

**LIGA CANARIA 2010-2011**

2010-10-09 a 2011-05-31

**CLASIFICACIÓN MANGA 2****2010-10-23 MANGA 2 - Güímar**

Carrera a gol 28,6 km

PROVISIONAL

No	Dist.	Id	Radio (metros)	Coordenadas	Apertura	Cierre
1	0,0 km	GD3012	400	28R 0359837 3139881	12:00:00+01:00	18:00:00+01:00
2 SS	1,6 km	G16091	400	28R 0359409 3137547	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
3	3,0 km	G31063	1000	28R 0361955 3138365	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
4	8,2 km	G42082	400	28R 0358804 3132834	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
5	10,5 km	G43086	400	28R 0358961 3135923	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
6	12,0 km	G14047	400	28R 0360946 3135692	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
7	13,7 km	G16091	400	28R 0359409 3137547	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
8	15,7 km	G31063	400	28R 0361955 3138365	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
9	21,0 km	GD4006	400	28R 0365865 3142097	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
10	26,0 km	G41032	400	28R 0363140 3137107	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
11 ES	28,0 km	GG9003	1000	28R 0366083 3138889	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00
12	28,6 km	GG9003	400	28R 0366083 3138889	12:45:00+01:00	18:00:00+01:00

StartGate(s): 12:45:00+01:00

#	Id	Piloto	Nat	Vela	Sponsor	SS	ES	Tiempo	km/h	Dist.	Puntos Dist.	Puntos Tiempo	Total	
1	14	Gregorio González Oliva	M	ESP	Ozone - Mantra R-09		12:45:00	13:35:12	00:50:12	31,6	28,7	628,6	371,4	1000
2	19	Jean Marc Malhonda	M	ESP	Axis - Mercury 10		12:45:00	13:39:50	00:54:50	28,9	28,7	628,6	234,1	863
3	69	Mika Díaz Ruiz	M	ESP	Axis - Mercuty		12:45:00	13:40:14	00:55:14	28,7	28,7	628,6	225,0	854
4	182	Cristo Afonso Linares	M	ESP	Niviuk - Peak 2		12:45:00	13:45:18	01:00:18	26,3	28,7	628,6	135,8	764
5	17	Tony Pérez Aserrador	M	ESP	UP - Trango XC		12:45:00	13:50:51	01:05:51	24,1	28,7	628,6	78,1	707
6	730	Alberto Oliva Lorenzo	M	ESP	Advance - Omega7		12:45:00	13:51:31	01:06:31	23,9	28,7	628,6	73,1	702
7	72	Raúl Iván Hernández González	M	ESP	Gradient - Avax XC2		12:45:00	14:01:07	01:16:07	20,9	28,7	628,6	28,1	657
8	131	Apeles Díaz Vilela	M	ESP	MAC Para - Magus XC		12:45:00	14:12:18	01:27:18	18,2	28,7	628,6	9,2	638
9	88	Álvaro Castellano Molina	M	ESP	UP - Trango 3		12:45:00	14:15:30	01:30:30	17,5	28,7	628,6	6,7	635

#	Id	Piloto		Nat	Vela	Sponsor	SS	ES	Tiempo	km/h	Dist.	Puntos Dist.	Puntos Tiempo	Total
10	140	David González Expósito	M	ESP	Gradient - Avax XC2		12:45:00	15:17:54	02:32:54	10,4	28,7	628,6		629
10	708	Marina Statsenko	F	ESP	Ozone - Mantra 3		12:45:00	15:07:35	02:22:35	11,1	28,7	628,6		629
10	703	Amando García González	M	ESP	Advance - Omega 8		12:45:00	15:09:55	02:24:55	11,0	28,7	628,6		629
10	717	José Predy Pacheco Garzón	M	ESP	Advance - Sigma 6		12:45:00	14:48:34	02:03:34	12,8	28,7	628,6	0,2	629
14	726	Miguel A. Negrín Mesa	M	ESP	UP - SUMMIT XC		12:45:00				12,4	178,5		179
15	724	José Iván Garcia García	M	ESP	Gradient - Avax XC2		12:45:00				11,9	167,8		168
16	47	Miguel Nicolás Barreto Cabrera	M	ESP	Advance - Omega 8		12:45:00				10,8	145,1		145
17	709	Gregorio Felipe García García	M	ESP	Ozone - Addict		12:45:00				6,4	66,2		66
18	87	Luis Manuel Ramos Chinaea	M	ESP	Gin Gliders - Boomerang 5		12:45:00				5,9	58,6		59
19	65	David C. Hernández Reyes	M	ESP	Gin Glders - Boomerang GTO		12:45:00				3,1	22,3		22
19	716	Cristóbal Hernández Dorta	M	ESP	Gradient - Golden		12:45:00				3,1	22,3		22
21	253	Miguel Casas Suárez	M	ESP	Advance - Sigma 6						0,0	16,2		16
21	706	Jorge Quintero Nehr Korn	M	ESP	Ozone - Rush 2						0,4	16,2		16
21	39	Guillermo de Armas Estévez	M	ESP	Ozone - Mantra R07 S						0,0	16,2		16
21	707	Juan Rafael Rodríguez Noda	M	ESP	Gradient - Aspen 1						1,5	16,2		16
25	269	Rafael Hernández Hernández	M	ESP	Windtech - Tecno						DNF	16,2		0

**Pilotos ausentes en la manga (ABS)**

<b>Id</b>	<b>Nombre</b>
710	Fran Bethencourt
97	Francisco Arenas Hernando
722	Henry Willder
721	Lucio Postiglione
108	Mario Pons Hernández
218	Miguel Angel Pacheco Martin
729	Orlando Triviño Blanco
702	Pedro Díaz Hernández
711	Félix Manuel Pérez Batista
164	Alfonso Ojeda Acosta

**Pilotos pendientes de evaluar (NYP)**

<b>Id</b>	<b>Nombre</b>
-----------	---------------

**Estadísticas de la manga**

parametro	valor
ss_distance	26.454
task_distance	28.632
no_of_pilots_present	25
no_of_pilots_flying	24
no_of_pilots_lo	11
no_of_pilots_reaching_nom_dist	16
no_of_pilots_reaching_es	13
no_of_pilots_reaching_goal	13
sum_flown_distance	427.214
best_dist	28.633
best_time	0.836666666666667
worst_time	2.548333333333333
no_of_pilots_in_competition	35
pwc_DayQuality	1
pwc_DistanceTask	28.7
pwc_Distancewinner	28.7
pwc_E	1E-05
pwc_Flin	0.5
pwc_MaxDayQuality	1
pwc_MaxPoints	1000
pwc_MaxTimeAfterWinner	2
pwc_minD	2.5
pwc_MinDayQuality	0.2
pwc_n	5
pwc_PilotsInCompetition	35
pwc_PilotsInGoal	13
pwc_PilotsReachedValidationDistance	16
pwc_Ptlin	0.00670518433172835
pwc_Timepoints	371.428571428571
pwc_Tlast	2.548333333333333
pwc_Twinner	0.836666666666667
pwc_ValidationDistance	10
pwc_ValidationPilots	10

**Ajustes de la formula de clasificacion**

parametro	valor
id	PWC2008

<b>parametro</b>	<b>valor</b>
min_dist	2.5
nom_dist	10
nom_pilots	10