

Exportadas un total de 19 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

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

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

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Plan de emergencia

**Palabra Clave** : Señalización de seguridad

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

**Palabra Clave** : Ferralla

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Empresa

**Estado** : Producto publicado

## Procedimientos de trabajo seguro para el sector de la piedra natural

**Título :** Procedimientos de trabajo seguro para el sector de la piedra natural

**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 :** Recopilación de fichas informativas sobre buenas prácticas en los trabajos relacionados con el la piedra natural. Los contenidos son los siguiente: 1. Manipulación manual de cargas. 2. Comunicación con señales gestuales. 3. Manejo de la carretilla elevadora. 4. Carga de tablas en camión. 5. Iluminación de los puestos de trabajo. 6. Manejo de escalera de mano. 7. Acabados superficiales: refuerzo de tabla. 8. Manipulación de productos químicos. 9. Trabajos en condiciones ambientales extremas. 10. Áreas de trabajo y accesos a los tajos. 11. Acabados superficiales: terminaciones generales. 12. Arranque del motor de maquinaria pesada móvil. 13. Circulación de maquinaria pesada móvil. 15. Utilización de caballetes en el almacenamiento y clasificación de tablas de mármol. 16. Carga y descarga de materiales en el frente de trabajo 17. Trabajos en cortabloques. 18. Estacionamiento de la maquinaria: subida y bajada segura. 19. Riesgo eléctrico en instalaciones de fábrica. 20. Equipos de Protección Individual (EPI). 21. Acabados superficiales: línea de pulido y enmasillado de losa. 22. Proceso de corte en telares. 23. Cambio de disco de corte en cortadoras. 24. Utilización de las máquinas herramientas en el taller: grupo de soldadura. 25. Utilización de las máquinas herramientas en el taller: grupo de soldadura. 26. Utilización de las máquinas herramientas en el taller: taladradora. 27. Reparación de bielas y capelos de los telares. 28. Reparación de maquinaria y dispositivos mecánicos. 29. Almacenamiento de bloques en fábrica. 30. Bloqueo mecánico de la superestructura de la maquinaria pesada. 31. Cambio de abrasivos en máquinas pulidoras. 32. Trabajos de lubricación y engrase. 33. Preparación de volcado de bloque primario o torta. 34. Operaciones de mantenimiento; limpieza y orden. 35. Procedimiento de medición de estrés térmico. 36. Preparación de volcado de bloque primario o torta. 37. Manejo de colchones de aire en el proceso de volcado de bloque. 38. Preparación de volcado de bloque con pala cargadora. 39. Subdivisión del bloque primario mediante uso de maza y pinchotes. 40. Carga de plataformas; posicionamiento del camión y colocación de los durmientes. 41. Tareas de mantenimiento de herramientas manuales y eléctricas. 42. Tareas de mantenimiento de herramientas manuales y eléctricas. 43. Manipulación y transporte seguro de materiales. 44. Procedimiento de trabajo como operario de hilo diamantado. 45. Procedimiento de trabajo como operario de hilo diamantado. 46. Procedimiento de mediciones de ruido ambiental. 47. Procedimiento de evaluación del riesgo pulvígeno en canteras y fábricas. 48. Traslado de maquinaria a las distintas áreas de trabajo en las canteras. 49. Procedimiento de mediciones de las vibraciones en los puestos de trabajo de cantera. 50. Procedimiento de trabajo seguro del encargado de cantera. 51. Personal externo. Desplazamientos seguros por las canteras. Producto final destinado a empresas y trabajadores del sector de la piedra.

**Código Acción :** IS-0006/2009

**Acción :** 3270 - Difusión de seguridad laboral por medio de [www.prevenpiedra.com](http://www.prevenpiedra.com) y reducción de la siniestralidad por medio de procedimientos específicos.

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

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

**CNAE :** 08 - Otras industrias extractivas

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Escaleras

**Palabra Clave** : Iluminación

**Palabra Clave** : Carretilla elevadora

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Sector de la piedra

**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

## Evaluación de la formación inicial en materia de prevención de riesgos laborales

**Título** : Evaluación de la formación inicial en materia de prevención de riesgos laborales

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

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

**Descripción** : Informe de resultados obtenido del análisis de los sistemas de evaluación llevados a cabo en el sector de la construcción, teniendo en cuenta el perfil de los trabajadores, así como de la formación y el impacto de la misma como medida preventiva. Los contenidos son los siguientes: 1. Metodología: - Encuesta entidades y alumnos. - Entrevistas en profundidad a empresas. 2. Perfil del alumnado: - Información obtenida de la base de datos de la TPC, Seguridad Social y encuesta de la población activa (EPA) - Datos obtenidos de la encuesta realizada a los alumnos. 3. Perfil de las entidades homologadas: - Tipo de actividad. - Volumen de empleo. - Experiencia en formación. 4. Formación en materia de prevención de riesgos laborales adicional al Aula Permanente: - Base de datos de la TPC. - Encuesta a los alumnos. - Entrevistas en profundidad a las empresas. 5. Percepción de la formación recibida: - Sistema de homologación de la formación preventiva a impartir por las entidades. - Acceso de los alumnos a la formación. - Evaluación de la impartición de la formación inicial. - El proceso formativo según las empresas. 6. Percepción del impacto de la formación: - Conocimientos adquiridos. - Aplicación y sensibilización. - Percepción del impacto de la formación según las empresas. 7. Aspectos a mantener, cambiar o eliminar respecto a la formación inicial: - Encuestas a los alumnos y a las entidades con la formación preventiva homologada. - Entrevistas a las empresas. 8. Conclusiones: - Encuestas a las entidades y a los alumnos. - Entrevistas a las empresas. 9. Recomendaciones de mejora. 10. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción** : IS-0045/2009

**Acción** : 3294 - "EVALUACIÓN DE LA FORMACIÓN INICIAL EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN"

**Materias** : 7 - Metodologías de prevención

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Metodología preventiva

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

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Estado** : Producto publicado

## **Sensibilización y buenas prácticas asociadas al control del polvo y la sílice en la industria extractiva de la piedra natural**

**Título :** Sensibilización y buenas prácticas asociadas al control del polvo y la sílice en la industria extractiva de la piedra natural

**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 :** Recopilación de fichas informativas relativas a la gestión de los riesgos derivados de la exposición al polvo y sílice en los trabajadores de explotaciones de piedra a cielo abierto. 1. Introducción – Preámbulo. – La piedra natural en la geografía española. – Principales rocas y su porcentaje de sílice. – Normativa de aplicación. – Principios de la actividad preventiva. – La evaluación y planificación de la actividad preventiva. 2. El polvo y la sílice – Definiciones. – La fracción de polvo respirable. – Valores límite admisibles. – Efectos sobre la salud: Silicosis y otras neumoconiosis. – Casos de silicosis (2008-2012). 3. Medidas de control – Principales fuentes de emisión. – Puestos de trabajo y su nivel de riesgo. – Actuaciones generales de control. – Medidas técnicas específicas. – Vigilancia de la salud. 4. Sensibilización – El beneficio de la prevención. – Costes asociados a la no prevención. – Derechos y obligaciones del trabajador. – Obligaciones y derechos del empresario. 5. Autoevaluación de las condiciones de trabajo – Cuestionario de autoevaluación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector minero de la piedra y explotaciones a cielo abierto.

**Código Acción :** IS-0006/2013

**Acción :** 100008657 - El control del polvo y la sílice cristalina en la industria extractiva de la piedra natural para reducir sus efectos en forma de silicosis y/o neumoconiosis.

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

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

**CNAE :** 072 - Extracción de minerales metálicos no férricos

**CNAE :** 099 - Actividades de apoyo a otras industrias extractivas

**CNAE :** 237 - Corte, tallado y acabado de la piedra

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Derechos

**Palabra Clave :** Valores límite de exposición

**Palabra Clave :** Valores límite ambientales

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Polvo



**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Estado** : Producto publicado

## **Aplicación de la metodología Lean Manufacturing a la mejora de la gestión de la prevención de riesgos laborales en las industrias auxiliares de fabricación de vehículos**

**Título** : Aplicación de la metodología Lean Manufacturing a la mejora de la gestión de la prevención de riesgos laborales en las industrias auxiliares de fabricación de vehículos

**Autor Principal** : CARAC SIGLO XXI, SL

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

**Descripción** : Aplicación de la metodología Lean Manufacturing a la mejora de la gestión de la prevención de riesgos laborales en las industrias auxiliares de fabricación de vehículos

**Código Acción** : IS-0077/2011

**Acción** : 6162 - APLICACIÓN DE LA METODOLOGÍA LEAN MANUFACTURING A LA MEJORA DE LA GESTION DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS INDUSTRIAS AUXILIARES DE FABRICACIÓN DE VEHÍCULOS

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

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

**CNAE** : 309 - Fabricación de material de transporte n.c.o.p.

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

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

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Auditoría

**Palabra Clave** : Formación en prevención

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

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

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

**Estado** : Producto publicado

## **Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de técnico titulado en actividades extractivas de interior**

**Título :** Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de técnico titulado en actividades extractivas de interior

**Autor Principal :** CARAC SIGLO XXI, SL

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

**Descripción :** Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de técnico titulado en actividades extractivas de interior

**Código Acción :** IS-0026/2011

**Acción :** 6177 - DESARROLLO DEL ITINERARIO FORMATIVO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DEL PUESTO DE TECNICO TITULADO EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS DE INTERIOR

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

**CNAE :** 08 - Otras industrias extractivas

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Gases

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Estado :** Producto publicado

## Situación preventiva en las industrias extractivas

**Título :** Situación preventiva en las industrias extractivas

**Autor Principal :** CARAC SIGLO XXI, SL

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

**Descripción :** Análisis de las condiciones de trabajo y de la normativa específica aplicable en materia de prevención de riesgos laborales en las industrias extractivas mineras emergentes. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción: - El contexto general del sector de las industrias extractivas en España en la actualidad. - La siniestralidad en las industrias extractivas. - La problemática preventiva. 2. El ordenamiento normativo en materia preventiva en las industrias extractivas. 3. Antecedentes que explican la necesidad de acometer este estudio. 4. Objetivos perseguidos por el estudio. 5. Metodología previa a la redacción de este estudio. 6. Principales características de la muestra seleccionada. 7. Resultados obtenidos a partir del análisis en materia preventiva. 8. Principales conclusiones y posibles líneas de actuación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las industrias extractivas ligadas a las actividades mineras.

**Código Acción :** IS-0246/2012

**Acción :** 7809 - ELABORACIÓN DE UN DIAGNÓSTICO DE LA SITUACIÓN EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS INDUSTRIAS EXTRACTIVAS EMERGENTES

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

**CNAE :** 089 - Industrias extractivas n.c.o.p.

**CNAE :** 099 - Actividades de apoyo a otras industrias extractivas

**CNAE :** 071 - Extracción de minerales de hierro

**CNAE :** 072 - Extracción de minerales metálicos no férreos

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Estadísticas

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Informe de resultados

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Documentación

**Palabra Clave :** Emergencias

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Planificación

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

**Palabra Clave :** Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave** : Sector de la minería

**Estado** : Producto publicado

## Manual de asistencia técnica en el sector de la soldadura y tecnologías de unión

**Título** : Manual de asistencia técnica en el sector de la soldadura y tecnologías de unión

**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 en el sector de la soldadura y tecnología de la unión. Los contenidos son los siguientes: 1. Organización de la prevención en la empresa. Obligaciones preventivas. 2. Situación y prevención de riesgos laborales en el sector de la soldadura y tecnologías de la unión. 3. Evaluación económica de los costes asociados a los accidentes leves de trabajo. 4. Factores de riesgo y su prevención. 5. Equipos de protección. 6. Señalización de seguridad y salud. 7. Medidas de emergencia y primeros auxilios. 8. Evaluación de riesgos. 9 Anexos. 10. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0099/2007

**Acción** : 1591 - Asesoramiento y buenas prácticas para la prl en las actividades de la soldadura y tecnologías de unión y realización de jornadas de difusión de la cultura preventiva

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

**CNAE** : 439 - Otras actividades de construcción especializada

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Primeros auxilios

**Palabra Clave** : Señalización de seguridad

**Palabra Clave** : Coste económico

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Soldadura

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Estado** : Producto publicado

## Madera sin ruido

**Título :** Madera sin ruido

**Autor Principal :** CONFEMADERA

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva para la mejora de la salud laboral de los trabajadores expuestos al ruido en la industria de la madera y el mueble. Los contenidos son los siguientes: 1. Revisión científica sobre el estado actual del tema. 2. Estudio cuantitativo. 3. Estudio cualitativo. 4. Oportunidades de mejora. Producto final destinado a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción :** IS-0097/2007

**Acción :** 1589 - Oportunidades de mejora en la práctica de la prevención de los efectos nocivos de la exposición al ruido en la industria de la madera y el mueble

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

**CNAE :** 022 - Explotación de la madera

**CNAE :** 02 - Silvicultura y explotación forestal

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Ruido

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector del mueble

**Palabra Clave :** Sector de la madera

**Estado :** Producto publicado

## **Situación de los riesgos psicosociales y la condición de género en el sector de la industria extractiva de la pizarra**

**Título** : Situación de los riesgos psicosociales y la condición de género en el sector de la industria extractiva de la pizarra

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

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

**Descripción** : Guía de acción preventiva frente a los riesgos de origen psicosocial en el sector de la elaboración y transformación de la pizarra. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Pizarra. Definición y características. 4. Análisis de la situación del sector en materia de seguridad y salud. 5. Evaluación de riesgos psicosociales por el Método ISTAS. 6. La condición de género. 7. Resumen del desarrollo del trabajo en naves de elaboración. 8. Conclusiones. 9. Agradecimientos. 10. Bibliografía. 11. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a las empresas y trabajadores, específicamente a las mujeres, del sector de la elaboración y transformación de la pizarra.

**Código Acción** : IS-0200/2008

**Acción** : 2606 - Situación de los Riesgos Psicosociales y la condición de género en el sector de la industria extractiva de la pizarra. Manual de buenas prácticas.

**Materias** : 4 - Psicosociología

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

**CNAE** : 08 - Otras industrias extractivas

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Mujer

**Palabra Clave** : Método ISTAS 21 (CoPsoQ)

**Palabra Clave** : Estrés laboral

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

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

**Palabra Clave** : Conciliación

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Carga mental

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**Palabra Clave** : Sector de la piedra

**Estado** : Producto publicado



## **Campaña de asistencia técnica para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector industrial de la piedra**

**Título** : Campaña de asistencia técnica para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector industrial de la piedra

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

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

**Descripción** : Guía informativa sobre los tipos de riesgos específicos de carácter ergonómico y psicosocial, y los sistemas de evaluación y control existentes que sean aplicables según cada caso. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Entidades relacionadas con la asistencia técnica. 3. Objetivos. 4. El sector de la piedra natural. 5. Metodología empleada. 6. Conclusiones. 7. Legislación y bibliografía. 8. Anexos. Fichas del método de evaluación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción** : IS-0181/2008

**Acción** : 2473 - Campaña de ASISTENCIA TÉCNICA para el análisis y evaluación ergonómica de las condiciones de trabajo en el sector de la Industria de la Piedra (267) regulado dentro del convenio de la construcción (45).

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

**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** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Sector de la piedra

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**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

## **Buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas**

**Título :** Buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas

**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 para concienciar a empresa y trabajador de la necesidad de buenas practicas en la ejecución de una obra civil para hacer frente a condiciones meteorológicas adversas (frio y calor intenso, viento, lluvia, radiaciones solares...). El contenido es el siguiente: 1. Introducción a las condiciones climatológicas como factor de riesgo en el trabajo. 2. Condiciones climatológicas adversas en obras de construcción. 3. Objetivos del proyecto. 4. Efectos sobre las condiciones climatológicas sobre la salud de los trabajadores: - Calor. - Frio. - Radiaciones solares. 5. Obligaciones legales relacionadas con las condiciones climatológicas: - Obligaciones de empresarios y trabajadores. - Trámites obligatorios cuando se produce un accidente de trabajo o enfermedad profesional. 6. Influencia de las condiciones climatológicas en el trabajo: - Recomendaciones generales. - Riesgos y medidas preventivas asociadas a condiciones climatológicas. 7. Recomendaciones para la conducción en condiciones climatológicas adversas. 8. Primeros auxilios: - Situaciones de emergencia en obras de construcción. - Primeros auxilios por exposición al calor. 9. Medida y evaluación de las condiciones ambientales. 10. Campañas de promoción de la salud. 11. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AE-0026/2016

**Acción :** Divulgación de buenas prácticas para la prevención de los riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas (2015)

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

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

**CNAE :** 422 - Construcción de redes

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Trabajo en exteriores

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Calor

**Palabra Clave** : Frío

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Depósito Legal** : M-37094-2016

## La cultura preventiva en el sector de la construcción divulgación de buenas prácticas

**Título :** La cultura preventiva en el sector de la construcción divulgación de buenas prácticas

**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 para fomentar la cultura preventiva en el sector de la construcción, y así conseguir tanto la integración de la misma en el gestión interna de la propia empresa de forma que sea asumida tanto por la empresas como por los trabajadores; como la reducción de la siniestralidad propia del sector. El contenido es el siguiente: 1. Objetivos del proyecto. 2. Evaluación de la prevención en España tras la publicación de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales: - La situación actual de la prevención. - La siniestralidad en cifras. Datos estadísticos. 3. Concepto de cultura preventiva: - Del cumplimiento formal a la cultura preventiva. - Algunas definiciones. 4. El progreso del esfuerzo preventivo. 5. Las peculiaridades de la gestión preventiva en PYMES de construcción: - Introducción. - Principales dificultades. - Conclusiones. 6. ¿Cómo se crea la cultura preventiva? - ¿Por donde se empieza? - La integración de la prevención en el sistema general de gestión de la empresa. 7. Los beneficios de la integración de la prevención: - ¿Cómo influye la gestión preventiva en los resultados empresariales? - La rentabilidad de la prevención. - Los costes de la "no prevención". - Incentivos a la prevención: Bonus Malus. 8. Características de la cultura preventiva: Liderazgo y compromiso de la dirección. - Implicación de los trabajadores. - Formación efectiva. - Capacidad de aprendizaje a través de la experiencia. - Confianza mutua, trato justo. 9. La promoción de la salud en el trabajo (PST). 10. Conclusión: La cultura preventiva en 10 puntos clave. 11. Herramientas e ideas prácticas para mejorar la cultura preventiva: - Liderazgo y compromiso: participación y comunicación. - Implicación de los trabajadores: participación y comunicación. - Trato justo / fomento de la actitud preventiva. - Capacidad de aprendizaje a través de la experiencia. - Formación efectiva. - Promoción de la salud en el trabajo. 12. Buenas prácticas del sector de la construcción. 13. Anexos y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AE-0020/2015

**Acción :** Divulgación de herramientas para la implantación de la cultura preventiva en el sector de la construcción (2015)

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

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Cultura preventiva

**Palabra Clave :** Sistema de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Normativa

**Depósito Legal :** M-37095-2016

## Enfermedades de origen laboral en el sector del mueble

**Título** : Enfermedades de origen laboral en el sector del mueble

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

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

**Editor** : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Descripción** : Monografía que recoge las enfermedades profesionales o relacionadas con el trabajo que pueden sufrir los trabajadores en el sector, así como las medidas preventivas y de control para evitar los riesgos de exposición y las consecuencias que se pueden derivar de los mismos. El contenido de la publicación es el siguiente: Parte I: 1. Conceptos: - Enfermedad profesional. - Enfermedades derivadas del trabajo. - Clasificación de las enfermedades profesionales. 2. Comunicación y calificación de la enfermedad profesional: - Contingencias profesionales. - Comunicación de la enfermedad profesional. - Calificación de la enfermedad profesional. 3. Situación del trabajador ante la declaración de enfermedad profesional. 4. Agentes carcinogénicos (o cancerígenos): - Etiquetado de las sustancias y preparados carcinógenos (cancerígenos). - Enfermedades causadas por agentes carcinogénicos. 5. Polvo de madera dura: - Identificación de maderas duras. - Efectos en la salud. 6. Actuaciones de los trabajadores. 7. Bibliografía. Parte II: 1. Regulación de enfermedad profesional y su problemática. 2. Productos químicos utilizados en el sector del mueble. Vías de entrada: - Productos químicos en el proceso productivo. - Vías de entrada de los contaminantes. 3. Enfermedades profesionales producidas por agentes químicos: - Sustancias que producen enfermedades profesionales específicas del sector. - Otras sustancias. 4. Enfermedades profesionales de la piel y causadas por inhalación de otras sustancias: - Microorganismos. - Polvo de madera. 5. Consideraciones prácticas por el uso de sustancias químicas. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores del sector de la madera y el corcho.

**Código Acción** : AS-0010/2015

**Acción** : PUNTO DE INFORMACIÓN Y DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE MUEBLES (2015)

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

**CNAE** : 31 - Fabricación de muebles

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector del mueble

**Palabra Clave** : Enfermedad profesional

**Palabra Clave** : Enfermedad relacionada con el trabajo

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Polvo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

## Enfermedades profesionales en el sector del mueble

**Título :** Enfermedades profesionales en el sector del mueble

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

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

**Editor :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Descripción :** Fichas informativas que recogen información sobre las enfermedades profesionales ocasionadas por agentes cancerígenos y agentes químicos en los trabajos relacionados con la fabricación de muebles. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores del sector de la madera y el corcho.

**Código Acción :** AS-0010/2015

**Acción :** PUNTO DE INFORMACIÓN Y DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE MUEBLES (2015)

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

**CNAE :** 31 - Fabricación de muebles

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector del mueble

**Palabra Clave :** Polvo

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

**Palabra Clave :** Enfermedad relacionada con el trabajo

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Agente químico

## **Análisis de los riesgos ergonómicos en el sector de la confección y su impacto en la salud de los trabajadores y trabajadoras**

**Título :** Análisis de los riesgos ergonómicos en el sector de la confección y su impacto en la salud de los trabajadores y trabajadoras

**Autor Principal :** FEDERACION ESPAÑOLA EMPRESAS DE LA CONFECCIÓN (FEDECON)

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

**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 :** Informe sobre los factores de riesgo de tipo ergonómico y las medidas preventivas y de control a adoptar en los trabajos del sector textil. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación: - El sector de la confección. Características generales. 2. Objetivos y alcance del estudio. 3. Estudio técnico. Ergonomía en los puestos de trabajo - Introducción. - Método de evaluación ergonómica: Método ERGO IBV. - Estudio Ergonómico. Resultados obtenidos. 4. Estudio cualitativo. Grupo de discusión: - Introducción. - Resultados obtenidos. 5. Estudio cuantitativo: - Introducción. - Siniestralidad en el sector en relación con factores de riesgo de tipo ergonómico. - Estudio de salud percibida. 6. Resultados y conclusiones. 7. Propuesta de mejora e intervención. 8. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la industria textil, de la confección y labores auxiliares cpmp corte, plancha y acabados.

**Código Acción :** IS-0313/2012

**Código Acción :** IS-0311/2012

**Código Acción :** IS-0312/2012

**Acción :** 7720 - ANÁLISIS DE LOS RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR DE LA CONFECCIÓN Y SU IMPACTO EN LA SALUD DE LOS TRABAJADORES Y TRABAJADORAS. PROPUESTAS DE MEJORA E INTERVENCIÓN.

**Acción :** 7660 - "ANÁLISIS DE LOS RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR DE LA CONFECCIÓN Y SU IMPACTO EN LA SALUD DE LOS TRABAJADORES Y TRABAJADORAS. PROPUESTAS DE MEJORA E INTERVENCIÓN"

**Acción :** 7723 - ANÁLISIS DE LOS RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR DE LA CONFECCIÓN Y SU IMPACTO EN LA SALUD DE LOS TRABAJADORES Y TRABAJADORAS. PROPUESTAS DE MEJORA E INTERVENCIÓN.

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 141 - Confección de prendas de vestir, excepto de peletería

**CNAE :** 139 - Fabricación de otros productos textiles

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector textil

**Palabra Clave :** Técnicas cuantitativas

**Palabra Clave :** Técnicas cualitativas

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo



**Palabra Clave** : Posturas forzadas

**Palabra Clave** : Movimientos repetitivos

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Metales

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Trabajadores sensibles

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Informe de situación

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Carga física

**Estado** : Producto publicado

