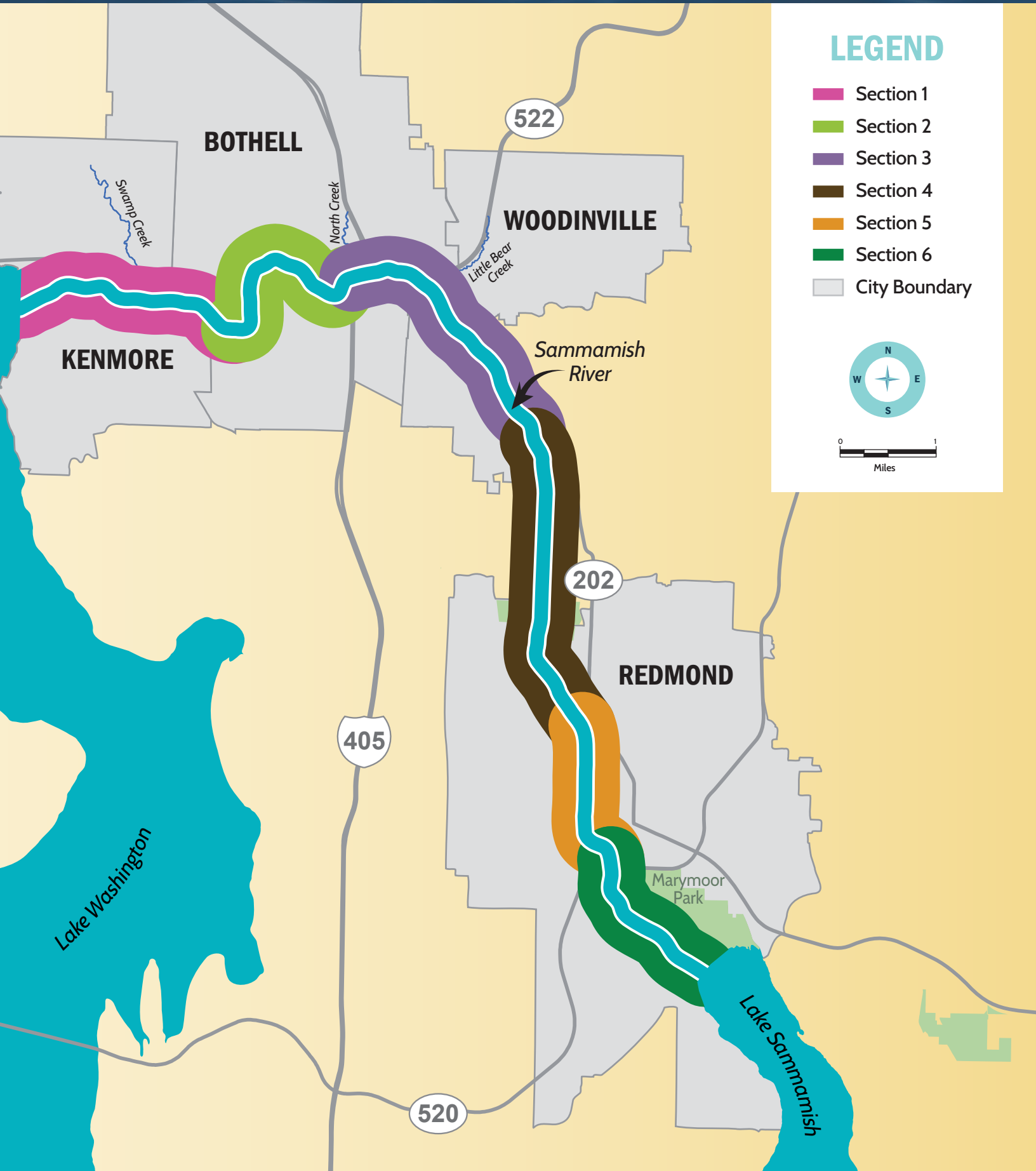


SAMMAMISH RIVER CIS



ALTERNATIVAS DE PROYECTOS

El corredor del Río Sammamish abarca 13 millas, desde el Lago Sammamish hasta el Lago Washington. Atraviesa comunidades rurales y suburbanas, así como áreas comerciales, agrícolas y recreativas. Está dentro de las tierras ancestrales del pueblo Coast Salish.

En las últimas décadas, las ciudades de Redmond, Woodinville, Bothell y Kenmore han crecido cerca del río. Ese crecimiento también ha generado más formas para que las personas caminen, monten en bicicleta, pesquen, naveguen, floten, hagan días de campo, se reúnan y se diviertan en el valle. Lamentablemente, algunos de esos nuevos usos de suelo han deteriorado el río.

El Distrito de Control de Inundaciones del Condado de King, en colaboración con el Condado de King como proveedor de servicios, está preparando la estrategia de inversiones de capital en el Río Sammamish para reducir los riesgos de inundación, proteger a los peces y animales silvestres y apoyar a la comunidad.

La información del lado derecho resume tres alternativas diferentes para mantener y administrar el Río Sammamish River durante las próximas dos décadas. Esta tabla describe cómo difieren las tres alternativas en cada sección del río.

CONTÁCTENOS

Bethany Haddad

Basin Planning and Portfolio Manager

River and Floodplain Management Section

bhaddad@kingcounty.gov

206-263-2925



[kingcounty.gov/
Sammamish-river-strategy](https://kingcounty.gov/Sammamish-river-strategy)

SECCIÓN 1: Sección de Kenmore a Bothell

Alternativas 1, 2 y 3



Reparaciones de orillas y desagües

Alternativa 3



Añadir un proyecto de restauración de llanura aluvial

SECCIÓN 2: Sección de Bothell

Alternativas 1, 2 y 3



Reparaciones de orillas y desagües o canales

Alternativas 2 y 3



Añadir la restauración del canal lateral en Bothell

SECCIÓN 3: Sección de Bothell a Woodinville

Alternativas 1, 2 y 3



Reparación de orillas

Alternativas 2 y 3



Añadir la restauración de humedales y canal lateral

SECCIÓN 4: Sección del condado de King a Redmond

Alternativas 1, 2 y 3



Reparación de orillas y mejoras en el drenaje

Alternativa 3



Añadir la restauración del canal lateral

SECCIÓN 5: Sección exclusiva de Redmond

Alternativas 1, 2 y 3



Reparaciones de orillas y desagües o canales

SECCIÓN 6: Sección de Marymoor Park a Redmond

Alternativas 1, 2 y 3



Reparación de bordes y un proyecto de restauración de llanuras aluviales.

DETALLES DE LAS ALTERNATIVAS

Las tres alternativas difieren en la cantidad de proyectos, el costo, los plazos de implementación y otros beneficios que pueden aportar. La siguiente tabla describe algunas de esas diferencias.

	ALTERNATIVA 1 (Alternativa de mejora de instalaciones)	ALTERNATIVA 2 (Inversión adicional)	ALTERNATIVA 3 (Inversión ampliada)
Descripción de la alternativa	<p>Acciones que el condado de King está obligado a realizar:</p> <ul style="list-style-type: none"> • La mayoría de los proyectos incluyen la estabilización de las orillas o reparaciones a muros de contención, canales y otras estructuras ya existentes a lo largo del río • Concentración en los proyectos de mantenimiento necesarios • Tiene la menor cantidad de acciones • Los permisos pueden exigir acciones de mitigación adicionales 	<p>La alternativa 1, más:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 4 proyectos de reconexión de llanuras aluviales con beneficios de reducción del riesgo de inundaciones • Elaboración de un programa de advertencia de inundaciones para el Río Sammamish • Elaboración de un programa educativo de preparación para inundaciones para el Río Sammamish • Actualización de los mapas de llanuras aluviales y peligros de inundaciones 	<p>Las alternativas 1 y 2, más:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Otros 3 proyectos de reconexión de llanuras aluviales con beneficios de reducción del riesgo de inundaciones • Realización de un estudio de gestión de sedimentos en el Arroyo Little Bear • Determinación de áreas con problemas futuros de inundaciones, mediante un análisis de cambio climático del Río Sammamish • Identificación de viviendas y otras estructuras que enfrentan daños recurrentes por inundaciones y oportunidades de elevación, reubicación o preparación para inundaciones • Prestación de asistencia técnica a las jurisdicciones locales y los propietarios de terrenos para sus necesidades e intereses respecto a inundaciones y hábitats
Cantidad de proyectos	17	23	30
Costos aproximados	\$74,000,000	\$147,000,000	\$194,000,000
Plazos	20 AÑOS	36 AÑOS	50 AÑOS

ENCUESTA

NUESTRA ENCUESTA



ACERCA DE LA ENCUESTA

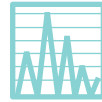
En 2023, el condado de King se acercó a las comunidades que viven y trabajan cerca del Río Sammamish para pedir sus opiniones sobre el río y su gestión. Esa información se utilizó para elaborar tres opciones, o alternativas, de proyectos y programas que podrían incluirse en la estrategia de inversiones de capital.

Conozca más sobre las alternativas en la jornada de puertas abiertas en línea, donde también podrá exponer sus ideas en una encuesta de 5 minutos. La encuesta se realizará del 25 de junio al 31 de julio de 2025.

¡AHORA LO INVITAMOS A QUE NOS AYUDE A ELEGIR UNA ALTERNATIVA!



[publicinput.com/
SammamishCIS](https://publicinput.com/SammamishCIS)



¿QUÉ HAREMOS CON LOS RESULTADOS?

Sus opiniones sobre estas tres alternativas de proyectos influirán sobre la lista de proyectos y programas de la estrategia de inversiones de capital definitiva para el Río Sammamish.



¿CUÁLES SON LOS SIGUIENTES PASOS?

Cuando termine esta encuesta, el Distrito de Control de Inundaciones del Condado de King, con el Condado de King como proveedor de servicios, analizará y publicará un resumen en la página de internet del proyecto.

El Distrito de Control de Inundaciones del Condado de King, seleccionará una alternativa preferida para la estrategia de inversiones de capital. Se tomarán en cuenta las opiniones del público para seleccionar una alternativa preferida. Después de seleccionar una alternativa, publicaremos la estrategia de inversiones de capital definitiva en la página de internet de la CIS del Río Sammamish.

Visite la página de internet para suscribirse para recibir novedades:

kingcounty.gov/Sammamish-river-strategy

PLAZOS

2022

2023–2025

2026

2026 →

Planeación de la CIS del Río Sammamish

Desarrollo del plan

Revisión y aprobación del Distrito

Inicia la implementación del proyecto

