



**Universidad Nacional de Córdoba**  
1983/2023 - 40 AÑOS DE DEMOCRACIA

### **Resolución Decanal**

**Número:**

**Referencia:** Inscripción Doctorado en Física Lic. Jonathan Raúl CLAROS MARTINEZ EX-2023-00399634- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

El pedido de Jonathan Raúl CLAROS MARTINEZ (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 Ordenanza CD N° 02/2020;

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 Jonathan Raúl CLAROS MARTINEZ (D.N.I. N° 19.051.687) en la Carrera del Doctorado en Física, con el tema de investigación "Lentes gravitacionales y plasmáticas en entornos de objetos compactos", bajo la dirección del Dr. Emanuel GALLO (FAMAF).

ARTÍCULO 2°: Designar para Jonathan Raúl CLAROS MARTINEZ la siguiente Comisión Asesora:

Dr. Emanuel GALLO (Director)	D.N.I. N° 26.468.597
Dr. Gustavo Daniel DOTTI (FAMAF)	D.N.I. N° 18.114.635
Dr. Orlando Vito BILLONI (FAMAF)	D.N.I. N° 21.391.913
Dr. Omar Eduardo ORTIZ (FAMAF) - (Suplente)	D.N.I. N° 17.157.858

ARTÍCULO 3°: Notifíquese, publíquese y archívese.

