

Exportadas un total de 36 entidades.

---

## Análisis general del sector (Industria Siderúrgica)

**Título :** Análisis general del sector (Industria Siderúrgica)

**Autor Principal :** NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

**Descripción :** Análisis general del sector (Industria Siderúrgica)

**Código Acción :** IS-0108/2001

**Acción :** 212 - Manual de prevención en el sector siderúrgico. Proyecto Sistema de prevención de riesgos laborales en la industria siderúrgica (SISPRESID)

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

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

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Sector siderúrgico

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Estadísticas

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Estado :** Producto publicado

**Estudio de campo sobre el sector de la siderurgia en España: Proyecto SISPRESID**

**Título** : Estudio de campo sobre el sector de la siderurgia en España: Proyecto SISPRESID

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

**Descripción** : Estudio de campo sobre el sector de la siderurgia en España: Proyecto SISPRESID

**Código Acción** : IS-0108/2001

**Acción** : 212 - Manual de prevención en el sector siderúrgico. Proyecto Sistema de prevención de riesgos laborales en la industria siderúrgica (SISPRESID)

**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** : Análisis muestral

**Palabra Clave** : Cuestionario

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

**Palabra Clave** : Empresa

**Estado** : Producto publicado

## Estudio de los posibles estándares para el diseño de los planes de prevención: Proyecto SISPRESID

**Título** : Estudio de los posibles estándares para el diseño de los planes de prevención: Proyecto SISPRESID

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

**Descripción** : Estudio de los posibles estándares para el diseño de los planes de prevención: Proyecto SISPRESID

**Código Acción** : IS-0108/2001

**Acción** : 212 - Manual de prevención en el sector siderúrgico. Proyecto Sistema de prevención de riesgos laborales en la industria siderúrgica (SISPRESID)

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

**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** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Plan de prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Directrices OIT

**Palabra Clave** : OHSAS 18001

**Estado** : Producto publicado

## **Guía para la implantación del Plan de Prevención en las empresas del sector siderúrgico: Proyecto SISPRESID**

**Título** : Guía para la implantación del Plan de Prevención en las empresas del sector siderúrgico: Proyecto SISPRESID

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

**Descripción** : Guía para la implantación del Plan de Prevención en las empresas del sector siderúrgico: Proyecto SISPRESID

**Código Acción** : IS-0108/2001

**Acción** : 212 - Manual de prevención en el sector siderúrgico. Proyecto Sistema de prevención de riesgos laborales en la industria siderúrgica (SISPRESID)

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

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

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : OHSAS 18001

**Palabra Clave** : Políticas de seguridad y salud laboral

**Palabra Clave** : Planificación

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Informe de resultados

**Estado** : Producto publicado

## Guía X: prevención de riesgos y señalización de seguridad

**Título** : Guía X: prevención de riesgos y señalización de seguridad

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

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

**Descripción** : Guía X: prevención de riesgos y señalización de seguridad

**Código Acción** : IT-0084/2004

**Acción** : 937 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN INFORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PRL EN EL SECTOR METAL (4ª FASE)

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

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

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Incendios

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Señalización de seguridad

**Estado** : Producto publicado

## Fichas sobre señalización

**Título** : Fichas sobre señalización

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

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

**Descripción** : Fichas sobre señalización

**Código Acción** : IT-0084/2004

**Acción** : 937 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN INFORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PRL EN EL SECTOR METAL (4ª FASE)

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

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

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Señalización de seguridad

**Estado** : Producto publicado

## Guía para la elaboración y establecimiento de un Plan de Comunicación: Proyecto SISPRESID

**Título** : Guía para la elaboración y establecimiento de un Plan de Comunicación: Proyecto SISPRESID

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

**Descripción** : Guía para la elaboración y establecimiento de un Plan de Comunicación: Proyecto SISPRESID

**Código Acción** : IS-0108/2001

**Acción** : 212 - Manual de prevención en el sector siderúrgico. Proyecto Sistema de prevención de riesgos laborales en la industria siderúrgica (SISPRESID)

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

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

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Planificación

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Cultura preventiva

**Estado** : Producto publicado

## Plan de comunicación SISPRESID

**Título** : Plan de comunicación SISPRESID

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

**Descripción** : Plan de comunicación SISPRESID

**Código Acción** : IS-0108/2001

**Acción** : 212 - Manual de prevención en el sector siderúrgico. Proyecto Sistema de prevención de riesgos laborales en la industria siderúrgica (SISPRESID)

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

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

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Planificación

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Cultura preventiva

**Palabra Clave** : Plan de comunicación

**Estado** : Producto publicado



## Guía de riesgos y acciones preventivas en puntos de trabajo críticos del sector siderúrgico

**Título** : Guía de riesgos y acciones preventivas en puntos de trabajo críticos del sector siderúrgico

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

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

**Descripción** : Guía de riesgos y acciones preventivas en puntos de trabajo críticos del sector siderúrgico

**Código Acción** : IS-0038/2004

**Acción** : 891 - GUÍA DE RIESGOS Y ACCIONES PREVENTIVAS EN PUESTOS DE TRABAJO CRÍTICOS DEL SECTOR SIDELÚRGICO (FORPRESID)

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

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

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector siderúrgico

**Estado** : Producto publicado

**Procedimiento tipo genéricos y específicos y manual de gestión de la seguridad y salud laboral: Proyecto SISPRESID**

**Título :** Procedimiento tipo genéricos y específicos y manual de gestión de la seguridad y salud laboral: Proyecto SISPRESID

**Autor Principal :** NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

**Descripción :** Procedimiento tipo genéricos y específicos y manual de gestión de la seguridad y salud laboral: Proyecto SISPRESID

**Código Acción :** IS-0108/2001

**Acción :** 212 - Manual de prevención en el sector siderúrgico. Proyecto Sistema de prevención de riesgos laborales en la industria siderúrgica (SISPRESID)

**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 :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Auditoría

**Palabra Clave :** Inspección de Trabajo y Seguridad Social

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Estado :** Producto publicado

## Fichas legislativas de prevención y seguridad industrial: Proyecto SISPRESID

**Título** : Fichas legislativas de prevención y seguridad industrial: Proyecto SISPRESID

**Autor Principal** : NOVOTEC CONSULTORES SA

**Autor Secundario** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

**Descripción** : Fichas legislativas de prevención y seguridad industrial: Proyecto SISPRESID

**Código Acción** : IS-0108/2001

**Acción** : 212 - Manual de prevención en el sector siderúrgico. Proyecto Sistema de prevención de riesgos laborales en la industria siderúrgica (SISPRESID)

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

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

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Higiene industrial

**Palabra Clave** : Accidente de trabajo

**Estado** : Producto publicado

## Seguridad y salud laboral en el sector del metal

**Título** : Seguridad y salud laboral en el sector del metal

**Autor Principal** : FUNDACIÓN CONFEMETAL

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

**Descripción** : Seguridad y salud laboral en el sector del metal

**Código Acción** : IS-0104/2001

**Acción** : 208 - Seguridad y salud laboral en el sector del metal

**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** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Servicio de prevención

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Estado** : Producto publicado

## Manual de técnicas de coaching para técnicos de prevención

**Título :** Manual de técnicas de coaching para técnicos de prevención

**Autor Principal :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción :** Herramienta informativa sobre las habilidades directivas y de coaching que deben tener los mandos intermedios en el desarrollo de sus tareas habituales en el sector de la siderurgia. El DVD 4 incluye una guía, una miniguía y un video. Los contenidos son los siguientes: 1. El marco del Coaching: - El proceso. - Los actores. - Estructura y metodología. 2. El proceso de comunicación en el coaching. - Función fática: Facilitar la apertura y el contacto humano. - Función expresiva catártica: Revelar emociones y permitir el desahogo de sentimientos. - Función referencial informativa: Transmitir como se ve lo que acontece en la realidad. - Función apelativa o persuasiva: Influir en el comportamiento del receptor. - Función de apoyo y aliento. 3. Conocimientos y habilidades requeridas al coach para desarrollar el coaching. - La observación y análisis para el diagnóstico. - Las preguntas para guiar. - La reformulación y el cambio de marco de referencia. - La escucha activa. - La empatía. - La asertividad. 4. El proceso de coaching en PRL. - Fases del proceso. - Primera entrevista: Diagnóstico. - Segunda entrevista: Objetivos y diseño del plan de trabajo. - Tercera entrevista: Evaluación de la marcha y resultados. - Cuarta entrevista: Consolidación de resultados y cierre del proceso. 5. Bibliografía. Producto final dirigido a trabajadores, prioritariamente a mandos intermedios, empresas y delegados de trabajadores.

**Código Acción :** IS-0075/2006

**Acción :** 1306 - PLAN DE INTEGRACIÓN EN PREVENCIÓN DE MANDOS INTERMEDIOS EN SIDELÚRGIA (PREMASID)

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

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

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

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector siderúrgico

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

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

**Palabra Clave :** Coaching

**Palabra Clave :** Mando intermedio

**Estado :** Producto publicado

## Riesgos y medidas preventivas en el proceso siderúrgico

**Título :** Riesgos y medidas preventivas en el proceso siderúrgico

**Autor Principal :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción :** Herramienta informativa que recoge todos los conocimientos sobre riesgos y medidas preventivas en el sector de la siderurgia. El DVD 3 incluye una guía y vídeo por cada uno de los capítulos que lo componen. Los contenidos son los siguientes: 1. Parque de Primeras Materias: - Minerales. - Carbones. - Chatarra. 2. Siderurgia integral: - Baterías de Cok. - Plantas de sinterizado. - Alto horno. - Acerías LD. 3. Siderurgia no integral de alto horno. 4. Obtención del acero: - Metalurgia secundaria. - Solidificación. 5. Laminación en Caliente: - TBC chapa gruesa. - Perfiles estructurales. - Redondos y corrugados. 6. Laminación en frío: - Decapado. - Trenes, tandem y temper. - Recocido. - Recubiertos. 7. Transformación: - Perfilado y tubos. - Trefilería. El producto final está dirigido a trabajadores, prioritariamente a mandos intermedios, empresas y delegados de trabajadores.

**Código Acción :** IS-0075/2006

**Acción :** 1306 - PLAN DE INTEGRACIÓN EN PREVENCIÓN DE MANDOS INTERMEDIOS EN SIDERÚRGIA (PREMASID)

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

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

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

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector siderúrgico

**Palabra Clave :** Mando intermedio

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

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Plan de emergencia

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

**Comparte seguridad - seguridad compartida**

**Título :** Comparte seguridad - seguridad compartida

**Autor Principal :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción :** Comparte seguridad - seguridad compartida

**Código Acción :** IS-0058/2005

**Acción :** 1077 - CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN EN PREVENCIÓN EN LA INDUSTRIA SIDELÚRGICA

**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 :** CARTEL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Trabajador

**Estado :** Producto publicado

**Guía de buenas prácticas en PRL dirigida a trabajadores inmigrantes del sector metal de la Comunidad de Madrid. (Árabe)**

**Título :** Guía de buenas prácticas en PRL dirigida a trabajadores inmigrantes del sector metal de la Comunidad de Madrid. (Árabe)

**Autor Principal :** INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

**Autor Secundario :** COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción :** Guía de buenas prácticas en PRL dirigida a trabajadores inmigrantes del sector metal de la Comunidad de Madrid. (Árabe)

**Código Acción :** IT-0164/2005

**Acción :** 1183 - GUÍA PRÁCTICA DE BUENAS PRÁCTICAS EN PRL DIRIGIDA A TRABAJADORES INMIGRANTES DEL SECTOR METAL

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

**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 :** ÁRABE

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Derechos

**Palabra Clave :** Trabajador inmigrante

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado



**Guía de buenas prácticas en PRL dirigida a trabajadores inmigrantes del sector metal de la Comunidad de Madrid. (Rumano)**

**Título :** Guía de buenas prácticas en PRL dirigida a trabajadores inmigrantes del sector metal de la Comunidad de Madrid. (Rumano)

**Autor Principal :** INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

**Autor Secundario :** COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción :** Guía de buenas prácticas en PRL dirigida a trabajadores inmigrantes del sector metal de la Comunidad de Madrid. (Rumano)

**Código Acción :** IT-0164/2005

**Acción :** 1183 - GUÍA PRÁCTICA DE BUENAS PRÁCTICAS EN PRL DIRIGIDA A TRABAJADORES INMIGRANTES DEL SECTOR METAL

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

**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 :** RUMANO

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Derechos

**Palabra Clave :** Trabajador inmigrante

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

**Guía de buenas prácticas en PRL dirigida a trabajadores inmigrantes del sector metal de la Comunidad de Madrid.**

**Título :** Guía de buenas prácticas en PRL dirigida a trabajadores inmigrantes del sector metal de la Comunidad de Madrid.

**Autor Principal :** INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

**Autor Secundario :** COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción :** Guía de buenas prácticas en PRL dirigida a trabajadores inmigrantes del sector metal de la Comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0164/2005

**Acción :** 1183 - GUÍA PRÁCTICA DE BUENAS PRÁCTICAS EN PRL DIRIGIDA A TRABAJADORES INMIGRANTES DEL SECTOR METAL

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

**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 :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Derechos

**Palabra Clave :** Trabajador inmigrante

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

Yo comparto seguridad

**Título :** Yo comparto seguridad

**Autor Principal :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción :** Yo comparto seguridad

**Código Acción :** IS-0058/2005

**Acción :** 1077 - CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN EN PREVENCIÓN EN LA INDUSTRIA SIDELÚRGICA

**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 :** CARTEL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Seguridad

**Estado :** Producto publicado

**Seguridad compartida / Comparte seguridad**

**Título :** Seguridad compartida / Comparte seguridad

**Autor Principal :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción :** Seguridad compartida / Comparte seguridad

**Código Acción :** IS-0058/2005

**Acción :** 1077 - CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN EN PREVENCIÓN EN LA INDUSTRIA SIDELÚRGICA

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

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

**Formato :** CARTEL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Orden y limpieza

**Estado :** Producto publicado

## Manual para la implantación de campañas de sensibilización en prevención en la industria siderúrgica

**Título** : Manual para la implantación de campañas de sensibilización en prevención en la industria siderúrgica

**Autor Principal** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción** : Manual para la implantación de campañas de sensibilización en prevención en la industria siderúrgica

**Código Acción** : IS-0058/2005

**Acción** : 1077 - CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN EN PREVENCIÓN EN LA INDUSTRIA SIDELÚRGICA

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

**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** : Seguridad

**Palabra Clave** : Hábitos saludables

**Palabra Clave** : Campañas

**Palabra Clave** : Cultura preventiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Lesiones dorsolumbares

**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** : Marcado CE

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Estado** : Producto publicado

## Fichas de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector del trefilado del acero

**Título** : Fichas de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector del trefilado del acero

**Autor Principal** : EUROQUALITY S.L.U

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

**Descripción** : Fichas de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector del trefilado del acero

**Código Acción** : IS-0045/2005

**Acción** : 1064 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REALIZACIÓN DE UN MANUAL GUÍA Y FICHAS PRÁCTICAS PARA LA PRL ESPECÍFICOS PARA EL SECTOR DE TREFILADO DE ACERO (CNAE 27)

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

**CNAE** : 243 - Fabricación de otros productos de primera transformación del acero

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Carga física

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Sector siderúrgico

**Estado** : Producto publicado



**Información técnica complementaria para la campaña de EPI'S:  
ruido**

**Título** : Información técnica complementaria para la campaña de EPI'S: ruido

**Autor Principal** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción** : Información técnica complementaria para la campaña de EPI'S: ruido

**Código Acción** : IS-0058/2005

**Acción** : 1077 - CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN EN PREVENCIÓN EN LA INDUSTRIA SIDELÚRGICA

**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** : Ruido

**Palabra Clave** : Hipoacusia

**Palabra Clave** : Sector siderúrgico

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Estado** : Producto publicado

## Información técnica complementaria para el instructor de la campaña sobre EPI'S en altura

**Título** : Información técnica complementaria para el instructor de la campaña sobre EPI'S en altura

**Autor Principal** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción** : Información técnica complementaria para el instructor de la campaña sobre EPI'S en altura

**Código Acción** : IS-0058/2005

**Acción** : 1077 - CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN EN PREVENCIÓN EN LA INDUSTRIA SIDELÚRGICA

**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** : Cascos de seguridad

**Palabra Clave** : Arnés de seguridad

**Palabra Clave** : Grúa torre

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Estado** : Producto publicado

## Jornadas informativas sobre prevención de riesgos en el sector siderúrgico

**Título :** Jornadas informativas sobre prevención de riesgos en el sector siderúrgico

**Autor Principal :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción :** DVD que recoge las ponencias y materiales derivados de las jornadas realizadas para informar y difundir la prevención de riesgos en el sector de la siderurgia. Los contenidos del dvd son los siguientes: - Jornada sobre coordinación de actividades empresariales en materia de prevención en el sector siderúrgico. - Jornada sobre ergonomía y psicología en el sector siderúrgico. - Jornada sobre buenas prácticas preventivas en el sector siderúrgico. - Jornada sobre higiene industrial y vigilancia de la salud. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0088/2007

**Acción :** 1580 - Información y difusión de la prevención en el sector siderúrgico (DIPRESID)

**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 :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Jornada

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Higiene industrial

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave :** Sector siderúrgico

**Estado :** Producto publicado

## Riesgos generales. Talleres de elaboración de metal

**Título** : Riesgos generales. Talleres de elaboración de metal

**Autor Principal** : SERVIXATAFI SL

**Autor Secundario** : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción** : Riesgos generales. Talleres de elaboración de metal

**Código Acción** : IT-0168/2005

**Acción** : 1187 - ACCIONES DE ASISTENCIA TÉCNICA Y PROMOCIÓN SOBRE PRL PARA EMPRESAS ASOCIADAS A ASEMPYMER

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

**CNAE** : 243 - Fabricación de otros productos de primera transformación del acero

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Palabra Clave** : Metales

**Estado** : Producto publicado

## Técnicas y herramientas de PRL que el mando debe conocer

**Título :** Técnicas y herramientas de PRL que el mando debe conocer

**Autor Principal :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción :** Herramienta informativa que recoge todos los conocimientos que deben tener los mandos intermedios en materia preventiva en el desarrollo de sus tareas habituales en el sector de la siderurgia. El DVD 2 incluye una guía y una miniguía por cada uno de los capítulos que lo componen. Los contenidos son los siguientes: 1. Conceptos básicos de prevención de riesgos laborales. 2. Gestión y organización de la prevención de riesgos laborales en la empresa. 3. Evaluación de riesgos de accidente en el puesto de trabajo. 4. Análisis e investigación de accidentes. 5. Inspecciones de seguridad. 6. Observaciones preventivas. 7. Hoja de análisis de tareas. 8. Gestión preventiva de las contratatas. 9. La comunicación. 10. Otras actividades. 11. La seguridad compartida. El producto final está dirigido a trabajadores, prioritariamente a mandos intermedios, empresas y delegados de trabajadores.

**Código Acción :** IS-0075/2006

**Acción :** 1306 - PLAN DE INTEGRACIÓN EN PREVENCIÓN DE MANDOS INTERMEDIOS EN SIDELÚRGIA (PREMASID)

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

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

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

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector siderúrgico

**Palabra Clave :** Inspección de Trabajo y Seguridad Social

**Palabra Clave :** Subcontratación

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

**Palabra Clave :** Prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Mando intermedio

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

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

**Estado :** Producto publicado

## Evaluación en el sector del metal de la formación en PRL: situación actual y propuestas de mejora

**Título** : Evaluación en el sector del metal de la formación en PRL: situación actual y propuestas de mejora

**Autor Principal** : FUNDACIÓN DEL METAL PARA LA FORMACIÓN, CUALIFICACIÓN Y EL EMPLEO

**Autor Secundario** : FUNDACIÓN DEL METAL PARA LA FORMACIÓN, CUALIFICACIÓN Y EL EMPLEO

**Descripción** : Estudio de evaluación y detección de necesidades formativas en materia de salud y prevención laboral existente en el sector del metal. Los contenidos son los siguientes. 1. Introducción. 2. Estructura sector Metal. 3. Desarrollo de la evaluación de la formación, en el sector del metal, en prevención de riesgos laborales. 4. Evolución y marco actual de la prevención de riesgos laborales. 5. Agentes que intervienen en prevención de riesgos laborales. 6. Presentación de resultados: cuantitativos y cualitativos. 7. Conclusiones y propuestas de mejora. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0076/2006

**Acción** : 1307 - EVALUACIÓN EN EL SECTOR METAL DE LA FORMACIÓN EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES: SITUACIÓN ACTUAL Y PROPUESTAS DE MEJORA

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

**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** : Trabajador

**Palabra Clave** : Empresa

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

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

**Palabra Clave** : Estrategia española de seguridad y salud en el trabajo (2007 - 2012)

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Recomendaciones

**Palabra Clave** : Estadísticas

**Palabra Clave** : Estudios

**Estado** : Producto publicado

## Prontuario para la selección de equipos de protección individual: industria alimentaria

**Título :** Prontuario para la selección de equipos de protección individual: industria alimentaria

**Autor Principal :** FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL (CONFEMETAL)

**Editor :** FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción :** Recopilación de los diferentes tipos de equipos de protección individual, según la zona corporal que debe proteger. En cada caso se da detalle de las características propias de los equipos, las especificaciones técnicas y de uso, así como recomendaciones para un uso adecuado. El contenido es el siguiente: 1. Cabeza: - Cascos contra golpes para la industria. - Cascos de protección para la industria. - Cascos de protección eléctrica para instalaciones de baja tensión. 2. Cara y ojos: - Protección facial y ocular de uso general. - Protección ocular para partículas de polvo fino. - Protección ocular para partículas de polvo grueso. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y alta energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y baja energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas y alta energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad a temperaturas extremas y baja energía. - Protección ocular y facial para partículas a gran velocidad y a temperaturas extremas y media energía. - Protección ocular. Filtros infrarrojos. - Protección ocular. Filtros de Radiación láser. - Protección ocular. Filtros de radiación ultravioleta. 3. Cuerpo: - Chaquetas protectoras contra cortes de sierras de cadena. - Mandiles, pantalones y chalecos protectores para uso con cuchillos manuales. - Protectores de piernas para usuarios de sierras de cadena accionadas a mano. - Ropa de protección contra agentes biológicos. - Ropa de protección contra ambientes fríos. - Ropa de protección contra el frío. - Ropa de protección para exposiciones al calor. - Trajes de protección química herméticos a gases destinados a emergencia. - Vestuario de protección de alta visibilidad. 4. Manos y brazos: - Guantes de protección contra riesgos microorganismos. - Guantes de protección contra riesgos térmicos para uso en ambientes de altas temperaturas. - Guantes de protección contra riesgos térmicos para uso en ambientes fríos. - Guantes de protección contra riesgos térmico por calor y llama. - Guantes protectores contra sierras de cadena. - Guantes de malla metálica y protectores de brazos. - Guantes y protectores de brazos contra cortes por cuchillos eléctricos. - Guantes y manoplas aislantes para trabajos eléctricos. - Guantes y protectores de brazos de materiales distintos a la malla metálica. 5. Oído: - Orejeras. - Orejeras acopladas a un caso de protección. - Orejeras con entrada eléctrica de audio. - Orejeras con reducción activa del ruido. - Orejeras dependientes del nivel. - Tapones. - Tapones dependientes de nivel. 6. Pies y piernas: - Calzado de protección. - Calzado de seguridad. - Calzado de trabajo. - Calzado para ambientes agresivos: calor. - Calzado para ambientes agresivos: frío. - Calzado para ambientes húmedos. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado aislante. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado antiestático. - Calzado para riesgo eléctrico: calzado conductor. - Calzado contra riesgo mecánico. - Calzado resistente a productos químicos. - Calzado resistente al corte por sierra de cadena. 7. Vías respiratorias: - Equipo de protección respiratoria autónomo de circuito abierto de aire comprimido. - Equipo de protección respiratoria para evacuación autónomo de circuito abierto y aire comprimido provisto de máscara. - Filtros contra gases y filtros combinados. - Filtros contra partículas. - Máscaras completas. - Mascarillas. - Mascarillas autofiltrantes. - Mascarillas filtrantes con válvulas contra gases o gases y partículas. - Mascarillas sin válvulas de inhalación y con filtros desmontables contra gases, gases y partículas o solo partículas. Producto final destinado a empresarios y trabajadores de todos los sectores.

**Código Acción :** AE-0074/2011

**Acción :** Objetivo 3 Sector Metal: Desarrollo I (2011)

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

**CNAE :** 43 - Actividades de construcción especializada

**CNAE :** 42 - Ingeniería civil

**CNAE :** 452 - Mantenimiento y reparación de vehículos de motor

**CNAE** : 454 - Venta, mantenimiento y reparación de motocicletas y de sus repuestos y accesorios

**CNAE** : 390 - Actividades de descontaminación y otros servicios de gestión de residuos

**CNAE** : 383 - Valorización

**CNAE** : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

**CNAE** : 33 - Reparación e instalación de maquinaria y equipo

**CNAE** : 32 Otras industrias manufactureras

**CNAE** : 31 - Fabricación de muebles

**CNAE** : 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

**CNAE** : 28 - Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.

**CNAE** : 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

**CNAE** : 26 - Fabricación de productos informáticos; electrónicos y ópticos

**CNAE** : 25 - Fabricación de productos metálicos; excepto maquinaria y equipo

**CNAE** : 30 - Fabricación de otro material de transporte

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector agroalimentario

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección auditiva

**Palabra Clave** : Equipo de protección de manos y brazos

**Palabra Clave** : Equipo de protección de pies

**Palabra Clave** : Equipo de protección facial

**Palabra Clave** : Equipo de protección ocular

**Palabra Clave** : Equipo de protección respiratoria

**Depósito Legal** : M-48718-2011



## [Recopilación] Folletos de prevención de accidentes para el sector del metal

**Título :** [Recopilación] Folletos de prevención de accidentes para el sector del metal

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

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL (CONFEMETAL)

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

**Descripción :** Recopilación de folletos informativos sobre los riesgos más habituales en la industria del metal y las medidas preventivas y de control a adoptar según sea el caso. Los folletos son los siguientes: - Estrés térmico. - Manipulación manual de cargas. - Orden y limpieza. - Riesgo eléctrico. - Ruido. Producto final destinado prioritariamente a empresarios y trabajadores del sector del metal.

**Código Acción :** AE-0065/2011

**Código Acción :** AE-0075/2011

**Código Acción :** AE-0083/2011

**Acción :** Objetivo 3 Sector Metal - Prioritario (2011)

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

**CNAE :** 28 - Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.

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

**CNAE :** 26 - Fabricación de productos informáticos; electrónicos y ópticos

**CNAE :** 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

**CNAE :** 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

**CNAE :** 25 - Fabricación de productos metálicos; excepto maquinaria y equipo

**Formato :** FOLLETO

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave :** Orden y limpieza

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Palabra Clave :** Ruido

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

## [Recopilación] Carteles programa de prevención de accidentes para el sector del metal

**Título :** [Recopilación] Carteles programa de prevención de accidentes para el sector del metal

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

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL (CONFEMETAL)

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

**Descripción :** Recopilación de carteles informativos para minimizar la siniestralidad en la industria del metal. Los carteles son los siguientes: - Cuidado con los objetos en movimiento. - Cuidado con los cortes. - Cuidado con las cargas. Producto final destinado prioritariamente a empresarios y trabajadores del sector del metal.

**Código Acción :** AE-0065/2011

**Código Acción :** AE-0083/2011

**Código Acción :** AE-0075/2011

**Acción :** Objetivo 3 Sector Metal - Prioritario (2011)

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

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

**CNAE :** 25 - Fabricación de productos metálicos; excepto maquinaria y equipo

**CNAE :** 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

**CNAE :** 28 - Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.

**CNAE :** 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

**CNAE :** 26 - Fabricación de productos informáticos; electrónicos y ópticos

**Formato :** CARTEL

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Siniestralidad

## **Servicio de información y asesoramiento en materia de higiene industrial para los trabajadores y las trabajadoras del sector de la metalúrgica**

**Título** : Servicio de información y asesoramiento en materia de higiene industrial para los trabajadores y las trabajadoras del sector de la metalúrgica

**Autor Principal** : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL (CONFEMETAL)

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

**Editor** : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Descripción** : Folletos y cartel informativo sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores del sector de la metalurgia: físicos, higiénicos y químicos.

**Código Acción** : AS-0109/2015

**Acción** : Punto de Información y Asesoramiento Sectorial en Prevención de Riesgos Laborales para el Sector Metal (CNAE 24) (2015)

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

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

**Formato** : FOLLETO

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Higiene industrial

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Asesoría técnica

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Depósito Legal** : M-35787-2016

## **Modelización matemática de predicción de costes de siniestralidad laboral: análisis por sectores productivos**

**Título** : Modelización matemática de predicción de costes de siniestralidad laboral: análisis por sectores productivos

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

**Editor** : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

**Descripción** : Estudio realizado por el grupo de investigación del Observatorio para la Prevención de Riesgos Laborales de la Universidad a Distancia de Madrid (UDIMA) cuyo objetivo es el diseño de modelos matemáticos predictivos de la siniestralidad laboral para determinados sectores de actividad. La finalidad de los modelos es permitir a la dirección empresarial conocer los costes anuales derivados de la accidentalidad; así como la identificación de los factores que más contribuyen a los accidentes con baja. El contenido del estudio es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivos del estudio. 3. Metodología del trabajo: - Introducción. - Datos de partida. - Definición de índices. - Desarrollo de modelo experimental. 4. Resultados: - Modelos obtenidos. Verificación y fiabilidad: CNAE 014. Producción ganadera. CNAE 110. Fabricación de bebidas. CNAE 107. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias. CNAE 241-242-243. Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones. CNAE 432. Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción. CNAE 471. Comercio al por menor en establecimientos no especializados. - Resumen de los resultados significativos del modelo. - Interpretación de los resultados: CNAE 014. Producción ganadera. CNAE 110. Fabricación de bebidas. CNAE 107. Fabricación de productos de panadería y pastas alimenticias. CNAE 241-242-243. Fabricación de productos básicos de hierro, acero y ferroaleaciones. CNAE 432. Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción. CNAE 471. Comercio al por menor en establecimientos no especializados. 5. Conclusiones. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad.

**Código Acción** : AI2017-0019

**Acción** : Desarrollo y divulgación de estudios sobre análisis, investigación, promoción, apoyo, vigilancia y control de la prevención de riesgos laborales (2017)

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

**CNAE** : 110 - Fabricación de bebidas

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

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

**CNAE** : 432 - Instalaciones eléctricas, de fontanería y otras instalaciones en obras de construcción

**CNAE** : 471 - Comercio al por menor en establecimientos no especializados

**CNAE** : 014 - Producción ganadera

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Procedimientos

**Palabra Clave** : Investigación de accidentes

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Coste económico

**Palabra Clave** : Accidente de trabajo

**ISBN/ISSD** : 978-84-09-04324-8

**Depósito Legal** : M-28638-2018

## Las funciones y roles del mando intermedio: cómo planificar y organizar su actividad y la de su equipo.

**Título** : Las funciones y roles del mando intermedio: cómo planificar y organizar su actividad y la de su equipo.

**Autor Principal** : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

**Descripción** : Herramienta informativa sobre las habilidades y conocimientos que deben tener los mandos intermedios en materia preventiva en el desarrollo de sus tareas habituales en el sector de la siderurgia. El DVD 1 incluye una guía, una miniguía y un video. Los contenidos son los siguientes: 1. La función del mando. - Planificar la seguridad y la salud. - Organizar la seguridad. - Dirigir la aplicación del plan de seguridad y salud. - Controlar y supervisar el plan de seguridad y salud. - Toma de decisiones 2. Los roles del mando en materia de seguridad. 3. El mando como recursos preventivo. El producto final está dirigido a trabajadores, prioritariamente a mandos intermedios, empresas y delegados de trabajadores.

**Código Acción** : IS-0075/2006

**Acción** : 1306 - PLAN DE INTEGRACIÓN EN PREVENCIÓN DE MANDOS INTERMEDIOS EN SIDELÚRGIA (PREMASID)

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

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

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

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

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

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Responsabilidades

**Palabra Clave** : Sector siderúrgico

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Coordinación de seguridad y salud

**Palabra Clave** : Salud laboral

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Organización del trabajo

**Palabra Clave** : Mando intermedio

**Estado** : Producto publicado

