

Exportadas un total de 8 entidades.

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

Título : [Recopilación] Folletos divulgativos PRL 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 sobre las situaciones de riesgo más habituales en el sector de fabricación de piensos compuestos para animales y las medidas de control y prevención a aplicar. Las folletos son los siguientes: 1. Almacenamiento: a. Almacenamiento de productos químicos: Etiquetado - Ficha de datos de seguridad (FDS). - Instalaciones de almacenamiento. - Medidas preventivas en el almacenamiento. b. Almacenamiento en estanterías: - Constitución y disposición de las cargas. - Control de las operaciones de apilado y desapilado. - Identificación de las prestaciones de la instalación. - Modificación de las estanterías. - Condiciones de explotación, señalización, mantenimiento e iluminación. c. Almacenamiento de piensos medicamentosos. d. Almacenamiento del grano en Silos: recomendaciones generales. e. Bibliografía 2. Atropellos: a. Introducción. b. Medidas preventivas generales frente al riesgo de atropello. c. Señalización de las vías de tránsito: - Señales de advertencia. - Señales de prohibición. - Señales de obligación. - Señales luminosas y acústicas. - Comunicaciones verbales. - Señales gestuales. d. Señalización de las vías de circulación. e. Red de circulación. f. Ropa de alta visibilidad. g. Normas utilización carretilla elevadora. h. Muelles de carga. i. Bibliografía 3. Extintores: a. Uso y manejo de extintores portátiles. b. Normas de utilización de un extintor portátil. c. Mantenimiento de extintores. d. Bibliografía. 4. Incendios: a. Introducción. b. Conceptos clave. c. Descripción y origen del riesgo de incendio. d. Medidas de prevención de incendios. e. Medidas de protección de incendios. f. Medidas de emergencias. g. Señalización de emergencia. h. Bibliografía. 5. Orden y limpieza: a. Introducción. b. Actuaciones. c. Riesgos de explosión por polvos inflamables. d. Bibliografía. 6. Primeros auxilios: - Activación del sistema de emergencia. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de la 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 : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Primeros auxilios

Palabra Clave : Plan de emergencia

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Orden y limpieza

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Incendios

Palabra Clave : Extintor

Palabra Clave : Carretilla elevadora

Palabra Clave : Atropello

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Almacenamiento

Palabra Clave : Sector agroalimentario

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

Consolidación de la cultura preventiva en el sector agrario

Título : Consolidación de la cultura preventiva en el sector agrario

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

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Autor Secundario : COORDINADORA DE ORGANIZACIONES DE AGRICULTORES Y GANADEROS (COAG)

Autor Secundario : UNIÓN DE PEQUEÑOS AGRICULTORES Y GANADEROS (UPA)

Autor Secundario : ASOCIACIÓN AGRARIA DE JÓVENES AGRICULTORES (ASAJA)

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

Descripción : Guía de acción preventiva para concienciar a los trabajadores del sector agrario de los riesgos más comunes derivados de su trabajo, mostrando las formas más efectivas para minimizarlos y/o evitarlos, protegiéndose de los mismos. El contenido es el siguiente: 1. Riesgo asociado al lugar de trabajo. 2. Riesgos asociados a la manipulación de cargas, sobreesfuerzos y posturas forzadas. 3. Riesgos derivados del uso de maquinaria. 4. Riesgos derivados del uso de herramientas manuales y mecánicas. 5. Productos fitosanitarios. 6. Trabajadores especialmente sensibles. 7. Vigilancia de la salud. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector agrícola.

Código Acción : AE-0102/2011

Acción : "CONSOLIDACION DE LA CULTURA PREVENTIVA EN EL SECTOR AGRARIO" (2011)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 01 - Agricultura; ganadería; caza y servicios relacionados con las mismas

Formato : MONOGRAFÍA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector agrícola

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Posturas forzadas

Palabra Clave : Maquinaria

Palabra Clave : Productos fitosanitarios

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Trabajadores sensibles

Depósito Legal : M-32169-2011

Revista "Prevenidos"
2016

Revista : Revista "Prevenidos"

Título : Revista "Prevenidos" 2016

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 ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DEL METAL (CONFEMETAL)

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

Números : 01/2016

Periodicidad actual : Cuatrimestral

Descripción : Revista número 1 PREVENIDOS, del mes de abril de 2016, que recoge información específica en materia de seguridad y salud laboral dentro del CNAE 25 en cuanto a fabricación de productos metálicos excepto maquinaria y equipo. El sumario del número 1/2016 es el siguiente: 1. Viñeta. El uso de los EPI's 2. Editorial. 28 de abril: Día Internacional de la Seguridad y la Salud en el Trabajo, por José María Antuña Ruenes. 3. Entrevistas: - Agustín Martín Martínez, Secretario General de la Federación Estatal de CCOO de Industria. - Marta Duránte Gil, Fiscal Delegada de Siniestralidad Laboral de la Fiscalía de Pontevedra. 4. Artículos de opinión: - La perspectiva de género en el Sector Metal. - Las mutuas colaboradoras con la Seguridad Social. 5. Objetivo prevención: - La prevención de riesgos laborales en imágenes: actividades de forja, estampación y embutición de metales. CNAE 25.5. 6. Artículos técnicos: - Taladrinas ¿suponen realmente un peligro para la salud de los trabajadores y las trabajadoras? - La integración laboral de las personas con discapacidad. 7. Buenas prácticas preventivas: - Condiciones ambientales en el lugar de trabajo. 8. Agenda preventiva: - Agenda y novedades. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de fabricación de productos metálicos, a excepción de maquinaria y equipos.

Código Acción : AE-0081/2015

Código Acción : AE-0082/2015

Código Acción : AE-0086/2015

Acción : Recursos informativos en Prevención de Riesgos Laborales para empresarios y trabajadores del Sector Metal (2015)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

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

Formato : PUBLICACIÓN PERIÓDICA

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Persona con discapacidad

Palabra Clave : Condiciones medioambientales

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Mutuas

Palabra Clave : Mujer

Palabra Clave : Siniestralidad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Sector metalúrgico

Depósito Legal : AS-01678-2016

Identificador URL editorial : <https://www.ugt-fica.org/areas/salud-laboral/publicaciones-y-proyectos/proyectos/584-metal>

Identificador URL publicación : <https://www.ugt-fica.org/images/proyectos/metal/doc15436.pdf>

Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones de Tratamiento de Agua Potable

Título : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones de Tratamiento de Agua Potable

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

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

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

Descripción : Guía de acción preventiva que permite identificar los riesgos derivados del uso de productos químicos a los que están expuestos los trabajadores de estaciones de tratamientos de agua potable (ETAP), para poder aplicar las medidas preventivas efectivas que ayuden a minimizar los riesgos en el lugar de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. ¿Cómo se realiza la potabilización? 3. Fases de proceso de potabilización de aguas: - Captación. - Pretratamiento. - Desarenado. - Filtración. - Postratamiento / desinfección. 4. Puestos de trabajo en una E.T.A.P.: - Operario de planta. - Operario de mantenimiento. - Jefe de planta. 5. Productos químicos empleados en el tratamiento de agua potable: - Hipoclorito sódico. - Cloro gas. - Ozono. - Cloruro férrico. - Sulfato de alúmina. - Hidróxido de sodio. - Carbón activo. 6. Medidas preventivas a tener en cuenta: - Fichas de seguridad. - Etiquetado. - Envasado. - Almacenamiento de los productos químicos. - Información y formación. 7. Webs de interés. Nota: Se incluye una Ficha de Observación de proyectos químicos en potabilizadoras, a modo de cuestionario para que pueda ser usado por cualquier empresas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de tratamiento de agua.

Código Acción : AS-0101/2015

Acción : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones de Tratamiento de Agua Potable. (2015)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 360 - Captación, depuración y distribución de agua

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Riesgo químico

Depósito Legal : M-41792-2016

Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las estaciones depuradoras de aguas residuales

Título : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las estaciones depuradoras de aguas residuales

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

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

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

Descripción : Guía de acción preventiva que permite identificar los riesgos derivados del uso de productos químicos a los que están expuestos los trabajadores de estaciones de depuración de agua residuales (EDAR), para poder aplicar las medidas preventivas efectivas que ayuden a minimizar los riesgos en el lugar de trabajo. El contenido es el siguiente: 1. Introducción. 2. ¿Cómo funciona una depuradora de aguas residuales? 3. Tratamiento de aguas residuales: - Línea de agua: Pretratamiento: Tratamiento primario. Tratamiento secundario. Tratamiento biológico. Tratamiento terciario. Desinfección. - La línea de fangos, lodos o biosólidos: Espesamiento de fangos. Estabilización de fangos. Acondicionamiento químico. Deshidratación. La línea de gas. 4. Principales puestos de trabajo en una E.D.A.R.: - Operario de planta. - Operario de Mantenimiento. - Jefe de planta. - Técnico de laboratorio. 5. Productos químicos empleados en el tratamiento de aguas residuales: - Ácido sulfhídrico. - Cloro gas. - Ozono. - Óxido de calcio. - Hidróxido de sodio. - Peróxido de hidrógeno. 6. Medidas preventivas a tener en cuenta: - Fichas de seguridad. - Etiquetado. - Envasado. - Almacenamiento de los productos químicos. - Información y formación. 7. Webs de interés. Nota: Se incluye una Ficha de Observación de proyectos químicos en las estaciones depuradoras, a modo de cuestionario para que pueda ser usado por cualquier empresa. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de depuración de residuos.

Código Acción : AS-0105/2015

Acción : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales (2015)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 370 - Recogida y tratamiento de aguas residuales

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Cuestionario

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Protocolos de actuación

Palabra Clave : Sector de saneamiento y depuración

Depósito Legal : M-41795-2016

Productos químicos: consejos prácticos en depuradoras

Título : Productos químicos: consejos prácticos en depuradoras

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

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

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

Descripción : Folleto informativo que recoge los productos químicos más usados en el tratamiento de aguas en instalaciones de depuración de residuos, los efectos que pueden tener sobre la salud de los trabajadores y las medidas preventivas a aplicar. Nota: Incluye un cartel sobre la importancia del envasado, etiquetado, equipos de protección individual y fichas de datos de seguridad en el lugar de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de depuración de residuos.

Código Acción : AS-0105/2015

Acción : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones Depuradoras de Aguas Residuales (2015)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 370 - Recogida y tratamiento de aguas residuales

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Sector de saneamiento y depuración

Depósito Legal : M-41796-2016

Uso y manejo seguro en potabilizadoras

Título : Uso y manejo seguro en potabilizadoras

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

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

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

Descripción : Folleto informativo que recoge los productos químicos más usados en el tratamiento de aguas de instalaciones potabilizadoras, los efectos que pueden tener sobre la salud de los trabajadores y las medidas preventivas a aplicar. Nota: Incluye un cartel sobre la importancia del envasado, etiquetado, equipos de protección individual y fichas de datos de seguridad en el lugar de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de instalaciones de tratamiento de agua.

Código Acción : AS-0101/2015

Acción : Medidas preventivas en el uso de productos químicos en las Estaciones de Tratamiento de Agua Potable. (2015)

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 360 - Captación, depuración y distribución de agua

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Ficha de datos de seguridad

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Depósito Legal : M-41791-2016

