

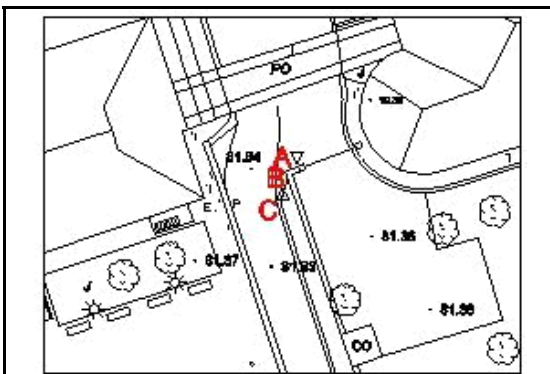
708

UTM 30N	ETRS89 REDNAP08	ALTIMETRI JATORRIA:	REDNAP08ra egokituta
X: 583767.479 m	λ : $-1^{\circ} 58' 02.54633''$	ORIGEN ALTIMETRIA:	Adaptado a REDNAP08
Y: 4793822.651 m	ϕ : $43^{\circ} 17' 33.25091''$	ORRIA / HOJA:	M16_4
Z: 81.606 m		ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS:	0.99968631
		KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:	$0^{\circ} 42' 29''$

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



KOKAPENA / SITUACIÓN

Seinala Donostia Ospitaleko Arantzazu eraikina inguratzen duen bide bateko lorategi gune baten zintarrian dago, ospitaleko eraikinen arteko goiko pasabideari eusten dion pilaretik 8 bat metrora, eta beherako eskaileretatik 7 bat metrora. A = hormaren izkina = 1.87 m. B = lorategiaren izkina = 1.50 m. C = lorategiaren izkina = 0.60 m.

La señal se sitúa en el bordillo de la zona ajardinada de una vía de rodea el Hospital Nuestra Señora de Aránzazu, a unos 8 metros del pilar de sujeción del paso superior entre edificios hospitalarios, y a unos 7 metros de las escaleras descendentes. A = esquina muro = 1.87 m. B = esquina jardín = 1.50 m. C = esquina jardín = 0.60 m.

Kokapen data: ETRS89 eraldaketa: 2010.eko Uztailak REDNAP08 aldaketa: 2020.eko Otsailak

Fecha de colocación: Transformación ETRS89: Julio 2010 Adaptación a REDNAP08: Febrero 2020

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 batuz 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.