

Exportadas un total de 9 entidades.

Campaña de sensibilización ante los riesgos higiénicos industriales y la vigilancia de la salud laboral en la industria de áridos

Título : Campaña de sensibilización ante los riesgos higiénicos industriales y la vigilancia de la salud laboral en la industria de áridos

Autor Principal : ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

Descripción : Video informativo sobre las condiciones de trabajo en el sector de áridos y la identificación de los riesgos así como la aplicación de las medidas preventivas y protocolos de vigilancia de la salud a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Principales factores de riesgo higiénico. - Polvo. - Ruido. - Vibraciones. - Condiciones ambientales. - Radiaciones no ionizantes. - Humos de combustión. - Humos de soldaduras. - Legionella. 2. Sistemas de medición y control de exposición. 3. Muestro del ciclo laboral. 4. Aplicación de medidas preventivas específicas. 5. Vigilancia de la salud. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de explotaciones a áridos a cielo abierto. NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

Código Acción : IS-0008/2013

Acción : 100008680 - Análisis y propuestas de mejora ante las condiciones higiénicas industriales en el sector de los áridos.

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Protocolos médicos

Palabra Clave : Legionella

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Sector de la piedra

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Canteras

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Polvo

Estado : Producto publicado



Confederación de Empresarios de Melilla: Gabinete de Información para la Prevención de Riesgos Laborales (Boletín 4, abril 2004)

Revista : Gabinete de información para la prevención de riesgos laborales

Revista : Revista Confederación de Empresarios de Melilla

Título : Confederación de Empresarios de Melilla: Gabinete de Información para la Prevención de Riesgos Laborales (Boletín 4, abril 2004)

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE MELILLA (CEME)

Autor Secundario : COMISIÓN PROVINCIAL DE SEGURIDAD E HIGIENE EN EL TRABAJO DE MELILLA

Descripción : Confederación de Empresarios de Melilla: Gabinete de Información para la Prevención de Riesgos Laborales (Boletín 4, abril 2004)

Código Acción : IT-0162/2003

Acción : 677 - GABINETE DE INFORMACIÓN PARA LA PREVENCIÓN DE REIESGOS LABORALES

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : PUBLICACIÓN PERIÓDICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Radiaciones ionizantes

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Estado : Producto publicado

Cuaderno preventivo: Radiaciones no ionizantes

Título : Cuaderno preventivo: Radiaciones no ionizantes

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CATALUNYA

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Guía de acción preventiva frente a la prolongada exposición a campos electromagnéticos en los centros de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Radiaciones no ionizantes y efectos sobre la salud de los trabajadores. 2. Control de las condiciones de trabajo. 3. Trabajadores especialmente sensibles. 4. El futuro de las radiaciones no ionizantes. 5. Vigilancia de la salud. 6. Actuación del delegado de prevención. 7. Vocabulario. 8. Bibliografía, normativa y páginas web de referencia. 9. Direcciones de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Cataluña.

Código Acción : IT-0193/2007

Acción : 1685 - Unidad integral de prevención de UGT Cataluña

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Trabajadores sensibles

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Estado : Producto publicado

Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

Título : Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Análisis y descripción de los riesgos por exposición a contaminantes físicos en el entorno laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Ruido: - Efectos sobre la salud. - Protección de los trabajadores. 3. Vibraciones: - Efectos sobre el organismo. - Valores límite de exposición. - Obligaciones de la empresa. - Medidas para evitar o reducir la exposición. - Información a registrar de una evaluación. 4 Iluminación: 5 Campos electromagnéticos. - Radiaciones ionizantes. - Radiaciones no ionizantes. 6 Temperaturas. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Calor

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Ambiente físico

Palabra Clave : Radiaciones ionizantes

Estado : Producto publicado

Guía para la PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de las artes gráficas

Título : Guía para la PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de las artes gráficas

Autor Principal : LABOUR ASOCIADOS, SLL

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Guía de acción preventiva frente a los riesgos originados por rayos ultravioletas en el sector de las artes gráficas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Evolución del sector. 3. La accidentalidad laboral del sector. 4. Procedimiento de trabajo, incluyendo el procesado y secado de tintas empleando tecnología UV. 5. Procedimientos, tareas y riesgos asociados al proceso de tintas por medio de tecnologías UV. 6. Principales recomendaciones preventivas para riesgos asociados al empleo de tecnologías UV. 7. Medios de protección colectiva e individual. 8. Riesgos generales, consecuencias y medidas preventivas en el sector de las artes gráficas. 9. Anexos. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0032/2006

Acción : 1263 - NUEVAS TECNOLOGÍAS, NUEVOS RIESGOS: PROCESOS DE PREIMPRESIÓN, IMPRESIÓN Y RECUBRIMIENTO POR MEDIO DE TECNOLOGÍA ULTRAVIOLETA

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 18 - Artes gráficas y reproducción de soportes grabados

CNAE : 181 - Artes gráficas y servicios relacionadas con las mismas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Sector de artes gráficas

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Organización del trabajo

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Atrapamiento

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Jornada técnica. Riesgos físicos emergentes en el ambiente laboral

Título : Jornada técnica. Riesgos físicos emergentes en el ambiente laboral

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Ponencia de Domingo González Vega, técnico del Área de Seguridad e Higiene de MAC denominada "Riesgos físicos emergentes en el ambiente laboral". Los contenidos son los siguientes: 1. Objetivos. 2. Estrategia Comunitaria de SyST. 3. ¿Qué son los riesgos emergentes? 4. Principales riesgos psíquicos emergentes detectados. 5. Riesgo de exposición a las radiaciones. 6. Riesgo de exposición a las vibraciones. 7. Riesgo de exposición al ruido. 8. Medidas técnicas de prevención. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Canarias.

Código Acción : IT-0282/2008

Acción : 2710 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2009 (Las Palmas)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Radiaciones ionizantes

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

Medidas preventivas y de protección a adoptar por la empresa y por los trabajadores

Título : Medidas preventivas y de protección a adoptar por la empresa y por los trabajadores

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Autor Secundario : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

Descripción : Ponencia de Pere Deyá, catedrático de Química Orgánica de la Universitat de les Illes Balears y director del Máster de Salud Laboral, en la Jornada sobre Agentes Cancerígenos en la Empresa. Los contenidos son los siguientes: - Dificultades de estudio. - El Cáncer. - Prevención y protección. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en las Islas Baleares.

Código Acción : IT-0247/2006

Acción : 1478 - INFORMACIÓN, PROMOCIÓN Y APOYO PARA LA CONCIENCIACIÓN E IMPLICACIÓN DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Radiaciones ionizantes

Palabra Clave : Amianto

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

Estado : Producto publicado

PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de artes gráficas - Informe final

Título : PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de artes gráficas - Informe final

Autor Principal : LABOUR ASOCIADOS, SLL

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Análisis final de las principales fuentes de riesgo laboral de los trabajadores del sector de artes gráficas, especialmente en lo referente a la tecnología UV. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Metodología del estudio. 4. Estudio cualitativo. 5. Encuesta a los trabajadores. 6. Conclusiones. 7. Anexo metodológico. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0032/2006

Acción : 1263 - NUEVAS TECNOLOGÍAS, NUEVOS RIESGOS: PROCESOS DE PREIMPRESIÓN, IMPRESIÓN Y RECUBRIMIENTO POR MEDIO DE TECNOLOGÍA ULTRAVIOLETA

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 181 - Artes gráficas y servicios relacionadas con las mismas

CNAE : 18 - Artes gráficas y reproducción de soportes grabados

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Sector de artes gráficas

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Estudios

Estado : Producto publicado

Revista de Trabajo y Diálogo Social nº 21: Cuaderno de seguridad y salud laboral

Revista : Revista de Trabajo y Diálogo Social

Título : Revista de Trabajo y Diálogo Social nº 21: Cuaderno de seguridad y salud laboral

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES ANDALUCÍA

Autor Secundario : CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Descripción : Notas informativas referidas a temas específicos sobre salud laboral y prevención de riesgos, recogidas en la Revista de Trabajo y Diálogo Social nº 21. Las notas son las siguientes: 1. Notas sobre normativa. Exposición a radiaciones ópticas artificiales. 2. El delegado de prevención. Estrés térmico por calor. 3. La prevención por sectores. Riesgos en hostelería. 4. Riesgos psicosociales. La fatiga mental. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Andalucía.

Código Acción : IT-0073/2009

Acción : 3567 - "Departamento de Asistencia Técnica para la Prevención de Riesgos Laborales"

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : PUBLICACIÓN PERIÓDICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector hostelería

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Riesgo psicosocial

Palabra Clave : Carga mental

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

Estado : Producto publicado

