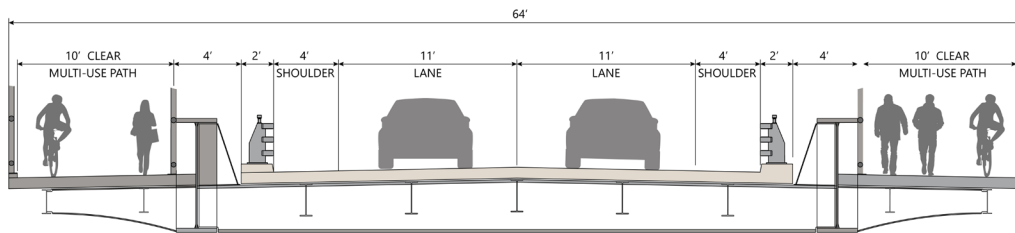


CAULFIELD BRIDGE CROSTOWN CONNECTOR PROJECT

PROJECT DESCRIPTION

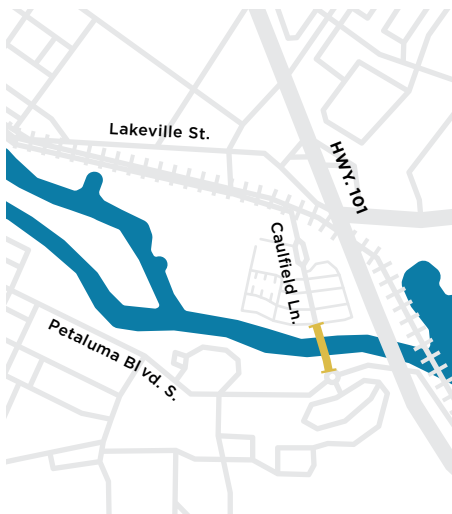
The City of Petaluma is building a new bridge! The Caulfield Bridge Crosstown Connector Project will construct a new 500-foot drawbridge over the Petaluma River, connecting Crystal Lane at Petaluma Boulevard South to Caulfield Lane at Bautista Way. The Caulfield Bridge will provide more direct access between southeast and southwest Petaluma and a safe and convenient crossing for those wishing to walk, bike, roll, or drive across town. The bridge will also help to relieve traffic congestion on existing crosstown connectors, such as E. Washington and D Streets, and improve emergency response times.



MOVABLE BRIDGE CROSS SECTION

FUNDING

The Environmental Review, Design, and Permitting phase is funded through developer contributions and traffic mitigation impact fees. The construction phase would require additional funding. Construction cost estimates will be refined as the design progresses.



TIMELINE

- **2006:** Caulfield alignment identified as ideal “Southern Crossing” location
- **2008:** Petaluma’s *General Plan 2025* is adopted, calls for building Caulfield Bridge to improve connectivity and help accommodate growth
- **2021:** Bridge feasibility confirmed
- **2023-2025:** Environmental Review, Design, and Permitting
 - **Spring 2023:** City allocates funding to bring the project to shovel-ready status
 - **Fall 2023:** Community Open House and First Public Survey
 - **Winter 2023-2024:** Environmental Community Open House
 - **2024:** Third Community Open House and Second Public Survey
- **2025-2027:** Anticipated Bridge Fabrication and Installation
- **2028:** Anticipated Bridge Opening

**All dates are tentative and subject to design considerations, funding, and project approvals.*

This fact sheet was developed in Fall 2023 with the latest project details; details are subject to change as the project continues.

Spanish translation on back



PROYECTO DEL PUENTE CAULFIELD Y CONECTORES DE LA CIUDAD

DESCRIPCIÓN DEL PROYECTO

El gobierno de la Ciudad de Petaluma está construyendo un nuevo puente! A través del Proyecto del Puente Caulfield y Conectores de la Ciudad se construirá un nuevo puente levadizo de 500 pies sobre el río Petaluma, conectando Crystal Lane en Petaluma Boulevard South con Caulfield Lane en Bautista Way. El Puente Caulfield proporcionará un acceso más directo entre el sureste y el suroeste de Petaluma y un cruce seguro y conveniente para quienes deseen caminar, andar en bicicleta, patinar o conducir por la ciudad. El puente también ayudará a aliviar la congestión del tráfico en los conectores existentes que atraviesan la ciudad, como E. Washington Street y D Street, y mejorará los tiempos de respuesta a emergencias.

FINANCIACIÓN

La fase de Revisión, Diseño y Permisos Ambientales se financia a través de las contribuciones de los desarrolladores y las tarifas de impacto de mitigación del tráfico. La fase de construcción requeriría financiación adicional. Las estimaciones de costos de construcción se refinarán a medida que avance el diseño.

CRONOGRAMA

- **2006:** La confluencia de Caulfield se identifica como la ubicación ideal de "Southern Crossing" (Cruce del Sur)
- **2008:** Se adopta el *Plan General de Petaluma 2025*, que pide la construcción del puente Caulfield para mejorar la conectividad en toda la ciudad y ayudar a acomodar el crecimiento anticipado
- **2021:** Se confirma la viabilidad del puente
- **2023-2025:** Revisión, diseño y permisos ambientales
 - **Primavera de 2023:** La Ciudad asigna fondos para que el proyecto esté listo para ser presentado
 - **Otoño de 2023:** Jornada a Puertas Abiertas de la comunidad y primera encuesta pública
 - **Invierno 2023-2024:** Jornada a Puertas Abiertas de la comunidad ambiental
 - **2024:** Tercera Jornada a Puertas Abiertas de la comunidad y segunda encuesta pública
- **2025-2027:** Fabricación e instalación estimada del puente
- **2028:** Apertura estimada del puente

**Todas las fechas son tentativas y están sujetas a consideraciones de diseño, financiamiento y aprobaciones de proyectos.*

Esta hoja informativa se desarrolló en el otoño de 2023 con los últimos detalles del proyecto; Los detalles están sujetos a cambios a medida que el proyecto avanza.

