

Exportadas un total de 32 entidades.

---

## Las condiciones termohigrométricas y ergonómicas de zonas húmedas en la acuicultura: criadero, preengorde y manipulación

**Título :** Las condiciones termohigrométricas y ergonómicas de zonas húmedas en la acuicultura: criadero, preengorde y manipulación

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

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

**Descripción :** Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos causados por las inadecuadas condiciones termohigrométricas y la carga física en los trabajadores de los centros de acuícolas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Medidas preventivas: • Selección de alevines /larvas. Cribado en cesta grande. • Sifonado de tanques o piscinas. • Pesca con red. • Traslado de cubos peso a tanques/piscinas. • Manipulado. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector acuícola.

**Código Acción :** IS-0135/2009

**Acción :** 3337 - ESTUDIO DE LAS CONDICIONES TERMOHIGROMÉTRICAS Y ERGONÓMICAS DE ZONAS HÚMEDAS (CRIADERO, PREENGORDE Y MANIPULACIÓN) EN LA ACUICULTURA

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 032 - Acuicultura

**CNAE :** 03 - Pesca y acuicultura

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Posturas forzadas

**Palabra Clave :** Movimientos repetitivos

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Sector pesquero y acuícola

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Estado :** Producto publicado

## Diseño del puesto de trabajo

**Título** : Diseño del puesto de trabajo

**Autor Principal** : INSTITUTO SUPERIOR DE ESTUDIOS EMPRESARIALES

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

**Descripción** : Unidades didácticas que recogen los contenidos específicos sobre formación en materia preventiva sobre las características que debe reunir el diseño del puesto de trabajo desde el punto de vista ergonómico. Los contenidos son los siguientes: 1. Clases de diseños productivos: - Factores y elementos básicos del diseño: \* Entorno físico. \* Carga física. - El equipo de trabajo. 2. Dimensiones humanas, estructurales y funcionales: - Dimensiones humanas. - Dimensiones estructurales. - Dimensiones funcionales. 3. Alcances. Altura de los planos de trabajo: - Alcances en el puesto de trabajo. - Alturas de planos de trabajo. 4. Diseño de puestos: - Criterios para el diseño de puestos según su función: \* El espacio de trabajo. \* Las posturas de trabajo. \* Los movimientos. \* Visibilidad. 5. Resumen. 6. Bibliografía. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad.

**Código Acción** : DI-0006/2012

**Acción** : 7357 - Segunda fase del Plan de Teleformación Empresarial en PRL.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Carga física

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Ergonomía

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Antropometría

**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

## Manual de medidas preventivas en la oficina

**Título :** Manual de medidas preventivas en la oficina

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CASTILLA Y LEÓN

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CASTILLA Y LEÓN

**Descripción :** Manual de acción preventiva que da a conocer los riesgos laborales más habituales en las oficinas y las medidas preventivas y de control a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Riesgos generales de la oficina: - Te puedes caer. . Tropezos y resbalones. . Desde alturas, escaleras. - La silla ¡un peligro! - Donde colocamos las cosas. Archivadores, estanterías... - Me he dado un golpe con la puerta. - Tengo los pelos de punta. La electricidad. - Máquinas de la oficina con vida propia, las herramientas de la oficina. - Las condiciones ambientales. - Cuidado con la luz. 3. Trabajo con pantallas de visualización de datos. - El puesto de trabajo. - El ordenador. 4. Obligaciones de los trabajadores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Castilla y León.

**Código Acción :** IT-0175/2010

**Acción :** 5028 - «ASESORÍAS TÉCNICAS EN PREVENCIÓN 2011»

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Orden y limpieza

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Palabra Clave :** Responsabilidades

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Pantallas de visualización de datos

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Sector de oficinas y despachos

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Castilla y León

**Estado :** Producto publicado

## Manual de medidas preventivas en el sector de la hostelería

**Título :** Manual de medidas preventivas en el sector de la hostelería

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CASTILLA Y LEÓN

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CASTILLA Y LEÓN

**Descripción :** Manual de acción preventiva que da a conocer los riesgos laborales más habituales en hostelería y las medidas preventivas y de control a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Riesgos ligados a las condiciones de seguridad: - Accidentes por caídas al mismo nivel (resbalones, tropezones, etc). - Accidentes por caídas a distinto nivel. - Riesgos relacionados con el almacenamiento, manipulación transporte: Golpes con estanterías, armarios y cajones. - Accidentes con puertas (acristaladas, de vaivén, giratorias, de dimensiones reducidas y de emergencia). - Cortes y amputaciones con elementos cortantes. - Incendios y explosiones. - Quemaduras por contacto térmico y eléctrico. 3. Riesgos ligados al Medio Ambiente de Trabajo: - Problemas auditivos, estrés, falta de concentración, etc. por exposición a ruidos. - Riesgos derivados de la iluminación y condiciones termohigrométricas. - Exposición a temperaturas extremas. - Lesiones por contacto con sustancias químicas (lejías, amoníaco, etc). - Enfermedades producidas por exposición a agentes biológicos. 4. Riesgos ligados a la Carga de Trabajo: - Riesgo ergonómico relacionado con la postura del trabajo: Fatiga muscular y enfermedades cardiovasculares (varices). - Riesgo ergonómico relacionado con la manipulación manual de cargas. - Utilización de Pantallas de visualización de datos. 5. Breves recomendaciones relativas a la utilización de sustancias químicas. 6. Breves recomendaciones relativas al uso de EPI's. 7. Obligaciones de los trabajadores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Castilla y León.

**Código Acción :** IT-0175/2010

**Acción :** 5028 - «ASESORÍAS TÉCNICAS EN PREVENCIÓN 2011»

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Agente químico

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Castilla y León

**Palabra Clave :** Pantallas de visualización de datos

**Estado :** Producto publicado

## Barómetro preventivo nº 13 Segundo trimestre 2011

**Título :** Barómetro preventivo nº 13 Segundo trimestre 2011

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

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

**Descripción :** Informe estadístico sobre las condiciones de trabajo en las pymes andaluzas. A través de cuestionarios se han analizado y extraído conclusiones sobre dichas condiciones de trabajo en las pequeñas empresas de menos de 49 trabajadores de los grandes sectores de actividad: agricultura, construcción, industria y servicios, incluyendo las especificaciones provinciales. Los contenidos son los siguientes: 1. Estabilidad laboral. 2. La percepción de la población trabajadora andaluza sobre la seguridad en el trabajo. 3. Las condiciones ambientales en el puesto de trabajo. 4. Daños para la salud. 5. Carga física. 6. Exigencias mentales del trabajo. 7. Otros factores psicosociales: control, apoyo social y satisfacción laboral. 8. Violencia en el trabajo. 9. Percepción de la acción sindical. 10. Vigilancia de la salud. 11. Recursos preventivos y organización de la prevención. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Andalucía.

**Código Acción :** IT-0172/2010

**Acción :** 4802 - "Departamento de Asistencia Técnica para la Prevención de Riesgos Laborales"

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Daños laborales

**Palabra Clave :** Acciones correctoras

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

**Palabra Clave :** Recurso preventivo

**Palabra Clave :** Violencia en el lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Técnicas cuantitativas

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Carga mental

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Estadísticas

**Estado :** Producto publicado

## **Guía técnica para la prevención de riesgos ergonómicos en el sector de empresas instaladoras de telecomunicación en Andalucía**

**Título :** Guía técnica para la prevención de riesgos ergonómicos en el sector de empresas instaladoras de telecomunicación en Andalucía

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN ANDALUZA DE EMPRESAS INSTALADORAS DE TELECOMUNICACIONES (FAITEL-ANDALUCIA)

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos de tipo ergonómicos y los métodos específicos existentes para poder hacer evaluaciones ergonómicas según el tipo de lesiones que pueden originarse. El contenido es el siguiente: 1. Aplicación de la ergonomía al sector de empresas instaladoras de TELECOM: - La Ergonomía como técnica preventiva. - La legislación actual en la Prevención de Riesgos Ergonómicos. - La Ergonomía y el sector de empresas instaladoras de telecomunicaciones. 2. Análisis de los factores de riesgo ergonómicos en el sector: - Carga física. - Carga mental. - Movimientos repetitivos. - Trastornos músculo-esqueléticos. - Análisis de las condiciones ambientales en el sector. - Análisis del diseño de los puestos de trabajo. - Equipos, útiles y aparatos de trabajo. - Análisis de las condiciones de trabajo. 3. Métodos de evaluación ergonómica: - Método del análisis ergonómico del puesto de trabajo. - Método OWAS. - Método RULA. - Método REBA. 4. Conclusiones y recomendaciones: - Conclusiones del análisis de los factores de riesgo derivados de condiciones ambientales. - Conclusiones del análisis de los factores de riesgo derivados de características físicas de la tarea. - Conclusiones del análisis de los factores de riesgo organizativos. 5. Anexos: - Cuestionario para la Evaluación de riesgos ergonómicos en las empresas. - Consejos diversos para la prevención de riesgos ergonómicos. - Buenas prácticas: adopción de hábitos posturales correctos. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Andalucía.

**Código Acción :** IT-0077/2012

**Acción :** 7906 - GUÍA TÉCNICA PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS ERGONÓMICOS EN EL SECTOR DE EMPRESAS INSTALADORAS DE TELECOMUNICACIONES DE ANDALUCÍA.

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Movimientos repetitivos

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Sector telecomunicaciones

**Palabra Clave :** Trastornos musculoesqueléticos

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Carga mental

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Recomendaciones

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Metodología preventiva

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Estado** : Producto publicado





## **Diagnóstico de la calidad del aire interior en gimnasios y centros de actividades físico-deportivas de Cantabria**

**Título** : Diagnóstico de la calidad del aire interior en gimnasios y centros de actividades físico-deportivas de Cantabria

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

**Autor Secundario** : CEOE CEPYME CANTABRIA

**Descripción** : Informe de resultados de la asistencia técnica realizada para conocer y tomar las medidas necesarias frente a los riesgos causados a trabajadores y clientes por la baja calidad de aire interior de los centros de actividades físico-deportivas. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Metodología de evaluación. 4. Conclusiones. 5. Anexo. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Cantabria.

**Código Acción** : IT-0091/2012

**Acción** : 7924 - Diagnóst de la calidad de Aire interior en Gimna y Centros de activ fís-depor de Cantabria, que supongan factores de riesgo para la salud de los trabajadores y diseño de medidas preventivas

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

**CNAE** : 931 - Actividades deportivas

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Técnicas cuantitativas

**Palabra Clave** : Técnicas cualitativas

**Palabra Clave** : Informe de resultados

**Palabra Clave** : Informe de deficiencias

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Evaluación higiénica

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Calidad del aire interior

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave** : Actividades deportivas

**Estado** : Producto publicado

## Procedimientos de trabajo seguro para el sector de la piedra natural

**Título :** Procedimientos de trabajo seguro para el sector de la piedra natural

**Autor Principal :** ASOCIACION EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

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

**Descripción :** Recopilación de fichas informativas sobre buenas prácticas en los trabajos relacionados con el la piedra natural. Los contenidos son los siguiente: 1. Manipulación manual de cargas. 2. Comunicación con señales gestuales. 3. Manejo de la carretilla elevadora. 4. Carga de tablas en camión. 5. Iluminación de los puestos de trabajo. 6. Manejo de escalera de mano. 7. Acabados superficiales: refuerzo de tabla. 8. Manipulación de productos químicos. 9. Trabajos en condiciones ambientales extremas. 10. Áreas de trabajo y accesos a los tajos. 11. Acabados superficiales: terminaciones generales. 12. Arranque del motor de maquinaria pesada móvil. 13. Circulación de maquinaria pesada móvil. 15. Utilización de caballetes en el almacenamiento y clasificación de tablas de mármol. 16. Carga y descarga de materiales en el frente de trabajo 17. Trabajos en cortabloques. 18. Estacionamiento de la maquinaria: subida y bajada segura. 19. Riesgo eléctrico en instalaciones de fábrica. 20. Equipos de Protección Individual (EPI). 21. Acabados superficiales: línea de pulido y enmasillado de losa. 22. Proceso de corte en telares. 23. Cambio de disco de corte en cortadoras. 24. Utilización de las máquinas herramientas en el taller: grupo de soldadura. 25. Utilización de las máquinas herramientas en el taller: grupo de soldadura. 26. Utilización de las máquinas herramientas en el taller: taladradora. 27. Reparación de bielas y capelos de los telares. 28. Reparación de maquinaria y dispositivos mecánicos. 29. Almacenamiento de bloques en fábrica. 30. Bloqueo mecánico de la superestructura de la maquinaria pesada. 31. Cambio de abrasivos en máquinas pulidoras. 32. Trabajos de lubricación y engrase. 33. Preparación de volcado de bloque primario o torta. 34. Operaciones de mantenimiento; limpieza y orden. 35. Procedimiento de medición de estrés térmico. 36. Preparación de volcado de bloque primario o torta. 37. Manejo de colchones de aire en el proceso de volcado de bloque. 38. Preparación de volcado de bloque con pala cargadora. 39. Subdivisión del bloque primario mediante uso de maza y pinchotes. 40. Carga de plataformas; posicionamiento del camión y colocación de los durmientes. 41. Tareas de mantenimiento de herramientas manuales y eléctricas. 42. Tareas de mantenimiento de herramientas manuales y eléctricas. 43. Manipulación y transporte seguro de materiales. 44. Procedimiento de trabajo como operario de hilo diamantado. 45. Procedimiento de trabajo como operario de hilo diamantado. 46. Procedimiento de mediciones de ruido ambiental. 47. Procedimiento de evaluación del riesgo pulvígeno en canteras y fábricas. 48. Traslado de maquinaria a las distintas áreas de trabajo en las canteras. 49. Procedimiento de mediciones de las vibraciones en los puestos de trabajo de cantera. 50. Procedimiento de trabajo seguro del encargado de cantera. 51. Personal externo. Desplazamientos seguros por las canteras. Producto final destinado a empresas y trabajadores del sector de la piedra.

**Código Acción :** IS-0006/2009

**Acción :** 3270 - Difusión de seguridad laboral por medio de [www.prevenpiedra.com](http://www.prevenpiedra.com) y reducción de la siniestralidad por medio de procedimientos específicos.

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

**CNAE :** 081 - Extracción de piedra, arena y arcilla

**CNAE :** 08 - Otras industrias extractivas

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Escaleras

**Palabra Clave** : Iluminación

**Palabra Clave** : Carretilla elevadora

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Sector de la piedra

**Estado** : Producto publicado

**Guía técnica de medidas preventivas para la eliminación y reducción de la exposición laboral a agentes físicos: vibraciones y temperatura en el sector de la madera y el mueble**

**Título :** Guía técnica de medidas preventivas para la eliminación y reducción de la exposición laboral a agentes físicos: vibraciones y temperatura en el sector de la madera y el mueble

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

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva para hacer frente a los riesgos laborales específicos en el sector de la madera y el mueble relacionados con la exposición prolongada a las vibraciones y a la temperatura en los centros de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Estudio de situación. 2. Estudio técnico del sector de la madera y el mueble. 3. Resultados del estudio del sector de la madera y el mueble. 4. Anexos: - Check-list de identificación de potenciales riesgos relacionados con las vibraciones mecánicas. - Check-list de identificación de las condiciones de trabajo que garantizan el confort térmico. - Glosario de términos. - Legislación de seguridad y salud en el trabajo en referencia a agentes físicos: vibraciones y temperatura. - Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector.

**Código Acción :** IS-0199/2009

**Acción :** 3375 - GUÍA TÉCNICA DE MEDIDAS PREVENTIVAS PARA LA REDUCCIÓN/ELIMINACIÓN DE LA EXPOSICIÓN LABORAL A AGENTES FÍSICOS VIBRACIONES Y TEMPERATURA EN EL SECTOR DE LA MADERA

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Técnicas cualitativas

**Palabra Clave :** Confort térmico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Técnicas cuantitativas

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Vibraciones

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Sector del mueble

**Palabra Clave :** Sector de la madera

**Estado :** Producto publicado

## El edificio enfermo: repercusiones en la salud de los trabajadores

**Título :** El edificio enfermo: repercusiones en la salud de los trabajadores

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

**Autor Secundario :** COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción :** Estudio sobre la incidencia de las condiciones medioambientales en el lugar de trabajo, en concreto sobre aquellos síntomas ocasionados por el denominado Síndrome de Edificio Enfermo. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación e introducción. 2. Factores de riesgo presentes en el edificio enfermo. 3. Riesgos existentes en el edificio enfermo. 4. Problemas de salud que ocasiona la permanencia en un edificio enfermo. 5. Enfermedades más habituales en los edificios enfermos. 6. La lipoatrofia semicircular: - Introducción. - Definición. - Causas posibles. - Características del entorno. - Recomendaciones para eliminar las causas. - Riesgos emergentes. - ¿Es una enfermedad profesional? - Medidas preventivas. 7. Legionelosis: - ¿Cómo se suele presentar esta enfermedad? - ¿Cuáles son las instalaciones de riesgo? - ¿Qué factores favorecen su propagación? - ¿Quién tiene riesgo de enfermar? - ¿Cómo prevenirla? 8. Aspergilosis: - Introducción. - Medidas preventivas y correctivas recomendadas. - Principios generales sobre la limpieza. - Desinfección. - Desinfección hospitalaria. - Otros colectivos que necesitan programas de desinfección. 9. Medidas propuestas por UGT-Madrid para prevenir el Síndrome del edificio enfermo y las enfermedades asociadas. 10. Recomendaciones de UGT-Madrid. 11. Normativa. 12. Publicaciones realizadas desde la secretaría de salud Laboral. UGT-Madrid. 13. Direcciones de interés. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0140/2009

**Acción :** 3580 - OFICINA TÉCNICA PARA LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

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

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Síndrome del edificio enfermo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Estado :** Producto publicado

## Revisión y redefinición de los protocolos médicos específicos en el sector del metal

**Título :** Revisión y redefinición de los protocolos médicos específicos en el sector del metal

**Autor Principal :** SPRIL NORTE, S.L.

**Autor Secundario :** FUNDACIÓN DEL METAL PARA LA FORMACIÓN, CUALIFICACIÓN Y EL EMPLEO

**Descripción :** Estudio que analiza la adecuación de los protocolos médicos y sanitarios oficiales existentes a las necesidades específicas del sector del metal en materia de salud laboral. Los contenidos son los siguientes: A. Introducción: 1. Protocolos específicos recomendados en salud laboral (INSHT). - Protocolos oficiales. - Protocolos no oficiales. 2. Planificación de la vigilancia de la salud individual y colectiva: - Protocolos utilizados en el Sector Metal. - Cuestionarios. - Nuevas técnicas. Aportaciones de la ecografía en la salud laboral. - Problemática de la vigilancia de la salud en el Sector Metal. B. Objetivos del estudio: 1. Objetivo principal. 2. Objetivos específicos. C. Metodología: 1. Fases de la metodología. 2. Medios empleados en la metodología. - Muestra estudio. - Distribución. - Cuestionario autocumplimentado para el estudio Fundación. - Cuestionario osteomuscular autocumplimentado. - Cuestionario para sintomatología específica osteoarticular. - Nueva técnica utilizada. Ecografía. - Clasificación de los puestos de trabajo por carga física. - Distribución de los puestos de trabajo en código. - Distribución de los puestos de trabajo en carga física. - Análisis Estadístico. D. Resultados. 1. Distribución de la muestra y resultados: - Distribución de la muestra. - Resultado por riesgo de exposición. - Resultado por protocolo. - Resultado de aplicación de varios protocolos por puesto de trabajo. - Resultado por puesto de trabajo – Carga física. - Resultado de la muestra por carga física y sexo. - Resultado de la muestra por Carga física y sexo. 2. Riesgos laborales ergonómicos. Trastornos osteomusculares. Ecografía. - Sintomatología osteomuscular, subjetivo. - Sintomatología osteomuscular, objetivo. - Clasificación de los síntomas clínicos osteomusculares por áreas anatómicas / Puesto de Trabajo / Protocolo. - Estudio Ecográfico. 3. Riesgo Laboral. Ruido. Trastornos auditivos. - Trastornos auditivos. Hipoacusia. - Trastornos auditivos. Trauma Acústico. - Trastornos auditivos Globales. 4. Riesgo laboral. Ruido. Factores ambientales. - Distribución de contaminantes ambientales. - Espirometría. 5. Riesgos Laborales. Enfermedades emergentes. - Factores psicossomáticos emergentes. - Factores de riesgo cardiovascular. - Prevalencia de los factores de riesgo cardiovascular y salud mental. Distribución en % total. 6. Accidentabilidad y enfermedad profesional. E. Conclusiones generales. F. Anexos. G. Bibliografía. H. Legislación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector metalúrgico.

**Código Acción :** IS-0159/2009

**Acción :** 3187 - Revisión y Redefinición de Protocolos Médicos Específicos en el Sector del Metal

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Hipoacusia

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Estadísticas

**Palabra Clave :** Trastornos musculoesqueléticos

**Palabra Clave :** Metodología preventiva

**Palabra Clave** : Vigilancia de la salud

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Protocolos médicos

**Estado** : Producto publicado

## Riesgos laborales relacionados con el medio ambiente

**Título :** Riesgos laborales relacionados con el medio ambiente

**Autor Principal :** GRUPO CEO (CENTRO DE ENSEÑANZAS OCUPACIONALES)

**Autor Secundario :** COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

**Descripción :** Guía de acción preventiva sobre los riesgos relacionados con el medio ambiente en el entorno laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Naturaleza de los riesgos ambientales en el ámbito laboral. - Qué es un riesgo. - Tipos de contaminantes. 2. Riesgo Químico: - Caracterización. - Efectos. - Evaluación. - Prevención. - Caso Práctico. - Legislación. - Análisis del REACH. 3. Riesgo Físico: - Ruido / Caracterización. - Ruido / Efectos. - Ruido / Evaluación. - Ruido / Prevención. - Ruido / Legislación. - Vibraciones / Caracterización. - Vibraciones / Efectos. - Vibraciones / Evaluación. - Vibraciones / Prevención. - Vibraciones / Legislación. - Vibraciones / Efectos. - Vibraciones / Evaluación. - Vibraciones / Prevención. - Vibraciones / Legislación. 4. Riesgo Biológico: - Caracterización. - Efectos. - Evaluación. - Prevención. - Legislación. 5. Gestión integrada de la PRL y el Medio Ambiente en las empresas: - ISO 14.001:2004. - OSHAS 18001 y 18002. - Integración de Sistemas. 6. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a la comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0245/2007

**Acción :** 1737 - Mantenimiento del portal en Internet para la prevención de riesgos laborales ubicado en el dominio [www.riesgolaboral.net](http://www.riesgolaboral.net)

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Vibraciones

**Palabra Clave :** Ruido

**Estado :** Producto publicado



## Lugares de trabajo

**Título** : Lugares de trabajo

**Autor Principal** : UGT EUSKADI

**Autor Secundario** : UGT-EUSKADI

**Descripción** : Guía de acción preventiva sobre las condiciones de los lugares de trabajo, indicando las medidas preventivas y de control a aplicar para crear un espacio de trabajo saludable. Los contenidos son los siguientes: 1. Qué es un lugar de trabajo? 2. ¿Y un puesto de trabajo? 3. ¿Qué condiciones deben cumplir los lugares de trabajo? 4. ¿Quién es el responsable de adoptar dichas medidas? 5. Condiciones generales de seguridad en los lugares de trabajo. 6. Orden, limpieza y mantenimiento. 7. Condiciones ambientales: temperatura, humedad, corrientes y ventilación del aire. 8. Iluminación. 9. Servicios higiénicos y locales de descanso. 10. Materiales y locales de primeros auxilios. 11. Derechos de las personas trabajadoras y de la RLT. 12. Referencias. Producto final destinado prioritariamente a empresas, trabajadores y delegados de prevención del País Vasco.

**Código Acción** : IT-0049/2013

**Acción** : 100009037 - Actividades de información y sensibilización en Prevención de Riesgos Laborales.

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Asesoría técnica

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Persona dependiente

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : País Vasco

**Palabra Clave** : Limpieza

**Palabra Clave** : Persona con discapacidad

**Palabra Clave** : Plan de emergencia

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Estado** : Producto publicado

## Manual Trabajos en Movilidad en el ámbito laboral

**Título :** Manual Trabajos en Movilidad en el ámbito laboral

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

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva destinada a todos aquellos trabajadores cuyas circunstancias permitan que sus actividades laborales puedan desarrollarse en cualquier sitio (vía pública, aeropuerto...) transformando así, un entorno social en un entorno de trabajo profesional, con unas necesidades y pautas preventivas específicas. Los contenidos de la guía son los siguientes: 1. Interacción entre el usuario y el equipo: - Física. - Visual. 2. Condiciones ergonómicas del lugar de trabajo: - Posición adecuada para trabajar. - Trabajo sentado. - Trabajo de pie. - Trabajo semisentado. - Trabajo de pie-sentado. - Consejos de salud. - Apps para condiciones ergonómicas. 3. Condiciones ambientales: - Requisitos de iluminación: Iluminación en el entorno de trabajo. Deslumbramientos y reflejos. Requisitos para trabajos de gran exigencia visual. Apps para medición de iluminación. - Requisitos acústicos: Requisitos para trabajos de gran concentración. Recomendaciones. Apps para medición de ruido. - Requisitos termohigrométricos: Recomendaciones. Apps para la medición de temperatura. 4. Adaptación práctica al entorno de trabajo. Soluciones exprés: - En desplazamientos. - En lugares públicos. - Durante el alojamiento. 5. Conclusiones. 6. Check list de autodiagnóstico. 7. Anexos. Definiciones. 8. Bibliografía. 9. Reglamentación y normas relacionadas con la guía. Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad.

**Código Acción :** DI-0003/2014

**Acción :** Organización de actividades y divulgación general de la prevención de riesgos laborales 2014

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Movilidad

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

## **Manual de asistencia técnica para el sector de grúas móviles autopropulsadas: riesgos y medidas preventivas asociadas a tareas del gruista**

**Título :** Manual de asistencia técnica para el sector de grúas móviles autopropulsadas: riesgos y medidas preventivas asociadas a tareas del gruista

**Autor Principal :** AGRUPACION EMPRESARIAL NACIONAL DE ALQUILADORES DE GRUAS DE SERVICIO PÚBLICO

**Autor Principal :** FEDERACIÓN DE SERVICIOS A LA CIUDADANÍA DE CC.OO.

**Autor Principal :** FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

**Autor Secundario :** FEDERACIÓN ESTATAL DE SERVICIOS, MOVILIDAD Y CONSUMO (SCM UGT)

**Descripción :** Guía de asistencia para conocer el funcionamiento y los riesgos derivados de las operaciones con grúas móviles autopropulsadas en sectores como el industrial y construcción, para minimizar y/o evitar los elevados índices de siniestralidad que tienen en la actualidad. El contenido es el siguiente: 1. Situación actual del sector de grúas móviles autopropulsadas: - Particularidades de la actividad del sector. - Condiciones de trabajo y exposición a riesgos específicos. 2. Objeto y alcance del estudio. Operaciones y escenarios. 3. Estudio técnico: - Introducción. - Operaciones objeto de estudio en la grúa móvil autopropulsada. - Trabajos en un parque eólico. Riesgos asociados a las operaciones objeto de estudio y propuesta de medidas preventivas. - Identificación de situaciones críticas en los trabajos de grúas móviles autopropulsadas. 4. Estudio cualitativo: - Introducción. - Resultados de las entrevistas en profundidad. 5. Resultados y conclusiones. 6. Propuesta de medidas preventivas: - Medidas preventivas para las operaciones objeto de estudio. - Medidas preventivas en el sector eólico. - Medidas preventivas frente a situaciones críticas. 7. Bibliografía. Nota. Incluye fichas informativas sobre las medidas preventivas por actividad y puesto de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores que utilicen grúas autopropulsadas.

**Código Acción :** IS-0185/2011

**Código Acción :** IS-0183/2011

**Código Acción :** IS-0184/2011

**Acción :** 6242 - MANUAL DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL SECTOR DE GRÚAS MÓVILES AUTOPROPULSADAS: RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS ASOCIADOS A LAS TAREAS DEL GRUÍSTA

**Acción :** 6240 - MANUAL DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL SECTOR DE GRÚAS MÓVILES AUTOPROPULSADAS: RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS ASOCIADOS A LAS TAREAS DEL GRUÍSTA

**Acción :** 6239 - MANUAL DE ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL SECTOR DE GRÚAS MÓVILES AUTOPROPULSADAS: RIESGOS Y MEDIDAS PREVENTIVAS ASOCIADOS A LAS TAREAS DEL GRUÍSTA

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

**CNAE :** 773 - Alquiler de otra maquinaria, equipos y bienes tangibles

**CNAE :** 439 - Otras actividades de construcción especializada

**CNAE :** 522 - Actividades anexas al transporte

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Conductor de grúas

**Palabra Clave** : Sector industrial

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Grúa torre

**Palabra Clave** : Grúa móvil

**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



## **Estudio del impacto sobre la salud de las condiciones climatológicas a las que están expuestos los trabajadores del sector agrario**

**Título :** Estudio del impacto sobre la salud de las condiciones climatológicas a las que están expuestos los trabajadores del sector agrario

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

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

**Autor Principal :** UNIÓN DE PEQUEÑOS AGRICULTORES Y GANADEROS (UPA)

**Autor Principal :** COORDINADORA DE ORGANIZACIONES DE AGRICULTORES Y GANADEROS (COAG)

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

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

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

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

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

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

**Descripción :** Estudio sobre la incidencia de las condiciones medioambientales extremas en los trabajadores del campo y la repercusión de ésta en la generación de riesgos a su salud laboral. Los contenidos del estudio son los siguientes: 1. Introducción. - Contextualización de la situación del Sector Agrario. - Condiciones de trabajo del Sector Agrario. - Enfermedades profesionales en el Sector Agrario. - Índices de siniestralidad del Sector Agrario. - Daños a la salud por la exposición al calor y al frío en los trabajadores del Sector Agrario. 2. Objeto y alcance del estudio: 3. Metodología. 4. Análisis fichas informativas. 5. Investigación cualitativa: talleres de trabajo. 6. El impacto sobre la salud de las condiciones climatológicas. 7. Principales conclusiones y resultados. 8. Condiciones climatológicas externas: decálogo de buenas prácticas preventivas. 9. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector agrario.

**Código Acción :** IS-0283/2012

**Código Acción :** IS-0281/2012

**Código Acción :** IS-0286/2012

**Código Acción :** IS-0285/2012

**Código Acción :** IS-0284/2012

**Acción :** 7797 - ESTUDIO DEL IMPACTO SOBRE LA SALUD DE LAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS A LAS QUE ESTÁN EXPUESTOS LOS TRABAJADORES DEL SECTOR AGRARIO. GUÍA DE PREVENCIÓN, DETECCIÓN PRECOZ E INTEGRACIÓN

**Acción :** 7791 - ESTUDIO DEL IMPACTO SOBRE LA SALUD DE LAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS A LAS QUE ESTÁN EXPUESTOS LOS TRABAJADORES DEL SECTOR AGRARIO.

**Acción :** 7759 - ESTUDIO DEL IMPACTO SOBRE LA SALUD DE LAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS A LAS QUE ESTÁN EXPUESTOS LOS TRABAJADORES DEL SECTOR AGRARIO. GUÍA DE PREVENCIÓN, DETECCIÓN PRECOZ E INTEGRACIÓN

**Acción :** 7589 - ESTUDIO DEL IMPACTO SOBRE LA SALUD DE LAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS A LAS QUE ESTÁN EXPUESTOS LOS TRABAJADORES DEL SECTOR AGRARIO. GUÍA DE PREVENCIÓN, DETECCIÓN PRECOZ E INTEGRACIÓN.

**Acción** : 7579 - ESTUDIO DEL IMPACTO SOBRE LA SALUD DE LAS CONDICIONES CLIMATOLÓGICAS A LAS QUE ESTÁN EXPUESTOS LOS TRABAJADORES DEL SECTOR AGRARIO. GUÍA DE PREVENCIÓN, DETECCIÓN PRECOZ E INTEGRACIÓN.

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

**CNAE** : 021 - Silvicultura y otras actividades forestales

**CNAE** : 016 - Actividades de apoyo a la agricultura, a la ganadería y de preparación posterior a la cosecha

**CNAE** : 015 - Producción agrícola combinada con la producción ganadera

**CNAE** : 017 - Caza, captura de animales y servicios relacionados con las mismas

**CNAE** : 014 - Producción ganadera

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Carga física

**Palabra Clave** : Técnicas cualitativas

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Trabajo en exteriores

**Palabra Clave** : Sector ganadero

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Enfermedad profesional

**Palabra Clave** : Informe de resultados

**Palabra Clave** : Sector agrícola

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Estado** : Producto publicado

## **Protocolo de coordinación de actividades empresariales en la carga y descarga de mercancías en la industria química**

**Título :** Protocolo de coordinación de actividades empresariales en la carga y descarga de mercancías en la industria química

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

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

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

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

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

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

**Descripción :** Protocolo específicos de actuación para la mejora de las capacidades técnicas en la planificación preventiva llevada a cabo en las tareas de carga y descarga de mercancía. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación: - Alcance y objetivo. - Descripción y datos del sector. - Metodología y plan de trabajo del proyecto. 2. Identificación de los riesgos asociados a las actividades de carga y descarga de mercancías en el sector químico y de las medidas de prevención. 3. La coordinación de actividades: - Conceptos básicos. - Organización e integración de la prevención. - El deber de información y el deber de cooperación de las empresas concurrentes. - Los medios de coordinación. - Los sujetos intervinientes. 4. Responsabilidades de las empresas concurrentes. - Responsabilidad penal. - Responsabilidad administrativa. - Responsabilidad civil de daños y perjuicios. 5. Recomendaciones y consejos prácticos: - El contrato de transporte/de carga y descarga. - Posibles mejoras en los procedimientos de coordinación - Alquiler de máquinas/equipos para la carga y descarga. - Propuesta de procedimiento estándar. - Documentación recomendada. 6. Anexo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la industria química.

**Código Acción :** IS-0310/2012

**Código Acción :** IS-0308/2012

**Código Acción :** IS-0309/2012

**Acción :** 7567 - PROTOCOLO DE COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN LA CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA

**Acción :** 7846 - PROTOCOLO DE COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN LA CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA

**Acción :** 7722 - PROTOCOLO DE COORDINACIÓN DE ACTIVIDADES EMPRESARIALES EN LA CARGA Y DESCARGA DE MERCANCÍAS EN LA INDUSTRIA QUÍMICA

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**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

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

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

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Gestión integrada de la prevención

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Palabra Clave** : Recurso preventivo

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Información

**Palabra Clave** : Subcontratación

**Palabra Clave** : Transporte de mercancías

**Palabra Clave** : Sector químico

**Estado** : Producto publicado

## Guide pour l'agriculture

**Título :** Guide pour l'agriculture

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS DE CANARIAS

**Autor Secundario :** INSTITUTO CANARIO DE SALUD LABORAL

**Descripción :** Guía de acción preventiva frente a los riesgos ocasionados por exposición prolongada al calor y a condiciones atmosféricas extremas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector agrícola en Canarias.

**Código Acción :** IT-0177/2006

**Acción :** 1408 - ASESORAMIENTO TÉCNICO-SINDICAL EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL PARA LA COMUNIDAD AUTONOMA DE CANARIAS

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** FRANCÉS

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Canarias

**Palabra Clave :** Calor

**Palabra Clave :** Sector agrícola

**Estado :** Producto publicado

## **Buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas**

**Título :** Buenas prácticas para la prevención de riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas

**Autor Principal :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Autor Secundario :** COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Editor :** FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción :** Guía de acción preventiva para concienciar a empresa y trabajador de la necesidad de buenas practicas en la ejecución de una obra civil para hacer frente a condiciones meteorológicas adversas (frio y calor intenso, viento, lluvia, radiaciones solares...). El contenido es el siguiente: 1. Introducción a las condiciones climatológicas como factor de riesgo en el trabajo. 2. Condiciones climatológicas adversas en obras de construcción. 3. Objetivos del proyecto. 4. Efectos sobre las condiciones climatológicas sobre la salud de los trabajadores: - Calor. - Frio. - Radiaciones solares. 5. Obligaciones legales relacionadas con las condiciones climatológicas: - Obligaciones de empresarios y trabajadores. - Trámites obligatorios cuando se produce un accidente de trabajo o enfermedad profesional. 6. Influencia de las condiciones climatológicas en el trabajo: - Recomendaciones generales. - Riesgos y medidas preventivas asociadas a condiciones climatológicas. 7. Recomendaciones para la conducción en condiciones climatológicas adversas. 8. Primeros auxilios: - Situaciones de emergencia en obras de construcción. - Primeros auxilios por exposición al calor. 9. Medida y evaluación de las condiciones ambientales. 10. Campañas de promoción de la salud. 11. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción :** AE-0026/2016

**Acción :** Divulgación de buenas prácticas para la prevención de los riesgos laborales de los trabajadores expuestos a condiciones climatológicas adversas (2015)

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

**CNAE :** 421 - Construcción de carreteras y vías férreas, puentes y túneles

**CNAE :** 422 - Construcción de redes

**CNAE :** 429 - Construcción de otros proyectos de ingeniería civil

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Trabajo en exteriores

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Primeros auxilios

**Palabra Clave :** Calor

**Palabra Clave** : Frío

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Depósito Legal** : M-37094-2016

## Prevencción de riesgos laborales: viñedo

**Título** : Prevencción de riesgos laborales: viñedo

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

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

**Autor Secundario** : COORDINADORA DE ORGANIZACIONES DE AGRICULTORES Y GANADEROS (COAG)

**Autor Secundario** : UNIÓN DE PEQUEÑOS AGRICULTORES Y GANADEROS (UPA)

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

**Editor** : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

**Descripción** : Folleto de acción preventiva frente a los riesgos más habituales en las tareas desarrolladas en un viñedo (vendimia, desojado, enramado, poda...) para mantener unas condiciones de trabajo seguras. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector vitivinícola.

**Código Acción** : AE-0027/2015

**Acción** : "CONOCER PARA PREVENIR" PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS EXPLOTACIONES DE VIÑEDO (2015)

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

**CNAE** : 013 - Propagación de plantas

**CNAE** : 016 - Actividades de apoyo a la agricultura, a la ganadería y de preparación posterior a la cosecha

**CNAE** : 015 - Producción agrícola combinada con la producción ganadera

**CNAE** : 012 - Cultivos perennes

**Formato** : FOLLETO

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Sector vitivinícola

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Productos fitosanitarios

**Palabra Clave** : Primeros auxilios

**Depósito Legal** : M-11516-2016



**Revisión documental específica: recolección de la fresa**

**Título :** Revisión documental específica: recolección de la fresa

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

**Autor Secundario :** COORDINADORA DE ORGANIZACIONES DE AGRICULTORES Y GANADEROS (COAG)

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

**Autor Secundario :** UNIÓN DE PEQUEÑOS AGRICULTORES Y GANADEROS (UPA)

**Autor Secundario :** ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

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

**Descripción :** Informe de resultados de los riesgos y las medidas preventivas a aplicar en el sector agrícola en las labores de recogida de la fresa.

**Código Acción :** AS-0215/2014

**Acción :** AMPLIACIÓN DEL PORTAL MULTIMEDIA PARA LA PROMOCIÓN DE LA ERGONOMÍA EN EL SECTOR AGRARIO (2014)

**Materias :** 3 - Ergonomía

**CNAE :** 015 - Producción agrícola combinada con la producción ganadera

**CNAE :** 016 - Actividades de apoyo a la agricultura, a la ganadería y de preparación posterior a la cosecha

**CNAE :** 021 - Silvicultura y otras actividades forestales

**CNAE :** 014 - Producción ganadera

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Informe de resultados

**Palabra Clave :** Sector agrícola

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Hábitos posturales

## Confort ambiental en el puesto de trabajo

**Título** : Confort ambiental en el puesto de trabajo

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN COMARCAL EMPRESARIOS NORTE DE MADRID (ACENOMA)

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE MADRID (CEIM-CEOE)

**Editor** : ASOCIACIÓN COMARCAL EMPRESARIOS NORTE DE MADRID (ACENOMA)

**Descripción** : Folleto informativo que recoge los riesgos laborales derivados de las condiciones medioambientales en el lugar de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. ¿Qué es el confort ambiental? 2. Factores de riesgo ambiental. 3. Confort térmico. 4. Temperaturas extremas / estrés térmico. 5. Confort acústico. 6. Confort lumínico. 7. Consecuencias y efectos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la zona norte de la comunidad de Madrid.

**Código Acción** : AT-0094/2015

**Acción** : CAMPAÑA DE ASISTENCIA TÉCNICA Y DIVULGACIÓN PARA LA GESTIÓN Y PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS DERIVADOS DE LAS CONDICIONES AMBIENTALES E HIGIÉNICAS DE LOS LUGARES DE TRABAJO (2015)

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Confort térmico

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Gestión medioambiental

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Madrid

**Depósito Legal** : M-16504-2016

## Riesgo químico: Guía básica de información y sensibilización

**Título :** Riesgo químico: Guía básica de información y sensibilización

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA (CIG)

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN INTERSINDICAL GALEGA (CIG)

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

**Descripción :** Guía informativa que recoge información esencial para conocer la higiene industrial y la toxicología laboral, así como la normativa específica de REACH y de CLP. Analiza de forma accesible los principales problemas y efectos de aquellas sustancias consideradas peligrosas, tanto para la salud de los trabajadores como para el medio ambiente. El contenido es el siguiente: 1. Higiene industrial, contaminantes químicos y toxicología laboral: - Higiene industrial. - Contaminantes químicos. - Toxicología laboral. 2. Conceptos básicos sobre REACH y CLP: - Definiciones comunes en el REACH y CLP. - REACH: registro, evaluación, autorización y restricción de sustancias y mezclas químicas. - CLP: clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas. - Herramientas de información en materia de salud laboral. - Plazos de aplicación. - Ejemplo práctico de aplicación: caso de una fábrica de lejía. - Controversia sobre el REACH. 3. Sustancias de especial preocupación. Peligros para la salud y el medio ambiente: - Toxinas y genética. - Disruptores endocrinos (DE). - Elementos tóxicos para la reproducción. - Agentes químicos sensibilizantes. - Neurotóxicos. - La persistencia como factor de riesgo, TPBs (sustancias tóxicas, persistentes y biocumulativas). - Daño a la atmósfera y toxicidad acuática. 4. Prevención del riesgo químico: - Almacenamiento, manipulación y transporte de los productos químicos. - Riesgo de incendio y explosión. Plan de emergencia. - Medición y análisis de los contaminantes. - Evaluación de la exposición. 5. Acciones de control frente a la exposición a contaminantes químicos: - Acciones de control generales. - Ventilación. - Extracción localizada. - Equipos de protección individual (EPIs). 6. El trabajo con productos químicos: contaminantes químicos en procesos industriales: - Acabado superficial de metales. - Colas y resinas. - Fluídos de corte. - Fundición. - Sector de la madera. - Sector del plástico. - Pasta de papel. - Procesos de soldadura. - Trabajos agrario y forestal: contacto con fitosanitarios y plaguicidas. - Trabajo en laboratorios. - Trabajos de extracción y procesamiento de la piedra natural. 7. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a todas las empresas y trabajadores que trabajen o manipulen sustancias de origen químico.

**Código Acción :** AD-0001/2011

**Acción :** Riesgo químico: guía básica de información y sensibilización (2011)

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Idioma :** GALLEGO

**Palabra Clave :** Agente químico

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Reglamento REACH

**Palabra Clave :** Reglamento CLP

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Niveles de exposición

**Palabra Clave :** Seguridad industrial

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Depósito Legal** : C 3030-2011

**Código técnico de prevención en obra civil**

**Título** : Código técnico de prevención en obra civil

**Autor Principal** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

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

**Autor Secundario** : COMISIONES OBRERAS DE CONSTRUCCIÓN Y SERVICIOS

**Autor Secundario** : CONFEDERACIÓN NACIONAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Editor** : FUNDACIÓN LABORAL DE LA CONSTRUCCIÓN

**Descripción** : Herramienta informativa que recoge un conjunto de soluciones preventivas de aplicación a los diferentes procesos constructivos en obra civil, dirigido en especial a PYMES. El objetivo es fomentar buenas prácticas y directrices que permitan su aplicación a través una herramienta que las difunda, con el fin de paliar las carencias existentes específicas del sector (temporalidad, trabajos a la intemperie, concurrencia de varias empresas en una misma obra, itinerancia...), planteando actuaciones específicas de información, formación y sensibilización en el ámbito de la obra civil. El contenido de la herramienta es el siguiente: A. Documento Básico DB-PRL-IM. IMPLANTACIÓN: Sección IM1. Cerramiento y accesibilidad. Sección IM2. Servicios afectados. Sección IM3. Instalaciones de personal. Sección IM4. Instalación eléctrica provisional. Sección IM5. Otras instalaciones provisionales. B. Documento Básico DB-PRL-DE. DEMOLICIÓN: C. Documento Básico DB-PRL-MT. MOVIMIENTO DE TIERRAS: Sección MT1. Trabajos preliminares: Desbroce y escarificación. Sección MT2. Excavación y desmonte. Sección MT3. Terraplenes y rellenos. Sección MT4. Zanjas e instalación de tuberías. Sección MT5. Pozos. Sección MT6. Maquinaria de movimiento de tierras. D. Documento Básico DB-PRL-FIR. ESTABILIZACIÓN DE EXPLANADA Y EXTENDIDO DE FIRMES: Sección FIR1. Firmes. Sección FIR2. Maquinaria para estabilización de explanada y extendido de firmes. E. Documento Básico DB-PRL-SE. SEÑALIZACIÓN. F. Documento Básico DB-PRL-URB. URBANIZACIÓN: Sección URB1. Acerado. Sección URB2. Instalación de mobiliario urbano. Sección URB3. Zonas verdes y jardinería. G. Documento Básico DB-PRL-CI. CIMENTACIÓN Y ELEMENTOS DE CONTENCIÓN: Sección CI1. Tratamientos de mejora del terreno. Sección CI2. Cimentaciones superficiales: zapatas Sección CI3. Cimentaciones profundas: pilotajes y anclajes Sección CI4. Elementos de contención. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la construcción.

**Código Acción** : AE-0042/2015

**Acción** : Divulgación de los procedimientos de trabajos seguros en obra civil (Código técnico de prevención en obra civil) (2015)

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

**CNAE** : 42 - Ingeniería civil

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Pequeña y mediana empresa

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Almacenamiento

**Palabra Clave** : Señalización de seguridad

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Información

**Palabra Clave** : Formación en prevención

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Evaluación higiénica

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Depósito Legal** : M-37093-2016

## Guía de seguridad para máquinas: sector madera

**Título** : Guía de seguridad para máquinas: sector madera

**Autor Principal** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Editor** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción** : Tercera edición de la Guía de seguridad para máquinas, centrada en esta edición en los riesgos laborales más habituales en el sector de la madera. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Las obligaciones legales. 3. Aspectos generales: - Órganos de accionamiento. - Puesta en marcha. - Parada y parada de emergencia. - Caída de objetos y de proyecciones. - Emanación de gases, vapores o líquidos y emisión de polvo. - Estabilidad y medios de acceso y permanencia. - Estallidos o roturas. - Elementos móviles. - Iluminación. - Temperaturas elevadas o muy bajas. - Dispositivos de alarma. - Separación de las fuentes de energía. - Advertencias y señalización. - Incendio - Condiciones climatológicas. - Explosión. - Contactos eléctricos. - Ruido, vibraciones y radiaciones. - Líquidos corrosivos o a alta temperatura. - Herramientas manuales. 4. Fichas para máquinas del sector madera: - Sierra de cinta - Sierra circular de banco. - Sierra de calar. - Tupi de eje vertical. - Aplacadora de cantos. - Regruesadora. - Pistolas clavadoras. - Cepilladora. - Lijadora de banda / calibradora. - Barnizadora de rodillo. 5. Glosario. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

**Código Acción** : AT-0143/2015

**Acción** : HERRAMIENTAS PREVENTIVAS PARA FACILITAR LA IMPLEMENTACIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS (2015)

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Sector de la madera

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Obligaciones

**Palabra Clave** : Responsabilidades

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Recomendaciones

## Prevencción de riesgos laborales: ganadería

**Título** : Prevencción de riesgos laborales: ganadería

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

**Autor Secundario** : UNIÓN DE PEQUEÑOS AGRICULTORES Y GANADEROS (UPA)

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

**Autor Secundario** : COORDINADORA DE ORGANIZACIONES DE AGRICULTORES Y GANADEROS (COAG)

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

**Editor** : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

**Descripción** : Folleto de acción preventiva frente a los riesgos más habituales en las tareas desarrolladas en una explotación ganadera (porcina, vacuno, ovino, caprino) para mantener unas condiciones de trabajo seguras. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector ganadero.

**Código Acción** : AE-0028/2015

**Acción** : CONOCER PARA PREVENIR. PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN GANADERÍA (2015)

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

**CNAE** : 014 - Producción ganadera

**CNAE** : 015 - Producción agrícola combinada con la producción ganadera

**CNAE** : 016 - Actividades de apoyo a la agricultura, a la ganadería y de preparación posterior a la cosecha

**Formato** : FOLLETO

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Herramienta

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Sector ganadero

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Productos fitosanitarios

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Primeros auxilios

**Palabra Clave** : Manipulación manual de cargas

**Depósito Legal** : M-11515-2016



## Guía práctica para viajes de negocios: Viajar Seguro

**Título** : Guía práctica para viajes de negocios: Viajar Seguro

**Autor Principal** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Editor** : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción** : Guía informativa que ofrece pautas y recomendaciones a trabajadores que por razón de su trabajo se desplaza habitualmente en viajes internacionales, para mejorar sus condiciones de trabajo y garantizar su seguridad durante el desplazamiento y en el destino. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Objetivo de la guía. 3. La relación salud-bienestar y el desempeño del trabajador. 4. Planificación del viaje: - Información sobre el país de destino: Los fenómenos naturales extremos. Vacunaciones. Prevención de otras enfermedades transmitidas por mosquitos y otros insectos. Otros riesgos para la seguridad e integridad. Los usos y costumbres. - Mantenerse informado: - La importancia de estar localizado durante el viaje. - ¿Con quién contactar en caso de emergencia?. - La compañía de seguros. - La aerolínea. - El asiento en el avión: Trombosis del viajero. En caso de incidente - Los biorritmos: El jet lag. Equipaje. 5. Bibliografía / Webgrafía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

**Código Acción** : AT2017-0057-1

**Acción** : Servicio de asistencia técnica, información y elaboración de herramientas preventivas orientadas a las necesidades empresariales en PRL

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : FOLLETO

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Accidente in itinere

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Accidente in misión

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

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

**Palabra Clave** : Incidente

## Guía para el diseño de una oficina saludable y productiva

**Título :** Guía para el diseño de una oficina saludable y productiva

**Autor Principal :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Editor :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Descripción :** Guía de acción preventiva para conseguir una oficina de trabajo con unas condiciones ambientales y un diseño de espacio de trabajo adecuados y adaptados tanto a la tarea como al trabajador. Se indican las medidas preventivas específicas relacionadas con la configuración de espacios de trabajo, la distribución del mobiliario, equipos de trabajo y los sistemas de gestión organizacional, así como su influencia en la mejora de la productividad y la salud. El contenido es el siguiente: 1. Diseño del espacio de trabajo, el layout de la oficina: - Distribución de espacios. - La decoración. - Espacios abiertos. 2. Diseño de la organización, sistemas de gestión organizacional: - Procesos, tareas e indicadores. - Objetivos y control de objetivos. - Comunicación 360º y los procesos de trabajo. - Gestión eficiente de tareas. - El teléfono, el email y las reuniones (gestión productiva y saludable). 3. El tiempo de trabajo y la salud, horarios de trabajo, modalidades y productividad: - Horarios saludables. - Horario y productividad. - Tiempo de trabajo en casa (home-office). 4. Ergonomía y eficiencia en el puesto de trabajo: - Mesas. - Pantallas. - Sillas. 5. Condiciones físicas: - Orden y limpieza. - Ruido. - Iluminación. - Temperatura y ventilación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cataluña.

**Código Acción :** AT2017-0112

**Acción :** Promoción de la cultura preventiva empresarial, a través del intercambio de conocimientos, buenas prácticas y desarrollo de nuevas líneas de estudio (2017)

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Antropometría

**Palabra Clave :** Agente físico

**Palabra Clave :** Estudios

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

**Palabra Clave :** Ergonomía

## Exposición laboral a estrés térmico por calor y sus efectos en la salud. ¿Qué hay que saber?

**Título** : Exposición laboral a estrés térmico por calor y sus efectos en la salud. ¿Qué hay que saber?

**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 informativa sobre la exposición laboral a estrés térmico por calor y los efectos en la salud; así como el sistema de alerta para la activación de primeros auxilios. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. - Olas de calor. - Ante el calor, prevención de riesgos laborales. 2. Conceptos de estrés térmico y sobrecarga térmica: - El estrés térmico: Factor 1: Las condiciones ambientales del entorno del trabajo. Factor 2: Actividad física que realiza la persona. Factor 3: Características de la ropa que lleva la persona. - La sobrecarga térmica: 3. Fisiología del calor: - El equilibrio térmico: La vasodilatación. La transpiración. La hidratación y el balance de electrolitos. La hiponatremia. - La aclimatación y la tolerancia individual: La tolerancia individual. 4. Respuesta fisiológica al calor: enfermedades y muerte por calor: - Primeros auxilios. - El golpe de calor mata de "27 formas" diferentes. - La rabdomiólisis: Estrategias para prevenir la rabdomiólisis. 5. Siniestralidad laboral asociada al estrés térmico: - Exposición al calor y tóxicos. - Fertilidad, embarazo y desarrollo fetal. - Impacto en la salud a largo plazo. 6. Vulnerabilidad ante el calor y diferencias sociales. - Colectivos laborales más vulnerables. 7. En las empresas: un plan de acción ante el calor. 8. Bibliografía. Nota: Se incluye folleto resumen sobre el estrés térmico y las medidas preventivas a aplicar. Producto final destinado a trabajadores, delegados de prevención de riesgos laborales y empresas de todos los sectores de actividad.

**Código Acción** : EI2017-0002

**Acción** : Herramientas para la prevención. Portal de recursos para la información, sensibilización y promoción de la normativa para PYMES (2017-2018)

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Formato** : FOLLETO

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Calor

**Palabra Clave** : Condiciones medioambientales

**Palabra Clave** : Ambiente físico

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

**Palabra Clave** : Estudios

**Palabra Clave** : Primeros auxilios

**Palabra Clave** : Estrés térmico

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Recomendaciones

