



## MAPA CURRICULAR ING. CIVIL EN TERRITORIO Y MEDIOAMBIENTE VESPERTINO

PRIMER AÑO		SEGUNDO AÑO		TERCER AÑO	
NIVEL 1	NIVEL 2	NIVEL 3	NIVEL 4	NIVEL 5	NIVEL 6
Matemática Avanzada	Sistemas de Información Geográfica y Teledetección	Geotecnologías Aplicadas al Territorio y Medioambiente	Modelamiento Estadístico para Inteligencia Artificial	Métodos Estadísticos Geoespaciales	Trabajo de Titulación
Programación Aplicada	Análisis Estadístico para Ingeniería	GeoDataBase y GeoBigData	Optimización y Simulación de Sistemas Territoriales	Evaluación Ambiental Territorial	Aplicaciones de Inteligencia Territorial
Química para Territorio y Medioambiente	Geología y Geomorfología	Modelación Hídrica e Hidrogeológica	Uso y Gestión del Suelo	Transporte y Movilidad Sostenible	Tópicos de la Especialidad
Economía Territorial	Gestión e Innovación Empresarial	Modelación Atmosférica	Producción Sostenible y Economía Ambiental	Planificación Urbana y Desarrollo Local Sostenible	Riesgos y Ordenamiento Territorial
	Inglés Intermedio	Inglés Aplicado a Territorio y Medioambiente			

