

Dirección Nacional de Transformación y Comercialización de Productos Agrícolas y Forestales

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 04 de Abril de 2013

- **Evolución de los cultivos al 04/04/13**
 - **Precipitaciones al 02/04/13**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2012/2013 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie cosechada.**
- **Avance de la cosecha de arroz.**
- **Avance de la cosecha de girasol.**
- **Avance de la cosecha de maíz.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2002/2003 - 2011/2012**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2002/2003 - 2011/2012**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2011/2012**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Soja)**
- **Precipitaciones de Marzo – Cuadro Comparativo**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 27/03/13 y el 02/04/13**

PRECIPITACIONES (desde el 27/03 al 02/04)

En el extremo sur de **Buenos Aires** cayeron 30-81 mm, 45-114 mm en el sudoeste, 22-106 mm en el sudeste, 16-122 mm en la zona Mar y Sierras, 7-130 mm en la cuenca del Salado, 38-140 mm en la zona tradicional de invernada, 8-165 mm en la zona núcleo, 9-150 mm en el centro norte, 76-165 mm en el centro (información parcial), y 21-58 mm en el oeste.

Córdoba reportó 35-96 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 50-144 mm en Unión y Marcos Juárez, 32-86 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 11-49 mm en los departamentos de la delegación San Francisco, y 22-75 mm en los departamentos de la delegación Villa María. En **San Luis**, 27.8-78.8 mm.

En **Entre Ríos** llovieron 4 mm en Concordia, 1-11 mm San Salvador y Villaguay, 4 -12 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 0.5-11 mm en otros departamentos de la provincia.

En la zona norte de **La Pampa**, se registraron 14-120 mm, y 4-62 mm en el sur.

Santa Fe recibió 5-80 mm en el norte, 12-90 mm en el centro, y 4-136 mm en el sur.

Hacia el NEA, 034-53 mm en el **Chaco**, y 10-90 mm en **Corrientes**. En el NOA, 5 mm en una localidad de **Salta**, 13-18 mm en **Catamarca**, y 2-13 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 04/04/2013

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2012/2013

ALGODÓN

Con tiempo inestable en todo el territorio provincial durante los últimos días se ha detenido la cosecha de algodón en el Chaco, hasta el momento se llevan recolectadas 25.500 ha con un rendimiento promedio de 1.640 kilos por hectárea y calidades de C ½ a C ¾. En la zona sur se está registrando casos de elevada presencia de picudo principalmente en los lotes tardíos.

En el área de la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe, buena evolución de los lotes. Se continúa en algunas zonas donde el suelo lo permite y en forma lenta la cosecha con perspectivas de buenos rendimientos.

La cosecha continúa en el oeste de Santiago del Estero con una pequeña mejora en los rindes, los cuales no llegan a los históricos de cada zona. El algodón sigue empeorando, en el este provincial, porque a la falta de lluvias se le está sumando falta de sol (muchos días nublados) que son importantes para la correcta apertura de cápsulas y es desarrollo de buena calidad de fibra. Aún no comienza la cosecha, pero de no haber lluvias en las próximas semanas, va a iniciarse. Se presume van a quedar lotes sin cosechar.

ARROZ

En la zona de Rosario del Tala, donde más adelantada se encuentra la cosecha es en el dpto. San Salvador. En Colón y Villaguay, en la semana se comenzó algo más en firme con la cosecha. En el resto de la delegación se encuentran más retrasada, previéndose su inicio para la segunda quincena de abril

Con rindes que se ubican entre los 50 a 60 qq/ha, continúa en el departamento San Javier (Santa Fe) la cosecha de los últimos lotes de largo fino. Se estima culminar, de permitirlo las condiciones climáticas, en los próximos días. Todavía no dio comienzo a la cosecha de largo ancho. La evolución del cultivo es buena, con un leve ataque de plagas en algunas zonas, que están siendo controladas, como así también ataque de piricularia. Prosiguió la cosecha de arroz largo fino en el departamento Garay, con rendimientos promedios que oscilan alrededor de los 50 qq/ha, y buena calidad.

La cosecha de arroz largo fino en el departamento Bermejo (Chaco) alcanza en 60 % de la superficie con un rendimiento de 70 QQ/ha.

GIRASOL

Sigue la cosecha de girasol en Bragado, y los rendimientos promedian de 15 a 18 qq por hectárea.

Del total de la superficie implantada en la delegación General Madariaga, sólo resta cosechar el 1%, que debió suspenderse debido a las precipitaciones ocurridas en la semana. Los rendimientos promedios se mantienen con valores mínimo de 18 qq/ha y máximos de 28 qq/ha. No se han indicado pérdidas significativas.

Finalizó la recolección en Salliqueló, con rindes promedios de alrededor de los 24 qq, y calidad buena, con contenidos de materia grasa en parámetros entre 48 y 52%, la mayoría de las muestras

Próxima a finalizar, continua avanzando la cosecha en Tandil, con rindes que oscilan prácticamente en la media zonal, con tendencia a disminuir, estimando que el mismo rondará finalmente entre 20 y 24 qq/ha. Respecto a su calidad, los lotes presentan gran cantidad de cuerpos extraños, granos más bien pequeños, resultando muy livianos.

En Tres Arroyos, los girasoles de segunda, están en su mayoría en etapa de floración/maduración. Aquellos que se salvaron de las heladas, puede que tengan un rendimiento interesante. En cuanto al girasol de primera, se llevan cosechadas el 93,0% de la superficie sembrada de la delegación, con un rinde promedio de 21 qq/ha.

Se dan por concluidos los trabajos de cosecha en General Pico. El rango de mayor frecuencia de rendimientos osciló entre 1600 kg/ha y 2200 kg/ha, con valores inferiores de 1200 kg/ha (lotes tardíos) y valores máximos que superan los 2500 kg/ha en lotes tempranos o ubicados en la región sin tosca. Se han reportados daños de palomas que son calificados como graves, incluso en lotes lindantes con la provincia de Buenos Aires estimando perdidas en rendimientos que superarían los

500 kg/ha. Con respecto a la calidad comercial, el valor promedio del rubro materia grasa se ubicaría próximo al 47% con máximos que superarían el 55%.

Continúa la cosecha en Santa Rosa. Hasta el momento los ya cosechados (cerca del 98%) siguen arrojando buenos rendimientos que van desde los 14 qq/ha (en zonas más al oeste, con pérdidas por la paloma de más del 50%) hasta los 30-32 qq/ha más al este. También se están cosechados confiteros con rendimientos de entre 15 y 19 qq/ha que estimulan a la futura siembra de los mismos ya que estos son menos atacados por la paloma. Donde se registran buenos rendimientos, el grano es muy bueno, pesado y con muy buena materia grasa para el caso de los girasoles rayados.

Se están cosechando los últimos lotes en San Luis, teniendo rendimientos muy dispares que van desde los 10 quintales hasta los 26 quintales por hectárea.

MAIZ

Buenos Aires

Buenos registros de lluvias en los cuatros partidos de la delegación Bahía Blanca.

Prosigue cosecha en Bragado, los que presentan rendimiento entre 70 y 100 qq/ha, con un promedio de 80 qq/ha. Es de esperar los rendimientos aumenten cuando se generalice la cosecha de los maíces sembrados en septiembre, o sea en fecha óptima.

En Gral. Madariaga el cultivo se encuentra en su totalidad atravesando la madurez fisiológica, evolucionando favorablemente y con buen estado en general.

En Lincoln, si bien el rinde no es alto, por ahora los productores están conformes, aunque se estima que los rindes irán decayendo. La calidad es buena.

Los rendimientos siguen siendo altos en Pehuajó, con grano seco de mediana calidad. Después de las lluvias habrá que esperar mínimo una semana para continuar con la cosecha.

En los últimos días se produjeron intensas precipitaciones en toda el área de la delegación Pigüé, superando en algunos casos los 100 mm. Dada las condiciones de escasas lluvias de todo el verano, este fenómeno no causará mayores inconvenientes, sólo algunos anegamientos temporarios y retardo en la cosecha, por exceso de humedad en el grano y falta de piso.

En Salliqueló, se estima el inicio de recolección para principios de la semana venidera, en función de mejoras en las condiciones climáticas. De cualquier manera, se espera una cosecha bastante extensa dado el estadio de los distintos cuadros: inicios de llenado de granos, plena etapa de llenado y madurez comercial.

En Tres Arroyos, los maíces en general están en madurez fisiológica. Se estima que la producción va a ser normal para la zona, entre 60 y 70 qq/ha. Sin embargo, la producción sería mayormente dedicada a forraje.

Se ha podido observar en Tandil, gran cantidad de lotes, que como se estableció precedentemente, han sido afectados por falta de precipitaciones en el momento oportuno (floración) y si bien habían logrado muy buen desarrollo vegetativo, hoy se lo identifica con un estado general de “regular” a “malo”, estimando que su rinde no superará los 50/60 qq./ha., y en algunos casos será algo inferior. Se ha podido observar gran cantidad de lotes que están siendo cortados para alimentación animal, estimando a la fecha aproximadamente un 40 % del área sembrada.

En Veinticinco de Mayo, la cosecha de lotes sembrados temprano se interrumpió por las lluvias, y por el comienzo de la cosecha de soja.

Córdoba

Las persistentes lluvias y días de alta humedad, condicionaron la continuidad de cosecha en Laboulaye. También fue una limitante la transitabilidad de los caminos de la red secundaria para sacar la cosecha. Es así que poco fue el avance de trilla. Los valores se siguen manteniendo en alrededor de los 7000 kilos y todavía falta casi un 50 % del área por cosechar.

Se estima en Marcos Juárez que el 80% de la superficie se encuentra recolectada, restando algunos lotes más tardíos y los lotes de siembra de segunda. Hasta el fin de semana se trilló, principalmente en la zona sur y al oeste de la delegación, pero la lluvia no permitió seguir, y la cosecha de la soja le quita ritmo a la trilla. Al norte, en zona de Cintra y Noetinger, los promedios son de 85 qq, cayendo los rindes al norte, en S. Antonio Litin, llegando a 75 qq. En Justiniano Posse los promedios están en 100 qq con el 90% recolectado. En Bell Ville y zona de influencia, los promedios están en 92 qq, con mas del 80% de cosechado. En Monte Maíz los promedios son de 100 qq con un 70% recolectado. En Idiazábal se promedia 90 qq con un 55% de cosecha. En Marcos Juárez, 95 a 100 qq, con un avance del 90%, Corral de Bustos tiene un avance del 60% con rindes de 100qq, y en Cruz Alta el promedio es de 93 qq con un 85% recolectado. Alejo Ledesma y Canals presentan un avance de trilla del 70% con rindes de 90 a 95 qq

Cosecha retrasada en Río Cuarto, porque maduró la soja y las máquinas pasaron a cosechar la misma. Los rindes son muy dispares, zonas que no fueron afectadas por sequía y granizo están rindiendo muy bien.

En la medida que el clima lo fue permitiendo, se continuó con la cosecha de maíz de primera en Villa María, estando prácticamente terminada. El departamento Santa María es el más retrasado en esta actividad, mientras que los otros departamentos del ámbito de la delegación (General San Martín, Río Segundo y Tercero Arriba) están muy parejos. Los lotes de maíz sembrados durante el mes de diciembre están finalizando la etapa de floración, muy favorecidos por las lluvias al igual que los lotes de siembra intermedia. Con respecto a las plagas, se visualiza la presencia de orugas de diferentes tamaños de Spodoptera frugiperda (isoca militar tardía o isoca cogollera del maíz).

Entre Ríos

En la semana, los productores de la zona de Rosario del Tala están finalizando la recolección de los últimos lotes de primera, ayudado por el clima, con humedad cercana a la base, restando por cosechar los lotes de segunda y tardíos, unas 23.000 Ha. Por el momento los rendimientos promedios para final de campaña se posicionan alrededor de los 68 qq/ha.

La Pampa

La mayor parte de la superficie sembrada en General Pico transcurre la etapa final de llenado de grano, y los lotes más adelantados han ingresado a la etapa de madurez comercial. Se estiman que los rendimientos en la zona con tosca / lotes tardíos / lotes ubicados en loma no superaría los 4000 kg/ha. En la zona medanosa / lotes sembrados temprano / lotes ubicados en bajos los rendimientos estimados podrían llegar a 10.000 kg/ha. El resto de la superficie del cultivo comprendida por lotes sembrados en forma tardía, transcurren las primeras etapas de llenado de grano y un porcentaje significativos de estos ya han sido pastoreados. Con respecto al estado fitosanitario, no se han reportado casos generalizados o significativos de enfermedades, con excepción de casos aislados de Roya o Mal de Río Cuarto.

Comenzó en Santa Rosa la cosecha de los cultivos de primera sembrados en Septiembre/primer semana de Octubre, con rinde que promedian los 45 qq/ha hasta 60 qq/ha, siempre hablando de los híbridos con tecnología. Los potreros quedan muy limpios. Los de segunda están en estado de R5-R6, pleno llenado a grano pastoso, en regular a buen estado, sanos y con algo de daño por isoca de la espiga.

San Luis

Los lotes de maíz implantados en octubre se encuentran en estadios que van de VT a grano pastoso a madurez comercial. Estos lotes son los que más están sufriendo la falta de agua, con pérdidas de rendimiento que van del 20 al 50%. En el departamento Ayacucho se están cosechando con rendimientos buenos a muy buenos. En el resto de los departamentos se están cosechando los lotes más avanzados, con rendimientos algo menor a lo esperado por la falta de precipitaciones en el periodo crítico del cultivo, salvo los que se realizaron bajo riego que tienen rendimientos aceptables. Los lotes de siembra de diciembre, están en Vt a R2 y presentan buenas condiciones en general, no se han observado presencia de enfermedades y hay algunos pocos lotes con ataques leves de Gusano cogollero (*Spodoptera frugiperda*).

Santa Fe

En la delegación Avellaneda, los lotes tardíos, evolucionan favorablemente, notándose en algunos de ellos el ataque de plagas comunes para la época que están siendo controladas. Fenológicamente están en floración, llenado de grano y los más adelantados iniciando madurez.

En la delegación cañada de Gómez el avance de cosecha del maíz de primera es del 93%, y los rendimientos promedios rondan los 96 qq/ha. En algunas zonas afectadas por granizo, los rindes caen a 40 qq/ha en promedio (zona Montes de Oca). La cosecha está detenida momentáneamente debido a las precipitaciones ocurrida días pasados. Los lotes de segunda se encuentran en su totalidad en llenado de grano. Se registran gran presión de gusano cogollero y oruga de la espiga (*Heliothis zea*) y enfermedades como roya y tizón. Pero en general en muy buenas condiciones climáticas. Gracias a las bajas temperaturas que prolongan el llenado y el excelente perfil de humedad se prevén muy buenos rendimientos. Se teme que la ocurrencia de alguna helada temprana corte el llenado de grano y merme los rendimientos potenciales.

El progreso de la cosecha ha sido moderado en Casilda, en virtud del avance en la recolección de soja. La fracción que corresponde a maíz de siembra temprana viene deparando muy buenos rendimientos, pese a la alternancia de excesos hídricos y posterior sequía a la que fue afectada. Los mejores rindes están dándose en el sector sudoeste del departamento Caseros, con medias de 110 quintales por hectárea, llegándose a los mínimos en áreas del departamento San Lorenzo con algunos lotes levemente por encima de los 40 quintales. Con las últimas lluvias se termina de definir favorablemente el peso de los granos en los maíces de segunda siembra, parte de los cuales aun quedan bajo riesgo de incidencia de bajas temperaturas o heladas anticipadas, para confirmar los buenos potenciales estimados para la presente campaña.

Se encuentra finalizada la cosecha de maíz de primera en Rafaela. La trilla de lotes destinados a grano seco o comercial arrojó rendimientos dispares según zonas (60-100 qq/ha) y buena calidad. Los maíces de segunda evolucionan en buenas condiciones, la mayoría en etapa de grano pastoso. Las recientes lluvias registradas en la zona fueron muy beneficiosas para la evolución de este grupo. En general se verifica un buen estado sanitario.

Continúa en Venado Tuerto la cosecha de aislados lotes, ya que la prioridad la tienen las sojas. Los rendimientos siguen muy firmes, promediando los 108 qq/ha.

Chaco

El cultivo de maíz suele sembrarse normalmente a partir de enero, y en este año en particular se vio atrasado un poco más. Se encuentra relativamente en buen estado y con posibilidades de generar buenos rindes.

Santiago del Estero

Se aplican las consideraciones que se indican en el rubro Soja.

NOA

Los maíces en Salta continúan con una leve mejoría, pero es de esperar pérdidas y bajos rindes. En plena etapa floración, formación de espiga e inicio llenado de grano. En los sembrados más tarde se estiman rindes mejores. En Jujuy, buena evolución general

MANI

El cultivo, que fue el menos afectado por "stress" hídrico en Laboulaye, entra en etapa de maduración. Algunos controles contra EFC se pueden contabilizar, pero en ningún caso son preocupantes.

Están llenando bien en Río Cuarto. Ya se arrancaron algunos lotes con problemas de hongos.

El cultivo de maní se encuentra en plena etapa de llenado de grano en Villa María, incluso hay algunos lotes en el departamento Río Segundo que han comenzado a arrancarse. Por ahora las

lluvias que se vienen produciendo prácticamente en forma semanal continúan favoreciendo a este cultivo. El estado general de este cultivo es muy bueno, observándose en algunos lotes presencia de viruela, restándole importancia debido a que el cultivo será arrancado en los próximos días.

Se están arrancando los primeros lotes en San Luis.

SOJA

Buenos Aires

El avance de cosecha en Bragado es de aproximadamente el 2 %, con rendimientos que oscilan entre los 30 y 40 qq/ha. Las sojas de segunda sembradas a mediados – fines de diciembre, que al principios presentaban menor desarrollo vegetativo, debido al déficit hídrico que se manifestó en enero y parte de febrero, se presenta en muy buen estado, encontrándose en el estado fenológico de llenado de grano.

Un alto porcentaje (95%) de la soja de primera implantada en Gral. Madariaga se encuentra en madurez fisiológica y, en menor medida, finalizando el llenado de granos. Se observa un muy buen estado general. La soja de segunda sigue con buen desarrollo, y se encuentra en general atravesando distintos momentos del llenado de granos.

Mejoran los rindes de la soja de primera en Lincoln, donde se ve un buen promedio que llega a los 32 qq/ha subido por los lotes en muy buenas condiciones y sembrados tempranos que llegaron a obtenerse hasta 60 qq/ha., pero mas adelante el promedio bajará debido a los lotes sembrados tardíamente. Debido a las lluvias de Marzo, y con lotes próximos a cosecha con cultivos que están perdiendo hojas, las malezas están creciendo a un ritmo acelerado y van a ser un problema para quien no las controle.

Los rendimientos son altos en Pehuajó, y sólo se esperan resultados menores hacia el fin de cosecha, cuando se trillen lotes tardíos con fecha de siembra de segunda. El grano en general es de muy buena calidad, sin enfermedades ni afecciones, porque hasta ahora la falta de humedad ambiental y la baja población de chinches, no provocaron daños. Es de esperar que de continuar la alta humedad ambiente actual, los cultivos más atrasados se vean afectados por enfermedades de fin de ciclo.

Se realizaron en Salliqueló algunas pruebas de recolección en cuadros de primera ocupación, las cuales fueron suspendidas por lotes con contenidos de humedad por sobre la tolerancia de recibo. Existen asimismo algunos lotes con chauchas en condiciones de ser cosechadas en la parte superior de la planta y verdes en la parte inferior, lo que trae preocupación en los productores por la posibilidad de aberturas de chauchas y pérdidas importantes. La totalidad de lotes de soja de segunda ocupación se encuentran en etapa de llenado de grano, con buen aspecto en un 80% de los sembradíos.

A raíz de las altas temperaturas que se están produciendo en Tres Arroyos en estos días, aquellos lotes de soja de segunda, R4/R6, que no fueron afectados por las heladas, podrían recuperarse algo. Los cultivos de soja de primera, (R8), estarían por ser cosechados en los próximos días,

esperándose rendimientos normales para la zona. Coronel Pringles, partido que fue el que más sufrió la falta de agua de los últimos meses, fue uno de los que más precipitaciones recibió. Si bien es algo tarde para la mayoría de los lotes sembrados, algunos de segunda sembrados mas tarde, y que no hayan sido afectados por las heladas, podrían recuperarse algo.

En Tandil, la soja de primera se presenta con buen desarrollo de masa foliar y buena cantidad de legumbres formadas, transitando el estadio de R8, con lotes en muchos casos muy enmalezados, pero se estima que las mismas lograrán un rinde satisfactorio. Se estima que en el transcurso de la quincena entrante se iniciará su trilla. En cuanto a las de segunda, marcadas por la falta de agua, han logrado buen implante, desarrollo vegetativo abundante, pero con alturas que en general no superan los 30/40 cm., encontrándose las mismas en estadios R6, estimándose que los rindes serán inferiores a los esperados.

En Veinticinco de Mayo se observa mucha maleza, dado que los barbechos fueron realizados fuera de termino y se produjeron lluvias luego de efectuados. Se destaca Rama Negra y Sorgo de Alepo. Los lotes de segunda van desde buenos (muy pocos) regulares y malos; su crecimiento avanza muy lentamente, mas aún luego de las heladas, afectando su floración.

Córdoba

En Laboulaye, los cuadros mas adelantados ya han completado su defoliación y esperan piso para poder ser cosechados. En este grano los valores de producción rondan los 26 quintales de promedio, aunque en zonas vecinas a La Cesira y Villa Rossi se han registrado lotes de más de 5.000 kilos. El panorama no es tan alentador para los lotes de segunda, en donde los rindes seguramente serán más bajos.

Esta semana continuó en firme la recolección en Marcos Juárez, aunque lluvias del fin de semana y lunes frenaron la misma. En la zona norte (Cintra, Noetinger) se estima un 60 % de la superficie recolectada, con rindes de 33 qq promedio. En el área central, en localidades como Bell Ville y Justiniano Posse, se estima un 55 % de avance con rindes de 40 qq, Monte Maíz presenta una trilla del 40% con un promedio cercano a 40 qq. Al sur, en la zona de Canals, el avance es de un 25% y los promedios están en 34 qq. Al oeste, en localidades como Idiazábal, la cosecha tiene un avance del 25% con rindes de 36 qq promedio. En Marcos Juárez los rindes están en 40 qq, igual que en Corral de Bustos. En Arias recién se inició la semana pasada, el avance es de un 20% y los promedios son de 38qq. El 90% de la superficie esta ya madura por lo que se necesita unos 10 a 12 días de buen tiempo para finalizar la campaña. El cultivo de segunda se encuentra en R6, con los primeros lotes ingresando a R7. Es variable el desarrollo y estado del cultivo, y se puede decir que la condición es de regular a Buena.

En Río Cuarto la soja de primera maduró de golpe, estando lista para cosechar casi la totalidad de la superficie. Cosechados los primeros lotes, se avanzó poco porque llegaron las lluvias. Las de segunda están llenando bien.

El cultivo de soja de primera se encuentra transitando su última etapa en Villa María, incluso se han comenzado a trillar algunos lotes en la medida que las condiciones climáticas lo han ido permitiendo. La soja de segunda, se esta recuperando muy bien favorecida por las lluvias, encontrándose entre R3 y R5 dependiendo la fecha de siembra. Respecto a las poblaciones de orugas de lepidópteros,

podemos destacar individuos de *Helicoverpa gelatopoeon* (oruga bolillera) principalmente, y cantidades menores de *Rachiplusia nu* (oruga medidora) y *Anticarsia gemmantalis* (isoca de las leguminosas). El complejo de chinches en soja de segunda, tales como *Dichelops furcatus* (chinche de los cuernos), *Piezodorus guildinii* (chinche de la alfalfa) y *Nezara viridula* (chinche verde), continúa con su presencia en el cultivo, observándose situaciones de altas poblaciones que requieren de control químico.

Entre Ríos

En la semana, en algunos departamentos de la delegación Rosario del Tala comenzó más en firme la recolección de los primeros lotes, encontrándose recolectado alrededor del 5 %, con rendimientos muy dispares, desde los 8 qq/ha hasta 42 qq/ha, aunque en su mayoría no superan los 20 qq/ha. Estos fueron los que más sufrieron la falta de agua en su etapa crítica, siendo de esperar que mejoren los próximos cuadros. En algunos casos se está parando la trilla por alto porcentaje de granos verdes. En lo que respecta a los lotes de segunda, continúan con su evolución, algunos han mejorado su aspecto luego de las últimas lluvias de la semana anterior, aunque una lluvia no les vendría nada mal para ir cerrando el ciclo. Los lotes más adelantados están en pleno llenado de grano, otros en inicio de fructificación.

La Pampa

En General Pico, la mayor parte de la soja de primera transcurre la etapa final de fructificación estimando que aproximadamente un 30% de la superficie ya iniciado el cambio de color de su follaje. Si bien en amplios sectores el aspecto general del cultivo es calificado como bueno, particularmente por su estructura foliar y tamaño de planta, se estima que los rendimientos en lotes ubicados en la zona de tosca / lotes tardíos / lotes ubicados en loma, no superarían los 1200 kg/ha. En estos lotes se observan importantes pérdidas de chauchas o disminución significativa del tamaño de semilla como consecuencia del déficit hídrico. No se han reportado casos generalizados o severos de enfermedades. Los ataques calificados como grave de chinche fueron controlados con aplicación de agroquímicos. La soja de segunda transcurre las etapas floración y los lotes más adelantados transcurren las primeras etapas del período de fructificación. Si bien se han reportados casos de pérdidas importante en la primera floración y se observa una cantidad importante de lotes con plantas cuyo tamaño de plantas no superan los 30/50 cm de altura, los registros de lluvias ocurridos durante la semana podría mejorar parcialmente el estado general del cultivo.

Continúa la evolución de este cultivo en Santa Rosa, siendo las de primera en su mayoría las que están mejor, con buen color y desarrollo (salvo las lomadas donde está muy afectada) y en R7. Las sembradas de segunda están en R5-R6, ya entregando en su mayoría las hojas basales. Los potreros se observan muy limpios aunque es ya un gran problema la rama negra resistente a glifosato. Se espera se comience a probar la trilla para la segunda semana de Abril.

San Luis

Las siembras de octubre, están en proceso de secado, cosechándose los lotes mas avanzados con rendimientos que van desde los 10 hasta los 35 quintales por hectárea. Los rendimientos más bajos son a causa de falta de precipitaciones en el ciclo del cultivo. Los lotes sembrados en noviembre y diciembre están de R5.5 a R7. Los lotes de siembras tardías son los que presentan mejor condición.

Se han registrado algunos lotes (10-15%) con leves ataques de orugas defoliadoras, con bastante presencia de chinches para lo cual se están realizando las aplicaciones correspondiente. Las enfermedades hasta ahora han tenido una incidencia baja o nula.-

Santa Fe

Buena evolución de los lotes del norte provincial, algunos de ellos favorecidos por las últimas precipitaciones. Se nota el ataque de plagas, comunes para la época, en algunas zonas y sectores de lotes del los departamentos San Javier y Gral. Obligado, un ataque de roya que está controlado.

En la delegación Cañada de Gómez la cosecha se vio interrumpida en por las lluvias, con rendimientos que rondan los 36 qq/ha y un avance de cosecha que se acerca al 50% de la superficie sembrada. Los lotes de segunda están transitando las etapas de R5 a R6 los más adelantados, gozando de muy buenas condiciones climáticas. Se siguen realizando controles para chinche, enfermedades de fin.

La recolección avanzó hasta el día lunes 1º en Casilda, con una interrupción generalizada a causa del arribo de precipitaciones. El volumen caído promedia los 30 milímetros por lo que las labores de trilla se reanudarían hacia el viernes. Se obtienen rindes de hasta 50 quintales en áreas de los distritos Chañar Ladeado y Godeken, descendiendo la media hasta los 30 quintales por hectárea en dirección al este. El promedio actual está establecido dentro de los 35 quintales. Debe cosecharse aun mas del 60 por ciento del área de intención, por lo que los rindes serán variables, especialmente en las coberturas de siembras tardías devenidas de los excesos hídricos de fin de año pasado. En soja de segunda, el retraso evolutivo de una amplia superficie correspondiente a siembras de fines de diciembre plantea la posibilidad de daños a causa de las bajas temperaturas reinantes. Fue corregido positivamente el tenor de humedad de los suelos en función de la caída de lluvias del día lunes pasado. Los cuadros más adelantados (estadio R6-R7) observan un buen estado general, soportando algunos ataques del complejo de chinches pero con buenas perspectivas de rendimientos, especialmente el área implantada sobre legumbres y cebada.

Se iniciaron de manera incipiente en Rafaela, las tareas de cosecha de los primeros lotes de primera, correspondientes a grupos cortos (IV), obteniéndose rindes muy variables según zonas (20-45 qq). Las lluvias registradas entre lunes y martes de esta semana interrumpieron la trilla, la cual continuará en los próximos días a medida que se recuperen los pisos. Los lotes de primera evolucionan en buenas condiciones, la mayoría en etapas R6-R8. En las sojas de segunda su estado varía de bueno a regular, según zonas, actualmente en etapas R4-R7. Continuaron los tratamientos para control de chinches en algunos lotes, aunque en general son buenas las condiciones sanitarias de los cultivos. Continuaba la cosecha a muy buen ritmo en Venado Tuerto, pero se frenó el domingo 31 a la tarde debido a las lluvias. Los rendimientos siguen siendo buenos a muy buenos. Los cultivos de segunda se encuentran en R6 y los más adelantados en R7.

Santiago del Estero

Esta semana no llovió en el oeste provincial, por lo que el panorama en cuanto al desarrollo de los cultivos no varió con respecto a la semana anterior. Hay algunos lotes tempranos de soja y maíz que están madurando y estarán listos para cosecha a partir de mediados de mayo, cuando lleguen a secarse.

La situación general de los cultivos en el este de Santiago del Estero ha seguido empeorando durante esta semana, de manera muy marcada. No se han registrado lluvias, salvo en el norte del departamento Aguirre, donde se registraron chaparrones aislados de 20 a 30 mm. Las temperaturas fueron altas para la época, con máximas que superaron en casi todos los días los 32° C, pero que en las noches baja mucho marcando mínimas de alrededor de 8 a 10° C. La soja, que en la mayoría de los casos está atravesando momentos críticos para su rendimiento final, está teniendo pérdidas por abortos de flores e inclusive caída de vainas. En la observación se aprecian lotes que vegetativamente se ven muy bien, pero cuando se incursiona en el potrero se puede observar la poca cantidad de frutos y/o flores que le quedan. En los departamentos del sureste (Belgrano, Rivadavia y Gral. Taboada) las pérdidas son menores, ya que tuvieron durante la campaña más milimetraje y los lotes de soja están un poco más avanzados en su estado fenológico. El norte de Aguirre y Avellaneda los daños ya estaban marcados con anterioridad, y si bien la superficie de soja en estos departamentos no es muy importante, aumentan los problemas porque el riego tampoco es una alternativa, debido a la poca cantidad de agua en el dique que regula esta actividad. En Moreno y J. F. Ibarra, que tienen más superficie de soja, se la misma situación descripta. Todos los lotes han desmejorado su condición y las expectativas de rindes bajan día a día. También es necesario que llueva pronto para que se afiance la producción que ya está en vaina, de lo contrario se corre riesgo de pérdidas totales en muchos casos. En Copo y Alberdi el estado de los cultivos siempre fue un poco peor que en el resto de la región por menor milimetraje registrado. Además muchos de los lotes fueron sembrados muy tarde y si se dan heladas en fechas normales pueden ser muy afectados. El caso del maíz y del sorgo es muy similar al de la soja. La mayor parte de los lotes están en grano lechoso o grano pastoso, y algo menos en floración, salvo en Copo y Alberdi que viene todo más atrasado. La sequía está afectando el llenado correcto de los granos, pero las consecuencias que se esperan, de no llover pronto, no son tan graves como en el caso de la soja, aunque si se verá reducido sensiblemente el rinde final.

Chaco

La falta de precipitaciones durante las últimas dos semanas volvió a afectar a los lotes de la oleaginosa en la provincia de Chaco, principalmente en la zona centro y noroeste, que habían presentado una mejoría con las lluvias de fines de febrero y comienzo de marzo. En la zona sur y oeste el panorama se presenta relativamente mejor y las nuevas lluvias que se están registrando por estos días mantienen las expectativas de rindes al menos aceptables.

NOA

Se da por iniciada la cosecha de los primeros lotes de soja en Anta (Salta), donde han podido recibir riego, pero a pesar de ello, la falta de lluvias de enero y febrero originó que rindes por debajo de lo esperado. En general, atraviesan la etapa de aparición de vaina, llenado de grano y comienzo de madurez comercial. En Jujuy, la evolución de la Soja sigue siendo buena.

En esta semana solo cayeron algunas lluvias muy irregulares en Tucumán, por lo que todavía existe necesidad de agua en muchos lotes. Teniendo en cuenta la fecha en la cual estamos, los contenidos de humedad todavía son de adecuados a principio de sequía, según el caso. En estos momentos la situación comenzó nuevamente a ser crítica para los cultivos de soja. La mejora que hubo en su momento con las lluvias pasadas, durante febrero y parte de marzo solo sirvió para una mejora

vegetativa, pero con los suelos de por sí muy necesitados de agua hizo que en estos momentos la situación se complique nuevamente. Ya se empezó a trillar algo de soja, sobre todo lotes que se veían con una leve mejora, pero los rendimientos logrados no superan en promedio los 1500 kilos por hectárea.

Lluvias de poca significación se dieron de nuevo en Capayán, El Alto y Santa Rosa, (Catamarca), por lo que la situación es muy crítica.

SORGO

El cultivo de sorgo granífero evoluciona satisfactoriamente en Bragado, habiendo tenido en algunos lotes, ataque de orugas. Los lotes más avanzados se encuentran panojamiento y llenado de grano.

Buen aspecto de lotes implantados con sorgo granífero en Salliqueló, con buen desarrollo y en plena etapa de llenado de granos.

En Villa María, el cultivo en su mayoría está en etapa de floración y panojado, desarrollándose bien, Los primeros lotes cosechados arrojan valores de rindes dentro de los promedios de la delegación.

Los productores de Rosario del Tala están recolectando aquellos lotes con la menor humedad (cerca a la base), encontrándose trillado alrededor del 23 %, para destinar a granos secos, con rendimientos promedios que se posicionan en los 48 qq/ha; en menor medida se están realizando silos de planta entera.

Continúa la evolución de este cultivo en Santa Rosa. Los primeros implantados están en muy mal estado, en R6/R7 grano pastoso, quemados y mayoría de panojas con abortos, y los más atrasados en R4/R5 llenado, muy malos, también con hojas quemadas en las puntas. Los potreros se ven sucios siendo destinados en su mayoría a pastoreo directo o corte.

Los estadios fenológicos en San Luis van de llenado de granos a madurez. Los lotes, en general, presentan buenas condiciones, sin afectación por estrés hídrico. Las condiciones sanitarias en general son muy buenas.

Continuó en Avellaneda la cosecha en lotes sembrados temprano, en forma lenta. En algunas zonas se nota el ataque de plagas. Los tardíos se hallan en floración y llenado de grano.

En la delegación Cañada de Gómez el cultivo se encuentra muy próximo a madurez comercial. Ya se comenzaron a cosechar los primeros lotes con buenos resultados, rendimientos que van de 60 a 80 qq/ha hasta el momento. La recolección se ve algo demorada por la dedicación casi exclusiva a los lotes remanentes de soja.

Se sigue cosechando en Casilda, a medida que se obtiene una baja en la humedad de los granos. La recolección está detenida a partir del día lunes a raíz de las lluvias acaecidas sobre toda el área implantada. Los rendimientos obtenidos se establecen en la franja que va desde los 60 a los 70 quintales por hectárea, habiendo lotes de alta producción con rindes de 85 quintales, mientras que

los campos con limitantes edáficas presentan comportamientos cercanos a los 45 quintales por hectárea

En Rafaela, continuó la cosecha con rendimientos variables según zonas y con buena calidad comercial. Las tareas de trilla se interrumpieron momentáneamente por las lluvias registradas entre lunes y martes de esta semana, estimándose su reinicio en los próximos días cuando se recuperen los pisos.

Continúa en Venado Tuerto la cosecha de los primeros lotes, con rendimientos que promedian los 60 qq/ha.

Para el Chaco, se aplican las mismas consideraciones que para el maíz.

ESTIMACIONES AGRICOLAS
04/04/2013

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

**Evolución de la Superficie Cosechada
Semana al 04/04/13**

MAIZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	28/03/13	04/04/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	20	19	235.726	212.300	12	19
Córdoba	36	44	310.369	447.480	33	44
Entre Ríos	86	88	171.438	210.410	85	88
La Pampa	0	1	-	3.150	0	1
Santa Fe	53	62	294.322	325.740	58	62
Resto del País	3	7	25.237	55.250	6	7
Total	28	31	1.037.092	1.254.330	25	31
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	28/03/13	04/04/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	91	86	867.822	593.960	74	86
Córdoba	95	94	38.870	39.480	86	94
Entre Ríos	100	100	8.600	8.000	100	100
La Pampa	97	99	347.114	275.500	93	99
Santa Fe	99	100	180.213	177.300	100	100
Resto del País	99	99	281.665	425.940	98	99
Total	95	94	1.724.283	1.520.180	87	94

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	28/02 %	07/03 %	14/03 %	21/03 %	28/03 %	04/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	LA LF M	5.000 97.000 -		5	20	55	60	80		4.000 67.900 -
T. CORRIENTES		102.000	-	5	19	54	60	70	-	71.900
CHACO	LA LF M	- 7.000 -		5	30	45	55	60		- 4.200 -
T. CHACO		7.000	-	5	30	45	55	60	-	4.200
PARANA	LA LF M	3.100 33.800 -	9	21	30	54	62	70		1.860 23.660 -
T. PARANA		36.900	8	19	27	53	61	69	-	25.520
R. DEL TALA	LA LF M	6.000 27.000 -	0	1	1	2	8	11		645 5.060 -
T. R.DEL TALA		33.000	0	1	3	4	14	17	-	5.705
T. ENTRE RIOS		69.900	4	11	16	30	39	45	-	31.225
FORMOSA	LA LF M	- 8.000 -		5	20	40	50	60		- 4.800 -
T. FORMOSA		8.000	-	5	20	40	50	60	-	4.800
AVELLANEDA	LA LF M	3.700 26.500 -	40	60	70	75	80	90		- 23.850 -
T. AVELLANEDA		30.200	35	53	61	66	70	79	-	23.850
RAFAELA	LA LF M	100 15.500 -	20	35	55	75	85	90		- 13.950 -
T. RAFAELA		15.600	20	35	55	75	84	89	-	13.950
T. SANTA FE		45.800	30	47	59	69	75	83	-	37.800
TOTAL PAIS	LA LF M	17.900 214.800 -	- 8 -	0 16 -	0 29 -	16 52 -	28 58 -	36 67 -	- - -	6.505 143.420 -
TOTAL PAIS	12/13 11/12	232.700 237.100	7 3	15 7	26 36	49 43	56 49	64 54	-	149.925

(*) Cifras Provisorias
Las AREAS están expresadas en hectáreas.
ESTIMACIONES AGRICOLAS
M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	28/02	07/03	14/03	21/03	28/03	04/04	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		11.350	-	-	-	-	-	-	3.900	-
Bolívar		15.100	-	-	-	10	20	25	-	3.780
Bragado		5.500	-	-	-	10	26	80	290	4.170
General Madariaga		62.600	-	-	35	67	87	99	550	61.430
Junín		5.700	20	60	100	100	100	100	-	5.700
Lincoln		10.875	-	2	44	76	89	100	-	10.880
Pehuajó		50.090	-	16	77	95	100	100	7.350	42.740
Pergamino		8.400	-	-	-	50	70	75	-	6.300
Pigüé		106.000	-	10	20	22	32	52	-	55.120
Salliqueló		145.000	-	14	37	87	95	100	-	145.000
Tandil		107.000	-	-	8	38	68	91	-	97.370
T.Arroyos		151.300	-	6	28	50	81	93	-	140.710
25 de Mayo		20.760	-	46	46	100	100	100	-	20.760
BUENOS AIRES	12/13	699.675	0	9	29	57	74	86	12.090	593.960
	11/12	958.770	2	15	35	58	81	91	-	-
Laboulaye		12.500	29	50	75	86	96	100	-	12.500
M. Juárez		1.400	-	-	36	39	74	100	220	1.180
Río Cuarto		20.000	-	-	27	40	74	87	-	17.400
S. Francisco		8.000	100	100	100	100	100	100	-	8.000
Villa María		400	-	-	-	100	100	100	-	400
CORDOBA	12/13	42.300	28	34	55	66	86	94	220	39.480
	11/12	41.300	20	35	55	68	85	95	-	-
Paraná		8.000	89	100	100	100	100	100	-	8.000
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	12/13	8.000	89	100	100	100	100	100	-	8.000
	11/12	8.600	88	88	100	100	100	100	-	-
General Pico		90.600	5	10	25	79	89	100	1.300	89.300
Santa Rosa		190.000	23	32	60	88	95	98	-	186.200
LA PAMPA	12/13	280.600	17	25	49	85	93	99	1.300	275.500
	11/12	360.100	1	27	63	74	87	97	-	-
Avellaneda		135.000	100	100	100	100	100	100	5.200	129.800
C. de Gómez		1.000	-	-	-	100	100	100	-	1.000
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		46.000	100	100	100	100	100	100	-	46.000
V. Tuerto		500	-	-	-	-	25	100	-	500
SANTA FE	12/13	182.500	99	99	99	99	99	100	5.200	177.300
	11/12	182.000	99	99	99	99	99	99	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		380.800	100	100	100	100	100	100	13.700	367.100
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		29.500	5	20	50	60	70	92	-	27.140
S. ESTERO		31.700	100	100	100	100	100	100	-	31.700
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.655.075	40	45	59	77	87	94	32.510	1.520.180
	11/12	1.851.220	27	39	56	71	87	95	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	28/02 %	07/03 %	14/03 %	21/03 %	28/03 %	04/04 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		6.050	-	-	-	-	-	-	3.950	-
Bolívar		44.600	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		75.500	-	-	-	1	2	10	6.975	6.850
Gral. Madariaga		58.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		92.500	-	-	5	10	30	40	23.000	27.800
Lincoln		184.000	-	3	9	26	31	42	17.000	70.140
Pehuajó		359.642	-	-	-	-	4	13	90.942	34.930
Pergamino		57.050	-	16	16	18	25	42	1.650	23.270
Pigüé		20.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		107.000	-	-	-	-	-	-	62.000	-
Tandil		117.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos		59.000	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		125.100	-	11	11	26	26	33	16.600	35.810
Otros partidos		45.000	-	10	10	25	25	30	-	11.250
BUENOS AIRES	12/13	1.350.442	-	3	4	9	12	19	222.117	212.300
	11/12	1.588.295	-	-	1	5	8	20	-	-
Laboulaye		325.000	6	12	22	32	37	47	36.000	135.830
Marcos Juárez		242.450	2	4	20	33	52	83	25.900	179.740
Río Cuarto		203.900	-	-	3	6	18	21	-	42.820
San Francisco		202.600	16	21	23	25	30	35	75.650	44.430
Villa María		220.100	-	-	1	12	24	24	34.000	44.660
CORDOBA	12/13	1.194.050	4	7	14	23	33	44	171.550	447.480
	11/12	1.272.000	2	6	12	22	29	36	-	-
Paraná		93.500	19	61	71	89	89	92	2.000	84.180
Rosario del Tala		155.000	21	35	40	76	82	85	6.500	126.230
ENTRE RIOS	12/13	248.500	20	45	52	81	85	88	8.500	210.410
	11/12	217.700	55	59	71	81	83	86	-	-
General Pico		207.200	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		105.000	-	-	-	-	-	3	-	3.150
LA PAMPA	12/13	312.200	-	-	-	-	-	1	-	3.150
	11/12	309.500	-	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		66.000	16	16	16	18	19	19	1.800	12.200
Cañada de Gómez		203.250	10	40	70	77	88	88	-	178.860
Casilda		63.600	-	-	3	13	32	48	800	30.140
Rafaela		118.000	36	46	55	63	68	70	30.000	61.600
Venado Tuerto		113.850	-	-	10	20	30	40	6.500	42.940
SANTA FE	12/13	564.700	12	25	41	48	58	62	39.100	325.740
	11/12	648.400	11	14	19	40	50	53	-	-
CATAMARCA		3.800	-	-	-	-	-	-	680	-
CORRIENTES		13.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		145.400	-	-	-	-	-	-	4.130	-
FORMOSA		11.000	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		5.010	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA		200	-	-	-	-	-	-	20	-
MISIONES		35.200	30	35	40	50	60	70	820	24.070
SALTA		156.025	-	-	-	-	-	-	5.652	-
SAN LUIS		170.280	0	1	5	10	20	20	15.950	30.870
SANTIAGO DEL ESTERO		313.400	-	-	-	-	-	-	8.000	-
TUCUMAN		33.950	-	-	-	-	-	1	2.830	310
TOTAL PAIS	12/13	4.557.157	4	9	13	20	25	31	479.349	1.254.330
	11/12	5.000.330	5	7	10	17	21	28	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

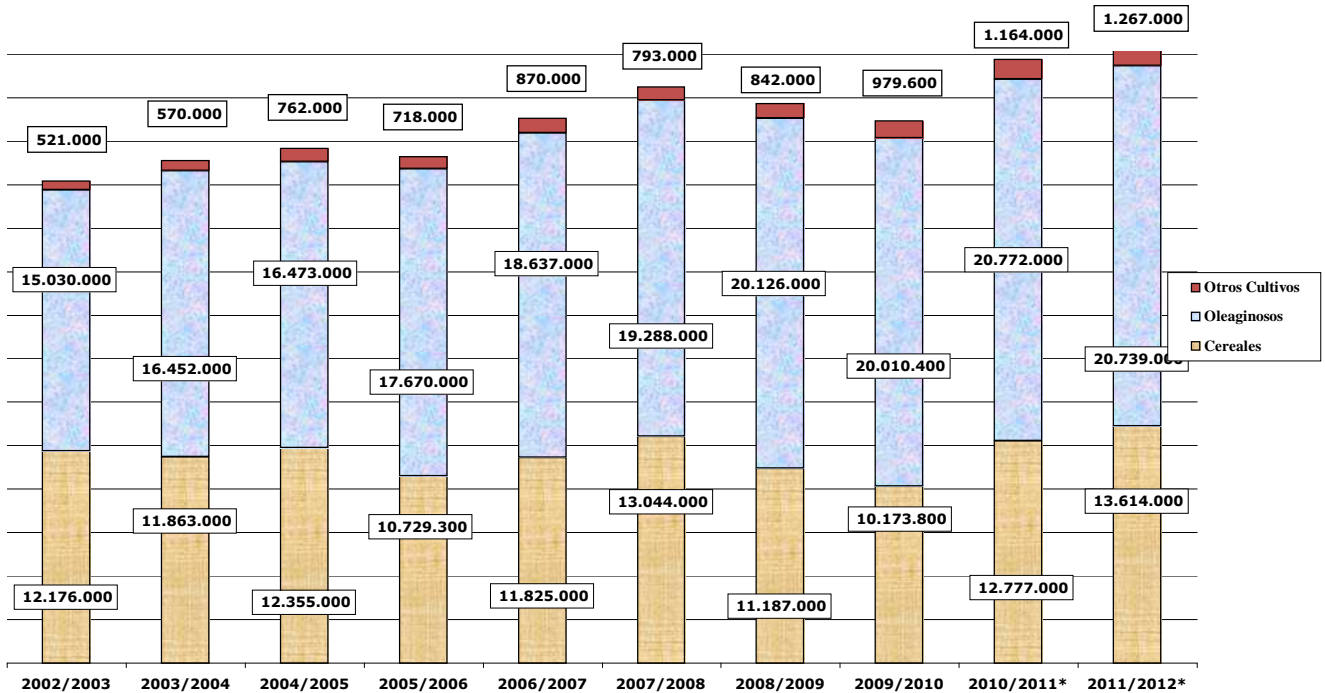
M.A.G. y P.

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha
CAMPAÑAS 2002/2003- 2011/2012 (*)

CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000
ARROZ	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000
AVENA	1.368.000	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000
CEBADA CERVECERA	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000
CEBADA FORRAJERA	19.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000
CENTENO	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000
MAIZ	3.084.000	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000
MIJO	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000
SORGO GRANIFERO	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000
TRIGO	6.300.000	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000
Subtotal Cereales	12.176.000	11.863.000	12.355.000	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000
CARTAMO	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000
COLZA	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000
GIRASOL	2.378.000	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000
LINO	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000
SOJA	12.607.000	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000
Subtotal Oleaginosas	15.030.000	16.452.000	16.473.000	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000
ALGODON	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000
MANI	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000
POROTO	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000
Subtotal Otros Cultivos	521.000	570.000	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000
TOTAL	27.727.000	28.885.000	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000

(*) Estimaciones provisorias
 04/04/2013
 Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

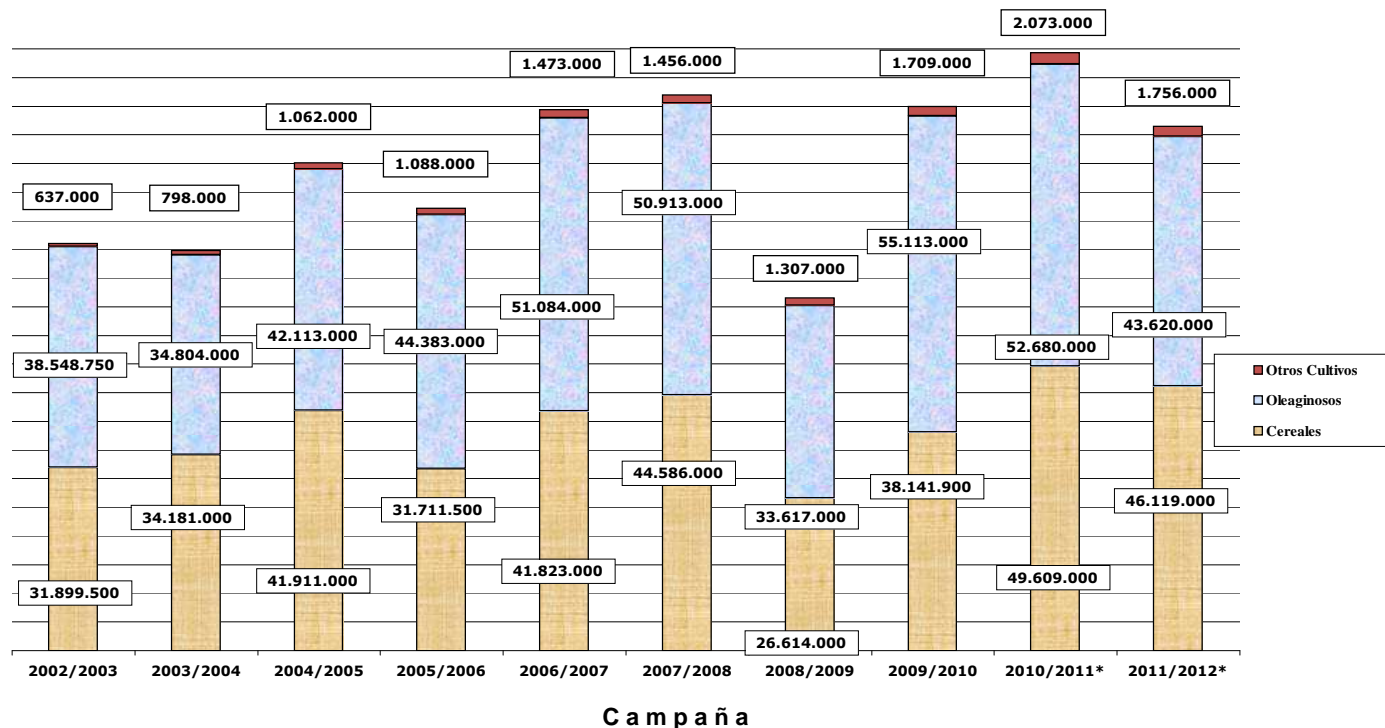
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2002/2003 a 2011/2012 (*)

CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000
ARROZ	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000
AVENA	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000
CEBADA CERVECERA	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000
CEBADA FORRAJERA	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000
CENTENO	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000
MAIZ	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000
MIJO	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000
SORGO GRANIFERO	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000
TRIGO	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000
Subtotal Cereales	31.899.500	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000
CARTAMO	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000
COLZA	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000
GIRASOL	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000
LINO	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000
SOJA	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000
Subtotal Oleaginosas	38.548.750	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000
ALGODON	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000
MANI	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000
POROTO	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000
Subtotal Otros Cultivos	637.000	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000
TOTAL	71.085.250	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	91.495.000

* Estimaciones provisionarias
04/04/2013
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2011/2012 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	14	0	14	99,3	16	23
ARROZ	237	2	235	99,2	67	1.568
AVENA	1.057	861	196	18,5	21	415
CEBADA CERVECERA	1.171	50	1.121	95,8	36	4.086
CEBADA FORRAJERA	58	47	11	19,6	15	16
CENTENO	156	133	23	14,7	19	43
MAIZ	5.000	1.500	3.500	70,0	60	21.200
MIJO	42	31	11	26,2	16	18
SORGO GRANIFERO	1.250	338	912	73,0	47	4.250
TRIGO	4.629	135	4.494	97,1	30	14.500
SUBTOTAL CEREALES	13.614	3.097	10.517	77,3	-	46.119
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	171	10	161	94,2	7	108
COLZA	30	1	29	96,7	18	51
GIRASOL	1.851	28	1.823	98,5	18	3.340
LINO	17	-	17	100,0	12	21
SOJA	18.670	1.093	17.577	93,5	23	40.100
SUBTOTALOLEAGINOSOS	20.739	1.132	19.607	94,5	-	43.620
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	622	94	528	84,9	13	709
MANI	307	-	307	100,0	22	686
POROTOS	338	38	300	88,8	12	361
TOTAL GENERAL	35.620	4.361	31.259	87,8	-	91.495

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 04/04/2013

MAGyP

ESTADO DE LOS CULTIVOS Y HUMEDAD DEL SUELO

Desde el 29/03/13 hasta el 04/04/13

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ									GIRASOL										
		Estadio Fenológico(*)					Estado General				Humedad	Estadio Fenológico(*)					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	34	66	-	-	9	78	12	A	-	-	25	75	-	-	13	71	16	R
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	10	90	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	77	23	-	A	-	-	-	-	100	-	76	24	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	76	22	2	E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PEHUAJO	-	-	-	86	14	27	54	19	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	85	15	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	-	-	100	-	-	31	45	24	A	-	-	-	-	100	-	62	24	14	A
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	75	25	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	-	-	-	55	45	-	56	44	-	A	-	-	-	-	100	-	66	34	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	-	-	12	88	-	40	43	17	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	30	70	-	50	45	5	E/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	5	95	17	70	7	5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RIO CUARTO	-	-	-	40	60	26	46	19	9	A	-	-	-	-	100	-	87	6	6	A
	SAN FRANCISCO	-	-	5	16	79	-	49	32	19	R/PS/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	-	13	47	40	-	73	25	1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	10	90	21	71	7	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	15	85	50	41	7	2	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	2	68	30	7	33	27	34	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SANTA ROSA	-	-	7	85	8	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	100	1	80	19	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	14	39	37	10	-	75	20	5	A/R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	15	85	13	61	21	4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CANADA de GOMEZ	-	3	2	-	95	47	42	10	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	23	77	7	73	20	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	5	95	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	1	51	48	-	-	44	35	21	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	29	33	38	-	21	51	25	3	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	10	61	29	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	CHILECITO	-	-	-	-	100	-	-	100	-	PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	14	65	21	-	-	72	21	7	A/R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	72	28	0	99	0	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R/PS
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	20	50	30	-	46	45	9	R/PS/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	-	3	18	59	20	-	38	41	21	R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	4	52	43	1	-	34	39	27	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M:Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I : Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C:Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

ESTADO DE LOS CULTIVOS Y HUMEDAD DEL SUELO

Desde el 29/03/13 hasta el 04/04/13

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera									SOJA de segunda											
		Estadio Fenológico (*)					Estado General				HUMEDAD	Estadio Fenológico(**)					Estado General				HUMEDAD	
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	60	40	-	-	28	61	11	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	50	50	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	A
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	17	83	-	88	12	-	A	-	-	-	83	17	-	84	16	-	-	A
	JUNIN	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	11	89	-	83	14	3	E	-	-	6	85	9	-	77	19	4	-	E
	PEHUAJO	-	-	-	84	16	30	60	10	-	A	-	-	-	100	-	8	64	28	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	67	33	-	-	A
	PIGÜE	-	-	-	100	-	-	35	38	26	A	-	-	-	100	-	-	10	31	59	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	3	97	-	-	77	23	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	49	51	-	59	61	-	A	-	-	-	100	-	-	52	48	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	97	3	-	100	-	-	-	A
25 DE MAYO	-	-	-	3	97	-	53	38	10	A	-	-	-	49	51	-	32	44	24	-	A/E	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	45	55	5	55	31	10	A/E	-	-	50	40	10	-	14	55	31	-	A/R/E
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	48	52	10	82	8	-	A	-	-	-	100	-	-	75	20	5	-	A
	RIO CUARTO	-	-	-	25	75	16	57	18	9	A	-	-	-	100	-	-	87	13	-	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	25	75	-	50	36	14	A/R/PS	-	-	-	65	35	-	57	32	12	-	R/PS/A
	VILLA MARIA	-	-	-	30	70	-	76	24	-	A/R	-	-	35	50	15	-	82	18	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	70	30	15	74	11	-	A	-	-	50	50	-	-	83	17	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	59	41	16	51	28	4	A/R	-	-	10	90	-	18	52	26	4	-	A/R/PS
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	71	29	10	61	26	3	A	-	2	80	18	-	-	23	77	-	-	A
	SANTA ROSA	-	-	34	66	-	-	-	-	-	A/R	-	-	42	58	-	-	-	-	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	40	42	18	-	69	24	7	A/R/PS	-	5	40	40	15	-	69	22	9	-	A/R/PS
	CASILDA	-	-	-	-	100	8	70	17	5	A	-	-	-	80	20	4	71	22	3	-	A
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	12	88	73	25	2	-	A	-	-	5	95	-	48	30	30	-	-	A
	RAFAELA	-	-	-	91	9	10	90	-	-	A	-	-	-	100	-	-	87	13	-	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	49	41	10	-	40	30	30	PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	-	13	30	57	-	20	52	25	3	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	69	31	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA RIOJA	CHILECITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	65	32	3	-	66	25	9	A/R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	68	32	-	57	43	-	A/R/PS	-	-	3	97	-	-	100	-	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	25	50	25	-	45	49	6	A/R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	-	1	16	66	17	-	35	42	21	R/PS/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	17	49	33	-	41	33	26	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

Estado general: MB: Muy Bueno, B: Bueno, R: Regular, M:Malo.

Humedad: A: Adecuada, R: Regular, E: Exceso, I : Inundación, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C:Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

PRECIPITACIONES DEL MES DE

MARZO

COMPARACION DE LOS REGISTROS DEL AÑO EN CURSO CON AÑOS ANTERIORES

PROVINCIA	DELEGACION (*)	2013		2012		MEDIA 2007/11	
		mm (1)	(1)/(3) %	mm (2)	(2)/(3) %	mm (3)	-
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	107,5	121,5	108,4	122,5	88,5	100
	BOLIVAR	33,0	35,0	141,0	149,7	94,2	100
	BRAGADO	129,0	113,4	159,0	139,7	113,8	100
	GRAL. MADARIAGA	77,0	62,3	143,0	115,7	123,6	100
	JUNIN	189,0	145,4	98,0	75,4	130,0	100
	LINCOLN	201,0	228,3	165,8	188,3	88,1	100
	PEHUAJO	35,0	26,7	210,5	160,6	131,1	100
	PERGAMINO	138,0	154,0	152,0	169,6	89,6	100
	PIGÜE	21,7	22,8	127,3	133,7	95,2	100
	SALLIQUELO	128,0	84,1	100,0	65,7	152,2	100
	TANDIL	122,0	97,4	155,5	124,1	125,3	100
TRES ARROYOS	74,1	80,8	147,5	160,9	91,7	100	
25 DE MAYO	98,0	94,4	197,0	189,8	103,8	100	
CORDOBA	LABOULAYE	126,0	118,2	183,3	172,0	106,6	100
	MARCOS JUAREZ	173,5	216,9	97,2	121,5	80,0	100
	RIO CUARTO	71,0	82,5	99,0	115,0	86,1	100
	SAN FRANCISCO	82,0	58,1	215,5	152,7	141,1	100
	VILLA MARIA	140,0	100,7	102,0	73,4	139,0	100
ENTRE RIOS	PARANA	65,0	32,4	168,0	83,7	200,8	100
	ROSARIO DEL TALA	112,0	83,5	261,0	194,6	134,1	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	80,0	83,2	160,0	166,3	96,2	100
	SANTA ROSA	95,8	96,1	72,0	72,2	99,7	100
SANTA FE	AVELLANEDA	170,0	183,2	133,0	143,3	92,8	100
	CAÑADA DE GOMEZ	0,0	-	167,0	125,3	133,3	100
	CASILDA	28,0	15,1	163,0	88,0	185,2	100
	RAFAELA	94,0	57,5	195,0	119,4	163,4	100
	VENADO TUERTO	34,7	54,5	170,5	267,7	63,7	100
CHACO	PCIA. R. SAENZ PEÑA	49,0	64,1	16,0	20,9	76,5	100

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

En negrita, información parcial.

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año	
				03/04/12	02/04/13
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	40	284	241
		Rivera	38	264	163
		Villa Maza	41	286	185
	ALBERTI	Cuartel V	130	544	325,5
		AYACUCHO	Ayacucho	101	232
	AZUL	Azul	92,3	411,9	244
		Cacharí	95	375	335,5
		Chillar	76	356	233
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	51	210,3	184,8
		Cabildo	66	156,3	198,1
	BALCARCE	Balcarce	23	210,5	227,5
		Bosch	35	217	223
		Los Pinos	33	202,5	211,5
	BARADERO	San Agustín	45	221	224
		Baradero	9	412	195
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	14	441	278
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	46	398	254,1
		López	45	343	186,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	370	128
	BRAGADO	Bragado	150	506	325
	CAMPANA	Campana	19	372	194
	CAÑUELAS	Cañuelas	270	420	405
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	8	441	266
	CARLOS CASARES	Belloq	38	554	50
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	45	577	103
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	20	536	265
	CASTELLI	Castelli	83	314	301
	CHACABUCO	Chacabuco	155	552	402
	CHASCOMUS	Chascomús	137	401	253
	CHIVILCOY	Chivilcoy	132	595	333
	COLON	Colón	29	392	275
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	80	217,5	263,3
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	96	240	183,5
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	81	188	213
		Pehuen Co	70	174,5	200
		Punta Alta	68	128,9	203,8
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	97	231,7	189,1
		DAIREAUX	Daireaux	s/d	367,2
	DOLORS	Dolores	58	330	264
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	16	352	196
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	70	417	176
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	366,5	122
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	45	302	214,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	16	151	247
	GRAL. ARENALES	General Arenales	105	676	328

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año	
				03/04/12	02/04/13
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	196,5	101
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	105	368	207
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	7	281	182
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	21	326	166
	GRAL. PINTO	General Pinto	130	663	301
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	39	222	281,3
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	129	551	292
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	73	691,5	212,5
	GUAMINI	Bonifacio	39	405	172
		Casbas	40	480	156
		Garré	24	429	121
		Guaminí	54	383	148
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	409,2	88,8
	JUNIN	Junín	165	626	386
	LAPRIDA	Laprida	106	446	290
	LAS FLORES	Las Flores	220	291	352
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	140	520	240
	LINCOLN	Lincoln	129,9	714,4	307,5
	LOBERIA	Dos Naciones	71	242	312
		Ldo. Matienzo	50	242	197,5
		Lobería	60	298	214
		Napaleofú	54	323	218,5
		Pieres	48	219	231
		San Manuel	51	265	251
	LOBOS	Lobos	137	570	302
	LUJAN	Luján	40	439	203
	MAIPU	Maipú	42,5	233	195
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	22	306,5	145
		General Pirán	50	288	253
		Vivoratá	s/d	234	s/d
	MERCEDES	Gowland	52,5	370,3	281,1
		Franklin	15	416	221
	NAVARRO	Navarro	27	508	209
	NECOCHEA	Necochea	65	261	283,6
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	122	638	270
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	334,6	97,5
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	40	233,5	87
		Carmen de Patagones	35	328	125,5
		José B. Casas	38	259,5	115
		Stroeder	40	192	117,5
		Villalonga	40	224,5	127
	PEHUAJO	Pehuajó	38	497,1	61,5
	PELLEGRINI	De Bary	21	444	97
		Pellegrini	21	457	133
	PERGAMINO	Acevedo	12	470	264
		El Socorro	23	388	231
		Pergamino	43	409	360
		Pinzón	32	364	215
		Rancagua	25	451	291
	PILA	Pila	81	415	230
	PUAN	Bordenave	66	346,5	183
		Puán	58	311	189
		Villa Iris	45	183,5	158
	RAMALLO	Ramallo	6	503	257

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año	
				03/04/12	02/04/13
	RAUCH	Egaña	s/d	305	s/d
		Miranda	s/d	351	s/d
		Rauch	54	302	278,5
	RIVADAVIA	Sansinena	106	551	156
	ROJAS	Rojas	40	628	317
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	11	439	271
	SAAVEDRA	Pigüé	54,5	250,3	210
	SALADILLO	Saladillo	165	548	303
	SALLIQUELO	Graciarena	33	343	138
		Quenumá	30	350	125
		Salliqueló	58	300	210
	SALTO	Arroyo Dulce	12	525	303
		Salto	17	453	241
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	30	487	221
	SAN CAYETANO	San Cayetano	45	266,2	200,9
	SAN NICOLAS	Conesa	18	331	232
		San Nicolás	16	357	242
	SAN PEDRO	San Pedro	15	363	229
	SUIPACHA	Suipacha	9	505	210
	TANDIL	De La Canal	122	370	242
		Tandil	90	382	324
		Vela	51	398	178
	TORDILLO	Tordillo	130	286	288
	TORNQUIST	Tornquist	114	255	250,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	66	689,5	105
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	22	317,4	223,9
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	42	372	161
		Tres Lomas	30	497	184
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	119	644	250
	VILLARINO	Algarrobo	30	178	245,5
		Hilario Ascasubi	38	180,2	109
		Mayor Buratovich	48	107,5	158
		Médanos	60	160	253
		Montes de Oca	40	157,5	139
		Ombucta	51	173,5	197,5
		Pedro Luro	42	201,5	176,5
		Teniente Origone	55	185,5	203
	ZARATE	Zárate	15	367	197

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año	
				03/04/12	02/04/13
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	30	337	162
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	270	100
	GRAL. ROCA	Burmeister	96	368	141
		Jovita	35	264	111
		Villa Huidobro	90	519	145
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	22	277	304
		Etruria	48	445	247
		Villa María	44	291,5	365
	ISCHILIN	Dean Funes	11	352	239
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	35	363	264
		Bengolea	33	303	270
		Carnerillo	69	314	288
		Charras	38	257	270
		General Cabrera	65	331	275
		General Deheza	58	332	272
		La Carlota	46	437	216
	MARCOS JUAREZ	Arias	88	482	248
		Corral de Bustos	50	672	287
		Cruz Alta	65	408	184
		Marcos Juárez	144	342,8	319,3
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	48	360	300
		La Cesira	86	527	337
		Laboulaye	72	481,7	209
	RIO CUARTO	Adelia María	42	275	166
		Berrotarán	48	179	260
		C. Baigorria	54	208	240
		Chaján	81	250	284
		Coronel Moldes	86	229	256
		Las Acequias	32	256	320
		Río Cuarto	62	233	276
		Sampacho	75	251	298
		San Basilio	36	250	265
		V. Mackena	65	295	255
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	45	340	409
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	46	253	292
		Oncativo	30	264	253
		Villa Pilar	45	255	220
	SAN JUSTO	Freyre	13	405	146
		Las Varas	45	306,7	285,8
		Porteña	20	384,5	216
		San Francisco	27	460,5	344,5
		Tránsito	49	262	249
	SANTA MARIA	Despeñaderos	43	523	265
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	44	327,6	225,8
		Hernando	23	301	227
		James Craik	75	236,5	299
	TOTAL	Villa del Totoral	35	433	200
	TULUMBA	S. José de la Dormida	30	301	232
	UNION	Bell Ville	105	343	344
		Canals	71	462	333
	Idiazábal	76	427	385	
	Monte Maíz	70	474	284	
	Noetinger	96	356	382	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año	
				03/04/12	02/04/13
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	27,8	121,5	266,5
		Buena Esperanza	78,75	59,1	120,05
		Justo Daract	s/d	13	67
		La Toma	44,8	227,3	295,5
		Villa Mercedes	48,5	152,6	185,9
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	11	563	284
		Concordia	4	436	149
		Aldea Protestante	8	389	144
		Costa Grande	0	390	170
	FEDERACION FEDERAL FELICIANO	Diamante	6	441	162
		Chajarí	0	306	166
		Federal	11	351	148
	FELICIANO GUALEGUAY	Feliciano	0	301	283
		Gualeguay	0,5	446	193,5
	GUALEGUAYCHU LA PAZ	Pehuajó Norte	0,5	512,4	232,3
		La Paz	0	354	192
	NOGOYA PARANA	Lucas Gonzalez	0,5	490,6	224
		Cerrito	0	445	128
	TALA URUGUAY	Oro Verde	12	423	194
		Rosario del Tala	1	623	293
	VICTORIA VILLAGUAY	C. del Uruguay	0	487,2	354,2
		Victoria	4	546,5	188
Villaguay		1	445	201	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año		
				03/04/12	02/04/13	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	42	218	188	
		Doblas	59	244	191,5	
		Macachín	41	193	156	
		Miguel Riglos	47	235	203	
		P.C.Rolón	57	234	230	
		Rolón	61	221	206	
		T. M. Anchorena	41	263	183	
		CAPITAL	Anguil	27	241,5	138,5
			Santa Rosa	46,5	290	211,8
		CATRILO	Catriló	54,5	372	139
	La Gloria		20	4	93	
	Lonquimay		62	359,5	155	
	P. C. Catriló		52,5	269,5	137,5	
	CHAPALEUFU	Uriburu	46	334,5	153,5	
		Bernardo Larroudé	115	393	148	
		Ceballos	43	471	96	
		Cnel. Hilario Lagos	45	418	94	
		Intendente Alvear	82	399	154	
		Sarah	120	402	150	
		Vértiz	55	498	96	
		CONHELLO	Conhello	18	432	94
			Eduardo Castex	27	559	131
			Mauricio Mayer	24	287	115
	Montes Nuevas		32	579	94	
	Rucanello		25	308	117	
	GUATRACHÉ	Winifreda	30	469	171	
		Alpachiri	45	193,5	128	
		General M. J. Campos	34	201	94	
		Guatraché	31	251	130	
		Perú	22	131,5	141	
		Santa Teresa	18	166	50,5	
	HUCAL	Abramo	28	162	90	
		Bernasconi	33	192,5	109,5	
		General San Martín	38,5	199	95	
	MARACO	Jacinto Aráuz	39	176	102	
		Agustoni	42	712	93	
		Dorila	30	580	108	
		General Pico	59	600	135	
	QUEMU-QUEMU	Speluzzi	37	454	96	
		Trebolares	45	599	114	
		Colonia Barón	52	369	133	
		Miguel Cané	32	304	92	
		Quemú Quemú	30	377	142	
		Relmo	32	293	94	
		Villa Mirasol	48	437	134	
	RANCUL	Caleufu	32	392	66	
		Chamaico	49	255	56	
		Ing. Foster	14	251	40	
		La Maruja	17	363	51	
		Parera	45	339	76	
		Pichi Huinca	18	261	58	
		Quetrequén	48	304	86	
Rancul		35	272	71		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año	
				03/04/12	02/04/13
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	56	414	117
		Embajador Martini	59	449	106
		Falucho	40	438	94
		Ing. Luiggi	58	352	114
		Maisonnave	47	261	80
		Ojeda	41	308	85
		Realicó	50	432	99
		Van Praet	34	437	58
	TOAY	Toay	53	242,5	207
		TRENEL	Arata	61	530
	UTRACAN		Metileo	38	504
		Trenel	48	514	137
		Ataliva Roca	41	252	176
		Chacharramendi	4	49	4
		Col. Santa María	40	180	163
		General Acha	45	200,5	151,5
		P.C. Padre Buodo	41	167	141
		Quehué	47	205	170
	Unanue	31,5	170,5	141,6	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año	
				03/04/12	02/04/13
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	90	481	236
		Montes de Oca	136	405	265
	CASEROS	Bouquet	80	400	211
		Casilda	45	600	301
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	50	521	237
		María Juana	27	462	341
	CONSTITUCION	Rafaela	50	376	343
		Bombal	48	505	239
	GARAY	Sargento Cabral	10	361	160
		Helvecia	14	340	363
	GRAL. LOPEZ	Carreras	35	561,4	177,2
		Chovet	40	622	155
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	58	539	215,5
		María Teresa	87	552	168
	IRIONDO	Teodelina	130	460	273,5
		Venado Tuerto	30	483,5	138,7
	LA CAPITAL	Florencia	80	341	505
		Reconquista	40	243	524
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	57	506	138
		Totoras	33	513	101
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	82	447	164
		Santa Fe	49	358	262
	ROSARIO	Humboldt	34	495	246
		Santo Domingo	12	435	265
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	31	410	315
		El Nochero	15	242	142
	SAN JAVIER	Tostado	60	314	339
		Arroyo Seco	4	415	194
	SAN JERONIMO	Soldini	25	422	246
		Ceres	39	310	219
	SAN JUSTO	San Javier	14	322	259
		Monje	18	401	158
	SAN LORENZO	Maciel	16	560	152
		San Genaro Centro	90	482	220
	SAN MARTIN	San Justo	32	411	288
		Pujato	19	490	179
	VERA	Ricardone	20	611	187
		Cañada Rosquín	40	345	109
	SANTIAGO del ESTERO	Landeta	37	422	148
		S.Mtín. de las Escobas	12	347	106
SANTIAGO del ESTERO	Calchaquí	25	352	236	
	Intiyaco	5	154	171	
SANTIAGO del ESTERO	Vera	56	275	396	
	AGUIRRE	Pinto	s/d	s/d	s/d
SANTIAGO del ESTERO	ALBERDI	Campo Gallo	s/d	s/d	s/d
	BELGRANO	Sachayoj	s/d	s/d	s/d
COPO		Bandera	s/d	s/d	s/d
	CHOYA	Monte Quemado	s/d	s/d	s/d
GRAL. TABOADA		Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d
	GRAL. TABOADA	Frías	s/d	s/d	s/d
GRAL. TABOADA		Añatuya	s/d	s/d	s/d
	GRAL. TABOADA	Los Juríes	s/d	s/d	s/d
GUASAYAN		San Pedro de Guasayán	s/d	s/d	s/d
	J. F. IBARRA	Campo del Cielo	s/d	s/d	s/d
JIMENEZ		Suncho Corral	s/d	s/d	s/d
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	s/d	s/d
LA BANDA		Isca Yacú	s/d	s/d	s/d
	MORENO	La Banda	s/d	s/d	s/d
PELLEGRINI		Quimilí	s/d	s/d	s/d
	PELLEGRINI	Nueva Esperanza	s/d	s/d	s/d
PELLEGRINI		Rapelli	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año		
				03/04/12	02/04/13	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	134	152	
		Los Frentones	0	368	177	
		Pampa del Infierno	0	150	135	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	81	152	
		Las Palmas	21	346	179	
		Puerto Bermejo	1	266	316	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	2	144	203	
	CHACABUCO	Charata	0	170	236	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	159	288	
		General Pinedo	0	109	264	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	99	145	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	242	322	
		Santa Sylvia	0	157	151	
		Corzuela	0	129	242	
	GENERAL BELGRANO	La Escondida.	5	236	302	
	GENERAL DONOVAN	Makallé	13	148	421	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	2	235	234	
		Fuerte Esperanza	0	45	173	
		Juan José Castelli	12	180	171	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	1	165	152	
		Avia Terai	0	133	133	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	0	94	117	
		Ciervo Petiso	20	234	199	
		Lib.General San Martín	20	289	328	
		Pampa Almirón	5	236	184	
		Pampa del Indio	25	103	150	
		Pcia. Roca	18	117	139	
	LIBERTAD	Puerto Tirol	2	188	427	
	MAIPU	Tres Isletas	0	105	158	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	183	144	
		Villa Angela	0	273	336	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	81	211	
		O'HIGGINS	La Clotilde	0	194	402
		La Tigra	0	178	272	
		San Bernardo	0	119	426	
		PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	9	216	341
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	26	193	328	
		Margarita Belén	13	340	406	
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	5	181	178	
		Quitilipi	0	108	301	
	SAN FERNANDO	Basail	53	313	710	
	SAN LORENZO	Resistencia	0,4	194	413,4	
		Samuhú	0	169	258	
		Villa Berthet	0	239	614	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	10	262	353	
		Colonia Elisa	0	265	346	
		Colonia Las Garcitas	21	214	240	
	TAPENAGA	Colonias Unidas	15	259	369	
		Ahumonia	0	245	478	
		Charadai	4	328	463	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	5	132	379	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año	
				03/04/12	02/04/13
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	69,9	713,5	1047,9
	CAPITAL	Corrientes	50,7	222,8	585,3
	CONCEPCION	Concepción	70	117	213
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	155	511
	EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	141,2	s/d
	ESQUINA	Esquina	s/d	458,4	164
	GENERAL ALVEAR	Alvear	82	149	565
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	50	136	597
	GOYA	Goya	0,0	287,75	590,8
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	110,6	155,1
	MERCEDES	Mercedes	82	223,9	551,5
	MONTE CASEROS	Mocoretá	s/d	401	373,5
		Monte Caseros	10	288,1	393,3
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	21,2	142,9	469,6
	SAN MARTIN	La Cruz	84	171	604
		Yapeyú	35	129	527
SANTO TOME	Garruchos	90	165,5	582	
	Santo Tomé	90	263,5	547	
SAUCE	Sauce	34	415	583	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/03 al 02/04 mm	Acumulado Año	
				03/04/12	02/04/13
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	7	239	301
		Estación Garmendia	2	127	147
		La Cruz	3	129	261
	CHICLIGASTA	La Ramada	2	143	226
		Concepción	8	245	420
		Cañete	10	165	202
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	13	244	232
		Las Cejas	6	85	133
		Los Pereyra	5	206	167
	GRANEROS	Los Ralos	4	186	151
		Graneros	7	216	152
		Taco Ralo	11	108	177
	LA COCHA	La Cocha	5	158	206
		La Invernada	6	184	223
Rumi Punco		4	262	163	
Estación Aráoz		8	192	215	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	323	125
		Las Lajitas	0	348	225
		Piquete Cabado	0	252	155
		Saravia	0	225	229
		Talavera	0	204	135
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	0	332	276,3
		Embarcación	0	203	243
	METAN	Tartagal	0	352	161
		El Galpón	5	288	216
	ORAN	Metán	0	417	349
		Orán	0	239	229
		Pichanal	0	206	256
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	354	182
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	413	221
		El Carmen	0	386	306
		Pampa Blanca	0	389	259
	GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA	Capital	0	495	331
		Palpalá	0	494	269
		Santa Clara	0	289	188
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	18	s/d	213
	SANTA ROSA	Santa Rosa	13	s/d	211