

	SEMESTRE I	SEMESTRE II	SEMESTRE III	SEMESTRE IV
COMPONENTE DISCIPLINAR 18 créditos	3 Cr. GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS HÍDRICOS Y DEL CICLO URBANO DEL AGUA	3 Cr. PROCESOS Y TRATAMIENTOS EN EL CICLO URBANO: SISTEMA DE SANEAMIENTO		
	3 Cr. GESTIÓN DE EMPRESAS DE AGUA	3 Cr. ESTRATEGIA DECISIONES Y RIESGO		
	3 Cr. PROCESOS Y TRATAMIENTOS EN EL CICLO URBANO: SISTEMA DE ABASTECIMIENTO	3 Cr. MÉTODOS Y MODELOS		
COMPONENTE INVESTIGATIVO 12 créditos			3 Cr. SEMINARIO I	9 Cr. TESIS DE GRADO Seminario I
COMPONENTE FLEXIBLE 12 créditos	3 Cr. ELECTIVA I	3 Cr. ELECTIVA II	3 Cr. ELECTIVA III	
			3 Cr. ELECTIVA IV	
Total Créditos	42	12	12	09

Esta es la ruta académica sugerida por el Programa y depende de la oferta semestral, en virtud de la flexibilidad curricular y de los prerrequisitos establecidos.

CONVENCIONES	
No. de Créditos	NOMBRE DE LA ASIGNATURA
	Requisitos de la asignatura

	SEMESTRE I	SEMESTRE II	SEMESTRE III	SEMESTRE IV
COMPONENTE DISCIPLINAR 18 créditos	3 Cr. GESTIÓN SOSTENIBLE DE LOS RECURSOS HÍDRICOS Y DEL CICLO URBANO DEL AGUA	3 Cr. PROCESOS Y TRATAMIENTOS EN EL CICLO URBANO: SISTEMA DE ABASTECIMIENTO		
	3 Cr. GESTIÓN DE EMPRESAS DE AGUA	3 Cr. PROCESOS Y TRATAMIENTOS EN EL CICLO URBANO: SISTEMA DE SANEAMIENTO		
	3 Cr. ESTRATEGIA DECISIONES Y RIESGO	3 Cr. MÉTODOS Y MODELOS		
COMPONENTE INVESTIGATIVO 18 créditos	3 Cr. SEMINARIO I	3 Cr. SEMINARIO II Seminario I	3 Cr. SEMINARIO III Seminario II	9 Cr. TESIS DE GRADO Seminario III
COMPONENTE FLEXIBLE 12 créditos	3 Cr. ELECTIVA I	3 Cr. ELECTIVA II	3 Cr. ELECTIVA III	
			3 Cr. ELECTIVA IV	
Total Créditos	42	12	09	09

Esta es la ruta académica sugerida por el Programa y depende de la oferta semestral, en virtud de la flexibilidad curricular y de los prerrequisitos establecidos.

CONVENCIONES	
No. de Créditos	NOMBRE DE LA ASIGNATURA
	Requisitos de la asignatura