

Bogotá formula su Política Pública de Ecurbanismo y Construcción Sostenible

- *Mediante Encuesta Virtual se busca conocer la percepción de la ciudadanía acerca de su entorno*

Bogotá, julio 24 de 2013. Como estrategia para recaudar información que permita ajustar la propuesta de Política Pública de Ecurbanismo y Construcción Sostenible, la Administración Distrital inició la aplicación de una Encuesta Virtual construida por las secretarías de Planeación, Ambiente y Hábitat, que permitirá conocer los hábitos, percepciones y preferencias de la ciudadanía respecto a su vivienda, barrio y ciudad.

La encuesta contiene calificativos frente a los cuales las personas pueden atribuir un puntaje determinado, de acuerdo con su percepción. De esta forma cada respuesta da una puntuación respecto a si considera su ciudad como: bonita, silenciosa, desocupada, segura, amplia, iluminada, animada, tranquila, salubre, amigable, limpia, solidaria y amable.

Esta Encuesta Virtual hace parte de la estrategia de participación ciudadana que incluye talleres con las diferentes entidades del Distrito, con gremios de la construcción (Consejo Colombiano de la Construcción, Cámara de Comercio, Camacol, entre otros), con la academia y en las localidades.

En julio se realizaron conversatorios abiertos con la comunidad, y se desarrolló un Foro Virtual que permitió recolectar aportes frente a los temas centrales de la propuesta de Política Pública de Ecurbanismo.

“Estos lineamientos buscan incidir en las decisiones grandes y pequeñas que se toman en Bogotá para la construcción y transformación de la ciudad. Por eso se promoverá que al diseñar un barrio, mejorar una vivienda o construir una vía se tengan en cuenta de manera integral las buenas prácticas de la arquitectura y urbanismo sostenible”, comentó Liliana Ospina Arias, secretaria Distrital de Planeación (e).

Hasta el momento se ha realizado una cuidadosa identificación de los problemas de calidad ambiental asociados al urbanismo y las edificaciones, que padecen los capitalinos, y se están priorizando los principales aspectos que inciden en la solución de dicha problemática desde el diseño, construcción, uso y disposición final de las obras.

