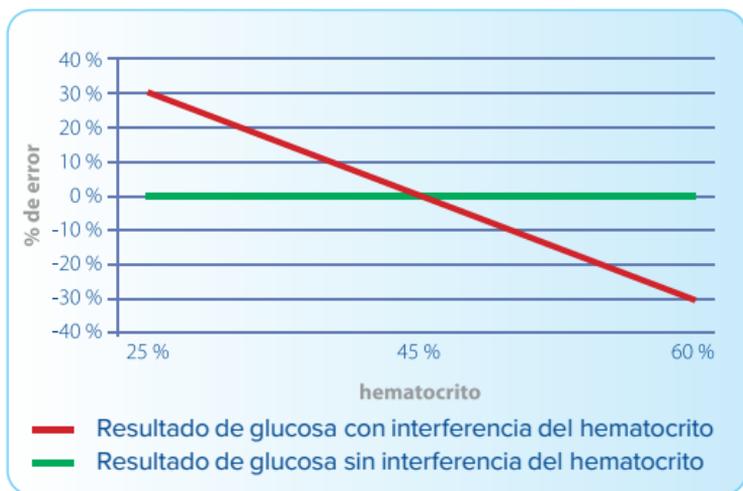




**A.MENARINI**  
diagnostics

Más información en  
[www.solucionesparaladiabetes.com](http://www.solucionesparaladiabetes.com)

Los valores anormales de hematocrito pueden causar errores en la lectura de la glucemia capilar de hasta un 30%



En la práctica clínica diaria, estos errores derivan en administraciones de insulina inadecuadas provocando hipo e hiperglucemias.

## La alteración del hematocrito es común en la práctica clínica diaria

- Policitemia
- Altitud
- Shunts cardiacos
- Enfermedad pulmonar crónica
- Síndrome de apnea obstructiva del sueño

- Anemias
- Hemólisis
- Embarazo
- Hemodiálisis
- Insuficiencia renal crónica

# GlucoMen<sup>®</sup> *areo* 2K

Medidor inteligente  
con la misma facilidad  
de siempre



Autocalibración



Expulsor



Glucosa y Cuerpos  
cetónicos



GlucoMen<sup>®</sup>  
*areo*  
Sensor



El sistema **GlucoMen<sup>®</sup> areo 2K** corrige la interferencia en el rango de hematocrito comprendido entre 10% - 70%.

Medidor y tira reactiva a tamaño real



**Soluciones para  
la Diabetes**

[www.solucionesparaladiabetes.com](http://www.solucionesparaladiabetes.com)



**WEB MÉDICA  
ACREDITADA**