

## Tabla de convalidaciones

PLAN ANTIGUO		PLAN NUEVO (2025-2026)	
Asignaturas	Créditos	Asignaturas	Créditos
Matemáticas I	6	Matemáticas I	6
Física I	6	Física	6
Química I	4,5	Química	6
Informática aplicada	6	Informática aplicada	6
Biología	6	Biología	6
Matemáticas II	6	Matemáticas II	6
Física II	6	Ampliación de Física	6
Química II	4,5	Química aplicada al control y monitorización ambiental	6
Control y monitorización ambiental	4,5		
Expresión Gráfica	6	Expresión Gráfica	6
Introducción de la Ing. Ambiental	3	Introducción de la Ing. Ambiental	6
Principios jurídicos básicos y deontología profesional	6		
Biodiversidad y Ecosistemas	4,5	Ecología	3
Estadística	6	Estadística	6
Fundamentos de operaciones de depuración	4,5	Fundamentos de operaciones de depuración	4,5
Geología y Edafología	6	Geología y Edafología	6
Microbiología	4,5	Microbiología	4,5
Ciencia e Ingeniería de Materiales	4,5	Ciencia e Ingeniería de Materiales	6
Hidrología e Hidrogeología	4,5	Hidrología e Hidrogeología	4,5
Ingeniería de fluidos	6	Ingeniería de fluidos	6
Idioma Moderno	6	Idioma Moderno	6
Ingeniería Térmica	4,5	Ingeniería Térmica	4,5
Diseño ambiental de procesos y productos	4,5	Diseño ambiental de procesos y productos	4,5
Administración, dirección de empresas y economía	6	Administración, dirección de empresas y economía	6
Resistencia de materiales	4,5	Resistencia de materiales	6
Sistemas de gestión ambiental	4,5	Sistemas de gestión ambiental	3
Transporte de contaminantes. Modelización y riesgos asociados	6	Transporte de contaminantes. Modelización y riesgos asociados	6
Tecnologías de tratamiento de aguas residuales y de abastecimiento	6	Tecnologías de tratamiento de aguas residuales y de abastecimiento	6

PLAN ANTIGUO		PLAN NUEVO (2025-2026)	
Asignaturas	Créditos	Asignaturas	Créditos
Tecnologías de tratamiento de la contaminación atmosférica	6	Tecnologías de tratamiento de la contaminación atmosférica	6
Tecnologías de tratamiento de residuos sólidos	4,5	Tecnologías de tratamiento de residuos sólidos	4,5
Tecnologías de tratamiento de suelos contaminados	4,5	Tecnologías de tratamiento de suelos contaminados	4,5
Control y simulación de procesos	4,5	Control de procesos	4,5
Evaluación del impacto ambiental	4,5	Evaluación del impacto ambiental	4,5
Técnicas de análisis y ordenación del territorio	6	Técnicas de análisis y ordenación del territorio	6
Proyectos de ingeniería	6	Proyectos de ingeniería	7,5
Reconocimiento académico de créditos	6	Reconocimiento académico de créditos	6
Prácticas académicas externas	18	Prácticas académicas externas	12
Recursos energéticos y MA	6	Recursos energéticos y MA	6
ACV y Tecnología Limpia	6	ACV y Tecnología Limpia	6
Evaluación ambiental en la industria	6	Evaluación energética y ambiental en la industria	6