

La seguridad laboral, el aspecto más valorado por los españoles que buscan una empresa para trabajar

FUENTE Otras

20/03/2012

DESTACADA

<http://www.economista.es/empleo/noticias/3833662/03/12/la-seguridad-laboral-el-aspecto-mas-valorado-por-los-espanoles-que-buscan-una-empresa-para-trabajar.html>

La seguridad laboral a largo plazo es el aspecto más valorado por los españoles cuando buscan una empresa donde trabajar, según un encuesta de Randstad a 7.000 personas con y sin empleo, de entre 28 y 65 años, de ambos sexos, de todos los niveles formativos y de todas las comunidades autónomas.

El informe refleja que para uno de cada tres consultados, la seguridad a largo plazo es el aspecto "determinante y condicionante" para elegir una empresa. Aunque este concepto ya aparecía en ediciones anteriores de este estudio, Randstad señala que su importancia ha aumentado debido a la situación económica.

Una nueva aplicación permite la revisión ergonómica on line en la propia empresa

FUENTE AMAT.ES

22/03/2012

DESTACADA

http://www.amat.es/nov_detalle.php?id=1244

Unión de Mutuas ha presentado una nueva aplicación, ErgoMq, que permite a las propias empresas la verificación ergonómica on line de las máquinas y los equipos. Desde el departamento de I+D+i de esta organización, señalan que el objetivo es "hacer más ágil y sencilla la gestión de la prevención" en sectores como el metal, la madera y el mueble.

Unión de Mutuas ha presentado esta mañana, en Barcelona, la nueva aplicación ErgoMq, durante la jornada organizada por el Departamento de Empresa y Trabajo de la Generalitat de Catalunya sobre "Los riesgos Ergonómicos: situación actual en Cataluña y experiencias prácticas para su abordaje".

El aplicativo on line ErgoMq permite la gestión de la prevención de los riesgos ergonómicos de los usuarios de máquinas de los sectores del metal, la madera y el mueble. Es una herramienta informática, en soporte digital, que permite la verificación ergonómica de las máquinas y la protección frente a los riesgos ergonómicos de los trabajadores que las manipulan.

Los ergónomos reclaman un mayor protagonismo en las empresas

FUENTE INVASSAT

27/02/2012

http://www.invassat.gva.es/index.php?option=com_content&task=view&id=1529&Itemid=348

La Asociación de Ergonomía y Psicosociología de la Comunidad Valenciana (ErgoCV), que agrupa a profesionales del sector, ha organizado una jornada en la que han debatido sobre su desarrollo profesional. En este foro, en el que se han intercambiado experiencias prácticas e investigaciones, se ha insistido en la necesidad de una mayor implantación de esta especialidad en las empresas.

Ergo CV, asociación creada por un grupo de ergónomos de la Comunitat Valenciana en 2006, organizó el pasado viernes 24 de febrero sus Terceras Jornadas de Ergonomía y Psicosociología de la Comunitat Valenciana para debatir sobre el desarrollo profesional de estas especialidades preventivas con el intercambio de "estudios, experiencias punteras y políticas actuales para que los ergónomos y psicólogos compartan y amplíen sus conocimientos".

Los accidentes domésticos, más mortales que los de tráfico y los laborales. Las mujeres sufren más accidentes domésticos que los hombres.

FUENTE PREVENTION WORLD

28/02/2012

<http://www.prevention-world.com/es/actualidad/noticias/accidentes-domesticos-mas-mortales-trafico-y-laborales.html>

Sin embargo, las cifras muestran que su índice de mortalidad en España es seis veces superior a la producida en el ámbito laboral y más del doble de la registrada en las carreteras.

La 'Red de detección de accidentes domésticos y de ocio' (DADO), del Instituto Nacional de Consumo del Ministerio de Sanidad, estudia este tipo de incidentes, que se cobran anualmente la vida de unas 6.000 personas en nuestro país.

Las principales causas de fallecimiento están encabezadas por las obstrucciones de vías respiratorias (25,9%), las caídas (24,5%), los envenenamientos involuntarios (12,8%), los ahogamientos (6,2%) y los incendios (2,9%).

Osalan propone un sistema para detectar si hay amianto en las obras que autorizan.

FUENTE Prevención Integral

28/02/2012

<http://www.prevencionintegral.com/>

El Instituto Vasco de Seguridad y Salud Laborales-Osalan propondrá a los ayuntamientos de la CAV un sistema para detectar si existe amianto en las obras que autorizan. Para ello, se encargará de formar a los técnicos municipales en esta materia.

Osalan ha presentado en una jornada su informe sobre amianto, donde recoge todas las actuaciones y la política que está desarrollando para combatir la exposición de los trabajadores a esta sustancia, una de las más tóxicas y cancerígenas presentes en el entorno laboral.

Entre otras medidas, Osalan propone a los ayuntamientos vascos que establezcan un sistema de detección para conocer si en las obras de construcción de reforma y rehabilitación para las que se les solicita licencia hay presencia o no de amianto, ofreciéndose para formar a técnicos municipales en esta materia.

Desarrollan un cálculo del trabajo por factores ergonómicos y psicosociales

FUENTE INVASSAT

04/03/2012

<http://www.abc.es/agencias/noticia.asp?noticia=1115874>

El Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (INVASSAT) de la Conselleria de Educación, Formación y Empleo, está desarrollando una nueva metodología para calcular la carga de trabajo derivada de factores ergonómicos y psicosociales.

Así lo ha anunciado esta mañana el director general del INVASSAT, Miguel Ángel Tarín, durante la inauguración de las III Jornadas de Ergonomía y Psicosociología de la Comunitat Valenciana, organizadas por la Asociación de Ergonomía de la Comunitat Valenciana.

Presentan un método de prevención basado en la ergonomía participativa

FUENTE RECURSOS HUMANOS

07/03/2012

http://www.rhmedia.es/noticias/presentan_un_metodo_de_prevenccion_basado_en_la_ergonomi-id0517.html

El Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (INVASSAT) ha presentado el Método ERGOPAR, para la prevención, detección y reducción de los trastornos musculoesqueléticos con la filosofía de la ergonomía participativa. El objetivo es que sean los propios trabajadores los que contribuyan a reducir este tipo de lesiones, responsables del 46% de las bajas laborales.

El director general del INVASSAT, Miguel Ángel Tarín, ha inaugurado la Jornada de Presentación del Método ERGOPAR de prevención ergonómica, celebrada esta mañana en las instalaciones del Centro Territorial del INVASSAT en Valencia.

Confemadera fomenta la mejora de las condiciones ergonómicas en el sector de la madera y el mueble

El objetivo final es elaborar una guía para la prevención de riesgos ergonómicos en el sector.

FUENTE PREVENTION WORLD

07/03/2012

<http://www.prevention-world.com/es/actualidad/noticias/confemadera-fomenta-mejora-condiciones-ergonomicas-sector-madera-y-mueble.html>

La Comisión Paritaria de Salud Laboral de la Madera y el Mueble formada, por la Confederación Española de Empresarios de la Madera (CONFEMADERA) y las organizaciones sindicales Federación Estatal de la Construcción, Madera y Afines de CC.OO (FECOMA-CC.OO) y Metal, Construcción y Afines de UGT, Federación de Industria (MCA-UGT), están trabajando en la realización de la "Guía para la mejora de las condiciones ergonómicas en puestos de trabajo del sector de la madera y el mueble" con la financiación de la Fundación para la Prevención de Riesgos Laborales (FPRL).

El proyecto, desarrollado con la colaboración del Instituto de Biomecánica de Valencia (IBV), ha celebrado recientemente la reunión del grupo de discusión -formado por representantes de CONFEMADERA, FECOMA-CC.OO Valencia, MCA-UGT Valencia, IBV, Unimat Prevención, Unión de Mutuas y la Mutua de Accidentes de Trabajo y Enfermedades Profesionales (UMIVALE)- para la selección de los puestos de trabajo más representativos de la industria del mueble, objeto del estudio.

La prevención, presente en casi el 60% de las noticias sobre seguridad vial.

FUENTE Otras

09/03/2012

http://www.asturi.as/noticias/32940/prevencion_presente_casi_60_noticias_sobre_seguridad_vial/

¿Hay espacio en los medios de comunicación para las noticias sobre seguridad vial en estos momentos de crisis económica? Parece que la respuesta es sí. En 2011, por décimo año consecutivo, se redujo el número de fallecidos en las carreteras españolas, hasta un 14% menos respecto al año anterior, según datos de la Dirección General de Tráfico (DGT). En este descenso han influido numerosos factores: el carné por puntos, la reforma de la Ley de Seguridad Vial, las nuevas normas de circulación, las campañas de la DGT y, por supuesto, la labor informativa que realizan los medios de comunicación.

Estos últimos juegan un papel cada vez más proactivo, según se desprende del estudio "La cobertura informativa de los medios españoles sobre la seguridad vial en 2011", realizado por Línea Directa conjuntamente con la Facultad de Comunicación de la Universidad de Navarra y dirigido por el profesor José Javier Sánchez Aranda. Para este informe se han analizado 400 noticias publicadas durante 2011 en radio, televisión, prensa escrita y las ediciones digitales de los principales diarios nacionales.

La Comunitat Valenciana registra una reducción en la siniestralidad laboral de un 13,17% respecto a 2010

FUENTE El Periódico

10/03/2012

http://www.elperiodic.com/noticias/163172_comunitat-valenciana-registra-reduccion-siniestralidad-laboral-1317-respecto-2010.html

La Comunitat Valenciana ha cerrado el año 2011 con una reducción de la siniestralidad laboral de un 13,17% respecto al año anterior. Asimismo, la Comunitat cuenta con un índice de incidencia en esta materia del 3,09%, situándose en las regiones europeas más avanzadas en esta materia, después de haber descendido los accidentes de trabajo, de manera consecutiva, durante los últimos trece años.

Así, se desprende del informe anual sobre siniestralidad laboral realizado por la Conselleria de Educación, Formación y Empleo, a través de la dirección general de Trabajo, Cooperativismo y Economía Social y del Instituto Valenciano de Seguridad y Salud en el Trabajo (INVASSAT).

Diseñan un servicio remoto de mantenimiento de maquinaria.

FUENTE PREVENTION WORLD

14/03/2012

<http://www.prevention-world.com/es/actualidad/noticias/disenan-servicio-remoto-mantenimiento-maquinaria.html>

El objetivo es generar la tecnología adecuada para que empresas fabricantes de bienes de equipo puedan ofrecer un servicio de mantenimiento de forma remota una vez instalados en las factorías de sus clientes.

Tres centros de investigación de Castilla y León y cinco empresas se han unido para desarrollar un ambicioso proyecto de I+D+i en los próximos años. El objetivo es generar la tecnología adecuada para que empresas fabricantes de bienes de equipo puedan ofrecer un servicio de mantenimiento de forma remota una vez instalados en las factorías de sus clientes. Además, la recopilación de todos los datos acerca del rendimiento de estas máquinas les permitirá realizar mejores diseños en futuros modelos.

La iniciativa se denomina Proyecto Promare (Mantenimiento Proactivo de Máquinas Remotas Singulares) y fue impulsada por el Cluster de Bienes de Equipo en Castilla y León (CBECyL). La investigación está liderada por las empresas Hiperbaric, Desmasa, Nicolás Correa, Ibermaq y NC Manufacturing con el apoyo de la Universidad de Burgos (UBU), el Instituto Tecnológico de Castilla y León (ITCL) y el Centro Tecnológico Cartif.

Basf desarrolla un "índice de desempeño de salud" laboral

FUENTE CVIDA

15/03/2012

http://www.cvida.com/index.php?option=com_content&view=article&id=7494&Itemid=999

BASF ha establecido nuevas metas de gestión en salud, medio ambiente y seguridad. La compañía busca mejorar su eficiencia energética (que define según la cantidad de productos de venta en relación con la demanda de energía primaria) en un 35 % en todo el mundo para el año 2020, en comparación con la meta anterior de 25 %. Además, BASF tiene como objetivo reducir las emisiones de gases de efecto invernadero por tonelada de producto en un 40 %. Dentro del área de salud ocupacional, el gigante alemán promete medir el rendimiento con un indicador nuevo y ampliado, el "Índice de Desempeño de la Salud."

"BASF opera en una industria de uso intensivo de energía, nuestro éxito depende de la Protección a largo plazo, el suministro competitivo de energía y materias primas. Por lo tanto, estamos trabajando constantemente en el aumento de la eficiencia energética en todo el mundo", dijo Margret Suckale, miembro de la Junta de Directores Ejecutivos de BASF.

La Tarjeta Profesional de la Construcción se consolida como herramienta formativa

FUENTE Prevención Integral

16/03/2012

http://www.lanzadigital.com/actualidad/la_tarjeta_profesional_de_la_construccion_se_consolida_como_herramienta_formativa-31709.html

Con el fin de aumentar la cualificación profesional de los empleados de la construcción, en concreto en el terreno de la prevención de riesgos laborales, la tramitación de la Tarjeta Profesional de la Construcción (TPC) mantiene una gran actividad en la provincia desde hace dos años.

En concreto, la Fundación Laboral de la Construcción vincualda la Asociación de Empresarios del sector ha tramitado cerca de 4.000 tarjetas en toda Castilla La Mancha, 2.156 de ellas en Ciudad Real.

Manuel Carmona, gerente de la organización empresarial, explicó que todos los trabajadores del sector han de contar con esta formación básica de ocho horas con carácter general y con 20 los especialistas.

DGT se marca el reto de 0 accidentes laborales en los desplazamientos diarios

FUENTE ABC

23/03/2012

<http://www.abc.es/agencias/noticia.asp?noticia=1130206>

La directora general de Tráfico, María Seguí, ha señalado hoy en Toledo que el gran reto, pese al descenso notable en las cifras de siniestrabilidad laboral por los viajes diarios, es lograr 0 accidentes y, para ello, es clave el compromiso de todos "cada día, con nuestros comportamientos y actitudes".

Seguí, que hoy ha abierto la jornada informativa 'La Seguridad Vial en la empresa: III Encuentro de Buenas Prácticas', que organiza la Fundación Española para la Seguridad Vial (Fesvial), ha recordado que el principal riesgo de salud laboral proviene de las secuelas de un accidente de tráfico.

La Asociación Española de Higiene Industrial (AEHI) pone en marcha su página web.

FUENTE PREVENTION WORLD

28/03/2012

<http://www.prevention-world.com/es/actualidad/noticias/asociacion-espanola-higiene-industrial-aehi-pone-marcha-su-pagina-web.html>

Los esfuerzos como Asociación se enfocan a la mejora de los lugares de trabajo eliminando y/o minimizando los riesgos derivados de las exposiciones a agentes físicos, químicos y biológicos.

La Asociación Española de Higiene Industrial (AEHI) es una asociación técnica y científica, creada a principios del 2008, que tiene como objetivo el desarrollo profesional de sus miembros y el de la disciplina como parte de la prevención de los riesgos laborales, la promoción y la difusión de la Higiene Industrial, así como todo aquello que tenga una relación directa o indirecta o que pueda ser beneficioso para la Higiene Industrial.

Los esfuerzos como Asociación se enfocan a la mejora de los lugares de trabajo eliminando y/o minimizando los riesgos derivados de las exposiciones a agentes físicos, químicos y biológicos. Para ello, consideran que es fundamental la agrupación de todos aquellos que se dedican a la práctica diaria de la higiene industrial.