

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 73209**  
**Nombre.....: San Cristóbal**  
**Municipios: Logrosán**  
**Provincias: Cáceres**  
**Fecha de Construcción.....: 30 de octubre de 1977**  
**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.....:	- 5° 30' 17,6486"	- 5° 30' 22,47580" ±0.111 m
Latitud.....:	39° 19' 35,1026"	39° 19' 30,71204" ±0.106 m
Alt. Elipsoidal...:		733,062 m ±0.101 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	284072,83 m	283963,210 m
Y.....:	4356066,60 m	4355860,506 m
Factor escala....:	1,000174060	1,000174685
Convergencia...:	- 1° 35' 17"	- 1° 35' 20"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 679,001 m. (BP)

### Situación:

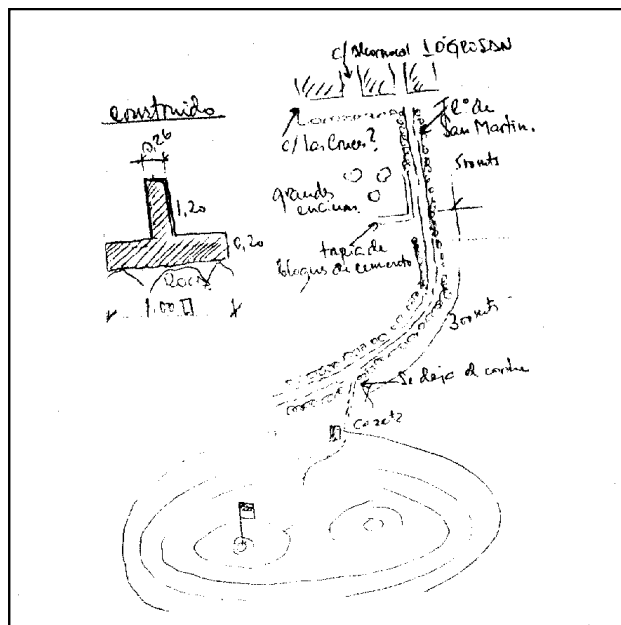
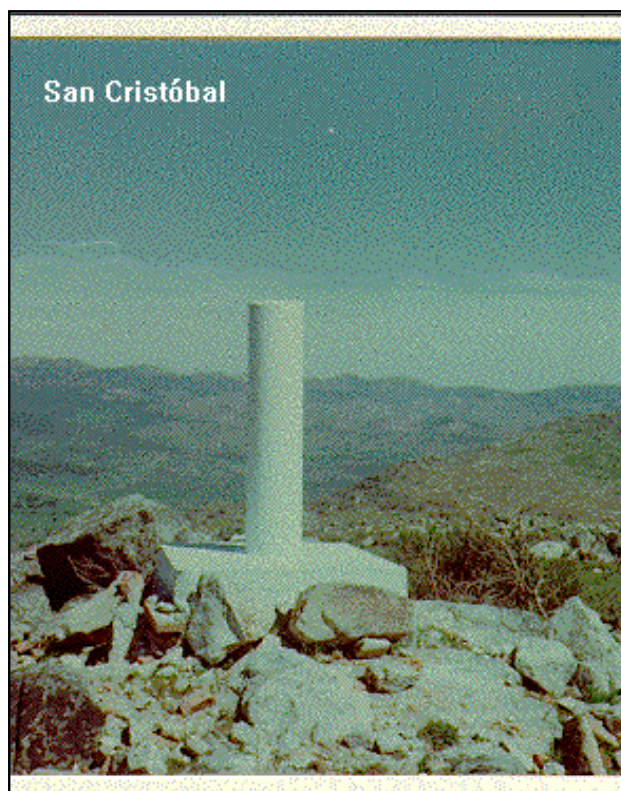
Situado en un monte, a unos 2 Km. y al S.O. de Logrosán, conocido por San Cristóbal, sin vegetación y sin árboles por la gran cantidad de rocas. El vértice está situado en el más al O. de los dos cerros.

### Acceso:

Desde Logrosán, por la calle Las Cruces, se toma el camino de San Martín. Considerando como origen de distancias el arranque del camino en la calle, a los 500 m. termina la tapia de bloques de cemento del bloque derecho del camino, que cierra una finca con grandes encinas, a los 800 m. se toma un camino que sale a la izquierda, donde se deja el vehículo. Desde aquí, andando, se pasa junto a una caseta y se sube al vértice en 20 minutos. Es necesario utilizar caballerías.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:



Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

073209 San Cristóbal

Coordenadas ETRS89. Huso 30

