

Exportadas un total de 4 entidades.

Legislación que afecta al sector de venta y reparación de vehículos y venta de combustible

Título : Legislación que afecta al sector de venta y reparación de vehículos y venta de combustible

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS DE NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Legislación que afecta al sector de venta y reparación de vehículos y venta de combustible

Código Acción : IT-0099/2003

Acción : 614 - ASAMBLEAS INFORMATIVAS EN MATERIA PREVENTIVA EN LOS DISTINTOS SECTORES DE LA ECONOMÍA NAVARRA

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Combustible

Palabra Clave : Sector del automóvil

Palabra Clave : Sector talleres mecánicos

Estado : Producto publicado

Surtidor gasolinera ¿Qué riesgos podemos encontrar en nuestro trabajo?

Título : Surtidor gasolinera ¿Qué riesgos podemos encontrar en nuestro trabajo?

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE CEUTA

Autor Secundario : CONSEJERÍA DE HACIENDA Y RECURSOS HUMANOS DE LA CIUDAD AUTÓNOMA DE CEUTA

Descripción : Surtidor gasolinera ¿Qué riesgos podemos encontrar en nuestro trabajo?

Código Acción : IT-0142/2005

Acción : 1161 - AGENCIA PARA LA PROMOCIÓN DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 473 - Comercio al por menor de combustible para la automoción en establecimientos especializados

CNAE : 47 - Comercio al por menor; excepto de vehículos de motor y motocicletas

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Combustible

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Ciudad Autónoma de Ceuta

Estado : Producto publicado

Buenas prácticas para el manejo seguro de combustibles alternativos en fábricas de cemento

Título : Buenas prácticas para el manejo seguro de combustibles alternativos en fábricas de cemento

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

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

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE ÁMBITO ESTATAL DEL CEMENTO Y DEL MEDIO AMBIENTE

Descripción : Folleto informativo sobre los tipos de combustibles alternativos empleados en las fábricas cementeras, los requisitos para su manipulación y las medidas preventivas a aplicar. NOTA: Incluye las siguientes fichas informativas: - Manejo seguro de la fracción resto de residuos municipales e industriales (CDR). - Manejo seguro de disolventes y aceites usados. - Manejo seguro de harinas cárnicas. - Manejo seguro de lodos de depuradora. - Manejo seguro de neumáticos fuera de uso (NFU). Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del cemento.

Código Acción : AS2017-0010

Acción : Campaña de Información sobre Buenas Prácticas para el manejo seguro de Combustibles Alternativos en fábricas de cemento

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Sector cementero

Palabra Clave : Combustible

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Seguridad medioambiental

Depósito Legal : M-31891-2018

Guía de buenas prácticas: Campaña de información sobre buenas prácticas para el manejo seguro de combustibles alternativos en fábricas de cemento

Título : Guía de buenas prácticas: Campaña de información sobre buenas prácticas para el manejo seguro de combustibles alternativos en fábricas de cemento

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

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

Editor : FUNDACIÓN LABORAL DE ÁMBITO ESTATAL DEL CEMENTO Y DEL MEDIO AMBIENTE

Descripción : Guía informativa en la que se analizan aspectos de seguridad y salud relacionados con la utilización de combustibles preparados a partir de residuos en la industria cementera. El contenido es el siguiente: 1. Utilización actual de combustibles alternativos y perspectivas de futuro: - Antecedentes. - Uso de combustibles alternativos y perspectiva de futuro y en la UE. 2. Tipos de combustibles alternativos empleados: - Tipos de combustibles alternativos en la industria cementera de España. 3. Riesgos para los trabajadores asociados al empleo de combustibles alternativos: - Descripción general de los trabajos. - Riesgos generales asociados. - Riesgos específicos de algunos combustibles. 4. Análisis de protocolos de seguridad y buenas prácticas para el manejo de combustibles derivados de residuos: - Recepción y descarga del material. - Manipulación de los combustibles alternativos con carretilla elevadora o pala cargadora. - Operación de desatascos. - Operaciones de limpieza. - Operaciones de mantenimiento. 5. Manejo seguro de combustibles alternativos: - Combustibles derivados de la fracción resto de residuos municipales e industriales (CDR). - Neumáticos fuera de uso (NFU). - Harinas cárnicas. - Lodos de depuradoras urbanas. - Biomasa. - Disolventes. - Aceites. - Protección especial contra el riesgo biológico. 6. Fichas informativas de combustibles alternativos. 7. Conclusiones. 8. Bibliografía. NOTA: Se incluye una guía breve como contenido anexo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del cemento.

Código Acción : AS2017-0010

Acción : Campaña de Información sobre Buenas Prácticas para el manejo seguro de Combustibles Alternativos en fábricas de cemento

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 23 - Fabricación de otros productos minerales no metálicos

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Buenas prácticas

Palabra Clave : Combustible

Palabra Clave : Sector cementero

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Seguridad medioambiental

