MAESTRÍA EN CIENCIAS CON LÍNEA TERMINAL EN HIDROLOGÍA

					ENTIBROLOGIA		
1° SEMESTRE	2° SEMESTRE	3° SEMESTRE	4° SEMESTRE	RECURSOS HIDRICOS PAQUETE BASICO	PAQUETE PRIMARIO		PAQUETE BÁSICO
Metodología de la Investigación C: 6	Seminario de tesis I C: 6	Seminario de Tesis II C: 6	Seminario de Tesis III C: 6	MATERIAS OBLIGATORIAS	A SELECCIONAR 4 ASIGNATURAS	A SELECCIONAR 4 ASIGNATURAS	INFRESTRUCTURA Y APROVECHAMIENTOS HIDRAULICOS
Optativa de Paquete Primario C: 6	Optativa de Paquete Primario C: 6	Optativa del Paquete Primario C: 6	Optativa del Paquete Primario C: 6	Matematicas Avanzadas C: 6	Hidrodinámica C: 6	Hidrología de Suelos C: 6	Matemáticas Avanzadas C: 6
Matemáticas Avanzadas	Optativa de Paquete	Tópicos Selectos	Optativa del Paquete de	Metodologia de la Investigacion C: 6 Seminario de Tesis I C: 6 Seminario de Tesis II C: 10	Computación Aplicada a la Hidráulica C: 6	hidrología Urbana C: 6	Metodología de la Investigación C: 6
C: 6	Especialización C: 6	C: 6	Especialización C: 6		Hidro-Meteo- rológica C: 6 Sistemas de Infomación Geográfica Básico C: 6	Hidrología Avanzada C: 6 Hidrología Estocástica C: 6	Seminario de Tesis I C: 6
Optativa de Paquete Especialización C: 6	Optativa de Paquete Especialización C: 6	Escritura Científica C: 4	Tesis C: 10				Seminario de Tesis II C: 6
					Hidrología Paramétrica C: 6		
				Seminario de Tesis II	Métodos Estadísticos C: 6		Seminario de Tesis III C: 6
				C: 6	Sistemas de Información G.		Escritura Cientifica C: 6
				Seminario de Tesis III C: 6	Avanzado C: 6 Topicos Selectos C: 6		Topicos Selectos
				Escritura Cientifica C: 4			C: 6
					Tesis C: 10		Tesis C: 10

PAQUETE PRIMARIO

PAQUETE ESPECIALIZADO

A SELECCIONAR 4 ASIGNATURAS

A SELECCIONAR 4 ASIGNATURAS

Hidrodinámica C: 6

Hidráulica Urbana C: 6

Computación Aplicada A la Hidráulica C: 6 Presas de Almacenamiento y Derivacion C: 6

Instrumentación Hidro-Meteorológica C: 6 Fundamentos de Diseño y Operación de Plantas de Tratamiento. C: 6

Sistemas de Información Geográfica Básico C: 10 Obras Hidraulicas Especiales C: 6

Hidrología Paramétrica C: 6 Geotecnia Aplicada a Obras Hidraulicas C: 6

Métodos Estadisticos C: 6 Analisis Y Diseño Estructuras para o.h. C: 6

Sistemas de Informacion G. Avanzado. C: 4 Evaluacion de Proyectos Hidraulicos C: 6