

Reseña Vértice Geodésico 5-jul-2025

Número.....: 90721
Nombre.....: Albahacas 2009©
Municipios: Santo Tomé
Provincias: Jaén
Fecha de Construcción.....: 01 de mayo de 2009
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.....:	- 3° 06' 49,53505"
Latitud.....:	38° 00' 54,92114"
Alt. Elipsoidal...:	725,023 m (BP)
Cálculos:	

Coordenadas UTM. Huso :

Sistema de Ref.: ED 50	ETRS89
X.....:	490014,267 m
Y.....:	4207513,798 m
Factor escala....:	
Convergencia...:	

Altitud sobre el nivel medio del mar:

Situación:

Situado en la parte más alta del cerro de las Albahacas, junto al repetidor de T.V.E.

Acceso:

Saliendo de Santo Tomé, por una carretera sin asfaltar que conduce a Peal de Becerro y recorridos unos 3 Km. se toma, a mano derecha, por un carril, recorriendo unos 1.200 m. y llegando a lo alto del cerro, donde se encuentra el repetidor de T.V.E. y la señal.

Horizonte GPS:

Posible sombra de un repetidor de T.V.E.



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:

Vértice reconstruido aproximadamente en el mismo sitio en el que se encontraba Albahacas 90720.

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.