

REULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

Dimecres 29 de setembre de 2021

ACTUALITAT PREVENCIONISTA	2
AGENDA PREVENCIONISTA	5
ALS MITJANS.....	6
NOVETATS LEGALS	13
DOGV.....	13
BOE.....	13
DOUE	14
NOVETATS AENOR – NORMES UNE	15
NOVETATS INVASSAT	16
NOVETATS OIT.....	17
NOVETATS EU-OSHA	18
NOVETATS INSST	19
ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL.....	20
INVASSAT A LES XARXES.....	21
ESPAI COVID-19	22
EINES PER A UN TREBALL EFICIENT	24

ACTUALITAT PREVENCIÓNISTA

NOU

AÑO 2021



NP
Notas Técnicas de Prevención

1.160

Escalas fijas de servicio (I)

Service fixed ladders (I)
Échelles fixes de service (I)

Autor:

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

Elaborado por:

Mónica Águila Martínez-Casariego
CENTRO NACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS. INSST

Esta NTP anula y sustituye a la NTP 408. La actualización se ha realizado principalmente basándose en los criterios de la norma UNE EN ISO 14122-4:2017 a pesar de que algunos de estos han sido adaptados a la normativa legal existente (Anexo II) y a los avances de la técnica (uso combinado de jaula y sistema anticaídas, diferentes opciones de sistemas anticaídas, etc.). Esta primera NTP referida a Escalas describe los distintos tipos y sus elementos principales, las características que deben cumplir para su uso seguro, así como los factores a tener en cuenta para la elección del sistema de protección contra caídas más adecuado en cada caso.

AÑO 2021



NP
Notas Técnicas de Prevención

1.161

Escalas fijas de servicio (II)

Service fixed ladders (II)
Échelles fixes de service (II)

Autor:

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

Elaborado por:

Mónica Águila Martínez-Casariego
CENTRO NACIONAL DE NUEVAS TECNOLOGÍAS. INSST

Esta NTP es una continuación de la NTP 1160 Escalas fijas de servicio (I). Relaciona los principales riesgos y factores de riesgo derivados del uso de estos sistemas de acceso, así como las medidas preventivas a llevar a cabo para cada uno de ellos.



PIENSA EN TU



MÁS INFORMACIÓN AQUÍ

NOU

Continuing at work Long-term illness, return to work schemes and the role of industrial relations

Edited by
Mehtap Akgüç

Mehtap Akgüç (with contributions by Ziv Amir and Paula Franklin)	
Introduction	
Returning to work after chronic illness: elevating the role of the social partners	7
Mehtap Akgüç and Leonie Westhoff (with contributions by Nina Lopez Uroz)	
Chapter 1	
The EU-level policy framework and stakeholder perspectives on returning to work after chronic illness	21
Mehtap Akgüç, Nina Lopez Uroz and Leonie Westhoff	
Chapter 2	
Shaping an evolving framework on return to work: the role of the social partners in Belgium	39
Marti Taru and Triin Roosalu	
Chapter 3	
Why do individualised industrial relations mean the underutilisation of policy tools? Workers who fall ill in Estonia	59
Margaret Heffernan, Eugene Hickland, Aurora Trif and Tish Gibbons	
Chapter 4	
In search of a coordinated national framework: opportunities and challenges for returning to work after chronic illness in Ireland	77
Ilaria Armaroli, Maria Sole Ferrieri Caputi and Lorenzo Maria Pelusi	
Chapter 5	
Over-expectation and underprovision: overcoming the voluntarist and irregular approach of Italian social partners to the return to work	99
Adela Elena Popa, Felicia Morândău, Radu-Ioan Popa and Mihai Stelian Rusu	
Chapter 6	
Missing a framework for returning to work: the role of the social partners in Romania	121
Barbora Holubová, Marta Kahancová, Mária Sedláková and Adam Šumichrast	
Chapter 7	
Return to work practice in Slovakia: matching best practice with the scope of social partner activity	143
Mehtap Akgüç	
Conclusions	
Return to work after chronic illness and the way ahead	163



Job strain and effort-reward imbalance as risk factors for type 2 diabetes mellitus: A systematic review and meta-analysis of prospective studies

by Ana Paula B Pena-Gralle, MSc,^{1,2} Denis Talbot, PhD,^{1,2} Caroline S Duchaine, MSc,^{1,2} Mathilde Lavigne-Robichaud, MSc,^{1,2} Xavier Trudel, PhD,^{1,2} Karine Aubé, MSc,¹ Matthias Gralle, PhD,³ Mahée Gilbert-Ouimet, PhD,^{1,3} Alain Milot, PhD,^{1,2,3} Chantal Brisson, PhD,^{1,1,3}

Pena-Gralle APB, Talbot D, Duchaine CS, Lavigne-Robichaud M, Trudel X, Aubé K, Gralle M, Gilbert-Ouimet M, Milot A, Brisson C. Job strain and effort-reward imbalance as risk factors for type 2 diabetes mellitus: A systematic review and meta-analysis of prospective studies. *Scand J Work Environ Health* – online first. doi:10.5271/sjweh.3987

Objectives This systematic review and meta-analysis aimed to synthesize the available data on prospective associations between work-related stressors and the risk of type 2 diabetes mellitus (T2DM) among adult workers, according to the demand-control-support (DCS) and the effort-reward imbalance (ERI) models.

Method We searched for prospective studies in PubMed, EMBASE, Web of Science, Scopus, CINAHL and PsychInfo. After screening and extraction, quality of evidence was assessed using the ROBINS-I tool adapted for observational studies. The effect estimates extracted for each cohort were synthesized using random effect models.

Results We included 18 studies (reporting data on 25 cohorts) in meta-analyses for job strain, job demands, job control, social support at work and ERI. Workers exposed to job strain had a higher risk of developing T2DM when compared to unexposed workers [pooled rate ratio (RR) 1.16, 95% confidence interval (CI) 1.07–1.26]. This association was robust in several supplementary analyses. For exposed women relative to unexposed women, the RR was 1.35 (95% CI 1.12–1.64). The RR of workers exposed to ERI was 1.24 (95% CI 1.08–1.42) compared to unexposed workers.

Conclusions This is the first meta-analysis to find an effect of ERI on the onset of T2DM incidence. It also confirms that job strain increases the incidence of T2DM.

Key terms adult-onset diabetes; cohort study

NOU

GRAND ANGLE

TC 176

Le trouble de stress post-traumatique en santé au travail

AUTEURS :

L. Nohales^{1,2}, J.B. Fassier^{1,2}

¹ Service de médecine et santé au travail, Hôpitaux civils de Lyon

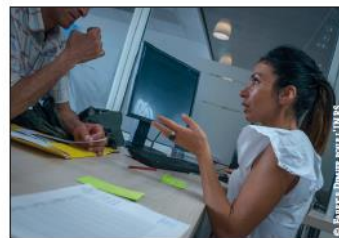
² UMRESTTE, UMR 73405, Unité mixte de recherche épidémiologique et de surveillance transport travail environnement, Université Claude Bernard Lyon 1

EN RÉSUMÉ

Le trouble de stress post-traumatique et les troubles apparentés sont un enjeu de santé publique. Un diagnostic précis et une prise en charge médico-psychologique adaptés permettent une amélioration, voire une rémission des troubles. Une prise en charge précoce améliore le pronostic. Ainsi, la connaissance par les médecins et infirmier(e)s du travail de ces troubles, de leur dépistage, des prises en charge pluridisciplinaires et des possibilités de reconnaissance d'un éventuel caractère professionnel est essentielle. L'objectif de cet article est de proposer une synthèse concernant le trouble de stress post-traumatique et les troubles connexes, selon une vision globale en santé au travail et psychique, permettant d'en articuler les enjeux.

MOIS CLÉS

Risque psychosocial / RPS / Stress / Pluridisciplinarité / Surveillance médicale / Soins médicaux / Maladie professionnelle / Accident du travail



L'objectif de cet article est de proposer une synthèse clinique et thérapeutique du trouble de stress post-traumatique (TSPT), articulée avec les principaux enjeux pour le médecin du travail. Une discussion autour des évolutions sera proposée.

Le TSPT et les troubles apparentés, appelés plus largement les troubles psycho-traumatiques, sont un enjeu de santé publique. Selon une étude internationale, environ 70 % de la population aurait déjà subi un événement (ou plus) dit « potentiellement traumatique » ou traumatogène au cours de sa vie [1]. C'est un épisode de rupture pour le

sujet, pouvant induire des changements dans sa vision de la vie, à tel point que l'on évoque aujourd'hui le terme de personne vivant « l'épreuve du psycho-traumatisme » [2 à 4]. La symptomatologie est invalidante, et peut perdurer dans le temps, avec un handicap fonctionnel. On repère des conséquences dans les relations interpersonnelles, notamment familiales, l'insertion socioprofessionnelle. Le trouble psycho-traumatique nécessite la prise en compte de la psyché, du corps et de l'environnement du sujet pour en saisir la globalité. Des recommandations pour la pratique sont en cours d'élaboration par la

AGENDA PREVENCIÓNISTA





NOU

JORNADA TÉCNICA

ENCUENTRO SECTOR AGRARIO TRABAJADORES TEMPORALES

El Sector Agrario representa uno de los sectores con mayores índices de siniestralidad y tiene la singularidad de que en el desarrollo de la actividad hay un alto porcentaje de trabajadores temporales. Mientras que en el total de actividades el porcentaje de contratos temporales es de un 25% aproximadamente, en la actividad de agricultura es superior al 70%. Esta temporalidad dificulta en gran medida la aplicación correcta de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales. Un caso particular es el de los trabajadores transnacionales, posiblemente el grupo más vulnerable dentro de los trabajadores temporales del campo, como se puso especialmente de manifiesto durante la crisis generada por el COVID-19. Durante ese periodo, en el que las actividades agroalimentarias se reconocieron como actividades esenciales con el fin de garantizar el suministro de alimentos para la población, se hicieron visibles muchos de los problemas existentes en estos grupos en relación con los derechos básicos de estos trabajadores.



Sevilla, 14 de octubre de 2021



JORNADA TÉCNICA



EXPOSICIÓN LABORAL A MEDICAMENTOS PELIGROSOS

Aunque el efecto carcinógeno de algunos medicamentos es conocido desde los años 70, sin embargo, las medidas preventivas adoptadas no han conseguido eliminar la exposición de las personas trabajadoras que los manipulan. Esta exposición se puede producir tanto directamente (como resultado de su preparación, administración o eliminación) como indirectamente (en actividades de limpieza, transporte, etc., así como en el cuidado personal de pacientes en tratamiento). En esta Jornada Técnica se comentarán diferentes aspectos relacionados con la exposición a los medicamentos peligrosos, desde el marco legislativo actual a las propuestas de cambio que se están evaluando por parte de la Comisión Europea, así como las principales medidas para la gestión de este riesgo.



Barcelona, 14 de octubre de 2021

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

JORNADA TÉCNICA

ACTUALIZACIÓN DE LAS GUÍAS TÉCNICAS: RIESGO ELÉCTRICO Y ATMÓSFERAS EXPLOSIVAS



El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. tiene la encomienda de elaborar y mantener actualizadas las Guías Técnicas, de carácter no vinculante, de los reglamentos de desarrollo de la Ley 31/1995. Entre dichos reglamentos se encuentran el Real Decreto 614/2001, de 8 de junio, sobre disposiciones mínimas para la protección de la salud y seguridad de los trabajadores frente al riesgo eléctrico y el Real Decreto 481/2003, de 12 de junio, sobre la protección de la salud y la seguridad de los trabajadores expuestos a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el lugar de trabajo. El objetivo de esta Jornada Técnica es presentar la actualización de ambas guías técnicas que incorporan los cambios normativos y legislativos acaecidos desde sus últimas revisiones. Además, en relación con la prevención del riesgo eléctrico, se presentará la parte correspondiente a las instalaciones eléctricas de la ["Guía para la gestión preventiva de las instalaciones de los lugares de trabajo"](#).

Madrid, 5 de octubre de 2021

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

Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Aforo limitado
[Pulsar aquí para solicitar su inscripción](#)



ALS MITJANS



La base de dades Sibil-la, gestionada pel centre de documentació de Presidència de la Generalitat, dona accés a més de 800.000 documents periodístics publicats amb posterioritat a 1992. Relacionats, fonamentalment, amb la Generalitat i la societat valenciana. També sobre el COVID-19. Aquest recurs només és accessible des de la xarxa corporativa de la Generalitat o des de llocs que accedisquen remotament a ella. Fes clic ací per a entrar en la informació relativa a COVID-19

Las 'Kellys' de Benidorm amenazan con una huelga que podría dejar sin servicio a 21.000 habitaciones

El colectivo de camareras de piso, conocidas como 'Las Kellys', se concentraron ayer en Benidorm en el Día Mundial del Turismo «para decir que nosotras también somos turismo, también lo hacemos posible», así lo explica Yolanda García, portavoz de Las Kellys de Benidorm en sus escasos 10 minutos de descanso. «Hacemos posible que los hoteles tengan habitaciones limpias y se beneficien», afirma en nombre del colectivo, que salió a la calle «para hablar del convenio de la Costa Blanca». Este convenio, prolongado por la pandemia, se comenzará a negociar a partir de octubre. Por eso, Las Kellys han querido expresar «cuáles son las líneas que queremos que queden reflejadas en este próximo convenio», añade Yolanda. Convenio, por cierto, que las regirá durante los próximos cuatro años... Otra de las reivindicaciones hace referencia a la prevención de riesgos laborales. «Las camareras de pisos nos lesionamos. La sobrecarga de trabajo nos produce dolencias», explica Yolanda. Además, refuerza estas afirmaciones con un informe del **Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (INVASSAT)**. En él, un 67% de las camareras de piso sufren dolencias crónicas derivadas de la carga de trabajo.

<https://diariodealicante.net/kellys-benidorm/>

Oltra: "Mantendremos ciertas restricciones en residencias hasta que la OMS dé por superada la pandemia"

VALÈNCIA. Este lunes se vivió la primera jornada del debate de Política General de la Comunitat Valenciana, en la que se reprodujeron los habituales clichés en esta clase de sesiones. Anuncios de Ximo Puig, poca autocrítica, y una oposición que observa una realidad diferente a la del Botànic. Hablamos, en Plaza Radio, de éste y otros asuntos con Mónica Oltra, vicepresidenta del Gobierno valenciano y consellera de Igualdad y Políticas inclusivas. Sobre el debate, entiende Oltra que se dibujó adecuadamente la parte de la gestión del Gobierno y los retos de futuro marcados, entre otras cosas, por la emergencia climática. Ante la ausencia de referencias de Puig, en su discurso, al Botànic, la dirigente de Compromís no ha querido profundizar y se ha limitado a apuntar que "Ferri lo compensó con su discurso". Respecto a la polémica por la creación de la comisión política para negociar los presupuestos y los comentarios respecto a la anulación de la convocatoria de la reunión con Vicent Soler, conseller de Hacienda, Oltra considera que "todo esto es una cuestión de método que acabará con las asperezas que salían en los últimos años y que llevaban a la incomodidad, se había asumido un modelo que no era el normal. Esto es de sentido común".

<https://999plazaradio.valenciaplaza.com/monica-oltra-financiacion-debate-compromis-botanic-residencias>

Las enfermedades cardiovasculares son la primera causa de muerte laboral

Según los datos del Ministerio de Trabajo y Economía Social, los infartos y derrames cerebrales fueron la principal causa de accidente mortal en el puesto de trabajo en España en 2020, con un 38,9% del total. En concreto, el año pasado en España se produjeron 446.195 accidentes con baja en jornada, de los cuales 3.643 accidentes fueron graves y 634 accidentes fueron mortales. Por género, 602 de los fallecidos fueron hombres y 32 mujeres. “No podemos controlar factores como la edad o características hereditarias, pero sí que existen otros motivos que pueden desencadenar un accidente cardiovascular y que podemos prevenir con un estilo de vida saludable”, ha indicado el responsable de Prevención de Umivale, José Luis Cebrián.

<https://www.elperiodico.com/es/bienestar/20210929/enfermedades-cardiovasculares-causa-muerte-laboral-12104332>

Área de seguridad y custodias, un infierno para los policías

El Área de Seguridad de la Brigada de Seguridad Ciudadana, es el peor destino y el menos valorado por el equipo directivo de esta Jefatura Superior de Policía de Melilla. Los funcionarios y funcionarias destinados en esta plantilla, realizan las labores de seguridad y custodia de los detenidos en los calabozos del edificio policial, teniendo que cumplir con un Protocolo de Actuación, según la Instrucción número 4/2018 de la Secretaría de Estado de Seguridad del Ministerio del Interior, que recoge en unos 28 puntos, la inspección de los calabozos y sus medidas de seguridad, como se debe actuar al ingresar detenidos, como se debe actuar durante la estancia de los detenidos en los calabozos y su salida de los mismos. Este protocolo es muy exigente y estricto y de obligado cumplimiento para los y las Policías que se encuentran de servicio, teniendo como objeto, garantizar los derechos de los detenidos y la seguridad de los mismos, así como del personal policial.

<https://elfarodemelilla.es/area-seguridad-custodias-infierno-policias/>

Herido grave un trabajador al caer de un edificio en construcción en Opañel

Madrid. Un hombre de 55 años ha resultado herido de gravedad esta mañana al caer desde un edificio en construcción en el que trabajaba en el madrileño barrio de Opañel, ha informado a Europa Press un portavoz de Emergencias Comunidad de Madrid 112. El nuevo accidente laboral ha ocurrido, por causas que ahora investiga la Policía Municipal, sobre las 11:30 horas de este martes en la calle Miguel Mayor número 14. El obrero se ha precipitado desde una altura de tres metros, golpeándose en varios puntos de su cuerpo. A su llegada, los sanitarios del Summa-112 han rescatado al empleado del lugar en el que ha caído gracias una de las grúas de la obra. Luego lo han estabilizado y lo han trasladado en ambulancia al Hospital Clínico, donde ha ingresado en estado grave. Presentaba traumatismos importantes en abdomen y espalda.

<https://www.europapress.es/madrid/noticia-herido-grave-trabajador-caer-edificio-construccion-opanel-20210928144826.html>

Herido un trabajador de 52 años tras caerse desde un tejado a una altura de 5 metros en El Viso

Un trabajador de 52 años ha resultado herido este martes en El Viso de San Juan (Toledo) tras caerse de un tejado desde una altura de cinco metros. Tal y como han precisado a Europa Press fuentes del 112 de Castilla-La Mancha, el aviso por este accidente laboral se ha producido a las 13.01 horas y el trabajador ha sido trasladado en UVI al Hospital Virgen de La Salud de la capital. El accidente se ha producido en una empresa de tapizados en el polígono La Ermita, mientras

este hombre estaba realizando labores en un tejado, cuando se ha desprendido al vacío. Hasta el lugar se ha desplazado la Guardia Civil, la Policía Local y la UVI que lo ha trasladado al hospital.

<https://www.europapress.es/castilla-lamancha/noticia-herido-trabajador-52-anos-caerse-tejado-altura-metros-viso-toledo-20210928154010.html>

Fallece el hombre que sufrió una descarga eléctrica ayer en una finca extremeña

El Centro de Atención a Urgencias y Emergencias 112 de Extremadura comunicaba ayer lunes, 27 de septiembre, un accidente laboral ocurrido en una finca agrícola situada en el término municipal de Calzadilla de los Barros (Badajoz). Eran en torno a las 16:30 horas de la tarde cuando recibían llamada del incidente que ocurría concretamente en una finca situada en la carretera BA-040, a dos kilómetros de la localidad citada. En ese punto y minutos antes acontecía una descarga a un trabajador, al colisionar la tolva de un tractor con unos cables de alta tensión.

<http://www.extremadura7dias.com/noticia/fallece-el-hombre-que-sufrio-una-descarga-electrica-ayer-en-una-finca-extremena>

Del 28 de setembre al 8 d'octubre

Mesures d'obertura segura

↘

#AMBRESPONSABILITAT

Ocho personas han fallecido en Granada a causa de accidentes laborales en 2021

La pandemia del coronavirus ha llegado a eclipsar, durante demasiado tiempo, gran parte de los problemas que sufre la sociedad en su día a día. Uno de ellos son los accidentes laborales. En lo que va de año, más concretamente de enero a julio, mes hasta el que se tienen datos, 4.216 personas en Granada han sufrido algún tipo de accidente en su puesto de trabajo o in itinere, es decir, de camino hacia él. Es cierto que si se desglosan los datos, se puede comprobar que la gran mayoría de estos incidentes, 4.150 para ser más exactos, fueron de carácter leve. Sin embargo, en los siete primeros meses del año, 58 granadinos han sufrido un accidente grave y ocho han perdido la vida. Unos datos alarmantes que llevan al sindicato de Comisiones Obreras a pedir más recursos para incrementar el número de inspecciones de trabajo ya que, tal y como asegura Daniel Mesa, secretario general de CCOO en Granada, “está habiendo una relajación de medidas preventivas generalizada en las empresas a raíz de la pandemia”.

<https://www.granadadigital.es/ocho-personas-fallecidp-granada-accidente-laboral-2021/>

Reclaman a CAF Beasain 168.841 euros por daños causados por la muerte de un extrabajador por cáncer pulmonar

SAN SEBASTIÁN. El Juzgado de lo Social número 2 de San Sebastián juzgará este miércoles la demanda de daños presentada contra Construcción y Auxiliar de Ferrocarriles (CAF) a la que reclaman 168.841,21 euros por daños causados por la muerte de un pintor, ex trabajador de la compañía, con cáncer pulmonar tras trabajar expuesto al amianto sin medidas preventivas. La asociación de víctimas del amianto de Euskadi, Asviamie, se concentrará a partir de las 10.20 horas junto a los juzgados donostiarra en apoyo a la demanda y para crear un fondo de compensación para las víctimas. La familia de Luis G.G. reclama 168.841,21 euros a CAF por el fallecimiento de este extrabajador afectado de un cáncer pulmonar derivado del amianto inhalado "sin medidas preventivas". Luis G.G. trabajó como pintor en la sección de pintura de CAF desde el 7 de julio 1965 a 26 de septiembre de 1995, "permaneciendo expuesto al amianto y otros tóxicos, al estar su puesto de trabajo en la zona de producción y realizar trabajos de pintura en los vagones del tren forrados de amianto", ha señalado la asociación.

https://www.eldiario.es/gipuzkoa/reclaman-caf-beasain-168-841-euros-danos-causados-muerte-extrabajador-cancer-pulmonar_1_8346697.html

La Junta retira el amianto de dos centros educativos locales

La delegación territorial de Educación y Deporte de la Junta en Córdoba, ha dado cuenta de las obras incluidas en el Plan de Retirada de Amianto programado por la Consejería de Educación y Deporte, a través de la Agencia Pública Andaluza de Educación. «Recientemente, se han acometido 13 actuaciones que han supuesto una inversión de más de un millón de euros». Este plan ha permitido, en el marco de sus programaciones de 2019 y 2020, la retirada de amianto en dos centros de Puente Genil, concretamente el CEIP. Santiago Ramón y Cajal y la Escuela Infantil "La Divina Providencia". La inversión total en estas 13 actuaciones en toda la provincia asciende a un montante económico de 1.088.550 euros, y muchas de ellas han podido agilizarse a través del Acuerdo Marco, el nuevo sistema de adjudicación de obras, puesto en marcha por la Consejería de Educación y Deporte y la Agencia Pública Andaluza de Educación, que permite agilizar los procedimientos de contratación de obras y dar una respuesta más eficaz a las necesidades de las infraestructuras educativas andaluzas.

<https://andaluciainformacion.es/ronda/998462/la-junta-retira-el-amianto-de-dos-centros-educativos-locales/>

“El servicio de ayuda a domicilio está machacado, es invisible de cara a la sociedad”

Caminan de casa en casa, cualquier día, a cualquier hora. Son esenciales para miles de personas que dependen de ellas. Algunas veces son una ventana al exterior para nuestros mayores, los que ya no pueden permitirse bajar a la calle por problemas de salud. Otras son el respiro de aquellos padres y madres que no pueden estirar más sus brazos para cubrir todas las necesidades de sus hijos. Y aunque están a la vista de todos, parecen ser invisibles para las administraciones. “El servicio de ayuda a domicilio está realmente machacado. Es invisible de cara a la sociedad”, confiesa Rocío Rodríguez, trabajadora de este servicio. El sector se enfrenta a la precariedad, con jornadas parciales que en muchas ocasiones se extienden a lo largo del día fragmentándolo al completo. “Con estos turnos es complicado buscar una alternativa laboral para poder completar esas jornadas y tener un sueldo digno”, nos cuenta.

<https://andaluciainformacion.es/cadiz/998390/el-servicio-de-ayuda-a-domicilio-esta-machacado-es-invisible-de-cara-a-la-sociedad/>

Un bombero de Albacete podría enfrentarse a varios meses sin empleo y sueldo por un vídeo publicado sobre mascarillas

“Mi jefe me ha sancionado con tres meses de empleo y sueldo por ejercer mi derecho a la libertad de expresión”, rezaba el cartel con el que protestaba hace unos días Cristian Martínez frente a la puerta del Ayuntamiento de Albacete. Forma parte del Servicio Contra Incendios y Salvamento Municipal y confirmaba a El Digital de Albacete que “por el momento he sido expedientado” y está previsto que en los próximos días vea la luz la resolución final de su caso con la que podría ser sancionado con la suspensión de tres meses sin empleo y sueldo. Detallaba que “aunque en un principio se barajaban más sanciones finalmente se han quedado prácticamente en una”, y especificaba que todo se traduce en la posible suspensión de “tres meses de empleo y sueldo por el supuesto incumplimiento de un artículo del Estatuto Básico del Empleado Público según el que aseguran que me he aprovechado de mi condición de funcionario para emitir un mensaje a la sociedad y revestirlo de mayor oficialidad o credibilidad”.

<https://www.eldigitaldealbacete.com/2021/09/28/un-bombero-de-albacete-podria-enfrentarse-a-varios-meses-sin-empleo-y-sueldo-por-un-video-publicado-sobre-mascarillas/>

Los juzgados de Castilla-La Mancha recibieron hasta julio 14.000 denuncias por accidentes laborales

Los juzgados de Castilla La Mancha han recibido 14.000 denuncias por accidentes laborales durante los seis primeros meses del año, 18 de ellos han sido mortales. Son datos de la Memoria de la Fiscalía de Castilla La Mancha que han presentado en las Cortes de Castilla-La Mancha. Cifras por las que el Consejo General del Poder Judicial esté sopesando crear juzgados especializados en siniestralidad laboral. Aumento de la siniestralidad laboral. El fiscal superior de Castilla-La Mancha, Emilio Fernández, ha advertido del aumento de la siniestralidad laboral, en el último año en la región. Fernández ha denunciado que Castilla-La Mancha está entre los territorios con más incidencia de siniestralidad laboral, que ha aumentado “un 39 % con la pandemia sobre el año anterior”. Considera que “tras la siniestralidad, muchas veces se pone de manifiesto la precariedad laboral, la temporalidad” y ha señalado que desde el área laboral de la Fiscalía se plantean como reto “bajar las cifras y lograr un pacto entre todos los intervinientes para trabajar en esa disminución de esta situación tan descorazonadora”

<https://www.cmmedia.es/noticias/castilla-la-mancha/los-juzgados-de-castilla-la-mancha-recipientes-hasta-julio-14-000-denuncias-por-accidentes-laborales/>

La mitad de las cámaras del centro de la Purísima de Melilla están estropeadas

El Sindicato Independiente de Melilla (SIM) ha denunciado el estado de inseguridad en el que se encuentra el Centro de Menores de La Purísima, debido a la “mala gestión” por parte de la Dirección del centro y denuncia que siete de las 14 cámaras de vigilancia del recinto se encuentran estropeadas. Este sindicato quiere recordar que la labor del vigilante de seguridad en los centros de menores es la de velar por la seguridad de los bienes muebles e inmuebles y de las personas del recinto, y con siete cámaras estropeadas le dificultan mucho su labor. El SIM ha rechazado que se esté responsabilizando a los vigilantes de la inseguridad, cuando la realidad es que no tienen herramientas para realizar su trabajo. No cuentan con equipos antidisturbios para afrontar las agresiones de algunos menores “exaltados”, ni guantes anti corte para decomisar las armas blancas que en algunas ocasiones se incautan y se ha preguntado por qué “hay piedras de tamaño considerable en el patio que se pueden usar como armas”.

<https://elfarodemelilla.es/mitad-camaras-centro-purisma-melilla-estropeadas/>

Si tu jefe te hace llorar, baja: las broncas y el estrés ya se cuentan como accidente laboral

En la última asamblea de la Organización Mundial de la Salud, los expertos acordaron incluir por primera vez en la clasificación de enfermedades el síndrome del burnout, o trabajador quemado, como un fenómeno ocupacional. Algo que cada vez acarrea más denuncias ante los tribunales. Se trata de un trastorno que no se da súbitamente, sino que es un continuo desgaste, un estrés crónico dentro del contexto laboral que va minando al trabajador hasta el punto de no poder atender debidamente las tareas. Y sí, también echar broncas siendo un jefe puede causar tal estrés que llegue a provocar una baja por accidente laboral. Así lo ha determinado un tribunal en España. Una sentencia. El fallo del Tribunal Superior de Justicia (TSJ) de Castilla y León le dio hace unos días la razón a una trabajadora que estuvo un año con depresión tras recibir una carta de apercibimiento de su empresa. En suma, todo ese tiempo estuvo alejada del trabajo por un accidente laboral y no por una enfermedad común.

<https://magnet.xataka.com/en-diez-minutos/tu-jefe-te-hace-llorar-baja-broncas-estres-se-cuentan-como-accidente-laboral>

LAB rechaza la agresión sufrida por un trabajador de la zona azul y exige responsabilidades a la empresa Dornier

El sindicato no secundará el paro de 2 horas convocado por la mayoría del comité de empresa de Dornier. El sindicato LAB se ha desmarcado este martes de la convocatoria de un paro de 2 horas por los trabajadores de Dornier tras la agresión con un perdigonazo a un trabajador de la zona azul. Desde LAB entienden que «tanto la empresa Dornier como el Ayuntamiento de Pamplona (que también es responsable directo de la seguridad y salud de los y las trabajadoras subcontratadas) deberían haber esperado a activar las nuevas zonas ORA a que la tensión vecinal no fuera tan elevada, y anteponer la seguridad de la plantilla de la zona azul». «Era notoria y pública la tensión que se vivían los días previos al inicio de la zona azul en algunos barrios de Pamplona, y tal y como regula la Ley de Prevención de Riesgos Laborales, la empresa debía haber contemplado esta situación de riesgo y tomado las medidas preventivas oportunas, previo al inicio de la actividad laboral en esas zonas», han indicado y recuerdan que «la empresa envió a trabajadores/as de la ORA a las nuevas zonas sin una evaluación de riesgos de la situación, ni suficientes medidas de prevención para evitar posibles accidentes, incumpliendo así la obligatoriedad de proteger la salud de sus trabajadores y trabajadoras».

<https://pamplonaactual.com/lab-rechaza-la-agresion-sufrida-por-un-trabajador-de-la-zona-azul-y-exige-responsabilidades-a-la-empresa-dornier/>



Un bombero observa cómo la lava del nuevo volcán de La Palma destruye a su paso todas las casas. Wikimedia Commons / Eduardo Robaina, CC BY-SA

- ✉ Correo
- 🐦 Twitter
- 📘 Facebook
- 🌐 LinkedIn
- 🖨 Imprimir

Este lunes observamos que el volcán de La Palma había tenido un parón en su actividad eruptiva, en el que dejó de emitir lava. Sin embargo, esto puede volver a cambiar en cualquier momento. De hecho, a los pocos minutos de que esto sucediera, volvíamos a observar una columna eruptiva de vapor de agua y muchos piroclastos negros. Así corroboramos que la evolución de la actividad del volcán, cuya lava ya ha llegado al océano, es muy cambiante a lo largo del tiempo.

Autor



José Mangas Viñuela
Catedrático y miembro del Instituto de Oceanografía y Cambio Global (IOCG), Universidad de Las Palmas de Gran Canaria

Clausula de Divulgación

José Mangas Viñuela no recibe salario, ni
otras remuneraciones por su consultoría ni asesoría.

PREVENCIÓN DE LOS



Accidentes laborales viales

Recomendaciones generales

- 01** Evalúa las diferentes opciones que tienes en los desplazamientos: vehículo particular, transporte público, caminando, etc.
- 02** Organiza tu tiempo con tal de evitar prisas que puedan hacer que sufras un accidente
- 03** Recuerda que la fatiga es un condicionante negativo. Intenta descansar adecuadamente, mantener una buena higiene postural al circular o caminar
- 04** Circula o camina de acuerdo con las condiciones climáticas
- 05** No ingieras alcohol o medicamentos que puedan influir en tu percepción
- 06** Ante viajes largos, cambia la postura y realiza descansos
- 07** Evita las distracciones: no mires anuncios publicitarios, ni utilices ningún dispositivo durante tus desplazamientos
- 08** Aumenta la atención en zonas conflictivas: cruces, semáforos, cambios de acera, etc. Evita distraerte, especialmente en estas zonas
- 09** Viste y calza de acuerdo con el medio de transporte utilizado
- 10** No conduzcas ningún tipo de vehículo ante una falta de sueño



Coche

1. Asegúrate de que el coche esté en buenas condiciones
2. Utiliza el cinturón de seguridad
3. Mantén la distancia de seguridad
4. Señaliza tus maniobras
5. Conduciendo no utilices dispositivos electrónicos
6. Modera la velocidad en zonas peligrosas y/o complicadas
7. Adelanta por la izquierda y sólo cuando sea necesario
8. Acondiciona tu vehículo a sus características físicas: volante, pedales, espejos, etc.
9. Recuerda mantener una buena higiene postural
10. Extrema las precauciones ante condiciones adversas: fallo del vehículo, obstáculos en la vía, etc.

Bicicleta

1. Asegúrate que tienes la bicicleta en condiciones adecuadas, especialmente sus ruedas
2. Utilízala para rutas adecuadas. Si no hay carril bici, hazlo por otras vías extremando las precauciones
3. Circula en línea recta, no hagas "trase" ni circules entre vehículos
4. Si circulas por la noche, utiliza chaleco, y señales reflectantes en la bicicleta
5. Sujeta el manillar con las dos manos
6. No te dejes remolcar por otro vehículo

Moto

1. Utiliza siempre casco, a ser posible con visora
2. Conduce con ropa visible y adecuada
3. Utiliza siempre las luces de corto alcance
4. Indica adecuadamente y con antelación las maniobras
5. Circula en línea recta y no realices "trase"
6. En retenciones de tráfico, respeta tu turno, no adelantes entre los vehículos
7. Circula por el carril derecho
8. Realiza los adelantamientos de forma segura y siempre por la izquierda
9. Evita conducir con falta de sueño, nivel de estrés elevado, alteraciones emocionales o fatiga
10. Aumenta la atención en zonas donde también transitan peatones, como son las intersecciones

Peatón

1. Camina por zonas destinadas para ello
2. Utiliza el camino más seguro y evita atajos
3. Presta atención al transitar por las escaleras
4. No cruces por detrás de los vehículos
5. Antes de cruzar, mira a la derecha y a la izquierda y hazlo por las zonas indicadas
6. Si cruzas por una vía sin acera, hazlo por el arcén
7. No utilices dispositivos electrónicos que te distraigan e impidan que prestes atención a las señales
8. Evita llevar paquetes voluminosos para los cuales necesites las dos manos, impidiendo que puedas cogerte a algún lugar
9. Utiliza un calzado adecuado
10. Transita y cruza por zonas habilitadas y cuando las señales lo indiquen: semáforos, barretas, etc.

Transporte público

1. Ve con cuidado al subir o bajar del transporte público
2. Al bajar del autobús, cruza por detrás de éste
3. Espera en la zona indicada, no en la vía
4. Si vasas de pie, cógete bien para no caerte en caso de frenada brusca



NOVETATS LEGALS



Consulta també Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Clica ací.

DOGV

Núm 9184 29 de setembre 2021.

BOE

Núm 233 de 29 de setembre 2021

I. Disposiciones generales

JEFATURA DEL ESTADO

Estatuto de los Trabajadores

Ley 12/2021, de 28 de septiembre, por la que se modifica el texto refundido de la Ley del Estatuto de los Trabajadores, aprobado por el Real Decreto Legislativo 2/2015, de 23 de octubre, para garantizar los derechos laborales de las personas dedicadas al reparto en el ámbito de plataformas digitales.

https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-15767

Medidas urgentes

Real Decreto-ley 18/2021, de 28 de septiembre, de medidas urgentes para la protección del empleo, la recuperación económica y la mejora del mercado de trabajo.

https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-15768

MINISTERIO DEL INTERIOR

Seguridad privada

Orden INT/1019/2021, de 27 de septiembre, por la que se adoptan medidas excepcionales en materia de formación permanente de los vigilantes de seguridad privada como consecuencia de la situación de crisis sanitaria ocasionada por COVID-19.

https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-15769

MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL

Salario mínimo interprofesional

Real Decreto 817/2021, de 28 de septiembre, por el que se fija el salario mínimo interprofesional para 2021.

https://boe.es/diario_boe/txt.php?id=BOE-A-2021-15770

DOUE

L344 29 de setembre

Decisión (UE) 2021/1725 del Consejo, de 24 de septiembre de 2021, por la que se prorroga de nuevo la excepción temporal al Reglamento interno del Consejo establecida mediante la Decisión (UE) 2020/430, habida cuenta de las dificultades para viajar como consecuencia de la pandemia de COVID-19 en la Unión

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/AUTO/?uri=uriserv:OJ.L_.2021.344.01.0005.01.SPA&toc=OJ:L:2021:344:TOC



— Máster en Gestión Integrada de la Calidad, el Medio Ambiente y la Prevención de Riesgos Laborales (17ª Edición) —



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 482:2021. Exposición en el lugar de trabajo. Procedimientos para la determinación de la concentración de los agentes químicos. Requisitos generales relativos al funcionamiento. 2021-09-22
- UNE-EN ISO 11690-1:2021. Acústica. Práctica recomendada para el diseño de lugares de trabajo con bajo nivel de ruido que contienen maquinaria. Parte 1: Estrategias de control del ruido. (ISO 11690-1:2020). 2021-09-22
- UNE-EN ISO 11690-2:2021. Acústica. Práctica recomendada para el diseño de lugares de trabajo con bajo nivel de ruido que contienen maquinaria. Parte 2: Medidas de control del ruido. (ISO 11690-2:2020). 2021-09-22
- UNE-EN ISO 19085-1:2021. Máquinas para trabajar la madera. Seguridad. Parte 1: Requisitos comunes. (ISO 19085-1:2021). 2021-09-22

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 482:2012+A1:2016. Exposición en el lugar de trabajo. Requisitos generales relativos al funcionamiento de los procedimientos de medida de los agentes químicos. 2021-09-22
- UNE-EN ISO 11690-1:1997. Acústica. Práctica recomendada para el diseño de lugares de trabajo con bajo nivel de ruido que contienen maquinaria. Parte 1: Estrategias de control del ruido. (ISO 11690-1:1996). 2021-09-22
- UNE-EN ISO 11690-2:1997. Acústica. Práctica recomendada para el diseño de puestos de trabajo con bajo nivel de ruido que contienen maquinaria. Parte 2: Medidas de control del ruido. (ISO 11690-2:1996). 2021-09-22
- UNE-EN ISO 19085-1:2018. Máquinas para trabajar la madera. Seguridad. Parte 1: Requisitos comunes. (ISO 19085-1:2017). 2021-09-22

NORMES MODIFICADES RECENTMENT

- UNE-EN 15269-7:2011. Extensión de la aplicación de los resultados de ensayo de resistencia al fuego y/o control de humos para puertas, persianas y ventanas practicables, incluyendo sus herrajes para la edificación. Parte 7: Resistencia al fuego de conjuntos de puertas deslizantes de acero.

RECORDA



Comité:

CTN 81 - SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Estructura:	SC 1 Medios de protección individual
	SC 2 Medios de protección colectiva
	SC 3 Seguridad de máquinas
	SC 4 Evaluación y riesgos por agentes químicos
	SC 5 Ergonomía y psicología
	SC 6 Vibraciones y choques mecánicos
	GT2 ISO 45001
	GT3 Riesgos emergentes

NOVETATS INVASSAT



Memòries d'activitats

- **NOU** [Memòria d'activitats de l'INVASSAT 2020](#) [28.09.2021]
- **NOU** [Memoria de actividades del INVASSAT 2020](#) [28.09.2021]

Estadístiques de l'INVASSAT

- **NOU** [Datos de siniestralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España y otras Comunidades Autónomas Enero-julio 2021](#) [28.09.2021]

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA

- [Accident greu per cremades al braç i la mà d'un treballador en produir-se un arc elèctric durant uns treballs de comprovació i verificació en un quadre elèctric](#) [22.09.2021]
- [Accidente grave por quemaduras en el brazo y la mano de un trabajador al producirse un arco eléctrico durante unos trabajos de comprobación y verificación en un cuadro eléctrico](#) [22.09.2021]

Observatori de seguretat i salut laboral de la Comunitat Valenciana

- [Actividades prioritarias en la Comunitat Valenciana en función de la siniestralidad : año 2019 y período 2010-2019](#) [10.09.2021]

NOVETATS OIT

[La OIT pide una acción acelerada en materia de empleo y protección social en la Asamblea General de la ONU](#)

El Secretario General de la ONU y la OIT reunirán a los Jefes de Estado y de Gobierno para debatir la respuesta internacional coordinada al impacto de la COVID-19 en el mundo del trabajo.

[Reunión de expertos para examinar y adoptar un repertorio de recomendaciones prácticas sobre seguridad y salud en los sectores de los textiles, el vestido, el cuero y el calzado](#)

La finalidad de la reunión de expertos es examinar y adoptar un repertorio de recomendaciones prácticas sobre seguridad y salud en los sectores de los textiles, el vestido, el cuero y el calzado, de conformidad con la decisión adoptada por el Consejo de Administración en su 335.ª reunión (marzo de 2019).

[La OIT participa en la Asamblea General de las Naciones Unidas](#)

GINEBRA (OIT Noticias) - La OIT está participando en una serie de eventos en la 76ª sesión de la Asamblea General de las Naciones Unidas (AGNU), que se inauguró el 14 de septiembre en Nueva York. El tema de la AGNU de este año es "Construir la resiliencia a través de la esperanza: recuperarse del COVID-19, reconstruir de manera sostenible, responder a las necesidades del planeta, respetar los derechos de las personas y revitalizar las Naciones Unidas".

RECORDA

Base de datos ICSC

Fichas Internacionales de Seguridad Química (ICSCs)

Búsqueda de una ficha ICSC

Nombre o sinónimo	<input type="text" value="escriba parte del nombre o sinónimo"/>
Número CAS	<input type="text" value="escriba el número CAS"/>
Número ONU	<input type="text" value="escriba el número ONU"/>
Número ICSC	<input type="text" value="escriba el número de la ficha"/>
Búsqueda de texto	<input type="text" value="escriba una palabra de búsqueda"/>

buscar »

NOVETATS EU-OSHA


NOU [EU-OSHA's virtual poster awarded at the XXII OSH World Congress](#)

We are pleased to announce that EU-OSHA's virtual poster "A Workers' Survey on Exposure to Cancer Risk Factors in Europe" won the OSH World Congress President Award under the topic Innovations in Addressing Longstanding Health and Safety Challenges. This year's Congress featured a virtual Poster Exhibition with more than 400 posters relating to the topics addressed by the Congress Symposia, 5 of them prepared by EU-OSHA's experts.

[Nuevas aplicaciones móviles para prevenir trastornos musculoesqueléticos en el trabajo](#) La EU-OSHA organiza un seminario web sobre herramientas electrónicas los días 28 y 29 de septiembre que aborda las últimas aplicaciones para teléfonos inteligentes que ayudan a prevenir los trastornos musculoesqueléticos vinculados al trabajo. Existe una aplicación para todo: ya sea para proteger a la plantilla de los riesgos asociados a levantar objetos pesados, diseñar una evaluación de riesgos para temas de ergonomía o abordar los trastornos musculoesqueléticos en el sector de la peluquería.



Agenda

Meeting:	E-tools seminar 2021: OSH-apps revisited – MSD apps.	
Date:	28 & 29 September 2021	
Time:	Tuesday 28 Sept - 14:00/16:00 Thursday 29 Sept - 09:00/11:15	
Place:	Virtual meeting	

Day 1 Tuesday 28 September – 14:00/16:00

14:00 – 14:15 Welcome and introduction to the seminar

- William Cockburn/Annick Starren EU OSHA

In this introduction, the Agency will set out how it defines e-tools, and what the goals and format are of the seminar (and makes a link to the ongoing campaign).

14:15 – 15:30 Presentation session I

In this session 3 apps Manual Handling will be presented with 5 minutes for discussion

- 1415 - 1435 "Heben und tragen" ("lifting and carrying") by Michaela Strelb – AUVA, Austria
 - 1435 - 1455 "AERMES-sicurezza app on manual handling risk evaluation" by Gabriella Duca - ISSNOVA, Italy
- 1455 - 1500 STRETCH BREAK
- 1500 - 1520 "Painpoint ergonomic assessment app (body mapping)" by Daryl Stephenson – OHCOW/CCOHS, Canada

15:20 - 16:00 Q&A with speakers and closing of DAY 1.

- Facilitated by Annick Starren, Sarah Copsey EU OSHA
- Open discussion in plenary session with all speakers from day 1.

NOVETATS INSST

NOU [II Encuentro sector agrario, los trabajadores temporales \(14/10/21\)](#)

El Sector Agrario representa uno de los sectores con mayores índices de siniestralidad y tiene la singularidad de que en el desarrollo de la actividad hay un alto porcentaje de trabajadores temporales. Mientras que en el total de actividades el porcentaje de contratos temporales es de un 25% aproximadamente, en la actividad de agricultura es superior al 70%. Esta temporalidad dificulta en gran medida la aplicación correcta de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales.

NOU [Jornada técnica: Evaluación de la exposición en campo a productos fitosanitarios, nueva herramienta](#)

Las condiciones reales durante el uso de productos fitosanitarios pueden diferir de las consideradas en la autorización, y ello puede significar una mayor exposición a estos productos. El Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. organiza esta Jornada Técnica con la finalidad de presentar una metodología cualitativa para la evaluación de la exposición a productos fitosanitarios durante su uso.

NOU [NTP 1160 y 1161 Escalas fijas de servicio \(I\) y \(II\)](#)

La NTP 1160 anula y sustituye a la NTP 408. La actualización se ha realizado basándose en los criterios de la norma UNE EN ISO 14122-4:2017 a pesar de que algunos de estos han sido adaptados a la normativa legal existente (Anexo II) y a los avances de la técnica. Esta describe los distintos tipos y sus elementos principales, las características que deben cumplir para su uso seguro, así como los factores a tener en cuenta para la elección del sistema de protección contra caídas más adecuado en cada caso. La NTP 1161 es continuación de la NTP 1160 y relaciona los principales riesgos y factores de riesgo derivados del uso de estos sistemas de acceso, así como las medidas preventivas a llevar a cabo para cada uno de ellos.



ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU DESCHAMPS PERDOMO, Ambar. [Grupos focales como medida preventiva psicosocial en ámbito sanitario](#). *Revista de la Asociación Española de Especialistas de Medicina del Trabajo* [en línea]. 2021. 30, 2. 133-141. [Consulta: 23.09.2021]. ISSN: 1132-6255.

Condicions de treball | Psicosociologia | Sanitat i serveis socio-sanitaris

Objectiu: Descriure els grups focals realitzats com a mesura preventiva derivada de l'avaluació de riscos psicosocial en treballadors de dos hospitals. Material i Mètodes: Derivat de l'avaluació de riscos psicosocial es van realitzar grups focals per treballadors homogenis, que estiguessen integrats per treballadors, servei de prevenció, comandament intermedi i delegat de prevenció per a avaluar la càrrega de treball. Resultats: Els treballadors han avaluat variables per a obtenir conclusions i han aportat les seues experiències així com opinions i punts de vista dels factors o situacions que afecten la seua càrrega de treball, aportant idees i mesures preventives. Conclusions: Es recomana aquesta metodologia com a mesura preventiva, permet donar-los veu als treballadors, la seua participació activa, que se senten part del procés preventiu, es compleix la llei de prevenció referent a la integració de la prevenció en l'empresa, en el conjunt de les seues activitats.

NOU ANDALUCÍA. Junta. [Guía Técnica de Seguridad contra Incendios](#) [en línea]. Sevilla: Consejería de Economía, Innovación, Ciencia y Empleo, 2014. 193 p. [Consulta 24.09.2021].

Avaluació de riscos | Incendis i explosions | Seguretat en el treball

El treball que es proposa té per objecte proporcionar una Guia Tècnica d'informació i consulta sobre seguretat contra incendis que servisca als tècnics de prevenció per al desenvolupament de la gestió de la seguretat i salut en l'empresa i complemente els qüestionaris d'avaluació ja elaborats. D'altra banda, tenint en compte la referència que l'article 20 de la llei 31/1995, fa de la necessitat de disposar de mitjans de lluita contra incendis i condicions d'evacuació, la Guia Tècnica té com a objectiu aportar criteris de referència sobre el que es considera un "nivell de protecció adequat". El contingut de la present Guia Tècnica s'elabora com a document d'informació i consulta en l'aplicació dels qüestionaris d'avaluació referits al Codi Tècnic de l'Edificació i aquells altres reglament o disposicions legals inclosos en aquest, pel que fa a la seguretat contra incendis.

PINCAJ VERA, Mayra Elizabeth; CHIRIBOGA LARREA, Gustavo Alberto; VEGA FALCÓN, Vladimir. [Posturas inadecuadas y su incidencia en trastornos músculo esqueléticos](#). *Revista de la Asociación Española de Especialistas de Medicina del Trabajo* [en línea]. 2021. 30, 2. 161-168. [Consulta: 23.09.2021]. ISSN: 1132-6255.

Condicions de treball | Agricultura i ramaderia | Trastorns musculoesquelètics | Càrrega física del treball

ABAD RUIZ, Alberto. [Optimización de la vigilancia de la salud de la población trabajadora mediante la aplicación de métodos predictivos](#) [en línea]. Tesis doctoral. Javier Taboada Castro, dir. Vigo: Universidad de Vigo, 2021. 127 p. [Consulta: 23.09.2021].

Riscos químics | Condicions de treball | Construcció | Causades per altres substàncies o agents | Avaluació de riscos | Vigilància de la salut

BUJÁN GÓMEZ, Severino. [Estudio de riesgo en el sector de la automoción y planificación de la actividad productiva](#) [en línea]. Tesis doctoral. Xan Xosé Neira Seijo, Antonio Paz González, dir. A Coruña: Universidade da Coruña, 2021. 269 p. [Consulta: 23.09.2021].

Riscos químics | Avaluació de riscos | Gestió de la prevenció | Altres sectors d'activitat

KALTENEGGER, HC.; BECKER, L.; ROHLEDER, N.; NOWAK D.; WEIGL, M. [Associations of working conditions and chronic low-grade inflammation among employees: a systematic review and meta-analysis](#). *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* [en línea]. 2021. 47, 3. 200-207. [Consulta: 20.09.2021]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.3982.

Condicions de treball | Organització del treball

TOYOSHIMA, Kuniyoshi; INOUE, Takeshi; SHIMURA, Akiyoshi; MASUYA, Jiro, FUJIMURA, Yota; HIGASHI, Shinji; KUSUMI, Ichiro. [The relationship among sleep reactivity, job-related stress, and subjective cognitive dysfunction: a cross-sectional study using path analysis](#). *Industrial Health* [en línea]. 2021. 59, 4. 229-238. [Consulta: 17.09.2021]. ISSN: 1880-8026. DOI: 10.2486/indhealth.2020-0251.

Estrés

INVASSAT A LES XARXES

Gva Invasat .
 Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...
 19 horas · 📍

📢 Os RECORDAMOS la próxima JORNADA TÉCNICA del INSST Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo: Buenas prácticas en Promoción de la Salud en el Trabajo. Elementos clave ... ver más

JORNADA TÉCNICA

BUENAS PRÁCTICAS EN PROMOCIÓN DE LA SALUD EN EL TRABAJO
 ELEMENTOS CLAVE

Un programa de promoción de la salud en el trabajo, para ser efectivo, requiere una buena planificación estratégica, programática y operativa. Elementos como el marco de referencia para la actuación en salud, el compromiso de la dirección, la participación de la plantilla, la evaluación del proceso y de los resultados, la continuidad y sostenibilidad de las intervenciones, etc. son indispensables para que las acciones de la empresa sean efectivas y cumplan los objetivos fijados en lo tocante a la mejora de la salud de los trabajadores y las trabajadoras.

En esta Jornada Técnica se repasarán dichos elementos y se responderá al procedimiento del [Manual Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST\) O.A. M.C.](#), para el reconocimiento de buenas prácticas en [promoción de la salud en el trabajo](#) en las empresas españolas.

Barcelona, 30 de septiembre de 2021

Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST) O.A. M.C.
 Centro Nacional de Condiciones de Trabajo (CNCT)

Lugar de celebración: Jornada Técnica virtual. Afaro Bellido
PLAZA PARA SOLICITAR SU INSCRIPCIÓN

PROGRAMA

12:00 Inauguración de la Jornada Técnica
 D. Manuel Fidalgo Vega
 Director del Departamento de Condiciones Penales y de la Operación del CNCT - INSSST

12:10 ELEMENTOS CLAVE, SOSTENIBILIDAD Y TRANSFERIBILIDAD DE LAS INTERVENCIONES
 D^a María Dolores Solà Gómez
 Comarca Técnica del CNCT - INSSST

13:00 RECONOCIMIENTO DE BUENAS PRÁCTICAS EN PROMOCIÓN DE LA SALUD EN EL TRABAJO DEL INSST
 D^a María Jesús Segura Cifuentes
 Comarca Técnica del Departamento de Promoción de la Salud y Epidemiología Laboral del INSSST

13:30 CLOSURA

14:00 Clausura de la Jornada Técnica

GVA Invasat
 @GVAinvasat

📊 ESTADÍSTIQUES DE L'#INVASSAT
 Sinistralitat laboral en la C Valenciana comparada amb Espanya i altres CCAA. Període: gener-juliol 2020/ gener-juliol 2021 📄 cutt.ly/zERYlqW

🗨️ Totes les publicacions INVASSAT en cutt.ly/rERIkE3
 #PRL #SST #Estadístiques
 @GVAeconomia

Traducir Tweet

ESTADÍSTIQUES DE L'INVASSAT

Sinistralidad laboral en la Comunitat Valenciana y comparativa con el resto de España

GVA Invasat
 Publicado por YouTube · 20 horas · 📍

📺 VÍDEO. El embarazo y levantar cargas

En este video se muestra el sobreesfuerzo que sufre la espalda al levantar una carga, en situación normal y en caso de embarazo. Como recomendación general, a partir de la semana 20 de embarazo no deben de levantarse más de 5 kg, más de 4 veces/jornada.

Os dejamos el enlace a más recursos de MC MUTUAL sobre exposiciones laborales a diferentes tipos de agentes nocivos para la salud: 📄 <https://cutt.ly/dERDTpm>

#ManipulaciónManualDeCargas #PRL #Embarazo

YOUTUBE.COM
 MC MUTUAL. PRL. Colección PIMEX (Picture Mix Exposure). El embarazo y levantar peso

ESPAI COVID-19

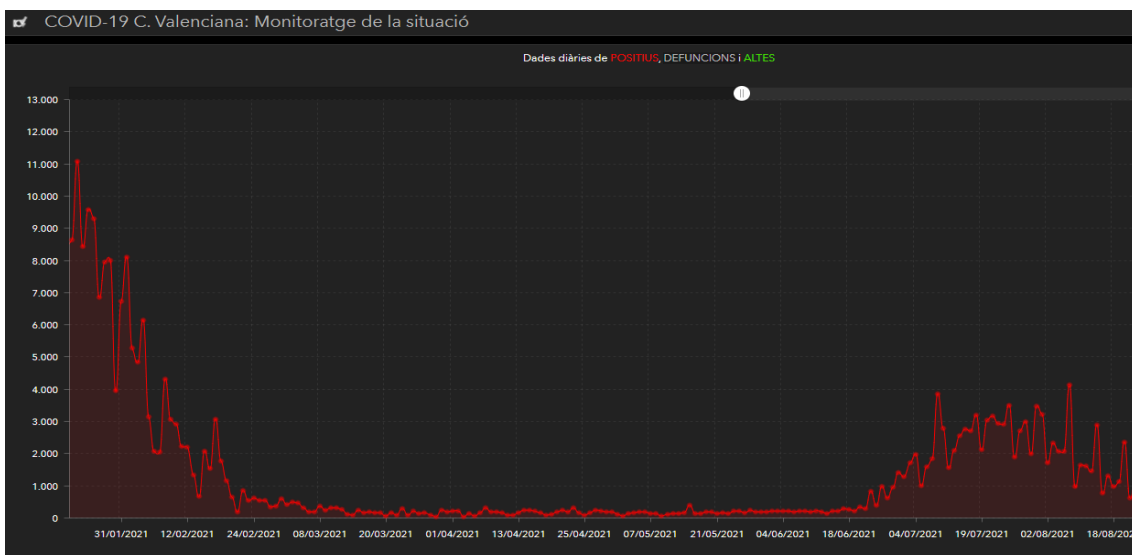
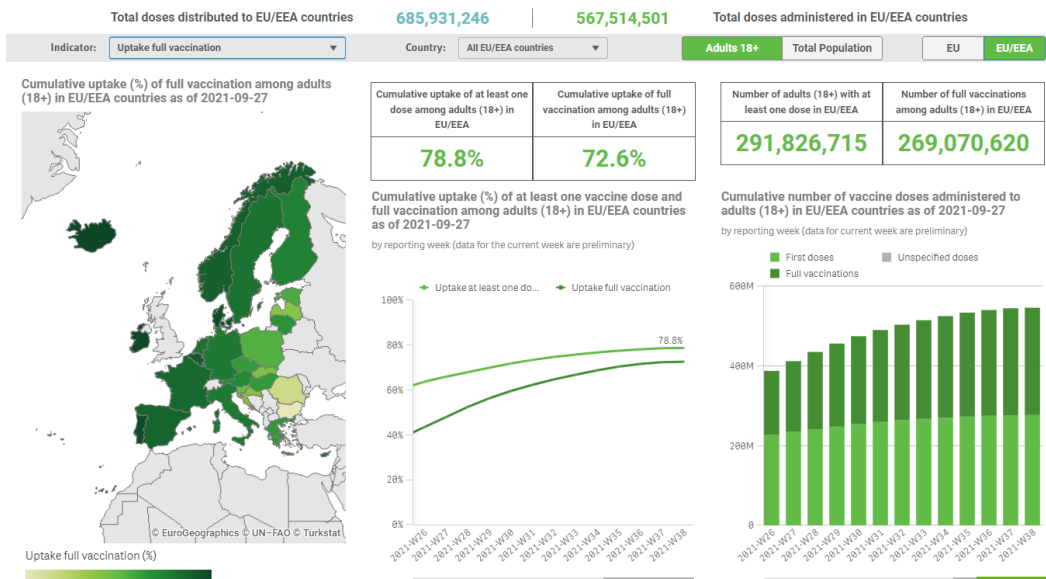


Tabla 1. Casos de COVID-19 confirmados totales, diagnosticados el día previo y diagnosticados o con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14 y 7 días a 28.09.2021

CCAA	Casos totales	Casos diagnosticados el día previo	Casos diagnosticados en los últimos 14 días		Casos diagnosticados en los últimos 7 días		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 14d.		Casos diagnosticados con fecha de inicio de síntomas en los últimos 7d.	
			Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*	Nº	IA*
Andalucía	800.964	51	4.611	54,48	1.885	22,27	1.355	16,01	243	2,87
Aragón	160.656	85	1.114	83,80	575	43,25	516	38,81	203	15,27
Asturias	70.857	12	172	16,88	93	9,13	24	2,36	12	1,18
Baleares	99.165	47	1.008	86,04	462	39,44	711	60,69	241	20,57
Canarias	95.013	99	1.246	57,26	585	26,88	633	29,09	216	9,93
Cantabria	46.066	43	535	91,78	257	44,09	246	42,20	87	14,93
Castilla La Mancha	237.323	2	1.396	68,26	539	26,35	661	32,32	151	7,38
Castilla y León	299.124	59	1.007	42,05	424	17,70	498	20,79	150	6,26
Cataluña	914.880	265	6.140	78,92	2.961	38,06	2.449	31,48	772	9,92
Ceuta	7.538	4	99	117,57	42	49,88	48	57,01	10	11,88
C. Valenciana	509.779	32	2.484	49,12	1.029	20,35	1.271	25,13	323	6,39
Extremadura	102.333	52	589	55,36	276	25,94	269	25,28	100	9,40
Galicia	186.424	17	955	35,35	345	12,77	481	17,80	112	4,15
Madrid	890.088	298	4.714	69,53	2.054	30,30	2.523	37,21	643	9,48
Melilla	10.970	5	122	140,11	50	57,42	56	64,31	17	19,52
Murcia	140.685	55	1.269	83,97	567	37,52	675	44,66	168	11,12
Navarra	82.480	23	350	52,93	145	21,93	177	26,77	60	9,07
País Vasco	260.145	94	1.730	77,91	731	32,92	15	0,68	3	0,14
La Rioja	39.440	6	154	48,14	68	21,26	74	23,13	31	9,69
ESPAÑA	4.953.930	1.249	29.695	62,58	13.088	27,58	12.682	26,73	3.542	7,46

* IA: Incidencia acumulada (casos diagnosticados/100.000 habitantes). Se utiliza como denominador para el cálculo de la IA las cifras oficiales de población del INE del padrón municipal a 01.01.2020



EINES PER A UN TREBALL EFICIENT



REAL ACADEMIA ESPAÑOLA



Diccionario de la lengua española Edición del Tricentenario Actualización 2020

Consulta posible gracias al compromiso con la cultura de la









por palabras

Escriba aquí la palabra

Consultar



Actualització Mesures COVID		
A partir del dimarts 28 de setembre i fins al divendres 8 d'octubre		
Decaen restriccions en els següents sectors	Hostaleria i restauració	Oci nocturn
Cines, teatres, auditoris, museus i biblioteques; també en el comerç i en les seues festes	Aforaments a l'interior del 75%, amb taules de fins a 10 persones i ús de barra sentat. El tancament serà segons la llicència de cada local	Aforament del 75% amb taules de 10 persones, ús de barra sentat i ball permès. Horari límit ampliat a les 5 la matinada
Esdeveniments esportius	Augment d'aforament al 75%	Lligues professionals
S'elimina el número màxim de persones en esdeveniments i actes esportius com maratons o mitges maratons	En gimnasos, piscines cobertes, banquets o congressos	Decau el número màxim d'espectadors i el límit serà de 40% en pavellons i de 60% en estadis a l'aire lliure
 Verifica sempre en 	 @generalitat  Generalitat Valenciana  @generalitatvalenciana	
		infocoronavirus.gva.es 900 300 555

Segueix-nos en...

INVASSAT – Facebook – Twitter – LinkedIn – SlideShare