

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 55121**  
**Nombre.....: Bolla**  
**Municipios: Robledillo de Gata**  
**Provincias: Cáceres**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de julio de 1982**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 25' 55,6910"	- 6° 26' 00,64265" ±0.09 m
Latitud.....:	40° 21' 21,2309"	40° 21' 16,88335" ±0.087 m
Alt. Elipsoidal...:		1572,343 m ±0.098 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 29 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	718071,68 m	717948,872 m
Y.....:	4470502,08 m	4470287,449 m
Factor escala....:	1,000185380	1,000184765
Convergencia...:	1° 39' 48"	1° 39' 45"

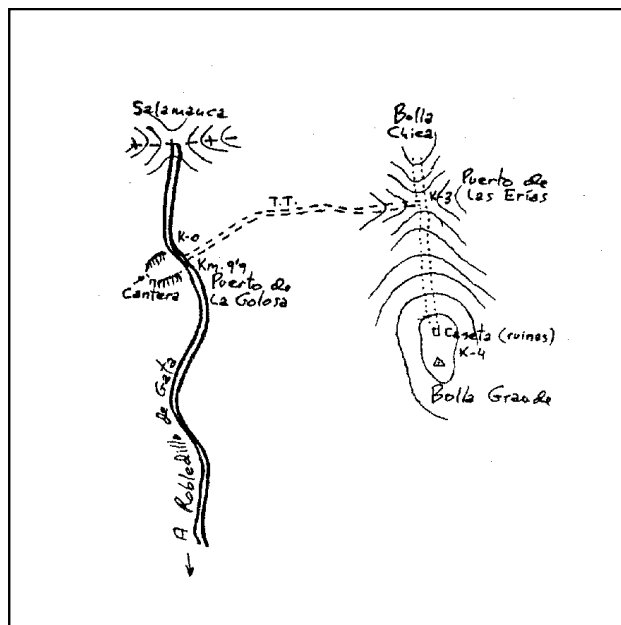
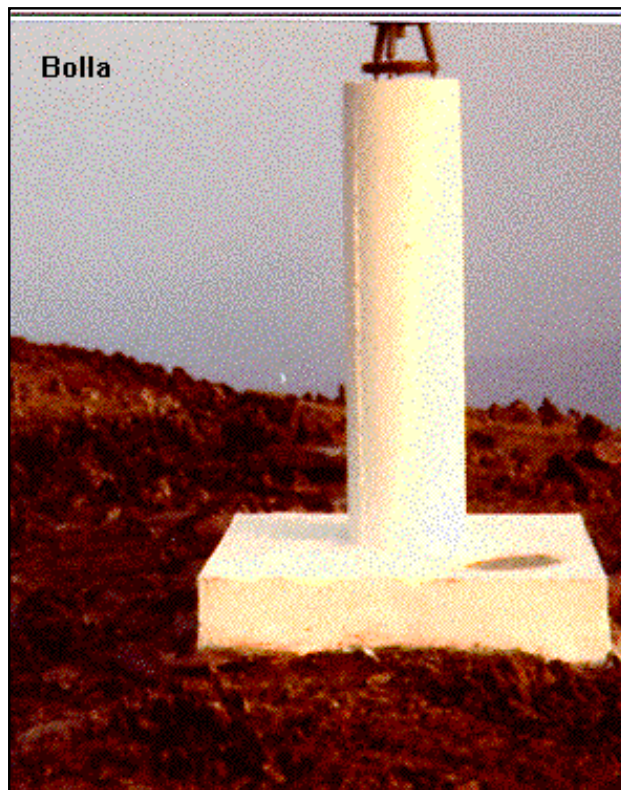
Altitud sobre el nivel medio del mar: 1516,647 m. (BP)

### Situación:

Situado en lo más alto del monte llamado Bolla Grande, emplazado a unos 4.500 m. al N.E. del pueblito de Robledillo de Gata y a 200 m. al S. de una caseta.

### Acceso:

Desde el pueblo de Robledillo de Gata, por la carretera local hacia Martiago, al llegar al Puerto Goloso, donde hay una cantera de piedra, sale hacia la derecha el camino de Las Erías, apto para vehículo T.T., que se toma. Por este camino se llega al collado de Las Bollas, donde se deja el vehículo. Desde aquí, a pie, por un cortafuegos de gran pendiente, se sube hasta lo alto del monte, donde está el vértice, en 15 minutos.



### Observaciones:

### Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

055121 Bolla

Coordenadas ETRS89. Huso 29

