

RESUMEN

La Gestión Turística de los recursos atractivos naturales de un área geográfica se basa en la ejecución de procesos de control de la sostenibilidad, entendida ésta, como el equilibrio social, económico y ambiental que debe existir en estos recursos en relación directa con la actividad turística, la cual asegura el control de afluencia de viajeros visitantes, con el objetivo de minimizar el impacto ambiental hacia el suelo, aire, agua, flora, fauna y el mismo ser humano considerados componentes del ambiente. Al noroccidente de la provincia de Pichincha se encuentra el Cantón Puerto Quito ubicada en la zona Subtropical, ésta posee un piso Zoogeográfico, que alberga a especies de flora y fauna, propias del bosque húmedo tropical, mismo que da origen a diversos Recursos Atractivos Naturales, entre estos: balnearios naturales, ríos, cascadas, entre otros. Parte de esta zona es el Cantón Puerto Quito, siendo necesario la implementación de un Modelo de Gestión Turística cuyo objetivo es la preservación y conservación del Recurso Atractivo Natural, donde no sólo se asegura la permanencia de la biodiversidad, sino que también, la población se ve beneficiada, asegurando la protección de atractivos naturales hacia las futuras generaciones, en donde la economía se fortalecerá a través de actividades turísticas, en donde el control de la afluencia de viajeros visitantes se implementara a través de estrategias y metodologías como: Plan de Manejo de Viajeros Visitantes, cálculo de Capacidad de Carga de Turística y Límites de Cambio Aceptable, logrando así el cumplimiento del objetivo general propia de esta investigación.

PALABRAS CLAVES

- **SOSTENIBILIDAD**
- **RECURSO ATRACTIVO NATURAL**
- **GESTIÓN TURÍSTICA**
- **ACTIVIDAD TURÍSTICA**
- **VIAJERO VISITANTE**

ABSTRACT

The Tourist Management of the attractive natural resources of a geographical area is based on the execution of processes of control of the sustainability, understood as the social, economic and environmental balance that must exist in these resources in direct relation with the tourist activity, which ensures the control of the influx of visitors, with the aim of minimizing the environmental impact to the soil, air, water, flora, fauna and the same human being considered components of the environment. To the northwest of the province of Pichincha is the Canton Puerto Quito located in the Subtropical zone, this one has a Zoogeographic floor, which houses flora and fauna species, typical of the tropical rainforest, which gives rise to several Natural Attractive Resources, among them: natural spas, rivers, waterfalls, among others. Part of this area is the Canton Puerto Quito, being necessary the implementation of a Model of Tourism Management whose objective is the preservation and conservation of the Natural Attractiveness Resource, where not only the permanence of the biodiversity is assured, but also, the population is benefiting, ensuring the protection of natural attractions for future generations, where the economy will be strengthened through tourism activities, where the control of the influx of visitors will be implemented through strategies and methodologies such as: Management Plan Visiting Travelers, Calculation of Tourism Loading Capacity and Limits of Acceptable Change, thus achieving the general objective of this research.

KEYWORDS:

- **SUSTAINABILITY**
- **NATURAL ATTRACTIVE RESOURCE**
- **TOURISM MANAGEMENT**
- **TOURISTIC ACTIVITY**
- **VISOTOR TRAVELE**