

Reseña Vértice Geodésico

10-may-2025

Número.....: 16173
Nombre.....: Las Naves
Municipios: Santoventia de la Valduncina
Provincias: León
Fecha de Construcción.....: 01 de agosto de 1990
Pilar con centrado forzado..: 1,20 m de alto, 0,30 m de diámetro.
Último cuerpo.....: 1,50 m de alto, 1,00 m de ancho.
Total cuerpos.....: 1 de 1,50 m de alto.

Coordenadas Geográficas:

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
Longitud.....:	- 5° 36' 45,5796"	- 5° 36' 50,63492"
Latitud.....:	42° 33' 50,0186"	42° 33' 45,95617"
Alt. Elipsoidal...:		946,687 m (CF)
Cálculos:	15 de diciembre de 1993	28 de noviembre de 2004

Coordenadas UTM. Huso 30 :

Sistema de Ref.:	ED 50	ETRS89
X.....:	285530,18 m	285420,866 m
Y.....:	4715780,85 m	4715574,681 m
Factor escala....:	1,000165909	1,000166529
Convergencia...:	- 1° 46' 04"	- 1° 46' 08"

Altitud sobre el nivel medio del mar: 890,042 m. (BP)

Situación:

En el punto más destacado del paraje de "Las Naves" en terrenoerial, junto a la torre metálica de una línea eléctrica.

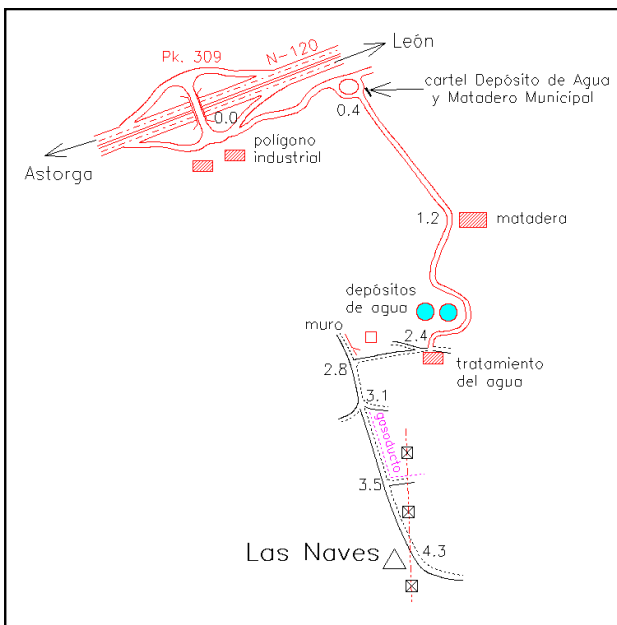
Acceso:

Desde León, se toma la carretera nacional N-120 a Astorga, y en el Pk 390, se toma en un paso elevado a la izquierda hacia un polígono industrial recorriendo 400 m al este hasta una rotonda con un cartel indicativo del Matadero Municipal y los depósitos de agua de León, a los que llegamos a los 2.3 km desde el paso elevado, estando 100 m más adelante el Centro de Tratamiento de Aguas; tomamos entonces a la derecha por la valla llegando a los 2.8 Km. a un muro girando a la izquierda; a los 3.1 Km. nos encontramos con un cruce y a los 3.5 Km. un camino a la izda., seguimos de frente encontrándose la señal 800 m. más adelante. El acceso se puede hacer con turismo, aunque en el reconocimiento se encontró el tramo final del camino atravesado por un surco de un arado.

Horizonte GPS:

Despejado

Las Naves (feb-11)



Observaciones:

REGENTE.
Vértice observado con GPS.

Estado: 28 de febrero de 2011

Pilar: Bueno

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

Base: Bueno

Cartografía de situación

10-may-2025

Escala 1:25.000

016173 Las Naves

Coordenadas ETRS89. Huso 30

