

Trapiches, ausoles, ríos y miradores: manifestaciones de la naturaleza para el esparcimiento en el Departamento de San Vicente.

APROVECHAMIENTO DE RECURSOS ECOSISTÉMICOS EN VERAPAZ, SAN VICENTE, CON LA “RUTA DE LA PANELA”

Oscar Wilfredo Paz Quevedo¹ y Juan José Cerrato²

¹ Coordinador de Maestrías, Escuela de Biología, Facultad de CCNN y Matemática, Universidad de El Salvador, oscarwilfredopaz@gmail.com,

² Experto en turismo, Corporación Salvadoreña de Turismo (CORSAUTUR), juanes.710@hotmail.com



El Proyecto de la “Ruta de la Panela” inició en 2009, por iniciativa del comité turístico municipal, con el propósito de aprovechar sosteniblemente los recursos naturales y atractivos culturales de Verapaz. Esta ruta consiste en recorrer varias molindas de caña de azúcar (trapiches), donde se extrae y procesa el jugo de la caña de azúcar, con varias técnicas artesanales, para que los visitantes participen de esa actividad y degusten sus productos. Además, se incluyen otras estaciones: los ríos Jiboa y Borjas, los ausoles “el infiernillo” y miradores naturales con vista hacia el valle de Jiboa y volcán Chinchontepec.

De acuerdo a los expertos¹, las demostraciones en los trapiches pueden clasificarse como *agroturismo*, pues el recurso turístico principal, es una actividad agraria. En tanto que los



Trapiches artesanales



Empaquetando las panelas



Los infiernillos

1.- Cerrato, J.J. 2010. Evaluación de la gestión ambiental del área protegida “Parque Natural Cerro Verde”, Complejo los volcanes, El Salvador; con énfasis en el manejo turístico. Tesis de Maestría en Gestión del Medio Ambiente. Universidad Centroamericana José Simeón Cañas. 64 pp.

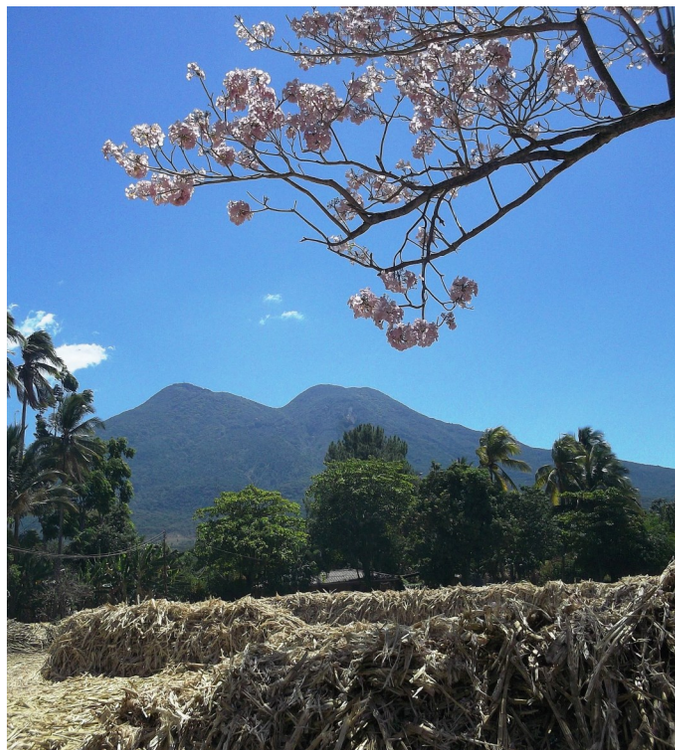
ausoles, los ríos y los miradores naturales se clasifican como *recursos ecoturísticos*, pues el disfrute de los visitantes se basa en los bienes y servicios que nos da la naturaleza.

Para determinar el valor turístico de cada uno de los recursos involucrados en la ruta, se realizó un peritaje de la misma, para determinar, si todos sus componentes tenían igual o diferente calificación. Se adaptaron las metodologías usadas por especialistas extranjeros y nacionales, tales como: Baez y Acuña², Cifuentes y otros³, y Paz Quevedo y Cerrato⁴, que consisten en dar una nota a cada recurso evaluado, según una serie de criterios socioambientales y una escala del 1 al 10. En mayo de 2013, se visitó el área y se evaluaron las estaciones. Como resultado, los infiernillos fue mejor calificado con 9.0 y los miradores tuvieron la menor nota 5.0. En tanto que la nota global promediada para toda la ruta fue de 7.0 (regular).

De acuerdo a esto, se proponen algunos cambios para el máximo aprovechamiento turístico de la ruta. Se podría reducir el número de molindas visitadas, para evitar la monotonía, además, mejorar los accesos e infraestructura en los infiernillos, escoger tramos de los ríos con mejor calidad paisajística y construir miradores amigables con el ambiente.



Río Borjas



Mirador hacia el volcán Chinchontepec

2.- Baez, A.L. y A. Acuña. 2003. Guía para las mejores prácticas de ecoturismo en áreas protegidas. Comisión Nacional para el desarrollo de los pueblos indígenas. 159 pp.

3.- Cifuentes M., A. Izurieta y H. Henrique de Faria. 2000. Medición de la efectividad del manejo de áreas protegidas. WWF-IUCN-GTZ. Turrialba, Costa Rica. Serie Técnica No. 2. 105 pp.

4.- Paz Quevedo, O.W. y J.J Cerrato. 2013. Evaluación del manejo ambiental ecoturístico en el área natural protegida Colima, Suchitoto, El Salvador. Resúmenes XVII Congreso de la Sociedad Mesoamericana para la Biología y la Conservación y VIII Simposio de Zoología, La Habana, Cuba.