
PRESENTACIÓN

Marta Vallmitjana

Por ser ésta la presentación del primer número de la revista *Urbana*, hemos creído conveniente mencionar aquí su orientación y el significado que tiene su publicación para la Facultad de Arquitectura y Urbanismo de la Universidad Central de Venezuela.

En su inicio, los estudios urbanos realizados en Venezuela y la actividad profesional ligada a ellos (Planificación Urbana, Diseño Urbano), estuvieron muy relacionados con la Arquitectura y la Ingeniería. Fueron arquitectos e ingenieros los pioneros de los planes urbanos, los cuales se enmarcaron, en consecuencia, dentro de lo que podríamos llamar la óptica físico-espacial, posición que deja bastante de lado el conocimiento de las relaciones que sustentan los procesos de tipo físico-espacial. En otras palabras, las determinantes económicas y socio-políticas se consideraban como parte del conjunto de variables exógenas del contexto urbano, posición que también se daba en el campo de los Estudios Regionales.

Podríamos identificar en las investigaciones urbanas, determinados sesgos en su orientación: por un lado encontramos los enfoques parciales, ya sea de tipo físico-espacial o económico-social, y por otro los difíciles intentos de enfoques de tipo global o total. En realidad no nos interesa entrar aquí en una discusión de los enfoques en la comprensión de lo urbano, sino más bien identificar ciertas áreas importantes de ese campo que se han ido desarrollando y aquéllas que por una u otra razón no se están incorporando en esas investigaciones, así como la posición que nuestro Instituto ha tenido en ese desarrollo.

La dificultad para definir un área de investigación que nos sea propia, radica en la multiplicidad de aspectos involucrados en el fenómeno urbano y en la diversidad de disciplinas y enfoques metodológicos que se han abocado a su estudio. De esta manera el área de investigación de una Facultad como la de Arquitectura y Urbanismo representa un verdadero continuo que va desde los materiales de la construcción hasta la planificación regional, y que se relaciona tanto con la Ingeniería Civil como con la Sociología. El gráfico que se anexa* intenta describir las diversas áreas de investigación que son de interés para nuestra Facultad, y en especial para sus dos Institutos principales (Instituto de Urbanismo e Instituto de Desarrollo Experimental de la Construcción, IDEC). En él se destacan no sólo aquellas áreas que se desarrollan en la actualidad (sombreadas), sino que también aquéllas que sería deseable desarrollar en el futuro.

Como se puede deducir del gráfico, el proceso de evolución a que hacíamos mención anteriormente, que va desde enfoques parciales hacia una integración cada vez mayor de áreas y disciplinas, se da también a nivel de la investigación en nuestra Facultad. En el caso concreto del

Instituto de Urbanismo, se puede decir que éste comenzó sus labores de investigación y docencia dentro de la óptica físico-espacial, derivando posteriormente hacia investigaciones enmarcadas dentro de lo que podríamos llamar genéricamente la estructura urbana, tales como uso del suelo, localización de actividades, transporte, renta del suelo, reproducción de la fuerza de trabajo en áreas marginales, investigaciones todas éstas claves, tanto para la comprensión cabal del sistema urbano como un todo, como para las formulaciones de las alternativas y políticas de desarrollo urbano.

Sin embargo, como se puede ver claramente en el gráfico, el área punteada que abarca desde el Diseño de Conjuntos Urbanos, Tecnologías Urbanas, hasta edificaciones, es hasta ahora una "tierra de nadie". Esta zona comprende todos aquellos estudios e investigaciones que permiten la comprensión de las relaciones entre la estructura urbana (físico-espacial y socio-económica) y la micro-estructura urbana a nivel tridimensional, es decir, la que comúnmente se denomina como "Diseño Urbano". Esta área no es actualmente objeto de estudio sistemático alguno, ni por parte de la Escuela de Arquitectura ni de nuestro Instituto. Sin embargo, hay cada vez más consenso, dentro y fuera del Instituto, en reconocer la necesidad de análisis que conduzcan al conocimiento de los impactos sociales y económicos de los productos tridimensionales de los planes, y viceversa. Para eso es necesario comenzar a desarrollar el campo que tiene que ver con las tecnologías urbanas (servicios tales como agua, drenajes, cloacas, electricidad, infraestructura vial, etc.) y el de Diseño Urbano. El Instituto se propone en el futuro, implementar tanto programas de investigación como docencia en esta difícil tierra donde se superponen el urbanismo y la arquitectura.

La revista *Urbana*, cuyo primer número estamos presentando aquí, es desde ahora el órgano de difusión del Instituto de Urbanismo y, como tal, está abierta a los distintos enfoques que puedan existir, sobre el fenómeno urbano, para su múltiple y global comprensión.

Como tal no sólo dará cabida en sus páginas a la divulgación de su propio producto de investigación, sino que intentará un ámbito de discusión mucho más amplio. Por tratarse de una revista universitaria, naturalmente se tenderá hacia un contenido prioritariamente académico, pero ello no impedirá un constante y genuino interés por nuestra problemática nacional-urbana y por la actividad que sobre ella realizan nuestras numerosas instituciones gubernamentales y privadas. Igualmente se intentará mantener un continuo intercambio con otras revistas que tratan temas similares o colaterales y que se publican tanto en el país como en el resto de Latinoamérica.

El contenido de los tres primeros números de la revista *Urbana* estará formado fundamentalmente por artículos que corresponden a las

diversas líneas de investigación del Instituto de Urbanismo, tales como renta de la tierra, reproducción de la fuerza de trabajo, interacción espacial, transporte y sistemas de información. Pero, paralelamente y en forma creciente, se irá dando cabida a autores de otros institutos de investigación y de organismos oficiales. El cuarto número estará orientado hacia la temática del diseño urbano y problemas físicos, ampliando la temática al nivel de conjuntos de edificios y tecnologías urbanas. El quinto número recogerá una serie de artículos relativos al tema de la industria de la construcción y la vivienda de interés social, que no sólo es un tema recurrente en nuestras investigaciones, sino que es también cada vez más importante dentro de la investigación urbana.

Como se trata de un campo de investigación muy dinámico y como se pretende que éste sea un órgano de expresión representativo de lo que ocurre en el medio, no se plantean temáticas más allá del quinto número.

Esperamos, más bien, que sea posible ir conformando los nuevos números a partir del propio material que se vaya recibiendo y de los seminarios y discusiones que esperamos poder organizar frecuentemente.

