

Exportadas un total de 18 entidades.

---

## **Seguridad y evaluación de riesgos profesionales en parques eólicos**

**Título :** Seguridad y evaluación de riesgos profesionales en parques eólicos

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN DE PROMOTORES Y PRODUCTORES DE ENERGÍAS RENOVABLES DE ANDALUCÍA

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

**Descripción :** Guía informativa que adapta el módulo formativo sobre seguridad y evaluación de riesgos profesionales al sector de los parques eólicos. El contenido es el siguiente: 1. Riesgos profesionales en el montaje y mantenimientos de parques eólicos: - Procesos tecnológicos e identificación de riesgos. - Normativa sobre desplazamiento a parque y dentro de éste. - Normativa sobre acceso a generador. - Normativa sobre transporte, descarga e izado de material. - Manual de seguridad. - Prevención de riesgos en parques eólicos. - Riesgos generales en las operaciones de mantenimiento y montaje. - Riesgos de origen mecánico. - Riesgo de tipo eléctrico: Manipulación de celdas de media y alta tensión. - Riesgos por manejo de herramientas: taladros, máquinas portátiles, etc. - Riesgos por manejo manual de cargas: equipo de soldadura, escaleras. - Riesgos asociados a sustancias y materiales peligrosos. - Riesgos por trabajos en altura. - Riesgos por condiciones climatológicas. - Riesgos laborales en otras tareas: Trabajos con cesta. Trabajos verticales. - Elementos mecánicos susceptibles de provocar atrapamientos. - Balizamiento áreas de trabajo. 2. Equipos de seguridad: - Equipos de protección individual. - Equipos auxiliares. - Elevación de cargas. - Mantenimiento de equipos y sistemas de señalizaciones. - Elevadores guiados por sirgas, por guías fijas y guiados por cremalleras. - Medios técnicos de extinción de fuegos y plan de emergencias. 3. Emergencias: - Plan de emergencias. - Protección del accidentado. - Valoración del accidente. - Solicitud de ayuda. - Primeros auxilios: botiquín. - Evacuación del Aerogenerador. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Andalucía.

**Código Acción :** IT-0052/2012

**Acción :** 7875 - Creación de contenidos formativos sobre seguridad y salud, incluidos en el Certificado de Profesionalidad ENAE0408\_Gestión del montaje y mantenimiento de parques eólicos

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Plan de emergencia

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Sector energético

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Emergencias

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Estado** : Producto publicado

## Crea máquinas seguras

**Título :** Crea máquinas seguras

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN REGIONAL DE EMPRESARIOS DE ARAGÓN (CREA)

**Autor Secundario :** CONFEDERACIÓN REGIONAL DE EMPRESARIOS DE ARAGÓN

**Descripción :** Herramienta que da a conocer criterios, conceptos, textos relacionados con la prevención de riesgos laborales a todos los empresarios, responsables de producción, ingeniería, mantenimiento, técnicos y Delegados de prevención, de las empresas dedicadas al diseño y fabricación de máquinas, empresas dedicadas a la adecuación de equipos de trabajo. Los contenidos de la herramienta son los siguientes: 1. Obligaciones del empresario. 2. Definiciones. 3. Criterios de mejora en una máquina o equipo de trabajo. 4. Flujogramas de evaluación. 5. Guía para seleccionar resguardos. 6. Requisitos principales para el diseño y construcción de resguardos: - Características técnicas 7. Herramientas de diseño. 8. Bibliografía. 9. Autores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Aragón.

**Código Acción :** IT-0037/2012

**Acción :** 7070 - SERVICIO DE ASESORÍA SOBRE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** PÁGINA WEB

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Lesiones

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Aragón

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Resguardos

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Seguridad

**Estado :** Producto publicado

## Prevenición de Riesgos Laborales en hipermercados

**Título :** Prevenición de Riesgos Laborales en hipermercados

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE CEUTA

**Autor Secundario :** CONSEJERÍA DE HACIENDA Y RECURSOS HUMANOS DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE CEUTA

**Descripción :** Guía de acción preventiva destinada a los trabajadores de los hipermercados, realizando un estudio de riesgos específicos por cada puesto de trabajo concreto dentro del sector. Dicho análisis por puestos incluye los siguientes: 1. Introducción. 2. Transporte en hipermercados. 3. Labores de almacén. 4. Reponedor. 5. Encargado de limpieza. 6. Personal de información. 7. Operador de caja. 8. Encargado de charcutería. 9. Encargado de carnicería. 10. Personal de pescadería. 11. Obrador de panadería. 12. Vendedor de productos frescos. 13. Azafatas de hipermercados. 14. Personal de cafetería. 15. Personal de seguridad. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Ciudad Autónoma de Ceuta.

**Código Acción :** IT-0001/2009

**Acción :** 3235 - Agencia para la promoción de la Salud y Seguridad en el Trabajo

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Sector comercio

**Palabra Clave :** Puesto de trabajo

**Palabra Clave :** Ciudad Autónoma de Ceuta

**Palabra Clave :** Almacenamiento

**Palabra Clave :** Manipulación manual de cargas

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Orden y limpieza

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Estado :** Producto publicado

## Guía analítica para la aplicación de los cambios surgidos por directiva 2006/42/CE relativa a la seguridad de las máquinas

**Título :** Guía analítica para la aplicación de los cambios surgidos por directiva 2006/42/CE relativa a la seguridad de las máquinas

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

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

**Descripción :** Estudio donde se analiza tanto la aplicación como la aplicabilidad de la Directiva europea 2006/42/CE traspuesta a la normativa española relativa a la seguridad de maquinaria. Los contenidos son los siguientes: 1. Diferencias entre el RD de usuario y de fabricante. 2. RD 1644/2008 Nueva directiva de máquinas (206/42/CE) 3. Modificaciones sustanciales. 4. Instalaciones de máquinas. 5. Otras directivas aplicables. 6. Normativa ATEX. 7. Normas UNE EN armonizadas. 8. Análisis del riesgo UNE EN 14121-1. 9. Evaluación del riesgo. Seguridad funcional mediante UNE EN 620161 y UNE EN 13849. 10. Función de parada. 11. La ergonomía en fase de diseño. 12. Elementos comerciales de seguridad. 13. RD 1644/2008. Productos finales destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Aragón.

**Código Acción :** IT-0062/2009

**Acción :** 3691 - Gabinete Técnico de Prevención y Seguridad Industrial de PYMES

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Marcado CE

**Palabra Clave :** Instrucciones técnicas de acreditación

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Seguridad industrial

**Palabra Clave :** Normas UNE

**Palabra Clave :** Responsabilidades

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado :** Producto publicado

**Boletín nº 286 Confederación de Empresarios de Navarra**

**Revista** : Boletín Confederación de Empresarios de Navarra

**Título** : Boletín nº 286 Confederación de Empresarios de Navarra

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

**Autor Secundario** : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

**Descripción** : Boletín informativo nº 286 del mes de octubre que recoge artículos de carácter general y específico en materia de control y prevención de riesgos laborales. Los contenidos son los siguientes: 1. Metodología simplificada para la evaluación del riesgo por exposición a nanopartículas. 2. La comunicación de riesgos. 3. La organización del trabajo. 4. Semana Europea para la Seguridad y la Salud en el Trabajo. 5. Ropa de protección: selección y utilización. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de todos los sectores de actividad de la Comunidad Foral de Navarra.

**Código Acción** : IT-0126/2009

**Acción** : 3566 - DIFUSIÓN DE LA PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS LABORALES

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : PUBLICACIÓN PERIÓDICA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Nanotecnología

**Palabra Clave** : Organización del trabajo

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Comunidad Foral de Navarra

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Comunicado de riesgos

**Estado** : Producto publicado

## Permisos de trabajos especiales (PTE)

**Título** : Permisos de trabajos especiales (PTE)

**Autor Principal** : ASOCIACIÓN INDUSTRIAL DE CANARIAS

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

**Descripción** : Folleto informativo sobre los tipos y características de los permisos especiales en el puesto de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. Objetos. 2. Ámbito de aplicación. 3. Metodología. 4. Instrucciones generales. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector industrial de las Islas Canarias.

**Código Acción** : IT-0019/2009

**Acción** : 3424 - Oficina de Prevención de Riesgos Laborales 2010 (Las Palmas)

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : FOLLETO

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Agente químico

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Sector industrial

**Palabra Clave** : Gestión de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Accidente de trabajo

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Canarias

**Estado** : Producto publicado

## **Actuación 1: Modelo de evaluación y control de riesgos laborales y técnicas de mejora en las empresas de Jaén**

**Título :** Actuación 1: Modelo de evaluación y control de riesgos laborales y técnicas de mejora en las empresas de Jaén

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE JAÉN

**Autor Secundario :** CONSEJO ANDALUZ DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES CONSEJERÍA DE ECONOMÍA, INNOVACIÓN, CIENCIA Y EMPLEO

**Descripción :** Aplicación que ofrece las pautas a seguir para crear un modelo seguro de evaluación y control de riesgos en las empresas de la provincia de Jaén. Los contenidos son los siguientes: 1. Seguridad en las máquinas. - Introducción. - Ámbito de aplicación. - Procedimiento de certificación. - Marcado CE. - Requisitos esenciales de seguridad y salud relativos al diseño y fabricación de maquinaria. 2. Equipos, instalaciones y herramientas: - Equipo de trabajo. - Herramientas. 3. Lugares de trabajo: - Introducción. - Real Decreto 486/1997 de Seguridad y Salud en los Lugares de Trabajo. 4. Manipulación, almacenamiento y transporte: - Manejo de materiales. - Transporte. - Mantenimiento. 5. Electricidad: - Terminología. - Factores que influyen en el riesgos eléctrico. - Tipos de corriente eléctrica. - Efectos de la corriente eléctrica sobre el cuerpo humano. - Tipos de contactos eléctricos. - Medidas de seguridad. 6. Incendios y recursos preventivos: - Química del incendio. - Elementos de riesgo de incendio. - Tipos de Fuego. - Prevención de incendios. - Protección contra incendios. 7. Productos químicos: - Introducción. - Etiquetado. - Ficha de datos de seguridad. - Almacenamiento. 8. Residuos tóxicos peligrosos: - Concepto de Residuos, Ley 10/1998 de Residuos. - Gestión de residuos, recogida y transporte. - Planes de minimización. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad autónoma de Andalucía.

**Código Acción :** IT-0083/2009

**Acción :** 3670 - PROGRAMA INTERSECTORIAL PARA LA DIFUSIÓN DE LA CULTURA PREVENTIVA: MODELO DE EVALUACIÓN Y CONTROL DE RIESGOS LABORALES Y TÉCNICAS DE MEJORA DE LAS CONDICIONES DE TRABAJO EN LA EMPRESA JIENNENSE

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** APLICACIÓN INFORMÁTICA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Cultura preventiva

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Residuos peligrosos

**Palabra Clave :** Incendios

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Estado** : Producto publicado

## Manual de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales - Sector del metal - ACIP

**Título :** Manual de asistencia técnica en prevención de riesgos laborales - Sector del metal - ACIP

**Autor Principal :** EUROQUALITY S.L.U

**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 :** Manual de asistencia técnica sobre los riesgos y las medidas preventivas a adoptar en las empresas del sector del metal. Los contenidos son los siguientes: 1. Prevención en la empresa. Obligaciones Preventivas. - Organización de la Prevención en la empresa. Obligaciones Preventivas. - Procedimiento de coordinación de actividades empresariales. 2. Situación de la prevención de riesgos laborales en el sector del metal. 3. Evaluación económica de los costes asociados a los accidentes leves de trabajo. 4. Factores de riesgo y su prevención. - Riesgos generales y medidas preventivas en los lugares de trabajo. - Medidas generales de protección en equipos de trabajo. - Evaluación de la exposición al ruido. - Botellas de gases. - Soldadura y oxicorte. - Herramientas manuales. - Manipulación manual de cargas. - Riesgo eléctrico. - Protección frente al riesgo de incendio. - Contaminantes químicos. - Trabajo a turnos y nocturno. 5. Equipos de protección. 6. Señalización de seguridad y salud. 7. Medidas de emergencia y primeros auxilios. 8. Evaluación de riesgos laborales. 9. Anexos y bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del metal en el municipio de Pinto en la comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0227/2007

**Acción :** 1719 - Manual y fichas prácticas para la prl y folleto informativo para divulgación de la cultura en empresas de ACIP en especial del sector del metal

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Señalización

**Palabra Clave :** Maquinaria

**Palabra Clave :** Responsabilidades

**Palabra Clave :** Obligaciones

**Palabra Clave :** Gestión de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Estado :** Producto publicado

## Fichas y metodología de evaluación cualitativa de riesgos higiénicos en operaciones básicas de soldadura

**Título :** Fichas y metodología de evaluación cualitativa de riesgos higiénicos en operaciones básicas de soldadura

**Autor Principal :** FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

**Autor Secundario :** CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

**Descripción :** Metodología básica para la evaluación cualitativa de los riesgos de carácter higiénico en las actividades relacionadas con las soldadura: Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Metodología de la evaluación cualitativa y control del riesgo higiénico Con productos químicos por inhalación y por contacto con la piel. - Definición del alcance. - Determinación del tipo de medidas de control preventivo. a. Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por inhalación. b. Para la evaluación simplificada del riesgo higiénico por la piel. - Evaluación de la situación real. - Definición de las medidas complementarias necesarias. 3. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Cataluña.

**Código Acción :** IT-0398/2008

**Acción :** 2242 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Higiene industrial

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cataluña

**Palabra Clave :** Soldadura

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Metodología preventiva

**Estado :** Producto publicado

## Guía de prevención de riesgos psicosociales en el sector elevadores mecánicos y ascensores

**Título :** Guía de prevención de riesgos psicosociales en el sector elevadores mecánicos y ascensores

**Autor Principal :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Guía de acción preventiva frente a los riesgos de tipo psicosocial ocasionados en el sector de elevadores mecánicos y ascensores y las medidas preventivas a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Marco legal y convencional del sector. 3. Características del sector de Elevadores mecánicos y Ascensores : - Tendencias socio-económicas y amenazas del sector. - Clasificación de los diferentes tipos de empresas en el sector. - Perfil de los trabajadores del sector. - Condiciones de trabajo y siniestralidad. 4. Factores y Riesgos psicosociales en el sector: - ¿Qué son los riesgos psicosociales? - Factores que los causan. - Los factores de riesgo psicosocial en el sector de la elevación. - Evaluación de los riesgos psicosociales. 5. Estudio cualitativo de los principales riesgos psicosociales en el sector de Elevadores mecánicos y Ascensores: - Objetivos. - Metodología. - Principales resultados. 6. Prevención y buenas prácticas. 7. Jurisprudencia. 8. Bibliografía. 9. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de mantenimiento de instalaciones mecánicas y ascensores.

**Código Acción :** DI-0007/2013

**Acción :** 100009330 - OBSERVATORIO DE RIESGOS PSICOSOCIALES

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Participación

**Palabra Clave :** Carga mental

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Jurisprudencia

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Políticas de gestión de prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave :** Normativa

**Estado :** Producto publicado

## [Recopilación] Jornadas técnicas CEBEK

**Título :** [Recopilación] Jornadas técnicas CEBEK

**Autor Principal :** CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE BIZKAIA BIZKAIKO ENPRESARIEN KONFEDERAZIOA (CEBEK)

**Autor Secundario :** CONFEBASK

**Descripción :** Recopilación de las jornadas técnicas realizadas por la Confederación de Empresarios de Vizcaya durante el 2014 en materia de prevención de riesgos y salud laboral. Las jornadas han sido las siguientes: 1. Bloqueo y configuración de energía eléctrica. Aureliano Sánchez García, técnico en electrotécnia y electrónica especialista del IFPRL Formación y Asesoría en trabajos con presencia de riesgo eléctrico. - Introducción. - Normativa aplicable a riesgo eléctrico y salud laboral. - Dispositivos de configuración: separación, bloqueo, disipación y verificación. - Procedimientos de configuración. - Pasos a dar ante un programa de consignación. 2. Prevención de riesgos psicosociales: metodologías y medidas preventivas. Cristina Royo, técnico PRL SGS TECNOS. - Análisis de condiciones de trabajo. - Dimensiones básicas: demandas, control, capacidad de autocontrol... - Factores psicosociales. - Normativa, jurisprudencia y sentencias. - Certificaciones oficiales nacionales e internacionales. - Métodos de evaluación de riesgos. Ventajas, desventajas y comparativa de aplicación de métodos: F-PSICO, CoPsoQ ISTAS21, CFN Navarro, PsicoMap Mapfre, DECORE Universidad Complutense de Madrid, Secur Universidad de Valencia, MPF, Red-WONT Universidad Jaime I... Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del País Vasco.

**Código Acción :** IT-0098/2013

**Acción :** 100008654 - INFORMACIÓN Y SENSIBILIZACIÓN PARA LA MEJORA CONTINUA DE GESTIÓN DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES DE LAS EMPRESAS DE BIZKAIA 2014

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Jurisprudencia

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Intervención psicosocial

**Palabra Clave :** Carga mental

**Palabra Clave :** Inspección de Trabajo y Seguridad Social

**Palabra Clave :** Protocolos de actuación

**Palabra Clave :** Metodología preventiva

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** País Vasco

**Palabra Clave :** Jornada

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Trabajo en tensión

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Estado** : Producto publicado

## **Espacios confinados (I). Evaluando la situación**

**Título** : Espacios confinados (I). Evaluando la situación

**Autor Principal** : COMISIONES OBRERAS DE CANARIAS

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

**Descripción** : Hoja informativa sobre los riesgos existentes y el procedimiento de evaluación de trabajos en espacios confinados. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de 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** : FOLLETO

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Canarias

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Seguridad

**Palabra Clave** : Cultura preventiva

**Palabra Clave** : Espacio confinado

**Estado** : Producto publicado

## **Amianto: Descripción, usos y aplicaciones. Riesgos para la salud**

**Título** : Amianto: Descripción, usos y aplicaciones. Riesgos para la salud

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE BALEARES (CAEB)

**Autor Secundario** : CONSELL BALEAR DE SALUD LABORAL

**Descripción** : Ponencia de Asunción Freixas, responsable del laboratorio de análisis de amianto del Centro de Condiciones de Trabajo de Barcelona (INSHT) en la Jornada sobre el Amianto: Obligaciones Empresariales para la Protección de los Trabajadores. Los contenidos son los siguientes: - Clasificación de las fibras. - Propiedades físico-químicas del amianto. - Aplicaciones del amianto. - Enfermedades producidas por la inhalación de fibras de amianto. - Actuaciones: diagnóstico y recomendaciones. - Normativa. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicados en las Islas Baleares.

**Código Acción** : IT-0247/2006

**Acción** : 1478 - INFORMACIÓN, PROMOCIÓN Y APOYO PARA LA CONCIENCIACIÓN E IMPLICACIÓN DE EMPRESARIOS Y TRABAJADORES EN MATERIA DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Exposición

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Acciones correctoras

**Palabra Clave** : Enfermedad profesional

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Amianto

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de las Islas Baleares

**Estado** : Producto publicado

## Informe de riesgos laborales y medidas de seguridad y salud

**Título :** Informe de riesgos laborales y medidas de seguridad y salud

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

**Autor Secundario :** CONSEJO CÁNTABRO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

**Descripción :** Informe sobre los riesgos laborales y las medidas preventivas a aplicar en los siguientes procesos: 1. Logística. Análisis de los riesgos derivados tanto de la carga y descarga de la materia prima, como del transporte por carretera. 2. Producción. Análisis de los riesgos y medidas preventivas o correctoras a aplicar en el uso y manejo de equipos para la fabricación del producto final (molinos, mezcladoras, dosificadores, ensacadoras, etc.). 3. Mantenimiento. Análisis de los riesgos de la actividad de limpiezas extraordinarias y de las mejoras llevadas a cabo en los equipos de trabajo. 4. Almacenamiento. Análisis de los productos terminados (envasado en sacos, big bags, colocación en estanterías de almacén...) hasta su recogida para ser transportados a su punto de destino. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Cantabria.

**Código Acción :** IT-0183/2006

**Acción :** 1414 - PROYECTO PARA LA INFORMACION Y PROMOCION DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN LAS EMPRESAS DE FABRICACION DE PIENSOS.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Procedimientos

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cantabria

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Estado :** Producto publicado

## **Manual de procedimientos para la evaluación de riesgos y condiciones de trabajo de personal en actividades de mantenimiento industrial**

**Título** : Manual de procedimientos para la evaluación de riesgos y condiciones de trabajo de personal en actividades de mantenimiento industrial

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

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

**Descripción** : Manual procedimental para la evaluación de riesgos laborales en el ámbito industrial. Los contenidos del manual son los siguientes: Volumen I: 1. Mantenimiento industrial. 2. Gestión del mantenimiento. 3. Legislación genérica. 4. Mantenimiento eléctrico. Volumen II: 5. Mantenimiento mecánico. 6. Mantenimiento en instalaciones con aparatos a presión. 7. Mantenimiento en instalaciones de climatización. 8. Dispositivos de seguridad en equipos de trabajo. NOTA: Para descargarse el producto deben ponerse en contacto con el servicio de Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector industrial de la CCAA de Aragón.

**Código Acción** : IT-0174/2007

**Acción** : 1666 - Gabinete técnico de prevención y seguridad industrial de Pymes

**Materias** : 7 - Metodologías de prevención

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Señalización

**Palabra Clave** : Riesgo mecánico

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Riesgo eléctrico

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Sector industrial

**Palabra Clave** : Equipo de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Aragón

**Estado** : Producto publicado

## [Recopilación] Vídeos informativos del Gabinete de Prevención de Riesgos Laborales de CEA

**Título :** [Recopilación] Vídeos informativos del Gabinete de Prevención de Riesgos Laborales de CEA

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

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

**Editor :** CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

**Descripción :** Recopilación de 6 vídeos sobre buenas prácticas y diversas aplicaciones para la integración de la prevención de riesgos en los procedimientos de producción de grandes empresas de Andalucía. Los vídeos son los siguientes: - Vídeo nº 1 Empresa ATLANTIC COPPER: La compañía metalúrgica cuenta con un procedimiento específico de control de energías llamado LOTOTO. Esta técnica consta de 6 pasos que se aplica cuando es necesario intervenir en instalaciones y equipos que puedan contener energías peligrosas (electricidad, presión, etc.), aislando y eliminando el riesgo. - Vídeo nº 2 Empresa CEPSA: La compañía petrolera muestra el procedimiento de parada programada: uno de los momentos de mayor nivel de actividad y movimiento en el interior de las instalaciones, durante el que se suceden múltiples operaciones de mantenimiento, planificación y coordinación de actividades conforme a los requisitos de seguridad y calidad establecidos. - Vídeo nº 3 Empresa HEINEKEN ESPAÑA: La empresa de bebidas muestra el nivel de integración de la prevención a través de los DCS (sistemas de control diarios). Se trata de reuniones diarias que se mantienen al inicio de cada jornada de trabajo, donde se comienza hablando de los indicadores de gestión de la compañía (calidad, seguridad, medio ambiente, producción..), incluyendo, por tanto, la seguridad en el trabajo. - Vídeo nº 4 Empresa MAGTEL: La empresa de ingeniería, construcción y operación de proyectos a principios de 2015 puso en marcha un nuevo sistema de revisiones de seguridad en obras, basado en el método IPAL (Indicador de Prevención de Accidentes Laborales). Con esta metodología se buscaba actuar de manera preventiva e individualizada en función de cada puesto de trabajo, con inspecciones específicas in situ, dependiendo del tipo de riesgo. - Vídeo nº 5 Empresa MANZANILLA OLIVE, S.C.A La cooperativa de aceite de oliva muestra como los diferentes equipos de trabajo existentes en sus instalaciones cumplen una serie de principios de seguridad recogidos específicamente en el RD 1215/1997 sobre Equipos de Trabajo. El objetivo es poner a disposición de los trabajadores equipos seguros es fundamental a la hora de evitar accidentes potencialmente graves. Esta actuación debe ser continua en la empresa, estableciendo operaciones de mantenimiento y revisiones sobre esos equipos. - Vídeo nº 6 Empresa NAVANTIA La empresa dedicada a la construcción naval civil y militar alberga en la Bahía de Cádiz más de un millón y medio de metros cuadrados destinados a tres centros de operaciones. Debido al alto riesgo de su actividad, mantiene una filosofía de mejora continua de prevención de riesgos laborales. Entre sus buenas prácticas destaca el Permiso de Trabajo Especial, un formato único implantado de manera sistematizada para evaluar los riesgos de cada trabajo y establecer las medidas preventivas necesarias. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de Andalucía.

**Código Acción :** AT-0142/2014

**Acción :** GABINETE TÉCNICO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y DE PROMOCIÓN DE LA CULTURA PREVENTIVA (2014)

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Soporte :** Digital

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Andalucía

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Asesoría técnica

**Palabra Clave :** Documentación

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

**Palabra Clave** : Sistema de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Palabra Clave** : Empresa

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Instalación

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

## [Recopilación] Videos Feria SICUR

**Título** : [Recopilación] Videos Feria SICUR

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

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

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

**Descripción** : Recopilación de vídeos realizados en el Salón Internacional de la Seguridad (SICUR) celebrado del 23 al 26 de febrero de 2016. Los vídeos son los siguientes: A. Ponencias 23 de febrero 2016. "Hábitos saludables": 1. "Empresas deportivas, empresas saludables": Álvaro Merino Jiménez. Experto en liderazgo deportivo y empresarial. Socio de 3'59. 2. "Alimentación saludable en el entorno laboral": Gregorio Varela Moreiras. Catedrático USP-CEU y Presidente de la Fundación Española de Nutrición (FEN) y Aniceto Luis Charro Salgado. Catedrático y Presidente de la Fundación de Estudios Metabólicos. 3. "El deporte, escuela de hábitos saludables": Juanma Iturriaga. Exjugador de baloncesto, comunicador. B. Ponencias 24 de febrero 2016. "Riesgos emergentes": 1. Mesa redonda: "Perspectivas de la gestión preventiva de los nanomateriales en la Industria": Moderadora: Helena Morales de Labra. Dpto. Relaciones Laborales. Confederación Española de Organizaciones Empresariales (CEOE) Ponentes: Jesús M. López de Ipiña Peña. Project Manager. División Industria y Transporte. TECNALIA, Germán Media Herrera. Responsable de Mercado. TECNANNANOMAT; Alberto Cabrero Martín. Coordinador de Higiene Industrial en Madrid. PREMAP SEGURIDAD Y SALUD 2. Mesa redonda: "Teletrabajo: Un nuevo reto para la empresa": Moderador: Hugo Tovar Ferro. EHS&Sustainability Corporate Office. Regional Manager (Africa- EMEA). NOKIA Ponentes: Félix Sanz Herrero. Mng. Health, Safety and Wellbeing. VODAFONE; Julia Díaz González-Cobos. Gerente Técnico PRL. INECO; Esteban Jáñez Mendo. South Western Europe Safety Manager. LLOYD'S REGISTER; Olga M. Gacio Caballero. Health & Safety Head. MICROSOFT SPAIN C. Ponencia 25 de febrero. "Trabajadores vulnerables y colectivos específicos": 1. Mesa redonda: "Buenas prácticas preventivas en la gestión de trabajadores especialmente sensibles": Moderadora: Montse Moré Serra. Directora. Fundación Prevent Ponentes: Ricardo González Guerra. Coordinador de PRL. Grupo ILUNION; Mar González Hernández. Subdirectora de Seguridad y Medio Ambiente Patrimonial. REPSOL; Manuel Alirangues Santos. Jefe del Servicio de Prevención Propio. CORREOS D. Ponencia 26 de febrero. "Gestión de PRL en Pymes: Buenas prácticas: Ejemplos y experiencias en Prevención de Riesgos Laborales": Ponentes: Ángel Vidal. Director-Gerente. PROTÓN ELECTRÓNICA; Antonio Arráez. Enólogo y Gerente. BODEGAS ARRÁEZ. NOTA: Disponibles previa petición al departamento de documentación de la FUNPRL a través del siguiente correo: productos.finales@funprl.es Producto final destinado a empresas y trabajadores de todos los sectores.

**Código Acción** : AI-0004/2015

**Acción** : Organización de actividades de sensibilización, información, divulgación y promoción de la Estrategia Española de Seguridad y Salud en el Trabajo 2015-2020 en la comunidad empresarial (2015)

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

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Soporte** : Digital

**Duración** : Jornada 1/23: 1 h; Jornada 2/23: 55 min; Jornada 3/23: 43 min; Jornada 1/24: 1h 10 min; Jornada 2/24: 1h 15 min; Jornada 1/25: 1h; Jornada 1/26: 1h 45 min.

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Riesgo psicosocial

**Palabra Clave** : Riesgo ergonómico

**Palabra Clave** : Lugar de trabajo

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Nanotecnología

**Palabra Clave** : Envejecimiento

**Palabra Clave** : Vigilancia de la salud

**Palabra Clave** : Hábitos saludables

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Palabra Clave** : Sistema de gestión integrada de la prevención de riesgos laborales

**Palabra Clave** : Cultura preventiva

**Palabra Clave** : Servicio de prevención

**Palabra Clave** : Jornada de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Persona con discapacidad

**Palabra Clave** : Hábitos alimenticios

**Palabra Clave** : Siniestralidad

**Palabra Clave** : Evaluación de riesgos

**Palabra Clave** : Coste económico

**Palabra Clave** : Absentismo laboral

**Palabra Clave** : Actividades deportivas

**Palabra Clave** : Certificación

## **Cómo evitar las enfermedades profesionales por exposición al amianto: Competencias de los delegados de prevención**

**Título :** Cómo evitar las enfermedades profesionales por exposición al amianto: Competencias de los delegados de prevención

**Autor Principal :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Autor Secundario :** UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

**Descripción :** Guía de acción preventiva para evitar y minimizar los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que estén en contacto con fibras de amianto. Los contenidos son los siguientes: 1. Normativa aplicable. 2. Aspectos de interés del amianto. 3. Enfermedades producidas por el amianto. 4. Exposición a fibras de amianto. 5. Identificación de los materiales que contienen amianto. 6. Trabajo con MCA. Consideraciones generales. 7. ¿Qué es el RERA? 8. Planes de trabajo. 9. Colaboración del servicio de prevención en la elaboración del plan de trabajo. 10. ¿Cual es el papel del delegado de prevención en el plan de trabajo? 11. Clases de controles sobre la ejecución de los planes de trabajo. 12. Evaluación y control del ambiente de trabajo. 13. Coordinación de actividades empresariales. 14. Formación de los trabajadores. 15. Información de los trabajadores ¿Qué se debe conocer? 16. Consulta a los trabajadores. 17. Trabajos incluidos en el art. 3.2. del RD 396/2006. 18. Vigilancia de la salud. 19. Referencias. Producto final destinado a empresas y trabajadores que por las características de su trabajo estén en contacto con amianto.

**Código Acción :** DI-0006/2009

**Acción :** 2942 - ANÁLISIS Y PREVENCIÓN DE LAS ENFERMEDADES PROFESIONALES Y SUS CAUSAS

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Coordinación de actividades empresariales

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Consultas

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Exposición

**Palabra Clave :** Amianto

**Estado :** Producto publicado

