



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2025

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** Inscripción Doct. Cs. de la Computación Lic. Alvaro Roy SCHACHNER // EX-2025-00383990- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

El pedido de Alvaro Roy SCHACHNER (Lic. en Ciencias de Computación, FAMAF - UNC) solicitando su inscripción en la Carrera del Doctorado en Ciencias de la Computación; y

CONSIDERANDO

Que se satisfacen los requisitos de admisión establecidos en los Artículos 8º, 9º y 10º del Anexo de la OHCD-2020-02-E-UNC-DEC#FAMAF;

Que conforme a lo dispuesto en los Artículos 13º y 14º del Anexo de la mencionada Ordenanza, el Consejo Académico de la carrera ha propuesto la integración de la respectiva Comisión Asesora;

Que se cuenta con el acuerdo del Secretario de Posgrado.

Por ello,

LA DECANA

DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN

R E S U E L V E:

ARTÍCULO 1º: Aceptar la inscripción de Alvaro Roy SCHACHNER (D.N.I. N° 42.783.033) en la Carrera del Doctorado en Ciencias de la Computación, con el tema de investigación "Optimización de estrategias para computación de alto desempeño aplicadas a cosmología experimental", bajo la dirección del Dr. Juan Antonio RICO GALLEG0 (D.N.I. N° 28944294J) (COMPUTAEX - España) y la codirección del Dr. Juan Bautista CABRAL (OAC).

ARTÍCULO 2º: Designar para Alvaro Roy SCHACHNER la siguiente Comisión Asesora:

Dr. Juan Bautista CABRAL (Codirector)	D.N.I. N° 28.818.383
Dr. Nicolás WOLOVICK (FAMAF)	D.N.I. N° 23.763.956
Dr. Luis Ariel BIEDMA (FAMAF)	D.N.I. N° 35.037.702
Dr. Mario Gabriel ABADI (OAC) - (Suplente)	D.N.I. N° 16.741.743

ARTÍCULO 3°: Notifíquese, publíquese y archívese.

cs. jga