

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 fáctica: 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 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 : 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

