

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dijous 11 de gener de 2024

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	9
ALS MITJANS.....	11
NOVETATS LEGALS	13
DOGV.....	13
BOE.....	13
DOUE.....	13
PUBLICACIONS DE L'INVASSAT.....	14
NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST.....	15
OIT.....	15
EU-OSHA.....	15
INSST.....	15
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	16
INVASSAT A LES XARXES.....	17
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT.....	18

ACTUALITAT PREVENCIIONISTA

NOU

MATERIAL TÉCNICO

DOCUMENTOS TÉCNICOS



01	Introducción	4
02	Objetivos	7
03	Legislación aplicable	8
04	Definición	10
05	Tipos de manipulación manual de cargas	11
06	Factores de riesgo	13
07	Evaluación de riesgos	16
08	Métodos de evaluación de riesgos derivados de la manipulación manual de cargas	18
09	Criterios de aplicación de cada método	20
10	Métodos	22
	ISO 11228-1 2021, Ergonomics – Manual handling – Part 1: Lifting, lowering and carrying	23
	ISO 11228-2:2007 Ergonomics – Manual handling – Part 2: Pushing and pulling	28
	UNE-EN 1005-2:2004+A1:2009 Seguridad de las máquinas. Comportamiento físico del ser humano. Parte 2: Manejo de máquinas y de sus partes componentes	33
	Ecuación NIOSH	41
	Tablas de Snook y Ciriello	45
	Método MAC	47
11	Bibliografía	49

MÉTODOS DE EVALUACIÓN DE RIESGOS DERIVADOS DE LA MANIPULACIÓN MANUAL DE CARGAS



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

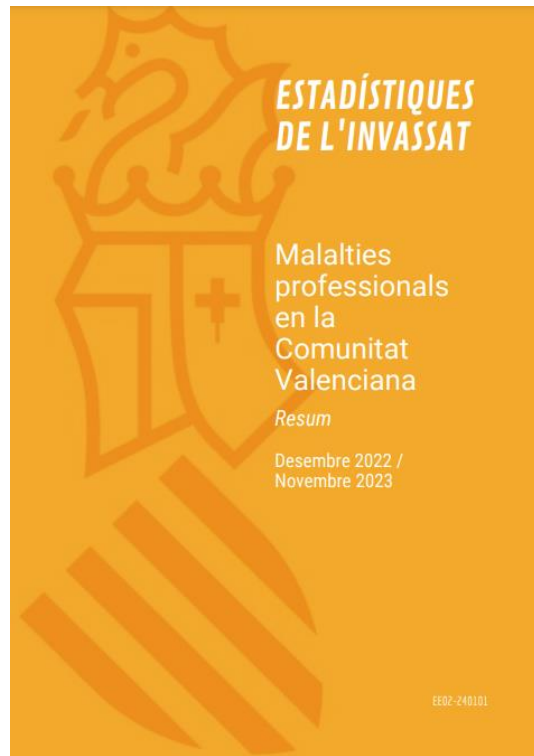
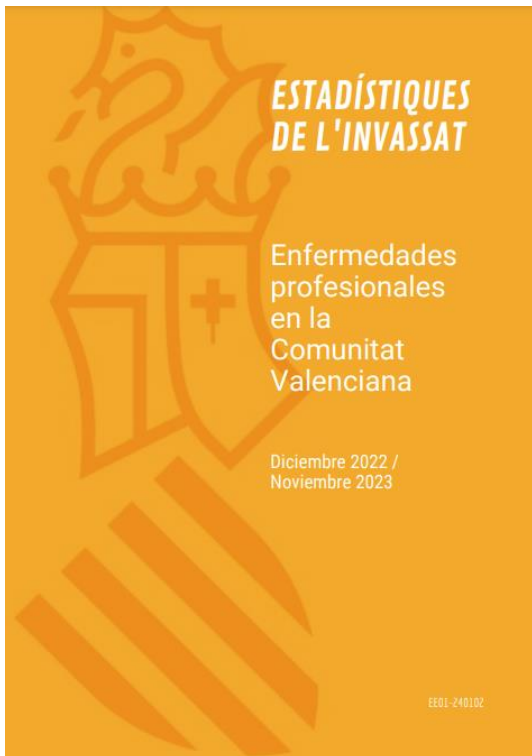
Cinsst

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

NOU



RECORDA



RECORDA

ALLERGOLOGIE PROFESSIONNELLE

inrs
TR 43

Allergologie-pneumologie professionnelle

Asthme professionnel induit par les irritants

AUTEUR :
S. Kleinlogel, praticien hospitalier, service de Pathologie professionnelle, Hôpitaux universitaires de Strasbourg

Appelé autrefois syndrome de Brooks ou syndrome de dysfonction des voies aériennes, l'asthme induit par les irritants (AII) est de mécanisme non immunologique et sans période de latence. Il représenterait 4 à 14 % des asthmes professionnels. Les substances irritantes peuvent être sous forme de gaz, poussières, fumées, aérosols, vapeurs... Les secteurs du nettoyage, de la santé, de la construction, de la métallurgie et de la coiffure sont plus touchés.

Le diagnostic repose sur la confirmation d'un asthme au décours d'un épisode d'exposition aiguë à un irritant ou dans un contexte d'exposition professionnelle répétée à de plus faibles doses d'irritants. La négativité des tests allergologiques permet, parfois, d'éliminer une origine allergique.

L'évolution des AII est difficilement prévisible et nécessite un suivi en médecine du travail pour évaluer la persistance des symptômes sur le lieu de travail. Le maintien au poste doit être discuté au cas par cas, en concertation avec l'ensemble des professionnels de santé assurant la prise en charge et en fonction des conditions de travail.

La prévention des AII repose sur celle du risque chimique en privilégiant les mesures collectives (suppression, substitution, réduction des émissions des irritants).

L'AII consécutif à un accident d'inhalation aiguë sera généralement pris en charge au titre des accidents du travail. Ceux consécutifs à des expositions répétées peuvent, dans certains cas, faire l'objet d'une demande de reconnaissance en maladie professionnelle.

Ce document annule et remplace la fiche TR 25 « Syndrome de Brooks et asthmes induits par les irritants » publiée en 2000.

MOTS CLÉS
Asthme / Allergie / Affection respiratoire / Irritation



A la différence de l'asthme allergique, l'asthme induit par les irritants est de mécanisme non immunologique et sans période de

inrs
TF 313

VU DU TERRAIN

Allergie professionnelle en élevage d'insectes : importance de la pluridisciplinarité dans la mise en œuvre de la prévention

AUTEURS :
F. Debbabi¹, M. Dounié², P. Joubrel-Vizavau²

EN RÉSUMÉ

1. Médecin du travail, Service interentreprises de santé au travail – ASTE
2. Hygiéniste du travail et de l'environnement, ASTE

MOTS CLÉS
Allergie / Organisation du travail / Industrie agroalimentaire / Surveillance médicale / Suivi médical / Protection collective / Ventilation

Dans le cadre du suivi d'une entreprise d'élevage d'insectes, plusieurs cas d'allergie ont été repérés par le médecin du travail qui a fait intervenir l'hygiéniste du travail. Conseillée sur les mesures de prévention à mettre en place, l'entreprise réorganise toute son activité et investit dans des équipements permettant de réduire les expositions. Elle associe ses salariés à la recherche de solutions adaptées. En 5 ans, son niveau de prévention a considérablement évolué et permet à présent de protéger les salariés du risque d'allergie.

Les allergies sont devenues une des affections professionnelles les plus fréquentes dans les pays industrialisés et peuvent être évitées par des mesures de prévention adéquates [1]. Leur nature respiratoire ou cutanée est connue de longue date dans plusieurs domaines professionnels, avec pour première étiologie la farine de blé ou de seigle. D'autres sources d'allergie émergent, telle l'allergie aux insectes dans différents secteurs d'activité, notamment dans des unités d'élevage de ces animaux.

Après quelques années de recherche et développement pour mettre au point son activité d'élevage et de transformation de vers de farine, une entreprise s'installe dans des locaux déjà existants (encadré 1 page suivante). Un an plus tard, lors des visites de suivi par le Service de prévention et de santé au travail interentreprises (SPSTI),

des salariés signalent une gêne oculo-naso-respiratoire et un prurit. Ces plaintes conduisent à faire intervenir la Caisse régionale d'assurance maladie d'Île-de-France (CRAMIF) afin d'adapter au mieux des solutions d'aspiration à la source et la ventilation des locaux.

MATÉRIEL ET MÉTHODES

L'étude s'est faite en 2 volets, un volet en milieu de travail et un autre médical.

L'hygiéniste du travail du SPSTI était chargée du volet sur le lieu de travail. Elle a effectué plusieurs visites des locaux et échangé avec les personnes ressources de l'entreprise, afin de relever les opérations réalisées aux différents postes, les équipements de protection collective et individuelle utilisés et de recueillir les caractéristiques du réseau de ventilation. Puis sont

(plus ou moins longue), survenant des mois voire des années après une exposition initiale à un allergène respiratoire et entraînant un processus de sensibilisation immunologique - l'asthme survient alors après une réexposition, asthme sans période de latence, survenant « rapidement » après la ou les expositions et ne faisant pas intervenir de mécanisme immunologique. Le délai de survenue peut toutefois être variable, avec quelquefois des symptômes immédiats

TIS

DÉCEMBRE 2023 — RÉFÉRENCES EN SANTÉ AU TRAVAIL — N° 176 33

RECORDA



TELUS Mental Health Index.

Pan-Europe | October 2023



Table of contents

1. What you need to know for October 2023	3	Isolation.....	14	6. Overview of the TELUS Mental Health Index	40
2. Country spotlights	5	Financial risk.....	14	Methodology.....	40
France.....	5	General psychological health.....	15	Calculations.....	40
Germany.....	5	Mental health by gender and age.....	16	Additional data and analyses.....	40
Italy.....	6	Mental health by employment status.....	16		
Netherlands.....	6	Emergency savings.....	16		
Poland.....	7				
Spain.....	7	4. The Mental Health Index by industry	18		
3. The Mental Health Index	8	5. Spotlight	19		
The Mental Health Index by country.....	9	Health conditions.....	19		
Mental health risk.....	10	Diagnosed conditions.....	19		
Mental Health Index sub-scores.....	11	Undiagnosed health conditions.....	21		
Anxiety.....	12	Health benefits.....	23		
Depression.....	12	Work preferences.....	27		
Optimism.....	13	Work stress.....	29		
Work productivity.....	13	Turnover.....	34		
		Work-life balance.....	37		
		COVID-19 policy in the workplace.....	39		

**VES AMB
COMPTE!!!**

ISSN impresa 0717-3644
ISSN online 0718-221X

Maderas. Ciencia y tecnología 20(4): 641 - 660, 2018
DOI: 10.4067/S0718-221X2018005041101

DETERMINANTES DE LA SATISFACCIÓN LABORAL EN LA INDUSTRIA DE LA MADERA Y EL PAPEL: ESTUDIO EN ESPAÑA Y HALLAZGOS EN OTROS PAISES

DETERMINANTS OF JOB SATISFACTION IN WOOD AND PAPER INDUSTRY: STUDY IN SPAIN AND FINDINGS IN OTHER COUNTRIES

María Carmen Sánchez-Sellero^{1}, Pedro Sánchez-Sellero²*

RESUMEN

Esta investigación se desarrolla en el colectivo de trabajadores ocupados pertenecientes a la cosecha forestal, industria de la madera y papel, y su comparación con el total nacional. El ámbito es el mercado laboral español. Se escogen 14 variables cuantitativas, extraídas de la Encuesta de calidad de vida en el trabajo (Ministerio Empleo y Seguridad Social). El objetivo primero es averiguar qué variables y agrupaciones de variables (o factores) afectan a la satisfacción laboral en el sector forestal, madera y papel, comparando estos resultados con el conjunto nacional al que pertenece. Las metodologías son análisis de componentes principales, análisis de conglomerados y regresión múltiple stepwise. El segundo objetivo es recopilar estudios parecidos en otros países y ver si se puede establecer algún patrón común. El análisis en ambos colectivos (forestal, madera y papel por un lado, y conjunto nacional español por otro) permite averiguar si los determinantes coinciden o difieren en función de los epígrafes de actividad; en ambos casos, el salario es una de las últimas variables en la explicación de la satisfacción laboral, siendo la motivación y el desarrollo personal las variables que ocupan los primeros puestos en esta explicación. A partir de estudios en otros países no es posible construir una teoría general y válida en todos los ámbitos, de forma que si el contexto es diferente, los determinantes que afectan a la satisfacción laboral son también distintos.

Palabras clave: Cosecha forestal, desarrollo personal, mercado de trabajo, motivación, salario.

ABSTRACT

This paper is carried out in a workers group of logging, wood and paper industry, which is compared with the whole of the labor market. We select 14 quantitative variables of job-related features. For this purpose, we use data Quality of Labor Life Survey (ECVT) by the Spanish Ministry of Employment

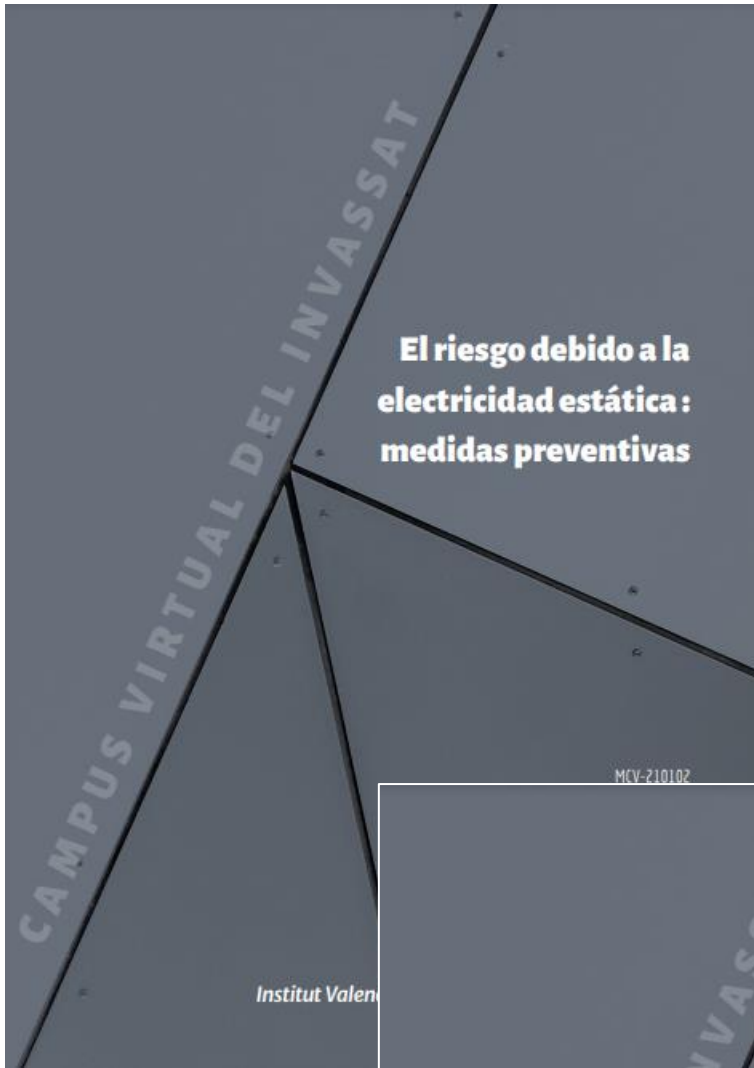
¹Profesor Titular de Universidad. Universidade da Coruña, Facultad de Economía y Empresa, Departamento de Economía, Campus de Elviña, A Coruña, España.

²Profesor Titular de Universidad. Universidad de Zaragoza, Escuela de Ingeniería y Arquitectura, Departamento de Dirección y Organización de Empresas, Campus Río Ebro, Zaragoza, España. pedross@unizar.es

*Autor para correspondencia: e.sanchez@ude.es

Recibido: 04.03.2017 Aceptado: 13.05.2018

**VES AMB
COMPTE!!!**



AGENDA PREVENCIÓNISTA

NOU



ERES PREVENCIÓN

Nuevos sistemas de seguridad en encofrados

25 ENE 24

ERES LO QUE CONSTRUYES


FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN Comunidad Valenciana

BUILDING A RESILIENT FUTURE
Towards sustainable safety in a rapidly changing world

22 - 25 September 2024, Dresden, Germany

WOS 2024 net
12th International Conference Working on Safety

ABOUT TOPICS YOUNG SCIENTIST AWARD PRE-REGISTRATION LOCATION NEWS **CALL FOR ABSTRACTS** LOGIN **275 days left**





AGENDA PREVISTA

Esdeveniment	Lema	Data	Tipus	Organitza
Mental health and well-being of farmers		25.01.2024	Presencial + En línia	SafeHabitus
Working on Safety – WOS	Building a resilient future : towards sustainable safety in a rapidly changing world	22-25.09.2024	Presencial + En línia	German Social Accident Insurance (DGUV)

RECORDA



ERGA
Legislación

Número **11**
2023

Título
Erga Legislación

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

Elaborado por
Montserrat Solórzano Fábrega (*Coordinación y Redacción*)
Miriam Corrales Arias (*Redacción*)
Joaquín Marquina Rodríguez (*Redacción*)

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

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

Edición
Barcelona, 1 noviembre 2023

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

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

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



Se relacionan a continuación las últimas novedades legislativas en el campo de la prevención de riesgos laborales, publicadas en los Boletines Oficiales del Estado y en los Diarios Oficiales de la Unión Europea de los días 1 al 30 de noviembre de 2023.



ÍNDICE

NORMATIVA ESPAÑOLA

- ▶ Convenios colectivos relevantes
- ▶ Otras disposiciones de interés
- ▶ Otros convenios colectivos
- ▶ Normas técnicas - Normas UNE

NORMATIVA EUROPEA

- ▶ Disposiciones relevantes
- ▶ Otras disposiciones de interés
- ▶ Sentencias

 <https://www.insst.es/normativa>



GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL



insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

Contenido ▶

ALS MITJANS

[Nueva herramienta de simulación virtual del IBV para desarrollar entornos laborales más ergonómicos y eficientes](#) Interempresas. 11.01.2024

[Un trabajador muere electrocutado y otro resulta herido en un pueblo de Ciudad Real](#) El Español Castilla La Mancha. 11.01.2024

[Herido un trabajador al caer desde ocho metros cuando iba a instalar líneas de vida en un tejado de Fuensalida](#) ABC Toledo. 10.01.2024

[Herido un trabajador de 59 años tras un accidente laboral en Tudela](#) Pamplona actual. 10.01.2024

[ELA denuncia la falta de inspectores de trabajo en el transporte de mercancías, ante el incremento de accidentes](#) Diario de transporte. 10.01.2024

[Nieve, bajas temperaturas, hielo. ¿Cómo hacer que tu trabajo sea seguro?](#) Unión Sindical Obrera. 10.01.2024

[Fundación CEOE y Caritas se unen para que los autónomos contraten trabajadores con menos costes](#) autónomosyemprendedor. 11.01.2024

[Exposición al polvo de sílice en la industria minera](#) Raúl Moyo Cabello. Prevencionar. 10.01.2024

[¿Qué hacer si tu hijo tiene gripe y debes trabajar? Estas son las ayudas y derechos para padres y madres](#) Carlos Galán Feded. Business insider. 10.01.2024

[Relacionan la migraña con un riesgo 3 veces mayor de sufrir un accidente de tráfico](#) L. Cano. La Razón a tu salud. 04.01.2024

[La precariedad mató a 58 trabajadores en Euskal Herria en 2023](#) Mattin Azpiroz Pagola Argia. El Salto. 04.01.2024

[El empleo de calidad se abre paso: la temporalidad cae a la mitad y la tecnología genera un tercio de los puestos de trabajo](#) Público. 03.01.2024

[SICUR 2024 arranca motores para una de sus ediciones más participativas e internacionales](#) Seguritecnia. 08.01.2024

[1.145 personas fallecieron en siniestros de tráfico en carretera durante 2023](#) DGT. 04.01.2024

[Pide una baja laboral por una operación y la respuesta de su encargado la deja sin palabras: "¿Vacaciones?"](#) 20minutos. 03.01.2024

Vols saber?

[Is Occupational Physical Activity Harmful to Health?](#) Taylor Shockey et al. NIOSH Science Blog. 09.01.2024.

[Copernicus confirma que 2023 fue el año más caluroso desde que hay registros.](#) SINC. 10.01.2024.

[Los vehículos eléctricos y el riesgo de incendio en los aparcamientos.](#) César Martín-Gómez i Mohd Zahirasri Bin Mohd Tohir. The Conversation. 10.01.2024.

[El fexinidazol no és eficaç en el tractament de la malaltia de Chagas.](#) IS Global. 11.01.2024.

[La sonda Einstein Probe explorará el cielo en busca de eventos transitorios extremos de rayos X.](#) CSIC. 09.01.2024.

[Las migraciones prehistóricas explican la predisposición de los europeos a sufrir esclerosis, Alzheimer y diabetes.](#) El País. 10.01.2024.

[Demasiada sal, una amenaza para la vida terrestre.](#) OpenMind. 10.01.2024.

VES AMB
COMPTE!!!

PRESENTE Y FUTURO DE LA JUVENTUD ESPAÑOLA Una perspectiva socioeconómica

Francisco Pérez García (Dir.)

Fundación
BBVA



NOVETATS LEGALS

DOGV

DOGV num. 9764, 11 de de gener de 2024.

RESOLUCIÓ de 8 de gener de 2024, de la Direcció General de Funció Pública, per la qual es convoca per a l'elecció de destinació les persones que han superat les proves selectives d'accés al cos serveis auxiliars de seguretat i salut laborals de l'Administració de la Generalitat, escala auxiliar de prevenció riscos laborals, C2-08-01, sector administració especial, convocatòria 144/18, torn lliure general, i convocatòria 145/18 torn de promoció interna, pel sistema de concurs oposició, corresponents a l'oferta d'ocupació pública ordinària de 2018 per a personal de l'Administració de la Generalitat. [2024/121]

https://dogv.gva.es/datos/2024/01/11/pdf/2024_121.pdf

BOE

BOE num. 10, 11 de gener de 2024. Sense novetats.

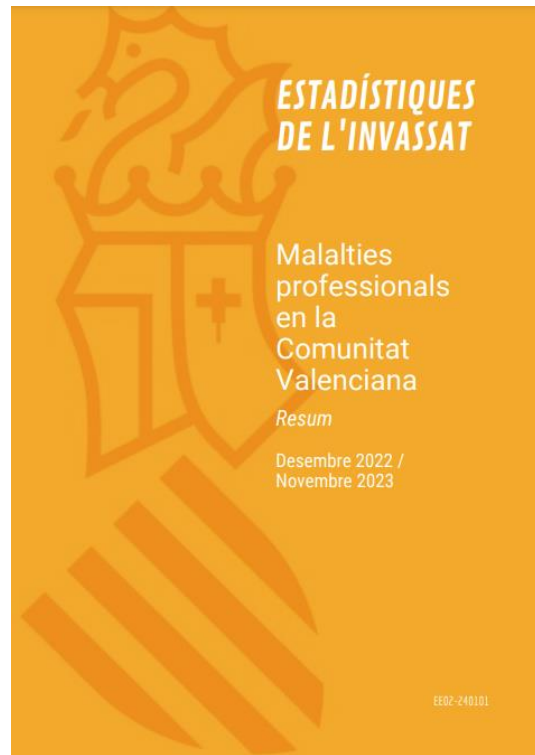
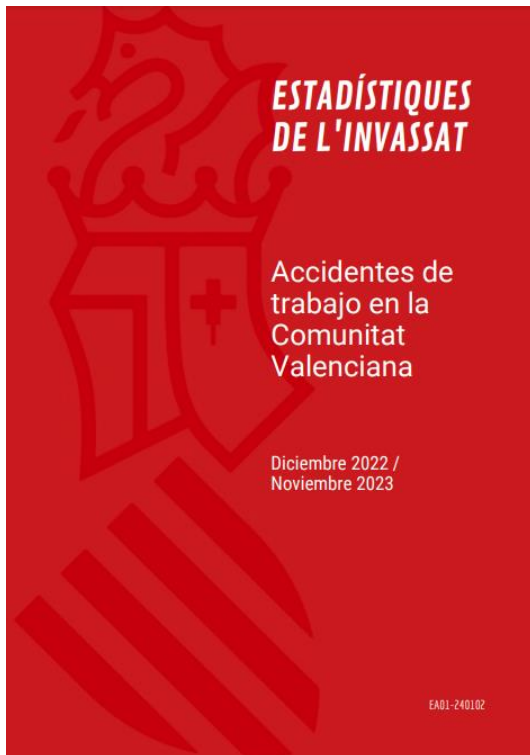
DOUE

DOUE, 11 de gener de 2024.

Decisión del Comité mixto del EEE n.o 43/2021, de 5 de febrero de 2021, por la que se modifica el anexo VI (Seguridad Social) del Acuerdo EEE [2024/19] https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=OJ:L_202400019



PUBLICACIONS DE L'INVASSAT



Estadístiques

- **NOU** [Estadística de enfermedades profesionales. Diciembre 2022-Noviembre 2023](#). 09.01.2024.
- **NOU** [Estadística d'accidents de treball. Resum. Desembre 2022-Novembre 2023](#). 09.01.2024.
- **NOU** [Estadística de accidentes de trabajo. Resumen. Diciembre 2022-Noviembre 2023](#). 09.01.2024.
- **NOU** [Estadística de enfermedades profesionales. Diciembre 2022-Noviembre 2023](#). 09.01.2024.
- **NOU** [Estadística de malalties professionals. Resum. Desembre 2022-Novembre 2023](#). 09.01.2024.
- **NOU** [Estadística de enfermedades profesionales. Diciembre 2022-Noviembre 2023](#). 09.01.2024.
- [Dades de sinistralitat laboral en la Comunitat Valenciana i comparativa amb la resta d'Espanya i altres Comunitats Autònomes Gener-octubre 2022 - Gener-octubre 2023](#). 22.12.2023.
- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-octubre 2022 - Enero-octubre 2023](#). 22.12.2023.

Plans de l'INVASSAT

- [Pla d'acció anual de l'INVASSAT 2024](#). 19.12.2023.
- [Plan de acción anual del INVASSAT 2024](#). 19.12.2023.

Memòries d'activitat

- [Memòria d'activitats de l'INVASSAT 2022](#). 19.12.2023.
- [Memoria de actividades del INVASSAT 2022](#). 19.12.2023.

Monografies de l'INVASSAT

- [Guia de prevenció de riscos laborals en l'elaboració i muntatge de falles i fogueres](#). 15.11.2023.
- [Guía de prevención de riesgos laborales en la elaboración y montaje de fallas y hogueras](#). 15.11.2023.

NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST

OIT

[La tasa de desempleo mundial aumentará en 2024, mientras que las crecientes desigualdades sociales son motivo de preocupación, según un informe de la OIT](#)

El desempleo y la brecha de empleo han caído por debajo de los niveles anteriores a la pandemia, pero el desempleo mundial aumentará en 2024, y el aumento de las desigualdades y el estancamiento de la productividad son motivos de preocupación, según el informe de la OIT Perspectivas Sociales y del Empleo en el Mundo: Tendencias 2024.

EU-OSHA

[Discover OiRA facts in 2023: 27 new tools and more than 86 000 risk assessments](#)

OiRA, the Online interactive Risk Assessment project has 354 tools online in various EU languages, 27 of which have been published in 2023. OiRA is a well-known risk assessment tool across EU businesses with more than 367 000 risk assessments (more than 86 000 made in 2023) and more than 217 000 registered users (almost 50 000 new users in 2023). Three new OiRA tools were published at European level last year to help manage work-related risks, the generic one and two others regarding third party violence and teleworking. In addition, more than new 50 OiRA tools are under development, thanks to our national partners, covering sectors such as cleaning, construction, pharmacies and wineries.

INSST

[Métodos de evaluación de riesgos derivados de la manipulación manual de cargas - Año 2023](#)

El objetivo fundamental de este documento es exponer los principales métodos de evaluación de los riesgos derivados de la manipulación manual de cargas y determinar cuál es el más adecuado según las diferentes situaciones de manipulación que se puedan encontrar en el entorno laboral. La manipulación manual de cargas es una tarea que está presente en multitud de sectores productivos y existen profesiones en las que dicha manipulación puede suponer un riesgo para la salud y la seguridad. Puede provocar fatiga física o trastornos musculoesqueléticos (TME), además de conllevar la exposición a otros riesgos como los de caídas al mismo nivel, los cortes, los golpes o la caída de objetos. También está íntimamente relacionada con accidentes por sobreesfuerzos. Todo esto hace que la prevención de riesgos derivados de la manipulación manual de cargas cobre una especial importancia en la estrategia preventiva que deben desarrollar las empresas.

ÚLTIMES INCORPORACIONES A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

Novetats incorporades al catàleg documental de l'INVASSAT el **10.01.2024**. Faça clic sobre la taula per a accedir a les dades bibliogràfiques, el resum i l'enllaç als documents originals.

Resultados 1 a 3 de 3			Acciones ▾
Ordenado por: Año Publicación/Descend			
Título	Autoría personal	Año Publicación	
1 Asthme professionnel induit par les irritants [Artículos de revista]	Kleinlogel, S.	2023	
2 Allergie professionnelle en élevage d'insectes : importance de la pluridisciplinarité dans la mise en oeuvre de la prévention [Artículos de revista]	Debabbi, F. Dounie, M. Joubrel-Viravau, P.	2023	
3 Habilidades directivas para el desarrollo de la gestión de conocimiento organizacional [Libros]	González Marín, Yesid Oswaldo	2023	

Resultados 1 a 3 de 3 Mostrar 25 ▾



En el ámbito empresarial

VES AMB COMPTE!!!

contemporáneo, existe un creciente interés en identificar y atraer líderes dotados de una rica diversidad de talentos de liderazgo. El objetivo de esta investigación es evaluar la relación entre las habilidades directivas y la gestión de conocimiento que emplean los directivos de las medianas empresas estudiadas, en el campo de la economía, administración, contabilidad y afines, ubicadas en el Valle de Aburrá, Antioquia, Colombia. La investigación posee un enfoque de estudio de tipo cualitativo y cuantitativo, no experimental, transversal a nivel explicativo. Para tener una apropiada recolección de datos, se realizó la técnica de muestreo aleatorio simple a partir de la población que son los directivos de las pequeñas y medianas empresas; el instrumento aplicado fue una encuesta adaptada mezcla de Personal Assessment Management Skill (PAMS) y Management Development Questionnaire (MDQ). El software SPSS Vers-26, conocido por su

robusta capacidad analítica, se usó para la manipulación de datos. El modelo de equilibrio estructural se aplicó en el análisis de los mismos. Los datos se estructuraban en cuadros de doble entrada, tablas y figuras, todos clasificados de acuerdo con su dimensión y variable. Se encontró un efecto alto ($f^2=0.710$) en la relación entre el gestión de conocimiento y la negociación, mientras que el efecto fue bajo ($f^2=0.104$) en la relación entre la gestión de conocimiento y el liderazgo. Las principales conclusiones son: las habilidades directivas adecuadas potencian y favorecen de manera óptima la gestión del conocimiento, de la empresa y, por ende, el crecimiento económico. A su vez, la investigación recomienda implementar estrategias que permitan referirnos a la gerencia del conocimiento como herramienta para la generación de capacidades innovadoras y el aprendizaje organizacional.

INVASSAT A LES XARXES



A Invassat @GVAinvassat · 19h
ESTADÍSTIQUES DE L'#INVASSAT

Última edició d'#Estadística d'#AccidentsDeTreball en la Comunitat Valenciana: període desembre 2022 – novembre 2023

invassat.gva.es/va/accidentes-...

Podeu accedir a totes les publicacions de l' INVASSAT des de invassat.gva.es/va/publicacion...

[Ver más](#)

ESTADÍSTIQUES DE L'INVASSAT

Accidentes de trabajo en la Comunitat Valenciana

Diciembre 2022 / Noviembre 2023

A Invassat
Publicado por Invassat Invassat · 20 h ·

de la **Fundación Laboral de la Construcción**. ✓ Mantener el orden y la limpieza en las obras de construcción está en tus manos

Organiza la jornada de trabajo de tal manera que dispongas de tiempo para ordenar y limpiar

Mantén una iluminación adecuada en todas las zonas de obra.

Almacena los materiales de forma estable y segura

Coloca los materiales y útiles de trabajo en lugares donde no suponga peligro de tropezones o caídas sobre personas, máquinas o instalaciones.

Una vez acabada la obra, guarda los materiales en los lugares establecidos para ello.

Ordena siempre los materiales.

El almacenamiento de productos

EINES PER A UN TREBALL EFICIENT

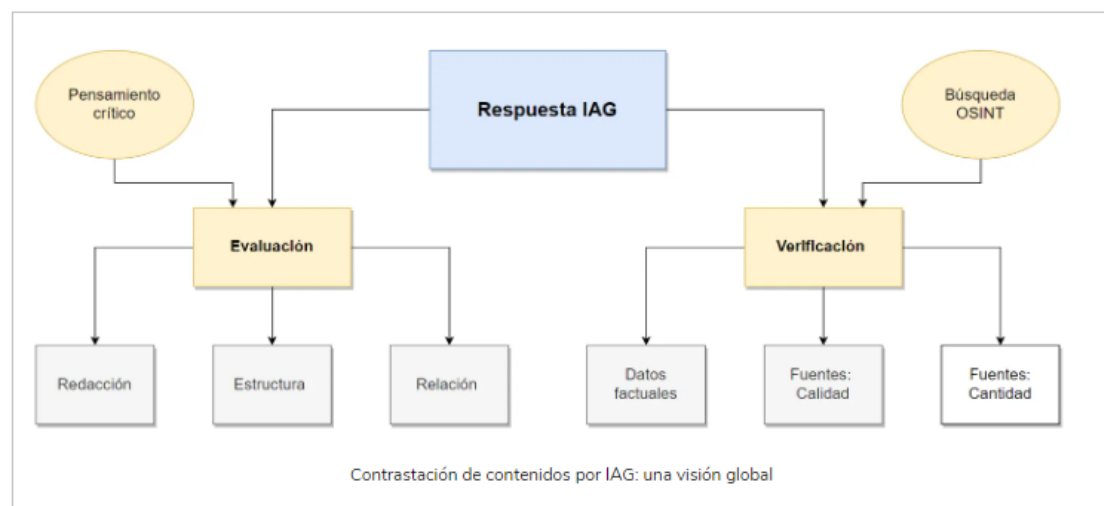


Lluís Codina

RECORDA

Evaluación de inteligencias artificiales generativas en trabajos académicos y profesionales: una taxonomía básica

8 enero, 2024 por Lluís Codina



Las **inteligencias artificiales generativas (IAG)** pueden agilizar procesos en los que intervenga la producción de **contenidos**. Por tanto, pueden ser de ayuda tanto en tareas **académicas** como **periodísticas** y **profesionales**, ya que en ambas la producción de **contenidos** es esencial.

Además, en ambos contextos, los procesos de **curación de contenidos** son importantes (en el mundo académico los solemos llamar revisiones de la literatura), y por tanto, las IAG aún con más razón pueden ayudar de forma decisiva.

EL AÑO 2023 EN EL

BOLETÍN DE ACTUALIDAD EN SST DEL INVASSAT

9381

REFERENCIAS INFORMATIVAS
publicadas en **219 ediciones**

4 492 Noticias de prensa

Publicadas en los canales digitales de los medios de comunicación generales y especializados sobre aspectos diversos de la SST

1 067 Documentos técnicos

Monografías, folletos, artículos de revistas especializadas, infografías, audiovisuales... de acceso libre en la Red

502 Referencias legales

Publicadas en el Diari Oficial de la Generalitat Valenciana, el Boletín Oficial del Estado o el Diario Oficial de la Unión Europea

315 Noticias de agencias SST

A partir del seguimiento del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo, la Agencia Europea de Seguridad y Salud en el Trabajo y la Organización Internacional del Trabajo

122 Normas técnicas

Generadas por los comités técnicos de AENOR y de interés en la SST

INVASSAT

Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball

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>

