

SEGUIR CALI

Regístrate o inicia sesión para seguir tus temas favoritos.

Emcali ha sacado 23.065 metros cúbicos de residuos sólidos de canales

El mal uso de esas redes es uno de los riesgos de inundaciones en temporada de lluvias.

Comentar



Facebook



6

Twitter



Guardar



Enviar



LinkedIn



Basuras en canales de aguas en Cali

Foto: Archivo ET

Por: Cali 16 de abril 2019, 04:35 a.m.

El Departamento de Recolección de la Gerencia de Acueducto y Alcantarillado de Empresas Municipales de Cali (Emcali) mantiene actividades de limpieza y retiro de basuras y toda clase de materiales depositados por la comunidad de manera irregular.

La entidad alerta sobre la necesidad de mantener limpios los canales de la ciudad y prevenir inundaciones en la temporada de lluvia.

La gerencia de Acueducto y Alcantarillado de Emcali señaló que también se busca reducir los riesgos de inundaciones, por lo que se realiza la limpieza de 718 estructuras de separación, "para evitar que se mezclen las aguas residuales con las aguas lluvias y no se contaminen los canales por represamientos causados por la acumulación de basuras y demás desechos urbanos".

De manera periódica, según Empresas Municipales, se realiza el mantenimiento a los 28 desarenadores, que "aunque no son visibles para la comunidad, cumplen funciones de protección.

Technik zum Wohlfühlen



Más eficiente que un calentador de gas.

Calentadores STIEBEL ELT

MÁS D



Hasta colchones se encuentran entre elementos arrojados a canales de agua en Cali.

Foto: Dagma

A estas estructuras se les conoce como trampas de sólidos gruesos porque atrapan las piedras y el lodo que vienen de las zonas de laderas y que en época de lluvia incrementan su volumen de manera considerable. Esta es una actividad que se desarrolla periódicamente siguiendo un cronograma establecido con anterioridad".

La Gerencia de Acueducto y Alcantarillado hizo un llamado a la ciudadanía para que evite depositar basuras en los canales y sistemas de drenaje de la ciudad., ya que éstos son arrastrados por las aguas lluvias hasta las estaciones de bombeo dificultando su evacuación hacia el río Cauca.

Comentar 

Guardar 

Reportar 