



Certificación 4^o trimestre 2014 FNMT-RCM
Datos de tiempo de la central de red FNMT2

Real Instituto y Observatorio de la Armada

4 de Enero de 2015

Datos de tiempo de la central de red FNMT2							
Mes de Octubre de 2014							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min(s).	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5234	1.581e-07	2.023e-05	-3.947e-06	1.568e-06	11.84	0.063
02	5236	4.453e-08	1.616e-05	-4.494e-06	1.384e-06	11.88	0.077
03	5239	1.225e-07	1.971e-05	-3.885e-06	1.534e-06	11.85	0.048
04	5237	8.257e-08	1.591e-05	-3.841e-06	1.285e-06	11.86	0.051
05	5240	1.548e-07	2.393e-05	-9.422e-06	2.103e-06	11.89	0.082
06	5229	8.502e-08	1.546e-05	-5.205e-06	1.289e-06	11.87	0.065
07	5238	1.374e-07	1.967e-05	-4.397e-06	1.504e-06	11.88	0.054
08	5228	9.985e-08	1.797e-05	-4.476e-06	1.396e-06	11.88	0.051
09	5232	1.117e-07	1.878e-05	-4.843e-06	1.433e-06	11.90	0.056
10	5230	4.227e-08	1.445e-05	-4.919e-06	1.323e-06	11.90	0.071
11	5242	1.666e-07	1.746e-05	-5.125e-06	1.497e-06	11.87	0.038
12	5234	6.632e-08	1.875e-05	-8.376e-06	1.770e-06	11.91	0.072
13	5237	1.109e-07	1.835e-05	-6.041e-06	1.453e-06	11.88	0.059
14	5242	6.752e-08	1.475e-05	-4.555e-06	1.273e-06	11.87	0.074
15	5240	1.083e-07	1.674e-05	-3.760e-06	1.353e-06	11.86	0.053
16	5239	4.537e-08	1.362e-05	-7.112e-06	1.256e-06	11.87	0.073
17	5240	1.331e-07	1.801e-05	-3.835e-06	1.426e-06	11.86	0.047
18	5229	6.167e-08	1.431e-05	-4.781e-06	1.161e-06	11.88	0.049
19	5232	2.052e-07	2.113e-05	-4.748e-06	1.927e-06	11.90	0.066
20	5241	8.310e-08	1.632e-05	-4.081e-06	1.309e-06	11.85	0.071
21	5226	1.178e-07	1.726e-05	-3.936e-06	1.392e-06	11.84	0.054
22	5236	5.811e-08	1.523e-05	-3.913e-06	1.291e-06	11.84	0.071
23	5230	1.433e-07	1.976e-05	-2.579e-05	3.586e-06	11.64	0.263
24	5240	6.588e-08	1.720e-05	-8.529e-06	1.453e-06	11.83	0.057
25	5234	1.094e-07	1.863e-05	-5.261e-06	1.601e-06	11.81	0.049
26	5248	1.101e-07	1.839e-05	-6.004e-06	1.574e-06	11.85	0.072
27	5238	1.317e-07	1.760e-05	-4.845e-06	1.396e-06	11.82	0.054
28	5245	7.168e-08	1.415e-05	-4.228e-06	1.237e-06	11.84	0.066
29	5244	1.196e-07	1.847e-05	-4.015e-06	1.491e-06	11.83	0.050
30	5242	4.128e-08	1.377e-05	-6.406e-06	1.265e-06	11.84	0.066
31	5237	1.216e-07	1.807e-05	-5.764e-06	1.508e-06	11.82	0.045

Datos de tiempo de la central de red FNMT2							
Mes de Noviembre de 2014							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min(s).	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5238	7.744e-08	1.567e-05	-7.520e-06	1.360e-06	11.83	0.050
02	5226	1.794e-07	2.345e-05	-6.608e-06	2.000e-06	11.86	0.077
03	5235	8.944e-08	1.546e-05	-5.218e-06	1.276e-06	11.85	0.055
04	5238	9.997e-08	1.739e-05	-4.048e-06	1.376e-06	11.86	0.053
05	5250	6.239e-08	1.564e-05	-6.766e-06	1.318e-06	11.84	0.075
06	5233	1.191e-07	1.859e-05	-4.248e-06	1.540e-06	11.82	0.053
07	5236	1.181e-07	1.671e-05	-4.191e-06	1.428e-06	11.81	0.061
08	5235	1.252e-07	1.935e-05	-6.436e-06	1.548e-06	11.84	0.056
09	5241	9.734e-08	1.931e-05	-7.987e-06	1.738e-06	11.87	0.077
10	5231	1.140e-07	1.729e-05	-4.253e-06	1.436e-06	11.83	0.050
11	5238	1.015e-07	1.502e-05	-5.499e-06	1.353e-06	11.86	0.061
12	5248	9.500e-08	1.859e-05	-4.159e-06	1.510e-06	11.85	0.050
13	5233	7.428e-08	1.531e-05	-5.695e-06	1.348e-06	11.87	0.062
14	5240	1.086e-07	1.645e-05	-4.637e-06	1.441e-06	11.88	0.052
15	5241	8.768e-08	1.411e-05	-6.689e-06	1.337e-06	11.88	0.058
16	5241	1.319e-07	2.310e-05	-7.300e-06	1.950e-06	11.90	0.075
17	5224	8.242e-08	1.662e-05	-5.175e-06	1.308e-06	11.86	0.062
18	5237	1.159e-07	1.831e-05	-4.222e-06	1.468e-06	11.85	0.049
19	5228	7.938e-08	1.541e-05	-4.257e-06	1.208e-06	11.86	0.058
20	5240	1.252e-07	1.726e-05	-3.867e-06	1.319e-06	11.84	0.051
21	5231	1.035e-07	1.698e-05	-3.919e-06	1.295e-06	11.84	0.049
24	3402	1.020e-05	1.584e-02	-4.159e-06	3.847e-04	11.76	0.224
25	5231	1.427e-07	2.039e-05	-3.907e-06	1.531e-06	12.00	0.037
26	5237	6.563e-08	1.519e-05	-5.473e-06	1.309e-06	11.98	0.065
27	5228	1.959e-07	1.726e-05	-4.324e-06	1.394e-06	11.98	0.046
28	5233	7.997e-08	1.591e-05	-4.133e-06	1.312e-06	12.03	0.042
29	5242	1.758e-07	1.685e-05	-5.885e-06	1.493e-06	12.02	0.043
30	5235	9.028e-08	1.710e-05	-6.368e-06	1.619e-06	12.04	0.079

Datos de tiempo de la central de red FNMT2							
Mes de Diciembre de 2014							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min(s).	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5234	1.086e-07	1.751e-05	-3.886e-06	1.352e-06	11.99	0.045
02	5241	1.069e-07	1.612e-05	-3.616e-06	1.341e-06	11.98	0.056
03	5230	1.296e-07	1.883e-05	-3.253e-06	1.481e-06	11.98	0.039
04	5240	8.614e-08	1.572e-05	-3.853e-06	1.316e-06	11.99	0.048
05	5230	1.158e-07	1.767e-05	-3.704e-06	1.451e-06	11.96	0.053
06	5235	1.033e-07	1.608e-05	-3.930e-06	1.362e-06	11.96	0.049
07	5238	1.251e-07	2.156e-05	-7.089e-06	1.884e-06	11.98	0.073
08	5236	1.121e-07	1.672e-05	-4.441e-06	1.396e-06	11.96	0.056
09	5239	1.333e-07	1.776e-05	-3.599e-06	1.480e-06	11.95	0.048
10	5235	1.010e-07	1.706e-05	-5.277e-06	1.425e-06	11.94	0.057
11	5238	1.459e-07	1.973e-05	-3.772e-06	1.538e-06	11.95	0.038
12	5233	1.262e-07	1.738e-05	-4.987e-06	1.423e-06	11.97	0.054
13	5238	1.518e-07	1.908e-05	-4.811e-06	1.476e-06	12.00	0.041
14	5233	1.069e-07	1.962e-05	-7.383e-06	1.725e-06	12.03	0.071
15	5229	1.203e-07	1.752e-05	-3.866e-06	1.550e-06	11.97	0.065
16	5244	9.541e-08	1.578e-05	-5.588e-06	1.301e-06	11.98	0.051
17	5239	1.224e-07	1.944e-05	-4.713e-06	1.622e-06	11.96	0.077
18	5238	6.125e-08	1.577e-05	-3.674e-06	1.346e-06	11.95	0.078
19	5235	1.453e-07	2.004e-05	-3.754e-06	1.513e-06	11.92	0.042
20	5237	8.231e-08	1.744e-05	-3.934e-06	1.404e-06	11.93	0.054
21	5240	1.411e-07	2.163e-05	-8.285e-06	1.985e-06	11.95	0.085
22	5243	1.002e-07	1.830e-05	-4.880e-06	1.429e-06	11.91	0.061
23	5237	1.027e-07	1.989e-05	-4.144e-06	1.635e-06	11.88	0.067
24	5239	9.654e-08	1.729e-05	-5.412e-06	1.341e-06	11.87	0.053
25	5248	1.262e-07	2.004e-05	-4.345e-06	1.560e-06	11.84	0.047
26	5240	1.292e-07	1.838e-05	-4.366e-06	1.378e-06	11.85	0.047
27	5234	1.619e-07	1.992e-05	-3.753e-06	1.527e-06	11.86	0.040
28	5236	1.183e-07	2.432e-05	-8.064e-06	2.046e-06	11.94	0.098
29	5234	1.242e-07	2.100e-05	-3.593e-06	1.593e-06	11.86	0.058
30	5237	1.191e-07	2.047e-05	-4.773e-06	1.526e-06	11.87	0.055
31	5242	1.459e-07	2.003e-05	-3.655e-06	1.533e-06	11.87	0.038



San Fernando a 4 de Enero de 2015



El CF., Jefe de la Sección de Hora