



Resultados EAPSK63 2015

► El EAPSK63 cumple 10 años, parece que fue ayer cuando nació este concurso y cada año muestra mayor interés en los seguidores de modos digitales, no es raro encontrar algunos concursos de BPSK63 a lo largo del año y sin duda uno de los mejores es el nuestro EAPSK63 que cada año reúne a participantes de todas las partes del mundo en esta modalidad.

► En esta 10ª edición no hemos incorporado grandes cambios respecto a la edición anterior, hemos apostado por la continuidad de un formato que funciona y tratar de realizar cambios en las próximas ediciones con el concurso más asentado, es evidente que queremos tratar de hacer ver a los participantes que con una gestión y control distinta, la mejora de las nuevas tecnologías podemos generar participantes año tras año. Nuestra web de concursos y las mejoras que los empleados de la URE desarrollan nos ayudarán a que este concurso sea mejor año tras año.

► La participación en la edición 2015 ha mejorado, hemos recibido 792 listas lo que supone un incremento del casi un 40% respecto a la edición pasada con 570 listas, la participación EA es de 188 listas recibidas que respecto a la edición pasada (162) supone un

incremento de 26 listas, la subida más notable es de estaciones DX donde tenemos 604 listas respecto a las 408 de la pasada edición (196 más). Es evidente que se ha conseguido superar el récord de listas recibidas de este concurso que fue el año 2013 con 712 listas y se coloca en 792 en 2015 con ¡¡¡80 listas más!!! (foto 1)

► La participación de estaciones K, VE, VK, JA continúa aumentando tímidamente en esta modalidad pero estamos seguros que aumentará cada año, estamos trabajando en este aspecto y continuaremos invitando a seguidores de estas modalidades de estos países a que participen en nuestro concurso donde los horarios les favorecen.

► Durante el concurso se detectó por parte de un colega, EA1FCH, que el N1MM en su versión plus no puntuaba correctamente EA6, EA8 y EA9 y en su lugar marcaba 0000 con el perjuicio de cara a las puntuaciones y los multiplicadores. La solución fue revisar todas las listas hasta dar con los participantes que trabajaron con ese programa y advertirlos de tal error, la mayoría ni lo sabía y contestó afirmativamente, gracias a varios colegas que se volcaron con este tema se ha conseguido disponer de una nueva versión (foto 2).

► En muchas listas veía mal el cabrillo o faltaban datos (no figura RST, falta algún dato o en las frecuencias pone 70400 en vez de 7040, etc...

► La propagación en general inestable, como en ediciones anteriores el grueso del concurso se viene concentrando en bandas estables como 20 m con 42.420 QSO pero se nota un gran aumento de bandas como 15 m donde ha tenido 38.368 QSO seguida por 40m con 33.567 QSO. El buen estado de las bandas altas muestra

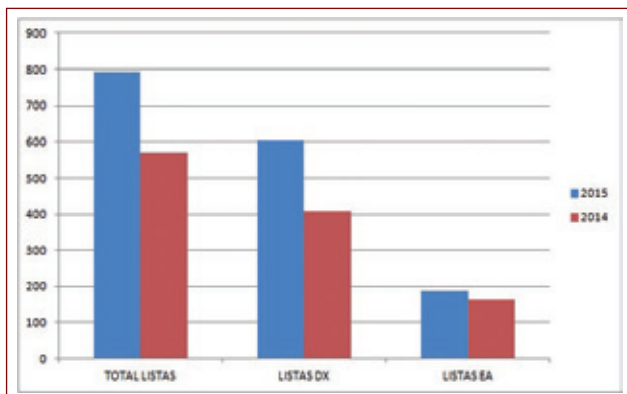


Foto 1. Estadística listas recibidas

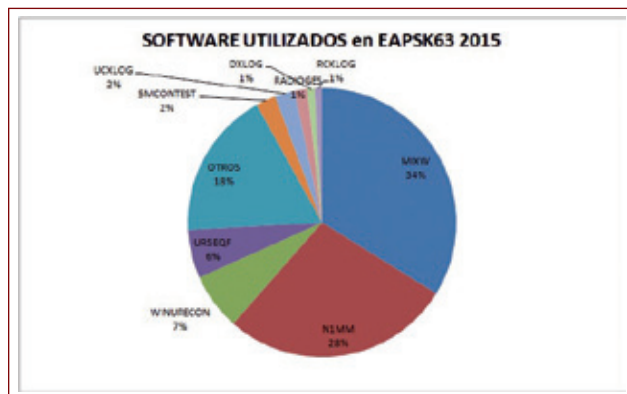


Foto 2. Estadísticas software

UTC:	16	17	18	19	20	21	22	23	00	01	02	03
QSO:	9156	10071	8963	7704	6661	6025	4610	3402	1911	1141	681	908
%	6,90	7,59	6,75	5,80	5,02	4,54	3,47	2,56	1,44	0,86	0,51	0,68
UTC:	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
QSO:	1975	3130	4770	6259	7334	8049	7584	7048	6123	5584	6276	7393
%	1,49	2,36	3,59	4,71	5,52	6,06	5,71	5,31	4,61	4,21	4,73	5,57

Tabla 1

un menor seguimiento de bandas bajas como 80 m que está a la cola con 7.043 QSO. Estos datos han conseguido que se hayan superado numerosos récords nacionales e internacionales.

Estadísticas de Participación

- ▶ Listas recibidas: 792
- ▶ Participantes (sin lista): 466
- ▶ Total de QSO: 132758 (7,56% anulados)
- ▶ Distribución de los 132758 QSO por bandas:

Banda:	10m	15m	20m	40m	80m
QSO:	11360	38368	42420	33567	7043
%	8,56	28,90	31,95	25,28	5,31

- ▶ Distribución de los 132758 QSO por horas: (tabla 1)

SINGLE-OP ALL EA: (112 listas)

▶ Este año tenemos nuevas caras en los primeros puestos lo que hace ver la multitud y diversidad encontrada en las distintas categorías, el primer puesto y holgada victoria es para EA8TC, Néstor, desde Isla de la Gomera, segundo puesto EA2BER, Ole y tercer puesto por la mínima para EA2XR, Juan, ambos desde Vizcaya (fotos 3 y 4).



Foto 3. EA8TC (ganador SOAB EA)



Foto 4. EA7IZZ (SOAB EA)

SINGLE-OP ALL DX (389 listas)

▶ Categoría reina a nivel DX donde repite primer puesto: ON6NL, Anton, segundo puesto: RT3P, Vlad y tercer puesto: RA1ALC, Alex, que ya fue segundo en la pasada edición. Primer clasificado de USA: W4UEF, Richard, primer clasificado de Canadá: VE2EBK, Dany, primer clasificado de Japón: JA1AYO, Kazu, en Australia no ha habido listas recibidas (fotos 5 y 6).



Foto 5. ON6NL (ganador SOAB DX)



Foto 6. RA1ALC (3º SOAB DX)

MULTI-MULTI EA (6 listas):

▶ En esta edición nuevamente cambian los ganadores de la categoría Multioperador con primer puesto: ED1B desde Asturias operado por EA1AST y EA1FCH, segundo puesto: EC5JC desde Alicante ope-



Foto 7. ED1B - ganadores EA MM



Foto 8. Radio Club Henares

rado por EA5FL y EC5JC y tercer puesto para EA2RCF desde Vitoria operado por EA2DDO, EA2DOV, EA2DLX, EA2RU y EA2VE (fotos 7 y 8).

MULTI-MULTI DX (7 listas)

▶ En cuanto a los multioperadores a nivel DX destaca la victoria por segundo año consecutivo de la estación de Eslovenia S50P, segundo puesto para YU7AOP desde Yugoslavia y tercer puesto un año más para los Italianos IQ2CU (fotos 9 y 10).



Foto 9. S50P (ganador MM DX)



Foto 10. YU7AOP (2º MM DX)

SINGLE-OP 10 M EA (10 listas)

▶ Esta edición el primer puesto es para José, EA8CNR, desde Gran Canaria, 2º puesto para Tomás, EA8TH, desde La Palma y tercer puesto para EA5DM, Jaime, desde Alicante.

SINGLE-OP 10 M DX (20 listas)

▶ Descenso de participantes en 10 m debido a la inestabilidad de la banda los días previos al concurso y descenso de JAs. Primer puesto para US6IQ, 2º puesto UY2IF y 3er puesto para LY1R (foto 11).

SINGLE-OP 15 M EA (12 listas)

▶ Reñida victoria de Javier, EA4EQD, desde Madrid sobre EC1DBO, Juan, desde Pontevedra y tercer puesto para José, EA5FQ, desde Valencia. Una vez más vemos la importancia que tienen los multiplicadores que prevalecen sobre los QSO.



Foto 11. UY2IF (2º SO15 DX)



Foto 12. R7AB (1º SO15M DX)

SINGLE-OP 15 M DX (60 listas)

▶ La participación es el doble respecto al 2014 en esta banda, amplia victoria de R7AB, 2º puesto UT6HX y tercer puesto RA9AU desde Rusia Asiática (foto 12).

SINGLE-OP 20 M EA (11 listas)

▶ Nuevo récord para la banda por Fran, EE7Y, (aka EC7WA) desde Huelva, 2º puesto para José Antonio, EA11FU, desde A Coruña que sube un puesto respecto a la pasada edición y tercer puesto para Javier, EA1AUS, desde Salamanca.

SINGLE-OP 20 M DX (56 listas)

▶ Notable aumento de participantes, el primer puesto fue un año más para Marek SP4TXI, el segundo puesto para US5LPO y tercer puesto para DQ70ELBE.

SINGLE-OP 40 M EA (22 listas)

▶ Ligero aumento de participantes EA, un año más el primer pue-



Foto 13. EA3GBA (ganador 40M EA)



Foto 14. EA6_DL5QS (SOAB EA)

to: Josep, EA3GBA, desde Barcelona, segundo puesto EA4FYX y tercer puesto EA7YT (foto 13).

SINGLE-OP 40 M DX (28 listas)

► Un gran aumento de estaciones DX en esta banda y 1er puesto para SP5UUD, segundo puesto muy reñido con YT5W y tercer puesto S53F. La victoria fue para la estación que menos errores tuvo, importante asegurar cada comunicado.

SINGLE-OP 80 M DX (6 listas)

► La banda de 80 m únicamente



Foto 15. YB1BML

con presencia internacional primer puesto Salvador C35CT (aka EA3QS) desde Andorra, segundo puesto DJ3IW y tercer puesto DL6BR.

Listas de control (Checklog)

► LZ137LO, PA3ANN, EA1AKS, HA1SN, SP3SLO, PU9ATH, SP1DPA, EB1TR, SP3UY, SP6LUP, OK2BHD, DF2AD, RU3EJ, OK5NW, DL8UFO, DL2ARG, EC8CQ, SP8FPK, EA4URE, EA3CS, EA1OK, EA1YO, LZ1ZU, SN5N, G3VQO, UY5IG, SP1DMD, EA5FSC, EA7URA, RA9MLX, EE4K, SP9CXN, EA1RCI, PD0ROC, RZ9AD, OP4A, 2E0LDZ, KA1YQC, EA8HZ, PD4RD, IW1PRT/QR, F5TRB, OK1AW, EB5DET, PB2A, DL5ASK, HB9DRS, I0WBX, EA4GB, EA5SM, JA2DGQ.

► No podemos pasar un año más sin destacar y agradecer el esfuerzo que desde la estación EA4URE (HQ) en Madrid realiza su responsable EA4TD y resto de colegas que tratan de poner en el aire esta estación, ofreciendo un multiplicador por las distintas bandas con la única finalidad que los demás lo pasemos fenomenal y sumemos un multi mas a nuestro log, este año



Foto 16. Operador EA4URE

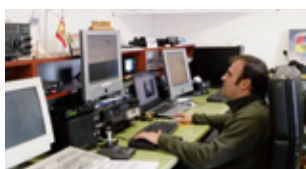


Foto 17. Operador EA4URE



Foto 18. Operador EA4URE

EA4URE realizó 400 QSO y fue operada por EA4TD, EA4ZB, y EA4AOC (fotos 16, 17 y 18)

► Provincias buscadas o de nula actividad en la edición 2014, muchas gracias a todos por salir y haceros presentes en las bandas ya que sin vuestra participación no habría multiplicadores (provincias) activas, en esta ocasión reciben premio los siguientes participantes:

PROV	ESTACIONES
AV	EA1AR, EA1CYH
BU	EA1IPH, EB1IC
LE	EA1SB
LO	EA1AOH
LU	EA1AAA, EA1CM, EC1CTV
OU	EA1BAF, EAIEU
P	EA1AF, EA1VM
PO	EA1GA, EA1QS, EC1DBO
SA	EA1AUS
HU	EA2OK, EB2RA
NA	EA2DDE
Z	EA2GR
GI	EA3GUO, EB3EFU, ED3D, ED3Y
L	EA3FF, EB3TR
T	EA3HCJ, EA3KU, EA3NN, EF3P
BA	EA4CRP, ED4X
GU	EA4AFP, EA4GJJ, EA4GQS, EA5DPF/4, EE4EA
IB	EA6/DL5QS, EA6ALW, EA6AZ, EA6ZS
AL	EA4AGI, EA7CU, EA7GTJ, EC7AT, EC7RC
CA	EA7AHA, EA7AZA, EA7FUW, EA7HY, EA7IZZ, EC7ABV
GR	EA7GV, EA7MT
H	EA7ZY, EE7Y
J	EA7IRI, EA7ITM, EA7KZ
MA	EA7CIX, EA7IXG, EA7KI, EA7TB, EA7YT
CE	EA9BO

► Este es el listado de ganadores de trofeos (placas patrocinadas):

EAPSK63 2014	CATEGORÍA	SPONSOR
SOAB EA	EA8TC Néstor J. Padilla	EA4FD
SO SB 10 EA	EA8CNR José Molina	-
SO SB 15 EA	EA4EQD Javier Martínez	-
SO SB 20 EA	EE7Y (EC7WA) Francisco Liañez	-
SO SB 40 EA	EA3GBA Josep Maria Aregall	-
SO SB 80 EA	-	-
MM EA	ED1B (Demons DX Team)	EA4GEL
SOAB DX	ON6NL Anton Mandos	QRZ.COM
SO SB 10 DX	US6IQ Sergey I. Lapchinskiy	-
SO SB 15 DX	R7AB Alexander Dubovtsev	-
SO SB 20 DX	SP4TXI Marek W. Otolinski	MASTIL-BOOM.COM
SO SB 40 DX	SP5UUD Andrzej Dabioch	-
SO SB 80 DX	C35CT (EA3QS) Salvador Carol	-
MM DX	S50P (Team)	EA1AR

► Ver fotos 14 y 15

► Campeonato HF de URE: Este es el primer concurso puntuable en el Campeonato de la URE de HF donde tanto estaciones EA o DX pueden optar a ganar, se puede seguir el ranking online desde la web de concursos. Enhorabuena a los que han puntuado en este primer concurso, no olvidéis que quedan otros 5 por delante.

Agradecer a todos los participantes que enviaron sus listas de comunicados ya que sin vosotros esto no sería posible.

Nos leemos en la próxima edición del EAPSK63.

**Vocalia Concursos HF & Manager EAPSK63
EC1KR - EA4ZB - EA5HT**

Resultados EAPSK63

Monooperador multibanda (SINGLE-OP ALL)		65 EA6/DL5QS 14.337	16 F1RCH 145.522	84 F4GWY 45.879	152 F5RPN 23.324	220 PDOJMH 11.712
1	EA8TC 268.380	66 EA1AY 14.276	17 UX7QV 129.690	85 RV3ZN 45.630	153 I2ORX 23.128	221 IV3KSE 11.682
2	EA2BER 111.400	67 EA4AAZ 14.240	18 US6CQ 127.464	86 SM2BJS 45.000	154 IK2MXM 23.086	222 DG00S 11.580
3	EA2XR 110.400	68 EA3GCT 13.494	19 HA7LW 126.250	87 UY5TE 43.896	155 SP3NYR 22.695	223 PD0ME 11.532
4	EA7HY 109.150	69 EA5IY 13.203	20 LA5LJA 125.664	88 UY5IC 43.344	156 C06HZ 22.578	224 PA3EYC 11.502
5	EA8CSG 96.976	70 EA5HDX 12.730	21 SP8QC 113.712	89 YU7NW 42.804	157 LU7HEO 22.540	225 GW4MVA 11.480
6	EA4DVE 95.782	71 EB1EB 11.664	22 MONPQ 112.860	90 UR5FS 42.007	158 AI4WW 22.470	226 OH2GI 11.360
7	EA1MI 90.117	72 EA3EZD 11.040	23 RU6CH 108.675	91 N3UA 41.925	159 IN3BFW 22.199	227 LY2EW 11.323
8	EC7AT 83.592	73 EA5HUS 10.560	24 SV2FLQ/A 108.288	92 PE2K 41.880	160 DL1AKL 22.161	228 R3EK 11.304
9	EA1SB 79.948	74 EA3HCJ 10.508	25 UT2GA 107.440	93 UR4EI 41.880	161 OZ7DK 21.576	229 SQ9ETN 11.285
10	EA2KK 75.118	75 EA6ZS 10.434	26 YO5BYV 106.971	94 G4EBY 41.503	162 C03GD 21.408	230 UT8NT 11.269
11	EA5FIV 67.497	76 EA7MT 10.212	27 RD3ZQ 106.362	95 UA4HBM 40.767	163 SP9OJARU 21.384	231 DM3XIF 11.151
12	EA2DDE 65.676	77 EA2SN 9.600	28 YO5BLA 105.910	96 SP9BGS 40.370	164 UA3PQN 21.182	232 OH2KM 10.332
13	EA8AQV 62.757	78 EA1GHH 9.447	29 R3PV 99.593	97 RA3E 40.166	165 SV7CUD 20.430	233 PE1RWL 10.248
14	EA7GTJ 62.475	79 EA9BO 9.380	30 PA3DBS 98.260	98 SP5MNT 39.058	166 CN8KD 20.394	234 PD0WR 10.200
15	EB3EFU 62.198	80 EA4ZK 9.211	31 SP6EY 97.560	99 GI4JTF 38.645	167 DK3PM 20.293	235 G3PGA 9.840
16	EA6ALW 61.633	81 EA4CQX 8.904	32 YL2NN 97.470	100 F1IWH 38.192	168 SP9EZM 19.992	236 C06RD 9.730
17	EA5ICP 56.628	82 EA3FYO 8.520	33 RX6BH 94.302	101 UA4FX 37.692	169 PC4H 19.800	237 OM7AG 9.638
18	EA4GJJ 56.560	83 EA1WX 8.384	34 OK1FHI 93.247	102 UR5SAU 37.406	170 SV1JG 19.474	238 HK3Q 9.486
19	EA7IZZ 54.912	84 EC7ABV 8.190	35 G3LHJ 90.376	103 RN4HGJ/1 37.288	171 PC9T 18.544	239 SQ6NDL 9.176
20	EA8PT 53.091	85 EA1LN 6.912	36 UA6XES 81.984	104 R3IK 36.461	172 UN7BCF 18.480	240 LY2BAA 9.120
21	EA7ZY 52.274	86 EA5IDH 6.660	37 RN4HFJ 79.670	105 OK1PMA 36.340	173 4L1BR 18.450	241 N04Y 9.088
22	EB1BCG 50.964	87 EA2GR 5.995	38 DL3KVR 78.085	106 G3SNU 36.270	174 F6BQG 18.308	242 IZ4DZD 9.072
23	EA7IXG 49.539	88 EA5DLP 5.900	39 EW8OM 75.816	107 IW1FRD 35.708	175 TA7JE 18.160	243 HG3FMZ 8.850
24	EA3KU 48.884	89 EB1IC 5.612	40 SV1PMH 75.582	108 UX1IW 35.424	176 DK65DARC 18.144	244 UR5EQU 8.424
25	EA7AZA 45.954	90 EA1GT/QRP 5.610	41 SQ7B 73.688	109 RU3XB 35.160	177 YO2LXW 18.122	245 UR5IHD 8.418
26	EA7IRI 45.895	91 EB1DMQ 5.472	42 SP6JZP 72.790	110 RD3FV 35.056	178 IOGIA 18.063	246 PA3EPO 8.378
27	EE4EA 44.354	92 EA6AZ 5.000	43 DL2AL 72.063	111 OH9UFO 35.048	179 PA2LP 17.876	247 IK2WFN 8.370
28	EA4FX 43.684	93 EA1AAA 4.182	44 PB0ACU 71.604	112 F4FHV 34.965	180 DO1HOF 17.802	248 PA9DD 8.220
29	EA3NN 41.040	94 EH3DWN 3.813	45 SE4E 71.340	113 SP9CTS 34.845	181 HG8C 17.526	249 RA3TE 8.220
30	EA7KZ 40.950	95 EA5YC 3.360	46 UR3AC 71.288	114 RN3ZMX 34.560	182 IK4JQQ 17.496	250 DL8VKO 8.200
31	EA1BAF 40.186	96 EA1WS 3.315	47 F5RD 71.280	115 OK1SI 34.344	183 UT5UN 17.100	251 HB9RDD 8.192
32	EA5RW 39.955	97 EA7HNY 3.150	48 OM8LA 70.372	116 F5GFA 34.317	184 2E0VDS 16.428	252 RA3V 8.174
33	EA3HKA 39.606	98 EA4JJ 2.752	49 YO3CBZ 69.434	117 LZ2DF 32.968	185 RU4AJ 16.262	253 DO1LU 8.150
34	EA1HRR 37.820	99 EA5J 2.623	50 PA4PS 68.808	118 RU3UK 32.724	186 E21YDP 16.259	254 SV1KWA 8.142
35	EA5BN 37.422	100 EA2CMF 2.418	51 DG0CG 68.112	119 YV5AAX 32.568	187 IN3JJI 16.058	255 UA7G 7.740
36	EA8JT 36.448	101 EA4CU 1.749	52 OK1DKA 68.101	120 UA3ON 32.364	188 CS2EPC 15.714	256 F4UMJ 7.738
37	EA2ASB 36.294	102 EB3JT 1.404	53 RX6BS 64.533	121 C02RQ 31.872	189 YO3GNF 15.563	257 RZ6AK 7.535
38	EA3JW 36.120	103 EA7ON 1.152	54 G0HDV 64.468	122 YO5O0 31.185	190 DL5KUD 15.554	258 DJ4WM 7.503
39	EA5EV 35.784	104 EA2DWG 1.000	55 IQ2CJ 64.213	123 SP6GBP 30.870	191 KD5J 15.134	259 DL1JPF 7.208
40	EF3P 33.087	105 EA1BYA/QRP 782	56 UI9O 61.180	124 S57YX 30.749	192 UR5LY 14.874	260 UA0UK 6.943
41	EA1SI 32.966	106 EA3EJ 759	57 O09O 61.174	125 YO6FPW 30.456	193 UTOFC 14.861	261 VE2EBK 6.670
42	EA5ERA 32.946	107 EA5BCX 714	58 SP4CJA 60.914	126 UN7EG 30.193	194 LZ5QZ 14.839	262 RQ0C/4 6.612
43	EA7GV 32.918	108 EA4GQS 300	59 SQ1EIC 59.840	127 RK9AN 29.785	195 G4OGB 14.784	263 9A5RPZ 6.600
44	EA5DCL 31.250	109 EB7CIN 234	60 RZ3LA 59.200	128 OH2NT 29.391	196 YO7CVL 14.628	264 TA1BX 6.570
45	ED3Y 29.767	110 EA4AFP 224	61 HB9BUN 58.653	129 UT3QD 29.362	197 IK2AUK 14.620	265 RA9X 6.370
46	EA7ITM 28.899	111 EA7FUW 180	62 ON2AD 57.822	130 SQ8KEZ 28.809	198 W8TOM 14.432	266 YO5COG 6.174
47	EC7AMY 28.250	112 EA4GEO 126	63 OK1DEZ 56.342	131 PE1FTV 27.819	199 IW3FVZ 14.256	267 IOHOU 6.095
48	EF3C 27.090	Monooperador multibanda DX (SINGLE-OP ALL DX)	64 W4UEF 56.024	132 RU4PH 27.744	200 YT2AAA 14.058	268 PA3CVI 6.026
49	EA7JOY 27.027	1	65 F4FDR 55.728	133 OH6BA 27.645	201 R4CO 14.040	269 LY2TS 5.950
50	EA5XC 26.964	2	66 YU5RY 55.596	134 R8XF 27.434	202 RU6BI 14.013	270 JA1AYO 5.593
51	EA5HCJ 22.601	3	67 UR5CN 54.708	135 3Z6O 27.146	203 C02RVA 13.833	271 CT2FPE 5.564
52	EA7ZC 22.464	4	68 MOTQR 53.960	136 DJ0JG 27.100	204 DL9XAW 13.601	272 IK2IKW 5.562
53	EA4CRP 22.134	5	69 DL9NO 53.430	137 YL5X 26.928	205 OK1TFH 13.277	273 RX0AF 5.547
54	EB1CAR 21.816	6	70 PE1CPJ 53.340	138 PD70BZH 26.680	206 OH3EX 13.072	274 RM3DA 5.490
55	EA1FMD 21.210	7	71 HB9CIC 52.920	139 UX0SX 26.488	207 LY2CV 13.056	275 UN7DA 5.428
56	EE5H 19.512	8	72 OK2EA 52.875	140 OK2FB 26.462	208 DJ9SN 12.922	276 OH3FM 5.358
57	EF5T 19.040	9	73 IK5FKF 52.095	141 LZ1QV 26.000	209 OK2PF 12.871	277 YO4AAC 5.336
58	EA5IHK 18.960	10	74 UA3XO 51.213	142 DB2BJT 25.947	210 UX5UU 12.798	278 UX1LW 5.290
59	EB2RA 18.744	11	75 SP9OHL 50.570	143 WB2COY 25.752	211 KK4HEG 12.789	279 FG/DB4BJ 5.252
60	ED2V 18.245	12	76 R6LAQ 50.320	144 F5PVK 25.511	212 D03PKE 12.709	280 DL6NWA 5.198
61	EA7ESH 18.156	13	77 SP5NHK 49.972	145 CU5AQ 25.470	213 DF2RG 12.390	281 RV3VL 5.088
62	EA1IEU 15.753	14	78 SM7BHM 48.504	146 C02WL 25.250	214 RA9DP 12.212	282 IZ8JFL/1 5.085
63	EA4EN 14.600	15	79 SP1F 48.246	147 DL5HF 24.786	215 IW0UWE 12.040	283 US3LX 5.047
64	EA3FF 14.600		80 SM7CIL 48.162	148 YO9CWY 24.656	216 EU6AA 11.972	284 DL9KI 5.040
			81 UX5IQ 48.008	149 UA4NX 24.638	217 OM7OM 11.960	285 VE2NMB 4.900
			82 DH8WR 47.702	150 HA0RZK 23.688	218 RZ3DZ 11.880	286 PD2TW 4.888
			83 YO2LDU 46.374	151 CT1BXT 23.422	219 RA0JBL 11.776	287 PY1FI 4.876

288 RD3AL	4.700	356 DL1THB	645	7 EA1QS	2.070	15 EM2G	14.040	2 US5LPO	34.049	9 EA1AOH	8.321		
289 RK4PR	4.606	357 JH6QIL	609	8 EA4AGI	465	16 UT3RS	13.862	3 DQ70ELBE	33.292	10 EB3TR	6.106		
290 IK4XQT	4.536	358 JA6DIJ	576	9 EA1CM	308	17 SP9BNM	12.798	4 OM3KWT	32.340	11 EA5GIE	5.168		
291 OK1VPO	4.532	359 SP4IRS	560	10 EA3DNC	16	18 TA4/OH2HOD	11.224	5 YU7AU	32.032	12 EA7AHA	5.125		
292 YU1RP	4.320	360 TF3AO	551	Monooperador mono-banda 10m DX (SINGLE-OP 10M DX)		19 RV3F	10.506	6 OK2DW	31.374	13 EA1AR	4.914		
293 R3GV	4.305	361 PU1MIL	525			20 EU2TT	9.843	7 A61DJ	28.980	14 EA7SS	4.514		
294 TA1MRT	4.092	362 OH2LU	480			21 US5LO	9.588	8 S51AF	25.234	15 EA7CU	4.256		
295 OZ1DGQ	4.040	363 7M4OOS	480			22 RW0SR	9.408	9 EW6DM	24.017	16 EA5HUJ	3.675		
296 R4WT	3.784	364 JH1NCZ	448			23 YL3ID	9.400	10 UT5EPP	23.660	17 ED4X	2.436		
297 ROCAF	3.604	365 YB0COU	315			24 UA1ZGK	8.901	11 UZ5U	22.770	18 EA5NP	1.647		
298 UT7MR	3.550	366 S52WD	312			25 UR1YDD	8.668	12 US0MS	20.837	19 EA1VM	1.456		
299 IZ3TFL	3.492	367 UA0SBQ/QRP	312			26 YO5TP	8.148	13 YL3FW	20.349	20 EA2OK	1.364		
300 R2ADI	3.444	368 CO2IZ	288			27 JH7RTQ	8.060	14 HA5KN	18.368	21 EA5GA	945		
301 RA3NC	3.362	369 CO2GL	280			28 RA9CUU	7.785	15 SBOA	16.968	22 EA5ND	300		
302 UT7AXA	3.344	370 HS7WMMU	260	29 SP5MBI	7.065	16 A71MM	16.214	Monooperador monobanda 40m DX (SINGLE-OP 40M DX)					
303 F8F5C	3.293	371 OM3ZBG	240	30 UN4PG	7.003	17 S57YK	14.336						
304 OH5C	3.268	372 RC3C	240	31 UA9FGJ	6.795	18 IW3GST	14.300						
305 CM8IH	3.010	373 VE2KOT	234	32 UT6IS	6.624	19 UR4CU	14.280						
306 YO6QT	2.975	374 OH3AD	234	33 SP5TAZ	5.688	20 OS0S	14.280						
307 WB9VKZ	2.870	375 F1SVV	190	34 SP4LVK/QRP	5.576	21 SV3DCX	12.980						
308 CO2XK	2.847	376 M2G	187	35 UA9TK	5.535	22 SQ90IARU	12.880						
309 IW1CBG	2.775	377 JF3PNQ	182	36 YO4UQ	5.358	23 DH6BH	11.484						
310 PA2PKZ	2.688	378 VE3SXY	169	37 YD4IRS	5.355	24 ES4RD	10.972						
311 SP9KJU	2.592	379 JP1IMA	162	38 RQ2Q	5.343	25 IT9VCE	10.800						
312 F4FVW	2.450	380 JA2GHP	144	39 JS1IFK	5.160	26 YB1BML	10.440						
313 G8LRS	2.448	381 C35VQ	119	40 UA9OJO	4.218	27 9A/R3FC	9.724						
314 LY4K	2.380	382 IK2SYK	105	41 LY3IV	3.808	28 A92AA	8.789						
315 OK2SWD	2.370	383 KJ1J	90	42 SP5CGN	3.565	29 F5SIZ	8.595						
316 RW9MZ	2.346	384 W3KZQ	80	43 JI1ANI	3.264	30 RW0BT	8.575						
317 IK2SBB	2.310	385 JF1WCK	80	44 CM6ISG	3.159	31 PA4B	8.262						
318 WOPV	2.304	386 JA2VHG	56	45 UN7PAK	2.790	32 DL7UDA	7.752						
319 YO8ST	2.262	387 KC7RG	30	46 TA8A	2.697	33 R3BB	7.650						
320 RA4ZA	2.232	388 PA3HGF	12	47 PY2VZ	2.268	34 YO9AGN	6.120						
321 RA4AC	2.200	389 YBOANN	1	48 RCOJA	1.768	35 G4CXQ	5.772						
322 IK2YSJ	2.176	Multiperador Multibanda (MULTI-MULTI ALL)		49 XE2FGC	1.680	36 UT3N	5.694						
323 SK6QA	2.142			50 R3AQ	1.325	37 SQ7BTY	4.830						
324 JR1EMO	2.130			1 EA4EQD	29.230	38 YL2KF	4.563						
325 UA9OBN	2.080			2 EC1DBO	28.324	39 SP9WZO	4.485						
326 CO2RR	1.943			3 EA5FQ	15.447	40 PD8SL	4.292						
327 7L4VYK	1.925			4 EA1AHY	12.324	41 RK9DO	4.224						
328 UR7GM	1.890			5 EA3XP	11.650	42 CO6GU	3.741						
329 OZ4ZT	1.885			6 EC7RC	9.849	43 M0DBO	3.600						
330 DL4LT	1.848			7 EA7KI	6.512	44 EW6FX	2.958						
331 JA1GFB	1.800			8 EA2DNR	5.915	45 RV6ACC	2.607						
332 AB1J	1.770	9 EA7FRX	3.960	46 Z39A	2.565								
333 AC20C	1.749	10 EA4FMP	3.552	47 DK4LI	2.370								
334 7Z100	1.708	11 EA4FJL	3.128	48 IK1BPL	2.280								
335 SP9DTE	1.705	12 EA7TB	1.886	49 FM/F6AUS	1.943								
336 RV3DBK	1.590	Multiperador Multibanda DX (MULTI-MULTI ALL DX)		50 RA3AQ	1.325	50 RV3QK	1.316						
337 UA3UNR	1.508			1 S50P	281.500	51 JA1BNW	1.156	51 RA9AFZ	1.210				
338 W4JSI	1.500			2 YU7AOP	221.984	52 JH3BYX	416	52 OK2VX	544				
339 DL9FB	1.500			3 IQ2CU	105.504	53 BA2BA	230	53 F6DKQ	465				
340 SM5CZQ	1.450			4 KE8M	81.993	54 JE2CPI	207	54 W7PU	162				
341 SM5OSZ	1.404			5 EA3XP	11.650	55 JA1SCE	153	55 PD8J	40				
342 G0OKF	1.344			6 EC7RC	9.849	56 JI1AQY	72	56 RJ3F	9				
343 G4AYU	1.265			7 EA7KI	6.512	57 YD1DDK	42	Monooperador monobanda 40m (SINGLE-OP 40M)					
344 PD4LYN	1.225			8 EA2DNR	5.915	58 NI4NN	8						
345 UN8CC	1.155			9 EA7FRX	3.960	59 TA1CH	4						
346 KC9NBV	1.131	10 EA4FMP	3.552	60 BD2CO	1								
347 WA3SWJ	1.100	11 EA4FJL	3.128	Monooperador monobanda 20m (SINGLE-OP 20M)									
348 RZ3DC	990	12 EA7TB	1.886										
349 OK4AS	968	Monooperador monobanda 15m DX (SINGLE-OP 15M DX)					1 EE7Y				35.186		
350 DL1TLA	903						1 EA4EQD				29.230	2 EA11FU	16.064
351 TA1L	775						2 EC1DBO				28.324	3 EA1AUS	8.800
352 DL7CX	768						3 EA5FQ				15.447	4 EA4CWN	5.588
353 PY7VI	722						4 EA1AHY	12.324	5 EA5DPF/4	4.773			
354 PA7PTT	690						5 EA3XP	11.650	6 EA2CP	4.588			
355 SQ3REB	684						6 EC7RC	9.849	7 EA1PH	4.340			
							7 EA7KI	6.512	8 EA1GA	4.200			
				8 EA2DNR	5.915	9 EA8IK	4.004						
				9 EA7FRX	3.960	10 EA7CIX	2.142						
		10 EA4FMP	3.552	11 EA3GCV	120								
		11 EA4FJL	3.128	Monooperador monobanda 20m DX (SINGLE-OP 20M DX)									
		12 EA7TB	1.886										
		Monooperador monobanda 15m DX (SINGLE-OP 15M DX)					1 SP4TXI	53.664					
							1 R7AB	70.304					
							2 UT6HX	37.497					
							3 RA9AU	35.155					
							4 US4LPY	31.920					
							5 YO2RR	28.635					
							6 RN6MA	27.521					
							7 UN7GDQ	26.064					
				8 UA9AFS	22.400								
				9 UR5FBM	21.900								
		10 RK9AK	21.045										
		11 IZ8IFL	19.140										
		12 YO5NY	18.176										
		13 OK1BA	16.936										
		14 CO2QM	15.549										

Listas de control: LZ137LO, PA3ANN, EA1AKS, HA1SN, SP3SLO, PU9ATH, SP1DPA, EB1TR, SP3UY, SP6LUP, OK2BHD, DF2AD, RU3EJ, OK5NW, DL8UFO, DL2ARG, EC8CQ, SP8FPK, EA4JRE, EA3CS, EA1OK, EA1YO, LZ1ZU, SN5N, G3VQO, UY5IG, SP1DMD, EA5FSC, EA7URA, RA9MLX, EE4K, SP9CXN, EA1RCI, PDOROC, RZ9AD, OP4A, 2EOLDZ, KA1YQC, EA8HZ, PD4RD, IW1PR7/QRP, F5TRB, OK1AW, EB5DET, PB2A, DL5ASK, HB9DRS, IOWBX, EA4GB, EA5SM, JA2DQG.