

MAESTRÍA: EN HIDROSANITARIA  
 TIPO: PROFESIONALIZANTE  
 FACTOR: 2

PRIMER PERÍODO ACADEM.

FDA	Hidrología. Ciclo Integral del agua. Procesamiento de datos, series no lineales.			
CD	CP	AA	TOT	
48	12	84	144	
INVESTIGACIÓN				

FDA	Modelación hidrológica con SIG.			
CD	CP	AA	TOT	
48	12	84	144	
INVESTIGACIÓN				

FDA	Obras de toma y captación de agua.			
CD	CP	AA	TOT	
48	10	38	96	
FORMACIÓN DISCIPLINAR AVANZADA				

FDA	Calidad y normativas del agua.			
CD	CP	AA	TOT	
48	10	38	96	
FORMACIÓN DISCIPLINAR AVANZADA				

CD	CP	AA	TOT
192	44	244	480

SEGUNDO PERÍODO ACADEM.

FDA	Sistemas de conducción y almacenamiento de agua.			
CD	CP	AA	TOT	
48	12	84	144	
FORMACIÓN DISCIPLINAR AVANZADA				

FDA	Diseño y Construcción PTAP.			
CD	CP	AA	TOT	
48	12	36	96	
FORMACIÓN DISCIPLINAR AVANZADA				

FDA	Diseño y Construcción de PTAR, convencionales y no convencionales.			
CD	CP	AA	TOT	
64	12	68	144	
FORMACIÓN DISCIPLINAR AVANZADA				

IA	Modelación de redes de distribución de agua potable, alcantarillado sanitario y pluvial.			
CD	CP	AA	TOT	
48	10	38	96	
INVESTIGACIÓN				

CD	CP	AA	TOT
208	46	226	480

TERCER PERÍODO ACADEM.

FDA	Impacto y remediación ambiental en sistemas de agua potable y saneamiento básico.			
CD	CP	AA	TOT	
48	12	36	96	
FORMACIÓN DISCIPLINAR AVANZADA				

FDA	BIM para obras de infraestructura hídrica			
CD	CP	AA	TOT	
48	10	38	96	
INVESTIGACIÓN				

FDA	Proyecto de Tesis I.			
CD	CP	AA	TOT	
40	16	40	96	
UNIDAD DE TITULACIÓN				

IA	Proyecto de Tesis II.			
CD	CP	AA	TOT	
40	0	152	192	
UNIDAD DE TITULACIÓN				

CD	CP	AA	TOT
176	38	266	480

<b>TITULACIÓN</b>	<b>288</b>
-------------------	------------

C. DOCENCIA	576
C. PRÁCTICO	128
T. AUTÓNOMO	736
TOTAL	1440