



Universidad Nacional de Córdoba
2025

Resolución Firma Conjunta

Número:

Referencia: MAIE: Defensa de Tesis, DELGADO

VISTO

La RHCS N° 56/1997 que aprueba el Convenio de Creación del Instituto de Altos Estudios Espaciales "Mario Gulich" (GULICH); la RHCS N° 62/2019 que aprueba el Estatuto del GULICH; la RR-2024-963-E-UNC-REC por la cual el GULICH depende de la Secretaría de Posgrado de la UNC; la RHCS N° 751/2015 que aprueba la Maestría en Aplicaciones de Información Espacial (MAIE), organizada en forma conjunta con la Facultad de Matemática, Astronomía, Física y Computación de la Universidad Nacional de Córdoba (FAMAF); la Resolución del Ministerio de Educación de la Nación N° 3935/2017 que otorga su reconocimiento oficial y validez nacional al título; la RDIG 8/2020; la RESFC-2024-7-E-UNC-GULICH#SP; la RESFC-2025-16-UNC-GULICH#SP; la RR-2024-271-E-UNC-REC, que nombra a la Dra. Mariela AGUILERA SAMMARITANO, como Directora del GULICH; la RESFC-2025-26-E-UNC-GULICH#SP que designa a la Dra. Almendra BRASCA MERLIN como Secretaria de Asuntos Académicos, Científicos y Tecnológicos del GULICH y las Actas del Consejo Académico del Instituto GULICH del 26/05/2020 y 20/09/2022 que establecen el esquema de firmas;

Y CONSIDERANDO

Que según los artículos 3° y 14° y 17° del reglamento de la MAIE, aprobado por RHCS N° 751/2015, los Planes de Trabajo, Director/a y Codirector/a de Tesis de Maestría serán aprobados por Resolución del la Dirección del GULICH, a propuesta del Consejo Académico de la Carrera, previa aceptación del SAACyT del GULICH.

Que por RDIG 8/2020, se admitió al estudiante de la MAIE, cohorte 2020, Geol. Carlos Manuel DELGADO, DNI: 34.456.023.

Que por RDIG 57/2022, se aprobó su plan de trabajo, directora y codirectora.

Que por RESFC-2024-54-E-UNC-GULICH#SP, se conformó su tribunal especial de tesis.

Que la Dirección de la MAIE, por nota del 29 de septiembre del corriente año informa que el mencionado estudiante se encuentra en condiciones de defender su tesis, atento al reglamento de la carrera.

Que se ha fijado fecha, hora y lugar para la defensa de esta tesis, de común acuerdo con los miembros del Tribunal de Tesis, la Secretaría de Asuntos Académicos, Científicos y Tecnológicos

del GULICH y la Secretaría de Posgrado de FAMAF.

Que los suscriptos son competentes para el dictado de la presente medida en virtud de la RR-2024-271-E-UNC-REC, la RESFC-2025-26-E-UNC-GULICH#SP y las Actas del CAIG del 26/05/2020 y 20/09/2022.

Por ello,

LA DIRECTORA DEL
INSTITUTO DE ALTOS ESTUDIOS ESPACIALES "MARIO GULICH"
RESUELVE:

ARTÍCULO 1°: Fijar el día miércoles 5 de noviembre de 2025 a las 10:00 hs. de manera presencial, para que el Tribunal Especial de Tesis reciba la exposición oral de la Tesis de Maestría del estudiante de la MAIE cohorte 2020, Geol. Carlos Manuel DELGADO, DNI: 34.456.023. El trabajo se titula: "Detección de procesos de remoción en masa con aprendizaje automático, basado en datos satelitales: caso del valle del Río Santa Cruz, Santa Cruz, Argentina", dirigido por la Dra. Marcela CIOCCALE, DNI: 16.274.504 y codirigido por la Dra. Valeria S. RULLONI, DNI: 27.795.279.

ARTÍCULO 2°: Notifíquese, publíquese y archívese.