



Hospital Universitario
de Fuenlabrada

Comunidad de Madrid

C del Molino, n. 2 - Tlf: 91 6006415
28942 - FUENLABRADA (Madrid)

Servicio de Anatomía Patológica Fuenlabrada, 24 de marzo de 2023

DE: **Dr. ANGEL CASTAÑO PASCUAL**

JEFE DE SERVICIO DE ANATOMÍA PATOLÓGICA

A: **ÁREA DE SUMINISTROS**

DIRECCIÓN ECONÓMICO-FINANCIERA Y DE SERVICIOS GENERALES

ASUNTO: **INFORME DE CUMPLIMIENTO DE CRITERIOS QUE DEPENDEN DE UN JUICIO DE VALOR**

He revisado la documentación técnica remitida por Life Technologies, S.A. en relación con el expediente de contratación PA SUM 23/003 para el suministro de productos necesarios para la realización de pruebas de detección genética mediante tecnología de secuenciación masiva, publicado el día 24 de enero de 2023 en el Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid.

El grado de cumplimiento de los criterios evaluables por juicio de valor es la siguiente:

CRITERIO: Número de equipos para llevar a cabo las determinaciones a partir de ADN y ARN: preparación de librerías, cuantificación, templado, secuenciación y análisis informático.

La oferta de Life Technologies S.A. es excelente ya que integra en un único equipo la preparación de librerías, cuantificación, templado, secuenciación y análisis informático. Este equipo único es el Genexus Dx.

CRITERIO: Capacidad para llevar a cabo todo el flujo de trabajo de forma independiente y completamente automatizado sin pasos intermedios que requieran la manipulación de un técnico.

La oferta de Life Technologies S.A. es excelente ya que presenta un flujo de trabajo que permite llevar a cabo todo el proceso de manera completamente automatizada e independiente sin necesidad de ninguna manipulación por parte del personal técnico.

CRITERIO: Tiempo de respuesta del workflow completo.

La oferta de Life Technologies S.A. es excelente ya que permite procesar muestras con un tiempo de respuesta de 24h.

Un saludo

CASTAÑO
PASCUAL ANGEL
Firmado digitalmente
por CASTAÑO PASCUAL
ANGEL -
Fecha: 2023.03.24
15:41:17 +01'00'

Dr. Ángel Castaño Pascual

Jefe de Servicio de Anatomía Patológica

Profesor Asociado. Dept. Ciencias Básicas de la Salud. Universidad Rey Juan Carlos

Hospital Universitario de Fuenlabrada

Camino del Molino, 2
28942 Fuenlabrada - Madrid

