



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARMEN
 DEPENDENCIA DE EDUCACIÓN SUPERIOR ÁREA INGENIERÍA Y TECNOLOGÍA
 PROGRAMA EDUCATIVO DE LA LICENCIATURA EN ARQUITECTURA SUSTENTABLE 2013.



MAPA CURRICULAR

NIVEL	NIVEL BÁSICO															NIVEL PROFESIONALIZANTE															NIVEL TERMINAL																																																					
	1					2					3					4					5					6					7					8					8																																											
COMPARACION	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC	HT	HP	HTI	TH	TC																													
TEORIA-HUM	Teoría del Espacio																																																																																			
	Historia de la Arquitectura I					Historia de la Arquitectura II					Historia de la Arquitectura III					Teoría de la Arquitectura I					Teoría de la Arquitectura II																																																															
URBANISMO-AMBIENTAL	Introducción al Habitat					Desarrollo Sustentable										Asentamientos Humanos					Desarrollo Urbano I: Habitat					Desarrollo Urbano II: Taller					Legislación Urbana					Innovación Constructiva Ambiental					Conservación del Patrimonio Urbano y Arquitectónico																																											
																Arquitectura Bioclimática					Arquitectura del Paisaje					Arquitectura y Medio Ambiente					Teoría del Color					Teoría del Color																																																
AUXILIARES	Dibujo Básico I					Dibujo II: Representación Arquitectónica					Dibujo III: Maqueta y Modelaje																																																																									
TALLER DE ARQUITECTURA	Taller Básico					Taller de Diseño I					Taller de Diseño II					Taller de Diseño III					Taller de Diseño IV					Taller de Diseño V					Taller de Diseño VI					Taller de Diseño VII					Taller de Diseño VII																																											
TECNOLOGÍAS	Tecnologías y Manejo de la Información					Mecánica de Suelos I y Laboratorio					Mecánica de Suelos II y Laboratorio					Construcción I: Edificación					Construcción II: Edificación					Construcción III: Calidad para Construcción					Instalaciones Especiales					Nuevos Modelos del Habitat y Arquitectura					Bienes Inmuebles																																											
																Instalaciones Básicas					Análisis Estructural					Estructuras de Acero					Tiempo y Costo en la Arquitectura I					Tiempo y Costo en la Arquitectura II					Fotografía para Arquitectura					Fotografía para Arquitectura																																						
OTRAS	Matemáticas para Arquitectura																									Emprendedores					*Actividades de Formación Integral					Ingeniería de Transito																																																
										Inglés I					Inglés II					Inglés III					Inglés IV																																																											

NOTA:
 *Las actividades de Formación Integral, las va a realizar el estudiante del 1° al 7° ciclo
 **En el caso de estos dos talleres el estudiante podrá optar por uno de ellos.
 ***El taller de comunicación oral y escrita se llevará en el segundo ciclo y es extracurricular.
 **** Las horas del Servicio Social y Prácticas Profesionales no son contabilizadas para la obtención del total de horas del Programa Educativo. Sin embargo, sus créditos si son considerados para el total dentro del Programa Educativo.

Optativo A: Área Terminal: Ambiental	Número de horas teoría:	2,336
Optativo B: Área Terminal: Administración y Construcción.	Número de horas prácticas:	2,200
	Número de horas de trabajo independiente:	1,720
	Total de horas del programa educativo:	6,208
	Total de Créditos del Programa Educativo:	406
	Número total de horas de Prácticas Profesionales:	400
	Número total de horas del Servicio Social:	480
	***Número de horas del Taller de Comunicación Oral y Escrita.	64

Dr. Miguel Jesús Medina Escalante
 Secretario General
 Universidad Autónoma del Carmen.

SECRETARÍA GENERAL

Lic. María Luisa Avila Zavala
 Coordinador de la Función Académica
 Universidad Autónoma del Carmen.

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL CARMEN
 COORDINACIÓN DE LA FUNCIÓN ACADÉMICA

Dr. José Luis Rullán Lara
 Director de la Facultad de Ingeniería
 Universidad Autónoma del Carmen.

DES - DAIT
 Facultad de Ingeniería