

Exportadas un total de 13 entidades.

Código de buenas prácticas en seguridad y salud laboral dirigidas a las empresas del sector de las grúas móviles autopropulsadas

Título : Código de buenas prácticas en seguridad y salud laboral dirigidas a las empresas del sector de las grúas móviles autopropulsadas

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

Autor Secundario : AGRUPACION EMPRESARIAL NACIONAL DE ALQUILADORES DE GRUAS DE SERVICIO PÚBLICO

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

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

Descripción : Guía de recomendaciones que recoge tanto normas como buenas prácticas a seguir en el sector de las grúas móviles autopropulsadas, que deben ser integradas en el sistema de gestión de Prevención de riesgos laborales de las empresas, de manera que el cumplimiento de este facilite a las mismas cumplir con sus obligaciones en materia de prevención de riesgos y salud laboral. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivos y metodología. 3. Estudio técnico: - Análisis documental. 4. Investigación cualitativa: - Resultados de los estudios cualitativos. 5. Buenas prácticas en seguridad y salud laboral dirigidas a las empresas del sector: - Dirigidas a la gestión de la prevención de riesgos laborales. - Dirigidas al equipo de elevación (grúa móvil autopropulsada). - Dirigidas para hacer frente a los riesgos más relevantes del sector. 6. Bibliografía. NOTA: Incluye dos newsletters informativas sobre el contenido de la presente guía de buenas prácticas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

Código Acción : AS-0060/2015

Código Acción : AS-0061/2015

Acción : CÓDIGO DE BUENAS PRÁCTICAS EN SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DIRIGIDAS A LAS EMPRESAS DEL SECTOR DE GRÚAS AUTOPROPULSADAS” Y “DECALOGO DE PRL DIRIGIDO A LOS TRABAJADORES (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 522 - Actividades anexas al transporte

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Conductor de grúas

Palabra Clave : Grúa puente

Palabra Clave : Grúa móvil

Palabra Clave : Grúa torre

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

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

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

Guía prevención de riesgos laborales en máquinas de construcción

Título : Guía prevención de riesgos laborales en máquinas de construcción

Autor Principal : ASOCIACION DE LA INDUSTRIA Y DEL COMERCIO DE ALCOBENDAS (AICA)

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

Editor : ASOCIACION DE LA INDUSTRIA Y DEL COMERCIO DE ALCOBENDAS (AICA)

Descripción : Breve guía de acción preventiva para dar a conocer los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que desarrollan su actividad en aquellos trabajos de construcción en los que se utilicen maquinaria, desde la adquisición de la misma por parte del empresario, hasta las labores de limpieza y mantenimiento de las mismas. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Definiciones. 3. Obligaciones del empresario. 4. Documentación de los equipos de trabajo. 5. Disposiciones mínimas aplicables a los equipos de trabajo. 6. Riesgos y medidas preventivas en máquinas de construcción: - Sierra circular o sierra de mesa. - Radial. - Retroexcavadora. - Taladro eléctrico tipo Hilti. - Cortadora de material cerámico. - Hormigonera. - Grupo electrógeno - generador. 7. Normativa. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

Código Acción : AT-0123/2014

Acción : Mantenimiento y Desarrollo del Gabinete Técnico y Legal de Prevención de Riesgos Laborales (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector de la construcción

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



Análisis de los riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial. Criterios de selección de equipos de protección individual

Título : Análisis de los riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial. Criterios de selección de equipos de protección individual

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

Autor Secundario : ASOCIACIÓN DE EXPLOTACIONES FRIGORÍFICAS, LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN DE ESPAÑA (ALDEFE)

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

Descripción : Guía de acción preventiva para identificar las situaciones de riesgo derivadas de la exposición a bajas temperaturas haciendo mención especial a los equipos de protección específicos para el sector del frío industrial. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Análisis campaña asistencia técnica. Metodología EVALFRIO y resultados. 3. Riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial: - Efectos de la exposición al frío sobre la seguridad y salud de los trabajadores: patologías. 4. Medidas preventivas y pautas de trabajo seguras. 5. Equipos de protección individual. Criterios de selección: - Generalidades. - Equipos de protección individual frente al frío: Identificación de los puestos que requieren el uso de EPI. Condiciones que deben reunir los equipos de protección individual. Elección del equipo de protección individual. Obligaciones en materia de información y formación. Consulta y participación. 6. Equipos de protección individual frente al frío. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del frío industrial.

Código Acción : AS-0162/2014

Código Acción : AS-0161/2014

Acción : PROMOCIÓN DE COMPORTAMIENTOS SEGUROS Y CRITERIOS DE SELECCIÓN DE EPI'S ESPECÍFICOS FRENTE AL RIESGO DE EXPOSICIÓN A BAJAS TEMPERATURAS. SECTOR DE FRÍO INDUSTRIAL (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 521 - Depósito y almacenamiento

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Trabajo en frío

Palabra Clave : Sector del frío industrial y climatización

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Estrés térmico

Revisiones periódicas en la empresa: equipos, productos e instalaciones

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

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

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

Editor : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

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

Código Acción : AT-0001/2014

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

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Pequeña y mediana empresa

Palabra Clave : Documentación

Depósito Legal : PM 849-2015

Acción de mejora sobre los riesgos laborales específicos en el sector de fabricación de piensos compuestos para animales

Título : Acción de mejora sobre los riesgos laborales específicos en el sector de fabricación de piensos compuestos para animales

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

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

Descripción : Informe de resultados que muestra el mapa de riesgos laborales existentes en las fábricas de piensos compuestos para animales. El contenido es el siguiente: 1. Datos económicos del sector. 2. Diagnóstico accidentabilidad. 3. Mapa de riesgos: definición: - Objetivos y metodología. - Definición del proceso productivo. - Sistemas de valoración. - Recogida de datos, cuestionario. 4. Resultados: - Conclusiones por empresas. - Conclusiones por trabajadores. 5. Riesgos ligados a las instalaciones, equipos de trabajo y productos: - Instalaciones generales. - Instalaciones especiales presentes en las fábricas de piensos. - Riesgos relacionados con los equipos de trabajo. - Riesgos derivados de los productos utilizados. 6. Riesgos ligados a los procesos de trabajo. 7. Orientaciones preventivas: - Medidas preventivas para la mejora de las condiciones de seguridad. - Medidas preventivas para la mejora de las condiciones higiénicas. - Condiciones preventivas para la mejora de las condiciones ergonómicas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de fabricación de piensos industriales.

Código Acción : AS-0040/2015

Código Acción : AS-0041/2015

Código Acción : AS-0045/2015

Acción : ACCIÓN DE MEJORA SOBRE LOS RIESGOS LABORALES ESPECÍFICOS EN LA FABRICACIÓN DE PIENSOS COMPUESTOS PARA ANIMALES (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 109 - Fabricación de productos para la alimentación animal

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Riesgo físico

Medidas preventivas ante el riesgo de incendio en el sector de recuperación y reciclaje de metal

Título : Medidas preventivas ante el riesgo de incendio en el sector de recuperación y reciclaje de metal

Autor Principal : FEDERACION ESPAÑOLA DE LA RECUPERACION Y EL RECICLAJE (FER)

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

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

Descripción : Guía de acción preventiva que ofrece información práctica sobre la aplicación de medidas preventivas y de criterios de gestión responsable ante el riesgo de incendio en las instalaciones donde las probabilidades de incendio son más elevadas. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivo y alcance. 3. Normativa. 4. Fichas operativas: - Lugares de trabajo. - Maquinaria. - Soldadura y oxicorte. - Herramientas. - Almacenamiento interior y exterior. - Almacenamiento de virutas metálicas. - Prensa empaquetadora, prensa cizalla, prensa móvil y prensa manual. - Fragmentadora. 5. Gestión y organización de emergencias. 6. Mantenimiento de las instalaciones de protección contra incendios. 7. Conclusiones. 8. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector de la recuperación y el reciclaje de metales.

Código Acción : AS2017-0114

Acción : EL RIESGO DE INCENDIO EN EL SECTOR DE RECUPERACIÓN Y RECICLAJE DE METAL, Y SU PREVENCIÓN. IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PREVENTIVAS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 38 - Recogida; tratamiento y eliminación de residuos; valorización

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Incendios

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

Depósito Legal : M-41773-2018

Guía de buenas prácticas: Campaña de información sobre buenas prácticas para el manejo seguro de combustibles alternativos en fábricas de cemento

Título : Guía de buenas prácticas: Campaña de información sobre buenas prácticas para el manejo seguro de combustibles alternativos en fábricas de cemento

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE ÁMBITO ESTATAL DEL CEMENTO Y DEL MEDIO AMBIENTE

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE ÁMBITO ESTATAL DEL CEMENTO Y DEL MEDIO AMBIENTE

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE ÁMBITO ESTATAL DEL CEMENTO Y DEL MEDIO AMBIENTE

Descripción : Guía informativa en la que se analizan aspectos de seguridad y salud relacionados con la utilización de combustibles preparados a partir de residuos en la industria cementera. El contenido es el siguiente: 1. Utilización actual de combustibles alternativos y perspectivas de futuro: - Antecedentes. - Uso de combustibles alternativos y perspectiva de futuro y en la UE. 2. Tipos de combustibles alternativos empleados: - Tipos de combustibles alternativos en la industria cementera de España. 3. Riesgos para los trabajadores asociados al empleo de combustibles alternativos: - Descripción general de los trabajos. - Riesgos generales asociados. - Riesgos específicos de algunos combustibles. 4. Análisis de protocolos de seguridad y buenas prácticas para el manejo de combustibles derivados de residuos: - Recepción y descarga del material. - Manipulación de los combustibles alternativos con carretilla elevadora o pala cargadora. - Operación de desatascos. - Operaciones de limpieza. - Operaciones de mantenimiento. 5. Manejo seguro de combustibles alternativos: - Combustibles derivados de la fracción resto de residuos municipales e industriales (CDR). - Neumáticos fuera de uso (NFU). - Harinas cárnicas. - Lodos de depuradoras urbanas. - Biomasa. - Disolventes. - Aceites. - Protección especial contra el riesgo biológico. 6. Fichas informativas de combustibles alternativos. 7. Conclusiones. 8. Bibliografía. NOTA: Se incluye una guía breve como contenido anexo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del cemento.

Código Acción : AS2017-0010

Acción : Campaña de Información sobre Buenas Prácticas para el manejo seguro de Combustibles Alternativos en fábricas de cemento

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Combustible

Palabra Clave : Sector cementero

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Seguridad medioambiental

Medidas preventivas ante el riesgo de incendio en el sector del reciclado y la recuperación de papel y cartón

Título : Medidas preventivas ante el riesgo de incendio en el sector del reciclado y la recuperación de papel y cartón

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

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

Editor : ASOCIACIÓN ESPAÑOLA DE RECICLADORES RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN (REPACAR)

Descripción : Guía de acción preventiva para evitar y /o minimizar el riesgo de incendio causado por la maquinaria utilizada en las instalaciones, recuperación y reciclaje de papel y cartón. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivos y alcance. 3. Normativa. 4. Fichas operativas: - Lugares de trabajo. - Maquinaria - Soldaduras y oxicorte - Herramientas - Almacenamiento interior y exterior Prensa empaquetadora - Trituradora de papel Carretillas elevadoras, palas cargadoras, camiones y vehículos 5. Gestión y organización de emergencias: - Medios de lucha contra incendios. - Consignas y actuación general en caso de incendio. - Métodos y medios de extinción. 6. Mantenimiento de las instalaciones de protección contra incendios. 7. Conclusiones. 8. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresarios del sector del reciclado y la recuperación de papel y cartón.

Código Acción : AS2017-0077

Acción : EL RIESGO DE INCENDIO EN EL SECTOR DE RECICLADORES Y RECUPERADORES DE PAPEL Y CARTÓN, Y SU PREVENCIÓN. IMPLANTACIÓN DE MEDIDAS PREVENTIVAS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 38 - Recogida; tratamiento y eliminación de residuos; valorización

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Incendios

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

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Almacenamiento

Depósito Legal : M. 41456-2018

