

Registro de asistencia



<https://forms.gle/zaHFynsva5wtJTyt7>



SUBDIRECCIÓN ACADÉMICA

JUNTA PLENARIA . MAYO / 2024



CONTENIDO

- CALENDARIO ACADÉMICO (Fechas importantes)
- INTERSEMESTRAL 2024 (nuevo procedimiento)
- UNIDAD JUÁREZ (apertura)
- PLAN DE ESTUDIOS 440 (nuevo plan)



CALENDARIO ACADÉMICO



CALENDARIO ACADÉMICO

Fechas importantes

MAYO

	D	L	M	M	J	V	S
13				1	2	3	4
14	5	6	7	8	9	10	11
15	12	13	14	15	16	17	18
16	19	20	21	22	23	24	25
17	26	27	28	29	30	31	

JUNIO

	D	L	M	M	J	V	S
17							1
18	2	3	4	5	6	7	8
19	9	10	11	12	13	14	15
20	16	17	18	19	20	21	22
	23	24	25	26	27	28	29
	30						

- Entregas de U.A. Teóricas de 1era., 3era. y 5ta. Op.
- Entregas de U.A. Prácticas de 1era., 3era. y 5ta. Op.
- Evaluaciones extraordinarias de U.A. Teóricas. 2do., 4ta. y 6ta. Op.
- Evaluaciones extraordinarias de U.A. Prácticas. 2do., 4ta. y 6ta. Op.
- Último día para subir calificaciones de 1era., 3era. y 5ta. Op. al SIASE. Licenciatura y Posgrado.
- Último día para subir calificaciones de 2da., 4ta. y 6ta. Op. al SIASE.
- Inscripción del Período Intersemestral.
- Período Intersemestral

Pre-registro a Curso Intersemestral (27 mayo al 9 de junio 11:59pm)
Inscripción a Curso Intersemestral (24 y 25 de junio)
Cargo de adeudo por UA de Intersemestral (27 de junio)

CALENDARIO ACADÉMICO

Fechas importantes

JULIO

	D	L	M	M	J	V	S
		1	2	3	4	5	6
	7	8	9	10	11	12	13
	14	15	16	17	18	19	20
	21	22	23	24	25	26	27
	28	29	30	31			

AGOSTO

	D	L	M	M	J	V	S
					1	2	3
1	4	5	6	7	8	9	10
2	11	12	13	14	15	16	17
3	18	19	20	21	22	23	24
4	25	26	27	28	29	30	31

- Período Intersemestral
- Ajuste de horario, Arquitectura y Diseño Industrial.
- 1 No. de semana.
- Inscripción de Reingreso y Regularización a la Carrera de Arquitectura.
- Inscripción de Reingreso y Regularización a la Carrera de Diseño Industrial.
- Inscripción Extemporánea.
- Consulta de horario Primer Ingreso.
- Inicio de semestre.
- Fin de semestre.
- Inicio y final del Curso Propedéutico Licenciatura.
- Fin de baja por Unidad de Aprendizaje.



www.arquitectura.uanl.mx

UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN f t y u i

 FACULTAD DE ARQUITECTURA Servicios en Línea

ALUMNOS | ASPIRANTES | DOCENTES | EGRESADOS | 

Inicio | Acerca de la Facultad | Oferta Educativa | Vida Estudiantil | Investigación | Servicios | Difusión | Eventos

UANL.MX ↑

FARQ: Más de 75 años construyendo realidades



CURSO INTERSEMESTRAL



CURSO INTERSEMESTRAL 2024

Proceso

1. Hacer **pre-registro** en SIASE del **27 de mayo al 9 de junio**.
2. Rectoría genera **boleta en 0's**
3. **Se programa día y hora** de inscripción (24 o 25 de junio)
4. Se realiza **inscripción en SIASE** el día señalado (**máximo 6 créditos**)
5. Al día siguiente (26 de junio) **se publican los grupos abiertos**.
6. **Inicio de curso el 26 de junio** (Lunes a sábado modalidad presencial)
7. **La(s) U.A. inscritas se cargan como adeudo en el comercio electrónico a partir del 27 de junio** y deberá de liquidarse durante el curso.
8. Las **bajas** serán del 28 de junio al 3 de julio* (Ver reglamento)
9. **El curso concluye el 19 de julio**.

Nota: La disponibilidad de grupos está sujeta a los profesores interesados en impartir clase.



CURSO INTERSEMESTRAL




REGlamento PARA ESTUDIANTES DE LA FACULTAD DE ARQUITECTURA DE LA UANL, PARA EL PERIODO INTERSEMESTRAL 2024
Del 25 de Junio al 19 de Julio del 2024

EL PERIODO INTERSEMESTRAL 2024 APLICA SÓLO PARA ESTUDIANTES QUE CUMPLAN CON EL PRESENTE REGLAMENTO.

CAPÍTULO I
Registros

Art.1 Haber estado inscrito en la UANL en el periodo escolar: Enero-Junio 2024.

Art.2 Realizar el Pre-Registro en BIASE del lunes 27 de Mayo al domingo 09 de Junio 2024.
*Ver inscrito en www.biase.uanl.mx a partir del 26 de Mayo 2024.

CAPÍTULO II
Inscripción y Pago

Art.3 La inscripción de las Unidades de Aprendizaje, serán las días 24,25 de junio a través del BIASE (UNICOD DÍAS). La hora de inscripción se programará de acuerdo al promeso otorgado en Enero-Junio 2024.
*Ver Instructivo y consultar costos en www.uanl.mx a partir del 26 de Mayo 2024.

Art.4 El pago de las UA inscrites se realizará a partir del 27 de Junio al 16 de Julio a través del comercio electrónico.

Art.5 No habrá inscripción estemporales, toda inscripción generará un adeudo.

Art.6 Sólo podrán inscribirse un máximo de 6 créditos. Artículo 53.- Reglamento para la Admisión, Permanencia y Egresos de los Alumnos de la Universidad Autónoma de Nuevo León.

Art.7 El alumno irregular podrá inscribirse en el periodo intersemestral unidades de aprendizaje en primer, tercer o quinto oportunidad, debiendo contar de manera prioritaria con que debe contar en quinta o 2ª oportunidad
3ª oportunidad
1ª oportunidad

Artículo 56.- Reglamento para la Admisión, Permanencia y Egresos de los Alumnos de la Universidad Autónoma de Nuevo León.

Art.8 No podrán inscribirse al Periodo Intersemestral:
Las Unidades de Aprendizaje (UA) DISEÑO INTEGRAL I y II, y TALLER INTEGRAL I y II.





UNIVERSIDAD AUTÓNOMA DE NUEVO LEÓN
FACULTAD DE ARQUITECTURA
Av. Universidad s/n. Ciudad Universitaria C.P. 66455
Tel. (81) 820 1100

Hacer UNIVERSIDAD
PARA Ser UNIVERSIDAD

Materias Intersemestral 2024 Arquitectura

UA	UNIDAD DE APRENDIZAJE	MODALIDAD	CREDITOS	COSTO
1	114 EXPRESIÓN GRÁFICA CON INSTRUMENTOS	PRACTICA	3	\$1,080
2	115 INVESTIGACIÓN CUALITATIVA	TEORICA	3	\$1,080
1	140 FALLES DE CONSTRUCCIÓN	PRACTICA	4	\$1,440
1	141 METODOLOGÍA DE LA INVESTIGACIÓN	TEORICA	2	\$720
1	142 METODOLOGÍA DE LA ARQUITECTURA	TEORICA	2	\$720
1	143 INSTRUMENTACIÓN PARA ARQUITECTOS	TEORICA	2	\$720
1	146 ANIMACIÓN Y DISEÑO	TEORICA	2	\$720
1	149 COMPETENCIA COMUNICATIVA	TEORICA	2	\$720
2	110 METODOLOGÍA DEL DISEÑO	TEORICA	2	\$720
2	115 TÉCNICA DE DISEÑO	PRACTICA	3	\$1,080
2	116 TALLER PARA ARQUITECTOS II	PRACTICA	4	1,440
2	142 METODOLOGÍA DEL DISEÑO	TEORICA	2	\$720
2	094 FUNDAMENTOS GRÁFICOS	TEORICA	2	\$720
2	146 PROGRAMAS DE ARQUITECTURA	TEORICA	2	\$720
2	111 ARQUITECTURA Y PROCESO	TEORICA	2	\$720
2	112 FUNDAMENTOS	TEORICA	2	\$720
2	133 LABORATORIO DE RESISTENCIA DE MATERIALES	LABORATORIO	1	\$360
2	030 TALLER DE FUNDACION PARA LA FUNDACION DE EDIF	PRACTICA	4	1,440
2	300 AUTOCAD	COMPUTO	4	\$1,440
3	116 TALLER DE FUNDACION	PRACTICA	4	\$1,440
3	142 INSTALACIONES GENERALES Y ACROBATIAS	TEORICA	4	\$1,440
3	144 ARQUITECTURA NO OCCIDENTAL	TEORICA	4	\$1,440
3	145 HISTORIA DE LA ARQUITECTURA	TEORICA	2	\$720
3	148 HISTORIA DE LAS ARTES	TEORICA	2	\$720
3	149 APPLICACION A LAS ARTES	TEORICA	2	\$720
3	112 ARQUITECTURA Y PROCESO	TEORICA	2	\$720
4	135 LABORATORIO DE TECNOLOGÍA DEL CONCRETO	LABORATORIO	1	\$360
4	111 CONCEPTOS DEL TALLER URBANO	PRACTICA	3	\$1,080
4	042 APLICACION DE LAS TECNOLOGIAS DE INGENIERIA	PRACTICA	2	\$720
4	024 TALLER DE PROYECTO ARQUITECTONICOS II	PRACTICA	4	1,440
4	136 QUIMICA DE LA ARQUITECTURA	TEORICA	2	\$720
4	139 ARQUITECTURA E IDENTIDAD	TEORICA	2	\$720
4	120 PROCESO DE CONSTRUCCIÓN	TEORICA	2	\$720
4	127 INSTALACIONES MECANICAS/ELÉCTRICAS Y GAS	TEORICA	2	\$720
4	128 FUNDACION DE CONCRETO Y ACERO	TEORICA	2	\$720
5	138 REPRESENTACIÓN GRÁFICA CON TÉCNICAS AVANZADAS	COMPUTO	4	\$1,440
5	132 REPRESENTACIÓN GRÁFICA	PRACTICA	3	\$1,080
5	117 REPRESENTACIÓN GRÁFICA AVANZADA POR COMPUTADORA	COMPUTO	3	\$1,080
5	118 TALLER DE PROYECTO ESPORÁDICOS I	PRACTICA	4	\$1,440
5	130 ARQUITECTURA REGIONAL	TEORICA	4	\$1,440
5	009 IDIOMA UNIVERSAL	TEORICA	4	\$1,440
5	098 ARQUITECTURA Y URBANIZACIÓN	TEORICA	2	\$720
5	129 INSTALACIONES ELÉCTRICAS E ILUMINACIÓN	TEORICA	2	\$720
5	096 ARQUITECTURA Y URBANIZACIÓN	TEORICA	2	\$720
5	136 TALLER DE PROYECTO URBANO I	PRACTICA	3	\$1,080
5	135 ESTRUCTURAS DE CONCRETO II	TEORICA	2	\$720
6	117 TALLER DE PROYECTO PROFESIONAL DE MAQUINAS	PRACTICA	5	\$1,800
6	112 TALLER DE PROYECTO URBANO I	PRACTICA	2	\$1,080
6	122 TALLER DE PROYECTO ESPORÁDICOS II	PRACTICA	3	\$1,080
6	134 TALLER DE PROYECTO ESPORÁDICOS III	PRACTICA	2	\$720
6	148 TALLER APLICADA A LA ARQUITECTURA	TEORICA	2	\$720
6	080 COMPETENCIA COMUNICATIVA EN INGLES	TEORICA	2	\$720
6	081 INICIACIÓN EN DISEÑO DE LINEAS DE INVESTIGACIONES	TEORICA	2	\$720
6	110 PROCESO DE LA CIUDAD, EL DISEÑO Y LA CONSTRUCCIÓN	TEORICA	2	\$720
6	113 TALLER DE PROYECTO URBANO II/TÍTULOS DE CONSTRUCCIÓN	PRACTICA	2	\$1,080
6	120 TALLER DE PROYECTO ESPORÁDICOS III	PRACTICA	2	\$720
6	300 TALL DE PROJ. CON AC. EN REVISAR ARQUITECTONICO	PRACTICA	4	\$1,440
6	281 TALLER DE PROJ. CON AC. EN ARQUITECTURA SOCIAL	PRACTICA	4	\$1,440
6	301 TALLER DE PROJ. CON AC. EN DISEÑO DE HOSPITALES	PRACTICA	4	\$1,440

Proceso de Inscripción Periodo Intersemestral 2024

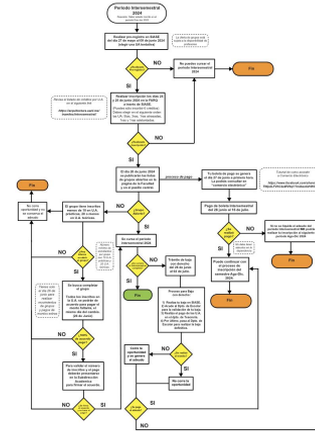


Diagrama y procedimiento para intersemestral

*El listado de las unidades de aprendizaje están calculadas por frecuencia y tipo. La oferta en el curso intersemestral está sujeta a disponibilidad de profesores (No todas las UA se ofertan).

CURSO INTERSEMESTRAL

www.arquitectura.uanl.mx/tramites/intersemestral/



**Reglamento de
intersemestral
2024**



**Créditos y Costos
por Unidad de
Aprendizaje***

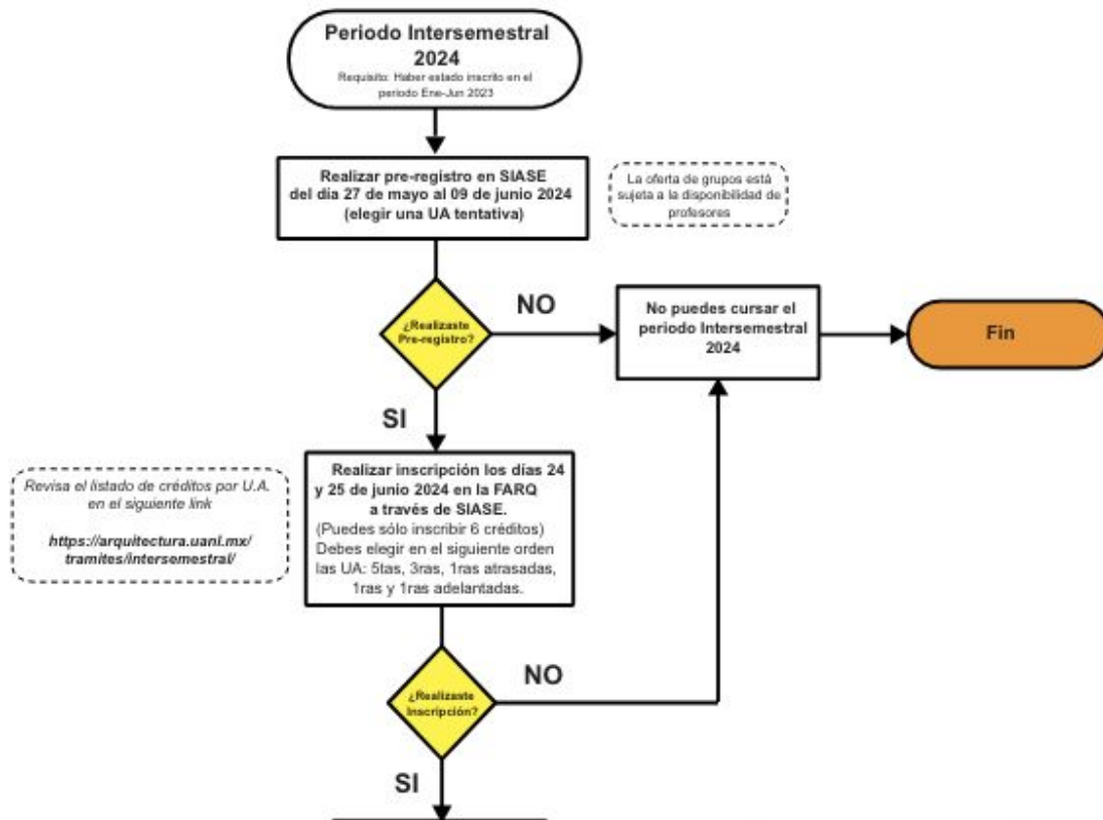


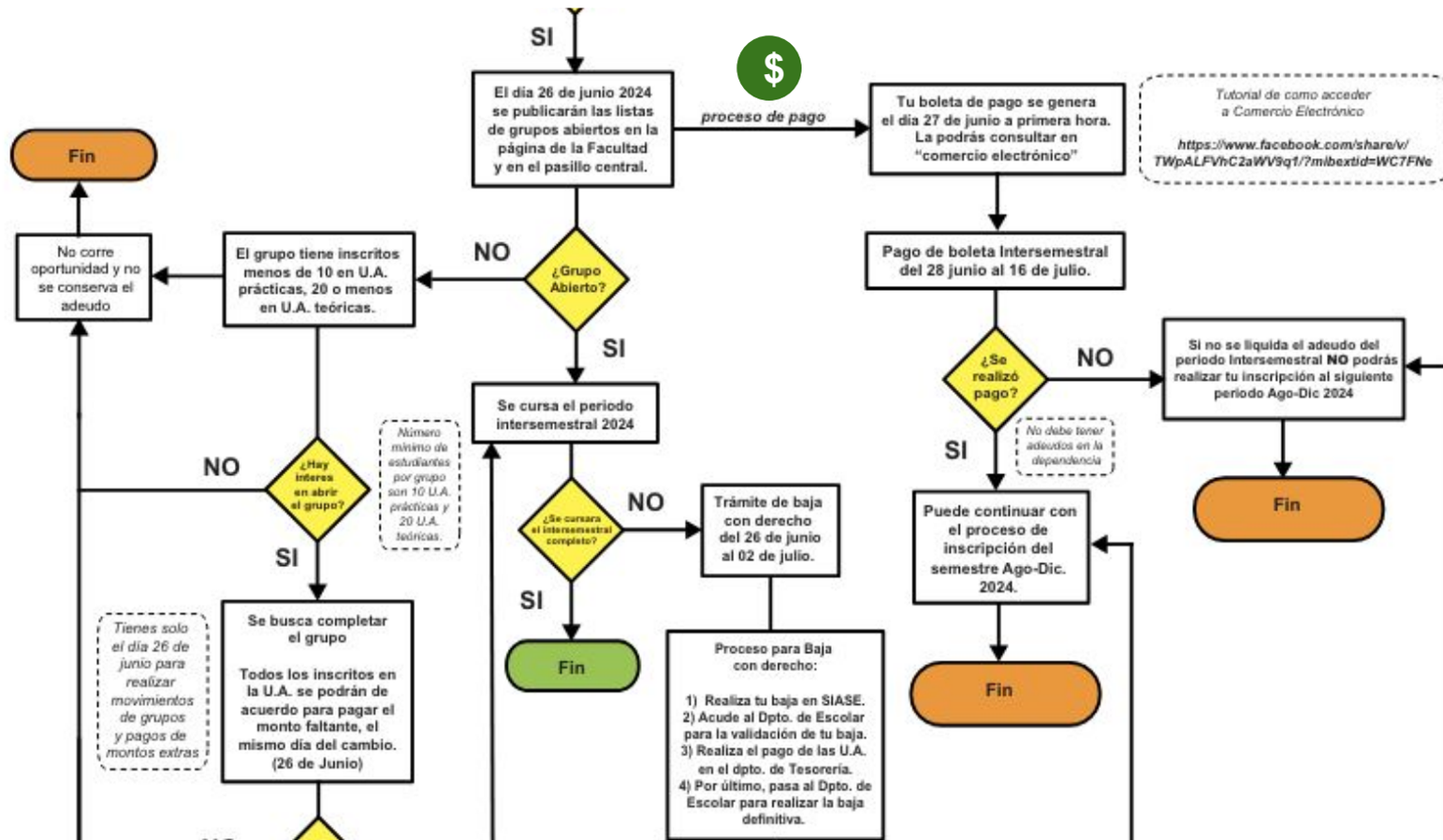
**Diagrama y
procedimiento
para
intersemestral**

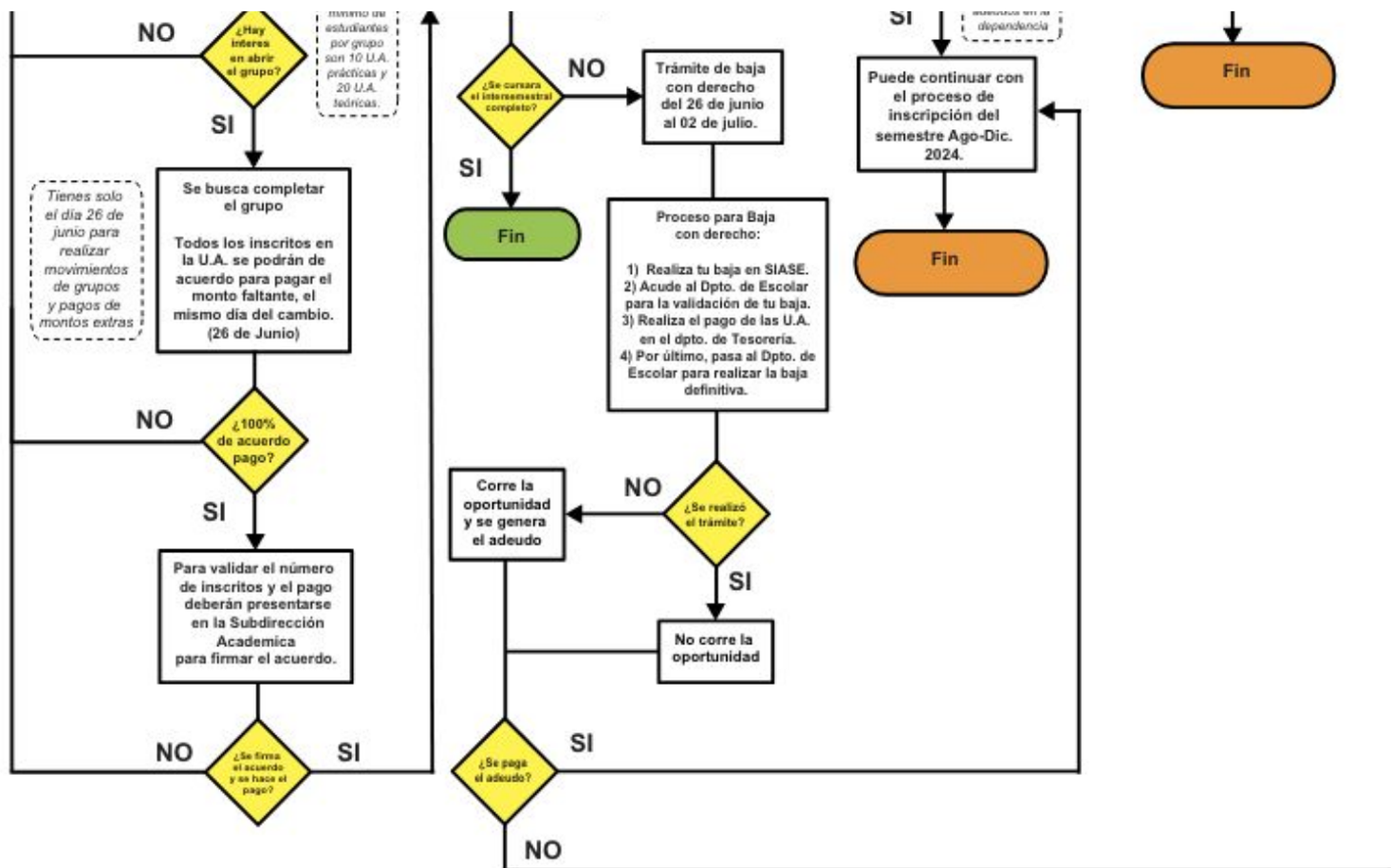
*El listado de las unidades de aprendizaje están calculadas por frecuencia y tipo. La oferta en el curso intersemestral está sujeta a disponibilidad de profesores (No todas las UA se ofertan).



PROCEDIMIENTO INTERSEMESTRAL







UNIDAD JUÁREZ



UNIDAD JUÁREZ

Aviso a la comunidad

Hacer **UNIVERSIDAD**
PARA *Ser* UNIVERSIDAD

La **UANL amplía su cobertura** en un nuevo Campus en Juárez, N.L. (FARQ, FIME, FACPYA, FAMUS, FACDYC y FCPYRI)

La **Licenciatura en Arquitectura y en Diseño Industrial de FARQ** oferta para **NUEVO INGRESO** y **los dos primeros semestres**.

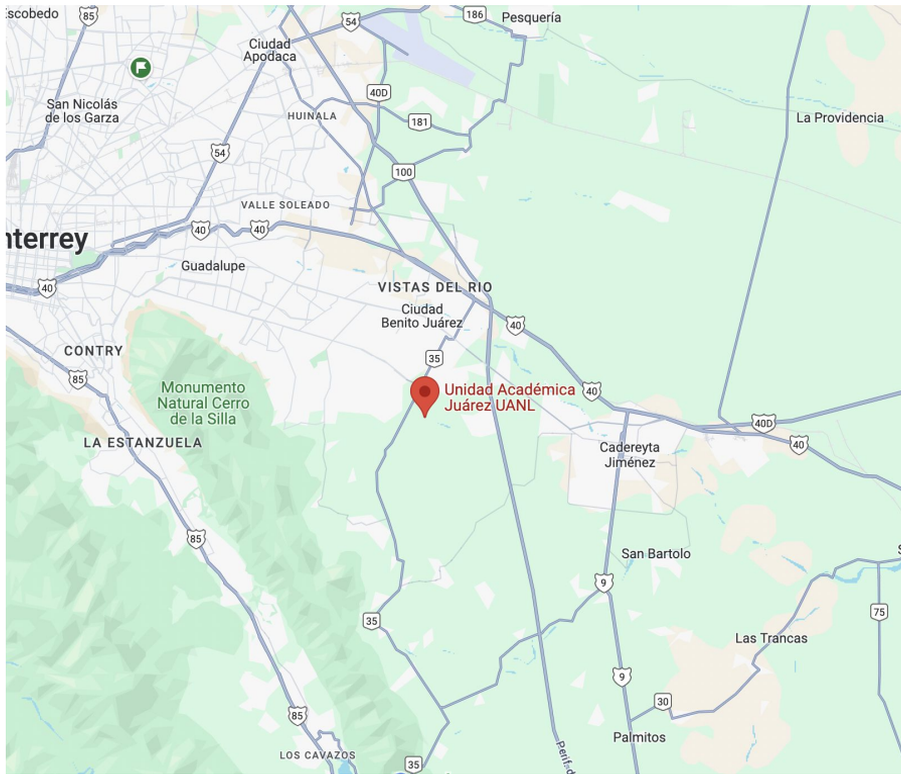
Posteriormente para 3er semestre reincorporarse al Campus de Cd. Universitaria.

Ubicada en **Av. Gran Parque y Av. San Isidro** en Colonia Valle Condesa, Juárez N.L.



UNIDAD JUÁREZ

Aviso a la comunidad



La **Unidad Académica Juárez** está en crecimiento y pretende próximamente contar con **nuevos edificios** para ofrecer mayor cobertura de semestres presenciales y mayor oferta educativa por las facultades.



PLAN DE ESTUDIOS 440



PLAN DE ESTUDIOS 440

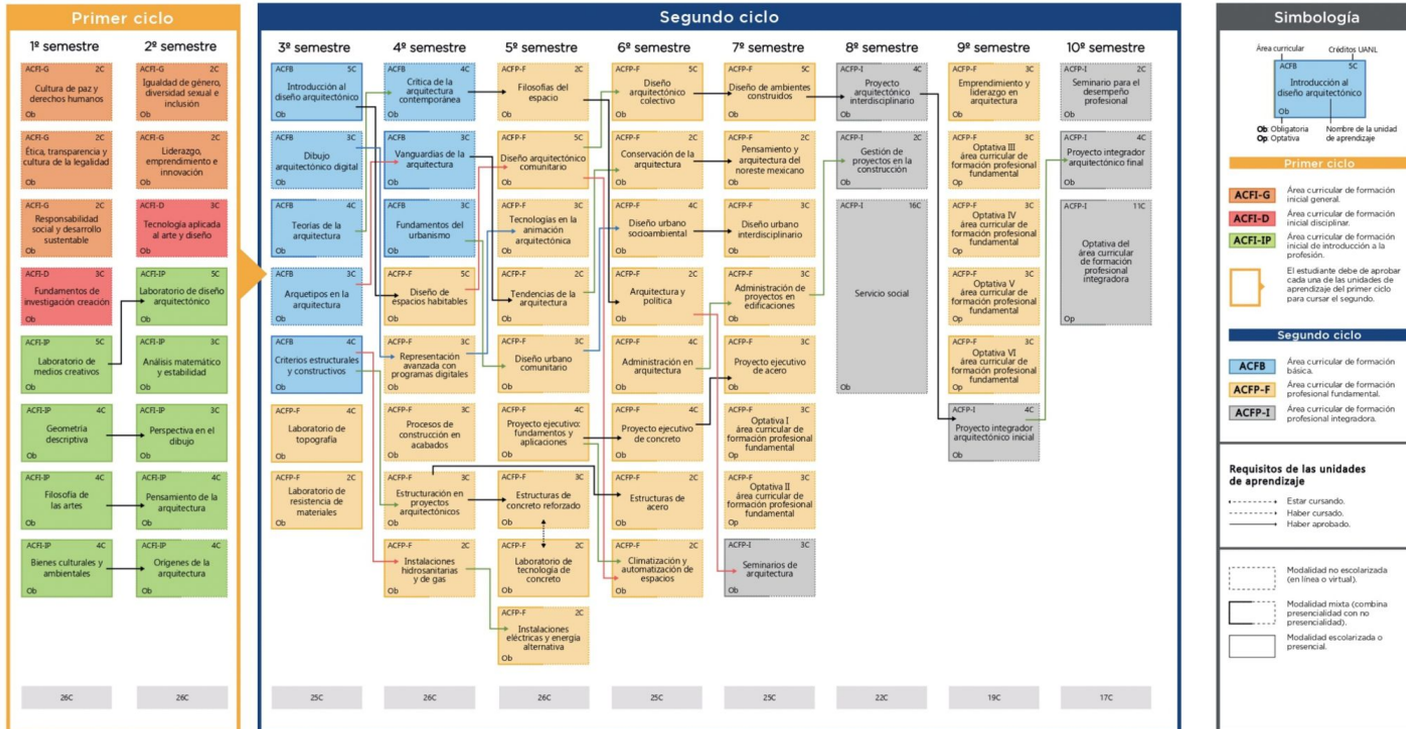
- **Inicia en AGO-DIC 2024**
en el primer semestre
- Licenciaturas en **modalidad mixta**
(Arquitectura y Diseño Industrial)

Gráfico 2. Ejemplo de la estructura curricular de un programa educativo de licenciatura



LICENCIATURA EN ARQUITECTURA (PLAN 440)

Malla curricular:
Licenciatura en Arquitectura
Modalidad mixta (opción educativa en línea)



Simbología

Área curricular	Créditos UANL
ACFB	3C
ACFP-F	3C
ACFP-I	1C

Ob Obligatoria
Op Optativa

Nombre de la unidad de aprendizaje

Primer ciclo

ACFI-G Área curricular de formación inicial general.
ACFI-D Área curricular de formación inicial disciplinar.
ACFI-IP Área curricular de formación inicial de introducción a la profesión.

El estudiante debe de aprobar cada una de las unidades de aprendizaje del primer ciclo para cursar el segundo.

Segundo ciclo

ACFB Área curricular de formación básica.
ACFP-F Área curricular de formación profesional fundamental.
ACFP-I Área curricular de formación profesional integradora.

Requisitos de las unidades de aprendizaje

----- Estar cursando.
----- Haber cursado.
----- Haber aprobado.

----- Modalidad no escolarizada (en línea o virtual).
----- Modalidad mixta (combina presencialidad con no presencialidad).
----- Modalidad escolarizada o presencial.

Requisitos importantes:

Antes del 3er semestre.

- Aprobar todas las UA de 2do semestre.
- Aprobar examen de Autocad.
- Certificarse en BIM 0

Aprobar los niveles de inglés.

LICENCIATURA EN DISEÑO INDUSTRIAL (PLAN 440)

Malla curricular:
Licenciatura en Diseño Industrial
Modalidad mixta (opción educativa en línea)

Primer ciclo	
1º semestre	2º semestre
ACFI-G 2C Cultura de paz y derechos humanos Ob.	ACFI-G 2C Responsabilidad social y desarrollo sustentable Ob.
ACFI-G 2C Ética, transparencia y cultura de la legalidad Ob.	ACFI-G 2C Liderazgo, emprendimiento e innovación Ob.
ACFI-D 3C Fundamentos de investigación creación Ob.	ACFI-G 2C Igualdad de género, diversidad sexual e inclusión Ob.
ACFI-IP 5C Taller de diseño morfológico Ob.	ACFI-D 3C Tecnología aplicada al arte y diseño Ob.
ACFI-IP 3C Introducción a la perspectiva gráfica Ob.	ACFI-IP 5C Taller de forma y función Ob.
ACFI-IP 3C Experimentación con materiales Ob.	ACFI-IP 3C Taller de bocetos Ob.
ACFI-IP 3C Geometría descriptiva Ob.	ACFI-IP 3C Laboratorio de materiales: estructura y ensamble Ob.
ACFI-IP 3C Historia del diseño Ob.	ACFI-IP 3C Dibujo técnico Ob.
	ACFI-IP 3C Semiótica del diseño Ob.
24C	26C

Segundo ciclo							
3º semestre	4º semestre	5º semestre	6º semestre	7º semestre	8º semestre	9º semestre	10º semestre
ACFB 3C Estética para proyectos de diseño Ob.	ACFB 3C Introducción a la mecatrónica Ob.	ACFB 3C Bases para el diseño de mecanismos Ob.	ACFP-F 5C Taller de diseño de experiencias Ob.	ACFP-F 5C Taller de diseño social Ob.	ACFP-F 5C Taller de diseño y empresa Ob.	ACFP-F 3C Optativa III área curricular de formación profesional fundamental Op.	ACFP-F 4C Optativa V área curricular de formación profesional fundamental Op.
ACFB 3C Ergonomía Ob.	ACFB 3C Resistencia de materiales Ob.	ACFB 3C Diseño de proyectos sustentables Ob.	ACFP-F 2C Legislación para el diseño Ob.	ACFP-F 3C Tendencias tecnológicas para la manufactura Ob.	ACFP-I 2C Seminario de investigación Ob.	ACFP-F 3C Optativa IV área curricular de formación profesional fundamental Op.	ACFP-F 4C Optativa VI área curricular de formación profesional fundamental Op.
ACFB 3C Introducción a métodos de diseño Ob.	ACFB 4C Materiales y procesos de manufactura Ob.	ACFP-F 5C Taller de desarrollo de producto Ob.	ACFP-F 3C Calidad y control de producción Ob.	ACFP-F 2C Fundamentos de diseño sistémico Ob.	ACFP-I 18C Servicio social Ob.	ACFP-I 5C Diseño integral: fundamentación y propuesta Ob.	ACFP-I 5C Diseño integral: desarrollo y validación Ob.
ACFP-F 5C Taller de diseño de artefacto Ob.	ACFP-F 5C Taller de diseño para la manufactura Ob.	ACFP-F 3C Metodología y métodos de diseño Ob.	ACFP-F 2C Fundamentos para el diseño de experiencias Ob.	ACFP-F 3C Análisis y visualización de datos Ob.		ACFP-I 11C Optativa II área curricular de formación profesional integradora Op.	ACFP-I 2C Seminario para el desempeño profesional Op.
ACFP-F 3C Diseño básico asistido por computadora Ob.	ACFP-F 3C Diseño avanzado asistido por computadora Ob.	ACFP-F 3C Diseño de identidad visual Ob.	ACFP-F 3C Laboratorio de prototipos digitales Ob.	ACFP-F 2C Sociología aplicada al diseño Ob.			ACFP-I 3C Optativa III área curricular de formación profesional integradora Op.
ACFP-F 3C Documentación audiovisual Ob.	ACFP-F 3C Laboratorio de materiales: moldes y piezas Ob.	ACFP-F 3C Costos y presupuestos Ob.	ACFP-F 3C Higiencia de envase y embalaje Ob.	ACFP-F 3C Optativa I área curricular de formación profesional fundamental Op.			
ACFP-F 3C Fabricación digital Ob.	ACFP-F 3C Tecnologías emergentes para el diseño Ob.	ACFP-F 3C Análisis y estrategias de mercado Ob.	ACFP-F 2C Herramientas de presentación y venta de proyectos Ob.	ACFP-F 3C Optativa II área curricular de formación profesional fundamental Op.			
ACFP-F 3C Cultura y estilos en el diseño Ob.	ACFP-F 3C Expresión gráfica digital Ob.	ACFP-F 2C Integración de negocios y diseño Ob.	ACFP-F 3C Gestión de proyectos de diseño Ob.	ACFP-I 3C Optativa I área curricular de formación profesional integradora Op.			
26C	27C	25C	23C	24C	23C	22C	18C

Simbología

Área curricular Créditos UANL

ACFB 3C Ergonomía

Ob. Obligatoria Op. Optativa Nombre de la unidad de aprendizaje

Primer ciclo

ACFI-G Área curricular de formación inicial general.
ACFI-D Área curricular de formación inicial disciplinar.
ACFI-IP Área curricular de formación inicial de introducción a la profesión.

El estudiante debe de aprobar cada una de las unidades de aprendizaje del primer ciclo para cursar el segundo.

Segundo ciclo

ACFB Área curricular de formación básica.
ACFP-F Área curricular de formación profesional fundamental.
ACFP-I Área curricular de formación profesional integradora.

Requisitos de las unidades de aprendizaje

----- Estar cursando.
----- Haber cursado.
----- Haber aprobado.

----- Modalidad no escolarizada (en línea o virtual).
----- Modalidad mixta (combina presencialidad con no presencialidad).
----- Modalidad escolarizada o presencial.

Requisitos importantes:

Antes del 3er semestre.

- Aprobar todas las UA de 2do semestre.
- Aprobar examen de Autocad.
- Aprobar examen de matemáticas.
- Aprobar los niveles de inglés.

PLAN DE ESTUDIOS 402 (Actual)



Plan de Estudios 402

Semestre	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
OBLIGATORIAS	Taller de Composición I (4)	Taller de Composición II (4)	Taller de Composición III (4)	Taller de Proyecto Arquitectónico I (4)	Taller de Proyecto Arquitectónico II (4)	Taller de Proyecto Arquitectónico III (4)	Taller de Proyectos IV (FP I) (4)	Taller de Proyectos V (FP II) (4)	Taller Integral I (3)	Taller Integral II (3)	
	Expresión Gráfica con Instrumentos (3)	Técnica de Bocetos (3)	Expresión Gráfica de Color (3)	Componentes del Espacio Urbano (3)	Rep. Gráfica Asistida por Computadora (3)	Taller de Proyecto Urbano I (2)	Taller de Proyecto Urbano II (3)			Servicio Social (3)	
	Proyección Cilíndrica (3)	Proyección Cónica (3)		Instalaciones Hidrosanitarias (2)	Instalaciones Eléctricas e Iluminación (2)	Instalaciones de Confort y C. Electro. (2)					
	Procesos de Construcción I (2)	Topografía (2)	Procesos de Construcción II (2)	Procesos de Construcción III (2)	Taller de Proyecto Ejecutivo I (3)	Taller de Proyecto Ejecutivo II (3)	Taller de Proyecto Ejecutivo III (2)				
	Matemáticas para Arquitectos (2)	Estadística para Arquitectos (2)	Resistencia de Materiales (2)	Estructuras de Concreto I (2)	Estructuras de Concreto II (2)	Proc. de la Admon. de Proyectos de Const. (2)	Admon. de Proyectos de Construcción I (3)	Admon. de Proyectos de Construcción II (2)			
	Metodología de la Investigación (2)	Metodología de Diseño (2)	Lab. Resistencia de Materiales (2)	Lab. de Tecnología del Concreto (1)			Estructuras de Acero (2)				
	Naturaleza de la Arquitectura (2)	Programa en Arquitectura (2)	Estética en Arquitectura (2)	Geometría de la Arquitectura (2)	Teorías de la Arquitectura (2)	Teoría aplicada a la Arquitectura (2)					
	Arquitectura y Cultura (2)	Arquitectura y Sociedad (2)		Arquitectura e Identidad (2)							
OPORTIVAS POR SEMESTRE			1	1	1	2	2	2	2	1	
OPORTIVAS		Taller de Planeación Presentación de Ideas Proyectos (FB I) (4)	Arquitectura no Occidental (FB II) (4)	Instalaciones Grats. y Acometidas (FB II) (4)	Iniciación a la Administración (FB II) (4)	AutoCAD (FB II) (4)					
			Taller de Planeación Presentación de Ideas Proyectos (FB I) (4)	Arquitectura no Occidental (FB II) (4)	Instalaciones Grats. y Acometidas (FB II) (4)	Iniciación a la Administración (FB II) (4)	AutoCAD (FB II) (4)				
				Taller de Planeación Presentación de Ideas Proyectos (FB I) (4)	Arquitectura no Occidental (FB II) (4)	Instalaciones Grats. y Acometidas (FB II) (4)	Iniciación a la Administración (FB II) (4)	AutoCAD (FB II) (4)			
					Taller de Planeación Presentación de Ideas Proyectos (FB I) (4)	Arquitectura no Occidental (FB II) (4)	Instalaciones Grats. y Acometidas (FB II) (4)	Iniciación a la Administración (FB II) (4)	AutoCAD (FB II) (4)		
						Taller de Planeación Presentación de Ideas Proyectos (FB I) (4)	Arquitectura no Occidental (FB II) (4)	Instalaciones Grats. y Acometidas (FB II) (4)	Iniciación a la Administración (FB II) (4)	AutoCAD (FB II) (4)	
							Taller de Planeación Presentación de Ideas Proyectos (FB I) (4)	Arquitectura no Occidental (FB II) (4)	Instalaciones Grats. y Acometidas (FB II) (4)	Iniciación a la Administración (FB II) (4)	AutoCAD (FB II) (4)
COOR. DE FORM. GENERAL UNIVERSITARIA (ACFGU)	Competencia Comunicativa (2)	Tópico Selecto de D. Académico y Prof. (Pensamiento Crítico) (2)	Apreciación a las Artes (2)	Aplicación de las Tecnologías de la Información (2)	Ambiente y Sustentabilidad (2)	Tópico Selecto de Lengua y Cult. Ext. (C.C. en Inglés) (2)	Tópico Selecto de D. Hum., Salud y Dep. (Cultura de Ciudad) (2)	Ética, Sociedad y Profesión (2)	Contexto Social de la Profesión (2)		
LIBRE ELECCIÓN			Tópico Selecto de C. Sociales, Artes y H. (Cultura Regional) (2)					Libre Elección (11)	Libre Elección (11)		
CREDITOS TOTALES	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	

- Formación Básica Profesional (FB)
- Formación Profesional (FP)
- Oportivas
- Formación General Universitaria (ACFGU)
- Servicio Social
- Acentuación Projectista
- Acentuación Urbanista
- Acentuación Administrador - Constructor
- Área Curricular de Libre Elección

Unidades de Aprendizaje con requisito de haber cursado:

- * Taller de Proyecto Urbano II
- Taller de Proyecto Ejecutivo III
- * Procesos de Admon. de Proyectos Arquitectónicos
- ▲ Haber acreditado el examen de AutoCAD
- ▲ Admon. de Proj. de Construcción I
- ◆ Estructuras de Acero
- Componentes del Espacio Urbano
- Taller de Proyecto Arq. con Acentuación en:
 - Reciclaje Arquitectónico
 - Diseño de Hospitales
 - Arquitectura Social
- + Taller de Proyecto Arq. con Acentuación en:
 - Paisaje y Ciudad
 - Vivienda y Ciudad
 - Sustentabilidad
- Haber aprobado el examen de OPUS

PLAN 402

Lic. en Arquitectura

REQUISITOS:

- **Acreditar examen de AUTOCAD** antes de **5to semestre** para cursar **Taller de proyecto Ejecutivo I**.
- **Aprobar los niveles de inglés** antes del **6to semestre** para poder cursar la UA de **Competencia Comunicativa en Inglés** en 5to.
- **Acreditar examen de OPUS** antes de **8vo semestre** para cursar **Admon. de Proyectos de Construcción II**.



Plan de Estudios 402

Semestre	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
OBLIGATORIAS	Diseño Básico (4)	Taller de Creatividad (4)	Diseño de Producto (4)	Diseño de Mobiliario (4)	Diseño de Electromecánicos (4)	Diseño para la Salud (4)	Diseño para el Transporte (4)	Diseño y Empresa (4)	Diseño Integral I (4)	Diseño Integral II (4)
	Dibujo (3)	Bocetos (3)	Dibujo Técnico (3)	Dibujo Asistido por Computadora (3)	Diseño Asistido por Computadora (3)	Diseño de la Info. y la Imagen I (3)	Diseño de la Info. y la Imagen II (3)			Servicio Social (4)
	Geometría Descriptiva (3)									
	Taller de Maquetas (3)	Taller de Modelos (3)	Maderas (3)	Metales (3)	Materiales Refractarios (3)	Polímeros (3)				
	Matemáticas (2)	Estática (2)	Resistencia de Materiales (2)	Electricidad (2)	Mecanismos (1)					
	Teoría e Historia del Diseño (3)	Fundamentos para Propuestas de Diseño (2)	Metodología y Métodos de Diseño (2)	Ingeniería de Factores Humanos (2)	Administración de Proyectos (2)	Costos y Presupuestos (2)	Legislación del Diseño (1)	Investigación de Diseño (2)	Calidad y Control de Producción (3)	
OPORTIVAS POR SEMESTRE										
OPORTIVAS		Arte Mexicano (FB II) (3)	Técnicas de Representación (FB II) (3)	Análisis y Tendencias del Diseño (FB II) (3)	Estilos en el Diseño (FB II) (3)	Ingeniería de Producto (FP II) (2)	Desarrollo Organizacional (FP IV) (2)	Diseño de Moldes y Dados (FP VI) (3)	Mercados Internacionales (FP VII) (4)	
		Antropología Social (FB II) (3)	Taller de Dibujo (FB II) (3)	Evolución de la Tecnología (FB II) (3)	Mercadotecnia (FB IV) (3)	Principios de Diseño para Manufactura (FP II) (2)	Promoción Estratégica de Producto II (FP IV) (4)	Semiótica (FP V) (3)	Laboratorio de Prototipos (FP VII) (4)	
		Fácilidad de Investigación (FB II) (3)			Dibujo 3D (FB IV) (3)	Ingeniería Industrial (FP II) (3)	Taller de Diseño (FP IV) (2)	Gestión del Proyecto (FP VI) (4)	Diseño Sustentable (FP VII) (4)	
		Representación Gráfica Digital (FB II) (3)			Diseño Ergonómico (FP II) (4)	Promoción Estratégica de Producto (FP II) (3)	Cátedra Cuprum (FP IV) (4)	Ingeniería de Envases y Embalajes (FP VI) (4)	Diseño Automotriz (FP VII) (4)	
					Fotografía (FP II) (4)	Fotografía de Producto (FP II) (3)	Diseño Arte-Objeto (FP VI) (4)	Diseño desde el Concepto (FP VII) (4)	Diseño desde la Ingeniería (FP VII) (4)	
					Temas de Tecnología II Cátedra MEXICO (FP II) (3)			Diseño desde la Administración (FP VII) (4)		
COORD. DE FORM. GENERAL UNIVERSITARIA (ACFGU)	Competencia Comunicativa (2)	Apreciación a las Artes (2)	Ambiente y Sustentabilidad (2)	Contexto Social de la Profesión (2)	Tópico Selecto de Lenguas y Cult. Ext. (C.C. en Inglés) (2)	Tópico Selecto de C. Sociales, Artes y HL (Cultura Regional) (2)	Ética, Sociedad y Profesión (2)	Tópico Selecto de D. Académico y Prof. (S. de Emprendedores) (2)		Tópico Selecto de D. Hum., Salud y Dep. (Cultura de Calidad) (2)
LIBRE ELECCIÓN							Libre Elección (6)	Libre Elección (9)	Libre Elección (7)	
CREDITOS TOTALES	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22

Formación Básica Profesional (FB)

Formación Profesional (FP)

Optativas

Formación General Universitaria (ACFGU)

Acentuación en Diseño Creativo

Acentuación en Administración

Acentuación en Ingeniería

Área Curricular de Libre Elección

Servicio Social

A Requisito para cursar materia: Haber acreditado el examen de Autocad



www.arquitectura.uanl.mx

PLAN 402 Lic. en Diseño Industrial

REQUISITOS:

- **Acreditar examen de AUTOCAD en 2do semestre para cursar Dibujo Asistido por Computadora en 3er semestre.**
- **Aprobar los niveles de inglés en el 4to semestre para poder cursar la UA de Competencia Comunicativa en Inglés en 5to.**

¿QUÉ PASA SI ME ALCANZA EL NUEVO PLAN?



¿QUÉ PASA SI ME ALCANZA EL NUEVO PLAN?

- Puede aumentar el tiempo de egreso.
- Se necesita cumplir nuevos requisitos para avanzar en los semestres.
- Si te alcanza, por ejemplo, a mitad de la carrera o más, puedes regresar a los primeros semestres.
- Solo algunas UA's similares podrían ser revalidadas en el nuevo plan.



¿QUÉ DEBO DE HACER PARA NO ATRASARME?



RECOMENDACIONES PARA EVITAR SER ALCANZADO POR EL NUEVO PLAN DE ESTUDIOS (ESTUDIANTES DEL PLAN 402):

- **Liberar requisitos académicos con anticipación** como son el Autocad, Inglés en ambas carreras y Opus en el caso específico de arquitectura.
- **Inscribir las UA´s más atrasadas** en caso de ser estudiante irregular.
- **Aprobar todas sus UA's** y ponerse al corriente con su semestre aprovechando los cursos intersemestrales para evitar ser alcanzados por el nuevo plan de estudios (440).
- **Llevar toda la carga** posible de las UA de su semestre (**22 créditos**).
- **Solicitar asesorías** a tiempo en el Depto. de Tutorías cuando alguna UA se comience a complicar.
- **No dar de baja UA's** que pongan en riesgo el avance académico semestral.



Gracias.



Registro de asistencia



JUNTA PLENARIA . MAYO / 2024

