Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

39° 53′ 15,00918″ ±0.017 m

21-jun-2025

Número....: 63164

Nombre....: Llanillos 2008 Municipios: Villatobas Provincias: Toledo

Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 2008

Pilar sin centrado forzado..: 1,19 m de alto, de diámetro. Último cuerpo.....: de alto, de ancho.

de alto. Total cuerpos....: de

Coordenadas Geográficas: -

Sistema de Ref.: ETRS89 Longitud....: - 3° 18' 04,1211" - 3° 18' 08,77811" ±0.015 m

Latitud....: 39° 53' 19,3075"

Alt. Elipsoidal...: 815,036 m ±0.018 (BP) Cálculos: 01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

- Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Sistema de Ref.: **ED 50** ETRS89 X....: 474251,50 m 474141,615 m 4415314,990 m Y....: 4415522,68 m Factor escala....: 0.999608160 0.999608230 - 0° 11' 38" Convergencia...: - 0° 11' 35"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 763,172 m. (BP)

- Situación:

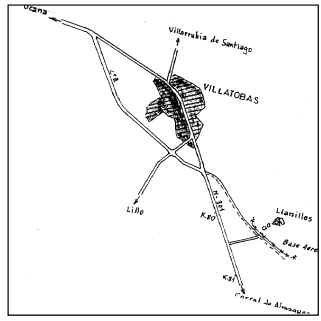
Situado dentro del recinto de la Base Aérea de Villatobas, sobre la terraza de un Pabellón.

Acceso:

Desde Villatobas, por la carretera N-301 en dirección a Corral de Almaguer, al llegar al Km. 80,400 se entra a la izquierda por una carretera, bordeada de arbolado, que a los 500 m. llega a la barrera de acceso a la Base.

Llanillos 2008





Observaciones:

Sustituye al desaparecido 63163 Llanillos que estaba ubicado en otro Pabellón ya destruido.Para entrar se necesita permiso del Coronel Jefe del Ala de Alerta y Control de la Base de Torrejón de Ardoz. Vértice observado con GPS.

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

063164 Llanillos 2008

Coordenadas ETRS89. Huso 30

