

Reseña de Estación Permanente - ERGNSS

10-may-2025

- Situación:

Código.....: JACA Municipio: Santa Cilia

Nombre.....: Jaca

Código IERS: 19356M001 Provincia: Huesca

Instalación...: 23 de febrero de 2011

Localización.: Aeródromo de Santa Cilia de Jaca, Calle paraje afuera

aeródromo, 22791 Santa Cilia

Construcción: Pilar de hormigón armado de 0,5 m de altura. La marca de

coordenadas se encuentra en la placa circular metálica.

- Coordenadas ETRS89:

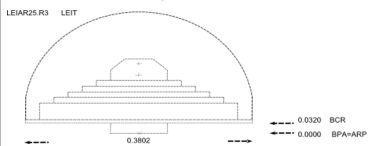
Longitud: - Latitud 4 Altitud elipsoidal:	42° 34' 02,41507"	Y:	-59661.065 m
X UTM:	686606.072 m	Altitud sobre el	nivel medio del
Y UTM:	4715275.268 m	mar:	
Huso:	30		

- Instrumentación:

Receptor: LEICA GR10

Antena: LEIAR25.R3 LEIT Altura: 0.0600 m (BPA) Offset de centros de fase de antena: L1 0.162 m L2 0.159 m

Esquema antena



Información adicional:

Esta estación permanente pertenece a la red ERGNSS.

Datos horarios a 1 y 30 segundos y diarios a 30 segundos https://datos-geodesia.ign.es/ERGNSS/

Emite correcciones diferenciales.

Puede obtener información detallada en la web del SPTR

E-mail de contacto: <u>buzon-geodesia@mitma.es</u>





— Observaciones: -		
O D C C I V G C C I C C C		