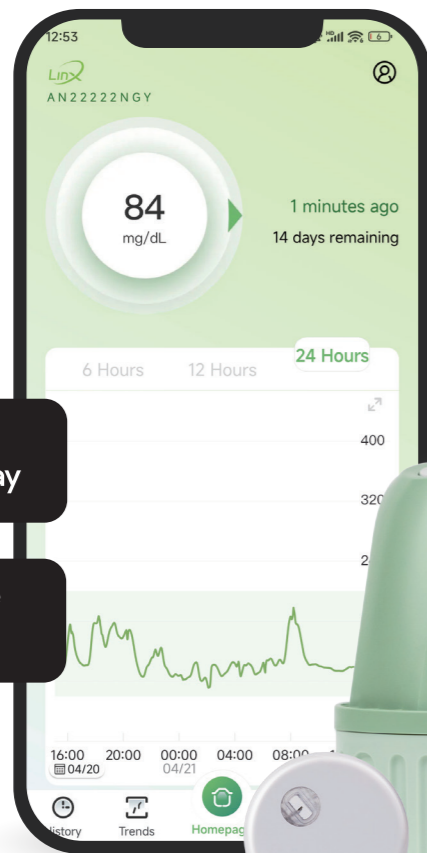




LinX



Descarga y Regístrate Ahora

Abre la App Store o Google Play Store y busca "LinX".



LinX

Conoce *LinX*

Nuestro primer sensor de 15 días

SENSOR

Sistema de Monitoreo Continuo de Glucosa



MARD 8.66%



Sin necesidad de pinchazos

Medición fácil de glucosa en sangre sin calibración



Recordatorio de anomalías

Recordatorio de anomalía de niveles altos o bajos de glucosa



Protección 24 horas

Período efectivo de 15 días, monitoreo en tiempo real



Compartir datos

Comparte con un clic tus datos de glucosa



Resistencia al Agua IP68

Resistente hasta 2 metros de profundidad por 60 minutos, aunque se desaconseja la inmersión prolongada.

LinX

Transferencia de datos a través de **Bluetooth** 



LIGERO



PEQUEÑO



FÁCIL

Monitorea la glucosa **CADA MINUTO** en tiempo real

1 Datos de glucosa en tiempo real

El valor representa la lectura de glucosa actual y se actualiza automáticamente.

2 Flecha de tendencia

Presenta la tendencia y dirección de sus niveles de glucosa.

3 Vida restante del sensor

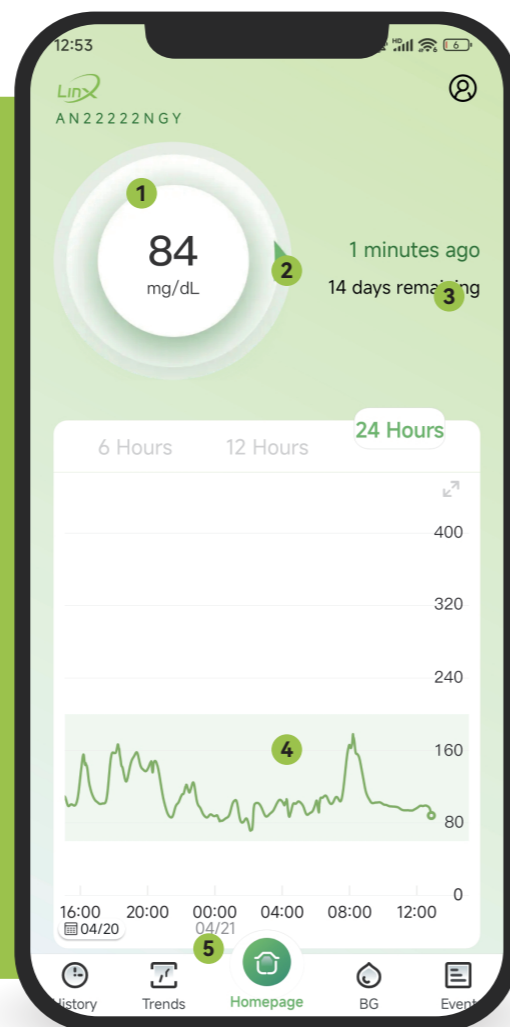
Muestra el tiempo restante de uso del sensor.

4 Tendencias de glucosa

Muestra la historial completo de glucosa desde que iniciaste la cuenta LinX. Cualquier dato anormal se resaltarán en un color diferente.

5 Características de la diversidad

Genera un informe AGP según la fecha seleccionada, utilizando su indicador principal de glucosa junto con registros de BG y eventos relacionados con la diabetes.



PRECISIÓN EXCEPCIONAL SIN PINCHAZOS



Lecturas automáticas de glucosa minuto a minuto

Conoce tus niveles de glucosa con un vistazo rápido a tu smart-phone. Configura alertas para saber cuándo tu glucosa está demasiado baja o alta.



Fácil de usar

Nuestro sensor es fácil de aplicar y cómodo de usar durante hasta 15 días.



Reduce tu A1c

Reduce tu A1c sin pinchazos.



¡Comparte tus datos con quienes se preocupan por ti!

Nuestra pantalla de aplicación ajusta el color de fondo según tu nivel actual de glucosa, ofreciendo una indicación visual clara de tu rango de glucosa para un monitoreo sencillo.

Alto (por encima de 180 mg/dL)

Alcance objetivo

Bajo (por debajo de 70 mg/dL)

