



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## INFORME SEMANAL AL 08/01/09

- Evolución de los cultivos al 08/01/09
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2008/09 (Cártamo y Trigo)
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2008/09 (Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- 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 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 Diciembre - Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 31/12/08 y el 06/01/09

# SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

## Dirección de Coordinación de Delegaciones

### PRECIPITACIONES (del 31/12 al 6/01)

Panorama bastante similar al de la semana anterior en **Buenos Aires**, con lluvias escasas en cobertura e intensidad. Cayeron 0.8-23.5 mm en el sudoeste, y 3 mm en Mar del Plata (zona Mar y Sierras). Hacia el norte, hubo lluvias de 3-13 mm en algunos partidos de la zona tradicional de invernada. En el centro, 3.1-6 mm, y 1-9 mm en el oeste.

En **Córdoba**, llovieron 23-40 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 24-53 mm en Unión y Marcos Juárez, 20-58 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 4-23 mm en los departamentos pertenecientes a la delegación San Francisco, y 15-59 mm en los correspondientes a la delegación Villa María. **San Luis** informó 16-41 mm.

**Entre Ríos** registró 0.8-10 mm en algunos departamentos.

Cayeron 1-38 mm en el norte de **La Pampa**, pero no hubo precipitaciones en el sur.

En **Santa Fe** se reportaron 5-20 mm en el centro, y 1-36 mm en el sur.

Hacia el NEA, 5-31 mm en algunos puntos de **Corrientes**, mientras que en el NOA: 6-80 mm en **Salta**, 11-29 mm en **Jujuy**, 25-27 mm en **Catamarca**, y 1-12 mm en **Tucumán**.

### *EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 8/01/09*

#### COSECHA FINA - CAMPAÑA 2008/09

##### Cártamo

En la zona de Bahía Blanca, el cultivo se encuentra en llenado de semilla; se implantaron unas 3500 ha. A los lotes implantados en secano se los observa, salvo excepción, con aspecto de quemados y enmalezados.

## **Trigo**

### **Buenos Aires**

La situación climática de escasa humedad que se presentó durante la semana, permitió completar la cosecha del trigo pan en todo el país al levantarse los últimos lotes en las delegaciones Bolívar, Tandil, Tres Arroyos y Bahía Blanca, con rendimientos que promediaron los 31, 34, 20 y 7 qq/ha, respectivamente.

También finalizó la trilla del trigo candeal en dichas delegaciones, salvo en la de Bahía Blanca en donde quedan por levantar unas 320 ha en la zona de riego de los partidos de Patagones y Villarino, donde se están logrando buenos rindes, con un promedio de 33 qq/ha.

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

## **Arroz**

En la provincia de **Corrientes**, debido a la gran bajante del río Paraná y, en general, de los ríos de la Cuenca del Plata, y a la falta de lluvias de los últimos meses, se prevé la posibilidad de pérdidas significativas en la producción. Cabe destacar que la situación afecta tanto a la zona centro-sur de la provincia, que es la que se abastece de represas (por la falta de lluvias), como a la zona norte y oeste que abastece el río Paraná. Como contrapartida de esta situación, en el este de la provincia, sobre el río Uruguay, se registra una recuperación en la zona de Paso de los Libres, Gral. Alvear y Santo Tomé.

En la provincia de **Entre Ríos**, el cultivo sigue evolucionando bien, pero debido a la pronunciada bajante de los ríos Paraná y Guayquiraró, se deben reorganizar las tomas de los lotes que se riegan con sus aguas, con el consiguiente incremento de los costos. Además por la alta radiación solar, la evapotranspiración es mayor, teniéndose que aumentar el bombeo de agua a las arroceras. La ausencia de lluvias y los días despejados, con altas temperaturas y radiación, incrementan la evapotranspiración, con el consecuente aumento del consumo de agua, por lo que se complica cumplir con el suministro de agua para que el cultivo continúe con su evolución, principalmente en aquellas arroceras que venían de años sin producir y con inconvenientes por roturas de pozos. Los lotes más adelantados se encuentran en floración.

## **Girasol**

### **Buenos Aires**

Con serios inconvenientes se presenta el cultivo en seco en ámbitos de la delegación Bahía Blanca, transitando la etapa de inicios de floración a floración, mientras que para los partidos de Patagones y Villarino en zona de riego, se encuentran en etapa de floración y con problemas con la salinidad en agua y suelo.

En la zona de Pehuajó, los plantíos están en plena floración, con alta heterogeneidad, por ocupar lotes de menor calidad y con menor tiempo de barbecho. La imagen es de cultivos que de mediar lluvias normales se acercarían a los 30 qq/ha de

rendimiento y los más pobres no superarán los 16 qq/ha; estos últimos han florecido a escasa altura y no llegaron a cubrir el entresurco.

El cultivo está en su etapa más crítica en el área de Pergamino, con faltante de agua; si bien es un cultivo más rústico necesita el agua para lograr una buena floración. Se está formando el botón floral y del tamaño que alcance éste va a depender el rendimiento.

No se produjeron lluvias de importancia en la zona de Pigüé y Salliqueló, donde el tiempo se presentó caluroso y ventoso, por lo que se produjeron altos niveles de evaporación del agua del suelo, de por sí muy escasa y, sobre todo el girasol, se encuentra nuevamente en condiciones de estrés hídrico.

En la zona de Veinticinco de Mayo, nuevamente se produjeron tormentas, con elevadas temperaturas y viento. Los partidos más afectados por el stress hídrico, continúan siendo Chascomús, Las Flores, Gral. Belgrano y Monte; de no llover en los próximos días entrarán en período de sequía, a pesar de lo cual, el cultivo presenta buen aspecto siendo éste el más resistente a la falta de agua.

### **Córdoba**

En la jurisdicción de la delegación Laboulaye, prospera la etapa de floración con buen tamaño de capítulos y sin faltarle humedad.

De buenos a muy buenos se presentan los lotes implantados en la zona de Marcos Juárez; el cultivo se encuentra en floración, con un buen porte de planta.

La falta de lluvias adecuadas, en el sector noreste del departamento San Justo, en la zona de la delegación San Francisco, está produciendo situaciones de sequía que está afectando a los cultivos que se encuentran en la etapa de floración. El estado sanitario es bueno.

En áreas de la delegación Villa María, el cultivo se encuentra en pleno estado reproductivo, su estado general es muy bueno, favorecido por las lluvias que determinan un buen desarrollo de la planta y del capítulo. No hay presencia de plagas de importancia.

### **Entre Ríos**

En Rosario del Tala algunos lotes que fueron más beneficiados por las lluvias (son los menos) se observan en buen estado, en cambio otros con poco desarrollo de plantas y capítulos chicos, por lo que necesitan una precipitación importante, tanto los que están llenando granos, como los últimos sembrados para continuar con su evolución, dado a que en las horas picos de temperaturas presentan estrés hídrico. En general los lotes presentan buena sanidad.

En Paraná, es muy irregular el estado de los lotes de esta oleaginosa por la falta de humedad en el perfil del suelo. La mayoría de los lotes se encuentran en plena floración a grano lechoso, pero se observa una mayoría de capítulos chicos y un desarrollo desuniforme en cuanto a stand de plantas y desarrollo vegetativo.

### **La Pampa**

En ámbitos de General Pico, los lotes más adelantados han completado la formación de semillas y han iniciado la acumulación de aceite. El aspecto general del cultivo es calificado como bueno en el sector este y regular en el resto de la región. Se observan

lotes que aún no han ingresado al período pleno de floración y la cantidad de hojas y altura de la plantas es por lo general, óptimo.

En áreas de la delegación Santa Rosa, se da por finalizada la siembra, pero no se completó la superficie estimada al comienzo de la campaña. Con respecto a los cultivos en crecimiento, los más atrasados están en estados vegetativos de 6 a 8 hojas y los más adelantados en R2-60% de floración. Los de los estados más atrasados son los que están sufriendo la falta de precipitaciones y las altas temperaturas. Se observan escapes de malezas (cardo ruso) en lotes de girasol común, no en los Clear. Comenzaron a visualizarse mariposas y huevos, por lo que se estima que pueden empezar ataques de isocas dentro de 15- 18 días.

### **Santa Fe**

En la jurisdicción de la delegación Avellaneda, en algunas zonas y debido a la sequía se están perdiendo cultivos, pérdida que puede incrementarse de persistir la falta de lluvias adecuadas. En el departamento Nueve de Julio se han perdido lotes por granizo y aún no se comenzó con la cosecha. En tanto, en otros departamentos la trilla presenta bajos rendimientos.

En ámbitos de la delegación Rafaela, continuó lentamente la cosecha de los primeros lotes en San Justo, correspondientes a ciclos cortos de siembra temprana. La mayoría evoluciona en llenado de granos, necesitando la ocurrencia de lluvias a la brevedad. El estado de los cultivos es variable -según zonas- de acuerdo a las dispares precipitaciones recibidas durante el ciclo. En las zonas ubicadas al norte, fueron muy afectados por la sequía y altas temperaturas, observándose lotes desperejados, con escaso desarrollo y tamaño de tortas, previéndose rindes regulares a bajos en las mismas.

### **Chaco**

Continúa la trilla, los rindes son bajos; en algunos casos apenas llega a 400 kg/ha, la materia grasa también es baja, muchas hectáreas sembradas se perdieron por granizo y la sequía, sumado a las altas temperaturas que siguen afectando a los cultivos implantados últimamente.

### **San Luis**

Los lotes implantados en fechas tempranas, se encuentran en estadios fenológicos reproductivos (R2 - R5.5), encontrándose lotes regulares y otros tantos en buen estado general. Mientras que los sembrados tardíos, se encuentran en estadios fenológicos vegetativos, (V3-4).

### **Maíz**

En el área que abarcan las delegaciones Bolívar, Salliqueló, Pigüé y Bahía Blanca, no se produjeron lluvias de importancia, lo que sumado a las altas temperaturas y días ventosos, provoca síntomas de estrés hídrico en el cultivo, siendo necesario el registro de precipitaciones en el corto plazo para su buen desarrollo y no afectar el rendimiento, principalmente de los maíces que se encuentran en floración. En los partidos de Pellegrini, Salliqueló y Tres Lomas, además del centro-norte de Adolfo Alsina y Guaminí, el cultivo presenta un buen aspecto. Al sur de Adolfo Alsina y Guaminí, la situación es preocupante, siendo necesaria la ocurrencia de lluvias de manera urgente.

En la delegación Pehuajó, en las zonas que recibieron mayores precipitaciones en los partidos de Trenque Lauquen y Rivadavia, el cultivo se encuentra floreciendo con buenas condiciones de humedad. En el resto de la delegación, que recibió menores milimetrajés, la escasa humedad limita su desarrollo e inicio de floración. En estos casos, de no ocurrir lluvias inmediatas el cuaje de los granos se verá severamente afectado.

En la delegación Pergamino, los maíces, en su gran mayoría, están comenzando la etapa de floración. Los más avanzados ya han florecido y están en estado de choclo; los más atrasados comienzan a sentir la falta de agua en el perfil, y por la etapa del ciclo en que se encuentran, si en el transcurso de esta semana no llueve, la situación se va a tornar más crítica. La buena amplitud entre las temperaturas diurnas y nocturnas, son apropiadas para lograr un buen desarrollo.

En la delegación Veinticinco de Mayo, los maíces están en plena floración y la falta de lluvias volvió a perjudicarlos, observándose con hojas acartuchadas y las basales empezando a secarse.

### **Córdoba**

La evolución de los lotes de maíz en la delegación Laboulaye, es excelente, producto de las buenas condiciones climáticas que acompañan al cultivo. El grueso de los maizales ingresa en floración con muy buena estructura y sin problemas sanitarios. Es de esperar que aún con menor superficie, la producción final supere a la del último ciclo, como consecuencia de los mejores rendimientos que ya se perfilan.

En la delegación Marcos Juárez, se registraron precipitaciones, con promedios de entre 40 y 50 mm resultando beneficiosas para el desarrollo del cultivo que se encuentra en plena floración y comienzo de llenado grano. De todas formas, es necesario que las lluvias continúen ya que se ingresa en una etapa crítica. Los lotes de segunda están en buenas condiciones, en etapa V5. En general el cultivo tiene buen porte.

Continuó la siembra en la delegación San Francisco, a un ritmo que está dependiendo de la ocurrencia de lluvias, que durante la semana no fueron abundantes ni generalizadas. Los lotes sembrados temprano se encuentran en la etapa de formación de espiga, el resto en floración. El estado general es muy diverso, habiendo lotes buenos a malos. En zonas donde se sufre la consecuencia de la sequía, como en el NE del departamento San Justo, se están picando para el consumo animal.

El maíz de primera implantado en la zona de la delegación Villa María, está, prácticamente, todo florecido y los lotes más avanzados, en grano lechoso. El estado general del cultivo es muy bueno, sin presencia de plagas. El maíz sembrado en diciembre, aún se encuentra en estado de crecimiento, con 2 a 4 hojas desplegadas, también en muy buen estado general y sin plagas de consideración.

### **Entre Ríos**

Prácticamente no hubo precipitaciones en la zona de la delegación Paraná, donde, salvo al oeste de departamento Diamante, el resto está sufriendo una intensa sequía por segundo año consecutivo para los cultivos de cosecha gruesa. La situación determina un incremento de los lotes que están siendo destinados a picado o enrollado, reduciendo cada vez más el área que será destinada a cosecha de grano. Asimismo, los rendimientos serán muy magros aunque llueva en los próximos días, ya que la productividad unitaria está decidida, al encontrarse, el grueso del cultivo, en las etapas decisivas de floración y llenado de grano. Dado el déficit hídrico que se viene registrando en la zona, la situación continúa

siendo muy comprometida, necesitándose urgente una buena lluvia, para no verse más agravada y prolongarse la sequía en la totalidad de los departamentos.

Similar panorama se presenta en la región sur, en el ámbito de la delegación Rosario del Tala, en donde nuevamente no se registraron lluvias significativas, y un importante número de lotes está atravesando el período crítico de floración con déficit hídrico. De producirse lluvias en los próximos días, ya sería tarde para revertir la situación. Algunos cuadros se están pastoreando con animales; en otros, se están realizando rollos ya que no cumplían los mínimos requerimientos para picarlos y realizar silos. Por el momento, es complicado determinar el porcentaje de los lotes que se dejarán para la producción de granos secos, aunque en ciertos lugares ya se habla de un 30 a 40 %.

### **La Pampa**

Durante la semana, en la delegación General Pico, se registraron precipitaciones aisladas de baja intensidad. La más importante ocurrió el día 31 de diciembre del año anterior con un promedio de 14 mm, valores máximos que superaron los 30 mm y prácticamente generalizadas. El mapa de balance hídrico correspondiente a la tercera década de diciembre clasifica a los suelos ubicados en el extremo norte-este del departamento Chapaleufú como regular, principio de sequía en el norte-este de la región, y sequía en el resto de la delegación. No se han reportado problemas generalizados o graves durante el período de crecimiento vegetativo. En algunos sectores se han reportado casos de ataques de barrenador y Mal de Río Cuarto. El estado general de los lotes de maíz destinado a forraje es calificado como bueno a regular. Los lotes de maíz para cosecha más adelantados, han completado la formación de la espiga y se encuentran en la etapa inicial del secado de grano. En el sector sur-oeste, el estado general de los lotes para cosecha es calificado como regular.

En la zona de la delegación Santa Rosa, no cambió mucho el panorama con respecto a la semana anterior. Faltan precipitaciones que mejoren las condiciones de humedad del perfil del suelo y el estado del cultivo, el cual, en general, es regular a bueno. Se registraron severos daños por el granizo caído el día 31 del mes pasado, en una franja muy grande de, aproximadamente, 5 km de ancho, que va desde Uriburu hasta Catrilo. Se considera finalizada la siembra del cultivo. Una importante superficie se destinó a los híbridos tardíos para diversificar riesgos al florecer en el mes de febrero en donde hay mayores probabilidades de registros de precipitaciones. Actualmente se encuentran en estado vegetativo de 6 a 8 hojas y soportando bien las inclemencias, mientras que los de primera época de siembra ya están en plena floración pero muy afectados por la falta de agua y las altísimas temperaturas. Todavía no se visualizan plagas que puedan afectar al cultivo.

### **Santa Fe**

Durante esta semana no se registraron precipitaciones en la zona de influencia de la delegación Avellaneda, complicando aún más el panorama principalmente en algunas zonas de los departamentos Nueve de Julio y Vera, en donde la situación es crítica. El maíz temprano se encuentra muy afectado por la falta de humedad, produciéndose pérdida de lotes. La mayoría está comenzando la floración. Continúa la siembra del maíz tardío en aquellas zonas donde los suelos presentan mejores condiciones hídricas, pero, en general, falta humedad para que se generalice.

En jurisdicción de la delegación Cañada de Gómez, se han registrado precipitaciones que oscilaron entre los 4 y 36 mm. En los departamentos San Martín y San Jerónimo las lluvias caídas no fueron de gran caudal, mientras que los departamentos de Belgrano e Iriondo fueron los más beneficiados. Debido a la falta de precipitaciones

importantes, nuevamente el cultivo presenta síntomas de estrés. En general, el estado de desarrollo actual de los lotes es floración y los que fueron sembrados a principios de octubre, se encuentran en etapa de formación de granos. Durante los próximos 15 días sería de suma importancia que se registraran lluvias. Hay localidades puntuales como López del departamento San Jerónimo, que debido al mal estado de los cultivos se están enrollando; lo mismo ocurre en San Martín de las Escobas perteneciente al departamento San Martín.

En la delegación Casilda, con excepción del área sudoeste del departamento Caseros y algunas áreas puntuales de los departamentos San Lorenzo y Rosario, donde las lluvias del 1 y 2 de enero lograron superar la barrera de los 20 mm, se vuelve a ingresar en un periodo de escasez hídrica, en momentos de alta demanda del cultivo, debido a que el mismo se encuentra en el estado de plena floración. El crecimiento vegetativo puede considerarse como de evolución normal, pero, al cesar las precipitaciones al ingresar en la fase reproductiva y crearse condiciones de déficit hídrico, es muy probable que se vea afectado el rendimiento final. El maíz de segunda se observa algo retraído en su crecimiento, esperando por precipitaciones que le permitan reactivar su ritmo de desarrollo.

En la delegación Rafaela, entre el 1 y 2 de enero se registraron algunas lluvias localizadas, oscilando entre 5 y 20 mm, aunque en varios sectores fueron nulas. El mayor déficit hídrico se registra en los departamentos San Justo, San Cristóbal, La Capital, centro-norte de Las Colonias y norte de Castellanos. La situación de los maíces varía, según zonas, en función de las irregulares lluvias recibidas. En los sectores donde resultaron escasas y presentan un marcado déficit hídrico, se encuentran muy afectados por falta de humedad y las elevadas temperaturas, por lo cual se están destinando, en varios casos, a reserva forrajera (picado fino para silaje en bolsa o rollos), y en otros se estiman mermas en los rindes. Los lotes de primera están en etapa de llenado de granos, necesitando lluvias en lo inmediato, resultando necesarias, además, para completar la siembra del maíz de segunda.

En la delegación Venado Tuerto, los maíces se encuentran llenando los granos en etapa de grano lechoso y con aspecto muy bueno, particularmente en donde han ocurrido mayores precipitaciones.

## **San Luis**

Durante el período comprendido entre el 31 de diciembre del año pasado y el 6 del corriente mes, se registraron precipitaciones en casi todo el territorio provincial. Se sigue observando una importante presencia de tucuras en los lotes, para lo cual los productores están realizando aplicaciones para controlarlas. En general, los maíces se encuentran en buen estado, debido a la recuperación que han tenido por las lluvias caídas durante el mes de diciembre (130-140 mm para una amplia zona de cultivos) salvo excepciones en lotes que sufrieron bastante la sequía próxima a la siembra en donde se detectan daños severos (gran pérdida de stand de plantas). Algunos lotes que fueron afectados por la helada de noviembre se resembraron. En el sur de Villa Mercedes, J. Daract, J. Jorba, La Punilla, Valle del Conlara, los maíces se encuentran fenológicamente entre V2-3 a aparición de la panoja, los que fueron implantados tempranamente.

## **Chaco**

Continúa la siembra en forma lenta por falta de precipitaciones importantes, lo que sumado a las altas temperaturas están afectando seriamente al cultivo.



## **NOA**

La ausencia de lluvias permitió un muy buen avance de siembra en la provincia de Tucumán.

En las provincias de Catamarca, Salta y Jujuy, se registraron algunas precipitaciones de regular intensidad, las que cayeron de forma lenta y pausada. Las mismas no impidieron el avance de las tareas de implantación las que prosiguieron a buen ritmo.

## **Maní**

En la zona de Laboulaye, provincia de **Córdoba**, hay lotes que han entrado en floración, la humedad en el perfil acompaña esta etapa y se auguran buenos resultados para un cultivo que incrementó su área de siembra.

En la zona de Villa María, este cultivo se encuentra en plena etapa de floración, con muy buen estado general, sin presencia de plagas significativas.

En la región del NOA, tanto en Salta como en Jujuy, las buenas condiciones climáticas han permitido continuar con la implantación, en Salta el avance es del 60 %, en tanto en Jujuy el porcentaje se ubica en el 32 %.

## **Poroto**

Continuó la siembra de las variedades de color y negro, tanto en **Salta** como en **Jujuy** y **Tucumán**.

Se estima, a nivel nacional, un área de algo más de 100 mil ha de poroto negro y alrededor de 38 mil ha de variedades de otro tipo (de color, pallares, manteca, etc.). A alubia se destinarían unas 129 mil ha.

## **Soja**

### **Buenos Aires**

Se produjeron precipitaciones de 0 a 8 mm en el área de Bolívar, insuficientes para la demanda de los cultivos de cosecha gruesa en estado de floración; de no registrarse precipitaciones próximamente, se condicionarían los rendimientos de la soja.

En jurisdicción de la delegación Pehuajó, las siembras tempranas se encuentran ya en floración con desarrollo moderado por la falta de agua, pero en general los lotes se encuentran limpios. En tanto los cultivos de segunda ocupación, la mayor parte emergidos, presentan stands de plantas muy buenos; también en este caso la humedad es limitada y necesitan lluvias a corto plazo.

En el área de Pergamino a partir de esta semana se ha comenzado a visualizar el efecto de la falta de humedad en el perfil del suelo. Las sojas de primera han retrasado su crecimiento y comienzan a amarillear las hojas más cercanas al suelo; están muy próximas a florecer, sería importante que en el transcurso de esta semana ocurrieran lluvias para acumular un poco de agua en el suelo y así asegurarse una buena floración y cuajado del grano. Las temperaturas que se están manifestando en la región, son altas y es por eso que el efecto de la falta de agua se nota más; los plantíos han cerrado los surcos y esto las hace

más eficientes en el aprovechamiento del agua porque evitan la radiación solar directa al suelo, en los lotes que presentan bajos importantes éste efecto es más notorio. Por el efecto de la incipiente sequía comienzan a hacerse presente las plagas del cultivo, barrenador y chinche fundamentalmente. En tanto los cultivos de segunda ocupación han retrasado su crecimiento y todo lo que habían ganado durante la primera etapa de desarrollo, donde tenían buenas condiciones, ahora lo han perdido, y están sufriendo mucho el estrés calórico. La primera tanda de soja de segunda que correspondía a los lotes de trigo o avena que fueron quemados con glifosato y resembrados, están muy similares a las sojas de primera, muy próximas a florecer.

En los distritos de Pellegrini, Salliqueló y Tres Lomas, además del centro-norte de Adolfo Alsina y Guaminí, de la delegación Salliqueló, el estado de los cultivos de primera comienzan a mostrar síntomas de falta de humedad; al sur de Adolfo Alsina y Guaminí la situación es preocupante, siendo necesaria la ocurrencia de lluvias de manera urgente.

En áreas de la delegación Tres Arroyos, ha finalizado la siembra de cultivos de primera, siendo el área similar a la campaña anterior; esto no significa que se haya sembrado toda la semilla que se vendió, ya que la falta de precipitaciones ha frenado la misma. Si se hubiese sembrado el total, se llegaría a igualar la superficie de la campaña anterior, siendo de un 33% menos que lo estimado al principio de la campaña actual. En tanto, a la fecha se ha sembrado aproximadamente un 68% del total estimado de segunda. Por las mismas causas de falta de lluvias, no se ha avanzado más, estimándose que si durante la presente semana no se producen precipitaciones de importancia relativa, se daría por concluida la misma.

En la zona de Veinticinco de Mayo, los lotes de primera, en los partidos donde llovió más , recién se encuentran en principio de floración, con muy poco desarrollo en altura por falta de agua, lo que implica, de no llover , una merma en el futuro rendimiento. En tanto continúa la siembra de segunda, con un avance muy lento por falta de humedad, se estima que de no llover no se concretará la intención de siembra informada en su oportunidad se están registrando casos de devolución de semilla original lo que esta causando serios problemas entre productores y proveedores de insumos. Los lotes no emergen y los sembrados temprano no se distinguen en el rastrojo por su escaso desarrollo.

## **Córdoba**

Los cultivos de primera en la región de Laboulaye, presentan un muy buen aspecto, con desarrollo y evolución sorprendentes; los lotes más adelantados ya muestran etapas reproductivas. Hay preocupación por aquellas malezas que escapan al glifosato, no obstante el aumento de las dosis recomendadas, Rama Negra y Santa Lucía son las especies de más difícil control; respecto a plagas, tan solo aplicaciones de rutina para control de cortadoras. En tanto los de segunda terminan su desarrollo vegetativo.

En la zona de la delegación Marcos Juárez, el cultivo se encuentra en estado de R1 a R2, un 15% de la superficie en R3, la zona norte de la delegación presenta el cultivo más avanzado, al sur los lotes se encuentran en R1 – R2, las plantas presentan de 9 a 14 nudos. La lluvia de la última semana produjo al cultivo una reacción importante en su crecimiento, pero los lotes sembrados temprano presentan escaso desarrollo y no llegan a cerrar bien el surco. En cuanto a plagas, se realizaron controles por la presencia de tucuras. En la zona norte desde ruta Prov N°6, en localidades como M. Juárez, Noetinger, Bell Ville, San Marcos hay una importante presencia y ataque de isocas defoliadoras, Rachiplusia y Heliotis sp. Los cultivos de segunda presentan un muy buen desarrollo, su fenología es amplia; en general se encuentran entre 3 a 7 nudos, se informa sobre presencia de isocas defoliadoras, aplicándose insecticidas con los controles de malezas.

En la zona de la delegación San Francisco, continúa la siembra en las zonas donde se han producido lluvias en los últimos días, pero todavía resta superficie a implantar. El estado general de los lotes es bueno a regular. Durante la semana se siguieron sembrando lotes de segunda ocupación en las zonas donde se produjeron lluvias, pero aún resta superficie a sembrar. El estado general es bueno, salvo las zonas donde se está sufriendo una sequía intensa.

En ámbitos de Villa María, el estado hídrico de los suelos es muy bueno en la mayoría del área. Al sur del departamento General San Martín, las lluvias de comienzo de año han mejorado notablemente la situación hídrica de los suelos (con precipitaciones de 55 mm.) al igual que al norte del departamento Río Segundo donde se registraron lluvias de 25-27 mm. Esto es de suma importancia para el cultivo de soja, porque en la mayoría de los lotes de primavera, están floreciendo, etapa muy importante para la acumulación de materia seca y nutrientes y la futura determinación del rendimiento. La soja de segunda se encuentra en pleno crecimiento, con 3 a 5 nudos en muy buen estado general. No hay presencia de plagas de consideración, solo algo de *Rachiplusia* nu, pero no en cantidades significativas.

### **Entre Ríos**

En la región de Paraná, los cultivos de soja de 1º, se encuentran seriamente afectados por la intensa sequía que azota a esta zona. Son numerosos los lotes que están en R1 y sufren una constante pérdida de flores que se caen constantemente, además se está observando marchitamiento y caída de las hojas basales. Todo lo mencionado nos lleva a estimar que esta campaña nuevamente será de rendimientos unitarios muy bajos. Mientras los lotes de 2º, por la falta de humedad en el perfil, no pudieron terminar de sembrarse. Además se observa que varios lotes ya implantados tuvieron un nacimiento muy desparejo con un bajo stand de plántulas, por lo que de producirse precipitaciones en el corto plazo, se podrían resembrar. Los lotes más adelantados muestran un pobre desarrollo vegetativo que se podría revertir con lluvias adecuadas.

En áreas de la delegación Rosario del Tala, en la semana prácticamente se paralizó la siembra; algunos productores al ver acortar el período de siembra continuaron sembrando en seco, lo que se pudo observar en el departamento Gualeguay. Algunos productores, de producirse una muy buena lluvia, estarían dispuestos a sembrar hasta fin de mes, totalmente fuera de época para la zona. Al igual que para el resto de los cultivos de gruesa, es perentorio una muy buena lluvia, para que no se agrave la situación de este cultivo, dado que algunos productores ya llevan dos resiembras realizadas; los lotes más adelantados se encuentran en R1 (inicio de floración) a R 3 (inicio de formación de vainas) con plantas sin cerrar el surco. Además de los inconvenientes de la falta de agua, algunos lotes presentan intensos ataques de trips, tucuras y arañuelas, y se están realizando controles por el ataque de orugas y chinches.

### **La Pampa**

En la región comprendida por la delegación General Pico, no se han reportado problemas generalizados o graves durante los períodos de crecimiento del cultivo. El aspecto general de las plantas de primera es calificado como regular en el sector oeste y bueno en el resto de la región. Los lotes más adelantados poseen plantas en el estado fenológico R1 a R2 con altura de planta y superficie foliar óptima. Con respecto a la soja de segunda, el estado general de los lotes es calificado como bueno, encontrándose en la etapa vegetativa V3 a V4 con óptima cantidad de hojas y altura de planta.

En la zona de la delegación Santa Rosa, se considera finalizada la siembra. Con respecto a los cultivos en crecimiento, los mismos se encuentran desde VC a R1 con buen estado y color soportando mejor las inclemencias las más adelantadas ya que exploran mejor el perfil. Se observan siembras a 18,5 cm., 37 cm. y 52 cm; continúa el control en lotes con alta carga de tucura en estado adulto, con insecticidas fosforados. Comenzó a verse chinches en estado gregario que cuando estén adultas y se dispersen evaluará su control. Se observa buen control de malezas perennes.

## **Santa Fe**

En la zona de la delegación Avellaneda, se ha generalizado la siembra en todas las zonas, con diferentes grados de avance según los departamentos y condiciones climáticas y de piso. La evolución es buena en general; podría llegar a incrementarse la superficie, si se incorporan los lotes de maíz y girasol perdidos por la sequía, en algunos departamentos; en otros la superficie se reducirá. En algunas zonas debido a la sequía, hongos y ataque de isocas se vé afectado el nivel de plantas por metro cuadrado.

En los Departamentos San Martín y San Jerónimo comprendidos en la delegación Cañada de Gómez, las lluvias caídas no fueron de gran milimetraje, mientras que los departamentos de Belgrano e Iriondo fueron los más beneficiados. Las sojas de grupo IV que fueron implantadas para fines de octubre se encuentran en estado de R2 a R4, pero el tamaño de la planta es muy chico debido al déficit hídrico. En lotes de 2º, el estado vegetativo de la oleaginosa es de nacimiento/crecimiento muy lento, debido a la falta de lluvias en los distintos departamentos.

En la área de la delegación Casilda, el ascenso térmico y la insuficiencia en las precipitaciones (entre 4 y 15 milímetros) en la mayor parte del área cubierta con soja de primera, han derivado en un retraso evolutivo del cultivo, con un desarrollo sensiblemente inferior al de una campaña normal, a su vez continúan los ataques de plagas, sumándose a la presencia de isoca bolillera los daños de barrenador (Epinotia) presente fundamentalmente en sectores de áreas de cultivo del departamento Rosario (Fighiera y Arroyo Seco). Se realizan aplicaciones de insecticidas fosforados tendientes a su control. Buena parte de la superficie implantada ha comenzado a emitir sus primeras flores, especialmente las variedades de grupo III, por lo que sería necesaria la caída de lluvias en los próximos días a efectos de mantener las expectativas de rendimiento. Es algo complicada la evolución de la soja de segunda, debido a la ausencia de lluvias que permitan recomponer la humedad del perfil de suelo. En algunos lotes aún no ha logrado despegar lo suficiente como para comenzar a tapar los restos de rastrojo del trigo antecesor, pese a que éste ha sido cortado muy abajo debido a su exiguo desarrollo. Las plagas continúan incidiendo y los controles de malezas se han intensificado también pese a que, en algunos casos el estado de stress de las mismas dificulta el éxito del tratamiento con herbicidas.

En ámbitos de la delegación Rafaela, entre el 1 y 2 de enero se registraron algunas lluvias localizadas, con registros escasos (entre 5 y 20 mm). La situación de los cultivos varía según zonas, en función de las dispares lluvias recibidas hasta el momento. En las zonas con mayor déficit hídrico, los cultivos se encuentran afectados por la falta de humedad y altas temperaturas, con síntomas de estrés, verificándose un menor crecimiento y desarrollo. Se necesita urgente la ocurrencia de lluvias, para favorecer la evolución de los lotes implantados, como así también permitir la finalización de la siembra pendiente y en algunos casos evaluar una resiembra. Evolucionan en etapas vegetativas y los grupos cortos en R1 a R3. En varias zonas se han realizado controles por ataques de orugas, trips, y tucuras.

En la zona de Venado Tuerto, los cultivos de primera ocupación se encuentran en el estado R3/R4 con muy buen aspecto en ciertos lugares donde las lluvias han sido más beneficiosas, mientras que los de segunda están en V3/V4 con una muy buena implantación.

### **Chaco**

Se hallan en estado de comienzo de floración, esperándose prontas precipitaciones para este cultivo y así obtener buenos rendimientos.

### **San Luis**

Los cultivos se encuentran en estados fenológicos de V2-3 a V5, y unos pocos lotes en estadios iniciales de reproducción (R1) en condición regular a buena; se observa presencia de lotes con maíz guacho, que es una maleza que está en competencia con la soja, también lotes con orugas defoliadoras y tucuras, plagas importantes de ser monitoreadas en tiempo y forma.

### **Tucumán**

Esta semana fue muy buena la siembra de la oleaginosa, superando el 90% del total general de la provincia; esto se debe a que no se produjeron lluvias los últimos días, salvo algunas tormentas aisladas durante la noche de año nuevo que no registraron importancia en las zonas de siembra. Las altas temperaturas hacen que los productores estén preocupados por la falta de agua que se viene observando y que pueda perjudicar el desarrollo del cultivo de soja. Recorriendo la provincia, ya se pueden ver muchos cultivos en pleno crecimiento y con buen desarrollo.

### **NOA**

Las buenas precipitaciones que se vienen registrando en los distintos departamentos, tanto de **Salta** como de **Jujuy**, en forma lenta y pausada y con bajos milimetrajes, hace que el progreso en la siembra sea sostenido, en la provincia de Salta ya llega a un 72 % y en Jujuy a un 58 % de la intención inicial de superficie a implantar.

En la provincia de **Catamarca**, con un buen avance en la siembra, se estima finalizar la semana próxima. Se registraron algunas precipitaciones de regular intensidad.

## **Sorgo**

En la delegación Marcos Juárez, provincia de **Córdoba**, el cultivo se encuentra ingresando a la etapa de espigazón, pero al norte del departamento Unión hay un porcentaje todavía alto de lotes en etapa vegetativa.

En la delegación Villa María, ese cereal se encuentra en óptimas condiciones, comenzando a florecer en algunas zonas. No hay presencia de plagas.

Al igual que en maíz, el estado general de los sorgos implantados en la zona de la delegación San Francisco, va de bueno a malo. En este caso, varios lotes se están destinando para el consumo animal. La falta de lluvias adecuadas está afectando su ritmo de desarrollo.

En la delegación Paraná, provincia de **Entre Ríos**, este cultivo comenzó a ser seriamente afectado por la falta de precipitaciones. Con una espigazón muy desperejada y panojas pequeñas en la mayoría de los lotes, los productores ya están evaluando la posibilidad de picarlos o enrollarlo porque no ven un futuro promisorio en cuanto a rendimientos de granos. Se observa el acartuchamiento de la totalidad de las hojas aún en horas de la mañana. De no ocurrir precipitaciones en los próximos días, este cultivo sufrirá importantes pérdidas en área y rindes unitarios.

También es crítica la situación en la zona de la delegación Rosario del Tala, particularmente en aquellos lotes que menos lluvias recibieron, presentando una menor tasa de crecimiento, acartuchamiento de hojas en las horas picos de temperaturas, un menor desarrollo y panojando con muy poca altura.

Se da por concluida la siembra de este cultivo en la delegación Santa Rosa, provincia de **La Pampa**. Los sorgos más adelantados ya están en panojamiento y los más atrasados tienen 6 a 8 hojas y se ven bastante sanos y soportando bastante bien el estrés hídrico y calórico.

En la delegación Avellaneda, provincia de **Santa Fe**, la siembra del sorgo tardío continúa en los sectores donde las condiciones de humedad del suelo lo permiten. En general, la evolución de los lotes ya emergidos es buena a regular. En algunas zonas, debido a la falta de humedad, se está produciendo la pérdida de lotes.

En la delegación Casilda, el estado de este cultivo varía según su zona de implantación. Al igual que lo que ocurre con el cultivo de maíz, la humedad de suelo está determinando la fisonomía del cultivo, así es que en el límite con el departamento General López se observan los mejores lotes, mientras que en zonas cercanas al río Paraná, con lluvias escasas, puede verse a los sorgos con hojas acartuchadas y un desperejado desarrollo en altura comparado con una campaña normal. La floración está algo retrasada, ligada fundamentalmente al desplazamiento de la época de siembra y a la falta de agua.

En la delegación Rafaela, el cultivo se encuentra entre las etapas de crecimiento vegetativo y panojamiento. Afectado por la falta de humedad y las altas temperaturas, necesita lluvias a la brevedad. Los lotes presentan un menor desarrollo y tamaño de panojas.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS 8/01/09**

**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 08/01/09*

**MAIZ**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	01/01/09	08/01/09
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	100	100	1.146.870	1.011.900	100	100
Córdoba	95	95	1.374.511	1.069.960	94	95
Entre Ríos	98	97	218.560	159.100	97	97
La Pampa	93	95	403.155	342.060	95	95
Santa Fe	86	77	388.656	309.750	76	77
Resto del País	81	63	439.761	273.273	57	63
<b>Total</b>	<b>93</b>	<b>91</b>	<b>3.971.513</b>	<b>3.166.043</b>	<b>89</b>	<b>91</b>

**SOJA**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	01/01/09	08/01/09
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	97	96	4.073.628	4.726.430	90	96
Córdoba	94	96	4.401.900	4.951.780	93	96
Entre Ríos	100	90	1.420.124	1.363.050	90	90
La Pampa	85	100	190.346	290.200	98	100
Santa Fe	98	94	3.411.851	3.191.740	93	94
Resto del País	85	36	2.158.996	925.640	33	36
<b>Total</b>	<b>94</b>	<b>86</b>	<b>15.656.846</b>	<b>15.448.840</b>	<b>83</b>	<b>86</b>

**TRIGO**

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	07/08	08/09	07/08	08/09	01/01/09	08/01/09
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	94	99	2.742.924	2.418.910	95	99
Córdoba	100	100	1.233.200	650.480	100	100
Entre Ríos	100	100	310.800	225.750	100	100
La Pampa	99	100	236.977	260.200	100	100
Santa Fe	100	100	753.920	320.280	100	100
Resto del País	100	100	468.500	360.280	100	100
<b>Total</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>5.746.322</b>	<b>4.235.900</b>	<b>97</b>	<b>99</b>

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ  
CAMPAÑA: 2008/09

DELEGACION	AREA								AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	04/12	11/12	18/12	25/12	01/01	08/01		
Bahía Blanca	10.300	65	79	88	95	100	100	10.300	
Bolívar	50.000	100	100	100	100	100	100	50.000	
Bragado	67.700	100	100	100	100	100	100	67.700	
Junín	102.000	100	100	100	100	100	100	102.000	
Lincoln	200.000	100	100	100	100	100	100	200.000	
Pehuajó	167.300	100	100	100	100	100	100	167.300	
Pergamino	68.800	100	100	100	100	100	100	68.800	
Pigüé	14.500	100	100	100	100	100	100	14.500	
Salliqueló	85.000	100	100	100	100	100	100	85.000	
Tandil	94.100	100	100	100	100	100	100	94.100	
T.Arroyos	53.000	100	100	100	100	100	100	53.000	
25 de Mayo	85.500	100	100	100	100	100	100	85.500	
Otros Partidos	13.700	100	100	100	100	100	100	13.700	
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>1.011.900</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1.011.900</b>	
07/08	1.052.280	100	100	100	100	100	100	-	
Laboulaye	226.000	95	97	100	100	100	100	226.000	
M. Juárez	223.300	100	100	100	100	100	100	223.300	
Río Cuarto	280.100	57	57	57	100	100	100	280.100	
S. Francisco	176.000	40	52	52	55	61	71	124.960	
Villa María	215.600	77	79	90	100	100	100	215.600	
<b>CORDOBA</b>	<b>1.121.000</b>	<b>74</b>	<b>77</b>	<b>80</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>95</b>	<b>1.069.960</b>	
07/08	1.440.000	86	87	89	90	93	95	-	
Paraná	73.600	100	100	100	100	100	100	73.600	
R. del Tala	90.000	83	88	92	92	94	95	85.500	
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>163.600</b>	<b>91</b>	<b>93</b>	<b>96</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>159.100</b>	
07/08	222.400	97	97	97	98	98	98	-	
General Pico	187.800	91	94	98	99	100	100	187.800	
Santa Rosa	171.400	61	66	70	71	90	90	154.260	
<b>LA PAMPA</b>	<b>359.200</b>	<b>77</b>	<b>81</b>	<b>85</b>	<b>86</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>342.060</b>	
07/08	433.500	82	91	93	93	93	93	-	
Avellaneda	70.000	18	18	18	21	24	25	17.500	
C. de Gómez	59.000	100	100	100	100	100	100	59.000	
Casilda	40.300	94	98	99	100	100	100	40.300	
Rafaela	128.500	65	65	65	65	65	70	89.950	
V. Tuerto	103.000	100	100	100	100	100	100	103.000	
<b>SANTA FE</b>	<b>400.800</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>74</b>	<b>75</b>	<b>76</b>	<b>77</b>	<b>309.750</b>	
07/08	453.600	77	77	79	81	84	86	-	
CATAMARCA	10.000	-	-	10	15	60	85	8.500	
CORRIENTES	12.000	45	80	90	92	94	96	11.520	
CHACO	92.500	38	43	44	49	52	56	51.800	
FORMOSA	18.000	35	75	88	90	92	95	17.100	
JUJUY	5.200	-	-	3	15	34	56	2.912	
MISIONES	32.500	65	67	68	70	73	75	24.375	
SALTA	48.000	-	3	9	17	37	62	29.760	
SAN LUIS	82.500	70	84	96	98	100	100	82.500	
S. ESTERO	104.000	17	17	19	22	22	22	22.880	
TUCUMAN	28.850	-	-	4	28	56	76	21.926	
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>3.490.050</b>	<b>78</b>	<b>80</b>	<b>82</b>	<b>87</b>	<b>89</b>	<b>91</b>	<b>3.166.043</b>	
07/08	4.144.690	83	84	87	88	90	93	-	

(\*) 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 (*)	04/12	11/12	18/12	25/12	01/01	08/01	
CORRIENTES	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	150	100	100	100	100	100	100	150
	Total	150	100	100	100	100	100	100	150
	2007/08	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	100	100	100	100	100	100	100	100
	Total	100	100	100	100	100	100	100	100
	2007/08	39	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	600	-	-	-	-	5	32	192
	Total	600	-	-	-	-	5	32	192
	2007/08	600	-	-	-	-	13	68	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.000	-	-	9	24	40	60	3.600
	Total	6.000	-	-	9	24	40	60	3.600
	2007/08	6.000	-	8	24	44	55	79	-
SANTA FE	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	380	100	100	100	100	100	100	380
	Total	380	100	100	100	100	100	100	380
	2007/08	400	100	100	100	100	100	100	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	4.450	43	83	100	100	100	100	4.450
	Total	4.450	43	83	100	100	100	100	4.450
	2007/08	2.700	-	61	89	100	100	100	-
LA PAMPA	Colorado	19.000	42	42	82	90	100	100	19.000
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	19.000	42	42	82	90	100	100	19.000
	2007/08	25.000	40	80	80	90	90	90	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	75.000	26	62	90	100	100	100	75.000
	Total	75.000	26	62	90	100	100	100	75.000
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	71	100	100	100	100	100	78.500
	Total	82.300	72	100	100	100	100	100	82.300
	2007/08	-	-	-	-	-	-	-	-
Villa María	Colorado	1.100	92	92	100	100	100	100	1.100
	Rosado	61.450	92	92	100	100	100	100	61.450
	Total	62.550	92	92	100	100	100	100	62.550
CORDOBA	Colorado	4.900	98	98	100	100	100	100	4.900
	Rosado	214.950	61	84	97	100	100	100	214.950
	Total	219.850	62	85	97	100	100	100	219.850
	2007/08	193.150	85	91	97	98	100	100	-
TOTAL PAIS	Colorado	23.900	54	54	86	92	100	100	23.900
	Rosado	226.630	59	82	94	98	98	99	223.822
	<b>08/09</b>	<b>Total</b>	<b>250.530</b>	<b>59</b>	<b>79</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>247.722</b>
	07/08	Total	227.889	76	87	92	95	97	-

(\*) 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 (*)	04/12	11/12	18/12	25/12	01/01	08/01	
Bahia Blanca	1ª	1.550	-	-	-	-	-	-	0
	2ª	1.350	-	-	-	-	-	-	0
Bolivar	1ª	264.000	80	86	100	100	100	100	264.000
	2ª	89.500	-	-	43	71	91	100	89.500
Bragado	1ª	234.000	66	86	100	100	100	100	234.000
	2ª	97.000	-	22	60	93	100	100	97.000
	F	6.800	-	-	100	100	100	100	6.800
Junin	1ª	389.100	94	100	100	100	100	100	389.100
	2ª	111.700	6	40	90	100	100	100	111.700
Lincoln	1ª	533.600	98	100	100	100	100	100	533.600
	2ª	196.000	5	33	69	99	100	100	196.000
	F	14.000	-	-	100	100	100	100	14.000
Pehuajó	1ª	536.500	100	100	100	100	100	100	536.500
	2ª	167.800	3	16	56	68	91	100	167.800
	F	28.000	-	-	100	100	100	100	28.000
Pergamino	1ª	655.200	100	100	100	100	100	100	655.200
	2ª	121.200	18	54	94	98	100	100	121.200
Pigüé	1ª	134.000	74	74	80	82	100	100	134.000
	2ª	14.400	-	-	-	5	62	78	11.230
Salliqueló	1ª	175.000	100	100	100	100	100	100	175.000
	2ª	19.000	22	43	87	93	100	100	19.000
	F	5.000	-	-	100	100	100	100	5.000
Tandil	1ª	223.500	97	100	100	100	100	100	223.500
	2ª	192.700	-	-	5	12	34	56	107.910
Tres Arroyos	1ª	291.500	26	32	32	32	42	100	291.500
	2ª	49.500	-	-	-	-	-	68	33.660
25 de Mayo	1ª	205.000	67	82	100	100	100	100	205.000
	2ª	112.100	-	5	22	41	54	68	76.230
BUENOS AIRES	08/09	4.869.000	66	73	82	86	90	96	4.726.430
	07/08	4.218.300	71	75	81	89	93	97	-
Laboulaye	1ª	540.000	87	95	100	100	100	100	540.000
	2ª	140.000	5	25	57	87	100	100	140.000
M. Juárez	1ª	1.086.300	95	97	100	100	100	100	1.086.300
	2ª	165.300	10	93	99	100	100	100	165.300
Río Cuarto		800	-	-	100	100	100	100	800
	1ª	790.300	60	85	90	100	100	100	790.300
	2ª	211.100	-	-	-	99	99	99	208.990
S. Francisco	1ª	1.209.000	46	71	71	71	75	85	1.027.650
	2ª	100.000	3	23	23	23	28	76	76.000
V. María	1ª	705.390	100	100	100	100	100	100	705.390
	2ª	211.050	30	64	87	96	100	100	211.050
CORDOBA	08/09	5.159.240	64	80	84	91	93	96	4.951.780
	07/08	4.603.800	54	59	67	70	82	94	-
Paraná	1ª	470.000	100	100	100	100	100	100	470.000
	2ª	113.500	28	63	63	94	94	94	106.690
R. del Tala	1ª	787.000	80	85	85	85	88	88	692.560
	2ª	140.000	10	25	55	55	65	67	93.800
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	0
ENTRE RIOS	08/09	1.513.500	76	82	85	87	90	90	1.363.050
	07/08	1.484.500	76	85	94	99	99	100	-
General Pico	1ª	203.600	79	92	93	97	100	100	203.600
	2ª	23.600	-	12	37	52	83	100	23.600
Santa Rosa	1ª	33.000	60	72	78	80	100	100	33.000
	2ª	30.000	19	28	36	47	90	100	30.000
LA PAMPA	08/09	290.200	64	77	81	86	98	100	290.200
	07/08	222.400	61	70	78	80	84	85	-
Avellaneda	1ª	103.000	11	22	40	61	77	80	82.400
	2ª	82.000	4	12	19	23	35	14	28.700
C. de Gómez	1ª	948.622	43	100	100	100	100	100	948.620
	2ª	200.432	-	90	95	95	100	100	200.430
Casilda	1ª	565.340	78	99	100	100	100	100	565.340
	2ª	38.900	15	81	99	100	100	100	38.900
Rafaela	1ª	683.160	70	78	85	85	85	87	594.350
	2ª	110.000	10	35	50	50	55	70	77.000
V. Tuerto	1ª	490.000	100	100	100	100	100	100	490.000
	2ª	166.000	2	15	80	95	100	100	166.000
SANTA FE	08/09	3.387.454	55	84	90	92	93	94	3.191.740
	07/08	3.477.050	65	80	93	97	97	98	-
CATAMARCA		50.000	-	-	15	30	75	90	45.000
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	-	0
CHACO	1ª	4.200	100	100	100	100	100	100	4.200
	2ª	636.000	-	-	-	-	-	-	0
FORMOSA		13.600	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY		7.000	-	-	7	25	54	58	4.060
MISIONES		710	-	58	58	62	100	100	710
SALTA		604.999	1	3	23	44	69	72	435.600
SAN LUIS		125.000	68	79	90	96	100	100	125.000
S. ESTERO	1ª	41.100	80	80	90	95	100	100	41.100
	2ª	774.350	-	-	-	-	-	-	0
TUCUMAN		293.450	1	5	23	52	77	92	269.970
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>08/09</b>	<b>17.789.803</b>	<b>55</b>	<b>68</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>83</b>	<b>86</b>	<b>15.448.840</b>
	<b>07/08</b>	<b>16.553.430</b>	<b>56</b>	<b>64</b>	<b>73</b>	<b>78</b>	<b>87</b>	<b>94</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 (*)	04/12	11/12	18/12	25/12	01/01	08/01	
Bahía Blanca	2.400	-	-	-	-	-	-	0
Bolívar	1.600	100	100	100	100	100	100	1.600
Bragado	1.800	100	100	100	100	100	100	1.800
Junín	1.600	80	100	100	100	100	100	1.600
Lincoln	2.800	100	100	100	100	100	100	2.800
Pehuajó	14.700	82	83	90	100	100	100	14.700
Pergamino	9.350	100	100	100	100	100	100	9.350
Pigüé	34.000	43	43	43	64	100	100	34.000
Salliqueló	12.500	73	81	100	100	100	100	12.500
Tandil	0	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	0	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	2.650	100	100	100	100	100	100	2.650
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>83.400</b>	<b>66</b>	<b>68</b>	<b>72</b>	<b>82</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>81.000</b>
2007/08	62.425	75	97	98	100	100	100	-
Laboulaye	1.500	100	100	100	100	100	100	1.500
M. Juárez	6.500	100	100	100	100	100	100	6.500
Río Cuarto	32.300	50	60	60	100	100	100	32.300
S. Francisco	57.000	65	100	100	100	100	100	57.000
Villa María	39.900	93	100	100	100	100	100	39.900
<b>CORDOBA</b>	<b>137.200</b>	<b>72</b>	<b>91</b>	<b>91</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>137.200</b>
2007/08	142.590	79	80	84	87	95	100	-
Paraná	57.500	100	100	100	100	100	100	57.500
R. del Tala	70.000	80	80	80	80	83	85	59.500
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>127.500</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>91</b>	<b>92</b>	<b>117.000</b>
2007/08	113.500	93	93	95	97	98	98	-
General Pico	26.800	91	95	98	100	100	100	26.800
Santa Rosa	40.000	54	64	67	68	86	86	34.400
<b>LA PAMPA</b>	<b>66.800</b>	<b>69</b>	<b>76</b>	<b>79</b>	<b>81</b>	<b>92</b>	<b>92</b>	<b>61.200</b>
2007/08	42.000	89	96	96	96	96	96	-
Avellaneda	65.500	31	36	36	41	42	43	28.165
C. de Gómez	26.500	61	100	100	100	100	100	26.500
Casilda	5.900	100	100	100	100	100	100	5.900
Rafaela	88.000	100	100	100	100	100	100	88.000
V. Tuerto	950	100	100	100	100	100	100	950
<b>SANTA FE</b>	<b>186.850</b>	<b>70</b>	<b>78</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>149.515</b>
2007/08	184.000	77	78	82	84	87	93	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.000	60	100	100	100	100	100	3.000
CHACO	105.800	41	46	47	51	55	59	62.422
FORMOSA	2.000	55	100	100	100	100	100	2.000
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	32.200	47	70	90	96	100	100	32.200
S. ESTERO	87.000	29	29	32	35	35	35	30.450
TUCUMAN	2.880	10	13	23	34	70	97	2.794
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>834.630</b>	<b>64</b>	<b>71</b>	<b>73</b>	<b>77</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>678.781</b>
2007/08	807.025	67	71	76	79	84	92	-

(\*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO  
CAMPAÑA 2008/09

DELEGACION		AREA							AREA PERDIDA	AREA COSECHADA
		SEMBRADA	04/12	11/12	18/12	25/12	01/01	08/01		
Bahia Blanca	T.Pan	299.500	10	40	61	79	91	100	190.550	108.950
	T.Fideo	7.935	-	16	16	39	47	94	2.890	4.740
Bolívar	T.Pan	50.650	-	-	16	48	80	100	-	50.650
	T.Fideo	1.500	-	-	-	-	40	100	-	1.500
Bragado		69.150	10	44	81	97	100	100	600	68.550
Junín		83.200	10	73	96	100	100	100	2.800	80.400
Lincoln		188.000	16	60	93	100	100	100	-	188.000
Pehuajó	T.Pan	126.400	15	46	93	100	100	100	-	126.400
	T. Fideo	2.600	-	72	100	100	100	100	-	2.600
Pergamino		105.850	28	78	100	100	100	100	2.550	103.300
Pigüé	T.Pan	337.000	-	24	65	90	100	100	35.000	302.000
	T.Fideo	6.500	-	24	65	92	100	100	100	6.400
Salliqueló	T.Pan	159.700	6	44	89	95	100	100	2.500	157.200
	T.Fideo	2.600	29	88	100	100	100	100	-	2.600
Tandil	T.Pan	362.200	-	-	8	38	82	100	-	362.200
	T.Fideo	3.600	-	-	-	20	77	100	-	3.600
T.Arroyos	T.Pan	702.800	2	11	42	73	96	100	-	702.800
	T.Fideo	53.120	-	32	40	70	93	100	100	53.020
25 de Mayo		94.000	-	12	84	100	100	100	-	94.000
BUENOS AIRES	08/09	2.656.305	5	26	57	78	95	99	237.090	2.418.910
	07/08	2.925.515	0	3	17	40	74	94	-	-
Laboulaye		130.000	49	90	100	100	100	100	8.500	121.500
M. Juárez		171.850	68	96	100	100	100	100	21.500	150.350
Río Cuarto		99.280	35	50	90	100	100	100	5.000	94.280
S. Francisco		100.000	62	100	100	100	100	100	25.400	74.600
Villa María		211.050	58	94	100	100	100	100	1.300	209.750
CORDOBA	08/09	712.180	56	88	99	100	100	100	61.700	650.480
	07/08	1.233.200	55	83	94	98	100	100	-	-
Parana		98.100	93	100	100	100	100	100	16.000	82.100
R. del Tala		149.500	90	97	100	100	100	100	5.850	143.650
ENTRE RIOS	08/09	247.600	91	98	100	100	100	100	21.850	225.750
	07/08	310.800	62	90	96	100	100	100	-	-
General Pico		87.000	5	34	69	90	100	100	5.600	81.400
Santa Rosa	T.Pan	180.000	51	65	71	94	100	100	1.200	178.800
	T.Fideo	300	-	-	100	100	100	100	-	-
LA PAMPA	08/09	267.300	37	55	70	93	100	100	6.800	260.200
	07/08	240.000	0	4	30	87	97	99	-	-
Avellaneda		29.500	99	100	100	100	100	100	1.300	28.200
C. de Gómez		86.680	79	100	100	100	100	100	-	86.680
Casilda		46.600	50	95	100	100	100	100	8.500	38.100
Rafaela		112.000	85	100	100	100	100	100	19.700	92.300
V. Tuerto		75.000	2	90	100	100	100	100	-	75.000
SANTA FE	08/09	349.780	61	97	100	100	100	100	29.500	320.280
	07/08	753.920	68	88	99	100	100	100	-	-
CATAMARCA		24.000	100	100	100	100	100	100	-	24.000
CORRIENTES		4.000	30	100	100	100	100	100	-	4.000
CHACO		3.040	100	100	100	100	100	100	2.000	1.040
FORMOSA		420	35	100	100	100	100	100	-	420
JUJUY		1.200	100	100	100	100	100	100	-	1.200
MISIONES		0	-	-	-	-	-	-	-	0
SALTA		148.000	100	100	100	100	100	100	-	148.000
SAN LUIS		7.600	66	86	98	100	100	100	300	7.300
S. ESTERO		67.840	100	100	100	100	100	100	22.900	44.940
TUCUMAN		189.910	100	100	100	100	100	100	60.530	129.380
<b>TOTAL PAIS</b>	08/09	<b>4.679.175</b>	<b>32</b>	<b>53</b>	<b>73</b>	<b>87</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>442.670</b>	<b>4.235.900</b>
	2007/08	5.931.935	31	43	55	70	87	97	-	-

(\*) Cifras provisionarias.

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

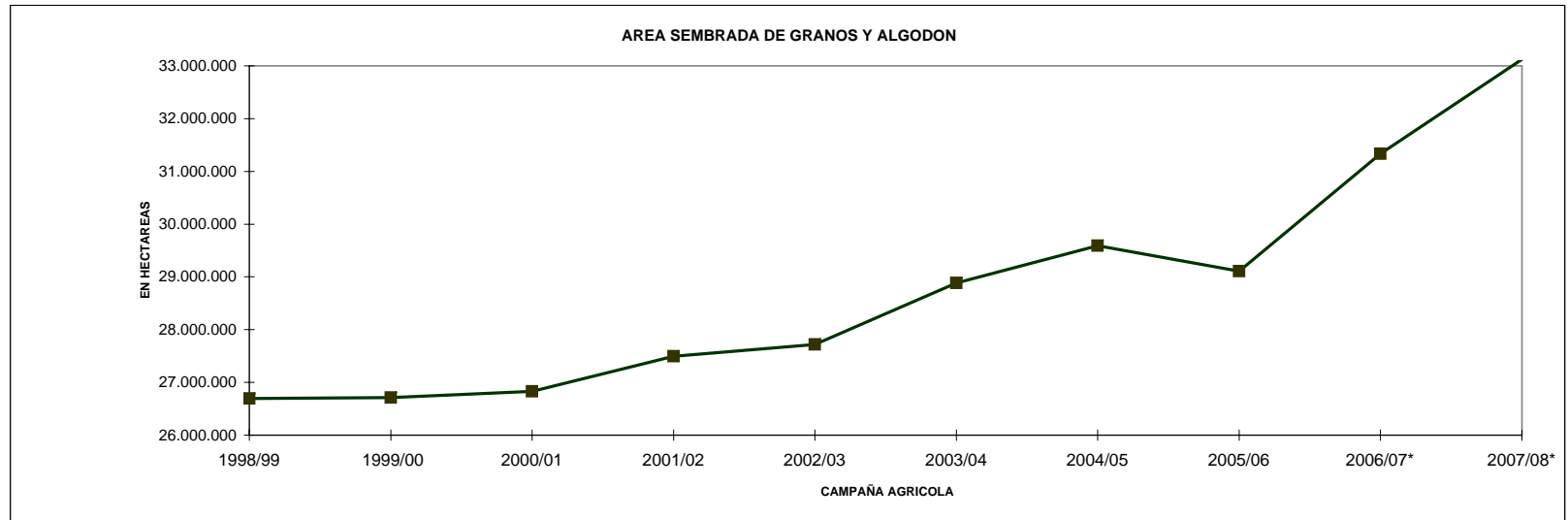
**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN**

(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	4.240.000
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	807.000
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	5.936.000
<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>13.029.000</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	325.000
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>806.000</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>33.123.000</b>

20



\* Estimaciones provisionarias.

08/01/2009

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

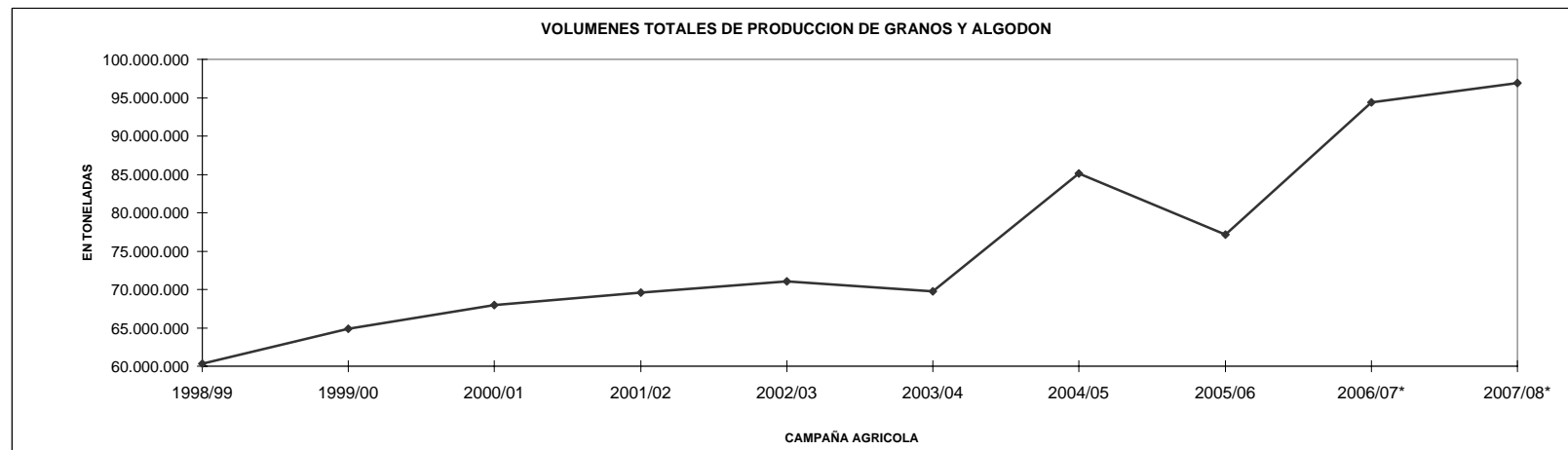
**VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON**

(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	22.000.000
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	2.937.000
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>44.531.000</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	625.000
POROTO	340.000	297.000	263.000	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000
<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>1.456.000</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>96.900.000</b>

21



\* Estimaciones provisionarias  
08/01/2009  
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	4240	827	3413	80,5	64,5	22000
MIJO	42	32	11	25,0	14,3	15
SORGO GRANIFERO	807	188	619	76,7	47,4	2937
TRIGO	5936	174	5762	97,1	28,3	16300
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	<b>13029</b>	<b>2351</b>	<b>10679</b>	<b>82,0</b>		<b>44531</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	325	0	325	100,0	15,2	494
MANI	226	1	225	99,6	27,8	625
POROTOS	255	0	255	100,0	13,2	337
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>33123</b>	<b>2626</b>	<b>30498</b>	<b>92,1</b>		<b>96900</b>

(\*) Cifras provisionarias  
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 08/01/09  
SAGPyA

**HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO**

Fecha: 2/01/09 al 8/01/09

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

**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

**Diciembre**

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	48,0	64,6	14,3	19,3	74,3	100
	BOLIVAR	55,1	36,3	44,8	29,5	151,8	100
	BRAGADO	121,0	73,3	107,0	64,8	165,0	100
	JUNIN (**)	150,0	94,7	61,0	38,5	158,4	100
	LINCOLN (**)	149,5	102,3	94,0	64,3	146,2	100
	PEHUAJO	105,3	67,0	64,5	41,0	157,2	100
	PERGAMINO	30,0	17,1	62,0	35,4	175,2	100
	PIGÜE	106,5	82,2	32,1	24,8	129,6	100
	SALLIQUELO	187,0	200,6	37,0	39,7	93,2	100
	TANDIL	20,0	18,8	41,0	38,5	106,5	100
	TRES ARROYOS	52,5	54,9	18,2	19,0	95,6	100
25 DE MAYO	85,0	58,5	29,0	19,9	145,4	100	
CORDOBA	LABOULAYE	82,0	58,3	97,0	69,0	140,6	100
	MARCOS JUAREZ	55,0	32,1	115,0	67,2	171,1	100
	RIO CUARTO	127,0	97,8	38,0	29,3	129,8	100
	SAN FRANCISCO	50,0	27,7	76,5	42,4	180,5	100
	VILLA MARIA	131,0	94,9	88,0	63,8	138,0	100
ENTRE RIOS	PARANA	41,0	17,2	82,0	34,4	238,2	100
	ROSARIO DEL TALA	47,0	23,4	67,5	33,6	201,1	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	178,0	147,5	32,0	26,5	120,7	100
	SANTA ROSA	146,0	181,7	23,0	28,6	80,4	100
SANTA FE	AVELLANEDA	80,0	37,9	102,0	48,3	211,0	100
	CAÑADA DE GOMEZ	160,0	92,4	121,0	69,9	173,2	100
	CASILDA	93,0	56,2	179,5	108,4	165,6	100
	RAFAELA	47,0	27,7	41,0	24,1	169,8	100
	VENADO TUERTO	71,7	40,8	99,0	56,4	175,6	100
CHACO	PCIA. R. SAENZ PEÑA (**)	108,0	53,6	122,0	60,5	201,6	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	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año	
				08/01/08	06/01/09
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	1	0	1
		Rivera	4	2	4
		Villa Maza	9	11	9
	ALBERTI	Cuartel V	0	54	0
		AYACUCHO	Ayacucho	0	40
	AZUL	Azul	0	18	0
		Cacharí	0	20	0
		Chillar	0	74	0
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	0,8	0
		Cabildo	0	0	0
	BALCARCE	Balcarce	0	65	0
		Bosch	0	49	0
		Los Pinos	0	58	0
		San Agustín	0	58	0
	BARADERO	Baradero	0	11	0
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	22	0
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	0	0
		López	0	0	0
	BOLIVAR	Bolívar	3	29,7	3
	BRAGADO	Bragado	0	62,2	0
	CAMPANA	Campana	0	42	0
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	30	0
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	13	0
	CARLOS CASARES	Bellocq	10,7	38	10,7
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	3	25	3
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	53	0
	CASTELLI	Castelli	0	42	0
	CHACABUCO	Chacabuco	0	35	0
	CHASCOMUS	Chascomús	0	29	0
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	15,5	0
	COLON	Colón	0	20	0
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	0	0
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	4	0
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	0	0
		Pehuen Co	0	0	0
		Punta Alta	0	0	0
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0,8	1	0,8
	DAIREAUX	Daireaux	1	15	1
	DOLORES	Dolores	0	111,5	0
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	15	0
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	s/d	0	0
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	2	16	2
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	5	0
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	34	0
	GRAL. ARENALES	General Arenales	s/d	28	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año		
				08/01/08	06/01/09	
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	20	0	
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	3	110	3	
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	38	0	
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	30	0	
	GRAL. PINTO	General Pinto	s/d	0	0	
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	3	44	3	
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	s/d	6	0	
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	s/d	0	0	
	GUAMINI	Bonifacio	Bonifacio	4	28	4
		Casbas	Casbas	3	20	3
		Garré	Garré	5	32	5
		Guamini	Guamini	9	14	9
		HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	1	54	1
		JUNIN	Junín	s/d	30	0
		LAPRIDA	Laprida	0	0	0
		LAS FLORES	Las Flores	0	15	0
		LEANDRO N. ALEM	Vedia	s/d	0	0
		LINCOLN	Lincoln	s/d	0	0
	LOBERIA	Dos Naciones	Dos Naciones	0	77	0
		Ldo. Matienzo	Ldo. Matienzo	0	33	0
		Lobería	Lobería	0	28	0
		Napaleofú	Napaleofú	0	38	0
		Pieres	Pieres	0	18	0
		San Manuel	San Manuel	0	70	0
		LOBOS	Lobos	0	23	0
		LUJAN	Luján	s/d	65	0
		MAIPU	Maipú	6	16	6
		MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	Coronel Vidal	0	7
	General Pirán		General Pirán	0	11	0
	Vivoratá		Vivoratá	0	2	0
	MERCEDES		Gowland	0	37,6	0
	NAVARRO	Franklin	Franklin	0	19	0
		Navarro	Navarro	0	41	0
	NECOCHEA	Necochea	0	78	0	
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	91	0	
	OLAVARRIA	Olavarría	8	13,7	8	
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	Cardenal Cagliero	0	0	0
		Carmen de Patagones	Carmen de Patagones	0	0	0
		José B. Casas	José B. Casas	0	0	0
		Stroeder	Stroeder	0	0	0
		Villalonga	Villalonga	0	0	0
		PEHUAJO	Pehuajó	3,5	82	3,5
		PELEGRINI	De Bary	3	0	3
	PERGAMINO	Pellegrini	Pellegrini	2	0	2
		Acevedo	Acevedo	0	20	0
		El Socorro	El Socorro	0	12	0
		Pergamino	Pergamino	0	13	0
		Pinzón	Pinzón	0	10	0
		Rancagua	Rancagua	0	16	0
		PILA	Pila	0	3	0
	PUAN	Bordenave	Bordenave	0	20	0
		Puán	Puán	23,5	5	23,5
		Villa Iris	Villa Iris	0	18	0
	RAMALLO	Ramallo	0	9	0	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año	
				08/01/08	06/01/09
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	0	10	0
		Egaña	0	20	0
		Miranda	0	8	0
		Rauch	2	3	2
	RIVADAVIA	Sansinena	13	22	13
	ROJAS	Rojas	s/d	22	0
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	15	0
	SAAVEDRA	Pigüé	0	28,5	0
	SALADILLO	Saladillo	0	24	0
	SALLIQUELO	Graciarena	5	20	5
		Quenumá	2	10	2
		Salliqueló	4	36	4
	SALTO	Arroyo Dulce	0	34	0
		Salto	0	15	0
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	s/d	47	0
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	30	0
	SAN NICOLAS	Conesa	0	18	0
		San Nicolás	0	19	0
	SAN PEDRO	San Pedro	0	15	0
	SUIPACHA	Suipacha	0	36	0
	TANDIL	De La Canal	0	20	0
		Tandil	0	67	0
		Vela	0	31	0
	TORDILLO	Tordillo	0	26	0
	TORNQUIST	Tornquist	9	5	9
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	83	0
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	7,4	0
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	3	15	3
		Tres Lomas	2	25	2
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	48	0
	VILLARINO	Algarrobo	0	9	0
		Hilario Ascasubi	0	0	0
		Mayor Buratovich	0	0	0
		Médanos	0	0	0
		Montes de Oca	0	3,5	0
		Ombucta	0	0	0
		Pedro Luro	0	0	0
		Teniente Origone	0	0	0
	ZARATE	Zárate	0	27	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año	
				08/01/08	06/01/09
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	22	85	22
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	10	57	10
	GRAL. ROCA	Burmeister	23	2	23
		Jovita	40	8	40
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	32	1	32
		Arroyo Cabral	29	0	29
		Etruria	59	0	59
	ISCHILIN	Villa María	30	5	30
		Dean Funes	0	80	0
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	30	0	30
		Bengolea	0	0	0
	MARCOS JUAREZ	Carnerillo	30	0	30
		Charras	20	15	20
		General Cabrera	25	0	25
		General Deheza	35	0	35
		La Carlota	37	0	37
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Arias	24	28	24
		Corral de Bustos	29	34	29
		Cruz Alta	26	0	26
	RIO CUARTO	Marcos Juárez	27	14	27
		General Levalle	35	5	35
		La Cesira	33	1	33
		Laboulaye	37	15	37
		Adelia María	48	5	48
		Berrotarán	40	3	40
		C. Baigorria	51	12	51
		Chaján	23	5	23
		Coronel Moldes	30	15	30
		Las Acequias	36	7	36
	RIO PRIMERO	Río Cuarto	22	15	22
		Sampacho	25	12	25
		San Basilio	58	8	58
		V. Mackena	55	9	55
		Monte Cristo	22	51	22
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	23	0	23
		Oncativo	25	0	25
	SAN JUSTO	Villa Pilar	27	2	27
		Freyre	12	0	12
		Las Varas	7	5	7
		Porteña	13	0	13
	SANTA MARIA	San Francisco	4	0	4
		Tránsito	10	52	10
		Despeñaderos	43	0	43
		Río Tercero	30	0	30
		Hernando	20	0	20
	TERCERO ARRIBA	James Craik	15	2	15
		Villa del Totoral	23	33	23
	TOTAL	S. José de la Dormida	0	33	0
	TULUMBA	Bell Ville	32	26,5	32
		Canals	34	0	34
Idiazábal		53	0	53	
Monte Maíz		30	0	30	
Noetinger		28	0	28	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año	
				08/01/08	06/01/09
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	32	0	32
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	16	0	16
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	41	0	41
		La Toma	34	11	34
		Villa Mercedes	37	0	37
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	6	0	6
	CONCORDIA	Concordia	0	0	0
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	0	0
		Costa Grande	0	0	0
		Diamante	0	0	0
	FEDERACION	Chajarí	0	0	0
	FEDERAL	Federal	0	0	0
	FELICIANO	Feliciano	0	0	0
	GUALEGUAY	Guauguay	6	11	6
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	5	6,5	5
	LA PAZ	La Paz	0	0	0
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	6	0	6
	PARANA	Cerrito	0	0	0
		Oro Verde	4	0	4
	TALA	Rosario del Tala	3,5	1,5	3,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	0,8	0	0,8
	VICTORIA	Victoria	10	10	10
	VILLAGUAY	Villaguay	0	0	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año	
				08/01/08	06/01/09
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	0	0
		Doblas	0	0	0
		Macachín	0	0	0
		Miguel Riglos	0	6	0
		P.C.Rolón	0	8	0
		Rolón	0	0	0
		T. M. Anchorena	0	0	0
	CAPITAL	Anguil	0	0	0
		Santa Rosa	0	0	0
	CATRILO	Catriló	0	0	0
		La Gloria	0	0	0
		Lonquimay	0	0	0
		P. C. Catriló	0	0	0
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	0	0
		Bernardo Larroudé	1	0	1
		Ceballos	8	0	8
		Cnel. Hilario Lagos	0	0	0
		Intendente Alvear	15	0	15
		Sarah	0	0	0
		Vértiz	12	0	12
	CONHELLO	Conhella	5	0	5
		Eduardo Castex	2	0	2
		Mauricio Mayer	30	19	30
		Montes Nieves	5	7	5
		Rucanello	8	0	8
	GUATRACHÉ	Winifreda	25	52	25
		Alpachiri	0	0	0
		General M. J. Campos	0	0	0
		Guatraché	0	0	0
		Perú	0	0	0
	HUCAL	Santa Teresa	0	0	0
		Abramo	0	0	0
		Bernasconi	0	0	0
		General San Martín	0	0	0
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	0	0
		Agustoni	2	28	2
		Dorila	3	0	3
		General Pico	7	33	7
		Speluzzi	20	0	20
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	5	58	5
		Colonia Barón	5	19	5
		Miguel Cané	0	69	0
		Quemú Quemú	12	65	12
		Relmo	18	88	18
	RANCUL	Villa Mirasol	5	24	5
		Caleufu	32	0	32
		Chamaico	10	0	10
Ing. Foster		19	0	19	
La Maruja		23	0	23	
Parera		14	0	14	
Pichi Huinca		29	2	29	
Quetrequén		24	0	24	
Rancul		7	0	7	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año	
				08/01/08	06/01/09
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	20	0	20
		Embajador Martini	30	0	30
		Falucho	5	0	5
		Ing. Luiggi	38	0	38
		Maisonnavé	19	0	19
		Ojeda	8	0	8
		Realicó	15	0	15
		Van Praet	0	0	0
	TOAY	Naicó	0	0	0
		Toay	0	0	0
	TRENEL	Arata	35	0	35
		Metileo	10	10	10
		Trenel	8	0	8
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	3	0
		Chacharramendi	0	0	0
		Col. Santa María	0	0	0
		General Acha	0	0	0
		P.C. Padre Buodo	0	0	0
		Quehué	0	0	0
		Unanue	0	0	0



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año		
				08/01/08	06/01/09	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	36	28	36	
		Montes de Oca	18	22	18	
	CASEROS	Bouquet	22	11	22	
		Casilda	14	61	14	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	17	25	17	
		María Juana	11	2	11	
	CONSTITUCION	Rafaela	15	23	15	
		Bombal	10	37	10	
	GARAY	Sargento Cabral	1	23	1	
		Helvecia	6	0	6	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	3,5	40	3,5	
		Chovet	6	30	6	
		Maggiolo	9,5	9,8	9,5	
	GRAL. OBLIGADO	María Teresa	0	31	0	
		Teodelina	0	26	0	
		Venado Tuerto	6	20	6	
		Florencia	0	5	0	
	IRIONDO	Reconquista	0	10	0	
		Cañada de Gómez	30	31	30	
		Totoras	15	3	15	
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	33	32	33	
		Santa Fe	10	2	10	
	LAS COLONIAS	Humboldt	20	0	20	
		Santo Domingo	15	0	15	
		Sta. Clara Buena Vista	0	12	0	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	0	0	
		Tostado	0	20	0	
	ROSARIO	Arroyo Seco	4	21	4	
		Soldini	22	55	22	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	5	6	5	
	SAN JAVIER	San Javier	0	0	0	
	SAN JERONIMO	Monje	7	10	7	
		Maciel	11	17	11	
	SAN JUSTO	San Genaro	0	18	0	
		San Justo	0	5	0	
	SAN LORENZO	Pujato	13	50	13	
		Ricardone	23	35	23	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	6	16	6	
		Landeta	0	2	0	
		S.Mtn. de las Escobas	7	14	7	
	VERA	Calchaquí	0	0	0	
		Intiyaco	0	70	0	
		Vera	0	25	0	
	SANTIAGO DEL ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	26	0
		ALBERDI	Campo Gallo	s/d	16	0
			Sachayoj	s/d	12	0
		BELGRANO	Bandera	s/d	3	0
			Monte Quemado	s/d	15	0
		COPO	Pampa de los Guanacos	s/d	4	0
			Frías	s/d	75	0
CHOYA		Añatuya	s/d	10	0	
		Los Juríes	s/d	11	0	
GRAL. TABOADA		San Pedro de Guasayán	s/d	20	0	
		Campo del Cielo	s/d	15	0	
JIMENEZ		Suncho Corral	s/d	20	0	
		Bobadal	s/d	38	0	
LA BANDA		Isca Yacú	s/d	15	0	
		La Banda	s/d	48	0	
MORENO		Quimilí	s/d	5	0	
PELLEGRINI		Nueva Esperanza	s/d	65	0	
	Rapelli	s/d	60	0		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año	
				08/01/08	06/01/09
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	s/d	0	0
		Los Frentones	s/d	0	0
		Pampa del Infierno	s/d	0	0
		Taco Pozo	s/d	0	0
	BERMEJO	Las Palmas	s/d	0	0
		Puerto Bermejo	s/d	0	0
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	s/d	0	0
	CHACABUCO	Charata	s/d	0	0
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	s/d	0	0
		General Pinedo	s/d	0	0
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	s/d	0	0
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	s/d	0	0
		Santa Sylvia	s/d	0	0
		Corzuela	s/d	0	0
	GENERAL BELGRANO	La Escondida.	s/d	0	0
	GENERAL DONOVAN	Makallé	s/d	0	0
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	s/d	0	0
		Fuerte Esperanza	s/d	0	0
		Juan José Castelli	s/d	0	0
		Nueva Pompeya	s/d	0	0
		Puerto Lavalle	s/d	0	0
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	s/d	0	0
		Campo Largo	s/d	0	0
		Napenay	s/d	0	0
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	s/d	0	0
		Lib.General San Martín	s/d	0	0
		Pampa Almirón	s/d	0	0
		Pampa del Indio	s/d	0	0
		Pcia. Roca	s/d	0	0
		Puerto Tirol	s/d	0	0
	LIBERTAD	Tres Isletas	s/d	0	0
		Cnel. Du Graty	s/d	0	0
	MAIPU	Villa Angela	s/d	0	0
	MYR. LUIS FONTANA	Las Breñas	s/d	0	0
		La Clotilde	s/d	0	0
		La Tigra	s/d	0	0
	NUEVE DE JULIO	San Bernardo	s/d	0	0
		Pcia. de la Plaza	s/d	0	0
		Colonia Benitez	s/d	0	0
		Margarita Belén	s/d	0	0
		El Tacruzal	s/d	0	0
	O'HIGGINS	Quitilipi	s/d	0	0
		Quitilipi	s/d	0	0
	PCIA. DE LA PLAZA.	Basail	s/d	0	0
		Resistencia	s/d	0	0
	PRIMERO DE MAYO	Samuhú	s/d	0	0
		Villa Berthet	s/d	0	0
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	s/d	0	0
		Colonia Elisa	s/d	0	0
		Colonia Las Garcitas	s/d	0	0
Colonias Unidas		s/d	0	0	
Ahumonia		s/d	0	0	
TAPENAGA	Charadai	s/d	0	0	
	Machagai	s/d	0	0	
VEINTICINCO DE MAYO					
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	0	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	31/12 al 6/01 mm	Acumulado Año	
				08/01/08	06/01/09
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	3	0
	CAPITAL	Corrientes	31	0	31
	CONCEPCION	Concepción	s/d	0	0
		Tabay	s/d	0	0
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	5	0	5
	ESQUINA	Esquina	s/d	0	0
	GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	25	0
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	s/d	0	0
	GOYA	Goya	s/d	0	0
	ITUZAINGO	Ituzaingo	12	0	12
	MERCEDES	Mercedes	s/d	4	0
	MONTE CASEROS	Mocoretá	s/d	0	0
		Monte Caseros	s/d	0	0
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	7	0	7
	SAN MARTIN	La Cruz	s/d	0	0
		Yapeyú	s/d	2	0
SANTO TOME	Garruchos	s/d	31	0	
	Santo Tomé	s/d	16	0	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	1	0	1
		Estación Garmendia	0	0	0
		La Cruz	0	0	0
		La Ramada	0	0	0
	CHICLIGASTA	Concepción	12	0	12
		Cañete	0	0	0
		Delfín Gallo	0	0	0
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	0	0
		Los Pereyra	0	0	0
		Los Ralos	0	0	0
	GRANEROS	Graneros	0	0	0
		Taco Ralo	0	0	0
	LA COCHA	La Cocha	0	0	0
		La Invernada	11	0	11
Rumi Puncó		0	0	0	
LEALES	Estación Aráoz	0	0	0	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	8	63	8
		Las Lajitas	10	54	10
		Piquete Cabado	8	33	8
		Saravia	10	28	10
		Talavera	6	28	6
	CANDELARIA	Candelaria	16	32	16
		Güemes	15	77	15
	GENERAL GÜEMES	Embarcación	60	56	60
		Tartagal	80	68	80
	METAN	El Galpón	7	22	7
		Metán	22	42	22
	ORAN	Orán	78	72	78
		Pichanal	25	59	25
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	17	38	17	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	29	42	29
		El Carmen	23	43	23
		Pampa Blanca	11	23	11
	GENERAL BELGRANO	Capital	29	38	29
		Palpalá	17	34	17
	SANTA BARBARA	Santa Bárbara	23	31	23
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	27	14	27
		Los Altos	25	18	25
		San Pedro	25	17	25