

Reseña Vértice Geodésico 30-mar-2024

Número.....: 19899
Nombre.....: Gudillo
Municipios: Melgar de Fernamental
Provincias: Burgos
Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1988
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 4° 12' 08,8640"	- 4° 12' 13,70515" ±0.01 m
Latitud.....:	42° 29' 55,6179"	42° 29' 51,56537" ±0.012 m
Alt. Elipsoidal...:		927,162 m ±0.023 (BP)
Cálculos:	25 de mayo de 1993	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

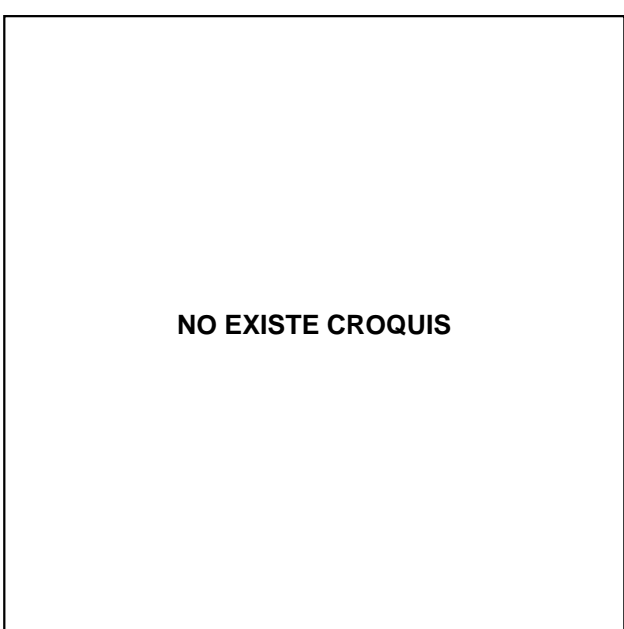
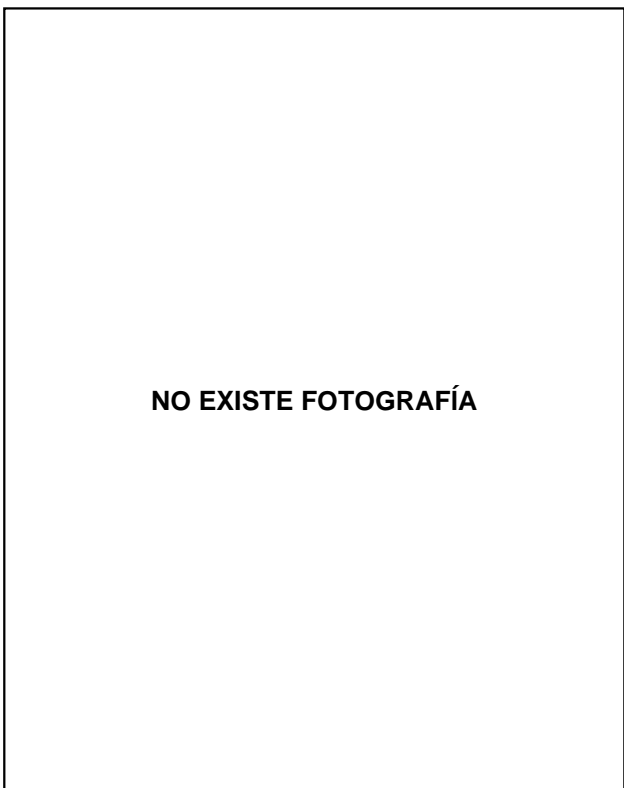
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	401191,24 m	401083,494 m
Y.....:	4705942,49 m	4705734,976 m
Factor escala....:	0,999720111	0,999720382
Convergencia...:	- 0° 48' 45"	- 0° 48' 48"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	873,438 m. (BP)	

Situación:
Situado en lo más alto del cerro, al N. de Tagarrosa.

Acceso:
Del Km. 8,100 de la carretera que va de Tagarrosa a Villamayor de Treviño, hacia el N., sale un camino de concentración parcelaria que, después de 600 m. y campo a través, hacia el O., sube al cerro y se llega al vértice con vehículo T.T.

Horizonte GPS:
Despejado



Observaciones:
Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.