

¿Cómo avanzan las obras de la calle 103? Aquí le contamos



Con el traslado de las redes de Alcanos y modernización de tubería de acueducto y alcantarillado, avanza la construcción de esta vía que conectará las comunas 6, 7 y 8.

Luego de culminar las mesas de trabajo con las empresas de servicio público Celsia y Alcanos, el Gobierno Municipal avanza en las obras de pavimentación de la calle 103, proyecto que optimizará la movilidad entre las comunas 6, 7 y 8 de la capital del Tolima.

Durante estos días, personal operativo y maquinaria llevan a cabo la aplicación de geotextil, base y subbase para la estructura de pavimento en la glorieta que conecta con la avenida Ambalá, así como el traslado de las redes de gas e instalación de modernas redes de energía.

“Seguimos trabajando por las vías de nuestra ciudad; por eso, tenemos todo nuestro equipo en la calle 103 donde retomamos las labores luego que las empresas Celsia y Alcanos avanzaran en la instalación de sus modernas redes. El IBAL y el contratista culminaron la construcción de las redes de acueducto y alcantarillado sanitario y pluvial del sector”, precisó Andrés Hurtado, alcalde de Ibagué.

Asimismo, se adelanta la instalación de sardineles en la carrera Octava con calle 103 del barrio Villa Martha que garantizará la movilidad de los habitantes de la zona. Además, se trabaja en la demolición de estructuras para iniciar la construcción de andenes hacia la avenida Ambalá.

“Estas son las vías que le estamos construyendo a los ibaguereños; fueron muchos años de abandono, los habitantes del sector tuvieron que esperar 30 años, nosotros llegamos y les estamos cumpliendo. Asimismo, vamos a llegar a más vías de nuestra ciudad con la modernización de sus redes obsoletas y pavimentación”, aseguró el mandatario local.