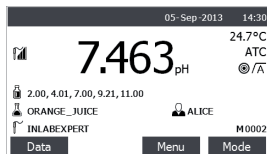
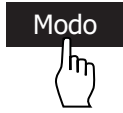


Encendido/apagado del instrumento



Pulse y suelte para encender, pulse durante 2 s y suelte para apagar.

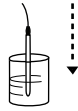
Cambio de modo



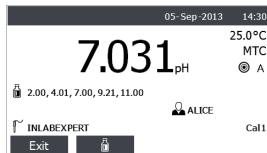
Pulsando **MODO** se cambia el modo: pH, mV, mV rel.

Cómo realizar una calibración de pH

Cambiar al modo pH.



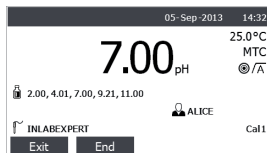
Introduzca el electrodo en el primer tampón de pH.



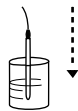
A intermitente: medición



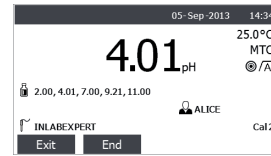
Cambie el grupo de tampones de pH si es necesario.



\bar{A} Valor estable

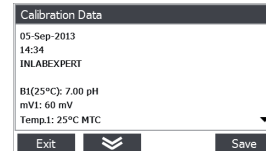


Introduzca el electrodo en el segundo tampón de pH.



\bar{A} Valor estable

Pulse **FIN** para finalizar la calibración o repetir los últimos pasos para una calibración multipunto.

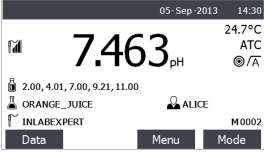


Resultado de la calibración.

Pulse **SALVAR** para guardar la calibración.

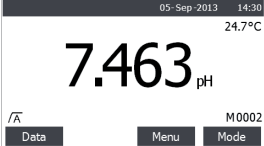
Cambiar la vista de la pantalla

Read
3 sec.



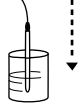
Pantalla con toda la información.

▼



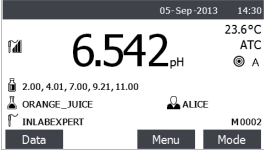
Pantalla con la información más importante. (uFocus™)

Cómo realizar una medición



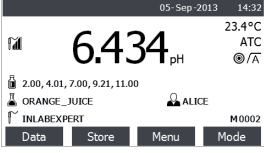
Introduzca el electrodo en la muestra.

Read



A intermitente: medición

▼




Valor estable

El formato de punto final se puede escoger: automático, manual o temporizado, en la configuración del Menú.

Almacenar datos de medición

Almacenar



▼

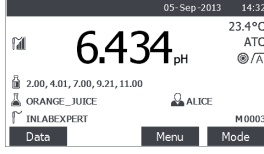


Se ha incrementado el número de almacenamiento.

Nota: el almacenamiento automático en la memoria se puede activar en el menú de configuración.

Acceder a la configuración del menú

Menú



Pulse para entrar en la configuración del menú, p. ej. para introducir la ID de usuario, la ID de la muestra o la ID del sensor.

Mettler-Toledo AG, Analytical
CH-8603 Schwerzenbach, Switzerland
Tel. +41 (0)44 806 77 11
Fax +41 (0)44 806 73 50
www.mt.com/pH

Reservadas las modificaciones técnicas.
© Mettler-Toledo AG 02/2014
30130406A

