Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número....: 48488 Nombre....: La Corta Municipios: Puentes Viejas Provincias: Madrid

Fecha de Construcción.....: 16 de agosto de 1976

Pilar sin centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro. Último cuerpo.....: 0,80 m de alto, 2,00 m de ancho.

Total cuerpos......: 1 de 0,80 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: Longitud....: - 3° 33' 02,9481"

Latitud....: Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de mayo de 1985

ETRS89

- 3° 33' 07,66337" ±0.053 m 40° 59' 41,92420" ±0.068 m

1124,559 m ±0.071 (BP)

01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

- Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Sistema de Ref.: **ED 50** ETRS89 453670,38 m 453561,504 m X....: 4538553,99 m 4538346,459 m Y....: Factor escala....: 0.999626415 0.999626542 - 0° 21' 44" Convergencia...: - 0° 21' 41"

40° 59' 46,1121"

Alteud sobre el nivel medio del mar:

1071,173 m. (BP)

- - ; El vértice ha sido anulado.

uado en la parte más elevada de la Loma de La Corta, que está a unos 00 m. al N.O. de Serrada de la Fuente.

Acceso:

Desde Serrada de la Fuente por la carretera a Paredes de Buitrago durante 1 Km., se deja el vehículo y la señal está a la izda. a unos 400 m., que se recorren a pié, campo a través.

NO EXISTE CROQUIS

Observaciones: -

La Corta@ (mar-11)

DESTRUIDO. Vértice en las inmediaciones La Corta 93 (0484-89).

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

10-may-2025

Escala 1:25.000 048488 La Corta Coordenadas ETRS89. Huso 30



