Exportadas un total de 8 entidades.

Guía trastornos músculo-esqueléticos: tareas repetitivas y fatiga fisica

Título: Guía trastornos músculo-esqueléticos: tareas repetitivas y fatiga fisica

Autor Principal: CASTELLOTE OLIVITO, Juan Manuel

Autor Secundario: SECRETARÍA DE SALUD LABORAL Y MEDIO AMBIENTE UGT-CEC

Editor: SECRETARÍA DE SALUD LABORAL Y MEDIO AMBIENTE UGT-CEC

Descripción: Estudio sobre la relación entre las tareas repetitivas y la fatiga física como elementos determinantes en procesos musculo-esqueléticos, de forma que se pueda realizar valoraciones neuromusculares en el entorno laboral y así crear programas específicos de salud laboral adecuados a las necesidades reales de los trabajadores. El contenido del estudio es el siguiente: 1. Introducción: - La capacidad de reacción en el trabajo ante situaciones de riesgo y condicionantes de fatiga muscular. - Influencia de la fatiga física en la actividad de respuesta. - Idoneidad de la ejecución del estudio. - Importancia en salud laboral. 2. Resultados: - Fatiga física y actividad muscular; definiciones. - Fatiga muscular, carga aceptable, actividad repetitiva y miembro superior. - Fatiga muscular, actividad repetitiva, trabajo y edad. - Fatiga muscular, actividad repetitiva y tareas visuales. - Fatiga muscular, actividad repetitiva y actividades de transporte en relación con la actividad visual y de miembro superior. - Fatiga muscular, actividad repetitiva y trabajo con teclados. - Fatiga muscular, variación de tareas, pausas y niveles de rendimiento. - Problemas metodológicos en los estudios. - Sistemas de evaluación general. - Sistemas de evaluación en patrones de movimiento. - Intervenciones. 3. Bibliografía. 4. Anexos. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad.

Código Acción: DI-0006/2014

Acción: 20 años de la Ley de prevención de riesgos laborales (2014)

Materias: 3 - Ergonomía

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave: Movimientos repetitivos

Palabra Clave : Programa de actuaciones preventivas

Palabra Clave: Lesiones

Palabra Clave: Posturas forzadas

Palabra Clave: Informe de resultados

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave: Fatiga física

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Depósito Legal: M-38076-2015



Estudio de las demandas físicas y psiquicas requeridas para los trabajadores en la lucha contra incendios forestales

Título: Estudio de las demandas físicas y psiquicas requeridas para los trabajadores en la lucha contra incendios forestales

Autor Principal: FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Principal: ASOCIACIÓN PROFESIONAL DE SELVICULTORES DE ESPAÑA

Autor Principal: FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario: FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario: FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Autor Secundario: FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción: Informe sobre las condiciones de trabajo a las que están expuestos los trabajadores que realizan labores de extinción de incendios. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción al sector. 2. Objetivos y alcance del estudio. Determinación de los puestos de trabajo. 3. Condiciones de trabajo y principales riesgos asociados a la actividad de extinción de incendios forestales. 4. Estudio de los requerimientos necesarios para el desmepeño del puesto de trabajode peón de tierra y operario de heliotransportada y su relación con la edad: situación actual. 5. Principales conclusiones y resultados con respecto a las condiones de trabajo y su impacto en el deterioro de la salud del trabajador. 6. Anexos y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector forestal.

Código Acción : IS-0304/2012 Código Acción : IS-0300/2012 Código Acción : IS-0302/2012

Acción : 7632 - ESTUDIO DE LAS DEMANDAS FÍSICAS Y PSÍQUICAS REQUERIDAS PARA LOS TRABAJADORES EN LA LUCHA CONTRA INCENDIOS FORESTALES. REPERCUSIÓN EN LA SALUD Y VALORACIÓN EN FUNCIÓN DE LA EDAD

Acción : 7628 - ESTUDIO DE LAS DEMANDAS FÍSICAS Y PSÍQUICAS REQUERIDAS PARA LOS TRABAJADORES EN LA LUCHA CONTRA INCENDIOS FORESTALES. REPERCUSIÓN EN LA SALUD Y VALORACIÓN EN FUNCIÓN DE LA EDAD

Acción : 7547 - ESTUDIO DE LAS DEMANDAS FÍSICAS Y PSÍQUICAS REQUERIDAS PARA LOS TRABAJADORES EN LA LUCHA CONTRA INCENDIOS FORESTALES. REPERCUSIÓN EN LA SALUD Y VALORACIÓN EN FUNCIÓN DE LA EDAD

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 024 - Servicios de apoyo a la silvicultura

CNAE: 021 - Silvicultura y otras actividades forestales

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Programa de actuaciones preventivas

Palabra Clave: Cuestionario

Palabra Clave: Técnicas cuantitativas

Palabra Clave: Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Trabajo en exteriores

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave: Incendios

Palabra Clave : Condiciones de trabajo



Incidencia de los riesgos psicosociales - Informe técnico 2007

Título: Incidencia de los riesgos psicosociales - Informe técnico 2007

Autor Principal: UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Autor Secundario: UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Descripción: Informe de las actuaciones llevadas a cabo por el Observatorio Permanente de Riesgos Psicosociales durante el 2007. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. La evolución del tratamiento de los "riesgos psicosocio-laborales" en el marco de la estrategia comunitaria de salud y seguridad. 3. Descripción del proyecto. 4. Objetivos del proyecto. 5. Metodología de la investigación. - Objetivos de la investigación. 6. Situación de los riesgos psicosociales. - Análisis datos generales del estudio. - Análisis sectores. - Grupos de discusión. 7. Conclusiones a la finalización del estudio técnico. - Recomendaciones prácticas. Producto final destinado a todos los trabajadores y empresas.

Código Acción: DI-0258/2006

Acción: 1489 - AMPLIACIÓN Y MANTENIMIENTO DEL OBSERVATORIO DE RIESGOS PSICOSOCIALES

Materias: 4 - Psicosociología

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Metodología preventiva

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Sector de la enseñanza

Palabra Clave : Sector sanitario

Palabra Clave: Sector informático

Palabra Clave: Estrategia española de seguridad y salud en el trabajo (2007 - 2012)

Palabra Clave: Buenas prácticas

Palabra Clave : Programa de actuaciones preventivas

Palabra Clave: Sindicato

Palabra Clave: Riesgo psicosocial



Procedimiento XVIII: plan de acciones preventivas

Título: Procedimiento XVIII: plan de acciones preventivas

Autor Principal : FEDERACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS (FADE)

Autor Secundario: INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCION DE RIESGOS LABORALES

Descripción : Procedimiento XVIII: plan de acciones preventivas

Código Acción: IT-0109/2005

Acción : 1128 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN NORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PREVENCIÓN DE REISGOS

LABORALES EN EL SECTOR METAL (5ª FASE)

Materias: 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE: 749 - Otras actividades profesionales, científicas y técnicas n.c.o.p.

CNAE: 74 - Otras actividades profesionales; científicas y técnicas

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Servicio de prevención ajenos

Palabra Clave: Responsabilidades

Palabra Clave : Programa de actuaciones preventivas

Palabra Clave: Real Decreto 604/2006



[Recopilación] Jornadas Prevención de Riesgos Laborales 2015

Título: [Recopilación] Jornadas Prevención de Riesgos Laborales 2015

Autor Principal: FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario: FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Editor: FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Descripción: Recopilación de jornadas realizadas en el marco de la acción "Forum de prevención de riesgos laborales para la mejora de la seguridad y la salud en las empresas" durante el 2015. Las jornadas son las siguientes: - Jornada 1. Seguridad en máquinas: Sector del metal Celebrada el 24/03/2015 Ponentes: Joan Pujol Secretario General. Foment del Treball. Miquel Darné Presidente. Institut d'Estudis de la Seguretat. Jordi Martínez Navarro Coordinador en materia de Seguridad y Salud Laboral. Inspecció de Treball de Catalunya. Jiri Turdy Jefe del Área de Planificación Técnica. Departament d'Empresa i Ocupació. Carles Masnou Responsable de la sección de productos. Subdirecció General de Seguretat Industrial. Josep Maria Nadal Ingeniero Industrial. Benardo Gutiérrez Ingeniero Técnico Industrial. - Jornada 2. Fichas de datos de seguridad Celebrada el 29/04/2015 Ponentes: Jordi Rabassó Ingeniero Industrial y Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales Pere Oleart Licenciado en Ciencias Químicas y Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales - Jornada 3. Biomecánica para técnicos de prevención de riesgos laborales Celebrada el 30/09/2015 Ponentes: Elena Caballero Diplomada en Terapia Ocupacional y Técnica Superior en Ergonomía y Psicosociología Aplicada. Dpto. de Desarrollo de Proyectos en PRL. MC Mutual - Jornada 4. Control de eventos. Seguridad estructural, laboral y pública Celebrada el 14/10/2015 Ponentes: Joan Pujol Secretario General. Foment del Treball. Vicens Villalba Construction Technical Manager and Event Control Manager. SGS Jesús Esteban Responsable de Desarrollo del Área de Seguridad en Construcción. SGS Mónica Casas Técnica de PRL del Servicio de Prevención Mancomunado. Grup Banc Sabadell Eva Mur Directora DS Licencias y espacio público. Districte Nou Barris Joan Gràcia Jefe del Servicio de Gestión del Riesgo y Planificación, Protección Civil Elena Olava Coordinadora del Área de Seguridad Industrial, Delegación de Barcelona. SGS Justo Peydró Director Región Noreste y Director Nacional Divisiones SSC & CTS. SGS - Jornada 5. Riesgos emergentes. Nanopartículas y nanotecnología Celebrada el 22/10/2015 Ponentes: Manuela Brinques Directora técnica. Licenciada en Ciencias Químicas. Técnico Superior en Prevención de Riesgos Laborales. Full Audit Ruth Jiménez Licenciada en Biología. Graduada en química. Técnico PRL. Técnico del Centro Nacional de Condiciones de Trabajo. INSHT. Presidenta de la Asociación Española de Higiene Industrial

Código Acción: AT-0139/2014

Acción: JORNADAS Y FORUM DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA LA MEJORA DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN LAS EMPRESAS (2014)

Materias: 6 - Formación, información y comunicación

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Soporte: Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave: Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Antropometría

Palabra Clave : Nanotecnología

Palabra Clave: Maquinaria

Palabra Clave: Jornada

Palabra Clave: Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Programa de actuaciones preventivas



Informe: siniestralidad relacionada con la exposición a altas temperaturas durante el año 2015.

Título: Informe: siniestralidad relacionada con la exposición a altas temperaturas durante el año 2015.

Autor Principal: INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Editor: INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

Descripción: Análisis del Plan Nacional de Acciones Preventivas contra los Efectos del Exceso de Temperaturas sobre la Salud (PNAPET) para valorar la efectividad del mismo como sistema de información de accidentes de trabajo para monitorizar el efecto de las altas temperaturas en la salud y seguridad. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Metodología. 3. Marco conceptual. 4. El concepto de estrés térmico en prevención de riesgos laborales. 5. Efectos en la salud. 6. Colectivos, ocupaciones y lugares de trabajo con mayor exposición. 7. Fuentes para aproximarnos a la mortalidad laboral por estrés térmico. 8. El Sistema para la monitorización de la mortalidad Específica: - La Prensa diaria. - El Sistema de notificación de Accidentes de Trabajo. - Estadísticas de defunciones. 9. Resultados: - Casos laborales mortales del PNAPET: 3 casos. - Casos laborales mortales en la Prensa diaria: 6 casos. - Accidentes de Trabajo con resultados mortales: ¿ 2 casos ?. 10. Resumen. 11. Recomendaciones. 12. Bibliografía. 11. Anexos: - Eventos de Altas Temperaturas durante 2015. - Defunciones y altas temperaturas en España en 2015. - Ficha descriptiva de casos laborales. Producto final destinado a empresas, trabajadores y agentes sociales de todos los sectores de actividad.

Código Acción: DI-0006/2015

Acción : Servicio de asesoramiento, asistencia técnica y orientación formativa para la prevención de riesgos laborales

(2015)

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Siniestralidad

Palabra Clave: Estadísticas

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Calor

Palabra Clave: Trabajo en caliente

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave: Programa de actuaciones preventivas



Guía sobre tecnologías innovadoras para el cumplimiento de las obligaciones en materia de prevención de riesgos laborales

Título : Guía sobre tecnologías innovadoras para el cumplimiento de las obligaciones en materia de prevención de riesgos laborales

Autor Principal: CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario: CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Editor: CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Descripción: Guía informativa sobre las tecnologías que pueden ser aplicadas a la gestión de la prevención de riesgos laborales y contribuir a la reducción de la siniestralidad y a la mejora de las condiciones de las personas trabajadoras, pero mostrando además los nuevos riesgos asociados a este tipo de tecnologías. El contenido es el siguiente: 1. Presentación. 2. Introducción: - No hablamos de evolución tecnológica, sino de revolución tecnológica. - ¿Cómo nos afecta esta revolución? - El papel de las PYMES. 3. Justificación de la guía. 4. Objetivos de la guía. 5. Antecedentes: - ¿Cuáles son las obligaciones de la empresa? - ¿Qué Tecnologías de la Información están en uso actual para la PRL? - Ejemplo en una empresa de construcción. - Ejemplo de una empresa de rehabilitación de edificios. 6. El papel de las TICs en la PRL: - La aparición del "tecnoestrés". - Nuevos riesgos laborales que surgen con el uso de las TICs. 7. Las tecnologías innovadoras: - ¿Qué entendemos por tecnologías innovadoras? - Ejemplos de casos de uso de estas tecnologías innovadoras dentro de la PRL. - El Internet de las Cosas. - Big Data. - Realidad virtual, aumentada y mixta. - Drones. - Fabricación aditiva (impresión 3D). - Un paso más allá de lo que ya conocemos. 8. Fichas. Casos de uso y aplicación: - Índice de fichas. - Explicación de una ficha tipo. 9. Conclusiones de la guía: - Primeros pasos para la aplicación de las tecnologías innovadoras en materia de prevención de riesgos laborales. - Ejemplo de metodología de aplicación. - Recomendaciones. 10. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Aragón.

Código Acción: AT2017-0070

Acción: GABINETE TÉCNICO DE PREVENCIÓN Y SEGURIDAD INDUSTRIAL DE PYMES

Materias: 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE: 000 - Multisectorial **Formato**: MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave: Tecnologías de la Información y Comunicación

Palabra Clave: Pequeña y mediana empresa

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Análisis de riesgos

Palabra Clave : Programa de actuaciones preventivas



Generando cultura preventiva desde el liderazgo de la dirección

Título: Generando cultura preventiva desde el liderazgo de la dirección

Autor Principal: FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario: FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Editor: FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Descripción: Recopilación de jornadas informativas celebradas el 24/04/2018 para exponer tanto a empresas como a trabajadores la importancia del liderazgo de la dirección empresarial para conseguir implantar una cultura preventiva que redunde en un mayor nivel de seguridad y salud laboral. Las jornadas han sido las siguientes: 1. El equipo de prevención como motor de liderazgo de la dirección. Presentada por Félix Sanz, health, safety and wellbeing manager en Vodafone España. 2. Gas Natural Fenosa. Compromiso, seguridad y salud a través del liderazgo. Presentada por Antonio Gella, director de Prevención, salud, medio ambiente y aseguramiento de la calidad de Gas Natural Fenosa. 3. Programa de observación de tareas ANAV. Presentada por Miguel Ángel Gómez Pardo, jefe de prevención técnica de la Central Nuclear de Ascó. 4. Visión zero, un nuevo marco de referencia. Presentada por Salvador Carmona, director de I+3 Consultores. 5. Nuevas tendencias en cultura preventiva: Human and Organizational Performance. Presentada por Gustavo Rosal, director de I+D+i de PrevenControl. 6. Incluir la seguridad y salud como un valor para la cultura en la organización. Presentada por Elena Centelles, quality, environmental, health & safety, compliance, director en TRADEBE. 7. El Plan E: Un enfoque de la seguridad basada en la organización. Presentada por David Castañeda, operations and business, development & innovation director en Elix Polymers. 8. Integración de la PRL en negocio. Presentada por Juan Antonio Madurga, manager of health and safety in Securitas. 9. Cero Accidentes, ¿una utopía? Presentada por Joan Vicenc Duran, escritor, conferenciante y consultor experto en gestión del cambio organizacional. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

Código Acción: AT2017-0112

Acción: Promoción de la cultura preventiva empresarial, a través del intercambio de conocimientos, buenas prácticas y desarrollo de nuevas líneas de estudio (2017)

Materias: 6 - Formación, información y comunicación

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma: CATALAN

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Acciones correctoras

Palabra Clave : Factor de protección

Palabra Clave : Ergonomía

Palabra Clave: Organización del trabajo

Palabra Clave: Programa de actuaciones preventivas

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave: Coste económico

Palabra Clave: Sector energético

Palabra Clave : Plan de prevención de riesgos laborales

Palabra Clave: Empresa

Palabra Clave : Sector telecomunicaciones

Palabra Clave : Planificación

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Pequeña y mediana empresa

Palabra Clave : Sistema de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña