

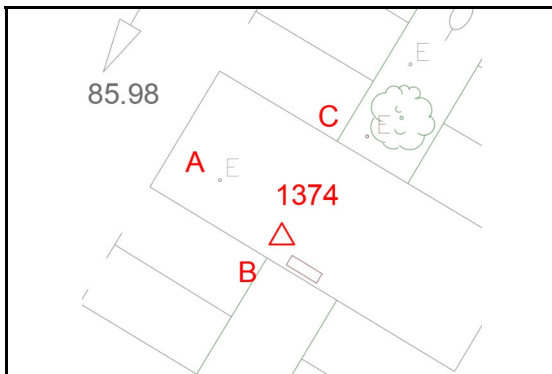
1374

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	<input type="text" value="GNSS neurketa"/>
X: 578673.7274 m	λ : -2° 01' 50.69325"	ORIGEN ALTIMETRIA:	<input type="text" value="Observación GNSS"/>
Y: 4789687.466 m	ϕ : 43° 15' 21.19936"	ORRIA / HOJA:	<input type="text" value="V09_2"/>
Z: 86.2594 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	<input type="text" value="0.99967614"/>
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	<input type="text" value="0° 39' 51"/>

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Iltzea Eskusaitzeta industrialdean dago, Txaldataxur eta Oianguren kaleen artean, aparkalekuaren barruan dagoen espaloian. A = Erregistro elektrikoa = 3.06m B = Hegoaldeko espaloiarene eta lorategiaren arteko elkargunea = 0.92m C = Iparraldeko espaloiarene eta lorategiaren arteko elkargunea = 4.03m

El clavo se situa en el polígono Eskusaitzeta, entre las calles Txaldataxur y Oianguren en la acera situada dentro del aparcamiento. A=Registro eléctrico=3.06m B=Intersección sur acera con jardín=0.92m C=Intersección norte acera con jardín=4.03m

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 altimetricoen arteko -0.360 m batz 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 -0.36m entre los dos marcos altimétricos.