

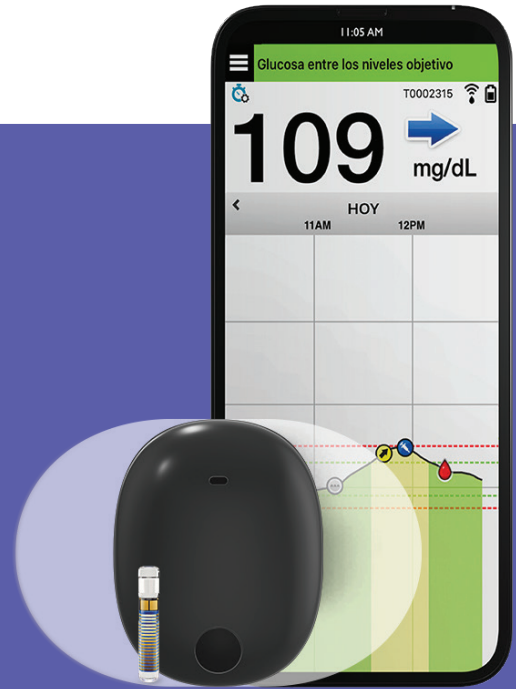
# Controle la diabetes sin las LIMITACIONES de los MCG tradicionales

Es posible que sus pacientes estén viviendo alguna de las siguientes frustraciones con su sistema de MCG tradicional.

Limitación	Solución Eversense <sup>E3</sup>
<input type="checkbox"/> Constantes autoinserciones/ cambios de sensor e interrupciones de la vida cotidiana.	<b>No hay necesidad de cambiar los sensores con frecuencia.</b> Menos acciones que gestionar con solo una inserción del sensor y un período de calentamiento cada 6 meses. A diferencia de lo que ocurre cada 7-14 días con los sistemas de MCG de corta duración.
<input type="checkbox"/> El sensor empieza a fallar antes de la fecha de sustitución estipulada, lo que le hace perder tiempo y dinero.	<b>Menos fallos de los sensores y menos sensores desperdiciados.<sup>1-3</sup></b> Los sensores de 6 meses de duración tienen una elevada supervivencia, por lo que se desperdician menos sensores.
<input type="checkbox"/> Interrupciones inesperadas a causa de sensores que caen o reciben golpes.	<b>Uso flexible para que pueda adaptarse a su vida.</b> El transmisor inteligente, de fácil encendido y apagado*, le permite tomar descansos cortos sin demasiada frecuencia cuando los necesita. * No se generan lecturas al retirar el transmisor
<input type="checkbox"/> Falsos mínimos o alertas debidas a falsas lecturas.	<b>Alertas en las que puede confiar.</b> Consiga una exactitud excepcional <sup>4</sup> con un 99 % de los eventos de glucosa alta y un 94 % de glucosa baja detectados correctamente y sin apenas bajadas por compresión. <sup>1-3</sup>
<input type="checkbox"/> Alertas acústicas molestas o que provocan fatiga.	<b>Más discreto.</b> El único MCG con alertas de vibración en el cuerpo que le notifican si su glucosa es alta o baja. Puede recibir notificaciones incluso sin tener el teléfono cerca y en cualquier momento que desee mayor discreción.
<input type="checkbox"/> Reacciones cutáneas dolorosas o con picor provocadas por adhesivos agresivos.	<b>Menos irritación cutánea, más comodidad.</b> Los adhesivos suaves a base de silicona se cambian a diario y casi no provocan reacciones cutáneas. <sup>4</sup>

# Sus pacientes merecen vivir la vida SIN INTERRUPCIONES.

Si sus pacientes están experimentando interrupciones debidas al sistema de MCG por un mal funcionamiento del dispositivo, problemas de inserción del sensor o caída de los sensores, es el momento de cambiar a Eversense E3.



## MCG n.º 1 en supervivencia y longevidad<sup>1-3</sup>

Eversense E3 es el único sensor de larga duración de 6 meses que reduce la carga que suponen los frecuentes fallos de los sensores de corta duración.



## El más preciso en rangos bajos de glucosa<sup>1-3</sup>

La tecnología fluorescente patentada proporciona la máxima exactitud en rangos críticos de glucosa baja y sin apenas bajadas por compresión.



## Alertas de detección más fiables<sup>1-3</sup>

Eversense E3 ofrece una exactitud excepcional durante los 6 meses de uso con solo 1 inserción y 1 "día uno".



## Casi sin reacciones cutáneas a causa del adhesivo<sup>4</sup>

Menos del 1 % de los usuarios de Eversense E3 experimentan reacciones cutáneas causadas por los suaves adhesivos a base de silicona que se cambian a diario.

## Ayude a sus pacientes a cambiar a Eversense.



Escanee el código para más información

Para obtener más información sobre el sistema de MCG Eversense E3, visite [www.diabetes.ascensia.es](http://www.diabetes.ascensia.es) o llame al servicio de atención al cliente de Ascensia Diabetes Care al 900 100 117.