



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2025

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** MAIE Tribunal Especial de Tesis de Maestría para Damián LORAN - EX-2024-00136118- -UNCME#FAMAF

---

VISTO

El trabajo de tesis presentado por Damián LORAN, estudiante de la carrera de posgrado Maestría en Aplicaciones de Información Espacial; y

CONSIDERANDO

Que los Dres. Santiago SEPPI (D.N.I.: N° 33.751.504) y Carlos LÓPEZ MARTÍNEZ (PASS: N° PAH411061), Director y Codirector de Tesis respectivamente de Damián LORAN han solicitado la designación del Tribunal Especial de 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 Consejo Académico de la Carrera ha propuesto la integración del mencionado Tribunal conforme a lo establecido en el Artículo 28 del Anexo II de la Ordenanza CD N° 03/2015.

Por ello,

EL DECANO

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Designar el siguiente Tribunal Especial de Tesis para Damián LORAN (D.N.I.: 18.824.428):

Titulares:	D.N.I. N°
Dr . Hugo Raúl ZERDA (UNSA)	14.272.183
Dr. Francisco GRINGS (IAFE)	25.769.809
Dr. Damián Roberto FERNÁNDEZ FERREYRA (FAMAF)	18.812.695
Suplentes:	
Dr. Matías Ernesto BARBER (IAFE)	29.601.146
Mgter. Danilo DADAMIA (CONAE)	21.551.534

ARTÍCULO 2°: Notifíquese, publíquese y archívese.

pd jga