



# PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

20 DE MAYO DE 2021



## DEPARTAMENTO & REGIONES

### JEFE DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Esteban J. Copati  
[ecopati@bc.org.ar](mailto:ecopati@bc.org.ar)

### ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Martín López  
[martinlopez@bc.org.ar](mailto:martinlopez@bc.org.ar)  
Maíz y Sorgo

### ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Daniela A. Venturino  
[dventurino@bc.org.ar](mailto:dventurino@bc.org.ar)  
Trigo y Girasol

### ANALISTA DE CULTIVO

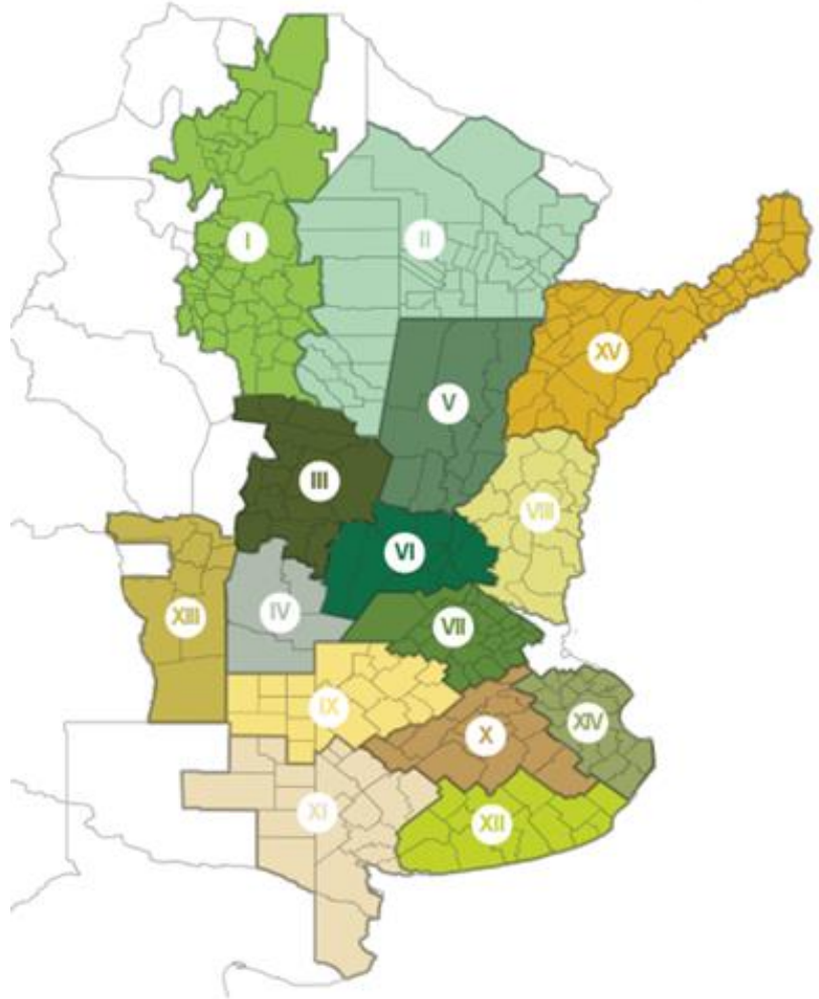
Ing. Andrés Paterniti  
[apaterniti@bc.org.ar](mailto:apaterniti@bc.org.ar)  
Soja y Cebada

### RELEVAMIENTO TELEFÓNICO DE DATOS Y ANÁLISIS DE ESTADO Y CONDICIÓN DE CULTIVOS

Sofía Console Insúa  
[sconsoleinsua@bc.org.ar](mailto:sconsoleinsua@bc.org.ar)

Juan F. De Aramburu  
[jdearamburu@bc.org.ar](mailto:jdearamburu@bc.org.ar)

Justo Fernández Vidal  
[jfernandez@bc.org.ar](mailto:jfernandez@bc.org.ar)



I - NOA (Noroeste Argentino)  
II - NEA (Noreste Argentino)  
III - Centro-Norte de Córdoba  
IV - Sur de Córdoba  
V - Centro-Norte de Santa Fe  
VI - Núcleo Norte  
VII - Núcleo Sur  
VIII - Centro-Este de Entre Ríos

IX - Norte de La Pampa - Oeste de Buenos Aires  
X - Centro de Buenos Aires  
XI - Sudoeste de Buenos Aires - Sur de La Pampa  
XII - Sudeste de Buenos Aires  
XIII - San Luis  
XIV - Cuenca del Salado  
XV - Corrientes - Misiones

### CONTACTO

Av. Corrientes 123  
C1043AAB - CABA  
Tel.: +54 11 4515 8200 | 8300  
[estimacionesagricolas@bc.org.ar](mailto:estimacionesagricolas@bc.org.ar)  
Twitter: @estimacionesbc

*Agradecemos el aporte de nuestra Red de  
Colaboradores en todo el país.*

## COMIENZA LA CAMPAÑA FINA 2021/22 CON LA SIEMBRA DE LAS PRIMERAS 226.000 HECTÁREAS DE TRIGO

En la última semana se dio comienzo al ciclo de trigo 2021/22 con la incorporación de más de 226 mHa, concentradas fundamentalmente en el norte del área agrícola nacional. Esta superficie representa el 3,5 % de las 6,5 MHa estimadas para la nueva campaña. A la fecha, se registra una demora interanual de 1,5 puntos porcentuales, debido principalmente a la falta de humedad superficial en amplios sectores del noroeste de la región productiva. No obstante, los pronósticos de lluvias para este fin de semana impulsarían las labores durante los próximos días, sin embargo, se afianza la opción de omitir cultivos de invierno y conservar la humedad para la próxima campaña gruesa.

Por otro lado, al presente informe se ha recolectado el 85,4 % de la superficie apta con los mayores progresos registrados sobre el Centro-Norte de Santa Fe y el Centro de Buenos Aires. Junto a la provincia de Córdoba, estas regiones informan rindes por encima de los esperados y de continuar con dicha tenencia el volumen al cierre de campaña podría finalizar levemente por encima a nuestra actual proyección. Mientras que la soja de primera informa un avance de cosecha del 91,8 % y un rinde medio de 29,3 qq/Ha, luego de un avance intersemanal de 26,4 puntos, el 71,4 % de los cuadros de segunda ya fue cosechado. La producción acumulada se eleva a 38,7 MTn y la proyección al cierre de campaña se mantiene en 43 MTn.

Finalmente, luego de relevar una semana con buen tiempo en gran parte del área agrícola nacional, continuaron las labores de cosecha de maíz con destino grano comercial. A la fecha la recolección se ubica en el 27,6 % del área apta luego de relevar un avance intersemanal de 3 puntos porcentuales. Durante la última semana se dio inicio a las labores en las regiones del NOA y NEA. Los rindes registrados se mantienen cercanos a las expectativas iniciales, con las mejores productividades ubicadas en el Núcleo Norte. Frente a este panorama mantenemos la actual estimación de producción de 46 MTn, 5,5 MTn menos que las recolectadas el ciclo previo (Producción 2019/20: 51,5 MTn).

### TRIGO

El área proyectada para el ciclo 2021/22 es de 6,5 MHa, de las cuales ya se sembró el 3,5%. A la fecha se registra una demora interanual de 1,5 puntos porcentuales.

### MAÍZ

El avance de recolección nacional es del 27,6 % del área apta. La estimación de producción es de 46 MTn, 5,5 MTn menos que la campaña previa (Producción ciclo 2019/20: 51,5 MTn).

### SOJA

El avance nacional de cosecha se eleva al 85,4 % de la superficie apta. Con una producción acumulada de 38,7 MTn, el rinde medio nacional se ubica en 27,5 qq/Ha. La proyección para la campaña se mantiene en 43 MTn



## TRIGO

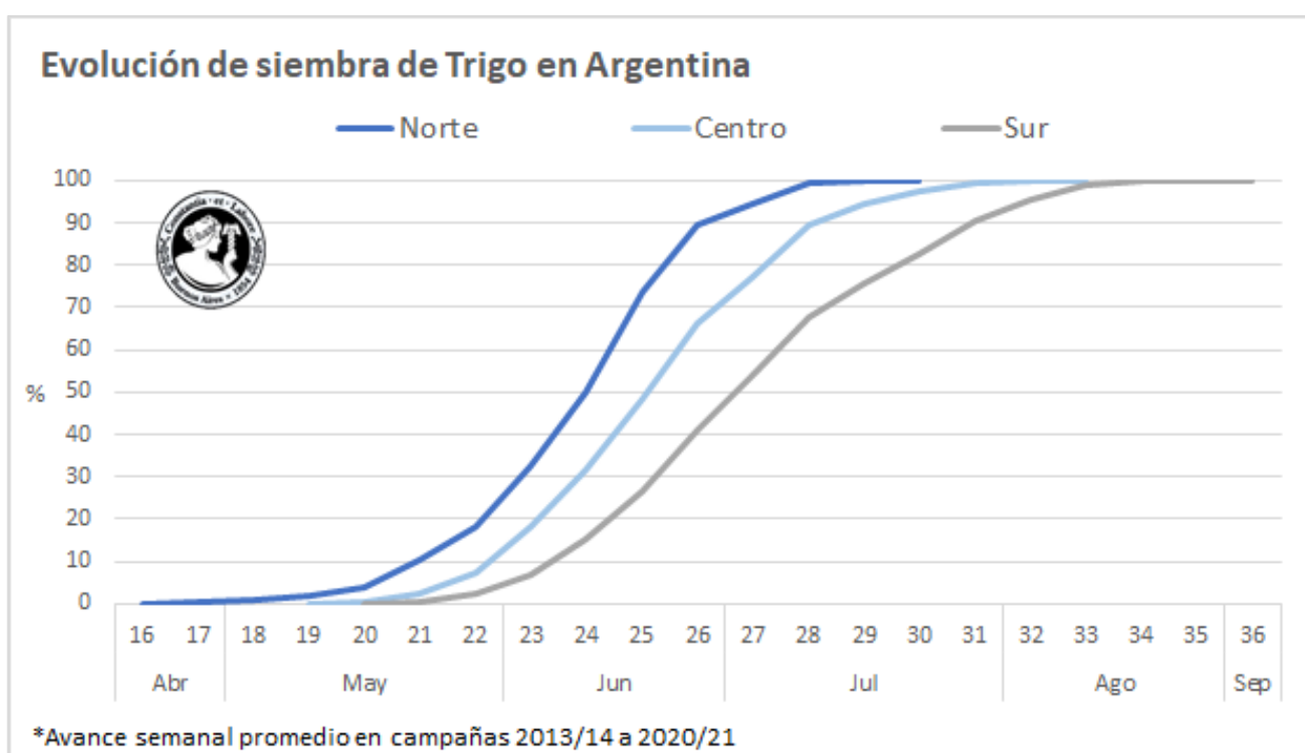
En el presente informe se da inicio a la campaña fina 2021/22 con un avance de siembra total nacional del 3,5 % de las 6,5 MHa proyectadas. Este porcentaje equivale a poco más de 226 mHa incorporadas, que se concentran fundamentalmente en las regiones del norte del área agrícola. El actual avance presenta una demora interanual de 1,5 puntos porcentuales, debida principalmente a la falta de humedad superficial en sectores del noroeste agrícola. En cuanto a los pronósticos, se espera para este fin de semana un frente de tormenta que favorecería el progreso de las tareas en las próximas semanas.

En los últimos días, se han registrado importantes progresos de siembra para la región NOA, fundamentalmente en el departamento de Anta. Sin embargo, también se detecta una demora interanual por encima a los 10 puntos porcentuales, debido a la falta de humedad superficial que impide mantener el ritmo de los trabajos a campo.

**DE LAS 6,5 MHA PROYECTADAS PARA EL CICLO 2021/22 YA SE ENCUENTRAN SEMBRADAS EL 3,5 %, CONCENTRADAS SOBRE EL NORTE DEL ÁREA AGRÍCOLA.**

Por otra parte, en el NEA y Centro-Norte de Córdoba, se han implantado los primeros lotes del cereal, a la espera de las lluvias pronosticadas para este fin de semana. En estas regiones, la posibilidad de recuperar el área resignada durante el ciclo previo está ligada a la humedad disponible para la siembra. No obstante, la opción de reservar el perfil para la campaña gruesa limita esa intención de expansión de área.

Finalmente, sobre el centro y sur del área agrícola también se relevó el inicio de la actividad con la siembra de los primeros lotes de trigo. Algunos productores puntuales se han inclinado por una siembra temprana de los ciclos más largos, en búsqueda de una liberación más temprana de los lotes para la campaña gruesa.



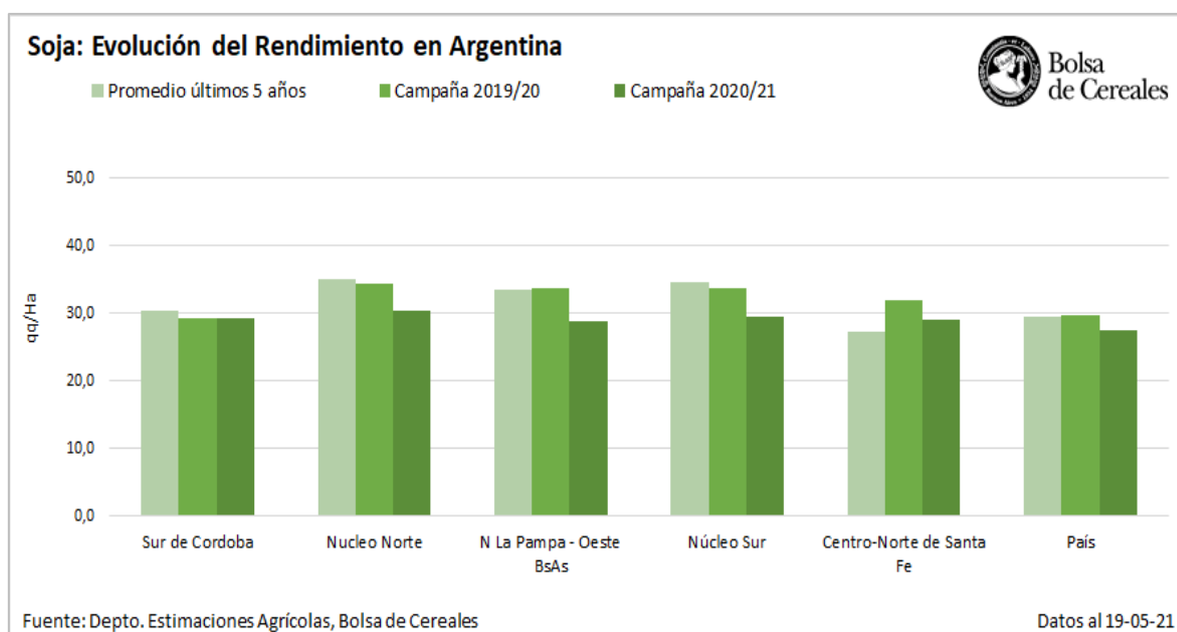
## SOJA

Favorecida por las condiciones de la última semana, la cosecha de soja registró un progreso intersemanal de 14,8 puntos y el avance nacional se eleva al 85,4 % del área apta. Mientras el 91,8% del área de soja de primera ya fue recolectada, informando un rendimiento medio semanal de 27,3 qq/Ha, el 71,4 % de la superficie de segunda fue cosechada reportando un rinde medio, a la fecha, de 22,4 qq/Ha. La proyección de producción se mantiene en 43 MTn.

La cosecha de soja de primera se encuentra en su tramo final y durante los próximos días amplios sectores del área agrícola podrían dar por concluida las labores de trilla. Los mayores progresos intersemanales fueron informados sobre el Centro-Norte de Santa Fe, Centro de Buenos Aires y el Sudoeste de Buenos Aires-Sur de la Pampa, con un avance promedio de 36 puntos. Sin embargo, la falta de piso en los bajos continúa condicionando las labores en las regiones mencionadas. Las mismas dependen de las condiciones climáticas de la próxima semana para poder continuar con la recolección. Aún resta por cosecharse unas 935 mHa, con más de un 55% de dicha superficie concentrado sobre el extremo norte del país.

**EL AVANCE NACIONAL DE COSECHA CUBRE EL 85,4% DE LA SUPERFICIE APTA Y LA PRODUCCIÓN ACUMULADA SE ELEVA A 38,7 MTN.**

Paralelamente, informando un avance intersemanal de 26,4 puntos, la recolección de cuadros de segunda alcanza a cubrir el 71,4 % de la superficie apta. Las labores se concentraron principalmente sobre el Centro-Norte de Santa Fe y el Centro de Buenos Aires. El Núcleo Sur, afectada por el déficit hídrico durante los meses de febrero y marzo, informó rendimientos mínimos de 5 qq/Ha en la localidad de Baradero y máximos de 32 qq/Ha en las localidades de Villa Cañas y Colon. Con un rinde medio de 19,6 qq/Ha, la región informa una caída del 22,4% con respecto al promedio de las últimas 5 campañas (Rinde medio últimas 5 campañas: 25,27 qq/Ha). Al mismo tiempo, mientras gran parte del área implantada informa resultados heterogéneos e inclusive por debajo de las expectativas iniciales, la provincia de Córdoba reporta un rinde medio de 27,5 qq/Ha, unos 2 qq/Ha por encima al promedio de las últimas 5 campañas. De continuar con dicha tendencia podría modificar nuestra actual proyección de producción.



## MAÍZ

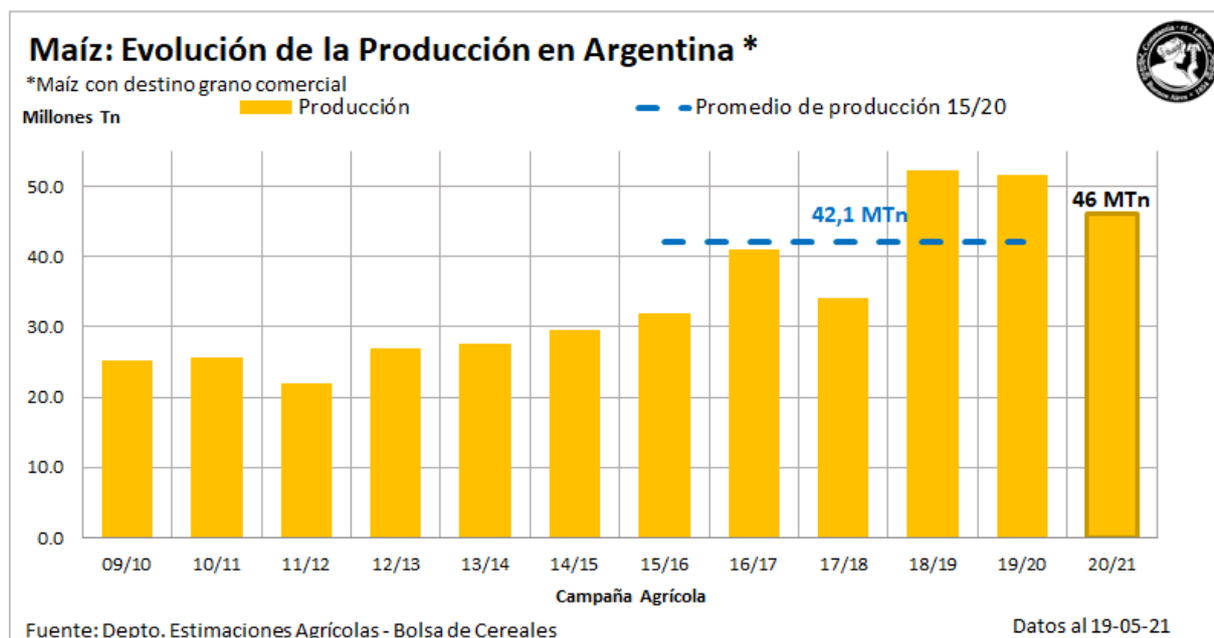
Desde nuestro informe previo la recolección de maíz con destino grano comercial se extendió por toda el área agrícola nacional. Junto con la cosecha de lotes tempranos, se comenzó a relevar el inicio de las labores sobre planteos tardíos en las provincias de Santa Fe y Entre Ríos. A la fecha ya se logró recolectar el 27,6 % del área apta, luego de relevar un avance intersemanal de 3 puntos porcentuales. Aún se mantiene una demora en las labores en comparación al ciclo previo de 15,9 pp. Los rendimientos relevados se mantienen cercanos a las expectativas iniciales. Frente a este panorama mantenemos la proyección nacional de producción para la campaña 2020/21 de 46.000.000 Tn.

Comenzó la cosecha de lotes del cereal en el norte del país con rindes cercanos a las expectativas iniciales. Se espera que las labores tomen impulso durante el mes de junio cuando culmine la recolección de soja. Por otro lado, gran parte de los cuadros tardíos y de segunda ocupación,

### SE RECOLECTÓ EL 27,6 % DEL ÁREA APTA DEL CEREAL DE VERANO, LUEGO DE RELEVAR UN PROGRESO INTERSEMANAL DE 3 PP EN LAS LABORES

se encuentran en madurez fisiológica, solo restando la baja en los niveles de humedad de los granos para su cosecha.

En las zonas Centro-Norte de Santa Fe y Centro-Este de Entre Ríos, se registraron las primeras cosechas de lotes tardíos y de segunda ocupación con rindes por debajo de los recolectados la campaña previa. Sobre los Núcleos Norte y Sur, la cosecha de planteos tempranos se encuentra en su tramo final. Hacia la provincia de San Luis, la elevada humedad de los cuadros tardíos impide el inicio de su recolección. En las zonas Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa, Cuenca del Salado y el Centro de Buenos Aires, la falta de piso demora el avance de las cosechadoras. Hacia las regiones del NOA y NEA, se relevaron los primeros lotes cosechados del cereal.



# Anexo



# SOJA

Campaña 2020/21

Datos al: 19/05/2021

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	1.369.476	33.927	1.335.549	76,6	1.023.482	25,8	2.645.262
II	NEA	1.664.000	61.428	1.602.572	67,8	1.086.132	20,1	2.184.988
III	Ctro N Cba	1.761.400	65.922	1.695.478	95,4	1.617.915	31,3	5.059.291
IV	S Cba	1.640.600	56.862	1.583.738	94,9	1.502.205	29,3	4.400.459
V	Ctro N SFe	1.100.000	59.462	1.040.538	78,5	817.214	29,0	2.372.046
VI	Núcleo Norte	2.250.000	81.938	2.168.063	99,5	2.157.367	30,3	6.546.022
VII	Núcleo Sur	2.327.000	102.130	2.224.870	96,4	2.144.510	29,5	6.334.215
VIII	Ctro E ER	1.063.000	73.729	989.271	87,9	869.351	20,0	1.734.444
IX	N LP-OBA	1.880.000	108.841	1.771.159	87,5	1.549.699	28,8	4.458.038
X	Ctro BA	697.704	29.867	667.837	78,3	523.084	25,1	1.310.855
XI	SO BA-S LP	300.000	15.003	284.997	52,0	148.274	16,0	237.717
XII	SE BA	620.000	14.509	605.491	44,8	270.993	18,7	507.813
XIII	SL	272.000	10.449	261.551	84,3	220.594	27,0	596.350
XIV	Cuenca Sal	181.820	3.808	178.012	50,7	90.336	27,6	249.705
XV	Otras	73.000	2.490	70.510	80,5	56.766	18,3	103.863
<b>TOTAL</b>		<b>17.200.000</b>	<b>720.364</b>	<b>16.479.636</b>	<b>85,4</b>	<b>14.077.923</b>	<b>27,5</b>	<b>38.741.068</b>

# MAÍZ

Campaña 2020/21

Datos al: 19/05/2021

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	405.000	250	404.750	3,0	12.143	66,0	80.141
II	NEA	710.000	200	709.800	1,0	7.098	65,0	46.137
III	Ctro N Cba	900.000	2.550	897.450	9,3	83.078	86,0	714.328
IV	S Cba	775.000	2.640	772.360	11,3	87.649	80,6	706.756
V	Ctro N SFe	240.000	2.734	237.266	38,6	91.589	62,2	570.097
VI	Núcleo Norte	600.000	15.300	584.700	84,6	494.700	94,4	4.669.470
VII	Núcleo Sur	460.000	12.900	447.100	82,2	367.392	92,9	3.413.539
VIII	Ctro E ER	334.000	4.010	329.990	39,2	129.326	59,5	768.876
IX	N LP-OBA	690.000	8.000	682.000	32,6	222.440	89,1	1.982.960
X	Ctro BA	333.000	3.500	329.500	24,4	80.414	83,1	667.920
XI	SO BA-S LP	168.000	2.400	165.600	22,2	36.720	58,0	212.852
XII	SE BA	242.000	3.000	239.000	17,3	41.300	79,1	326.868
XIII	SL	293.000	1.020	291.980	11,1	32.433	75,0	243.248
XIV	Cuenca Sal	118.000	1.485	116.515	28,4	33.034	83,3	275.080
XV	Otras	32.000	110	31.890	1,0	319	58,0	1.850
<b>TOTAL</b>		<b>6.300.000</b>	<b>60.099</b>	<b>6.239.901</b>	<b>27,6</b>	<b>1.719.634</b>	<b>85,4</b>	<b>14.680.121</b>