



EVALUACIÓN TÉCNICA DEL CONTRATO DE SUMINISTRO DE UN ROBOT PIPETeadOR PARA LA UNIDAD DE GENÓMICA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN, CON CARGO AL PLAN DE RECUPERACIÓN, TRANSFORMACIÓN Y RESILIENCIA NEXT GENERATIONEU, ENMARcado EN LOS OBJETIVOS DE LA AMPLIACIÓN DE LA CARTERA GENÓMICA EN EL SISTEMA NACIONAL DE SALUD, SERMAS, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO SIMPLIFICADO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS

N. EXP: A/SUM-024331/2025

EMPRESAS LICITANTES:

- **DIAGNOSTICA LONGWOOD, S.L**

Vista la documentación técnica aportada por la empresa licitante del procedimiento abierto simplificado para el suministro de un Robot Pipeteador para la Unidad de Genómica del Hospital General Universitario "Gregorio Marañón", se informa de lo siguiente:

- **DIAGNOSTICA LONGWOOD, S.L**

La oferta presenta el modelo Clinical NGS STARlet UV de la marca Hamilton. Esta oferta cumple las especificaciones técnicas mínimas establecidas en el PPT.

Respecto de los criterios de valoración automática, la autoevaluación realizada por la empresa es correcta. En la valoración de los criterios técnicos de ponderación se asignan 47 puntos en la valoración del equipo y 3 puntos adicionales en la valoración de la garantía de la asistencia técnica.

**EL RESPONSABLE
DE ELECTROMEDICINA**

