

Exportadas un total de 2 entidades.

Estudio de análisis del riesgo de exposición a ruido en empresas de alimentación y bebidas

Título : Estudio de análisis del riesgo de exposición a ruido en empresas de alimentación y bebidas

Autor Principal : PREVALIA CGP, S.L..U.

Autor Secundario : FUNDACIÓN ALIMENTIA

Descripción : Informe de resultados que recoge las conclusiones obtenidas de la aplicación de técnicas cualitativas mediante un cuestionario de valoración del confort acústico en industrias de alimentación y bebidas. El contenido de la guía es el siguiente: 1. Objetivo y metodología. 2. Valoración previa del confort acústico en industrias de Alimentación y Bebidas. 3. Análisis in situ de los niveles de exposición a ruido en industrias de Alimentación y Bebidas. 4. Bibliografía. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector de alimentación y bebidas.

Código Acción : IS-0014/2009

Acción : 3315 - ACCIÓN DE MEJORA DEL CONFORT ACÚSTICO EN INDUSTRIAS DE ALIMENTACIÓN Y BEBIDAS.

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sector alimentación y bebidas

Palabra Clave : Hipoacusia

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Riesgo físico

Estado : Producto publicado

Riesgos higiénicos en la depuración y regeneración de aguas residuales

Título : Riesgos higiénicos en la depuración y regeneración de aguas residuales

Autor Principal : PREVALIA CGP, S.L..U.

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE INDUSTRIAS AFINES-UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES

Descripción : Análisis descriptivo de los riesgos inherentes a la exposición a agentes físicos, químicos y biológicos en el sector de las depuradoras de aguas residuales. Se indican las medidas preventivas y de control a adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Breve descripción del proceso productivo. Flujo de proceso tipo. 2. Identificación de los riesgos higiénicos presentes en cada fase. 3. Exposición a agentes físicos en el proceso de depuración de aguas: - Ruido. - Ambiente térmico. - Ambiente lumínico. 4. Exposición a agentes químicos en el proceso de depuración de aguas. - Inhalación de sustancias nocivas. - Contacto de sustancias cáusticas y corrosivas. 5. Exposición a agentes biológicos en el proceso de depuración de aguas. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0082/2007

Acción : 1574 - Acción de mejora sobre los riesgos higiénicos en el ciclo integral del agua

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 370 - Recogida y tratamiento de aguas residuales

CNAE : 37 - Recogida y tratamiento de aguas residuales

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente biológico

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Tratamiento de aguas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Agente físico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Sector de saneamiento y depuración

Estado : Producto publicado

