

Exportadas un total de 6 entidades.

---

## Elaboración de procedimientos de trabajo seguro en el sector conservas vegetales

**Título :** Elaboración de procedimientos de trabajo seguro en el sector conservas vegetales

**Autor Principal :** CONSEBRO-ASOCIACIÓN DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS-

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

**Descripción :** Guía de acción preventiva destinada a dar a conocer los riesgos específicos del sector de la industria conservera así como las medidas preventivas y de control a adoptar para evitarlos y/o minimizarlos. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción (Antecedentes, objetivo, siniestralidad del sector). 2. Empresas estudiadas. 3. Operaciones de riesgo en el sector conservas vegetales. 4. Procedimiento seguro para trabajos con escaleras manuales. 5. Procedimiento seguro para trabajos de elevación de cargas con polipasto o grúas puente. 6. Procedimiento seguro para trabajos con carretilla elevadora. 7. Procedimiento seguro para trabajos con plataformas elevadoras de personas. 8. Procedimiento seguro para trabajos con autoclaves de vapor. 9. Procedimiento seguro para trabajos con transpaletas manuales o eléctricas. 10. Procedimiento seguro para trabajos de soldadura eléctrica. 11. Procedimiento seguro para trabajos con botellas de gases. 12. Comprimitos procedimiento seguro para trabajos con herramientas manuales o eléctricas. 13. Procedimiento seguro para trabajos con herramientas neumáticas. 14. Procedimiento seguro para trabajos con riesgo eléctrico. 15. Procedimiento seguro para trabajos con productos químicos. 16. Procedimiento seguro para trabajos con contaminantes biológicos. 17. Procedimiento seguro para trabajos de limpieza. 18. Procedimiento seguro para trabajos de mantenimiento de equipos. 19. Procedimiento seguro para trabajos en altura. 20. Procedimiento seguro para trabajos sobre la cubierta. 21. Procedimiento seguro para trabajos en espacios confinados. 22. Procedimiento seguro para trabajos de conducción de vehículos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Foral de Navarra.

**Código Acción :** IT-0011/2012

**Acción :** 7490 - Elaboración de procedimientos de trabajo seguro en el sector conservas vegetales

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

**CNAE :** 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Trabajo en altura

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Limpieza

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Contaminante biológico

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Transpaletas

**Palabra Clave :** Escaleras

**Palabra Clave :** Plataformas elevadoras

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Sector conservero

**Palabra Clave** : Comunidad Foral de Navarra

**Estado** : Producto publicado

## Guía para la gestión de la higiene industrial en el sector metal

**Título :** Guía para la gestión de la higiene industrial en el sector metal

**Autor Principal :** FEMETAL, FEDERACION DE EMPRESARIOS DEL METAL Y AFINES DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

**Autor Secundario :** INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

**Descripción :** Guía de acción preventiva que ofrece los criterios a seguir para hacer frente a los riesgos originados por contaminantes específicos en el sector del metal, así como al establecimiento de medidas preventivas y de corrección a aplicar según sea el ámbito específico de actuación. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción: 2. Conceptos generales. - ¿Qué es la higiene industrial? - Concepto de enfermedad profesional y enfermedad derivada del trabajo. - Tipos de factores contaminantes presentes en el trabajo. - Factores que influyen en la aparición de enfermedades. 3. Escenarios: - Mecanizado. - Ajuste. - Granallado / chorreado de superficies. - Pintado de superficies. - Desengrasado. - Mordentado. - Decapado. - Galvanizado. - Calcinación / tostación. - Lixiviación. - Depuración. - Electrólisis. - Fusión y afino de metales. - Colada del metal. - Desmoldeo. - Rebarbado. - Soldadura. - Oxicorte. - Ensayos no destructivos. 4. Contaminantes: - Físicos. - Químicos. - Biológicos. 5. Uso del cd. Incluye un breve manual sobre el contenido del CD que acompaña a la guía en formato papel y que puede consultarse previa petición a la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del metal en Asturias.

**Código Acción :** IT-0163/2009

**Acción :** 3617 - GUÍA PARA LA GESTIÓN DE LA HIGIENE INDUSTRIAL EN EL SECTOR METAL

**Materias :** 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo biológico

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

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

**Palabra Clave :** Principado de Asturias

**Palabra Clave :** Higiene industrial

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Frases S

**Palabra Clave :** Frases R

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Sector industrial

**Palabra Clave** : Contaminante químico

**Palabra Clave** : Contaminante físico

**Palabra Clave** : Contaminante biológico

**Estado** : Producto publicado

## La calidad del aire interior como factor de riesgo laboral

**Título :** La calidad del aire interior como factor de riesgo laboral

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

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE MADRID (CEIM-CEOE)

**Descripción :** Folleto informativo sobre los riesgos y las medidas preventivas a aplicar en la forma de gestionar la calidad del aire interior en el entorno laboral. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0087/2012

**Acción :** 7283 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL ANÁLISIS DE LA CALIDAD AMBIENTAL INTERIOR EN EDIFICIOS E INSTALACIONES COMO FACTOR DE RIESGO LABORAL. APLICACIÓN A EMPRESAS UBICADAS EN COLMENAR VIEJO.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Contaminante físico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Contaminante biológico

**Palabra Clave :** Síndrome del edificio enfermo

**Palabra Clave :** Calidad del aire interior

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Estado :** Producto publicado

**Guía de prevención de riesgos laborales: Riesgos de agentes químicos**

**Título :** Guía de prevención de riesgos laborales: Riesgos de agentes químicos

**Autor Principal :** ADEGI -ASOCIACIÓN DE EMPRESAS DE GIPUZKOA

**Autor Secundario :** CONFEBASK

**Descripción :** Guía de prevención de riesgos laborales: Riesgos de agentes químicos

**Código Acción :** IT-0092/2011

**Acción :** 6002 - Servicio de Asesoramiento y Asistencia técnica en Prevención de Riesgos Laborales a las Empresas de Gipuzkoa 2 (Conv. 2011).

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** País Vasco

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Mediciones

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Estado :** Producto publicado

## Guía para la PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de las artes gráficas

**Título :** Guía para la PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de las artes gráficas

**Autor Principal :** LABOUR ASOCIADOS, SLL

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

**Descripción :** Guía de acción preventiva frente a los riesgos originados por rayos ultravioletas en el sector de las artes gráficas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Evolución del sector. 3. La accidentalidad laboral del sector. 4. Procedimiento de trabajo, incluyendo el procesado y secado de tintas empleando tecnología UV. 5. Procedimientos, tareas y riesgos asociados al proceso de tintas por medio de tecnologías UV. 6. Principales recomendaciones preventivas para riesgos asociados al empleo de tecnologías UV. 7. Medios de protección colectiva e individual. 8. Riesgos generales, consecuencias y medidas preventivas en el sector de las artes gráficas. 9. Anexos. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0032/2006

**Acción :** 1263 - NUEVAS TECNOLOGÍAS, NUEVOS RIESGOS: PROCESOS DE PREIMPRESIÓN, IMPRESIÓN Y RECUBRIMIENTO POR MEDIO DE TECNOLOGÍA ULTRAVIOLETA

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 18 - Artes gráficas y reproducción de soportes grabados

**CNAE :** 181 - Artes gráficas y servicios relacionadas con las mismas

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Contaminante físico

**Palabra Clave :** Ficha de datos de seguridad

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Radiaciones no ionizantes

**Palabra Clave :** Sector de artes gráficas

**Palabra Clave :** Valores límite de exposición

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Palabra Clave :** Atrapamiento

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Estado** : Producto publicado



## Evaluación cuantitativa de riesgo químico

**Título** : Evaluación cuantitativa de riesgo químico

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

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

**Descripción** : Recopilación de ponencias de Pere Oleart, técnico de Cognis denominadas "Evaluación cuantitativa de riesgo químico". Los contenidos de las ponencias son los siguientes: I. EVALUACIÓN CUALITATIVA DEL RIESGO HIGIÉNICO POR INHALACION. 1. Evaluación cualitativa del riesgo higiénico por inhalación. FOMENT 2. Una breve introducción a la higiene industrial. 3. Objetivo de la guía de FOMENT. 4. Adecuación de la guía de FOMENT a la legislación. 5. Definición del alcance. 6. Evaluación por inhalación. Esquema. 7. Medidas de control preventivas. II. EVALUACIÓN CUALITATIVA DEL RIESGO HIGIÉNICO POR CONTACTO CON LA PIEL. 1. Evaluación contacto por piel. Esquema. 2. Cantidad activa y duración efectiva del contacto. 3. Grupo de peligro. 4. Medidas de control preventivo. 5. Evaluación de la situación real. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Canarias.

**Código Acción** : IT-0282/2008

**Acción** : 2710 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2009 (Las Palmas)

**Materias** : 2 - Higiene industrial

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Contaminante químico

**Palabra Clave** : Metodología preventiva

**Palabra Clave** : Mediciones

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Canarias

**Estado** : Producto publicado

