

**Reseña Vértice Geodésico** 21-jun-2025

**Número.....: 47547**  
**Nombre.....: Valdomingo**  
**Municipios: Lumbrales**  
**Provincias: Salamanca**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de julio de 1991**  
**Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 2,50 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 2,50 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 6° 41' 30,9818"	- 6° 41' 36,03872"
Latitud.....:	40° 57' 14,6836"	40° 57' 10,35412"
Alt. Elipsoidal...:		772,567 m (CF)
Cálculos:	03 de noviembre de 1994	28 de noviembre de 2004

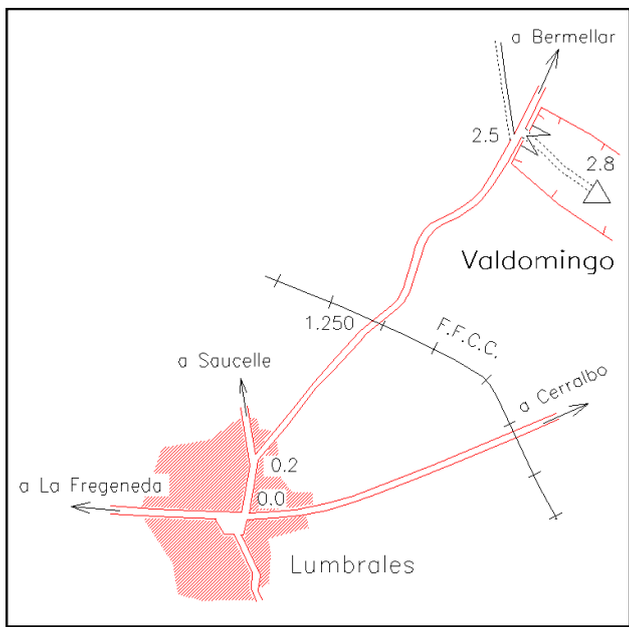
**Coordenadas UTM. Huso 29 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	694262,42 m	694138,882 m
Y.....:	4536303,72 m	4536088,017 m
Factor escala....:	1,000064460	1,000063904
Convergencia...:	1° 30' 48"	1° 30' 44"
Altitud sobre el nivel medio del mar:	715,746 m. (BP)	

**Situación:**  
 Al N.O. del pueblo de Lumbrales (a unos 2500 m de él) y muy cerca de la carretera de Bermellar.

**Acceso:**  
 Desde Lumbrales por la carretera a Bermellar; a los 1,250 km. cruzamos el ferrocarril y 1.250 metros más adelante entramos a la dcha. por un portillo en una parcela con lindes de vallas de piedras, subimos por unas rodadas 300 m. hasta lo alto de la loma en la que se encuentra el vértice junto a un chozo de piedras.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**Observaciones:**  
 REGENTE.  
 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

047547 Valdomingo

Coordenadas ETRS89. Huso 29

