



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## INFORME SEMANAL AL 25/01/07

- Evolución de los cultivos al 25/01/07
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2006/07 (Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo Granífero)
- Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada – Resumen
- Avance de la siembra de Maíz, 2006/07
- Avance de la siembra de Maní, 2006/07
- Avance de la siembra de Soja, 2006/07
- Avance de la siembra de Sorgo, 2006/07
- Área sembrada de granos y algodón, 1996/97-2005/06
- Volúmenes de producción de granos y algodón, 1996/97-2005/06
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2005/06
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 17/01/07 y el 23/01/07
- Mapa de precipitaciones

# SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## Dirección de Coordinación de Delegaciones

### PRECIPITACIONES (del 17/1 al 23/1)

Con excepción de la zona Mar y Sierras (donde solamente llovió en Balcarce, 2-9 mm), **Buenos Aires** recibió precipitaciones en la casi totalidad de los partidos de sus más importantes zonas agrícolas: 5-35 mm en el extremo sur, 5-92 mm en el sudoeste, 3-23 mm en el sudeste, 10-90 mm en la zona tradicional de invernada, 10-52 mm en la zona núcleo, y 3-38 mm en el centro-norte.

**Córdoba** informó 38-72 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 5-35 mm en Unión y Marcos Juárez, 2-23 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 5-25 mm en los departamentos correspondientes a la delegación Villa María, y 3-35 mm en los de San Francisco.

En **Entre Ríos**, los principales departamentos arroceros recibieron 13-32 mm, 1-53 mm la zona granaria sobre el río Paraná y 10-48 mm los departamentos citrícolas; otros departamentos registraron 16-25 mm.

Cayeron 11-45 mm en el sur de **La Pampa**.

El norte de **Santa Fe** reportó 6-95 mm, 2-65 mm el centro, y 3-40 mm el sur provincial.

En el NEA, el **Chaco** informó 2-135 mm, y **Corrientes**, 15-87 mm. En el NOA, se anotaron 2-3 mm en **Catamarca**.

### *EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 25/1/07*

### COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2006/07

#### Girasol

##### **Buenos Aires**

En la zona de secano de Bahía Blanca, el cultivo se encuentra en principio de floración y floración, y muestra los efectos de la sequía, agravada por vientos y altas temperaturas; las últimas lluvias no lograron revertir la situación. En el área bajo riego está en floración, formación de grano y, en los más adelantados, en llenado de grano.

En Lincoln atraviesa la etapa de llenado de semillas, con buen aspecto general y sanitario, y adecuada humedad.

Completando el llenado de grano en Pehuajó, con muy buen estado y sin limitaciones; sólo aparecen ataques de isoca, aún aislados, pero se estima que su incidencia aumentará más adelante.

En Pergamino está llenando el grano y acumulando aceites; es por eso que el agua caída durante esta semana le llegó en un momento oportuno, ya que ayuda a la traslocación al grano. Por otro lado, el exceso de agua es perjudicial porque favorece el ataque de enfermedades fúngicas, a las cuales este cultivo es tan propenso.

Como consecuencia de la escasa humedad, muchos de los girasoles de Tres Arroyos han perdido la posibilidad de mejorar su futuro rendimiento, debido a la formación de inflorescencias de tamaño pequeño.

En Veinticinco de Mayo se observan lotes en etapa de comienzo de floración y plena floración, sin problemas sanitarios, y con humedad adecuada.

### **Córdoba**

En San Francisco los lotes se encuentran en la etapa de plena floración y formación de semillas; el estado general es bueno, no presentándose problemas sanitarios.

### **La Pampa**

Los cultivos se encuentran, dependiendo de la zona, departamento o manejo del cultivo, desde muy buenos a muy comprometidos, porque en general el clima es adverso. No se visualizan plagas o enfermedades que afecten a los mismos, debido al clima muy seco. En el departamento Catriló hay algunos bastante avanzados, y se estima que a mediados de febrero se iniciará su cosecha.

### **San Luis**

Los más avanzados se encuentran en plena floración. Como se dijo en el informe anterior, varios lotes fueron afectados por la piedra, encontrando cuadros desde un 20 hasta un 100 por ciento de pérdida, por lo cual hay productores que están resembrando, pero en bajo porcentaje. Se han efectuado algunas pulverizaciones aéreas, ya que se ven infestaciones con orugas medidoras.

### **Santa Fe**

Se observa una buena evolución del cultivo hasta el momento en Avellaneda. En todas las zonas continúa la cosecha, con rendimientos que oscilan entre 6 y 20 qq/ha, y calidad regular a buena, algo livianos y con bastante cuerpo extraño. Debido a las fuertes tormentas registradas, algunos lotes en diferentes sectores han sido afectados con grados variables de intensidad.

En Cañada de Gómez los cultivos se encuentran en etapas de llenado de semillas, transitándolos actualmente con muy buenos contenidos de humedad en suelo. Se estima que las tareas de cosecha de los primeros lotes podrían comenzar en aproximadamente 20 días. Debido a las condiciones de muy buena humedad que se han presentado para el cultivo en todo su ciclo, se ha reportado la presencia de esclerotinia en lotes puntuales en el N del departamento San Jerónimo.

Continuó la cosecha en Rafaela, en forma lenta y a medida que maduran los lotes, obteniéndose rendimientos variables según zonas; el mayor avance de las tareas de trilla se produjo al norte del departamento San Justo. Los lotes que en determinadas zonas fueron afectados por temporales de lluvia y viento o granizo, en algunos casos arrojan menores rindes.

### **Chaco**

A la fecha se ha recolectado más del 90% de la superficie. La expectativa de rinde es buena; por ahora está en el orden de los 1.500 a 2.000 kg/ha, estimándose que al final del ciclo el rendimiento sería de 1.700 kg/ha.

## **Maíz**

### **Buenos Aires**

En la mayor parte de la provincia, el cultivo presenta un aspecto bueno a muy bueno, gracias a las adecuadas condiciones de humedad y temperatura que acompañan su desarrollo. En los partidos del norte, los primeros lotes sembrados ya se encuentran en etapa de grano pastoso.

Se observan plantas con síntomas del Mal de Río Cuarto en jurisdicción de las delegaciones Lincoln y Pehuajó, pero sin gran porcentaje de incidencia.

En el ámbito de la delegación Pigüé, las importantes lluvias registradas durante la semana, resultaron beneficiosas para el cultivo, el cual se encuentra en etapa de floración.

En muchas zonas de las delegaciones Tres Arroyos y Bahía Blanca, el cultivo se observa deteriorado por el estrés hídrico, originando pérdidas por sequía y salidas por pastoreos directos o formación de rollos como, reserva forrajera de los lotes muy afectados.

### **Córdoba**

Tal como se viene informando, desde fines del mes de diciembre se observan lotes afectados por el Mal de Río Cuarto, principalmente en los departamentos del sudoeste provincial, aunque también se reportan casos en el centro de la provincia, en los departamentos Colón, Santa María y Río Segundo. La incidencia de esta enfermedad virósica es variable, observándose desde síntomas leves hasta severos (enanismo, malformación en hojas, espigas y panojas, acortamiento de los entrenudos y presencia de verrugas en la cara inferior de las hojas, los que afectarán el rendimiento potencial del cultivo según su grado de incidencia.

En la delegación Marcos Juárez, los maíces sembrados en fecha temprana están en plena etapa de llenado de grano y presentan un excelente estado, por lo que son altas las expectativas de alcanzar muy buenos rendimientos. Los lotes de segunda se encuentran entre estado vegetativo (V10) e inicios de floración, también en muy buenas condiciones.

En las delegaciones San Francisco y Villa María, se han producido ataques de isoca cogollera, los cuales se están controlando. En general, el cultivo presenta un buen estado, aunque en algunas zonas se observan lotes que se encuentran bajo condiciones de estrés hídrico, por lo que, de no ocurrir lluvias en corto tiempo, se producirá la pérdida total de los mismos. En el departamento San Justo, continúa el picado de las plantas que se destinan al consumo animal.

### **Entre Ríos**

Un gran porcentaje de los lotes de primera está en etapa de grano lechoso. A lo largo de su crecimiento, el cultivo presentó un buen contenido de agua en el suelo, por lo que se esperan muy buenos rendimientos.

### **La Pampa**

En la delegación Santa Rosa, el estado de los cultivos sigue siendo regular, ya que las lluvias registradas no fueron de gran magnitud y su distribución fue muy despareja. Los lotes más adelantados están en etapa de grano lechoso, aunque, la mayoría, aún está en floración. En los departamentos Guatraché y Capital, la situación es bastante crítica, debido a las condiciones de sequía que están afectando a las plantas. Los lotes más perjudicados están siendo pastoreados.

### **Santa Fe**

Durante la semana prosiguieron las tareas de implantación de los maíces de segunda en los departamentos pertenecientes a la delegación Avellaneda. Las precipitaciones registradas en la región centro-norte de la provincia trajeron alivio a las plantas, las que se encuentran entre las etapas de llenado de grano (maíces tempranos) y crecimiento vegetativo (maíces de siembra tardía). En algunas zonas de la delegación Rafaela, se inició la recolección de lotes que se destinan a reserva forrajera (silaje). Se reportan ataques de isoca cogollera en algunos lotes de maíz de segunda.

En la región sur, la mayor parte de los lotes se encuentran en etapa de llenado de granos, presentando un óptimo desarrollo. Los cultivos, en general, han atravesado todas sus etapas

fenológicas con contenidos de agua en el suelo prácticamente sin limitaciones. Las espigas se observan muy bien granadas, estimándose que se obtendrán altos rendimientos. Se han observado aisladamente algunos casos de maíces tardíos con síntomas del Mal de Río Cuarto, primordialmente a nivel de cabeceras.

### **Chaco**

Prosiguió la siembra de los maíces de segunda, quedando por implantar un 5% de la superficie estimada.

### **San Luis**

Varios lotes presentan síntomas del Mal de Río Cuarto, por lo que no van a expresar todo su potencial de rendimiento.

### **Tucumán**

Debido a que no hubo precipitaciones de consideración durante esta semana, va mejorando paulatinamente la situación en esta provincia, luego de las abundantes lluvias registradas a principios de mes. Varios lotes sufrieron daños importantes por las escorrentías que aplastaron y en algunos casos, arrancaron plantas. Quedan pocos lotes por implantar, estimándose que, de no mediar inconvenientes, la siembra terminaría a fin de mes.

### **Maní**

Fin de la siembra en todo el país, arribándose a una superficie de 221.200 hectáreas.

En Villa María el cultivo se encuentra en óptimas condiciones; los de siembra temprana están en formación de clavos y cerrando surcos, y los sembrados luego del trigo están comenzando a florecer.

### **Poroto**

Para la campaña recientemente iniciada, se prevé una superficie de 251.500 ha, de las cuales 126 mil corresponderían a alubias, 86.5 mil a negro, y 39 mil a variedades de color y de otros tipos.

Ha dado comienzo la siembra de alubias en **Salta** y **Jujuy**, y la de poroto negro en **Catamarca** y **Tucumán**.

Las escasas 1.500 ha sembradas en **Córdoba**, se encuentran en muy buenas condiciones, en plena etapa de crecimiento, largando guías. En esta etapa ya están aplicando gramínicidas, los lotes de siembra directa, o pasando el carpidor en los lotes de siembras convencionales. En **Tucumán** se nota escasez de semilla de calidad.

### **Soja**

#### **Buenos Aires**

En Bahía Blanca, las sojas de secano están en principio de floración, presentando falta de desarrollo y pérdidas por sequía; se espera alguna recuperación después de las últimas lluvias. En el área de regadío, el estado es de floración plena y comienzo de fructificación.

La soja de primera en Lincoln se encuentra entre R3 (las últimas sembradas) y R6 las primeras; el aspecto es de bueno a muy bueno, y la humedad adecuada. Las de segunda, entre V4 y

R2; el cultivo tiene buen aspecto y adecuada humedad, pero aún se espera un ritmo de crecimiento más acelerado.

El aspecto de los cultivos de primera en Pehuajó es muy bueno, en plena floración, con muy buen porte de planta; no se advierten limitaciones o stress por la falta de agua, y sólo en terrenos muy elevados se observa algo de defoliación o flores caídas, pero son situaciones muy puntuales. No hay ataques significativos de plagas, excepto chinches, pero sin daño económico. Por el contrario, el crecimiento de las de segunda se ve limitado por las escasas precipitaciones y altas temperaturas.

Los lotes de primera en Pergamino ya han tomado una altura muy importante, han cerrado muy bien los surcos, y continúan formando ciclos de flores, para lo cual el agua que recibieron esta semana resultó adecuada; ya las primeras flores se han transformado en vainas, aunque todavía no tienen granos. Las de segunda crecen a un ritmo acelerado y aprovechan la disponibilidad de nutrientes y humedad para presentarse en un estado excelente; están muy próximas a que los primeros lotes comiencen a florecer.

Tanto sea de primera como de segunda, los lotes sembrados en el ámbito de Veinticinco de Mayo presentan muy buen aspecto, en etapa de comienzo y plena floración; las lluvias están permitiendo el normal desarrollo de los lotes y de no mediar inconvenientes climáticos adversos, se espera un muy buen resultado.

## **Córdoba**

En Marcos Juárez, los materiales de grupo madurez III y IV sembrados de primera presentan un avanzado desarrollo reproductivo, que va de R3 a comienzo de desarrollo de la semilla (R5); en algunas áreas - principalmente en el departamento Unión- se utilizan grupos de madurez V y VI por lo que el estadio de estos es de R3 a R4. El cultivo desarrolló una óptima masa vegetal con las lluvias de fin y principios de año, pero en las últimas semanas predominaron los días de sol y viento, por lo que se produjo una fuerte pérdida de la humedad en los primeros 10 a 15 cm de suelo. La situación no es comprometida en general, pero sí para aquellos lotes afectados por el granizo, que necesitan humedad constante para poder mantener la masa vegetativa que les resta. Se mantienen los controles por isocas defoliadoras, principalmente medidora (Rachiplusia), donde los conteos dan valores promedios de 15 a 20-22 isocas por golpe; también se observa orugueta de la verdolaga (Loxostege), pero con menor incidencia. Un detalle es que se suele detectar mayor presencia de estas defoliadoras en el centro de los lotes que en sus borduras. Se realizan aplicaciones de fungicida al detectarse la presencia de Bacteriosis, Septoria, Phytophthora, y Cercospora. En relación a las sojas de segunda, el cultivo se encuentra en etapa reproductiva (R2 y R3), y presenta un desarrollo importante, cerrando el surco. Los días de sol favorecen su desarrollo, aunque es necesario que ocurran precipitaciones, ya que la humedad ha disminuido notablemente. Se realizan controles de isoca medidora.

Los lotes implantados con soja de primera en San Francisco continúan con su ciclo normal de crecimiento y desarrollo; así, tenemos lotes que se encuentran en floración, y los sembrados temprano están en R5-R6. Durante la semana continuaron los tratamientos químicos para controlar los ataques de isocas que han afectado en proporciones variables a los lotes. Los cultivos de segunda continúan normalmente con su ciclo de crecimiento y desarrollo favorecido por las lluvias de la semana. Continúan los ataques de isocas, lo que ha obligado a extremar la revisión de lotes y a realizar el correspondiente tratamiento químico.

En Villa María, la soja de primera está en plena floración y comienzo de fructificación (R2-R3), y algunos lotes en R4. La soja de segunda se encuentra en comienzo de floración (R1). En general se están haciendo controles contra isoca medidora, que produjo un fuerte ataque. El estado general es muy bueno y la humedad, adecuada.

## **La Pampa**

En Santa Rosa, la soja está desarrollándose bien en algunos lotes y en otros con falta de humedad del suelo; las de segunda no se sembraron con buenas condiciones climáticas, pero los lotes más adelantados ya están en floración. Hay ataques de arañuelas, que se están tratando; también hay algo de isoca. Los lotes resembrados las últimas semanas no nacieron.

## Santa Fe

Culminó la siembra en Avellaneda, donde la evolución de las sementeras es buena en general. Debido al atraso producido por la sequía se están sembrando prácticamente juntas las de primera y segunda. En algunas zonas se ha detectado el ataque de oruga, lo que por el momento está siendo controlado.

Continúan en Casilda los tratamientos tendientes al control de isoca medidora en soja de primera. A este respecto, se verifica el dispar efecto de los insecticidas de uso habitual, como las cipermetrinas que siempre han logrado controles efectivos. La aparición de isocas vivas luego de la aplicación se explicaría primariamente por la alta densidad de la plaga, la continuidad de las poblaciones (mayor período de oviposición) y menores tenores de humedad relativa promedio. También podría asociarse a la presencia de una falsa medidora (pseudoplusia). Para mejorar el efecto en aplicaciones aéreas se están utilizando mezclas compuestas por endosulfán mas cipermetrinas. El panorama de enfermedades presenta una amplia gama de afecciones con preponderancia de septoria, luego de cercóspora y pústula bacteriana. La soja de segunda ha comenzado su período de floración, con una menor presión de plagas fitófagas entre las que se destacan Loxostege y las isocas medidora y bolillera. Se deben realizar los monitoreos periódicamente ya que los insectos presentes en soja de primera podrían pasar hacia el cultivo más retrasado. El panorama de enfermedades aún no es preocupante, debido a que el cultivo se desarrolla en su etapa de pre-floración, con ausencia de lluvias, por lo que se intuye que el ingreso en floración y la ocurrencia de precipitaciones derivarían en la aparición de los primeros síntomas.

En Cañada de Gómez el estado actual de desarrollo del cultivo de primera se extiende, para la gran mayoría de los lotes, entre etapas de inicio de floración hasta mediados de floración en los más adelantados (R2-R5); como es habitual, y dada la presencia en mayor proporción de cultivares de ciclo III y IV, en los departamentos del sur del área se visualizan los cultivos más adelantados. El estado general de los cultivos es muy bueno, como se ha venido registrando a lo largo de todo su ciclo; los contenidos actuales de humedad de suelo continúan siendo muy buenos. Actualmente las poblaciones de isocas han disminuido ostensiblemente, hasta prácticamente desaparecer en muchas situaciones. Se están realizando numerosas aplicaciones preventivas de funguicidas a partir de fines de R3 y principalmente R4, en muchos casos aprovechando la necesidad de realizar fumigaciones contra insectos. Las sojas de segunda están en etapas de desarrollo que van desde crecimiento hasta floración para los lotes más adelantados (R3). El estado de los mismos es muy bueno. gracias a las lluvias que los vienen acompañando desde sus inicios, y a las que actualmente se vienen registrando, que permitirán afianzar el establecimiento de aquellos lotes sembrados tardíamente. En la actualidad la incidencia de isocas disminuyó notablemente, luego de los respectivos tratamientos.

Tanto los lotes de primera como los de segunda, presentan buenas condiciones en Rafaela, favorecidos por las recientes precipitaciones; evolucionan en distintos estados fenológicos según fechas de siembra y grupos de maduración. Las de primera, en etapas reproductivas (en general entre R2 a R5), mientras que las de segunda, la mayoría en crecimiento vegetativo, aunque las más adelantadas inician la floración. En algunas zonas se verificaron ataques de chinches en los lotes más adelantados (R5), realizándose pulverizaciones de control.

En Venado Tuerto, la soja de primera se encuentra en el estado fenológico R4/R5, con excelentes condiciones de humedad para el buen llenado. Sanitariamente, las condiciones son buenas para aparición de roya, lo cual aún no ha ocurrido. Sigue predominando septoria (mancha marrón) y se están haciendo algunos tratamientos con fungicidas para controlar enfermedades de fin de ciclo; en cuanto a plagas insectiles, sigue el ataque de defoliadora, predominando la oruga medidora, donde también se están haciendo aplicaciones aéreas. Los cultivos de segunda se encuentran en el estado fenológico R2/R3 y la mayoría ya han cubierto el surco con un excelente desarrollo. El ataque en estos cultivos es menor, ya sea fúngico ó insectil.

En el **Chaco** se ha cosechado la soja de primavera, con rindes muy aleatorios (entre 300 y 3.000 kg/ha).

La sojas de **San Luis** se vieron afectadas por la piedra en el departamento Pedernera, con pérdidas significativas, siendo el cultivo que más se resembró. Las resiembras se están haciendo con grupos de madurez cortos (4 a 4.5) y disminuyendo la distancia entre líneas. Se ven lotes enmalezados y con fuertes ataques de tucuras, por no poder hacer las pulverizaciones por la

ocurrencia de fuertes ráfagas de vientos; además se ven ataques de defoliadoras de hojas, por lo cual se están haciendo pulverizaciones para su control.

En **Tucumán**, las zonas anegadas están retornando lentamente a la normalidad, resembrándose allí donde es necesario.

## **Sorgo Granífero**

### **Buenos Aires**

En los partidos de la región centro-norte, los lotes están desarrollando muy bien, acompañados de la buena humedad disponible en el suelo, sin plagas ni enfermedades. La mayoría se encuentra en etapa de floración y los más adelantados en llenado de granos.

En la delegación Bahía Blanca, las plantas aún están en etapa de crecimiento/macollaje. Debido a la falta de humedad que sigue afectando a la zona, los irregulares nacimientos ocasionaron que el desarrollo de las plantas fuera deficiente, siendo de difícil recuperación aún, de revertirse los factores climáticos adversos. Hay pérdidas por sequía y pastoreo de lotes.

### **Córdoba**

Los lotes continúan normalmente con su ciclo de crecimiento y desarrollo, aunque en algunas zonas de la delegación San Francisco, se está notando la falta de humedad en el suelo, siendo necesaria la ocurrencia de lluvias abundantes para revertir la situación de estrés hídrico que están soportando las plantas. Los sembrados en fecha temprana están en fase de floración, el resto en macollaje - encañazón. En el departamento San Justo, continúa el picado de los lotes destinados al consumo animal.

### **Santa Fe**

Finalizó la siembra del sorgo de segunda en la delegación Avellaneda. La evolución del cultivo ya emergido es buena.

En el sur de la provincia, el cultivo presenta un excelente estado de desarrollo favorecido por las lluvias que acompañaron su crecimiento. Los sorgos más adelantados están en etapa de formación y llenado de granos.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS 25/01/07**

**Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este informe, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: [prosiiap@mecon.gov.ar](mailto:prosiiap@mecon.gov.ar).**



## Evolución de la Superficie Sembrada

Semana al 25/01/07

### MAIZ

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	05/06	06/07	05/06	06/07	18/01/07	25/01/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	100	100	822.300	894.750	100	100
Córdoba	100	100	1.033.108	1.105.950	100	100
Entre Ríos	100	100	196.750	180.000	100	100
La Pampa	100	100	338.500	431.200	100	100
Santa Fe	93	96	347.405	362.750	93	96
Resto del País	92	96	388.852	481.462	92	96
<b>Total</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>3.126.914</b>	<b>3.456.112</b>	<b>98</b>	<b>99</b>

### SOJA

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	05/06	06/07	05/06	06/07	18/01/07	25/01/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	99	100	3.676.276	3.998.430	100	100
Córdoba	100	100	4.330.300	4.464.120	100	100
Entre Ríos	99	100	1.292.200	1.432.600	99	100
La Pampa	100	100	194.700	236.900	99	100
Santa Fe	100	100	3.552.995	3.526.130	98	100
Resto del País	98	93	2.191.769	2.205.910	92	93
<b>Total</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>15.238.240</b>	<b>15.864.090</b>	<b>92</b>	<b>99</b>

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ  
CAMPAÑA: 2006/07**

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	21/12	28/12	4/1	11/1	18/1	25/1	
Bahía Blanca	7.200	100	100	100	100	100	100	7.200
Bolívar	35.000	100	100	100	100	100	100	35.000
Bragado	72.000	100	100	100	100	100	100	72.000
Junín	109.200	100	100	100	100	100	100	109.200
Lincoln	96.100	100	100	100	100	100	100	96.100
Pehuajó	156.200	100	100	100	100	100	100	156.200
Pergamino	85.650	100	100	100	100	100	100	85.650
Pigüé	15.300	100	100	100	100	100	100	15.300
Salliqueló	90.000	100	100	100	100	100	100	90.000
Tandil	95.700	100	100	100	100	100	100	95.700
T.Arroyos	53.000	100	100	100	100	100	100	53.000
25 de Mayo	79.400	100	100	100	100	100	100	79.400
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>894.750</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>894.750</b>
05/06	822.300	100	100	100	100	100	100	-
Laboulaye	150.000	100	100	100	100	100	100	150.000
M. Juárez	230.000	100	100	100	100	100	100	230.000
Río Cuarto	295.050	89	89	100	100	100	100	295.050
S. Francisco	220.000	66	79	92	100	100	100	220.000
Villa María	210.900	91	100	100	100	100	100	210.900
<b>CORDOBA</b>	<b>1.105.950</b>	<b>89</b>	<b>93</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1.105.950</b>
05/06	1.038.180	97	99	99	99	99	100	-
Paraná	76.000	100	100	100	100	100	100	76.000
R. del Tala	104.000	98	98	99	100	100	100	104.000
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>180.000</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>180.000</b>
05/06	196.750	98	98	98	100	100	100	-
General Pico	217.200	97	98	100	100	100	100	217.200
Santa Rosa	214.000	90	94	100	100	100	100	214.000
<b>LA PAMPA</b>	<b>431.200</b>	<b>94</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>431.200</b>
05/06	338.500	80	87	89	89	100	100	-
Avellaneda	67.000	24	30	37	51	60	77	51.590
C. de Gómez	57.000	99	99	100	100	100	100	57.000
Casilda	45.160	100	100	100	100	100	100	45.160
Rafaela	115.000	75	82	92	95	100	100	115.000
V. Tuerto	94.000	100	100	100	100	100	100	94.000
<b>SANTA FE</b>	<b>378.160</b>	<b>79</b>	<b>82</b>	<b>86</b>	<b>90</b>	<b>93</b>	<b>96</b>	<b>362.750</b>
05/06	372.040	85	88	88	88	91	93	-
CATAMARCA	7.000	20	40	75	90	100	100	7.000
CORRIENTES	13.000	45	70	85	90	95	100	13.000
CHACO	186.000	74	77	85	85	93	95	176.700
FORMOSA	25.000	40	60	80	90	95	100	25.000
JUJUY	5.200	16	22	35	41	75	86	4.472
MISIONES	32.200	58	70	80	85	88	92	29.624
SALTA	43.000	23	31	44	53	84	100	43.000
SAN LUIS	65.200	92	97	100	100	100	100	65.200
S. ESTERO	85.900	66	76	82	90	92	95	81.605
TUCUMAN	36.970	20	32	52	90	90	97	35.861
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>3.489.530</b>	<b>88</b>	<b>91</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>3.456.112</b>
05/06	3.190.440	88	91	94	95	98	98	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI  
CAMPAÑA: 2006/07**

DELEGACION	TIPO	AREA A							AREA SEMRADA
		SEMRAR (*)	21/12	28/12	4/1	11/1	18/1	25/1	
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	155	-	100	100	100	100	100	155
	Total	155	0	100	100	100	100	100	155
FORMOSA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	1.400	-	-	-	-	-	100	1.400
	Total	1.400	0	0	0	0	0	100	1.400
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	600	-	5	52	100	100	100	600
	Total	600	0	5	52	100	100	100	600
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.000	26	41	59	100	100	100	6.000
	Total	6.000	26	41	59	100	100	100	6.000
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	700	50	80	90	95	99	100	700
	Total	700	100	100	100	100	100	100	700
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	3.800	98	98	100	100	100	100	3.800
	Total	3.800	98	98	100	100	100	100	3.800
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	65.000	100	100	100	100	100	100	65.000
	Total	65.000	100	100	100	100	100	100	65.000
Marcos Juarez	Colorado	0	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	700	100	100	100	100	100	100	700
	Total	700	100	100	100	100	100	100	700
Río Cuarto	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	3.800	100	100	100	100	100	100	3.800
	Total	86.700	100	100	100	100	100	100	86.700
Villa María	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	1.350	100	100	100	100	100	100	1.350
	Total	51.000	100	100	100	100	100	100	51.000
CORDOBA	Colorado	5.150	100	100	100	100	100	100	5.150
	Rosado	203.400	100	100	100	100	100	100	203.400
	Total	208.550	100	100	100	100	100	100	208.550
TOTAL PAIS	Colorado	5.150	100	100	100	100	100	100	5.150
	Rosado	216.055	97	97	98	99	99	100	216.055
	<b>06/07 Total</b>	<b>221.205</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>221.205</b>
05/06	Total	174.037	94	94	97	100	100	100	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA  
CAMPAÑA: 2006/07**

DELEGACION	AREA A								AREA SEBRADA (**)
	SEBRAR (*)	21/12	28/12	4/1	11/1	18/1	25/1		
Bahia Blanca		1.550	100	100	100	100	100	100	1550
Bolivar	1ª	233.500	100	100	100	100	100	100	233.500
	2ª	42.900	38	73	95	100	100	100	42.900
Bragado	1ª	192.050	100	100	100	100	100	100	192.050
	2ª	106.500	55	71	100	100	100	100	106.500
Junín	1ª	347.800	100	100	100	100	100	100	347.800
	2ª	136.300	70	100	100	100	100	100	136.300
Lincoln	1ª	380.000	100	100	100	100	100	100	380.000
	2ª	99.540	88	97	100	100	100	100	99.540
Pehuajó	1ª	450.768	100	100	100	100	100	100	450.770
	2ª	61.800	56	85	93	100	100	100	61.800
Pergamino	1ª	622.900	100	100	100	100	100	100	622.900
	2ª	111.420	100	100	100	100	100	100	111.420
Pigüé	1ª	86.500	100	100	100	100	100	100	86.500
	2ª	16.000	5	21	70	96	100	100	16.000
Salliqueló	1ª	156.000	100	100	100	100	100	100	156.000
	2ª	7.500	57	100	100	100	100	100	7.500
Tandil	1ª	200.800	100	100	100	100	100	100	200.800
	2ª	169.000	29	54	91	100	100	100	169.000
Tres Arroyos	1ª	243.200	100	100	100	100	100	100	243.200
	2ª	80.000	15	61	85	98	100	100	80.000
25 de Mayo	1ª	155.800	100	100	100	100	100	100	155.800
	2ª	96.600	25	63	89	100	100	100	96.600
<b>BUENOS AIRES</b>	06/07	4.026.628	89	94	98	99	100	100	3.998.430
	05/06	3.709.800	85	90	92	96	98	99	-
Laboulaye	1ª	255.000	100	100	100	100	100	100	255.000
	2ª	55.000	77	95	100	100	100	100	55.000
M. Juárez	1ª	896.500	100	100	100	100	100	100	896.500
	2ª	261.900	99	100	100	100	100	100	261.900
Río Cuarto	1ª	749.400	95	95	95	100	100	100	749.400
	2ª	185.316	-	-	-	100	100	100	185.320
S. Francisco	1ª	975.000	68	78	91	100	100	100	975.000
	2ª	150.000	42	59	81	100	100	100	150.000
V. María	1ª	701.100	100	100	100	100	100	100	701.100
	2ª	234.900	80	100	100	100	100	100	234.900
<b>CORDOBA</b>	06/07	4.466.116	85	89	92	100	100	100	4.464.120
	05/06	4.334.318	93	98	98	98	100	100	-
Paraná	1ª	409.500	100	100	100	100	100	100	409.500
	2ª	133.100	95	95	95	95	100	100	133.100
R. del Tala	1ª	737.000	100	100	100	100	100	100	737.000
	2ª	153.000	85	85	95	100	100	100	153.000
<b>ENTRE RIOS</b>	06/07	1.435.600	98	98	99	99	99	100	1.432.600
	05/06	1.299.700	96	96	98	98	99	99	-
General Pico	1ª	159.600	98	100	100	100	100	100	159.600
	2ª	34.500	60	80	85	90	95	100	34.500
Santa Rosa	1ª	25.000	86	100	100	100	100	100	25.000
	2ª	17.800	21	21	80	95	100	100	17.800
<b>LA PAMPA</b>	06/07	236.900	85	91	96	98	99	100	236.900
	05/06	194.700	57	65	78	80	100	100	-
Avellaneda	1ª	110.000	80	99	100	100	100	100	110.000
	2ª	79.000	35	56	75	84	94	100	79.000
C. de Gómez	1ª	955.130	100	100	100	100	100	100	955.130
	2ª	160.700	100	100	100	100	100	100	160.700
Casilda	1ª	728.600	100	100	100	100	100	100	728.600
	2ª	110.400	100	100	100	100	100	100	110.400
Rafaela	1ª	560.000	100	100	100	100	100	100	560.000
	2ª	170.000	85	92	100	100	100	100	170.000
V. Tuerto	1ª	446.500	100	100	100	100	100	100	446.500
	2ª	205.800	95	100	100	100	100	100	205.800
<b>SANTA FE</b>	06/07	3.526.130	96	97	98	98	98	100	3.526.130
	05/06	3.554.090	95	99	99	100	100	100	-
CATAMARCA		46.000	30	55	80	95	100	100	46.000
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	100	25.000
CHACO	1ª	6.000	100	100	100	100	100	100	6.000
	2ª	685.000	-	39	39	69	79	79	541.150
FORMOSA		10.000	-	-	-	60	70	75	7.500
JUJUY		3.500	13	47	57	73	100	100	3.500
MISIONES		760	88	93	97	99	99	100	760
SALTA		477.000	39	57	74	84	100	100	477.000
SAN LUIS		83.000	88	95	100	100	100	100	83.000
S. ESTERO	1ª	23.300	100	100	100	100	100	100	23.300
	2ª	730.000	52	67	88	95	97	99	722.700
TUCUMAN		270.000	50	66	86	99	99	100	270.000
<b>TOTAL PAIS</b>	06/07	<b>16.050.934</b>	<b>83</b>	<b>89</b>	<b>92</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>15.864.090</b>
	05/06	<b>15.329.107</b>	<b>82</b>	<b>89</b>	<b>91</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>-</b>

(\*) Expectativa de siembra. Incluye soja para forraje. (\*\*) No incluye soja para forraje.  
Las AREAS se expresan en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS  
S.A.G.P. y A.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO GRANIFERO  
CAMPAÑA: 2006/07**

DELEGACION	AREA	21/12	28/12	4/1	11/1	18/1	25/1	AREA
	A SEMBRAR (*)							SEMBRADA
Bahía Blanca	2.310	100	100	100	100	100	100	2.310
Bolívar	1.600	100	100	100	100	100	100	1.600
Bragado	1.100	100	100	100	100	100	100	1.100
Junín	1.000	100	100	100	100	100	100	1.000
Lincoln	5.000	100	100	100	100	100	100	5.000
Pehuajó	0	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino	6.180	100	100	100	100	100	100	6.180
Pigüé	8.600	100	100	100	100	100	100	8.600
Salliqueló	5.500	100	100	100	100	100	100	5.500
Tandil	0	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	0	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	3.000	100	100	100	100	100	100	3.000
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>34.290</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>34.290</b>
2005/06	27.550	97	100	100	100	100	100	-
Laboulaye	4.200	100	100	100	100	100	100	4.200
M. Juárez	3.500	100	100	100	100	100	100	3.500
Río Cuarto	28.600	100	100	100	100	100	100	28.600
S. Francisco	51.000	100	100	100	100	100	100	51.000
Villa María	41.600	100	100	100	100	100	100	41.600
<b>CORDOBA</b>	<b>128.900</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>128.900</b>
2005/06	116.100	99	100	100	100	100	100	-
Paraná	43.000	100	100	100	100	100	100	43.000
R. del Tala	48.000	92	92	95	100	100	100	48.000
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>91.000</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>91.000</b>
2005/06	72.000	89	89	89	100	100	100	-
General Pico	7.850	100	100	100	100	100	100	7.850
Santa Rosa	18.740	86	90	100	100	100	100	18.740
<b>LA PAMPA</b>	<b>26.590</b>	<b>90</b>	<b>93</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>26.590</b>
2005/06	22.200	48	60	63	100	100	100	-
Avellaneda	54.000	59	66	77	89	96	100	54.000
C. de Gómez	28.500	100	100	100	100	100	100	28.500
Casilda	5.850	100	100	100	100	100	100	5.850
Rafaela	82.500	100	100	100	100	100	100	82.500
V. Tuerto	800	100	100	100	100	100	100	800
<b>SANTA FE</b>	<b>171.650</b>	<b>87</b>	<b>89</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>171.650</b>
2005/06	147.640	80	82	83	83	83	92	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	2.000	70	90	100	100	100	100	2.000
CHACO	136.500	74	78	85	85	93	95	129.675
FORMOSA	5.320	68	80	90	95	100	100	5.320
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	32.300	87	95	100	100	100	100	32.300
S. ESTERO	71.600	71	78	85	90	92	95	68.020
TUCUMAN	1.100	20	20	20	50	50	69	759
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>701.250</b>	<b>87</b>	<b>90</b>	<b>93</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>690.504</b>
2005/06	577.010	73	77	80	86	89	93	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

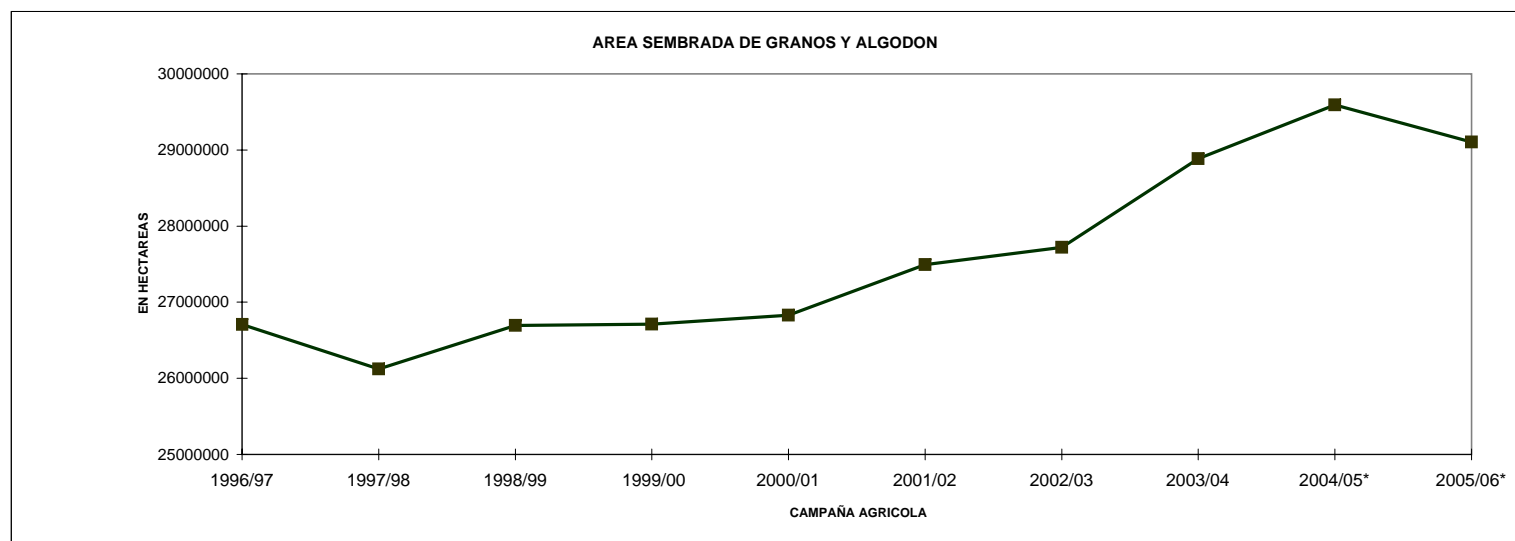
**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN**

(en hectáreas)

Campañas Agrícolas 1996/97 a 2005/06 (\*)

CULTIVOS	1996/97	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05*	2005/06*
ALPISTE	25000	25000	27000	24000	20000	16000	19000	16000	16000	13000
ARROZ	227000	248000	291000	201000	154000	126000	135000	172000	165000	170000
AVENA	1870000	1789000	1822000	1711000	1664000	1516000	1368000	1344000	1275000	1023000
CEBADA CERVECERA	278100	324000	218000	182000	246000	260000	270000	343000	272000	273000
CEBADA FORRAJERA	29000	19000	24000	20000	16000	16000	14000	25000	28000	22000
CENTENO	380200	353000	372000	365000	373000	336000	338000	340000	294000	207000
MAIZ	4153000	3752000	3268000	3652000	3495000	3064000	3084000	2988000	3400000	3190000
MIJO	121000	107000	89000	91100	79500	55200	50000	50000	28000	31000
SORGO GRANIFERO	804500	920000	880000	819000	698000	592000	593000	545000	617000	577000
TRIGO	7367000	5919000	5453000	6300000	6497000	7109000	6300000	6040000	6260000	5212000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>15254800</b>	<b>13456000</b>	<b>12444000</b>	<b>13365100</b>	<b>13242500</b>	<b>13090200</b>	<b>12171000</b>	<b>11863000</b>	<b>12355000</b>	<b>10718000</b>
CARTAMO	21500	27000	15300	39700	58400	33000	23000	30000	49000	27000
COLZA	-	1500	2200	3875	8700	2150	8000	18000	17000	7000
GIRASOL	3120000	3511400	4212000	3587000	1891000	2050000	2378000	1850000	1970000	2260000
LINO	94000	116000	102000	68000	28000	20000	14000	29000	37000	47000
SOJA	6670000	7176000	8400000	8790000	10665000	11639000	12607000	14525000	14400000	15329000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>9905500</b>	<b>10831900</b>	<b>12731500</b>	<b>12488575</b>	<b>12651100</b>	<b>13744150</b>	<b>15030000</b>	<b>16452000</b>	<b>16473000</b>	<b>17670000</b>
ALGODON	956000	1134000	751000	345000	410000	173100	158000	266000	406000	309000
MANI	329000	407000	337000	219000	252000	222000	157000	170000	211000	174000
POROTO	260000	293000	431000	293000	275000	263000	206000	134000	145000	235000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1545000</b>	<b>1834000</b>	<b>1519000</b>	<b>857000</b>	<b>937000</b>	<b>658100</b>	<b>521000</b>	<b>570000</b>	<b>762000</b>	<b>718000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>26705300</b>	<b>26121900</b>	<b>26694500</b>	<b>26710675</b>	<b>26830600</b>	<b>27492450</b>	<b>27722000</b>	<b>28885000</b>	<b>29590000</b>	<b>29106000</b>

15



\* Estimaciones provisionarias.

25/01/2007

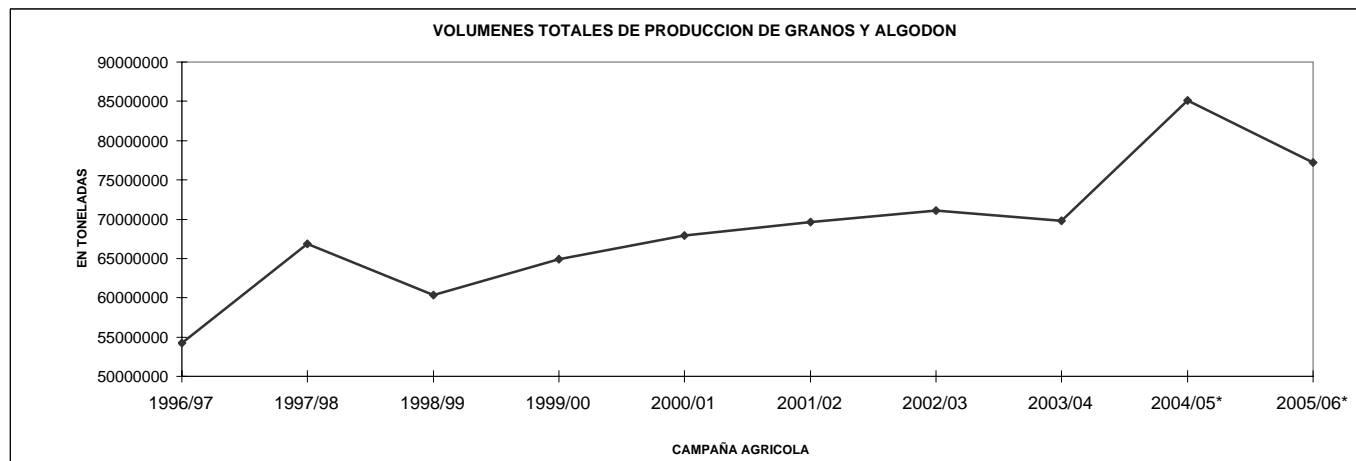
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

**VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON**  
(en ton)

Campañas Agrícolas 1996/97 a 2005/06(\*)

CULTIVOS	1996/97	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05*	2005/06*
ALPISTE	25000	29000	24000	22000	19000	17000	18000	17000	17000	15000
ARROZ	1205000	1011000	1658000	903000	873000	709000	718000	1060000	956000	1188000
AVENA	310000	512000	383000	555000	642000	645000	487500	332000	536000	227000
CEBADA CERVECERA	533000	921000	535000	414000	717000	521000	543000	1000000	886000	796000
CEBADA FORRAJERA	4000	5000	3000	5000	5000	8000	5000	4000	8000	3000
CENTENO	36000	62000	66000	116000	125000	81000	80000	37000	92000	33000
MAIZ	15536000	19360000	13500000	16781000	15360000	14710000	15040000	15000000	20500000	14500000
MIJO	44000	46000	46000	47600	31200	28100	22000	11000	16000	16000
SORGO GRANIFERO	2499000	3762000	3222000	3344000	2909000	2847000	2685000	2160000	2900000	2328000
TRIGO	15914000	14800000	12400000	15300000	15960000	15300000	12301000	14560000	16000000	12600000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>36106000</b>	<b>40508000</b>	<b>31837000</b>	<b>37487600</b>	<b>36641200</b>	<b>34866100</b>	<b>31899500</b>	<b>34181000</b>	<b>41911000</b>	<b>31706000</b>
CARTAMO	13300	24600	9600	30900	47300	23500	13300	18000	51000	19000
COLZA	-	2170	2200	6000	15380	2320	10450	20000	26000	10000
GIRASOL	5450000	5600000	7100000	6000000	3179000	3843000	3714000	3160000	3700000	3800000
LINO	72000	75000	85000	47000	22000	16000	11000	29000	36000	54000
SOJA	11000000	18732000	20000000	20200000	26864000	30000000	34800000	31577000	38300000	40500000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>16535300</b>	<b>24433770</b>	<b>27196800</b>	<b>26283900</b>	<b>30127680</b>	<b>33884820</b>	<b>38548750</b>	<b>34804000</b>	<b>42113000</b>	<b>44383000</b>
ALGODON	1030000	987000	618000	417000	509000	218000	201000	354000	448000	418000
MANI	281000	627000	340000	420000	394000	362000	221000	293000	445000	347000
POROTO	269000	303000	340000	297000	263000	278000	215000	151000	169000	323000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1580000</b>	<b>1917000</b>	<b>1298000</b>	<b>1134000</b>	<b>1166000</b>	<b>858000</b>	<b>637000</b>	<b>798000</b>	<b>1062000</b>	<b>1088000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>54221300</b>	<b>66858770</b>	<b>60331800</b>	<b>64905500</b>	<b>67934880</b>	<b>69608920</b>	<b>71085250</b>	<b>69783000</b>	<b>85086000</b>	<b>77177000</b>

16



\* Estimaciones provisionarias  
25/01/2007  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

**PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA  
CAMPAÑA: 2005/06 (\*)**

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (qq/ha) (3)	PRODUCCION (miles ton) (2)*(3)/10
	(en miles de hectáreas)					
	(1)		(2)			
<b>CEREALES</b>						
ALPISTE	13	0	13	100,0	11,1	15
ARROZ	170	2	168	98,8	70,7	1188
AVENA	1023	875	148	14,5	15,3	227
CEBADA CERVECERA	273	8	265	97,1	30,0	796
CEBADA FORRAJERA	22	20	2	10,3	14,0	3
CENTENO	207	178	29	14,0	11,4	33
MAIZ	3190	743	2447	76,7	59,3	14500
MIJO	31	21	10	32,3	16,0	16
SORGO GRANIFERO	577	79	498	86,3	46,7	2328
TRIGO	5212	246	4966	95,3	25,4	12600
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	<b>10718</b>	<b>2172</b>	<b>8546</b>	<b>79,7</b>		<b>31706</b>
<b>OLEAGINOSOS</b>						
CARTAMO	27	2	25	92,6	7,6	19
COLZA	7	1	6	85,7	16,7	10
GIRASOL	2260	64	2196	97,2	17,3	3800
LINO	47	0	47	100,0	11,5	54
SOJA	15329	267	15062	98,3	26,9	40500
<b>SUBTOTAL OLEAGINOSOS</b>	<b>17670</b>	<b>334</b>	<b>17336</b>	<b>98,1</b>		<b>44383</b>
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
ALGODON	309	6	305	98,1	13,7	418
MANI	174	10	164	94,3	21,2	347
POROTOS	235	0	231	100,0	13,5	323
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>29106</b>	<b>2522</b>	<b>26582</b>	<b>91,3</b>		<b>77177</b>

(\*) Cifras provisorias  
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 25/01/07  
SAGPyA



**HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO**

Fecha: 19/01/07 al 25/01/07

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ		SORGO		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	A/R	R/B	A/R	R/B	A/PS/S	B/R	A/PS/S	B/R	-	-
	BOLIVAR	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	JUNIN	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	LINCOLN	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	PEHUAJO	A	MB	-	-	A	B	A	B	-	-
	PERGAMINO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	PIGÜE	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	SALLIQUELO	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	TANDIL	A	B	-	-	A	B	A	B	-	-
	TRES ARROYOS	PS	R/B	-	-	PS	B/R	PS	R/B	-	-
25 DE MAYO	A	B/MB	A	B	A	B/R	A	B	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	A	B/MB	A	B/MB	A	B/MB	A	B/MB	A	B/MB
	MARCOS JUAREZ	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
	RIO CUARTO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB
	SAN FRANCISCO	A/PS/S	B/R	A/PS/S	B/R	A	B	A	B	-	-
	VILLA MARIA	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB
ENTRE RIOS	PARANA	A	B	A	B	A	MB	A	MB	-	-
	ROSARIO DEL TALA	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	B/R	A	B/R	A	B/R	A	B/R	-	-
	SANTA ROSA	R	R	A	R	R	B	R	B/R	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	E/A/R	B/R	E/A/R	B	A/R/E	B/R	A/R/E	B	-	-
	CAÑADA DE GOMEZ	A	B/MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	CASILDA	A	MB	A	B/MB	-	-	A	MB/B	-	-
	RAFAELA	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	VENADO TUERTO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	A	B	-	-	-	-	A	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	A	B	A	B	A	R/B	A	B	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	A	B	-	-	-	-	A	B	A	B
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	A	-	-	-
SALTA	SALTA	A	B	-	-	-	-	A/E	B	A/E	B
SAN LUIS	SAN LUIS	A	B/R	A	B/R	-	-	-	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	A	B	A	B	A	B/R/M	A	B	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

**REFERENCIAS:**

(H) Humedad del suelo

(A) Aspecto del Cultivo

E: Exceso

MB: Muy bueno

A: Adecuado

B: Bueno

R: Regular

R: Regular

PS: Principio de sequía

M: Malo

S: Sequía

**REGISTROS PLUVIOMÉTRICOS DE LA SEMANA  
Y ACUMULADOS DEL AÑO ACTUAL Y DEL AÑO ANTERIOR (en mm)**

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año	
				24/01/06	23/01/07
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	s/d	95	s/d
		Rivera	s/d	62	s/d
		Villa Maza	s/d	153	s/d
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	143	s/d
		AYACUCHO	Ayacucho	10	255
	AZUL	Azul	0	190	23
		Cacharí	0	285	11
		Chillar	0	188,5	15
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	31,5	66,2	31,5
		Cabildo	26	160,5	26
	BALCARCE	Balcarce	7	119	14
		Bosch	9	174	20
		Los Pinos	3	149,5	12
		San Agustín	2	153	7,5
	BARADERO	Baradero	43	232	108
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	35	172	95
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	7	175,1	24,5
		López	4	205,1	54
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	176,1	67
	BRAGADO	Bragado	15	237	56
	CAMPANA	Campana	40	290	83
	CAÑUELAS	Cañuelas	5	310	15
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	42	263	86
	CARLOS CASARES	Bellocq	12	202,5	39
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	10	152	37
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	25	239	50
	CASTELLI	Castelli	0	198,8	0
	CHACABUCO	Chacabuco	10	153	35
	CHASCOMUS	Chascomús	2	137	2
	CHIVILCOY	Chivilcoy	8	142	34
	COLON	Colón	25	178	77
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	23	54	41
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	14	101	19
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	32	61	32
		Pehuen Co	18	52	18
		Punta Alta	21	27,7	21
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	18	76,8	53,5
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	96	50
	DOLORES	Dolores	0	142	0
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	33	235	83
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	30	236	74
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	238	24
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	5	102	6
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	159,5	6
	GRAL. ARENALES	General Arenales	52	119	79

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año			
				24/01/06	23/01/07		
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	339	35		
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	5	178	33		
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	161	0		
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	10	362	10		
	GRAL. PINTO	General Pinto	90	158	130		
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	177,5	4		
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	38	229	82		
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	30	152	52		
	GUAMINI	Bonifacio	Bonifacio	s/d	53	s/d	
		Casbas	Casbas	s/d	92	s/d	
		Garré	Garré	s/d	119	s/d	
		Guamini	Guamini	s/d	183	s/d	
		HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	124	85	
		JUNIN	Junín	34	200	56	
		LAPRIDA	Laprida	3	187	17	
		LAS FLORES	Las Flores	0	304	15	
		LEANDRO N. ALEM	Vedia	43	104	72	
		LINCOLN	Lincoln	38	158	79	
	LOBERIA	Dos Naciones	Dos Naciones	0	163	0	
		Ldo. Matienzo	Ldo. Matienzo	0	106	0	
		Lobería	Lobería	0	133	0	
		Napaleofú	Napaleofú	0	261	7	
		Pieres	Pieres	0	63	0	
		San Manuel	San Manuel	0	159	0	
		LOBOS	Lobos	5	217	25	
		LUJAN	Luján	4	325	32	
		MAIPU	Maipú	0	306	1	
		MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	5	269	13	
	MERCEDES	General Pirán	General Pirán	31	311	39	
		Vivoratá	Vivoratá	2	226	2	
		Gowland	Gowland	3	253,2	23,2	
		Franklín	Franklín	0	103	18	
		Navarro	Navarro	5	231	51	
		Necochea	Necochea	0	106	14	
		NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	17	106	35	
		OLAVARRIA	Olavarría	s/d	173,1	21,2	
		PATAGONES	Cardenal Cagliero	Cardenal Cagliero	5	2	16
			Carmen de Patagones	Carmen de Patagones	15	7	17
	José B. Casas		José B. Casas	7	14	15	
	Stroeder		Stroeder	10	27,5	10	
	Villalonga		Villalonga	35	13,5	68	
	PEHUAJO	Pehuajó	Pehuajó	11	138	64,2	
		PELLEGRINI	De Bary	s/d	121	s/d	
	PERGAMINO	Pellegrini	Pellegrini	s/d	126	s/d	
		Acevedo	Acevedo	26	138	134	
		El Socorro	El Socorro	13	127	112	
		Pergamino	Pergamino	20	129	75	
		Pinzón	Pinzón	20	163	77	
		Rancagua	Rancagua	23	148	80	
		PILA	Pila	0	221,5	2,5	
	PUAN	Bordenave	Bordenave	22	75	32	
		Puán	Puán	62,5	124,5	90,5	
		Villa Iris	Villa Iris	25	50	30	
	RAMALLO	Ramallo	25	190	100		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año	
				24/01/06	23/01/07
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	0	213	0
		Egaña	0	211	8
		Miranda	0	204,5	0
		Rauch	0	288	2
	RIVADAVIA	Sansinena	20	201	30
		ROJAS	Rojas	30	127
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	30	298	97
		SAAVEDRA	Pigüé	50	115,3
	SALADILLO	Saladillo	5	226	72
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d	108	s/d
		Quenumá	s/d	113	s/d
		Salliqueló	s/d	81	s/d
	SALTO	Arroyo Dulce	40	152	81
		Salto	32	185	79
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	22	287	46
	SAN CAYETANO	San Cayetano	5	143	6
	SAN NICOLAS	Conesa	22	166	112
		San Nicolás	20	163	108
	SAN PEDRO	San Pedro	23	189	109
	SUIPACHA	Suipacha	5	214	31
	TANDIL	De La Canal	0	202	36
		Tandil	0	272,5	21,5
		Vela	0	213	25
	TORDILLO	Tordillo	0	150	0
	TORNQUIST	Tornquist	92	91	111
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	27	196	47
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	5	71,9	14,9
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	119	s/d
		Tres Lomas	s/d	73	s/d
	VEINTICINCO DE MAYO VILLARINO	Veinticinco de Mayo	12	144	62
		Algarrobo	12,2	21	19,2
		Hilario Ascasubi	20	31,5	20
		Mayor Buratovich	30	43	30,5
		Médanos	22,2	22,3	27,2
		Montes de Oca	11	16	13
		Ombucta	32	37	52
		Pedro Luro	11,5	21	17
		Teniente Origone	20	23,5	20
		ZARATE	Zárate	35	294

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año		
				24/01/06	23/01/07	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	12	173	54	
		CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	5	95	49
		GRAL. ROCA	Burmeister	72	127	148
	GRAL. SAN MARTIN	Jovita	67	291	104	
		Villa Huidobro	72	130	94	
		Arroyo Cabral	25	80	72	
		Etruria	10	50	183	
		Villa María	12,5	82	56,7	
		Dean Funes	13	181	22	
		Alejandro Roca	15	158	30	
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Bengolea	0	67	35	
		Carnerillo	0	104	48	
		Charras	0	33	30	
		General Cabrera	0	120	56	
		General Deheza	0	56	65	
		La Carlota	3	0	18	
		Arias	24	56	53	
		Corral de Bustos	18	69	71	
		Cruz Alta	5	68	36	
		Marcos Juárez	17	133	88	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	43	90	128	
		La Cesira	38	64,8	66	
		Laboulaye	53	83,5	87,5	
	RIO CUARTO	Adelia María	11	115	121	
		Berrotarán	0	83	135	
		C. Baigorria	0	60	135	
		Chaján	0	60	100	
		Coronel Moldes	20	104	140	
		Las Acequias	2	69	34	
		Río Cuarto	2	52	90	
		Sampacho	2	59	62	
		San Basilio	12	85	36	
		V. Mackena	23	96	76	
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	3	223	40	
		RIO SEGUNDO	Las Junturas	20	195	38
	SAN JUSTO	Oncativo	0	215	43	
		Villa Pilar	5	166	45	
		Freyre	10	110	15,5	
		Las Varas	7	185	40	
		Porteña	10	87,8	10	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	35	89,1	46,1	
		Tránsito	0	192	17	
		Despeñaderos	12	83,5	119	
		Río Tercero	5	100	52	
		Hernando	11	78	61	
	TOTOTAL TULUMBA UNION	James Craik	11,5	126,5	29	
		Villa del Totoral	7	171,5	52	
		S. José de la Dormida	15	160	84	
		Bell Ville	20	88	71	
		Canals	25	92	93	
		Idiazábal	35	49	132	
		Monte Maíz	8	36	55	
		Noetinger	28	225	59	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año	
				24/01/06	23/01/07
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY	Villa del Carmen	0	38	0
		Buena Esperanza	0	190	21
	GRAL. PEDERNEIRA	Fortuna	0	58	0
		Nueva Galia	0	49	0
		Justo Daract	0	36	39
		La Toma	0	44	41
		Naschel	0	73	0
		Villa Mercedes	0	50	25
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA	San Salvador	13	0	13
		Concordia	48	79	63
	DIAMANTE	Aldea Protestante	7	90	9
		Costa Grande	6	117	31
	FEDERACION FEDERAL	Diamante	6	87	13
		Chajarí	10	141	28
	FELICIANO	Federal	62	58	97
		Feliciano	11	44	21
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	0	59
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	16	0	24,5
		La Paz	25	54	46
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	20	0	65
		PARANA	Cerrito	43	104
	Oro Verde		53	89	65
	TALA	Rosario del Tala	18,5	0	75
	URUGUAY	C. del Uruguay	18,8	0	83,3
	VICTORIA	Victoria	1	0	80
	VILLAGUAY	Villaguay	32	0	120

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año		
				24/01/06	23/01/07	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	14	23	14	
		Doblas	28	63,5	42	
		Macachín	27	52	32	
		Miguel Riglos	18	53	28	
		P.C.Rolón	20	44	23	
		Rolón	15	75,5	18	
		T. M. Anchorena	11	13	20	
		CAPITAL	Anguil	43	57	43
			Santa Rosa	30,9	48,1	30,9
		CATRILO	Catrilo	25,5	64,5	25,5
	La Gloria		36	98	36	
	Lonquimay		17	57	17	
	P. C. Catrilo		22	71	22	
	Uriburu		45	85,5	45	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	s/d	22	s/d	
		Ceballos	s/d	60	s/d	
		Cnel. Hilario Lagos	s/d	84	s/d	
		Intendente Alvear	s/d	53	s/d	
		Sarah	s/d	52	s/d	
		Vértiz	s/d	53	s/d	
	CONHELLO	Conhella	s/d	61	s/d	
		Eduardo Castex	s/d	64	s/d	
		Mauricio Mayer	s/d	43	s/d	
		Montes Nieves	s/d	58	s/d	
		Rucanello	s/d	47	s/d	
		Winifreda	s/d	65	s/d	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	35	144	46	
		General M. J. Campos	20	89	20	
		Guatraché	19	72	19	
		Perú	20	66,5	20	
		Santa Teresa	38	101	38	
	HUCAL	Abramo	13	79,5	13	
		Bernasconi	23	79,5	23	
		General San Martín	13	91,5	14	
	MARACO	Jacinto Aráuz	21	92	66	
		Agustoni	s/d	123	s/d	
		Dorila	s/d	50	s/d	
		General Pico	s/d	59	s/d	
		Speluzzi	s/d	36	s/d	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	s/d	71	s/d	
		Colonia Barón	s/d	110	s/d	
		Miguel Cané	s/d	102	s/d	
		Quemú Quemú	s/d	89	s/d	
		Relmo	s/d	61	s/d	
		Villa Mirasol	s/d	48	s/d	
	RANCUL	Caleufu	s/d	33	s/d	
		Chamaico	s/d	75	s/d	
		Ing. Foster	s/d	59	s/d	
		La Maruja	s/d	32	s/d	
		Parera	s/d	95	s/d	
		Pichi Huinca	s/d	18	s/d	
		Quetrequén	s/d	134	s/d	
		Rancul	s/d	102	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año		
				24/01/06	23/01/07	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	s/d	39	s/d	
		Embajador Martini	s/d	24	s/d	
		Falucho	s/d	45	s/d	
		Ing. Luiggi	s/d	32	s/d	
		Maisonnave	s/d	111	s/d	
		Ojeda	s/d	72	s/d	
		Realicó	s/d	129	s/d	
		Van Praet	s/d	95	s/d	
		TOAY	Naicó	21	27	21
			Toay	12	84	12
	TRENEL	Arata	s/d	61	s/d	
		Metileo	s/d	64	s/d	
	UTRACAN	Trenel	s/d	89	s/d	
		Ataliva Roca	21	82	35	
		Chacharramendi	21	17	21	
		Col. Santa María	30	55	34	
		General Acha	11	54	37	
		P.C. Padre Buodo	17	27	38	
		Quehué	28	74	41	
		Unanue	21	37	23	



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año		
				24/01/06	23/01/07	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	28	152	143	
		Montes de Oca	40	127	85	
	CASEROS	Bouquet	15	88	142	
		Casilda	17	227	101	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	3	97	33	
		María Juana	40	83	80	
	CONSTITUCION	Rafaela	3	52	7	
		Bombal	11	127	56	
	GARAY	Sargento Cabral	14	64	75	
		Helvecia	8	73	47	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	18,3	110,1	58,8	
		Chovet	17	120	65	
		Maggiolo	16,6	103,3	16,9	
		María Teresa	15	89,5	86	
		Teodelina	32	109	109	
	GRAL. OBLIGADO	Venado Tuerto	17,5	111,5	56,5	
		Florencia	31	40	41	
		Reconquista	19	107	47	
	IRIONDO	Cañada de Gómez	25	101	106	
		Totoras	11	59	53	
		Villa Eloisa	7	68	51	
	LA CAPITAL	Santa Fe	53	96	68	
	LAS COLONIAS	Humboldt	22	95	39	
		Santo Domingo	41	87	69	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	65	65	69	
		El Nochero	54	18	94	
	ROSARIO	Tostado	6	2	21	
		Arroyo Seco	40	103	150	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	7	113	56	
		Ceres	12	96	16	
	SAN JAVIER	San Javier	25	15	75	
	SAN JERONIMO	Monje	11	92	46	
		Maciel	8	104	32	
	SAN JUSTO	San Genaro	20	96	92	
		San Justo	19	111	21	
	SAN LORENZO	Pujato	35	95	93	
		Ricardone	15	63	40	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	3	89	32	
		Landeta	25	77	58	
		S.Mtín. de las Escobas	2	76	19	
	VERA	Calchaquí	0	62	35	
		Intiyaco	8	54	28	
		Vera	95	62	120	
	SANTIAGO DEL ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	155,5	s/d
		ALBERDI	Campo Gallo	s/d	167,5	s/d
			Sachayoj	s/d	108,5	s/d
		BELGRANO	Bandera	s/d	91	s/d
			Monte Quemado	s/d	96,5	s/d
		COPO	Pampa de los Guanacos	s/d	80,5	s/d
			Frías	s/d	75	s/d
CHOYA		Añatuya	s/d	75,5	s/d	
		Los Juríes	s/d	35,5	s/d	
GRAL. TABOADA		San Pedro de Guasayán	s/d	199,5	s/d	
		Campo del Cielo	s/d	8	s/d	
GUASAYAN		Suncho Corral	s/d	80	s/d	
		J. F. IBARRA	Bobadal	s/d	95,5	s/d
JIMENEZ		Isca Yacú	s/d	109,5	s/d	
		La Banda	s/d	142	s/d	
MORENO		Quimilí	s/d	19,7	s/d	
PELLEGRINI		Nueva Esperanza	s/d	74	s/d	
	Rapelli	s/d	143	s/d		

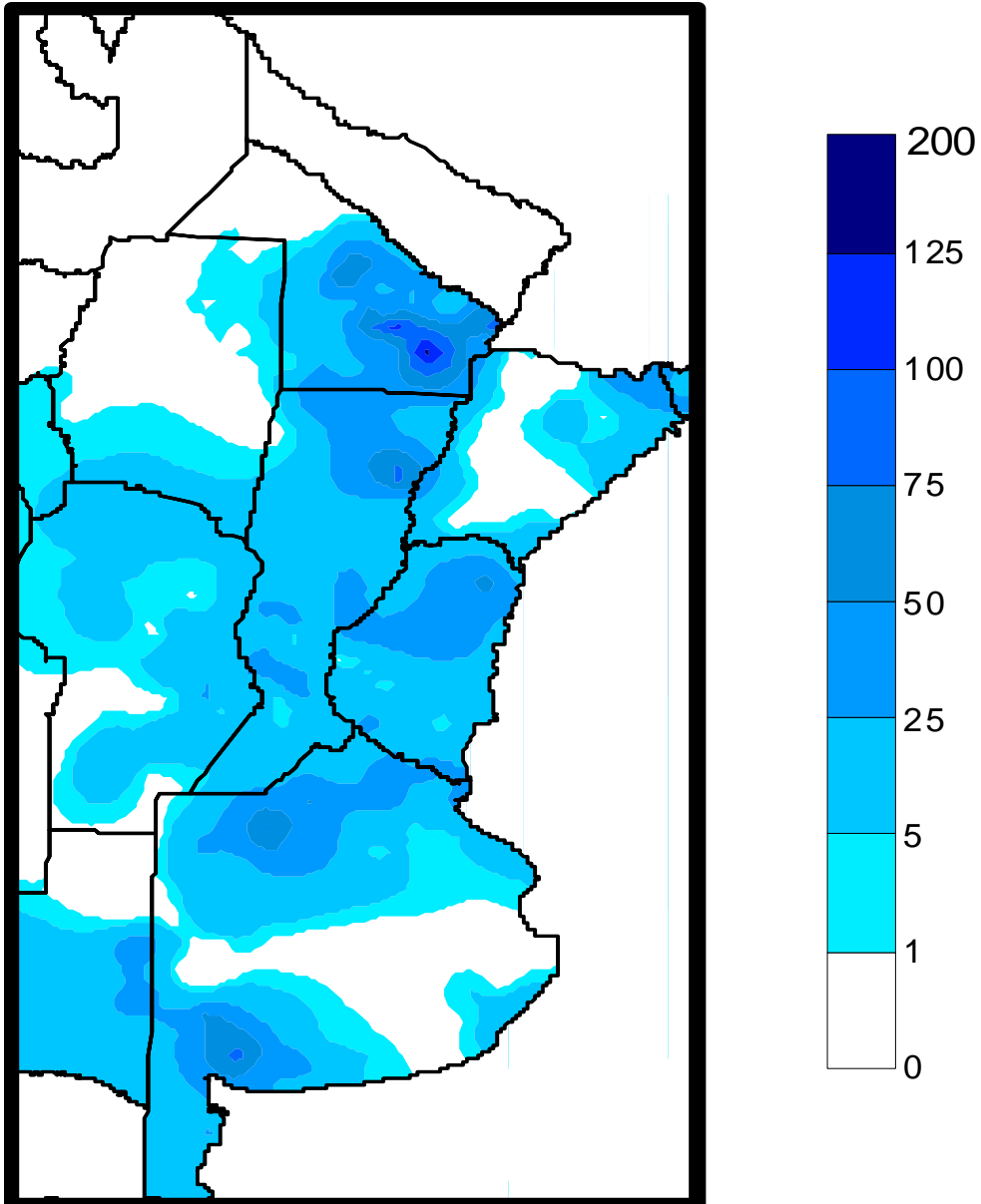
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año		
				24/01/06	23/01/07	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	35	55	212	
		Los Frentones	25	79	42	
		Pampa del Infierno	94	60	140	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	134	10	
		Las Palmas	71	56	142	
		Puerto Bermejo	81	77	146	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	34	37	127	
	CHACABUCO	Charata	37	40	183	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	19	33	129	
		General Pinedo	8	43	258	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	11	46	171	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	34	122	139	
		Santa Sylvina	0	147	57	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	17	31	77	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	42	21	100	
	GRAL. GÜEMES	Makallé	83	27	141	
		Colonia Miraflores	0	136	0	
		Fuerte Esperanza	0	190	58	
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	12	87	43	
		Nueva Pompeya	0	10	53	
		Puerto Lavalle	0	23	40	
		Avia Terai	24	62	75	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	58	67	137	
		Napenay	15	73	107	
		Ciervo Petiso	0	86	59	
		Lib.General San Martín	70	98	112	
	LIBERTAD	Pampa Almirón	30	133	96	
		Pampa del Indio	0	131	35	
		Pcia. Roca	51	106	82	
	MAIPU	Puerto Tirol	2	123	41	
	MYR. LUIS FONTANA	Tres Isletas	31	33	76	
		Cnel. Du Graty	35	91	187	
	NUEVE DE JULIO	Villa Angela	27	94	194	
		Las Breñas	13	87	170	
	O'HIGGINS	La Clotilde	110	15	197	
		La Tigra	35	33	214	
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	81	46	224	
		Pcia. de la Plaza	12	9	115	
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	109	96	165	
		Margarita Belén	108	101	199	
	QUITILIPÍ	El Tacuruza	76	55	119	
		Quitilipi	16	46	131	
	SAN FERNANDO	Basail	47	69	261	
	SAN LORENZO	Resistencia	62	76	124	
		Samuhú	25	26	95	
	SARGENTO CABRAL	Villa Berthet	130	26	361	
		Capitán Solari	21	59	108	
		Colonia Elisa	15	35	81	
		Colonia Las Garcitas	17	28	97	
	TAPENAGA	Colonias Unidas	40	41	92	
		Ahumonia	91	0	239	
		Charadaí	135	0	302	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	43	43	142	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	55,5	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año		
				24/01/06	23/01/07	
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	0	0	
	CAPITAL	Corrientes	0	0	0,8	
	CONCEPCION	Concepción	18	0	18	
			Tabay	0	0	0
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	0	22	
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	0	67	
			Empedrado	s/d	0	s/d
			Esquina	s/d	0	s/d
	GENERAL ALVEAR	Alvear	36	0	50	
	GENERAL PAZ	Caa Catí	s/d	0	s/d	
			Itá Ibaté	87	0	87
	GOYA	Goya	0	0	38	
	ITUZAINGO	Ituzaiingo	20	14	20	
			San Carlos	s/d	0	s/d
	LAVALLE	Gob. Martínez	s/d	0	s/d	
			Santa Lucía	s/d	0	s/d
	MBURUCUYA	Mburucuyá	s/d	0	s/d	
	MERCEDES	Felipe Yofré	s/d	0	s/d	
			Mariano Loza	s/d	0	s/d
			Mercedes	0	10,5	0
	MONTE CASEROS	Mocoretá	55	0	55	
			Monte Caseros	28,5	4	51,5
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0	0	15	
	SALADAS	Saladas	s/d	0	s/d	
	SAN COSME	San Cosme	50	0	50	
	SAN MARTIN	Colonia Carlos Pellegrini	s/d	0	s/d	
			La Cruz	28	0	41
	SAN MIGUEL	Loreto	53	0	53	
	SAN ROQUE	9 de Julio	0	0	0	
			Chavarría	s/d	0	s/d
			San Roque	s/d	0	s/d
	SANTO TOME	Garruchos	15	0	90	
		Santo Tomé	0	78	25	
SAUCE	Sauce	s/d	0	0	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/1 al 23/1 mm	Acumulado Año	
				24/01/06	23/01/07
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	244	s/d
		Estación Garmendia	s/d	174	s/d
		Estación Piedrabuena	s/d	197	s/d
		La Cruz	s/d	195	s/d
		La Ramada	s/d	183	s/d
	CHICLIGASTA	Cañete	s/d	171	s/d
		Delfín Gallo	s/d	215	s/d
	CRUZ ALTA	Las Cejas	s/d	142	s/d
		Los Pereyra	s/d	190	s/d
	GRANEROS	Los Ralos	s/d	190	s/d
		Graneros	s/d	195	s/d
	LA COCHA	Taco Ralo	s/d	178	s/d
		La Cocha	s/d	100	s/d
		La Invernada	s/d	150	s/d
	LEALES	Rumi Punco	s/d	116	s/d
Estación Aráoz		s/d	155	s/d	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	253	110
		Las Lajitas	0	236	90
		Piquete Cabado	0	176	96
		Saravia	0	196	91
		Talavera	0	143	85
	CANDELARIA	Candelaria	0	133	211
		GENERAL GÜEMES	0	196	180
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	322	68
		Tartagal	0	375	29
	METAN	El Galpón	0	154	216
		Metán	0	212	230
	ORAN	Orán	0	238	89
		Pichanal	0	266	80
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	169	198
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	125
El Carmen			0	108	121
Pampa Blanca			0	103	109
GENERAL BELGRANO		Capital	0	116	0
		Palpalá	0	118	57
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	3	216	119
		Los Altos	2	171	114
		San Pedro	2	142	125

# MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 17/01/07 al 23/01/07



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones