

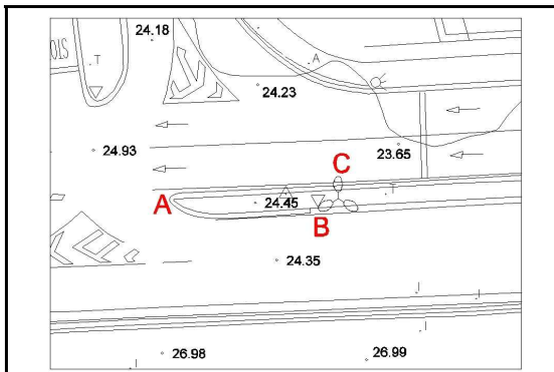
819

| UTM 30N          | ETRS89 REDNAP08               | ALTIMETRI JATORRIA:            | GALGAKETA GEOMETRIKOA |
|------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------|
| X: 585792.144 m  | $\lambda$ : -1° 56' 30.88067" | ORIGEN ALTIMETRIA:             | NIVELACIÓN GEOMETRICA |
| Y: 4797077.308 m | $\phi$ : 43° 19' 17.91686"    | ORRIA / HOJA:                  | G19_2                 |
| Z: 24.076 m      |                               | ESKALA FAKTOREA / ANAMORFOSIS: | 0.99969054            |
|                  |                               | KONBERGENTZIA / CONVERGENCIA:  | 0° 43' 34"            |

KOKAPEN PLANOA / PLANO DE SITUACION



KROKISA / CROQUIS



ARGAZKI PANORAMIKOA / FOTO PANORAMICA



XEHETASUN ARGAZKIA / FOTO DE DETALLE



**KOKAPENA / SITUACIÓN**

Seinalea Juan XXIII.aren pasealekuaren eta Pasai San Pedro hiribidearen arteko elkargunean dagoen irlatxoaren zintarrian dago, Bidebieta auzoan, derrigorrezko noranzkoaren seinaletik 2 bat metrora eta kale argitik 3 bat metrora

La señal se sitúa en el bordillo de la isleta que se encuentra en la intersección del Paseo Juan XXIII con la Avenida de Pasajes de San Pedro, en el barrio de Bidebieta, a unos 2 metros de la señal de sentido obligatorio y a unos 3 metros de la farola con semáforo. A = esquina isleta = 8.45 m. B = señal de tráfico = 2.50 m. C = centro farola = 4.00 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) 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.