

Exportadas un total de 7 entidades.

---

**Boletín informativo nº 6 Oficina técnica de Prevención de Riesgos Laborales**

**Título :** Boletín informativo nº 6 Oficina técnica de Prevención de Riesgos Laborales

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

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE CANTABRIA

**Descripción :** Boletín informativo nº 6 de los meses de noviembre-diciembre del 2012 editado por la Oficina técnica de Prevención de Riesgos Laborales de UGT Cantabria sobre temas específicos de interés en materia de prevención y salud laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Estrés térmico por frío. 2. Noticias. 3. Accidentes con baja, 2.011 enero-octubre 2.012 4. Trabajar con seguridad contribuye a alargar la vida laboral. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Cantabria.

**Código Acción :** IT-0001/2011

**Acción :** 5786 - OFICINA TÉCNICA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (Gabinete de asesoramiento y asistencia técnica en prevención de riesgos laborales)

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** PUBLICACIÓN PERIÓDICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Enfermedad relacionada con el trabajo

**Palabra Clave :** Recomendaciones

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Señalización

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Estadísticas

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Baja laboral

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cantabria

**Estado :** Producto publicado

## Frío y calor en el trabajo

**Título :** Frío y calor en el trabajo

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS DE NAVARRA

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE NAVARRA

**Descripción :** Folleto informativo sobre los riesgos derivados de estrés térmico y de condiciones termohigrométricas adversas a los que están expuestos los trabajadores en el desempeño de sus funciones, así como de las medidas preventivas y control a aplicar. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Foral de Navarra.

**Código Acción :** IT-0005/2012

**Acción :** 7302 - Gabinete de asesoramiento y asistencia técnica en prevención de riesgos laborales a trabajadores y trabajadoras y a sus representantes.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Comunidad Foral de Navarra

**Palabra Clave :** Negociación colectiva

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Estado :** Producto publicado

## Stress térmico

**Título :** Stress térmico

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

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE CANTABRIA

**Descripción :** Folleto informativo sobre los riesgos y medidas preventivas a aplicar en trabajos en los que el trabajador está expuesto a condiciones térmicas extremas por frío o calor. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la la Comunidad autónoma de Cantabria.

**Código Acción :** IT-0022/2012

**Acción :** 7197 - OFICINA TÉCNICA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE UGT CANTABRIA (Gabinete de asesoramiento y asistencia técnica en prevención de riesgos laborales)

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Frío

**Palabra Clave :** Calor

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cantabria

**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

## 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, bacinas 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 prevención de riesgos laborales de la industria alimentaria

**Título :** Guía de prevención de riesgos laborales de la industria alimentaria

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

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

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE INDUSTRIAS DE LA ALIMENTACIÓN Y BEBIDAS (FIAB)

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

**Descripción :** Folleto informativo que analiza las medidas preventivas a aplicar en los almacenes de productos respecto a las condiciones medioambientales en los lugares de trabajo de la industria alimentaria. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Lugar de trabajo y condiciones de trabajo. 3. Condiciones ambientales en los lugares de trabajo: - Generalidades. - Factores que influyen en el confort térmico. - Almacenes con ambiente de trabajo caluroso. - Almacenes con ambiente de trabajo frío. Se incluye una ficha que recoge las normas de seguridad en almacenes de la industria agroalimentaria. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de alimentación y bebidas.

**Código Acción :** AE-0081/2011

**Acción :** ACCIÓN INFORMATIVA PARA LA MEJORA DE LA PRL EN LABORES DE ALMACENAMIENTO EN EMPRESAS DEL SECTOR DE LA ALIMENTACIÓN Y BEBIDAS EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE EXTREMADURA Y CASTILLA LA MANCHA (2011)

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

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

**CNAE :** 11 - Fabricación de bebidas

**Formato :** FOLLETO

**Formato :** FOLLETO

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Almacenamiento

**Palabra Clave :** Estrés térmico

**Palabra Clave :** Frío

**Depósito Legal :** M-48467-2011

