



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## INFORME SEMANAL AL 04/12/08

- Evolución de los cultivos al 04/12/08
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2008/09 (Cártamo, Cebada cervecera, Colza, Lino y Trigo)
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2008/09 (Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y Sorgo)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- Avance de la siembra de Arroz, 2008/09
- Avance de la siembra de Girasol, 2008/09
- Avance de la siembra de Maíz, 2008/09
- Avance de la siembra de Maní, 2008/09
- Avance de la siembra de Soja, 2008/09
- Avance de la siembra de Sorgo, 2008/09
- Avance de la cosecha de Cebada, 2008/09
- Avance de la cosecha de Trigo, 2008/09
- Área sembrada de granos y algodón, 1998/99-2007/08
- Volúmenes de producción de granos y algodón, 1998/99-2007/08
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2007/08
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Precipitaciones de Noviembre – Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 26/11/08 y el 02/12/08
- Mapa de Precipitaciones

# SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## Dirección de Coordinación de Delegaciones

### PRECIPITACIONES (del 26/11 al 2/12)

En **Buenos Aires**, las lluvias se concentraron en los partidos del norte, (52-91 mm en la zona de invernada, 86-175 mm en la zona núcleo, 51.5-80 mm en el centro-norte), en el centro (5-74 mm) y en el oeste (10-122 mm). La zona Mar y Sierras recibió 1-20 mm. En los partidos del sur las precipitaciones fueron aisladas y de moderado caudal: 1-6 mm en Patagones, 4.5-8 mm en Cnel. Suárez y Saavedra, y 2.5-16 mm en Cnel. Dorrego, Tres Arroyos y San Cayetano.

En **Córdoba**, cayeron 65-145 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 90-208 mm en Unión y Marcos Juárez, 43-133 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 40-183.5 mm en los departamentos de la delegación Villa María, y en la zona de la delegación San Francisco, 32-180 mm. En **San Luis**, 17-64 mm.

La zona citrícola de **Entre Ríos** reportó 10 mm, 10-126.7 mm la zona arroceras, 23-73 mm los departamentos granarios ubicados sobre el Paraná, y 3-107 mm en el resto de la provincia.

Llovieron 7-181 mm en el norte de **La Pampa**, y 1-86 mm en el sur (excepto en Guatraché y Hucal).

En **Santa Fe** se recibieron 2-62 mm en el norte, 25-197 mm en el centro, y 58-192.2 mm en el sur.

En el NOA: 4-58 mm en **Salta**, 20-24 mm en **Jujuy**, 12-15 mm en **Catamarca**, y 31-114 mm en **Tucumán**.

### *EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 4/12/08*

#### COSECHA FINA – CAMPAÑA 2008/09

##### Cártamo

Ha finalizado la cosecha de esta oleaginosa en la provincia de **Salta**.

## Cebada Cervecera

Durante la semana se generalizaron las labores de trilla en toda la provincia de **Buenos Aires**. En la delegación Bolívar, se levantaron los primeros lotes, alcanzándose rendimientos dispares, que van de los 25 a los 50 qq/ha. También comenzó en la delegación Veinticinco de Mayo, con buenos rindes pero mala calidad por bajo calibre de los granos. En la zona de la delegación Salliqueló, hubo un buen avance en la recolección de este cereal obteniéndose rindes variables (18 a 40 qq/ha), con promedios de 28 qq/ha, estimándose mejoras a medida que avanza la cosecha.

En el ámbito de la delegación Bahía Blanca, finalizó la trilla en los partidos del mismo nombre y Patagones, en tanto que en Coronel Rosales, el avance de cosecha es del 90% del área implantada y en Villarino aún no ha comenzado. El rinde promedio de la delegación se mantiene en los 20 qq/ha.

En el partido de Coronel Dorrego, se lleva cosechado el 85% de los lotes sembrados de cebada, con un rinde promedio de 18qq/ha. Si bien los rendimientos no están siendo tan bajos como se había presagiado, muchos de los lotes sembrados, no se van a cosechar o ya se han utilizado para forraje. En cuanto a la calidad del grano, (calibre y proteína), los valores son regulares a malos. Este hecho hace que aún después de la cosecha, se descarten para forraje varios lotes de granos.

En la delegación Tandil, también se ha iniciado la cosecha con rindes muy dispares según la zona, pero en general puede considerárselos buenos, ya que están superando, a la fecha, los 43 qq/ha, con picos superiores a los 50 qq/ha. Los lotes están presentando inconvenientes en el recibo por falta de calibre y granos verdes. En muy pequeño porcentaje, se ven algunos bajos con pequeña proporción de granos helados.

En la provincia de **La Pampa**, comenzaron las tareas de cosecha en la zona de la delegación General Pico, con rendimientos que se ubican en un rango que oscila entre 12 y 22 qq/ha y con preponderancia de valores inferiores a los 15 qq/ha. En la delegación Santa Rosa, continuó la trilla, con rindes que van desde los 12 a los 31 qq/ha.

En la delegación Casilda, provincia de **Santa Fe**, la cosecha registra un grado de avance aproximado del 45%, con rendimientos dispares según sus áreas de producción. En la zona de Bombal se registraron promedios de 25 qq/ha, mientras que en los lotes ubicados al sur del departamento Caseros, la media aproximada es de 15 qq/ha. El ascenso de la temperatura y la escasa probabilidad de precipitaciones obrarán conjuntamente para que en pocos días más la cosecha quede terminada, dada la escasa superficie cubierta con este cereal en el ámbito de esta delegación.

## Colza

En la zona de Pergamino, se ha iniciado la cosecha, habiéndose trillado el 63% de lo implantado, con rindes considerados buenos.

En áreas de Tandil, se ha dado por iniciada la trilla, con rindes muy variables según zona y variedad, dado que algunos lotes fueron dañados por heladas, y otros con arrebataamiento por calor al final de su ciclo. Muchos lotes se están trillando directamente sin hilerar; las expectativas de rendimiento son buenas, dadas las condiciones generales del cultivo y la cantidad de silicuas por planta; se estima un rinde promedio de 18 qq/ha, sobre un total cosechado de 31 %, con picos que superaron los 22 qq/ha.

En la región de Tres Arroyos, se ha iniciado la cosecha, habiéndose trillado hasta la fecha el 36% de lo implantado, con buena calidad, y rindes aceptables, con promedios de 15 qq/ha.

En la provincia de **Córdoba**, en la zona de la delegación Laboulaye, la cosecha se ha iniciado y finalizado rápidamente, con rindes promedios finales de 15 qq/ ha.

Cerca de finalizar la cosecha en áreas de Rosario del Tala, provincia de **Entre Ríos**, se han determinado rendimientos cercanos a los 10 qq/ha.

Se ha iniciado la cosecha en la zona de Venado Tuerto, provincia de **Santa Fe**, alcanzándose a trillar el 50% de la superficie implantada.

## Lino

En áreas de la delegación Paraná, provincia de Entre Ríos, se está llegando a las instancias finales de la cosecha, habiéndose recolectado el 83% de los plantíos. Hasta la fecha el rinde promedio es de aproximadamente 11 qq/ha.

En la zona de Rosario del Tala, la cosecha se vio entrecortada por las lluvias acaecidas. Recolectado un 50 % de los lotes, los rindes alcanzan entre 6 y 18 qq/ha, de acuerdo a como fueron favorecidos los lotes por las lluvias.

## Trigo

### **Buenos Aires**

En la delegación Bahía Blanca, sigue incrementándose la superficie que se destina a pastoreo directo o a la elaboración de rollos. Comenzó la cosecha de los primeros lotes, que promedian un rinde de 6 qq/ha y poseen mala calidad.

Continúa la trilla en la delegación Lincoln. Los rindes son bajos, pero se espera una mejora a medida que progresa la cosecha, al levantarse los lotes que no se arrebataron. Los mejores valores, por el momento, se han obtenido en Gral. Viamonte, Lincoln y L.N. Alem, y los peores en los partidos de Gral. Pinto y F. Ameghino.

Los rendimientos logrados en la zona de la delegación Pehuajó, son regulares y no superan los 25 qq/ha.

Luego de las lluvias del fin de semana, prosiguió la cosecha de este cultivo en el área de la delegación Pergamino. Los rindes siguen siendo bajos, fundamentalmente en los lotes más avanzados que son los que más sufrieron el efecto de la sequía en floración y terminaron arrebatándose al fin del ciclo. A medida que vaya aumentando el porcentaje de cosecha, los rindes van a ir aumentando en pequeñas proporciones. El resto de los trigos están en madurez fisiológica, y en el transcurso de esta semana comenzarán a cosecharse con rindes mejores pero que no van a superar los 25 qq/ha; solamente algunos lotes especiales y aquellos que están bajo riego van a superar los 30 qq/ha. La calidad de los granos es aceptable, aparece algo de triguillo, pero en pequeña proporción y es lo que corresponde al arrebatado de fin de ciclo.

En las delegaciones Pigüé y Veinticinco de Mayo, las altas temperaturas y la falta de humedad aceleran el proceso de secado de las hojas y por lo tanto el llenado de los granos, adelantando la fecha de cosecha, la cual se estima comenzará en 4/5 días. No se registran problemas sanitarios.

Se inició la recolección en la delegación Salliqueló y si bien los rindes rondan los 20 qq/ha, es probable, por el aspecto de los trigos, que el promedio se ubique en los 22 qq/ha. Las irregulares lluvias que ocurrieron en el período 26/11 al 02/12/2008, estuvieron acompañadas, por sectores, por vientos fuertes y granizo, lo cual originó daños en los

cultivos de fina con afectación no superior al 20%, en especial en zonas aledañas a la cabecera del distrito de Tres Lomas.

Los lotes de trigo de la delegación Tandil, presentan una gran diversidad, observándose algunos con óptimo desarrollo vegetativo, en etapa de grano pastoso y libres de malezas, mientras que otros se presentan algo más ralos, enmalezados, con granos en formación con pequeño desarrollo, posiblemente como consecuencia de la nula o escasa aplicación de fertilizantes. Se estiman rindes variables según zonas, los que oscilarían entre 30 y 40 qq/ha. Se han podido detectar ataques de pulgón verde, algo de roya anaranjada y mancha amarilla, que a la fecha no han generado inconvenientes relevantes. Algunas zonas fueron afectadas por heladas no muy intensas, pero que causaron daños especialmente en los sectores bajos, sobre los cuales se espera una caída del rinde e inconvenientes en la calidad.

La ausencia de lluvias permitió el inicio de la cosecha en la delegación Tres Arroyos, adelantándose unos 20 días con respecto a la fecha usual, debido a las condiciones de sequía que acompañaron al cultivo durante su ciclo. Lo cosechado en Coronel Dorrego, es de un 10% de la superficie, con un rinde promedio de 15 qq/ha. La calidad de los granos es mala, entrando todo lo cosechado a la fecha en grado 3. En el resto de los partidos de la delegación, aún no ha comenzado la cosecha.

### **Córdoba**

Las intensas precipitaciones interrumpieron durante 48/72 horas la continuidad de la trilla, que recién se retomó sobre principio de semana, cuando las cosechadoras pudieron transitar los cuadros. A partir de esas lluvias, la calidad comercial de los trigos recolectados desmejoró sensiblemente, los granos se lavaron y su peso hectolítrico y gluten disminuyeron en 3 ó 4 puntos. Los rendimientos promedio, aunque algo más estables, se mantienen por debajo de los 20 qq/ha.

En el norte de la delegación Marcos Juárez, se lleva cosechado el 85% del área implantada con este cultivo, con rendimientos bajos que promedian los 10 a 12 qq/ha. En la zona de Bell Ville, el avance es del 95%, con rindes de 15-16 qq/ha. En el centro sur de la delegación, en localidades de Corral de Bustos, Cavanagh y Arias, se cosechó un 55% de la superficie, con rendimientos de 20 qq/ha, incrementándose al sur. En la zona sur se reportan problemas de desgrane y de lavado del grano luego de la lluvia. En el departamento Unión, en el área de influencia de localidades como J Posse, Ordoñez e Idiazábal, los rindes promedian los 20 qq/ha y ya se recolectó el 90%. En la zona de Pascanas los promedios disminuyen, ubicándose en los 15 qq/ha con un 30% de la superficie cosechada. Al sur, los rendimientos son mejores de lo que se pronosticaba con promedios de 21-22 qq/ha y un 50% de la superficie recolectada. En la zona de Monte Maíz, muy afectada por la sequía, los rindes promedio están por debajo de 15 qq/ha.

Debido a las lluvias producidas desde el miércoles 26 al domingo 30, el porcentaje de lotes cosechados en la delegación San Francisco fue bajo y se frenó por completo en la delegación Villa María. Con el mejoramiento de las condiciones climáticas, se irá incrementando el ritmo de cosecha en la región.

## **Entre Ríos**

La cosecha se encuentra prácticamente finalizada, restando levantar sólo el 9% de la superficie implantada con este cereal. El rinde promedio se ubica en los 20 qq/ha. Se estima que la trilla finalizará en una semana, de acompañar las condiciones climáticas.

## **La Pampa**

Las lluvias registradas durante la semana en el área de la delegación General Pico, impidieron la generalización de los trabajos de cosecha. La totalidad de la superficie sembrada se encuentra en estado fenológico de madurez comercial. Los elevados registros de temperaturas y vientos de la semana anterior, aceleraron significativamente el proceso de secado de la planta y la espiga. Se estima un avance de cosecha del orden del 5%, con rendimientos que prácticamente no superan los 15 qq/ha, valores máximos puntuales de 20 qq/ha y mínimos inferiores a 10 qq/ha. En idéntica fecha de la campaña anterior, los trabajos de cosecha aún no se habían iniciado.

En la delegación Santa Rosa, la cosecha tuvo un importante avance, alcanzándose buenos rendimientos en casos puntuales en los departamentos Catrileo, Atreucó y Capital, a pesar de las adversas condiciones climáticas sufridas por el cultivo a lo largo de su ciclo, pero con calidades que no pasan el análisis de calidad. Los valores oscilan entre 8 y 21 qq/ha. Hacia el sur de Guatraché y en el departamento Hucal, la situación es mala, con rindes de 6 a 8 qq/ha.

## **Santa Fe**

Prosiguió la recolección de los últimos lotes en la delegación Avellaneda, con un rinde promedio que se mantiene en, aproximadamente, los 13 qq/ha. Se estima la finalización de la cosecha en los próximos días, siempre y cuando se cuente con piso para el ingreso de las máquinas.

Debido a las intensas lluvias registradas en el ámbito de la delegación Cañada de Gómez, las tareas de recolección se encuentran suspendidas, estimándose que se reanudarán en el transcurso de esta semana. En el departamento de General López, se retomaron los trabajos luego de las intensas lluvias, a medida que las condiciones mejoraban.

En estos días se han intensificado las labores de cosecha en la delegación Casilda, verificándose un grado diferencial de avance en los departamentos San Lorenzo y Rosario, donde se ubican los lotes potencialmente más afectados por la sequía. Los rendimientos observan una media cercana a los 10 qq/ha, con mínimos de 4 qq/ha y máximos de 15 qq/ha. Los restantes departamentos, Caseros y Constitución, han tenido un avance menor debido a una mayor humedad del grano, aunque se confirma que la recolección se acelerará en los próximos días ante el pronóstico de buen tiempo. En cuanto a la calidad de lo producido, puede aseverarse que dista mucho de ser la ideal, comprobándose una importante presencia de granos chuzos, defecto determinado por la carencia hídrica y las altas temperaturas en la fase final de desarrollo y probablemente a algún efecto de heladas tardías en especial en campos con zonas bajas, donde se verifican espigas con bajo nivel de granazón.

Luego de las lluvias de la semana anterior, continuó la cosecha en la delegación Rafaela, con rindes dispares según zonas, oscilando entre 5 y 20 qq/ha (aunque algunos lotes puntuales superan este último valor). Se obtienen rendimientos variables según el grado de afectación que tuvieron los cultivos en cada zona, como consecuencia de la sequía sufrida durante una gran parte del ciclo. La calidad comercial, en general se encuentra en

grados 2 y 3, sin embargo se verifican varias partidas con rebajas por granos verdes y dañados, o por bajo peso hectolítrico. En general los valores de proteína superan a la base.

### **San Luis**

Prosigue la cosecha con rindes que oscilan entre 11 y 52 qq/ha, correspondiendo a lotes en secano y bajo riego, respectivamente.

### **NOA**

Se da por finalizada la cosecha en la provincia de **Salta**, con un buen rendimiento promedio (14 qq/ha). Se ajustó el valor de rendimiento promedio del trigo en la provincia de **Catamarca**, a 14 qq/ha, debido a los bajos rindes logrados en la zona de secano, los cuales, en algunos lotes, no superaron los 10 qq/ha.

## **COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2008/09**

### **Arroz**

En la provincia de **Entre Ríos**, las lluvias permitieron disminuir el gasto de agua para el bañado de las arroceras. Se ha reanudado el control de malezas.

En el departamento San Javier, en la provincia de **Santa Fe**, se completó la siembra del arroz largo fino con un incremento en la intención de superficie, favorecidos por las últimas precipitaciones. El largo ancho también completó la siembra y presenta una buena evolución y sanidad.

En la provincia de **Chaco**, falta, aproximadamente, un 20% del área para finalizar la siembra. De lo implantado hasta ahora, un 35% se encuentra en óptimo estado, el resto con dificultad para germinar por falta de lluvias.

### **Girasol**

#### **Buenos Aires**

En la zona de Bahía Blanca, preocupa la falta de humedad en el suelo; el avance de siembra se ubica en el 96 % de la intención inicial de implantación.

Con buena disponibilidad hídrica en la zona de Lincoln, el cultivo evoluciona normalmente, atravesando etapas de V6 a V8, sin inconvenientes sanitarios ni aparición importante de malezas.

La ocurrencia de precipitaciones en la zona de Pehuajó, ha permitido un incremento en la superficie para esta oleaginosa en lotes no sojeros, superando de esta manera en un 13% a la superficie de la campaña previa.

En la zona de Pergamino, las lluvias registradas durante los días previos, han permitido la recuperación del cultivo, el cual está comenzando la etapa de crecimiento

exponencial, se observa a los plantíos recuperados, y con un cambio de aspecto generalizado.

En la zona de Pigüé, dadas las adversas condiciones meteorológicas, actualmente, se ha detenido la siembra, y es probable que la superficie disminuya de no revertirse las condiciones de humedad.

Al igual que la semana pasada, la falta de precipitaciones, ha detenido el avance en las labores en la zona de Tres Arroyos.

### **Córdoba**

Prácticamente se halla finalizada la siembra de los cuadros destinados a la oleaginosa en ámbitos de la delegación Laboulaye; los más adelantados ya muestran su cuarto par de hojas y buen desarrollo, a raíz de la mejora de humedad.

Con un estado que va de bueno a regular, los lotes emplazados en áreas de la delegación Marcos Juárez, continúan su evolución normal, atravesando etapas desde V6 a V7, donde ya finalizaron los controles por aparición de hormigas.

Las lluvias de los últimos días, registradas en la zona de San Francisco, servirán para que los lotes implantados continúen con su crecimiento normal y con un mejor % de humedad en el perfil.

El estado del cultivo en áreas de Villa María, es bueno, sin registrarse incidentes sanitarios de gravedad.

### **Entre Ríos**

Las lluvias fueron muy oportunas en la zona de Rosario del Tala, para que la situación del cultivo no se viera más agravada, dado a que algunos lotes estaban manifestando estrés hídrico, en las horas picos de temperaturas.

### **La Pampa**

Las lluvias registradas durante la semana en ámbitos de la delegación General Pico, permitirán la siembra de los últimos lotes. Se estima un avance de siembra levemente superior al 97 %, un porcentaje similar a lo registrado durante la campaña anterior. No se han reportado problemas generalizados o graves durante los períodos de emergencia y primeras etapas de crecimiento vegetativo. Si bien la semana anterior se habían detectado lotes con plantas que habían iniciado la formación del botón floral, con una pobre expansión foliar y altura de plantas que prácticamente no superaban los 60 cm, las lluvias registradas durante la semana permitirán el inicio del período reproductivo con una excelente y rápida expansión foliar, particularmente de las hojas jóvenes, y consecuentemente mayor altura de plantas y superficie foliar del cultivo. El aspecto general del cultivo es calificado como bueno y los lotes más avanzados poseen plantas con 7 a 9 hojas ya diferenciadas y expandidas.

Continúa, en áreas de la delegación Santa Rosa, durante esta última semana la siembra del cultivo como para completar lo planificado como siembra de primera, ya que se dieron condiciones de humedad como para realizar su ejecución. Con respecto a los cultivos en crecimiento, se encuentran los más adelantados en V 10-12 y algunos en pre-botón siendo estos últimos los más afectados por la falta de humedad (se observa por su escaso desarrollo, no cubriendo el surco). Los de los estados más atrasados ya denotan mejoría



luego de las últimas precipitaciones. Se controla en lotes en germinación, tucura y hormiga con insecticidas fosforados. Se observan malezas (cardo ruso) en lotes de girasol común.

### **Santa Fe**

En la región de la delegación Avellaneda, debido a la sequía se reconoce la pérdida de lotes, pero con superficie no determinada todavía, ya que la misma puede llegar a incrementarse si persiste la falta de humedad. Se observan lotes quemados que son tumbados y que se destinarían al cultivo de soja. En el departamento Nueve de Julio, se han reportado pérdidas de superficie, debido al fuerte granizo registrado en los días previos.

A partir de las precipitaciones registradas en la zona de Cañada de Gómez, y el cambio en las condiciones hídricas, se observa al cultivo recuperado, y en óptimas condiciones, en pleno crecimiento.

En la zona de Rafaela, según fechas de siembra, los plantíos se encuentran en etapas que van desde crecimiento vegetativo a principios o plena floración en los más adelantados. Las recientes lluvias resultaron muy beneficiosas para los cultivos. Buen estado sanitario.

### **Chaco**

En general, los plantíos se desarrollan con normalidad, a excepción de algunos lotes en principio de floración, que a consecuencia de la semana de intenso calor con sensación térmica de 48° C, quemaron el botón floral con la consecuente pérdida de aquellos lotes, según reporte.

### **San Luis**

Durante el período informado, se han registrado intensas precipitaciones, que han permitido revertir el estado de sequía en el que se encontraba la mayoría de los cultivos en secano, siendo actualmente de regular a adecuado. En cuanto al crecimiento, se observan cultivos en variadas etapas, yendo desde emergencia hasta V6, no se detectan plagas de importancia, ni enfermedades.

### **Maíz**

#### **Buenos Aires**

Prosiguió la siembra en el área de la delegación Bahía Blanca; a la fecha lo sembrado alcanza a unas 6.700 ha, lo que representa el 65% del área implantada, un 80% en zona de riego.

Finalizó sin inconvenientes la siembra en la delegación Lincoln. Semana de buenas lluvias para toda el área, y en determinadas zonas viento y algo de piedra pero sin pérdidas de lotes. Los primeros maíces sembrados están en etapa vegetativa V8-9. Se observaron trips y cortadoras que están siendo controlados.

Los maíces de la delegación Pergamino, se están recuperando del efecto de la helada, aunque en esta zona no fue notable. Necesitaban del agua caída durante el fin de semana para recomponer la turgencia y comenzar con su crecimiento exponencial, igualmente las plantas presentan el color verde característico del cultivo. Algún lote aislado

de la región sur se tuvo que resembrar fundamentalmente porque son lotes con bajos donde el efecto fue más notorio. Las temperaturas diurnas están siendo apropiadas para logran un buen desarrollo.

Las lluvias mejoraron la humedad de los suelos permitiendo la finalización de las tareas de implantación en la zona de la delegación Pigüé.

Se considera necesaria la ocurrencia de lluvias generalizadas de 40 a 50 mm, para lograr recomponer la humedad del perfil edáfico en la zona de la delegación Tandil, fundamentalmente la humedad superficial para permitir una buena emergencia.

En la delegación Veinticinco de Mayo, el maíz se ha recuperado luego de las lluvias presentando buen aspecto en general.

### **Córdoba**

En la delegación Laboulaye, la falta de piso impidió la continuidad de la siembra, que recién se reanudó luego del fin de semana. El aspecto de los lotes mejoró marcadamente y los maizales han desarrollado en altura y número de hojas. La sanidad es buena. Se aprovechó la condición para la aplicación de fertilizantes. Se reportaron algunos daños puntuales por piedra y vendaval en la zona de Del Campillo, departamento de Gral. Roca, que motivarán resiembras. Sólo restan sembrarse los maíces tardíos o de segunda, que seguramente se completarán antes de mediados de mes ante las excelentes condiciones de humedad en el perfil.

Las lluvias también mejoraron el estado de los lotes en la zona de la delegación Marcos Juárez. En el área de Ballesteros, donde se produjeron algunas lluvias tempranas, se detectan lotes en comienzo de floración, pero más del 95% de la superficie se encuentra en estado vegetativo con un número de 10 a 12 hojas. Los lotes afectados por las bajas temperaturas del día 16 del mes pasado se están recuperando. Se estima que un 77% de la superficie se encuentra en estado bueno a muy bueno. Se están realizando tratamientos para oruga cogollera.

En las delegaciones Villa María y San Francisco, la siembra no avanzó o lo hizo en un bajo porcentaje por las lluvias. Los milimetrajes caídos permitirán la recuperación de los lotes que estaban sufriendo estrés hídrico. El estado general de los maíces emergidos, en general, es bueno, al igual que el estado sanitario.

### **Entre Ríos**

Las lluvias de esta semana resultaron muy oportunas, salvo en algunos lotes que se encontraban en floración, llegando un poco tarde ya que florecieron con poco crecimiento y entrenudos cortos. Se inició la siembra de los primeros lotes de maíces tardíos.

### **La Pampa**

Con las lluvias registradas en la semana, se han reiniciado los trabajos de siembra de los últimos lotes de maíz en el área de la delegación General Pico. Se estima un avance de los trabajos de siembra que superaría levemente el 90%. En la semana anterior, el avance siembra era del 80%. No se han reportado problemas generalizados o graves durante los períodos de emergencia y primeras etapas de crecimiento vegetativo. En general, los lotes de maíz para cosecha están completado la formación de hojas y los más adelantados han iniciado su etapa reproductiva. Las lluvias de la semana recuperaron significativamente el estado general del cultivo, contribuyendo a optimizar la etapa final de

formación de hoja o superficie foliar y en los lotes más adelantados, permitirá iniciar su período reproductivo con adecuada humedad del suelo.

Durante la semana prosiguió la siembra del cultivo en la delegación Santa Rosa. Con respecto a los maíces en crecimiento, los más adelantados se encuentran en V 10-12 y en bastante buen estado ya que pasaron el estado de estrés hídrico en V6 uno de los estados en que más tolera la falta de humedad. Se están controlando tucuras y hormigas en lotes en germinación.

### **Santa Fe**

La evolución del maíz temprano en la delegación Avellaneda, es, en general, buena, aunque en algunos sectores se encuentra afectado por la falta de humedad adecuada. La mayoría de los lotes está iniciando la floración.

Resultaron sumamente oportunas las precipitaciones ocurridas sobre el fin de semana pasado, en las delegaciones Casilda y Cañada de Gómez, en particular sobre lotes de maíz que habían comenzado a manifestar síntomas de estrés hídrico de una mayor severidad. Antes de las lluvias podían observarse cultivos con clorosis de hojas basales, a punto de necrosarse. En el área menos afectada por la sequía, los maíces atraviesan una etapa de intenso crecimiento vegetativo con 6 a 8 hojas expandidas y en los primeros lotes de siembras de inicios de octubre la recarga hídrica fue vital ya que ingresarán en pocos días en el período de pre-floración. En buena parte de la superficie sembrada, la dosis de fertilización fue marcadamente menor que la habitual, por razones de costos, por lo que en algunos casos se realizaron aplicaciones de compuestos líquidos para corregir el planteo nutricional inicial. Algunos maíces atrasados de la zona de Carcarañá han padecido ataques de trips por lo que debieron realizarse aplicaciones de control con insecticidas. Se espera para mediados del corriente mes, el inicio de la siembra de maíz de segunda con intención de superficie inferior a la de la campaña pasada.

Las lluvias registradas durante la semana en la delegación Rafaela, resultaron muy beneficiosas y permitirán un mejoramiento en el estado de los lotes, los cuales se encontraban afectados por la falta de humedad y altas temperaturas. Los maíces transitan etapas avanzadas de crecimiento vegetativo y los más adelantados en floración. A partir de mediados de diciembre se completa la siembra tardía (maíz de 2°).

En el departamento General López, los maíces se encuentran en un estado de muy bueno a excelente.

### **San Luis**

Prosigue la siembra en los diferentes departamentos, con la lluvia caída durante la semana, la cual fue generalizada. Las intensas precipitaciones fueron acompañadas de granizo el cual provocó daños en la zona del faldeo de las Sierras Comechingones (Los Molles y Cortaderas) en un 20-30% en unos pocos lotes de maíz que se encontraban en estado V1. Se han visto varios lotes afectados por la presencia de tucuras.

### **Maní**

En la provincia de **Córdoba**, en la región de Laboulaye, las precipitaciones acontecidas, han propiciado el avance en la siembra, llegándose a cubrir un 26% de la superficie intencionada; se estima que la misma superará a la de la campaña pasada en aproximadamente un 10%.

Gracias a las precipitaciones ocurridas en el área de Río Cuarto, se ha avanzado en la siembra de la variedad rosada, hallándose en un grado de avance del 71%.

La buena disponibilidad de humedad edáfica en la región de General Pico, provincia de la Pampa, ha permitido dar inicio y avanzar en las labores de implantación para esta oleaginosa, siendo a la fecha el grado de avance del 24% de la superficie estimada.

## **Soja**

### **Buenos Aires**

A raíz de las precipitaciones registradas en la zona de Bolívar, se ha avanzado en la siembra de la oleaginosa, siendo el grado actual del 80% del total intencionado para esta campaña.

Las precipitaciones acontecidas en áreas de Junín, han permitido el avance en las labores de siembra, así como también, a medida que se cosecha trigo, se realiza la implantación de soja de segunda, para aprovechar las adecuadas condiciones hídricas del perfil.

En áreas de la delegación Lincoln, se ha avanzado con las tareas de siembra, favorecido por las precipitaciones, informándose la finalización en algunos partidos; en cuanto a la soja de segunda se ha dado inicio durante la semana pasada a medida que avanza la cosecha. Se ha reportado la presencia de orugas, y tucuras, las cuales están siendo controladas sin inconvenientes.

Las precipitaciones ocurridas durante la semana en la región de Pehuajó, han permitido la finalización de la siembra de soja de primera, en tanto que el incremento en la siembra de los lotes de segunda, se va sucediendo a medida que se cosechan los cereales que los preceden.

Si bien la siembra de soja de primera, en áreas de Pergamino, se encontraba finalizada, luego de las intensas precipitaciones, se han debido resembrar lotes, por haberse ocasionado planchado de los suelos, los que impedían la emergencia de aquellos recién sembrados; en los lotes sembrados primero, se observa un muy buen estado general, y en etapa de pleno crecimiento, comenzando a cerrar los surcos. Se ha determinado la caída en la población de insectos, a raíz de las precipitaciones.

En la zona de Pigüé, al no registrarse precipitaciones en los últimos días, y con las elevadas temperaturas y fuertes vientos, se ha detenido la siembra, pero se estima que de producirse adecuadas precipitaciones la superficie se incrementará, a expensas de la destinada a girasol.

Culminó la siembra de primera ocupación y se dio inicio a implantación de lotes de segunda sobre cuadros cosechados de cebada cervecera, avena y centeno, en áreas de Salliqueló.

En la zona de Tres Arroyos, en el caso de esta oleaginosa, como con el girasol, al no producirse registros pluviométricos, se ha decidido detener el avance en la siembra.

Se registra un avance en la siembra de soja de primera en toda la delegación Veinticinco de Mayo, luego de las lluvias. El aspecto de los lotes es con respecto a campañas anteriores muy distinto, ya que por falta de humedad no presentan el desarrollo que deberían a esta fecha.

## **Córdoba**

Se ha avanzado en el área sembrada en la región comprendida por la delegación Laboulaye, ni bien pudieron entrar nuevamente las máquinas, luego de las lluvias registradas. Los lotes punteros ya se encuentran en estados V6- V8, con buen stand de plantas y sanidad. El episodio de granizada también motivará resiembra de cuadros. Podrían aprovecharse estas condiciones para recuperar recortes afectados por cortadoras y/o disminución de stands de plantas por deficiencias hídricas severas. En tanto que para la soja de segunda, en los lotes favorecidos por la recolección de trigo temprano y la excelente humedad en el perfil, se ha iniciado la implantación bajo siembra directa sobre rastrojos de cereales de invierno.

En la zona de la delegación Marcos Juárez, los plantíos se encuentran en estado de recuperación luego de las precipitaciones registradas durante los días previos, pasando a ser adecuada la humedad presente en el perfil edáfico. La siembra de soja de primera, se encuentra prácticamente concluida, observándose el cultivo en una variada gama de estadíos: desde emergencia, pasando por V5 hasta R1. Se observa la presencia de chinches en lotes en estadíos vegetativos, no representando daños. En cuanto a la soja de segunda, se reanudó la siembra luego de las lluvias, con grados de avance en general lentos.

Las precipitaciones registradas en Río Cuarto han permitido el avance, aunque de manera lenta, llegándose a cubrir una superficie del 60% de la intencionada.

En la zona de influencia de la delegación San Francisco continuó la siembra de lotes, a ritmo lento, dependiendo del piso ya que las lluvias fueron de milimetrajés altos en algunas zonas; a partir de hoy y con buenas condiciones climáticas se irá incrementando la implantación de cultivos. El estado general de los lotes es bueno y sin presencia de plagas. Con respecto a la soja de segunda, la misma se ha iniciado durante la semana pasada, alcanzando una superficie del 3% de lo estimado.

Se ha concluido con la siembra de la soja de primera en la zona comprendida por la delegación Villa María, estando en muy buen estado general, sin presencia de plagas de importancia. Como la cosecha está un poco demorada por las lluvias, la siembra de soja de segunda también se ha demorado.

## **Entre Ríos**

En la zona de la delegación Paraná, la humedad en el perfil edáfico es adecuada, dados los últimos registros pluviométricos, habiendo permitido finalizar con la implantación de los lotes destinados a soja de primera. En tanto que para la soja de segunda, se registra un avance en la siembra del 28% de la superficie intencionada.

En áreas de Rosario del Tala, al igual que para el resto de los cultivos, las lluvias han favorecido tanto a los lotes implantados para que mejoren su situación, como para aquellos que habían sido sembrados con poca humedad en la cama de siembra, den comienzo con su germinación y emergencia. Los productores reanudaron la siembra de lotes de primera, y dieron inicio más firme con los de segunda.

## **La Pampa**

Las lluvias registradas durante la semana en la zona de General Pico, permitirán el reinicio de los trabajos de siembra del cultivo. Se estima un avance de siembra levemente inferior al 80 %; en idéntica fecha de la campaña anterior el avance de siembra

superaba levemente el 70 %. No se han reportado problemas generalizados o graves durante los períodos de emergencia y primeras etapas de crecimiento vegetativo. Las sementeras aún son calificadas como buenas y los lotes más avanzados poseen plantas en el estado fenológico V2 a V3.

Continúa la siembra en áreas de la delegación Santa Rosa, ya que se dieron condiciones de humedad como para realizar su ejecución. En lotes sembrados con anterioridad, y que no contaban con humedad necesaria, se han realizado resiembras. También se observan siembras de sojas de segunda en los rastrojos de cebada, trigo, avena y centeno recién cosechados. Con respecto a los cultivos en crecimiento los mismos se encuentran con 3 o 4 hojas trifoliadas, los más adelantados, y con buen aspecto, ya que demostraron adecuada tolerancia al estrés hídrico, aunque todavía no cubren los surcos. Se observan siembras a 18,5 cm., 37 cm. y 52 cm. Se controla en lotes en germinación, tucura y hormiga con insecticidas fosforados. Se observa buen control de malezas perennes.

### **Santa Fe**

En la región de Avellaneda, el avance en la siembra ha sido escaso, pasando solamente del 9% al 11% durante la semana. Tal situación es explicada por la falta de humedad y las elevadas marcas térmicas registradas. Se estima que la superficie se verá incrementada a expensas de lotes perdidos de girasol y maíz.

Es intensísima la actividad de siembra que se registra en toda la superficie de intención en áreas de la delegación Casilda, ligada a las lluvias ocurridas en los últimos días, con promedios pluviométricos de entre 80 y 90 milímetros. El buen tiempo permite inferir que tal actividad quedará finalizada en el corto plazo, con una buena humedad para una correcta germinación y emergencia del cultivo en la mayor parte del área. Las variedades utilizadas no distan mucho de las que se venían implantando usualmente, como DM 3700, DM 4870, DM 4970 y Nidera 4613, con muy buen comportamiento en la zona, aunque ya han comenzado a incluirse algunos otros materiales que contemplan una mejor tolerancia a Muerte Súbita como FN 485. Se confirma una menor dosificación de fertilizantes a nivel general, en algunos casos con reemplazo de fosfatos por Sulfato de Calcio y en ciertos planteos de menor superficie y suelos con aceptable proporción de fósforo, nula fertilización. Los problemas de plagas se han circunscripto a la presencia de Chinche Diminuta, Arañuela Roja y Trips, para lo cual se han realizado controles con insecticidas. En cuanto a la soja de segunda, comenzó la siembra no bien se recuperó la humedad de los suelos, y la actividad se irá incrementando no bien avance la cosecha de trigo y finalice la implantación de soja de primera. Los grupos de madurez elegidos son los IV intermedios a largos y la fertilización es de bajo nivel, atendiendo a la posibilidad de una escasa extracción de parte del cultivo antecesor.

Las abundantes precipitaciones registradas en Cañada de Gómez, determinaron inadecuadas condiciones de piso para permitir el paso de la maquinaria. A partir de las mejoras de las mismas se reiniciarán, estimándose que para los próximos días se finalizará la siembra.

En ámbitos de la delegación Rafaela, a partir de las lluvias de la semana anterior y del mejoramiento de las condiciones de humedad de los suelos, continuaron activamente las tareas de siembra de soja de primera y se iniciaron las correspondientes a la de segunda sobre rastrojos de trigo. Estas precipitaciones resultaron muy beneficiosas para la evolución de los cultivos en crecimiento. Buen estado sanitario en general.

En la zona de Venado Tuerto, se ha finalizado la siembra de soja de primera, encontrándose los primeros sembrados en etapas que van desde V2/V3, con muy buen aspecto general, en tanto que para la soja de segunda se avanza en la implantación a medida que se van desocupando lotes de trigo; la humedad para las labores es adecuada.

## **Chaco**

Los productores finalizaron la siembra de soja de primavera y se está esperando hacia finales de diciembre para comenzar con la siembra de soja de segunda.

## **Tucumán**

Ya se ve en los campos un fuerte movimiento de tractores, pulverizadoras y aviones aplicando herbicidas para el control de malezas, y también se incrementa el manejo de semillas de oleaginosas en los galpones por lo que la siembra es inminente en cuanto se den las condiciones de piso. En algunas zonas, principalmente al este de la provincia, ya se ha iniciado la siembra en forma muy puntual, pero suponemos que en estos días se dará el golpe fuerte en la siembra. Se estima que la superficie de soja aumentará un poco con respecto al año pasado.

## **San Luis**

Las precipitaciones acontecidas en la provincia permitieron el avance en la siembra de la oleaginosa, habiéndose registrado también algunos episodios de granizo, en la zona de las Sierras de Comechingones, donde las pérdidas se determinaron en algunos pocos lotes implantados, que se encontraban en emergencia, y el grado de daños se estimó entre un 20/30%; en cuanto al aspecto sanitario, se ha detectado una importante presencia de tucuras, que han ocasionado daños del orden del 20/40%.

## **NOA**

Las precipitaciones registradas en la provincia de **Salta y Jujuy**, favorecerán el avance en las labores de siembra, estimándose que a partir de los próximos días la misma se encontrará generalizada en ambas provincias.

En tanto que para la provincia de **Catamarca**, si bien en estos últimos días se registraron algunas precipitaciones, las mismas no fueron lo suficiente para el inicio de la siembra. Se estima comenzar en la segunda semana de diciembre si se registran lluvias importantes.

## **Sorgo**

Prosiguió la siembra en la provincia de **Buenos Aires**, en aquellas zonas que estaba paralizada luego de las lluvias que mejoraron la situación de los suelos. Se ven lotes en emergencia hasta con 5-6 hojas desplegadas. No hay presencia de plagas de importancia.

En la delegación Marcos Juárez, provincia de **Córdoba**, los lotes se encuentran en buen estado recuperados por la lluvia. El cultivo presenta de 3 a 9 hojas según la fecha de siembra. En la delegación San Francisco, fue escasa a nula la actividad de siembra debido a la ocurrencia de lluvias en muchas zonas y en otras por falta de humedad, situación que se revirtió a comienzos de semana con la continuidad de siembra favorecida por los milimetrajes abundantes en algunas zonas. Los lotes implantados presentan un buen estado general y sin presencia de plagas.

Al igual que para el maíz las lluvias favorecieron la evolución de los sorgos implantados en la provincia de **Entre Ríos**. En el área de la delegación Rosario del Tala, algunos productores están iniciando la siembra de lotes de segunda sobre rastrojo de lino.

Continuó la siembra en la provincia de **La Pampa**. En la zona de la delegación Santa Rosa, los lotes más adelantados se encuentran en etapa V4-6, algo afectados por la falta de humedad. Los más atrasados denotan mejoría luego de las últimas precipitaciones.

En la delegación Avellaneda, provincia de **Santa Fe**, se ha completado la siembra del sorgo temprano. Es probable que el resto se continúe sembrando en el mes de diciembre. La evolución es buena a regular, debido a la falta de humedad en algunas zonas.

Debido a las abundantes precipitaciones caídas aún no se ha podido reiniciar la siembra en la delegación Cañada de Gómez, previéndose que durante el transcurso de esta semana quedará implantado lo que resta de lo estimado para esta campaña.

En la zona de la delegación Casilda, se observa una buena reacción del cultivo ante la recarga hídrica del perfil de suelo, con un adecuado desarrollo foliar que permite superar la época de estrés por sequía. Si bien este cultivo no registra habitualmente altas dosis de fertilización, en campos del norte del departamento San Lorenzo (Timbues), se han utilizado mezclas que combinan nitrógeno, fósforo y azufre (15-30-10 %) por lo cual se observan plantas vigorosas y en activo estado de evolución pese al período de estrés mencionado. Con las lluvias quedan anulados los inconvenientes de cortadoras, dada la incorporación al suelo de insecticidas residuales.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**4/12/08**

**Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, 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 y Cosechada*

*Semana al 04/12/08*

**MAIZ**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	27/11/08	04/12/08
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	100	99	1.051.040	915.895	99	99
Córdoba	86	75	1.202.948	805.212	72	75
Entre Ríos	97	91	216.000	144.150	89	91
La Pampa	82	77	357.455	271.548	61	77
Santa Fe	77	74	328.342	298.545	74	74
Resto del País	40	33	215.154	143.660	25	33
<b>Total</b>	<b>83</b>	<b>77</b>	<b>3.370.938</b>	<b>2.579.010</b>	<b>73</b>	<b>77</b>

**SOJA**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	27/11/08	04/12/08
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	71	66	2.990.042	3.020.010	57	66
Córdoba	54	64	2.537.794	3.318.310	53	64
Entre Ríos	76	76	1.085.003	1.145.180	62	76
La Pampa	61	65	137.818	185.960	55	65
Santa Fe	65	54	2.275.476	2.203.430	46	54
Resto del País	13	4	330.199	103.870	2	4
<b>Total</b>	<b>56</b>	<b>55</b>	<b>9.356.332</b>	<b>9.976.760</b>	<b>46</b>	<b>55</b>

**GIRASOL**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	27/11/08	04/12/08
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	98	87	1.328.150	984.335	86	87
Córdoba	97	53	81.159	32.320	47	53
Entre Ríos	100	100	78.700	65.500	100	100
La Pampa	95	85	383.860	373.091	74	85
Santa Fe	100	100	243.300	232.100	100	100
Resto del País	74	89	335.035	237.363	74	89
<b>Total</b>	<b>93</b>	<b>88</b>	<b>2.450.204</b>	<b>1.924.709</b>	<b>83</b>	<b>88</b>

**TRIGO**

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	27/11/08	04/12/08
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	0	5	9.148	127.660	1	5
Córdoba	55	56	678.840	360.700	44	56
Entre Ríos	62	91	192.922	205.640	71	91
La Pampa	0	37	0	95.870	0	37
Santa Fe	68	60	516.154	190.950	44	60
Resto del País	99	98	463.815	352.890	97	98
<b>Total</b>	<b>31</b>	<b>32</b>	<b>1.860.880</b>	<b>1.333.710</b>	<b>23</b>	<b>32</b>

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ  
CAMPAÑA: 2008/09

DELEGACION		AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR(*)	30/10	6/11	13/11	20/11	27/11	4/12	
CORRIENTES	LA	1.500	60	65	80	90	95	97	1.455
	LF	78.500	80	85	93	96	97	99	77.715
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
<b>Total CORRIENTES</b>		<b>80.000</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>93</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>79.170</b>
CHACO	LA	0	-	-	-	-	-	-	0
	LF	6.500	65	65	65	72	80	80	5.200
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
<b>Total CHACO</b>		<b>6.500</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>72</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>5.200</b>
Paraná	LA	3.500	73	100	100	100	100	100	3.500
	LF	31.900	77	95	97	100	100	100	31.900
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	<b>Total</b>	<b>35.400</b>	<b>77</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>35.400</b>
R. del Tala	LA	6.700	60	80	95	100	100	100	6.700
	LF	42.500	75	90	97	100	100	100	42.500
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	<b>Total</b>	<b>49.200</b>	<b>73</b>	<b>89</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>49.200</b>
<b>Total ENTRE RIOS</b>		<b>84.600</b>	<b>74</b>	<b>92</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>84.600</b>
FORMOSA	LA	0	-	-	-	-	-	-	0
	LF	4.500	70	75	80	90	95	98	4.410
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
<b>Total FORMOSA</b>		<b>4.500</b>	<b>70</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>4.410</b>
Avellaneda	LA	3.000	30	40	45	50	65	100	3.000
	LF	17.500	65	65	70	80	90	100	17.500
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	<b>Total</b>	<b>20.500</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>66</b>	<b>76</b>	<b>86</b>	<b>100</b>	<b>20.500</b>
Rafaela	LA	180	-	-	100	100	100	100	180
	LF	5.200	65	85	91	100	100	100	5.200
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	<b>Total</b>	<b>5.380</b>	<b>63</b>	<b>82</b>	<b>91</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>5.380</b>
<b>Total SANTA FE</b>		<b>25.880</b>	<b>60</b>	<b>66</b>	<b>72</b>	<b>81</b>	<b>89</b>	<b>100</b>	<b>25.880</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	14.880	56	74	85	89	92	100	14.835
	LF	186.600	76	85	91	95	97	99	184.425
	M	0	0	0	0	0	0	0	0
	<b>Total</b>	<b>201.480</b>	<b>74</b>	<b>84</b>	<b>91</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>199.260</b>
2007/08		183.550	43	54	64	70	79	89	-

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: 2008/09

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	30/10	6/11	13/11	20/11	27/11	4/12	
Bahía Blanca	30.500	68	83	83	89	91	96	29.280
Bolívar	30.000	5	70	90	100	100	100	30.000
Bragado	9.950	100	100	100	100	100	100	9.950
Junín	3.300	11	80	100	100	100	100	3.300
Lincoln	16.100	74	97	100	100	100	100	16.100
Pehuajó	80.500	54	83	97	98	100	100	80.500
Pergamino	14.300	49	58	81	89	100	100	14.300
Pigüé	100.500	-	9	28	50	73	80	80.400
Salliqueló	169.000	80	96	99	100	100	100	169.000
Tandil	206.800	11	24	42	64	100	100	206.800
T.Arroyos	458.500	31	44	68	73	73	73	334.705
25 de Mayo	10.000	81	100	100	100	100	100	10.000
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>1.129.450</b>	<b>36</b>	<b>52</b>	<b>69</b>	<b>77</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>984.335</b>
07/08	1.358.650	40	62	73	87	93	98	-
Laboulaye	22.000	10	10	50	76	76	91	20.020
M. Juárez	6.500	98	100	100	100	100	100	6.500
Río Cuarto	27.000	-	-	-	-	-	-	0
S. Francisco	5.000	100	100	100	100	100	100	5.000
Villa María	800	70	100	100	100	100	100	800
<b>CORDOBA</b>	<b>61.300</b>	<b>23</b>	<b>24</b>	<b>38</b>	<b>47</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>32.320</b>
07/08	83.446	63	71	86	94	97	97	-
Paraná	31.500	91	100	100	100	100	100	31.500
R. del Tala	34.000	85	85	100	100	100	100	34.000
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>65.500</b>	<b>88</b>	<b>92</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>65.500</b>
07/08	78.700	81	97	100	100	100	100	-
General Pico	170.300	57	86	90	95	96	97	165.191
Santa Rosa	270.000	30	38	58	58	60	77	207.900
<b>LA PAMPA</b>	<b>440.300</b>	<b>40</b>	<b>57</b>	<b>70</b>	<b>72</b>	<b>74</b>	<b>85</b>	<b>373.091</b>
07/08	406.000	68	82	88	93	94	95	-
Avellaneda	158.000	99	99	100	100	100	100	158.000
C. de Gómez	5.000	100	100	100	100	100	100	5.000
Casilda	-	-	-	-	-	-	-	0
Rafaela	68.000	100	100	100	100	100	100	68.000
V. Tuerto	1.100	15	80	90	100	100	100	1.100
<b>SANTA FE</b>	<b>232.100</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>232.100</b>
07/08	243.300	100	100	100	100	100	100	-
CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.000	-	-	-	-	-	-	0
CHACO	143.000	78	91	96	99	99	100	143.000
FORMOSA	3.500	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	-	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	-	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	114.700	18	23	27	33	46	79	90.613
S. ESTERO	3.750	90	100	100	100	100	100	3.750
TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	0
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>2.196.600</b>	<b>46</b>	<b>59</b>	<b>72</b>	<b>78</b>	<b>83</b>	<b>88</b>	<b>1.924.709</b>
07/08	2.622.846	54	69	77	86	90	93	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ  
CAMPAÑA: 2008/09

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	30/10	6/11	13/11	20/11	27/11	4/12	
Bahía Blanca	10.300	-	22	42	48	55	65	6.695
Bolívar	50.000	75	90	100	100	100	100	50.000
Bragado	67.700	92	100	100	100	100	100	67.700
Junín	102.000	99	100	100	100	100	100	102.000
Lincoln	113.500	94	98	98	98	98	100	113.500
Pehuajó	167.300	98	100	100	100	100	100	167.300
Pergamino	68.800	100	100	100	100	100	100	68.800
Pigüé	14.500	35	62	82	95	95	100	14.500
Salliqueló	85.000	55	91	97	100	100	100	85.000
Tandil	91.400	82	90	94	97	100	100	91.400
T.Arroyos	53.000	51	85	94	100	100	100	53.000
25 de Mayo	82.300	85	100	100	100	100	100	82.300
Otros Partidos	13.700	90	95	100	100	100	100	13.700
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>919.500</b>	<b>84</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>915.895</b>
07/08	1.052.280	87	95	96	100	100	100	-
Laboulaye	222.000	39	77	87	87	87	95	210.900
M. Juárez	221.100	99	100	100	100	100	100	221.100
Río Cuarto	240.000	48	50	52	54	56	57	136.800
S. Francisco	176.000	17	21	30	36	36	40	70.400
Villa María	215.600	63	70	70	70	77	77	166.012
<b>CORDOBA</b>	<b>1.074.700</b>	<b>55</b>	<b>65</b>	<b>69</b>	<b>71</b>	<b>72</b>	<b>75</b>	<b>805.212</b>
07/08	1.440.000	81	82	84	85	86	86	-
Paraná	73.600	100	100	100	100	100	100	73.600
R. del Tala	85.000	80	80	80	80	80	83	70.550
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>158.600</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>91</b>	<b>144.150</b>
07/08	222.400	97	97	97	97	97	97	-
General Pico	187.800	51	61	70	80	80	91	170.898
Santa Rosa	165.000	23	31	40	40	40	61	100.650
<b>LA PAMPA</b>	<b>352.800</b>	<b>38</b>	<b>47</b>	<b>56</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>77</b>	<b>271.548</b>
07/08	433.500	59	66	71	76	78	82	-
Avellaneda	70.000	18	18	18	18	18	18	12.600
C. de Gómez	59.000	100	100	100	100	100	100	59.000
Casilda	43.000	94	94	94	94	94	94	40.420
Rafaela	128.500	65	65	65	65	65	65	83.525
V. Tuerto	103.000	95	100	100	100	100	100	103.000
<b>SANTA FE</b>	<b>403.500</b>	<b>73</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>298.545</b>
07/08	453.600	77	77	77	77	77	77	-
CATAMARCA	10.000	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	12.000	-	-	-	-	10	45	5.400
CHACO	92.500	16	19	19	26	30	38	35.150
FORMOSA	18.000	-	-	-	10	20	35	6.300
JUJUY	5.200	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	32.500	47	48	49	55	60	65	21.125
SALTA	48.000	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	82.500	31	36	40	45	50	70	57.750
S. ESTERO	105.500	2	2	5	10	14	17	17.935
TUCUMAN	29.850	-	-	-	-	-	-	0
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>3.345.150</b>	<b>59</b>	<b>67</b>	<b>70</b>	<b>72</b>	<b>73</b>	<b>77</b>	<b>2.579.010</b>
07/08	4.144.690	71	75	77	80	81	83	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI  
CAMPAÑA: 2008/09

DELEGACION	TIPO	AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR (*)	30/10	6/11	13/11	20/11	27/11	4/12	
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	150	-	-	-	-	100	100	150
	Total	150	-	-	-	-	100	100	150
	2007/08	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	100	-	-	-	-	100	100	100
	Total	100	-	-	-	-	100	100	100
	2007/08	39	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	600	-	-	-	-	-	-	-
	Total	600	-	-	-	-	-	-	-
	2007/08	600	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.000	-	-	-	-	-	-	-
	Total	6.000	-	-	-	-	-	-	-
	2007/08	6.000	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	380	30	55	80	100	100	100	380
	Total	380	30	55	80	100	100	100	380
	2007/08	400	35	55	100	100	100	100	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	4.300	-	-	-	32	43	43	1.849
	Total	4.300	-	-	-	32	43	43	1.849
	2007/08	2.700	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	Colorado	19.000	-	-	-	-	-	42	7.980
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	19.000	-	-	-	-	-	42	7.980
	2007/08	25.000	-	-	10	15	40	40	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	75.000	-	-	4	13	13	26	19.500
	Total	75.000	-	-	4	13	13	26	19.500
Marcos Juarez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
Río Cuarto	Colorado	3.800	100	100	100	100	100	100	3.800
	Rosado	78.500	51	61	66	66	66	71	55.735
	Total	82.300	53	63	68	68	68	72	59.535
Villa María	Colorado	1.100	31	44	75	86	91	92	1.012
	Rosado	61.450	38	50	76	88	91	92	56.534
	Total	62.550	38	50	76	88	91	92	57.546
CORDOBA	Colorado	4.900	85	87	94	97	98	98	4.812
	Rosado	214.950	29	37	47	54	55	61	131.769
	Total	219.850	31	38	48	55	56	62	136.581
	2007/08	193.150	2	23	38	50	75	85	-
TOTAL PAIS	Colorado	23.900	17	18	19	20	20	54	12.792
	Rosado	226.480	28	35	45	52	53	59	134.248
	<b>08/09</b> Total	<b>250.380</b>	<b>27</b>	<b>33</b>	<b>43</b>	<b>49</b>	<b>50</b>	<b>59</b>	<b>147.040</b>
07/08	Total	227.889	2	20	33	43	68	76	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA  
CAMPAÑA: 2008/09

DELEGACION		AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR (*)	30/10	6/11	13/11	20/11	27/11	4/12	
Bahia Blanca	1ª	1.550	-	-	-	-	-	-	0
	2ª	1.350	-	-	-	-	-	-	0
Bolívar	1ª	264.000	1	10	30	60	67	80	211.200
	2ª	73.400	-	-	-	-	-	-	0
Bragado	1ª	234.000	2	14	28	32	65	66	154.440
	2ª	97.000	-	-	-	-	-	-	0
	F	6.800	-	-	-	-	-	-	0
Junín	1ª	384.400	14	40	72	72	72	94	361.340
	2ª	111.700	-	-	-	-	-	6	6.700
Lincoln	1ª	419.000	22	38	53	68	83	98	410.620
	2ª	196.000	-	-	-	-	-	5	9.800
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	0
Pehuajó	1ª	494.300	16	32	65	80	86	100	494.300
	2ª	75.800	-	-	-	-	-	3	2.270
	F	10.000	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino	1ª	655.200	73	73	92	92	100	100	655.200
	2ª	121.200	2	2	2	2	6	18	21.820
Pigüé	1ª	134.000	-	-	-	20	62	74	99.160
	2ª	14.400	-	-	-	-	-	-	0
Salliqueló	1ª	175.000	-	6	34	64	79	100	175.000
	2ª	17.000	-	-	-	-	-	22	3.740
	F	4.500	-	-	-	-	-	-	0
Tandil	1ª	207.500	6	11	22	41	79	97	201.280
	2ª	188.800	-	-	-	-	-	-	0
Tres Arroyos	1ª	291.500	-	-	19	26	26	26	75.790
	2ª	49.500	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	1ª	205.000	13	44	50	52	52	67	137.350
	2ª	105.000	-	-	-	-	-	-	0
BUENOS AIRES	08/09	4.551.900	17	25	40	48	57	66	3.020.010
	07/08	4.218.300	17	32	43	56	65	71	-
Laboulaye	1ª	520.000	9	30	55	75	82	87	452.400
	2ª	140.000	-	-	-	-	-	5	7.000
M. Juárez	1ª	1.095.100	43	53	70	73	73	95	1.040.350
	2ª	165.300	-	-	-	-	6	10	16.530
Río Cuarto	1ª	790.300	31	50	50	50	60	60	474.180
	2ª	211.100	-	-	-	-	-	-	0
S. Francisco	1ª	1.209.000	3	7	20	36	40	46	556.140
	2ª	100.000	-	-	-	-	-	3	3.000
V. María	1ª	705.390	10	24	24	81	81	100	705.390
	2ª	211.050	-	-	-	-	30	30	63.320
CORDOBA	08/09	5.147.240	17	27	36	50	53	64	3.318.310
	07/08	4.603.800	14	30	40	44	52	54	-
Paraná	1ª	470.000	8	21	45	80	90	100	470.000
	2ª	113.500	-	-	-	-	-	28	31.780
R. del Tala	1ª	787.000	10	45	57	60	65	80	629.600
	2ª	138.000	-	-	-	1	2	10	13.800
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	0
ENTRE RIOS	08/09	1.511.500	8	30	44	56	62	76	1.145.180
	07/08	1.484.500	7	23	34	51	70	76	-
General Pico	1ª	203.600	4	24	34	72	72	79	160.840
	2ª	23.600	-	-	-	-	-	-	0
Santa Rosa	1ª	33.000	-	4	36	36	38	60	19.800
	2ª	28.000	-	-	-	-	-	19	5.320
LA PAMPA	08/09	288.200	3	17	28	55	55	65	185.960
	07/08	222.400	4	11	32	36	57	61	-
Avellaneda	1ª	98.500	-	3	3	7	9	11	10.840
	2ª	77.200	-	-	-	-	3	4	3.090
C. de Gómez	1ª	1.345.000	30	38	43	43	43	43	578.350
	2ª	250.000	-	-	-	-	-	-	0
Casilda	1ª	805.700	15	25	52	54	54	78	628.450
	2ª	39.200	-	-	-	-	-	15	5.880
Rafaela	1ª	675.000	5	15	33	52	52	70	472.500
	2ª	110.000	-	-	-	-	-	10	11.000
V. Tuerto	1ª	490.000	18	65	85	95	98	100	490.000
	2ª	166.000	-	-	-	1	2	2	3.320
SANTA FE	08/09	4.056.600	16	28	40	45	46	54	2.203.430
	07/08	3.477.050	13	37	52	60	59	65	-
CATAMARCA		55.000	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	-	0
CHACO	1ª	4.200	-	-	45	74	76	100	4.200
	2ª	636.000	-	-	-	-	-	-	0
FORMOSA		13.600	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY		7.000	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES		760	-	-	-	-	-	-	0
SALTA		477.000	-	-	-	-	1	1	4.770
SAN LUIS		125.000	5	5	8	16	26	68	85.000
S. ESTERO	1ª	8.800	-	-	-	-	-	80	7.040
	2ª	817.100	-	-	-	-	-	-	0
TUCUMAN		285.850	-	-	-	-	-	1	2.860
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>08/09</b>	<b>18.005.750</b>	<b>13</b>	<b>23</b>	<b>34</b>	<b>43</b>	<b>46</b>	<b>55</b>	<b>9.976.760</b>
	<b>07/08</b>	<b>16.553.430</b>	<b>12</b>	<b>27</b>	<b>37</b>	<b>45</b>	<b>52</b>	<b>56</b>	<b>-</b>

(\*) Expectativa de siembra. F: forrajera  
Las AREAS se expresan en hectáreas.

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO GRANIFERO  
CAMPAÑA: 2008/09

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	30/10	06/11	13/11	20/11	27/11	04/12	
Bahía Blanca	2.400	-	-	-	-	-	-	0
Bolívar	1.600	-	-	10	50	100	100	1.600
Bragado	1.800	100	100	100	100	100	100	1.800
Junín	1.600	-	-	30	30	30	80	1.280
Lincoln	2.800	-	-	3	81	100	100	2.800
Pehuajó	8.200	-	-	25	43	46	82	6.724
Pergamino	9.350	100	100	100	100	100	100	9.350
Pigüé	34.500	-	-	-	20	23	43	14.835
Salliqueló	12.000	-	-	-	-	26	73	8.760
Tandil	0	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	0	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	2.900	-	-	-	-	100	100	2.900
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>77.150</b>	<b>14</b>	<b>14</b>	<b>18</b>	<b>33</b>	<b>44</b>	<b>65</b>	<b>50.049</b>
2007/08	62.425	13	16	21	42	60	75	-
Laboulaye	1.500	-	-	-	14	50	100	1.500
M. Juárez	7.100	71	76	94	100	100	100	7.100
Río Cuarto	32.300	-	-	-	-	30	50	16.150
S. Francisco	57.000	2	12	34	60	60	65	37.050
Villa María	39.900	32	60	64	80	85	93	37.107
<b>CORDOBA</b>	<b>137.800</b>	<b>14</b>	<b>26</b>	<b>37</b>	<b>53</b>	<b>62</b>	<b>72</b>	<b>98.907</b>
2007/08	142.590	22	35	55	78	78	79	-
Paraná	57.500	7	19	36	84	97	100	57.500
R. del Tala	70.000	35	60	78	78	78	80	56.000
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>127.500</b>	<b>22</b>	<b>42</b>	<b>59</b>	<b>81</b>	<b>87</b>	<b>89</b>	<b>113.500</b>
2007/08	113.500	22	43	73	86	93	93	-
General Pico	26.800	-	-	54	65	65	91	24.388
Santa Rosa	30.000	4	12	20	20	20	54	16.200
<b>LA PAMPA</b>	<b>56.800</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>41</b>	<b>41</b>	<b>71</b>	<b>40.588</b>
2007/08	42.000	33	41	48	74	82	89	-
Avellaneda	65.500	31	31	31	31	31	31	20.305
C. de Gómez	26.500	36	42	61	61	61	61	16.165
Casilda	5.900	42	54	80	100	100	100	5.900
Rafaela	88.000	30	60	87	93	93	100	88.000
V. Tuerto	950	60	90	100	100	100	100	950
<b>SANTA FE</b>	<b>186.850</b>	<b>32</b>	<b>47</b>	<b>64</b>	<b>67</b>	<b>67</b>	<b>70</b>	<b>131.320</b>
2007/08	184.000	50	68	74	77	77	77	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.000	-	-	-	-	15	60	1.800
CHACO	105.800	17	22	22	29	34	41	43.378
FORMOSA	2.000	-	-	-	-	10	55	1.100
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	32.200	3	3	5	10	17	47	15.134
S. ESTERO	93.000	5	5	8	15	23	29	26.970
TUCUMAN	2.050	-	-	-	-	-	10	205
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>824.150</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>48</b>	<b>54</b>	<b>63</b>	<b>522.951</b>
2007/08	807.025	21	32	43	56	61	67	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA  
CAMPAÑA 2008/09(\*)

DELEGACION	AREA				4/12	AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
	SEMRADA	13/11	20/11	27/11			
Bahía Blanca	24.700	-	20	69	90	3.500	19.080
Bolívar	36.400	-	-	-	6	-	2.184
Bragado	21.150	-	-	33	68	150	14.280
Junín	28.500	-	-	20	47	-	13.395
Lincoln	20.550	-	-	15	69	-	14.180
Pehuajó	36.700	-	-	-	32	-	11.744
Pergamino	2.900	-	-	23	60	-	1.740
Pigüé	65.000	-	-	-	14	5.500	8.330
Salliqueló	37.600	-	-	-	52	-	19.552
Tandil	96.800	-	-	-	7	-	6.776
T.Arroyos	172.500	-	-	35	68	-	117.300
25 de Mayo	24.000	-	-	-	56	-	13.440
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>566.800</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>16</b>	<b>43</b>	<b>9.150</b>	<b>242.001</b>
2007/08	421.250	0	0	0	10	-	-
Laboulaye	6.300	25	80	100	100	-	6.300
M. Juárez	1.200	-	-	-	-	-	0
Río Cuarto	0	-	-	-	-	-	0
S. Francisco	0	-	-	-	-	-	0
Villa María	0	-	-	-	-	-	0
<b>CORDOBA</b>	<b>7.500</b>	<b>21</b>	<b>67</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>0</b>	<b>6.300</b>
2007/08	4.800	0	1	12	32	-	-
Paraná	0	-	-	-	-	-	0
R. del Tala	400	-	-	100	100	-	400
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>400</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>100</b>	<b>0</b>	<b>400</b>
2007/08	890	0	0	0	0	-	-
General Pico	8.000	-	-	-	3	100	237
Santa Rosa	2.350	-	-	4	34	-	799
<b>LA PAMPA</b>	<b>10.350</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>10</b>	<b>100</b>	<b>1.036</b>
2007/08	7.200	0	0	0	19	-	-
Avellaneda	0	-	-	-	-	-	0
C. de Gómez	0	-	-	-	-	-	0
Casilda	1.100	-	-	-	44	-	480
Rafaela	0	-	-	-	-	-	0
V. Tuerto	3.250	-	-	5	5	-	160
<b>SANTA FE</b>	<b>4.350</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>4</b>	<b>15</b>	<b>0</b>	<b>640</b>
2007/08	4.600	0	0	25	92	-	-
<b>SAN LUIS</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>200</b>
2007/08	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>589.600</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>17</b>	<b>43</b>	<b>9.250</b>	<b>250.377</b>
2007/08	438.915	0	0	1	12	-	-

(\*) Cifras provisórias

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.



AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO  
CAMPAÑA 2008/09

DELEGACION		AREA							AREA	AREA
		SEMBRADA	30/10	6/11	13/11	20/11	27/11	4/12	PERDIDA	COSECHADA
Bahia Blanca	T.Pan	299.500	-	-	-	-	-	10	195.450	10.410
	T.Fideo	7.935	-	-	-	-	-	-	1.790	0
Bolívar	T.Pan	50.650	-	-	-	-	-	-	-	0
	T.Fideo	1.500	-	-	-	-	-	-	-	0
Bragado		69.150	-	-	-	-	2	10	600	6.860
Junín		83.200	-	-	-	-	2	10	2.800	8.040
Lincoln		188.000	-	-	-	-	5	16	-	30.080
Pehuajó	T.Pan	126.400	-	-	-	-	2	15	-	18.960
	T. Fideo	2.600	-	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino		105.850	-	-	-	-	5	28	2.550	28.920
Pigüé	T.Pan	337.000	-	-	-	-	-	-	35.000	0
	T.Fideo	6.500	-	-	-	-	-	-	100	0
Salliqueló	T.Pan	159.700	-	-	-	-	-	6	-	9.580
	T.Fideo	2.600	-	-	-	-	-	29	-	750
Tandil	T.Pan	358.600	-	-	-	-	-	-	-	0
	T.Fideo	3.600	-	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	T.Pan	702.800	-	-	-	-	-	2	-	14.060
	T.Fideo	53.120	-	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo		87.000	-	-	-	-	-	-	-	0
BUENOS AIRES		2.645.705	0	0	0	0	1	5	238.290	127.660
		2.925.515	0	0	0	0	0	0	-	-
Laboulaye		130.000	-	-	-	-	25	49	8.300	59.630
M. Juárez		168.800	-	-	-	5	55	68	21.500	100.160
Río Cuarto		99.280	-	-	-	-	20	35	5.000	33.000
S. Francisco		100.000	-	-	5	13	46	62	25.400	46.250
Villa María		211.050	-	-	-	3	58	58	1.300	121.660
CORDOBA		709.130	0	0	1	4	44	56	61.500	360.700
		1.233.200	0	1	3	10	19	55	-	-
Parana		98.100	-	2	10	32	63	93	16.000	76.350
R. del Tala		149.500	-	-	1	35	75	90	5.850	129.290
ENTRE RIOS		247.600	0	1	4	34	71	91	21.850	205.640
		310.800	0	0	0	1	19	62	-	-
General Pico		87.000	-	-	-	-	-	5	5.600	4.070
Santa Rosa	T.Pan	180.000	-	-	-	-	-	51	-	91.800
	T.Fideo	300	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA		267.300	0	0	0	0	0	37	5.600	95.870
		240.000	0	0	0	0	0	0	-	-
Avellaneda		25.000	26	35	73	87	94	99	1.300	23.460
C. de Gómez		86.680	-	-	-	-	79	79	-	68.480
Casilda		46.600	-	-	-	-	2	50	8.500	19.050
Rafaela		112.000	-	-	1	10	52	85	19.700	78.460
V. Tuerto		75.000	-	-	-	-	1	2	-	1.500
SANTA FE		345.280	2	3	6	9	44	60	29.500	190.950
		753.920	0	0	2	8	25	68	-	-
CATAMARCA		24.000	10	18	55	80	100	100	-	24.000
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	10	30	-	1.200
CHACO		3.040	100	100	100	100	100	100	2.000	1.040
FORMOSA		420	-	-	-	-	15	35	-	150
JUJUY		1.200	16	37	87	96	100	100	-	1.200
MISIONES		0	-	-	-	-	-	-	-	0
SALTA		148.000	52	69	93	97	99	100	-	148.000
SAN LUIS		7.600	-	-	4	24	41	66	300	4.820
S. ESTERO		66.000	10	12	15	20	95	100	22.900	43.100
TUCUMAN		189.910	72	86	95	100	100	100	60.530	129.380
<b>TOTAL PAIS</b>		<b>4.659.185</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>10</b>	<b>23</b>	<b>32</b>	<b>442.470</b>	<b>1.333.710</b>
2007/08		5.931.935	1	3	6	10	15	31	-	-

(\*) Cifras provisionarias.

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

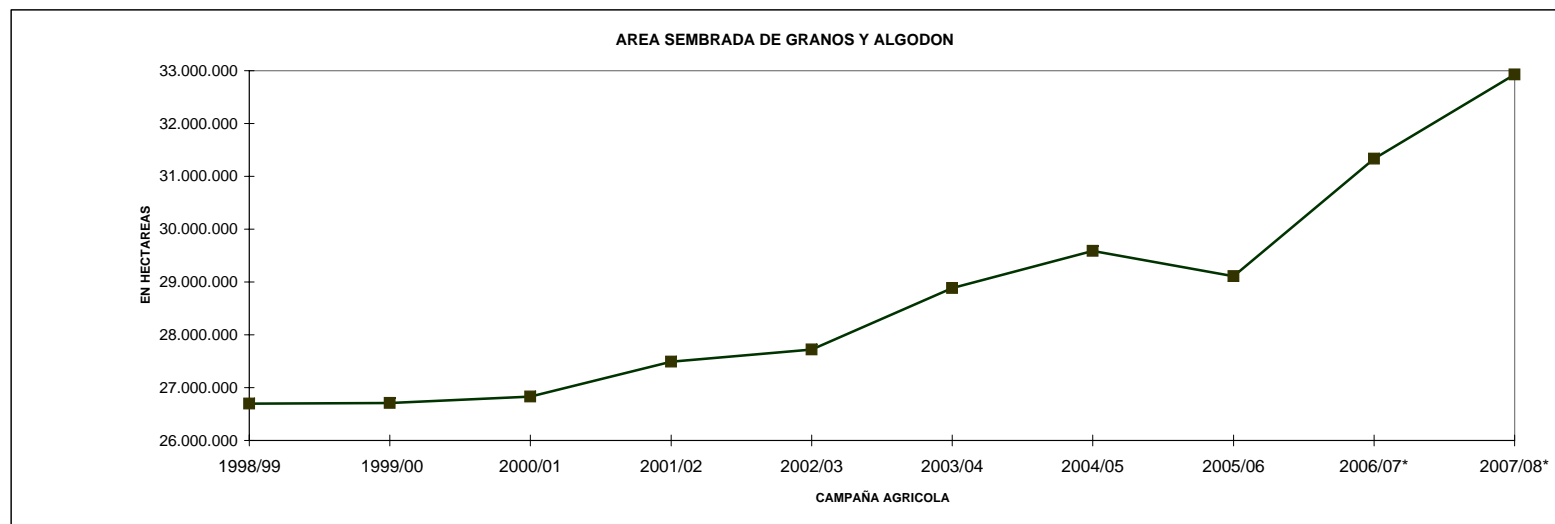
**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN**

(en hectáreas)

Campañas Agrícolas 1998/99 a 2007/08(\*)

CULTIVOS	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07*	2007/08*
ALPISTE	27.000	24.000	20.000	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000
ARROZ	291.000	201.000	154.000	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000
AVENA	1.822.000	1.711.000	1.664.000	1.516.000	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000
CEBADA CERVECERA	218.000	182.000	246.000	260.000	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	439.000
CEBADA FORRAJERA	24.000	20.000	16.000	16.000	14.000	25.000	28.000	22.000	27.000	30.000
CENTENO	372.000	365.000	373.000	336.000	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000
MAIZ	3.268.000	3.652.000	3.495.000	3.064.000	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.070.000
MIJO	89.000	91.100	79.500	55.200	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000
SORGO GRANIFERO	880.000	819.000	698.000	592.000	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	805.000
TRIGO	5.453.000	6.300.000	6.497.000	7.109.000	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.930.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>12.444.000</b>	<b>13.365.100</b>	<b>13.242.500</b>	<b>13.090.200</b>	<b>12.171.000</b>	<b>11.863.000</b>	<b>12.355.000</b>	<b>10.719.300</b>	<b>11.825.000</b>	<b>12.851.000</b>
CARTAMO	15.300	39.700	58.400	33.000	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000
COLZA	2.200	3.875	8.700	2.150	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000
GIRASOL	4.212.000	3.587.000	1.891.000	2.050.000	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000
LINO	102.000	68.000	28.000	20.000	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000
SOJA	8.400.000	8.790.000	10.665.000	11.639.000	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>12.731.500</b>	<b>12.488.575</b>	<b>12.651.100</b>	<b>13.744.150</b>	<b>15.030.000</b>	<b>16.452.000</b>	<b>16.473.000</b>	<b>17.670.000</b>	<b>18.637.000</b>	<b>19.288.000</b>
ALGODON	751.000	345.000	410.000	173.100	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000
MANI	337.000	219.000	252.000	222.000	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	226.000
POROTO	431.000	293.000	275.000	263.000	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1.519.000</b>	<b>857.000</b>	<b>937.000</b>	<b>658.100</b>	<b>521.000</b>	<b>570.000</b>	<b>762.000</b>	<b>718.000</b>	<b>870.000</b>	<b>791.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>26.694.500</b>	<b>26.710.675</b>	<b>26.830.600</b>	<b>27.492.450</b>	<b>27.722.000</b>	<b>28.885.000</b>	<b>29.590.000</b>	<b>29.107.300</b>	<b>31.332.000</b>	<b>32.930.000</b>

25



\* Estimaciones provisionarias.

04/12/2008

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

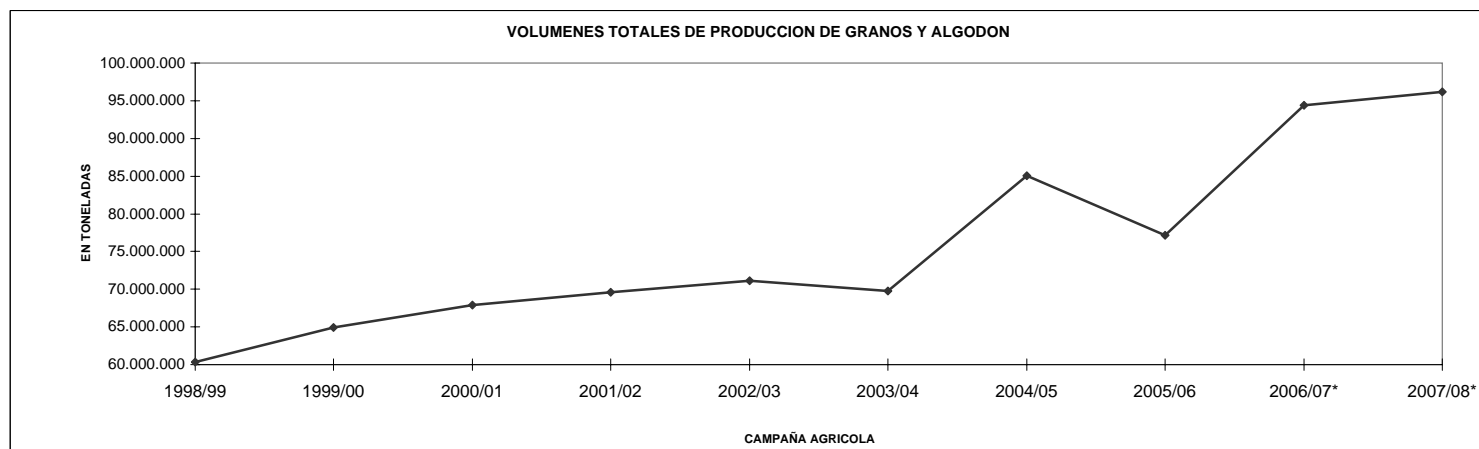
**VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON**

(en ton)

**Campañas Agrícolas 1998/99 a 2007/08(\*)**

CULTIVOS	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06	2006/07*	2007/08*
ALPISTE	24.000	22.000	19.000	17.000	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000
ARROZ	1.658.000	903.000	873.000	709.000	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000
AVENA	383.000	555.000	642.000	645.000	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000
CEBADA CERVECERA	535.000	414.000	717.000	521.000	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.470.000
CEBADA FORRAJERA	3.000	5.000	5.000	8.000	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000
CENTENO	66.000	116.000	125.000	81.000	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000
MAIZ	13.500.000	16.781.000	15.360.000	14.710.000	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	21.300.000
MIJO	46.000	47.600	31.200	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000
SORGO GRANIFERO	3.222.000	3.344.000	2.909.000	2.847.000	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.930.000
TRIGO	12.400.000	15.300.000	15.960.000	15.300.000	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.300.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>31.837.000</b>	<b>37.487.600</b>	<b>36.641.200</b>	<b>34.866.100</b>	<b>31.899.500</b>	<b>34.181.000</b>	<b>41.911.000</b>	<b>31.711.500</b>	<b>41.823.000</b>	<b>43.824.000</b>
CARTAMO	9.600	30.900	47.300	23.500	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000
COLZA	2.200	6.000	15.380	2.320	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000
GIRASOL	7.100.000	6.000.000	3.179.000	3.843.000	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000
LINO	85.000	47.000	22.000	16.000	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000
SOJA	20.000.000	20.200.000	26.864.000	30.000.000	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>27.196.800</b>	<b>26.283.900</b>	<b>30.127.680</b>	<b>33.884.820</b>	<b>38.548.750</b>	<b>34.804.000</b>	<b>42.113.000</b>	<b>44.383.000</b>	<b>51.084.000</b>	<b>50.913.000</b>
ALGODON	618.000	417.000	509.000	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000
MANI	340.000	420.000	394.000	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	615.000
POROTO	340.000	297.000	263.000	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	307.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1.298.000</b>	<b>1.134.000</b>	<b>1.166.000</b>	<b>858.000</b>	<b>637.000</b>	<b>798.000</b>	<b>1.062.000</b>	<b>1.088.000</b>	<b>1.473.000</b>	<b>1.416.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>60.331.800</b>	<b>64.905.500</b>	<b>67.934.880</b>	<b>69.608.920</b>	<b>71.085.250</b>	<b>69.783.000</b>	<b>85.086.000</b>	<b>77.182.500</b>	<b>94.380.000</b>	<b>96.153.000</b>

26



\* Estimaciones provisionarias  
04/12/2008  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA  
CAMPAÑA: 2007/08 (\*)

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	11	1	10	90,9	9,0	9
ARROZ	184	1	183	99,5	68,1	1246
AVENA	1113	889	224	20,1	21,0	470
CEBADA CERVECERA	439	24	415	94,5	35,4	1470
CEBADA FORRAJERA	30	27	3	10,0	23,3	7
CENTENO	227	188	39	17,2	19,7	77
MAIZ	4070	816	3254	80,0	65,5	21300
MIJO	42	32	11	25,0	14,3	15
SORGO GRANIFERO	805	188	617	76,6	47,5	2930
TRIGO	5930	174	5756	97,1	28,3	16300
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	<b>12851</b>	<b>2340</b>	<b>10512</b>	<b>81,8</b>		<b>43824</b>
<b>OLEAGINOSOS</b>						
CARTAMO	44	0	44	100,0	7,5	33
COLZA	14	1	13	92,9	15,4	20
GIRASOL	2620	44	2576	98,3	18,1	4650
LINO	10	0	10	100,0	10,0	10
SOJA	16600	229	16371	98,6	28,2	46200
<b>SUBTOTAL OLEAGINOSOS</b>	<b>19288</b>	<b>274</b>	<b>19014</b>	<b>98,6</b>		<b>50913</b>
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
ALGODON	310	7	303	97,7	16,3	494
MANI	226	1	225	99,6	27,3	615
POROTOS	255	1	254	99,8	12,1	307
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>32930</b>	<b>2622</b>	<b>30308</b>	<b>92,0</b>		<b>96153</b>

(\*) Cifras provisorias  
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 4/12/08  
SAGPyA

## HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 28/11/08 al 4/12/08

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

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

Precipitaciones del mes de

Noviembre

Comparación de los registros del año en curso con períodos anteriores

PROVINCIA	DELEGACION (*)	2008		2007		Media 2002/2006	
		mm (1)	(1)/(3) %	mm (2)	(2)/(3) %	mm (3)	-
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	21,1	42,9	44,3	90,0	49,2	100
	BOLIVAR	51,0	57,9	20,0	22,7	88,0	100
	BRAGADO	57,0	49,8	107,0	93,5	114,4	100
	JUNIN	90,0	92,8	236,0	243,3	97,0	100
	LINCOLN	71,0	74,9	47,5	50,1	94,8	100
	PEHUAJO	74,8	80,6	45,0	48,5	92,8	100
	PERGAMINO	131,0	127,4	84,0	81,7	102,8	100
	PIGÜE	21,7	23,1	65,4	69,6	93,9	100
	SALLIQUELO	163,0	216,2	107,0	141,9	75,4	100
	TANDIL	75,0	110,1	30,0	44,1	68,1	100
TRES ARROYOS	20,5	21,9	50,2	53,6	93,6	100	
25 DE MAYO	74,0	65,3	116,0	102,3	113,4	100	
CORDOBA	LABOULAYE	164,0	222,2	24,0	32,5	73,8	100
	MARCOS JUAREZ	139,0	153,3	27,5	30,3	90,7	100
	RIO CUARTO	171,0	159,2	1,0	0,9	107,4	100
	SAN FRANCISCO	98,5	107,5	18,8	20,5	91,7	100
	VILLA MARIA	272,5	293,0	24,5	26,3	93,0	100
ENTRE RIOS	PARANA	89,0	63,9	5,0	3,6	139,2	100
	ROSARIO DEL TALA	14,5	11,3	42,5	33,1	128,6	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	188,0	329,9	60,0	105,3	57,0	100
	SANTA ROSA	55,5	95,0	92,0	157,5	58,4	100
SANTA FE	AVELLANEDA	60,0	31,9	81,0	43,0	188,2	100
	CAÑADA DE GOMEZ	152,0	173,5	21,0	24,0	87,6	100
	CASILDA	118,0	179,3	42,0	63,8	65,8	100
	RAFAELA	74,0	61,3	130,0	107,6	120,8	100
	VENADO TUERTO	156,7	201,2	51,0	65,5	77,9	100
CHACO	PCIA. R. SAENZ PEÑA (**)	138,0	170,4	55,0	67,9	81,0	100

(\*) Los registros corresponden a la ciudad cabecera de la Delegación.

(\*\*) Información parcial.

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/07	02/12/08
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	19	739	434
		Rivera	122	805	595
		Villa Maza	67	599	677
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	777	584
		AYACUCHO	Ayacucho	0	839,5
	AZUL	Azul	15	746,6	714,5
		Cacharí	24	762,5	724
	BAHIA BLANCA	Chillar	13	873	679
		Bahía Blanca	0	601,5	292,1
		Cabildo	0	691,4	370,6
	BALCARCE	Balcarce	23	861,5	770,5
		Bosch	12	786,5	745
		Los Pinos	25	759,5	689,5
		San Agustín	23	780,5	722,5
	BARADERO	Baradero	114	1079	537
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	136	1160	669
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	5,7	780,2	627,4
		López	14	841	658
	BOLIVAR	Bolívar	39	729,7	787,8
	BRAGADO	Bragado	57	908	670
	CAMPANA	Campana	107	1209	530
	CAÑUELAS	Cañuelas	50	876	659
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	123	1281	662
	CARLOS CASARES	Belloq	52	717,6	857
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	68	802	858
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	91	1212	562
	CASTELLI	Castelli	20	726,6	705,3
	CHACABUCO	Chacabuco	97	1067	770
	CHASCOMUS	Chascomús	5	634	448
	CHIVILCOY	Chivilcoy	51,5	775,5	460,5
	COLON	Colón	94	960	575
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	2,5	618,3	336,2
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	793,7	541
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	743	361,4
		Pehuen Co	0	669,5	406,5
		Punta Alta	0	673,2	292,1
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	4,5	790,3	450
	DAIREAUX	Daireaux	12	682	740
	DOLORES	Dolores	22,5	661	727
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	110	1161	543
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	60	978	547
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	16	832	614
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	714,5	588,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	1	1137,1	625
	GRAL. ARENALES	General Arenales	90	1175	707

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año			
				04/12/07	02/12/08		
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	616	650,5		
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	743	732		
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	10	1031,5	840		
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	45	862	702		
	GRAL. PINTO	General Pinto	83	901	570		
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	955	604		
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	65	906	727		
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	91	916	727		
	GUAMINI	Bonifacio		10	684	639	
		Casbas		12	738	855	
		Garré		13	616	807	
		Guamini		16	692	509	
		HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	35	765	723,5	
		JUNIN	Junín	86	1152	740,5	
		LAPRIDA	Laprida	0	907,7	651	
		LAS FLORES	Las Flores	34	739	673	
		LEANDRO N. ALEM	Vedia	80	845	624	
		LINCOLN	Lincoln	60	800,5	599,5	
		LOBERIA	Dos Naciones		0	1037	774
			Ldo. Matienzo		0	941,5	812
	Lobería			0	969	860	
	Napaleofú			9	1082	787	
	Pieres			0	1063,5	837	
	San Manuel			0	1031,5	841	
	LOBOS		Lobos	38	770	589	
	LUJAN		Luján	80	1333	659	
	MAIPU		Maipú	3	759	699,5	
	MAR CHIQUITA		Coronel Vidal		10	967	657
			General Pirán		10	896,5	727
	MERCEDES		Vivoratá		2	929	636
		Gowland		s/d	866,2	406,2	
		Franklin		80	960,3	433	
	NAVARRO	Navarro	110	903	718		
	NECOCHEA	Necochea	0	1026,2	1070		
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	s/d	627	849,7		
	OLAVARRIA	Olavarría	5	678,6	497,3		
	PATAGONES	Cardenal Cagliero		5	209	147,5	
		Carmen de Patagones		1	268	190,5	
		José B. Casas		5	315	159	
		Stroeder		6	251	184	
		Villalonga		5	460	194	
		PEHUAJO	Pehuajó	57	736,1	767,5	
		PELLEGRINI	De Bary		25	736	624
	Pellegrini			27	720	612	
	Acevedo			160	1052	642	
	PERGAMINO	El Socorro		122	934	458	
		Pergamino		130	953	590	
		Pinzón		90	790	546	
		Rancagua		112	947	538	
		PILA	Pila	10	960,5	793	
	PUAN	Bordenave		0	685,5	425	
		Puán		0	913	479,5	
		Villa Iris		0	599,5	398	
	RAMALLO	Ramallo	102	1020	563		



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/07	02/12/08
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	13	730,5	498
		Egaña	18	788	528,5
		Miranda	37	799	655
	RIVADAVIA	Rauch	33	846,3	753
		Sansinena	63	836	524,5
	ROJAS	Rojas	104	1153	680
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	98	1349	601
	SAAVEDRA	Pigüé	8	853,6	529,9
	SALADILLO	Saladillo	74	885	569
	SALLIQUELO	Graciarena	39	615	623
		Quenumá	21	675	643
	SALTO	Salliqueló	88	814	861
		Arroyo Dulce	119	968	565
		Salto	175	1032	637
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	141	1263	597
	SAN CAYETANO	San Cayetano	16	727,9	675,2
	SAN NICOLAS	Conesa	95	1047	566
		San Nicolás	92	1052	561
	SAN PEDRO	San Pedro	98	1015	578
	SUIPACHA	Suipacha	67	861	437
	TANDIL	De La Canal	13	728,5	613
		Tandil	8	782,6	606
		Vela	20	801,5	694
	TORDILLO	Tordillo	12	731	854,5
	TORNQUIST	Tornquist	0	706,5	501,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	64	689	791
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	8,2	642,5	503,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	75	742	838
		Tres Lomas	69	711	865
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	54	945	771
	VILLARINO	Algarrobo	0	460,7	262
		Hilario Ascasubi	0	261	185,6
		Mayor Buratovich	0	434	230,5
		Médanos	0	517,5	214,8
		Montes de Oca	0	409,5	170,5
		Ombucta	0	614,5	231,5
		Pedro Luro	0	434	254,5
		Teniente Origone	0	479,5	194,5
		Zárate	0	479,5	194,5
	ZARATE	Zárate	105	1167	555

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/07	02/12/08
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	180	803	847
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	20	379	554
	GRAL. ROCA	Burmeister	75	626	535
		Jovita	105	768	626
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	65	759	479
		Arroyo Cabral	121	846	798
		Etruria	72	737	550
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Villa María	183,5	611,6	746,5
		Dean Funes	32	430	716
		Alejandro Roca	119	366	250
		Bengolea	80	222	215
		Carnerillo	60	327	198
		Charras	77	259	255
		General Cabrera	109	304	345
		General Deheza	85	377	325
		La Carlota	97	377	279
		MARCOS JUAREZ	Arias	156	826,5
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	114	834	506
		Cruz Alta	208	742	615,5
		Marcos Juárez	91	712,5	518
		General Levalle	145	631	663
		La Cesira	105	658	591
	RIO CUARTO	Laboulaye	132	708,8	599
		Adelia María	105	602	497
		Berrotarán	43	405	307
		C. Baigorria	90	493	450
		Chaján	51	491	293
		Coronel Moldes	100	568	370
		Las Acequias	67	331	313
		Río Cuarto	104	406	461
		Sampacho	73	541	401
		San Basilio	133	432	374
	V. Mackena	68	453	313	
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	35	755	576
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	90	571	769
		Oncativo	40	576	698
	SAN JUSTO	Villa Pilar	42	603,5	600
		Freyre	78,5	925,5	868
		Las Varas	83	710	637,5
		Porteña	115	1055,5	771
		San Francisco	60	880,7	800,5
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Tránsito	53	663	681
		Despeñaderos	79	676,5	632
		Río Tercero	110	567	739
		Hernando	112	770	780
		James Craik	99,5	552,5	651,5
		Villa del Totoral	150	699	663
TOTAL	S. José de la Dormida	45	824,5	669,5	
TULUMBA UNION	Bell Ville	136	690	763,5	
	Canals	90	680	596	
	Idiazábal	145	799	690	
	Monte Maíz	131	660	604	
	Noetinger	182	746,5	672	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/07	02/12/08
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	64	127	439
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	24	457	329
	GRAL. PEDERNEIRA	Justo Daract	17	607	436
		La Toma	59	329	431
		Villa Mercedes	27	536	499
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	31	1292,5	672
	CONCORDIA	Concordia	10	1244	533
	DIAMANTE	Aldea Protestante	58	1201	391
		Costa Grande	51	1244	458
		Diamante	58	1272	478
	FEDERACION	Chajarí	10	1088	652
	FEDERAL	Federal	5	1310	600
	FELICIANO	Feliciano	3	994	896
	GUALEGUAY	Gualeguay	96	1733	469,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	107	1396	523
	LA PAZ	La Paz	19	1018	541
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	33	1114,5	545
	PARANA	Cerrito	23	1295	561
		Oro Verde	73	1458	621
	TALA	Rosario del Tala	5	1455,5	538,3
	URUGUAY	C. del Uruguay	126,7	1216,7	641,3
	VICTORIA	Victoria	65	1566	573
VILLAGUAY	Villaguay	10	1383,5	610	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año		
				04/12/07	02/12/08	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	54	545	352	
		Doblas	16	719	288	
		Macachín	21	854	509	
		Miguel Riglos	57	548	448,5	
		P.C.Rolón	28	880,5	551,5	
		Rolón	16	729,5	474	
		T. M. Anchorena	75	534	482,5	
		CAPITAL	Anguil	43	685	499
			Santa Rosa	41	613,2	470,1
		CATRILO	Catriló	15	631,5	476
	La Gloria		34	432	447,4	
	Lonquimay		13	597	583	
	P. C. Catriló		86	615,5	524,5	
	CHAPALEUFU	Uriburu	49	569	633	
		Bernardo Larroudé	63	822	421	
		Ceballos	113	670	571	
		Cnel. Hilario Lagos	51	809	346	
		Intendente Alvear	25	890	349	
		Sarah	41	497	304	
		Vértiz	30	363	247	
	CONHELLO	Conhella	62	709	366	
		Eduardo Castex	32	675,5	388	
		Mauricio Mayer	27	764	470	
		Montes Nieves	23	584	484	
		Rucanello	38	621	423	
		Winifreda	32	864	523	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	647,5	243	
		General M. J. Campos	0	578,5	349,5	
		Guatraché	0	599,5	304,7	
		Perú	0	421	127	
		Santa Teresa	0	583,5	372	
	HUCAL	Abramo	0	440	195	
		Bernasconi	0	560,5	253	
		General San Martín	0	474	230	
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	651	286,5	
		Agustoni	82	567	587	
		Dorila	19	385	346	
		General Pico	181	803	687,5	
		Speluzzi	96	715	451	
		Trebolares	77	567	660	
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	20	831	544,5	
		Miguel Cané	31	583	551	
		Quemú Quemú	49	597	609	
		Relmo	15	350	328	
	RANCUL	Villa Mirasol	7	597	471	
		Caleufu	54	895	414	
		Chamaico	46	764	430	
		Ing. Foster	30	464	360	
		La Maruja	32	654,5	370	
		Parera	49	756	465	
		Pichi Huinca	25	421	270	
		Quetrequén	40	684	329	
		Rancul	46	549	360	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año		
				04/12/07	02/12/08	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	73	799	670	
		Embajador Martini	69	640	436	
		Falucho	49	736	465	
		Ing. Luiggi	44	658,5	411	
		Maisonnavé	28	496	271	
		Ojeda	99	601	605	
		Realicó	33	966	481	
		Van Praet	29	394	341	
		TOAY	Naicó	0	75	35
			Toay	59	675,3	262
	TRENEL	Arata	47	636	433	
		Metileo	18	526	414	
		Trenel	63	804	508	
	UTRACAN	Ataliva Roca	16	794	438	
		Chacharramendi	0	196,5	64	
		Col. Santa María	23	503,5	297	
		General Acha	6	689,5	507	
		P.C. Padre Buodo	1	418,5	403	
		Quehué	8	680,4	514	
		Unanue	15	544	342,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año		
				04/12/07	02/12/08	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	152	904	638	
		Montes de Oca	146	855	517	
	CASEROS	Bouquet	87	890	620	
		Casilda	104	1187	576	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	58	846	499	
		María Juana	122	1210	621	
	CONSTITUCION	Rafaela	68	1111	732	
		Bombal	155	958	649	
	GARAY	Sargento Cabral	162	955	667	
		Helvecia	68	1297	635	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	192,2	822,1	793,7	
		Chovet	182	879	813	
		Maggiolo	78,2	598,7	650,7	
		María Teresa	124,5	695,6	568	
		Teodelina	91	962,5	568,8	
	GRAL. OBLIGADO	Venado Tuerto	71	643,6	648,1	
		Florencia	9	987	590	
		Reconquista	57	1210	574	
	IRIONDO	Cañada de Gómez	123	874	613	
		Totoras	144	1113	583	
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	120	808	564	
		Santa Fe	96	1264	661	
	LAS COLONIAS	Humboldt	47	1378	579	
		Santo Domingo	46	1244	630	
		Sta. Clara Buena Vista	55	1242	461	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	2	526	291	
		Tostado	22	857	310	
	ROSARIO	Arroyo Seco	128	1232	567	
		Soldini	154	1139	523	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	41	703	407	
	SAN JAVIER	San Javier	46	1055	642	
	SAN JERONIMO	Monje	112	1346	576	
		Maciel	101	1024	520	
	SAN JUSTO	San Genaro	197	1389	691	
		San Justo	25	999	752	
	SAN LORENZO	Pujato	75	1048	387	
		Ricardone	114	1230	436	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	82	1120	588	
		Landeta	127	1221	546	
		S.Mtn. de las Escobas	98	1225	530	
	VERA	Calchaquí	62	1301	468	
		Intiyaco	16	885	469	
		Vera	45	1374	514	
	SANTIAGO DEL ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	675	175
			Campo Gallo	s/d	490	525
		ALBERDI	Sachayoj	s/d	395	627
			Bandera	s/d	981	212
		BELGRANO	Monte Quemado	s/d	433	610
			Pampa de los Guanacos	s/d	469	514
		COPO	Frías	s/d	348	643
			Añatuya	s/d	602	193
		CHOYA	Los Juríes	s/d	605	253
			San Pedro de Guasayán	s/d	416	324
		GRAL. TABOADA	Campo del Cielo	s/d	493	298
Suncho Corral			s/d	407	197	
JIMENEZ		Bobadal	s/d	324	577	
		Isca Yacú	s/d	359	536	
LA BANDA		La Banda	s/d	594	363	
		Quimilí	s/d	643	395	
MORENO		Nueva Esperanza	s/d	558	711	
PELLEGRINI		Rapelli	s/d	483	691	

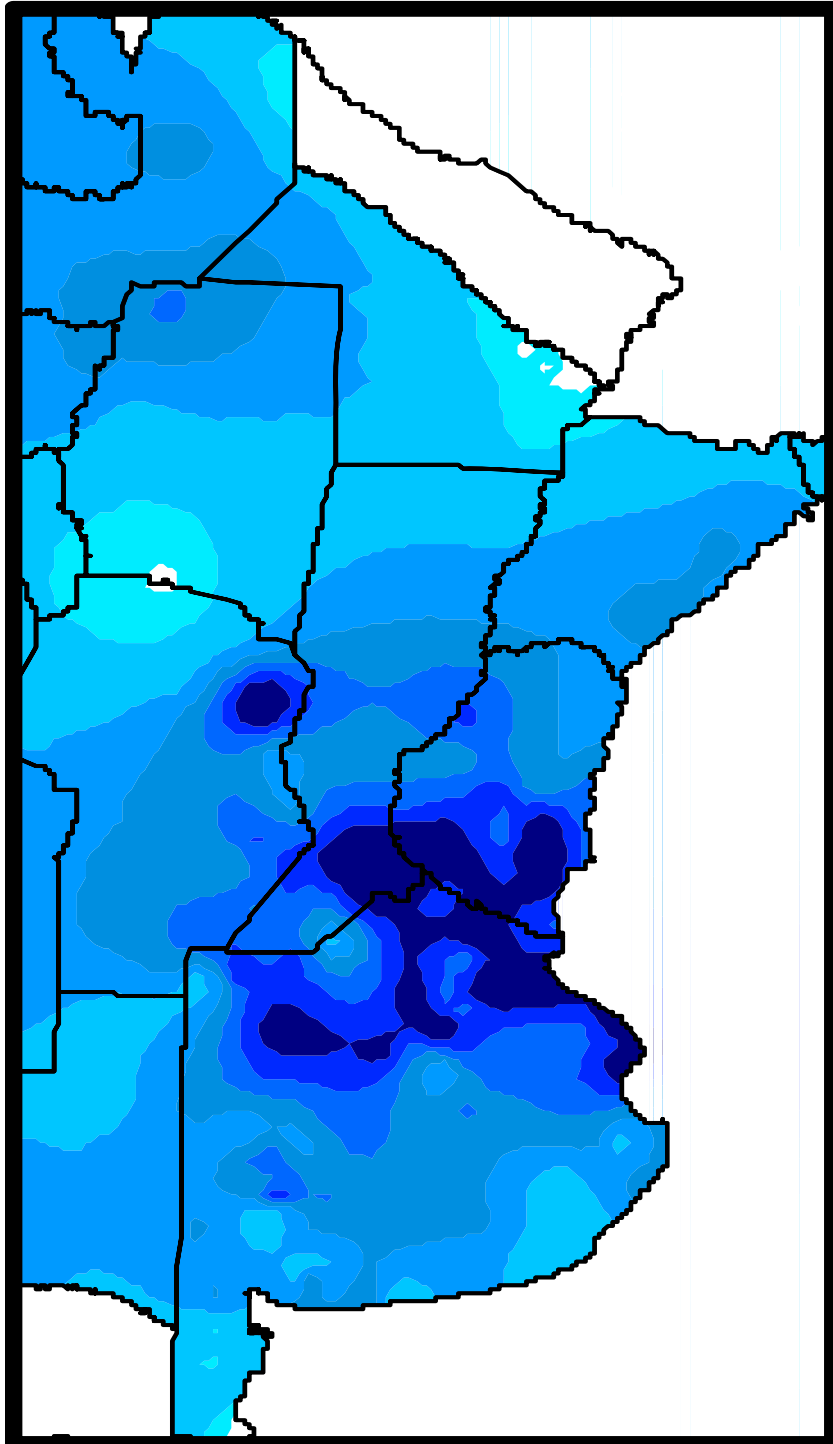
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/07	02/12/08
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	s/d	955	512
		Los Frentones	s/d	660	561
		Pampa del Infierno	s/d	789	456
	BERMEJO	Taco Pozo	s/d	402	431
		Las Palmas	s/d	689	703
		Puerto Bermejo	s/d	816	714
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	s/d	827	667
	CHACABUCO	Charata	s/d	687	546
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	s/d	501	662
		General Pinedo	s/d	654	394
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	s/d	640	413
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	s/d	638	306
		Santa Sylvina	s/d	452	434
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	s/d	550	478
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	s/d	944	651
		Makallé	s/d	786	599
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	s/d	650	285
		Fuerte Esperanza	s/d	399	325
		Juan José Castelli	s/d	638	503
		Nueva Pompeya	s/d	274	301
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	s/d	722	582
		Campo Largo	s/d	767	565
		Napenay	s/d	632	232
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	s/d	599	604
		Lib.General San Martín	s/d	638	868
		Pampa Almirón	s/d	524	474
		Pampa del Indio	s/d	404	417
		Pcia. Roca	s/d	369	502
	LIBERTAD	Puerto Tírol	s/d	776	905
	MAIPU	Tres Isletas	s/d	523	564
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	s/d	902	368
		Villa Angela	s/d	1158	636
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	s/d	640	420
		O'Higgins	s/d	936	455
		La Tigra	s/d	984	570
		San Bernardo	s/d	1139	460
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	s/d	890	647
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	s/d	902	645
		Margarita Belén	s/d	1123	631
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	s/d	832	694
		Quitilipi	s/d	730	876
	SAN FERNANDO	Basail	s/d	1355	677
		Resistencia	s/d	937	606
	SAN LORENZO	Samuhú	s/d	701	302
		Villa Berthet	s/d	1172	429
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	s/d	617	756
		Colonia Elisa	s/d	767	544
		Colonia Las Garcitas	s/d	786	507
		Colonias Unidas	s/d	750	761
	TAPENAGA	Ahumonia	s/d	970	503
	Charadai	s/d	1226	637	
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	s/d	946	624	
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	396,1	466,3

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	26/11 al 2/12 mm	Acumulado Año		
				04/12/07	02/12/08	
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	936	563,3	
	CAPITAL	Corrientes	21,2	1031,2	740,5	
	CONCEPCION	Concepción		s/d	887	655
		Tabay		s/d	337	351
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá		s/d	662,5	830
	ESQUINA	Esquina		s/d	382,5	463,5
	GENERAL ALVEAR	Alvear		s/d	1174	1005
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté		s/d	1015	646
	GOYA	Goya		s/d	849,5	345,5
	ITUZAINGO	Ituzaingo		s/d	170	877
	MERCEDES	Mercedes		s/d	852	770,4
	MONTE CASEROS	Mocoretá		s/d	206	251
		Monte Caseros		s/d	704,4	709,6
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres		s/d	531,4	1033,8
	SAN MARTIN	La Cruz		s/d	1200,5	1179
	SANTO TOME	Yapeyú		s/d	285	930
Garruchos			s/d	1216	681	
	Santo Tomé		s/d	209	503	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	52	764	806	
		Estación Garmendia	67	530	521	
		La Cruz	47	775	892	
		La Ramada	65	682	838	
	CHICLIGASTA	Concepción	48	1125	700	
		Cañete	31	254	515	
		Delfín Gallo	54	735	606	
	CRUZ ALTA	Las Cejas	67	532	528	
		Los Pereyra	76	606	599	
		Los Ralos	114	636	636	
	GRANEROS	Graneros	47	798	451	
		Taco Ralo	36	567	438	
	LA COCHA	La Cocha	46	663	424	
		La Invernada	42	610	378	
		Rumi Puncó	38	701	375	
	LEALES	Estación Aráoz	78	115	665	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	6	516	988	
		Las Lajitas	5	525	803	
		Piquete Cabado	6	470	703	
		Saravia	6	502	715	
		Talavera	4	465	657	
	CANDELARIA	Candelaria	41	692	751	
		Güemes	31	717	594	
	GENERAL GÜEMES	Embarcación	34	395	627	
		Tartagal	46	345	661	
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	El Galpón	53	774	711	
		Metán	58	801	817	
	METAN	Metán	58	801	817	
	ORAN	Orán	25	415	760	
Pichanal		23	358	667		
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	51	800	808		
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	22	722	573	
		El Carmen	24	742	546	
		Pampa Blanca	22	615	539	
	GENERAL BELGRANO	Capital	20	541	397	
		Palpalá	22	614	502	
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	21	124	512	
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	15	657	851	
		Los Altos	13	666	901	
		San Pedro	12	629	844	



# MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 26/11/08 al 02/12/08



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones