

INGENIERÍA EN GEOINFORMACIÓN Y GEOMÁTICA – PLAN 2016
Exámenes FINALES cuatrimestre de OTOÑO

Curso 2025-2026
Enero 2026

	Día 5 (lunes)	Día 6 (martes)	Día 7 (miércoles)	Día 8 (jueves)	Día 9 (viernes)
1A				Geoinformación y Cartografía 09:00-11:30 3.2	
1B					
2A			Ajustes de Observaciones en Geomática 09:00-11:30 Infor 2		Ingeniería Ambiental 15:00-17:00 4.1, 4.2, 4.3
2B					
3A				Sistemas de Posicionamiento Global por Satélite 09:00-12:00 1.1	
3B					
4A			Bigdata para Geoservicios 15:00-17:30 3.2		Catastro 10:00-12:00 1.2
OPT			X	X	X
	Día 12 (lunes)	Día 13 (martes)	Día 14 (miércoles)	Día 15 (jueves)	Día 16 (viernes)
1A	Cálculo 08:30-12:00 3.2		Diseño Asistido por Ordenador 08:00-11:00 infor2		Álgebra 11:30-14:00 3.2
1B					
2A	Cartografía Matemática 11:30-14:00 4.1, 4.2, 4.3		Geodesia Geométrica 11:30-14:00 3.2		Geofísica 15:00-18:00 3.2
2B					
3A	Fotogrametría Digital 15:30-18:00 Infor 2		Bases de Datos Espaciales 15:00-18:00 3.2		Sistemas de Información Geográfica (SIG) No hace examen
3B					
4A				Infraestructura de Datos Espaciales 15:00-1800 3.2	
OPT	X	Programación para aplicaciones de geoinformación 09:00-11:00 1.1	X	X	X
	Día 19 (lunes)	Día 20 (martes)	Día 21 (miércoles)	Día 22 (jueves)	Día 23 (viernes)
1A	Informática 09:00-12:00 Infor 2				
1B					
2A	Fundamentos de Ingeniería Civil 10:00-12:00 3.2				
2B					
3A	Diseño e Implementación de Geoservicios 15:00-18:00 Infor2				
3B					
4A					
OPT	X				

