



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

INFORME SEMANAL AL 24/01/08

- Evolución de los cultivos al 24/01/08
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2007/08 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- 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
- 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
- Registros pluviométricos semanales entre el 16/01/08 y el 22/01/08
- Mapa de precipitaciones

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Dirección de Coordinación de Delegaciones

PRECIPITACIONES (del 16/01 al 22/01)

Lluvias en el extremo sur de **Buenos Aires**: escasas y variables, solo en Patagones 7-18 mm, en Villarino 3 mm; en los partidos aledaños, 1 mm en Gral. Lamadrid, 30 mm en Bordenave, en Saavedra, 15 mm. Hacia el sudeste, en la zona de mar y sierras los registros pluviométricos marcaron en Balcarce 12 mm, Tandil y Loberia 4 mm. respectivamente. También fueron reducidos los guarismos en la zona de internada, Pehuajó 20 mm, Gral. Villegas 14 mm, en tanto en la zona núcleo, 33 mm en Salto, 32 mm en S. A. de Giles y 30 mm. en Alberti de la zona centro – norte.

En **Córdoba** llovió en toda la provincia, registrándose marcas de 7 a 115 mm; en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 10-57 mm, en Unión y Marcos Juárez, 7-69 mm en los departamentos correspondientes a la delegación Villa María, cayeron de 15-115 mm, en los de la delegación San Francisco, 20-73 mm. En **San Luis**: 23-60 mm, **Entre Ríos** informó 30-90 mm en Concordia y Federación, 31-46 mm en Uruguay, 16-72 mm en los departamentos granarios sobre el río Paraná, y 12-58 mm en otros departamentos.

En el norte de **La Pampa** llovieron 15-50 mm , y en el sur, 2-53 mm.

En **Santa Fe** cayeron en el norte 5-85 mm, (Vera y San Javier), en el centro 12-100 mm (Las Colonias y Castellanos) y en el sur 2-52 mm.

Las provincias del NOA reportaron: 7-29 mm en **Salta**, 8-12 mm en **Jujuy**, 101-177 mm en **Catamarca**, 2-78 mm en **Santiago del Estero**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 24/01/08

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2007/08

Algodón

En el departamento Taboada y sur de Ibarra en la provincia de **Santiago del Estero**, la situación del cultivo es dispar, debido fundamentalmente a la falta de precipitaciones, que ha hecho que muchos productores se arriesgaran a sembrar con poca humedad, originándose problemas en la emergencia, o bien, en otros casos se desistió de la siembra. El mes de enero tampoco ha sido propicio en cuanto a precipitaciones, lo que sumado a las altas temperaturas, ha producido cultivos pobres en cuanto a desarrollo; en general, se encuentra en floración. En el departamento Moreno, la situación es en general buena, si bien con lluvias no uniformes, pero suficientes como para permitir un adecuado

desarrollo de las plantas. Los lotes más avanzados se encuentran en estado de bocha, pero el estado mayoritario es el de prefloración a floración.

El cultivo se desarrolla muy bien en **Córdoba**, en la zona de la delegación Villa María, con muy buena humedad y comenzando a florecer.

En el **Chaco** ya hay lotes en plena floración y hacia el sudoeste recién se inicia este estado.

Arroz

El cultivo presenta un adecuado aspecto y buena evolución en Santa Fe, no registrando hasta el momento inconvenientes.

Girasol

Buenos Aires

En la zona de la delegación Bahía Blanca, las escasas precipitaciones acaecidas durante el periodo informado, aún no son suficientes para revertir la situación de sequía imperante. Los fuertes vientos desecantes y las altas temperaturas perjudican aun más esta situación, por lo que los cultivos presentan un aspecto regular en áreas de secano. No se informan daños por agentes patógenos.

En ámbitos de la delegación Lincoln, se observa que en los lotes sembrados más temprano ha finalizado la floración, con buen aspecto general, y sin demostrar síntomas tan significativos por el déficit hídrico, como se detectan en las sojas y en los maíces. Sin problemas de plagas ni enfermedades.

Los lotes implantados en ámbitos de la delegación Pehuajó se encuentran a fin de floración y principio de formación de granos; su estado ha mejorado con las escasas precipitaciones, pero los ataques de isocas son sistemáticos, lo que obliga a reiterar los controles de la misma. El estado general es bueno, descontando su menor porte producto de la sequía primaveral.

En ámbitos de Pergamino, los girasoles están en plena floración y se encuentran en un estado muy bueno porque las condiciones climáticas fueron óptimas, por lo que continúan su crecimiento y desarrollo normal. No se detecta la presencia de plagas o enfermedades por encima de los umbrales de daño.

Durante este último período no se han registrado precipitaciones de consideración en la región comprendida por la delegación Pigüé, por lo que continúan manifestándose las condiciones de sequía ambiental que se reportaron en los informes precedentes; los daños ocasionados en el cultivo a raíz de dicha situación, se hacen más evidentes generando preocupación por los rendimientos posteriores.

En la zona de influencia de la delegación Tres Arroyos, continúan produciéndose altas temperaturas y escasos registros pluviométricos, provocando situaciones de estrés para el cultivo implantado, el cual se encuentra en su mayoría en estado de floración, presentando capítulos de escaso tamaño. No se reportan ataques de plagas o presencia de enfermedades.

En la zona de Veinticinco de Mayo se registraron lluvias de variada intensidad en todo el ámbito de la delegación, hallándose en períodos críticos en las regiones de menores registros, ya que el cultivo se encuentra en la etapa de plena floración y formación de semillas, mientras que en aquellos partidos donde llovió más, la humedad y el estado de los lotes es mejor, pero con las elevadas temperaturas reinantes son necesarias más precipitaciones; por el momento se observan en general lotes buenos y sin problemas sanitarios, su aspecto general va de bueno a lotes muy buenos.

Córdoba

Las precipitaciones ocurridas en ámbitos de la delegación Laboulaye, no son suficientes para permitir la recarga hídrica del perfil, por lo que dependiendo de cada zona se encuentran suelos que clasifican desde adecuados hasta sequía. Ante este panorama, se observan plantíos con aspectos que varían desde buenos a regulares; éstos últimos evidenciando los síntomas provocados por el déficit hídrico soportado. No se reportan incidentes sanitarios.

Las precipitaciones acaecidas en los días precedentes en ámbitos de la delegación Marcos Juárez; contribuyeron a aliviar la situación de sequía predominante durante este último período, si bien no fueron generalizadas permiten la recuperación del cultivo, el cual se encuentra en etapas que van desde floración a formación de semillas, presentando un aspecto general que oscila de bueno a regular, dependiendo la zona. No existen incidentes sanitarios relevantes hasta la fecha.

En ámbitos de competencia de la delegación San Francisco, los plantíos se encuentran en variados estados que van desde formación de semillas, hasta madurez comercial. Comenzó la cosecha de los primeros lotes del departamento San Justo, con rindes buenos a pesar de las condiciones adversas que debieron soportar; si el tiempo lo permite en los próximos días se seguirá con la trilla de lotes que a la fecha tienen una humedad del grano elevada; en la zona de Morteros (norte del departamento San Justo) se han producido caídas de plantas como consecuencia de los fuertes vientos producidos en la zona los días pasados, con porcentajes que van hasta un 20 % de plantas de lotes afectados. La materia grasa de lo cosechado es baja y se supone que el sol fuerte arrebató la semilla.

Con la generalización de precipitaciones ocurridas en el ámbito de la delegación Villa María, se observa la mejoría de los plantíos, los que se encontraban padeciendo los efectos de la prolongada sequía. En una franja al NE del Departamento General San Martín, hubo fuertes vientos con caída de granizo que afectaron a los sembradíos allí implantados. El cultivo se encuentra en plena floración, con buen aspecto general, y sin reportarse daños por plagas o enfermedades que superen el umbral normal para la época.

Entre Ríos

Continúa la falta de precipitaciones adecuadas en la región comprendida por la delegación Paraná; mientras tanto los plantíos se encuentran en estado de formación de semillas, que de no producirse registros pluviométricos a la brevedad, afectarán irreversiblemente los parámetros del rendimiento.

La Pampa

Los cultivos implantados en la región que comprende a la delegación General Pico, se califican con un aspecto general bueno, exceptuando aquellos lotes emplazados al sur oeste y la franja central, los cuales por efecto de la intensa sequía soportada, presentan

plantas de escaso porte, y con una alta heterogeneidad entre lote; se estiman severas mermas en el rendimiento para dicha zona. Las lluvias de la semana contribuirán a disminuir la pérdida de rendimiento, potenciando la formación y llenado de grano. Se evalúa que más del 50 % de la superficie del cultivo ha iniciado la formación de semillas.

En ámbitos de la delegación Santa Rosa, los estados vegetativos son variados y van de plena floración hasta la madurez fisiológica.

Se observan algunos lotes muy enmalezados, por problemas de control durante la siembra con los herbicidas preemergentes. Se registraron precipitaciones con granizadas, que afectaron la franja entre Riglos y Lonquimay, con daños puntuales, que va en algunos lotes desde 15 al 30%, afectando fundamentalmente al follaje. Dicha contingencia no será responsable por la posibilidad de bajos rendimientos finales, dado que los mismos ya se encuentran afectados por la sequía soportada durante gran parte del desarrollo del cultivo. Las últimas precipitaciones mejoraron el estado de los plantíos, sobre todo en aquellos sembrados más tardíamente, que de continuar, permitirán disminuir los síntomas por efecto del estrés hídrico.

Los lotes sembrados a principio de octubre son los más afectados por sequías y plagas, y se estiman mermas que oscilan alrededor del 50%.

Se observó durante la actual campaña mucho ataque de plagas en especial isocas, las que actualmente están siendo controladas intensamente.

Santa Fe

En ámbitos de la delegación Avellaneda, se han producido precipitaciones, con amplios rangos de intensidad, y elevadas marcas térmicas, razón por la cual, aún continúan siendo necesarias la ocurrencia de mayores precipitaciones para permitir el normal desarrollo de los plantíos. El cultivo se presenta bueno en general, con amplios rangos en los estadios evolutivos, llegando hasta la madurez comercial. Se informa un avance en la cosecha del 67% de la superficie implantada. Los rendimientos se ubican entre los 16 y 18 qq/ha., de promedio, según la zona.

En la zona de la delegación Rafaela, continúa el avance de la cosecha a buen ritmo, y favorecida por las adecuadas condiciones climáticas. El grado actual de recolección ya alcanza el 37% de la superficie implantada, habiéndose logrado en lo trillado, rendimientos promedios del orden de los 23 qq/ha.

Las últimas precipitaciones registradas en la región de Venado Tuerto han permitido normalizar la recarga edáfica, encontrándose actualmente con adecuados niveles de humedad. Ante este panorama los plantíos se encuentran evolucionando normalmente, llegando a la etapa de llenado de granos, con buen aspecto general. No se reportan incidentes sanitarios ni presencia de plagas de relevancia.

Chaco

La evolución del cultivo avanza sin inconvenientes, llegando hasta la madurez comercial en los lotes sembrados más temprano. En los mismos ya se ha iniciado la cosecha, la que avanza lentamente. El rendimiento de dichos lotes alcanza un promedio de 15 qq/ha. Se informa una pérdida de superficie implantada de 2500 hectáreas, las cuales fueron afectadas por las granizadas ocurridas.

San Luis

Las nuevas precipitaciones acontecidas en algunas localidades, han permitido la recarga del perfil, asegurando una adecuada humedad edáfica; en tanto que en aquellas

regiones con menores registros pluviométricos se detectan síntomas de sequía. El cultivo se encuentra en plena floración, con buen aspecto general. Se han realizado controles por incidencia de isocas.

Santiago del Estero

A nivel provincial, la situación del cultivo es muy variada. Los departamentos del sudeste presentan, en general, mejores condiciones que los del noreste, pero se registran amplias variaciones dentro de cada zona. En las inmediaciones de Selva (departamento Rivadavia) los lotes se mantienen en buenas condiciones, pese a las elevadas temperaturas que se vienen registrando en el mes de enero. Más al norte de esa región, en el departamento Aguirre, la situación se presenta más complicada por la escasez de lluvias y elevadas temperaturas que se vienen dando desde mediados de diciembre. En la zona de Bandera (departamentos Belgrano y sur de Taboada) los lotes presentan un estado de bueno a regular, y su evolución está condicionada por las altas temperaturas; los lotes implantados tempranamente, muestran en general, mejor evolución que los tardíos. En esta zona las lluvias han sido dispares en cuanto a distribución y milimetrage. Se está procediendo al secado de algunos lotes para acelerar la cosecha y permitir nuevas siembras de maíz o sorgo. Hacia el norte del departamento Taboada, la situación se torna más compleja debido a la falta de lluvias que afecta a esa región. En el departamento Moreno, la implantación se ha visto fuertemente condicionada por la escasez de lluvias a la salida del invierno, por lo que la situación en esa zona es más crítica. Los primeros lotes cosechados en el sudeste están dando rendimientos en torno a los 15qq/ha.

Maíz

Buenos Aires

Se observan sembradíos con irregular desarrollo en la zona de secano de Bahía Blanca, en tanto en la zona de regadío se encuentran con un crecimiento adecuado de acuerdo a su estado fenológico.

En el área de la delegación Pergamino, los cultivos se encuentran en grano lechoso, los más avanzados en grano pastoso, debido a que han disminuido las temperaturas ambientales; han recuperado en parte la turgencia, ya que las hojas presentaban acartuchamiento.

En la zona de Lincoln, el aspecto del cultivo es bueno en general, con solo algunos pocos lotes desparejos; se estima una pequeña merma en los rendimientos futuros debido a la falta de precipitaciones y también a la ocurrencia de las heladas. No se registran problemas serios de plagas y enfermedades, aunque si se detecta presencia de *Diatraea* en forma esporádica.

Las lluvias no fueron las esperadas en ámbitos de la delegación Pehuajó; fueron localizadas y acompañadas de eventos de granizo. Se va completando el llenado de los granos en los cultivos, aunque es probable que de no mediar precipitaciones importantes el tamaño de los mismos sea pequeño y en la segunda espiga gran porcentaje de granos abortados.

Continúa la sequía en el área de Pigüé, si bien con clima inestable toda la semana, no se produjeron lluvias de importancia como para beneficiar al cultivo, que ha perdido gran parte de su potencial productivo.

En la zona de Veinticinco de Mayo. se registraron escasas lluvias en algunos partidos; allí la situación del cultivo comienza una etapa crítica dado que se encuentra en periodo de floración y grano lechoso, mientras que en aquellos partidos donde llovió más, la humedad y el estado de los lotes es mejor pero con las elevadas temperaturas son igualmente necesarias las precipitaciones; se observan en general lotes buenos., sin problemas sanitarios

Los cultivos se encuentran con poco desarrollo y transitando la floración en ámbitos de la delegación Tres Arroyos. En el partido de Necochea, el estado de los cultivos se presenta en mejores condiciones, debido a que el 2 - 3/1, en todo el partido recibieron importantes registros pluviométricos. Siguen los días de altas temperaturas, con elevada evapotranspiración.

Córdoba

No se han presentado condiciones climáticas adecuadas para el maíz en la presente campaña en Marcos Juárez, el 60% de la superficie floreció con clima seco y altas temperaturas, también se vieron afectaciones por heladas, por lo que presentan un aspecto regular. En la zona de Alejo Ledesma y Benjamín Gould a causa del granizo se están picando algunos lotes. Y en la Zona sur del departamento Unión también se pican a causa de la sequía.

Habiendo finalizado la siembra de los últimos lotes de 2ª en San Francisco, favorecidos por las lluvias de la semana pasada, los maíces sembrados temprano (sept.- octubre) están en estado de grano lechoso a pastoso y no se esperan altos rendimientos debido al gran estrés hídrico que han sufrido. También se han debido resembrar muchos lotes donde el número de plantas por ha. era inferior a lo normal y también se tienen lotes con plantas pequeñas, que han producido una espiga chica o no tienen espiga; en cambio los sembrados en diciembre y enero están en mejores condiciones por la influencia de las lluvias producidas en ese período; hoy se encuentran en crecimiento, y son los que de continuar recibiendo lluvias podrán tener buenos rindes a la cosecha. El estado sanitario de los cultivos es bueno.

Fuertes vientos se registraron en una franja al NE del departamento General San Martín, en área de la delegación Villa María, con ocasional caída de granizo, que afectaron tanto a nivel de forrajeras y cultivos estivales como, en algunos casos a las instalaciones, el maíz sembrado temprano ya está en grano pastoso no esperando grandes rendimientos por las inclemencias climáticas acaecidas. Los sembrados en diciembre se observan adecuadamente, con buen desarrollo, favorecido por las últimas lluvias. Hay presencia en algunas zonas y en lotes puntuales de carbón, incluyéndo lotes de maíz pisingallo.

La Pampa

El aspecto general del cultivo es bueno en el sector este, particularmente en el departamento de Chapaleufú, en ámbitos de la delegación General Pico, donde es posible estimar rendimientos superiores a los 6000 kg/ha. En el resto de la región el aspecto general del cultivo es malo y se estima que un 30 % de la superficie sembrada sería destinada a la ganadería; en dicho sector, las plantas prácticamente no superan unos 1,5 metros de altura, se observan lotes desuniformes, superficie foliar reducida y se han reportado numerosos lotes donde no se observa la formación de espiga.

En Santa Rosa algunos lotes de primera se observan muy afectados por las altas temperaturas que se registran y la falta de humedad en el perfil, por lo que están llegando a floración anticipadamente, con poco desarrollo de follaje, que denota que va a existir una

importante merma en los rendimientos de continuar la situación durante toda la floración. El estado sanitario es bueno, sin enfermedades, ni plagas que lo afecten.

Santa Fe

Se avanzó en la siembra del tardío en Avellaneda, La evolución del temprano es buena a regular según las diferentes zonas.

El estado del cultivo es bueno en Casilda, donde se encuentran atravesando la etapa de formación y llenado de granos en los de primera implantación, mientras que los de segunda están finalizando su fase vegetativa sin sobresaltos. Comparativamente a la campaña anterior, se estima que los rindes serán algo inferiores a causa de los efectos de las heladas tardías y la escasez de humedad hasta la floración del cultivo, además se plantea la incertidumbre de lo que pudiera ocurrir con los potenciales perjuicios de la roya que ha afectado a la mayoría de los lotes, el componente de rendimiento más afectado sería el tamaño de las espigas, en tanto y en cuanto no se ingrese en períodos de déficit hídrico que actúen sobre el peso de los granos; la humedad del suelo es ajustada aunque hasta ahora no limitante.

En el área de Venado Tuerto, se observan disminuciones en el tamaño de las espigas y el llenado no es total, quedando puntas de 3 cm. sin granar, debido a la faltante de agua. Los rendimientos serán muy inferiores a los de la anterior campaña.

San Luis

Los lotes sembrados temprano se presentan en buenas condiciones, transitando la etapa de grano lechoso, mientras que los sembrados más tardíos están un poco más desuniformes; se produjeron precipitaciones en casi todo el territorio de la provincia, lo que ha asegurado una buena humedad edáfica, pero en algunos lugares con caídas de granizo. En las zonas donde no ha llovido, los cultivos están con síntomas de stress.

NOA

Con buena humedad en el perfil del suelo, el nacimiento es adecuado en **Catamarca**, en tanto en **Tucumán** los cultivos se presentan en adecuadas condiciones, sin observarse problemas de significancia.

En **Salta** ha finalizado la siembra y la adecuada provisión de humedad hace pensar un buen nacimiento.

Santiago del Estero

Prosigue la siembra en toda la provincia, estimándose que la misma se extendería hasta finales del mes de enero, incluso, en algunos casos, se plantea sembrar una vez levantado el girasol, lo que determina una amplia variedad de estados fenológicos dentro de cada zona productora (desde siembra a grano lechoso). En el departamento Rivadavia, las lluvias en el mes de enero se han presentado con buenos milimetrajes, especialmente si se los compara con otras zonas cercanas, siguiendo más hacia el norte, en la zona de Malbrán hasta Pinto, la falta de lluvias agudizan el efecto de las altas temperaturas, condicionando la evolución del cultivo, especialmente de los lotes que se encuentran en floración. En el departamento Belgrano, buena parte de la siembra se dió con

las lluvias de fines de diciembre (26 al 31) con lo cual esos lotes se encuentran aun en estado vegetativo (V4) y, en general, en buenas condiciones. Se esperan nuevas lluvias para completar la siembra. En el departamento Moreno, la situación es en general buena, las siembras fueron casi todas del mes de diciembre debido a la seca de primavera, presentando los lotes más avanzados una altura entre 50 y 60 cm.

Maní

En ámbitos de Villa María, provincia de **Córdoba**, en términos generales este cultivo está en buen estado, comenzando a mejorar su aspecto luego de las precipitaciones ocurridas. Ya se encuentra cerrando surcos, en comienzo de floración y largando los primeros clavos.

En la región del **NOA**, tanto en la provincia de **Jujuy** como en **Salta**, el cultivo se encuentra evolucionando normalmente, con buen ritmo de crecimiento, favorecidos por la adecuada provisión hídrica en el perfil.

Poroto

En la provincia de **Catamarca** las estimaciones de intención de siembra dan unas 6000 has para toda la provincia, esperando el comienzo de las labores para los primeros días de febrero.

Prosiguen las actividades de siembra en **Salta**, aunque demoradas debido a la ocurrencia de precipitaciones, en tanto en **Tucumán** se ha dado inicio a las primeras implantaciones, para la presente campaña, donde se estima una superficie similar a la anterior, unas 12000 has.

El avance es de 1 % en alubia, 23 % en poroto negro y 27 % para variedades de color y de otros tipos.

Soja

Buenos Aires

Sin inconvenientes evoluciona el cultivo implantado en la zona de la delegación Bahía Blanca. La mayoría se encuentra n estado R1, y no se detectan afecciones sanitarias.

En la zona de influencia de la delegación Lincoln, las precipitaciones son escasas, sin llegar a manifestar síntomas de sequía en los cultivos. Los plantíos de soja de primera presentan buen aspecto, mientras que los de segunda ocupación, ya se hallan en principios de floración. Se ha observado la presencia de defoliadoras sin superar los umbrales normales, isoca medidora, chinche y algo de septoria.

En la región comprendida por la delegación Pehuajó, las sojas de primera presentan un escaso desarrollo, pero con cobertura de entresurco; en plena floración, con limitaciones de humedad, lo que todavía no produjo senescencia foliar, pero la tasa de aparición de hojas es menor a lo normal y a su vez los entrenudos más cortos. La imagen promedio es: en lotes tendidos buenos con desarrollo casi normal pero 20 cm. más bajas que la campaña pasada y en lotes quebrados, los bajos buenos y casi normales y las lomas con menores stands de plantas y de escaso porte, pero debido a las últimas precipitaciones su estado ha mejorado en los últimos 15 días.

En las sojas de segunda las escasas lluvias acontecidas, no contribuyeron a mejorar su crecimiento, y ha quedado en la mayor parte de los campos con bajo stand de plantas. En la mayor parte de la delegación, es necesaria la ocurrencia de mayores registros pluviométricos para afianzar el cultivo.

En Pergamino y el ámbito de la delegación, las sojas de primera están floreciendo y el agua caída durante la semana pasada está siendo bien aprovechada debido al descenso de las temperaturas ambientales, pudiéndose asegurar el buen cuajado de las flores, ya que en los sembradíos se hacían manifiestos los síntomas de estrés por los altos registros térmicos soportados; se observa una buena cobertura de surcos y una altura de 60 a 80 cm. Se realizaron las primeras aplicaciones de glifosato para los lotes que estaban más limpios y la segunda aplicación para los lotes más enmalezados.

La situación para las sojas de segunda se presenta con buenos ritmos de crecimiento, favorecidos por los niveles de humedad existentes en el perfil, dada la buena cobertura de rastros. Las precipitaciones escalonadas y de baja intensidad continúan siendo insuficientes para generar una adecuada recarga hídrica en el perfil.

La condición de sequía ambiental se reitera durante esta semana en ámbitos de la delegación Pigüé, no obstante las escasas precipitaciones acontecidas en la región. Se han concluido las tareas de siembra de soja de segunda con muy baja humedad en el perfil; de continuar dicha situación, la emergencia de estos últimos lotes implantados se verá severamente afectada. Los lotes sembrados con soja de primera, presentan un aspecto regular, con plantas de escaso porte y demoradas en su desarrollo.

Continúa la ausencia de precipitaciones en la región comprendida por la delegación Tandil. Ante tales circunstancias, se observan los sembradíos con escaso desarrollo, y baja tasa de crecimiento. Se estiman severos deterioros en los rendimientos esperados. Los lotes implantados de soja de segunda se encuentran en emergencia, con probables inconvenientes debido a la seca en los estratos superficiales.

En la región que compete a la delegación Tres Arroyos, las sojas de primera ocupación se encuentran en crecimiento, y en algunos lotes ya se observan en floración, con escaso desarrollo, debido a las condiciones de sequía ambiental.

Con respecto a la soja de segunda, se presentan inconvenientes en la emergencia, debido a que la siembra se realizó con muy baja humedad en el perfil, y aún no se registran precipitaciones.

En ámbitos de la delegación Veinticinco de Mayo, las sojas de primera observadas, presentan desarrollos normales, con adecuados niveles de humedad en el perfil, pero con las altas temperaturas es necesaria la ocurrencia de lluvias; se observa a campo que está mejorando el aspecto general de los lotes; por el momento no se registran enfermedades en los cultivos.

Para la soja de segunda, el avance del cultivo es normal, en lo que respecta al crecimiento, a pesar de la poca humedad por las escasas lluvias registradas durante la implantación.

Córdoba

En áreas de la delegación Marcos Juárez, el cultivo presenta un aspecto variable según las diferentes regiones de la delegación, en relación a la lluvia recibida básicamente. Esta semana se produjeron lluvias de cierta importancia en el norte, centro y oeste del departamento Unión, lo que permite la recuperación de gran parte de la superficie y continuar con un buen desarrollo. Los materiales de ciclo corto sembrados tempranamente, son los más adelantados, hallándose en estado R4 e ingresando a R5, los lotes de grupos IV largo y demás grupos de madurez se encuentran en R3.

En el departamento Marcos Juárez no se produjeron lluvias importantes con excepción del norte. De todas formas el aspecto del cultivo es aceptable a bueno pero sufre una sequía marcada que junto a las elevadas temperaturas afectan el desarrollo. A nivel general una importante superficie presenta dificultad para cerrar surco y se estima que presenta de tres a cuatro nudos menos que la campaña pasada. En el aspecto sanitario se detecta Arañuela, Loxostege, Rachiplusia, chinche principalmente Nezara viridula y Piezodorus guildini.

En las sojas de segunda los sembrados presentan un desarrollo lento; esta semana las lluvias beneficiaron principalmente a los lotes del centro oeste y norte del departamento Unión. El cultivo se encuentra en etapa de crecimiento V2 a V6 y un importante número de lotes ingresa a floración – R2 con un número de nudos que se encuentra entre cinco y seis.

En ámbitos de San Francisco, se finalizó la siembra de los últimos lotes destinados a soja de primera a mediados del corriente mes. Los lotes implantados temprano (variedades de grupo IV, V) se encuentran en la etapa de llenado de granos, habiendo sufrido un gran porcentaje de pérdida de flores. Se observan plantas con tallos gruesos y poco follaje debido al déficit hídrico que las afecta. Se realizan controles de isocas defoliadoras (especialmente Loxosteges Bifidalis) y de chinches. Para las sojas de segunda también se han finalizado los trabajos de implantación en los últimos lotes. Las lluvias producidas la semana pasada mejoran; la situación general que estaban soportando los sembrados.

En la zona de la jurisdicción Villa María, las lluvias de esta última semana favorecieron la soja implantada sobre rastrojo de trigo, pero la sembrada en primavera ya está bastante perjudicada por efecto de las sequías, considerando su mejoría a partir de la etapa de llenado de granos. Con respecto a las plagas hay presencia de isoca medidora y comienza la detección de chinches.

Entre Ríos

En la región de Paraná, y el ámbito de la delegación, la ausencia de precipitaciones determina un estado de sequía generalizado, lo que a nivel del cultivo se presenta con plantas de escaso porte y desarrollo; encontrándose en etapas fenológicas de R1a R2. No se informan incidentes sanitarios.

La Pampa

La observación de los plantíos ubicados en la región que comprende a la delegación General Pico, indica que el aspecto general de los cultivos de primera es calificado como Regular. No obstante, las lluvias de la semana reiniciarán el crecimiento vegetativo del cultivo y en aquellos lotes adelantados contribuirán a la formación de semillas. El prolongado déficit hídrico soportado, ha afectado con mayor severidad al sector sur oeste y a una franja central comprendida entre las rutas provinciales 7 y ruta nacional 35, al igual que el girasol; en dicha zona los cultivos se presentan con mal aspecto general. El estado fenológico de los cultivos de primera es R2 y los lotes más adelantados ya han iniciado el estado R3.

Con respecto a los cultivos de segunda, prácticamente se da por concluido los trabajos de siembra. Se estima que sólo ha sido posible sembrarse en algunos sectores ubicados al este de la región. En el resto de la región, la superficie sembrada con cultivos de segunda es mínima.

Santa Fe

En ámbitos de la delegación Avellaneda, se finalizó la siembra en toda la zona; los lotes sembrados temprano se observan con buen aspecto general, evolucionando con buenos ritmos de crecimiento. No se reportan daños por afecciones sanitarias.

En la región que comprende a la delegación Casilda, la información recibida para las sojas de primera indica que el estadio fenológico más característico en toda la superficie sembrada es de el R3 a R4, aunque también pueden observarse lotes que recién comienzan a promediar el período de floración, en los casos de variedades de grupo IV de siembras del mes de Noviembre (2^a quincena).

Las recorridas de control de aparición de insectos arrojan en su gran mayoría resultados negativos, siendo escasa la cantidad de lotes afectados por orugas defoliadoras y casi nula la aparición de barrenador del brote.

Se han aplicado funguicidas en muchos planteos que tienden a controles tempranos de enfermedades foliares, aunque tal es la costumbre, las fumigaciones se incrementarán en el período de formación de los granos.

Respecto de la soja de segunda, con excepción de algunos campos con problemas de trips, el desarrollo y evolución del cultivo transcurre sin mayores sobresaltos. Se observaron algunos daños en hojas provocados por los intensos vientos de la tormenta ocurrida días pasados, los que serán superados por la mejora del tenor hídrico de los suelos y el ascenso de las temperaturas.

Las variedades de grupo III, de siembras de fines de noviembre comenzarán a florecer en el corto plazo, con una altura escasa de las plantas, mientras que las de siembras más tardías y las variedades de grupo IV, aún se encuentran en etapas vegetativas.

La información remitida de la delegación Venado Tuerto, reporta para la soja de primera, el estado fenológico R3/R4 con sectores muy buenos a regulares en otros, debido a la heterogeneidad de la frecuencia de lluvias; en tanto que para la soja de segunda se observa que en algunos lotes sembrados con variedades más tempranas comienza la floración; el déficit de humedad en algunas zonas determina que el desarrollo de las mismas esté muy por debajo de lo normal, detectándose importantes porcentajes de pérdidas de plantas.

Chaco

Los lotes implantados continúan evolucionando normalmente, sin detectarse daños por ataques de plagas o enfermedades. El avance en las tareas de implantación se encuentra demorado a la espera de nuevas precipitaciones para continuarlas. Se estima que de producirse nuevas precipitaciones, durante los próximos días, la siembra finalizará.

NOA

En las provincias de **Catamarca, Jujuy y Salta**, se observan cultivos con buen crecimiento y desarrollo. Con adecuados niveles de humedad, y sin afecciones sanitarias.

San Luis

Las precipitaciones acontecidas durante el último período permiten el buen crecimiento y desarrollo del cultivo, encontrándose en etapas de R3/R4, en aquellos lotes

más adelantados. El control de tucuras se realizó sin inconvenientes, no habiéndose reportado nuevos ataques en la zona de influencia.

Santiago del Estero

El cultivo evoluciona favorablemente en todas las zonas productoras de la provincia, presentando la siembra un avance en torno al 88%, esperándose nuevas lluvias para completar la siembra. En el departamento Belgrano y sur de Taboada, el grueso de la siembra se produjo a partir del 26 de diciembre, por lo que en este momento las plantas presentan una altura de aproximadamente 20 cm., y en general, buenas condiciones sanitarias, aunque se han registrado algunos ataques de arañuela. En el departamento Aguirre, el cultivo se encuentra en su mayoría en estado vegetativo y sufriendo la falta de lluvia y las elevadas temperaturas. Si esta situación no mejora en los próximos días, pueden esperarse pérdidas significativas. En el departamento Moreno la situación es, en general buena, ya que las lluvias vienen acompañando la evolución del cultivo desde fines de diciembre.

Tucumán

Se ha finalizado la siembra de pequeños lotes restantes, sin producirse inconvenientes en dichas labores. Se informa el ataque de gusanos cortadores, orugas defoliadores y picudos, los cuales serán tratados y controlados a la brevedad.

Sorgo

Buenos Aires

Los cultivos en ámbitos de la delegación Bahía Blanca se observan comprometidos en su evolución en el área de secano, en tanto en la zona de riego sin inconvenientes.

Córdoba

Las lluvias de los últimos días en San Francisco, fueron generales y con milimetrajés aceptables, revertirán parcialmente la situación de stress que estaban sufriendo los cultivos en las distintas zonas.

En Marcos Juárez, presenta un desarrollo aceptable; a la fecha los sembradíos se encuentran panojando, las condiciones no son las mejores pero es un cultivo rústico que se defiende mejor que el resto ante situaciones de sequía. Al norte de la delegación es donde se encuentra el mayor porcentaje de superficie y durante la presente semana recibieron lluvias adecuadas. Se detecta una baja presencia de mosquita del sorgo.

La Pampa

El contenido hídrico de los suelos en la delegación General Pico cambió sensiblemente a raíz de las últimas precipitaciones, situación que traería cierto alivio a los cultivos.

Finalizó la siembra de segunda en Santa Rosa, sobre rastros de la fina, se encuentran emergiendo adecuadamente en las zonas donde se registraron precipitaciones.

Santa Fe

La siembra del temprano presenta buena implantación y evolución, en tanto prosiguen las labores de implantación del tardío, restando unos pocos lotes.

La mayoría de los sembradíos se encuentran panojando, con buena humedad y adecuado régimen térmico, los lotes mas atrasados muestran al sorgo en la etapa de pre-floración, con buenos índices de área foliar, sin ataques de plagas importantes. En los próximos días comenzarán los monitoreos para la detección de mosquita, no bien se ingrese en el período de formación de los granos. Los potreros destinados a picado vienen mostrando aceptable desarrollo y se estima que de no mediar períodos de sequía en el corto plazo, se obtendrán altos rendimientos.

San Luis

Los cultivos más avanzados se encuentran en panojado y con un adecuado aspecto, sin registrarse inconvenientes sanitarios.

Santiago del Estero

Se estima un avance de siembra en torno al 80%, pudiéndose extender la misma hasta mediados de febrero. En algunos casos se plantea su siembra una vez levantado el girasol. La situación del cultivo en los departamentos del sudeste va de buena a regular, los efectos de la falta de lluvias y elevadas temperaturas se sienten con mayor intensidad en el departamento Aguirre y en el norte del departamento Taboada, manifestándose en lotes muy desuniformes. En las cercanías de Bandera, se han registrado ataques de cogollero, lo que motivó la aplicación de insecticidas, con resultados, por el momento, poco satisfactorios. En el departamento Moreno, la situación es por el momento buena, la siembra continúa, aunque es probable que no se alcancen los valores de superficie sembrada de la campaña anterior, dado que muchos productores han decidido volcarse a la soja.

ESTIMACIONES AGRICOLAS 24/01/08

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

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada

Semana al 24/01/08

MAIZ

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	17/01/08	24/01/08
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	100	100	919.600	1.039.940	100	100
Córdoba	100	100	1.164.150	1.299.700	95	100
Entre Ríos	100	100	185.600	220.200	100	100
La Pampa	100	97	431.200	441.367	97	97
Santa Fe	96	90	361.804	382.050	88	90
Resto del País	99	90	489.255	517.012	89	90
Total	99	97	3.551.609	3.900.269	95	97

SOJA

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	06/07	07/08	06/07	07/08	17/01/08	24/01/08
	en %		en ha		en %	
Buenos Aires	99	99	4.028.994	4.260.600	99	99
Córdoba	100	100	4.475.888	4.515.800	94	100
Entre Ríos	99	100	1.425.945	1.477.500	100	100
La Pampa	100	85	237.000	216.950	85	85
Santa Fe	100	100	3.474.600	3.454.650	98	100
Resto del País	94	99	2.297.121	2.381.030	93	99
Total	99	99	15.939.548	16.306.530	96	99

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI
CAMPAÑA: 2007/08

DELEGACION	TIPO	AREA A							AREA SEMBRADA
		SEMBRAR (*)	20/12	27/12	3/1	10/1	17/1	24/1	
CORRIENTES	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	150	-	-	-	-	100	100	150
	Total	150	-	-	-	-	100	100	150
	2006/07		-	-	100	100	100	100	-
FORMOSA	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	1.900	-	-	-	-	-	100	1.900
	Total	1.900	-	-	-	-	-	100	1.900
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	600	-	-	13	68	100	100	600
	Total	600	-	-	13	68	100	100	600
	2006/07		-	-	5	52	100	100	-
SALTA	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	6.000	24	44	55	79	100	100	6.000
	Total	6.000	24	44	55	79	100	100	6.000
	2006/07		11	26	41	59	100	100	-
SANTA FE	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	380	100	100	100	100	100	100	380
	Total	380	100	100	100	100	100	100	380
	2006/07		100	100	100	100	100	100	-
SAN LUIS	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	4.000	89	100	100	100	100	100	4.000
	Total	4.000	89	100	100	100	100	100	4.000
	2006/07		90	98	98	100	100	100	-
LA PAMPA	Colorado	4.500	80	90	90	90	100	100	4.500
	Rosado		-	-	-	-	-	-	-
	Total	4.500	80	90	90	90	100	100	4.500
	2006/07		-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye	Colorado		-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	68.000	100	100	100	100	100	100	68.000
	Total	68.000	100	100	100	100	100	100	68.000
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	69.100	100	100	100	100	100	100	69.100
	Total	72.900	100	100	100	100	100	100	72.900
Villa María	Colorado	1.350	85	100	100	100	100	100	1.350
	Rosado	52.100	88	94	100	100	100	100	52.100
	Total	53.450	88	94	100	100	100	100	53.450
CORDOBA	Colorado	5.150	96	100	100	100	100	100	5.150
	Rosado	189.200	97	98	100	100	100	100	189.200
	Total	194.350	97	98	100	100	100	100	194.350
	2006/07		94	94	96	97	98	98	-
TOTAL PAIS	Colorado	9.650	89	95	95	95	100	100	9.650
	Rosado	202.230	93	95	97	98	99	100	202.230
	07/08	Total	211.880	93	95	97	98	99	100
06/07	Total	215.660	64	66	66	67	67	69	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	20/12	27/12	3/1	10/1	17/1	24/1	AREA
	A SEMBRAR (*)							SEMBRADA
Bahía Blanca	9.700	100	100	100	100	100	100	9.700
Bolívar	66.500	100	100	100	100	100	100	66.500
Bragado	86.000	100	100	100	100	100	100	86.000
Junín	126.300	100	100	100	100	100	100	126.300
Lincoln	108.390	100	100	100	100	100	100	108.390
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	100	100	100	100	100	100	17.500
Salliqueló	100.000	100	100	100	100	100	100	100.000
Tandil	100.800	100	100	100	100	100	100	100.800
T.Arroyos	53.000	100	100	100	100	100	100	53.000
25 de Mayo	90.750	100	100	100	100	100	100	90.750
Otros Partidos	16.000	100	100	100	100	100	100	16.000
BUENOS AIRES	1.039.940	100	100	100	100	100	100	1.039.940
06/07	919.600	100	100	100	100	100	100	
Laboulaye	190.000	100	100	100	100	100	100	190.000
M. Juárez	295.500	100	100	100	100	100	100	295.500
Río Cuarto	320.600	100	100	100	100	100	100	320.600
S. Francisco	236.000	41	45	61	74	74	100	236.000
Villa María	257.600	95	97	100	100	100	100	257.600
CORDOBA	1.299.700	88	89	93	95	95	100	1.299.700
06/07	1.151.650	89	93	98	100	100	100	
Paraná	92.200	100	100	100	100	100	100	92.200
R. del Tala	128.000	95	97	97	97	100	100	128.000
ENTRE RIOS	220.200	97	98	98	98	100	100	220.200
06/07	185.600	99	99	99	100	100	100	
General Pico	221.900	93	93	93	93	93	93	206.367
Santa Rosa	235.000	93	93	93	93	100	100	235.000
LA PAMPA	456.900	93	93	93	93	97	97	441.367
06/07	431.200	94	96	100	100	100	100	
Avellaneda	75.000	17	19	23	30	34	43	32.250
C. de Gómez	65.000	100	100	100	100	100	100	65.000
Casilda	56.300	92	92	100	100	100	100	56.300
Rafaela	122.000	80	87	92	93	100	100	122.000
V. Tuerto	106.500	100	100	100	100	100	100	106.500
SANTA FE	424.800	79	81	84	86	88	90	382.050
06/07	375.370	78	82	86	90	93	96	
CATAMARCA	10.000	15	40	60	85	100	100	10.000
CORRIENTES	16.000	80	85	94	98	100	100	16.000
CHACO	154.000	56	56	66	85	85	85	130.900
FORMOSA	19.000	60	60	70	80	5	86	16.340
JUJUY	5.200	20	37	46	76	100	100	5.200
MISIONES	32.200	63	68	76	83	86	91	29.302
SALTA	48.000	19	35	55	81	100	100	48.000
SAN LUIS	120.000	99	100	100	100	100	100	120.000
S. ESTERO	130.200	35	38	42	70	85	85	110.670
TUCUMAN	30.600	1	5	7	24	73	100	30.600
TOTAL PAIS	4.006.740	87	88	90	93	95	97	3.900.269
06/07	3.580.000	88	91	95	97	98	99	

(*) 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
		SEMBRAR (*)	20/12	27/12	3/1	10/1	17/1	24/1	
Bahia Blanca	1ª	1.550	100	100	100	100	100	100	1550
	2ª	350	100	100	100	100	100	100	350
Bolívar	1ª	240.000	100	100	100	100	100	100	240.000
	2ª	73.400	35	43	70	94	100	100	73.400
Bragado	1ª	195.500	100	100	100	100	100	100	195.500
	2ª	102.000	22	77	89	100	100	100	102.000
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	340.300	100	100	100	100	100	100	340.300
	2ª	138.400	42	67	100	100	100	100	138.400
Lincoln	1ª	399.000	100	100	100	100	100	100	399.000
	2ª	204.300	43	80	100	100	100	100	204.300
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	473.000	100	100	100	100	100	100	473.000
	2ª	79.300	39	70	82	100	100	100	79.300
	F	7.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	597.250	100	100	100	100	100	100	597.250
	2ª	152.450	65	95	100	100	100	100	152.450
Pigüé	1ª	120.000	100	100	100	100	100	100	120.000
	2ª	21.000	-	-	-	30	40	40	8.400
	F	4.500	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	199.100	100	100	100	100	100	100	199.100
	2ª	182.200	-	26	32	70	100	100	182.200
	F	199.100	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	244.200	100	100	100	100	100	100	244.200
	2ª	100.000	-	-	18	71	100	100	100.000
25 de Mayo	1ª	149.000	100	100	100	100	100	100	149.000
	2ª	98.800	11	37	45	75	100	100	98.800
	F	98.800	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	07/08	4.291.100	80	88	92	96	99	99	4.260.600
	06/07	4.057.028	88	94	98	99	99	99	-
Laboulaye	1ª	315.000	100	100	100	100	100	100	315.000
	2ª	68.000	20	37	80	100	100	100	68.000
M. Juárez	1ª	915.968	100	100	100	100	100	100	915.970
	2ª	288.100	90	100	100	100	100	100	288.100
	F	700	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	705.400	100	100	100	100	100	100	705.400
	2ª	188.130	50	50	91	100	100	100	188.130
S. Francisco	1ª	910.000	32	36	64	91	91	100	910.000
	2ª	238.000	11	11	28	44	44	100	238.000
V. María	1ª	601.900	80	83	100	100	100	100	601.900
	2ª	285.300	15	28	65	72	87	100	285.300
CORDOBA	07/08	4.516.498	68	70	82	93	94	100	4.515.800
	06/07	4.477.882	85	89	92	100	100	100	-
Paraná	1ª	440.000	100	100	100	100	100	100	440.000
	2ª	134.500	58	100	100	100	100	100	134.500
R. del Tala	1ª	737.000	100	100	100	100	100	100	737.000
	2ª	166.000	83	92	95	100	100	100	166.000
	F	3.000	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	07/08	1.480.500	94	99	99	100	100	100	1.477.500
	06/07	1.435.600	98	98	99	99	99	99	-
General Pico	1ª	172.000	88	88	90	90	90	90	154.800
	2ª	35.000	44	64	89	89	89	89	31.150
Santa Rosa	1ª	27.000	100	100	100	100	100	100	27.000
	2ª	20.000	4	4	10	20	20	20	4.000
LA PAMPA	07/08	254.000	77	79	85	85	85	85	216.950
	06/07	237.000	85	91	96	98	99	99	-
Avellaneda	1ª	102.000	88	100	100	100	100	100	102.000
	2ª	80.000	62	73	84	94	97	100	80.000
C. de Gómez	1ª	874.500	100	100	100	100	100	100	874.500
	2ª	198.500	91	100	100	100	100	100	198.500
Casilda	1ª	688.000	100	100	100	100	100	100	688.000
	2ª	144.650	86	100	100	100	100	100	144.650
Rafaela	1ª	540.000	98	100	100	100	100	100	540.000
	2ª	190.000	75	90	96	100	100	100	190.000
V. Tuerto	1ª	455.000	100	100	100	100	100	100	455.000
	2ª	184.400	70	97	100	100	100	100	184.400
SANTA FE	07/08	3.457.050	93	97	97	98	98	100	3.457.050
	06/07	3.474.600	96	97	98	98	98	100	-
CATAMARCA		50.000	25	45	65	85	100	100	50.000
CORRIENTES		25.000	80	95	100	100	100	100	25.000
CHACO	1ª	15.000	100	100	100	100	100	100	15.000
	2ª	686.000	23	23	40	77	88	100	686.000
FORMOSA		13.600	23	45	67	77	88	100	13.600
JUJUY		6.000	20	47	60	83	100	100	6.000
MISIONES		1.180	75	80	97	99	100	100	1.180
SALTA		477.000	49	81	92	100	100	100	477.000
SAN LUIS		105.000	98	100	100	100	100	100	105.000
S. ESTERO	1ª	12.300	100	100	100	100	100	100	12.300
	2ª	790.000	12	20	70	82	88	88	695.200
TUCUMAN		292.350	12	18	72	86	100	100	292.350
TOTAL PAIS	07/08	16.472.578	73	78	87	94	96	99	16.306.530
	06/07	16.134.837	83	89	92	97	98	99	-

(*) 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 (*)	20/12	27/12	3/1	10/1	17/1	24/1	
Bahía Blanca	2.400	40	100	100	100	100	100	2.400
Bolívar	2.500	100	100	100	100	100	100	2.500
Bragado	1.250	100	100	100	100	100	100	1.250
Junín	1.280	100	100	100	100	100	100	1.280
Lincoln	2.475	100	100	100	100	100	100	2.475
Pehuajó	0	-	-	-	-	-	-	0
Pergamino	7.950	100	100	100	100	100	100	7.950
Pigüé	30.000	100	100	100	100	100	100	30.000
Salliqueló	8.000	100	100	100	100	100	100	8.000
Tandil	0	-	-	-	-	-	-	0
T.Arroyos	0	-	-	-	-	-	-	0
25 de Mayo	3.700	100	100	100	100	100	100	3.700
BUENOS AIRES	59.555	98	100	100	100	100	100	59.555
2006/07	40.940	100	100	100	100	100	100	-
Laboulaye	3.900	100	100	100	100	100	100	3.900
M. Juárez	7.500	100	100	100	100	100	100	7.500
Río Cuarto	32.300	100	100	100	100	100	100	32.300
S. Francisco	57.000	85	85	87	100	100	100	57.000
Villa María	41.600	65	77	100	100	100	100	41.600
CORDOBA	142.300	84	87	95	100	100	100	142.300
2006/07	130.600	100	100	100	100	100	100	-
Paraná	51.500	100	100	100	100	100	100	51.500
R. del Tala	65.000	90	94	96	96	100	100	65.000
ENTRE RIOS	116.500	94	97	98	98	100	100	116.500
2006/07	89.000	96	96	97	100	100	100	-
General Pico	20.500	100	100	100	100	100	100	20.500
Santa Rosa	22.000	91	91	91	91	100	100	22.000
LA PAMPA	42.500	95	95	95	95	100	100	42.500
2006/07	26.590	90	93	100	100	100	100	-
Avellaneda	61.000	47	52	61	78	81	90	54.900
C. de Gómez	28.500	100	100	100	100	100	100	28.500
Casilda	5.850	100	100	100	100	100	100	5.850
Rafaela	88.000	100	100	100	100	100	100	88.000
V. Tuerto	900	100	100	100	100	100	100	900
SANTA FE	184.250	82	84	87	93	94	97	178.150
2006/07	171.300	87	89	93	97	99	100	-
CATAMARCA	0	-	-	-	-	-	-	0
CORRIENTES	3.900	60	80	92	100	100	100	3.900
CHACO	122.000	50	50	60	80	80	82	100.040
FORMOSA	5.330	55	55	70	85	90	90	4.797
JUJUY	0	-	-	-	-	-	-	0
MISIONES	0	-	-	-	-	-	-	0
SALTA	0	-	-	-	-	-	-	0
SAN LUIS	49.250	97	99	100	100	100	100	49.250
S. ESTERO	93.000	35	40	55	75	85	85	79.050
TUCUMAN	1.670	-	-	-	-	-	94	1.570
TOTAL PAIS	820.255	76	79	84	92	94	95	777.612
2006/07	700.050	87	90	93	95	97	99	-

(*) Expectativa de siembra

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

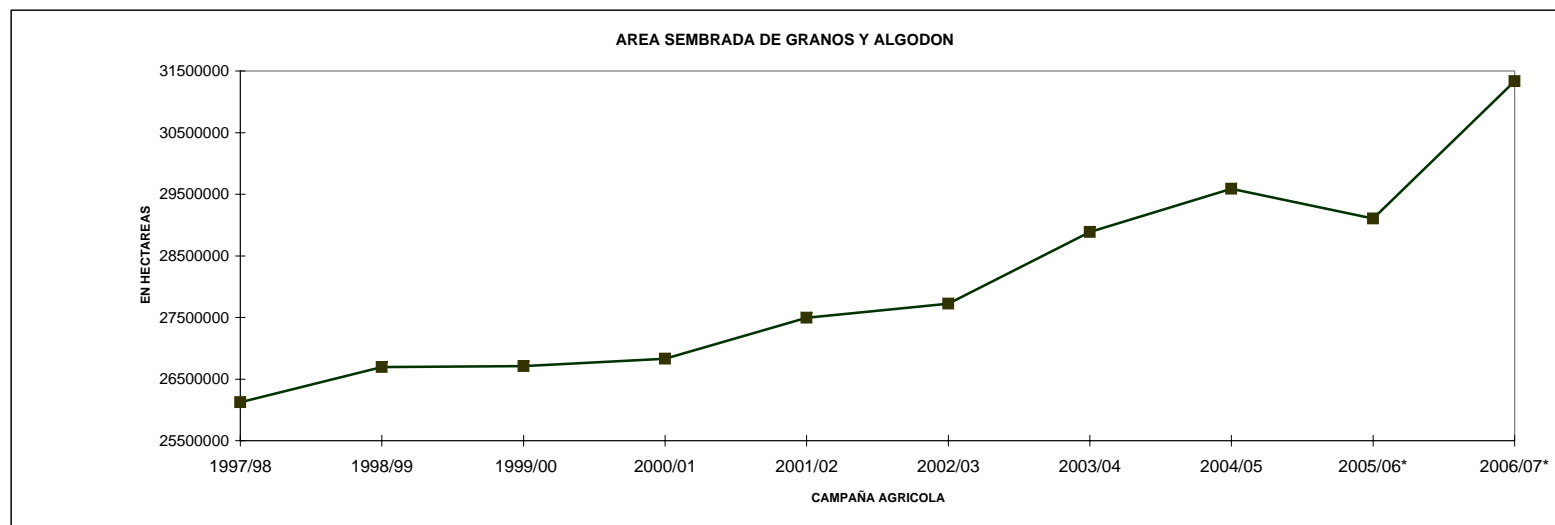
AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN

(en hectáreas)

Campañas Agrícolas 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	5220000	5676000
Subtotal Cereales	13456000	12444000	13365100	13242500	13090200	12171000	11863000	12355000	10719300	11825000
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	16141000
Subtotal Oleaginosas	10831900	12731500	12488575	12651100	13744150	15030000	16452000	16473000	17670000	18638000
ALGODON	1134000	751000	345000	410000	173100	158000	266000	406000	309000	403000
MANI	407000	337000	219000	252000	222000	157000	170000	211000	174000	160000
POROTO	293000	431000	293000	275000	263000	206000	134000	145000	235000	251000
Subtotal Otros Cultivos	1834000	1519000	857000	937000	658100	521000	570000	762000	718000	870000
TOTAL	26121900	26694500	26710675	26830600	27492450	27722000	28885000	29590000	29107300	31333000

19



* Estimaciones provisionarias.

24/1/2008

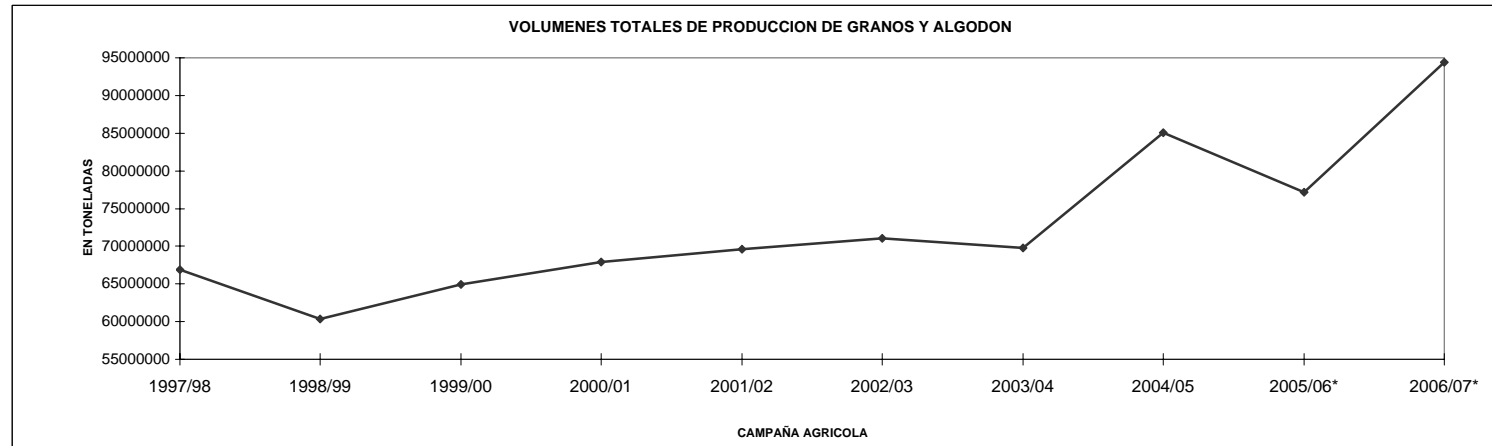
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

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	11000
GIRASOL	5600000	7100000	6000000	3179000	3843000	3714000	3160000	3700000	3800000	3497000
LINO	75000	85000	47000	22000	16000	11000	29000	36000	54000	34000
SOJA	18732000	20000000	20200000	26864000	30000000	34800000	31577000	38300000	40500000	47482000
Subtotal Oleaginosas	24433770	27196800	26283900	30127680	33884820	38548750	34804000	42113000	44383000	51082000
ALGODON	987000	618000	417000	509000	218000	201000	354000	448000	418000	545000
MANI	627000	340000	420000	394000	362000	221000	293000	445000	347000	600000
POROTO	303000	340000	297000	263000	278000	215000	151000	169000	323000	328000
Subtotal Otros Cultivos	1917000	1298000	1134000	1166000	858000	637000	798000	1062000	1088000	1473000
TOTAL	66858770	60331800	64905500	67934880	69608920	71085250	69783000	85086000	77182500	94378000



* Estimaciones provisionarias
24/1/2008
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)	(2)/(1)		
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	5676	136	5540	97,6	26,4	14600
SUBTOTAL CEREALES	11825	2177	9648	81,6		41823
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	76	0	76	100,0	7,6	58
COLZA	11	1	10	90,9	11,0	11
GIRASOL	2381	30	2351	98,7	14,9	3497
LINO	29	0	29	100,0	11,7	34
SOJA	16141	171	15970	98,9	29,7	47482
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	18638	202	18436	98,9		51082
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	403	10	393	97,5	13,9	545
MANI	216	1	215	99,7	27,9	600
POROTOS	251	0	251	100,0	13,1	328
TOTAL GENERAL	31333	2389	28944	92,1		94378

(*) Cifras provisorias
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 24/01/08
SAGPyA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 18/01/08 al 24/01/08

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				23/01/07	22/01/08
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	s/d	41	0
		Rivera	s/d	23	0
		Villa Maza	s/d	70	0
	ALBERTI	Cuartel V	30	41	124
		AYACUCHO	Ayacucho	0	14
	AZUL	Azul	2	23	20
		Cacharí	0	11	20
		Chillar	0	15	74
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0,5	31,5	1,3
		Cabildo	0	26	0
	BALCARCE	Balcarce	12	14	82
		Bosch	8	20	57
		Los Pinos	5	12	63
		San Agustín	7	7,5	65
	BARADERO	Baradero	15	108	47
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	5	95	32
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	7	24,5	17
		López	0	54	2
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	73	33
	BRAGADO	Bragado	0	56	73
	CAMPANA	Campana	12	83	39
	CAÑUELAS	Cañuelas	49	15	99
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	3	86	24
	CARLOS CASARES	Belloq	13	39	65
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	3	37	28
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	18	50	78
	CASTELLI	Castelli	1,4	0	44,8
	CHACABUCO	Chacabuco	26	35	71
	CHASCOMUS	Chascomús	9	2	39
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	34	29,5
	COLON	Colón	0	77	16
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	1,8	41	1,8
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	19	4
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	32	0
		Pehuen Co	0	18	0
		Punta Alta	0	21	0
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	15,7	53,5	16,7
	DAIREAUX	Daireaux	0	57	27
	DOLORES	Dolores	0	0	100,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	7	83	34
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	10	74	10
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	31	18
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	6	5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	6	28
	GRAL. ARENALES	General Arenales	22	79	53

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año		
				23/01/07	22/01/08	
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	35	22	
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	1	33	114	
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	0	38	
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	10	32	
	GRAL. PINTO	General Pinto	10	130	10	
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	4	44	
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	2	82	2	
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	14	52	14	
	GUAMINI	Bonifacio		s/d	42	0
		Casbas		s/d	65	0
		Garré		s/d	53	0
		Guamini		s/d	21	0
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson		s/d	91	54
	JUNIN	Junín		4	56	38
	LAPRIDA	Laprida		0	17	0
	LAS FLORES	Las Flores		0	15	12
	LEANDRO N. ALEM	Vedia		10	72	10
	LINCOLN	Lincoln		12	79	12
	LOBERIA	Dos Naciones		4	0	81
		Ldo. Matienzo		4	0	39
		Lobería		4	0	37
		Napaleofú		0	7	38
		Pieres		7	0	35
		San Manuel		6	0	80
		Lobos		43	25	79
	LUJAN	Luján		16	32	82
	MAIPU	Maipú		6	1	22
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal		10	13	17
		General Pirán		27	39	38
		Vivoratá		15	2	17
	MERCEDES	Gowland		7,9	23,2	47,8
		Franklin		20	18	42
		Navarro		20	51	82
	NECOCHEA	Necochea		0	14	78
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio		5	35	54
	OLAVARRIA	Olavarría		s/d	23	28,8
	PATAGONES	Cardenal Cagliero		7	16	7
		Carmen de Patagones		0	17	0
		José B. Casas		0	15	0
		Stroeder		18	10	18
		Villalonga		0	68	0
		Pehuajó		20	64,2	88,5
		De Bary		s/d	40	0
	PERGAMINO	Pellegrini		s/d	37	0
		Acevedo		3	134	37
		El Socorro		0	112	23
		Pergamino		3	75	20
		Pinzón		0	77	10
		Rancagua		0	80	18
		Piña		0	2,5	3
	PUAN	Bordenave		30	32	55
		Puán		8	90,5	13
		Villa Iris		12	30	30
	RAMALLO	Ramallo		5	100	20

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				23/01/07	22/01/08
BUENOS AIRES	RAUCH	Colman	2	0	12
		Egaña	3	8	23
		Miranda	2	0	10
	RIVADAVIA	Rauch	16	2	19
		Sansinena	3	30	22
	ROJAS	Rojas	4	54	30
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	10	97	40
	SAAVEDRA	Pigüé	15,3	60	22,8
	SALADILLO	Saladillo	2	72	50
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d	51	0
		Quenumá	s/d	49	0
		Salliqueló	s/d	39	0
	SALTO	Arroyo Dulce	0	81	36
		Salto	33	79	49
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	32	46	83
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	6	30
	SAN NICOLAS	Conesa	6	112	31
		San Nicolás	5	108	34
	SAN PEDRO	San Pedro	4	109	29
	SUIPACHA	Suipacha	3	31	39
	TANDIL	De La Canal	4	36	24
		Tandil	4	21,5	71
		Vela	0	25	31
	TORDILLO	Tordillo	0	0	38
	TORNQUIST	Tornquist	2	111	7
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	10	47	46
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0,8	14,9	8,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	27	0
		Tres Lomas	s/d	32	0
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	1	62	42
		Villarino	Algarrobo	3	19,2
	VILLARINO	Hilario Ascasubi	0	20	0
		Mayor Buratovich	0	30,5	0
		Médanos	3,5	27,2	3,5
		Montes de Oca	0	13	3,5
		Ombucta	0,5	52	0,5
		Pedro Luro	0	17	0
		Teniente Origone	0	20	0
		Zarate	Zárate	10	104

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año		
				23/01/07	22/01/08	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	27	54	121	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	60	49	127	
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	148	19	
		Jovita	57	104	65	
		Villa Huidobro	30	94	31	
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	59	72	114	
		Etruria	64	183	94	
		Villa María	64	56,7	125	
	ISCHILIN	Dean Funes	58	22	161	
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	s/d	30	0
	Bengolea		s/d	35	0	
	Carnerillo		s/d	48	0	
	Charras		s/d	30	15	
	General Cabrera		s/d	56	0	
	General Deheza		s/d	65	0	
	La Carlota		s/d	18	0	
	MARCOS JUAREZ		Arias	13	53	59
			Corral de Bustos	13	71	79
			Cruz Alta	7	36	18
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	14,5	88	39,5	
		General Levalle	10	128	28	
		La Cesira	18	66	32	
	RIO CUARTO	Laboulaye	18,3	87,5	46,3	
		Adelia María	s/d	121	5	
		Berrotarán	s/d	135	3	
		C. Baigorria	s/d	135	12	
		Chaján	s/d	100	5	
		Coronel Moldes	s/d	140	15	
		Las Acequias	s/d	34	7	
		Río Cuarto	s/d	90	15	
		Sampacho	s/d	62	12	
		San Basilio	s/d	36	8	
	V. Mackena	s/d	76	9		
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	24	40	75	
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	83	38	103	
		Oncativo	34	43	35	
		Villa Pilar	15	45	17	
	SAN JUSTO	Freyre	73	15,5	73	
		Las Varas	50	40	67	
		Porteña	40	10	50	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	27,6	46,1	27,6	
		Tránsito	28	17	80	
		Despeñaderos	33	119	33	
		Río Tercero	80	52	110	
		Hernando	60	61	84	
	TOTORAL	James Craik	115,5	29	132,5	
		Villa del Totoral	30	52	71	
	TULUMBA	S. José de la Dormida	20	84	53	
		Bell Ville	47	71	90,5	
	UNION	Canals	0	93	18	
Idiazábal		38	132	63		
Monte Maíz		14	55	36		
Noetinger		69	59	97		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				23/01/07	22/01/08
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	23	0	35
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	41	21	41
	GRAL. PEDERNEIRA	Justo Daract	38	39	57
		La Toma	27	41	45
		Villa Mercedes	60	25	70
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	46	13	46
	CONCORDIA	Concordia	30	63	53
	DIAMANTE	Aldea Protestante	16	9	41
		Costa Grande	22	31	40
		Diamante	19	13	46
	FEDERACION	Chajarí	90	28	112
	FEDERAL	Federal	94	97	109
	FELICIANO	Feliciano	95	21	120
	GUALEGUAY	Gualeguay	12	59	41
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	58	24,5	64,5
	LA PAZ	La Paz	25	46	56
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	31	65	41
	PARANA	Cerrito	72	77	82
		Oro Verde	49	65	71
	TALA	Rosario del Tala	25	75	46,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	31	83,3	45,1
	VICTORIA	Victoria	48	80	72
VILLAGUAY	Villaguay	35	120	35	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				23/01/07	22/01/08
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	19	14	19
		Doblas	2	42	6
		Macachín	21	32	23
		Miguel Riglos	12	28	29
		P.C.Rolón	8	23	24
		Rolón	8	18	8
		T. M. Anchorena	30	20	34
	CAPITAL	Anguil	35	43	35
		Santa Rosa	15,5	30,9	30,5
	CATRILO	Catrilo	41	25,5	41
		La Gloria	47	36	47
		Lonquimay	53	17	53
		P. C. Catrilo	33	22	33
		Uriburu	29	45	29
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	17	105	29
		Ceballos	17	46	19
		Cnel. Hilario Lagos	20	78	20
		Intendente Alvear	17	110	21
		Sarah	20	96	20
		Vértiz	40	55	40
	CONHELLO	Conhella	23	55	23
		Eduardo Castex	24	4	24
		Mauricio Mayer	28	42	62
		Montes Nieves	18	10	25
		Rucanello	16	3	16
		Winifreda	31	27	99
	GUATRACHÉ	Alpachiri	5	46	5
		General M. J. Campos	23	20	23
		Guatraché	4,5	19	4,5
		Perú	4	20	4
	HUCAL	Santa Teresa	0	38	0
		Abramo	8	13	8
		Bernasconi	15	23	15
		General San Martín	13	14	13
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	66	0
		Agustoni	35	41	69
		Dorila	20	19	25
		General Pico	44	64	90
		Speluzzi	45	78	62
		Trebolares	48	20	118
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	31	26	102
		Miguel Cané	28	21	107
		Quemú Quemú	30	21	110
		Relmo	20	12	120
		Villa Mirasol	34	8	82
	RANCUL	Caleufu	28	53	28
		Chamaico	14	122	27
		Ing. Foster	50	31	50
		La Maruja	50	30	50
		Parera	24	120	24
		Pichi Huinca	47	24	49
		Quetrequén	17	119	17
		Rancul	20	117	30

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año		
				23/01/07	22/01/08	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	18	60	26	
		Embajador Martini	15	44	25	
		Falucho	15	69	16	
		Ing. Luiggi	20	55	25	
		Maisonnavé	14	25	14	
		Ojeda	20	60	25	
		Realicó	15	110	16	
		Van Praet	19	32	20	
		TOAY	Naicó	0	21	0
			Toay	15	12	15
	TRENEL	Arata	40	50	48	
		Metileo	29	21	54	
		Trenel	38	58	53	
	UTRACAN	Ataliva Roca	5	35	8	
		Chacharramendi	24,5	21	24,5	
		Col. Santa María	2	34	4	
		General Acha	9	37	14,5	
		P.C. Padre Buodo	0	38	0	
		Quehué	0	41	0	
		Unanue	2	23	4	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año		
				23/01/07	22/01/08	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	11	143	51	
		Montes de Oca	13	85	49	
	CASEROS	Bouquet	23	142	54	
		Casilda	3	101	71	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	2	33	67	
		María Juana	17	80	19	
	CONSTITUCION	Rafaela	80	7	114	
		Bombal	0	56	45	
	GARAY	Sargento Cabral	0	75	37	
		Helvecia	61	47	103	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	18,7	58,8	67,5	
		Chovet	21	65	64	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	52	16,9	76,3	
		María Teresa	45	86	76	
	IRIONDO	Teodelina	14	109	40	
		Venado Tuerto	6	56,5	36	
	LA CAPITAL	Florencia	0	41	5	
		Reconquista	25	47	35	
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	10	106	59	
		Totoras	15	53	34	
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	5	51	51	
		Santa Fe	47	68	52	
	ROSARIO	Humboldt	40	39	44	
		Santo Domingo	100	69	107	
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	29	69	41	
		El Nochero	0	94	0	
	SAN JAVIER	Tostado	26	21	46	
		Arroyo Seco	0	150	36	
	SAN JERONIMO	Soldini	14	56	81	
		Ceres	45	16	52	
	SAN JUSTO	San Javier	80	75	80	
		Monje	12	46	36	
	SAN LORENZO	Maciel	15	32	70	
		San Genaro	12	92	54	
	SAN MARTIN	San Justo	74	21	94	
		Pujato	2	93	62	
	VERA	Ricardone	4	40	49	
		Cañada Rosquín	44	32	93	
	SANTIAGO DEL ESTERO	Landeta	20	58	54	
		S.Mtn. de las Escobas	16	19	41	
	SANTIAGO DEL ESTERO	Calchaquí	85	35	85	
		Intiyaco	5	28	75	
	SANTIAGO DEL ESTERO	Vera	45	120	70	
		AGUIRRE	Pinto	2	8	2
	SANTIAGO DEL ESTERO	ALBERDI	Campo Gallo	6	116	6
		Sachayoj	0	2	0	
	SANTIAGO DEL ESTERO	BELGRANO	Bandera	15	52	15
COPO		Monte Quemado	3	60	3	
SANTIAGO DEL ESTERO	CHOYA	Pampa de los Guanacos	4	57	4	
	GRAL. TABOADA	Frías	47	45	47	
SANTIAGO DEL ESTERO	GUASAYAN	Añatuya	5	32	5	
	J. F. IBARRA	Los Juríes	6	50	6	
SANTIAGO DEL ESTERO	JIMENEZ	San Pedro de Guasayán	17	161	17	
	LA BANDA	Campo del Cielo	2	2	2	
SANTIAGO DEL ESTERO	MORENO	Suncho Corral	0	30	0	
	PELLEGRINI	Bobadal	78	112	78	
SANTIAGO DEL ESTERO	PELLEGRINI	Isca Yacú	32	57	32	
	Quimilí	0	74	0		
SANTIAGO DEL ESTERO	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	2	7	2	
	Rapelli	10	76	10		
SANTIAGO DEL ESTERO	PELLEGRINI	Rapelli	5	47	5	

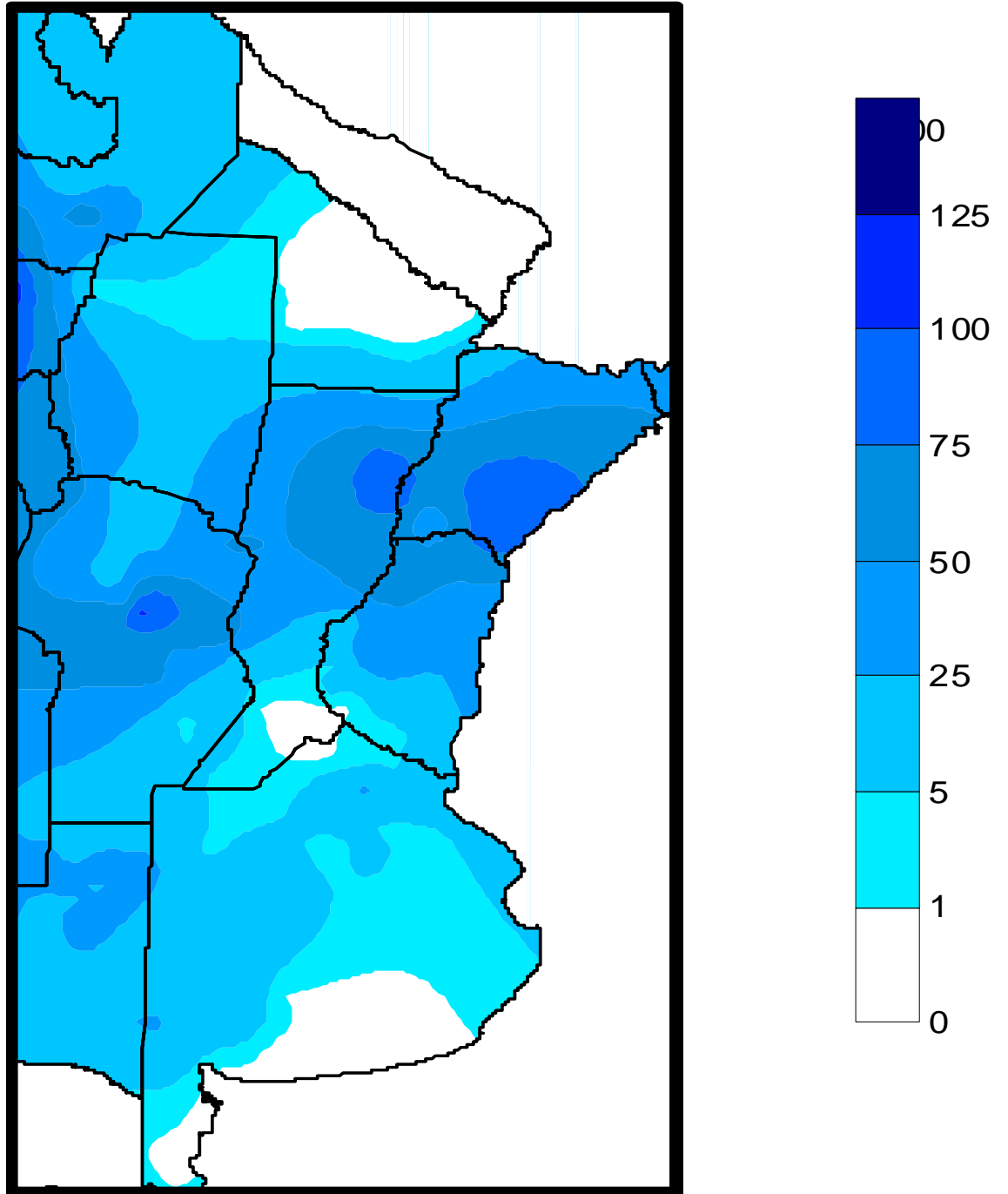
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				23/01/07	22/01/08
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	212	0
		Los Frentones	0	42	0
		Pampa del Infierno	0	140	0
	BERMEJO	Taco Pozo	76	10	76
		Las Palmas	46	142	46
		Puerto Bermejo	2	146	2
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	127	0
	CHACABUCO	Charata	7	183	7
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	129	0
		General Pinedo	0	258	0
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	2	171	2
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	139	0
		Santa Sylvina	0	57	0
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	77	0
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	20	100	20
		Makallé	56	141	56
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	0	0
		Fuerte Esperanza	0	58	0
		Juan José Castelli	0	43	0
		Nueva Pompeya	0	53	0
		Puerto Lavalle	0	40	0
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	75	0
		Campo Largo	0	137	0
		Napenay	0	107	0
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	23	59	23
		Lib.General San Martín	8	112	8
		Pampa Almirón	0	96	0
		Pampa del Indio	40	35	40
		Pcia. Roca	0	82	0
		Puerto Tirol	29	41	29
		Tres Isletas	0	76	0
	LIBERTAD	Cnel. Du Graty	0	187	0
		Villa Angela	3	194	3
	MAIPU	Las Breñas	0	170	0
	MYR. LUIS FONTANA	La Clotilde	0	197	0
		La Tigra	0	214	0
		San Bernardo	0	224	0
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	0	115	0
		Colonia Benitez	11	165	11
		Margarita Belén	33	199	33
		El Tacruzal	s/d	119	0
	PRIMERO DE MAYO	Quitilipi	0	131	0
		Basail	3	261	3
	SAN FERNANDO	Resistencia	22	124	22
		Samuhú	2	95	2
	SAN LORENZO	Villa Berthet	2	361	2
		Capitán Solari	5	108	5
	SARGENTO CABRAL	Colonia Elisa	20	81	20
		Colonia Las Garcitas	0	97	0
		Colonias Unidas	3	92	3
		Ahumonia	20	239	20
	TAPENAGA	Charadai	0	302	0
		Machagai	0	142	0
VEINTICINCO DE MAYO					
MISIONES	CAPITAL	Posadas	32,5	0	37,6

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				23/01/07	22/01/08
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	0	0
	CAPITAL	Corrientes	s/d	0,8	0
	CONCEPCION	Concepción	s/d	18	0
		Tabay	s/d	0	0
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	22	0
	EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	67	0
	ESQUINA	Esquina	s/d	0	0
	GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	50	0
		Itá Ibaté	s/d	87	0
	GOYA	Goya	s/d	38	0
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	20	0
		San Carlos	s/d	0	0
	LAVALLE	Gob. Martínez	s/d	0	0
		Santa Lucía	s/d	0	0
	MBURUCUYA	Mburucuyá	s/d	0	0
	MERCEDES	Felipe Yofré	s/d	0	0
		Mariano Loza	s/d	0	0
		Mercedes	s/d	0	0
	MONTE CASEROS	Mocoretá	s/d	55	0
		Monte Caseros	s/d	51,5	0
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	s/d	15	0
	SALADAS	Saladas	s/d	0	0
	SAN COSME	San Cosme	s/d	50	0
	SAN MARTIN	Colonia Carlos Pellegrini	s/d	0	0
		La Cruz	s/d	41	0
	SAN MIGUEL	Loreto	s/d	53	0
		Chavarría	s/d	0	0
		San Roque	s/d	0	0
	SANTO TOME	Garruchos	s/d	90	0
		Santo Tomé	s/d	25	0
	SAUCE	Sauce	s/d	0	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/01 al 22/01 mm	Acumulado Año	
				23/01/07	22/01/08
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	291	14
		Estación Garmendia	s/d	208	11
		Estación Piedrabuena	s/d	207	0
		La Cruz	s/d	294	35
		La Ramada	s/d	291	31
		La Ramada de Abajo	s/d	0	0
	CHICLIGASTA	Concepción	s/d	323	16
		Cañete	s/d	0	32
		Delfín Gallo	s/d	251	19
	CRUZ ALTA	Las Cejas	s/d	129	23
		Los Pereyra	s/d	182	15
	GRANEROS	Los Ralos	s/d	222	11
		Graneros	s/d	285	9
	LA COCHA	Taco Ralo	s/d	228	13
		La Cocha	s/d	218	20
	LA CAPITAL	La Invernada	s/d	254	25
		Rumi Punco	s/d	267	16
		S.Miguel del Tuc.	s/d	0	0
	LEALES	Esquina	s/d	0	52
Estación Aráoz		s/d	0	0	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	26	110	160
		Las Lajitas	12	90	121
		Piquete Cabado	13	96	65
		Saravia	22	91	67
		Talavera	18	85	64
		Candelaria	27	211	96
	CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	7	180	128
		Embarcación	21	68	82
		Pocitos	s/d	0	0
	METAN	Tartagal	24	29	100
		El Galpón	21	216	76
	ORAN	Metán	19	230	104
		Orán	16	89	102
		Pichanal	29	80	103
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	20	198	101
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	12	117
El Carmen			9	121	60
Pampa Blanca			10	109	43
GENERAL BELGRANO		Capital	12	0	60
		Palpalá	8	57	52
SANTA BARBARA		Santa Bárbara	10	0	50
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	103	119	160
		Los Altos	177	114	241
		San Pedro	101	125	158

MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 16/01/08 al 22/01/08



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones