



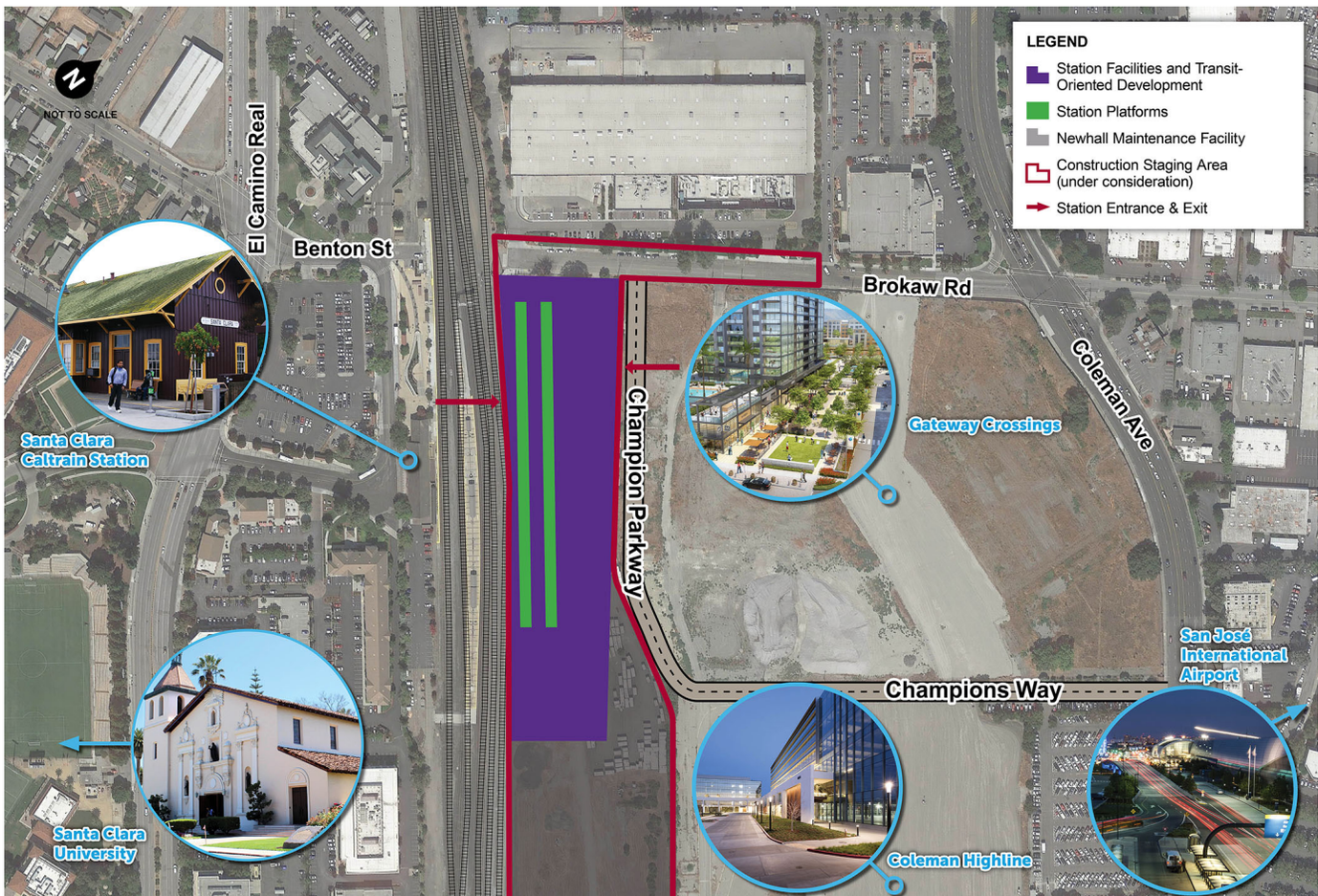
HOJA INFORMATIVA **Proyecto Fase II de BART Silicon Valley de VTA**

Estación Santa Clara

Panorama general

El Proyecto Fase II de BART Silicon Valley de VTA es una extensión de seis millas y cuatro estaciones que ampliará el servicio de trenes de BART desde Berryessa / North San José pasando por el centro de San José hasta la ciudad de Santa Clara. Se planea que el Proyecto Fase II incluya un túnel de aproximadamente cinco millas con tres estaciones subterráneas (28th Street / Little Portugal, Downtown San José y Diridon), una estación a nivel de la calle (Santa Clara) y una instalación de mantenimiento.

La Ciudad de Santa Clara está situada en el centro de Silicon Valley y es la sede de varias empresas de alta tecnología. También es la sede de Santa Clara University, la institución de educación superior más antigua en el estado de California, y del Levi's Stadium, sede de los San Francisco 49ers de la NFL. Santa Clara colinda con San José, Sunnyvale y Cupertino. La ubicación prevista de la estación de Santa Clara será adyacente al Centro de Transbordos Santa Clara Transit Center.





Estación Santa Clara de un vistazo

- 7,800 pasajeros diarios pronosticados para 2035
- Estación a nivel del suelo con una explanada baja
- Túnel y rampa de acceso peatonal que conecta el nivel de la explanada de la estación de BART con la Plaza Santa Clara Caltrain y con Brokaw Road
- Instalaciones para recoger / dejar pasajeros, así como áreas de carga de autobuses
- Áreas para guardar bicicletas
- Estructura para estacionamiento de niveles múltiples junto a la estación
- El desarrollo orientado al transporte público, que es transitable, el desarrollo de uso mixto que se encuentra cerca del transporte público se integrará con las instalaciones de la estación



Contact Us

(408) 321-7575 English



Español 粵/華語
(408) 321-2300 Tagalog Tiếng Việt
Português 한국어

(408) 321-2330 TTY



vta.org/bart



facebook.com/bartsv



vtabart@vtabsv.com



twitter.com/bartsv