

CONTENIDO

Conceptos básicos

- 1.1 Definir que es un incendio
- 1.2 Definir qué es el fuego
- 1.3 Definir que es una ignición
- 1.4 Control y extinción del incendio
- 1.5 Prevención de la ignición

Definición física y química del fuego

- 2.1 Definir que es una combustión
- 2.2 Poder saber cómo es el paso a paso ignición y proceso de combustión
- 2.3 Interpretar triángulo y tetraedro del fuego
- 2.4 Conocer los límites de inflamabilidad
- 2.5 Reconocer cuando puede haber explosiones y velocidad de propagación de un incendio
- 2.6 Tener claro el concepto de la transferencia del calor

- 2.7 Generación de calor

Aplicación y conocimientos de equipos para mitigación de los incendios

- 3.1 Definir que es un Extintor
- 3.2 Tener el conocimiento de saber las partes del extintor
- 3.3 Interpretar el marco legal en referencia a el uso de extintores
- 3.4 Definir qué tipos de extintores hay al momento
- 3.5 Tener el conocimiento del proceso de una decisión de un individuo frente a un incendio
- 3.6 Por que darle la importancia a un simulacro y el comportamiento humano

Consideraciones Finales Cierre del curso

