

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: **70264**

Nombre.....: **Torrico de San Pedro**

Municipios: San Vicente de Alcántara; Salorino

Provincias: Badajoz; Cáceres

Fecha de Construcción.....: 25 de junio de 1967

Pilar sin centrado forzado.: 1,12 m de alto, 0,40 m de diámetro.

Último cuerpo.....: 0,40 m de alto, 3,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 0,40 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

| | | |
|---------------------|---------------------|---|
| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
| Longitud.....: | - 6° 58' 42,6308" | - 6° 58' 47,55037" ±0.082 m |
| Latitud.....: | 39° 24' 53,9508" | 39° 24' 49,52788" ±0.082 m |
| Alt. Elipsoidal...: | | 756,338 m ±0.077 (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.....: | 674032,30 m | 673909,862 m |
| Y.....: | 4364853,51 m | 4364640,358 m |
| Factor escala....: | 0,999972889 | 0,999972392 |
| Convergencia...: | 1° 17' 02" | 1° 16' 59" |

Altitud sobre el nivel medio del mar: 701,339 m. (BP)

— Situación:

Situado en la parte más alta de la alargada sierra de San Pedro, en la línea límite entre San Vicente de Alcántara y Salorino.

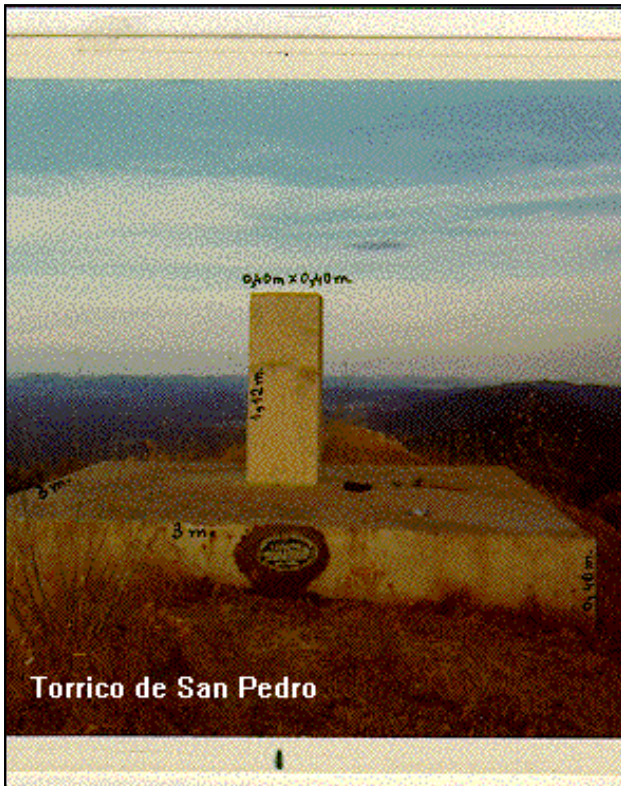
— Acceso:

Desde San Vicente de Alcántara, por la carretera a Salorino, al llegar al Km. 11,700, que está unos 500 m. antes del Puerto de Elice, sale a la derecha un carril que, siguiéndolo unos 4 Km., llega a la casa del Tronero. Unos 100 m. después llega a la vía férrea. De la casa, sale a la izquierda un carril, en mal estado, que conduce, después de recorrer 1.500 m., a un collado. Aquí se deja el vehículo y a pie, sin senda, se sube, después de saltar una alambrada, a la cima del monte que hay a la derecha, tardándose en llegar 30 minutos.

NO EXISTE CROQUIS

— Horizonte GPS:

Despejado



Torrico de San Pedro

— Observaciones:

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

070264 Torrico de San Pedro

Coordenadas ETRS89. Huso 29

