

Importancia de los Pueblos Mágicos para la preservación ecosistémica y cultural de México

Importance of Magical Towns for the ecosystem and cultural preservation of Mexico

José Manuel Castellanos Martínez

El Colegio de Michoacán, Zamora, Mich., México

Contacto: joma_casarq@hotmail.com

Resumen. Además de la importancia económica, cultural y turística de los Pueblos Mágicos por su riqueza y patrimonio cultural y material, se reconoce su relevancia para la conservación ambiental por la riqueza natural y ecosistémica que se encuentra dentro de sus límites territoriales. De tal manera, este artículo demuestra, a través de la cartografía los recursos ecosistémicos dentro o cerca de aquellas localidades reconocidas como Pueblos Mágicos en el país. Con esto se propone integrar, a la figura de Pueblos Mágicos para el diseño integral de políticas en materia ambiental, orientadas hacia la conservación ecosistémica como complemento para el aprovechamiento turístico de estos territorios.

Palabras clave: recursos naturales, Pueblos Mágicos, ecosistemas.

Abstract. In addition to the economic, cultural and touristic importance of the Magical Towns due to their wealth and cultural and material heritage, their relevance for environmental conservation is recognized due to the natural and ecosystemic wealth found within their territorial limits. Thus, this article demonstrates, through cartography, the ecosystemic resources within or near those localities recognized as Magical Towns in the country. With this, it is proposed to integrate the figure of Magical Towns for the comprehensive design of environmental policies, oriented towards ecosystemic conservation as a complement to the touristic use of these territories.

Keywords: natural resources, Pueblos Mágicos, ecosystems.

ejemplo: desarrollo, bienestar o turismo (Alcázar y Olmos, 2020; Córdova et al., 2018; Enríquez y Vargas, 2021; García y López, 2018; Warnholtz, 2014), sin resultados claros en algunos casos y buenos resultados en otros, sin duda se trata de una iniciativa que abre oportunidades para el impulso económico de las comunidades con alternativas turísticas relacionadas con el intercambio cultural, ecológico y rural (Alcázar y Olmos, 2020). De modo que es un modelo turístico a pequeña escala, diferente a los modelos tradicionales masivos desarrollados en litorales o grandes ciudades con destinos diversos.

Las localidades reconocidas como Pueblos Mágicos que desarrollan prácticas de turismo a pequeña escala, no reflejan los mismos resultados económicos, de crecimiento o de desarrollo que aquellos lugares de turismo a gran escala (Enríquez y Vargas, 2021; Rodríguez, 2012).

Sin embargo, en este artículo partir de la cartografía se demuestra que en aquellas localidades, además del desarrollo económico a través del turismo, existen oportunidades para la conservación de ecosistemas, ya que un alto porcentaje de los Pueblos Mágicos de México se encuentra en territorios con una gran riqueza natural, cultural o ecosistémica, en sistemas de sierras, bosques, Áreas Naturales Protegidas, paisajes con cuerpos de agua o dentro de territorios indígenas que preservan rasgos originarios de su lengua, tradiciones, cosmovisión, o técnicas artesanales, entre otros elementos que integran su

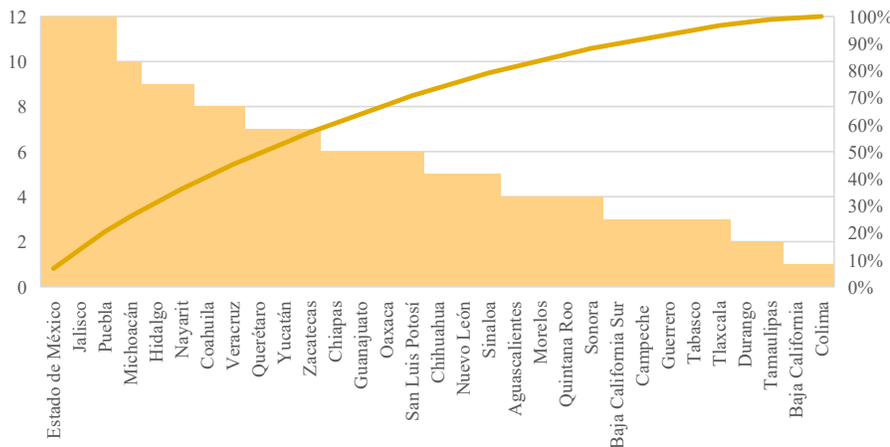


Figura 1. Pueblos mágicos por entidad federativa. Elaboración propia con información de Sectur (2023).

Los Pueblos Mágicos de México

La iniciativa Estatal de Pueblos Mágicos comenzó en el año 2001 como una política estratégica para impulsar y orientar el desarrollo local mediante la oferta turística de localidades que han conservado parte de su patrimonio

cultural, natural o material (Diario Oficial de la Federación, DOF, 2014; Enríquez y Vargas, 2021), actualmente hay 177 localidades reconocidas como Pueblos Mágicos (Secretaría de Turismo, Sectur, 2023; Valladolid, 2023). Aunque se trata de un programa que ha sido analizado y evaluado desde distintas aristas, por

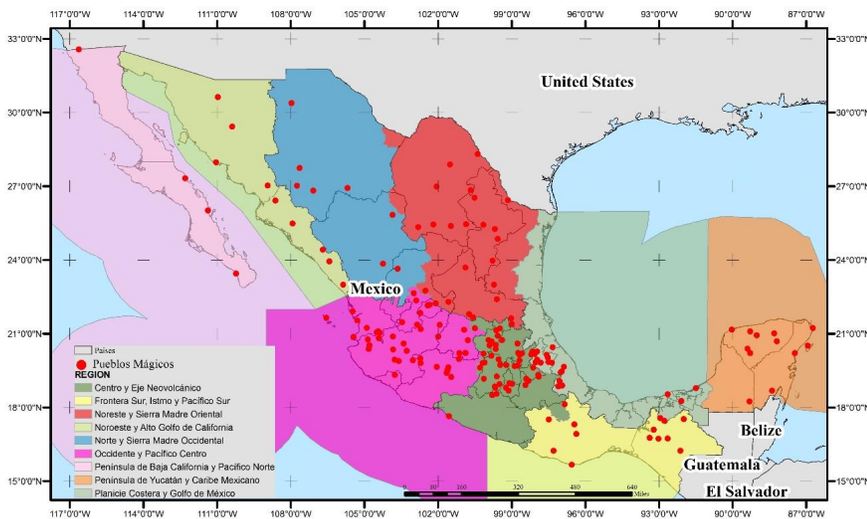


Figura 2. **Pueblos mágicos por entidad federativa y regiones biogeográficas.** Elaboración propia con datos de la Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad, CONABIO (2024).

identidad (Bolaños et al., 2021; Padilla, 2019).

De manera que el objetivo de este artículo es mostrar tanto la localización de los Pueblos Mágicos en el País como su densidad en determinados territorios con características ecológicas y culturales que no solo tienen posibilidades turísticas, sino también como actores estratégicos para la conservación de los ecosistemas naturales en el país.

En la Figura 1 se observan a los estados con mayor número de localidades declaradas como Pueblos Mágicos, así como el porcentaje de Pueblos Mágicos por entidad. Destacan Estado de México (12), Jalisco (12), Puebla (12) y Michoacán (10), entre otros estados que se ubican dentro de la misma región, centro y centro-occidente del país. Además de mostrar las barras en la Figura 1, también se observa la curva de Pareto que da cuenta del porcentaje de Pueblos Mágicos acumulados por entidad federativa.

Como complemento a la gráfica anterior, en la Figura 2, se muestra la ubicación y densidad de los Pueblos Mágicos en determinadas regiones del territorio, representados con puntos rojos, mientras que las superficies de colores representan las regiones biogeográficas dadas por la CONABIO (Comisión Nacional para

el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad). Se observa que la mayor cantidad de Pueblos Mágicos en México se concentra en el occidente y centro-occidente (color rosa intenso y color verde intenso) que coincide con el Eje Neovolcánico Transversal. Esta región, cuenta con una trascendencia cultural e histórica importante, ahí se encuentran grandes paisajes naturales conformados principalmente por sistemas de bosques de pino, oyamel, y pino-encino. Se trata de una cordillera que, de acuerdo con los mapas de este documento, perceptualmente, está conformada de importantes ecosistemas con montañas, valles,

ríos, mesetas, lagos, lagunas y manantiales, donde se encuentran establecidos cerca del 50 % de los Pueblos Mágicos del país.

La Figura 3, muestra las principales presas (puntos verdes) y los ríos más importantes del país (líneas azules). Mientras que el mapa 3 muestra el sistema de elevaciones del país. Se observa que la mayoría de los denominados pueblos mágicos se localizan en mayor medida en los ecosistemas de presas, ríos y bosques, esta concentración ecosistémica en estos territorios genera el desarrollo de microclimas y una producción en cadena de diversos servicios ecosistémicos (entre otros están los paisajísticos, culturales, económicos, generación de oxígeno, producción agua, regulación climáticas y otros procesos indispensables para el ser humano), todo esto da cuenta de la importancia de los pueblos mágicos no solo para la preservación cultural, sino también para la conservación ecosistémicas y mitigación y prevención de futuros problemas ambientales.

La Figura 5 muestra la Áreas Naturales Protegidas del país (en color amarillo) y los territorios indígenas (en color verde). Aquellos Pueblos Mágicos que no se ubican en ecosistemas montañosos, por ejemplo, los del sur del país y algunos del norte, se encuentran dentro de las Áreas

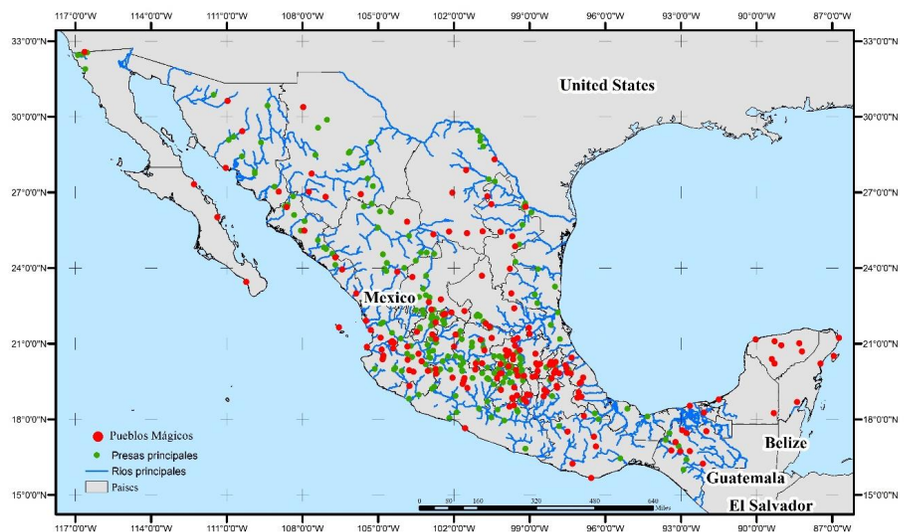


Figura 3. **Presas y ríos principales de México y Pueblos Mágicos.** Elaboración propia con datos del Instituto Nacional de Estadística y Geografía, INEGI (2020).

Naturales Protegidas o dentro de las regiones caracterizadas como indígenas, los cuales también son importantes ecosistemas que aportan tanto un potencial natural como cultural para el aprovechamiento turístico de los Pueblos Mágicos y de las localidades cercanas.

Finalmente, debido a que el turismo en los Pueblos Mágicos tiene la virtud de generar empleos e incentivar la economía de zonas rurales, ha sido visto tradicionalmente como una herramienta para el desarrollo económico (Alcázar y Olmos, 2020), pero no es exclusivo de este, ya que como vemos en los mapas mostrados los Pueblos Mágicos como destinos turísticos también tienen el potencial de preservación ambiental debido a que su población habita dentro de importantes ecosistemas naturales, culturales y protegidos, de modo que podrían ser actores importantes a considerar su participación para la toma de decisiones no solo en sus territorios, sino en el país.

Referencias

Alcázar Guzmán, A., y Olmos Martínez, E. (2020). Estado del conocimiento sobre el desarrollo sustentable en Pueblos Mágicos. *Dimensiones turísticas*, 4(7), 93-124. <https://doi.org/10.47557/OFXE8035>

Bolaños Ortega, R., Lizardi Rojo, V., y Roldán Oropeza, N. A. (2021). Los Pueblos Mágicos y la relevancia de la educación cultural de sus

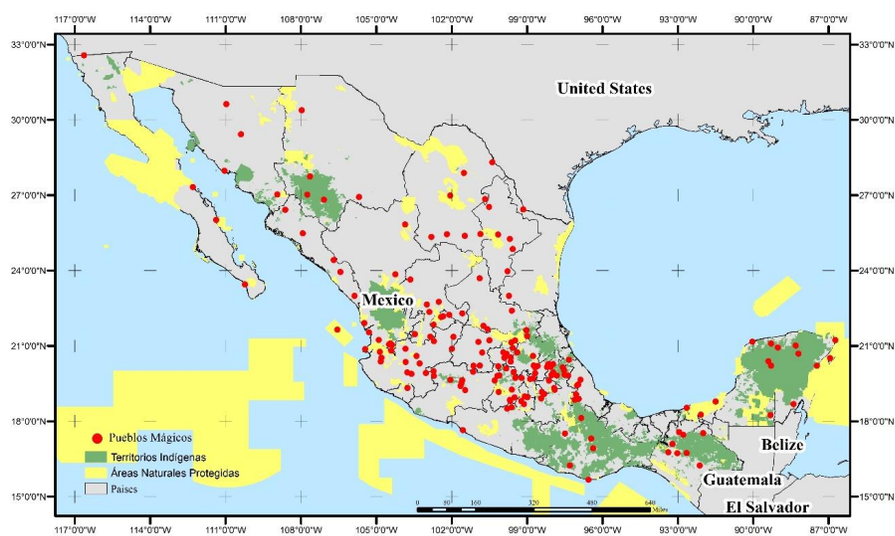


Figura 5. **Áreas Naturales Protegidas, territorios indígenas y Pueblos Mágicos.** Elaboración propia con datos de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas, CONANP (2024).

habitantes para fomentar el turismo y el desarrollo local. *Revista GEON (Gestión, Organizaciones Y Negocios)*, 8(2), e-442. <https://doi.org/10.22579/23463910.442>

CONABIO (2024). Provincias biogeográficas de México. Catálogo de metadatos geográficos. Comisión Nacional para el Conocimiento y Uso de la Biodiversidad. http://www.conabio.gob.mx/informacion/gis/?vns=gis_root/region/rgeconom/recomgw

CONANP (2024). Atlas interactivo de Áreas Naturales Protegidas. https://sig.conanp.gob.mx/atlas_anp

Diario Oficial de la Federación (DOF). (2014). Acuerdo por el que se establecen los Lineamientos generales para la incorporación y permanencia al Programa Pueblos Mágicos. <https://bit.ly/3bbM4xs>

Enríquez, J. y Vargas, R. (2021). El estudio de los Pueblos Mágicos. Una revisión a casi 20 años de

la implementación del programa. *Dimensiones Turísticas*, 5(8), 9-38. <https://doi.org/10.47557/SYWY9441>

INEGI (2017). INEGI, Continuo de Elevaciones Mexicano (CEM). <https://www.inegi.org.mx/app/geo2/elevacionesmex/>

INEGI (2020). INEGI, Geografía y medio ambiente, Hidrografía. <https://www.inegi.org.mx/temas/hidrografia/>

Sectur (26 de junio de 2023). México con 45 nuevos Pueblos Mágicos. Gobierno de México, Secretaría de Turismo. <https://www.gob.mx/sectur/prensa/mexico-con-45-nuevos-pueblos-magicos>

Valladolid, Mónica (junio 26, 2023). México eleva a 177 su lista de Pueblos Mágicos; estas son las nuevas 45 localidades. *Forbes*. <https://forbes.com.mx/mexico-eleva-a-177-su-lista-de-pueblos-magicos-estas-son-las-nuevas-45-localidades/>

Córdova, K., Guillén, M. y Gutiérrez, V. (2018). Oportunidad laboral para los jóvenes residentes de una ciudad turística: estudio de caso Álamos, Sonora. En J. Enríquez (Coord.) *Turismo, sustentabilidad y desarrollo local. Tendencias del desarrollo turístico en una región del noroeste de México* (pp. 178-189). Pearson Educación.

García, E. y López, V. (2018). Propuesta de una agenda para la investigación del turismo sustentable en los pueblos mágicos de Puebla. *Regiones y Desarrollo Sustentable*, 18(34), 1-28. <https://bit.ly/3tXAbUF>

Rodríguez, S. (2012). Pueblo mágico El Fuerte. Recorrido turístico a partir del imaginario colectivo. *Topofilia, Revista Científica de Arquitectura, Urbanismo y Territorios*, 3(2), 1-31. <https://bit.ly/3jVCIKq>

Warnholtz, G. (2014). El programa Pueblos Mágicos en el laberinto de las políticas públicas mexicanas. En A. Valenzuela, C. Alvarado, C. Saldaña y G. Gama (Coords.), *Imaginarios del paisaje y el turismo. Entre tradición y distintivos oficiales* (pp. 289-307). Juan Pablos Editor y Universidad Autónoma del Estado de México.

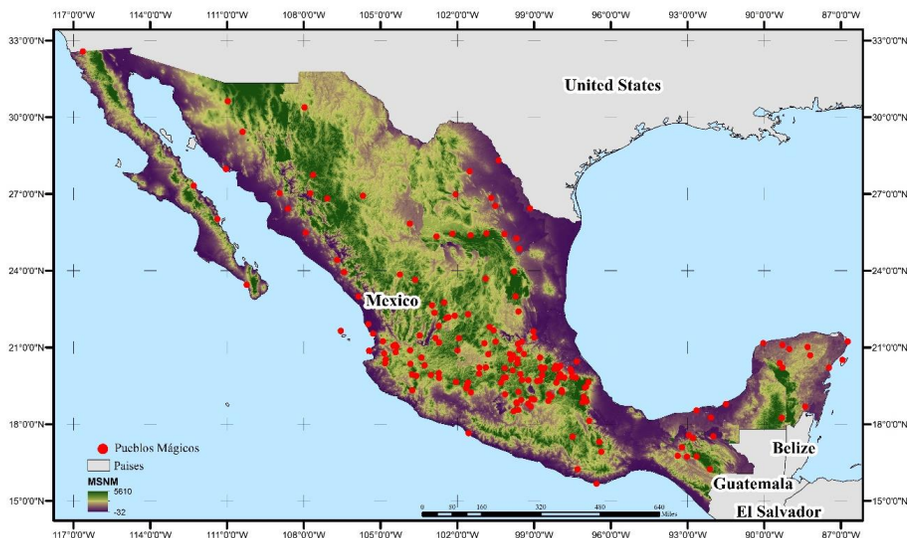


Figura 4. **Sistema de elevaciones de México y Pueblos Mágicos.** Elaboración propia con datos del INEGI (2017).