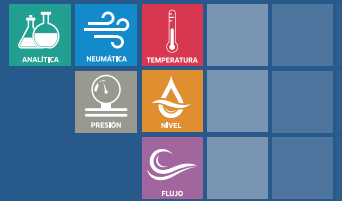




**INDUSTRIAS ASOCIADAS**  
INSTRUMENTACIÓN PARA LA INDUSTRIA

www.industriasasociadas.com



**APER A**  
INSTRUMENTS

## Medidor Premium de Bolsillo Serie 60

pH/ ORP/ Conductividad / TDS/ Salinidad/Temp



    @industriasasociadas

**Bogotá**

PBX (1) 371 2929

**Barranquilla**

PBX (5) 316 1860

**Cartagena**

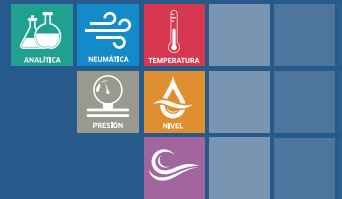
PBX (5) 642 9330

**Cali**

PBX (2) 369 0680

**Medellin**

PBX (4) 204 2310



Diseño Durable:  
Resistencia al agua y polvo IP67

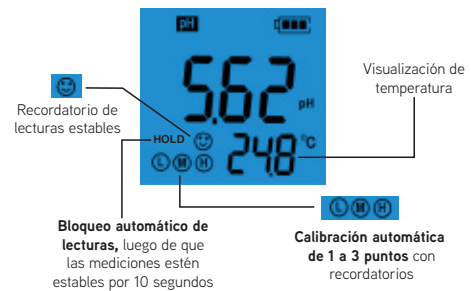
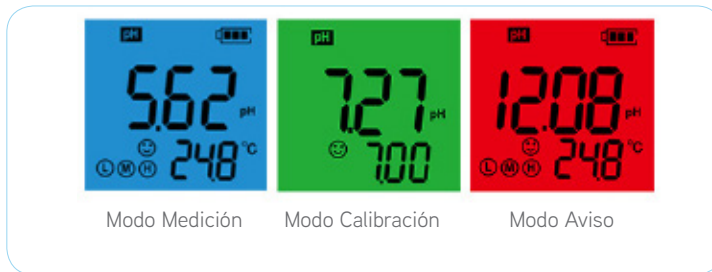


Electrodos  
reemplazables fáciles  
de instalar



Alimentado por baterías  
AAA, entregando hasta  
2000 horas de operación

### Características de Pantalla



### Características de los electrodos

6 modelos para  
su elección



PH60 (Glass Bulb)	PH60F (Flat Glass)	PH60S (Spear Glass)	ORP60 (Platinum)	EC60 (Platinum Black)	PC60 (Glass Bulb & Platinum Black)
Análisis de pH para soluciones regulares de agua	Análisis de pH para superficies y micro-muestras	Análisis de pH para sólidos/semi-	Análisis de ORP	Análisis de Conductividad/TDS/Salinidad	Análisis pH/Cond./TDS/Salinidad

### Aplicaciones



Analice donde  
usted desee



Análisis de  
micro-muestras



Análisis de pH  
para piel



Análisis de pH  
para comida





# INDUSTRIAS ASOCIADAS

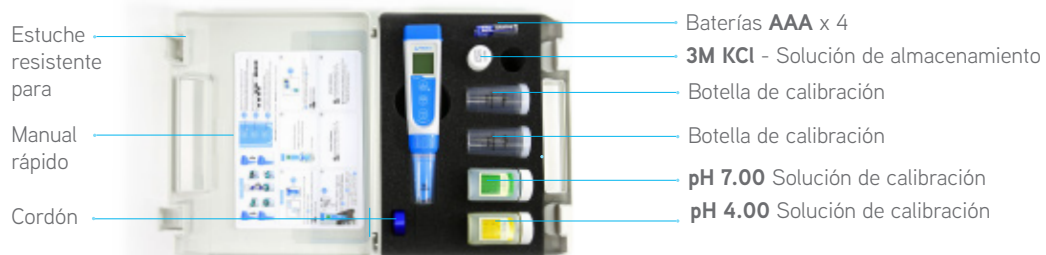
## INSTRUMENTACIÓN PARA LA INDUSTRIA

www.industriasasociadas.com



	PH60	PH60F	PH60S
pH	Rango de medición	pH -2.00 a 16.00	
	Resolución/Precisión	0.01pH / ±0.01 pH	
	Calibración	1 a 3 ptos. de calibración automática	
ORP	Rango de medición	±1000 mV	
	Resolución/Precisión	1 mV / ±0.2% F.S	
Temp.	Rango de medición	0 a 50.0 °C (32 a 122 °F)	
	Compensación de temp.	Automática 0 a 50.0 °C (32 a 122 °F)	
Otros	Función de aviso	Sí	
	Autodiagnóstico	Sí	
	Aviso de baja batería	Sí	
	Calificación IP	Resistencia al agua y polvo IP67, Flotable	
	Baterías	DC3V Baterías AAA x4; Trabajo continuo > 2000 horas	
	Modelo del sensor	PH60-E	PH60F-E
Aplicación	pH de soluciones regulares de agua	pH en superficies planas (telas, piel, papel) y pH de micro-volumenes	Muestras de comida sólida/semi-sólida (queso, carne, fruta, arroz de sushi...) y pH de suelo
Electrodos compatibles	PH60-E, PH60F-E, PH60S-E, ORP60-E		

### EQUIPO COMPLETO PC60



**Bogotá**

PBX (1) 371 2929

**Barranquilla**

PBX (5) 316 1860

**Cartagena**

PBX (5) 642 9330

**Cali**

PBX (2) 369 0680

**Medellin**

PBX (4) 204 2310



# INDUSTRIAS ASOCIADAS

## INSTRUMENTACIÓN PARA LA INDUSTRIA

www.industriasasociadas.com



	PC60	EC60	ORP60
pH	Rango de medición	pH -2.00 a 16.00	/
	Resolución/Precisión	0.01 pH / ±0.01 pH	/
	Calibración	1 a 3 ptos. de calibración automática	/
ORP	Rango de medición	/	±1000 mV
	Resolución/Precisión	/	1 mV / ±0.2% F.S
Cond.	Rango de medición	0-200.0 µS/cm, 0-2000 µS/cm, 0-20.00 mS/cm	0-200.0 µS/cm, 0-2000 µS/cm, 0-20.00 mS/cm
	Resolución/Precisión	0.1/1 µS, 0.01 mS / ±1% F.S	0.1/1 µS, 0.01 mS / ±1% F.S
	Calibración	1 a 3 ptos. de calibración automática	1 a 3 ptos. de calibración automática
TDS.	Rango de medición	0.0 ppm a 10.00 ppt	0.0 ppm a 10.00 ppt
	Factor de config. de TDS	0.4 a 1.0	0.4 a 1.0
Salinidad	Rango de medición	0 a 10.00 ppt	0 a 10.00 ppt
Temp.	Rango de medición	0 a 50.0 °C (32 a 122°F)	
	Compensación de temp.	Sí	
Otros	Función de aviso	No	Sí
	Autodiagnóstico	Sí	
	Aviso de baja batería	Sí	
	Calificación IP	Resistencia al agua y polvo IP67	
	Baterías	DC3V Baterías AAA x4; Trabajo continuo > 1000 horas	DC3V Baterías AAA x4; Trabajo continuo > 1000 horas
Modelo del sensor	PC60-E	EC60-E	ORP60-E
Electrodos compatibles	PH60-E, PH60F-E, PH60S-E, PC60-E, EC60-E	EC60-E	ORP60-E



**Bogotá**  
PBX (1) 371 2929

**Barranquilla**  
PBX (5) 316 1860

**Cartagena**  
PBX (5) 642 9330

**Cali**  
PBX (2) 369 0680

**Medellin**  
PBX (4) 204 2310