Exportadas un total de 16 entidades.

Guía de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales en el sector naval

Título: Guía de buenas prácticas de prevención de riesgos laborales en el sector naval

Autor Principal: CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA

Autor Secundario: CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA

Descripción: Guía de buenas prácticas dirigida a fomentar la cultura preventiva en las distintas actividades relacionadas con el sector naval. Los contenidos son los siguientes: 1. Objetivos de la presente guía. 2. Introducción. 3. Coordinación de actividades empresariales. 4. Equipos de protección individual. 5. Equipos de trabajo y maquinaria. 6. Trabajos en altura 7. Andamios. 8. Escaleras portátiles. 9. Elementos de elevación y transporte. 10. Carretillas elevadoras. 11. Manipulación de cargas. 12. Oxicorte y soldadura. 13. Soldadura en espacios confinados. 14. Identificación de sustancias y preparados peligrosos. 15. Manipulación de sustancias y mezclas peligrosas. 16. Trabajos de pintado. 17. Trabajos en los que se manipulan fibras. 18. Reglamento de funcionamiento de las instalaciones radiactivas. 19. Muelas abrasivas. 20. Trabajos en buques – tanques. 21. Lavado de tanques. 22. Pruebas sobre amarras. 23. Trabajos con PVD's. 24. Plano de emergencia. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Galicia.

Código Acción: DI-0007/2009

Acción: 3768 - NUEVAS HERRAMIENTAS PREVENTIVAS: "ESTUDIO DE UN NUEVO MARCO NORMATIVO PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO EN EL SECTOR NAVAL.MANUAL DE BUENAS PRÁCTICAS".

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 301 - Construcción naval

CNAE: 30 - Fabricación de otro material de transporte

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Maquinaria

Palabra Clave: Sustancias peligrosas

Palabra Clave: Manipulación manual de cargas

Palabra Clave: Escaleras

Palabra Clave : Andamio

Palabra Clave: Primeros auxilios

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave: Comunidad Autónoma de Galicia



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

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

Autor Principal: CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

Descripción : Manual específico que recoge los contenidos a impartir para obtener la TPC en el sector del metal. Los contenidos del manual son los siguientes: BLOQUE I: Parte común: 1. Técnicas preventivas. - Definiciones y conceptos básicos. - Factores de riesgo laboral. - Especialidades/áreas de estudio de la prevención. - Medios de protección colectiva: Redes de seguridad - Equipos de protección individual: Criterios de selección Clasificación de los epis (botas, guantes, cascos, tapones, gafas, pantallas, arneses, mascarillas, mascaras, 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 Electrocuciones BLOQUE II: Especialidad de Trabajos de Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas: 1. Definiciones - Manual específico 2. Técnicas preventivas específicas eléctricas: - Tipos de trabajo con riesgo eléctrico. Trabajos sin tensión tras corte de tensión y reposición de la tensión. Trabajos en tensión. Maniobras mediciones y ensayos. Trabajos en proximidad de tensión. - Trabajos con riesgos eléctricos. Colocación bandeja y tubo. Tendido de cable. Conexionado cuadros, instalaciones. Centros de transformador. Modificaciónsustitución 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



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 maquinas 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



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 tareas 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 ara 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



Prevención de riesgos laborales en almacenes

Título: Prevención de riesgos laborales en almacenes

Autor Principal: FORMAJOBS S.L

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: Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos laborales ocurridos en espacios de almacenamiento de materiales, independientemente de la actividad o sector que desarrolle, y desde la perspectiva de las herramientas y maquinaria necesarias para garantizar la salud y seguridad de los trabajadores. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Riesgos y su prevención en los procesos de carga y descarga. 3. Carga manual. 4. Uso de transpaletas manuales (traspalé): - Condiciones de utilización - Reglas de conducción y circulación - Reglas para descargar 5. Carretillas elevadoras: - Principios básicos del equilibrado de cargas y estabilidad. - Circulación por rampas. - Locales de trabajo. - Utilización de la carretilla elevadora. - Normas generales de conducción y circulación. 6. Herramientas y elementos auxiliares: - Escaleras. - Elevadores y montacargas. 7. Circulo empresarial del Alberche: - Grúas y aparejos. - Cintas transportadoras. 8. Equipos de protección personal. 9. Temperatura. 10. Espacio. 11. Iluminación. 12. Ruido. 13. Riesgos eléctricos. 14. Estanterías. 15. Líquidos y productos químicos: - Incompatibilidad de sustancias. 16. Almacenaje de productos perecederos. 17. Edición. 18. Realización. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del Corredor del Alberche, en la Comunidad de Madrid.

Código Acción: IT-0145/2009

Acción: 3641 - ACCIONES DE PROMOCION DE LA CULTURA PREVENTIVA Y DE SALUD LABORAL ENTRE LAS

EMPRESAS ASOCIADAS A LA ASOCIACION CÍRCULO EMPRESARIAL DEL ALBERCHE

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Grúa móvil

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave: Almacenamiento

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Montacargas

Palabra Clave: Herramienta

Palabra Clave: Maquinaria

Palabra Clave : Carretilla elevadora

Palabra Clave: Buenas prácticas

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Transpaletas



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

Título : Manual de PRL para el sector de montajes y mantenimiento industrial: contenidos de la TPC para el sector del

metal

Autor Principal: CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

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

Código Acción: IS-0144/2009

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

Materias: 6 - Formación, información y comunicación

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

CNAE: 43 - Actividades de construcción especializada

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Instalación

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Formación en prevención



Fichas de asistencia técnica en PRL en el sector metal

Título: Fichas de asistencia técnica en PRL en el sector metal

Autor Principal: EUROQUALITY S.L.U

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: Recopilación de fichas descriptivas sobre los procedimientos seguros de trabajo en la realización de diferentes actividades y en el manejo de máquinas y herramientas utilizadas en el sector del metal. Las fichas son las siguientes: 1. Contaminantes químicos. 2. Fluidos de corte. 3. Conformación de metales. 4. Pintura. 5. Botellas y botellones de gases. 6. Operaciones de soldadura. 7. Máquinas herramientas portátiles y herramientas manuales. 8. Manipulación manual de cargas. 9. Transpaleta manual. 10. Carretilla elevadora. 11. Eslingas. 12. Puente grúa. 13. Punzonadora. 14. Cizalla-guillotina. 15. Fresadora. 16. Torno. 17. Rectificadora. 18. Plegadora. 19. Sierra de cinta. 20. Prensa. 21. Taladro. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector en el municipio de Pinto en la comunidad de Madrid.

Código Acción: IT-0227/2007

Acción: 1719 - Manual y fichas prácticas para la prl y folleto informativo para divulgación de la cultura en empresas de ACIP en especial del sector del metal

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Recomendaciones

Palabra Clave: Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Equipo de protección colectiva

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave: Sector metalúrgico

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid



Artes gráficas. Principales máquinas del sector

Título: Artes gráficas. Principales máquinas del sector

Autor Principal: FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario: CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción: Fichas informativas sobre diferentes tipos de maquinaria utilizadas en el sector de las artes gráficas (alzadora, cosedora, encuadernadora, grapadora, guillotina, offset, plegadora y taladradora). Los contenidos de las fichas son los siguientes: 1. Características y requisitos de los elementos de protección. 2. Comprobación y mantenimiento preventivo. 3. Recomendaciones de seguridad para el uso. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Cataluña.

Código Acción: IT-0196/2007

Acción: 1688 - Oficina de asesoramiento en prevención a pequeñas y medianas empresas

Materias: 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de artes gráficas

Palabra Clave: Recomendaciones

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave: Maquinaria

Palabra Clave: Información

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña



Manual de procedimientos de trabajos seguros en la fabricación, montaje y mantenimiento de generadores de energía eólica

Título: Manual de procedimientos de trabajos seguros en la fabricación, montaje y mantenimiento de generadores de energía eólica

Autor Principal: CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario: CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción: Manual sobre los procedimientos adecuados en materia preventiva en el sector de la fabricación, el montaje y el mantenimiento de generadores de energía eólica. Los contenidos son los siguientes: 1. Antecedentes: - Perspectiva general. - Coyuntura Energética. - Plan de Ahorro y Eficiencia. - Energética 2008-2011. - Distribución de la Electricidad. 2. Principios Básicos: - Elementos de la Instalación. - Tipos de Instalación. - Consideraciones. - Generación de energía eléctrica. - Coste de la Energía. 3. Planteamiento del Trabajo: - Fases. 4. Fabricación de aerogeneradores: - Diseño. - Aerodinámica. - Control de Potencia. - Dispositivos de Orientación. - Torres. - Turbinas. - Fabricación. 5. Riesgos Fabricación, Montaje y Mantenimiento: - Riesgos en Soldadura. - Sistemas de Corte automatizados. - Riesgos en Mecanización. - Riesgos en Trabajos de Altura. - Riesgos eléctricos. - Riesgos trabajos elevación de cargas. - Riesgos en excavación, cimentación y montaje. 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 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: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Sector energético

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave: Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón



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



Criterios preventivos para trabajos con riesgo eléctrico en obras de construcción

Título: Criterios preventivos para trabajos con riesgo eléctrico en obras de construcción

Autor Principal: FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción: Manual de procedimientos preventivos que ofrece información sobre la forma de evitar el riesgo eléctrico en los trabajos de obra y construcción con proximidad a instalaciones y líneas eléctricas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Componentes básicos de una instalación: - Acometida. - Puesta a tierra. - Cuidado provisional de obra. - Conductores y líneas de distribución. - Bases y conexiones. - Códigos IP e IK. 3. Trabajos en condiciones especiales: - En proximidad a líneas eléctricas aéreas. - En proximidad a líneas eléctricas enterradas. - En ambiente húmedos y mojados. - Subacuáticos. - Con campos magnéticos. - En atmósferas explosivas. - Trabajos ferroviarios. 4. Equipos de trabajo: - Maquinaria de movimientos de tierras. - Equipos de elevación y distribución de cargas. - Apantalladoras y pilotadoras por taladro rotatorio. - Herramientas manuales en trabajos de demolición y movimientos de tierra. - Equipos de soldadura eléctrica. - Hormigonera eléctrica, sierra circular y tronzadora de material cerámico. - Máquinas portátiles de alimentación eléctrica. - Equipos de iluminación portátil. 5. Glosario. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción y el mantenimiento de edificios.

Código Acción: IS-0036/2009

Acción: 3224 - Desarrollo de criterios preventivos para trabajos con riesgo eléctrico en obras de construcción.

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 412 - Construcción de edificios

CNAE: 41 - Construcción de edificios

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Maquinaria

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave: Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Riesgo eléctrico



Prevención de riesgos en la construcción

Título: Prevención 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



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 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



Prevención 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

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



Máquinas con seguridad

Título: Máquinas con seguridad

Autor Principal: CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

Autor Secundario: COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

Editor: CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE EMPRESARIOS DE LA MADERA (CONFEMADERA)

Descripción: Guía de acción preventiva para fomentar y concienciar sobre la adquisición, el mantenimiento, uso y revisión de herramientas y equipos de trabajo en labores relacionadas con la industria de la madera y el mueble. El contenido es el siguiente: 1. Presentación. 2. Adquisición, uso, mantenimiento y revisión de los equipos de trabajo en las Pymes en el sector de la madera y el mueble. 3. Conceptos generales sobre los equipos de trabajo. 4. Normas generales para la adquisición, uso, mantenimiento y revisión de los equipos de trabajo: - Seguridad en la adquisición. - Seguridad en el uso - Seguridad en el mantenimiento. - Seguridad en la revisión. 5. Medidas de protección generales, frente a los riesgos derivados de los equipos de trabajo en el sector de la madera y el mueble: - Sierra cinta. - Escuadra y sierra circular. - Cepilladora. - Ingleteadora. - Tupí. - Tronzadora. - Escopleadora. - Regruesadora. - Encoladora. - Cabina de barnizado. - Carretilla elevadora. - Prensa hidráulica - Compresor. 7. Check list de seguridad de los equipos de trabajo. 8. Bibliografía. A la guía se adjunta el folleto y el díptico informativo sobre la Campaña de Información y Promoción de la Prevención de Riesgos Laborales en el sector de la Madera y el Mueble 2011-2012. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de madera y fabricación de muebles.

Código Acción: AE-0098/2011

Acción : CAMPAÑA DE INFORMACIÓN Y PROMOCIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR DE LA MADERA Y EL MUEBLE (2) (2011)

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 022 - Explotación de la madera

Formato: MONOGRAFÍA

Formato: FOLLETO

Soporte: Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Sector del mueble

Palabra Clave: Herramienta

Palabra Clave: Mantenimiento preventivo

Palabra Clave: Responsabilidades

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector de la madera

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave: Planificación

Palabra Clave : Plan de prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Maquinaria



Código técnico de prevención en obra civil

Título: Código técnico de prevención en obra civil

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: Herramienta informativa que recoge un conjunto de soluciones preventivas de aplicación a los diferentes procesos constructivos en obra civil, dirigido en especial a PYMES. El objetivo es fomentar buenas prácticas y directrices que permitan su aplicación a través una herramienta que las difunda, con el fin de paliar las carencias existentes especificas del sector (temporalidad, trabajos a la intemperie, concurrencia de varias empresas en una misma obra, itinerancia...), planteando actuaciones específicas de información, formación y sensibilización en el ámbito de la obra civil. El contenido de la herramienta es el siguiente: A. Documento Básico DB-PRL-IM. IMPLANTACIÓN: Sección IM1. Cerramiento y accesibilidad. Sección IM2. Servicios afectados. Sección IM3. Instalaciones de personal. Sección IM4. Instalación eléctrica provisional. Sección IM5. Otras instalaciones provisionales. B. Documento Básico DB-PRL-DE. DEMOLICIÓN: C. Documento Básico DB-PRL-MT. MOVIMIENTO DE TIERRAS: Sección MT1. Trabajos preliminares: Desbroce y escarificación. Sección MT2. Excavación y desmonte. Sección MT3. Terraplenes y rellenos. Sección MT4. Zanjas e instalación de tuberías. Sección MT5. Pozos. Sección MT6. Maquinaria de movimiento de tierras. D. Documento Básico DB-PRL-FIR. ESTABILIZACIÓN DE EXPLANADA Y EXTENDIDO DE FIRMES: Sección FIR1. Firmes. Sección FIR2. Maquinaria para estabilización de explanada y extendido de firmes. E. Documento Básico DB-PRL-SE. SEÑALIZACIÓN. F. Documento Básico DB-PRL-URB. URBANIZACIÓN: Sección URB1. Acerado. Sección URB2. Instalación de mobiliario urbano. Sección URB3. Zonas verdes y jardinería. G. Documento Básico DB-PRL-CI. CIMENTACIÓN Y ELEMENTOS DE CONTENCIÓN: Sección CI1. Tratamientos de meiora del terreno. Sección CI2. Cimentaciones superficiales: zapatas Sección CI3. Cimentaciones profundas: pilotajes y anclajes Sección CI4. Elementos de contención. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

Código Acción: AE-0042/2015

Acción: Divulgación de los procedimientos de trabajos seguros en obra civil (Código técnico de prevención en obra civil) (2015)

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 42 - Ingeniería civil

Formato: MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave: Pequeña y mediana empresa

Palabra Clave: Herramienta

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Riesgo ergonómico

Palabra Clave: Almacenamiento

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave: Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Sector de la construcción

Depósito Legal: M-37093-2016