

Exportadas un total de 5 entidades.

Atmósferas explosivas: guía para la implantación de la normativa ATEX dirigida a los industriales de panadería

Título : Atmósferas explosivas: guía para la implantación de la normativa ATEX dirigida a los industriales de panadería

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : CEOE CEPYME CANTABRIA

Descripción : Guía informativa sobre los procesos de tramitación e implantación de la normativa sobre atmósferas explosivas en las empresas del sector de la panadería industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Conceptos y nociones básicas. 4. Actuaciones para la gestión del riesgo de explosión: - Evaluar los riesgos de explosión que se detecten. - Clasificar las zonas de trabajo en las que se produzcan atmósferas explosivas. - Establecer e implantar las medidas de prevención. - Coordinar los trabajos cuando en un mismo centro de trabajo concurren varias empresas. - Señalizar las áreas en las que puedan formarse atmósferas explosivas. 5. Documento de protección contra explosiones. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Cantabria.

Código Acción : IT-0025/2010

Acción : 4829 - GUÍA PARA LA IMPLANTACIÓN DE LA NORMATIVA ATEX DIRIGIDA A LOS INDUSTRIALES DE LA PANADERÍA (ACIPAN)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 107 - Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Plan de seguridad y salud

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Estado : Producto publicado



Atmósferas explosivas: Guía de actuación para la implantación de la normativa ATEX en el sector de las Áreas de Servicios

Título : Atmósferas explosivas: Guía de actuación para la implantación de la normativa ATEX en el sector de las Áreas de Servicios

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : CEOE CEPYME CANTABRIA

Descripción : Atmósferas explosivas: Guía de actuación para la implantación de la normativa ATEX en el sector de las Áreas de Servicios

Código Acción : IT-0079/2011

Acción : 6367 - GUÍA DE ACTUACIÓN PARA LA IMPLANTACIÓN DE LA NORMATIVA ATEX EN EL SECTOR DE LAS ESTACIONES DE SERVICIO. ESTUDIO DE SITUACIÓN Y PROPUESTAS DE ACTUACIÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 561 - Restaurantes y puestos de comidas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector hostelería

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Explosión

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Estado : Producto publicado

Protocolo de coordinación de actividades empresariales en la carga y descarga de mercancías en la industria química

Título : Protocolo de coordinación de actividades empresariales en la carga y descarga de mercancías en la industria química

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

Autor Principal : FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

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

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

Descripción : Folleto informativo para la mejora de las capacidades técnicas tanto de los empresarios como de los trabajadores en la actuación preventiva llevada a cabo en las tareas de carga y descarga de mercancía en el sector de la industria química. Los contenidos son los siguientes: 1. La coordinación de actividades. 2. Conceptos básicos. 3. Sujetos implicados. 4. Organización e integración de la prevención. 5. El deber de información y el deber de cooperación de las empresas concurrentes. 6. Responsabilidad de las empresas concurrentes. 7. Recomendaciones y consejos prácticos para la mejora de procedimientos de coordinación.

Código Acción : IS-0310/2012

Código Acción : IS-0308/2012

Código Acción : IS-0309/2012

Acción : 7567 - PROTOCOLO DE COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN LA CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA

Acción : 7846 - PROTOCOLO DE COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN LA CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA

Acción : 7722 - PROTOCOLO DE COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN LA CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

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

CNAE : 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

CNAE : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

CNAE : 222 - Fabricación de productos de plástico

CNAE : 221 - Fabricación de productos de caucho

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

CNAE : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

CNAE : 205 - Fabricación de otros productos químicos

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Transporte de mercancías

Palabra Clave : Sector químico

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Subcontratación

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Buenas prácticas

Estado : Producto publicado

Protocolo de coordinación de actividades empresariales en la carga y descarga de mercancías en la industria química

Título : Protocolo de coordinación de actividades empresariales en la carga y descarga de mercancías en la industria química

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

Autor Principal : FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

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

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

Descripción : Protocolo específicos de actuación para la mejora de las capacidades técnicas en la planificación preventiva llevada a cabo en las tareas de carga y descarga de mercancía. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación: - Alcance y objetivo. - Descripción y datos del sector. - Metodología y plan de trabajo del proyecto. 2. Identificación de los riesgos asociados a las actividades de carga y descarga de mercancías en el sector químico y de las medidas de prevención. 3. La coordinación de actividades: - Conceptos básicos. - Organización e integración de la prevención. - El deber de información y el deber de cooperación de las empresas concurrentes. - Los medios de coordinación. - Los sujetos intervinientes. 4. Responsabilidades de las empresas concurrentes. - Responsabilidad penal. - Responsabilidad administrativa. - Responsabilidad civil de daños y perjuicios. 5. Recomendaciones y consejos prácticos: - El contrato de transporte/de carga y descarga. - Posibles mejoras en los procedimientos de coordinación - Alquiler de máquinas/equipos para la carga y descarga. - Propuesta de procedimiento estándar. - Documentación recomendada. 6. Anexo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la industria química.

Código Acción : IS-0310/2012

Código Acción : IS-0308/2012

Código Acción : IS-0309/2012

Acción : 7567 - PROTOCOLO DE COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN LA CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA

Acción : 7846 - PROTOCOLO DE COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN LA CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA

Acción : 7722 - PROTOCOLO DE COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN LA CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

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

CNAE : 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

CNAE : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

CNAE : 222 - Fabricación de productos de plástico

CNAE : 221 - Fabricación de productos de caucho

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

CNAE : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

CNAE : 205 - Fabricación de otros productos químicos

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión integrada de la prevención

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Subcontratación

Palabra Clave : Transporte de mercancías

Palabra Clave : Sector químico

Estado : Producto publicado

Cómo evitar las enfermedades profesionales por exposición al amianto: Competencias de los delegados de prevención

Título : Cómo evitar las enfermedades profesionales por exposición al amianto: Competencias de los delegados de prevención

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Descripción : Guía de acción preventiva para evitar y minimizar los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que estén en contacto con fibras de amianto. Los contenidos son los siguientes: 1. Normativa aplicable. 2. Aspectos de interés del amianto. 3. Enfermedades producidas por el amianto. 4. Exposición a fibras de amianto. 5. Identificación de los materiales que contienen amianto. 6. Trabajo con MCA. Consideraciones generales. 7. ¿Qué es el RERA? 8. Planes de trabajo. 9. Colaboración del servicio de prevención en la elaboración del plan de trabajo. 10. ¿Cual es el papel del delegado de prevención en el plan de trabajo? 11. Clases de controles sobre la ejecución de los planes de trabajo. 12. Evaluación y control del ambiente de trabajo. 13. Coordinación de actividades empresariales. 14. Formación de los trabajadores. 15. Información de los trabajadores ¿Qué se debe conocer? 16. Consulta a los trabajadores. 17. Trabajos incluidos en el art. 3.2. del RD 396/2006. 18. Vigilancia de la salud. 19. Referencias. Producto final destinado a empresas y trabajadores que por las características de su trabajo estén en contacto con amianto.

Código Acción : DI-0006/2009

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

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Consultas

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Amianto

Estado : Producto publicado

