

Resultados para OK1ES

36 Referencias DVGE - 36 Referencias DME - 37 QSOs encontrados - Ranking #5537

Num	Actividad	Referencia	DME	Banda	Modo	Indicativo	Día
1	EA3HSD/P	VGB-178	08275	20	CW	OK1ES	26/09/2020
2	EA3HSD	VGB-185	08283	40	SSB	OK1ES	11/06/2020
3	EA6URP	VGIB-135	07039	40	CW	OK1ES	02/02/2020
4	EA3HSD/P	VGB-126	08171	40	CW	OK1ES	28/07/2019
5	EA3HSD/P	VGB-102	08138	20	SSB	OK1ES	16/06/2019
6	EA3HSD/P	VGB-164	08239	20	SSB	OK1ES	09/04/2019
7	EA8/DL2DXA/P	VGTF-017	38006	20	CW	OK1ES	11/01/2019
8	AN1WHC	VGPO-096	36057	20	CW	OK1ES	30/06/2018
9	EA1BQR/P	VGLU-029	27016	20	SSB	OK1ES	11/06/2018
10	EA8AUW/P	VGGC-095	35024	15	SSB	OK1ES	20/05/2018
11	EB5CS/P	VGCS-137	12129	20	SSB	OK1ES	06/05/2018
12	EA3TO/P	VGL-100	25079	40	SSB	OK1ES	12/03/2018
13	EA8CER/P	VGTF-122	38047	20	SSB	OK1ES	04/03/2018
14	EA3HSD	VGGI-102	17184	40	SSB	OK1ES	20/01/2018
15	EA4RCU/P	VGGU-172	19173	20	SSB	OK1ES	10/10/2017
16	EB5CS/2	VGTE-238	44216	20	SSB	OK1ES	09/10/2017
17	EA3/IK1GPG/P	VGGI-025	17062	20	SSB	OK1ES	24/08/2017
18	EA3/IK1GPG/P	VGGI-065	17117	20	SSB	OK1ES	21/08/2017
19	EB3JT	VGL-243	25022	40	SSB	OK1ES/P	04/06/2017
20	EA1BQR/P	VGSO-156	42141	20	SSB	OK1ES	27/05/2017
21	EA3FNZ	VGL-154	25146	40	SSB	OK1ES	10/01/2017
22	EA3HSD	VGHU-059	22048	40	SSB	OK1ES	01/12/2016
23	EA3HSD	VGB-168	08254	40	SSB	OK1ES	01/11/2016
24	EA3HP	VGHU-316	22243	20	SSB	OK1ES	24/08/2016
25	EA9CD/P	VGSA-035	37061	20	SSB	OK1ES	22/08/2016
26	EA1BQR/P	VGSO-043	42026	15	SSB	OK1ES	31/07/2016
27	EA5IIG/P	VG V-104	46131	20	SSB	OK1ES	27/05/2016
28	EB5CS/P	VGCS-036	12033	20	SSB	OK1ES	22/05/2016
29	EA5IIG/P	VG V-217	46250	40	SSB	OK1ES	21/05/2016
30	EB7KA/P	VGAL-020	04013	20	CW	OK1ES	23/04/2016
31	EA1BQR/P	VGSO-131	42113	20	SSB	OK1ES	09/04/2016
32	EA4RCU/P	VGCR-137	13028	20	SSB	OK1ES	11/12/2015
33	EA8URA	VGTF-021	38009	20	SSB	OK1ES	14/11/2015
34	EA3TO/P	VGL-084	25067	20	SSB	OK1ES	30/10/2015
35	EA3/IK1GPG/P	VGGI-017	17040	40	SSB	OK1ES	24/08/2015
36	EA2EEK/7	VGCA-045	11015	20	SSB	OK1ES	23/08/2014
37	AN1C	VGPO-096	36057	40	SSB	OK1ES	27/07/2008

Fecha: 26/06/2026
Hora: 19:08:00