

Exportadas un total de 6 entidades.

---

## **El control de la siniestralidad laboral en el sector cementero**

**Título :** El control de la siniestralidad laboral en el sector cementero

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

**Autor Secundario :** FUNDACIÓN LABORAL DE ÁMBITO ESTATAL DEL CEMENTO Y DEL MEDIO AMBIENTE

**Descripción :** Manual de acción preventiva para hacer frente a la siniestralidad en el sector de fabricantes de cemento y fomentar la investigación, desarrollo, promoción, sensibilización y protección de los trabajadores en materia de seguridad laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación: - Objetivos - Metodología 2. La siniestralidad laboral en el sector cementero: - Estadísticas con otros sectores afines conclusiones 3. Principales riesgos en forma de accidente e incidente laboral: - Antecedentes - Riesgos específicos que agravan los índices de siniestralidad y su prevención - Caída de personas a distinto nivel - Caída de personas al mismo nivel - Contactos térmicos - Caída de objetos desprendidos - Golpes o cortes por objetos o herramientas - Otros riesgos y su prevención 4. Experiencias que mejoran la seguridad: - Cargues de cemento a granel - Limpieza de torre de ciclones - Reparaciones de hornos y enfriadores - Buenas prácticas llevadas a cabo por sectores afines 5. La rentabilidad de invertir en prevención: - Costes - Beneficios - Consideraciones Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la fabricación de cemento y de la construcción.

**Código Acción :** IS-0109/2012

**Acción :** 7425 - Asistencia técnica para la identificación de causas y propuesta de medidas preventivas relativas a accidentes e incidentes en el sector cementero

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

**CNAE :** 235 - Fabricación de cemento, cal y yeso

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Estadísticas

**Palabra Clave :** Sector cementero

**Palabra Clave :** Incidente

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Coste económico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Estado :** Producto publicado

## El control de la siniestralidad laboral en el sector cementero

**Título :** El control de la siniestralidad laboral en el sector cementero

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

**Autor Secundario :** FUNDACIÓN LABORAL DE ÁMBITO ESTATAL DEL CEMENTO Y DEL MEDIO AMBIENTE

**Descripción :** Folleto informativo sobre las situaciones de riesgo de tipo físico a los que están expuestos los trabajadores del sector del cemento y las buenas prácticas a aplicar, como caída de personas a distinto / mismo nivel, contactos térmicos, caída de objetos desprendidos, y golpes/cortes con objetos o herramientas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector cementero y de la construcción.

**Código Acción :** IS-0109/2012

**Acción :** 7425 - Asistencia técnica para la identificación de causas y propuesta de medidas preventivas relativas a accidentes e incidentes en el sector cementero

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

**CNAE :** 235 - Fabricación de cemento, cal y yeso

**Formato :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Recomendaciones

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Sector cementero

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Estado :** Producto publicado

## La higiene industrial y la vigilancia en la salud en el sector de áridos

**Título :** La higiene industrial y la vigilancia en la salud en el sector 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 :** Guía de acción preventiva sobre las condiciones ambientales perjudiciales que puedan derivarse de la exposición a agentes físicos, químicos o biológicos de los trabajadores en el sector de áridos. Se especifican las medidas preventivas y de control así como los protocolos de vigilancia de la salud a aplicar. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción: 1.1. El trabajo y la salud. 1.2. Condiciones de trabajo. 1.3. Factores de riesgo. 1.4. Daños derivados del trabajo. 2. Descripción de riesgos de árido: 2.1. Aplicaciones. 2.2. Proceso de fabricación. 2.3. Propiedades. 2.4. Clasificación. 2.5. El sector en los últimos años. 3. Generalidades de los riesgos laborales ligados con el medioambiente: 3.1. Toma de muestras. 3.2. Clasificación de los muestreos por su duración. 3.3. Dosis. 3.4. Evaluación. 3.5. Planificación de la actividad preventiva. 3.6. Medicina del trabajo y vigilancia de la salud. 4. Riesgos: 4.1. Ruido. 4.2. Vibraciones. 4.3. Radiaciones no ionizantes. 4.4. Ambientes con sobrecarga térmica. 4.5. Iluminación. 5. Riesgo químico: 5.1. Polvo. 5.2. Humos de soldadura. 5.3. Humos de combustión. 6. Riesgo biológico: 6.1. Legionella. 6.2. Tétanos. 6.3. Animales vivos. 7. Autoevaluación de los riesgos higiénicos en el puesto de trabajo: 7.1. Ruido. 7.2. Vibraciones. 7.3. Radiaciones no ionizantes. 7.4. Ambiente térmico. 7.5. Iluminación. 7.6. Polvo. 7.7. Humos de soldadura. 8. La medicina del trabajo y su relación con la vigilancia de la salud de los trabajadores: 8.1. Actividades sanitarias de los servicios de prevención. 8.2. Unidad Básica de Salud (U.B.S.) 8.3. Equipamiento sanitario básico. 8.4. Concepto y objetivos de la vigilancia de la salud. 8.5. Características de la vigilancia de la salud. 8.6. El procedimiento de la vigilancia de la salud. 8.7. Los protocolos médicos de la vigilancia de la salud. 9. La vigilancia de la salud en el sector de los áridos: 9.1. Cuadro resumen de enfermedades profesionales relacionadas con el sector. 9.2. Cuadro resumen de controles y pruebas médicas relacionadas a considerar. 9.3. Auditoría interna en relación a la vigilancia de la salud. 10. Responsabilidades: 10.1. Resolución del contrato por el trabajador. 10.2. Responsabilidad civil. 10.3. Responsabilidad administrativa. 10.4. Responsabilidad penal. 10.5. Responsabilidades de los trabajadores. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la mina a cielo abierto en la extracción de áridos.

**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 :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Canteras

**Palabra Clave :** Polvo

**Palabra Clave :** Sector de la minería

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Protocolos médicos

**Palabra Clave** : Riesgo físico

**Palabra Clave** : Riesgo biológico

**Palabra Clave** : Responsabilidades

**Palabra Clave** : Normativa

**Estado** : Producto publicado

## La higiene industrial y la vigilancia en la salud en el sector de áridos

**Título :** La higiene industrial y la vigilancia en la salud en el sector 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 :** Recopilación de fichas que recogen información básica sobre los riesgos higiénicos industriales de carácter físico, químico y biológico a los que están expuestos los trabajadores del sector de áridos, así como de los procesos de evaluación; y medidas de prevención y control a aplicar. Las fichas son las siguientes: 1. Generalidades. 2. Riesgos higiénicos industriales: a. Factores de riesgo físico: -Ruido -Vibraciones -Radiaciones no ionizantes -Sobrecarga térmica - Iluminación b. Factores de riesgo químico: -Polvo -Humos de soldadura -Humos de combustión c. Factores de riesgo biológico: -Legionella 3. Resumen. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de extracción de áridos en minas a cielo abierto.

**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 :** FOLLETO

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Valores límite ambientales

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Valores límite de exposición

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Riesgo biológico

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Canteras

**Palabra Clave :** Polvo

**Palabra Clave :** Sector de la minería

**Estado :** Producto publicado

## La higiene industrial y la vigilancia en la salud en el sector de áridos

**Título :** La higiene industrial y la vigilancia en la salud en el sector 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 :** Breve guía sobre los factores de riesgo físico, químico y biológico a los que están expuesto los trabajadores del sector de áridos y las medidas de evaluación, control y prevención de los mismos. Los contenidos son los siguientes: 1. Generalidades. 2. Riesgos higiénicos industriales: a. Factores de riesgo físico: -Ruido -Vibraciones -Radiaciones no ionizantes -Sobrecarga térmica -Iluminación b. Factores de riesgo químico: -Polvo -Humos de soldadura -Humos de combustión c. Factores de riesgo biológico: -Legionella 3. Resumen. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de extracción de áridos en minas a cielo abierto.

**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 :** CARTEL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Canteras

**Palabra Clave :** Riesgo químico

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Riesgo biológico

**Palabra Clave :** Sector de la piedra

**Palabra Clave :** Polvo

**Palabra Clave :** Sector de la minería

**Palabra Clave :** Vigilancia de la salud

**Palabra Clave :** Condiciones de trabajo

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Estado :** Producto publicado

**[Recopilación] Campaña de control de los accidentes laborales del sector cementero**

**Título :** [Recopilación] Campaña de control de los accidentes laborales del sector cementero

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

**Autor Secundario :** FUNDACIÓN LABORAL DE ÁMBITO ESTATAL DEL CEMENTO Y DEL MEDIO AMBIENTE

**Descripción :** Recopilación de carteles informativos sobre buenas prácticas para evitar o minimizar los daños causados por riesgos de caída, golpes, cortes o contacto térmicos de los trabajadores del sector cementero. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del cemento y de la construcción.

**Código Acción :** IS-0109/2012

**Acción :** 7425 - Asistencia técnica para la identificación de causas y propuesta de medidas preventivas relativas a accidentes e incidentes en el sector cementero

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

**CNAE :** 235 - Fabricación de cemento, cal y yeso

**Formato :** CARTEL

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Riesgo físico

**Palabra Clave :** Accidente de trabajo

**Palabra Clave :** Recomendaciones

**Palabra Clave :** Información

**Palabra Clave :** Sector de la construcción

**Palabra Clave :** Sector cementero

**Estado :** Producto publicado

