



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## INFORME SEMANAL AL 21/12/06

- Evolución de los cultivos al 21/12/06
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2006/07 (Cártamo, Cebada Cervecera, Colza. Lino, Trigo)
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2006/07 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y Sorgo Granífero)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- Avance de la cosecha de Cebada, 2006/07
- Avance de la cosecha de Trigo, 2006/07
- Avance de la siembra de Arroz, 2006/07
- Avance de la siembra de Girasol, 2006/07
- 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 13/12/06 y el 19/12/06
- Mapa de precipitaciones

# SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## Dirección de Coordinación de Delegaciones

### PRECIPITACIONES (del 12/12 al 19/12)

En **Buenos Aires**, cayeron 2-52 mm en el extremo sur, 10-54 mm en el sudoeste, 15-45 mm en el sudeste, 14-56 mm en la zona Mar y Sierras, 26-109 mm en los partidos de la zona tradicional de invernada, 5-100 mm en el centro y 8-45 mm en el oeste. En la zona núcleo, llovieron entre 46 y 108 mm, en tanto que en la región centro-norte, se registraron entre 38 y 134 mm.

**Córdoba** informó 8-77 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 16-106 mm en Unión y Marcos Juárez, 16-175 mm en los departamentos correspondientes a la delegación San Francisco. En las delegaciones Villa María y Río Cuarto, hubo sectores en los cuales no se registraron lluvias y en otros fueron muy variables alcanzando un valor máximo de 48 mm.

En el norte de **La Pampa** el valor máximo registrado fue de 68 mm en la localidad de Intendente Alvear en el departamento Chapaleufú.

En el norte de **Santa Fe** llovieron 1-233 mm, 50-191 mm en los departamentos del centro, y 67-200 mm en el sur provincial.

En el NEA, el **Chaco** reportó 1-60 mm, y **Corrientes**, 0.5-185 mm. Hacia el NOA, en **Salta** llovieron 1-30 mm, 38-42 mm en **Jujuy**, 6-8 mm en **Catamarca**, y 4-45 mm en **Santiago del Estero**.

### *EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 21/12/06*

### COSECHA FINA – CAMPAÑA 2006/07

#### Cártamo

Se inició la trilla en el departamento de Taboada, provincia de **Santiago del Estero**; actualmente la misma se encuentra demorada debido a las lluvias.

## **Cebada Cervecera**

Finalizó la cosecha en las delegaciones Bahía Blanca, Bolívar, Bragado y Pehuajó, los rindes promedios alcanzan a 30 , 40 , 45 y 35 qq/ha, respectivamente, con muy buena calidad.

En la delegación 25 de Mayo, se da por concluida la cosecha con muy buenos resultados; se detectaron lotes que rindieron hasta un máximo de 5400 kg/ha, siendo el promedio general de 40 qq/ha.

En la delegación Lincoln, ya se está sobre el final de la trilla, quedan muy pocos lotes para cosechar; en general buena calidad y con buenos rindes, promediando los 40 qq/ha.

En la delegación Salliqueló, se ha recolectado un 89 % de los sembradíos, siendo los valores de rendimiento alcanzados inferiores a la media normal para la zona. El promedio general es de 21 qq/ha.

En la delegación Tandil, la cosecha ha avanzado significativamente, con muy buenos rindes, salvo en los partidos de Lobería y Balcarce, que como consecuencia de las heladas de Noviembre, el estrés hídrico, fuertes vientos desecantes y altas temperaturas en Diciembre, produjeron una merma en los rindes. Este producto se encuentra con algunos inconvenientes de calidad: problemas de calibre y cuerpos extraños, factores éstos que las deja fuera de recibo por parte de malterías.

En la delegación Tres Arroyos, la situación también ha cambiado con respecto a la semana pasada. En el partido de Cnel. Dorrego, donde se comenzó la cosecha de cebada la semana pasada, ya se lleva cosechado el 98% de la superficie sembrada. Cnel. Pringles también ha cosechado el 98%, Chaves el 70%, Laprida el 80%, Necochea el 90%, San Cayetano el 80% y Tres Arroyos el 90%, con rendimientos variables según el partido y las zonas dentro de cada partido. El promedio zonal está en el orden de 33 qq/ha con extremos que van entre los 28 y 40 qq/ha.

En tanto en la provincia de Santa Fe, en la delegación Casilda, si bien el rendimiento obtenido no pudo repetir el alto promedio de la campaña anterior debido a la sequía padecida por el cultivo en su etapa previa a la floración, se cumplió con el importante objetivo de mejorar la calidad de la producción. Este proyecto nace desde los inconvenientes surgidos en la cosecha pasada respecto del tamaño de los granos (pérdidas por zarandeo) y del tenor de proteína de los mismos. Tales defectos pudieron ser corregidos con una fertilización nitrogenada y azufrada sobre fines del período de encañazón, lo que en combinación con el arribo de las precipitaciones deparó una sensible mejora en el aspecto de calidad comercial.

## **Colza**

Finalizó la cosecha en Bahía Blanca, con rindes promedios de 10 qq/ha. También en Tandil, se da por concluida la trilla; a pesar de haber sido muy desperejada la maduración, se obtuvieron rindes muy por encima de lo esperado promediando los 1.600 kg/ha, con picos máximos de 2.000 kg.

En Tres Arroyos el porcentaje cosechado alcanza al 95% de lo sembrado, con rendimientos superiores a los 1.400 kg/ha.

En San Francisco, durante la semana continuó la cosecha con rindes bajos (3 a 4 qq/ha). La calidad de la mercadería, en general es buena.

En Cañada de Gómez, con la trilla de los últimos lotes ubicados en el departamento San Martín, se da por cerrada la cosecha de esta oleaginosa. Los rendimientos son bajos, oscilando entre 6 y 18 qq/ha; el promedio se ubica en aproximadamente 11 qq/ha.

## Lino

En Rosario del Tala, se registraron intensas lluvias, en algunos casos acompañadas de granizo, como consecuencia la trilla avanza lentamente. A la fecha se ha recolectado el 75% de la superficie, con un rinde promedio de 11 qq/ha.

## Trigo

### **Buenos Aires**

En Bahía Blanca a la fecha el avance en la cosecha es del 59 %, con rindes que por el momento promedian los 18 qq/ha

En tanto en Pigüé, se ha comenzado a recolectar el trigo con rindes bajos y con la calidad muy desmejorada, producto de la falta de lluvias en noviembre y las altas temperaturas, que provocaron el achuzamiento de los granos, siendo probable que los trigos más atrasados no estén tan afectados.

Prosigue la recolección de granos finos, al sur de los distritos de Guaminí y Adolfo Alsina en la delegación Salliqueló, con rindes que están por debajo de lo estimado; en algunos casos se especula con incidencia de heladas, además de carencia de humedad adecuada en ciertos estadíos del cultivo. El promedio general se ubica en 18 qq/ha. Se estima para inicios de la semana entrante la culminación de la recolección, en función de buenas condiciones climáticas.

En el ámbito de la delegación Bolívar, las precipitaciones han disminuido el ritmo de la cosecha, pero sin detenerse; los rendimientos continúan siendo de buenos a muy buenos, con un promedio general de 35 qq/ha.

A pesar de las lluvias en 25 de Mayo, la cosecha avanzó en todos los partidos dado la buena cantidad de maquinas cosechadoras que están trabajando en la zona, continúa la obtención de muy buenos rindes tanto en lotes de Baguette como en las variedades tradicionales.

En Tandil, se ha iniciado la cosecha de trigo con rindes muy variables según zona, los que oscilan entre 3.000 y 5.500 kilos/ha. En general se estima que como consecuencia de la heladas del mes de noviembre, el estrés hídrico, fuertes vientos desecantes y durante algunos días del mes de diciembre altas temperaturas, permiten estimar rindes entre 500 y 1.000 kilos/ha. por debajo de lo esperado, especialmente en los partidos de Lobería, Balcarce, etc.

En la delegación Pehuajó, prácticamente se ha levantado, restando pocos lotes. En general los rendimientos fueron superiores a los esperados con muchos lotes cerrados en 36-38 qq/ha; solo falló la franja más al oeste de la delegación con rendimientos de 28 qq/ha, que de todos modos no fueron mayoría. La calidad del grano es excelente.

En jurisdicción de la delegación Tres Arroyos, los rendimientos zonales redondean los 25 qq. Si bien es un rinde muy bajo para la zona, cabe aclarar que sólo se lleva cosechado un 16% del total sembrado, lo que es poco representativo para la zona, siendo los primeros trigos, los que más sufrieron las secas de noviembre, como así también las heladas tardías ocurridas durante fines de octubre y mediados de noviembre. La calidad de lo cosechado tampoco es buena, con PH en el orden de los 78/79, en el mejor de los casos.

Con un 95 % de avance ya están finalizando las labores de cosecha en jurisdicción de la delegación Lincoln, presentando buenos rindes, buena calidad y buen Peso Hectolítrico sobre la parte centro este de la Delegación que desmejora sobre el oeste (Gral. Villegas). Los rindes aunque variables, dan un promedio general de 37 qq/ha.

### **Córdoba**

Prácticamente ha concluido la campaña en la delegación Laboulaye, con promedios de rendimiento que alcanzan los 19 qq/ha.

### **Entre Ríos**

En la delegación Rosario del Tala, prácticamente finalizada su cosecha restando recolectar algunos lotes aislados, representando estos alrededor del 1 %. Los rindes promedios generales se ubicarían alrededor de los 28,50 qq/ha a 29 qq/ha.

### **La Pampa**

En la delegación General Pico, con excepción de los días de lluvias, continúa a buen ritmo los trabajos de cosecha de los últimos lotes de trigo en los departamentos ubicados al sur de la región. Se estima un avance de cosecha superior al 90 %. El rango de mayor frecuencia de rendimiento se ubica entre 1200 y 1500 kg/ha y un valor promedio próximo a 1300 kg/ha. Con respecto a la calidad comercial, el contenido proteico ha bajado al rango del 11 al 12 % con peso hectolítrico de 79-80 kg/hl. Los porcentajes de materias extrañas han disminuido y los valores de granos panza blanca y dañados son bajos.

En la delegación Santa Rosa, en general regulares, se encuentran en madurez comercial, y son muy pocos los lotes cosechados hasta el momento, se espera el grueso de la cosecha para la próxima semana. Los rendimientos se estiman que serán inferiores a la media de la zona.

### **Santa Fe**

Finalizó la cosecha en el departamento General López, con rendimientos muy buenos en general, siendo el promedio de 37 qq/ha. Los análisis de gluten siguen dando muy bien, por encima del 30%.

### **San Luis**

Se está terminando la cosecha en el departamento Ayacucho, teniendo rindes muy buenos para la zona, los cuales oscilan alrededor de los 35 a 45 qq, pero también se encuentran rindes bajos de 15 a 20 qq debido a la ocurrencia de fuertes granizadas. En el

departamento General Pedernera se cosecharon los trigos bajo regadío, con un rinde promedio de 24 qq/ha. A los trigos en secano aún le faltan para ser cosechados, tienen un nivel tecnológico más bajo, por lo cual no llegarán a expresar todo su potencial.

## **COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2006/07**

### **Algodón**

Finalizó la siembra en el departamento de Cruz del Eje en la provincia de **Córdoba**, incluidas también las hectareas que debieron resembrarse por granizo. La superficie final implantada está muy por debajo de lo estimado inicialmente, por falta de humedad durante el período óptimo de siembra.

Prosiguieron las tareas en **Chaco, Formosa**, el norte de **Santa Fe y Santiago del Estero**. En esta última provincia, no puede darse por terminada la siembra en algunas de las principales zonas productoras debido fundamentalmente, a que las precipitaciones registradas no han sido suficientes. Lo implantado hasta el momento evoluciona sin mayores inconvenientes.

### **Arroz**

En la delegación Rosario del Tala, los productores se encuentran finalizando con la inundación de las arroceras, ingresando las más avanzadas en la etapa de inicio de diferenciación de panoja y el resto en macollaje, realizándose la aplicación de nitrógeno.

Culminó la siembra de este cultivo en la provincia de Chaco, siendo la humedad del suelo de adecuada a regular.

### **Girasol**

#### **Buenos Aires**

Con la finalización de la siembra en Pigüé y Tres Arroyos, se da por concluida la implantación en toda la provincia.

El cultivo se encuentra en crecimiento/ppio de floración en Bahía Blanca. En la zona de riego los lotes se desarrollan sin inconvenientes, mientras que en las de secano, recuperándose tras las últimas lluvias.

Las precipitaciones acaecidas en la última semana, en Bolívar, resultan sumamente beneficiosas para los cuadros ya implantados. En tanto en Lincoln, el cultivo presenta buen aspecto y sanidad, la humedad es adecuada; los más tempranos ya están en prefloración.

En Pehuajó, la falta de lluvias durante noviembre y diciembre, acortaron el ciclo del cultivo, las plantas emiten el botón floral con escaso porte.

Los girasoles de Pergamino están comenzando a cerrar el surco, aprovechando las altas temperaturas y la disponibilidad de agua para crecer a un ritmo acelerado y hacerse más eficientes en el aprovechamiento del agua. A la siembra se aplicaron fertilizantes fosforados. Para Pigüé, las precipitaciones ocurridas en la semana, permiten recomponer las reservas hídricas del suelo y mantener a los cuadros implantados en buenas condiciones.

En Salliqueló, el aspecto de los girasoles es bueno, se siguen realizando tratamientos contra tucura. En esta delegación, las lluvias registradas en la semana fueron acompañadas de granizo, debido a lo cual se informará sobre posibles daños. También en Tandil, ocurrieron intensas precipitaciones y fuertes vientos en algunos casos acompañados de granizo, los cuales ocasionaron inconvenientes en los cultivos ya implantados que serán relevados en los próximos días.

En la delegación 25 de Mayo, la tormenta no afectó al girasol, ya que el cultivo se encuentra en etapa de crecimiento.

### **Córdoba**

En Marcos Juárez, buen estado de los lotes en general, encontrándose en crecimiento vegetativo e ingresando en floración los más adelantados. Hay que tener en cuenta que este cultivo en gran porcentaje quedo marginado a lotes de baja capacidad agrícola, principalmente al norte de la delegación.

Las lluvias caídas en San Francisco los últimos días, resultaron beneficiosas para los lotes implantados, los cuales presentan un estado general bueno; no se reportan problemas sanitarios.

### **Entre Ríos**

Los aportes de agua recibidos hasta la fecha son suficientes para cubrir los requerimientos del cultivo y completar su ciclo. Los lotes más avanzados iniciaron el llenado de granos mientras que el resto inicia la floración. Se evaluaron posibles daños por caída de granizo en el departamento de Nogoyá.

### **La Pampa**

Se da por concluida la siembra de este cultivo en Gral. Pico, donde el estado de los cultivos se considera en general bueno en el sector este y regular a malo en el sector oeste de la región, particularmente en los departamentos de Conhelo y Trenel. En este último sector se observan lotes de girasol con el botón floral a una altura que no supera los 60 cm. Con respecto al estado fenológico, los lotes más avanzados de girasol ya poseen el botón floral. La tormenta de granizo del día 18 afectó algunos cuadros en el departamento de Chapaleufú, los cuales serán resemebrados.

Continúa la siembra en Santa Rosa gracias a que se produjeron algunas precipitaciones. Los sembrados están naciendo y creciendo lentamente, y en general están bien. Se observa en algunos lotes presencia de insectos (hormigas y tucura) y se van controlando a medida que el clima lo permite.

### **San Luis**

Prácticamente ha finalizado la implantación; las fuertes lluvias provocaron planchado de suelos, debido a lo cual se han resembrado. Se ha reportado en cultivos ya implantados problemas con el control de malezas, ya sea por realizar aplicaciones deficientes o por no elegir dosis adecuadas de herbicidas, lo que obliga a utilizar selectivos para poder controlar las malezas.

### **Santa Fe**

En Avellaneda se observa una buena evolución del cultivo hasta el momento. La disparidad y amplio período de siembra hacen que existan lotes en nacimiento y crecimiento como así también en floración, formación de semilla, llenado de granos y madurez comercial. En la zona norte continúa la cosecha de los lotes sembrados temprano, con rendimientos que oscilan entre 6 y 20 qq/ha, de calidad regular, muy livianos y con mucho cuerpo extraño. Debido a las fuertes tormentas registradas, algunos lotes en diferentes sectores han sido afectados con grados variables de intensidad.-

Los cultivos de Cañada de Gómez, se encuentran en etapa de principios y plena floración, contando actualmente con muy buenos contenidos de humedad en suelo. Los eventos de granizo registrados el mes anterior no afectaron al área de siembra de girasol.

En Rafaela los cultivos presentan buena evolución, favorecidos por las precipitaciones de la semana precedente.

### **Chaco**

Se presenta una muy buena campaña. Comenzaron las recolecciones en algunas zonas aisladas, y con muy buenas perspectivas de rinde. Por ahora están en el orden de los 1.500 a 2.000 kg/ha.

### **Santiago del Estero**

Mejoran las perspectivas de los lotes sembrados tardíamente, luego de las nuevas precipitaciones que se registraron en todas las zonas productoras, aunque con intensidades variables. Estos lotes se encuentran entre formación de botón floral, hasta llenado de granos, y han estado menos expuestos a la falta de humedad del mes de octubre. Los lotes tempranos se encuentran entre floración y llenado de granos, mostrando en la mayoría de los casos importantes variaciones en cuanto a desarrollo de plantas, tamaño de capítulos y cobertura (stand de plantas).

## **Maíz**

### **Buenos Aires**

Los cultivos de la delegación Bahía Blanca se encuentran en crecimiento, en la zona de riego sin observaciones, en secano en recuperación tras las últimas lluvias

En la delegación Tandil, el sábado 16 y el martes 19, fuertes lluvias, acompañadas de granizo, en algunos casos de tamaño muy manifiesto, y vientos huracanados han producido serios daños en algunos partidos: Lobería, G.. Alvarado, G.



Pueyrredón, Azul, etc. En cultivos recientemente emergidos y en algunos maíces algo más avanzados ha obligado a su resiembra.

En tanto en la delegación Bolívar, el cultivo evoluciona favorablemente y no se manifiestan plagas ni problemas sanitarios significativos en los mismos.

En la delegación Pehuajó, se encuentra en inicios de panojamiento, y hasta ayer con dificultades en muchos sectores de la delegación exceptuando el centro de Rivadavia que recibió la semana pasada 86 mm, anoche cayeron entre 25 y 40 mm, lo cual trajo alivio a todos los cultivos, ya que eran muchos los lotes que se veían con las hojas acartuchadas en todos los partidos, siendo su porte más bajo que el año anterior.

En el ámbito de la delegación Pigüé, si bien la capacidad de campo no está recuperada, estas lluvias alcanzan para mantener los sembrados en buenas condiciones, dado que todavía no tienen gran demanda de agua.

En aledaños a Villa Maza (A. Alsina), delegación Salliqueló, las precipitaciones por sectores fueron acompañadas por granizo, causa por la cual en el transcurso de los próximos días se podrá tener una evaluación sobre posibles daños.

Las lluvias acontecidas en la delegación 25 de Mayo, están asegurando una buena producción dado que este cultivo se encuentra en plena etapa de floración, el estado de lotes observados va de buenos a muy buenos no registrándose problemas de sanidad.

En la delegación Lincoln, los primeros sembradíos ya están en floración, mientras que los últimos se encuentran aún en estado vegetativo. De buen aspecto en general y sin plagas ni enfermedades, poca presencia de malezas y sobre lotes en los que no se aplicó Atrazina. Se observa buena humedad para toda la delegación, excepto para alguna zona del partido de Gral. Villegas, que de continuar sin lluvias podrían resentirse los rindes. La caída de granizo no generó daños de relevancia para los cultivos.

En tanto en la delegación Pergamino, los sembrados bien temprano gracias a las lluvias oportunas y las altas temperaturas ambientales que se manifiestan, ya han alcanzado una buena altura, están floreciendo, el agua caída en esta semana le llegó en un momento más que oportuno, pero de ahora en más el exceso puede originar que se termine lavando el polen de la flor y no se lleguen a fecundar las flores femeninas. Las condiciones hasta el momento son más que propicias para el cultivo.

## **Catamarca**

Con un 20 % de avance continúa la siembra de maíz en los departamentos de Capayán, El Alto y Santa Rosa, realizándose con una adecuada humedad en el perfil del suelo.

## **Córdoba**

En la delegación Laboulaye las lluvias fueron más abundantes en el departamento Saenz Peña, en tanto en algunas zonas de Gral. Roca la recarga del perfil es escasa y se teme por la coincidencia con la floración, etapa de mayor demanda hídrica del cultivo, el cultivo presenta un muy buen aspecto. Cayó algo de piedra en sectores vecinos a Huinca y Del Campillo. Se evalúan daños y posibilidad de resiembra.

En la delegación Marcos Juárez, la evolución de los cultivos es óptima, los lotes sembrados en octubre se encuentran con buen desarrollo vegetativo, algunos ingresando en la etapa de floración faltando 10 días para que el cultivo se encuentre en floración plena. Las lluvias en lo que va del mes han permitido una óptima incorporación de los fertilizantes. En cuanto a

plagas, el Inta M. Juárez marca la presencia de adultos de barrenador de la caña (*Diatraea*) por lo que es un alerta para aquellos lotes con materiales no BT. Se recomiendan los muestreos correspondientes.

En la delegación San Francisco, continuó durante la semana la siembra de los lotes de 2<sup>a</sup>, aunque en algunas zonas avanzó muy poco debido a la ocurrencia de lluvias. El estado general de los cultivos es bueno, al igual que el estado sanitario de los lotes.

En la delegación Villa María, prosigue la siembra de maíz tardío de diciembre, con condiciones óptimas de humedad, los lotes de siembra temprana se encuentran en floración.

### **Entre Ríos**

En la delegación Rosario del Tala, las lluvias fueron muy oportunas para este cultivo, siendo que la mayoría de los lotes de "primera" se encuentran desde inicio de floración a llenado de granos, observándose desde muy buenos a buenos. Ni bien se den las condiciones de piso, los productores finalizarán con la siembra de lotes de "segunda".

### **La Pampa**

La lluvia permitió proseguir con los trabajos de siembra en el ámbito de la delegación Gral. Pico, los lotes más avanzados de maíz han iniciado la formación de la panoja.

En tanto en Santa Rosa, continúa la siembra, en especial los cultivos que serán destinados a forraje. El estado de los cultivos es regular, se ven muy sufridos en general, hay mucha maleza en los mismos, que no se han podido controlar aún por factores climáticos. Algunos lotes se están resembrando y se está controlando mecánicamente a las malezas.

### **Santa Fe**

En la delegación Avellaneda, la siembra tardía se iniciará a fines del corriente mes y durante enero. Se estima para esta campaña un incremento en la superficie a sembrarse, fundamentalmente en los tardíos; la evolución del cultivo es buena en general con algunos ataques de plagas, para los cuales se efectúan los controles correspondientes.

En Cañada de Gómez, el estado actual de desarrollo del cultivo es de crecimiento (a partir de V8), hasta plena floración e inicios de formación de granos para los lotes sembrados durante el mes de agosto e inicios de septiembre. Los cultivos se encuentran creciendo y desarrollando con contenidos de agua en el suelo excelentes.

En la delegación Casilda, la evolución del cultivo puede catalogarse como óptima, atento al volumen y a la frecuencia de las precipitaciones en las últimas semanas. Con más de la mitad de la superficie sembrada atravesando el período de floración, se observan excelentes condiciones de desarrollo, sin que se hayan sufrido situaciones de stress en prácticamente ninguna fase fenológica. En éstos días la limitante principal radica en la gran cantidad de días nublados, lo que está deparando una escasa luminosidad incidente sobre el cultivo, tan necesaria para el logro del potencial de rinde planteado.

En algunos lotes con pendientes, en siembras tardías o maíces de segunda, se observan enmalezamientos como producto de un "lavado" de los herbicidas, principalmente

de atrazina, relacionados con las copiosas lluvias. Dichos campos merecerán tratamientos de control no bien se recomponga la aptitud de los suelos para dicha labor. De continuar la condición de precipitaciones frecuentes deberá apelarse a aplicaciones aéreas para cumplimentar estas labores.

En relación a la superficie de maíz afectada por granizo, ha podido observarse una notable recuperación de muchos lotes. En algunos casos el cultivo ha macollado, compensando en parte el déficit de plantas que causó la intensa pedrea, aunque éste efecto devendrá en una extensión del período de floración, con tandas desparejas, por lo que la irregular humedad de grano a cosecha será un tema a tener muy en cuenta.

Los campos que se dieron de baja para la implantación de soja fueron fumigados con glifosato en dosis que van desde los 2.5 a 4 litros por hectárea, manifestándose en muchos casos el fenómeno de rebrote por lo cual son necesarias nuevas aplicaciones de control.

En Rafaela, comienzan a sembrarse los lotes tardíos o maíz de "segunda", estimándose que las tareas se activarán en los próximos días luego de las importantes lluvias de la presente semana. Es buena la evolución de los lotes implantados.

La mayoría de los cultivos se encuentran en plena floración en la delegación Venado Tuerto, de mantenerse normales las lluvias, estamos frente a obtener rendimientos históricos de maíz en el Dpto. Gral. López, los cuales presentan un excelente aspecto.

### **Chaco**

Ya hay más de un 70% de avance de siembra, producto de las oportunas lluvias caídas en los últimos días, y podría suspenderse hasta que aparezcan nuevos indicadores en el mercado. Se han iniciado algunas recolecciones aisladas, producto de siembras tempranas.

### **San Luis**

Se está avanzando bastante con la siembra de este cultivo. Se sigue observando grandes presencias de tucuras, lo cual se ha tenido que controlar, ya sea con la mezcla de Dimetoato con cipermetrina, Clorpirifós con cipermetrina o con Clapp. Hay lotes que ya lo están refertilizando ya sea con UAN o con Sol Mix. Se ven lotes muy enmalezados (por lo general maíces genéticamente modificados, o sea los RR) por no realizar las pulverizaciones en su debido tiempo.

### **Santiago del Estero**

En los departamentos del sudeste, Gral. Taboada, Belgrano y Rivadavia, se observan prácticamente todos los estados fenológicos; en ninguna de estas zonas ha terminado la siembra, y paralelamente se encuentran lotes en floración y llenado de granos. Entre los lotes que se encuentran en etapas reproductivas, muchos se presentan desuniformes, debido a que muchas plantas alcanzaron esa fase con escaso desarrollo, siendo los cuadros del departamento Rivadavia los que más manifiestan esta desuniformidad.

Lo implantado tardíamente evoluciona, en general, sin mayores inconvenientes.

## Maní

Buen crecimiento vegetativo en Villa María. Muy buen aspecto presentan también los cuadros que cuentan con buena humedad en Laboulaye, mostrando buen nacimiento y desarrollo, mientras que los restantes presentan menor crecimiento.

Comenzó la siembra en **San Luis**, pero en mucho menor grado que años anteriores. En la campaña pasada, este cultivo ha provocado fuerte erosión eólica, por lo cual el productor ha tomado conciencia, disminuyendo superficie a sembrar. También se inició la siembra en **Salta**.

## Soja

### **Buenos Aires**

En Bahía Blanca, las últimas precipitaciones trajeron alivio y se espera recuperación en los cultivos, que a la fecha se encuentran en etapa de nacimiento y crecimiento. Mientras que en Bolívar, los nuevos aportes de humedad permiten proseguir con la siembra de soja de segunda.

En Lincoln, la soja de primera se encuentra desde V3 hasta R1, con buen aspecto; no se detectan problemas de falta de humedad por ahora. La tormenta de granizo, si bien castigó al cultivo, no produjo daños relevantes a los mismos.

Si bien el estado de la soja de primera es bueno en Pehuajó, la escasez de agua junto a las altas temperaturas retrasan el crecimiento de los cuadros, se reportan fallas en la aplicación de glifosato debido a las condiciones climáticas adversas. En cuanto a la de segunda, la siembra se encuentra demorada por la falta de humedad superficial. A partir de las lluvias de ayer, se retoman las labores y se espera concluir con las mismas en 10 días.

En Pergamino, los lotes sembrados de primera ya comienzan a tener crecimientos exponenciales, presentando buen aspecto, y han comenzado a cerrar los surcos. Ya se le ha hecho la primera aplicación de glifosato, aprovechando la humedad edáfica. Respecto a la soja de segunda, durante la semana terminó la siembra; los primeros lotes sembrados que corresponden a los rastrojos de avena y arveja, ya marcan muy bien el surco, la mayor protección que brinda el rastrojo atenúa la fuerte radiación solar de estos últimos días. A diferencia de las de primera, no se aplican fertilizantes porque aprovechan la residualidad de las fertilizaciones de los cultivos antecesores. Los rastrojos vienen con muy poca cantidad de malezas, evitando así una aplicación del herbicida.

En Pigüé, las últimas precipitaciones resultaron favorables para el desarrollo del cultivo, si bien la capacidad de campo no está recuperada, alcanza para mantener los lotes en buenas condiciones, ya que todavía la demanda no es grande. Finalizó la siembra de primera.

Continúa la implantación de segunda en Tandil, sobre los lotes de colza y cebada recientemente cosechada. Las fuertes tormentas acompañadas de granizo han producido serios daños en cultivos recientemente emergidos, obligando a su resiembra. Mientras que en Tres Arroyos, luego de las lluvias ocurridas durante la semana, se pudo completar la

siembra de los últimos lotes de primera, en tanto los cuadros implantados con anterioridad han mejorado su aspecto.

En Salliqueló, ocurrieron lluvias con guarismos de 8 y 45 mm, a partir de las mismas se espera mejore el ritmo de siembra de segunda ocupación. El aspecto de las de primera es bueno y siguen los tratamientos contra tucura.

Para la delegación 25 de Mayo, se estima que los ciclos largos comenzarían a florecer en la próxima semana, las plantas presentan buen aspecto y cuentan con humedad adecuada. Respecto a la de segunda, se retomaron las labores de siembra el lunes luego de las fuertes lluvias de los días sábado y domingo.

### **Córdoba**

En Laboulaye avanza a buen ritmo la siembra de sojas de segunda; en tanto en las de primera se continuó aplicando herbicidas.

En Marcos Juárez, un 40% de la superficie de soja de primera -se trata principalmente de grupos III y IV cortos- se encuentra en plena floración con 6 nudos de promedio; el resto se encuentra en principio de floración o próximos a ingresar en esta etapa. El estado del cultivo es excelente. Para las de segunda las condiciones de humedad son óptimas; la siembra está concluyendo. Respecto a la humedad en el perfil, se observa que el mismo se encuentra bien recargado hasta el metro. La emergencia es buena y el cultivo ya presenta la hoja unifoliada y V2, predominando este último estadio. Se recibe información de mayor uso de fertilizante, principalmente en la zona centro de la delegación y se observa que crece el criterio de acercar hileras, sembrándose a 46 cm, 42cm, 35cm e incluso alguna soja de segunda a 26cm. Pero mayoritariamente se siembra a 52 cm. No se presentan problemas severos de insectos, aunque se detecta presencia de tucuras. No se realizan controles.

Etapas final de implantación y resiembra de lotes afectados por el granizo en Villa María, los lotes evolucionan sin inconvenientes. La sanidad es buena con bajo nivel de plagas, cuadros aislados con isoca se fumigan con cypermetrinas.

En San Francisco, el avance de siembra tanto para las de primera como las de segunda es lento debido a las últimas precipitaciones, las mismas son sumamente beneficiosas para recargar el perfil del suelo y continuar normalmente el crecimiento y desarrollo de las plantas. El estado del cultivo es bueno.

### **Entre Ríos**

En Rosario del Tala, la implantación de soja de segunda prácticamente se encuentra suspendida debido a las intensas lluvias; algunos lotes debieron ser resembrados por ataque de hongos (dumping-off) y anegamiento. La de primera se encuentra iniciando la formación de vainas; comienzan a visualizarse ataques de orugas desfoliadoras y barrenador para lo cual se iniciaron los primeros controles.

### **La Pampa**

La lluvia de la semana permitió continuar con los trabajos de siembra estimando avances de siembra de soja de primera y soja de segunda del 98 y 60 % de la superficie

estimada, respectivamente. No se han reportado inconvenientes puntuales de nacimiento de plántulas, ni resiembra. El estado de los cultivos se considera en general bueno en el sector este y regular a malo en el sector oeste de la región, particularmente en los departamentos Conhelo y Trenel. Con respecto al estado fenológico, los lotes más avanzados se encuentran en V5/ V6.

Continúa la siembra de primera en Santa Rosa, aunque se observa falta de humedad en el suelo.

### **Santa Fe**

Continúan a buen ritmo las tareas de siembra en Avellaneda, acelerándose en algunas zonas más favorecidas; 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.

La delegación Cañada de Gómez informa que el estado actual de desarrollo de las sojas de primera es de crecimiento, en etapas desde V4 hasta V7; el estado general de los cultivos es muy bueno, y los contenidos actuales de humedad de suelo son óptimos. En cuanto a la soja de segunda, el buen tiempo registrado en la última semana ha permitido completar finalmente la superficie total estimada; los cultivos han ido emergiendo sin problemas, aún a pesar de las intensas lluvias producidas en algunas áreas durante el ciclo de siembra.

Favorecido por la positiva ocurrencia de precipitaciones, el cultivo de primera mantiene en Casilda un adecuado nivel de crecimiento vegetativo, que, en los casos de siembras de octubre muestra a la oleaginosa a punto de cerrar el entresurco. Se superaron en la zona de Villa Mugueta, los ataques de grillo subterráneo, así como también fue debidamente controlada la aparición de megascelis. Se observa presencia de mariposas de loxostege e isocas bolilleras, debido a lo cual se esperan defoliaciones en los próximos días. En relación a las implantaciones de segunda, es probable que se deban realizar resiembras como consecuencia de las desaparejas emergencias y anegamiento de campos.

En Rafaela, las labores de siembra se interrumpieron debido a las abundantes precipitaciones registradas en la semana; se estima que en los próximos días, cuando las condiciones de piso lo permitan se retomará la siembra de los lotes de segunda que aún restan completar. Los lotes implantados evolucionan en buenas condiciones, en etapas vegetativas, favorecidas por los últimos aportes de agua.

En Venado Tuerto, ya empezaron a florecer las sojas de primera sembradas en octubre, y tienen muy buen aspecto; las de segunda, se encuentran en plena emergencia, con buenas condiciones de humedad y temperatura. Sobre éstas se realizan aplicaciones contra tucuras.

En el **Chaco**, la implantación de la soja de segunda comenzaría en poco tiempo, para aprovechar la humedad conseguida con las últimas precipitaciones.

En **Catamarca**, continuó la siembra.

En **San Luis**, se ven lotes enmalezados y con fuertes ataques de tucuras, ya que no se pudieron realizar pulverizaciones por la ocurrencia de fuertes ráfagas de vientos. Se sigue avanzando con la siembra. El productor se está inclinando por los grupos de madurez cuatro corto-largos a cinco intermedios, y un distanciamiento entre hileras de 0.52 m.

La mejora en las condiciones hídricas de los perfiles, en prácticamente toda la provincia de **Santiago del Estero**, está permitiendo un buen ritmo de siembra, tanto sobre lotes de trigo recientemente cosechados como sobre cuadros de soja y maíz del año anterior. Si bien lo implantado hasta el momento, aún es necesario que se registren nuevas precipitaciones para asegurar el buen desarrollo del cultivo.

Los altos niveles de humedad edáfica en **Tucumán** determinan un avance lento de la siembra. Se estima una menor implantación en relación a la campaña anterior.

## **Sorgo Granífero**

### **Buenos Aires**

En la delegación Lincoln presenta buen crecimiento del cultivo, sin plagas ni enfermedades. Cayó granizo con lluvia, que generó daños, pero sin tener que resembrar lotes, vientos fuertes también sin daños relevantes sobre los cultivos.

La siembra se desarrolló en tiempo y forma. Se incorporaron fertilizantes fosforados a la siembra y en los lotes que se sembraron con labranza mínima o reducida, se le incorporó también el fertilizante nitrogenado. Los lotes que se sembraron primero están creciendo muy bien y el mismo comienza a ser exponencial por la disponibilidad de humedad, fertilizantes y las temperaturas elevadas que ayudan al crecimiento, comienzan a aparecer las primeras panojas en los más avanzados.

En tanto en Bahía Blanca, los lotes están en crecimiento, bastante irregulares por la falta de humedad en el nacimiento. Se detectan implantes en secano en Patagones y Villarino, lo que incrementa la superficie sembrada.

### **Córdoba**

Finalizó la siembra en las delegaciones Río Cuarto, San Francisco y Villa María, donde las lluvias que se produjeron en los últimos días son beneficiosas para los lotes implantados y vienen a mejorar la situación de lotes que sufrieron de estrés hídrico severo por no tener humedad suficiente en el perfil.

### **Entre Ríos**

En la delegación Rosario del Tala, los productores interrumpieron la siembra de lotes de "segunda" por las lluvias, algunos lotes aislados presentan ataques de pulgones y gusano cogollero, realizándose los controles pertinentes. Los lotes de "primera", se observan de buenos a muy buenos favorecidos por las lluvias, salvo algunas excepciones que se presentan algo enmalezados.

### **La Pampa**

Se da por finalizada la siembra en la delegación Gral. Pico, en tanto continúa la siembra en la delegación Santa Rosa.

### **Santa Fe**

Prosigue lentamente la siembra en algunas zonas de la delegación Avellaneda, con muchas expectativas respecto al incremento de la superficie a sembrar, favorecida por los buenos precios. La evolución del cultivo es buena, presentándose algunos problemas por falta de semilla en muchos sectores.

En la delegación Casilda, aún no han comenzado a florecer los campos implantados con sorgo y en algunos casos se observa un leve retraso en la evolución de los mismos quizás a causa de la escasa radiación y de las temperaturas medias posteriores a las lluvias; no obstante el crecimiento vegetativo es muy bueno, por lo cual al momento no se explicitan mayores limitaciones. Se ha sembrado algo de sorgo de segunda sobre trigo y legumbres en los departamentos Constitución y Rosario.

En tanto en la delegación Rafaela, los sembradíos presentan un buen estado, sin problemas fitosanitarios de consideración.

### **San Luis**

A medida que se producen las precipitaciones, avanza la siembra. Se han visto problemas en la emergencia del cultivo, debido a que por la falta de humedad, el productor optó por enterrar la semilla un poco más que óptimo, por lo que la plántula no ha podido emerger, debiéndose resembrar algunos lotes. En la siembra destinada para grano, se está usando un antídoto (Concep) con el cual se cura la semilla para poder utilizar preemergentes, que controlan tanto a malezas de hojas ancha como a gramíneas. Se han visto problemas en el uso de éste antídoto, ya que si no se curó adecuadamente, se ven faltas de plantas por la acción del herbicida aplicado en preemergencia.

### **Chaco**

Hay poco más del 70% sembrado. Todo para grano, y el rastrojo para rollos ó pastoreos diferidos. También hay indicios de que se estaría iniciando el uso masivo del sorgo para iniciar el proceso de SD en ésta zona.

### **Santiago del Estero**

Continúa la siembra en todas las zonas productoras, y se mantienen las expectativas de una mayor superficie implantada respecto a la campaña anterior. Lo implantado hasta el momento evoluciona sin mayores inconvenientes.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**21/12/06**

**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: [prosiap@mecon.gov.ar](mailto:prosiap@mecon.gov.ar).**



**Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada**

**Semana al 21/12/06**

**MAIZ**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	05/06	06/07	05/06	06/07	14/12/06	21/12/06
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	99	100	814.077	875.150	99	100
Córdoba	97	89	1.009.126	979.714	83	89
Entre Ríos	98	99	193.461	177.920	99	99
La Pampa	80	93	269.656	389.995	89	93
Santa Fe	85	79	315.100	297.920	77	79
Resto del País	45	62	186.653	305.198	51	62
<b>Total</b>	<b>88</b>	<b>88</b>	<b>2.788.073</b>	<b>3.025.897</b>	<b>84</b>	<b>88</b>

**SOJA**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	05/06	06/07	05/06	06/07	14/12/06	21/12/06
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	85	87	3.167.372	3.561.360	84	87
Córdoba	93	85	4.027.446	3.780.080	74	85
Entre Ríos	96	98	1.242.116	1.403.000	97	98
La Pampa	57	87	111.417	182.550	74	87
Santa Fe	95	96	3.387.853	3.416.990	92	96
Resto del País	36	30	805.140	699.100	13	30
<b>Total</b>	<b>82</b>	<b>78</b>	<b>12.741.344</b>	<b>13.043.080</b>	<b>73</b>	<b>78</b>

**GIRASOL**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	05/06	06/07	05/06	06/07	14/12/06	21/12/06
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	99	100	1.100.732	1.165.981	99	100
Córdoba	100	100	120.764	109.227	100	100
Entre Ríos	100	100	61.100	64.807	100	100
La Pampa	84	96	271.283	406.172	89	96
Santa Fe	100	100	164.900	198.016	100	100
Resto del País	100	85	476.301	435.964	85	85
<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>96</b>	<b>2.195.079</b>	<b>2.380.167</b>	<b>95</b>	<b>96</b>

**TRIGO**

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	05/06	06/07	05/06	06/07	14/12/06	21/12/06
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	30	34	828.617	933.310	14	34
Córdoba	99	100	743.122	739.270	98	100
Entre Ríos	98	99	213.882	268.460	98	99
La Pampa	89	35	152.227	24.630	17	35
Santa Fe	100	100	577.380	605.500	99	100
Resto del País	91	99	411.538	1.118.560	99	99
<b>Total</b>	<b>58</b>	<b>63</b>	<b>2.926.766</b>	<b>3.689.730</b>	<b>51</b>	<b>63</b>

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA  
CAMPAÑA 2006/07(\*)

DELEGACION	AREA							AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
	SEMBRADA	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12		
Bahía Blanca	22.200	-	-	35	95	97	100	-	22.200
Bolívar	10.700	-	-	2	7	67	100	30	10.670
Bragado	16.000	-	-	3	30	80	100	-	16.000
Junín	33.100	3	8	45	87	100	100	-	33.100
Lincoln	7.500	-	-	-	45	83	98	-	7.350
Pehuajó	14.500	-	-	-	26	83	100	-	14.500
Pergamino	2.750	-	-	75	100	100	100	-	2.750
Pigüé	16.100	-	-	-	-	48	96	-	15.460
Salliqueló	7.550	-	-	-	5	45	89	-	6.720
Tandil	59.250	-	-	-	-	32	92	-	54.510
T.Arroyos	122.140	-	-	9	25	66	93	-	113.590
25 de Mayo	11.950	-	-	7	47	100	100	-	11.950
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>323.740</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>31</b>	<b>67</b>	<b>95</b>	<b>30</b>	<b>308.800</b>
Laboulaye	840	-	-	-	10	60	100	340	500
M. Juárez	900	-	-	-	-	100	100	650	250
Río Cuarto	0	-	-	-	-	-	-	-	0
S. Francisco	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Villa María	0	-	-	-	-	-	-	-	0
<b>CORDOBA</b>	<b>1.740</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>7</b>	<b>73</b>	<b>100</b>	<b>990</b>	<b>750</b>
Paraná	0	-	-	-	-	-	-	-	0
R. del Tala	200	-	-	-	-	-	-	200	0
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>200</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>200</b>	<b>0</b>
General Pico	1.500	-	-	-	25	76	100	-	1.500
Santa Rosa	1.560	-	11	28	42	52	92	260	1.200
<b>LA PAMPA</b>	<b>3.060</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>13</b>	<b>33</b>	<b>65</b>	<b>96</b>	<b>260</b>	<b>2.700</b>
Avellaneda	0	-	-	-	-	-	-	-	0
C. de Gómez	0	-	-	-	-	-	-	-	0
Casilda	520	-	-	100	100	100	100	-	520
Rafaela	0	-	-	-	-	-	-	-	0
V. Tuerto	3.500	-	20	80	100	100	100	-	3.500
<b>SANTA FE</b>	<b>4.020</b>	<b>0</b>	<b>17</b>	<b>83</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>4.020</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>332.760</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>12</b>	<b>32</b>	<b>68</b>	<b>95</b>	<b>1.480</b>	<b>316.270</b>
2005/06	273.050	0	1	18	35	57	76	-	-

(\*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO  
CAMPAÑA 2006/07

DELEGACION		AREA							AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
		SEMBRADA	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12		
Bahia Blanca	T.Pan	329.000	-	-	-	-	26	59	-	194.110
	T.Fideo	3.350	-	-	-	-	-	55	-	1.840
Bolívar	T.Pan	66.000	-	-	-	-	2	43	1.500	27.740
	T.Fideo	1.500	-	-	-	-	-	1	-	20
Bragado		81.000	-	-	-	8	22	74	-	59.940
Junín		103.200	-	-	-	16	71	90	-	92.880
Lincoln		95.850	-	-	-	16	70	95	-	91.060
Pehuajó	T.Pan	40.000	-	-	-	2	55	92	-	36.800
	T. Fideo	300	-	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino		97.750	-	2	4	90	100	100	-	97.750
Pigüé	T.Pan	386.000	-	-	-	-	-	13	-	50.180
	T.Fideo	5.100	-	-	-	-	-	10	-	510
Salliqueló	T.Pan	103.000	-	-	-	-	9	72	-	74.160
	T.Fideo	2.410	-	-	-	-	-	-	-	0
Tandil	T.Pan	432.100	-	-	-	-	-	5	-	21.610
	T.Fideo	2.000	-	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	T.Pan	875.000	-	-	-	-	-	16	-	140.000
	T.Fideo	34.300	-	-	-	-	-	15	-	5.150
25 de Mayo		92.000	-	-	-	-	4	43	-	39.560
<b>BUENOS AIRES</b>		<b>2.749.860</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>14</b>	<b>34</b>	<b>1.500</b>	<b>933.310</b>
Laboulaye		75.000	-	-	17	44	78	95	12.300	59.570
M. Juárez		263.900	3	34	38	97	100	100	3.400	260.500
Río Cuarto		95.200	20	69	81	90	100	100	37.600	57.600
S. Francisco		151.000	71	93	95	100	100	100	20.700	130.300
Villa María		235.000	2	35	52	90	100	100	3.700	231.300
<b>CORDOBA</b>		<b>820.100</b>	<b>16</b>	<b>45</b>	<b>54</b>	<b>90</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>77.700</b>	<b>739.270</b>
Parana		114.050	31	80	85	100	100	100	-	114.050
R. del Tala		165.000	10	30	60	81	97	99	9.030	154.410
<b>ENTRE RIOS</b>		<b>279.050</b>	<b>19</b>	<b>51</b>	<b>71</b>	<b>89</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>9.030</b>	<b>268.460</b>
General Pico		17.000	-	-	2	17	72	89	400	14.770
Santa Rosa		55.000	-	-	-	-	-	18	200	9.860
<b>LA PAMPA</b>		<b>72.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>17</b>	<b>35</b>	<b>600</b>	<b>24.630</b>
Avellaneda		57.500	77	84	97	100	100	100	5.200	52.300
C. de Gómez		162.000	42	74	100	100	100	100	1.100	160.900
Casilda		114.000	1	7	75	93	100	100	14.700	99.300
Rafaela		172.000	58	95	100	100	100	100	2.000	170.000
V. Tuerto		123.000	-	5	15	40	95	100	-	123.000
<b>SANTA FE</b>		<b>628.500</b>	<b>34</b>	<b>56</b>	<b>78</b>	<b>87</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>23.000</b>	<b>605.500</b>
<b>CATAMARCA</b>		<b>15.000</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>15.000</b>
<b>CORRIENTES</b>		<b>2.300</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>2.070</b>
<b>CHACO</b>		<b>130.000</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>96</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>61.400</b>	<b>68.600</b>
<b>FORMOSA</b>		<b>640</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>640</b>
<b>JUJUY</b>		<b>600</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>600</b>
<b>MISIONES</b>		<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>
<b>SALTA</b>		<b>125.000</b>	<b>81</b>	<b>93</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>125.000</b>
<b>SAN LUIS</b>		<b>4.130</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>1.940</b>	<b>1.860</b>
<b>S. ESTERO</b>		<b>145.400</b>	<b>80</b>	<b>94</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>19.900</b>	<b>125.500</b>
<b>TUCUMAN</b>		<b>220.010</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>220.010</b>
<b>TOTAL PAIS</b>		<b>5.192.590</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>32</b>	<b>42</b>	<b>51</b>	<b>63</b>	<b>195.070</b>	<b>3.130.450</b>
2005/06		5.212.450	5	8	16	23	46	58	-	-

(\*) Cifras provisorias.

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ  
CAMPAÑA: 2006/07

DELEGACION		AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR(*)	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12	
CORRIENTES	LA	3.700	50	55	60	65	90	98	3.626
	LF	72.000	55	63	65	70	85	95	68.400
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
Total CORRIENTES		75.700	55	63	65	70	85	95	72.026
CHACO	LA	0	-	-	-	-	-	-	0
	LF	5.000	-	-	-	-	60	100	5.000
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
Total CHACO		5.000	0	0	0	0	60	100	5.000
Paraná	LA	4.100	100	100	100	100	100	100	4.100
	LF	27.300	100	100	100	100	100	100	27.300
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	31.400	100	100	100	100	100	100	31.400
R. del Tala	LA	4.500	95	100	100	100	100	100	4.500
	LF	31.500	97	100	100	100	100	100	31.500
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	36.000	97	100	100	100	100	100	36.000
Total ENTRE RIOS		67.400	98	100	100	100	100	100	67.400
FORMOSA	LA	0	-	-	-	-	-	-	0
	LF	4.700	-	-	-	-	50	100	4.700
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
Total FORMOSA		4.700	0	0	0	0	50	100	4.700
Avellaneda	LA	2.000	25	30	40	100	100	100	2.000
	LF	16.500	60	65	80	100	100	100	16.500
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	18.500	55	60	75	100	100	100	18.500
Rafaela	LA	100	100	100	100	100	100	100	100
	LF	2.500	100	100	100	100	100	100	2.500
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	2.600	100	100	100	100	100	100	2.600
Total SANTA FE		21.100	61	65	78	100	100	100	21.100
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	14.400	73	77	80	91	97	99	14.326
	LF	159.500	69	74	76	80	91	98	155.900
	M	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Total</b>	<b>173.900</b>	<b>69</b>	<b>74</b>	<b>76</b>	<b>81</b>	<b>91</b>	<b>98</b>	<b>170.226</b>

Referencias del Tipo: LA, largo ancho; LF, largo fino; M, mediano.

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL  
CAMPAÑA: 2006/07

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12	
Bahía Blanca	21.568	77	97	100	100	100	100	21.568
Bolívar	25.574	80	84	100	100	100	100	25.574
Bragado	8.422	100	100	100	100	100	100	8.422
Junín	2.670	100	100	100	100	100	100	2.670
Lincoln	14.892	100	100	100	100	100	100	14.892
Pehuajó	57.944	100	100	100	100	100	100	57.944
Pergamino	13.917	100	100	100	100	100	100	13.917
Pigüé	103.732	21	69	79	87	97	100	103.732
Salliqueló	169.464	98	100	100	100	100	100	169.464
Tandil	197.862	79	94	100	100	100	100	197.862
T.Arroyos	536.019	70	81	81	89	99	100	536.019
25 de Mayo	13.917	100	100	100	100	100	100	13.917
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>1.165.981</b>	<b>74</b>	<b>87</b>	<b>89</b>	<b>94</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>1.165.981</b>
05/06	1.111.850	72	86	92	94	98	100	-
Laboulaye	66.758	87	98	98	100	100	100	66.758
M. Juárez	3.903	100	100	100	100	100	100	3.903
Río Cuarto	34.612	90	100	100	100	100	100	34.612
S. Francisco	2.773	100	100	100	100	100	100	2.773
Villa María	1.181	61	100	100	100	100	100	1.181
<b>CORDOBA</b>	<b>109.227</b>	<b>88</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>109.227</b>
05/06	120.764	88	100	100	100	100	100	-
Paraná	23.725	100	100	100	100	100	100	23.725
R. del Tala	41.082	100	100	100	100	100	100	41.082
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>64.807</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>64.807</b>
05/06	62.753	96	100	100	100	100	100	-
General Pico	209.314	59	69	79	85	94	100	209.314
Santa Rosa	211.676	64	64	83	83	85	93	196.858
<b>LA PAMPA</b>	<b>420.989</b>	<b>62</b>	<b>66</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>89</b>	<b>96</b>	<b>406.172</b>
05/06	332.560	62	67	73	75	82	84	-
Avellaneda	136.598	100	100	100	100	100	100	136.598
C. de Gómez	4.930	100	100	100	100	100	100	4.930
Casilda	0	-	-	-	-	-	-	0
Rafaela	55.461	100	100	100	100	100	100	55.461
V. Tuerto	1.027	100	100	100	100	100	100	1.027
<b>SANTA FE</b>	<b>198.016</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>198.016</b>
05/06	169.361	99	99	99	100	100	100	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	534	-	-	-	-	100	100	534
CHACO	361.523	80	80	80	80	80	80	289.218
FORMOSA	0	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	90.381	48	58	62	94	96	97	87.669
S. ESTERO	58.542	100	100	100	100	100	100	58.542
TUCUMAN	0	-	-	-	-	-	-	0
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>2.470.000</b>	<b>76</b>	<b>84</b>	<b>87</b>	<b>91</b>	<b>95</b>	<b>96</b>	<b>2.380.167</b>
05/06	2.258.715	79	89	92	94	97	97	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ  
CAMPAÑA: 2006/07

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12	
Bahía Blanca	7.200	65	88	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	105.600	100	100	100	100	100	100	105.600
Lincoln	96.100	97	97	97	97	97	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	92.400	79	95	97	100	100	100	92.400
T.Arroyos	46.100	96	100	100	100	100	100	46.100
25 de Mayo	73.600	97	100	100	100	100	100	73.600
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>875.150</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>875.150</b>
05/06	822.300	96	98	99	99	99	100	-
Laboulaye	150.000	77	82	87	100	100	100	150.000
M. Juárez	230.000	95	95	96	99	100	100	230.000
Río Cuarto	295.050	60	75	80	80	89	89	262.595
S. Francisco	220.000	31	37	37	37	55	66	145.200
Villa María	210.900	56	59	61	65	71	91	191.919
<b>CORDOBA</b>	<b>1.105.950</b>	<b>63</b>	<b>70</b>	<b>72</b>	<b>76</b>	<b>83</b>	<b>89</b>	<b>979.714</b>
05/06	1.038.180	68	76	80	85	92	97	-
Paraná	76.000	100	100	100	100	100	100	76.000
R. del Tala	104.000	97	97	97	98	98	98	101.920
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>180.000</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>177.920</b>
05/06	196.750	98	98	98	98	98	98	-
General Pico	203.500	63	73	79	87	94	97	197.395
Santa Rosa	214.000	60	63	79	85	85	90	192.600
<b>LA PAMPA</b>	<b>417.500</b>	<b>61</b>	<b>68</b>	<b>79</b>	<b>86</b>	<b>89</b>	<b>93</b>	<b>389.995</b>
05/06	338.500	59	63	67	72	78	80	-
Avellaneda	67.000	13	19	24	24	24	24	16.080
C. de Gómez	57.000	98	98	98	98	99	99	56.430
Casilda	45.160	100	100	100	100	100	100	45.160
Rafaela	115.000	70	70	70	70	70	75	86.250
V. Tuerto	94.000	100	100	100	100	100	100	94.000
<b>SANTA FE</b>	<b>378.160</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>79</b>	<b>297.920</b>
05/06	372.040	80	80	80	80	80	85	-
<b>CATAMARCA</b>	<b>7.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>20</b>	<b>1.400</b>
<b>CORRIENTES</b>	<b>12.240</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>45</b>	<b>5.508</b>
<b>CHACO</b>	<b>186.000</b>	<b>43</b>	<b>43</b>	<b>53</b>	<b>60</b>	<b>71</b>	<b>74</b>	<b>137.640</b>
<b>FORMOSA</b>	<b>18.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>40</b>	<b>7.200</b>
<b>JUJUY</b>	<b>5.200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>16</b>	<b>832</b>
<b>MISIONES</b>	<b>32.200</b>	<b>53</b>	<b>53</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>58</b>	<b>18.676</b>
<b>SALTA</b>	<b>43.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>23</b>	<b>9.890</b>
<b>SAN LUIS</b>	<b>65.200</b>	<b>26</b>	<b>47</b>	<b>52</b>	<b>62</b>	<b>85</b>	<b>92</b>	<b>59.984</b>
<b>S. ESTERO</b>	<b>85.900</b>	<b>13</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>37</b>	<b>51</b>	<b>66</b>	<b>56.694</b>
<b>TUCUMAN</b>	<b>36.870</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>20</b>	<b>7.374</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>3.448.370</b>	<b>69</b>	<b>73</b>	<b>76</b>	<b>79</b>	<b>84</b>	<b>88</b>	<b>3.025.897</b>
05/06	3.182.560	71	75	77	79	84	88	-

(\*) 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 SEMBRADA
		SEMBRAR (*)	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12	
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	155	-	-	-	-	-	-	-
	Total	155	0	0	0	0	0	0	-
FORMOSA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	1.400	-	-	-	-	-	-	-
	Total	1.400	0	0	0	0	0	0	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	600	-	-	-	-	-	-	-
	Total	600	0	0	0	0	0	0	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.000	-	-	-	-	5	11	660
	Total	6.000	0	0	0	0	5	11	660
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	500	-	-	-	-	-	-	-
	Total	500	0	0	0	0	0	0	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	3.800	-	-	-	11	32	90	3.420
	Total	3.800	0	0	0	11	32	90	3.420
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	65.000	77	93	100	100	100	100	65.000
	Total	65.000	77	93	100	100	100	100	65.000
Marcos Juarez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	700	100	100	100	100	100	100	700
	Total	700	100	100	100	100	100	100	700
Río Cuarto	Colorado	3.800	90	100	100	100	100	100	3.800
	Rosado	86.700	60	75	85	95	100	100	86.700
	Total	90.500	61	76	86	95	100	100	90.500
Villa María	Colorado	1.350	46	100	100	100	100	100	1.350
	Rosado	51.000	15	62	100	100	100	100	51.000
	Total	52.350	16	63	100	100	100	100	52.350
CORDOBA	Colorado	5.150	78	100	100	100	100	100	5.150
	Rosado	203.400	54	78	94	98	100	100	203.400
	Total	208.550	55	78	94	98	100	100	208.550
TOTAL PAIS	Colorado	5.150	78	100	100	100	100	100	5.150
	Rosado	215.855	51	73	88	92	95	96	207.480
	<b>06/07</b> 05/06	<b>Total</b> 165.237	<b>52</b> 9	<b>74</b> 30	<b>88</b> 60	<b>93</b> 64	<b>95</b> 82	<b>96</b> 92	<b>212.630</b> -

(\*) 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 SEMBRADA
	SEMBRAR (*)	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12	
Bahía Blanca	800	-	-	100	100	100	100	800
Bolívar	1ª 233.500	56	70	87	97	100	100	233.500
	2ª 42.900	-	-	-	1	8	38	16.300
Bragado	1ª 196.250	48	78	91	95	100	100	192.050
	2ª 105.200	-	-	-	10	26	55	57.860
Junín	1ª 349.800	80	90	100	100	100	100	349.800
	2ª 136.300	-	1	6	18	44	70	95.410
Lincoln	1ª 394.000	82	92	97	97	100	100	394.000
	2ª 99.540	-	-	-	1	57	88	87.600
Pehuajó	1ª 456.268	97	97	100	100	100	100	456.268
	2ª 61.800	-	-	-	-	36	56	34.610
Pergamino	1ª 622.900	69	96	100	100	100	100	622.900
	2ª 111.420	-	-	4	68	87	100	111.420
Pigué	1ª 86.500	19	70	80	86	97	100	86.500
	2ª 16.000	-	-	-	-	3	5	800
Salliqueló	1ª 160.500	73	80	85	99	100	100	160.500
	2ª 7.500	-	-	-	-	15	57	4.280
Tandil	1ª 200.800	48	84	92	97	100	100	200.800
	2ª 169.000	-	-	-	-	-	29	49.010
Tres Arroyos	1ª 239.000	48	68	73	86	98	100	239.000
	2ª 80.000	-	-	-	-	-	15	12.000
25 de Mayo	1ª 155.800	37	66	79	88	100	100	155.800
	2ª 96.600	-	-	-	-	8	25	24.150
BUENOS AIRES	06/07 4.022.378	52	66	72	77	84	87	3.561.360
	05/06 3.709.800	55	65	72	76	82	85	-
Laboulaye	1ª 255.000	65	85	92	100	100	100	255.000
	2ª 55.000	-	-	5	15	37	77	42.350
M. Juárez	1ª 896.500	73	95	97	100	100	100	896.500
	2ª 261.900	-	22	24	87	95	99	259.280
Río Cuarto	1ª 749.400	62	70	80	85	95	95	711.930
	2ª 185.316	-	-	-	-	-	-	0
S. Francisco	1ª 977.000	14	21	21	21	44	68	663.000
	2ª 150.000	-	3	3	3	13	42	63.000
V. María	1ª 701.100	21	38	45	76	88	100	701.100
	2ª 234.900	-	15	18	32	50	80	187.920
CORDOBA	06/07 4.466.116	35	48	52	64	74	85	3.780.080
	05/06 4.334.318	40	54	67	74	84	93	-
Paraná	1ª 409.500	57	99	100	100	100	100	409.500
	2ª 133.100	-	8	34	74	91	95	126.450
R. del Tala	1ª 740.000	65	75	92	98	100	100	740.000
	2ª 153.000	1	10	20	50	80	85	130.050
ENTRE RIOS	06/07 1.435.600	50	68	81	91	97	98	1.403.000
	05/06 1.299.700	62	76	82	85	89	96	-
General Pico	1ª 149.500	53	63	73	78	88	98	146.510
	2ª 18.000	-	-	-	7	36	60	10.800
Santa Rosa	1ª 25.000	3	3	50	68	76	86	21.500
	2ª 17.800	-	-	-	-	-	21	3.740
LA PAMPA	06/07 210.300	38	45	57	64	74	87	182.550
	05/06 194.700	33	36	45	48	57	57	-
Avellaneda	1ª 110.000	13	16	34	46	65	80	88.000
	2ª 79.000	-	-	6	14	22	35	27.650
C.de Gómez	1ª 955.130	93	97	100	100	100	100	955.130
	2ª 160.700	16	36	52	90	100	100	160.700
Casilda	1ª 728.600	84	100	100	100	100	100	728.600
	2ª 110.400	-	4	58	76	100	100	110.400
Rafaela	1ª 560.000	53	70	78	85	97	100	560.000
	2ª 170.000	3	30	40	45	80	85	144.500
V. Tuerto	1ª 446.500	95	100	100	100	100	100	446.500
	2ª 205.800	-	-	1	15	60	95	195.510
SANTA FE	06/07 3.526.130	64	74	79	84	92	96	3.416.990
	05/06 3.554.090	65	70	79	85	91	95	-
CATAMARCA	46.000	-	-	-	1	10	30	13.800
CORRIENTES	25.000	-	-	-	-	-	-	0
CHACO	1ª 6.000	43	43	43	100	100	100	6.000
	2ª 686.000	-	-	-	-	-	-	0
FORMOSA	10.000	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY	3.500	-	-	-	2	2	13	460
MISIONES	760	19	47	60	75	84	88	670
SALTA	477.000	0	0	0	6	8	39	186.030
SAN LUIS	83.000	16	26	32	65	76	88	73.040
S. ESTERO	1ª 23.300	57	89	93	100	100	100	23.300
	2ª 730.000	-	-	-	4	21	52	379.600
TUCUMAN	270.000	-	-	-	2	6	10	16.200
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>06/07 16.021.084</b>	<b>42</b>	<b>53</b>	<b>58</b>	<b>65</b>	<b>73</b>	<b>78</b>	<b>13.043.080</b>
	<b>05/06 15.329.107</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>64</b>	<b>69</b>	<b>76</b>	<b>82</b>	<b>-</b>

(\*) Expectativa de siembra.  
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							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	16/11	23/11	30/11	7/12	14/12	21/12	
Bahía Blanca	1.500	53	87	100	100	100	100	1.500
Bolívar	1.600	-	-	50	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	9	28	93	100	100	100	5.000
Pehuajó	0	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino	6.180	100	100	100	100	100	100	6.180
Pigué	8.600	-	-	-	10	85	100	8.600
Salliqueló	5.500	55	63	74	100	100	100	5.500
Tandil	0	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	0	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	3.000	-	-	-	-	100	100	3.000
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>33.480</b>	<b>39</b>	<b>44</b>	<b>59</b>	<b>68</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>33.480</b>
2005/06	27.550	29	53	63	75	92	97	-
Laboulaye	4.200	64	83	100	100	100	100	4.200
M. Juárez	3.500	100	100	100	100	100	100	3.500
Río Cuarto	28.600	45	70	80	100	100	100	28.600
S. Francisco	51.000	56	80	80	80	100	100	51.000
Villa María	41.600	29	48	55	83	94	100	41.600
<b>CORDOBA</b>	<b>128.900</b>	<b>46</b>	<b>68</b>	<b>73</b>	<b>87</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>128.900</b>
2005/06	116.100	34	50	65	85	97	99	-
Paraná	43.000	90	93	100	100	100	100	43.000
R. del Tala	48.000	80	85	85	88	92	92	44.160
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>91.000</b>	<b>85</b>	<b>89</b>	<b>92</b>	<b>94</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>87.160</b>
2005/06	72.000	52	73	80	83	87	89	-
General Pico	7.850	-	-	-	-	100	100	7.850
Santa Rosa	18.740	3	5	50	68	68	86	16.116
<b>LA PAMPA</b>	<b>26.590</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>35</b>	<b>48</b>	<b>77</b>	<b>90</b>	<b>23.966</b>
2005/06	22.200	14	16	37	41	45	48	-
Avellaneda	54.000	35	40	44	44	52	59	31.860
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	75	87	90	93	100	100	82.500
V. Tuerto	800	100	100	100	100	100	100	800
<b>SANTA FE</b>	<b>171.650</b>	<b>68</b>	<b>76</b>	<b>79</b>	<b>80</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>149.510</b>
2005/06	147.640	55	66	69	74	79	80	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	2.000	-	-	-	-	50	70	1.400
CHACO	136.000	37	37	50	59	72	74	100.640
FORMOSA	5.320	-	-	-	-	40	68	3.618
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	32.300	16	35	39	55	75	87	28.101
S. ESTERO	71.100	9	14	16	38	56	71	50.481
TUCUMAN	1.100	-	-	-	-	5	20	220
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>699.440</b>	<b>48</b>	<b>56</b>	<b>63</b>	<b>72</b>	<b>83</b>	<b>87</b>	<b>607.476</b>
2005/06	577.010	35	46	53	61	69	73	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

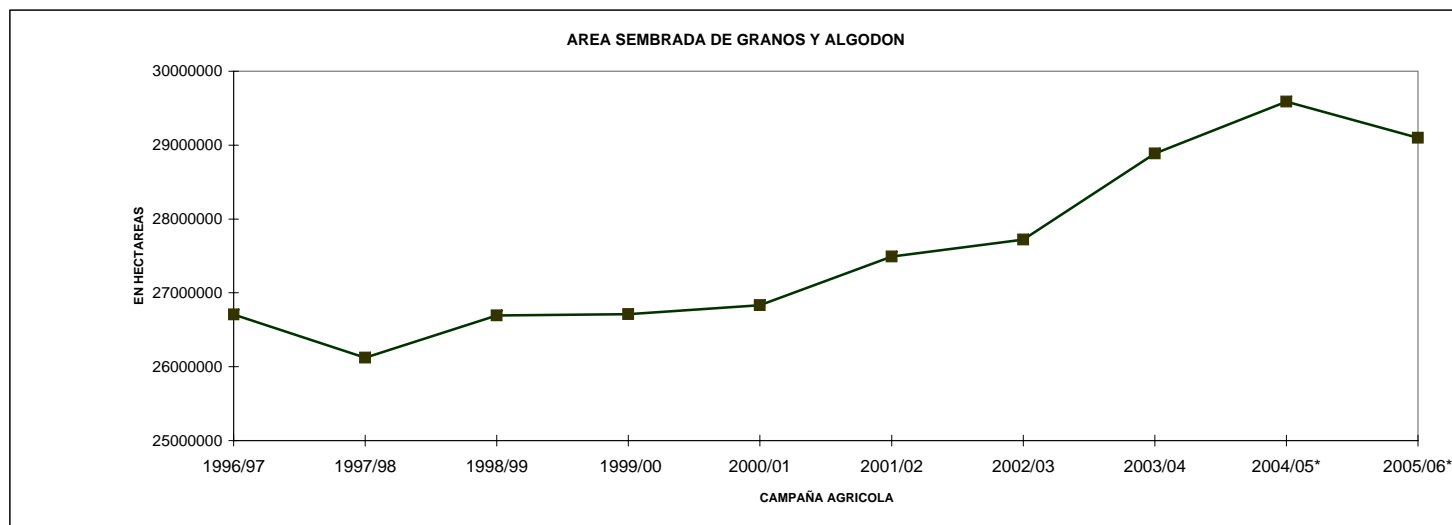
ESTIMACIONES AGRICOLAS

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	3183000
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	5210000
<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>10709000</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>29097000</b>

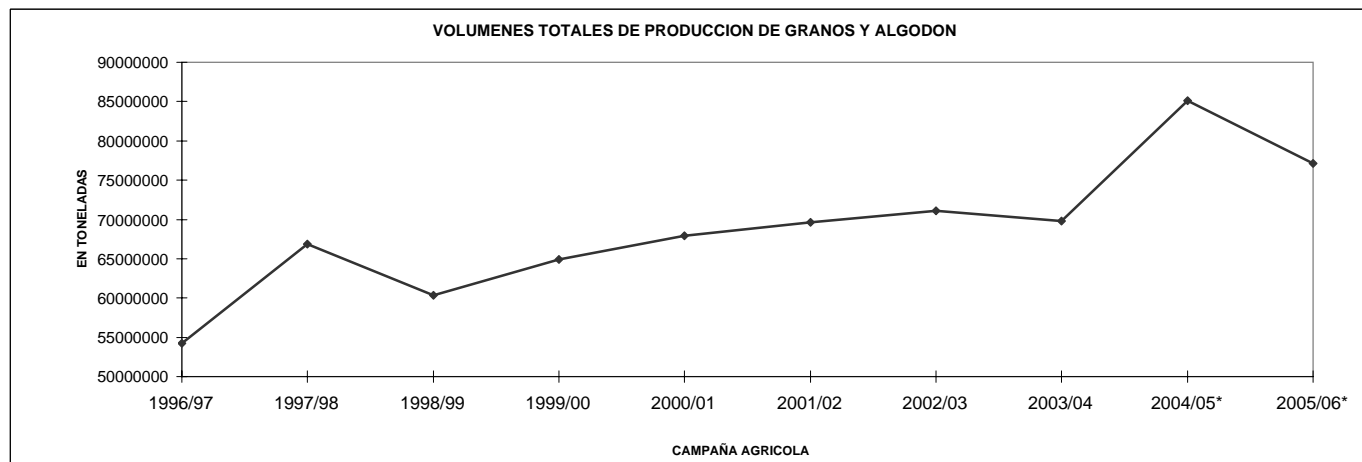


\* Estimaciones provisionarias.  
21/12/2006  
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

**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	1175000
AVENA	310000	512000	383000	555000	642000	645000	487500	332000	536000	227000
CEBADA CERVECERA	533000	921000	535000	414000	717000	521000	543000	1000000	886000	795000
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	19000
SORGO GRANIFERO	2499000	3762000	3222000	3344000	2909000	2847000	2685000	2160000	2900000	2326000
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>31693000</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>77164000</b>



\* Estimaciones provisionarias  
21/12/2006  
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)	(2)/(1)		
<b>CEREALES</b>						
ALPISTE	13	0	13	100,0	11,1	15
ARROZ	170	3	167	98,2	70,4	1175
AVENA	1023	874	149	14,6	15,2	227
CEBADA CERVECERA	273	8	265	97,1	30,0	795
CEBADA FORRAJERA	22	20	2	10,3	14,0	3
CENTENO	207	178	29	14,0	11,4	33
MAIZ	3183	743	2437	76,6	59,5	14500
MIJO	31	20	11	35,5	17,3	19
SORGO GRANIFERO	577	105	467	81,6	44,8	2326
TRIGO	5210	246	4964	95,3	25,4	12600
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	<b>10709</b>	<b>2197</b>	<b>8504</b>	<b>79,5</b>		<b>31693</b>
<b>OLEAGINOSOS</b>						
CARTAMO	27	5	22	81,5	8,2	19
COLZA	7	0	7	100,0	14,3	10
GIRASOL	2260	64	2196	97,2	17,3	3800
LINO	47	3	44	93,6	12,3	54
SOJA	15329	238	15091	98,4	26,8	40500
<b>SUBTOTAL OLEAGINOSOS</b>	<b>17670</b>	<b>310</b>	<b>17360</b>	<b>98,2</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>29097</b>	<b>2523</b>	<b>26564</b>	<b>91,3</b>		<b>77164</b>

(\*) Cifras provisorias  
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 21/12/06  
SAGPyA

### HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 15/12/06 al 21/12/06

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO		MAIZ		SORGO		GIRASOL		SOJA		MANI	
		H	A	H	A	H	A	H	A	H	A	H	A
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	A/R	R/B	A/R	R	A/R	R	A	B	A	B	-	-
	BOLIVAR	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	BRAGADO	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	JUNIN	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	LINCOLN	A	B	A/R	B	A	B	A	B	A/R	B	-	-
	PEHUAJO	A	MB	A	MB	-	-	A	B	A	B	-	-
	PERGAMINO	-	-	A	MB	A	B	A	MB	A	MB	-	-
	PIGÜE	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	SALLIQUELO	A	R	A	B	A	B	A	-	A	-	-	-
	TANDIL	A	B	A	B	-	-	A	-	A	-	-	-
TRES ARROYOS	A	B	A	B	-	-	A	B	A	B	-	-	
25 DE MAYO	A	B	A	B	A	B	A	B/R	A	B	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	A	R/B	A/R	B/MB	A/R	B/MB	A/R	B/MB	A/R	B/MB	A/R	MB
	MARCOS JUAREZ	-	-	A	B	A	B	A	B	A	B	-	-
	RIO CUARTO	-	-	A	B	A	B	A	-	A	-	A	-
	SAN FRANCISCO	-	-	A/R	B/R	A/R	B	A/R	B	A/R	B	-	-
	VILLA MARIA	-	-	A	B	A	B	A	B	A	B	A	B
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	A	B	A	B	A	MB	A	MB	-	-
	ROSARIO DEL TALA	E	B	A/E	B	A/E	B	E	-	A/E	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	A	B/R	A	B/R	-	-	A/R	B/R	A/R	B/R	-	-
	SANTA ROSA	A	R	A/R	R	A	B	R	B	R	B	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	A/R	B/R	A/R	B	A/R	B/R	A/R	B	-	-
	CAÑADA DE GOMEZ	-	-	A	MB	A	MB	A	MB	A	MB	-	-
	CASILDA	-	-	A	B/MB	A	B/MB	-	-	A/E	MB/B/R	-	-
	RAFAELA	-	-	A/E	B	A/E	B	A/E	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/R	B	A/R	B	A/R	R/B	A	R/B	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	A	B	-	-	-	-	A	B	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	A	-	-	-	-	-	A	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	A	B	-	-	-	-	A	B	A	B
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	A	-	A	-	-	-	-	-	-	-
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  
A: Adecuado  
R: Regular  
PS: Principio de sequía  
S: Sequía

MB: Muy bueno  
B: Bueno  
R: Regular  
M: Malo

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año	
				20/12/05	19/12/06
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	19	557	630
		Rivera	8	463	588
		Villa Maza	20	385	574
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	834	357
		AYACUCHO	Ayacucho	50	676
	AZUL	Azul	67	528	946,6
		Cacharí	5	836	899
	BAHIA BLANCA	Chillar	42	662	882,5
		Bahía Blanca	29	438,5	589,3
		Cabildo	51,5	508,1	671,6
	BALCARCE	Balcarce	14	449	671,5
		Bosch	18	618,5	682
	BARADERO	Los Pinos	19	450	684
		San Agustín	22	431	631,5
		Baradero	92	647	1049
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	72	756	1033
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	26,9	584	867,5
		López	40	577	958,6
	BOLIVAR	Bolívar	73	700,9	901,9
	BRAGADO	Bragado	104	818	1198,5
	CAMPANA	Campana	67	632	1094
	CAÑUELAS	Cañuelas	88	771	990
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	97	715	1046
	CARLOS CASARES	Bellocoq	109	869,5	965,8
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	26	774	843,5
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	88	637	980
	CASTELLI	Castelli	36,4	756,4	1019,5
	CHACABUCO	Chacabuco	48	741	1154
	CHASCOMUS	Chascomús	83	670	775
	CHIVILCOY	Chivilcoy	110	742,2	990,6
	COLON	Colón	70	710	928
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	37,9	508,2	476
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	30	478,4	731
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	27	493	599,3
		Pehuen Co	14	419	472
		Punta Alta	30,7	563,9	610,9
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	47,2	509,3	634,6
	DAIREAUX	Daireaux	37	770	706,7
	DOLORES	Dolores	19,5	506	784,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	669	757
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	73	714	966
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	34	737	910
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	15	766,5	740,4
	GRAL. ALVARADO	Miramar	37	791,2	791,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	108	902	1058

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año	
				20/12/05	19/12/06
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	29	682,5	1020,5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	23	635	789,5
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	90	818,5	966
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	52	923	1047,5
	GRAL. PINTO	General Pinto	89	799	900
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	27	741	798
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	65	695	1317
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	36	599	912
	GUAMINI	Bonifacio	45	632	662
		Casbas	25	678	840
		Garré	32	525	760
		Guaminí	29	532	778
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	62	690	933
	JUNIN	Junín	46	862	1075
	LAPRIDA	Laprida	45	752	871
	LAS FLORES	Las Flores	40	726	973
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	72	715	895
	LINCOLN	Lincoln	83	795	964
	LOBERIA	Dos Naciones	56	717	876
		Ldo. Matienzo	27	749	663
		Lobería	24	735	711
		Napaleofú	24	798	978
		Pieres	25	726	622
		San Manuel	28	730	720
	LOBOS	Lobos	28	940	890
	LUJAN	Luján	115	790	1228
	MAIPU	Maipú	32	926,5	997,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	98	829	999
		General Pirán	56	786,5	970,5
		Vivoratá	45	769	885
	MERCEDES	Gowland	104,7	470,9	847,4
		Franklin	90	690	768,9
	NAVARRO	Navarro	57	685	880
	NECOCHEA	Necochea	36	786,5	611
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	38	858	956
	OLAVARRIA	Olavarría	99,7	747,9	772,7
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	2	308,5	402
		Carmen de Patagones	10	270	463,5
		José B. Casas	2	224	392
		Stroeder	8	274,5	512
		Villalonga	24	366,5	431,5
	PEHUAJO	Pehuajó	38,3	729,7	832,3
	PELLEGRINI	De Bary	34	494	822
		Pellegrini	34	522	854
	PERGAMINO	Acevedo	80	749	977
		El Socorro	80	797	914
		Pergamino	68	704	842
		Pinzón	98	774	990
		Rancagua	56	701	910
	PILA	Pila	63	719	954,5
	PUAN	Bordenave	13	456	547
		Puán	10	404	661
		Villa Iris	54	393	539
	RAMALLO	Ramallo	77	618	981

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año	
				20/12/05	19/12/06
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	54	837,5	924
		Egaña	50	677	888
		Miranda	45	670,5	922
		Rauch	63	717	1049,5
	RIVADAVIA	Sansinena	51	601,5	1069
	ROJAS	Rojas	60	733	1114
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	81	734	1116
	SAAVEDRA	Pigüé	21,5	471,5	774,3
	SALADILLO	Saladillo	40	855	919
	SALLIQUELO	Graciarena	22	422	648
		Quenumá	32	515	829
		Salliqueló	24	589	792
	SALTO	Arroyo Dulce	67	614	847
		Salto	96	681	1008
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	74	707	1054
	SAN CAYETANO	San Cayetano	33,8	828,8	664,2
	SAN NICOLAS	Conesa	72	601	901
		San Nicolás	75	601	893
	SAN PEDRO	San Pedro	83	698	973
	SUIPACHA	Suipacha	134	609	1029
	TANDIL	De La Canal	41	744,5	787
		Tandil	43	749,5	904,5
		Vela	48	755	790
	TORDILLO	Tordillo	20,5	605	869,5
	TORNQUIST	Tornquist	13	516	676
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	37	652,3	907,8
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	42,5	692,1	661,1
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	21	558	879
		Tres Lomas	20	600	865
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	40	878	1028
	VILLARINO	Algarrobo	28,4	367,5	548,6
		Hilario Ascasubi	39,5	281,4	533,1
		Mayor Buratovich	23	347	638,5
		Médanos	27	514,3	587,3
		Montes de Oca	80	261	650,5
		Ombucta	40	548	757,4
		Pedro Luro	45	317,5	477
	Teniente Origone	26	512	530	
	ZARATE	Zárate	96	639	1167



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año	
				20/12/05	19/12/06
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	48	693	795
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	144	353
	GRAL. ROCA	Burmeister	35	613	927
		Jovita	22	482,5	961
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	8	431	717
		Arroyo Cabral	17	754,5	750
		Etruria	4	716	827
		Villa María	43	713	653,5
		Dean Funes	17	644	709
	ISCHILIN	Alejandro Roca	31	518	970
		Bengolea	0	344	445
	JUAREZ CELMAN	Carnerillo	0	439	666
		Charras	30	420	578
	MARCOS JUAREZ	General Cabrera	26	411	826
		General Deheza	48	438	678
		La Carlota	10	289	345
		Arias	55	909	915
		Corral de Bustos	41	720	961
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Cruz Alta	82	833	885
		Marcos Juárez	106	765	919
		General Levalle	47	820	769
		La Cesira	75	706	889,8
		Laboulaye	77	683,8	797,5
	RIO CUARTO	Adelia María	20	585	786
		Berrotarán	28	521	639
		C. Baigorria	32	502	629
		Chaján	26	579	553
		Coronel Moldes	17	455	578
		Las Acequias	40	640	692
		Río Cuarto	4	621	745
		Sampacho	19	621	546
		San Basilio	10	503	577
		V. Mackena	18	523	705
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	32	701	763
		Las Junturas	10	855	887
	RIO SEGUNDO	Oncativo	10	874	673
		Villa Pilar	16	719	901
	SAN JUSTO	Freyre	155	828	822,5
		Las Varas	76	964	816,7
		Porteña	53	729,4	674,3
		San Francisco	175	945,7	927
		Tránsito	24	854	775
	SANTA MARIA	Despeñaderos	25	676,5	630
		Río Tercero	5	797	618
	TERCERO ARRIBA	Hernando	0	696	544
		James Craik	25	755,5	572,5
	TOTAL	Villa del Totoral	16	506,5	866,5
	TULUMBA UNION	S. José de la Dormida	24	736	737
		Bell Ville	31	827	818
		Canals	18	716	820
		Idiazábal	16	843	932
		Monte Maíz	29	717	868
		Noetinger	64	830	952

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año		
				20/12/05	19/12/06	
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY	Villa del Carmen	s/d	236	150	
		Buena Esperanza	s/d	228	326	
		Fortuna	s/d	269	144	
	GRAL. PEDERNERA		Nueva Galia	s/d	206	121
			Justo Daract	s/d	377	310
			La Toma	s/d	193	412
			Naschel	s/d	202	231
			Villa Mercedes	s/d	376	333
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	99	1240	920,5	
		Concordia	99	1626	845	
		Aldea Protestante	107	1022	812	
	FEDERACION FEDERAL FELICIANO	Costa Grande	Diamante	182	1079	1010
			Chajarí	110	1110	742
	FEDERACION FEDERAL	Federal	Federal	128	1287	1003
			Feliciano	110	1684	859
	FELICIANO GUALEGUAY	Gualeguay	Feliciano	151	1472	944
			Gualeguay	116	1063,5	1005,5
	GUALEGUAYCHU LA PAZ	Pehuajó Norte	Pehuajó Norte	100	940	968
			La Paz	283	1558	1144
	NOGOYA PARANA	Lucas Gonzalez	Lucas Gonzalez	108	966	837
			Cerrito	223	1426	1012
	TALA URUGUAY	Oro Verde	Oro Verde	145	1177	870
			Rosario del Tala	124	1447,8	1028,5
	VICTORIA VILLAGUAY	C. del Uruguay	C. del Uruguay	76,7	1160,2	906,1
			Victoria	116	990,5	996,5
			Villaguay	119	995	921,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año	
				20/12/05	19/12/06
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	s/d	277	318,5
		Doblas	s/d	412	485
		Macachín	s/d	332	430
		Miguel Riglos	s/d	393	420,5
		P.C.Rolón	s/d	313,5	536,5
		Rolón	s/d	312	515,5
		T. M. Anchorena	s/d	273	304
	CAPITAL	Anguil	s/d	555	487,5
		Santa Rosa	s/d	413,7	517,7
	CATRILO	Catriló	s/d	469,5	551
		La Gloria	s/d	276	406
		Lonquimay	s/d	427	438,5
		P. C. Catriló	s/d	465	580,5
	CHAPALEUFU	Uriburu	s/d	483,5	506,5
		Bernardo Larroudé	50	500	478,5
		Ceballos	18	445	456,5
		Cnel. Hilario Lagos	27	438	598
		Intendente Alvear	68	516	773
		Sarah	39	375	462
		Vértiz	13	392	409,5
	CONHELLO	Conhella	s/d	401	501
		Eduardo Castex	6	318	482,5
		Mauricio Mayer	0	414	386
		Montes Nievas	8	448	377
		Rucanello	10	292	327
		Winifreda	0	453	405
	GUATRACHÉ	Alpachiri	s/d	285,5	512,5
		General M. J. Campos	s/d	306	375,5
		Guatraché	s/d	282	406
		Perú	s/d	211	343
		Santa Teresa	s/d	0	469
	HUCAL	Abramo	s/d	283,5	348
		Bernasconi	s/d	325	403
		General San Martín	s/d	290	449,5
	MARACO	Jacinto Aráuz	s/d	277	465,5
		Agustoni	15	443	436
		Dorila	15	381	352
		General Pico	10,5	579	488
	QUEMU-QUEMU	Speluzzi	28	437	493
		Trebolares	13	566	448
		Colonia Barón	5	451	652
		Miguel Cané	13	448	472
		Quemú Quemú	20	411	536
		Relmo	13	305	347
		Villa Mirasol	8	440	534
	RANCUL	Caleufu	22	521	475
		Chamaico	0	530	411
		Ing. Foster	10	401	336
		La Maruja	19	465	333
		Parera	25	499	588
		Pichi Huinca	13	416	391
		Quetrequén	19	447	617
		Rancul	15	471	445

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año	
				20/12/05	19/12/06
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	21	667	495
		Embajador Martini	0	724	502
		Falucho	33	582	546
		Ing. Luiggi	33	675	515
		Maisonnave	10	450	391
		Ojeda	30	577	427
		Realicó	19	405	662
	TOAY	Van Praet	13	545	410
		Naicó	s/d	266	311
	TRENEL	Toay	s/d	549	767
		Arata	14	517	569
		Metileo	15	397	412
	UTRACAN	Trenel	25	514	523
		Ataliva Roca	s/d	366,5	465,5
		Chacharramendi	s/d	173,5	162,5
		Col. Santa María	s/d	300,5	407
		General Acha	s/d	441,5	435,5
		P.C. Padre Buodo	s/d	364	438,5
		Quehué	s/d	345	515
		Unanue	s/d	231	478,5

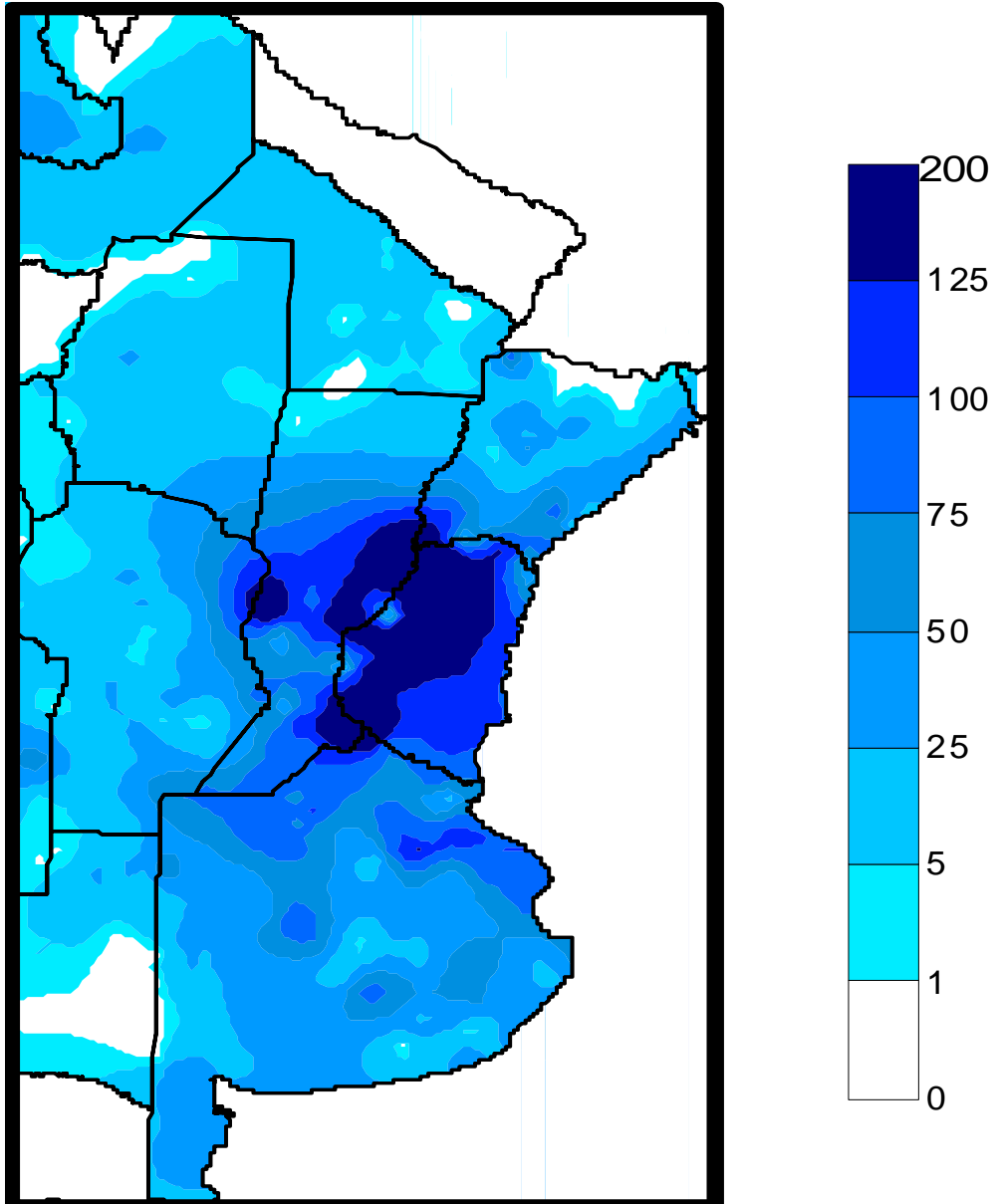
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año	
				20/12/05	19/12/06
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	70	1071	1021
		Montes de Oca	80	955	761,5
	CASEROS	Bouquet	86	997	729
		Casilda	153	1092	1192
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	92	637	795
		María Juana	87	1031	797
	CONSTITUCION	Rafaela	77	1014	804
		Bombal	76	716	756
	GARAY	Sargento Cabral	130	778	892
		Helvecia	191	1514	1142
	GRAL. LOPEZ	Carreras	115,8	672,4	984,9
		Chovet	85	694,5	816
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	79,6	608,6	742,9
		María Teresa	82	684	756,5
		Teodelina	67	676	726
		Venado Tuerto	73	530	893,4
		Florencia	5	870	697
	IRIONDO	Reconquista	27	878	1094
		Cañada de Gómez	85	944	959
		Totoras	122	1038	1101
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	119	1084	946
		Santa Fe	183	1116	1092
	LAS COLONIAS	Humboldt	161	1171	1080
		Santo Domingo	140	1123	1051
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	149	1058	800
		El Nochero	1	602	457
	ROSARIO	Tostado	35	946	676
		Arroyo Seco	200	1005	971
	SAN CRISTOBAL	Soldini	163	710,6	1120,3
		Ceres	59	958	697
	SAN JAVIER	San Javier	233	1276	1261
	SAN JERONIMO	Monje	114	1082	1031
		Maciel	97	1192	1025
	SAN JUSTO	San Genaro	90	933	845
		San Justo	138	1229	1018
	SAN LORENZO	Pujato	175	842	975,5
		Ricardone	190	863	1021
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	67	1015	882
		Landeta	50	1014	851
		S.Mtín. de las Escobas	100	991	984
	VERA	Calchaquí	110	902	1085
		Intiyaco	20	907	714
		Vera	37	787	1115
SANTIAGO DEL ESTERO	AGUIRRE	Pinto	45	942	542,5
	ALBERDI	Campo Gallo	40	171,5	788,5
		Sachayoj	25	33	477,5
	BELGRANO	Bandera	15	843,4	609
		Monte Quemado	22	122	522,5
	COPO	Pampa de los Guanacos	5	132	539,5
		Frías	5	15	295
	CHOYA	Añatuya	8	418	416,5
		Los Juríes	4	672,5	426,5
	GUASAYAN	San Pedro de Guasayán	11	188,5	724,5
		J. F. IBARRA	Campo del Cielo	15	477
	JIMENEZ	Suncho Corral	5	99	312
		Bobadal	0	52	336,5
	LA BANDA	Isca Yacú	0	266	422,5
		La Banda	30	127	608
	MORENO	Quimilí	0	183	593,7
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	0	102	373
Rapelli		s/d	307	82	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año		
				20/12/05	19/12/06	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	6	391	665	
		Los Frentones	17	324	744	
		Pampa del Infierno	12	652	693	
	BERMEJO	Taco Pozo	15	417	815	
		Las Palmas	0	670	1174	
		Puerto Bermejo	20	607	1446	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	14	604	686	
	CHACABUCO	Charata	0	515	823	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	17	730	535	
	DOS DE ABRIL	General Pinedo	0	428	609	
		Hermoso Campo	17	559	490	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	688	731	
		Santa Sylvina	0	610	499	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	4	539	568	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	737	671	
		Makallé	12	715	741	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	20	560	619	
		Fuerte Esperanza	18	396	866	
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	2	650	840	
		Nueva Pompeya	11	350	328	
		Puerto Lavalle	10	15	554	
		Avia Terai	4	426	640	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	14	570	667	
		Napenay	9	522	839	
		Ciervo Petiso	9	732	842	
	LIBERTAD	Lib.General San Martín	15	744	1087	
		Pampa Almirón	5	545	722	
		Pampa del Indio	60	636	1081	
		Pcia. Roca	30	616	982	
		Puerto Tirol	3	713	565	
	MAIPU	Tres Isletas	5	565	904	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	672	789	
	NUEVE DE JULIO	Villa Angela	15	715	897	
		Las Breñas	0	529	682	
	O'HIGGINS	La Clotilde	8	634	793	
		La Tigra	1	553	581	
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	21	816	839	
		Pcia. de la Plaza	2	860	753	
		Colonia Benitez	2	837	816	
		Margarita Belén	17	878	1098	
	PRIMERO DE MAYO	El Tacuruzal	7	534	866	
		Quitilipi	12	689	536	
	SAN FERNANDO	Basail	5	826	664	
		Resistencia	32	853	707	
	SAN LORENZO	Samuhú	0	626	486	
		Villa Berthet	7	629	780	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	710	984	
		Colonia Elisa	0	802	756	
		Colonia Las Garcitas	1	712	665	
		Colonias Unidas	6	670	807	
	TAPENAGA	Ahumonia	13	763	687	
		Charadai	3	743	775	
		Machagai	2	704	764	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	381	495

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/12 al 19/12 mm	Acumulado Año		
				20/12/05	19/12/06	
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	30	125,6	483	
	CAPITAL	Corrientes	132	107	546,9	
	CONCEPCION	Concepción	40	85	476	
			Tabay	30	81	125
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	95	226	798	
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	15	94	
			Empedrado	15	79	229
	ESQUINA	Esquina	120	419	718,3	
	GENERAL ALVEAR	Alvear	41,5	147	527,5	
	GENERAL PAZ	Caa Catí	s/d	101	25	
			Itá Ibaté	s/d	169	659
	GOYA	Goya	40,3	101	642,3	
	ITUZAINGO	Ituzaingo	20	204	614	
			San Carlos	0,6	94	146,6
	LAVALLE	Gob. Martínez	s/d	91	20	
			Santa Lucía	s/d	265	494
	MBURUCUYA	Mburucuyá	s/d	75	0	
	MERCEDES	Felipe Yofré	0,2	287	347,2	
			Mariano Loza	s/d	132	201
			Mercedes	23	333,9	676,5
	MONTE CASEROS	Mocoretá	153	456	540	
			Monte Caseros	185	631,5	1041
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	120	329	662	
	SALADAS	Saladas	40	119	290	
	SAN COSME	San Cosme	0,2	20	327,2	
	SAN MARTIN	Colonia Carlos Pellegrini	0	318	368	
			La Cruz	88	0	624
	SAN MIGUEL	Loreto	s/d	183	428	
	SAN ROQUE	9 de Julio	50	214	450	
			Chavarría	74,3	113	631,3
			San Roque	50	69	267
	SANTO TOME	Garruchos	7	108	602,6	
			Santo Tomé	20	370	1135
	SAUCE	Sauce	50	49	265	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	8	486	979	
		Las Lajitas	30	692	1054	
		Piquete Cabado	26	645	857	
		Saravia	28	691	885	
		Talavera	21	393	697	
	CANDELARIA	Candelaria	17	502	870	
	GENERAL GÜEMES	Güemes	15	542	736	
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	632	1169	
		Pocitos	s/d	177	0	
		Tartagal	0	807	1441	
	METAN	El Galpón	15	535	946	
		Metán	20	536	1209	
	ORAN	Orán	0	596	1228	
	Pichanal	0	649	1115		
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	20	506	911		
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	40	524	759	
		El Carmen	40	534	623	
		Pampa Blanca	42	479	624	
	GENERAL BELGRANO	Capital	s/d	599	534	
	LEDESMA	Ledesma	s/d	355	0	
		Palpalá	38	573	681	
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	571	29	
SANTA BARBARA	Santa Bárbara	s/d	401	0		
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	8	477	717	
		Los Altos	6	458	674	
		San Pedro	7	406	662	

# MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 13/12/06 al 19/12/06



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones