

Exportadas un total de 4 entidades.

¡Atento a los riesgos
higiénicos!

Título : ¡Atento a los riesgos higiénicos!

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Folleto informativo sobre los riesgos por exposición a agentes físicos, químicos y biológicos. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Agente físico

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Contaminante biológico

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Contaminante físico

Estado : Producto publicado

Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos

Título : Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Análisis y descripción de los riesgos causados por exposición a agentes contaminantes químicos y biológicos. Los contenidos son los siguientes: 1. Contaminantes químicos: - Vías de entrada y absorción. - Efectos de los tóxicos sobre el organismo. - Clasificación e identificación. - Comercialización. - Manipulación y almacenamiento. - Transporte de productos químicos. - Evaluación del riesgo por exposición. - Agentes químicos sensibilizantes. - Frases R. - Frases S. - Técnicas y acciones de control. - Vigilancia de la salud. 2. Agentes carcinógenos, mutágenos y tóxicos para la reproducción: - Sustancias cancerígenas. - Sustancias mutagénicas. - Sustancias tóxicas para la reproducción. - Evaluación de la exposición a carcinógenos. 3. Agentes biológicos: - Definiciones. - Efectos en la salud y mecanismos de defensa. - Evaluación de la exposición a agentes biológicos. - Actividades con riesgo biológico. - Medidas preventivas. - Información y formación de los trabajadores. - Vigilancia de la salud. Producto final dirigido prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Contaminante biológico

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Agente cancerígeno

Palabra Clave : Vigilancia de la salud

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Exposición

Estado : Producto publicado

Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

Título : Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Análisis y descripción de los riesgos por exposición a contaminantes físicos en el entorno laboral. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Ruido: - Efectos sobre la salud. - Protección de los trabajadores. 3. Vibraciones: - Efectos sobre el organismo. - Valores límite de exposición. - Obligaciones de la empresa. - Medidas para evitar o reducir la exposición. - Información a registrar de una evaluación. 4 Iluminación: 5 Campos electromagnéticos. - Radiaciones ionizantes. - Radiaciones no ionizantes. 6 Temperaturas. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Calor

Palabra Clave : Radiaciones no ionizantes

Palabra Clave : Iluminación

Palabra Clave : Vibraciones

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Palabra Clave : Ambiente físico

Palabra Clave : Radiaciones ionizantes

Estado : Producto publicado

Informe sobre la situación de las empresas navarras respecto a los riesgos higiénicos

Título : Informe sobre la situación de las empresas navarras respecto a los riesgos higiénicos

Autor Principal : UNIÓN GENERAL DE TRABAJADORES NAVARRA

Autor Secundario : INSTITUTO DE SALUD PÚBLICA Y LABORAL DE NAVARRA

Descripción : Informe metodológico y de resultados obtenidos de la elaboración de la "Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos" y la "Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos". Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Objetivos. 3. Metodología. 4. Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes químicos y biológicos. - Descripción. - Modelos ficha de toma de datos. - Modelo ficha justificativa de entrega de documentación y material. - Análisis de resultados de empresas visitadas. - Conclusiones aal trabajo de campo. 5. Guía de prevención de riesgos laborales: contaminantes físicos. - Descripción. - Modelos ficha de toma de datos. - Modelo ficha justificativa de entrega de documentación y material: - Análisis de resultados de empresas visitadas. - Conclusiones aal trabajo de campo. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas ubicadas en Navarra.

Código Acción : IT-0228/2006

Acción : 1459 - ACCIONES DE INFORMACIÓN SOBRE RIESGOS HIGIÉNICOS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Contaminante biológico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Riesgo biológico

Palabra Clave : Comunidad Foral de Navarra

Estado : Producto publicado

