Exportadas un total de 5 entidades.

Guía de buenas prácticas laborales para trabajadores del sector del corcho: Extracción y transformación

Título: Guía de buenas prácticas laborales para trabajadores del sector del corcho: Extracción y transformación

Autor Principal: LABORSALUS MSP, S.L.

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

Descripción: Guía de buenas prácticas a seguir para controlar y evitar los riesgos originados en los trabajos de extracción y transformación del corcho. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Antecedentes y justificación del estudio. 3. Alcance y objetivos del estudio. 4. Metodología. 5. El alcornoque y el corcho. Definición, descripción y características. Proceso productivo: - Alcornoque y corcho. - Aprovechamiento y utilidades del alcornoque. 6. Fases y proceso productivo. Identificación de riesgos laborales en la industria taponera: - Extracción de la materia prima. - Preparación, selección y tratamiento de la materia prima. - Proceso de fabricación. Elaboración. 7. Suberosis. Riesgo en trabajadores del sector del corcho. Causas y medidas preventivas. 8. Análisis de la situación del sector del corcho en materia de seguridad y salud. 9. Breve reseña histórica y social. El papel de la mujer en la industria del corcho. 10. Conclusión final y agradecimientos. 11. Bibliografía. 12. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción: IS-0204/2009

Acción: 3529 - "Riesgos Laborales en la extracción y elaboración del Corcho. El caso de la Suberosis en trabajadores del sector, análisis de riesgos para la salud y medidas preventivas."

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 16 - Industria de la madera y del corcho; excepto muebles; cestería y espartería

CNAE: 162 - Fabricación de productos de madera, corcho, cestería y espartería

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Mujer

Palabra Clave: Lugar de trabajo

Palabra Clave: Procedimientos

Palabra Clave: Herramienta

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Riesgos laborales

Palabra Clave: Buenas prácticas

Palabra Clave: Sector del corcho

Estado: Producto publicado



Prevención de riesgos laborales durante la realización de los trabajos verticales

Título: Prevención de riesgos laborales durante la realización de los trabajos verticales

Autor Principal: FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción: Manual de actuaciones seguras para trabajadores que usen técnicas de acceso y posicionamiento mediante cuerdas en trabajos verticales en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Normativa reglamentaria y técnica. 4. Definición de técnicas de acceso y de posicionamiento mediante cuerdas(trabajos verticales). 5. Identificación de los riesgos laborales más significativos. 6. Componentes y elementos del sistema. Características técnicas, usos y limitaciones: - Requisitos generales. - Cuerdas. - Conectores. - Arnés. - Asiento de trabajo. - Elementos de amarre. - Absorbedores de energía. - Dispositivo de regulación de cuerda. - Dispositivos de descenso. - Dispositivos de anclaje. 7. Procedimientos de trabajo. 8. Maniobras: - Nudos sobre cuerdas. - Maniobra básica de acceso en descenso (maniobra con dispositivo de regulación de cuerda de clase C). - Maniobra básica de acceso en ascenso (maniobra con dispositivo de regulación de cuerda de clase B). - Reposicionamientos hacia arriba (maniobra combinada con dispositivo de regulación de cuerda de clase B y C). - Paso de fraccionamientos. - Cambios de tendidos de cuerdas. - Maniobra de evacuación y rescate. 9. Formación de los trabajadores. 10. Terminología (medios técnicos). Referencias legales y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

Código Acción: IS-0039/2009

Acción: 3269 - PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS TAREAS EJECUTADAS CON TÉCNICAS DE TRABAJOS VERTICALES EN LA CONSTRUCCIÓN.

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 000 - Multisectorial

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave: Procedimientos

Palabra Clave : Marcado CE

Palabra Clave: Herramienta

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave: Medidas preventivas

Palabra Clave: Trabajo vertical

Estado: Producto publicado



Guía práctica para la coordinación de actividades empresariales para la prevención de riesgos laborales en el sector cerámico

Título: Guía práctica para la coordinación de actividades empresariales para la prevención de riesgos laborales en el sector cerámico

Autor Principal: UNIMAT PREVENCIÓN SOCIEDAD DE PREVENCIÓN, S.L. UNIPERSONAL

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

Descripción: Guía informativa sobre las acciones y responsabilidades a seguir en aquellas empresas del sector cerámico donde se dé la concurrencia de actividades y sea necesaria una gestión específica en materia de coordinación de actividades empresariales. Los contenidos son los siguientes: 1. Concurrencia de trabajadores de varias empresas en un mismo centro de trabajo. 2. Concurrencia de trabajadores de varias empresas en un centro de trabajo del que un empresario es titular. 3. Concurrencia de trabajadores de varias empresas en un centro de trabajo cuando existe un empresario principal. 4. Trabajadores de ETTs. 5. Medios de coordinación. 6. Derechos de los representantes de los trabajadores. 7. Anexo. 8. Normativa de referencia. Producto final dirigido prioritariamente a empresas y trabajadores del sector cerámico.

Código Acción: IS-0087/2009

Acción: 3130 - APLICACIÓN INFORMATICA PARA LA COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES.

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

CNAE: 2332 - Fabricación de ladrillos, tejas y productos de tierras cocidas para construcción

Formato: MONOGRAFÍA

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave: Trabajador

Palabra Clave: Recurso preventivo

Palabra Clave: Procedimientos

Palabra Clave: Normativa

Palabra Clave: Responsabilidades

Palabra Clave: Empresa

Palabra Clave : Empresa de trabajo temporal

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Coordinación de actividades empresariales

Palabra Clave : Sector cerámica y vidrio

Estado: Producto publicado



Asistencia técnica para la elaboración de instrucciones de trabajo en procesos de la industria de fabricación de piensos compuestos: Contenidos técnicos instrucciones de trabajo

Título: Asistencia técnica para la elaboración de instrucciones de trabajo en procesos de la industria de fabricación de piensos compuestos: Contenidos técnicos instrucciones de trabajo

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

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

Autor Principal: FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

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

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

Descripción: Recopilación de procedimientos técnicos en materia de prevención de riegos y salud laboral en las diferentes actuaciones relacionadas con la manipulación de materia prima y aditivos utilizados en la fabricación de piensos. Los contenidos de las instrucciones son los siguientes: 1. Instrucción técnica de trabajo adición manual de aditivos. 2. Instrucción técnica de trabajo mantenimiento preventivo de molinos (cambio de cribas). 3. Instrucción técnica de trabajo descarga de materia prima (piqueras, depósitos, palets). Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de fabricación de piensos compuestos.

Código Acción : IS-0209/2012 Código Acción : IS-0210/2012 Código Acción : IS-0208/2012

Acción : 7638 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE INSTRUCCIONES DE TRABAJO EN PROCESOS DE LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE PIENSOS COMPUESTOS

Acción : 7422 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE INSTRUCCIONES DE TRABAJO EN PROCESOS DE LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE PIENSOS COMPUESTOS

Acción : 7639 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA LA ELABORACIÓN DE INSTRUCCIONES DE TRABAJO EN PROCESOS DE LA INDUSTRIA DE FABRICACIÓN DE PIENSOS COMPUESTOS

Materias: 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE: 109 - Fabricación de productos para la alimentación animal

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave: Señalización

Palabra Clave: Normativa

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Manipulador de alimentos

Palabra Clave: Sector agroalimentario

Palabra Clave: Procedimientos

Palabra Clave : Instrucciones técnicas de acreditación

Palabra Clave : Asesoría técnica

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Estado : Producto publicado



Procedimientos para la implantación de medidas de emergencia en el sector de la construcción

Título: Procedimientos para la implantación de medidas de emergencia en el sector de la construcción

Autor Principal: FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario: CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Autor Secundario: COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

Editor: FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción: Guía de acción preventiva que muestra las pautas a seguir ante las emergencias, incidentes o accidentes más habituales que se pueden durante la ejecución de una obra civil. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Plan de emergencia: - Introducción. - Definición de emergencia. - Clasificación de las emergencias. - Estructura organizativa de emergencias: Organigrama. - Formación e información. - Vías y salidas de emergencias. - Punto de reunión. - Puntos S.O.S. - Primeros auxilios. - Incendios. - Simulacros. 3. Trabajos en altura. Procedimientos de rescate: - Introducción. -Equipos de protección individual en trabajos en altura. - Rescate de trabajadores en suspensión. - Trabajos en altura con dificultades para la evacuación. 4. Espacios confinados: - Introducción. - Definición. - Características de los espacios confinados. - Actuación en trabajos en espacios confinados. - Formación. - Plan de rescate. - Actuación en caso de emergencia o accidente. 5. Túneles: - Introducción. - Medios. - Procedimientos de actuación en caso de emergencias en túneles. - Trabajos hiperbáricos en la ejecución de túneles. 6. Espacios de difícil acceso (no espacios confinados): -Introducción. - Actuaciones en caso de emergencia o accidente. 7. Sepultamiento: - Introducción. - Actuación en caso de accidentes. 8. Contacto eléctricos: Introducción. - Actuación en caso de emergencia. 9. Riesgo químico: - Uso de productos químicos en construcción. - Fuentes de información sobre los peligros de los productos químicos. - Actuaciones en caso de accidentes o emergencias provocadas por productos químicos. 10. Escape de gas por rotura de canalización: -Introducción. - Actuaciones en caso de emergencia. 11. Comunicación, notificación, registro e investigación de accidentes: -Definición de accidente de trabajo. - Obligatoriedad de la comunicación, notificación, registro e investigación de accidentes. Normativa. - Comunicaciones en caso de accidente laboral. - Notificaciones administrativas en caso de accidente laboral. -Registro de accidentes. - Investigación de accidentes. 12. Normativa de referencia. Obligación de planificar las medidas de emergencia en obras de construcción. 13. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

Código Acción: AE-0023/2015

Acción: Divulgación de actuaciones ante situaciones de emergencia en las obras de construcción (2015)

Materias: 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE: 43 - Actividades de construcción especializada

Formato: MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma: CASTELLANO

Palabra Clave : Investigación de accidentes

Palabra Clave: Lugar de trabajo

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave: Procedimientos

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave: Riesgo químico

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Espacio confinado

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Sector de la construcción

Depósito Legal: M-37096-2016