

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**LUNES**

Aula Hora	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15
(3T) 1							
(1T 1F) 2							
(3T) 3							
(3T) 4		<b>HORMIGÓN II 9 a 12:30hs</b>					
(1F) 4 A			<b>INGLES II (10:30 a 12:30)</b>				
(1T 2F) 5	<b>MATERIALES DE CONSTRUCCIÓN</b>						
(2T 1F) 6							
(3T) 7	<b>MECÁNICA DE SUELOS Y ROCAS I (8 a 12:30hs)</b>						
(1F 1T) 9		<b>INGLES II</b>			<b>FÍSICA APLICADA (12 A 16HS)</b>		
(1F) 10					<b>FÍSICA APLICADA (12 A 16HS)</b>		
(3F) 11	<b>QUÍMICA GENERAL</b>					<b>LENGUAJE FORMALES Y COMPUTABILIDAD (13 A 16HS)</b>	
(3F) 12	<b>QUÍMICA GENERAL</b>						
(3T) 13							
(3T) 14							
(1F 2T) 15							
(4T) 16	<b>ANALISIS MATEMATICO II</b>			<b>FUNDAMENTOS AMBIENTALES EN INGENIERIA</b>			
(4T) 17	<b>ANALISIS MATEMATICO II</b>			<b>FUNDAMENTOS AMBIENTALES EN INGENIERIA</b>			
(3F) ANF. OESTE	<b>INGRESO 8 A 13:30</b>					<b>CURSO OPERACIONES MINERAS (13:30 a 15:00)</b>	
(3F) ANF. ESTE							

REALIDAD VIRTUAL 9 A 13 LAB  
INGLÉS II DE 11 A 13 HS – AULA DE INGLÉS

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**LUNES**

Aula Hora	14 - 15	15 - 16	16 -17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 -21
(3T) 1							
(1T 1F) 2	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA II						
(3T) 3	QUÍMICA GRAL. E INORGÁNICA						
(3T) 4	QUÍMICA GRAL. E INORGÁNICA			MIDDLEWARE DISTRIBUIDOS (Hasta 19:30)			
(1F) 4 A							
(1T 2F) 5		INGENIERÍA DE SOFTWARE II					
(2T 1F) 6	INSTALACIONES III						
(3T) 7			RESERVORIOS II		PERFORACIÓN II		
(1F 1T) 9	FISICA APLICADA (12 A 16HS)				PROYECTOS		
(1F) 10	FISICA APLICADA (12 A 16HS)				MATEMÁTICA DISCRETA		
(3F) 11	LENGUAJE S FORMALES Y COMPUTABILIDAD (13 A 16 HS)		LEGISLACIÓN				
(3F) 12	QUÍMICA GRAL. E INORGÁNICA			DISEÑO DE INTERIORES			
(3T) 13	ANALISIS MATEMATICO II						
(3T) 14		HISTORIA DE LA ARQUITECTURA III			PRODUCCIÓN II		
(1F 2T) 15		HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE (Ing)			MECÁNICA DE LOS FLUIDOS (PARCIALES)		
(4T) 16	ANALISIS MATEMATICO II				INDUS. Y SERVICIOS I		
(4T) 17	ING LEGAL Y ACTIVIDAD PROFESIONAL				MECÁNICA DE LOS FLUIDOS (PARCIALES)		
(3F) ANF. OESTE	OPERA- MINERAS	TERMODINÁMICA GRAL. APLICADA y TERMODINÁMICA Y MAQUINAS TERMICAS					
(3F) ANF. ESTE	MECÁNICA APLICADA		PROGRAMACION II		T. GRAL. Y APLIC.		

SISTEMAS OPERATIVOS – 18 A 21HS - LAB INFORMATICA  
 SISTEMAS NEUMÁTICOS E HIDRÁULICOS DE 16 A 20 HS– LABORATORIOS DEL ITU  
 PARADIGMAS DE PROGRAMACION 16 A 18HS – LAB INFORMATICA.  
 PROGRAMACION II 15 A 18 HS - LAB INFORMATICA  
 INTELIGENCIA ARTIFICIAL I LIC 17 A 20 HS LAB INFORMATICA  
 INTELIGENCIA ARTIFICIAL II LIC 18 A 21 HS LAB INFORMATICA

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**MARTES**

Aula	Hora	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15
(3T) 1								
(1T 1F) 2								
(3T) 3					INGLES II			
(3T) 4								
(1F) 4 A						INGLES I		
(1T 2F) 5		EMPREENDEDORISMO E INNOVACIÓN						
(2T 1F) 6			DISEÑO ESTRUCTURAL III					
(3T) 7		ESTUDIO DE IMPACTO AMBIENTAL (Optativa)						
(1F 1T) 9					FÍSICA APLICADA (11 A 16)			
(1F) 10					FÍSICA APLICADA (11 A 16)			
(3F) 11						INGLES I		
(3F) 12						INGLES I		
(3T) 13		INTELIGENCIA ARTIFICIAL I MEC						
(3T) 14		HORMIGÓN I						
(1F 2T) 15		TOPOGRAFÍA						
(4T) 16		ANALISIS MATEMATICO II						
(4T) 17		ANALISIS MATEMATICO II						
(3F) ANF. OESTE					QUÍMICA ORGÁNICA			
(3F) ANF. ESTE								

INFORMATICA DE 9 A 13 LAB  
INGLÉS I DE 11 A 13 HS – AULA DE INGLÉS

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**MARTES**

Aula Hora	14 - 15	15 - 16	16 -17	17 - 18	18 - 19	19 - 20	20 -21
(3T) 1		ARQUITECTURA IV				ARQUITECTURA III	
(1T 1F) 2				ARQUITECTURA II			
(3T) 3		OBRAS HIDRÁULICAS I					
(3T) 4	HIGIENE, SEGURIDAD Y MEDIO AMBIENTE			QUÍMICA ORGÁNICA			
(1F) 4 A		PERFORACIÓN II		QUÍMICA ORGÁNICA			
(1T 2F) 5		DISEÑO URBANO SUSTENTABLE II					
(2T 1F) 6		TELEDETECCION APLICADA A IND PETROLERA (Optativa)					
(3T) 7		HIDRÁULICA EXPERIMENTAL					
(1F 1T) 9	FÍSICA APLICADA		SEGURIDAD INFORMÁTICA		ECON. Y EV. DE PROYECTOS		
(1F) 10	FÍSICA APLICADA						
(3F) 11				MIDDLEWARE DISTRIBUIDOS (Hasta 19:30)			
(3F) 12	ANÁLISIS MATEMÁTICO II				GAS Y GASOLINA		
(3T) 13	ANÁLISIS MATEMÁTICO II						
(3T) 14		HIDROLOGÍA I					
(1F 2T) 15	ANÁLISIS MATEMÁTICO II			PLANEAMIENTO Y CONTROL DE OPERACIONES			
(4T) 16	DISEÑO ESTRUCTURAL I					TERMODINÁMICA	
(4T) 17	ELECTROTECNIA Y MAQ. ELÉCTRICAS					TERMODINÁMICA	
(3F) ANF. OESTE	MECANICA APLICADA MECÁNICA Y MECANISMOS				SISTEMAS OPERATIVOS		
(3F) ANF. ESTE	MEC APLI. Parcial 10/09 29/10			ADMINISTRACIÓN DE OPERACIONES			

AUTÓMATAS Y CONTROL DISCRETO DE 15 A 19 LAB INFORMATICA  
SISTEMAS DE REPRESENTACION GRAFICA 17 A 21 LAB INFORMATICA

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**MIÉRCOLES**

Aula	Hora	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15
(3T) 1								
(1T 1F) 2		<b>DISEÑO URBANO SUSTENTABLE I</b>						
(3T) 3		<b>OBRAS HIDRÁULICAS I</b>						
(3T) 4		<b>EQUIPOS Y TÉCNICAS CONSTRUCTIVAS (Optativa)</b>						
(1F) 4 A								
(1T 2F) 5		<b>MATEMÁTICA AVANZADA (Mecatrónica)</b>						
(2T 1F) 6								
(3T) 7		<b>SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRAFICA (CIVIL)</b>						
(1F 1T) 9		<b>PROGRAMACION ORIENTADA OBJETOS</b>						
(1F) 10								
(3F) 11							<b>LENGUAJES FORMALES Y COMPUTABILIDAD (13 A 17HS)</b>	
(3F) 12					<b>INGLES II (11:30 A 13:30)</b>			
(3T) 13		<b>ESTABILIDAD II</b>						
(3T) 14		<b>PROGRAMACION ORIENTADA A OBJETOS</b>						
(1F 2T) 15								
(4T) 16		<b>SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRAFICA</b>						
(4T) 17		<b>CONSTRUCCIONES I</b>						
(3F) ANF. OESTE		<b>QUÍMICA ORGÁNICA</b>						
(3F) ANF. ESTE		<b>INSTALACIONES II (ARQ)</b>					<b>INGRESO 13:30 A 18HS</b>	

INGLÉS II DE 11 A 13 HS – AULA DE INGLÉS

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**MIÉRCOLES**

Aula Hora	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21
(3T) 1	<b>MORFOLOGIA III</b>						
(1T 1F) 2	<b>ARQUITECTURA V</b>						
(3T) 3	<b>HORMIGÓN II</b>						
(3T) 4	<b>QUÍMICA ORGÁNICA</b>						
(1F) 4 A	<b>PROYECTO I</b>						
(1T 2F) 5							
(2T 1F) 6	<b>ROBÓTICA I</b>						
(3T) 7	<b>QUÍMICA ORGÁNICA</b>						
(1F 1T) 9	<b>CONSTRUCCIONES Y MONTAJES INDUSTRIALES</b>						
(1F) 10				<b>MATEMÁTICA DISCRETA</b>			
(3F) 11	<b>LENGUAJE FORMALES Y COMPUTABILIDAD (13 A 17HS)</b>						
(3F) 12	<b>SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRAFICA</b>						
(3T) 13	<b>GEOLOGÍA DEL PETRÓLEOS</b>						
(3T) 14	<b>ADM. DE PROYEC. DE EXPLORACIÓN, PERF. Y PRODUCC.</b>				<b>PRODUCCIÓN II</b>		
(1F 2T) 15							
(4T) 16	<b>SISTEMAS DE REPRESENTACIÓN GRAFICA</b>						
(4T) 17	<b>GESTION DE CALIDAD</b>						
(3F) ANF. OESTE	<b>OPERACIONES UNITARIAS</b>						
(3F) ANF. ESTE	<b>INGRESO 13:30 A 18HS</b>				<b>INDUST. Y SERVICIOS I</b>		

ARQUITECTURA DISTRIBUIDAS: 15 A 17 – LAB. INFORMATICA  
 PARADIGMAS DE PROGRAMACION: 17 A 21 – LAB. INFORMATICA  
 INTELIGENCIA ARTIFICIAL I (LCC): 17 A 20:30 – LAB. INFORMATICA  
 MODELIZACION DIGITAL 14 A 17 HS - LAB INFORMATICA  
 SISTEMAS DE REPRESENTACION GRAFICA 15 A 21 – LAB INFORMATICA

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**JUEVES**

Aula Hora	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15
(3T) 1							
(1T 1F) 2	ARQUITECTURA						
(3T) 3		HIGIENE, SEGURIDA Y MEDIO AMBIENTE (ARQ)			INGLES II		
(3T) 4					INGLES I		
(1F) 4 A		INGLÉS B1+/B2		INGLES II			
(1T 2F) 5	DISEÑO ESTRUCTURAL (Optativa)						
(2T 1F) 6	ROBÓTICA II						
(3T) 7							
(1F 1T) 9							
(1F) 10							
(3F) 11					INGLES I		
(3F) 12		ESTADÍSTICA TÉCNICA					
(3T) 13	INTELIGENCIA ARTIFICIAL I MEC						
(3T) 14							
(1F 2T) 15							
(4T) 16		ESTADÍSTICA TÉCNICA					
(4T) 17	DISEÑO ESTRUCTURAL II						
(3F) ANF. OESTE		FÍSICA I					
(3F) ANF. ESTE	HISTORIA DE LA ARQUITECTURA I						

INGLÉS I DE 11 A 13 HS – AULA DE INGLÉS

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**JUEVES**

Aula Hora	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21
(3T) 1		<b>TRABAJO FINAL</b>					
(1T 1F) 2		<b>ARQUITECTURA III</b>					
(3T) 3	<b>ORGANIZACIÓN DE PROYECTOS Y OBRAS</b>						
(3T) 4	<b>VIVIENDA DE INTERES SOCIAL</b>						
(1F) 4 A							
(1T 2F) 5		<b>MAESTRÍA EN INGENIERIA GEOTÉCNICA</b>					
(2T 1F) 6	<b>ESTADÍSTICA TÉCNICA</b>						
(3T) 7	<b>TERMODINÁMICA GRAL. Y APLIC.</b>						
(1F 1T) 9	<b>ESTADÍSTICA TÉCNICA</b>				<b>PROYECTOS</b>		
(1F) 10		<b>TALLER VIRTUAL EN RED- ECOLOGÍA Y PAISAJISMO URBANO</b>					
(3F) 11	<b>DESARROLLOS DE COMPETENCIAS GERENCIALES</b>						
(3F) 12		<b>AUTOMÁTICA Y MÁQUINAS ELÉCTRICAS</b>					
(3T) 13							
(3T) 14	<b>BIOTECNOLOGIA</b>						
(1F 2T) 15		<b>ESTABILIDAD</b>					
(4T) 16	<b>ESTADÍSTICA TÉCNICA</b>				<b>INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO</b>		
(4T) 17		<b>ELECTRÓNICA GRAL. Y APLICADA</b>					
(3F) ANF. OESTE	<b>FÍSICA I</b>				<b>ELECTRÓNICA GRAL. Y APLICADA (Practica)</b>		
(3F) ANF. ESTE		<b>INSTRUMENTACIÓN Y CONTROL AUTOMÁTICO</b>					

PARADIGMAS DE PROGRAMACION: 17 A 21 – LAB. INFORMÁTICA  
 ARQUITECTURAS DISTRIBUIDAS: 16 A 18 – LAB. INFORMÁTICA  
 SISTEMAS OPERATIVOS 18 A 21 – LAB. INFORMÁTICA  
 INTELIGENCIA ARTIFICIAL II 18 A 21 – LAB. INFORMÁTICA

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**VIERNES**

Aula Hora	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15
(3T) 1							
(1T 1F) 2		DISEÑO DEL PAISAJE					
(3T) 3	ANALISIS ESTRUCTURAL II (optativa)						
(3T) 4	FÍSICA I						
(1F) 4 A			INGLES B1+/B2				
(1T 2F) 5		MAESTRÍA EN INGENIERÍA GEOTÉCNICA					
(2T 1F) 6	ADM. DE PROYECTOS Y OPERACIONES (Optativa)						
(3T) 7			TECNICAS Y HERRAMIENTAS MODERNAS II				
(1F 1T) 9							
(1F) 10	INSTALACIONES II (Optativa)						
(3F) 11							
(3F) 12							
(3T) 13	ESTABILIDAD II						
(3T) 14	HORMIGON I						
(1F 2T) 15	FÍSICA I						
(4T) 16	FÍSICA I						
(4T) 17					TALLER INICIAL DE MECATRONICA		
(3F) ANF. OESTE	FÍSICA I						
(3F) ANF. ESTE							

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**VIERNES**

Aula Hora	14-15	15-16	16-17	17-18	18-19	19-20	20-21
(3T) 1		ARQUITECTURA IV					
(1T 1F) 2	ARQUITECTURA II						
(3T) 3			GEOLOGÍA I				
(3T) 4	FÍSICA I						
(1F) 4 A							
(1T 2F) 5		MAESTRÍA EN INGENIERÍA GEOTÉCNICA					
(2T 1F) 6				ESPECIALIZACION EN GESTION DE OBRAS CIVILES			
(3T) 7	OPERACIONES EN YACIMIENTOS CRUDOS Y PESADOS			MAESTRIAL Y ESP EN ING AMBIENTAL			
(1F 1T) 9	FÍSICA I					ECON. Y EV. DE PROYECTOS	
(1F) 10	FISICA I						
(3F) 11	SISTEMAS COMPLEJOS						
(3F) 12			RESERVORIOS II				
(3T) 13	SEMINARIO DE INV APLICADO AL TRABAJO FINAL			ARQUITECTURA V			
(3T) 14	FÍSICA I				GAS Y GASOLINA		
(1F 2T) 15	FÍSICA I						
(4T) 16	ELECTROTECNIA Y MAQ. ELÉCTRICAS						
(4T) 17	TALLER INICIAL DE MEC	MECÁNICA DE LOS FLUIDOS					
(3F) ANF. OESTE	GESTIÓN AMBIENTAL						
(3F) ANF. ESTE							

SEGURIDAD INFORMATICA: 15 A 18HS – LAB DE INFORMATICA  
PROGRAMACION II: 18 A 21HS - LAB INFORMATICA

**DISTRIBUCIÓN DE AULAS  
SEGUNDO SEMESTRE**

**SÁBADO**

Aula Hora	8-9	9-10	10-11	11-12	12-13	13-14	14-15
(3T) 1							
(1T 1F) 2							
(3T) 3							
(3T) 4							
(1F) 4 A	DIPLOMATURA EN ADMINISTRACION Y DIRECCION DE PROYECTOS (HASTA 13/09 – DIPLOMATURA EN EFICIENCIA INDUSTRIAL (SEPTIEM))						
(1T 2F) 5	MAESTRIAL Y ESP EN ING AMBIENTAL						
(2T 1F) 6	ESPECIALIZACION EN GESTION DE OBRAS CIVILES						
(3T) 7							
(1F 1T) 9							
(1F) 10							
(3F) 11							
(3F) 12							
(3T) 13							
(3T) 14							
(1F 2T) 15							
(4T) 16							
(4T) 17							
(3F) ANF. OESTE							
(3F) ANF. ESTE							