

ASIGNATURA: 1070	Arquitectura y Estructura. Su Evolución
CARRERA:	Licenciatura Arquitectura
SEMESTRE:	6°, 7°, 8°, 9° o 10°
ETAPA DE FORMACIÓN:	Profundización, Consolidación y Demostración
ÁREA DE CONOCIMIENTO:	Teoría, Historia e Investigación
CARÁCTER:	Selectivo
TIPO DE ASIGNATURA:	Teórica
MODALIDAD:	Seminario
HORAS/SEMANA/SEMESTRE:	2
CRÉDITOS:	4
ASIGNATURA PRECEDENTE:	Acreditadas todas las asignaturas de primero a quinto semestre
ASIGNATURA SUBSECUENTE:	No seriada

Línea de desarrollo Temático:

Análisis tipológicos según los Géneros y la Historicidad

Objetivos pedagógicos:

Ofrecer al estudiante una gama de temas específicos que consoliden los conocimientos adquiridos en el área de Teoría, Historia e Investigación y que respondan a los intereses de los mismos.

Unidades Temáticas:

Introducción al curso

Elaboración del marco teórico

Desarrollo del marco teórico

Conclusión del marco teórico

Horas asignadas a cada unidad temática:

2 horas por semana

Bibliografía Básica:

STROETER, Joao Rodolfo, Teoría sobre Arquitectura, Trillas 1994

CONRADS, Ulrich, Programas y manifiestos de la arquitectura

del siglo XX, Lumen, Barcel.

MARCHAN Fiz, Simón, La Arquitectura del siglo XX -textos-
Alberto Corazón

YAÑEZ, Enrique, Arquitectura: Teoría, diseño y contexto,
Limusa 1990

Bibliografía Complementaria:
GONZALEZ Tejada Ignacio, Guía, proceso y seguimiento
de la problemática arquitectónica

Limusa, Noriega 1993

BROADBENT, Gepffrey, BUNT R. JENCKS CH.,
El lenguaje de la Arquitectura

Limusa, Noriega 1984

FERNANDEZ, A. Antonio, Arquitectura Entre la Teoría y
la Práctica, EDICOL, 1980

Forma de evaluación:

La evaluación como parte del proceso de enseñanza-aprendizaje

exámenes y/o trabajos parciales Elaboración del trabajo final

Perfil profesiográfico de los docentes que pueden impartir la asignatura:

El profesor deberá tener conocimientos profundos sobre teoría de la arquitectura, historia y principalmente sobre el proceso de elaboración del diseño arquitectónico