

Exportadas un total de 25 entidades.

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, taponés, gafas, pantallas, arneses, mascarillas, mascarás, 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 Perdida 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 formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de mantenimiento eléctrico y/o mecánico en actividades extractivas de interior

Título : Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de mantenimiento eléctrico y/o mecánico 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 formativo sobre las acciones preventivas y de control de riesgos en las actividades y puestos de trabajo relacionados con el mantenimiento de instalaciones eléctricas y mecánicas en actividades relacionadas con la extracción de minerales en interiores. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición de trabajos: - Introducción. - Actividades anteriores al comienzo de los trabajos. - Actividades llevadas a cabo durante el trabajo propiamente dicho. - Actividades posteriores a la finalización de los trabajos. 2. Técnicas preventivas y de protección específicas al puesto de trabajo: - Introducción. - Riesgos y medidas preventivas de protección asociados a los desplazamientos hasta los talleres de mantenimiento o los tajos de explotación. - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las operaciones generales de mantenimiento. - Riesgos y medidas preventivas y de protección en el mantenimiento eléctrico y mecánico. - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a los trabajos de electrificación de galerías generales y secundarias. Mantenimiento de instalaciones de exterior. - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las operaciones de manipulación manual de cargas. - Riesgos residuales asociados a la maquinaria especificados en sus manuales de instrucciones. - Medidas de prevención y protección indicadas por los fabricantes de los equipos para la realización del mantenimiento. - Posibles prescripciones o limitaciones impuestas a los talleres de reparación y/o mantenimiento. - Medidas incorporadas a las máquinas en caso de adecuación a las disposiciones establecidas en el anexo I del RD 1215/1977 - Equipos de protección colectiva e individual. - Primeros auxilios. - Plan de emergencia y evacuación. 3. Equipos, herramientas y medios auxiliares: - Herramientas manuales. - Máquinas-herramientas. - Elementos auxiliares. - Máquinas e instalaciones. - Elementos de seguridad asociados a máquinas y equipos. - Requisitos generales que deben cumplir los manuales de instrucciones de la maquinaria. - Algunos equipos auxiliares. 4. Control y vigilancia del funcionamiento de instalaciones: - Dispositivos de control y vigilancia del funcionamiento de equipos móviles de carga y transporte. - Dispositivos de seguridad para el control y vigilancia del funcionamiento de equipos de arranque puntual (minadores). - Control y vigilancia del sostenimiento y saneo. - Control de atmósfera de una mina. 5. Interferencias con otras actividades: - Introducción. Protocolos - procedimientos establecidos cuando se ejecuten trabajos de reparación, revisión y mantenimiento en presencia de otro personal. - Procedimientos de consignación de máquinas o instalaciones. - Procedimientos para realizar trabajos en cintas transportadoras. - Procedimientos para la manipulación mecánica de cargas en una mina. - Procedimiento para realizar trabajos en espacios confinados. - Procedimientos de trabajo para realizar cambios de neumáticos de camión o pala en los tajos. - Procedimiento para ejecutar trabajos eléctricos. - Procedimientos para las revisiones periódicas eléctricas. - Procedimientos para las paradas planificadas de ventilación principal. - Procedimiento para los trabajos con cesta elevadora. - Procedimientos para los trabajos de soldadura autógena y oxicorte en el interior de la mina. - Procedimiento de trabajo de soldadura eléctrica manual con arco. 6. Normativa y legislación: - Normativa. - Instrucciones de trabajo. - Disposiciones internas de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores que realizar labores de extracción de minerales en interiores.

Código Acción : IS-0139/2010

Acción : 4764 - DESARROLLO DE LOS ITINERARIOS FORMATIVOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LOS PUESTOS DE OPERADOR DE MANTENIMIENTO ELECTRICO Y OPERADOR DE MANTENIMIENTO MECÁNICO EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Plan de evacuación

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Trabajo en interiores

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Estado : Producto publicado

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

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

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

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

Descripción : Vídeo informativo sobre los riesgos existentes en los trabajos del sector del vidrio y sobre las medidas preventivas y de control a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Objetivos del proyecto. 2. El trabajo, riesgos y salud: - Condiciones de trabajo deficientes. - Riesgos laborales higiénicos. 3. Riesgos higiénicos: - Agentes físicos: ruido, vibraciones, iluminación, ambiente térmico y radiaciones. - Pantalla de visualización de datos. - Agentes químicos. - Agentes biológicos. - Mediciones higiénicas. 4. Formación e información: 5. Vigilancia de la salud. 6. Normativa y documentación aplicable: - Ruido. - Vibraciones. - Iluminación y ambiente térmico. - Radiaciones. - Agentes químicos. - Agentes biológicos. Producto final destinado prioritariamente a empresarios y trabajadores de la industria de fabricación de vidrio. **NOTA:** Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

Código Acción : IS-0117/2009

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

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 231 - Fabricación de vidrio y productos de vidrio

CNAE : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Pantallas de visualización de datos

Palabra Clave : Sector cerámica y vidrio

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo químico

Estado : Producto publicado

Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de perforación/corte/voladura en actividades extractivas de exterior

Título : Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de perforación/corte/voladura en actividades extractivas de exterior

Autor Principal : CARAC SIGLO XXI, SL

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

Descripción : Manual formativo sobre las acciones preventivas y de control a aplicar frente a los riesgos existentes en las actividades y puestos de trabajo relacionados con la perforación, corte y voladura en actividades extractivas de minerales en exteriores. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición de los trabajos: - Introducción. - Definición de todas las tareas desarrolladas en el puesto de trabajo de perforista. - Descripción de las tareas básicas del puesto de trabajo de operador de perforaciones. 2. Técnicas preventivas y de protección específicas del puesto de trabajo: - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las tareas del operador en actividades extractivas de exterior. - Medidas preventivas acordes con los peligros asociados a las actividades anteriores. - Primeros auxilios. 3. Equipos de trabajo, equipos de protección individual o medios auxiliares utilizados en el puesto de trabajo: - Conocimiento general de los equipos utilizados en el puesto de trabajo de perforista. - Limitaciones técnicas en el uso previsto de los equipos de trabajo, según especificaciones del fabricante. - Elemento y sistemas de seguridad asociados a los equipos de trabajo. - Peligros adicionales asociados a cada equipo de trabajo en particular, especificados en el manual de instrucciones de equipos. - Medidas de prevención y protección indicadas por los fabricantes de los equipos, instrumental, sustancias en su caso. - Posibles prescripciones o limitaciones impuestas por los talleres de reparación y/o mantenimiento a cada equipo en particular. - Medidas incorporadas al equipo en particular y a los accesorios en caso de adecuación a las disposiciones establecidas en el Anexo I del RD 1215/197. - Equipos de protección colectiva e individual. 4. Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno: - Conocimiento de dispositivos de seguridad para el control y vigilancia del funcionamiento de los equipos o instalaciones. - Control y vigilancia del lugar de trabajo según procedimientos internos. 5. Interferencias con otras actividades: - Coordinación con trabajos de los artilleros. Voladuras. - Trabajos con posible frecuencia de barrenos fallidos. - Procedimientos seguros de comunicación (recepción de órdenes de trabajo. - Trabajos en la proximidad de maquinaria móvil. - Reparaciones, revisiones y mantenimiento. - Circulación por pistas, accesos y frentes de explotación. 6. Normativa y legislación: - Normativa y legislación de seguridad minera. - Instrucciones de trabajo. - Disposiciones internas de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de extracción de minerales.

Código Acción : IS-0002/2010

Acción : 4753 - DESARROLLO DE LOS ITINERARIOS FORMATIVOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA LOS PUESTOS DE TRABAJO DE OPERADOR DE SONDEOS Y OPERADOR DE PERFORACIÓN/VOLADURA, EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Explosión

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Trabajo en exteriores

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Estado : Producto publicado

Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de sondeos de agua y/o investigación en actividades extractivas de exterior

Título : Manual de formación preventiva para el desempeño del puesto de trabajo de operador de sondeos de agua y/o investigación en actividades extractivas de exterior

Autor Principal : CARAC SIGLO XXI, SL

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

Descripción : Manual formativo sobre las acciones preventivas y de control de riesgos a aplicar en las actividades y puestos de trabajo relacionados con el sondeo de agua, y actividades de investigación en las tareas de extracción de minerales en exteriores. Los contenidos son los siguientes: 1. Definición de los trabajos: - Introducción. - Definición de todas las tareas desarrolladas en el puesto de trabajo de sondista. 2. Técnicas preventivas y de protección específicas del puesto de trabajo: - Riesgos y medidas preventivas y de protección asociados a las actividades del sondista en actividades extractivas de exterior. - Medidas preventivas acordes con los peligros asociados a las actividades anteriores. - Primeros auxilios. - Plan de emergencia y evacuación. - Procedimientos de trabajo seguros. 3. Equipos de trabajo, equipos de protección individual o medios auxiliares utilizados en el puesto de trabajo: - Conocimiento general de los equipos utilizados en el puesto de trabajo de sondista. - Limitaciones técnicas en el uso previsto de los equipos de trabajo, según especificaciones del fabricante. - Elementos y sistemas de seguridad asociados a los equipos de trabajo. - Peligros adicionales asociados a cada equipo de trabajo en particular, especificados en el manual de instrucciones de equipos. - Medidas de prevención y protección indicadas por los fabricantes de los equipos, instrumental, sustancias en su caso. - Posibles prescripciones o limitaciones impuestas por los talleres de reparación y/o mantenimiento a cada equipo en particular. - Medidas incorporadas al equipo en particular y a los accesorios en caso de adecuación a las disposiciones establecidas en el Anexo I del RD 1215/197. - Equipos de protección colectiva e individual. 4. Control y vigilancia sobre el lugar de trabajo y su entorno: - Conocimiento de dispositivos de seguridad para el control y vigilancia del funcionamiento de los equipos o instalaciones. - Control y vigilancia del lugar de trabajo según procedimientos internos. 5. Interferencias con otras actividades: - Coordinación con trabajos de los artilleros. Voladuras. - Trabajos con posible frecuencia de barrenos fallidos. - Procedimientos seguros de comunicación (recepción de órdenes de trabajo. - Trabajos en la proximidad de maquinaria móvil. - Reparaciones, revisiones y mantenimiento. - Circulación por pistas, accesos y frentes de explotación. 6. Normativa y legislación: - Normativa y legislación de seguridad minera. - Instrucciones de trabajo. - Disposiciones internas de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de extracción de minerales.

Código Acción : IS-0002/2010

Acción : 4753 - DESARROLLO DE LOS ITINERARIOS FORMATIVOS EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA LOS PUESTOS DE TRABAJO DE OPERADOR DE SONDEOS Y OPERADOR DE PERFORACIÓN/VOLADURA, EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Trabajo en exteriores

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Plan de evacuación

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Explosión

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Medidas preventivas

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

Requisitos técnicos para equipos empleados en los trabajos temporales en altura

Título : Requisitos técnicos para equipos empleados en los trabajos temporales en altura

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

Código Acción : IS-0035/2011

Acción : 6154 - GUÍA SOBRE LOS REQUISITOS TÉCNICOS PARA EQUIPOS EMPLEADOS EN TRABAJOS TEMPORALES EN ALTURA. FASE II

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave : Plataformas elevadoras

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Guía informativa para la manipulación de productos químicos y la gestión de sus residuos en las actividades de reparación de vehículos

Título : Guía informativa para la manipulación de productos químicos y la gestión de sus residuos en las actividades de reparación de vehículos

Autor Principal : CARAC SIGLO XXI, SL

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

Descripción : Guía informativa para la manipulación de productos químicos y la gestión de sus residuos en las actividades de reparación de vehículos

Código Acción : IS-0076/2011

Acción : 6163 - GUÍA INFORMATIVA PARA LA MANIPULACIÓN DE PRODUCTOS QUÍMICOS Y LA GESTIÓN DE SUS RESIDUOS EN LAS ACTIVIDADES DE REPARACIÓN DE VEHÍCULOS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 452 - Mantenimiento y reparación de vehículos de motor

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Frases S

Palabra Clave : Frases R

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Sector talleres mecánicos

Estado : Producto publicado

Informe diagnóstico de la situación del sector de la prevención, detección y extinción de incendios forestales en materia de prevención de riesgos laborales

Título : Informe diagnóstico de la situación del sector de la prevención, detección y extinción de incendios forestales en materia de prevención de riesgos laborales

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)

Descripción : Informe de resultados que recoge el diagnóstico realizado mediante técnicas de trabajo de campo para conocer las condiciones de trabajo de trabajadores que realizan trabajos de prevención (limpieza de montes), detección (casetas de vigilancia), y de extinción de incendios (retenes y BRIF). El contenido es el siguiente: 1. Cuestionarios cumplimentados por los trabajadores: - Datos generales. - Equipos de protección individual y protección colectiva. - Información y formación en materia de prevención de riesgos. - Vigilancia de la salud. - Exposición a riesgos. 2. Cuestionarios cumplimentados por las empresas: - Datos generales. - Datos sobre el personal. - Información y formación en materia de prevención de riesgos. - Datos sobre la gestión preventiva. - Maquinaria, equipos de trabajo, herramientas. - Equipos de protección individual y protección colectiva. - Manipulación de productos químicos. 3. Comparativa y conclusiones. Producto final destinado prioritariamente a empresas, representantes de los trabajadores, delegados de prevención y trabajadores del sector forestal.

Código Acción : IS-0140/2011

Código Acción : IS-0135/2011

Acción : 6268 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL DESARROLLO DE UNA GUÍA INTERACTIVA EN EL SECTOR DE LA PREVENCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES, CONTINUACIÓN DE LA ACCIÓN IS-090/2009

Acción : 6261 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL DESARROLLO DE UNA GUÍA INTERACTIVA EN EL SECTOR DE LA PREVENCIÓN Y EXTINCIÓN DE INCENDIOS FORESTALES, CONTINUACIÓN DE LA ACCIÓN IS-090/2009

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 021 - Silvicultura y otras actividades forestales

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Empresa

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Estadísticas

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Técnicas cuantitativas

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Sector forestal

Estado : Producto publicado

Prevencción de accidentes con máquinas: guía para PYMES

Título : Prevención de accidentes con máquinas: guía para PYMES

Autor Principal : INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

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

Descripción : Guía de acción preventiva en el uso y manejo de herramientas en el sector de bienes de equipo para el cumplimiento de las obligaciones preventivas y proteger la salud y la seguridad de los trabajadores. Los contenidos son las siguientes: 1. Conocer las máquinas: - Qué son las máquinas y sus posibles riesgos - Riesgos mecánicos: ¿Dónde está el riesgo? - Técnicas de protección (1): Resguardos - Técnicas de protección (2): Tipos de resguardos - Técnicas de protección (3): Dispositivos de protección - Riesgos no mecánicos 2. Primeros pasos: - Plan de acción para máquinas - Formar un equipo para actuar sobre los riesgos de una máquina - Evaluar los riesgos - Seleccionar medidas preventivas - Equipos de protección individual (1) - Equipos de protección individual (2) - Seleccionar qué máquina comprar - Organizar la documentación y el registro de las actividades preventivas - Informar a los trabajadores - Cómo presentar la información - Formación 3. Organizar el trabajo con máquinas: - ¿Qué hay que organizar? - Elaborar instrucciones de trabajo - Orden, limpieza y señalización del lugar de trabajo - Implantación de equipos de protección individual (EPI) - Comprobaciones periódicas - Planificar el mantenimiento preventivo y las reparaciones - Plan de mantenimiento para una máquina - Gestión preventiva de los trabajos de mantenimiento - Autorización de trabajos de mantenimiento - Bloqueo y señalización (consignación) - Procedimiento de consignación - Retirada de uso de máquinas 4. Cuando la prevención falla: - Si ocurriera un accidente de trabajo - Informar y notificar - La investigación de accidentes (1): ¿Qué es? - La investigación de accidentes (2): Toma de datos - La investigación de accidentes (3): - Recomendaciones 5. ¿Qué dice la ley?: - Esquema de la normativa - Obligaciones generales del empresario "usuario" - Obligaciones de los fabricantes de máquinas - Requisitos esenciales de seguridad y salud que debe atender el fabricante de máquinas - Normas armonizadas y presunción de conformidad - Expediente técnico - La documentación de la máquina - Manual de instrucciones de la máquina - Puesta en conformidad - Responsabilidades y sanciones - Anexo I del RD 1215/1997 - Referencias normativas 6. Herramientas: - ¿Es segura su máquina? - ¿Se utiliza de manera segura? - Mantenimiento: Reglas básicas para hacerlo bien - ¿Qué debe contener una instrucción de trabajo? - Comprobaciones de las máquinas - Procedimientos para trabajos críticos en máquinas: Bloqueo y señalización (consignación) - Planificar las revisiones del orden, limpieza y señalización del lugar del trabajo - Revisar el plan de prevención Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores sector de bienes de equipo.

Código Acción : IS-0055/2012

Acción : 7387 - GUÍA DE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA PREVENCIÓN DE ACCIDENTES CON MÁQUINAS Y EQUIPOS DE TRABAJO EN LA INDUSTRIA DE BIENES DE EQUIPO

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Investigación de accidentes

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Maquinaria

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 la 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

Asistencia técnica para la elaboración de instrucciones de trabajo en procesos de la industria de fabricación de piensos compuestos: Contenidos técnicos instrucciones de trabajo

Título : Asistencia técnica para la elaboración de instrucciones de trabajo en procesos de la industria de fabricación de piensos compuestos: Contenidos técnicos instrucciones de trabajo

Autor Principal : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ALIMENTOS COMPUESTOS PARA ANIMALES (CESFAC)

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 : Recopilación de procedimientos técnicos en materia de prevención de riesgos y salud laboral en las diferentes actuaciones relacionadas con la manipulación de materia prima y aditivos utilizados en la fabricación de piensos. Los contenidos de las instrucciones son los siguientes: 1. Instrucción técnica de trabajo adición manual de aditivos. 2. Instrucción técnica de trabajo mantenimiento preventivo de molinos (cambio de cribas). 3. Instrucción técnica de trabajo descarga de materia prima (piqueras, depósitos, palets). Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de fabricación de piensos compuestos.

Código Acción : IS-0209/2012

Código Acción : IS-0210/2012

Código Acción : IS-0208/2012

Acción : 7638 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE INSTRUCCIONES DE TRABAJO EN PROCESOS DE LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE PIENSOS COMPUESTOS

Acción : 7422 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE INSTRUCCIONES DE TRABAJO EN PROCESOS DE LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE PIENSOS COMPUESTOS

Acción : 7639 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE INSTRUCCIONES DE TRABAJO EN PROCESOS DE LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE PIENSOS COMPUESTOS

Materias : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE : 109 - Fabricación de productos para la alimentación animal

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Manipulador de alimentos

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Procedimientos

Palabra Clave : Instrucciones técnicas de acreditación

Palabra Clave : Asesoría técnica

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Estado : Producto publicado

Guía de ergonomía, indumentaria y EPI's en la prevención y extinción de incendios forestales

Título : Guía de ergonomía, indumentaria y EPI's en la prevención y extinción de incendios forestales

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

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

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

Descripción : Portal Web específico del sector forestal frente a la exposición a factores de riesgo de tipo ergonómicos y las medidas preventivas y de control a aplicar para minimizarlos. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación del proyecto. 2. Sector forestal: - Sector de la prevención y extinción de incendios forestales. - La ergonomía en el sector forestal. 3. Riesgos ergonómicos y buenas prácticas: - Uso de motosierra. - Uso de desbrozadora. - Uso de hacha/azada o pulaski. 4. EPI'S e indumentaria: - Recomendaciones para la selección de EPI's e indumentaria. - Listas de comprobación. 5. Más información: - Reglamentación. - Referencias. - Otros documentos de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector forestal.

Código Acción : IS-0328/2012

Código Acción : IS-0243/2012

Acción : 7719 - "Guía para la mejora de las condiciones ergonómicas y la selección y uso de indumentaria y equipos de protección individual en labores de prevención y extinción de incendios forestales."

Acción : 7726 - Guía para la selección y uso de indumentaria y equipos de protección en labores de prevención y extinción de incendios forestales.

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 024 - Servicios de apoyo a la silvicultura

CNAE : 021 - Silvicultura y otras actividades forestales

Formato : PÁGINA WEB

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Incendios

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector forestal

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

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

Folleto divulgativo de prevención de riesgos laborales para las actividades de soldadura y tecnologías de unión

Título : Folleto divulgativo de prevención de riesgos laborales para las actividades de 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 : Folleto informativo sobre los riesgos laborales y las medidas a aplicar en el sector de soldadura y tecnologías de unión. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos asociados a la soldadura: - Proyecciones de partículas. - Inhalación de humos y gases tóxicos. - Contacto eléctrico. - Contacto térmico. - Incendio y explosión. - Exposición a radiaciones ultravioleta, infrarroja y visible. - Estrés térmico. - Golpes/cortes por herramientas manuales. - Golpes/cortes/atrapamiento por la maquinaria. - Ruido. - Caídas al mismo y distinto nivel, golpes. - Riesgos posturales. - Movimientos repetitivos. 2. Lugares de trabajo. 3. Equipos de protección colectiva. 4. Equipos de protección individual. 5. Señalización. 6. Primeros auxilios. 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 : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Folleto divulgativo sobre equipos de trabajo: chapa y pintura - Mecánica y electricidad

Título : Folleto divulgativo sobre equipos de trabajo: chapa y pintura - Mecánica y electricidad

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

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

Descripción : Folleto informativo sobre el uso de los distintos equipos de trabajo existentes en función de los tipos de riesgos del sector de los talleres de reparación de vehículos. Los contenidos del folleto son los siguientes: 1. Equipos de trabajo. Máquinas y herramientas. 2. Riesgos asociados al uso de equipos de trabajo: - Golpes y cortes. - Atrapamiento por o entre objetos. - Proyecciones y caídas de objetos. - Caída al mismo o distinto nivel. - Sobreesfuerzos. - Contactos térmicos y eléctricos. - Ruido. - Exposición a contaminantes químicos. - Exposición a radiaciones no ionizantes en las operaciones de soldadura. - Incendio y Explosión. 3. Equipos de protección individual. 4. Señalización de seguridad. 5. Derechos y obligaciones. Producto destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de los talleres de reparación de vehículos en las actividades de chapa y pintura, y mecánica y electricidad.

Código Acción : IS-0100/2008

Acción : 2504 - Estudio de la realidad de la seguridad y salud laboral y estudio de los riesgos existentes en los talleres de reparación de vehículos. Comparativa con la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo (2007-2012).

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 452 - Mantenimiento y reparación de vehículos de motor

CNAE : 45 - Venta y reparación de vehículos de motor y motocicletas

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Estrategia española de seguridad y salud en el trabajo (2007 - 2012)

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector del automóvil

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Estado : Producto publicado

Folleto divulgativo sobre el uso de productos químicos: Chapa y pintura - Mecánica y electricidad

Título : Folleto divulgativo sobre el uso de productos químicos: Chapa y pintura - Mecánica y electricidad

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

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

Descripción : Folleto informativo que analiza las condiciones de almacenamiento, uso y manipulación de productos químicos en los talleres de reparación de vehículos, con el fin de detectar las posibles carencias existentes en materia de seguridad y salud laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos asociados al uso de productos químicos. - Proyección y salpicaduras de fragmentos o partículas. - Contacto con productos que contienen sustancias químicas peligrosas. - Inhalación de gases y polvos tóxicos. - Ingestión de sustancias químicas. - Incendio y Explosión. 2. Protección colectiva. 3. Equipos de protección individual. 4. Etiquetas de sustancias peligrosas. 5. Almacenamiento de productos químicos. 6. Señalización. 7. Primeros auxilios. 8. Derechos y obligaciones. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector, específicamente a las tareas de chapa y pintura, mecánica y electricidad.

Código Acción : IS-0100/2008

Acción : 2504 - Estudio de la realidad de la seguridad y salud laboral y estudio de los riesgos existentes en los talleres de reparación de vehículos. Comparativa con la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo (2007-2012).

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 452 - Mantenimiento y reparación de vehículos de motor

CNAE : 45 - Venta y reparación de vehículos de motor y motocicletas

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector del automóvil

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

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

[Recopilación] Vídeos línea prevención

Título : [Recopilación] Vídeos línea prevención

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Recopilación de 12 vídeos que muestran situaciones de riesgo relacionadas con actividades del sector de la construcción y las medidas preventivas a aplicar según cada caso específico. Los vídeos son los siguientes: 1. Equipos manuales. 2. Equipos manuales de corte. 3. Señalización provisional en conservación de carreteras. 4. Trabajos de fontanería. 5. Trabajos de pintura. 6. Trabajos de encofrado y hormigonado. 7. Trabajos de ferrallado. 8. Trabajos de topografía. 9. Trabajos de rehabilitación. 10. Colocación de prefabricados. 11. Trabajos de solado y alicatado. 12. Manipulación de aparatos elevadores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción, concretamente de la obra civil.

Código Acción : AS-0030/2015

Acción : ELABORACIÓN DE MATERIALES AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PRL EN EL ÁMBITO DEL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

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

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

CNAE : 433 - Acabado de edificios

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Soporte : Digital

Duración : 5 min. aprox. cada video

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Plataformas elevadoras

Palabra Clave : Orden y limpieza

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Seguridad Vial

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Señalización

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

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

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 en actividades de obra civil ferroviarias, tanto en labores de montaje de vía nueva como de renovación o mantenimiento de vías en servicio, y de manejo de maquinaria tanto ligera como pesada. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. Trabajos ferroviarios. 2. Actividades ferroviarias por tipología de la infraestructura: - Montaje de vía sobre balasto. - Montaje de vía en placa. - Montaje de instalaciones. - Trabajos en el interior de túneles. - Trabajos nocturnos. 3. Condicionantes en los trabajos ferroviarios. Riesgos más frecuentes y medidas preventivas: - Riesgos generales en las actividades ferroviarias. - Riesgos específicos del sector ferroviario y medidas preventivas. 4. Procedimientos de interrupción de la circulación y la tensión en ADIF: - Agentes de circulación ADIF. Tipos y funciones. - Otras figuras de circulación. - Agentes de circulación de ADIF. - Zonas de seguridad de la vía ADIF. - Métodos de interrupción de la circulación en vía. Procedimiento. - Requerimientos específicos de otros operadores en los trabajos ferroviarios. 5. Riesgo de arrollamiento: - Atropello por circulaciones externas. - Atropello por la maquinaria de obra. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de arrollamiento. - Medios de protección colectiva. - Equipos de protección individual. - Señalización. - Recomendaciones generales de seguridad en caso de atropello. Conclusiones. 6. Riesgos de electrocución: - Nociones básicas. - Definiciones. - Tipos de contactos eléctricos. - Factores que influyen en el paso de la corriente eléctrica por el cuerpo humano. - Riesgo eléctrico en instalaciones ferroviarias. - Protocolos de actuación en trabajos eléctricos. - Riesgo eléctrico en otros elementos del entorno ferroviario. - Símbolos utilizados en los esquemas eléctricos. 7. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores de obra civil de infraestructura ferroviaria.

Código Acción : AS-0021/2014

Acción : GUÍA PARA EL DESARROLLO DE BUENAS PRÁCTICAS DE PRL EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL. TRABAJOS FERROVIARIOS (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

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

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

CNAE : 422 - Construcción de redes

CNAE : 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

CNAE : 431 - Demolición y preparación de terrenos

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

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector ferroviario

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Trabajo en interiores

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Protocolos de actuación

