

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 105318**  
**Nombre.....: San Lázaro**  
**Municipios: Málaga**  
**Provincias: Málaga**  
**Fecha de Construcción.....: 02 de noviembre de 1984**  
**Pilar con centrado forzado...: 1,18 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 27' 08,1028"	- 4° 27' 12,79522"
Latitud.....:	36° 48' 03,5048"	36° 47' 58,92887"
Alt. Elipsoidal...:		614,517 m (CF)
Cálculos:	01 de agosto de 1988	28 de noviembre de 2004

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	370438,72 m	370326,048 m
Y.....:	4073844,02 m	4073638,519 m
Factor escala....:	0,999806785	0,999807159
Convergencia...:	- 0° 52' 12"	- 0° 52' 15"

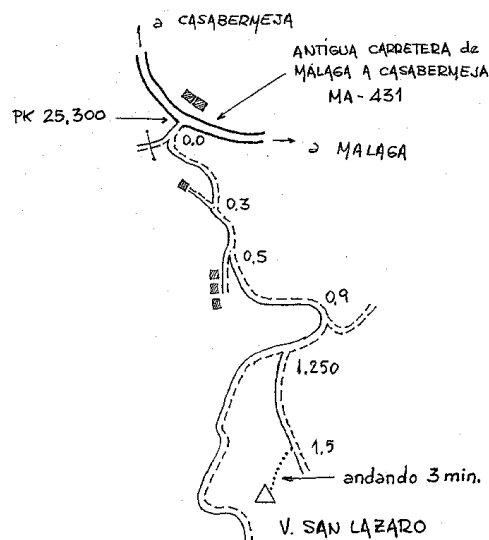
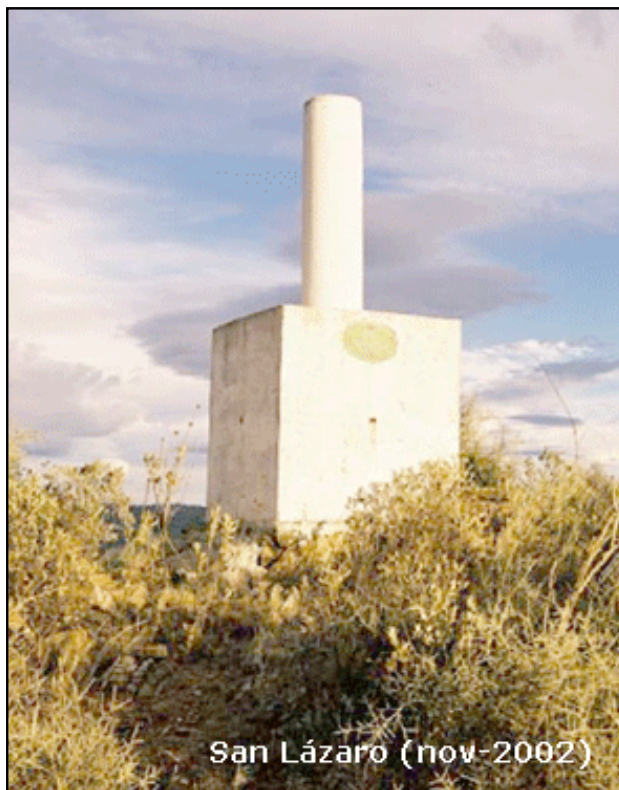
Altitud sobre el nivel medio del mar: 565,101 m. (BP)

### Situación:

Situado en lo más alto del cerro conocido por este nombre.

### Acceso:

Desde Málaga, por la carretera antigua de Casabermeja, en el PK25+300 sale a la izquierda la pista que conduce a la Ermita de los Verdiales, por la que recorridos 1,2Km dejamos esta pista y cogemos un camino poco transitado que sale a la izquierda; a los 100m dejamos el vehículo. El vértice se encuentra a la derecha del camino, a unos 50m.



### Observaciones:

REGENTE.  
 Vértice observado con GPS.

### Horizonte GPS:

Despejado

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

0105318 San Lázaro

Coordenadas ETRS89. Huso 30

