

Asignaturas Bloque Anáhuac

Asignaturas (Sello Anáhuac) Bloque Profesional

Asignaturas Bloque Electivo

1 ^{er} SEMESTRE	2 ^o SEMESTRE	3 ^{er} SEMESTRE	4 ^o SEMESTRE	5 ^o SEMESTRE	6 ^o SEMESTRE	7 ^o SEMESTRE	8 ^o SEMESTRE	9 ^o SEMESTRE
Ser universitario 6c	Persona y sentido de vida 6c	Ética 9c	Persona y trascendencia 6c	Humanismo clásico y contemporáneo 9c	Liderazgo 6c	Responsabilidad social y sustentabilidad 6c	Cimentaciones 6c	Dirección estratégica de la empresa 6c
Cálculo diferencial 7c	Cálculo integral 7c	Cálculo multivariado 9c	Residuos sólidos 6c	Geotecnia 7c	Mecánica de materiales para ingeniería civil 6c	Practicum I: Administración de la construcción 6c	Practicum II: Proyectos de Ingeniería civil básica 6c	Practicum III: Proyectos de Ingeniería civil avanzada 6c
Química 7c	Algoritmos, programación y métodos numéricos en hoja de cálculo 6c	Ecuaciones diferenciales 7c	Instalaciones eléctricas y especiales 6c	Tratamiento de aguas residuales 6c	Hidrología 6c	Sistemas de transporte 6c	Vías de comunicación 6c	Emprendimiento e innovación 6c
Diseño por computadora para ingeniería civil 3c	Álgebra lineal 7c	Dinámica 9c	Construcción I 6c	Construcción II 6c	Mecánica de fluidos para ingeniería civil 7c	Hidráulica de canales y tuberías 7c	Agua potable y alcantarillado 6c	Innovación tecnológica 6c
Iniciación a la ingeniería civil 6c	Estática 9c	Laboratorio de materiales para ingeniería civil 4c	Estructuras isostáticas 6c	Análisis estructural 6c	Diseño estructural 6c	Estructuras de concreto 6c	Estructuras de acero 6c	Obras hidráulicas 6c
Física general 9c	Probabilidad y estadística 7c	Topografía 7c	Ingeniería ambiental 6c	Electiva profesional I 6c	Electiva profesional II 6c	Ingeniería financiera 6c	Tecnología del concreto 6c	Carreteras 6c
Taller o actividad I 3c	Geología aplicada 6c		Electiva libre I 6c	Electiva libre II 6c	Taller o actividad II 3c	Taller o actividad III 3c	Electiva profesional III 6c	Electiva profesional IV 6c
7 Materias 41 Créditos	7 Materias 48 Créditos	6 Materias 45 Créditos	7 Materias 42 Créditos	7 Materias 46 Créditos	7 Materias 40 Créditos	7 Materias 40 Créditos	7 Materias 42 Créditos	7 Materias 42 Créditos

C=Créditos

299 Créditos Bloque Profesional 42 Créditos Bloque Anáhuac 45 Créditos Bloque Electivo = 386 Créditos en Total

*Este plan de referencia muestra un orden sugerido de cómo puedes cursar tus materias; sin embargo, puedes hacer los ajustes que consideres convenientes al planear tus estudios. En su elaboración, el personal académico consideró la complejidad y progresión de los contenidos de las materias.