

RAGA

Red Argentina Gravimetría Absoluta

Instituto Geográfico Nacional

NUQN

Neuquén

Provincia: **Neuquén** Departamento: **Neuquén** Lugar: **Neuquén**

Lat: **S 38° 57' 46,6"** Long: **W 68° 05' 53,2"** Altura Elip: **265m**

Valor de Gravedad: 979965.718 mGal

UBICACIÓN EN ZONA (Carta Imagen)



ACCESIBILIDAD

Combustible: **Neuquén** Alojamiento: **Neuquén** Energía eléctrica: **Neuquén**

ITINERARIO

Para acceder al sitio se debe ingresar a las instalaciones del Batallón de Ingenieros de Montaña 6 y se recorre una distancia de 0,54 Km por una calle interna. El punto fue medido dentro del depósito de bombas, exactamente debajo de la escalera tipo caracol del Tanque de Agua..

RAGA

Red Argentina Gravimetría Absoluta

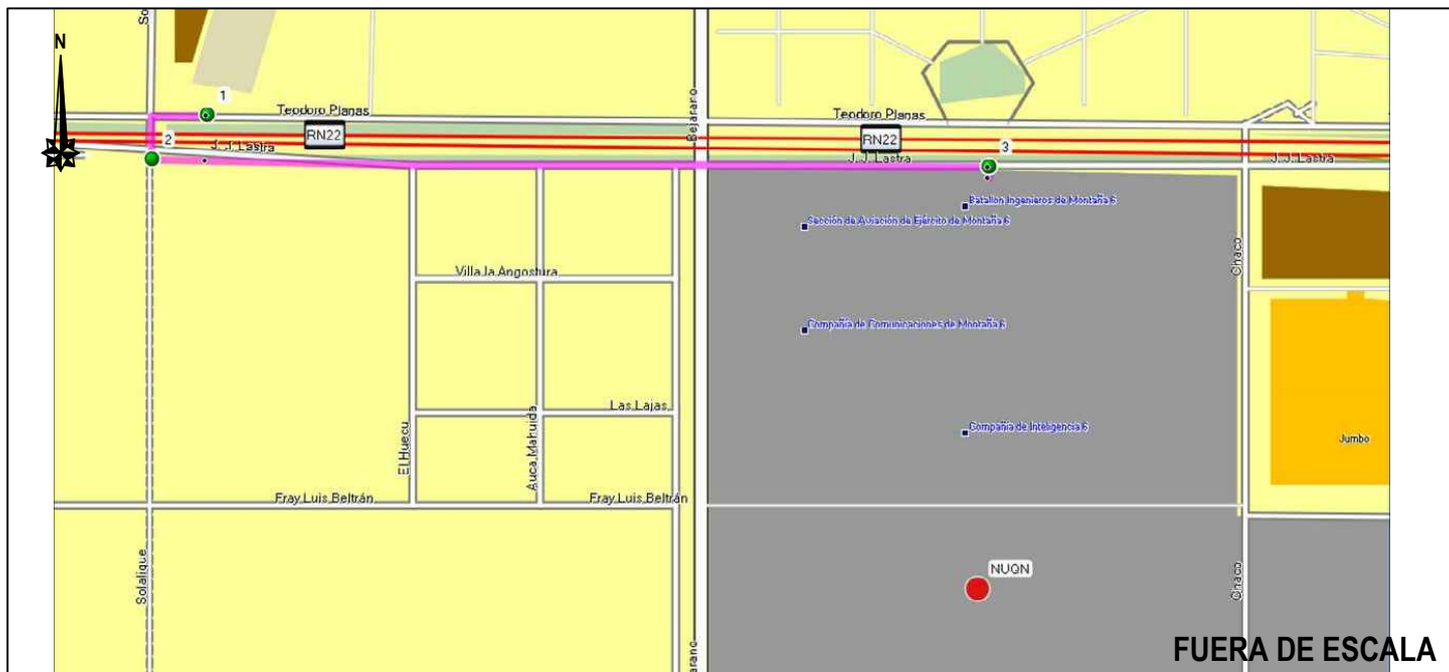
Instituto Geográfico Nacional

NUQN

Neuquén

Provincia: **Neuquén** Departamento: **Neuquén** Lugar: **Neuquén**

GRÁFICO DE ITINERARIO



Nro	DETALLE	Odómetro	Tiempo	Latitud	Longitud
1	Portón de ingreso a la Terminal de Omnibus.	0,0	0.00.00	-38°57'32.4"	-68°06'21.6"
2	Cruce entre calles Solalique y J. Lastra.	0,060	0.03.00	-38°57'33.7"	-68°06'23.2"
3	Portón de ingreso al Batallón Ingenieros de Montaña 6.	0,770	0.06.00	-38°57'34.0"	-68°05'52.5"
4	NUQN, se midió en el depósito del tanque de agua.	0,540	0.09.00	-38°57'46.6"	-68°05'53.2"

FOTO DEL PUNTO



OBSERVACIONES

El punto fue medido dentro del depósito de bombas, exactamente debajo de la escalera tipo caracol del Tanque de Agua del Batallón de Ingenieros de Montaña 6.

Neuquén (Neuquén), marzo de 2014.-

Subof Pr DIEGO D. DENETT
Jefe de Comisión

RAGA

Red Argentina Gravimetría Absoluta

Instituto Geográfico Nacional

NUQN

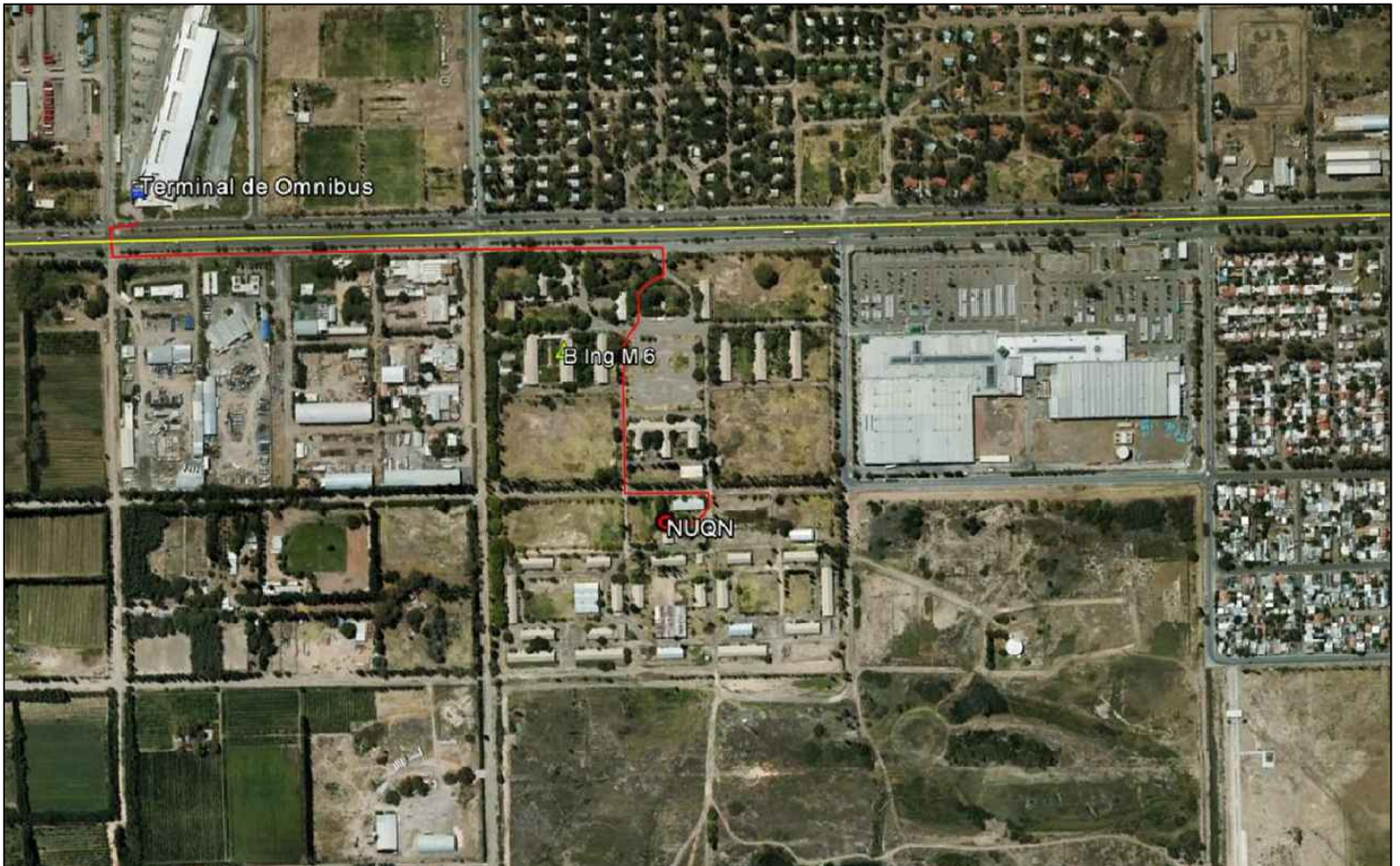
Neuquén

Provincia: **Neuquén**

Departamento: **Neuquén**

Lugar: **Neuquén**

IMAGEN SATELITAL



FOTOS AUXILIARES

