

FACULTAD: INGENIERÍA CIVIL

CARRERA: MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE TRANSPORTE

NUM.	COD.	ASIGNATURA	CLAS.	LAB.	CRED.	REQUISITOS (COD-ASIG.)
CURSOS BÁSICOS						
1	C032	CONFIABILIDAD ESTADÍSTICA	3	0	3	
2	C033	FORMULACIÓN Y EVALUACIÓN DE PROYECTOS	3	0	3	
3	C034	SIST. DE INF.GEOGR.APLIC. A REDES VIALES	2	2	3	
4	C035	ANÁLISIS DE SISTEMAS	3	0	3	
CURSOS DE ESPECIALIDAD						
5	C036	PLANIFICACIÓN DEL TRANSPORTE I	3	0	3	
6	C037	PLANIFICACIÓN DEL TRANSP. II: APL. MOD.	3	0	3	
7	C038	INGENIERÍA DE TRÁNSITO I	3	0	3	
8	C039	INGENIERÍA DE TRÁNSITO II	3	0	3	
9	C040	TRANSPORTE PÚBLICO	3	0	3	
10	C041	ECONOMÍA DE TRANSPORTE	3	0	3	
11	C042	SEGURIDAD VIAL	3	0	3	
12	C043	DISEÑO DE PAVIMENTOS	3	0	3	
13	C044	TÓPICOS ESPECIALES	3	0	3	
14	C045	TRABAJO DE GRADUACIÓN	0	12	6	
15	C031 EE	MATERIAS ELECTIVAS	0	0	0	
MATERIAS ELECTIVAS						
16	C046 EE	SOCIOLOGÍA URBANA	3	0	3	
17	C047 EE	PLANIFICACIÓN URBANA	3	0	3	
18	C048 EE	GESTIÓN DEL RIESGO	3	0	3	
TOTAL DE CRÉDITOS					36	

EE MATERIA ELECTIVA

\$\$ LABORATORIOS QUE DEBEN PAGARSE

OP Optativa

NOTA:

APROBADO POR EL CONSEJO DE INVESTIGACIÓN, POSTGRADO Y EXTENSIÓN EN REUNIÓN EXTRAORDINARIA N° 7/2017 DEL 15 DE NOVIEMBRE DE 2017 VIGENTE A PARTIR DEL I SEMESTRE DE 2018.

PARA OBTENER EL TÍTULO DE MAESTRÍA EN INGENIERÍA DE TRANSPORTE SE REQUIERE APROBAR 36 CRÉDITOS:

1. APROBAR (30) CRÉDITOS EN CURSOS
2. TRABAJO DE GRADUACIÓN (6 CRÉDITOS)