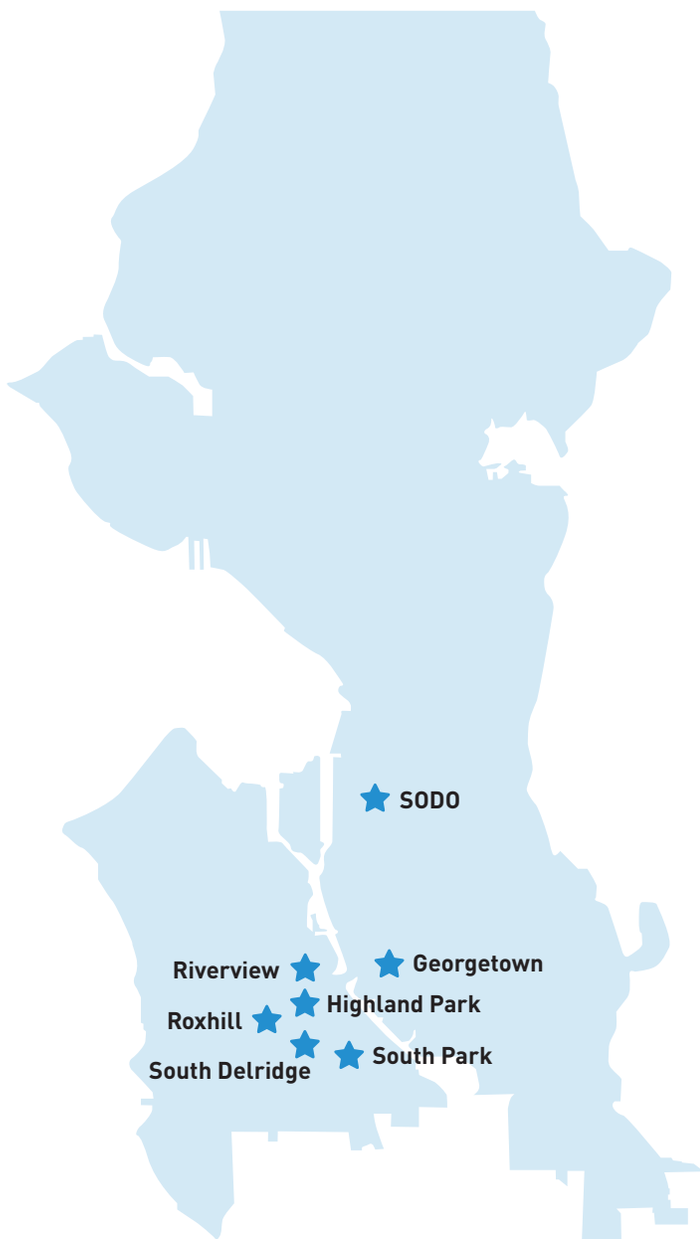


RECONECTAR A WEST SEATTLE: proceso de priorización del vecindario



South Park

Su opinión es importante, llene la papeleta del proceso de priorización del vecindario antes del 31 de julio.

El cierre inesperado del puente elevado de West Seattle ha afectado de manera importante el medioambiente y el tránsito en el vecindario de South Park. Para hacer frente a las necesidades de la comunidad que cambian rápidamente, necesitamos su ayuda para priorizar los proyectos de transporte que serán más útiles a corto y a largo plazo. La lista de proyectos potenciales se generó a partir de ideas que hemos recibido de la comunidad, junto con algunas de las nuestras, y de proyectos de planes existentes de transporte y del vecindario. La lista que verá muestra todos los proyectos potenciales identificados que se podrían implementar rápidamente en el plazo de un año y con un costo estimado de \$100,000 o menos por proyecto.

Después de recibir sus prioridades, el Departamento de Transporte de Seattle (Seattle Department of Transportation, SDOT) trabajará con el Equipo de Trabajo Comunitario del Puente de West Seattle para analizar las ideas que se nos presentan a través del lente de restricciones presupuestarias, posibles conflictos relacionados con el transporte, equidad, seguridad, movilidad, sostenibilidad, habitabilidad y apoyo comunitario. Para ser sinceros, los recursos y la capacidad de la ciudad son limitados. Haremos todo lo posible para honrar los comentarios y sugerencias de los vecindarios; sin embargo, no todos los proyectos podrán avanzar. Una vez que se desarrollen los planes, realizaremos una reunión de seguimiento con su vecindario para analizar y crear un plan de acción.

Para obtener más información o si tiene preguntas, visite nuestro sitio web www.seattle.gov/reconnectwestseattle. Para solicitar papeletas impresas en otros idiomas, comuníquese con nosotros a través de WestSeattleBridge@seattle.gov o al 206-400-7511. Las papeletas en línea también están disponibles en el sitio web del proyecto: www.seattle.gov/reconnectwestseattle.

SOUTH PARK

Identificación Del Mapa	Título	Descripción
101	Actualización de iluminación LED	Mejorar la iluminación bajo SR 99 en S Cloverdale, desde la Biblioteca de South Park hasta el Skate Park
160	Mejora de seguridad	Instalar señal para cruzar en 10th Ave S y S Cloverdale
161	Mejora de seguridad	Instalar señal para cruzar en 12th Ave S y S Cloverdale
54	Mejora de la intersección	Ensachar los bordillos de la acera para que los camiones grandes puedan girar más fácilmente en la intersección S Dallas Ave y 16th Ave S
134	Mejora de comunicaciones	Agregar nuevos tiempos de viaje a las placas electrónicas suspendidas existentes
135	Mejoras peatonales y para bicicletas	Crear un mapa de rutas identificadas y mejoras para bicicletas y peatones para acceder al puente de South Park y 1st Avenue
139	Mejoras de señal	Mejorar la sincronización de señales a lo largo de la ruta de desvío
143	Sincronización de señales	Crear nuevos planes de sincronización de señales para SW Michigan St y otros corredores de ruta de desvío que se puedan implementar cuando ocurra una congestión significativa
144	Compartir escúter	Aumentar el acceso de compartir escúter
145	Compartir bicicleta	Aumentar el acceso de compartir bicicleta
151	Señales de límite de velocidad	Agregar señales de límite de velocidad en 5th Ave S
152	Señales de límite de velocidad	Agregar señales de límite de velocidad en 7th Ave S
153	Señales de límite de velocidad	Agregar señales de límite de velocidad en 8th Ave S
154	Señales de límite de velocidad	Agregar señales de límite de velocidad en East Marginal Way
155	Señales de límite de velocidad	Agregar señales de límite de velocidad en S Cloverdale St
156	Señales de límite de velocidad	Agregar señales de límite de velocidad en SW Holden St
157	Señales de límite de velocidad	Agregar señales de límite de velocidad en S Trenton St
158	Señales de límite de velocidad	Agregar señales de límite de velocidad en S Kenyon St
159	Mejora de señal	Actualizar las señales en intersecciones adicionales en los corredores Roxbury, 15th Ave SW y 16th Ave SW para que el Departamento de Transporte de Seattle (Seattle Department of Transportation, SDOT) pueda monitorear y ajustar en tiempo real
169	Mejora de seguridad	Implementar estrategias para reducir el tráfico en las calles laterales; tales como tráiler de velocidad, señalización y barreras
170	Mejora de seguridad	Agregar una señal de sensor para mostrar "Su Velocidad" cerca de 14th Ave SW y SW Henderson St
172	Programa de Calles Stay Healthy	Agregar calles Stay Healthy donde corresponda en el vecindario de South Park
301	Mejora de seguridad	Instalar medidas para calmar el tráfico, como reductores o amortiguadores de velocidad, desde 5th Ave S hasta 14th Ave S en S Cloverdale St
W50	Mejora de la intersección	Reubicar las barras de DETENER y la detección de señal y expandir el ancho del cruce de peatones en 14th Ave S en S Cloverdale St