



PAS

PANORAMA AGRÍCOLA SEMANAL

11 DE MAYO DE 2023



DEPARTAMENTO & REGIONES

JEFA DE ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Ing. Cecilia Conde
mconde@bc.org.ar

ANALISTA DE CULTIVO

Ing. Daniela A. Venturino
dventurino@bc.org.ar
Trigo y Girasol

ANALISTA DE CULTIVO

Joaquín Pellejero
jpellejero@bc.org.ar
Maíz y Sorgo

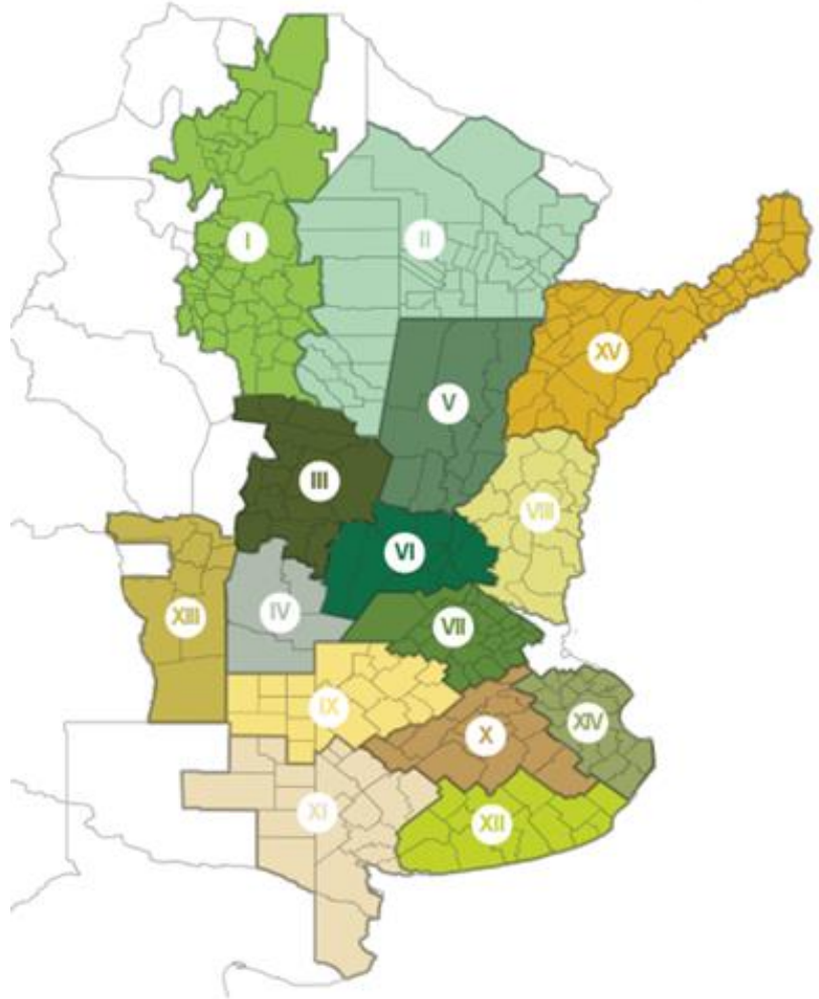
ANALISTA DE CULTIVO

Agustín Podestá
apodesta@bc.org.ar
Soja y Cebada

CONTACTO

Av. Corrientes 123
C1043AAB - CABA
Tel.: +54 11 3221 7230
estimacionesagricolas@bc.org.ar
Twitter: @BolsadeC_ETyM
www.bolsadecereales.com

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.

LA BAJA EN LOS RENDIMIENTOS RELEVADOS GENERA UNA DISMINUCIÓN EN LA PROYECCION DE PRODUCCION DE SORGO GRANIFERO

Con un 51,6 % del área apta de soja cosechada, el rendimiento nacional se ubica en 15,6 qq/Ha. En paralelo, se ha registrado un gran avance en la cosecha de soja de segunda, cubriendo un 22,7 % del área apta, con rendimientos promedio muy por debajo de la media. El 64,4% de los cuadros de soja de primera ya han sido recolectados con un rendimiento promedio se ubica en 16,2 qq/Ha.

Por otro lado, la cosecha de maíz avanza lentamente debido a que los productores optan por avanzar sobre los cuadros de soja y, además, los planteos tardíos en su gran mayoría no se encuentran en la humedad óptima de cosecha. A la fecha el avance nacional se ubica en 21,2 % del área apta, marcando un rinde medio nacional de 45,4 qq/Ha. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción para la campaña 2022/23 en 36 MTn. Este volumen representa en números absolutos, 16.000.000 Tn menos que las recolectadas la campaña anterior (Campaña 2021/22: 52 MTn).

Finalmente, la recolección de sorgo granífero continuó en gran parte del país. A la fecha ya se logró cosechar el 30 % del área apta, relevando un rinde medio nacional de 31,1 qq/Ha. Las productividades continúan ubicándose por debajo de las expectativas iniciales producto del déficit hídrico relevado en buena parte de los cuadros del cereal. Frente a este panorama, disminuimos nuestra proyección de producción hasta las 2.700.000 Tn, 22,8 % menos que le ciclo previo (Volumen campaña 2021/22: 3,5 MTn).

SOJA

Con el 51,6 % del área apta de soja cosechada, traccionado por el avance en la soja de segunda, el rendimiento medio nacional se encuentra en 15,6 qq/Ha.

SORGO

Ajustamos nuestra proyección de producción 2022/23 hasta las 2.700.000 Tn, un 22,8 % inferior a la campaña previa (Volumen 2021/22: 3,5 MTn).

MAÍZ

Mantenemos nuestra proyección de producción en 36 MTn para el ciclo 2022/23, que representa una disminución de volumen interanual de 30,8 %.

SOJA

Continúa la cosecha de soja sobre la superficie apta a nivel nacional, con una demora interanual de 13,3 puntos porcentuales y un progreso intersemanal de 15,2p.p., impulsado principalmente por la recolección de los cuadros de soja de segunda. El rendimiento promedio nacional se encuentra en 15,6 qq/Ha, lo que representa una ligera disminución con respecto al informe anterior. A la fecha, se ha recolectado el 64,4% de los campos de soja de primera y el 22,7% de los de soja de segunda. La cosecha de soja de segunda avanza con notable fluidez y se registran rendimientos promedio de 11,4 quintales por hectárea.

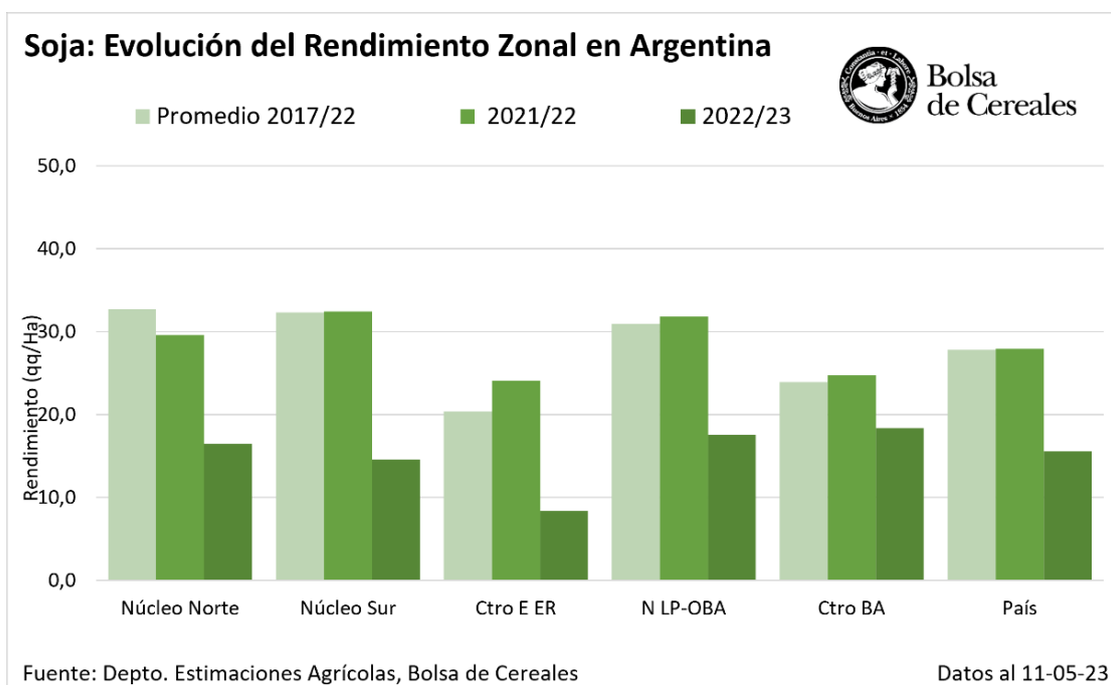
Con un rendimiento promedio nacional de 16 qq/Ha, se ha cubierto al 64,4 % de la superficie apta de soja de primera, lo cual lleva a una producción acumulada de 10,7 MTn. Sobre ambos núcleos, la cosecha de soja de primera se encuentra próxima a finalizar con rendimientos promedios de 17,7 qq/Ha para el Núcleo Norte y de 15,3 qq/Ha para el Núcleo Sur. Asimismo, para la soja de segunda, avanza la recolección de los

CON LA RECOLECCION DEL 51,6 % DEL AREA APTA DE SOJA, EL RENDIMIENTO MEDIO NACIONAL ES DE 15,6QQ/HA.

cuadros cubriendo al 42% del área apta, con importantes mermas en los rendimientos.

En Paralelo, sobre las regiones del Norte de La Pampa-Oeste de Buenos Aires, Centro Norte de Córdoba y Sur de Córdoba el avance en la recolección de soja de primera es del 92 %, 85 % y 75 %, respectivamente. Sobre el Norte de La Pampa – Oeste de Buenos Aires, colaboradores informan heterogeneidad en los rendimientos obtenidos, que varían entre 24qq/Ha para la localidad de Treinta de Agosto y de 12qq/Ha para Lincoln. De la misma forma, sobre el Sur de Córdoba, los rendimientos son dispares, informando 22qq/Ha para Vicuña Mackenna y entre 12qq/Ha a 18qq/Ha sobre Río IV.

Finalmente, luego de que las condiciones climáticas no lo permitieran, solo el 40 % de los cuadros de soja de primera se han recolectado sobre el Sudeste bonaerense, con rendimientos promedio de 25,9qq/Ha.



MAÍZ

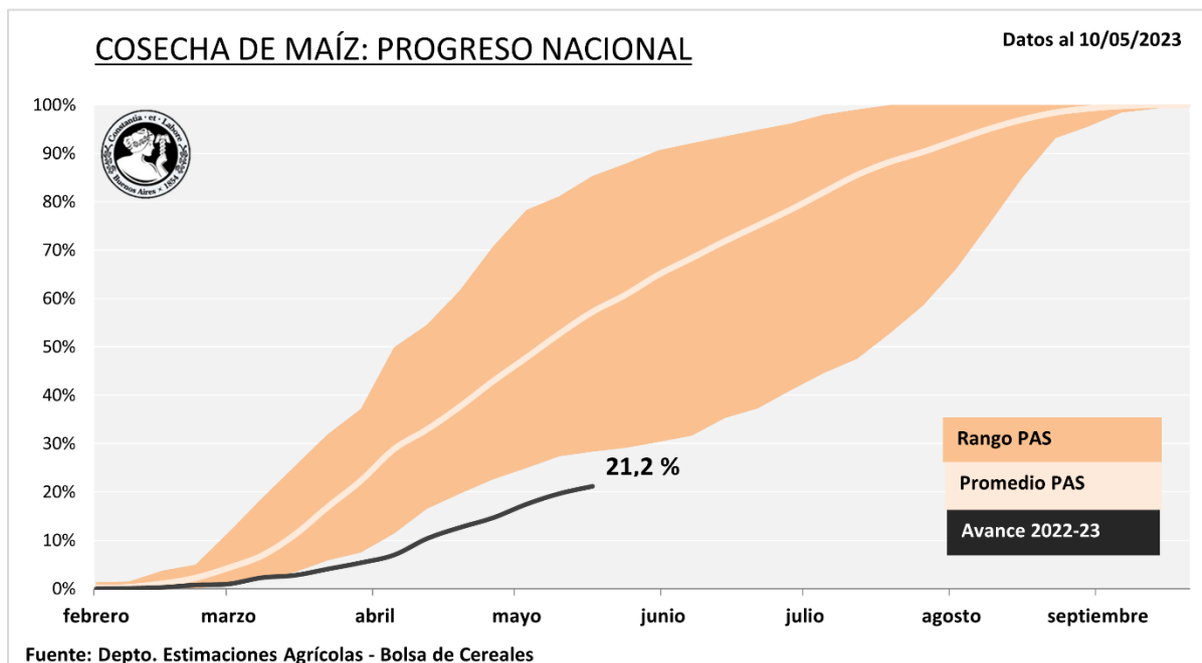
Durante la última semana, la cosecha de maíz se concentró sobre el centro y sur del país, dando por finalizada las labores de los planteos tempranos en el Sur de Córdoba con un rendimiento promedio de 47,9 qq/Ha. En paralelo, se avanza con las labores sobre las Provincias de Santa Fe y Buenos Aires con rendimientos que continúan siendo bajos. A la fecha el avance nacional se ubica en 21,2 % del área apta, marcando un rinde medio nacional de 45,4 qq/Ha. Frente a este panorama, mantenemos nuestra proyección de producción para la campaña 2022/23 en 36 MTn. Este volumen representa en números absolutos, 16.000.000 Tn menos que las recolectadas la campaña anterior (Campaña 2021/22: 52 MTn).

La ausencia de lluvias en el Sur de Córdoba permitió finalizar con las labores de cosecha de los planteos tempranos del cereal y comenzar con los primeros cuadros de maíz tardío que alcanzaron la humedad óptima de cosecha con rendimientos similares a los

EL RENDIMIENTO PROMEDIO DEL TOTAL DE MAIZ A NIVEL NACIONAL SE ENCUENTRA EN LOS 45,4 QQ/HA, CON EL 21,2 % DE LOS CUADROS YA COSECHADOS.

tempranos. Sobre el Núcleo Sur, los primeros registros de rendimientos alcanzan los 58,3 qq/Ha, muy por debajo de los rendimientos de las últimas campañas, producto del intenso estrés termo-hídrico sufrido durante el ciclo del cultivo. Hacia el norte del área agrícola, los colaboradores reportan varios cuadros todavía llenando granos, con buena condición general del cultivo y con focos puntuales de Spiroplasma. Los rindes esperados se encuentran en torno a los 65 qq/Ha y se estima el comienzo de la cosecha para el mes de junio.

Por último, hacia el sur del área agrícola se reportan los primeros avances de cosecha de maíz tardío afectado por la sequía y heladas tempranas en el Centro y Oeste Buenos Aires con rendimientos promedio de 43 qq/Ha y 50 qq/Ha, respectivamente.



SORGO

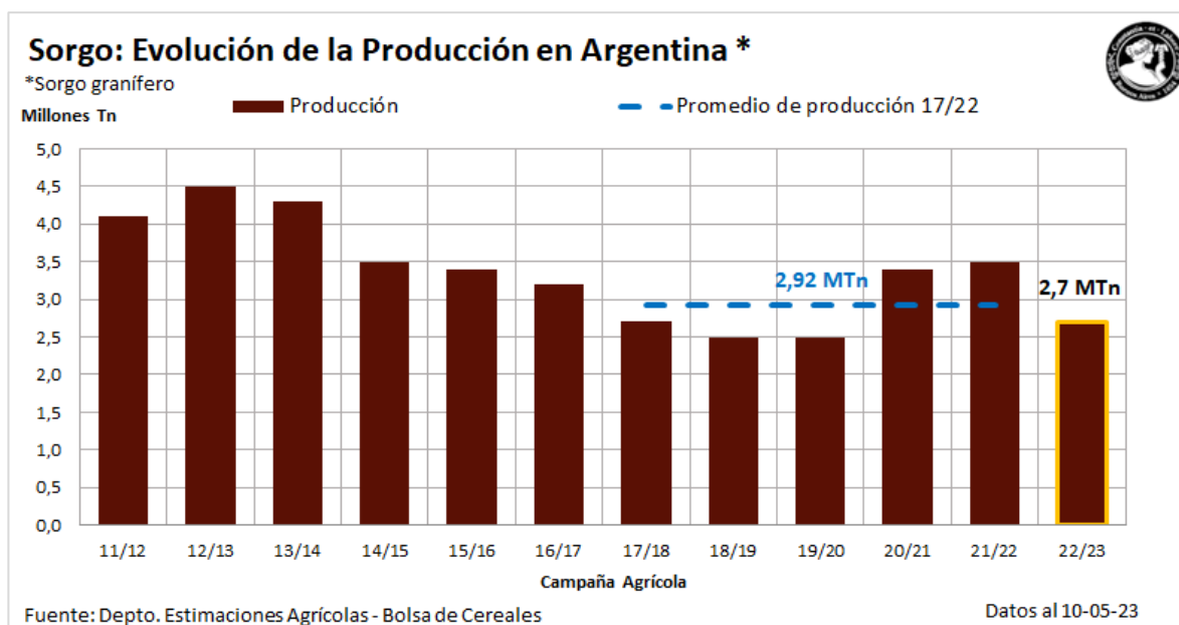
Desde nuestro informe previo, la recolección de cuadros de sorgo granífero se extendió a través de toda el área agrícola nacional, aunque a un ritmo menor por algunas lluvias relevadas. A la fecha ya se logró cosechar el 30 % del área apta, relevando un rinde medio nacional de 31,1 qq/Ha. Las productividades continúan ubicándose por debajo de las expectativas iniciales producto del déficit hídrico relevado en buena parte de los cuadros del cereal. Frente a este panorama, disminuimos nuestra proyección de producción hasta las 2.700.000 Tn, 22,8 % menos que le ciclo previo (Volumen campaña 2021/22: 3,5 MTn).

Cuando aún restan por recolectar el 70 % de los lotes del cereal de verano, las expectativas de rinde se alejan de los promedios en las diferentes zonas PAS. La combinación de siembras más tardías de los habitual, un marcado déficit hídrico durante el período de definición de rinde y las heladas tempranas relevadas en parte del país,

AJUSTAMOS NUESTRA PROYECCIÓN DE PRODUCCIÓN 2022/23, LA CUAL SE UBICA EN 2.700.000 TN LUEGO DE RECOLECTAR EL 30 % DEL ÁREA APTA.

generaron un impacto en las productividades. Gran parte de la campaña, las lluvias se ubicaron debajo de los valores normales en parte de las provincias que aportan una gran superficie del cereal como son Santa Fe, Entre Ríos y Buenos Aires. Mientras, a pesar de promediar el otoño, se reportan cuadros transitando el llenado de granos y graves problemas de heterogeneidad en la madurez producto de brotaciones y panojamiento secuencial en los cuadros.

Hacia la zona Centro-Este de Entre Ríos ya se lograron recolectar el 58 % del área apta con rindes heterogéneos. En las zonas Oeste de Buenos Aires-Norte de La Pampa, Cuenca del Salado y el Centro de Buenos Aires la recolección se concentra sobre los planteos sembrados en noviembre.



Anexo



SOJA

Campaña 2022/23

Datos al: 10/05/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	1.100.000	13.300	1.086.700	 17,2	187.340	16,8	314.918
II	NEA	1.625.000	22.508	1.602.493	 18,3	292.647	19,1	560.260
III	Ctro N Cba	1.670.000	96.600	1.573.400	 70,0	1.100.990	12,6	1.388.802
IV	S Cba	1.515.000	102.893	1.412.108	 65,6	926.035	16,8	1.552.771
V	Ctro N SFe	965.700	38.250	927.450	 19,4	179.775	13,4	240.661
VI	Núcleo Norte	2.096.000	344.171	1.751.829	 76,0	1.330.882	16,5	2.192.715
VII	Núcleo Sur	2.220.000	390.150	1.829.850	 74,9	1.371.218	14,5	1.993.009
VIII	Ctro E ER	1.061.300	123.041	938.259	 34,2	320.888	8,4	268.100
IX	N LP-OBA	1.870.000	259.140	1.610.860	 77,0	1.240.503	17,6	2.181.179
X	Ctro BA	707.000	24.474	682.526	 41,1	280.859	18,3	515.215
XI	SO BA-S LP	400.000	11.356	388.644	 31,4	122.198	12,0	146.540
XII	SE BA	500.000	5.400	494.600	 19,9	98.590	22,9	226.061
XIII	SL	222.000	12.285	209.715	 42,4	88.972	19,3	172.121
XIV	Cuenca Sal	170.000	5.660	164.340	 24,4	40.139	15,2	61.007
XV	Otras	78.000	3.050	74.950	 39,0	29.243	14,8	43.241
TOTAL		16.200.000	1.452.277	14.747.723	 51,6	7.610.279	15,6	11.856.600

MAÍZ

Campaña 2022/23

Datos al: 10/05/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	475.000	-	475.000	-	-	-	-
II	NEA	820.000	-	820.000	-	-	-	-
III	Ctro N Cba	1.056.000	2.000	1.054.000	4,8	50.800	26,1	132.508
IV	S Cba	907.500	2.200	905.300	12,4	111.964	48,2	540.160
V	Ctro N SFe	248.000	11.520	236.480	28,7	67.840	20,0	135.792
VI	Núcleo Norte	610.000	33.660	576.340	62,1	357.872	39,4	1.408.529
VII	Núcleo Sur	510.000	20.300	489.700	67,9	332.719	50,8	1.691.556
VIII	Ctro E ER	355.000	11.200	343.800	29,8	102.400	20,5	210.418
IX	N LP-OBA	719.500	11.095	708.405	33,2	235.226	63,0	1.482.256
X	Ctro BA	370.000	6.400	363.600	29,5	107.388	53,4	573.267
XI	SO BA-S LP	200.000	3.150	196.850	18,7	36.768	42,5	156.238
XII	SE BA	300.000	3.560	296.440	11,0	32.603	61,7	201.021
XIII	SL	354.000	1.080	352.920	4,2	14.958	32,8	49.029
XIV	Cuenca Sal	135.000	2.800	132.200	25,2	33.280	48,0	159.811
XV	Otras	40.000	-	40.000	-	-	-	-
TOTAL		7.100.000	108.965	6.991.035	21,2	1.483.817	45,4	6.740.585

SORGO

Campaña 2022/23

Datos al: 10/05/2023

Zonas	Sembrada	Superficie (Ha)		Cosechable	Porcentual cosechado (%)	Hectáreas cosechadas	Rinde (qq/Ha)	Producción (Tn)
		Perdida						
I	NOA	29.000	1.300	27.700	12,0	3.324	27,6	9.165
II	NEA	255.000	4.200	250.800	15,0	37.620	30,0	112.754
III	Ctro N Cba	80.000	3.500	76.500	35,0	26.775	29,7	79.542
IV	S Cba	33.000	3.600	29.400	36,0	10.584	35,5	37.534
V	Ctro N SFe	162.000	20.000	142.000	61,0	86.620	32,2	278.561
VI	Núcleo Norte	26.000	3.000	23.000	41,0	9.430	40,9	38.523
VII	Núcleo Sur	18.000	2.300	15.700	45,0	7.065	36,7	25.932
VIII	Ctro E ER	76.000	5.500	70.500	58,0	40.890	32,3	132.205
IX	N LP-OBA	47.000	3.000	44.000	21,0	9.240	32,0	29.592
X	Ctro BA	12.000	1.500	10.500	19,0	1.995	29,4	5.875
XI	SO BA-S LP	100.000	1.900	98.100	10,0	9.810	21,6	21.182
XII	SE BA	15.000	1.000	14.000	11,0	1.540	23,8	3.666
XIII	SL	55.000	2.500	52.500	36,0	18.900	26,1	49.410
XIV	Cuenca Sal	28.000	2.400	25.600	10,0	2.560	30,9	7.923
XV	Otras	14.000	500	13.500	15,0	2.025	19,9	4.036
TOTAL		950.000	56.200	893.800	30,0	268.378	31,1	835.898