



Programa

Ingeniería Ambiental

Código del plan

4037 - 4038

Número de créditos totales

160



TIPOLOGÍAS DE ASIGNATURAS

Obligatoria (B): 154

Proyecto fin carrera(P): 6

Asignaturas de Noveno Nivel (15 créditos)

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

Asignaturas de Decimo Nivel (15 créditos)

Cód.	Nombre	Créd.	Tipología	Requisito	Superado
40050155	REDES HÍDRICAS	3	B	HIDRÁULICA	
	ELECTIVA DE PROFUNDIZACIÓN 2	3	B		
	ELECTIVA DE PROFUNDIZACIÓN 3	3	B		
40050111	OPCIÓN DE GRADO 2	6	P	OPCIÓN DE GRADO 1	

Electivas de Profundización

Cód.	Nombre	Créd.	Tipología	Requisito	Superado
46200028	ECO-DISEÑO	3	B		

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.