

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

