

Kainos PANAMÁ

DISTRIBUIDORES DE EQUIPOS Y MATERIALES PARA SISTEMAS DE PROTECCIÓN CONTRA INCENDIO.

Patterson HOCHIKI delnov FirePro. CST tyco PIONEER Perimeter SOLUTIONS

En PANAMÁ desde 2014. MEJORES FABRICANTES, MEJOR CALIDAD.



CONOCE PARTE DE NUESTRA HISTORIA

Kainos Fire Panamá es una empresa líder en el mercado de equipos para sistemas contra incendios en Panamá. Desde su fundación en 2014, la compañía ha crecido constantemente y se ha posicionado como un referente en la industria, con una amplia gama de productos y servicios, incluyendo bombas contra incendios, extintores, sistemas de alarma contra incendios y mucho más. La compañía cuenta con un equipo de profesionales altamente capacitados que están comprometidos a brindar a sus clientes la mejor atención.

Estamos comprometidos con la seguridad de nuestros clientes. Todos nuestros productos y servicios cumplen con las normas y exigencias locales e internacionales. La compañía también ofrece una amplia gama de servicios de mantenimiento y reparación para garantizar que sus sistemas contra incendios estén en buenas condiciones de funcionamiento.

ESTAMOS COMPROMETIDOS A BRINDAR A NUESTROS CLIENTES EL MEJOR SERVICIO, HOY Y SIEMPRE.

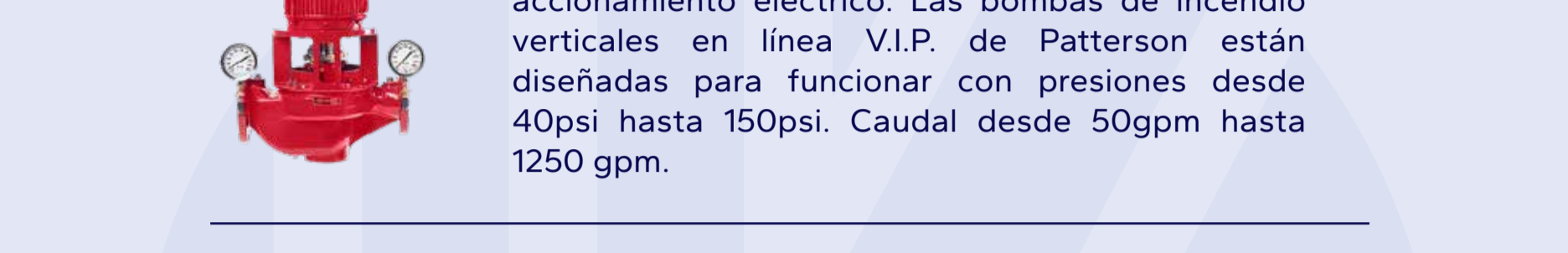
Por eso, contamos con un equipo de profesionales altamente calificados que están disponibles para responder a sus preguntas y ayudarle a elegir el sistema de protección contra incendios adaptado a sus necesidades.

Nuestro objetivo es ayudarles a sentirse seguros y protegidos, y sabemos que un sistema de protección contra incendios adecuado puede marcar la diferencia en caso de incendio.



NUESTRAS SOLUCIONES ESTÁN EQUIPADAS CON LA ÚLTIMA TECNOLOGÍA PARA BRINDAR A NUESTROS CLIENTES LA MEJOR PROTECCIÓN

MARCAS QUE REPRESENTAMOS

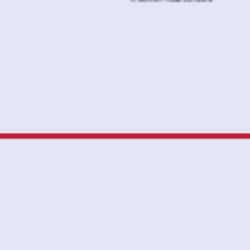


LOS MEJORES FABRICANTES Y LA MEJOR TECNOLOGÍA CONOCE NUESTROS PRODUCTOS:

BOMBAS CONTRA INCENDIO



1. BOMBA HORIZONTAL CARCASA PARTIDA: La Bomba horizontal de Carcasa Partida (HSC) están diseñadas para funcionar con presiones hasta 500psi, Caudal desde 150gpm hasta 5000gpm.



2. BOMBA VERTICAL EN LÍNEA: Las bombas V.I.P. solo están disponibles con accionamiento eléctrico. Las bombas de incendio verticales en línea V.I.P. de Patterson están diseñadas para funcionar con presiones desde 40psi hasta 150psi. Caudal desde 50gpm hasta 1250 gpm.



3. BOMBA VERTICAL VERTICAL TURBINA: Las bombas contra incendio Vertical tipo Turbina están diseñadas para funcionar con presiones hasta 350psi. Caudal desde 150gpm hasta 5000gpm.



4. BOMBA SUCCIÓN FINAL: Las bombas contra incendio de succión axial de Patterson están diseñadas para funcionar con presiones desde 40psi hasta 150 psi. Caudal desde 50 gpm hasta 750gpm.

TODAS NUESTRAS BOMBAS SON **Patterson**

CONTROLADORES: **Firetrol**, **E-T-N**, **TORNATECH**

Todos nuestros equipos están certificados UL y aprobados FM y cumplen para su instalación bajo la norma NFPA20.



SERVICIO TÉCNICO ESPECIALIZADO

CONTAMOS CON SERVICIO ESPECIALIZADO PARA:

- A. Prueba de desempeño
- B. Inspección y mantenimiento
- C. Puesta a punto y arranque de sistemas.
- D. Suministro de repuestos para controladores y motores diesel de la marca Clarke.

EQUIPO DE PROFESIONALES ALTAMENTE CALIFICADOS

TUBERÍA DE ACERO



1. TUBERÍA ESCALA 10
1-1/2", 2", 2-1/2", 3", 4" y 6".
Extremos ranurados
Pintadas electrostáticamente
Certificadas UL/FM

2. TUBERÍA ESCALA 40
1"
Extremos lisos
Pintadas electrostáticamente
Certificadas UL/FM.

ACCESORIOS

RANURADOS



- Juntas o Acoples
- Codos de 90° y 45°
- Tee ranurada
- Tee mecánica roscada y ranurada
- Brida ranurada, Tapas ranuradas
- Reducciones concéntricas y excéntrica

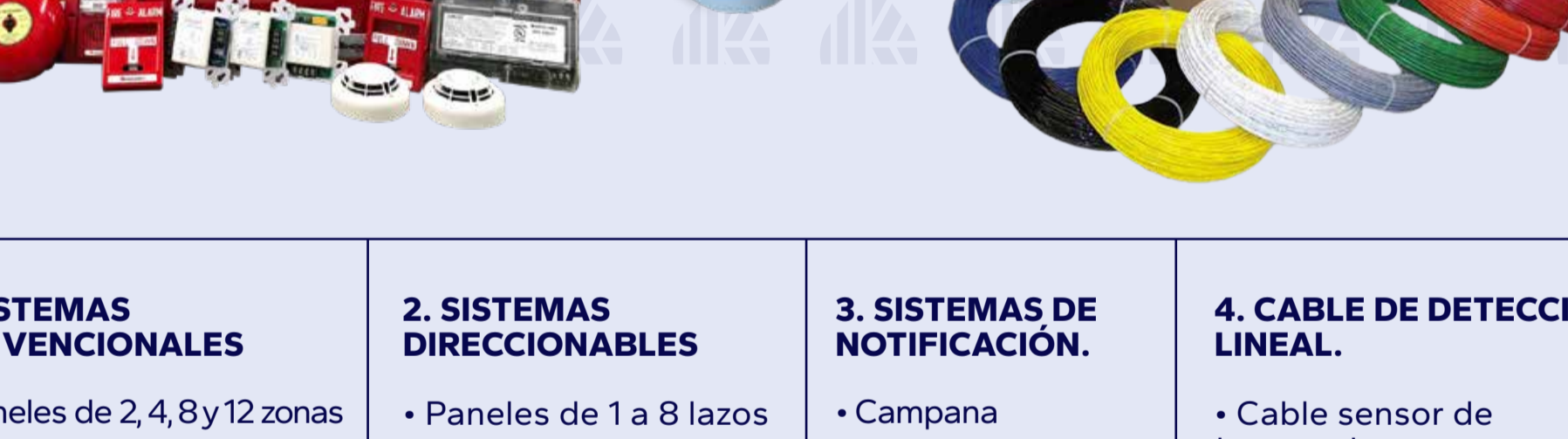
ROSCADOS Y SOPORTES



- Ubolts y beam clamp
- Colgadores tipo pera
- Barras roscada
- Entre otros...

PRODUCTOS DE LOS MEJORES FABRICANTES

PRODUCTOS PARA COMBATE Y EXTINCIÓN DE INCENDIO



1. VALVULAS CONTRA INCENDIO

Conexión ranurada y bridado

- Válvula de mariposa
- Válvula de Compuerta
- Válvula de retención
- Válvula de diluivo

Conexión Roscada

- Válvulas de Ángulo

2. GABINETES Y MANGUERAS

• Válvula de Ángulo de 2-1/2"

• Niple de 2-1/2"

• Hose Rack de 2-1/2"

• Manguera de 2-1/2" x 1-1/2"

• Boquilla de 1-1/2"

3. ROCIADORES

• Estándar y de Respuesta Rápida

• Cobertura rápida

• Almacenaje

• Secos, Accesorios

• Diferentes Coeficientes de Descarga "K" y Temperaturas de Activación.

4. RISER MANIFOLDS

Desde: 2-1/2" a 6"

Incluye: Sensor de flujo

Válvula de drenaje

Manómetro

5. MONITORES PARA COMBATE DE INCENDIO CON AGUA Y ESPUMA.

• Monitores Manuales, Industriales, Eléctricos.

• Boquillas Auto-educadora

• Eductores

Entre otros

6. SISTEMAS DE ESPUMA.

• Concentrados de espuma AFFF, AR-AFFF, 1% 3% 6%

• Tanques vejiga horizontal, vertical.

• Cámaras de espuma.

• Proporcionadores

Entre otros.

SISTEMAS DE DETECCIÓN Y ALARMA DE INCENDIOS

HOCHIKI delnov



1. SISTEMAS CONVENCIONALES

• Paneles de 2, 4, 8 y 12 zonas

• Detectores de humo, de calor, para ductos, haz de luz, estaciones manuales.

2. SISTEMAS DIRECCIONABLES

• Paneles de 1 a 8 lazos

• Sensores de humo, de calor, multicriterio, módulos, estaciones manuales, programadores y más.

3. SISTEMAS DE NOTIFICACIÓN.

• Campana

• Sirena con luz

• Luz estroboscópica.

4. CABLE DE DETECCIÓN LINEAL.

• Cable sensor de temperatura con activación de 68°C, 88°C, 105°C, 138°C, otros.

• Aplicaciones comercial, industrial, baja temperatura.

SISTEMAS DE SUPRESIÓN

FirePro. Kidde



1. AEROSOL

Sistema de supresión con aerosol, de acuerdo con la NFPA 2010, Listado UL, para aplicaciones de cuartos eléctricos, cuartos de baterías, cuartos de generadores, transformadores, almacenes, salas de máquinas, barcos, yates, entre otros.

Fácil diseño e instalación.



2. AGENTES LIMPIOS

Sistema de supresión con Agentes Limpios Novec, Fluoro-K, Argonite de acuerdo con la NFPA 2001 para aplicación en Data Center, Centro de telecomunicación, industrias, salas de control.



3. CO2

Sistema de supresión con CO2 de alta y baja presión de acuerdo con la NFPA 12 para aplicación en procesos industriales.

CABLE PARA DETECCIÓN

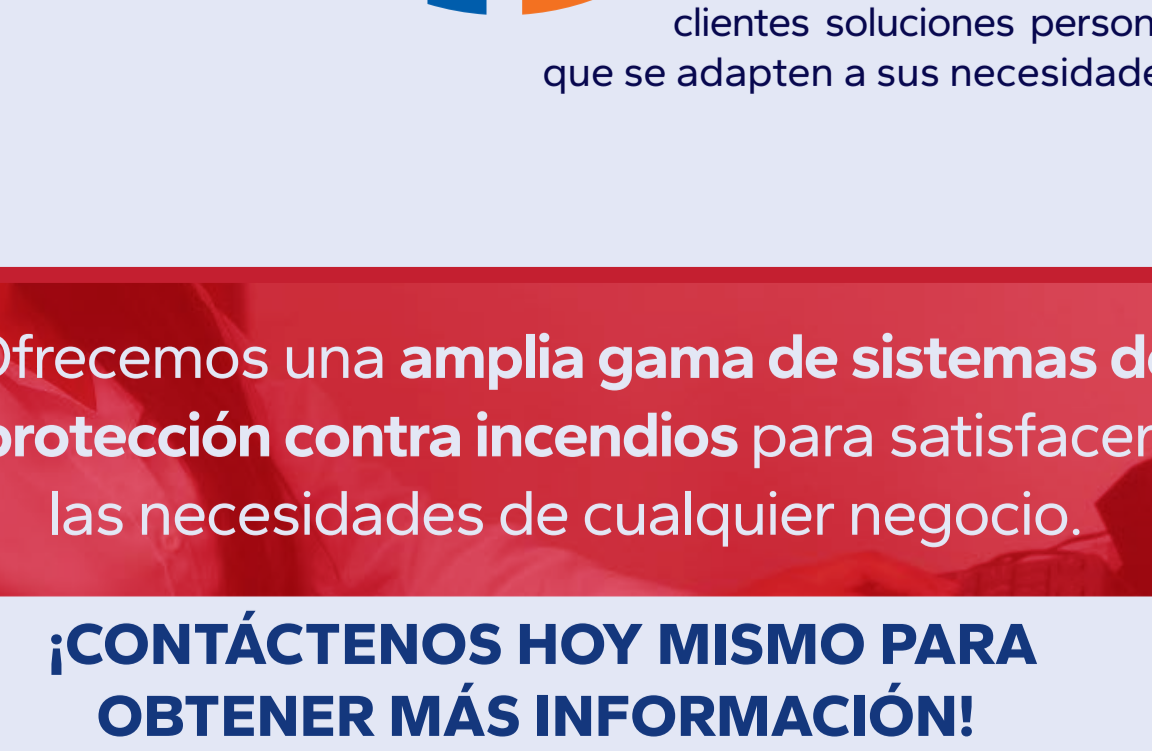


Cable tipo FPLR

Disponibles en Calibre 18 AWG de 2 y 4 hilos / 16 AWG 2 hilos".

TANQUES APERNADOS PARA ALMACENAMIENTO DE AGUA

CST STORAGE PIONEER WATER TANKS



1. TANQUES CST

Para aplicaciones de sistema contra incendio en cumplimiento de la NFPA 22, disponible certificación FM. Laminas de acero con recubrimiento de pintura epoxica aplicada electrostáticamente, capacidades desde 4,000 Gal a 2,400,000 Gal

2. TANQUES PIONEER

Para aplicaciones de sistemas contra incendio en cumplimiento de la NFPA 22 y para agua potable. Laminas de acero con recubrimiento resistente, membrana interna de alta resistencia, capacidades desde 5,000 Gal a 97,000 Gal

LÁMPARAS DE EMERGENCIA



Caja en plástico resistente, Leds, botón de prueba con iluminación, fácil de instalar.

CONOCE LOS 3 PILARES DE KAINOS

SEGURIDAD

Trabajamos con los mejores fabricantes y tecnologías para brindar a nuestros clientes la mejor protección contra incendios posible.



GARANTÍA

Estamos seguros de la calidad de nuestros productos y servicios, por lo que ofrecemos una garantía de satisfacción del 100%.

EXPERIENCIA

Contamos con más de 9 años de experiencia en el mercado de los sistemas contra incendios, lo que nos permite brindar a nuestros clientes soluciones personalizadas que se adaptan a sus necesidades.

Ofrecemos una amplia gama de sistemas de protección contra incendios para satisfacer las necesidades de cualquier negocio.

¡CONTÁCTENOS HOY MISMO PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN!

¿DÓNDE ENCONTRAMOS A KAINOS?

Centro Logístico Dos Caminos, Galera #6, Las Mañanitas, Panamá.

2550983-1-826379 DV36

NUESTROS CANALES DE COMUNICACIÓN

ventas@kainos.com.pa

3032663

6130-1683 / 6200-0789

www.kainos.com.pa

ENCUENTRANOS TAMBIÉN EN NUESTRAS REDES SOCIALES:

@kainos.pa

Kainos Panamá

COMPROMISO CON EL MEJOR SERVICIO