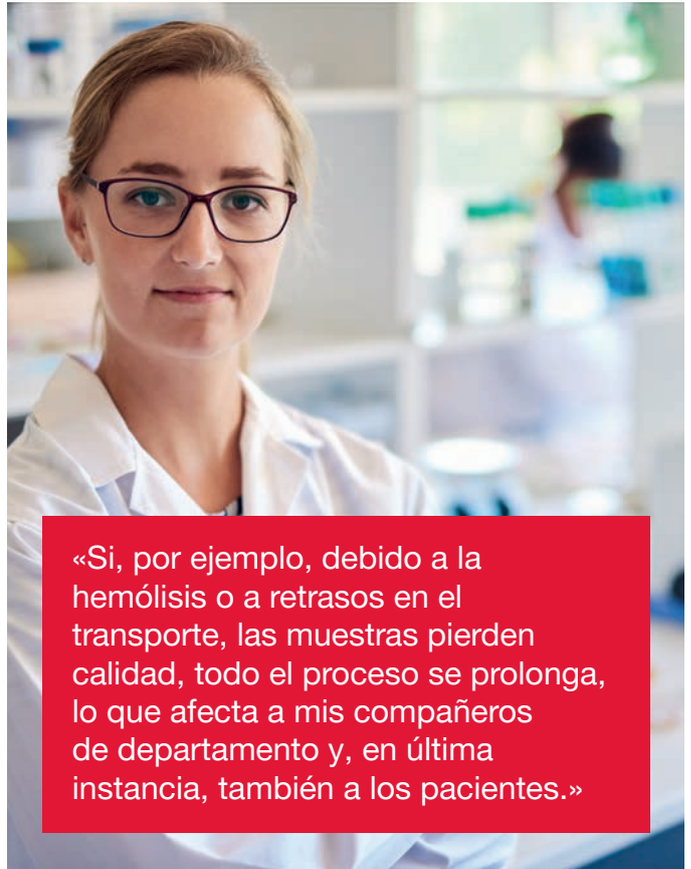


# Gane tiempo

Muestras con una calidad óptima.  
Transporte directo. Flujo de trabajo más inteligente.

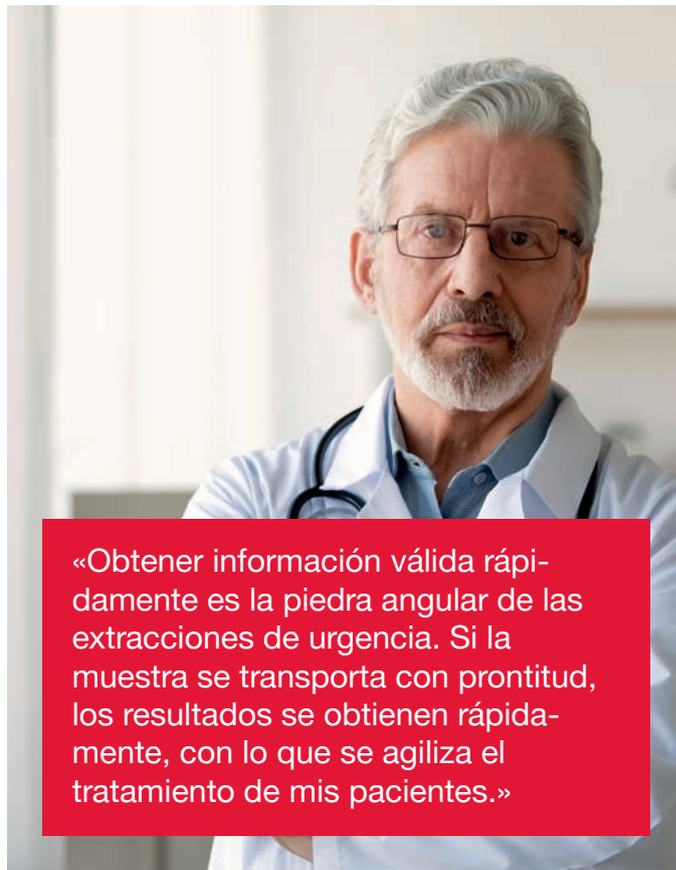


# Todos ganamos.

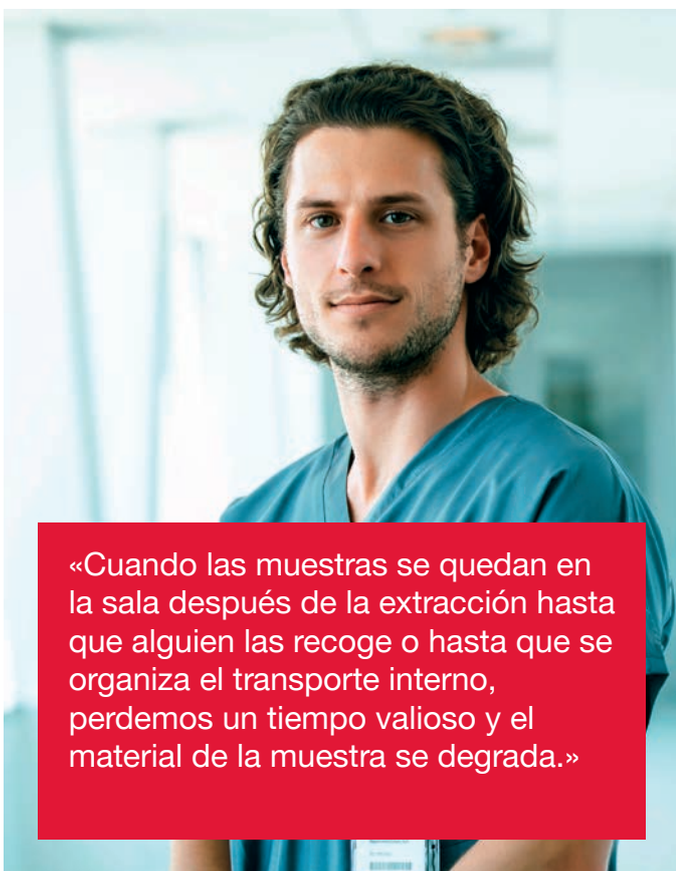




«Al final, lo que cuenta es todo el proceso. Cuando todas las piezas encajan, nuestra estructura de costes se optimiza.»



«Obtener información válida rápidamente es la piedra angular de las extracciones de urgencia. Si la muestra se transporta con prontitud, los resultados se obtienen rápidamente, con lo que se agiliza el tratamiento de mis pacientes.»



«Cuando las muestras se quedan en la sala después de la extracción hasta que alguien las recoge o hasta que se organiza el transporte interno, perdemos un tiempo valioso y el material de la muestra se degrada.»



«Con sistemas modernos y procesos y soluciones eficientes, restamos tensión a nuestro recurso más valioso: nuestros empleados.»

# S-Monovette®

Optimiza la calidad de la muestra con la técnica de aspiración. Reduzca sus tasas de hemólisis.



## Un sistema, dos técnicas

La S-Monovette® combina las técnicas de aspiración y vacío en un solo sistema.

## Reduzca las tasas de hemólisis

Las muestras hemolizadas falsean los resultados de laboratorio y provocan la repetición de la extracción. La técnica de aspiración de la S-Monovette® reduce significativamente las tasas de hemólisis y optimiza la calidad de la muestra.

En particular en las unidades de cuidados intensivos o en las extracciones de urgencia, una buena calidad de la muestra es decisiva.

## Técnica de aspiración – una solución para todos los tipos de venas

La técnica de aspiración de la S-Monovette® representa una solución óptima para todos los pacientes, ya sean jóvenes o de edad avanzada, estén sanos o gravemente enfermos, en todos los tipos de venas.

Además de la técnica de aspiración, el sistema dual de la S-Monovette® ofrece también la técnica de vacío para la extracción de sangre.

## Ahorre recursos valiosos y CO<sub>2</sub>e

Ahorre costes de eliminación y volumen de residuos con el diseño compacto de las agujas de la S-Monovette® y con el embalaje sostenible de cartón.

Fabricar una S-Monovette® requiere un 32 % menos de material que un sistemas de vacío.

En comparación con los sistemas de vacío, un volumen de 200 extracciones de sangre al día se ahorra tanta cantidad de CO<sub>2</sub>e al año como pueden almacenar 116 árboles en 12 meses.



## Gane tiempo con muestras de calidad óptima

Necesitará menos tiempo, personal y material con la S-Monovette®



# Tempus600®

Transporta los tubos de muestra de forma sencilla, directa y segura al laboratorio. Reduzca el tiempo total (ToTAT).



## Directamente de la estación al laboratorio

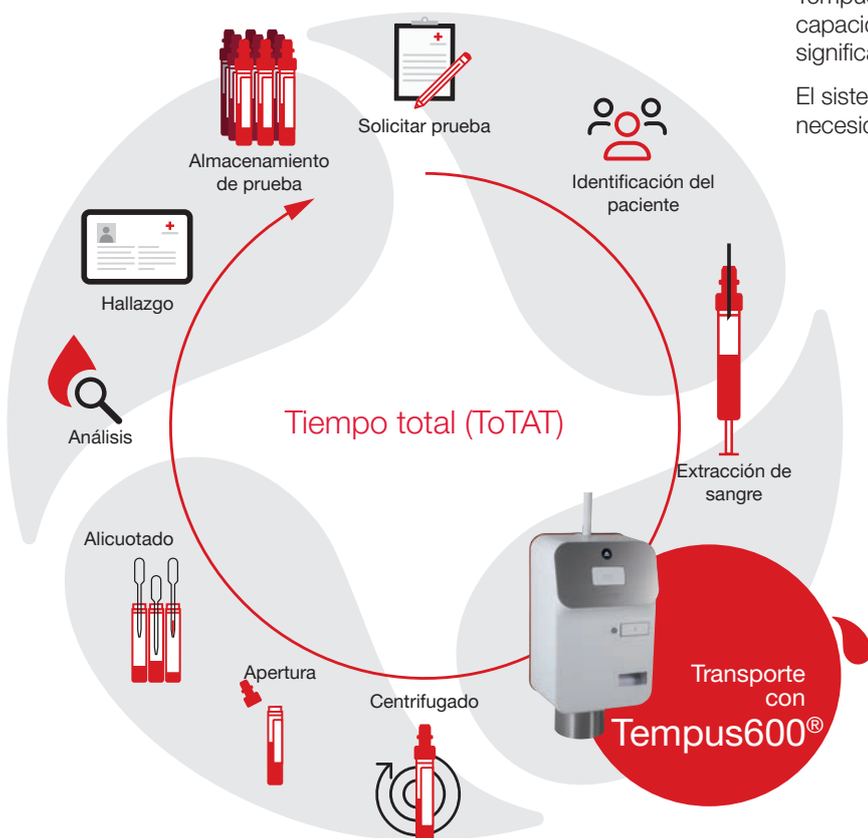
Tempus600® acelera el transporte de la muestra, lo que reduce el tiempo total (ToTAT) para las muestras clínicas y optimiza todo el flujo de trabajo preanalítico.

Esto agiliza la toma de decisiones, lo que permite atender mejor al paciente. Tempus600® acerca el laboratorio al punto de extracción.

## Un toque y listo

Tempus600® es sencillo de manejar y muy eficiente. Su capacidad de hasta 1.250 muestras/hora permite liberar significativamente los sistemas de transporte existentes.

El sistema se puede instalar en dos semanas sin necesidad de hacer obra.



Desde la solicitud de test hasta el resultado del análisis –

**Gane tiempo con ToTAT más cortos**

Descubra más sobre la sinergia entre S-Monovette® & Tempus600®



s-monovette-tempus600.sarstedt.com

La mejor combinación:

# S-Monovette® & Tempus600®

Seguro. Rápido. Innovador.

Descubra más  
sobre la sinergia  
entre S-Monovette®  
& Tempus600®



s-monovette-tempus600.  
sarstedt.com

Las áreas más críticas, como las extracciones de urgencia, requieren soluciones fiables.



- ✓ Seguro gracias a la alta calidad y fiable de las muestras
- ✓ Rápido gracias al transporte de la muestra directo y predecible
- ✓ Sostenible gracias al flujo de trabajo de preanalítica innovador

## Gane con S-Monovette®

- Reduzca las exigencias de tiempo, personal y material con una tasa de hemólisis reducida
- Aproveche todas las ventajas de un sistema doble para todos los tipos de venas
- Reduzca sus emisiones de CO<sub>2</sub>, volumen de residuos y sus costes de eliminación

## Gane con Tempus600®

- Reduce el tiempo total (ToTAT) de muestras clínicas
- Ahorre valioso tiempo para su personal con el transporte sencillo y directo de muestras y libere los sistemas de transporte existentes
- El siguiente paso en hacia un laboratorio automatizado

# Flujo de trabajo preanalítico diseñado por SARSTEDT

Descubra las soluciones 360° para su preanalítica con SARSTEDT



[workflow.sarstedt.com](http://workflow.sarstedt.com)

Aproveche la sinergia de nuestros sistemas coordinados.



## SARSTEDT S.A.U.

Camí de Can Grau, 24 Pol. Ind. Valloriolf  
08430 La Roca del Vallès

Tel: +34 93 846 41 03

Fax: +34 93 846 39 78

Servicio de atención al cliente en Alemania  
Teléfono 0800 0 83 305 0

[info.es@sarstedt.com](mailto:info.es@sarstedt.com)

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



Más información, vídeos y  
consejos:  
[s-monovette-tempus600.sarstedt.com](mailto:s-monovette-tempus600.sarstedt.com)

Si tiene alguna duda,  
estaremos encantados  
de atenderle.

Visite también nuestro sitio web: [www.sarstedt.com](http://www.sarstedt.com)