



I-84 Danbury
Project



Por que melhorar a I-84 em Danbury?

Percorra estas páginas para saber mais...



www.i84danbury.com



I-84 Danbury Project



@i84Danbury



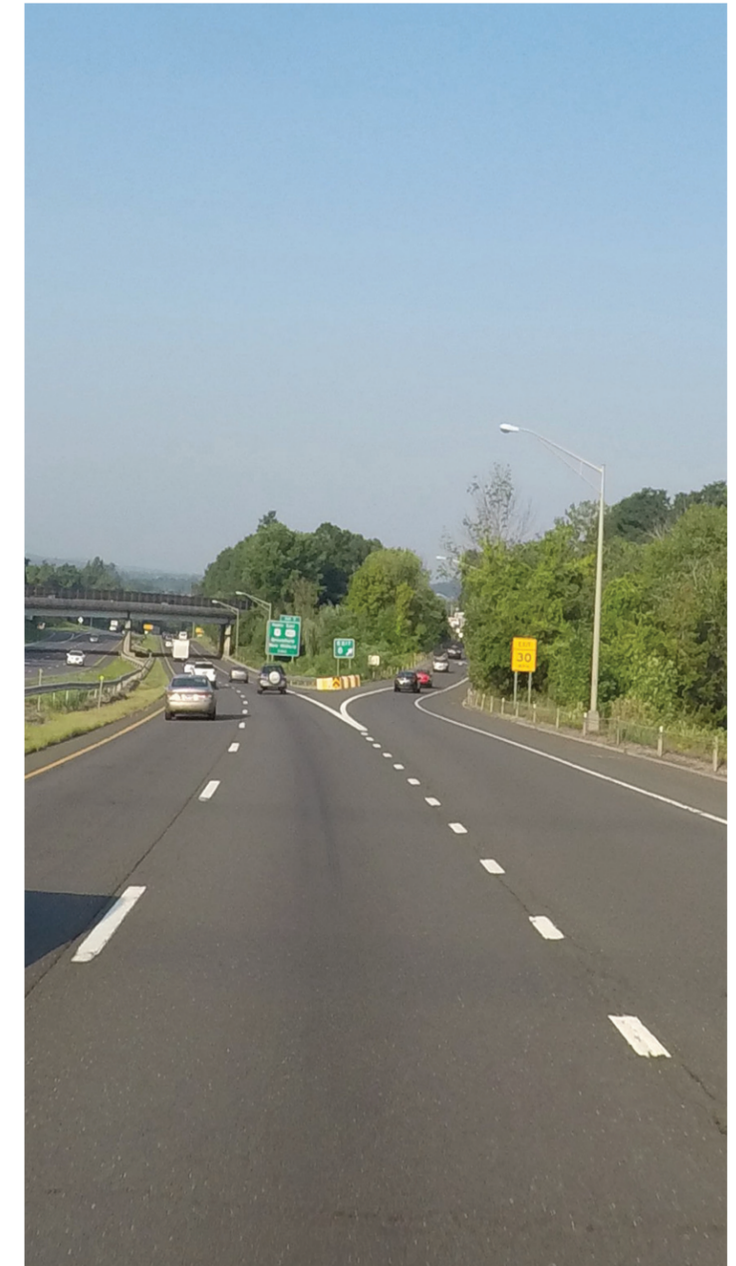
@i84Danbury

Por que melhorar a I-84 em Danbury?

- Congestionamento
- Cerca de um acidente por dia
- Acesso precário ao centro da cidade e Danbury Hospital
- Infraestrutura de envelhecimento - construída na década de 1960



1961



2018

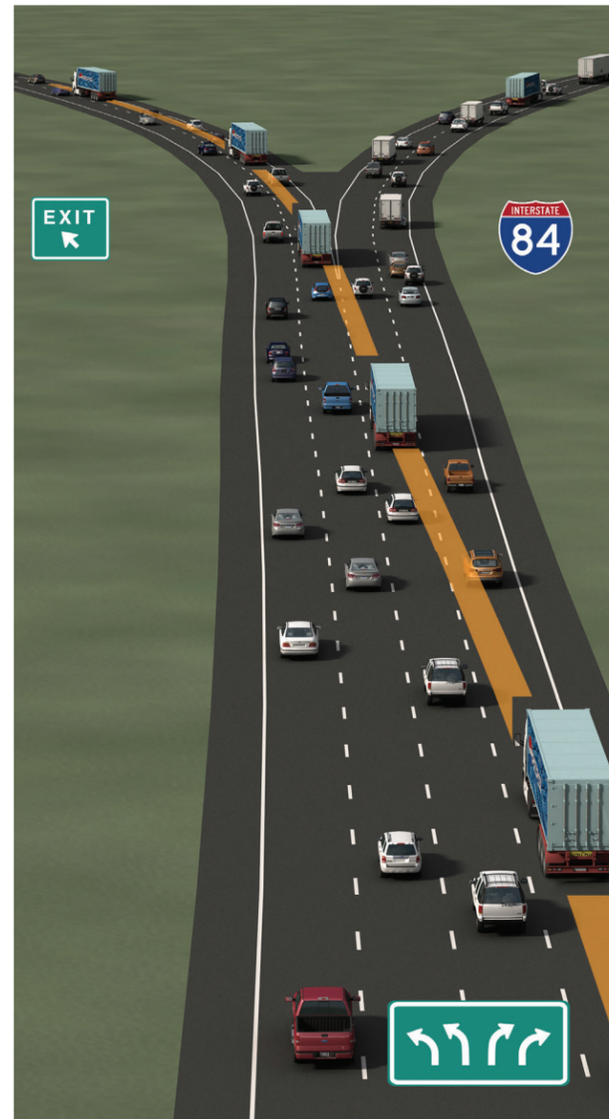
Tráfego Congestionado

- Atualmente, a I-84 transporta aproximadamente 20 vezes mais tráfego do que na década de 1960
- I-84 está em sua capacidade máxima e os volumes de tráfego continuam a crescer
- Em torno de um terço dos motoristas usam a I-84 para viagens locais ao em vez das ruas da cidade
- I-84 é uma rota essencial para os caminhões no sentido das cidades do nordeste



Segurança

- Há aproximadamente um acidente todos os dias na I-84 em Danbury
- Quais são alguns dos fatores que causam falhas?
 - O congestionamento
 - A geometria da estrada e as rampas mal posicionadas



Rampas na esquerda significa que o tráfego deve atravessar as pistas para sair



Rampas mal posicionadas significam entrelaçamento entre elas



Rampas curtas causam engarrafamento

Inquérito Comunitário

- **94%** dizem que a I-84 é fundamental para as necessidades de viagem
- **67%** dizem que usam a I-84 para viagens locais
- **88%** dizem que o congestionamento na I-84 causa frustração
- **4%** dizem usar ônibus da cidade
- **87%** dizem que não compartilham carona e preferem dirigir sozinho
- **84%** dizem que não usam trens urbanos
- Cerca de **50%** dizem que gostariam de andar / andar de bicicleta se era seguro e conveniente



Potenciais Benefícios do Projeto



Segurança



Percursos diários



Mobilidade do frete
local e regional



Circulação de
bicicleta



Circulação de
pedestres



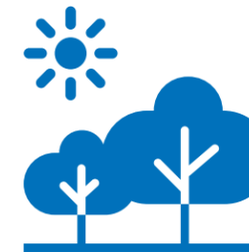
Acesso ao Hospital
de Danbury e ao
Centro da Cidade



Crescimento
Econômico



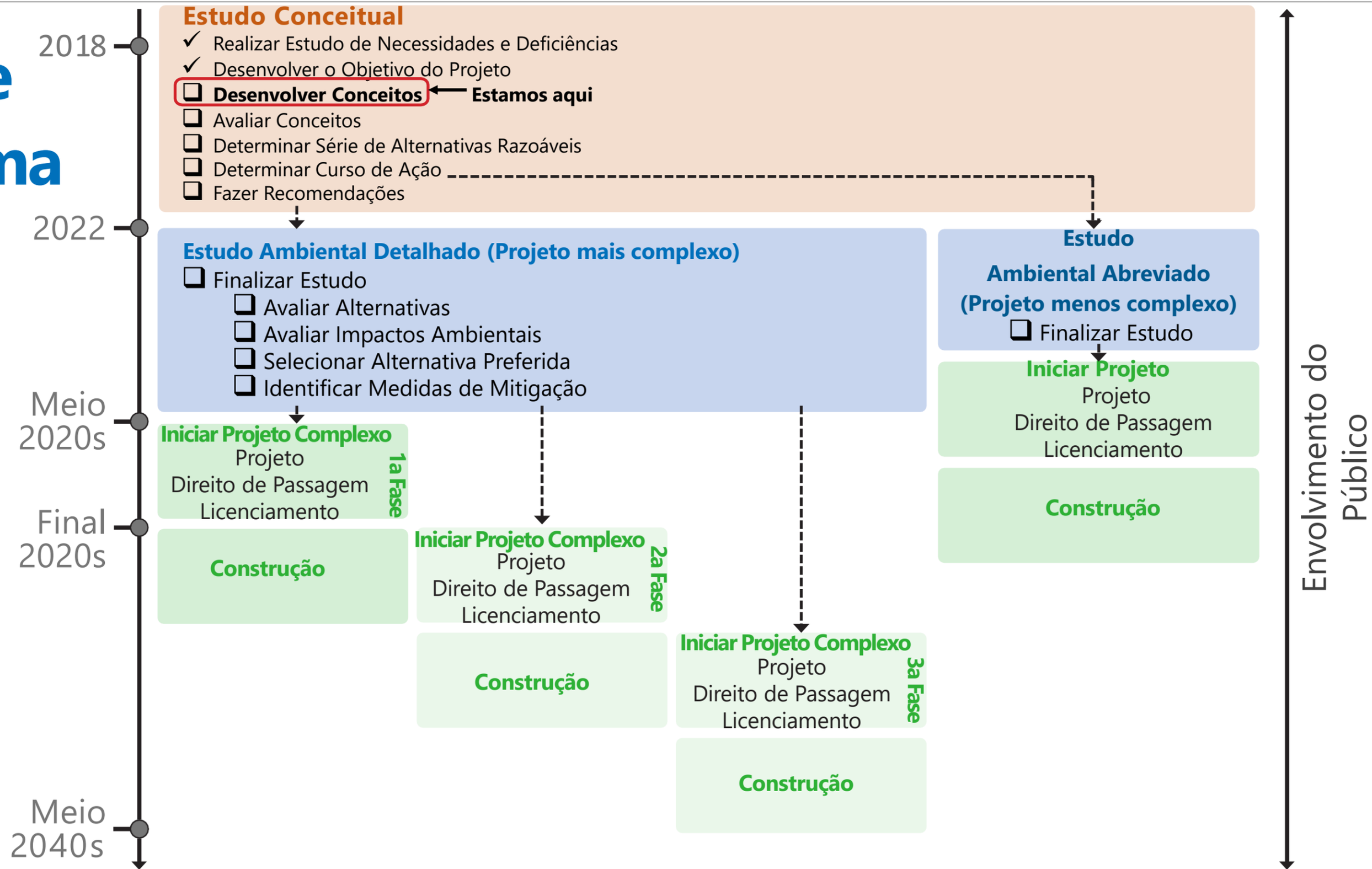
Trabalhos de
construção



Qualidade do meio
ambiente



Processo e cronograma



Como participar?

- O que você pode fazer hoje?
 - Participar de uma reunião ou de um evento "Pop-Up"
 - Visite nosso site www.i84danbury.com
 - Compartilhe seus comentários
 - Assine para receber atualizações do projeto
 - Signa-nos no  Facebook  Twitter e  Instagram
- Preparando para o projeto agora
 - Entre em contato com o Coordenador do
 - Programa de Treinamento "On-The-Job" do
 - Departamento de Transporte de Connecticut,
 - 860-594-2178, para obter informações





Contatos do CTDOT



Mike Calabrese, P.E.

Engenheiro Chefe

860-594-2075

Michael.Calabrese@ct.gov

Andy Fesenmeyer, P.E.

Gestor do Projeto

860-594-3228

Andy.Fesenmeyer@ct.gov

Yolanda Antoniak, P.E.

Engenheira Chefe

860-594-3197

Yolanda.Antoniak@ct.gov