

Exportadas un total de 9 entidades.

---

## Informe de análisis de resultados

**Título :** Informe de análisis de resultados

**Autor Principal :** PREVALIA CGP, S.L..U.

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

**Descripción :** Informe de resultados sobre los datos referidos al estudio de la Calidad de Aire Interior (CAI) en las empresas de Colmenar Viejo. Se incluye legislación, normativa y medidas preventivas y de control a aplicar así como casos reales en relación a dicha materia. El contenido es el siguiente: 1. Prólogo. 2. Diagnóstico macroeconómico. 3. Legislación y normativa de la CAI. 4. Casos y estudios reales. 5. Daños relacionados con la CAI y su origen. 6. Trabajo de campo. 7. Bibliografía y biblioweb. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0087/2012

**Acción :** 7283 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL ANÁLISIS DE LA CALIDAD AMBIENTAL INTERIOR EN EDIFICIOS E INSTALACIONES COMO FACTOR DE RIESGO LABORAL. APLICACIÓN A EMPRESAS UBICADAS EN COLMENAR VIEJO.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Ventilación

**Palabra Clave :** Técnicas cuantitativas

**Palabra Clave :** Técnicas cualitativas

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Contaminante físico

**Palabra Clave :** Contaminante biológico

**Palabra Clave :** Mediciones

**Palabra Clave :** Gestión medioambiental

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Informe de resultados

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Calidad del aire interior

**Palabra Clave :** Aire acondicionado

**Estado :** Producto publicado

## Guía para la gestión de la higiene industrial en el sector metal

**Título :** Guía para la gestión de la higiene industrial en el sector metal

**Autor Principal :** FEMETAL, FEDERACION DE EMPRESARIOS DEL METAL Y AFINES DEL PRINCIPADO DE ASTURIAS

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva que ofrece los criterios a seguir para hacer frente a los riesgos originados por contaminantes específicos en el sector del metal, así como al establecimiento de medidas preventivas y de corrección a aplicar según sea el ámbito específico de actuación. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción: 2. Conceptos generales. - ¿Qué es la higiene industrial? - Concepto de enfermedad profesional y enfermedad derivada del trabajo. - Tipos de factores contaminantes presentes en el trabajo. - Factores que influyen en la aparición de enfermedades. 3. Escenarios: - Mecanizado. - Ajuste. - Granallado / chorreado de superficies. - Pintado de superficies. - Desengrasado. - Mordentado. - Decapado. - Galvanizado. - Calcinación / tostación. - Lixiviación. - Depuración. - Electrólisis. - Fusión y afino de metales. - Colada del metal. - Desmoldeo. - Rebarbado. - Soldadura. - Oxicorte. - Ensayos no destructivos. 4. Contaminantes: - Físicos. - Químicos. - Biológicos. 5. Uso del cd. Incluye un breve manual sobre el contenido del CD que acompaña a la guía en formato papel y que puede consultarse previa petición a la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del metal en Asturias.

**Código Acción :** IT-0163/2009

**Acción :** 3617 - GUÍA PARA LA GESTIÓN DE LA HIGIENE INDUSTRIAL EN EL SECTOR METAL

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo biológico

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

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

**Palabra Clave :** Principado de Asturias

**Palabra Clave :** Higiene industrial

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Frases S

**Palabra Clave :** Frases R

**Palabra Clave :** Sector metalúrgico

**Palabra Clave** : Sector industrial

**Palabra Clave** : Contaminante químico

**Palabra Clave** : Contaminante físico

**Palabra Clave** : Contaminante biológico

**Estado** : Producto publicado

## La calidad del aire interior como factor de riesgo laboral

**Título :** La calidad del aire interior como factor de riesgo laboral

**Autor Principal :** PREVALIA CGP, S.L..U.

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

**Descripción :** Folleto informativo sobre los riesgos y las medidas preventivas a aplicar en la forma de gestionar la calidad del aire interior en el entorno laboral. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0087/2012

**Acción :** 7283 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL ANÁLISIS DE LA CALIDAD AMBIENTAL INTERIOR EN EDIFICIOS E INSTALACIONES COMO FACTOR DE RIESGO LABORAL. APLICACIÓN A EMPRESAS UBICADAS EN COLMENAR VIEJO.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Contaminante físico

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Contaminante biológico

**Palabra Clave :** Síndrome del edificio enfermo

**Palabra Clave :** Calidad del aire interior

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Estado :** Producto publicado

**Guía sobre boas prácticas para a mellora da seguridade e saúde no traballo por razón de sexo**

**Título :** Guía sobre boas prácticas para a mellora da seguridade e saúde no traballo por razón de sexo

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

**Autor Secundario :** CONSELLO GALEGO DE SEGURIDADE E SAÚDE LABORAL

**Descripción :** Guía de buenas prácticas preventivas destinada a mejorar las condiciones sociolaborales de la mujer gallega. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Situación Sociolaboral da Muller Galega. 3. Sinistralidade da Muller no Traballo. 4. Contaminantes Físicos: o ruído. 5. Contaminantes Físicos: as vibracións mecánicas. 6. Contaminantes Físicos: as radiacións. 7. Contaminantes Biolóxicos. 8. Contaminantes Químicos. 9. Riscos para a reprodución. 10. Riscos Ergonómicos. 11. Riscos Psicosociais. 12. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Galicia.

**Código Acción :** IT-0422/2008

**Acción :** 2901 - MANTENIMIENTO DE LA OFICINA DE ASISTENCIA TÉCNICA SINDICAL EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES Y ELABORACIÓN DE UNA GUIA SOBRE BUENAS PRÁCTICAS PARA LA MEJORA DE LA SEGURIDAD Y LA SALUD EN EL TRABAJO POR RAZÓN DE GÉNERO

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** GALLEGO

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Riesgo ergonómico

**Palabra Clave :** Riesgo psicosocial

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Contaminante físico

**Palabra Clave :** Contaminante biológico

**Palabra Clave :** Mujer

**Palabra Clave :** Periodo de embarazo

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Galicia

**Estado :** Producto publicado

**PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de artes gráficas - Informe final**

**Título** : PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de artes gráficas - Informe final

**Autor Principal** : LABOUR ASOCIADOS, SLL

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

**Descripción** : Análisis final de las principales fuentes de riesgo laboral de los trabajadores del sector de artes gráficas, especialmente en lo referente a la tecnología UV. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Metodología del estudio. 4. Estudio cualitativo. 5. Encuesta a los trabajadores. 6. Conclusiones. 7. Anexo metodológico. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción** : IS-0032/2006

**Acción** : 1263 - NUEVAS TECNOLOGÍAS, NUEVOS RIESGOS: PROCESOS DE PREIMPRESIÓN, IMPRESIÓN Y RECUBRIMIENTO POR MEDIO DE TECNOLOGÍA ULTRAVIOLETA

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

**CNAE** : 181 - Artes gráficas y servicios relacionadas con las mismas

**CNAE** : 18 - Artes gráficas y reproducción de soportes grabados

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Informe de resultados

**Palabra Clave** : Metodología preventiva

**Palabra Clave** : Contaminante químico

**Palabra Clave** : Contaminante físico

**Palabra Clave** : Radiaciones no ionizantes

**Palabra Clave** : Sector de artes gráficas

**Palabra Clave** : Trabajador

**Palabra Clave** : Cuestionario

**Palabra Clave** : Estudios

**Estado** : Producto publicado

## Guía para la PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de las artes gráficas

**Título :** Guía para la PRL en los procesos con rayos ultravioleta en el sector de las artes gráficas

**Autor Principal :** LABOUR ASOCIADOS, SLL

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

**Descripción :** Guía de acción preventiva frente a los riesgos originados por rayos ultravioletas en el sector de las artes gráficas. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Evolución del sector. 3. La accidentalidad laboral del sector. 4. Procedimiento de trabajo, incluyendo el procesado y secado de tintas empleando tecnología UV. 5. Procedimientos, tareas y riesgos asociados al proceso de tintas por medio de tecnologías UV. 6. Principales recomendaciones preventivas para riesgos asociados al empleo de tecnologías UV. 7. Medios de protección colectiva e individual. 8. Riesgos generales, consecuencias y medidas preventivas en el sector de las artes gráficas. 9. Anexos. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0032/2006

**Acción :** 1263 - NUEVAS TECNOLOGÍAS, NUEVOS RIESGOS: PROCESOS DE PREIMPRESIÓN, IMPRESIÓN Y RECUBRIMIENTO POR MEDIO DE TECNOLOGÍA ULTRAVIOLETA

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 18 - Artes gráficas y reproducción de soportes grabados

**CNAE :** 181 - Artes gráficas y servicios relacionadas con las mismas

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Contaminante físico

**Palabra Clave :** Ficha de datos de seguridad

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Radiaciones no ionizantes

**Palabra Clave :** Sector de artes gráficas

**Palabra Clave :** Valores límite de exposición

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

**Palabra Clave :** Riesgo eléctrico

**Palabra Clave :** Atrapamiento

**Palabra Clave :** Carga física

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Estado** : Producto publicado



## Módulo 2 - Riesgos generales y su prevención

**Título** : Módulo 2 - Riesgos generales y su prevención

**Autor Principal** : SERVIXATAFI SL

**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** : Módulo 2 - Riesgos generales y su prevención

**Código Acción** : IT-0169/2005

**Acción** : 1188 - ACCIONES DE ASISTENCIA TÉCNICA Y PROMOCIÓN SOBRE PRL PARA EMPRESAS ASOCIADAS A AFES

**CNAE** : 000 - Multisectorial

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Cursos

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Contaminante físico

**Palabra Clave** : Contaminante químico

**Palabra Clave** : Contaminante biológico

**Estado** : Producto publicado

## Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

**Título :** Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

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

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

**Descripción :** Análisis y descripción de los riesgos por exposición a contaminantes físicos en el entorno laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Ruido: - Efectos sobre la salud. - Protección de los trabajadores. 3. Vibraciones: - Efectos sobre el organismo. - Valores límite de exposición. - Obligaciones de la empresa. - Medidas para evitar o reducir la exposición. - Información a registrar de una evaluación. 4 Iluminación: 5 Campos electromagnéticos. - Radiaciones ionizantes. - Radiaciones no ionizantes. 6 Temperaturas. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

**Código Acción :** IT-0228/2006

**Acción :** 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Ruido

**Palabra Clave :** Calor

**Palabra Clave :** Radiaciones no ionizantes

**Palabra Clave :** Iluminación

**Palabra Clave :** Vibraciones

**Palabra Clave :** Contaminante físico

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Comunidad Foral de Navarra

**Palabra Clave :** Ambiente físico

**Palabra Clave :** Radiaciones ionizantes

**Estado :** Producto publicado

## Informe sobre la situación de las empresas navarras respecto a los riesgos higiénicos

**Título :** Informe sobre la situación de las empresas navarras respecto a los riesgos higiénicos

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

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

**Descripción :** Informe metodológico y de resultados obtenidos de la elaboración de la "Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos" y la "Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos". Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Metodología. 4. Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos. - Descripción. - Modelos ficha de toma de datos. - Modelo ficha justificativa de entrega de documentación y material. - Análisis de resultados de empresas visitadas. - Conclusiones aal trabajo de campo. 5. Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos. - Descripción. - Modelos ficha de toma de datos. - Modelo ficha justificativa de entrega de documentación y material: - Análisis de resultados de empresas visitadas. - Conclusiones aal trabajo de campo. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

**Código Acción :** IT-0228/2006

**Acción :** 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Contaminante químico

**Palabra Clave :** Informe de resultados

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Metodología preventiva

**Palabra Clave :** Contaminante físico

**Palabra Clave :** Contaminante biológico

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Riesgo biológico

**Palabra Clave :** Comunidad Foral de Navarra

**Estado :** Producto publicado

