

Cali, mayo 21, 2018.  
**Actualizado:** lunes, mayo 21, 2018 02:14

**LA INFORMACIÓN NO TIENE PRECIO.**

✉ [Suscríbete a nuestro boletín de noticias](#)



Cali

mayo 20, 2018

La Avenida Circunvalar también se contempla

## Creación de lagos mitigaría las inundaciones en Cali



Las inundaciones en Cali hacen parte del panorama que se puede observar cada vez que llueve fuerte en la capital del Valle. El Diario Occidente habló con el presidente de Acodal, Hugo Salazar Jaramillo, quien expuso las causas de este fenómeno y su posible solución.

### ¿Cuál es la solución a las inundaciones por lluvias en Cali?

Son varias cosas las que suceden en la ciudad, de hecho el sistema de alcantarillado ya tiene varia antigüedad y lógicamente la capacidad de captación de las aguas de escorrentía no son muchas.

¿Por qué existe la cuestión de las aguas de escorrentía? Porque las aguas blandas que eran las que estaban con tierra común y corriente, su pasto y sus arborizaciones se ha ido acabado por varios motivos: uno, porque ha aumentado enormemente la invasión y la construcción en la Ladera.

Hay mucha arborización que se ha tumbado y mucha zona verde que ha pasado a ser zona dura, cuando eso sucede ya el agua no se infiltra, no se retiene, y comienza a rodar cada vez en mayor cantidad.

### ¿Qué tendría que hacer el Municipio?

Estamos es diciendo: hay que hacer un análisis adecuado, técnico, científico, ambiental sobre todo lo que requiere la ciudad y controlar las invasiones, común y

corrientes; aislar los ríos, la norma es muy clara para que haya mínimo 30 metros de playa, de protección forestal y unos de reservo forestal que es adicional a esos 30 metros, y eso significa que en esa zona no puede haber ningún tipo de construcción.

Hay que dejar las quebradas libres y los ríos también, y hay que hacer unos lagos de retención en la montaña media y alta, como también podrá haberla en la parte más baja para retener las aguas de tal manera que no caigan todas y confluyan todas en un mismo punto y en la misma cantidad.

Porque aún ni teniendo más tuberías, ni teniendo más canales, será capaz la ciudad de retener toda esa cantidad de agua que, en un momento dado, se está generando cuando ocurren épocas invernales.

#### La creación de lagos en la montaña media y alta, ¿en qué porcentaje podría disminuir este problema?

Uno fácilmente puede decir que entre el 30% y 50% se puede retener de toda el agua que está produciéndose, pero eso depende de la capacidad que tenga la ciudad de poder hacer esos lagos. De modo que hay que buscar la manera y tratar de encontrar esos sitios, y si ya no se puede hacer en montaña habría que hacerlo en la ciudad.

Por ejemplo, empezando en la Avenida Circunvalar, la Calle 5, y habría que hacer esos tanques de almacenamiento debajo de las vías, lo que importa allí es poder retener el agua durante un tiempo tal que permita que el agua vaya saliendo poco a poco, durante las 24 horas siguientes.

#### Arborización

Según el presidente de Acodal, el diseño y la concesión de las nuevas urbanizaciones tienen que ser autorizadas por Planeación Municipal con una concesión diferente a la que como hoy se ha venido urbanizando la ciudad y eso es hacer parques en el sentido de poder tener las aguas, sea en el sentido vertical u horizontal, eso depende de la topografía del terreno, para retener esas aguas y que al mismo tiempo sirva de zonas lúdicas, porque Cali usted sabe que adolece de eso.

Nosotros tenemos 2.5 metros cuadrados por habitante de zonas verdes, cuando la zona internacional habla de 15 a 16 metros cuadrados de zona verde por habitante.

Eso es ridículo.

Facebook

Twitter

Messenger

WhatsApp

#### Sponsored

FAST PHRASES

**Cualquier idioma extranjero en 2 semanas - ¡es posible!**

Los Efectos Impactantes Del Método Para Hablar Idiomas Extranjeros

[Learn More](#)



0 Comentarios

Diario Occidente

[Acceder](#)

[Recomendar](#)

[Compartir](#)

[Ordenar por los más nuevos](#)



Sé el primero en comentar...

INICIAR SESIÓN CON

O REGISTRARSE CON DISQUS [?](#)

Nombre

Sé el primero en comentar.

[Suscríbete](#)

[Añade Disqus a tu sitio web](#)

[Añade Disqus](#) [Añadir](#) [Disqus' Privacy Policy](#) [Política de privacidad](#) [Privacidad](#)