

Este segundo número de “Territorios en Formación”, publicación hecha posible gracias a la coordinación del Departamento de Urbanística y Ordenación del Territorio de la UPM con la Asociación de Estudiantes de Postgrado Ne.Re.As. sigue al igual que su número precedente buscando los objetivos específicos de promocionar y visibilizar la producción científica de sus miembros así como de promocionar los trabajos de los alumnos de los programas de postgrado del Departamento. En este caso los seis trabajos publicados pertenecen, como en el primer número, al itinerario de Estudios Urbanos del Máster Universitario en Planeamiento Urbano y Territorial, correspondiendo esta vez a las convocatorias de Junio y Septiembre de 2011 del curso escolar 2010-2011. Todos ellos superaron el tribunal de fin de máster compuesto por José Miguel Fernández Güell (Presidente), Esther Higuera (Secretaria) y Julio Pozueta (Vocal).

Los diferentes perfiles que nos acercamos a los cursos de postgrado del departamento (en su mayoría arquitectos) no somos ajenos a la situación laboral de incertidumbre que nos rodea. Un oficio, el de arquitecto, que está buscando como reinventarse y amoldarse a las necesidades que la sociedad y el contexto actuales le exigen tras años de casi exclusiva dedicación a construir ciudad y territorio. Para esto último siguen diseñados la mayoría de programas universitarios, y así nos han formado a la mayoría de jóvenes arquitectos en activo. Así, los “recién” estrenados profesionales nos encontramos con una realidad muy diferente de la que en nuestra formación hemos creído atisbar, y con demasiadas preguntas que hacer para comprenderla.

Puede que la combinación de estas dos razones, la carencia de una oferta de trabajo para el que hemos sido formados y la inquietud por aprender y comprender las lógicas de nuestras ciudades y territorios, sean las que principalmente compartamos la mayoría de los alumnos del curso 2010-2011 de este programa de postgrado. En este sentido la apuesta por una formación en torno a la investigación científica en urbanismo es una muy buena opción para encaminar nuestras carreras profesionales.

Por todo ello y sin perjuicio del valor académico y científico que los seis trabajos publicados presentan, desde Ne.Re.As. nos gustaría incidir en un aspecto clave a valorar a la hora de leer esta publicación: el esfuerzo que detrás de ella se esconde. Por un lado, el esfuerzo individual de los autores por desarrollar lo que para muchos de ellos ha sido su primera aproximación a una investigación científica, llevada a cabo a lo largo de los cursos de formación del Máster. Por otro lado, el importante esfuerzo que está haciendo el Departamento de Urbanística y Ordenación del Territorio por mantener unos cursos de postgrado de considerable nivel académico, ofreciendo una formación de alta calidad. Y por último, el esfuerzo colectivo que desde la Asociación Ne.Re.As. está llevando a cabo sus miembros por sacar adelante publicaciones como esta, así como otras actividades y objetivos paralelos.

Los seis trabajos aquí presentados, algunos de ellos con continuidad en futuras tesis doctorales en el Departamento, son una muestra de la variedad de visiones y maneras de observar, localizar y analizar diferentes situaciones problemáticas relativas al urbanismo y la ordenación territorial. Daniela Boccardo busca entender los efectos de la absorción del Área Metropolitana de Santiago

de Chile sobre la centralidad menor de San Bernardo; Ion Echabe plantea un análisis de los discursos internos relativos a la sostenibilidad en las Directrices de Ordenación del Territorio del País Vasco y su revisión iniciada en febrero de 2011; Fernando Miguel García analiza la influencia de dos parámetros morfológicos (densidad y compacidad) en la evolución de los usos en el distrito de Puente de Vallecas en Madrid; Rafael García busca las relaciones que pueden existir entre la concepción teórica de lo que se entiende como vida urbana y su materialización física en Avilés como ciudad condicionada por grandes cambios socio-económicos; Estíbaliz López de Munain profundiza en el concepto de densidad y sus implicaciones a través de un estudio del programa de densificación en marcha en la ciudad de Vitoria-Gasteiz; finalmente, Clara Martínez presenta los problemas económicos, ambientales y de gestión que puede provocar una red de infraestructuras de residuos domésticos poco eficiente tomando como caso de estudio la Comunidad Autónoma de Madrid.