



## Campo de trabajo

El arquitecto puede trabajar en oficinas dedicadas al diseño y construcción de edificios, desarrollar su propia empresa, trabajar en empresas dedicadas a la venta y colocación de insumos que se emplean en la industria de la construcción.

En dependencias gubernamentales o docente e investigador en instituciones educativas.



# UADY

CAMPUS DE  
ARQUITECTURA,  
HÁBITAT, ARTE  
Y DISEÑO

Facultad de Arquitectura

Calle 50 s/n x 57 y 59  
Exconvento de Mejorada CP 97000  
Mérida, Yucatán, México

Contacto  
(999) 9241300, 9285215  
arquitect@www.uady.mx

[www.arquitectura.uady.mx](http://www.arquitectura.uady.mx)



UADY  
FACULTAD DE  
ARQUITECTURA

## Arquitectura \*

\*En proceso de actualización

CAMPUS DE ARQUITECTURA,  
HÁBITAT, ARTE Y DISEÑO





## Objetivo

Formar profesionales en la disciplina de la arquitectura, en un ámbito favorable al desarrollo humano y ético, donde la libertad y la responsabilidad, el respeto y la crítica, la experimentación y el sentido histórico, sean vehículos para la construcción y la adquisición de los conocimientos de esta disciplina, indispensables para actuar al servicio de la sociedad y para preservar el medio ambiente vital para el hombre.

## Perfil de ingreso

- ▣ Conocimientos: ambiente, sociedad, cultura, historia, economía y política
- ▣ Habilidades: expresión oral y escrita clara, expresión gráfica y destrezas manuales, análisis, síntesis y reflexión crítica, razonamiento lógico matemático, percepción espacial y formal, trabajo en equipo, dibujo y composición, manejo de programas de procesamiento de textos y consulta general de la Internet, imaginación y creatividad
- ▣ Actitudes: interés por el diseño, la estética y la investigación; poseer versatilidad

## ¿Qué realiza un Arquitecto?

El diseño de edificios en donde el ser humano realiza sus actividades cotidianas, atendiendo a su estructura, función, orientación y características del contexto. También puede realizar actividades complementarias al diseño como la construcción, la administración de obra, el cálculo de estructuras a la vez que puede proporcionar criterios de solución en materia de instalaciones.



Asignaturas obligatorias	
Diseño Arquitectónico	Arquitectura-Patrimonio (Maya)
Dibujo Arquitectónico	Arquitectura y Medio Ambiente
Geometría Descriptiva	Arquitectura y ciudad
Teoría y Crítica de la Arquitectura	Arquitectura y ciudad (Regional)
Teoría e Historia de la Arquitectura	Arquitectura y Arte
Estática	Construcción
Resistencia de Materiales	Estructuras
Construcción	Instalaciones
Talleres de Proyectos	Administración
Proyectos	Taller Terminal
Arquitectura-Patrimonio (Regional)	

Asignaturas optativas
Administración de proyectos
Análisis y crítica arquitectónica
Arquitectura del paisaje
Arquitectura Maya (prehispánica)
Composición Arquitectónica
Construcción
Desarrollo Empresarial
Dibujo por computadora (2 y 3 D)
Diseño de interiores
Diseño Gráfico
Diseño Urbano
Ecología
Equipamiento Urbano
Estructuras
Ética
Infraestructura Urbana
Instalaciones
Metodología y técnicas de Investigación
Movimientos Artísticos del Siglo XXI
Perspectivas y animación digital
Planeamiento Urbano-Regional
Presentación Digital de proyectos y maquetas virtuales
Taller de dibujo al natural
Taller de dibujo artístico
Taller de experimentación plástica
Taller de Introducción a la Fotografía
Taller Intermedio de Fotografía
Taller de Materiales
Taller de Modelos Estructurales
Técnicas de presentación de proyectos y maquetería
Teoría del Diseño
Teoría e historia de la Arquitectura Contemporánea
Teoría e historia de la Arquitectura Regional
Topografía y sistemas de medición
Valuación inmobiliaria
Vivienda

- **Acreditado por la Acreditadora Nacional de Programas de Arquitectura y Disciplinas del Espacio Habitable**
- **Duración de 10 semestres**

