

Exportadas un total de 2 entidades.

La valoración económico-social de los beneficios de la integración y gestión eficaz de la prevención de riesgos laborales

Título : La valoración económico-social de los beneficios de la integración y gestión eficaz de la prevención de riesgos laborales

Autor Principal : CONFEDERACIÓN REGIONAL EMPRESARIAL EXTREMEÑA (CREEX)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN REGIONAL EMPRESARIAL EXTREMEÑA (CREEX)

Descripción : La valoración económico-social de los beneficios de la integración y gestión eficaz de la prevención de riesgos laborales

Código Acción : IT-0170/2011

Acción : 5927 - GABINETE DE ASESORAMIENTO TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : MONOGRAFÍA

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Evaluación de riesgos

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Extremadura

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Coste económico

Palabra Clave : Siniestralidad

Estado : Producto publicado



La valoración económica social de los beneficios de la integración y gestión eficaz de la prevención de riesgos laborales

Título : La valoración económica social de los beneficios de la integración y gestión eficaz de la prevención de riesgos laborales

Autor Principal : CONFEDERACIÓN REGIONAL EMPRESARIAL EXTREMEÑA (CREEX)

Autor Secundario : CONFEDERACIÓN REGIONAL EMPRESARIAL EXTREMEÑA (CREEX)

Descripción : La valoración económica social de los beneficios de la integración y gestión eficaz de la prevención de riesgos laborales

Código Acción : IT-0170/2011

Acción : 5927 - GABINETE DE ASESORAMIENTO TÉCNICO EN PREVENCIÓN DE RIESGOS LABORALES

Materias : 8 - Gestión de la prevención de riesgos laborales

CNAE : 000 - Multisectorial

Formato : FOLLETO

Idioma : CASTELLANO

Palabra Clave : Comunidad Autónoma de Extremadura

Palabra Clave : Gestión de la prevención de riesgos laborales

Palabra Clave : Coste económico

Estado : Producto publicado

