

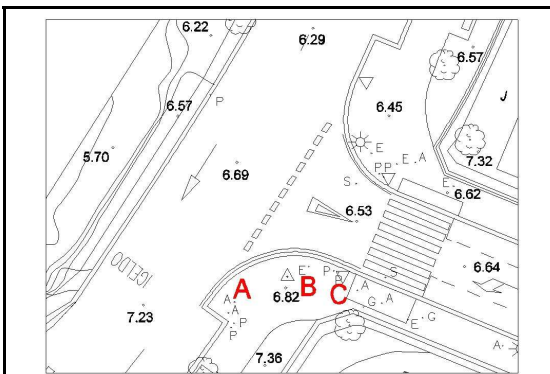
205

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	GALGAKETA GEOMETRIKOA
X: 580592.11 m	$\lambda$ : -2° 00' 22.10726"	ORIGEN ALTIMETRIA:	NIVELACIÓN GEOMETRICA
Y: 4796351.593 m	$\phi$ : 43° 18' 56.46621"	ORRIA / HOJA:	H12_3
Z: 6.447 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99967989
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0° 40' 55"

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



**KOKAPENA / SITUACIÓN**

Seinala espaloian dago, debeku seinaletik 4 m-ra, Igeldorako igoeraren eta Ondarreta auzoko Brunet kalearen arteko bidegurutzean. A = erregistroaren izkina = 4.08 m. B = erregistroaren izkina = 1.43 m. C = zirkulazio seinalea = 4.22 m.

La señal se sitúa en la acera a 4 m. de la señal de prohibido, en el cruce de la subida a Igeldo, con la calle Brunet del barrio de Ondarreta. A = esquina registro = 4.08 m. B = esquina registro = 1.43 m. C = señal de tráfico = 4.22 m.

Kokapen data:  ETRS89 eraldaketa:  REDNAP08 aldaketa:

Fecha de colocación:  Transformación ETRS89:  Adaptación 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.