

## Metro Cali entrega bosque reforestado a la CVC

- *Más de 40.000 árboles han sido sembrados en la zona rural y el área urbana de Cali.*
- *La restauración del bosque hace parte de la compensación por las afectaciones producidas durante la ejecución de las obras del MIO.*
- *La compensación arbórea es uno de los hitos ambientales del sistema de transporte masivo de Cali que se dan a conocer con ocasión de la COP 16.*

Ante funcionarios de la Corporación Autónoma Regional del Valle del Cauca, CVC, fue entregado oficialmente por Metro Cali, un bosque en proceso avanzado de rehabilitación ecológica en el predio La Cajita, el cual es una reserva natural de la capital vallecaucana, propiedad de las Empresas Municipales de Cali, ubicado en el corregimiento de Pichindé.

En el lugar se sembraron 12.652 árboles de diversas especies nativas, en una extensión de 28 hectáreas. Esta rehabilitación se dio como compensación arbórea por la afectación de 1.338 árboles que fueron intervenidos durante la ejecución de 6 obras del sistema integrado de transporte masivo, MIO: Optimización calle 5, Pretroncales fase II, las terminales Simón Bolívar y Aguablanca y los tramos I y II de la Troncal Oriental. De este total sembrado, 1.320 ya fueron entregados en 2.023 y en lo corrido de este año 7.129. Los restantes se entregarán durante los próximos dos años.

“A los árboles se les viene haciendo su mantenimiento y reposición, los árboles que se van muriendo los vamos reponiendo. Por eso vemos diferentes alturas, pero ya hemos logrado árboles con alturas de hasta 8 o 10 metros, los que se sembraron desde 2016. Ahora tenemos árboles que en su mayoría nos han respondido al mantenimiento como son el carbonero gigante, el balsa, el guamo, el chagualo. Son especies bastante resistentes, que son nativas y nos están ayudando a regenerar todo el sector”, explicó Lina María García Ávila, líder ambiental de la Dirección de Infraestructura de Metro Cali.

“La importancia radica en que este tipo de actividades de reforestación nos garantiza a través de las especies arbóreas unos servicios ecosistémicos de gran importancia: alimento y hábitat para la fauna; necesitamos que nuestros suelos se reforesten con todas las especies y los mecanismos para dicho fin”, expresó Jorge Eduardo Solano, ingeniero forestal de la CVC.



660 00 01 EXT. 144

[www.metrocali.gov.co](http://www.metrocali.gov.co) / [www.mio.com.co](http://www.mio.com.co)



Metrocali MIO



@METROCALI



@MetrocaliMIO



@metrocali\_mio

La reforestación, además de contribuir con esta zona de reserva productora de agua para Cali, ha significado la recuperación de un importante espacio para la fauna silvestre. “Tenemos bastantes especies de aves, hemos visto guacharacas, también pájaro carpintero, hemos hecho avistamientos de armadillos, de serpientes, guatines, en algunos sectores se han logrado ver venados, por lo tanto, hemos visto que hay bastante población de especies silvestres que vive en este lugar y que además está volviendo”, agregó Lina García

El recibo a satisfacción de este bosque por parte de la autoridad ambiental, se da después de que se cumplieran todas las obligaciones establecidas en las resoluciones de permiso de aprovechamiento forestal, que en general consisten en hacer mantenimientos como plateo, fertilización, control de plagas y resiembras de árboles muertos. Estas resoluciones definen unos periodos para la ejecución de las compensaciones que varían entre 3 y 5 años.

“Es importante primero evaluar la cobertura arbórea que se está formando en este sitio, de vital importancia y nativa para el ecosistema que en este momento estamos visitando. Sabemos que las obligaciones de Metro Cali emanan en una compensación arbórea por las actividades de construcción en el casco urbano en la ciudad de Cali. Sabemos que es importante el reconocimiento de todas las especies nativas que han sembrado acá, muy diversas; hay una cobertura muy heterogénea muy importante para nosotros y la comunidad”, expuso Jorge Solano de la CVC.

Durante la ejecución de 33 proyectos o grandes obras de infraestructura para el MIO, se han erradicado alrededor de 4.700 árboles y se ha hecho la compensación con la siembra de más de 40.000 árboles. Es decir que por cada árbol afectado se han sembrado 10. Además del predio La Cajita, la compensación arbórea se ha ejecutado en el corregimiento La Vorágine, en el sector conocido como Chorro de Plata, y en Loma Larga, corregimiento de Pance.

Esta compensación arbórea se constituye en un hito de recuperación ambiental por parte del sistema MIO, de cara a La COP 16 que se desarrollará en Cali entre el 21 de octubre y el 1 de noviembre de este año. “Es de gran importancia para nosotros porque sabemos que es una cumbre para la biodiversidad, enfocada en la parte social. ¿Cuál es la importancia de la reforestación para este tipo de actividades? Que tenemos un índice de especies arbóreas de gran importancia y nativas para nuestro ecosistema. Sabemos que La COP 16 viene con ese enfoque de biodiversidad y conservación de nuestro medio ambiente y ese es un propósito en el que nos debemos enfocar”, concluyó el ingeniero forestal de la CVC, Jorge Eduardo Solano.

**Gracias por su divulgación**



 660 00 01 EXT. 144  
[www.metrocali.gov.co](http://www.metrocali.gov.co) / [www.mio.com.co](http://www.mio.com.co)



Metrocali MIO



@METROCALI



@MetrocaliMIO



@metrocali\_mio