



Seguimiento:

Auditoría de Recorte y Mantenimiento de Árboles de Los Ángeles

17 de abril de 2023

**kenneth
mejia**
LA CITY CONTROLLER





AUDITORÍA SOBRE EL RECORTE DE ÁRBOLES

Los árboles son una infraestructura esencial que brinda a los Angelinos importantes beneficios ambientales, económicos y de salud pública. Los árboles ubicados en el derecho de paso público (“árboles de la calle”) son especialmente importantes porque enriquecen los espacios públicos y hacen que los vecindarios sean más habitables. El cuidado y mantenimiento adecuados son esenciales para proteger la salud de los árboles y garantizar que los árboles no hieran a los peatones, dañen la propiedad u obstruyan los rótulos o señales de tránsito. La Ciudad ha estimado previamente que hay aproximadamente 700,000 árboles en las calles de Los Ángeles, que consisten en más de 700 especies diferentes. La Oficina de Obras Públicas de Servicios Viales (StreetsLA) es responsable de cuidar los árboles de las calles y garantizar que el derecho de paso público esté libre de peligros relacionados con los árboles.

En 2019, nuestra oficina completó una revisión integral del programa de gestión de árboles en las calles de StreetsLA. **Descubrimos que el departamento se había atrasado seriamente en el mantenimiento y cuidado de los árboles de las calles debido a las limitaciones de recursos y la falta de herramientas y datos modernos de gestión de la información.**

StreetsLA estuvo recortando árboles en las calles en un ciclo de 18 años en el año fiscal (FY) 2018, mucho más lento que el ciclo de recorte de cinco años reconocido como una mejor práctica de la industria. El costo estimado por árbol para recortar proactivamente un árbol de la calle (es decir, no responder a emergencias relacionadas con árboles) fue de \$215 en el año fiscal 2018.

Ciclo de recorte de árboles de StreetsLA

- La auditoría del controlador de 2019 encontró que StreetsLA recortó árboles en **un ciclo de 18 años**
- La mejor práctica de la industria es ciclos de **5 años**

kenneth meija
LA CITY CONTROLLER

Hicimos 6 recomendaciones en nuestra auditoría de 2019

- Nuestra auditoría de 2019 encontró que StreetsLA se había retrasado seriamente en el mantenimiento y cuidado de los árboles de las calles debido a las limitaciones de recursos y la falta de herramientas y datos modernos de gestión de la información

kenneth meija
LA CITY CONTROLLER

El propósito de este informe de seguimiento es revisar el estado general del programa y medir el progreso de StreetsLA en la implementación de las recomendaciones de nuestra revisión de 2019. No es una nueva revisión del programa y no hace recomendaciones adicionales.

Resultados de seguimiento

En general, encontramos que StreetsLA ha progresado en abordar los problemas identificados en nuestro informe de 2019. StreetsLA ha implementado cuatro recomendaciones y una recomendación está en progreso. No implementarán una recomendación. StreetsLA ha modernizado sus sistemas de mantenimiento y gestión de la información, y está



desarrollando un nuevo inventario de árboles de calles que debería completarse para fines de 2023. Sin embargo, el departamento aún enfrenta desafíos, y nuestra oficina sigue preocupada sobre la capacidad de StreetsLA para mantener los árboles en las calles de la ciudad.

Los costos de mantenimiento de árboles están aumentando y StreetsLA ha estado recortando menos árboles anualmente. El ciclo de recorte proactiva de StreetsLA para el año fiscal 2022 se redujo a 21 años, y el costo estimado para recortar un árbol supera los \$400. Continuamos alentando a los legisladores y a StreetsLA a considerar modelos alternativos de gestión de contratos y personal en el futuro.

Hay otros temas relacionados con ayudar a la Ciudad a desarrollar y mantener un bosque urbano saludable y vibrante. En 2019, el plan de ciudad sostenible de la ciudad (comúnmente conocido como "Los Ángeles Green New Deal") estableció el objetivo de toda la ciudad de plantar 90,000 árboles adicionales para fines de 2021 como un primer paso para "aumentar la copa de los árboles en las áreas de mayor necesidad". en al menos un 50 % para 2028 para hacer crecer un bosque urbano más equitativo que proporcione refrigeración, salud pública, refugio, ahorro de energía y otros beneficios". Un año después de la fecha límite de 2021, los esfuerzos de plantación de árboles de la Ciudad aún son 20,000 cortos, lo que pone en peligro la ambiciosa meta de 2028.