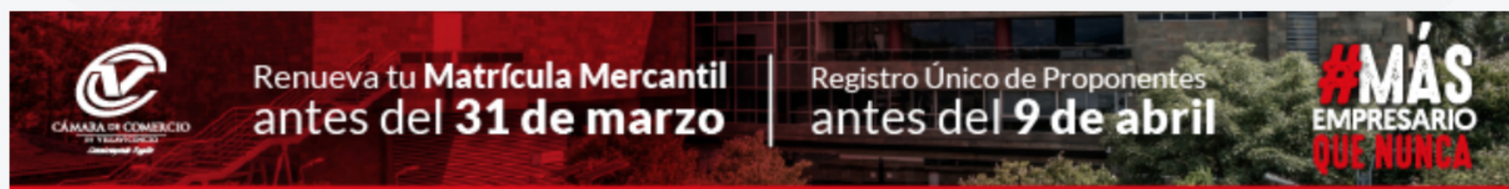


▶ 0:00 / 0:00



Ecopetrol siembra más de 40 mil árboles en el Meta



- Los árboles fueron plantados alrededor de los clústeres de la operación petrolera en seis (6) veredas de los municipios de Castilla La Nueva y Acacías.
- Algunas de las especies serán el hábitat de aves y fauna silvestre de los municipios.
- Se sembraron especies como el Samán, Gualanday, Cámbulo, Yopo, Cedro, entre otras.

Con el propósito de integrar de manera amigable la infraestructura petrolera al paisaje de la región, **Ecopetrol** completó la siembra de un total de 40.462 árboles ornamentales que, al crecer, funcionarán como ‘barreras naturales’ alrededor de 43 clústeres (conjunto de pozos) de los campos de producción Castilla y Chichimene, en zona rural de los municipios de Castilla La Nueva y Acacías (Meta).

En el desarrollo de esta medida del Plan de Manejo Ambiental (PMA) del Bloque Cubarral, se sembraron más de 35 especies arbóreas y ornamentales, la mayoría de ellas nativas, como el *Samán, Gualanday, Floramarillo, Cámbulo, Yopo, Caña Fistol, Cabo de Hacha, Patevaca, Cedro y Guamo*, entre otras.

Algunas de las especies producirán flores y servirán de alimento para aves dispersoras y polinizadoras, insectos y la fauna silvestre de los dos municipios, lo cual contribuye a la conservación de la biodiversidad de la región.

Las plantaciones también favorecen el mejoramiento de la calidad del suelo y del aire, gracias a la captura de CO2.

Las primeras jornadas de establecimiento iniciaron en el 2016 y otras se cumplieron entre mayo de 2020 y marzo de este año, y contemplan el monitoreo y mantenimiento de las plantas durante los próximos tres años, con el objetivo de garantizar su conservación.

(Roger Pérez)