

# FICHA TÉCNICA

# Curso de Investigación Científica de Incendios y Explosiones - TIC 1



## **Curso TIC Nivel 1**

Programa de 32 horas, diseñado para proporcionar de manera clara, actualizada y aplicada los principales temas de la Investigación Científica de Incendios y Explosiones. Este programa se imparte en modalidad presencial, en 4 jornadas de trabajo, cada una de 6 horas. Al finalizar y aprobar el programa, los participantes recibirán un certificado con validación internacional.

#### **TIC Nivel 1**

Curso Técnico

Validación Internacional 2 años

Normas de Referencia

- NFPA 1033
- NFPA 921
- **NFPA 1321**
- Ley de Defensa Contra Incendios

### **Programa TIC**

El programa Técnico de Intervención de Campo, es un programa con validación internacional, posee 10 años de evolución, se basa de manera íntegra en NFPA 1033, NFPA 921 y NFPA 1321 a parte de documentación científica válida y actualizada.



### **DETALLES GENERALES**



**FECHA** 

Días 4, 5, 6 y 7 de noviembre del 2025



**LUGAR** 

ESPOL Guayaquil



HORARIO

Desde las 09:00 a 16:00 horas

(\$) PRECIO

Tiene un precio de 580 dólares más impuestos

**WEB DEL CURSO** 

pirolisis.com/tic1g

#### Unidades del Curso

Introducción a la Investigación

**Documentos NFPA I** 

Ciencias del Fuego

Método Científico Aplicado

Efecto y Patrones de Fuego

Documentos NFPA II

Informe de Investigación

Módulo de Flashover

Técnologías de Investigación

Fuegos de Origen Eléctrico

Fuego en Cuerpos Humanos

Seguridad en Investigación

#### EL CURSO ESTÁ DIRIGIDO A:

Peritos en general, criminalistas, bomberos, personal de policía, profesionales de la seguridad industrial y profesionales de las industrias de energía, seguros y minería.











