



SECRETARÍA DE AGRICULTURA,
GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

INFORME SEMANAL AL 03/04/08

- Evolución de los cultivos al 03/04/08
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2007/08 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)
- Evolución de la Superficie Sembrada – Resumen
- Avance de la cosecha de Arroz, 2007/08
- Avance de la cosecha de Girasol, 2007/08
- Avance de la cosecha de Maíz, 2007/08
- Avance de la cosecha 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
- Precipitaciones de Marzo – Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 26/03/08 y el 01/04/08
- Mapa de Precipitaciones

SECRETARIA DE AGRICULTURA, GANADERÍA, PESCA Y ALIMENTOS

Dirección de Coordinación de Delegaciones

PRECIPITACIONES (del 26/03 al 1º/04)

En **Buenos Aires**, cayeron 2.8-45 mm en el extremo sur, 6-26.5 mm en el sudoeste, 2-35 mm en el sudeste, 6-17 mm en la zona Mar y Sierras, 11.2-62 mm en la zona tradicional de invernada, 8-45 mm en la zona núcleo, y 6-56 mm en el centro-norte. En el oeste llovieron 2-29 mm, y hacia el centro, 0.5-40 mm.

Córdoba informó 40-69 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 15-53 mm en Unión y Marcos Juárez, 33-104 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 22-88 mm en los departamentos que integran la delegación Villa María, y 6-75 mm en los de San Francisco. En **San Luis**, 35-144 mm.

En **Entre Ríos**, se registraron 11-42.5 mm en los departamentos arroceros, y 14.5-37 mm en otros puntos de la provincia.

Las lluvias fueron irregulares en **La Pampa**, tanto en el norte, donde el rango fue de 3 a 33 mm, como en el sur, con valores de 1-32 mm.

En el norte, centro y sur de **Santa Fe**, los registros se ubicaron en los 4-60 mm, 3-60 mm y 3-39 mm, respectivamente.

Para las provincias del NOA: 10-161 mm en **Salta**, 7-16 mm en **Jujuy**, 55-60 mm en **Catamarca**, 22-105 mm en **Tucumán**, y 10-171 mm en **Santiago del Estero**. Hacia el NEA, 2-70 mm en el **Chaco**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 03/04/08

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2007/08

Algodón

El avance a nivel nacional se estima en 22 por ciento de la superficie cosechable, y los rindes obtenidos hasta el momento se ubican algo por encima de los 1.100 kg/ha brutos, como promedio general.

La semana se ha presentado, en las distintas zonas productoras de **Santiago del Estero**, con lluvias de variada intensidad y distribución, y lloviznas generalizadas, complicando el panorama de los lotes más tempranos que presentan el capullo abierto.

Arroz

Fueron escasos los lotes levantados en el área de la delegación Rosario del Tala, en la provincia de **Entre Ríos**. Los rindes de los primeros lotes de arroz largo fino oscilaron entre los 60 y 90 qq/ha y en el caso del tipo largo ancho, entre 50 y 60 qq/ha. La mayor parte del cultivo aún se encuentra entre grano lechoso y maduración fisiológica.

Girasol

Buenos Aires

En ámbitos de la delegación Bahía Blanca, el cultivo se encuentra en su gran mayoría en madurez comercial; no obstante, se continúan observando disparidades en la apariencia de los lotes, ya que algunos se presentan recuperados, luego de las precipitaciones; el avance de la cosecha se da de manera lenta ante la falta de camiones y combustibles en la zona, donde lo levantado alcanza a aproximadamente 19.445 has, (71%) con rindes promedios de 11 qq/ha.

La escasa intensidad de las precipitaciones acaecidas en la región comprendida por la delegación Bolívar, no han perjudicado el avance en la cosecha, el cual representa el 88% de la superficie implantada, con rindes de 22 qq/ha.

La recolección de la oleaginosa ha llegado a su fin en la zona de la delegación Lincoln; los rindes se ubican en los 26 qq/ha.

Con la cosecha de los últimos lotes que quedaban por levantar, se ha finalizado la trilla en Pehuajó; cabe mencionar los inconvenientes en este último tramo, debido a la aparición de malezas que no han podido ser controladas.

Se ha finalizado la cosecha en áreas de la delegación Pergamino, con rindes que promedian los 25 qq/ha.

El atraso en la cosecha de esta oleaginosa, en ámbitos de la delegación Pigüé, se debe a la presencia de algunas precipitaciones que han impedido el paso de la maquinaria, y los inconvenientes coyunturales; el total recolectado alcanza una superficie que representa el 43% del total.

La trilla en la región de Tandil, ha avanzado significativamente, a pesar de los inconvenientes surgidos por el paro agropecuario en el transporte del producto cosechado para llegar a destino (puerto o fábrica), estimando que a la fecha se ha trillado como promedio para esta delegación, un 79 % con picos según zonas que superan el 90 %, obteniéndose rindes que oscilan entre 15 y 32 qq/ha., generando un promedio a nivel zonal de aproximadamente 21 qq/ha. Respecto a la calidad, se están obteniendo buenos porcentajes en materia grasa (superiores en gran parte a 50 %) como así también altos porcentajes en cuerpos extraños (entre 5 y 10 %), acarreado esto descuentos importantes en las liquidaciones pertinentes. También se han observado granos con daños por Esclerotinia.

Resta la recolección de algunos lotes en ámbitos de Salliqueló, implantados tardíos y que a la fecha no alcanzaron la madurez comercial; de cualquier manera no se alcanzaron las estimaciones de rindes informados oportunamente, dada la mejora que se preveía para los lotes cosechados en la segunda quincena de marzo y que mostraban mejor aspecto en algunos casos; en otros los rindes fueron inferiores a causa de granos livianos y vanos, y al sur de los distritos de Guaminí y Adolfo Alsina los logros estuvieron por debajo

de lo estimado por los informantes; por ende para la delegación los rindes promedios se ubican en los 20 quintales por hectárea.

La cosecha hasta la fecha informada en toda la delegación Veinticinco de Mayo, se realizó tranqueras adentro, acopiándose en los campos de aquellos productores en condiciones de comprar bolsas o silos alambre; también hubo casos en que los camiones se dirigieron al acopio con la custodia del propietario del grano. La cosecha alcanzó el 81% de la superficie total implantada, con rindes promedios de 28 qq/ha.

Córdoba

En ámbitos de la delegación Río Cuarto, han finalizado las tareas de trilla, con rendimientos promedios de 28 qq/ha.

Entre Ríos

En la semana se ha finalizado con la cosecha en la zona comprendida por la delegación rosario del Tala, con rindes promedios de 18 qq/ha.

La Pampa

Sólo restan cosechar los últimos lotes del cultivo implantados en ámbitos de la delegación General Pico; los rangos de rendimientos de mayor frecuencia se ubican entre 1400 a 2200 kg/ha en el sector este y entre 400 y 1200 kg/ha en el sector oeste. Con estos parámetros se estima un rendimiento promedio que no superaría los 1200 kg/ha. A idéntica fecha de la campaña anterior, el avance de cosecha ya había finalizado. Con respecto a la calidad comercial, el rango de mayor frecuencia de materia grasa es de 47% a 48%. Con respecto a la materia extraña, los valores son netamente superiores a los registrados la campaña anterior y se estima que el valor promedio sería próximo al 4 %

No se registran muchos cambios en el estado del cultivo, se actualizó el avance de la cosecha alcanzándose el 95% de la superficie. Los rendimientos relevados son bastantes dispares pero dentro de lo esperado, considerándose como buenos a muy buenos según la zona. Continúan las aplicaciones de defoliantes, al solo fin de controlar los escapes de las malezas a los herbicidas preemergentes.

San Luis

Con las abundantes lluvias registradas en la zona agrícola, no se ha podido avanzar con la cosecha.

Maíz

Buenos Aires

Se inició de manera incipiente la cosecha en la zona de la delegación Bragado, con rindes que promediaron los 58 qq/ha, en tanto que continuó en las delegaciones Pergamino, Junín y Lincoln, con valores de rendimiento que promediaron los 86 qq/ha.

En la región central, los lotes se encuentran en madurez fisiológica sin problemas sanitarios y listos para levantar.

El buen contenido de humedad de los suelos en el área de las delegaciones Salliqueló y Pigüé, sumado a los días templados a cálidos, favorecen el llenado de los granos. En la zona de la delegación Tres Arroyos, el cultivo sigue su evolución normal, aunque los lotes presentan diferentes aspectos según la incidencia de las condiciones de sequía que sufrieron a lo largo de su desarrollo.

En la delegación Tandil, el cultivo presenta una buena recuperación en respuesta a las lluvias ocurridas, generando una mejor expectativa, por lo menos respecto al desarrollo y formación de granos. La mayor parte de los lotes se encuentran en etapa de grano pastoso. Algunos productores han iniciado su picado para alimentación animal.

En la delegación Bahía Blanca, los lotes de maíz se encuentran entre las etapas de grano lechoso y pastoso. La humedad es adecuada a regular en el área de secano de Villarino, Coronel Rosales y Bahía Blanca, en tanto que, en el partido de Patagones, la situación se está tornando muy crítica por falta de precipitaciones. Se originan nuevas salidas con destino a reservas forrajeras en silos bolsa y pastoreos directos.

Córdoba

Los abundantes registros pluviométricos ocurridos en el área de la delegación Laboulaye retrasaron la recolección de los maíces de primera. Los rindes se estabilizan en 70 qq/ha. Los maíces de segunda, completan su madurez fisiológica y comienzan a perder humedad.

También avanzó muy poco la trilla en el ámbito de la delegación Marcos Juárez, en donde se están obteniendo rendimientos que superan ampliamente todos los pronósticos. Al norte de la delegación se estima un 70% de la superficie recolectada con rindes que promedian los 70 qq/ha. En el área central del departamento Marcos Juárez, se estima un avance del 65% con rindes importantes que se aproximan a los 100 qq/ha. Al sur, en la zona de influencia de Alejo Ledesma, se ha cosechado el 50% del área con rindes muy variados que promedian los 75 qq/ha. Al sudoeste del departamento Unión, el avance es de un 40%. Al oeste los promedios se encuentran en 80 qq/ha. En la región centro-este del departamento los rindes son muy buenos, con un valor promedio de 95 qq/ha y se estima trillada un 45 a 50% de la superficie. En la zona de influencia de Bell Ville, los rindes decaen y al sur de Unión el rinde promedio se encuentra en 70 qq/ha.

Se avanzó muy poco con la cosecha en la zona de la delegación Villa María, debido a las lluvias ocurridas durante la semana. El maíz sembrado tarde sigue en óptimas condiciones, sin presencia de plagas significativas. En el departamento Tercero Arriba hubo caída de granizo, que afectó a lotes de este cultivo ocasionándole daños en las hojas, lo que seguramente va a comprometer los rindes por una disminución en el área foliar para el llenado de granos.

Las lluvias producidas en la semana en el área de la delegación San Francisco, resultan beneficiosas para el desarrollo de los maíces sembrados tardíamente. Continúa la confección de reservas para consumo animal en varios departamentos. Se informa que el día miércoles 26 se produjo una tormenta de viento y granizo en el noroeste del departamento San Justo (desde La Tordilla hasta Marull), que produjo daños en cultivos de maíz; en los próximos días se tendrá una estimación de la superficie perdida.

Entre Ríos

En la zona de la delegación Rosario del Tala, se registraron lluvias que promediaron los 26 mm (máx 37 mm y mín 11 mm) siendo oportunas para la evolución de los maíces de segunda. Se recolectaron muy pocos lotes, restando los lotes de primera resembrados tarde y los de segunda. El rinde promedio se ubica en los 52 qq/ha.

La Pampa

Durante la semana se registraron precipitaciones irregulares y de baja intensidad en la zona de la delegación General Pico, con excepción del departamento Conhelo. El valor promedio y máximo fue de 10 y 30 mm. La totalidad de la superficie sembrada continúa en la etapa fenológica de madurez comercial, sin mayores inconvenientes. Con excepción de los sectores ubicados al norte y este de la región, donde se estiman rendimientos superiores a 80 qq/ha, el aspecto general del cultivo es irregular, con tendencia a mayor cantidad de lotes calificados como regular y malo.

En la delegación Santa Rosa, el clima sigue beneficiando a los maíces sembrados a fines de noviembre, los que se encuentran en etapa de grano lechoso/pastoso, con muy buenas perspectivas de rendimientos. A los sembrados en octubre y principios de noviembre, las últimas precipitaciones sólo ayudaron a retardar la senescencia foliar y a terminar el llenado de los granos, aunque no a revertir las consecuencias de la pobre fecundación sufrida por la sequía, que afectó al cultivo durante la floración, por lo que se estiman bajas productividades. Hay algunos lotes con un 25% de humedad que, en cuanto se produzcan las primeras heladas serán cosechados. Se están realizando muchos silos de planta completa y granos.

Santa Fe

En algunas zonas de la delegación Rafaela sólo resta completar la recolección de los últimos lotes correspondiente a maíz de primera. Por su parte, los lotes de siembra tardía o "segunda", en general, se encuentran en buen estado, beneficiados por las lluvias que se vienen registrando, transitando etapas de llenado de granos.

Las tareas de cosecha en la zona de la delegación Cañada de Gómez, se están desarrollando con buenas condiciones climáticas, solamente con breves interrupciones por algunos días aislados de lluvia. Cabe destacar que durante los últimos días, la cosecha se enfocó más hacia el cultivo de soja de primera. Si bien los rendimientos de los primeros lotes trillados mostraron una gran dispersión de valores (entre 50 y 100 qq/ha), con el avance de las tareas se han ido obteniendo rindes sensiblemente mayores a los inicialmente esperados. Por ejemplo, en los departamentos Iriondo, Belgrano y sudeste de San Martín el rinde promedio hasta el momento, alcanza e incluso supera los 85-90 qq/ha; en el departamento San Jerónimo y noroeste del departamento San Martín es menor (70-75 qq/ha). El promedio general es de, aproximadamente, 85 qq/ha.

Continúa la recolección de maíz, aunque algo espaciada debido a la preponderancia que ejerce la cosecha de soja de primera. De los lotes que se han trillado,

debe consignarse una alta variabilidad en los rendimientos que obedece a la distribución de las precipitaciones, a los efectos nocivos de las heladas tardías y a la alta incidencia de la roya de la hoja que afectó sensiblemente a un numeroso grupo de hectáreas de maíz. En zonas con influencia de napas (sudoeste del departamento Caseros) tenemos los mejores rindes que, en algunos casos, superan los 100 qq/ha en los híbridos de punta, todos con materiales con resistencia a lepidópteros. Por el contrario, en zonas donde las lluvias fueron escasas en el período reproductivo, se vio afectado el tamaño de espigas y el número de granos formados, más aún en campos de baja inclusión tecnológica, en los que se obtienen índices de cosecha cercanos a los 50 qq/ha. El área de maíz de segunda, sigue manifestando una evolución adecuada y ha recuperado buenas expectativas al ingresar en su última fase de desarrollo.

En el departamento General López, la cosecha está muy restringida debido a que empezó la de la soja. Los rendimientos promedian los 93 qq/ha.

NOA

Los cultivos de maíz en las provincias de **Salta, Jujuy y Catamarca** se encuentran en buen estado. Los más adelantados están llenando los granos. Se estiman rindes mayores a los 50 qq/ha.

En la provincia de **Tucumán** los lotes de maíz están en muy buenas condiciones, en etapa de maduración y entrega del cultivo. Se estiman buenos valores de rendimiento.

Nuevas lluvias de variada intensidad y distribución (entre 15 y 40 mm) en los departamentos del sudeste de la provincia de **Santiago del Estero**, permiten mantener las buenas perspectivas respecto a los maíces tardíos de la región. No se han registrado avances en la cosecha en la presente semana. Tanto en el noroeste provincial como en el noreste, las lluvias fueron más intensas, fortaleciendo las buenas condiciones que presentaban los lotes, implantados en general a partir de la segunda quincena de diciembre.

Maní

El inicio en la recolección de los primeros lotes implantados en la región de Laboulaye, provincia de **Córdoba**, se ve aún demorado ante la lluvia caída en las últimas horas.

En la región comprendida por la delegación Villa María, se continúan arrancando plantas, sobre todo para el cultivo implantado en los departamentos de San Martín y Río Segundo; aún se considera que hay departamentos en donde faltan por lo menos 10 días para comenzar a arrancarlo.

Tanto en **Salta** como **Jujuy** se registraron lluvias en los distintos departamentos, habiendo sido más intensas en el norte salteño. El cultivo se encuentra en buen estado; se espera que comience el período de disminución de las lluvias para evitar la aparición de enfermedades.

Poroto

No pudo finalizar la siembra de alubia en **Salta**, pero sí en **Jujuy**. La marcha del tiempo dirá si es posible concretar la intención inicial en la provincia citada en primer término.

Soja

Buenos Aires

La humedad edáfica relevada en áreas de la delegación Bahía Blanca, permiten calificar a los suelos con humedad que va desde adecuada a regular, siendo éste uno de los motivos de la recuperación de algunos lotes. Con respecto al aspecto del cultivo implantado en áreas de secano, no siendo así en el partido de Patagones, la falta de precipitaciones está tornando muy crítica la situación de los cultivos, los campos aparecen como quemados; en tanto que en áreas bajo riego, el cultivo se presenta con buen estado y buenos ritmos de crecimiento y desarrollo.

El inicio de la cosecha de la oleaginosa en la región de Bolívar, se vio demorado como consecuencia de la medida de fuerza y la falta de provisión de gasoil en forma adecuada.

En ámbitos de la delegación Lincoln, el cultivo de primera ya se encuentra en madurez comercial, habiéndose recolectado hasta la fecha el 6% de la superficie total implantada, con un rendimiento registrado en 38 qq/ha, con buena calidad comercial, aunque con algún porcentaje de granos verdes, pero dentro del límite tolerado. En tanto que las de segunda ocupación, atraviesan etapas que van desde R6 a R7, con buen aspecto, sin problemas de plagas o enfermedades, contándose para ello el tratamiento realizado contra chinches e isocas.

Las sojas de primera implantadas en la región comprendida por la delegación Pehuajó, ya se encuentran prácticamente defoliadas, sólo mantienen humedad remanente, lo que impide por el momento el inicio de la cosecha. Se contabilizó menor incidencia de chinches que en campañas pasadas, y el porcentaje de daño fue menor. En tanto que para las sojas de segunda, se las observa decoloradas y cercanas a la madurez fisiológica; la incidencia de chinches en este cultivo fue menor que en el de primera.

Se continúa con la cosecha de soja en la zona de Pergamino, que son los que corresponden a los grupos de maduración más cortos, el resto están en el momento de maduración comercial, solamente resta por caerse algunas hojas que ya están amarillas. En esta semana se va a iniciar la cosecha masiva de este cultivo, porque ya hay muchos lotes listos para cosecharse, pero a algunos productores les falta muy poco para terminar con el maíz y prefieren terminar con este cultivo. Las sojas de segunda se encuentran en plena floración, con buen aspecto general, y con adecuados ritmos de crecimiento.

Para las sojas de primera implantadas en ámbitos de la delegación Tandil, se individualizan lotes con granos maduros pero con algo de humedad, estimándose que en el término de 15 días, de favorecer las condiciones ambientales, estaría iniciándose la cosecha de esta leguminosa.

No se dió inicio la cosecha en la zona de Salliqueló, en parte por factores climáticos, algunas lloviznas ocurridas en la semana a lo que se agrega el paro agropecuario que motivó la espera de los productores a la solución del conflicto. Se estima para fines de la semana en curso el comienzo de trilla.

En la zona que comprende a la delegación Veinticinco de Mayo, se continúan realizando controles de chinche, pero en menor intensidad que en las semanas previas. Se realizan aplicaciones preventivas para enfermedades de fin de ciclo, dadas las condiciones ambientales reinantes.

Córdoba

La recolección en la zona de Laboulaye, se encuentra demorada, debido a que las lluvias interrumpieron la cosecha durante el fin de semana, complicando la situación para esta oleaginosa, ya que el atraso en su recolección atentará no solo contra el rendimiento sino también en la calidad del grano; lo poco trillado está siendo embolsado y los rindes son aún inciertos ante la irregularidad en el ritmo de cosecha. Con respecto a la soja de segunda, avanza en sus últimos estadios reproductivos, completando el llenado de granos, y ya comienza a observarse el amarillamiento de hojas. No hay manifestaciones sanitarias preocupantes.

El cultivo se encuentra en plena madurez comercial en Marcos Juárez. Esta semana la lluvia dificultó el avance de la cosecha y se adelantó poco. En todo el norte de la delegación el avance es de un 40% con rindes promedios entre 28 a 30 qq. En el área de influencia de J. Posse el avance es de un 40% con promedios de 40- 45 qq. Al oeste en la zona de Idiazábal, se avanza lentamente ya que las plantas no reciben cereal. Se trilló un 20% con rindes de 32 qq. En Bell Ville los promedios se encuentran entre 33 – 35 qq. Al sur en el área de influencia de Canals, se cosechó un 22% de la soja de primera, con rindes bajos, que en promedio se encuentran en 26qq. En Alejo Ledesma se recolectó un 25% con rindes de 30qq. En el departamento Marcos Juárez los principales rindes se encuentran en la zona central donde los promedios son de 38 a 40qq con un 32% de la superficie recolectada; en el área de influencia de Corral de Bustos, se trilló un 20% de la soja con rindes promedios de 40 a 42 qq. Al sur en la zona de Guatimozín, Arias e Isla Verde, la situación es similar. En tanto que para las sojas de segunda, las condiciones climáticas que han acelerado la senescencia permiten especular que en los próximos días se comenzará la trilla, dando por resultado una cosecha poco exitosa, ya que los granos serán de bajo peso.

Lo recolectado hasta la fecha en la zona de San Francisco, es nulo, a pesar de que existen lotes que están en madurez comercial y que pueden sufrir pérdida por apertura de chauchas por sobremadurez. Para las sojas de segunda, las lluvias producidas en la semana contribuyen a que las plantas puedan disponer de la humedad suficiente para sus ciclos de crecimiento y desarrollo. Se informa que el día miércoles 26 se produjo una tormenta de viento y granizo en el NO del departamento San Justo (desde La Tordilla hasta Marull), que produjo daños en varios cultivos; aún no se han realizado las evaluaciones de daños correspondientes.

Durante la semana pasada hubo inestabilidad durante los días jueves, viernes, sábado y domingo, ocurriendo lluvias en todos los departamentos del ámbito de la delegación Villa María, con excepción del departamento Cruz del Eje donde no se registraron precipitaciones. En el departamento Tercero Arriba, la fuerte caída de granizo causó daños totales en aproximadamente 2500 has de soja de primera lista para ser cosechada. El avance de la cosecha está muy lento, debido principalmente al temporal ocurrido durante la semana pasada.

Entre Ríos

Continúa avanzando lentamente la cosecha de los lotes de primera, en la región de Rosario del Tala, los rindes con respecto a la semana anterior comienzan a mejorar ubicándose entre los 20 a 30 qq/ha, esperándose que cuando se comience con la recolección de los grupos V y VI, mejoren y se estabilicen en promedios cercanos a los 27

qq/ha. En lo que respecta a los lotes de segunda, se los observa más recuperados luego de últimas lluvias. Los productores continúan controlando ataques de chinches y realizando controles preventivos en ciertos casos con fungicidas para enfermedades de fin de ciclo y Roya.

La Pampa

En la región comprendida por la delegación General Pico, aún no se han generalizado las labores de cosecha, situándose lo poco recolectado en la zona norte de la región, con valores que superan los 35 qq/ha. Lo que se mantiene en pie tiene un aspecto general bueno, encontrándose la mayoría en etapas R7. Los lotes de segunda, se encuentran en etapas R2/R3, observándose los en gran parte como buenos, con excepción de los lotes sembrados durante la primera quincena de enero.

Las sojas implantadas en el ámbito de la delegación Santa Rosa siguen madurando bien, y las más tempranas, empezaron a finalizar el ciclo, encontrándose la mayoría de los lotes muy buenos a excelentes, hasta los sembrados sobre rastros de trigo. Los sembrados a fines de octubre y noviembre se encuentran en R8/R9 con muy buen desarrollo y cantidad de chauchas. Se ven enfermedades de fin de ciclo; continúan los controles de arañuela roja, de isoca y chinche.

Santa Fe

En la región de Avellaneda, el cultivo de primera se encuentra cercano a la madurez comercial; debido a las adversas condiciones atravesadas por el cultivo durante su desarrollo, considerándose que los daños ocasionados, en algunos casos irreversibles, ocasionarán grandes mermas en los rindes finales.

En el transcurso de la última semana de marzo las tareas de trilla en la zona comprendida por la delegación Cañada de Gómez, se ha ido extendiendo hacia el resto de la zona; el grado actual de avance es de aproximadamente el 50%. Los rendimientos de los primeros lotes cosechados presentaron una gran dispersión de valores (20-50 qq/ha); con el transcurso de las tareas, principalmente en el centro-sur de la zona, los mismos se han ido estabilizando en promedios superiores a los inicialmente esperados (38-40 qq/ha). Para los primeros lotes cosechados, la calidad de los granos fue regular o mala, reportándose abundante presencia de granos verdes y manchados; en los ingresos posteriores, la calidad fue mejorando. Actualmente, el estado fenológico de los cultivos de soja de segunda va desde R6 hasta R7 en los cultivares de ciclos más corto. Durante la primera quincena de marzo se reportaron en numerosas localidades una importante presencia de trips, que normalmente no son controlados químicamente.

Se produjeron progresos en la región de Casilda, en la recolección de esta oleaginosa, conforme lo fueron permitiendo las condiciones climáticas y, zonalmente, el paro agropecuario. La calidad de la producción es buena, con bajos porcentajes de grano verde, aunque dado el marco actual de incertidumbre, algunos productores se deciden a cosechar aún con altos tenores de humedad de grano (cercaos al 17 por ciento.). El comportamiento de las distintas variedades obedece al nivel de precipitaciones obtenido, por lo que se han visto favorecidas aquellas variedades de grupo IV largo, especialmente DM 4870, con valores cercanos a los 40 quintales por hectárea, mientras que DM 3700, A 4613 y DM 4200 están algunos puntos por debajo. La soja de segunda ingresa en muchos lotes en el período de senescencia foliar y pérdida de humedad de granos, es decir, en precosecha. Las expectativas no son buenas debido a los daños padecidos por el cultivo, a causa de la simultaneidad de procesos de sequía y altas temperaturas en su período reproductivo. El déficit que más notoriamente se ha expuesto es el de altura de las plantas,

complicándose luego con un adelantamiento en la madurez que hace estimar promedios de rinde sensiblemente más bajos que en la campaña pasada. Los sectores más carentes pueden tener rendimientos cercanos a los 12 a 15 quintales, mientras que los mejores difícilmente superen los 25 a 28 quintales a excepción de lotes puntuales.

En ámbitos de la delegación Rafaela, la humedad edáfica no representa un impedimento para la buena evolución y desarrollo del cultivo, observándose en general en buen estado. Las sojas de primera atraviesan etapas que van desde R6 a R8, y cercanos a la madurez los lotes correspondientes a grupos más cortos; las de segunda se hallan en R4/R6. El estado sanitario de los cultivos en general es bueno.

Las tareas de cosecha se realizan plenamente en la zona de influencia de la delegación Venado Tuerto, sin inconvenientes graves y con falta de camiones como es costumbre en esta época; los rendimientos son muy variables en función de las zonas y la frecuencia de lluvias. La soja de segunda se encuentran en el estado fenológico R6/R7, con buen ritmo de crecimiento y aspecto general bueno.

San Luis

Las abundantes precipitaciones registradas en la región, no permiten el avance en la cosecha.

Santiago del Estero

Se han producido en la última semana, nuevas lluvias en la zona noroeste de la provincia, con registros variando entre los 30 a 120 mm, ocasionando en algunos casos anegamientos, por el momento, transitorios y sin mayores consecuencias. La zona noreste también ha recibido importantes aportes hídricos, mejorando el panorama en las instancias finales del cultivo. En el sudeste las lluvias se presentaron erráticas, y en algunas zonas no alcanzaron a cubrir las necesidades de los cultivos.

Tucumán

A pesar del registro aislado de precipitaciones en la provincia, se han dado fundamentalmente, días soleados, lo que contribuye al secado de los cultivos y evitar problemas de enfermedades. Las sojas se observan en buen estado, transitando la madurez, lo que permite estimar que si las condiciones de humedad disminuyen, se podrán iniciar las tareas de cosecha en los próximos días. Los focos de roya y enfermedades de fin de ciclo, detectados, se encuentran controlados, debido a la generalización en las aplicaciones con fungicidas ante la aparición de los mismos.

Sorgo

Buenos Aires

Comenzó la cosecha de los lotes destinados a este cultivo en la zona de la delegación Pergamino, siendo el rinde promedio, hasta el momento, de 67 qq/ha. En general, el cultivo no presenta mayores inconvenientes.

Córdoba

Este cultivo está en muy buenas condiciones, sin presentar plagas. En el departamento Tercero Arriba, en la delegación Villa María, el granizo caído ocasionó el desgrane de algunas panojas. En el área de la delegación San Francisco, las lluvias ocurridas contribuyen al desarrollo del cultivo. Los sorgos más adelantados se encuentran en la etapa de llenado de grano.

Entre Ríos

En la delegación Rosario del Tala, durante la semana, se recolectaron aquellos lotes con humedad lo más cercana a la base. El rinde promedio, por el momento, se ubicaría en los 52 qq/ha.

La Pampa

El aspecto general del cultivo en la zona de la delegación General Pico es calificado como bueno a regular, encontrándose en la etapa fenológica de grano pastoso.

Los lotes de sorgo de la delegación Santa Rosa presentan un muy buen desarrollo, en plena etapa de llenado de grano. Continúa realizándose el control de la mosquita de la panoja en los cultivos más adelantados, sembrados en noviembre. Se esperan muy buenos rendimientos.

Santa Fe

Continúa la cosecha del sorgo temprano en la mayoría de las zonas de la delegación Avellaneda. Los primeros lotes están dando bajos rendimientos, con un promedio de 29 qq/ha. Se observan sectores muy afectados por la sequía.

Prácticamente no registró avance la trilla de este cereal en el ámbito de la delegación Rafaela. Los lotes más atrasados presentan una buena evolución, transitando etapas finales de llenado de granos.

Es aceptable el estado de los lotes de sorgo que comienzan a ingresar en su última etapa evolutiva en la zona de la delegación Casilda. Se estima que en los mejores planteos, con bajos niveles de enmalezamiento y leve retraso en su floración, fueron más favorecidos por las lluvias, por lo cual los rendimientos estarían cercanos a los 80 qq/ha. El resto muestra diferentes potenciales y, tal lo expresado en informes precedentes, observará los menores rindes en zonas de bajos o con problemas de pendiente, en áreas cercanas a cursos de agua (Río Carcarañá, Arroyo Saladillo, Arroyo Pavón, Canal Candelaria, entre otros).

NOA

Se cosecharon algunos lotes en la zona sudeste de la provincia de **Santiago del Estero**, los que arrojan, por el momento, rendimientos muy variables, de 20 a 60 qq/ha. Esta variabilidad está asociada a la dispersión que mostraron las lluvias aún dentro de una misma zona en las etapas críticas del ciclo, a la diferente precocidad de las variedades empleadas, y a las diversas fechas de siembra empleadas. Hacia Los Juríes (departamento Taboada) se esperan rendimientos en torno a los 35 qq/ha en lotes que muestran escaso grado de tecnificación. Continúa siendo intenso el ataque de cogollero, lo que motiva permanentes medidas de control.

ESTIMACIONES AGRICOLAS 03/04/08

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: prosiip@mecon.gov.ar.

Evolución de la Superficie Cosechada

Semana al 03/04/08

MAIZ

| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
|----------------|-----------|-----------|----------------|----------------|--------------------|-----------|
| | 06/07 | 07/08 | 06/07 | 07/08 | 27/03/08 | 03/04/08 |
| | en % | | en ha | | en % | |
| Buenos Aires | 23 | 12 | 159.468 | 110.840 | 10 | 12 |
| Córdoba | 8 | 29 | 75.789 | 352.190 | 25 | 29 |
| Entre Ríos | 78 | 92 | 130.545 | 187.190 | 89 | 92 |
| La Pampa | 1 | 0 | 1.879 | 0 | 0 | 0 |
| Santa Fe | 43 | 48 | 133.830 | 189.860 | 43 | 48 |
| Resto del País | 19 | 5 | 87.543 | 23.680 | 4 | 5 |
| Total | 21 | 25 | 589.053 | 863.760 | 22 | 25 |

GIRASOL

| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
|----------------|-----------|-----------|------------------|------------------|--------------------|-----------|
| | 06/07 | 07/08 | 06/07 | 07/08 | 27/03/08 | 03/04/08 |
| | en % | | en ha | | en % | |
| Buenos Aires | 91 | 74 | 1.064.623 | 1.001.670 | 51 | 74 |
| Córdoba | 97 | 100 | 98.620 | 109.350 | 97 | 100 |
| Entre Ríos | 100 | 100 | 53.900 | 74.900 | 99 | 100 |
| La Pampa | 96 | 95 | 329.934 | 387.500 | 88 | 95 |
| Santa Fe | 100 | 100 | 191.500 | 243.300 | 100 | 100 |
| Resto del País | 95 | 92 | 463.125 | 411.350 | 88 | 92 |
| Total | 93 | 84 | 2.201.701 | 2.228.070 | 71 | 84 |

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ
CAMPAÑA: 2007/08(*)

| DELEGACION | | AREA | | | | | | AREA PERDIDA | AREA COSECHADA | |
|-------------------------|--------------|----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------|----------------|---------------|
| | | SEMRADA | 28/2 | 6/3 | 13/3 | 20/3 | 27/3 | | | 3/4 |
| CORRIENTES | LA | 2.400 | - | - | - | - | - | 10 | - | 240 |
| | LF | 77.600 | - | 4 | 12 | 32 | 45 | 56 | - | 43.456 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Total CORRIENTES | | 80.000 | 0 | 4 | 12 | 31 | 44 | 55 | 0 | 43.696 |
| CHACO | LA | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | LF | 6.000 | 3 | 8 | 15 | 15 | 15 | 30 | - | 1.800 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Total CHACO | | 6.000 | 3 | 8 | 15 | 15 | 15 | 30 | 0 | 1.800 |
| Paraná | LA | 3.600 | - | - | - | 11 | 44 | 72 | - | 2.592 |
| | LF | 29.700 | 2 | 3 | 7 | 34 | 58 | 67 | - | 19.900 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Total | 33.300 | 2 | 3 | 7 | 32 | 56 | 68 | 0 | 22.492 |
| R. del Tala | LA | 4.500 | - | - | - | - | 8 | 10 | - | 450 |
| | LF | 33.000 | - | - | 1 | 5 | 15 | 17 | - | 5.610 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Total | 37.500 | 0 | 0 | 1 | 4 | 14 | 16 | 0 | 6.060 |
| Total ENTRE RIOS | | 70.800 | 1 | 1 | 4 | 17 | 34 | 40 | 0 | 28.552 |
| FORMOSA | LA | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | LF | 5.000 | - | 5 | 18 | 25 | 30 | 40 | - | 2.000 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Total FORMOSA | | 5.000 | 0 | 5 | 18 | 25 | 30 | 40 | 0 | 2.000 |
| Avellaneda | LA | 2.000 | 5 | 8 | 15 | 20 | 20 | 35 | - | 700 |
| | LF | 17.000 | 15 | 30 | 50 | 60 | 60 | 70 | - | 11.900 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Total | 19.000 | 14 | 28 | 46 | 56 | 56 | 66 | 0 | 12.600 |
| Rafaela | LA | 100 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | LF | 3.900 | - | 35 | 40 | 46 | 60 | 63 | - | 2.457 |
| | M | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Total | 4.000 | 0 | 34 | 39 | 45 | 59 | 61 | 0 | 2.457 |
| Total SANTA FE | | 23.000 | 12 | 29 | 45 | 54 | 56 | 65 | 0 | 15.057 |
| TOTAL PAIS | LA | 12.600 | 1 | 1 | 2 | 6 | 19 | 32 | 0 | 3.982 |
| | LF | 172.200 | 2 | 6 | 14 | 29 | 42 | 51 | 0 | 87.123 |
| | M | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | Total | 184.800 | 2 | 6 | 13 | 28 | 40 | 49 | 0 | 91.105 |
| | | 06/07 | 168.010 | 16 | 25 | 32 | 43 | 50 | 51 | |

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

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

(*) Cifras Provisorias.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL
CAMPAÑA: 2007/08(*)

| DELEGACION | AREA | | | | | | | AREA PERDIDA | AREA COSECHADA |
|---------------------|------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|------------------|
| | SEMBRADA | 28/2 | 6/3 | 13/3 | 20/3 | 27/3 | 3/4 | | |
| Bahía Blanca | 27.900 | - | - | - | 42 | 65 | 71 | - | 19.810 |
| Bolívar | 35.900 | - | 3 | 22 | 54 | 60 | 88 | - | 31.590 |
| Bragado | 10.500 | - | - | 50 | 55 | 60 | 67 | - | 7.040 |
| Junín | 2.900 | - | - | 50 | 80 | 100 | 100 | - | 3.300 |
| Lincoln | 15.300 | 1 | 5 | 62 | 92 | 92 | 100 | - | 15.300 |
| Pehuajó | 82.100 | - | 30 | 79 | 90 | 100 | 100 | - | 82.100 |
| Pergamino | 14.650 | 15 | 25 | 68 | 89 | 93 | 100 | - | 14.650 |
| Pigüé | 120.000 | - | - | 3 | 3 | 18 | 43 | - | 51.600 |
| Salliqueló | 230.000 | 1 | 17 | 42 | 58 | 91 | 98 | - | 225.400 |
| Tandil | 205.000 | - | - | - | 11 | 28 | 79 | - | 162.350 |
| T.Arroyos | 600.000 | - | - | - | 13 | 40 | 63 | - | 378.000 |
| 25 de Mayo | 11.600 | - | - | 16 | 46 | 46 | 81 | - | 10.530 |
| BUENOS AIRES | 1.355.850 | 0 | 5 | 15 | 28 | 51 | 74 | 0 | 1.001.670 |
| Laboulaye | 62.000 | 4 | 17 | 23 | 77 | 100 | 100 | - | 62.000 |
| M. Juárez | 5.650 | 32 | 48 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 6.950 |
| Río Cuarto | 30.000 | - | 10 | 50 | 90 | 90 | 100 | - | 30.000 |
| S. Francisco | 8.700 | 48 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 9.200 |
| Villa María | 1.196 | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 1.200 |
| CORDOBA | 107.546 | 8 | 24 | 43 | 84 | 97 | 100 | 0 | 109.350 |
| Paraná | 27.700 | 45 | 54 | 73 | 91 | 100 | 100 | - | 32.900 |
| R. del Tala | 40.000 | 25 | 30 | 60 | 85 | 98 | 100 | - | 42.000 |
| ENTRE RIOS | 67.700 | 34 | 41 | 66 | 88 | 99 | 100 | 0 | 74.900 |
| General Pico | 180.000 | 3 | 13 | 52 | 80 | 91 | 96 | - | 172.800 |
| Santa Rosa | 226.000 | 7 | 23 | 54 | 76 | 85 | 95 | - | 214.700 |
| LA PAMPA | 406.000 | 5 | 19 | 53 | 78 | 88 | 95 | 0 | 387.500 |
| Avellaneda | 163.000 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 163.000 |
| C. de Gómez | 5.500 | 87 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 0 | 5.500 |
| Casilda | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 |
| Rafaela | 73.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 0 | 73.700 |
| V. Tuerto | 1.100 | 15 | 25 | 60 | 95 | 100 | 100 | 0 | 1.100 |
| SANTA FE | 243.300 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 0 | 243.300 |
| CATAMARCA | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 |
| CORRIENTES | 3.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 0 | 3.000 |
| CHACO | 270.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 0 | 288.000 |
| FORMOSA | 3.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 0 | 3.500 |
| JUJUY | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 |
| MISIONES | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 |
| SALTA | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 |
| SAN LUIS | 112.500 | 5 | 11 | 20 | 41 | 51 | 52 | - | 58.500 |
| S. ESTERO | 60.350 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 58.350 |
| TUCUMAN | 0 | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 |
| TOTAL PAIS | 2.629.746 | 25 | 30 | 43 | 56 | 71 | 84 | 0 | 2.228.070 |
| 2006/07 | 2.381.388 | 32 | 50 | 62 | 79 | 88 | 93 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2007/08(*)

| DELEGACION | AREA | | | | | | | AREA | |
|---------------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------|----------------|
| | SEMBRADA | 28/2 | 6/3 | 13/3 | 20/3 | 27/3 | 3/4 | NO COSECHABLE | AREA COSECHADA |
| Bahía Blanca | 9.700 | - | - | - | - | - | - | 4.300 | 0 |
| Bolívar | 65.500 | - | - | - | - | - | - | 9.800 | 0 |
| Bragado | 86.000 | - | - | - | - | - | 1 | 7.500 | 790 |
| Junín | 126.300 | - | - | 1 | 1 | 11 | 16 | 4.700 | 19.460 |
| Lincoln | 124.490 | - | - | - | 2 | 6 | 13 | 14.000 | 14.360 |
| Pehuajó | 171.300 | - | - | - | - | - | - | 22.500 | 0 |
| Pergamino | 93.700 | 11 | 16 | 43 | 70 | 75 | 84 | 2.950 | 76.230 |
| Pigüé | 17.500 | - | - | - | - | - | - | 10.000 | 0 |
| Salliqueló | 100.000 | - | - | - | - | - | - | 52.000 | 0 |
| Tandil | 100.800 | - | - | - | - | - | - | 30.000 | 0 |
| T.Arroyos | 53.000 | - | - | - | - | - | - | 500 | 0 |
| 25 de Mayo | 91.700 | - | - | - | - | - | - | 6.440 | 0 |
| Otros Partidos | 16.000 | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 |
| BUENOS AIRES | 1.055.990 | 1 | 2 | 5 | 8 | 10 | 12 | 164.690 | 110.840 |
| Laboulaye | 215.000 | - | - | 2 | 26 | 42 | 47 | 9.400 | 96.630 |
| M. Juárez | 295.500 | 2 | 5 | 12 | 34 | 53 | 59 | 23.180 | 160.670 |
| Río Cuarto | 320.600 | - | - | - | 2 | 13 | 20 | 8.000 | 62.520 |
| S. Francisco | 236.000 | - | 1 | 4 | 5 | 6 | 6 | 23.000 | 12.780 |
| Villa María | 257.600 | - | - | - | - | 8 | 9 | 39.900 | 19.590 |
| CORDOBA | 1.324.700 | 0 | 1 | 4 | 13 | 25 | 29 | 103.480 | 352.190 |
| Paraná | 92.200 | 45 | 62 | 76 | 91 | 96 | 97 | 2.200 | 87.300 |
| R. del Tala | 128.000 | 38 | 40 | 60 | 75 | 83 | 88 | 14.490 | 99.890 |
| ENTRE RIOS | 220.200 | 41 | 50 | 67 | 82 | 89 | 92 | 16.690 | 187.190 |
| General Pico | 198.500 | - | - | - | - | - | - | 20.000 | 0 |
| Santa Rosa | 235.000 | - | - | - | - | - | - | 110.000 | 0 |
| LA PAMPA | 433.500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 130.000 | 0 |
| Avellaneda | 75.000 | 8 | 11 | 14 | 16 | 16 | 17 | 10.000 | 11.050 |
| C. de Gómez | 65.000 | 5 | 7 | 17 | 54 | 73 | 84 | 6.800 | 48.890 |
| Casilda | 56.300 | 1 | 1 | 3 | 44 | 60 | 70 | 200 | 39.270 |
| Rafaela | 125.000 | 23 | 28 | 40 | 55 | 63 | 65 | 18.000 | 69.550 |
| V. Tuerto | 106.500 | - | 1 | 2 | 10 | 15 | 20 | 1.000 | 21.100 |
| SANTA FE | 427.800 | 8 | 11 | 17 | 35 | 43 | 48 | 36.000 | 189.860 |
| CATAMARCA | 10.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CORRIENTES | 16.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CHACO | 130.500 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| FORMOSA | 19.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| JUJUY | 5.200 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| MISIONES | 32.200 | - | 2 | 9 | 19 | 27 | 35 | 1.000 | 10.920 |
| SALTA | 48.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SAN LUIS | 120.000 | - | 1 | 2 | 3 | 5 | 5 | 41.750 | 3.910 |
| S. ESTERO | 125.200 | 3 | 6 | 6 | 7 | 8 | 8 | 14.600 | 8.850 |
| TUCUMAN | 44.430 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| TOTAL PAIS | 4.012.720 | 4 | 5 | 9 | 16 | 22 | 25 | 508.210 | 863.760 |
| 2006/07 | 3.580.000 | 5 | 5 | 8 | 15 | 19 | 21 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO GRANIFERO
CAMPAÑA 2007/08 (*)

| DELEGACION | | AREA | | | | | | AREA | | |
|---------------------|--------------|----------------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------------|-------------------|
| | | SEMBRADA | 28/2 | 6/3 | 13/3 | 20/3 | 27/3 | 3/4 | NO COSECHABLE | AREA COSECHADA |
| Bahía Blanca | | 2.400 | - | - | - | - | - | - | 1.250 | 0 |
| Bolívar | | 2.500 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Bragado | | 1.250 | - | - | - | - | - | - | 150 | 0 |
| Junín | | 1.600 | - | - | - | - | 15 | 15 | - | 240 |
| Lincoln | | 2.475 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Pehuajó | | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Pergamino | | 7.950 | - | - | - | - | - | 21 | - | 1.670 |
| Pigüé | | 30.000 | - | - | - | - | - | - | 10.000 | 0 |
| Salliqueló | | 8.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Tandil | | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| T.Arroyos | | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| 25 de Mayo | | 3.700 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| BUENOS AIRES | 07/08 | 59.875 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4 | 11.400 | 1.910 |
| Laboulaye | | 3.500 | - | - | - | - | - | - | 300 | 0 |
| M. Juárez | | 8.000 | - | - | - | 3 | 20 | 20 | 1.250 | 1.350 |
| Río Cuarto | | 32.300 | - | - | - | - | - | - | 0 | 0 |
| S. Francisco | | 57.000 | - | - | - | - | - | - | 6.000 | 0 |
| Villa María | | 41.600 | - | - | - | - | 1 | 1 | 200 | 410 |
| CORDOBA | 07/08 | 142.400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 7.750 | 1.760 |
| Paraná | | 51.500 | - | 2 | 4 | 10 | 45 | 60 | 2.000 | 29.700 |
| R. del Tala | | 65.000 | - | - | 1 | 6 | 26 | 40 | 6.000 | 23.600 |
| ENTRE RIOS | 07/08 | 116.500 | 0 | 1 | 2 | 8 | 35 | 49 | 8.000 | 53.300 |
| General Pico | | 22.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Santa Rosa | | 22.000 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| LA PAMPA | 07/08 | 44.000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Avellaneda | | 61.000 | 5 | 9 | 13 | 16 | 16 | 19 | 2.000 | 11.210 |
| C. de Gómez | | 28.500 | - | - | 10 | 40 | 61 | 76 | - | 21.660 |
| Casilda | | 5.850 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| Rafaela | | 88.000 | - | 5 | 30 | 45 | 57 | 60 | 10.000 | 46.800 |
| V. Tuerto | | 900 | - | - | - | - | 5 | 10 | - | 90 |
| SANTA FE | 07/08 | 184.250 | 2 | 5 | 20 | 32 | 41 | 46 | 12.000 | 79.760 |
| CATAMARCA | | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CORRIENTES | | 3.900 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| CHACO | | 122.000 | 7 | 15 | 25 | 29 | 29 | 41 | - | 50.020 |
| FORMOSA | | 5.330 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| JUJUY | | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| MISIONES | | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SALTA | | 0 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| SAN LUIS | | 49.250 | - | - | - | 1 | 1 | 1 | 9.780 | 390 |
| S. ESTERO | | 91.100 | 2 | 6 | 6 | 7 | 7 | 8 | 22.100 | 5.520 |
| TUCUMAN | | 1.670 | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| TOTAL PAIS | 07/08 | 820.275 | 2 | 4 | 9 | 14 | 20 | 26 | 71.030 | 192.660 |
| | 06/07 | 577.010 | 6 | 7 | 12 | 19 | 25 | 26 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P.y A.

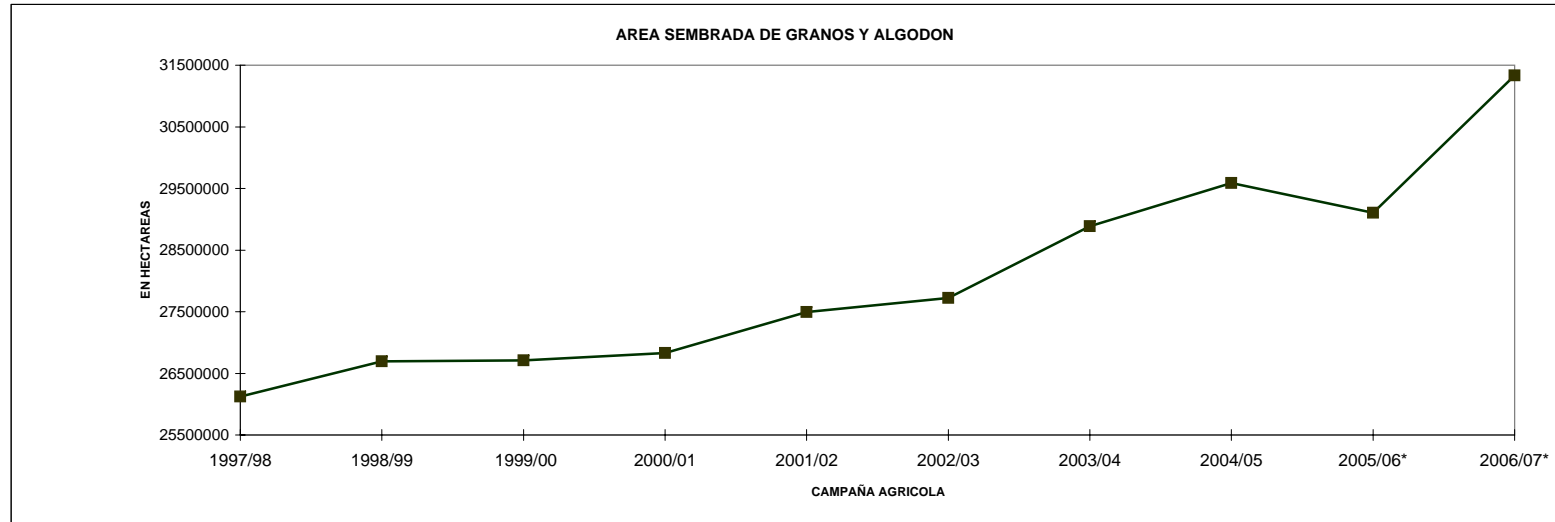
AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN

(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 | 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 | 10000 |
| 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 | 18637000 |
| ALGODON | 1134000 | 751000 | 345000 | 410000 | 173100 | 158000 | 266000 | 406000 | 309000 | 403000 |
| 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 | 870000 |
| TOTAL | 26121900 | 26694500 | 26710675 | 26830600 | 27492450 | 27722000 | 28885000 | 29590000 | 29107300 | 31332000 |

18



* Estimaciones provisionarias.

03/04/2008

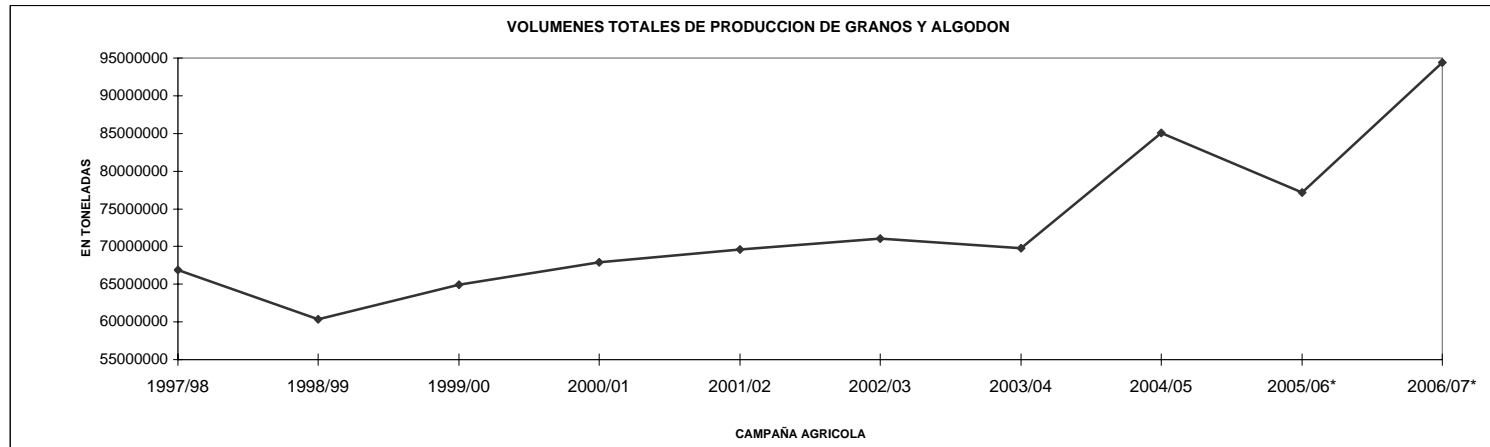
ESTIMACIONES AGRICOLAS- S.A.G.P y A.

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 | 3498000 |
| LINO | 75000 | 85000 | 47000 | 22000 | 16000 | 11000 | 29000 | 36000 | 54000 | 34000 |
| SOJA | 18732000 | 20000000 | 20200000 | 26864000 | 30000000 | 34800000 | 31577000 | 38300000 | 40500000 | 47483000 |
| Subtotal Oleaginosas | 24433770 | 27196800 | 26283900 | 30127680 | 33884820 | 38548750 | 34804000 | 42113000 | 44383000 | 51084000 |
| ALGODON | 987000 | 618000 | 417000 | 417000 | 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 | 94380000 |



* Estimaciones provisionales
03/04/2008
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 | 1 | 75 | 98,7 | 7,7 | 58 |
| COLZA | 10 | 1 | 9 | 90,0 | 12,2 | 11 |
| GIRASOL | 2381 | 30 | 2351 | 98,7 | 14,9 | 3498 |
| LINO | 29 | 1 | 28 | 96,6 | 12,1 | 34 |
| SOJA | 16141 | 160 | 15981 | 99,0 | 29,7 | 47483 |
| SUBTOTAL OLEAGINOSOS | 18637 | 193 | 18444 | 99,0 | | 51084 |
| 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 | 31332 | 2381 | 28951 | 92,1 | | 94380 |

(*) Cifras provisorias
ESTIMACIONES AGRICOLAS, 3/04/08
SAGPyA

HUMEDAD DEL SUELO Y ASPECTO DEL CULTIVO

Fecha: 28/03/08 al 3/04/08

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

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

REFERENCIAS:

(H) Humedad del suelo

(A) Aspecto del Cultivo

E: Exceso

MB: Muy bueno

A: Adecuado

B: Bueno

R: Regular

R: Regular

PS: Principio de sequía

M: Malo

S: Sequía

Precipitaciones del mes de

Marzo

Comparación de los registros del año en curso con períodos anteriores

| PROVINCIA | DELEGACION (*) | 2008 | | 2007 | | Media 2002/2006 | |
|--------------|---------------------|--------|-----------|--------|-----------|-----------------|-----|
| | | mm (1) | (1)/(3) % | mm (2) | (2)/(3) % | mm (3) | - |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | 55,7 | 132,6 | 67,0 | 159,4 | 42,0 | 100 |
| | BOLIVAR | 154,5 | 136,7 | 115,0 | 101,7 | 113,0 | 100 |
| | BRAGADO | 180,0 | 114,8 | 166,0 | 105,9 | 156,8 | 100 |
| | JUNIN | 170,0 | 96,8 | 180,0 | 102,5 | 175,6 | 100 |
| | LINCOLN | 113,0 | 71,6 | 125,0 | 79,2 | 157,8 | 100 |
| | PEHUAJO | 146,2 | 113,1 | 209,0 | 161,6 | 129,3 | 100 |
| | PERGAMINO | 118,0 | 101,7 | 231,0 | 199,1 | 116,0 | 100 |
| | PIGÜE | 77,2 | 119,7 | 127,7 | 198,0 | 64,5 | 100 |
| | SALLIQUELO | 113,0 | 102,2 | 179,0 | 161,8 | 110,6 | 100 |
| | TANDIL | 137,5 | 164,5 | 152,5 | 182,4 | 83,6 | 100 |
| | TRES ARROYOS | 176,3 | 394,6 | 84,3 | 188,7 | 44,7 | 100 |
| 25 DE MAYO | 204,0 | 114,2 | 86,0 | 48,2 | 178,6 | 100 | |
| CORDOBA | LABOULAYE | 71,0 | 56,0 | 179,0 | 141,1 | 126,8 | 100 |
| | MARCOS JUAREZ | 55,0 | 36,2 | 168,0 | 110,5 | 152,1 | 100 |
| | RIO CUARTO | 95,0 | 148,4 | 62,0 | 96,9 | 64,0 | 100 |
| | SAN FRANCISCO | 115,8 | 82,6 | 221,8 | 158,3 | 140,1 | 100 |
| | VILLA MARIA | 80,0 | 99,8 | 187,8 | 234,2 | 80,2 | 100 |
| ENTRE RIOS | PARANA | 42,0 | 30,1 | 329,0 | 236,0 | 139,4 | 100 |
| | ROSARIO DEL TALA | 78,0 | 58,9 | 322,0 | 243,2 | 132,4 | 100 |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | 27,0 | 28,5 | 161,5 | 170,3 | 94,9 | 100 |
| | SANTA ROSA | 49,6 | 49,0 | 133,0 | 131,4 | 101,2 | 100 |
| SANTA FE | AVELLANEDA | 10,0 | 5,1 | 324,0 | 164,8 | 196,6 | 100 |
| | CAÑADA DE GOMEZ | 59,0 | 45,2 | 247,0 | 189,1 | 130,6 | 100 |
| | CASILDA | 73,0 | 55,5 | 90,2 | 68,5 | 131,6 | 100 |
| | RAFAELA | 136,0 | 69,2 | 148,0 | 75,3 | 196,6 | 100 |
| | VENADO TUERTO | 93,7 | 73,4 | 253,0 | 198,3 | 127,6 | 100 |
| CHACO | PCIA. R. SAENZ PEÑA | 65,0 | 53,2 | 77,0 | 63,0 | 122,2 | 100 |

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

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

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|-------------------|--------------------|---------------|----------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | 8 | 342 | 178 |
| | | Rivera | 0 | 318 | 201 |
| | | Villa Maza | 0 | 258 | 301 |
| | ALBERTI | Cuartel V | 0 | 391 | 357 |
| | | AYACUCHO | Ayacucho | 0 | 275 |
| | AZUL | Azul | 17 | 274,6 | 393 |
| | | Cacharí | 3 | 288 | 322 |
| | | Chillar | 2 | 315 | 354 |
| | BAHIA BLANCA | Bahía Blanca | 18,5 | 213,4 | 155,4 |
| | | Cabildo | 7 | 205,5 | 209,1 |
| | BALCARCE | Balcarce | 0 | 338,5 | 489,5 |
| | | Bosch | 0 | 275,5 | 467 |
| | | Los Pinos | 0 | 300 | 390 |
| | BARADERO | San Agustín | 0 | 312,5 | 422,5 |
| | | Baradero | 29 | 640 | 245 |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | 18 | 568 | 342 |
| | BENITO JUAREZ | Benito Juárez | 2 | 251,1 | 354,7 |
| | | López | 2 | 313 | 333,5 |
| | BOLIVAR | Bolívar | 0,5 | 346,2 | 418,6 |
| | BRAGADO | Bragado | 6 | 487 | 348 |
| | CAMPANA | Campana | 30 | 628 | 250 |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 12 | 374 | 372 |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | 32 | 641 | 339 |
| | CARLOS CASARES | Belloq | 12 | 406,3 | 481,5 |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 37 | 508 | 450 |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 8 | 593 | 293 |
| | CASTELLI | Castelli | 10,4 | 229,5 | 364,3 |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 10 | 564 | 494 |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 18 | 233 | 226 |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 14 | 413 | 239 |
| | COLON | Colón | 22 | 510 | 298 |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 35 | 248,7 | 159,6 |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 5 | 381,2 | 298 |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 28 | 295 | 187,5 |
| | | Pehuen Co | 45 | 242 | 255 |
| | | Punta Alta | 22,5 | 250 | 141,6 |
| | CORONEL SUAREZ | Coronel Suárez | 8 | 392,8 | 221,2 |
| | DAIREAUX | Daireaux | 2 | 321 | 341 |
| | DOLORES | Dolores | 8 | 246,5 | 427 |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | 21 | 629 | 254 |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 45 | 563 | 285 |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | 2 | 421 | 342 |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 0 | 236 | 302,5 |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 1,5 | 411,5 | 294,5 |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 27 | 612 | 385 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|---------------------|--------------------|---------------|----------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 |
| BUENOS AIRES | GRAL. GUIDO | Labardén | 15 | 247 | 341 |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | 0 | 275 | 410 |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 7 | 364 | 498 |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 9 | 279 | 358 |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 29 | 634 | 281 |
| | GRAL. PUEYRREDON | Mar del Plata | 0 | 386 | 315 |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 62 | 514 | 383 |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 42 | 609 | 356 |
| | GUAMINI | Bonifacio | 8 | 287 | 334 |
| | | Casbas | 11 | 312 | 442 |
| | | Garré | 29 | 230 | 374 |
| | | Guamini | 12 | 252 | 252 |
| | HIPOLITO YRIGOYEN | Henderson | 5 | 318 | 283,5 |
| | JUNIN | Junín | 14 | 603 | 422,5 |
| | LAPRIDA | Laprida | 0 | 353 | 285 |
| | LAS FLORES | Las Flores | 35 | 287 | 406 |
| | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 16 | 540 | 322 |
| | LINCOLN | Lincoln | 15 | 499 | 327 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | 10 | 389 | 459 |
| | | Ldo. Matienzo | 8 | 381 | 513 |
| | | Lobería | 17 | 335 | 552 |
| | | Napaleofú | 15 | 388 | 451 |
| | | Pieres | 10 | 373 | 529 |
| | | San Manuel | 11 | 354 | 509 |
| | LOBOS | Lobos | 29 | 325 | 333 |
| | LUJAN | Luján | 45 | 561 | 322 |
| | MAIPU | Maipú | 16 | 272 | 376,5 |
| | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | 10 | 294 | 334 |
| | | General Pirán | 3 | 271 | 418 |
| | | Vivoratá | 1 | 267 | 337 |
| | MERCEDES | Gowland | 22,7 | 452,4 | 288,9 |
| | | Franklin | 40 | 483 | 210 |
| | NAVARRO | Navarro | 25 | 434 | 370 |
| | NECOCHEA | Necochea | 0 | 276,7 | 558 |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 52 | 340 | 454 |
| | OLAVARRIA | Olavarría | s/d | 256,1 | 209,3 |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | 0 | 90 | 40 |
| | | Carmen de Patagones | 0 | 149 | 82,5 |
| | | José B. Casas | 0 | 106 | 35 |
| | | Stroeder | 0 | 68 | 59 |
| | | Villalonga | 0 | 152 | 51,5 |
| | PEHUAJO | Pehuajó | 11,2 | 426,2 | 400 |
| | PELLEGRINI | De Bary | 21 | 332 | 278 |
| | | Pellegrini | 22 | 332 | 243 |
| | PERGAMINO | Acevedo | 16 | 674 | 265 |
| | | El Socorro | 20 | 598 | 201 |
| | | Pergamino | 14 | 526 | 275 |
| | | Pinzón | 20 | 452 | 270 |
| | | Rancagua | 20 | 474 | 244 |
| | PILA | Pila | 27 | 369,5 | 447 |
| | PUAN | Bordenave | 0 | 275,5 | 241 |
| | | Puán | 15 | 468 | 191 |
| | | Villa Iris | 6 | 223 | 187,5 |
| | RAMALLO | Ramallo | 17 | 540 | 287 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | |
|--------------|---------------------|----------------------|--------------------|---------------|----------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 |
| BUENOS AIRES | RAUCH | Colman | 20 | 244 | 256 |
| | | Egaña | 18,5 | 244 | 279,5 |
| | | Miranda | 23 | 277 | 314 |
| | RIVADAVIA | Rauch | 20 | 240 | 396 |
| | | Sansinena | 19 | 490 | 176 |
| | ROJAS | Rojas | 29 | 591 | 380 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | 25 | 739 | 286 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | 26,5 | 395,9 | 276,4 |
| | SALADILLO | Saladillo | 40 | 376 | 270 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | 6 | 237 | 308 |
| | | Quenumá | 11 | 260 | 343 |
| | SALTO | Salliqueló | 2 | 371 | 415 |
| | | Arroyo Dulce | 28 | 506 | 279 |
| | | Salto | 10 | 546 | 301 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 5 | 595 | 277 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 6 | 235,4 | 365,9 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | 20 | 549 | 290 |
| | | San Nicolás | 18 | 531 | 278 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | 15 | 533 | 286 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 31 | 440 | 238 |
| | TANDIL | De La Canal | 6 | 231 | 325 |
| | | Tandil | 3,5 | 278,5 | 336,5 |
| | | Vela | 13 | 243 | 405 |
| | TORDILLO | Tordillo | 7,5 | 229,5 | 436 |
| | TORNQUIST | Tornquist | 9 | 288 | 292,5 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 22 | 322 | 354 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 1,3 | 257,7 | 306,3 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | 13 | 345 | 424 |
| | | Tres Lomas | 22 | 303 | 451 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 56 | 443 | 372 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 2,8 | 179,4 | 133,3 |
| | | Hilario Ascasubi | 10 | 96 | 68 |
| | | Mayor Buratovich | 5 | 163,5 | 91,5 |
| | | Médanos | 5 | 210,5 | 100,5 |
| | | Montes de Oca | 0 | 170 | 81,5 |
| | | Ombucta | 11 | 302 | 77,5 |
| | | Pedro Luro | 5 | 134,5 | 120 |
| | | Teniente Origone | 6 | 202 | 77 |
| | ZARATE | Zárate | 21 | 583 | 283 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | | |
|-----------------------|-------------------------------|-------------------|--------------------|---------------|----------|----|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 | |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | 30 | 494 | 394 | |
| | CRUZ DEL EJE | Cruz del Eje | 0 | 243 | 351 | |
| | GRAL. ROCA | Burmeister | 44 | 407 | 269 | |
| | | Jovita | 57 | 510 | 347 | |
| | GRAL. SAN MARTIN | Villa Huidobro | 40 | 518 | 256 | |
| | | Arroyo Cabral | 56 | 498 | 373 | |
| | | Etruria | 32 | 407 | 348 | |
| | ISCHILIN | Villa María | 22 | 353,1 | 303 | |
| | | Dean Funes | 23 | 249 | 523 | |
| | | JUAREZ CELMAN | Alejandro Roca | 35 | 186 | 68 |
| | | | Bengolea | 36 | 142 | 78 |
| | MARCOS JUAREZ | Carnerillo | 33 | 219 | 73 | |
| | | Charras | 45 | 161 | 110 | |
| | | General Cabrera | 40 | 218 | 153 | |
| | | General Deheza | 48 | 274 | 156 | |
| | | La Carlota | 33 | 210 | 105 | |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | Arias | 32 | 495 | 330 | |
| | | Corral de Bustos | 16 | 460 | 271 | |
| | | Cruz Alta | 25 | 511 | 301 | |
| | | Marcos Juárez | 15 | 415 | 284,5 | |
| | RIO CUARTO | General Levalle | 69 | 449 | 358 | |
| | | La Cesira | 61 | 460 | 288 | |
| | | Laboulaye | 53 | 545,6 | 310,6 | |
| | | Adelia María | 104 | 416 | 322 | |
| | | Berrotarán | 52 | 335 | 208 | |
| | | C. Baigorria | 50 | 368 | 268 | |
| | | Chaján | 75 | 375 | 186 | |
| | | Coronel Moldes | 72 | 436 | 215 | |
| | | Las Acequias | 71 | 175 | 203 | |
| | | Río Cuarto | 73 | 278 | 250 | |
| | RIO PRIMERO | Sampacho | 77 | 404 | 211 | |
| | | San Basilio | 88 | 275 | 214 | |
| | | V. Mackena | 48 | 383 | 192 | |
| | RIO SEGUNDO | Monte Cristo | 62 | 526 | 370 | |
| | | Las Junturas | 80 | 305 | 406 | |
| | SAN JUSTO | Oncativo | 43 | 347 | 393 | |
| | | Villa Pilar | 88 | 390,5 | 361 | |
| | | Freyre | 48 | 640,5 | 521 | |
| | | Las Varas | 28 | 449 | 298 | |
| | SANTA MARIA TERCERO ARRIBA | Porteña | 6 | 769 | 446 | |
| | | San Francisco | 42,3 | 590,9 | 371,7 | |
| | | Tránsito | s/d | 418 | 319 | |
| | | Despeñaderos | 48 | 490 | 362 | |
| | | Río Tercero | 47 | 393 | 429 | |
| | TOTAL | Hernando | 80 | 479 | 405 | |
| | | James Craik | 50 | 277 | 385,5 | |
| | | Villa del Totoral | 22 | 522 | 357 | |
| S. José de la Dormida | | 75 | 534 | 412,5 | | |
| UNION | Bell Ville | 47 | 391 | 332,5 | | |
| | Canals | 47 | 415 | 361 | | |
| | Idiazábal | 53 | 417 | 357 | | |
| | Monte Maíz | 26 | 361 | 377 | | |
| | Noetinger | 14 | 449 | 311 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | |
|------------|------------------|-------------------|--------------------|---------------|----------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 |
| SAN LUIS | CHACABUCO | Concaran | 35 | 51 | 223 |
| | GOB. DUPUY | Buena Esperanza | 40 | 285 | 206 |
| | GRAL. PEDERNEIRA | Justo Daract | 110 | 416 | 305 |
| | | La Toma | 41 | 223 | 230 |
| | | Villa Mercedes | 144 | 340 | 361 |
| ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR | San Salvador | 11 | 689 | 239 |
| | CONCORDIA | Concordia | 0 | 661 | 133 |
| | DIAMANTE | Aldea Protestante | 0 | 695 | 166 |
| | | Costa Grande | 0 | 729 | 205 |
| | | Diamante | 0 | 741 | 179 |
| | FEDERACION | Chajarí | 0 | 572 | 220 |
| | FEDERAL | Federal | 0 | 717 | 242 |
| | FELICIANO | Feliciano | 0 | 525 | 257 |
| | GUALEGUAY | Gualeguay | 17 | 1000 | 199 |
| | GUALEGUAYCHU | Pehuajó Norte | 14,5 | 764 | 194,5 |
| | LA PAZ | La Paz | 0 | 531 | 189 |
| | NOGOYA | Lucas Gonzalez | 37 | 583 | 240,5 |
| | PARANA | Cerrito | 0 | 780 | 287 |
| | | Oro Verde | 0 | 851 | 282 |
| | TALA | Rosario del Tala | 30,5 | 743,5 | 240 |
| | URUGUAY | C. del Uruguay | 19,1 | 546,9 | 237 |
| | VICTORIA | Victoria | 37 | 923 | 254 |
| | VILLAGUAY | Villaguay | 42,5 | 644,5 | 327 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|---------------|----------------------|--------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 | |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | 2 | 274 | 130 | |
| | | Doblas | 0 | 417 | 128,5 | |
| | | Macachín | 0 | 454 | 278 | |
| | | Miguel Riglos | 0 | 213 | 180,5 | |
| | | P.C.Rolón | 0 | 411,5 | 256 | |
| | | Rolón | 0 | 345 | 221 | |
| | | T. M. Anchorena | 1 | 233 | 184 | |
| | | CAPITAL | Anguil | 3 | 320 | 233 |
| | | | Santa Rosa | 2,5 | 343,9 | 223,7 |
| | | CATRILO | Catriló | 9 | 273 | 241 |
| | La Gloria | | 0 | 294 | 322,9 | |
| | Lonquimay | | 3 | 272 | 317 | |
| | P. C. Catriló | | 5 | 281 | 191 | |
| | CHAPALEUFU | Uriburu | 0 | 261 | 323 | |
| | | Bernardo Larroudé | 15 | 578 | 199 | |
| | | Ceballos | 11 | 454 | 193 | |
| | | Cnel. Hilario Lagos | 20 | 559 | 146 | |
| | | Intendente Alvear | 10 | 592 | 156 | |
| | | Sarah | 0 | 383 | 129 | |
| | | Vértiz | 0 | 340 | 144 | |
| | CONHELLO | Conhella | 0 | 476 | 176 | |
| | | Eduardo Castex | 0 | 425,5 | 231 | |
| | | Mauricio Mayer | 0 | 453 | 312 | |
| | | Montes Nieves | 0 | 365 | 289 | |
| | | Rucanello | 0 | 405 | 261 | |
| | | Winifreda | 0 | 459 | 317 | |
| | GUATRACHÉ | Alpachiri | 5 | 379 | 66 | |
| | | General M. J. Campos | 32 | 289,5 | 177 | |
| | | Guatraché | 0 | 320 | 134,5 | |
| | | Perú | 0 | 302 | 26 | |
| | | Santa Teresa | 0 | 313 | 125 | |
| | HUCAL | Abramo | 0 | 259,5 | 115,5 | |
| | | Bernasconi | 2 | 336 | 105 | |
| | | General San Martín | 0 | 288 | 94 | |
| | | Jacinto Aráuz | 0 | 321 | 133 | |
| | MARACO | Agustoni | 5 | 321 | 223 | |
| | | Dorila | 0 | 356 | 149 | |
| | | General Pico | 17 | 477 | 267 | |
| | | Speluzzi | 9 | 484 | 192 | |
| | QUEMU-QUEMU | Trebolares | 23 | 380 | 314 | |
| | | Colonia Barón | 33 | 485 | 334 | |
| | | Miguel Cané | 11 | 346 | 302 | |
| | | Quemú Quemú | 17 | 366 | 321 | |
| | | Relmo | 0 | 239 | 243 | |
| | | Villa Mirasol | 6 | 315 | 274 | |
| | RANCUL | Caleufu | 3 | 576 | 227 | |
| | | Chamaico | 8 | 557 | 202 | |
| | | Ing. Foster | 21 | 258 | 201 | |
| | | La Maruja | 10 | 379,5 | 227 | |
| | | Parera | 24 | 502 | 194 | |
| | | Pichi Huinca | 0 | 363 | 180 | |
| | | Quetrequén | 6 | 503 | 167 | |
| | | Rancul | 5 | 335 | 168 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|--------------|-------------------|--------------------|---------------|----------|------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 | |
| LA PAMPA | REALICO | Alta Italia | 31 | 513 | 330 | |
| | | Embajador Martini | 12 | 395 | 214 | |
| | | Falucho | 7 | 487 | 202 | |
| | | Ing. Luiggi | 26 | 361,5 | 211 | |
| | | Maisonnavé | 0 | 389 | 164 | |
| | | Ojeda | 25 | 396 | 229 | |
| | | Realicó | 15 | 705 | 245 | |
| | | Van Praet | 5 | 265 | 219 | |
| | | TOAY | Naicó | 0 | 57 | 20 |
| | | | Toay | 5 | 288 | 83,5 |
| | TRENEL | Arata | 4 | 364 | 220 | |
| | | Metileo | 17 | 309 | 234 | |
| | | Trenel | 25 | 505 | 259 | |
| | UTRACAN | Ataliva Roca | 0 | 374 | 187 | |
| | | Chacharramendi | 0 | 196,5 | 45,5 | |
| | | Col. Santa María | 0 | 311 | 126 | |
| | | General Acha | 0 | 407 | 305 | |
| | | P.C. Padre Buodo | 0 | 188 | 200,5 | |
| | | Quehué | 0 | 408,9 | 301,5 | |
| | | Unanue | 0 | 308 | 167,5 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | |
|---------------|-----------------------|------------------------|--------------------|---------------|----------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | 8 | 611 | 357 |
| | | Montes de Oca | 27 | 598 | 247 |
| | CASEROS | Bouquet | 34 | 552 | 308 |
| | | Casilda | 28 | 733 | 318 |
| | CASTELLANOS | Chañar Ladeado | 10 | 511 | 293 |
| | | María Juana | 15 | 804 | 270 |
| | CONSTITUCION | Rafaela | 59 | 777 | 459 |
| | | Bombal | 0 | 633 | 339 |
| | GARAY | Sargento Cabral | 3 | 631 | 415 |
| | | Helvecia | 0 | 912 | 269 |
| | GRAL. LOPEZ | Carreras | 39 | 553,7 | 413,6 |
| | | Chovet | 12 | 544 | 366 |
| | GRAL. OBLIGADO | Maggiolo | 29,8 | 316,3 | 373,4 |
| | | María Teresa | 0 | 410,6 | 308 |
| | IRIONDO | Teodelina | 0 | 590,5 | 304,8 |
| | | Venado Tuerto | 18,7 | 375,9 | 371,4 |
| | LA CAPITAL | Florencia | 39 | 461 | 177 |
| | | Reconquista | 10 | 590 | 117 |
| | LAS COLONIAS | Cañada de Gómez | 14 | 547 | 324 |
| | | Totoras | 6 | 693 | 271 |
| | NUEVE DE JULIO | Villa Eloísa | 16 | 496 | 335 |
| | | Santa Fe | 3 | 750 | 343 |
| | ROSARIO | Humboldt | 4 | 870 | 352 |
| | | Santo Domingo | 37 | 818 | 389 |
| | SAN CRISTOBAL | Sta. Clara Buena Vista | 19 | 853 | 241 |
| | | El Nochero | 10 | 238 | 72 |
| | SAN JAVIER | Tostado | 4 | 427 | 137 |
| | | Arroyo Seco | 9 | 869 | 258 |
| | SAN JERONIMO | Soldini | 3 | 681 | 245 |
| | | Ceres | 10 | 419 | 200 |
| | SAN JUSTO | San Javier | 60 | 595 | 262 |
| | | Monje | 31 | 790 | 257 |
| | SAN LORENZO | Maciel | 41 | 598 | 263 |
| | | San Genaro | 60 | 901 | 303 |
| | SAN MARTIN | San Justo | 58 | 602 | 396 |
| | | Pujato | 15 | 703 | 194 |
| | VERA | Ricardone | 0 | 691 | 182 |
| | | Cañada Rosquín | 17 | 765 | 314 |
| | SANTIAGO DEL ESTERO | Landeta | 23 | 835 | 224 |
| | | S.Mtn. de las Escobas | 8 | 826 | 273 |
| | SANTIAGO DEL ESTERO | Calchaquí | 15 | 590 | 192 |
| | | Intiyaco | 20 | 331 | 119 |
| | SANTIAGO DEL ESTERO | Vera | 15 | 814 | 157 |
| | | AGUIRRE | Pinto | 17 | 372 |
| | ALBERDI | Campo Gallo | 107 | 322 | 510 |
| | | Sachayoj | 100 | 218 | 579 |
| | BELGRANO | Bandera | 43 | 454 | 203 |
| | | COPO | Monte Quemado | 135 | 355 |
| | CHOYA | Pampa de los Guanacos | 96 | 320 | 492 |
| | | Frías | 47 | 213 | 623 |
| GRAL. TABOADA | Añatuya | 13 | 356 | 192 | |
| | Los Juríes | 10 | 295 | 234 | |
| GUASAYAN | San Pedro de Guasayán | 13 | 298 | 274 | |
| | J. F. IBARRA | Campo del Cielo | 47 | 240 | 291 |
| JIMENEZ | Suncho Corral | 25 | 197 | 185 | |
| | Bobadal | 79 | 211 | 555 | |
| LA BANDA | Isca Yacú | 42 | 211 | 511 | |
| | La Banda | 37 | 425 | 346 | |
| MORENO | Quimilí | 37 | 223 | 391 | |
| | PELLEGRINI | Nueva Esperanza | 171 | 335 | 670 |
| PELLEGRINI | Rapelli | 161 | 264 | 613 | |

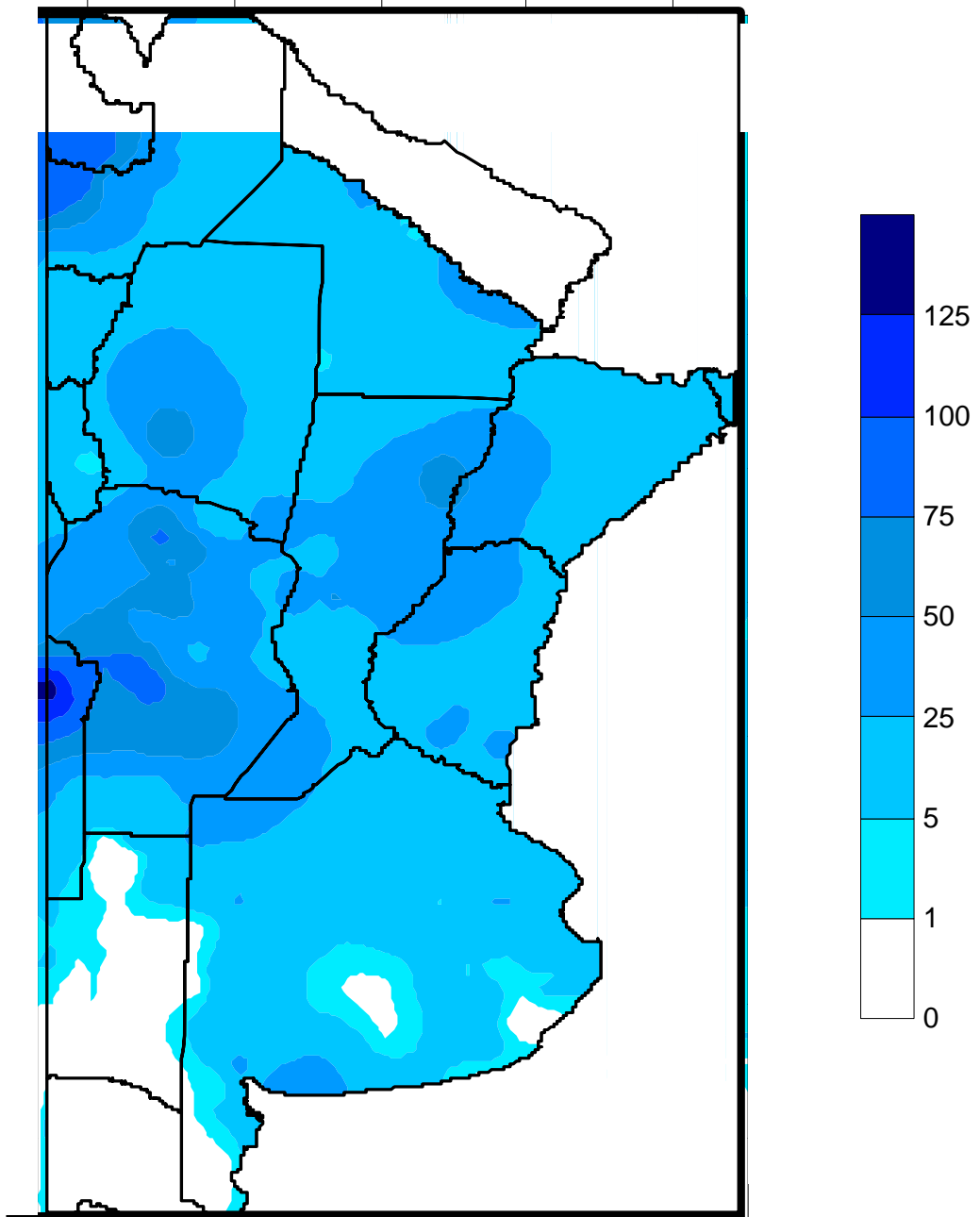
| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | |
|---------------------|-------------------------|------------------------|--------------------|---------------|----------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 49 | 714 | 260 |
| | | Los Frentones | 15 | 434 | 311 |
| | | Pampa del Infierno | 33 | 532 | 206 |
| | BERMEJO | Taco Pozo | 5 | 187 | 309 |
| | | Las Palmas | 2 | 282 | 106 |
| | | Puerto Bermejo | 13 | 250 | 157 |
| | CDTE. FERNANDEZ | Pcia. Roque S.Peña | 45 | 461 | 252 |
| | CHACABUCO | Charata | 28 | 367 | 312 |
| | DOCE DE OCTUBRE | Gancedo | 15 | 300 | 414 |
| | | General Pinedo | 10 | 470 | 197 |
| | DOS DE ABRIL | Hermoso Campo | 23 | 403 | 172 |
| | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | 17 | 421 | 162 |
| | | Santa Sylvia | 8 | 249 | 118 |
| | | Corzuela | 51 | 257 | 204 |
| | GENERAL BELGRANO | La Escondida. | 30 | 354 | 208 |
| | GENERAL DONOVAN | Makallé | 6 | 342 | 157 |
| | GRAL. GÜEMES | Colonia Miraflores | 7 | 353 | 133 |
| | | Fuerte Esperanza | 10 | 285 | 216 |
| | | Juan José Castelli | 38 | 416 | 293 |
| | | Nueva Pompeya | 10 | 179 | 180 |
| | | Puerto Lavalle | s/d | 240 | s/d |
| | INDEPENDENCIA | Avia Terai | 59 | 484 | 309 |
| | | Campo Largo | 55 | 457 | 265 |
| | | Napenay | 0 | 503 | 225 |
| | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Ciervo Petiso | 6 | 268 | 300 |
| | | Lib.General San Martín | 26 | 298 | 409 |
| | | Pampa Almirón | 9 | 166 | 147 |
| | | Pampa del Indio | 25 | 176 | 164 |
| | | Pcia. Roca | 10 | 153 | 199 |
| | | Puerto Tirol | 57 | 238 | 278 |
| | | Tres Isletas | 15 | 262 | 275 |
| | MYR. LUIS FONTANA | Cnel. Du Graty | 13 | 568 | 106 |
| | | Villa Angela | 9 | 609 | 277 |
| | NUEVE DE JULIO | Las Breñas | 19 | 415 | 193 |
| | | O'HIGGINS | 0 | 478 | 147 |
| | | La Tigra | 0 | 526 | 217 |
| | PCIA. DE LA PLAZA. | San Bernardo | 5 | 537 | 130 |
| | | PCIA. de la Plaza | 6 | 412 | 321 |
| | | Colonia Benitez | 29 | 394 | 153 |
| | | Margarita Belén | 62 | 440 | 140 |
| | PRIMERO DE MAYO | El Tacruzal | 10 | 457 | 434 |
| | | Quitilipi | 70 | 446 | 456 |
| | SAN FERNANDO | Basail | 19 | 740 | 154 |
| | | Resistencia | 33 | 408 | 132 |
| | SAN LORENZO | Samuhú | 2 | 376 | 97 |
| | | Villa Berthet | 8 | 748 | 95 |
| | SARGENTO CABRAL | Capitán Solari | 14 | 243 | 395 |
| | | Colonia Elisa | 0 | 306 | 212 |
| | | Colonia Las Garcitas | 7 | 257 | 171 |
| | | Colonias Unidas | 65 | 317 | 381 |
| | TAPENAGA | Ahumonia | 4 | 594 | 121 |
| Charadai | | 47 | 826 | 128 | |
| VEINTICINCO DE MAYO | Machagai | 11 | 590 | 284 | |
| MISIONES | CAPITAL | Posadas | 4 | 0 | 150,1 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | |
|------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------|----------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 |
| CORRIENTES | BELLA VISTA | Bella Vista | s/d | 397 | 97,3 |
| | CAPITAL | Corrientes | s/d | 588,3 | 187 |
| | CONCEPCION | Concepción | s/d | 197 | 128 |
| | | Tabay | s/d | 170 | 101 |
| | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatiá | s/d | 181 | 373 |
| | ESQUINA | Esquina | s/d | 130 | 133,5 |
| | GENERAL ALVEAR | Alvear | s/d | 439 | 178 |
| | GENERAL PAZ | Itá Ibaté | s/d | 549 | 146 |
| | GOYA | Goya | s/d | 515 | 171 |
| | ITUZAINGO | Ituzaingo | s/d | 88 | 97 |
| | MERCEDES | Mercedes | s/d | 391,5 | 226 |
| | MONTE CASEROS | Mocoretá | s/d | 112 | 96 |
| | | Monte Caseros | s/d | 270,5 | 58,1 |
| | PASO DE LOS LIBRES | Paso de los Libres | s/d | 114,5 | 299,8 |
| | SAN MARTIN | Yapeyú | s/d | s/d | 250 |
| | | La Cruz | s/d | 432,5 | 204 |
| | SANTO TOME | Garruchos | s/d | 409 | 180 |
| | | Santo Tomé | s/d | 132 | 319 |
| | SAUCE | Sauce | s/d | 0 | 80 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 26/3 al 1º/4 mm | Acumulado Año | |
|--|--|------------------------|--------------------|---------------|----------|
| | | | | 03/04/07 | 01/04/08 |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 105 | 615 | 640 |
| | | Estación Garmendia | 62 | 476 | 338 |
| | | La Cruz | 77 | 604 | 762 |
| | CHICLIGASTA | La Ramada | 88 | 534 | 706 |
| | | Concepción | 88 | 993 | 519 |
| | | Cañete | 58 | 190 | 406 |
| | CRUZ ALTA | Delfín Gallo | 71 | 590 | 433 |
| | | Las Cejas | 40 | 498 | 410 |
| | | Los Pereyra | 71 | 537 | 444 |
| | GRANEROS | Los Ralos | 100 | 544 | 423 |
| | | Graneros | 35 | 747 | 308 |
| | | Taco Ralo | 22 | 495 | 306 |
| | LA COCHA | La Cocha | 27 | 617 | 333 |
| | | La Invernada | 22 | 575 | 256 |
| | LA CAPITAL | Esquina | s/d | 33 | 75 |
| LEALES | Estación Aráoz | 85 | 106 | 499 | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 161 | 395 | 874 |
| | | Las Lajitas | 82 | 422 | 719 |
| | | Piquete Cabado | 72 | 383 | 644 |
| | | Saravia | 71 | 400 | 643 |
| | | Talavera | 63 | 340 | 599 |
| | CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN | Candelaria | 12 | 503 | 639 |
| | | Güemes | 15 | 593 | 522 |
| | | Embarcación | 71 | 287 | 559 |
| | METAN | Tartagal | 62 | 232 | 582 |
| | | El Galpón | 13 | 551 | 616 |
| | ORAN | Metán | 10 | 594 | 668 |
| | | Orán | 66 | 289 | 607 |
| | | Pichanal | 70 | 268 | 600 |
| | ROS. DE LA FRONTERA | Rosario de la Frontera | 10 | 598 | 640 |
| | JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 9 | 531 |
| El Carmen | | | 9 | 547 | 443 |
| Pampa Blanca | | | 13 | 420 | 461 |
| GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA | | Capital | 10 | 347 | 273 |
| | | Palpalá | 16 | 468 | 412 |
| | | Santa Bárbara | 7 | s/d | 437 |
| CATAMARCA | SANTA ROSA | El Bañado | 58 | 502 | 677 |
| | | Los Altos | 60 | 501 | 764 |
| | | San Pedro | 55 | 507 | 677 |

MAPA DE PRECIPITACIONES

SEMANA 26/03/08 al 01/04/08



Fuente: Dirección de Coordinación de Delegaciones