



Propuesta

“NUCLEO/GRUPO “INGRESAR NOMBRE””

MES AÑO



1. Contexto general.

Describa de forma general su propuesta de formación de Núcleo/Grupo y como aporta al Plan Estratégico de la Facultad (Max. 1 pagina)

2. Objetivos

Describa su objetivo general y objetivos específicos (máximo 1/2 pagina).

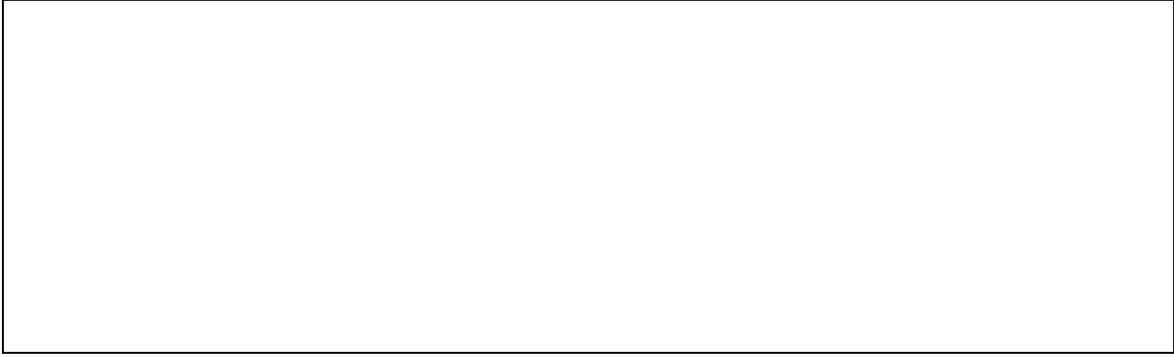
3.1 Objetivo general

3.2 Objetivos específicos

4. Estructura y organización

Defina la estructura y organización de la Unidad Asociativa propuesta, identificando al Director(a), académicos asociados y colaboradores externos (de estar definidos), señalando sus funciones para el desarrollo de la propuestas

Indique la participación de estudiantes de pregrado y/o postgrado en el desarrollo de la propuesta. (máximo 2 paginas).





5. Actividades de investigación

Detalle las Actividades de Investigación que realizará la Unidad Asociativa de acuerdo al tiempo funcional de este (Núcleo: hasta 5 años de duración, Grupo: hasta 3 años). Estos deben estar en coherencia con líneas de investigación y los objetivos planteados (Max. 5 paginas)



6. Resultados o hitos.

Describe los resultados o hitos esperados para cada actividad (Max. 2 paginas)

--



7. Carta Gantt

Área/Línea de Investigación	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Línea 1.					
Línea n .					
Línea 1.					
Línea n.					
Formalización y puesta en marcha					
Resultado 1. (ejemplo: Manuscritos para envío)					
Resultado 2. (ejemplo: Material académico)					
Internacionalización					
Formación de estudiantes pregrado y/o postgrado					
Apalancamiento de recursos					



8. Presupuesto

Describe el presupuesto de su organización completando la siguiente tabla (Max. 1 paginas)

Ítem*	Año				
	2022	2023	2024	2025	2026
Gastos de operación					
Gastos de inversión					
RRHH					
Flujo					



9. Bibliografía

Indique la bibliografía utilizada.

--

10. Anexos

Productividad científica en los últimos 3 años de cada uno de los integrantes

--

Carta de Apoyo Obligatorias de Jefaturas (Decano, Director de Escuela, Jefatura Jerárquica, Jefatura Funcional), Formato libre

--