

Exportadas un total de 3 entidades.

Buenas prácticas para la identificación y prevención de los factores de riesgo higiénico en el sector del vidrio

Título : Buenas prácticas para la identificación y prevención de los factores de riesgo higiénico en el sector del vidrio

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

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

Descripción : Vídeo informativo sobre los riesgos existentes en los trabajos del sector del vidrio y sobre las medidas preventivas y de control a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Objetivos del proyecto. 2. El trabajo, riesgos y salud: - Condiciones de trabajo deficientes. - Riesgos laborales higiénicos. 3. Riesgos higiénicos: - Agentes físicos: ruido, vibraciones, iluminación, ambiente térmico y radiaciones. - Pantalla de visualización de datos. - Agentes químicos. - Agentes biológicos. - Mediciones higiénicas. 4. Formación e información: 5. Vigilancia de la salud. 6. Normativa y documentación aplicable: - Ruido. - Vibraciones. - Iluminación y ambiente térmico. - Radiaciones. - Agentes químicos. - Agentes biológicos. Producto final destinado prioritariamente a empresarios y trabajadores de la industria de fabricación de vidrio. **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-0117/2009

Acción : 3462 - GUÍA AUDIOVISUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA IDENTIFICACIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS FACTORES DE RIESGO HIGIÉNICO EN EL SECTOR DEL 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 : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Pantallas de visualización de datos

Palabra Clave : Sector cerámica y vidrio

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Guía de buenas prácticas para la identificación y prevención de los factores de riesgo higiénico en el sector del vidrio

Título : Guía de buenas prácticas para la identificación y prevención de los factores de riesgo higiénico en el sector del vidrio

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

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

Descripción : Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos higiénicos específicos del sector del vidrio. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación del proyecto. 2. Introducción: - Sectores productivos. - Proceso productivo. - Puestos de trabajo. 3. El trabajo, los riesgos y la salud. 4. Consulta y participación de las trabajadoras y trabajadores. 5. Información y formación de las trabajadoras y trabajadores. 6. Clasificación de los agentes higiénicos. 7. Riesgos higiénicos y medidas preventivas: Ficha 1. Ruido. Ficha 2. Vibraciones. Ficha 3. Iluminación. Ficha 4. Ambiente térmico. Ficha 5. Radiaciones. Ficha 6. Químicos. Ficha 7. Biológicos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la industria del vidrio.

Código Acción : IS-0117/2009

Acción : 3462 - GUÍA AUDIOVISUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA IDENTIFICACIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS FACTORES DE RIESGO HIGIÉNICO EN EL SECTOR DEL 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 : Riesgo químico

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Sector cerámica y vidrio

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

