

Reseña Vértice Geodésico

21-jun-2025

Número.....: 3138
Nombre.....: Faro
Municipios: Ribadesella
Provincias: Asturias
Fecha de Construcción.....: 28 de julio de 1983
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 3,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 3,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 04' 52,7398"	- 5° 04' 57,76034"
Latitud.....:	43° 28' 27,2104"	43° 28' 23,31753"
Alt. Elipsoidal...:		162,517 m (CF)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	331656,01 m	331547,963 m
Y.....:	4815670,45 m	4815465,712 m
Factor escala....:	0,999948579	0,999949054
Convergencia...:	- 1° 25' 56"	- 1° 25' 60"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 108,860 m. (BP)

Situación:

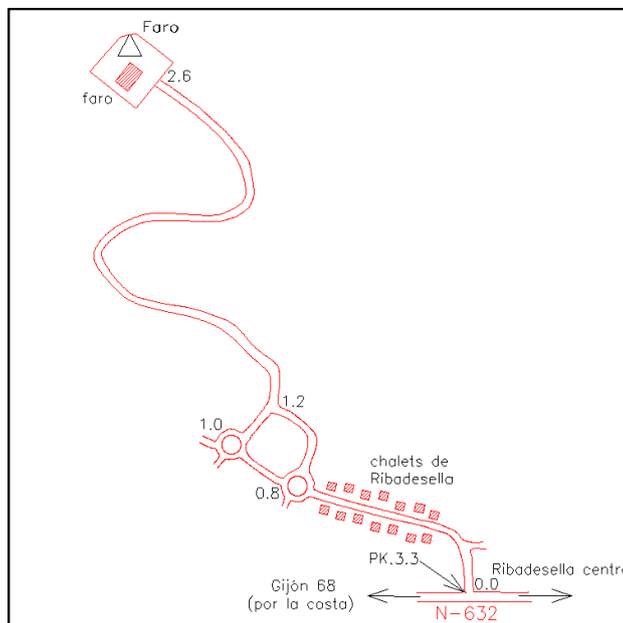
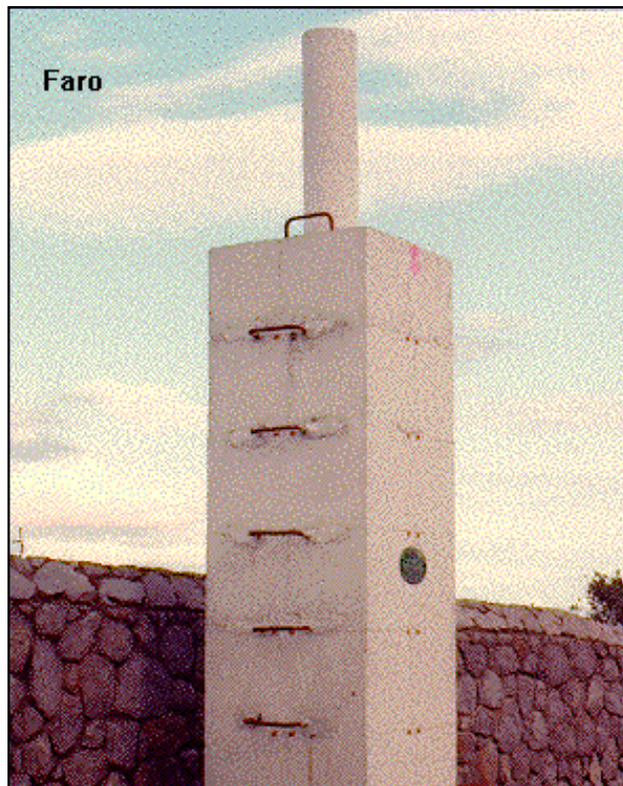
En el recinto del faro de Ribadesella, junto al muro del cerramiento Norte.

Acceso:

Desde el PK. 3.3 de la carretera N-632, a la salida de Ribadesella se toma a la derecha hacia la playa, y después de pasar unos chalets, llegamos a los 800 m a una rotonda, a los 1000m a otra, y después sin dejar la carretera se llega al faro a los 2.6 Km. Accesible con turismo en cualquier época. Nota: El recinto está cerrado, dependiendo el faro del Puertode Gijón, y lo lleva el farero de Llanes; las llaves también pueden encontrarse en el departamento de obras del Ayuntamiento de Ribadesella preguntando por Alfonso Bouzán en el Tf 985861486. Lo recomendado es saltar por la puerta del faro pues la señal se encuentra a 50 m.

Horizonte GPS:

Despejado



Observaciones:

REGENTE.
Vértice observado con GPS.

Cartografía de situación

21-jun-2025

Escala 1:25.000

03138 Faro

Coordenadas ETRS89. Huso 30

