

# Medidor de presión portátil

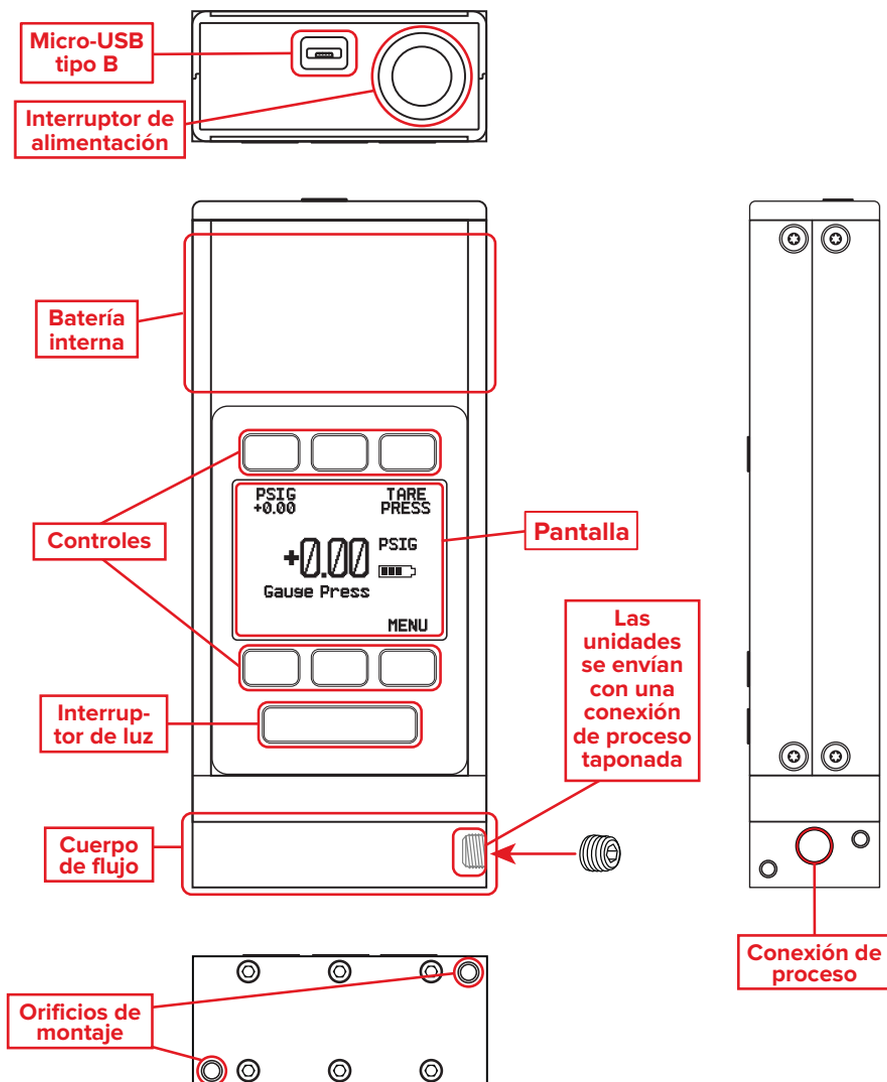
## Guía de inicio rápida

Modelos PB, PBS

para presión manométrica o absoluta

**ALICAT**  
SCIENTIFIC

A Halma company



Descargue el manual completo: [alicat.com/es/manuales](http://alicat.com/es/manuales)

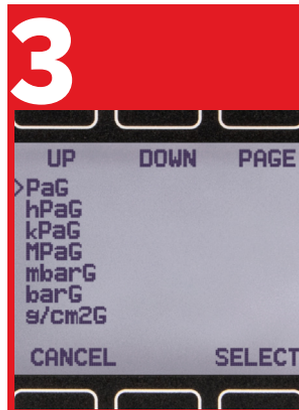
Recalibración • Resolución de problemas • Preguntas:

+31 (0) 26 203.1651 • [europa@alicat.com](mailto:europa@alicat.com)

# Esta caja incluye:

- Dispositivo Alicat
- Certificado de calibración trazable por NIST
- Cable de alimentación y comunicación
- Accesorios opcionales (filtros, accesorios)

## Empezar:



### Alimentación

La batería se envía parcialmente cargada. Una vez completamente cargada, dura hasta 18 horas. Utilice el cable de alimentación suministrado con un adaptador de salida para realizar una carga más rápida.

### Tara\*

Antes de instalar el dispositivo en su proceso, presione el botón **TARE PRESS** en la pantalla principal. Esto pondrá a cero (tara) su unidad.

\* Tara no disponible en unidades de presión absoluta

### Unidades de ingeniería

Asegúrese que estén seleccionadas las unidades correctas. Pulse **MENU → SETUP → SENSOR → ENGINEERING UNITS**.

## Está listo para conectarse:



Para la medición de presión sin salida, conecte el dispositivo a su proceso utilizando el puerto izquierdo. Para medir la presión en línea, retire el tapón antes de conectarlo a su proceso.

Rango	Presión de rotura
≤ 500 PSI	3× escala completa predeterminada
> 500 PSI	1,5× escala completa predeterminada

Descargue el manual completo: [alicat.com/es/manuales](http://alicat.com/es/manuales)

Recalibración • Resolución de problemas • Preguntas:

+31 (0) 26 203.1651 • [europe@alicat.com](mailto:europe@alicat.com)



DOC-MANUAL-PB-PSIG-QUICK-EU-ES  
Rev 0 • 2021-11-15

