

Exportadas un total de 2 entidades.

Guía XVII: prevención de riesgos de trabajos eléctricos en alta tensión

Título : Guía XVII: prevención de riesgos de trabajos eléctricos en alta tensión

Autor Principal : FEDERACIÓN ASTURIANA DE EMPRESARIOS (FADE)

Autor Secundario : INSTITUTO ASTURIANO DE PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Descripción : Guía XVII: prevención de riesgos de trabajos eléctricos en alta tensión

Código Acción : IT-0109/2005

Acción : 1128 - HERRAMIENTAS PARA LA PROMOCIÓN NORMATIVA Y TÉCNICA DE LA PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES EN EL SECTOR METAL (5ª FASE)

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Sistema de protección colectiva

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Atmósferas explosivas

Palabra Clave : Equipo de protección individual

Palabra Clave : Trabajo en alta tensión

Estado : Producto publicado

Normas básicas de prevención en trabajos eléctricos y de telecomunicaciones

Título : Normas básicas de prevención en trabajos eléctricos y de telecomunicaciones

Autor Principal : UNIPRESALUD

Autor Secundario : CEOE CEPYME CANTABRIA

Descripción : Normas básicas de prevención en trabajos eléctricos y de telecomunicaciones

Código Acción : IT-0154/2011

Acción : 6019 - "NORMAS BÁSICAS DE PREVENCIÓN EN TRABAJOS ELECTRICOS Y DE TELECOMUNICACIONES "

Materias : 1 - Seguridad en el trabajo

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Trabajo en alta tensión

Palabra Clave : Trabajo en altura

Palabra Clave : Trabajo en tensión

Palabra Clave : Trabajo sin tensión

Palabra Clave : Normativa

Palabra Clave : Medidas preventivas

Palabra Clave : Riesgo eléctrico

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Cantabria

Estado : Producto publicado

