

Reseña Vértice Geodésico 21-jun-2025

Número.....: 36215
Nombre.....: Aleny
Municipios: Calonge de Segarra
Provincias: Barcelona
Fecha de Construcción.....: 25 de septiembre de 1978
Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 2,00 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 2,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	1° 30' 53,4198"	1° 30' 49,18673" ±0.007 m
Latitud.....:	41° 45' 22,7373"	41° 45' 18,71173" ±0.01 m
Alt. Elipsoidal...:		768,355 m ±0.012 (BP)
Cálculos:	01 de mayo de 1985	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

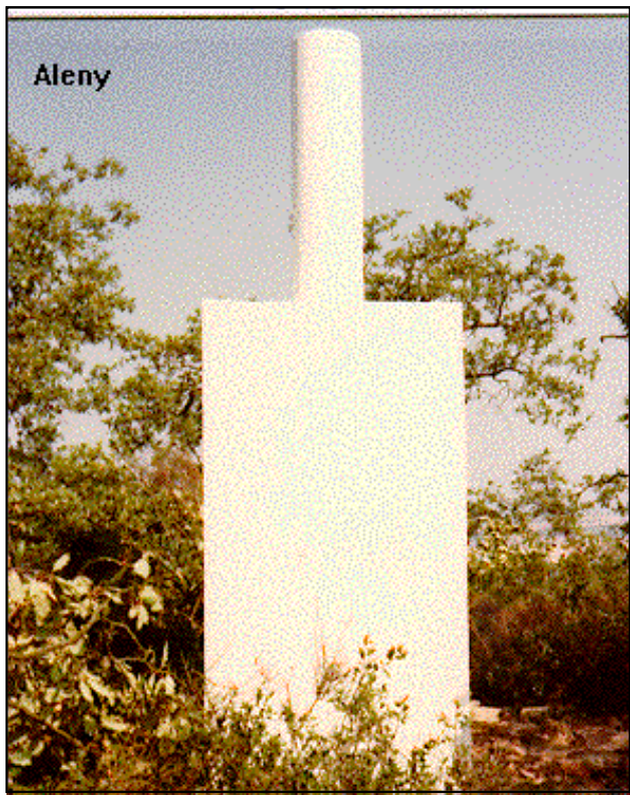
Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	376527,11 m	376432,842 m
Y.....:	4623868,26 m	4623664,170 m
Factor escala....:	0,999787592	0,999787893
Convergencia...:	- 0° 59' 21"	- 0° 59' 24"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	718,387 m. (BP)	

Situación:
Situado en lo más alto de una loma, a 500 m. al N. del pueblo de Aleny.

Acceso:
Desde Calaf, por la carretera que va a Pinós, pasando el pueblo de Aleny, en el Km. 3,5, se deja el vehículo y, andando, en 5 minutos se llega al vértice.

Horizonte GPS:
Despejado



NO EXISTE CROQUIS

Observaciones:
Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

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

036215 Aleny

Coordenadas ETRS89. Huso 31

