

TMP146

Montaña Blanca

[Ficha LIG](#)

[Apadrina este LIG](#)

- [Datos generales del LIG](#)
- [Localización](#)
- [Situación geológica](#)
- [Interés](#)

Datos generales

Código LIG :

TMP146.

Denominación :

Montaña Blanca.

Descripción :

El conjunto de Montaña Blanca es el mejor conjunto de domos colada de todo el archipiélago. Una sucesión de emisiones sálicas se generó en el flanco NE del Teide dando origen a varios aparatos independientes que fueron rellenando la caldera hasta su escarpe actual y descendiendo también por el Portillo hacia el valle de La Orotava. Recientemente, se han descrito las características de la erupción subpliniana de Montaña Blanca ocurrida hace 2 000 años.

Origen LIG :

Proyecto INDICAGEOPARC

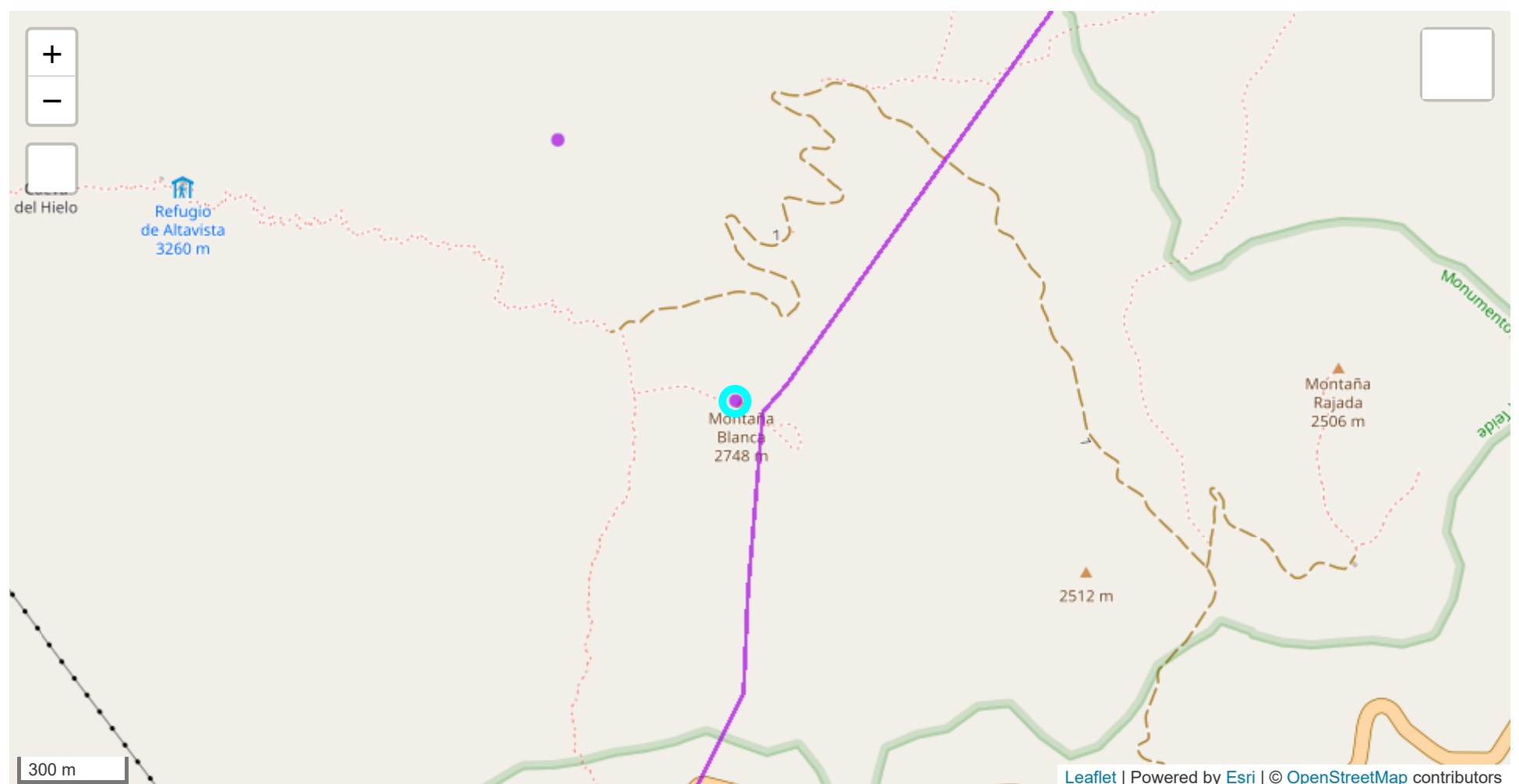
Fecha de creación de la ficha :

31/12/2014

Confidencialidad :

Público.

Localización



Hojas 1:50.000 :

Nombre	Numero	Hoja 1:200.000
LA OROTAVA	1094	91 - SANTA CRUZ DE TENERI

Municipios :

Núcleo	Municipio	Provincia	CCAA
	OROTAVA (LA)	Santa Cruz de Tenerife	Canarias

Isla :

Tenerife.

Situación geológica

Dominio geológico (GEODE) :

Canarias.

Contexto Ley 42/2007 :

Edificios y morfologías volcánicas de las Islas Canarias.

Unidad geológica Ley 42/2007 :

Sistemas volcánicos recientes.

Interes

Geológico principal :

Petrológico-geoquímico.



IGME
Ríos Rosas, 23
28003 Madrid
Teléfono + 34 913 495 700

[Guía de navegación](#) [Mapa web](#) [Accesibilidad](#) [Condiciones de uso](#)

