



Certificación 2^o trimestre 2014 FNMT-RCM
Datos de tiempo de la central de red ROA1

Real Instituto y Observatorio de la Armada

2 de Julio de 2014

Datos de tiempo de la central de red ROA1							
Mes de Abril de 2014							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min(s).	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5240	7.939e-08	8.642e-06	-3.801e-06	1.089e-06	14.56	0.036
02	5230	9.072e-08	8.424e-06	-3.065e-06	1.021e-06	14.57	0.027
03	5241	3.289e-08	7.145e-06	-3.511e-06	1.042e-06	14.56	0.037
04	5235	8.003e-08	1.126e-05	-3.483e-06	1.132e-06	14.56	0.026
05	5233	3.713e-08	7.302e-06	-5.915e-06	1.071e-06	14.56	0.030
06	5231	7.923e-08	1.079e-05	-4.508e-06	1.203e-06	14.54	0.055
07	5234	4.890e-08	7.440e-06	-3.352e-06	1.033e-06	14.56	0.035
08	5227	8.446e-08	1.088e-05	-4.979e-06	1.193e-06	14.56	0.029
09	5233	6.193e-08	6.987e-06	-3.454e-06	1.037e-06	14.56	0.035
10	5244	5.442e-08	7.664e-06	-3.518e-06	1.056e-06	14.56	0.042
11	5240	5.262e-08	7.187e-06	-4.005e-06	1.090e-06	14.56	0.033
12	5227	6.228e-08	8.780e-06	-3.126e-06	1.035e-06	14.57	0.030
13	5231	7.178e-08	8.160e-06	-4.198e-06	1.089e-06	14.57	0.036
14	5238	1.195e-07	9.709e-06	-3.356e-06	1.128e-06	14.56	0.035
15	5232	4.137e-08	6.580e-06	-3.444e-06	1.022e-06	14.57	0.034
16	5233	8.044e-08	9.999e-06	-6.376e-06	1.042e-06	14.57	0.030
17	5241	5.894e-08	5.484e-06	-3.292e-06	9.973e-07	14.58	0.027
18	5236	8.367e-08	8.856e-06	-3.126e-06	1.063e-06	14.59	0.027
19	5240	4.891e-08	5.560e-06	-4.159e-06	1.008e-06	14.58	0.025
20	5237	7.359e-08	6.289e-06	-4.260e-06	1.063e-06	14.58	0.030
21	5236	3.544e-08	5.742e-06	-3.236e-06	9.984e-07	14.58	0.021
22	5230	7.360e-08	8.428e-06	-3.328e-06	1.063e-06	14.58	0.023
23	5237	6.639e-08	5.740e-06	-3.739e-06	1.023e-06	14.58	0.027
24	5235	2.706e-08	6.793e-06	-3.260e-06	1.031e-06	14.59	0.032
25	5247	5.912e-08	6.343e-06	-4.602e-06	1.016e-06	14.58	0.029
26	5239	9.489e-08	1.030e-05	-3.721e-06	1.095e-06	14.58	0.020
27	5245	6.694e-08	5.780e-06	-4.245e-06	1.013e-06	14.58	0.029
28	5238	4.459e-08	9.081e-06	-6.614e-06	1.146e-06	14.58	0.033
29	5230	5.532e-08	6.595e-06	-4.104e-06	1.057e-06	14.58	0.024
30	5232	6.860e-08	8.898e-06	-3.514e-06	1.080e-06	14.58	0.025

Datos de tiempo de la central de red ROA1							
Mes de Mayo de 2014							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min.(s)	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5239	5.372e-08	6.722e-06	-3.973e-06	1.036e-06	14.58	0.027
02	5239	4.812e-08	7.937e-06	-2.889e-06	1.033e-06	14.58	0.029
03	5235	4.284e-08	5.987e-06	-5.353e-06	1.076e-06	14.59	0.032
04	5239	6.859e-08	7.735e-06	-4.248e-06	1.070e-06	14.59	0.025
05	5237	6.467e-08	4.837e-06	-3.702e-06	1.039e-06	14.58	0.032
06	5233	7.674e-08	8.036e-06	-3.399e-06	1.036e-06	14.59	0.036
07	5241	7.435e-09	4.550e-06	-3.316e-06	9.901e-07	14.57	0.034
08	5235	7.839e-08	8.997e-06	-3.171e-06	1.091e-06	14.56	0.031
09	5233	5.411e-08	7.694e-06	-3.354e-06	1.096e-06	14.56	0.029
10	5230	8.054e-08	9.539e-06	-3.153e-06	1.119e-06	14.56	0.025
11	5237	8.568e-08	7.888e-06	-4.903e-06	1.140e-06	14.57	0.034
12	5235	4.684e-08	7.734e-06	-3.380e-06	1.032e-06	14.58	0.043
13	5235	5.187e-08	6.702e-06	-3.981e-06	1.078e-06	14.58	0.043
14	5235	9.485e-08	1.047e-05	-3.941e-06	1.128e-06	14.56	0.026
15	5237	4.534e-08	7.381e-06	-3.354e-06	1.057e-06	14.57	0.029
16	5246	8.896e-08	9.757e-06	-3.336e-06	1.129e-06	14.56	0.040
17	5241	5.856e-08	5.948e-06	-4.661e-06	1.025e-06	14.58	0.032
18	5230	7.954e-08	9.613e-06	-3.999e-06	1.095e-06	14.58	0.032
19	5243	4.454e-08	5.930e-06	-4.210e-06	1.073e-06	14.57	0.038
20	5243	6.262e-08	8.709e-06	-4.082e-06	1.097e-06	14.58	0.029
21	5235	4.598e-08	5.276e-06	-3.519e-06	9.662e-07	14.59	0.032
22	5238	5.892e-08	8.878e-06	-3.777e-06	1.043e-06	14.58	0.031
23	5240	8.048e-08	7.281e-06	-3.864e-06	1.036e-06	14.57	0.021
24	5237	6.744e-08	8.177e-06	-2.986e-06	1.035e-06	14.57	0.028
25	5235	7.566e-08	6.635e-06	-6.425e-06	1.086e-06	14.58	0.033
26	5239	7.751e-08	9.593e-06	-3.267e-06	1.089e-06	14.58	0.028
27	5228	4.066e-08	7.245e-06	-3.826e-06	1.042e-06	14.58	0.026
28	5239	7.302e-08	8.607e-06	-3.286e-06	1.118e-06	14.56	0.038
29	5233	8.191e-08	7.128e-06	-3.839e-06	1.071e-06	14.57	0.033
30	5238	5.685e-08	1.006e-05	-4.285e-06	1.114e-06	14.58	0.031
31	5228	5.154e-08	6.964e-06	-3.627e-06	1.033e-06	14.59	0.029

Datos de tiempo de la central de red ROA1							
Mes de Junio de 2014							
Día	Sinc/día	Media(s)	Max.(s)	Min(s).	RMS(s)	Frec(ppm)	+/-
01	5231	8.256e-08	7.970e-06	-4.074e-06	1.152e-06	14.57	0.043
02	5228	4.292e-08	6.755e-06	-3.312e-06	1.033e-06	14.58	0.030
03	5234	5.150e-08	9.341e-06	-4.265e-06	1.058e-06	14.58	0.025
04	5235	5.751e-08	5.867e-06	-3.449e-06	1.034e-06	14.58	0.030
05	5230	8.888e-08	9.235e-06	-4.116e-06	1.121e-06	14.57	0.034
06	5240	6.735e-08	7.916e-06	-3.504e-06	1.084e-06	14.58	0.029
07	5240	8.787e-08	9.051e-06	-3.016e-06	1.081e-06	14.60	0.031
08	5238	4.062e-08	6.048e-06	-6.131e-06	1.038e-06	14.60	0.030
09	5226	4.617e-08	8.301e-06	-3.798e-06	1.015e-06	14.59	0.022
10	5244	1.639e-08	5.299e-06	-2.909e-06	1.025e-06	14.58	0.042
11	5244	6.680e-08	9.699e-06	-5.135e-06	1.137e-06	14.59	0.037
12	5233	7.439e-08	8.239e-06	-3.436e-06	1.057e-06	14.58	0.030
13	5232	8.390e-08	9.137e-06	-2.953e-06	1.086e-06	14.59	0.037
14	5231	6.096e-08	5.712e-06	-4.377e-06	1.067e-06	14.59	0.032
15	5237	6.153e-08	6.997e-06	-4.471e-06	1.040e-06	14.60	0.029
16	5234	5.002e-08	6.929e-06	-3.478e-06	1.023e-06	14.59	0.035
17	5242	8.868e-08	1.044e-05	-4.126e-06	1.109e-06	14.58	0.026
18	5230	9.766e-08	6.359e-06	-2.930e-06	1.059e-06	14.58	0.031
19	5244	7.703e-08	9.578e-06	-4.271e-06	1.107e-06	14.59	0.030
20	5235	3.895e-08	6.233e-06	-4.356e-06	1.022e-06	14.59	0.031
21	5238	6.937e-08	8.492e-06	-2.948e-06	1.069e-06	14.60	0.029
22	5232	8.068e-08	6.282e-06	-3.656e-06	1.033e-06	14.60	0.027
23	5235	8.704e-08	8.584e-06	-3.122e-06	1.073e-06	14.59	0.037
24	5232	4.070e-08	5.483e-06	-4.279e-06	1.028e-06	14.60	0.034
25	5239	5.016e-08	8.713e-06	-3.181e-06	1.045e-06	14.59	0.034
26	5233	6.069e-08	6.705e-06	-4.104e-06	1.070e-06	14.59	0.033
27	5238	7.324e-08	9.604e-06	-3.776e-06	1.117e-06	14.59	0.027
28	5241	6.130e-08	6.577e-06	-3.278e-06	1.076e-06	14.59	0.032
29	5230	8.295e-08	9.932e-06	-3.826e-06	1.106e-06	14.61	0.028
30	5236	5.188e-08	6.632e-06	-3.388e-06	1.061e-06	14.60	0.029



San Fernando a 2 de Julio de 2014



El CF., Jefe de la Sección de Hora