

Exportadas un total de 11 entidades.

Benceno

Título : Benceno

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Benceno

Código Acción : IS-0003/2002

Acción : 342 - PROYECTO DE ASISTENCIA TÉCNICA DIRIGIDA A DELEGADOS DE PREVENCIÓN EN LOS SECTORES DE ESTACIONES DE SERVICIO Y FRÍO INDUSTRIAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 473 - Comercio al por menor de combustible para la automoción en establecimientos especializados

CNAE : 47 - Comercio al por menor; excepto de vehículos de motor y motocicletas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Benceno

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Estado : Producto publicado



Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo: resumen informativo

Título : Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo: resumen informativo

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Real Decreto 665/1997, de 12 de mayo, sobre la protección de los trabajadores contra los riesgos relacionados con la exposición a agentes cancerígenos durante el trabajo: resumen informativo

Código Acción : IT-0099/2003

Acción : 614 - ASAMBLEAS INFORMATIVAS EN MATERIA PREVENTIVA EN LOS DISTINTOS SECTORES DE LA ECONOMÍA NAVARRA

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Real Decreto 665/1997

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Estado : Producto publicado

¡Más vale prevenir que...! El formaldehído

Título : ¡Más vale prevenir que...! El formaldehído

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CASTILLA Y LEÓN

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE CONSEJO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE CASTILLA Y LEÓN

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que están en contacto con el formaldehído, y las medidas preventivas a aplicar. Se incluye un informe técnico sobre los riesgos detectados en las cocinas de un centro hospitalario. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Castilla y León.

Código Acción : IT-0411/2008

Acción : 2486 - SERVICIO TÉCNICO DE ASISTENCIA PREVENTIVA U.G.T CASTILLA Y LEÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sector hospitalario

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Formaldehído

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Castilla y León

Estado : Producto publicado

Las enfermedades profesionales del metal: su prevención y tratamiento

Título : Las enfermedades profesionales del metal: su prevención y tratamiento

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Descripción : Guía de acción preventiva frente a los riesgos laborales a los que están expuestos los trabajadores del sector de transformación del metal. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. Características del sector del metal. 3. Los determinantes de la salud. 4. Principales riesgos laborales del sector generadores de enfermedades profesionales. 5. Principales riesgos higiénicos presentes en el sector del metal. 6. Factores de riesgo ergonómicos y psicosociales. 7. Clasificación en función de los daños, órganos o sistemas afectados. 8. Incidencia, notificación y registro de las enfermedades profesionales en el sector. 9. Orientaciones sobre la prevención y tratamiento de las enfermedades profesionales en el sector. Consideraciones finales. 10. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del metal.

Código Acción : DI-0006/2009

Acción : 2942 - ANÁLISIS Y PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES Y SUS CAUSAS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Envejecimiento

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

Los límites de los límites. Valores límite de exposición ocupacional: Razones y limitaciones

Título : Los límites de los límites. Valores límite de exposición ocupacional: Razones y limitaciones

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Informe sobre los valores límite de exposición existentes y aplicables en las empresas españolas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. El estudio en el marco del debate normativo existente. 2. Valores límite de exposición profesional: - Qué son los valores límite de exposición profesional. - Cómo se establecen en Europa los valores límite. - Cómo se establecen en España los valores límite. 3. Sustancias cancerígenas y mutágenas: - Métodos de clasificación utilizados por instituciones relevantes. - Clasificación según su mecanismo y modo de acción. - Evaluación del riesgo de sustancias cancerígenas y mutágenas. - Valores límite de exposición profesional a agentes cancerígenos y mutágenos: razones y limitaciones. 4. Sustancias tóxicas para la salud reproductiva: - Clasificación según su mecanismo y modo de acción. - Evaluación de sustancias y preparados peligrosos para la reproducción y la lactancia según la normativa europea. - Evaluación del riesgo de sustancias tóxicas para la salud reproductiva. - Valores límite de exposición profesional a sustancias tóxicas para la salud reproductiva. - Limitaciones de los límites de exposición profesional a sustancias tóxicas para la salud reproductiva. 5. Anexos. 6. Bibliografía. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores productivos que manipulen en su lugar de trabajo sustancias de origen químico.

Código Acción : DI-0001/2009

Acción : 2926 - Hacer visibles los riesgos, reducir los accidentes y las enfermedades relacionadas con el trabajo: actuaciones de difusión, información y sensibilización para el fomento de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Periodo de lactancia

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Estado : Producto publicado

Cuaderno sindical: Agentes químicos asfixiante ¡Conoce sus riesgos!

Título : Cuaderno sindical: Agentes químicos asfixiante ¡Conoce sus riesgos!

Autor Principal : UNIÓN SINDICAL DE CCOO DE ARAGÓN

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos derivados de la exposición a agentes químicos asfixiantes en el lugar de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Qué son los agentes químicos asfixiantes?. 2. Tipos de agentes químicos asfixiantes. 3. Usos más frecuentes. 4. Vías de exposición. 5. Daños a la salud. 6. Trabajos en espacios confinados. 7. Criterios de clasificación. 8. Cómo detectar los productos químicos peligrosos. 9. Etiquetado y fechas de seguridad. 10. Estrategias de intervención sindical. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores de la Comunidad de Aragón.

Código Acción : IT-0433/2008

Acción : 2827 - ASESORÍA TÉCNICA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y SALUD LABORAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Espacio confinado

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Gases

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Asifxia

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

Los Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAP) Acercamiento a su problemática como riesgo laboral

Título : Los Hidrocarburos Aromáticos Policíclicos (HAP) Acercamiento a su problemática como riesgo laboral

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Descripción : Estudio sobre los tipos y características de los Hidrocarburos Aromático Policíclicos (HAP) y su incidencia en la salud de los trabajadores que están expuestos a dicha sustancia en determinadas actividades industriales. El contenido es el siguiente: 1. Los hidrocarburos aromáticos policíclicos: - HAP: definición y características físico-químicas. - Principales HAP. - Aspectos históricos. 2. Origen y formación de los HAP: - Formación de los HAP. - Fuentes de los HAP. - Importancia relativa de las fuentes de HAP. - Los HAP como contaminantes ambientales. 3. Exposición a los HAP: tipos, niveles y concentraciones: - Vías de exposición a los HAP. - Formas de y niveles de exposición a los HAP. 4. Exposición laboral a los HAP: Industrias y productos: - Productos que contienen HAP utilizados en el entorno laboral. - Actividades industriales metalúrgicas con alta exposición a HAP. 5. Principales efectos de los HAP sobre la salud. 6. Prevención de la exposición a HAP en medio laboral. 7. Monitorización de la exposición laboral HAP: - Medición de HAP en el ambiente laboral. - Control biológico o biomonitorización de los HAP. - Monitorización de la exposición laboral a HAP. 8. Bibliografía. Producto final destinado a empresas y trabajadores del sector de la siderurgia y la función de aluminio.

Código Acción : DI-0016/2009

Acción : 3909 - LOS RIESGOS ERGONÓMICOS Y LOS PSICOSOCIALES. LA ENFERMEDAD PROFESIONAL, VERSUS VIGILANCIA DE LA SALUD.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Sector industrial

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Hidrocarburos

Estado : Producto publicado

Guía de prevención y control de productos químicos

Título : Guía de prevención y control de productos químicos

Autor Principal : UNIÓN SINDICAL DE MADRID REGIÓN DE COMISIONES OBRERAS

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Guía de prevención y control de productos químicos

Código Acción : IT-0139/2004

Acción : 992 - PREVENCIÓN Y CONTROL DE LA EXPOSICIÓN A AGENTES QUÍMICOS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Estado : Producto publicado

Plaguicidas, necesidad de alternativas a su uso

Título : Plaguicidas, necesidad de alternativas a su uso

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Hoja informativa sobre plaguicidas y las formas de usarlos de forma adecuada. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Canarias.

Código Acción : IT-0177/2006

Acción : 1408 - ASESORAMIENTO TÉCNICO-SINDICAL EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL PARA LA COMUNIDAD AUTONOMA DE CANARIAS

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Sindicato

Palabra Clave : Pesticida

Estado : Producto publicado

Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos

Título : Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Análisis y descripción de los riesgos causados por exposición a agentes contaminantes químicos y biológicos. Los contenidos son los siguientes: 1. Contaminantes químicos: - Vías de entrada y absorción. - Efectos de los tóxicos sobre el organismo. - Clasificación e identificación. - Comercialización. - Manipulación y almacenamiento. - Transporte de productos químicos. - Evaluación del riesgo por exposición. - Agentes químicos sensibilizantes. - Frases R. - Frases S. - Técnicas y acciones de control. - Vigilancia de la salud. 2. Agentes carcinógenos, mutágenos y tóxicos para la reproducción: - Sustancias cancerígenas. - Sustancias mutagénicas. - Sustancias tóxicas para la reproducción. - Evaluación de la exposición a carcinógenos. 3. Agentes biológicos: - Definiciones. - Efectos en la salud y mecanismos de defensa. - Evaluación de la exposición a agentes biológicos. - Actividades con riesgo biológico. - Medidas preventivas. - Información y formación de los trabajadores. - Vigilancia de la salud. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Contaminante biológico

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Exposición

Estado : Producto publicado

El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos

Título : El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos

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

Autor Secundario : ASOCIACIÓN NACIONAL ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ÁRIDOS (ANEFA)

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

Descripción : Guía de acción preventiva que recoge la información necesaria para sensibilizar tanto a trabajadores como empresarios para adoptar las medidas de prevención y protección de carácter técnico y médico oportunas contra la sílice cristalina respirable y el polvo causados por la misma y así evitar enfermedades peligrosas como la silicosis o la neumoconiosis. El contenido de la guía es el siguiente: 1. Introducción. 2. El polvo y la sílice. Su relación con los áridos y la salud laboral: - El polvo y la sílice. - Fuentes de emisión. - Porcentajes de sílice por fuente mineral. - El mapa de la sílice. - La fracción de polvo. - Enfermedades profesionales asociadas a la sílice. - Como se llega a contraer la silicosis. - Enfermedades relacionadas. - Valor Límite Ambiental de Exposición Diaria (VLA-ED). 3. Normativa de aplicación: - Normativa de aplicación por orden jerárquico. 4. Evaluación de la exposición: - La evaluación de riesgos y su revisión. - Determinación del riesgo por exposición a sílice (VLA-ED). - Fases de una evaluación higiénica de polvo con sílice. - Identificación de los puestos de trabajo a evaluar. - La estrategia de muestreo a considerar. - Toma de muestras de polvo. - Análisis de muestras en el laboratorio. - Informe final. 5. Medidas de prevención y protección: - Principios de la acción preventiva. - Medidas de prevención técnica. - Medidas de protección médicas. 6. Análisis de la situación: - Casos de silicosis en los últimos años. - Puestos de trabajo vs polvo – sílice. - ¿Futuros cambios en el VLA-ED para la sílice?. - Los VLA-ED en el ámbito internacional. - Organismos nacionales de referencia relacionados con la sílice. 7. Normas para empresarios y trabajadores: - Normas para empresarios. - Normas para trabajadores. - Costes y beneficios. - Consideraciones. 9. Cuestiones y controles: - Preguntas frecuentes y respuestas sencillas. - Cuestionario de control por puesto de trabajo. 10. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresarios relacionados con centros de trabajo del sector de los áridos acogidos al convenio colectivo de la construcción.

Código Acción : AS-0002/2014

Acción : Campaña de lucha contra el polvo y la sílice en el sector de los áridos (2014)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 099 - Actividades de apoyo a otras industrias extractivas

CNAE : 233 - Fabricación de productos cerámicos para la construcción

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

CNAE : 072 - Extracción de minerales metálicos no féreos

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Canteras

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Análisis muestral

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Polvo

Depósito Legal : MU 204-2015

