



**CICLO LECTIVO 2024**

<b>INGENIERIA EN PETROLEO</b>														PLAN 2005				1 <sup>ER</sup> CUATRIMESTRE				AÑO : <b>III</b>							
	9	½	10	½	11	½	12	½	13	½	14	½	15	½	16	½	17	½	18	½	19	½	20	½	21	½	22	½	
<b>LUNES</b>											<b>QU002</b> Química Orgánica Aplicada  Aula 110				<b>PE004</b> Lab. de Ensayos I  Lab. Petróleo -270														
<b>MARTES</b>											<b>PE003</b> Geología II  Aula 210															<b>ES009</b> Tecnología de los Materiales (P) Lab. de Ensayos Industriales			
<b>MIERCOLES</b>											<b>QU002</b> Química Orgánica Aplicada Aula 2 ANEXO				<b>ES012</b> MECANICA Aula 407				Sistemas de Representación Laboratorio B										
<b>JUEVES</b>	<b>PE004</b> Lab. de Ensayos I  Lab. Petróleo -270																<b>ES009</b> Tecnología de los Materiales (T) Lab. de Ensayos Industriales				<b>PE002</b> Fluidodinámica Aplicada  LAB. Mecánica de fluidos								
<b>VIERNES</b>											<b>PE002</b> Fluidodinámica Aplicada Lab. Mecánica de fluidos												<b>PE003</b> Geología II  AULA 210						
<b>SABADO</b>	<u>ÁMBITO DE DICTADO</u> AU3 y LAB. MAQ. ELE EN EDIFICIO DE LABORATORIOS PESADOS  EL RESTO EN EDIFICIO DE AULAS Y LABORATORIOS LIVIANOS																												

CICLO LECTIVO 2024

INGENIERIA EN PETROLEO													PLAN 2005			1 <sup>ER</sup> CUATRIMESTRE			AÑO : IV								
9	½	10	½	11	½	12	½	13	½	14	½	15	½	16	½	17	½	18	½	19	½	20	½	21	½	22	½
<b>LUNES</b>										<b>PE006 Inst. De Gas y Petróleo</b> <b>Aula 108</b>				<b>FA002</b> <b>Ingeniería Económica</b> <b>AULA 212</b>		<b>PE009</b> <b>Reservorios</b> <b>Lab. Informática Ing. Industrial</b> <b>2do subsuelo</b>											
<b>MARTES</b>										<b>PE008</b> <b>Perforación</b> <b>AULA 310</b>				<b>PE005</b> <b>Geofísica Aplicada</b> <b>Aula 311</b>													
<b>MIERCOLES</b>										<b>PE009</b> <b>Reservorios</b> <b>Lab. Informática Ing. Industrial</b> <b>2do subsuelo</b>				<b>Optativa</b> <b>FA024</b> <b>Gestión empresarial</b> <b>Lab. Electrónica</b>													
<b>JUEVES</b>										<b>PE005</b> <b>Geofísica Aplicada</b> <b>Aula 311</b>																	
<b>VIERNES</b>										<b>PE008</b> <b>Perforación</b> <b>AULA 10 ANEXO</b>				<b>PE006 Inst. De Gas y Petróleo</b> <b>Aula 106</b>													
<b>SABADO</b>										<u><b>ÁMBITO DE DICTADO</b></u> <b>EDIFICIO DE AULAS Y LABORATORIOS LIVIANOS</b>																	

**CICLO LECTIVO 2024**

<b>INGENIERIA EN PETROLEO</b>															PLAN 2005		1er C. y ANUALES		AÑO : <b>V</b>													
	9	½	10	½	11	½	12	½	13	½	14	½	15	½	16	½	17	½	18	½	19	½	20	½	21	½	22	½				
<b>LUNES</b>																															<b>PE010</b> Evaluación y Estimulación de Formaciones  AULA 109	
<b>MARTES</b>																															<b>FA025</b> SEGURIDAD INDUSTRIAL  Aula 10 ANEXO	<b>FA003 Ingeniería Legal</b>  AULA 13
<b>MIERCOLES</b>																															<b>PE012</b> Proyecto de Ing. en Petróleo  AULA 108	
<b>JUEVES</b>																															<b>PE011</b> PRODUCCIÓN  AULA A CONFIRMAR	<b>PE012</b> Proyecto de Ing. en Petróleo  AULA SPE
<b>VIERNES</b>																															<b>FA001</b> Gestión Ambiental  Aula 305	<b>PE011</b> PRODUCCIÓN  AULA 314
<b>SABADO</b>																															<b>PE010</b> Evaluación y Estimulación de Formaciones  LAB. ING. QCA. 2° subsuelo -230	<u><b>ÁMBITO DE DICTADO</b></u>  <b>EDIFICIO DE AULAS Y LABORATORIOS LIVIANOS</b>