



PLAN DE ESTUDIOS 2026
MAESTRÍA EN GESTIÓN AMBIENTAL

SEBADO:

MAESTRO EN GESTIÓN AMBIENTAL

MODALIDAD:

A Distancia

Ciclo	Nº	Código Oficial	Curso	Método Educativo	Modalidad	Tipo de curso	Horas virtuales Asincrónicas				Horas virtuales Sincrónicas				Créditos	Requisito*
							HT	HP	HL	PC	HT	HP	HL	PC		
1	1	MAGMS259	Transformación digital y management 3.0	Híbrido	A Distancia	Obligatorio					32	32		3		
1	2	MAGMS366	PMAR Agile: 5 pasos para gestión híbrida de proyectos	Híbrido	A Distancia	Obligatorio	24					24		3		
1	3	IAMB5103	Gestión ambiental y desarrollo sostenible	Híbrido	A Distancia	Obligatorio					32	32		3		
1	4	IAMB5104	Ciclo de vida y evaluación del impacto ambiental	Híbrido	A Distancia	Obligatorio					32	32		3		
1	5	MAGMS387	Ciudadanía y Desarrollo Sostenible	Híbrido	A Distancia	Obligatorio	24					24		3		
														-		
														15	TOTAL CRÉDITOS POR SEMESTRE	
2	1	IAMB5101	Herramientas avanzadas de gestión ambiental sostenible	Híbrido	A Distancia	Obligatorio					32	32		3		
2	2	DERES103	Legislación ambiental	Híbrido	A Distancia	Obligatorio					32	32		3		
2	3	MAGMS141	Gerencia de proyectos ambientales	Híbrido	A Distancia	Obligatorio					32	32		3		
2	4	INVE5275	Módulo de investigación	Híbrido	A Distancia	Obligatorio	48				48			6	Herramientas avanzadas de gestión ambiental sostenible	
2	5	MAGMS397	Inteligencia emocional y soft skills	Remoto	A Distancia	Obligatorio					48			3		
														-		
														18		
3	1	TDERS001	Teoría y Análisis del Conflicto	Remoto	A Distancia	Obligatorio					48			3		
3	2	MAGMS294	Procesos de Resolución y Transformación de Conflictos	Remoto	A Distancia	Obligatorio					48			3		
3	3	DERES107	Aspectos Legales de Resolución de Conflictos	Remoto	A Distancia	Obligatorio					48			3		
3	4	MAGMS260	Mediación y Negociación	Remoto	A Distancia	Obligatorio					48			3		
3	5	INVE5276	Proyecto final de maestría	Híbrido	A Distancia	Obligatorio	24				24			3	Módulo de investigación	
														-		
														15		

Leyenda:

- HT: Hora teóricas
- HP: Horas de desarrollo prácticos de desarrollo teórico
- HL: Horas de desarrollo práctico en laboratorio
- PC: Horas de práctica en campo

Total de Créditos del Programa

Total de Horas de Cursos Generales
Total de Horas de Cursos Específicos
Total de Horas de Cursos De Especialidad
Total de Horas

Total de Créditos del Programa

Total de Créditos Obligatorios
Total de Créditos Electivos

48

-

48