



*Curso Virtual Teórico - Práctico*

# CÁLCULO DE CARGA DE FUEGO

LUNES 11 DE NOVIEMBRE  
2024  
DE 18:30 A 20:30 HORAS

## *Temario*

- \* Compartimentación contra incendios
- \* Sector de incendios
- \* Principios de Protección Pasiva
- \* Estudio de carga de fuego - Ley 19587 - Decreto 351/79

## *Dirigido a*

Estudiantes y Egresados en Seguridad e Higiene, Responsables e Integrantes del Servicio de Higiene y Seguridad en el Trabajo, Especialistas en Seguridad contra Incendios y toda persona interesada

## *Objetivo*

Cumplir con los objetivos de la **PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS**, abarcando los siguientes requisitos fundamentales:

- \*sectorización del edificio;
  - \*disposición de medios de escape;
  - \* Resistencia al fuego de las estructuras y Condiciones de incendio.
- Es decir, prever un sistema de autodefensa del edificio mismo, con la finalidad primordial de salvar vidas y para evitar que, a consecuencia del siniestro, se produzcan lesiones irreparables en su estructura.

## *Aporte total:*

Fondo Pro-Centro de Asistencia Técnica-Educativa del I.A.S., incluyendo Certificado de Participación:

ASOCIADOS AL I.A.S.: \$ 5.000,-

NO ASOCIADOS: \$ 6.000,-

informacionias@ias.org.ar



*Profesor*

**Lic. CARLOS ALBERTO  
LESTÓN**

*Experto en emergencias  
con gases y líquidos  
inflamables y  
combustibles.*

*Especialista en Seguridad contra  
incendios y Seguridad humana.  
Investigador de incendios y explosiones.*