



**Universidad Nacional de Córdoba**  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

### **Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** MAIE - Inscripción egresados de universidades argentinas Cohorte 2022 // EX-2022-00107079- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

La nota del Mgter. Santiago Ariel SEPPI, Director de la Maestría en Aplicaciones de Información Espacial, solicitando la inscripción de postulantes egresados de universidades argentinas correspondiente a la cohorte 2022; y

CONSIDERANDO

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

Que conforme a lo dispuesto en el Artículo 11° del reglamento de la carrera, Anexo II de la Ordenanza CD N° 03/2015, el Consejo Académico de la Carrera ha analizado las solicitudes de inscripción, y elevado la nómina de postulantes que cumplen con los requisitos de admisión.

Que por RHCD-2022-34-E-UNC-DEC#FAMAF fueron admitidos los postulantes egresados de universidades extranjeras en la carrera de posgrado Maestría en Aplicaciones de Información Espacial, correspondiente a la cohorte 2022;

Que el Director de la carrera presentó en tiempo y forma la admisión de los estudiantes argentinos, siendo aprobada dicha solicitud el día 16 de febrero del 2022, pero por un error involuntario no fue procesada y por consiguiente no se confeccionó la correspondiente Resolución Decanal.

Por ello,

LA DECANA

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Aceptar la inscripción de los siguientes postulantes egresados de universidades argentinas en la carrera de posgrado Maestría en Aplicaciones de Información Espacial, correspondiente a la cohorte 2022:

Apellido y nombre	DNI N°	Título de grado
BERTOLA, Giselle Sonia	21397863	Lic. en Gestión Ambiental
CORREA, Mariana Lucía	33567749	Geóloga
CORVALAN, Francisco Martín	37518232	Ing. en Recursos Naturales Renovables
DOPORTO, Ignacio Vicente	31738642	Ing. Agrimensor
ELIAS PANIGO, David Hernan	33860874	Biólogo
ELSESER, Axel Waldemar	38769876	Lic. en Gestión Ambiental Urbana
GONZALEZ, María Agustina	38730948	Lic. en Matemática
LEIZICA, Jesus Emmanuel	32046706	Ing. en Recursos Naturales y Medio Ambiente
LORAN, Damián	18824428	Ing. Forestal
PAZ, Sergio Daniel	33674555	Lic. en Física
SERRA, Malvina	37487688	Lic. en Geología
VILLELLA, Maria Sol	39463291	Lic. en Información Ambiental

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