

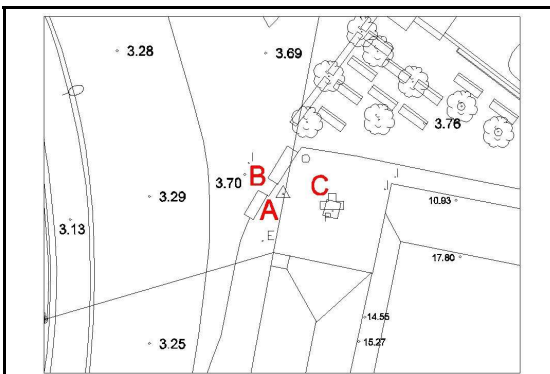
400

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X: 583904.331 m	λ : $-1^{\circ} 57' 55.27663''$	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y: 4796001.367 m	ϕ : $43^{\circ} 18' 43.81109''$	ORRIA / HOJA:	117_3
Z: 3.542 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.9996866
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	$0^{\circ} 42' 35''$

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinala Loiola auzoko Aralar Mendilerroaren kalean dago, hormigoizko espaloian, iturri batetik 4 m-ra, Atxiki erretegiaren karteletik 4 m-ra eta baranda zuri baten muturretik 4 m-ra. A = landareontziaren izkina = 1.03 m B = landareontziaren izkina

La señal se sitúa en el barrio Loiola, en la calle de la Sierra de Aralar, en acera de hormigón, a 4 m. de una fuente, a 4 m. del cartel del asador Atxiki y a 4 m. del extremo de una barandilla blanca. A = esquina jardinera = 1.03 m B = esquina jardinera = 0.90 m C = esquina fuente = 3.35 m

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

Fecha de colocación: Transformación ETRS89: Julio 2010 Adaptación 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 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.