



EMENTA

- 1 Introdução – Apresentação, histórico; objetivos e metas; definições, conceitos; ITS e operações rodoviárias
- 2 Sistemas, Aplicações e Programas: arquitetura, lógica e física; subsistemas; serviços e pacotes de mercado; áreas funcionais.
- 3 Sistemas
 - 3.1 Gerenciamento de Transporte
 - 3.2 Gerenciamento de Vias Expressas
 - 3.3 Sistemas de Informação ao Viajante
 - 3.4 Gerenciamento de Emergências
 - 3.5 Transporte Público
 - 3.6 Gerenciamento de Tráfego e Pedágio Eletrônico
 - 3.7 Operação de Veículos comerciais e Movimentação de Carga
 - 3.8 Sistemas de Controle Veicular
 - 3.9 Sistemas de Transporte Rural
- 4 Gerenciamento da Demanda
- 5 Subsistemas e Tecnologias
 - 5.1 Tecnologias Veiculares
 - 5.2 Tecnologias de Transporte Público
 - 5.3 Tecnologias de Telecomunicação
 - 5.4 Tecnologias de Informação
- 6 Arquitetura
- 7 Padronização
- 8 Implementação e Avaliação; Benefícios
- 9 O Processo de Planejamento
- 10 Questões Ambientais