

RESEÑA DE LA SEÑAL GEODÉSICA



Gobierno de Navarra
Departamento de Cohesión
Territorial

Nombre: **LA RHUNE**

Servicio de Estudios
y Proyectos
Sección de Cartografía
Avda. San Ignacio, 3, PAMPLONA

Código: **33065068** Red: **ROI**

Provincia: **NAVARRA**

Término Municipal: **BERA / VERA DE BIDASOA**

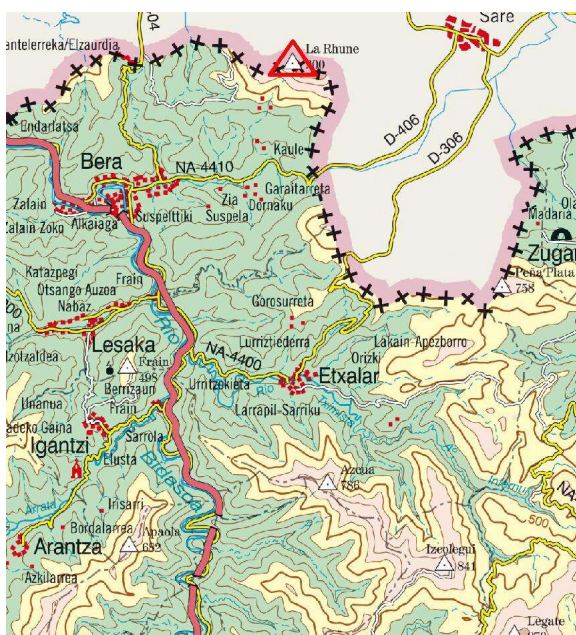
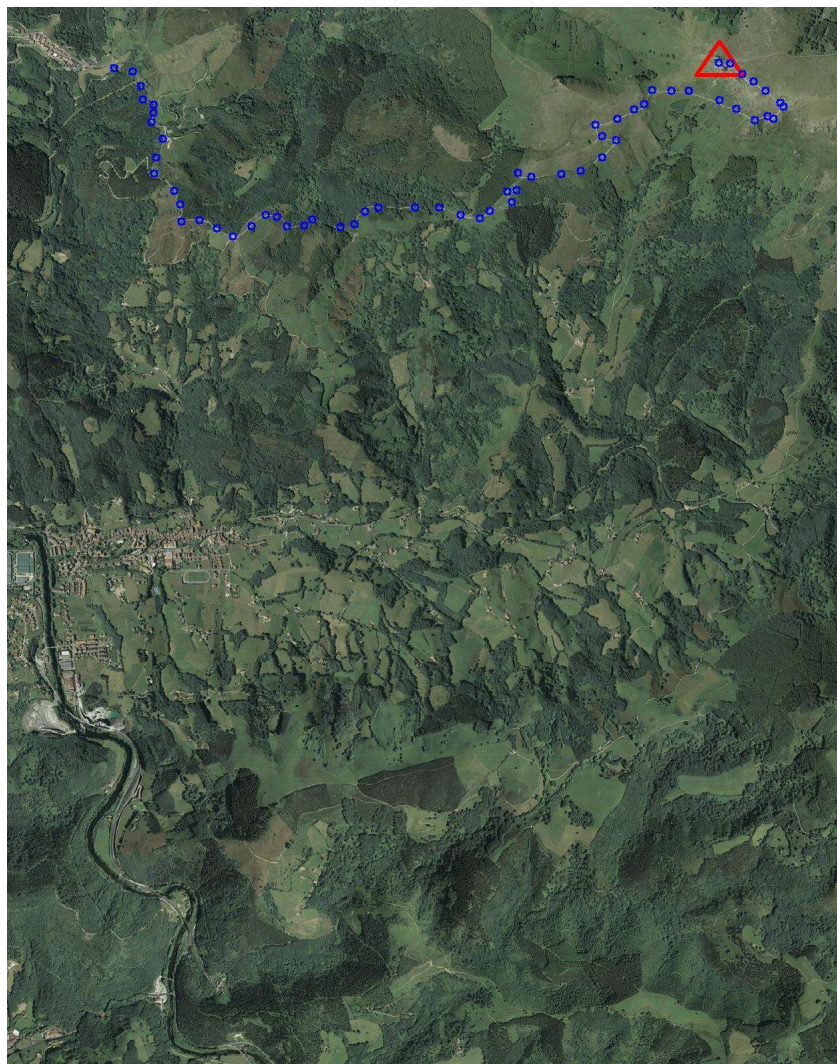
Sistema Geodésico de Referencia: ETRS89

UTM Huso 30N

Longitud	-1° 38' 08",0878	Coefficiente K	0,9997506110	X	610.653,29 m
Latitud	43° 18' 32",5252	Altura pilar	1,000 m	Huso	30
Conv. meridi	0° 56' 09",58	Num. Hoja 50.000	65	Z Ortom. Arriba	901,061 m

Tipo de señal	Geodésica	Estado	Bien	Acceso en	Todoterreno	Por carretera	En PK - 0,0
Construida	30/12/1899	Revisada	05/06/2012	Centrado forzado	No	Horizonte GPS	Bien
						Señal Multipath	Poca

Fotografía



Situación y Reseña Litera:

Situado en lo más alto de la montaña, así denominada, junto a la frontera hispano-francesa, pero unos 4 m. dentro del territorio francés.

1º Desde territorio francés.- En Coll de Saint Ignace, situado en la carretera de Ascaín a Sare, parte un tren cremallera que lleva al alto, después de 25 minutos de trayecto. Este tren funciona solamente durante el verano.

2º Desde territorio español.- Se parte de Bera, provincia de Navarra, tomando el camino que lleva hasta el punto de arranque de los cables que suben mercancía al alto. Desde este lugar se continúa andando, invirtiendo hora y media en la subida.



Código: **33065068** Red: **ROI**

Provincia: **NAVARRA**

Término Municipal: **BERA / VERA DE BIDASOA**

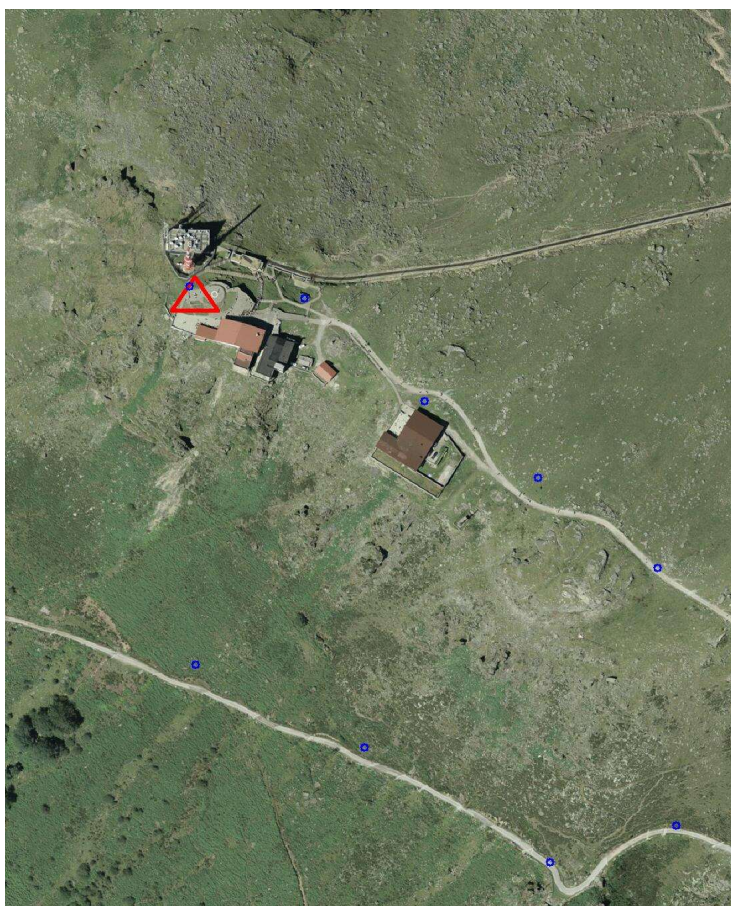
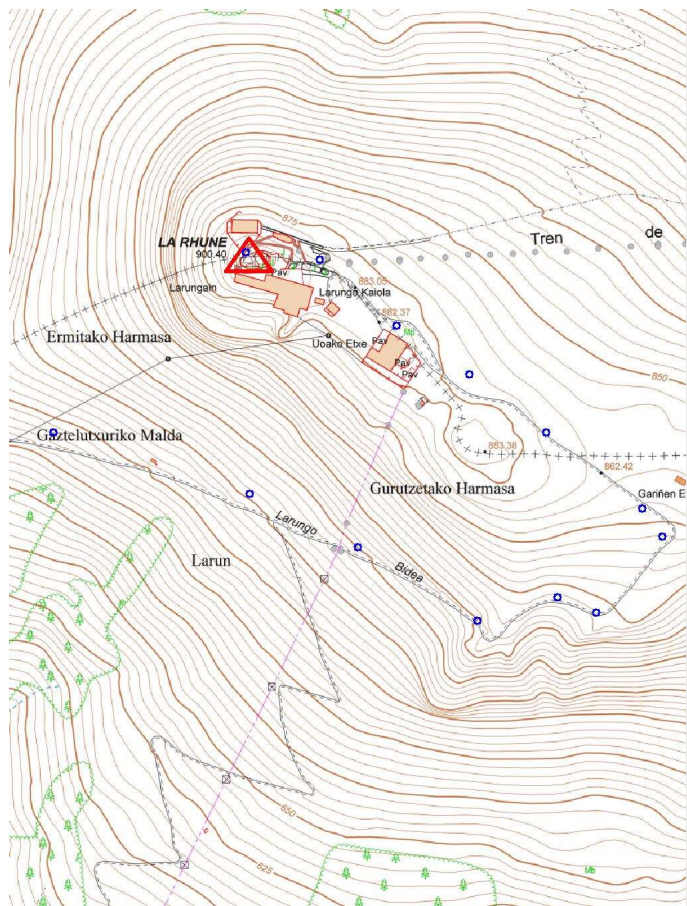
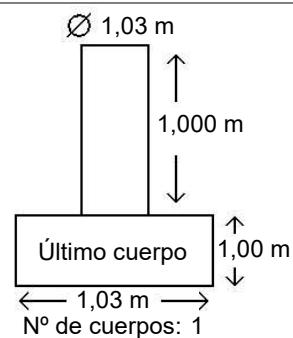


Gráfico acceso

Sistema WGS-84

X - UTM **610.653,29 m**

Y - UTM **4.796.037,34 m**



Observaciones:

Este vértice es francés. La señal está constituida por una torre de piedras de 1,03 m. de diámetro, que, en el lugar, es conocida con el nombre de mesa de observación. Vértice observado con GPS.