

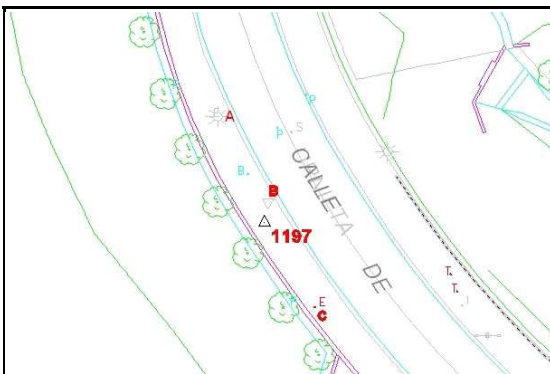
1197

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	<input type="text" value="REDNAP08ra egokituta"/>
X: 579803.927 m	λ : -2° 00' 57.42228"	ORIGEN ALTIMETRIA:	<input type="text" value="Adaptado a REDNAP08"/>
Y: 4795723.199 m	ϕ : 43° 18' 36.40140"	ORRIA / HOJA:	<input type="text" value="J11_1"/>
Z: 36.746 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	<input type="text" value="0.99967834"/>
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	<input type="text" value="0° 40' 30"/>

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Iltzea Urnieta kalean dago, eskuineko aldean gorantz goazela, seinalearen eta lorategia bereizten duen hormaren artean. A = Kale argia = 8.76 m B = Zirkulazio seinalea = 1.5 m C = Elektrizitate kutxatila = 7.47 m

Clavo situado en la calle Urnieta, en el lado derecho sentido subida, entre la señal y el muro que separa el jardín. A = Farola = 8.76 m B = Señal tráfico = 1.5 m C = Arqueta electricidad = 7.47 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 datos marcos altimétricos.