





Instrucciones de manejo resumidas
















Balanzas PR/SR

Para más información consulte las Instrucciones de manejo

Asignación de teclas Instrucciones de manejo capítulo 1.4

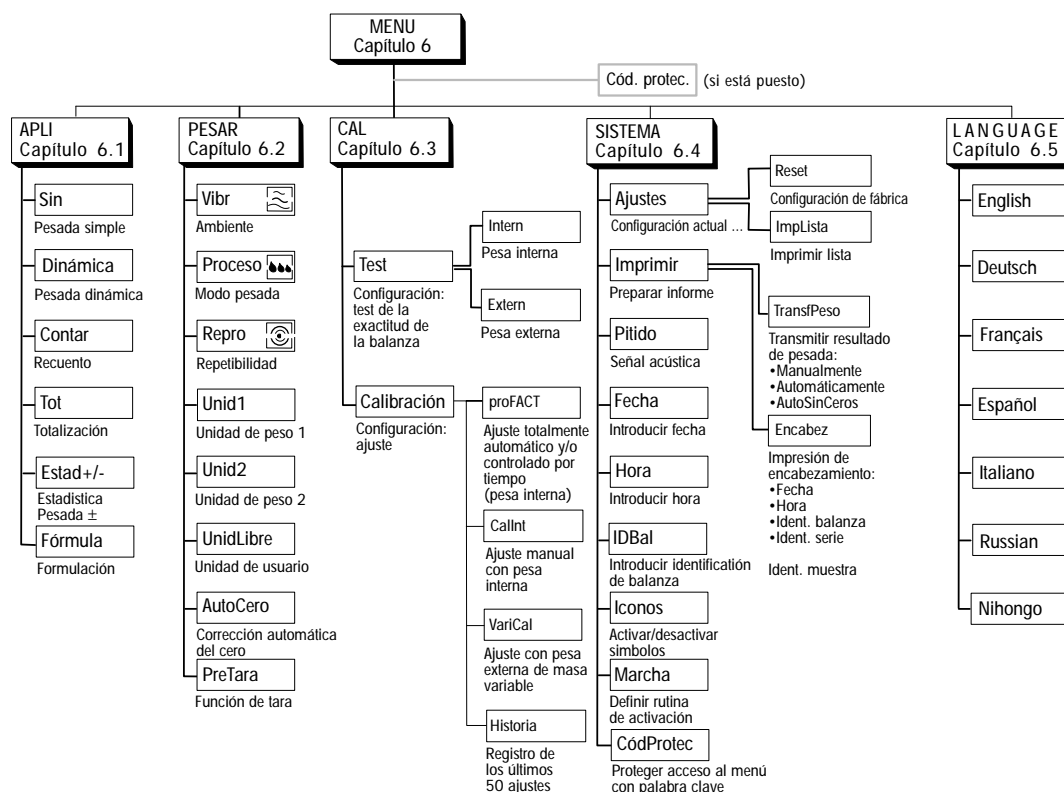
Modo pesada		Menú		
Pulsación corta	Pulsación larga 	Tecla	Pulsación corta	Pulsación larga 
<ul style="list-style-type: none"> Activar balanza Tarar en entradas: cancelar entrada Poner a cero 	<ul style="list-style-type: none"> Desconectar la balanza 	On Off → T ← C → 0 ← Cal / Test	<ul style="list-style-type: none"> Salir del menú, sin salvar los ajustes 	<ul style="list-style-type: none"> Salir del menú, sin salvar los ajustes, desconectar balanza
<ul style="list-style-type: none"> Sin función 	<ul style="list-style-type: none"> Ajustar o activar control 	1/10d	<ul style="list-style-type: none"> Sin función 	<ul style="list-style-type: none"> Sin función
<ul style="list-style-type: none"> Confirmar entrada y volver a la indicación de peso Imprimir valor indicado 	<ul style="list-style-type: none"> Confirmar entrada y volver a la indicación de peso Acceder al menú 	 	<ul style="list-style-type: none"> Confirmar entrada y volver a la última indicación Confirmar entrada y volver al comienzo del menú 	<ul style="list-style-type: none"> Confirmar entrada y volver a la última indicación Confirmar entrada y volver al estado de pesada

Indicador Instrucciones de manejo capítulo 1.5

<p>Entorno ("Vibr")</p> <p> Estable</p> <p> Normal</p> <p> Inestable</p>	<p>Modo pesada ("ProcesoPes")</p> <p> Pesada absoluta</p> <p> Universal</p> <p> Dosificación fina</p> <p> Pesada dinámica</p> <p> Desactivado</p>	<p>Repetibilidad ("ReproSet")</p> <p> Normal</p> <p> Buena</p> <p> Muy buena</p> <p> Máxima</p> <p> Desactivado</p>	<p> * Indica que el valor está calculado y no pesado</p> <p> ○ Detector de estabilidad; apagado si la indicación es estable</p> <p>AutoCal ¹⁾ Ajuste automático o test necesarios</p> <p>Cal ¹⁾ Ajuste externa o test necesarios</p> <p>B, G Indicación del peso bruto</p> <p>PT Indicación del peso de tara prefijado</p> <p>T Indicación del peso de tara</p> <p>Net Indicación del peso neto</p> <p>T Net Indicación del peso total neto</p>
--	---	---	---

¹⁾ parpadea símbolo

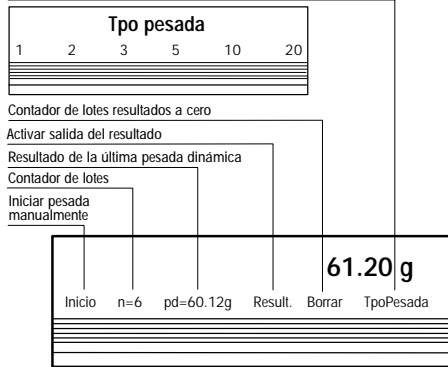
Menú Instrucciones de manejo capítulo 6



Pesada dinámica Capítulo 5.1

Apartado 6.1.2 Preajuste: APLI Dinámica

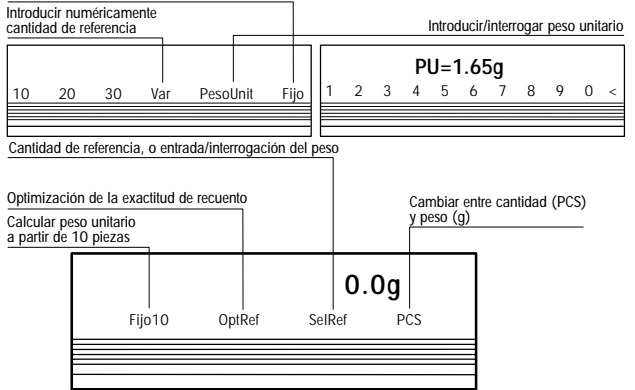
Ajustar duración de la pesada dinámica



Recuento Capítulo 5.2

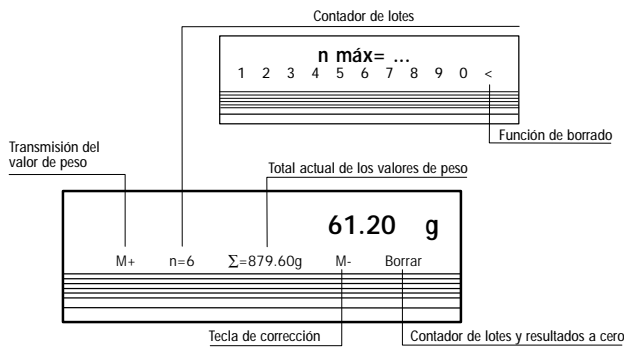
Apartado 6.1.3 Preajuste: APLI Countar

Definir tecla Fix Referenz



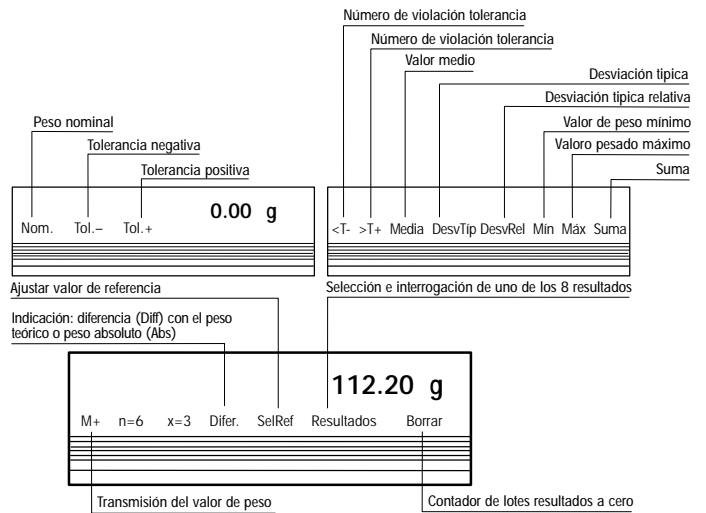
Totalización Capítulo 5.3

Apartado 6.1.4 Preajuste: APPL Tot



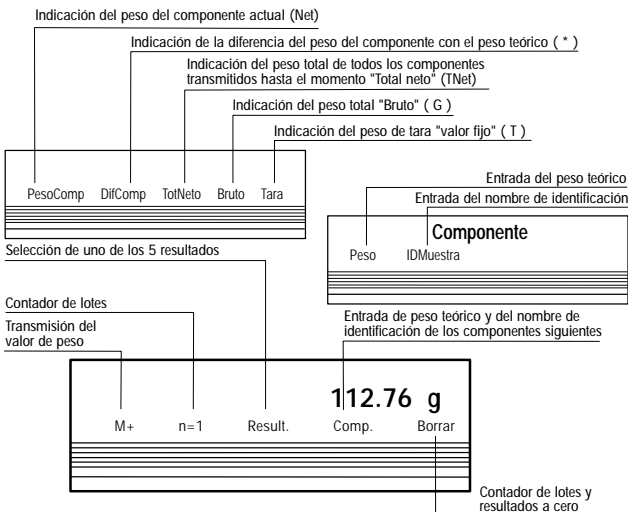
Estadística +/- Capítulo 5.4

Apartado 6.1.5 Preajuste: APLI +/-Eslad



Formulación Capítulo 5.5

Apartado 6.1.6 Preajuste: APLI Fórmula



Funciones básicas ampliadas Capítulo 4

Preajuste:

Systema Imprimir Encabez

Puede Vd. seleccionar estas funciones además de todas las aplicaciones

- Capítulo 4.1 Encabe (Fecha, Hora, ID balanza)
- Capítulo 4.2 LotID (identificación de serie)
- Capítulo 4.3 SampleID (identificación de muestra)
- Capítulo 4.4 PreTare (preseleccionar valor de tara numéricamente o por pesada)



Reservadas las modificaciones técnicas

© Mettler-Toledo GmbH 2001 11780242 Printed in Switzerland 0102/7.14

Mettler-Toledo GmbH, Laboratory & Weighing Technologies, CH-8606 Greifensee, Switzerland
Phone +41-1-944 22 11, Fax +41-1-944 30 60, Internet http://www.mt.com