

**250**

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X:	λ:	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y:	φ:	ORRIA / HOJA:	J13_2
Z:		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968191
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0º 41' 25"

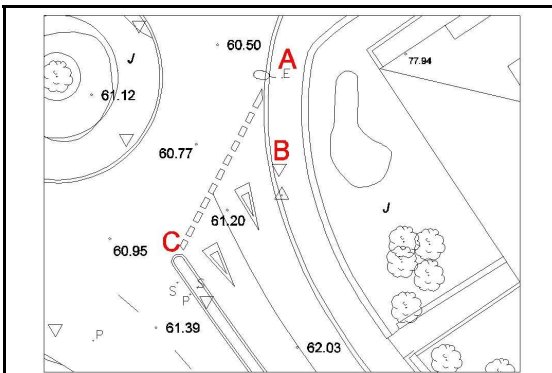
KOKAPEN PLANO / PLANO DE SITUACION



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



KROKISA / CROQUIS



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



#### KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinalea Mirakontxa auzoko Sanserreka eta Pio Baroja pasealekuaren arteko biribiluneko zintarrian dago, etxebizitzak dauden izkina bakarrean, pasatzen uzteko seinalak 2 m-ra. A = erregistroaren izkina = 8.55 m. B = zirkulazio seinalea =

La señal se encuentra en la rotonda entre las calles Paseo Sanserreka y Pío Baroja en bordillo, en el barrio de Miraconcha, en la única esquina que hay viviendas a 2 m. de la señal de ceda el paso. A = esquina registro = 8.55 m. B = señal de tráfico = 1.98 m C = final mediana = 9.44 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 bataz besteko diferentzia aplikatzuz 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 Geodésica de Gipuzkoa o bien aplicando la diferencia media calculada de -0.036m entre los dos marcos altimétricos.