

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

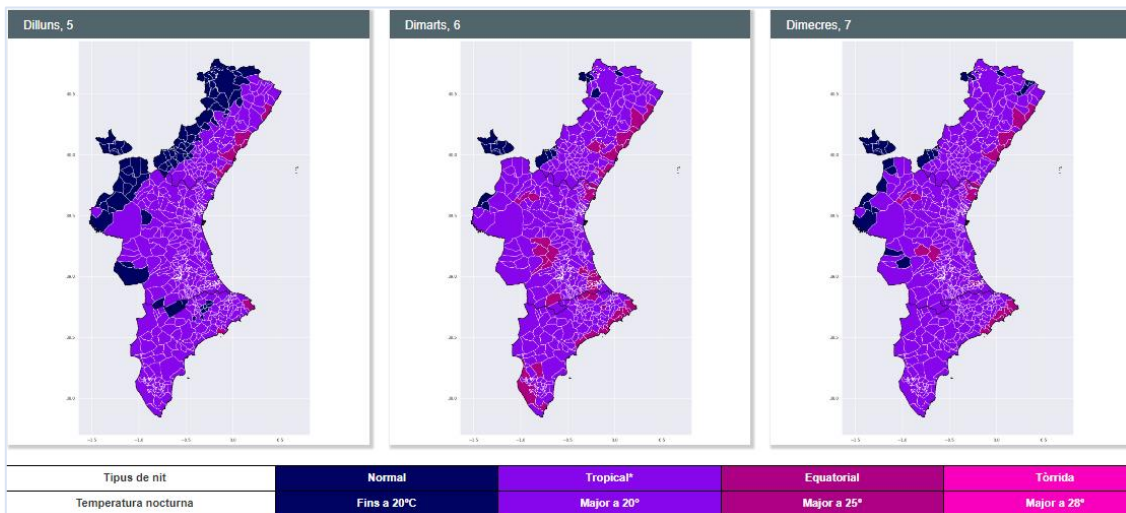
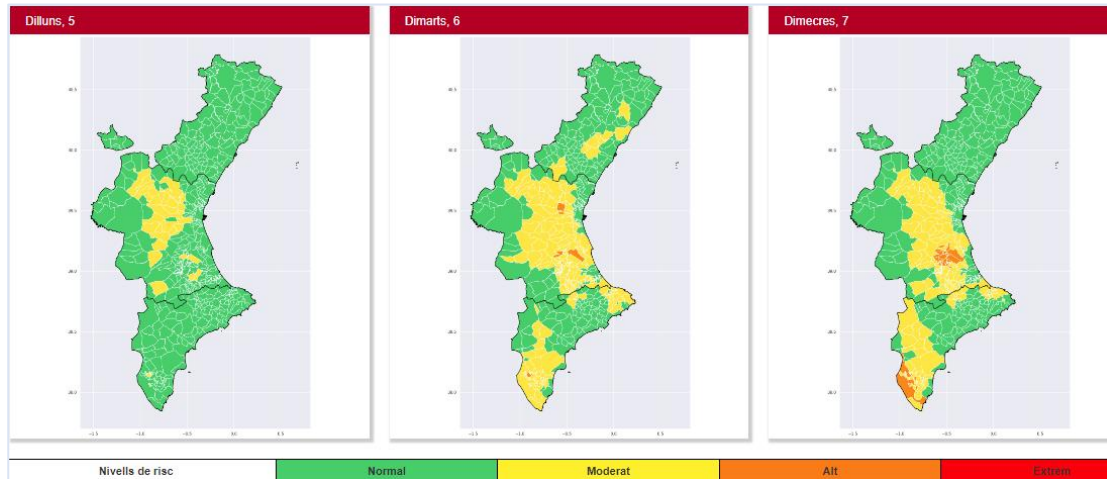
Dilluns 5 de setembre de 2022

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	7
ALS MITJANS.....	9
NOVETATS LEGALS	12
DOGV.....	12
BOE.....	12
DOCE.....	12
CONVOCATÒRIES D'OCUPACIÓ PÚBLICA EN SST	13
PUBLICACIONS DE L' INVASSAT.....	14
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	15
INVASSAT A LES XARXES.....	16
ESPAI COVID-19	17
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	18

ACTUALITAT PREVENCIONISTA



VES AMB COMPT!!!

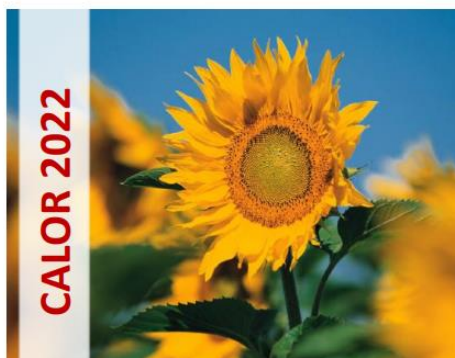
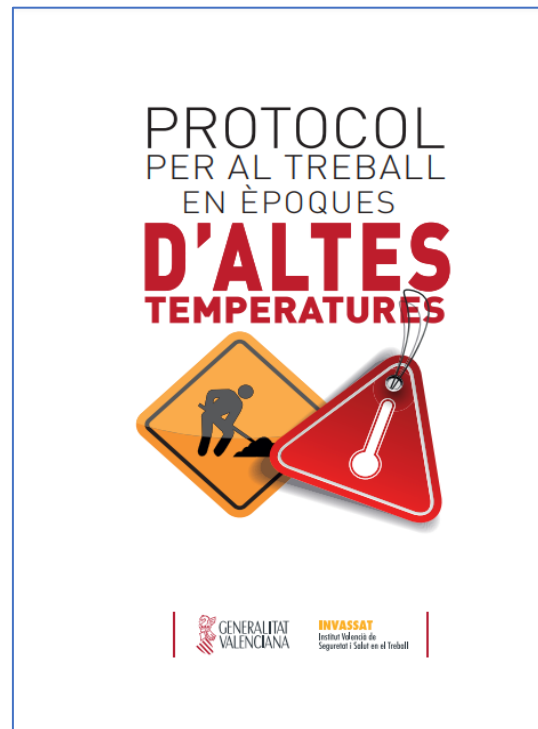


**VES AMB
COMPTE!!!**

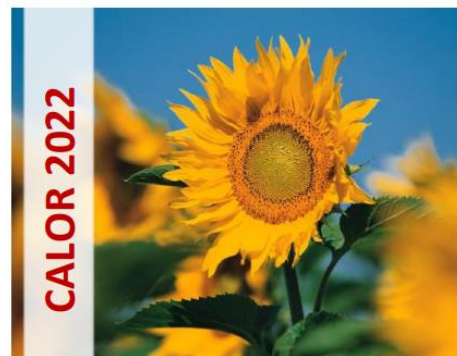
Visita l'espai

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

RESEARCH REPORT



Industrial relations Telework in the EU: Regulatory frameworks and recent updates

Introduction	3
Report structure	4
1. Exploring the definition and concept of telework	5
2. Telework regulation across countries	7
3. Changes in telework legislation during the pandemic	11
Changes in telework legislation	11
Changes in national-level collective agreements	14
Conclusions	15
4. National-level regulations on telework	17
Statutory definitions of telework	17
Telework regime	21
Organisation of working time and the right to disconnect	24
Occupational safety and health provisions	31
Compensation for telework-related expenses	35
Other topics	37
5. Sectoral-level collective agreements	39
Overview of collective agreements in Member States and sectors	39
Content of telework provisions	42
6. Company-level collective bargaining and other social dialogue initiatives	49
Company-level collective bargaining	49
Other social dialogue initiatives addressing telework	56
7. Impact assessment of telework regulations and social partners' satisfaction	57
Impact assessment of legal regulation	57
Social partners' satisfaction with telework regulations	58
8. Conclusion	61
Impact of the pandemic on regulating telework	61
Definitions of telework and telework arrangements	62
Differences in provisions protecting employees	62
Policy pointers	64
References	65
Annexes	67
Annex 1: Overview of other social dialogue initiatives addressing telework	67
Annex 2: Mapping key legislative provisions	69
Annex 3: Mapping key provisions in national-level collective agreements	71
Annex 4: Network of Eurofound Correspondents	72

NOU

Original article



This work is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License.

*Scand J Work Environ Health – online first. doi:10.5271/sjweh.4055***Overqualification at work and risk of hospitalization for psychiatric and somatic diseases among immigrants in Sweden – a prospective register-based study***by Maria Brendler-Lindqvist, MD,^{1,2} Martin Tondel, MD, PhD,^{1,2} Magnus Helgesson, PhD,^{1,3} Tobias Nordqvist, MSc,² Magnus Svartengren, MD, PhD^{1,2}*

Brendler-Lindqvist M, Tondel M, Helgesson M, Nordqvist T, Svartengren M. Overqualification at work and risk of hospitalization for psychiatric and somatic diseases among immigrants in Sweden – a prospective register-based study. *Scand J Work Environ Health – online first. doi:10.5271/sjweh.4055*

Objectives This study aimed to (i) describe the prevalence of overqualification at work among immigrants in Sweden and (ii) analyze any association between overqualification and the risk of hospitalization for somatic and psychiatric disease among refugees and labor immigrants.

Methods We performed a prospective register study in a cohort of 120 339 adults who immigrated to Sweden in 1991–2005 and were employed in 2006. Education-occupation status was defined as the combination of an individual's highest level of education and their occupation skill level. Individuals were followed from 2007 to 2016 with regard to hospitalization for a psychiatric, cardiovascular, respiratory or musculoskeletal disease or diabetes. Hazard ratios (HR) with 95% confidence intervals (CI) were calculated in a multivariate Cox regression analysis adjusted for age, gender, reason for residence and duration of residence.

Results The overall prevalence of overqualification among immigrants with an academic education was 39%. Overqualified individuals had an increased risk of hospitalization for any disease (HR 1.33, 95% CI 1.21–1.46) compared to "job-matched with an academic education". However, the risk estimates were lower than that of "job-matched with no academic education" (HR 1.56, 1.46–1.68). The increased risk of hospitalization for a psychiatric disease of overqualified individuals did not differ from that of job-matched with no academic education.

Conclusion Our study showed that being overqualified was associated with poorer health outcomes than job-matched individuals with an academic education. Considering the high prevalence of overqualification in immigrants, this constitutes a concern, for both society and individuals.

Key terms discrimination; emigration; employment; immigration; labor migrant; migrant worker; mismatch; occupational exposure; occupational health; refugee; status incongruence; status incongruency; status inconsistency; occupation; working condition; work exposure; work-related health.

Migration is a growing phenomenon, and in 2019 the number of international immigrants reached almost 272 million globally (1). In Sweden, immigrants made up about 25% of the working age population in 2020, a proportion that is expected to increase (2). In recent years, about half of newly arrived immigrants had a post-secondary education, a figure higher than among the Swedish-born population (3). Immigrants make important contributions to the Swedish labor force, but labor market integration of immigrants also brings challenges. Studies have shown that immigrants have higher rates of un- or underemployment, overqualification, and

allocation to more physically demanding and lower paid occupations than the non-immigrant population (4, 5).

One adverse working condition that affects immigrant populations to a high extent is overqualification, ie, a situation where the educational or skill attainment exceeds the qualifications required for the occupation. The rate of overqualification among immigrants with post-secondary education was 10% points higher than among the non-immigrant population in the OECD countries in 2017 (6). In Sweden, recent numbers have shown that 74% of immigrants with an academic education were employed in an occupation that matched their qualifications, compared

¹ Department of Medical Sciences, Occupational and Environmental Medicine, Uppsala University, Uppsala, Sweden.

² Occupational and Environmental Medicine, Uppsala University Hospital, Uppsala, Sweden.

³ Department of Clinical Neuroscience, Division of Insurance Medicine, Karolinska Institutet, Stockholm, Sweden.

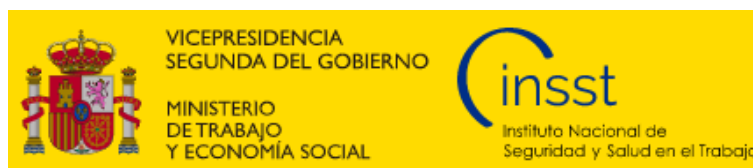
Correspondence to: Maria Brendler-Lindqvist, Occupational and Environmental Medicine Uppsala University Hospital, 751 85 Uppsala, Sweden. [E-mail: maria.brendler-lindqvist@medsci.uu.se]

Calculador y APP: Bienestar térmico global y local - Año 2022



La herramienta web está basada en los criterios técnicos de la norma UNE-EN ISO 7730 "Determinación analítica e interpretación del bienestar térmico mediante el cálculo de los índices PMV y PPD" y permite:

- Calcular el bienestar térmico global para la predicción de la sensación térmica general y del grado de incomodidad (insatisfacción térmica) de las personas expuestas a ambientes térmicos moderados en interiores, mediante el cálculo de los índices PMV (del inglés: *predicted mean vote*) y PPD (del inglés: *predicted percentage dissatisfied*).
- Calcular la incomodidad térmica local mediante la determinación de los índices de personas insatisfechas debido a corrientes de aire, diferencia vertical de la temperatura del aire, suelos calientes y fríos, asimetría de temperatura radiante.



AGENDA PREVENCIÓNISTA

RECORDA



PREMIS al coneixement en
PREVENCIÓ DE RISCOS LABORALS



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball



23rd World Congress on
Safety and
Health at Work
Sydney 2023

Shaping Change

27- 30 November | Sydney, Australia

www.safety2023sydney.com

Proudly presented by



International
Labour
Organization



issa



NSW
GOVERNMENT

Dar forma al cambio

Celebrado por primera vez en 1955, el Congreso Mundial sobre Seguridad y Salud en el Trabajo es una de las mayores conferencias internacionales sobre salud y seguridad en el trabajo. En 2023, llegará a Sídney, Australia.

AGENDA PREVISTA

Esdeveniment	Lema	Data	Tipus	Organitza
7º Congreso Prevención de Riesgos Laborales		07.09.2022	Presencial	Asociación Española de la Calidad
I Jornadas de prevención de riesgos laborales	Vigilancia de la salud: enfermedades profesionales y envejecimiento de la población trabajadora	16.09.2022	Presencial + En línea	INSST
IV congreso de PRL bomberos		27.09.2022	Presencial	
II Congreso de Seguridad Industrial de la Comunitat Valenciana		06.10.2022	Presencial	FEMPA
OSH Conference 2022	Psychosocial risks in (un)expected places	19.10.2022	Presencial + En línea	ETUI
7th EUROSHNET Conference	Artificial Intelligence: meets safety and health at work	20.10.2022	Presencial + En línea	EUROSHET
23 Congreso Mundial sobre Seguridad y Salud en el Trabajo	Dar forma al cambio	27.11.2023	Presencial + En línea	OIT. ISSA.

ALS MITJANS

[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

[El Síndic insta a comprobar otra vez la insonorización del Conservatorio de Castellón.](#) El Mundo. 03.09.2022

[...] En diciembre de 2021 el INVASSAT emitió un informe en relación a la situación de este conservatorio en el que consideraba necesario la aplicación de medidas preventivas para reducir el nivel de exposición al ruido del profesorado del centro. [...]

[Herido un trabajador tras caer desde cuatro metros de altura en San Javier.](#) La Verdad. 02.09.2022

[Accidente laboral en una quesería, un trabajador resulta herido al golpearse la cabeza con un cilindro neumático.](#) Público. 02.09.2022

[Un operario resultó herido al cortarse con una radial en Noia.](#) La Voz de Galicia. 02.09.2022

[Los expertos sobre la vuelta a la rutina: no hay un remedio infalible, pero sí diez consejos para sobrevivir.](#) La Razón. 02.09.2022

[Las bajas laborales por salud mental entre los jóvenes se incrementan.](#) GNDiario. 04.09.2022

[REPORTAJE | España es uno de los países con mayor descontento laboral de Europa.](#) Onda Regional Murcia. 04.09.2022

[El tímido plan para retirar amianto de los colegios de Madrid.](#) El Salto. 03.09.2022

[La UE quiere garantizar los derechos laborales de los trabajadores de plataformas digitales](#) La Rioja. 05.09.2022

[Fraternidad-Muprespa en el 7º congreso PRL de la asociación española para la calidad.](#) Fraternidad-Muprespa. 05.09.2022

[El campo pide un convenio nacional que reconozca su particularidad y dureza](#) CincoDías. 05.09.2022

[Alargar las vacaciones teletrabajando desde Bali, Menorca o Huelva: "Empiezo el día de otra manera"](#) El País. 05.09.2022

[Evolución del talento en tiempos post-covid: la importancia del bienestar laboral del empleado se dispara.](#) RRHH Digital. 05.09.2022

[Nuevo Método Psicopreven de evaluación de riesgos psicosociales.](#) Prevencionar. 04.09.2022

[REPORTAJE | El amianto sigue presente en nuestro día a día.](#) Onda Regional Murcia. 04.09.2022

RECORDA

GOBIERNO DE ESPAÑA
MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

insst
INSTITUTO NACIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

II Simposio de Higiene Industrial
Agrupación 19 y 22 de marzo de 2022
Madrid, España

PROGRAMA INTERLABORATORIOS DE CONTROL DE CALIDAD (PICC): Asegurando la calidad de las mediciones desde 1985

Autor: Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. **Elaborado por:** Beatriz Martín y Diana Torremocha
Centro Nacional de Verificación de Maquinaria (CNVM)

TOMA DE MUESTRAS

+

ANÁLISIS

=

RESULTADOS

←

VALIDA

PROGRAMAS ESPECÍFICOS

	PICC-PbS Plomo en sangre	PICC-Metu Metales en orina	PICC-Met Metales en filtro	PICC-VO Vapores orgánicos	PICC-FA Fibras de amianto	PICC-48 Silica cristalina	PICC-Gr Gravimetrías
AÑOS	1985-2019	1986-	1986-	1987-	1987-	2007-	2009-
MUESTRAS	Pb en sangre	Hg y Cr en orina	Pb, Cr, Cd y Ni en filtros de MCE	Compuestos orgánicos en tubos de carbón activo	Preparaciones de fibras en filtros de MCE o NC	Cuarzo en filtros de PVC	Filtros de PVC y PV
TÉCNICAS ANALÍTICAS	AA	ICP-MS, ICP-OES, Combustión, AA y AFS	AA e ICP	CG y CG-MS	MDCF	IR y DRX	Gravimetría
Nº RONDAS/AÑO	4	2	4	2	1 (2 o 3 series diferenciadas)	2	3 (1 por grupo de participación)
Nº MUESTRAS/RONDA	3	3	4 y blanco	4 y blanco	12 muestras/serie, envío secuencial en estrella	4 y blanco	10 filtros blancos
DESVIACIÓN APLICABLE	15 % C ₉₅	15 %	6 %	7 % - 10 % (en función del análisis)	17,5 % (límites asimétricos)	10 % - 15 %	Límites diferenciados para: filtro, media y dispersión
Nº LABORATORIOS	88	40	101	57	24	82	58

Gráfico de control de calidad para el plomo en sangre (PICC-PbS). Muestra la evolución de las mediciones con límites de control y de especificación.

Histograma de los datos de metales en orina (PICC-Metu). Muestra la distribución normal de los resultados.

Gráfico de líneas para las fibras de amianto (PICC-FA). Muestra la estabilidad y precisión de las mediciones a lo largo del tiempo.

CONCLUSIONES

La participación en el PICC permite:

- ✓ **Contrastar y controlar la calidad y fiabilidad de los resultados** de los laboratorios de forma externa e independiente.
- ✓ La puesta a punto de **métodos de análisis**.
- ✓ **Comparar diferentes técnicas** y su representatividad, incluso, a nivel internacional.
- ✓ **Detectar sesgos del laboratorio** no mostrados por los protocolos de calidad internos, de forma que se puedan aplicar medidas correctoras.

Vols saber?

[Así se gestó el primer gran diagnóstico de la salud ambiental de la Tierra.](#) SINC. 03.09.2022.

[La gestión de riesgos ante la incertidumbre: el caso de la viruela de los monos.](#) Dídac Sánchez Olaya i Juan José Guardia Hernández. The Conversation. 04.09.2022.

[NIOSH Miner Health Program Addresses Substance Use and Work.](#) Carol T. Nixon et al. NIOSH Science Blog. 31.08.2022

[Legionella en hoteles españoles.](#) Higieneambiental. 05.09.2022



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. 9419, 3 de setembre de 2022. Sense novetats.

DOGV num. 9420, 5 de setembre de 2022. Sense novetats.

BOE

BOE num. 212, 3 de setembre de 2022. Sense novetats.

BOE num. 213, 5 de setembre de 2022. Sense novetats.

DOCE

DOCE num. 230, 5 de setembre de 2022.

NOU



#Confurgonetas5metas #INSST

Conductor@: Para reducir los accidentes laborales con furgonetas, ponte 5 metas.

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

NOU [529-B. Cos A1-25-02 superior tècnic de prevenció de riscos laborals de l'administració de la Generalitat, escala medicina del treball. \(LLIURE convocatòria 529/22\).](#)

Nova Etapa: Llista resultats prova pràctica.

NOU [Metge/essa del treball \(OPO 2017-18\)](#)

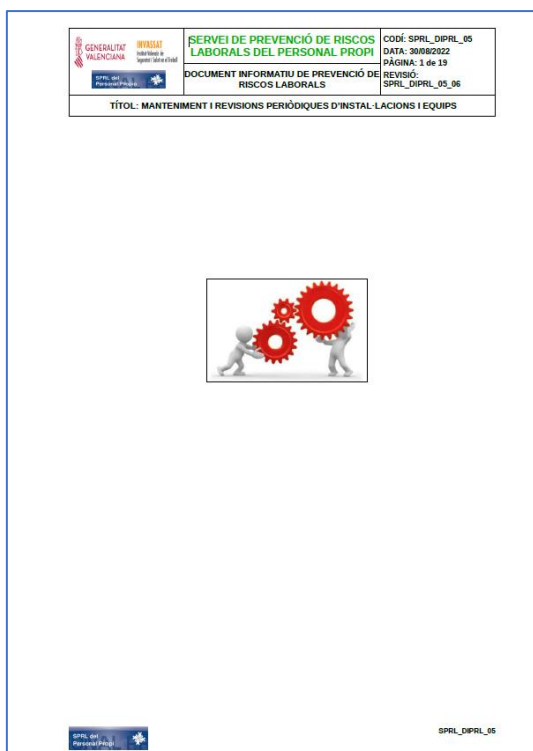
Nova Etapa: Llista provisional d'aprovats/suspesos (fase oposició). Termini d'al·legacions i plantilla definitiva.

RECORDA



Exposició "Un viatge per la història de la prevenció de riscos laborals"

PUBLICACIONS DE L' INVASSAT



Servei de Prevenció de la Generalitat

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

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

Polítiques públiques per a la prevenció - Treball amb ordinador

L'objecte d'aquest treball se centra en l'anàlisi de la utilització de les Tecnologies de la informació i comunicació (TIC) en l'àmbit de les relacions laborals de naturalesa privada i l'impacte que pot significar sobre els drets fonamentals a la intimitat i protecció de dades de les persones treballadores. Posada la mirada en la innegable i vertiginosa evolució tecnològica, som testimonis d'un cada vegada més generalitzat accés a aquests dispositius també en l'àmbit del treball. Aquestes eines tecnològiques es presenten com un factor clau en la redefinició dels espais d'interacció i en la forma en què es desemboquen les relacions laborals. Per això, reflexionem sobre la seua contribució en la modificació dels processos organitzatius, així com en l'impacte que produeixen sobre l'exercici de les facultats empresarials de direcció, control i vigilància de l'activitat laboral i de la persona treballadora. Tenint en compte els matisos, característiques i possibilitats que ofereixen les TIC, a través de noves i variades formes d'intromissió, es configuren també com un factor de risc capaç de produir un impacte significatiu sobre les tradicionals pugnes entre els poders empresarials i la protecció de les dades personals i la intimitat dels treballadors. D'aquí ve que interesse constatar si l'actual sistema de protecció de drets fonamentals compleix en la pràctica amb garantir de manera efectiva aquests drets dels treballadors durant l'acompliment laboral. Partim d'una reflexió del sistema supranacional, amb especial atenció en el Reglament (UE) 2016/679, relatiu a la protecció de les persones físiques pel que fa al tractament de dades personals, així com en la recent Llei orgànica 3/2018, de Protecció de Dades Personals i garantia dels drets digitals, aplicats, tots dos textos, a l'àmbit de les relacions laborals. A la llum d'aquest marc jurídic general, efectuem una crítica sobre les mancances normatives que eviten una garantia eficaç dels drets estudiats, des de les característiques pròpies de la relació laboral i dels seus integrants. Finalment, presentem un exemple de reajustament que pot servir per a afinar la defensa efectiva d'aquells àmbits jurídics protegits pels drets en qüestió davant l'ús de TIC en l'empresa.

GUPTA, Nidhi; BJERREGAARD, Søren Skotte; YANG, Liyun; FORSMAN Mikael; RASMUSSEN, Charlotte Lund; RASMUSSEN, Charlotte Diana Nørregaard; CLAYS, Els; HOLTERMANN, Andreas. [Does occupational forward bending of the back increase long-term sickness absence risk?: a 4-year prospective register-based study using device-measured compositional data analysis](#). *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* [en línia]. 2022. 12 p. [Consulta: 29.07.2022]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.4047.

Trastorns musculoesquelètics

ORGANIZACIÓN INTERNACIONAL DEL TRABAJO. [Diferencias salariales entre hombres y mujeres en el sector sanitario y asistencial: un análisis global en la era de la COVID-19](#) [en línia]. Ginebra: OIT, 2022. 160 p. [Consulta: 26.07.2022]. ISBN: 978-92-2-037346-0.

Prevenció i gènere - Sanitat i serveis socio-sanitaris - PRL COVID-19

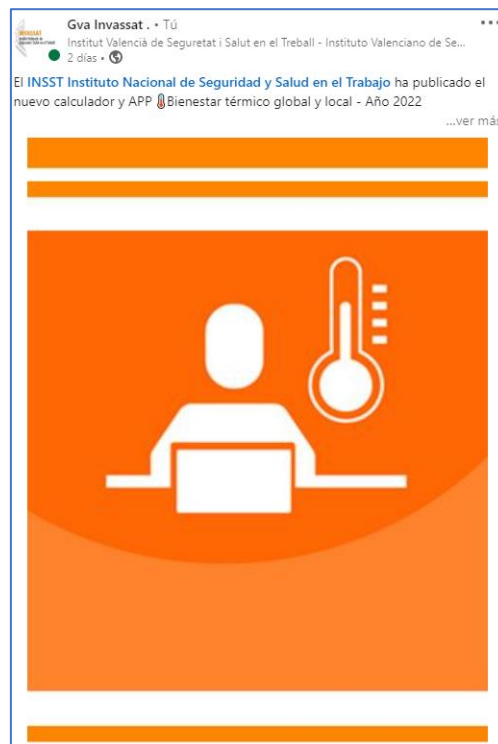
RATTIA-RIVAS, Cesar Enrique; MARTINEZ-AGUIRRE, Sergio; AFFINITO, Marianna; Lonighi, Sherry Sue; MAQUEDA, Jerónimo. [Silicosis en trabajadores expuestos a conglomerados de cuarzo](#). *Medicina y Seguridad del Trabajo* [en línia]. 2022, 68. 266. 11-24. [Consulta 25.07.2022]. ISSN: 1989-7790. DOI: 10.4321/s0465-546x2022000100002.

Riscos químics - Causades per agents químics - Vigilància de la salut

COMITO, Lauren; ZABRISKIE, Christian. [The Urban Library Trauma Study: final report](#) [en línia]. 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

INVASSAT A LES XARXES



🌐 Sabies que la #SSL s'ha reflectit també al cinema?
 🌐 En la nostra secció #SST al #Cinema pots trobar les més rellevants 🗣️

👉 invasat.gva.es/va/sst-al-cine...

🎬 Modern Times (Estados Unidos, 1936). Dirección: Charlie Chaplin

📄 filmaffinity.com/es/film726746...

#Estrés

@Filmaffinity @GVAeconomia

Traducir Tweet



GVA Invasat
 Publicado por Invasat Invasat · 2 de septiembre a las 11:31 · 🌐

🚨 INFOGRAFÍAS de Unión de Mutuas n.º 267: Distracciones al volante

!!! Mandar mensajes por el móvil multiplica por 23 el riesgo de accidente

RECOMENDACIONES:

- ✓ NO hables ni envíes mensajes de texto por el teléfono móvil
- ✓ NO manipules dispositivos electrónicos del vehículo
- ✓ NO te distraigas con los ocupantes del vehículo
- ✓ NO consumas bebidas o alimentos ni fumes

...
 📄 <https://www.uniondemutuas.es/.../Distracciones-al-volante...>

#DistraccionesAlVolante #SinistralidadVial #SeguridadVial

🚨 INFOGRAFÍAS de Unión de Mutuas n.º 267: Distracciones al volante

!!! Enviar misatges pel mòbil multiplica per 23 el risc d'accident

RECOMANACIONS:

- ✓ NO parles ni envies misatges de text pel telèfon mòbil
- ✓ NO manipules dispositius electrònics del vehicle
- ✓ NO et distraigues amb els ocupants del vehicle
- ✓ NO consumisques begudes o aliments ni fumes

...
 📄 <https://www.uniondemutuas.es/.../Distracciones-al-volante...>

#DistraccionesAlVolant #SinistralitatViària #SeguretatViària

ESPAI COVID-19



GENERALITAT
VALENCIANA

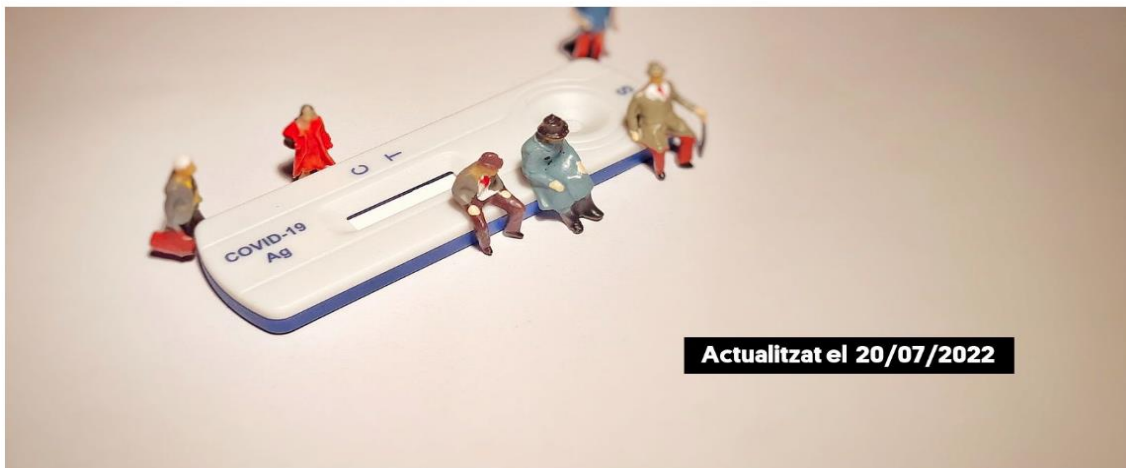
CORONAVIRUS

NOU



COVID-19: Novetats científiques

ISGlobal Institut de Salut Global
Barcelona



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 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

Wikilengua
EFE: fundéu

GRAMÁTICA ORTOGRAFÍA LÉXICO DISEÑO NOMBRES PROPIOSIR **BUSCAR**

MUNDO DE LA LENGUA

Artículo destacado

Mayúsculas y minúsculas

Normalmente, se escribe con letras **minúsculas**, si bien, por distintos motivos, pueden escribirse enteramente con **mayúsculas** palabras, frases e incluso textos enteros. Lo usual es que las mayúsculas se utilicen solo en posición inicial de palabra, y su aparición está condicionada por distintos factores.

El uso de mayúsculas fuera de los casos más claros, como nombres propios de persona y de un buen número de topónimos, es objeto de continuos y vivos debates y no siempre hay acuerdo en casos más específicos, por lo que a menudo ha sido más materia de **manuales de estilo**. La **OLE** es a este respecto mucho más...

reforma +

Escr. con may. inicial en acep. 4.

1. f. Acción y efecto de reformar o reformarse.
2. f. Aquello que se propone, proyecta o ejecuta.
3. f. religión reformada.
4. f. Movimiento religioso que, iniciado en el siglo...

Para empezar

- Sobre la Wikilengua
- Cómo funciona
 - Registro
- Sobre los colaboradores
- En las aulas
- Proyectos colectivos
- Guías paso a paso

Portales

- Toponimia
- Terminología
- Gramática
- Ortografía
- Personalidades

Recursos

- Mapas
- Terminoteca

Cambios recientes

Ortografía

- Mayúsculas y

La Wikilengua es un sitio abierto y participativo para compartir información práctica sobre la norma, el uso y el estilo del español y un medio para reflejar la diversidad de una lengua hablada por cientos de millones de personas.

SINDICACIÓN

RSS Atom

LICENCIA

CC-BY-SA

ACERCA DE...

Wikilengua
Protección de datos

FundéuRAE
FundéuRAE en Twitter
#EscribirEnInternet

Powered By MediaWiki

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

Ho tens en

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



**GENERALITAT
VALENCIANA**

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Recull INVASSAT

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

Sumari

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

**L'INVASSAT
A LES
XARXES
SOCIALS**



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

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

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

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

Segueix-nos en...

PORTAL INVASSAT

Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare