

Exportadas un total de 27 entidades.

[Recopilación] Hojas informativas PRL

Título : [Recopilación] Hojas informativas PRL

Autor Principal : CONFEDERACIÓN PALENTINA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CASTILLA Y LEÓN

Descripción : [Recopilación] Hojas informativas PRL

Código Acción : IT-0178/2011

Acción : 6396 - " ASESORIAS TÉCNICAS EN PREVENCIÓN 2012"

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Persona con discapacidad

Palabra Clave : Residuos peligrosos

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Castilla y León

Estado : Producto publicado

[Recopilación] Circular CECALÉ
2013

Revista : Boletín CEC

Título : [Recopilación] Circular CECALÉ 2013

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CASTILLA Y LEÓN

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CASTILLA Y LEÓN

Descripción : Recopilación de circulares informativas en materia de prevención y salud laboral. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Castilla y León.

Código Acción : IT-0014/2012

Acción : 7454 - «ASESORÍAS TÉCNICAS EN PREVENCIÓN 2013»

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : PUBLICACIÓN PERIÓDICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Incapacidad temporal

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sector agrícola

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Gestión integrada de la prevención

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Estadísticas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Castilla y León

Estado : Producto publicado

Webinar aspectos fundamentales de la exposición laboral a agentes químicos

Título : Webinar aspectos fundamentales de la exposición laboral a agentes químicos

Autor Principal : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

Descripción : Resumen de la jornada sobre los aspectos preventivos a tener en cuenta referidos a la exposición en el puesto de trabajo a agentes químicos realizada el 28 de abril de 2014. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad.

Código Acción : DI-0004/2013

Acción : 100008626 - ORGANIZACIÓN DE LAS ACTIVIDADES Y DIVULGACIÓN GENERAL DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES 2014.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Gestión integrada de la prevención

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Normativa

Estado : Producto publicado

Tóxicos para la reproducción, el embarazo y la lactancia

Título : Tóxicos para la reproducción, el embarazo y la lactancia

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

Autor Secundario : CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Descripción : Folleto informativo sobre los tipos y características de los diversos agentes tóxicos a los que pueden estar expuestas las trabajadoras durante el embarazo y la lactancia materna. Producto final destinado prioritariamente a empresas, recursos preventivos y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Cantabria.

Código Acción : IT-0010/2009

Acción : 3546 - Fomento de la Prevención en la empresa, sus trabajadores y sus representantes legales.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Periodo de lactancia

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Trabajadores sensibles

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Estado : Producto publicado

Sustituir es prevenir los riesgos de sustancias disolventes. CMR y PBT

Título : Sustituir es prevenir los riesgos de sustancias disolventes. CMR y PBT

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

Autor Secundario : CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Descripción : Guía informativa sobre las medidas de sustitución a aplicar para eliminar y/o minimizar el riesgo químico. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, trabajadores y empresas que utilicen sustancias químicas en la comunidad de Cantabria.

Código Acción : IT-0186/2006

Acción : 1417 - FOMENTO DE LA CULTURA PREVENTIVA EN LAS EMPRESAS DE CANTABRIA, MEDIANTE LA DOTACIÓN DE HERRAMIENTAS Y PROPUESTAS DE MEJORA COMO RESPUESTA A LAS DEMANDAS DE DELEGADOS DE PREV

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Sustitución

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Estado : Producto publicado

Sustitución de sustancias disolventes peligrosas. Guía para delegados y delegadas de prevención

Título : Sustitución de sustancias disolventes peligrosas. Guía para delegados y delegadas de prevención

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Guía preventiva frente a los riesgos ocasionados por exposición a sustancias químicas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Los disolventes orgánicos. 2.1. Clasificación. 2.2. Usos y fuentes de exposición. 2.3. Efectos sobre la salud y el medio ambiente. 2.4. Exposición laboral. 2.5. Medidas preventivas. 3. La sustitución como principio de la prevención. 3.1. Definiciones. 3.2. ¿Por qué sustituir?. 3.3. Lo que dice la ley. 4. El proceso de sustitución paso a paso. 4.1. Papel de los delegados y delegadas en el proceso de sustitución. 4.2. Etapas del proceso de sustitución. 5. Fuentes de Información. 5.1. Bases de datos: Cleantool, Alternativas ISTAS. 5.2. Sistemas de sustitución de disolventes (SAGE, etc.) 6. Referencias. Anexos. Producto final destinado a delegados de prevención, trabajadores y empresas.

Código Acción : DI-0260/2006

Acción : 1491 - SERVICIO DE ASESORAMIENTO, ASISTENCIA TÉCNICA Y ORIENTACIÓN FORMATIVA PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Reglamento REACH

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sustitución

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Disolventes

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Riesgos para la reproducción, el embarazo y la lactancia

Título : Riesgos para la reproducción, el embarazo y la lactancia

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN SINDICAL DE COMISIONES OBRERAS.

Descripción : Ponencia sobre los riesgos y daños al sistema reproductor de aquellos trabajadores que en el ejercicio de sus funciones laborales estén expuestos de forma continuada a sustancias peligrosas. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad.

Código Acción : DI-0014/2009

Acción : 3889 - Mejorar la evaluación, prevenir los riesgos, reducir los accidentes: actuaciones de difusión y promoción de la cultura preventiva en las empresas

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Periodo de lactancia

Palabra Clave : Periodo de embarazo

Palabra Clave : Mujer

Estado : Producto publicado

Recomendaciones preventivas para trabajos en espacios confinados

Título : Recomendaciones preventivas para trabajos en espacios confinados

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LUGO (CEL)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE GALICIA (CEG)

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos y las medidas preventivas a adoptar asociadas a los trabajos en espacios confinados. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Tipos de espacios confinados. 3. Motivos de acceso. 4. Identificación de los riesgos. 5. Recomendaciones preventivas. 6. Formación y adiestramiento. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Galicia.

Código Acción : IT-0162/2010

Acción : 4751 - GABINETE DE ASESORAMIENTO Y ASISTENCIA TÉCNICA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA PYMES DE HASTA 49 TRABAJADORES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Explosión

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Incendios

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Espacio confinado

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Estado : Producto publicado

Prospección sobre la presencia del amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2001)

Título : Prospección sobre la presencia del amianto o de materiales que lo contengan en edificios (2001)

Autor Principal : INSTITUT D'ESTUDIS DE LA SEGURETAT (IDES)

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Estudio que analiza la presencia del amianto y de otros materiales nocivos para la salud que pueden aparecer en construcciones de obra civil. El contenido es el siguiente: PARTE 1. El amianto en los edificios: una primera aproximación 1. El amianto y sus aplicaciones más comunes 1.1. El amianto como material 1.2. Aplicaciones de amianto 2. Edificios nuevos, existentes y residuos 2.1. Amianto en edificios de nueva construcción 2.2. Amianto en los edificios existentes 2.3. El amianto en los residuos de construcción 3. Importaciones, fabricantes y productos 3.1. Importaciones y exportaciones de amianto 3.2. El marco empresarial 3.3. Una visión histórica 3.4. Los productos con amianto 4. Amianto y salud 4.1. Fuentes de exposición 4.2. Los efectos del amianto 5. Posibilidades del marco legal 5.1. Reglamentar los trabajos con amianto. La industria manufacturera. 5.2. El amianto en la industria de la construcción. Construcción, rehabilitación, mantenimiento y derribo 5.3. El amianto como residuo 5.4. Nuestro marco legal 6. Una primera estimación 6.1. Antecedentes 6.2. Unas cifras para Cataluña 6.3. Definición tipológica de los edificios de riesgo 6.4. Población potencialmente afectada 7.1. El amianto que podemos seguir colocando 7.2. El conocimiento y las precauciones que requieren los edificios existentes 7.3. Tratar unos residuos especiales 7.4. Conclusiones PARTE 2. Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios. 1. Las aplicaciones del amianto en la edificación 1.1. Introducción 1.2. Variedades más importantes desde el punto de vista industrial 1.3. Usos del amianto en la edificación 1.3.1. Amianto en edificios de nueva construcción 1.3.2. Amianto en los edificios existentes 1.3.3. Vertidos de productos con amianto en el medio ambiente 2. Las empresas y los productos del sector 2.1. Productos, fabricantes, distribuidores y aplicadores a través de su publicidad en revistas y anuarios de la época (1909-1980) 2.1.1. Metodología de trabajo 2.1.2. Los principales datos de las empresas 2.1.3. Un análisis detallado por décadas 2.1.4. Los productos con amianto 2.2. Las importaciones de amianto en España 2.2.1. Metodología de trabajo 2.2.2. Los principales datos de las empresas 2.2.3. Un análisis detallado por años 2.3. Materiales alternativos al amianto 3. Edificios con riesgo de contener amianto. Una aproximación 3.1. Introducción 3.2. El parque de edificios 3.3. Amianto y las normativas contra-incendios 3.4. Una primera estimación 3.4.1. Estimación relativa a aplicaciones de riesgo medio (fibrocemento) 3.4.2. Estimación relativa a aplicaciones de riesgo alto (proyectados, calorifugaciones y falsos techos) 3.4.3. Estimación de datos en Cataluña 4. Cuerpo legal internacional. Un marco comparativo 4.1. Introducción 4.2. Los diferentes enfoques 4.2.1. Prohibición del amianto. Estado de la cuestión 4.2.2. Reglamentación general de los trabajos con amianto 4.2.3. El amianto en la industria de la construcción. Tendencias 4.2.4. El amianto como residuo 4.3. Amianto en la construcción. Nuestro marco legal 4.3.1. Legislación comunitaria de la Unión Europea Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo obtengan en edificios 4.3.2. Legislación y normativa específica en el Estado español 4.3.3. Legislación de la Comunidad Autónoma de Cataluña 5. Efectos del amianto sobre la salud 5.1. Introducción 5.2. Conceptos fundamentales 5.3. Fuentes de exposición 5.4. Mecanismos patogénicos 5.5. Detección del amianto en tejidos 5.6. Asbestosis pulmonar 5.7. Enfermedades pleurales benignas 5.8. Mesotelioma maligno 5.9. Cáncer broncopulmonar 5.10. Conclusiones 5.11. Bibliografía 6. Recomendaciones. Intervención en edificios con amianto 6.1. Eliminación de riesgos en edificios 6.1.1. Prediagnóstico 6.1.2. Evaluación de riesgos 6.1.3. Diagnóstico 6.1.4. Intervención 6.1.5. Certificación de los trabajos 6.2. La demolición de edificios 6.3. Gestión de los residuos ANEXOS

Código Acción : IT-0206/2001

Acción : 310 - Prospección sobre la presencia de amianto o de materiales que lo contengan en edificios. Identificación práctica de amianto en edificios y metodologías de análisis

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medicina del trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Amianto

Estado : Producto publicado

Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas

Título : Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas

Autor Principal : UNIÓN SINDICAL DE CCOO DE ARAGÓN

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos por exposición a sustancias disolventes peligrosas. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Qué son los disolventes orgánicos? 2. Secuencia de actuación. 3. Legislación. 4. Etiquetas. 5. Daños para la salud y el medio ambiente. Provocados por los disolventes orgánicos. Producto final destinado prioritariamente a 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 : Exposición

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Disolventes

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas

Título : Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

Autor Secundario : CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Descripción : Folleto informativo sobre los riesgos laborales ocasionados por los disolventes de origen químico en tareas industriales desengrasantes y limpadoras. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas que manejen sustancias disolventes peligrosas en la comunidad de Cantabria.

Código Acción : IT-0186/2006

Acción : 1417 - FOMENTO DE LA CULTURA PREVENTIVA EN LAS EMPRESAS DE CANTABRIA, MEDIANTE LA DOTACIÓN DE HERRAMIENTAS Y PROPUESTAS DE MEJORA COMO RESPUESTA A LAS DEMANDAS DE DELEGADOS DE PREV

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Campañas

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Palabra Clave : Disolventes

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas en el País Valenciano

Título : Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas en el País Valenciano

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS PAÍS VALENCIANO

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE DEL INSTITUTO VALENCIANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (INVASSAT)

Descripción : Estudio sobre los tipos, medidas de control y evaluación de riesgos por exposición a productos disolventes en empresas de la Comunidad Valenciana. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Los disolventes. 3. Los disolventes y el medio ambiente. 4. El proceso de sustitución. 5. Resultados del estudio sobre exposición laboral a disolventes. 6. Algunos ejemplos de sustitución. 7. Conclusiones. 8. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores que manipulan productos disolventes en la Comunidad de Valencia.

Código Acción : IT-0278/2008

Acción : 2771 - Prevenición y control de sustancias disolventes peligrosas

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sustitución

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Disolventes

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Valencia

Estado : Producto publicado

Prevenió del risc químic en el lloc de treball per a delegats i delegades de prevenció

Título : Prevenió del risc químic en el lloc de treball per a delegats i delegades de prevenció

Autor Principal : COMISSIÓ NACIONAL OBRERA DE CATALUNYA (CONC)

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Guía de acción preventiva frente a los riesgos ocasionados por agentes químicos y las medidas preventivas a aplicar. Los contenidos son las siguientes: 1. Actuación sindical frente al riesgo químico presentación y expectativas. 2. Productos químicos peligrosos: - ¿Qué es un producto químico peligroso? - Peligros, riesgos y factores de riesgo. - Efectos sobre la salud y el medio ambiente. - Clasificación de los productos químicos peligrosos. - Fuentes de información. - Legislación. 3. Guía de actuación frente al riesgo químico: - Trabajar con método. - Identificación de los peligros. - Conocer las características de la exposición, identificar los riesgos. - Propuestas de eliminación o control de los riesgos químicos. - Elección y negociación de las propuestas preventivas. Vigilar. 4. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores de la Comunidad de Cataluña.

Código Acción : IT-0399/2008

Acción : 2345 - Soporte técnico a delegados y delegadas de prevención VIII

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CATALAN

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Estado : Producto publicado

Polvos y fibras ¡Conoce sus riesgos!

Título : Polvos y fibras ¡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 originados por la exposición a polvos y fibras peligrosas en los lugares de trabajo, así como las medidas preventivas y de control a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Qué es el polvo? 2. Clasificación y sectores de riesgo. 3. Vías de exposición. 4. Efectos sobre la salud. 5. Principales polvos y sus efectos sobre la salud. 6. ¿Qué son las fibras? 7. Clasificación. 8. Medidas de prevención y control. 9. Un caso especial, el amianto. 10. Estrategia 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 : Exposición

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Amianto

Estado : Producto publicado

Normativa de aplicación y obligaciones empresariales en las actividades con riesgo de exposición a agentes cancerígenos

Título : Normativa de aplicación y obligaciones empresariales en las actividades con riesgo de exposición a agentes cancerígenos

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: - Normativa de aplicación. - Obligaciones del empresario. - Higiene personal y EPI's. - Exposiciones accidentales. - Vigilancia de la salud. - Bibliografía. 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 : Exposición

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Empresa

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

Estado : Producto publicado

Manual atmósferas explosivas

Título : Manual atmósferas explosivas

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA CORUÑA (CEC)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE GALICIA (CEG)

Descripción : Guía informativa sobre productos e instalaciones en los que exista riesgo de atmósferas explosivas. La guía recoge todas aquellas dudas y preguntas sobre los riesgos inherentes que este tipo de riesgo por exposición se plantean entre fabricantes, instaladores y usuarios ATEX. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Qué es una atmósfera explosiva? 2. ¿Qué significa "directivas de nuevo enfoque"? 3. ¿Por qué se denominan directivas ATEX 100 y ATEX 137? 4. ¿Qué equipos instalados en atmósferas explosivas se ven afectados por las directivas ATEX? 5. ¿Cómo se clasifican los equipos instalados en atmósferas explosivas? 6. ¿Qué hace falta para poner en el mercado un equipo ATEX? 7. ¿Qué es un organismo notificado? 8. ¿Qué requisitos esenciales de seguridad son aplicables? 9. ¿Cómo se puede certificar un equipo ATEX? 10. ¿Cómo están marcados los equipos ATEX? 11. ¿Qué requisitos son necesarios para la puesta en el mercado? 12. ¿Qué modos de protección existen para los equipos ATEX? 13. ¿A partir de qué fecha es obligatorio el marcado ATEX? 14. ¿Qué tipos de instalaciones se consideran ATEX? 15. ¿Cuáles son las obligaciones del empresario? 16. ¿Cómo debe realizarse la evaluación de riesgos en atmósferas Explosivas? 17. ¿Qué datos de las sustancias se deben conocer? 18. ¿Qué debe analizarse para estimar la presencia de atmósfera explosiva? 19. ¿Qué fuentes de ignición se deben considerar? 20. ¿Cómo se clasifican las zonas? 21. ¿Cómo se relacionan las zonas de riesgo con los equipos ATEX? 22. ¿Qué medidas adicionales deben tomarse para reducir el riesgo de explosión? 23. ¿Cómo se adecuan los equipos e instalaciones a las directivas ATEX? 24. ¿Qué directivas son aplicables a instalaciones en minería? Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores expuestos a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en la Comunidad Autónoma de Galicia.

Código Acción : IT-0161/2010

Acción : 4587 - Gabinete de asesoramiento y asistencia técnica en prevención de riesgos laborales, para Pymes (hasta 49 trabajadores).

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Palabra Clave : Exposición

Estado : Producto publicado

Manipulación, exposición y gestión de productos químicos peligrosos ADR 2013

Título : Manipulación, exposición y gestión de productos químicos peligrosos ADR 2013

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN PROVINCIAL DE EMPRESARIOS DE SANTA CRUZ DE TENERIFE

Descripción : Jornada informativa sobre Manipulación, exposición y gestión de productos químicos peligrosos ADR 2013, realizada en Santa Cruz de Tenerife el 28/02/2013 por la Mutua de Accidentes de Canarias. La exposición recoge los procesos y riesgos del transporte y manipulación de mercancías peligrosas. Los temas tratados son los siguientes: 1. ¿Qué normativa se aplica?. 2. ¿Cuándo el conductor necesita permiso ADR? 3. Homologación de envases. 4. Prevención de riesgos ADR. 5. ¿Es rentable un consejero ADR? 6. ¿Residuos peligrosos y el medio ambiente? 7. ¿Cuándo se realiza la carta de porte? 8. ¿Fichas de instrucciones fichas de seguridad? 9. ¿Limitaciones de cantidades a transportar / exenciones? 10. ¿Limpieza de depósitos? 11. ¿Señalización y etiquetado?. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las Islas Canarias.

Código Acción : IT-0111/2012

Acción : 7394 - "Oficina de Prevención de Riesgos Laborales en Tenerife 2013"

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Transporte de mercancías

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Equipo de emergencia

Palabra Clave : Plan de seguridad y salud

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Estado : Producto publicado

La prevención frente a la exposición de disruptores endocrinos en la Industria Textil - Confección

Título : La prevención frente a la exposición de disruptores endocrinos en la Industria Textil - Confección

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Manual para la prevención de riesgos laborales ocasionados por los disruptores endocrinos en el sector de la industria textil y de confección. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. Metodología de trabajo. 3. Resultados. 3.1 Características del sector. 3.2 La exposición laboral a disruptores endocrinos. - Definición y conceptos. - Mecanismos de toxicidad. - Vías de exposición. - Efectos sobre la salud. - Efectos sobre el medio ambiente. - Identificación de los disruptores endocrinos. - Características de la exposición laboral. - Evaluación del riesgo. - Vigilancia de la salud. - Marco legislativo específico. - Estrategias preventivas. 3.3 Uso de productos químicos por procesos y puestos de trabajo. 3.4. Exposición, información y percepción de los riesgos. 3.5 La prevención de los riesgos. 3.6 Identificación de disruptores endocrinos. 4. Diagnóstico de situación. 5. Propuesta de medidas preventivas. 6. Bibliografía. 7. Lista de tablas. 8. Anexo. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0002/2006

Acción : 1233 - LA PREVENCIÓN A LA EXPOSICIÓN DE DISRUPTORES ENDOCRINOS EN LA INDUSTRIA TEXTIL Y DE LA CONFECCIÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 132 - Fabricación de tejidos textiles

CNAE : 13 - Industria textil

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Disruptores endocrinos

Palabra Clave : Medicina del trabajo

Palabra Clave : Hormonas

Estado : Producto publicado

Inhalación de agentes contaminantes

Título : Inhalación de agentes contaminantes

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE CANTABRIA

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE CANTABRIA

Descripción : Folleto informativo sobre buenas prácticas a aplicar en materia de salud laboral frente a los riesgos a los que están expuestos los trabajadores por inhalación de sustancias contaminantes en el lugar de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Cantabria.

Código Acción : IT-0001/2011

Acción : 5786 - OFICINA TÉCNICA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (Gabinete de asesoramiento y asistencia técnica en prevención de riesgos laborales)

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Equipo de protección respiratoria

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Contaminante químico

Estado : Producto publicado

Fichas de datos de seguridad

Título : Fichas de datos de seguridad

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

Autor Secundario : CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Descripción : Folleto informativo sobre los tipos, características e información que deben contener de las fichas de seguridad de datos (FSD). Producto final destinado prioritariamente a empresas, recursos preventivos y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Cantabria.

Código Acción : IT-0010/2009

Acción : 3546 - Fomento de la Prevención en la empresa, sus trabajadores y sus representantes legales.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Estado : Producto publicado

Evaluación cualitativa de riesgos higiénicos: agentes químicos

Título : Evaluación cualitativa de riesgos higiénicos: agentes químicos

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Informe de resultados que compara los modelos de Control Banding frente al riesgo químico existentes en el ámbito internacional (COSHH, CCTK...), para poder aplicar los items más idóneos de cada uno de ellos según sean las necesidades específicas de una PYME, al margen del sector al que se dedique. Los contenidos son los siguientes: A. Análisis comparativo de las principales metodologías de evaluación higiénica cualitativa de agentes químicos: 1. Introducción. 2. Análisis comparativo de las metodologías de higiene industrial inversa: - Metodologías que se comparan. - Comparación con coshh essentials: International chemical control toolkit (cctk) (Oficina Internacional del Trabajo). Easy-to-use workplace control scheme for hazardous substances (Alemania). Méthodologie d'évaluation simplifiée du risc chimique (Francia). - Descripción de las metodologías comparadas: Coshh essentials - (Gran Bretaña). International chemical control toolkit - (OIT) Easy-to-use workplace control scheme for hazardous substances - (Alemania). Méthodologie d'évaluation simplifiée du risc chimique (Francia). - Principales características que debe tener una metodología de evaluación cualitativa de higiene industrial. B. Metodología simplificada de evaluación y control del riesgo higiénico con productos químicos por inhalación y por contacto con la piel: 1. Introducción. 2. Definición del alcance. 3. Determinación del tipo de medidas de control preventivo: - Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por inhalación. - Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por la piel. 4. Evaluación de la situación real. 5. Definición de las medidas complementarias necesarias. C. Anexos: - Clasificación de productos químicos- pictogramas de peligro, frases R y H, S y P. - Reducciones del grupo de peligro. - Ejemplos de determinación del tipo de control primario. - Sistemas de ventilación. - Ejemplos de protección respiratoria. - Enlaces a webs de soporte. - Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad de la Comunidad Autónoma de Cataluña.

Código Acción : IT-0116/2009

Acción : 3614 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

El papel de los biomarcadores en toxicología laboral

Título : El papel de los biomarcadores en toxicología laboral

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA CORUÑA (CEC)

Autor Secundario : CONSELLO GALEGO DE SEGURIDADE E SAÚDE LABORAL

Descripción : Ponencia realizada en Vigo (La Coruña) el 5 Junio 2008 por Dr. Tomás Camacho del Laboratorio Lema-Bandín denominada "El papel de los biomarcadores en Toxicología Laboral". Los contenidos son los siguientes: 1. Enseñanza Toxicología laboral. 2. Marcadores biológicos. 3. Requisitos que debe cumplir un biomarcador. 4. Biomarcadores de exposición. 5. Marcadores de susceptibilidad. 6. Marcadores de efecto. 7. Biomarcadores de efecto del sistema respiratorio. 8. Biomarcadores de efecto del sistema renal. 9. Biomarcadores de efecto del sistema sanguíneo. 10. Biomarcadores de efecto del sistema nervioso 11. Análisis de biomarcadores en exposición laboral. 12. BENCENO, TOLUENO, ANILINAS, CADMIO y MANGANESO. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Galicia.

Código Acción : IT-0214/2007

Acción : 1706 - Programa de información en prevención de riesgos laborales, para Pymes

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Valores de referencia

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Agente biológico

Estado : Producto publicado

Quando los medicamentos son un riesgo: información para el personal sanitario

Título : Cuando los medicamentos son un riesgo: información para el personal sanitario

Autor Principal : FUNDACIÓN CULTURAL 1 DE MAYO

Autor Secundario : FUNDACIÓN CULTURAL 1 DE MAYO

Editor : FUNDACIÓN CULTURAL 1 DE MAYO

Descripción : Guía de acción preventiva para la adecuada identificación y gestión en la manipulación de medicamentos peligrosos por ser cancerígenos, mutágenos y /o tóxicos para la reproducción. El contenido es el siguiente: 1. ¿Qué son los medicamentos peligrosos? 2. ¿Quién está expuesto a medicamentos peligrosos? 3. Vías de exposición. 4. Efectos para la salud de los trabajadores y trabajadoras. 5. Medidas preventivas a adoptar. 6. Acción sindical. 7. Normativa y otros recursos. 8. Bibliografía. NOTA: Se incluye cartel Producto final destinado prioritariamente al personal médico, enfermería y farmacia, y también a todo tipo de personal de almacenamiento y recepción, celadores, personal de farmacia, médicos, personal de limpieza, y auxiliares que estén expuestos a medicamentos peligrosos para la salud.

Código Acción : AS2017-0047

Acción : CUANDO LOS MEDICAMENTOS SON UN RIESGO. Información para el personal sanitario

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 86 - Actividades sanitarias

Formato : MONOGRAFÍA

Formato : CARTEL

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector sanitario

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Planificación

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Depósito Legal : V: 2074 – 2018 Guía; V: 2073 – 2018 Cartel

Cuaderno sindical: Plaguicidas ¡Conoce tus riesgos!

Título : Cuaderno sindical: Plaguicidas ¡Conoce tus riesgos!

Autor Principal : UNIÓN SINDICAL DE CCOO DE ARAGÓN

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos que pueden ocasionar el manejo y manipulación de sustancias plaguicidas, así como las medidas preventivas y de control a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Qué son los plaguicidas? 2. Tipos y usos más frecuentes. 3. Uso de plaguicidas en el interior de edificios. 4. Vías de exposición. 5. Efectos de los plaguicidas sobre la salud. 6. Principales plaguicidas y sus efectos sobre la salud. 7. Criterios de clasificación. 8. Cómo detectar los productos peligrosos. Etiquetado y ficha de seguridad. 9 Medidas de prevención. 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 : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Plaguicidas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

Buenas prácticas en seguridad y salud para los trabajadores y trabajadoras del sector de fabricación de piensos

Título : Buenas prácticas en seguridad y salud para los trabajadores y trabajadoras del sector de fabricación de piensos

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Folleto informativo sobre buenas prácticas a aplicar en el sector de la fabricación de piensos para prevenir los siguientes riesgos específicos: 1. Inhalación de partículas de polvo de materias primas, premezclas y aditivos. Patologías sensibilizantes. 2. Exposición a productos químicos por vía dérmica. 3. Exposición a niveles elevados de ruido. 4. Exposición a riesgos ergonómicos por manipulación de cargas, movimientos repetitivos o posturas mantenidas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0135/2008

Acción : 2521 - PROMOCIÓN Y REALIZACIÓN DE ACTIVIDADES DE INVESTIGACIÓN EPIDEMIOLOGICA, FORMACIÓN E INFORMACIÓN EN EL ÁMBITO DE LA INDUSTRIA DE FABRICACION DE PIENSOS.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 109 - Fabricación de productos para la alimentación animal

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente físico

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Epidemiología

Palabra Clave : Agente biológico

Palabra Clave : Gestión de la calidad

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Estado : Producto publicado

Assamblea de delegats i delegades de prevenció. Com actuar enfront dels riscos químics.

Título : Assamblea de delegats i delegades de prevenció. Com actuar enfront dels riscos químics.

Autor Principal : COMISSIÓ NACIONAL OBRERA DE CATALUNYA (CONC)

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Ponencia de Miquel Lázara, técnico del Gabinete de Higiene, Salud y Trabajo de CCOO Cataluña, en la asamblea de delegados de prevención sobre cómo actuar frente a los riesgos de origen químico. Producto final destinado a delegados de prevención, empresas y trabajadores de Cataluña.

Código Acción : IT-0179/2006

Acción : 1410 - SOPORTE TÉCNICO A DELEGADOS Y DELEGADAS DE PREVENCIÓN VI

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CATALAN

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sindicato

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Jornada

Estado : Producto publicado

Asistencia técnica para la detección de riesgo por exposición a contaminantes químicos en las empresas de Huelva

Título : Asistencia técnica para la detección de riesgo por exposición a contaminantes químicos en las empresas de Huelva

Autor Principal : FEDERACIÓN ONUBENSE DE EMPRESARIOS

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

Descripción : Informe de resultados sobre la detección de riesgos en empresas onubenses cuyos trabajadores estén expuestos de forma continua a contaminantes de origen químico. El contenido es el siguiente: 1. Objeto del informe. 2. Metodología aplicada. 3. Medidas preventivas en base a resultados obtenidos. 4. Descripción de la población de muestra estudiada. 5. Tabla general de resultados obtenidos. 6. Análisis estadístico de los resultados: - Análisis de tipo general. - Análisis global de productos analizados. - Análisis específico de productos analizados. - Estudio detallado de productos más peligrosos según análisis realizado. - Análisis específico por sectores. 7. Valoración media de la asistencia técnica recibida. 8. Anexo. - Resultados obtenidos del total de productos analizados. Check-list. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la provincia de Huelva (Comunidad autónoma de Andalucía).

Código Acción : IT-0104/2013

Acción : 100009200 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA DETECCIÓN DEL RIESGO POR EXPOSICIÓN A CONTAMINANTES QUÍMICOS EN EMPRESAS DE HUELVA

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

Palabra Clave : Estadísticas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Valores de referencia

Palabra Clave : Agente químico

Estado : Producto publicado

