



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2026

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** Autoriza a Hugo SORIANO SIERRA estudiante ERI de Trabajo Especial // EX-2026-00248212- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

La nota IF-2026-00247977-UNC-AE#FAMAF de Hugo SORIANO SIERRA solicitando autorización para inscribirse en la materia Trabajo Especial en calidad de Estudiante Regular Internacional; y

CONSIDERANDO

Que el interesado ha sido aceptado para inscribirse como Estudiante Regular Internacional en la Universidad Nacional de Córdoba desde agosto de 2025 hasta agosto de 2026;

Que la solicitud se encuentra comprendida en los términos de la Ordenanza del H. Consejo Superior N° 16/2008.

Que se cuenta con el acuerdo de los docentes propuestos como director y representante;

Que el Consejo de Grado ha prestado su conformidad para la ejecución de este proyecto.

Por ello,

EL CONSEJO DIRECTIVO

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1°: Autorizar la realización del Trabajo Especial de Hugo SORIANO SIERRA, sobre el tema "Distribuciones cuasi-estacionarias de campo escalar en torno a un agujero negro con carga" bajo la dirección del Dr. Miguel Federico MEGEVAND POLITANO, conforme a lo detallado en la nota IF-2026-00247977-UNC-AE#FAMAF. Actuará como profesor representante el Dr. Federico León CARRASCO.

ARTÍCULO 2°: Publíquese, comuníquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A TRECE DÍAS DEL MES DE ABRIL DE DOS MIL VEINTISÉIS.

