

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2025**  
**CARRERA: PETRÓLEOS**

**1° Año**  
**Primer Semestre**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8 - 9	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	GEOMETRÍA ANALÍTICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	
9 - 10	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	GEOMETRÍA ANALÍTICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ANÁLISIS MATEMÁTICO I (Hasta 9:30)	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	
10 - 11	ANÁLISIS MATEMÁTICO I (Hasta 10:30)	GEOMETRÍA ANALÍTICA	ANÁLISIS MATEMÁTICO I	ÁLGEBRA	INTRODUCCIÓN A LA INGENIERÍA	
11 - 12	ÁLGEBRA	GEOMETRÍA ANALÍTICA	ÁLGEBRA	ÁLGEBRA	GEOMETRÍA ANALÍTICA	
12 - 13	ÁLGEBRA			ÁLGEBRA	GEOMETRÍA ANALÍTICA	
		INFORMATICA (17 A 20)				

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2025**  
**CARRERA: PETRÓLEOS**

2° Año  
 Tercer Semestre

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
8 - 9	MÉTODOS NUMÉRICOS Y PROGRAMACIÓN	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	FÍSICA II	MÉTODOS N y P Laboratorios	FÍSICA II Laboratorios	
9 - 10	MÉTODOS NUMÉRICOS Y PROGRAMACIÓN	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	FÍSICA II	MÉTODOS N y P Laboratorios	FÍSICA II Laboratorios	
10 - 11	MÉTODOS NUMÉRICOS Y PROGRAMACIÓN	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	FÍSICA II	FÍSICA II Laboratorios MÉTODOS N y P Laboratorios	FÍSICA II Laboratorios	
11 - 12	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA (Taller de apoyo opcional)	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	FÍSICA II	FÍSICA II Laboratorios	FÍSICA II Laboratorios	
12 - 13	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA (Taller de apoyo opcional)	QUÍMICA GENERAL E INORGÁNICA	FÍSICA II	INGLÉS II	INGLÉS II	
13 - 14				INGLÉS II	INGLÉS II	
	GEOLOGÍA (16 A 20 H)					

**Física II y Métodos Numéricos y Programación: Laboratorios son horarios especiales por comisiones**

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2025**  
**CARRERA: PETRÓLEOS**

**3° Año**  
**Quinto Semestre**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14 - 15	CIENCIA DE LOS MATERIALES	ELECTROTECNIA		GESTIÓN EN SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SALUD	CIENCIA DE LOS MATERIALES	
15 - 16	CIENCIA DE LOS MATERIALES	ELECTROTECNIA		GESTIÓN EN SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SALUD	CIENCIA DE LOS MATERIALES	
16 - 17	CIENCIA DE LOS MATERIALES	ELECTROTECNIA		GESTIÓN EN SEGURIDAD, MEDIO AMBIENTE Y SALUD	PERFILAJE DE POZOS	
17 - 18	CIENCIA DE LOS MATERIALES		FÍSICOQUÍMICA	FÍSICOQUÍMICA	PERFILAJE DE POZOS	
18 - 19			FÍSICOQUÍMICA	FÍSICOQUÍMICA		
19 - 20			FÍSICOQUÍMICA	PERFILAJE DE POZOS		
20-21			FÍSICOQUÍMICA	PERFILAJE DE POZOS		

**ELECTROTECNIA: Viernes 8 a 11:00 horas**

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2025**  
**CARRERA: PETRÓLEOS**

**4° Año**  
**Séptimo Semestre**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14 - 15	RESERVORIOS I	RESERVORIOS I		OPERACIONES UNITARIAS		9 - 12hs OPERACIONES OFFSHORE (Optativa)
15- 16	RESERVORIOS I	RESERVORIOS I		OPERACIONES UNITARIAS	COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL (Optativa)	
16 - 17				OPERACIONES UNITARIAS	COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL (Optativa)	
17 - 18		PERFORACIÓN I	EXPLORACION PETROLERA	OPERACIONES UNITARIAS	COMPORTAMIENTO ORGANIZACIONAL (Optativa)	
18 - 19		PERFORACIÓN I	EXPLORACION PETROLERA	OPERACIONES UNITARIAS		
19 - 20		PERFORACIÓN I	EXPLORACION PETROLERA	OPERACIONES UNITARIAS		
20 - 21		PERFORACIÓN I	EXPLORACION PETROLERA			

## HORARIO DE CLASES

**CURSO LECTIVO: 2025**  
**CARRERA: PETRÓLEOS**

**5° Año**  
**Noveno Semestre**

HORA	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO
14 - 15	LEGISLACIÓN EN INGENIERÍA	LEGISLACIÓN EN INGENIERÍA	CRUDOS PESADOS Y EXTRAPESADOS (OPTATIVA) 13 A 16 HS			
15 - 16	BIOTECNOLOGIA DEL PETROLEO (OPTATIVA)	LEGISLACIÓN EN INGENIERÍA				
16 - 17	BIOTECNOLOGIA DEL PETROLEO (OPTATIVA)	LEGISLACIÓN EN INGENIERÍA	CATEDRA YPF (OPTATIVA)	INFORMÁTICA APLICADA	RESERVORIOS III (Lab. Informatica)	
17 - 18	BIOTECNOLOGIA DEL PETROLEO (OPTATIVA)	RESERVORIOS III	CATEDRA YPF (OPTATIVA)	INFORMÁTICA APLICADA	RESERVORIOS III (Lab. Informatica)	
18 -19		RESERVORIOS III	CATEDRA YPF (OPTATIVA)	INFORMÁTICA APLICADA	RESERVORIOS III (Lab. Informatica)	
19 - 20	PRODUCCIÓN I	PRODUCCIÓN I		INFORMÁTICA APLICADA		
20 - 21	PRODUCCIÓN I	PRODUCCIÓN I				