

Exportadas un total de 7 entidades.

Seguridad y evaluación de riesgos profesionales en parques eólicos

Título : Seguridad y evaluación de riesgos profesionales en parques eólicos

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE PROMOTORES Y PRODUCTORES DE ENERGÍAS RENOVABLES DE ANDALUCÍA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

Descripción : Guía informativa que adapta el módulo formativo sobre seguridad y evaluación de riesgos profesionales al sector de los parques eólicos. El contenido es el siguiente: 1. Riesgos profesionales en el montaje y mantenimientos de parques eólicos: - Procesos tecnológicos e identificación de riesgos. - Normativa sobre desplazamiento a parque y dentro de éste. - Normativa sobre acceso a generador. - Normativa sobre transporte, descarga e izado de material. - Manual de seguridad. - Prevención de riesgos en parques eólicos. - Riesgos generales en las operaciones de mantenimiento y montaje. - Riesgos de origen mecánico. - Riesgo de tipo eléctrico: Manipulación de celdas de media y alta tensión. - Riesgos por manejo de herramientas: taladros, máquinas portátiles, etc. - Riesgos por manejo manual de cargas: equipo de soldadura, escaleras. - Riesgos asociados a sustancias y materiales peligrosos. - Riesgos por trabajos en altura. - Riesgos por condiciones climatológicas. - Riesgos laborales en otras tareas: Trabajos con cesta. Trabajos verticales. - Elementos mecánicos susceptibles de provocar atrapamientos. - Balizamiento áreas de trabajo. 2. Equipos de seguridad: - Equipos de protección individual. - Equipos auxiliares. - Elevación de cargas. - Mantenimiento de equipos y sistemas de señalizaciones. - Elevadores guiados por sirgas, por guías fijas y guiados por cremalleras. - Medios técnicos de extinción de fuegos y plan de emergencias. 3. Emergencias: - Plan de emergencias. - Protección del accidentado. - Valoración del accidente. - Solicitud de ayuda. - Primeros auxilios: botiquín. - Evacuación del Aerogenerador. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Andalucía.

Código Acción : IT-0052/2012

Acción : 7875 - Creación de contenidos formativos sobre seguridad y salud, incluidos en el Certificado de Profesionalidad ENAE0408_Gestión del montaje y mantenimiento de parques eólicos

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Sector energético

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Estado : Producto publicado

Espacios confinados

Título : Espacios confinados

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Autor Secundario : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

Descripción : Vídeo informativo sobre las características de los trabajos en espacios confinados y los riesgos y las medidas preventivas asociadas a dicha actividad. El contenido del vídeo es el siguiente: 1. Definición de espacio confinado. 2. Atmosferas peligrosas. 3. Procedimiento de trabajo. 4. Permiso especial de entrada. 5. Medición. 6. Ventilación. 7. Equipos de protección respiratoria. 8. Evacuación y rescate. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción. NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

Código Acción : IS-0015/2010

Acción : 4677 - DESARROLLO DE CONTENIDOS AUDIOVISUALES EN MATERIA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Plan de evacuación

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Equipo de protección colectiva

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Equipo de protección respiratoria

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Espacio confinado

Estado : Producto publicado

Trabajos en altura, rescate en suspensión y manejo de PEMP

Título : Trabajos en altura, rescate en suspensión y manejo de PEMP

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE LA CORUÑA (CEC)

Autor Secundario : CONSELLO GALEGO DE SEGURIDADE E SAÚDE LABORAL

Descripción : Ponencia informativa sobre los tipos, características y formas de uso de herramientas y maquinaria en los trabajos en altura y en el manejo de plataformas elevadoras. La jornada tuvo lugar en el Polígono de Río Pozo el 23 de noviembre 2010 en Narón, La Coruña. Los contenidos son los siguientes: 1. El trabajo en altura. 2. Los equipos de protección. 3. Las normas legales. 4. Situaciones de emergencia en altura. 5. Nudos para trabajos en altura. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Galicia.

Código Acción : IT-0038/2009

Acción : 3254 - Programa de información en Prevención de Riesgos Laborales, para Pymes (hasta 49 trabajadores).

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Arnés de seguridad

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Plataformas elevadoras

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Galicia

Estado : Producto publicado

Cuaderno sindical: Situaciones de emergencia e incendios

Título : Cuaderno sindical: Situaciones de emergencia e incendios

Autor Principal : UNIÓN SINDICAL DE CCOO DE ARAGÓN

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Cuaderno informativo sobre la forma de actuar en un centro de trabajo frente a un incendio o en situaciones de emergencia. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Qué son las emergencias? 2. Incendios. 3. Normativa ATEX. 4. Guía de control sindical. 5. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores de la Comunidad de Aragón.

Código Acción : IT-0433/2008

Acción : 2827 - ASESORÍA TÉCNICA EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y SALUD LABORAL

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Recurso preventivo

Palabra Clave : Inspección de Trabajo y Seguridad Social

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Incendios

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado



Procedimientos de trabajo en técnicas de acceso y posicionamiento mediante cuerdas: trabajos verticales

Título : Procedimientos de trabajo en técnicas de acceso y posicionamiento mediante cuerdas: trabajos verticales

Autor Principal : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

Descripción : NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

Código Acción : IS-0040/2011

Acción : 6174 - PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO PARA LA EJECUCIÓN DE TAREAS CON TÉCNICAS DE ACCESO Y POSICIONAMIENTO MEDIANTE CUERDAS (TRABAJOS VERTICALES)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Incidente

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Trabajo vertical

Palabra Clave : Sector de la construcción

Estado : Producto publicado

Estado de conservación de las vías y salidas de emergencia - Tríptico

Título : Estado de conservación de las vías y salidas de emergencia - Tríptico

Autor Principal : ASOCIACIÓN DE EMPRESARIOS, CONSTRUCTORES Y PROMOTORES DE LA PROVINCIA DE LAS PALMAS

Autor Secundario : INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

Descripción : Folleto informativo sobre las formas adecuadas de conservación y mantenimiento de las vías y salidas de emergencia. Se ofrecen indicaciones preventivas sobre las vías y salidas de emergencia, así como de los pasos de peatones y zonas de tránsito de vehículos por la obra. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción en Canarias.

Código Acción : IT-0175/2006

Acción : 1406 - PROGRAMA DE INFORMACIÓN EN PRL PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES DE SEGURIDAD, ORDEN, LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO EN LOS LUGARES DE TRABAJO EN EL SECTOR DE LA CONSTRUCCION

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 412 - Construcción de edificios

CNAE : 41 - Construcción de edificios

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Canarias

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Vehículos

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Plan de evacuación

Palabra Clave : Emergencias

Estado : Producto publicado

Seguridad en instalaciones robotizadas: mando de emergencias en establecimientos industriales

Título : Seguridad en instalaciones robotizadas: mando de emergencias en establecimientos industriales

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Recopilación de 2 ponencias realizadas en Zaragoza el 11 de diciembre del 2008 en el desarrollo de la acción: 1ª Ponencia. "Seguridad en instalaciones robotizadas: mando de emergencias en establecimientos industriales". Ponente José María Embid Pueyo, Ingeniero Técnico Industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. ¿Qué es un robot industrial? 2. Tipos de configuraciones robots industriales. 3. Sistemas de Impulsión de los robots industriales. 4. Componentes de un robot industrial. 5. Aplicaciones industriales. 6. Riesgos específicos de los robots. 7. Normativa técnica. 8. Medidas de seguridad. 2ª Ponencia. "Mando en emergencias en establecimientos industriales" Ponente: Eduardo J. Sánchez Álvarez, Ingeniero en Organización Industrial Ingeniero Técnico Químico. Los contenidos de la ponencia son los siguientes: 1. El mando en las emergencias. 2. Comunicaciones en emergencias. 3. Niveles de mando y dirección de emergencias. 4. Principios básicos de intervención. 5. Zonas que se deben considerar en una intervención. 6. Seguridad y control en intervenciones. 7. Delegar en situaciones de emergencia. 8. Procedimientos para la toma de decisiones. 9. Juicio crítico post-incidente. 10. Grandes emergencias. 11. Intervenciones con materias peligrosas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la CCAA de Aragón.

Código Acción : IT-0174/2007

Acción : 1666 - Gabinete técnico de prevención y seguridad industrial de Pymes

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Emergencias

Palabra Clave : Mando intermedio

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Sector de la construcción

Palabra Clave : Subcontratación

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

