

Resultados de la Capacidad de Carga Turística para conocer la sustentabilidad de un destino: Caso Cancún

Christine Elizabeth Mc Coy Cador¹, Pricila Sosa Ferrer²

¹Universidad Popular Autónoma del Estado de Puebla

cmccoyc@gmail.com

²Universidad del Caribe

psosa@ucaribe.edu.mx

RESUMEN

Cancún, nació hace 45 años y se ha convertido en el principal polo turístico de México, con una captación de 4, 013,032 turistas y una derrama económica de 4,315 millones de dólares en 2014.

El modelo de desarrollo basado en un amplio estudio de capacidad de carga evaluó la infraestructura necesaria a un horizonte de 30 años. Fue la primera zona turística en contar con un plan maestro de desarrollo que daría vida a los Centros Integralmente Planeados en México, con una visión sustentable innovadora con interesantes oportunidades de empleo e inversión, siempre en armonía con el entorno natural.

Este trabajo es un diagnóstico para conocer si Cancún puede ser considerado sustentable o no. Se realizó una evaluación del manejo de usos de suelo de la Zona turística para obtener un análisis de la capacidad de carga turística desde dos aspectos: 1) El perfil del turista y 2) los impactos generados por la actividad turística.

Se encontró que el perfil del turista se ha visto afectado y por otra parte la capacidad está igualmente deteriorada a causa del crecimiento acelerado y desordenado de Cancún lo ha llevado a enfrentar una situación que lo aleja de ser un destino turístico sustentable.

PALABRAS CLAVE

Capacidad de Carga Turística, Destino turístico sustentable, Desarrollo Sustentable Cancún