

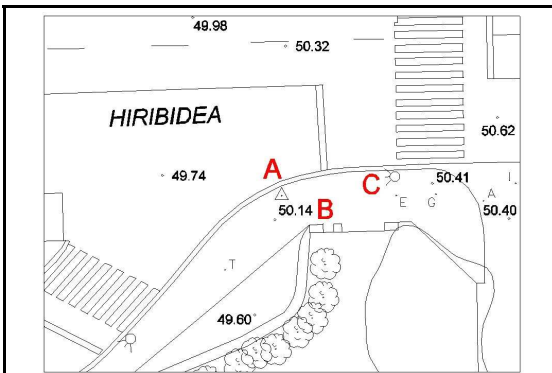
806

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	GALGAKETA GEOMETRIKOA
X: 585169.754 m	λ: -1° 56' 58.53828"	ORIGEN ALTIMETRIA:	NIVELACIÓN GEOMETRICA
Y: 4797026.37 m	φ: 43° 19' 16.52060"	ORRIA / HOJA:	G18_4
Z: 49.783 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968923
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0° 43' 15"

KOKAPEN PLANO / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinalea Jose Elosegi alkatearen hiribideko espaloian dago, Intxaurrendo kalearekiko elkargunean, 98. zenbakian (Garbera villa) dagoen etxebizitzarako sarreratik 4 bat metrora, eta semaforotik 8 bat metrora. A = zintarriaren perpendikularra = 0.63 m. B = ate pilarearen izkina = 3.18 m. C = semaforoaren erdia = 8.4 m.

La señal se sitúa en la acera de la Avenida José Elosegi, en la intersección con la calle Intxaurrendo, a unos 4 metros de la entrada a la vivienda situada en el número 98 (Villa Garbera), y a unos 8 metros del semáforo. A = perpendicular bordillo = 0.63 m. B = esquina pilar puerta = 3.18 m. C = centro semáforo = 8.4 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 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 Geodésica de Gipuzkoa o bien aplicando la diferencia media calculada de -0.036m entre los dos marcos altimétricos.