



GENERALITAT
VALENCIANA

INVASSAT

Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball

SERVEI D'ASSISTÈNCIA I PROMOCIÓ
CENTRE DE DOCUMENTACIÓ

RECULL D'ACTUALITAT EN SEGURETAT I SALUT LABORAL

Dimecres 9 de juny de 2021

ACTUALITAT PREVENIONISTA

AGENDA

ALS MITJANS

DIARIS OFICIALS

AENOR-UNE

NOVETATS INVASSAT

NOVETATS OIT

NOVETATS EU-OSHA

NOVETATS INSST

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

ESPAI COVID-19

COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA

INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19

ESPais PER A VISUALITZAR LA PANDÈMIA

PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

ACTUALITAT PREVENCIONISTA

PROTOCOL PER AL TREBALL EN ÈPOQUES **D'ALTES** TEMPERATURES



RECORDA



PROTOCOLO PARA EL TRABAJO EN ÉPOCAS DE **ALTAS** TEMPERATURAS



Apuntes técnicos del Invassat

20/3. Evaluación del riesgo de estrés térmico

AT-200302

J. Alberto Ortega Galacho

INVASSAT



INVASSAT
Institut Valencià de
Seguretat i Salut en el Treball



NOU

**PLAN NACIONAL DE ACTUACIONES
PREVENTIVAS DE LOS EFECTOS DEL EXCESO
DE TEMPERATURAS SOBRE LA SALUD**

Año 2021

Tabla 1. Niveles de riesgo según días de superación de temperaturas umbrales

Nivel Riesgo	Denominación	Nº días en que las Tª máxima y mínima previstas rebasan los umbrales simultáneamente	Índice
0	Ausencia de riesgo	cero	0
1	Bajo riesgo	uno o dos	1 y 2
2	Riesgo medio	tres o cuatro	3 y 4
3	Alto riesgo	cinco	5

ANEXO 1. Umbrales máximos y mínimos de las capitales de provincia

Capital de Provincia	Temperaturas máximas	Temperaturas mínimas	Capital de Provincia	Temperaturas máximas	Temperaturas mínimas
Albacete	36	20	León	32	16
Alicante	32	24	Lleida	36	20
Almería	36	26	Lugo	34	18
Álava	34	16.6 (*)	Madrid	34	22
Asturias	30	18	Málaga	40	26
Ávila	32	22	Murcia	34	23 (*)
Badajoz	38	20	Navarra	36	18
Baleares, Islas	36	22	Ourense	36	18.4 (*)
Barcelona	32	24	Palencia	33.9 (*)	16.4 (*)
Bizkaia	30	20	Palmas, Las	32	24
Burgos	34	16	Pontevedra	30	18
Cáceres	38	22	Rioja, La	36	18
Cádiz	32	24	Salamanca	34	16
Cantabria	32	20	Santa Cruz de Tenerife	32	24
Castellón	32	22.6 (*)	Segovia	34	22
Ciudad Real	38	26	Sevilla	40	24
Córdoba	40	22	Soria	34	15.8 (*)
Coruña, A	26	20	Tarragona	36	22 (*)
Cuenca	34	18.6 (*)	Teruel	36	17
Gipuzkoa	30	20	Toledo	38	24
Girona	36	20	Valencia	34	24
Granada	36	18.8 (*)	Valladolid	36	18
Guadalajara	38	16	Zamora	36	16
Huelva	36	22	Zaragoza	36	20
Huesca	34	20	Ceuta	34 (*)	23.2 (*)
Jaén	36	22	Melilla	33 (*)	23.8 (*)

(*) Temperaturas que se corresponderían con los percentiles 95 de las series de temperaturas máximas y mínimas más altas del verano (Fuente AEMET)

Fuente: Temperaturas aprobadas por el Comisión Interministerial para la aplicación efectiva del Plan Nacional de Actuaciones Preventivas de los efectos del exceso de temperaturas sobre la salud (2015).

AGENDA PREVENCIÓNISTA



**PREVENTION, NOW MORE THAN EVER:
Social Europe's New Framework
for Safer and Healthier Work**
Bilbao and online, 5 July 2021

RECORDA



GOBIERNO DE ESPAÑA



MINISTERIO DE TRABAJO Y ECONOMÍA SOCIAL



insst
Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo

JORNADA TÉCNICA

**CONCEPTOS BÁSICOS
SOBRE
EQUIPOS DE PROTECCIÓN
CONTRA
CAÍDAS DE ALTURA**



Dado el interés suscitado por los usuarios de equipos de protección individual contra caídas de altura, y dada la importancia que conlleva una selección correcta y un uso adecuado, el [Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo \(INSST, O.A., M.P.](#) organiza esta Jornada Técnica con la finalidad de analizar los aspectos más relevantes de dichos equipos, actualizar normas de certificación, así como destacar en situaciones prácticas concretas cuál sería su uso óptimo, para quienes estén implicados en alguno de los aspectos mencionados. Asimismo, se trata de proporcionar y actualizar conocimientos teórico-prácticos sobre los equipos de protección individual contra caídas de altura, para los/las Técnicos/as en Prevención de Riesgos Laborales, Empresarios/as y Delegados/as de Prevención.

Sevilla, 16 de junio de 2021



JORNADA TÉCNICA

EXPOSICIÓN A AGENTES BIOLÓGICOS MEDIDAS ESPECÍFICAS FRENTE AL COVID-19 EN EL SECTOR AGRARIO Y PESQUERO



La producción agraria y pesquera es una actividad esencial que forma parte de la cadena de abastecimiento alimentario, cuya actividad es fundamental. La situación excepcional que se vive desde el inicio de la pandemia de COVID-19 otorga una especial importancia a la necesidad de desarrollar acciones de prevención y medidas de recomendaciones y medidas de protección para las personas trabajadoras frente a la exposición a agentes biológicos en el sector agrario y pesquero.

Sevilla, 23 de junio de 2021

RECORDA



JORNADA TÉCNICA

EXOESQUELETOS ACTUALIDAD Y FUTURO EN PRL



Un ejemplo de los productos presentes en los puestos y lugares de trabajo asociados a la Industria 4.0 es el referido a los denominados Exoesqueletos. Conocer su tipología, su impacto en las condiciones de trabajo, especialmente en el campo de la Ergonomía, así como las consideraciones previas a su selección y utilización resultan de especial importancia dentro de la Prevención de Riesgos Laborales (PRL). Este conocimiento, no solo a nivel teórico sino también a través de experiencias de primera mano, resulta clave a la hora de valorar las posibles aplicaciones presentes y futuras de estos dispositivos.

Colabora con el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSSST) (I.A. M.P.) - en esta Jornada Técnica, la Muzua Universal a la que queremos agradecer tanto su implicación en el proyecto técnico programado por el INSSST, como su conocimiento, su experiencia en este campo y el apoyo que nos están brindando.

Barakaldo, 15 de junio de 2021



JORNADA TÉCNICA

DIVERSIDAD GENERACIONAL Y PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: UN COMPROMISO PERSONAL, EMPRESARIAL Y SOCIAL



El pasado mes de mayo ha sido declarado Primer Mes Europeo de la Diversidad. En palabras de Helena Dalli, Comisaria Europea para la Igualdad: "Todos tenemos que adoptar una actitud más firme a favor de la diversidad y actuar en consecuencia. Con una mayor diversidad en los lugares de trabajo, crearemos una Europa más justa y más igualitaria para todas las personas". La diversidad generacional es una realidad a la que debemos atender adecuadamente desde la gestión preventiva y empresarial, ya que garantiza un compromiso con los derechos de todas las personas. Los objetivos principales de esta Jornada Técnica son los siguientes:

- Difundir las directrices europeas y nacionales en relación con la diversidad generacional en la gestión preventiva.
- Sensibilizar a la comunidad preventiva acerca de la importancia de integrar la edad y la diversidad generacional en la gestión de la seguridad y salud en el trabajo.
- Poner a disposición de los actores de la prevención de riesgos laborales materiales divulgativos que faciliten la integración de la perspectiva de edad en la gestión de la seguridad y salud.
- Divulgar buenas prácticas en gestión de la edad y la diversidad generacional en empresas y organizaciones.

Madrid, 24 de junio de 2021

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](#)



Cerca de 35.000 trabajadores empiezan a vacunarse en sus empresas

València. Cerca de 35.000 trabajadores empezaron ayer a vacunarse contra la covid en sus propias empresas. Se trata de grandes compañías, como El Corte Inglés, Iberdrola o Mercadona, con plantillas y medios lo suficientemente importantes como para cumplir, como si fueran pequeños vacunódromos, con el proceso de inmunizar a la población. Esta campaña dentro de la campaña general es fruto del acuerdo suscrito por la Generalitat y la patronal autonómica CEV, al que se han adherido ya una veintena de firmas, aunque fuentes de la organización empresarial aseguraron que se espera la incorporación de más mercantiles- cerca de otras veinte- conforme se vaya vacunando a la población de entre 40 y 49 años, un tramo de edad que debe comenzar la semana que viene. El acuerdo conlleva que las empresas solo podrán inocular la dosis a los empleados que tengan la edad correspondiente a aquella en la que se está vacunando a la población en general. De ahí que este proceso se haya iniciado con pocos beneficiados, porque ahora se está poniendo la dosis a los ciudadanos de entre 50 y 59 años.

<https://www.levante-emv.com/comunitat-valenciana/2021/06/09/cerca-35-000-trabajadores-empiezan-52772002.html>

¿Cómo puedo conseguir mi pasaporte de vacunación en la Comunitat Valenciana?

La Comunitat Valenciana emite desde este lunes el certificado COVID Digital de la Unión Europea en sus tres variantes, de manera gratuita y en versión electrónica o en papel, cuyo objetivo es facilitar de forma segura la libre circulación de la ciudadanía en la UE durante la pandemia de coronavirus. Esta medida pretende funcionar como un circuito rápido que agilice los trámites de entrada y salida entre los países de la Unión Europea, que ya pueden empezar a emitirlo y utilizarlo y que estará disponible en todos los Estados miembros a partir del 1 de julio. Existen tres tipos de certificado: el que acredita que una persona se ha vacunado frente a la covid; el que acredita que una persona se ha recuperado de la enfermedad; y el que acredita que la persona tiene un resultado negativo en una prueba diagnóstica de covid, todo mediante un código QR. Entre las comunidades autónomas preparadas para comenzar a emitir certificados a sus ciudadanos desde el 7 de junio, la primera fecha en que ya se puede poner

en circulación este documento digital, está la Comunitat Valenciana, según ha informado la Conselleria de Sanidad.

<https://www.larazon.es/comunidad-valenciana/20210607/3ozmjugsjffzxcnidc6zrv3xrm.html>

Un trabajador cae desde varios metros de altura en una obra en Vilanova d'Alcolea

Castellón. El SAMU ha asistido a un trabajador tras caer en una obra en Vilanova d'Alcolea. Sobre las 11:30 horas se ha alertado al Centro de Información y Coordinación de Urgencias de un accidente laboral en Vilanova d'Alcolea, donde un trabajador se ha caído de varios metros de altura en una obra. Hasta el lugar se ha desplazado una unidad del SAMU y el helicóptero medicalizado con base en la provincia. Los servicios médicos han asistido al hombre de 41 años por politraumatismo y posteriormente el herido ha sido trasladado al hospital General Universitario de Castellón en la ambulancia del SAMU.

https://www.elperiodic.com/pcastellon/trabajador-desde-varios-metros-altura-obra-vilanova-dalcolea_752632

Nuevo accidente laboral mortal en Villarrobledo

Albacete. El secretario de Seguridad y Salud Laboral de CCOO en Albacete, Paco Honrubia ha informado sobre el accidente mortal que se produjo ayer lunes en una empresa del sector agroalimentario de Villarrobledo mientras el trabajador desempeñaba sus funciones manejando un toro mecánico. "Se trata de la segunda muerte que se produce en accidente de trabajo en lo que va de año en la provincia de Albacete. "CCOO Albacete lamentamos su fallecimiento y queremos manifestar nuestro más sincero pésame a la familia, amigos y compañeros en estos duros momentos y nos ponernos a su disposición en todo aquello que puedan necesitar". Además, Honrubia ha manifestado que CCOO seguirá de cerca la investigación del accidente de trabajo mortal y exigirá que se realicen todas las averiguaciones para que con la mayor celeridad se proceda a esclarecer los hechos. "CCOO vamos a estar pendientes de lo ocurrido siguiendo de cerca la investigación y pidiendo responsabilidades en caso de que así se desprendiese de las actuaciones realizadas por la Inspección de Trabajo". Ante este nuevo accidente mortal, Honrubia ha afirmado que "en estos momentos no podemos dejar de reclamar una vez más sobre la importancia de las medidas de salud y seguridad que deben llevarse a cabo en las empresas, así como de tener una correcta evaluación de riesgos. La vigilancia de la salud es un derecho de los trabajadores y trabajadoras, que junto con una eficaz evaluación de riesgos psicosociales pueden ayudar a revertir las alarmantes cifras de siniestralidad que tenemos en nuestra provincia".

<https://www.masquealba.com/noticias/albacete/item/48650-nuevo-accidente-laboral-mortal-en-villarrobledo.html>

Un hombre cae del tejado de la iglesia de Trassierra

Cordoba. La mañana se ha saldado con un accidente laboral en la capital cordobesa. En concreto, como ha podido saber La Voz de Córdoba, el siniestro ha tenido lugar en la barriada de Trassierra. La víctima ha sido un varón que ha caído desde el tejado de la iglesia, concretamente de una altura de cinco metros. El hombre se ha fracturado un brazo y pierna y ha sido trasladado a un centro hospitalario por los efectivos de la Empresa Pública de Emergencias Sanitarias. La Guardia Civil se ha hecho cargo de las diligencias.

<https://www.lavozdecordoba.es/actualidad/2021/06/08/trassierra/>

Las enfermedades cardiovasculares causaron en 2020 casi el 40% de los accidentes laborales mortales

Casi el 40% de los accidentes laborales mortales que se produjeron en 2020; en concreto el 38,31%, se debieron a enfermedades cardiovasculares (infartos y derrames cerebrales). Así se desprende del avance de la estadística de accidentes de trabajo elaborada por el Ministerio de

Trabajo y Economía Social, que sitúa de esta forma a las enfermedades cardiovasculares como primera causa de muerte durante la jornada laboral. Según estos datos, en 2020 se produjeron 565 accidentes de trabajo mortales, el 95% de ellos en hombres y el 5% en mujeres. De ellos, 228 se debieron a infartos de miocardio y derrames cerebrales frente a los 194 registrados por estas mismas causas en 2019, lo que supone un incremento del 17,53%. La Fundación Española del Corazón (FEC) pone el foco en estos datos para recordar que cuidar la salud de los trabajadores resulta hoy más vital que nunca. En palabras del Dr. Carlos Macaya, presidente de la FEC, "invertir' en la salud de los trabajadores no solo mejoraría su calidad de vida, sino también la productividad empresarial, una asignatura todavía pendiente en España". Y es que, como recuerda el presidente de la FEC, "a diferencia de lo que mayoritariamente se puede creer, las enfermedades cardiovasculares no afectan solo a la población envejecida, sino que también es muy prevalente entre la población activa".

<https://www.discalpnet.es/actualidad/2021/06/enfermedades-cardiovasculares-2020-accidentes-laborales-mortales>

Se suma una bomba extractora para hallar al obrero sepultado en la cantera de Villanueva de la Reina

Una bomba extractora de gran tonelaje procedente de Madrid se ha incorporado a los trabajos para retirar el lodo que mantiene sepultado a un obrero, de 35 años, en la cantera de Villanueva de la Reina. Se está a la espera también de que a lo largo de la mañana se sumen a la búsqueda efectivos del Grupo Especial de Actividades Subacuáticas de la Guardia Civil. Según ha informado Emergencias 112 Andalucía, ha sido sobre las 2:00 horas cuando llegó la bomba extractora, que comenzó a trabajar a las 7:00 horas. Antes había llegado otra bomba extractora desde Jaén capital aunque con menor capacidad. Los trabajos se están centrando en la extracción del lodo que sepultó al obrero cuando estaba trabajando en una máquina retroexcavadora. Por el momento, y después de diez horas ininterrumpidas de búsqueda ni tan siquiera se conseguido localizar la máquina con la que estaba trabajando la víctima en esta cantera situada en la carretera de Bailén a Andújar y conocida como Añoreta. Desde la Subdelegación del Gobierno en Jaén se ha apuntado a Europa Press que los GEA que se incorporarán a la búsqueda será sobre todo para asesorar en las labores ya que lo que sepulta al obrero es fundamentalmente lodo, lo que dificulta enormemente los trabajos de rescate sobre el terreno ya que en el lodo la visibilidad es nula.

<https://www.diariojaen.es/provincia/se-suma-una-bomba-extractora-para-hallar-al-obrero-sepultado-en-la-cantera-de-villanueva-de-la-reina-HH7854801>

Herido un operario que cayó de un andamio en A Estrada

Pontevedra. Un operario sufrió heridas de consideración al caer de un andamio de una altura de unos tres metros. El suceso tuvo lugar unos minutos antes de las cuatro de la tarde de hoy martes en el lugar de Castrelo de Arriba, en A Estrada. El 112 tuvo noticia de este accidente laboral tras ser informado por el personal del 061, que desplazó a la zona un helicóptero medicalizado.

https://www.lavozdegalicia.es/noticia/deza/a-estrada/2021/06/09/sucesos-herido-operario-cayo-andamio-estrada/0003_202106D9C5999.htm

Diferentes comunidades crean subvenciones para reducir la siniestralidad laboral

Los Gobiernos de diferentes comunidades autónomas de nuestro país velan por la seguridad de los trabajadores y crean distintas subvenciones dirigidas a reducir la siniestralidad laboral con una mejora de las condiciones de seguridad y salud en el trabajo. Sin ir más lejos, la Comunidad de Madrid aprobó destinar 850.000 euros para la convocatoria en 2021 de subvenciones dirigidas a la reducción de la siniestralidad laboral en la región. Los beneficiarios de estas subvenciones, según indicó la Comunidad en un comunicado, son aquellas personas

físicas o jurídicas que tengan uno o varios trabajadores por cuenta ajena y actividad económica en centros de trabajo en la Comunidad de Madrid. En el caso de los autónomos, no se requiere que tengan trabajadores por cuenta ajena. Quedan excluidas las sociedades públicas, entidades de derecho público, agrupaciones de personas físicas o jurídicas, públicas o privadas, y comunidades de bienes. Las ayudas de la región madrileña se conceden por concurrencia competitiva, por fecha de presentación de solicitudes que cumplan los requisitos, hasta el agotamiento del crédito. Asimismo, las subvenciones son compatibles con las de otros organismos públicos y privados siempre que no supere el coste de la actividad subvencionada, según se informó en el comunicado.

<https://mutuas-seguros.es/actualidad/08/06/2021/diferentes-comunidades-crean-subvenciones-para-reducir-la-siniestralidad-laboral/7265.html>

Uno de cada cuatro policías franceses tuvo ideas suicidas en el último año como consecuencia de la desprotección y la inseguridad

El 24% de los policías franceses se ha planteado suicidarse o ha escuchado a compañeros querer hacerlo en el último año por la violencia de los delincuentes callejeros, y las amenazas e inseguridad que sufren, según un barómetro de las Mutua de las Fuerzas de Seguridad (MGP) realizado a 6.000. El estudio señala que «el 40% de los agentes de policía se encuentra en peligro psicológico», una cifra muy por encima de la media del resto de la población francesa. Así, el barómetro estima que una mayoría de los policías afirma que carece de tiempo para completar sus tareas y tiene dificultad para sacar momentos libres para su vida privada... y recuerda que la salud mental de los agentes está «correlacionada con las condiciones de trabajo y el entorno profesional». En este sentido, añade que el porcentaje de policías que se plantean un suicidio aumenta al 50% cuando el ambiente laboral no es bueno. Ante este problema, el presidente de la Mutua de las Fuerzas de Seguridad, Benoît Briatte, ha dicho que quiere «incentivar y facilitar el acceso a consultas psicológicas y acciones preventivas en las comisarías para mejorar su bienestar en el trabajo y por tanto su salud psicológica». «En los últimos 25 años más de 1.100 policías se han suicidado, es decir, 44 por año de media, lo que representa un 50% más de casos que en el resto de la población, afirmó. Ante estos datos, el Ministerio del Interior ha puesto en marcha una serie de medidas para apoyar a los agentes: una línea telefónica disponible para los momentos en los que se sientan amenazados y una unidad de apoyo psicológico que está abierta 24 horas del día.

<https://gaceta.es/actualidad/uno-de-cada-cuatro-policias-franceses-tuvo-ideas-suicidas-en-el-ultimo-ano-como-consecuencia-de-la-desproteccion-y-la-inseguridad-20210608-1438/>

Consejos para reducir los riesgos laborales en el campo

En los últimos años se ha avanzado mucho en materia de prevención de riesgos laborales y seguridad en el trabajo. Y es que en mayor o menor medida, en todos los tajos existe riesgo de sufrir un accidente que pueda provocar desde un infortunio puntual hasta incluso el fallecimiento. Si hay un sector que en pleno siglo XXI todavía tiene bastante trabajo que hacer en este sentido para garantizar la seguridad de los trabajadores es el de la agricultura y la ganadería. Y es que las personas que desempeñan estas labores suelen trabajar diariamente con herramientas o maquinarias que entrañan, en cierto modo, un peligro para su integridad física. De ahí que toda prevención que se tome en este sentido sea poca para prevenir accidentes laborales. Según la información ofrecida por el Ministerio de Trabajo y Economía Social, durante el pasado año 2020, las actividades relacionadas con la agricultura, la ganadería, la silvicultura y la pesca registraron 36.329 accidentes, lo que supone un 15,1% menos que el año anterior. Por contra, destacar que en nuestro país hubo hasta 90 fallecidos en el sector agrario, un 57,9% más que en el 2019. Sea por desconocimiento o falta de experiencia a la hora de desempeñar una labor, o bien por exceso de confianza, lo cierto es que el campo y los trabajos físicos que esta actividad entraña deja en evidencia que todavía

queda que avanzar en esta línea para evitar infortunios o episodios trágicos en el peor de los casos.

<https://www.lavozdelasubbetica.es/articulo/comunicados/consejos-reducir-riesgos-laborales-campo/20210608111553025157.html>

Un trabajador de la Televisión Gallega presenta una demanda ante los juzgados por el acoso laboral que sufre por su orientación sexual

El trabajador de la TVG Fito Ferreiro ha interpuesto una demanda ante el juzgado de lo social número 2 de Santiago de Compostela e irá a juicio el próximo 15 de junio a las 13.15 horas por la situación de acoso que lleva sufriendo desde hace años por su “actividad sindical, política” y, “de forma especial” por su orientación sexual, “por ser homosexual”. Antes de llegar a los tribunales, Ferreiro había mandado un escrito a la Dirección de Recursos Humanos del ente público y había interpuesto una denuncia previa ante la comisión de acoso de la CRTVG. afirma el reportero gráfico, que recuerda que un 70% de las personas LGTBI ha sufrido situaciones de acoso dentro del ámbito laboral y un 60% se ha visto rechazado por sus compañeros y compañeras, pero solo un 10% se atreve a denunciarlo, según un estudio realizado por fuentes sindicales en el año 2019. (Fuente UGT). Ferreiro comenzó a vivir este acoso a partir de 2005, cuando se aprobó la ley de matrimonio igualitario. “Yo llevaba en el activismo LGTBI desde 1998, pero fue ese año cuando di un salto como activista, pasando a ser entrevistado por medios locales, gallegos y nacionales”, explica. Justo en ese momento en que empieza su exposición pública, desde la TVG dejan de enviarlo a hacer reportajes, viajes y eventos especiales, algo que hacía con asiduidad hasta entonces, y lo destinan al Telexornal mediodía, con horario de 7.30 a 15.00.

<https://www.togayther.es/noticias/lgtbifobia/un-trabajador-de-la-television-gallega-presenta-una-demanda-ante-los-juzgados-por-el-acoso-laboral-que-sufre-por-su-orientacion-sexual/>

Nueva norma: ISO 45003 Gestión de los riesgos Psicosociales en el Trabajo

ISO 45003, Gestión de la seguridad y salud en el trabajo – Salud y seguridad psicológicas en el trabajo – Directrices para la gestión de riesgos psicosociales , brinda orientación sobre la gestión de riesgos de seguridad y salud psicológica dentro de un sistema de gestión de seguridad y salud en el trabajo. Aborda las muchas áreas que pueden afectar la salud psicológica de un trabajador, incluida la comunicación ineficaz, la presión excesiva, el liderazgo deficiente y la cultura organizacional. La norma cubre aspectos tales como cómo identificar las condiciones, circunstancias y demandas del lugar de trabajo que tienen el potencial de afectar la salud psicológica y el bienestar de los trabajadores; cómo identificar los factores de riesgo primarios y evaluarlos para determinar qué cambios son necesarios para mejorar el entorno laboral; y cómo identificar y controlar los peligros relacionados con el trabajo y gestionar el riesgo psicosocial dentro de un sistema de gestión de la seguridad y salud ocupacional.

<https://prevencionar.com/2021/06/08/nueva-norma-iso-45003-gestion-de-los-riesgos-psicosociales-en-el-trabajo/>

Certificado COVID Digital UE

VACUNACIÓN / PRUEBA / RECUPERACIÓN → CERTIFICADO → QR → VERIFICACIÓN DEL QR → CERTIFICADO VÁLIDO

✈️ Certificado Digital para facilitar la movilidad por la UE 🚢

DOGV

Consulta també Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19, en el DOGV. Fes clic [ací](#) per a entrar.

Nº 9103

RESOLUCIÓ de 28 de maig de 2021, de la Universitat de València, per la qual es fan públiques les llistes provisionals de les persones admeses i excloses en les proves selectives d'accés al grup A (subgrup A1), pel torn lliure, sector d'administració especial, escala tècnica superior de prevenció, tècnic o tècnica superiors especialistes en medicina del treball, convocades per la Resolució de 23 de març de 2021. [2021/6139]

<https://dogv.gva.es/va/resultat-dogv?signatura=2021/6139&L=0>

BOE

Sense novetats

DOUE

L 201

Reglamento de Ejecución (UE) 2021/917 de la Comisión de 7 de junio de 2021 por el que se aprueban las sustancias activas de bajo riesgo virus del mosaico del pepino, cepa EU, aislado atenuado Abp1, y virus del mosaico del pepino, cepa CH2, aislado atenuado Abp2, con arreglo al Reglamento (CE) n.o 1107/2009 del Parlamento Europeo y del Consejo, relativo a la comercialización de productos fitosanitarios, y se modifica el Reglamento de Ejecución (UE) n.o 540/2011 de la Comisión (Texto pertinente a efectos del EEE)

https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=uriserv%3AOJ.L_.2021.201.01.0019.01.SPA&toc=OJ%3AL%3A2021%3A201%3ATOC



Riesgos laborales en peluquería



RECORDA



SESIÓN INFOMATIVA DIRIGIDA A PERSONAL AUTÓNOMO


COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES



NOVETATS AENOR – NORMES UNE

NORMES PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 893:2021. Equipos de alpinismo y escalada. Crampones. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. 2021-06-02



UNE-EN 893:2021

Equipos de alpinismo y escalada. Crampones. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo.

Mountaineering equipment - Crampons - Safety requirements and test methods

Équipement d'alpinisme et d'escalade - Crampons - Exigences de sécurité et méthodes d'essai

[f](#) [t](#) [in](#) [e](#) [r](#) [+](#)

RECORDA

- UNE-EN IEC 61496-2:2021. Seguridad de las máquinas. Equipos de protección electrosensibles. Parte 2: Requisitos particulares para equipos que utilizan dispositivos de protección opto-electrónicos activos (AOPDs). 2021-05-12
- UNE-CEN/TR 1030-2:2021 IN. Vibración mano-brazo. Directrices para la reducción de riesgos de vibración. Parte 2: Medidas de gestión en el lugar de trabajo. 2021-04-28
- UNE-EN 1837:2021. Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. 2021-04-21
- UNE-EN 1363-1:2021. Ensayos de resistencia al fuego. Parte 1: Requisitos generales. 2021-04-14

CORRECCIONS PUBLICADES RECENTMENT

- UNE-EN 149:2001+A1:2010. Dispositivos de protección respiratoria. Medias máscaras filtrantes de protección contra partículas. Requisitos, ensayos, marcado.

NORMES ANUL·LADES RECENTMENT

- UNE-EN 893:2011. Equipos de alpinismo y escalada. Crampones. Requisitos de seguridad y métodos de ensayo. 2021-06-02
- UNE-EN 407:2005. Guantes de protección contra riesgos térmicos (calor y/o fuego). 2021-05-01
- UNE-EN 13128:2002+A2:2009. Máquinas herramienta. Seguridad. Fresadoras (incluidas mandrinadoras). 2021-05-01
- UNE-CEN/TR 1030-2:2016 (RATIFICADA). Vibración mano-brazo. Directrices para la reducción de riesgos de vibración. Parte 2: Medidas de gestión en el lugar de trabajo. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en abril de 2017.) 2021-04-28
- UNE-EN 1837:2020 (RATIFICADA). Seguridad de las máquinas. Iluminación integrada en las máquinas. (Ratificada por la Asociación Española de Normalización en febrero de 2021). 2021-04-21

RESEARCH

Open Access

Factors associated with headache and neck pain among telecommuters – a five days follow-up

Mariève Houle^{1*}, Arianne Lessard², Émile Marineau-Bélanger², Arnaud Lardon³, Andrée-Anne Marchand⁴, Martin Descarreaux² and Jacques Abboud²**Abstract**

Background: The current sanitary crisis brought on by the COVID-19 recently forced a large proportion of workers to adopt telecommuting with limited time to plan transition. Given that several work-related risk factors are associated with headache and neck pain, it seems important to determine those associated with headache and neck pain in telecommuters.

The main objective of this study was to identify which telecommuting and individual associated factors are related with headache and neck pain occurrence in telecommuters over a five days follow-up. The second objective was to evaluate the impact of wearing a headset on headache and neck pain intensity in telecommuters.

Methods: One hundred and sixty-two participants in telecommuting situation were recruited. Baseline assessment included sociodemographic data, headache and neck pain-related disability (6-item Headache Impact Test (HIT-6) and Neck Bourne-mouth Questionnaire (NBQ)), headache and neck pain frequency and intensity as well as questions about the wearing of a headset (headset wearing, headset type and headset wearing hours). A prospective data collection of headache, neck pain and headset wearing was conducted using daily e-mail over a 5-day follow-up. A stepwise multivariate regression model was performed to determine associated factors of headache or neck pain occurrence during the follow-up. A t-test was conducted to assess the impact of headset wearing on headache and neck pain intensity during the follow-up.

Results: Regarding headache, the stepwise multivariate regression model showed that the HIT-6 score was associated with future headache occurrence in telecommuters (OR (95% CI) = 1.094 (1.042–1.148); $R^2 = 0.094$; $p < 0.001$). For neck pain, the stepwise multivariate regression showed that the NBQ score was related to future neck pain occurrence in telecommuters (OR (95% CI) = 1.182 (1.102–1.269); $R^2 = 0.182$; $p < 0.001$). T-test showed no difference between participants that wore a headset and participant that did not wear a headset on mean headache ($p = 0.94$) and neck pain ($p = 0.56$) intensity during the five days follow-up.

NOU* Correspondence: Mariève.Houle@uqtr.ca¹Department of Anatomy, Université du Québec à Trois-Rivières, 3351, boul. des Forges, C.P. 500, Trois-Rivières, QC G8Z 4M3, Canada

Full list of author information is available at the end of the article



© The Author(s). 2021 **Open Access** This article is licensed under a Creative Commons Attribution 4.0 International License, which permits use, sharing, adaptation, distribution and reproduction in any medium or format, as long as you give appropriate credit to the original author(s) and the source, provide a link to the Creative Commons licence, and indicate if changes were made. The images or other third party material in this article are included in the article's Creative Commons licence, unless indicated otherwise in a credit line to the material. If material is not included in the article's Creative Commons licence and your intended use is not permitted by statutory regulation or exceeds the permitted use, you will need to obtain permission directly from the copyright holder. To view a copy of this licence, visit <http://creativecommons.org/licenses/by/4.0/>. The Creative Commons Public Domain Dedication waiver (<http://creativecommons.org/publicdomain/zero/1.0/>) applies to the data made available in this article, unless otherwise stated in a credit line to the data.

NOVETATS INVASSAT



Plans d'actuació contra la sinistralitat [\[WWW\]](#)

- **Pla d'actuació contra la sinistralitat** laboral de la Comunitat Valenciana **2021** - Resum 17.02.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Criteris tècnics de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Obligacions en matèria de **coordinació d'activitats empresarials per part dels ajuntaments amb motiu del muntatge i desmuntatge d'escenaris** per al desenvolupament de diversos actes culturals 04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Obligacions preventives de **tallers mecànics que arrenden part de les seues instal·lacions** i empreses de serveis de lloguer de boxs de treball per a usuaris i usuàries particulars 30.03.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Manuels del Campus Virtual de l'INVASSAT

- **Transversalització** de la seguretat i salut en el treball en la formació primària, secundària i de batxillerat 10.05.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Plans d'autoprotecció**. 07.04.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- El risc degut a l'**electricitat estàtica** : mesures preventives 20.01.2021 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Fitxes d'Investigació d'Accidents FIA [\[WWW\]](#)

- Accident greu de dos treballadors per **intoxicació accidental en espai confinat** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- Accident greu a causa d'**atrapament amb un equip de treball** fora d'ús [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Estadístiques de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Estadística d'**accidents de treball**. Maig 2020-Abril 2021 [\[PDF\]](#)
- Estadística de **malalties professionals**. Maig 2020-Abril 2021 [\[PDF\]](#)

SPRL de la Generalitat

- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2020** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)
- **Memòria d'activitats** del Servei de Prevenció de Riscos Laborals del Personal Propi de la Generalitat **2019** [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Observatori de Seguretat i Salut Laboral de la Comunitat Valenciana [\[WWW\]](#)

- Caracterització de la **seguretat viària laboral** en la Comunitat Valenciana 2019 14.12.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Apunts tècnics de l'INVASSAT [\[WWW\]](#)

- Comercialització de **màquines** : claus per a una adquisició sense sorpreses 21.12.2020 [\[PDF val\]](#) [\[PDF cas\]](#)

Butlletins de novetats

- **Butlletí de novetats** en seguretat i salut laboral de l'INVASSAT 05.2021 [\[PDF\]](#)

NOVETATS OIT

[La OIT y UNICEF publicarán las últimas estimaciones sobre el trabajo infantil](#)

GINEBRA (OIT Noticias) - La Organización Internacional del Trabajo (OIT) y UNICEF publicarán nuevas estimaciones mundiales sobre las cifras de niños que trabajan. Su informe conjunto, Child Labour: 2020 Global estimates, trends and the road forward, será presentado el 10 de junio de 2021 antes del Día Mundial contra el Trabajo Infantil, el 12 de junio.

[Daños de la COVID-19 a largo plazo: Lenta recuperación del empleo y riesgo de mayor desigualdad](#)

GINEBRA (OIT Noticias) – Según una nueva evaluación de la Organización Internacional del Trabajo (OIT), la crisis del mercado de trabajo provocada por la pandemia de COVID-19 dista mucho de haber terminado, y al menos hasta 2023 el crecimiento del empleo no logrará compensar las pérdidas sufridas.

Día Mundial de los Océanos

Para proteger los océanos, debemos promover el trabajo decente

RECORDA

Millones de personas dependen directamente del mar para su subsistencia y muchos millones de personas más dependen de él para alimentarse. La explotación y la existencia de normativas medioambientales o laborales deficientes constituyen una amenaza para la sostenibilidad de los océanos y el bienestar de la humanidad.



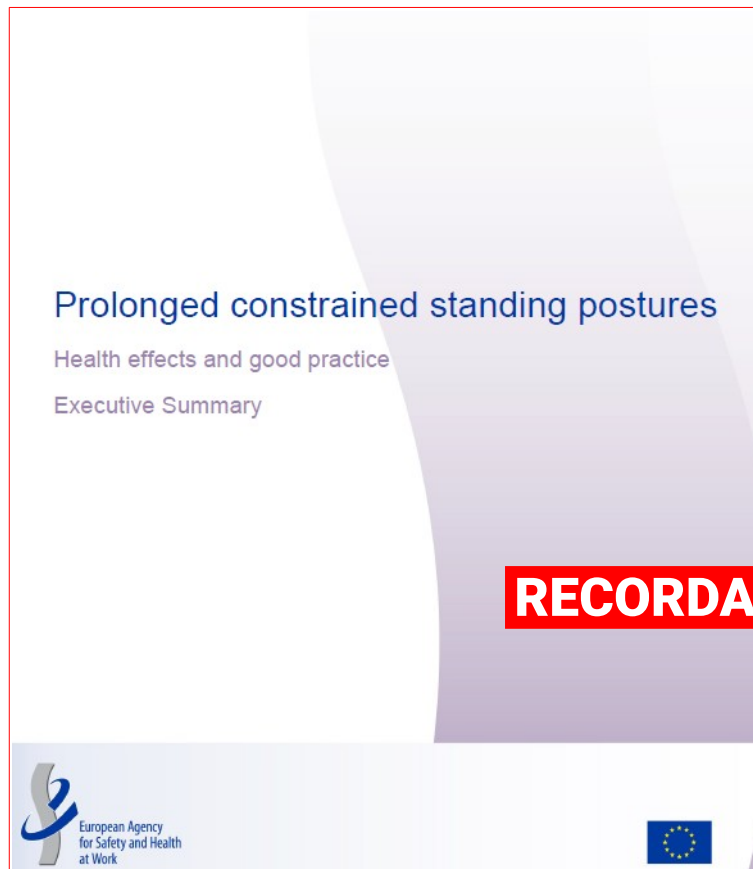
NOVETATS EU-OSHA

[Mantenerse informado sobre la gestión de los TME crónicos en el trabajo nunca fue tan fácil](#)

¿Desea ampliar sus conocimientos sobre la gestión de los trastornos musculoesqueléticos (TME) crónicos en el lugar de trabajo? Los artículos de OSHwiki, claros y concisos, presentan los datos fundamentales y recomendaciones sobre el trabajo con trastornos reumáticos y musculoesqueléticos (TRM), las estrategias de intervención temprana y el tratamiento de la lumbalgia.

[¡Reciba a través de OSHMail las noticias sobre salud y seguridad en el trabajo de toda Europa!](#)

Todos los meses, miles de suscriptores de toda Europa reciben nuestro boletín electrónico plurilingüe OSHmail, que compila noticias en línea sobre seguridad y salud en el trabajo (SST). Queremos expresar nuestro más sincero agradecimiento a todos los suscriptores por la confianza depositada en nosotros, su continuo interés en la salud y la seguridad en el trabajo y su motivación para trabajar con nosotros en la promoción de unos lugares de trabajo más seguros y saludables en Europa.



NOVETATS INSST

[Jornada técnica virtual: Presentación del Método para la evaluación y gestión de factores psicosociales en pequeñas empresa](#)

Esta Jornada Técnica va dirigida a los distintos agentes de la prevención de riesgos laborales y de forma más específica a quienes desempeñan sus funciones en pequeñas empresas. Se presentarán las características que definen el "Método para la evaluación y gestión de factores psicosociales en pequeñas empresas" diseñado por el Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo (INSST), O.A., M.P. así como su estructura y contenido.

[Evaluación de la exposición laboral a nanomateriales: 1- Dióxido de titanio](#)

La evaluación de la exposición laboral a nanomateriales (NMs) se debe realizar de manera diferente a la habitual para los agentes químicos, debido, entre otras razones, a la falta de valores límite ambientales específicos para los mismos en España.

[BINVAC 090. Atrapamiento de la mano entre la amarra y el cabirón del chigre de una embarcación](#)

La base de datos Accidentes de trabajo investigados (BINVAC) incluida en el espacio web Situaciones de trabajo peligrosas, en la que esta ficha está inscrita, está orientada a ofrecer información de situaciones de trabajo peligrosas con fines preventivos.

The screenshot displays the user interface of the 'Agentes químicos. Evaluación de la exposición' calculator on the INSST website. At the top, there are logos for the Spanish Government and the Ministry of Labour and Social Economy, along with the INSST logo. The main navigation bar includes 'Calculadores INSHT', 'Agentes químicos. Evaluación de la exposición', and 'Entrada de datos'. A sidebar on the left contains 'Introducción', 'Entrada de datos', and 'Recursos adicionales'. The main content area is titled 'Agentes químicos. Evaluación de la exposición.' and features a 'Seleccione una operación:' section with two options: 'Exposición diaria' (comparing daily exposure to the VLA-ED) and 'Exposición de corta duración' (comparing short-term exposure to the VLA-EC). A 'View English version' link is present below these options. A prominent red 'RECORDA' banner is located at the bottom right. The footer contains copyright information for INSST and a legal notice.

ÚLTIMES INCORPORACIONS A LA BIBLIOTECA DIGITAL DE PRL

NOU COMISIONES OBRERAS. Unión Sindical de Madrid-Región. [Condiciones de trabajo en los profesionales de la educación infantil](#) [en línia]. Madrid: Secretaría de Salud Laboral de CCOO de Madrid, 2020. 82 p. [Consulta: 04.06.2021].

Condicions de treball | Educació | Avaluació de riscos | PRL COVID-19

Des de l'ideari col·lectiu continuem considerant les escoles infantils com un "lloc de cures", i aquesta etiqueta es trasllada als seus professionals que, en massa ocasions, són considerades com a dones que cuiden dels nostres fills i filles perquè la família, o millor dit, altres dones puguin conciliar. En el moment actual, cal sumar un altre factor de risc, la situació generada pel coronavirus. Les escoles infantils van ser la primera etapa d'educació a reobrir les seues portes després del confinament; des de llavors els protocols han canviat en nombroses ocasions creant confusió entre les pròpies treballadores/és, sent preocupant el fet que en moltes escoles on no s'han modificat les ràtios i no s'han contractat suports, es fa molt difícil seguir de manera correcta aquests protocols. Des de la Secretària de Salut Laboral de CCOO de Madrid volem que aquesta guia no sols servisca per a identificar i visibilitzar els riscos als quals estan exposades les treballadores/és d'aquest sector en les seues tasques diàries i com impacten sobre la seua salut, sinó també per a crear consciència col·lectiva en aquesta realitat, visibilitzar la seua labor i contribuir a dignificar el seu treball.

PEGA, Frank; NÁFRÁDI, Bálint; MOMEN, Natalie; UJITA, Yuka; STREICHER, Kai Nino; PRÜSS-ÜSTÜN, Annette; DRISCOLL, Tim. [Global, regional, and national burdens of ischemic heart disease and stroke attributable to exposure to long working hours for 194 countries, 2000–2016: A systematic analysis from the WHO/ILO Joint Estimates of the Work-related Burden of Disease and Injur.](#) *Environment International* [en línia]. 2021. 15 p. [Consulta: 02.06.2021]. ISSN: 0160-4120. DOI: 10.1016/j.envint.2021.106595

Avaluació de riscos | Organització del treball

NIEDHAMMER, Isabelle; BERTRAIS, Sandrine; WITT, Katrina. [Psychosocial work exposures and health outcomes: a meta-review of 72 literature reviews with meta-analysis.](#) *Scandinavian Journal of Work, Environment & Health* [en línia]. 2021. 21 p. [Consulta: 01.06.2021]. ISSN: 1795-990X. DOI: 10.5271/sjweh.3968.

Estrés | Organització del treball | Psicosociologia

MONTALVO SÁNCHEZ, Esmeralda; GUERRERO BARONA, Eloísa; RODRÍGUEZ JIMÉNEZ, Marta; AGUDO OSUNA, Jonás; MORENO MANSO, Juan Manuel; PAREDES GÓMEZ, Daniel. [Prevalencia y niveles de exposición a factores y riesgos psicosociales a través del ISTAS-21.](#) *Siglo Cero Revista Española sobre Discapacidad Intelectual* [en línia]. 2020. 51, 1. 20 p. [Consulta: 01.06.2021]. ISSN: 0210-1696. DOI: 10.14201/scero20205115372.

Organització del treball | Altres sectors d'activitat | Psicosociologia | Sanitat i serveis socio-sanitaris | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout

CONFEDERACIÓN CANARIA DE EMPRESARIOS. [Guía práctica de coordinación de actividades empresariales](#) [en línia]. Las Palmas de Gran Canaria: CCE, 2019. 107 p. [Consulta: 01.06.2021].

Gestió de la prevenció


UGT. Comisión Ejecutiva Confederal. [Guía Calificación jurídica de las patologías causadas por Riesgos Psicosociales en el trabajo: propuestas de mejora](#) [en línia]. Margarita Isabel Ramos Quintana, dir. Madrid: Secretaría de Salud Laboral de la UGT-CEC, 2018. 196 p. [Consulta 31.05.2021].

Estrés | Organització del treball | Polítiques públiques per a la prevenció | Psicosociologia | Síndrome de cremar-se pel treball o burnout

CORTÉS BLASCO, Daniel. [Modelado y simulación para la predicción de explosiones en espacios confinados](#) [en línia]. Tesis doctoral. David Gil Méndez, Jorge Azorin López, dir. Alicante: Universidad de Alicante, 2021. 219 p. [Consulta: 02.06.2021].

Incendis i explosions | Seguretat i emergències | Seguretat en el treball

INVASSAT A LES XARXES

 **GVA Invassat**
22 h · 🌐

En: Español ▾

Te recomendamos la tesis doctoral de la Universidad Complutense de Madrid:


📖 Blanco Escribano, Rubén (2021) Violencia en el entorno sanitario: un análisis teórico y metodológico

La violencia ha sido un acontecimiento omnipresente en la historia humana y sigue estando presente en muchos de los escenarios en los que se desenvuelve la vida diaria de las personas

👉 <https://eprints.ucm.es/id/eprint/65158/>

#tesisdoctoral #PRL #sanidad

UNIVERSIDAD COMPLUTENSE DE MADRID
FACULTAD DE ENFERMERÍA, FISIOTERAPIA Y
PODOLOGÍA



TESIS DOCTORAL

Violencia en el entorno sanitario: un análisis teórico y metodológico

MEMORIA PARA OPTAR AL GRADO DE DOCTOR

PRESENTADA POR

Rubén Blanco Escribano

 **GVA Invassat**
@GVAinvassat

LÁMINA INTERACTIVA. Riesgos laborales en peluquería


V Plan Director de Prevención de Riesgos Laborales de la Comunidad de Madrid 2017-2020

En el siguiente enlace puedes interactuar con la lámina
👉 saludlaboralmadrid.es/portfolio-item...

Vía @CCOO


#PRL #peluqueria #SST



 **Gva Invassat**
Institut Valencià de Seguretat i Salut en el Treball - Instituto Valenciano de Se...
23 horas · 🌐

 BIBLIOTECA DIGITAL DEL #INVASSAT

Os recomendamos... ... ver más



Enfermería Global

ISSN 1895-8241
Revista científica bilingüe de Enfermería
Abril 2020

www.um.es/englobal/

ORIGINALES

Síndrome de burnout en el Sistema de Salud: el caso de las trabajadoras sociales sanitarias
Burnout syndrome in the Health System: The case of social health workers

Rubén González-Rodríguez¹
Antonio López-Castedo²
Enrique Pastor-Sellés¹
Carmen Verde-Diego¹

¹Departamento de Análisis e intervención psicosocioeducativa. Universidad de Vigo, Ourense, España. rgonzalez@uvigo.es
²Departamento de Trabajo y Servicios Sociales. Universidad de Murcia, Murcia, España.
<https://doi.org/10.6018/englobal.382631>

Recibido: 8/06/2019
Aceptado: 18/09/2019

RESUMEN:
Objetivo: El objetivo general de esta investigación es medir la prevalencia del síndrome de burnout en el colectivo profesional de trabajadoras sociales sanitarias que ejercen su actividad laboral en los diferentes servicios y centros del Servicio Público de Salud de Galicia (España).
Método: Se ha planteado un diseño de enfoque cuantitativo-analítico y transversal, utilizando como instrumento principal el cuestionario Maslach Burnout Inventory, versión Human Services Survey. Dicho cuestionario mide tres dimensiones relacionadas con el burnout: Agotamiento emocional, Despersonalización y Realización personal. La recogida de datos se realizó a través de una aplicación de encuestas entre las trabajadoras sociales colegiadas en el Colegio Oficial de Trabajo Social de Galicia.
Resultados: El 66,2% de la población objeto de estudio son mujeres y un 13,8% hombres, y sus edades están comprendidas entre los 23 y los 63 años. Los datos de prevalencia del estudio arrojan unos resultados elevados, especialmente en la dimensión de Agotamiento Emocional donde más de la mitad de la población objeto de estudio presenta una puntuación considerada alta.
Conclusiones: Al igual que otros colectivos profesionales que ejercen su actividad laboral en el sistema de salud, como es el caso de Enfermería y Medicina, las trabajadoras sociales sanitarias presentan índices elevados de burnout, siendo el Agotamiento Emocional la dimensión más afectada.

Palabras clave: Burnout; Sistemas de salud; Conducta de ayuda; Trabajo Social; Profesionales en salud.

ABSTRACT:
Objective: The general goal of this research is to measure the prevalence of the burnout syndrome in the professional group of social health workers who perform their work in the diverse services and centers of the Public Health Service of Galicia (Spain).
Method: A quantitative-analytical and cross-sectional design was proposed, using as the main instrument the Maslach Burnout Inventory - Human Services Survey version. This inventory measures three dimensions related to burnout: Emotional Exhaustion, Depersonalization, and Personal

Salvadora Global N.º 58 Abril 2020 Página 141

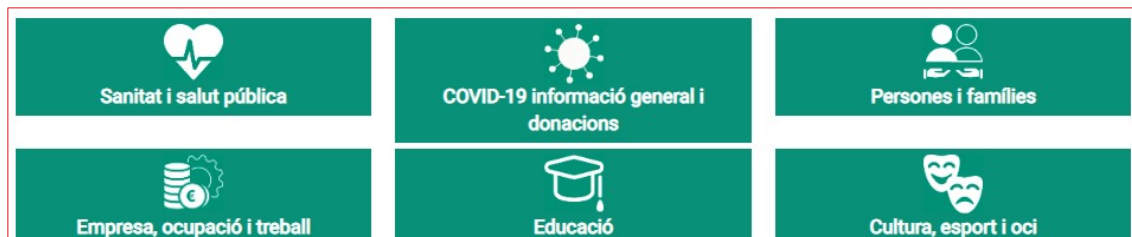
ESPAI COVID-19

[Administracion.gob.es](https://www.administracion.gob.es): Nueva normalidad. Crisis sanitaria COVID-19

[DOGV: Normativa aprobada per la Generalitat en relació amb la pandèmia per coronavirus Covid-19](#)

[InfoCoronavirus](#). Accés a les seccions amb directrius i normativa COVID-19 de cadascuna de les conselleries de la Generalitat.

[Guía COVID-19 : guía de información de salud y recursos web de calidad contrastada](#), de l'Instituto de Salud Carlos III



[Recursos d'informació COVID-19](#). GVAOberta

GIV COVID-19 Gestión integral de la vacunación COVID-19



DOSIS ENTREGADAS

34.715.980

DOSIS ADMINISTRADAS

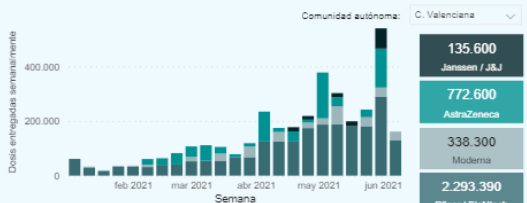
30.472.862

Nº PERSONAS PAUTA COMPLETA

11.260.175

Dosis entregadas a C. Valenciana

3.539.890



Más información:

Dosis entregadas a las comunidades autónomas (acumulado)

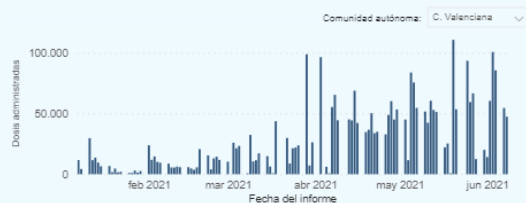
Fuente: AEMPS

Dosis administradas en C. Valenciana

3.027.516

Actualizado: 08/08/2021

85,5% de las dosis entregadas



Las cifras no corresponden de forma precisa a las dosis administradas cada día, sino a la diferencia entre las dosis administradas totales publicadas cada día respecto a las publicadas en el informe anterior.

Fuente: AEMPS

Personas que han recibido al menos una dosis en C. Valenciana

2.021.513

40,0 % de la población total
(Fuente: INE, 2020)

Más información:

Evolución de personas vacunadas

Evolución de personas con al menos una dosis por comunidades autónomas

Evolución de personas con la pauta completa por comunidades autónomas

Población vacunada por grupo de edad

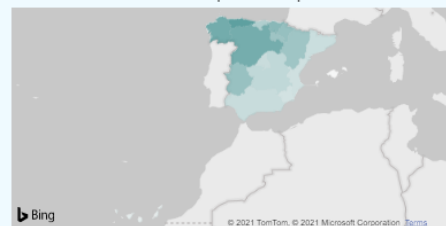
Población vacunada por grupo de edad y comunidad autónoma

Personas que han recibido la pauta completa en C. Valenciana

1.096.969

21,7 % de la población total
(Fuente: INE, 2020)

Población inmunizada con pauta completa



Fuente: AEMPS

Bing

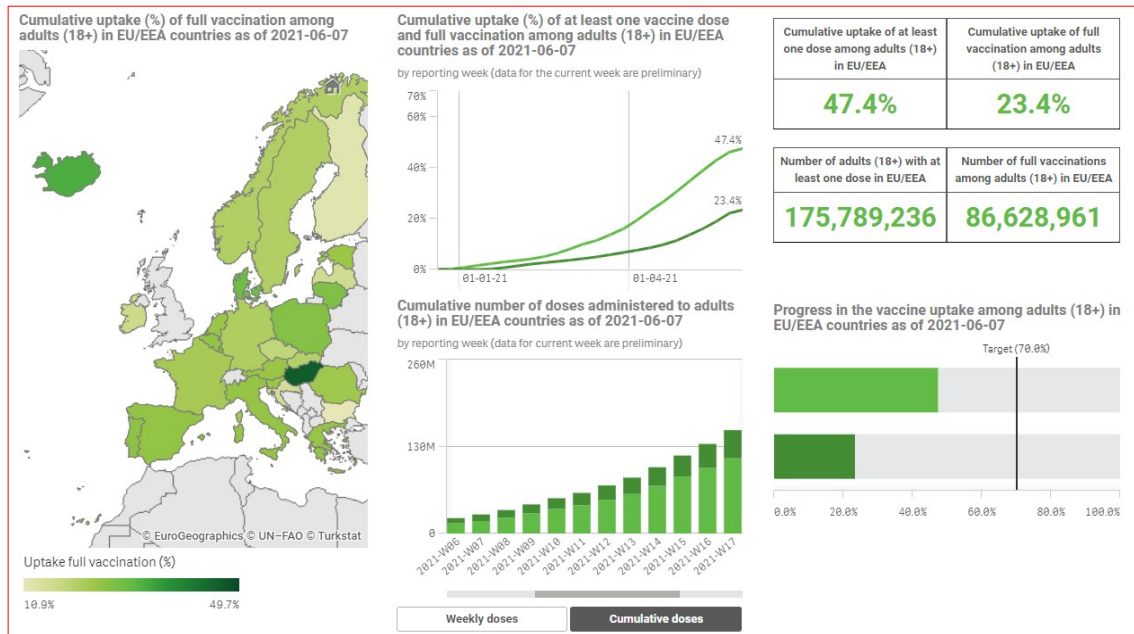
© 2021 TomTom, © 2021 Microsoft Corporation

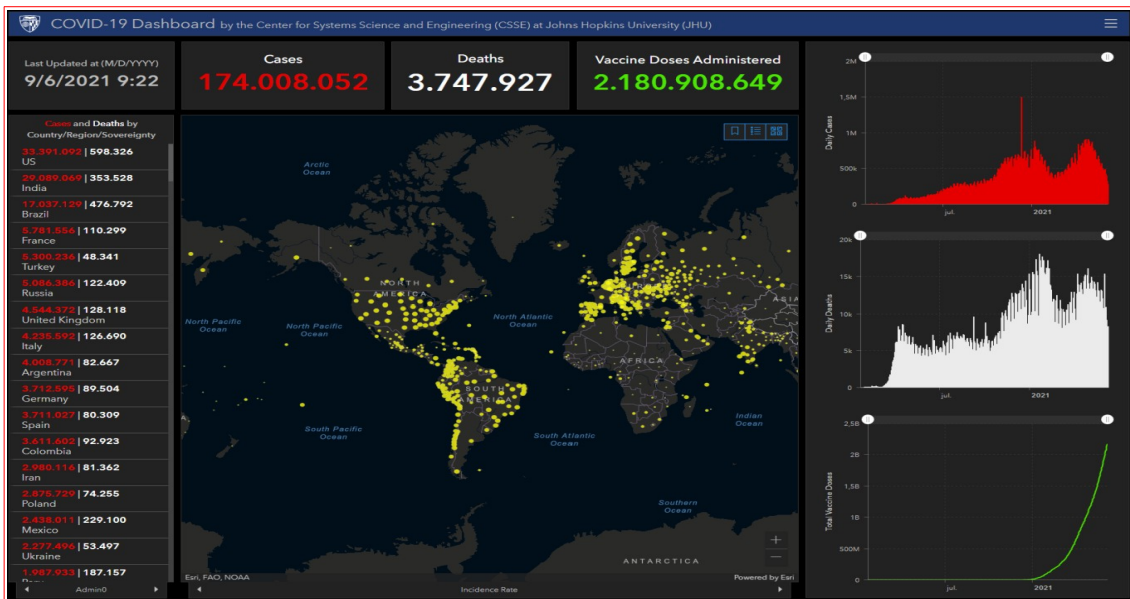
INFORMACIÓ DE REFERÈNCIA COVID-19



Dades Obertes **COVID-19**

CONSULTE ELS CONJUNTS DE DADES SOBRE L'IMPACTE DE LA COVID-19 EN LA COMUNITAT VALENCIANA





PER A COMBATRE LA DESINFORMACIÓ SOBRE LA PANDÈMIA

COVID-19: Novetats científiques

Actualitzat el 08/06/2021

ISGlobal Institut de Salut Global

NOVA ACTUALITZACIÓ

- Jesús Mateos Grondona et al. [La hipótesis del doble golpe y la microglía condicionada para explicar por qué afecta la covid-19 al cerebro](#). The Conversation. 06.06.2021.
- [Una nueva herramienta facilita la vigilancia de la covid-19 a tiempo real](#). SINC. 01.06.2021
- Patricia López Suarez. [Cómo mejorar nuestra respuesta inmunitaria tras la vacunación](#). The Conversation. 27.05.2021
- Vicens Díaz de Brito y Erika Esteve. [Las madres vacunadas podrían proteger a sus bebés mediante la lactancia](#). SINC. 26.05.2021

RECORDA...

- Roberto R. Aramayo. [El Diccionario Filosófico COVID-19, otro laboratorio del CSIC](#). The Conversation. 21.04.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: nivel avanzado](#). SINC. 01.03.2021
- Fernando Navarro. [Cómo hablar y escribir bien sobre la pandemia coronavírica: las dudas básicas](#). SINC. 26.02.2021.
- Jose M Jimenez Guardado, Alejandro Pascual Iglesias, Ana María Ortega-Prieto et al. [Guía definitiva para desmentir bulos sobre el SARS-CoV-2 y la COVID-19](#). The Conversation. 18.01.2021

I no t'oblides...

Actualización Medidas COVID-19 >			
Decae el toque de queda	Reuniones sociales o familiares	Reapertura del ocio nocturno	
Fin de limitación de la movilidad nocturna	Desaparece el límite de personas en las casas o en las calles	Hasta las 2 de la madrugada , sin baile y con un aforo del 50% en interior y del 100% en terrazas	
Hostelería y restauración	En vigor a partir del martes 8 de junio y hasta que acabe el mes de junio		
Abierta hasta la 1 de la madrugada , con 10 personas por mesa y aforo del 50% en interior y del 100% en terrazas			
 Verifica siempre en 	 @generalitat  Generalitat Valenciana  @generalitatvalenciana		infocoronavirus.gva.es 900 300 555

Segueix-nos en...

[INVASSAT](#) – [Facebook](#) – [Twitter](#) – [Linkedin](#) – [SlideShare](#)