



# PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

21 DE ABRIL DE 2022



## 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

Jorgelina Mediate  
[jmediate@bc.org.ar](mailto:jmediate@bc.org.ar)

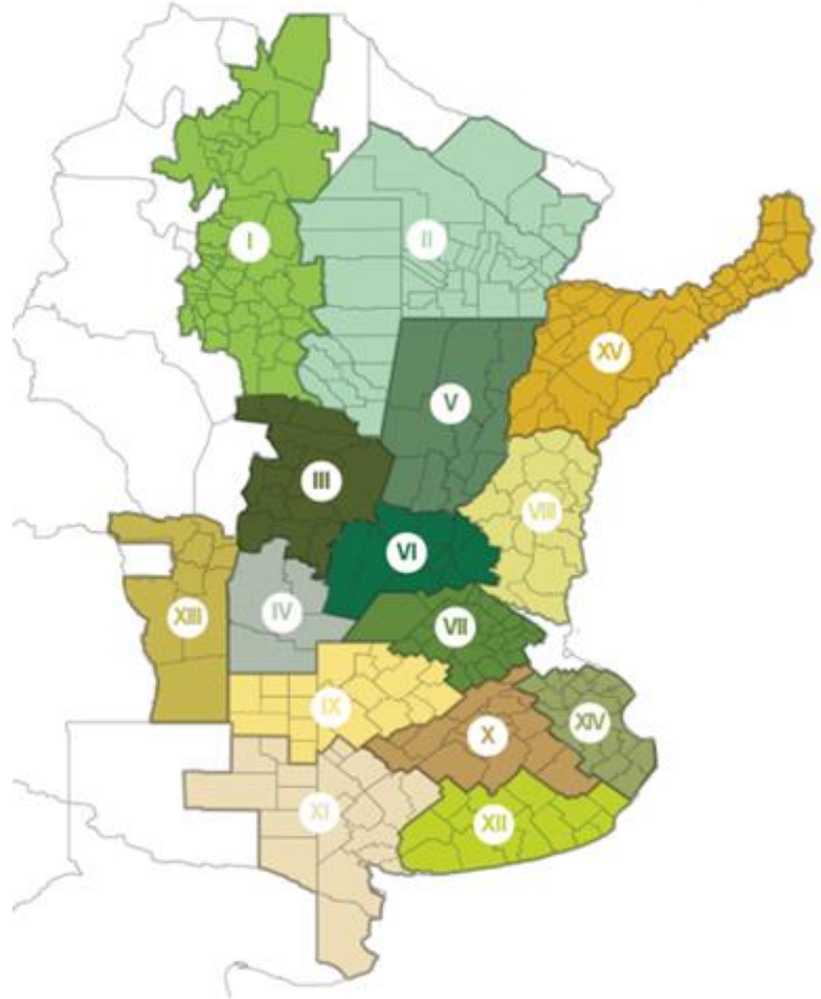
Joaquín Pellejero  
[jpellejero@bc.org.ar](mailto:jpellejero@bc.org.ar)

Agustín Podestá  
[apodesta@bc.org.ar](mailto:apodesta@bc.org.ar)

### CONTACTO

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

ISSN 2408-4344t



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

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

## CON UNA PRODUCCION ACUMULADA DE 3,3 MTN SE DA POR CONCLUIDA LA COSECHA DE GIRASOL 2021/22

Luego de un progreso intersemanal de cosecha de 3,9 puntos porcentuales, que permitió la recolección de los lotes remanentes del sur del área agrícola nacional, se da por concluida la cosecha de girasol. El rinde promedio nacional finalizó en 20,7 qq/Ha, levemente por debajo al promedio del ciclo previo y al de las últimas cinco campañas. De esta forma, el volumen total producido alcanzó las 3,3 MTn.

Al mismo tiempo, avanza con fluidez la cosecha de soja. Luego de registrar un avance intersemanal de 16,4% puntos, el progreso nacional de cosecha se eleva al 30,8% de la superficie apta reportando un rendimiento medio nacional de 32,2 qq/Ha. Los mayores progresos intersemanales fueron registrados sobre el Sur de Córdoba, Núcleo Sur y Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires. Bajo este escenario, mantenemos nuestra proyección de producción en 42 MTn.

En paralelo, la cosecha de maíz con destino grano comercial también comienza a tomar ritmo. La baja en la humedad de los granos de los planteos tempranos del cereal mejoró las condiciones para su cosecha. Luego de relevar un avance intersemanal en las labores de 3,8 puntos porcentuales, ya se recolectó el 23,2 % del área apta en todo el país. En cuanto a los rendimientos registrados, los mismos muestran una alta heterogeneidad dentro de cada zona PAS. A la fecha el rinde medio nacional se ubica en 65,9 qq/Ha. Por otro lado, gran parte de los lotes tardíos y de segunda ocupación se encuentran finalizando su ciclo. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción para la campaña 2021/22 en 49 MTn.

### SOJA

La cosecha cubre el 30,8 % de la superficie apta informando un rendimiento medio de 32,2 qq/Ha y una producción acumulada de 15,9 MTn. La proyección de producción se mantiene en 42 MTn.

### MAÍZ

El avance de recolección nacional es del 23,2 % del área apta. Nuestra actual proyección de producción es de 49 MTn, 3,5 MTn menos que la campaña previa (Producción ciclo 2020/21: 52,5 MTn).

### GIRASOL

Se cosechó el 100 % del área apta, luego de un progreso intersemanal de las labores de 3,9 puntos porcentuales. El rinde promedio cerró en 20,7 qq/Ha y el volumen total nacional producido alcanzó las 3,3 MTn.

## SOJA

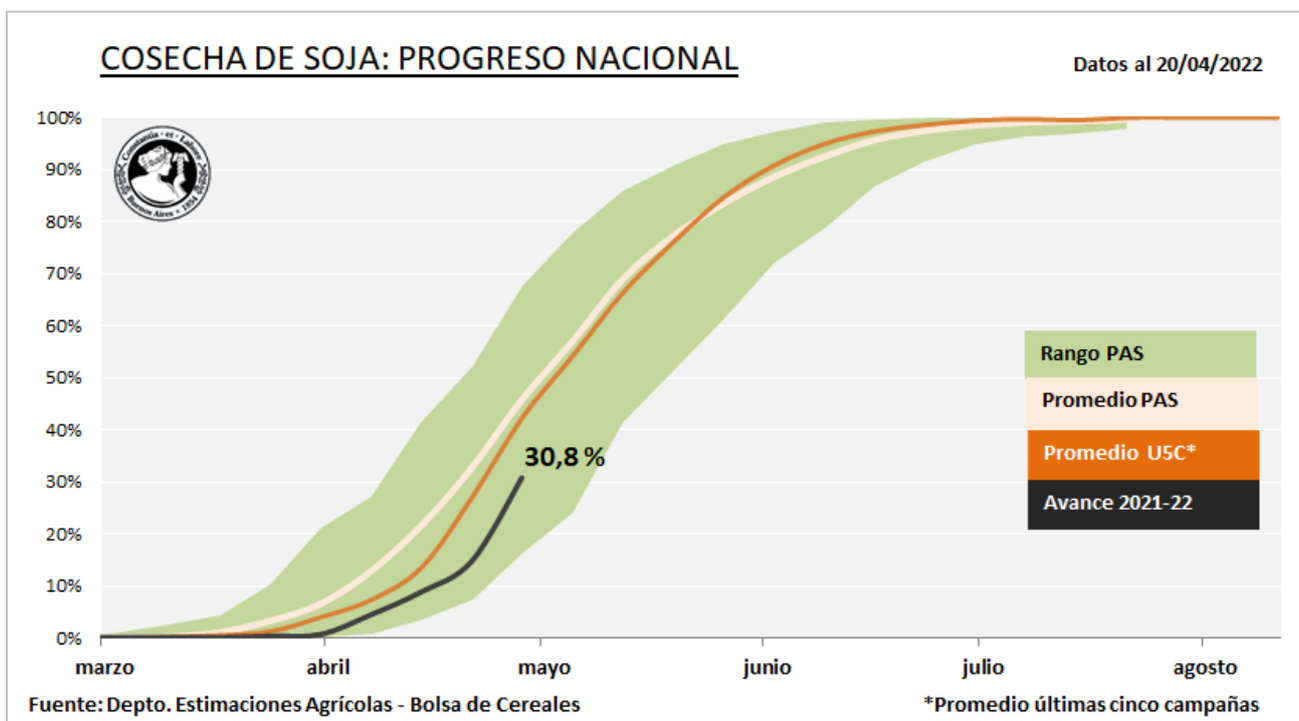
Luego de registrar un progreso intersemanal 16,4 puntos porcentuales, el avance cubre el 30,8% de la superficie apta, unas 4,9 MHa en números absolutos. Los mayores progresos intersemanales fueron registrados en el Sur de Córdoba, Núcleo Sur y Norte de La Pampa - Oeste de Buenos Aires, con un avance intersemanal promedio de 30 puntos. A la fecha, el rendimiento medio nacional se ubica en 32,2 qq/Ha, un 3% por encima a nuestra previa publicación. Resultados a campo por encima a los esperados apuntalan nuestra proyección de producción en 42 MTn para la campaña 2021/22.

El clima seco favorece el avance de las labores de recolección sobre el centro del área agrícola. Luego de recolectar unas 2,6 MHa durante los últimos siete días, la producción acumulada se eleva a 15,9 MTn. Los mayores progresos intersemanales fueron registrados sobre el Sur de Córdoba y Núcleo Sur informando rendimientos mínimos de 18 qq/Ha en localidades como Rio Cuarto y Baradero y máximos de hasta 45 qq/Ha en localidades como Vicuña Mackenna y Arribeños. Al mismo tiempo,

**LA COSECHA CUBRE EL 30,8 % DEL ÁREA APTA, PROMEDIANDO UN RENDIMIENTO MEDIO NACIONAL DE 32,2 QQ/HA.**

con un avance del 95 %, las labores de recolección de cuadros de soja de primera se encuentran próximas a culminar sobre el Núcleo Norte, promediando un rendimiento regional de 32,3 qq/Ha, manteniéndose por encima a lo inicialmente esperado pese a la gran heterogeneidad reportada.

En paralelo, comienzan a relevarse las primeras labores de cosecha de cuadros de soja de segunda, concentrándose sobre el Núcleo Norte y el Centro-Norte de Córdoba. Los rendimientos informados se mantienen por encima a los inicialmente proyectados, pese a las altas temperaturas y falta de humedad registrada durante gran parte del ciclo. Al mismo tiempo, el Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires y el Sur de Córdoba prevén mermas de hasta un 40 % tras las heladas registradas a finales del mes de marzo. Sin embargo, el verdadero impacto será evaluado una vez generalizados las labores de recolección.



## MAÍZ

Desde nuestro informe previo la mejora en las condiciones del tiempo apuntaló la recolección de lotes de maíz con destino grano comercial. La baja en la humedad de los granos de los planteos tempranos mejoró las condiciones para su cosecha. Luego de relevar un avance intersemanal en las labores de 3,8 puntos porcentuales, se recolectó el 23,2 % del área apta en todo el país. En cuanto a los rendimientos registrados, los mismos muestran una alta heterogeneidad dentro de cada zona PAS. A la fecha el rinde medio nacional se ubica en 65,9 qq/Ha. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción para la campaña 2021/22 en 49.000.000 Tn.

Luego de una semana con buen tiempo a lo largo del área agrícola nacional, las labores de cosecha se concentraron en las provincias de Córdoba, La Pampa, Santa Fe y Buenos Aires. A medida que los niveles de humedad de los granos descienden, los productores priorizan la recolección del cereal. El estrés termo-hídrico registrado

**LUEGO DE RELEVAR UN IMPORTANTE AVANCE INTERSEMANAL EN LAS LABORES DE 3,8 PP, EL RINDE MEDIO NACIONAL SE UBICA EN 65,9 QQ/HA**

durante enero continúa mostrando su impacto en los rindes semana a semana, particularmente en los planteos tempranos. Por otro lado, gran parte de los lotes tardíos y de segunda ocupación se encuentran finalizando su ciclo fenológico.

En paralelo, hacia el norte del área agrícola nacional, gran parte de los cuadros transitan estadios reproductivos bajo buenas condiciones sanitarias e hídricas. El estado general de los lotes muestra una mejora luego de las lluvias relevadas durante los últimos meses en gran parte del NOA y NEA. En cuanto a las expectativas de rinde, las mismas se sostienen cercanas al promedio de las últimas campañas, siendo Santiago del Estero la provincia con mayor potencial de rinde para este ciclo 2021/22 del cereal de verano.



Lote de maíz tardío sembrado en baja densidad con buen potencial de rendimiento. Carlos Tejedor, Bs As (18-04-22). Gentileza: Lic. Dante A. Garciandía

## GIRASOL

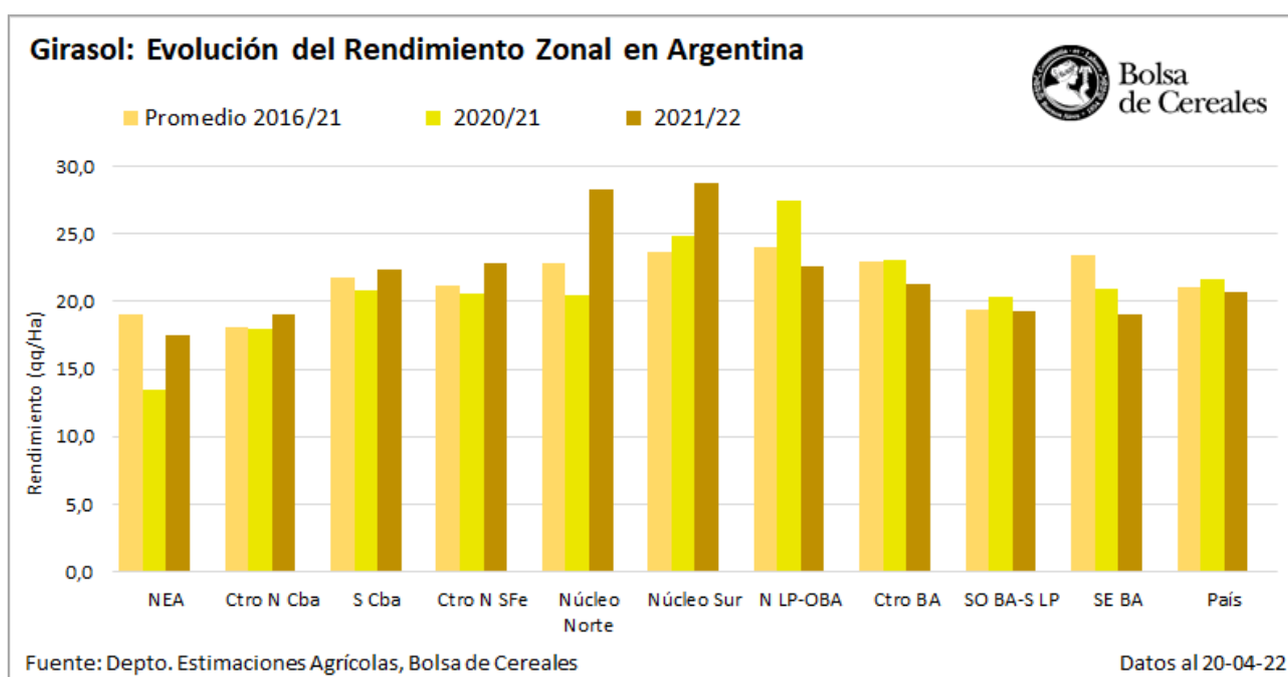
Las labores de recolección se dan por finalizadas en todo el territorio nacional, luego de una semana de condiciones climáticas favorables, alcanzando un volumen total de 3,3 MTn, En números absolutos, luego de recolectar más de 1,6 MHa durante la presente campaña, el rinde promedio nacional finalizó en 20,7 qq/ha, ubicándose 0,9 qq/ha por debajo del rendimiento promedio del ciclo previo y 0,3 qq/ha por debajo del promedio de las últimas cinco campañas.

En la última semana las labores de cosecha marcaron un progreso de 3,9 puntos porcentuales, avanzando sobre los cuadros remanentes del Sudoeste de Buenos Aires-Sur de La Pampa y Sudeste de Buenos Aires. Si bien aun se registran algunas hectáreas en pie, cuadros aislados correspondientes a planteos tardíos y de segunda en sectores de Pigüé, Coronel Suárez y Adolfo Gonzales Chaves, el resultado de la recolección de esta superficie no tendrá impacto sobre las estimaciones actuales.

**FINALIZA LA COSECHA DE GIRASOL 2021/22 CON UN VOLUMEN TOTAL ACUMULADO DE 3,3 MTN Y UN RINDE PROMEDIO NACIONAL DE 20,7 QQ/HA**

Para el Sudoeste de Buenos Aires-Sur de La Pampa, el rinde promedio zonal cerró en 19,3 qq/Ha, cercano al promedio de las últimas 5 campañas. Sin embargo, las condiciones de sequía afectaron fundamentalmente el sector costero del Sudeste de Buenos Aires, donde el rinde promedio zonal de 19,1 qq/Ha, resultó un 16,6 % inferior al promedio del último quinquenio.

Cabe destacar que, pese al régimen de lluvias de año niña, en las zonas del centro-norte del área agrícola se alcanzaron rindes significativamente superiores a los del ciclo previo y a los de las últimas cinco temporadas. Sin embargo, sobre el extremo opuesto, en todas las regiones del sur del área agrícola, los rendimientos alcanzados terminaron por debajo del ciclo previo y del promedio de las últimas 5 campañas.



# Anexo



## SOJA

Campaña 2021/22

Datos al: 20/4/2022

Zonas	Superficie (Ha)			Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
	Sembrada	Perdida	Cosechable				
I NOA	1.130.000	1.414	1.128.586	3,5	39.548	23,7	93.799
II NEA	1.587.720	1.485	1.586.235	2,1	32.955	28,0	92.275
III Ctro N Cba	1.694.590	14.844	1.679.746	24,1	404.134	23,5	951.382
IV S Cba	1.660.630	32.906	1.627.724	56,1	912.969	33,0	3.015.033
V Ctro N SFe	1.034.890	4.976	1.029.914	9,3	95.475	26,9	256.578
VI Núcleo Norte	2.083.000	56.317	2.026.683	70,3	1.424.644	31,4	4.472.490
VII Núcleo Sur	2.205.000	41.380	2.163.620	49,4	1.069.481	34,5	3.686.590
VIII Ctro E ER	1.017.000	4.752	1.012.248	7,8	78.677	22,1	173.817
IX N LP-OBA	1.850.000	37.800	1.812.200	40,5	733.320	38,0	2.787.186
X Ctro BA	690.000	2.025	687.975	6,5	44.696	34,5	154.079
XI SO BA-S LP	365.000	423	364.578	1,8	6.458	24,5	15.821
XII SE BA	510.000	300	509.700	1,2	5.988	25,2	15.090
XIII SL	232.000	4.400	227.600	37,9	86.240	24,0	207.108
XIV Cuenca Sal	162.170	360	161.810	7,4	11.928	31,2	37.274
XV Otras	78.000	567	77.433	21,1	16.330	13,8	22.556
<b>TOTAL</b>	<b>16.300.000</b>	<b>203.949</b>	<b>16.096.051</b>	<b>30,8</b>	<b>4.962.843</b>	<b>32,2</b>	<b>15.981.079</b>

# MAÍZ

Campaña 2021/22

Datos al: 20/04/2022

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	450.000	-	450.000	-	-	-	-
II	NEA	775.000	-	775.000	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	1.060.000	2.450	1.057.550	6,1	64.575	43,4	280.323
IV	S Cba	915.000	2.640	912.360	6,2	56.448	68,2	384.868
V	Ctro N SFe	280.000	4.300	275.700	33,0	90.900	45,3	411.983
VI	Núcleo Norte	712.000	22.950	689.050	81,1	558.960	70,7	3.952.723
VII	Núcleo Sur	555.000	18.920	536.080	75,2	403.374	64,6	2.606.742
VIII	Ctro E ER	363.000	5.700	357.300	37,0	132.240	38,2	505.674
IX	N LP-OBA	800.000	8.130	791.870	26,1	206.621	86,6	1.789.698
X	Ctro BA	390.000	3.800	386.200	11,8	45.660	76,1	347.503
XI	SO BA-S LP	190.000	3.000	187.000	16,3	30.525	68,7	209.827
XII	SE BA	285.000	2.600	282.400	8,9	25.130	65,0	163.345
XIII	SL	350.000	910	349.090	5,4	18.872	60,3	113.878
XIV	Cuenca Sal	137.000	2.250	134.750	23,4	31.482	76,0	239.395
XV	Otras	38.000	350	37.650	32,0	12.048	41,9	50.425
<b>TOTAL</b>		<b>7.300.000</b>	<b>78.000</b>	<b>7.222.000</b>	<b>23,2</b>	<b>1.676.836</b>	<b>65,9</b>	<b>11.056.385</b>

# GIRASOL

Campaña 2021/22

Datos al: 20/04/2022

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	-	-	-	-	-	-	-
II	NEA	175.000	6.300	168.700	100,0	168.700	17,5	295.474
III	Ctro N Cba	6.000	200	5.800	100,0	5.800	19,0	11.020
IV	S Cba	27.500	500	27.000	100,0	27.000	22,4	60.465
V	Ctro N SFe	235.000	5.200	229.800	100,0	229.800	22,9	525.139
VI	Núcleo Norte	15.000	350	14.650	100,0	14.650	28,3	41.389
VII	Núcleo Sur	13.000	300	12.700	100,0	12.700	28,8	36.612
VIII	Ctro E ER	11.000	350	10.650	100,0	10.650	18,7	19.936
IX	N LP-OBA	205.000	2.100	202.900	100,0	202.900	22,6	458.030
X	Ctro BA	74.000	1.100	72.900	100,0	72.900	21,3	154.996
XI	SO BA-S LP	357.000	10.700	346.300	100,0	346.300	19,3	668.122
XII	SE BA	380.000	8.300	371.700	100,0	371.700	19,1	708.918
XIII	SL	23.000	400	22.600	100,0	22.600	18,2	41.048
XIV	Cuenca Sal	120.000	1.500	118.500	100,0	118.500	25,4	301.199
XV	Otras	8.500	200	8.300	100,0	8.300	21,3	17.651
<b>TOTAL</b>		<b>1.650.000</b>	<b>37.500</b>	<b>1.612.500</b>	<b>100,0</b>	<b>1.612.500</b>	<b>20,7</b>	<b>3.340.000</b>