



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2024

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** Inscripción Doctorado en Física Lic. Franco Alejandro MILANA EX-2024-00905369- - UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

El pedido de Franco Alejandro MILANA (Lic. en Física, FAMAF - UNC) solicitando su inscripción en la Carrera del Doctorado en Física; y

CONSIDERANDO

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

Que conforme a lo dispuesto en el Artículo 14° 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 1°: Aceptar la inscripción de Franco Alejandro MILANA (D.N.I. N° 39.791.075) en la carrera del Doctorado en Física, con el tema de investigación "Estudio de la dinámica de fluidos confinados en matrices porosas mixtas por resonancia magnética nuclear", bajo la dirección del Dr. Manuel Isaac VELASCO (IFEG-CONICET).

ARTÍCULO 2°: Designar para Franco Alejandro MILANA la siguiente Comisión Asesora:

Dr. Manuel Isaac VELASCO (Director)	D.N.I. N° 31.356.580
Dra. María Belén FRANZONI (FAMAF)	D.N.I. N° 28.767.020
Dr. Roberto Daniel PEREZ (FAMAF)	D.N.I. N° 20.721.028
Dra. Yamila GARRO LINCK (FAMAF) - (Suplente)	D.N.I. N° 29.146.694

ARTÍCULO 3°: Notifíquese, publíquese y archívese.

