



Conservación y usos: No forma parte de un espacio natural protegido.

Interés geoturístico: Ignimibritas. Basaltos. Volcanes. Playas. Acantilados. Dunas. Barrancos. Baño. Buceo. Senderismo. Ciclismo. Leprosería.

Senderos: No hay senderos pero se accede fácilmente por la carreta TF-631 en su desvío de la autovía TF-1 a la altura de Abades.

Referencias: Padilla, M. (2009). La leprosería de Arico, nunca utilizada para lo que fue construida, resiste el paso del tiempo en medio de la nada. <https://www.isla-detenerifevuela.com/2016/05/abades-la-ciudad-fantasma-la-leproseria.html>
Sánchez, P. (2014). *Diseño de un programa de actuación ambiental integrada en el litoral de Arico (Tenerife, Islas Canarias)*. Trabajo Fin de Máster. Máster Universitario en Gestión Costera. Universidad de Las Palmas.



Abades es un núcleo costero localizado en SE de Tenerife en el municipio de Arico. Se trata de un espacio geodiverso desde el punto de vista geológico y geomorfológico. De más antiguo a más reciente se pueden reconocer los depósitos de ignimbritas, las coladas de lava basáltica, los materiales fonolíticos, los piroclastos sálicos indiferenciados y las coladas y piroclastos basálticos asociados al volcanismo magmático monogénico. Desde el punto de vista geomorfológico lo más llamativo son las playas y la costa rocosa baja y el volcán litoral. El volcán de Abades es un cono basáltico, magmático, de dinámica estromboliana, compuesto por lapilli, escorias y bombas, abierto en forma de arco, emitió lavas hacia el sur donde son visibles actualmente conformando la plataforma de abrasión y está afectado por la erosión marina (*beach rock*, cantil, etc.), las aguas corrientes (barrancos), la dinámica de vertiente (taludes) y el fuerte viento. Las playas y calas son numerosas asociadas a la desembocadura de los barrancos (Abades, Los Abrigos, Los Sargos, María Luisa y Ganado) y en ellas se alternan las arenas y cantos heterométricos, cuyos materiales pueden ser basaltos o ignimbritas y que alternan con una costa rocosa baja en la que se pueden encontrar lavas aa, en bolas, taffonis, bufaderos, charcos naturales, etc. El fuerte viento da lugar a la formación de médanos, ripples y nebkas en las playas de arena.

El paisaje vegetal está caracterizado por los matorrales de tomillo y uva de mar, saladares en la primera línea de costa, los cardones, tabaibas, aulagas y balos más hacia el interior. El intenso viento hace que la vegetación tenga un porte achaparrado. Destaca el avistamiento de aves marinas.



La acción del hombre se deja sentir en este espacio de diversas formas. Poco antes de llegar a la caleta del Ganado existen cuevas excavadas en la pumita. Sin embargo, uno de los aspectos singulares es la leprosería, que son un conjunto de viviendas que fueron iniciadas pero no acabadas hacia los años 40 del siglo pasado. Destacan también los usos actuales vinculados con el baño, el buceo, el senderismo, el ciclismo y la restauración.

El interés geoturístico de este lugar se incrementa con las panorámicas del Teide y Edificio Cañadas, las Bandas del Sur, los volcanes protegidos próximos como La Centinela, el faro del Poris y todo el complejo militar de la leprosería.