



Prueba sobre medidas de seguridad en caso de incendio

Responda Verdad o Falso a las siguientes situaciones.

1. Si se inicia un incendio dentro del horno, se debe:

- VERDAD FALSO A) Apagar el horno.
 VERDAD FALSO B) Abrir la puerta y echarle agua a las llamas.
 VERDAD FALSO C) Abrir la puerta y utilizar el extinguidor de incendios.
 VERDAD FALSO D) Dejar cerrada la puerta.

2. Si se inicia un incendio de grasa dentro de una sartén, se debe:

- VERDAD FALSO A) Colocar un mitón protector contra el calor u otra cosa que proteja las manos contra quemaduras.
 VERDAD FALSO B) Deslizar una tapa sobre la sartén.
 VERDAD FALSO C) Rociar las llamas con agua.
 VERDAD FALSO D) Utilizar una toalla mojada para sofocar las llamas que se escapen de la sartén.

3. Si la llama de una hornilla incendia una toalla, se debe:

- VERDAD FALSO A) Asegurarse de tener una ruta de escape.
 VERDAD FALSO B) Utilizar agua para extinguir las llamas.
 VERDAD FALSO C) Utilizar un extinguidor de clasificación A o clasificación ABC sobre el incendio.
 VERDAD FALSO D) Utilizar un extinguidor de clasificación D.

4. Si una cuerda eléctrica desgastada ocasiona un incendio eléctrico, se debe:

- VERDAD FALSO A) Utilizar un extinguidor de clasificación ABC.
 VERDAD FALSO B) Utilizar un extinguidor de clasificación D.
 VERDAD FALSO C) Utilizar un extinguidor de clasificación C.

5. Para prender los carbones de un asador, se debe:

- VERDAD FALSO A) Rociar líquido de encendido sobre los carbones fríos.
 VERDAD FALSO B) No agregar más líquido de encendido una vez que esté prendido el fuego.
 VERDAD FALSO C) Utilizar gasolina o queroseno cuando se acabe el líquido de encendido.

Respuestas

1. A) V; B) F; C) F; D) V

2. A) V; B) V; C) F; D) V

3. A) V; B) V; C) V; D) F

4. A) V; B) F; C) V

5. A) V; B) V; C) F