

Exportadas un total de 17 entidades.

---

## 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

## 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. . Trepiezos y resbalones. . Desde alturas, escaleras. - La silla ¡un peligro! - Donde colocamos las cosas. Archiveros, 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

## **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

## 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)



## 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



## 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

## 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

## 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

