

## FICHA DE RUTA

Denominación: **Ruta I Los Tilos – PR LP 6**

Tema principal: ***Las áreas protegidas como instrumento de desarrollo local***

Fecha: 22 de julio (martes)

Duración (aproximada): 6 horas

Horario: 9.00 a 15.00 horas

Longitud: 5 kilómetros, aproximadamente

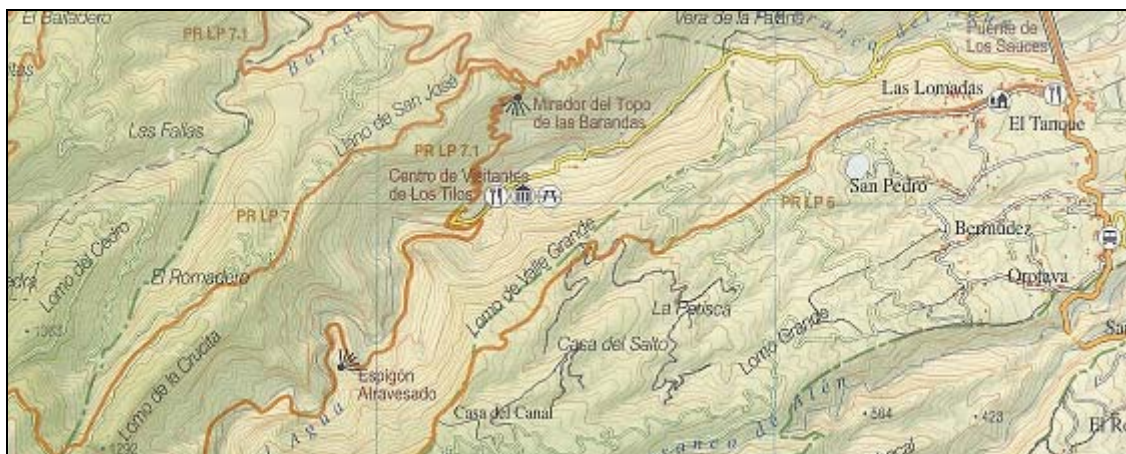
Dificultad: Media-baja

Interés: paisajístico, biológico, hidrológico, etnográfico, educativo, turístico (recreativo)

Lugar de salida: **Centro de Visitantes de Los Tilos** (San Andrés y Sauces)

Lugar de llegada: **Centro de Visitantes de Los Tilos** (San Andrés y Sauces)

Descripción: Una parte significativa del barranco del Agua se encuentra en el Parque Natural de Las Nieves, siendo Los Tilos uno de los lugares más conocidos y visitados de la isla de La Palma durante décadas. Epicentro de la Reserva Mundial de la Biosfera de La Palma (“El Canal y Los TILES”, 1983), destaca por conservar una de las principales y exuberantes muestras de laurisilva de Canarias, contener los caudalosos nacientes de Marcos y Cordero, y además, ofrecer una historia de aprovechamientos humanos realmente interesante, en un espacio emblemático en el que se intenta conjugar la conservación de la naturaleza con su uso público.



Topografía. Isla de La Palma. Red de Senderos de La Palma (2006).

Esquema del recorrido, hitos más destacados y temas para la interpretación y el debate:

1. El concepto de área protegida. Objetivos y funciones. La evolución de las estrategias de declaración de áreas protegidas.
2. Problemas y potencialidades de la gestión de las áreas protegidas desde la perspectiva del desarrollo local.
3. El uso público de las áreas protegidas. Tipología de usuarios (visitantes). El impacto de las infraestructuras y actividades de uso público.
4. El pago de una tasa por el acceso a las áreas protegidas vs. el pago por la prestación de servicios recreativos en las áreas protegidas.
5. El futuro de las redes de áreas protegidas.

El itinerario se completa con la visita inicial al Centro de Visitantes de Los Tilos, conducida por D. Julio Leal, y con otra visita final a la Central Hidroeléctrica de El Mulato, conducida por D. Mauro Fernández.

Responsable de la ruta: Dr. Moisés Simancas Cruz, Profesor contratado doctor de Geografía Humana de la Universidad de La Laguna.

Notas: