

## Construction in Your Neighborhood

### Installation of Groundwater Production Wells LADWP Mission Wells Facility in Sylmar

LADWP will be installing three new groundwater production wells within LADWP Mission Wells facility, located at the corner of Bleeker Street and Havana Avenue in the Sylmar community of Los Angeles. The new wells will be installed in the area of the facility north of Genoa Street.

Groundwater is a key local water resource that the City of Los Angeles relies upon in serving its customers, comprising 11% of the total water supply for the City on average each year. New modern design production wells will improve the reliability and quantity of groundwater pumped out of the Sylmar Basin.

- **Estimated Construction Schedule: January - April 2015**
- **Construction Hours**  
24 hours a day, 7 days a week
- **Three new production wells will be constructed at this site**
- **Each well construction will last approximately 4 to 5 weeks.**
- **One well will be under construction at a time.**



This project requires continuous construction, including night work, to ensure the stability of the boreholes for the groundwater production wells.

Construction will not affect your water or power service unless unforeseen circumstances require a service interruption.

**For questions or concerns regarding construction during regular and overnight work hours, please contact: Richard Carbajal at (213) 367-0822**

## **Construcción en Su Vecindad**

### **Instalación de Pozo de Producción de Agua Subterránea LADWP Mission Wells en Sylmar**

---

LADWP instalará tres pozos nuevos de producción de agua subterránea dentro de la propiedad de LADWP conocido como los pozos Mission (o Mission Wells) situado en la intersección de Bleeker Street y Havana Avenue en la comunidad de Sylmar en Los Angeles. Los nuevos pozos serán instalados en el área del sitio al norte de Genoa Street.

El agua subterránea es un recurso de agua local crítico que la Ciudad de Los Angeles utiliza para servir sus clientes, proveyendo un promedio de 11% de suministro total de agua de la ciudad cada año. Un nuevo diseño moderno para los pozos de producción mejorará la fiabilidad y calidad del agua subterránea bombeada de la Cuenca de Sylmar.

---

- **Duración de Construcción**  
Estimada: enero – abril 2015
- **Horas de Construcción**  
24 horas al día, 7 días por semana
- **Tres nuevos pozos de producción serán construidos en este sitio.**
- **Construcción de cada pozo durará aproximadamente 4 a 5 semanas.**
- **Se construirá un pozo a la vez.**



Este proyecto requiere la construcción continua, incluyendo trabajo de noche, para asegurar la estabilidad de la perforación para cada pozo.

La construcción no afectará su servicio de agua o electricidad a no ser que circunstancias no previstas requieran una interrupción.

---

**Para preguntas o asuntos de construcción durante horas regulares y de noche, favor de comunicarse con: Richard Carbajal (213) 367-0822**

[www.LADWP.com/groundwater](http://www.LADWP.com/groundwater)