

Exportadas un total de 9 entidades.

Guía Técnica de Buenas Prácticas Ergonómicas para el Sector de Jardinería y Paisajismo

Título : Guía Técnica de Buenas Prácticas Ergonómicas para el Sector de Jardinería y Paisajismo

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Descripción : Guía Técnica de Buenas Prácticas Ergonómicas para el Sector de Jardinería y Paisajismo

Código Acción : IS-0120/2011

Acción : 6195 - GUÍA TÉCNICA DE BUENAS PRÁCTICAS ERGONÓMICAS PARA EL SECTOR DE JARDINERÍA Y PAISAJISMO.

Materias : 3 - Ergonomía

CNAE : 813 - Actividades de jardinería

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Ejercicio físico

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Sector forestal

Palabra Clave : Buenas prácticas

Estado : Producto publicado

Madera con toda seguridad

Título : Madera con toda seguridad

Autor Principal : CONFEMADERA

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Descripción : Madera con toda seguridad

Código Acción : IS-0274/2000

Acción : 25 - Madera, ¡Con toda seguridad!

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 31 - Fabricación de muebles

CNAE : 310 - Fabricación de muebles

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la madera

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Medidas preventivas

Estado : Producto publicado

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. 6. Medidas de protección específicas, 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

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

Análisis de la siniestralidad

Título : Análisis de la siniestralidad

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

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

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

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

Descripción : Análisis 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. Introducción. 2. Diagnóstico macro económico del sector. 3. Análisis de la siniestralidad.. 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 : 382 - Tratamiento y eliminación de residuos

CNAE : 383 - Valorización

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

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

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 específicas 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 mejora 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

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

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

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Guía que analiza los riesgos generales asociados a cada una de las actividades relacionados con los trabajos de instalación y mantenimiento de las vías ferroviarias, así como las medidas preventivas específicas para evitarlos, o en su caso minimizar los efectos negativos que pudieran generarse. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. Trabajos ferroviarios. 2. Trabajos en altura: - Equipos para trabajos temporales en altura para obras ferroviarias. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de caídas de personas a distinto nivel. - Medios de protección colectiva. - Medios de protección individual - Normativa. 3. Desprendimiento de cargas suspendidas: - Medios auxiliares para la movilización y almacenamiento de cargas. - Medidas preventivas para evitar el riesgo de caída de objetos y cargas desde altura. - Medios de protección individual. - Normativa. 4. Operaciones de soldadura oxiacetilénica/oxicorte, aluminotérmica y eléctrica: - Soldadura oxiacetilénica/oxicorte. - Soldadura aluminotérmica. - Soldadura eléctrica. - Recomendaciones generales de seguridad en los trabajos de soldadura. Conclusiones 5. Condiciones higiénicas: - Ruido: a. Riesgo por exposición a ruido. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por exposición al ruido. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Vibraciones: a. Riesgo por exposición a vibraciones. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por vibraciones. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Iluminación: a. Riesgo debido a la iluminación. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por inadecuada iluminación. c. Medios de protección individual. d. Normativa. - Condiciones climatológicas adversas: a. Riesgo por exposición a condiciones climatológicas adversas. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por condiciones climatológicas adversas. c. Medios de protección colectiva. d. Medios de protección individual. e. Normativa. - Exposición a agentes químicos: a. Riesgo por exposición a sustancias peligrosas. b. Medidas preventivas para evitar el riesgo por exposición a agentes químicos. c. Medios de protección individual. 6. Ergonomía: - Descripción de las principales tareas en mantenimiento ferroviario: a. Sustitución de traviesas. b. Sustitución de carril. - Equipos de trabajo utilizados. - Factores de riesgo ergonómico a. Sustitución de carril. - Recomendaciones. a. Mejora de la manipulación manual de cargas. b. Reducción y mejora de las posturas forzadas. c. Disminución microtraumatismos y lesiones por movimientos repetitivos y por vibración. 7. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector ferroviario.

Código Acción : AS-0034/2015

Acción : AMPLIACIÓN DE LA GUÍA PARA EL DESARROLLO DE BUENAS PRÁCTICAS DE PRL EN OBRAS DE INGENIERÍA CIVIL. TRABAJOS FERROVIARIOS (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

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

CNAE : 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

CNAE : 422 - Construcción de redes

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector ferroviario

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Montacargas

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Maquinaria

