

Exportadas un total de 4 entidades.

---

## Estado de situación en Navarra de la seguridad y salud en las operaciones de mantenimiento

**Título :** Estado de situación en Navarra de la seguridad y salud en las operaciones de mantenimiento

**Autor Principal :** ASOCIACIÓN DE LA INDUSTRIA DE NAVARRA

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

**Descripción :** Guía informativa sobre la importancia de actuaciones seguras en las labores de mantenimiento de los lugares de trabajo con el fin de evitar riesgos innecesarios para los trabajadores en las instalaciones donde se desarrolle la actividad laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Metodología del estudio. 3. Desarrollo del estudio. - Organización de la empresa. - Riesgos de la actividad de mantenimiento. - Formación del personal de mantenimiento. - Gestión del mantenimiento. - Actividades para controlar los riesgos en mantenimiento. 4. Resumen de aspectos más significativos: - Organización de la empresa. - Riesgos de la actividad de mantenimiento. - Formación del personal de mantenimiento. - Gestión del mantenimiento. - Actividades para controlar los riesgos en mantenimiento. 5. Aspectos de mejora detectados. 6. Buenas prácticas. 7. Anexo I: cuestionario empleado para el estudio. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Foral de Navarra.

**Código Acción :** IT-0018/2010

**Acción :** 4711 - Identificación y divulgación de procedimientos de intervención segura en operaciones de mantenimiento.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

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

**Palabra Clave :** Organización del trabajo

**Palabra Clave :** Lugar de trabajo

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Equipo de trabajo

**Palabra Clave :** Formación en prevención

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Comunidad Foral de Navarra

**Estado :** Producto publicado

## Objetivo...La Prevención: Buenas prácticas en el almacenamiento de productos químicos

**Título :** Objetivo...La Prevención: Buenas prácticas en el almacenamiento de productos químicos

**Autor Principal :** COMISIONES OBRERAS CANTABRIA

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

**Descripción :** Guía de buenas prácticas sobre el almacenamiento adecuado de productos químicos peligrosos. Los contenidos son las siguientes: 1. Introducción. 2. Símbolos de peligro y características de las sustancias y preparados peligrosos. 3. Incompatibilidades entre productos. 4. Clasificación y definición de los principales envases. 5. Criterios generales en el almacenamiento de productos químicos. 6. Productos químicos con reglamentación específica: • Líquidos inflamables y combustibles. • Óxido de etileno. • Gases comprimidos, licuados o disueltos a presión. • Cloro. • Amoníaco anhidro. • Almacenamiento de líquidos corrosivos. • Almacenamiento de líquidos tóxicos. • Almacenamiento de fertilizantes a base de nitrato amónico con alto contenido de nitrógeno. 7. Actuación ante fugas y derrames. 8. Bibliografía. 9. Anexo: Check-list sobre condiciones de almacenamiento de los productos químicos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Cantabria.

**Código Acción :** IT-0335/2008

**Acción :** 2406 - Promoción de la Prevención de riesgos laborales en la sociedad cantabra actual mediante el asesoramiento de trabajadores y delegados de prevención y así promover el cumplimiento de la normativa.

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

**CNAE :** 000 - Multisectorial

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Almacenamiento

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Etiqueta de seguridad

**Palabra Clave :** Sustancias peligrosas

**Palabra Clave :** Medidas preventivas

**Palabra Clave :** Riesgos laborales

**Palabra Clave :** Agente químico

**Palabra Clave :** Comunidad Autónoma de Cantabria

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Estado :** Producto publicado

**Buenas prácticas en el uso adecuado de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Estudio de necesidades.**

**Título :** Buenas prácticas en el uso adecuado de los equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Estudio de necesidades.

**Autor Principal :** HEAD TRAINING CONSULTORES, S.L.

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

**Descripción :** Informe de resultados del proceso de detección de necesidades formativas e informativas del proyecto de buenas prácticas en el uso adecuado de equipos de trabajo en el sector de montajes y mantenimiento industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción: - Siniestralidad año 2006. - ¿Por qué hacer el proyecto y el estudio?. - Los trabajos de las empresas de ADEMI. - Metodología y objetivos del estudio. 2. Ficha técnica: 3. Resultados obtenidos en las encuestas, por funciones: - Técnicos y responsables de prevención de riesgos laborales. - Mandos intermedios. - Operarios. 4. Conclusiones encuestas y entrevistas: 5. Conclusiones de los Comités Técnicos y paneles de expertos. 6. Anexo Cuestionarios: - Cuestionario dirigido a Técnicos y Responsables de Prevención. - Cuestionario dirigido a Mandos Intermedios y Delegados de Prevención. - Cuestionario dirigido a Operarios 7. Anexo Entrevistas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

**Código Acción :** IS-0090/2006

**Acción :** 1321 - BUENAS PRÁCTICAS EN EL USO ADECUADO DE EQUIPOS DE TRABAJO EN EL SECTOR DE MONTAJES Y MANTENIMIENTO INDUSTRIAL

**Materias :** 7 - Metodologías de prevención

**CNAE :** 281 - Fabricación de maquinaria de uso general

**CNAE :** 28 - Fabricación de maquinaria y equipo n.c.o.p.

**Formato :** MONOGRAFÍA

**Idioma :** CASTELLANO

**Palabra Clave :** Seguridad

**Palabra Clave :** Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave :** Herramienta

**Palabra Clave :** Buenas prácticas

**Palabra Clave :** Siniestralidad

**Palabra Clave :** Estudios

**Palabra Clave :** Entrevista

**Palabra Clave :** Estadísticas

**Palabra Clave :** Cuestionario

**Estado :** Producto publicado

## El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos (Fichas de buenas prácticas)

**Título** : El polvo y la sílice cristalina respirable en el sector de los áridos (Fichas de buenas prácticas)

**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** : Fichas informativas sobre buenas prácticas a seguir en los riesgos más habituales en el sector de los áridos. Cada ficha recoge información sobre las medidas de prevención y/o protección, mantenimiento, comprobaciones, fichas relacionadas, y un checklist de comprobaciones de actuaciones preventivas. Las fichas son las siguientes: 1. Perforación. 2. Voladura. 3. Arranque de material. 4. Circulación por pistas, accesos y plazas de cantera. 5. Carga a granel de dúmper, camión o volquete. 6. Descarga de dúmper, camión o volquete en planta. 7. Carga a granel de camión cisterna. 8. Descarga a granel de camión cisterna. 9. Triturado, molienda y clasificado de materiales. 10. Secado de minerales. 11. Sistemas de carga y de transporte. 12. Salas de control. 13. Laboratorio. 14. Almacenamiento en interiores. 15. Almacenamiento en exteriores. 16. Screening. 17. Dirección o encargados. 18. Formación. 19. Coordinación de actividades empresariales. 20. Higiene personal. 21. Equipos de Protección Individual (EPIS). 22. Mantenimiento y reparación. 23. Evaluación de las condiciones de trabajo. 24. Limpieza de locales. 25. Diseño de lugares de trabajo. 26. Diseño de las tuberías del sistema de extracción. 27. Ventiladores, colectores de polvo y filtros. 28. Ventilación natural y forzada. 29. Aspiración localizada. 30. Eliminar el polvo o lodo de una unidad de extracción. 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** : 072 - Extracción de minerales metálicos no féreos

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

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

**Formato** : FOLLETO

**Soporte** : Digital

**Idioma** : CASTELLANO

**Palabra Clave** : Canteras

**Palabra Clave** : Sustancias peligrosas

**Palabra Clave** : Agente cancerígeno

**Palabra Clave** : Buenas prácticas

**Palabra Clave** : Evaluación higiénica

**Palabra Clave** : Medidas preventivas

**Palabra Clave** : Cuestionario

**Palabra Clave** : Puesto de trabajo

**Palabra Clave** : Almacenamiento

**Palabra Clave** : Mantenimiento preventivo

**Palabra Clave** : Limpieza

**Depósito Legal** : D.L. MU 203-2015

