

Exportadas un total de 24 entidades.

---

**Manual de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector de fabricación de bienes de equipo (CNAE 28 y 29)**

**Título :** Manual de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector de fabricación de bienes de equipo (CNAE 28 y 29)

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

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

**Descripción :** Manual de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector de fabricación de bienes de equipo (CNAE 28 y 29)

**Código Acción :** IS-0002/2003

**Acción :** 518 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE UN MANUAL ESPECÍFICO DE P.R.L. EN EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE BIENES DE EQUIPO Y SU DIFUSIÓN EN EMPRESAS (CNAE 28 Y 29)

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

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

**CNAE :** 289 - Fabricación de otra maquinaria para usos específicos

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

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

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Sector de fabricación de bienes de equipo

**Palabra Clave :** Plan de emergencia

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Estado :** Producto publicado

## Fichas de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector de fabricación de ferralla

**Título** : Fichas de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector de fabricación de ferralla

**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 fabricación de ferralla

**Código Acción** : IS-0007/2003

**Acción** : 523 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REALIZACIÓN DE UN MANUAL GUÍA Y FICHAS PRÁCTICAS PARA LA P.R.L. ESPECÍFICOS DEL SECTOR DE LA FERRALLA Y SU DIFUSIÓN EN LAS EMPRESAS RELACIONADAS

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

**CNAE** : 251 - Fabricación de elementos metálicos para la construcción

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Ferralla

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Estado** : Producto publicado

**Fichas de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector de fabricación de bienes de equipo (CNAE 28 y 29)**

**Título** : Fichas de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales: sector de fabricación de bienes de equipo (CNAE 28 y 29)

**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 fabricación de bienes de equipo (CNAE 28 y 29)

**Código Acción** : IS-0002/2003

**Acción** : 518 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE UN MANUAL ESPECÍFICO DE P.R.L. EN EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE BIENES DE EQUIPO Y SU DIFUSIÓN EN EMPRESAS (CNAE 28 Y 29)

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

**CNAE** : 289 - Fabricación de otra maquinaria para usos específicos

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector de fabricación de bienes de equipo

**Estado** : Producto publicado

**Recuerda: El equipo de protección individual que más te protege es el que se utiliza**

**Título :** Recuerda: El equipo de protección individual que más te protege es el que se utiliza

**Autor Principal :** LABORSALUS MSP, S.L.

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

**Descripción :** Folleto informativo sobre la importancia del buen uso de los equipos de protección individual para proteger al trabajador frente a determinados riesgos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del vidrio.

**Código Acción :** IS-0115/2009

**Acción :** 3461 - ESTUDIO DE LAS CAUSAS Y PROPUESTA DE MEDIDAS PREVENTIVAS PARA LA DISMINUCIÓN DE LA SINIESTRALIDAD EN LA INDUSTRIA DEL VIDRIO.

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

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

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

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Sector cerámica y vidrio

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**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. Conexión 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

## **Manual de PRL para el Sector de Montajes y Mantenimiento Industrial: Contenidos en la TPC para el Sector del Metal**

**Título :** Manual de PRL para el Sector de Montajes y Mantenimiento Industrial: Contenidos en 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 que recoge los programas formativos y contenidos comunes contemplados en el acuerdo estatal del sector del metal así como la formación exigida para las obras de construcción en las distintas áreas de actividad del sector del metal. Los contenidos son los siguientes: Capítulo I: Técnicas preventivas: 1. Medios de protección colectiva. 2. Equipos de protección individual. 3. Señalización. Capítulo II: Medios auxiliares, equipos y herramientas empleados en las obras de construcción: 1. Medios auxiliares, equipos y herramientas. 2. Andamios metálicos tubulares. 3. Escaleras de mano (de madera o fibra) no metálicas. 4. Plataformas elevadoras móviles de personal. 5. Camión grúa. 6. Carretilla elevadora. 7. Compresor. 8. Dumper. 9. Equipo de tendido. 10. Grupo electrógeno. 11. Maquinillo. 12. Retroexcavadora o retro mixta. 13. Pistola fija clavos. 14. Pistola neumática grapadora. 15. Radial. 16. Trabajos de soldadura. 17. Manejo de cargas mediante eslingas. 18. Cadenas (manejo e inspección). 19. Cables (manejo e inspección). 20. Taladro portátil. 21. Herramientas manuales. Capítulo III: Verificación, identificación y vigilancia del lugar de trabajo y su entorno: 1. Riegos generales de obras de construcción. 2. Peligrosidad de las obras de construcción. 3. El espacio de trabajo como origen de riesgos. 4. Los riesgos del trabajo en altura. 5. Los riesgos en los movimientos de materiales. 6. Los riesgos en la manipulación manual de cargas. 7. El riesgo eléctrico. Conceptos básicos de electricidad. 8. Riesgos debidos a operaciones de soldadura. 9. Los riesgos del corte de madera en la obra. La sierra circular. 10. Manipulación productos químicos. Fichas de datos y simbología de los productos. Capítulo IV: Aplicación del plan de seguridad y salud laboral: 1. Aplicación del plan de seguridad y salud laboral. 2. Documentación prl en obra. 3. Seguridad en las obras de construcción. 4. La prevención en las distintas fases de la obra. 5. Guía técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a las obras de construcción. 6. Protecciones más usuales en el sector de la construcción. Capítulo V: Interferencia entre actividades: 1. Coordinación de actividades empresariales. 2. Objetivos de la coordinación de actividades empresariales. 3. Medios de coordinación. 4. Circunstancias que determinen la necesidad de coordinación. 5. Criterios a considerar a efectos de la coordinación. 6. La información como medio de coordinación. 7. Determinación de los medios de coordinación. 8. Las personas como medio de coordinación. 9. Colaboración de los recursos preventivos de los empresarios concurrentes. 10. Designación de los coordinadores. 11. Los coordinadores. 12. Aspectos que se deben tener en cuenta a efectos de coordinación de actividades. 13. Coordinación de actividades empresariales en las obras de construcción. 14. Cumplimiento de las obligaciones. Capítulo VI: Tránsito por obra (zanjas, desniveles): 1. Trabajos en zanjas. 2. Movimiento de tierras. 3. Maquinaria de movimiento de tierras y excavación. Capítulo VII: Derechos y obligaciones: 1. Marco normativo. 2. Recursos preventivos. 3. Responsabilidades, infracciones y sanciones. 4. Desarrollo reglamentario. Capítulo VIII: Primeros auxilios y medidas de emergencia: 1. Tratamiento de los accidentes. 2. Documentación para el control de los accidentes. 3. Primeros auxilios. Procedimientos generales. 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 :** 43 - Actividades de construcción especializada

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

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

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Obligaciones

**Palabra Clave** : Derechos

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Estado** : Producto publicado



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

**Título :** Manual 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 que recoge los programas formativos y contenidos específicos contemplados en el acuerdo estatal del sector del metal así como la formación exigida para las obras de construcción en las distintas áreas de actividad del sector del metal. Los contenidos son los siguientes: Capítulo I: Definición de los trabajos: 1. Generación. 2. Instalaciones interiores o receptoras. 3. Instalaciones provisionales de obra. 4. Aparataje de maniobra. 5. Aparataje de protección. 6. Otras definiciones. Capítulo II: Técnicas preventivas específicas: 1. Colocación de bandeja y tubo en parámetros verticales y horizontales. 2. Colocación y tendido de cable. 3. Conexión e instalación de luminarias. 4. Conexión e instalación de mecanismos. 5. Conexión e instalación de cuadros eléctricos y armarios de comunicaciones. 6. Conexión e instalación de sistemas de alimentación ininterrumpida y baterías de condensadores. 7. Conexión e instalación de barra blindada. 8. Conexión e instalación de grupos electrógenos. 9. Interferencias con otros instaladores. 10. Centros de transformación. 11. Trabajos en proximidad de tensión. 12. Modificación y/o sustitución de equipos. 13. Trabajos mecánicos en los c.t. 14. Reposición de servicio en los c.t. 15. Trabajos de baja tensión en los c.t. 16. Con corte de tensión intervenciones en conductores subterráneos, empalmes, derivaciones cortas, etc. 17. Instalación y/o sustitución de transformadores. 18. Instalación y/o sustitución de aparataje. 19. Instalación y/o sustitución de tierras. 20. Instalación y/o sustitución de conductores. 21. Medios auxiliares. 22. Equipos de trabajo herramientas. 23. RD 614/2001. 24. Manipulación de cargas. 25. Trabajos en altura. 26. Medios de protección colectiva. 27. Medios de protección individual. 28. Materiales y productos (etiquetado, fichas de datos de seguridad, frases R y R...). 29. Utilización de líneas de vida verticales y horizontales. 30. Líneas de vida horizontal. 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 :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Estado** : Producto publicado

**Buenas prácticas en el uso adecuado de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual (Rumano)**

**Título :** Buenas prácticas en el uso adecuado de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual (Rumano)

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción :** Manual en lengua rumana de buenas prácticas en el uso de equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción (general). 2. Equipos para actividades eléctricas. 3. Equipos para actividades mecánicas. 4. Equipos para actividades de construcción. 5. Equipos auxiliares. 6. Vehículos. 7. Pequeña herramienta. Producto final destinado a trabajadores y empresarios del sector.

**Código Acción :** IS-0090/2006

**Acción :** 1321 - BUENAS PRÁCTICAS EN EL USO ADECUADO DE EQUIPOS DE TRABAJO EN EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

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

**CNAE :** 281 - Fabricación de maquinaria de uso general

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** RUMANO

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Vehículos

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

**Buenas prácticas en el uso de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual.**

**Título :** Buenas prácticas en el uso de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual.

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción :** Manual de buenas prácticas en el uso de equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción (general). 2. Equipos para actividades eléctricas. 3. Equipos para actividades mecánicas. 4. Equipos para actividades de construcción. 5. Equipos auxiliares. 6. Vehículos. 7. Pequeña herramienta. Producto final destinado a trabajadores y empresarios del sector.

**Código Acción :** IS-0090/2006

**Acción :** 1321 - BUENAS PRÁCTICAS EN EL USO ADECUADO DE EQUIPOS DE TRABAJO EN EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

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

**CNAE :** 281 - Fabricación de maquinaria de uso general

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Vehículos

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

**El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal:Fabricación de productos metálicos diversos, excepto muebles**

**Título :** El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal:Fabricación de productos metálicos diversos, excepto muebles

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

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

**Descripción :** Análisis de cada uno de los riesgos asociados a los procesos productivos inherentes a la fabricación de productos metálicos diversos, excepto muebles, así como de las medidas preventivas y correctoras a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Caídas al mismo nivel. 2. Caídas de objetos en manipulación. 3. Golpes por objetos o herramientas. 4. Proyección de fragmentos o partículas. 5. Sobreesfuerzos. 6. Contactos térmicos. 7. Atropellos o golpes con vehículos. 8. Exposición a contaminantes químicos. 9. Exposición a ruido. 10. Atrapamientos o choques entre o contra objetos. 11. Estrés térmico. 12. Vibraciones. 13. Fatiga mental. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0077/2006

**Acción :** 1308 - EL PAPEL DEL MANDO INTERMEDIO EN EL CUMPLIMIENTO DE LA ACCIÓN PREVENTIVA . PLAN DE ACTUACIÓN EN EL SECTOR METAL: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS METÁLICOS EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO

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

**CNAE :** 257 - Fabricación de artículos de cuchillería y cubertería, herramientas y ferretería

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Mando intermedio

**Estado :** Producto publicado

**Buenas prácticas en el uso de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual (Árabe)**

**Título :** Buenas prácticas en el uso de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Manual (Árabe)

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción :** Manual en árabe de buenas prácticas en el uso de equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción (general). 2. Equipos para actividades eléctricas. 3. Equipos para actividades mecánicas. 4. Equipos para actividades de construcción. 5. Equipos auxiliares. 6. Vehículos. 7. Pequeña herramienta. Producto final destinado a trabajadores y empresarios del sector.

**Código Acción :** IS-0090/2006

**Acción :** 1321 - BUENAS PRÁCTICAS EN EL USO ADECUADO DE EQUIPOS DE TRABAJO EN EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

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

**CNAE :** 281 - Fabricación de maquinaria de uso general

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** ÁRABE

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Vehículos

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

## Riesgos y medidas preventivas en el proceso siderúrgico

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

**Autor Principal :** UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

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

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

**Código Acción :** IS-0075/2006

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

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

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

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

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector siderúrgico

**Palabra Clave :** Mando intermedio

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

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Plan de emergencia

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Estado :** Producto publicado

## Fichas prácticas para el uso seguro de maquinaria de construcción y obras públicas

**Título** : Fichas prácticas para el uso seguro de maquinaria de construcción y obras públicas

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE FABRICANTES EXPORTADORES DE MAQUINARIA PARA CONSTRUCCIÓN, OBRAS PÚBLICAS Y MINERÍA (ANMOPYC)

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

**Descripción** : Fichas prácticas para el uso seguro de maquinaria de construcción y obras públicas

**Código Acción** : IS-0015/2005

**Acción** : 1034 - FICHAS PRÁCTICAS PARA EL USO SEGURO DE MAQUINARIA DE CONSTRUCCIÓN Y OBRAS PÚBLICAS

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

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

**CNAE** : 42 - Ingeniería civil

**Formato** : APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**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

## Manual de seguridad y salud laboral. Trabajadores de elaboración de rocas ornamentales

**Título :** Manual de seguridad y salud laboral. Trabajadores de elaboración de rocas ornamentales

**Autor Principal :** ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

**Descripción :** Análisis de riesgos en las ocupaciones específicas del sector de la industria de piedra ornamental, indicando en cada caso, la descripción de la tarea, los riesgos y los equipos de protección individual necesarios como medidas de control y prevención. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Promoción de actitudes y comportamientos seguros por puesto de trabajo. 3. Análisis de riesgos específicos. 4. Consulta y participación de los trabajadores. 5. Normativa de aplicación. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0027/2007

**Acción :** 1519 - Campaña sectorial de información y asistencia técnica y sensibilización en pyme de hasta 49 trabajadores del sector de la industria de la piedra y extracción de la piedra

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

**CNAE :** 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

**CNAE :** 08 - Otras industrias extractivas

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Señalización

**Palabra Clave :** Agente físico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Estado :** Producto publicado

## Manual de seguridad y salud laboral. Trabajadores de extracción de rocas ornamentales

**Título** : Manual de seguridad y salud laboral. Trabajadores de extracción de rocas ornamentales

**Autor Principal** : ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

**Descripción** : Análisis de riesgos en las ocupaciones específicas del sector de la extracción de piedra ornamental, indicando en cada caso, la descripción de la tarea, los riesgos y los equipos de protección individual necesarios como medidas de control y prevención. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Promoción de las actitudes y comportamientos por puesto de trabajo. 3. Análisis de riesgos específicos. 4. Consulta y participación de los trabajadores. 5. Normativa de aplicación. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0027/2007

**Acción** : 1519 - Campaña sectorial de información y asistencia técnica y sensibilización en pyme de hasta 49 trabajadores del sector de la industria de la piedra y extracción de la piedra

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

**CNAE** : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

**CNAE** : 08 - Otras industrias extractivas

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Agente físico

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector de la piedra

**Estado** : Producto publicado

## Simulador multiplataforma-multilingüe 3D-360ª

**Título :** Simulador multiplataforma-multilingüe 3D-360ª

**Autor Principal :** INSOC, INGENIEROS E INFORMÁTICOS ASOCIADOS SL

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

**Descripción :** Herramienta para la formación en prevención de riesgos laborales destinada al personal en empresas fabricantes y de tratamiento de plantas de áridos. Los contenidos está dirigidos a las siguientes ocupaciones: - Encargado. - Palista. - Operador primario. - Operador secundario. - Mantenimiento. El producto final está destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0021/2007

**Acción :** 1513 - Simulador multiplataforma-multilingüe 3D-360ª de formación en PRL para empresas fabricantes de áridos-planta de tratamiento de áridos

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

**CNAE :** 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

**CNAE :** 08 - Otras industrias extractivas

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** FRANCÉS

**Idioma :** INGLES

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Trabajador

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Sector de la minería

**Estado :** Producto publicado

## Fichas de asistencia técnica en PRL: Montaje de ferralla en obra

**Título** : Fichas de asistencia técnica en PRL: Montaje de ferralla en obra

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

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

**Descripción** : Fichas descriptivas sobre los procedimientos seguros de trabajo en la realización de actividades propias del montaje de ferralla en obras. Los contenidos son los siguientes: 1. Acopio de ferralla en obra. 2. Izado de estructuras. 3. Grúas. 4. Eslingas en la manipulación de cargas. 5. Montaje de ferralla en obra. 6. Trabajos en altura. 7. Redes de seguridad. 8. Manipulación manual de cargas. 9. Exposición a condiciones ambientales extremas. 10. Herramientas manuales. 11. Equipos de trabajo. 12. Riesgo eléctrico. 13. Señalización. 14. Protección contra incendios. 15. Movimientos repetitivos. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0025/2006

**Acción** : 1256 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA REALIZACIÓN DE UN MANUAL DE FICHAS PRÁCTICAS DE PRL PARA LAS ACTIVIDADES DE MONTAJE EN OBRA DE LA FERRALLA: EDICIÓN DE DÍPTICOS EN VARIAS LENGUAS

**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** : Señalización

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Trabajo en altura

**Palabra Clave** : Movimientos repetitivos

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

**El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Fabricación de artículos de cuchillería y cubertería, herramientas y ferretería**

**Título :** El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Fabricación de artículos de cuchillería y cubertería, herramientas y ferretería

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

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

**Descripción :** Análisis de cada uno de los riesgos asociados a los procesos productivos inherentes a la fabricación de artículos de cuchillería y cubertería, herramientas y ferretería, así como de las medidas preventivas y correctoras a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Caídas al mismo nivel. 2. Caídas de objetos en manipulación. 3. Golpes por objetos o herramientas. 4. Proyección de fragmentos o partículas. 5. Sobreesfuerzos. 6. Contactos térmicos. 7. Explosiones. 8. Atropellos o golpes con vehículos. 9. Exposición a contaminantes químicos. 10. Exposición a ruido. 11. Iluminación. 12. Atrapamientos o choques entre o contra objetos. 13. Estrés térmico. 14. Vibraciones. 15. Incendios. 16. Fatiga física. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0077/2006

**Acción :** 1308 - EL PAPEL DEL MANDO INTERMEDIO EN EL CUMPLIMIENTO DE LA ACCIÓN PREVENTIVA . PLAN DE ACTUACIÓN EN EL SECTOR METAL: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS METÁLICOS EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO

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

**CNAE :** 257 - Fabricación de artículos de cuchillería y cubertería, herramientas y ferretería

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Mando intermedio

**Estado :** Producto publicado

**El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Fabricación de generadores de vapor**

**Título :** El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Fabricación de generadores de vapor

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

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

**Descripción :** Análisis de cada uno de los riesgos asociados a los procesos productivos inherentes a la fabricación de generadores de vapor, así como de las medidas preventivas y correctoras a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Caídas al mismo nivel. 2. Caídas de objetos en manipulación. 3. Golpes por objetos o herramientas. 4. Proyección de fragmentos o partículas. 5. Contactos térmicos. 6. Explosiones. 7. Atropellos o golpes con vehículos. 8. Exposición a contaminantes químicos. 9. Exposición a ruido. 10. Atrapamientos o choques entre o contra objetos.. 11. Estrés térmico. 12. Vibraciones. 13. Incendios. 14. Fatiga física. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0077/2006

**Acción :** 1308 - EL PAPEL DEL MANDO INTERMEDIO EN EL CUMPLIMIENTO DE LA ACCIÓN PREVENTIVA . PLAN DE ACTUACIÓN EN EL SECTOR METAL: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS METÁLICOS EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO

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

**CNAE :** 253 - Fabricación de generadores de vapor, excepto calderas para calefacción central

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Mando intermedio

**Estado :** Producto publicado

**El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: fabricación de productos metálicos excepto maquinaria y equipo**

**Título :** El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: fabricación de productos metálicos excepto maquinaria y equipo

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

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

**Descripción :** Análisis de cada uno de los riesgos asociados a los procesos productivos inherentes a la fabricación de elementos metálicos para la construcción, así como de las medidas preventivas y correctoras a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Caídas al mismo nivel. 2. Caídas de objetos en manipulación. 3. Golpes por objetos o herramientas. 4. Proyección de fragmentos o partículas. 5. Sobreesfuerzos. 6. Contactos térmicos. 7. Explosiones. 8. Exposición a contaminantes químicos. 9. Exposición a ruido. 10. Iluminación. 11. Atrapamientos o choques entre o contra objetos. 12. Vibraciones. 13. Incendios. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0077/2006

**Acción :** 1308 - EL PAPEL DEL MANDO INTERMEDIO EN EL CUMPLIMIENTO DE LA ACCIÓN PREVENTIVA . PLAN DE ACTUACIÓN EN EL SECTOR METAL: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS METÁLICOS EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO

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

**CNAE :** 251 - Fabricación de elementos metálicos para la construcción

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Mando intermedio

**Estado :** Producto publicado



**El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Tratamiento y revestimiento de metales. Ingeniería mecánica general por cuenta de terceros.**

**Título :** El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Tratamiento y revestimiento de metales. Ingeniería mecánica general por cuenta de terceros.

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

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

**Descripción :** Análisis de cada uno de los riesgos asociados a los procesos productivos inherentes al tratamiento y revestimiento de metales e ingeniería mecánica general por cuenta de terceros, así como de las medidas preventivas y correctoras a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Caídas al mismo nivel. 2. Caídas de objetos en manipulación. 3. Golpes por objetos o herramientas. 4. Proyección de fragmentos o partículas. 5. Sobreesfuerzos. 6. Contactos térmicos. 7. Atropellos o golpes con vehículos. 8. Exposición a contaminantes químicos. 9. Exposición a ruido. 10. Atrapamientos o choques entre o contra objetos. 11. Estrés térmico. 12. Vibraciones. 13. Incendios. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0077/2006

**Acción :** 1308 - EL PAPEL DEL MANDO INTERMEDIO EN EL CUMPLIMIENTO DE LA ACCIÓN PREVENTIVA . PLAN DE ACTUACIÓN EN EL SECTOR METAL: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS METÁLICOS EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO

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

**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 :** Seguridad

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Mando intermedio

**Estado :** Producto publicado

**El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Fabricación de cisternas, grandes depósitos y contenedores de metal**

**Título :** El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Fabricación de cisternas, grandes depósitos y contenedores de metal

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

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

**Descripción :** Análisis de cada uno de los riesgos asociados a los procesos productivos inherentes a la fabricación de cisternas, grandes depósitos y contenedores de metal, así como de las medidas preventivas y correctoras a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Caídas al mismo nivel. 2. Caídas de objetos en manipulación. 3. Golpes por objetos o herramientas. 4. Proyección de fragmentos o partículas. 5. Contactos térmicos. 6. Explosiones. 7. Atropellos o golpes con vehículos. 8. Exposición a contaminantes químicos. 9. Exposición a ruido. 10. Atrapamientos o choques entre o contra objetos. 11. Vibraciones. 12. Incendios. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0077/2006

**Acción :** 1308 - EL PAPEL DEL MANDO INTERMEDIO EN EL CUMPLIMIENTO DE LA ACCIÓN PREVENTIVA . PLAN DE ACTUACIÓN EN EL SECTOR METAL: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS METÁLICOS EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO

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

**CNAE :** 252 - Fabricación de cisternas, grandes depósitos y contenedores de metal

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Mando intermedio

**Estado :** Producto publicado

**El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Forja, estampación y embutición de metales**

**Título :** El papel del mando intermedio en el cumplimiento de la acción preventiva. Plan de actuación en el sector del metal: Forja, estampación y embutición de metales

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

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

**Descripción :** Análisis de cada uno de los riesgos asociados a los procesos productivos inherentes a los trabajos de forja, estampación y embutición de metales, así como de las medidas preventivas y correctoras a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Caídas al mismo nivel. 2. Caídas de objetos en manipulación. 3. Golpes por objetos o herramientas. 4. Proyección de fragmentos o partículas. 5. Sobreesfuerzos. 6. Contactos térmicos. 7. Exposición a contaminantes químicos. 8. Exposición a ruido. 9. vibraciones. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0077/2006

**Acción :** 1308 - EL PAPEL DEL MANDO INTERMEDIO EN EL CUMPLIMIENTO DE LA ACCIÓN PREVENTIVA . PLAN DE ACTUACIÓN EN EL SECTOR METAL: FABRICACIÓN DE PRODUCTOS METÁLICOS EXCEPTO MAQUINARIA Y EQUIPO

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

**CNAE :** 255 - Forja, estampación y embutición de metales; metalurgia de polvos

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Mando intermedio

**Estado :** Producto publicado

