

14 de septiembre de 2016

**H. Consejo Divisional
División de Ciencias y Artes para el Diseño
Presente**

Para determinar la igualdad académica y emitir el dictamen de Establecimiento de Equivalencia de Estudios, la Comisión analizó en forma integral la documentación presentada con la solicitud, así como la relación con los Planes y Programas de esta Institución.

Con base en el Reglamento de Revalidación, Establecimiento de Equivalencias y Acreditación de Estudios, según los artículos 22, 23, 32 y 33, esta Comisión propone el siguiente

Dictamen de Establecimiento de Equivalencia

Del alumno **Uriel Cortes Petronilo**, matrícula 2162013990 de la Licenciatura en Arquitectura, procedente de la Universidad Autónoma del Estado de México, donde acreditó algunas asignaturas de la Licenciatura en Arquitectura, pueda continuar con sus estudios de acuerdo con la relación anexa correspondiente a 187 créditos (35.1 %) de las unidades de enseñanza - aprendizaje que se declaran equivalentes en virtud de la igualdad académica del Plan de Estudios vigente.

Comisión encargada de analizar y determinar la igualdad académica de las revalidaciones, establecimiento de equivalencias y acreditación de estudios

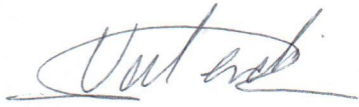


Mtro. Armando Alonso Navarrete



Mtro. Luis Franco Arias Ibarro

Alumno Brandon Damián Cano Zaragoza



Mtro. Héctor Valerdi Madrigal
Coordinador de la Comisión



Julio 27, 2016

CYAD/CTG/027/16

Cons. Div. CYAD
 27 JUL 2016 16:37 *capita*

MTRO. HÉCTOR VALERDI MADRIGAL
 SECRETARIO ACADÉMICO DE CYAD
 PRESENTE.

En atención a la solicitud de análisis de equivalencia del alumno **URIEL CORTES PETRONILO**, matrícula 2162013990, quien realizó estudios previos en la **Licenciatura en Arquitectura** en la Universidad Autónoma del Estado de México, enviada en el oficio SACD/CYAD/522/16, le comunico lo siguiente:

MATERIAS DEL PLAN DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA EN ARQUITECTURA DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO QUE EQUIVALEN			UEA DEL PLAN DE ESTUDIOS DE LA LICENCIATURA DE ARQUITECTURA DE LA UAM-AZCAPOTZALCO		
clave	Materia	Créditos	Clave	UEA	Créditos
	Arquitectura y Urbanismo en México	8	140027	Fundamentos Teóricos del Diseño I	6
	Sensibilización Estética y Artística	8	140028	Cultura y Diseño I	6
	Computación Básica	6	140032	Medios Digitales I	5
	Composición Arquitectónica	9	140401	Lenguaje Básico	13
	Dibujo y Perspectiva	6	140034	Expresión Formal I	6
	Ética Profesional	8	140035	Expresión Oral	3
	Geometría Descriptiva Básica	4	140036	Geometría Descriptiva I	6
	Fundamentos del Diseño Arquitectónico	8	140029	Fundamentos Teóricos del Diseño II	6
	Movimientos Arquitectónicos y Urbanísticos desde 1900	8	140030	Cultural y Diseño II	6
	Matemáticas	8	140033	Métodos Matemáticos	6
	Percepción y Experimentación Espacial	8	140402	Sistemas de Diseño	13
	Técnicas de Representación Arquitectónica I	6	140039	Expresión Formal II	6
	Semiótica	8	140040	Expresión Escrita	3
	Geometría Descriptiva Avanzada	4	140041	Geometría Descriptiva II	6
	Sub-total	99			91
	Características y Propiedades de los materiales	8	141410	Teoría e Historia de la Arquitectura I (Arquitectura Ciudad y Medio Ambiente)	6
	Tecnología y Sistemas Constructivos	4			
	Tec. de Representación Arquitectónica 2	6	141411	Análisis y Métodos I (Introducción a la Metodología del Diseño Arquitectónico)	6
	Diseño de Espacios Simples	12			
	Diseño de Espacios Complejos	12	141450	Diseño Arquitectónico I	12
	Metodología y Proceso de la Planeación Urbana Integral	8	141412	Sistemas Constructivos y Estructurales I (Materiales de Construcción y Esfuerzos Básicos)	9
	Metodologías para el Diseño Arquitectónico	8			
	Diseño Urbanístico de Espacios Aislados e Integrales	8	141413	Sistemas de Acondicionamiento I (Arquitectura y Medio Ambiente)	6
	Arquitectura y Urbanismo Hasta el siglo XV	8	141414	Taller de Expresión Arquitectónica I (Lenguaje Gráfico Arquitectónico)	9
	Arquitectura y Urbanismo de los Siglos XVI al XIX	8	141415	Teoría e Historia de la Arquitectura II (Movimiento Moderno y Contemporáneo)	6
	Movimientos Arquitectónicos y urbanísticos desde 1900 hasta el presente	8			
	Diseño de Estructuras de concreto Maq.	4	141416	Análisis y Métodos II (Análisis de Edificios)	6
	Materiales y Procesos constructivos I	4	141451	Diseño Arquitectónico II	12
	Administración de Obras 1	4	141417	Sistemas Constructivos y Estructurales II (Sistemas Tradicionales para Edificaciones de Uno y Dos Niveles)	9
	Conceptos Arquitectónicos Aplicados	8			
	Representación y Simulación por computadora 1	8	141418	Sistemas de Acondicionamiento II (Climatología y Geometría Solar)	6
	Diseño de Estructuras de Acero	6			
		8			



Arquitectura Sustentable	6	141419	Taller de Expresión Arquitectónica II (Dibujo Técnico Arquitectónico)	9
Materiales y Procesos Constructivos 2	4			
Arquitectura Legal	4			
Ecología y Sustentabilidad	6			
Enotécnicas Aplicadas a la Arquitectura	6			
Sub total	146			96
Total	245			187

La equivalencia avala 187 créditos correspondientes al 35.1 % de un total de 532 créditos de la Licenciatura en Arquitectura.

Si más por el momento me despido enviándole con un cordial saludo.

Atentamente
"Casa Abierta al Tiempo"

DI. JORGE ARMANDO MORALES ACEVES
 COORDINADOR DEL TRONCO GENERAL DE
 ASIGNATURAS

MTRO. MIGUEL ANGEL PÉREZ SANDOVAL
 COORDINADOR DE LA LICENCIATURA EN
 ARQUITECTURA



EL QUE SUSCRIBE, DIRECTOR DE CONTROL ESCOLAR de la Universidad Autónoma del Estado de México según constancias que obran en el archivo de la Dirección, certifica que:
CORTES PETRONILO URIEL con número de cuenta 1020882 cursó y aprobó en LA FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO, DEPENDIENTE DE ESTA INSTITUCION las UNIDADES DE APRENDIZAJE que cubren PARCIALMENTE DE LA LICENCIATURA EN ARQUITECTURA el plan de estudios vigente con las siguientes calificaciones:

2015-206-018
Número de registro



Año	Asignaturas / Unidades de aprendizaje	Calificación	Creditos
206-401-01-1-07/12/2010	ARQUITECTURA Y URBANISMO EN MEXICO	9.0	8
206-402-01-1-10/12/2010	DIBUJO Y PERSPECTIVA	7.0	6
206-405-01-1-14/12/2010	PERCEPCION Y EXPERIMENTACION ESPACIAL	9.0	8
206-407-01-1-08/12/2010	COMPOSICION ARQUITECTONICA	8.2	9
206-408-01-1-09/12/2010	GEOMETRIA DESCRIPTIVA BASICA	6.0	4
206-409-01-1-11/07/2011	GEOMETRIA DESCRIPTIVA AVANZADA	6.1	4
206-411-02-1-09/12/2011	CARACTERISTICAS Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	7.9	8
206-412-03-1-06/06/2012	TECNOLOGIA Y SISTEMAS CONSTRUCTIVOS	8.0	4
206-413-62-1-12/06/2012	ETICA PROFESIONAL	7.9	8
206-414-02-1-09/06/2011	SEMIOTICA	8.5	8
206-415-01-1-15/12/2011	TECNICAS DE REPRESENTACION ARQUITECTONICA 2	7.4	6
206-510-01-1-11/12/2010	COMPUTACION BASICA	8.0	6
206-601-01-1-14/12/2010	SENSIBILIZACION ESTETICA Y ARTISTICA	8.6	8
206-419-01-1-13/06/2011	DISEÑO DE ESPACIOS SIMPLES	6.6	12
206-420-03-1-10/12/2012	DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS	6.5	12
206-426-04-1-03/12/2012	METODOLOGIA Y PROCESO DE LA PLANEACION URBANA INTEGRAL	8.0	8
206-427-01-1-09/06/2011	FUNDAMENTOS DEL DISEÑO ARQUITECTONICO	7.2	8
206-428-01-1-15/12/2011	METODOLOGIAS PARA EL DISEÑO ARQUITECTONICO	8.0	8
206-430-03-1-04/12/2013	DISEÑO URBANISTICO DE ESPACIOS AISLADOS E INTEGRALES	6.0	8
206-431-02-2-19/06/2012	ARQUITECTURA Y URBANISMO HASTA EL SIGLO XV	7.0	8
206-432-01-1-07/06/2012	ARQUITECTURA Y URBANISMO DE LOS SIGLOS XVI AL XIX	8.5	8
206-433-01-1-09/07/2012	MOVIMIENTOS ARQUITECTONICOS Y URBANISTICOS DESDE 1900 HASTA EL PRESENTE	6.0	8
206-434-01-1-08/12/2012	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO	9.2	8
206-436-03-1-16/06/2011	MAQUETAS	6.8	4
206-438-01-1-04/12/2012	MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS 1	7.8	4
206-486-03-3-15/01/2014	ADMINISTRACION DE OBRAS 1	8.1	8
206-440-03-1-13/06/2012	CONCEPTOS ARQUITECTONICOS APLICADOS	8.4	8
206-443-02-1-14/06/2012	REPRESENTACION Y SIMULACION POR COMPUTADORA 1	9.2	6
206-449-03-1-08/12/2012	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO	9.5	8
206-452-03-1-10/06/2014	ARQUITECTURA SUSTENTABLE	6.9	6
206-453-01-1-03/12/2013	MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS 2	6.5	4
206-456-01-1-11/07/2013	ARQUITECTURA LEGAL	7.3	4
206-470-01-1-05/12/2013	ECOLOGIA Y SUSTENTABILIDAD	9.2	6
206-471-01-1-10/06/2014	ECOTECNIAS APLICADAS A LA ARQUITECTURA	9.5	6

Cotejó



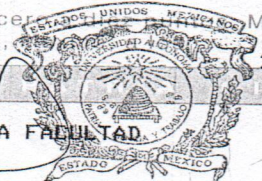
DRA. MARTHA BEATRIZ CRUZ MEDINA

Este certificado ampara (34) TREINTA Y CUATRO UNIDADES DE APRENDIZAJE CUBRIENDO UN TOTAL DE 239 CREDITOS, CON UN PROMEDIO GENERAL DE 7.8

La escala de calificaciones es de cero a diez. Mínima calificación para ser aprobado (a) se establece en este documento en la ciudad de Toluca, el día 21 de MARZO de 2015.

EL DIRECTOR DE LA FACULTAD
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
M. EN EST. U.R. MARCO ANTONIO LUNA E. HARDO

EL DIRECTOR DE CONTROL ESCOLAR
DIRECCIÓN DE CONTROL ESCOLAR
M. EN C.C. JUAN CARLOS MATADAMAS GOMEZ





Casa abierta al tiempo

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

DSE-43-1.5 M 1298

SOLICITUD DE EQUIVALENCIAS

TRIMESTRE LECTIVO

16-P

FECHA

DÍA

MES

AÑO

10

06

16

No. 631

SR. _____
SECRETARIO GENERAL

CON BASE EN EL REGLAMENTO DE REVALIDACIÓN, ESTABLECIMIENTO DE EQUIVALENCIAS Y ACREDITACIÓN DE ESTUDIOS DE LA UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA, SOLICITO SE REALICE EL ESTABLECIMIENTO DE EQUIVALENCIAS DE LOS ESTUDIOS QUE CURSÉ.

DATOS PERSONALES DEL INTERESADO

APELLIDO PATERNO CORTES		MATERNO PETRONILO	NOMBRE (S) Uriel	FOLIO / MATRÍCULA 2162013990 216209
DOMICILIO CALLE Y NÚMERO Sin calle sin numero		COLONIA Ejidos de Santa Maria Natvitas El Colector Jiquipitca		
C.P. 50800	CIUDAD / ENTIDAD Jiquipitca, Estado de Mexico.	TELÉFONO (S) 7223838686	NACIONALIDAD Mexicana	

* **Uriell.cortesarg.art@gmail.com.**

ANTECEDENTES ACADÉMICOS

CARRERA CURSADA Arquitectura	INSTITUCIÓN DE PROCEDENCIA UAEMéx.
LUGAR Toluca, Estado de México	

ESTUDIOS QUE DESEA REALIZAR

LICENCIATURA O POSGRADO Arquitectura	ÁREA DE CONCENTRACIÓN
UNIDAD AZC <input checked="" type="checkbox"/> IZT <input type="checkbox"/> XOC <input type="checkbox"/> CUA <input type="checkbox"/>	DIVISIÓN CBI <input type="checkbox"/> CSH <input type="checkbox"/> CBS <input type="checkbox"/> CAD <input checked="" type="checkbox"/> CCD <input type="checkbox"/> CNI <input type="checkbox"/>

DOCUMENTACIÓN ENTREGADA POR EL INTERESADO

A) CERTIFICADO DE ESTUDIOS LEGALIZADO, DE SER EL CASO	<input checked="" type="checkbox"/>
B) PLAN DE ESTUDIOS CERTIFICADO POR LA ESCUELA DE PROCEDENCIA	<input checked="" type="checkbox"/>
C) PROGRAMAS, TEMARIOS O DOCUMENTACIÓN QUE EXPRESE EL CONTENIDO DE CADA UNIDAD DE ENSEÑANZA APRENDIZAJE; CERTIFICADOS POR LA ESCUELA DE PROCEDENCIA	<input checked="" type="checkbox"/>

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA METROPOLITANA

USO EXCLUSIVO DE LA DIRECCIÓN DE SISTEMAS ESCOLARES

PROCEDE ADMINISTRATIVAMENTE	SÍ <input type="checkbox"/>	NO <input type="checkbox"/>	MOTIVO (S)
-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	------------

RECIBIDO
10 JUN 2016
CAJA GENERAL

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO

420 CRÉDITOS
PLAN FLEXIBLE 2004

FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
LICENCIATURA EN ARQUITECTURA

TRAYECTORIA IDEAL A 10 PERÍODOS

SIMBOLOGÍA

- COMUNES CON DISEÑO GRÁFICO
- ◻ COMUNES CON DISEÑO INDUSTRIAL
- ◇ COMUNES CON APOU
- COMUNES CON TODAS LAS LICENCIATURAS
- LINEAS DE SERVICION



ÁREA	SUBÁREA	NÚCLEO BÁSICO		NÚCLEO SUSTANTIVO						NÚCLEO INTEGRAL	
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
DISEÑO	DISEÑO BÁSICO	5 hrs. 2T 0 1P ESTÉTICA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P ESTÉTICA 8 CR	5 hrs. 3T 0 2P DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS 12 CR
	DISEÑO ARQUITECTÓNICO	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR	5 hrs. 3T 0 2P COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 12 CR
	URBANISMO Y DISEÑO URBANO	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P URBANISMO Y DISEÑO URBANO 8 CR
	FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs. 2T 0 1P FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA 8 CR
REPRESENTACIÓN	DIBUJO ARQUITECTÓNICO	6 hrs. 6P 0 0 DIBUJO PERSPECTIVA 6 CR	4 hrs. 4P 0 0 MAQUETAS 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 DIBUJO PERSPECTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 DIBUJO PERSPECTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 DIBUJO PERSPECTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 DIBUJO PERSPECTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 DIBUJO PERSPECTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 DIBUJO PERSPECTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 DIBUJO PERSPECTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 DIBUJO PERSPECTIVA 4 CR
	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR	4 hrs. 4P 0 0 GEOMETRÍA DESCRIPTIVA 4 CR
	ARQUITECTURA VIRTUAL	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR	6 hrs. 6P 0 0 ARQUITECTURA VIRTUAL 6 CR
TECNOLOGÍA	ESTRUCTURAS	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ESTRUCTURAS 4 CR
	INSTALACIONES	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 INSTALACIONES 4 CR
	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 4 CR
ORGANIZACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DE LA CONSTRUCCIÓN	EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 EMPRENDIMIENTO Y ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR
	ADMINISTRACIÓN DE OBRAS	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 4 CR
COMPLEMENTARIA	DOCENCIA DOCIAS	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA DOCIAS 4 CR
	TITULACIÓN Y VINCULACIÓN	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 TITULACIÓN Y VINCULACIÓN 4 CR
LINEAS DE ACENTUACIÓN	URBANISMO	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 URBANISMO 4 CR
	RESTAURACIÓN	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 RESTAURACIÓN 4 CR
	ARQUITECTURA SUSTENTABLE	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA SUSTENTABLE 4 CR
	DOCENCIA	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 DOCENCIA 4 CR
	ARQUITECTURA EMPRESARIAL	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 ARQUITECTURA EMPRESARIAL 4 CR
	CONSTRUCCIÓN	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR	4 hrs. 4T 0 0 CONSTRUCCIÓN 4 CR

(OPTATIVAS NI)
CURSAR 4 DE 24 UA DE
UNA LA LINEA DE
ACENTUACIÓN O LA
COMBINACIÓN DE
ESTAS PARA CUBRIR
24 CRÉDITOS

	NÚCLEO DE FORMACIÓN	CRÉDITOS					
		HT	HP	TH	CR OBL	CR OPT	CR TOT
HT HORAS TEÓRICAS	NÚCLEO BÁSICO	22	35	57	79	12-32	91-111
HP HORAS PRÁCTICAS	NÚCLEO SUSTANTIVO	59	69	128	187	0	187
TH HORAS TOTALES	NÚCLEO INTEGRAL	2	40	42	44	54-74	98-118
CR CRÉDITOS	LINEA DE ACENTUACIÓN					24	24
	TOTAL	83	144	227	310	110	420



UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DEL ESTADO DE MÉXICO

420 CRÉDITOS
PLAN FLEXIBLE 2004

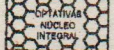
FACULTAD DE ARQUITECTURA Y DISEÑO
LICENCIATURA EN ARQUITECTURA

TRAYECTORIA IDEAL A 10 PERÍODOS

SIMBOLOGÍA

- COMUNES CON DISEÑO GRÁFICO
- ◻ COMUNES CON DISEÑO INDUSTRIAL
- ◇ COMUNES CON APDU
- COMUNES CON TODAS LAS LICENCIATURAS

→ 8 LINEAS DE SEPARACIÓN



ÁREA	SUBÁREA	NÚCLEO BÁSICO		NÚCLEO SUSTANTIVO						NÚCLEO INTEGRAL			
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
DISEÑO	DISEÑO BÁSICO	6 hrs SEMEJANZA ESTÉTICA Y ARTÍSTICA 4 P 8 CR	4 hrs SEMIÓTICA (OPTATIVA NI) 4 CR										
	DISEÑO ARQUITECTÓNICO	6 hrs ERGONOMÍA (OPTATIVA NI) 6 CR	6 hrs PERCEPCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ESPACIAL (OPTATIVA NI) 6 CR	9 hrs COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA 9 CR	9 hrs DISEÑO DE ESPACIOS SIMPLES 12 CR	9 hrs DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS 12 CR	9 hrs DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS CON INTERCONEXIONES 12 CR	9 hrs DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS CON INTERCONEXIONES Y SU ENTORNO 12 CR	9 hrs DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS CON INTERCONEXIONES Y SU ENTORNO 12 CR	9 hrs DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS CON INTERCONEXIONES Y SU ENTORNO 12 CR	9 hrs DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS CON INTERCONEXIONES Y SU ENTORNO 12 CR	9 hrs DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS CON INTERCONEXIONES Y SU ENTORNO 12 CR	9 hrs DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS CON INTERCONEXIONES Y SU ENTORNO 12 CR
	URBANISMO Y DISEÑO URBANO								6 hrs PSICOLOGÍA Y PROCESO DE LA FUNCIÓN URBANA 8 CR	6 hrs DISEÑO DE ARQUITECTURAS PARA ESPACIOS MULTIFAMILIARES 4 P 8 CR	6 hrs DISEÑO URBANÍSTICO DE ESPACIOS AVANZADOS E INTEGRALES 8 CR		
	FILOSOFÍA Y TEORÍA DE LA ARQUITECTURA	4 hrs FUNDAMENTOS DEL DISEÑO ARQUITECTÓNICO 8 CR	4 hrs METODOLOGÍAS PARA EL DISEÑO ARQUITECTÓNICO 8 CR	4 hrs CONCEPTOS ARQUITECTÓNICOS APLICADOS 8 CR									
REPRESENTACIÓN	DIBUJO ARQUITECTÓNICO	4 hrs ARQUITECTURA Y URBANISMO EN MÉXICO 8 CR	4 hrs ARQUITECTURA Y URBANISMO HASTA EL SIGLO XV 8 CR	4 hrs ARQUITECTURA Y URBANISMO DE LOS SIGLOS XVI AL XIX 8 CR	4 hrs ARQUITECTURA Y URBANISMO DEL SIGLO XX PRESENTE 8 CR								
	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA		4 hrs GEOMETRÍA DESCRIPTIVA BÁSICA 4 CR	4 hrs GEOMETRÍA DESCRIPTIVA AVANZADA 4 CR									
	ARQUITECTURA VIRTUAL	8 hrs TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN ARQUITECTÓNICA (OPTATIVA NI) 8 CR	8 hrs TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN ARQUITECTÓNICA (OPTATIVA NI) 8 CR	8 hrs REPRESENTACIÓN Y SIMULACIÓN POR COMPUTADORA I 8 CR	8 hrs REPRESENTACIÓN Y SIMULACIÓN POR COMPUTADORA II (OPTATIVA NI) 8 CR								
TECNOLOGÍA	ESTRUCTURAS	4 hrs MATEMÁTICAS (OPTATIVA NI) 4 CR		4 hrs CRITERIOS PARA EL DISEÑO ESTRUCTURAL 8 CR	4 hrs CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES 8 CR	4 hrs DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO 8 CR	4 hrs DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO (OPTATIVA NI) 8 CR	4 hrs DISEÑO DE ESTRUCTURAS ALTERNATIVAS (OPTATIVA NI) 8 CR					
	INSTALACIONES			4 hrs DISEÑO DE CONTROL AMBIENTAL (OPTATIVA NI) 8 CR	4 hrs INSTALACIONES HIDRÁULICAS, SANITARIAS Y ELÉCTRICAS 8 CR	4 hrs MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS I 4 CR	4 hrs MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS II 4 CR	4 hrs MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS III 4 CR					
	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	4 hrs TÉCNICAS DE CONSTRUCCIÓN BÁSICA (OPTATIVA NI) 8 CR		4 hrs ÉTICA PROFESIONAL 8 CR	4 hrs ADMINISTRACIÓN DE OBRAS I 8 CR	4 hrs ADMINISTRACIÓN DE OBRAS II 8 CR	4 hrs ADMINISTRACIÓN DE OBRAS III 8 CR	4 hrs GESTIÓN Y PROMOCIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN 8 CR	4 hrs ADMINISTRACIÓN DE OBRAS IV (OPTATIVA NI) 8 CR	4 hrs PROGRAMACIÓN DE OBRAS POR COMPUTADORA (OPTATIVA NI) 4 CR	4 hrs PROGRAMACIÓN DE OBRAS POR COMPUTADORA (OPTATIVA NI) 4 CR	4 hrs PROGRAMACIÓN DE OBRAS POR COMPUTADORA (OPTATIVA NI) 4 CR	4 hrs PROGRAMACIÓN DE OBRAS POR COMPUTADORA (OPTATIVA NI) 4 CR
COMPLEMENTARIA	DOCENCIA E IDIOMAS	4 hrs INGLÉS C1 2 P 8 CR	4 hrs INGLÉS C2 2 P 8 CR	4 hrs IDIOMAS I (OPTATIVA NI) 4 CR	4 hrs IDIOMAS II (OPTATIVA NI) 4 CR								
	TITULACIÓN VINCULACIÓN								4 hrs SERVICIO SOCIAL INTERDISCIPLINAR 4 CR	4 hrs PRÁCTICA PROFESIONAL I 4 CR	4 hrs PRÁCTICA PROFESIONAL II 4 CR	4 hrs PRÁCTICA PROFESIONAL III 4 CR	4 hrs PRÁCTICA PROFESIONAL IV 4 CR
LINEAS DE ACENTUACIÓN	URBANISMO								4 hrs PROCESOS DE URBANIZACIÓN Y DINÁMICA URBANA 8 CR	4 hrs PLANEACIÓN DEL SUELO URBANO 8 CR	4 hrs PLANEACIÓN DE LA VIVIENDA 8 CR	4 hrs PLANEACIÓN DEL TRANSPORTE Y LA VIVIENDA 8 CR	
	RESTAURACIÓN								4 hrs PATOLOGÍA DE LAS CONSTRUCCIONES 8 CR	4 hrs ARQUITECTURA PREHISPÁNICA 8 CR	4 hrs CENTROS HISTÓRICOS 8 CR	4 hrs ENFERMEDADES REUMÁTICAS 8 CR	
	ARQUITECTURA SUSTENTABLE								4 hrs ECOLOGÍA Y SUSTENTABILIDAD 8 CR	4 hrs ECOLOGÍA APLICADA A LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs EDIFICIOS INTELIGENTES 8 CR	4 hrs DISEÑO ARQUITECTÓNICO SUSTENTABLE 8 CR	
	DOCENCIA								4 hrs PEDAGOGÍA EN LA ENSEÑANZA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs PEDAGOGÍA EN LA ENSEÑANZA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs PEDAGOGÍA EN LA ENSEÑANZA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	4 hrs PEDAGOGÍA EN LA ENSEÑANZA DE LA ARQUITECTURA 8 CR	
	ARQUITECTURA EMPRESARIAL								4 hrs LEGISLACIÓN PARA LA ADMINISTRACIÓN PÚBLICA 8 CR	4 hrs ORGANIZACIÓN PARA LA CONSTRUCCIÓN 8 CR	4 hrs PLANEACIÓN Y GESTIÓN 8 CR	4 hrs MERCADOTECNIA 8 CR	
	CONSTRUCCIÓN								4 hrs PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN 8 CR	4 hrs SUPERVISIÓN DE OBRAS 8 CR	4 hrs COSTOS Y PRESUPUESTOS 8 CR	4 hrs ADMINISTRACIÓN Y PROMOCIÓN 8 CR	

(OPTATIVAS NI)
CURSAR 4 DE 24 UA DE UNA LA LÍNEA DE ACENTUACIÓN O LA COMBINACIÓN DE ÉSTAS PARA CUBRIR 24 CRÉDITOS

	NÚCLEO DE FORMACIÓN	HT	HP	TH	CRÉDITOS		
					CR OBL	CR OPT	CR TOT
HT HORAS TEÓRICAS	NÚCLEO BÁSICO	22	35	57	79	12-32	91-111
HP HORAS PRÁCTICAS	NÚCLEO SUSTANTIVO	59	68	128	187	0	187
TH HORAS TOTALES	NÚCLEO INTEGRAL	2	40	42	44	54-74	98-116
CR CRÉDITOS	LÍNEA DE ACENTUACIÓN					24	24
	TOTAL	83	144	227	310	110	420

PLAN DE ESTUDIOS: LICENCIATURA EN ARQUITECTURA (VERSIÓN 2004)

NOMBRE DEL ALUMNO: _____

NÚMERO DE CUENTA: _____ SEMESTRE: _____

AÑO DE INGRESO: _____

NÚCLEO BÁSICO

OBLIGATORIAS

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	FINAL	EXTRA	TÍTULO
1	SENSIBILIZACIÓN ESTÉTICA Y ARTÍSTICA	2	4	6	8						
2	COMPOSICIÓN ARQUITECTÓNICA	0	9	9	9						
3	ARQUITECTURA Y URBANISMO EN MÉXICO	4	0	4	8						
4	DIBUJO Y PERSPECTIVA	0	6	6	6						
5	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA BÁSICA	0	4	4	4						
6	GEOMETRÍA DESCRIPTIVA AVANZADA	0	4	4	4						
7	CRITERIOS PARA EL DISEÑO ESTRUCTURAL	4	0	4	8						
8	CARACTERÍSTICAS Y PROPIEDADES DE LOS MATERIALES	4	0	4	8						
9	TECNOLOGÍA Y SISTEMAS CONSTRUCTIVOS	0	4	4	4						
10	ÉTICA PROFESIONAL	4	0	4	8						
11	INGLÉS C1	2	2	4	6						
12	INGLÉS C2	2	2	4	6						
SUBTOTAL		22	35	57	79						

OPTATIVAS (CURSAR LAS UA NECESARIAS PARA CUBRIR 86 CRÉDITOS ENTRE LAS OPTATIVAS DEL NÚCLEO BÁSICO Y EL NÚCLEO INTEGRAL)

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
1	SEMIÓTICA	4	0	4	8						
2	ERGONOMÍA	2	4	6	8						
3	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN ARQUITECTÓNICA 1	0	6	6	6						

4	TÉCNICAS DE REPRESENTACIÓN ARQUITECTÓNICA 2	0	6	6	6						
5	DISEÑO Y CONTROL AMBIENTAL	2	2	4	6						
6	MATEMÁTICAS	4	0	4	8						
7	COMPUTACIÓN BÁSICA	2	2	4	6						
8	PERCEPCIÓN Y EXPERIMENTACIÓN ESPACIAL	2	4	6	8						
9	IDIOMAS 1	2	2	4	6						
10	IDIOMAS 2	2	2	4	6						
SUBTOTAL		-	-	-	12 Y 32						

12*	TOTAL DEL NÚCLEO BÁSICO	22*	35*	57*	79*						
------------	--------------------------------	------------	------------	------------	------------	--	--	--	--	--	--

*NO SE CONTABILIZA LA CARGA HORARIA Y CREDITICIA DE LAS OPTATIVAS PORQUE VARÍA DE ACUERDO A LA ELECCIÓN DEL ALUMNO

NÚCLEO SUSTANTIVO

OBLIGATORIAS

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
1	DISEÑO DE ESPACIOS SIMPLES	3	6	9	12						
2	DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS	3	6	9	12						
3	DISEÑO DE ESPACIOS SIMPLES INTERCONECTADOS	3	6	9	12						
4	DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS INTERCONECTADOS	3	6	9	12						
5	DISEÑO DE ESPACIOS INTERCONECTADOS Y SU ENTORNO	3	6	9	12						
6	DISEÑO DE ESPACIOS SIMPLES INTERCONECTADOS Y SU ENTORNO	3	6	9	12						
7	DISEÑO DE ESPACIOS COMPLEJOS INTERCONECTADOS Y SU ENTORNO	3	6	9	12						
8	METODOLOGÍA Y PROCESO DE LA PLANEACIÓN URBANA INTEGRAL	3	2	5	8						
9	FUNDAMENTOS DEL DISEÑO ARQUITECTÓNICO	4	0	4	8						
10	METODOLOGÍAS PARA EL DISEÑO ARQUITECTÓNICO	4	0	4	8						
11	DISEÑO DE ARQUITECTURA DEL PAISAJE DE ESPACIOS AISLADOS E INTEGRALES	2	4	6	8						

12	DISEÑO URBANÍSTICO DE ESPACIOS AISLADOS E INTEGRALES	2	4	6	8						
13	ARQUITECTURA Y URBANISMO HASTA EL SIGLO XV	4	0	4	8						
14	ARQUITECTURA Y URBANISMO DE LOS SIGLOS XVI AL XIX	4	0	4	8						
15	MOVIMIENTOS ARQUITECTÓNICOS Y URBANÍSTICOS DESDE 1900 HASTA EL PRESENTE	4	0	4	8						
16	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO	4	0	4	8						
17	INSTALACIONES HIDRÁULICAS, SANITARIAS Y ELÉCTRICAS	3	3	6	9						
18	ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 1	4	0	4	8						
19	MAQUETAS	0	4	4	4						
20	MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS 1	0	4	4	4						
21	GESTIÓN Y PROMOCIÓN EN LA CONSTRUCCIÓN	0	6	6	6						
SUBTOTAL		59	69	128	187						

21*	TOTAL DEL NÚCLEO SUSTANTIVO	59	69	128	187						
-----	-----------------------------	----	----	-----	-----	--	--	--	--	--	--

NÚCLEO INTEGRAL

OBLIGATORIAS

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
1	CONCEPTOS ARQUITECTÓNICOS APLICADOS	2	4	6	8						
2	REPRESENTACIÓN Y SIMULACIÓN POR COMPUTADORA 1	0	6	6	6						
3	PROYECTO DE EVALUACIÓN PROFESIONAL 1	0	9	9	9						
4	PROYECTO DE EVALUACIÓN PROFESIONAL 2	0	9	9	9						
5	PRÁCTICA PROFESIONAL 1	0	4	4	4						
6	PRÁCTICA PROFESIONAL 2	0	4	4	4						
7	SERVICIO SOCIAL INTERDISCIPLINARIO	0	4	4	4						
SUBTOTAL		2	40	42	44						

OPTATIVAS (CURSAR LAS UA NECESARIAS PARA CUBRIR 86 CRÉDITOS ENTRE LAS OPTATIVAS DEL NÚCLEO BÁSICO Y EL NÚCLEO INTEGRAL)

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
1	SISTEMATIZACIÓN DEL PROYECTO ARQUITECTÓNICO	2	4	6	8						
2	REPRESENTACIÓN Y SIMULACIÓN POR COMPUTADORA 2	0	6	6	6						
3	DISEÑO DE ESTRUCTURAS DE ACERO	4	0	4	8						
4	DISEÑO DE ESTRUCTURAS ALTERNATIVAS	4	0	4	8						
5	INSTALACIONES ESPECIALES Y DOMÓTICA	2	2	4	6						
6	ARQUITECTURA SUSTENTABLE	2	2	4	6						
7	MATERIALES Y PROCESOS CONSTRUCTIVOS 2	0	4	4	4						
8	PROYECTOS DE INVERSIÓN INMOBILIARIA	2	2	4	6						
9	LIDERAZGO Y MICROEMPRESA	3	0	3	6						
10	ARQUITECTURA LEGAL	2	0	2	4						
11	ADMINISTRACIÓN DE OBRAS 2	4	0	4	8						
12	TECNOLOGÍA DIGITAL PARA LA ADMINISTRACIÓN DE OBRA	0	4	4	4						
13	PROGRAMACIÓN DE OBRA POR COMPUTADORA	0	4	4	4						
14	COSTOS Y PRESUPUESTOS POR COMPUTADORA	0	4	4	4						
15	TÓPICOS DE DOCENCIA Y PEDAGOGÍA PARA ARQUITECTURA	2	0	2	4						
SUBTOTAL		-	-	-	54 Y 74						

ARQUITECTURA EMPRESARIAL

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
	LIDERAZGO Y ADMINISTRACIÓN PÚBLICA	2	2	4	6						
2	ORGANIZACIONES PARA LA CONSTRUCCIÓN	2	2	4	6						
3	PLANEACIÓN Y GESTIÓN	2	2	4	6						
4	MERCADOTECNIA	2	2	4	6						

CONSTRUCCIÓN

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
1	PROCEDIMIENTOS DE CONSTRUCCIÓN	2	2	4	6						
2	SUPERVISIÓN DE OBRA	2	2	4	6						
3	COSTOS Y PRESUPUESTOS	2	2	4	6						
4	ADMINISTRACIÓN Y PROMOCIÓN	2	2	4	6						

SUBTOTAL DE LÍNEAS DE ACENTUACIÓN

8 8 16 24

11* TOTAL DEL NÚCLEO INTEGRAL

10* 48* 58* 68*

*NO SE CONTABILIZA LA CARGA HORARIA Y CREDITICIA DE LAS OPTATIVAS PORQUE VARÍA DE ACUERDO A LA ELECCIÓN DEL ALUMNO

TOTAL DEL PLAN DE ESTUDIOS

UA OBLIGATORIAS	40
UA OPTATIVAS	* DE 49
UA A CURSAR	* DE 89
CRÉDITOS	420

NOTA: CUBRIR 110 CRÉDITOS OPTATIVOS ENTRE EL NÚCLEO BÁSICO, EL INTEGRAL Y LAS LÍNEAS DE ACENTUACIÓN

OPTATIVAS: LÍNEAS DE ACENTUACIÓN (CURSAR 4 DE 24 UA DE UNA LÍNEA DE ACENTUACIÓN O LA COMBINACIÓN DE ÉSTAS PARA CUBRIR 24 CRÉDITOS)

URBANISMO

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
1	PROCESOS DE URBANIZACIÓN Y DINÁMICA URBANA	2	2	4	6						
2	PLANEACIÓN DEL SUELO URBANO	2	2	4	6						
3	PLANEACIÓN DE LA VIVIENDA	2	2	4	6						
4	PLANEACIÓN DEL TRANSPORTE Y LA VIALIDAD	2	2	4	6						

RESTAURACIÓN

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
1	PATOLOGÍA DE LAS CONSTRUCCIONES	2	2	4	6						
2	ARQUITECTURA PREHISPÁNICA	2	2	4	6						
3	CENTROS HISTÓRICOS	2	2	4	6						
4	EDIFICIOS RELIGIOSOS	2	2	4	6						

ARQUITECTURA SUSTENTABLE

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
1	ECOLOGÍA Y SUSTENTABILIDAD	2	2	4	6						
2	ECOTECNIAS APLICADAS A LA ARQUITECTURA	2	2	4	6						
3	EDIFICIOS INTELIGENTES	2	2	4	6						
4	DISEÑO ARQUITECTÓNICO SUSTENTABLE	2	2	4	6						

DOCENCIA

No.	UNIDAD DE APRENDIZAJE (UA)	HT	HP	TH	CR	CALIF. PRIMERA OPORTUNIDAD			CALIF. SEGUNDA OPORTUNIDAD		
						ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO	ORDINARIO	EXTRA	TÍTULO
1	PEDAGOGÍA EN LA ENSEÑANZA DE LA ARQUITECTURA	2	2	4	6						
2	PEDAGOGÍA EN EL APRENDIZAJE DE LA ARQUITECTURA	2	2	4	6						
3	PEDAGOGÍA Y CREATIVIDAD EN LA ENSEÑANZA DE LA ARQUITECTURA	2	2	4	6						
4	PEDAGOGÍA Y CONSTRUCCIÓN DEL CONOCIMIENTO EN LA ARQUITECTURA	2	2	4	6						