

Nombre del programa	Ingeniería Ambiental
Código del plan	4037- 4038
Créditos del programa: 160	Obligatoria (B) 154 Proyecto fin carrera (P) 6

Asignaturas de noveno nivel - 15 créditos

Código	Nombre	Tipología	N.º de créditos	Requisito	Superado
40050109	OPCIÓN DE GRADO 1 (INGENIERÍA)	B	3	96 CRÉDITOS	
40050151	MODELAMIENTO HÍDRICO Y AMBIENTAL	B	3	MODELAMIENTO Y SIMULACIÓN	
40050152	GESTIÓN INTEGRAL DE LA CALIDAD DE AIRE	B	3	ANÁLISIS OPERACIONES Y PROCESOS	
40050153	GESTIÓN INTEGRAL DE RESIDUOS SÓLIDOS	B	3	ANÁLISIS OPERACIONES Y PROCESOS	
40050154	PRÁCTICA DE INGENIERÍA V AMBIENTAL	B	3	ANÁLISIS OPERACIONES Y PROCESOS PRÁCTICA DE INGENIERÍA IV AMBIENTAL	

**Asignaturas de décimo nivel
15 créditos**

Código	Nombre	Tipología	N.º de créditos	Requisito	Superado
40050155	REDES HÍDRICAS	B	3	HIDRÁULICA	
40050111	OPCIÓN DE GRADO 2	P	6	OPCIÓN DE GRADO 1	
	ELECTIVA DE PROFUNDIZACIÓN 2	B	3		
	ELECTIVA DE PROFUNDIZACIÓN 3	B	3		

Nombre del programa	Ingeniería Ambiental
Código del plan	4037- 4038
Créditos del programa: 160	Obligatoria (B) 154 Proyecto fin carrera (P) 6

Electivas de Profundización

Código	Nombre	Tipología	N.º de créditos	Requisito	Superado
46200028	ECO-DISEÑO	B	3		
47700003	EVALUACIÓN DEL IMPACTO AMBIENTAL	B	3		
43391405	FENÓMENOS FLUVIALES	B	3		
43391406	SENSORES REMOTOS Y AGRICULTURA SOSTENIBLE	B	3		
43391313	SENSÓNICA AMBIENTAL	B	3		

Recuerda que...

- *Debes cursar y aprobar mínimo 9 créditos de asignatura selectivas de profundización (tipología B).
- **El plan de estudios se compone de 3 Contextos de 3 créditos y con tipología B (Obligatoria), que corresponden a: Constitución Nacional (43390020) y 2 espacios académicos de tu preferencia.