

Exportadas un total de 16 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

## Medidas preventivas a adoptar por los instaladores de placas de energía fotovoltaica y fototérmica

**Título :** Medidas preventivas a adoptar por los instaladores de placas de energía fotovoltaica y fototérmica

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

**Descripción :** Guía de acción preventiva dirigida a instaladores de equipamientos de energía solar fotovoltaica y de energía solar térmica, estructurada según la tipología de instalación, solar térmica o fotovoltaica, o en función de los trabajos específicos para cada una de ellas. El contenido de la guía es el siguiente: 1. Introducción. 2. Descripción del sector: - Aprovechamiento de la radiación solar. - Tipología. - Situación actual en España. - La tecnología. - Usos y aplicaciones. - Descripción de la actividad. 3. Normativa aplicable: - Normativa aplicable general. - Normativa aplicable específica de prevención. 4. Estudio de los riesgos a los que son expuestos los instaladores de placas de energía solar fototérmica y fotovoltaica: - Riesgos generales. - Riesgos específicos. 5. Características que deben de tener y normativas mínimas de protección tanto colectiva como individual: - Medidas de protección colectiva. - Medidas de protección individual. 6. Protocolos: - Protocolos seguros de trabajo y actuaciones frente a situaciones de riesgo generadas por el proceso de trabajo en las diferentes de empresas que participan en la creación y posterior mantenimiento del Parque generador de energía eléctrica a través de paneles solares. - Determinar protocolos seguros de trabajo y actuaciones frente a situaciones de riesgo generadas por el proceso de trabajo en las instalaciones de paneles en edificios y plataformas independientes. 7. Contenidos necesarios de los planes formativos. Requerimientos físicos y de salud: - Propuesta de contenidos de los planes formativos. - Requerimientos físicos y de salud que deben poseer los Instaladores. 8. Formas seguras de trabajo en la instalación de las estructuras pesadas: - El Código Técnico de la Edificación (CTE). - Formas seguras de trabajo con estructuras pesadas. Producto final destinado prioritariamente e empresas y trabajadores de la comunidad de Aragón.

**Código Acción :** IT-0139/2012

**Acción :** 7467 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

**Materias :** 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Trabajo en tensión

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Protocolos de actuación

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Aragón

**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

## Coordinación de actividades empresariales para empresas de la Asociación Energía Cantabria

**Título :** Coordinación de actividades empresariales para empresas de la Asociación Energía Cantabria

**Autor Principal :** SGS TECNOS, S.A.

**Autor Secundario :** CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

**Descripción :** Guía de gestión para la coordinación en la interacción de las distintas empresas del sector energético en un mismo centro de trabajo y de los medios para así reducir la probabilidad de riesgos. Los contenidos de la guía son los siguientes: 1. Introducción. 2. Estructura de la guía. 3. Desarrollo de procedimientos de actuación para la coordinación de actividades preventivas. - ¿cuándo llevar a cabo la coordinación de actividades Empresariales? - Conceptos básicos. - Posibles situaciones en coordinación de actividades empresariales. 4. Obras de construcción u obra. 5. Medios de coordinación. 6. Registros. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Cantabria.

**Código Acción :** IT-0009/2009

**Acción :** 3473 - "Elaboración de un Sistema de Gestión en materia de Coord Activ Empres y desarrollo de Protocolos de actuación de Actividades Empresariales para las Empresas de la Asociación Energía Cantabria"

**Materias :** 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cantabria

**Palabra Clave :** Gestión de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Trabajador autónomo

**Palabra Clave :** Empresa

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Subcontratación

**Palabra Clave :** Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave :** Documentación

**Estado :** Producto publicado

## **Manual de procedimientos de trabajos seguros en la fabricación, montaje y mantenimiento de generadores de energía eólica**

**Título :** Manual de procedimientos de trabajos seguros en la fabricación, montaje y mantenimiento de generadores de energía eólica

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

**Autor Secundario :** CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción :** Manual sobre los procedimientos adecuados en materia preventiva en el sector de la fabricación, el montaje y el mantenimiento de generadores de energía eólica. Los contenidos son los siguientes: 1. Antecedentes: - Perspectiva general. - Coyuntura Energética. - Plan de Ahorro y Eficiencia. - Energética 2008-2011. - Distribución de la Electricidad. 2. Principios Básicos: - Elementos de la Instalación. - Tipos de Instalación. - Consideraciones. - Generación de energía eléctrica. - Coste de la Energía. 3. Planteamiento del Trabajo: - Fases. 4. Fabricación de aerogeneradores: - Diseño. - Aerodinámica. - Control de Potencia. - Dispositivos de Orientación. - Torres. - Turbinas. - Fabricación. 5. Riesgos Fabricación, Montaje y Mantenimiento: - Riesgos en Soldadura. - Sistemas de Corte automatizados. - Riesgos en Mecanización. - Riesgos en Trabajos de Altura. - Riesgos eléctricos. - Riesgos trabajos elevación de cargas. - Riesgos en excavación, cimentación y montaje. NOTA: Para descargarse el producto deben ponerse en contacto con el servicio de Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Aragón.

**Código Acción :** IT-0434/2008

**Acción :** 2905 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Instalación

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado :** Producto publicado

## **Elaboración de un sistema de gestión general en materia de coordinación de actividades empresariales (CAE) y desarrollo de protocolos de actuación de actividades empresariales para las empresas del sector eólico**

**Título :** Elaboración de un sistema de gestión general en materia de coordinación de actividades empresariales (CAE) y desarrollo de protocolos de actuación de actividades empresariales para las empresas del sector eólico

**Autor Principal :** SGS TECNOS, S.A.

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE INDUSTRIAS AFINES-UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Manual técnico destinado a desarrollar contenidos didácticos específicos para la gestión de la prevención de riesgos laborales en el ámbito de las empresas eólicas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción y objetivos del proyecto: - Introducción. - Objetivos del proyecto. 2. Normativa aplicable en materia de CAE. 3. Aplicación del R.D. 1627/1997 y R.D. 171/2004. Obra de explotación del parque eólico. 4. Definiciones. 5. Diagnóstico de situación del sector eólico en materia de coordinación de actividades empresariales. Propuestas de mejora: - Estudio técnico: análisis bibliográfico y trabajo de campo. - Estudios cualitativos: entrevistas en profundidad. - Conclusiones de los Estudios, Recomendaciones y Propuestas de Mejora. 6. Protocolos de actuación de actividades empresariales para las empresas del sector eólico: - Protocolos de actuación desarrollados. - Protocolos de actuación abreviados (empresas en funcionamiento). 7. Responsabilidad en el ámbito administrativo sancionador. 8. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de los parques eólicos.

**Código Acción :** IS-0019/2009

**Acción :** 3323 - PROYECTO CAEOL: "Elaboración de un sistema de gestión general en materia de CAE y desarrollo de Protocolos de actuación de actividades empresariales para las empresas del sector eólico"

**Materias :** 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

**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 :** Responsabilidades

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Recurso preventivo

**Palabra Clave :** Sanciones

**Palabra Clave :** Técnicas cuantitativas

**Palabra Clave :** Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave :** Gestión de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector energético

**Estado :** Producto publicado

## Información en materia de prevención de riesgos: situaciones específicas para el sector eólico

**Título :** Información en materia de prevención de riesgos: situaciones específicas para el sector eólico

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

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

**Descripción :** Información en materia de prevención de riesgos: situaciones específicas para el sector eólico

**Código Acción :** IT-0107/2011

**Acción :** 6319 - Elaboración y distribución de Guía básica de Prevención de Riesgos Laborales en el sector de las energías renovables

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Emergencias

**Palabra Clave :** Trabajo en altura

**Palabra Clave :** Espacio confinado

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Estado :** Producto publicado

## Guía de buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales en el sector eólico

**Título :** Guía de buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales en el sector eólico

**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 buenas prácticas en materia de salud laboral y prevención de riesgos en el sector eólico y las energías renovables. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Riesgos principales en el sector de la energía eólica. 2.1. Caída de personas a distinto nivel. 2.2. Caída de objetos desprendidos. 2.3. Proyección de fragmentos o partículas. 2.4. Pisadas sobre objetos. 2.5. Golpes/cortes por objetos. 2.6. Herramientas. 2.7. Atrapamiento por o entre objetos. 2.8. Sobreesfuerzos. 2.9. Riesgo eléctrico. 2.10. Posición. 2.11. Desplazamientos. 2.12. Esfuerzos. 2.13. Manipulación de cargas. 2.14. Insatisfacción. 3. Fichas de datos en el puesto de trabajo presentes en la empresa. 4. Medidas preventivas a aplicar a equipos de trabajo y máquinas. 5. procedimientos generales. 5.1. Elaboración y divulgación de la política de prevención. 5.2. Coordinación de contratistas en obra. 5.3. Coordinación de actividades empresariales. 5.4. Registro e investigación de accidentes e incidentes. 5.5. Comunicación de riesgos. 5.6. Adquisición de bienes y servicios. 5.7. Análisis y control de riesgos: evaluación de riesgos y planificación. 5.8. Equipos de protección individual. 5.9. Información y divulgación. 5.10. Formación. 5.11. Vigilancia de la salud. 5.12. Personal sensible, maternidad y menores. 6. Modelos de procedimientos tipo para aplicar en empresas del sector de energía eólica. 6.1. Procedimiento de coordinación de contratistas de obras. 6.2. Procedimiento de coordinación de actividades empresariales. 7. Plan de autoprotección. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las energías renovables en la CCAA de Andalucía.

**Código Acción :** IT-0157/2007

**Acción :** 1649 - Información y difusión de los riesgos específicos en el ámbito de la energía eólica

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

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

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

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector energético

**Estado :** Producto publicado

## **Análisis de las demandas físicas y psíquicas requeridas para los trabajadores del sector de la industria química: repercusión en la salud y valoración en función de la edad**

**Título :** Análisis de las demandas físicas y psíquicas requeridas para los trabajadores del sector de la industria química: repercusión en la salud y valoración en función de la edad

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

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

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

**Descripción :** Estudio que analiza las capacidades y competencias requeridas en los puestos de trabajo específicos del sector químico, relacionándolas con la edad de los trabajadores. El contenido es el siguiente: 1. Situación actual del sector de la industria química: - Características generales del sector. - Condiciones de trabajo y principales riesgos laborales asociados a la industria química. - La reducción de la edad de acceso a la jubilación según Real Decreto 1698/2011, de 18 de noviembre. 2. Objetivos y alcance del estudio. Determinación de puestos de trabajo. 3. Estudio de los requerimientos necesarios para el desempeño de los puestos de trabajo y su relación con la edad: situación actual. - Estudio de la siniestralidad del sector valorando el factor edad. - Estudio cualitativo: entrevistas en profundidad. - Estudio cuantitativo: el estado de salud percibido y su relación con las condiciones de trabajo y la edad. - Taller de expertos: Resultados. 4. Análisis de las capacidades y competencias de los puestos de trabajo, según edad y demandas exigidas en el sector químico. 5. Principales conclusiones y resultados con respecto a las condiciones de trabajo y su impacto en el deterioro de la salud del trabajador. ANEXO I: PROFESIOGRAMA TIPO ANEXO II: BIBLIOGRAFÍA Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la industria química.

**Código Acción :** AS-0190/2014

**Código Acción :** AS-0189/2014

**Código Acción :** AS-0188/2014

**Acción :** ANÁLISIS DE LAS DEMANDAS FÍSICAS Y PSÍQUICAS REQUERIDAS PARA LOS TRABAJADORES DEL SECTOR DE LA INDUSTRIA QUÍMICA. REPERCUSIÓN EN LA SALUD Y VALORACIÓN EN FUNCIÓN DE LA EDAD (2014)

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

**CNAE :** 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

**CNAE :** 222 - Fabricación de productos de plástico

**CNAE :** 221 - Fabricación de productos de caucho

**CNAE :** 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

**CNAE :** 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

**CNAE :** 205 - Fabricación de otros productos químicos

**CNAE :** 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

**CNAE :** 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

**CNAE :** 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

**CNAE :** 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

**Formato** : MONOGRAFIA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Envejecimiento

**Palabra Clave** : Trabajador

**Palabra Clave** : Sector energético

**Palabra Clave** : Sector químico

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

## Informe de índices de siniestralidad del sector eólico

**Título :** Informe de índices de siniestralidad del sector eólico

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN EMPRESARIAL EÓLICA

**Autor Secundario :** ASOCIACIÓN EMPRESARIAL EÓLICA

**Editor :** ASOCIACIÓN EMPRESARIAL EÓLICA

**Descripción :** Informe de resultados sobre la siniestralidad laboral del sector eólico durante el periodo 2007-2015 para que las empresas del sector eólico pueda medir su posicionamiento en cuanto a siniestralidad laboral tanto dentro del sector, como con otros sectores. El contenido es el siguiente: 1. Presentación: - Introducción. - Objetivo. 2. Metodología: - Recogida de información. - Principales variables de clasificación. 3. Presentación de datos: - Agregados sector eólico. 4. Índices obtenidos: 4.1. Índice de incidencia: - Índice de incidencias por actividades del sector eólico. - Índice de frecuencia agregado del sector eólico. 4.3. Índice de gravedad: - Índice de gravedad por actividades del sector eólico. - Índice de gravedad agregado sector eólico. 4.4. Duración media de las bajas: - Duración media de bajas por actividades del sector eólico. - Duración media de bajas agregado sector eólico. 4.5. Comparativa sectorial: 5. Conclusiones: - Relación de gráficos y tablas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector eólico.

**Código Acción :** AS-0043/2015

**Acción :** OBJETIVO CERO ACCIDENTES EN EL SECTOR EÓLICO Jornada técnica:Innovación y Buenas Prácticas de Seguridad y Salud en el Sector Eólico.Estudio:Evolución de los Índices Siniestralidad en Eólica (2015)

**Materias :** 1 - Seguridad en el trabajo

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

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Índice de frecuencia

**Palabra Clave :** Evaluación higiénica

**Palabra Clave :** Índice de gravedad

**Palabra Clave :** Índice de incidencia

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave :** Baja laboral

**Palabra Clave :** Siniestralidad

## Informe técnico: Innovación y buenas prácticas de seguridad y salud laboral en el sector eólico

**Título** : Informe técnico: Innovación y buenas prácticas de seguridad y salud laboral en el sector eólico

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN EMPRESARIAL EÓLICA

**Autor Secundario** : ASOCIACIÓN EMPRESARIAL EÓLICA

**Editor** : ASOCIACIÓN EMPRESARIAL EÓLICA

**Descripción** : Informe de investigación en materia de prevención de riesgos laborales para identificar buenas prácticas en salud laboral y experiencias innovadoras dirigidas a empresas del sector eólica. El contenido es el siguiente: 1. Antecedentes. 2. Objetivos. 3. Metodología. 4. Guía de buenas prácticas en el sector eólico: 4.1. Riesgos ligados a la seguridad: - Atrapamientos por o entre objetos. - Caídas a distinto nivel - Contactos eléctricos. - Golpes o cortes con objetos o herramientas. - Proyecciones de fragmentos o partículas. - Caídas al mismo nivel y pisadas sobre objetos. - Caídas de objetos desprendidos. - Contactos térmicos. - Accidentes de tráfico. - Atropellos o golpes con vehículos. - Incendios. - Accidentes causados por seres vivos. - Causas naturales. - Primeros auxilios. - Normas generales para prestar primeros auxilios. - Investigación de accidentes. 4.2. Riesgos ligados a la higiene: - Exposición a agentes químicos. - Exposición a radiaciones. - Exposición a ruido y vibraciones. - Exposición a condiciones ambientales extremas. 4.3. Riesgos ligados a la ergonomía: - Posturas forzadas y movimientos repetitivos sobre esfuerzo. - Condiciones ergonómicas: trabajo con PVD. 4.4. Riesgos ligados a la psicología. - Riesgos psicosociales: fatiga mental. 5. Experiencias innovadoras: - Desarrollo de instrucciones técnicas de evaluación específica de riesgos para agentes químicos y físicos. - Homologación de productos químicos mediante proceso de evaluación cualitativa. 6. Anexos material de apoyo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector eólico.

**Código Acción** : AS-0043/2015

**Acción** : OBJETIVO CERO ACCIDENTES EN EL SECTOR EÓLICO Jornada técnica:Innovación y Buenas Prácticas de Seguridad y Salud en el Sector Eólico.Estudio:Evolución de los Índices Siniestralidad en Eólica (2015)

**Materias** : 1 - Seguridad en el trabajo

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Evaluación higiénica

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Sector energético

## [Recopilación] Folletos Nuevos riesgos

**Título :** [Recopilación] Folletos Nuevos riesgos

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

**Editor :** CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES (CEOE)

**Descripción :** Recopilación de folletos informativos sobre los riesgos y las medidas preventivas aplicar en los nuevos empleos verdes creados por las nuevas formas de explotación de energías. Los folletos son los siguientes: - Nuevos riesgos. Empleos verdes. Energía eólica. - Nuevos riesgos. Empleos verdes. Energía geotérmica: Sondeos. - Nuevos riesgos. Empleos verdes. Energía solar. - Nuevos riesgos. Tecnoestrés. Producto destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad.

**Código Acción :** DI-0004/2014

**Acción :** Aplicaciones informáticas de apoyo empresarial en materia de prevención de riesgos laborales 2015

**Materias :** 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** FOLLETO

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Análisis de riesgos

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Estrés

## **Operación y mantenimiento de instalaciones de energía eólica: información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico**

**Título :** Operación y mantenimiento de instalaciones de energía eólica: información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

**Autor Principal :** INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

**Autor Secundario :** INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

**Editor :** INSTITUTO SINDICAL DE TRABAJO, AMBIENTE Y SALUD (ISTAS-CCOO)

**Descripción :** Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos ergonómicos y exposición a altas temperaturas en los trabajos operativos y de mantenimiento en las instalaciones de energía eólica. El contenido es el siguiente: 1. Introducción: - Características del sector eólico que afectan a la salud laboral: Objetivos y contenidos de esta publicación. 2. El estrés térmico: - El calor metabólico. - El calor ambiental. - Ropa y equipos de protección individual. 3. La respuesta corporal ante el estrés térmico. - Las enfermedades por calor: Golpe de calor. Deshidratación. - Alteraciones de la salud a largo plazo por exposición a altas temperaturas. - Riesgo químico y altas temperaturas. - Aclimatación y condiciones individuales. 4. El estrés térmico en las tareas de operación y mantenimiento (O/P) de aerogeneradores. 5. Herramienta 1: Propuesta para el desarrollo de un plan de acción para episodios de altas temperaturas ambientales: - Qué es y por qué es necesario un plan de acción. - Crear un grupo de trabajo para elaborar el plan de acción: Un método para establecer en cada momento el "nivel de acción" preventiva. Estimación del riesgo mediante el método "Índice de calor" Especificar las medidas preventivas adecuadas para cada nivel de peligrosidad. Establecer responsabilidades. Organizar el refuerzo de los primeros auxilios. Formación. Seguimiento de la efectividad del plan y vigilancia de la salud. 6. herramienta 2. Valoración de la gestión del riesgo de estrés térmico por calor en trabajo (O/M) de aerogeneradores. 7. Anexo. 8. Materiales de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de parques eólicos.

**Código Acción :** AS2017-0064

**Acción :** Operación y mantenimiento de instalaciones de ENERGIA EÓLICA: Información para la detección de riesgos ergonómicos y de estrés térmico

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 33 - Reparación e instalación de maquinaria y equipo

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Trabajo en caliente

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Depósito Legal** : V. 2644-2018

**Boletín saúde laboral  
nº26**

**Revista** : Boletín saúde laboral

**Título** : Boletín saúde laboral nº26

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA

**Autor Secundario** : GABINETE TÉCNICO CONFEDERAL DE NEGOCIACIÓN COLECTIVA SAÚDE LABORAL

**Editor** : GABINETE TÉCNICO CONFEDERAL DE SAÚDE LABORAL. CONFEDERACION INTERSINDICAL GALEGA

**Números** : 26

**Periodicidad actual** : Bimensual

**Descripción** : Boletín n.º 26 de salud laboral, elaborado por el Gabinete Técnico Confederal de Saúde Laboral de la Confederación Intersindical Galega y publicado en marzo del 2018. El sumario del boletín es el siguiente: 1. Entrevista Fran Cartelle, nuevo secretario confederal de la CIG. 2. Documento análisis. Protección de los /las trabajadores/as en la economía de las plataformas en línea: una visión general de los desarrollos normativos y de políticas de la UE. observatorio Europeo de riesgos. 3. ¿Sabías qué? Acoso psicológico en el trabajo o mobbing: elementos para su comprensión e identificación. 4. Información. Nuevo proyecto de real Decreto sobre control y recuperación de fuentes radioactivas huérfanas. 5. Gabinete técnico Confederal de Saude Laboral - CIG. 6. Síntesis de actividad 2017. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Galicia. Se puede consultar el boletín en castellano y gallego.

**Código Acción** : AT2017-0081

**Acción** : Asistencia técnica en prl e iniciativas de información y promoción del cumplimiento de la normativa de prevención, seguridad y salud en el trabajo (2017)

**Materias** : 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : PUBLICACIÓN PERIÓDICA

**Idioma** : GALLEGO

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Galicia

**Palabra Clave** : Mobbing

**Palabra Clave** : Políticas de seguridad y salud laboral

**Palabra Clave** : Acoso laboral

**Palabra Clave** : Asesoría técnica

**Palabra Clave** : Sector energético

**Palabra Clave** : Organización Internacional del Trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Depósito Legal** : C-428-2012

**Identificador URL editorial** : [https://www.cigsaudelaboral.org/Seccions/Portada/Bolet%C3%ADn\\_CIG\\_-\\_Sa%C3%BAde\\_Laboral](https://www.cigsaudelaboral.org/Seccions/Portada/Bolet%C3%ADn_CIG_-_Sa%C3%BAde_Laboral)

**Identificador URL publicación** : [https://www.cigsaudelaboral.org/Seccions/Portada/Bolet%C3%ADn\\_CIG\\_-\\_Sa%C3%BAdede\\_Laboral/Bolet%C3%ADn\\_CIG\\_Sa%C3%BAdede\\_Laboral\\_N%C2%BA\\_26#scroll](https://www.cigsaudelaboral.org/Seccions/Portada/Bolet%C3%ADn_CIG_-_Sa%C3%BAdede_Laboral/Bolet%C3%ADn_CIG_Sa%C3%BAdede_Laboral_N%C2%BA_26#scroll)

**Boletín saúde laboral**  
**nº27**

**Revista** : Boletín saúde laboral

**Título** : Boletín saúde laboral nº27

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA

**Autor Secundario** : GABINETE TÉCNICO CONFEDERAL DE NEGOCIACIÓN COLECTIVA SAÚDE LABORAL

**Editor** : GABINETE TÉCNICO CONFEDERAL DE SAÚDE LABORAL. CONFEDERACION INTERSINDICAL GALEGA

**Números** : 27

**Periodicidad actual** : Bimensual

**Descripción** : Boletín n.º 27 de salud laboral, elaborado por el Gabinete Técnico Confederal de Saúde Laboral de la Confederación Intersindical Galega y publicado en abril del 2018. El sumario del boletín es el siguiente: 1. ¿Sabías qué? La importancia de la correcta determinación de la contingencia causante de un proceso de incapacidad temporal. 2. A fondo. La inspección de trabajo y las políticas "laborales" del gobierno del PP: una ecuación sin solución. 3. Documento análisis. La promoción de la salud en el trabajo (PST). Red Europea de promoción de la salud en el trabajo (ENWHP). 4. Opinión. La última irresponsabilidad del gobierno del PP de la Xunta de Galicia en políticas de prevención de riesgos laborales "Orden 2018 por la que se establecen las bases de ayudas destinadas a acciones de fomento de la prevención de riesgos laborales en la Comunidad Autónoma de Galicia en el ejercicio del 2018". 5. Información técnica. Lo que debes saber sobre la figura del recurso preventivo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Galicia. Se puede consultar el boletín en castellano y gallego.

**Código Acción** : AT2017-0081

**Acción** : Asistencia técnica en prl e iniciativas de información y promoción del cumplimiento de la normativa de prevención, seguridad y salud en el trabajo (2017)

**Materias** : 6 - Formación, información y comunicación

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : PUBLICACIÓN PERIÓDICA

**Idioma** : GALLEGO

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Galicia

**Palabra Clave** : Contingencias comunes

**Palabra Clave** : Políticas de seguridad y salud laboral

**Palabra Clave** : Incapacidad temporal

**Palabra Clave** : Sector energético

**Palabra Clave** : Organización Internacional del Trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Inspección de Trabajo y Seguridad Social

**Depósito Legal** : C-428-2012

**Identificador URL editorial** : [https://www.cigsaudelaboral.org/Seccions/Portada/Bolet%C3%ADn\\_CIG\\_-](https://www.cigsaudelaboral.org/Seccions/Portada/Bolet%C3%ADn_CIG_-)

\_Sa%C3%BAdel\_Laboral

**Identificador URL publicación** : [https://www.cigsaudelaboral.org/Seccions/Portada/Bolet%C3%ADn\\_CIG\\_-\\_Sa%C3%BAdel\\_Laboral/Bolet%C3%ADn\\_CIG\\_Sa%C3%BAdel\\_Laboral\\_N%C2%BA\\_27#scroll](https://www.cigsaudelaboral.org/Seccions/Portada/Bolet%C3%ADn_CIG_-_Sa%C3%BAdel_Laboral/Bolet%C3%ADn_CIG_Sa%C3%BAdel_Laboral_N%C2%BA_27#scroll)

