



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2024

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** MAIE Fecha de Defensa de Tesis - Abhy Estrella VERDURMEN GUILLEN // EX-2023-00888223- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

La aprobación por el Tribunal Especial, designado por RD-2023-621-E-UNC-DEC#FAMAF, del trabajo de tesis presentado por Abhy Estrella VERDURMEN GUILLEN, estudiante de la Maestría en Aplicaciones de Información Espacial; y

CONSIDERANDO

Que corresponde, de acuerdo con el Artículo 36 del Anexo II de la Ordenanza CD N° 03/2015, fijar formalmente la oportunidad en que dicho Tribunal receptorá la exposición y defensa oral de la tesis;

Que la Maestría en Aplicaciones de Información Espacial es una carrera de posgrado cogestionada por la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación y el Instituto de Altos Estudios Espaciales Mario Gulich;

Que el Secretario de Posgrado, a sugerencia del Director de la Maestría, ha propuesto la fecha para dicha presentación.

Por ello,

LA DECANA

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Fijar el día 16 de septiembre de 2024 a las 13:30 horas, para que el Tribunal Especial reciba la exposición oral del trabajo de tesis titulado "Teledetección de Sargassum pelágico en el Caribe Panameño", correspondiente a Abhy Estrella VERDURMEN GUILLEN (PASS N° PA0603771).

ARTÍCULO 2°: Notifíquese al Instituto de Altos Estudios Espaciales Mario Gulich, publíquese y archívese.

