

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 11025
Nombre.....: San Pedro
Municipios: Medina de Pomar
Provincias: Burgos
Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1987
Pilar con centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|---------------------|---------------------|-------------------------|
| Longitud.....: | - 3° 25' 39,0469" | - 3° 25' 43,79084" |
| Latitud.....: | 42° 55' 10,8139" | 42° 55' 06,84578" |
| Alt. Elipsoidal...: | | 1027,100 m (CF) |
| Cálculos: | 03 de marzo de 1994 | 28 de noviembre de 2004 |

Coordenadas UTM. Huso 30 :

| Sistema de Ref.: | ED 50 | ETRS89 |
|--------------------|--------------|---------------|
| X.....: | 465107,13 m | 465000,562 m |
| Y.....: | 4752068,53 m | 4751861,196 m |
| Factor escala....: | 0,999614977 | 0,999615069 |
| Convergencia...: | - 0° 17' 28" | - 0° 17' 31" |

Altitud sobre el nivel medio del mar: 974,128 m. (BP)

Situación:

Situado en lo más alto del cerro San Pedro, que está a unos 1.500 m. al E. de San Martín de Mancobo; el terreno es de erial y pasto.

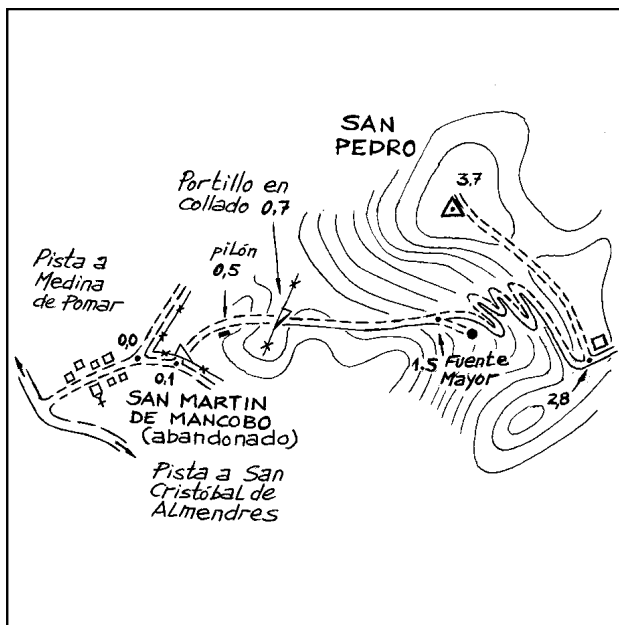
Acceso:

Desde San Martín de Mancobo (pueblo abandonado), por la vaguada, sale hacia el E. un camino que pronto se bifurca. Desde este punto, a los 0.1 se entra por el portillo de la izda., a los 0.7 en un collado, se atraviesa otro, a los 1.5 se deja a la derecha la Fuente Mayor y se sube por la ladera (el camino es nuevo pero de poco uso), a los 2.8 junto a unas ruinas se toma un carril a la izda., que por el borde S. de la muela, conduce a la señal después de un recorrido total de 3.7 km. Es imprescindible un vehículo T.T.

Horizonte GPS:

Despejado

San Pedro (sep-2014)



Observaciones:

REGENTE.
Vértice observado con GPS.

Estado: 05 de septiembre de 2014
Pilar: Bueno
 Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#) **Base: Bueno**

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

011025 San Pedro

Coordenadas ETRS89. Huso 30

