

PAISAJE Y CONDICIONES SOCIALES PARA EL TURISMO ALTERNATIVO EN ATLAUTLA ESTADO DE MEXICO

Alberto Méndez Méndez¹, Arturo García Romero², Verónica Ibarra García³, Gerardo Cruz Flores¹

¹*Facultad de Estudios Superiores Zaragoza, UNAM, Batalla 5 de mayo s/n. Esq. Fuerte de Loreto. Col. Ejército de Oriente, 09230, Iztapalapa, México. E-mail: albmen@unam.mx*

²*Departamento de Geografía Física, Instituto de Geografía, Circuito de la Investigación Científica, Ciudad Universitaria, 04510, Coyoacán, México. E-mail: agromero@igg.unam.mx*

³*Colegio de Geografía, Facultad de Filosofía y Letras, Circuito de la Investigación Científica, Ciudad Universitaria, 04510, Coyoacán, México. E-mail: maverobar@gmail.com*

Introducción

La investigación tiene como finalidad desarrollar un modelo de diagnóstico del potencial del turismo alternativo, basado en un análisis integrado que considere, por un lado la presencia de atributos -naturales y socioculturales- del territorio (potencial) y, por otro, las condiciones sociales imperantes (viabilidad).

Metodología

El estudio consiste en la elaboración (en SIG) del mapa de los paisajes del municipio de Atlautla, así como en la determinación del potencial turístico del área, a partir del diseño, aplicación y evaluación de indicadores biofísicos y socioculturales. Para conocer la viabilidad social del turismo alternativo se levantaron entrevistas con informantes clave y se aplicaron encuestas en una muestra más amplia de la población.

Resultados y discusión

El municipio incluye 127 tipos de paisaje que se distribuyen controlados por la orografía propia del volcán. Así, en el piedemonte dominan los paisajes de barranco con bosques perturbados de encino y pino, y los lomeríos lávicos y piroclásticos con cultivos de temporal y combinados (<2600 msnm), así como las laderas, parcialmente erosivas, con bosques de coníferas y latifoliadas (<3760 msnm). En el sector de montaña, el paisaje incluye laderas altas y cañadas con bosques de oyamel y de pino (<4100 msnm), en tanto que las laderas más altas del volcán están cubiertas de arenas volcánicas recientes con vegetación dispersa. En cuanto a la información aportada por la comunidad, existe una percepción y conocimiento suficiente de la diversidad e importancia del recurso paisajístico, así como interés por participar en actividades relacionadas, sin embargo, el nivel de organización no es óptimo y existen importantes conflictos internos.

Conclusiones

De manera preliminar, se observan en el paisaje atributos biofísicos y socioculturales susceptibles de ser aprovechados mediante el turismo alternativo. Sin embargo, las condiciones sociales presentan inconvenientes de orden organizativo y de cohesión sobre un objetivo común. Cuando se complete la colecta, procesamiento y análisis de datos se obtendrán las conclusiones definitivas y la posibilidad de visualizar alternativas.

Palabras clave: Indicadores, Potencial, Viabilidad

Bibliografía

- Geilfus F. 1997. *80 herramientas para el desarrollo rural participativo: diagnóstico, planificación, monitoreo y evaluación*. IICA. SAGAR, México.
- Ibáñez R. y M. Ángeles. 2012. *Indicadores de sustentabilidad turística en México*. En: Ivanova e Ibáñez (Coord.) 2012. Medio ambiente y política turística en México. Tomo I Ecología, biodiversidad y desarrollo turístico. Secretaría de Medio Ambiente y Recursos Naturales. México.
- Kane P. S. 1981. *Assessing landscape attractiveness: a comparative test of two new methods*. Applied Geography 1:77-96