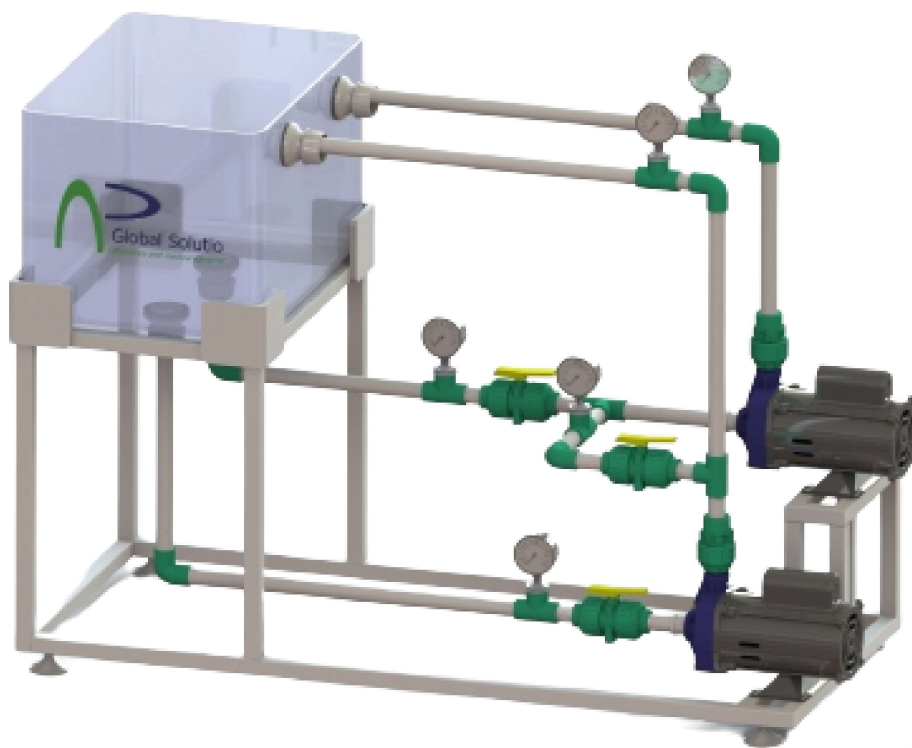


## DESCRIPCIÓN

El equipo banco de Bombas Serie- Paralelo diseñado por **APGLOBAL SOLUTION**, permite comprender las instalaciones de bombas, se pueden conectar en serie o en paralelo dependiendo la necesidad.

En el funcionamiento en serie se añaden las alturas de elevación de las bombas; en el funcionamiento en paralelo se añaden los caudales de las bombas.

El equipo sirve para estudiar bombas individuales, en conexión en serie y en paralelo., con la finalidad de comprender el fenómeno y poder identificar las ventajas de un sistema al otro, para identificar en qué casos se puede emplear.



## CARACTERÍSTICAS

- Estudio de la conexión en serie y en paralelo de bombas.
- 2 bombas centrífugas con iguales características.
- Depósito transparente.
- Conmutación de funcionamiento en serie y en paralelo a través de grifos de bola
- Manómetros a la entrada y a la salida de cada bomba.

### Especificaciones Técnicas Estándar

Dimensiones externas	Ancho: 1300 mm Fondo: 550 mm	Alto: 900 mm
Eficiencia	Experimental bajo parámetros de practica de laboratorio.	
Materiales de construcción	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Estructura Acrílico</li> <li>- Acero</li> <li>- PVC</li> <li>- Pintura electrostática</li> <li>- Acrílico</li> </ul>	
Visualización	Manómetros de caratulas	
Documentación	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Manual de funcionamiento.</li> <li>- Garantía de 1 Año.</li> <li>- Certificación de calibración del equipo.</li> </ul>	

#### Notas:

- Se oferta el equipo tipo industrial según las especificaciones técnicas que suplan la necesidad del cliente.