

1385

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA: <input type="text" value="GNSS neurketa"/>
X: 583729.762 m	λ : -1° 58' 03.15739"	ORIGEN ALTIMETRIA: <input type="text" value="Observación GNSS"/>
Y: 4795759.985 m	ϕ : 43° 18' 36.05762"	ORRIA / HOJA: <input type="text" value="J16_2"/>
Z: 3.35 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS: <input type="text" value="0.99968624"/>
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA: <input type="text" value="0° 42' 30"/>

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Iltzea, Loiolako zeharbideko espaloiarene ertzaren ondoan dago, trenaren geralekuaren ondoan dagoen autobus-geltokira iritsi aurretik. A = homidura-kutzeta (txikia) = 5.75m B = seinalea = 4.82m C = espaloiarene ertza = 0.30m

La base se encuentra junto al bordillo acera de la Travesía de Loiola antes de llegar a la parada de bus situada junto al apeadero del topo. A=arqueta de abastecimiento (pequeña)=5.75m B=señal=4.82m C=bordillo acera=0.30m

Kokapen data: **ETRS89 eraldaketa:** **REDNAP08 aldaketa:**

Fecha de colocación: **Transformacion ETRS89:** **Adaptacion 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.