

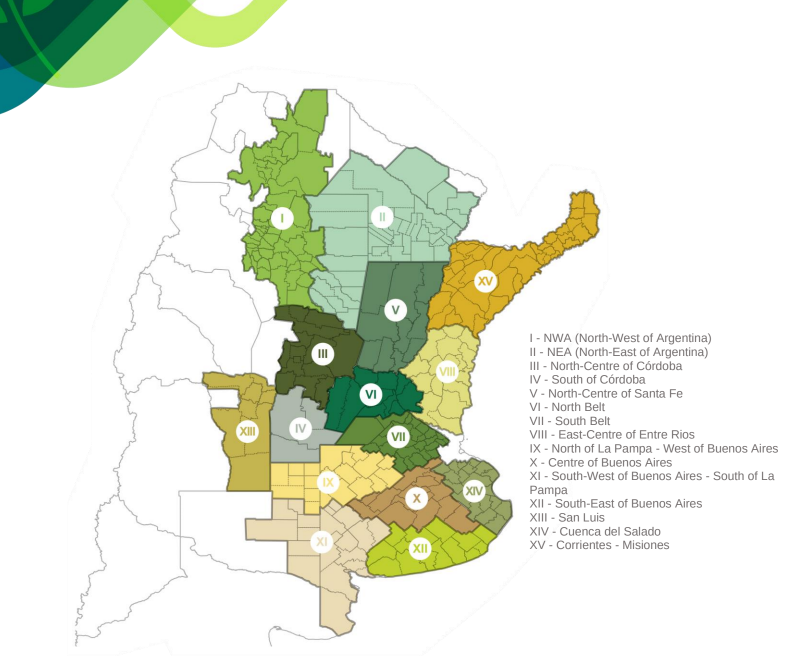


DEPARTMENT OF AGRICULTURAL ESTIMATES

Constantia · et · Jordan

ISSN 2591-4715

DEPARTMENT & REGIONS



HEAD OF DEPARTMENT

Esteban J Copati ecopati@bc.org.ar

CROP ANALYST Martin López martinlopez@bc.org.ar

CROP ANALYST Daniela A. Venturino *dventurino* @bc.org.ar

CROP CONDITION ANALYST

Sofía Console Insúa sconsoleinsua@bc.org.ar Soybean

Matías Mihura *mmihura*@bc.org.ar Corn

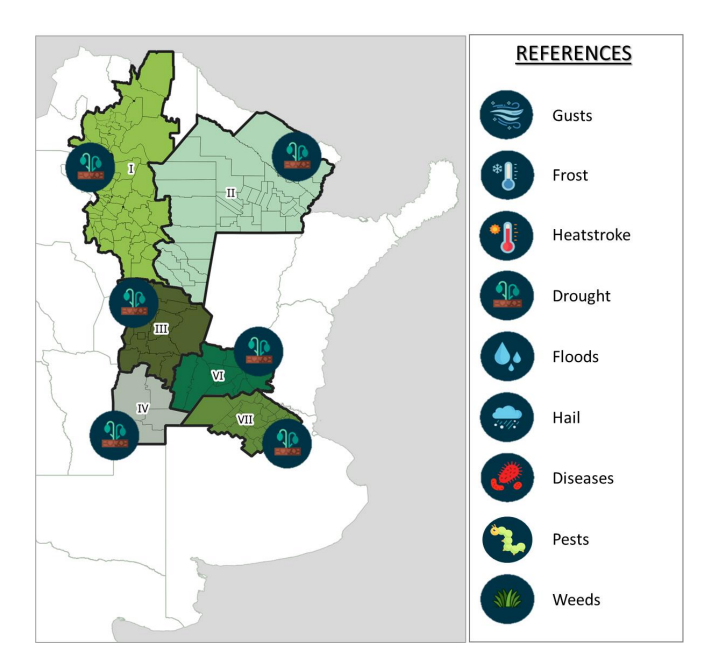
María Victoria De Carli mdecarli@bc.org.ar Wheat & Sunflower

CONTACT

123 Corrientes Avenue C1043AAB - CABA Phone: +54 11 4515 8200 | 8300 estimacionesagricolas@bc.org.ar Twitter: @estimacionesbc

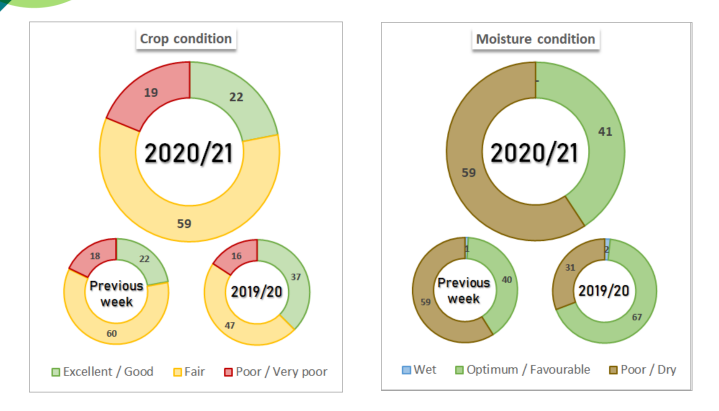
ISSN 2591-4715

RECENT ADVERSE EVENTS

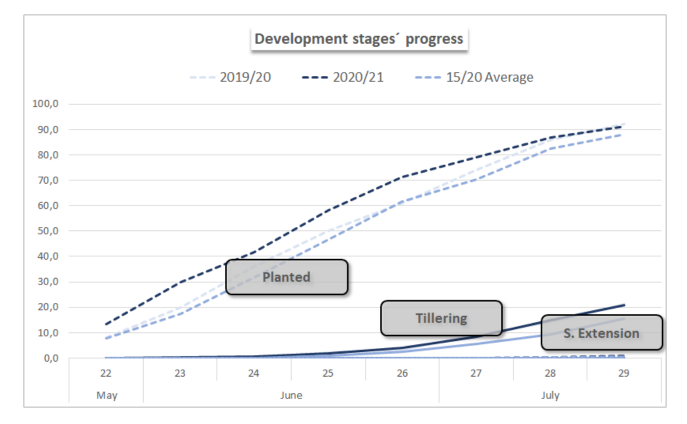


METHODOLOGY

Findings of the survey conducted through July 15, 2020. The areas under analysis in this report account for 90% of the crops planted area. The regional development data is published once planting is complete. The national planting and harvest progress, as well as the phenological data of the crops derive from the final area projection, while the moisture and crop condition derive from the planting progress to date.

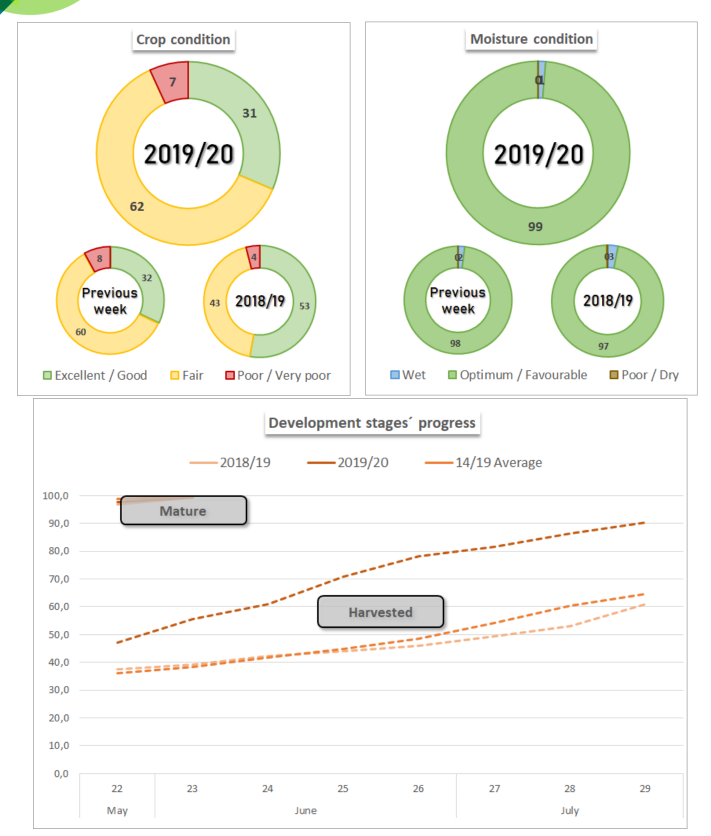


Wheat 2020/21



Regional participation in the total national area (%)															
Regions	VI	Ш	XII	VII	XI	IX	V	IV	Ш	1	Х	VIII	XIV	XV	XIII
Nat. Part. 2019/20	13,1	7,9	11,0	10,0	9,8	9,2	7,7	5,7	5,6	6,2	6,1	5,1	2,0	0,4	0,2
Hist. Nat. Part.	13,3	11,6	9,7	9,5	9,3	8,3	6,9	6,6	6,8	6,1	5,3	4,6	1,6	0,3	0,2
Moisture o	onditio	n, Crop	conditi	on & De	evelopr	nent st	ages					Week 29			
Regions		Adverse event Season			Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Tillering	Steam Extension	Heading	Ripening	Mature	Harvested
			20/	/21		-		61,0	100,0	59,0	12,0	-	-	-	-
I - NOA	Dro	ught	19/20		96,0			98,0	100,0	63,0	14,0	-	-	-	-
			15/20 Average			-		-	100,0	51,0	10,0	-	-	-	-
			20/	/21		-	62,0		100,0	34,0	3,0	-	-	-	-
II - NEA	Dro	ught	19/	/20		91,0		97,0	98,0	24,0	1,0	-	-	-	-
			15/20 Average		-		-		99,6	26,2	2,0	-			-
			20/	/21		-		52,0	100,0	31,0	-	-	-	-	
III - CN Cba	Dro	ught	19/	/20		96,0	99,0		100,0	33,0	-	-	-	-	-
			15/20 A	Average	-		-		99,4	32,0	-			-	-
IV - S Cba			20/	/21		-		63,0	100,0	24,0	-	-		-	-
	Dro	ught	19/	/20		95,0		100,0	100,0	27,0	-	-	-	-	-
			15/20 A	Verage	-			-	97,8	18,4	-	-	-	-	-
			20/	/21		60,0		100,0	100,0	30,0	-	-	-	-	
V - CN S Fe			19/	/20		97,0		95,0	94,0	26,0	-	-	-	-	-
			15/20 A	Verage		-		-	97,0	18,2	-	-	-	-	-
VI - Núcleo			20/	/21	-			72,0	100,0	25,0	-	-	-	-	-
Norte	Dro	ught	19/	/20		100,0		100,0	100,0	33,0	-	-	-	-	-
Norte			15/20 A	Verage		-		-	94,0	17,0	-	-	-	-	-
			20/	/21		-		-	91,8	-	-	-	-	-	
VII - Núcleo Sur	Dro	ught	19/20		99,		99,0	-	97,0	-	-	-	-	-	-
Sur			15/20 A	Average		-		-	83,8	-	-	-	-	-	-
			20/	/21		63,0		-	91,5	-	-	-	-	-	-
IX - N LP - S BA			19/	/20		94,0		-	91,0	-	-	-	-	-	-
DA			15/20 Average		-		-		85,6	-	-	-	-	-	-
			20/	/21		100,0		-	86,3	-	-	-	-	-	-
X - Ctro BA			19/	/20		98,0		-	78,0	-	-	-	-	-	-
			15/20 Average					-		-	-	-	-	-	-
XI - SO BA -	¥1. 60.51		20/21			100,0		-	87,1	-	-	-	-	-	-
S LP			19/	/20		97,0		-	82,0	-	-	-	-	-	-
315			15/20 A	verage		-		-	72,8	-	-	-	-		-
			20/	/21		100,0		-	58,3	-	-	-	-	-	-
XII - SE BA			19/	/20		99,0		-	68,0	-	-	-	-	-	-
			15/20 A	verage		-		-	63,6	-	-	-	-		-
			20/	/21		40,7		81,2	91,3	20,8	0,9	-	-	-	-
National			19/	/20		96,7		98,7	92,0	21,1	1,0	-	-	-	-
			15/20 A	Average		-		-	88,0	15,6	0,8	-	-	-	-

Corn 2019/20



	Regional participation in the total national area (%)														
Regions	Ш	IV	VI	IX		VII	1	Х	XIII	VIII	V	XII	XI	XIV	XV
Nat. Part.															
2019/20 1	14,3	12,6	10,6	10,6	10,0	8,6	5,7	5,2	5,2	5,1	3,7	3,7	2,6	1,8	0,5
Hist, Nat.	47	12.0	10.5	10.0	0.0	0.7	6.5			4.2	2.0	2.2	2.0	4 7	0.6
Part.	14,7	12,6	10,5	10,8	9,9	8,7	6,5	5,5	4,4	4,2	3,9	3,2	2,9	1,7	0,6
Moisture cond	dition,	, Crop c	onditior	n & Dev	elopmei	nt stage	s							Week 29	
Regions Ac	Adverse event				Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Leaf Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested
			19/			100,0		91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0
I - NWA			18/19		100,0		100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,0
			14/19 Average			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	31,1
			19/			100,0		92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0
II - NEA			18/			91,0	-	87,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	31,0
			14/19 A			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,6
III - NCnt			19/			100,0		99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,7
Cba			18/		-	98,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	42,9
			14/19 A			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	52,0
			19/		100,0			98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	84,4
IV - S Cba			18/		-	99,0	-	99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	47,0
			14/19 A 19/			99,0		94,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	100,0 100,0	56,5 89,0
V - NCnt S			19/			99,0 97,0		94,0 95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0 64,0
Fe			14/19 A		-	97,0	-	93,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	67,6
			14/19/	_		100,0		97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6
VI - North			13/			97,0		97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,0
Belt			14/19 A		-	57,0	-	57,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,1
			19/	_		98,0		94,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,0
VII - South			-			96,0		96,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,1
Belt					-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,2
						97,0		95,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	87,6
IX - N LP -			-			97,0		99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,9
W BA						-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	77,3
				-		96,0		91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,9
X - Cnt BA			18/	/19		98,0		97,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	75,0
			14/19 A	verage		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0
			19/	20		95,0		90,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	80,6
XII - SE BA			18/19 14/19 Average 19/20 18/19 14/19 Average 19/20 18/19 14/19 Average 19/20 18/19 14/19 Average 19/20			93,5		98,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	62,3
			14/19 A	Verage		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	64,7
XIII - San			19/	20		100,0		81,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,9
Luis			18/			100,0		98,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	39,8
Luis			14/19 A	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	57,8
		T	19/	20		98,7		93,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	90,4
National			18/	/19		96,8		96,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	61,0
			14/19 A	verage		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	64,5

Early Corn 2019/20

Regional participation in the total national area (%)																			
Regions	II	VI	VII	IX			Х	VIII	IV	XII	V	XI	XIII	XIV	XV				
Nat. Part.																			
2019/20	16,0	16,0	12,8	11,0	9,1	5,5	5,3	5,3	5,2	3,8	2,7	2,6	2,1	1,8	0,8				
Hist. Nat.	42.5	47.0	42.0	10.0			6.0	F 0	6.5	4.5	2.0	2.0	2.4	2.0	0.6				
Part.	12,5	17,2	13,9	10,6	7,7	4,2	6,0	5,2	6,5	4,5	3,0	3,8	2,1	2,0	0,6				
Moisture co	ondition	, Crop c	onditio	n & Dev	elopme	nt stage	S							Week 29					
Zone	Advers	e event	Season		Season		Moist Condit Season Favoura Optim		ition able / Condition Fair		Planted	Leaf Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested		
			19,	/20		100,0		91,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	76,0				
I - NWA			18/19			100,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	40,0				
			14/19/	Average	-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	36,0				
			19,	/20		100,0		92,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	89,0				
II - NEA			18/19		91,0		87,0		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	31,0				
			14/19/	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	44,1				
III - NCnt			19,	/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
Cba			18,	/19	-		-		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
CDa			14/19/	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	92,3				
			19,	/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
IV - S Cba			18,	/19		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
			14/19 Average		-			-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,2				
V - NCnt S			19/20			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
Fe				/19		-	L	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
			14/19/	Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,5				
VI - North			19,	/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
Belt			18,	/19		-	L	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
Den			14/19/	_		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3				
VII - South			19,	/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
Belt			18,		_	-	L	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
ben			14/19/			-	<u> </u>	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,6				
IX - N LP -				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
W BA			18,		_	-	L	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
			14/19/	-		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,1				
				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
X - Cnt BA				/19		-	L	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
			14/19/	-		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	97,2				
			-	/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
XII - SE BA				/19	-	96,0		99,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,0				
			14/19/			-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	88,4				
XIII - San				/20		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
Luis			-	/19	-	-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0				
				Average		-		-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	94,8				
			19,	/20		99,9		91,5	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	95,9				
National			18,	/19		94,3	L	91,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	78,0				
			14/19/	Average		-	r	-	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	81,7				

Late Corn 2019/20

Regional participation in the total national area (%)															
Regions	III	IV	XIII	IX	V	X	VIII	XII	XI	VI	XIV	VII	Ш	1	XV
Nat. Part. 2019/20	29,0	24,8	10,2	9,9	5,4	5,0	4,7	3,5	2,6	1,7	1,7	1,6	0,0	0,0	0,0
Hist. Nat. Part.	25,3	18,7	6,6	11,1	4,8	4,9	3,1	1,8	1 , 9	3,8	1,4	3,5	7,4	5,2	0,5
Moisture co	ondition	, Crop c	onditio	n & Dev	elopme	nt stage	s							Week	29
Regions	Adverse event		Season		Moisture Condition Favourable / Optimum		Crop Condition Fair / Excellent		Planted	Leaf Development	Pollination	Silking	Grain Growth	Mature	Harvested
III - NCnt Cba			19/20 18/19 14/19 Average		100,0 98,0		99,0 100,0		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	93,0 33,0 41,8
IV - S Cba			19/20 18/19 14/19 Average		100,0 99,0		98,0 99,0		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	79,0 34,0 39,2
V - NCnt S Fe			19/20 18/19 14/19 Average		99,0 97,0		94,0 95,0		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	80,0 45,0 53,0
VI - North Belt			19/20 18/19 14/19 Average		100,0 97,0		-	97,0 97,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	94,0 63,0 66,4
VII - South Belt			18,	/20 /19 Average		98,0 96,0 -	-	94,0 96,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	85,0 61,0 69,8
IX - N LP - W BA			19/20 18/19 14/19 Average		97,0 97,0		95,0 99,0		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	65,0 62,0 57,0
X - Cnt BA			19/20 18/19 14/19 Average		96,0 98,0		91,0 97,0		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	72,0 55,0 57,4
XII - SE BA			19/20 18/19 14/19 Average		95,0 93,0		90,0 98,0		100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	45,0 37,0 26,2
XIII - San Luis			18,	/20 /19 Average	-	100,0 100,0 -	-	81,0 98,0 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	85,0 25,0 47,4
National			18,	/20 /19 Average	98,2 97,9			93,7 98,6 -	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	100,0 100,0 100,0	81,4 40,6 45,9