

Número 729

22 de octubre de 2018

AMÉRICA LATINA ENFRENTA UNA EXPLOSIÓN URBANA ACELERADA, POLARIZADA Y EXCLUYENTE

*Fernando Carrión dictó una conferencia magistral en el Tercer Seminario Internacional Repensar la Metrópoli, en la UAM

América Latina vive una explosión metropolitana acelerada, polarizada y excluyente, al experimentar un proceso de urbanización sin ciudad, esto es, de regiones donde el eje ya no es la clásica entidad central, aseveró el doctor Fernando Carrión Mena, académico de la Facultad Latinoamericana de Ciencias Sociales (FLACSO), con sede en Ecuador.

Varios autores coinciden con que el siglo XX se caracterizó por un crecimiento acelerado de las metrópolis en todo el mundo y en América Latina este fenómeno se desarrolló mucho más rápido por causa de la migración masiva desde el campo y el crecimiento vegetativo de la gente, lo que representó que entre 1925 y 2000 la población creciera en 312 por ciento.

Al impartir la conferencia magistral que inauguró el Tercer Seminario Internacional Repensar la Metrópoli citó sus estudios académicos realizados en los últimos años, de acuerdo con los cuales en ocho países de la región la proliferación se dio en las zonas fronterizas, no en las cuencas de los océanos ni en las periferias.

En ese escenario existen dos tipos: las que expulsan gente al mismo tiempo que producen desigualdad y las transurbanas, donde las relaciones territoriales obedecen a lógicas económicas o tecnológicas específicas, sin embargo “no deberíamos trabajar bajo los términos del sectorialismo estatal o del enfoque financiero, sino a partir de pactos entre los niveles federal y local que tomen en cuenta la diversidad”, dijo a los presentes en el Auditorio Arquitecto Pedro Ramírez Vázquez de la Rectoría General de la UAM.

Los gobiernos de una megalópolis como la capital mexicana deben “hallar una nueva organización multinivel no jerárquica, ya que de otro modo elimina las características particulares de cada espacio físico, por lo que es necesario retomar a la planificación para diseñar proyectos más eficientes de vivienda y en eso las universidades tienen un peso clave”, concluyó.

En el Seminario –organizado con el Consejo Regional del Área Metropolitana (CRAM) de la Asociación Nacional de Universidades e Instituciones de Educación Superior (ANUIES), en el marco de la Cátedra Luis Unikel Spector y el Programa de Investigación en Estudios Metropolitanos (PUEM)– expertos coincidieron en que la articulación vivienda-metrópoli incorpora en su concepto más amplio los factores e instrumentos que permitan el desarrollo de todos los grupos de la población.

En su mensaje de bienvenida el doctor Eduardo Peñalosa Castro,

rector general de esta casa de estudios, puntualizó que “la zona metropolitana de la Ciudad de México no debería seguir creciendo en la forma ni al ritmo que ha experimentado durante los últimos 20 años; evidentemente, mucho ha sido desordenado, sin planeación y sin perspectiva de largo plazo”.

Ante esto recordó que desde el Consejo Regional del Área Metropolitana (CRAM), organismo que preside, ha implementado una serie de acciones que permita enfrentar problemáticas propias de una ciudad que reúne una de las mayores poblaciones del mundo, a partir de la perspectiva académica que ofrece la investigación que se genera en las instituciones de educación superior para contribuir a su solución.

Con ese propósito surgió la idea de organizar foros con el título Problemas metropolitanos: Acciones para su atención, con los que se pretende analizar de la mano de especialistas los fenómenos de movilidad, sustentabilidad, seguridad, salud e inclusión social, los cuales iniciaron el pasado 27 de septiembre en El Colegio de México, abordando la problemática del agua y continuando esta semana con el de la vivienda.

“Por la importancia y complejidad del tema, ha sido indispensable programar, a lo largo de esta semana, 32 mesas de trabajo, cinco paneles y cinco ponencias magistrales, en ejes fundamentales como ciudad, suelo, infraestructura, financiamiento y comunidad, desde una perspectiva relacionada con la vivienda y la metrópoli”, informó.

El maestro Jaime Valls Esponda, secretario general ejecutivo de la ANUIES, celebró que la universidad desarrolle este Foro, el cual está focalizado en la vivienda, ya que “las actividades académicas que se realizarán a lo largo de esta semana, con la participación de expertos nacionales e internacionales, aportarán nuevas rutas en el conocimiento de los procesos urbanos y las propuestas para su gestión.

“Es muy grato constatar que en esta Cátedra se conjunta la teoría y la experiencia, el pensar y el hacer, la visión de desarrollo y la voluntad de avanzar hacia ella, con el propósito de iniciar una discusión profunda y creativa, dándonos el tiempo y la oportunidad para contribuir con un diálogo inteligente, constructivo, abierto y franco”, externó.

El doctor Rodolfo Tuirán Gutiérrez, subsecretario de Educación Superior de la Secretaría de Educación Pública, resaltó las contribuciones del ingeniero Luis Unikel Spector por ser un pionero en el país de un área de conocimiento tan relevante como el urbanismo, sino también de los métodos y las técnicas con los cuales realizó su trabajo de investigación sobre los asentamientos humanos.

Unikel Spector contribuyó a entender la dinámica de crecimiento de las ciudades y su obra sentó las bases analíticas y conceptuales para el nacimiento de la planeación urbana en México, como una actividad con sustento científico. “Esta es una oportunidad para atender las profundas desigualdades sociales y consolidar el sistema urbano nacional”, finalizó.

Al acto acudieron los doctores José Antonio De los Reyes Heredia, secretario general; Rodolfo Suárez Molnar, Rodrigo Díaz Cruz y Fernando de León González, rectores de las unidades Cuajimalpa, Iztapalapa y Xochimilco de la UAM, así como la maestra Fanny Unikel Santoncini, hija del arquitecto Luis Unikel Spector, y el arquitecto Román Meyer Falcón, especialista en desarrollo económico sustentable y urbanismo.

