

VALORACIÓN ECONÓMICA DE LOS BENEFICIOS DERIVADOS DEL MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS ECOTURÍSTICOS AL INTERIOR DE LA RESERVA NACIONAL RADAL SIETE TAZAS, SÉPTIMA REGIÓN DEL MAULE.

RODRIGO ANDRÉS PARRA VILLAR
INGENIERO FORESTAL

RESUMEN

Este estudio consistió en la valoración económica de los beneficios derivados del mejoramiento de los servicios ecoturísticos ofrecidos al interior de la Reserva Nacional Radal Siete Tazas, Séptima Región del Maule, Chile.

Utilizando el Método de Valoración Contingente, se entrevistaron 131 visitantes de la Reserva durante los meses de enero y febrero del año 2005, en tres zonas de afluencia: Siete Tazas, Rocas Basálticas y Los Robles. Se estimó la máxima Disposición a Pagar (DAP) por sobre la tarifa actual de ingreso a los sectores de visita. Se obtuvieron valores promedio para la DAP por entrada adulto, niño y zona de camping en función de los escenarios de valoración presentados. Además, se identificaron los factores determinantes de la DAP a través de análisis de correlación y regresión lineal múltiple por pasos.

La DAP promedio por entrada adulto, niño y sitio de campismo fue \$1.147, \$766 y \$1.639 respectivamente. De lo anterior, se puede inferir que los aportes totales justifican la implementación de cambios para el mejoramiento de los servicios ecoturísticos ofrecidos por la Reserva, contribuyendo a su vez con la conservación de los recursos naturales.

Los determinantes más relevantes de la DAP por un mejoramiento de los servicios ecoturísticos ofrecidos al interior de la Reserva fueron: la distancia a la que se encuentra la Reserva desde la ciudad de origen de los visitantes, la edad de los visitantes, el tamaño familiar y el ingreso familiar.

Palabras Clave: Método de Valoración Contingente, Servicios Ecoturísticos, Disposición a Pagar.

SUMMARY

This study consisted on the economic valuation of benefits from recreational services improvement offered by Radal Siete Tazas National Park, Seventh Maule Region of Chile.

Using the Contingent Valuation Method, 131 visitors of the Reservation during January and February 2005 were interviewed, in three affluence zones: Siete Tazas, Rocas Basálticas y Los Robles. The maximum Willingness to Pay (WTP) was estimated by calculating the amount of money over the current rate of entrance to the zones. Average values were obtained for the WTP by adult, boy and camping site area entrance according to the valuation scenarios proposed. Additionally, the determinants of the WTP were identified through a correlation and multiple linear regression model by steps analysis.

The average WTP by adult, boy and camping site area was \$1.147, \$766 and \$1.639 respectively. From this, it is possible to infer that total contributions justify the implementation of changes for recreational services improvement offered by the Reservation, contributing in turn with the conservation of natural resources. The most important determinants of WTP by recreational services improvement offered by the Reservation were: distance from Reservation to visitors' origin cities, visitors age, family size and family income.

Key words: Contingent Valuation Method, Recreational Services, Willingness to Pay (WTP).