



**VISIÓN PEAK
Nº1**

Mayo de 2020

PANDEMIA, GOBERNANZA Y PARTICIPACIÓN SOCIAL

Investigación para promover la participación en tiempos de pandemia

**PEAK
URBAN**
CONTRIBUYE

11 CIUDADES Y
COMUNIDADES
SOSTENIBLES



16 PAZ, JUSTICIA
E INSTITUCIONES
SÓLIDAS



**UNIVERSIDAD
EAFIT**
Vigilada Mineducación

Destacados

1.

El Urbanismo social es el concepto que subraya múltiples estrategias utilizadas por los gobiernos para enfrentar realidades complejas de las ciudades latinoamericanas.

3.

El objetivo de este proyecto es encontrar la relación que subyace entre ciencia y política a través de una mejor y una mayor diversificación de la participación de las partes interesadas, además el enlace entre estas dos partes permite el cumplimiento de los ODS, en la Nueva Agenda Urbana de la ONU.

2.

El urbanismo social hace énfasis en el uso de aproximaciones innovadoras para dar respuesta a políticas sobre el terreno de planeamiento urbano y planes exclusivos. Este método se puede visibilizar en ciudades como Medellín, Bogotá y Sao Paulo.

4.

La ciudad de Medellín aplica de manera exitosa, mecanismos de planeamiento territorial que demuestran tener un impacto en la calidad de vida de los ciudadanos.

Urbanismo social es el concepto que subraya múltiples estrategias utilizadas por gobiernos para abordar realidades complejas de las ciudades latinoamericanas. El urbanismo social hace énfasis en el uso de aproximaciones innovadoras para dar respuesta a políticas sobre el terreno de planeamiento urbano y planes exclusivos. Dicho método se aplica en ciudades como Medellín, Sao Paulo y Bogotá para crear infraestructura social apuntada hacia el mejoramiento de problemas complejos como violencia, acceso a la educación e inclusión social.

Un elemento clave en esta discusión se basa en la participación social para fortalecer alianzas y empoderar comunidades en el proceso de formulación de políticas. Los investigadores PEAK en Colombia trabajan en este frente. Un proyecto implementado en la ciudad de Medellín está proporcionando herramientas para fomentar una más diversa participación y promover sistemas de gobernanza basados en evidencia.

Urbanismo Social es el concepto que subraya múltiples estrategias utilizadas por gobiernos para abordar realidades complejas de las ciudades latinoamericanas.

Muchos académicos y tomadores de decisiones han resaltado el gran impacto que tienen el consumo descontrolado y los sistemas de producción en las relaciones entre los humanos y la naturaleza. En particular, la pandemia actual requiere nuevas perspectivas para hacer frente a los desafíos relacionados con la expansión urbana y la deforestación debido a la agricultura (asociada a la creciente demanda de productos como la carne y el aceite de palma). Las ciudades han sido reconocidas como principales contribuyentes para el logro de los Objetivos de Desarrollo Sostenible (ver ODS # 11, Ciudades y comunidades sostenibles). En particular, las ciudades del Sur Global-en las cuales habita la mayoría de la población urbana mundial-deben encontrar formas de enfrentar desafíos como la informalidad, la cobertura de los servicios públicos y la inmigración rural. La pandemia del COVID-19 ha prendido las alarmas por la urgencia de acelerar la implementación en y por parte de las ciudades, no sólo debido a la conexión actual entre la invasión del hábitat y el comercio ilegal de vida silvestre con la enfermedad, sino también debido a la mayor preocupación por cuestiones como el cambio climático y la crisis ambiental global. Esta

investigación busca encontrar en cuáles ciudades del Sur Global se pueden construir estrategias basadas en mecanismos ya existentes, probados en contexto, para la formulación e implementación de estrategias de los ODS.

Las ciudades del Sur Global-en las cuales habita la mayoría de la población urbana mundial-deben encontrar formas de enfrentar desafíos como: la informalidad, la cobertura de los servicios públicos y la inmigración rural. La pandemia del COVID-19 ha puesto las alarmas por la urgencia de acelerar la implementación en y por parte de las ciudades, no sólo debido a la conexión actual entre la invasión del hábitat y el comercio ilegal de vida silvestre con la enfermedad, sino también debido a la mayor preocupación por cuestiones como el cambio climático y la crisis ambiental global.

Foco

Investigación Medellín

Uno de los cinco proyectos liderados por EAFIT bajo el proyecto PEAK Urban se llama Ciudades en transición en el Sur Global y su contribución a la implementación de los ODS: Gobernanza y relaciones de poder en Medellín, Colombia.

Un objetivo subyacente de este proyecto consiste en analizar cómo se pueden fortalecer las interfaces entre ciencia y política a través de una mejor y mayor diversificación de la participación de partes interesadas. Tales interfaces son cruciales para la exitosa implementación de los ODS, algo reconocido por la Nueva Agenda Urbana de la ONU.

La ciudad de Medellín aplica, de manera exitosa, mecanismos de planeamiento territorial que demuestran tener un impacto en la calidad de vida de sus ciudadanos. En esta investigación analizamos las maneras como estos instrumentos pueden ayudar a la ciudad a alcanzar una mejor calidad de vida, además de metas de sostenibilidad locales y globales, aprovechando el conocimiento existente y la experticia,

y promoviendo herramientas de base comunitaria que faciliten la participación ciudadana.

Medellín aplica de manera exitosa mecanismos de planeamiento territorial que demuestran tener un impacto en la calidad de vida de sus ciudadanos.

La ciudad se compromete a alcanzar los Objetivos de Desarrollo Sostenible basados en la promoción de una gobernanza basada en la evidencia, mediante el intercambio de información entre diferentes sectores. La crisis de salud COVID-19 demuestra la necesidad de fortalecer estos vínculos, considerando que muchos actores han destacado las relaciones emergentes entre prácticas no-sostenibles y las pandemias globales.

Palabras claves

Urbanismo social/ COVID-19/ Sao Paulo/ Bogotá/ Medellín/Colombia/
Planeamiento urbano/ Participación social/ Sur global/ ODS/ Gobernanza
Pandemia/ Ciudades en transición/ Ciudades y comunidades sostenibles

Equipo científico

Santiago Mejía-Dugand - Centro Urbano de Estudios Urbanos y Ambientales,
Universidad EAFIT, Medellín, Colombia.

Marcela Pizano-Castillo - Departamento de Planificación Municipal, Municipio de
Medellín, Medellín, Colombia.

Sylvia Croese - African Center for Cities, Cape Town, South Africa.

Shobha Ananda Reddy - Independent consultant, Bengaluru, India.

Equipo de Comunicación

Líderes del equipo: Lina Martínez

Redacción: Sara Restrepo Rojas

Diseño y diagramación: Valentina Arias Chica

Fotografía: Cortesía de Alejandro Silva @silvasvisuals