

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía la firma auténtica y, para evitar el acceso a datos personales protegidos, se ha ocultado el código que permitiría comprobar el original

INFORME TÉCNICO SOBRE EL CUMPLIMIENTO DEL PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TECNICAS DEL EXPEDIENTE 2025-0-2 DE LAS OFERTAS PRESENTADAS, Y DE LOS CRITERIOS EVALUABLES MEDIANTE JUICIOS DE VALOR

Elaborado por:

Dra. Elena Ana López Jiménez, Jefa del Servicio Análisis Clínicos-Bioquímica

Fecha: a 9 de abril del 2025.

Revisada la documentación técnica de las ofertas presentadas en expediente 2025-0-2 para el “SUMINISTRO DE REACTIVOS Y DIVERSO MATERIAL PARA REALIZACIÓN DE PRUEBAS DE GASOMETRÍA Y PRUEBAS VISCOELÁSTICAS” por las empresas, se emite el siguiente:

INFORME TÉCNICO

Lote 1:

- La oferta presentada por WERFEN ESPAÑA, S.A.U. **cumple** con las especificaciones del pliego.

Lote 2:

- La oferta presentada por SIEMENS HEALTHCARE, S.L.U. **cumple** con las especificaciones del pliego.

Lote 3:

- La oferta presentada por BIOMETA TECNOLOGÍA Y SISTEMAS, S.A., **cumple** con las especificaciones del pliego.
- La oferta presentada por FERRER FARMA, S.A., **cumple** con las especificaciones del pliego.
- La oferta presentada por WERFEN ESPAÑA, S.A.U. **cumple** con las especificaciones del pliego.

CUMPLIMIENTO CRITERIOS DE VALORACIÓN JUICIOS DE VALOR

LOTE 3: PRUEBAS VISCOELÁSTICAS POCT

TOTAL PUNTOS HASTA 20 PUNTOS

La puntuación otorgada a cada licitador en los criterios evaluables mediante juicio de valor se ha realizado en base a una media ponderada de las valoraciones emitidas por los responsables clínicos de las unidades usuarias del hospital, directamente implicados en el uso de estas pruebas (UCI Politrauma, Anestesia: Trasplante Hepático, Cirugía Cardíaca, adultos e infantil). Este enfoque garantiza una evaluación realista, ajustada al contexto asistencial y con una visión práctica de la utilidad clínica de cada propuesta.

1. Valoración de los tiempos de emisión de resultados para la valoración clínica del paciente... HASTA 10 PUNTOS

Criterio de Valoración: Se otorgarán 10 puntos al equipo que, según las especificaciones técnicas proporcionadas por el fabricante, ofrezca el menor tiempo de procesamiento y emisión de resultados. La valoración se basará exclusivamente en la rapidez para proporcionar resultados clínicamente útiles, priorizando la eficiencia en la toma de decisiones clínicas.

BIOMETA TECNOLOGÍA Y SISTEMAS, S.A. ... 8.84 PUNTOS

FERRER FARMA, S.A. ... 2.98 PUNTOS

WERFEN ESPAÑA, S.A.U. ... 7.25 PUNTOS

Justificación: Este criterio valora el tiempo necesario para disponer de un resultado clínicamente interpretable, aspecto crítico en contextos de urgencia quirúrgica y cuidados intensivos. Las puntuaciones se han establecido considerando:

- Los tiempos de respuesta recogidos en la documentación técnica.
- La experiencia previa y las pruebas de uso realizadas.
- La facilidad de interpretación inmediata del resultado por parte del personal clínico.

Por este motivo, BIOMETA ha recibido una puntuación más elevada (8,84), dado que su solución presenta un flujo operativo más ágil, con menor tiempo total desde la recogida de muestra hasta la obtención de resultados clínicos útiles, validado por usuarios con experiencia directa en trauma y cirugía.

2. Valoración de las soluciones aportadas para la correcta evaluación de la función plaquetaria y la estabilidad/elasticidad del coágulo... HASTA 5 PUNTOS

Criterio de Valoración: Se otorgarán 5 puntos a la solución técnica que ofrezca la mejor combinación de rapidez y mínima intervención por parte del usuario. Se valorarán positivamente las soluciones que aporten simplicidad en su operación y ofrezcan una evaluación precisa de la función plaquetaria. Los fabricantes deberán aportar evidencia científica que respalde la eficacia de la solución propuesta.

BIOMETA TECNOLOGÍA Y SISTEMAS, S.A. ... 4.42 PUNTOS

FERRER FARMA, S.A. ... 1.94 PUNTOS

WERFEN ESPAÑA, S.A.U. ... 3.26 PUNTOS

Justificación: Este aspecto fue valorado considerando:

- La capacidad del sistema para representar de forma clara la formación y firmeza del coágulo.
- El grado de automatización de la medición.

- La simplicidad operativa para el personal no especializado.

BIOMETA obtiene aquí la máxima puntuación (4,42) porque ofrece una herramienta más sencilla y rápida, con menos necesidad de interpretación por parte del operador y un soporte visual claro. Su metodología ha sido considerada especialmente adecuada para el entorno quirúrgico inmediato.

3. Valoración de las soluciones aportadas para la correcta evaluación de la fibrinólisis... HASTA 5 PUNTOS

Criterio de Valoración: Se otorgarán 5 puntos a la solución técnica que permita una evaluación rápida de la fibrinólisis con el menor nivel de intervención por parte del usuario. Al igual que en el criterio anterior, se valorarán las soluciones más eficientes y simples en su uso, debiendo acompañarse de evidencia científica que garantice la fiabilidad de los resultados.

BIOMETA TECNOLOGÍA Y SISTEMAS, S.A. ... 4.35 PUNTOS

FERRER FARMA, S.A. ... 1.78 PUNTOS

WERFEN ESPAÑA, S.A.U. ... 4.15 PUNTOS

Justificación: Este criterio se centra en la capacidad para detectar de forma rápida y fiable la actividad fibrinolítica, esencial en el manejo de sangrado masivo, cirugía cardiovascular o trasplante hepático.

BIOMETA alcanza también una puntuación destacada (4,35), ya que su tecnología permite una evaluación automatizada, en tiempo útil, y sin requerir manipulaciones adicionales por parte del usuario, lo cual ha sido especialmente valorado en contextos con alta presión asistencial.

Resumen de cumplimiento y puntos técnicos:

De las ofertas presentadas, **que cumplan** con los requisitos mínimos técnicos establecidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas, se adjunta tabla resumen con la puntuación completa de cada oferta según los criterios establecidos de adjudicación que son evaluables mediante aplicación de juicios de valor.

LOTE	DESCRIPCION ARTICULO	NOMBRE PROVEEDOR	CUMPLIMIENTO PPT	PUNTOS TÉCNICOS BASADOS EN JUICIOS DE VALOR
1	GASOMETRÍA LABORATORIO Y POCT ENTORNO HOSPITALARIO	WERFEN ESPAÑA, S.A.U.	SI	NO PROCEDE
2	GASOMETRÍA POCT ATENCIÓN DOMICILIARIA	SIEMENS HEALTHCARE, S.L.U.	SI	NO PROCEDE
3	PRUEBAS VISCOELÁSTICAS POCT	BIOMETA TECNOLOGÍA Y SISTEMAS, S.A.	SI	17,61
		FERRER FARMA, S.A.	SI	6,7
		WERFEN ESPAÑA, S.A.U.	SI	14,66

FIRMADO

Firmado por LOPEZ JIMENEZ ELENA
ANA - el día
25/04/2025 con un certificado
emitido por AC FNMT Usuarios

Dra. Elena Ana López Jiménez
Jefe del Servicio Análisis Clínicos-Bioquímica