

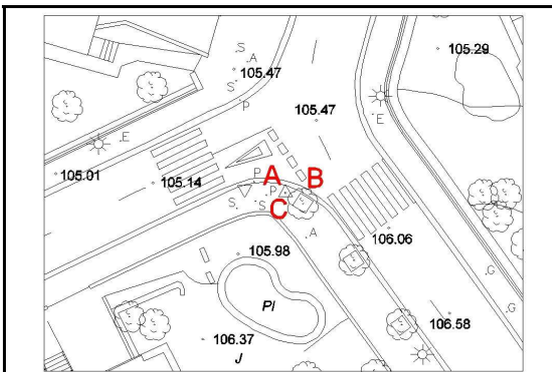
681

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X: 581811.498 m	$\lambda$ : -1° 59' 29.19088"	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y: 4794093.527 m	$\phi$ : 43° 17' 42.80487"	ORRIA / HOJA:	M14_1
Z: 105.336 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968233
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0° 41' 30"

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



**KOKAPENA / SITUACIÓN**

Seinalea Katzola eta Paraisu kaleen arteko elkargunean dago, bi kaleak zeharkatzen dituzten oinezkoen pasabideen artean, pasatzen uzteko seinaletik 4 bat m-ra. A = erregistroaren erdia = 1.43 m. B = txorkoaren izkina = 1.20 m. C = txorkoaren izkina =

La señal se sitúa en la esquina de la calle Katzola con la calle Paraiso, entre los pasos de peatones que cruzan dichas vías, y a unos 4 metros de la señal de ceda. A = centro registro = 1.43 m. B = esquina alcorque = 1.20 m. C = esquina alcorque = 1.17 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.