

Exportadas un total de 3 entidades.

Informe de análisis de resultados

Título : Informe de análisis de resultados

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

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN EMPRESARIAL DE MADRID (CEIM-CEOE)

Descripción : Informe de resultados sobre los datos referidos al estudio de la Calidad de Aire Interior (CAI) en las empresas de Colmenar Viejo. Se incluye legislación, normativa y medidas preventivas y de control a aplicar así como casos reales en relación a dicha materia. El contenido es el siguiente: 1. Prólogo. 2. Diagnóstico macroeconómico. 3. Legislación y normativa de la CAI. 4. Casos y estudios reales. 5. Daños relacionados con la CAI y su origen. 6. Trabajo de campo. 7. Bibliografía y biblioweb. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad de Madrid.

Código Acción : IT-0087/2012

Acción : 7283 - ASISTENCIA TÉCNICA PARA EL ANÁLISIS DE LA CALIDAD AMBIENTAL INTERIOR EN EDIFICIOS E INSTALACIONES COMO FACTOR DE RIESGO LABORAL. APLICACIÓN A EMPRESAS UBICADAS EN COLMENAR VIEJO.

Materias : 6 - Formación, información y comunicación

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Ventilación

Palabra Clave : Técnicas cuantitativas

Palabra Clave : Técnicas cualitativas

Palabra Clave : Contaminante químico

Palabra Clave : Contaminante físico

Palabra Clave : Contaminante biológico

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Gestión medioambiental

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Informe de resultados

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Calidad del aire interior

Palabra Clave : Aire acondicionado

Estado : Producto publicado

Metodologías y fichas de control de riesgos higiénicos en los procesos de soldadura: sistemas de ventilación

Título : Metodologías y fichas de control de riesgos higiénicos en los procesos de soldadura: sistemas de ventilación

Autor Principal : FOMENTO DEL TRABAJO NACIONAL

Autor Secundario : CONSEJO DE RELACIONES LABORALES DE CATALUÑA

Descripción : Guía técnica sobre las especificaciones a tener en cuenta en el mantenimiento preventivo de los sistemas de ventilación para la gestión de riesgos higiénicos en los trabajos relacionados con la soldadura. Los contenidos son los siguientes: 1. Presentación. 2. Medidas de control de la exposición a humos de soldadura: - Medidas generales de control: Ventilación. Protección respiratoria. - Medidas específicas de control por ventilación en procesos de soldadura: Ventilación en procesos de soldadura realizados en taller o en el interior de naves industriales. Soldaduras realizadas en espacios confinados y lugares de reducidas dimensiones. 3. Clasificación de los equipos de ventilación localizada. 4. Anexos. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Comunidad Autónoma de Cataluña.

Código Acción : IT-0116/2009

Acción : 3614 - OFICINA DE ASESORAMIENTO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES A PEQUEÑAS Y MEDIANAS EMPRESAS

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Soldadura

Palabra Clave : Ventilación

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cataluña

Palabra Clave : Metodología preventiva

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Higiene industrial

Palabra Clave : Sector industrial

Estado : Producto publicado



Exposición ocupacional, pongamos los límites. Guía de higiene industrial avanzada para el control en la industria farmacéutica de la exposición a principios activos sin valor LEO

Título : Exposición ocupacional, pongamos los límites. Guía de higiene industrial avanzada para el control en la industria farmacéutica de la exposición a principios activos sin valor LEO

Autor Principal : SGS TECNOS, S.A.

Autor Secundario : FEDERACION DE COMISIONES OBRERAS DE INDUSTRIA

Descripción : Manual preventivo frente a la exposición y manipulación de principios activos en la industria farmacéutica. Los contenidos son los siguientes: 1. Clasificación estandar de los principios activos. 2. Clasificación de los principios activos. 3. Definición del nivel de contención y protección en los trabajos con principios activos. 4. Control de la eficacia de las medidas de contención de las instalaciones y de la exposición laboral de los trabajadores. 5. Conclusiones. 6. Resumen y propuestas de futuro. 7. Bibliografía. Producto final destinado a trabajadores y empresas del sector.

Código Acción : IS-0040/2006

Acción : 1271 - GUÍA DE HIGIENE INDUSTRIAL AVANZADA PARA EL CONTROL EN LA INDUSTRIA FARMACEÚTICA DE LA EXPOSICIÓN A PRINCIPIOS ACTIVOS SIN VALOR A LÍMITES DE EXPOSICIÓN OCUPACIONAL

Materias : 2 - Higiene industrial

CNAE : 212 - Fabricación de especialidades farmacéuticas

CNAE : 21 - Fabricación de productos farmacéuticos

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Sector farmacéutico

Palabra Clave : Lugar de trabajo

Palabra Clave : Agente químico

Palabra Clave : Riesgo químico

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Ventilación

Palabra Clave : Valores límite de exposición

Estado : Producto publicado

