

Reseña Vértice Geodésico 12-abr-2025

Número.....: 87813
Nombre.....: La Albariza II
Municipios: Valverde de Llerena
Provincias: Badajoz
Fecha de Construcción.....: 13 de julio de 1974
Pilar sin centrado forzado...: 1,18 m de alto, 0,37 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,80 m de alto, 0,95 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,80 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 47' 28,4913"	- 5° 47' 33,29930" ±0.106 m
Latitud.....:	38° 13' 18,4842"	38° 13' 14,00495" ±0.097 m
Alt. Elipsoidal...:		673,654 m ±0.082 (BP)
Cálculos:	01 de abril de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

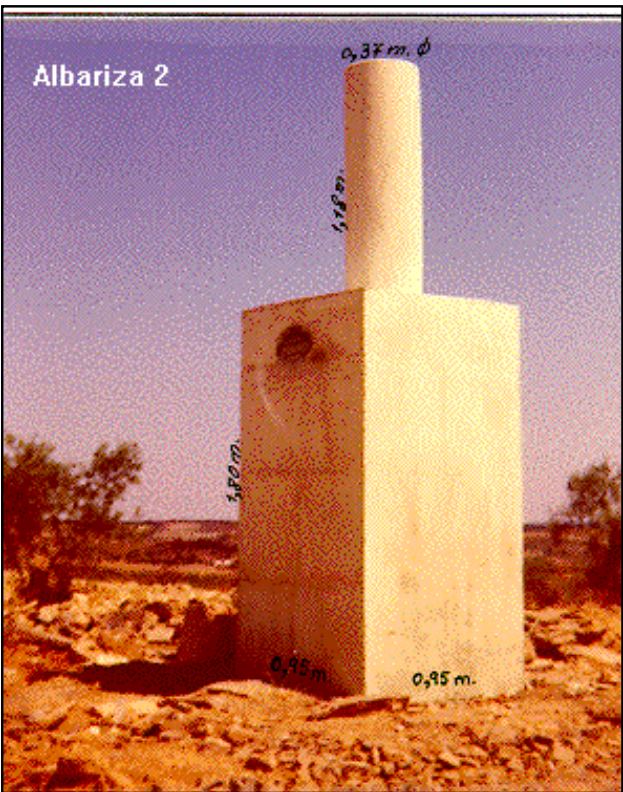
Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	255642,04 m	255531,884 m
Y.....:	4234179,46 m	4233974,321 m
Factor escala....:	1,000335389	1,000336105
Convergencia...:	- 1° 43' 40"	- 1° 43' 43"
Altitud sobre el nivel medio del mar:		618,789 m. (BP)

Situación:
Situado en lo más alto del cerro de Albariza y en terreno de olivar.

Acceso:
Desde Valverde de Llerena se toma la carretera en dirección a Azuaga. A los 1.300 m. del cruce con la de Guadalcanal, se sigue por el camino de Valdecorza, que va en dirección E. Después de recorrer 210 m., se sigue por una pista forestal a la derecha, que va bordeando un eucaliptal. Tras recorrer 1.300 m., se deja el vehículo y, a 150 m. al O., se encuentra el vértice.

Horizonte GPS:
Despejado



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:

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.

Cartografía de situación

12-abr-2025

Escala 1:25.000

087813 La Albariza II

Coordenadas ETRS89. Huso 30

