

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dimarts 8 d'agost de 2023

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	9
ALS MITJANS.....	11
NOVETATS LEGALS	13
DOGV.....	13
BOE.....	13
DOUE.....	13
NOVETATS AENOR – NORMAS UNE	14
PUBLICACIONS DE L'INVASSAT.....	16
NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST.....	17
OIT	17
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	18
INVASSAT A LES XARXES.....	19
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	20
MEMÒRIA PREVENCIONISTA.....	21

EL RECULL A L'AGOST

	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	10	11
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

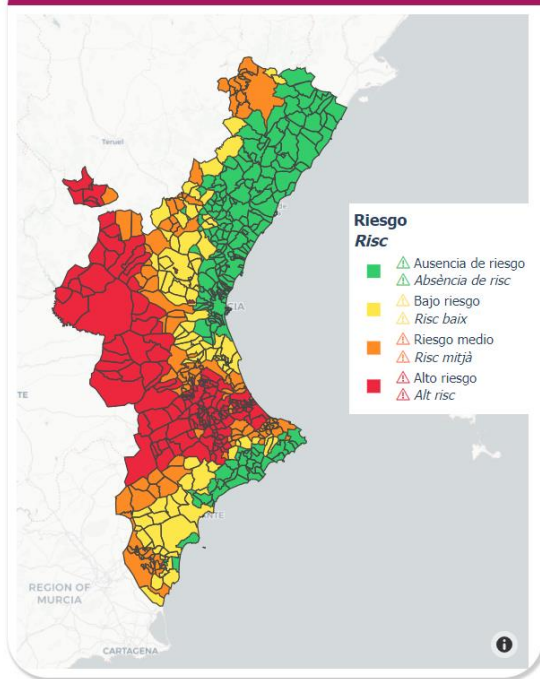
Sistema de vigilància de temperatures extremes a la Comunitat Valenciana

Previsió HUI

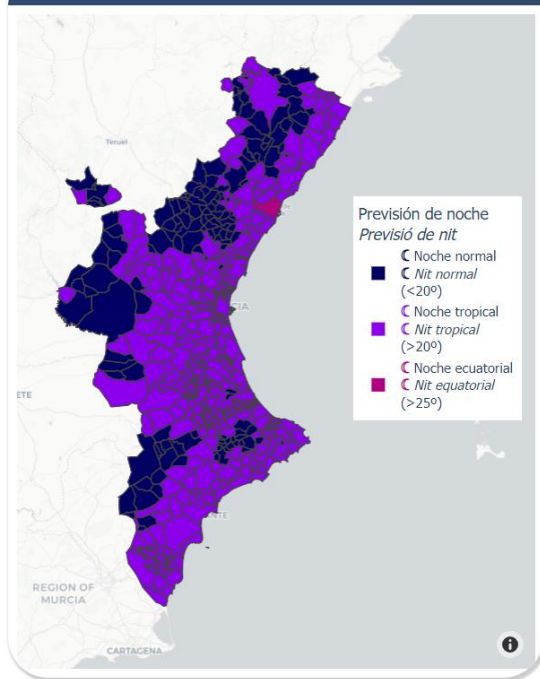
Previsió DEMÀ

Previsió ESTIU

Nivel de riesgo para HOY, martes 8



Previsión de noche de HOY a mañana, de martes 8 a miércoles 9



TRABAJAR EN ÉPOCA DE ALTAS TEMPERATURAS



¿QUIERES SABER?

ESPACIOS
MONOGRÁFICOS
DEL INVASSAT

INVASSAT
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

WWW.INVASSAT.GVA.ES

**VES AMB
COMPTE!!!**

Consejos frente a altas temperaturas diurnas

- ☀️ Cuidado con el sol, especialmente entre las 12 y las 17 horas.
- ☀️ Bebe abundantes líquidos aunque no tengas sed.
- ☀️ Evita las bebidas con cafeína, alcohol o azucaradas, ya que pueden favorecer la deshidratación.
- ☀️ Come abundantes ensaladas, frutas y verduras.
- ☀️ Cuidado con el coche, no dejes a nadie dentro, tampoco a tu mascota.
- ☀️ Busca lugares frescos y a la sombra.
- ☀️ Cuida especialmente a las personas mayores, enfermas y menores de 4 años.
- ☀️ No realices ejercicio físico intenso en las horas más calurosas.
- ☀️ Utiliza cremas protectoras adecuadas.

Consejos frente a altas temperaturas nocturnas

- 🌙 Manténgase en lugares frescos, con aire acondicionado o bien ventilado y use ropa ligera.
- 🌙 Hidrátese, evitando bebidas muy azucaradas o alcohólicas y las cenas copiosas.
- 🌙 Preste atención a los síntomas del golpe de calor (T.^a corporal elevada, sudoración, mareos, confusión...).
- 🌙 Vigile especialmente a las personas mayores, enfermas y menores de 4 años.

**CRITERIS
PER AL TREBALL A L'AIRE
LLIURE EN ÈPOQUES**

**D'ALTES
TEMPERATURES**

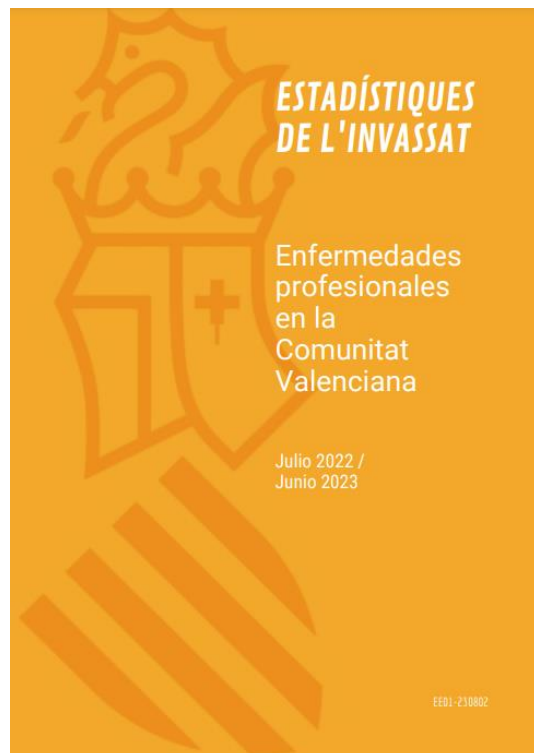
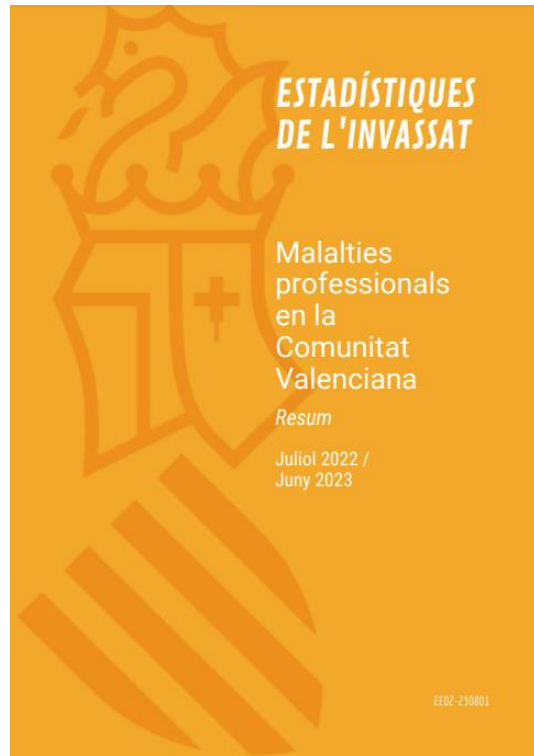


**CRITERIOS
PARA EL TRABAJO AL AIRE
LIBRE EN ÉPOCAS DE**

**ALTAS
TEMPERATURAS**



RECORDA



NOU

INFORME ESTADÍSTICO
**Siniestralidad
Laboral
en Asturias**
2022



NOU



Organización
Internacional
del Trabajo

► Seguridad y salud en la construcción

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.

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.

RECORDA

La cultura preventiva en el sector de la construcció: divulgación de buenas prácticas

+ seguridad

AE-0020/2015
 Con la financiación de
 FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN
 FUNDACIÓN PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

safety MDPI

Article
Virtual Assessment of a Representative Torso Airbag under the Fall from Height Impact Conditions

Raül Aranda-Marco and Steffen Feldschus

Biomechanics and Accident Analysis, Institute of Legal Medicine, Ludwig-Maximilians Universität München, 80336 Munich, Germany; steffen.feldschus@med.uni-muenchen.de
 * Correspondence: raul.aranda@med.uni-muenchen.de; Tel: +49-89-2180-73364

Abstract: A fall from height is the main cause of serious injuries and fatalities in occupational and work-related accidents, especially construction. Falls from scaffolds, ladders, or roofs are very frequent accident scenarios. Especially for those falls from a height of 1 m to 6 m, the use of wearable smart airbags has been proposed to mitigate possible torso injuries. In this study, a virtual assessment of such an inflatable protector was conducted using numerical simulations and finite element human body models in order to determine its impact-protection performance under realistic impact conditions and identify its possible limitations. The findings obtained from the simulation study showed a significant protective effect provided by the airbag, mitigating a multiple rib fracture scenario and reducing the risk of internal organ injuries for those falling from four meters of height or less. The use case analyzed in this research demonstrates the suitability of using a virtual environment not only to evaluate current protectors but also to develop new protector devices, which could improve occupational safety.

Keywords: occupational safety; fall from height; virtual assessment; airbag protector; human body models; finite elements

check for updates

Citation: Aranda-Marco, R.; Feldschus, S. Virtual Assessment of a Representative Torso Airbag under the Fall from Height Impact Conditions. *Safety* **2023**, *9*, 53. <https://doi.org/10.3390/safety903053>

Academic Editor: Raphael Gröbetsch

Received: 24 May 2023
 Revised: 22 June 2023
 Accepted: 28 July 2023
 Published: 1 August 2023

Copyright: © 2023 by the authors. Licensee MDPI, Basel, Switzerland. This article is an open access article distributed under the terms and conditions of the Creative Commons Attribution (CC BY) license (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>).

1. Introduction

Occupational injuries are a public health issue and lead to huge medical and social costs [1,2]. Among all unintentional injuries, work-related falls represent the second leading cause of death worldwide after traffic accidents [3,4]. Frequently, occupational accidents that lead to permanent disabilities and a high rate of fatalities occur within the construction industry [5]. Among different construction accidents, falls are the leading cause of serious injuries (48%) and fatalities (30%) [6]. In particular, a fall from height (FFH) is the main cause of serious injuries and fatalities [7]. A fall from height represented 13% and 23.5% of all occupational fatalities in 2021 in the USA and UK, respectively [8,9].

Previous studies found that falls from scaffolding [10], from ladders [11], and from roofs are the most frequent causes of workplace injuries related to falls from height [12]. Regarding height, falls from 1 to 6 m in height were identified as one of the most common accident scenarios [13,14]. According to the statistics published by the German Federal Institute of Occupational Safety and Medicine (BAUA), between 2006 and 2015, 50% of all fatalities reported due to a fall from height occurred from a fall between 2 and 5 m of height [15]. In order to improve the safety of work conditions, many technologies and countermeasures have been developed that could help predict, prevent, and mitigate the risk of falls from height [16]. Some authors proposed the use of safety rule checking systems to provide mechanisms to identify and analyze fall risks [17]. To prevent fall accidents, some authors noted the necessity of specific training for workers [18,19]. The use of new technologies such as augmented reality and virtual reality has already been suggested to perform hazard simulations and visualizations, helping workers prepare better for potential risks [20]. Prevention through design has already been proposed, avoiding fall risks by

Safety **2023**, *9*, 53. <https://doi.org/10.3390/safety903053> <https://www.mdpi.com/journal/safety>

VES AMB
COMPTE!!!

 ASEPEYO

Cómo prevenir un golpe de calor en época estival



1. **¡Hidrátate!** Clave para la actividad con temperatura elevada
2. Atento a los avisos de alarma por **temperaturas elevadas**
3. **Planifica trabajos** en las horas frescas del día
4. Para una recuperación efectiva **habilita zonas de descanso** acondicionadas y frescas
5. **Reduce el tiempo** de realización de tareas, con una formación específica, o implicando a más personas
6. Establece qué **tareas** suponen más esfuerzo porque son las más **peligrosas. Mecanizar o automatizar tareas** puede suponer reducir este riesgo
7. Reduce el horario de trabajo en horas de **alarma térmica**
8. **Evita** el consumo de alcohol
9. Busca los **EPI's más adecuados** para trabajar con temperaturas elevadas
10. **Aisla o aleja** de los puestos de trabajo los equipos o máquinas que generan calor ya que incrementan el peligro

¡Y recuerda!



Consideraciones para realizar el trabajo con temperaturas elevadas:

<https://prevencion.asepeyo.es/documento/infografia-sobre-el-golpe-de-calor/>



La hidratación, clave para evitar un golpe de calor:

<https://prevencion.asepeyo.es/documento/infografia-importancia-del-agua-para-el-trabajo-con-calor/>



Cinco aspectos a tener en cuenta para la protección de la radiación solar:

<https://prevencion.asepeyo.es/documento/protegete-del-sol-tambien-trabajo-triptico>

R7E2-334Z

Asepeyo, Mutua Colaboradora con la Seguridad Social nº 151

AGENDA PREVENCIÓNISTA



FORMACIÓN DE ESPECIALISTAS

Webinario:

Taller de enfermedades emergentes transmitidas por vectores en el entorno laboral en España

26 de septiembre de 2023
CNNT-Madrid

OBJETIVOS

CONTENIDOS

Conocer las principales enfermedades infecciosas transmitidas por vectores y su implicación en el entorno laboral.

DIRIGIDO A

CONTENIDOS

Prevenccionistas, empresas con estos riesgos.

OBJETIVOS

CONTENIDOS

- Conceptos básicos: Enfermedades emergentes y reemergentes.
- Vector. Principales enfermedades de transmisión vectorial.
- Factores implicados en la aparición de las enfermedades de transmisión vectorial.
- Implicación en el ámbito laboral.
- Ejemplo de actuación en caso de identificación de estas enfermedades.





FORMACIÓN DE ESPECIALISTAS

Curso:

Exposición a fibras de amianto. Muestreo personal y ambiental

25 y 26 de octubre de 2023
CNVM-Barakaldo

OBJETIVOS

CONTENIDOS

Abordar la estrategia y procedimientos de muestreo (método MTA/MA-051) para formar en la toma de muestras de mediciones personales y ambientales.

DIRIGIDO A

CONTENIDOS

Prevenccionistas que utilicen el método MTA/MA-051.

OBJETIVOS

CONTENIDOS

- Conceptos básicos sobre actividades con exposición a amianto y factores determinantes. Marco legal y técnico.
- Marco legal y técnico.
- Evaluación cuantitativa mediante mediciones de concentración de fibras en aire -MTA/MA-051/AD4.
- Muestreos personales (exposición laboral) y ambientales (protección de terceras personas).
- Medidas preventivas mínimas.

INFORMACIÓN GENERAL

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:
Cumplimentar todos los datos del formulario de inscripción y enviarlo conforme a la fecha límite indicada en la [web](#).
Recibirá respuesta sobre su admisión unos 7 días antes del inicio de la actividad.

Duración: 10 horas
Horario: 9:00 - 14:00
Inscripción: gratuita (plazas limitadas)

Lugar de celebración: Centro Nacional de Verificación de Maquinaria
Contacto: cnvm.formacion@insst.mites.gob.es

INFORMACIÓN GENERAL

PRESENTACIÓN DE SOLICITUDES:
Cumplimentar todos los datos del formulario de inscripción y enviarlo conforme a la fecha límite indicada en la [web](#).
Recibirá respuesta sobre su admisión unos 7 días antes del inicio de la actividad.

Duración: 1 hora
Horario: 10:00 - 11:00
Inscripción: gratuita (plazas limitadas)

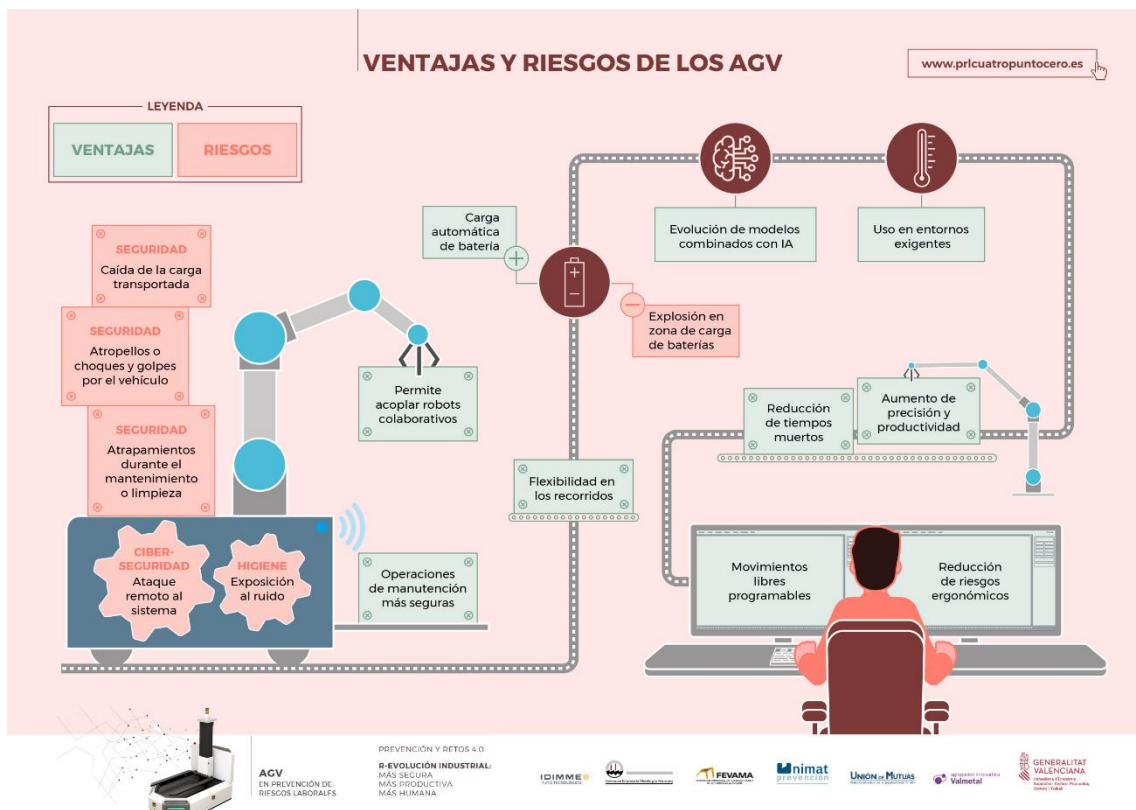
Aviso importante: En esta actividad no se



AGENDA PREVISTA

Esdeveniment	Lema	Data	Tipus	Organitza
Swiss Day of Safety at Work JSST	Digitalització i Treball 4.0	19.10.2023	Presencial + En línia	Commission fédérale de coordination pour la sécurité au travail CFST
A+A Düsseldorf	Les persones importen	24-27.10.2023	Presencial	Messe Düsseldorf
23rd World Congress on Safety and Health at Work	Donar forma al canvi .	27-30.11.2023	Presencial + En línia	OIT. ISSA

VES AMB COMPTÉ!!!



ALS MITJANS

["Glovo desconecta a sus riders como represalia por exigir derechos"](#) Levante-EMV.
06.08.2023

[La muerte de un agricultor en Tamarite eleva a 18 los trabajadores fallecidos este año en Aragón](#) Heraldo de Aragón. 07.08.2023

[Trabajador gravemente lesionado luego de caer desde 9 metros de altura en una gravera de Villarrubia de Santiago \(Toledo\)](#) Diario de La Mancha. 05.08.2023

[Muere un empresario italiano aplastado por 15.000 quesos Grana Padano](#) Telecinco.
07.08.2023

[La Seguridad Social anuncia los cambios en la baja laboral por covid](#) Ideal. 07.08.2023

[UGT advierte a los empresarios cordobeses de sus obligaciones frente a la nueva ola de calor](#) Córdoba hoy. 07.08.2023

[Los trabajadores tienen derecho a cobrar la incapacidad permanente aunque puedan teletrabajar](#) Noticias trabajo. 07.08.2023

[Un informe de Osalan lleva a revisar los riesgos psicosociales del Hospital de Cruces](#) Naiz.
07.08.2023

[Cuando la salud mental no es un problema para trabajar: UNEI alcanza los 1.500 empleados](#) El Confidencial. 07.08.2023

[El 70% de las empresas no ve viable aplicar la jornada laboral de cuatro días](#) elEconomista.
08.08.2023

[Inspección de Trabajo recuerda a más de 4.200 empresas los riesgos de las temperaturas elevadas para los trabajadores](#) La Vanguardia. 07.08.2023

[Las mujeres con obesidad cobran un 9% menos que otras trabajadoras: unos 451 euros al año](#) Cadena Ser. 07.08.2023

[Los riesgos laborales en el deporte](#) Formación de seguridad laboral. 17.07.2023

[Cinco consejos para sobrellevar el calor en el trabajo](#) RRHH Digital. 22.07.2023

[La indignante revelación de un camarero sobre sus condiciones laborales: "He trabajado en bares cobrando 1,5 euros por hora"](#) La Sexta. 03.07.2023

[¿Cuál es la relación entre tus jefes y la salud mental?](#) Anna Solé Sans. El Nacional.cat.
07.08.2023

["Estoy boicoteando mi trabajo": qué ocurre cuando estamos quemados](#) El Periódico.
07.08.2023

Vols saber?

[“La quema de combustibles fósiles tenía que haber parado hace 20 años, las cumbres del clima no han servido de nada”](#). SINC. 07.08.2023.

[Agenda 2030: por qué incumplirla vulnera los derechos humanos en todo el planeta](#)

Joaquín Fernández Mateo. The Conversation. 06.08.2023

[Un experiment natural mostra la relació entre contaminació atmosfèrica i obesitat infantil](#)

IS Global. 03.08.2023

[Exigencia hiperproductiva o la imposibilidad de descansar y disfrutar del tiempo libre sin culpa](#) El País. 01.08.2023



NOVETATS LEGALS

DOGV

DOGV num. 9655, 4 d'agost de 2023. Sense novetats.

DOGV num. 9656, 7 d'agost de 2023. Sense novetats.

DOGV num. 9657, 8 d'agost de 2023. Sense novetats.

BOE

BOE num. 185, 4 d'agost de 2023. Sense novetats.

BOE num. 186, 5 d'agost de 2023. Sense novetats.

BOE num. 187, 7 d'agost de 2023. Sense novetats.

BOE num. 188, 8 d'agost de 2023. Sense novetats.

DOUE

DOUE num. L 196, 4 d'agost de 2023. Sense novetats.

DOUE num. L 197, 7 d'agost de 2023. Sense novetats.

DOUE num. L 198, 8 d'agost de 2023. Sense novetats.

**VES AMB
COMPTE!!!**

TERCERA EDICIÓN 2023
PREINSCRIPCIÓN DEL 16 DE OCTUBRE AL 10 DE DICIEMBRE

**1 DE NOVIEMBRE A 15
DE DICIEMBRE DE 2023**

CAMPUS VIRTUAL DEL INVASSAT **16 CURSOS**
SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

INVASSAT
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

NOVETATS AENOR – NORMAS UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

NOU UNE-EN IEC 62822-3:2023 (Ratificada) **Equipos de soldadura eléctrica. Evaluación de restricciones relativas a la exposición humana a los campos electromagnéticos (0 Hz a 300 GHz). Parte 3: Equipo de soldadura por resistencia** (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en agosto de 2023.) <https://www.une.org/encuentra-tu-norma/busca-tu-norma/norma/?c=N0071662>

NOU UNE-EN IEC 62471-7:2023/AC:2023-07 (Ratificada) **Seguridad fotobiológica de lámparas y de los aparatos que utilizan lámparas. Parte 7: Fuentes de luz y luminarias que emiten principalmente radiación visible.** (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en agosto de 2023.) <https://www.une.org/encuentra-tu-norma/busca-tu-norma/norma/?c=N0071631#:~:text=Seguridad%20fotobiol%C3%B3gica%20de%20l%C3%A1mparas%20y,Normalizaci%C3%B3n%20en%20agosto%20de%202023.>)

NOU UNE-EN 14470-1:2023 (Ratificada) **Armarios de seguridad contra incendios. Parte 1: Armarios de seguridad para líquidos inflamables** (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en agosto de 2023.) <https://www.une.org/encuentra-tu-norma/busca-tu-norma/norma/?c=N0071650#:~:text=Armarios%20de%20seguridad%20contra%20incendios,Normalizaci%C3%B3n%20en%20agosto%20de%202023.>)

VES AMB
COMPTE!!!



ERGONOMÍZATE AL VOLANTE
PARA UNA CONDUCCIÓN SEGURA

**VES AMB
COMPTE!!!**

¿Sabías que la hiperconectividad y la disponibilidad permanente afectan a la seguridad y salud?

+ Aumento del nivel de estrés

+ Problemas de sueño

+ Fatiga informática

+ Efectos en salud mental



¡Haz tu parte! Fuera del horario laboral

¡desconecta!



Elaborado por: María Jesús Chero Aparicio
Centro Nacional de Nuevas Tecnologías
(CNNT), INSST, O.A., MI
NPO (en línea):  152-02-059-1



PUBLICACIONS DE L'INVASSAT



Estadístiques

- **NOU** [Estadística de enfermedades profesionales. Julio 2022-Junio 2023](#). 02.08.2023.
- **NOU** [Estadística d'accidents de treball. Resum. Juliol 2022-Juny 2023](#). 02.08.2023.
- **NOU** [Estadística de accidentes de trabajo. Resumen. Julio 2022-Junio 2023](#). 02.08.2023.
- **NOU** [Estadística de enfermedades profesionales. Julio 2022-Junio 2023](#). 02.08.2023.
- **NOU** [Estadística de malalties professionals. Resum. Juliol 2022-Juny 2023](#). 02.08.2023.
- **NOU** [Estadística de enfermedades profesionales. Resumen. Julio 2022-Junio 2023](#). 02.08.2023.
- [Dades de sinistralitat laboral en la Comunitat Valenciana i comparativa amb la resta d'Espanya i altres Comunitats Autònomes Gener-maig 2022 - Gener-maig 2023](#). 17.07.2023.
- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-mayo 2022 - Enero-mayo 2023](#). 17.07.2023.

Apunts tècnics de l'INVASSAT

- [Tractors: revisió de la normativa aplicable i principals riscos d'ús](#). 26.07.2023
- [Tractores: revisión de la normativa aplicable y principales riesgos de su uso](#). 26.07.2023
- [Resum dels aspectes principals i novetats recollides en el nou Reglament \(UE\) 2023/1230, relatiu a les màquines](#). 18.07.2023.
- [Resumen de los aspectos principales y novedades recogidas en el nuevo Reglamento \(UE\) 2023/1230 relativo a las máquinas](#). 18.07.2023
- [Perspectiva de gènere en la prevenció de riscos laborals](#). 14.07.2023.
- [Perspectiva de género en la prevención de riesgos laborales](#). 14.07.2023.

Observatori de SSL de la Comunitat Valenciana

- [Plan de actuación contra la siniestralidad laboral 2018-2022: resultados del trámite Informe de actividades preventivas de la empresa \(IAPE\)](#). 17.07.2023

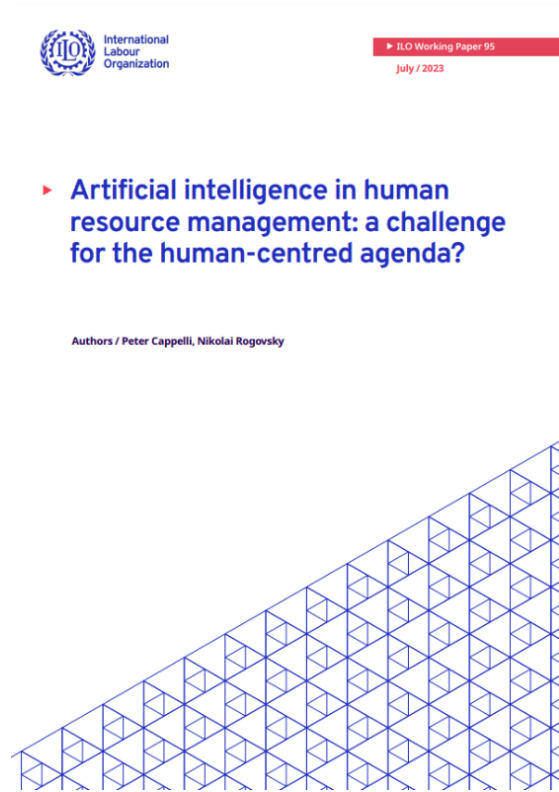
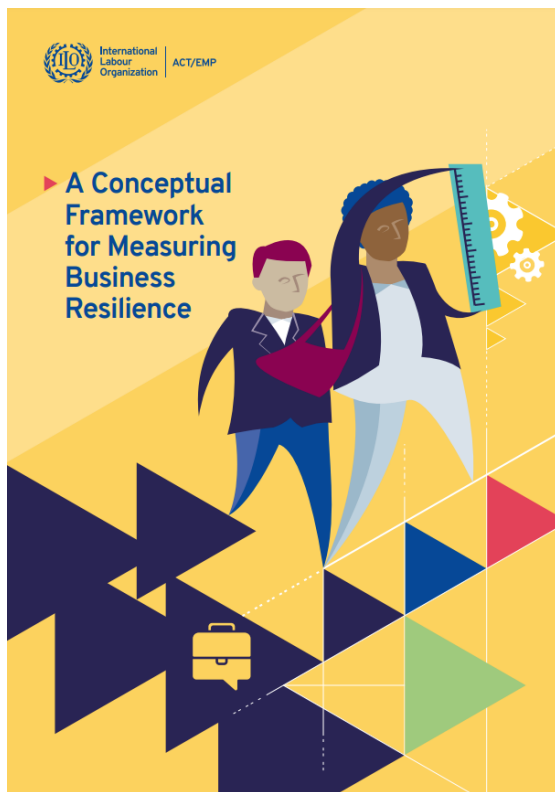
NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST

OIT

No puede haber trabajo decente para todos sin trabajo decente para los jóvenes

El Objetivo de Desarrollo Sostenible (ODS) 8 pretende "Promover el crecimiento económico sostenido, inclusivo y sostenible, el empleo pleno y productivo y el trabajo decente para todos". ¿Qué significa "todos"? ¿Hay grupos especialmente desfavorecidos a la hora de encontrar un trabajo digno? Sí, los jóvenes de hoy -la generación mejor formada de la historia y nuestra esperanza de un futuro mejor- son el grupo de edad al que más le cuesta encontrar un trabajo digno.

VES AMB
COMPTE!!!



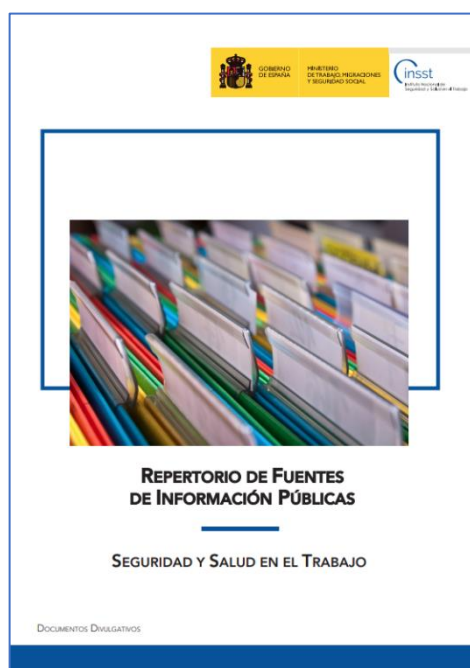
ÚLTIMES INCORPORACIONES A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

Novetats incorporades al catàleg documental de l'INVASSAT del **04.08.2023 al 07.08.2023**. Faça clic sobre la taula per a accedir a les dades bibliogràfiques, el resum i l'enllaç als documents originals.

Resultados 1 a 10 de 10			Acciones ▾
Ordenado por: Año Publicación/Descend			
Título	Autoría personal	Año Publicación	
1	Fuentes de información públicas españolas sobre seguridad y salud en el trabajo [Libros]	2022	
2	Reptes i futur del professional HSE [Libros]	2021	
3	Que és la reverberació? : la importància de fer-se entendre [Libros]	2021	
4	Doce consejos de Ergonomía/Factores Humanos (E/FH) para realizar actividades remotas (teletrabajo) o tareas de aprendizaje en casa usando tabletas y teléfonos inteligentes [Libros]	2020	
5	Repertorio de fuentes de información públicas : seguridad y salud en el trabajo [Libros]	2019	
6	Toxicidad del formaldehído en trabajadores profesionalmente expuestos : revisión bibliográfica [Artículos de revista]	Molina Aragonés, Josep Maria Bausà Peris, Roser Carreras Valls, Rosa Carrillo Castillo, Antonio	2018
7	La cultura preventiva en el sector de la construcción : divulgación de buenas prácticas [Libros]		2016
8	Guía de buenas prácticas de carácter no obligatorio para el entendimiento y la aplicación de la Directiva 92/57/CEE relativa a las disposiciones mínimas de seguridad y de salud que deben aplicarse en las obras de construcción temporales o móviles [Libros]		2011
9	La seguridad industrial fundamentos y aplicaciones [Libros]	Muñoz, Antonio Rodríguez Herrerías, José Martínez-Val Peñalosa, José María	2005
10	ergonautas [Recurso web]		

Resultados 1 a 10 de 10

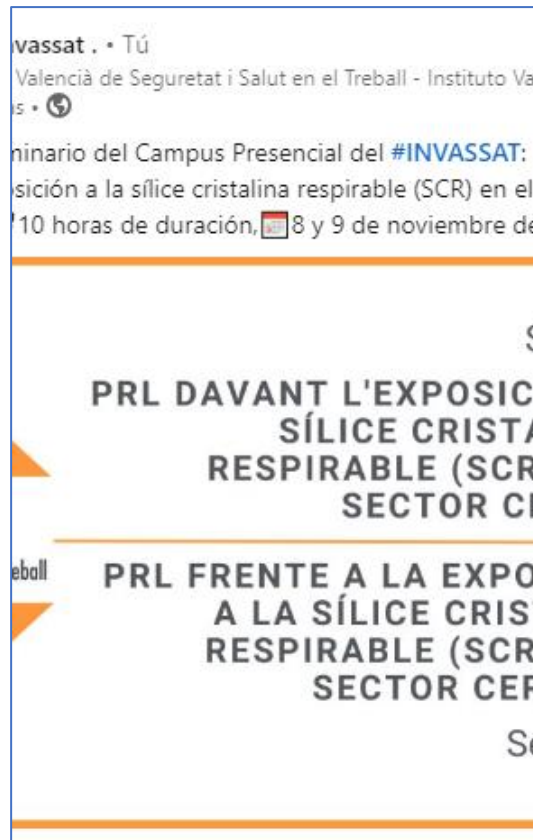
Mostrar 25 ▾



VES AMB COMPTÉ!!!

El primer Plan de Acción, derivado de la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo 2015-2020, establece como línea de trabajo (2F.1) el "mejorar la coordinación de las actividades desarrolladas por las Administraciones Públicas en materia de recopilación, análisis y difusión de información en prevención de riesgos laborales y las de estudio e investigación en dicha materia, configurando un sistema de información de calidad en materia de seguridad y salud en el trabajo". En respuesta a esta línea de trabajo propuesta, se ha elaborado el "Repertorio de Fuentes de Información Públicas en Seguridad y Salud en el Trabajo", que recopila fuentes de información (bases de datos, encuestas y registros estadísticos) creadas o custodiadas por la Administración General del Estado, fundamentalmente por el Ministerio de Trabajo, Migraciones y Seguridad Social.

INVASSAT A LES XARXES



GVA Invassat @GVAinvassat · 4 ago.

📍 CARTELL de @treballcat. Davant la calor, fem prevenció

!! Consells:

- 🕒 Horaris adaptats
- 💧 Aigua per evitar la deshidratació
- 🌿 Pauses freqüents a zones de descans fresques i a l'ombra
- 🧴 Crema de protecció solar

...
🔗 treball.gencat.cat/web/content/0...

#PRL #SST #CopDeCalor

Davant la calor, fem prevenció
Consells per a l'empresari i l'empresària i per a treballadors i treballadores

L'empresa planificarà la prevenció adequada i proporcionarà el material necessari per tal d'evitar la sobreexposició a les altes temperatures de l'estiu

- 🕒 Horaris adaptats
- 💧 Aigua per evitar la deshidratació
- 🌿 Pauses freqüents a zones de descans fresques i a l'ombra
- 🧴 Crema de protecció solar i altres amb protecció UV
- 👕 Roba transpirable i protecció al cap

Les treballadores i els treballadors faran servir i respectaran el material proporcionat per l'empresa, així com les mesures organitzatives adoptades

Consulteu els avisos de calor del servei meteorològic i adopteu les mesures organitzatives i preventives adequades

Avis de calor intensa **Avis de calor molt intensa**

- 1 Cal adoptar mesures preventives
- 2
- 3
- 4
- 5
- 6

www.gva.cat | @gvalencianogva

ssat
bor Invassat Invassat 🌐 · 4 de agosto a las 11:07 · 🌐

os el Cartel de la Campaña 🙌 ¡Adiós Estrés! del Instituto de Segu
a (#ISSGA).

aña se dan 12 pautas que facilitan la gestión individual y el recon
estrés

¡Adiós estrés!

- 1 Organiza el tiempo de trabajo
- 2 Toma descansos
- 3 Evita la multitarea
- 4 Jornadas ajustadas
- 5 Tiempo de descanso
- 6 Busca ayuda
- 7 Trata con clientes
- 8
- 9
- 10 Monitorea la distancia emocional

ISSGA

Xacobeo 2021

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, comunicació clara, 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.

Recursos para editar tus documentos técnicos es una selección de herramientas que te ayudarán en la preparación y edición de documentos de trabajo. Criterios lingüísticos y gramaticales, lenguaje inclusivo, comunicación clara, diccionarios, glosarios especializados, normas para referenciar documentos, bancos de imágenes, iconos o sonidos de uso libre, herramientas para crear infografías... Para acceder haz clic en esta dirección

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

y solicita la autorización de acceso que, cuanto antes, tramitemos. Este es un servicio exclusivo para el personal de la Generalitat. Confiamos que te sea de utilidad. Muchas gracias.

RECORDA

Presentació de la informació, d'eines de visualització i infografies

Manual de lectura per al participant del curs. Aquest manual té com a principal objectiu aprendre a fer infografies i visualitzacions per tal de millorar la presentació, comunicació i difusió de la informació i mostrar les dades de manera ordenada, creativa i molt visual.

Tipus de recurs: Manual

Format: Material en línia

Agrupació: Disseny de continguts visuals

Promotor: Direcció de Serveis de Formació

Descriptors: Expressió escrita
Habilitats comunicatives
Eines digitals
Disseny gràfic
Difusió
Comunicació gràfica

Col·lecció: MANUAL DE FORMACIÓ

VEURE

RECURS



MEMÒRIA PREVENCIONISTA



English woman worker. (1915-1918). [The Library of Congress](#). Document sense restriccions conegudes de drets d'autor.

Consulta la secció
[Memòria prevencionista](#)
del nostre portal

Segueix-nos en...

PORTAL INVASSAT

Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare

**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>

