

## **P20 Bulevar Colorado y Avenida Townsend Proyectos de rehabilitación de alcantarillado**

### *Antecedentes del proyecto*

En octubre de 2004, la Ciudad de Departamento de Obras Públicas de Los Angeles llegó a un acuerdo con varias agencias gubernamentales y ambientales para rehabilitar y sustituir tuberías de alcantarillado viejas, dañadas y en malas condiciones en toda la ciudad. Algunas de estas tuberías de alcantarillado son difíciles de ingresar, por lo general debido a que se encuentran en propiedades privadas. Estas tuberías de alcantarillado son pequeños - menos de 16 pulgadas de diámetro - pero son importantes porque conectan al alcantarillado privados sus hogares y de las empresas. Ellos transmiten flujos de tubos más grandes que llevan las aguas residuales a la Planta de Tratamiento de Hyperion en Playa del Rey, donde se le trata con una alta calidad antes de ser liberado a la bahía de Santa Mónica. Rehabilitación de las tuberías de alcantarillado defectuosos mejorará los flujos de alcantarillado, reducir el mantenimiento y posibles derrames de alcantarillado, y ayudar a minimizar los olores de alcantarillado en su comunidad.



### *El Proyecto*

- El trabajo de rehabilitación de tuberías de alcantarillado está programada para comenzar en el otoño del 2015.
- El área del proyecto está limitada por la **Carretera de Ventura** en el norte, **Yosemite Drive** en el sur, por la **Avenida Hillmont** en el este, y la **Carretera de Glendale** en el oeste.
- El mapa indica los lugares de trabajo se puede encontrar en la parte posterior de este folleto.

### *Información*

Por favor, llame a la Ciudad de Los Angeles Oficina de Asuntos Públicos **(213) 978-0333** si usted tiene alguna pregunta o desea más información sobre este proyecto o visite **[www.lacitysan.org/lasewers](http://www.lacitysan.org/lasewers)** y haga clic en "LEA ESTA PÁGINA EN ESPAÑOL", luego haga clic en el nombre del proyecto a la derecha.

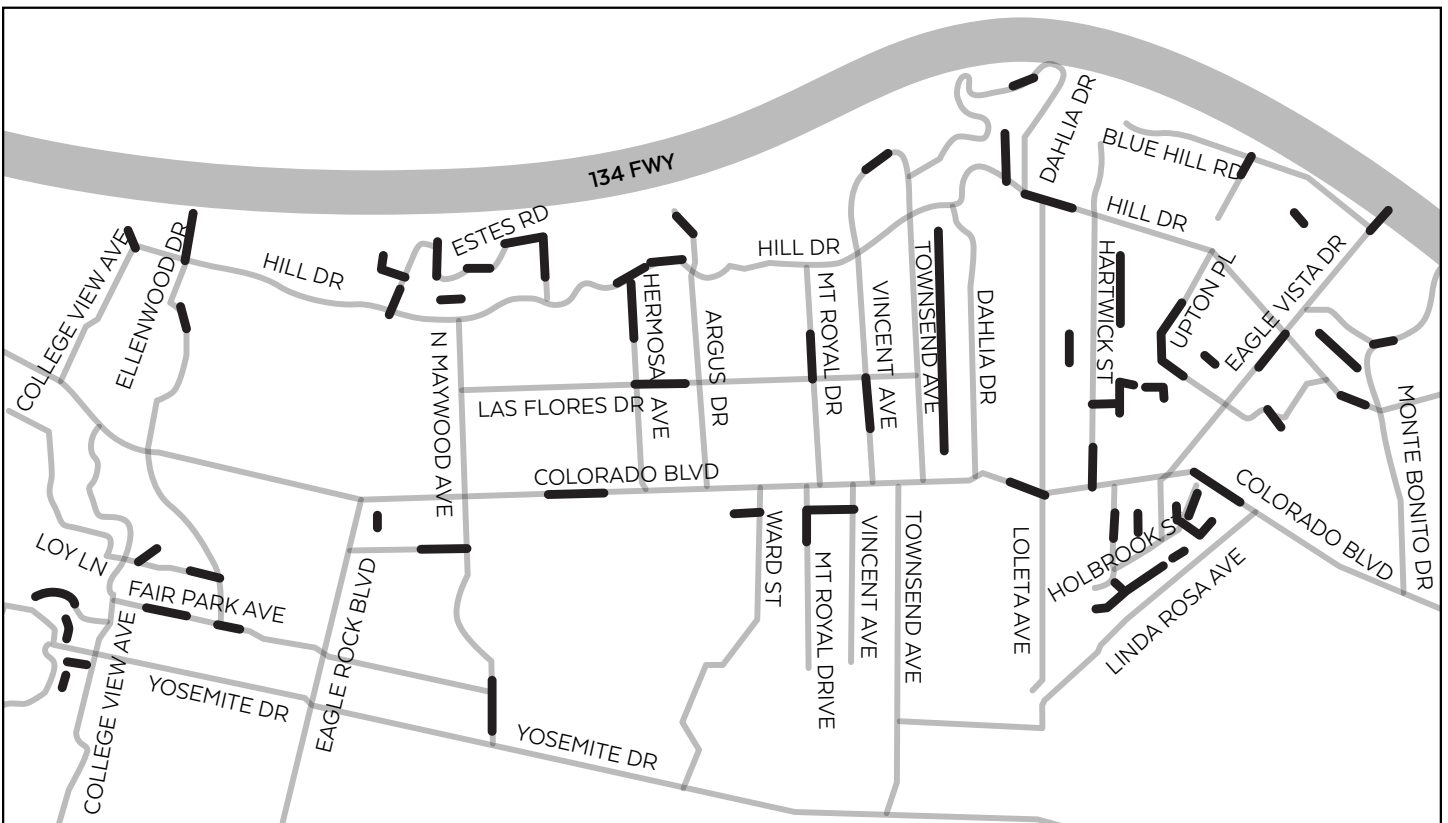
### *Datos de Construcción*

- Cerca de 2.6 millas de tuberías de alcantarillado que van de 6 pulgadas a 15 pulgadas de diámetro se rehabilitarán o removidos y reemplazados.
- Período de construcción: Del otoño del 2015 al a la primavera del 2017. El tiempo o otras circunstancias podrían cambiar el horario de trabajo. Los vecinos serán informados según las condiciones lo ameritan.
- Construcción generalmente, se llevará a cabo de lunes a viernes, desde las 7:00 am hasta las 4:00 pm.
- Costo de la Construcción: \$1.8 millones
- Métodos de construcción incluirán revestimiento de tuberías de alcantarillado (rehabilita alcantarillas defectuosas sin excavación y alteración de la superficie), y el levantamiento de tubería de alcantarillado y reposición (realizado por " corte abierto " o zanjas, un método que se utiliza normalmente donde alcantarillas son poco profundos).
- Con el fin de minimizar la interrupción en su calle, la mayoría de los trabajos de construcción en la mayoría de lugares se completarán en unos 5-10 días.
- Se utilizaran camiones y otros equipos, tales como tuberías durante la construcción, y usted vera excavación de la zanja abierta y levantamiento de escombros.
- Se controlara el polvo en todas las áreas del proyecto.
- Cerramientos o otras barreras se utilizan en las áreas de construcción siempre que sea necesario para la seguridad pública.
- Los abanderados se utilizarán cuando se ve afectado el tráfico.
- Recolección de basura, las entregas, el acceso a negocios y los accesos residenciales se mantendrán accesibles.
- Estacionamiento puede restringirse temporalmente en algunas áreas, y anuncios serán colocados con anticipación indicando dónde y cuándo.
- Se le notificará de 24-48 horas de anticipación siempre que los servicios de alcantarillado pueden interrumpirse temporalmente.

***Vea el mapa de la construcción  
atras***



## P20 Bulevar Colorado y Avenida Townsend Proyecto De Rehabilitación de Alcantarillado



**Reparación de Alcantarillado**