

## FORMULARIO PARA CREACIÓN, APERTURA Y MODIFICACIÓN DE PROGRAMAS DE POSGRADO

FECHA DE DILIGENCIAMIENTO: 2026-02-05

1. IDENTIFICACIÓN DEL PROGRAMA		
1.1	Procedimiento	
1.2	Sede	
1.3	Facultad que administra	
1.4	Nivel	
1.5	Nombre del programa	
1.7	Área curricular	
1.8	Título que otorga el programa	
1.9	Facultades participantes para programas Interfacultades	
1.10	Total Semestres	
1.11	Total Cupos Estimados	

2. RESPONSABLES DE LA PROPUESTA		
	Profesor de contacto	Persona o asistente de contacto
Nombre		
E-mail		
No. Celular		
Extensión		

3. INSTANCIAS QUE HAN REVISADO LA PROPUESTA			
INSTANCIA		Número del Acta u Oficio	Fecha
3.1	Comité asesor del programa		
3.2	Oficina de planeación sede		
3.3	Consejo de facultad		

4. JUSTIFICACIÓN	
4.1. Académica	
4.2. Fortalezas profesionales e institucionales de la propuesta	
4.3. Demanda	

5. PROFESORES PARTICIPANTES EN LA PROPUESTA			
Nombre	Cédula	Unidad académica básica	E-Mail

6. INVESTIGACIÓN	
6.1. Líneas y grupos	

7. DESCRIPCIÓN GENERAL DEL PROGRAMA	
7.1. Objetivo general de formación del programa	
7.2. Objetivos específicos	
7.3. Perfil de ingreso	
7.4. Perfil de egreso	

8. PLAN DE ESTUDIOS	

8.1. Estructura

8.3 Descripción de actividades académicas exigidas en el plan de estudios

8.3.1 Tesis (Doctorados y maestrías con planes Plan de investigación)

8.3.2 Criterios para otorgar mención meritoria o laureada para tesis

8.3.3 Modalidad de Trabajo final (especialidades y maestrías de profundización)

8.3.4 Criterios para otorgar mención meritoriaa trabajos finales (solamente en las modalidades de trabajo escrito u obra de creación, si están previstas)

8.3.5 Exámen de calificación (solo para doctorados)

8.3.6 Presentación de artículo (opcional para doctorado si lo reglamenta la facultad)

9. EVALUADORES ACADÉMICOS

10. COSTO MATRICULA

10.1. Costo en puntos (detallado)

Periodicidad de la matrícula

Derechos Académicos	Derechos Administrativos	Bienestar	Poliza (Fecha: 2026-02-05)
			\$ 0.00

Costo aproximado actual por periodo (Fecha: 2026-02-05)

\$ 0.00