



Abril 5 de 2024

DTB entrega los primeros resultados de la herramienta “Escáner de la Movilidad” para la gestión inteligente del tráfico.

Con el propósito de soportar el trabajo operativo en una plataforma tecnológica innovadora y efectiva que permita mejorar el tráfico y disminuir los tiempos de viaje en las horas pico, el director de Tránsito de Bucaramanga, Carlos Bueno Cadena, dio a conocer los primeros resultados de la herramienta “Escáner de la Movilidad”, en atención a las directrices impartidas por el alcalde Jaime Andrés Beltrán, con miras a optimizar las condiciones del tráfico vehicular.



El director de Tránsito señaló que se trata de una herramienta moderna que captura toda la información de GPS de las diferentes plataformas de tráfico, para agruparla, depurarla y analizar el comportamiento de los flujos vehiculares y las demoras que se presentan en los distintos puntos de la ciudad.

El uso de dicha herramienta “nos ha permitido tomar decisiones que ya arrojan los primeros resultados exitosos”, manifestó el jefe del organismo de tránsito, al precisar que a través del escáner de la movilidad se pudo establecer una reducción de casi el 50% en el tiempo que los usuarios utilizan para recorrer la carrera 27 desde el Mesón de los Búcaros hasta la calle 56, en hora pico, “todo ello, gracias a la implementación del piloto de movilidad que hemos venido ejecutando en la carrera 27 durante las últimas semanas”, sostuvo.



“Es la primera conclusión que nos aporta esta plataforma, la cual vamos a usar para detectar esos puntos críticos a lo largo del día en los diferentes sectores de la ciudad y de esa manera poder gestionar soluciones más efectivas a los problemas de movilidad”, puntualizó el director de Tránsito de la ciudad.

#BGAvanzaSegura

Oficina de Comunicación y Prensa
Dirección de Tránsito de Bucaramanga