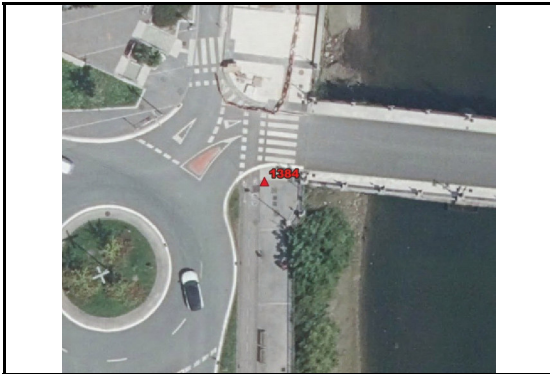


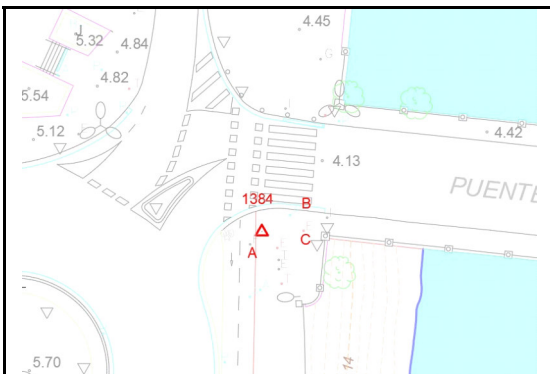
1384

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	<input type="text" value="GNSS neurketa"/>
X: 583856.4248 m	λ : -1° 57' 57.66611"	ORIGEN ALTIMETRIA:	<input type="text" value="Observación GNSS"/>
Y: 4795522.481 m	ϕ : 43° 18' 28.30901"	ORRIA / HOJA:	<input type="text" value="J17_3"/>
Z: 4.3439 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	<input type="text" value="0.9996865"/>
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	<input type="text" value="0° 42' 33"/>

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Iltzea, Loiolako zeharbidearen eta Urdinzu zubiaren arteko elkargunean dago, bidegorriaren ondoan eta zubiko oinezkoen pasabidearen aurrean. A = saneamendu fekala = 1.26m B = hornidura-kutxeta = 2.40m C = erregistro elektrikoa = 3.04m

El clavo está situado en la intersección de la Travesía de Loiola con el Puente Urdinzu, junto al bidegorri y frente al paso de peatones del puente. A=saneamiento fecal=1.26m B=arqueta de abastecimiento=2.40m C=registro eléctrico=3.04m

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.