

# Balanza de precisión

Balanza de precisión

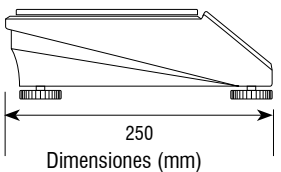
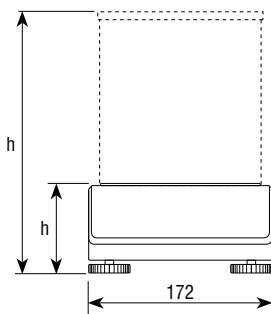


## CARACTERÍSTICAS:

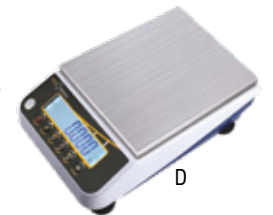
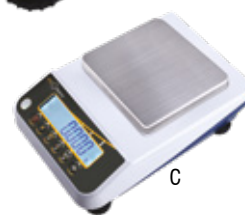
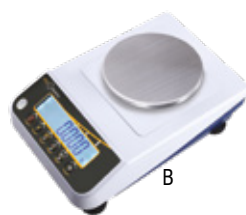
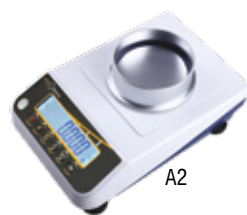
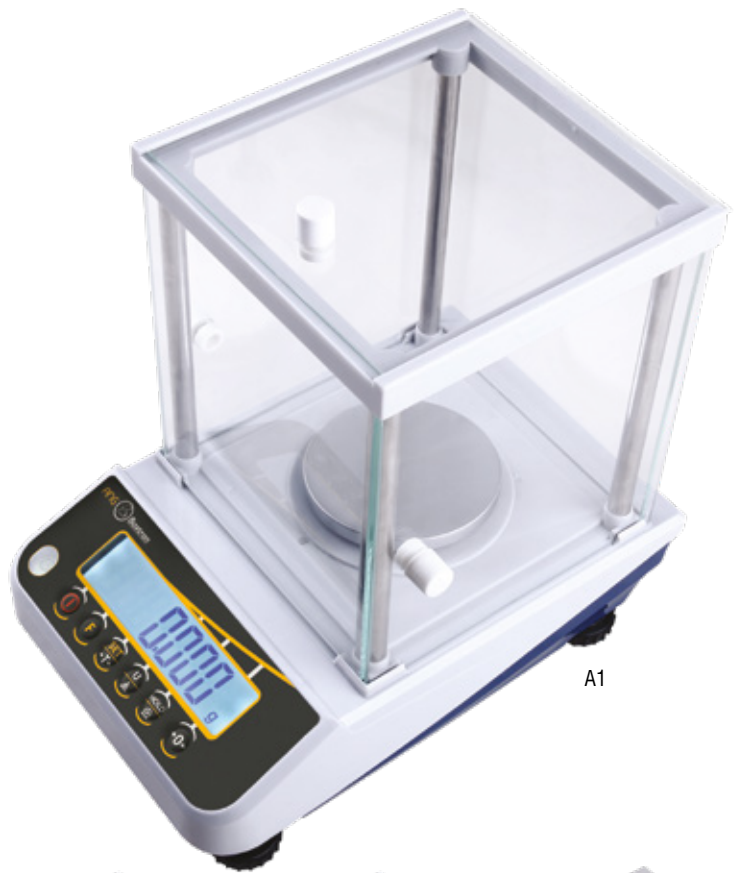
- Display LCD retroiluminado, dígitos de 15 mm.
- Calibración externa.
- Gancho inferior de pesada.
- 4 pies regulables en altura.
- Versión A con plato de plástico cromado.
- Versiones B, C y D con plato en acero inoxidable.
- Dimensiones del plato de pesaje:  
A1/A2: Ø82 mm  
B: Ø107 mm  
C: 130x130 mm  
D: 150x170 mm
- Nivel burbuja
- Temperatura de funcionamiento: +5°C +35°C.
- Adaptador AC/DC.
- Batería interna recargable.
- Salida RS232. Formato impresora y PC.
- Dispone de conector posterior para pulsador de cero externo.

## FUNCIONES

- Acumulación de pesadas
- Cero
- Tara
- Pretara
- Cuenta piezas
- Peso porcentual
- Hold
- Filtro animal en movimiento



Ref.	A1	A2	B/C/D
h (mm)	245	88	84



Código #	Clase	Capacidad (g)	Fracción (g)	Tipo	Paravientos	Dimensiones del plato (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)	Certificaciones	
									ENAC	Código #
260086	Clase I	350	0,001	A1	Cristal	Ø82	350x225x180	2,7	-	-
260080	Clase I	100	0,001	A2	Cromado	Ø82	350x225x180	1,9	-	-
260084	Clase I	200	0,001	A2	Cromado	Ø82	350x225x180	1,9	-	-
260087	Clase I	350	0,001	A2	Cromado	Ø82	350x225x180	1,9	-	-
260079		1000	0,01	B	-	Ø107	350x225x180	2	900039	
260081		2000	0,01	C	-	130x130	350x225x180	2,2	900039	
260085		3500	0,01	C	-	130x130	350x225x180	2,2	900039	
260082		2000	0,1	C1	-	130x130	350x225x180	2,2	900039	
260088		5000	0,1	D	-	150x170	350x225x180	2,6	900039	
260078		10000	0,1	D	-	150x170	350x225x180	2,6	900001	