Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 110563 (antes de 2013: 111575)

Nombre....: Tanajara

Municipios: El Pinar de El Hierro Provincias: Santa Cruz de Tenerife

Fecha de Construcción.....: 04 de julio de 1984

Pilar con centrado forzado..: 0,90~m de alto, 0,40~m de diámetro. Último cuerpo......: 0,50~m de alto, 3,00~m de ancho.

Total cuerpos.........: 1 de 0,50 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

— Coordenadas UTM. Huso 28 : -

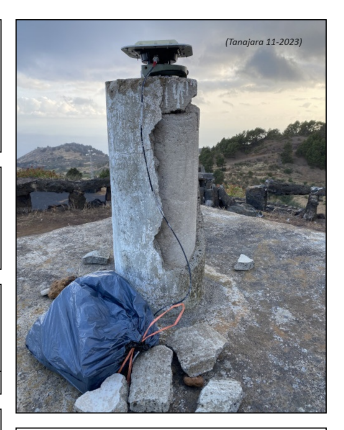
Altitud sobre el nivel medio del mar: 911,210 m. (BP)

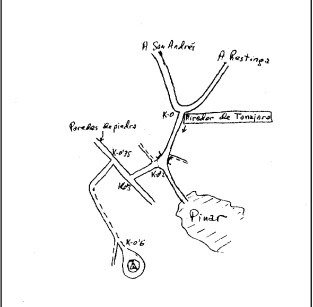
- Situación:

Situado en la isla de Hierro, en lo más alto de la montaña de Tenajara, que está al O. del pueblo de El Pinar de Taibique. La señal está en el centro del mirador.

Acceso:

Desde la carretera de entrada al pueblo de El Pinar y saliendo de éste, se toma a la izquierda un camino que sale antes de un puentecillo con indicador a "Mirador de Tinajara", a los 100 m. se sigue a la derecha y a los 150 m. a la izquierda, llegando al mirador a los 600 m.





- Observaciones:

REGENTE ISLAS.

Estado: 24 de mayo de 2023
Pilar: Deteriorado
Informe del estado del Vertice: InfoRG.pdf

Base: Desperfectos.

Horizonte GPS: -

Despejado.

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo. @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, @ recrecido, reparado o reconstruido.





Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0110563 Tanajara

Coordenadas REGCAN95. Huso 28

