Report Created sá. 22 may. 2021 13:31

## **Division: JUVENIL**

Figure: 1		Figu	re: 2			Figure: 3	3	Figure: 4		
423 (2,2)	(2,2) 143 (3,1)					351 (2,8)		437 (2,1)	437 (2,1)	
Ariana		Rio				Jupiter		Oceanea		
Ref:		Ref:				Ref:		Ref:		
1) CIFUENTES,		1) G(	ONZÁLE	Z, IVC	ONNE	1) CIFUE	NTES,	1) GONZÁLEZ, IVOI	1) GONZÁLEZ, IVONNE	
2) DEL VILAR, E	BEATRIZ	•	CABAL, J			2) DEL V	ILAR, BEATR	•	·	
3) OLIVERA , PA		•	ERVANT			•	RA , PATRIC	•	•	
4) ANDRADE , I		,	ÁRDENA		NIA	•	ADE , MIREY	· .	4) CÁRDENAS, SONIA	
5) ESCOBEDO,		•				•		DIA 5) VILA, PATRICIA	•	
6) MIJANGOS,		•	LLICAÑ <i>A</i>			•	IGOS, ALAYN	·	6) VILLICAÑA, CRISTINA	
7) GARCIA, SU		•	PEZ, V			•	IA, SUSANA	•	7) LOPEZ , VIRIDIANA	
•		•	)PEZ , V	ווטואו		•		•	NA	
423 (2,2)	AN, RHE		7 1	7.6	28 DE 7,0	GREES (2	•	64,0157	14 6060	
143 (3,1)	6,4 <del>1,1</del>	<del>6,0</del> 6,0	7,1 6,4	<del>7,6</del> 6,9	6,8	6,5 6,4	6,4 <del>7,1</del>		14,6960 20,1500	
351 (2,8)	5,9	5,3	7 <del>,2</del>	6,7	6,3	6,6	6,3		17,8080	
437 (2,1)	5,8	5,8	<del>6,5</del>	6,0	<del>5,3</del>	6,2	6,3		12,6420	
	ENDEZ,	JAQUE	ELINE (#	30)	AQUA	TELY (AC	PT)	63,6706		
423 (2,2)	5,8	<del>5,4</del>	6,4	<del>6,9</del>	6,4	6,3	5,7		13,4640	
143 (3,1)	<del>6,2</del>	6,5	6,6	6,9	<del>7,0</del>	6,4	7,0		20,7080	
351 (2,8)	5,8	<del>5,2</del>	6,8	<del>7,1</del>	6,1	6,2	5,9		17,2480	
437 (2,1)	6,5	6,3	6,7	6,4	<del>6,9</del>	6,3	<del>6,1</del>		13,5240	
2 SUÁREZ, MARIELA (#27)				ATLAS	S (ATS)		62,4137			
423 (2,2)	6,4	<del>5,6</del>	<del>7,3</del>	6,7	7,0	6,3	6,2		14,3440	
143 (3,1)	<del>5,4</del>	6,2	5,9	<del>6,5</del>	6,3	5,9	6,2		18,9100	
351 (2,8)	6,0	<del>5,3</del>	6,6	6,5	<del>7,1</del>	6,5	6,5		17,9760	
437 (2,1)	<del>5,2</del>	5,9	<del>6,0</del>	6,0	6,0	5,8	5,9	04 0000	12,4320	
	MAL, AN		•	7.4			MEL (COZ)	61,0922	40.4500	
423 (2,2)	5,9	<del>5,3</del>	5,7	<del>7,4</del>	6,6	6,3	5,4		13,1560	
143 (3,1) 351 (2,8)	<del>5,6</del> 5,9	5,9 <del>5,2</del>	6,2 6,7	6,2 <del>7,0</del>	<del>6,6</del> 6,3	6,5 6,4	6,3 5,4		19,2820 17,1920	
437 (2,1)	5,5 <del>5,6</del>	6,0	6,0	6,2	6,5	6,0	6,0		12,6840	
	, TRICIA		-,-	-,-		GREES (2		60,4216	,	
423 (2,2)	5,9	5 <del>,2</del>	6,6	6,5	6 <del>,7</del>	6,0	5,7	00,1210	13,5080	
143 (3,1)	<del>5,0</del>	5,6	6,1	<del>6,8</del>	6,0	6,1	6,6		18,8480	
351 (2,8)	<del>5,2</del>	5,2	5,4	<del>6,2</del>	6,2	6,2	5,8		16,1280	
437 (2,1)	<del>5,5</del>	6,1	6,4	6,3	6,2	6,3	<del>7,0</del>		13,1460	
4 VAZ	QUEZ, G	IALÍ (#	7)		SINCE	RO COZUI	MEL (COZ)	59,5647		
423 (2,2)	5,5	5,6	<del>5,2</del>	5,8	<del>6,5</del>	6,2	5,6		12,6280	
143 (3,1)	5,9	<del>6,3</del>	6,0	6,3	6,1	6,2	<del>5,8</del>		18,9100	
351 (2,8)	<del>5,4</del>	5,4	6,4	<del>6,5</del>	6,1	6,3	5,7		16,7440	
437 (2,1)	<del>5,6</del>	5,8	6,1	6,1	6,0	5,7	<del>6,3</del>		12,4740	



FIGURES RESULTS - DETAILED									
5 VAL	ADÉZ,	VALENT	INE (#36	6)	ACUATIO	CA CAL	AFIA (ACA)	58,8176	
423 (2,2)	<del>5,4</del>	5,5	5,6	<del>7,3</del>	6,0	5,5	5,5		12,3640
143 (3,1)	5,9	<del>5,5</del>	6,0	<del>6,3</del>	6,3	6,2	5,5		18,5380
351 (2,8)	5,7	<del>5,4</del>	6,6	<del>6,9</del>	6,2	5,8	5,6		16,7440
437 (2,1)	4,3	6,0	6,0	5,9	5,5	6,0	<del>6,3</del>		12,3480
6 MENA, SOFIA (#28)					LEON G	UANAJL	JATO (LEON)	57,8725	
423 (2,2)	5,4	<del>4,8</del>	<del>6,0</del>	5,7	5,4	5,2	4,8		11,6600
143 (3,1)	<del>5,0</del>	5,7	6,0	6,1	6,0	<del>6,3</del>	6,2		18,6000
351 (2,8)	5,2	<del>5,0</del>	<del>6,2</del>	6,1	6,1	5,8	5,3		15,9600
437 (2,1)	<del>5,2</del>	5,8	<del>6,2</del>	6,2	6,2	6,1	6,2		12,8100
7 TO\	/AR, CY	NTHIA (	(#24)		ACUATION	CA CAL	AFIA (ACA)	57,4431	
423 (2,2)	5,6	5,4	5,7	<del>6,0</del>	5,8	<del>5,2</del>	5,3		12,2320
143 (3,1)	<del>6,0</del>	<del>6,5</del>	6,0	6,4	6,3	6,2	6,0		19,1580
351 (2,8)	4,7	5,4	<del>6,2</del>	5,5	5,9	5,5	5,2		15,4000
437 (2,1)	5,4	5,8	<del>5,2</del>	5,2	<del>5,9</del>	5,9	5,8		11,8020
8H QUE	EK, NAT	ALIE (#	15)		28 DEGF	REES (2	8D)	57,1157	
423 (2,2)	5,7	5,5	5,3	<del>6,2</del>	6,0	5,7	<del>5,0</del>		12,4080
143 (3,1)	6,0	<del>6,3</del>	6,0	6,0	6,2	5,9	<del>5,5</del>		18,6620
351 (2,8)	<del>4,9</del>	5,1	5,6	<del>5,8</del>	5,2	5,6	5,3		15,0080
437 (2,1)	6,0	5,3	<del>6,4</del>	5,8	<del>5,2</del>	6,0	5,9		12,1800
8 GOI	NZALEZ	Z, DIANA	(#9)		SINCRO				
423 (2,2)	5,9	5,3	5,8	6,3	<del>6,4</del>	5,8	<del>5,2</del>		12,8040
143 (3,1)	<del>5,0</del>	5,9	5,7	6,0	<del>6,1</del>	6,0	5,4		17,9800
351 (2,8)	<del>5,0</del>	5,3	5,7	<del>6,6</del>	5,9	5,8	5,1		15,5680
437 (2,1)	<del>4,0</del>	4,8	<del>5,6</del>	5,6	5,3	5,6	5,4		11,2140
9 ROI	MERO,	NEELA	(#10)		ACUATION	CA CAL	AFIA (ACA)	56,4000	
423 (2,2)	5,4	5,3	5,6	<del>6,0</del>	5,8	5,2	<del>4,9</del>		12,0120
143 (3,1)	5,6	5,8	5,9	<del>6,1</del>	5,8	6,1	<del>5,3</del>		18,1040
351 (2,8)	<del>5,3</del>	5,4	5,3	<del>6,5</del>	5,8	5,9	5,4		15,5680
437 (2,1)	<del>5,8</del>	5,5	5,8	<del>5,2</del>	5,7	5,4	5,8		11,8440
10 ANS	SCHEL,	ELISA (	#8)		SINCRO	COZUN	MEL (COZ)	55,9961	
423 (2,2)	5,6	<del>5,4</del>	<del>6,5</del>	6,4	6,2	6,1	5,8		13,2440
143 (3,1)	<del>4,5</del>	5,3	5,6	5,7	5,5	<del>6,0</del>	5,6		17,1740
351 (2,8)	5,2	5,5	<del>5,1</del>	5,3	<del>5,9</del>	5,7	5,5		15,2320
437 (2,1)	<del>4,2</del>	5,0	<del>5,8</del>	5,7	5,5	5,8	5,3		11,4660
11 MO	RALES,	ANNA (	#41)		ACUATION	CA CAL	AFIA (ACA)	55,8941	
423 (2,2)	5,5	5,3	<del>6,5</del>	6,0	6,1	5,5	<del>5,1</del>		12,4960
143 (3,1)	4,8	5,6	5,7	<del>6,3</del>	5,9	5,9	5,3		17,6080
351 (2,8)	<del>5,0</del>	5,3	6,3	<del>6,8</del>	5,7	5,6	5,2		15,7360
437 (2,1)	<del>4,3</del>	5,2	5,6	5,4	5,3	5,1	<del>6,1</del>		11,1720
12 MA	-		` '				MEL (COZ)	55,7627	
423 (2,2)	5,4	<del>5,1</del>	5,7	<del>6,6</del>	6,1	5,8	5,3		12,4520
143 (3,1)	5,0	<del>6,0</del>	<del>4,5</del>	5,9	5,9	6,0	5,5		17,5460
351 (2,8)	5,0	5,2	<del>6,0</del>	5,7	5,9	5,8	<del>4,9</del>		15,4560
437 (2,1)	<del>4,0</del>	5,4	5,2	<del>5,9</del>	5,8	5,2	5,6		11,4240



FIGURES RESULTS - DETAILED											
13 QUI	ROGA,	KAMYL	A (#29)		ACUATICA CALAFIA (ACA)			55,5333			
423 (2,2)	5,6	5,2	5,5	<del>6,6</del>	5,6	5,0	<del>4,9</del> `		11,8360		
143 (3,1)	<del>4,9</del>	5,6	6,0	<del>6,2</del>	6,0	5,8	5,9		18,1660		
351 (2,8)	4,9	5,1	5,8	<del>6,6</del>	5,4	<del>4,5</del>	5,0		14,6720		
437 (2,1)	5,3	5,6	<del>6,1</del>	5,8	6,0	<del>5,0</del>	5,8		11,9700		
14 SOBARZO, MARIA PAULA (#23)					ACUATION	CA CAL	AFIA (ACA)	55,2863			
423 (2,2)	5,5	5,5	<del>5,6</del>	5,5	5,3	5,6	<del>5,1</del>		12,0560		
143 (3,1)	<del>5,4</del>	5,8	5,6	<del>6,1</del>	5,8	6,1	5,6		17,9180		
351 (2,8)	4,5	5,3	5,5	<del>5,7</del>	5,2	5,4	5,0		14,7840		
437 (2,1)	4,8	5,3	<del>5,7</del>	5,6	5,6	5,6	5,6		11,6340		
15 GON	NZALEZ	Z, ISABE	L (#31)		SINCRO	COZUN	ЛEL (COZ)	55,1745			
423 (2,2)	5,6	5,5	6,2	<del>7,3</del>	5,4	5,8	<del>5,2</del>		12,5400		
143 (3,1)	<del>5,4</del>	5,7	5,8	6,0	6,1	<del>6,2</del>	5,6		18,1040		
351 (2,8)	<del>4,9</del>	5,1	<del>5,8</del>	5,3	5,0	5,4	5,1		14,5040		
437 (2,1)	4,7	5,3	5,5	5,2	5,3	5,2	<del>5,6</del>		11,1300		
16 MAF	RTINEZ	, HANNI	A (#12)		LEON G	N GUANAJUATO (LEON) 55,0333					
423 (2,2)	5,0	5,1	5,1	<del>5,6</del>	5,3	5,2	<del>4,7</del>		11,3080		
143 (3,1)	<del>5,0</del>	5,8	6,0	5,3	5,8	<del>6,1</del>	6,0		17,9180		
351 (2,8)	<del>4,7</del>	5,2	5,5	<del>5,8</del>	5,7	5,3	5,2		15,0640		
437 (2,1)	4,4	5,7	5,3	5,8	5,8	5,6	<del>6,0</del>		11,8440		
17 DIA	Z, ESAE	BELLA (#	<del>4</del> 44)		ACUATION	CUATICA CALAFIA (ACA) 54,6059					
423 (2,2)	6,0	5,6	6,1	<del>6,4</del>	5,7	<del>5,0</del>	5,0		12,4960		
143 (3,1)	4,7	5,2	5,6	5,2	<del>5,7</del>	5,2	5,6		16,6160		
351 (2,8)	<del>4,9</del>	5,4	5,6	<del>6,3</del>	5,7	5,5	5,1		15,2880		
437 (2,1)	4,8	5,6	5,8	<del>5,9</del>	4,8	<del>4,5</del>	5,9		11,2980		
18 LAZ	O , MA	YRA (#3	5)		ACUATION	CA CAL	AFIA (ACA)	53,9431			
423 (2,2)	5,6	5,4	6,4	<del>6,5</del>	<del>5,0</del>	5,4	5,3		12,3640		
143 (3,1)	4,6	5,0	5,6	5,1	<del>5,9</del>	4,4	5,6		16,0580		
351 (2,8)	<del>5,1</del>	5,5	6,2	<del>6,3</del>	5,3	5,4	5,3		15,5120		
437 (2,1)	<del>4,6</del>	<del>5,9</del>	5,6	4,9	4,9	5,3	5,7		11,0880		
19 ZEN	ITENO,	PAULA	(#26)		ACUATION	CA CAL	53,8431				
423 (2,2)	5,6	5,2	<del>5,8</del>	5,3	<del>5,0</del>	5,3	5,0		11,6160		
143 (3,1)	<del>5,2</del>	6,0	6,1	5,7	<del>6,2</del>	5,7	5,7		18,1040		
351 (2,8)	<del>4,5</del>	5,1	<del>5,7</del>	5,2	4,7	4,8	4,5		13,6080		
437 (2,1)	<del>5,0</del>	5,2	<del>6,0</del>	5,5	5,4	5,9	5,6		11,5920		
20H NG,		_INE (#3	)		28 DEGF	•	8D)	52,6235			
423 (2,2)	5,4	<del>5,3</del>	6,3	6,0	<del>6,4</del>	5,7	5,5		12,7160		
143 (3,1)	5,8	5,8	5,8	<del>5,3</del>	5,7	5,3	<del>6,2</del>		17,6080		
351 (2,8)	4,4	4,7	5,0	5,0	<del>5,1</del>	4,9	5,0		13,7760		
437 (2,1)	3,8	3,8	<del>5,6</del>	4,8	4,9	<del>3,5</del>	5,5		9,5760		
20 PAL							JATO (LEON)	52,2882			
423 (2,2)	5,3	5,2	5,4	<del>5,6</del>	5,4	5,5	<del>5,0</del>		11,7920		
143 (3,1)	<del>1,1</del>	5,0	5,6	5,4	<del>5,7</del>	5,5	4,7		16,2440		
351 (2,8)	5,1	5,2	5,4	5,0	<del>5,5</del>	<del>4,9</del>	4,9		14,3360		
437 (2,1)	<del>4,6</del>	5,1	<del>5,8</del>	4,7	4,9	5,7	5,7		10,9620		



FIGURES RESULTS - DETAILED									
21 ZAY	'AS, RE	GINA (#	18)		AQUATE	ELY (AQ	T)	52,2000	
423 (2,2)	5,3	4,8	5,2	5,0	<del>5,4</del>	5,0	<del>4,5</del>		11,1320
143 (3,1)	<del>4,6</del>	5,5	5,8	<del>6,2</del>	6,0	6,2	5,9		18,2280
351 (2,8)	4,7	4,7	<del>5,4</del>	4,8	4,7	4,9	4,8		13,3840
437 (2,1)	4,3	4,9	<del>5,7</del>	5,4	<del>4,2</del>	5,4	5,0		10,5000
22 GONZALEZ, SOFIA (#21)					SINCRO	COZUN	MEL (COZ)	52,1627	
423 (2,2)	5,4	5,4	6,3	<del>6,7</del>	6,0	5,5	<del>4,9</del>		12,5840
143 (3,1)	<del>3,9</del>	4,9	4,8	<del>5,4</del>	5,4	5,4	5,3		15,9960
351 (2,8)	<del>4,6</del>	4,7	<del>5,4</del>	5,2	5,2	5,3	4,6		14,0000
437 (2,1)	4,4	5,4	5,2	5,0	5,0	<del>5,5</del>	4,7		10,6260
23 FLC	RES, N	ATALIA	(#16)		SINCRO	COZUN	ЛEL (COZ)	51,7569	
423 (2,2)	4,8	4,9	<del>6,0</del>	5,0	5,7	5,6	4,9		11,4840
143 (3,1)	5,3	5,6	5,3	5,7	<del>6,1</del>	6,0	<del>5,0</del>		17,2980
351 (2,8)	4,3	4,6	<del>5,2</del>	4,0	4,6	5,1	4,7		13,0480
437 (2,1)	4,8	<del>5,9</del>	4,8	5,2	5,3	5,4	5,4		10,9620
24 TEF	RÁN, GA	BRIELA	(#2)		CODE G	UANAJI	JATO (CODE)	51,7078	
423 (2,2)	5,0	<del>4,9</del>	<del>5,9</del>	5,8	5,8	5,3	5,0		11,8360
143 (3,1)	<del>4,2</del>	5,6	5,5	5,1	5,3	<del>5,7</del>	5,3		16,6160
351 (2,8)	4,7	4,8	5,1	5,3	5,0	<del>5,5</del>	4,8		14,0000
437 (2,1)	<del>4,0</del>	4,2	5,3	5,4	5,4	<del>5,7</del>	4,2		10,2900
25 PIN	TO, ARI	ALY (#3	4)		ACUATION	CA CAL	AFIA (ACA)	51,2510	
423 (2,2)	5,3	5,3	<del>5,7</del>	<del>5,0</del>	5,6	5,1	5,0		11,5720
143 (3,1)	<del>4,0</del>	4,5	<del>5,3</del>	5,0	5,0	5,2	4,9		15,2520
351 (2,8)	5,5	5,3	<del>5,6</del>	5,5	5,1	5,3	<del>4,7</del>		14,9520
437 (2,1)	4,3	5,2	<del>5,4</del>	4,7	5,0	4,9	5,2		10,5000
26 GRI	MALDO	, VALEF	RIA (#19)	)	LEON G	UANAJL	JATO (LEON)	50,4059	
423 (2,2)	5,3	5,0	<del>5,6</del>	5,2	5,0	4,8	<del>4,6</del>		11,1320
143 (3,1)	<del>4,5</del>	5,2	5,5	<del>5,9</del>	5,3	5,0	5,2		16,2440
351 (2,8)	4,5	4,6	<del>5,2</del>	4,4	5,1	4,9	<del>4,0</del>		13,1600
437 (2,1)	<del>1,1</del>	5,2	<del>5,6</del>	5,2	4,4	5,6	5,5		10,8780
27 DEL	GADO,	MARIA	PAULA (	(#25)	LEON G	UANAJL	JATO (LEON)	50,3941	
423 (2,2)	4,3	4,5	4,8	<del>5,0</del>	4,7	4,5	4,6		10,1640
143 (3,1)	<del>3,9</del>	5,4	5,2	<del>5,7</del>	5,2	5,0	5,0		15,9960
351 (2,8)	<del>4,8</del>	5,1	5,3	<del>5,5</del>	5,1	5,2	4,8		14,2800
437 (2,1)	<del>4,0</del>	5,5	<del>5,9</del>	5,0	5,0	5,3	5,3		10,9620
28 MAI	NZANO,	VANES	SA (#20)	)	SINCRO	COZUN	ЛEL (COZ)	49,6882	
423 (2,2)	4,9	5,3	5,3	<del>5,6</del>	5,3	4,9	4,4		11,3080
143 (3,1)	<del>4,0</del>	4,8	5,0	<del>5,5</del>	5,2	5,3	5,0		15,6860
351 (2,8)	4,4	4,5	<del>5,3</del>	4,5	5,0	5,0	<del>4,3</del>		13,1040
437 (2,1)	4,7	<del>4,0</del>	5,3	5,0	<del>5,4</del>	5,0	5,2		10,5840
29 CHI	CO, SO	FIA (#38	3)		LEON G	UANAJL	JATO (LEON)	49,6490	
423 (2,2)	5,2	5,0	5,0	<del>5,4</del>	4,4	4,5	<del>4,2</del>		10,6040
143 (3,1)	<del>4,6</del>	<del>5,8</del>	5,0	5,4	5,7	5,2	5,5		16,6160
351 (2,8)	4,5	4,6	5,0	5,0	<del>4,2</del>	<del>5,2</del>	4,8		13,3840
437 (2,1)	4,6	5,0	<del>3,4</del>	5,2	4,2	4,9	<del>5,9</del>		10,0380



FIGURES RESULTS - DETAILED									
30 NIE	TO. VAI	NESSA (					JATO (LEON)	49,4098	
423 (2,2)	5,1	5,0	5 <del>,5</del>	5,1	5,2	5,3	4,5	.0, .000	11,3080
143 (3,1)	4 <del>,7</del>	5,7	5,5	5,9	5,6	<del>6,2</del>	5,1		17,2360
351 (2,8)	4,6	4,8	4,8	<del>4,2</del>	4,6	4,7	4,5		12,9920
437 (2,1)	<del>1,1</del>	4,5	4,5	4,0	4,0	<del>5,0</del>	4,1		8,8620
31 TOF	RRES, D	APHNE	(#33)		LEON G	UANAJL	JATO (LEON)	48,9078	
423 (2,2)	4,6	5,2	5 <del>,3</del>	5,3	5,1	4,8	4 <del>,5</del> `		11,0000
143 (3,1)	5,0	<del>5,5</del>	5,5	<del>4,9</del>	5,3	5,0	5,0		15,9960
351 (2,8)	<del>4,0</del>	<del>5,0</del>	5,0	4,3	4,4	4,4	4,1		12,4320
437 (2,1)	4,3	4,9	<del>5,7</del>	5,3	4,9	<del>4,2</del>	5,5		10,4580
32 DEL	PILAR	, MARÍA	(#43)		KINHA (I	KIH)		47,1922	
423 (2,2)	<del>4,1</del>	5,1	5 <del>,4</del>	4,6	5,2	5,0	4,7		10,8240
143 (3,1)	<del>2,5</del>	4,9	4,4	4,7	5,0	3,9	<del>5,2</del>		14,1980
351 (2,8)	<del>4,5</del>	5,0	4,9	4,5	4,8	<del>5,2</del>	4,9		13,4960
437 (2,1)	<del>3,6</del>	<del>5,0</del>	5,0	4,5	4,0	4,5	4,9		9,6180
33 LUN	IA, SAM	1ANTHA	(#13)		ACADEN	ИІА СЕС	UFID (CECU)	47,1196	
423 (2,2)	<del>4,0</del>	4,1	4,5	4,0	4,4	4,3	4,0		9,1520
143 (3,1)	4,8	5,5	5,4	<del>6,0</del>	5,2	5,6	5,2		16,6780
351 (2,8)	4,5	4,5	4,4	<del>4,9</del>	<del>4,2</del>	4,2	4,4		12,3200
437 (2,1)	<del>3,5</del>	5,0	4,3	<del>5,6</del>	4,3	5,2	4,8		9,9120
34 CAS	STELÁN	l, ALISO	N (#42)		SIREVE	R (SIRE)	)	43,7314	
423 (2,2)	4,0	5,0	<del>5,2</del>	4,4	4,7	3,8	4,3		9,8560
143 (3,1)	<del>2,9</del>	4,2	4,5	4,9	<del>5,0</del>	4,0	4,6		13,7640
351 (2,8)	4,4	4,4	<del>5,1</del>	<del>3,9</del>	4,2	4,5	4,0		12,0400
437 (2,1)	3,9	4,7	<del>3,8</del>	4,6	4,1	4,0	<del>5,0</del>		8,9460
35 GUI	LLEN, C	CAMILA	(#11)		ACADEN	иа сес	UFID (CECU)	41,7588	
423 (2,2)	4,6	5,2	5,0	<del>5,3</del>	5,0	4,9	4,3		10,8680
143 (3,1)	<del>3,9</del>	5,2	5,8	<del>6,2</del>	5,9	5,8	5,8		17,6700
351 (2,8)	4,9	5,1	5,1	<del>5,6</del>	5,0	5,0	<del>4,7</del>		14,0560
437 (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
36 ARE	NAS, E	ELISA (#	37)		LEON G	UANAJL	JATO (LEON)	38,3647	
423 (2,2)	3,8	4,8	4,8	<del>5,0</del>	4,7	4,2	4,0		9,9000
143 (3,1)	<del>1,1</del>	<del>5,3</del>	5,2	4,8	4,9	5,3	5,0		15,6240
351 (2,8)	4,6	4,4	5,4	<del>5,7</del>	4,9	5,0	<del>4,2</del>		13,6080
437 (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
37 CAN	ЛАСНО	, ANGÉL	_ICA (#32	2)	SIREVE	R (SIRE)	)	36,4216	
423 (2,2)	<del>4,2</del>	5,0	4,7	4,2	<del>5,2</del>	4,4	4,2		9,9000
143 (3,1)	<del>3,9</del>	4,8	4,4	<del>5,1</del>	5,1	4,5	5,1		14,8180
351 (2,8)	<del>4,0</del>	4,9	4,7	4,2	4,1	<del>5,0</del>	4,3		12,4320
437 (2,1)	<del>0,0</del>	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000
38 RUEDA, DIAN (#4)					SAN NIC	,	SN)	34,8765	
423 (2,2)	4,5	4,6	<del>4,8</del>	4,4	<del>4,2</del>	4,8	4,6		10,0760
143 (3,1)	<del>3,5</del>	<del>4,8</del>	4,0	4,6	4,8	4,6	4,7		14,0740
351 (2,8)	4,0	4,3	4,4	<del>3,7</del>	4,0	4,2	3,9		11,4240
437 (2,1)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		0,0000

