

Exportadas un total de 3 entidades.

Evaluaciones efectivas identificando los riesgos provocados por el ruido

Título : Evaluaciones efectivas identificando los riesgos provocados por el ruido

Autor Principal : SINERGIA EMPRESARIAL AVANZADA, SL.

Autor Secundario : COMISIÓN PARA LA DECISIÓN DEL DESTINO DE LOS FONDOS QUE SE ATRIBUYAN AL AMPARO DE LA DA 5ª DE LA LEY 31/1995

Descripción : Informe de evaluación que establece las directrices oportunas para identificar y evaluar los riesgos ocasionados por el ruido en el lugar de trabajo. Los contenidos son los siguientes: 1. Aterrizando. 2. Higiene+Evaluación+Gestión. 3. Peligros. 4. El ruido. 5. Exposición. 6. Muestreo. 7. Marco legislativo. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores de la Zona Este de Madrid.

Código Acción : IT-0159/2009

Acción : 3696 - Silencio!!! Gestionemos el ruido.

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Madrid

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Ruido

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Exposición

Estado : Producto publicado

Asistencia técnica a empresas del sector aeronáutico para la mejora de las condiciones higiénicas

Título : Asistencia técnica a empresas del sector aeronáutico para la mejora de las condiciones higiénicas

Autor Principal : ASOCIACION DE EMPRESAS AERONAÚTICAS

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN DE EMPRESARIOS DE ANDALUCÍA (CEA)

Descripción : Asistencia técnica a empresas del sector aeronáutico para la mejora de las condiciones higiénicas

Código Acción : IT-0115/2010

Acción : 4598 - PROYECTO DE ASISTENCIA TÉCNICA A EMPRESAS DEL SECTOR AERONÁUTICO PARA LA MEJORA DE LAS CONDICIONES HIGIÉNICAS EN EL LUGAR DE TRABAJO.

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 331 - Reparación de productos metálicos, maquinaria y equipo

CNAE : 33 - Reparación e instalación de maquinaria y equipo

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Puesto de trabajo

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Plan de seguridad y salud

Palabra Clave : Mediciones

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Sector aeronáutico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Asesoría técnica

Estado : Producto publicado

Manual de procedimientos para la evaluación de riesgos y condiciones de trabajo de personal en actividades de mantenimiento industrial

Título : Manual de procedimientos para la evaluación de riesgos y condiciones de trabajo de personal en actividades de mantenimiento industrial

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Manual procedimental para la evaluación de riesgos laborales en el ámbito industrial. Los contenidos del manual son los siguientes: Volumen I: 1. Mantenimiento industrial. 2. Gestión del mantenimiento. 3. Legislación genérica. 4. Mantenimiento eléctrico. Volumen II: 5. Mantenimiento mecánico. 6. Mantenimiento en instalaciones con aparatos a presión. 7. Mantenimiento en instalaciones de climatización. 8. Dispositivos de seguridad en equipos de trabajo. NOTA: Para descargarse el producto deben ponerse en contacto con el servicio de Documentación de la Fundación. Producto final destinado prioritariamente a empresas y trabajadores del sector industrial de la CCAA de Aragón.

Código Acción : IT-0174/2007

Acción : 1666 - Gabinete técnico de prevención y seguridad industrial de Pymes

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Señalización

Palabra Clave : Riesgo mecánico

Palabra Clave : Riesgo físico

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Sector industrial

Palabra Clave : Equipo de trabajo

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Riesgos laborales

Palabra Clave : Mantenimiento preventivo

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Estado : Producto publicado

