



Universidad Nacional de Córdoba
2026

Resolución Decanal

Número:

Referencia: MAIE Tribunal Especial de Tesis de Maestría para Francisco Javier ANZOLA OSORIO
// EX-2024-00136118- -UNC-ME#FAMAF

VISTO

El trabajo de tesis presentado por Francisco Javier ANZOLA OSORIO (C.C. N° 1.010.235.674), estudiante de la carrera de posgrado Maestría en Aplicaciones de Información Espacial; y

CONSIDERANDO

Que la Mgter. María Paula ÁLVAREZ (D.N.I. N° 37.616.021) y el Mgter. Jaime Eddy USSA GARZÓN (D.N.I. N° 79.794.356), Directora y Codirector de Tesis respectivamente de Francisco Javier ANZOLA OSORIO, 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 Tribunal Especial de Tesis para Francisco Javier ANZOLA OSORIO:

	Mgtr. Gustavo CRUZ DA SILVEIRA (ESRI)	D.N.I. N° 221.931.738-26 (Brasil)
Titulares	Dra. María Mercedes SALVIA (IAFE, CONICET)	D.N.I. N° 27.861.197
	Dr. César Germán MAGLIONE(FAMAF, UNC)	D.N.I. N° 25.469.753
Suplentes	Dr. Juan Carlos ALARCON HINCAPIE (UDFJC)	C.C. N° 79.558.538 (Colombia)
	Dr. Santiago Ariel SEPPI (Gulich, UNC - CONAE)	D.N.I. N° 33.751.504

ARTÍCULO 2°: Notifíquese, publíquese y archívese.

