



**MALLA CURRICULAR - MAESTRÍA EN INGENIERÍA CIVIL:
INGENIERÍA DE TRANSPORTES**

I CICLO	II CICLO	III CICLO	IV CICLO
Estadística Aplicada a la Investigación	Planeamiento e Investigación de Transportes	Hidrología y Drenaje de Vías	Estabilidad de Taludes y Empuje de Tierra
Tecnologías de Transportes	Diseño Avanzado de Pavimentos	Evaluación de Proyectos Viales	Mecánica de Suelos Aplicado
Diseño Geométrico Vial de Carreteras	Análisis y Diseño de Estructuras Viales	Diseño Geométrico Vial Urbano	Estrategias Didácticas en la Educación Superior
Metodología de Investigación	Diseño de Experimentos en Investigación	Seminario de Tesis I	Seminario de Tesis II

AREAS DE FORMACIÓN	HORAS	CRÉDITOS
Estudios Específicos y de Especialidad	1224	48
Estudios Generales	408	16
Totales	1632	64