RESEÑA DE LA SEÑAL GEODÉSICA Gobierno de Navarra Departamento de Cohesión

Nombre: SAN BARTOLOME

Servicio de Estudios y Proyectos Sección de Cartografía Avda. San Ignacio, 3, PAMPLONA

Código: 33115035 Red: ROI Provincia: NAVARRA Término Municipal: JUSLAPENA

Sistema Geodésico de Referencia: ETRS89

. Territorial

UTM Huso 30N

Longitud	-1° 44' 26",5230	Coeficiente K 0,9997299496		X	602.778,85 m
Latitud	42° 55' 08",1645	Altura pilar 1,190 m Huso	30	<u>Y</u>	4.752.581,88 m
Conv. meridi	0° 51' 27",40	Num. Hoja 50.000	115	Z Ortom. Arriba	924,727 m

Tipo de señal	G	<u>eodésica</u>	Estado	Bien	Acceso en	Todoterreno	Por carretera	NA-4221 En PK	- 2,0
Construida	11/09/1986	Revisada	25/04/2018	Centrado forz	zado Si	Horizonte GPS	Bien S	Señal Multipath	Nada







Situación y Reseña Literal:

En un alto así llamado, que se levanta al NW. de Osacar.

Desde Osacar por la ctra. NA-4221 hasta llegar al P.K. 2,000 (pueblo). Se coge la pista asfaltada que lleva hasta las antenas; a los 1.600 metros se deja la pista. Hacia el Norte y campo a través, a 450 metros se llega a la señal.

lunes, 30 de mayo de 2022 Hoja -1-



RESEÑA DE LA SEÑAL GEODÉSICA

Nombre: SAN BARTOLOME

Servicio de Estudios y Proyectos Sección de Cartografía Avda. San Ignacio, 3, PAMPLONA

Código: 33115035 Red: ROI Provincia: NAVARRA Término Municipal: JUSLAPENA

