

# Aviso de construcción

---

>

## ATENCIÓN RESIDENTES EN LAS INMEDIACIONES DE LA CALLE TERCERA Y WOODS

Durante la reunión del Comité de Residentes Asesorar (RAC) el 21 de septiembre del 2006, en la Biblioteca del Este de Los Angeles, algunos de nuestros vecinos se quejaron de que los trabajadores del Contratista estaban utilizando Telford y las calles alrededores al norte de la Calle Tercera y al oeste de Atlantic como entrada a las zonas de construcción. Este aviso es para informarles que escuchamos sus inquietudes y que estamos respondiendo de manera directa. El Contratista está tomando(o ya lo hizo) las siguientes medidas para atender sus inquietudes:

- El acceso a la yarda de construcción del Contratista Eastside LRT, ubicada en la esquina de Atlantic y Pomona, ha sido desviado. Las entradas por Telford han sido cerradas y el Contratista entrará ahora a la zona de trabajo por Atlantic.
- El Contratista Eastside LRT ha limpiado Telford para disminuir el polvo.
- El Contratista Eastside LRT también se ha comprometido en limpiar los restos de flores en las instalaciones de Kaiser.
- El lado norte de la Calle Tercera y Woods ha sido pavimentado. El cruce de concreto está programado para ser colocado a mediados de octubre. El Contratista Eastside LRT planea la apertura del lado norte de la intersección de la Calle Tercera y Woods para finales de octubre. La Avenida Woods estará abierta al tráfico.

**Para más información, por favor no dude en ponerse en contacto con el equipo de Relaciones Comunitarias al 213.922.2259.**

---

Por favor llame al 1-800-252-9040 para recibir esta notificación a través de un aparato de ayuda para escuchar.

Recuerde tener cuidado siempre que maneje o camine a través o cerca de un área de construcción.

*Gracias por su paciencia y cooperación.*

Para más información, llame a Yvette Robles, Community Relations Construction Impact Team, 213.922.2259.

Metropolitan Transportation Authority  
One Gateway Plaza, MS 99-17-11  
Los Angeles, CA 90012-2952



**Metro**<sup>™</sup>