

METROLINK

COMMUNITY NOTICE

Visit
metrolinktrains.com/community

WHAT: Night and Weekend Metrolink Rail Maintenance

WHERE: On Metrolink railroad tracks in Cypress Park, in the City of Los Angeles, near Arvia Street, River Edge Road and Chaucer Street

WHEN: Friday, October 15 at 9 p.m. until Sunday, October 17 at 6 a.m.

MORE INFORMATION:

To keep train service safe and reliable, Metrolink crews will be performing maintenance on the railroad tracks in Cypress Park near Arvia Street, River Edge Road and Chaucer Street.

Work begins on Friday, October 15 at 9 p.m. until Sunday, October 17 at 6 a.m.

During this maintenance work, we anticipate the following impacts:

- Noise and lights from heavy equipment
- Backup alarms

Metrolink's highest priority is safety. We apologize for any inconvenience this work may cause. Questions and concerns can be directed to Laurene Lopez at 213-452-0433 or to communityrelations@scrra.net.

AVISO COMUNITARIO

QUE: Mantenimiento nocturno y fin de semana de las Vías del Tren de Metrolink

DONDE: En las vías del tren de Metrolink en Cypress Park cerca de Arvia Street, River Edge Road y Chaucer Street

CUANDO: De viernes, 15 de octubre a las 9 p.m. a domingo, 17 de octubre a las 6 a.m.

MÁS INFORMACIÓN:

Para mantener la seguridad y la fiabilidad del servicio del tren, los equipos de trabajo de Metrolink realizarán mantenimiento de vías en las vías del tren cerca de Arvia Street, River Edge Road y Chaucer Street.

El trabajo comienza el viernes, 15 de octubre a las 9 p.m. y finaliza el domingo, 17 de octubre a las 6 a.m.

Durante este trabajo, anticipamos los siguientes impactos:

- Ruido y luces de la maquinaria pesada
- Alarmas de retroceso

La prioridad principal de Metrolink es la seguridad. Le pedimos disculpas de antemano por cualquier inconveniencia que este trabajo pueda causar. Si tiene preguntas, comuníquese con Sylvia Novoa al 213-452-0300 o a communityrelations@scrra.net.

Laurene Lopez | Metrolink Communications
213-452-0433 | communityrelations@scrra.net

STAY CONNECTED