

Especialización en Diseño de Vías Urbanas, Tránsito y Transporte

2

PLAN DE ESTUDIOS ACADÉMICO

Resolución 004 del 15 de marzo de 2002

31 créditos

HORAS - ASIGNATURAS

TD

TRABAJO DIRECTO

TC

TRABAJO COOPERATIVO

TA

TRABAJO AUTÓNOMO

ESPACIOS ACADÉMICOS

T

TEÓRICO

T/P

TEÓRICO/PRÁCTICO

OBLIGATORIO

O

ELECTIVAS

E

| SEMESTRE | Asignatura | No. Créditos | Semana | | | Semestre | | | O | T | T/P | E |
|--------------------|--|--------------|--------|----|----|----------|-----|-----|---|---|-----|---|
| | | | TD | TC | TA | TD | TC | TA | | | | |
| 1 | Ingeniería de Tránsito I | 4 | 4 | 8 | 12 | 64 | 128 | 192 | ○ | | ○ | |
| | Sistemas de Transporte | 3 | 3 | 6 | 9 | 48 | 96 | 144 | ○ | ⊙ | | |
| | Diseño Geométrico de Carreteras | 4 | 4 | 8 | 12 | 64 | 128 | 192 | ○ | | ○ | |
| | Diseño de Pavimentos, Mantenimiento y Rehabilitación | 4 | 4 | 8 | 12 | 64 | 128 | 192 | ○ | | ○ | |
| TOTAL CRÉDITOS: 15 | | | | | | | | | | | | |

| SEMESTRE | Asignatura | No. Créditos | Semana | | | Semestre | | | O | T | T/P | E |
|--------------------|---|--------------|--------|----|----|----------|-----|-----|---|---|-----|---|
| | | | TD | TC | TA | TD | TC | TA | | | | |
| 2 | Ingeniería de Tránsito II | 4 | 4 | 8 | 12 | 64 | 128 | 192 | ○ | | ○ | |
| | Diseño Vial Computarizado | 3 | 3 | 6 | 9 | 48 | 96 | 144 | ○ | | ○ | |
| | Diseño de Vías Urbanas e Intersecciones | 3 | 3 | 6 | 9 | 48 | 96 | 144 | ○ | | ○ | |
| | Impacto Ambiental de Proyecto Viales | 2 | 2 | 4 | 6 | 32 | 64 | 96 | ○ | ⊙ | | |
| | Electiva I | 2 | 2 | 4 | 6 | 32 | 64 | 96 | | | ○ | ○ |
| | Electiva II | 2 | 2 | 4 | 6 | 32 | 64 | 96 | | | ○ | ○ |
| TOTAL CRÉDITOS: 16 | | | | | | | | | | | | |



UNIVERSIDAD DISTRITAL FRANCISCO JOSÉ DE CALDAS
Acreditación Institucional de Alta Calidad



VIGILADA MINEDUCACIÓN