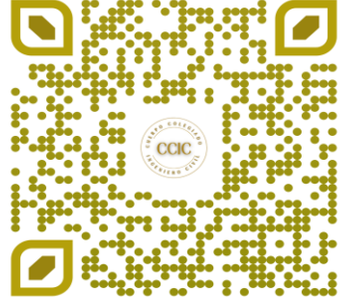




UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE BAJA CALIFORNIA
FACULTAD DE INGENIERÍA, ARQUITECTURA Y DISEÑO
PROGRAMA DE ASESORÍAS DEL PE INGENIERO CIVIL 2024-2



Para dudas o comentarios ponerse en contacto con el Responsable del Programa de Asesorías del PE Ingeniero Civil:
 Dr. Manuel Antonio Barraza Guerrero
barraza.manuel@uabc.edu.mx

Profesor	Horarios (Día: de 00:00 a 00:00)	Materias	Lugar	Registro
Dra. Almendra Villela Y Mendoza	Viernes 12:00 a 13:00 hrs	Comportamiento de suelos, Laboratorio de comportamiento de suelos.	E55 Cubículo 209	IMPORTANTE: Cabe mencionar que es necesario completar el formulario de registro, mediante la siguiente liga o QR para poder dar seguimiento al programa de asesorías e identificar áreas de mejora.
Dr. Álvaro Alberto López Lambraño	Martes 17:00 a 18:00 hrs	Hidrología, Sistemas de alcantarillado, optimización de ingeniería hidráulica, sistemas de acueducto.	E36 Lab. de Hidráulica (Cubículo)	
Dra. Claudia Soledad Herrera Oliva	Viernes 12:00 a 13:00 hrs	Ecuaciones Diferenciales, Ingeniería de Sistemas.	E34 1er piso Cubículo de profesores	
Dr. Francisco Damián Díaz Guzmán	Jueves de 9:00 -10:00 hrs y Viernes de 11:00-12:00 hrs	Materiales de construcción, Puentes, Costos y Presupuestos.	E34 Planta alta Cubículo	
Dr. Herian Alberto Leyva Madrigal	Miércoles y Viernes de 11:00 a 12:00 hrs	Estructuras Isostáticas, Metodología de la investigación, Diseño de estructuras de concreto y mampostería, Legislación de obra.	E1 1er piso Cubículo de profesores	https://forms.gle/bGXdfsbZSGrXBQ86
Dr. José Rubén Campos Gaytán	Jueves 15:00 a 16:00 hrs	Ingeniería de Sistemas, Hidráulica I.	E1 planta baja Cubículo	
Ing. Paola Denisse Velázquez Peña	Martes de 11:00 - 13:00 hrs	Ingeniería económica, Supervisión de obra y Geología.	E37 Laboratorio LMGT	
	Miércoles de 15:00-16:00 hrs			
M.I. Ricardo Sánchez Vergara	Miercoles de 9:00 a 11:00 Viernes de 9:00 a 10:00	Estructuras Isostáticas, Resistencia de Materiales, Análisis Estructural, Estructuras de Concreto y Proyecto Estructural	E1 Cubículos segundo nivel	
Dr. José Juan Villegas León	Lunes de 13:00 a 15:00 hrs	Sistemas de Información Geográfica, Hidráulica I e Hidráulica II .	E55 Cubiculo 211	
Dr. Manuel Antonio Barraza Guerrero	Lunes de 11:00 -12:00 hrs y 15:00 -16:00 hrs.	Estructuras Isostáticas, Diseño de Estructuras de Acero y Ligeras.	E55 Cubiculo 213	
	Jueves de 10:00 a 11:00 hrs			