



Certificación 2<sup>o</sup> trimestre 2023 FNMT-RCM  
Datos de tiempo de la central de red FNMT1

Real Instituto y Observatorio de la Armada

10 de Julio de 2023

Datos de tiempo de la central de red FNMT1							
Mes de Abril de 2023							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min(s).	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5400	2.361e-06	3.081e-06	-9.500e-07	1.278e-07	9.26	0.072
02	5400	2.483e-06	3.024e-06	5.170e-07	1.266e-07	9.13	0.104
03	5400	2.512e-06	2.963e-06	6.030e-07	1.309e-07	9.07	0.050
04	5400	2.497e-06	3.069e-06	9.650e-07	1.554e-07	9.02	0.092
05	5400	2.473e-06	3.068e-06	3.610e-07	1.539e-07	8.94	0.049
06	5400	2.477e-06	3.010e-06	-1.820e-07	1.628e-07	8.93	0.051
07	5400	2.478e-06	3.119e-06	-3.660e-07	1.734e-07	8.97	0.062
08	5400	2.483e-06	3.132e-06	8.800e-08	1.738e-07	8.97	0.047
09	5400	2.491e-06	3.095e-06	2.600e-07	1.746e-07	8.99	0.037
10	5400	2.501e-06	3.069e-06	5.720e-07	1.579e-07	9.04	0.048
11	5400	2.513e-06	2.937e-06	1.555e-06	1.238e-07	9.07	0.050
12	5400	2.476e-06	2.918e-06	4.760e-07	1.246e-07	9.12	0.075
13	5400	2.507e-06	2.994e-06	7.310e-07	1.518e-07	9.05	0.055
14	5400	2.467e-06	2.953e-06	1.308e-06	1.198e-07	9.13	0.071
15	5400	2.445e-06	2.883e-06	4.470e-07	1.233e-07	9.16	0.065
16	5400	2.469e-06	2.947e-06	9.020e-07	1.157e-07	9.14	0.067
17	5400	2.501e-06	3.006e-06	-2.000e-07	1.653e-07	9.05	0.081
18	5400	2.512e-06	2.922e-06	5.160e-07	1.414e-07	9.06	0.042
19	5400	2.456e-06	3.136e-06	-1.550e-07	1.342e-07	9.15	0.106
20	5400	2.481e-06	2.862e-06	1.798e-06	1.209e-07	9.14	0.079
21	5400	2.451e-06	2.952e-06	1.467e-06	1.230e-07	9.14	0.081
22	5400	2.374e-06	2.820e-06	1.566e-06	1.178e-07	9.22	0.061
23	5400	2.412e-06	2.872e-06	-6.260e-07	1.212e-07	9.19	0.042
24	5400	2.368e-06	2.780e-06	1.784e-06	1.139e-07	9.23	0.049
25	5400	2.318e-06	2.728e-06	1.036e-06	1.233e-07	9.27	0.067
26	5399	-8.183e-06	9.689e-06	-5.680e-02	7.730e-04	-4.53	14.114
27	5400	2.395e-06	2.840e-06	-7.200e-08	1.225e-07	9.22	0.059
28	5400	2.363e-06	3.097e-06	7.100e-08	1.310e-07	9.24	0.056
29	5400	2.316e-06	2.727e-06	8.730e-07	1.227e-07	9.29	0.052
30	5400	2.286e-06	3.290e-06	1.612e-06	1.233e-07	9.32	0.060

Datos de tiempo de la central de red FNMT1							
Mes de Mayo de 2023							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min(s).	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5400	2.342e-06	2.737e-06	-4.600e-08	1.260e-07	9.26	0.079
02	5400	2.387e-06	2.853e-06	5.140e-07	1.253e-07	9.22	0.057
03	5400	2.395e-06	2.805e-06	4.010e-07	1.213e-07	9.20	0.074
04	5399	2.350e-06	2.831e-06	2.090e-07	1.368e-07	9.18	0.193
05	5400	2.355e-06	2.815e-06	5.720e-07	1.221e-07	9.25	0.039
06	5400	2.372e-06	2.773e-06	1.066e-06	1.172e-07	9.24	0.045
07	5400	2.342e-06	2.785e-06	6.620e-07	1.202e-07	9.26	0.038
08	5400	2.296e-06	2.769e-06	4.980e-07	1.283e-07	9.30	0.055
09	5400	2.234e-06	2.721e-06	1.688e-06	1.304e-07	9.36	0.073
10	5400	2.247e-06	2.684e-06	1.485e-06	1.316e-07	9.36	0.087
11	5400	2.339e-06	2.777e-06	1.765e-06	1.246e-07	9.26	0.061
12	5400	2.313e-06	2.786e-06	1.376e-06	1.366e-07	9.29	0.104
13	5400	2.354e-06	2.822e-06	-3.490e-07	1.357e-07	9.26	0.079
14	5400	2.385e-06	2.776e-06	1.239e-06	1.187e-07	9.21	0.048
15	5400	2.388e-06	3.206e-06	5.920e-07	1.219e-07	9.22	0.046
16	5400	2.394e-06	2.831e-06	1.579e-06	1.216e-07	9.20	0.072
17	5400	2.406e-06	2.865e-06	-1.245e-06	1.417e-07	9.19	0.081
18	5400	2.437e-06	2.843e-06	1.218e-06	1.293e-07	9.16	0.068
19	5400	2.463e-06	2.900e-06	1.493e-06	1.238e-07	9.13	0.059
20	5400	2.469e-06	2.929e-06	2.280e-07	1.286e-07	9.12	0.058
21	5400	2.445e-06	2.916e-06	1.668e-06	1.185e-07	9.15	0.058
22	5400	2.451e-06	2.875e-06	1.641e-06	1.378e-07	9.14	0.147
23	5400	2.372e-06	2.851e-06	7.070e-07	1.506e-07	9.24	0.122
24	5400	2.261e-06	3.547e-06	1.022e-06	1.329e-07	9.36	0.059
25	5400	2.231e-06	2.741e-06	8.340e-07	1.324e-07	9.38	0.049
26	5400	2.191e-06	2.656e-06	1.090e-06	1.340e-07	9.43	0.044
27	5400	2.182e-06	2.625e-06	1.650e-06	1.290e-07	9.44	0.056
28	5400	2.180e-06	2.941e-06	1.521e-06	1.283e-07	9.43	0.043
29	5400	1.830e-06	2.971e-06	-6.980e-07	5.896e-07	8.52	1.068
30	5400	2.080e-06	2.917e-06	-5.020e-07	4.042e-07	8.71	0.817
31	5372	1.345e-04	1.003e-01	-1.532e-02	3.185e-03	7.78	3.245

Datos de tiempo de la central de red FNMT1							
Mes de Junio de 2023							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min(s).	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5400	1.956e-06	3.042e-06	-3.902e-06	2.094e-07	10.82	0.200
02	5400	1.880e-06	2.414e-06	1.308e-06	1.585e-07	11.04	0.127
03	5400	1.916e-06	2.516e-06	8.340e-07	1.572e-07	10.95	0.091
04	5400	1.913e-06	2.441e-06	1.052e-06	1.580e-07	10.98	0.083
05	5400	2.035e-06	2.885e-06	3.490e-07	1.913e-07	10.59	0.457
06	5400	2.172e-06	2.610e-06	1.478e-06	1.439e-07	10.71	0.097
07	5400	2.193e-06	2.755e-06	1.189e-06	1.450e-07	10.66	0.096
08	5400	2.148e-06	2.621e-06	7.230e-07	1.400e-07	10.72	0.061
09	5400	2.151e-06	2.655e-06	0.000e+00	1.429e-07	10.72	0.055
10	5400	2.143e-06	2.708e-06	1.261e-06	1.407e-07	10.72	0.042
11	5400	2.152e-06	2.626e-06	5.000e-07	1.379e-07	10.72	0.042
12	5400	2.154e-06	2.617e-06	1.155e-06	1.391e-07	10.73	0.060
13	5400	2.150e-06	2.585e-06	5.260e-07	1.393e-07	10.73	0.049
14	5400	1.861e-06	2.871e-06	-9.750e-07	6.371e-07	10.07	0.804
15	5400	2.077e-06	2.568e-06	1.084e-06	1.410e-07	10.81	0.058
16	5400	2.073e-06	2.854e-06	-3.110e-07	2.232e-07	10.34	0.525
17	5400	2.070e-06	2.707e-06	1.279e-06	1.401e-07	10.80	0.048
18	5400	2.068e-06	2.531e-06	1.401e-06	1.427e-07	10.80	0.049
19	5400	2.059e-06	2.552e-06	1.284e-06	1.401e-07	10.81	0.061
20	5400	2.078e-06	2.568e-06	-7.330e-07	1.487e-07	10.79	0.079
21	5400	2.097e-06	2.546e-06	1.255e-06	1.390e-07	10.78	0.055
22	5400	2.105e-06	2.687e-06	1.531e-06	1.400e-07	10.76	0.077
23	5400	2.069e-06	2.526e-06	1.417e-06	1.456e-07	10.78	0.077
24	5400	2.034e-06	2.521e-06	1.268e-06	1.409e-07	10.84	0.041
25	5400	2.024e-06	2.860e-06	1.386e-06	1.414e-07	10.85	0.036
26	5400	2.075e-06	2.634e-06	7.310e-07	1.453e-07	10.81	0.091
27	5400	2.120e-06	2.570e-06	8.870e-07	1.380e-07	10.77	0.072
28	5400	2.119e-06	2.603e-06	1.183e-06	1.387e-07	10.74	0.054
29	5400	2.066e-06	2.580e-06	1.193e-06	1.470e-07	10.81	0.098
30	5400	2.098e-06	2.566e-06	1.479e-06	1.411e-07	10.78	0.073



San Fernando a 10 de Julio de 2023



El CF., Jefe de la Sección de Hora