

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

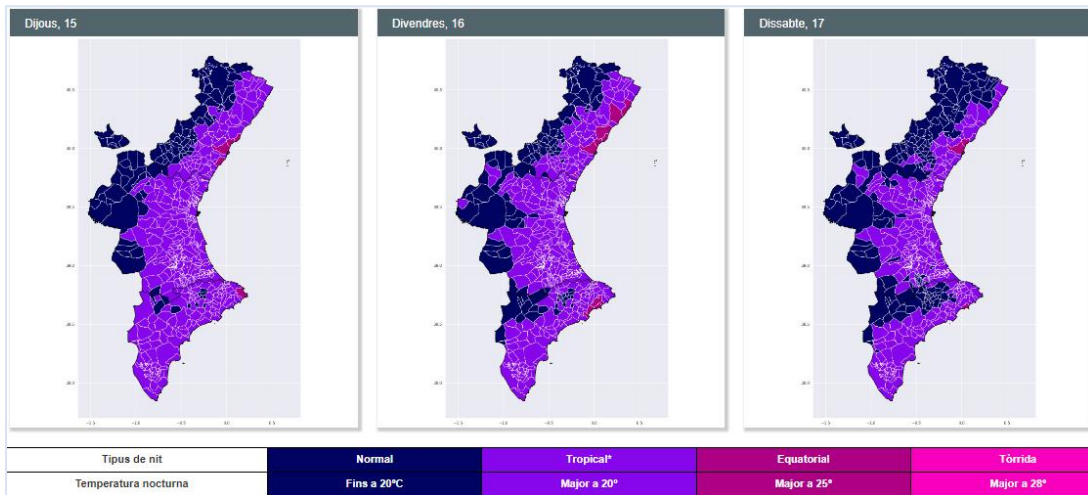
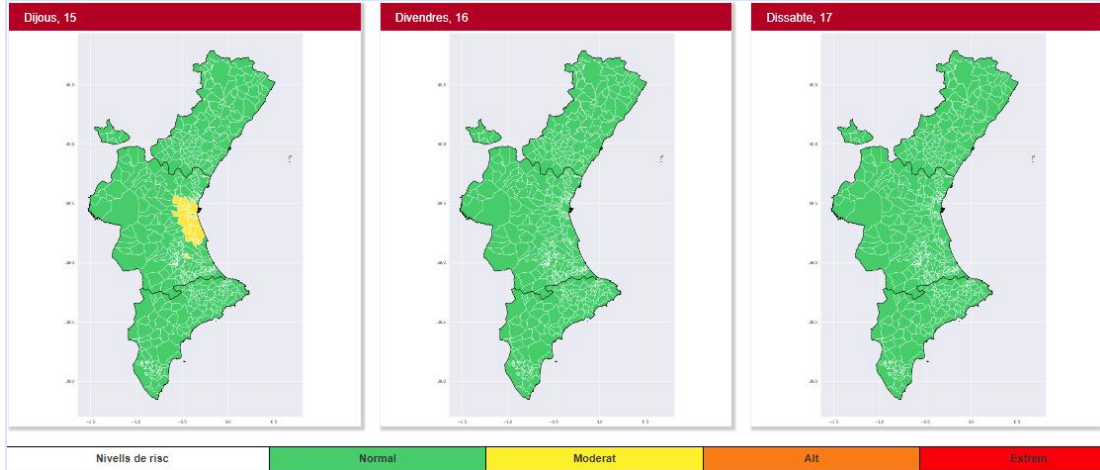
Dijous 15 de setembre de 2022

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	6
ALS MITJANS.....	8
NOVETATS LEGALS	10
DOGV.....	10
BOE.....	10
DOCE.....	10
CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST	11
NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST.....	12
EU-OSHA.....	12
INSST.....	12
PUBLICACIONS DE L' INVASSAT	13
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	14
INVASSAT A LES XARXES.....	15
ESPAI COVID-19	16
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	17

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



VES AMB COMPTE!!!



**VES AMB
COMPTE!!!**

Visita l'espai

TREBALLAR EN ÈPOQUES D'ALTES TEMPERATURES

al portal de l'INVASSAT



**PROGRAMA DE PREVENCIÓ I ATENCIÓ ALS
PROBLEMES DE SALUT DERIVATS DE LES
TEMPERATURES EXTREMES A LA
COMUNITAT VALENCIANA**



**PROGRAMA DE PREVENCIÓN Y ATENCIÓN A
LOS PROBLEMAS DE SALUD DERIVADOS DE
LAS TEMPERATURAS EXTREMAS EN LA
COMUNITAT VALENCIANA**

NOU

Safety and health at work is everyone's concern. It's good for you. It's good for business.

Healthy Workplaces **LIGHTEN THE LOAD**



Healthy Workplaces Good Practice Awards 2020-2022

Awarded and commended examples



L'AMÉNAGEMENT DES LIEUX DE TRAVAIL

Un compromis à fort enjeu

La construction s'anticipe en mode numérique

Réhabiliter en repartant d'une page blanche

De l'union naît la force

Une rénovation qui ne finit pas en queue de poisson

La soif de nouveaux espaces de travail

Un entrepôt à la mesure de l'activité



NOU	RISCHIO BIOLOGICO NELLE ATTIVITÀ AGRO-ZOOTECNICHE	
	INCAL	
	2022	
	COLLANA SALUTE E SICUREZZA	
	SALUTE E SICUREZZA IN AGRICOLTURA	7
	NORMATIVA DI RIFERIMENTO	7
	DEFINIZIONE DI AGENTE BIOLOGICO	8
	VALUTAZIONE DEL RISCHIO	10
	• VALUTAZIONE	11
	• GESTIONE	13
	• INFORMAZIONE E FORMAZIONE	13
	SALUTE E SICUREZZA SONO UN LAVORO DI SQUADRA	13
	RISCHIO BIOLOGICO IN AGRICOLTURA	15
	RISCHIO OCCUPAZIONALE DA MALATTIE EMERGENTI	17
	MISURE DI PREVENZIONE E PROTEZIONE	19
	PREVENZIONE DELLE ZOOZOSI "VETTORE TRASMESSE"	20
	DISPOSITIVI DI PROTEZIONE INDIVIDUALI	21
	• MANI	23
	• VIE RESPIRATORIE	23
	• VOLTO E OCCHI	23
	• CORPO	24
	SORVEGLIANZA SANITARIA	25
	ATTIVITÀ AGRICOLE E POTENZIALI RISCHI BIOLOGICI	27
	• PIENO CAMPO	30
	• SERRICOLTURA	32
	• FUNGHICOLTURA	34
	• SELVICOLTURA	36
	• ALLEVAMENTI	39
	• ACQUACOLTURA	41
	• APICOLTURA	43
	• ELICOLTURA E LOMBRICOLTURA	45
	SCHEDE INFORMATIVE SULLE MALATTIE DA AGENTI BIOLOGICI	45
	• MALATTIE DA BATTERI	46
	• MALATTIE DA FUNGHI	71
	• MALATTIE DA VIRUS	76
	• MALATTIE DA PARASSITI	78
	SCHEDE INFORMATIVE SU INSETTI E RETTILI	81
	SCHEDE INFORMATIVE SULLE MALATTIE DA AGENTI BIOLOGICI EMERGENTI	85
	• MALATTIE DA BATTERI	85
	• MALATTIE DA VIRUS	87
	ALLEGATI	94
	Allegato 1 PRINCIPALI RIFERIMENTI NORMATIVI SULLE ZOOZOSI	94
	Allegato 2 RIMOZIONE IN SICUREZZA DEI GUANTI	95
	Allegato 3 REQUISITI DEI LUOGHI DI LAVORO (ALLEGATO IV DEL D.Lgs. 81/2008 e s.m.i.)	97
	Allegato 4 RIMOZIONE DELLA ZECCA	98
	Allegato 5 INSETTI RESPONSABILI DI PUNTURE VELENOSE	100
	BIBLIOGRAFIA	101
	RIFERIMENTI ALLE IMMAGINI	102

AGENDA PREVENCIÓNISTA

RECORDA



86
Rn
Radon
(222)



II CONGRESO NACIONAL DE RADÓN
20 y 21 de septiembre 2022

ORGANIZA:
Instituto para la Salud Geoambiental
UN SER VIVO, UN ENTORNO SANO

Vive sin radón

Fundación Vivo Sano

PARTICIPAN:

CCOO **UGT**

GRACIAS AL PATROCINIO DE:

EQUISALUD Desde 1989
CUIDAMOS DE TI

BUILDING TRUST **Jika** **MAPEI** **danosa**
Building together

MEDIO OFICIAL:
EcoHabitar
hábitat regenerativo

EXPERIÈNCIES EM ERGONOMIE E PSICOSOCIOLOGIA DALLA LA LATINITÀTE

12º Congreso Internacional y 16º Nacional de Ergonomía y Psicosociología

Experiencias en Ergonomía y Psicosociología desde la latinidad

Laboral.
Ciudad de la Cultura.
Gijón 13 y 14 de octubre de 2022



PREVERAS
ASOCIACIÓN ARGENTINA DE ERGONOMIA

AE
Asociación Española de Ergonomía

AGENDA PREVISTA

Esdeveniment	Lema	Data	Tipus	Organitza
I Jornadas de prevención de riesgos laborales	Vigilancia de la salud: enfermedades profesionales y envejecimiento de la población trabajadora	16.09.2022	Presencial + En línea	INSST
II Congreso nacional de radón		20.09.2022	Presencial + En línea	Instituto para la Salud Ambiental
Jornada Técnica Enfermedades Laborales Emergentes relacionadas con el cambio climático y la transición verde		22.09.2022	Presencial + En línea	INSST
IV congreso de PRL bomberos		27.09.2022	Presencial	
II Congreso de Seguridad Industrial de la Comunitat Valenciana		06.10.2022	Presencial	FEMPA
12º Congreso Internacional y 16º Nacional de Ergonomía y Psicología Aplicada desde la Latinidad	Experiencia en Ergonomía y Psicología Aplicada desde la Latinidad	13.10.2022	Presencial	PREVERAS. Asociación Española de Ergonomía
OSH Conference 2022	Psychosocial risks in (un)expected places	19.10.2022	Presencial + En línea	ETUI
7th EUROSHNET Conference	Artificial Intelligence: meets safety and health at work	20.10.2022	Presencial + En línea	EUROSHET
23 Congreso Mundial sobre Seguridad y Salud en el Trabajo	Dar forma al cambio	27.11.2023	Presencial + En línea	OIT. ISSA



ALS MITJANS

[L'alcalde proposa una experiència pilot de setmana laboral de quatre dies i 32 hores.](#) Ajuntament de València. Sala de premsa. 14.09.2022

[Muere un hombre en un accidente laboral en El Verger.](#) La Marina Plaza. 14.09.2022.

[Muere un trabajador de 40 años en un accidente laboral en Sevilla.](#) Diario de Sevilla. 14.09.2022

[Muere un hombre de 55 años atrapado por una carretilla elevadora en Peñafiel.](#) El Norte de Castilla. 14.09.2022

[Muere un trabajador al precipitarse desde una altura de 30 metros en Les Franqueses del Vallès.](#) La Vanguardia. 15.09.2022

[Fallece un trabajador en la antigua bodega de Protos.](#) Cadena Ser. 15.09.2022

[Los diez muertos en accidente de trabajo dejan a Córdoba como la segunda provincia andaluza con mayor siniestralidad.](#) ABC Córdoba. 15.09.2022

[Dos heridos en un accidente laboral en Calahorra.](#) Rioja2. 14.09.2022

[Los accidentes laborales en bici y patinete eléctrico crecen en Navarra un 40%.](#) Noticias de Navarra. 14.09.2022

[PrevenConsejo: Elaboración de un checklist en prevención de riesgos laborales.](#) Prevenir. 14.09.2022

[El número de accidentes laborales crece en todos los segmentos de actividad de transporte y logística.](#) Cadena de Suministro. 15.09.2022

[El Ministerio de Trabajo se dirige a los conductores de furgonetas: cinco cosas que deben saber.](#) Car and Driver. 14.09.2022

[Endesa realiza una campaña de prevención de riesgos en redes eléctricas dirigida a sus empresas contratistas.](#) Última hora. 14.09.2022

[¡Alarmante! Siete de cada diez trabajadores sufren estrés en el trabajo al menos una vez a la semana.](#) RRHH Digital. 14. 09.2022

[Relevo generacional en Europa, en grave peligro: 40% de profesionales de la salud, mayor de 50 años.](#) ConSalud.es. 14.09.2022

[La alerta por amianto no se limita a la base aérea de Torrejón: detectado también en Gando, León y Villanubla.](#) El Confidencial Digital. 15.09.2022

Vols saber?

[Sara Muñoz Vallés: “En Europa solo sobrevive en buen estado el 15 % de las dunas costeras”](#). SINC. 14.09.2022.

[¿Se puede aprender escuchando? Cuéntemelo en un pódcast](#). Antonio Fernández-Coca. The Conversation. 14.09.2022.

[La placenta, un òrgan efímer amb una importància cabdal](#). Mariona Bustamante. IS Global. 14.09.2022.

[La vacunación contra la covid-19 después de la ovulación podría evitar posibles alteraciones en el ciclo menstrual](#). CSIC. 13.09.2022.

[Setting Objectives for Fatigue Detection Technologies](#). Tim Bauerle et al. NIOSH Science Blog. 14.09.2022

**VES AMB
COMPTE!!!**

Planifica antes
para evitar la
prisa y el estrés en
tus conductor@s

META **#ConFurgonetas5metas**

NOVETATS LEGALS



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

DOGV

DOGV num. 9428, 15 de setembre de 2022. Sense novetats.

BOE

BOE num. 222, 15 de setembre de 2022. Sense novetats.

DOCE

DOCE num. 238, 15 de setembre de 2022. Sense novetats.

DOCE num. 239, 15 de setembre de 2022. Sense novetats.

RECORDA

Aspectos Jurídicos de la PRL

Principal
Temático
Responsabilidades PRL
Comentario normativa, sentencias y crit. oficiales
Grupo LinkedIn
Foro Prevenir.com
Contacto

MIÉRCOLES, 14 DE SEPTIEMBRE DE 2022

Trascendencia PRL de normativa reciente: LO 10/2022, de garantía de la libertad sexual y RD-ley 16/2022, de las personas trabajadoras al servicio del hogar

Los días 7 y 8 de septiembre de 2022 se publicaron dos disposiciones que no son específicamente preventivas, pero que contienen algunos aspectos que afectan a la PRL de las empresas y de las personas titulares del hogar familiar.

[Seguir leyendo](#)

Publicado por [Andreu Sánchez](#) en [13.01](#) No hay comentarios. [M](#) [G](#) [+](#) [f](#) [v](#)

Etiquetas: [evaluación de riesgos](#), [formación](#), [servicio del hogar familiar](#), [violencia sexual](#)

JUEVES, 28 DE JULIO DE 2022

Sentencia sobre quién define el puesto de trabajo a efectos de la ineptitud sobrevenida

La presente sentencia, del Juzgado de lo Social 3 Ciudad Real, núm. 332/2021 (<https://bit.ly/3aaf4ZO>) nos sirve para reflexionar sobre un aspecto que puede ser conflictivo:

¿Quién define el puesto de trabajo a efectos de la consideración de la ineptitud sobrevenida?

La respuesta evidente es la empresa, pero la versión de ésta y la de la persona trabajadora pueden diferir en caso de litigio.

Como veremos en esta sentencia, la empresa indica un puesto de trabajo para valoración por [Vigilancia de la Salud](#), cuyo alcance y naturaleza se discute por parte del trabajador.

ETIQUETAS

[acceso documentación](#) [acoso laboral](#)
[alcohol y drogas](#) [anexo I RSP](#) [artículo 316](#)
[CP](#) [auditoría PRL](#) [autoevaluación](#) [autónomos](#)
[becarios](#) [calamidades PRL](#) [calificación de](#)
[aptitud](#) [colaboración SPAs](#) [compliance](#)
[consentimiento](#) [coordinación](#) [coronavirus](#)
[daños y perjuicios](#) [delegados de](#)
[prevención](#) [delitos PRL](#)
[derechos y obligaciones](#)
[desobediencia](#) [despido](#)
[discapacitados](#) [EPIs](#) [especial](#)
[sensibilidad](#) [especialidades](#) [evaluación de](#)
[riesgos](#) [exámenes de salud](#) [extinción](#)
[control por voluntad trabajador](#) [Fiscalía](#)
[formación](#) [garantías laborales](#)
[incapacidad permanente](#) [ineptitud](#)
[sobrevenida](#) [inhabilitación](#)
[profesional](#) [INSHT](#) [investigación de](#)
[accidentes](#) [jurisdicción social](#) [lactancia](#)
[natural](#) [Ley 36/2011](#) [Libro de Viajes](#)
[medidas preventivas](#) [modalidades](#)
[preventivas](#) [negativa trabajador](#)

CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST



CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST, en les comunitats autònomes i l'Estat. Mira la base de dades d'ocupació pública del Servei d'Atenció a la Ciutadania de la Generalitat aquí

Sense novetats.

- - - I N V A S S A T - - -

BORSA D'OCUPACIÓ

PER A COBRIR LLOCS DEL COS SUPERIOR TÈCNIC DE PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS DE L'ADMINISTRACIÓ DE LA GENERALITAT, ESCALA

MEDICINA DEL TREBALL
(A1-25-02)

**QUALIFICACIONS DE L'EXERCICI SELECTIU I
PLANTILLA DE RESPOSTES CORRECTES**

www.invassat.gva.es

NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST

EU-OSHA

NOU [El folleto de los Galardones a las Buenas Prácticas 2022 ya está disponible](#)

Hay dieciséis razones por las que la decimoquinta edición de los Galardones a las buenas prácticas de la campaña «Trabajos saludables» ha hecho una encomiable labor de prevención de los trastornos musculoesqueléticos relacionados con el trabajo (TME). La EU-OSHA se enorgullece de las dieciséis organizaciones (ocho ganadoras y ocho menciones especiales), así como de las innumerables organizaciones que las han tomado como ejemplo. Han incorporado eficientemente actividades de prevención en sus prácticas de gestión de la seguridad y la salud en el trabajo (SST). Sus logros se detallan en esta nueva publicación sobre los Galardones europeos a las buenas prácticas

INSST

NOU [BINVAC Lesiones internas en el hombro y en la articulación del húmero al manipular cajas en tareas de almacén](#)

En el espacio "Situaciones de trabajo peligrosas" se describen situaciones de trabajo reales en las que se han producido o se pueden producir daños a la salud de los trabajadores, identificando los elementos más relevantes para su prevención, así como las medidas preventivas adecuadas. Este espacio de carácter técnico y pedagógico, conformado por el trabajo de la mayoría de las Comunidades Autónomas, así como del propio INSST, ha venido siendo un punto clave en la divulgación de los principios de la prevención de los riesgos laborales, y un lugar de encuentro donde compartir experiencias y facilitar el aprendizaje de las materias preventivas.

NOU



SITUACIONES DE TRABAJO PELIGROSAS



En colaboración con las Comunidades Autónomas

ACCIDENTES DE TRABAJO INVESTIGADOS BINVAC

093. Lesiones internas en el hombro y en la articulación del húmero al manipular cajas en tareas de almacén

DATOS DEL ACCIDENTE

dato	código	texto
Actividad económica (CNAE)	4 7 8	Comercio al por menor en puestos de venta y mercadillos
Actividad física específica	5 1	Transportar verticalmente una caja: alzar, bajar...
Desviación	7 0	Manipular cargas en postura forzada y con exigencia física elevada
Forma (contacto, modalidad de la lesión)	7 1	Sobresfuerzo físico sobre el sistema musculoesquelético
Agente material de la actividad física	1 4 1 2 0 0 0 0	Cargas, manipuladas a mano
Agente material de la desviación	1 4 1 2 0 0 0 0	Cargas, manipuladas a mano
Agente material causante de la lesión	1 1 0 9 9 9 0 0	Otros embalajes (cajas de cartón y de plástico llenas)

DESCRIPCIÓN

El trabajador accidentado se encontraba almacenando cajas con materiales diversos de menaje del hogar en el almacén destinado a este fin, cuando notó un chasquido y un dolor intenso en el hombro derecho, sufriendo lesiones internas en este y en la articulación del húmero.

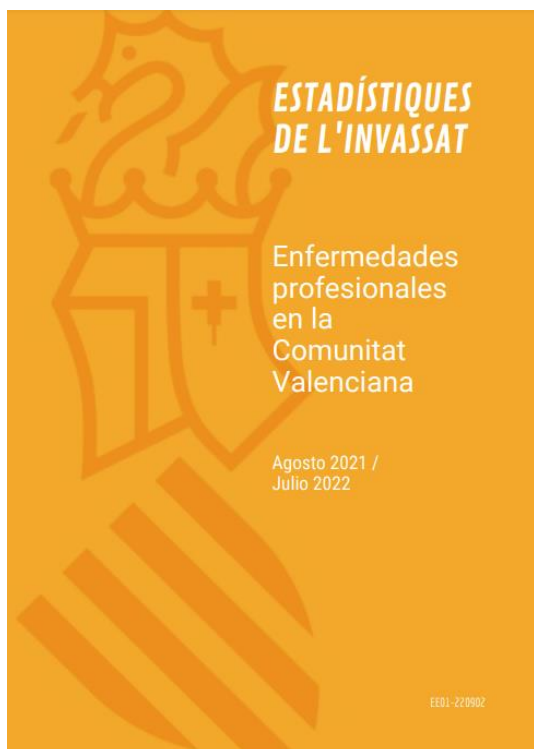
En el momento del chasquido el trabajador levantaba un paquete de 15 kg de peso para situarlo en el estante superior, a una altura de 175 cm desde el nivel del suelo.

Datos de la tarea

La persona accidentada, con categoría de "peón de almacén", es quien habitualmente se encarga de colocar, recoger y distribuir la mercancía en las estanterías y en el almacén, tarea que realiza manualmente durante toda la jornada laboral.

Durante la investigación en el lugar de trabajo donde ocurrió el accidente, se constató la existencia de factores de riesgo ergonómico que fueron determinantes en la generación del accidente por sobresfuerzo, fundamentalmente debidos a la dificultad de movimientos con posturas forzadas en la manipulación de cargas, en un espacio reducido, y a la manipulación

PUBLICACIONS DE L' INVASSAT



Estadístiques

- [Estadística de accidentes de trabajo. Agosto 2021-Julio2022](#). 08.09.2022.
- [Estadística de accidentes de trabajo. Resumen. Agosto 2021-Julio2022](#). 08.09.2022..
- [Estadística de enfermedades profesionales. Agosto 2021-Julio2022](#). 08.09.2022..
- [Estadística de enfermedades profesionales. Resumen. Agosto 2021-Julio2022](#). 08.09.2022.
- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-junio 2021 - Enero-junio 2022](#) 10.08.2022

Fitxes d'investigació d'accidents

- [Accident greu d'un treballador per amputació de dits en operació d'ajust d'una màquina tupí](#). 06.09.2022
- [Accidente grave de un trabajador por amputación de dedos en operación de ajuste en una máquina tupí](#). 06.09.2022

Centre de Documentació

- [Boletín de novedades en seguridad y salud laboral del INVASSAT](#). 05.09.2022

Servei de Prevenció de la Generalitat

- [Manteniment i revisions periòdiques d'instal·lacions i equips](#). 30.08.2022.
- [Mantenimiento y revisiones periódicas de instalaciones y equipos](#). 30.08.2022.

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU Alberto Martín, Lucía del Mar; Cortes Pérez, Marjorie; Álvarez Galván, Jennifer Karen; Ayllón Jiménez, Daniel Luis. [Neoplasias en trabajadores expuestos a radiación cósmica: una revisión sistemática](#). *Medicina y Seguridad del Trabajo*, 2022;68(266):56-75. Consulta: 29.08.2022. Licencia CC BY-NC-SA 4.0.

carcinògens; malaltia professional; exposició professional; radiació ionitzant

Introducció: la radiació còsmica, com a tipus de radiació ionitzant, s'associa amb la inducció de càncer en les persones exposades. Atés que el nivell d'exposició està relacionat amb l'altitud, els treballadors exposats a major radiació còsmica (pilots d'aerolínia, auxiliars de vol, astronautes) podrien estar exposats a major risc de neoplàsies. Objectiu: identificar el risc de neoplàsies en treballadors exposats a radiació còsmica. Mètode: revisió sistemàtica de la literatura científica recollida en diferents bases de dades fins a novembre de 2021. Els termes utilitzats com a descriptors van ser: .Neoplasms., .Occupational Exposure. i .Cosmic Radiation.. La cerca es va completar amb altres termes en text lliure i no es van emprar filtres (límits). Es van incloure articles originals d'estudis observacionals i revisions sistemàtiques, la qualitat de les quals va ser avaluada a través de les guies STROBE i AMSTAR-2, respectivament. Resultats: es van recuperar 597 referències, de les quals es van poder obtenir a text complet 10 articles després d'aplicar els criteris d'inclusió i exclusió. En alguns d'ells es descriu un augment de risc de càncer en treballadors exposats a la radiació còsmica, especialment a càncer de pell i a càncer de mama, mentre que en uns altres no es va evidenciar una relació significativa entre l'exposició a la radiació còsmica i el desenvolupament de neoplàsies. Conclusions: no existeix evidència suficient que demostre el risc de neoplàsies entre pilots, auxiliars de vol i astronautes, per estar exposats a la radiació còsmica.

Casal-Pardo, Beatriz; Jasso-Gascón, Norma Elisa; Reinoso-García, Karina. [Pérdida auditiva y exposición laboral a ruido en minería: una revisión sistemática](#). *Medicina y Seguridad del Trabajo*, 2022;68(266):36-55. Consulta: 25.08.2022. Licencia CC BY-NC-SA 4.0.

soroll; mineria del carbó; nivell sonor; malaltia professional ;mètode d'investigació

Rubio-del Río, Juan José; Granizo-Martínez, Juan José. [Seguimiento de resultados de Test de Antígenos en trabajadores del ámbito sanitario con infección activa por SARS-CoV-2](#). *Medicina y Seguridad del Trabajo*, 2022;68(266):25-35. 1 pdf (11 p.) Consulta: 25.08.2022. Licencia CC BY-NC-SA 4.0.

personal sanitari; medicina del treball; mètode d'investigació

Márquez Sánchez, Sergio. [Tecnologías vestibles para la seguridad en el trabajo: un modelo basado en los equipos de protección individual inteligentes](#). Tesis de la Universidad de Salamanca leída en abril de 2022. Juan Manuel Corchado Rodríguez y Sara Rodríguez González, dir. Salamanca: Universidad de Salamanca, 2022. 1 pdf (302 p.) Consulta: 24.08.2022. Licencia CC BY-SA 4.0.

intel.ligència artificial; seguretat en el treball; tecnologia de la informació; equip de protecció individual

Safe Work Australia. [Managing psychosocial hazards at work: code of Practice](#). Canberra (Australia): Safe Work Australia, 2022. 1 pdf (54 p.). Consulta: [29.08.2022]. ISBN 978-1-76114-138-6.

absentisme – psicociologia - estrés laboral - seguretat en el treball

VILLENA HUERTA, Krupskaya. [Protección de los datos personales e intimidad de las personas trabajadoras: problemática ante el uso de TIC en el trabajo y perspectivas para una defensa efectiva](#) [en línia]. Tesis doctoral. José Ignacio Cubero Marcos, dir. Leioa: Universidad del País Vasco, 2022. 453 p. [Consulta: 12.08.2022].

Polítiques públiques per a la prevenció - Treball amb ordinador

INVASSAT A LES XARXES

Gva Invassat · Tú
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...
21 horas · Editado ·

UNE-EN ISO 12312-1:2022 (Ratificada)

Protección de los ojos y la cara. #GafasDeSol y equipos asociados. Parte ...ver más



UNE-EN ISO 12312-1:2022 (Ratificada)

🇪🇸 Protección de los ojos y la cara. Gafas de sol y equipos asociados. Parte 1: Gafas de sol para uso general (ISO 12312-1:2022) (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en septiembre de 2022.)

🇬🇧 Eye and face protection - Sunglasses and related eyewear - Part 1: Sunglasses for general use (ISO 12312-1:2022) (Endorsed by Asociación Española de Normalización in September of 2022.)

🇫🇷 Protection des yeux et du visage - Lunettes de soleil et articles de lunetterie associés - Partie 1 : Lunettes de soleil pour usage général (ISO 12312-1:2022)

GVA Economía
@GVAeconomia

⚠️ El Consell Valencià de Coordinació de la Seguretat Industrial presenta la campanya #SiSeguretatIndustrialCV 2022 per conscienciar sobre els avantatges de mantindre les instal·lacions en bon estat de servei per previndre riscos i accidents

#industria #seguretat #prevencio

Traducir Tweet



GVA Invassat
Publicado por Invassat Invassat · 19 h ·

📍 12º Congreso Internacional y 16º Nacional de #Ergonomia y #Psicosociologia. Experiencia e Ergonomia y Psicosociologia Aplicada desde la Latinidad. organizado por #PREVERAS (Asociación Asturiana de Ergonomia)

📅 13 y 14 de octubre
📍 Laboral, Ciudad de la Cultura. Gijón, Asturias, España.

🚨 Plazo de inscripción hasta el 7/10/2022

👉 <https://congreso.preveras.org/>
#PRL #SST

📍 12º Congrè Internacional i 16º Nacional de #Ergonomia i #Psicosociologia. Experiència en Ergonomia i Psicosociologia Aplicada des de la Llatinitat. organitzat per #PREVERAS (Associació Asturiana d'Ergonomia)

📅 13 i 14 d'octubre
📍 Laboral, Ciutat de la Cultura, Gijón, Astúries, Espanya.

🚨 Terminis d'inscripció fins al 7/10/2022

👉 <https://congreso.preveras.org/>
#PRL #SST



ESPAI COVID-19



GENERALITAT VALENCIANA

CORONAVIRUS

NOU

Stem et al. BMC Public Health (2022) 22:774
https://doi.org/10.1186/s12889-022-14086-8

BMC Public Health

RESEARCH Open Access

Quality of web-based information about the coronavirus disease 2019: a rapid systematic review of infodemiology studies published during the first year of the pandemic

Jenny Stern^{1*}, Susanne Georgsson^{1†} and Tommy Carlsson^{1†}

Abstract
Background: Following the outbreak of the coronavirus disease 2019, adequate public information was of utmost importance. The public used the Web extensively to read information about the pandemic, which placed significant responsibility on, for many, an unfamiliar situation as the disease spread across the globe. The aim of this review was to synthesize the quality of web-based information concerning the coronavirus disease 2019 published during the first year of the pandemic.
Materials and methods: A rapid systematic review was undertaken by searching five electronic databases (CINAHL, Communication & Mass Media Complete, PsycINFO, PubMed, Scopus). Empirical infodemiology reports assessing quality of information were included (n=22). Methodological quality and risk of bias was appraised with tools modified from previous research, while quality assessment scores were synthesized with descriptive statistics. Topics illustrating comprehensiveness were categorized with content analysis.
Results: The included reports assessed text-based content (n=13) and videos (n=9). Most were rated good overall methodological quality (n=17). In total, the reports evaluated 2,654 websites or videos and utilized 46 assessors. The majority of the reports concluded that websites and videos had poor quality (n=20). Collectively, readability levels exceeded the recommended sixth grade level. There were large variations in ranges of the reported mean or median quality scores, with 13 of 15 total sample scores being classified as poor or moderate quality. Four studies reported that ≥ 20% of websites contained inaccurate statements. There were large variations in prevalence for the six categories illustrating comprehensiveness.
Conclusion: The results highlight quality deficits of web-based information about COVID-19 published during the first year of the pandemic, suggesting a high probability that this hindered the general population from being adequately informed when faced with the new and unfamiliar situation. Future research should address the highlighted quality deficits, identify methods that aid citizens in their information retrieval, and identify interventions that aim to improve the quality of information in the online landscape.

*Correspondence: tommy.carlsson@hku.se
 †Department of Biomedicine and Clinical Health, Swedish University of Agricultural Sciences, Uppsala, SE-751 83 Uppsala, Sweden
 Full list of author information is available at the end of the article

BMC © The Author(s) 2022. **Open Access** This article is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License, which permits use, sharing, adaptation, distribution and reproduction in any medium or format, as long as you give appropriate credit to the original author(s) and the source, provide a link to the Creative Commons licence, and indicate if changes were made. The images or other third party material in this article are included in the article's Creative Commons licence, unless indicated otherwise in a credit line to the material. If material is not included in the article's Creative Commons licence and your intended use is not permitted by statutory regulation or exceeds the permitted use, you will need to obtain permission directly from the copyright holder. To view a copy of this licence, visit <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>. The Creative Commons Public Domain Dedication waiver (<http://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>) applies to the data made available in this article, unless otherwise stated in a credit line to the data.

COVID-19: Novetats científiques

ISGlobal Institut de Salut Global Barcelona



ISGlobal Institut de Salut Global Barcelona

THE CONVERSATION
Rigor académico, oficio periodístico

sinc
La ciencia es noticia

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. Aquest és un servei exclusiu per al personal de la Generalitat. Confiam que et siga d'utilitat. Moltes gràcies.

ACTUALITZACIÓ



Cursiva y redonda Guía de estilo

Versión 1.4. 13-4-2022

Las directrices que siguen están destinadas a los medios de comunicación; en otros ámbitos, como en narrativa, ciencia o filosofía, pueden ser necesarias otras pautas que se adapten mejor a sus necesidades específicas. Hay que recordar que se trata de normas ortotipográficas que dependen de los medios técnicos y el estilo editorial, entre otros factores, aunque haya una serie de principios generales que se recomienda observar.

Tipografía

Redonda

La **letra redonda** es la que tiene verticales la mayoría de los trazos rectos que van de arriba abajo, es decir, la que tiende a la verticalidad:

b g m a F T

Cursiva

La **letra cursiva** o itálica es la que tiene inclinados esos trazos, a menudo con formas más redondeadas que las correspondientes letras redondas:

b g m a F T

© 2013-2022, FundeuRAE

©©©

**Nou servei de difusió informativa de l'INVASSAT.
Tots els divendres publiquem un butlletí amb la
informació més rellevant de la setmana en
seguretat i salut laboral.**

Ho tens en

<https://www.getrevue.co/profile/gvainvassat>



**GENERALITAT
VALENCIANA**

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Recull INVASSAT

Por Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - INVASSAT •
Publicación #6 • Visualizar online

Sumari

1. En portada
2. Publicacions de l'INVASSAT
3. Biblioteca Digital de PRL de l'INVASSAT
4. Formació de l'INVASSAT
5. Novetats legals
6. Agenda prevencionista
7. Normes y recursos tècnics
8. Publicacions científicotècniques
9. Recursos especialitzats en SST
10. Infografies en SST

**L'INVASSAT
A LES
XARXES
SOCIALS**



LINKEDIN
<https://www.linkedin.com/in/invassatgva/>

TWITTER
<https://twitter.com/gvainvassat>

FACEBOOK
<https://www.facebook.com/Invassat.gva/>

PORTAL INVASSAT
<https://invassat.gva.es>

Segueix-nos en...

PORTAL INVASSAT

Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare