

## Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

**Número.....: 8660**  
**Nombre.....: San Pedro 1992**  
**Municipios: Amurrio; Urduña/Orduña**  
**Provincias: Araba/Álava; Bizkaia**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de enero de 1992**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,27 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,55 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,55 m de alto.**

### Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 2° 57' 53,8809"	- 2° 57' 58,56127" ±0.017 m
Latitud.....:	43° 00' 08,3620"	43° 00' 04,40847" ±0.017 m
Alt. Elipsoidal...:		760,918 m ±0.026 (BP)
Cálculos:	18 de marzo de 1998	01 de enero de 2012
		Elipse de error al 95% de confianza.

### Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	502855,51 m ( 0.063)	502749,465 m
Y.....:	4761159,08 m ( 0.07)	4760951,335 m
Factor escala....:	0,999600100	0,999600093
Convergencia...:	0° 01' 26"	0° 01' 23"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 709,997 m. (BP)

### Situación:

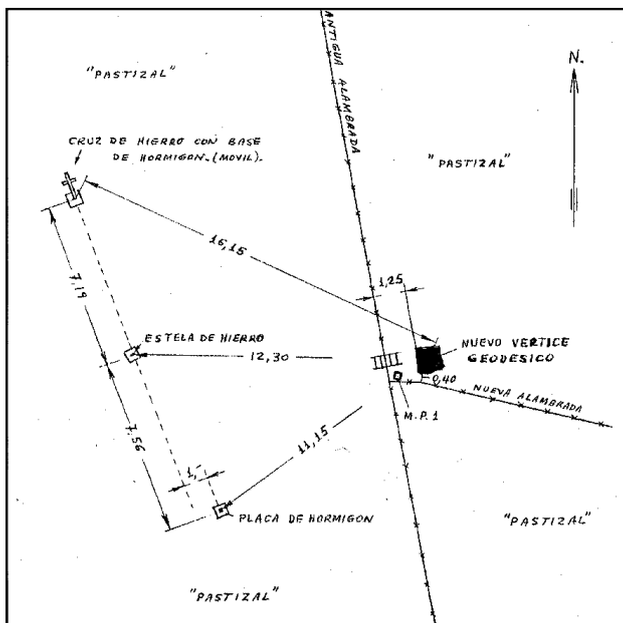
En el punto más alto del cerro, junto al mojón de Monte Público nº1, donde se juntan las 2 alambradas y hace un quiebro la línea provincial "Araba" - "Bizkaia". En la parte superior de la plataforma tiene una placa circular con un agujero central de 27 mm. de diámetro y un desagüe lateral.

### Acceso:

En el Km. 32 de la carretera de Orduña a Murgía, en la coronación del Puerto sale una pista en dirección NE apta para turismos. Al recorrer aproximadamente 1 Km. se llega a un cruce frente a un caserío y un pozo de agua; proseguimos el camino hacia el Oeste, que debido a su estado es apto sólo para vehículos T.T. No se puede llegar hasta el mismo vértice debido a un portillo con candado colocado unos 400 m. antes. El acceso es fácil para realizarlo a pie.

### Horizonte GPS:

Tiene despejado el horizonte para la observación, así como para ser observado; no obstante hay unas estacas de la alambrada situadas al Oeste - Suroeste que pueden dificultar algo la visibilidad.



### Observaciones:

Denominación anterior del vértice era San Pedro 92. Construido por la Diputación Foral de Álava en 1.991/1.992. Vértice observado con GPS. Observaciones GPS realizadas por la Diputación Foral de Álava.

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

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

08660 San Pedro 1992

Coordenadas ETRS89. Huso 30

