

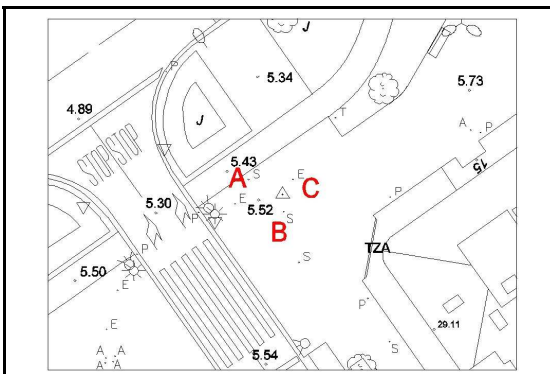
232

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	GALGAKETA GEOMETRIKOA
X: 580517.976 m	$\lambda$ : -2° 00' 25.61013"	ORIGEN ALTIMETRIA:	NIVELACIÓN GEOMETRICA
Y: 4795949.542 m	$\phi$ : 43° 18' 43.46365"	ORRIA / HOJA:	112_3
Z: 5.101 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99967975
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0° 40' 52"

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



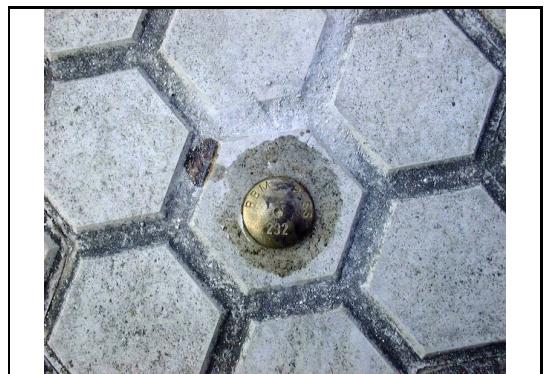
KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



**KOKAPENA / SITUACIÓN**

Seinala Antonio Arzak kalean dago, Zumalakarregi hiribideko elkargunean, espaloian, bizikleta eta oinezkoentzako semaforotik 7 m-ra eta bidegorritik 3 m-ra. A = erregistroaren erdia = 2.82 m. B = erregistroaren erdia = 1.30 m C = erregistroaren izkina = 1.01 m

La señal se sitúa en la calle A. Arzak en la intersección con la avenida de Zumalakarregi, en la acera, a 7 m. del semáforo para bicis y peatones y a 3 m. del carril-bici. A = centro registro = 2.82 m. B = centro registro = 1.30 m C = esquina registro = 1.01 m.

Kokapen data:  ETRS89 eraldaketa:  2010.eko Uztailak REDNAP08 aldaketa:  2020.eko Otsailak

Fecha de colocación:  Transformacion ETRS89:  Julio 2010 Adaptacion a REDNAP08:  Febrero 2020

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 altimetrikoen 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 -0.036m entre los daos marcos altimétricos.