

**Reseña Vértice Geodésico** 10-may-2025

**Número.....: 7774**  
**Nombre.....: Peña Rueda**  
**Municipios: Quirós**  
**Provincias: Asturias**  
**Fecha de Construcción.....: 01 de septiembre de 1983**  
**Pilar sin centrado forzado...: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.**  
**Último cuerpo.....: 0,20 m de alto, 1,00 m de ancho.**  
**Total cuerpos.....: 1 de 0,20 m de alto.**

**Coordenadas Geográficas:**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 56' 17,6583"	- 5° 56' 22,78255" ±0.097 m
Latitud.....:	43° 04' 15,5476"	43° 04' 11,55963" ±0.097 m
Alt. Elipsoidal...:		2207,655 m ±0.1 (BP)
Cálculos:	01 de febrero de 1988	01 de noviembre de 2009 Elipse de error al 95% de confianza.

**Coordenadas UTM. Huso 30 :**

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	260766,70 m	260657,484 m
Y.....:	4772974,61 m	4772769,462 m
Factor escala....:	1,000304069	1,000304766
Convergencia...:	- 2° 00' 27"	- 2° 00' 30"
<b>Altitud sobre el nivel medio del mar:</b>		<b>2151,399 m. (BP)</b>

**Situación:**  
 Situado en lo más alto del monte conocido como Peña Rueda, en terreno pedregoso y desprovisto de vegetación.

**Acceso:**  
 Desde Lindes, a pie, campo a través en dirección al monte que queda al S.W., tardando 3 horas y salvando 1.200 m. de desnivel.

**Horizonte GPS:**  
 Despejado



**NO EXISTE CROQUIS**

**Observaciones:**

**Estado: 11 de abril de 2010**  
**Pilar: Inclinado**  
**Base: Desperfectos**  
 Informe del estado del Vértice: [InfoRG.pdf](#)

CF: Centrado Forzado. CP: Cabeza Pilar. BP: Base Pilar. CN: Clavo Nivelado. CS: Clavo Suelo.  
 @ anulado, © no pertenece a bloque de compensación, ® recrecido, reparado o reconstruido.

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

07774 Peña Rueda

Coordenadas ETRS89. Huso 30

