

Exportadas un total de 15 entidades.

Estudio de la aplicación del R.D. 171/2004 sobre la coordinación de actividades empresariales en el sector del metal: guía práctica

Título : Estudio de la aplicación del R.D. 171/2004 sobre la coordinación de actividades empresariales en el sector del metal: guía práctica

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

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

Descripción : Estudio de la aplicación del R.D. 171/2004 sobre la coordinación de actividades empresariales en el sector del metal: guía práctica

Código Acción : IS-0020/2004

Acción : 873 - ESTUDIO DE LA APLICACIÓN DEL RD 171/2004 SOBRE LA COORDINACIÓN DE LAS ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN EL SECTOR DEL METAL - GUÍA PRÁCTICA

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 251 - Fabricación de elementos metálicos para la construcción

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

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Subcontratación

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Palabra Clave : Documentación

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Estado : Producto publicado

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

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

Autor Principal : CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

Descripción : Manual específico que recoge los contenidos a impartir para obtener la TPC en el sector del metal. Los contenidos del manual son los siguientes: BLOQUE I: Parte común: 1. Técnicas preventivas. - Definiciones y conceptos básicos. - Factores de riesgo laboral. - Especialidades/áreas de estudio de la prevención. - Medios de protección colectiva: Redes de seguridad - Equipos de protección individual: Criterios de selección Clasificación de los epis (botas, guantes, cascos, tapones, gafas, pantallas, arneses, mascarillas, mascarar, etc.) Características más importantes de los epis más utilizados - Señalización. 2. Medios auxiliares, equipos y herramientas empleados habitualmente en las obras de construcción: - Andamios metálicos tubulares. - Escaleras de mano no metálicas. - Plataformas elevadoras móviles de personal (pemp). - Carretilla elevadora. - Compresor. - Grupo electrógeno. - Pistola neumática grapadora. - Trabajos de soldadura. - Manejo de cargas. - Herramientas manuales. 3. Verificación, identificación y vigilancia del lugar del trabajo y su entorno: - Espacios confinados. - Trabajos en altura. - Manipulación manual de cargas. - Riesgos Eléctricos. - Trabajos con productos químicos. 4. Aplicación del Plan de Seguridad y Salud en la tarea concreta. Evaluación de Riesgos en el caso de que no exista Plan: - Aplicación del Plan de Seguridad y Salud 5. Interferencia entre actividades: - Coordinación de actividades empresariales. 6. Recurso Preventivo: - Zanjas. - Taludes. - Entibación. - Trabajos maquinaria. 7. Derechos y obligaciones: - Deberes del empresario. - Derechos y obligaciones trabajador. - Principios acción preventiva. - Consulta y participación de los trabajadores. - Delegados de prevención - Comité de seguridad y salud - Inspección de trabajo - Plan de prevención de riesgos laborales - Modalidad organizativa - Auditorías. 8. Primeros Auxilios: - Actuaciones en primeros auxilios. Golpes/contusiones Heridas Shock traumático Quemaduras Insolación Congelación Pérdida de conocimiento Intoxicaciones o envenenamientos Asfixia Electrocuaciones BLOQUE II: Especialidad de Trabajos de Montaje y mantenimiento de instalaciones eléctricas: 1. Definiciones - Manual específico 2. Técnicas preventivas específicas eléctricas: - Tipos de trabajo con riesgo eléctrico. Trabajos sin tensión tras corte de tensión y reposición de la tensión. Trabajos en tensión. Maniobras mediciones y ensayos. Trabajos en proximidad de tensión. - Trabajos con riesgos eléctricos. Colocación bandeja y tubo. Tendido de cable. Conexión cuadros, instalaciones. Centros de transformador. Modificación-sustitución de equipos. Subestaciones eléctricas. Instalación y sustitución de tierras. - Medios auxiliares y equipos de trabajo. - Manipulación cargas (tabla calentamiento) - Equipos de protección individual y colectivos. - Utilización de línea de vida horizontal y vertical. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del servicio y mantenimiento de instalaciones eléctricas.

Código Acción : IS-0144/2009

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

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

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

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Espacio confinado

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Tarjeta Profesional de la Construcción

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Estado : Producto publicado

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

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

Autor Principal : CONSULTORIA DE SEGURIDAD ACCION 6, SL

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

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

Código Acción : IS-0144/2009

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

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

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

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Plan de seguridad y salud

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Estado : Producto publicado

Buenas prácticas sobre seguridad y salud en el trabajo en la actividad de ferralla

Título : Buenas prácticas sobre seguridad y salud en el trabajo en la actividad de ferralla

Autor Principal : LABORSALUS MSP, S.L.

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

Descripción : Guía de acción preventiva en las distintas fases del proceso productivo de la industria de la ferralla para el correcto desarrollo de las obligaciones laborales. Los contenidos son los siguientes: 1. Responsabilidad en materia preventiva. 2. Aprovisionamiento y manipulación. 3. Corte y doblado. 4. Armado. 5. Montajes en obra. 6. Emergencias y primeros auxilios. 7. Conclusiones. 8. Cuestionarios. 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 de la ferralla.

Código Acción : IS-0154/2009

Acción : 3287 - Buenas Prácticas sobre Seguridad y Salud en el Trabajo en la Actividad de Ferralla. Creación de una Herramienta Multimedia Interactiva y de Materiales Divulgativos para los Trabajadores del Sector.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 251 - Fabricación de elementos metálicos para la construcción

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

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Ferralla

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Responsabilidades

Estado : Producto publicado

Formación para mandos intermedios en la gestión de equipos humanos: Mejora de la seguridad y salud laboral en las obras de construcción

Título : Formación para mandos intermedios en la gestión de equipos humanos: Mejora de la seguridad y salud laboral en las 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 que recoge y desarrolla los conocimientos básicos en materia preventiva que deben conocer los técnicos intermedios del sector de la construcción para poder ejercer sus funciones de forma más eficiente y eficaz. El contenido es el siguiente: 1. Presentación-Introducción. 2. Metodología. 3. UD1. El mando intermedio como principal actor de la integración de la prevención de riesgos laborales en la obra: - Presentación UD1 - Objetivos UD1 - Esquema UD1: La integración de la prevención de riesgos laborales en la empresa y espacio de trabajo. La importancia de ser un mando intermedio. Funciones con las personas. Funciones y responsabilidades en el proceso de producción. ¿Cómo detectar las habilidades de gestión los equipos de trabajo, etc.? 4. UD2. Métodos de trabajo más seguros y productivos: - Presentación UD2 - Objetivos UD2 - Esquema UD2: Prevención y protocolos de trabajo. Relaciones ascendentes – descendentes – horizontales. Aspectos destacados que faciliten un trabajo más seguro y rentable. Valoración del uso actual de estos métodos por parte de los mandos intermedios. Ejemplos de buenas prácticas. 5. UD3. Estilos de mando / liderazgo: - Presentación UD3 - Objetivos UD3 - Esquema UD3: Motivación propia y motivación a trabajadores. Comunicación (contenido, cantidad y forma). Actitudes que favorecen y dificultan. El factor humano. Nueva cultura de empresa y condiciones de trabajo. 6. UD4. Motivación, comunicación y técnicas afines: - Presentación UD4 - Objetivos UD4 - Esquema UD4: Los grupos de trabajo. El trabajo en equipo. Motivación (de mandos a subordinados). Comunicación en la obra. 7. Aspectos destacados. 8. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores (concretamente mando intermedios) del sector de la construcción.

Código Acción : IS-0038/2009

Acción : 3247 - FORMACION PARA MANDOS INTERMEDIOS EN EL MANEJO DE EQUIPOS DE TRABAJO PARA MEJORA DE LA SEGURIDAD EN LAS OBRAS

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 41 - Construcción de edificios

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Mando intermedio

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Formación en prevención

Estado : Producto publicado



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

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

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

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

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

Código Acción : IS-0006/2013

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

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

CNAE : 072 - Extracción de minerales metálicos no férricos

CNAE : 099 - Actividades de apoyo a otras industrias extractivas

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

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Palabra Clave : Valores límite ambientales

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

Instalación de carpintería de madera y mueble PRL en obras de construcción

Título : Instalación de carpintería de madera y mueble PRL en obras de construcción

Autor Principal : CENTRO TECNOLÓGICO DEL MUEBLE Y LA MADERA DE LA REGIÓN DE MURCIA

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

Descripción : Instalación de carpintería de madera y mueble PRL en obras de construcción

Código Acción : IS-0152/2011

Acción : 6064 - Desarrollo de manuales de formación para determinados oficios en el sector del mueble y la madera en obras de construcción:1-Instalador de elementos de carpintería,2-Montador de estructuras de madera

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Sector de la madera

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Sector del mueble

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Montador de estructuras de madera PRL en obras de construcción

Título : Montador de estructuras de madera PRL en obras de construcción

Autor Principal : CENTRO TECNOLÓGICO DEL MUEBLE Y LA MADERA DE LA REGIÓN DE MURCIA

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

Descripción : Montador de estructuras de madera PRL en obras de construcción

Código Acción : IS-0152/2011

Acción : 6064 - Desarrollo de manuales de formación para determinados oficios en el sector del mueble y la madera en obras de construcción:1-Instalador de elementos de carpintería,2-Montador de estructuras de madera

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 439 - Otras actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Sector de la madera

Estado : Producto publicado

Guía de actuación ante la exposición a ruido industrial

Título : Guía de actuación ante la exposición a ruido industrial

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

Autor Principal : FEDERACIÓN DE SERVICIOS A LA CIUDADANÍA DE CC.OO.

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 riesgos y los daños causados por la exposición prolongada al ruido y las medidas preventivas a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. ¿Qué es el ruido? 3. Pero ¿cómo nos afecta el ruido? 4. El ruido como fuente de daño auditivo. 5. ¿Cómo funciona la audición? 6. ¿Cómo sabemos si estamos padeciendo sordera? 7. Comprender las audiometrías. 8. ¿Desde qué momento se puede tramitar la sordera como declaración de enfermedad profesional? 9. El ruido como fuente de daño extrauditivo. 10. Legislación y protección al trabajador. Nota. Incluye folleto informativo sobre la detección y prevención de las hipoacusia. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores en cuya actividad se encuentre una exposición prolongada al ruido.

Código Acción : IS-0192/2011

Código Acción : IS-0176/2011

Acción : 5901 - CAMPAÑA DE SENSIBILIZACIÓN Y DETECCIÓN DE LOS EFECTOS AUDITIVOS DE LA EXPOSICIÓN A RUIDO LABORAL EN LA INDUSTRIA DEL PAPEL, PASTA Y CARTÓN.

Acción : 6304 - CAMPAÑA DE SENSIBILIZACIÓN Y DETECCIÓN DE LOS EFECTOS AUDITIVOS DE LA EXPOSICIÓN A RUIDO LABORAL EN LA INDUSTRIA DEL PAPEL, PASTA Y CARTÓN

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 171 - Fabricación de pasta papelera, papel y cartón

CNAE : 172 - Fabricación de artículos de papel y de cartón

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Empresario

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Hipoacusia

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Estado : Producto publicado

Fichas de riesgos para herramientas manuales y eléctricas

Título : Fichas de riesgos para herramientas manuales y eléctricas

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

Descripción : Recopilación de fichas informativas sobre los derechos y obligaciones de los empresarios y trabajadores en cuanto al uso de herramientas manuales y eléctricas. Las fichas son las siguientes: 1. Herramientas manuales: - Destornillador - Martillo - Alicates - Llana - llaves - Piqueta 2. Herramientas manuales eléctricas: - Sierra radial / amoladora - Taladro - Martillo percutor - Batidora - mezcladora Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

Código Acción : IS-0091/2012

Acción : 7343 - PUNTO DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA EL SECTOR DE LA CONSTRUCCIÓN.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Herramienta

Estado : Producto publicado

El papel del mando intermedio: Guía general - CNAE 28

Título : El papel del mando intermedio: Guía general - CNAE 28

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

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

Descripción : Herramienta informativa que recoge las diferentes responsabilidades preventivas de los mandos intermedios en actividades relacionadas con la CNAE 28 "Fabricación de maquinaria y equipo". Los contenidos son los siguientes: 1. Los mandos intermedios. 2. Las funciones del mando intermedio: prevención de riesgos y salud laboral. 3. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0077/2006

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

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 251 - Fabricación de elementos metálicos para la construcción

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

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Salud laboral

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Mando intermedio

Estado : Producto publicado



Equipos de protección individual. Requisitos y exigencias legales. ¿Cómo seleccionar adecuadamente un EPI?

Título : Equipos de protección individual. Requisitos y exigencias legales. ¿Cómo seleccionar adecuadamente un EPI?

Autor Principal : UNIÓN DE EMPRESAS SIDERÚRGICAS

Autor Principal : INSTITUTO DE FORMACIÓN INTEGRAL SLU

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

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 : Equipos de protección individual. Requisitos y exigencias legales. ¿Cómo seleccionar adecuadamente un EPI?

Código Acción : IS-0058/2005

Código Acción : IT-0166/2005

Acción : 1185 - CAMPAÑA DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA MEJORA TANTO DE LA GESTIÓN PREVENTIVA COMO DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD Y SALUD MEDIANTE LA REALIZACIÓN DE TALLERES PRÁCTICOS

Acción : 1077 - CAMPAÑAS DE SENSIBILIZACIÓN EN PREVENCIÓN EN LA INDUSTRIA SIDELÚRGICA

Materias : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mercado CE

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Estado : Producto publicado

Manual de asistencia técnica: Montaje de ferralla en obra

Título : Manual de asistencia técnica: Montaje de ferralla en obra

Autor Principal : EUROQUALITY S.L.U

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

Descripción : Guía preventiva que permite identificar las obligaciones establecidas por la normativa vigente en prevención específica para actividades de montaje de ferralla en obra. Los contenidos son los siguientes: 1. Prevención de riesgos laborales en obras de construcción. 2. Personal que interviene en una obra. 3. Documentos obligatorios en una obra. 4. Disposiciones mínimas de seguridad y salud en las obras. 5. Coordinación empresarial. 6. La subcontratación en el sector de la construcción. 7. Situación de la prevención de riesgos laborales en el sector de la ferralla. Producto final destinado a técnicos y delegados de prevención, trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0025/2006

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

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

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

CNAE : 43 - Actividades de construcción especializada

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Plan de seguridad y salud

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Subcontratación

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Documentación

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Seguridad

Estado : Producto publicado

Plan de integración en prevención de riesgos laborales de mandos intermedios en la ferralla

Título : Plan de integración en prevención de riesgos laborales de mandos intermedios en la ferralla

Autor Principal : LABORSALUS MSP, S.L.

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

Descripción : Guía descriptiva sobre las pautas a seguir para conseguir la integración de los trabajos sobre salud y prevención de riesgos laborales en los mandos intermedios de la industria ferrallística. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Aspectos básicos de la normativa de seguridad y salud en el trabajo. 3. La actividad de la ferralla. 4. Funciones del mando intermedio. 5. Información recopilada de las empresas del sector. 6. Técnicas y herramientas de prevención de riesgos laborales. 7. Formación preventiva del mando intermedio en la actividad de la ferralla. 8. Técnicas de coaching. 9. Agradecimientos. 10. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción : IS-0177/2008

Acción : 2374 - Plan de integración en Prevención de Riesgos Laborales de Mandos Intermedios en la Industria de la Ferralla

Materias : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

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

CNAE : 251 - Fabricación de elementos metálicos para la construcción

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Subcontratación

Palabra Clave : Formación en prevención

Palabra Clave : Mando intermedio

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

La seguridad es de todos

Título : La seguridad es de todos

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

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

Descripción : Guía de acción preventiva para fomentar y concienciar sobre los deberes, derechos y obligaciones de los empresarios y los trabajadores, en materia de prevención de riesgos laborales. El contenido es el siguiente: 1. Presentación. 2. Gestión de la prevención de riesgos laborales en las PYMEs del sector de la madera y el mueble. 3. Política en materia de PRL. 4. Organización preventiva: - Modalidades de organización preventiva que puede adoptar la empresa. - Representantes de los trabajadores en materia de prevención. 5. Plan de prevención de riesgos laborales (PPRL): - Evaluación de riesgos laborales. - Planificación de la actividad preventiva. - Plan de emergencia y primeros auxilios. 6. Derechos, obligaciones y responsabilidades: - Empresario. - Trabajadores. 7. Principios y normas de actuación en el sector de la madera y el mueble: - Principios de actuación para la prevención de riesgos laborales. - Normas de actuación específicas para la prevención de riesgos laborales. 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 : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Plan de prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Derechos

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Responsabilidades

Palabra Clave : Análisis de riesgos

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Sector de la madera

Palabra Clave : Planificación

