

## Reseña Vértice Geodésico

12-abr-2025

**Número.....: 21350**  
**Nombre.....: Amariedo**  
**Municipios: Arén**  
**Provincias: Huesca**  
**Fecha de Construcción.....: 12 de septiembre de 1981**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,50 m de alto, 0,95 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,50 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	0° 38' 26,6108"	0° 38' 22,27431" ±0.126 m
Latitud.....:	42° 20' 34,0581"	42° 20' 30,07247" ±0.109 m
Alt. Elipsoidal...:		1842,301 m ±0.094 (BP)
Cálculos:	01 de enero de 1983	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 31 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	305648,56 m	305554,818 m
Y.....:	4690616,92 m	4690413,088 m
Factor escala....:	1,000064735	1,000065219
Convergencia...:	- 1° 35' 23"	- 1° 35' 25"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 1790,558 m. (BP)

### Situación:

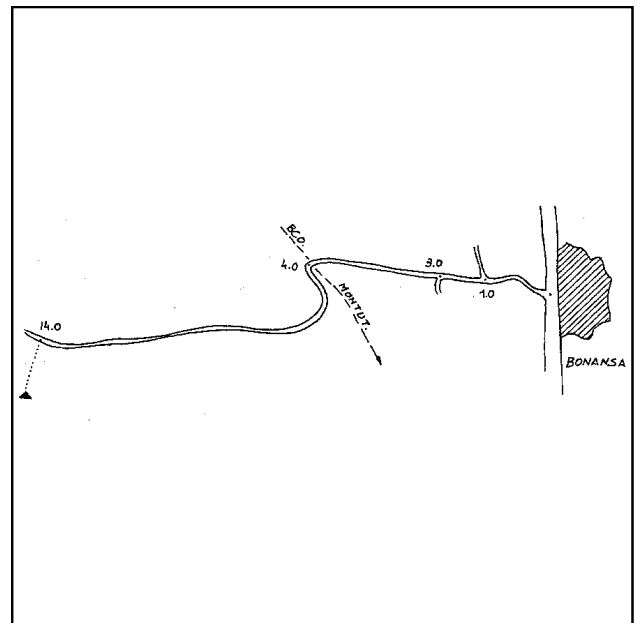
Situado en el extremo S. de la sierra de Sis, en su pico más alto, conocido por Amariedo. La señal está en terreno de erial y pastos.

### Acceso:

Desde Bonansa, por el camino de la sierra de Sis, que va en dirección S. y es sólo apto para vehículo T.T., a 1 Km. se deja un camino a la derecha y a 3 Km. uno a la izquierda, después se cruza a los 4 Km. el barranco de Montot y, continuando el camino que va por toda la divisoria de la sierra, se llega, a los 14 Km., a la fuente de Rubaya, al pie del pico donde está la señal. Se deja el vehículo y a pie, se sube hasta la señal que está a unos 150 m.

### Horizonte GPS:

Despejado



### Observaciones:

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



Cartografía de situación

12-abr-2025

Escala 1:25.000

021350 Amariedo

Coordenadas ETRS89. Huso 31

