

Exportadas un total de 15 entidades.

---

**Bienestar térmico**

**Título** : Bienestar térmico

**Autor Principal** : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES ASTURIAS

**Autor Secundario** : INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

**Descripción** : Bienestar térmico

**Código Acción** : IT-0085/2004

**Acción** : 938 - SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA DELEGADOS/AS, TRABAJADORES/AS

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Real Decreto 486/1997

**Palabra Clave** : Frío

**Palabra Clave** : Estrés térmico

**Estado** : Producto publicado

**Riesgos de estrés térmico en la empresa conservera**

**Título :** Riesgos de estrés térmico en la empresa conservera

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN REGIONAL DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE MURCIA (CROEM)

**Autor Secundario :** INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción :** Riesgos de estrés térmico en la empresa conservera

**Código Acción :** IT-0147/2001

**Acción :** 251 - Asistencia técnica en materia de prevención de riesgos laborales

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

**CNAE :** 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

**CNAE :** 10 - Industria de la alimentación

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Sector conservero

**Estado :** Producto publicado

**Estudio del riesgo de estrés térmico en las empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2003**

**Título :** Estudio del riesgo de estrés térmico en las empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2003

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN REGIONAL DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE MURCIA (CROEM)

**Autor Secundario :** INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción :** Estudio del riesgo de estrés térmico en las empresas pertenecientes al sector de la conserva de la Región de Murcia, año 2003

**Código Acción :** IT-0104/2002

**Acción :** 443 - ASISTENCIA TÉCNICA EN PRL

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

**CNAE :** 10 - Industria de la alimentación

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector conservero

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

**Estado :** Producto publicado

## Estudio sobre la prevención del estrés térmico en tareas agrícolas, especialmente invernaderos

**Título** : Estudio sobre la prevención del estrés térmico en tareas agrícolas, especialmente invernaderos

**Autor Principal** : FUNDACIÓN FUNDAGRO-UAGN

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

**Descripción** : Guía de acción preventiva que analiza las condiciones medioambientales en los invernaderos incluyendo las características propias de los trabajadores que desarrollan su actividad laboral en dichos espacios. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivos del estudio. 3. Antecedentes: - Factores de riesgo: Estrés térmico por calor. Enfermedades. Estrés térmico por frío. - Riesgos específicos del trabajo en invernaderos. - Definición y características de los invernaderos. 4. El trabajo en invernadero: - Descripción de los puestos de trabajo-tipo de una explotación invernada. - El ambiente térmico en invernaderos. - El confort térmico. - Radiación solar. - Partículas en suspensión. - Estrés térmico de los trabajadores en invernaderos; Enfoque cualitativo. Entrevistas. 5. Medidas preventivas. 6. Conclusiones. Producto Final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Foral de Navarra.

**Código Acción** : IT-0107/2012

**Acción** : 7866 - Asistencia Técnica e Implantación de medidas para la prevención de los riesgos de estrés térmico en la tareas agrícolas, especialmente en trabajos en invernaderos.

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

**CNAE** : 01 - Agricultura; ganadería; caza y servicios relacionados con las mismas

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Enfermedad profesional

**Palabra Clave** : Estrés térmico

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Invernadero

**Palabra Clave** : Comunidad Foral de Navarra

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Estado** : Producto publicado

## **Estrés térmico por calor**

**Título :** Estrés térmico por calor

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS LA RIOJA

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS LA RIOJA

**Descripción :** Guía de acción preventiva para evitar los trastornos físicos causados por la exposición prolongada a contaminantes físicos ambientales como el calor. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. ¿Qué es el estrés térmico? 3. Daños y riesgos a la salud por estrés térmico. 4. ¿Cómo prevenir los riesgos debidos al estrés térmico? 5. Mujer embarazada o en periodo de lactancia. 6. ¿Qué hacer ante una ola de calor? 7. Primeros auxilios ante un golpe de calor. 8. Legislación al respecto. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de La Rioja.

**Código Acción :** IT-0007/2010

**Acción :** 4475 - SERVICIO DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA DELEGADOS Y DELEGADAS DE PREVENCIÓN

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Periodo de lactancia

**Palabra Clave :** Periodo de embarazo

**Palabra Clave :** Mujer

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de La Rioja

**Estado :** Producto publicado

## Enfermedades relacionadas con el calor

**Título** : Enfermedades relacionadas con el calor

**Autor Principal** : CCOO REGIÓN DE MURCIA

**Autor Secundario** : INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción** : Guía para la intervención sindical sobre las enfermedades relacionadas con la exposición a temperatura elevadas en el puesto de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Prevención de riesgos laborales en ambientes calurosos. 2. ¿Qué es el estrés térmico por calor? 3. Riesgos laborales debidos al estrés térmico por calor. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la región de Murcia.

**Código Acción** : IT-0304/2008

**Acción** : 2780 - ASISTENCIA TÉCNICO-SINDICAL EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES PARA DELEGADOS DE PREVENCIÓN.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

**Palabra Clave** : Enfermedad profesional

**Palabra Clave** : Estrés térmico

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Estado** : Producto publicado

## Calor en el trabajo. Trabajando al aire libre también exigimos prevención

**Título :** Calor en el trabajo. Trabajando al aire libre también exigimos prevención

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

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

**Descripción :** Guía informativa sobre los riesgos y las medidas preventivas a aplicar para los trabajadores que desarrollan su actividad laboral en exteriores donde las condiciones ambientales son extremas y cambiantes. Se incluye díptico informativo sobre el contenido mínimo que debe tener un plan de prevención que incluya el calor y el estrés térmico como factor de riesgo en el lugar de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. La respuesta corporal ante el calor: - Trastornos agudos de la salud causados por el calor. - La deshidratación. - Alteraciones en la percepción y las habilidades. - Alteraciones de la salud a largo plazo. 2. Químicos y calor: - Resumen efectos de la sobrecarga térmica. 3. El estrés térmico: - Factor 1: las condiciones ambientales del entorno del trabajo. - Factor 2: Actividad física que ha de realizar la persona (exigencia metabólica). - Factor 3: Características de la ropa que lleva la persona. - El nivel de aclimatación. - Otros factores personales que elevan el nivel de riesgo. 4. El plan de prevención ante el riesgo de estrés térmico en el trabajo al aire libre: - Contenidos del plan: Un método para establecer en cada momento el "nivel de acción" preventiva. Medidas preventivas. Responsabilidades, in situ. Formación para trabajadores y mandos. Organizar los primeros auxilios. Seguimiento de la efectividad del plan y vigilancia de la salud. 5. Anexos Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención y trabajadores de cualquier sector de actividad.

**Código Acción :** DI-0007/2014

**Acción :** Servicio de asesoramiento, asistencia técnica y orientación formativa para la prevención de riesgos laborales (2014)

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Formato :** FOLLETO

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Calor

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Trabajo en exteriores

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Factor de protección

**Palabra Clave :** Delegado de prevención

**Palabra Clave :** Plan de prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Depósito Legal :** V-3138-2015 (Guía)





## Estudio y propuesta de mejoras por riesgos por temperatura en el sector agroalimentario

**Título :** Estudio y propuesta de mejoras por riesgos por temperatura en el sector agroalimentario

**Autor Principal :** CONSEBRO-ASOCIACIÓN DE INDUSTRIAS AGROALIMENTARIAS-

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE NAVARRA (CEN)

**Descripción :** Informe de resultados sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores de las empresas conserveras en entornos con condiciones climáticas adversas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Empresas estudiadas. 3. Normativa de prevención de riesgos laborales. 4. Riesgo en el sector por calor. 5. Riesgo en el sector por frío: - Introducción. - Estrés por frío y trabajos en ambientes fríos. - Efectos del frío. - Metabolismo. - Escalofríos. - Percepción del frío. - Rendimiento manual. - Rendimiento neuromuscular. - Caso especial congeladoras. - Frío en el sector agroalimentario. 6. Autoclaves, bacias y concentradores: - Objeto y alcance. - Referencias legales y técnicas. - Responsable. - Descripción procedimiento 7. Peladora termofísica y esterilizadores: - Consideraciones previas. - Instrucciones generales de utilización. - Riesgos y medidas preventivas. 8. Acciones preventivas: - Asociación por nivel de Temperatura al Plan Nacional. - Medidas generales para las altas temperaturas. - Radiaciones solares. - Actuación en alteraciones por calor - Rehidratación. - Aumento tolerancia al calor. - Características ser humano. - Reposición oral agua y electrolitos. - Medidas preventivas por frío - Modificación practica del trabajo. - Control climático. - Convección. - Control técnico. - Practicas de trabajo e higiene y control administrativo. - Programa de alerta por calor. - Deterioro del rendimiento laboral. - Ropa de trabajo con temperaturas elevadas. - Medidas trabajo con frío. Producto final destinada prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de conservas vegetales en la Comunidad Foral de Navarra.

**Código Acción :** IT-0006/2013

**Acción :** 100008784 - Estudio y propuesta mejoras por riesgos por temperaturas en el sector agroalimentario

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

**CNAE :** 103 - Procesado y conservación de frutas y hortalizas

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Frío

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

**Palabra Clave :** Comunidad Foral de Navarra

**Palabra Clave :** Trabajo en frío

**Palabra Clave :** Trabajo en caliente

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Sector conservero

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Sector agroalimentario

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Estado** : Producto publicado

## Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector caucho - plásticos

**Título** : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector caucho - plásticos

**Autor Principal** : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

**Descripción** : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector caucho - plásticos

**Código Acción** : IS-0017/2005

**Acción** : 1036 - RED DE ASESORES DE RIESGOS ESPECÍFICOS PARA LOS DELEGADOS DE PREVENCIÓN

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Hábitos posturales

**Palabra Clave** : Periodo de embarazo

**Palabra Clave** : Estrés térmico

**Palabra Clave** : Riesgo químico

**Palabra Clave** : Sector del plástico y el caucho

**Estado** : Producto publicado

**Guía de riesgos específicos para delegados de prevención en el sector del vidrio - cerámica**

**Título :** Guía de riesgos específicos para delegados de prevención en el sector del vidrio - cerámica

**Autor Principal :** FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

**Descripción :** Guía de riesgos específicos para delegados de prevención en el sector del vidrio - cerámica

**Código Acción :** IS-0017/2005

**Acción :** 1036 - RED DE ASESORES DE RIESGOS ESPECÍFICOS PARA LOS DELEGADOS DE PREVENCIÓN

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Hábitos posturales

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Periodo de embarazo

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector cerámica y vidrio

**Estado :** Producto publicado

## Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector del frío industrial

**Título** : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector del frío industrial

**Autor Principal** : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

**Descripción** : Guía de riesgos específicos para delegados de prevención del sector del frío industrial

**Código Acción** : IS-0017/2005

**Acción** : 1036 - RED DE ASESORES DE RIESGOS ESPECÍFICOS PARA LOS DELEGADOS DE PREVENCIÓN

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector del frío industrial y climatización

**Palabra Clave** : Estrés térmico

**Palabra Clave** : Periodo de embarazo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Estado** : Producto publicado

## Guía XVI: temperatura, iluminación y ventilación

**Título** : Guía XVI: temperatura, iluminación y ventilación

**Autor Principal** : FEDERACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS (FADE)

**Autor Secundario** : INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

**Descripción** : Guía XVI: temperatura, iluminación y ventilación

**Código Acción** : IT-0109/2005

**Acción** : 1128 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN NORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR METAL (5ª FASE)

**Materias** : 3 - Ergonomía

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Frío

**Palabra Clave** : Estrés térmico

**Palabra Clave** : Iluminación

**Palabra Clave** : Calidad del aire interior

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Estado** : Producto publicado

**Cuaderno sindical: Condiciones ambientales de los lugares de trabajo**

**Título** : Cuaderno sindical: Condiciones ambientales de los lugares de trabajo

**Autor Principal** : UNIÓN SINDICAL DE CCOO DE ARAGÓN

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

**Descripción** : Cuaderno informativo sobre las características óptimas para tener en el lugar de trabajo unas condiciones termohigrométricas adecuadas. Los contenidos del cuaderno son los siguientes: 1. Introducción. 2. Condiciones ambientales de los lugares de trabajo. 3. Condiciones individuales. 4. Exposición laboral al calor. 5. Exposición laboral al frío. 6. Guía de control sindical. 7. Legislación, normativa, técnica y bibliografía. 8. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la CCAA de Aragón.

**Código Acción** : IT-0176/2007

**Acción** : 1668 - 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** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Estrés térmico

**Palabra Clave** : Calor

**Palabra Clave** : Frío

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Ambiente físico

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado** : Producto publicado

## **Análisis de los riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial. Criterios de selección de equipos de protección individual**

**Título :** Análisis de los riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial. Criterios de selección de equipos de protección individual

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

**Autor Secundario :** ASOCIACIÓN DE EXPLOTACIONES FRIGORÍFICAS, LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN DE ESPAÑA (ALDEFE)

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva para identificar las situaciones de riesgo derivadas de la exposición a bajas temperaturas haciendo mención especial a los equipos de protección específicos para el sector del frío industrial. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Análisis campaña asistencia técnica. Metodología EVALFRIO y resultados. 3. Riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial: - Efectos de la exposición al frío sobre la seguridad y salud de los trabajadores: patologías. 4. Medidas preventivas y pautas de trabajo seguras. 5. Equipos de protección individual. Criterios de selección: - Generalidades. - Equipos de protección individual frente al frío: Identificación de los puestos que requieren el uso de EPI. Condiciones que deben reunir los equipos de protección individual. Elección del equipo de protección individual. Obligaciones en materia de información y formación. Consulta y participación. 6. Equipos de protección individual frente al frío. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del frío industrial.

**Código Acción :** AS-0162/2014

**Código Acción :** AS-0161/2014

**Acción :** PROMOCIÓN DE COMPORTAMIENTOS SEGUROS Y CRITERIOS DE SELECCIÓN DE EPI'S ESPECÍFICOS FRENTE AL RIESGO DE EXPOSICIÓN A BAJAS TEMPERATURAS. SECTOR DE FRÍO INDUSTRIAL (2014)

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

**CNAE :** 521 - Depósito y almacenamiento

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Trabajo en frío

**Palabra Clave :** Sector del frío industrial y climatización

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Estrés térmico



## **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

