprl.2021.24.03.03.

Equips de protecció individual | Gestió de la prevenció_ | Altres patologies | PRL COVID-19

Objectius: Descriure els resultats d'una estratègia dissenyada per a evitar lesions cutànies per pressió relacionades amb la utilització dels equips de protecció individual (EPIs). Metodologia: Estudi descriptiu observacional prospectiu realitzat entre març i juny de 2020 en professionals del Parc de Salut Mar (PSMAR) que van utilitzar EPIs en àrees de pacients diagnosticats de COVID-19. Un servei de vigilància multidisciplinària es va activar amb la finalitat de realitzar una detecció precoç. Es va subministrar de manera individualitzada a 1044 professionals materials per a prevenció de lesions per pressió, fricció i humitat dels EPIs sobre la pell de la cara. Resultats: De tots els professionals, 32 van ser citats per a una valoració presencial per lesions: 6 van presentar úlceres per pressió en estadiis III i IV, 24 dermatitis, fol-liculitis i èczemes. La taxa de presentació d'úlceres va ser del 0,57% i la de dermatitis del 2,30% de la població d'estudi. Conclusió: Els resultats de l'aplicació de les mesures específiques indiquen que han sigut eficaces per a previndre úlceres per pressió a la regió de la cara provocades pels EPIs. L'adopció de mesures de prevenció no sols per a previndre ulceres per pressió sinó per a la prevenció de dermatitis es fan imprescindibles en situacions en les quals es requereix l'ús continuat de EPIs a la regió de la cara.

COMISIÓN EUROPEA. [Formación de inspectores sobre inspecciones de seguridad de equipos de trabajo](#) [en línia]. Bruselas: European Commission, 2020. 29 p. [Consulta: 20.10.2021].

Avaluació de riscos | Màquines i ferramentes | Seguretat en el treball

AGUIAR-FERNÁNDEZ, Francisco; RODRÍGUEZ-CASTRO, Yolanda; BOTIJA, Mercedes; MARTÍNEZ-ROMÁN, Rosana. [Experiences of female breast cancer survivors concerning their return to work in Spain.](#) *Behavioral Sciences* [en línia]. 2021, 11. 135. 11 p. [Consulta: 15.10.2021]. ISSN: 2076-328X. DOI: 10.3390-bs11100135.

Altres patologies | Psicosociologia

AGENCIA EUROPEA PARA LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO. [Digital platform work and occupational safety and health: a review](#) [en línia]. Karolien Lenaerts, Willem Waeyaert, Ine Smits, Harald Hauben, aut. Luxemburg: Publications Office of the European Union, 2021. 39 p. [Consulta: 15.10.2021]. ISBN: 978-92-9479-589-2. DOI: 10.2802/8770

Condicions de treball | Organització del treball | PRL COVID-19

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invassat
@GVAinvassat

Manual diagnòstic: Integració de la perspectiva de gènere en els criteris d'adequació ergonòmica d'entorns laborals

Aquest projecte ha sigut aprovat pel @GVAivace

genero.ibv.org/manual

#PRL #SSL #PerspectivaDeGènere #Ergonomia

Traducir Tweet

GVA Invassat
Publicado por Casiopea Segura · 22 de octubre a las 11:25 ·

APUNTES TÉCNICOS DEL #INVASSAT

Redes de seguridad utilizadas como plataforma

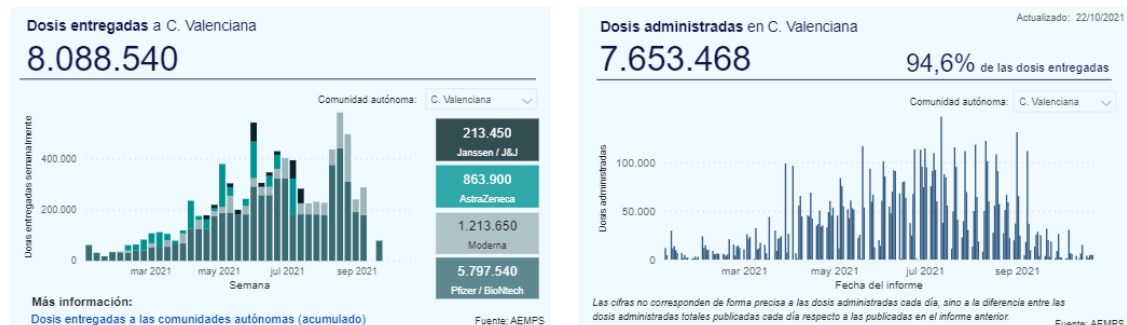
El presente apunte técnico pretende dar a conocer las nuevas aplicaciones en las que se emplean las redes de seguridad como elemento para mejorar la ergonomía de los trabajos verticales... Ver más

APUNTES TÉCNICOS DEL INVASSAT
AT-210502

REDES DE SEGURIDAD UTILIZADAS COMO PLATAFORMA

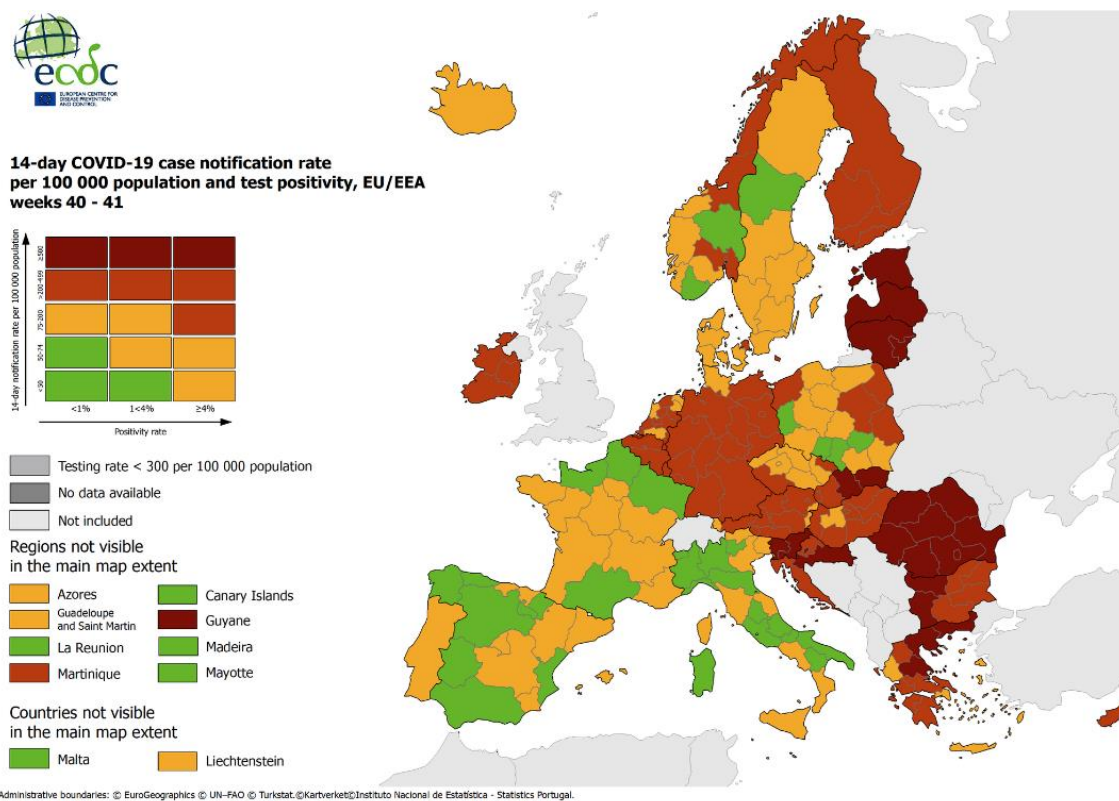
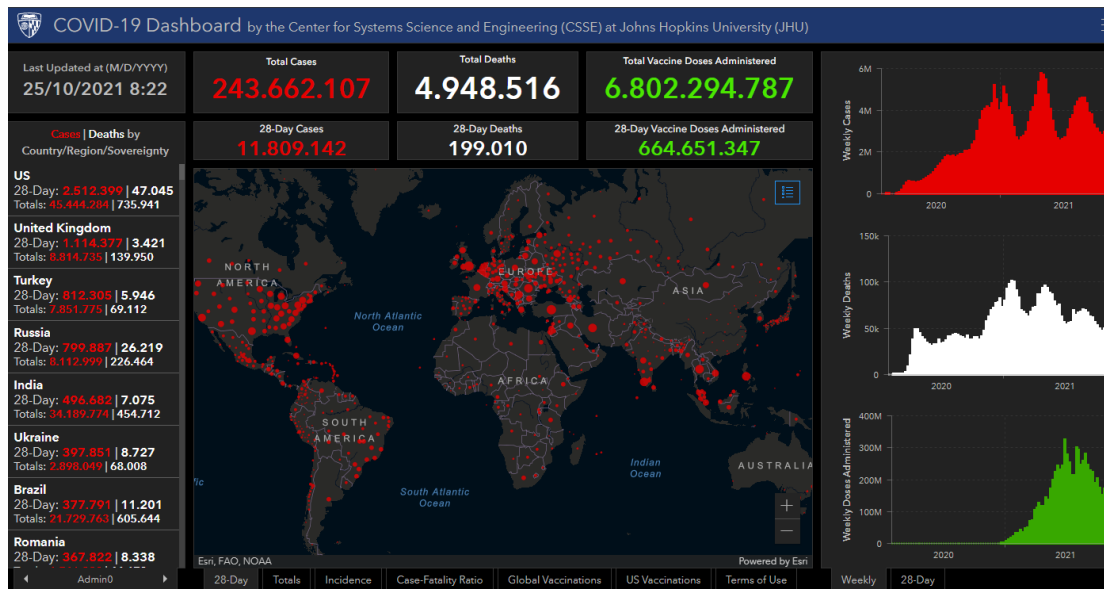
Paula Beltrán Taurá

ESPAI COVID-19

**Tabla 1.** Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el dia previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 22.10.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el dia 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	Nº	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	806.553	41	2.610	30.83	1.236	14,60
Aragón	162.298	76	794	59,73	498	37,46
Asturias	71.203	37	254	24,93	130	12,76
Baleares	100.363	34	717	61,20	380	32,44
Canàries	96.560	75	830	38,14	474	21,78
Cantabria	46.667	17	272	46,66	138	23,67
Castilla La Mancha	239.817	1	747	36,52	310	15,16
Castilla y León	300.855	153	1.083	45,22	666	27,81
Cataluña	926.815	164	4.626	59,46	2.200	28,28
Ceuta	7.586	5	18	21,38	8	9,50
C. Valenciana	513.610	69	2.209	43,68	1.214	24,00
Extremadura	103.110	26	380	35,71	196	18,42
Galicia	187.201	16	382	14,14	188	6,96
Madrid	896.640	275	3.298	48,64	1.839	27,12
Melilla	11.054	0	28	32,16	7	8,04
Murcia	142.042	45	833	55,12	470	31,10
Navarra	83.082	27	405	61,25	252	38,11
País Vasco	262.668	142	1.538	69,26	881	39,68
La Rioja	39.608	9	88	27,51	45	14,07
ESPAÑA	4.997.732	1.212	21.112	44,49	11.132	23,46
					10.495	22,12
						3.891
						8,20

* IA: Incidència acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utilitzarà com a denominador per al càlcul de la IA les cifres oficials de població del Padró 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 dús 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, tramitarem. Confiem que aquest servei et siga d'utilitat. Moltes gràcies.

EuroVoc

EuroVoc es el tesoro multilingüe y multidisciplinario de la UE. Contiene palabras clave organizadas en 21 campos temáticos y 127 subcampos, que sirven para describir el contenido de los documentos en EUR-Lex.

Busque en la legislación de la UE y documentos afines (disposiciones, documentos preparatorios, acuerdos internacionales, jurisprudencia, preguntas parlamentarias, etc.) por campos y subcampos temáticos.

Más sobre EuroVoc [\[\]](#).

Filtro

- + VIDA POLÍTICA
- + RELACIONES INTERNACIONALES
- + UNIÓN EUROPEA
- + DERECHO
- + ECONOMÍA
- + INTERCAMBIOS ECONÓMICOS Y COMERCIALES
- + ASUNTOS FINANCIEROS
- + ASUNTOS SOCIALES
- + EDUCACIÓN Y COMUNICACIÓN
- + CIENCIA
- + EMPRESA Y COMPETENCIA
- TRABAJO Y EMPLEO
 - + empleo
 - + mercado laboral
 - condiciones y organización del trabajo
 - + organización del trabajo
 - trabajo
 - condición de trabajo
 - NT1 lugar de trabajo
 - NT1 entorno laboral
 - + NT1 seguridad en el trabajo Buscar**
 - NT2 sanidad laboral
 - NT2 incapacidad laboral
 - NT2 enfermedad profesional

Fin de restricciones en la Comunitat 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  @generalitat
Siempre  Generalitat Valenciana
en  @generalitatvalenciana



infocoronavirus.gva.es
900 300 555

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – Linkedin – SlideShare