

Resumen

La Reserva de Conservación Chakana en Quito enfrenta varios desafíos para establecer una estrategia conjunta de desarrollo turístico sostenible. Estos desafíos incluyen la falta de datos turísticos precisos, la necesidad de gestionar la cantidad de visitantes para evitar impactos ambientales y la limitación de recursos financieros, personal y capacidad técnica para formular una estrategia integral. Además, la coordinación entre diferentes actores, como la Fundación Jocotoco/Jocotours, autoridades locales, organizaciones de conservación, la comunidad local y la industria turística, ha sido un reto significativo.

El estudio busca diseñar una estrategia completa para el desarrollo turístico sostenible, priorizando la conservación ambiental, la participación comunitaria y el beneficio económico. Esto implica identificar fuentes de financiamiento, capacitar al personal y adquirir la capacidad técnica necesaria. Además, se pretende mejorar la coordinación entre los actores involucrados para asegurar una ejecución exitosa de la estrategia.

Con respecto a la escasa generación de datos, se propone diseñar un esquema de investigación que incluya la recopilación de datos relevantes donde se tomen en cuenta la opinión de expertos ya que al ser un sitio poco conocido los juicios de público general podrían dar un enfoque erróneo sobre el turismo en la zona, la capacidad de carga turística de la reserva y el impacto ambiental provocado por las actividades turísticas. Este enfoque proporcionará una base sólida de evidencia para la formulación de la estrategia de desarrollo turístico sostenible en la Reserva de Conservación Chakana.

Palabras claves: conservación, estrategia, turismo sostenible, reservas, expertos

Abstract

The Chakana Conservation Reserve in Quito faces several challenges in establishing a comprehensive strategy for sustainable tourism development. These challenges include a lack of accurate tourism data, the need to manage visitor numbers to prevent environmental impacts, and limitations in financial resources, personnel, and technical capacity to formulate a comprehensive strategy. Additionally, coordination among different stakeholders, such as the Jocotoco/Jocotours Foundation, local authorities, conservation organizations, the local community, and the tourism industry, has been a significant challenge.

The study aims to design a comprehensive strategy for sustainable tourism development, prioritizing environmental conservation, community participation, and economic benefit. This involves identifying viable sources of funding, training personnel, and acquiring necessary technical capacity. Furthermore, improving coordination among stakeholders is intended to ensure successful implementation of the strategy.

Regarding the limited data generation, it is proposed to design a research scheme that includes gathering relevant data, taking into account expert opinions. Since the site is relatively unknown, the judgments of the general public might provide a misguided focus on tourism in the area, the tourist carrying capacity of the reserve, and the environmental impact of tourism activities. This approach will provide a solid evidence base for formulating the sustainable tourism development strategy in the Chakana Conservation Reserve.

Key words: conservation, strategy, sustainable tourism, reserves, experts