## Mis asignaturas Ingeniería Civil Informática Joaquín Picazo Velasco

Aprobado Reprobado

Pendiente (aún sin cursar)

	Primer año						
S1	Introducción a la Matemàtica	Química	Taller de Introducción a la Ingeniería Informática	Comu	abilidades inicativas para ngenieros	Programación	
S2	Introducción al Cálculo	Álgebra	Introducción a la Física	Electivo AFI	Ciudadanía	Programación Orientada a Objetos	

	Segundo año										
S3	Cálculo Difere Integral			Algebra uperior	Físi Newto			tructuras e Datos	Prog	aller de ramación olicada	Inglés I
S4	Cálculo Multivariable	Estruct Discre		Electromagnetismo		y Lengu	Autómatas Modelan Lenguajes Paradign Formales Prograr		nas de la	Inglés II	Electivo AFI

	Tercer año							
S5	Ecuaciones Diferenciales	Física Moderna y Ondas	Probabilidad y Estadística	Análisis y Diseño Algoritmos	o de	Bases	de Datos	Inglés III
S6	Cálculo Numéri	Taller de Diseño Digital	Bases de Datos Avanzadas	Tecnologías Móviles y Web	-	eniería de stemas	Inglés IV	Electivo AFI

	Cuarto año							
S7	Arquitectura de Computadores	Economía	Gestión de Empresas	Sistemas de Información	Taller de Ingeniería Informática	Inglés Para Informáticos I	Práctica Intermedia	
S8	Investigación Operativa	Sistemas Operativos	Ingeniería de Software	Contabilidad y Costos	Formulación y Evaluación de Proyectos	Inglés Para Informáticos II	Electivo AFI	

	Quinto año						
S9	Redes y Comunicaciones	Inteligencia Artificial	In	Taller de geniería de Software	Innovación y Emprendímiento en Informática	Electivo Profesional	Electivo Profesional
S10	Sistemas Distribui	Segur Inform		Taller de Integración Tecnológica	Anteproyecto de Titulo	Electivo Profesional	Electivo Profesional

Sexto año						
S11	Proyecto de Titulo	Práctica Profesional				