## Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

# Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número....: 15781
Nombre....: Feinoval
Municipios: Sobrado
Provincias: León

Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre de 1988

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:

Alt. Elipsoidal...:

Cálculos: 01 de junio de 1984

1025,514 m ±0.089 (BP)

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

## — Coordenadas UTM. Huso 29 : —

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X:	671928,76 m	671804,474 m
Y:	4710688,18 m	4710473,597 m
Factor escala:	0,999963665	0,999963167
Convergencia:	1° 24' 55"	1° 24' 51"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 968,600 m. (BP)

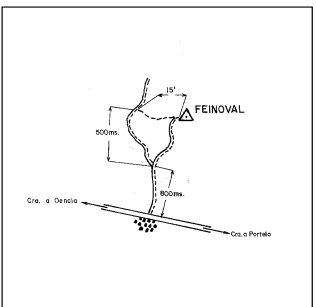
#### - Situación:

A unos 900 m al N. de Cabarcos y 1500 m al S. de Sobrado, en lo más alto del monte Feinoval (Negrillo en el M.T.N.). En un erial, al qque solo se accede con Todo Terreno.

### Acceso:

Desde Santo Tirso (Cabarcos), saliendo por el K-0 de la plaza con fuente, por el camino a Sobrado, a los 200 m, se sube monte a través por la dcha. hasta llegar a la cima. Llegar por el camino hasta el collado K 1.3, preparar entrada a la dcha. para subir al monte. Andando se tardan unos 15 minutos desde el camino al vértice. Acceso con Todo Terreno o en caballerías.





# - Observaciones: -

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

21-jun-2025

# Escala 1:25.000 O15781 Feinoval Coordenadas ETRS89. Huso 29

