

Exportadas un total de 1 entidades.

---

## 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 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 :** 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

