

Exportadas un total de 12 entidades.

---

**Guía de ecosalud laboral en el sector del mueble**

**Título :** Guía de ecosalud laboral en el sector del mueble

**Autor Principal :** FEOEIM

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

**Descripción :** Guía de ecosalud laboral en el sector del mueble

**Código Acción :** IS-0007/2001

**Acción :** 111 - Ecosalud laboral en el sector del mueble

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 31 - Fabricación de muebles

**CNAE :** 310 - Fabricación de muebles

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector de la madera

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Seguridad

**Estado :** Producto publicado

## **Curso de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal**

**Título :** Curso de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del metal

**Autor Principal :** CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

**Descripción :** Manual específico que recoge los contenidos a impartir para obtener la TPC en el sector del metal. Los contenidos del manual son los siguientes: BLOQUE I: Parte común: 1. Técnicas preventivas. - Definiciones y conceptos básicos. - Factores de riesgo laboral. - Especialidades/áreas de estudio de la prevención. - Medios de protección colectiva: Redes de seguridad - Equipos de protección individual: Criterios de selección Clasificación de los epis (botas, guantes, cascos, tapones, gafas, pantallas, arneses, mascarillas, mascararas, etc.) Características más importantes de los epis más utilizados - Señalización. 2. Medios auxiliares, equipos y herramientas empleados habitualmente en las obras de construcción: - Andamios metálicos tubulares. - Escaleras de mano no metálicas. - Plataformas elevadoras móviles de personal (pemp). - Carretilla elevadora. - Compresor. - Grupo electrógeno. - Pistola neumática grapadora. - Trabajos de soldadura. - Manejo de cargas. - Herramientas manuales. 3. Verificación, identificación y vigilancia del lugar del trabajo y su entorno: - Espacios confinados. - Trabajos en altura. - Manipulación manual de cargas. - Riesgos Eléctricos. - Trabajos con productos químicos. 4. Aplicación del Plan de Seguridad y Salud en la tarea concreta. Evaluación de Riesgos en el caso de que no exista Plan: - Aplicación del Plan de Seguridad y Salud 5. Interferencia entre actividades: - Coordinación de actividades empresariales. 6. Recurso Preventivo: - Zanjas. - Taludes. - Entibación. - Trabajos maquinaria. 7. Derechos y obligaciones: - Deberes del empresario. - Derechos y obligaciones trabajador. - Principios acción preventiva. - Consulta y participación de los trabajadores. - Delegados de prevención - Comité de seguridad y salud - Inspección de trabajo - Plan de prevención de riesgos laborales - Modalidad organizativa - Auditorías. 8. Primeros Auxilios: - Actuaciones en primeros auxilios. Golpes/contusiones Heridas Shock traumático Quemaduras Insolación Congelación Pérdida de conocimiento Intoxicaciones o envenenamientos Asfixia Electrocuaciones BLOQUE II: Especialidad de Trabajos de Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas: 1. Definiciones - Manual específico 2. Técnicas preventivas específicas eléctricas: - Tipos de trabajo con riesgo eléctrico. Trabajos sin tensión tras corte de tensión y reposición de la tensión. Trabajos en tensión. Maniobras mediciones y ensayos. Trabajos en proximidad de tensión. - Trabajos con riesgos eléctricos. Colocación bandeja y tubo. Tendido de cable. Conexionado cuadros, instalaciones. Centros de transformador. Modificación-sustitución de equipos. Subestaciones eléctricas. Instalación y sustitución de tierras. - Medios auxiliares y equipos de trabajo. - Manipulación cargas (tabla calentamiento) - Equipos de protección individual y colectivos. - Utilización de línea de vida horizontal y vertical. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del servicio y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

**Código Acción :** IS-0144/2009

**Acción :** 3343 - MANUAL DE PRL PARA EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL: CONTENIDOS DE LA TPC PARA EL SECTOR DEL METAL. Especialidad de trabajos de montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

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

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

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Derechos

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Espacio confinado

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Tarjeta Profesional de la Construcción

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Estado** : Producto publicado

## Guía de buenas prácticas para la identificación y prevención de los factores de riesgo higiénico en el sector del vidrio

**Título :** Guía de buenas prácticas para la identificación y prevención de los factores de riesgo higiénico en el sector del vidrio

**Autor Principal :** SGS TECNOS, S.A.

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos higiénicos específicos del sector del vidrio. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación del proyecto. 2. Introducción: - Sectores productivos. - Proceso productivo. - Puestos de trabajo. 3. El trabajo, los riesgos y la salud. 4. Consulta y participación de las trabajadoras y trabajadores. 5. Información y formación de las trabajadoras y trabajadores. 6. Clasificación de los agentes higiénicos. 7. Riesgos higiénicos y medidas preventivas: Ficha 1. Ruido. Ficha 2. Vibraciones. Ficha 3. Iluminación. Ficha 4. Ambiente térmico. Ficha 5. Radiaciones. Ficha 6. Químicos. Ficha 7. Biológicos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la industria del vidrio.

**Código Acción :** IS-0117/2009

**Acción :** 3462 - GUÍA AUDIOVISUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA IDENTIFICACIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS FACTORES DE RIESGO HIGIÉNICO EN EL SECTOR DEL VIDRIO

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

**CNAE :** 231 - Fabricación de vidrio y productos de vidrio

**CNAE :** 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Riesgo biológico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Sector cerámica y vidrio

**Estado :** Producto publicado

## Manual de buenas prácticas preventivas ante riesgos ergonómicos en el sector químico

**Título :** Manual de buenas prácticas preventivas ante riesgos ergonómicos en el sector químico

**Autor Principal :** FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

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

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

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

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

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

**Descripción :** Guía informativa sobre los tipos de riesgos laborales y las medidas de control a adoptar frente a los riesgos de tipo ergonómicos en la industria química. El contenido es el siguiente: 1. Introducción y objetivos. 2. ¿Cómo se ha realizado este trabajo? 3. Características del sector químico: - Datos del sector. - Características de las empresas y los puestos de trabajo. 4. Conceptos básicos de ergonomía: - ¿Qué es la ergonomía? - Los riesgos ergonómicos: cuáles son y por qué ocurren. - El funcionamiento del cuerpo. - Principales riesgos ergonómicos en la industria química. 5. Cómo implantar la ergonomía en la industria química. 6. Antes de empezar a trabajar... 7. Criterios para mejorar los problemas ergonómicos más frecuentes en la industria química: - Aspectos generales del diseño ergonómico. - Manipulación manual de cargas. - Aplicación de fuerzas intensas. - Postura de pie prolongada. - Posturas forzadas de tronco y cuello. - Alcances alejados. - Repetitividad. - Manejo de herramientas. - Manejo de maquinaria. - Orden y limpieza. - Ruido. 8. Puesto a puesto (Problemas y recomendaciones por puestos de trabajo): - Operarios de producción. - Operarios de control. - Operarios de preparación de productos finales. - Operarios de mantenimiento. - Operarios de almacén. - Operarios de laboratorio. 9. Elementos y equipos ergonómicos: - Equipos para el manejo de cargas. - Elementos ergonómicos. 10. Referencias. NOTA. Incluye folleto sobre los resultado de la acción "Buenas prácticas preventivas ante riesgos ergonómicos en el sector químico". Producto final destinado prioritariamente a empresas, delegados de prevención y trabajadores del sector químico.

**Código Acción :** IS-0008/2011

**Código Acción :** IS-0006/2011

**Código Acción :** IS-0007/2011

**Acción :** 6143 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS ANTE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR QUÍMICO

**Acción :** 6142 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS ANTE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR QUÍMICO

**Acción :** 6138 - MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS PREVENTIVAS ANTE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR QUÍMICO.

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 221 - Fabricación de productos de caucho

**CNAE :** 222 - Fabricación de productos de plástico

**CNAE :** 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

**CNAE :** 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

**CNAE :** 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

**CNAE :** 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

**CNAE** : 205 - Fabricación de otros productos químicos

**CNAE** : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

**CNAE** : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

**CNAE** : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Carga física

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Trastornos musculoesqueléticos

**Palabra Clave** : Lesiones

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Carga mental

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Antropometría

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Estado** : Producto publicado

## Clasificación, etiquetado y fichas de datos de seguridad

**Título :** Clasificación, etiquetado y fichas de datos de seguridad

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

**Autor Principal :** FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

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

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

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

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

**Descripción :** Guía informativa sobre la aplicación de los Reglamentos REACH y CLP de sustancias peligrosas respecto a la clasificación, etiquetado y fichas de datos de seguridad de sustancias peligrosas para la salud de los trabajadores. Los contenidos son los siguiente: 1. Conceptos básicos: reglamentación básica. 2. Fichas de datos de seguridad. 3. Clasificación de productos químicos. 4. Etiquetado, requisitos y pictogramas. 5. Modificaciones de clasificación e identificación de peligro. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector industrial.

**Código Acción :** IS-0289/2013

**Código Acción :** IS-0251/2013

**Código Acción :** IS-0263/2013

**Acción :** 100009074 - CONTINUIDAD DE LA ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES" ACTUALIZACIÓN Y REVISIÓN DE PRODUCTOS

**Acción :** 100009060 - CONTINUIDAD DE LA ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES" ACTUALIZACIÓN Y REVISIÓN DE PRODUCTOS

**Acción :** 100008996 - RE-EDICIÓN DE PRODUCTOS DE ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. ACCIÓN DE CONTINUACIÓN".

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

**CNAE :** 222 - Fabricación de productos de plástico

**CNAE :** 221 - Fabricación de productos de caucho

**CNAE :** 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

**CNAE :** 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

**CNAE :** 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

**CNAE :** 205 - Fabricación de otros productos químicos

**CNAE :** 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

**CNAE :** 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

**CNAE :** 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

**CNAE** : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Sector industrial

**Palabra Clave** : Reglamento CLP

**Palabra Clave** : Pictograma

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Reglamento REACH

**Palabra Clave** : Etiqueta de seguridad

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Estado** : Producto publicado



## Nueva clasificación y etiquetado de productos químicos

**Título :** Nueva clasificación y etiquetado de productos químicos

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

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

**Autor Principal :** FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

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

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

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

**Descripción :** Recopilación de correspondencias entre las anteriores normativas y el Reglamento CLP en cuanto a la clasificación y etiquetado de los productos químicos. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores del sector industrial.

**Código Acción :** IS-0263/2013

**Código Acción :** IS-0251/2013

**Código Acción :** IS-0289/2013

**Acción :** 100008996 - RE-EDICIÓN DE PRODUCTOS DE ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES. ACCIÓN DE CONTINUACIÓN".

**Acción :** 100009060 - CONTINUIDAD DE LA ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES" ACTUALIZACIÓN Y REVISIÓN DE PRODUCTOS

**Acción :** 100009074 - CONTINUIDAD DE LA ACCIÓN IS-159/2008 "LA NUEVA CLASIFICACIÓN Y ETIQUETADO DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y SU RELACIÓN CON LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES" ACTUALIZACIÓN Y REVISIÓN DE PRODUCTOS

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

**CNAE :** 222 - Fabricación de productos de plástico

**CNAE :** 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

**CNAE :** 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

**CNAE :** 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

**CNAE :** 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

**CNAE :** 205 - Fabricación de otros productos químicos

**CNAE :** 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

**CNAE :** 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

**CNAE :** 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

**CNAE :** 221 - Fabricación de productos de caucho

**Formato** : MONOGRAFIA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Etiqueta de seguridad

**Palabra Clave** : Reglamento CLP

**Palabra Clave** : Pictograma

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Reglamento REACH

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**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

## **Fichas de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector de la galvanización general en caliente**

**Título** : Fichas de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector de la galvanización general en caliente

**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 de la galvanización general en caliente

**Código Acción** : IS-0043/2005

**Acción** : 1062 - ASISTENCIA TÉCNICA EN PRL EN EL SECTOR DE LA GALVANIZACIÓN

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

**CNAE** : 256 - Tratamiento y revestimiento de metales; ingeniería mecánica por cuenta de terceros

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Pantallas de visualización de datos

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**Palabra Clave** : Sector de la galvanización

**Estado** : Producto publicado

## Guía de buenas prácticas higiénicas en la industria de la madera y el muebles

**Título :** Guía de buenas prácticas higiénicas en la industria de la madera y el muebles

**Autor Principal :** CONFEMADERA

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

**Descripción :** Guía de buenas prácticas frente a los riesgos de origen químico en la industria de la madera y el mueble. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación de la Guía. 2. Objetivos. 3. Introducción. 4. Principios básicos. 5. Normativa. 6. Evaluación y control del riesgo higiénico: estudio técnico. 7. La aplicación del reglamento REACH en la industria de la madera. 8. Anexo I. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción :** IS-0217/2008

**Acción :** 2566 - GUÍA DE BUENAS PRÁCTICAS HIGIÉNICAS EN LA INDUSTRIA DE LA MADERA. ANÁLISIS DE RIESGOS Y MEDIDAS DE ACTUACIÓN FRENTE A LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LA MANIPULACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y LA EXPOSICIÓN AL POLVO DE MADERAS DURAS

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 162 - Fabricación de productos de madera, corcho, cestería y espartería

**CNAE :** 16 - Industria de la madera y del corcho; excepto muebles; cestería y espartería

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Valores de referencia

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Reglamento REACH

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Sector del mueble

**Palabra Clave :** Sector de la madera

**Estado :** Producto publicado

## Procedimientos para la implantación de medidas de emergencia en el sector de la construcción

**Título :** Procedimientos para la implantación de medidas de emergencia en el sector de la construcción

**Autor Principal :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Guía de acción preventiva que muestra las pautas a seguir ante las emergencias, incidentes o accidentes más habituales que se pueden durante la ejecución de una obra civil. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Plan de emergencia: - Introducción. - Definición de emergencia. - Clasificación de las emergencias. - Estructura organizativa de emergencias: Organigrama. - Formación e información. - Vías y salidas de emergencias. - Punto de reunión. - Puntos S.O.S. - Primeros auxilios. - Incendios. - Simulacros. 3. Trabajos en altura. Procedimientos de rescate: - Introducción. - Equipos de protección individual en trabajos en altura. - Rescate de trabajadores en suspensión. - Trabajos en altura con dificultades para la evacuación. 4. Espacios confinados: - Introducción. - Definición. - Características de los espacios confinados. - Actuación en trabajos en espacios confinados. - Formación. - Plan de rescate. - Actuación en caso de emergencia o accidente. 5. Túneles: - Introducción. - Medios. - Procedimientos de actuación en caso de emergencias en túneles. - Trabajos hiperbáricos en la ejecución de túneles. 6. Espacios de difícil acceso (no espacios confinados): - Introducción. - Actuaciones en caso de emergencia o accidente. 7. Sepultamiento: - Introducción. - Actuación en caso de accidentes. 8. Contacto eléctricos: Introducción. - Actuación en caso de emergencia. 9. Riesgo químico: - Uso de productos químicos en construcción. - Fuentes de información sobre los peligros de los productos químicos. - Actuaciones en caso de accidentes o emergencias provocadas por productos químicos. 10. Escape de gas por rotura de canalización: - Introducción. - Actuaciones en caso de emergencia. 11. Comunicación, notificación, registro e investigación de accidentes: - Definición de accidente de trabajo. - Obligatoriedad de la comunicación, notificación, registro e investigación de accidentes. Normativa. - Comunicaciones en caso de accidente laboral. - Notificaciones administrativas en caso de accidente laboral. - Registro de accidentes. - Investigación de accidentes. 12. Normativa de referencia. Obligación de planificar las medidas de emergencia en obras de construcción. 13. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AE-0023/2015

**Acción :** Divulgación de actuaciones ante situaciones de emergencia en las obras de construcción (2015)

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

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Investigación de accidentes

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Procedimientos

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Espacio confinado

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Plan de emergencia

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Depósito Legal** : M-37096-2016

## Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios II

**Título :** Guía para el desarrollo de buenas prácticas de PRL en obras de ingeniería civil. Trabajos ferroviarios II

**Autor Principal :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Guía que analiza los riesgos generales asociados a cada una de las actividades relacionados con los trabajos de instalación y mantenimiento de las vías ferroviarias, así como las medidas preventivas específicas para evitarlos, o en su caso minimizar los efectos negativos que pudieran generarse. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. Trabajos ferroviarios. 2. Trabajos en altura: - Equipos para trabajos temporales en altura para obras ferroviarias. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de caídas de personas a distinto nivel. - Medios de protección colectiva. - Medios de protección individual - Normativa. 3. Desprendimiento de cargas suspendidas: - Medios auxiliares para la movilización y almacenamiento de cargas. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de caída de objetos y cargas desde altura. - Medios de protección individual. - Normativa. 4. Operaciones de soldadura oxiacetilénica/oxicorte, aluminotérmica y eléctrica: - Soldadura oxiacetilénica/oxicorte. - Soldadura aluminotérmica. - Soldadura eléctrica. - Recomendaciones generales de seguridad en los trabajos de soldadura. Conclusiones 5. Condiciones higiénicas: - Ruido: a. Riesgo por exposición a ruido. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por exposición al ruido. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Vibraciones: a. Riesgo por exposición a vibraciones. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por vibraciones. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Iluminación: a. Riesgo debido a la iluminación. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por inadecuada iluminación. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Condiciones climatológicas adversas: a. Riesgo por exposición a condiciones climatológicas adversas. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por condiciones climatológicas adversas. c. Medios de protección colectiva. d. Medios de protección individual. e. Normativa. - Exposición a agentes químicos: a. Riesgo por exposición a sustancias peligrosas. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por exposición a agentes químicos. c. Medios de protección individual. 6. Ergonomía: - Descripción de las principales tareas en mantenimiento ferroviario: a. Sustitución de traviesas. b. Sustitución de carril. - Equipos de trabajo utilizados. - Factores de riesgo ergonómico a. Sustitución de carril. - Recomendaciones. a. Mejora de la manipulación manual de cargas. b. Reducción y mejora de las posturas forzadas. c. Disminución microtraumatismos y lesiones por movimientos repetitivos y por vibración. 7. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector ferroviario.

**Código Acción :** AS-0034/2015

**Acción :** AMPLIACIÓN DE LA GUÍA PARA EL DESARROLLO DE BUENAS PRÁCTICAS DE PRL EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL. TRABAJOS FERROVIARIOS (2015)

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

**CNAE :** 421 - Construcción de carreteras y vías férreas, puentes y túneles

**CNAE :** 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

**CNAE :** 422 - Construcción de redes

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector ferroviario

**Palabra Clave :** Trabajo en altura



**Palabra Clave** : Montacargas

**Palabra Clave** : Soldadura

**Palabra Clave** : Evaluación higiénica

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Recomendaciones

**Palabra Clave** : Maquinaria

## Manual de mejores prácticas preventivas en la industria papelera

**Título :** Manual de mejores prácticas preventivas en la industria papelera

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE PASTA, PAPEL Y CARTÓN (ASPAPEL)

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

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

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

**Descripción :** Manual sobre la mejora de las actuaciones preventivas y el análisis de buenas prácticas existentes en el sector papelero. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objeto de este Manual. 3. Metodología Utilizada: - Cuestionario. - Grupos de Discusión. - Grupo de Trabajo. - Comisión de Seguimiento. 4. Mejores Prácticas: - Cultura Preventiva. - Productos Químicos Clasificados. - Coordinación de Actividades Empresariales. - Vigilancia de la Salud. - Gestión de Emergencias. 5. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la industria papelera.

**Código Acción :** IS-0296/2013

**Código Acción :** IS-0284/2013

**Acción :** 100009080 - Manual de mejores prácticas preventivas en la industria papelera

**Acción :** 100008937 - Manual de Mejores Prácticas Preventivas en la Industria Papelera

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

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

**CNAE :** 172 - Fabricación de artículos de papel y de cartón

**CNAE :** 171 - Fabricación de pasta papelera, papel y cartón

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Informe de resultados

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave :** Plan de emergencia

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Técnicas cuantitativas

**Palabra Clave :** Técnicas cualitativas

**Palabra Clave :** Cultura preventiva

**Palabra Clave :** Sector del papel y cartón

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Estado** : Producto publicado

