

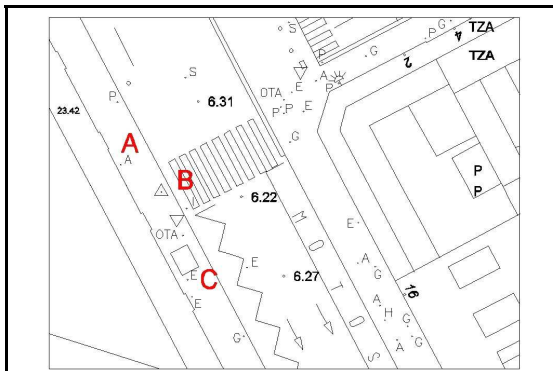
662

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X:	λ:	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y:	φ:	ORRIA / HOJA:	G15_1
Z:		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968368
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0º 41' 53"

KOKAPEN PLANO / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinalea Aldamar kaleko ezkerreko espaloian dago itsasoranzko norabidean, Euskal Herria kalearen parean, oinezkoen pasabidearen aldamenean eta edukiontziatik 2 bat m-ra. A = erregistroaren izkina = 3.37 m. B = perpendicular bordillo = 0.72 m. C = centro registro = 6.96 m.

La señal se sitúa en la acera izquierda de la calle Aldamar (dirección Mar Cantábrico), a la altura de la calle Euskal Herria, junto al paso de peatones y a unos 2 metros de los contenedores de basura. A = esquina registro = 3.37 m. B = perpendicular bordillo = 0.72 m. C = centro registro = 6.96 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 aplikatzu 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.