Santa Marta, lunes 13 de enero de 2025

**SETP repone rejillas y tapa de registro en corredor de la Quinta Avenida**

*Sandra Britto Linero, gerente del Sistema Estratégico de Transporte Público (SETP); le hizo un llamado a la ciudadanía para que contribuya al cuidado de la infraestructura vial.*

El Sistema Estratégico de Transporte Público (SETP) de la Alcaldía de Santa Marta, a través del Consorcio UVA, repuso tres rejillas de drenaje que permiten el paso del agua de lluvia y retiene los residuos sólidos y, una tapa de registro que protege y regula el acceso a un drenaje.

Estos trabajos se desarrollaron luego que Sandra Britto Linero, gerente del Sistema Estratégico de Transporte Público (SETP); inspeccionara el corredor de la Avenida ‘José María Campo Serrano’ (Carrera Quinta), identificando la necesidad de hacer las reposiciones de las tres rejillas y la tapa de drenaje.

El restablecimiento de estos sistemas de drenaje es muy importante en virtud de que cumplen un rol esencial en el diseño urbano, al permitir el adecuado desagüe pluvial. En Santa Marta, donde las lluvias pueden ser intensas, estas estructuras garantizan la seguridad en las vías y la continuidad de actividades económicas y sociales.

Por instrucciones del Sistema Estratégico de Transporte Público (SETP) de la Alcaldía de Santa Marta, el Consorcio UVA reemplazó en la Quinta Avenida las rejillas que estaban en mal estado en las calles 10, 17 y 21; donde además, se repusieron tapas de registros estropeadas.

**Llamado a la comunidad**

Sandra Britto Linero, gerente del Sistema Estratégico de Transporte Público (SETP); le hizo un llamado a la ciudadanía para que adopte prácticas responsables en el cuidado de estas infraestructuras.

Recordó la funcionaria que arrojar basura en las calles no solo obstruye los desagües, sino que también genera acumulaciones de agua que deterioran las vías, afectan movilidad peatonal y vehicular y, causa problemas de salud pública debido a la proliferación de plagas y enfermedades.

El adecuado funcionamiento de las rejillas no solo mejora la movilidad urbana, sino que también tiene un impacto directo en la economía y la calidad de vida de los habitantes. Las calles libres de inundaciones generan confianza en los comerciantes y facilitan el acceso a sus locales.