

# BALANZAS DE PRECISION

2017-11 Ver 3.

## MIX A Balanza solo peso Precisión y confiabilidad

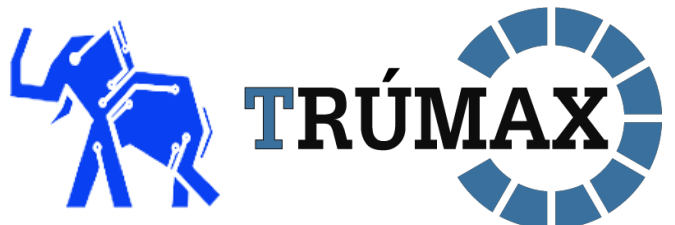


### Descripción:

- Balanza de **solo peso de precisión**.
- Construida en ABS de alta resistencia
- Con **plato en acero inoxidable**
- Display LCD retroiluminado
- **Batería recargable**.
- Interfaz de comunicación RS-232.

### Funciones:

- **Conteo** por muestreo.
- Peso por **porcentaje**.
- **Alarma** para fijar límites de peso.
- **6 unidades** de peso disponibles.
- Sistema de tara para descontar recipiente.
- Calibración y programación por teclado.





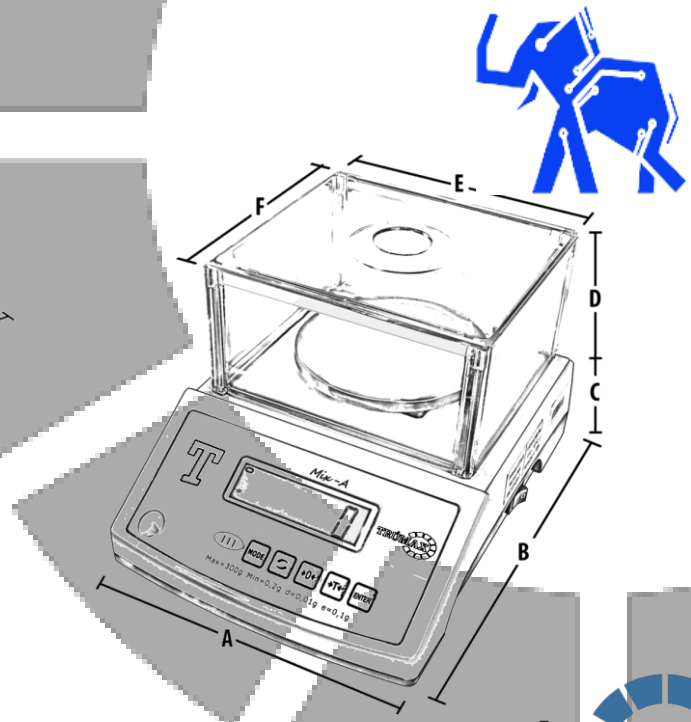
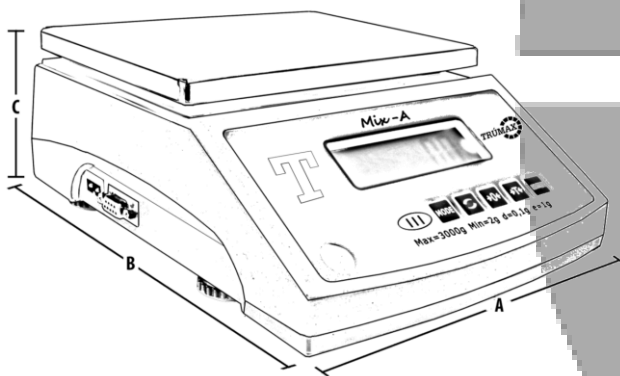
## Especificaciones técnicas

Modelo	<b>MIX - A</b>	
Capacidad	<b>300 g</b>	<b>3000 g</b>
División	<b>0,01 g</b>	<b>0.1 g</b>
Escala de verificación	0,1 g	1 g
Carga mínima	0,2 g	2 g
Resolución	<b>1/30.000</b>	
Clase	<b>III</b>	
Unidades de medición	g, ct, lb, oz, dr, gn, ozt, dwt	
Interface	<b>RS - 232</b>	
Tiempo estabilización	≈ 3 Segundo	
Temperatura operación	5°C - 40°C / 41°F - 104°F	
Humedad relativa	≤ 85 % RH	
Fuente alimentación (adaptador)	110 Vac, 60Hz, 10 watts	
Batería	6 V , 1,3Ah, (30 horas de operación aprox)	
Display	<b>Display LCD, 6 dígitos de 2 cm, con luz de respaldo led</b>	
Carcasa	ABS alta resistencia	
Dimensiones del plato	Ø 11,5 cm	18,5 x 14 cm
Teclado	5 Teclas tipo pulsador	
Peso Bruto	2 kg	

**Este equipo no puede ser utilizado en actividades mercantiles ni sanitarias**

**Artículo 2.2.1.7.14.3 Decreto 1074 de 2015**

### Dimensiones:



	<b>MIX - A 300g</b>	<b>MIX - A 3000g</b>
<b>A</b>	19 cm	
<b>B</b>	24,3 cm	
<b>C</b>	7 cm	9 cm
<b>D</b>	8,5 cm	-
<b>E</b>	16 cm	-
<b>F</b>	14,9 cm	-



\*Todas las características y especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.

\* Los equipos pueden presentar imperfectos en los acabados , los cuales no afectan el funcionamiento y garantía de los mismos