



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

INFORME SEMANAL AL 06/12/07

- Evolución de los cultivos al 06/12/07
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2007/08 (Cebada Cervecera, Colza, Lino y Trigo)
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2007/08 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja y Sorgo)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- Avance de la siembra de Arroz, 2007/08
- Avance de la siembra de Girasol, 2007/08
- Avance de la siembra de Maní, 2007/08
- Avance de la siembra de Maíz, 2007/08
- Avance de la siembra de Soja, 2007/08
- Avance de la siembra de Sorgo, 2007/08
- Avance de la cosecha de Trigo, 2007/08
- Área sembrada de granos y algodón, 1997/98-2006/07
- Volúmenes de producción de granos y algodón, 1997/98-2006/07
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2006/07
- Humedad del suelo y aspectos del cultivo
- Precipitaciones de Noviembre – Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 28/11/07 y el 04/12/07
- Mapa de precipitaciones

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Dirección de Coordinación de Delegaciones

PRECIPITACIONES (del 28/11 al 4/12)

En **Buenos Aires** se registraron 1-33 mm en el extremo sur, 2-31.5 mm en el sudoeste, 1.8-22 mm en el sudeste, 3-37 mm en la zona Mar y Sierras, 0.5-13 mm en la zona tradicional de invernada, 2-8 mm en la zona núcleo, 5-17 mm en el centro, y 7-58 mm en el oeste.

En **Córdoba** llovieron 7-43 mm en el sur y sudeste (Gral. Roca, Pte. R. S. Peña, Unión y Marcos Juárez), 4-36 mm en los departamentos correspondientes a la delegación Villa María, y 2-30 mm en San Justo, Río Primero y Colón (delegación San Francisco).

Cayeron 16-30 mm la zona citrícola de **Entre Ríos**, los departamentos arroceros informaron 29-30 mm, 20-75 mm la zona granaria ubicada sobre el río Paraná, y 16-31 mm otros departamentos.

En **La Pampa**, 1-24 mm en los departamentos del norte, y 1-39 mm en los del sur.

En **Santa Fe** cayeron 23-82 mm en el norte provincial, 7-69 mm en los departamentos del centro, y 5-51 mm en el sur.

En el NEA, las precipitaciones del **Chaco** se ubicaron entre 2 y 64 mm, y en los 10-38 mm en **Corrientes**. Hacia el NOA, 5-53 mm en **Salta**, 50-101 mm en **Jujuy**, 5-27 mm en **Catamarca**, y 5-80 mm en **Santiago del Estero**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 6/12/07

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2007/08

Cebada Cervecera

Buenos Aires

Comenzó la cosecha en jurisdicción de la delegación Lincoln, lográndose rindes de acuerdo a lo estimado (promedio 43 qq/ha) y sin problemas de calidad.

También se inició en el área de la delegación Pehuajó, en donde se alcanzaron muy buenos rindes, no bajando de los 40 qq/ha, con máximos de 48 qq/ha. Las condiciones de humedad para la cosecha son excelentes, estimándose que finalizará la próxima semana.

En el sur de la provincia, comenzó la cosecha en las delegaciones Bahía Blanca y Tres Arroyos (en este caso en el partido de Cnel. Dorrego), con un rinde promedio de 31 y 40 qq/ha, respectivamente.

Las heladas del 14 y 15 del corriente mes, en los partidos de Azul, Benito Juárez, Tandil, Lobería y Balcarce, pertenecientes a la delegación Tandil, provocaron efectos más relevantes en este cultivo en comparación con el trigo, calculándose que el área con afectación total oscilaría en un 20% (15.000 ha). Los lotes que lleguen a cosecha tendrán rindes muy dispares, estimándose que en la mitad de los mismos oscilará entre 15 y 25 qq/ha, para llegar con rindes altos el resto de lo sembrado. Pueden manifestarse inconvenientes en la entrega por el calibre logrado.

También en la delegación Salliqueló, es probable que las heladas incidan en el llenado del grano, por lo que el calibre a cosecha resultará bajo para las condiciones de recibo por parte de malterías.

Córdoba

Comenzó la recolección en la delegación Laboulaye, en tanto que prosiguió en la región de la delegación Marcos Juárez, obteniéndose un rinde promedio de 35 y 32 qq/ha, respectivamente.

La Pampa

Se da por iniciada la cosecha en la delegación Gral. Pico, con rendimientos que oscilan entre 28 y 32 qq/ha y valores extremos que superan los 40 qq/ha.

Santa Fe

Dada la escasa superficie sembrada con este cereal en el ámbito de la delegación Casilda, ha quedado concluida la cosecha, con un excelente promedio de rinde levemente inferior a los 50 qq/ha, configurando una de las mejores campañas de los últimos años. El nivel de proteína fluctúa alrededor del 10% y el calibrado cumple con los requisitos de malterías, lo que confirma que se han aplicado buenas combinaciones técnicas de fertilización y funguicidas.

En la delegación Venado Tuerto, la cosecha está por finalizar y los rendimientos promedio rondan los 40 qq/ha.

Colza

En la región comprendida por la delegación Bahía Blanca, provincia de **Buenos Aires**, el cultivo se encuentra en formación de granos; en la zona de Patagones se visualizan áreas con muy mal aspecto, mejorando hacia la zona de Villarino, en tanto en el área de riego los plantíos presentan una buena evolución.

Con rendimientos que promedian los 18 qq/ha, prosigue la recolección en jurisdicción de la delegación Junín; el porcentaje de avance se ubica en un 60 % del cultivo cosechable.

Se da por iniciada la cosecha en la zona de Tandil, con un panorama ampliamente alentador, lográndose rindes superiores a lo esperado (picos de máxima que superan los 30 qq/ha.). Si bien se consideró que el fenómeno climático de bajos registros térmicos podría haber ocasionado daños en este cultivo, los mismos quedaron completamente desestimados a la fecha; se estima un 23 % del área total como cosechada, con un rinde promedio levemente inferior a los 27 qq./ha. Se observa gran cantidad de lotes hilerados.

En tanto en el área de Laboulaye, provincia de **Córdoba**, se han recolectado algunos lotes con rindes cercanos a los 30 quintales. Similar situación se registra en ámbitos de la delegación San Francisco, donde los lotes implantados en el Depto. San Justo presentan buenos rendimientos en grano.

Se da por finalizada la recolección de los cultivos en la zona de Rosario del Tala, provincia de **Entre Ríos**, con poca superficie sembrada. Los rendimientos promedian unos 11 qq/ha.

En la provincia de **Santa Fe**, en la región de Cañada de Gómez, habiendo finalizado la recolección, el rendimiento promedio se ubicó en 17 qq/ha, con una importante dispersión entre lotes (10 -22 qq/ha).

Lino

En ámbitos de la delegación Rosario del Tala en provincia de **Entre Ríos**, se han recolectado los primeros lotes, en los Dptos. Gualguaychú y Gualguay, con rindes muy dispares a la fecha, en tanto en la zona de Paraná, el cultivo se encuentra en plena etapa de bolillado sin sufrir inconvenientes; se esperan muy buenos rendimientos unitarios.

Prosiguen las tareas de recolección en jurisdicción de la delegación Avellaneda, provincia de **Santa Fe**, con aceptables rendimientos logrados a la fecha.

Trigo

Buenos Aires

Comenzó la cosecha en la delegación Pergamino, aún en forma muy lenta, aunque, si las condiciones climáticas perduran, se estima que en el transcurso de diez días se finalizaría con la misma. Los lotes han tomado buena altura y espigaron muy bien, lo que se pone en evidencia con los buenos rendimientos que se están obteniendo hasta el momento, con un promedio de 38 qq/ha, pero es posible que disminuyan porque los trigos más atrasados fueron más afectados por las heladas tardías. Hasta el momento, no se puede hacer un análisis concreto de la calidad, pero no se observan inconvenientes en esta primera tanda de cosecha.

En jurisdicción de la delegación Lincoln, se levantaron algunos lotes aislados, pero la mayoría se empezaría a cosechar dentro de 7 a 10 días. Si bien los rindes no son muy altos, siendo el promedio de 36 qq/ha, en algunas zonas no decrecieron tanto como se esperaba por el efecto de las heladas. Por el momento, no se presentan problemas de calidad.

En la delegación Pehuajó, el cultivo está llegando a humedad de cosecha, estimándose que la trilla comenzaría en forma masiva la próxima semana. La merma de producción es muy variable de acuerdo a los lotes (fertilidad, barbecho, enfermedades) y la posición respecto a la acumulación de aire frío, por lo que dentro de un mismo lote se encuentran diferencias de más del 50% de rendimiento.

Luego de una recorrida realizada en los partidos de la delegación Veinticinco de Mayo, se pudo apreciar que la merma de rendimiento por heladas tardías y granizo sería de un 10-15% tomando como base un rinde medio de 40 qq/ha.

En el ámbito de la delegación Bolívar, a medida que pasan los días, se hacen más evidentes los daños por heladas, estimándose como perdidas unas 4100 ha destinadas a este cultivo, estando las mayores pérdidas en el partido de Olavarría (alrededor de 3000 ha). Asimismo, se estiman mermas de rendimiento en porcentajes variables.

En sectores del partido de Adolfo Alsina (Carhué, San Miguel Arcángel, Delfín Huergo, Colonia Lapin, Rivera y Villa Maza), en la delegación Salliqueló, las lluvias del lunes 3 fueron acompañadas por granizo y en Colonia Lapin y D. Huergo, además, por vientos fuertes, provocando daños por pérdidas de granos en lotes de cebada cervecera y trigo. Se estima que la cosecha se iniciaría la semana entrante. No se reportan demasiadas denuncias a las aseguradoras con respecto a daños por las heladas ocurridas la primera quincena de noviembre, las que afectaron, principalmente, los lotes ubicados en el centro-norte del partido de Guaminí, estimándose daños que no superan, en promedio, el 10% de la superficie de los cultivos de fina.

En la delegación Pigüé, se confirman daños importantes en parte de los partidos de Gral. Lamadrid y Cnel. Suarez, calculándose pérdidas, en ambos partidos, que superan globalmente el 20%.

Con respecto a los daños ocurridos por las heladas del 14 y 15 del corriente mes en los partidos de Azul, Benito Juárez, Tandil, Lobería y Balcarce, pertenecientes a la delegación Tandil, se ha podido estimar que, aproximadamente, un 10 a 12% del área de la delegación se ha visto afectado en un 100% implicando ello lotes que no serán cosechados y que serán destinados a la siembra de cultivos de cosecha gruesa. De lo que aún permanece en pie, se estima que se presentará una amplia gama de rindes, los que irán entre los 15-20 qq/ha hasta aquellos que superarán los 50 qq/ha. Como una primera estimación, puede considerarse que de lo que llegará a cosecha un 20 a 30% oscilará en el primer valor.

En la delegación Tres Arroyos, se siguen evaluando los daños provocados por la helada del 15 de noviembre, la cual ha afectado al cultivo en particular en la zona norte de la delegación, pero es muy variable el porcentaje de pérdida, y a la fecha es todavía muy prematuro dar cifras, dado que los lotes presentaban diferentes estados de desarrollo. Los partidos más afectados son Gonzáles Chaves, San Cayetano, Cnel. Pringles y Laprida. En el resto de los partidos, el efecto es bastante menor, en tanto que en la zona costera, fue nulo o casi nulo.

Los lotes de trigo pan de la delegación Bahía Blanca se encuentran en espigazón/grano lechoso, con aspecto muy irregular según la zona: se observan lotes en pastoreo, principalmente en la zona de Patagones, donde están espigando a 20/25 cm del perfil. Si bien no se denunciaron daños severos por las heladas tardías, podrían producirse reducciones en los rindes finales. El trigo candeal está en similar estadio vegetativo, mostrando un buen desarrollo tras las últimas lluvias. Podría haber alguna reducción en los rindes finales de algún lote implantado sobre el faldeo de sierras.

Córdoba

Comenzó la cosecha en la delegación Laboulaye, con rindes variables que oscilan entre los 28 y 40 qq/ha. Lo levantado hasta el momento presenta un buen valor de peso hectolítrico, algún daño por heladas y algo de panza blanca, pero bajo contenido de gluten. Seguramente con el avance de cosecha, los valores se estabilizarán al igual que los rendimientos.

También se inició la trilla en el ámbito de la delegación Río Cuarto, siendo el rinde promedio, hasta la fecha, de 32 qq/ha.

En la delegación Marcos Juárez, la cosecha presenta avances diferentes según zonas, observándose lotes que aún presentan sectores con granos verdes. En el área central del departamento Marcos Juárez el porcentaje recolectado es de un 70%, al norte se estima un 40% y al sur un 10%. El departamento Unión presenta en su parte norte un 40% recolectado, al sur de la Ruta Nac N°9 el porcentaje es de un 30% y más al sur, en la zona de Canals, recién se trillaron los primeros lotes. Los rendimientos son muy importantes, con picos en el área central de 65 a 70 qq/ha y con promedios en la zona núcleo de 45 qq/ha. La calidad parece no ser buena para panadería, ya que molinos y cooperativas hablan de bajo gluten. En el aspecto comercial la calidad de la mercadería es buena. La caída de granizo ocurrida el día martes 4, afectó unas 300 ha al sur de Monte Leña y Bell Ville.

Durante la última semana se registró un importante avance en la cosecha de este cereal en todo el ámbito de la delegación Villa María, faltando aproximadamente entre un 20 y 30 % por levantar. Lo cosechado presenta valores muy buenos de peso hectolítrico pero bajo gluten. Los rendimientos están superando los valores históricos de la delegación, alcanzando un promedio de 29 qq/ha.

En el transcurso de la semana continuó a buen ritmo la cosecha en los distintos departamentos de la delegación San Francisco, favorecida por las buenas condiciones climáticas imperantes (altas temperaturas y vientos). Se estima que la misma podría finalizar en los próximos días. Los rindes son buenos, con un promedio de 27 qq/ha y la calidad del grano, en general, también es buena, salvo lotes aislados donde se tienen porcentajes variables de granos dañados (granos verdes) y granos panza blanca, que no superan lo estipulado en el estándar como mercadería apta .

Entre Ríos

Debido a las condiciones climáticas de altas temperaturas y ausencia de precipitaciones, que se vienen presentando en la zona de la delegación Paraná, se aceleró la recolección de este cereal, por lo que hubo un importante avance en la cosecha. Los rendimientos unitarios son muy dispares (de 20 a 40 qq/ha), algunos afectados parcialmente por las heladas tardías sobre todo en la zona de Seguí, Viale y Tabossi en el departamento Paraná. La calidad del grano recolectado es buena, aunque algunos lotes presentaron entre un 5 a 8% de grano dañado por fusarium. El nivel de gluten es muy bueno.

En la semana se intensificó la cosecha en la delegación Rosario del Tala, favorecida por los días soleados y secos hasta el día lunes 3. Los rindes son muy dispares, variando desde 12 a 45 qq/ha según la situación por la que atravesó el lote durante su ciclo y el cultivar. Los últimos lotes cosechados mejoraron los rindes, ubicando el promedio en 28 qq/ha. En cuanto a la calidad, salvo algunas excepciones y cultivares, la mayoría tiene un muy buen peso hectolítrico y contenido de gluten por arriba de 26% (28 % a 32 %).

La Pampa

La totalidad de la superficie sembrada en el área de la delegación Gral. Pico, se encuentra en la etapa de madurez comercial. En algunos sectores, se ha comenzado a regular cosechadoras y es posible que la semana entrante se levanten los primeros lotes. Aún no se han reportado daños por la ocurrencia de las bajas temperaturas registradas durante el mes anterior. El estado general del cultivo es calificado como bueno a muy bueno y se estiman rendimientos superiores a los 25 qq/ha.

En la delegación Santa Rosa, en general, los lotes presentan un buen aspecto, salvo algunos ubicados en el departamento Atreucó que fueron afectados por la caída de granizo ocurrida el día lunes 3. Se visualizan los daños ocasionados por las últimas heladas en trigos y cebadas, los cuales son de variada intensidad dependiendo del estado de evolución de las plantas. Los lotes bajos que se encontraban en floración, fueron los más perjudicados y presentan espigas con pocos granos y algunos granos chuzos. El estado vegetativo actual en su mayoría es llenado de grano. Se estima el inicio de cosecha de los lotes más adelantados para mediados de la próxima semana.

Santa Fe

Continúa la cosecha a buen ritmo en los departamentos General Obligado, San Javier y Vera, en el norte de la provincia. En algunos sectores se observan los efectos del ataque de fusarium. Los rendimientos en general rondan los 10 a 30 qq/ha.

En la delegación Rafaela, continuaron activamente las tareas de cosecha, obteniéndose, en general, una buena calidad comercial. Con respecto a la calidad industrial, los primeros resultados arrojan valores regulares de proteína, en algunos casos por debajo de la base. La cosecha se interrumpió a partir de las lluvias del martes 4, pero se estima que en los próximos días finalizará la recolección de los últimos lotes.

Gracias a las condiciones meteorológicas imperantes en los últimos 7 días (alta temperatura e insolación) la cosecha se generalizó en toda la delegación Cañada de Gómez, con una gran intensidad, teniendo en la actualidad un grado de avance de aproximadamente el 67%. Los rendimientos obtenidos hasta el momento marcan una gran diferencia entre áreas; en el sur (departamentos Iriondo y Belgrano) los mismos oscilan entre 35-45 qq/ha, mientras que más hacia el norte, caen hasta 20-35 qq/ha, ya sea tanto por diferencias de calidad de suelo y tecnología aplicada al cultivo, como por una mayor incidencia de fusariosis en espiga. La calidad de granos también varía según las zonas, principalmente en lo referente a granos dañados. El contenido de proteína promedio es del orden del 10%. También se reporta la presencia de granos verdes en algunos lotes, a pesar de estar la mercadería con humedad conforme, lo que se explica por la maduración desapareja.

También se registró un importante avance de cosecha en el área de la delegación Casilda. La producción obtenida está resultando aceptable en cuanto a cantidad y calidad, con promedios de rendimientos cercanos a los 40 qq/ha y máximos que se acercan a los picos de rindes de las mejores campañas, de algo más de 60 qq/ha, aunque localizados en sitios de alta inclusión tecnológica. La calidad, como suele ocurrir en los años de altos rendimientos, se resiente especialmente en los índices proteicos y, dadas las características climáticas del fin del ciclo del cultivo, algunos lotes muestran altos niveles de humedad de grano para la época de cosecha. Los pronósticos indican buen tiempo y escasa nubosidad para los próximos días, de manera que seguramente en el corto plazo la recolección quedará finalizada aún en aquellas zonas, que por influencia de humedad ambiental y bajas temperaturas, no registran un destacado grado de avance (sudoeste del departamento Caseros).

Comenzó la cosecha en el departamento Gral. López, con excelentes rendimientos que rondan, en promedio, los 45 qq/ha.

Chaco

Finalizó la cosecha, alcanzándose un valor de rendimiento promedio de 14 qq/ha y calidad mediocre.

NOA

Concluyó la recolección en la provincia de Catamarca, lográndose rindes normales que se mantuvieron prácticamente constantes durante la misma. El promedio se ubica en los 13 qq/ha. La calidad, en términos generales, es buena.

Santiago del Estero

Se da por terminada la cosecha en toda la provincia, con un rinde promedio de 12 qq/ha. La calidad del producto es regular, con elevada incidencia de grano verde y panza blanca.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2007/08

Algodón

El avance de siembra llega al 34% de la superficie planificada, estimada en unas 330 mil hectáreas.

Gracias a algunas lluvias en Cruz del Eje, **Córdoba**, durante esta última semana se favorecieron las intenciones de siembras de este cultivo.

Continúa la siembra en **Santiago del Estero**, principalmente en el departamento Taboada y en el área de riego del Río Dulce. En el noreste, la siembra se encuentra limitada por falta de humedad en el suelo, situación que en muchas zonas tiende a revertirse a partir de las precipitaciones registradas los días sábado 1º y martes 4.

Arroz

Las lluvias ocurridas durante la semana en el área de la delegación Rosario del Tala, en la provincia de **Entre Ríos**, fueron oportunas para el cultivo. Algunos productores estaban recurriendo, en los últimos lotes sembrados, al bañado de la arrocera para unificar el nacimiento. Se está procediendo al inundado de las primeras arroceras sembradas.

Continúa a buen ritmo la siembra del arroz largo fino y ancho en el departamento de San Javier en la provincia de **Santa Fe**.

Girasol

En la zona de Bahía Blanca, provincia de **Buenos Aires**, los cultivos se presentan en la etapa de nacimiento, sin referenciarse daños en los lotes expuestos a los fuertes vientos y voladuras de arena; se presume puede haber algún tipo de afectación, no calculada a la fecha, mientras en la zona de riego la evolución es favorable.

Sin inconvenientes sanitarios avanzan en su ciclo ontogénico los sembradíos en la zona de Lincoln; fenológicamente se encuentran en V4.

En ámbitos de la delegación Pehuajó, los plantíos se encuentran en pleno desarrollo vegetativo, con 8 hojas y cubriendo el entresurco. Se informan presencias de malezas por fallas de los preemergentes al no haberse incorporado convenientemente por la falta de lluvias en octubre.

Las plántulas de girasol han emergido adecuadamente en Pergamino, en forma pareja y están creciendo a un buen ritmo, dado que las condiciones de temperatura son apropiadas. Se aplicaron fertilizantes fosforados a la siembra, al costado de la semilla.

En la zona comprendida por la delegación Salliqueló, en sectores de Adolfo Alsina (Carhué, San Miguel Arcángel, Delfín Huergo, Colonia Lapin, Rivera y Villa Maza) las lluvias del lunes 03/12 fueron acompañadas por fenómeno de granizo y en Colonia Lapin y D. Huergo además, con vientos fuertes; se estiman daños por defoliación y pérdidas de plántulas en lotes de Girasol.

En la región de Tandil, los sembradíos emergidos, prácticamente han sido aniquilados, manifestándose con sus meristemas terminales necróticos, lo que pudo individualizarse días después de la heladas, obligando a la resiembra.

Sin inconvenientes para el cultivo, en la zona de Laboulaye, provincia de **Córdoba**, las oportunas lluvias favorecen su desarrollo vegetativo.

En el área norte de la zona comprendida por la delegación Marcos Juárez, se encuentra concluida la siembra; el cultivo se realiza mayormente en dicha área en campos bajos y cañadas, a la fecha se desarrollan con normalidad siendo fundamental la ocurrencia de lluvias para favorecer su crecimiento. Algunos plantíos se vieron afectados por orugas cortadoras, lo que disminuyó en alguna medida la densidad de plantas en dichos lotes.

En ámbitos de San Francisco, en el norte del Dpto. San Justo (Morteros) se encuentran cultivos en la etapa de botón floral que muestran síntomas severos por la sequía que se registra en la zona, los que de no recibir lluvias abundantes en los próximos días se verían severamente afectados en su desarrollo futuro. Por el mismo motivo, en el resto de las zonas se observan lotes desperejados en cuanto al desarrollo y al número de plantas por hectárea, siendo bueno el estado sanitario.

En la provincia de **Entre Ríos**, en la zona comprendida por Paraná es bueno el estado del cultivo, se encuentra en principio de floración, observándose una adecuada sanidad y con suficiente población de plantas en los lotes. En tanto fueron muy oportunas las precipitaciones en Rosario del Tala para el normal desarrollo del ciclo vegetativo.

En provincia de **La Pampa**, para la zona de Santa Rosa, los cultivos en general se observan en adecuadas condiciones; la zona centro-sur con buen aspecto, salvo algunos lotes del Depto. Atreucó que fueron afectados por granizo en una franja originada en la ruta 14 desviándose hacia la ruta 5 el día 03/12, por lo cual algunos lotes con alto porcentaje de pérdidas serán resembrados. Se ha avanzado con las labores de siembra y los sembradíos transitan las etapas de germinación a V8. En tanto en la zona de General Pico, continúan

con la ejecución de las tareas de implantación de los últimos lotes con ritmo irregular y a la espera de la ocurrencia de lluvias significativas. No se reportaron ataques severos y/o generalizados de enfermedades ó insectos,. No obstante, en algunos sectores se ha observado presencia de huevos de isoca en las plantas, la mayor parte del cultivo aún no ha iniciado la formación del botón floral, la altura y área foliar de las plantas es óptima y se considera que los registros de bajas temperaturas del mes anterior, han retrasado el crecimiento del cultivo con respecto a las campañas anteriores.

En Avellaneda, provincia de **Santa Fe**, con buena evolución de los cultivos, los lotes más adelantados ya se encuentran en etapa de plena floración . En el aspecto sanitario continúan los controles ante el moderado ataque de orugas, en tanto se observa algo de Roya Negra y Septoria en cultivares susceptibles.

Las últimas precipitaciones registradas en Venado Tuerto trajeron alivio a los cultivos, ya que los mismos estaban sufriendo el déficit hídrico, aunque no se distribuyeron uniformemente, por lo cual persisten zonas del Depto. Gral. López con escasez.

En la provincia de **Santiago del Estero**, la nueva ocurrencia de lluvias en las zonas productoras, principalmente en el este de la provincia, permiten mantener expectativas favorables respecto a la evolución del cultivo. La zona sudeste es la que presenta mejores condiciones, ya que las buenas condiciones hídricas acompañaron desde el comienzo de la siembra. En el centro este y noreste, la evolución de los cultivos viene mostrando algunas falencias, provocadas principalmente por alguna escasez de humedad en los comienzos, hasta estos momentos, en que la situación parece comenzar a mejorar, a partir de lluvias de variada intensidad registradas los días sábado 1 y martes 5 por la noche.

Maíz

Buenos Aires

Los maíces afectados por las heladas en la zona de la delegación Pergamino, se están recuperando y si bien, en un principio, habían retrasado un poco el crecimiento de las plantas, ahora no hay diferencias en la tasa de crecimiento con los que no fueron afectados. Debido a las altas temperaturas ambientales que se manifestaron en estos últimos días, los maíces han comenzado a sentir la deficiencia de agua en el perfil, es por eso que sería fundamental que en el transcurso de esta semana, se produzcan precipitaciones de por lo menos 30 mm para que no se vean seriamente afectados.

A pesar de que sería necesaria una lluvia de 15 a 20 mm en la zona de la delegación Lincoln, el aspecto del cultivo aún sigue siendo bueno. El mismo se encuentra en la etapa de crecimiento, con 6 a 8 hojas verdaderas y sin problemas de plagas ni enfermedades. Se nota el efecto de la fuerte helada recibida el mes pasado, marcando claramente las zonas más bajas de los lotes. Falta sembrar una escasa superficie con maíz de segunda.

En la delegación Pehuajó, los maíces se han recuperado totalmente de las heladas, advirtiéndose sólo una diferencia de altura en las zonas más afectadas. En la mayor parte, el cultivo cerró bien el entresurco y llega a una altura de 1 metro.

En la delegación Veinticinco de Mayo, el cultivo fue muy afectado por heladas, principalmente la del día 15, observándose lotes en estado de 5/6 hojas totalmente amarillos y a los que se le desprendían todas las hojas desde el primer nudo. También hay algunos en donde la afectación fue menor, solamente en 1 ó 2 hojas superiores. No se va a

realizar la resiembra por costos y fecha, estimándose que el destino de estos lotes será el pastoreo o silo.

En el área de la delegación Bolívar, el nivel de precipitaciones registrado en la semana, que osciló entre 6 y 15 mm, resulta insuficiente en la mayoría de las zonas, dadas las altas temperaturas reinantes que provocan un alto nivel de evapotranspiración.

Las lluvias registradas durante la semana en la delegación Pigüé, permiten mantener las buenas condiciones de humedad del suelo para el correcto nacimiento del cultivo.

En el área de la delegación Tandil, los efectos producidos por las heladas obligaron a la resiembra de algunos lotes destinados a este cereal. En algunos casos se observa la destrucción prácticamente total de la parte foliar, aunque debido a la capacidad de rebrote del cultivo, es posible que se recupere totalmente. Las lluvias ocurridas en el transcurso de la semana, ayudarán a la recomposición de los lotes dañados.

Se da por concluida la siembra en el área de la delegación Tres Arroyos.

En la delegación Bahía Blanca, el maíz se encuentra emergiendo. Algunos lotes se observan ralos con nacimientos muy irregulares. Las lluvias registradas en la semana, si bien trajeron cierto alivio a los cultivos, no alcanzaron a revertir la falta de humedad que se observa en amplias áreas de la delegación.

Córdoba

En el área de la delegación Laboulaye, la lluvia caída durante la semana revirtió la condición de estrés hídrico que comenzaba a manifestarse en los maizales. Rápidamente su aspecto se compuso y prácticamente se concluyó con la siembra. Tampoco hay vestigios de daños por heladas ya que el aspecto de las plantas ha mejorado notablemente, disimulando algunas hojas con necrosis foliar. Su crecimiento ya alcanza al metro de altura (V6).

En cambio, las precipitaciones registradas en la delegación Marcos Juárez, no fueron suficientes para iniciar la siembra del maíz de segunda. El cultivo sufrió un fuerte impacto por la helada caída, y la falta de lluvias en el mes de noviembre y lo que va de diciembre, en muchas zonas, ha afectado el aspecto del cultivo, observándose lotes que presentan manchones con diferencia de altura y desarrollo de plantas, lo que puede disminuir el potencial rinde del cultivo. Los más afectados son los de la zona de Cintra, San Antonio de Litín y Noetinger. La caída de granizo del día martes 4 afectó unas 400 ha al sur de Monte Leña y de Bell Ville. Se detecta una creciente presencia de roya, según los híbridos y zonas.

En algunas zonas de la delegación Villa María, los maíces se están recuperando luego de las heladas sufridas, pero en otras han florecido con sólo 60 cm de altura. También se observan lotes en muy mal estado que no se van a recuperar y se terminarán secando. En la zona rural de Hernando (departamento Tercero Arriba), sigue habiendo algo de orugas cortadoras y se detectó presencia de trips.

La situación del cultivo se agrava día a día en el área de la delegación San Francisco, debido a la falta de lluvias adecuadas que permitan recuperar la humedad en el perfil. Se observan lotes en floración con plantas de 60 cm de altura, otros con plantas muertas por manchones, acartuchamiento de hojas, etc.

Entre Ríos

Las altas temperaturas y falta de humedad en el suelo están afectando negativamente a los maíces, en particular a los que se encuentran en plena floración, lo que afectará los rendimientos unitarios de los lotes sembrados más temprano. Las lluvias registradas hacia finales de la semana que se informa, resultan muy oportunas para no agravar y afectar más al cultivo.

La Pampa

Continúan con ritmo irregular los trabajos de implantación del maíz para forraje en la delegación Gral. Pico, estimando un avance de siembra de la superficie total de maíz del 83%. Prácticamente en toda la región la humedad superficial del suelo es insuficiente para los trabajos de implantación. Se considera que los registros de bajas temperaturas del mes anterior, han retrasado el crecimiento del cultivo con respecto a las campañas anteriores. El estado fenológico del maíz para cosecha es de V8 a V10. Aún no se ha iniciado la diferenciación del punto de crecimiento y la superficie foliar del cultivo es óptima. Los trabajos de fertilización ya han concluido y no se han reportado ataques severos y/o generalizados de enfermedades o insectos.

Continúa la siembra en la delegación Santa Rosa, aprovechando la buena humedad en el perfil. Las plantas emergidas se encuentran en diferentes estados vegetativos, estando, las más avanzadas, en estado de 8 hojas. Los cultivos afectados por la helada se están recuperando.

Santa Fe

En las delegaciones Cañada de Gómez y Rafaela, el martes 4 se registraron lluvias de variada intensidad, beneficiando a los cultivos que se encontraban afectados por la falta de humedad y altas temperaturas. En algunas zonas estas precipitaciones resultaron escasas, necesitándose la ocurrencia de mayores milimetrajes. Falta sembrar el maíz tardío o de segunda. El estado sanitario en general es bueno.

Comienza a ser preocupante la situación hídrica de los suelos en la mayor parte de la superficie cubierta con maíz en la delegación Casilda, ya que parte del cultivo se haya ingresando al período crítico de pre-floración, con efectos residuales del quemado de área foliar a causa de heladas. Hasta el momento las reservas de humedad han permitido un desarrollo normal, observándose alguna retracción del crecimiento vegetativo en algunos materiales de ciclo precoz, siendo estos híbridos implantados en época temprana los que se encuentran en estado de riesgo por su avanzado estado fenológico. En materiales susceptibles puede detectarse la presencia de roya. No se han verificado aplicaciones de funguicidas tendientes a la prevención y control de la enfermedad. Los maíces de ciclo completo sembrados a fines de septiembre y principios de octubre, recién atraviesan la emisión de su 6^a o 7^a hoja. La carencia de humedad del suelo ha determinado que no se haya podido avanzar con la siembra de maíz de segunda, esperándose precipitaciones de buen volumen para proseguir con la misma.

En la delegación Venado Tuerto, las últimas precipitaciones registradas trajeron alivio al cultivo el cual estaba sufriendo las consecuencias del déficit hídrico, aunque en algunas zonas del departamento Gral. López, los registros no fueron muy buenos. Los primeros lotes empiezan a florecer.

Santiago del Estero

La siembra avanza lentamente en la zona este de la provincia, estimándose que en los próximos días se producirá un aceleramiento de las siembras de segunda. En el noreste, la falta de humedad en el suelo ha venido posponiendo la siembra, por lo que se espera que a partir de las recientes lluvias, la campaña comience a tomar ritmo. Las siembras tempranas evolucionan favorablemente, y se encuentran en general, en comienzos de floración.

Maní

En **Córdoba**, en la región comprendida por la delegación Laboulaye, se detecta un incremento en el área sembrada producto de la humedad recuperada en los primeros milímetros de suelo. Los lotes tempranos evolucionan favorablemente.

Para la región de Villa María, en el depto. General San Martín han concluido las labores de siembra, el nacimiento ha mejorado gracias a las últimas lluvias acaecidas. En los demás departamentos de la delegación, está interrumpida la siembra por falta de humedad adecuada.

En la provincia de **Salta** se ha dado inicio a la siembra de maní en los departamentos, Anta, San Martín y Orán.

Soja

En la zona de Bahía Blanca, en provincia de **Buenos Aires**, los cultivos evolucionan adecuadamente en el área de riego; se produjeron fuertes vientos, elevadas temperaturas térmicas y voladuras de arena, en área de secano. En Patagones, los cultivos se observan de regulares a malos y en Villarino, regulares. Las precipitaciones ocurridas en la semana, si bien representaron alivio a los sembradíos, no alcanzaron a revertir el inconveniente que se evidencia por la falta de humedad.

Es adecuado el crecimiento de los plantíos en Lincoln, donde la situación hídrica no es la mejor y con ciertos efectos de las heladas registradas; no se registran eventos de ataques de plagas ni enfermedades.

En ámbitos de la delegación Pehuajó la soja de primera implantación se repone satisfactoriamente del problema de las heladas. En las zonas afectadas en su densidad no se compromete la producción por ser en su gran mayoría grupos 4.5 a 5. La falta de lluvias provoca demora en el desarrollo del cultivo y demanda mayor número de controles de malezas como eleusine, digitaria y quinoa. En tanto la de segunda implantación comenzó a sembrarse sobre lotes de verdes de cosecha y cebada cervecera, con buena humedad superficial en toda la delegación. Solo se exceptúan aquellos lotes que por deficiencias de manejo de malezas, llegan a cosecha sucios y sin humedad superficial.

Los plantíos de 1ª han emergido muy bien en la zona de Pergamino, ya marcan los surcos y comienzan a tener un crecimiento exponencial para el desarrollo de masa foliar, por las altas temperaturas ambientales que se dieron y el normal abastecimiento de agua en el perfil; el mayor porcentaje se realizó con el sistema de siembra directa y fueron muy pocos los productores que aplicaron fertilizantes en este cultivo. No se visualizan efectos de las heladas tardías en los sembrados, las variedades que se han utilizado son las de ciclos cuatro intermedio y largo. Los de 2ª continúan siendo implantados, sobre lotes de arveja y trigo, no han emergido y de ahora en más se evaluará si conviene continuar con la siembra

de segunda ya que la humedad en el perfil no es la adecuada, a pesar de la cobertura que queda en los lotes por el rastrojo de trigo.

Buen aspecto muestran los lotes implantados en ámbitos de Salliqueló, aunque por sectores es necesaria la ocurrencia de lluvias, dada la evapotranspiración producida por jornadas con altas temperaturas y vientos intensos. Ha culminado la implantación de soja de primera ocupación, estimándose para fines de la semana en curso el inicio de siembra de segunda ocupación sobre lotes de avena y centeno.

En ámbitos de la delegación Tandil, se da por finalizada la siembra de cultivos de 1ª ocupación, aunque algunos están en proceso de resiembra, como consecuencia de los daños producidos, en aquellos lotes que los efectos de las bajas temperaturas no han sido tan severos, se espera su recuperación por rebrote. Las lluvias ocurridas en el transcurso de la semana, además de permitir recuperar la humedad del perfil, ayudarán a la recomposición general de todos los cultivos tan castigados.

En la región de Laboulaye, provincia de **Córdoba**, al recomponerse el nivel de humedad superficial del suelo, el desarrollo que se encontraba algo frenado se ha reactivado y prácticamente ha concluido la implantación de los lotes de primera; el grueso del cultivo transita etapas de V3 a V5, algunas malezas que escaparon a controles químicos, deberán tratarse en los próximos días para que el cultivo luego cubra bien el surco; al momento no hay denuncia de plagas ni enfermedades.

En la zona de Marcos Juárez, el cultivo no se encuentra en las mejores condiciones a causa de la falta de humedad en el perfil, la siembra se encuentra casi concluida restando una baja superficie que no pudo implantarse a la espera de lluvias. Los lotes más avanzados se encuentran en estado V2 a R1 (los grupos III sembrados en principio de Octubre), la mayoría se encuentra entre V3 y V6 con inicio de la floración. La helada causó daños en la densidad de los sembradíos, hay sectores de lotes o lotes por resembrarse, se estima que en bajo porcentaje. El granizo esta semana en cercanías de Bell Ville afectó unas 1000 has de cultivo. En cuanto a plagas, se realizaron controles por Loxostege, Hormigas, Tucuras, etc. Se detecta en algunas zonas presencia de arañuela.

Para la región de Villa María, la siembra de primera ocupación ya se encuentra concluida en el Depto. Gral. San Martín, en el resto de los deptos. De la delegación el avance de siembra está demorado por la falta de lluvias, se han detectado ataques de arañuela en ;plantíos del Depto. Tercero Arriba.

En la provincia de **Entre Ríos**, en ámbitos de la delegación Paraná, la de primera evoluciona favorablemente aunque con falta de humedad, en cambio en la de segunda se encuentra paralizada su implantación debido a la escasa humedad en la cama de siembra, al igual que en Rosario del Tala. Sólo donde se registraron lluvias la semana anterior, pudieron realizarse labores de implantación.

En la región de Santa Rosa, provincia de **La Pampa**, avanzan progresivamente las tareas de siembra, incrementadas por la adecuada humedad existente en el perfil del suelo, en tanto en ámbitos de General Pico, continúan los trabajos de siembra de soja de primera con irregular ritmo y escasa humedad en la capa superior del suelo. Se estima un avance de siembra del 75 %, un valor prácticamente similar al registrado la campaña anterior, considerando idéntica fecha. No se reportaron ataques severos y/o generalizados de enfermedades o insectos. La altura y área foliar de las plantas es óptima y se considera que los registros de bajas temperaturas del mes anterior, han retrasado el crecimiento del cultivo con respecto a las campañas anteriores. La mayor parte del cultivo se encuentra en la etapa vegetativa clasificada como V6-V8.

En la provincia de **Santa Fe**, en ámbitos de la delegación Avellaneda, prosiguen con las tareas de siembra en toda la zona, donde las condiciones de piso lo

han permitido, la evolución es buena en general. Se podrían presentar problemas de nacimiento en las recién implantadas sobre las cuales se han registrado precipitaciones muy fuertes, lo cual se evaluará en las próximas semanas. Se han iniciado las tareas de siembra de las de segunda sobre lotes de trigo.

En la región de Casilda favorecida por el clima, pudo avanzarse en la siembra de primera, en muy buen grado, quedando ésta concluida sobre fines de la semana pasada con índices de humedad edáfica sumamente ajustados. Dentro de este marco se registraron algunos inconvenientes en la germinación y emergencia de los cultivos, ya que algunos lotes manifestaban desuniformidades hídricas, especialmente los que habían recibido tratamientos tardíos de barbecho químico. También y como era de esperar, se verificaron problemas en la germinación de algunas variedades de semilla, relacionadas a la condición de cosecha de la campaña anterior, por lo que se han resembrado algunos potreros. Los lotes sembrados temprano manifiestan una adecuada evolución vegetativa sin presencia de plagas que afecten su normal desarrollo. En tanto las labores de siembra de segunda no han avanzado, ante la necesidad de precipitaciones de cierta magnitud que permitan una correcta emergencia del cultivo. La mayor parte del área mantiene un escaso nivel hídrico y muy pocos productores se han arriesgado a sembrar, mas aun con pronósticos que no indican lluvias en el corto plazo. Otro factor que retiene la decisión de siembra es la escasez de semillas, ya que la posibilidad de resiembras determina una mayor demanda de las mismas en un año en que la oferta es sumamente acotada. Con las lluvias de antes de ayer, sólo en casos puntuales de zonas con registros superiores a 20 milímetros se estará sembrando en los próximos días.

En ámbitos de la jurisdicción de Rafaela las lluvias del martes 4/12 fueron dispares según zonas y en general resultaron beneficiosas para mejorar las condiciones de humedad de los suelos, lo que permitirá la continuidad de la siembra de primera y generalizar el inicio de los lotes de segunda sobre rastrojo de trigo. La misma se encontraba prácticamente paralizada en los últimos días por el marcado déficit de humedad que presentaban los suelos, agudizado por las altas temperaturas diurnas. Sin embargo en algunas zonas estas lluvias fueron escasas, necesitando mayores registros pluviométricos.

En la región de Venado Tuerto, en los cultivos de primera ocupación se observa una buena implantación y estas lluvias acaecidas van a favorecer el desarrollo de los mismos. En tanto continúa la siembra de segunda en aquellos lotes que tenían humedad; luego de estas precipitaciones se retomará en la mayoría de los lotes cosechados.

Durante la semana en la provincia de Tucumán, las condiciones del tiempo hasta esa fecha fueron muy cálidos y sin lluvias de importancia por lo que el avance de las labores de barbechos y de siembra continuaron siendo escasas. Desde el martes y al día de hoy las lluvias aparecieron con firmeza en casi todo el territorio provincial, por lo que en cuanto el clima lo permita las labores de la campaña gruesa podrán incrementarse en forma importante.

En la provincia de Salta, prosigue a buen ritmo la siembra de soja en los Deptos. Anta, La Candelaria, Gral. San Martín, Metán, Orán y Rosario de la Frontera, observándose cultivos en emergencia. El grado de avance se ubica en 30 puntos porcentuales, en tanto en la provincia de Jujuy, también ha comenzado la siembra de este cultivo, habiéndose sembrado aproximadamente 300 has, lo que representa un 5 % de la superficie a sembrar en los Dptos. Ledesma, San Pedro y Sta. Bárbara. Tanto en Salta y Jujuy las precipitaciones que vienen ocurriendo, están favoreciendo la siembra de la soja en los distintos departamentos.

Sorgo

Buenos Aires

Finalizó la implantación en la delegación Junín, en tanto que se registró un importante avance en la delegación Pigüé. En el resto de las áreas destinadas a este cultivo en la provincia, ya había concluido.

Córdoba

En la delegación Marcos Juárez, los lotes que fueron menos afectados por las heladas presentan un buen desarrollo. Al norte de la delegación, el cultivo presenta problemas por falta de humedad por lo que es necesario lluvias a la brevedad.

En el departamento General San Martín, en la delegación Villa María, ya se ha sembrado toda la superficie destinada a este cultivo, el cual presenta un muy buen nacimiento. En el departamento Santa María no está naciendo muy bien, incluso hay lotes que no han emergido. En la zona rural de Hernando (departamento Tercero Arriba) ya tiene entre 4 y 5 hojas.

Debido a la falta de humedad superficial que está afectando a la zona de la delegación San Francisco, los lotes implantados soportan un estrés hídrico que está perjudicando el estado general de las plantas que oscila entre bueno a regular según las zonas.

Entre Ríos

En la delegación Rosario del Tala, si bien el cultivo no está aún en floración, como el maíz, también estaba requiriendo lluvias, por lo que las registradas el día martes 4 permiten que continúe con su normal evolución. Luego de esta mejora en las condiciones de los suelos, algunos productores reanudaron la siembra de los lotes de segunda sobre rastrojos de trigo, avena o lino.

La Pampa

Durante la semana prosiguieron las tareas de implantación en toda la provincia, dándose por finalizada en el ámbito de la delegación Gral. Pico.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda, el sorgo de primera ya se encuentra totalmente implantado y los primeros lotes emergidos presentan una buena evolución. La intención de incrementar la superficie podría verse condicionada por la escasez de semilla adaptada a la región.

Luego de las lluvias de esta semana, continuarán las tareas de siembra en el área de la delegación Rafaela. Los cultivos emergidos presentan un buen estado.

Los lotes destinados a este cereal nacieron sin mayores problemas, en el ámbito de la delegación Cañada de Gómez. Las heladas registradas el día 15/11 no afectaron al cultivo, probablemente por estar en etapas tempranas de desarrollo; las plantas aún de baja altura, pudieron escapar de alguna manera a las bajas temperaturas que se registraron a mayor altitud respecto del suelo. Particularmente en algunas localidades del departamento

San Jerónimo, se han producido problemas de mortandad de plantas ya establecidas por, en principio, hongos de suelo; en algunas situaciones el problema ha sido severo, comprometiendo el número de plantas final.

En la delegación Casilda, el sorgo transita su etapa vegetativa sin grandes inconvenientes, aunque al igual que el cultivo de maíz se estarían necesitando lluvias para confirmar su adecuada evolución. Se han realizado algunos tratamientos con herbicidas para control de malezas de hoja ancha, especialmente quínoa de notable densidad de aparición en esta campaña. No se reportan ataques de plagas que afecten el stand de plantas como isocas cortadoras o gusanos blancos debido al incremento de uso de insecticidas de amplio espectro preventivo incluidos en los barbechos previos a la siembra.

Santiago del Estero

La siembra avanza, con mayor dinamismo en el sudeste provincial. En el noreste, donde las lluvias fueron menos abundantes, el avance es más lento y se espera que en las próximas semanas, la siembra se acelere.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

6/12/07

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

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada

Semana al 06/12/07

MAIZ

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	29/11/07	06/12/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	100	99	916.704	1.030.985	99	99
Córdoba	76	86	883.596	1.101.845	85	86
Entre Ríos	99	97	183.390	210.950	97	97
La Pampa	86	82	370.864	376.877	78	82
Santa Fe	77	77	289.813	326.246	77	77
Resto del País	40	40	196.820	236.074	30	40
Total	79	82	2.841.187	3.282.977	80	82

SOJA

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	29/11/07	06/12/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	76	71	3.090.042	3.004.590	65	71
Córdoba	64	54	2.860.780	2.458.930	52	54
Entre Ríos	91	76	1.306.754	1.126.300	71	76
La Pampa	61	59	143.964	149.790	55	59
Santa Fe	85	65	2.941.192	2.262.450	59	65
Resto del País	7	13	171.691	359.930	9	13
Total	67	56	10.514.423	9.361.990	52	56

GIRASOL

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	29/11/07	06/12/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	94	98	1.108.038	1.307.650	93	98
Córdoba	100	97	102.300	106.196	97	97
Entre Ríos	100	100	55.600	66.000	100	100
La Pampa	84	95	352.028	383.860	94	95
Santa Fe	100	100	192.800	243.300	100	100
Resto del País	84	74	412.062	328.070	73	74
Total	91	93	2.222.828	2.435.076	91	93

TRIGO

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	29/11/07	06/12/07
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	5	0	137.913	8.810	0	0
Córdoba	90	56	775.065	599.160	16	56
Entre Ríos	89	62	248.353	175.300	19	62
La Pampa	5	0	3.997	0	0	0
Santa Fe	87	66	598.587	439.510	22	66
Resto del País	99	99	636.778	406.470	97	99
Total	42	29	2.400.693	1.629.250	14	29

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION		AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR(*)	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12	
CORRIENTES	LA	1.000	10	30	35	40	50	90	900
	LF	78.000	42	48	55	60	70	90	70.200
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
Total CORRIENTES		79.000	42	48	55	60	70	90	71.100
CHACO	LA	0	-	-	-	-	-	-	0
	LF	5.500	-	-	-	-	-	-	0
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
Total CHACO		5.500	0	0	0	0	0	0	0
Paraná	LA	3.600	90	96	100	100	100	100	3.600
	LF	29.700	72	100	100	100	100	100	29.700
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	33.300	74	100	100	100	100	100	33.300
R. del Tala	LA	4.500	20	40	60	80	100	100	4.500
	LF	31.000	25	40	70	85	100	100	31.000
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	35.500	24	40	69	84	100	100	35.500
Total ENTRE RIOS		68.800	48	69	84	92	100	100	68.800
FORMOSA	LA	0	-	-	-	-	-	-	0
	LF	5.000	-	-	-	-	-	-	0
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
Total FORMOSA		5.000	0	0	0	0	0	0	0
Avellaneda	LA	2.000	-	-	-	10	25	70	1.400
	LF	17.000	60	70	75	80	90	95	16.150
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	19.000	54	63	67	73	83	92	17.550
Rafaela	LA	100	-	100	100	100	100	100	100
	LF	3.700	46	54	69	80	100	100	3.700
	M	0	-	-	-	-	-	-	0
	Total	3.800	45	55	70	81	100	100	3.800
Total SANTA FE		22.800	52	61	68	74	86	94	21.350
TOTAL PAIS	LA	11.200	38	51	60	71	82	94	10.500
	LF	169.900	43	55	65	70	79	89	150.750
	M	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	181.100	43	55	64	70	79	89	161.250
2006/07		168.010	51	62	70	75	77	82	-

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: 2007/08

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12	
Bahía Blanca	25.000	53	60	66	82	94	100	25.000
Bolívar	35.900	68	68	100	100	100	100	35.900
Bragado	10.500	100	100	100	100	100	100	10.500
Junín	2.900	60	100	100	100	100	100	2.900
Lincoln	15.300	95	100	100	100	100	100	15.300
Pehuajó	65.000	93	100	100	100	100	100	65.000
Pergamino	14.650	92	100	100	100	100	100	14.650
Pigüé	120.000	-	5	26	51	73	90	108.000
Salliqueló	230.000	88	94	97	100	100	100	230.000
Tandil	205.000	5	57	86	96	100	100	205.000
T.Arroyos	600.000	28	54	63	82	90	97	582.000
25 de Mayo	13.400	64	64	64	100	100	100	13.400
BUENOS AIRES	1.337.650	39	61	73	87	93	98	1.307.650
06/07	1.180.288	37	56	75	87	89	94	-
Laboulaye	62.000	80	83	100	100	100	100	62.000
M. Juárez	5.300	55	100	100	100	100	100	5.300
Río Cuarto	33.000	20	30	50	80	90	90	29.700
S. Francisco	8.000	100	100	100	100	100	100	8.000
Villa María	1.196	30	80	80	90	100	100	1.196
CORDOBA	109.496	62	69	85	94	97	97	106.196
06/07	102.500	33	53	89	99	99	100	-
Paraná	26.000	89	100	100	100	100	100	26.000
R. del Tala	40.000	75	95	100	100	100	100	40.000
ENTRE RIOS	66.000	81	97	100	100	100	100	66.000
06/07	55.600	90	100	100	100	100	100	-
General Pico	180.000	65	85	97	97	97	99	178.200
Santa Rosa	226.000	70	80	80	89	91	91	205.660
LA PAMPA	406.000	68	82	88	93	94	95	383.860
06/07	419.000	36	52	61	67	81	84	-
Avellaneda	163.000	100	100	100	100	100	100	163.000
C. de Gómez	5.500	100	100	100	100	100	100	5.500
Casilda	-	-	-	-	-	-	-	0
Rafaela	73.700	100	100	100	100	100	100	73.700
V. Tuerto	1.100	95	100	100	100	100	100	1.100
SANTA FE	243.300	99	100	100	100	100	100	243.300
06/07	192.800	100	100	100	100	100	100	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.000	85	88	90	95	100	100	3.000
CHACO	268.000	59	60	60	60	60	61	163.480
FORMOSA	3.500	59	60	60	60	60	64	2.240
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	110.000	8	33	46	68	88	90	99.000
S. ESTERO	60.350	100	100	100	100	100	100	60.350
TUCUMAN	0	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL PAIS	2.607.296	54	69	77	86	91	93	2.435.076
06/07	2.446.488	50	64	76	84	87	91	-

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION	TIPO	AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR (*)	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12	
CORRIENTES	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	150	-	-	-	-	-	-	-
	Total	150	-	-	-	-	-	-	-
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	1.900	-	-	-	-	-	-	-
	Total	1.900	-	-	-	-	-	-	-
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	600	-	-	-	-	-	-	-
	Total	600	-	-	-	-	-	-	-
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
SALTA	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.000	-	-	-	-	-	-	-
	Total	6.000	-	-	-	-	-	-	-
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	380	35	55	100	100	100	100	380
	Total	380	35	55	100	100	100	100	380
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	4.000	-	-	-	-	-	-	-
	Total	4.000	-	-	-	-	-	-	-
	2006/07		-	-	-	-	-	11	-
LA PAMPA	Colorado	4.500	-	-	10	15	40	40	1.800
	Rosado		-	-	-	-	-	-	-
	Total	4.500	-	-	10	15	40	40	1.800
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	68.000	-	10	25	47	62	73	49.640
	Total	68.000	-	10	25	47	62	73	49.640
Marcos Juarez	Colorado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	-	-	-	-	-	-	-	-
	Total	-	0	0	0	0	0	0	-
Río Cuarto	Colorado	3.800	-	90	100	100	100	100	3.800
	Rosado	69.100	-	21	41	41	95	95	65.645
	Total	72.900	-	25	44	44	95	95	69.445
Villa María	Colorado	1.350	6	34	43	58	61	85	1.148
	Rosado	52.100	8	39	46	61	65	88	45.848
	Total	53.450	8	39	46	61	65	88	46.996
CORDOBA	Colorado	5.150	2	75	85	89	90	96	4.948
	Rosado	189.200	2	22	37	49	75	85	161.133
	Total	194.350	2	23	38	50	75	85	166.081
	2006/07		25	31	31	50	63	67	-
TOTAL PAIS	Colorado	9.650	1	40	50	54	67	70	6.748
	Rosado	202.230	2	21	34	46	70	80	161.513
	07/08 Total	211.880	2	22	35	46	70	79	168.261
06/07	Total	215.660	9	23	29	29	46	58	0

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12	
Bahía Blanca	9.700	31	49	58	76	100	100	9.700
Bolívar	63.500	85	85	85	100	100	100	63.500
Bragado	86.000	96	100	100	100	100	100	86.000
Junín	126.300	100	100	100	100	100	100	126.300
Lincoln	110.490	94	98	99	99	99	99	109.385
Pehuajó	171.300	100	100	100	100	100	100	171.300
Pergamino	93.700	100	100	100	100	100	100	93.700
Pigüé	17.500	65	83	94	99	100	100	17.500
Salliqueló	100.000	90	95	100	100	100	100	100.000
Tandil	100.600	56	86	89	100	100	100	100.600
T.Arroyos	53.000	61	86	93	98	99	100	53.000
25 de Mayo	84.000	76	91	91	100	100	100	84.000
Otros Partidos	16.000	85	100	100	100	100	100	16.000
BUENOS AIRES	1.032.090	87	95	96	99	99	99	1.030.985
06/07	919.600	87	91	95	99	99	100	-
Laboulaye	179.000	68	77	87	95	98	100	179.000
M. Juárez	295.500	95	95	95	95	95	95	280.725
Río Cuarto	320.600	100	100	100	100	100	100	320.600
S. Francisco	236.000	38	38	38	38	38	38	89.680
Villa María	257.600	90	90	90	90	90	90	231.840
CORDOBA	1.288.700	81	82	84	85	85	86	1.101.845
06/07	1.151.650	50	56	64	70	73	76	-
Paraná	92.200	100	100	100	100	100	100	92.200
R. del Tala	125.000	95	95	95	95	95	95	118.750
ENTRE RIOS	217.200	97	97	97	97	97	97	210.950
06/07	185.600	98	98	98	98	98	99	-
General Pico	221.900	57	62	68	73	75	83	184.177
Santa Rosa	235.000	60	70	74	79	80	82	192.700
LA PAMPA	456.900	59	66	71	76	78	82	376.877
06/07	431.200	44	52	62	68	79	86	-
Avellaneda	75.000	17	17	17	17	17	17	12.750
C. de Gómez	65.000	98	98	98	98	98	98	63.700
Casilda	56.300	92	92	92	92	92	92	51.796
Rafaela	122.000	75	75	75	75	75	75	91.500
V. Tuerto	106.500	100	100	100	100	100	100	106.500
SANTA FE	424.800	77	77	77	77	77	77	326.246
06/07	375.370	74	74	75	76	77	77	-
CATAMARCA	10.000	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	16.000	-	-	-	-	-	25	4.000
CHACO	185.000	-	-	-	18	29	44	81.400
FORMOSA	19.000	-	-	-	-	-	35	6.650
JUJUY	5.200	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	32.200	53	55	58	58	58	58	18.676
SALTA	48.000	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	110.000	14	36	55	68	78	95	104.500
S. ESTERO	130.300	6	8	8	9	14	16	20.848
TUCUMAN	30.600	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL PAIS	4.005.990	70	74	75	78	80	82	3.282.977
06/07	3.580.000	59	64	69	73	76	79	-

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION	AREA A							AREA SEMBRADA	
	SEBRAR (*)	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12		
Bahia Blanca		1.600	-	-	-	-	100	100	1600
Bolívar	1ª	240.000	25	35	70	70	85	97	232.800
	2ª	50.000	-	-	-	-	-	-	0
Bragado	1ª	195.500	8	53	66	86	100	100	195.500
	2ª	102.000	-	-	-	-	-	-	0
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	340.300	40	54	64	80	91	100	340.300
	2ª	138.400	-	-	-	-	-	5	6.920
Lincoln	1ª	399.000	27	46	66	87	97	100	399.000
	2ª	204.300	-	-	-	-	-	-	0
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	473.000	60	78	92	94	100	100	473.000
	2ª	79.300	-	-	-	-	-	8	6.340
	F	7.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	597.250	18	54	70	90	100	100	597.250
	2ª	152.450	-	-	-	-	1	4	6.100
Pigüé	1ª	120.000	-	-	15	35	69	90	108.000
	2ª	21.000	-	-	-	-	-	-	0
Salliqueló	1ª	142.000	-	11	26	62	75	100	142.000
	2ª	7.500	-	-	-	-	-	-	0
	F	4.500	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	199.100	9	22	36	75	96	100	199.100
	2ª	167.000	-	-	-	-	-	-	0
Tres Arroyos	1ª	244.200	-	14	22	40	61	80	195.360
	2ª	100.000	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	1ª	149.000	1	9	9	31	42	68	101.320
	2ª	98.800	-	-	-	-	-	-	0
BUENOS AIRES	07/08	4.252.200	17	32	43	56	65	71	3.004.590
	06/07	4.057.028	17	29	51	65	71	76	-
Laboulaye	1ª	315.000	25	55	80	90	95	99	311.850
	2ª	68.000	-	-	-	-	-	-	0
M. Juárez	1ª	915.668	43	85	98	98	99	99	906.510
	2ª	288.100	-	-	-	-	-	-	0
	F	300	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	705.400	10	30	51	51	95	95	670.130
	2ª	185.130	-	-	-	-	-	-	0
S. Francisco	1ª	910.000	5	7	16	23	23	23	209.300
	2ª	238.000	-	-	-	-	-	-	0
V. María	1ª	601.900	11	27	30	45	45	60	361.140
	2ª	285.300	-	-	-	-	-	-	0
	F	1.000	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	07/08	4.513.798	15	31	41	45	52	54	2.458.930
	06/07	4.477.882	16	27	35	48	52	64	-
Paraná	1ª	440.000	10	20	32	70	100	100	440.000
	2ª	134.500	-	-	-	-	21	21	28.250
R. del Tala	1ª	737.000	9	35	50	60	77	85	626.450
	2ª	158.000	-	-	-	-	3	20	31.600
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	07/08	1.472.500	7	23	35	51	71	76	1.126.300
	06/07	1.435.600	19	27	50	69	81	91	-
General Pico	1ª	172.000	6	14	43	45	70	75	129.000
	2ª	35.000	-	-	-	-	-	-	0
Santa Rosa	1ª	27.000	-	10	20	40	72	77	20.790
	2ª	20.000	-	-	-	-	-	-	0
LA PAMPA	07/08	254.000	4	11	31	35	55	59	149.790
	06/07	237.000	17	23	36	43	54	61	-
Avellaneda	1ª	102.000	7	10	13	19	31	36	36.720
	2ª	80.000	-	-	-	-	12	20	16.000
C. de Gómez	1ª	865.750	21	48	67	74	82	84	727.230
	2ª	198.500	-	-	-	-	-	-	0
Casilda	1ª	688.000	15	49	84	97	80	100	688.000
	2ª	144.650	-	-	-	-	3	8	11.570
Rafaela	1ª	540.000	6	25	34	53	55	59	318.600
	2ª	190.000	-	-	-	-	1	2	3.800
V. Tuerto	1ª	455.000	25	85	98	100	100	100	455.000
	2ª	184.400	-	-	-	-	-	3	5.530
SANTA FE	07/08	3.448.300	13	37	52	60	59	65	2.262.450
	06/07	3.474.600	11	26	64	74	80	85	-
CATAMARCA		50.000	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	-	0
CHACO	1ª	15.000	-	100	100	100	100	100	15.000
	2ª	900.000	-	-	-	8	14	14	126.000
FORMOSA		13.600	-	-	-	-	-	-	0
JUJUY		6.000	-	-	-	-	-	5	300
MISIONES		1.180	-	-	-	11	15	20	240
SALTA		477.000	-	-	-	-	-	30	143.100
SAN LUIS		95.000	3	14	25	42	51	54	51.300
S. ESTERO	1ª	12.300	1	4	20	74	100	100	12.300
	2ª	790.000	-	-	-	-	-	-	0
TUCUMAN		292.350	-	-	-	2	2	4	11.690
TOTAL PAIS	07/08	16.618.228	12	27	37	45	51	56	9.361.990
	06/07	16.134.837	15	25	43	55	60	67	-

(*) 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: 2007/08

DELEGACION	AREA							AREA SEMBRADA
	A SEMBRAR (*)	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12	
Bahía Blanca	2.500	-	-	-	-	-	-	0
Bolívar	2.500	-	-	-	-	-	-	0
Bragado	1.250	100	100	100	100	100	100	1.250
Junín	1.280	-	-	55	100	100	100	1.280
Lincoln	7.470	-	-	19	63	92	100	7.470
Pehuajó	9.000	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino	7.950	100	100	100	100	100	100	7.950
Pigüé	30.000	-	-	-	24	57	90	27.000
Salliqueló	8.000	-	10	41	75	100	100	8.000
Tandil	0	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	0	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	3.700	-	23	23	100	100	100	3.700
BUENOS AIRES	73.650	12	15	21	44	63	77	56.650
2006/07	40.940	18	20	31	35	43	53	-
Laboulaye	3.900	25	50	76	100	100	100	3.900
M. Juárez	7.500	85	100	100	100	100	100	7.500
Río Cuarto	32.300	2	20	100	100	100	100	32.300
S. Francisco	57.000	38	38	38	81	81	81	46.170
Villa María	41.600	3	29	33	52	52	53	22.048
CORDOBA	142.300	22	35	55	78	78	79	111.918
2006/07	130.600	17	23	47	69	73	87	-
Paraná	51.500	13	35	77	94	100	100	51.500
R. del Tala	65.000	30	50	70	80	88	88	57.200
ENTRE RIOS	116.500	22	43	73	86	93	93	108.700
2006/07	89.000	50	62	85	89	92	94	-
General Pico	20.500	59	69	74	80	90	100	20.500
Santa Rosa	22.000	5	10	20	67	74	77	16.940
LA PAMPA	42.500	31	38	46	73	82	88	37.440
2006/07	26.590	0	1	2	4	35	48	-
Avellaneda	60.000	35	40	42	44	44	44	26.400
C. de Gómez	29.500	66	100	100	100	100	100	29.500
Casilda	5.850	75	100	100	100	100	100	5.850
Rafaela	88.000	53	75	85	90	90	90	79.200
V. Tuerto	900	50	90	100	100	100	100	900
SANTA FE	184.250	50	68	74	77	77	77	141.850
2006/07	171.300	49	59	67	75	78	79	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.800	-	-	-	-	-	30	1.140
CHACO	140.000	-	-	-	15	22	35	49.000
FORMOSA	5.330	-	-	-	-	-	25	1.333
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	43.000	-	7	20	34	46	70	30.100
S. ESTERO	93.000	4	5	8	12	19	23	21.390
TUCUMAN	1.670	-	-	-	-	-	-	0
TOTAL PAIS	846.000	21	31	41	55	60	66	559.521
2006/07	700.050	28	33	46	54	60	69	-

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO
CAMPAÑA 2007/08

DELEGACION		AREA					AREA		AREA	
		SEMBRADA	1/11	8/11	15/11	22/11	29/11	6/12	PERDIDA	COSECHADA
Bahia Blanca	T.Pan	301.250	-	-	-	-	-	-	8.900	0
	T.Fideo	4.895	-	-	-	-	-	-	0	0
Bolívar	T.Pan	59.800	-	-	-	-	-	-	4.100	0
	T.Fideo	1.500	-	-	-	-	-	-	0	0
Bragado		79.000	-	-	-	-	-	-	0	0
Junín		105.300	-	-	-	-	-	-	0	0
Lincoln		198.400	-	-	-	-	-	1	1.400	1.970
Pehuajó	T.Pan	126.000	-	-	-	-	-	-	0	0
	T. Fideo	2.600	-	-	-	-	-	-	0	0
Pergamino		136.850	-	-	-	-	-	5	0	6.840
Pigüé	T.Pan	370.000	-	-	-	-	-	-	0	0
	T.Fideo	5.700	-	-	-	-	-	-	0	0
Salliqueló	T.Pan	134.000	-	-	-	-	-	-	0	0
	T.Fideo	2.600	-	-	-	-	-	-	0	0
Tandil	T.Pan	426.700	-	-	-	-	-	-	6.000	0
	T.Fideo	4.100	-	-	-	-	-	-	50	0
T.Arroyos	T.Pan	825.500	-	-	-	-	-	-	0	0
	T.Fideo	37.820	-	-	-	-	-	-	0	0
25 de Mayo		103.500	-	-	-	-	-	-	0	0
BUENOS AIRES		2.925.515	0	0	0	0	0	0	20.450	8.810
Laboulaye		100.000	-	-	-	-	-	5	1.000	4.950
M. Juárez		324.300	-	-	-	1	5	41	3.300	131.610
Río Cuarto		124.100	-	-	-	-	-	54	-	67.010
S. Francisco		238.000	-	2	11	35	62	83	2.000	195.880
Villa María		285.300	-	-	-	-	2	70	-	199.710
CORDOBA		1.071.700	0	0	2	8	16	56	6.300	599.160
Parana		119.000	-	-	-	2	23	72	1.200	84.820
R. del Tala		165.000	-	-	-	1	16	55	500	90.480
ENTRE RIOS		284.000	0	0	0	1	19	62	1.700	175.300
General Pico		90.000	-	-	-	-	-	-	1.600	0
Santa Rosa		150.000	-	-	-	-	-	-	-	0
LA PAMPA		240.000	0	0	0	0	0	0	1.600	0
Avellaneda		26.600	7	14	40	50	77	87	-	23.140
C. de Gómez		199.200	-	-	-	-	6	67	-	133.460
Casilda		145.820	-	-	-	-	6	71	-	103.530
Rafaela		189.000	-	-	2	18	55	92	-	173.880
V. Tuerto		110.000	-	-	-	-	-	5	-	5.500
SANTA FE		670.620	0	1	2	7	22	66	0	439.510
CATAMARCA		19.000	12	23	55	75	90	100	-	19.000
CORRIENTES		2.100	-	-	-	-	-	65	100	1.300
CHACO		17.200	51	70	70	70	95	100	3.400	13.800
FORMOSA		420	-	-	-	-	-	100	-	420
JUJUY		840	5	20	45	85	100	100	-	840
MISIONES		0	-	-	-	-	-	-	-	0
SALTA		130.000	28	45	77	94	100	100	-	130.000
SAN LUIS		4.650	-	-	-	-	5	40	450	1.680
S. ESTERO		74.600	2	3	29	76	93	100	23.700	50.900
TUCUMAN		216.280	-	37	91	100	100	100	27.750	188.530
TOTAL PAIS		5.656.925	1	3	6	9	14	29	85.450	1.629.250
2006/07		5.675.975	7	9	17	27	32	42	-	-

(*) Cifras provisorias.

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

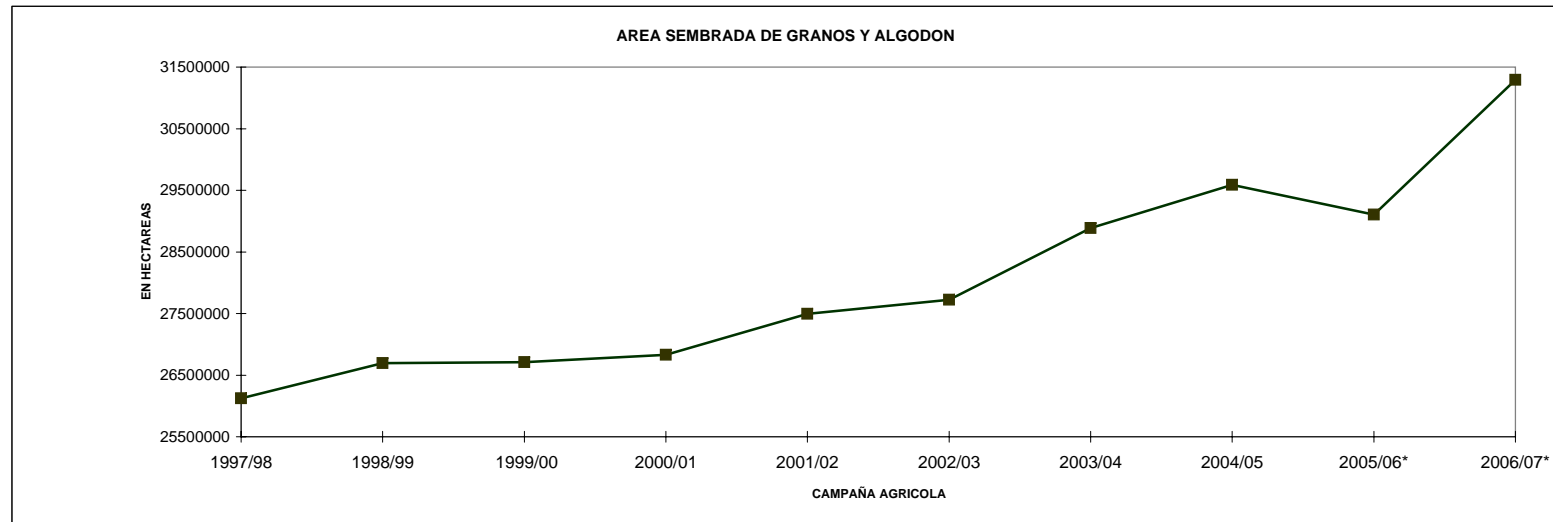
S.A.G.P. y A.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN

(en hectáreas)

Campañas Agrícolas 1997/98 a 2006/07 (*)

CULTIVOS	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06*	2006/07*
ALPISTE	25000	27000	24000	20000	16000	19000	16000	16000	13000	9000
ARROZ	248000	291000	201000	154000	126000	135000	172000	165000	171300	168000
AVENA	1789000	1822000	1711000	1664000	1516000	1368000	1344000	1275000	1023000	1067000
CEBADA CERVECERA	324000	218000	182000	246000	260000	270000	343000	272000	273000	339000
CEBADA FORRAJERA	19000	24000	20000	16000	16000	14000	25000	28000	22000	27000
CENTENO	353000	372000	365000	373000	336000	338000	340000	294000	207000	221000
MAIZ	3752000	3268000	3652000	3495000	3064000	3084000	2988000	3400000	3190000	3580000
MIJO	107000	89000	91100	79500	55200	50000	50000	28000	31000	38000
SORGO GRANIFERO	920000	880000	819000	698000	592000	593000	545000	617000	577000	700000
TRIGO	5919000	5453000	6300000	6497000	7109000	6300000	6040000	6260000	5212000	5635000
Subtotal Cereales	13456000	12444000	13365100	13242500	13090200	12171000	11863000	12355000	10719300	11784000
CARTAMO	27000	15300	39700	58400	33000	23000	30000	49000	27000	76000
COLZA	1500	2200	3875	8700	2150	8000	18000	17000	7000	11000
GIRASOL	3511400	4212000	3587000	1891000	2050000	2378000	1850000	1970000	2260000	2381000
LINO	116000	102000	68000	28000	20000	14000	29000	37000	47000	29000
SOJA	7176000	8400000	8790000	10665000	11639000	12607000	14525000	14400000	15329000	16140000
Subtotal Oleaginosas	10831900	12731500	12488575	12651100	13744150	15030000	16452000	16473000	17670000	18637000
ALGODON	1134000	751000	345000	410000	173100	158000	266000	406000	309000	404000
MANI	407000	337000	219000	252000	222000	157000	170000	211000	174000	216000
POROTO	293000	431000	293000	275000	263000	206000	134000	145000	235000	251000
Subtotal Otros Cultivos	1834000	1519000	857000	937000	658100	521000	570000	762000	718000	871000
TOTAL	26121900	26694500	26710675	26830600	27492450	27722000	28885000	29590000	29107300	31292000



* Estimaciones provisionarias.

6/12/2007

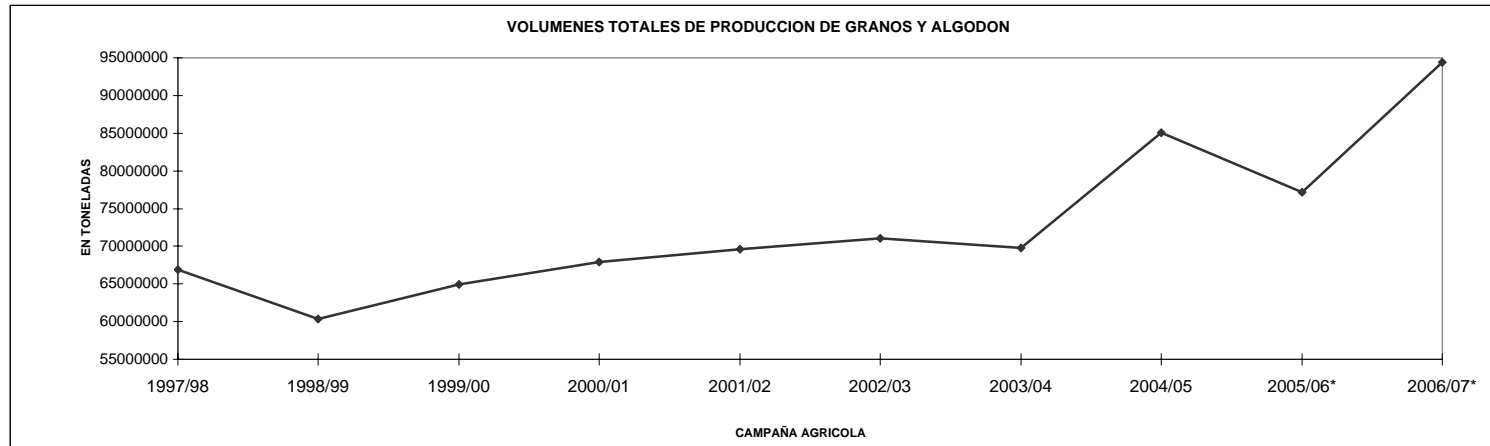
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

(en ton)

Campañas Agrícolas 1997/98 a 2006/07(*)

CULTIVOS	1997/98	1998/99	1999/00	2000/01	2001/02	2002/03	2003/04	2004/05	2005/06*	2006/07*
ALPISTE	29000	24000	22000	19000	17000	18000	17000	17000	15000	9000
ARROZ	1011000	1658000	903000	873000	709000	718000	1060000	956000	1193500	1075000
AVENA	512000	383000	555000	642000	645000	487500	332000	536000	227000	243000
CEBADA CERVECERA	921000	535000	414000	717000	521000	543000	1000000	886000	796000	1266000
CEBADA FORRAJERA	5000	3000	5000	5000	8000	5000	4000	8000	3000	3000
CENTENO	62000	66000	116000	125000	81000	80000	37000	92000	33000	17000
MAIZ	19360000	13500000	16781000	15360000	14710000	15040000	15000000	20500000	14500000	21800000
MIJO	46000	46000	47600	31200	28100	22000	11000	16000	16000	15000
SORGO GRANIFERO	3762000	3222000	3344000	2909000	2847000	2685000	2160000	2900000	2328000	2795000
TRIGO	14800000	12400000	15300000	15960000	15300000	12301000	14560000	16000000	12600000	14600000
Subtotal Cereales	40508000	31837000	37487600	36641200	34866100	31899500	34181000	41911000	31711500	41823000
CARTAMO	24600	9600	30900	47300	23500	13300	18000	51000	19000	58000
COLZA	2170	2200	6000	15380	2320	10450	20000	26000	10000	12000
GIRASOL	5600000	7100000	6000000	3179000	3843000	3714000	3160000	3700000	3800000	3500000
LINO	75000	85000	47000	22000	16000	11000	29000	36000	54000	34000
SOJA	18732000	20000000	20200000	26864000	30000000	34800000	31577000	38300000	40500000	47500000
Subtotal Oleaginosas	24433770	27196800	26283900	30127680	33884820	38548750	34804000	42113000	44383000	51104000
ALGODON	987000	618000	417000	509000	218000	201000	354000	448000	418000	545000
MANI	627000	340000	420000	394000	362000	221000	293000	445000	347000	578000
POROTO	303000	340000	297000	263000	278000	215000	151000	169000	323000	328000
Subtotal Otros Cultivos	1917000	1298000	1134000	1166000	858000	637000	798000	1062000	1088000	1451000
TOTAL	66858770	60331800	64905500	67934880	69608920	71085250	69783000	85086000	77182500	94378000



* Estimaciones provisionarias
6/12/2007
ESTIMACIONES AGRICOLAS - SAGPyA

PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA: 2006/07 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (qq/ha) (3)	PRODUCCION (miles ton) (2)*(3)/10
	(en miles de hectáreas)					
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	9	0	9	100,0	10,0	9
ARROZ	168	4	164	97,6	65,5	1075
AVENA	1067	929	138	12,9	17,6	243
CEBADA CERVECERA	339	3	336	99,1	37,7	1266
CEBADA FORRAJERA	27	25	2	7,4	15,0	3
CENTENO	221	206	15	6,8	11,6	17
MAIZ	3580	740	2840	79,3	76,8	21800
MIJO	38	28	10	26,3	15,0	15
SORGO GRANIFERO	700	106	594	84,9	47,1	2795
TRIGO	5635	128	5507	97,7	26,5	14600
SUBTOTAL CEREALES	11784	2169	9615	81,6		41823
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	76	0	76	100,0	7,6	58
COLZA	11	1	10	90,9	12,0	12
GIRASOL	2381	30	2351	98,7	14,9	3500
LINO	29	0	29	100,0	11,7	34
SOJA	16140	160	15980	99,0	29,7	47500
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	18637	191	18446	99,0		51104
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	404	11	393	97,3	13,9	545
MANI	216	1	215	99,7	26,8	578
POROTOS	251	0	251	100,0	13,1	328
TOTAL GENERAL	31292	2372	28920	92,1		94378

(*) Cifras provisorias
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 6/12/07
SAGPyA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 30/11/07 al 6/12/07

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

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 periodos anteriores

PROVINCIA	DELEGACION (*)	2007		2006		Media 2001/2005	
		mm (1)	(1)/(3) %	mm (2)	(2)/(3) %	mm (3)	-
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	32,8	47,7	22,2	32,3	68,8	100
	BOLIVAR	20,0	16,8	43,5	36,6	118,7	100
	BRAGADO **	82,0	63,6	83,0	64,3	129,0	100
	JUNIN	216,0	197,4	63,0	57,6	109,4	100
	LINCOLN	47,5	53,5	120,0	135,1	88,8	100
	PEHUAJO	29,0	23,2	37,9	30,3	125,0	100
	PERGAMINO	74,0	69,9	83,0	78,4	105,8	100
	PIGÜE	66,4	58,1	14,8	12,9	114,4	100
	SALLIQUELO	107,0	97,1	37,0	33,6	110,2	100
	TANDIL	30,0	28,9	21,0	20,3	103,7	100
	TRES ARROYOS	43,2	38,2	12,0	10,6	113,0	100
25 DE MAYO	90,0	69,2	73,0	56,2	130,0	100	
CORDOBA	LABOULAYE	27,0	49,5	136,0	249,1	54,6	100
	MARCOS JUAREZ	20,0	24,4	109,0	132,8	82,1	100
	RIO CUARTO **	1,0	1,6	227,0	366,1	62,0	100
	SAN FRANCISCO	18,8	21,0	88,5	99,0	89,4	100
	VILLA MARIA	24,5	27,2	75,0	83,3	90,0	100
ENTRE RIOS	PARANA	5,0	3,4	141,0	95,9	147,0	100
	ROSARIO DEL TALA	42,5	30,4	139,0	99,5	139,8	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	72,0	92,2	53,5	68,5	78,1	100
	SANTA ROSA	65,0	97,8	20,7	31,1	66,5	100
SANTA FE	AVELLANEDA	126,0	67,0	192,0	102,1	188,0	100
	CAÑADA DE GOMEZ	19,0	23,3	135,0	165,4	81,6	100
	CASILDA	16,0	20,8	38,0	49,4	77,0	100
	RAFAELA	17,0	12,7	84,0	63,0	133,4	100
	VENADO TUERTO	26,0	37,3	66,0	94,7	69,7	100
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	23,0	29,7	50,0	64,6	77,4	100

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

** Año 2007: datos parciales.

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año	
				05/12/06	04/12/07
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	27	597	739
		Rivera	58	543	805
		Villa Maza	13	532	599
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	1124	777
		AYACUCHO	Ayacucho	16	753,5
	AZUL	Azul	16	869,6	746,6
		Cacharí	5	887	762,5
	BAHIA BLANCA	Chillar	17	810,5	873
		Bahía Blanca	14,3	520,9	601,5
		Cabildo	9	583,1	691,4
	BALCARCE	Balcarce	15	637,5	861,5
		Bosch	9	643	786,5
		Los Pinos	13	646	759,5
	BARADERO	San Agustín	12,5	587,5	780,5
		Baradero	0	957	1079
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	3	961	1160
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	s/d	789,7	780,2
		López	s/d	830,6	841
	BOLIVAR	Bolívar	15	828,9	729,7
	BRAGADO	Bragado	s/d	1094,5	908
	CAMPANA	Campana	0	1027	1209
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	902	876
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	5	949	1281
	CARLOS CASARES	Belloq	0	837,8	717,6
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	2	765,5	802
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	2	892	1212
	CASTELLI	Castelli	6	979,1	726,6
	CHACABUCO	Chacabuco	6	1105	1067
	CHASCOMUS	Chascomús	3	692	634
	CHIVILCOY	Chivilcoy	s/d	880,6	775,5
	COLON	Colón	2	858	960
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	1,8	421,4	618,3
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	8	691	793,7
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	12	540,3	743
		Pehuen Co	3	425	669,5
		Punta Alta	17	542,6	673,2
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	27	567,4	790,3
	DAIREAUX	Daireaux	8	660,7	682
	DOLORES	Dolores	9	750	661
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	757	1161
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	893	978
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	6	874	832
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	10	673,4	714,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	8	748	1137,1
	GRAL. ARENALES	General Arenales	5	950	1175

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año			
				05/12/06	04/12/07		
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	20	981,5	616		
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	20	744,5	743		
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	8	868	1031,5		
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	13	985,5	862		
	GRAL. PINTO	General Pinto	3	805	901		
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	11	673	955		
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	2	1248	906		
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	7	859	916		
	GUAMINI	Bonifacio	Bonifacio	10	615	684	
		Casbas	Casbas	7	807	738	
		Garré	Garré	21	713	616	
		Guamini	Guamini	10	743	692	
		HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	6	851	765	
		JUNIN	Junín	8	1027	1152	
		LAPRIDA	Laprida	22	818	907,7	
		LAS FLORES	Las Flores	12	933	739	
		LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	823	845	
		LINCOLN	Lincoln	1	881	800,5	
	LOBERIA	Dos Naciones	Dos Naciones	37	790	1037	
		Ldo. Matienzo	Ldo. Matienzo	17	615	941,5	
		Lobería	Lobería	11	674	969	
		Napaleofú	Napaleofú	25	909	1082	
		Pieres	Pieres	12	579	1063,5	
		San Manuel	San Manuel	18	673	1031,5	
		LOBOS	Lobos	5	862	770	
		LUJAN	Luján	0	1113	1333	
		MAIPU	Maipú	11	945,5	759	
		MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	32	833	967	
	MERCEDES	General Pirán	General Pirán	45	864,5	896,5	
		Vivoratá	Vivoratá	20	800	929	
		Gowland	Gowland	s/d	742,7	866,2	
		Franklin	Franklin	s/d	678,9	960	
		Navarro	Navarro	6	823	903	
		NECOCHEA	Necochea	3	575	1026,2	
		NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	s/d	918	627	
		OLAVARRIA	Olavarría	13	663,9	678,6	
		PATAGONES	Cardenal Cagliero	Cardenal Cagliero	4	366	209
			Carmen de Patagones	Carmen de Patagones	3	442,5	268
	José B. Casas		José B. Casas	12	372	315	
	Stroeder		Stroeder	33	481	251	
	Villalonga		Villalonga	25	366,5	460	
	PEHUAJO	Pehuajó	Pehuajó	0,5	775,4	736,1	
		PELEGRINI	De Bary	24	766	736	
			Pellegrini	Pellegrini	25	795	720
	PERGAMINO	Acevedo	Acevedo	3	897	1052	
		El Socorro	El Socorro	0	834	934	
		Pergamino	Pergamino	5	774	953	
		Pinzón	Pinzón	2	892	790	
		Rancagua	Rancagua	5	854	947	
		PILA	Piña	4	871,5	960,5	
		PUAN	Bordenave	Bordenave	2	492	685,5
	Puán		Puán	31,5	648,5	913	
	Villa Iris		Villa Iris	0	437	599,5	
	RAMALLO	Ramallo	3	904	1020		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año	
				05/12/06	04/12/07
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	5	850	730,5
		Egaña	12	811	788
		Miranda	4	865	799
	RIVADAVIA	Rauch	15	934	846,3
		Sansinena	8	953	836
	ROJAS	Rojas	7	1054	1153
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	1	1035	1349
	SAAVEDRA	Pigüé	11,5	742,8	853,6
	SALADILLO	Saladillo	8	879	885
	SALLIQUELO	Graciarena	10	608	615
		Quenumá	8	782	675
	SALTO	Salliqueló	11	732	814
		Arroyo Dulce	7	780	968
		Salto	5	912	1032
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	1	980	1263
	SAN CAYETANO	San Cayetano	6,5	617,3	727,9
	SAN NICOLAS	Conesa	2	829	1047
		San Nicolás	3	818	1052
	SAN PEDRO	San Pedro	5	890	1015
	SUIPACHA	Suipacha	0	895	861
	TANDIL	De La Canal	16	716	728,5
		Tandil	19	832	782,6
		Vela	25	707	801,5
	TORDILLO	Tordillo	10	829	731
	TORNQUIST	Tornquist	23	629	706,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	13	845,8	689
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	7,6	581,2	642,5
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	12	832	742
		Tres Lomas	14	825	711
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	3	988	945
	VILLARINO	Algarrobo	4	484,9	460,7
		Hilario Ascasubi	10	387,6	261
		Mayor Buratovich	14	512,5	434
		Médanos	4	521,9	517,5
		Montes de Oca	11,5	570,5	409,5
		Ombucta	1	670,4	614,5
		Pedro Luro	22	345	434
	ZARATE	Teniente Origone	12	449	479,5
		Zárate	0	1071	1167

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año		
				05/12/06	04/12/07	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	2	707	803	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	11	353	379	
	GRAL. ROCA	Burmeister	11	890	626	
		Jovita	36	938	768	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	43	709	759	
		Arroyo Cabral	20	728	846	
		Etruria	36	814	737	
	ISCHILIN	Villa María	12	560,5	611,6	
		Dean Funes	0	584	430	
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	939	366
			Bengolea	0	445	222
		MARCOS JUAREZ	Carnerillo	0	666	327
			Charras	0	548	259
			General Cabrera	0	800	304
			General Deheza	0	630	377
			La Carlota	0	335	377
			Arias	37	860	826,5
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	42	920	834	
		Cruz Alta	7	803	742	
		Marcos Juárez	11	813	712,5	
		General Levalle	10	722	631	
		La Cesira	11	809,8	658	
	RIO CUARTO	Laboulaye	7	715,5	708,8	
		Adelia María	0	766	602	
		Berrotarán	0	611	405	
		C. Baigorria	0	597	493	
		Chaján	0	527	491	
		Coronel Moldes	0	561	568	
		Las Acequias	0	652	331	
		Río Cuarto	0	741	406	
		Sampacho	0	527	541	
		San Basilio	0	567	432	
	RIO PRIMERO	V. Mackena	0	687	453	
		Monte Cristo	0	687	755	
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	877	571	
		Oncativo	0	643	576	
		Villa Pilar	5	841	603,5	
	SAN JUSTO	Freyre	17	657,5	925,5	
		Las Varas	30	722,7	710	
		Porteña	17	621,3	1055,5	
		San Francisco	16	723	880,7	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Tránsito	12	735	663	
		Despeñaderos	4	592	676,5	
		Río Tercero	0	563	567	
		Hernando	5	514	770	
		James Craik	0	532,5	552,5	
		Villa del Totoral	0	809,5	699	
	TULUMBA UNION	S. José de la Dormida	0	652	824,5	
		Bell Ville	25	782	690	
		Canals	18	802	680	
		Idiazábal	38	889	799	
		Monte Maíz	31	839	660	
		Noetinger	10	888	746,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año	
				05/12/06	04/12/07
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	12	150	127
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	38	322	457
		Nueva Galia	s/d	121	11
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	36	305	607
		La Toma	8	371	329
		Villa Mercedes	21	326	536
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	30	821,5	1292,5
	CONCORDIA	Concordia	30	746	1244
	DIAMANTE	Aldea Protestante	25	705	1201
		Costa Grande	20	828	1244
		Diamante	25	632	1272
	FEDERACION	Chajarí	16	875	1088
	FEDERAL	Federal	20	749	1310
	FELICIANO	Feliciano	29	793	994
	GUALEGUAY	Gualeguay	16	889,5	1733
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	24,5	868	1396
	LA PAZ	La Paz	22	861	1018
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	31	729	1114,5
	PARANA	Cerrito	75	789	1295
		Oro Verde	35	725	1458
	TALA	Rosario del Tala	29	904,5	1455,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	29	829,4	1216,7
	VICTORIA	Victoria	34	880,5	1566
	VILLAGUAY	Villaguay	30	802,5	1383,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año		
				05/12/06	04/12/07	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	294,5	545	
		Doblas	3	464	719	
		Macachín	2	399	854	
		Miguel Riglos	13	400,5	548	
		P.C.Rolón	39	497,5	880,5	
		Rolón	17	476,5	729,5	
		T. M. Anchorena	5	265	534	
		CAPITAL	Anguil	3	467,5	685
			Santa Rosa	5	499,2	613,2
		CATRILO	Catrilo	12	531	631,5
	La Gloria		0	406	432	
	Lonquimay		14	398,5	597	
	P. C. Catrilo		8	559,5	615,5	
	CHAPALEUFU	Uriburu	17	476,5	569	
		Bernardo Larroudé	15	427,5	822	
		Ceballos	0	438,5	670	
		Cnel. Hilario Lagos	13	569	809	
		Intendente Alvear	9	705	890	
		Sarah	0	418	497	
	CONHELLO	Vértiz	0	396,5	363	
		Conhella	7	501	709	
		Eduardo Castex	1	476,5	675,5	
		Mauricio Mayer	24	386	764	
	GUATRACHÉ	Montes Nieves	2	369	584	
		Rucanello	5	317	621	
		Winifreda	5	405	864	
		Alpachiri	5	441,5	647,5	
		General M. J. Campos	3	355,5	578,5	
		Guatraché	2,5	360	599,5	
	HUCAL	Perú	0	277	421	
		Santa Teresa	0	428	583,5	
		Abramo	0	301	440	
		Bernasconi	4	359,5	560,5	
	MARACO	General San Martín	1	377,5	474	
		Jacinto Aráuz	5	394,5	651	
		Agustoni	15	421	567	
		Dorila	0	337	385	
		General Pico	7	477,5	803	
	QUEMU-QUEMU	Speluzzi	10	465	715	
		Trebolares	0	435	567	
		Colonia Barón	6	647	831	
		Miguel Cané	0	459	583	
		Quemú Quemú	0	516	597	
		Relmo	0	334	350	
	RANCUL	Villa Mirasol	0	526	597	
		Caleufu	4	453	895	
		Chamaico	0	411	764	
		Ing. Foster	4	316	464	
		La Maruja	11	307	654,5	
		Parera	9	563	756	
		Pichi Huinca	0	378	421	
		Quetrequén	0	598	684	
		Rancul	17	430	549	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año		
				05/12/06	04/12/07	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	8	474	799	
		Embajador Martini	8	502	640	
		Falucho	3	513	736	
		Ing. Luiggi	24	482	658,5	
		Maisonnavé	0	381	496	
		Ojeda	5	397	601	
		Realicó	0	643	966	
		Van Praet	0	397	394	
		TOAY	Naicó	0	296	75
			Toay	15	702	675,3
	TRENEL	Arata	3	555	636	
		Metileo	5	397	526	
		Trenel	10	498	804	
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	430,5	794	
		Chacharramendi	0	162,5	196,5	
		Col. Santa María	11	375	503,5	
		General Acha	10	417,5	689,5	
		P.C. Padre Buodo	5	420,5	418,5	
		Quehué	5	473	680,4	
		Unanue	6	461,5	544	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año	
				05/12/06	04/12/07
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	10	951	904
		Montes de Oca	15	681,5	855
	CASEROS	Bouquet	25	643	890
		Casilda	10	1039	1187
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	15	703	846
		María Juana	21	710	1210
	CONSTITUCION	Rafaela	21	727	1111
		Bombal	5	680	958
	GARAY	Sargento Cabral	6	762	955
		Helvecia	56	951	1297
	GRAL. LOPEZ	Carreras	12,9	869,1	822,1
		Chovet	21	731	879
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	41,3	663,3	598,7
		María Teresa	6,5	674,5	695,6
	IRIONDO	Teodelina	7	659	962,5
		Venado Tuerto	51	820,4	643,6
	LA CAPITAL	Florencia	28	675	987
		Reconquista	24	1060	1210
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	14	874	874
		Totoras	25	979	1113
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	18	827	808
		Santa Fe	69	905	1264
	ROSARIO	Humboldt	38	919	1378
		Santo Domingo	19	911	1244
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	40	636	1242
		El Nochero	70	441	526
	SAN JAVIER	Tostado	30	627	857
		Arroyo Seco	12	769	1232
	SAN JERONIMO	Soldini	14	953,3	1139
		Ceres	7	631	703
	SAN JUSTO	San Javier	23	961	1055
		San Genaro	32	755	1389
	SAN LORENZO	Monje	20	917	1346
		Maciel	26	928	1024
	SAN MARTIN	San Justo	21	880	999
		Pujato	10	799,5	1048
	VERA	Ricardone	38	826	1230
		Cañada Rosquín	28	815	1120
	SANTIAGO DEL ESTERO	Landeta	40	801	1221
		S.Mtn. de las Escobas	30	884	1225
	SANTIAGO DEL ESTERO	Calchaquí	28	975	1301
		Intiyaco	82	659	885
	SANTIAGO DEL ESTERO	Vera	55	1076	1374
		AGUIRRE	Pinto	5	427,5
	ALBERDI	Campo Gallo	5	715,5	490
		Sachayoj	45	431,5	395
	BELGRANO	Bandera	80	554	981
		Monte Quemado	5	416,5	433
	COPO	Pampa de los Guanacos	30	389,5	469
		Frías	50	270	348
	CHOYA	Añatuya	20	375,5	602
		Los Juríes	15	407,5	605
	GRAL. TABOADA	San Pedro de Guasayán	20	703,5	416
		Campo del Cielo	40	226	493
	GUASAYAN	Suncho Corral	25	262	407
Bobadal		25	281,5	324	
J. F. IBARRA	Isca Yacú	30	377,5	359	
	La Banda	10	488	594	
JIMENEZ	Quimilí	30	513,7	643	
	Nueva Esperanza	15	358	558	
LA BANDA	Rapelli	15	463	483	
	MORENO				
PELLEGRINI					

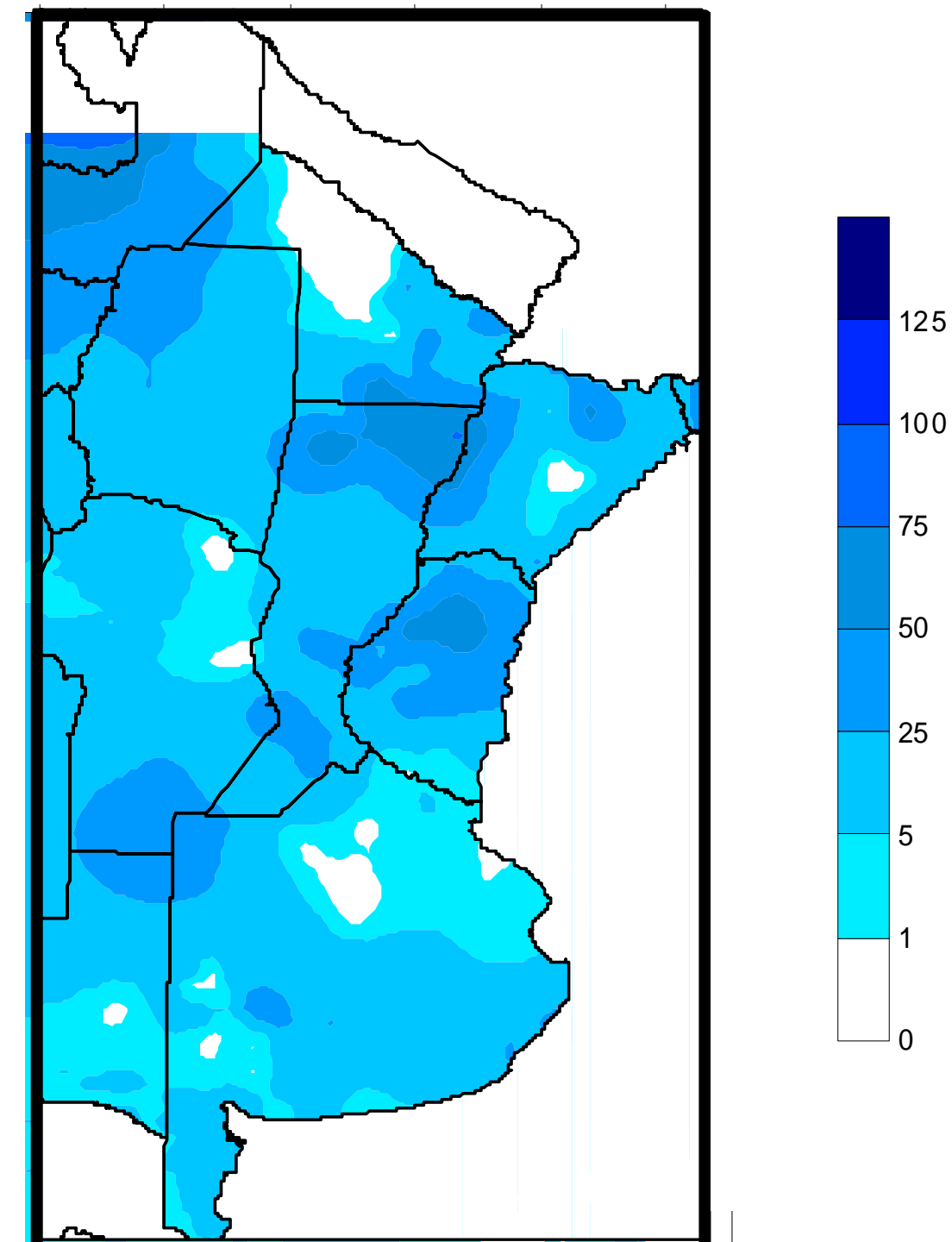
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año	
				05/12/06	04/12/07
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	17	577	955
		Los Frentones	0	661	660
		Pampa del Infierno	33	578	789
	BERMEJO	Taco Pozo	0	723	402
		Las Palmas	0	1129	689
		Puerto Bermejo	0	1419	816
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	21	532	827
	CHACABUCO	Charata	2	775	687
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	10	481	501
		General Pinedo	0	579	654
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	17	433	640
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	64	708	638
		Santa Sylvina	9	485	452
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	15	502	550
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	23	665	944
		Makallé	20	725	786
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	506	650
		Fuerte Esperanza	0	832	399
		Juan José Castelli	16	758	638
		Nueva Pompeya	0	308	274
		Puerto Lavalle	5	424	476
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	32	602	722
		Campo Largo	22	601	767
		Napenay	0	718	632
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	799	599
		Lib.General San Martín	0	1047	638
		Pampa Almirón	0	712	524
		Pampa del Indio	0	941	404
		Pcia. Roca	0	787	369
	LIBERTAD	Puerto Tirol	14	562	776
	MAIPU	Tres Isletas	28	819	523
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	35	778	902
		Villa Angela	24	852	1158
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	5	657	640
		O'HIGGINS	La Clotilde	17	738
		La Tigra	32	546	984
		San Bernardo	52	753	1139
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	36	735	890
		PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	12	805
		Margarita Belén	25	1080	1123
	QUITILIPÍ	El Tacruzal	10	757	832
		Quitilipi	5	501	730
	SAN FERNANDO	Basail	8	658	1355
		Resistencia	10	673	937
	SAN LORENZO	Samuhú	7	461	701
		Villa Berthet	14	748	1172
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	32	973	617
		Colonia Elisa	40	736	767
		Colonia Las Garcitas	14	634	786
		Colonias Unidas	0	780	750
TAPENAGA	Ahumonia	0	654	970	
	Charadai	10	769	1226	
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	40	724	946	
MISIONES	CAPITAL	Posadas	56	495	396,1

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año	
				05/12/06	04/12/07
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	14	453	936
	CAPITAL	Corrientes	38	384,9	1031,2
	CONCEPCION	Concepción	38	380	887
		Tabay	15	95	337
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	20	703	662,5
	EMPEDRADO	El Sombrero	10	94	214
	ESQUINA	Esquina	0	598,3	382,5
	GENERAL ALVEAR	Alvear	11	486	1174
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	659	1015
	GOYA	Goya	15	602	849,5
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	578	170
		San Carlos	0	141	164
	MERCEDES	Mariano Loza	s/d	201	260
		Mercedes	0	651,5	852
	MONTE CASEROS	Mocoretá	s/d	387	206
	PASO DE LOS LIBRES	Monte Caseros	30	856	704,4
		Paso de los Libres	21	541,5	531,4
	SALADAS	Saladas	0	250	128
	SAN COSME	San Cosme	s/d	325	285
	SAN MARTIN	Colonia Carlos Pellegrini	s/d	368	212
		La Cruz	0	536	1200,5
	SAN MIGUEL	Loreto	s/d	428	285
	SAN ROQUE	Chavarría	0	525	175
		San Roque	s/d	217	430
	SANTO TOME	Garruchos	0	595,6	1216
		Santo Tomé	s/d	1097	209
	SAUCE	Sauce	0	215	120

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/11 al 4/12 mm	Acumulado Año	
				05/12/06	04/12/07
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	633	764
		Estación Garmendia	s/d	466	530
		Estación Piedrabuena	s/d	482,5	476
	CHICLIGASTA	La Cruz	s/d	620	775
		La Ramada	s/d	583	682
		Concepción	s/d	s/d	1125
		Cañete	s/d	500	254
		Delfín Gallo	s/d	730	735
	CRUZ ALTA	Las Cejas	s/d	465,5	532
		Los Pereyra	s/d	513	606
		Los Ralos	s/d	523	636
	GRANEROS	Graneros	s/d	681	798
		Taco Ralo	s/d	587	567
	LA COCHA	La Cocha	s/d	513	663
		La Invernada	s/d	622	610
	LA CAPITAL	Rumi Punco	s/d	481	701
		S.Miguel del Tuc.	s/d	s/d	202
Esquina		s/d	s/d	147	
LEALES	Estación Aráoz	s/d	530	115	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	28	912	516
		Las Lajitas	8	961	525
		Piquete Cabado	8	769	470
		Saravia	8	800	502
		Talavera	22	619	465
	CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Candelaria	28	804	692
		Güemes	36	707	717
		Embarcación	24	1080	395
	METAN	Tartagal	6	1348	345
		El Galpón	53	919	774
	ORAN	Metán	49	1139	801
		Orán	24	1138	415
		Pichanal	5	1030	358
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	41	836	800
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	64	621
El Carmen			56	526	742
GENERAL BELGRANO		Pampa Blanca	61	483	615
		Capital	101	534	541
		Palpalá	51	545	614
SANTA BARBARA	Santa Bárbara	50	s/d	124	
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	27	688	657
		Los Altos	22	646	666
		San Pedro	5	636	629

MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 28/11/07 al 04/12/07



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones