

Exp. PA SUM 014-2024 (A/SUM-021879/2024)

## CRITERIO TÉCNICOS DE VALORACIÓN DEL EXPEDIENTE DE SUMINISTRO DE REACTIVOS PARA LA DETERMINACIÓN DE ANTICUERPOS ANTI PLASMODIUM

**Puntuación máxima de criterios: Total 30 puntos**

### JUSTIFICACIÓN

Todos los criterios de valoración están vinculados directamente con el objeto del contrato, en cuanto que afectan a características específicas de los materiales convocados y suponen una mejora sobre las prestaciones base definida en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

La puntuación máxima atribuida a estos criterios técnicos se establece en aplicación de la "Circular de criterios de homogeneización de la actividad contractual de la Comunidad de Madrid", remitida por el Director General de Patrimonio de Hacienda de la Comunidad de Madrid con fecha 17 de enero de 2020, donde se recomienda establecer criterios de carácter automático para la fase técnica con un peso máximo del 30% de la puntuación.

El Centro de Transfusión tiene como actividad fundamental la extracción de sangre a los donantes de la Comunidad de Madrid, su procesamiento y su distribución a los Centros hospitalarios.

Además de los análisis obligatorios de rutina, algunos donantes seleccionados desde el área de donación precisan completar su estudio mediante la realización de técnicas suplementarias para la validación de su donación, como en el caso de donantes en riesgo de estar infectados por malaria ya sean oriundos, con antecedentes de malaria tratada o que han viajado a zona palúdicas.

El resultado negativo en una determinación de anticuerpos anti-Plasmodium permite la utilización de la sangre de estos donantes de posible riesgo, que de otra manera tendrían que ser rechazados a priori.

El motivo de este concurso es la solicitud de los reactivos de Enzimoinmunoensayo o Quimioluminiscencia necesarios para la determinación de anticuerpos frente a Plasmodium en los donantes de riesgo de ser portadores de dicho parásito.

Reactivos para analizar 18.500 donaciones al año.

## CRITERIOS TÉCNICOS

REACTIVOS		Puntos
1.1	Tiempos de análisis (*)	10
1.2	Capacidad (nº muestras) (*)	5
1.3	Tamaño de los equipos (*)	5
1.4	Discriminación Ig G vs Ig M (ambos puntúa 5; solo una puntúa 0)	5
1.5	Detección de 4 vs 5 especies ( 5 especies puntúa 5; 4 puntúa 0)	5
<b>TOTAL</b>		<b>30</b>

(\*) Se valorará con la puntuación máxima aquellas propuestas con mejores valores y de forma proporcional al resto (regla de tres)

### Tiempos de análisis:

Condicionado a nuestra actividad transfusional. En el turno de mañana (7 horas) es preciso que se pongan en marcha los equipos (controles, calibración) se analicen todas las muestras, sean validados los resultados y transmitidos a Progesa, contando con margen suficiente para conseguirlo ante avería o problema técnico. Cuanto menor sea el tiempo de análisis, mayor puntuación.

### Capacidad (número de muestras):

En este apartado, cuanta mayor capacidad en el número de muestras, mayor puntuación.

### Tamaño de los equipos:

El espacio donde se ubican los equipos es limitado, por lo que tendrá mayor puntuación aquellos equipos que ocupen menor área.

### Discriminación G o M:

Saber si es G o M nos orienta sobre infección activa o pasada y mejora la calidad de nuestra respuesta e información al donante.

**Detección de 4 vs 5 especies:**

La detección de 5 especies añade seguridad transfusional

En Madrid, a fecha de firma de huella

Firmado digitalmente por  
[REDACTED] LUISA MARIA BAREA (R:  
S2800474E)  
Fecha: 2024.05.30 13:36:21 +02'00'

Fdo.: Luisa Barea García  
DIRECTORA GERENTE DEL CENTRO DE TRANSFUSIÓN