

San Mateo Bridges Replacement Project

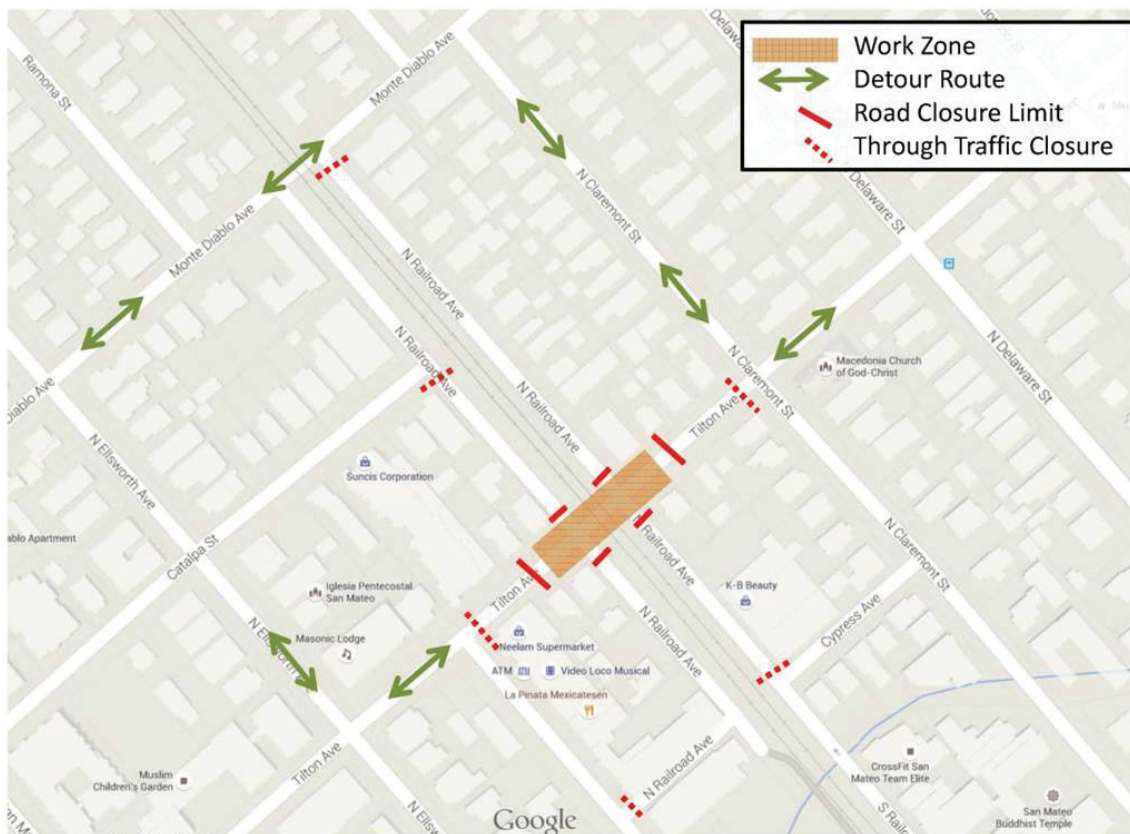
Upcoming Work: Tilton Avenue Street Closure and Bridge Change-out

Dear Caltrain Neighbor:

The first street closure of the San Mateo Bridges Replacement Project will begin on October 2. The Tilton Avenue bridge area will be closed for up to 8 weeks to through traffic on Tilton Avenue from B Street to Claremont Street, as well as along North Railroad Avenue within one block of Tilton Avenue, on either side of the railroad tracks. Similar road closures at Monte Diablo, Santa Inez, and Poplar Avenues bridge areas will take place one at a time following the Tilton closure. Construction activities involve assembling the new bridge structure, replacing the old steel structure with the new steel structure and demolishing the old bridge structure on site. We apologize for the inconvenience.

Caltrain, in cooperation with the City of San Mateo, is preparing to replace the four 100-year-old rail bridges located at Tilton, Monte Diablo, Santa Inez and Poplar Avenues, which no longer meet current seismic safety standards. The project will ensure that the aging bridges are safe and equipped to meet the region's future transportation needs, including new electrified rail service, and improved traffic flow on city streets. The project is expected to be complete by October 2016.

For more information, please call the dedicated outreach line at 650.508.7726; visit the website at www.caltrain.com/smbridges and subscribe to the page for project updates or email smbridges@caltrain.com.



Proyecto para el reemplazo de los puentes en San Mateo

Trabajo Próxima: Tilton Avenue Cierre y Puente Cambio de salida

Estimado vecino Caltrain:

El primer cierre de la calle del reemplazo San Mateo Puentes Proyecto comenzará el 2 de octubre. La zona del puente Tilton avenida permanecerá cerrado por hasta 8 semanas a través de tráfico en Tilton Avenue desde la calle B de Claremont Street, así como a lo largo del Norte Railroad Avenue a una cuadra de Tilton Avenue, a cada lado de las vías del ferrocarril. Cierres de carreteras similares en Monte Diablo, Santa Inés, y las áreas de puentes Álamo Avenues se llevarán a cabo una a la vez después de la clausura Tilton. Las actividades de construcción implican el montaje de la nueva estructura del puente, en sustitución de la estructura de acero de edad con la nueva estructura de acero y la demolición de la estructura del puente viejo en el sitio. Nos disculpamos por el inconveniente.

Caltrain, en colaboración con el Ayuntamiento de San Mateo, se está preparando para reemplazar a los cuatro puentes de ferrocarril de 100 años de antigüedad ubicado en Tilton, Monte Diablo, Santa Inés y Álamo avenidas, que ya no cumplen con los estándares actuales de seguridad sísmica. El proyecto se asegurará de que los puentes de envejecimiento son seguros y equipados para satisfacer las futuras necesidades de transporte de la región, incluyendo el nuevo servicio ferroviario electrificado, y mejorar el flujo de tráfico en las calles de la ciudad. El proyecto se espera que se complete en octubre 2016.

Para obtener más información, por favor llame a la línea de extensión dedicada al 650.508.7726; visite el sitio web en www.caltrain.com/smbridges y suscribirse a la página de actualizaciones de proyectos o smbriages@caltrain.com correo electrónico.

