

Exportadas un total de 7 entidades.

Guía audiovisual de buenas prácticas para la adopción de hábitos preventivos en el sector de la pirotécnica

Título : Guía audiovisual de buenas prácticas para la adopción de hábitos preventivos en el sector de la pirotécnica

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos específicos a los que están expuestas las empresas pirotécnicas. Los contenidos son los siguientes: 1. Descripción del sector. Normativa. Información y formación. Vigilancia de la salud. 2. Proceso productivo. Riesgos asociados. Equipos de protección. 3. Normas de seguridad y salud en pirotécnica relacionadas directamente con el puesto de trabajo. 3. Factores externos. Electricidad estática. 4. Normas de seguridad y salud en pirotécnica no relacionadas directamente con el puesto de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0121/2008

Acción : 2483 - ASISTENCIA TECNICA DIRIGIDA A LOS TRABAJADORES Y EMPRESARIOS DEL SECTOR DE LA PIROTECNIA. GUIA AUDIOVIOUSUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA ADOPCION DE HABITOS PREVENTIVOS.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 205 - Fabricación de otros productos químicos

CNAE : 20 - Industria química

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la Pirotecnia

Estado : Producto publicado

Manual de normas e instrucciones técnicas preventivas para las actividades de mayor riesgo en el sector de fabricación de envases de vidrio

Título : Manual de normas e instrucciones técnicas preventivas para las actividades de mayor riesgo en el sector de fabricación de envases de vidrio

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Manual que recoge las normas e instrucciones técnicas preventivas que permiten garantizar pautas de seguridad en los trabajos de reparación y mantenimiento de la maquinaria de conformación del vidrio en las actividades de mayor riesgo en la fabricación de envases de vidrio. Los contenidos son los siguientes: 1. Estudio del sector en materia preventiva. 2. Estudio técnico del sector. - Metodología empleada. - Determinación de los puestos de trabajo. - El proceso de conformado de vidrio: relación de operaciones que se realizan con maquinaria. - Procedimientos de trabajo: Normas e instrucciones técnicas preventivas. - Riesgos generales para la fábrica. - Formación dirigida a trabajadores. 3. Estudio cualitativo. 4. Conclusiones y propuestas de mejora. 5. ANEXO: Glosario de términos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y sectores del sector.

Código Acción : IS-0157/2008

Acción : 2474 - "ELABORACIÓN DE MANUAL DE NORMAS E INSTRUCCIONES TÉCNICAS PREVENTIVAS PARA LAS ACTIVIDADES DE MAYOR RIESGO EN EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE ENVASES DE VIDRIO"

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

CNAE : 231 - Fabricación de vidrio y productos de vidrio

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Riesgo de accidente

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Instrucciones técnicas de acreditación

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector cerámica y vidrio

Estado : Producto publicado



Normas e Instrucciones técnicas preventivas para las actividades de mayor riesgo en el sector de fabricación de envases de vidrio

Título : Normas e Instrucciones técnicas preventivas para las actividades de mayor riesgo en el sector de fabricación de envases de vidrio

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Fichas informativas sobre riesgos y medidas preventivas dirigidas a operarios de maquinaria y personal de mantenimiento en actividades de alto riesgo en el sector de fabricación de envases de vidrio. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Actuaciones generales en materia de prevención de riesgos laborales en la zona de la máquina IS. 3. Actuaciones a realizar desde el punto de vista preventivo en determinadas operaciones con la máquina IS. 4. Equipos de protección individual (EPI's). Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0157/2008

Acción : 2474 - "ELABORACIÓN DE MANUAL DE NORMAS E INSTRUCCIONES TÉCNICAS PREVENTIVAS PARA LAS ACTIVIDADES DE MAYOR RIESGO EN EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE ENVASES DE VIDRIO"

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 231 - Fabricación de vidrio y productos de vidrio

CNAE : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Riesgo de accidente

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector cerámica y vidrio

Estado : Producto publicado

La salud laboral en los trabajadores del sector del frío industrial

Título : La salud laboral en los trabajadores del sector del frío industrial

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Estudio sobre las condiciones de trabajo y las patologías específicas de los trabajos realizados a bajas temperaturas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. Características generales del sector. 2. Fisiología del frío: Sus efectos sobre el organismo y mecanismos de adaptación. 3. Fisiopatología del frío: efectos adversos por exposición a frío. 4. Evaluación del estrés por frío en el trabajo. 5. Justificación. Objetivos del estudio. 6. Metodología: Material y métodos. 7. Resultados de los principales indicadores de salud. 8. Orientaciones sobre la vigilancia específica de la salud en el sector del frío industrial: vigilar para conocer. 9. Conclusiones. 10. Recomendaciones. 11. Marco legislativo y normativa de referencia. 12. Bibliografía. 13. ANEXO. Producto final destinado a trabajadores y empresas de instalaciones industriales con exposición permanente a bajas temperaturas.

Código Acción : IS-0070/2007

Acción : 1562 - La salud laboral en los trabajadores del sector del frío industrial. Estudio de las patologías específicas del sector

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Trabajo en frío

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Agente físico

Palabra Clave : Frío

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Sector del frío industrial y climatización

Estado : Producto publicado

La prevención frente a los riesgos derivados de las atmósferas explosivas en el sector de pinturas y tintas de imprimir

Título : La prevención frente a los riesgos derivados de las atmósferas explosivas en el sector de pinturas y tintas de imprimir

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Folleto informativo sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores en atmósferas explosivas en el sector de pinturas y tintas de imprimir. Producto final destinado a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0071/2007

Acción : 1563 - Guía de buenas prácticas para la implantación de la normativa ATEX en el sector de pinturas y tintas. Estudio de situación y propuestas de mejora

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

CNAE : 20 - Industria química

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Sector fabricación de pinturas y similares

Estado : Producto publicado

Guía de buenas prácticas para la implantación de la normativa ATEX en el sector de pinturas y tintas de imprimir

Título : Guía de buenas prácticas para la implantación de la normativa ATEX en el sector de pinturas y tintas de imprimir

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Estudio de situación y propuestas de mejora frente a la implantación de la normativa específica en el sector de pinturas y tintas de impresión. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos y descripción de la metodología de trabajo. 3. Principios básicos. 4. Requisitos legales para el cumplimiento de la normativa ATEX. 5. Estudio técnico: estudio de situación, particularización de la normativa ATEX en el sector de pinturas y tintas de imprimir. 6. Estudio cualitativo del sector de pinturas y tintas de imprimir. 7. Resultados. Estado de situación del sector respecto al RD 681/2003. 8. Propuestas de mejora para una buena implantación de la normativa ATEX. 9. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0071/2007

Acción : 1563 - Guía de buenas prácticas para la implantación de la normativa ATEX en el sector de pinturas y tintas. Estudio de situación y propuestas de mejora

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

CNAE : 20 - Industria química

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector fabricación de pinturas y similares

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Buenas prácticas

Estado : Producto publicado

La prevención frente a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el sector de pinturas y tintas de imprimir

Título : La prevención frente a los riesgos derivados de atmósferas explosivas en el sector de pinturas y tintas de imprimir

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Cartel informativo sobre los riesgos derivados de las condiciones de trabajo en atmósferas explosivas en el sector de pinturas y tintas de imprimir. El producto final está destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0071/2007

Acción : 1563 - Guía de buenas prácticas para la implantación de la normativa ATEX en el sector de pinturas y tintas. Estudio de situación y propuestas de mejora

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

CNAE : 20 - Industria química

Formato : CARTEL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Sector fabricación de pinturas y similares

Estado : Producto publicado

