

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dilluns 29 d'agost de 2022

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	3
AGENDA PREVENCIONISTA	9
ALS MITJANS.....	12
NOVETATS LEGALS	14
DOGV.....	14
BOE.....	14
DOCE.....	14
CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST	15
PUBLICACIONS DE L' INVASSAT.....	16
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	17
INVASSAT A LES XARXES.....	18
ESPAI COVID-19	19
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	20

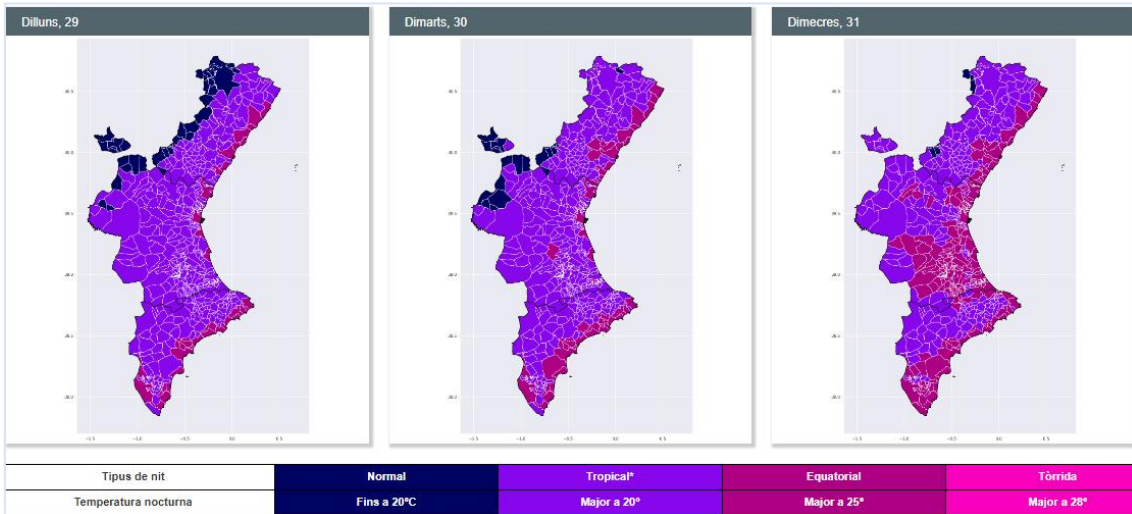
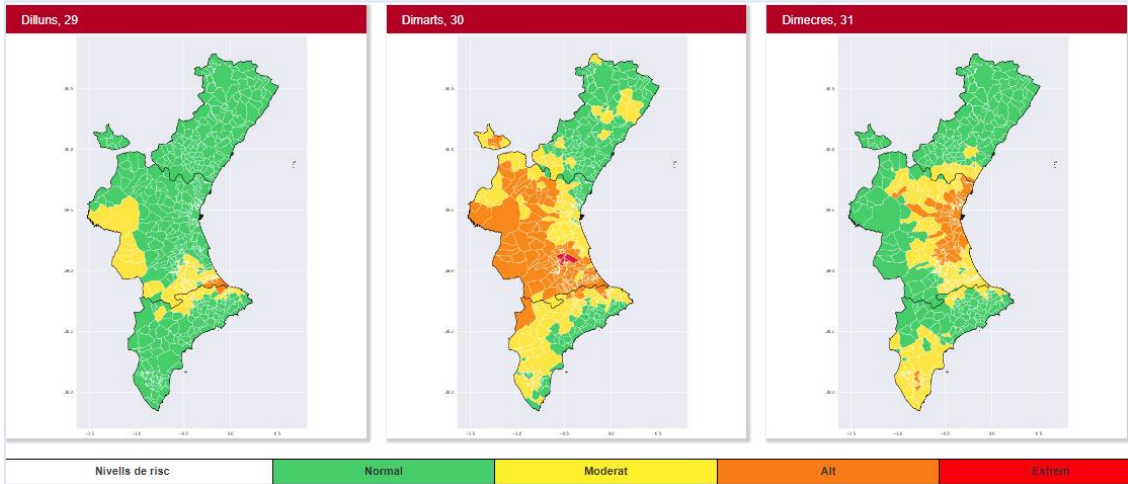
**Durant el mes d'agost
aquest butlletí es publicarà
els dilluns, dimecres i
divendres.**

**Gràcies per continuar
confiant en aquest servei.**

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



VES AMB COMPTE!!!

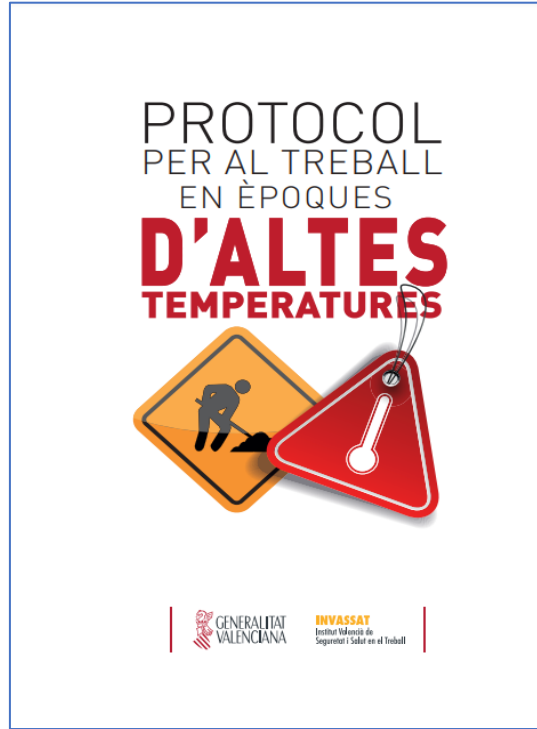


**VES AMB
COMPTE!!!**

Visita l'espai

TREBALLAR EN ÈPOQUES D'ALTES TEMPERATURES

al portal de l'INVASSAT



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



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

NOU

ORIGINAL

155

Experiencia del personal sanitario durante la primera ola de Covid-19 en España: un estudio cualitativo con grupos focales

Pablo Orgaz⁽¹⁾; Beatriz Rodríguez Vega⁽²⁾; Carmen Bayón⁽³⁾; Ángela Palao⁽⁴⁾; Nicolás Lorenzini⁽⁵⁾; Miguel Ángel González Torres⁽⁶⁾

¹Psiquiatra. Servicio de psiquiatría. Hospital universitario de Galdakao. Vizcaya. España.

²Psiquiatra. Instituto de investigación del hospital universitario La Paz (IdiPaz) Madrid. España

³Psiquiatra. Instituto de investigación del hospital universitario La Paz (IdiPaz) Madrid. España

⁴Psiquiatra. Instituto de investigación del hospital universitario La Paz (IdiPaz) Madrid. España

⁵Psicólogo. Departamento de investigación Clínica, Educativa y Psicología de la Salud, University College London. Londres. Reino Unido.

⁶Psiquiatra. Servicio de psiquiatría, Hospital Universitario de Basurto, Bilbao. España.

Correspondencia:

Dr. Pablo Orgaz

Dirección: Servicio de psiquiatría, Hospital universitario de Galdakao, Vizcaya, España. Barrio Labraga, s/n, 48960, Galdakao (Vizcaya)

Correo electrónico: pablo_orgaz@yahoo.es

La cita de este artículo es: Pablo Orgaz. Experiencia del personal sanitario durante la primera ola de covid-19 en España: Un estudio cualitativo con grupos focales. Rev Asoc Esp Espec Med Trab 2022; 31(2): 155-166

RESUMEN.

Objetivo: Analizar la experiencia de los profesionales que atendieron en primera línea a los pacientes infectados durante la primera ola de la pandemia de COVID-19.

Material y Métodos: Los participantes fueron reclutados entre médicos y enfermeras de varios hospitales y centros de salud en España. Sus narrativas se obtuvieron a través de tres grupos focales. Se empleó la metodología cualitativa, de acuerdo con sus principios exploratorios, inductivos y etnográficos.

Resultados: La experiencia del personal sanitario se clasificó en seis categorías: La reacción y organización de los sanitarios, el material y las pruebas, los aspectos emocionales en relación con la asistencia, los conflictos éticos, la gestión sanitaria de la pandemia y el papel social de los sanitarios.

EXPERIENCE OF HEALTH WORKERS DURING THE FIRST WAVE OF COVID-19 IN SPAIN: A QUALITATIVE STUDY WITH FOCUS GROUPS

ABSTRACT

Objectives: to analyze the experience of health professionals who provided first-line care to infected patients during the COVID-19 pandemic during the first wave.

Material and Methods: Participants were recruited from among physicians and nurses in several hospitals and health centers in Spain. Narratives were obtained through three focus groups. Qualitative methodology was used according to exploratory, inductive, and ethnographic principles.

Results: The experience of the health personnel was classified into six categories: The reaction and organization of health workers,

eurogip



juin 2022
Réf. EUROGIP-173/F
ISBN 979-10-97358-46-4

RECORDA

FOCUS
sur

La reconnaissance en AT/MP du Covid-19 dans neuf pays européens

Ce Focus met à jour les informations publiées par EUROGIP¹ en début de pandémie (mai 2020) sur les possibilités de reconnaissance en accident du travail / maladie professionnelle (AT/MP) du Covid-19.


Depuis les premières prises de positions des assureurs AT/MP en plein confinement, certains dispositifs ont été affinés, d'autres ont évolué, notamment en raison de la multiplication des demandes de reconnaissance, aussi bien de personnels soignants que d'autres catégories de travailleurs.

À présent que les dispositifs sont stabilisés, il est possible d'en tirer certains constats. En outre, ce Focus présente les conditions de reconnaissance dans neuf pays européens : **Allemagne, Belgique, Danemark, Espagne, Finlande, France, Italie, Luxembourg et Suède.**

À noter que le 18 mai 2022, le Comité consultatif pour la sécurité et la santé au travail (CCSS) a adopté un avis² sur la nécessaire reconnaissance du Covid-19 comme maladie professionnelle pour les travailleurs des secteurs des soins de santé et services sociaux, ainsi que dans un contexte de pandémie dans les secteurs dont les activités entraînent un risque avéré d'infection. Il a également soutenu le projet de mise à jour de la liste européenne indicative des MP, tel qu'annoncé dans le cadre stratégique de l'UE en matière de santé et de sécurité au travail pour la période 2021-2027, afin d'y inclure le Covid-19.

1 <https://eurogip.fr/Covid-19-et-assurance-at-mp-dans-8-pays-europeens/>

2 <https://eurogip.fr/avis-favorable-du-ccss-sur-la-necessite-de-reconnaitre-le-covid-19-comme-maladie-professionnelle/>


Focus sur la reconnaissance en AT/MP du Covid-19 dans neuf pays européens - Eurogip-173/F - 6/2022
1

Sommaire

CONSTATS	3
TABLEAU RÉCAPITULATIF DES DISPOSITIONS DE RECONNAISSANCE DU COVID-19	4
LES DISPOSITIONS PAR PAYS	7
Allemagne	7
Belgique	9
Danemark	11
Espagne	12
Finlande	13
France	14
Italie	16
Luxembourg	17
Suède	18



Original Article

Comparing Anxiety and Depression in Information Technology Workers with Others in Employment: A UK Biobank Cohort Study

Drushca Laloo^{1,*}, Jim Lewsey², Srinivasa Vittal Katikireddi³, Ewan B Macdonald¹, Desmond Campbell² and Evangelia Demou³*

¹Healthy Working Lives Group, Institute of Health and Wellbeing, University of Glasgow, Glasgow, UK; ²Health Economics and Health Technology Assessment, Institute of Health and Wellbeing, University of Glasgow, Glasgow, UK; ³MRC/CSO Social and Public Health Sciences Unit, Institute of Health and Wellbeing, University of Glasgow, Glasgow, UK

* Author to whom correspondence should be addressed. Tel: +44 141 3303559; e-mail: drushca.laloo@glasgow.ac.uk.

Submitted 20 March 2022; revised 25 July 2022; editorial decision 26 July 2022; revised version accepted 12 August 2022.

Abstract

Objectives: Despite reported psychological hazards of information technology (IT) work, studies of diagnosed mental health conditions in IT workers are lacking. We investigated self-reported mental health outcomes and incident anxiety/depression in IT workers compared to others in employment in a large population-based cohort.

Methods: We evaluated self-reported mental health outcomes in the UK Biobank cohort and incident diagnosed anxiety/depression through health record linkage. We used logistic regression and Cox models to compare the risks of prevalent and incident anxiety/depression among IT workers with all other employed participants. Furthermore, we compared outcomes within IT worker subgroups, and between these subgroups and other similar occupations within their major Standard Occupational Classification (SOC) group.

Results: Of 112 399 participants analyzed, 4093 (3.6%) were IT workers. At baseline, IT workers had a reduced odds (OR = 0.66, 95%CI: 0.52–0.85) of anxiety/depression symptoms and were less likely (OR = 0.87, 95%CI: 0.83–0.91) to have ever attended their GP for anxiety/depression, compared to all other employed participants, after adjustment for confounders. The IT technician subgroup were more likely (OR = 1.22, 95%CI: 1.07–1.40) to have previously seen their GP or a psychiatrist (OR = 1.31, 95%CI: 1.06–1.62) for anxiety/depression than their SOC counterparts. IT workers had lower incident anxiety/depression (HR = 0.84, 95%CI 0.77–0.93) compared to all other employed participants, after adjustment for confounders.

Conclusions: Our findings from this, the first longitudinal study of IT worker mental health, set the benchmark in our understanding of the mental health of this growing workforce and identification

© The Author(s) 2022. Published by Oxford University Press on behalf of the British Occupational Hygiene Society. This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>), which permits unrestricted reuse, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited.

European Journal of Public Health, 1–6
 © The Author(s) 2022. Published by Oxford University Press on behalf of the European Public Health Association. This is an Open Access article distributed under the terms of the Creative Commons Attribution License (<https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>), which permits unrestricted reuse, distribution, and reproduction in any medium, provided the original work is properly cited. <https://doi.org/10.1093/ejpub/ckac105>

Increasing prevalence of illicit drug use among employees at Swedish workplaces over a 25-year period

Kristin Feltmann^{1,2}, Tomas Villén³, Olof Beck², Johanna Gripenberg^{1,2}

¹ STAD (Stockholm Prevents Alcohol and Drug Problems), Stockholm, Sweden
² Department of Clinical Neuroscience, Centre for Psychiatry Research, Karolinska Institutet & Stockholm Health Care Services, Region Stockholm, Stockholm, Sweden
³ Department of Clinical Pharmacology, Karolinska University Laboratory, Stockholm, Sweden

Correspondence: Kristin Feltmann, Centre for Psychiatry Research, Norra Stationsgatan 69, Plan 7, 11364 Stockholm, Sweden, Tel: +46 73633046, e-mail: kristin.feltmann@ki.se

Background: Reports indicate that the proportion of adults using drugs of abuse has been increasing in recent years in Europe. Although there are various indicators of increased drug use in Sweden over time, few studies could demonstrate an increase in the proportion of adults using drugs. To investigate changes in drug use prevalence over time, drug testing at the workplace has been used for a 25-year period. **Methods:** The urine samples of employees sent by occupational health services from all over Sweden during a 25-year period were analyzed. The analyzing capacity increased over time (from 3411 in 1994 to 60 315 samples analyzed in 2019), and the majority of the samples was analyzed for the following drugs: cannabis (tetrahydrocannabinol), amphetamine, opiates, cocaine, and benzodiazepines. **Results:** There was an overall increase in the proportion of samples that tested positive for illicit drugs over a 25-year period. This increase seemed to take place step-wise, with phases of linear increases and plateaus that over time became shorter. About 1.3% of samples tested positive for drugs in 1994, whereas 5.6% tested positive in 2019. Since 2007, the rate of positive samples has increased for cannabis and decreased for benzodiazepines. Although the rate of samples tested positive for opiates had remained relatively stable over the last 20 years, this rate had increased for amphetamine and cocaine between 2013 and 2019. **Conclusion:** The results indicate that the use of illicit drugs among employees at Swedish workplaces has increased during a 25-year period.

Introduction

The use of psychoactive drugs can lead to significant acute adverse health effects, such as tachycardia, sudden elevated blood pressure, symptoms of anxiety and psychosis, and aggression.¹ Chronic use of these substances can cause mental disorders, including physical and psychological dependence, such as substance use disorders.^{2–7} People suffering from substance use disorders have difficulties controlling their drug use, may neglect major roles and responsibilities and may have social and interpersonal problems, which can harm people close to them, mainly partners and children.⁸ Because of these acute and chronic effects, drug use causes a significant health burden for society.^{9,10} Degenhardt and Hall stated that better data about prevalence of illicit drug use was needed in order to guide appropriate policy responses.⁶

Many different types of illicit drugs are used for recreational purposes. Cannabis is the most widely used illicit drug worldwide and has been associated with psychosis, anxiety, depression and cognitive deficits.^{6–11} Although the use of cannabis is illegal in most countries, it has been legalised in Canada and several states in the USA, among others. The central stimulants amphetamines and cocaine are popular party drugs.^{12–16} However, the use of amphetamines and prescription stimulants is also common among college students in the USA, aiming to enhance academic performance.^{17,18} Opioids are potent pain medications with high abuse potential. With chronic use, tolerance is induced, that is, higher doses are needed to obtain the same psychoactive effect. However, high doses of opioids can cause life-threatening respiratory depression. For several decades, the number of opioid users and fatal opioid overdoses in the USA

has been consistently rising, causing a widespread public health crisis.^{19,20}

Both in Europe overall and Sweden specifically, drug use was highest among young adults, and cannabis was the most commonly used drug of abuse.^{21,22} The estimated prevalence of cannabis use among young adults has increased over time in countries that initially had a lower prevalence²³ and in Sweden.²⁴ In 2017, 4% of people aged 17–84 years in Sweden reported using at least one substance classified as a narcotic in the previous 12 months.^{23,25} Between 2013 and 2017, the estimated prevalence of cannabis, cocaine and ecstasy use increased.²⁶ Other indicators of increased drug use over time were increases in the number of drug confiscations, convictions for drug-related crimes, treatments for substance use disorders and drug-related deaths.²⁴ However, according to the report, ‘sporadic or recreational illicit drug use, [did] not show any major signs of increase’ and, therefore, the authors concluded that the proportion of people using drugs has not increased but that among users, drug use frequency had increased.²⁶

Understanding drug trends over time can help guide appropriate responses, including preventive, corrective, and treatment efforts. If drug use is increasing over time and not just fluctuating, there might be a need to provide more resources to municipalities, counties, the police, and the health care system to both reduce drug availability and use and to treat people with substance use disorder early. These measures could avoid individual suffering and reduce societal costs related to long-term drug use. In addition, the demand for drugs is thought to finance gang-related violence, which has increased in Sweden.^{25,26} Therefore, reducing demand might hopefully also decrease competition in the market and related violence.



NOU



Workers doing vigorous, tiring activity all day no healthier than those who are least active

A study by IWH finds six patterns of daily movement among Canadians, all but one associated with lower heart risks when compared to the most sedentary

Which of the following workers have a healthier heart? The desk-bound office worker who bikes to work and jogs at night? The health-care worker who constantly shifts gears between light duties and highly physical tasks? Or the construction worker whose job is strenuous from the beginning to end of a shift?

A study by the Institute for Work & Health (IWH) explored these questions using, for the first time, a large and nationally representative sample of Canadian workers and minute-to-minute activity tracker data.

It found Canadian workers' physical activity habits generally fall into one of six patterns. Not surprisingly, one of the largest groups of workers, making up 31 per cent of the sample of 8,909 participants, are those with low physical activity. These might be, for example,

people who commute mostly by car, get up from their desks just to go to the water cooler, and do only light activity such as short walks and household chores in their off-hours.

Compared to this group—let's call them the sedentaries as a shorthand—almost all other groups have better heart health down the road. Whether they're fitness buffs or only on the move mainly for work, almost all workers who do various levels of moderate or intense physical activity throughout the week have lower risks of cardiovascular diseases 10 years later.

Almost all. The study team found one group of Canadian workers who have no better heart-health outcomes despite engaging in vigorous levels of physical activity for much of the work day.

continued on page 6

AGENDA PREVENCIÓNISTA

NOU



JORNADAS DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES
Vigilancia de la salud: enfermedades profesionales y envejecimiento de la población trabajadora

Murcia
15 y 16 Septiembre 2022

www.jornadas-prl-insst.es/murcia
#jornadasPRL

Logos of participating organizations: Spain, Murcia Region, PSAT, Inspección de Trabajo y Seguridad Social, and the Murcia Region Government.

16 de SEPTIEMBRE

CÁMARA DE COMERCIO DE MÚRCIA
Pl. San Bartolomé, 3 - MURCIA 30004

<p>8:45  REGISTRO DE PARTICIPANTES</p> <p>9:00  INAUGURACIÓN Dña. María del Valle Migúelez Santiago Consejera de Empresa, Empleo, Universidades y Portavocía de la Región de Murcia D. Carlos Arranz Cordero Director del Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P.</p> <p>9:20  PONENCIAS CENTRALES Presenta: Dña. M^o Ángeles Villanueva Río Directora del Instituto de Seguridad y Salud Laboral (ISSL) de la Región de Murcia <i>"Vigilancia de la salud, edad y envejecimiento de la población trabajadora"</i> D. Aitor Guisasaola Yeregui. Responsable Unidad de Salud Laboral. Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales. OSALAN <i>"Actividad Sanitaria de los Servicios de Prevención: Investigación de las enfermedades profesionales"</i> D. Jerónimo Maqueda Blasco. Director del Departamento de Promoción de la Salud y Epidemiología Laboral. INSST</p> <p>10:35  MESA TÉCNICA <i>"Actuaciones en materia de vigilancia de la salud"</i> Moderar: Dña. Celia Prado Burguete Jefa de servicio de Higiene Industrial y Salud Laboral. ISSL D. Sebastián Meseguer Zaragoza Jefe Unidad Especializada Seguridad y Salud Laboral, Relaciones Laborales. Inspección de trabajo de Murcia</p>	<p>Dña. Josefa Egea García Inspectora médica. Consejería de Salud de la Región de Murcia</p> <p>Dña. Gloria Gil Carcelén Técnico responsable de Medicina Laboral. ISSL</p> <p>D. Juan Carlos Rueda Garrido. Médico de trabajo de Cualtis en Sabc</p> <p>11:45  PAUSA CAFÉ</p> <p>12:15  MESA INTERLOCUTORES SOCIALES Moderar: D. Antonio Pasqual del Riquelme Director General de Autónomos, Trabajo y Economía Social Dña. Helena Morales de Labra Departamento de Empleo, Diversidad y Protección Social. Responsable de Prevención. CEOE Dña. Ana García de la Torre Responsable de Salud Laboral. UGT D. Mariano Sanz Lubeiro Secretario Confederal de Salud Laboral y Sostenibilidad medioambiental. CCOO</p> <p>13:20  CLAUSURA D. Fernando Vélez Álvarez Director. Territorial - Jefe de Inspección, Inspección provincial de Trabajo y Seguridad Social de Murcia.</p>
---	---

RECORDA



PREMIS al coneixement en PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS

RESOLUCIÓ 30 de juny de 2022, de la Presidència de l'INVASSAT, per la qual es regula el procediment de concessió, en 2022, dels **reconeixements als millors treballs fi de màster o de grau universitari o d'especialitat en Prevenció de Riscos Laborals de la Comunitat Valenciana**, denominats **Premis al Coneixement en PRL** ([DOGV 9383, 14.07.2022, pàg. 36603-36608](#))



II Congreso de Seguridad Industrial de la Comunidad Valenciana

FP LIDERA LA PREVENCIÓN
FRENTA A LOS RIESGOS ERGONÓMICOS
Inscríbete al concurso de video corto
<https://forms.gle/4eCoaK6BYXm3vskX8>

Inscríbete al concurso de video corto

PLAZOS

El plazo para presentar los trabajos finaliza a las 23:59 (hora peninsular española) del día 5 de octubre de 2022.

EUROSHNET
7th European CONFERENCE
ON STANDARDISATION, TESTING
AND CERTIFICATION in the field
of occupational safety and health

20 October 2022
UIC-P / PARIS

RECORDA

The poster features a silhouette of a human head in profile, filled with various crumpled pieces of colorful paper (red, green, blue, orange, yellow). To the right, on a green background with a subtle grid pattern, the text reads: "ETUI Annual OSH Conference 2022", "Psychosocial risks in (un)expected places: towards a broader understanding of the issue", "19-20 October 2022", and the "etui." logo at the bottom right.

ETUI Annual OSH Conference 2022

Psychosocial risks in (un)expected places: towards a broader understanding of the issue

19-20 October 2022

etui.

La Asociación Española para la Calidad, a través de su Comunidad PRL, organizan el 7º Congreso de **Prevención de Riesgos Laborales**, en el emblemático edificio del Rectorado de la Universidad de Córdoba.

Bajo el lema "**Salud Integral y Bienestar laboral**", en esta 7ª edición se va a presentar un enfoque **holístico** y actual de la prevención, integrando la **tendencia más novedosa de riesgos psicosociales** con el enfoque de riesgos físicos. También descubriremos a través de líderes y expertos, las **estrategias** y **planes** presentes y futuros en materia de prevención.

- Comenzaremos con una **mesa de debate de expertos institucionales**, que presentarán la **visión estratégica nacional, autonómica y de la universidad** en materia de prevención. Mostrarán qué se está haciendo, qué se va a hacer a futuro y un avance de las claves de la **nueva estrategia** de Prevención de Riesgos Laborales.
- A continuación, en una **mesa de expertos empresariales** desarrollaremos un enfoque tendencia en materia de prevención: **los riesgos psicosociales**, a través de **buenas prácticas y casos de éxito** de empresas reconocidas. A los aspectos psicosociales de la prevención les sumaremos también los **riesgos motrices**.
- Finalizaremos con una **conferencia inspiradora** de **Antonio Moreno**, presidente de la Comunidad AEC PRL y referente en el sector, sobre **humanismo empresarial**. Se trata de incorporar valores éticos de gobierno y un mayor enfoque a personas a la operativa de las organizaciones. Un enfoque más humanista y **centrado en el empleado que redunde en su bienestar**.

Ven y participa en el **punto de encuentro de todos los protagonistas** comprometidos con la Prevención de Riesgos Laborales.

¡Reserva tu plaza! 100% presencial. Plazas limitadas.

The poster features a woman in a white shirt with her arms raised in a celebratory gesture, standing behind a desk with a laptop and a sign that says "WELLNESS". The text on the poster reads: "7º Congreso Prevención de Riesgos laborales", "Córdoba, 7 septiembre 2022", and "Salud integral y Bienestar laboral".

7º Congreso Prevención de Riesgos laborales

Córdoba, 7 septiembre 2022

Salud integral y Bienestar laboral

ALS MITJANS

[El DOGV publica las ayudas de Economía para que las empresas de la Comunitat reduzcan su jornada laboral a cuatro días](#) GVA. Conselleria d'Economia Sostenible, Sectors Productius, Comerç i Treball. 24.08.2022

[Rescatan al tripulante de un pesquero que sufrió un accidente laboral a 27 millas de la costa de Ibiza](#) Europa Press. 27.08.2022

[Un trabajador de 40 años resulta herido tras caer en altura mientras montaba un escenario en Cuenca](#) ABC. 26.08.2022

[Un hombre, en estado muy grave tras desplomarse mientras trabajaba al sol en Murcia](#) La Verdad. 26.08.2022

[Un joven de 23 años sufre la amputación de dos dedos en un accidente laboral en Alhama](#) La Verdad. 26.08.2022

[Amputan la mano a un operario de Stellantis Vigo tras quedarle atrapada cuando hacía mantenimiento](#) La Voz de Galicia. 27.08.2022

[Uno de cada seis trabajadores de la Comunidad quiere cambiar de empleo este año por los bajos salarios](#) Información. 28.08.2022

[Detenido en Mallorca por tener a ocho mujeres sin contrato ni de alta en la Seguridad Social](#) Levante. 28.08.2022

[Un juzgado concede una incapacidad a una pastelera con fibromialgia y osteoporosis](#) El Mundo. 28.08.2022

[El síndrome posvacacional afecta a un tercio de la población, en especial a los trabajadores con peores condiciones](#) La Vanguardia. 28.08.2022

[¿Demasiada 'Renuncia Silenciosa'? Llegan las críticas a la despriorización del trabajo.](#) El Confidencial. 28.08.2022

[El bienestar laboral, la llave maestra de la cultura de empresa y la experiencia de empleado.](#) RRHH Digital. 29.08.2022

[UGT confía en que la Reforma Laboral mejore las condiciones de los temporeros.](#) Cadena Ser. 26.08.2022

[La 'gran dimisión' llega a España: miles de personas han abandonado su trabajo en lo que llevamos de 2022](#) El Español. 29.08.2022

[Los bomberos forestales piden mejores condiciones de trabajo: "Estamos al límite, no hay relevo"](#) Telecinco. 28.08.2022

[Las bajas laborales por salud mental en jóvenes se disparan un 31% y duran 98 días de media.](#) Economía Digital. 26.08.2022

Vols saber?

[Un nuevo tratamiento permite el trasplante de riñón en pacientes hasta ahora inoperables](#). SINC. 26.08.2022.

[Microbioma sanguíneo: un desconocido con mucho que contar](#). María Angeles Jiménez Sousa et al. The Conversation. 28.08.2022.

[Examining the link between job insecurity, work limitations and persistent symptoms among young adults with rheumatic disease](#). Institute for Work & Health. 26.08.2022.

[Risk-Based Model to Resume Field Research and Public Health Service During the COVID-19 Pandemic](#). Douglas Johns et al. NIOSH Science Blog. 24.08.2022

**VES AMB
COMPTÉ!!!**

International Agency for Research on Cancer
World Health Organization

IARC MONOGRAPHS VOL. 132: OCCUPATIONAL EXPOSURE AS A FIREFIGHTER

Occupational exposure as a firefighter is **carcinogenic to humans (Group 1)** on the basis of **sufficient evidence for cancer in humans**

GROUP 1 **GROUP 2A** **GROUP 2B** **GROUP 3**

The IARC Monographs classification indicates the level of certainty that an agent can cause cancer (*hazard identification*)

Higher level of certainty Lower level of certainty

Cancer types with **sufficient evidence for cancer in humans**:

Mesothelioma Bladder cancer

Cancer types with **limited evidence for cancer in humans**:

Colon cancer Prostate cancer Testicular cancer Melanoma of the skin Non-Hodgkin lymphoma

Strong mechanistic evidence in exposed firefighters

Genotoxicity Epigenetic alterations Oxidative stress Chronic inflammation Modulation of receptor-mediated effects

Exposures of firefighters include combustion products, diesel exhaust, building materials, asbestos, chemicals, shift work, ultraviolet radiation

Firefighters respond to various types of fire

Structure Wildland Vehicle

NOVETATS LEGALS



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

DOGV

DOGV num. 9414, 29 d'agost de 2022. Sense novetats.

BOE

BOE num. 206, 27 d'agost de 2022. Sense novetats.

BOE num. 207, 29 d'agost de 2022. Sense novetats.

DOCE

DOCE num. 223, 29 d'agost de 2022. Sense novetats.



CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST



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

Sense novetats



FINANCIADO POR:



GOBIERNO DE ESPAÑA

MINISTERIO DE TRABAJO, MIGRACIONES Y SEGURIDAD SOCIAL




risctox 100.000 sustancias

Inicio
BBDD Risctox
BBDD Alternativas
Evalúa lo que usas

Base de datos de sustancias tóxicas y peligrosas RISCTOX

[Cancerígenos y mutágenos](#)

[Tóxicos para la reproducción](#)

[Prohibidas para embarazadas y lactantes](#)

[Disruptores endocrinos](#)

[Neurotóxicos](#)

Base de datos de sustancias tóxicas y peligrosas RISCTOX

RISCTOX es una base de datos sobre sustancias peligrosas que pretende ofrecer información clara, organizada y sucinta sobre los riesgos para la salud y el medio ambiente de las sustancias químicas que pueden estar presentes en los productos que se manejan o generan en tu empresa.



Lista negra de ISTAS

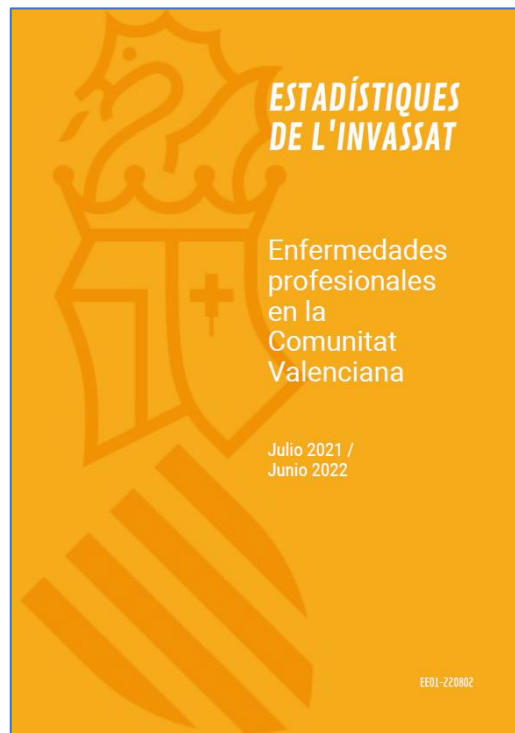
Riesgos específicos para la salud

- [Cancerígenos y mutágenos:](#)
 - [Según R. 1272/2008](#)
 - [Según IARC](#)
 - [Según otras fuentes](#)
 - [Según SSI \(cáncer de mama\)](#)
- [Tóxicos para la reproducción](#)
- [Disruptores endocrinos](#)
- [Neurotóxicos](#)
 - [Ototoxicos](#)
- [Sensibilizantes](#)
 - [Alérgenos REACH](#)

Riesgos específicos medioambiente

- [Tóxicos, persistentes y bioacumulativas](#)
- [mPmB](#)
- Toxicidad acuática:**
 - [Directiva de aguas](#)
 - [Peligrosas agua Alemania](#)
- Daño a la atmósfera:**
 - [Capa de Ozono](#)
 - [Cambio climático](#)
 - [Calidad del aire](#)
- Contaminantes de suelos:**
 - [Según RD 9/2005](#)
- [Contaminantes Orgánicos Persistentes \(COP's\)](#)

PUBLICACIONES DE L' INVASSAT



Servei de Prevenció de la Generalitat

- [Mesures tècniques preventives per a garantir la qualitat d'aire interior enfront de l'exposició al coronavirus \(SARS-CoV-2\). Ventilació.](#) 26.07.2022.
- [Medidas técnicas preventivas para garantizar la calidad del aire interior frente a la exposición al coronavirus \(SARS-CoV-2\). Ventilación.](#) 26.07.2022.
- [Ús d'equips desfibriladors DEA.](#) 19.07.2022.
- [Uso de equipos desfibriladores DEA.](#) 19.07.2022.

Observatori de SSL de la Comunitat Valenciana

- [Plan de actuación contra la siniestralidad laboral 2021 - resultados del trámite Informe de actividades preventivas de la empresa \(IAPE\).](#) 25.07.2022.
- [Plan de actuación contra la siniestralidad laboral 2020-2021 en la Comunitat Valenciana - Daños derivados del trabajo – Infografía.](#) 18.07.2022.

Estadístiques

- [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-junio 2021 - Enero-junio 2022](#) 10.08.2022
- [Estadística de accidentes de trabajo. Julio 2021-Junio2022–.](#) 03.08.2022.
- [Estadística de accidentes de trabajo. Resumen. Julio 2021-Junio2022.](#) 03.08.2022.
- [Estadística de enfermedades profesionales. Julio 2021-Junio2022.](#) 03.08.2022.
- [Estadística de enfermedades profesionales. Resumen. Julio 2021-Junio2022.](#) 03.08.2022.

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU COMITO, Lauren; ZABRISKIE, Christian. [The Urban Library Trauma Study: final report](#) [en línea]. Brooklyn (Nueva York) : Urban Librarians Unite, 2022. 61 p. [Consulta: 22.07.2022]. ISBN 979-8-218-02016-3.

Acaçament laboral o mobbing - Condicions de treball - Drogues en l'àmbit laboral – Estrés - Altres sectors d'activitat Síndrome de cremar-se pel treball o burnout

Aquest estudi es basa en una àmplia revisió de la literatura, en les respostes a l'enquesta de més de 435 treballadors de biblioteques (realitzada entre agost i setembre de 2021), en grups de discussió i en un fòrum de dos dies. L'informe final pinta un quadre vívid de les difícils condicions de treball a les quals s'enfronten molts bibliotecaris i treballadors de biblioteques, així com un marc de referència a través del qual la comunitat bibliotecària pot començar a abordar les seues necessitats. L'informe descriu una sèrie de comportaments violents o agressius dels usuaris cap als treballadors de les biblioteques, com a abusos verbals racistes i sexistes, assetjament, agressions físiques que inclouen l'ús de pistoles i altres armes, i problemes amb les drogues i l'alcohol, incloses les sobredosis. A més, els treballadors de les biblioteques van informar de casos significatius de «trauma secundari» per les constants interaccions amb membres de la comunitat (inclosos xiquets) que lluiten contra la pobresa, la falta de llar, les malalties mentals o l'abús de drogues. En general, al voltant del 68,5% dels enquestats van dir haver experimentat un comportament violent o agressiu per part dels usuaris de les seues biblioteques. A més, un número significatiu d'enquestats (22%) va dir haver experimentat un comportament violent o agressiu per part dels seus companys de treball. L'estudi també revela l'acceptació professional tàcita del trauma com a part del treball bibliotecari, i el fracàs absolut de molts administradors de biblioteques per a abordar adequadament els incidents de trauma en el lloc de treball. Per exemple, la majoria dels enquestats (64%) va dir que la seua biblioteca ofereix algun tipus de «recursos de salut mental en el lloc de treball», però només 20 dels 435 enquestats diuen haver utilitzat realment aquests serveis. I en molts casos, l'estudi va descobrir que la resposta de l'administració (o la falta d'ella) a incidents específics en realitat va empitjorar les situacions. «El sorprenent de les respostes a l'enquesta va ser que, encara que molts dels incidents traumàtics a la biblioteca estaven directament relacionats amb problemes culturals més amplis que procedien de fora de la biblioteca (per exemple, el racisme, el sexisme, l'abús de substàncies, etc.), el trauma en el qual van incórrer molts dels enquestats va ser sovint el resultat de com es va manejar la situació dins de la biblioteca», afirma l'informe. «Els enquestats van descriure amb freqüència situacions en les quals el personal no va rebre suport durant o després d'un incident, en les quals se'ls va fer sentir oblidats, desatesos, no van ser creguts pels directors o administradors, en les quals es van sentir frustrats per la falta de comunicació i comprensió, o per l'aplicació incoherent o desigual de les polítiques i els procediments.

MODENESE, Alberto; LONEY, Tom ; ROCHOLL, Marc; SYMANZIK, Cara; GOBBA, Fabriziomaria; JOHN, Swen Malte; STRAIF, Kurt, et al. [Protocol for a Systematic Review on the Effectiveness of Interventions to Reduce Exposure to Occupational Solar UltraViolet Radiation \(UVR\) Among Outdoor Workers](#). *Frontiers in Public Health* [en línea]. 2021, 9, 7 p. [Consulta 22.07.2022]. ISSN: 2296-2565. DOI: 10.3389/fpubh.2021.756566/full.

Malalties professionals causades per agents físics - Vigilància de la salut

LLORCA-RUBIO, José Luis; LLORCA-PELLICER, Marta; GIL-MONTE, Pedro R.; GIL-LAORDEN, Pedro. [Validación psicométrica de la batería UNIPSCO en valenciano/catalán: análisis de las escalas que evalúan las variables psicosociales de demanda](#). *Archivos de Prevención de Riesgos Laborales* [en línea]. 2022, 25, 3, 285-299. [Consulta 21.07.2022]. ISSN: 1578-2549. DOI: 10.12961/aprl.2022.25.03.05.

Estrés - Psicosociologia

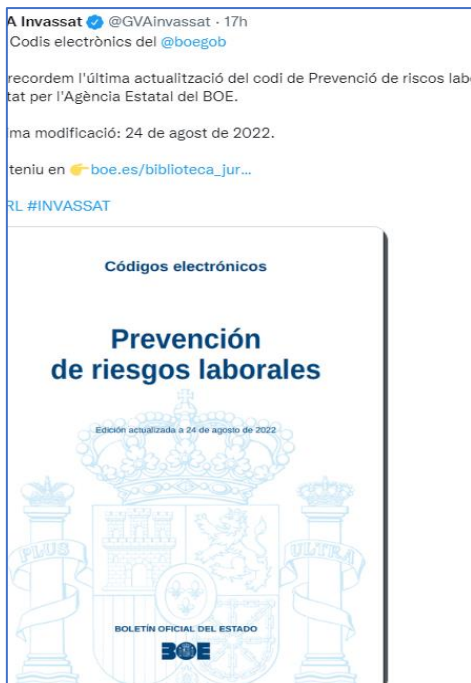
CONFEDERACIÓN DE ASOCIACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES. [Comunicación eficaz en prevención de riesgos laborales](#) [en línea]. Palma: CAEB, 2015. 115 p. [Consulta: 21.07.2022].

Cultura de la prevenció i la seguretat - Organització del treball

INSTITUTO VASCO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORALES. [Gestión de la edad y prevención de riesgos laborales](#) [en línea]. Barakaldo: OSALAN Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales, 2022. 297 p. [Consulta: 21.07.2022]. ISBN: 978-84-19165-05-3.

Ergonomia- Organització del treball – Vigilància de la salut – Psicosociologia – Treballadors i treballadores majors

INVASSAT A LES XARXES



ESPAI COVID-19



GENERALITAT
VALENCIANA

CORONAVIRUS

frontiers | Frontiers in Public Health

Original Research
PUBLISHED 25 August 2022
DOI: 10.3389/fpubh.2022.926395

Check for updates

OPEN ACCESS
EDITED BY
Andrea Trivanti,
University of Padua, Italy
REVIEWED BY
J. Azhiz,
Shanghai Jiao Tong University, China
Adriano Friganovic,
University Hospital Centre
Zagreb, Croatia
*CORRESPONDENCE
Hao Wu
wuhao@163.com
Jingjing Yu
1212050201@p.ac.cn
*These authors have contributed
equally to this work and share first
authorship
SPECIALTY SECTION
This article was submitted to
Occupational Health and Safety,
a section of the journal
Frontiers in Public Health
RECEIVED 22 April 2022
ACCEPTED 26 July 2022
PUBLISHED 25 August 2022
CITATION
Yan W, Zhou X, Song C, Luo X,
Wang H, Yin P, Wu H and Yu J (2022)
Emotional exhaustion and unhealthy
eating among COVID-19 front-line
healthcare workers during
recuperation: A cross-sectional study.
Front. Public Health 10:926395.
doi: 10.3389/fpubh.2022.926395
COPYRIGHT
© 2022 Yan, Zhou, Song, Luo, Wang,
Yin, Wu and Yu. This is an open-access
article distributed under the terms of
the Creative Commons Attribution
License (CC BY). The use, distribution
or reproduction in other forums is
permitted, provided the original
author(s) and the copyright owner(s)
are credited and that the original
publication in this journal is cited, in
accordance with accepted academic
practice. No use, distribution or
reproduction is permitted which does
not comply with these terms.

Emotional exhaustion and unhealthy eating among COVID-19 front-line healthcare workers during recuperation: A cross-sectional study

Wei Yan^{1†}, Xinyao Zhou^{2†}, Caiping Song³, Xu Luo⁴, Huan Wang⁵, Pengpeng Yin⁶, Hao Wu^{1*} and Junying Ye^{1*}

¹School of Economics and Business Administration, Chongqing University, Chongqing, China, ²Economics and Management School, Wuhan University, Wuhan, China, ³Xinqiao Hospital, Army Medical University, Chongqing, China, ⁴Department of Medical Administration, Southwest Hospital, Army Medical University, Chongqing, China, ⁵Development and Planning Department, Chongqing Medical University, Chongqing, China, ⁶Department of Scientific Research and Education, Chongqing Health Center for Women and Children, Women and Children's Hospital of Chongqing Medical University, Chongqing, China

Objective: Thousands of healthcare workers on the frontlines who have been battling the COVID-19 pandemic could face emotional and mental health risks even after their critical pandemic work. This study examined the impact of affective rumination on emotional exhaustion and the spillover effect of affective rumination on unhealthy food consumption among healthcare workers during recuperation.

Methods: A total of 418 frontline healthcare workers from 10 Chinese medical institutions were recruited through random cluster sampling. A linear mixed model in SPSS25.0 was performed for hierarchical regression to analyze the effect of affective rumination on unhealthy food consumption via emotional exhaustion. A conditional process analysis was employed to investigate the moderating role of family support in the mediating effect of emotional exhaustion.

Results: Front-line healthcare workers scored at a medium level on an emotional exhaustion scale (2.45 ± 0.88). Affective rumination mediated by emotional exhaustion had a significant positive predictive effect on unhealthy food consumption. The indirect effect accounted for ~43.9% of the total effect. Family support amplified the effect of emotional exhaustion on unhealthy food consumption ($\beta = 0.092, p < 0.05$).

Conclusion: Affective rumination could be a cause of emotional exhaustion and unhealthy food consumption. First-line healthcare workers could be screened for possible emotional exhaustion through the evaluation of affective rumination in order to provide them with targeted interventions. Family support did not prove to be beneficial in all cases as it enhanced the positive effect of emotional exhaustion on unhealthy eating in the current study. Therefore, family support should be carefully integrated in future interventions.

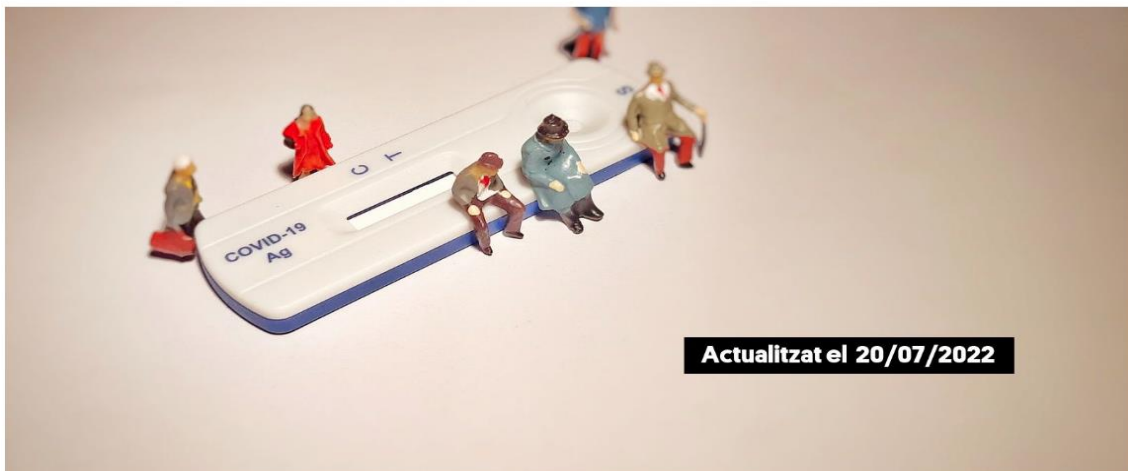
KEYWORDS
affective rumination, emotional exhaustion, unhealthy food consumption, COVID-19, front-line healthcare workers

Frontiers in Public Health | 01 | frontiersin.org



COVID-19: Novetats científiques

ISGlobal Institut de Salut Global
Barcelona



Actualitzat el 20/07/2022

ISGlobal Institut de Salut Global
Barcelona

THE CONVERSATION
Rigor acadèmic, ofici periodístic

sinc
La ciencia es noticia

EINES PER A UN TREBALL EFICIENT

Recursos per a editar els teus documents tècnics

Publicado el 5/10/2021

Recursos per a editar els teus documents tècnics és una selecció d'eines que t'ajudaran en la preparació i edició de documents de treball. Criteris lingüístics i gramaticals, llenguatge inclusiu, diccionaris, glossaris especialitzats, normes per a referenciar documents, bancs d'imatges, icones o sons d'ús lliure, eines per a crear infografies... Per a accedir fes clic en aquesta adreça

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

i sol·licita l'autorització d'accés que, com més prompte millor, tramitem. Aquest és un servei exclusiu per al personal de la Generalitat. Confiam que et siga d'utilitat. Moltes gràcies.

RECORDA



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

Ho tens en

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

Durant el mes d'agost pots consultar els butlletins ja publicats



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Recull INVASSAT

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

Sumari

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

**L'INVASSAT
A LES
XARXES
SOCIALS**



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

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

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

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

Segueix-nos en...

PORTAL INVASSAT

Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare