

Exportadas un total de 1 entidades.

Estudio para la evaluación de riesgos en trabajos de soldadura: MIG, MAG, TIG, soldadura por electrodo, y trabajos en espacios confinados.

Título : Estudio para la evaluación de riesgos en trabajos de soldadura: MIG, MAG, TIG, soldadura por electrodo, y trabajos en espacios confinados.

Autor Principal : CONFEDERACIÓN DE LA PEQUEÑA Y MEDIANA EMPRESA ARAGONESA

Autor Secundario : CONSEJO ARAGONÉS DE SEGURIDAD Y SALUD LABORAL

Descripción : Estudio detallado sobre la evaluación de riesgos en trabajos de soldadura en espacios confinados. Los contenidos son los siguientes: 1. Introducción. 2. Procesos de soldadura. 3. Legislación aplicable. 4. Dispositivos de seguridad. 5. Medidas de seguridad. 6. EPI's. 7. Espacios confinados. Producto final destinado prioritariamente a trabajadores y empresas del sector ubicadas en la comunidad autónoma de Aragón.

Código Acción : IT-0146/2006

Acción : 1377 - GABINETE TÉCNICO DE PRL EN PYMES

Materias : 7 - Metodologías de prevención

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Aragón

Palabra Clave : Señalización de seguridad

Palabra Clave : Real Decreto 1215/1997

Palabra Clave : Sector soldadura

Estado : Producto publicado

