



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2024

**Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** Inscripción Doctorado en Física Lic. Walter Javier DIAZ EX-2024-00905730- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

El pedido de Walter Javier DIAZ (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 Walter Javier DIAZ (D.N.I. N° 37.175.483) en la Carrera del Doctorado en Física, con el tema de investigación "Análisis estructural y dinámico de fármacos huérfanos: aplicaciones de resonancia magnética nuclear y teoría del funcional de la densidad", bajo la dirección de la Dra. Yamila GARRO LINCK (FAMAF).

ARTÍCULO 2°: Designar para Walter Javier DIAZ la siguiente Comisión Asesora:

Dra. Yamila GARRO LINCK (Directora)	D.N.I. N° 29.146.694
Dr. Fabián VACA CHÁVEZ FORNASERO (FAMAF)	D.N.I. N° 18.762.026
Dr. Gustavo Eugenio CASTELLANO (FAMAF)	D.N.I. N° 14.848.471
Dra. Ana Paula MAJTEY (FAMAF) - (Suplente)	D.N.I. N° 25.916.109

ARTÍCULO 3°: Notifíquese, publíquese y archívese.

