

Exportadas un total de 5 entidades.

Análisis de las demandas físicas y psíquicas requeridas para los trabajadores del sector de la industria química: repercusión en la salud y valoración en función de la edad

Título : Análisis de las demandas físicas y psíquicas requeridas para los trabajadores del sector de la industria química: repercusión en la salud y valoración en función de la edad

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

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : FEDERACIÓN EMPRESARIAL DE LA INDUSTRIA QUÍMICA ESPAÑOLA (FEIQUE)

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

Descripción : Estudio que analiza las capacidades y competencias requeridas en los puestos de trabajo específicos del sector químico, relacionándolas con la edad de los trabajadores. El contenido es el siguiente: 1. Situación actual del sector de la industria química: - Características generales del sector. - Condiciones de trabajo y principales riesgos laborales asociados a la industria química. - La reducción de la edad de acceso a la jubilación según Real Decreto 1698/2011, de 18 de noviembre. 2. Objetivos y alcance del estudio. Determinación de puestos de trabajo. 3. Estudio de los requerimientos necesarios para el desempeño de los puestos de trabajo y su relación con la edad: situación actual. - Estudio de la siniestralidad del sector valorando el factor edad. - Estudio cualitativo: entrevistas en profundidad. - Estudio cuantitativo: el estado de salud percibido y su relación con las condiciones de trabajo y la edad. - Taller de expertos: Resultados. 4. Análisis de las capacidades y competencias de los puestos de trabajo, según edad y demandas exigidas en el sector químico. 5. Principales conclusiones y resultados con respecto a las condiciones de trabajo y su impacto en el deterioro de la salud del trabajador. ANEXO I: PROFESIOGRAMA TIPO ANEXO II: BIBLIOGRAFÍA Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la industria química.

Código Acción : AS-0190/2014

Código Acción : AS-0189/2014

Código Acción : AS-0188/2014

Acción : ANÁLISIS DE LAS DEMANDAS FÍSICAS Y PSÍQUICAS REQUERIDAS PARA LOS TRABAJADORES DEL SECTOR DE LA INDUSTRIA QUÍMICA. REPERCUSIÓN EN LA SALUD Y VALORACIÓN EN FUNCIÓN DE LA EDAD (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 206 - Fabricación de fibras artificiales y sintéticas

CNAE : 222 - Fabricación de productos de plástico

CNAE : 221 - Fabricación de productos de caucho

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 211 - Fabricación de productos farmacéuticos de base

CNAE : 205 - Fabricación de otros productos químicos

CNAE : 204 - Fabricación de jabones, detergentes y otros artículos de limpieza y abrillantamiento; fabricación de perfumes y cosméticos

CNAE : 203 - Fabricación de pinturas, barnices y revestimientos similares; tintas de imprenta y masillas

CNAE : 202 - Fabricación de pesticidas y otros productos agroquímicos

CNAE : 201 - Fabricación de productos químicos básicos, nitrogenados, fertilizantes, plásticos y cauchos primarios

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Envejecimiento

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Sector energético

Palabra Clave : Sector químico

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Libro blanco para la gestión de la seguridad y salud en el sector forestal

Título : Libro blanco para la gestión de la seguridad y salud en el sector forestal

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

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

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

Descripción : Informe de situación que recoge la situación del sector forestal en materia preventiva , aportando, según las diferentes situaciones de riesgos que se pueda dar, recomendaciones y soluciones preventivas para garantizar la salud de los trabajadores en el desempeño de sus funciones. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. Objeto y alcance. 2. Metodología. 3. Marco general del sector forestal. 4. Las Brigadas de Primera Intervención: - Incorporación al puesto de trabajo. - Estructura organizativa. 5. Condiciones de trabajo: - Planificación y programación de la jornada laboral. - Tareas durante la jornada laboral. - Organización del dispositivo en situaciones de emergencia. - La comunicación. 6. La prevención de riesgos laborales en la extinción contra incendios en el sector forestal: - Organización preventiva. - Identificación de los principales riesgos laborales en el puesto de trabajo. - La formación del trabajador. - Equipos de Protección Individual. - La vigilancia de la salud. - La edad del trabajador en relación con el desempeño del puesto de trabajo. - Accidentes de trabajo. 7. Propuestas de mejora. 8. Bibliografía. Nota: Se incluyen dos newsletters publicadas para dar difusión a Libro Blanco. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector forestal.

Código Acción : AS-0044/2015

Código Acción : AS-0042/2015

Acción : LIBRO BLANCO PARA LA GESTION DE LA SEGURIDAD Y SALUD EN EL SECTOR FORESTAL (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 021 - Silvicultura y otras actividades forestales

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector forestal

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Incendios

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Informe de situación

Palabra Clave : Trabajo en exteriores

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. - 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

Guía de prevención de riesgos laborales de la industria alimentaria

Título : Guía de prevención de riesgos laborales de la industria alimentaria

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 : Folleto informativo que analiza las medidas preventivas a aplicar en los almacenes de productos respecto a las condiciones medioambientales en los lugares de trabajo de la industria alimentaria. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Lugar de trabajo y condiciones de trabajo. 3. Condiciones ambientales en los lugares de trabajo: - Generalidades. - Factores que influyen en el confort térmico. - Almacenes con ambiente de trabajo caluroso. - Almacenes con ambiente de trabajo frío. Se incluye una ficha que recoge las normas de seguridad en almacenes de la industria agroalimentaria. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de alimentación y bebidas.

Código Acción : AE-0081/2011

Acción : ACCIÓN INFORMATIVA PARA LA MEJORA DE LA PRL EN LABORES DE ALMACENAMIENTO EN EMPRESAS DEL SECTOR DE LA ALIMENTACIÓN Y BEBIDAS EN LAS COMUNIDADES AUTÓNOMAS DE EXTREMADURA Y CASTILLA LA MANCHA (2011)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 10 - Industria de la alimentación

CNAE : 11 - Fabricación de bebidas

Formato : FOLLETO

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Almacenamiento

Palabra Clave : Estrés térmico

Palabra Clave : Frío

Depósito Legal : M-48467-2011

Análisis de los riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial. Criterios de selección de equipos de protección individual

Título : Análisis de los riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial. Criterios de selección de equipos de protección individual

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

Autor Secundario : ASOCIACIÓN DE EXPLOTACIONES FRIGORÍFICAS, LOGÍSTICA Y DISTRIBUCIÓN DE ESPAÑA (ALDEFE)

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

Descripción : Guía de acción preventiva para identificar las situaciones de riesgo derivadas de la exposición a bajas temperaturas haciendo mención especial a los equipos de protección específicos para el sector del frío industrial. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. Análisis campaña asistencia técnica. Metodología EVALFRIO y resultados. 3. Riesgos derivados de la exposición al frío en el sector del frío industrial: - Efectos de la exposición al frío sobre la seguridad y salud de los trabajadores: patologías. 4. Medidas preventivas y pautas de trabajo seguras. 5. Equipos de protección individual. Criterios de selección: - Generalidades. - Equipos de protección individual frente al frío: Identificación de los puestos que requieren el uso de EPI. Condiciones que deben reunir los equipos de protección individual. Elección del equipo de protección individual. Obligaciones en materia de información y formación. Consulta y participación. 6. Equipos de protección individual frente al frío. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector del frío industrial.

Código Acción : AS-0162/2014

Código Acción : AS-0161/2014

Acción : PROMOCIÓN DE COMPORTAMIENTOS SEGUROS Y CRITERIOS DE SELECCIÓN DE EPI'S ESPECÍFICOS FRENTE AL RIESGO DE EXPOSICIÓN A BAJAS TEMPERATURAS. SECTOR DE FRÍO INDUSTRIAL (2014)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 521 - Depósito y almacenamiento

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Trabajo en frío

Palabra Clave : Sector del frío industrial y climatización

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Estrés térmico

