

## **DIPLOMA**

Concedido a DAVID MANUEL BAENA COLL

con NIF 48178664N de la empresa E BACHILLER

Por haber realizado con aprovechamiento el curso

## TRABAJOS EN ESPACIOS CONFINADOS (FORMACIÓN PRÁCTICA)

En la modalidad presencial, con una carga lectiva de 8 horas.

BARCELONA, a 31 de mayo de 2022

**DIRECTOR GENERAL** 

**ALUMNO** 

Eusebio Gómez Fernández

Fecha de inicio: 23/05/2022. Fecha de finalización: 23/05/2022

AF/G: 7011/22 Registrado con Nº: **1206064** 

ACREDITACIÓN NACIONAL COMO SERVICIO DE PREVENCIÓN AJENO № CM 8/98



## **CONTENIDOS**

1.- FORMACIÓN TEÓRICA (3 horas) Legislación y normativa aplicable de los espacios confinados Definición y descripción de los espacios confinados Categorías e identificación de los espacios confinados Riesgos específicos de un espacio confinado: - Atmósferas con deficiencia de oxígeno - Atmósferas con gases combustibles - Atmósferas con gases tóxicos Aparatos de detección de gases Ventilación de los espacios confinados. Tipos de ventilación y riesgos asociados Otros riesgos: - Caídas a distinto nivel - Relacionados con el sostenimiento y hundimientos - Relacionados con la electricidad Medidas preventivas Equipos de protección individual. Equipos de respiración autónoma El permiso de entrada al espacio confinado Precauciones antes de la entrada en un espacio confinado Procedimientos de trabajo y recomendaciones de seguridad para trabajos en espacios confinados Situaciones, actuación y auto-rescate en caso de emergencia 2.- FORMACIÓN PRÁCTICA (5 horas) Utilización de EPI's Ejercicios con equipos de respiración autónoma: márgenes de seguridad Metodología de entrada y salida Uso e interpretación de los detectores de gases: márgenes de seguridad Acompañamiento con cuerda en acceso a espacios confinados por escalera y escala vertical Rescate y evacuación de operario inconsciente en espacio confinado con acceso por escalera y escala vertical Rescate y evacuación de operario inconsciente sin estar unido por cuerda al exterior