



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas
Dirección de Investigaciones

**Convocatoria 2023 para Proyectos de Investigación financiados con
Fondo concursable de Investigación de la FCQ-UNA**

Apertura de la convocatoria: 30 de junio de 2023

Cierre de la convocatoria: 20 de julio de 2023 (17 hs)

La Facultad de Ciencias Químicas de la UNA a través de la Dirección de Investigaciones convoca a los investigadores a presentar propuestas de proyectos de investigación que serán financiados a través del **Fondo Concursable de Investigación** de la Facultad de Ciencias Químicas de la Universidad Nacional de Asunción (FCQ-UNA), según lo establecido en el Reglamento Interno, según Resolución Nº 0500/2023 de fecha 22 de junio de 2023, el cual se encuentra adjunto a la convocatoria.

El monto total disponible en la presente convocatoria es de guaraníes 80.000.000, que serán distribuidos entre los proyectos adjudicados.

Cronograma de la convocatoria

Actividades	Fechas
Apertura de la convocatoria	30 de junio de 2023
Cierre de la convocatoria	20 de julio de 2023
Adjudicación de proyectos	31 de julio de 2023
Firma de contratos	Primera semana de agosto de 2023
Periodo de ejecución de proyectos	Agosto a diciembre de 2023
Primer desembolso	Agosto de 2023
Informe preliminar	20 de noviembre de 2023
Segundo desembolso	20 de noviembre de 2023 (a definir con Dir. Financiera)
Informe final	15 de diciembre de 2023

Misión: "La Facultad de Ciencias Químicas es una institución universitaria pública que realiza docencia, investigación y extensión en las ciencias, la ingeniería y la tecnología, aplicadas en el ámbito de la salud, la industria y el ambiente, que comparten la química como disciplina común, respondiendo a demandas de la sociedad, respetando los valores éticos y buscando permanentemente la calidad, innovación y el desarrollo de sus recursos humanos"

Visión: "Posicionar a la Facultad de Ciencias Químicas como referente regional en la formación de profesionales, investigación y difusión de conocimientos, así como la provisión de servicios vinculados a las ciencias químicas y sus aplicaciones"



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas
Dirección de Investigaciones

Requisitos y documentación requerida para la presentación de los Proyectos de Investigación 2023

El proyecto deberá ser presentado a la Dirección de Investigación por el investigador principal antes de la fecha establecida como cierre de la convocatoria detallada en el cronograma de la convocatoria.

La propuesta deberá estar acompañada de un memo del Jefe del departamento que respalde la propuesta.

El proyecto de investigación deberá presentarse en el Formulario de Presentación de Proyectos de Investigación adjunto a la convocatoria.

El investigador principal deberá presentar un vínculo con la dirección de investigación FCQ-UNA (Art. 5º del Reglamento Interno) y tener sus documentos tributarios vigentes, a fin de realizar los desembolsos.

Requerimientos administrativos:

Presentación de factura legal vigente del investigador principal para cada desembolso.

Evaluación de los proyectos presentados

Los proyectos serán evaluados por el Comité de evaluación y selección de proyectos, según lo establecido en el Reglamento Interno, según Resolución N° 0500/2023, "REGLAMENTO DE PRESENTACIÓN, EVALUACIÓN, SELECCIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN DEL FONDO CONCURSABLE DE INVESTIGACIÓN DE LA FCQ-UNA"

Para ello se realizará un ranking de puntajes según baremo establecido para la convocatoria.

Informes de los proyectos adjudicados

Se realizará un informe preliminar que incluya un avance de las actividades donde se describan los resultados obtenidos hasta la fecha del informe y la planificación de las actividades pendientes, según el formato de informe preliminar adjunta a la convocatoria.

Posterior al segundo desembolso se presentará un informe final que incluya los resultados finales y un reporte de los gastos realizados en el marco del proyecto hasta la fecha del informe.

Misión: "La Facultad de Ciencias Químicas es una institución universitaria pública que realiza docencia, investigación y extensión en las ciencias, la ingeniería y la tecnología, aplicadas en el ámbito de la salud, la industria y el ambiente, que comparten la química como disciplina común, respondiendo a demandas de la sociedad, respetando los valores éticos y buscando permanentemente la calidad, innovación y el desarrollo de sus recursos humanos"

Visión: "Posicionar a la Facultad de Ciencias Químicas como referente regional en la formación de profesionales, investigación y difusión de conocimientos, así como la provisión de servicios vinculados a las ciencias químicas y sus aplicaciones"



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas
Dirección de Investigaciones

PERFIL DEL PROYECTO

1. Título del Proyecto:

Investigador/a Principal:

Departamento:

Correo electrónico:

2. Resumen del proyecto (300 palabras)

3. Introducción

Incluir los antecedentes y la relevancia del proyecto

4. Objetivos del proyecto

Objetivo general y específicos

5. Materiales y Métodos

6. Resultados esperados

7. Equipo de investigadores

Nombre	Formación / grado académico	Institución	Función y actividad en el proyecto

Misión: "La Facultad de Ciencias Químicas es una institución universitaria pública que realiza docencia, investigación y extensión en las ciencias, la ingeniería y la tecnología, aplicadas en el ámbito de la salud, la industria y el ambiente, que comparten la química como disciplina común, respondiendo a demandas de la sociedad, respetando los valores éticos y buscando permanentemente la calidad, innovación y el desarrollo de sus recursos humanos"

Visión: "Posicionar a la Facultad de Ciencias Químicas como referente regional en la formación de profesionales, investigación y difusión de conocimientos, así como la provisión de servicios vinculados a las ciencias químicas y sus aplicaciones"



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas
Dirección de Investigaciones

8. Plan del trabajo

Tiempo de duración en meses:

Inicio del proyecto:

Finalización del proyecto:

Resultado esperado	Actividades principales	Tiempo de ejecución (semana N°)

9. Presupuesto

Rubro	Aporte de la Unidad Académica proponente	Contrapartida institucional	Sub-Total

10. Referencias bibliográficas

Las referencias seguirán las directrices establecidas en las Normas de la Asociación Americana de Psicología

(APA), Sexta Edición

Misión: "La Facultad de Ciencias Químicas es una institución universitaria pública que realiza docencia, investigación y extensión en las ciencias, la ingeniería y la tecnología, aplicadas en el ámbito de la salud, la industria y el ambiente, que comparten la química como disciplina común, respondiendo a demandas de la sociedad, respetando los valores éticos y buscando permanentemente la calidad, innovación y el desarrollo de sus recursos humanos"

Visión: "Posicionar a la Facultad de Ciencias Químicas como referente regional en la formación de profesionales, investigación y difusión de conocimientos, así como la provisión de servicios vinculados a las ciencias químicas y sus aplicaciones"