

V Workshop Red Iberoamericana de Observación Territorial y VI Seminario Ordenamiento Territorial

V Workshop RIDOT & VI Land Planning Seminar

Mariela López Rodríguez

arq.lopezrodriguez@gmail.com

Arquitecta. Facultad de Arquitectura Universidad de Mendoza, Mendoza, Argentina. Investigadora del Instituto de Cartografía, Investigación y Formación para el Ordenamiento Territorial (CIFOT), Facultad de Filosofía y Letras, Universidad Nacional de Cuyo. Coordinadora Técnica Proyecto: Adaptación a las Consecuencias del Cambio Climático en el Sistema Hidrológico del Cuyo Proyecto de Financiamiento no Reembolsable BID N° GRT/MC-14303-AR.

El presente número recopila trabajos del último Seminario Internacional de Ordenamiento Territorial que lleva a cabo el Instituto de Cartografía Investigación y Formación para el Ordenamiento Territorial (CIFOT) desde el año 2001. En esta oportunidad se organiza en conjunto con los miembros de la Red Iberoamericana de Observación Territorial (RIDOT) el V Workshop de la RIDOT. De esta manera se realizan en simultáneo dos eventos internacionales, uno sobre Ordenamiento Territorial y el otro sobre Observación del Territorio.

El evento convocó a más de 120 profesionales provenientes no solo de Argentina sino de Chile, Uruguay, Brasil, México, Portugal y España. La dinámica del encuentro se estructuró a través de diversas actividades: conferencias magistrales, mesas redondas y sesiones temáticas.

La realización de las tres conferencias magistrales estuvo a cargo de integrantes de la RIDOT, el Dr. João Ferrão de la Universidad de Lisboa con temas de gestión territorial, el Dr. Angel Massiris Cabeza de Colombia, con planificación urbana y el Dr. Angel Pueyo Campos de la Universidad de Zaragoza, trató el tema de la vulnerabilidad de las ciudades.

Como complemento se organizaron dos mesas redondas en las que se confrontó la mirada de la academia y los gestores políticos en relación a los temas emergentes del Ordenamiento Territorial, como son la “Gestión territorial y políticas públicas” y la temática de “Ciudades sostenibles frente al cambio climático”.

Cabe destacar, que en el marco del evento se realizó la presentación del Plan Provincial de Ordenamiento Territorial (PPOT) a cargo de la Agencia Provincial de Ordenamiento Territorial, perteneciente a la Secretaría de Ambiente y Ordenamiento Territorial de la Provincia de Mendoza. El mismo constituyó un hito a nivel provincial y nacional, debido a que es el primer Plan de Ordenamiento Territorial del país, fruto de una amplia participación pública e institucional.

En cuanto a las sesiones temáticas, se propusieron cinco ejes de los cuales, luego del proceso editorial correspondiente, se seleccionaron artículos para la conformación de la presente edición especial de la revista Proyección N°22.

La temática Competitividad versus Justicia Territorial, plantea la efectividad del derecho de acceso a la ciudad y el resto del territorio y de formas innovadoras y alternativas de planificación que contemplen posibilidades de lograr equilibrio, justicia territorial y el buen vivir. En esta línea, el artículo *Participación ciudadana por la defensa del territorio y la salud; Movimientos sociales urbanos en contra de la industria*

cementera: México y España; presenta un estudio comparativo sobre experiencias de movimientos sociales en México y España contra la industria cementera buscando reivindicar el derecho de la ciudadanía a un ambiente sano. Para ello a través de la recopilación de datos y el trabajo de campo, reconstruyen las trayectorias de las plataformas anti cementeras en ambos países y analizan las coyunturas en las que éstas se han desarrollado entre los años 2015 y 2017.

El artículo *Guerra fiscal y fragmentación territorial: el caso de los Municipios de Juiz de Fora (MG) y Três Rios (RJ), Brasil* aborda las estrategias competitivas adoptadas por los entes federativos en Brasil en la búsqueda del desarrollo territorial y las consecuencias de ese comportamiento excesivamente competitivo que se ven reflejados en el proceso de urbanización, en los cambios en el empleo, en la producción de cada municipio y en las relaciones sociales entre otras.

El segundo eje denominado Sistemas y dinámicas territoriales: revisando las interrelaciones urbano-rurales reúne investigaciones que avanzan en el planteamiento de nuevas formas de planificación que superen las jurisdicciones tradicionales poniendo el acento en la atención de las diversas problemáticas de estos territorios sin perder de vista su singularidad.

El artículo *Relação Campo-cidade e as ruralidades em Campos dos Goytacazes, RJ*, evalúa la relación campo – ciudad avanzando sobre el concepto de ruralidad, tomando como caso de estudio los asentamientos rurales de Campos dos Goytacazes, Estado de Rio de Janeiro, Brasil. El artículo plantea una reflexión acerca del modo en que los agricultores construyen su ruralidad frente a la imposición de un modelo de desarrollo que adopta las reglas de la lógica capitalista lo que difiere de sus formas de vivir y entender el campo.

Vulnerabilidad social y riesgo por inundación en el Valle de Toluca, Estado de México se basa en una investigación cuyo objetivo es determinar el riesgo por inundación y la vulnerabilidad social, estructural y funcional de los municipios del Valle de Toluca, Estado de México. De esta forma, y en línea con la temática del eje, el artículo avanza sobre el tratamiento de una problemática que afecta tanto a las áreas urbanas como rurales, en forma conjunta sin perder de vista las particularidades de cada uno de los municipios que integran el Valle de Toluca. Para ello propone una serie de indicadores para medir el riesgo de inundación y la vulnerabilidad social de estos territorios para alcanzar un diagnóstico de la situación que permite identificar las zonas más expuestas y sobre las cuales el ente gubernamental debería actuar.

El tercer eje: Sistemas de apoyo a la toma de decisiones: instrumentos, técnicas, métodos, experiencias de participación, manejo de la información y educación tiene como objetivo avanzar sobre el conocimiento de todas estas distintas herramientas que se hacen cada vez más necesarias para enfrentar los desafíos que plantean procesos como la globalización económica, el cambio climático, degradación de recursos naturales, contaminación ambiental y la expansión de las metrópolis. El artículo *Análisis Multivariada en el Estudio y en la Espacialización de la Desertificación - Contribuciones para la Ordenación Territorial del Semiárido de Paraíba / Brasil* demuestra la utilidad de los sistemas de información geográfica como herramienta de análisis del proceso de desertificación en el semiárido del estado de Paraíba-Brasil.

El trabajo titulado *Cultura Territorial: de la información al conocimiento y el compromiso para la acción ciudadana* pone en valor la política de Ordenamiento Territorial como forma de planificación integral que permite el tratamiento de problemas complejos frente a los enfoques sectoriales que terminan complicando y tornando difícil la solución de éstos.

El eje nº4: El territorio y su ordenación en la agenda política busca reunir trabajos que, en el contexto de las iniciativas a nivel mundial como la Agenda 2030 o la Nueva Agenda Urbana, analicen el territorio y la práctica política de su ordenación. En el artículo *La pequeña escala urbana y el cambio de ciclo territorial en Uruguay* se analiza el rol de las pequeñas localidades del Uruguay en el proceso de globalización y apertura comercial y cómo han sido abordadas en la agenda de planificación. Por otra parte el trabajo *Propuestas para la implementación de planes de ordenamiento territorial en gobiernos locales de la provincia de Santa Fe* hace hincapié en la necesidad de generar procesos de abordaje integral e interministerial en la resolución de conflictos, superando los problemas de competencias entre los diferentes niveles de gobierno.

Por último el eje 5: Efectos del cambio climático en los territorios analiza los nuevos retos en la creación de políticas territoriales y ambientales que se traduzcan en planes, programas, observatorios y agendas de adaptación al cambio climático, que permitan reducir la vulnerabilidad de sus sociedades. Uno de sus artículos *Retos climáticos de la ciudad de Iquitos en Perú* analiza los problemas y plantea los retos necesarios para enfrentar el cambio climático de esa ciudad que se ve reflejado en las cada vez más intensas y frecuentes precipitaciones.

Finalmente el trabajo *Gestión del riesgo, periferias y proyecto urbano* tiene como objetivo proponer estrategias para la prevención de inundaciones en el territorio del Gran La Plata, en Argentina, buscando contribuir a la gestión del riesgo hídrico.

El propósito fue reunir a investigadores, académicos, técnicos y políticos de diferentes países iberoamericanos y discutir sobre las problemáticas en materia de desarrollo territorial, ambiente y políticas de ordenamiento territorial, y las fluctuantes transformaciones que se producen en torno a la economía y a la sociedad, procesos que impactan en el territorio y afectan las condiciones de vida de la población, e intercambiar experiencias y metodologías de trabajo que permitan generar avances en estos temas.