



Aprobado según Punto 2 inciso 2.1 del Acta 9-2004 de sesión ordinaria de Junta Directiva celebrada el 11 de mayo de 2004

DISEÑO ARQUITECTONICO 2 Sección "A"								
PRIMER SEMESTRE 2022								
Área	Código	Créditos	Periodos presenciales a la semana	Horas de trabajo en casa a la semana	Pre-requisitos	Post-requisitos		
Diseño arquitectónico	1.03.1	6	5 períodos	10 horas	Teoría y métodos del diseño, dibujo proyectual, dibujo natural, dibujo técnico y diseño arquitectónico 1	Diseño arquitectónico 3		

Catedrático

MSc. Arq. Juan Carlos García Caffaro

Horario del Curso

Sección "A" LUNES & MIERCOLES de 11.20am a 12.40pm

ENLACE MEET DARQ2AX

Clave de Matriculación

meet.google.com/bix-bhta-tpz

DAIIA2022

ENLACE REUNIONES GENERALES DARQ2

meet.google.com/pfn-xiui-wxr



Normas Generales del área de Diseño Arquitectónico General

ESCANEAME

Meta competencias del Estudiante de Arquitectura

Capacidad de diseñar y producir, de manera creativa obras de arquitectura de alta complejidad, que sustenten las necesidades que demanda el sistema social, analizando con ética y compromiso social la adecuada inserción de la arquitectura en el entorno ambiental y/o urbano, buscando incidir positivamente y con liderazgo en el mercado laboral del país.

Competencias del Área

Diseña y desarrolla proyectos arquitectónicos o urbanísticos, con fundamento teórico práctico de manera integral, en un contexto determinado en forma creativa y ordenada respetando el entorno legal, social y natural.

Propósito de la Asignatura

Integra y fortalece los conocimientos adquiridos en las asignaturas que sirven de prerrequisito y los que se desarrollan en forma paralela en el semestre respectivo, así como los contenidos de Diseño Arquitectónico 2 (normativas y estándares de diseño, conceptos de análisis de sitio y su entorno, análisis de casos análogos, zonificaciones funcionales, circulaciones peatonales y vehiculares, arquitectura sin barreras); con el fin de resolver espacios arquitectónicos mediante un proceso sistematizado de diseño.





RICENTENARIA División de Arquitectura y Diseño Arquitectura y Diseño
Aprobado según Punto 2 inciso 2.1 del Acta 9-2004 de sesión ordinaria de Junta Directiva celebrada el 11 de mayo de 2004

Semana de clases	Tema	Contenidos	Indicador del Logro	Bibliografía		
1	Presentación del Curso					
1	No. 1 Diseño y Circulación Vehicular Parqueo de un Centro	Normas y Dimensiones Vehiculares. Ancho de calles Radios de Giro	 Propone soluciones adecuadas en áreas de estacionamientos complementarias en diversos tipos de proyectos. Aplica pertinentemente los criterios de organización espacial en sus arreglos espaciales. Representa adecuadamente su propuesta arquitectónica, a través de una clara expresión gráfica en 	Cisneros, Plazola, Arquitectura habitacional. México: Editorial Plazola, 2001. Edward, White, Manual de conceptos y formas arquitectônicas. México: Editorial Trillas, segunda edición, 1982. Edward, White. Sistemas ordenadores de diseño. México: Editorial Trillas, Primera Edición, 1979. Ernest, Neufert, Arte de Proyectar en Arquitectura. Barcelona, España: 14a. Edición, editorial Gustavo Gilli, S. A., 1995.		
3 a 8	Parqueo en un	Casos Análogos Normas, estándares y r e g l a m e n t o s .	dos dimensiones. • Cumple con requerimientos, estándares y normas municipales vigentes en cada comunidad.	Francis, Ching, Forma, Espacio y Orden. México: Gustavo Gili, 1996. Julius, Panero, Dimensiones Humanas y Espacio Interior. U.S.A.: Editorial Whitney, 1979. Scott, Van Dyke, De la línea at diseño. México: Editorial Gustavo Gili, 1984. Wong, Wucius; "Fundamentos del diseño bi-ytri- dimensional - Colección GG Diseño".		
9 a 1 5	Proyecto Integral (parqueo, Arquitectura y Concepto en fachadas.	Circulaciones vehiculares y peatonales (elementos de interconexión interior, exterior) Idea generatriz. Diseño Arquitectónico	 Plantea eficazmente criterios de diseño, con base al análisis de casos similares. Conoce y aplica efectivamente las normativas municipales y leyes que inciden al ejercicio. Articula adecuadamente los distintos tipos de circulación que intervienen en un estacionamiento público. Relaciona pertinentemente, los arreglos espaciales a través de elementos de interconexión, interior y exterior. Diseña adecuadamente un objeto arquitectónico y sus circulaciones, respetando el medio ambiente. Genera de manera creativa propuestas formales. 	Editorial Gustavo Gilli, S. A.; Barcelona, España: 1992. Consejo Nacional para la Atención de las Personas con Discapacidad - CONADI Crear Arquitectura - Manual técnico de accesibilidad de las personas con discapacidad en espacio fisicoy medios de transporte en Guatemala. Guatemala: Editorial Educativa, 2005.		





Aprobado según Punto 2 inciso 2.1 del Acta 9-2004 de sesión ordinaria de Junta Directiva celebrada el 11 de mayo de 2004

Estrategias de Aprendizaje (metodologías y técnicas)

Método: Por medio del dialogo socrático, estudiantes y docentes conceptualizan, organizan y desarrollan la propuesta arquitectónica de carácter individual o grupal, que dará respuesta a la necesidad establecida en el ejercicio semestral.

Técnica docente: Clases sincrónicas y asincrónicas, practica continua. Resolución de problemas específicos puntuales. Revisión y análisis de Asesorías. Soporte continuo por medios electrónicos. Visitas de Campo (si es permitido)

Recursos: Campus Virtual, guías didácticas y manuales de procedimientos, tutoriales digitales elaborados por el docente, cuenta del Portal de Estudiantes de Autodesk, versión educativa de Autodesk Revit 2020, Adobe Photoshop y versión Free de Lumion3d.

Por la política Ambiental de la Universidad, todas las entregas se harán en formato digital, para no usar papel y ser amigables con el ambiente.

Evaluación

Se utilizará la evaluación en proceso, para el efecto se utilizarán MATRICES DE EVALUACIÓN para cada ejercicio. Sólo se evaluarán proyectos completos.

El curso se divide en TRES BLOQUES

EJERCICIO UNO --- 20PTS EJERCICIO DOS - --30PTS EJERCICIO TRES -- 50PTS TOTAL ------ 100PTS

Normas Generales

Para aprobar el curso se requiere que el estudiante tenga una asistencia mínima del 80% y un mínimo de 61 puntos. Los normativos del área vigentes desde el año 2004, se aplicarán conforme a lo establecido, y lo que indica el Articulo 67 del Normativo General de la licenciatura en Arquitectura del CUNOC, año 2012.

Normas Educación Virtual

- El único medio de conexión para las labores de la educación en modalidad virtual, será el correo electrónico oficial del Centro Universitario de Occidente
- Se deberá colocar una fotografía personal de rostro en el usuario de Gmail de la cuenta institucional del CUNOC y en el perfil personal de Moodle.
- El horario de ingreso a clases sincrónicas de manera virtual, se aceptará con 10 minutos de retraso máximo al inicio de la misma, después de ese tiempo no contará su asistencia.
- Los estudiantes deben de dirigirse con respeto y educación al solicitar ampliación o resolución de dudas a los profesores.
- Los estudiantes deberán acatar las instrucciones socializadas y cumplir con los plazos de tiempo que se brindan para cada actividad. Al no acatar las instrucciones o no cumplir las normas establecidas en la actividad virtual, se procederá a sancionar al estudiante descontándole el 50% del valor total del ejercicio que esté en desarrollo al momento de la falta.
- Los medios oficiales de socialización de la información incluyen: Correo electrónico institucional, espacio de tablón de anuncios del curso y chat de atención sincrónica. Publicada la información, en alguno de estos medios, toma el carácter de oficial y el estudiante no podrá aducir desconocimiento de la misma.
- De sorprenderse plagio de trabajos se aplicará lo estipulado en reglamentos universitarios de la USAC.
- El proceso de recepción de trabajos tendrá como máximo el horario indicado por escrito en el planteamiento de los ejercicios. Posterior a la hora estipulada no se calificarán las actividades.
- Nombrar las tareas (archivos) según lo especificado en clase y en el planteamiento del ejercicio compartido por escrito. Los archivos que no cumplan con esta instrucción no serán evaluados.
- En tareas se debe cumplir con el peso (tamaño en gigabytes) indicado en clase y planteamiento por escrito. Los archivos que no cumplan con esta instrucción no serán evaluados.
- Único horario de atención a estudiantes: LUNES A VIERNES DE 7:00am a 2:00pm
- Las Clases Sincrónicas por control de la Universidad de San Carlos de Guatemala, deben de ser grabadas





RICENTENARIA División de Arquitectura y Diseño Arquitectura y Diseño

Aprobado según Punto 2 inciso 2.1 del Acta 9-2004 de sesión ordinaria de Junta Directiva celebrada el 11 de mayo de 2004

CRONOGRAMA DISEÑO ARQUITECTÓNICO II_1-2022

Martes 15							<u> 1 ODIVICO I</u>	<u></u>		
Name	MES	SEMANA	DÍA	FECHA	EJERCICIO	ACTIVIDAD	TIP0	RECIBEN	ENTREGAN	VALOR
Name			MIERCOLES	26		Bienvenida, Presentación del Curso		INVESTIGACIÓN		
Name	ER(1		27			01.465			
2 MARTES 1 MIERCOLES 2 2 2 2 2 2 2 2 2				01						
MARTES 2 MARTES 2 MARTES 2 MARTES 1 MERCOLES 2 MERCOLES 2 MERCOLES 10 LUNES 14 MARTES 15 MIERCOLES 15 MIERCOLES 16 MIERCOLES 2 MIERCOLES 3 MIERCOLES 4 MARTES 8 MIERCOLES 5 MIERCOLES 6			LUNES	31		ASUETU	UFICIAL			
Variable			MADTES	1	07	Claso Magistral, Cálculo distribución do areas	CLASE			
Deal		2		2		otase Magistrat, outcate distribution de dreas	02/102			
Dueves Clase Magistrat sobre Radios de Giro y Dirección CLASE EJERCICIO			MILITOOLLS							
MERCOLES 7 JUEVES 10			JUEVES		CIO	Clase Magistral sobre Radios de Giro y Dirección	CLASE	EJERCICIO 1		
MERCOLES 7 JUEVES 10			LUNES	7	SCI	Asesoría 1 - Secciones A & B	ASESORÍA			
MERCOLES 7 JUEVES 10		2	MARTES	8	当	Asesoría 1 - Secciones C, D & E	ASESORÍA			
LUNES 14		၁	MIERCOLES	9	ш	Asesoría 1 - Secciones A & B	ASESORÍA			
MIERCOLES 16 JUEVES 17 Asesoría 2 - Secciones A & B ASESORÍA	02		JUEVES	10		Asesoría 1 - Secciones C, D & E	ASESORÍA			
MIERCOLES 16 JUEVES 17 Asesoría 2 - Secciones A & B ASESORÍA	REF		LUNES	14		Asesoría 2 - Secciones A & B	ASESORÍA		INVESTIGACIÓN	
MIERCOLES 16 JUEVES 17 Asesoría 2 - Secciones A & B ASESORÍA	EB	,	MARTES	15		Asesoría 2 - Secciones C, D & E	ASESORÍA			
LUNES 21 RECEPCION EJERCICIO UNO CLASE Clase Magistral, Que es un parqueo subterráneo CLASE CLAS	"	4	MIERCOLES	16		Asesoría 2 - Secciones A & B	ASESORÍA			
MARTES 22 Clase Magistral, Que es un parqueo subterráneo CLASE			JUEVES	17		Asesoría 2 - Secciones C, D & E	ASESORÍA			
MARTES 22 Clase Magistral, Que es un parqueo subterráneo CLASE			LUNES	21		RECEPCION EJERCICIO UNO			F.IFRCICIO 1	20
Table Tabl			LUITE			<u></u>				_
OZAWA OZAW			MARTES	22		Clase Magistral Que es un narqueo subterráneo	CLASE			
Asesoría 1 - Secciones C, D & E ASESORÍA ASESORÍA		5				Clase Magistral, Que es un parqueo subterráneo	CLASE			
MIERCOLES 2 JUEVES 3 LUNES 7 MARTES 8 MIERCOLES 9 JUEVES 10 LUNES 14 MARTES 15 MIERCOLES 16 JUEVES 17 MIERCOLES 16 JUEVES 17 MIERCOLES 16 MIERCOLES 17 MIERCOLES 17 MARTES 15 MIERCOLES 16 MIERCOLES 16 MIERCOLES 17 MARTES 21 MARTES 21 MARTES 21 MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE MIERCOLO 3 MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE MIERCOLO 3 MARTES 22 CLASE MAGISTRAL, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE MARTES 22 MARTES 23 MARTES 24 MARTES 24 MARTES 25 MARTES 25 MARTES 25 MARTES		5	MIERCOLES	23		Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación		EJERCICIO 2		
MIERCOLES 2 JUEVES 3 LUNES 7 MARTES 8 MIERCOLES 9 JUEVES 10 LUNES 14 MARTES 15 MIERCOLES 16 JUEVES 17 MARTES 15 MIERCOLES 16 JUEVES 17 MIERCOLES 17 MARTES 15 MIERCOLES 16 MIERCOLES 16 MIERCOLES 17 MARTES 15 MIERCOLES 16 MIERCOLES 16 MIERCOLES 17 MARTES 15 MIERCOLES 16 MIERCOLES 16 MIERCOLES 17 MARTES 21 MARTES 21 MARTES 21 MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE EJERCICIO 3		5	MIERCOLES JUEVES	23 24		Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural	CLASE	EJERCICIO 2		
70 MARTES 8 / MIERCOLES 9 / MIERCOLES Asesoría 2 - Secciones C, D & E / ASESORÍA ASESORÍA <td></td> <td></td> <td>MIERCOLES JUEVES LUNES</td> <td>23 24</td> <td>S</td> <td>Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B</td> <td>CLASE ASESORÍA</td> <td></td> <td>EXAMEN</td> <td></td>			MIERCOLES JUEVES LUNES	23 24	S	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B	CLASE ASESORÍA		EXAMEN	
70 MARTES 8 / MIERCOLES 9 / MIERCOLES 9 / MIERCOLES Asesoría 2 - Secciones C, D & E / ASESORÍA ASESOR			JUEVES LUNES MARTES	23 24 28 1		Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E	CLASE ASESORÍA ASESORÍA	PRIMER		
70 MARTES 8 / MIERCOLES 9 / MIERCOLES 9 / MIERCOLES Asesoría 2 - Secciones C, D & E / ASESORÍA ASESOR			MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES	23 24 28 1 2	D0	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones A & B	CLASE ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA	PRIMER		
Name			JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES	23 24 28 1 2 3	сісіо ро	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E	CLASE ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA	PRIMER		
8 MARTES 15 Asesoría 3 - Secciones C, D & E ASESORÍA MIERCOLES 16 Asesoría 3 - Secciones A & B ASESORÍA JUEVES 17 Asesoría 3 - Secciones C, D & E ASESORÍA LUNES 21 RECEPCION EJERCICIO DOS EJERCICIO 2 9 MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE EJERCICIO 3		6	JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES	23 24 28 1 2 3 7	сісіо ро	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B	CLASE ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA	PRIMER		
8 MARTES 15 Asesoría 3 - Secciones C, D & E ASESORÍA JUEVES 16 Asesoría 3 - Secciones A & B ASESORÍA JUEVES 17 Asesoría 3 - Secciones C, D & E ASESORÍA LUNES 21 RECEPCION EJERCICIO DOS EJERCICIO 2 9 MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE EJERCICIO 3		6	JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES	23 24 28 1 2 3 7 8	ERCICIO DO	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E	CLASE ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA	PRIMER		
8 MARTES 15 Asesoría 3 - Secciones C, D & E ASESORÍA MIERCOLES 16 Asesoría 3 - Secciones A & B ASESORÍA JUEVES 17 Asesoría 3 - Secciones C, D & E ASESORÍA LUNES 21 RECEPCION EJERCICIO DOS EJERCICIO 2 9 MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE EJERCICIO 3	(20	6	JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MARTES MIERCOLES	23 24 28 1 2 3 7 8 9	ERCICIO DO	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B	CLASE ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA	PRIMER		
MIERCOLES 16 JUEVES 17 Asesoría 3 - Secciones A & B ASESORÍA ASESORÍA LUNES 21 RECEPCION EJERCICIO DOS MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE EJERCICIO 3	/ARZO	6	MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES JUEVES	23 24 28 1 2 3 7 8 9 10	ERCICIO DO	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E	CLASE ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA	PRIMER		
9 LUNES 21 RECEPCION EJERCICIO DOS 9 MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE EJERCICIO 3	MARZO	7	MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES LUNES	23 24 28 1 2 3 7 8 9 10 14	ERCICIO DO	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 3 - Secciones A & B	CLASE ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA ASESORÍA	PRIMER		
9 LUNES 21 RECEPCION EJERCICIO DOS MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE EJERCICIO 3	MARZO	7	MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES	23 24 28 1 2 3 7 8 9 10 14 15	ERCICIO DO	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 3 - Secciones A & B Asesoría 3 - Secciones C, D & E	CLASE ASESORÍA	PRIMER		
9 MARTES 22 Clase Magistral, COD & DIAGRAMACIÓN CLASE EJERCICIO 3	MARZO	7	MIERCOLES JUEVES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES MARTES MIERCOLES	23 24 28 1 2 3 7 8 9 10 14 15 16	ERCICIO DO	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 3 - Secciones C, D & E	CLASE ASESORÍA	PRIMER		
	MARZO	7	MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES JUEVES JUEVES JUEVES	23 24 28 1 2 3 7 8 9 10 14 15 16 17	ERCICIO DO	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 3 - Secciones C, D & E	CLASE ASESORÍA	PRIMER	CIAL	30
	MARZO	7	MIERCOLES JUEVES LUNES MARTES MIERCOLES JUEVES LUNES	23 24 28 1 2 3 7 8 9 10 14 15 16 17 21	ERCICIO DO	Casos Análogos, cálculo de Rampas, Modulación Estructural Asesoría 1 - Secciones A & B Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 1 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 2 - Secciones A & B Asesoría 2 - Secciones C, D & E Asesoría 3 - Secciones C, D & E	CLASE ASESORÍA	PRIMER	CIAL	30





RICENTENARIA División de Arquitectura y Diseño Arquitectura y Diseño
Aprobado según Punto 2 inciso 2.1 del Acta 9-2004 de sesión ordinaria de Junta Directiva celebrada el 11 de mayo de 2004

		JUEVES	24		Clase Magistral , IDEA GENERATRIZ & ANALISIS SITIO	CLASE				
		LUNES	28		Asesoría 1 - Secciones A & B	ASESORÍA	DECACIONA	NÁN AUDCAC		
	10	MARTES	29		Asesoría 1 - Secciones C, D & E	ASESORÍA	DESASIGNAL	CIÓN CURSOS		
	IU	MIERCOLES	30		Asesoría 1 - Secciones A & B	ASESORÍA				
		JUEVES	31		Asesoría 1 - Secciones C, D & E	ASESORÍA				
		LUNES	4		Asesoría 2 - Secciones A & B	ASESORÍA				
	11	MARTES	5		Asesoría 2 - Secciones C, D & E	ASESORÍA				
	11	MIERCOLES	6		Asesoría 2 - Secciones A & B	ASESORÍA				
		JUEVES	7		Asesoría 2 - Secciones C, D & E	ASESORÍA				
IL .	12	MARTES MIERCOLES JUEVES	11 12 13 14	TRES	ASUETO SEMANA SANTA 2022					
ABRIL		LUNES	18	R	Asesoría 3 - Secciones A & B	ASESORÍA				
Α .	13	MARTES	19	9	Asesoría 3 - Secciones C, D & E	ASESORÍA	SEGUNDO	EXAMEN		
	13	MIERCOLES	20	SC	Asesoría 3 - Secciones A & B	ASESORÍA	PAR	CIAL		
		JUEVES	21	EJERCICIO	Asesoría 3 - Secciones C, D & E	ASESORÍA				
		LUNES	25	Ш	Asesoría 4 - Secciones A & B	ASESORÍA		PARTE UNO - EJ3	35	
	14	MARTES	26		Asesoría 4 - Secciones C, D & E	ASESORÍA				
		MIERCOLES	27		Asesoría 4 - Secciones A & B	ASESORÍA				
		JUEVES	28		Asesoría 4 - Secciones C, D & E	ASESORÍA				
	LUNES 2				ASUET0	OFICIAL				
	15	MARTES	3	3	Asesoría 5 - Secciones C, D & E	ASESORÍA				
	13	MIERCOLES	4		Asesoría 5 - Secciones A & B	ASESORÍA				
		JUEVES	5		Asesoría 5 - Secciones C, D & E	ASESORÍA				
٩Y٥		LUNES	9							
MAY	16	MARTES	10		EXAMENES FINALES					
	10	MIERCOLES	11		EXAMENE					
		JUEVES	12							
	17	LUNES	16		RECEPCION EJERCICIO TRES			PARTE DOS - EJ3	15	
					TOTAL				100	

