



# Qual a sua visão para o futuro do transporte no Cape Cod?



**Desde a reconstrução de cruzamentos até a instalação de novas rotatórias e a adição de semáforos, calçadas e ciclovias, o planejamento de transporte é um processo longo e robusto que envolve planejadores de transporte estaduais e locais e o público.**

Todos os anos, a Organização de Planejamento Metropolitano do Cape Cod (MPO) e o Comitê da Junta de Transporte do Cape Cod (CCJTC) se reúnem publicamente para revisar o desenvolvimento do Programa de Melhoria de Transporte (TIP) e do Programa de Trabalho de Planejamento Unificado (UPWP), planos que definem o curso para trabalhos de transporte em toda a região.

## Programa de Melhoria de Transporte

Uma lista de cinco anos de projetos de infraestrutura de transporte financiados por fontes estaduais e federais. Os projetos típicos incluem a reconstrução de estradas e interseções, a construção de vias de uso compartilhado e a compra de novos ônibus para apoiar o serviço de trânsito regional.

## Programa de Trabalho de Planejamento Unificado

Uma lista de atividades de planejamento previstas para serem realizadas pela equipe de transporte da Comissão de Cape Cod durante o próximo ano. Projetos típicos incluem coleta de dados, estudos de segurança e planejamento de bicicletas. Os projetos procuram abordar questões de segurança, congestionamento e resiliência climática para todos os modos de transporte.

*O processo de desenvolvimento desses programas para o próximo ano fiscal federal começa em janeiro. A seleção dos projetos ocorre em março e o MPO divulga projetos de documentos em abril para comentários públicos. Após o período de comentários públicos e revisão, o MPO finaliza e vota para aprovar os documentos em maio.*

## Ajude a moldar o futuro do transporte e os projetos de trabalho nas estradas do Cape Cod.

Favor escanear o código QR para saber mais e compartilhar suas ideias, ou visite o [www.capecodcommission.org/pt/transporte](http://www.capecodcommission.org/pt/transporte)



CAPE COD  
COMMISSION

