

Exportadas un total de 5 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

Riesgos laborales en actividades relacionadas con las energías renovables

Título : Riesgos laborales en actividades relacionadas con las energías renovables

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

Autor Secundario : CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Descripción : Guía de acción preventiva en el sector de las energías renovables. Los contenidos son los siguientes: 1 Introducción: - Mapa de producción de energía eléctrica en España: - APREAN renovables. - Justificación del proyecto. 2 Descripción de la actividad: - Energía fotovoltaica. - Energía solar térmica. - Energía termosolar. - Energía de la biomasa. 3 Evaluación de riesgos: - Objetivo: Riesgos laborales en las actividades relacionadas con las energías renovables APREAN renovables. - Mecanismo de evaluación de riesgos. - Riesgos principales en las instalaciones de energía renovable. - Riesgos en instalaciones de energía fotovoltaicas. - Riesgos en instalaciones de energía solar térmica. - Riesgos en instalaciones de energía termoeléctrica. - Riesgos en instalaciones de biomasa. 4 Procedimientos generales: - Elaboración y divulgación de la política de prevención. - Coordinación de contratistas en obras. - Registro e investigación de accidentes e incidentes. - Comunicación de riesgos. - Adquisición de bienes y servicios. - Análisis y control de riesgos: evaluación de riesgos y planificación. - Equipos de protección individual. - Información y divulgación. - Formación. - Vigilancia de la salud. - Personal sensible, maternidad y menores. 5 Conclusiones y recomendaciones. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Andalucía.

Código Acción : IT-0373/2008

Acción : 2854 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA DETERMINAR LOS RIESGOS LABORALES EN LAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LAS ENERGIAS RENOVABLES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 351 - Producción, transporte y distribución de energía eléctrica

CNAE : 35 - Suministro de energía eléctrica; gas; vapor y aire acondicionado

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Investigación de accidentes

Palabra Clave : Subcontratación

Palabra Clave : Políticas de seguridad y salud laboral

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Trabajadores sensibles

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sector energético

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

Estado : Producto publicado

Evaluación de riesgos laborales en empresas de energías renovables

Título : Evaluación de riesgos laborales en empresas de energías renovables

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

Autor Secundario : CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Descripción : Ponencia sobre la evaluación de riesgos laborales en las empresas de energías renovables. Los contenidos son los siguientes: 1. Riesgos laborales en instalaciones de energías renovables. 2. Riesgos en instalaciones de energías fotovoltaicas 3. Riesgos en instalaciones de energía solar térmica. 4. Riesgos en instalaciones de energía solar termoeléctrica. 5. Riesgos en instalaciones de biomasa. 6. Procedimientos generales. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Andalucía.

Código Acción : IT-0373/2008

Acción : 2854 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA DETERMINAR LOS RIESGOS LABORALES EN LAS ACTIVIDADES RELACIONADAS CON LAS ENERGÍAS RENOVABLES

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 351 - Producción, transporte y distribución de energía eléctrica

CNAE : 35 - Suministro de energía eléctrica; gas; vapor y aire acondicionado

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sector energético

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

Estado : Producto publicado

Actuación 1: Modelo de evaluación y control de riesgos laborales y técnicas de mejora en las empresas de Jaén

Título : Actuación 1: Modelo de evaluación y control de riesgos laborales y técnicas de mejora en las empresas de Jaén

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE JAÉN

Autor Secundario : CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

Descripción : Aplicación que ofrece las pautas a seguir para crear un modelo seguro de evaluación y control de riesgos en las empresas de la provincia de Jaén. Los contenidos son los siguientes: 1. Seguridad en las máquinas. - Introducción. - Ámbito de aplicación. - Procedimiento de certificación. - Marcado CE. - Requisitos esenciales de seguridad y salud relativos al diseño y fabricación de maquinaria. 2. Equipos, instalaciones y herramientas: - Equipo de trabajo. - Herramientas. 3. Lugares de trabajo: - Introducción. - Real Decreto 486/1997 de Seguridad y Salud en los Lugares de Trabajo. 4. Manipulación, almacenamiento y transporte: - Manejo de materiales. - Transporte. - Mantenimiento. 5. Electricidad: - Terminología. - Factores que influyen en el riesgos eléctrico. - Tipos de corriente eléctrica. - Efectos de la corriente eléctrica sobre el cuerpo humano. - Tipos de contactos eléctricos. - Medidas de seguridad. 6. Incendios y recursos preventivos: - Química del incendio. - Elementos de riesgo de incendio. - Tipos de Fuego. - Prevención de incendios. - Protección contra incendios. 7. Productos químicos: - Introducción. - Etiquetado. - Ficha de datos de seguridad. - Almacenamiento. 8. Residuos tóxicos peligrosos: - Concepto de Residuos, Ley 10/1998 de Residuos. - Gestión de residuos, recogida y transporte. - Planes de minimización. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Andalucía.

Código Acción : IT-0083/2009

Acción : 3670 - PROGRAMA INTERSECTORIAL PARA LA DIFUSIÓN DE LA CULTURA PREVENTIVA: MODELO DE EVALUACIÓN Y CONTROL DE RIESGOS LABORALES Y TÉCNICAS DE MEJORA DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO EN LA EMPRESA JIENNENSE

Materias : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : APLICACIÓN INFORMÁTICA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Herramienta

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Cultura preventiva

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Residuos peligrosos

Palabra Clave : Incendios

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Estado : Producto publicado

[Recopilación] Vídeos informativos del Gabinete de Prevención de Riesgos Laborales de CEA

Título : [Recopilación] Vídeos informativos del Gabinete de Prevención de Riesgos Laborales de CEA

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

Editor : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

Descripción : Recopilación de 6 vídeos sobre buenas prácticas y diversas aplicaciones para la integración de la prevención de riesgos en los procedimientos de producción de grandes empresas de Andalucía. Los vídeos son los siguientes: - Vídeo nº 1 Empresa ATLANTIC COPPER: La compañía metalúrgica cuenta con un procedimiento específico de control de energías llamado LOTOTO. Esta técnica consta de 6 pasos que se aplica cuando es necesario intervenir en instalaciones y equipos que puedan contener energías peligrosas (electricidad, presión, etc.), aislando y eliminando el riesgo. - Vídeo nº 2 Empresa CEPSA: La compañía petrolera muestra el procedimiento de parada programada: uno de los momentos de mayor nivel de actividad y movimiento en el interior de las instalaciones, durante el que se suceden múltiples operaciones de mantenimiento, planificación y coordinación de actividades conforme a los requisitos de seguridad y calidad establecidos. - Vídeo nº 3 Empresa HEINEKEN ESPAÑA: La empresa de bebidas muestra el nivel de integración de la prevención a través de los DCS (sistemas de control diarios). Se trata de reuniones diarias que se mantienen al inicio de cada jornada de trabajo, donde se comienza hablando de los indicadores de gestión de la compañía (calidad, seguridad, medio ambiente, producción..), incluyendo, por tanto, la seguridad en el trabajo. - Vídeo nº 4 Empresa MAGTEL: La empresa de ingeniería, construcción y operación de proyectos a principios de 2015 puso en marcha un nuevo sistema de revisiones de seguridad en obras, basado en el método IPAL (Indicador de Prevención de Accidentes Laborales). Con esta metodología se buscaba actuar de manera preventiva e individualizada en función de cada puesto de trabajo, con inspecciones específicas in situ, dependiendo del tipo de riesgo. - Vídeo nº 5 Empresa MANZANILLA OLIVE, S.C.A La cooperativa de aceite de oliva muestra como los diferentes equipos de trabajo existentes en sus instalaciones cumplen una serie de principios de seguridad recogidos específicamente en el RD 1215/1997 sobre Equipos de Trabajo. El objetivo es poner a disposición de los trabajadores equipos seguros es fundamental a la hora de evitar accidentes potencialmente graves. Esta actuación debe ser continua en la empresa, estableciendo operaciones de mantenimiento y revisiones sobre esos equipos. - Vídeo nº 6 Empresa NAVANTIA La empresa dedicada a la construcción naval civil y militar alberga en la Bahía de Cádiz más de un millón y medio de metros cuadrados destinados a tres centros de operaciones. Debido al alto riesgo de su actividad, mantiene una filosofía de mejora continua de prevención de riesgos laborales. Entre sus buenas prácticas destaca el Permiso de Trabajo Especial, un formato único implantado de manera sistematizada para evaluar los riesgos de cada trabajo y establecer las medidas preventivas necesarias. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Andalucía.

Código Acción : AT-0142/2014

Acción : GABINETE TÉCNICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y DE PROMOCIÓN DE LA CULTURA PREVENTIVA (2014)

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Andalucía

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Asesoría técnica

Palabra Clave : Documentación

Palabra Clave : Políticas de seguridad y salud laboral

Palabra Clave : Sistema de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Empresa

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Instalación

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

