




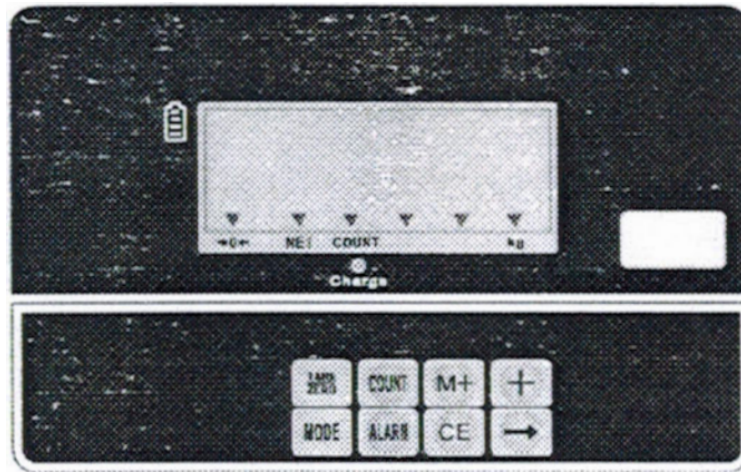
# BALANZA ELECTRONICA DE PRECISION

**SKU: BLUE-TP60K**

 (81) 8315 5764

 [ventas@bluemetric.mx](mailto:ventas@bluemetric.mx)

## TECLAS DE FUNCIÓN



TARE y ZERO



Botón de conmutación de la función de recuento y peso, pulsación larga para acceder al muestreo del contador.



En estado de pesaje y recuento, pulsación larga acceso a la acumulación de peso y cantidad.



Tecla de alarma Whit para ajustar el valor de la alarma y completar la función de bucle digital.



5. Tecla de función. Utilización en la parametrización y calibración.



6. Ajuste del valor de la alarma de peso y cantidad.



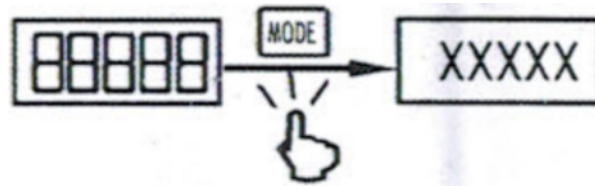
Tecla de borrado. Función de borrar la alarma y el valor acumulado.



Con la tecla de alarma para ajustar el valor de la alarma y completar la función de desplazamiento digital.

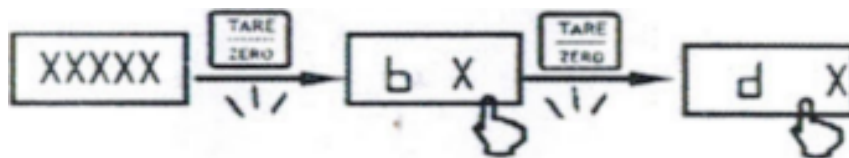
# AJUSTE DE PARÁMETROS

1. Encienda la balanza
2. Pulse **MODE** antes de que la pantalla muestre <zero>.



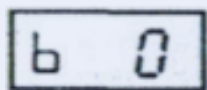
Se mostrará el valor del punto cero.

3. Pulse  para seleccionar el parámetro.

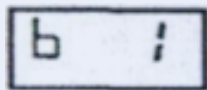


4. Pulse **MODE** para seleccionar los diferentes ajustes.

A. Luz de fondo





Luz de fondo encendida




Luz de fondo apagada

B. Ajuste de la precisión

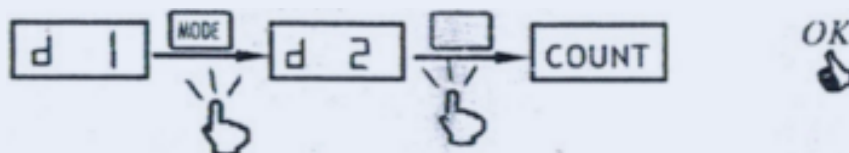
 1/3000

 1/6000 or 1/7500

 1/12000 or 1/15000

 1/30000

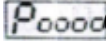
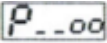
5. Pulse **COUNT** para finalizar el ajuste de los parámetros.



## ESTADO DE LA BATERÍA:

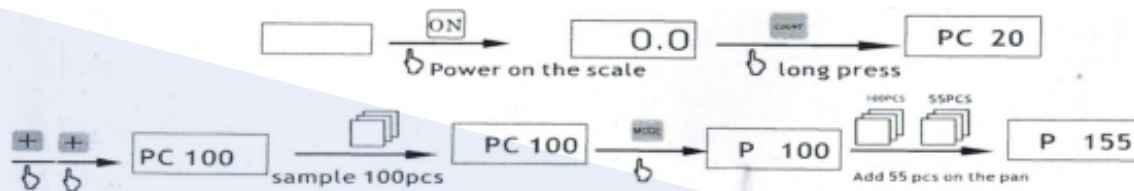
Tipo de LCD: Puede ver directamente el estado de la batería en la pantalla cuando la balanza está encendida.

(E.g.  cuatro medidores,  dos medidores)

Tipo LCD/LED: Encienda la báscula, pulse MODE y manténgalo pulsado durante 1s, se mostrará el estado de la batería, e.g.  cuatro medidores,  dos medidores.

## FUNCIÓN DE CONTEO:

En el estado de pesaje o recuento, pulse prolongadamente la tecla "COUNT". El valor de la muestra aparece en la pantalla. Pulse "+" para cambiar el valor de la muestra, 20, 50, 100, 200 por turnos. Después de ajustar el valor de la muestra, ponga el artículo en el plato, pulse la tecla "Mode" para confirmar. El número de artículo aparece en la pantalla...

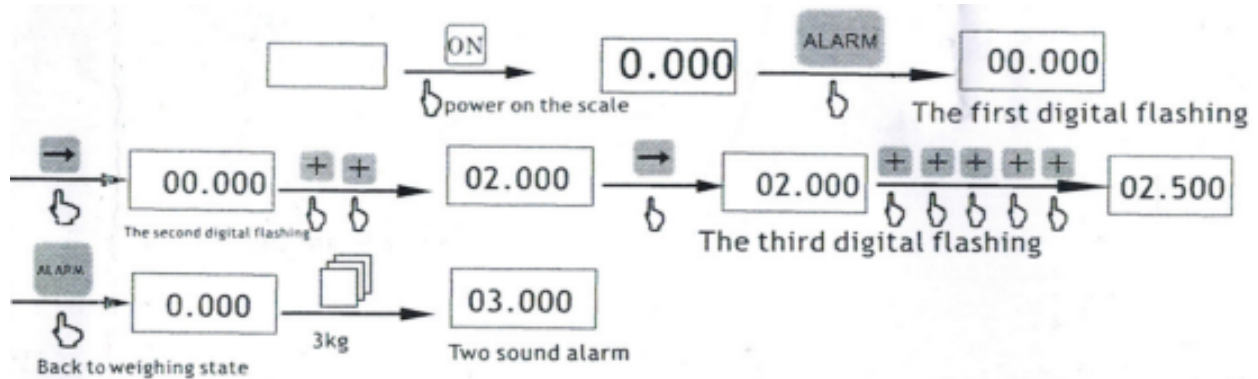


## FUNCIÓN DE ALARMA:

1. Alarma de pesaje: En el estado de pesaje, pulse la tecla "ALARM" para acceder al estado de alarma de peso, pulse la tecla "+" y "→" para ajustar el valor de la alarma de peso.

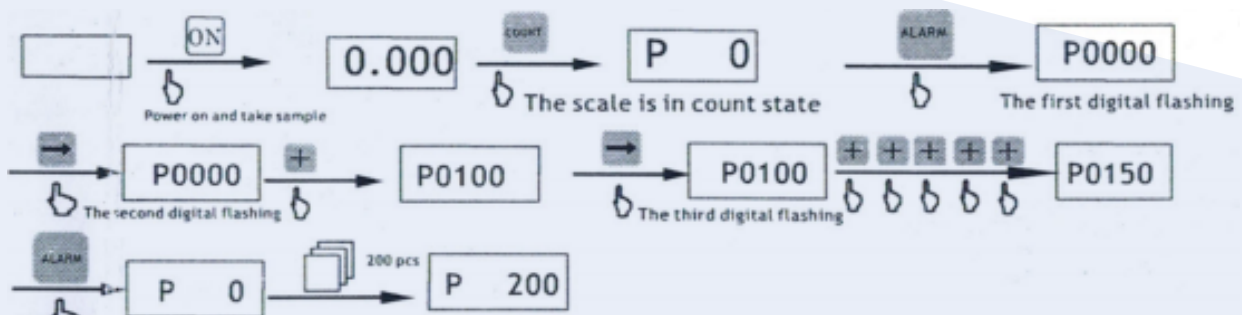
Añadiendo el artículo en el plato, cuando el peso de la muestra es igual al valor de la alarma, una alarma sonora. Si el peso de la muestra es superior al valor de la alarma, sonarán dos alarmas.

Por ejemplo: la alarma de peso es de 2,5 kg.



2. Alarma de cantidad: en el estado de recuento, pulse de nuevo la tecla "ARALM" para acceder al estado de alarma de cantidad. Pulse las teclas "+" y "→" para ajustar el valor de la alarma de cantidad. Pulse de nuevo la tecla "ARALM" para volver al estado de recuento. Ponga la muestra en el plato. Cuando la cantidad de muestra sea igual al valor de la alarma, sonará una alarma. Cuando la cantidad excede el valor de la alarma, suenan dos alarmas. (Se ha de tener en cuenta: Debe tomar la muestra para el artículo antes de entrar en la función de alarma de cantidad).

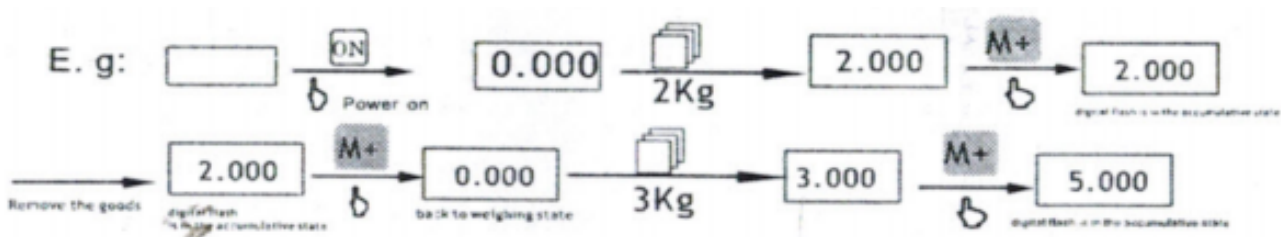
### E.g. el valor de la alarma es 150 PCS



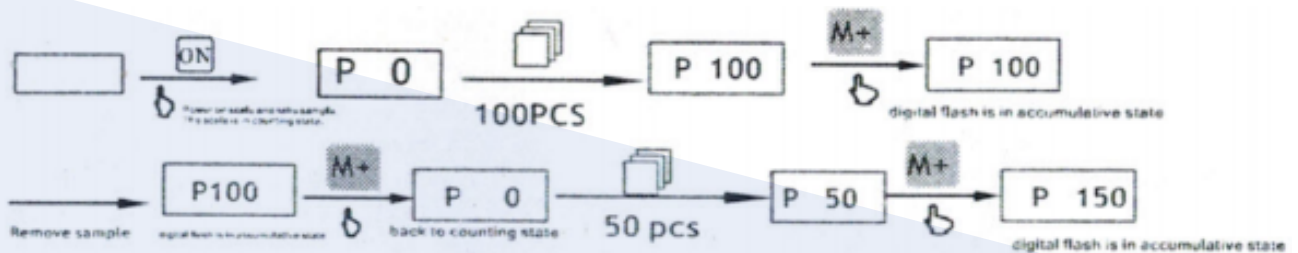


# FUNCIÓN DE ACUMULACIÓN

1. Acumulación de peso: En el estado de pesaje, ponga la muestra en el plato, pulse la tecla "M+". "XXXX" parpadea, el peso actual de la acumulación total aparece en la pantalla. Retire la muestra, ponga el artículo de nuevo. Pulse la tecla "M+", se muestra el valor total acumulado



2. Acumulación de cantidades: En el estado de recuento, ponga la muestra en el plato, pulse la tecla "M+", "P XXXX" parpadea, el peso actual de la acumulación total se muestra en la pantalla. Retire la muestra, ponga la mercancía de nuevo. Pulse la tecla "M+", se muestra la cantidad total acumulada.



## Especificación

Model	60Kg	150Kg	300Kg	600Kg	<b>Tamaño del platillo:</b> 300x400/400x500/450x600/600x800mm <b>Condición de funcionamiento:</b> Temperatura 0-40°C, humedad<80%RH <b>Alimentación: Batería 6V</b>	
Devision	D-H1	20g	50g	100g		200g
	D-H2	10g	20g	50g		100g
	D-H3	5g	10g	20g		50g
	D-H4	2g	5g	10g		20g



## ALARMA:

Mensaje de advertencia	Causa:
-----	Sobre el rango de peso normal (más de 9 divisiones)
<Err>	Sobre el rango de peso de la célula de carga
La pantalla "" parpadea con alarma	No hay suficiente potencia



## AVISO DE CARGA

La balanza tiene una función de protección automática contra la descarga de la batería. Cuando la tensión es inferior a 5,8 V, el símbolo de la batería muestra una red eléctrica y una alarma intermitente. Por favor, conéctese a la red eléctrica externa de 220 V o continúe utilizando la balanza. Si no se conecta a la corriente externa, la balanza se apagará automáticamente en 30 segundos. La báscula suele cargarse después de 30-50 horas de uso. Si la báscula no se utiliza durante mucho tiempo, cárguela cada 3 meses.



Dirección: Blvd. Antonio L. Rodríguez n.º 3000, Piso 11 - Of. 1101 - Torre Albia, Col. SantaMaría, Mty - N.L. México.  
| Email: [ventas@bluemetric.mx](mailto:ventas@bluemetric.mx) | (81) 8315 5764