

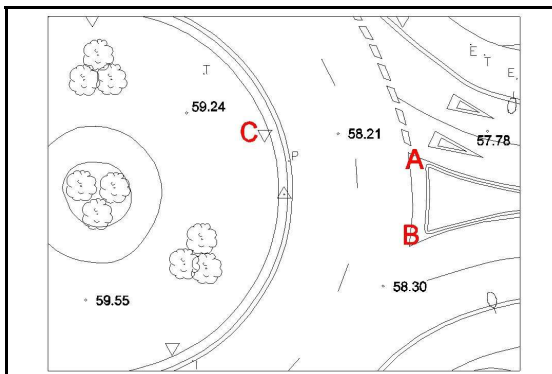
155

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X: 581922.731 m	$\lambda$ : $-1^{\circ} 59' 23.50693''$	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y: 4795487.803 m	$\phi$ : $43^{\circ} 18' 27.95199''$	ORRIA / HOJA:	J14_3
Z: 57.879 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968255
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	$0^{\circ} 41' 34''$

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



**KOKAPENA / SITUACIÓN**

Seinalea Lazkano biribilguneko zintarrian dago, Pio Baroja, Lugaritz eta Lazkano pasealekuen artean, biribilgunearen seinaletik 4 bat m-ra. A = lorategiaren izkina = 11.12 m. B = lorategiaren izkina = 10.97 m. C = zirkulazio seinalea = 4.55 m.

La señal se encuentra en el bordillo de la rotonda Lazkano situada entre los Paseos Pío Baroja, Lugaritz y Lazkano, a unos 4 metros de la señal de rotonda. A = esquina jardín = 11.12 m. B = esquina jardín = 10.97 m. C = señal de tráfico = 4.55 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 altimetrikoen arteko  $-0.360$  m bat az 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 datos marcos altimétricos.