



**SISTEMAS PAQUETIZADOS DE BOMBAS
SKID & CASETAS**

BROCHURE

www.fitflow.com

¿QUIÉNES SOMOS?

Somos una empresa regional líder en soluciones de protección contra incendios con más de 18 años de experiencia.

Contamos con presencia en 6 países: Chile, Perú, Argentina, Ecuador, Uruguay y Bolivia.



**Contamos con
más de 50
sistemas
paquetizados
de bombas
skid y casetas**

Nuestros sistemas paquetizados son fabricados bajo:

- ✓ Diseño según NFPA 20
- ✓ Equipamiento UL y FM

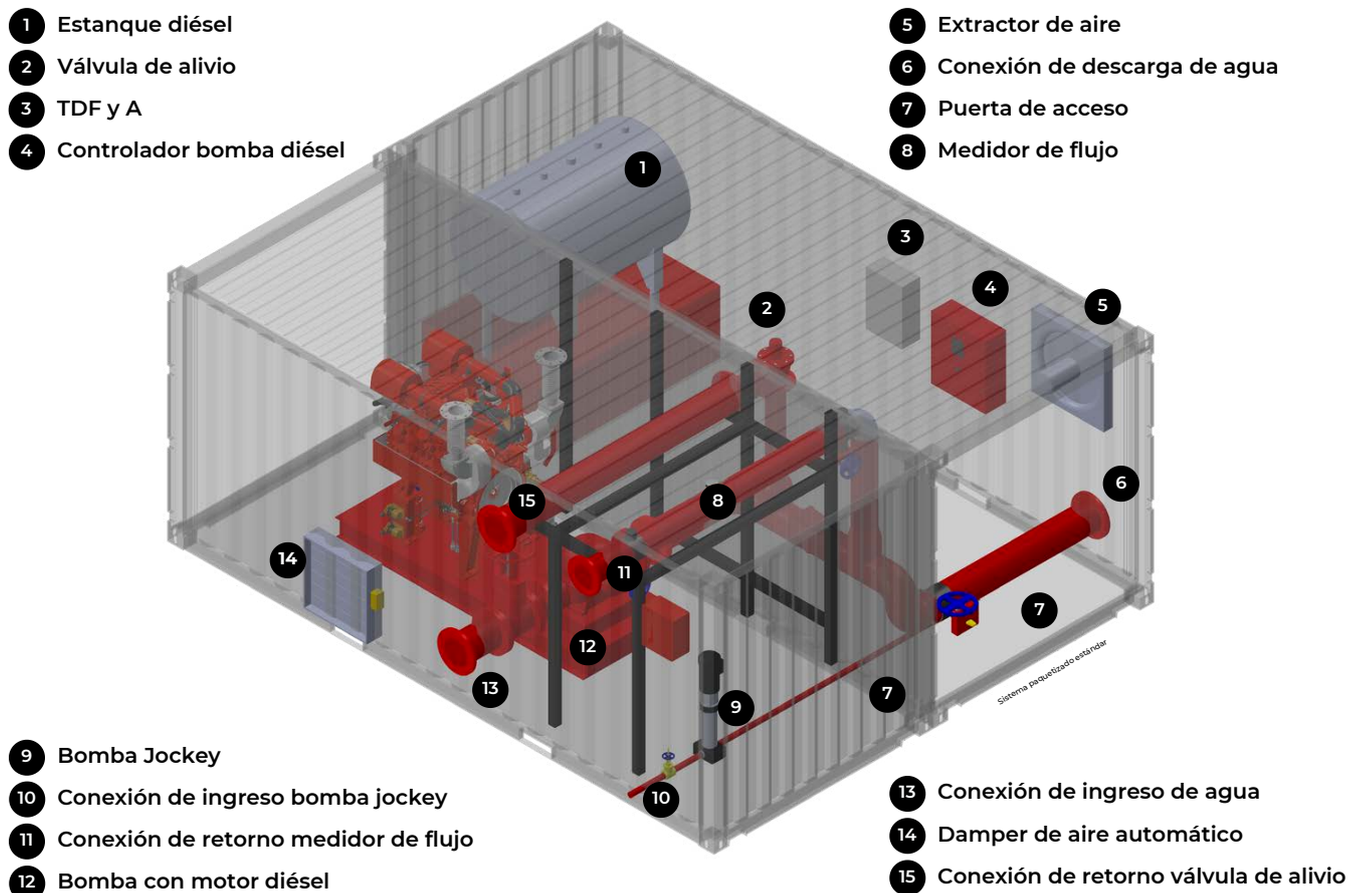




Caseta de Bombas Diesel - Caudal: 750 gpm

SISTEMAS PAQUETIZADOS SKID & CASETAS

Las bombas contra incendios montadas en Casetas o en Skids, se ajustan con precisión en áreas específicas en donde se requiera un sistema de extinción de incendios. Bajo este formato sólo será necesario conectar el Skid o Caseta a un suministro de agua, un punto de conexión eléctrico y el sistema se encontrará en condiciones para quedar operativo inmediatamente.



VENTAJAS DE UN SKID DE BOMBAS



Skid Bomba Diesel - Caudal: 1,250 gpm

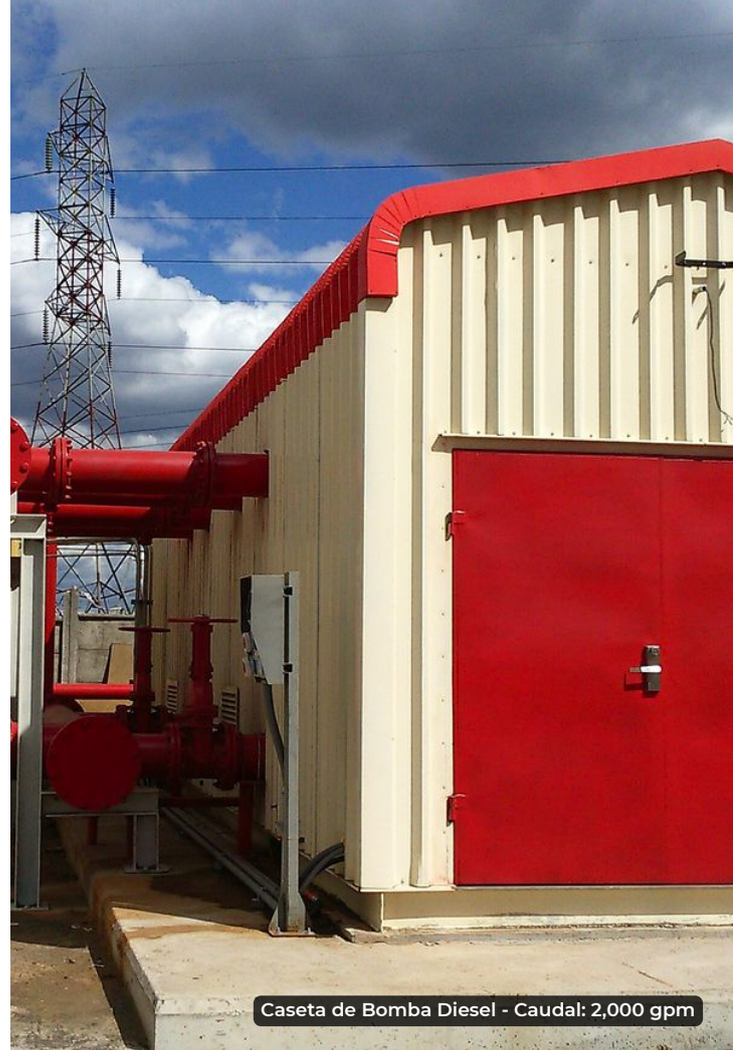


Skid Bomba Eléctrica & Diesel - Caudal: 4,000 gpm

- ✓ **Diseños compactos** según el tipo de proyecto
- ✓ **Montaje eléctrico y mecánico integral**
- ✓ **Testeos funcionales** en planta antes del envío
- ✓ **Reducción de costos y tiempos de montaje en campo**
- ✓ **Reducción de costos y puesta en marcha**
- ✓ **Responsabilidad de un solo proveedor sobre la unidad completa**

VENTAJAS DE UNA CASETA DE BOMBAS

- ✓ **Cuartos de bombas modulares totalmente equipados y conectados desde fábrica** (mecánica y eléctricamente), diseñados bajo el criterio de NFPA 20 incluyendo si fuera necesario:
 - Ventilación
 - Calefacción
 - Iluminación (normal y emergencia)
 - Detección de incendios
 - Extinción de incendios
 - Equipos de izaje y más
- ✓ **Rápida instalación (Sistema Plug & Play)**
- ✓ **Diseños compactos**, facilitando la operación y mantenimiento de equipos
- ✓ **Diseños modulares**, ajustándose a los límites permitidos para el transporte y reubicación de un lugar a otro



Caseta de Bomba Diesel - Caudal: 2,000 gpm



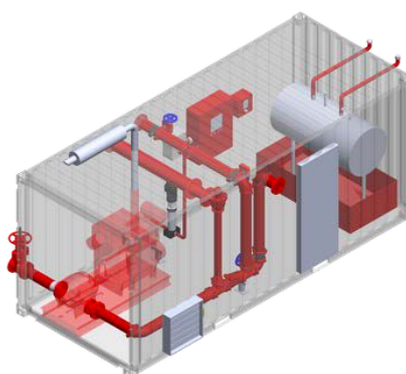
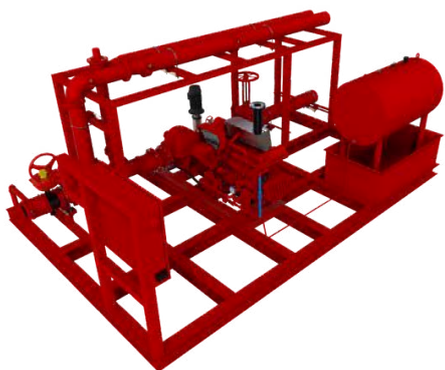
Caseta de Bomba Eléctrica & Diesel - Caudal: 500 gpm



NUESTROS SERVICIOS

En Fitflow contamos con una red de ingenieros capacitados y certificados por fábrica para ofrecer un servicio de calidad, cumpliendo las normas y estándares que nuestros clientes requieren.

- ✓ Diseño e Ingeniería
- ✓ Suministro, montaje y puesta en marcha
- ✓ Prueba y control de calidad antes de la entrega
- ✓ Asesoramiento personalizado
- ✓ Capacitación a usuarios finales
- ✓ Mantenimiento



NUESTRA EXPERIENCIA



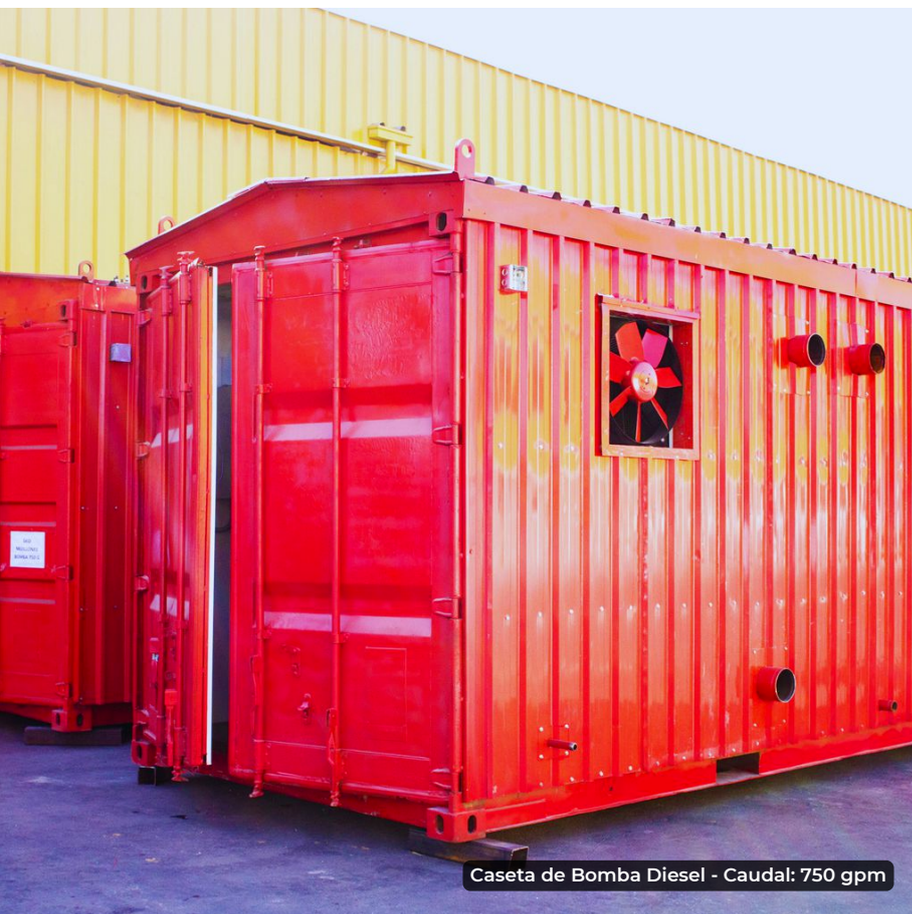
Skid de Bomba Eléctrica & Diesel - Caudal: 1,500 gpm



Caseta Bomba Eléctrica & Diesel - Caudal: 1,000 gpm



Caseta de Bomba Diesel - Caudal: 500 gpm



Caseta de Bomba Diesel - Caudal: 750 gpm



Caseta de Bomba Eléctrica & Diesel - Caudal: 1,000 gpm

 **PERÚ**

(+51 1) 252-2222

Calle 1 Mz. X Lt. 6
Villa El Salvador
Lima - Perú

info@fitflow.com.pe

RUC: 20535640891
FITFLOW SUPPLY S.R.L.

 **CHILE**

(+56 2) 2706-6920

Fresia 9243 - 9263
Quilicura
Santiago de Chile

info@fitflow.cl

RUT: 76.652.750-7
FITFLOW CHILE L.T.D.A

 **ARGENTINA**

(+54) 4461-5076

Cnel. Lezica 2768
San Justo,
Buenos Aires

info@canosider.com

 **ECUADOR**

(+511) 252-2222

Calle 12 de Octubre 2648
Pichincha
Quito

info@fitflow.com.ec

RUT: 1792892538001
FITFLOW ECUADOR S.A.

 **URUGUAY**

(+568) 2614-1089

Av. Italia 5065
Montevideo
Uruguay

info@fitflow.uy

RUT: 218640510014
FITFLOW URUGUAY S.A.

 **BOLIVIA**

(+51 1) 252-2222

Santa Cruz,
Bolivia

info@fitflow.com.pe