



Caja de recursos del Proyecto de Acción Temprana

Objetivos del Proyecto de Acción Temprana

- **Involucrar a la comunidad y fomentar debates sobre el transporte**
 - Compartir una “caja de recursos” de posibles opciones de diseño de calles
 - Usar los aportes de la comunidad para priorizar posibles ubicaciones
 - Mostrar lo que podríamos hacer a largo plazo por la calle
- **Crear cambios temporales a pequeña escala en la calle**
- **Evaluar el proyecto y recopilar comentarios**



Criterios de la caja de recursos

Crterios para la caja de recursos

- Conexión con el diseño de las calles: aumenta la seguridad de las calles o mejora los espacios públicos (por ejemplo, más vegetación, espacio público)
- Componente divertido: proporciona formas divertidas para que los miembros de la comunidad participen (por ejemplo, proyecto de arte)
- Instalación sencilla: es fácil de diseñar y no requiere un largo proceso de aprobación
- Las ubicaciones deben equilibrar muchas necesidades (es decir, abordar inquietudes de seguridad, apoyar eventos, ser factible)
- Hay un presupuesto de \$100 000 disponible para completar este proyecto antes de octubre.



Caja de recursos de intervenciones

Esquinas libres/ampliación de aceras

Liberar espacio delante de un cruce de peatones o una intersección para que sea más fácil para los conductores ver a las personas que caminan. Esto también puede ayudar a acortar la distancia de cruce.



Ampliación de aceras a mitad de cuadra; Seattle, WA



Ampliación de aceras a mitad de cuadra; Egleston Boston, MA

Criterios cumplidos:

- Conexión con el diseño de las calles
- Componente divertido
- Instalación sencilla

Aplicaciones:

- En intersecciones o cruces de peatones junto al estacionamiento

Reducción del radio de las aceras

Reducir el radio de las aceras en las esquinas de las intersecciones para que los conductores reduzcan la velocidad al doblar. También puede acortar la distancia de cruce.



Reducción de los radios de las aceras con una "cuña de giro", NYC, NY



Ampliación de aceras en esquinas; Memphis, TN

Criterios cumplidos:

- Conexión con el diseño de las calles
- Componente divertido
- Instalación sencilla

Aplicaciones:

- Útil en esquinas de intersecciones en las que 1) el radio de la acera es amplio y 2) la velocidad de giro de los conductores es alta

Separadores de carriles pintados

Un separador de carriles en medio de un cruce de peatones brinda espacio para que las personas hagan una pausa al cruzar calles de varios carriles. También puede reducir la velocidad de conducción, ya que estrecha el carril de circulación y cambia el paso de los conductores.



Separadores de carriles pintados con postes en Walter St, Roslindale, MA

Criterios cumplidos:

- Conexión con el diseño de las calles

Aplicaciones:

- Donde se puedan extender separadores anteriores
- También se podría hacer en separadores elevados existentes (separadores de carriles en el medio de la calle)

Arte en la caja de señales de tráfico

El arte en las cajas de señales de tráfico puede embellecer la calle.



Arte en la caja de señales de tráfico en varios vecindarios de Boston

Criterios cumplidos:

- Componente divertido

Aplicaciones:

- En las cajas de señales existentes
- En el programa “PaintBox” de la Ciudad

Parklet

Ampliar la acera hacia espacios de estacionamiento en la calle para crear un nuevo espacio comunitario. El espacio puede incluir asientos, plantas y otras cosas que lo hagan atractivo.

Macetas



Parklet, Inman Square

Asientos +
juegos/equipo
de juego



Parklet, San Francisco, CA

Criterios cumplidos:

- Conexión con el diseño de las calles
- Componente divertido

Aplicaciones:

- Ubicaciones con estacionamiento en la calle o espacio adicional para colocar un parklet

Resumen de intervenciones

| Tipo de intervención | Parámetros | | | Comunidad involucrada |
|---------------------------------------|--------------------------------------|-------------------------------|----------------------|-----------------------|
| | Conexión con el diseño de las calles | Tiene un componente divertido | Instalación sencilla | |
| Esquinas libres/ampliación de aceras | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Reducción del radio de las aceras | ✓ | ✓ | ✓ | ✗ |
| Separadores de carriles pintados | ✓ | ✗ | ✗ | ✗ |
| Arte en la caja de señales de tráfico | ✗ | ✓ | ✗ | ✓ |
| Parklet | ✓ | ✓ | ✗ | ✓ |
| Plaza temporal | ✓ | ✓ | ✗ | ✓ |