

AVISO DE DISPONIBILIDAD

Declaración Suplementaria Final sobre el Impacto Ambiental/Informe Subsiguiente sobre el Impacto Ambiental y Evaluación de la Sección 4(f) (SEIS/SEIR Final) de la Fase II del Proyecto de Extensión de BART Silicon Valley de VTA

PRINCIPALES AGENCIAS:

La Administración Federal de Transporte (FTA) de conformidad con la Ley Nacional de Políticas Ambientales (NEPA) y Santa Clara Valley Transportation Authority (VTA) de conformidad con la Ley de Calidad Ambiental de California (CEQA).

SEIS/SEIR FINAL:

La FTA y VTA han concluido un SEIS/SEIR Final para la Fase II del Proyecto de Extensión de BART Silicon Valley de VTA (Ver la Figura 1). El SEIS/SEIR Final incluye respuestas a comentarios recibidos durante la circulación pública del SEIS/SEIR preliminar y de los refinamientos de diseño desde la publicación del SEIS/SEIR Preliminar en diciembre de 2016.

ALTERNATIVAS DEL PROYECTO:

En el presente documento se evalúan dos alternativas de conformidad con NEPA:

- Alternativa sin construcción
- Alternativa con extensión de BART – una extensión de 6 millas del sistema de BART desde la Estación Berryessa/North San José, a través del centro de San José, hasta la Estación Santa Clara de Caltrain, con cuatro estaciones de BART y dos estructuras de ventilación a lo largo de la porción intermedia del túnel.

En el presente documento se evalúan tres alternativas de conformidad con CEQA:

- Alternativa sin construcción
- Alternativa con extensión de BART – extensión de 6 millas de BART tal como fue descrita anteriormente de conformidad con las alternativas contempladas por NEPA.
- Extensión de BART con Alternativa de Desarrollo Conjunto Orientado hacia el Transporte (TOJD) – la extensión de 6 millas descritas anteriormente además de TOJD en las cuatro estaciones de BART y dos sitios con estructuras de ventilación a lo largo de la porción intermedia del túnel.

La Junta Directiva de VTA tomará en consideración el proyecto, incluyendo la selección de las estaciones y de las opciones de metodología de excavación del túnel, el **jueves, 5 de abril de 2018 a las 5:30 pm en el Salón de la Junta de Supervisores (Board of Supervisors' Chambers) del Edificio del Condado de Santa Clara ubicado en 70 West Hedding Street, San José, CA 95110.**

DISPONIBILIDAD DEL SEIS/SEIR FINAL:

El SEIS/SEIR Final y la documentación de apoyo están disponibles por Internet en www.vta.org/bart/environmentaldocumentsphaseII. Se dispone de una copia de consulta en el Vestíbulo B del Edificio de VTA ubicado en 3331 North First Street San José, CA, así como un CD de consulta en cada una de las siguientes bibliotecas públicas indicadas más adelante durante horas hábiles. Si desea una copia del CD, sírvase poner en contacto con el Departamento de Alcance Comunitario VTA llamando al 408-321-7575.

Biblioteca Latinoamericana Branch Library
921 South First St.
San Jose, CA 95110

Dr. Roberto Cruz Alum Rock Branch Library
3090 Alum Rock Ave.
San Jose, CA 95127

Joyce Ellington Branch Library
491 E. Empire St.
San Jose, CA 95112

Mission Library Family Reading Center
1098 Lexington St.
Santa Clara, CA 95050

Central Park Library
2635 Homestead Rd.
Santa Clara, CA 95051

East San Jose Carnegie Branch Library
1102 E. Santa Clara St.
San Jose, CA 95116

King Library
150 E. San Fernando St.
San Jose, CA 95112

Northside Branch Library
695 Moreland Way
Santa Clara, CA 95054



Federal Transit
Administration



Solutions that move you