

Exportadas un total de 3 entidades.

Inhalación de agentes contaminantes

Título : Inhalación de agentes contaminantes

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE CANTABRIA

Autor Secundario : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES DE CANTABRIA

Descripción : Folleto informativo sobre buenas prácticas a aplicar en materia de salud laboral frente a los riesgos a los que están expuestos los trabajadores por inhalación de sustancias contaminantes en el lugar de trabajo. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores de la comunidad autónoma de Cantabria.

Código Acción : IT-0001/2011

Acción : 5786 - OFICINA TÉCNICA DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES (Gabinete de asesoramiento y asistencia técnica en prevención de riesgos laborales)

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Exposición

Palabra Clave : Trabajador

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Equipo de protección respiratoria

Palabra Clave : Sustancias peligrosas

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Palabra Clave : Delegado de prevención

Palabra Clave : Contaminante químico

Estado : Producto publicado

**Cáncer
laboral**

Título : Cáncer laboral

Autor Principal : COMISIONES OBRERAS ASTURIAS

Autor Secundario : COMISIONES OBRERAS ASTURIAS

Descripción : Fichas informativas número 13 y 14 sobre el origen, tipos, causas y consecuencias, así como de las actuaciones a seguir del cáncer de origen laboral. Producto final destinado prioritariamente a delegados de prevención, empresas y trabajadores del Principado de Asturias.

Código Acción : IT-0004/2011

Acción : 5759 - Asistencia técnico sindical en las empresas asturianas para la promoción de la participación de los trabajadores y trabajadoras en la prevención de riesgos laborales.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Información

Palabra Clave : Pictograma

Palabra Clave : Cáncer laboral

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Principado de Asturias

Estado : Producto publicado

Agentes biológicos en actividades de recogida y tratamiento de aguas residuales

Título : Agentes biológicos en actividades de recogida y tratamiento de aguas residuales

Autor Principal : FEDERACIÓN DE SERVICIOS A LA CIUDADANÍA DE CC.OO.

Autor Secundario : FEDERACIÓN DE SERVICIOS A LA CIUDADANÍA DE CC.OO.

Editor : FEDERACIÓN DE SERVICIOS A LA CIUDADANÍA DE CC.OO.

Descripción : Breve guía informativa sobre los riesgos laborales derivados del trabajo en instalaciones de tratamiento de aguas residuales urbanas e industriales, proponiendo medidas preventivas y de control para evitar y/o minimizar los daños. El contenido es el siguiente: 1. Por qué leer este folleto. 2. ¿Qué establece la Ley de Prevención de Riesgos Laborales? 3. Importancia en el origen de los residuos y de los procesos de trabajo en las evaluaciones de riesgos. 4. Agentes biológicos. 5. Enfermedades y síntomas. 6. Vigilancia de la salud. 7. Evaluación de los agentes biológicos y derechos de trabajadores y trabajadoras. 8. Medidas preventivas. 9. Metodología de evaluación. 10. Algunas evidencias sobre daños a la salud de los trabajadores y trabajadoras en las EDAR. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de las instalaciones de tratamiento de aguas residuales, urbanas e industriales (EDAR).

Código Acción : AS2017-0002

Acción : Información preventiva entre los trabajadores del sector de Recogida y tratamiento de aguas residuales

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Soporte : Digital

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Daños laborales

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Enfermedad profesional

Palabra Clave : Agente biológico

Palabra Clave : Evaluación higiénica

Palabra Clave : Análisis de riesgos

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Gestión medioambiental

Palabra Clave : Sector de recuperación de residuos y materias primas secundarias

