

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 105109
Nombre.....: Salinas
Municipios: Ronda
Provincias: Málaga
Fecha de Construcción.....: 06 de julio de 1973
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 09' 26,7720"	- 5° 09' 31,53141" ±0.09 m
Latitud.....:	36° 49' 24,2637"	36° 49' 19,69539" ±0.104 m
Alt. Elipsoidal...:		1000,839 m ±0.092 (BP)
Cálculos:	01 de agosto de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	307575,28 m	307462,727 m
Y.....:	4077520,78 m	4077316,280 m
Factor escala....:	1,000056147	1,000056713
Convergencia...:	- 1° 17' 36"	- 1° 17' 39"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 953,867 m. (BP)

Situación:

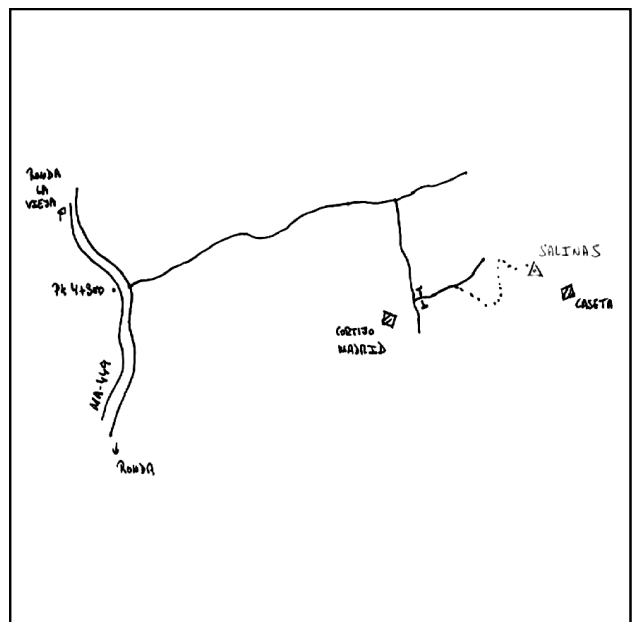
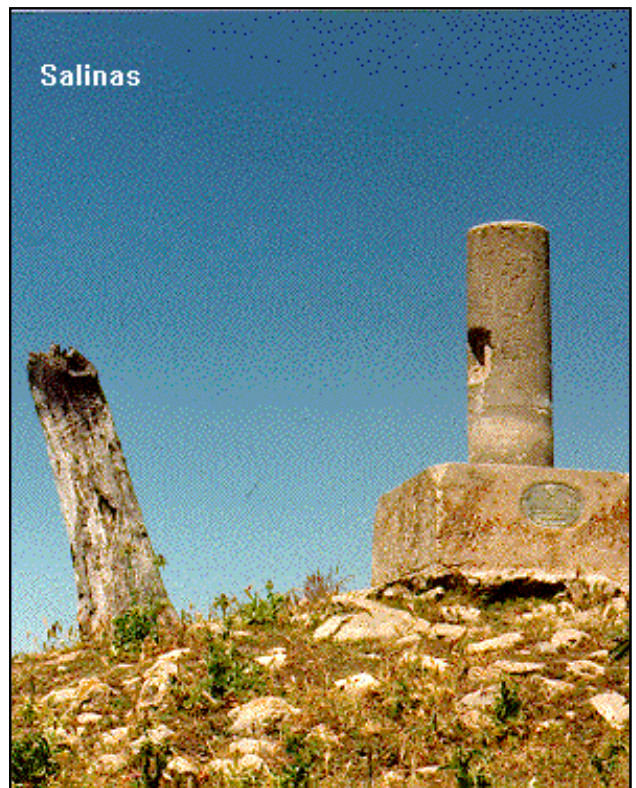
Situado en lo más alto del cerro de Las Salinas, en la sierra del mismo nombre.

Acceso:

Desde Ronda por la carretera A-376 en dirección a Sevilla, en el PK113+300 se toma la carretera MA-449 en dirección a Ronda la Vieja. Al llegar al PK4+300, se toma una pista que sale a la derecha, por la que tras recorrer 5,4Km se toma un camino que sale a la derecha. 600m después se deja el vehículo junto a una cancela de una finca, accediendo por aquí a pie al vértice, al que se llega en 10 minutos.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

Estado: 25 de marzo de 2004

Pilar: Desperfectos
Informe del estado del vértice: [InfoRG.pdf](#)

Base: Bueno

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0105109 Salinas

Coordenadas ETRS89. Huso 30

