

Exportadas un total de 3 entidades.

Estaciones depuradoras de aguas residuales (EDAR)

Título : Estaciones depuradoras de aguas residuales (EDAR)

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CASTILLA Y LEÓN

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE CONSEJO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE CASTILLA Y LEÓN

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores de estaciones depuradoras de aguas residuales (EDAR) y las medidas de prevención y control que se puede adoptar. Los contenidos son los siguientes: 1. Condiciones de Trabajo. 2. Accidentes de trabajo y enfermedades profesionales. 3. Disciplinas preventivas. 4. Derechos y obligaciones en materia de prevención de riesgos laborales. 5. Seguridad y salud en las estaciones depuradoras de aguas residuales: - Riesgos higiénicos. - Riesgos químicos. - Etiquetas. - Fichas de datos de seguridad. - Riesgos biológicos. - Medidas preventivas. - Equipos de protección individual. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Castilla y León.

Código Acción : IT-0411/2008

Acción : 2486 - SERVICIO TÉCNICO DE ASISTENCIA PREVENTIVA U.G.T CASTILLA Y LEÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Accidente de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Espacio confinado

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Castilla y León

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Estado : Producto publicado

¡Más vale prevenir que...! El formaldehído

Título : ¡Más vale prevenir que...! El formaldehído

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES CASTILLA Y LEÓN

Autor Secundario : COMISIÓN PERMANENTE CONSEJO REGIONAL DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL DE CASTILLA Y LEÓN

Descripción : Guía informativa sobre los riesgos a los que están expuestos los trabajadores que están en contacto con el formaldehído, y las medidas preventivas a aplicar. Se incluye un informe técnico sobre los riesgos detectados en las cocinas de un centro hospitalario. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Castilla y León.

Código Acción : IT-0411/2008

Acción : 2486 - SERVICIO TÉCNICO DE ASISTENCIA PREVENTIVA U.G.T CASTILLA Y LEÓN

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Sector hospitalario

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Formaldehído

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Castilla y León

Estado : Producto publicado

Higiene: 10 años solucionando problemas

Título : Higiene: 10 años solucionando problemas

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CASTILLA Y LEÓN

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE ORGANIZACIONES EMPRESARIALES DE CASTILLA Y LEÓN

Descripción : Guía informativa que recopila dudas y consultas realizadas por los usuarios del portal de prevención y salud laboral de la Web de la Confederación Empresarial de Castilla y León (CECALE) durante los 10 años de su funcionamiento para fomentar las buenas prácticas en cuanto a los riesgos relacionados con la higiene industrial. Los contenidos son los siguientes: 1. Agentes físicos. 2. Agentes químicos y biológicos. 3. Higiene de los lugares de trabajo y mediciones higiénicas. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Castilla y León.

Código Acción : IT-0175/2010

Acción : 5028 - «ASESORÍAS TÉCNICAS EN PREVENCIÓN 2011»

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Recomendaciones

Palabra Clave : Condiciones de trabajo

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Agente biológico

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Agente físico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Castilla y León

Estado : Producto publicado

