

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball



Agencia Europea para
la Seguridad y la Salud
en el Trabajo



Trabajos seguros y
saludables en la era
digital
2023-2025

Dilluns 18 de desembre de 2023

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	11
L'INVASSAT participa.....	12
ALS MITJANS.....	14
NOVETATS LEGALS	17
DOGV	17
BOE	17
DOUE	17
PUBLICACIONS DE L'INVASSAT.....	18
NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST	19
OIT	19
EU-OSHA.....	19
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	20
INVASSAT A LES XARXES.....	21
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	22

ACTUALITAT PREVENCIIONISTA

NOU

Ficha Seguridad Vial N° 59: *Jóvenes y conducción*

2023



Los jóvenes son un sector de población que objetivamente presenta pocas probabilidades de morir a causa de grandes enfermedades, en comparación con el resto de la población. Sin embargo, según la OMS, **el tráfico es la principal causa de muerte en el grupo de 15 a 29 años**. Cada año mueren unos 400.000 jóvenes menores de 25 años en las carreteras de todo el mundo: un promedio de 1.049 al día.

¿Cuándo se producen los accidentes de tráfico en la población juvenil?:

Aunque cada accidente presenta sus propias peculiaridades, en general y simplificando, a partir de datos de los últimos años se podría hacer la siguiente reconstrucción espaciotemporal del siniestro juvenil:

> **Ocurren con mayor frecuencia los fines de semana, especialmente los viernes y la víspera de festivos.** El viernes sigue siendo el día de la semana que más siniestros con víctimas registra, aunque son los sábados y domingos cuando se registra el mayor número de fallecimientos, el 50% para este grupo de edad.

> **Las horas nocturnas son de mayor riesgo.** En porcentajes relativos, estas horas son en las que estadísticamente aparece una mayor gravedad y proclividad al accidente, sobre todo en los márgenes horarios de **2:00h - 4:00h de la madrugada** en primer lugar, continuando por el margen de **las 6:00h - 9:00h de mañana**. Durante estas horas el **porcentaje de fallecidos es de un 52% para los jóvenes** y de un 30% para el resto de la población.

> **Son más frecuentes en periodos veraniegos** en el verano cuando se dispara la tasa de **importante pico en el mes de diciembre**, cuando se registra el mayor número de fallecimientos.

> Respecto a **cómo se desencadena el siniestro** la posibilidad del accidente se dispara cuando **diversión con el uso de un automóvil**, sobre todo **un 70% de los accidentes** que tienen los implicados **el alcohol y otros productos tóxicos**.



Fitxa Seguretat Viària núm. 59: *Joves i conducció*

2023



El dels joves és un sector de població que objectivament presenta poques probabilitats de morir a causa de grans malalties, en comparació amb la resta de la població. No obstant això, segons l'OMS, **el trànsit és la principal causa de mort en el grup de 15 a 29 anys**. Cada any moren cap a 400.000 joves menors de 25 anys a les carreteres de tot el món: una mitjana de 1.049 al dia.

Quan es produeixen els accidents de trànsit en la població juvenil?:

Malgrat que cada accident presenta les seves peculiaritats, en general i simplificant, a partir de dades dels últims anys es podria fer la següent reconstrucció espaciotemporal del sinistre juvenil:

> **Es donen amb més freqüència el cap de setmana, especialment els divendres i els dies abans de festius.** El divendres continua sent el dia de la setmana que més siniestres amb víctimes registra, tot i que són els dissabtes i diumenges quan es registra el nombre més gran de defuncions, el 50% per a aquest grup d'edat.

> **Les hores nocturnes són les que tenen més risc.** En percentatges relatius, aquestes hores són quan estadísticament apareix una gravetat i proclivitat més important a l'accident, sobretot en els marges horaris de **2:00 h - 4:00 h de la matinada** en primer lloc, continuant pel marge de **les 6:00 h - 9:00 h del matí**. Durant aquestes hores, el **percentatge de morts és d'un 52% per als joves** i d'un 30% per a la resta de la població.

> **Són més freqüents en períodes estiuencs.** Pel que fa a les èpoques de l'any, és a l'estiu quan es dispara la taxa d'accidentalitat, encara que també existeix un **pícc important el mes de desembre**, concretament els **dies finals d'any**.

> Respecte a **com es desencadena el sinistre juvenil**, les dades ens indiquen que la possibilitat de l'accident es dispara **quan el conductor combina la situació de diversió amb l'ús d'un automòbil**, sobretot si hi van diversos ocupants. En més d'un **70% dels accidents** que tenen els joves els caps de setmana es troba implicat **l'alcohol i altres productes tòxics**, juntament amb la **velocitat inadequada**.



Plan General de Actividad Preventiva 2023

umivale | suma
Activa



Pla General d'Activitats Preventives 2023

umivale | suma
Activa



NOU

DOSSIER

REVISTA DE LA FACULTAD
DE CIENCIAS ECONÓMICAS
RFCE
BECE

El futuro del trabajo y la salud mental de los trabajadores.
Determinantes y condicionantes
Julio César Neffa
Revista de la Facultad de Ciencias Económicas - UNNE, Argentina
Volumen 31 Núm. 2, 2023
ISSN 1668 – 6365 | DOI: <https://doi.org/10.30979/rfce.3127155>

**El futuro del trabajo y la salud mental de los trabajadores.
Determinantes y condicionantes**

**Determinants and conditioning factors of psychosocial risks
at work**

Julio César Neffa

RESUMEN

El artículo analiza los determinantes y condicionantes de los riesgos psicosociales en el trabajo (RPST) a partir de las investigaciones en curso que se desarrollan en el Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET), en la Universidad Nacional de Moreno (UNM) y en la Universidad Nacional del Nordeste (UNNE). El análisis se refiere a la situación específica de los trabajadores asalariados, es decir los que son jurídica y económicamente dependientes, situación que los condiciona porque están dominados, explotados y alienados y eso tiene implicancias sobre la salud física, psíquica y mental. La variable determinante para encontrarle un sentido al trabajo es el contenido y la organización del proceso de trabajo.

Palabras Clave: trabajo, proceso de trabajo, condiciones de trabajo, riesgos psicosociales en el trabajo, sentido del trabajo

ABSTRACT

The article analyzes the determinants and conditioning factors of psychosocial risks at work (RPST) based on ongoing research being developed at the National Scientific and Technical Research Council (CONICET), National Universities of Moreno (UNM) and Northeast National University (UNNE). The analysis refers to the specific situation of salaried workers, i.e. those who are legally and economically dependent, a situation that conditions them because they are dominated, exploited and alienated and this has implications on their physical, psychological and mental health. The determining variable in finding meaning in work is the content and organization of the work process.

Keywords: work, labor, labor process, works conditions, psychosocial risks at work (RPST), meaning of work

Recibido: 13/09/2023 | **Aceptado:** 14/11/2023 | **Publicado:** diciembre 2023

Julio César Neffa
julioce@unne.com
orcid.org/0000-0002-6564-6010
Consejo Nacional de Investigaciones Científicas y Técnicas (CONICET)
Universidad Nacional de La Plata (UNLP)
Universidad Nacional de Moreno (UNM)
Universidad Nacional del Nordeste (UNNE)
ARGENTINA

COMO CITAR ESTE ARTÍCULO
Neffa, J. C. (2023). El futuro del trabajo y la salud mental de los trabajadores. Determinantes y condicionantes. *Revista de la Facultad de Ciencias Económicas*, 31(2), 164-178 <https://doi.org/10.30979/rfce.3127155>


<https://creativecommons.org/licenses/by-nc-nd/4.0/>
Revista de la Facultad de Ciencias Económicas
ISSN 1668-6357 (formato impreso) ISSN 1668-6365 (formato digital) por Facultad de Ciencias Económicas Universidad Nacional del Nordeste (UNNE) Argentina se distribuye bajo una Licencia Creative Commons Atribución - No Comercial - Sin Obra Derivada 4.0 Internacional.

NOU

International Journal of
Environmental Research
and Public Health

Article

Influence of Job Insecurity on Musculoskeletal Disorders: A Mediation Model with Nursing Aides

Laura Mateos-González ^{1,*}, Julio Rodríguez-Suárez ², José Antonio Llosa ³, Esteban Agulló-Tomás ² and Juan Herrero ²¹ Department of Health Science, University of Oviedo, 33006 Oviedo, Spain² Department of Psychology, University of Oviedo, 33003 Oviedo, Spain³ Department of Social Education, Padre Ossó Faculty, University of Oviedo, 33008 Oviedo, Spain

* Correspondence: mateoslaura@uniovi.es

Abstract: Work-related musculoskeletal disorders are some of the most prevalent diseases in the world. They have a multifactorial aetiology encompassing ergonomic and psychosocial risk factors. The aim of this study is to analyse the way job insecurity and physical workload are linked to musculoskeletal disorders, as well as the mediating role other psychosocial work risks can have on this potential relationship. A parallel mediation path regression analysis was designed using a sample of 457 nursing aides. The influence job insecurity and physical workload has on the onset of musculoskeletal symptoms together with the variables which mediate this relationship were examined. The results prove that both independent variables explain the onset of musculoskeletal symptoms in these professionals. The influence exerted by job insecurity is mediated by the social support received at work and the demands of the job. However, when analysing the physical workload, the social support received at work is not relevant as a mediator in this relationship. Job insecurity and physical workload are significant variables on the occurrence of musculoskeletal symptoms. The data obtained supports the need to focus on physical and psychosocial factors in order to prevent these disorders.

Keywords: musculoskeletal diseases; job insecurity; psychosocial risk factors; mediation analysis; occupational health



Citation: Mateos-González, L.; Rodríguez-Suárez, J.; Llosa, J.A.; Agulló-Tomás, E.; Herrero, J. Influence of Job Insecurity on Musculoskeletal Disorders: A Mediation Model with Nursing Aides. *Int. J. Environ. Res. Public Health* **2023**, *20*, 1586. <https://doi.org/10.3390/ijerph20021586>

Academic Editor: Paul B. Tchounwou

Received: 28 December 2022

Revised: 12 January 2023

Accepted: 13 January 2023

Published: 15 January 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

Musculoskeletal disorders (MSDs) are some of the most prevalent diseases. They comprise a wide range of inflammatory and degenerative conditions affecting muscles, tendons, ligaments, joints, peripheral nerves, and support structures such as intervertebral discs [1].

According to the World Health Organization [2], approximately 1.7 billion people in the world suffer from MSDs, making it the biggest cause of disability globally. When MSDs are caused or aggravated by work, they are called work-related musculoskeletal Disorders (WRMSDs). The countries with higher earnings are the most affected by these disorders, which are the main cause of sick leave in developed countries [3]. Given their high prevalence, WRMSDs are a public health issue with high economic costs, both direct (medical treatments, sick leave, or compensations) and indirect (reduction on work productivity).

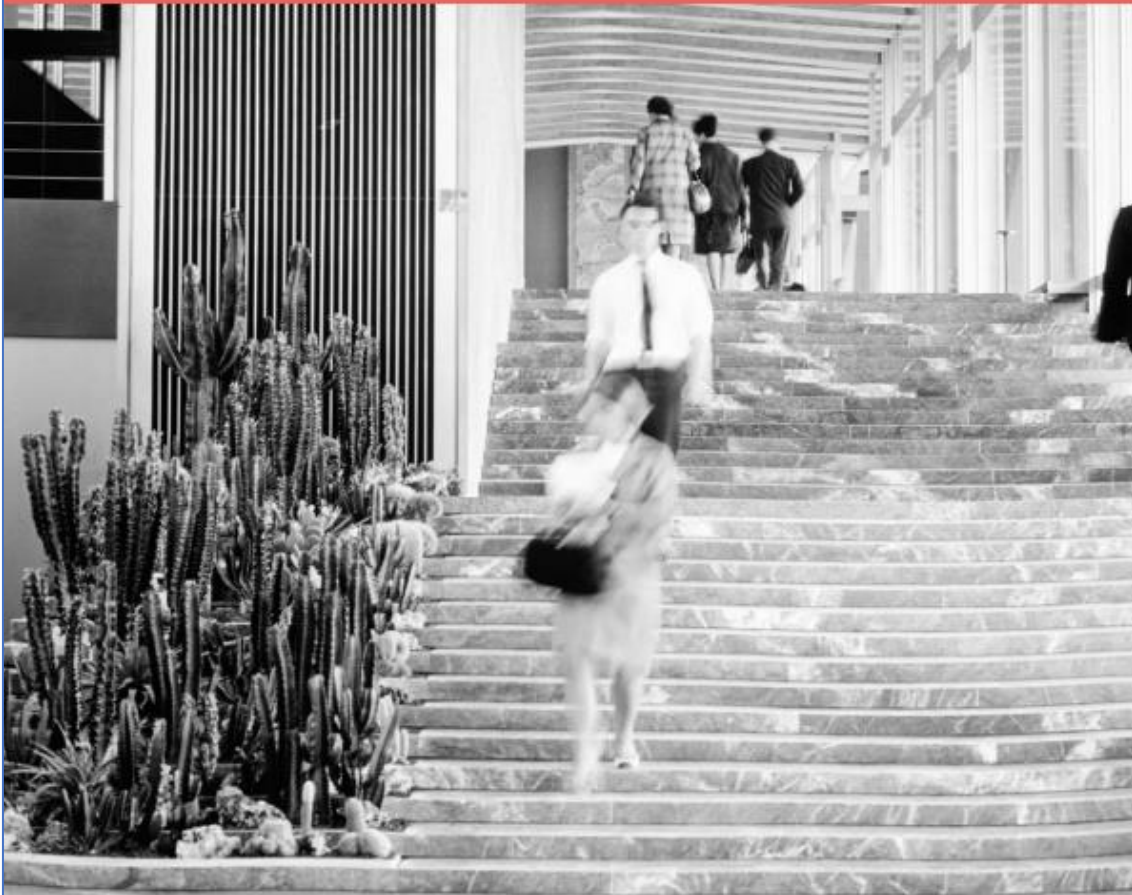
Despite being such a prevalent clinical entity, there is a lack of standardised diagnostic criteria, partly due to the wide variety of symptoms and signs reported by affected individuals. Identifiable and well-classified pathologies such as carpal tunnel syndrome or spinal disc herniation constitute only a small part of all reported MSDs.

The reliability of clinical assessment is variable, and often self-reported symptoms or functional disability are a better measure of the impact of the disease on patients. However,

NOU



Promotion of health-enhancing physical activity in small- to medium-sized enterprises



RECORDA



Archivos de Prevención de Riesgos Laborales
D. L.: B-14.661-1988 - ISSN: 1138-9672 - ISSN electrónico: 1578-2549
Edita: Associació Catalana de Salut Laboral

Sobrecarga emocional del personal sanitario del Servicio Navarro de Salud durante la pandemia del SARS-CoV-2

Emotional overload of health personnel of the Navarra Health Service during the SARS-CoV-2 pandemic

Silvia Serrano-Domínguez¹

Matilde Lahera-Martín¹

Berta Ibáñez-Beroiz²

Concepción Alsúa-Fernández¹

Elena Ordoqui-García¹

Beatriz Furtado-Eraso¹

Asan Mollov¹  0000-0002-5010-7813

Belén Asenjo-Redín¹

¹Servicio de Prevención de Riesgos Laborales del Servicio Navarro de Salud - Osasunbidea, Pamplona, España.

²Navarrabiomed, Hospital Universitario de Navarra, Unidad de Metodología, Pamplona, España.

Fechas - Dates

Recibido: 12/04/2023

Aceptado: 14/09/2023

Publicado: 15/10/2023

Correspondencia - Corresponding Author

Asan Mollov

ai.mollov@navarra.es

Artículos Originales
Original Articles

Sobrecarga emocional del personal sanitario del Servicio Navarro de Salud...
Arch Prev Riesgos Labor. 2023;26(4):275-290. doi:10.12961/apr.2023.26.04.03

275

**VES AMB
COMPTE!!!**



Consejos de seguridad

TRASTORNOS MUSCULOESQUELÉTICOS en TALLERES de AUTOMOCIÓN

POSTURAS FORZADAS



- › Utiliza correctamente los equipos de elevación (elevadores), no solo para trabajar en los bajos del automóvil, también para ayudarte en las partes medias del mismo.
- › Si el vehículo lo permite, cuando trabajes en su interior quita o tumba los asientos para trabajar con más espacio.
- › Usa camillas de trabajo, si no es posible el uso del elevador, y comprueba que estén en buenas condiciones.
- › Trabaja sentado en lugar de en cuclillas.
- › Ten siempre a mano y bien ordenadas las herramientas de trabajo.



MOVIMIENTOS REPETITIVOS

- › Prioriza el uso de equipos y herramientas mecánicas (eléctricas o neumáticas).
- › Revisa tus herramientas manuales para comprobar que se encuentren en buenas condiciones, incluso los mangos o partes de agarre.
- › Evita los esfuerzos con la mano-muñeca



MANEJO CARGAS

- › Utiliza los equipos y medios auxiliares que tienes a tu disposición para manejar las cargas (carro, grúas o polipastos, etc.).
- › Comprueba previamente la carga que has de mover para ver la manera más fácil de agarrarla.
- › Cuando levantes cargas de forma manual, hazlo correctamente
- › Solicita ayuda siempre que tengas que manejar de forma manual objetos pesados o voluminosos.

Información
www.uniondemutuas.es



Línea asistencial 24 h
900 100 692
Accede desde tu móvil



RECORDA

DIT I FET!

+COMUNICACIÓ = +PREVENCIÓ

1. Introducció. Objectivos y alcance.....	1
2. Normativa aplicable.....	2
3. Escenario y actores en el cumplimiento de obligaciones y responsabilidades empresariales.....	3
3.1 La prevención de riesgos laborales.....	3
3.2 ¿Qué es una PYME?.....	4
3.3 ¿Qué es un Servicio de Prevención Ajeno?.....	5
4. Responsabilidades y obligaciones del SPA.....	8
4.1 Relación contractual SPA-PYME.....	8
4.2 Desarrollo de las obligaciones del SPA.....	10
4.3 Cronograma de actuaciones.....	12
4.4 Secuencia documental habitual en la relación contractual entre SPA-Empresa.....	16
5. Otras contrataciones.....	22
5.1 La Coordinación de Actividades Empresariales.....	22
5.2 Mediciones específicas relacionadas con la higiene industrial.....	25
5.3 Estudios ergonómicos.....	25
5.4 Evaluación de riesgos psicosociales.....	26
6. Principales conclusiones de la guía.....	27
Anexo I - Ejemplo de programación.....	28

Como mejorar la coordinación entre las empresas
y los Servicios de Prevención Ajenos. Obligaciones y responsabilidades.

GUÍA PARA PYMES

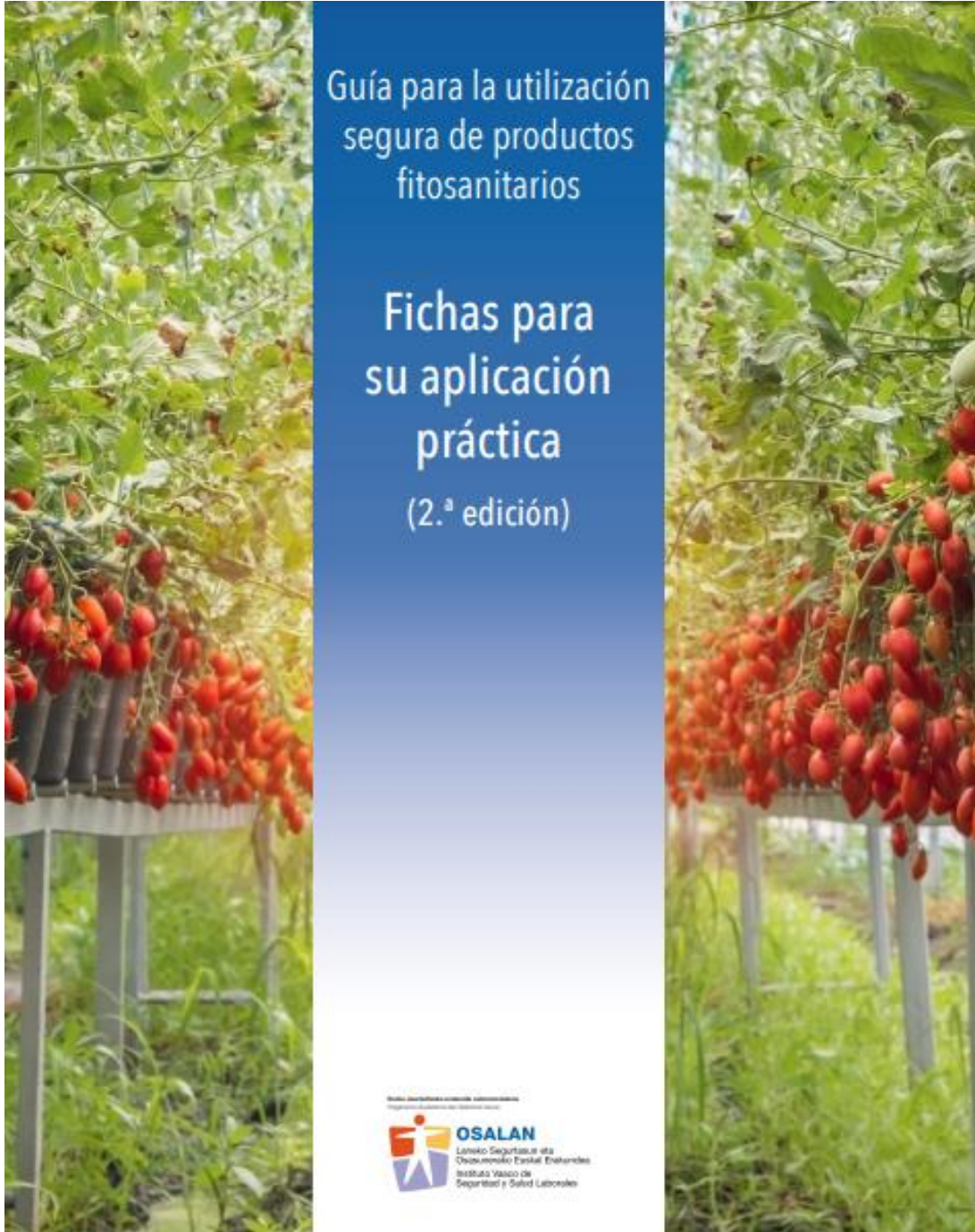
Símbol
Foment
del Treball Nacional

Amb el suport de:
Generalitat de Catalunya
Departament d'Empresa i Treball

a la feina **cap risc**

Amb la col·laboració de:
Geseme
SALUD LABORAL Y PREVENCIÓN

RECORDA



**VES AMB
COMPTE!!!**



Prise en charge des risques liés à l'exposition au bruit en milieu de travail

GUIDE SUR LA SÉLECTION ET L'UTILISATION DES PROTECTEURS AUDITIFS



Commission des normes, de l'équité,
de la santé et de la sécurité du travail
cnesst.gouv.qc.ca

CNESST

AGENDA PREVENCIÓNISTA



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)

CONVOCATÒRIA 1 BECA INVASSAT

PER A LA REALITZACIÓ DE
PRÀCTIQUES PROFESSIONALS DE
DOCUMENTALISTA EN EL CENTRE DE
DOCUMENTACIÓ DE L'INSTITUT

Relació
provisional
de
sol·licituds
admeses i
excloses


13.12.2023

www.invassat.gva.es

L'INVASSAT participa...

Los 15º Premios LLUM distinguen la gestión preventiva de Aquaservice y AGAMED



 **GVA Labora**
2 h · 🌐

👥 L'alumnat del TEM "Mislata Et Forma" i el TE "Gestiona el teu talent" de l'Ajuntament de Mislata, ha assistit a la jornada de #formació sobre #PRL impartida per l'#INVASSAT.

👉 I ens quedem amb aquest consell: El nostre cos és meravellós, únic i per a tota la vida... cal cuidar-ho! 🙌

#SomLabora

👥 El alumnado del Taller de #mujeres "Mislata Et Forma" y el #TallerDeEmpleo "Gestiona el teu talent" del Ayuntamiento de #Mislata, ha asistido a la jornada de formación sobre #PRL impartida por GVA Invasat.

👉 Y nos quedamos con este consejo: Nuestro cuerpo es maravilloso, único y para toda la vida... ¡hay que cuidarlo! 🙌

#eshoradelabora



ALS MITJANS

[Un trabajador muere tras quedar atrapado bajo una carretilla elevadora en Guadalajara](#)

elDiario.es. 15.12.2023

[Un hombre se amputa los dedos de un pie en un accidente laboral en Munera](#) Cadenaser.

15.12.2023

[Fallece un hombre de 76 años atrapado con su mula mecánica en Aldeanueva de Ebro](#) rioja2.

15.12.2023

[Fallece un operario en Vimianzo \(A Coruña\) al volcar el camión que estaba descargando](#) La

Razón Galicia. 15.12.2023

[Evacuado en helicóptero un trabajador tras sufrir una caída en una zanja desde una viga a](#)

[cinco metros en Mogarráz \(Salamanca\)](#) La Razón Castilla y León. 15.12.2023

[Los riesgos psicosociales inciden en el incremento de accidentes in itinere](#) Unión Sindical

Obrera. 15.12.2023

["La vuelta a las oficinas ha muerto", dice este economista. La esperanza para remontar el](#)

[teletrabajo está en las startups](#) Prevención Integral. 17.12.2023

[El reto de la inteligencia artificial en perfiles laborales, a debate en Guadalajara](#) elDiario.es.

15.12.2023

[Abusos en el trabajo: cinco prácticas que seguro has sufrido y son ilegales](#) elPeriódico.

16.12.2023

[Bomberos entierran sus condiciones de trabajo por las calles de Almería](#) La Voz de Almería.

15.12.2023

[El Estigma en Torno a la Salud Mental: Desafíos y Avances](#) Agustín Sánchez-Toledo Ledesma.

The Adecco Group Institute. 13.12.2023

[Las enfermedades profesionales aumentan en más de un 13% con la mayoría de casos en](#)

[mujeres](#) ConSalud.es. 13.12.2023

[Costes de no invertir en la salud de los trabajadores](#) Roberto Crobu. Murcia Economía.

18.12.2023

[Cuando los periodistas son noticia: uno de cada tres considera precaria su situación laboral](#)

Infolibre. 13.12.2023


[Australia se convierte en el primer país que prohíbe las encimeras de piedra artificial por la](#)

[silicosis en trabajadores](#) elDiario.es. 14.12.2023

[Las 7 diferencias entre sisifemia y 'burnout', dos grandes males de salud mental en el trabajo](#)

Germán Aranda. elNacional.cat. 17.12.2023

Ficha Seguridad Vial N° 58: Nueva normativa Sistemas de Retención Infantil (S.R.I.) 2023



En 1981 se formalizó la primera normativa europea de Sistemas de Retención Infantil (S.R.I.), el reglamento ECE R44. A pesar de actualizarlo en cuatro ocasiones, los avances en tecnología forzaron a que en 2013 se aprobara otro reglamento, el R129 (o i-Size). Durante una década ambas normativas han convivido y salvado vidas, pero esa convivencia ha llegado a su fin. Descubre en esta ficha toda la información sobre la nueva normativa.

➔ **¿Cómo afecta el cambio de normativa a la compra de una nueva sillita?:**

- A partir de **septiembre de 2023 ningún fabricante europeo puede fabricar sillitas bajo la normativa R44** ni tampoco pueden importarse a la Unión Europea los Sistemas de Retención Infantil homologados según esta norma. Pero el gran cambio se producirá el **1 de septiembre de 2024**, cuando se prohíba la venta de sillitas R44.

➔ **¿Qué sucederá en 2024 con las sillitas R44 que ya se han vendido?:**

- Nada. Estas sillas siguen siendo válidas y seguras, aunque las que cumplen la normativa R129 estén más actualizadas. En seguridad, **lo verdaderamente importante es usar de forma correcta una sillita homologada y escogida acorde a la talla del niño** para así evitar el 75% de las lesiones en caso de siniestro. Para que las sillitas sean totalmente efectivas es recomendable seguir las siguientes indicaciones:
- Debe prestarse especial atención a que los **arneses y/o cinturones de seguridad estén bien ajustados**.
- El **arnés y el respaldo** tienen que **ajustarse regularmente al tamaño del niño/a** en crecimiento.
- El cambio a la siguiente silla infantil más grande **nunca ha de hacerse demasiado pronto**.

! Novedades de la R129: Son varios los cambios relevantes que trae esta norma pero sin duda alguna, el cambio más significativo es el **criterio por el cual se escoge la silla**. Hasta ahora, se utilizaba una clasificación por grupos (0/0+/1/2 y 3) que recientemente ha pasado a ser una clasificación "i-Size", es decir, **por intervalos de altura y peso**. Esto permite que la elección sea más simple y lógica, además de adaptar mejor la silla a la fisonomía del menor.

Plan General de Actividades Preventivas 2023



RECORDA

La nueva normativa sistemas de retención infantil (SRI) 2023

Se formalitzà la primera normativa europea de retenció infantil (SRI), el Reglament ECE R44. A partir d'agost del 2023, ja no es podran fabricar ni importar a la Unió Europea les cadires de seguretat homologades segons aquesta norma. Però el gran canvi es produirà l'1 de setembre del 2024, quan es prohibirà la venda de cadires R44.

➔ **Què passarà el 2024 amb les cadires R44 que ja s'han venut?**

- Res. Aquestes cadires continuen sent vàlides i segures, encara que les que compleixen la normativa R129 estiguin més actualitzades. En seguretat, **el que de debò és important és fer servir correctament una cadireta homologada i triada d'acord amb la talla de l'infant** per evitar el 75% de les lesions en cas de sinistre. Perquè les cadires siguin totalment efectives és recomanable seguir les indicacions següents:
- Cal fer una atenció especial al fet que els **arnesos o cinturons de seguretat estiguin ben ajustats**.
- L'**arnès i el respaldil s'han d'ajustar regularment a la mida de l'infant** en creixement.
- El canvi a la següent cadira infantil més gran **no s'ha de fer mai massa aviat**.

! Novetats de l'R129: De canvis rellevants que porta aquesta norma, n'hi ha diversos, però sens dubte, el canvi més significatiu és el **criteri pel qual s'escull la cadira**. Fins ara, es feia servir una classificació per grups (0/0+/1/2 i 3) que recentment ha passat a ser una classificació "i-Size", és a dir, **per intervals d'alçada i pes**. Això permet que l'elecció sigui més simple i lògica, a més d'adaptar millor la cadira a la fesomia del menor.

Pla General d'Activitats Preventives 2023




Vols saber?

[¿Es el alzhéimer un nuevo tipo de diabetes?](#) Javier Sánchez Perona. The Conversation. 17.12.2023.

[Desayunar y cenar temprano podría reducir el riesgo cardiovascular.](#) SINC. 14.12.2023.

[El ciberacoso también se sufre en el entorno laboral.](#) Francisco Trujillo Pons. ethic. 14.12.2023.

[Logran monitorizar con rayos X la temperatura de nanopartículas en células tumorales.](#) CSIC. 15.12.2023.

[El aire acondicionado ha reducido en un tercio la mortalidad por altas temperaturas en España.](#) IS Global. 14.12.2023.

[Los medicamentos contra la obesidad, avance científico del año para la revista 'Science'.](#) El País. 14.12.2023.

[Acero "verde" para recortar las emisiones de CO2.](#) OpenMind. 15.12.2023.

VES AMB
COMPTE!!!

The image shows a video player interface. At the top left, there is a dark blue banner with the text "Presión arterial" in white. In the top right corner, there is a logo for "FEC" consisting of a red heart shape and the letters "FEC". The main content of the slide is titled "¿QUÉ ES LA PRESIÓN ARTERIAL?" in blue. Below the title, there is a definition: "La presión arterial es la fuerza que ejerce la sangre contra las paredes de las arterias al ser". To the left of the text, there are two anatomical diagrams of the human heart and major blood vessels. The first diagram shows the heart with red arrows indicating the flow of oxygenated blood from the left ventricle into the aorta. The second diagram shows the heart with blue arrows indicating the flow of deoxygenated blood from the right ventricle into the pulmonary artery. At the bottom of the video player, there is a control bar with a play button, a progress bar showing "0:07 / 3:21", and several icons for volume, settings, and full screen.

NOVETATS LEGALS

DOGV

DOGV num. 9747, 18 desembre de 2023. Sense novetats

BOE

BOE num. 300, 16 de desembre de 2023. Sense novetats

BOE num. 301, 18 de desembre de 2023. Sense novetats

DOUE

DOUE, 18 de desembre de 2023.

Reglamento (UE, Euratom) 2023/2841 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 13 de diciembre de 2023, por el **que se establecen medidas destinadas a garantizar un elevado nivel común de ciberseguridad en las instituciones, los órganos y los organismos de la Unión**


https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=OJ:L_202302841

Reglamento Delegado (UE) 2023/2867 de la Comisión, de 5 de octubre de 2023, por el que se completa el Reglamento (UE) 2019/631 del Parlamento Europeo y del Consejo mediante el **establecimiento de los principios rectores y los criterios para definir los procedimientos de verificación de los valores de emisiones de CO2 y consumo de combustible de los turismos y los vehículos comerciales ligeros en circulación (verificación en circulación)**

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=OJ:L_202302867

Reglamento de Ejecución (UE) 2023/2866 de la Comisión, de 15 de diciembre de 2023, por el que se aplica el Reglamento de Ejecución (UE) 2019/631 del Parlamento Europeo y del Consejo mediante la **determinación de los procedimientos de verificación de los valores de emisión de CO2 y de consumo de combustible de los turismos y los vehículos comerciales ligeros en circulación (verificación en circulación)**

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=OJ:L_202302866



INFORME DE SITUACIÓN DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES EN LA COMUNIDAD VALENCIANA.

Octubre 2022- Septiembre 2023

La Confederación Empresarial de la Comunidad Valenciana, en el marco de la subvención nominativa con número de expediente TRNOMI/2023/50350/1 de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores productivos, comercio y trabajo, para la realización de acciones en materia de prevención de riesgos laborales con enfoque de género por parte de las entidades sindicales y empresariales representativas en el Consejo General del INVASSAT durante el ejercicio 2023, pone a disposición de las empresas y trabajadores de la Comunidad Valenciana la información correspondiente a la de situación de las enfermedades profesionales cerradas en el periodo Octubre 2022-Septiembre 2023.

El informe refleja los datos del periodo referenciado, haciéndose una valoración de los mismos con especial referencia al enfoque de género.

ANÁLISIS TERRITORIAL Y SECTORIAL DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES CERRADAS EN LA COMUNIDAD VALENCIANA

Analizados los datos correspondientes a las enfermedades profesionales (EP) cerradas durante el periodo de Octubre 2022- Septiembre 2023, pasamos a detallar los resultados más relevantes de dicho periodo:

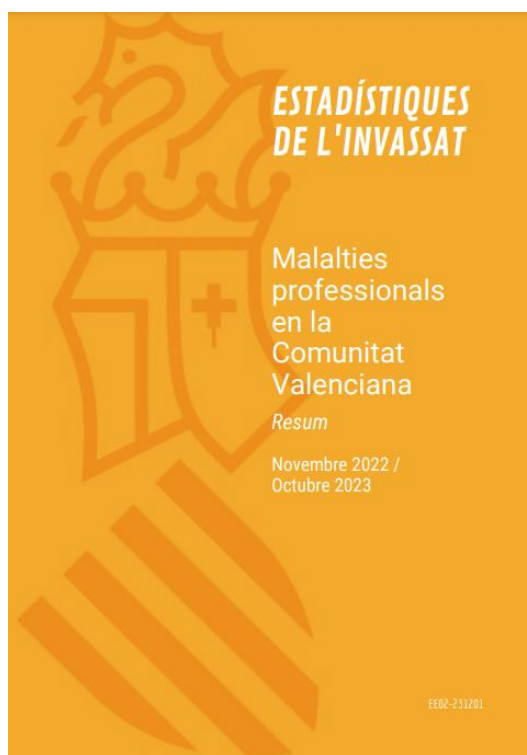
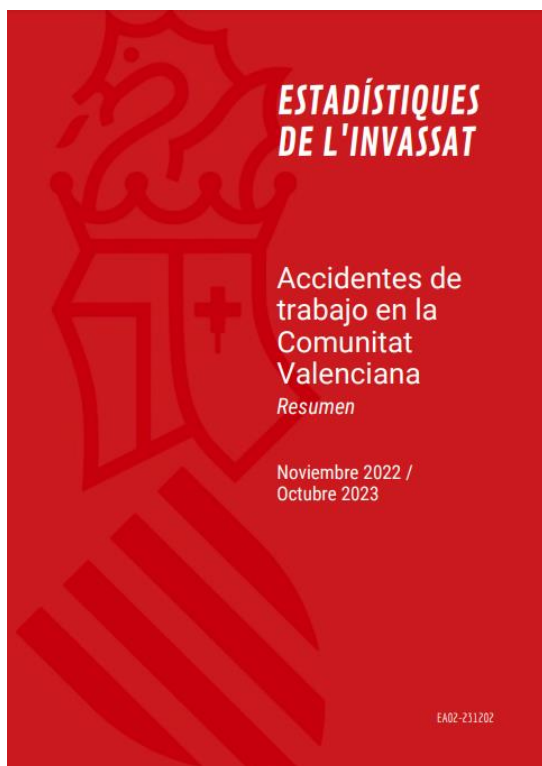
Partes Cerradas EPs (Etiquetas de fila)	Agrario		Construcción		Industria		Servicios		Total general
	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	
Oct22-Sep23									
Alicante	14	11	5	103	145	168	474	157	1.077
Castellón	6	11	-	33	27	67	209	49	402
Valencia	7	11	2	101	129	209	397	158	1.014
Com. Val.	27	33	7	237	301	444	1.080	364	2.493

Índice (Etiquetas de fila)	Agrario		Construcción		Industria		Servicios		Total general
	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	Mujeres	Varones	
Oct22-Sep23									
Alicante	294,1	94,7	77,0	205,9	512,3	265,8	167,9	62,2	154,0
Castellón	349,9	138,4	-	209,2	233,2	175,9	220,7	67,7	164,7
Valencia	179,9	54,3	23,1	162,1	280,4	385,8	90,4	41,0	94,1
Com. Val.	206,3	82,9	43,8	185,0	350,5	297,6	132,5	51,3	123,3

Los partes de Enfermedades Profesionales cerradas en la Comunidad Valenciana, ascienden a 2.493, de los cuales 1.078 corresponden a varones lo que equivale a un 43,24% del total y 1.415 a mujeres un 56,76% del total.

RECORDA

PUBLICACIONS DE L'INVASSAT



Estadístiques

- [Estadística de enfermedades profesionales. Noviembre 2022-Octubre 2023](#). 01.12.2023.
- [Estadística d'accidents de treball. Resum. Novembre 2022-Octubre 2023](#). 01.12.2023.
- [Estadística de accidentes de trabajo. Resumen. Noviembre 2022-Octubre 2023](#). 01.12.2023.
- [Estadística de enfermedades profesionales. Noviembre 2022-Octubre 2023](#). 01.12.2023.
- [Estadística de malalties professionals. Resum. Novembre 2022-Octubre 2023](#). 01.12.2023.
- [Estadística de enfermedades profesionales. Noviembre 2022-Octubre 2023](#). 01.12.2023.
- [Dades de sinistralitat laboral en la Comunitat Valenciana i comparativa amb la resta d'Espanya i altres Comunitats Autònomes Gener-setembre 2022 - Gener-setembre 2023](#). 15.11.2023.
- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-septiembre 2022 - Enero-septiembre 2023](#). 15.11.2023.

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.

Apunts tècnics de l'INVASSAT

- [Riscos en les tasques que cal realitzar sobre vehicles amb motor elèctric, derivats de la incorporació de bateries de tracció d'ió liti, i mesures preventives per a combatre'ls](#). 18.10.2023.
- [Riesgos en las tareas a realizar sobre vehículos con motor eléctrico, derivados de la incorporación de baterías de tracción de ion litio, y medidas preventivas para combatirlos](#). 18.10.2023.

Fitxes d'investigació d'accidents

- [Accident greu per caiguda d'un palet emmagatzemat en una prestatgeria situada a l'interior d'una cambra congeladora](#). 27.09.2023.
- [Accidente grave por caída de un palé almacenado en una estantería ubicada en el interior de una cámara congeladora](#). 27.09.2023.

NOVETATS OIT, EU-OSHA, INSST

OIT

[El futuro incierto que enfrentan las y los jóvenes migrantes de América Latina](#)

Jóvenes migrantes en Perú afrontan desafíos laborales similares a sus pares locales; sin embargo, su condición migratoria intensifica aún más esas barreras.

EU-OSHA

[Media commitment across borders promotes EU-OSHA's work on safety and health](#)

Media partnerships play a crucial role in amplifying EU-OSHA's messages. Evidently, the 2023-25 Healthy Workplaces Campaign 'Safe and healthy work in the digital age' has once again received backing from a wide array of media partners across Europe. This includes both longstanding and new supporters from Ireland, Estonia, Portugal and North Macedonia, thereby enriching the campaign with even more diverse national perspectives.

[Honouring the contributions of migrant workers on International Migrants Day 2023](#)

December 18th is International Migrants Day and this year's theme is "Honouring the contributions of migrants and respecting their rights". Almost ten million workers in Europe are 'non-EU citizens', many of them providing essential services to our society. As we acknowledge their contributions, we would also like to raise awareness on the safe and healthy challenges they face.

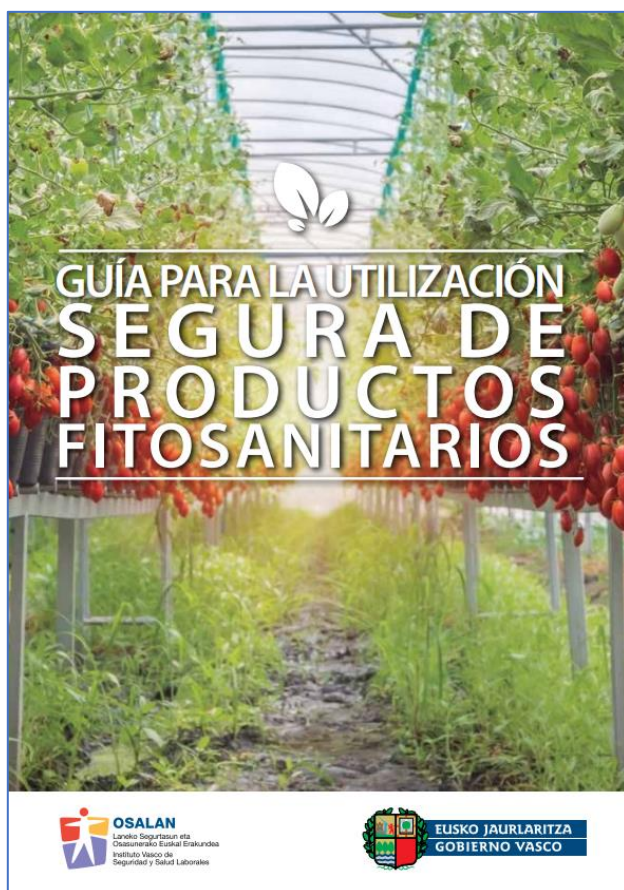
**VES AMB
COMPTE!!!**



ÚLTIMES INCORPORACIONES A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

Novetats incorporades al catàleg documental de l'INVASSAT el **15.12.2023**. Faça clic sobre la taula per a accedir a les dades bibliogràfiques, el resum i l'enllaç als documents originals.

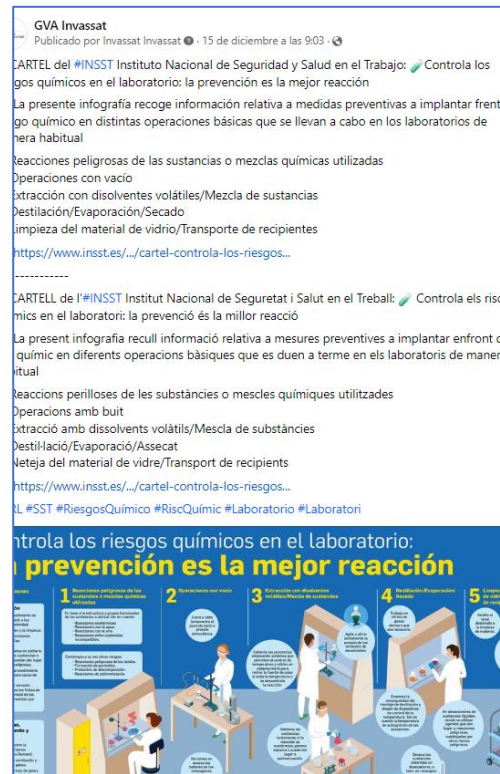
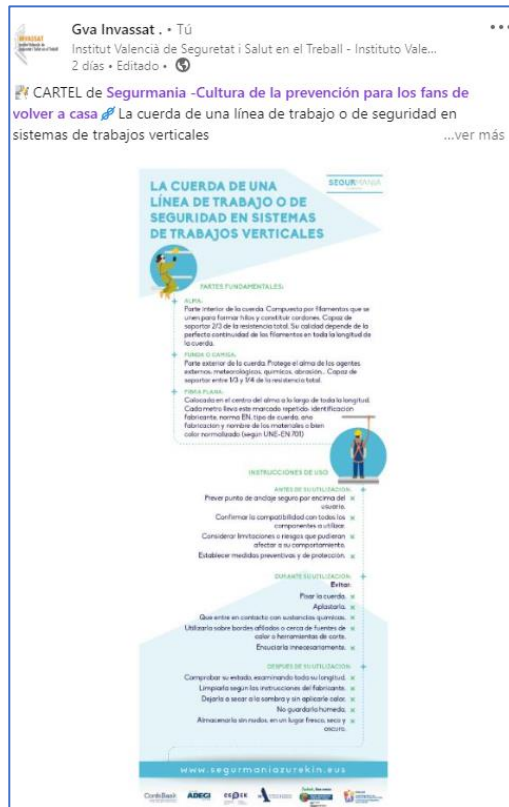
Resultados 1 a 3 de 3		Acciones ▾	
Ordenado por: Año Publicación/Descend			
Título	Autoría personal	Año Publicación	
1 El sentido del trabajo y su centralidad en las sociedades democráticas : pensamiento y acción en Simone Weil [Artículos de revista]	Monereo Pérez, José Luis	2023	
2 Guía para la utilización segura de productos fitosanitarios : fichas para su aplicación práctica [Libros]		2023	
3 Guía para la utilización segura de productos fitosanitarios [Libros]		2018	
Resultados 1 a 3 de 3		Mostrar 25 ▾	



**VES AMB
COMPT!!!**

Hay toda una problemática relacionada con la manipulación de los productos fitosanitarios, aunque las modificaciones en la normativa llevadas a cabo en los últimos años han propiciado una mayor seguridad en su utilización. Sin embargo, todavía existe un cierto desconocimiento sobre los riesgos para la salud de las personas derivados de estos productos, que conlleva un uso a veces excesivo de los mismos y en condiciones no adecuadas. El conocimiento de los riesgos provocados por exposición a productos fitosanitarios y de las medidas que deben adoptarse para minimizarlos es imprescindible para proteger y protegerse durante su manipulación. Así, la formación e información de las personas empresarias y trabajadoras sobre la manipulación segura de estos productos constituye un primer paso para saber cómo atajar los riesgos.

INVASSAT A LES XARXES



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

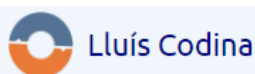
<https://gvaes.sharepoint.com/sites/GU15604/SitePages/Recursos-para-editar-tus-documentos.aspx>

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.



Scopus AI Beta: análisis funcional y casos [DigiDoc Report]

14 diciembre, 2023 por Lluís Codina

Scopus AI Beta: análisis funcional y casos



Tipo de documento:
Informe/Memoria técnica

Versión:
Versión publicada

Fecha:
2023-12-13

Ver Estadísticas de Ítem

Descripción [Consultar el documento](#)

Citación:

Aguilera-Cora E, Lopezosa C, Codina L. Scopus AI Beta: análisis funcional y casos. Barcelona: Universitat Pompeu Fabra, Departament de Comunicació, 2023. 46 p. (Serie Editorial DigiDoc. DigiDoc Reports).

Enlace permanente:

<http://hdl.handle.net/10230/58529>

Ficha del informe en el Repositorio de la UPF. Clic para acceder

Las **bases de datos académicas** son una fuente fundamental para identificar **investigaciones** relevantes en un campo de estudio. **Scopus** contiene más de 90 millones de registros e indexa unos 12.000 documentos al día. Sin embargo, este contexto y la propia naturaleza acumulativa de la ciencia dificultan la identificación selectiva de información. Además, las herramientas de búsqueda de las bases de datos académicas son poco intuitivas, y exigen un proceso iterativo y relativamente lento de búsqueda y evaluación.

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>

