



Conservación y usos: Parque Rural de Anaga. Reserva de la Biosfera.

Interés geoturístico: Volcanismo antiguo y reciente. Barrancos en V. Diques. Cinder cones. Valles de deslizamiento. Cultivos. Ocupación urbana del territorio.

Senderos: PR-TF 1 Las Mercedes-Cruz del Carmen. PR-TF 10 Cruz del Carmen-Punta del Hidalgo. PR-TF 11 Cruz del Carmen- El Batán-Punta del Hidalgo. PR-TF 12 Cruz del Carmen-Bajamar. PR-TF 12.1 Derivación a Tegueste. PR-TF 12.2 Derivación a Pedro Álvarez.

Referencias: Criado, C. (2002). *Breve e incompleta historia del antiguo lago de la ciudad de San Cristóbal de La Laguna*. Exmo. Ayuntamiento de San Cristóbal de La Laguna. Dóniz Páez, J. (2002). El volcanismo basáltico de la Dorsal de Pedro Gil en la isla de Tenerife. *Papeles de Geografía*, 35, 101-114.

Fernández Peraza, C. y Martín Fernández, C. (2014). Cambios de usos del suelo en espacios periurbanos de alta calidad agronómica en Canarias: La Vega Lagunera como ejemplo. *Biblio 3W*. Vol. XIX, nº 1078, 15 de junio de 2014.



El mirador de Jardina es el lugar desde donde se puede apreciar el contacto de dos morfoestructuras de Tenerife: Macizo de Anaga y la dorsal de Pedro Gil. Se trata de dos unidades geológicas y morfológicas donde se puede explicar gran parte de la génesis de Tenerife, ya que la primera representa el volcanismo basáltico antiguo tipo escudo donde predominan las formas y procesos de erosión (barrancos en V y acantilados) y con edades en tornos a los 6-7 millones de años. En Pedro Gil predomina el volcanismo basáltico reciente, con más de un centenar de cinder cones que están alineados en torno a una fractura principal NE-SO y que generan una estructura en tejado a dos aguas. La mayoría de los volcanes se han generado en el último medio millón de años y algunos en época histórica (1704-1705). Se caracterizan por ser volcanes de morfología diversa que emiten importantes volúmenes lávicos (pahoehoe y aa) que avanzan por el dorso de la dorsal hacia el mar. La vega lagunera se encuentra a más de 500 metros sobre el nivel del mar y su formación es consecuencia de los depósitos procedentes de los barrancos del Macizo de Anaga y el cierre de la evacuación por los materiales procedentes de los volcanes de Pedro Gil, dando lugar a una laguna de agua que entre los siglos XV-XVI y fue desecada por los habitantes de Agüere.

Existe una gran riqueza florística y en Anaga está uno de los mejores ejemplos de bosque de laurisilva de Tenerife. Sin embargo, se trata de una zona ampliamente transformada por el hombre y podemos apreciar, además de actividades tradicionales relacionadas con la agricultura y la ganadería, todo lo que es el proceso urbano de ocupación y crecimiento de la



que fue la primera capital de Tenerife: la ciudad de San Cristóbal de La Laguna. El mirador de Jardina es un punto de gran valor paisajístico, pues desde allí se puede observar parte del Macizo de Anaga, la dorsal de Pedro Gil, el Teide, los valles de La Orotava y Güímar y el Macizo de Teno.