

Por 'Lidia', extrajeron 10 toneladas de desperdicios en drenaje de Fidepaz



FOTO: Ayuntamiento de La Paz.

La Paz, Baja California Sur (BCS). Édgar Antonio Trasviña Talamantes, coordinador de la Planta de Tratamiento del Organismo Operador Municipal del Sistema de Agua Potable, Alcantarillado y Saneamiento (SAPA) de La Paz, informa que se sigue trabajando en la red de drenaje de la colonia Fidepaz, en esta ciudad, la cual hasta el momento ha presentado graves problemas de saturación.

Estos problemas de rebosamiento son por el escurrimiento de aguas producto de la tormenta tropical **Lidia** –aclaró–, las cuales se introdujeron en el sistema de alcantarillado

trayendo consigo varias **toneladas de basura**, lo que provocó saturación y el posterior derrame de drenaje en diversos puntos de la ciudad.

En el caso de la **colonia Fidepaz**, el personal operativo de la **PTR de SAPA La Paz** continúa trabajando con la finalidad de limpiar la red, pero ha sido difícil debido ya que se han encontrado toda clase de desperdicios dentro de la línea, indicó Trasviña Talamantes; tal es el caso de algunos neumáticos, que pese a su tamaño, fueron arrastrados hasta ese punto de la red.

*Por último, explicó que derivado de estos trabajos de limpieza se han extraído más de diez toneladas de desechos en poco más de 100 metros de red, por lo que conminó a los ciudadanos a no tirar basura en la calle porque vienen a parar en la **red de alcantarillado** y en el peor de los casos en el mar, ocasionado severos casos de **azolve y contaminación**.*