

---

**PRIMER CUATRIMESTRE: 4 SEPTIEMBRE A 14  
DICIEMBRE 2023**



CURSO		SEPTIEMBRE			
		08/09	15/09	22/09	29/10
1°					
2°					
3°	Mineros				
	Energéticos				
4°	Mineros				
	Energéticos				
1°	MÁSTER				
2°					

CURSO		OCTUBRE			
		06/10	13/10	20/10	27/10
1°				FÍSICA I (Examen) AULA EXÁMENES 9.00- 11.00h	CÁLCULO AULA EXÁMENES 11.30-13.30h
2°			MÉTODOS MATEMÁTICOS EN LA INGENIERÍA (Examen) AULA EXÁMENES 9.00-11.00H		
3°	Mineros			TERMODINÁMICA Y MÁQUINAS TÉRMICAS (Examen) AULA 4 9.00-11.00h	
	Energéticos	VISITA A SOLVAY ASIG: Operaciones y procesos			
4°	Mineros				ENVIRONMENTAL TECHNOLOGY IN MINING (Examen) AULA 4 16.00h
	Energéticos				INGENIERÍA NUCLEAR (Examen) AULA 5 9.00-11.00h
1°	MÁSTER				
2°					

CURSO		NOVIEMBRE			
		03/11	10/11	17/11	24/11
1°					ÁLGEBRA LINEAL Y GEOMETRÍA (Examen) AULA DE EXÁMENES 9.00-11.00h
2°			ELECTROTECNIA (Examen) AULA DE EXÁMENES 9.00-11.00h	MÉTODOS MATEMÁTICOS EN LA INGENIERÍA (Examen) AULA EXÁMENES 12.30-13.30H	
3°	Mineros				
	Energéticos				
4°	Mineros		MINERALOGÍA (Examen) AULA 102 11.30-13.30H		
	Energéticos				VISITA REFINO PETROQUÍMICO Aditya Birla
1°	MÁSTER				

CURSO		DICIEMBRE	
		01/12	
1°		CÁLCULO AULA EXÁMENES 11.30-13.30h	
2°			
3°	Mineros		
	Energéticos		
4°	Mineros		
	Energéticos		
1°	MÁSTER		
2°			