

Exportadas un total de 2 entidades.

---

**Seguimiento periódico de los riesgos y medidas de control en los relativo al ruido**

**Título :** Seguimiento periódico de los riesgos y medidas de control en los relativo al ruido

**Autor Principal :** SINERGIA EMPRESARIAL AVANZADA, 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 :** Guía que establece los procesos a seguir para realizar un seguimiento adecuado de los beneficios de la aplicación de medidas preventivas que eviten los riesgos ocasionados por el ruido en el ámbito de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Aterrizando. 2. Beneficios. 3. Evaluación del programa. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del Polígono de Los Ángeles, en la Comunidad de Madrid.

**Código Acción :** IT-0146/2009

**Acción :** 3650 - El ruido en la construcción de Getafe.

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

**CNAE :** 412 - Construcción de edificios

**CNAE :** 41 - Construcción de edificios

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Normativa

**Palabra Clave :** Evaluación de riesgos

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Madrid

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Ruido

**Estado :** Producto publicado

## Estudio higiénico de ruido en el sector de la construcción de la Región de Murcia

**Título** : Estudio higiénico de ruido en el sector de la construcción de la Región de Murcia

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN REGIONAL DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE MURCIA (CROEM)

**Autor Secundario** : INSTITUTO DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

**Descripción** : Estudio de riesgos relacionados con el ruido en el sector de la construcción. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objeto del estudio. 3. Metodología utilizada. 4. Resultados obtenidos: 4.1. Distribución de los niveles de ruido  $L_{aeq,d}$ : - Distribución niveles de ruido  $L_{aeq,d}$  por fase de obra. - Distribución niveles de ruido  $L_{aeq,d}$  por puesto de trabajo. 4.2. Distribución de los niveles de ruido  $L_{pico}$ : - Distribución de los niveles de ruido  $L_{pico}$  por fase de obra. - Distribución de los niveles de ruido  $L_{pico}$  por puesto de trabajo. 4.3. Nivel de ruido medio por fase de obra. 4.4. Nivel de ruido medio por puestos de trabajo. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas del sector ubicadas en la Región de Murcia.

**Código Acción** : IT-0223/2006

**Acción** : 1454 - ASISTENCIA TÉCNICA EN PRL

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

**CNAE** : 412 - Construcción de edificios

**CNAE** : 41 - Construcción de edificios

**Formato** : MONOGRAFÍA

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Ruido

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Normativa

**Palabra Clave** : Metodología preventiva

**Palabra Clave** : Mediciones

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de la Región de Murcia

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Estado** : Producto publicado

