

PLAN DE ESTUDIOS
MAESTRÍA EN INGENIERÍA CIVIL MENCIÓN EN HIDRÁULICA Y AMBIENTAL

PRIMER CICLO

CODIGO	ASIGNATURAS	CAT	HT	HP	HT	CRED.
MH01	INGENIERIA SANITARIA	FMA	40	48	88	4
MH02	HIDROLOGIA ESTADÍSTICA	FMA	40	48	88	4
MH03	MANEJO DE CUENCAS	FMA	40	48	88	4
MS04	METODOLOGIA CIENTIFICA DE LA INVESTIGACION	INV	40	48	88	4
			160	192	352	16

SEGUNDO CICLO

CODIGO	ASIGNATURAS	CAT	HT	HP	HT	CRED.
MH04	FLUJO EN EL MEDIO POROSO	FMA	40	48	88	4
MH05	TRATAMIENTO DE AGUAS SERVIDAS E INDUSTRIALES	FMA	40	48	88	4
MH06	ECOLOGIA Y MEDIO AMBIENTE	FMA	40	48	88	4
MS05	TESIS I	INV	40	48	88	4
			160	192	352	16

TERCER CICLO

CODIGO	ASIGNATURAS	CAT	HT	HP	HT	CRED.
MH07	HIDRAULICA APLICADA	FMA	40	48	88	4
MH08	DRENAJE PLUVIAL URBANO	FMA	40	48	88	4
MF05	GESTION AMBIENTAL Y DESARROLLO SOSTENIBLE	FMA	40	48	88	4
MS06	TESIS II	INV	40	48	88	4
			160	192	352	16

CUARTO CICLO

CODIGO	ASIGNATURAS	CAT	HT	HP	HT	CRED.
MH09	PLANEAMIENTO DE RECURSOS HÍDRICOS	FMA	40	48	88	4
MH10	SIMULACIÓN HIDRÁULICA	FMA	40	48	88	4
MS09	TEMAS ESPECIALES (*)	FMA	40	48	88	4
MS07	TESIS III	INV	40	48	88	4
			160	192	352	16

TOTAL CREDITOS

64

(*) Pueden programarse diversos temas tales como: Flujo Transitorio, Hidrología Avanzada, Legislación medioambiental y de recursos hídricos, etc

NÚMERO DE CURSOS POR CATEGORÍA	TOTAL
FMA	12
INV	4

NÚMERO DE CRÉDITOS POR CATEGORÍA	TOTAL
FMA	48
INV	16