

Exportadas un total de 6 entidades.

---

**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 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

## 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

## 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

## 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

