

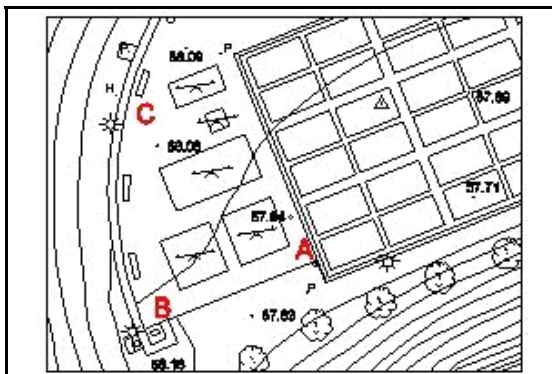
731

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X: 580479.623 m	$\lambda$ : -2° 00' 29.21659"	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y: 4792336.341 m	$\phi$ : 43° 16' 46.36817"	ORRIA / HOJA:	P12_3
Z: 57.661 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99967967
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0° 40' 48"

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



**KOKAPENA / SITUACIÓN**

Seinala Errekalde auzoko parkeko baldosen gune zabalaren erdian dago, txirristatik 13 bat metrora. A = parkeko zintarriaren izkina = 12.86 m. B = hormaren izkina = 22.91 m. C = bankuaren izkina = 18.12 m.

La señal se sitúa en el centro de la zona más amplia de baldosas del parque situado en el barrio de Errekalde, a unos 13 metros del tobogán. A = esquina bordillo parque = 12.86 m. B = esquina muro = 22.91 m. C = esquina banco = 18.12 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 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.