Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 80503 Nombre....: Dehesa

Municipios: Valle de la Serena

Provincias: Badajoz

Fecha de Construcción.....: 06 de julio de 1974

Pilar sin centrado forzado..: 1,20~m de alto, 0,27~m de diámetro. Último cuerpo.....: 1,50~m de alto, 1,00~m de ancho.

Total cuerpos....... 1 de 1,50 m de alto.

— Coordenadas Geográficas:

— Coordenadas UTM. Huso 30 : -

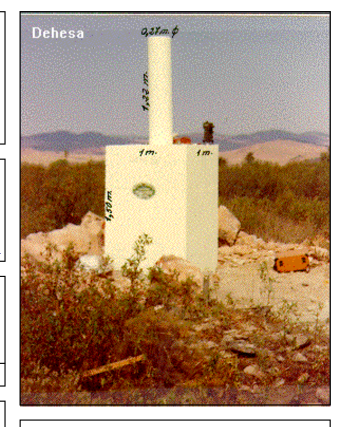
Sistema de Ref.: **ED 50** ETRS89 X....: 255110,92 m 255001,144 m 4289622,63 m 4289417,033 m Y....: Factor escala....: 1.000338505 1.000339221 - 1° 45′ 49″ Convergencia...: - 1° 45′ 46″ Altitud sobre el nivel medio del mar: 530,300 m. (BP)

- Situación:

Situado en lo alto de la sierra de La Dehesa, en terreno de monte bajo.

Acceso:

Desde Valle de la Serena se toma un camino que sale junto a la iglesia, llegando hasta un arroyo, donde se divide el camino, continuando por el de la izquierda. A unos 2.300 m. se llega a un collado, se deja el vehículo y, a pie, se sigue por una senda que conduce al vértice, tardando unos 15 minutos.



NO EXISTE CROQUIS

- Observaciones: -

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf

Horizonte GPS: -

Despejado

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

21-jun-2025

Escala 1:25.000 080503 Dehesa Coordenadas ETRS89. Huso 30

