

CURSO SIG 2023 - INCO		
AGR: Agrimensura		
M: Martin		
O: Omar		
PR: Prebuf		
Clases Teóricas		
Generalidades	PR	17-Aug
Rep. De datos espaciales	PR	22-Ago, 24-Ago, 28-Ago
Geodatabase Objetos inteligentes, Design, UML	PR	31-Ago, 5-sep
Funciones y conceptos geográficos	PR	7-sep, 12-sep
Finding Locations (localización)	M	14-Sep
ArcGIS API WEB, Móviles	M	3-Oct
Network	M	5-Oct
Percepción Remota	PR	10-Oct
Segmentación Dinámica, Realidad Aumentada y TIN	PR	12-Oct
Inteligencia Artificial Aplicada a SIG 1	PR	19-Oct
Inteligencia Artificial Aplicada a SIG 2	PR	24-Oct
Ingreso de Datos	AGR	26-Oct
Proyecciones Geográficas, GPS, etc.	AGR	31-oct, 7-nov
Producción de Mapas	AGR	9-Nov
Aplicaciones y ejemplos	O	14-Nov
General, todos los temas, explicaciones varias	PR	16-Nov
Tendencias	PR	21-Nov
Clases de practico (Martes)		
Practico 1 (general y rep.datos espaciales)	PR	28-Aug
Practico 2 (funciones y conceptos geográficos)	M	5-Sep
Practico	M	12-Sep
Practico	M	3-Oct
Practico	M	5-Oct
Practico	M	10-Oct
Practico	PR	12-Oct
Practico	PR	17-Oct
Práctico	AGR	24-Oct
Práctico	AGR	31-Oct
Obligatorios		
Obligatorio 1		
Presentación		31-Aug
Entrega		3-Oct
Defensa		10-Oct
		17-Oct
Obligatorio 2		
Presentación		3-Oct
Entrega		21-Nov