

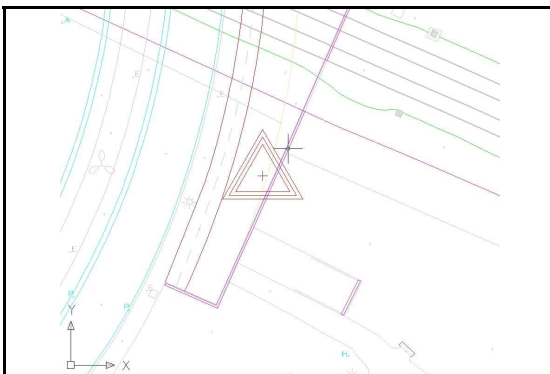
1139

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X: 583415.314 m	λ : $-1^{\circ} 58' 17.30102''$	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y: 4795417.487 m	ϕ : $43^{\circ} 18' 25.08255''$	ORRIA / HOJA:	J16_3
Z: 14.149 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968559
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	$0^{\circ} 42' 20''$

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinala Barcelona hiribidean dago, Gregorio Ordoñez kalearekin bat egiten duen tokian, Renfeko trenbideen gainean. Espaloiaren gainean, baldosa hexagonalean, lorategitik gertu.

La señal se sitúa en la avenida Barcelona en su unión con la calle Gregorio Ordoñez sobre las vías de Renfe. Sobre la acera en la baldosa hexagonal cerca del jardín.

Kokapen data: **ETRS89 eraldaketa:** **REDNAP08 aldaketa:**

Fecha de colocación: **Transformacion ETRS89:** **Adaptacion a REDNAP08:**

Kota (Z) Alacanteko batez besteko itsas mailarekiko altimetria ortometrikoa da, REDNAP08 esparruan oinarritua. REDNAP08 kota hau, Gipuzkoako Azpiegitura Geodesikoko NAP nibelazio sarean oinarritutako nibelazioarekin edo bi esparru altimetricoen arteko -0.360 m batatz besteko diferentzia aplikatuz kalkulatu da.

La cota (z) es la altitud ortométrica respecto al Nivel Medio del Mar en Alicante, referida al marco altimétrico REDNAP08. La cota REDNAP08 se ha obtenido por nivelación apoyada en la Red NAP de la Infraestructura Geodesica de Gipuzkoa o bien aplicando la diferencia media calculada de -0.036 m entre los daos marcos altimétricos.