

AVISO IMPORTANTE PARA INSCRIPCIÓN

No.	LICENCIATURA	TEMA	INSTRUCCIÓN	Referencia
1	AMBAS	Inscripción de 5tas y 3ras	Inscribe primero materias en oportunidad (5tas, luego 3ras y al final 1ras Op.) en caso de no existir grupo abierto comunícate al Departamento Escolar al 8183294160 ext. 6752	SIASE
2	AMBAS	Inscripción de 5tas y 3ras	Unidades de aprendizaje en 5ta o 3ra, tendrán que ser inscritas de forma obligatoria y no podrán ser dadas de baja durante el semestre.	SIASE
3	AMBAS	Inscripción y créditos	Inscribe las unidades de aprendizaje y créditos que demanda tu semestre para evitar atrasar tu progreso académico, consulta tu malla curricular (30 créditos máximos permitidos para el Plan 440)	https://www.uanl.mx/wp-content/uploads/2018/08/Lic_Arquitectura-Arquitectura-Malla-curricular-1.pdf
4	AMBAS	Inscripción y créditos	Solo se pueden cursar Unidades de Aprendizaje de 3 semestres consecutivos (Artículo 42. Reglamento UANL). El sistema no ofertará más unidades de aprendizaje en automático.	http://transparencia.uanl.mx/secciones/normatividad_vigente/archivos/LyR09/06admission.pdf
5	AMBAS	Inscripción y créditos	Recuerda inscribir un mínimo de 15 créditos para evitar ser dado de baja en el semestre (Reglamento UANL). No aplica para estudiantes por egresar (último semestre) y estudiantes que solo liberan créditos de sus 3 semestres consecutivos.	Reglamento UANL, Modelo Educativo 402
6	AMBAS	SEGUNDO CICLO	Para cursar el tercer semestre se deberán de liberar todas las UA de primero y segundo semestre además de los requisitos propios de cada licenciatura.	Plan de Estudios 440
7	ARQUITECTURA	AUTOCAD	Para pasar al 3er semestre en ARQUITECTURA deberá de acreditar el curso/examen de AUTOCAD .	Plan de Estudios 440
8	ARQUITECTURA	BIM 0	Para pasar al 3er semestre en ARQUITECTURA deberá de acreditar el curso de BIM 0 .	Plan de Estudios 440
9	DISEÑO INDUSTRIAL	AUTOCAD	Para pasar al 3er semestre en DISEÑO INDUSTRIAL deberá de acreditar el curso/examen de AUTOCAD .	Plan de Estudios 440
10	DISEÑO INDUSTRIAL	MATEMÁTICAS	Para pasar al 3er semestre en DISEÑO INDUSTRIAL deberá de acreditar el curso/examen de MATEMÁTICAS .	Plan de Estudios 440
11	AMBAS	INGLÉS	Se requiere aprobar el examen EXCII o bien liberar los niveles de inglés dentro de los cursos ofrecidos por la facultad como requisito para el egreso.	Plan de Estudios 440
12	AMBAS	AFIs	Durante la carrera deberán de cubrirse 16 Actividades de Formación Integral (AFI) mismas que deberán de ser registradas para poder egresar .	Plan de Estudios 440
13	AMBAS	EXAMEN DE EGRESO	Para obtener el título , además de cubrir con el 100% de los créditos de la licenciatura deberá de presentarse el examen de egreso . (EGEL para Lic. en Arquitectura y EXENS para Lic. en Diseño Industrial)	Plan de Estudios 440



Semestre: **TERCERO (PLAN 440)**
Ciclo escolar: **ENERO - JUNIO 2026**

PAQUETE: 0301
CARRERA: DISEÑO INDUSTRIAL

HRS	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
1	7:00	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	403 Taller de diseño de artefacto AULA 2203A, B, C	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	403 Taller de diseño de artefacto AULA 2203A, B, C	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	436 Ergonomía NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
M1	7:50	MTV. CLAUDIA ELISA HERNANDEZ TURRUBIATES	M.D.J. KARLA MARISOL SEGURA VARA	MTV. CLAUDIA ELISA HERNANDEZ TURRUBIATES		MTV. CLAUDIA ELISA HERNANDEZ TURRUBIATES	DRA. MARIA DE LOS ANGELES GARCIA TREVIÑO
2	7:50		M.E.S. GABRIELA CASTILLO GARZA				
			LDL JORGE LUIS PARDO CRUZ				
M2	8:40	001	001, 002, 003	002	001, 002, 003	003	
3	8:40	446 Estática para proyectos de diseño AULA 1445A	423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A	446 Estática para proyectos de diseño AULA 1445A	423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A	429 Introducción a métodos de diseño AULA 1445A	
M3	9:30	ING. SONIA GABRIELA CONTRERAS RIVERA	423 LDL DANIELA CASSANDRA DELGADO NEAVES	001	423 LDL VICTOR MANUEL RODRIGUEZ RODRIGUEZ	M.C. JACOBO ANTONIO CLETO GARZA	001
4	9:30		413 LDL DANTE RESENDEZ MORENO		413 LDL DANTE RESENDEZ MORENO		430 Cultura y estilos en el diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
M4	10:20	001	001, 001		002, 002	001	M.C. KARLA CRISTINA HERNÁNDEZ AVILÉS
5	10:20						
M5	11:10						
6	11:10						
M6	12:00						001
7	12:00						403 Taller de diseño de artefacto NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V1	12:50						
8	12:50						
V2	13:40						001, 002, 003
9	13:40						429 Introducción a métodos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V3	14:30						001
10	14:30						446 Estática para proyectos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V4	15:20						001
11	15:20						419 Diseño básico asistido por computadora NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V5	16:10						001, 002, 003
12	16:10						413 Documentación audiovisual NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V6	17:00						001, 002
13	17:00						423 Fabricación digital NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
N1	17:50						001, 002
14	17:50						
N2	18:40						
15	18:40						
N3	19:30						
16	19:30						
N4	20:20						
17	20:20						
N5	21:10						
18	21:10						
N6	22:00						

* PAQUETE SUJETO A CAMBIOS

Simbología: 001 Nombre de Profesor = Modalidad mixta (Un porcentaje de sesiones en presencial y otro en modalidad asincrónica durante la semana en NEXUS)

NO ESCOLARIZADA = 100% NEXUS



Semestre: **TERCERO (PLAN 440)**
Ciclo escolar: **ENERO - JUNIO 2026**

PAQUETE: 0302
CARRERA: DISEÑO INDUSTRIAL

HRS	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
1	7:00	429 Introducción a métodos de diseño AULA 1335A	423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A		423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A	446 Estática para proyectos de diseño AULA 1335A	436 Ergonomía NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
M1	7:50	PROFESOR	423 LDI. VICTOR MANUEL RODRIGUEZ RODRIGUEZ		423 LDI. VICTOR MANUEL RODRIGUEZ RODRIGUEZ	DR. MIGUEL ÁNGEL FITCH OSUNA	DRA. MARIA DE LOS ANGELES GARCIA TREVIÑO
2	7:50		423 LDI. DANIELA CASSANDRA DELGADO NEAVES	446 Estática para proyectos de diseño AULA 1335A	413 LDI. DANTE RESENDEZ MORENO		
M2	8:40	002	004, 004	002	005, 005	002	
3	8:40	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	403 Taller de diseño de artefacto AULA 3305A, B, C	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	403 Taller de diseño de artefacto AULA 3305A, B, C	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	
M3	9:30	M.C. ISMAEL GARZA MARTINEZ	M.D.J. KARLA MARISOL SEGURA	M.C. ISMAEL GARZA MARTINEZ		M.C. ISMAEL GARZA MARTINEZ	002
4	9:30		M.C. TADEO NOEL PRESA GONZALEZ				430 Cultura y estilos en el diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
M4	10:20	004	LDI. JORGE LUIS PARDO CRUZ	005	004, 005, 006	006	M.C. MELISSA PONCE MENCHACA
5	10:20						
M5	11:10						
6	11:10						
M6	12:00						002
7	12:00						403 Taller de diseño de artefacto NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V1	12:50						
8	12:50						
V2	13:40						004, 005, 006
9	13:40						429 Introducción a métodos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V3	14:30						002
10	14:30						446 Estática para proyectos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V4	15:20						002
11	15:20						419 Diseño básico asistido por computadora NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V5	16:10						004, 005, 006
12	16:10						413 Documentación audiovisual NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V6	17:00						004, 005
13	17:00						423 Fabricación digital NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
N1	17:50						004, 005
14	17:50						
N2	18:40						
15	18:40						
N3	19:30						
16	19:30						
N4	20:20						
17	20:20						
N5	21:10						
18	21:10						
N6	22:00						
Simbología: 001 Nombre de Profesor = Modalidad mixta (Un porcentaje de sesiones en presencial y otra en modalidad asíncrona durante la semana en NEXUS) NO ESCOLARIZADA = 100% NEXUS							* PAQUETE SUJETO A CAMBIOS

<div></div> <div>FARQ FACULTAD DE ARQUITECTURA</div>								R-AC-GAC-03 Rev.:02-08/25	
		Semestre: TERCERO (PLAN 440) Ciclo escolar: ENERO - JUNIO 2026						PAQUETE: 0303 CARRERA: DISEÑO INDUSTRIAL	
HRS	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO		
1	7:00						436 Ergonomía NEXUS (NO ESCOLARIZADA) <small>DRA. PAOLA VILLARREAL GONZÁLEZ</small>		
M1	7:50								
2	7:50								
M2	8:40								
3	8:40								
M3	9:30						003		
4	9:30						430 Cultura y estilos en el diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA) <small>M.C. KARLA CRISTINA HERNÁNDEZ ÁVILES</small>		
M4	10:20								
5	10:20	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	403 Taller de diseño de artefacto AULA 2315A, B, C	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	403 Taller de diseño de artefacto AULA 2315A, B, C	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B			
M5	11:10	<small>M.D.A. NELLY GARZA LEJÍA</small>	<small>DRA. ROSA IRE MORENO MONTEMAYOR</small>	<small>M.D.A. NELLY GARZA LEJÍA</small>		<small>M.D.A. NELLY GARZA LEJÍA</small>			
6	11:10		<small>M.D.P. GLADYS JAZMIN RODRIGUEZ RODRIGUEZ</small>						
			<small>DRA. MARTA NYDIA MOLINA GONZÁLEZ</small>						
M6	12:00	007	007, 008, 009	008	007, 008, 009	009	003		
7	12:00		423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A	446 Estática para proyectos de diseño AULA 1335A	423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A	429 Introducción a métodos de diseño AULA 3101A	403 Taller de diseño de artefacto NEXUS (NO ESCOLARIZADA)		
			<small>423 M.C. MIGUEL PUEBLA BLANCO</small>	<small>M.A. CARLOS CESAR GABRIEL RODRIGUEZ SALAZAR</small>	<small>423 M.C. MIGUEL PUEBLA BLANCO</small>	<small>M.C. KARLA CRISTINA HERNÁNDEZ ÁVILES</small>			
V1	12:50		<small>413 M.C. MIGUEL ANGEL CANTU GARCÍA</small>		<small>413 M.C. MIGUEL ANGEL CANTU GARCÍA</small>				
8	12:50								
V2	13:40		007, 007		008, 008	003	007, 008, 009		
9	13:40						429 Introducción a métodos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 003		
V3	14:30			003					
10	14:30						446 Estática para proyectos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 003		
V4	15:20								
11	15:20						419 Diseño básico asistido por computadora NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 007, 008, 009		
V5	16:10								
12	16:10						413 Documentación audiovisual NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 007, 008		
V6	17:00								
13	17:00						423 Fabricación digital NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 007, 008		
N1	17:50								
14	17:50								
N2	18:40								
15	18:40								
N3	19:30								
16	19:30								
N4	20:20								
17	20:20								
N5	21:10								
18	21:10								
N6	22:00								
Simbología: 001 Nombre de Profesor = Modalidad mixta (Un porcentaje de sesiones en presencial y otro en modalidad asincrónica durante la semana en NEXUS)							* PAQUETE SUJETO A CAMBIOS		

<div><div></div><div><div>FARQ</div><div>FACULTAD DE ARQUITECTURA</div></div></div>										R-AC-GAC-03 Rev.:02-08/25	
		Semestre: TERCERO (PLAN 440)								PAQUETE: 0304	
		Ciclo escolar: ENERO - JUNIO 2026								CARRERA: DISEÑO INDUSTRIAL	
HRS	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO				
1	7:00						436 Ergonomía NEXUS (NO ESCOLARIZADA) M.E. GILBERTO SALDÍVAR CANTÚ				
M1	7:50										
2	7:50										
M2	8:40										
3	8:40										
M3	9:30						004				
4	9:30						430 Cultura y estilos en el diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA) M.C. MELISSA PONCE MENCHACA				
M4	10:20										
5	10:20										
M5	11:10										
6	11:10										
M6	12:00						004				
7	12:00						403 Taller de diseño de artefacto NEXUS (NO ESCOLARIZADA)				
V1	12:50										
8	12:50										
V2	13:40						010, 011, 012				
9	13:40						429 Introducción a métodos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 004				
V3	14:30										
10	14:30	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B M.C. EDGAR GIOVANNI TREVIÑO OROZCO	403 Taller de diseño de artefacto AULA 2203A, B, C LDI. MIGUEL ANGEL GARCÍA HERNÁNDEZ	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B M.C. EDGAR GIOVANNI TREVIÑO OROZCO	403 Taller de diseño de artefacto AULA 2203A, B, C	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B M.C. EDGAR GIOVANNI TREVIÑO OROZCO		446 Estática para proyectos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 004			
V4	15:20						419 Diseño básico asistido por computadora NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 010, 011, 012				
11	15:20		LDI. DIANA CECILIA VILLEGAS ALMARAZ				419 Diseño básico asistido por computadora NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 010, 011, 012				
			LDI. IVAN YAIR HERNANDEZ BARRERA								
V5	16:10	010	010, 011, 012	011	010, 011, 012	012					
12	16:10	446 Estática para proyectos de diseño AULA 1339A ING. SONIA GABRIELA CONTRERAS RIVERA	423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A 423 LDI. IVAN YAIR HERNANDEZ BARRERA	446 Estática para proyectos de diseño AULA 1339A 004	423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A 423 LDI. IVAN YAIR HERNANDEZ BARRERA	429 Introducción a métodos de diseño AULA 1339A DRA. PAOLA VILLARREAL GONZÁLEZ	413 Documentación audiovisual NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 010, 011				
V6	17:00						423 Fabricación digital NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 010, 011				
13	17:00		413 M.C. MIGUEL ANGEL CANTU GARCÍA		413 M.C. MIGUEL ANGEL CANTU GARCÍA						
N1	17:50	004	010, 010		011, 011	004					
14	17:50										
N2	18:40										
15	18:40										
N3	19:30										
16	19:30										
N4	20:20										
17	20:20										
N5	21:10										
18	21:10										
N6	22:00										
								* PAQUETE SUJETO A CAMBIOS			
Simbología: 001 Nombre de Profesor = Modalidad mixta [Un porcentaje de sesiones en presencial y otro en modalidad asincrónica durante la semana en NEXUS]											
NO ESCOLARIZADA = 100% NEXUS											



Semestre: **TERCERO** (PLAN 440)
Ciclo escolar: **ENERO - JUNIO 2026**

PAQUETE: 0305
CARRERA: DISEÑO INDUSTRIAL

HRS	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
1	7:00						436 Ergonomía NEXUS (NO ESCOLARIZADA) M.E. GILBERTO SALDÍVAR CANTÚ
M1	7:50						
2	7:50						
M2	8:40						
3	8:40						
M3	9:30						005
4	9:30						430 Cultura y estilos en el diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA) M.C. KARLA CRISTINA HERNÁNDEZ AVILES
M4	10:20						
5	10:20						
M5	11:10						
6	11:10						
M6	12:00						005
7	12:00						403 Taller de diseño de artefacto NEXUS (NO ESCOLARIZADA)
V1	12:50						
8	12:50						
V2	13:40						013, 014
9	13:40						429 Introducción a métodos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 005
V3	14:30						446 Estática para proyectos de diseño NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 005
10	14:30						419 Diseño básico asistido por computadora NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 013, 014, 015
V4	15:20						413 Documentación audiovisual NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 013, 014
11	15:20						423 Fabricación digital NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 013, 014
V5	16:10						
12	16:10	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	403 Taller de diseño de artefacto AULA 2310A, B	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	403 Taller de diseño de artefacto AULA 2310A, B	419 Diseño básico asistido por computadora AULA CID B	413 Documentación audiovisual NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 013, 014
V6	17:00	M.A. JUAN DANIEL CAMACHO RANGEL	LDI ROBERTO CARLOS RANGEL RAMÍREZ	M.A. JUAN DANIEL CAMACHO RANGEL		M.A. JUAN DANIEL CAMACHO RANGEL	
13	17:00		LD.I. CESAR CARRALLAR VALDEZ				423 Fabricación digital NEXUS (NO ESCOLARIZADA) 013, 014
N1	17:50	013	013, 014	014	013, 014	015	013, 014
14	17:50	446 Estática para proyectos de diseño AULA 1339A	423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A	446 Estática para proyectos de diseño AULA 1339A	423 Fabricación digital/ 413 Documentación audiovisual AULA 3203A, 3306A	429 Introducción a métodos de diseño AULA 1339A	
N2	18:40	M.A. ROGELIO LÓPEZ TORRES	423 LDI. IVAN YAIR HERNANDEZ BARRERA	005	423 LDI. ROBERTO ISAAC RENTERÍA GARCÍA	DRA. PAOLA VILLARREAL GONZÁLEZ	
15	18:40		413 LIC. YESSER CARABALLO GUZMÁN		413 LIC. YESSER CARABALLO GUZMÁN		
N3	19:30	005	013, 013		014, 014	005	
16	19:30						
N4	20:20						
17	20:20						
N5	21:10						
18	21:10						
N6	22:00						
Simbología: 001 Nombre de Profesor = Modalidad mixta (Un porcentaje de sesiones en presencial y otra en modalidad asíncrona durante la semana en NEXUS) NO ESCOLARIZADA = 100% NEXUS							* PAQUETE SUJETO A CAMBIOS



FARQ

Semestre: **TERCERO (PLAN 402)**
Ciclo escolar: **ENERO - JUNIO 2026**

PAQUETE: 0360
CARRERA: DISEÑO INDUSTRIAL

HRS	HORARIO	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
1	7:00						004 Ambiente y Sustentabilidad NEXUS
M1	7:50						NO ESCOLARIZADA
2	7:50						M.T.V. CLAUDIA ELISA HERNÁNDEZ TURRUBÍATES (D04)
M2	8:40						EQUIVALENTE CON ARQ. D80
3	8:40						
M3	9:30						
4	9:30						
M4	10:20						
5	10:20						
M5	11:10						
6	11:10						
M6	12:00						
7	12:00		291 Taller de Dibujo AULA 3307A	214 Dibujo Asistido por Computadora AULA CIA F	253 Técnicas de Representación AULA 3307A		
V1	12:50		L.D.I. MALENTY ITZEL HERNANDEZ LOREDO	M.A. ISMAEL GARZA MARTINEZ	L.D.I. MALENTY ITZEL HERNANDEZ LOREDO		
8	12:50						
V2	13:40		O80		O80		
9	13:40						
V3	14:30			O80			
10	14:30	203 Diseño de Producto AULA 2314A	221 Metodología y Métodos de Diseño AULA 1334A	203 Diseño de Producto AULA 2314A	234 Maderas AULA 1334A	203 Diseño de Producto AULA 2314A	
V4	15:20	LDI MARCO ARTURO RUÍZ AGUILAR	DRA. PAOLA VILLARREAL GONZÁLEZ		DR. LADISLAO SANDOVAL RANGEL		
11	15:20						
V5	16:10	O80	O80	O80	O80	O80	
12	16:10			239 Laboratorio de Maderas AULA TMAD			
V6	17:00			M.A. JUAN CARLOS MONSIVAIS GARZA			
13	17:00						
N1	17:50			O80			
14	17:50					229 Resistencia de Materiales AULA 1227A	
N2	18:40					M.A. ROGELIO LÓPEZ TORRES	
15	18:40			229 Resistencia de Materiales AULA 1227A			
N3	19:30			O80		O80	
16	19:30						
N4	20:20						
17	20:20						
N5	21:10						
18	21:10						
N6	22:00						
Simbología: 001 Nombre de Profesor = Modalidad mixta (Un porcentaje de sesiones en presencial y otro en modalidad asíncrona durante la semana en NEXUS)							* PAQUETE SUJETO A CAMBIOS

Símbología: 001 Nombre de Profesor = Modalidad mixta (1In porcentaje de sesiones en presencial y otro en modalidad asincrónica durante la semana en NEXIUS)