

ESCUELA DE INGENIERÍA CIVIL

CÓDIGO	NOMBRE DE LA ASIGNATURA	PRELACIÓN
	Ingeniería Hidráulica I	Acueductos y Cloacas

HORAS SEMANALES DE DURACIÓN			UNIDADES DE CRÉDITOS	VIGENTE DESDE:
Teoría = 3	Práctica = 2½	Estudio = 3	4U	1960

CONTENIDO PROGRAMÁTICO

El curso constará de un conjunto de conferencias y de la realización de una serie de proyectos donde se apliquen los conocimientos adquiridos en dichas conferencias y en cursos anteriores de Mecánica de los Fluidos. Hidráulica, Acueductos y Cloacas.

Tuberías. Canales y sus obras de arte. Derivación de Agua Superficial por gravedad y por bombeo. Riego. Infiltración. Drenaje y Saneamiento de terrenos.