

Exportadas un total de 5 entidades.

---

## Guía de implantación OHSAS 18.001

**Título :** Guía de implantación OHSAS 18.001

**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 informativa sobre el proceso de implantación en las empresas de un procedimiento de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales según la OHSAS 18.001. Los contenidos de la guía son los siguientes: 1. Introducción. 2. ¿Por qué la implantación de OHSAS 18001? - Introducción a la gestión de los sistemas de seguridad y salud en el trabajo. - Estado actual de la implantación de OHSAS 18001 en el sector metal asturiano. - Referencia al marco normativo en materia de prevención. - Normativa de obligado cumplimiento. 3. Necesidad de implantación y ventajas que se obtienen: - Necesidades de la implantación de la especificación OHSAS 18001. - Ventajas de la implantación de la especificación OHSAS 18001. 4. Guía de implantación de la guía OHSAS 18001 - Definiciones y terminología. - Análisis y requisitos de OHSAS 18001. - Esquema del proceso de implantación. Fases y ejemplos prácticos. - Esquema del proceso de certificación. Fases. - Esquema de integración con otros referenciales. - Organismos reguladores. 5. Ejemplos de buenas prácticas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del metal del Principado de Asturias.

**Código Acción :** IT-0405/2008

**Acción :** 2855 - GUÍA PARA LA IMPLANTACIÓN DE LA NORMA OHSAS 18.001 EN EL SECTOR METAL

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Gestión integrada de la prevención

**Palabra Clave :** OHSAS 18001

**Palabra Clave :** Principado de Asturias

**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

**Prontuario XVII: productos químicos peligrosos (datos de seguridad)**

**Título** : Prontuario XVII: productos químicos peligrosos (datos de seguridad)

**Autor Principal** : FEDERACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS (FADE)

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

**Descripción** : Prontuario XVII: productos químicos peligrosos (datos de seguridad)

**Código Acción** : IT-0109/2005

**Acción** : 1128 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN NORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR METAL (5ª FASE)

**Materias** : 2 - Higiene industrial

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

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

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Estado** : Producto publicado

## Guía XV: el ruido y las vibraciones en el sector del metal

**Título** : Guía XV: el ruido y las vibraciones en el sector del metal

**Autor Principal** : FEDERACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS (FADE)

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

**Descripción** : Guía XV: el ruido y las vibraciones en el sector del metal

**Código Acción** : IT-0109/2005

**Acción** : 1128 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN NORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR METAL (5ª FASE)

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

**CNAE** : 241 - Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones

**CNAE** : 24 - Metalurgia; fabricación de productos de hierro; acero y ferroaleaciones

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Vibraciones

**Palabra Clave** : Valores límite de exposición

**Palabra Clave** : Ruido

**Estado** : Producto publicado

## Prontuario XIII: equipos de protección individual integrales

**Título** : Prontuario XIII: equipos de protección individual integrales

**Autor Principal** : FEDERACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS (FADE)

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

**Descripción** : Prontuario XIII: equipos de protección individual integrales

**Código Acción** : IT-0109/2005

**Acción** : 1128 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN NORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR METAL (5ª FASE)

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

**CNAE** : 241 - Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones

**CNAE** : 24 - Metalurgia; fabricación de productos de hierro; acero y ferroaleaciones

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Ropa de trabajo

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Mercado CE

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Estado** : Producto publicado

