



CONSTRUCTION NOTICE

New Business

WHAT	Installation of new irrigation, fire hydrant, and domestic services.
WHEN	Construction will commence on October 20, 2025 with completion expected by January 23, 2026. Construction hours shall be from 8:00 am to 4:00 pm, Monday to Friday in City of Inglewood. No work on Weekends or Holidays.
WHERE	11312 S. Prairie Ave., Inglewood 90304 (McDonalds)
WHAT TO EXPECT	<p>The services will generally be installed using an air compressor and pneumatic boring tool. The streets will remain open to traffic during the construction period, but traffic and parking may be restricted and access to driveways may be limited for short durations of time. The construction crews will make every effort to keep dust to a minimum. Please expect an increased level of noise during the construction period. Weekly activities such as trash pick-up will not be interrupted. As sections of the new main are completed crews will disinfect the main. This step is necessary to protect public health and to ensure compliance with the Waterworks Standards. Following the disinfection period, crews will flush the chlorinated water and any construction related sediment from the main. Crews will dechlorinate the water before discharge. Generally, as underground activities are completed the crews will progress to the next underground sections and come back near the end of the project to perform landscape and hardscape restoration as well as perform final street paving.</p>
CONTACTS	If you have any questions or concerns about the construction activities for this project, please call the Golden State Water Company Customer Service Center at (800) 999-4033.

Golden State Water Company thanks you for your patience while we work to improve your water system.

Ongoing investments in the treatment and delivery of water create sustainable, long-term value for customers in this water system.

Project #25033175



Golden State
Water Company
A Subsidiary of American States Water Company

AVISO DE CONSTRUCCION

New Business

QUÉ	Instalación de nuevas bocas de riego y contra incendios, y servicios domésticos
CUANDO	La construcción comenzara el 20 de mayo de 2025 y espera que finalice el 23 de enero de 2026. El horario de construcción será de 8:00am a 4:00pm, de lunes a viernes en la ciudad de Inglewood. No se trabaja los fines de semana ni los días festivos.
DÓNDE	11312 S. Prairie Ave., Inglewood 90304 (McDonalds)
QUÉ HACER ESPERAR	Los servicios generalmente se instalarán utilizando un compresor de aire y una herramienta de perforación neumática. Las calles permanecerán abiertas al tráfico durante el período de construcción, pero el tráfico y el estacionamiento pueden estar restringidos y el acceso a las entradas puede ser limitado por períodos cortos de tiempo. Los equipos de construcción harán todo lo posible para mantener el polvo al mínimo. Espere un mayor nivel de ruido durante el período de construcción. Las actividades semanales, como la recolección de basura, no se interrumpirán. A medida que se completen las secciones de la nueva tubería principal, las cuadrillas desinfectarán la tubería principal. Este paso es necesario para proteger la salud pública y garantizar el cumplimiento de las Normas de Obras Hidráulicas. Después del período de desinfección, las cuadrillas enjuagarán el agua clorada y cualquier sedimento relacionado con la construcción de la tubería principal. Las cuadrillas declorarán el agua antes de la descarga. Por lo general, a medida que se completan las actividades subterráneas, las cuadrillas avanzarán a las siguientes secciones subterráneas y regresarán cerca del final del proyecto para realizar la restauración del paisaje y el paisaje duro, así como para realizar la pavimentación final de la calle.
CONTACTOS	Si tiene alguna pregunta o inquietud sobre las actividades de construcción de este proyecto, llame al Centro de Servicio al Cliente de Golden State Water Company al (800) 999-4033.

Golden State Water Company le agradece su paciencia mientras trabajamos para mejorar su sistema de agua.

Las inversiones continuas en el tratamiento y la entrega de agua crean un valor sostenible a largo plazo para los clientes de este sistema de agua.