

TÉCNICAS DE TRABAJO EN ESPACIOS CONFINADOS

Curso
On Line

METODOLOGÍA DE FORMACIÓN :

Distancia – On Line

Nº DE HORAS :

10 horas

PROGRAMA FORMATIVO :

MOLUDO 1 : INTRODUCCIÓN A LOS ESPACIOS CONFINADOS :

- DEFINICIÓN DE ESPACIO CONFINADO.
- IDENTIFICACIÓN DE ESPACIOS CONFINADOS.
- TIPOS.

MOLUDO 2 : RIESGOS EN ESPACIOS CONFINADOS

- RIESGOS QUÍMICOS.
- RIESGOS DERIVADOS DE ATMÓSFERAS PELIGROSAS.
- RIESGOS BIOLÓGICOS.
- RIESGOS FÍSICOS.
- RIESGOS MECÁNICOS.

MODULO 3 : PROCEDIMIENTOS DE TRABAJO Y NORMAS DE SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS

- INSTRUCCIONES DE TRABAJO Y PERMISOS DE TRABAJO.
- MEDICIÓN Y EVALUACIÓN DEL AMBIENTE INTERIOR.
- EQUIPOS DE PROTECCIÓN INDIVIDUAL.
- SISTEMAS DE ENTRADA.
- PROCEDIMIENTOS DE SEGURIDAD Y MANIOBRAS BÁSICAS DE TRABAJO.

MODULO 4 : PROCEDIMIENTOS DE EVACUACIÓN Y EMERGENCIAS .

MODULO 5 : EJEMPLOS PRÁCTICOS Y EJERCICIOS .

METODOLOGÍA DE EVALUACIÓN :

Tras la finalización de cada módulo se realiza un test que se envía al tutor por email para su corrección . Superados todos los módulos se remite el CERTIFICADO DE APROVECHAMIENTO DEL CURSO

PRECIO :

105 EUROS todo incluido

MÁS INFORMACIÓN :

Icam – Ingeniería y Control Ambiental
deptecnico@amiantoicam.com
www.amiantoicam.com

Icam © | 2010



Icam® – Working for a Safer Environment