

Exportadas un total de 3 entidades.

---

**Objetivo...La Prevención: Buenas prácticas en el almacenamiento de productos químicos**

**Título :** Objetivo...La Prevención: Buenas prácticas en el almacenamiento de productos químicos

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

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

**Descripción :** Guía de buenas prácticas sobre el almacenamiento adecuado de productos químicos peligrosos. Los contenidos son las siguientes: 1. Introducción. 2. Símbolos de peligro y características de las sustancias y preparados peligrosos. 3. Incompatibilidades entre productos. 4. Clasificación y definición de los principales envases. 5. Criterios generales en el almacenamiento de productos químicos con reglamentación específica: • Líquidos inflamables y combustibles. • Óxido de etileno. • Gases comprimidos, licuados o disueltos a presión. • Cloro. • Amoniaco anhidro. • Almacenamiento de líquidos corrosivos. • Almacenamiento de líquidos tóxicos. • Almacenamiento de fertilizantes a base de nitrato amónico con alto contenido de nitrógeno. 7. Actuación ante fugas y derrames. 8. Bibliografía. 9. Anexo: Check-list sobre condiciones de almacenamiento de los productos químicos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Cantabria.

**Código Acción :** IT-0335/2008

**Acción :** 2406 - Promoción de la Prevención de riesgos laborales en la sociedad cantabra actual mediante el asesoramiento de trabajadores y delegados de prevención y así promover el cumplimiento de la normativa.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Almacenamiento

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Etiqueta de seguridad

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Agente químico

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cantabria

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Estado :** Producto publicado

## Permisos de trabajos especiales (PTE)

**Título** : Permisos de trabajos especiales (PTE)

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

**Autor Secundario** : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

**Descripción** : Folleto informativo sobre los tipos y características de los permisos especiales en el puesto de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. Objetos. 2. Ámbito de aplicación. 3. Metodología. 4. Instrucciones generales. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector industrial de las Islas Canarias.

**Código Acción** : IT-0019/2009

**Acción** : 3424 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2010 (Las Palmas)

**Materias** : 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : FOLLETO

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Sector industrial

**Palabra Clave** : Gestión de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Accidente de trabajo

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Canarias

**Estado** : Producto publicado

## Riesgos higiénicos en el mantenimiento de redes de abastecimiento y colectores de saneamiento

**Título :** Riesgos higiénicos en el mantenimiento de redes de abastecimiento y colectores de saneamiento

**Autor Principal :** PREVALIA CGP, S.L..U.

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE INDUSTRIAS AFINES-UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Análisis de los riesgos higiénicos identificados en las actividades relacionadas con el mantenimiento de redes de abastecimiento y colectores de saneamiento. Se incluyen medidas preventivas y de control a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Breve descripción del proceso productivo. 2. Identificación de los riesgos higiénicos presentes en cada fase. 3. Exposición a agentes físicos en el mantenimiento de redes de abastecimiento y colectores de saneamiento. - Ruido. - vibraciones. - Ambiente térmico. - Ambiente lumínico. 4. Exposición a agentes químicos en el mantenimiento de redes de abastecimiento y colectores de saneamiento. - Inhalación de sustancias nocivas. - Contacto con sustancias químicas. 5. Exposición a agentes biológicos en el mantenimiento de redes de abastecimiento y colectores de saneamiento. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0082/2007

**Acción :** 1574 - Acción de mejora sobre los riesgos higiénicos en el ciclo integral del agua

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

**CNAE :** 37 - Recogida y tratamiento de aguas residuales

**CNAE :** 370 - Recogida y tratamiento de aguas residuales

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Agente químico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Agente físico

**Palabra Clave :** Agente biológico

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Tratamiento de aguas

**Palabra Clave :** Sector de saneamiento y depuración

**Estado :** Producto publicado

