

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña Vértice Geodésico

13-dic-2025

Número.....: 35267

Nombre.....: Estella

Municipios: Ambel

Provincias: Zaragoza

Fecha de Construcción.....: 11 de diciembre de 1985

Pilar con centrado forzado.: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.

Último cuerpo.....: 1,00 m de alto, 1,00 m de ancho.

Total cuerpos.....: 1 de 1,00 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.: ED 50

ETRS89

Longitud.....: - 1° 38' 56,2388"

- 1° 39' 00,79101"

Latitud.....: 41° 47' 47,8109"

41° 47' 43,74199"

Alt. Elipsoidal...:

803,456 m (CF)

Cálculos: 01 de diciembre de 1989

28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.: ED 50

ETRS89

X.....: 612252,21 m

612143,997 m

Y.....: 4628158,79 m

4627949,906 m

Factor escala....: 0,999755044

0,999754757

Convergencia...: 0° 54' 02"

0° 53' 59"

Altitud sobre el nivel medio del mar:

751,147 m. (BP)

Situación:

Situado en el paraje Vallarnera, a unos 2,5 Km. al O. de Ambel, en terreno de erial y al borde S. del monte, que está de labor.

Acceso:

Desde Ambel, por el camino de la Plana de Vera, que va hacia el O., a los 250 m. se deja a la izquierda el camino de la Virgen del Río, a 700 m. se cruza la acequia Esperrinas y se deja un camino a la derecha, al llegar a los 3.200 m. se deja el vehículo. A pie, hacia la izquierda, por terrenos de labor, hay unos 100 m. hasta la señal.

Estella



Observaciones:

REGENTE.
Vértice observado con GPS.

Horizonte GPS:

Despejado

GOBIERNO
DE ESPAÑAMINISTERIO
DE TRANSPORTES
Y MOVILIDAD SOSTENIBLEINSTITUTO
GEOGRÁFICO
NACIONAL

Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Cartografía de situación

13-dic-2025

Escala 1:25.000

035267 Estella

Coordenadas ETRS89. Huso 30

