



East San Fernando Valley Light Rail Transit Project

Van Nuys Bl between Oxnard St to Hamlin St: Advanced Utility Work

May 04, 2026 – June 17, 2026

The East San Fernando Valley Light Rail Transit (ESFV LRT) Project will improve connections and access to crucial destinations while connecting transit users to the growing network in the San Fernando Valley. The project includes a 6.7-mile at-grade alignment that will operate in the center of Van Nuys Bl, from the Metro G Line (Orange) Van Nuys Station to San Fernando Rd.

SUMMARY

Metro's contractor will perform utility investigation along the project corridor. This work will include potholing operations and will require traffic lane closures along the project corridor on Van Nuys Bl between Oxnard St and Hamlin St. Work to be performed here will include traffic control, potholing operations, and street restoration. The upcoming work includes the full closures on the west and east side of Calvert St, Delano St, Erwin St, Sylvan St and Friar St. Please note both sides of the streets listed will not be closed at the same time. Each side will last one to two days for the pothole investigation work. In addition, Oxnard St and Hamlin St will have lane restrictions during the work.

WORK SCHEDULE

Nightly: Monday-Friday from 8pm to 6am. Anticipated schedule for all work activities is May 4 to June 17, 2026, below please see the proposed schedule. Weather permitting. Schedule is subject to change:

- **West Oxnard St-** May 4 to May 5, 2026
- **East and West Delano St -** May 6 to May 8, 2026
- **East and West Calvert St -** May 11 to May 14, 2026
- **East and West Erwin St-** May 15 to May 20, 2026
- **East and West Sylvan St-** May 21 to May 26, 2026
- **East and West Friar St-** May 27 to May 29, 2026
- **East and West Hamlin St-** May 30 to June 5, 2026

LOCATION

Traffic control on Van Nuys Blvd between Oxnard St and Hamlin St with full closures at Calvert St, Delano St, Erwin St, Sylvan St and Friar St, and lane restrictions at Oxnard St and Hamlin St.

WHAT TO EXPECT

- Van Nuys Bl will remain open with lane restrictions between Oxnard St and Hamlin St.
- Access to private driveways, residences, and businesses will always be maintained unless notified in advance.
- The road will be fully reopened to vehicular traffic and parking daily after work hours.
- Flaggers will be provided at various locations to direct traffic and pedestrians if access is restricted.
- Parking is restricted in posted areas; please follow the signage to prevent a citation or towing
- Bus stops may be temporarily relocated as necessary. Please follow the signage.

NOTEWORTHY

- Access to emergency responders will be maintained.
- Construction is a dynamic process and work schedules and timelines are subject to change.
- Noise and dust control measures will be in place to minimize impacts.

If you see an encampment or someone in need: Visit LAHSA's online outreach request site LA-HOP at www.lahsa.org/portal/apps/la-hop/request. For more information and referrals for any Health and Human Services, Call 2-1-1 or 1 (800) 399-6993 or visit 211LA.org.



Contact Us

☎ 818.701.3844

✉ eastsfvtransit@metro.net

🌐 Metro.net/eastsfv



Proyecto de Transporte de Tren Ligero del Este del Valle de San Fernando

Van Nuys Bl entre las calles Oxnard y Hamlin: Trabajo de investigación de servicios públicos 04 de mayo de 2026 – 17 de junio de 2026

El Proyecto de Transporte de Tren Ligero del Este del Valle de San Fernando (ESFV LRT) mejorará las conexiones y el acceso a destinos cruciales, conectando a los usuarios del transporte público con la creciente red en el Valle de San Fernando. El proyecto incluye una alineación a nivel de 6.7-millas que operará en el centro del bulevar de Van Nuys, desde la estación Van Nuys de Metro G Line (Naranja) hasta San Fernando Rd.

RESUMEN

El contratista de Metro realizará investigación de servicios públicos a lo largo del proyecto. Este trabajo incluirá exploración del suelo y requerirá el cierre de carriles de tráfico a lo largo del corredor del proyecto sobre Van Nuys Bl, entre las calles Oxnard y Hamlin. El trabajo que se realizará incluye el control de tráfico, la exploración de suelo, y restauración de las calles. Los trabajos próximos incluyen el cierre total de ambos lados de las calles de Calvert, Delano, Erwin, Sylvan y Friar. Tenga en cuenta que ambos lados de las calles a listadas no estarán cerrados al mismo tiempo. El trabajo de cada lado de las calles durara entre uno a dos días. Adicionalmente, habrá restricciones de carriles en las calles de Oxnard y Hamlin para la investigación de servicios públicos.

HORARIO DE TRABAJO

Cada noche de lunes a viernes de 8pm a 6am. Si el tiempo lo permite. Horario es sujeto a cambios. El horario anticipado está a continuación:

- **Oeste de la calle Oxnard**-4 de mayo al 5 de mayo de 2026
- **Este y Oeste de la calle Delano** - 6 de mayo al 8 de mayo de 2026
- **Este y Oeste de la calle Calvert** - 11 de mayo al 14 de mayo de 2026
- **Este y Oeste de la Erwin**- 15 de mayo al 20 de mayo de 2026
- **Este y Oeste de la Calle Sylvan** - 21 de mayo al 26 de mayo de 2026
- **Este y Oeste de la Calle Friar** - 27 de mayo al 29 de mayo de 2026
- **Este y Oeste de la Calle Hamlin** - 30 de mayo al 5 de junio de 2026

UBICACIÓN

Control de tráfico en Van Nuys Blvd entre las calles Oxnard y Hamlin con cierre total en las calles Calvert, Delano, Erwin, Sylvan y Friar, y restricciones de carriles en las calles de Oxnard y Hamlin.

QUÉ ESPERAR

- Van Nuys Bl permanecerá abierto con restricciones de carriles entre las calles Oxnard y Hamlin.
- Siempre se mantendrá el acceso a entradas privadas para los coches, residencias y negocios, a menos que se notifique con anticipación.
- La calle se reabrirá completamente al tráfico vehicular y al estacionamiento diariamente después de las horas de trabajo.
- Se colocarán señalizadores en varios lugares para dirigir el tráfico y orientar a los peatones.
- Estacionamiento restringido en las áreas publicadas y siga la señalización para evitar un remolque o multa.
- Las paradas de autobús pueden reubicarse temporalmente, según sea necesario; siga la señalización.

NOTABLE

- Se mantendrá el acceso a los servicios de emergencia.
- La construcción es un proceso dinámico. Los horarios de trabajo y los plazos están sujetos a cambios.
- Se implementarán medidas de control de ruido y polvo para reducir los impactos.

Si ve un campamento o alguien necesitado: Visite el sitio de solicitud de alcance en línea de LAHSA LA-HOP en www.lahsa.org/portal/apps/la-hop/request. Para obtener más información y referencias para cualquier servicio de salud y humanos, marque 211, o llame al 1(800) 399-6993 o



Contact Us

- ☎ 818.701.3844
- ✉ eastsfvtransit@metro.net
- 🌐 Metro.net/eastsfv



Metro