Red de Infraestructuras Geodésicas

Subdirección General de Astronomía y Geodesia

Reseña de Señal de Nivelación

10-may-2025

- Situación Geográfica:

Número: 801077 Nombre: SP1,300

Línea o Ramal: 801. Baralla - Tebongo

Municipio: Grandas de Salime

Provincia: Asturias Hoja MTN50: 49

Señal: Principal En posición: Horizontal

Señalizada: 01 de abril de 2008 Nivelada: 29 de julio de 2015

Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 634,5302 m.

Geopotencial: 622,0657 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980329,429 mgals. Observada

Cálculo:

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

Longitud: - 6° 53' 04,8000" Latitud: 43° 12' 53,1000"

Altitud elipsoidal:

Precisión: $\pm (0.05 \text{m} - 0.1 \text{ m.})$

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en la margen izquierda (N) hacia Grandas de Salime, de la carretera AS-28 en el pk 1,300, dentro del recinto (abierto en el horario laboral) de las instalaciones de "Mecánicas de Salime", en la primera Nave. La señal está en la fachada (S), junto a la esquina SO y a 0,30 m. sobre el suelo, según foto y croquis. Dista unos 720 m. de la señal anterior.

- Enlaces:

Anterior: 801076 - SSK2,020 **Posterior:** 801078 - SPGRANDAS

Agrupada con:





Observaciones:

Informe del estado de la Señal en: InfoRN.pdf