

**ASE SYSTEM**

# DETECCIÓN INCENDIOS



## **CARACTERÍSTICAS**

DETECTAN LAS SEÑALES DE HUMO Y  
DETECTAN ELEVADAS TEMPERATURAS,  
CUENTAN CON UN EQUIPO DE CONTROL  
Y SEÑALIZACIÓN, SENSORES, FUENTE  
DE SUMINISTRO Y CONECTORES.

## **ACCESORIOS**

EVITAN SINIESTROS, DETECTÁNDOLOS  
A TIEMPO PARA SER CONTROLADOS,  
ALARMANDO A LAS PERSONAS QUE  
SE ENCUENTRAN A LOS ALREDEDORES  
PARA QUE ÉSTAS TOMEN LAS ACCIONES  
CORRESPONDIENTES Y SE PONGAN  
A BUEN RECAUDO.

## **MARCAS**

TRABAJAMOS CON LAS MARCAS  
HAGROY Y MIRCOM



① **Se activa en presencia de humo, llama o subida de la temperatura**  
(dependiendo del sensor))

② Al activarse, **envía una señal a la central de incendio** para que actúe



No liberan agua al activarse

③ La central de incendio actúa como **anlace con el sistema de evacuación, bomberos, etc.**



SED DE ALARMA MIRCOS



DETECTOR DE HUMO HAGROY



PANEL PROTEC FIRE

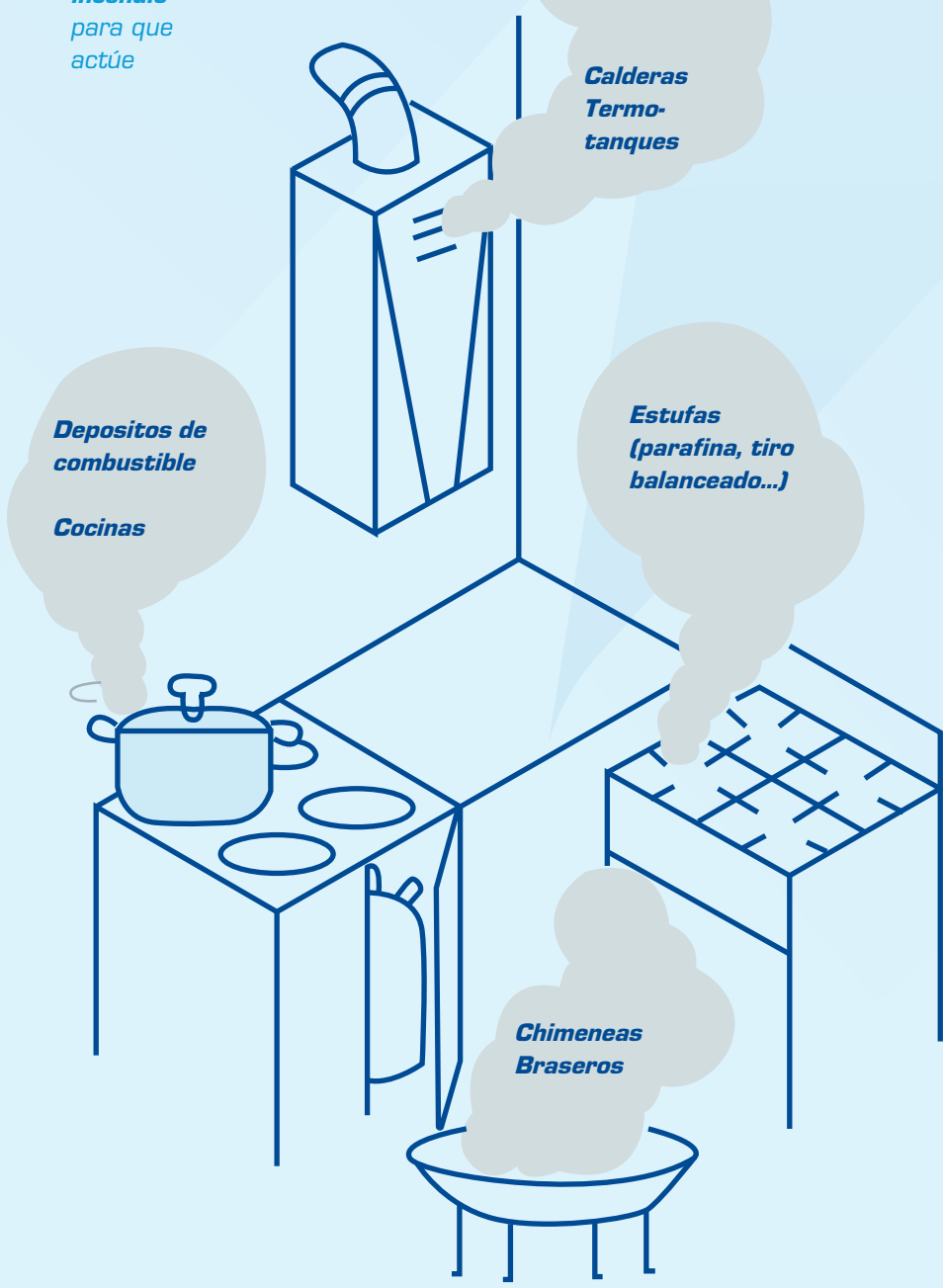
Calderas Termotanques

Estufas (parafina, tiro balanceado...)

Depositos de combustible

Cocinas

Chimeneas  
Braseros





*Nuestros productos y servicios están enfocados a los sectores*

***Residencial***

***Institucional***

***Comercial***

***Industrial***