

**DOCUMENTO PARA ELABORAR ACTA EMITIDA POR BEDELÍA
DEL CENTRO DE POSGRADOS, FACULTAD DE MEDICINA**

TESIS DE DOCTORADO EN CIENCIAS MÉDICAS

Título: ***“Generación de modelos murinos para el estudio de virus zoonóticos emergentes”***

Autora: MSc. Ana Paula Arévalo

Día: 17 de marzo de 2026

Hora: 11:00 AM

Lugar: Salón de Actos Dighiero,
Institut Pasteur de Montevideo

Formato: Híbrida

INTEGRACIÓN DEL TRIBUNAL:

Presidente: Dr. Santiago Mirazo
Dra. Natalia Olivero y Dr. Rodney Colina

Directora Académica:

PhD Martina Crispo

Tutor:

PhD Gonzalo Moratorio

Fallo del Tribunal

Nota¹: EXCELENTE

JUICIO COMPLEMENTARIO ESCRITO (HASTA UN MÁXIMO DE 300 PALABRAS)

La estudiante Ana Paula Arevalo presentó una tesis en formato escrito muy bien estructurada en un compendio de artículos que permitió fácilmente identificar los hallazgos más relevantes de la investigación..

En ella quedó evidente el gran trabajo desarrollado por la estudiante, en un área de investigación de enorme relevancia actual. Se destaca especialmente el uso de numerosas técnicas y metodologías y la gran rigurosidad en la concepción de los experimentos y la interpretación de los resultados obtenidos.

De la presentación oral se destaca la claridad de la exposición, así como la capacidad de sintetizar los resultados más relevantes y pertinentes.

Respecto a las preguntas del tribunal, la estudiante mostró solidez en las respuestas y argumentaciones, y demostró tener un claro dominio del tema de la tesis.

Por lo expuesto, este tribunal decide por unanimidad asignar la nota de excelente, la máxima posible.

FIRMA DE LOS INTEGRANTES DEL TRIBUNAL.

Santiago Mirazo

Natalia Olivero-Deibe

Rodney Colina