## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

# Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 23306

Nombre....: Trasderey@ Municipios: Valencia de Don Juan

Provincias: León

Fecha de Construcción.....: 01 de noviembre de 1990

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.: ETRS89

Longitud....: - 5° 29' 40,2688" - 5° 29' 45,29999" ±0.087 m Latitud....: 42° 16' 53,4683" 42° 16' 49,36864" ±0.08 m

Alt. Elipsoidal...: 867,415 m ±0.081 (BP)

Cálculos: 15 de diciembre de 1993 01 de noviembre de 2009

Elipse de error al 95% de confianza.

- Coordenadas UTM. Huso 30 : -

Sistema de Ref.: ED 50 ETRS89

294307,26 m X....: 294197,725 m Y....: 4684130,51 m 4683923,978 m Factor escala....: 1.000120568 1.000121163 Convergencia...: - 1° 40′ 44″ - 1° 40' 47"

ud sobre el nivel medio del mar:

812,200 m. (BP)

- - ; El vértice ha sido anulado. Situación:

inos 2000 m. al SE. de Valencia de Don Juan, en lo más alto del cerro ocido como Alto de Trasderrey en zona de erial.

Acceso:

Desde valencia de Don Juan tomamos la carretera que va a Mayorga. A la salida hay un cruce de carreteras y está el cuatel de la Guardia Civil en el cruce desde aquí andamos 2000 m. y tomamos un camino a la dcha. y al entrar en el tomamos a la dcha. para coger un camino de servicio que pasa por la ladera del cerro, a los 600 m. dejamos el coche y subimos al cerro andando o en vehículo T.T.

NO EXISTE CROQUIS

**NO EXISTE FOTOGRAFÍA** 

Observaciones: -

DESTRUIDO (12/11/98), debido a la instalación de una

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.

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf



# Cartografía de situación

21-jun-2025

#### Escala 1:25.000

## 023306 Trasderey@

### Coordenadas ETRS89. Huso 30



