

Exportadas un total de 3 entidades.

[Recopilación] Folletos divulgativos en el sector de fabricación de piensos compuestos para animales

Título : [Recopilación] Folletos divulgativos en el sector de fabricación de piensos compuestos para animales

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

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE FABRICANTES DE ALIMENTOS COMPUESTOS PARA ANIMALES (CESFAC)

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Recopilación de folletos divulgativos que ofrecen información sobre los riesgos existentes en espacios confinados de la industria de fabricación de piensos compuestos para animales. Los folletos son los siguientes: 1. Ruido: - Introducción. - Descripción del riesgo. - Normativa desde el punto de vista preventivo. - Obligaciones empresariales. - Consecuencias de la exposición al ruido. - Medidas preventivas. - Pautas de trabajo seguras. - Bibliografía. 2. Polvo: - Introducción. - Descripción del riesgo. - Normativa desde el punto de vista preventivo. - Obligaciones empresariales. - Consecuencias de la exposición al ruido. - Medidas preventivas. - Pautas de trabajo seguras. - Bibliografía. 3. Manipulación de cargas: prevención del riesgo de sobreesfuerzos en el sector: - Introducción. - Descripción del riesgo. - Normativa desde el punto de vista preventivo. - Origen del riesgo. - Medidas preventivas. - Pautas de trabajo seguras. - Bibliografía. 4. Riesgos laborales en laboratorios. Sector fabricación de piensos compuestos para animales: - Introducción. - Riesgo químico. - Riesgo biológico. - Otros riesgos. - Equipos de protección individual. - Equipos de protección colectiva. - Accidentes y plan de emergencia y evacuación. - Normas básicas de seguridad en laboratorios. - Bibliografía. 5. Manejo seguro de equipos de trabajo: - Introducción. - Normativa desde el punto de vista preventivo. Definiciones. - Riesgos laborales derivados del uso de equipos de trabajo. Factores de riesgo. - Obligaciones generales del empresario. - Medidas preventivas en la utilización de equipos de trabajo. - Pautas de trabajo seguras. - Bibliografía. 6. Riesgo de atmósferas explosivas en el sector de fabricación de piensos compuestos para animales: - Introducción. - Descripción y origen del riesgo. - Normativa desde el punto de vista preventivo. - Obligaciones del empresario. - Medidas preventivas. - Bibliografía. 7. Espacios confinados: causas y medidas preventivas en el sector de fabricación de piensos compuestos para animales: - Introducción. - Descripción del riesgo. - Normativa desde el punto de vista preventivo. - Origen del riesgo. - Medidas preventivas. - Pautas de trabajo seguro. - Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de fabricación de piensos compuestos para animales.

Código Acción : AE-0014/2015

Código Acción : AE-0040/2015

Código Acción : AE-0011/2015

Acción : ACCIÓN DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS ESPECÍFICOS EN EL SECTOR DE FABRICACIÓN DE PIENSOS COMPUESTOS PARA ANIMALES (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 109 - Fabricación de productos para la alimentación animal

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector agroalimentario

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Polvo

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Laboratorio clínico

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Espacio confinado

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Obligaciones

Palabra Clave : Normativa

Depósito Legal : Ruido: M-12994-2016 ; Polvo: M-12998-2016 ; Manipulación de cargas: M-12989-2016; Laboratorios: M-12995-2016; Equipos de trabajo: M-12997-2016; ATEX: M-12998-2016; Espacios confinados: M-12996-2016

[Recopilación] Folletos de prevención de accidentes para el sector del metal

Título : [Recopilación] Folletos de prevención de accidentes para el sector del metal

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN ESPAÑOLA DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL (CONFEMETAL)

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Recopilación de folletos informativos sobre los riesgos más habituales en la industria del metal y las medidas preventivas y de control a adoptar según sea el caso. Los folletos son los siguientes: - Estrés térmico. - Manipulación manual de cargas. - Orden y limpieza. - Riesgo eléctrico. - Ruido. Producto final destinado prioritariamente a empresarios y trabajadores del sector del metal.

Código Acción : AE-0065/2011

Código Acción : AE-0075/2011

Código Acción : AE-0083/2011

Acción : Objetivo 3 Sector Metal - Prioritario (2011)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

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

CNAE : 24 - Metalurgia; fabricación de productos de hierro; acero y ferroaleaciones

CNAE : 26 - Fabricación de productos informáticos; electrónicos y ópticos

CNAE : 29 - Fabricación de vehículos de motor; remolques y semirremolques

CNAE : 27 - Fabricación de material y equipo eléctrico

CNAE : 25 - Fabricación de productos metálicos; excepto maquinaria y equipo

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Orden y limpieza

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Medidas preventivas

Guía sobre la prevención de riesgos laborales en el sector alimentario

Título : Guía sobre la prevención de riesgos laborales en el sector alimentario

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

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACIÓN ESPAÑOLA DE INDUSTRIAS DE LA ALIMENTACIÓN Y BEBIDAS (FIAB)

Editor : FEDERACIÓN DE INDUSTRIA, CONSTRUCCIÓN Y AGRO DE LA UGT (FICA-UGT)

Descripción : Manual que recoge los distintos métodos de evaluación ergonómicos a aplicar en los puestos de trabajo derivados de los riesgos derivados del manejo manual con carga. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Evaluación de riesgos. 3. Estudio ergonómico: - Indicadores previos al estudio ergonómico. - Análisis ergonómico. Análisis básico. Análisis avanzado: A. Condiciones del puesto de trabajo. B. Manipulación de cargas. C. Pantallas de visualización. D. Posturas forzadas y movimientos repetitivos. E. Aplicación del análisis avanzado a la manipulación manual de cargas. - Métodos de estudio ergonómico de los puestos: A. Método de estudio de factores de riesgo ergonómico y psicosocial. B. Método NIOSH. C. Guía Técnica para la Manipulación Manual de Cargas INSHT de trabajo. 4. Anexos: - Ficha de datos relativos al levantamiento de cargas en posición levantada. - Ficha de datos relativos al levantamiento de cargas en posición sentada. - Ficha de recogida de datos relativos al levantamiento de cargas en posición sentada. - Ficha de recogida de datos relativos al levantamiento de cargas en posición sentada. - Cálculo del peso aceptable. - Ficha para la recogida de medidas correctoras. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la industria de alimentación y bebidas.

Código Acción : AE-0082/2011

Acción : ACCIÓN DE INFORMACIÓN PARA MEJORAR LA PREVENCIÓN DE LOS RIESGOS LABORALES DERIVADOS DEL MANEJO MANUAL DE CARGAS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE CATALUÑA, VALENCIA Y MURCIA (2011)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

CNAE : 11 - Fabricación de bebidas

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Idioma : CATALAN

Palabra Clave : Sector alimentación y bebidas

Palabra Clave : Manipulación manual de cargas

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Riesgo ergonómico

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Depósito Legal : M-48468-2011

