

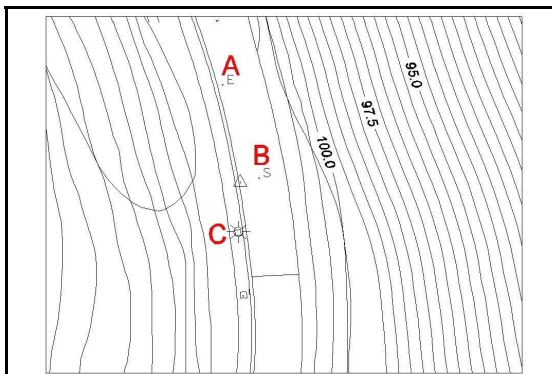
372

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X: 582379.483 m	λ : -1° 59' 03.48320"	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y: 4795028.186 m	ϕ : 43° 18' 12.87558"	ORRIA / HOJA:	K14_4
Z: 101.339 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968348
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0° 41' 48"

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinala Puio/Lanberri inguruan dago, 21. zenbakira (Villa Puio) sartzeko bidean, laugarren kale argiaren parean, 4 m aurrerago, eskuineko aldean. A = erregistroaren izkina = 7.05 m B = erregistroaren erdia = 1.44 m C = kale argiaren erdia = 3.65

La señal se sitúa en la zona de Puio/Lanberri, en el camino de entrada a villa Puio nº 21, a la altura de la cuarta farola, 4 m. más adelante, en la parte derecha. A = esquina registro = 7.05 m B = centro registro = 1.44 m C = centro farola = 3.65 m

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 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.