

Exportadas un total de 24 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 Electrocutaciones 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

Seguridad y evaluación de riesgos profesionales en parques eólicos

Título : Seguridad y evaluación de riesgos profesionales en parques eólicos

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE PROMOTORES Y PRODUCTORES DE ENERGÍAS RENOVABLES DE ANDALUCÍA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

Descripción : Guía informativa que adapta el módulo formativo sobre seguridad y evaluación de riesgos profesionales al sector de los parques eólicos. El contenido es el siguiente: 1. Riesgos profesionales en el montaje y mantenimientos de parques eólicos: - Procesos tecnológicos e identificación de riesgos. - Normativa sobre desplazamiento a parque y dentro de éste. - Normativa sobre acceso a generador. - Normativa sobre transporte, descarga e izado de material. - Manual de seguridad. - Prevención de riesgos en parques eólicos. - Riesgos generales en las operaciones de mantenimiento y montaje. - Riesgos de origen mecánico. - Riesgo de tipo eléctrico: Manipulación de celdas de media y alta tensión. - Riesgos por manejo de herramientas: taladros, máquinas portátiles, etc. - Riesgos por manejo manual de cargas: equipo de soldadura, escaleras. - Riesgos asociados a sustancias y materiales peligrosos. - Riesgos por trabajos en altura. - Riesgos por condiciones climatológicas. - Riesgos laborales en otras tareas: Trabajos con cesta. Trabajos verticales. - Elementos mecánicos susceptibles de provocar atrapamientos. - Balizamiento áreas de trabajo. 2. Equipos de seguridad: - Equipos de protección individual. - Equipos auxiliares. - Elevación de cargas. - Mantenimiento de equipos y sistemas de señalizaciones. - Elevadores guiados por sirgas, por guías fijas y guiados por cremalleras. - Medios técnicos de extinción de fuegos y plan de emergencias. 3. Emergencias: - Plan de emergencias. - Protección del accidentado. - Valoración del accidente. - Solicitud de ayuda. - Primeros auxilios: botiquín. - Evacuación del Aerogenerador. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Andalucía.

Código Acción : IT-0052/2012

Acción : 7875 - Creación de contenidos formativos sobre seguridad y salud, incluidos en el Certificado de Profesionalidad ENAE0408_Gestión del montaje y mantenimiento de parques eólicos

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Sector energético

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Estado : Producto publicado

Medidas preventivas a adoptar por los instaladores de placas de energía fotovoltaica y fototérmica

Título : Medidas preventivas a adoptar por los instaladores de placas de energía fotovoltaica y fototérmica

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Descripción : Guía de acción preventiva dirigida a instaladores de equipamientos de energía solar fotovoltaica y de energía solar térmica, estructurada según la tipología de instalación, solar térmica o fotovoltaica, o en función de los trabajos específicos para cada una de ellas. El contenido de la guía es el siguiente: 1. Introducción. 2. Descripción del sector: - Aprovechamiento de la radiación solar. - Tipología. - Situación actual en España. - La tecnología. - Usos y aplicaciones. - Descripción de la actividad. 3. Normativa aplicable: - Normativa aplicable general. - Normativa aplicable específica de prevención. 4. Estudio de los riesgos a los que son expuestos los instaladores de placas de energía solar fototérmica y fotovoltaica: - Riesgos generales. - Riesgos específicos. 5. Características que deben de tener y normativas mínimas de protección tanto colectiva como individual: - Medidas de protección colectiva. - Medidas de protección individual. 6. Protocolos: - Protocolos seguros de trabajo y actuaciones frente a situaciones de riesgo generadas por el proceso de trabajo en las diferentes de empresas que participan en la creación y posterior mantenimiento del Parque generador de energía eléctrica a través de paneles solares. - Determinar protocolos seguros de trabajo y actuaciones frente a situaciones de riesgo generadas por el proceso de trabajo en las instalaciones de paneles en edificios y plataformas independientes. 7. Contenidos necesarios de los planes formativos. Requerimientos físicos y de salud: - Propuesta de contenidos de los planes formativos. - Requerimientos físicos y de salud que deben poseer los Instaladores. 8. Formas seguras de trabajo en la instalación de las estructuras pesadas: - El Código Técnico de la Edificación (CTE). - Formas seguras de trabajo con estructuras pesadas. Producto final destinado prioritariamente e empresas y trabajadores de la comunidad de Aragón.

Código Acción : IT-0139/2012

Acción : 7467 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

Materias : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Trabajo en tensión

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector energético

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

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

Estado de situación en Navarra de la seguridad y salud en las operaciones de mantenimiento

Título : Estado de situación en Navarra de la seguridad y salud en las operaciones de mantenimiento

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA DE NAVARRA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

Descripción : Guía informativa sobre la importancia de actuaciones seguras en las labores de mantenimiento de los lugares de trabajo con el fin de evitar riesgos innecesarios para los trabajadores en las instalaciones donde se desarrolle la actividad laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Metodología del estudio. 3. Desarrollo del estudio. - Organización de la empresa. - Riesgos de la actividad de mantenimiento. - Formación del personal de mantenimiento. - Gestión del mantenimiento. - Actividades para controlar los riesgos en mantenimiento. 4. Resumen de aspectos más significativos: - Organización de la empresa. - Riesgos de la actividad de mantenimiento. - Formación del personal de mantenimiento. - Gestión del mantenimiento. - Actividades para controlar los riesgos en mantenimiento. 5. Aspectos de mejora detectados. 6. Buenas prácticas. 7. Anexo I: cuestionario empleado para el estudio. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Foral de Navarra.

Código Acción : IT-0018/2010

Acción : 4711 - Identificación y divulgación de procedimientos de intervención segura en operaciones de mantenimiento.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Organización del trabajo

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

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

Protección de la ropa y el calzado en el ámbito laboral

Título : Protección de la ropa y el calzado en el ámbito laboral

Autor Principal : CENTRO DE INVESTIGACION Y FORMACION DE EMPRESA, SAL

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE MADRID (CEIM-CEOE)

Descripción : Protección de la ropa y el calzado en el ámbito laboral

Código Acción : IT-0070/2012

Acción : 7205 - CAMPAÑA PARA LA CREACIÓN DE UN GABINETE DE ASESORAMIENTO Y ASISTENCIA TÉCNICA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN ARGANDA DEL REY

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Mercado CE

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Estado : Producto publicado

Guía técnica para la implantación de medidas de seguridad y reglamentación técnica en equipos de trabajo de la actividad agrícola

Título : Guía técnica para la implantación de medidas de seguridad y reglamentación técnica en equipos de trabajo de la actividad agrícola

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Guía de acción preventiva destinada a establecer criterios y medidas de prevención y control que permitan la reglamentación sobre el uso y mantenimiento de equipos de trabajo en actividades agrícolas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Datos del sector: 2.1. Datos estadísticos del sector agrícola. 2.2. Clasificación y listado de maquinaria agrícola: - Clasificación. - Listado. 3. Identificación de riesgos: 3.1. Características de los riesgos en el sector agrícola. 3.2. Riesgos derivados de la utilización de maquinaria agrícola. 3.3. Maquinaria agrícola más común y sus riesgos. 3.4. Características de los riesgos en labores forestales. 4. Medidas de Seguridad: 4.1. Antecedentes y objeto. 4.2. Normas generales de seguridad para operadores de equipos agrícolas. 4.3. Medidas de seguridad para equipos de trabajo agrícola: - Identificación de zonas de peligro y medidas preventivas generales en equipos de trabajo. - Medidas de seguridad en el empleo de tractores. - Medidas de seguridad en el empleo de maquinaria agrícola arrastrada o suspendida por tractor. - Medidas de seguridad en el empleo de maquinaria agrícola para cosechar y recolectar. - Medidas de seguridad en el empleo de maquinaria agrícola para preparación del suelo. - Medidas de seguridad en el empleo de maquinaria agrícola para abono, siembra y plantación. - Medidas de seguridad en el empleo de motocultores y motoazadas. 5. Reglamentación técnica: 5.1. Situación actual de la legislación vigente en materia de seguridad en equipos de trabajo agrícola: - Maquinaria agrícola general. - Tractores agrícolas de ruedas y cadenas. 5.2. Aplicación práctica de la reglamentación en vigor: - Directiva de máquinas. R.D. 1644/2008. - Adecuación de equipos de trabajo. - R.D. 1215/1997. - Aplicación de la Ley PRL. Ley 31/1995. 5.3. Listado general de normativa para equipos de trabajo del sector agrícola. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Aragón.

Código Acción : IT-0062/2009

Acción : 3691 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Sector agrícola

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

Prevenición y control de máquinas y equipos de trabajo

Título : Prevenición y control de máquinas y equipos de trabajo

Autor Principal : UNIÓN SINDICAL DE MADRID REGIÓN DE COMISIONES OBRERAS

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Análisis sobre la vigencia y el cumplimiento de la normativa aplicable en materia de maquinaria y equipos de trabajo: fabricación, uso, comercialización, etiquetado, distribución, mantenimiento... Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación e introducción. Parte primera. Aspectos generales: 2. Definiciones. 3. Legislación de referencia: - La Ley de Prevención de Riesgos Laborales. - Disposiciones que afectan a la fabricación y comercialización de las máquinas. - Disposiciones referidas a la utilización de las máquinas. - Qué legislación debe aplicarse. - Normativa de Seguridad. Parte segunda. La Prevención y la protección del riesgo aplicadas a las máquinas: 4. Riesgos derivados del uso de las máquinas y equipos de trabajo y medidas preventivas. 5. Directiva de Máquinas: El Real Decreto 1644/2008. Comercialización y puesta en servicio. 6. El Real Decreto 1215/1997. Equipos de trabajo. 7. Evaluación de riesgos en máquinas y equipos de trabajo. 8. Medidas de seguridad aplicables: - Prevención intrínseca. - Resguardos y dispositivos de protección. - Advertencias. - Disposiciones suplementarias. - Consignación de máquinas. - Dispositivos de rescate de personas. Parte tercera. Intervención sindical: 9. Criterios de intervención sindical. Parte cuarta. Resultados del estudio sobre exposición a riesgos derivados del uso de máquinas y equipos de trabajo: 10. Objetivos del estudio. 11. Contenidos y método. 12. Descripción de las empresas visitadas. 13. Resultados globales. 14. Resultados del análisis de las máquinas o equipos de trabajo. 15. Resultados según tamaño de empresa. 16. Seguimiento y resultado final de la intervención. 17. Conclusiones. 18. Propuestas. Anexos: 19. Cuestionario de recogida de datos. 20. Clasificación temática de normativa al respecto de la seguridad de máquinas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0134/2009

Acción : 3421 - PREVENCIÓN Y CONTROL DE LOS RIESGOS RELACIONADOS CON LAS MÁQUINAS Y EQUIPOS DE TRABAJO

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Seguridad

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Etiqueta de seguridad

Estado : Producto publicado

Adecuación de los equipos de trabajo al RD 1215/1997

Título : Adecuación de los equipos de trabajo al RD 1215/1997

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Jornada informativa sobre la adecuación de los equipos de trabajo a las especificaciones indicadas en la normativa aprobada en el RD 1215/1997, de 18 de julio por el que se establecen las disposiciones mínimas de seguridad y salud para la utilización por los trabajadores de los equipos de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación del RD 1215/197. 2. Torno. 3. Taladro vertical. 4. Sierra sinfín o de cinta. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las Islas Canarias.

Código Acción : IT-0019/2009

Acción : 3424 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2010 (Las Palmas)

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Coste económico

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Estado : Producto publicado

Guía para la prevención de riesgos y mejora de las condiciones de seguridad en la realización de trabajos de estructuras de hormigón

Título : Guía para la prevención de riesgos y mejora de las condiciones de seguridad en la realización de trabajos de estructuras de hormigón

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Guía informativa para prevenir los riesgos laborales y mejorar las condiciones de trabajo de las actividades relacionadas con las labores con estructuras de hormigón. Los contenidos son los siguientes: Volumen 1: 1. Introducción: - Preliminares. - Contenidos. - Estadísticas. 2. Estudio y Plan de Seguridad: - Definiciones. - Obligaciones de los contratistas y subcontratistas. - Antecedentes Jurídicos. 3. Protecciones Colectivas: - Redes de Protección. - Barandillas. - Escaleras. - Andamios. 4 Equipos de Protección Individual. - Exigencias Normativas. - Arneses, Anclajes y Líneas de vida. - Señalización. - EPIS. Volumen 2: 1. Riesgos en trabajos de Estructuras: - Riesgos genéricos. - Riesgos específicos. 2. Equipos de Trabajo: - Máquinas. - Equipos de trabajo móviles. - Equipos de elevación de cargas. - Equipos de construcción. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Aragón.

Código Acción : IT-0434/2008

Acción : 2905 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Plan de seguridad y salud

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

Manual de seguridad de los útiles de elevación de cargas

Título : Manual de seguridad de los útiles de elevación de cargas

Autor Principal : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN CANARIA DE EMPRESARIOS

Descripción : Jornada técnica sobre los tipos, características y mantenimiento preventivo de los útiles de elevación de cargas, realizado por Ramón Rodrigues, técnico FREMAP. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las Islas Canarias.

Código Acción : IT-0131/2012

Acción : 7440 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales de las Palmas 2013

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Inspección de Trabajo y Seguridad Social

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Jornada

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Estado : Producto publicado

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

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

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

Autor Principal : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

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

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

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

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

Código Acción : IS-0008/2011

Código Acción : IS-0006/2011

Código Acción : IS-0007/2011

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

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

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

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 221 - Fabricación de productos de caucho

CNAE : 222 - Fabricación de productos de plástico

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

CNAE : 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

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

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

CNAE : 205 - Fabricación de otros productos químicos

CNAE : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

CNAE : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Carga física

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Trastornos musculoesqueléticos

Palabra Clave : Lesiones

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Carga mental

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Antropometría

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Buenas prácticas

Estado : Producto publicado



Manual de formación preventiva para desempeño del puesto de trabajo de operador de mantenimiento mecánico y/o eléctrico en actividades extractivas de exterior

Título : Manual de formación preventiva para desempeño del puesto de trabajo de operador de mantenimiento mecánico y/o eléctrico 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 de formación preventiva para desempeño del puesto de trabajo de operador de mantenimiento mecánico y/o eléctrico en actividades extractivas de exterior

Código Acción : IS-0025/2011

Acción : 6166 - DESARROLLO DE LOS ITINERARIOS FORMATIVOS EN PRL DE LOS PUESTOS DE OPERADOR DE MANTENIMIENTO MECÁNICO Y OPERADOR DE MANTENIMIENTO ELECTRICO EN ACTIVIDADES EXTRACTIVAS DE EXTERIOR

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 08 - Otras industrias extractivas

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la minería

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Estado : Producto publicado

Prevencción de riesgos en la construcción

Título : Prevencción de riesgos en la construcción

Autor Principal : CONFEDERACIO D'ORGANITZACIONS EMPRESARIALS DE LLEIDA

Autor Secundario : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Descripción : Jornada sobre las pautas preventivas a seguir en trabajos específicos en obras de rehabilitación de edificios. El contenido es el siguiente: 1.Coordinación de la prevención entre empresas concurrente. 2.Limpieza en la obra. 3. Lugares de trabajo: - Muros y paredes: huecos o aberturas. - Pisos y techos: huecos o aberturas. - Tejados o cubiertas. 4. Herramientas y maquinaria: - Hormigonera. - Sierra de cerámica. - Amoladora. - Batidora. - Maquinillo. - Dumper. - Eslingado de cargas. - Manejo de cargas. Eslingado y estrobado. - Plataformas elevadoras. - Riesgos y factores de riesgo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción en la Comunidad autónoma de Cataluña.

Código Acción : IT-0164/2013

Acción : 100009096 - Oficina de asesoramiento en prevencion de riesgos laborales a pequeñas y medianas empresas.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Limpieza

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Estado : Producto publicado

Guía de seguridad para máquinas: sector del metal

Título : Guía de seguridad para máquinas: sector del metal

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Descripción : Guía informativa sobre los criterios generales de seguridad aplicar en el manejo de maquinaria industrial. Se incluyen diez fichas de máquinas específicas donde se indica el tipo, descripción, principales riesgos asociados y las recomendaciones a seguir. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Las obligaciones legales. 3. Aspectos generales: - Órganos de accionamiento. - Puesta en marcha. - Parada y parada de emergencia. - Caída de objetos y de proyecciones. - Emanación de gases, vapores o líquidos y emisión de polvo. - Estabilidad y medios de acceso y permanencia. - Estallidos o roturas. - Elementos móviles. - Iluminación. - Temperaturas elevadas o muy bajas. - Dispositivos de alarma. - Separación de las fuentes de energía. - Advertencias y señalización. - Incendio - condiciones climatológicas. - Explosión. - Contactos eléctricos. - Ruido, vibraciones y radiaciones. - Líquidos corrosivos o a alta temperatura. - Herramientas manuales. 4. Fichas para máquinas del sector metal: - Esmeriladora. - Prensa mecánica de revolución total. - Prensa mecánica de revolución parcial. - Prensa hidráulica. - Torno de cilindrar de control manual. - Taladro manual. - Sierra cinta vertical para metal en frío. - Rectificadora plana. - Rectificadora cilíndrica de exteriores e interiores. - Fresadora universal de consola. 5. Glosario. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector metalúrgico.

Código Acción : IT-0169/2013

Acción : 100009179 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Empresa

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Herramienta

Estado : Producto publicado

Adecuación en seguridad de equipos de trabajo en las industrias auxiliares del automóvil

Título : Adecuación en seguridad de equipos de trabajo en las industrias auxiliares del automóvil

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores del sector de la automoción y las medidas preventivas a aplicar para evitarlos y/o minimizarlos. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Definición de industria auxiliar del automóvil. 3. Análisis de la industria del automóvil en España. 4. Diferencias entre el real decreto de usuario y fabricante. 5. R.D. 1644/2008. Nueva directiva de máquinas (2006/42/CE) 6. R.D.1215/97. Disposiciones mínimas de seguridad equipos de trabajo. 7. Otras directivas aplicables. 8. ATEX. 9. Normas une en armonizadas. 10. Evaluación del riesgo. Seguridad funcional mediante UNE en 62061 y UNE en ISO 13849-1. 11. Función de parada. 12. Modificaciones sustanciales en máquinas. 13. Instalaciones de máquinas - automatización de procesos. 14. Técnicas de moldeo de plásticos. 15. Estampación en frío. 16. Elementos comerciales de seguridad. 17. Bibliografía. 18. Anexo – listas chequeo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la fabricación de componentes del automóvil en la Comunidad autónoma de Aragón.

Código Acción : IT-0199/2013

Acción : 100008729 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector del automóvil

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Marcado CE

Palabra Clave : Procedimientos

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Seguridad industrial

Estado : Producto publicado

Seguridad en almacén

Título : Seguridad en almacén

Autor Principal : INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos que se pueden producir en un depósito de mercancías o almacén y las medidas preventivas a aplicar según sea el caso. Los contenidos son los siguientes. 1. Introducción. Tipos de almacenamiento. 2. Riesgos en almacenes. 3. Normas de seguridad en almacenes. - Seguridad estructural, vías de circulación y señalización. - Equipos de elevación y transporte. - Equipos de protección individual. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de sectores que dispongan de espacios habilitados para almacenes y/o depósitos.

Código Acción : DI-0006/2013

Acción : 100009329 - APLICACIONES INFORMÁTICAS DE APOYO EMPRESARIAL EN MATERIA DE PRL

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Almacenamiento

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Empresa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Estado : Producto publicado

Manual de procedimientos para la evaluación de riesgos y condiciones de trabajo de personal en actividades de mantenimiento industrial

Título : Manual de procedimientos para la evaluación de riesgos y condiciones de trabajo de personal en actividades de mantenimiento industrial

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Manual procedimental para la evaluación de riesgos laborales en el ámbito industrial. Los contenidos del manual son los siguientes: Volumen I: 1. Mantenimiento industrial. 2. Gestión del mantenimiento. 3. Legislación genérica. 4. Mantenimiento eléctrico. Volumen II: 5. Mantenimiento mecánico. 6. Mantenimiento en instalaciones con aparatos a presión. 7. Mantenimiento en instalaciones de climatización. 8. Dispositivos de seguridad en equipos de trabajo. NOTA: Para descargarse el producto deben ponerse en contacto con el servicio de Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector industrial de la CCAA de Aragón.

Código Acción : IT-0174/2007

Acción : 1666 - Gabinete técnico de prevención y seguridad industrial de Pymes

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Riesgo mecánico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sector industrial

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

Informe de resultados: entrevistas en profundidad

Título : Informe de resultados: entrevistas en profundidad

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Informe que recoge los resultados obtenidos del estudio cualitativo con entrevistas en profundidad realizadas a trabajadores/as, mandos intermedios, delegados/as de prevención, para conocer las posibles dificultades y aciertos sobre métodos de trabajo seguros en el uso de maquinaria. La información obtenida se agrupa en los siguientes bloques: 1. Características generales. 2. Maquinaria fija y móvil. 3. Puestos de trabajo. 4. Riesgos laborales y medidas preventivas. 5. Equipos de Protección Individual. 6. Accidentes de Trabajo. 7. Problemas relacionados con la salud. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de residuos y recuperación de materias primas secundarias.

Código Acción : AS-0023/2015

Código Acción : AS-0024/2015

Código Acción : AS-0025/2015

Código Acción : AS-0029/2015

Acción : NORMAS E INSTRUCCIONES TÉCNICAS PREVENTIVAS DURANTE EL USO, MANEJO Y MANTENIMIENTO DE LA MAQUINARIA EN EL SECTOR DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 381 - Recogida de residuos

CNAE : 383 - Valorización

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Estudio bibliográfico

Título : Estudio bibliográfico

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Análisis bibliográfico de la situación del sector en materia preventiva respecto al tejido empresarial, trabajadores del sector y su siniestralidad laboral. El contenido es el siguiente: 1. conceptos preventivos: - Definición de máquina y equipos de trabajo. - Otros conceptos: trabajador expuesto y utilización de un equipo de trabajo. 2. Requisitos básicos exigibles a la maquinaria: - Marcado CE. - Manual de instrucciones. 3. Actuaciones preventivas en relación al uso de maquinaria segura: - Evaluación de riesgos. - Formación e información. - Mantenimiento de equipos. 4. Seguridad en máquinas: marco normativo: - Comercialización. - Utilización de máquinas y equipos para el trabajo. 5. Publicaciones relacionadas con el uso, manejo y mantenimiento de maquinaria. Identificación de maquinaria específica del sector: - Uso, manejo y mantenimiento de maquinaria. - Identificación de maquinaria específica del sector. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de residuos y recuperación de materias primas secundarias.

Código Acción : AS-0023/2015

Código Acción : AS-0024/2015

Código Acción : AS-0025/2015

Código Acción : AS-0029/2015

Acción : NORMAS E INSTRUCCIONES TÉCNICAS PREVENTIVAS DURANTE EL USO, MANEJO Y MANTENIMIENTO DE LA MAQUINARIA EN EL SECTOR DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 381 - Recogida de residuos

CNAE : 383 - Valorización

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Normas e instrucciones técnicas preventivas durante el uso, manejo y mantenimiento de la maquinaria en el sector de residuos y materias primas secundarias”

Título : Normas e instrucciones técnicas preventivas durante el uso, manejo y mantenimiento de la maquinaria en el sector de residuos y materias primas secundarias”

Autor Principal : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE LA RECUPERACIÓN Y EL RECICLAJE (FER)

Autor Secundario : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor : FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

Descripción : Informe que recoge los resultados, conclusiones y propuestas de mejora respecto las medidas a adoptar en cuanto al uso de maquinaria y equipos de trabajo en el sector de reciclaje de residuos. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Resultados y conclusiones: - Propuestas de mejora. - Resultados y conclusiones. - Propuestas de mejora. 3. Instrucciones técnicas. 4. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de residuos y recuperación de materias primas secundarias.

Código Acción : AS-0023/2015

Código Acción : AS-0024/2015

Código Acción : AS-0025/2015

Código Acción : AS-0029/2015

Acción : NORMAS E INSTRUCCIONES TÉCNICAS PREVENTIVAS DURANTE EL USO, MANEJO Y MANTENIMIENTO DE LA MAQUINARIA EN EL SECTOR DE RESIDUOS Y MATERIAS PRIMAS SECUNDARIAS (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 381 - Recogida de residuos

CNAE : 383 - Valorización

CNAE : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Depósito Legal : M-38878-2016

Revisiones periódicas en la empresa: equipos, productos e instalaciones

Título : Revisiones periódicas en la empresa: equipos, productos e instalaciones

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Editor : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

Descripción : Guía que agrupa las principales verificaciones periódicas que se deben llevar a cabo, tanto en centros de trabajo como en los equipos de trabajo necesarios para los trabajadores en el desempeño de sus funciones. El detalle de las verificaciones se da en los siguientes 29 tipos de instalaciones: - Agentes cancerígenos. - Almacenamiento de productos químicos. - Amianto. - Aparatos a presión. - Ascensores. - Atmósferas explosivas. - Elevadores de vehículos. - Equipos de protección individual. - Equipos y accesorios de elevación. - Escaleras de mano, andamios y plataformas suspendidas. - Instalaciones con riesgo de legionela. - Instalaciones de gas. - Instalaciones de alta y baja tensión. - Instalaciones petrolíferas de almacenamiento para consumo. - Instalaciones petrolíferas para suministro de vehículos. - Instalaciones térmicas en edificios. - Lugares de trabajo. - Máquinas. - Plantas e instalaciones frigoríficas. - Productos químicos. - Protección contra incendios. - Puertas y portones motorizados. - Radiaciones ópticas artificiales. - Ruido. - Señalización de seguridad y salud en el trabajo. - Silos y depósitos. - Tratamiento térmico industrial con combustible sólido, líquido o gaseoso. - Vibraciones mecánicas. De cada una de las instalaciones indicadas se ofrece la siguiente información: - Objeto de la verificación e inspección. - Tipo de verificación e inspección. - Periodicidad de la verificación e inspección. - Persona u organismo responsable que debe realizar la verificación e inspección. - Documentos a emitir después de la verificación o inspección. - Textos reglamentarios de referencia. Producto final destinado prioritariamente a pequeñas y medianas empresas y trabajadores de las Islas Baleares.

Código Acción : AT-0001/2014

Acción : PROGRAMA DE ACCIONES DE INFORMACIÓN, ASESORAMIENTO Y ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA MEJORA DE LA GESTIÓN PREVENTIVA EN LAS EMPRESAS (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Pequeña y mediana empresa

Palabra Clave : Documentación

Depósito Legal : PM 849-2015

