

FIGURES RESULTS - DETAILED

8	Rodríguez, Mariana (#22)				AO Aguascalientes (AOA)	53,0176	
423 (2,2)	5,3	5,2	5,2	5,6	5,4		11,6600
143 (3,1)	5,2	5,2	6,0	5,9	5,9		17,5667
355F (2,1)	5,4	5,6	5,8	5,9	5,8		12,0400
315 (2,1)	4,2	4,4	4,4	4,2	4,8		9,1000
9	Rios, Paula (#30)				Estado de México (EdoMX)	52,3754	
423 (2,2)	5,6	5,3	5,3	5,5	5,5		11,9533
143 (3,1)	5,5	5,4	5,5	5,6	6,2		17,1533
355F (2,1)	5,2	5,0	5,2	5,4	6,4		11,0600
315 (2,1)	4,5	4,7	4,7	4,5	4,0		9,5900
10	Paredes, Angie (#28)				Lima Synchro (Lima)	51,8947	
423 (2,2)	5,0	5,0	5,6	5,3	5,0		11,2200
143 (3,1)	5,6	5,4	5,8	5,2	6,0		17,3600
355F (2,1)	5,3	5,6	5,8	6,0	5,7		11,9700
315 (2,1)	4,9	4,2	3,7	4,5	3,8		8,7500
11	Méndez, Isidora (#42)				Sincroitaliano (Slta)	51,8596	
423 (2,2)	5,8	5,8	6,4	5,5	5,6		12,6133
143 (3,1)	4,7	4,7	4,6	4,8	4,8		14,6733
355F (2,1)	5,4	5,6	5,6	5,5	5,4		11,5500
315 (2,1)	4,6	4,6	5,1	5,2	5,2		10,4300
12	Zacarelli, Daniela (#9)				Estadio Mayor (Mayor)	51,5929	
423 (2,2)	5,1	4,9	4,7	5,2	5,0		11,0000
143 (3,1)	5,6	5,4	5,3	5,7	5,7		17,1533
355F (2,1)	5,4	5,3	5,2	5,1	5,3		10,9200
315 (2,1)	4,7	5,2	4,6	4,5	4,9		9,9400
13	Castaneda, Cesia (#12)				Ariana (Aria)	50,6666	
423 (2,2)	5,2	5,0	5,1	5,5	5,4		11,5133
143 (3,1)	5,6	5,4	5,4	5,2	5,6		16,7400
355F (2,1)	4,3	4,0	4,6	4,0	4,5		8,9600
315 (2,1)	5,4	4,9	5,2	5,0	5,6		10,9200
14	Valdivia, Valentina (#13)				Sincroitaliano (Slta)	50,4773	
423 (2,2)	5,6	5,7	5,6	5,3	5,5		12,2467
143 (3,1)	5,4	5,5	5,2	5,5	5,8		16,9467
355F (2,1)	3,7	4,2	4,2	3,9	3,8		8,3300
315 (2,1)	5,0	5,6	4,7	4,9	5,0		10,4300
15	Cruz, Sara (#32)				Ariana (Aria)	50,4176	
423 (2,2)	5,8	5,4	5,8	5,5	5,3		12,2467
143 (3,1)	4,8	5,0	5,4	5,2	5,6		16,1200
355F (2,1)	4,7	4,0	5,2	5,0	4,0		9,5900
315 (2,1)	4,6	4,3	5,3	4,8	4,8		9,9400
16	Jerez, Maite (#11)				Estadio Mayor (Mayor)	50,1368	
423 (2,2)	5,4	5,5	5,2	5,7	5,0		11,8067
143 (3,1)	5,5	5,4	5,0	5,0	5,3		16,2233
355F (2,1)	4,9	4,4	4,7	4,8	4,8		10,0100
315 (2,1)	4,6	4,3	4,6	4,5	5,3		9,5900

FIGURES RESULTS - DETAILED

17	Luna, Lia (#4)					Lima Synchro (Lima)	49,8807	
423 (2,2)	5,0	4,8	5,5	5,0	5,0			11,0000
143 (3,1)	4,5	5,2	5,2	5,1	5,8			16,0167
355F (2,1)	5,1	5,2	5,3	4,5	5,5			10,9200
315 (2,1)	5,0	4,0	4,2	4,5	4,8			9,4500
18	Saez, Claudia (#3)					Estadio Mayor (Mayor)	49,8421	
423 (2,2)	5,3	5,5	5,8	5,4	5,4			11,9533
143 (3,1)	5,3	4,0	4,0	4,7	5,7			14,4667
355F (2,1)	5,4	5,0	5,2	5,5	5,3			11,1300
315 (2,1)	4,4	4,6	4,4	5,4	5,0			9,8000
19	Seba, Shadia (#24)					PorA (ProA)	48,6807	
423 (2,2)	4,7	5,0	4,6	4,5	4,5			10,1200
143 (3,1)	5,6	5,4	5,6	5,0	5,4			16,9467
355F (2,1)	4,0	4,0	4,5	5,2	5,4			9,5900
315 (2,1)	4,5	4,4	4,6	4,6	4,8			9,5900
20	Arriaga, Mariel (#10)					PorA (ProA)	48,2351	
423 (2,2)	4,6	4,8	4,6	5,0	4,8			10,4133
143 (3,1)	5,4	4,9	4,9	5,1	5,3			15,8100
355F (2,1)	4,7	5,2	5,2	5,3	5,2			10,9200
315 (2,1)	3,8	4,0	4,2	4,3	4,2			8,6800
21	Flores, Frida (#7)					Sincro San Luis Potosí (SSLP)	47,4211	
423 (2,2)	5,0	4,4	5,2	5,1	4,9			11,0000
143 (3,1)	5,3	5,0	4,9	4,9	5,1			15,5000
355F (2,1)	4,8	5,5	4,9	5,0	5,1			10,5000
315 (2,1)	4,3	3,8	4,1	3,6	3,0			8,0500
22	Ramírez, Karla (#33)					Espartaco (Esp)	45,1860	
423 (2,2)	4,0	5,0	4,2	4,8	4,7			10,0467
143 (3,1)	4,5	4,4	4,6	4,7	5,0			14,2600
355F (2,1)	4,9	4,7	4,8	4,6	4,7			9,9400
315 (2,1)	4,5	4,2	4,2	4,0	4,0			8,6800
23	Mena, Maria (#38)					Sincroitaliano (Slta)	44,5754	
423 (2,2)	4,8	4,2	4,4	4,7	5,2			10,1933
143 (3,1)	4,2	4,0	4,5	4,6	5,6			13,7433
355F (2,1)	4,2	4,5	4,2	4,6	4,7			9,3100
315 (2,1)	4,3	4,3	4,4	4,2	4,6			9,1000
24	Garcia, Karol (#45)					PorA (ProA)	44,0773	
423 (2,2)	4,9	4,5	4,6	4,9	4,3			10,2667
143 (3,1)	5,0	5,0	5,2	4,5	4,6			15,0867
355F (2,1)	3,4	3,7	4,0	3,5	4,0			7,8400
315 (2,1)	4,3	4,1	4,3	3,3	4,0			8,6800
25	Montoya, Amy (#1)					Lima Synchro (Lima)	41,7158	
423 (2,2)	4,8	4,5	4,7	4,7	4,7			10,3400
143 (3,1)	4,2	4,6	4,1	4,0	4,9			13,3300
355F (2,1)	4,4	3,9	3,8	3,4	4,1			8,2600
315 (2,1)	3,9	4,2	3,3	3,2	3,8			7,7000

FIGURES RESULTS - DETAILED

26	Magaña, Dayanara (#15)				Ariana (Aria)	41,0772	
423 (2,2)	3,8	3,8	4,2	4,7	3,8		8,6533
143 (3,1)	4,2	4,6	4,9	4,3	4,3		13,6400
355F (2,1)	4,0	3,5	4,0	5,4	4,1		8,4700
315 (2,1)	3,8	4,0	4,2	4,0	3,7		8,2600
27	Farias, Victoria (#39)				Estadio Mayor (Mayor)	41,0245	
423 (2,2)	5,7	6,2	6,3	5,8	5,7		12,9800
143 (3,1)	5,0	4,7	5,1	5,3	5,8		15,9133
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,5	4,6	5,0	5,5	4,8		10,0800
28	Fernández, Amanda (#6)				Sincroitaliano (Slta)	38,7018	
423 (2,2)	5,0	5,1	5,8	5,3	5,5		11,6600
143 (3,1)	5,4	5,6	5,3	5,2	5,4		16,6367
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,7	4,0	3,8	4,0	4,1		8,4700
29	Medina, Marycielo (#37)				Lima Synchro (Lima)	38,6913	
423 (2,2)	4,8	4,7	4,5	4,9	5,4		10,5600
143 (3,1)	4,9	5,4	5,2	5,3	5,3		16,3267
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,9	4,7	4,5	4,5	5,6		9,8700
30	Pérez, Ana (#43)				Sincro San Luis Potosí (SSLP)	38,4280	
423 (2,2)	4,0	4,8	4,7	4,0	4,0		9,3133
143 (3,1)	3,5	3,4	3,6	3,6	3,5		10,9533
355F (2,1)	5,0	4,2	4,7	4,5	4,7		9,7300
315 (2,1)	2,8	3,7	2,9	3,4	3,0		6,5100
31	De la Vega, Fernanda (#34)				Sincroitaliano (Slta)	36,9684	
423 (2,2)	5,0	5,3	4,7	5,3	4,5		11,0000
143 (3,1)	4,9	4,9	4,6	4,6	5,4		14,8800
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,4	4,3	4,5	4,7	4,4		9,2400
32	Caceres, Natalia (#31)				Sincroitaliano (Slta)	36,3403	
423 (2,2)	4,2	4,7	4,6	4,8	5,3		10,3400
143 (3,1)	4,7	4,8	5,0	5,0	5,2		15,2933
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,0	4,0	4,4	4,3	4,4		8,8900
33	Medina, Alejandra (#21)				AO Aguascalientes (AOA)	35,9439	
423 (2,2)	5,2	5,3	5,4	5,5	5,2		11,6600
143 (3,1)	4,9	4,6	4,4	4,5	4,6		14,1567
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,5	4,3	3,7	3,7	3,9		8,3300
34	Moran, Gabriela (#19)				Ariana (Aria)	35,8421	
423 (2,2)	4,7	4,6	4,6	5,0	4,3		10,1933
143 (3,1)	5,9	4,7	5,1	5,5	4,9		16,0167
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,9	4,2	3,8	3,2	3,0		7,8400

FIGURES RESULTS - DETAILED

35	Cerrado , Beatriz (#25)				Abrasso (Abra)	35,5509	
423 (2,2)	4,4	4,4	4,2	4,2	4,4		9,3867
143 (3,1)	4,7	5,3	5,0	5,2	5,0		15,7067
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,2	4,2	4,3	3,9	4,0		8,6800
36	Coria, Julia (#20)				Espartaco (Esp)	34,3543	
423 (2,2)	4,7	4,5	4,8	4,4	4,4		9,9733
143 (3,1)	4,2	4,5	4,7	4,4	4,7		14,0533
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,3	4,5	3,5	4,0	4,0		8,6100
37	Renderos, Colombina (#35)				Ariana (Aria)	33,1648	
423 (2,2)	4,7	4,8	4,4	5,0	4,4		10,1933
143 (3,1)	4,3	4,0	4,6	4,4	4,0		13,1233
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	3,9	3,8	4,0	4,0	3,7		8,1900
38	Monticelli, Yael (#26)				Sincroitaliano (Slta)	33,0421	
423 (2,2)	3,7	4,0	4,0	4,0	4,0		8,8000
143 (3,1)	4,5	4,6	4,6	4,6	4,8		14,2600
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	3,7	4,0	4,0	4,0	3,9		8,3300
39	Alcantara, Luciana (#36)				PorA (ProA)	31,4035	
423 (2,2)	4,3	4,0	4,7	4,7	4,6		9,9733
143 (3,1)	3,8	3,8	4,0	4,4	3,9		12,0900
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,0	4,0	3,7	3,4	3,3		7,7700
40	Vargas , Andrea (#44)				Lima Synchro (Lima)	30,9544	
423 (2,2)	4,8	4,3	4,3	4,7	4,7		10,0467
143 (3,1)	4,3	4,5	3,4	3,6	4,4		12,7100
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	3,0	3,0	3,4	3,3	3,2		6,6500
41	Bala, Alexa (#16)				PorA (ProA)	30,6737	
423 (2,2)	4,0	4,0	4,4	4,7	4,3		9,3133
143 (3,1)	4,3	4,0	4,4	3,3	2,9		11,9867
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	4,2	4,0	3,7	3,5	3,0		7,8400
42	Gabella, Helena (#27)				Sincroitaliano (Slta)	29,6702	
423 (2,2)	3,9	3,9	3,0	3,8	4,4		8,5067
143 (3,1)	4,0	3,4	4,3	4,0	4,0		12,4000
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	3,4	3,8	3,5	3,5	3,0		7,2800
43	Dias, Luisa (#40)				Abrasso (Abra)	29,1193	
423 (2,2)	3,8	3,9	3,5	3,8	4,5		8,4333
143 (3,1)	3,9	3,6	4,4	4,0	3,8		12,0900
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
315 (2,1)	3,0	4,0	3,5	3,4	3,3		7,1400

FIGURES RESULTS - DETAILED

44 Vasques, Aline (#41)						Abrasso (Abra)	28,4071	
423 (2,2)	3,7	4,2	4,2	4,0	3,5		8,7267	
143 (3,1)	3,4	3,7	3,7	4,3	3,7		11,4700	
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000	
315 (2,1)	2,9	3,5	3,0	4,0	3,2		6,7900	
45 Rivera, Brenda (#17)						Sincro San Luis Potosí (SSLP)	19,2702	
423 (2,2)	4,7	4,7	4,7	4,3	4,4		10,0467	
143 (3,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000	
355F (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000	
315 (2,1)	4,4	4,1	3,5	4,0	3,7		8,2600	