

San Mateo Bridges Replacement Project

Update: Monte Diablo Avenue Street Closure and Bridge Replacement

Dear Caltrain Neighbor:

The second street closure of the San Mateo Bridges Replacement Project will begin November 29. The Monte Diablo Avenue bridge area will be closed for up to 8 weeks to through traffic on Monte Diablo Avenue from Ramona Street to Claremont Street, as well as along North Railroad Avenue within one block of Monte Diablo Avenue, on either side of the railroad tracks. Similar road closures at Santa Inez and Poplar Avenues bridge areas will take place one at a time following the Monte Diablo closure. During the closures, Caltrain will establish detour signs for pedestrians and motorists to help with traffic flow. The Monte Diablo Avenue bridge replacement is expected to occur the weekend of December 19.

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. The Tilton Avenue bridge replacement was completed earlier this month. **Weekday work hours are generally from 7 a.m. to 5 p.m., and weekend work hours are from 8 a.m. to 5 p.m. Residents may experience increased noise levels and traffic conditions in the neighborhood due to the construction activity. 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

Actualización: Monte Diablo Avenida Calle Clausura y el puente de reemplazo

Estimado vecino Caltrain:

El segundo cierre de la calle del Proyecto de Reemplazo San Mateo Puentes comenzará noviembre 29. La zona del puente de Monte Diablo avenida permanecerá cerrado por hasta 8 semanas a través del tráfico de Monte Diablo Avenida de Ramona Street Claremont Street, así como a lo largo de North Railroad Avenida a una cuadra del Monte Diablo Avenue, a cada lado de las vías del ferrocarril. Cierres de carreteras similares de Santa Inez y álamo Avenues áreas puente se llevarán a cabo una a la vez después de la clausura de Monte Diablo. Durante los cierres, Caltrain establecerá señales de desvío para los peatones y los automovilistas para ayudar con el flujo de tráfico. Se espera que el reemplazo del puente de Monte Diablo avenida que se produzca el fin de semana del 19 de diciembre.

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. El reemplazo del puente Tilton Avenida se completó a principios de este mes. Las horas de trabajo entre semana son generalmente 07 am a 5 pm, y las horas de trabajo de fin de semana son de 8 am a 5 pm Los residentes pueden experimentar aumento de los niveles de ruido y las condiciones del tráfico en la zona debido a la actividad de la construcción. 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 smbridges@caltrain.com correo electrónico.

