

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**LUNES**

**2024**

Aula Hora	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 -14	14-15
1		<b>MORFOLOGÍA I</b>					
2		<b>MORFOLOGÍA I</b>					
3		<b>INTERVENCION DEL PATRIMONIO</b>					
4	<b>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS II</b>						
4 A							
5	<b>RESERVADAS MESAS ESPECIALES</b>						
6	<b>RESERVADAS MESAS ESPECIALES</b>						
7	<b>ANÁLISIS ESTRUCTURAL I</b>						
9	<b>ITU</b>						
10	<b>INTRODUCCI ON A LA INGENIERIA (PET)</b>		<b>QUÍMICA GRAL E INORGÁNICA (TALLER)</b>			<b>INGLES I</b>	
11	<b>RESERVADAS MESAS ESPECIALES</b>			<b>INGLES I</b>			
12	<b>CÁLCULO Nº Y COMPUTACIÓN</b>						
13	<b>ANÁLISIS MATEMÁTICO I</b>						
14		<b>ANÁLISIS MATEMÁTICO I</b>					
15	<b>ITU</b>						
16			<b>INGLES TECNICO (10:30 A 12:30)</b>				
17		<b>ANÁLISIS MATEMÁTICO I</b>		<b>ÁLGEBRA</b>			
ANF. OESTE		<b>ANÁLISIS MATEMÁTICO I</b>		<b>ÁLGEBRA</b>			
ANF. ESTE							

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**MARTES**

**2024**

Aula Hora	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 -14	14-15
1	<b>ARQUITECTURA I</b>						
2	<b>ARQUITECTURA I</b>						
3		<b>ARQUITECTURA BIOCLIMÁTICA</b>					
4	<b>ANÁLISIS MATEMÁTICO II</b>		<b>ANÁLISIS MATEMÁTICO II</b>				
4 A	<b>INGENIERÍA SISMORRESISTENTE</b>						
5	<b>ITU</b>						
6		<b>DISEÑO ESTRUCTURAL III</b>					
7	<b>TECNOLOGÍA DEL HORMIGÓN</b>						
9	<b>TRABAJO FINAL (ARQ)</b>			<b>INGLES A1 (11 A 15)</b>			
10		<b>QUÍMICA GRAL E INORGÁNICA (TALLER)</b>					
11		<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>					
12				<b>INGLES I</b>			
13		<b>MECÁNICA VIBRATORIA</b>					
14	<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>						
15			<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>				
16	<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>						
17	<b>ANÁLISIS MATEMÁTICO II</b>						
ANF. OESTE	<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>				<b>EXPRESIÓN ORAL Y ESCRITA (CIVIL)</b>		
ANF. ESTE			<b>TEORIA I (11 A 14HS)</b> <b>28-05 Trabajo Final (11 a 13hs)</b>				

CONTROL Y SISTEMAS 9 A 13 HS LABORATORIO DE INFORMATICA  
SISTEMAS EMBEBIDOS 12:30 A 17 LABORATORIO DE INFORMATICA

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**MIÉRCOLES**

**2024**

Aula Hora	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 -14	14-15
1	ANÁLISIS ANTROPOLÓGICO DEL HÁBITAT						
2		DISEÑO URBANO SUSTENTABLE I					
3							
4							
4 A							
5		HIDRÁULICA GENERAL					
6	INSTALACIONES I						
7		RESERVADAS MESAS ESPECIALES					
9	ANÁLISIS MATEMÁTICO I						
10	ITU			INGLES TECNICO (10:30 A 12:30)			
11	ANÁLISIS MATEMÁTICO I			INGLES I			
12		AUTOMATISMOS INDUSTRIALES					
13	FISICA II (Solo Parciales)						
14	ANÁLISIS MATEMÁTICO I						
15	ANÁLISIS MATEMÁTICO I						
16	FÍSICA II						
17	FÍSICA II			MATEMATICA			
ANF. OESTE	ANÁLISIS MATEMÁTICO I			ÁLGEBRA			
ANF. ESTE	CONSTRUCCIONES I			ALGEBRA			

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**JUEVES**

**2024**

Aula Hora	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 -14	14 - 15
1							
2							
3			INGLES COLOQUIAL B1			CONSULTA TEORIA I DURÁ (13:30 A 14:30)	
4	ESTABILIDAD I						
4 A							
5							
6	ESTRUCTURAS LAMINARES						
7	CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS						
9	ANÁLISIS MATEMÁTICO I			INGLES COLOQUIAL A1			
10	MATEMATICA				INGLÉS I		
11				INGLES I			
12	<b>ITU</b>		ÁLGEBRA				
13	ANÁLISIS MATEMÁTICO I		ANÁLISIS MATEMÁTICO II TALLER				
14							
15	<b>ITU</b>		ÁLGEBRA				
16	DISEÑO ESTRUCTURAL II (8:30 a 11:30)				INGLES TECNICO		
17	ANÁLISIS MATEMÁTICO I		ÁLGEBRA				
ANF. OESTE	ANÁLISIS MATEMÁTICO I		ÁLGEBRA				
ANF. ESTE	MATEMATICA						

FISICA II LABORATORIO 8 A 10HS

CALCULO NYC (LIB) 8 A 11HS

INTELIGENCIA ARTIFICIAL II 8 A 12HS (LID)

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**VIERNES**

**2024**

Aula Hora	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 -14	
1	<b>ARQUITECTURA I</b>						
2	<b>ARQUITECTURA I</b>						
3				<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>			
4	<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>						
4 A			<b>CEIRS</b>				
5	<b>DISEÑO DEL PAISAJE</b>						
6				<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>			
7	<b>ANÁLISIS ESTRUCTURAL I</b>						
9			<b>INGLÉS COLOQUIAL B1</b>				
10	<b>ELECTROTECNIA</b>						
11	<b>INTRODUCCION A LA INGENIERIA (PET)</b>			<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>			
12	<b>ESTADÍSTICA</b>						
13	<b>ITU</b>						
14	<b>MICROCONTROLADORES Y ELECT. DE POTENCIA</b>						
15	<b>ITU</b>			<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>			
16	<b>ITU</b>			<b>GEOMETRÍA ANALÍTICA</b>			
17							
ANF. OESTE	<b>INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA (CIVIL)</b>						
ANF. ESTE							

FISICA II 8 A 12HS LABORATORIO  
CALULO NyC 10 A 13HS (LID)

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**SÁBADO**

**2024**

Aula Hora	8 - 9	9 - 10	10 - 11	11 - 12	12 - 13	13 -14	
1							
2							
3							
4		<b>HIDRÁULICA GENERAL</b>					
4 A	<b>DIPLOMATURA EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE PROYECTOS</b>						
5							
6	<b>INGENIERIA AMBIENTAL (8:30 A 13:30)</b>						
7							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
ANF. OESTE							
ANF. ESTE							

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**LUNES**

**2024**

Aula Hora	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21
1							
2	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II						
3				TEORÍA II			
4	ANÁLISIS MATEMÁTICO II			ANÁLISIS MATEMÁTICO II			
4 A							
5				ADMINISTRACIÓN GERENCIAL Y ECONÓMICA			
6			VÍAS DE COMUNICACIÓN				
7			PROYECTO I	LÓGICA			
9		INSTALACIONES III					
10	INGLES I			RESERVORIOS I			
11	TESINA FINAL DE CARRERA				PRODUCCIÓN		
12	FINANZAS DE EMPRESA			ANÁLISIS MATEMÁTICO II			
13				ANÁLISIS MATEMÁTICO I	PERFORACIÓN I		
14		HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III					
15	MÁQUINAS E INSTALACIONES TÉRMICAS						
16	ALGEBRA			ANÁLISIS MATEMÁTICO I			
17	ANÁLISIS MATEMÁTICO II						
ANF. OESTE		ALGEBRA		ANÁLISIS MATEMÁTICO I			
ANF. ESTE	CIENCIAS DE LOS MATERIALES			TECNOLOGÍA INDUSTRIAL			

RESERVORIOS I DE 17 A 19 LABORATORIO DE INFORMÁTICA (LID)  
 ARQUITECTURA DE COMPU DE 14 A 17 LABORATORIO DE INFORMÁTICA  
 REDES DE COMPUTADORA Y SISTEMAS DISTRIBUIDOS 18 A 21 LAB DE INFORM  
 COMPILADORES DE 13 A 16 LABORATORIO DE INFORMÁTICA (LID)

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**MARTES**

**2024**

Aula Hora	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21
1	ARQUITECTURA IV						
2				ARQUITECTURA II	ARQUITECTURA III		
3						GEOMETRÍA ANALÍTICA	
4	DISEÑO ESTRUCTURAL I			INDUSTRIAS Y SERVICIOS II			
4 A	DISEÑO ESTRUCTURAL I (parcial 21-05)						
5	MAESTRIA EN INGENIERIA GEOTECNICA						
6	DISEÑO URBANO SUSTENTABLE II						
7	PLANIFICACION TERRITORIAL Y RECURSOS HIDRICOS						
9	TEORIA DE BASE DE DATOS				INGENIERÍA DE SOFTWARE I		
10	RESERVORIOS I			RESERVORIOS III			
11	ALGEBRA (Com 2)					GEOMETRÍA ANALÍTICA	
12	ELECTROTECNIA			GEOMETRÍA ANALÍTICA			
13	TOPOGRAFÍA (ARQ.)					PERFORACIÓN I	
14	ALGEBRA (Com 1)			GEOMETRÍA ANALÍTICA			
15	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA (Ind.)						
16	INVESTIGACIÓN OPERATIVA			GEOMETRÍA ANALÍTICA			
17	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA		ESTÁTICA Y RESISTENCIA DE MATERIALES				
ANF. OESTE	CÁLCULO Nº Y MÉTODOS NUMÉRICOS			INFORMATICA			
ANF. ESTE	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA			ECONOMÍA			

ALGORITMOS Y ESTRUCTURAS DE DATOS II - 17:30 A 20:30 HS  
 SISTEMAS DISTRIBUIDOS 18 A 21 HS LABORATORIO DE INFORMATICA.  
 PROGRAMACION PARALELA Y DISTRIBUIDA 14 A 17 HS LABORATORIO DE INFORMATICA  
 INFORMATICA (PET) 17 A 20 HS LABORATORIO INFORMATICA



**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**MIÉRCOLES**

**2024**

Aula Hora	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21
1	MORFOLOGIA III				ARQUITECTURA V		
2	ARQUITECTURA V						
3	CRÍTICA DE LA ARQUITECTURA				GEOMETRIA ANALÍTICA		
4	ARQUITECTURA V				PRODUCCIÓN I		
4 A							
5					GEOMETRIA ANALÍTICA		
6	VIAS DE COMUNICACIÓN				GEOMETRIA ANALÍTICA		
7					PROYECTO I		
9	TÉCN.OPER.YAC. MADUROS Y NC				EXPLORACIÓN PETROLERA		
10	COMERCIALIZACIÓN				ARQUITECTURA DE COMPUTADORA 1		
11	CONSTRUCCIONES II						
12	ALGEBRA				GEOMETRIA ANALÍTICA		
13	SISTEMAS DE AUTOMATIZACION						
14	ALGEBRA				GEOMETRIA ANALÍTICA		
15	ALGEBRA				GEOMETRIA ANALÍTICA		
16	EX. ORAL Y ESC.	ALGEBRA			GEOMETRIA ANALÍTICA		
17	FISICA II						
ANF. OESTE	INVESTIGACIÓN OPERATIVA			FISICO QUÍMICA			
ANF. ESTE	ALGEBRA (LCC)			TECNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS			

Arquitectura de las Computadoras (LID) 18 a 21hs. Arquitectura de Computadora 1 (LID) 18 a 21hs

Métodos Numéricos y Calculo Numéricos (LID) 15 a 18 y 18 a 21hs

Redes de Computadoras (LID) 14 a 18hs

Compiladores de 15 A 18 (LID)

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**JUEVES**

**2024**

Aula Hora	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21
1	COMUNICACIÓN TECNICA I						
2	ARQUITECTURA III						
3	TEORIA I CONSULTA	ORGANIZACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS				PERFILAJE DE POZOS	
4	GESTIÓN DE LAS PERSONAS						
4 A	CONSTRUCCIONES METÁLICAS Y DE MADERAS I						
5	MORFOLOGÍA II						
6	OPERACIONES UNITARIAS						
7	ANÁLISIS MATEMÁTICO I				FERROCARRILES		
9	INGLES A1						
10	INGLÉS I	LÓGICA			TEORIA DE BASES DE DATOS		
11	ANÁLISIS MATEMÁTICO I				SISTEMAS DISTRIBUIDOS		
12	LEGISLACIÓN EN INGENIERIA		INFORMÁTICA APLICADA				
13							
14	GESTIÓN EN SEGURIDAD MEDIO AMBIENTE Y SALUD			FISICOQUÍMICA			
15	CONSTRUCCIÓN DE CARRETERAS						
16	ANÁLISIS MATEMÁTICO I				ECONOMIA		
17	ANÁLISIS MATEMÁTICO I			FISICOQUÍMICA			
ANF. OESTE	ANÁLISIS MATEMÁTICO I			PROGRAMACION I			
ANF. ESTE	SISTEMAS DE INFORMACIÓN						

FISICA II LABORATORIO 14 A 18HS

CALCULO NyMN (LID) 15 A 21HS

CONCEPCION Y FABRICACION ASISTIDA POR COMPUTADORA DE 14 A 18HS

PROGRAMACIÓN I 17 A 20 HS (LID)

PROGRAMACION PARALELA Y DISTRIBUIDA 14 A 17HS (LID)

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
PRIMER SEMESTRE**

**VIERNES**

**2024**

Aula Hora	14 - 15	15 - 16	16 - 17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 - 21
1		ARQUITECTURA IV					
2	ARQUITECTURA II						
3							
4			PERFILAJE DE POZOS		EXPLORACIÓN PETROLERA		
4 A		DIPLOMATURA EN ADMINISTRACIÓN Y DIRECCIÓN DE PROYECTOS					
5							
6				INGENIERIA AMBIENTAL			
7		ESTABILIDAD I					
9	SEMINARIO			ARQUITECTURA V			
10		CONSTRUCCIÓN DE CARRETERAS			FERROCARRILES		
11							
12	FINANZAS DE EMPRESAS						
13	LEGISLACION EN INGENIERIA			ANÁLISIS MATEMÁTICO I			
14		COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL (Optativa)					
15							
16	EQUIPOS E INSTALACIONES INDUSTRIALES						
17		ALGEBRA		ANÁLISIS MATEMÁTICO I			
ANF. OESTE		ALGEBRA		ANÁLISIS MATEMÁTICO I			
ANF. ESTE	CIENCIA DE LOS MATERIALES						

RESERVORIOS III 16 A 19 (LID)  
 FISICA II 14 A 18HS LABORATORIO  
 CALCULO NyM 15 A 18HS (LID)  
 ALGORITOMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS II 15 A 19HS (LID)