

**Turismo Carretera / Clasificación (19/12/2020)**

Carrera Nro 11 / Campeonato 2020

Resultado de tanda

San Juan Villicum - 2 (4254 mts)

Verificado por: Crono: **SI** Técnica: **SI** Deportiva: **SI**

POS.	Nº	PILOTO	MARCA	VTAS	TIEMPO	DIF.
1	51	GIANINI, JUAN PABLO	FORD	4	01;43.104	
2	1	CANAPINO, AGUSTÍN	CHEVROLET	4	01;43.105 0.001	
3	11	CASTELLANO, JONATAN	DODGE	4	01;43.164 0.060	
4	14	MAZZACANE, GASTÓN	CHEVROLET	4	01;43.323 0.219	
5	3	WERNER, MARIANO	FORD	4	01;43.340 0.236	
6	82	LAMBIRIS, MAURICIO	FORD	4	01;43.357 0.253	
7	96	BENVENUTI, JUAN CRUZ	TORINO	4	01;43.478 0.374	
8	10	LEDESMA, CHRISTIAN	CHEVROLET	4	01;43.494 0.390	
9	68	SANTERO, JULIÁN	FORD	3	01;43.613 0.509	
10	2	URCERA, JOSÉ MANUEL	CHEVROLET	4	01;43.664 0.560	
11	9	MANGONI, SANTIAGO	CHEVROLET	4	01;43.770 0.666	
12	138	DI PALMA, LUIS JOSÉ	FORD	4	01;43.824 0.720	
13	33	GINI, ESTEBAN	TORINO	4	01;43.875 0.771	
14	7	DE BENEDICTIS, JUAN BAUTISTA	FORD	4	01;43.913 0.809	
15	26	MORIATIS, EMANUEL	FORD	3	01;43.915 0.811	
16	22	EBARLÍN, JUAN JOSÉ	CHEVROLET	4	01;43.929 0.825	
17	129	RUGGIERO, ALAN	FORD	3	01;43.984 0.880	
18	118	AGRELO, MARCELO	TORINO	4	01;44.141 1.037	
19	100	OKULOVICH, CARLOS	TORINO	3	01;44.142 1.038	
20	27	BONELLI, NICOLÁS	FORD	3	01;44.266 1.162	
21	4	ARDUSSO, FACUNDO	TORINO	3	01;44.289 1.185	
22	17	SPATARO, EMILIANO	FORD	3	01;44.292 1.188	
23	21	PONCE DE LEÓN, GABRIEL	FORD	4	01;44.471 1.367	
24	188	TROSSET, NICOLÁS	DODGE	4	01;44.482 1.378	
25	30	DELLA MOTTA, FACUNDO	TORINO	4	01;44.576 1.472	
26	18	TRUCCO, JUAN MARTÍN	DODGE	3	01;44.607 1.503	
27	5	AGUIRRE, VALENTÍN	DODGE	4	01;44.653 1.549	
28	53	CATALÁN MAGNI, JUAN TOMÁS	FORD	4	01;44.690 1.586	
29	88	PONTE, MARTÍN	DODGE	4	01;44.775 1.671	
30	25	FONTANA, NORBERTO	CHEVROLET	4	01;44.853 1.749	
31	79	NOLESI, MATHÍAS	FORD	4	01;45.044 1.940	
32	107	ORTELLI, GUILLERMO	CHEVROLET	3	01;45.053 1.949	
33	6	PERNÍA, LEONEL	TORINO	3	01;45.109 2.005	
34	111	SILVA, JUAN MANUEL	FORD	3	01;47.465 4.361	

PROMEDIO: 148,534 Km/h

RECARGO POR TECNICA: NRO 6 (PERNIA) 6/10 - MOTOR

PENALIZACION "A" POR TECNICA: NRO 100 (OKULOVICH) - ALTURA