

Bulevar Adams y Avenida Compton 36^a Place y Avenida Vermont Bulevar Adams y Calle Hill 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 durante los próximos 10 años. 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 verano del 2014.
- El área del proyecto es el **Bulevar Adams y Avenida Compton** está limitada por Calle 8^a del Este al norte, por la Calle 41^a del Este al sur, por la Avenida Sante Fe del Sur al este, y Avenida South Central al oeste.
- El área del proyecto es el **36^a Place y Avenida Vermont** está limitada por Calle 23^a al norte, por la Bulevar Martin Luther King Jr al sur, Calle Figueroa al este, y Avenida Western al oeste.
- El área del proyecto es el **Bulevar Adams y Calle Hill** está limitada por Autopista de Santa Monica al norte, por la Bulevar Martin Luther King al sur, por la Avenida Western al este, y Calle San Pedro al oeste.
- El mapa indica los lugares de trabajo se puede encontrar en la parte posterior de este folleto.

Datos de Construcción

- Acerca de 6.75 millas de tuberías de alcantarillado que van de 6 pulgadas a 10 pulgadas de diámetro se rehabilitarán o removidos y reemplazados.
- Período de construcción: Del verano del 2014 al verano del 2015. El tiempo u 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, y en las calles principales de las 9:00 am hasta las 3:30 pm a minimizar los impactos del tráfico.
- Costo de la Construcción: \$3.3 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 u 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.

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), haga clic en "Lea está pagina en español," y haga clic en el nombre del proyecto en la parte derecha.

**Vea el mapa de la
construcción atrás** 

Bulevar Adams y Avenida Compton

Proyectos de rehabilitación de alcantarillado



█ = CONSTRUCTION AREAS

En relación con el Artículo II del Acto de Americanos con Incapacidades, la Ciudad de Los Ángeles no discrimina en base de incapacidad física, y si usted lo pide, la Ciudad proveerá en un nivel razonable, igual acceso a sus programas, servicios y actividades. Imprimido en papel reciclado.

36^a Place y Avenida Vermont

Proyectos de rehabilitación de alcantarillado



█ = CONSTRUCTION AREAS

En relación con el Artículo II del Acto de Americanos con Incapacidades, la Ciudad de Los Ángeles no discrimina en base de incapacidad física, y si usted lo pide, la Ciudad proveerá en un nivel razonable, igual acceso a sus programas, servicios y actividades. Imprimido en papel reciclado.

Bulevar Adams y Calle Hill

Proyectos de rehabilitación de alcantarillado



█ = CONSTRUCTION AREAS

En relación con el Artículo II del Acto de Americanos con Incapacidades, la Ciudad de Los Ángeles no discrimina en base de incapacidad física, y si usted lo pide, la Ciudad proveerá en un nivel razonable, igual acceso a sus programas, servicios y actividades. Imprimido en papel reciclado.