



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

### **Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** MAIE - Aprueba propuesta de Director, Codirector y Tema de Tesis - José Herberto BENITEZ JIMENEZ // EX-2023-00508412- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

La nota del Director Mgter. Santiago Ariel SEPPI de la Maestría en Aplicaciones de Información Espacial (MAIE) donde informa que, por un error involuntario no se realizó el acto administrativo correspondiente a la aprobación de la propuesta de Director, Codirector y Tema de Tesis para José Herberto BENITEZ JIMENEZ; 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, Codirector y Tema de Tesis al Consejo Académico de la Carrera para su evaluación;

Que José Herberto BENITEZ JIMENEZ presentó en tiempo y forma la propuesta de Director, Codirector y Tema de Tesis al Consejo Académico de la Carrera, siendo aprobados los mismos en febrero del 2020, pero por un error involuntario no se procesó dicha solicitud y por consiguiente no se envió tal información a la Secretaría de Posgrado;

Que en el día 12 de junio de 2023 se presentó el pedido de designación de Tribunal Especial de Tesis (RD-2023-341-E-UNC-DEC#FAMAF);

Que en nota del día 05 de julio de 2023, el Director de la Carrera, Mgter. Santiago Ariel SEPPI subsanó la omisión del trámite administrativo y solicitó aprobar su Director, Codirector y Tema de Tesis;

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

Por ello,

LA DECANA

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º: Aceptar la propuesta de Director, Codirector y Tema de Tesis de José Herberto BENITEZ JIMENEZ (PASS: N° 0911106912) estudiantes de la carrera de posgrado Maestría en Aplicaciones de Información Espacial:

Tema: "Aproximación metodológica empleando información de libre acceso para la detección de embarcaciones en el océano, mediante el procesamiento de imágenes satelitales SAR usando analítica de datos, correlacionado con información AIS".

Directora: Dra. Karim NEMER PELLIZA (UTN-FRC) DNI: 22.443.524

Mgter. Erith Alexander MUÑOZ RÍOS (FAO) DNI 94.783.855

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