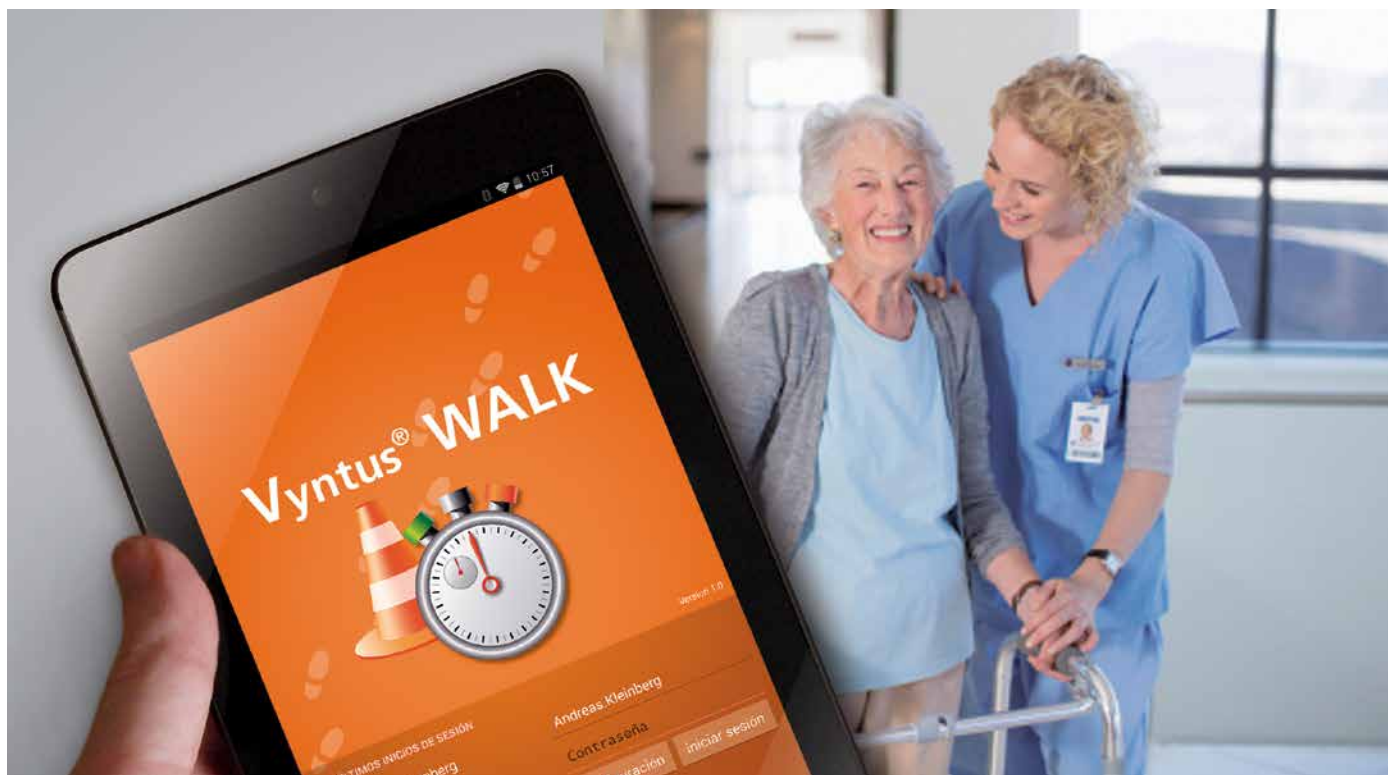


# Vyntus® WALK

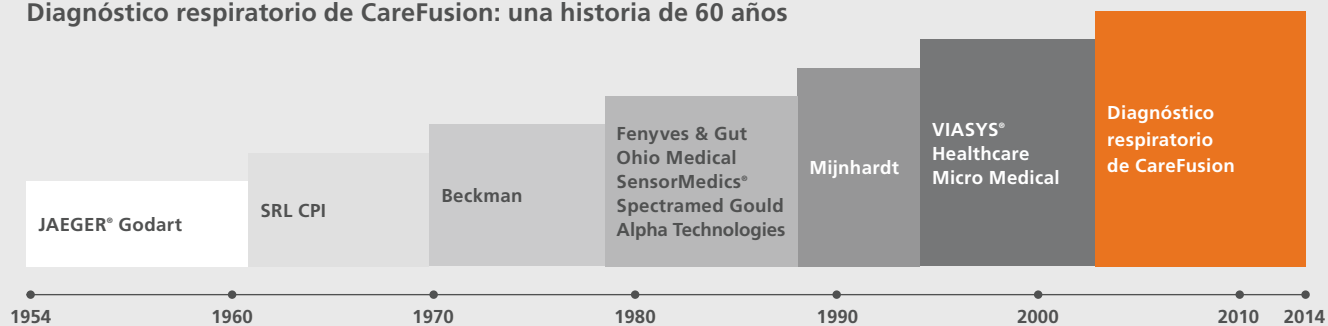
## Diagnóstico inteligente de CareFusion

Vyntus® WALK es una **solución de prueba de marcha de seis minutos** integrada que se adapta a las necesidades del entorno sanitario móvil de hoy en día.

- **Protocolo recomendado** por la Sociedad Torácica Americana (ATS) y la Sociedad Respiratoria Europea (ERS)
- **Valor diagnóstico** y pronóstico comprobado
- **Método de prueba** preferido por los pacientes



### Diagnóstico respiratorio de CareFusion: una historia de 60 años





## Vyntus WALK es una solución móvil completa destinada a evaluar cómodamente la capacidad funcional para el ejercicio de sus pacientes.

**Vyntus WALK** permite que los pacientes se sometan a una prueba de marcha de seis minutos (6MWT) mientras llevan sensores inalámbricos que transmiten datos a una tableta. La aplicación diseñada para optimizar el flujo de datos del laboratorio, se integra perfectamente con nuestra plataforma de diagnóstico SentrySuite® para la gestión central de datos y la creación de informes.

**Amplio valor clínico:** efectúa una prueba diagnóstica y pronóstica de la capacidad funcional y de la forma física.

**Asistencia para la evaluación:** ayuda a evaluar el aporte de oxígeno complementario y la forma física.

**Solución móvil:** funciona con una tableta de 7" e interactúa con el oxímetro de pulso Nonin® WristOx2® 3150 mediante comunicación Bluetooth®.

**Datos adicionales:** le permite introducir manualmente la tensión arterial, el aporte de oxígeno, el tipo de suministro de oxígeno y el índice de esfuerzo percibido.

**Comprobaciones de calidad:** ayuda a comprobar la credibilidad de sus datos.

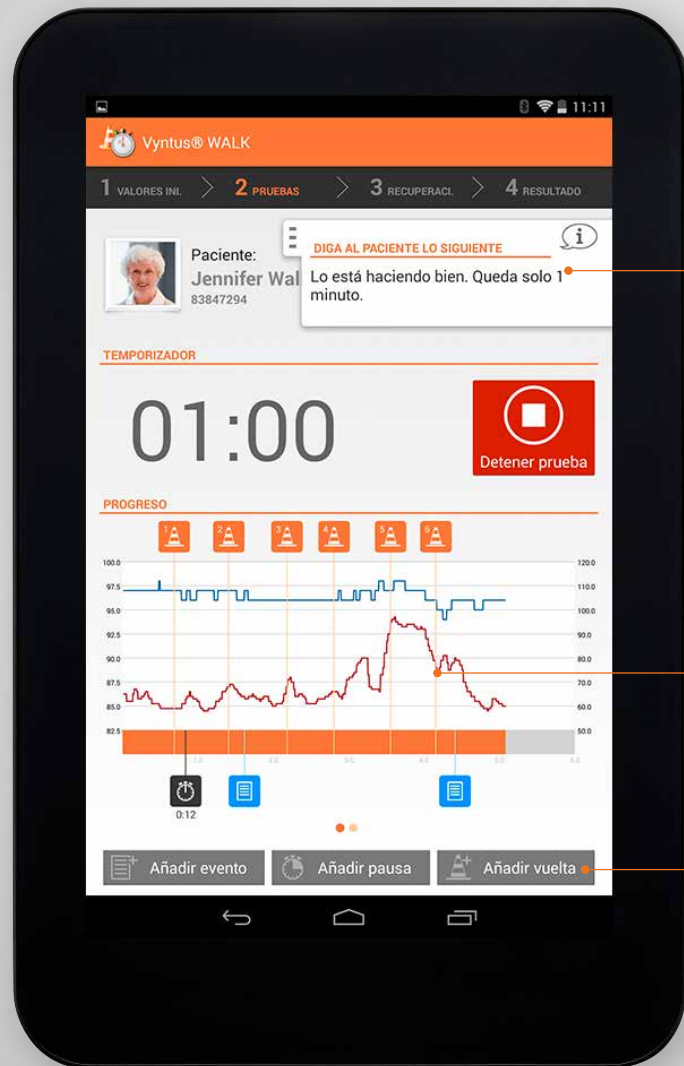
**Flexibilidad con tipos de sensor:** se puede usar con tipos de sensor SpO<sub>2</sub> blandos, flexibles y de pinza.

**Perfecto para pacientes de:** neumología, cardiología, pediatría, fisioterapia, medicina de rehabilitación, reumatología, geriatría y neurología.



## Avance con el flujo de trabajo

La aplicación intuitiva para la tableta Vyntus WALK permite una gestión adecuada del flujo de datos dentro del laboratorio.



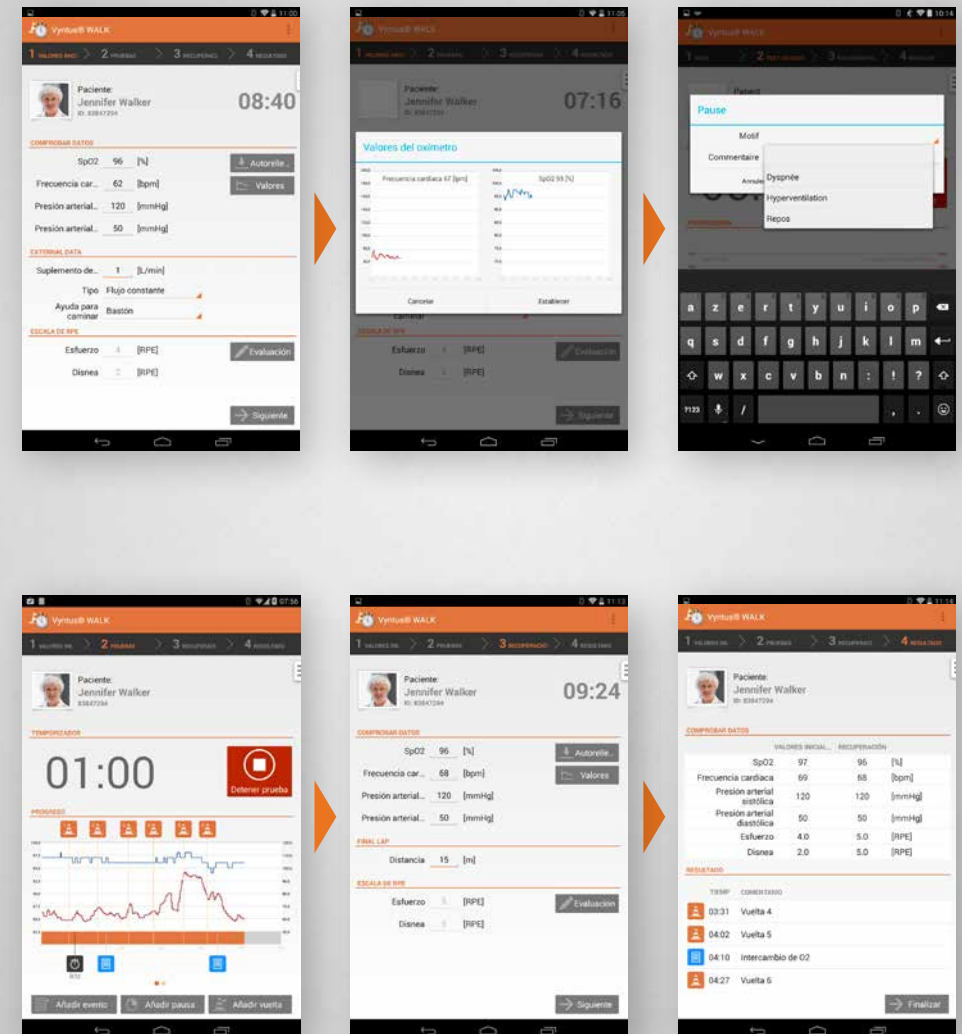
Elementos emergentes prácticos que le ayudan a orientar al paciente

Vea tendencias en tiempo real que muestran la frecuencia cardíaca del paciente, la SpO<sub>2</sub> y otros eventos

Los botones de evento rápido le ayudan a usted y a su paciente a pasar al siguiente paso


## Proceso inteligente

Supervise a su paciente, obtenga y controle sus resultados, verifique e informe de todo mediante su tableta inalámbrica.



#### Referencias

1 Guazzi, M., Dickstein, K., Vicenzi, M., Arena, R. Six-minute walk test and cardiopulmonary exercise testing in patients with chronic heart failure: a comparative analysis on clinical and prognostic insights. *Circ Heart Fail*. Noviembre de 2009, 2(6):549-555. 2 Foreman, D., Fleg, J., Kitzman, D., Brawner, C., et al. 6-min walk test provides prognostic utility comparable to cardiopulmonary exercise testing in ambulatory outpatients with systolic heart failure. *J Am Coll Cardiol*, Diciembre de 2012, 60(25): 2653-2661. 3 Faggiano, P., D'Aloia, A., Gualeni, A., Brentana, L., et al. The 6 minute walking test in chronic heart failure: indications, interpretation and limitations from a review of the literature. *Eur J Heart Fail*, Octubre 2004, 6(6):687- 691.

 CareFusion Germany 234 GmbH  
Leibnizstrasse 7  
97204 Hoechberg  
Germany  
Tel.: +49 931 4972-0  
Fax: +49 931 4972-423

CareFusion  
22745 Savi Ranch Parkway  
Yorba Linda, CA 92887  
EE. UU.  
Llamada gratuita: 800.231.2466  
Tel.: 714.283.2228  
Fax: 714.283.8493



[carefusion.co.uk](http://carefusion.co.uk)



© 2014 CareFusion Corporation o alguna de sus subsidiarias. Todos los derechos reservados. Nonin y WristOx2 son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de Nonin Medical, Inc. CareFusion Germany 234 GmbH es miembro de Bluetooth SIG. Vyntus, SentrySuite, JAEGER, SensorMedics y VIASYS son marcas comerciales o marcas comerciales registradas de CareFusion Corporation o una de sus subsidiarias. Todas las marcas comerciales son propiedad de sus respectivos titulares. V-791434 0000CF02361 Edición 1 RD3548 (0514/QTY)