

Reseña de Señal de Nivelación

8-dic-2018

- Situación Geográfica:

Número: 200

Nombre: NGM383* (Gandía) Línea o Ramal: Puntos Nodales

Municipio: Gandia

Provincia: Valencia/València

Hoja MTN50: 796

Señal: Principal En posición: Vertical

Señalizada: 21 de abril de 2003

Nivelada:

- Datos Geodésicos:

Altitud ortométrica: 21,0528 m.

Geopotencial: 20,6335 u.g.p.

Gravedad en superficie: 980084,49 mgals. Observada

Cálculo: 01 de mayo de 2008

— Coordenadas Geográficas ETRS89:

 Longitud:
 - 0° 10′ 31,7″

 Latitud:
 38° 57′ 58,0″

 Altitud elipsoidal:
 70,85 m.

 Precisión:
 ± (0,1 m - 1 m.)

Reseña:

Clavo metálico semiesférico incrustado en el extremo Sudeste del puente que cruza sobre el Río Serpis a la entrada a Gandia según se viene de Alicante, en la margen Noreste de la antigua Carretera Nacional N-332 de Alicante a Valencia, entre el primer y segundo pretil de piedra de esta margen de la calzada.

Observaciones:

Esta señal es la 320150 de la antigua Línea 320.

- Fin Línea Nº 10320 (Alicante Gandía) tramo 1 antígua 320.
- Inicio Línea Nº 20320 (Gandía Valencia) tramo 2 antígua 320.
- Fin Línea Nº 823 (Campillo Gandía).

 $Informe\ del\ estado\ de\ la\ Se\~nal\ en:\ \underline{ftp://ftp.geodesia.ign.es/utilidades/InfoRN.pdf}$

- Enlaces:

Anterior: Posterior:

Agrupada con: 320150 - NGM383, 20320151 - NGM66.



