

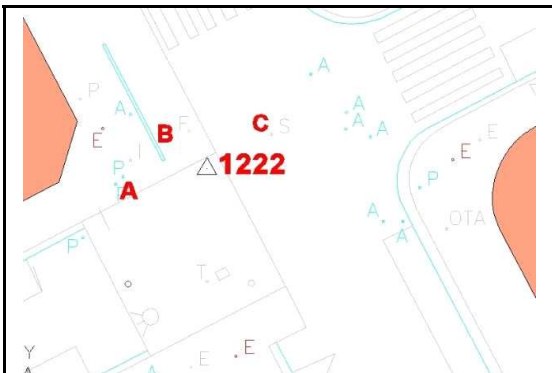
## 1222

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X:	X: 582415.144 m	λ:	-1° 59' 00.61226"
Y:	Y: 4797413.211 m	φ:	43° 19' 30.16359"
Z:	Z: 6.849 m	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
		ORRIA / HOJA:	F15_3
		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968355
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0° 41' 51"

KOKAPEN PLANO / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



### KOKAPENA / SITUACIÓN

Iltzea Parte Zaharrean dago, Aldamar kaleko eskuineko espaloian (erdigunerantz) eta Soraluze kalearekiko elkargunean (eskuineko espaloian, Parte Zaharrerantz). Iltzea motodon ibilgailuentzako kontrolatutako sarreren ondoan dago. A = Euri-uren erregistroa= 3.88 m B = Sareta izkina = 1.97 m C = saneamendu kutxatila = 3.32 m

Clavo situado en la Parte Vieja, en la acera derecha de la calle Aldamar (dirección centro) y la intersección con la calle Soraluce (acera derecha de ésta, en dirección Parte Vieja). El clavo está junto a la entrada controlada para vehículos de motor. A = Registro pluviales= 3.88 m B = Esquina rejilla = 1.97 m C = Registro saneamiento = 3.32 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) Alcanteko 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 aplikatzuz 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.