

Resumen de la actividad realizada por EA8CSD en el año 2010

Cuadrículas trabajadas por EA8CSD en todas las bandas

Tipo de propagación: Todas

Modo: Todo modo

Desde el 01/01/2010 al 31/12/2010

Distancia > que: 0 Km.

Pág.: 1

DATOS PRIMER QSO

LOCATOR DISTANCIA	QSO	Conf.	ESTACIÓN	FECHA	HORA	BANDA	LOCATOR
FK52 5733	1	0	PJ2LS	01/01/2010	15:41	20 m.	FK52MD
JN8Ø 3246	1	0	IK7BEF	01/01/2010	16:01	20 m.	JN8ØDL
PF95 17544	1	0	VK5PO	01/01/2010	19:18	20 m.	PF95HJ
FK48 5559	1	0	HI8CJG	01/01/2010	19:27	20 m.	FK48WJ
RG28 19225	1	0	FK8GX	01/01/2010	19:46	20 m.	RG28RJ
IN82 1993	1	0	EA2RCF	03/01/2010	09:41	40 m.	IN82NS
IM77 1381	7	0	EA7URS/P	03/01/2010	09:43	40 m.	IM77AJ
FK68 5221	3	0	KP4RY	03/01/2010	11:21	20 m.	FK68PL
JO92 3897	3	0	SP3AOS	03/01/2010	11:28	20 m.	JO92HE
EM95 6069	1	0	N2LWD	03/01/2010	11:35	20 m.	EM95IL
FJ24 6775	1	0	HK6DOS	03/01/2010	18:41	20 m.	FJ24DT
EL82 6584	1	0	CO3JN	04/01/2010	18:46	20 m.	EL82RV
FN46 5124	2	0	VE2AHS	06/01/2010	12:47	20 m.	FN46JU
FM19 5584	3	1	K3JPT	07/01/2010	18:29	20 m.	FM19QV
EN7Ø 6338	2	1	KB9APO	07/01/2010	18:41	20 m.	EN7ØEC
EM69 6409	2	0	N9ACD	07/01/2010	18:53	20 m.	EM69TR
JN87 3524	1	0	OE3RHS	09/01/2010	15:28	20 m.	JN87CV
GG66 6619	2	0	PY2SF	09/01/2010	15:32	20 m.	GG66PP
FN42 5073	4	1	W1GLO	09/01/2010	15:45	20 m.	FN42PP
JO76 3957	1	0	SM7BUN	09/01/2010	15:51	20 m.	JO76BW
EN51 6517	2	0	K9ARZ	09/01/2010	15:56	20 m.	EN51UV

EM97 5922	1	1	AJ4GL	09/01/2010 16:03	20 m.	EM97XF
EN91 5971	2	1	W7PP	09/01/2010 16:19	20 m.	EN91GD
FN33 5301	1	1	NA2Q	09/01/2010 16:53	20 m.	FN33FK
IN73 1924	1	0	EA1DDU	09/01/2010 17:11	20 m.	IN73EM
FJØ9 6910	1	0	HP1AC	09/01/2010 19:05	20 m.	FJØ9GB
FM17 5704	5	2	AC4BV	09/01/2010 19:14	20 m.	FM17FE
KG33 7687	1	0	ZS6GRL	09/01/2010 19:21	20 m.	KG33WU
GJ34 4614	1	0	FY5PO	09/01/2010 19:31	20 m.	GJ34UU
JN52 2839	1	0	DL1SKK	09/01/2010 19:56	40 m.	JN52FA
JN47 3058	2	0	HB9ELE	09/01/2010 20:04	40 m.	JN47SH
JN62 3075	1	0	IK6QOO	09/01/2010 20:19	40 m.	JN62QI
IN51 1575	3	0	CT1BNW	10/01/2010 09:42	20 m.	IN51QE
GF26 7947	1	0	CX5UR	10/01/2010 09:57	20 m.	GF26TS
KO85 5213	3	0	RZ3DC	10/01/2010 10:08	20 m.	KO85XQ
JO6Ø 3427	2	0	OK1KM	10/01/2010 10:12	20 m.	JO6ØGH
JN14 2493	1	0	F5SIZ	10/01/2010 10:25	20 m.	JN14KX
JN89 3607	3	0	OK2BET	10/01/2010 13:27	20 m.	JN89HA
FN31 5206	5	2	W1JO	10/01/2010 13:44	20 m.	FN31UM
EM63 6553	3	1	AC4BB	10/01/2010 13:56	20 m.	EM63WL
EL87 6392	3	1	N4FOB	10/01/2010 14:11	20 m.	EL87WA
FM29 5448	3	0	KC2IJ	10/01/2010 16:34	20 m.	FM29MK
FMØ9 5852	1	1	NN8W	10/01/2010 16:39	20 m.	FMØ9DL
DN28 8232	1	1	K7VIC	10/01/2010 16:49	20 m.	DN28UH
FN21 5362	2	0	N2JF	10/01/2010 18:29	20 m.	FN21VX
GG14 7430	2	0	ZP5CGL	10/01/2010 19:06	20 m.	GG14ER
KG34 7491	1	1	ZS6MGM	10/01/2010 19:21	20 m.	KG34CV
EM65 6506	2	1	K4RH	11/01/2010 18:13	20 m.	EM65TV
EN52 6603	1	1	KF9KV	11/01/2010 18:24	20 m.	EN52ET
EM99 5984	1	0	WA8RPK	11/01/2010 18:32	20 m.	EM99IN

KNØ5 3714	1	0	YU7NW	16/01/2010 14:37	20 m.	KNØ5EI
JO73 3696	2	0	DG1BVK	16/01/2010 15:12	2 m.	JO73CB
IO85 3210	1	0	GMØNBM	17/01/2010 16:42	20 m.	IO85AX
CN87 8823	1	1	KQ7W	17/01/2010 17:30	17 m.	CN87QL
EM74 6448	4	0	W4RLP	17/01/2010 18:21	20 m.	EM74IM
EM53 6862	1	1	AD5IT	18/01/2010 19:11	20 m.	EM53DS
IH19 4369	1	0	F4ERF/MM	18/01/2010 19:20	20 m.	IH19KE
EN62 6466	3	1	K9QVB	19/01/2010 18:33	20 m.	EN62DB
EN82 6066	2	2	KD8JDC	20/01/2010 19:15	20 m.	EN82NL
FN3Ø 5350	1	1	W2HEN	23/01/2010 17:13	20 m.	FN3ØAS

Cuadrículas trabajadas por EA8CSD en todas las bandas

Tipo de propagación: Todas

Modo: Todo modo

Desde el 01/01/2010 al 31/12/2010

Distancia > que: 0 Km.

Pág.: 2

DATOS PRIMER QSO

LOCATOR QSO DISTANCIA	Conf.	ESTACIÓN	FECHA	HORA	BANDA	LOCATOR
KF26 8196	1	0	ZS2ND	25/01/2010 19:17	20 m.	KF26NA
FMØ6 5840	1	1	K8ODQ	27/01/2010 17:53	20 m.	FMØ6NF
EN61 6475	1	1	WB9GKM	27/01/2010 18:02	20 m.	EN61CX
EN41 6786	2	1	W3ACO	27/01/2010 18:09	20 m.	EN41FP
FN54 4947	2	0	K1NOX	27/01/2010 18:20	20 m.	FN54KB
HIØ6 4298	1	0	PT7ZAP	19/03/2010 21:41	6 m.	HIØ6RG
GG99 6005	1	0	PP1CZ	19/03/2010 22:06	6 m.	GG99UQ
GG65 6694	1	0	PY2REK	19/03/2010 22:18	6 m.	GG65PU
GG46 6874	1	0	PY5EW	19/03/2010 22:20	6 m.	GG46IP
GG53 6977	2	0	PP5XX	20/03/2010 10:37	6 m.	GG53QW
HI22 4500	1	0	PY7XAF	20/03/2010 22:24	6 m.	HI22NE
JN42 2757	1	0	TK4LS	21/03/2010 17:29	12 m.	JN42QA
JN84 3458	1	0	E76C	21/03/2010 17:35	10 m.	JN84OS

IN89 2610	1	0	MUØGSY	21/03/2010 19:51	12 m.	IN89RL
EM94 5997	1	0	W4ELG	21/03/2010 20:20	20 m.	EM94VL
FK92 5041	1	0	J37LR	22/03/2010 18:39	15 m.	FK92DA
EN73 6156	3	0	W8UNX	22/03/2010 21:38	20 m.	EN73VO
DM73 8165	1	0	KK5RT	22/03/2010 21:43	20 m.	DM73RJ
HP94 3988	3	0	TF3IG	22/03/2010 21:56	20 m.	HP94DE
EM73 6389	3	0	WF8E	23/03/2010 20:00	20 m.	EM73TR
JN83 3393	2	0	9A6JOY	23/03/2010 20:06	20 m.	JN83MH
IO64 3015	1	0	GI7OMY	23/03/2010 20:35	20 m.	IO64XN
KM65 4692	1	0	1B1AB	24/03/2010 18:42	17 m.	KM65PI
PN52 11414	1	0	RWØLIF	27/03/2010 09:32	20 m.	PN52QV
JO1Ø 2920	3	0	F5TTI	27/03/2010 09:41	20 m.	JO1ØIL
KN11 3760	1	0	Z36W	02/04/2010 15:04	17 m.	KN11CR
FJØ8 6977	1	0	HP1AVS	02/04/2010 15:54	17 m.	FJØ8BN
JO41 3392	3	0	DL2OCE	02/04/2010 16:05	20 m.	JO41XW
EM4Ø 7099	1	0	AA5AT	02/04/2010 18:28	15 m.	EM4ØKN
EM7Ø 6472	1	0	KD4KW	04/04/2010 16:31	17 m.	EM7ØVL
IN78 2444	1	0	F4EJW	04/04/2010 18:06	10 m.	IN78VJ
IN95 2372	1	0	F5CKQ	04/04/2010 18:19	10 m.	IN95UQ
EL83 6560	1	0	CO2IZ	05/04/2010 19:18	15 m.	EL83TC
IN71 1803	1	0	EB1HRW	14/04/2010 18:38	6 m.	IN71PQ
JN7Ø 3141	2	0	IZ8EDJ	05/05/2010 19:09	6 m.	JN7ØLO
JN71 3217	1	0	IZ7JVR	05/05/2010 19:11	6 m.	JN71RS
IL18 5	3	0	AO8EU	08/05/2010 10:54	20 m.	IL18UK
FK9Ø 5112	2	0	9Y4D	09/05/2010 19:26	6 m.	FK9ØGG
LL46 6456	1	0	HZ1BL	16/05/2010 16:29	15 m.	LL46WC
IN8Ø 1763	4	0	AO4EU	17/05/2010 20:24	20 m.	IN8ØFJ
IM98 1823	4	0	ED5RKB	18/05/2010 18:01	40 m.	IM98RI
JMØ8 1902	1	0	EA5RCD/P	20/05/2010 19:35	40 m.	JMØ8BU

IM99 1880	1	0	AO5EU	20/05/2010	19:37	40 m.	IM99SE
JO2Ø 3060	2	0	ORØA	24/05/2010	19:23	6 m.	JO2ØKW
KN23 4102	3	0	LZ2PL	24/05/2010	19:36	6 m.	KN23XT
KNØ4 3699	2	0	YU2MMA	24/05/2010	19:38	6 m.	KNØ4HG
JOØ1 2920	2	0	G3VYF	16/06/2010	17:17	6 m.	JOØ1FN
IM67 1303	4	0	EA7AH	16/06/2010	17:47	6 m.	IM67ND
IN88 2453	1	0	F1NUM	16/06/2010	17:55	6 m.	IN88AJ
JOØØ 2859	1	0	G8BQX	16/06/2010	18:00	6 m.	JOØØGU
KMØ8 3599	1	0	SV1JMO	16/06/2010	18:09	6 m.	KMØ8KW
IM59 1384	1	0	CT1BXT	16/06/2010	18:12	6 m.	IM59PF
KN43 4343 +-	1	0	LZ2SK	16/06/2010	18:22	6 m.	KN43
JN65 3255	2	0	S54G	04/07/2010	19:01	6 m.	JN65XM
JN76 3399	3	0	S56P	04/07/2010	19:02	6 m.	JN76PO
JN85 3416	1	0	9A3SM	04/07/2010	19:04	6 m.	JN85AT
JN45 2932	5	0	IK2DZN	04/07/2010	19:04	6 m.	JN45PL
JN75 3345	3	0	S53F	04/07/2010	19:07	6 m.	JN75ON
IM88 1674	1	0	EA4ADJ	04/07/2010	19:08	6 m.	IM88JW
JM54 2627	1	0	IW4BLG	04/07/2010	19:10	6 m.	JM54GV

Cuadrículas trabajadas por EA8CSD en todas las bandas

Tipo de propagación: Todas

Modo: Todo modo

Desde el 01/01/2010 al 31/12/2010

Distancia > que: 0 Km.

Pág.: 3

DATOS PRIMER QSO

LOCATOR QSO DISTANCIA	Conf.	ESTACIÓN	FECHA	HORA	BANDA	LOCATOR
JN54 3020	1	0	IW4AOT	04/07/2010	19:11	6 m. JN54QK
IN83 2076	2	0	EB2TT	04/07/2010	19:12	6 m. IN83XF
IN7Ø 1715	1	0	EA1JJ	04/07/2010	19:17	6 m. IN7ØPP
JN53 2986	2	0	IK5ZWE	04/07/2010	19:19	6 m. JN53UF
JO45 3585	1	0	OZ1DPR	04/07/2010	19:28	6 m. JO45IG
LN2Ø 5616	2	0	EK5KE	06/07/2010	19:00	20 m. LN2ØFD

KPØ1 4610	1	0	OH1TD	06/07/2010 19:17	20 m.	KPØ1VL
KM25 4006	1	0	SV9ANC	07/07/2010 16:47	20 m.	KM25UE
JM25 2060	2	0	7X5AV	07/07/2010 18:18	20 m.	JM25BC
KO93 5233	1	0	UA3GX	07/07/2010 20:39	20 m.	KO93NA
IM87 1523	1	0	EA7GQ	14/07/2010 07:57	20 m.	IM87ED
KN58 4544	1	0	UW2ZM	14/07/2010 08:04	20 m.	KN58FN
JO5Ø 3330	2	0	DL1AML	16/07/2010 15:02	17 m.	JO5ØHM
KO4Ø 4465	1	0	UT2XL	16/07/2010 15:07	17 m.	KO4ØIF
LO64 6197	1	0	UA9WUS	16/07/2010 17:04	17 m.	LO64UO
LL75 7014	1	0	A65BR	16/07/2010 17:32	17 m.	LL75SL
KL91 5605	2	0	7Z1TT	16/07/2010 17:49	20 m.	KL91PM
JO4Ø 3166	1	0	DO7ZZ	16/07/2010 17:58	20 m.	JO4ØDA
LO48 5950	2	0	UA4NX	16/07/2010 18:04	20 m.	LO48SO
JN37 2903	1	0	HB9BRU	16/07/2010 18:15	20 m.	JN37MG
KOØ6 4273	2	0	YL3BF	18/07/2010 18:31	20 m.	KOØ6MM
KM64 4622	2	0	5B4AHY	21/07/2010 14:33	17 m.	KM64FT
NJØ6 10289	1	0	4S7BRG	23/07/2010 17:22	20 m.	NJØ6AF
JO3Ø 3173	1	0	DO1KRT	24/07/2010 09:39	15 m.	JO3ØRR
JN97 3657	2	0	OM5TX	24/07/2010 10:39	17 m.	JN97BX
KN87 5044	2	0	US7IQM	24/07/2010 10:51	17 m.	KN87SC
JN63 3102	2	0	IW6CNM	24/07/2010 10:58	17 m.	JN63KV
PM74 12408	1	0	JA3GAK	24/07/2010 11:48	17 m.	PM74QK
KO28 4591	1	0	ES3BR	24/07/2010 15:48	17 m.	KO28JS
IK92 2360	2	0	XT2EME	24/07/2010 15:58	20 m.	IK92FH
FF81 8835	1	0	LU7DSY	24/07/2010 16:12	17 m.	FF81VN
KG43 7722	2	0	ZS6AKU	25/07/2010 08:18	17 m.	KG43AN
JN88 3552	1	0	OE1WQA	25/07/2010 08:29	17 m.	JN88FD
MN83 8121	1	0	UN7GN	25/07/2010 08:35	17 m.	MN83KG
JO32 3305	1	0	PD1KS	28/07/2010 08:23	20 m.	JO32JU

JNØ6 2475	1	0	F1DXM	28/07/2010 10:05	20 m.	JNØ6DN
GH8Ø 6143	2	1	PY4KS	28/07/2010 10:48	20 m.	GH8ØAC
JF95 7870	1	0	ZS1LG	28/07/2010 14:41	15 m.	JF95FS
JN38 3006	1	0	F5NMK	28/07/2010 15:04	20 m.	JN38NQ
JO31 3181	2	0	DF9JL	28/07/2010 15:16	20 m.	JO31GK
IO91 2879	2	0	G6BFP	28/07/2010 15:25	20 m.	IO91OP
JO89 4292	3	0	SAØBDK	28/07/2010 18:45	20 m.	JO89XF
JN98 3783	1	0	OM7OM	28/07/2010 18:55	20 m.	JN98UJ
KO14 4348	1	0	LY6ØØV	28/07/2010 19:01	20 m.	KO14XV
KO89 5305	1	0	RA1QY/1	28/07/2010 19:08	20 m.	KO89XD
KN74 4762	1	0	UU2JT	28/07/2010 19:24	20 m.	KN74BW
JN44 2854	1	0	IK1XCV	28/07/2010 19:30	20 m.	JN44MJ
JO21 3123	4	0	PD/DO1GMB	28/07/2010 20:25	20 m.	JO21XB
JM49 2627	1	0	ISØAYM	29/07/2010 07:01	20 m.	JM49OF
JNØ5 2481	1	0	F5RNP	29/07/2010 16:18	20 m.	JNØ5QW
JJ39 3295	2	0	5N7M	29/07/2010 16:30	17 m.	JJ39SB
OI71 14500	1	0	YB9BY	30/07/2010 13:53	17 m.	OI71PH
KM71 4929	1	0	4X1AJ	30/07/2010 15:09	17 m.	KM71OG
FN32 5330	2	1	KC2STA	30/07/2010 23:36	20 m.	FN32BV
FM18 5651	5	1	N4ST	30/07/2010 23:42	20 m.	FM18KE
EM78 6296	2	0	WA9EBX	30/07/2010 23:51	20 m.	EM78OT
EN72 6213	1	0	N8BB	31/07/2010 00:03	20 m.	EN72QF
EM6Ø 6772	1	0	KJ4QDZ	31/07/2010 00:24	20 m.	EM6ØGJ
EM5Ø 6868	3	0	N5PU	31/07/2010 00:29	20 m.	EM5ØRL
EM79 6243	2	1	KD8GKL	31/07/2010 00:41	20 m.	EM79TP

Cuadrículas trabajadas por EA8CSD en todas las bandas

Tipo de propagación: Todas

Modo: Todo modo

Desde el 01/01/2010 al 31/12/2010

Distancia > que: 0 Km.

Pág.: 4

DATOS PRIMER QSO

LOCATOR QSO DISTANCIA	Conf.	ESTACIÓN	FECHA	HORA	BANDA	LOCATOR
FN44 5135	1	0	W1HJF	31/07/2010	00:51	20 m. FN44GW
EN83 6109	1	0	W1IDL	31/07/2010	01:06	20 m. EN83EP
EMØØ 7824	1	0	N8RO	31/07/2010	01:21	20 m. EMØØMA
EM84 6222	2	0	W4IWH	31/07/2010	01:27	20 m. EM84OQ
EM92 6034	2	0	KQ4G	31/07/2010	01:38	20 m. EM92VX
FIØ8 7406	1	0	HC6EP	31/07/2010	01:46	20 m. FIØ8QP
RF73 18605	1	1	ZL1LC	31/07/2010	01:54	20 m. RF73MF
IO81 2793	2	0	GWØTKX	31/07/2010	16:10	20 m. IO81IP
KN84 5042	2	0	UAØJL/6	31/07/2010	18:32	15 m. KN84UR
LO91 6559	1	0	RU9SL	31/07/2010	18:39	20 m. LO91HF
FMØ5 5820	1	1	N4AED	31/07/2010	18:55	20 m. FMØ5RS
FN43 5052	2	0	K1JDP	31/07/2010	19:17	20 m. FN43SL
JN93 3507	1	0	E72W	01/08/2010	15:38	20 m. JN93DU
JO11 3010	1	0	ON3SGT	01/08/2010	15:58	20 m. JO11NH
EL98 6264	2	0	K4MF	01/08/2010	18:41	17 m. EL98JG
FMØ3 5816	1	0	KI4KK	01/08/2010	18:48	17 m. FMØ3XV
FH17 7936	1	0	OA4DKJ	07/08/2010	16:06	17 m. FH17LT
LN21 5626	1	0	4L1BR	07/08/2010	18:21	20 m. LN21JQ
KM72 4881	1	0	4Z4DX	07/08/2010	18:40	20 m. KM72KD
IN6Ø 1562	1	0	EA4TL/M	08/08/2010	08:29	40 m. IN6ØQB
KO33 4530	1	0	EV1P/2	08/08/2010	16:09	20 m. KO33XN
GJ25 4805	1	0	PZ5RA	08/08/2010	19:14	20 m. GJ25JT
JNØ1 2169	2	0	EB3JT	09/08/2010	17:10	15 m. JNØ1UI
KN46 4367	1	0	ER5DX	13/08/2010	16:22	17 m. KN46JB
FK29 6047	1	0	CO8LY	13/08/2010	16:40	17 m. FK29CX
OL72 12253	1	0	VR2XLN	14/08/2010	17:09	20 m. OL72BI
JM75 3001	1	0	9H1CL	18/08/2010	18:07	20 m. JM75GU

JN58 3188	2	0	CP6/DF9GR	18/08/2010 19:47	15 m.	JN58JD
JO69 4100	1	0	SA4AZC	19/08/2010 16:42	20 m.	JO69OJ
KH44 6844	1	0	9J2KK	23/08/2010 17:41	15 m.	KH44EO
KO86 5199	1	0	R3FO	29/08/2010 19:54	20 m.	KO86RI
KP2Ø 4698	2	0	OH3GPD	29/08/2010 19:57	20 m.	KP2ØIS
JO9Ø 3856	2	0	SP9CV	29/08/2010 20:05	20 m.	JO9ØNT
IO53 2874	1	0	EI4JZ	31/08/2010 20:23	20 m.	IO53VP
IM97 1743	1	0	AM5LV	05/09/2010 16:10	20 m.	IM97KR
EM57 6647	1	0	ND4X	05/09/2010 16:40	17 m.	EM57TA
GFØ5 8303	1	0	LW9DV	05/09/2010 17:21	15 m.	GFØ5TF
JN66 3229	1	0	IV3VOU	06/09/2010 19:52	20 m.	JN66LJ
FK77 5058	1	0	NP2KW	07/09/2010 16:09	17 m.	FK77PR
KO81 5021	1	0	RV3WT	07/09/2010 16:27	17 m.	KO81DS
KN89 4993	2	0	UX4LX	07/09/2010 16:31	17 m.	KN89EV
KN69 4683	1	0	US6CQ	07/09/2010 16:37	17 m.	KN69BK
KO39 4750	1	0	ES4MM	07/09/2010 16:51	17 m.	KO39PJ
KO21 4211	1	0	UT1PA	07/09/2010 16:55	17 m.	KO21FC
IN94 2274	2	0	F1BLQ	07/09/2010 16:59	17 m.	IN94PS
IM76 1386	2	0	EA7AHA	08/09/2010 17:57	17 m.	IM76IU
KO3Ø 4312	1	0	UR5KED	08/09/2010 18:16	17 m.	KO3ØDN
KO7Ø 4975	1	0	RK3ZB	08/09/2010 18:21	17 m.	KO7ØWU
EL29 7483	1	0	N5ZBI	08/09/2010 19:16	17 m.	EL29LS
JN99 3810	1	0	SP9ONC/2	08/09/2010 19:28	17 m.	JN99NU
JN28 2950	1	0	F6AVP	08/09/2010 19:30	17 m.	JN28UX
HM68 1514	1	0	CU3HN	08/09/2010 20:20	17 m.	HM68JP
KN95 5144	2	0	UA6ASU	10/09/2010 14:46	17 m.	KN95LO
LOØØ 5265	1	0	RN3QQ	10/09/2010 14:53	17 m.	LOØØBJ
EN9Ø 5887	1	0	N3YEA	10/09/2010 17:27	17 m.	EN9ØTS
MN52 7722	1	0	UN7TW	10/09/2010 18:03	17 m.	MN52QV

IK14 1558	1	0	6W7RV	10/09/2010 18:18	20 m.	IK14LL
IO83 2956	1	0	MØJCD	10/09/2010 18:24	20 m.	IO83RB
QNØØ 11986	1	1	JH7VHZ	11/09/2010 13:21	17 m.	QNØØOO
LG79 9449	1	0	FR5MV	12/09/2010 17:03	17 m.	LG79RC

Cuadrículas trabajadas por EA8CSD en todas las bandas

Tipo de propagación: Todas

Modo: Todo modo

Desde el 01/01/2010 al 31/12/2010

Distancia > que: 0 Km.

Pág.: 5

DATOS PRIMER QSO

LOCATOR QSO DISTANCIA	Conf.	ESTACIÓN	FECHA	HORA	BANDA	LOCATOR
FK95 4839	1	0	J73WA	12/09/2010 20:35	20 m.	FK95GN
KO59 4934	2	0	UA1ANR	13/09/2010 17:14	17 m.	KO59FV
KO67 5003	1	0	UA1TGT	13/09/2010 17:19	17 m.	KO67OX
IO75 3162	1	0	MMØABB	14/09/2010 17:32	17 m.	IO75RP
IO74 2995	1	0	GT1IOM	15/09/2010 19:15	20 m.	IO74PB
EM75 6317	1	0	AJ4HW	15/09/2010 20:34	15 m.	EM75VU
EN32 6800	1	0	NØVTZ	15/09/2010 20:38	15 m.	EN32WV
LL93 7337	1	0	A41NW	17/09/2010 16:03	20 m.	LL93CQ
JN36 2879	1	0	HB9CQT	17/09/2010 16:28	17 m.	JN36QO
JN61 2987	1	0	IWØDVF	17/09/2010 16:34	17 m.	JN61FV
EM49 6826	1	0	KDØMKT	17/09/2010 16:39	17 m.	EM49HQ
KN15 3925	1	0	YO7CKQ	19/09/2010 16:56	17 m.	KN15PB
EN8Ø 6154	2	0	N8TL	20/09/2010 16:40	17 m.	EN8ØEX
FN34 5193	1	0	AB1NJ	20/09/2010 16:46	17 m.	FN34VM
EM37 7062	1	1	KØABC	20/09/2010 17:17	17 m.	EM37IE
FN96 4280	1	0	VE1BVD	20/09/2010 17:38	17 m.	FN96VD
IN62 1798	1	0	AO1PAZ	21/09/2010 16:04	20 m.	IN62RO
KOØ1 3990	1	0	SP7MFR	21/09/2010 17:05	17 m.	KOØ1MB
OKØ2 11870	1	0	HSØZFP	22/09/2010 17:53	20 m.	OKØ2LO

JO22 3192	1	0	PD4WIM	22/09/2010 18:32	20 m.	JO22PH
FK96 4848	2	0	FG1GW	22/09/2010 18:59	20 m.	FK96CB
KO82 5029	1	0	R2EAA/3	24/09/2010 15:27	20 m.	KO82AX
DN17 8433	1	0	N7UVH	24/09/2010 17:11	17 m.	DN17NR
MO65 7428	1	0	RV9MN	24/09/2010 17:23	20 m.	MO65QA
EM12 7451	1	1	N5JBD	24/09/2010 17:35	17 m.	EM12XV
OJØ3 12527	1	0	9M2CNC	24/09/2010 18:28	20 m.	OJØ3UD
EN17 7052	1	0	K9DIG	24/09/2010 20:03	20 m.	EN17KS
EN53 6478	1	0	K9KEN	24/09/2010 20:15	20 m.	EN53VJ
FNØØ 5860	1	0	AE3DL	24/09/2010 20:30	20 m.	FNØØAH
KH52 7232	1	0	Z23MS	26/09/2010 14:54	12 m.	KH52LD
LNØ5 5266	1	0	RK6CI	26/09/2010 15:26	17 m.	LNØ5GK
KO53 4692	1	0	EW7AD	26/09/2010 15:30	17 m.	KO53EV
JO71 3599	1	1	DL1VOF	26/09/2010 15:34	17 m.	JO71DK
JN18 2790	1	0	F6EAO/P	26/09/2010 15:41	17 m.	JN18LS
LN14 5439	1	0	RA6FAB	26/09/2010 15:46	17 m.	LN14IC
JO86 4046	1	0	SM7CLM	26/09/2010 15:58	17 m.	JO86EQ
LN23 5548	1	0	UA6XES	26/09/2010 16:11	17 m.	LN23AS
LO12 5488 +-	1	0	RG4CD	26/09/2010 17:39	20 m.	LO12
JO46 3686	1	0	OZ9PER	26/09/2010 18:05	20 m.	JO46GO
FN2Ø 5364	5	1	KA2HHB	26/09/2010 19:45	20 m.	FN2ØWS
EM83 6190	1	0	KJ4JKE	27/09/2010 19:03	20 m.	EM83XI
JO61 3549	1	0	DL2VNL	27/09/2010 19:10	20 m.	JO61WA
JO62 3562	2	1	DG1RPU	27/09/2010 19:24	20 m.	JO62GJ
FN55 4965	1	0	KA1WE	27/09/2010 19:38	20 m.	FN55IA
FN22 5462	1	0	K2DAR	30/09/2010 19:00	17 m.	FN22GJ
EM17 7397	1	0	KC5UIW	03/10/2010 17:43	17 m.	EM17GP
EN63 6323	1	0	N8GMY	03/10/2010 19:33	20 m.	EN63VD
EL89 6369	1	0	K4HMK	03/10/2010 19:40	20 m.	EL89OO

EL88 6360	2	0	NS2C	03/10/2010 20:27	20 m.	EL88SW
EN26 6880	1	0	KØGOP	04/10/2010 17:26	17 m.	EN26UI
LNØ1 5365	1	0	4L1QX	04/10/2010 20:01	20 m.	LNØ1TP
LK18 6077	1	0	HZ1DG	05/10/2010 15:58	20 m.	LK18JG
IP62 3793	1	0	OY6FRA	05/10/2010 20:09	20 m.	IP62OA
IM86 1577	1	0	EG7AA	08/10/2010 17:52	20 m.	IM86QT
FN41 5143	1	0	KD1UA	08/10/2010 18:08	20 m.	FN41FU
FM27 5527	1	0	KI4IVG	08/10/2010 18:22	20 m.	FM27ES
KN49 4419	1	0	UT7NF	08/10/2010 18:27	20 m.	KN49FF
EL97 6302	1	0	KJ4IDH	10/10/2010 19:06	20 m.	EL97GU
GG87 6402	1	0	PY1DO	10/10/2010 19:11	20 m.	GG87IC
EN81 6077	1	0	N8XLS	13/10/2010 19:34	20 m.	EN81OK

Cuadrículas trabajadas por EA8CSD en todas las bandas

Tipo de propagación: Todas

Modo: Todo modo

Desde el 01/01/2010 al 31/12/2010

Distancia > que: 0 Km.

Pág.: 6

DATOS PRIMER QSO

LOCATOR QSO	Conf.	ESTACIÓN	FECHA	HORA	BANDA	LOCATOR
EK44 7719	1	0	TG9AHM	13/10/2010 19:49	20 m.	EK44RO
JN86 3515	1	0	HA1DRA	30/10/2010 17:11	20 m.	JN86JU
CN84 9056	1	0	N7MQ	10/12/2010 16:06	20 m.	CN84KA
DN83 7663	1	0	KEØWM	10/12/2010 16:57	20 m.	DN83GK

304 453 38

MÁXIMA DISTANCIA: 19225 Km. con FK8GX en RG28RJ el 01/01/2010 a las 19:46

Resumen rápido de entidades DXCC trabajadas por EA8CSD en todas las bandas (Todo modo)

Tipo de propagación: Todas

Pág.: 1

-	Blenheim Reef
4L	Georgia
4O	Montenegro
4P-4S	Sri Lanka
4X, 4Z	Israel
5B	Cyprus
5H-5I	Tanzania
5N-5O	Nigeria
5T	Mauritania
5U	Niger
6V-6W	Senegal
7T-7Y	Algeria
9A	Croatia
9G	Ghana
9H	Malta
9I-9J	Zambia
9K	Kuwait
9M2, 4	West Malaysia
9Q-9T	Dem.Rep. Of Congo
9U	Burundi
9V	Singapore
9X	Rwanda
9Y-9Z	Trinidad & Tobago
A4	Oman
A6	United Arab Emirates
C3	Andorra
C5	The Gambia
CA-CE	Chile
CM, CO	Cuba
CN	Morocco
CP	Bolivia
CT	Portugal
CT3	Madeira Is.
CU	Azores
CV-CX	Uruguay
D4	Cape Verde
DA-DL	Fed. Rep. of Germany
E7	Bosnia-Herzegovina
EA-EH	Spain
EA6-EH6	Balearic Is.
EA8-EH8	Canary Is.
EA9-EH9	Ceuta & Melilla
EI-EJ	Ireland
EK	Armenia
ER	Moldovia
ES	Estonia
EU, EV, EW	Belarus
EY	Tajikistan
F	France
FG	Guadeloupe
FJ	St Barthelemy
FK/C	Chesterfield I.
FR	Reunion

FS Saint Martin
FY French Guiana
G, GX England

Resumen rápido de entidades DXCC trabajadas por EA8CSD en todas las bandas (Todo modo)

Tipo de propagación: Todas
Pág.: 2

GD, GT Isle of Man
GI, GN Northern Ireland
GM, GS Scotland
GU, GP Guernsey
GW, GC Wales
HA, HG Hungary
HB Switzerland
HB0 Liechtenstein
HC-HD Ecuador
HI Dominican Republic
HJ-HK Colombia
HO-HP Panama
HS Thailand
HV Vatican
HZ Saudi Arabia
I Italy
IS, IM Sardinia
J3 Grenada
J5 Guinea-Bissau
J7 Dominica
J8 St. Vincent
JA-JS Japan
K,W,N, AA-AK United States of America
KP2 Virgin Is.
KP4 Puerto Rico
LO-LW Argentina
LX Luxembourg
LY Lithuania
LZ Bulgaria
OA-OC Peru
OD Lebanon
OE Austria
OF-OI Finland
OK-OL Czech Republic
OM Slovak Republic
ON-OT Belgium
OY Faroe Is.
OZ Denmark
PA-PI Netherlands
PJ2, 4, 9 Bonaire, Curacao (Neth. Anti
PP-PY Brazil
PZ Suriname
S5 Slovenia
SA-SM Sweden
SN-SR Poland
ST Sudan
SV-SZ Greece
SV9 Crete
TA-TC Turkey
TF Iceland

TG, TD	Guatemala
TK	Corsica
TL	Central Africa
TR	Gabon
TT	Chad
TZ	Mali

Resumen rápido de entidades DXCC trabajadas por EA8CSD en todas las bandas (Todo modo)

Tipo de propagación: Todas

Pág.: 3

UA-UI1,3,4,6,	European Russia
UA-UI8,9,0,RA	Asiatic Russia
UA2	Kaliningrad
UN-UQ	Kazakhstan
UR-UZ, EM-EO	Ukraine
V5	Namibia
VE, VO, VY	Canada
VK	Australia
VP6	Ducie I.
VP8	Falkland Is.
VS6, VR2	Hong Kong
XA-XI	Mexico
XT	Burkina Faso
YB-YH	Indonesia
YL	Latvia
YN	Nicaragua
YO-YR	Romania
YT-YU, YZ	Serbia
YV-YY	Venezuela
Z2	Zimbabwe
Z3	Macedonia
ZB2	Gibraltar
ZC4	UK Sov. Base Areas on Cypru
ZD7	St. Helena
ZL-ZM	New Zealand
ZP	Paraguay
ZR-ZU	South Africa

TOTAL: 139 Entidades DXCC

Gráficos







