

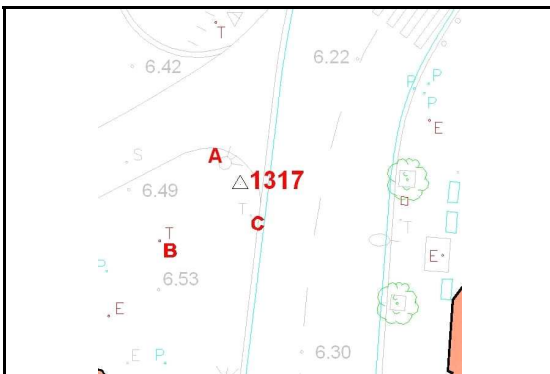
1317

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	GALGAKETA GEOMETRIKOA
X: 582923.168 m	λ : -1° 58' 38.19127"	ORIGEN ALTIMETRIA:	NIVELACIÓN GEOMETRICA
Y: 4797169.146 m	ϕ : 43° 19' 22.05205"	ORRIA / HOJA:	G15_2
Z: 6.254 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968458
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0° 42' 06"

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinalea dago Colon pasealekuaren espaloian, Miramon eta Peña y Goñi kaleen arteko bidegurutze parean. A = semaforoa = 1,455m. B = telefono erregistroa = 5,503m. C = telefono erregistroa = 1,848m.

La señal se encuentra en la acera del paseo Colon, donde se cruza la calle Miramon con la calle Peña y Goñi. A = semáforo = 1,455m. B = registro telefónico = 5,503m. C = registro telefónico = 1,848m.

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.