**"Paisajes urbanos y Gentrificación en el municipio de Atlacomulco, Edo. México."**

**Resumen**

Los términos de paisaje son diversos en la amplitud en que son concebidos, desde la perspectiva física y social de la geografía (Ramírez y López, 2015). Ambos aspectos abordan una gama de conceptos generados, a partir de las escuelas científicas europeas, americanas, entre otras, sin embargo, el punto en común entre ambas vertientes es el análisis del espacio territorial en la relación hombre-naturaleza.

El enfoque de la ciencia de los paisajes tiene como antecedente teórico-metodológico la Geografía Física Compleja (Mateo, 2002), donde se desarrolla ampliamente el concepto de Geografía de los paisajes, o también conocida como Geoecología de los paisajes. Los primeros planteamientos sobre la geoecología fueron desarrollados por el ruso Vasilli Vasilievich Dokuchaev (1846-1903) y Lev Semenovich Berg (1876-1950), a finales del siglo XIX, en donde empleó el enfoque ecológico-paisajístico al analizar el uso de la naturaleza, teniendo en cuenta siempre al hombre y a la sociedad (Cruz, 2020).

Hasse (1986), menciona que la geoecología es resultado de la integración del enfoque ecológico, el cual tiene características más funcionales, y el enfoque paisajístico, que posee características más estructurales. La integración antes mencionada, proporciona una base teórico-metodológica para la comprensión del funcionamiento ecológico de los paisajes; para el esclarecimiento de la influencia de la heterogeneidad espacial de la biodiversidad y de los regímenes de perturbación ecológica (Ramírez, 2013); así mismo, permite analizar el grado de la modificación antrópica de los territorios a través de la correlación entre la heterogeneidad geoecológica y la antropización de los paisajes.

El uso de las unidades geoecológicas, consiste en la clasificación, delimitación y caracterización de un espacio en unidades sintéticas, lo que facilita el análisis, evaluación y planificación -gestión de las consecuencias del proceso de urbanización en, los diferentes ámbitos que interaccionan en un territorio: urbano, periurbano y rural. Es importante que el paisaje tenga un nivel de atención dentro del desarrollo de proyectos de “planificación territorial y urbanística, como elemento importante de la calidad de vida de las personas, de la competitividad y sostenibilidad de los territorios y como parte esencial del patrimonio cultural y natural” (Ordoñez, 2010)

Es por ello que resulta evidente la necesidad de ampliar el alcance de las unidades del paisaje en la gestión ambiental y urbana del territorio, por lo que el presente proyecto propone utilizar el enfoque geoecológico para comprender las particularidades del paisaje urbano, debido a que permite vislumbrar la diferenciación ambiental, a través de la delimitación de las unidades del paisaje a diferentes escalas espaciales, asimismo, integra variables físico-geográficas, socio-económicas y antropogénicas, con una visión sistémica y holística.

A través del tiempo las ciudades han presentado procesos de transformación y modernización de ciertas zonas. Hasta mediados del siglo XX se empezó a prestar atención a los procesos de renovación que ocurrían en las zonas centrales de las ciudades, que había sufrido procesos de deterioro, decadencia, estigmatización y pérdida de importancia funcional (Smith, 2012; Garrocho, 1994; Fanjul, 2016). Esto, derivado de procesos de suburbanización y la creación de polos de atracción comercial y de servicios en otras partes de la ciudad. El fenómeno se observó en muchas ciudades alrededor del mundo. En respuesta, agentes como el Estado, el capital inmobiliario privado y segmentos específicos de la sociedad, emprendieron una serie de acciones encaminadas a su recuperación y renovación urbana (Abrahams, 1965), dando como resultado transformaciones socioculturales, económicas y territoriales de esas zonas.

**Referencias**

Cruz-Peralta, M. A. (2020). Análisis del potencial paisajístico-geológico-geomorfológico de la Sierra Gorda de Querétaro como estrategia de geoconservación y desarrollo local en el marco de un geoparque. [tesis de maestría, Universidad Autónoma del Estado de México]. Reposi-torio Institucional https://ri.uaemex.mx/handle/20.500.11799/109552

Fanjul, S. (2016). “Cuando aparece el primer cupcake ya podemos hablar de gentrificación”. Consultado en http://elpais.com/elpais/2016/09/15/tentaciones/1473938386\_584848.html

Garrocho, C. (1994). “¿Decadencia de la ciudad de México? De los problemas de la ciudad central a los problemas en la ciudad central”, en Ciudades, vol. 5, núm. 1.

Ramírez-Sánchez, L. G. (2013). Evaluación de la heterogeneidad de los paisajes físico-geográcos de Michoacán. [Tesis doctoral. Universidad Nacional Autónoma de México]. TESIUNAM. http://132.248.9.195/ptd2013/julio/0697939/Index.html

Ramírez, B. R. y López, L. (2015). Espacio, paisaje, región, territorio y lugar: la diversidad en el pensamiento contemporáneo. Instituto de Geografía; Universidad Autónoma Metropolitana, Xochimilco. México.

Smith, N. (2012). La nueva frontera urbana. Ciudad revanchista y gentrificación. España, Ed. Traficantes de Sueños. Mapas