

DESIGUALDAD SOCIAL EN CALI, COLOMBIA: UNA APROXIMACIÓN DESDE LA ECOLOGÍA URBANA

Autores: Eimmy Lara, Elizabeth Gómez

Institución: Universidad Autónoma de Occidente, Cali, Colombia

Resumen:

Vivir en las ciudades constituye hoy en día uno de los principales desafíos para el bienestar humano y la sostenibilidad, debido a su naturaleza intrínsecamente insostenible y a su protagonismo dentro de las dinámicas globales. En palabras de Leff (2002), la ciudad es el lugar donde se aglomera la producción, se congestiona el consumo, se hacina la población y se degrada la energía. Los procesos urbanos, desde un enfoque ecológico, se alimentan de la sobreexplotación de la naturaleza, la desestructuración y precarización del entorno ecológico, el desecamiento de los mantos freáticos, el consumo de las fuentes hídricas, la saturación del aire y la acumulación de residuos. Así, la ciudad es concebida como “un parásito del ambiente natural y domesticado”, en cuanto no produce recursos naturales (alimentos, aire, agua limpia) o como “monstruosidad hipertrófica, con una insaciable avidez de bienes materiales y capacidad de carga rápidamente decreciente”.

Históricamente los procesos sociales al interior de las ciudades han estado guiados por las desigualdades sociales que han acompañado la producción de ciudades fragmentadas, con zonas segregadas y marginales, atribuidas a modelos extremos de uso de la tierra y de densidad de población (Davis, 2006); denominadas de diversas maneras: irregulares, ilegales, de invasión, informales, favelas, kampungs, bidonvilles, tugurios, villas, etc. Es por esto, que los procesos de expansión y crecimiento urbano han implicado no sólo cambios ambientales (cambio en los patrones de uso del suelo, consumo de energía y generación de residuos), sino también una precarización social que alcanza concreciones diferenciadas dentro del espacio urbano al interactuar las realidades ecológicas y naturales con realidades sociales e históricas determinadas, dando lugar a paisajes urbanos, que en la mayoría de los casos dada la naturaleza de las ciudades, son insostenibles (Lampis, 2013).

A partir de lo anterior, se hace necesario abordar el fenómeno de la desigualdad urbana desde una mirada multidimensional desde el foco de la **Ecología Urbana**, donde se aborden no sólo los aspectos meramente ecológicos y de ingresos, sino aspectos más amplios de la vida urbana como son la salud, la calidad ambiental, el acceso a oportunidades y la participación, etc., todos ellos imprescindibles para el logro de ciudades incluyentes y sostenibles.

Tomando como caso de estudio la ciudad de Santiago de Cali, Valle del Cauca, Colombia esta ponencia se centrará en ahondar en el entendimiento de las dinámicas o procesos urbanos y avanzar en propuestas hacia el logro de la sostenibilidad de la ciudad. Para ello, la Ecología Urbana guía el marco conceptual y metodológicamente, se recurre al enfoque mixto de la revisión bibliográfica y el análisis de datos agregados.

SOLCHA 2020

Línea temática: Historia ambiental urbana y ecología urbana

Esto, en el marco de la investigación doctoral titulada “*Expansión urbana y desigualdad social: Un análisis de sostenibilidad para la ciudad de Cali (Colombia)*”.

Palabras clave (Máximo 6 palabras): **Sostenibilidad, Desigualdad social, Cali-Colombia, Ecología Urbana, Ciudad.**