

5º Congreso Internacional de Urbanismo y Medio Ambiente

En el marco que conmemora el trigésimo aniversario de la División de Ciencias y Artes para el Diseño, se llevó a cabo el 5º Congreso Internacional de Urbanismo y Medio Ambiente los días 1, 2 y 3 de junio de este año. La ceremonia de inauguración estuvo presidida por el rector de la unidad, el M. en C. Norberto Manjarrez; el director de la división, Mtro. Rodolfo Santa María; el coordinador de la licenciatura, Lic. José Luis Martínez y prestigiados colegas de la UNAM, de la Benemérita Universidad Autónoma de Puebla y de la Universidad Simón Bolívar de Venezuela.

Las autoridades en su discurso inaugural manifestaron que el crecimiento urbano es uno de los problemas más importantes que enfrentan las ciudades del mundo. Es responsabilidad de las universidades discutir, estudiar e investigar los fenómenos urbanos; para dar soluciones reales y preparar profesionales capacitados para enfrentarlos.

Reseña de la conferencia magistral *Medio ambiente, ciudad y territorios inteligentes, una aproximación a los nuevos paradigmas urbanos.*

Doctor Rafael López Rangel

Atziri de los Rios

Diseño de la Comunicación Gráfica

El 5º Congreso Internacional de Urbanismo y Medio Ambiente es una oportunidad para discutir los retos que nos impone nuestra realidad, expuso el doctor López Rangel en su conferencia magistral que abre el ciclo de actividades del mismo. Explica que el tema central analiza los siguientes aspectos: políticas públicas, sustentabilidad, participación social y preservación del patrimonio natural y edificado. Comentó acerca de la innegable preocupación mundial en torno a los asentamientos humanos y que, a pesar de parecer un problema financiero, las respuestas más sólidas se encuentran en el campo de lo teórico; es por eso que dentro de los objetivos principales está la búsqueda de soluciones sustentables.

Desde el siglo pasado, las políticas públicas de planeación convencionales de los asentamientos humanos no han podido impedir el progresivo deterioro de las ciudades y su medio ambiente natural, los desequilibrios que se dan, disminuyen la calidad de vida de sus habitantes. La dramática situación actual impone nuevos retos, por lo que las universidades, conjuntamente con la sociedad, deben trabajar en la explicación y construcción de soluciones a los problemas urbanos de nuestra realidad latinoamericana.



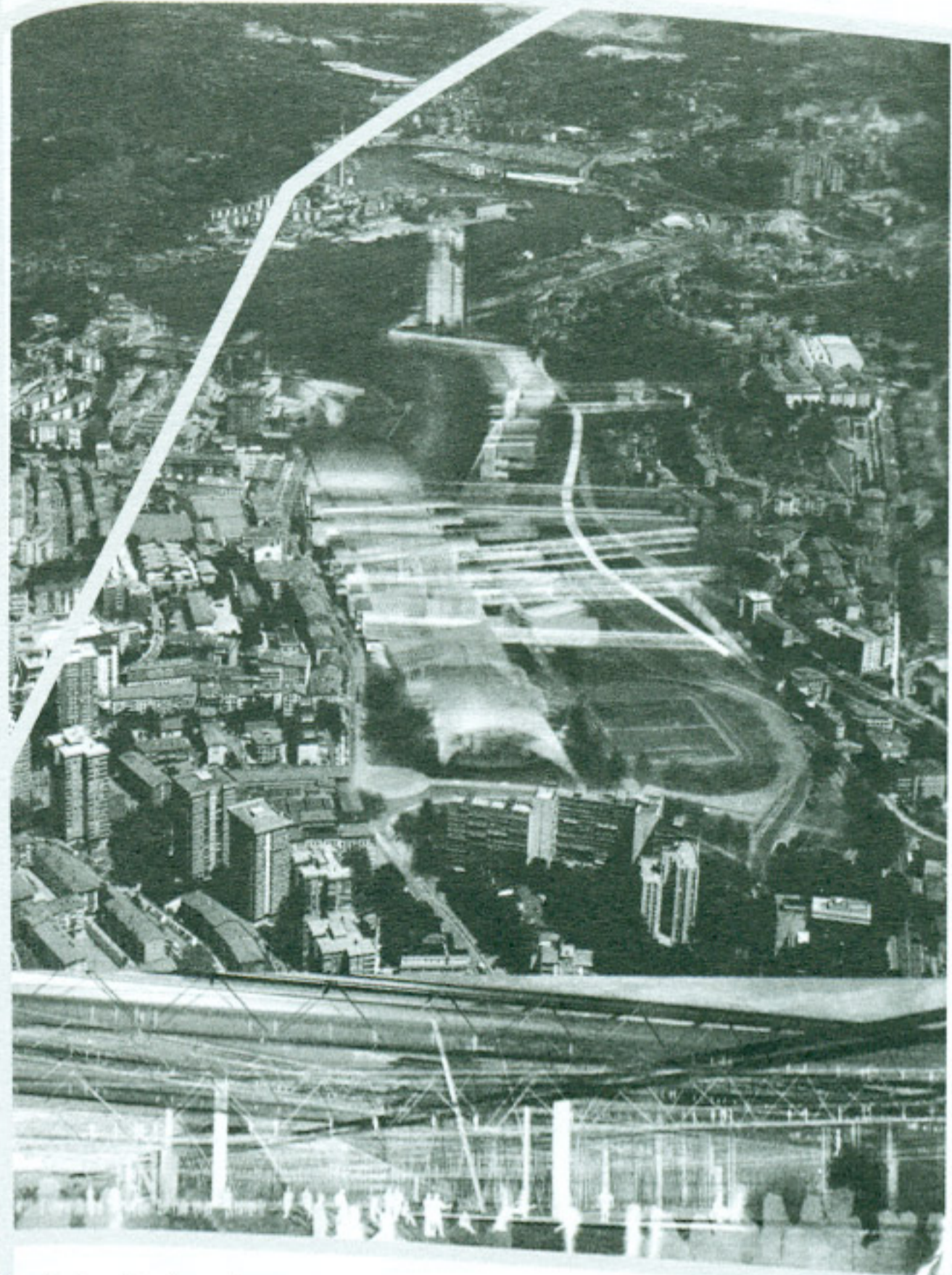
Imágenes cortesía del doctor López Rangel

Paradero de Indios Verdes

Se propone profundizar en la vinculación de la problemática ambiental y urbana; reconocer e identificar nuevas maneras de ver los procesos urbanos que permitan la construcción de nuevos paradigmas basados en la sustentabilidad de los proyectos.

Destacó la problemática del medio ambiente, ciudad y el reciente término de territorios inteligentes... No de edificios inteligentes, sino los llamados *smart places*, los cuales son diseñados por la propia comunidad, que son los únicos territorios con solvencia para responder a las necesidades de grandes ciudades. Afirmó que no es viable la construcción de las nuevas propuestas basándose únicamente en lo que demanda el mercado, ya que se ha comprobado que ni a mediano o largo plazos tienen buenos resultados.

Mencionó la importancia de analizar casos prácticos en otros países y ampliar nuestro conocimiento, sabiendo de antemano que en las sociedades modernas todo el conocimiento ha ido evolucionando, basados en la ciencia y el estudio profundo de todos los ámbitos. Podemos sustentar nuevas políticas públicas que nos permitan desarrollar soluciones sustentables, donde se aproveche y preserve el patrimonio natural y edificado, en conjunto con la participación social, como elemento indispensable para el éxito de los proyectos urbanos.



Territorios inteligentes

