



**Universidad Nacional de Córdoba**  
2025

**Resolución H. Consejo Directivo**

**Número:**

**Referencia:** Aval académico y apoyo económico MACI 2025 //  
EX-2024-00989233- -UNC-ME#FAMAF

---

VISTO

La nota IF-2024-00989294-UNC-ME#FAMAF presentada los Dres. Andrés BARREA y Damián FERNÁNDEZ FERREYRA, mediante la cual solicitan aval académico y apoyo económico para la realización del X Congreso de Matemática Aplicada, Computacional e Industrial (MACI 2025), que se llevará a cabo del 12 al 15 de mayo del corriente año en la Facultad Regional Córdoba de la Universidad Tecnológica Nacional; y

CONSIDERANDO

Que el MACI 2025 es el congreso bienal de la Asociación Argentina de Matemática Aplicada, Computacional e Industrial (ASAMACI) y tiene entre sus actividades reuniones sociales, recreativas, educativas y de divulgación científica de la matemática aplicada;

Que la Comisión Académica en su despacho sugiere hacer lugar al pedido de aval solicitado;

Que la Comisión de Presupuesto y Cuentas en su dictamen sugiere dar apoyo económico al X Congreso de Matemática Aplicada, Computacional e Industrial (MACI 2025) sujeto a disponibilidad económica por parte del Decanato;

Que el Decanato informa que se cuenta con la disponibilidad de fondos presupuestarios correspondientes para hacer lugar a la solicitud.

Por ello,

**EL CONSEJO DIRECTIVO**

**DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN**

**R E S U E L V E:**

**ARTÍCULO 1°:** Otorgar aval académico y apoyo económico por un monto de PESOS CIENTO CINCUENTA MIL (\$ 150.000) para la realización del X Congreso de Matemática Aplicada, Computacional e Industrial (MACI 2025) que se llevará a cabo del 12 al 15 de mayo de 2025 en la Facultad Regional Córdoba de la Universidad Tecnológica Nacional.

ARTÍCULO 2º: Imputar la presente erogación a fondos del presupuesto en vigencia asignados a ayudas económicas y a reuniones científicas.

ARTÍCULO 3º: Notifíquese, publíquese y archívese.

DADA EN LA SALA DE SESIONES DEL CONSEJO DIRECTIVO DE LA FACULTAD DE MATEMÁTICA, ASTRONOMÍA, FÍSICA Y COMPUTACIÓN A VEINTICUATRO DÍAS DEL MES DE FEBRERO DE DOS MIL VEINTICINCO.

IM