## Unión de Mutuas lanza una guía sobre los accidentes laborales en la automoción

**FUENTE MEDITERRANEO** 

19/01/2020

**DESTACADA** 

https://www.elperiodicomediterraneo.com/noticias/empresa/union-mutuas-lanza-guia-accidentes-laborales-automocion 1271242.html

El riesgo de accidentes laborales en el sector de la reparación de automóviles es elevado debido, especialmente, a que los operarios de los talleres mecánicos realizan tareas muy diversas. Desde labores con tornillería de pequeñas dimensiones al trabajo con piezas pesadas como motores, puertas y ruedas, pasando por la manipulación de sustancias peligrosas e incluso explosivas.

# Unión de Mutuas verifica su gestión de la prevención de delitos conforme a la norma UNE 19601

**FUENTE** AMAT.ES

08/01/2020

DESTACADA

https://tinyurl.com/sw6b9f9

La auditoría externa reconoce que la Mutua dispone de un sistema de prevención de delitos robusto, maduro y eficaz, muy bien sustentado e integrado en la organización.

#### Nueva Guía Técnica del INSST sobre exposición laboral a campos electromagnéticos

**FUENTE** INSST (Instituto Nacional de Salud y Seguridad en el Trabajo)

01/01/2020

DESTACADA

https://tinyurl.com/tl6vbvd

El INSST publica la primera edición de la "Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos derivados de la exposición a campos electromagnéticos en los lugares de trabajo", que proporciona criterios y recomendaciones para facilitar a los empresarios y a los responsables de prevención la interpretación y aplicación del citado real decreto. Como viene siendo habitual en este tipo de documentos, se expone el literal real decreto y, a continuación, la explicación técnica correspondiente.

### Sistemas IOT en prevención de riesgos laborales

**FUENTE ERGAONLINE** 

01/01/2020 DES

**DESTACADA** 

https://www.femeval.es/dam/jcr:a035c7e2-ab39-4ffc-9bbd-1a9e8b5a43f1/Infografia%20IOT.pdf

Las Federaciones Empresariales del metal, Femeval, la Madera, Fevama, Unión de Mutuas, el Instituto Tecnológico Aidimme, Unimat Prevención y Valmetal han presentado, en una jornada empresarial celebrada en Valencia, el estudio "Tecnologías emergentes. ¿Qué está por venir?", un trabajo en el que analizan las ventajas, los retos y el impacto de la incorporación, en el mundo del trabajo, del Internet de las cosas (IoT), los exoesqueletos, los drones, los cobots, la fabricación aditiva y la realidad virtual y aumentada.

# Principales criterios sobre la utilización de medicamentos que pueden afectar a la conducción de vehículos y la realización de trabajos peligrosos

**FUENTE** Foment del treball

29/01/2020

#### https://tinyurl.com/v48hoh9

Aunque existen diversos factores que influyen en mayor o menor medida, en el origen de los accidentes de tráfico y de los accidentes de trabajo, el consumo de medicamentos es objeto de creciente interés. No se puede olvidar que los medicamentos tienen un triple efecto: por un lado, el efecto beneficioso buscado (terapéutico); por otro, los efectos secundarios; y, en tercer lugar, los posibles efectos adversos tanto per sé cómo si se combinan con otro tipo de sustancias (interacciones).

Los contenidos de la publicación facilitan criterios sobre los efectos negativos que determinados medicamentos pueden tener en la conducción de vehículos, en la realización de trabajos peligrosos y en actividades de gran trascendencia social que comporten un riesgo tanto para el propio trabajador como para terceras personas, con el fin último de prevenir las lesiones ocasionadas por este tipo de accidentes.

## La UJI investiga la salud mental en el mundo laboral

**FUENTE** MEDITERRANEO

10/01/2020

https://www.elperiodicomediterraneo.com/noticias/castellon/uji-investiga-salud-mental-mundo-laboral\_1269133.html

El grupo WANT Prevención Psicosocial y Organizaciones Saludables de la Universitat Jaume I (UJI) inicia en el mes de enero junto a otras instituciones un proyecto europeo del programa H2020 que tiene como objetivo fomentar la salud integral de los trabajadores. Su propósito es diseñar, implementar y validar kits de herramientas eficaces de evaluación e intervención para promover eficazmente la salud mental en el mundo laboral.

En el estudio participan diversos países europeos durante cuatro años. El objetivo final es conseguir que la salud integral de los trabajadores mejore mediante la psicología positiva para tener un entorno laboral sano.

## El Hospital del Mar inicia un proyecto pionero para prevenir el dolor de espalda de la enfermería

**FUENTE** Diario Enfermero

09/01/2020

https://diarioenfermero.es/el-hospital-del-mar-inicia-un-proyecto-pionero-para-prevenir-el-dolor-de-espalda-de-la-enfermeria/

Esta intervención aborda el problema de dolor osteomuscular desde una vertiente múltiple.

En primer lugar, ha trabajado la llamada ergonomía participativa, con la creación de grupos de trabajo con profesionales de cada unidad "incluyendo todos los turnos de trabajo afectados" para detectar los puntos de mejora y evaluar las acciones a poner en marcha.

El segundo componente se centra en la gestión de casos, con la participación de una persona encargada de hacer un seguimiento motivacional telefónico de los profesionales afectados por dolor osteomuscular, para evaluar necesidades y dirigirlos al servicio adecuado.

El último elemento de la intervención es la promoción de la salud entre los profesionales mediante el ofrecimiento de actividades saludables y de información sobre la mejora de hábitos de vida.

Los resultados han demostrado la validez de este enfoque, ya que ha obtenido un descenso del 63% del dolor percibido por parte de los profesionales de las unidades donde no se había implementado todavía, en concreto, el dolor cervical, de hombros y en la parte alta de la espalda.

#### Nuevas fichas de la colección "Fichas de Control de Agentes Químicos"

**FUENTE** INSST (Instituto Nacional de Salud y Seguridad en el Trabajo)

profesionales de la prevención a recorrer el camino hacia la excelencia.

07/01/2020

https://www.insst.es/-/fichas-de-control-de-agentes-quimicos-fcaq-

En la entrega se incluyen 2 fichas con la estrategia de control 4 (serie 400) "Especial", y se inicia, con el de la sílice, la colección de fichas correspondientes a determinados sectores industriales, con 9 fichas (QY0-QY8) para el control de la exposición a sílice en canteras.

#### Selección y entrenamiento de competencias en técnicos de prevención

**FUENTE** CAEB Seguridad y Salud

01/01/2020

https://www.caeb.es/wp-content/uploads/2019/10/GUIA-COMPETENCIAS-T%C3%89CNICOS-PRL.pdf

En la formación de los profesionales de la prevención de riesgos laborales y las habilidades adquiridas y puestas en práctica en el día a día, existe mucho camino por recorrer en relación con conocimientos, actitudes y habilidades más genéricos y/o transversales más allá del buen conocimiento técnico-legal.

La Conferencia de Asociaciones Empresariales de Baleares (CAEB), ha editado una Guía para ayudar a los

## Guía didáctica sobre prevención de riesgos laborales

**FUENTE ERGAONLINE** 

01/01/2020

https://www.femeval.es/dam/jcr:18eb945a-0c85-4db2-ae86-7fe5f5efd7f4/GuiaDidacticaRiesgosLaborales-VersionWeb%20v2.pdf

La Federación Empresarial Metalúrgica Valenciana (FEMEVAL) y el despacho de abogados Cuatrecasas, con el apoyo de la Conselleria de Economía Sostenible, Sectores Productivos, Comercio y Trabajo de la Comunitat Valenciana, han editado una "Guía didáctica sobre Prevención de Riesgos Laborales" como resultado del análisis de la doctrina judicial más relevante entre los años 2013 y 2019.

## Guía para establecer una ordenación del tiempo de trabajo equilibrada

**FUENTE ERGAONLINE** 

01/01/2020

https://tinyurl.com/wmpwroc

Publicada por la OIT, la guía proporciona una serie de principios básicos, indicaciones prácticas que permiten estructurar diversos tipos de ordenación de tiempos de trabajo y un proceso paso a paso para diseñar y aplicar nuevas y mejores disposiciones en materia de tiempo de trabajo.

#### Nuevo reglamento de seguridad para instalaciones frigoríficas

**FUENTE ERGAONLINE** 

01/01/2020

https://www.boe.es/buscar/act.php?id=BOE-A-2019-15228

El principal objetivo de la norma es la adaptación de la reglamentación de seguridad para instalaciones frigoríficas a la nueva clasificación de los refrigerantes que se aplica en el ámbito europeo, creando un nuevo grupo de refrigerantes 2L. El nuevo reglamento establece, igualmente, las condiciones que deben cumplir las instalaciones frigoríficas para garantizar la seguridad de personas y bienes, así como la protección del medio ambiente.

En la Instrucción IF-16 "Medidas de prevención y de protección personal" se recogen prescripciones generales en materia de protección contra incendios, indicaciones de emergencia y de análisis de riesgos, así como sobre equipos de protección individual y de emergencia e instrucciones para detectores y alarmas.

### Análisis del enfoque de género en la prevención de riesgos laborales

**FUENTE ERGAONLINE** 

01/01/2020

https://www.insst.es/documents/94886/597070/N%C3%BAmero+160+-+Erga%40nline/4e472fbe-c8af-4936-ad04-3d44d36ccf71

Elaborado por la Confederación Empresarial de Madrid, el estudio se centra en cómo los empresarios y otros actores preventivos perciben la seguridad y salud en el trabajo desde la perspectiva de género, analizando las dificultades para su implantación y las ventajas que tendría su adecuado tratamiento para la mejora del clima laboral, así como las obligaciones que comporta y los beneficios que este factor implica a las empresas.

## Infografías de Salud Laboral

**FUENTE** INSST (Instituto Nacional de Salud y Seguridad en el Trabajo)

11/12/2019

https://www.insst.es/-/infografias-de-salud-laboral

El INSST ha publicado una colección de infografías de salud laboral que pretende facilitar la comprensión de la información estadística. Se inicia la serie con cuatro infografías que tratan sobre los accidentes laborales de tráfico, los sobresfuerzos y los años potenciales de vida perdidos por accidentes de trabajo.

## La Fundación Laboral lanza el "Juego de la oca de la prevención"

**FUENTE** PREVENCION y S.S.L. (alertas)

04/12/2019

https://profesionaleshoy.es/obra-publica/2019/12/04/la-fundacion-laboral-lanza-el-juego-de-la-oca-de-la-prevencion/24298

Este juego on line, al que se puede acceder desde cualquier dispositivo (ordenador, tablet y smartphone), es fruto de un proyecto desarrollado en 2019 y financiado por la Fundación Estatal para la Prevención de Riesgos Laborales, F.S.P. Basado en el tradicional juego de la oca, la principal diferencia con éste reside en que se puede elegir entre diferentes tableros temáticos y que, para poder avanzar por las 63 casillas del mismo, hay que ir respondiendo a preguntas relacionadas con la prevención de riesgos laborales en una obra de construcción.