

PUBLICIDAD



Área LEGAL

Cumplimos Ampliamente Con El Art. 318 Del CPC

\* **Circulación Nacional**

\* **Edición Dominical**

**PUBLIQUE**  
CON NOSOTROS  
SUS EDICTOS  
Y AVISOS DE LEY

Cali, Marzo 13, 2017.

**Actualizado:** Lunes, Marzo 13, 2017 07:48

LA INFORMACIÓN NO TIENE PRECIO.

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



Cali

Marzo 11, 2017

## ¿Cómo es la calidad del aire de los caleños?



Cali es una de las ciudades que tiene mejor calidad del aire, no fruto del buen comportamiento de sus habitantes, precisa Luis Alfonso Devia, director del departamento Administrativo de Gestión del Medio Ambiente, sino por los maravillosos vientos que barren la ciudad todas las tardes.

Actualmente la ciudad cuenta con uno de los mejores sistemas de monitoreo de la calidad del aire en el país. Con 9 estaciones distribuidas en puntos estratégicos, los equipos de detección y análisis de material particulado, PM, pueden detectar rápidamente dónde hay contaminación ambiental: “nosotros podemos detectar a través de nuestras estaciones tanto partículas superiores a 10 microgramos, como partículas de más de 10 microgramos”, señaló el Director del Dagma.

Son varias los proyectos que se están implementando en Cali, con el ánimo de mitigar los efectos del cambio climático. Una estrategia que ya tienen consolidada es la promoción de la bicicleta, “lo venimos trabajando desde el año pasado, apoyando el transporte sostenible, el transporte no motorizado que genera menos traumatismo en la ciudad y que aporta a la disminución de gases de efecto invernadero”, indica Gissella Arizabaleta, líder de grupo de calidad del aire.

Según la Encuesta de Movilidad realizada en el último año, los viajes en bicicleta representan el 5.4% del total de viaje, eso quiere decir que aproximadamente 126 mil personas se movilizan a diario en bicicleta. La meta es pasar de 36 km de cicloinfraestructura a 228 hm en cuatro años.

Una de las principales metas que tienen desde el grupo de Calidad del Aire del Dagma, es empezar a promover Ecobarrios, con el objetivo de, “que nuestros barrios se empiecen a transformar y que sean barrios con mayor eficiencia energética, con una menor huella hídrica y de carbono, que empecemos a tener posibilidades donde se pueda general energía eléctrica a partir de energía fotovoltaica, por ejemplo”, precisa Arizabaleta.

### Estaciones de monitoreo

Estación Pance

Univalle

Cañaveralejo

Transitoria, Compartir

E.R.A/ Obrero

Ermita

Base Aérea

Acuaparque

Flora

0 Comentarios

Diario Occidente

1 Acceder ▾

♥ Recomendar

🔗 Compartir

Ordenar por los más nuevos ▾



Sé el primero en comentar...

Sé el primero en comentar.

✉ Suscríbete     Añade Disqus a tu sitio web     Añade Disqus     Añadir     Privacidad

**DISQUS**