



Universidad Nacional de Córdoba
2025

Resolución Decanal

Número:

Referencia: MAIE Director, Codirector y Tema de Tesis para Luis F.CRUZ MAMANI // EX-2024-00140633- -UNC-ME#FAMAF

VISTO

La nota de la Directora Dra. María Fernanda GARCÍA FERREYRA de la Maestría en Aplicaciones de Información Espacial (MAIE) para la aprobación del Plan de Tesis, Director y Codirector de Luis Fernando CRUZ MAMANI; y

CONSIDERANDO

Que la Ordenanza CD N° 03/2015 aprueba el reglamento de la carrera de posgrado Maestría en Aplicaciones de Información Espacial, realizada con el Instituto de Altos Estudios Mario Gulich;

Que según el Artículo 26° del reglamento, los/as estudiantes deberán presentar su Director/a, Codirector/a y Tema de Tesis al Consejo Académico de la Carrera para su evaluación;

Que según el Artículo 3° del mencionado reglamento, los Planes de Trabajo y Directores/as serán aceptados/as por el/la Decano/a a propuesta del Consejo Académico de la carrera, previa aceptación de la Secretaría de Posgrado.

Por ello,

EL DECANO

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Aceptar la propuesta de Director, Codirector y Tema de Tesis de Luis Fernando CRUZ MAMANI (PASS N° 118371725) estudiante de la carrera de posgrado Maestría en Aplicaciones de Información Espacial:

- Tema: "Aplicación de datos satelitales ers-2 (post-2000) en estudios de deformación en sistemas volcánicos del sur del Perú: evaluación de su potencial mediante interferometría SAR".
- Director: Dr. Leonardo EUILLADES (CEDIAC - UNCUYO), DNI: 26.900.875.
- Codirector: Dr. Santiago SEPPI (CONAE - GULICH), DNI: 33.751.504.

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

pd jga