

Exportadas un total de 4 entidades.

---

## Riesgos higiénicos y ergonómicos en el sector de la fabricación de ladrillos y tejas de arcilla cocida

**Título :** Riesgos higiénicos y ergonómicos en el sector de la fabricación de ladrillos y tejas de arcilla cocida

**Autor Principal :** SGS TECNOS, S.A.

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva destinada a controlar y evitar los riesgos higiénicos y ergonómicos derivados de los trabajos en fábricas de ladrillos y tejas de arcilla. El contenido es el siguiente: 1. Estudio del sector en materia preventiva: - Introducción al sector. - Objeto y alcance del proyecto. - Convenio Colectivo estatal de fabricantes de tejas, ladrillos y piezas especiales de arcilla cocida. - Organización preventiva en el sector. 2. Estudio técnico del sector: - Metodología empleada. - Determinación de los puestos de trabajo objeto del estudio: personal de producción. - Informe de situación sobre la exposición a contaminantes: agentes físicos/químicos en el sector de fabricación de ladrillos y tejas. - Informe de análisis de carga ergonómica. 3. Accidentes de trabajo y enfermedades profesionales en el trabajo. Siniestralidad laboral en el sector: - Introducción. - Siniestralidad en el sector. Estadísticas oficiales sobre enfermedades profesionales. - Siniestralidad en el sector. Estadísticas oficiales sobre accidentes de trabajo. 4. Estudio cualitativo del sector: - Introducción. - Resultados. 5. Estudio cuantitativo del sector: - Introducción. - Indicadores sociodemográficos. - Organización laboral. - Percepción de los riesgos laborales. - Hábitos y estilos de vida. - Otros indicadores de salud. - Trastornos músculo esqueléticos. 6. ANEXO. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de ladrillos y tejas de arcilla cocida.

**Código Acción :** IS-0057/2009

**Acción :** 3274 - RIESGOS HIGIENICOS Y ERGONOMICOS EN EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE LADRILLOS Y TEJAS DE ARC.COCIDA "GUÍA TEC. DE PREVENCIÓN Y VIGILANCIA DE LA SALUD PARA EL CONTROL DE LOS RIESGOS Y EEP"

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 2332 - Fabricación de ladrillos, tejas y productos de tierras cocidas para construcción

**CNAE :** 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Salud laboral

**Palabra Clave :** Sector tejas, ladrillos y arcilla cocida

**Palabra Clave :** Agente químico

**Palabra Clave :** Agente físico

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Estado :** Producto publicado

## Guía de buenas prácticas para el sector del transporte de mercancías a temperatura controlada

**Título :** Guía de buenas prácticas para el sector del transporte de mercancías a temperatura controlada

**Autor Principal :** SGS TECNOS, S.A.

**Autor Secundario :** FUNDACION LABORAL DEL TRANSPORTE POR CARRETERA

**Descripción :** Análisis de las condiciones de trabajo de los trabajadores del transporte por carretera de mercancías a temperatura controlada. Los contenidos son los siguientes: 1. El transporte de mercancías por carretera. 2. Estudio de las condiciones de trabajo en el sector del transporte de mercancías por carretera a temperatura controlada. 3. Conclusiones y resultados del estudio. 4. Propuestas de mejora "Guía de buenas prácticas para el conductor por carretera de mercancías a temperatura controlada". Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción :** IS-0096/2008

**Acción :** 2434 - ANALISIS DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO EN EL TRANSPORTE POR CARRETERA DE MERCANCIAS DE TEMPERATURA CONTROLADA. "Guía de Buenas Prácticas"

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 494 - Transporte de mercancías por carretera y servicios de mudanza

**CNAE :** 49 - Transporte terrestre y por tubería

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Frío

**Palabra Clave :** Agente físico

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Sector del transporte

**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

## 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

