## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

## Reseña Vértice Geodésico

Elipse de error al 95% de confianza.

16-ago-2025

Número....: 18081 Nombre....: Furcat Municipios: Vilaller Provincias: Lleida

Fecha de Construcción.....: 14 de septiembre de 1981

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

Total cuerpos....... 1 de 0,20 m de alto.

### — Coordenadas Geográficas:

— Coordenadas UTM. Huso 31: -

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	316533,65 m	316439,944 m
Y:	4709980,51 m	4709775,713 m
Factor escala:	1,000014115	1,000014570
Convergencia:	- 1° 30′ 36″	- 1° 30′ 38″
Altitud sobre el nivel medio del mar:		2444,471 m. (BP)

# - Situación:

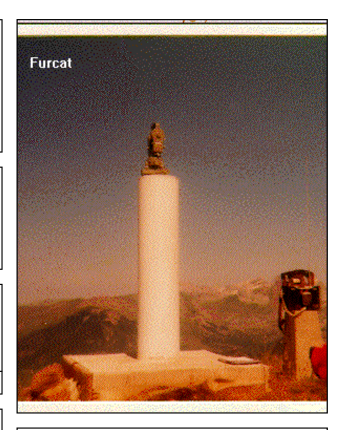
Situado en lo más alto del Pico de Furcat, que está en la Sierra de Cardet y a unos 450 m. al Sur del Pico Gelada, que es un poco más alto.

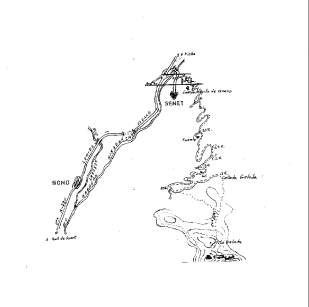
## Acceso:

Desde Bono, se toma la carretera N-230 hacia Viella durante unos 4 Km., siguiendo a la derecha por la carretera a Senet. Se pasa el río Noguera Ribagorzana y antes de entrar al pueblo se gira a la izquierda por una pista, apta sólo para vehículos T.T., que pasa por el campamento de verano. A 1 Km. se deja una bifurcación a la derecha, a los 3,5 Km. otra a la derecha y se pasa junto a una fuente. Se continúa, dejando a los 4,7 Km. y 5,2 Km. sendos ramales a la izquierda y después, a los 6 Km. y 10 Km., dos pistas a la derecha, llegando a los 11 Km. al Collado de Gelada, donde se deja el vehículo. Desde aquí, a pie, hacia el Sur, a lo largo de la cuerda y bordeando el Pico Gelada, se llega a la señal, tardándose 1 hora y media.

# 

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.





### - Observaciones:

Vértice observado con GPS.

Informe del estado del Vértice: InfoRG.pdf



# Cartografía de situación

16-ago-2025

## Escala 1:25.000 018081 Furcat Coordenadas ETRS89. Huso 31

