



20	Molina Turriago, Marina	Anglo Colombian	20	2	22	14	92
21	Villamil Villamil, Samuel	San Bartolomé	21	2	17	12	33
22	Arango, Tomas	San Jorge	22	2	16.5	11.5	105
23	Bernal Caceres, Diego	San Bartolomé	23	2	16.5	11.5	36.5
24	Rodríguez Maldonado, Cristina	Marymount	24	2	16	11	83.5
25	García, Diego	Nueva Granada	25	2	15.5	10.5	86.5
26	Cueto Ramos, Daniel Eduardo	San Carlos	26	2	15	11	100
27	Mendez Calvo, Alejandro	San Carlos	27	2	13	9	74
28	Preteit Avendano, Nicolas	Glm	28	2	8.5	5	94
29	Granados Moreno, Sol Isabella	Nogales	29	1	17	12	55
30	Barrera, Jeronimo	Alcaparros	30	1	17	12	32.5
31	Jimenez, German	San Carlos	31	1	16.5	11.5	97.5
32	Borrero, Pablo	Nueva Granada	32	1	16.5	11.5	39
33	Gessner, Marco	Nueva Granada	33	1	16	11	67.5
34	Betancur Rangel, Juan Alejandro	San Carlos	34	0	18	12	0
35	Rueda, Juan David	San Carlos	35	0	18	12	0
36	Velosa Lince, Tomas	Glm	36	0	18	12	0
37	Gonzalez Trujillo, Sergio	Glm	37	0	18	12	0
38	Neisa Ibarra, Mariana	San Bartolomé	38	0	18	12	0
39	Bautista Unriza, Nicolas David	San Carlos	39	0	18	12	0
40	Ortega, Sebastian Camilo	San Carlos	40	0	18	12	0
41	Rodriguez Perez, Sámmuel	San Carlos	41	0	18	12	0
42	Nino Mendoza, Lucas	Colombo Gales	42	0	17	12	16.5
43	Ospina Bernal, Juan Miguel	Nogales	43	0	16	12	37
44	Cardona Carlomagno, Simon	Anglo Colombian	44	0	16	12	19.5
45	Rodriguez Duque, Nicolas	Glm	45	0	16	10	71.5

			5	53.5	38	203.5
Caicedo, Felipe	Nueva Granada	1	5.5	22	15	132
Salgar, Camilo	Nueva Granada	7	4	20	14.5	119.5
Bohn, Tristan	Nueva Granada	10	4	18	11	113
			13.5	60	40.5	364.5
Escobar Escobar, Sebastian	San Bartolomé	2	5	21.5	15.5	120.5
Villamil Villamil, Samuel	San Bartolomé	21	2	17	12	33
Bernal Caceres, Diego	San Bartolomé	23	2	16.5	11.5	36.5
			9	55	39	190
Barrios Diaz, Raphael	San Carlos	3	5	20	13.5	118.5
Loboguerrero Battocchio, Alber	San Carlos	4	4.5	24.5	16	120.5
Zamudio, Juan Pablo	San Carlos	5	4	21	13	122.5
			13.5	65.5	42.5	361.5
Sanabria, Tomas Felipe	San Jorge	9	4	18	12	115.5
Gil Dorsonville, Lukas	San Jorge	13	3	17	12	103.5
Palacios, Tomas	San Jorge	15	3	15.5	10	110
			10	50.5	34	329