

MUTRIKU

Doiketa zenbakia / Número de ajuste

54

MINCURV saretaren bertsioa (*)	08012009_3.0
Versión de la rejilla MINCURV (*)	
MINCURV-GNSS batezbesteko errore koadratikoa (m)	0.399
Error medio cuadrático MINCURV-GNSS (m)	
Doiketaren batezbesteko errore koadratikoa (m)	0.068
Error medio cuadrático del ajuste (m)	
X ardatzeko translazio-parametroa (m)	-290.816
Parámetro de traslación en el eje X (m)	
Y ardatzeko translazio-parametroa (m)	-899.171
Parámetro de traslación en el eje Y (m)	
Errotazio parametroa (gradu ehuntarrak)	0.00246358
Parámetro de rotación (grados centesimales)	
Eskala-faktorearen parametroa	1.00019194
Parámetro de factor de escala	

(*)08012009_3.0 = Sareta berria / Rejilla nueva

01012003_2.1 = Sareta zaharra / Rejilla antigua



54



ESKALA / ESCALA	UDALERRIA / MUNICIPIO
1/10.000	MUTRIKU
DOIKETA / AJUSTE	
54	

Coordenadas puntos de control.xls

NUMERO	MUNICIPIO	NOMBRE CLAVO	TIPO	AJUSTE	XED50	YED50	COTA	XETRS89 (MINCURV)	YETRS89 (MINCURV)	XETRS89 (GNSS)	YETRS89 (GNSS)	h (elipsoidal)	XETRS89 (Ajustada)	YETRS89 (Ajustada)
9002	MUTRIKU	9002	Clavo	54	550148.800	4795671.330	57.610	550043.417	4795462.904	550043.763	4795462.948	105.688	550043.787	4795462.901
9003	MUTRIKU	9003	Clavo	54	549804.280	4795224.520	51.580	549698.889	4795016.104	549699.197	4795016.047	99.887	549699.176	4795016.028
9060	MUTRIKU	9060	Clavo	54	550058.260	4795307.060	8.250	549952.875	4795098.637	549953.199	4795098.452	56.533	549953.214	4795098.567
9084	MUTRIKU	9084	Clavo	54	549851.650	4795199.160	49.370	549746.260	4794990.743	549746.554	4794990.670	97.675	549746.555	4794990.661
9086	MUTRIKU	9086	Clavo	54	549823.290	4795205.310	38.680	549717.899	4794996.893	549718.190	4794996.829	86.957	549718.189	4794996.813
9090	MUTRIKU	9090	Clavo	54	549831.650	4795259.810	47.430	549726.260	4795051.393	549726.572	4795051.347	95.696	549726.553	4795051.323