



City of San Fernando – Public Works Department – Engineering Division

Citywide Traffic Signal Synchronization Project

Job No. 7603

Notice of Construction

September 22, 2025

Dear Business Owner/Resident,

The City of San Fernando has contracted Elecnor Belco Electric, Inc. to construct traffic signal modifications at thirteen locations citywide. The modifications will include the installation of new Global Positioning System (GPS) units, traffic signal controllers and cabinets, conduit, conductors, pull boxes, and miscellaneous appurtenant work. Following the installation of new equipment, updated traffic signal timing charts will be implemented. The project will help to improve the flow of traffic within the City through the synchronization of 35 signalized intersections along the following four major north-south and two major east-west arterial corridors: Brand Blvd., Hubbard Ave., Maclay Ave., San Fernando Mission Blvd., Glenoaks Blvd., and Truman St.

Work is scheduled to begin **October 6, 2025** and be completed in approximately **forty (40) working days on December 3, 2025**. The working hours of the project will be **Monday through Friday, from 7:00 AM – 4:00 PM**.

During construction it may be necessary to close the street partially or completely to vehicular traffic, close the sidewalk to pedestrian traffic, and prohibit street parking. Please expect delays during the days of construction, and possible noise disruptions and dust.

Your cooperation and assistance during this project will be appreciated. Thank you for your understanding and patience.

For more information or concerns, please contact:

City of San Fernando Public Works Department

Kayla Urbina, Consultant Project Manager – (805) 206-5291

KUrbina@willdan.com

Manuel Fabian, Civil Engineering Assistant II – (818) 898-1243

MFabian@sfcity.org



Ciudad de San Fernando – Departamento de Obras Públicas – División de Ingeniería

Proyecto de Sincronización de Semáforos en Toda la Ciudad

Trabajo No. 7603

Aviso de Construcción

22 de Septiembre de 2025

Estimado propietario de negocio/residente,

La Ciudad de San Fernando ha contratado a Elecnor Belco Electric, Inc., para realizar modificaciones en los semáforos en trece intersecciones a lo largo de la ciudad. Las modificaciones incluirán la instalación de nuevas unidades de Sistema de Posicionamiento Global (GPS), controladores y gabinetes de tráfico, conductos, conductores, cajas de registro y otros trabajos complementarios. Tras la instalación del nuevo equipo, se implementarán planes actualizados de sincronización de semáforos. El proyecto ayudará a mejorar el flujo vehicular dentro de la ciudad mediante la sincronización de 35 intersecciones con semáforos a lo largo de los siguientes cuatro corredores principales de norte a sur y dos de este a oeste: Brand Blvd., Hubbard Ave., Maclay Ave., San Fernando Mission Blvd., Glenoaks Blvd. y Truman St.

Se tiene previsto que el trabajo comience el **6 de octubre de 2025** y se complete en aproximadamente **cuarenta (40) días laborables**, el **3 de diciembre de 2025**. El horario laboral del proyecto será de **lunes a viernes, de 7:00 AM a 4:00 PM**.

Durante la construcción, puede ser necesario cerrar parcial o totalmente las calles al tráfico vehicular, cerrar la acera al tráfico peatonal y prohibir el estacionamiento en la vía pública. Por favor, espere retrasos durante los días de construcción, así como posibles ruidos y polvo.

Agradecemos su cooperación y apoyo durante este proyecto. Gracias por su comprensión y paciencia.

Para más información o quejas, por favor comuníquese con:

Departamento de Obras Públicas de la Ciudad de San Fernando

Kayla Urbina, Consultant Project Manager – (805) 206-5291

KUrbina@willdan.com

Manuel Fabian, Civil Engineering Assistant II – (818) 898-1243

MFabian@sfcity.org