

# HACHA-PICO

## CARACTERÍSTICAS

- Mango de madera 91 cm de largo
- Peso: 6 lb (3.360 kg)
- Dimensiones:
  - De extremo a extremo 91 cm de largo.
  - Mango de madera 82 cm de largo.
  - Medida de cabeza 33 cm de largo x 9 cm de ancho.



## GENERALIDADES

Hacha pico para bombero brigadista con diseño especial de doble cabeza de acero al carbón con filo y pico con mango de madera.



Imagen sólo de modo ilustrativo

## NORMAS

Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales.

# TRAJE COMPLETO DE BOMBERO TIPO BRIGADISTA

## APLICACIONES

Equipo diseñados para la protección personal en situaciones de emergencia o combate de incendios ligeros, fabricados con materiales que cumplen con los requisitos de la normatividad nacional.

- Se recomiendan colocar en:
  - Centros comerciales y supermercados.
  - Bodegas y talleres.
  - Centros de trabajo.
  - Edificios residenciales y corporativos.
  - Escuelas, universidades.
  - Restaurantes.



Imagen sólo de modo ilustrativo

## CASCO

Color amarillo con protector facial fabricado con una carcasa resistente al fuego hecha de termoplástico reforzado, doble capa en el interior para mayor resistencia a la perforación y un mejor rendimiento anti-impacto, no aparecerá gota fundida por debajo de 260°C de temperatura. El tamaño interior es ajustable.



## MONJA

Fabricada con tela 80% de fibra oxidada y 20% kevlar. Resistente al fuego y a la abrasión, excelente rendimiento de aislamiento térmico y cómoda de llevar.



## GUANTES

- Capa externa: NOMEX resistente al fuego, a prueba de aceite, aislamiento eléctrico y una buena resistencia a los ácidos y álcalinos.
- Barrera de humedad: poliuretano termoplástico.
- Puño y forro con tejido de punto retardante al fuego.
- Capa confortable de algodón resistente a las llamas.
- Color arena con reflejante.



## BOTAS

- Antideslizantes, dieléctricas, resistencia a la perforación e impacto, ignífugas, aislamiento térmico.
- Placa inferior de acero resistente a la perforación > 1000N.
- Voltaje soportado > 500 V.
- Peso < 3 kg.
- Alto: 34 cm.



## NORMAS

Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales. Fabricado de conformidad con el estándar americano de la norma NFPA 1971-2000, norma europea EN 469 y del estándar chino GA10-2002

## TRAJE PARA BOMBERO BRIGADISTA

Chaquetón y pantalón con tirantes en 2 piezas en color arena con bandas reflejantes fabricado en cuatro capas, resistentes a la abrasión en cuello, cintura, codos y rodillas. El diseño interior es extraíble y cuenta con retardante de fuego, barrera de humedad, resistente al agua y permeable al aire, resistente a la radiación de calor y a la abrasión. El uso de Aramida X-FIPER (polímero sintético), es ligero y muy resistente en el tejido y otros materiales retardantes de fuego de alto rendimiento. Su diseño proporciona un equipo ligero menor de 3.2 kg de peso. Ofrece un rendimiento de protección térmico TPP>28.

## HACHA PICO

Para bombero brigadista con diseño especial de doble cabeza de acero al carbón con filo y pico con mango de madera. Mango de madera 91 cm de largo. Peso: 6 lb (3.360 kg)

## Dimensiones:

De extremo a extremo:  
91 cm de largo.  
Mango de madera:  
82 cm de largo.  
Medida de cabeza:  
33 cm de largo x 9 cm de ancho.



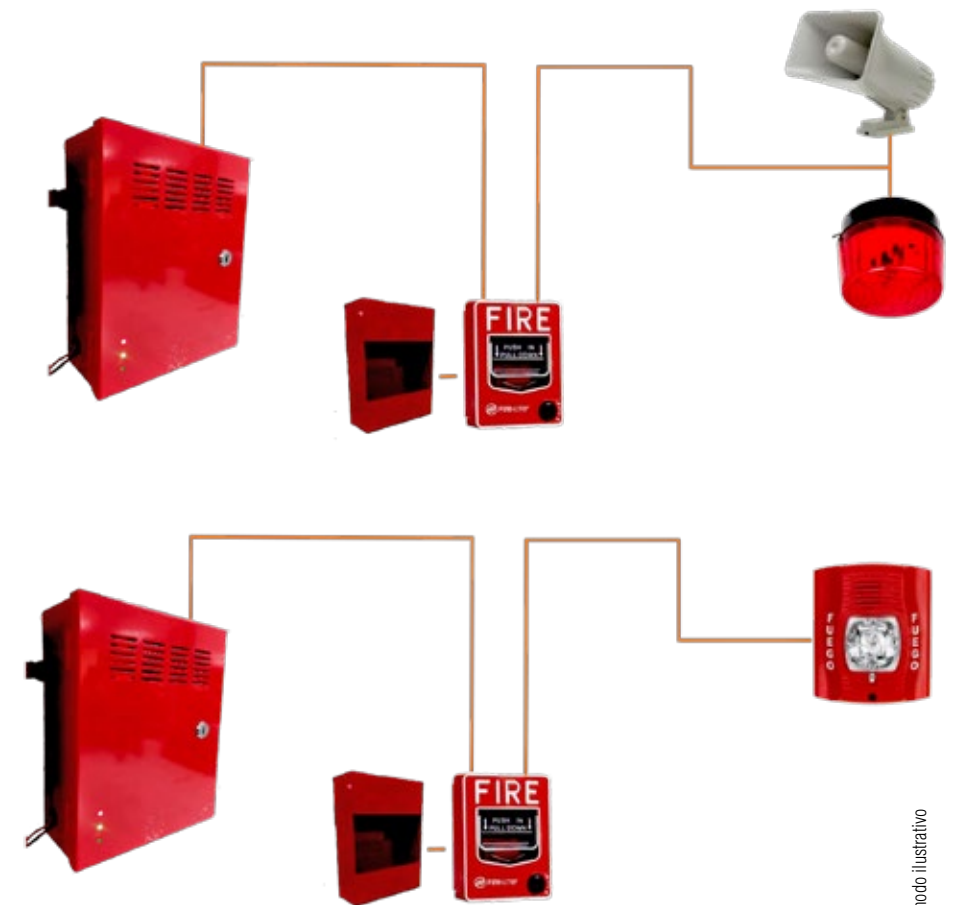
# SISTEMA DE ALARMA DE EVACUACIÓN

## APLICACIONES

- Evacuación de personal en casos de sismos e incendios o cualquier otro evento de emergencia.

## GENERALIDADES

Sistema convencional de alarma para evacuación, señalización y contra incendio muy útil para casa, escuela, oficina y áreas abiertas de fácil instalación y operación.



## NORMAS

Cumplen con los requerimientos establecidos por normas nacionales.