

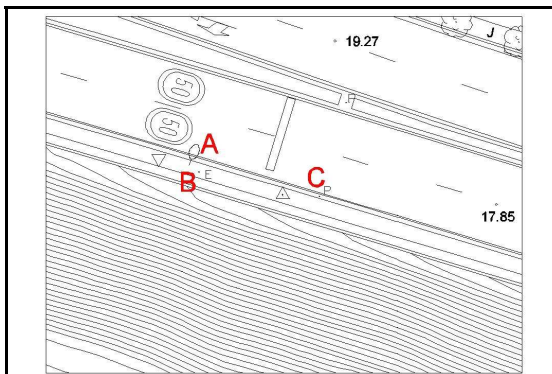
352

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X: 582385.592 m	λ : -1° 59' 02.98613"	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y: 4795446.829 m	ϕ : 43° 18' 26.44201"	ORRIA / HOJA:	J14_4
Z: 19.039 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968349
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	0° 41' 49"

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinala Morlans auzoko Izostegi pasealekuan dago, ezkerreko espaloian goranzko norabidean, kale argi batetik 7 m-ra eta hustubide batetik 3 m-ra, abiadura jaisteko zerranda baten aldamenean. A = kale argiaren erdia = 7.40 m B = erregistroaren izkina = 6.3

La señal se sitúa en el barrio de Morlans en el paseo Izostegi, en la acera izquierda dirección ascendente, a 7 m. de una farola y a 3 m. de un sumidero, junto a una banda de reducción de velocidad. A = centro farola = 7.40 m B = esquina registro = 6.35 m C = centro registro = 2.72 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 altimetricoen 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 daos marcos altimétricos.