



Universidad Nacional de Asunción
Facultad de Ciencias Químicas
Dirección de Investigación

FORMULARIO 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

8. Plan del trabajo

Tiempo de duración en meses:

Inicio del 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 Investigación

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"