

La ciudad que queremos: retos en Medio Ambiente¹²

Diego Alonso García - Consultor en Responsabilidad Social

“1. Frente a la calidad del aire en la ciudad hay que resaltar que las diversas estaciones de monitoreo del DAGMA muestran que en este ámbito, la ciudad mantiene índices positivos en la medida que muestra que la calidad del aire es BUENA. Solo en el año 2014 la medida de la estación de la Base Aérea, muestra calidad del aire de tipo MODERADA. Finalmente frente a otras ciudades, Cali mantiene los niveles más bajos de contaminación medida en la cantidad de material particulado respirable (PM10).

2. Por otro lado frente a la generación de gases de efecto invernadero, aún la mayoría de las emisiones proviene del sistema de transporte. Los retos en esta materia son amplios en el sentido que es necesario reforzar los controles a los vehículos de transporte privado y público en materia de emisiones de gases. Cabe resaltar que la Alcaldía viene promoviendo estrategias de mitigación a través del Proyecto Carbono Neutro, el cual a pesar de tener vigencia 2012-2015, la administración municipal no ha revelado resultados significativos del proyecto.

3. Otra apuesta es la realización del censo arbóreo de la ciudad, actualmente nos muestra que en el año 2014 la ciudad solo tiene 1 árbol por cada 8 habitantes, cuando la recomendación de la OMS es 1 árbol por cada 3 personas. Es clave poder formular estrategias de reforestación en sitios claves.

4. Definitivamente el acceso a agua potable sigue siendo un problema crítico para el desarrollo sostenible de la ciudad. Ya las aguas de los ríos que entran a la ciudad y las diversas bocatomas de acueductos vienen con calidad regular. Este hecho nos muestra que a pesar de las alarmas tempranas, el municipio no posee un manejo integral de las cuencas de los ríos que atraviesan la ciudad. Este “descuido” puede tener impactos en las estructuras de costos futuros de potabilización si no es que las empresas municipales ya lo están asumiendo. Hoy además del caso crítico del Río Cauca, emerge el caso del Río Cali que por cuenta del crecimiento de la minería ilegal en los Farallones, puede estar expuesta a contaminación por mercurio.

5. Frente al tema de la contaminación auditiva. Vemos que en la mayoría de comunas de la ciudad los niveles de ruido y contaminación auditiva están por encima de lo permitido por ley. Para la contaminación originada en viviendas y conjuntos residenciales es claro que es un problema de cultura ciudadana y convivencia. Hoy la contaminación auditiva generada por vehículos y equipos de sonido se muestra como un reto de articulación interinstitucional. Este hecho se manifiesta en las creciente quejas de ciudadanos y la falta de voluntad de las autoridades para frenar esta situación”.

¹ Tomado del Informe de Calidad de Vida 2014 del Programa Cali Cómo Vamos, Agosto de 2015

² Las opiniones emitidas por los expertos consultados por Cali Cómo Vamos, son de responsabilidad de cada uno de ellos y no representan necesariamente el pensamiento del programa CCV ni el de sus socios.