

Pulse ACT para ir al MENÜ PRINCIPAL. Desplácese hasta Utilidades pulsando



16 Elija la configuración para AUTOLOG. AUTOLOG siempre

RUTOLOG AutoLog Activado.

la flecha hacia abajo. Pulse ACT.



Desplácese hasta Conectar dispositivos desde el MENÚ UTILIDADES y pulse ACT.



OPCIONES DEL DISPOSITIVO Medidores

OPCIÓN DEL MEDIDOR

Otros dispositivos

Remotos

Desactivado Activado

Luego desplácese hasta Medidores y pulse ACT.

- Seleccione Activado y pulse ACT. Si 8 está sustituyendo un medidor, vaya al Paso 9. Si está agregando un medidor nuevo, vaya al Paso 11.
- Si está reemplazando un medidor g seleccione Eliminar ID y pulse ACT.



Si tiene varios ID de medidores, repita 10 el paso 9 para cada uno de ellos.



permite marcar un análisis como 🍎 Antes Comer, 覚 Desp. Comer o Sin Marcar.



17 El medidor está configurado de fábrica con los intervalos objetivo predeterminados de glucosa en sangre que se muestran. Aceptar los



intervalos objetivo predeterminados de glucosa en sangre o Cambiar después de hablar con su profesional sanitario.



18 Siga las indicaciones de la pantalla para configurar los Límites alto y bajo del medidor. Elija Aceptar para usar la configuración predeterminada (250 mg/dL para el límite alto y 70 mg/dL para el límite bajo del medidor). Elija Cambiar si desea utilizar otros límites diferentes.

LÍMITES ALTO Y BAJO	?	ᠵ Configuración inicial	
Alto: 250 mg/dL	Aceptar	completada.	OK
Bajo: 70 mg/dL	Cambiar		

NOTA: Los Límites alto y bajo solo se pueden configurar fuera del intervalo Objetivo seleccionado. Los objetivos solo se pueden configurar dentro de los Límites alto y bajo. Para obtener información adicional, puede ponerse en contacto con el Servicio de atención al cliente en el 1-800-348-8100, disponible 24 horas al día, 7 días a la semana.

LA CONFIGURACIÓN HA FINALIZADO.



Materiales para realizar análisis



Tira reactiva CONTOUR®NEXT de Bayer



Dispositivo de punción MICROLET[®]2 de Bayer



Lanceta MICROLET® de Bayer



Medidor de glucosa en sangre CONTOUR®NEXT LINK de Bayer

- El medidor, el dispositivo de punción y las lancetas son para uso en un solo paciente. No los comparta con nadie, ni siquiera con miembros de su familia. No los use en más de una persona.^{1,2}
- Todas las partes de este kit se consideran biológicamente peligrosas y potencialmente pueden transmitir enfermedades infecciosas, incluso después de haber llevado a cabo las tareas de limpieza y desinfección.
- Lávese siempre bien las manos con agua y jabón antes y después de realizar un análisis o manipular el medidor, el dispositivo de punción o las tiras reactivas.

Para ver las instrucciones completas sobre la limpieza y la desinfección del medidor y el dispositivo de punción, consulte la guía del usuario del medidor.

Realizar el análisis de sangre

Obtener la gota de sangre

Introduzca la tira reactiva y espere a que aparezca el mensaje **APLIQUE** SANGRE.

1



- 2 Saque la cápsula del dispositivo de punción. Introduzca una lanceta en el dispositivo de punción y gire la cubierta protectora para quitarla.

3 Vuelva a poner la cápsula de punción y ajústela a la profundidad de punción deseada.

Obtenga una gota de sangre.



Realizar el análisis de la gota de sangre

Ponga en contacto la punta de la tira reactiva con la gota de sangre. Si la primera gota

5

6

Si la primera gota de sangre no es suficiente, el medidor emitirá dos pitidos y



la pantalla mostrará **TIRA CON MUESTRA INSUFICIENTE**. Dispone de unos 30 segundos para aplicar más sangre en la misma tira reactiva.

Si AUTOLOG está activado, puede optar por registrar su resultado como: **É Antes Comer**, **É Desp. Comer** o **Sin Marcar** para el resultado del análisis.

Enviar resultados a un dispositivo Medtronic MiniMed compatible

Si se ha seleccionado Confirmar o Siempre en Opciones de envío durante la Configuración, los resultados se pueden enviar a un dispositivo Medtronic MiniMed compatible. Pulse OK para pasar a la siguiente pantalla.



Recordatorio y notas

8 Seleccione **Recordar** para configurar un recordatorio para el siguiente análisis. Seleccione **Notas** para agregar más información al resultado. Extraiga la tira reactiva.



Apague el medidor

9 Extraiga la tira reactiva y el medidor se apagará en 3 minutos. O mantenga pulsado el botón Menú para apagar el medidor.



Consulte la guía del usuario de CONTOUR®NEXT LINK, el folleto de MICROLET®2 y la guía del usuario del dispositivo Medtronic MiniMed compatible para obtener instrucciones completas.

Llame al **1-800-348-8100** (disponible 24 horas al día, 7 días a la semana) para consultar cualquier pregunta que tenga

o visite www.bayerdiabetes.com/us



Referencias

- ¹ FDA Public Health Notification: Use of Fingerstick Devices on More than One Person Poses Risk for Transmitting Bloodborne Pathogens: Initial Communication (2010). http://www.fda.gov/MedicalDevices/Safety/AlertsandNotices/ ucm224025.htm
- ² CDC Clinical Reminder: Use of Fingerstick Devices on More than One Person Poses Risk for Transmitting Bloodborne Pathogens (2010). http://www.cdc.gov/injectionsafety/Fingerstick-DevicesBGM.html

Exclusivamente para diagnóstico in vitro



Bayer HealthCare LLC Mishawaka, IN 46544 USA

Bayer, la cruz de Bayer, CONTOUR y MICROLET son marcas registradas de Bayer. El logotipo No Necesita Código es una marca de Bayer. El resto de marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares.

© 2013 Bayer. Todos los derechos reservados.

