

La UNC lanza dos nuevos programas para sostener la infraestructura de investigación

Están destinados a solventar reparaciones de equipos de laboratorios experimentales y disciplinas sociales, humanas y culturales, ante el deterioro acumulado por la desfinanciación del sistema científico-tecnológico. El presupuesto total es de 230 millones de pesos.



TAGS: CIENCIA Y TECNOLOGÍA; INVESTIGACIÓN; UNIVERSIDAD NACIONAL DE CÓRDOBA;

La Secretaría de Ciencia y Tecnología de la Universidad Nacional de Córdoba puso en marcha dos programas de financiamiento destinados a preservar la capacidad operativa de los equipos de investigación en toda la institución.

Ambas iniciativas responden a la persistente desfinanciación del sistema científico-tecnológico nacional, que ha afectado no solo la disponibilidad de insumos, sino también las posibilidades de reparación y sustitución de equipamiento esencial.

Mantenimiento y reparación de equipos de laboratorio

Uno de los programas [está orientado a los laboratorios experimentales](#) con financiamiento para el mantenimiento y la reparación de equipos cuando el costo supere el equivalente a 10 módulos (el equivalente a 500 mil pesos a la fecha) para contrataciones de bienes y servicios de la UNC

Con carácter excepcional y debidamente fundado, también permite la adquisición de nuevos equipos cuando sea imprescindible para asegurar la continuidad de las actividades científicas o evitar la pérdida de capacidades instaladas. Ejemplo de gastos elegibles:

- Mantenimiento y reparación de equipos de laboratorio (contratos superiores a 10 módulos).
- Adquisición de equipos, con carácter excepcional y justificación fundada.

En este caso la inversión para 2026 será de 150 millones de pesos que se repartirán en dos convocatorias, una en cada semestre del año.

Cabe recordar que la Secyt-UNC también puso en marcha [un fondo de emergencia para insumos de laboratorios, equipamiento y bioterio](#).

Adquisición y reparación de equipos en áreas sociales, humanas y culturales

Este programa surge para cubrir las necesidades específicas de las investigaciones en ciencias sociales, humanas y culturales. Financia la compra, reparación y actualización de equipos necesarios para proyectos de investigación, desarrollo tecnológico y artístico, reconociendo que estas disciplinas trabajan con formatos cuantitativos, cualitativos, audiovisuales, digitales y territoriales que demandan infraestructura tecnológica propia.

Ejemplos de gastos elegibles:

- Adquisición de equipamiento específico (informático, audiovisual, de campo, almacenamiento, producción y difusión científica).
- Reparación, mantenimiento y reacondicionamiento de equipos existentes.
- Insumos y repuestos directamente vinculados al funcionamiento del equipamiento.

En este caso la inversión para 2026 será de 80 millones de pesos que se repartirán en dos convocatorias, una en cada semestre del año.

Gestión y solicitudes

Ambos programas están bajo la autoridad de aplicación de la Secyt-UNC, que definió los criterios de priorización y asignación de fondos. Cada programa tiene una comisión ad hoc. En el primer programa está integrada por los secretarios de ciencia y tecnología de las unidades académicas que cuentan con laboratorios experimentales.

En el segundo programa la comisión está integrada por las facultades de Ciencias Económicas, Lenguas, Ciencias Sociales, Ciencias de la Comunicación, Arquitectura Urbanismo y Diseño, Psicología, Artes, Derecho y Filosofía y Humanidades.

Para más información, se debe contactar a las secretarías de Ciencia y Tecnología de cada unidad académica.



MÁS NOTICIAS