



Soluciones de Ingeniería para el Movimiento de Aguas

ETEC INTERNATIONAL INC

- Ventas
Tel.: + 507 383 5115
Info@etecinternational.com

Panamá, Panamá
Centro América

ETEC S.A.S.

- Ventas
- Fabricación
Tel.: +57 317 432 9817
Info@etec.com.co

Cartagena, Colombia
Sur América

SOLUCIONES DE INGENIERÍA ETEC

- Ventas
Mobile: +52 644 457 9220
Info@etecinternational.com

Ciudad Obregón, México
Norte América

ETEC ECUADOR

- Ventas
Mobile: +593 93 973 6496
Info@etecinternational.com

Guayaquil, Ecuador
Sur América



WWW.ETECINTERNATIONAL.COM

Soluciones de Ingeniería a la medida ideales para drenaje de cultivos y captación de riego principal

Eficiencia, Confiabilidad y Versatilidad

- ▶ Conceptualizamos
- ▶ Asesoramos
- ▶ Diseñamos
- ▶ Fabricamos Soluciones



Soluciones de Bombeo Estacionarias y Flotantes de Flujo: Axial y Mixto



Nuestra empresa está en capacidad de diseñar soluciones de movimiento de agua a la medida para los sistemas de riego y drenaje que su cultivo requiere.

- ▶ **Alturas:** hasta 45 mts.
- ▶ **Caudales:** 60 litros/seg en adelante
- ▶ **Potencia desde:** 12 HP

- Bomba estacionaria en acero, de Flujo Axial y Mixto
- Diseñada a la medida de su requerimiento.

Bombas Flotantes

- Versátil.
- Lista para operar.
- Puede ser instalada y puesta en operación en un periodo de tiempo corto, sin necesidad de obras civiles.
- Mayor flexibilidad a condiciones de niveles fluctuantes.
- Adaptable a estaciones existentes.
- Fácil reubicación en otro lugar con condiciones hidráulicas similares.
- Bajos costos de mantenimiento.
- Excelente relación costo beneficio.

Bomba Flotante AL



Bomba Estacionaria



Bomba flotante centrífuga BF 8"



Capacidad de Operación

HASTA 8m DE ALTURA DE BOMBEO

TAMAÑO	LITROS/SEGUNDO	m ³ /h	GPM
8" - 200 mm	120	432	2,000

Bomba Axial Flotante VT



Capacidad de Operación VT

TAMAÑO	LITROS/SEGUNDO	m ³ /h	GPM
12" - 340 mm	325	1,070	5,200
16" - 385 mm	515	1,854	8,200
20" - 500 mm	875	3,150	13,900



Bomba flotante Hidráulica



CAPACIDAD DE OPERACIÓN - BF Hidráulica 16in de Flujo Axial
HASTA 8m DE ALTURA DE BOMBEO

TAMAÑO	LITROS/SEGUNDO	m ³ /h	GPM
16" - 385 mm	515	1,854	8,200

Moviltec



Capacidad de Operación

TAMAÑO	LITROS/SEGUNDO	m ³ /h	GPM
20" - 305 mm	875	1,150	13,900

