



Certificación 4^o trimestre 2012 FNMT-RCM
Datos de tiempo de la central de red ROA2

Real Instituto y Observatorio de la Armada

9 de Enero de 2013

Datos de tiempo de la central de red ROA2							
Mes de Octubre de 2012							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min(s).	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5235	-7.259e-08	2.000e-06	-1.700e-05	1.123e-06	6.04	0.049
02	5232	-3.211e-08	2.000e-06	-1.500e-05	9.835e-07	6.03	0.057
03	5241	-1.187e-07	2.000e-06	-1.400e-05	1.008e-06	6.04	0.048
04	5233	-9.650e-08	3.000e-06	-1.600e-05	1.218e-06	5.94	0.120
05	5238	-4.486e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.448e-07	6.04	0.030
06	5234	-7.623e-08	2.000e-06	-1.300e-05	9.012e-07	6.05	0.034
07	5233	-1.529e-07	1.100e-05	-2.500e-05	2.481e-06	5.90	0.174
08	5223	-6.069e-08	2.000e-06	-1.500e-05	1.009e-06	6.00	0.055
09	5234	-8.712e-08	2.000e-06	-1.500e-05	1.092e-06	5.99	0.076
10	5234	-8.196e-08	2.000e-06	-1.600e-05	1.097e-06	6.02	0.043
11	5240	-8.435e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.733e-07	6.04	0.031
12	5246	-6.176e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.591e-07	6.05	0.032
13	5229	-1.362e-07	1.000e-06	-1.400e-05	1.059e-06	6.05	0.034
14	5238	-9.469e-08	7.000e-06	-2.000e-05	1.458e-06	5.99	0.081
15	5239	-7.902e-08	2.000e-06	-1.400e-05	9.537e-07	6.04	0.026
16	5239	-9.334e-08	3.000e-06	-1.600e-05	1.155e-06	6.04	0.071
17	5228	-7.077e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.922e-07	6.07	0.034
18	5239	-4.906e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.668e-07	6.06	0.033
19	5231	-1.103e-07	2.000e-06	-1.400e-05	9.751e-07	6.06	0.030
20	5236	-6.150e-08	3.000e-06	-1.600e-05	9.111e-07	6.06	0.038
21	5233	-9.211e-08	1.200e-05	-1.800e-05	1.977e-06	6.00	0.116
22	5234	-6.630e-08	2.000e-06	-1.400e-05	9.352e-07	6.06	0.038
23	5236	-8.251e-08	4.000e-06	-1.300e-05	8.593e-07	6.02	0.077
24	5235	-6.667e-08	2.000e-06	-1.500e-05	9.765e-07	6.04	0.047
25	5240	-5.496e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.713e-07	6.06	0.024
26	5234	-6.630e-08	2.000e-06	-1.400e-05	1.024e-06	6.05	0.054
27	5248	-5.812e-08	2.000e-06	-1.200e-05	8.117e-07	6.06	0.036
28	5234	-6.974e-08	8.000e-06	-1.700e-05	1.392e-06	6.02	0.084
29	5239	-8.818e-08	2.000e-06	-1.400e-05	9.970e-07	6.06	0.034
30	5235	-1.291e-07	3.000e-06	-1.500e-05	1.100e-06	6.05	0.044
31	5232	-8.314e-08	2.000e-06	-1.600e-05	1.115e-06	6.05	0.042

Datos de tiempo de la central de red ROA2							
Mes de Noviembre de 2012							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min.(s)	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5236	-7.257e-08	2.000e-06	-1.500e-05	1.015e-06	6.04	0.042
02	5248	-5.678e-08	4.000e-06	-1.600e-05	1.077e-06	6.04	0.070
03	5234	-8.292e-08	2.000e-06	-1.600e-05	9.860e-07	6.07	0.047
04	5231	-6.175e-08	7.000e-06	-1.400e-05	1.237e-06	6.05	0.071
05	5246	-7.015e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.337e-07	6.08	0.040
06	5230	-8.298e-08	2.000e-06	-1.500e-05	1.031e-06	6.05	0.062
07	5239	-6.184e-08	3.000e-06	-1.200e-05	8.077e-07	6.09	0.039
08	5238	-6.835e-08	3.000e-06	-1.200e-05	9.142e-07	6.09	0.039
09	5239	-5.879e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.698e-07	6.07	0.037
10	5239	-5.803e-08	2.000e-06	-1.100e-05	7.595e-07	6.09	0.029
11	5232	-7.569e-08	7.000e-06	-1.800e-05	1.364e-06	6.03	0.080
12	5233	-5.981e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.304e-07	6.08	0.037
13	5229	-5.565e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.222e-07	6.08	0.035
14	5235	-5.119e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.284e-07	6.07	0.039
15	5240	-6.374e-08	2.000e-06	-1.700e-05	1.076e-06	6.06	0.057
16	5233	-6.784e-08	2.000e-06	-1.200e-05	8.614e-07	6.08	0.037
17	5239	-1.136e-07	2.000e-06	-1.700e-05	1.181e-06	6.04	0.052
18	5226	-7.750e-08	9.000e-06	-1.700e-05	1.490e-06	6.01	0.085
19	5235	-4.565e-08	3.000e-06	-1.500e-05	1.013e-06	6.07	0.048
20	5238	-7.102e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.762e-07	6.09	0.026
21	5239	-8.532e-08	3.000e-06	-1.500e-05	9.601e-07	6.07	0.040
22	5234	-6.037e-08	2.000e-06	-1.200e-05	7.710e-07	6.08	0.036
23	5240	-1.403e-07	8.000e-06	-1.800e-05	1.803e-06	6.01	0.101
24	5237	-7.638e-08	2.000e-06	-1.500e-05	9.951e-07	6.07	0.036
25	5234	-7.146e-08	6.000e-06	-2.100e-05	1.402e-06	6.02	0.073
26	5235	-7.469e-08	2.000e-06	-1.500e-05	1.017e-06	6.07	0.043
27	5225	-5.550e-08	2.000e-06	-1.600e-05	9.800e-07	6.06	0.041
28	5236	-7.162e-08	2.000e-06	-1.200e-05	8.153e-07	6.08	0.029
29	5236	-4.947e-08	3.000e-06	-1.700e-05	1.058e-06	6.05	0.057
30	5243	-6.580e-08	2.000e-06	-1.400e-05	9.462e-07	6.08	0.033

Datos de tiempo de la central de red ROA2							
Mes de Diciembre de 2012							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min.(s)	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5239	-4.505e-08	3.000e-06	-1.300e-05	8.364e-07	6.10	0.041
02	5243	-4.692e-08	5.000e-06	-1.100e-05	9.840e-07	6.10	0.058
03	5238	-4.429e-08	2.000e-06	-1.000e-05	6.643e-07	6.13	0.032
04	5243	-4.959e-08	2.000e-06	-1.100e-05	6.871e-07	6.13	0.023
05	5237	-7.046e-08	2.000e-06	-1.400e-05	9.148e-07	6.09	0.044
06	5232	-7.894e-08	1.000e-06	-1.300e-05	8.833e-07	6.11	0.042
07	5237	-6.110e-08	3.000e-06	-1.400e-05	9.146e-07	6.09	0.042
08	5229	-5.661e-08	2.000e-06	-1.200e-05	7.797e-07	6.10	0.028
09	5237	-6.110e-08	7.000e-06	-1.400e-05	1.189e-06	6.06	0.070
10	5236	-5.787e-08	2.000e-06	-1.300e-05	8.247e-07	6.11	0.029
11	5229	-4.571e-08	3.000e-06	-1.000e-05	7.204e-07	6.12	0.035
12	5234	-6.955e-08	2.000e-06	-1.400e-05	9.363e-07	6.10	0.026
13	5236	-4.507e-08	3.000e-06	-1.300e-05	8.293e-07	6.09	0.038
14	5241	5.209e-08	3.000e-06	-1.200e-05	8.419e-07	6.21	0.136
15	5232	3.440e-09	2.000e-06	-5.000e-06	2.519e-07	6.34	0.014
16	5239	7.826e-09	2.000e-06	-5.000e-06	2.550e-07	6.35	0.011
17	5235	5.922e-09	2.000e-06	-5.000e-06	2.324e-07	6.36	0.008
18	5235	7.641e-09	2.000e-06	-4.000e-06	2.463e-07	6.36	0.014
19	5239	1.603e-08	2.000e-06	-2.000e-06	2.355e-07	6.36	0.014
20	5234	-1.431e-07	7.000e-06	-1.800e-05	1.337e-06	6.21	0.174
21	5238	-8.935e-08	2.000e-06	-1.500e-05	1.020e-06	6.14	0.045
22	5246	-4.384e-08	2.000e-06	-1.000e-05	6.122e-07	6.17	0.038
23	5224	-5.762e-08	5.000e-06	-1.700e-05	1.009e-06	6.15	0.069
24	5235	-5.158e-08	2.000e-06	-1.000e-05	6.565e-07	6.17	0.029
25	5233	-3.688e-08	2.000e-06	-1.100e-05	7.124e-07	6.14	0.041
26	5236	-4.947e-08	2.000e-06	-1.000e-05	6.324e-07	6.17	0.039
27	5234	-7.260e-08	3.000e-06	-1.300e-05	8.801e-07	6.14	0.048
28	5234	-4.528e-08	2.000e-06	-9.000e-06	6.313e-07	6.17	0.033
29	5236	-2.884e-08	2.000e-06	-1.000e-05	6.231e-07	6.17	0.034
30	5228	-5.834e-08	4.000e-06	-1.000e-05	8.471e-07	6.17	0.064
31	5235	-4.947e-08	2.000e-06	-9.000e-06	6.298e-07	6.20	0.041



San Fernando a 9 de Enero de 2013



El C.N. Profesor-Jefe de la Sección de Hora