

AMA CREAR IDENTIDAD

Ecopetrol rehabilita 8 kilómetros de vía en Yaguará, Huila

In Actualidad 27 noviembre, 2020 TSM Noticias



La obra beneficia a más de 20 mil huilenses que habitan en la zona

En un 22 por ciento avanza las obras de rehabilitación de la vía que conecta a la zona urbana del municipio de Yaguará con las veredas Vilú, Arenoso, La Floresta, Flandes, El Viso y la salida hacia el municipio de Iquira.



El proyecto, en el que **Ecopetrol** invierte \$1.026 millones, beneficia a más de 20 mil habitantes de esta zona del noroccidente del Huila.

Los trabajos se realizan en mezcla asfáltica en caliente en los tramos que presentan mayor deterioro y concluirán a finales del mes de enero de 2021.

“En buena hora se está interviniendo esta vía, que va a constituir un importante mejoramiento no solamente para la actividad de la industria sino también para el tránsito, la seguridad y la movilidad de todos los habitantes de nuestro municipio”, señaló Juan Carlos Casallas Rivas, alcalde de Yaguará.



“Esta obra es muy importante porque la vía estaba demasiado mala, tenía muchos huecos y era un peligro para la gente, constantemente se presentaban accidentes. Ahora con el mejoramiento quedará buena y eso es lo que queremos aquí en Yaguará, que los alcaldes y las empresas hagan buenas obras para el bienestar de la comunidad”, afirmó Hernando Cuéllar, habitante del municipio

En los últimos cinco años **Ecopetrol** ha invertido \$12.286 millones en el municipio de Yaguará, en proyectos de inversión socio ambiental que contribuyen con la reactivación de la economía y mejoran la calidad de vida de sus habitantes.



Así mismo, dentro del plan para apoyar la atención de la emergencia económica y sanitaria generada por la covid 19, la Empresa entregó en agosto mil mercados para apoyar a las familias del municipio en estado de vulnerabilidad.

En mayo había entregado a la administración local 370 litros de productos de limpieza y 5.320 elementos de protección personal como guantes, tapabocas convencionales, gorros desechables de cirugía.

Share: f t

principales slide Actualidad

Publicidad

