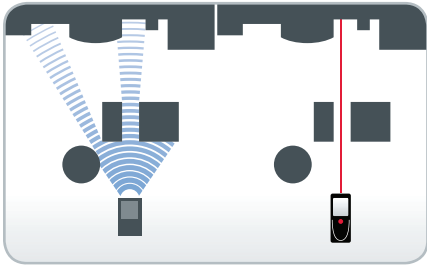


Es bueno saber ...

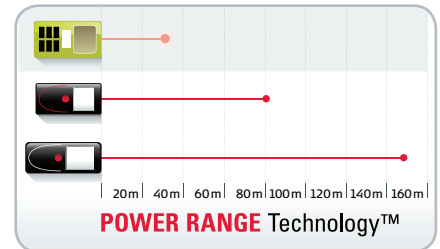


¿Por qué son mejores los distanciómetros láser que los ultrasónicos?

Los distanciómetros láser Leica DISTO™ miden con gran precisión evitando posibles obstáculos, mientras que los medidores ultrasónicos utilizan ondas ultrasónicas cónicas y no ofrecen un resultado de medición tan exacto. Las ondas emitidas por estos medidores son desviadas por objetos o columnas. Además, el alcance de los medidores ultrasónicos suele ser de 20m, mientras que los modelos Leica DISTO™ miden hasta 200m, ofreciendo una precisión mayor.

¿Qué ventajas tiene la Power Range Technology™?

Esta innovadora tecnología de Leica Geosystems se basa en un componente electrónico desarrollado especialmente para tal fin, el cual ofrece gran flexibilidad y permite una óptima modulación de los equipos láser en largas distancias. La Power Range Technology™ permite medir grandes distancias de forma fiable y precisa, aún sin usar tablillas de puntería.



¿Qué significa que cumple con la norma ISO 16331-1?

El alcance y la precisión de los distanciómetros láser dependen en gran medida de las condiciones de iluminación y de las propiedades de reflexión del objeto a medir. Para Leica Geosystems es imprescindible garantizar el óptimo funcionamiento de sus instrumentos no sólo en las pruebas de laboratorio, sino en las tareas diarias de medición. Por lo tanto, trabajamos en estrecha colaboración con expertos externos para desarrollar una norma general para probar los distanciómetros láser y efectuar comparaciones entre diferentes equipos. Nuestros instrumentos cumplen con todas las especificaciones de la norma ISO 16331-1. Para mayor información, consulte: www.disto.com.



Tecnología Bluetooth® de un vistazo

	Tecnología Bluetooth® integrada	Ordenador Windows	Android	Apple iOS
Leica DISTO™ D3a BT	Bluetooth® 2.1	Bluetooth® a partir de 2.1	Bluetooth® a partir de 2.1 con perfil SPP Android a partir de V2.3.3	—
Leica DISTO™ D510	Bluetooth® Smart	—	A partir de Android 4.3 Bluetooth® 4.0	A partir de iPhone 4S y iPad 3ª Generación Bluetooth® 4.0
Leica DISTO™ D810 touch	Bluetooth® Smart	A partir de Windows 8 Bluetooth® 4.0	A partir de Android 4.3 Bluetooth® 4.0	A partir de iPhone 4S y iPad 3ª Generación Bluetooth® 4.0

Software y aplicaciones de un vistazo

Pueden encontrarse más aplicaciones interesantes del sector de la medición en el Appstore pertinente

	¿Dónde puedo obtener este software?	Ordenador Windows	Android	Apple iOS
Leica DISTO™ sketch	Disponible gratuitamente en el Webstore		●	●
Leica DISTO™ transfer Excel®	Disponible gratuitamente en el Webstore		●	
Leica DISTO™ transfer Excel®, AutoCAD®	suministrado o descargado desde www.disto.com	●		