

## Entregada la primera etapa del proyecto del parque Sucre

BOLETÍN DE PRENSA 34

06/02/2018

El Alcalde Luis Amoroso Mora entregó a la ciudadanía el Paso Elevado de la avenida Quis Quis que se desarrolló en una longitud de 135 metros y tuvo una inversión de 1 millón 277 mil 774 dólares. Áreas de vegetación, adoquín decorativo, piletas, iluminación y macetones con plantas complementan a esta obra, transformando el lugar en un espacio seguro y amigable.

“Esto recién empieza, aún nos queda por regenerar todo el sector de la Urdaneta, hasta llegar a la Quis Quis, el sector de la ciudadela Juan Montalvo, la Plaza Pachano, todo lo vamos a dejar impecable. Cada una de las obras que ejecuta la Municipalidad se realizan en el menor costo, con la mejor calidad y sobre todo con transparencia y honestidad” recalzó la primera autoridad del Cantón en el evento de entrega.

En la segunda etapa se construirá un paso deprimido desde la calle milagros (Empresa Eléctrica) con un soterrado de 4.50 metros de profundidad hasta al final de la intersección con la calle Chimborazo; mientras que los vehículos que circulen desde la calle Urdaneta pasarán sobre el paso deprimido.

Cesar Analuisa, habitante del sector dijo que esta obra es maravillosa “el parque antes estaba destruido, con insalubridad e inseguridad, además la gran congestión vehicular no permitía el libre tránsito, ahora nos queda a nosotros como ciudadanos conservar y colaborar para su mantenimiento en óptimas condiciones” señaló

Para disminuir la congestión vehicular que se concentra desde el sector de Cumandá, Avenida El Rey y el Estadio Bellavista se edificará otro paso elevado de aproximadamente 200 metros de longitud, con una inversión que supera los 2 millones 500 mil dólares.

En conjunto la primera y segunda etapa de intervención integral del Parque Sucre representan una solución vial proyectada para más de 40 años y suman una inversión de más de 3 millones de dólares. Dichas obras además recuperarán la calidad del aire, disminuirán la contaminación sonora y salvaguardarán la salud de la gente al reducir los niveles de smog. (AJ/LH)