

APROBADO POR JUNTA DIRECTIVA DE LA FACULTAD SEGÚN ACTA 11-2002 DEL 2 DE MAYO DEL 2002

Última modificación - octubre 2017

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
ÁREA SOCIAL HUMANÍSTICA			2.03.4 HAA1 2.02.5	2.04.4 HAA2 2.03.4	2.05.2 HAA3 2.04.4 - 2.04.5		2.07.3 AAQP 2.06.2	2.08.2 AAQC 2.07.3	2.09.2 CSMN 2.08.2			
	2.01.5 TCMN				2.05.3 TAQ1 2.04.4	2.06.2 TAQ2 2.05.2 - 2.05.3	2.07.4 TAQ3 2.06.2	2.08.3 CAQ1 2.07.4	2.09.3 CAQ2 2.08.3			
		2.02.6 SCDS 4.01.7		2.04.5 EMAT 2.03.5	2.05.4 EMAU 2.04.5	2.06.3 ITPU 2.05.4		2.08.4 ITDU 2.06.3	2.09.4 ITPT 2.08.4			
ÁREA CIENTÍFICA			2.03.5 ECHN 2.02.6		2.05.5 MDA1 2.04.5		2.07.5 MDA2 2.05.5	2.08.5 MDA3 2.07.5				
	4.01.7 MTIV	2.02.5 TMDÑ 1.01.1 - 2.01.5 4.01.7					4.07.9 IVT1 1.06.1 - 2.06.3	4.09.9 IVT2 1.07.1 - 4.07.9	4.10.6 IVT3 1.08.1 - 4.09.9			
	1.01.1 FDDÑ	1.02.1 DAQ1 1 Ciclo (2.01.5 - 3.01.6)	1.03.1 DAQ2 2 Ciclo (2.02.6 - 3.02.7)	1.04.1 DAQ3 3 Ciclo (2.03.5 - 3.03.6)	1.05.1 DAQ4 4 Ciclo	1.06.1 DAQ5 5 Ciclo (2.05.3 - 2.05.4)	1.07.1 DAQ6 6 ciclo (3.06.6)	1.08.1 DAQ7 7 Ciclo	1.09.1 DAQ8 8 Ciclo (4.09.9)	1.10.1 DAQ9 1.09.1 - 4.09.9		
ÁREA TECNOLÓGICA	1.01.3 MDEP	1.02.3 DBNT 1.01.3	1.03.2 PST1 1.02.2 - 1.02.3 1.02.4	1.04.2 MAQ1 1.03.2 - 1.03.4 3.03.7			1.07.3 DBCT 1.02.2 - 1.02.4	1.08.2 PST2 1.03.2	1.09.2 MAQ2 1.04.2			
	1.01.4 DBGM	1.02.4 DBTC 1.01.2 - 1.01.4	1.03.4 HDG1 1.02.2 - 1.02.4	1.04.4 HDG2 1.03.4			1.07.4 HDG3 1.04.2 - 1.04.4 3.06.5 - 3.06.6		1.09.4 HDG4 1.07.4 - 3.08.0 - 3.08.6 3.08.9 - 3.09.6			
	1.01.2 GOMT	1.02.2 DBPT 1.01.2 - 1.01.4										
			3.03.7 TPG1 1.02.2 - 1.02.4 3.02.7	3.04.7 ITCT 3.03.6	3.05.7 CTC1 3.04.7	3.06.5 CTC2 3.05.7	3.07.7 CTC3 3.06.5 - 3.06.6 3.06.8		3.08.8 CTC4 3.07.7 - 3.08.6	3.09.7 CTC5 3.08.8		
						3.06.6 ITL1 3.05.7	3.07.8 ITL2 3.06.5 - 3.06.6	3.08.9 ITL3 3.07.7 - 3.07.8		3.10.4 SPOB 3.09.8		
								3.08.6 AMN1 3.07.7 - 3.07.8	3.09.5 AMN2 3.08.0 - 3.08.6	3.10.2 ECEP 3.09.5		
						3.08.7 CET1 3.05.6	3.09.6 CET2 3.06.8 - 3.08.7	3.08.0 PSPT 3.07.7 - 3.07.8	3.09.8 PIG1 1.08.1 - 3.08.0 3.08.9 - 3.09.6	3.10.5 PIG2 3.09.8 - 3.10.3		
	3.01.6 MTM1	3.02.7 MTM2 3.01.6	3.03.6 FSC1 3.02.7	3.04.6 FSC2 3.03.6	3.05.6 RSMT 3.04.6	3.06.8 TLET 3.05.6			3.10.3 DME1 3.09.6	3.10.7 DME2 3.10.3		
					1.05.0 PTI1 5 ciclo			1.08.0 PTI2 8 Ciclo - 1.05.0				
											1.11.1 EPS 1.10.1 - 3.08.8 3.10.4 - 3.10.5	

Nomenclatura

Materia Fundamental    Materia Electiva    Materia Optativa

Código	Asignatura	Prerequisito	####	####	####	####
--------	------------	--------------	------	------	------	------

APROBADO POR JUNTA DIRECTIVA DE LA FACULTAD SEGÚN ACTA 11-2002 DEL 2 DE MAYO DEL 2002  
Última modificación - octubre 2017

### PRIMER CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.01.1	F	FDDÑ	Fundamentos del diseño
1.01.2	F	GOMT	Geometría
1.01.3	F	MDEP	Medios de Expresión
1.01.4	F	DBGM	Dibujo Geométrico
2.01.5	F	TCMN	Teoría de la Comunicación
3.01.6	F	MTM1	Matemática 1
4.01.7	F	MTIV	Métodos y técnicas de investigación

### SEGUNDO CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.02.1	F	DAQ1	Diseño Arquitectónico 1
1.02.2	F	DBPT	Dibujo Proyectual
1.02.3	F	DBNT	Dibujo Natural
1.02.4	F	DBTC	Dibujo Técnico
2.02.5	F	TMDÑ	Teoría y Métodos del diseño
2.02.6	F	SCDS	Sociología y Desarrollo
3.02.7	F	MTM2	Matemática 2

### TERCER CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.03.1	F	DAQ2	Diseño Arquitectónico 2
1.03.2	F	PST1	Presentación 1
1.03.4	F	HDG1	Herramientas Digitales 1
2.03.4	F	HAA1	Historia de la arquitectura y el arte 1
2.03.5	F	ECHN	Ecología Humana
3.03.6	F	FSC1	Física 1
3.03.7	F	TPG1	Topografía 1

### CUARTO CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.04.1	F	DAQ3	Diseño Arquitectónico 3
1.04.2	F	MAQ1	Modelos Arquitectónicos 1
1.04.4	F	HDG2	Herramientas Digitales 2
2.04.4	F	HAA2	Historia de la arquitectura y el arte 2
2.04.5	F	EMAT	Elementos de análisis territorial
3.04.6	F	FSC2	Física 2
3.04.7	F	ITCT	Introducción a la Construcción

### QUINTO CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.05.1	F	DAQ4	Diseño Arquitectónico 4
2.05.2	F	HAA3	Historia de la arquitectura y el arte 3
2.05.3	F	TAQ1	Teoría de la arquitectura 1
2.05.4	F	EMAU	Elementos de análisis urbano
2.05.5	F	MDA1	Manejo y diseño ambiental 1
3.05.6	F	RSMT	Resistencia de Materiales
3.05.7	F	CTC1	Construcción 1

### SEXTO CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.05.0	O	PTI1	Práctica Intermedia 1
1.06.1	F	DAQ5	Diseño Arquitectónico 5
2.06.2	F	TAQ2	Teoría de la arquitectura 2
2.06.3	F	ITPU	Introducción a la Planificación Urbana
3.06.5	F	CTC2	Construcción 2
3.06.6	F	ITL1	Instalaciones 1
3.06.8	F	TLET	Tipología y Lógica Estructural
3.08.7	F	CET1	Cálculo estructural 1

### SÉPTIMO CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.07.1	F	DAQ6	Diseño Arquitectónico 6
1.07.3	E	DBCT	Dibujo Constructivo
1.07.4	F	HDG3	Herramientas Digitales 3
2.07.3	E	AAQP	Análisis de la arquitectura prehispánica
2.07.4	E	TAQ3	Teoría de la arquitectura 3
2.07.5	E	MDA2	Manejo y diseño ambiental 2
3.07.7	F	CTC3	Construcción 3
3.07.8	F	ITL2	Instalaciones 2
4.07.9	F	IVT1	Investigación 1
3.09.6	F	CET2	Cálculo estructural 2

### OCTAVO CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.08.1	F	DAQ7	Diseño Arquitectónico 7
1.08.2	E	PST2	Presentación 2
2.08.2	E	AAQC	Análisis de la arquitectura colonial
2.08.3	E	CAQ1	Crítica de la arquitectura 1
2.08.4	E	ITDU	Introducción al Diseño urbano
2.08.5	E	MDA3	Manejo y diseño ambiental 3
3.08.0	F	PSPT	Presupuestos
3.08.6	F	AMN1	Administración 1
3.08.9	F	ITL3	Instalaciones 3
4.09.9	F	IVT2	Investigación 2

### NOVENO CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.08.0	O	PTI2	Práctica Intermedia 2
1.09.1	F	DAQ8	Diseño Arquitectónico 8
1.09.2	E	MAQ2	Modelos Arquitectónicos 2
1.09.4	E	HDG4	Herramientas digitales 4
2.09.2	E	CSMN	Conservación de monumentos
2.09.3	E	CAQ2	Crítica de la arquitectura 2
2.09.4	E	ITPT	Introducción a la Planificación territorial
3.08.8	F	CTC4	Construcción 4
3.09.5	E	AMN2	Administración 2
3.09.8	F	PIT1	Práctica Integrada 1
3.10.3	F	DME1	Dimensionamiento Estructural 1
4.10.6	E	IVT3	Investigación 3

### DECIMO CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.10.1	F	DAQ9	Diseño Arquitectónico 9
3.09.7	E	CTC5	Construcción 5
3.10.2	E	ECEP	Economía Empresarial
3.10.4	F	SPOB	Supervisión de obras
3.10.5	F	PIT2	Práctica Integrada 2
3.10.7	E	DME2	Dimensionamiento Estructural 2

### UNDÉCIMO CICLO

Código	Abreviatura	Asignatura	Prerrequisitos
1.11.1	F	EPS	Ejercicio Profesional Supervisado

Nomenclatura:  F Fundamental  O Optativa  E Electiva

## Normas generales plan de estudios 2002 Licenciatura en Arquitectura

Para obtener el grado de licenciado en arquitectura, el estudiante debe:

- Aprobar las asignaturas del pensum con nota igual o superior a 61.
  - Acumular 270 créditos de asignaturas fundamentales, y
  - 12 créditos de asignaturas electivas,
    - por lo menos dos asignaturas deben ser de la misma línea de conocimiento.
    - Por lo menos una de las asignaturas debe de pertenecer al área de urbanismo.
- Aprobar el ejercicio profesional supervisado, el un normativo específico y
- Obtener como mínimo 10 créditos extracurriculares, se rigen por un normativo específico.
- Comprobar que domina, a nivel 12 un idioma extranjero y/o lengua maya adicional a la lengua materna, certificado por el centro de aprendizaje de lenguas de la USAC.
- Desarrollar el proyecto de graduación y aprobar la evaluación final del mismo. El sistema de graduación se rige por un normativo específico.