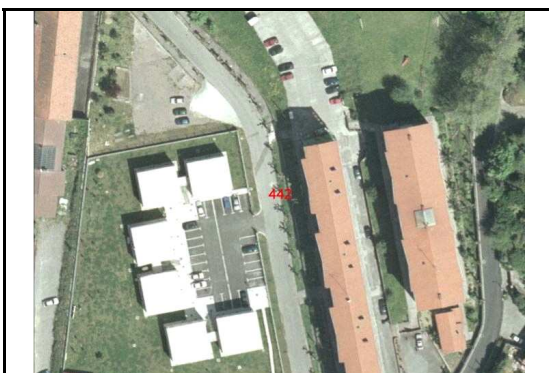


**442**

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X:	$584164.357\text{ m}$	$\lambda:$	$-1^{\circ} 57' 44.04951"$
Y:	$4795431.599\text{ m}$	$\phi:$	$43^{\circ} 18' 25.23963"$
Z:	$5.854\text{ m}$	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
		ORRIA / HOJA:	J17_4
		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968713
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	$0^{\circ} 42' 43"$

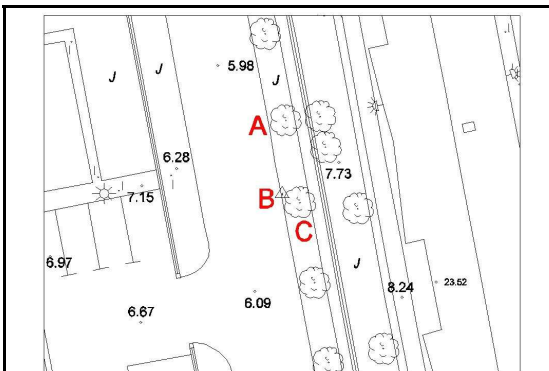
KOKAPEN PLANO / PLANO DE SITUACION



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



KROKISA / CROQUIS



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



#### KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinalea Loiolako infanteriako kuartelean dago, Alfonso XIII.aren kalean, lorategiaren aldameneko zintarrian, hormatik 3 m-ra, zuhaitzetik 1 m-ra eta alanbre hesi baten eta hesi baten elkargunetik 14 m-ra, etxebizitzen eremuan. A = erdia

La señal se sitúa en el cuartel de infantería de Loiola, en la calle Alfonso XIII, en el bordillo junto al jardín, a 3 m. del muro, a 1 m. del árbol y a 14 m. de la unión de una valla con alambrada y una valla verde, de las casas residenciales. A = centro árbol = 5.59 m. B = perpendicular bordillo = 0.06 m. C = centro árbol = 1.46 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 altimetrico arteko -0.360 m bataz besteko diferentzia aplikatzu 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.