

INFORME TÉCNICO A LA MESA DE CONTRATACIÓN, LICITACIÓN PÚBLICA CON REFERENCIA: PA1-25 CRINGENES PARA EL SUMINISTRO A LA FUNDACIÓN PARA LA INVESTIGACIÓN BIOMÉDICA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO RAMÓN Y CAJAL, DE REACTIVOS DE SECUENCIACIÓN MASIVA (NGS) PARA ESTUDIO GENÉTICO DE NEONATOS POR LA TECNOLOGÍA DE GENOMA COMPLETO (WGS).

Interesado informe técnico para constatar si las ofertas técnicas presentadas en la licitación de referencia cumplen todos y cada uno de los requisitos del Pliego de Prescripciones Técnicas. Vista la documentación técnica aportada por la Comisión, nos cumple informar:

Oferta única presentada por **GENYCELL BIOTECH ESPAÑA S.L.:**

- Cumple con los requisitos mínimos exigidos según el apartado II del PPT.
- Cumple con las especificaciones de los reactivos para secuenciación masiva (ngs) en el estudio genético de neonatos, por la tecnología de genoma completo (wgs), los Kits, según el apartado III del PPT.
- Cumple con las condiciones generales del equipamiento a incluir en el paquete de la oferta según el apartado IV del PPT.
- Cumple con las especificaciones del equipamiento a incluir en el paquete de la oferta “robot” y “secuenciador” según el apartado V del PPT.
- Cumple con las condiciones de mantenimiento según el apartado VI del PPT.
- Cumple las condiciones de respaldo y continuidad del servicio según el apartado VII del PPT.

Madrid a 11 de agosto de 2025





SaludMadrid

Hospital Universitario
Ramón y Cajal

SERVICIO DE GENÉTICA

 Comunidad de Madrid

Tfno.: 91.336.85.41 - Edificio Consultas Externas

Fdo: Dr. Miguel Angel Moreno Pelayo
Jefe de Servicio de Genética del HURyC