

Bucaramanga tiene pocas antenas para un buen despliegue del 4G

Mientras Colombia trata de llevar el 4G, primero a las grandes ciudades del país, de la mano de los principales operadores, que ya han lanzado sus ofertas y que poco a poco piensan extender las nuevas redes de alta velocidad, **la ciudad de Bucaramanga podría no estar preparada para tal reto.**

Según se ha conocido, el **Plan de Ordenamiento Territorial**, POT, de la ciudad, que permitiría la instalación de nuevas antenas de comunicaciones, no se aprobará este año, **lo que podría retrasar la llegada del 4G a Bucaramanga hasta 2015.** El problema es que actualmente el municipio prohíbe la ubicación de antenas en el casco urbano de Bucaramanga, zona que corresponde a más del 60% de la zona urbana y no permite desplegar antenas en zonas residenciales, las cuales suponen el 50% del territorio. Para la llegada del 4G se necesitaría la ubicación de antenas entre 100 y 50 metros de distancia.

La capital del distrito de Santander tiene más de medio millón de habitantes y es la séptima ciudad más importante de Colombia. Viendo que el proyecto de llegada del 4G a la ciudad podría retasarse hasta un año por la protección del casco urbano de Bucaramanga, el **alcalde Luis Francisco Bohórquez Pedraza** anunció que pedirá facultades extraordinarias para impulsar este proceso.

Las principales operadoras del país como Movistar **ya estaban preparadas para llevar sus servicios** a los usuarios situados en Bogotá, Cali, Bucaramanga, Medellín y Barranquilla. De hecho, la idea era que la capital de Santander fuera una de las primeras ciudades del país en contar con las redes más rápidas para la conexión a Internet, pero los nuevos problemas con el Plan de Ordenamiento Territorial, podrían retrasarse hasta 2015 si las autoridades no encuentran una solución.

Más información sobre la llegada del 4G a Colombia [en este enlace](#)