



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2026

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** Fecha de Defensa de Tesis de Doctorado de Agustín M. RODRIGUEZ MEDRANO // EX-2020-00081900--UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

La aprobación por el Tribunal Especial designado por resolución RD-2026-88-E-UNC-DEC#FAMAF del trabajo de tesis presentado por Agustín Miguel RODRIGUEZ MEDRANO, estudiante del Doctorado en Astronomía; y

CONSIDERANDO

Que corresponde, de acuerdo con el Artículo 32° del reglamento de la carrera, anexo de la ordenanza OHCD-2020-2-E-UNC-DEC#FAMAF, fijar formalmente la oportunidad en que dicho Tribunal receptorá la exposición y defensa oral de la tesis;

Que el Secretario de Posgrado, a sugerencia de la Comisión Asesora respectiva, ha propuesto la fecha para dicha presentación.

Por ello,

EL DECANO

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Fijar el día 10 de abril de 2026 a las 10:00 horas para que el Tribunal Especial reciba la exposición oral del trabajo de tesis titulado “Evolución de galaxias en vacíos cosmológicos: propiedades astrofísicas y modelos de sesgo”, correspondiente a Agustín Miguel RODRIGUEZ MEDRANO (D.N.I. N° 37.467.141).

ARTÍCULO 2°: Notifíquese, publíquese y archívese.

