



**Escuela: Agrotecnica Cornelio Saavedra**

**Docente: Prof. Esquivel Cristian**

**Curso: 1año 1 división- Grupo A y B**

**Turno: mañana**

**Espacio Curricular: Higiene y Seguridad Laboral**

**Título de la propuesta: RECONOCIMIENTO Y PREVENCION**

**Contenido seleccionado: INCENDIO Y USO DE EXTINTORES**

**Guía nº7**

**Desarrollo de actividades:**

- 1- Leer la documentación compartida sobre incendios y uso de extintores.  
Responda:
- 2- ¿Qué clases de fuegos se encuentran en su casa?
- 3- ¿Qué producto extintor contiene almacenado en el interior del envase?
- 4- ¿Cómo previene los posibles incendios en su hogar?
- 5- ¿Por qué razón podría ser necesario un extintor en su vivienda?
- 6- Dibujar la secuencia del uso de un extintor (punto7)

**Prof. Cristian Esquivel**

## INCENDIOS Y USO DE EXTINTORES

### 1) Objetivo:

Conocer la clasificación de los fuegos y el uso y manejos de extintores para combatirlos.

### 2) ¿Qué es el Fuego?

Es una reacción química con liberación de energía en forma de luz y calor.

### 3) Clasificación de los Fuegos:

#### A) Clase A:

Fuego sobre combustible sólido como: carbón, papel, madera, etc.

#### B) Clase B:

Fuego sobre combustibles líquidos como: naftas, solventes, y gases.

#### C) Clase C:

Fuego de origen eléctrico.

#### D) Clase D:

Fuego sobre polvos metálicos.

### E) Clase K: Fuego sobre grasas, en cocinas domésticas o comerciales.

## INCENDIOS Y USO DE EXTINTORES

### 4) ¿Qué es un Extintor?

Aparato portátil que sirve para apagar fuegos o incendios de poca magnitud.



### 5) Partes de un Extintor:



### 6) Tipos de Extintores:

#### A) Agua:

Combatir fuegos tipo A.

#### B) Espuma:

Combatir fuegos tipo A y B.

## INCENDIOS Y USO DE EXTINTORES

#### C) PQS o Polvo

ABC:

Combatir fuegos tipo A, B y C.

#### D) Dióxico de Carbono:

Combatir fuegos tipo B y C.

#### E) Para Fuegos Clase K

#### D) Para Metales

### 7) Uso y Manejo de Extintores:

- |          |   |   |
|----------|---|---|
| <b>T</b> | → | Tire del seguro.                                      |
| <b>A</b> | → | Apunte al fuego con la tobera, a una distancia de 2m. |
| <b>P</b> | → | Presione la manija.                                   |
| <b>E</b> | → | Extinga el fuego.                                     |

\* Si el fuego no cesa, llame a los bomberos.

Director: Profesor Aguilera José D.

Prof. Cristian Esquivel