



Gran Premio TC Automundo
25 AGO 2018

2 horas



Clasificación Carrera

POS.	PILOTO	VUELTAS	TRAMOS	ROJA		AMARILLA		AZUL		NARANJA		BLANCA		VERDE		PROMEDIO
				Vtas.	Crono	Vtas.	Crono	Vtas.	Crono	Vtas.	Crono	Vtas.	Crono	Vtas.	Crono	
1°	Sisterna / Selzert	458	49	72	14.870	78	14.675	80	14.312	78	14.817	77	14.653	73	15.355	15,738
2°	Bros / Brugues	455	56	71	14.966	76	14.670	78	14.665	81	14.381	77	14.848	72	15.174	15,839
3°	Dari / Dari	454	83	70	15.499	79	14.471	79	14.361	79	14.502	78	14.591	69	15.139	15,865
4°	Villaggi / García	453	93	72	15.386	76	15.027	80	13.683	77	14.849	78	14.953	70	14.963	15,896
5°	Castro / Russo / Calamary	451	28	77	14.980	76	15.088	73	15.072	79	14.534	75	15.228	71	15.940	15,990
6°	Suarez / Suarez	449	49	73	15.529	76	14.765	77	14.786	70	14.923	79	14.692	74	15.053	16,054
7°	Di Fiore / Da Ros	446	75	74	15.427	76	15.128	71	14.614	76	15.030	77	14.816	72	15.483	16,153
8°	Nuñez / Nocera	446	17	69	14.405	74	15.055	79	14.240	80	14.378	73	15.390	71	15.649	16,174
9°	Manavella / Mayeski / Grams	440	66	69	16.025	70	14.570	72	14.456	72	15.984	78	14.792	79	14.624	16,376
10°	Giovannini / Ursino / Guardiola	440	2	71	16.044	70	15.246	74	15.422	75	15.334	75	14.975	75	15.146	16,400
11°	Del Busto / Salvatico	439	73	74	15.628	79	14.693	75	15.097	69	15.984	69	15.596	73	15.675	16,411
12°	Cammareri / Di Fiore / Cammareri	427	22	73	15.642	66	14.911	74	15.633	71	15.484	72	15.765	71	15.307	16,893
13°	García / Ortega	425	37	61	15.706	74	15.052	76	14.897	75	14.989	68	15.769	71	15.333	16,966
14°	Aloisi / Fama	419	29	55	16.282	75	15.178	77	15.227	74	15.295	64	15.881	74	15.432	17,213
15°	Nelson / Ruiz Díaz	391	63	60	16.939	69	15.742	69	14.912	58	16.210	69	16.540	66	16.493	18,432
16°	Gladich / Gladich	338	86	63	17.585	56	16.927	54	18.389	56	18.708	58	17.646	51	17.301	21,311

Vuelta rápida por Vía	14.405	14.471	13.683	14.378	14.591	14.624
	NUN/NOC	DAR/DAR	VILL/GAR	NUN/NOC	DAR/DAR	MAN/MAY/GRA

Verificación Técnica: Todos los autos fueron controlados antes del inicio de la competencia. La clasificación queda oficializada