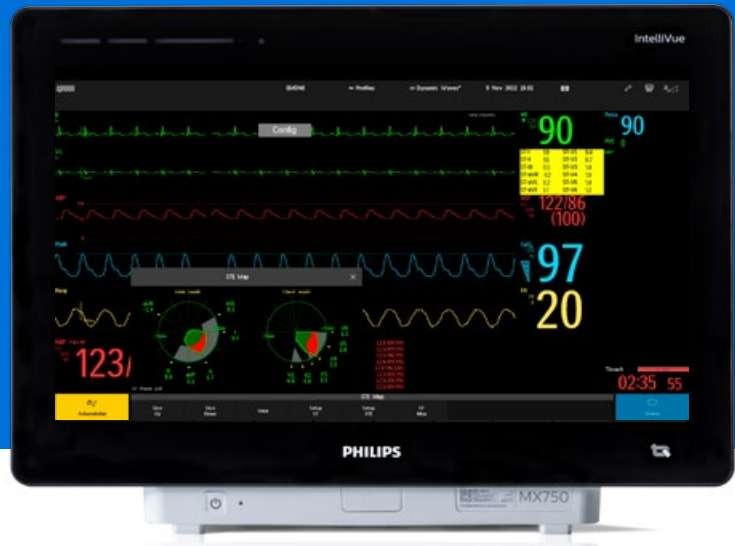


# PHILIPS

Monitorización de  
pacientes

ST Map



Disponible en la plataforma de monitorización de pacientes de Philips

## Interprete con rapidez los valores de ST, detecte cambios sutiles y evalúe las intervenciones

ST Map registra tendencias y valores de ST de todas las derivaciones de las extremidades y el tórax, y proporciona los valores de ST del paciente en un diagrama multiaxial y fácil de leer.



### El reto

Interpretar valores estáticos de ST para detectar cambios en los valores del paciente es un proceso que lleva mucho tiempo. Los valores estáticos tampoco ayudan con la identificación de tendencias, la ubicación de los cambios en el segmento ST o la evolución de los cambios en el segmento ST.



### La solución

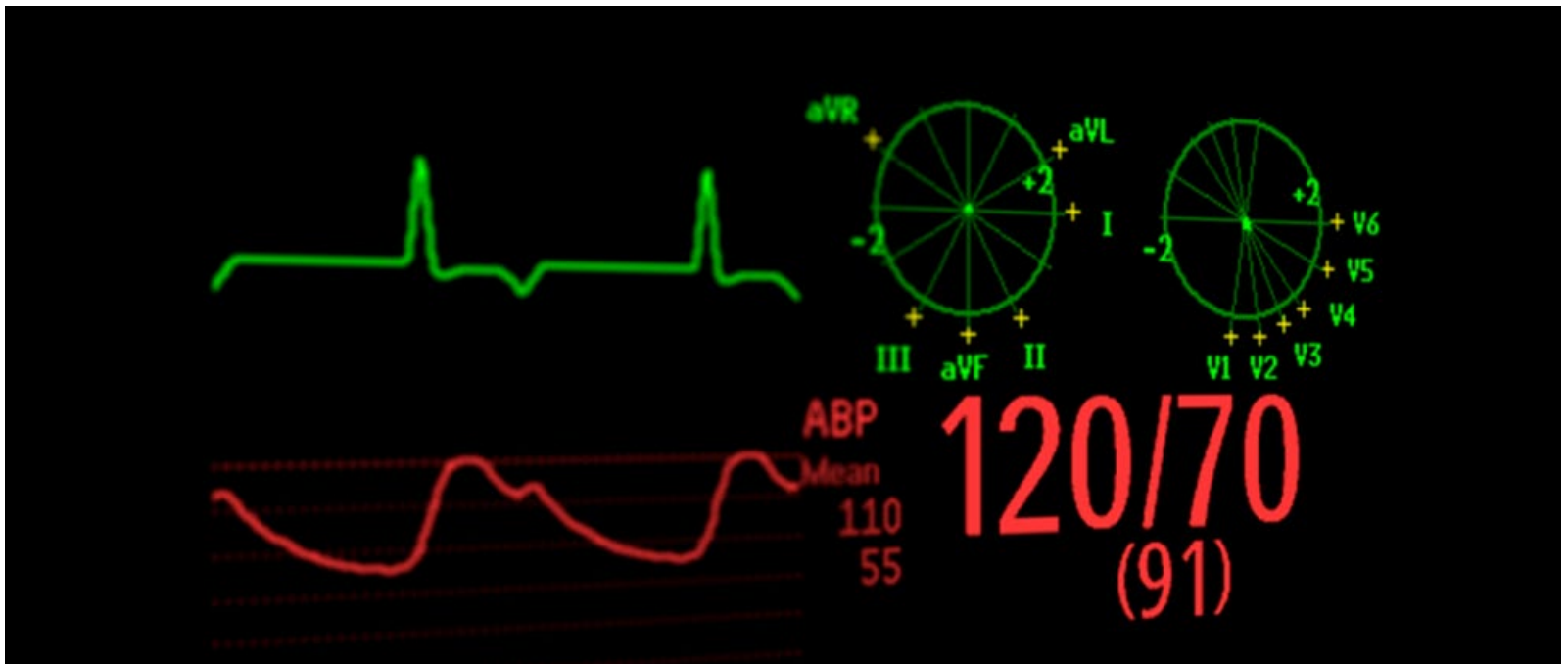
ST Map, incorporado en los monitores de pacientes IntelliVue, extrae un complejo conjunto de datos y los traduce en una visualización de orientación espacial de valores de ST clínicamente intuitiva, de manera que los facultativos puedan identificar con facilidad la ubicación y la evolución de los cambios en el segmento ST en el corazón.



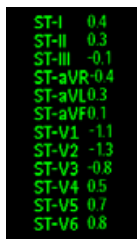
### Las repercusiones

Los profesionales sanitarios que no estén familiarizados con la interpretación de los segmentos ST pueden identificar con rapidez tendencias preocupantes y recomendar intervenciones adicionales.\*

\* Sangkachand P. et al. Continuous ST-Segment Monitoring: Nurses' Attitudes, Practices, and Quality of Patient Care. Am J Crit Care. 2011;20(3):226-238



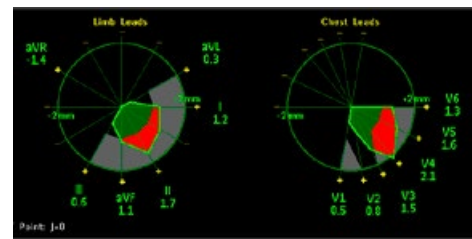
## Representación personalizada de los datos y casos de uso



Interpretar múltiples valores de ST puede ser difícil y llevar mucho tiempo.



Use visualizaciones de tendencias en ST Map para ver intervalos que van de 12 segundos a 30 minutos. Esta visualización ayuda a los facultativos médicos a detectar cambios sutiles en los valores.



Obtenga información adicional para la atención de pacientes agudos comparando los valores de ST con los límites de elevación en el segmento ST utilizando las recomendaciones de STEMI disponibles con STE Map.



Las herramientas de IntelliVue de soporte a las decisiones clínicas son importantes para los equipos de cuidados intensivos. Nuestras funciones avanzadas de análisis y visualización aportan a los facultativos datos fisiológicos claros y contextualizados en el punto de atención médica.  
[www.philips.com/clinical-decision-support](http://www.philips.com/clinical-decision-support)

© 2022 Koninklijke Philips N.V. Todos los derechos reservados. Las especificaciones están sujetas a modificaciones sin previo aviso. Las marcas comerciales son propiedad de Koninklijke Philips N.V. (Royal Philips) o sus respectivos propietarios.



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

0000008-00-00 \* Mayo de 2023