## Plataforma On Call Sure

El control inteligente de la diabetes empieza con On Call°



# Resultados confiables con un glucómetro de excelente rendimiento.

Fabricada según las especificaciones más exigentes de la industria, la plataforma On Call Sure está preparada para **satisfacer las demandas** de los canales profesionales.



Aprobada en pruebas clínicas. Precisión.



Enzima FAD-GDH Ventaja de realizar pruebas venosas y arteriales.\*



Amplio rango de hematocrito.

\*Estudios arteriales pendientes.





BLUETOOTH INTEGRADO PARA UTILIZAR CON LA APLICACIÓN ON CALL CARE ALLIANCE.

### On Call Sure y Sure Sync

#### **ESPECIFICACIONES Y CARACTERÍSTICAS:**

- On Call<sup>®</sup> Sure y On Call<sup>®</sup> Sure Sync utilizan la misma tecnología para las tiras reactivas.
- Tamaño de la muestra de 0,6 ul.
- Resultados en 5 segundos.
- Rango de HCT de 10 a 70 %.
- La enzima GDH-FAD presenta la ventaja de poder realizar pruebas en sangre venosa y está validada para los controles neonatales.
- Codificación automática.
- Corrección activa de HCT.
- Tiras en envases individuales de papel de aluminio.
- Visor grande y cómodo.

## Plataforma On Call Sure

El control inteligente de la diabetes empieza con On Call°



## Conexión en tiempo real con los pacientes diabéticos en la punta de los dedos.



Hace el seguimiento personalizado de cada paciente o crea grupos según sea conveniente.



Recibe alertas de eventos particulares en el historial de glucosa de cada paciente.



Identifica las tendencias problemáticas y los pacientes cuyos tratamientos deben ajustarse.





## Pruebas. Seguimiento. Intercambio seguro de datos.

Control de pacientes diabéticos en forma remota y en tiempo real en la punta de los dedos.



aconlabs.com

ACON Laboratories, Inc. 10125 Mesa Rim Road, San Diego, CA 92121, EE. UU.

**Teléfono:** 1.858.875.8000 **Fax:** 1.858.200.0729

Correo electrónico: info@aconlabs.com