

2010 WWSA DX Results

Editorial

The organization of an international competition like the WWSA, isn't an easy task for a small group without economic resources as the GACW is. However, the perseverance and commitment shown by all who have some responsibility in the organization and other South Americans who feel this competition as our CW regional party, have become the second weekend June each year a classic contest with South American and friends of the rest of the world who join us to the delight of all.

When we announced that we would deliver no more plaques or awards and that the only serious price of the entries will be the publication of the results, we think it would be a significant decline in the number of participants, none of this has happened and instead on each issue we noticed a greater commitment and solidarity from all of you

In 2010 the CONDX were not very helpful but could nonetheless maintain a similar level of activity on the bands, allowing the winners of the categories and their opponents managed to score good points.

We want to thanks to Esteban Toribio LW1DTZ for his first time job with these results an to all participants for their presence and solidarity and all others who in one way or another have helped us with their support and difusion.

We will meet you on Saturday 11 and Sunday 12 June 2011 to enjoy a feast of hams and testers.

GACW

2010 WWSA DX Results

Category Winners

This list of stations is to highlight the work done by these competitors as the best way to reward and recognition of his performance during this contest, who will receive an Electronic Award via e-mail. Congratulations to all of them and thanks for your presence and support.

SOAB HP
RD3A Valery Komarov

SOAB LP
RG9A Yuri Kurinyi

SOAB QRP
SM6EQO Hakan Olsson

SOSB 80M
LY7M Algirdas Uzdonas

SOSB 40M
OH6M Seinajoen Seudun Radioamatoorit Ry
Operator Janne OH6LBW

SOSB 20M
YL3FT Juris Seilis

SOSB 15M
OM3AG Ladislav Kovac

SOSB 10M
HA8TP Jenö Modok

Multisingle
DK3KD Rhein Ruhr DX Contest Club
Operators
OZ0KD , Wolfgang Daub
DK7JQ Dietmar Krause

SOAB (NA)

VE3DZ Yuri Onipko

SOAB (EU)

RD3A Valery Komarov

SOAB (AS)

RG9A Yuri Kurinyi

SOAB (OC)

YB3XM Sugiyanto Yanto

Club Competition

South Ural Contest Club

DX – Asia**Azerbaijan**

4K9W 36 21 10 SOAB L 3,286

Georgia

4L8A 117 30 10 SOSB20 L 14,760

Israel

4Z5TK 103 27 12 SOAB L 11,895

Saudi Arabia

7Z1HL 62 33 12 SOAB L 8,056

Thailand

E21YDP 83 20 15 SOAB L 8,575

Asiatic Russia

RG9A 626 173 60 SOAB L 432,890
 RK9CWW 33 21 12 SOAB H 2,904
 RK9JWV 245 63 23 MS H 23,103
 RV9CP 161 33 12 SOSB20 H 7,875
 RV9CQ/P 53 27 19 SOAB L 6,578
 RW0AJ 113 32 13 SOSB20 L 5,535
 RX9AM 303 105 44 SOAB H 61,386
 UA9AGX 123 48 22 SOAB H 11,047
 UA9FGJ 39 19 5 SOSB20 H 1,152
 UA9QQ 17 9 6 SOSB20 L 210
 UA9WOB 4 4 3 SOSB20 L 56
 UA9XBJ 38 14 10 SOAB L 384
 UA0SBQ 13 7 7 SOSB20 L 140
 RZ9HA 29 17 11 SOAB H 1,823
 RU9CD 7 5 4 SOSB80 L 135
 RN9RF 123 36 17 SOAB L 5,035
 RA0AA 157 34 13 SOSB20 H 8,037
 RA0AY 3 1 2 SOSB20 Q 9
 RA9FEU 37 21 13 SOAB L 1,292
 RA9XU 134 30 10 SOSB20 L 4,720

Kazakhstan

UN6G 54 31 18 SOAB L 2,744

Japan

JA2CUS 3 1 1 SOSB20 L 18
 JE3UHV 9 7 7 SOAB L 434
 JF3NKA 65 18 5 SOSB20 L 4,485
 JH1APK 4 3 2 SOSB40 H 100
 JK1LUY 1 1 1 SOSB20 H 6
 JM4WUZ 1 1 1 SOSB40 H 10
 JO3MXH 1 1 1 SOSB20 L 10

DX – Europe**Croatia**

9A7R 97 43 15 SOAB H 6,410

Portugal

CS5DFG 246 86 27 SOAB L 31,866

Germany

DH2URF 65 51 25 SOAB L 8,132
 DH5MM 36 21 13 SOAB Q 1,632
 DK3KD 387 130 52 MS H 98,998
 DL1SVA 22 19 12 SOAB L 1,054
 DL3ZAI 109 53 26 SOAB L 12,482
 DL4ME 200 77 32 SOAB H 33,810
 DL5YM 103 26 6 SOSB20 H 4,288

Spain

EA2SS 222 87 31 SOAB L 35,090
 EA4DRV 225 61 20 SOAB H 23,118
 EA4XT 22 9 8 SOAB L 391
 EA7AAW 93 25 7 SOSB20 L 3,072
 EA7TL 49 34 21 SOAB L 3,795
 AN5VFU 166 62 19 SOAB H 17,010

Estonia

ES1WST 6 6 5 SOSB40 Q 132

Belarus

EW1FM 115 55 25 SOAB L 14,400
 EW1IP 30 12 5 SOSB20 L 510
 EW6GF 235 61 21 SOSB20 L 24,190
 EU6AA 101 54 26 SOAB L 10,480

France

F4FDA 9 8 6 SOAB L 182
 F4ITF 279 97 30 SOAB H 48,301
 F5IN 559 145 58 SOAB H 182,782
 F5SGI 21 13 6 SOSB20 L 418
 F5UKL 83 43 16 SOAB Q 5,192

Hungary

HA1DAE 123 52 24 SOAB H 14,212
 HA2MN 154 70 30 SOAB L 22,990
 HA3MU 24 12 6 SOSB40 L 612
 HA5LZ 252 99 38 SOAB L 50,904

HA6IAM	202	81	29	SOAB	Q	30,990	PA2ALF	75	29	11	SOAB	H	3,200
HA7LW	327	109	39	SOAB	H	81,889	PA3ARM	100	36	18	SOAB	L	7,506
HA8TP	52	16	6	SOSB10	H	1,188	PA3CLQ	52	26	14	SOAB	L	2,120
							PA5WT	290	92	30	SOAB	H	54,290

Switzerland

HB9BGF	25	19	13	SOAB	L	928
--------	----	----	----	------	---	-----

Italy

IK2RMZ	115	40	21	SOAB	L	11,163
--------	-----	----	----	------	---	--------

Norway

LA2AB	415	129	43	SOAB	H	112,450
-------	-----	-----	----	------	---	---------

Lithuania

LY2BNL	2	1	1	SOSB15	L	20
LY2J	497	124	38	SOAB	H	109,210
LY2LF	105	38	11	SOAB	L	5,390
LY2RJ	119	27	8	SOSB15	L	5,460
LY7M	52	26	11	SOSB80	H	2,590

Bulgary

LZ2FM	129	48	15	SOAB	L	8,190
LZ2NG	5	5	2	SOSB40	H	35
LZ2SX	112	44	19	SOAB	L	7,938
LZ2UZ	16	8	6	SOAB	L	224

Austria

OE/DL7VMM	123	56	24	SOAB	L	13,276
-----------	-----	----	----	------	---	--------

Finland

OH6M	216	47	14	SOSB40	H	31,997
------	-----	----	----	--------	---	--------

Czech Republik

OK1JOC	322	107	38	SOAB	L	63,800
OK1JVT	58	23	12	SOSB20	L	3,325
OK1KZ	33	19	12	SOAB	L	1,085
OK2KFK	41	17	9	SOAB	L	1,066
OK2QX	131	73	25	SOAB	L	17,125
OK2SGW	154	69	28	SOAB	L	19,560
OK2SWD	67	31	13	SOAB	L	3,564
OL1B	92	43	25	MS	L	7,684

Slovakia

OM3AG	205	44	15	SOSB15	L	21,302
OM6AL	170	59	21	SOAB	L	14,000

Belgium

ON3ND	113	60	23	SOAB	L	14,442
-------	-----	----	----	------	---	--------

Denmark

OZ5RM	23	13	5	SOAB	L	414
-------	----	----	---	------	---	-----

The Netherlands

PA0MIR	154	71	29	SOAB	L	26,415
PA0RBO	32	17	14	SOAB	Q	2,976
PA0WLB	76	41	20	SOAB	L	5,063

Russia

UA1CEC	20	10	5	SOSB20	Q	180
UA2FL	96	42	16	SOAB	L	4,292
UA3DQK	54	32	12	SOAB	L	4,268
UA3MIF	94	37	15	SOSB40	H	13,052
UA3TW	8	5	4	SOSB20	Q	144
UA3UDE	52	26	12	SOAB	L	1,786
UA3VVB	88	44	19	SOAB	L	5,985
UA4ALI	82	35	14	SOAB	L	6,958
UA4PAQ	1	1	1	SOSB20	L	2
UA4QK	17	10	7	SOAB	L	255
UA6GM	55	32	18	SOAB	Q	3,700
UA6LCN	36	23	16	SOAB	L	5,109
RV3DBK	67	32	14	SOAB	Q	2,668
RV3MR	65	43	23	SOAB	L	6,204
RW3AI	5	4	2	SOSB20	Q	18
RW6AHO/P	44	23	13	SOAB	H	1,800
RW6FZ	53	21	8	SOSB20	L	1,624
RW6MBC	93	54	28	SOAB	L	8,692
RW9SZ	39	16	6	SOSB20	L	2,398
RX3VF	1	1	1	SOSB20	L	10
RX6AM	173	40	15	SOSB20	H	17,545
RZ6AK	54	22	7	SOAB	H	1,305
RZ6HF	134	59	22	SOAB	H	15,309
RD3A	563	170	67	SOAB	H	296,820
RM5D	213	42	16	SOSB20	L	24,100
RN2FQ	36	18	8	SOSB20	L	910
RN3QP	311	107	37	SOAB	L	65,778
RN4CA	44	25	11	SOAB	L	2,988
RN4SM	100	40	17	SOAB	L	4,902
RO3DX	344	122	44	SOAB	H	100,233
RT4W	45	16	5	SOSB20	H	588
RU3SE	163	79	32	SOAB	L	25,600
RU3UR	90	54	28	SOAB	H	14,789
RU4SO	79	34	15	SOAB	L	5,047
RA1QD	4	3	3	SOAB	H	120
RA1TV	21	16	12	SOAB	L	1,428
RA3BQ/3	10	8	7	SOSB20	L	450
RA3CM	493	134	48	SOAB	H	162,202
RA3GJ	387	116	36	SOAB	L	98,056
RA3XEV	18	11	5	SOSB40	Q	192
RA3ZC	260	101	36	SOAB	L	44,210
RA6FPV	59	32	14	SOAB	L	2,300
R3ZZ	44	20	11	SOSB40	H	2,697

Ukraine

UW1M	216	80	33	SOAB	H	29,719
UY1U	11	8	6	SOAB	L	546
UR7EQ	68	40	20	SOAB	L	7,440
UR7GO	356	125	49	SOAB	H	113,678
US7IY	67	38	17	SOAB	L	3,520

UT1IM	133	73	29	SOAB	L	16,422
UT5ECZ	125	63	28	SOAB	L	12,285
UT5UQN	5	4	3	SOSB15	L	119
UT6IS	71	26	13	SOSB20	H	3,939
UT8EU	201	81	31	SOAB	L	26,096
UU2JQ	4	3	3	SOAB	H	30
UY1U	11	8	6	SOAB	L	546

Slovenia

S51DX	60	38	18	SOAB	H	3,808
-------	----	----	----	------	---	-------

Sweden

SM0Q	163	53	15	SOAB	L	12,405
SM3UZU	34	21	8	SOAB	L	1,218
SM3X	155	64	28	SOAB	L	21,068
SM5CSS	70	40	21	SOAB	L	5,429
SM5D	130	58	27	SOAB	L	15,810
SM5DQE	116	48	25	SOAB	L	9,417
SM5DXR	66	31	18	SOAB	L	3,822
SM5QU	37	20	14	SOAB	H	2,006
SM6EQO	242	86	30	SOAB	Q	37,703
SM6Z	9	7	4	SOSB10	L	99
SA1A	7	5	4	SOSB15	H	207
SE6Y	254	90	34	SOAB	L	42,532
SJ7M	54	28	13	SOAB	L	2214

Poland

SP1AEN	191	40	15	SOSB20	L	14,120
SP3AZO	29	21	10	SOSB20	L	1,457
SP3LPG	277	97	38	SOAB	L	59,670
SP6BXM	45	16	7	SOSB20	Q	1,127
SP8BAB	135	32	13	SOSB20	L	8,883
SP9DUX	44	17	16	SOAB	L	1,716
SQ9FMU	51	18	7	SOSB20	L	1,350

Greece

SV0XBN/9	62	23	15	SOAB	L	2,432
SV1BDO/3	39	22	12	SOAB	L	2,142
SV5DKL	27	16	7	SOSB15	L	1,081
SV9/YL2VW	53	30	13	SOAB	L	3,053

Latvia

YL2PP	13	7	7	SOSB40	L	560
YL2TB	197	63	26	SOAB	L	22,072
YL3DX	302	93	37	SOAB	L	52,000
YL3FT	285	43	16	SOSB20	H	31,742
YL3FW	75	37	19	SOAB	L	5,824

Romania

YO2CJX	315	114	41	SOAB	L	60,605
YO2IS	158	55	22	SOAB	L	15,092
YO2KJW	18	14	10	SOSB40	L	744
YO2RR	163	31	10	SOSB15	H	7,954
YO4AAC	91	44	19	SOAB	L	12,993
YO5PBF	48	32	19	SOAB	L	4,182
YO7AWZ	53	32	18	SOAB	L	2,950

YO7DAA	283	42	16	SOSB20	H	26,274
YO7NE	38	19	9	SOSB20	L	1,428
YO9BPX	43	18	8	SOSB20	L	1,430
YO9CWY	39	15	5	SOSB20	L	780
YO9HG	4	4	3	SOSB15	L	84
YO9OC	140	30	12	SOSB20	L	8,400
YQ6A	33	24	10	SOAB	H	2,006
YR5T	263	46	17	SOSB20	H	25,578

Serbia

YU1YV	159	66	22	SOAB	Q	17,424
-------	-----	----	----	------	---	--------

DX – North America

USA

W1/YO7ARY	9	9	9	SOAB	L	558
W1WBB	22	13	9	SOAB	L	1,452
W3BP	88	22	6	SOAB	H	6,580
K3ZO	19	8	7	SOAB	H	1,065
K4BAI	32	19	14	SOAB	H	3,795
KB8FZY	5	5	5	SOAB	L	110
N1NN	14	12	9	SOAB	L	672
N2WN	33	18	11	SOAB	L	8,315
N3GD	12	9	7	SOSB40	L	576
NB4M	13	10	12	SOAB	H	1,034
AE1T	19	13	9	SOSB20	L	1,430

Canada

VA3RJ	2	2	2	SOSB20	L	24
VE2DWA	10	7	6	SOSB20	L	520
VE2GLA	16	15	12	SOAB	L	1,296
VE3DZ	77	32	19	SOAB	L	11,577
VE3OM	23	12	9	SOAB	L	1,575
VU2UR	12	9	8	SOAB	L	646

Dominican Republic

HI8A	45	21	18	SOAB	L	5,265
------	----	----	----	------	---	-------

DX – Oceania

New Zealand

ZL3TE	45	10	9	SOAB	L	2,660
-------	----	----	---	------	---	-------

Indonesia

YB3XM	35	15	13	SOAB	L	2,940
-------	----	----	----	------	---	-------

DX – General classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
RG9A	626	173	60	SOAB	L	432,890
RD3A	563	170	67	SOAB	H	296,820
F5IN	559	145	58	SOAB	H	182,782
RA3CM	493	134	48	SOAB	H	162,202

UR7GO	356	125	49	SOAB	H	113,678
LA2AB	415	129	43	SOAB	H	112,450
LY2J	497	124	38	SOAB	H	109,210
RO3DX	344	122	44	SOAB	H	100,233
DK3KD	387	130	52	MS	H	98,998
RA3GJ	387	116	36	SOAB	L	98,056
HA7LW	327	109	39	SOAB	H	81,889
RN3QP	311	107	37	SOAB	L	65,778
OK1JOC	322	107	38	SOAB	L	63,800
RX9AM	303	105	44	SOAB	H	61,386
YO2CJX	315	114	41	SOAB	L	60,605
SP3LPG	277	97	38	SOAB	L	59,670
PA5WT	290	92	30	SOAB	H	54,290
YL3DX	302	93	37	SOAB	L	52,000
HA5LZ	252	99	38	SOAB	L	50,904
F4ITF	279	97	30	SOAB	H	48,301
RA3ZC	260	101	36	SOAB	L	44,210
SE6Y	254	90	34	SOAB	L	42,532
SM6EQO	242	86	30	SOAB	Q	37,703
EA2SS	222	87	31	SOAB	L	35,090
DL4ME	200	77	32	SOAB	H	33,810
OH6M	216	47	14	SOSB40	H	31,997
CS5DFG	246	86	27	SOAB	L	31,866
YL3FT	285	43	16	SOSB20	H	31,742
HA6IAM	202	81	29	SOAB	Q	30,990
UW1M	216	80	33	SOAB	H	29,719
PA0MIR	154	71	29	SOAB	L	26,415
YO7DAA	283	42	16	SOSB20	H	26,274
UT8EU	201	81	31	SOAB	L	26,096
RU3SE	163	79	32	SOAB	L	25,600
YR5T	263	46	17	SOSB20	H	25,578
EW6GF	235	61	21	SOSB20	L	24,190
RM5D	213	42	16	SOSB20	L	24,100
EA4DRV	225	61	20	SOAB	H	23,118
RK9JWV	245	63	23	MS	H	23,103
HA2MN	154	70	30	SOAB	L	22,990
YL2TB	197	63	26	SOAB	L	22,072
OM3AG	205	44	15	SOSB15	L	21,302
SM3X	155	64	28	SOAB	L	21,068
OK2SGW	154	69	28	SOAB	L	19,560
RX6AM	173	40	15	SOSB20	H	17,545
YU1YV	159	66	22	SOAB	Q	17,424
OK2QX	131	73	25	SOAB	L	17,125
AN5VFU	166	62	19	SOAB	H	17,010
UT11M	133	73	29	SOAB	L	16,422
SM5D	130	58	27	SOAB	L	15,810
RZ6HF	134	59	22	SOAB	H	15,309
YO2IS	158	55	22	SOAB	L	15,092
RU3UR	90	54	28	SOAB	H	14,789
4L8A	117	30	10	SOSB20	L	14,760
ON3ND	113	60	23	SOAB	L	14,442
EW1FM	115	55	25	SOAB	L	14,400
HA1DAE	123	52	24	SOAB	H	14,212
SP1AEN	191	40	15	SOSB20	L	14,120

OM6AL	170	59	21	SOAB	L	14,000
OE/DL7VMM	123	56	24	SOAB	L	13,276
UA3MIF	94	37	15	SOSB40	H	13,052
YO4AAC	91	44	19	SOAB	L	12,993
DL3ZAI	109	53	26	SOAB	L	12,482
SM0Q	163	53	15	SOAB	L	12,405
UT5ECZ	125	63	28	SOAB	L	12,285
4Z5TK	103	27	12	SOAB	L	11,895
VE3DZ	77	32	19	SOAB	L	11,577
IK2RMZ	115	40	21	SOAB	L	11,163
UA9AGX	123	48	22	SOAB	H	11,047
EU6AA	101	54	26	SOAB	L	10,480
SM5DQE	116	48	25	SOAB	L	9,417
SP8BAB	135	32	13	SOSB20	L	8,883
RW6MBC	93	54	28	SOAB	L	8,692
E21YDP	83	20	15	SOAB	L	8,575
YO9OC	140	30	12	SOSB20	L	8,400
N2WN	33	18	11	SOAB	L	8,315
LZ2FM	129	48	15	SOAB	L	8,190
DH2URF	65	51	25	SOAB	L	8,132
7Z1HL	62	33	12	SOAB	L	8,056
RA0AA	157	34	13	SOSB20	H	8,037
YO2RR	163	31	10	SOSB15	H	7,954
LZ2SX	112	44	19	SOAB	L	7,938
RV9CP	161	33	12	SOSB20	H	7,875
OL1B	92	43	25	MS	L	7,684
PA3ARM	100	36	18	SOAB	L	7,506
UR7EQ	68	40	20	SOAB	L	7,440
UA4ALI	82	35	14	SOAB	L	6,958
W3BP	88	22	6	SOAB	H	6,580
RV9CQ/P	53	27	19	SOAB	L	6,578
9A7R	97	43	15	SOAB	H	6,410
RV3MR	65	43	23	SOAB	L	6,204
UA3VVB	88	44	19	SOAB	L	5,985
YL3FW	75	37	19	SOAB	L	5,824
RW0AJ	113	32	13	SOSB20	L	5,535
LY2RJ	119	27	8	SOSB15	L	5,460
SM5CSS	70	40	21	SOAB	L	5,429
LY2LF	105	38	11	SOAB	L	5,390
HI8A	45	21	18	SOAB	L	5,265
F5UKL	83	43	16	SOAB	Q	5,192
UA6LCN	36	23	16	SOAB	L	5,109
PA0WLB	76	41	20	SOAB	L	5,063
RU4SO	79	34	15	SOAB	L	5,047
RN9RF	123	36	17	SOAB	L	5,035
RN4SM	100	40	17	SOAB	L	4,902
RA9XU	134	30	10	SOSB20	L	4,720
JF3NKA	65	18	5	SOSB20	L	4,485
UA2FL	96	42	16	SOAB	L	4,292
DL5YM	103	26	6	SOSB20	H	4,288
UA3DQK	54	32	12	SOAB	L	4,268
YO5PBF	48	32	19	SOAB	L	4,182
UT6IS	71	26	13	SOSB20	H	3,939
SM5DXR	66	31	18	SOAB	L	3,822

S51DX	60	38	18	SOAB	H	3,808
EA7TL	49	34	21	SOAB	L	3,795
K4BAI	32	19	14	SOAB	H	3,795
UA6GM	55	32	18	SOAB	Q	3,700
OK2SWD	67	31	13	SOAB	L	3,564
US7IY	67	38	17	SOAB	L	3,520
OK1JVT	58	23	12	SOSB20	L	3,325
4K9W	36	21	10	SOAB	L	3,286
PA2ALF	75	29	11	SOAB	H	3,200
EA7AAW	93	25	7	SOSB20	L	3,072
SV9/YL2VW	53	30	13	SOAB	L	3,053
RN4CA	44	25	11	SOAB	L	2,988
PA0RBO	32	17	14	SOAB	Q	2,976
YO7AWZ	53	32	18	SOAB	L	2,950
YB3XM	35	15	13	SOAB	L	2,940
RK9CWW	33	21	12	SOAB	H	2,904
UN6G	54	31	18	SOAB	L	2,744
R3ZZ	44	20	11	SOSB40	H	2,697
RV3DBK	67	32	14	SOAB	Q	2,668
ZL3TE	45	10	9	SOAB	L	2,660
LY7M	52	26	11	SOSB80	H	2,590
SV0XBN/9	62	23	15	SOAB	L	2,432
RW9SZ	39	16	6	SOSB20	L	2,398
RA6FPV	59	32	14	SOAB	L	2,300
SJ7M	54	28	13	SOAB	L	2,214
SV1BDO/3	39	22	12	SOAB	L	2,142
PA3CLQ	52	26	14	SOAB	L	2,120
SM5QU	37	20	14	SOAB	H	2,006
YQ6A	33	24	10	SOAB	H	2,006
RZ9HA	29	17	11	SOAB	H	1,823
RW6AHO/P	44	23	13	SOAB	H	1,800
UA3UDE	52	26	12	SOAB	L	1,786
SP9DUX	44	17	16	SOAB	L	1,716
DH5MM	36	21	13	SOAB	Q	1,632
RW6FZ	53	21	8	SOSB20	L	1,624
VE3OM	23	12	9	SOAB	L	1,575
SP3AZO	29	21	10	SOSB20	L	1,457
W1WBB	22	13	9	SOAB	L	1,452
AE1T	19	13	9	SOSB20	L	1,430
YO9BPX	43	18	8	SOSB20	L	1,430
RA1TV	21	16	12	SOAB	L	1,428
YO7NE	38	19	9	SOSB20	L	1,428
SQ9FMU	51	18	7	SOSB20	L	1,350
RZ6AK	54	22	7	SOAB	H	1,305
VE2GLA	16	15	12	SOAB	L	1,296
RA9FEU	37	21	13	SOAB	L	1,292
SM3UZU	34	21	8	SOAB	L	1,218
HA8TP	52	16	6	SOSB10	H	1,188
UA9FGJ	39	19	5	SOSB20	H	1,152
SP6BXM	45	16	7	SOSB20	Q	1,127
OK1KZ	33	19	12	SOAB	L	1,085
SV5DKL	27	16	7	SOSB15	L	1,081
OK2KFK	41	17	9	SOAB	L	1,066
K3ZO	19	8	7	SOAB	H	1,065

DL1SVA	22	19	12	SOAB	L	1,054
NB4M	13	10	12	SOAB	H	1,034
HB9BGF	25	19	13	SOAB	L	928
RN2FQ	36	18	8	SOSB20	L	910
YO9CWY	39	15	5	SOSB20	L	780
YO2KJW	18	14	10	SOSB40	L	744
N1NN	14	12	9	SOAB	L	672
VU2UR	12	9	8	SOAB	L	646
HA3MU	24	12	6	SOSB40	L	612
RT4W	45	16	5	SOSB20	H	588
N3GD	12	9	7	SOSB40	L	576
YL2PP	13	7	7	SOSB40	L	560
W1/YO7ARY	9	9	9	SOAB	L	558
UY1U	11	8	6	SOAB	L	546
VE2DWA	10	7	6	SOSB20	L	520
EW1IP	30	12	5	SOSB20	L	510
RA3BQ/3	10	8	7	SOSB20	L	450
JE3UHV	9	7	7	SOAB	L	434
F5SGI	21	13	6	SOSB20	L	418
OZ5RM	23	13	5	SOAB	L	414
EA4XT	22	9	8	SOAB	L	391
UA9XBJ	38	14	10	SOAB	L	384
UA4QK	17	10	7	SOAB	L	255
LZ2UZ	16	8	6	SOAB	L	224
UA9QQ	17	9	6	SOSB20	L	210
SA1A	7	5	4	SOSB15	H	207
RA3XEV	18	11	5	SOSB40	Q	192
F4FDA	9	8	6	SOAB	L	182
UA1CEC	20	10	5	SOSB20	Q	180
UA3TW	8	5	4	SOSB20	Q	144
UA0SBQ	13	7	7	SOSB20	L	140
RU9CD	7	5	4	SOSB80	L	135
ES1WST	6	6	5	SOSB40	Q	132
RA1QD	4	3	3	SOAB	H	120
UT5UQN	5	4	3	SOSB15	L	119
KB8FZY	5	5	5	SOAB	L	110
JH1APK	4	3	2	SOSB40	H	100
SM6Z	9	7	4	SOSB10	L	99
YO9HG	4	4	3	SOSB15	L	84
UA9WOB	4	4	3	SOSB20	L	56
LZ2NG	5	5	2	SOSB40	H	35
UU2JQ	4	3	3	SOAB	H	30
VA3RJ	2	2	2	SOSB20	L	24
LY2BNL	2	1	1	SOSB15	L	20
JA2CUS	3	1	1	SOSB20	L	18
RW3AI	5	4	2	SOSB20	Q	18
JM4WUZ	1	1	1	SOSB40	H	10
JO3MXH	1	1	1	SOSB20	L	10
RX3VF	1	1	1	SOSB20	L	10
RA0AY	3	1	2	SOSB20	Q	9
JK1LUY	1	1	1	SOSB20	H	6
UA4PAQ	1	1	1	SOSB20	L	2

DX – QRP classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
SM6EQO	242	86	30	SOAB	Q	37,703
HA6IAM	202	81	29	SOAB	Q	30,990
YU1YV	159	66	22	SOAB	Q	17,424
F5UKL	83	43	16	SOAB	Q	5,192
UA6GM	55	32	18	SOAB	Q	3,700
PA0RBO	32	17	14	SOAB	Q	2,976
RV3DBK	67	32	14	SOAB	Q	2,668
DH5MM	36	21	13	SOAB	Q	1,632
SP6BXM	45	16	7	SOSB20	Q	1,127
RA3XEV	18	11	5	SOSB40	Q	192
UA1CEC	20	10	5	SOSB20	Q	180
UA3TW	8	5	4	SOSB20	Q	144
ES1WST	6	6	5	SOSB40	Q	132
RW3AI	5	4	2	SOSB20	Q	18
RA0AY	3	1	2	SOSB20	Q	9

DX – Low Power classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
RG9A	626	173	60	SOAB	L	432,890
RA3GJ	387	116	36	SOAB	L	98,056
RN3QP	311	107	37	SOAB	L	65,778
OK1JOC	322	107	38	SOAB	L	63,800
YO2CJX	315	114	41	SOAB	L	60,605
SP3LPG	277	97	38	SOAB	L	59,670
YL3DX	302	93	37	SOAB	L	52,000
HA5LZ	252	99	38	SOAB	L	50,904
RA3ZC	260	101	36	SOAB	L	44,210
SE6Y	254	90	34	SOAB	L	42,532
EA2SS	222	87	31	SOAB	L	35,090
CS5DFG	246	86	27	SOAB	L	31,866
PA0MIR	154	71	29	SOAB	L	26,415
UT8EU	201	81	31	SOAB	L	26,096
RU3SE	163	79	32	SOAB	L	25,600
HA2MN	154	70	30	SOAB	L	22,990
YL2TB	197	63	26	SOAB	L	22,072
SM3X	155	64	28	SOAB	L	21,068
OK2SGW	154	69	28	SOAB	L	19,560
OK2QX	131	73	25	SOAB	L	17,125
UT1IM	133	73	29	SOAB	L	16,422
SM5D	130	58	27	SOAB	L	15,810
YO2IS	158	55	22	SOAB	L	15,092
ON3ND	113	60	23	SOAB	L	14,442
EW1FM	115	55	25	SOAB	L	14,400
OM6AL	170	59	21	SOAB	L	14,000
OE/DL7VMM	123	56	24	SOAB	L	13,276
YO4AAC	91	44	19	SOAB	L	12,993
DL3ZAI	109	53	26	SOAB	L	12,482
SM0Q	163	53	15	SOAB	L	12,405
UT5ECZ	125	63	28	SOAB	L	12,285
4Z5TK	103	27	12	SOAB	L	11,895

VE3DZ	77	32	19	SOAB	L	11,577
IK2RMZ	115	40	21	SOAB	L	11,163
EU6AA	101	54	26	SOAB	L	10,480
SM5DQE	116	48	25	SOAB	L	9,417
RW6MBC	93	54	28	SOAB	L	8,692
E21YDP	83	20	15	SOAB	L	8,575
N2WN	33	18	11	SOAB	L	8,315
LZ2FM	129	48	15	SOAB	L	8,190
DH2URF	65	51	25	SOAB	L	8,132
7Z1HL	62	33	12	SOAB	L	8,056
LZ2SX	112	44	19	SOAB	L	7,938
PA3ARM	100	36	18	SOAB	L	7,506
UR7EQ	68	40	20	SOAB	L	7,440
UA4ALI	82	35	14	SOAB	L	6,958
RV9CQ/P	53	27	19	SOAB	L	6,578
RV3MR	65	43	23	SOAB	L	6,204
UA3VVB	88	44	19	SOAB	L	5,985
YL3FW	75	37	19	SOAB	L	5,824
SM5CSS	70	40	21	SOAB	L	5,429
LY2LF	105	38	11	SOAB	L	5,390
HI8A	45	21	18	SOAB	L	5,265
UA6LCN	36	23	16	SOAB	L	5,109
PA0WLB	76	41	20	SOAB	L	5,063
RU4SO	79	34	15	SOAB	L	5,047
RN9RF	123	36	17	SOAB	L	5,035
RN4SM	100	40	17	SOAB	L	4,902
UA2FL	96	42	16	SOAB	L	4,292
UA3DQK	54	32	12	SOAB	L	4,268
YO5PBF	48	32	19	SOAB	L	4,182
SM5DXR	66	31	18	SOAB	L	3,822
EA7TL	49	34	21	SOAB	L	3,795
OK2SWD	67	31	13	SOAB	L	3,564
US7IY	67	38	17	SOAB	L	3,520
4K9W	36	21	10	SOAB	L	3,286
SV9/YL2VW	53	30	13	SOAB	L	3,053
RN4CA	44	25	11	SOAB	L	2,988
YO7AWZ	53	32	18	SOAB	L	2,950
YB3XM	35	15	13	SOAB	L	2,940
UN6G	54	31	18	SOAB	L	2,744
ZL3TE	45	10	9	SOAB	L	2,660
SV0XBN/9	62	23	15	SOAB	L	2,432
RA6FPV	59	32	14	SOAB	L	2,300
SJ7M	54	28	13	SOAB	L	2,214
SV1BDO/3	39	22	12	SOAB	L	2,142
PA3CLQ	52	26	14	SOAB	L	2,120
UA3UDE	52	26	12	SOAB	L	1,786
SP9DUX	44	17	16	SOAB	L	1,716
VE3OM	23	12	9	SOAB	L	1,575
W1WBB	22	13	9	SOAB	L	1,452
RA1TV	21	16	12	SOAB	L	1,428
VE2GLA	16	15	12	SOAB	L	1,296
RA9FEU	37	21	13	SOAB	L	1,292
SM3UZU	34	21	8	SOAB	L	1,218
OK1KZ	33	19	12	SOAB	L	1,085

OK2KFK	41	17	9	SOAB	L	1,066
DL1SVA	22	19	12	SOAB	L	1,054
HB9BGF	25	19	13	SOAB	L	928
N1NN	14	12	9	SOAB	L	672
VU2UR	12	9	8	SOAB	L	646
W1/YO7ARY	9	9	9	SOAB	L	558
UY1U	11	8	6	SOAB	L	546
JE3UHV	9	7	7	SOAB	L	434
OZ5RM	23	13	5	SOAB	L	414
EA4XT	22	9	8	SOAB	L	391
UA9XBJ	38	14	10	SOAB	L	384
UA4QK	17	10	7	SOAB	L	255
LZ2UZ	16	8	6	SOAB	L	224
F4FDA	9	8	6	SOAB	L	182
KB8FZY	5	5	5	SOAB	L	110

DX – High Power classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
RD3A	563	170	67	SOAB	H	296,820
F5IN	559	145	58	SOAB	H	182,782
RA3CM	493	134	48	SOAB	H	162,202
UR7GO	356	125	49	SOAB	H	113,678
LA2AB	415	129	43	SOAB	H	112,450
LY2J	497	124	38	SOAB	H	109,210
RO3DX	344	122	44	SOAB	H	100,233
HA7LW	327	109	39	SOAB	H	81,889
RX9AM	303	105	44	SOAB	H	61,386
PA5WT	290	92	30	SOAB	H	54,290
F4ITF	279	97	30	SOAB	H	48,301
DL4ME	200	77	32	SOAB	H	33,810
UW1M	216	80	33	SOAB	H	29,719
EA4DRV	225	61	20	SOAB	H	23,118
AN5VFU	166	62	19	SOAB	H	17,010
RZ6HF	134	59	22	SOAB	H	15,309
RU3UR	90	54	28	SOAB	H	14,789
HA1DAE	123	52	24	SOAB	H	14,212
UA9AGX	123	48	22	SOAB	H	11,047
W3BP	88	22	6	SOAB	H	6,580
9A7R	97	43	15	SOAB	H	6,410
S51DX	60	38	18	SOAB	H	3,808
K4BAI	32	19	14	SOAB	H	3,795
PA2ALF	75	29	11	SOAB	H	3,200
RK9CWW	33	21	12	SOAB	H	2,904
SM5QU	37	20	14	SOAB	H	2,006
YQ6A	33	24	10	SOAB	H	2,006
RZ9HA	29	17	11	SOAB	H	1,823
RW6AHO/P	44	23	13	SOAB	H	1,800
RZ6AK	54	22	7	SOAB	H	1,305
K3ZO	19	8	7	SOAB	H	1,065
NB4M	13	10	12	SOAB	H	1,034
RA1QD	4	3	3	SOAB	H	120
UU2JQ	4	3	3	SOAB	H	30

DX – MultiOperator classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
DK3KD	387	130	52	MS	H	98,998
RK9JWV	245	63	23	MS	H	23,103
OL1B	92	43	25	MS	L	7,684

Operators:

DK3KD: OZ0KD, DK7JQ
 RK9JWV: Vlad Klyucherov and Andrey Pecherin
 OL1B: Josef Motycka

DX – Monoband classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
OH6M	216	47	14	SOSB40	H	31,997
YL3FT	285	43	16	SOSB20	H	31,742
YO7DAA	283	42	16	SOSB20	H	26,274
YR5T	263	46	17	SOSB20	H	25,578
EW6GF	235	61	21	SOSB20	L	24,190
RM5D	213	42	16	SOSB20	L	24,100
OM3AG	205	44	15	SOSB15	L	21,302
RX6AM	173	40	15	SOSB20	H	17,545
4L8A	117	30	10	SOSB20	L	14,760
SP1AEN	191	40	15	SOSB20	L	14,120
UA3MIF	94	37	15	SOSB40	H	13,052
SP8BAB	135	32	13	SOSB20	L	8,883
YO9OC	140	30	12	SOSB20	L	8,400
RA0AA	157	34	13	SOSB20	H	8,037
YO2RR	163	31	10	SOSB15	H	7,954
RV9CP	161	33	12	SOSB20	H	7,875
RW0AJ	113	32	13	SOSB20	L	5,535
LY2RJ	119	27	8	SOSB15	L	5,460
RA9XU	134	30	10	SOSB20	L	4,720
JF3NKA	65	18	5	SOSB20	L	4,485
DL5YM	103	26	6	SOSB20	H	4,288
UT6IS	71	26	13	SOSB20	H	3,939
OK1JVT	58	23	12	SOSB20	L	3,325
EA7AAW	93	25	7	SOSB20	L	3,072
R3ZZ	44	20	11	SOSB40	H	2,697
LY7M	52	26	11	SOSB80	H	2,590
RW9SZ	39	16	6	SOSB20	L	2,398
RW6FZ	53	21	8	SOSB20	L	1,624
SP3AZO	29	21	10	SOSB20	L	1,457
AE1T	19	13	9	SOSB20	L	1,430
YO9BPX	43	18	8	SOSB20	L	1,430
YO7NE	38	19	9	SOSB20	L	1,428
SQ9FMU	51	18	7	SOSB20	L	1,350
HA8TP	52	16	6	SOSB10	H	1,188
UA9FGJ	39	19	5	SOSB20	H	1,152
SP6BXM	45	16	7	SOSB20	Q	1,127
SV5DKL	27	16	7	SOSB15	L	1,081
RN2FQ	36	18	8	SOSB20	L	910
YO9CWY	39	15	5	SOSB20	L	780

YO2KJW	18	14	10	SOSB40	L	744
HA3MU	24	12	6	SOSB40	L	612
RT4W	45	16	5	SOSB20	H	588
N3GD	12	9	7	SOSB40	L	576
YL2PP	13	7	7	SOSB40	L	560
VE2DWA	10	7	6	SOSB20	L	520
EW1IP	30	12	5	SOSB20	L	510
RA3BQ/3	10	8	7	SOSB20	L	450
F5SGI	21	13	6	SOSB20	L	418
UA9QQ	17	9	6	SOSB20	L	210
SA1A	7	5	4	SOSB15	H	207
RA3XEV	18	11	5	SOSB40	Q	192
UA1CEC	20	10	5	SOSB20	Q	180
UA3TW	8	5	4	SOSB20	Q	144
UA0SBQ	13	7	7	SOSB20	L	140
RU9CD	7	5	4	SOSB80	L	135
ES1WST	6	6	5	SOSB40	Q	132
UT5UQN	5	4	3	SOSB15	L	119
JH1APK	4	3	2	SOSB40	H	100
SM6Z	9	7	4	SOSB10	L	99
YO9HG	4	4	3	SOSB15	L	84
UA9WOB	4	4	3	SOSB20	L	56
LZ2NG	5	5	2	SOSB40	H	35
VA3RJ	2	2	2	SOSB20	L	24
LY2BNL	2	1	1	SOSB15	L	20
JA2CUS	3	1	1	SOSB20	L	18
RW3AI	5	4	2	SOSB20	Q	18
JM4WUZ	1	1	1	SOSB40	H	10
JO3MXH	1	1	1	SOSB20	L	10
RX3VF	1	1	1	SOSB20	L	10
RA0AY	3	1	2	SOSB20	Q	9

DX – Monoband 80M classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
LY7M	52	26	11	SOSB80	H	2,590
RU9CD	7	5	4	SOSB80	L	135

DX – Monoband 40M classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
OH6M	216	47	14	SOSB40	H	31,997
UA3MIF	94	37	15	SOSB40	H	13,052
R3ZZ	44	20	11	SOSB40	H	2,697
YO2KJW	18	14	10	SOSB40	L	744
HA3MU	24	12	6	SOSB40	L	612
N3GD	12	9	7	SOSB40	L	576
YL2PP	13	7	7	SOSB40	L	560
RA3XEV	18	11	5	SOSB40	Q	192
ES1WST	6	6	5	SOSB40	Q	132
JH1APK	4	3	2	SOSB40	H	100
LZ2NG	5	5	2	SOSB40	H	35
JM4WUZ	1	1	1	SOSB40	H	10

DX – Monoband 20M classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
YL3FT	285	43	16	SOSB20	H	31,742
YO7DAA	283	42	16	SOSB20	H	26,274
YR5T	263	46	17	SOSB20	H	25,578
EW6GF	235	61	21	SOSB20	L	24,190
RM5D	213	42	16	SOSB20	L	24,100
RX6AM	173	40	15	SOSB20	H	17,545
4L8A	117	30	10	SOSB20	L	14,760
SP1AEN	191	40	15	SOSB20	L	14,120
SP8BAB	135	32	13	SOSB20	L	8,883
YO9OC	140	30	12	SOSB20	L	8,400
RA0AA	157	34	13	SOSB20	H	8,037
RV9CP	161	33	12	SOSB20	H	7,875
RW0AJ	113	32	13	SOSB20	L	5,535
RA9XU	134	30	10	SOSB20	L	4,720
JF3NKA	65	18	5	SOSB20	L	4,485
DL5YM	103	26	6	SOSB20	H	4,288
UT6IS	71	26	13	SOSB20	H	3,939
OK1JVT	58	23	12	SOSB20	L	3,325
EA7AAW	93	25	7	SOSB20	L	3,072
RW9SZ	39	16	6	SOSB20	L	2,398
RW6FZ	53	21	8	SOSB20	L	1,624
SP3AZO	29	21	10	SOSB20	L	1,457
AE1T	19	13	9	SOSB20	L	1,430
YO9BPX	43	18	8	SOSB20	L	1,430
YO7NE	38	19	9	SOSB20	L	1,428
SQ9FMU	51	18	7	SOSB20	L	1,350
UA9FGJ	39	19	5	SOSB20	H	1,152
SP6BXM	45	16	7	SOSB20	Q	1,127
RN2FQ	36	18	8	SOSB20	L	910
YO9CWY	39	15	5	SOSB20	L	780
RT4W	45	16	5	SOSB20	H	588
VE2DWA	10	7	6	SOSB20	L	520
EW1IP	30	12	5	SOSB20	L	510
RA3BQ/3	10	8	7	SOSB20	L	450
F5SGI	21	13	6	SOSB20	L	418
UA9QQ	17	9	6	SOSB20	L	210
UA1CEC	20	10	5	SOSB20	Q	180
UA3TW	8	5	4	SOSB20	Q	144
UA0SBQ	13	7	7	SOSB20	L	140
UA9WOB	4	4	3	SOSB20	L	56
VA3RJ	2	2	2	SOSB20	L	24
JA2CUS	3	1	1	SOSB20	L	18
RW3AI	5	4	2	SOSB20	Q	18
JO3MXH	1	1	1	SOSB20	L	10
RX3VF	1	1	1	SOSB20	L	10
RA0AY	3	1	2	SOSB20	Q	9

DX – Monoband 15M classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
OM3AG	205	44	15	SOSB15	L	21,302

YO2RR	163	31	10	SOSB15	H	7,954
LY2RJ	119	27	8	SOSB15	L	5,460
SV5DKL	27	16	7	SOSB15	L	1,081
SA1A	7	5	4	SOSB15	H	207
UT5UQN	5	4	3	SOSB15	L	119
YO9HG	4	4	3	SOSB15	L	84
LY2BNL	2	1	1	SOSB15	L	20

DX – Monoband 10M classification

Callsign	Qso's	Countries	Zones	Category	Pwr	Points
HA8TP	52	16	6	SOSB10	H	1,188
SM6Z	9	7	4	SOSB10	L	99

-o-0-o-

DX – SOAP BOX

+ Dr om Alberto, LU1DZ, this is my contest log from the GACW WW SA DX Contest 2010. My log is in formate Cabrillo and hope all is OK. Good luck and cuagn also in this cw contest next year. 73! Pavel, OK1KZ

+ Pse find my Cabrillo log for the WWSA contest 73 de Arasu VU2UR.

+ Attached is my 2010 GACW WWSA Contest log. The summary info is part of the cabrillo header. Thank you for an enjoyable contest. 73, Roger N1NN.

+ Realmente las condx muy pobres, deseo suerte en mundial futbol. Chikin HI8A.

+ Estimado Alberto: Como estaba por meterme en nuestro concurso de VHF no hice mucho en el WWSA lamentablemente, pero para ayudarles en el chequeo de las otras planillas he aqui mis modestos resultados en formato Cabrillo, Fred K3ZO.

+ Muy malas condiciones este fin de semana, pero por lo menos estuvimos un ratito activos. AN5FU.

+ Dr Om, many thanks for GA CW WW SA Contest. Thank You for our QSO in the Contest Finish, HI. My Contest Log is enclosed. I hope, it's O.K. In the other case, be so kind, please, and write me, what to do, to be right ! 73 de Zdenek / OK2SGW.

+ Please find attached my contest log. Regards, YO9CWY Dan.

+ Thank You for another FB WWSA Contest. Condx werenot so good from ZL this year, but it is always nice to put you in my Log. Best 73 es DX. Wes, W3SE / ZL3TE

+ Hello, Please find attached mi 2010 GA CW Contest log. Cu in 2011 73 Harry PA3ARM.

+ I took place in WWSA Contest, and I thank you for the QSO. I worked 100 watts and three (20,15,10m)HF

bands only. Not too much crowded of the SA stations, cause the propagation seems to be not in the perfect splash these bands. I enclose Cabrillo file of my log for the GACW WWSA DX Contest.

Wish you all the best and 73!. Alexei UA3VVB.

+ Good Contest for me, but the propagation was bed in low band HI!. Pse confirm received my log 73 gl GIL YO2CJX.

+ 73 es DX de Janez S51DX.

+ Sigue el log en CBR de actividad de CS5DFG, se hay alguno problema por favor un email. Gracias. CT1DRB David Quental.

+ Aca te mando el log de mi participacion en el WWSA 2010. 73 de Claudio LU7DW/VE2DWA.

+ Muchas grazias & many thanks !. Mi Espanol es no tan bueno, puedo leer un poco y hablar. I tried to put my photos in your wonderful website without success, hi. My first callsign was UA3UW, then UI8NH, UA0LEO, UM8MDX and EX8DX (vanity call in 1983 for my getting one of the top ten in the former SSSR). I started my SWLing in 1955 in Germany as a soldado, illegally. As UA0LEO in 1977 I constructed my first serious antenna 3 el. Quad from the military junk trash and wastes. Full size! Big!. Here in Amerika I live in RV camping resort with the Rule 31:"No ham radio usage". So I am here also illegal. I used in the contest IC-706 IIG. My antenna is 20m wire on the tree, like inverted L. Much of strong noise from the high voltage line, abt 300m outside the camp. It was absolutly no propagation on the other bands, only some on 40 m at night time. And then I had to work. Che lastima!. You can see on the picture the DX-Engineering 43' Vertical which I tried to install in the camping. They forced me to remove it. I'm 74. My former professions are radio engineer, foreign language teacher and interpreter (German, English, Italian). I'm working part-time at Publix store for 10 years as a bagger having arthritis, with bad hearing and eyesight. My hobbies are radio, music and languages. Muy agradecido por su amabilidad, caro amigo y colega, por la posibilidad de prticipar en el contest. Soy "insaciable" en telegrafo. Espero, che encontraremos en otras contests. Viva el buen humor de todos OMs - la buena estrella del exito! Buena suerte! 73! Leo, N3GD in Davenport, FL.

+ Las condiciones no fueron buenas para contactar con Sudamérica, pero igual hice ruido varias horas. Al menos tres concursos simultáneos, lo que creo bastante "mbolleré" (guarini dixit). 100 watts (Kenwood TS850) cúbica Titanex a 18 mts de altura y dipolo en 40 metros. Un abrazo a todos los colegas del GACW y felicitaciones -- Raúl Suárez EA2SS.

+ Adjunto envio el log del contest GACW WWSA CW DX contest. Mi potencia de salida es de 100 w. y la antena 3

elementos yagui. Mi categoria , mono operador, monobanda 14 mhz. EA7AAW.

+ Enclosed please find the contest log in Cabrillo format for the club station LA2AB entry in the 2010 GACW WWSA CW DX Contest. The entry is in the unassisted, single operator, high power, all band category. With kind regards. For Asker- & Bærum group of NRRL. Guttorm Amdal LA6GF
Club secretary.

+ 73s Julius Fazekas N2WN. Tennessee Contest Group

+ Unos QSOs solo para que sepais que no os olvido. Un abrazo, 73 de Jean-Marc, F5SGI.

+ This year I was operating from my home with very poor antenna and very small power.
My country lost against Ghana and I was very sad.
73,Acim,YU1YV.

+ Obviamente las condiciones no estuvieron muy buenas, por lo tanto hay pocos S.A. en mi log.
Por acá en Europa el contest no ocupó mucho espacio y según parece no había actividad afuera de la zona "contest preferred". Chao Martin IK2RMZ.

+ Hello the friends from Argentina, before all I wish you good luck for the World Cup of football and congrats for the match versus Nigeria...hi... Now I sent you my "paper log" for the GACW contest via e.mail... ON3ND.

+ Gracias amigos y hasta la próxima edición. 73 Ángel EA4XT, Cuenca, España.

+ Thank you for the contest. I would like to submit my log. Best regards, JE3UHV Hiromu Hanaoka.

+ Here comes again the log of our clubstation. Conditions were quite poor on 40m. 73´de Janne, OH6LBW.

-o-o-o-

DX – Radio Clubs and Groups

South Ural Contest Club	443,937
MCC	296,820
Rhein Ruhr DX Association	218,895
Black Sea CC	113,708
Kaunas UTEC RC	109,210
Lipetsk radioclub	98,056
Latvian CC	90,126
PRO CW CLUB	60,605
Ukranian CC	49,990
ATCC	46,190
Hisingens Rklub	42,532
ARA	35,090
Nucleo Radio da Armada	31,866
Waterland	26,415
Haros RClub	22,990

Jemtlands R	21,068
SP CClub	17,186
Plis Plail CTeam	17,010
Donbass	16,422
Fro Nnorrtelje	15,810
Hungarian DX Club	15,400
CSM Timisoara	15,092
Contest Club Ontario	13,176
URAL CGroup	10,779
MARI EL CClub	9,949
YO DX Club	9,940
Uppsala RClub	9,417
Siam DX Group	8,575
CSTA Bucuresti	8,400
UCG	6,713
Northern Neck CClub	6,580
Vladimir Radio Club	5,995
ARKTIKA	5,535
Vesteras Rklub	5,429
Radio Club Dominicano	5,265
Russian CClub	5,109
UA2 Contest Club	4,292
C.S.M Baia Mare	4,182
VRK Vasteras Rklub	3,822
Vrhnika Contesters	3,808
South East Contest Club	3,795
SSR	3,700
AFARU	2,988
Southern California CClub	2,660
GTC	2,432
EPC Russian	1,624
SP CW Club	1,457
CTRI Contest Group	1,452
C.S.Petrolul Ploiesti	1,430
Yankee Clipper CClub	1,430
ASA	1,218
TFC	1,085
Tennessee Contest Group	1,034
Kaliningrad RClub	910
CSR Istrita Buzau	780
CS CFR Oravita	744
VU Ccontest Group	646
UFT	418
LC Contest team	224
Lake Wettern DX Group	207
Obnisk-QRU-Club	192
WWYC	182
Irkutsk RClub	140
Bashkortossa DX	56
Vilnius	20
RU-QRP Club	18

WWSA 2010 Statistics

Total Participants: 2,196
SA stations participants: 176
Cheked QSO: 26,996

Organizator

GACW - Grupo Argentino de CW

P.O. Box 9
B1875ZAA - Wilde
Pcia. de Buenos Aires
ARGENTINA
<http://gacw.no-ip.org>

GACW Board of Directors:

Héctor M. Ombroni LU6UO - Calle 18 N° 275 (6360)
Gral. Pico - La Pampa - hectorombroni@yahoo.com.ar

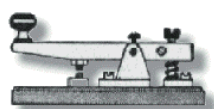
Carlos Guillermo Vahnovan LU8DQ - P.O. Box 907 -
(1900) La Plata - Bs. Aires - ARGENTINA
guillev@v2r.com.ar

E. Gabriel Drago LU5FZ - Zavalla 2681 - (3016)
Santo Tomé - Santa Fe - ARGENTINA
lu5fz@arnet.com.ar

-o-0-o

GACW

Grupo Argentino de CW



GACW WWSA CW DX Contest
World Wide South America

I - DATE:

SECOND WEEK END OF JUNE EACH YEAR
11th/12th JUNE 2010 - 15.00 UTC saturday till 15.00
UTC sunday – 24 hours period.

II - Objective:

For amateurs around the world to contact other amateurs in as many CQ zones and radio countries as possible in A1A mode (CW). (**WORLD WIDE CONTEST - everybody-works-everybody**) - **A station can be contacted once per band only.**

III - Bands

All bands, 3,5 through 28, **no WARC/160m bands.**

IV - Categories:

Single Operator Categories

Single band or all band; only one signal allowed at any time; the operator can change bands at any time.

Single Operator High

Those stations at which one person performs all of the operating, logging, and spotting functions. The use of DX alerting assistance of any kind places the station Multi Operator category.

Single Operator Low

The output power shall not exceed 100 watts.

Single Operator QRP

The power output must not exceed 5 watts.

Multi-Operator Categories

All band operation only.

Single Transmitter

Only one transmitter and one band permitted during any 10 minute period defined as starting with the first logged QSO on a band. Exception: One-and only one other band may be used during any 10 minute period if-and only if the station worked is a new multiplier.

Logs found in violation of the ten-minute rule will be automatically reclassified as multi-multi.

Multi-Transmitter

No limit to transmitters but only one signal and running station allowed per band.

V - Number exchange:

RST report plus CQ zone.

VI - Multiplier:

Two types of multiplier will be used.

1. A multiplier of one (1) for each different zone contacted on each band.
2. A multiplier of one (1) for each different country contacted on each band. Stations are permitted to contact their own country and zone for multiplier credit. The CQ WAZ definitions, DXCC and the GACW country list, WAE country list, and WAC boundaries are standards. **Maritime mobile stations will count only for a zone multiplier.**

VII - Points:

1. Contacts between stations on different continents are worth three (3) points.
2. Contacts between stations on the same continent but different countries, one (1) point.
3. Contacts between stations in the same country are permitted for zone or country multiplier credit but have zero (0) point value.
4. **Contacts with South American stations = 5 pts. (Only for non SA)**

VIII - Scoring:

All stations: The final score is the result of the total QSO points multiplied by the sum of your zone and country multiplier. Example: 100 QSO points x 100 multiplier (20 Zones + 80 Countries) = 10,000 (final score).

IX- Awards:

The electronics awards will be send inmediately after the contest results were published in our web site.

X - Club competition:

1. The club can be a local or national group/club. (except IARU member Societies).

2. There is no country or geographic area limit.
3. Mention your Club/Group participation in your summary sheet.

XI - Log instructions:

1. All date/times must be in UTC.
2. All send and received exchanges are to be logged.
3. Indicate Zone and Country Multiplier only the FIRST TIME it is worked on each band.
4. Logs must be checked for duplicated contacts, correct QSO points and multipliers. Submitted logs must have duplicate contacts clearly shown.
5. Internet: Please send us LOG and SUMMARY sheet via Internet:

The CABRILLO format we want is your CALL.LOG or CALL.CAB and CALL.SUM files.

Please name the appropriate file as: **your call.extension.**

6. List all QSOs cronologically - Do not use a separate sheet for each band.
7. Each entry must be accompanied by a summary sheet showing all scoring information, category of competition, contestant's name and address and a **signed declaration that all contest rules and regulations for amateur radio in the country of operation have been observed.** (electronic logs must fill the declaration with your name also).
8. All entrants are required to submit cross-check sheets (an alphabetical list of calls worked) for each band (Except those who send electronic logs).
9. QRP and low power stations must indicate same on their summary sheets and state the actual maximum power output used, with a signed declaration.

NOTE: Any clear paper log form are welcome.

XII - Software:

+ Freeware **AA LOG** Test module for contest plus was satisfactory tested. Download from AA LOG web site.

+ CW TYPE - The terminal program for CW-operators. Its user can transmit both from the keyboard and from a paddle connected to a gameport or LPT port.

<http://www.aalog.com/en/products/cwtype/>

+ N1MM free Logger since version 5 -

<http://pages.ctime.net/n1mm/>

+ Wincontest - Software Italiano -

<http://digilander.libero.it/wincontest/>

+ Freeware GEN LOG by W3KM - Logs 260 HF and VHF contests and was satisfactory tested:

http://www.qsl.net/w3km/gen_log.htm

+ VE6YP - YP LOG - <http://members.shaw.ca/ve6yp/>

+ DL4RCK - RCK LOG - <http://www.rcklog.de/e/>

+ F5MZN - Win Test <http://www.win-test.com/>

+ etc.

XIII - Disqualification:

Violation of amateur radio regulations in the country of the contestant, or the rules of the contest; unsportsmanlike conduct; taking credit for excessive

duplicate contacts; unverifiable QSOs; or unverifiable multipliers will be deemed sufficient cause for disqualification.

The use of non-amateur means such as telephones, emails, telegrams, spots, DX-Cluster, DX-Net, Packet Radio Cluster, etc., to illicit contacts or multipliers during a contest is unsportsmanlike and the entry is subject to disqualification.

Actions and decisions of the GACW Contest Committee are official and final.

XIV - Deadline:

1. All entries must be postmarked NO LATER than July 15th.

GACW DX CONTEST,

P.O. Box 9

B1875ZAA Wilde

Buenos Aires

ARGENTINA.

email to Alberto U. SILVA LU1DZ -

auranito@speedy.com.ar

Copy to Guillermo Vahnovan LW1EXU

guillev@v2r.com.ar

Web Site <http://gacw.no-ip.org>

WWSA Yahoo group -

<http://ar.groups.yahoo.com/group/wwsatest/>



WWSA 2010

Resultados de America del Sur.

La organización de una competencia internacional con las características del WWSA, no es una tarea fácil para una agrupación pequeña y sin recursos económicos como el GACW. Sin embargo la constancia y empeño puesto de manifiesto por todos los que tenemos alguna responsabilidad en la organización y los demás suramericanos que sentimos esta competencia como una ocasión diferente y especial como si fuera nuestra fiesta regional del CW, han convertido el segundo fin de semana de Junio de cada año en una fecha en la que se desarrolla un clásico del CW con la participación suramericana y de los amigos del resto del mundo que parecen comprendernos y nos acompañan para beneplácito de todos.

Cuando anunciamos que no entregaríamos más plaquetas ni diplomas y que el único reconocimiento sería en de las menciones en la publicación de los resultados, pensamos que se produciría una importante merma en el número de los participantes, nada de eso ha ocurrido y por el contrario en cada edición notamos un mayor compromiso y cariño de todos Uds.

Este año 2010 las CONDX no fueron de mucha ayuda pero no obstante se pudo mantener un similar nivel de actividad en las bandas, lo que permitió que los ganadores de las categorías y sus oponentes lograran sumar buenos puntos.

Queremos agradecer a Esteban Toribio LW1DTZ quien preparo estos resultados por primera vez, a todos los participantes por su presencia y solidaridad y todos los demás que de una u otra forma nos han ayudado con su acompañamiento y difusión.

Los esperamos el sábado 11 y domingo 12 del próximo mes de Junio para disfrutar de una nueva fiesta de los radioaficionados y contesters.

GACW

Resultados 2010 WWSA SA

Diplomas

La presente lista de estaciones tiene por objeto destacar el trabajo realizado por estos competidores como el mejor premio y forma de reconocimiento a su actuación durante este concurso, quienes recibirán un Diploma por vía electrónica acreditando esta circunstancia. Vaya para todos ellos nuestras felicitaciones y agradecimiento por su presencia y apoyo.

-o-0-o-

SA SOAB HP

HK3CQ Juan Camilo Rodriguez

SA SOAB LP

LU5FF Javier Pons Estel

SA SOAB QRP

PY4ZO Walter Pereira Da Costa Junior

SA MultiSingle

LS1D Six Stars Contest Station

LU3CT Daniel Carlos Faiguenblat

LW9EOC Silvio Martin

SA SOSB 15M

CV5T Alan Pereyra

SA SOSB 20m
PY3AU Jose Rafael Godinho

SO 40m SA
AY5F Jesus Rubio

SA Mejor CE - SO
CE1WBY Carlos Rojas

SA Mejor CX - SO
CX7CO Carlos Rodriguez

SA Mejor HK - SO
HK3CQ Juan Camilo Rodriguez

SA Mejor LU - SO
AY5F Jesus Rubio

SA Mejor PY - SO
PY1NB Felipe Ceglia

SA Mejor Clubes/Grupos
LU Contest Group

SA – Clasificación por países

Chile

CE1WBY	39	12	10	SOSB20	L	1.298
CE3G	22	10	8	SOAB	L	504
CE6VMO	31	7	6	SOSB40	H	455
XQ4CW	36	14	7	SOSB20	L	1.197

Uruguay

CV5T	93	28	10	SOSB15	L	10.070
CX7CO	138	49	28	SOAB	L	25.256

Colombia

HK3CQ	561	107	48	SOAB	H	267.212
HK3O	112	42	25	SOAB	L	20.435

Argentina

AY5F	273	45	19	SOSB40	H	44.789
AY8A	79	33	21	SOAB	L	7.614
L33M	59	32	22	SOAB	L	8.104
L73D	113	45	26	SOAB	L	15.421
LS1D	451	113	47	MS	H	186.455
LU1IAL	91	29	19	SOAB	L	6.912
LU3DAT	175	51	30	SOAB	L	27.675
LU3EAQ	4	2	2	SOSB40	L	16
LU4GL	145	60	32	SOAB	L	27.016
LU5BE	42	13	9	SOAB	L	748
LU5FF	151	56	31	SOAB	L	31.260
LU5FR	126	43	26	SOAB	L	15.909
LU6DBU	23	6	4	SOSB40	L	140
LU6DO	13	7	6	SOAB	Q	91
LU6FN	16	6	6	SOAB	L	192
LU7DSU	63	31	18	SOAB	L	7.056
LU7KT	31	5	4	SOSB40	L	66
LU7YS	130	42	23	SOAB	H	13.715
LU8EHR	15	11	11	SOAB	Q	572

LU9DR	71	23	18	SOAB	L	3.649
LW1EUD	54	14	12	SOAB	L	624

Brasil

PP5AX	32	15	11	SOAB	L	1.222
PP5VX	30	12	8	SOAB	Q	700
PR7HR	10	7	7	SOAB	L	308
PS7DX	36	22	18	SOAB	H	2.920
PT4C	11	10	6	SOSB15	L	416
PU2AIL	35	5	6	SOSB40	L	451
PU2OTN	21	9	7	SOSB15	L	464
PU4HUD	10	3	2	SOSB40	L	30
PU8TEP	16	4	3	SOSB15	L	91
PX2C	20	11	7	SOSB15	H	1.092
PY1CMT	7	4	3	SOAB	Q	63
PY1NB	115	56	24	SOAB	H	24.252
PY2ASS	28	12	9	SOAB	L	798
PY2FFW	24	6	6	SOSB20	H	384
PY2SP	21	12	7	SOSB20	L	959
PY2SP				Checklog		
PY3AU	51	16	9	SOSB20	H	2.325
PY3OZ	54	10	8	SOSB40	L	990
PY3YD	79	24	16	SOAB	L	4.200
PY4ZO	67	27	16	SOAB	Q	5.203
PY5MJ	98	46	24	SOAB	L	14.285
PY7GK	73	30	21	SOAB	H	7.548
PY7OJ	11	11	9	SOAB	L	540
PY8MGB	36	11	9	SOSB20	L	1.500

SA – Clasificación general

Callsign	Qso's	Países	Zonas	Categoría	Pwr	Puntos
HK3CQ	561	107	48	SOAB	H	267.212
LS1D	451	113	47	MS	H	186.455
AY5F	273	45	19	SOSB40	H	44.789
LU5FF	151	56	31	SOAB	L	31.260
LU3DAT	175	51	30	SOAB	L	27.675
LU4GL	145	60	32	SOAB	L	27.016
CX7CO	138	49	28	SOAB	L	25.256
PY1NB	115	56	24	SOAB	H	24.252
HK3O	112	42	25	SOAB	L	20.435
LU5FR	126	43	26	SOAB	L	15.909
L73D	113	45	26	SOAB	L	15.421
PY5MJ	98	46	24	SOAB	L	14.285
LU7YS	130	42	23	SOAB	H	13.715
CV5T	93	28	10	SOSB15	L	10.070
L33M	59	32	22	SOAB	L	8.104
AY8A	79	33	21	SOAB	L	7.614
PY7GK	73	30	21	SOAB	H	7.548
LU7DSU	63	31	18	SOAB	L	7.056
LU1IAL	91	29	19	SOAB	L	6.912
PY4ZO	67	27	16	SOAB	Q	5.203
PY3YD	79	24	16	SOAB	L	4.200
LU9DR	71	23	18	SOAB	L	3.649
PS7DX	36	22	18	SOAB	H	2.920
PY3AU	51	16	9	SOSB20	H	2.325

PY8MGB	36	11	9	SOSB20	L	1.500
CE1WBY	39	12	10	SOSB20	L	1.298
PP5AX	32	15	11	SOAB	L	1.222
XQ4CW	36	14	7	SOSB20	L	1.197
PX2C	20	11	7	SOSB15	H	1.092
PY3OZ	54	10	8	SOSB40	L	990
PY2SP	21	12	7	SOSB20	L	959
PY2ASS	28	12	9	SOAB	L	798
LU5BE	42	13	9	SOAB	L	748
PP5VX	30	12	8	SOAB	Q	700
LW1EUD	54	14	12	SOAB	L	624
LU8EHR	15	11	11	SOAB	Q	572
PY7OJ	11	11	9	SOAB	L	540
CE3G	22	10	8	SOAB	L	504
PU2OTN	21	9	7	SOSB15	L	464
CE6VMO	31	7	6	SOSB40	H	455
PU2AIL	35	5	6	SOSB40	L	451
PT4C	11	10	6	SOSB15	L	416
PY2FFW	24	6	6	SOSB20	H	384
PR7HR	10	7	7	SOAB	L	308
LU6FN	16	6	6	SOAB	L	192
LU6DBU	23	6	4	SOSB40	L	140
LU6DO	13	7	6	SOAB	Q	91
PU8TEP	16	4	3	SOSB15	L	91
LU1DCB	6	5	5	SOAB	L	90
LU7KT	31	5	4	SOSB40	L	66
PY1CMT	7	4	3	SOAB	Q	63
PU4HUD	10	3	2	SOSB40	L	30
LU3EAQ	4	2	2	SOSB40	L	16

SA – Clasificación general QRP

Callsign	Qso's	Países	Zonas	Categoría	Pwr	Puntos
PY4ZO	67	27	16	SOAB	Q	5.203
PP5VX	30	12	8	SOAB	Q	700
LU8EHR	15	11	11	SOAB	Q	572
PY1CMT	7	4	3	SOAB	Q	63

SA – Clasificación general baja potencia

Callsign	Qso's	Países	Zonas	Categoría	Pwr	Puntos
LU5FF	151	56	31	SOAB	L	31.260
LU3DAT	175	51	30	SOAB	L	27.675
LU4GL	145	60	32	SOAB	L	27.016
CX7CO	138	49	28	SOAB	L	25.256
HK3O	112	42	25	SOAB	L	20.435
LU5FR	126	43	26	SOAB	L	15.909
L73D	113	45	26	SOAB	L	15.421
PY5MJ	98	46	24	SOAB	L	14.285
CV5T	93	28	10	SOSB15	L	10.070
L33M	59	32	22	SOAB	L	8.104
AY8A	79	33	21	SOAB	L	7.614
LU7DSU	63	31	18	SOAB	L	7.056
LU1IAL	91	29	19	SOAB	L	6.912
PY3YD	79	24	16	SOAB	L	4.200

LU9DR	71	23	18	SOAB	L	3.649
PY8MGB	36	11	9	SOSB20	L	1.500
CE1WBY	39	12	10	SOSB20	L	1.298
PP5AX	32	15	11	SOAB	L	1.222
XQ4CW	36	14	7	SOSB20	L	1.197
PY3OZ	54	10	8	SOSB40	L	990
PY2SP	21	12	7	SOSB20	L	959
PY2ASS	28	12	9	SOAB	L	798
LU5BE	42	13	9	SOAB	L	748
LW1EUD	54	14	12	SOAB	L	624
PY7OJ	11	11	9	SOAB	L	540
CE3G	22	10	8	SOAB	L	504
PU2OTN	21	9	7	SOSB15	L	464
PU2AIL	35	5	6	SOSB40	L	451
PT4C	11	10	6	SOSB15	L	416
PR7HR	10	7	7	SOAB	L	308
LU6FN	16	6	6	SOAB	L	192
LU6DBU	23	6	4	SOSB40	L	140
PU8TEP	16	4	3	SOSB15	L	91
LU7KT	31	5	4	SOSB40	L	66

SA – Clasificación general alta potencia

Callsign	Qso's	Países	Zonas	Categoría	Pwr	Puntos
HK3CQ	561	107	48	SOAB	H	267.212
LS1D	451	113	47	MS	H	186.455
AY5F	273	45	19	SOSB40	H	44.789
PY1NB	115	56	24	SOAB	H	24.252
LU7YS	130	42	23	SOAB	H	13.715
PY7GK	73	30	21	SOAB	H	7.548
PS7DX	36	22	18	SOAB	H	2.920
PY3AU	51	16	9	SOSB20	H	2.325
PX2C	20	11	7	SOSB15	H	1.092
CE6VMO	31	7	6	SOSB40	H	455
PY2FFW	24	6	6	SOSB20	H	384

SA – Clasificación general monobanda

Callsign	Qso's	Países	Zonas	Categoría	Pwr	Puntos
AY5F	273	45	19	SOSB40	H	44.789
CV5T	93	28	10	SOSB15	L	10.070
PY3AU	51	16	9	SOSB20	H	2.325
PY8MGB	36	11	9	SOSB20	L	1.500
CE1WBY	39	12	10	SOSB20	L	1.298
XQ4CW	36	14	7	SOSB20	L	1.197
PX2C	20	11	7	SOSB15	H	1.092
PY3OZ	54	10	8	SOSB40	L	990
PY2SP	21	12	7	SOSB20	L	959
PU2OTN	21	9	7	SOSB15	L	464
CE6VMO	31	7	6	SOSB40	H	455
PU2AIL	35	5	6	SOSB40	L	451
PT4C	11	10	6	SOSB15	L	416
PY2FFW	24	6	6	SOSB20	H	384
LU6DBU	23	6	4	SOSB40	L	140

PU8TEP	16	4	3	SOSB15	L	91
LU7KT	31	5	4	SOSB40	L	66
PU4HUD	10	3	2	SOSB40	L	30
LU3EAQ	4	2	2	SOSB40	L	16

SA – Clasificación general multioperador

Callsign	Qso's	Países	Zonas	Categoría	Pwr	Puntos
LS1D	451	113	47	MS	H	186455

Operators:

LS1D: LU3CT, LW9EOC

SA – Clasificación 40M

Callsign	Qso's	Países	Zonas	Categoría	Pwr	Puntos
AY5F	273	45	19	SOSB40	H	44.789
PY3OZ	54	10	8	SOSB40	L	990
CE6VMO	31	7	6	SOSB40	H	455
PU2AIL	35	5	6	SOSB40	L	451
LU6DBU	23	6	4	SOSB40	L	140
LU7KT	31	5	4	SOSB40	L	66
PU4HUD	10	3	2	SOSB40	L	30
LU3EAQ	4	2	2	SOSB40	L	16

SA – Clasificación 20M

Callsign	Qso's	Países	Zonas	Categoría	Pwr	Puntos
PY3AU	51	16	9	SOSB20	H	2.325
PY8MGB	36	11	9	SOSB20	L	1.500
CE1WBY	39	12	10	SOSB20	L	1.298
XQ4CW	36	14	7	SOSB20	L	1.197
PY2SP	21	12	7	SOSB20	L	959
PY2FFW	24	6	6	SOSB20	H	384

SA – Clasificación 15M

Callsign	Qso's	Países	Zonas	Categoría	Pwr	Puntos
CV5T	93	28	10	SOSB15	L	10.070
PX2C	20	11	7	SOSB15	H	1.092
PU2OTN	21	9	7	SOSB15	L	464
PT4C	11	10	6	SOSB15	L	416
PU8TEP	16	4	3	SOSB15	L	91

SA – Checklog

LU6UO, PY2SP, LU1DZ,
AY9F/A, LU6EF, LW2DX,
LU1DCB, LU6DO, LU1DCB,

SA – Clasificación por clubes y grupos

LUCG	209,490
GACW	156,696
Radio Club Uruguayo	25,256

GACW - WWSA DX 2010

Rio DX Group	24,761
GHKCW (HK)	20,435
CWJF	3,859
CE DX GROUP	1,802
GUARA DX GROUP	848
Radio Club Temuco	455
Radio Club Boulogne	90

SA – Puntos por países

Argentina	443.757
Colombia	287.647
Brasil	71.263
Uruguay	35.326
Chile	3.454

Total de estaciones participantes: 2,196

Cantidad de estaciones SA : 176

Qso revisados: 26.996

SA - Comentarios

+...aunque estuve enfermo, trate de participar de la mejor forma, gracias - Mario Henao Ospina HK3O ex HK3BVD.-

+...Muy buen concurso como siempre. Lamentablemente, tuve muy poco tiempo para operar. La propagación no era tampoco muy satisfactoria, pero ya mejorará. Nos encontramos el próximo año !!! - LU8EHR Hugo Daniel Blanco.-

+...GRACIAS, AMIGO. FTE 73 A TODOS. GL, DIAS/PY7OJ

+... adjunto el Log de CE1WBY, un abrazo 73 Danilo XQ4CW.-

+...Adjunto LOG del pasado contest..., estuve con algunos problemas y solo participe algunas horas..., de todas maneras les envío mi LOG- Saludos... y felicitaciones por organización del contest. 73, DX Alfredo, CE3WDD..., Op.de CD1R, CE3G, 3G0Y, CE0AA

+... Hola aki le mando el log del (GACW WWSA CW DX Contest) me hice un lugarcito y pude hacer unos cuantos QSO espero le sirvan un abrazo ha sido un placer participar 73 Ernesto LU7KT.-

+... Les adjunto planilla (log) de QSO y hoja de resumen de mi participacion en el WWSA edicion 2010. Las condx no fueron de las mejores, pero hubo mucha participacion y ganas. Felicitaciones y hasta pronto Heriberto M. Tavella LU6DBU.-

+... adjunto el log del WWSA 2010. Las tres primeras horas y las dos últimas fueron bastante difíciles. De resto hubo bastante actividad aunque escuche pocas estaciones suramericanas. En todo caso disfruté una vez más el WWSA y me sentí muy contento de participar en este concurso del GACW. Tuve un muy buen pile-up de japoneses en 40 y luego 20 metros en el amanecer del domingo; esa fue mi salvación. A pesar de todo tuve menos QSO's que en el concurso del 2008, el último en el que había participado. De nuevo muchas gracias y felicitaciones por la organización y el

entusiasmo permanente que ustedes le dan a la telegrafía. 73 Juan Camilo HK3CQ.-

+... Por falta momentánea de antenas adecuadas (pero más que nada de pericia, je je...) no participé en el WWSA CW 2010, pero de todos modos hice algunos QSO's para no dejar de estar presente, y adjunto una planillita excel con los contactos realizados solamente para control del concurso. Trabajé como mono-operador, multibanda, baja potencia. Un abrazo y muchas gracias por todos los mails que siempre me envías con novedades, noticias, etc., que alimentan nuestra pasión por la radioafición... Marcelo Emilio Diz - LU6FN.-

+... Gracias por fb contest. 73 XQ4CW Danilo Lara ex CE4IDY CE3IDY XQ3IDY XQ3N XQ3ZW XQ1ZW XQ4ZW.-

+... Ante todo espero estén pasando un Feliz Día. Les adjunto mi log del WWSA 2010. No obstante lo difícil de las condiciones que me parecían un constante concierto de "vuvuzeras decibélicas", hice todo lo posible para corresponder como buen anfitrión y dentro de mis posibilidades, con los amigos de las otras partes del mundo. El abrazo cordial y nos empezamos a preparar para el WWSA 2011, de Ricardo LU4GL.-

+... gracias a Ulds. por permitirnos a mantener el CW, 73 de CE6VMO Marcos Muñoz Villa.-

+... envío el archivo generado por el CT de K1EA como CQWW. Creo que para los que estamos en SA los puntajes son los mismos y no hay que hacer ninguna adaptación alCQWW. Cualquier error ruego me lo haga saber para salvarlo. Saludos Jesús Rubio LU5FC (AY5F).-

+... Segue meu log e sumario do WWSA 2010. 73 Carlos J. Mazzoni Cintra - PP5AX.-

+... aquí va mi log, usé el AALog/test, seteo WW así que el cómputo creo está mal, tengo entendido que lo pasan por el cedazo. Pdn por el trabajo extra. Comentario: Un placer haber participado y por primera vez con Pc para el log, manteniendo la manipulación a mano, pdn por el QSD. Un abzo LU1IAL Elio Valdez.-

+... acá va el log, las condx no ayudaron mucho, 40 metros fue sin dudas la mejor banda desde estas latitudes. Un gran abrazo y cariños, Sergio Landoni LU7YS.-

+... envío mi log. 73 y DX CX5TR - CV5T Alan Pereyra.-

+...¿porque llueve siempre para los concursos importantes? , 73 de Cesar Escobar LU5FR.-

+... Cordiales saludos , en principio agradecer la invitación que me enviaron para participar en el concurso , muy bueno!!! fue entretenido para mi ,a pesar que las condiciones no estuvieron del todo buenas, este es mi primera participación con Uds. y espero el próximo año estar de nuevo. Saludos Roberto Spadavecchia LW1EUD.-

+... Opa Caro Amigos, saludos desde Santa Maria Centro do RS, para Guillermo lo mismo mis mejores GACW - WWSA DX 2010

saludos extensivo a las familias. Asi que tuvemos 2 dias de fiesta em CW - WWSA claro que con poco propagación todavia tuvemos la oportunidad de saludar a los amigos via Morse. Un abrazo y hasta cualquier otra oportunidad, anexo mi log de participación. Con cariño y respecto Freddy PY3YD.-

+... Hola amigos, acá dejo mis puntitos para el GACW. No fueron muchos ya que por razones familiares tuve poco tiempo para operar. Felicitaciones por la organización !!! Osvaldo Peralta LU3MAM - L33M.-

+... Gracias muchachos y muchos exitos. Carlos Rodriguez CX7CO / SM0KCO.-

+... porem, aceito a apuração dos organizadores do TEST. Declaro que operei segundo a minha categoria de radioamadora classe C, no referente a faixa e potencia(40 metros e 100 vatios). Saudações / 73 Líá Samantha Rolán Barbosa - PU2AIL.-

+... Segue minha pequena participação no WWSA. Abs Ademir - PY2SP.-

+... soy Mariano, LU6DO. Tuve todas las ganas de participar como LU1DCB en el WWSA, pero, la parte técnica me jugó una mala pasada, así que envío los pocos contactos que hice con ese call del RC a efectos de CHECKLOG únicamente. Ahora voy a ver si salgo de esta bronca y hago algo de ruido con mi licencia LU6DO/QRP con el 817 - Un abrazo.-

+... Felicitaciones por la nueva edición.. lastima que las condiciones no acompañaron. Un abrazo para todos Javier LU5FF.-

Organizador

GACW - Grupo Argentino de CW

P.O. Box 9

B1875ZAA - Wilde

Pcia. de Buenos Aires

ARGENTINA

<http://gacw.no-ip.org>

Coordinadores GACW:

Héctor M. Ombroni LU6UO - Calle 18 N° 275 (6360) Gral. Pico - La Pampa - hectorombroni@yahoo.com.ar

Carlos Guillermo Vahnovan LU8DQ - P.O. Box 907 - (1900) La Plata - Bs. Aires - ARGENTINA
guillev@v2r.com.ar

E. Gabriel Drago LU5FZ - Zavalla 2681 - (3016) Santo Tomé - Santa Fe - ARGENTINA
lu5fz@arnet.com.ar