

Trabajos en espacios confinados

CARGA HORARIA • 8 HORAS



CONTENIDOS TEÓRICOS

- normativa aplicable
- identificación de espacio confinado
- contaminantes físicos, químicos y biológicos
- equipos de protección individual para acceso a espacios confinados
- permiso de trabajo para espacios confinados
- medición previa y continuada de la atmósfera
- ventilación: impulsión y extracción; eficacia de la ventilación
- vigilancia continuada desde el exterior
- recurso preventivo para espacios confinados
- preparación ante emergencias
- las 5 reglas de oro de Inaudita para trabajos en espacios confinados

CONTENIDOS PRÁCTICOS

- medición previa y continuada de la atmósfera interior con detectores múltiples de gases
- toma de decisiones con respecto al acceso y medidas preventivas a adoptar frente a riesgo de asfixia, toxicidad y explosividad
- aplicación de la ventilación y técnicas para comprobar la eficacia
- acceso a recintos confinados por bocas de hombre verticales y horizontales
- aplicación de las técnicas afines: anticaídas, lucha contra incendios, iluminación, tensiones de seguridad
- tratamiento de espacios confinados que además son zona ATEX
- ejercicios de rescate en espacios confinados utilizando equipos respiratorios aislantes