

FIGURES RESULTS - DETAILED

Division: 13-15

Figure: 1

423 (2,2)

Ariana

Ref:

- 1) SAPORITI, OLGA
- 2) CROES, ESTHER
- 3) HAZLE, BETTY
- 4) GARCIA, ZULLY
- 5) MCNABB, SHEILA
- 6) SOLORIO, VENISSE

Figure: 2

301E (2,2)

Barracuda Spinning 360°

Ref:

- 1) ZAPATA, LINA
- 2) PEREZ, BERENICE
- 3) MONTEDONICO,
- 4) VELIS, JENNY
- 5) LATCHFORD, DEBBIE
- 6) COLLADO, YRENE

Figure: 3

342 (2,1)

Heron

Ref:

- 1) PONCIANA, KATIA
- 2) PAVON, VERONICA
- 3) BARRIOS, PATRICIA
- 4) ORELLANA, CARMEN
- 5) ARCHER, HEATHER
- 6) LEITON, OLGA

Figure: 4

115 (2,3)

Catalina

Ref:

- 1) CASTRO, CLAUDIA
- 2) VEGA, MARISOL
- 3) MARTINEZ,
- 4) LURENZ, HEIDI
- 5) TEMPERINI,
- 6) MITINIAN, VIOLETA

1 ARELLANO GERMES, MARIA FERNANDA (#72)		MÉXICO (MEX)				70,0426	
423 (2,2)	7,2	6,8	7,2	6,8	7,1	6,8	15,3450
301E (2,2)	7,0	6,8	7,2	7,1	7,0	6,9	15,4000
342 (2,1)	6,7	7,4	7,4	7,4	7,5	7,4	15,5400
115 (2,3)	6,2	6,6	6,6	6,8	6,7	6,9	15,3525
2 GONZALEZ CUELLAR, ITZAMARY (#1)		MÉXICO (MEX)				68,9545	
423 (2,2)	7,8	7,7	7,4	7,1	7,2	7,1	16,0050
301E (2,2)	7,4	6,7	6,8	5,9	6,5	6,4	14,5200
342 (2,1)	6,8	7,6	7,2	7,5	7,1	7,6	15,4350
115 (2,3)	6,2	6,2	6,5	6,6	6,3	6,6	14,7200
3 JIMENEZ DAVILA, JEANETTE (#51)		MÉXICO (MEX)				68,2074	
423 (2,2)	7,1	7,8	6,8	7,1	7,1	7,0	15,5650
301E (2,2)	6,4	7,4	7,1	7,0	6,9	6,4	15,0700
342 (2,1)	5,9	7,1	6,6	7,1	6,7	7,2	14,4375
115 (2,3)	6,3	6,4	6,5	6,6	6,6	6,5	14,9500
4 BECERRA SIDA, ANDREA SOFIA (#78)		MÉXICO (MEX)				67,7102	
423 (2,2)	7,0	7,3	6,8	6,9	6,9	6,4	15,1800
301E (2,2)	6,9	7,0	7,4	6,8	7,0	7,1	15,4000
342 (2,1)	6,8	7,4	6,8	6,5	6,7	6,8	14,2275
115 (2,3)	6,4	6,4	6,4	6,6	6,3	6,8	14,7775
5 BARAJAS ORTIZ, ALEJANDRA VALENTINA (#40)		MÉXICO (MEX)				67,3949	
423 (2,2)	6,3	6,8	6,6	6,2	6,8	6,3	14,3000
301E (2,2)	7,1	6,7	7,2	6,7	6,9	7,0	15,2350
342 (2,1)	7,3	6,8	7,3	7,2	7,3	7,2	15,2250
115 (2,3)	6,3	6,2	6,4	6,4	6,7	6,4	14,5475
6 DEMERS, ALYSON (#26)		CANADA (CAN)				67,0256	
423 (2,2)	7,3	6,8	6,6	6,9	6,6	7,1	15,0700
301E (2,2)	7,0	7,0	7,0	7,0	7,0	6,7	15,4000
342 (2,1)	6,2	6,7	6,9	6,6	6,6	6,7	13,9650
115 (2,3)	6,0	6,6	6,1	6,6	6,5	6,1	14,5475

FIGURES RESULTS - DETAILED

7 ARANDA ESPINOSA, VERONICA (#32)		MÉXICO (MEX)					66,8920	
423 (2,2)	6,3	7,2	6,0	6,9	6,8	7,2	14,9600	
301E (2,2)	6,0	6,7	6,7	6,6	6,1	6,0	13,9700	
342 (2,1)	7,3	7,2	7,4	7,3	7,7	7,4	15,3300	
115 (2,3)	6,3	6,6	5,9	6,3	6,4	6,4	14,6050	
8 LOW, JADE (#9)		ESTADOS UNIDOS (EUA)					66,8153	
423 (2,2)	7,0	6,9	6,6	6,5	6,6	6,8	14,7950	
301E (2,2)	6,4	6,4	7,4	6,7	6,9	6,8	14,7400	
342 (2,1)	6,7	6,8	7,3	7,1	7,0	6,8	14,5425	
115 (2,3)	6,4	6,3	6,5	6,3	6,4	6,6	14,7200	
9 LEWIS, RYAN (#13)		ESTADOS UNIDOS (EUA)					66,4403	
423 (2,2)	6,9	6,0	6,4	6,7	6,6	6,4	14,3550	
301E (2,2)	6,7	7,0	7,0	7,2	7,4	7,3	15,6750	
342 (2,1)	7,0	6,9	7,0	7,0	7,1	7,2	14,7525	
115 (2,3)	5,8	5,9	5,6	6,4	6,1	6,0	13,6850	
10 JANVIER, ESTELLE (#58)		CANADA (CAN)					66,3949	
423 (2,2)	6,9	6,4	6,7	6,9	6,6	6,3	14,6300	
301E (2,2)	6,8	6,5	6,8	6,8	6,7	6,4	14,7400	
342 (2,1)	7,0	7,2	6,7	6,7	6,7	6,8	14,2800	
115 (2,3)	6,3	6,5	6,4	6,5	6,4	6,4	14,7775	
11 ZIMM, VICTORIA (#14)		ESTADOS UNIDOS (EUA)					66,2472	
423 (2,2)	7,0	6,3	6,6	7,6	6,5	6,6	14,6850	
301E (2,2)	6,9	7,0	7,0	7,0	7,3	7,1	15,4550	
342 (2,1)	6,5	6,7	6,8	6,8	6,4	6,9	14,0700	
115 (2,3)	6,2	6,2	6,0	6,4	5,9	6,1	14,0875	
12 MATADAMAS GUTIERREZ , MARIA (#23)		MÉXICO (MEX)					66,2216	
423 (2,2)	6,5	6,8	6,4	6,6	6,6	6,8	14,5750	
301E (2,2)	7,4	6,6	6,9	6,5	6,8	6,7	14,8500	
342 (2,1)	7,0	7,0	7,0	7,0	6,9	6,9	14,6475	
115 (2,3)	6,2	6,5	6,0	6,3	6,2	6,0	14,2025	
13 GUAY, CATHERINE (#75)		CANADA (CAN)					66,2188	
423 (2,2)	7,0	7,1	7,0	7,7	7,1	6,6	15,5100	
301E (2,2)	6,6	6,7	6,7	6,8	6,3	6,8	14,7400	
342 (2,1)	6,1	6,6	6,0	6,1	6,3	6,4	13,0725	
115 (2,3)	6,4	6,8	6,2	6,7	6,4	6,7	14,9500	
14 CASTILLO AMAYA , EILEEN (#35)		MÉXICO (MEX)					66,2159	
423 (2,2)	7,2	7,2	7,0	6,6	7,1	6,7	15,4000	
301E (2,2)	6,7	6,5	6,5	6,9	6,5	6,9	14,6300	
342 (2,1)	7,4	6,6	6,4	6,6	6,5	6,6	13,8075	
115 (2,3)	6,2	6,3	6,4	6,2	6,3	6,3	14,4325	
15 PLANTE, RAPHAELLE (#5)		CANADA (CAN)					66,1392	
423 (2,2)	6,7	6,2	6,5	7,0	6,8	6,9	14,7950	
301E (2,2)	6,5	6,8	7,4	6,2	6,5	6,5	14,4650	
342 (2,1)	6,6	6,8	7,4	7,0	6,8	6,5	14,2800	
115 (2,3)	6,4	6,4	6,4	6,5	6,7	6,2	14,6625	

FIGURES RESULTS - DETAILED

16	REVENO, KATHERINE (#71)	ESTADOS UNIDOS (EUA)					66,0540	
423 (2,2)	6,3	6,5	6,4	6,4	6,5	6,0	14,0800	
301E (2,2)	6,6	6,9	7,2	6,7	6,9	7,0	15,1250	
342 (2,1)	7,3	7,0	6,6	6,5	6,9	7,1	14,4900	
115 (2,3)	6,0	6,1	6,4	6,2	6,4	6,5	14,4325	
17	CHAPDELAINE, MIA (#77)	CANADA (CAN)					66,0057	
423 (2,2)	6,4	6,7	6,8	7,3	6,6	6,7	14,7400	
301E (2,2)	6,4	6,4	7,0	6,6	6,4	6,5	14,2450	
342 (2,1)	6,3	7,2	7,0	6,8	6,9	6,8	14,4375	
115 (2,3)	6,2	6,6	6,4	6,5	6,4	6,2	14,6625	
18	BARRERA JIMENEZ, MIRANDA (#4)	MÉXICO (MEX)					65,8295	
423 (2,2)	7,3	6,6	6,5	6,7	6,9	6,6	14,7400	
301E (2,2)	6,6	6,0	6,9	7,0	6,5	7,0	14,8500	
342 (2,1)	6,5	6,7	6,3	6,6	6,8	7,2	13,9650	
115 (2,3)	6,3	6,2	6,2	6,3	6,5	6,0	14,3750	
19	POLYAKOVA, ELIZAVETA (#29)	ESTADOS UNIDOS (EUA)					65,7926	
423 (2,2)	6,5	6,3	6,4	6,7	6,0	7,0	14,2450	
301E (2,2)	6,6	6,8	7,3	6,9	7,0	7,0	15,2350	
342 (2,1)	6,9	6,7	6,4	6,4	6,4	6,7	13,7550	
115 (2,3)	6,1	6,1	6,7	5,9	6,7	6,6	14,6625	
20	LATCHFORD, ASHLEY (#68)	ESTADOS UNIDOS (EUA)					65,7159	
423 (2,2)	6,7	7,3	6,9	6,8	6,7	6,9	15,0150	
301E (2,2)	6,3	6,5	6,3	6,0	6,8	6,6	14,1350	
342 (2,1)	6,9	6,7	6,4	6,7	6,6	6,7	14,0175	
115 (2,3)	6,4	6,5	6,1	6,4	6,5	6,6	14,6625	
21	RODRIGUEZ ALVA, DIANA KAREN (#47)	MÉXICO (MEX)					65,6619	
423 (2,2)	6,7	6,7	7,0	6,7	7,0	6,5	14,9050	
301E (2,2)	6,9	6,9	6,6	6,5	6,7	6,3	14,6850	
342 (2,1)	6,5	6,7	6,6	6,3	6,4	6,6	13,7025	
115 (2,3)	6,4	6,3	6,4	6,4	6,4	6,1	14,4900	
22	ALPIZAR MORA, ALEXA (#28)	COSTA RICA (CRC)					65,6534	
423 (2,2)	6,7	6,8	6,3	6,5	6,5	6,4	14,3550	
301E (2,2)	6,8	6,6	6,9	6,6	6,8	6,7	14,7950	
342 (2,1)	6,8	6,9	7,4	7,0	6,8	7,1	14,5950	
115 (2,3)	5,8	6,2	6,2	6,1	5,9	6,5	14,0300	
23T	VILLAFUERTE ZAVALA, NAIDELYN (#48)	MÉXICO (MEX)					65,6136	
423 (2,2)	6,9	7,2	7,6	6,4	6,8	6,9	15,2900	
301E (2,2)	6,8	6,8	6,9	6,8	6,8	6,8	14,9600	
342 (2,1)	6,0	6,4	6,5	6,2	6,1	6,5	13,2300	
115 (2,3)	6,2	6,2	6,3	6,2	6,2	6,2	14,2600	
23T	GERALDI GARCIA, RAFAELA JUV (#80)	BRASIL (BRA)					65,6136	
423 (2,2)	6,6	6,6	6,7	6,5	6,7	7,0	14,6300	
301E (2,2)	6,4	6,8	6,0	6,2	6,2	6,3	13,8050	
342 (2,1)	7,0	6,8	6,2	7,1	7,2	7,1	14,7000	
115 (2,3)	6,3	6,2	6,3	6,4	6,4	6,5	14,6050	

FIGURES RESULTS - DETAILED

25	PRIETO HERRERA, FIONA (#24)				CHILE (CHI)		65,4972	
423 (2,2)	6,3	6,6	6,7	6,7	6,2	6,7		14,4650
301E (2,2)	6,6	6,8	6,3	6,2	6,6	6,9		14,4650
342 (2,1)	7,2	6,8	6,3	6,8	6,9	6,8		14,3325
115 (2,3)	6,4	6,1	6,3	6,4	6,3	6,3		14,3750
26	DE LEON, CLARA (#67)				URUGUAY (URU)		65,4176	
423 (2,2)	7,1	6,2	6,8	6,5	6,8	7,3		14,9600
301E (2,2)	6,5	6,3	6,7	6,3	6,8	6,7		14,4100
342 (2,1)	6,9	6,7	6,7	6,4	6,4	6,5		13,6500
115 (2,3)	6,2	6,3	6,8	6,3	6,3	6,4		14,5475
27	CCOYLLO, MARIA JOSE (#36)				PERÚ (PER)		65,3409	
423 (2,2)	6,6	6,4	6,2	6,2	6,6	6,4		14,0800
301E (2,2)	6,9	6,5	6,7	7,4	6,7	6,7		14,8500
342 (2,1)	7,4	7,0	7,7	7,3	7,2	6,7		15,1725
115 (2,3)	6,4	5,7	5,7	5,7	6,0	5,9		13,3975
28	MARCOUX, CATHERINE (#63)				CANADA (CAN)		65,2614	
423 (2,2)	7,4	7,1	6,8	6,7	6,7	6,7		15,0150
301E (2,2)	6,6	6,7	6,8	6,6	6,4	6,9		14,6850
342 (2,1)	6,7	7,9	6,7	6,8	7,0	6,8		14,3325
115 (2,3)	5,9	5,3	6,9	5,8	6,0	5,6		13,3975
29	FRANCO MENDEZ, ALEJANDRA VALENTINA (#42)				MÉXICO (MEX)		65,2528	
423 (2,2)	6,5	6,6	6,9	6,7	6,9	6,6		14,5200
301E (2,2)	6,9	6,8	6,9	6,8	6,5	5,9		14,8500
342 (2,1)	7,2	6,9	6,4	6,4	6,6	6,7		13,9650
115 (2,3)	6,2	6,1	5,9	6,3	6,4	5,8		14,0875
30	VEGA, VALERIA (#33)				PUERTO RICO (PUR)		65,2301	
423 (2,2)	6,9	6,0	6,3	6,3	6,3	6,3		13,6950
301E (2,2)	6,8	7,1	6,6	6,8	6,2	7,2		15,0150
342 (2,1)	7,9	6,7	7,0	6,9	6,8	6,9		14,4900
115 (2,3)	6,1	6,5	6,2	6,1	6,3	6,9		14,2025
31	RANGEL, CELINA (#45)				BRASIL (BRA)		65,2244	
423 (2,2)	6,4	6,9	6,6	6,9	6,5	6,8		14,7400
301E (2,2)	6,8	6,7	6,5	6,6	6,7	6,8		14,7400
342 (2,1)	6,6	6,8	6,9	6,7	6,6	7,9		14,1750
115 (2,3)	5,8	5,6	6,1	6,1	6,5	5,9		13,7425
32	BEACH, DELANEY (#12)				ESTADOS UNIDOS (EUA)		65,1989	
423 (2,2)	6,6	5,8	6,3	6,7	6,5	6,9		14,3550
301E (2,2)	6,9	6,5	7,3	6,8	7,3	7,1		15,4550
342 (2,1)	6,8	6,6	6,2	6,5	6,5	6,4		13,6500
115 (2,3)	6,4	5,8	6,2	5,8	6,0	6,2		13,9150
33	VAZQUEZ PEREZ, GERALDINE (#66)				MÉXICO (MEX)		65,0881	
423 (2,2)	6,7	6,4	6,7	6,3	7,9	6,9		14,6850
301E (2,2)	6,4	6,2	7,1	7,6	6,9	6,4		14,6300
342 (2,1)	6,3	6,7	6,3	6,6	6,5	6,8		13,7025
115 (2,3)	6,5	6,1	6,1	6,2	6,4	6,9		14,2600

FIGURES RESULTS - DETAILED

34	BOIVIN, MAITHÉ (#8)				CANADA (CAN)		64,9233	
423 (2,2)	6,2	6,0	6,3	6,6	6,4	6,3		13,8600
301E (2,2)	6,2	6,5	6,6	6,3	6,2	6,4		13,9700
342 (2,1)	7,2	7,4	7,4	7,2	7,4	7,4		15,3300
115 (2,3)	6,0	6,1	6,3	6,1	6,0	6,1		13,9725
35	RIOS HURTADO, VALERIA (#49)				COLOMBIA (COL)		64,8125	
423 (2,2)	7,0	6,7	6,4	7,0	6,6	6,8		14,9050
301E (2,2)	7,0	7,0	6,9	6,7	6,9	7,0		15,2900
342 (2,1)	6,1	6,2	6,0	6,1	6,7	6,0		12,8100
115 (2,3)	6,3	5,8	6,1	6,0	6,0	6,3		14,0300
36	GUVIN, SHIRINE (#61)				CANADA (CAN)		64,6051	
423 (2,2)	7,2	6,2	6,8	6,6	6,9	6,9		14,9600
301E (2,2)	6,1	6,0	6,3	6,1	6,1	7,4		13,5300
342 (2,1)	7,4	6,4	6,8	7,1	7,0	6,4		14,3325
115 (2,3)	6,1	6,2	6,3	6,0	6,1	6,0		14,0300
37	OSPINA, GABRIELA (#44)				ESTADOS UNIDOS (EUA)		64,2926	
423 (2,2)	6,6	6,4	6,7	6,4	6,7	7,2		14,5200
301E (2,2)	6,4	6,4	6,7	6,4	6,9	6,7		14,4100
342 (2,1)	6,2	6,5	6,4	6,3	6,4	6,4		13,3875
115 (2,3)	6,4	6,0	6,0	6,5	6,3	6,1		14,2600
38	GUTIERREZ MARTINEZ, SOFÍA (#59)				CHILE (CHI)		64,1818	
423 (2,2)	6,7	6,3	6,7	6,4	6,7	6,2		14,3550
301E (2,2)	6,5	6,9	6,9	6,3	6,2	7,0		14,6300
342 (2,1)	6,4	5,8	6,1	6,6	6,5	6,1		13,1775
115 (2,3)	6,4	6,1	6,2	6,3	6,3	5,9		14,3175
39	BEAUDRY, MARILOU (#6)				CANADA (CAN)		64,1108	
423 (2,2)	6,5	6,4	6,3	6,9	6,4	6,6		14,1900
301E (2,2)	6,2	6,6	6,4	6,5	6,4	6,2		14,0250
342 (2,1)	6,4	6,6	6,9	5,7	6,5	6,4		13,5975
115 (2,3)	6,3	6,2	6,6	6,4	6,5	6,4		14,6050
40	HERNANDEZ GOMES, VICTORIA JUV (#57)				BRASIL (BRA)		63,8381	
423 (2,2)	6,7	6,8	6,7	6,8	6,8	6,5		14,8500
301E (2,2)	6,9	6,3	6,7	6,6	6,6	6,5		14,5200
342 (2,1)	6,2	5,9	6,0	5,9	6,1	5,4		12,5475
115 (2,3)	6,2	6,2	6,2	6,4	6,2	6,0		14,2600
41T	MASSONI VICUÑA, FERNANDA (#52)				CHILE (CHI)		63,8239	
423 (2,2)	6,9	6,3	6,4	6,5	6,3	6,4		14,0800
301E (2,2)	6,7	7,0	7,0	6,4	6,5	6,8		14,8500
342 (2,1)	6,3	6,8	6,7	6,2	6,4	6,3		13,4925
115 (2,3)	6,0	6,0	5,9	5,9	6,2	6,0		13,7425

FIGURES RESULTS - DETAILED

41T	CROES KAINAH, INDIANA (#19)			ARUBA (ARU)			63,8239
423 (2,2)	6,4	6,4	6,4	6,6	6,4	6,4	14,0800
301E (2,2)	6,8	6,5	6,5	6,3	6,3	6,3	14,0800
342 (2,1)	6,9	6,7	6,4	6,6	6,7	6,2	13,8600
115 (2,3)	6,2	6,0	6,2	6,1	6,2	6,1	14,1450
43	CANTO PEREIRA, LUANA CHEHAB JUV (#84)			BRASIL (BRA)			63,2244
423 (2,2)	5,2	5,8	6,3	5,9	6,3	6,2	13,3100
301E (2,2)	6,2	6,5	6,5	6,1	6,0	6,8	13,9150
342 (2,1)	6,7	6,7	7,0	6,4	6,2	6,5	13,8075
115 (2,3)	6,1	6,5	6,3	6,5	6,5	6,0	14,6050
44	VARGAS FREDES, DANIELA (#56)			CHILE (CHI)			63,1932
423 (2,2)	6,0	6,1	6,4	6,6	6,5	6,3	13,9150
301E (2,2)	7,0	6,3	6,9	6,4	6,5	6,6	14,5200
342 (2,1)	6,1	6,3	6,0	6,2	5,9	6,3	12,9150
115 (2,3)	5,9	6,4	6,2	5,9	6,5	6,3	14,2600
45	PACHECO AMAYA, JULIANA (#46)			COLOMBIA (COL)			63,1818
423 (2,2)	6,8	6,3	6,7	6,4	6,6	6,2	14,3000
301E (2,2)	6,5	6,5	6,3	6,4	6,3	6,6	14,0800
342 (2,1)	6,3	6,6	6,5	6,6	6,3	6,8	13,6500
115 (2,3)	5,9	5,9	5,8	5,8	6,2	6,0	13,5700
46	MARIANO BARBOSA, JULIA (#79)			BRASIL (BRA)			63,0795
423 (2,2)	5,6	6,0	6,2	6,4	6,3	6,4	13,6950
301E (2,2)	6,2	6,4	6,1	6,4	6,0	6,7	13,8050
342 (2,1)	6,4	6,5	6,9	6,6	6,5	6,7	13,8075
115 (2,3)	6,2	6,0	6,2	6,2	6,2	6,1	14,2025
47	CARRASCO, YAMILE (#30)			PERÚ (PER)			63,0710
423 (2,2)	6,6	6,2	6,4	6,8	6,4	6,4	14,0800
301E (2,2)	6,5	7,0	6,7	6,7	6,5	6,4	14,5200
342 (2,1)	5,8	6,9	6,2	5,7	6,1	6,2	12,7575
115 (2,3)	6,0	5,6	6,2	6,2	6,4	6,2	14,1450
48	JOLLEY, MASSARO (#22)			CHILE (CHI)			62,0540
423 (2,2)	5,4	6,1	6,0	6,4	6,2	5,7	13,2000
301E (2,2)	7,0	6,2	6,5	6,4	6,3	6,5	14,0250
342 (2,1)	6,2	6,8	6,2	6,4	6,9	6,8	13,7550
115 (2,3)	5,9	5,8	6,2	5,7	6,3	5,8	13,6275
49	PULIDO ESPINOSA, ANGIE PAOLA (#18)			COLOMBIA (COL)			61,9375
423 (2,2)	6,4	6,6	6,5	6,8	7,0	6,7	14,6300
301E (2,2)	6,5	5,8	6,2	6,1	6,2	5,6	13,3650
342 (2,1)	6,0	6,1	5,7	6,1	6,3	5,9	12,6525
115 (2,3)	6,1	5,8	6,0	6,2	6,0	6,0	13,8575

FIGURES RESULTS - DETAILED

50 FLORES PAREJA, MONTSERRAT (#50)		CHILE (CHI)					61,8977	
423 (2,2)	5,9	6,4	5,6	5,4	5,8	5,7	12,6500	
301E (2,2)	6,6	7,4	6,7	6,5	6,3	6,9	14,6850	
342 (2,1)	6,6	6,6	6,3	6,0	6,5	5,7	13,3350	
115 (2,3)	6,0	6,0	6,0	6,3	5,9	6,0	13,8000	
51 CAUSSI , LUISINA (#16)		ARGENTINA (ARG)					61,8409	
423 (2,2)	6,1	5,9	6,4	6,4	6,0	6,1	13,5300	
301E (2,2)	6,6	6,9	6,8	6,3	6,6	6,0	14,0250	
342 (2,1)	5,9	6,9	6,5	6,5	6,7	6,5	13,7550	
115 (2,3)	5,8	5,5	5,7	5,7	5,6	5,9	13,1100	
52 MADEIRA, ANA PAULA (#65)		URUGUAY (URU)					61,7557	
423 (2,2)	6,9	6,6	6,2	6,4	6,7	6,3	14,3000	
301E (2,2)	6,5	5,9	6,3	6,5	6,3	5,9	13,7500	
342 (2,1)	5,3	6,3	5,6	6,2	5,8	6,2	12,4950	
115 (2,3)	6,1	6,0	6,2	6,1	5,8	5,6	13,8000	
53 CARRIER VALENCIA, ELISA (#81)		CHILE (CHI)					61,5966	
423 (2,2)	6,4	5,9	6,2	6,1	6,0	6,0	13,3650	
301E (2,2)	6,7	6,0	5,9	6,0	6,2	6,6	13,6400	
342 (2,1)	6,9	6,8	6,1	6,8	6,7	6,8	13,8600	
115 (2,3)	5,8	5,9	6,9	5,7	5,7	5,8	13,3400	
54 PINEDA BOTELLO, CAMILA (#37)		ARGENTINA (ARG)					61,4006	
423 (2,2)	6,5	5,7	6,0	6,0	6,1	6,3	13,4200	
301E (2,2)	7,4	6,9	7,0	6,8	7,0	7,1	15,4000	
342 (2,1)	5,8	6,0	6,0	6,4	5,8	5,8	12,3900	
115 (2,3)	5,6	5,4	5,5	5,4	6,3	5,8	12,8225	
55 GIL BUITARGO, DANIELA (#15)		CHILE (CHI)					61,2443	
423 (2,2)	6,0	6,2	5,7	6,8	6,4	6,0	13,5300	
301E (2,2)	6,0	5,9	5,8	5,9	6,2	6,9	13,2000	
342 (2,1)	5,7	6,1	6,2	6,5	6,5	6,0	13,0200	
115 (2,3)	6,1	6,3	6,1	6,1	6,3	6,9	14,1450	
56 BARRENACHEA, JOYCE (#76)		PERÚ (PER)					61,1960	
423 (2,2)	6,7	6,0	5,4	6,2	5,6	6,3	13,2550	
301E (2,2)	6,3	6,5	6,3	6,4	6,4	6,2	13,8600	
342 (2,1)	5,8	6,7	6,4	6,3	6,4	6,2	13,2825	
115 (2,3)	6,9	5,8	5,4	5,8	5,8	6,0	13,4550	
57 FERREIRA DUARTE, GABRIELA ROGE (#2)		BRASIL (BRA)					60,9290	
423 (2,2)	5,4	5,9	6,2	6,6	6,3	5,8	13,3100	
301E (2,2)	6,3	6,8	6,2	6,2	6,9	6,3	13,7500	
342 (2,1)	6,5	6,8	6,5	6,6	6,7	7,4	13,9650	
115 (2,3)	5,6	5,4	5,4	5,4	5,5	5,8	12,5925	

FIGURES RESULTS - DETAILED

58	MENDOZA, GRECIA GABRIELA	EL SALVADOR (ESA)					60,5170	
	(#69)							
423 (2,2)	6,1	5,7	6,0	6,1	6,4	6,2		13,4200
301E (2,2)	6,4	5,9	6,1	6,1	6,1	6,0		13,3650
342 (2,1)	5,8	6,3	6,2	6,5	6,3	6,1		13,0725
115 (2,3)	5,8	5,9	6,2	5,5	6,1	5,4		13,3975
59	JAEN, ANA CECILIA (#41)	PUERTO RICO (PUR)					60,4972	
423 (2,2)	6,3	6,4	6,1	5,9	6,3	5,9		13,5300
301E (2,2)	5,7	6,0	5,9	5,2	5,6	5,5		12,4850
342 (2,1)	6,2	6,1	5,9	6,1	6,4	6,4		13,0200
115 (2,3)	5,9	6,2	6,3	6,3	6,3	5,7		14,2025
60	FREIRE, JULIA (#20)	ARGENTINA (ARG)					60,4233	
423 (2,2)	5,9	6,0	6,2	6,3	5,5	6,0		13,2550
301E (2,2)	6,5	5,5	6,2	6,0	6,2	6,1		13,4750
342 (2,1)	5,8	5,5	6,3	6,1	6,1	6,7		12,7575
115 (2,3)	6,0	5,9	6,3	5,8	6,1	5,6		13,6850
61	DÍAZ ABARZA, PÍA (#27)	CHILE (CHI)					60,3409	
423 (2,2)	6,6	5,9	6,4	6,2	6,3	6,2		13,8050
301E (2,2)	6,0	6,6	6,4	6,8	6,0	6,2		13,8600
342 (2,1)	5,4	6,2	5,6	5,9	5,1	6,0		11,8650
115 (2,3)	5,6	5,9	5,8	6,0	6,4	5,9		13,5700
62	TROMP MEGAN, ANGELICA	ARUBA (ARU)					60,3210	
	(#39)							
423 (2,2)	6,2	6,0	5,6	5,9	5,4	6,1		12,9800
301E (2,2)	5,9	5,8	5,8	5,9	5,9	6,3		12,9250
342 (2,1)	6,5	6,7	6,2	6,6	6,4	6,0		13,4925
115 (2,3)	6,0	5,7	6,1	5,8	6,2	5,9		13,6850
63	BARRERO ARIAS, NICOL	COLOMBIA (COL)					59,7841	
	DANIELA (#74)							
423 (2,2)	5,5	6,0	6,4	6,6	6,4	6,1		13,6950
301E (2,2)	6,0	6,2	6,1	5,7	5,5	6,3		13,2000
342 (2,1)	5,8	6,2	6,1	5,7	5,8	6,2		12,5475
115 (2,3)	5,7	5,7	6,4	5,6	5,8	5,7		13,1675
64	MONTOYA BARRETO, NATALIE	COLOMBIA (COL)					59,3636	
	(#10)							
423 (2,2)	5,9	6,0	5,7	6,2	5,9	6,4		13,2000
301E (2,2)	6,2	6,2	6,2	6,0	6,0	6,6		13,5300
342 (2,1)	6,2	6,0	5,8	5,8	5,8	5,8		12,2850
115 (2,3)	5,7	5,5	5,4	6,0	5,8	6,0		13,2250
65	DE PINHO, ELISSA (#60)	PUERTO RICO (PUR)					59,1733	
423 (2,2)	5,8	6,2	6,0	5,5	6,0	5,8		12,9800
301E (2,2)	6,3	6,9	6,4	6,0	6,0	6,5		13,8600
342 (2,1)	5,7	6,4	5,4	5,9	5,7	5,9		12,1800
115 (2,3)	5,3	5,7	5,9	5,5	5,8	5,7		13,0525
66	DAO, ELEONORA (#7)	ARGENTINA (ARG)					58,9716	
423 (2,2)	6,4	5,8	5,5	5,9	5,4	5,8		12,6500
301E (2,2)	6,4	6,8	6,0	6,1	6,0	5,9		13,4750
342 (2,1)	6,3	6,3	6,7	6,4	6,4	6,1		13,1775
115 (2,3)	5,5	5,2	5,6	5,4	5,5	5,5		12,5925

FIGURES RESULTS - DETAILED

67	DUDORENKO BAUER, MARINA	BRASIL (BRA)					58,9205	
	(#21)							
423 (2,2)	5,7	5,8	5,8	6,5	5,6	5,9		12,7600
301E (2,2)	6,0	6,4	6,0	5,6	5,6	5,8		12,8700
342 (2,1)	6,0	6,5	6,6	5,9	6,7	6,2		13,2825
115 (2,3)	5,7	5,4	6,0	5,5	5,6	5,7		12,9375
68	ARIAS, KEYLA	PERÚ (PER)					58,5767	
	(#70)							
423 (2,2)	6,2	6,1	6,3	6,0	6,0	5,9		13,3650
301E (2,2)	5,4	5,9	5,6	5,8	5,3	5,4		12,1550
342 (2,1)	6,4	6,4	6,4	6,4	6,8	6,5		13,4925
115 (2,3)	5,5	5,4	5,6	5,4	5,5	5,4		12,5350
69	PORTA, JOSEFINA	ARGENTINA (ARG)					58,4801	
	(#11)							
423 (2,2)	5,6	5,9	5,4	6,0	5,6	5,6		12,4850
301E (2,2)	6,3	6,2	6,1	6,4	5,9	5,9		13,4750
342 (2,1)	5,7	6,1	6,0	6,3	6,4	6,3		12,9675
115 (2,3)	5,5	5,2	5,6	5,5	5,4	5,4		12,5350
70	MAROTO, ANDREA	COSTA RICA (CRC)					58,4602	
	(#64)							
423 (2,2)	5,5	5,4	5,4	5,4	5,5	6,4		11,9900
301E (2,2)	7,0	7,0	6,6	6,0	6,2	6,7		14,5750
342 (2,1)	5,5	5,7	5,3	5,7	5,2	5,9		11,6550
115 (2,3)	5,6	5,8	5,3	5,7	5,9	5,9		13,2250
71	ARAOZ, ALMENDRA	PERÚ (PER)					58,4176	
	(#43)							
423 (2,2)	5,6	5,9	5,6	5,8	5,8	5,7		12,5950
301E (2,2)	6,4	6,8	6,8	6,1	6,0	6,5		14,1900
342 (2,1)	5,2	6,4	5,8	5,8	5,9	6,5		12,5475
115 (2,3)	5,4	5,3	5,4	5,1	5,2	5,5		12,0750
72	TOULIER, ADRIANA	PERÚ (PER)					58,2415	
	(#34)							
423 (2,2)	5,7	5,8	5,6	5,7	5,4	5,3		12,3200
301E (2,2)	6,3	6,0	5,7	6,0	5,9	5,9		13,0900
342 (2,1)	5,7	6,2	6,3	6,5	6,7	5,8		13,0200
115 (2,3)	5,4	5,0	6,3	5,6	5,9	5,4		12,8225
73	CALVIÑO, JOSEFINA	ARGENTINA (ARG)					58,1051	
	(#53)							
423 (2,2)	5,3	5,7	5,3	5,3	5,5	5,9		11,9900
301E (2,2)	6,1	5,5	6,4	6,4	5,9	6,1		13,4750
342 (2,1)	5,9	6,0	6,4	5,8	5,9	5,9		12,4425
115 (2,3)	5,6	5,7	5,8	5,7	6,4	5,8		13,2250
74	ESPINAL, IZABELLA	PUERTO RICO (PUR)					58,0710	
	(#82)							
423 (2,2)	5,5	6,0	5,8	5,9	6,0	6,4		13,0350
301E (2,2)	5,9	6,4	5,7	5,7	5,9	5,7		12,7600
342 (2,1)	5,6	5,9	6,0	6,2	6,3	5,9		12,6000
115 (2,3)	5,5	5,6	5,4	5,7	5,6	5,4		12,7075
75	CALVO, N'HARA	COSTA RICA (CRC)					57,9375	
	(#55)							
423 (2,2)	5,4	5,9	5,2	5,7	5,4	6,0		12,3200
301E (2,2)	6,3	5,9	6,1	6,0	6,0	6,0		13,2550
342 (2,1)	5,6	5,3	5,4	6,3	6,0	6,1		12,1275
115 (2,3)	5,7	5,5	5,9	5,3	6,0	6,0		13,2825

FIGURES RESULTS - DETAILED

76	CRUZ, MARIA FERNANDA (#62)	EL SALVADOR (ESA)	57,8011					
423 (2,2)	5,8	5,5	5,4	5,9	5,5	5,7		12,3750
301E (2,2)	6,6	6,4	6,5	6,2	6,1	5,9		13,8600
342 (2,1)	5,2	5,8	5,7	6,2	5,4	5,7		11,8650
115 (2,3)	5,7	5,5	5,4	5,4	5,6	5,8		12,7650
77	COSTA, CATALINA (#31)	ARGENTINA (ARG)	57,0597					
423 (2,2)	6,4	5,9	5,7	6,0	6,0	6,0		13,1450
301E (2,2)	6,3	5,6	5,9	5,3	5,9	5,9		12,8150
342 (2,1)	5,3	5,8	5,6	6,0	5,4	5,2		11,6025
115 (2,3)	5,2	5,3	5,7	5,5	5,7	5,5		12,6500
78	KURÁN, MARIA DEL PILAR (#25)	ARGENTINA (ARG)	56,9688					
423 (2,2)	5,6	5,5	5,5	5,7	5,8	5,7		12,3750
301E (2,2)	6,9	6,8	5,9	6,4	5,9	6,2		13,9150
342 (2,1)	5,0	4,9	5,5	5,5	5,4	5,2		11,0775
115 (2,3)	5,5	5,3	5,6	5,5	5,6	5,6		12,7650
79	CAMPORA TUERO, CLARA (#17)	ARGENTINA (ARG)	56,8892					
423 (2,2)	5,3	5,2	4,9	5,8	4,9	5,6		11,5500
301E (2,2)	5,8	5,4	5,9	5,6	5,7	5,9		12,6500
342 (2,1)	6,3	5,8	6,1	5,8	6,2	6,3		12,8100
115 (2,3)	5,7	5,7	5,9	5,6	5,6	5,7		13,0525
80	MARCHETTI, VALENTINA (#83)	ARGENTINA (ARG)	56,5313					
423 (2,2)	5,3	5,7	5,0	5,5	5,6	5,7		12,1550
301E (2,2)	6,3	5,9	5,6	5,8	5,8	5,5		12,7050
342 (2,1)	5,5	6,4	5,9	5,6	5,7	6,0		12,1800
115 (2,3)	5,6	5,4	5,6	5,6	5,3	5,5		12,7075
81	CANDACHO, LIZBETH (#73)	PERÚ (PER)	56,4688					
423 (2,2)	5,7	5,8	5,4	5,8	5,4	5,7		12,4300
301E (2,2)	6,4	5,9	6,0	5,5	6,0	6,0		13,1450
342 (2,1)	5,0	5,7	5,5	5,6	6,2	5,7		11,8125
115 (2,3)	5,4	5,3	5,5	5,3	5,4	5,2		12,3050
82	COMAS, ISABEL (#54)	PUERTO RICO (PUR)	54,9205					
423 (2,2)	5,2	5,1	5,0	5,2	4,9	5,2		11,2750
301E (2,2)	6,0	5,6	5,8	5,9	5,8	5,9		12,8700
342 (2,1)	5,2	5,5	5,5	5,6	5,7	6,7		11,7075
115 (2,3)	5,2	5,6	5,6	5,5	5,3	5,3		12,4775
83	DIAZ, AMANDA VALERIA (#3)	PUERTO RICO (PUR)	53,8352					
423 (2,2)	5,0	5,0	5,0	5,5	5,9	5,4		11,4950
301E (2,2)	5,5	5,6	5,2	5,4	5,4	4,9		11,8250
342 (2,1)	5,3	5,7	5,6	5,7	5,9	5,6		11,8650
115 (2,3)	5,3	5,4	5,2	5,3	5,7	5,4		12,1900