

Exportadas un total de 3 entidades.

---

## **Campaña de sensibilización ante los riesgos higiénicos industriales y la vigilancia de la salud laboral en la industria de áridos**

**Título :** Campaña de sensibilización ante los riesgos higiénicos industriales y la vigilancia de la salud laboral en la industria de áridos

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

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

**Descripción :** Video informativo sobre las condiciones de trabajo en el sector de áridos y la identificación de los riesgos así como la aplicación de las medidas preventivas y protocolos de vigilancia de la salud a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Principales factores de riesgo higiénico. - Polvo. - Ruido. - Vibraciones. - Condiciones ambientales. - Radiaciones no ionizantes. - Humos de combustión. - Humos de soldaduras. - Legionella. 2. Sistemas de medición y control de exposición. 3. Muestra del ciclo laboral. 4. Aplicación de medidas preventivas específicas. 5. Vigilancia de la salud. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de explotaciones a áridos a cielo abierto. NOTA: Debido al peso del producto no es posible subirlo a la Web para que pueda ser descargado. En el caso de que el usuario esté interesado en este producto debe ponerse con el Dpto. Técnico - Área Documentación de la Fundación.

**Código Acción :** IS-0008/2013

**Acción :** 100008680 - Análisis y propuestas de mejora ante las condiciones higiénicas industriales en el sector de los áridos.

**Materias :** 2 - Higiene industrial

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

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Higiene industrial

**Palabra Clave :** Protocolos médicos

**Palabra Clave :** Legionella

**Palabra Clave :** Mediciones

**Palabra Clave :** Radiaciones no ionizantes

**Palabra Clave :** Condiciones medioambientales

**Palabra Clave :** Vibraciones

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Sector de la minería

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave** : Canteras

**Palabra Clave** : Ruido

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Polvo

**Estado** : Producto publicado

## Trabajos y canteras: Prevención de riesgos laborales

**Título** : Trabajos y canteras: Prevención de riesgos laborales

**Autor Principal** : CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL VALENCIANA (CEV)

**Autor Secundario** : COMISIÓN PERMANENTE DEL INSTITUTO VALENCIANO DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (INVASSAT)

**Descripción** : Vídeo informativo sobre los riesgos y las medidas preventivas a aplicar en los trabajos de cantería y piedra a cielo abierto. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la cantería en la Comunidad de Valencia.

**Código Acción** : IT-0271/2008

**Acción** : 2670 - SERVICIO TÉCNICO DE INFORMACIÓN Y PROMOCIÓN DEL CUMPLIMIENTO DE LA NORMATIVA SOBRE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SEÑO DE LA ORGANIZACIÓN EMPRESARIAL DIRIGIDO A LAS EMPRESAS DE LA COMUNIDAD VALENCIANA.

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

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

**CNAE** : 08 - Otras industrias extractivas

**Formato** : DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Condiciones de trabajo

**Palabra Clave** : Maquinaria

**Palabra Clave** : Equipo de protección individual

**Palabra Clave** : Equipo de protección colectiva

**Palabra Clave** : Canteras

**Palabra Clave** : Riesgos laborales

**Palabra Clave** : Sector de la construcción

**Palabra Clave** : Sector de la piedra

**Palabra Clave** : Comunidad Autónoma de Valencia

**Palabra Clave** : Sector de la minería

**Estado** : Producto publicado

## **El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos**

**Título :** El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos

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

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

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

**Autor Secundario :** ASOCIACIÓN NACIONAL ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ÁRIDOS (ANEFA)

**Editor :** ASOCIACIÓN EMPRESARIAL DE INVESTIGACIÓN CENTRO TECNOLÓGICO DEL MÁRMOL, PIEDRA Y MATERIALES

**Descripción :** Video informativo sobre los riesgos y las medidas preventivas y de control a aplicar en los trabajos con exposición a la sílice cristalina respirable. Los contenidos son los siguientes: 1. Fundamentos generales de la sílice cristalina respirable. 2. Daños para la salud. 3. Normativa de aplicación. 4. Procedimiento de muestreo (VLA). 5. Actividad técnica. 6. Vigilancia de la salud. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresarios relacionados con centros de trabajo del sector de los áridos acogidos al convenio colectivo de la construcción.

**Código Acción :** AS-0002/2014

**Acción :** Campaña de lucha contra el polvo y la sílice en el sector de los áridos (2014)

**Materias :** 2 - Higiene industrial

**CNAE :** 233 - Fabricación de productos cerámicos para la construcción

**CNAE :** 072 - Extracción de minerales metálicos no férricos

**CNAE :** 099 - Actividades de apoyo a otras industrias extractivas

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

**Formato :** DOCUMENTO AUDIOVISUAL

**Soporte :** Digital

**Duración :** 11 minutos 25 segundos

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Canteras

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Enfermedad profesional

**Palabra Clave :** Valores límite ambientales

**Palabra Clave :** Equipo de protección individual

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo



