

## Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

### ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 05 de Diciembre de 2013

- **Evolución de los cultivos al 05/12/13**
  - **Precipitaciones al 03/12/13**
  - **Cosecha Fina, Campaña 2013/14 (Cebada, Colza, Trigo)**
  - **Cosecha Gruesa, Campaña 2013/2014 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la siembra de arroz.**
- **Avance de la siembra de girasol.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **Avance de la siembra de maní.**
- **Avance de la siembra de soja.**
- **Avance de la siembra de sorgo.**
- **Avance de la cosecha de trigo.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2003/2004 - 2012/2013**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2003/2004 - 2012/2013**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2012/2013**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Trigo pan)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Soja)**
- **Precipitaciones de Noviembre – Cuadro Comparativo**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 27/11/13 y el 03/12/13**

## **PRECIPITACIONES (desde el 27/11 al 03/12)**

En **Buenos Aires**, cayeron 2-30 mm en el sudoeste, 1.8-44.2 mm en el sudeste, 20-154 mm en la zona Mar y Sierras, 6-27 mm en la cuenca del Salado, 1-45 mm en la zona tradicional de invernada, 13-74 mm en la zona núcleo, 2-11 mm en el centro-norte, y 2-13 mm en el centro (información parcial).

**Córdoba** reportó 30-52 mm en Pte. R. S. Peña, 5-25 mm en Unión y Marcos Juárez, 9-27 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 6.1-20 mm en San Justo y Río Primero, y 7-45 mm en los departamentos de Villa María. En **San Luis**, 3.3-16 mm.

**Entre Ríos** informó 5-26 mm en Concordia y Federación, 15-55.5 mm en San Salvador, Uruguay, y Villaguay, 20-50 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 2-78.5 mm en otros departamentos.

Llovieron 1-20 mm en el norte de **La Pampa**, y 1-9 mm en algunos puntos del sur.

En **Santa Fe**, 10-37 mm en el norte, 34-160 mm en parte del centro, y 20-132 mm en algunos departamentos del sur.

Hacia el NEA, 1-90 mm en el **Chaco**, y 0.1-80 mm en **Corrientes**. Hacia el NOA, 1-9 mm en **Salta**, 2-4 mm en **Jujuy**, 1-13 en **Tucumán**, y 3-4 mm en **Catamarca**.

## **EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 05/12/2013**

### **COSECHA FINA – CAMPAÑA 2013/2014**

#### **CEBADA CERVECERA**

Ya ha comenzado la cosecha de cebada, tanto en el partido de Bahía Blanca como de Coronel Rosales, lográndose rindes que van desde los 32 a los 52 QQ/ha.

Se ha iniciado la cosecha en lotes puntuales de Bragado. En la próxima semana se generalizará la cosecha del cereal en el ámbito de la delegación.

En General Madariaga, se aplican las mismas consideraciones que para el trigo.

Comenzó la cosecha de cebada en Pehuajó, lentamente, por estar todavía húmeda en partes de lote, con rindes discretos.

En Pigüé, se esperan algunos problemas por falta de calibre en el grano.

En Salliqueló, el avance de recolección se encuentra por debajo del 10% de la superficie a cosechar, mostrando algunos rindes, por sectores, por debajo de lo estimado a priori a causa de la falta de precipitaciones en agosto y septiembre, que impidieron un buen desarrollo de la planta. Malterías de

la zona realizaron cambios en las condiciones de recibo, que tienen que ver con el calibre del grano, lo que indicaría cierta aceptación de que las condiciones de calidad no serán las mejores.

Respecto a Tandil, la cebada se encuentra en grano pastoso entrando a madurez comercial, presentando buena sanidad, estimándose obtener muy buenos rindes.

Comenzó la cosecha de los primeros lotes en Veinticinco de Mayo, con rendimientos que van de 37 a 40 qq/ha; no se tienen todavía resultados de calidad comercial del grano.

En Marcos Juárez se avanzó en la trilla (85%) del cultivo con rindes que están entre 23 y 26 qq, con picos de 35 y mínimos de 15 qq

Las cebadas están ya en plena madurez en Santa Rosa, y en el día de ayer comenzaron a probar su cosecha, con resultados dispares y distintas humedades. Se espera comience fuerte este fin de semana. La mayoría se encuentran sanas, ya maduras y sin plagas a la vista ni enfermedades que lo puedan afectar.

## **COLZA**

El 85% de la superficie implantada en General Madariaga se encuentra en llenado de granos. Restan lotes puntuales en floración. Se observan lotes comenzando la madurez fisiológica. El estado general es bueno aunque dispar en cuanto a rendimientos a esperar. Se presentan lotes con gran enmalezamiento. Se han realizado aplicaciones de fungicida de forma preventiva.

Los cultivos de Tandil, con muy buen desarrollo, han iniciado la etapa de maduración comercial. Se espera, si las condiciones climáticas siguen favoreciendo, obtener un buen rinde.

Casi finalizada la cosecha en Marcos Juárez, la misma no fue buena por la falta de lluvias y por las heladas de fin de septiembre. Los rindes varían, en promedio están en 6 a 8 qq, mínimos de 3 qq y máximos de 15 qq.

## **TRIGO**

### **Buenos Aires**

En la delegación de Bahía Blanca siguen sin registrarse precipitaciones, además continúan los días con intensos vientos y altas temperaturas, lo que genera un aceleramiento del llenado. El trigo se encuentra en pleno llenado de grano, estimándose un inicio de cosecha en los próximos 10 días para el caso de lotes más adelantados.

En la próxima semana se iniciaría la cosecha del cereal en el ámbito de la delegación Bragado. El cultivo de trigo presenta un muy buen crecimiento y desarrollo. Ontogénicamente se encuentra en llenado de grano y madurez fisiológica.

En General Madariaga, la mayoría del cultivo se encuentra transitando el llenado de granos. Se observan los primeros lotes en madurez fisiológica en el norte de la delegación. El desarrollo y crecimiento general del cultivo es de bueno a muy bueno. Se han presentado casos de enfermedades foliares que han sido controlados.

Comenzó la cosecha de los cultivos de invierno, con valores de rendimiento variables según zona, por el momento hay lotes con muy buenos rindes y lotes con rindes malos en toda la jurisdicción de la delegación Lincoln. Los rindes promedios más altos por el momento se dieron en los partidos de Gral. Viamonte y Lincoln, y los más bajos en Gral. Villegas y Ameghino.

En Pehuajó, todavía falta una semana para su trilla, pero su aspecto es muy bueno y se descuentan altos rendimientos.

Durante la semana, luego de días de intenso calor, se produjeron en Pigüé lluvias con una distribución despereja. En estos días dará comienzo la cosecha de granos finos, con bastante incertidumbre por cuanto afectaron los rindes las altas temperaturas y fuertes vientos de noviembre. De haber tenido condiciones más benignas, estaríamos ante una excelente cosecha; de todos modos, se espera una cosecha buena a muy buena.

En Salliqueló los trigos se encuentran culminando la etapa de llenado de granos y serían muy bienvenidas lluvias que favorezcan el mismo.

Los cultivos presentan una evolución altamente satisfactoria en Tandil, observándose todos los trigos en proceso fenológico de grano lechoso con buena sanidad y estado vegetativo óptimo. Es de mencionar un fenómeno meteorológico (fuerte vientos, lluvias y granizo) que afectó a parte de los partidos de Lobería y Balcarce, causando daños en instalaciones y en algunos cultivos, especialmente donde se dieron mangas de granizo. Sus daños se están evaluando, pero en general han causado vuelco y quiebre de plantas ya formadas vegetativamente, como así también afectaron distintos lotes de girasol, soja y maíz que se encontraban en sus primeros estadios vegetativos.

En Veinticinco de Mayo, se observan ya en madurez comercial.

## **Córdoba**

En Laboulaye, apurados por las altas temperaturas, muchos lotes de trigo concluyen su maduración y comienzan a ser trillados. Estímase un avance de apenas un 2 a 3 % del total sembrado; los primeros rindes arrojan aceptables resultados - para lo que fue el año - de 22 a 24 qq/ha.

En Marcos Juárez, se lleva cosechada una superficie de aproximadamente el 90 % del área viable. En general, los rendimientos a la fecha se encuentran por arriba de lo esperado, encontrándose entre 20 y 30 qq/ha. La calidad de la mercadería es buena a muy buena.

Comienzo de cosecha en Río Cuarto. Se estima que un 17% no se va a cosechar por pérdidas por la sequía y caída de granizo. Lo que se está cosechando arroja rindes muy dispares, que van de los 5 qq/ha a los 20 qq/ha.

Favorecida por las buenas condiciones climáticas imperantes en los últimos días en la región de San Francisco. Finalizó la recolección del cereal, con un rinde promedio de 8 qq/ha. La calidad del grano en gral. fue buena, salvo casos puntuales donde se tuvo un % alto de granos verdes.

En Villa María los cultivos se encuentran fenológicamente en madurez comercial. Cosecha interrumpida por lluvias en algunas zonas de los Dtos Río Segundo y Tercero Arriba. Los rendimientos son bajos en la mayoría de los departamentos, salvo al sur del departamento Gral. San Martín, con valores importantes que levantan el promedio del mismo. Los bajos rendimientos obtenidos obedecen a la falta de lluvias durante el ciclo del cultivo y en algunas zonas afectación por heladas. .

### **Entre Ríos**

En Rosario del Tala, las buenas condiciones luego de las lluvias permitieron acelerar el oreado de los pisos, por lo que las mismas se reanudaron a partir del 29 por la tarde, intensificándose las trillas con un avance del área cosechada que rondaría el 85 %, según zona y Dpto. Los rendimientos promedios se posicionan por el momento alrededor de los 28,50 qq/ha. En algunos lotes, al retrasarse la cosecha por lluvias, hubo desgrane de las espigas, con la consecuencia de baja en el rinde.

### **La Pampa**

El estado general de los cultivos continúa siendo calificado como bueno a regular en General Pico. Se estima que más de la mitad de la superficie sembrada con cultivos agrícolas de invierno han ingresado a la etapa de madurez comercial. En algunos sectores de la región triguera se observan lotes cuyo estado puede ser calificado como muy bueno y bueno; se estima que el límite superior del rango de rendimientos de mayor frecuencia no superaría los 1800 kg/ha.

En Santa Rosa, los trigos ciclo largo sembrados temprano están de bastante buenos, sanos, en pleno llenado- madurez de granos y también sin plagas a la vista ni enfermedades que lo puedan afectar. Se espera empiece su cosecha a mediados de la semana que viene.

### **Santa Fe**

La cosecha se completó en Avellaneda, con rendimientos bajos, que se ubican en un promedio de 10 a 16 qq/ha.

En la delegación Cañada de Gómez la cosecha se dio por finalizada; los rendimientos son buenos a pesar del fuerte estrés hídrico sufrido por el cultivo durante todo el macollaje y el llenado de grano. El rendimiento promedio está en los 23 qq/ha, la calidad del material es muy buena, pero se registran algunos problemas de humedad en el grano.

Solo queda por cosecharse un cinco por ciento de la superficie apta de los departamentos Caseros y San Lorenzo, mientras que en Rosario y Constitución la recolección se da por concluida. Los rindes mantuvieron una amplia dispersión, siempre dentro de valores medios a bajos, explicados por la deficiencia hídrica sufrida luego del período de macollaje. Los promedios de rendimiento se ubican

entre 20 y 22 quintales y la calidad de la producción resulta aceptable en su valor proteico y en el tenor de gluten. Prácticamente no se han recibido lotes que presenten humedad de grano elevada.

Las tareas de cosecha se encuentran prácticamente finalizadas en jurisdicción de Rafaela. Los rendimientos obtenidos en esta campaña fueron muy variables según zonas, con promedios que oscilaron entre 8 y 23 qq/ha. La calidad comercial obtenida en general fue buena, no obstante algunos lotes presentaron granos dañados afectados por heladas tardías o por exceso de lluvias previo a la trilla.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto, con rendimientos buenos, salvo lugares puntuales donde los rendimientos bajan debido a que son ambientes menos productivos.

## **NOA**

En el este de Santiago del Estero, el cultivo de trigo sigue avanzando en sus etapas de desarrollo, pero como se dijera en informes anteriores es muy poco lo que se llegue a cosechar, debido a la grave sequía que sufriera durante su desarrollo.

## **COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2013/2014**

### **ALGODÓN**

Continúa la siembra del textil en la provincia de Chaco y ya se estarían superando las 170.000 ha lo que representa el 67 % de la intención para la presente campaña. El estado es en general muy bueno, debido a que las condiciones hídricas vienen favoreciendo el desarrollo y crecimiento del mismo. En cuanto a las etapas del cultivo, van desde lotes que se están sembrando, a algunos que están próximos o comenzando el pimpollado, correspondiendo estos últimos a parcelas que se sembraron con algunas lluvias de septiembre, principalmente en el sur de la provincia.

Continúa con buena evolución general el cultivo de algodón con posibilidad de riego en el depto. Anta en Salta, en plena etapa de crecimiento.

Las precipitaciones registradas en el este de Santiago del Estero permitieron el avance de la siembra de algodón, algo que se intensificará en las siguientes semanas. También se inicia algo de las siembras de sorgo, y algo menos de maíz. Cabe recordar que las fechas recomendadas para estos cultivos es a partir de la segunda quincena de diciembre, pero ante la buena humedad de los suelos algunos productores decidieron adelantar la siembra.

### **ARROZ**

Los lotes de la zona de Rosario del Tala están evolucionando normalmente. Los más adelantados en la etapa de pleno macollaje. La mayoría de las arroceras se encuentran inundadas, habiendo sido favorecidas por las últimas lluvias, disminuyendo las horas de bombeo.

Al igual que la semana anterior, el avance de la siembra se ve retrasado en Corrientes por las lluvias que se vienen sucediendo cada semana.

En Santa Fe, restan muy pocos lotes para finalizar la siembra de arroz largo fino en el departamento Garay. Se verifica una buena evolución de los cultivos en etapas de crecimiento vegetativo. La siembra del largo fino avanza a buen ritmo en el departamento San Javier, habiéndose completado la del largo ancho. Buena evolución de ambos.

## **GIRASOL**

El total de la superficie implantada en Gral. Madariaga transita los estadios vegetativos promediando las 8 hojas. Buen estado general. Se han observado lotes con presencia de roya blanca. Se realizaron controles preventivos para oruga cortadora.

Superados los problemas de insectos en Pehuajó, su desarrollo es muy bueno y tenemos cultivos que superan los 80 cm de altura, con muy buen porte de planta.

En Salliqueló, los girasoles están con necesidad de precipitaciones generales, pero en mayor medida lluvias de relevancia en sectores del sudoeste de Adolfo Alsina donde la situación por carencia de humedad es más visible.

En algunas zonas de Tandil., habría daños por fuertes vientos y granizo.

Los lotes observados en la delegación Veinticinco de Mayo se ven con buena humedad en el perfil, en estado de crecimiento, con lotes muy buenos sin problemas sanitarios.

Los pocos lotes implantados en la zona de Rosario del Tala, evolucionando normalmente, encontrándose los más adelantados elongando la base de la inflorescencia, y los últimos sembrados presentando 6 hojas desarrolladas.

Se desarrolla la última etapa de los trabajos de siembra en General Pico. El estado de las sementeras es calificado como bueno y los lotes más adelantados poseen de dos/cuatro desplegadas. Se estima un avance de cosecha aproximado del 90% de la superficie total estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior, el avance siembra del cultivo fue del 80%.

En Santa Rosa, culminó la siembra de este cultivo. Los primeros emergidos están bien, en estado de ocho hojas, con discreto desarrollo y color. Los últimos sembrados emergiendo bien, algo azotados por el viento y el efecto de las altas temperaturas, con altas aplicaciones de insecticidas para evitar ataques de plagas incluidas ahora a las cortadoras, las hormigas y tucuras.

El cultivo de girasol en la provincia de Chaco se encuentra plenamente en etapas reproductivas, desde plena floración en las siembras más atrasadas, a llenado de grano en los lotes implantados en julio, aunque también se observan algunas pocas parcelas en pleno crecimiento vegetativo que fueron sembradas a mediados de octubre, luego de las primeras lluvias importantes de la campaña. La condición de los mismos, y como se viene mencionando en anteriores informes, depende de las

fechas de siembra y las precipitaciones que recibieron según la zona donde se encuentran, pero en general es de regulares a buenos y un porcentaje menor de lotes malos.

La evolución es buena en general en el norte de Santa Fe, y se vio favorecida por las últimas lluvias registradas en las distintas zonas. Se encuentran en período vegetativo, con los más adelantados en floración y llenado. En algunas zonas se han registrado ataques de orugas que están siendo controlados.

Cultivo totalmente implantado en la delegación Cañada de Gómez, los lotes sembrados temprano se encuentran en botón floral y los más tardíos en V3. Los plantíos se encuentran en excelentes condiciones fitosanitarias, sin problemas de plagas.

En Rafaela, los lotes de girasol evolucionan en general en buenas condiciones, favorecidos por las importantes lluvias recibidas en las últimas semanas, las cuales permitieron su recuperación. Los cultivos más atrasados se encuentran transitando la etapa final de crecimiento vegetativo, mientras que en botón floral o floración están los lotes más adelantados.

En el este de Santiago del Estero, el cultivo de girasol sufrió los perjuicios de la sequía, aunque en algunos casos las lluvias llegaron a tiempo para mejorar las posibilidades de rendimiento.

## **MAIZ**

### **Buenos Aires**

En Bragado, los cultivos de maíz implantados y germinados presentan una situación muy buena en crecimiento y desarrollo.

En Gral. Madariaga se dio por finalizada la siembra. Desarrollo y crecimiento óptimo gracias a las precipitaciones ocurridas en los últimos 15-20 días. Los lotes más avanzados ya alcanzan una altura de hasta 60 cm.

En Lincoln el cultivo presenta 3-8 hojas, con buena humedad y estado general, y alguna presencia de cortadoras, controladas sin problemas.

Ya afianzado en su desarrollo vegetativo, sin problemas de importancia, las siembras tempranas en Pehuajó ya tienen una altura de 80 a 100 cm.

Si bien el cultivo de maíz muestra en Salliqueló buen aspecto en general, necesita de precipitaciones que favorezcan su desarrollo en plena etapa de crecimiento.

En algunas zonas de Tandil., habría daños por fuertes vientos y granizo.

Se da por concluida la siembra de maíz en toda la delegación Veinticinco de Mayo. Los lotes observados van de buenos a muy buenos, no presentan problemas sanitarios y cuentan con humedad en el perfil que se va perdiendo por la alta insolación y por las lluvias desparejas que vienen ocurriendo.

## **Córdoba**

Implantado aproximadamente el 62% de la intención inicial en Marcos Juárez. Se estima que en aquellos lotes donde haya humedad el fin de semana se sembrara. Se calcula que entre el 10 y 20 de diciembre se completara la implantación. A la fecha es muy bueno el estado de los lotes hay sectores de lotes anegados, en algunos casos no se perdieron pero la planta esta disminuida en su tamaño. El cultivo se encuentra entre 6 a 8 hojas

En Río Cuarto, lo sembrado temprano está desarrollando normalmente, aunque se los ve algo atrasados, y van a florecer a mediados de enero. Ya se arrancó con la siembra tardía, en condiciones normales.

La superficie implantada en algunos departamentos de la delegación San Francisco, presenta buen estado gral y en la segunda quincena de este mes comenzaría la siembra de los lotes de segunda. Los lotes que se sembraron temprano hoy cuentan con 3 a 6 hojas.

En Villa María se sembraron los lotes de maíz con destino a forraje. Los destinados a grano prácticamente pasan a siembra de diciembre, teniendo como fecha de inicio la segunda semana.

## **Entre Ríos**

En Rosario del Tala, con las últimas lluvias, los lotes implantados con maíces de primera presentan excelente desarrollo, y con la recarga que viene experimentando el perfil, le estaría asegurando al cultivo llegar a su período crítico sin estrés hídrico. Si bien algunos productores aislados en el dpto. Victoria, dieron comienzo a la siembra de los primeros lotes tardíos, la mayoría lo haría a partir de la segunda quincena de diciembre.

## **La Pampa**

Las tareas de siembra del cultivo continúan en toda la región de General Pico con buen ritmo de trabajo. La siembra de la superficie del cultivo destinado a cosecha ha finalizado en sector este de la región. El estado de las sementeras es calificado como bueno y los lotes más adelantados poseen cuatro hojas desplegadas con el sistema de raíces seminales totalmente remplazados. Se estima un avance de cosecha aproximado del 70% de la superficie total estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior, el avance siembra del cultivo fue del 60%.

Continúa la siembra del maíz de segunda época en Santa Rosa, donde la humedad lo permite, pero en la mayoría de los casos se suspendió. Los sembrados de primera época están entre 8 hojas, con buen color y desarrollo (con visibles fertilizaciones); sin ataques de plagas ni enfermedades.

## **San Luis**

Se retomaron las siembras, que se habían suspendido para evitar que el momento crítico no caiga en pleno mes de Enero ya que puede ser afectado por altas temperaturas y bajas precipitaciones.

## **Santa Fe**

Los lotes tempranos de Avellaneda se han visto favorecidos por las precipitaciones registradas en los últimos días en las distintas zonas. La evolución es buena en general. Están en período vegetativo, y los más adelantados floración y llenado.

En la delegación Cañada de Gómez, El grueso de los lotes se encuentra en V7, en muy buenas condiciones fitosanitarias y de desarrollo gracias a las abundantes precipitaciones que se vienen presentando. No se registran problemas de malezas en este cultivo.

El desarrollo del cultivo es bueno en Casilda, acorde a la humedad satisfactoria que presentan los suelos en función del nivel de demanda actual del cultivo. Se ha finalizado con la labor de fertilización nitrogenada y no se verifican amarillamientos foliares asociados a ésta práctica. La mayor parte de los planteos presentan entre 6 y 8 hojas, sin detección de síntomas de enfermedades ni presencia de insectos. Se espera que a partir del quince del corriente mes se intensifiquen las coberturas con maíz de segunda, estimándose una corrección negativa en cuanto a la superficie dedicada a ésta rotación.

La siembra de maíz de primera se encuentra finalizada en Rafaela, con un porcentaje menor al que habitualmente se destina para el mismo, debido a que no se pudo concretar la intención original por falta de humedad. Se estima completar los lotes pendientes en fecha tardía (segunda quincena de diciembre) o destinar una parte de lo previsto a soja. Las recientes lluvias resultaron muy beneficiosas para la evolución de los lotes de primera, actualmente en etapa avanzada de crecimiento vegetativo o inicios de floración en los más adelantados.

En Venado Tuerto los cultivos ya están cerrando el surco, con un aspecto de bueno a muy bueno, gran desarrollo y buena sanidad hasta el momento.

## **NOA**

Se inicia algo de la siembra de maíz en el este de Santiago del Estero. Cabe recordar que las fechas recomendadas para este cultivo es a partir de la segunda quincena de diciembre, pero ante la buena humedad de los suelos algunos productores decidieron adelantar la siembra.

## **MANI**

Concluyó de maní en Laboulaye.

Desarrollo normal en Río Cuarto.

Fase final de siembra del maní rosado en Villa María.

## **SOJA**

### **Buenos Aires**

Prosigue en Bragado la siembra de la soja de primera, siendo el avance de la siembra del 95 % respecto a la intensión de siembra. Dado que los perfiles edáficos presentan una muy buena humedad, los cultivos evolucionan satisfactoriamente.

Avance de siembra cercano al 85% en Gral. Madariaga. Los primeros lotes sembrados muestran plántulas emergiendo uniformemente.

En Lincoln el cultivo presenta desde emergencia a V4, con buena humedad y estado general, y alguna presencia de cortadoras, bolillera y tucuras, controladas sin problemas.

La siembra de primera está finalizando en Pehuajó, pero se ha demorado en parte por las dificultades de limpieza de los lotes por tener muy pocos días sin viento para el trabajo de las pulverizadoras. Esta situación ha complicado más que en otras campañas la concreción de la superficie planificada; de hecho se ven lotes excelentes todavía sin sembrar. También, la demora obedeció al hecho de escalonar la fecha de siembra para acotar el riesgo climático.

Finalizó la implantación de sojas de primera ocupación en Salliqueló. Lotes en etapa de emergencia y otros de crecimiento necesitan lluvias en el corto plazo. Jornadas continuas con altas temperaturas y muy ventosas (ráfagas de 50 a 70 kms.) produjeron desecamientos importantes de humedad. De mantenerse condiciones similares en los próximos días se complicará la implantación de sojas de segunda ocupación sobre rastrojos de avenas, centenos y cebada cervecera.

La siembra de soja de primera continúa avanzando en Tandil, algo demorada por las lluvias ocurridas, estimándose que en el transcurso de la semana entrante se dará por concluida. En algunas zonas, habría daños por fuertes vientos y granizo.

Se da por concluida la siembra del cultivo de primera en Veinticinco de Mayo. Se observa que el desarrollo es muy pobre dado la falta humedad en el perfil

### **Córdoba**

A raíz de las adecuadas condiciones de humedad, se retomó la siembra de soja en Laboulaye. Así fue que luego de una intensa actividad se da por finalizada la cobertura de los lotes de primera, que con buen aspecto y sanidad, progresan en su evolución.

Esta culminada la siembra de primera en Marcos Juárez, solo resta sembrarse una baja superficie asociada a lotes bajos o con alguna problemática para ingresar al mismo. A lo largo de esta semana se estuvo resemebrando dado que las lluvias de una semana atrás produjeron problema de emergencia en el cultivo. Incluso cayo granizo en algunas zonas. El cultivo se encuentra en óptimas condiciones en general, fenológicamente el grueso de la superficie se encuentra en V2 a V3, pero hay lotes en estado cotiledón y muchos con hoja unifoliada. Hay severos problemas para el control de malezas, como rama negra, gramillas anuales. Se realizan los controles para Megascellis,

prácticamente presente en todos los lotes, se realizan los controles en aquellos lotes cercanos a maíces.

Está finalizando la siembra de primera en Río Cuarto, con nacimientos normales. En algunos lotes hubo ataques de cortadora que afectaron algo, pero se las controló. El desarrollo es normal.

Continuó a buen ritmo la siembra de lotes en algunos departamentos de San Francisco, donde la humedad del suelo lo permite. Los lotes implantados se encuentran en la etapa de emergencia a 3-4 hojas trifoliada. En los departamentos del norte (Tulumba, Totoral, Ischilín, Río Seco) la falta de humedad superficial no permite realizar la siembra. Se realiza a buen ritmo la siembra de lotes de segunda en varios departamentos y en zonas donde se cuenta con una buena humedad superficial para asegurar una buena emergencia.

Avance de siembra normal en Villa María.

### **Entre Ríos**

Los productores de Rosario del Tala reanudaron las labores a medida que las condiciones del piso lo permitían, teniendo en cuenta además que algunos productores tuvieron que resembrar lotes en donde se había producido mortandad de plántulas. En lo que respecta a los lotes de segunda, el avance de su siembra se posiciona en alrededor del 40%.

### **La Pampa**

Continúan las tareas de siembra del cultivo en toda la región de General Pico, y con buen ritmo de trabajo. El estado de las sementeras es calificado como bueno y los lotes más adelantados poseen de dos/cuatro hojas desplegadas. Se estima un avance de cosecha sería del 45%. En idéntica fecha de la campaña anterior, el avance siembra del cultivo fue del 50%.

Se suspendió esta semana la siembra de este cultivo en Santa Rosa. Se están utilizando muchos residuales para combatir las malezas resistentes al glifosato, entre ellas la rama negra y muchos insecticidas para prevenir ataques de hormiga, tucuras y complejo de cortadoras. Las primeras emergidas están en la primer trifoliada, sanas y con buen color. Las últimas que están emergidas están algo comprometidas por el viento y la arenilla que las golpea. También hay ataques de plagas incluídas ahora a las cortadoras, las hormigas y tucuras.

### **Santa Fe**

Continúa en algunas zonas de Avellaneda la siembra de los primeros lotes, donde las condiciones de piso lo han permitido.

En la delegación Cañada de Gómez, la implantación de este cultivo se dio por finalizada en estos días, se han resembrado lotes que por las abundantes precipitaciones caídas semanas atrás se vieron perjudicados. Los lotes se encuentran desde emergencia hasta V3 transitando excelentes condiciones fitosanitarias, con algunos problemas de malezas ya que mucho de los tratamientos con herbicidas han fallado. También se reportan ataques leves de plagas como orugas cortadoras y

bolillera. Continúa la implantación de soja de segunda; los lotes sembrados días atrás ya están emergidos en excelentes condiciones fitosanitarias.

Esta prácticamente concluida la implantación del cultivo de primera en Casilda, con un pequeño remanente que se sembrará en éstos días y se corresponde con lotes de excesos hídricos y mal control de malezas. El área emergida presenta plantas en el estado de primer par de hojas a segunda hoja trifoliada, en todos los casos en activo crecimiento. Se ha observado la presencia de megascellis y en mayor grado de Isoca Bolillera por lo cual se han efectuado algunos tratamientos de control. Continúan también las aplicaciones tendientes a detener el avance de rama negra y otras malezas con resistencia a glifosato. La siembra de soja de segunda progresa intensamente. Los lotes de antecesor legumbre ya han sido implantados y quedan por cubrir algunos sectores con trigo recientemente cosechado.

Continuó lentamente en Rafaela la siembra de lotes de primera y segunda a medida que se fueron recuperando los pisos luego de las abundantes lluvias registradas durante la semana anterior. En la actual campaña el avance de la siembra se encuentra atrasado con respecto a las anteriores, debido en principio a la falta de humedad que no permitió su comienzo en fecha habitual con los grupos cortos y posteriormente por las abundantes precipitaciones registradas durante las últimas semanas, persistiendo los problemas de piso en algunas zonas bajas o por ascenso de napas. Buena evolución de los lotes en emergencia y crecimiento inicial, aunque en algunos casos se tuvo que realizar resiembras luego de las copiosas lluvias registradas recientemente.

Finalizó en Venado Tuerto la siembra de primera, y las ya emergidas están muy buenas. Continúa avanzando la siembra de segunda en la medida que se va adelantando la cosecha de trigo.

## **Chaco**

La siembra de soja en la provincia de Chaco continúa en forma lenta debido a algunos problemas por falta de piso, y a que gran parte de los productores están esperando algunos días más para comenzar de lleno con la implantación, con la intención de escapar un poco a los meses de mayor insolación en la formación y llenado de grano. Se estima que habría sembradas cerca de 35.000 ha lo cual representa algo más del 5% de la intención, encontrándose entre germinación y emergencia con muy buenas condiciones.

## **NOA**

Se han registrado unos muy pocos mm de lluvias en los dtos. de Salta y Jujuy, con altas temperaturas y vientos fuertes. Se esta a la espera de precipitaciones importantes que permitan dar comienzo a la siembra de grano grueso para esta campaña 13/14. Según los referentes en clima, es de esperarse que la situación mejore para después del 08/12.

En el este de Santiago del Estero, nuevamente se registraron altas temperaturas en los primeros días con predominancia de viento norte (cálido y seco), al igual que en la semana anterior. También, luego de ello se dieron lluvias generalizadas en toda la región. Esta vez los milimetrajes fueron desde 20 a 50 mm, persistiendo las lloviznas hasta los últimos de la semana. Se puede decir que la siembra prácticamente no empezó, salvo en el caso de los productores que tienen mucho que sembrar y lo adelantan, más que nada por una cuestión operativa.

También acaba de llover en el oeste santiagueño, lluvias buenas que van desde los 50 mm a 100 mm en algunas localidades. Esto traerá aparejado un muy buen avance en las siembras que estaban retrasadas

Esta semana solo se dieron algunas lluvias insignificantes en algunas zonas de Tucumán, por lo que en general la situación de falta de humedad continúa muy acentuada. Teniendo en cuenta la fecha en la cual estamos, los contenidos de humedad son de principio de sequía a regulares, según el caso. Los productores de granos siguen esperando que las lluvias se generalicen para largar una siembra de granos gruesa, que debería ser más importante que las campañas pasadas. Todavía esas lluvias importantes no llegaron y solo se dieron de manera esporádica y muy irregular. Solo se realizan barbechos en aquellos lotes que algo de lluvias recibieron. Solo algunos productores iniciaron siembras muy arriesgadas.

## **SORGO**

La superficie sembrada continúa normalmente su ciclo de crecimiento en San Francisco, favorecida por las lluvias producidas la semana pasada.

Los lotes implantados en Rosario del Tala evolucionan normalmente favorecidos por las últimas lluvias, presentando la mayoría de los lotes buenos nacimientos y stands de plantas logradas, aunque en algunos casos aislados tuvieron que resembrarse. Si bien como todos los años los productores dándole prioridad a la siembra de lotes de Soja, algunos en la semana lentamente iniciaron con la siembra de los primeros lotes de segunda sobre lotes de rastrojo de invierno.

Se suspendió esta semana la siembra de este cultivo en Santa Rosa. Se sigue estimando que se va a sembrar casi exclusivamente para silo o pastoreo ya que el granífero sigue con un precio irrisorio (se lo gasta en flete) y donde la aptitud del suelo lo permita se va a cambiar por soja (por rentabilidad). Se utilizan residuales (problemas con las gramíneas) e insecticida para prevenir ataques de hormiga, tucuras y complejo de cortadoras.

Las últimas lluvias han favorecido al cultivo en Avellaneda. Continuándose lentamente con la siembra de los lotes, donde las condiciones del suelo lo han permitido. La evolución es buena en general encontrándose en desarrollo vegetativo.

el avance de siembra de este cultivo es de alrededor del 75%, en la delegación Cañada de Gómez, los lotes más avanzados se encuentran en V4 y los más retrasados están emergiendo, todos con excelentes condiciones fitosanitarias.

El final de la siembra de soja en Casilda, permitió cubrir la superficie restante de intención de sorgo, la cual será inferior a la de la campaña pasada. El cultivo ha nacido bien, mostrando buenos stands de plantas a nivel general y la humedad edáfica es adecuada a los requerimientos de la etapa vegetativa actual.

La siembra de sorgo granífero se encuentra próxima a su finalización en Rafaela. Se verifica una buena emergencia y crecimiento inicial de los lotes sembrados, a partir de las buenas condiciones de humedad de los suelos.

**ESTIMACIONES AGRICOLAS**  
**05/12/2013**

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](mailto:prosiap@minagri.gob.ar).

**Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada  
Semana al 05/12/13**

**MAIZ**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	28/11/13	05/12/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	84	98	1.345.822	1.474.321	95	98
Córdoba	75	34	1.428.390	663.401	30	34
Entre Ríos	86	75	214.645	180.000	68	75
La Pampa	50	61	134.861	183.784	55	61
Santa Fe	71	37	496.342	204.565	36	37
Resto del País	29	24	411.672	273.281	16	24
<b>Total</b>	<b>66</b>	<b>52</b>	<b>4.031.732</b>	<b>2.979.351</b>	<b>48</b>	<b>52</b>

**GIRASOL**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	28/11/13	05/12/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	97	99	675.493	643.220	99	99
Córdoba	94	100	38.350	17.800	100	100
Entre Ríos	100	100	8.000	6.780	100	100
La Pampa	85	97	242.666	231.700	88	97
Santa Fe	100	100	182.500	151.000	100	100
Resto del País	99	100	441.926	191.300	100	100
<b>Total</b>	<b>96</b>	<b>99</b>	<b>1.588.935</b>	<b>1.241.800</b>	<b>97</b>	<b>99</b>

**SOJA**

Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	28/11/13	05/12/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	60	75	4.057.779	5.204.810	69	75
Córdoba	73	69	3.919.587	3.711.060	54	69
Entre Ríos	89	79	1.258.434	1.168.900	62	79
La Pampa	36	72	159.945	361.030	25	72
Santa Fe	85	80	2.696.717	2.608.940	67	80
Resto del País	20	17	590.676	523.590	9	17
<b>Total</b>	<b>63</b>	<b>66</b>	<b>12.683.138</b>	<b>13.578.330</b>	<b>54</b>	<b>66</b>

**TRIGO**

Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	28/11/13	05/12/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	3	2	31.630	28.660	0	2
Córdoba	53	55	248.103	293.530	24	55
Entre Ríos	82	87	176.284	238.130	63	87
La Pampa	5	0	9.914	-	0	0
Santa Fe	86	92	420.802	463.200	65	92
Resto del País	99	70	462.779	79.270	69	70
<b>Total</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>1.349.512</b>	<b>1.102.790</b>	<b>22</b>	<b>35</b>

## AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2013/2014(\*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	31/10 %	07/11 %	14/11 %	21/11 %	28/11 %	05/12 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	5.000	100	100	100	100	100	100	5.000
	LF	97.000	90	90	90	90	90	93	90.210
	M	-							-
<b>T. CORRIENTES</b>		<b>102.000</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>93</b>	<b>95.210</b>
CHACO	LA	-							-
	LF	7.500	70	80	87	90	100	100	7.500
	M	-							-
<b>T. CHACO</b>		<b>7.500</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>87</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>7.500</b>
PARANA	LA	3.500	100	100	100	100	100	100	3.500
	LF	35.000	95	95	95	100	100	100	35.000
	M	-							-
<b>T. PARANA</b>		<b>38.500</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>38.500</b>
R. DEL TALA	LA	2.000	85	85	100	100	100	100	2.000
	LF	29.000	91	91	100	100	100	100	29.000
	M	-							-
<b>T. R.DEL TALA</b>		<b>31.000</b>	<b>91</b>	<b>91</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>31.000</b>
<b>T. ENTRE RIOS</b>		<b>69.500</b>	<b>93</b>	<b>93</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>69.500</b>
FORMOSA	LA	-							-
	LF	8.100	70	80	90	95	100	100	8.100
	M	-							-
<b>T. FORMOSA</b>		<b>8.100</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>90</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>8.100</b>
AVELLANEDA	LA	3.700		5	10	15	20	100	3.700
	LF	28.500	50	65	70	85	90	95	27.075
	M	-							-
<b>T. AVELLANEDA</b>		<b>32.200</b>	<b>44</b>	<b>58</b>	<b>63</b>	<b>77</b>	<b>82</b>	<b>96</b>	<b>30.775</b>
RAFAELA	LA	100				100	100	100	100
	LF	16.100	75	80	80	85	90	97	15.617
	M	-							-
<b>T. RAFAELA</b>		<b>16.200</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>90</b>	<b>97</b>	<b>15.717</b>
<b>T. SANTA FE</b>		<b>48.400</b>	<b>54</b>	<b>65</b>	<b>69</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>96</b>	<b>46.492</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	<b>14.300</b>	<b>71</b>	<b>73</b>	<b>76</b>	<b>78</b>	<b>79</b>	<b>100</b>	<b>14.300</b>
	LF	<b>221.200</b>	<b>83</b>	<b>86</b>	<b>89</b>	<b>92</b>	<b>94</b>	<b>96</b>	<b>212.502</b>
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>13/14</b>	<b>235.500</b>	<b>83</b>	<b>85</b>	<b>88</b>	<b>91</b>	<b>93</b>	<b>96</b>	<b>226.802</b>
	<b>12/13</b>	<b>232.700</b>	<b>52</b>	<b>69</b>	<b>79</b>	<b>93</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL**

**CAMPAÑA: 2013/2014(\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	31/10	07/11	14/11	21/11	28/11		AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca		11.000	-	-	-	-	70	90	9.900
Bolívar		20.000	60	70	80	100	100	100	20.000
Bragado		5.900	100	100	100	100	100	100	5.900
Gral. Madariaga		68.000	61	87	92	99	100	100	68.000
Junín		5.700	73	90	100	100	100	100	5.700
Lincoln		11.500	40	89	100	100	100	100	11.500
Pehuajó		58.620	69	90	95	100	100	100	58.620
Pergamino		6.100	100	100	100	100	100	100	6.100
Pigüé		80.000	-	11	50	85	100	100	80.000
Salliqueló		133.000	61	99	100	100	100	100	133.000
Tandil		99.200	26	47	62	100	100	100	99.200
T.Arroyos		115.300	7	58	77	89	94	100	115.300
25 de Mayo		30.000	100	100	100	100	100	100	30.000
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>13/14</b>	<b>644.320</b>	<b>40</b>	<b>68</b>	<b>80</b>	<b>94</b>	<b>98</b>	<b>99</b>	<b>643.220</b>
	<b>12/13</b>	<b>692.881</b>	<b>30</b>	<b>44</b>	<b>59</b>	<b>73</b>	<b>86</b>	<b>98</b>	
Laboulaye		11.500	37	80	100	100	100	100	11.500
M. Juárez		800	100	100	100	100	100	100	800
Río Cuarto		2.000	68	82	92	100	100	100	2.000
S. Francisco		3.000	-	-	-	-	100	100	3.000
Villa María		500	-	-	-	-	100	100	500
<b>CORDOBA</b>	<b>13/14</b>	<b>17.800</b>	<b>36</b>	<b>65</b>	<b>79</b>	<b>80</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>17.800</b>
	<b>12/13</b>	<b>40.700</b>	<b>35</b>	<b>56</b>	<b>64</b>	<b>73</b>	<b>89</b>	<b>95</b>	
Paraná		6.000	100	100	100	100	100	100	6.000
R. del Tala		780	-	-	100	100	100	100	780
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>13/14</b>	<b>6.780</b>	<b>88</b>	<b>88</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>6.780</b>
	<b>12/13</b>	<b>8.000</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	
General Pico		67.800	10	16	17	42	71	91	61.700
Santa Rosa		170.000	48	71	85	90	95	100	170.000
<b>LA PAMPA</b>	<b>13/14</b>	<b>237.800</b>	<b>38</b>	<b>55</b>	<b>66</b>	<b>76</b>	<b>88</b>	<b>97</b>	<b>231.700</b>
	<b>12/13</b>	<b>286.600</b>	<b>2</b>	<b>18</b>	<b>29</b>	<b>39</b>	<b>70</b>	<b>84</b>	
Avellaneda		121.200	92	100	100	100	100	100	121.200
C. de Gómez		1.500	-	-	-	-	100	100	1.500
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		27.500	100	100	100	100	100	100	27.500
V. Tuerto		800	35	60	90	100	100	100	800
<b>SANTA FE</b>	<b>13/14</b>	<b>151.000</b>	<b>92</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>151.000</b>
	<b>12/13</b>	<b>182.000</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		156.300	100	100	100	100	100	100	156.300
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		25.000	98	100	100	100	100	100	25.000
S. ESTERO		10.000	38	100	100	100	100	100	10.000
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>13/14</b>	<b>1.249.000</b>	<b>55</b>	<b>74</b>	<b>83</b>	<b>92</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>1.241.800</b>
	<b>12/13</b>	<b>1.657.071</b>	<b>50</b>	<b>59</b>	<b>68</b>	<b>77</b>	<b>89</b>	<b>96</b>	

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ**

**CAMPAÑA: 2013/2014(\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	31/10 %	07/11 %	14/11 %	21/11 %	28/11 %	05/12 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		5.000	-	-	-	-	60	82	4.100
Bolívar		100.000	90	93	95	98	98	99	99.000
Bragado		100.200	69	72	77	82	82	95	95.190
General Madariaga		60.000	39	70	82	90	97	99	59.400
Junín		92.500	100	100	100	100	100	100	92.500
Lincoln		195.650	90	95	97	97	97	97	189.781
Pehuajó		280.000	57	68	70	80	89	93	260.400
Pergamino		63.000	100	100	100	100	100	100	63.000
Pigüé		60.000	40	85	100	100	100	100	60.000
Salliqueló		115.000	85	98	99	100	100	100	115.000
Tandil		164.000	32	57	60	92	100	100	164.000
T.Arroyos		116.950	13	47	74	86	94	100	116.950
25 de Mayo		110.000	69	69	74	93	95	100	110.000
Otros partidos		45.000	65	70	75	85	90	100	45.000
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>13/14</b>	<b>1.507.300</b>	<b>64</b>	<b>77</b>	<b>82</b>	<b>91</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>1.474.321</b>
	<b>12/13</b>	<b>1.604.083</b>	<b>57</b>	<b>67</b>	<b>73</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>-</b>
Laboulaye		375.000	32	47	57	60	60	60	225.000
M. Juárez		223.700	60	62	62	62	62	62	138.694
Río Cuarto		565.700	10	15	25	25	25	37	209.309
S. Francisco		545.000	3	5	5	7	7	7	38.150
Villa María		248.800	-	11	18	20	21	21	52.248
<b>CORDOBA</b>	<b>13/14</b>	<b>1.958.200</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>663.401</b>
	<b>12/13</b>	<b>1.801.650</b>	<b>50</b>	<b>54</b>	<b>63</b>	<b>66</b>	<b>69</b>	<b>75</b>	<b>-</b>
Paraná		90.000	74	74	74	74	74	90	81.000
R. del Tala		150.000	65	65	65	65	65	66	99.000
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>13/14</b>	<b>240.000</b>	<b>69</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>68</b>	<b>75</b>	<b>180.000</b>
	<b>12/13</b>	<b>248.500</b>	<b>86</b>	<b>86</b>	<b>86</b>	<b>86</b>	<b>86</b>	<b>86</b>	<b>-</b>
General Pico		192.700	13	25	25	39	59	62	119.474
Santa Rosa		109.000	37	37	40	40	49	59	64.310
<b>LA PAMPA</b>	<b>13/14</b>	<b>301.700</b>	<b>22</b>	<b>29</b>	<b>30</b>	<b>39</b>	<b>55</b>	<b>61</b>	<b>183.784</b>
	<b>12/13</b>	<b>317.500</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>27</b>	<b>36</b>	<b>42</b>	<b>50</b>	<b>-</b>
Avellaneda		68.700	13	13	13	13	13	13	9.068
C. de Gómez		168.385	51	51	51	51	51	51	85.876
Casilda		92.400	9	9	14	14	14	15	13.860
Rafaela		118.000	42	42	42	42	42	42	49.560
V. Tuerto		110.000	36	36	36	36	38	42	46.200
<b>SANTA FE</b>	<b>13/14</b>	<b>557.485</b>	<b>34</b>	<b>34</b>	<b>35</b>	<b>35</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>204.565</b>
	<b>12/13</b>	<b>704.200</b>	<b>59</b>	<b>64</b>	<b>65</b>	<b>69</b>	<b>70</b>	<b>71</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		2.600	-	-	-	-	4	5	130
CORRIENTES		14.450	-	-	-	-	51	61	8.815
CHACO		150.000	-	-	-	-	15	15	22.950
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	10	12	1.200
JUJUY		4.510	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		30.820	54	59	63	70	75	80	24.656
SALTA		161.955	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		210.000	14	16	19	19	30	61	128.100
S. ESTERO		511.000	0	1	1	2	12	17	86.870
TUCUMAN		56.000	-	-	0	1	1	1	560
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>13/14</b>	<b>5.716.020</b>	<b>31</b>	<b>37</b>	<b>41</b>	<b>44</b>	<b>48</b>	<b>52</b>	<b>2.979.351</b>
	<b>12/13</b>	<b>6.112.848</b>	<b>42</b>	<b>48</b>	<b>54</b>	<b>59</b>	<b>62</b>	<b>66</b>	<b>-</b>

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI**

**CAMPAÑA: 2013/2014(\*)**

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Has	31/10 %	07/11 %	14/11 %	21/11 %	28/11 %	05/12 %	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	Colorado								
	Rosado	0							-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	12/13	0	-	-	-	-	-	-	
BUENOS AIRES	Colorado								
	Rosado	2.000					49	80	1.600
	Total	2.000	-	-	-	-	49	80	1.600
	12/13	1.500	-	-	5	15	30	40	
JUJUY	Colorado								
	Rosado	590							-
	Total	590	-	-	-	-	-	-	-
	12/13	588	-	-	-	-	-	-	
SALTA	Colorado								
	Rosado	9.000							-
	Total	9.000	-	-	-	-	-	-	-
	12/13	9.050	-	-	-	-	-	-	
SANTA FE	Colorado								
	Rosado	300				30	70	100	300
	Total	300	-	-	-	30	70	100	300
	12/13	300	-	-	-	-	30	50	
SAN LUIS	Colorado								
	Rosado	13.000	43	62	79	83	85	100	13.000
	Total	13.000	43	62	79	83	85	100	13.000
	12/13	19.465	5	20	40	50	73	100	
LA PAMPA	Colorado								
	Rosado	15.370						10	1.537
	Total	15.370	-	-	-	-	-	10	1.537
	12/13	15.860	-	-	-	-	8	15	
Laboulaye	Colorado								
	Rosado	140.000	5	27	45	76	81	100	140.000
	Total	140.000	5	27	45	76	81	100	140.000
	12/13	144.850	-	-	4	29	44	58	
Marcos Juárez	Colorado								
	Rosado	2.000		20	35	55	80	100	2.000
	Total	2.000	-	20	35	55	80	100	2.000
	12/13	-	-	-	-	-	-	90	
Río Cuarto	Colorado								
	Rosado	156.500	11	61	90	100	100	100	156.500
	Total	156.500	11	61	90	100	100	100	156.500
	12/13	176.950	21	51	71	80	90	100	
Villa María	Colorado	200		25	52	100	100	100	200
	Rosado	46.200		21	36	70	82	95	43.890
	Total	46.400	-	21	36	70	82	95	44.090
	12/13	49.500	0	2	19	28	41	51	
CORDOBA	Colorado	200	-	25	52	100	100	100	200
	Rosado	344.700	7	42	64	86	90	99	342.390
	Total	344.900	7	41	64	86	90	99	342.590
	12/13	371.300	6	16	27	44	58	70	
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>Colorado</b>	<b>200</b>	<b>-</b>	<b>25</b>	<b>52</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>200</b>
	<b>Rosado</b>	<b>384.960</b>	<b>8</b>	<b>39</b>	<b>60</b>	<b>80</b>	<b>84</b>	<b>93</b>	<b>358.827</b>
	<b>Total</b>	<b>385.160</b>	<b>8</b>	<b>39</b>	<b>60</b>	<b>80</b>	<b>84</b>	<b>93</b>	<b>359.027</b>
	<b>2012/13</b>	<b>418.063</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>26</b>	<b>42</b>	<b>55</b>	<b>67</b>	

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

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA**

**CAMPAÑA: 2013/2014 (\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	31/10 %	07/11 %	14/11 %	21/11 %	28/11 %	05/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	750	-	-	-	-	-	-	-
	2ª		-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	300.000	7	15	40	70	80	95	285.000
	2ª	100.000	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	381.830	17	55	69	85	90	95	362.740
	2ª	83.750	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.170	-	-	-	-	-	-	-
General Madariaga	1º	98.500	-	-	-	44	65	90	88.650
	2º	37.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	550.100	10	20	40	90	100	100	550.100
	2ª	130.500	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	669.500	29	39	59	77	89	95	636.030
	2ª	127.880	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	542.150	6	27	40	60	89	95	515.040
	2ª	96.500	-	-	-	-	-	-	-
	F	16.100	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	728.050	64	74	90	100	100	100	728.050
	2ª	72.650	-	-	-	-	7	30	22.090
	F		-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	185.000	-	-	12	54	84	100	185.000
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	240.000	-	7	15	57	96	100	240.000
	2ª	35.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	644.000	-	8	12	66	92	97	624.680
	2ª	335.000	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	631.100	-	8	22	51	75	95	599.550
	2ª	394.000	-	-	-	-	-	2	7.880
25 de Mayo	1ª	360.000	13	27	40	61	75	100	360.000
	2ª	138.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>13/14</b>	<b>6.969.530</b>	<b>13</b>	<b>22</b>	<b>33</b>	<b>55</b>	<b>68</b>	<b>75</b>	<b>5.204.810</b>
	<b>12/13</b>	<b>6.734.155</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>25</b>	<b>43</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>-</b>
Laboulaye	1ª	760.000	24	53	71	80	85	100	760.000
	2ª	90.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	1ª	1.084.900	18	55	58	90	90	99	1.074.050
	2ª	90.000	-	-	-	-	6	52	46.800
	F		-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	1.117.600	5	25	50	70	80	95	1.061.720
	2ª	60.200	-	-	-	-	-	1	750
S. Francisco	1ª	1.050.500	-	6	6	11	15	37	388.690
	2ª	154.000	-	-	-	-	-	43	66.930
	F		-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	780.300	-	9	14	24	27	40	312.120
	2ª	163.100	-	-	-	-	-	-	-
<b>CORDOBA</b>	<b>13/14</b>	<b>5.350.600</b>	<b>8</b>	<b>26</b>	<b>36</b>	<b>50</b>	<b>54</b>	<b>69</b>	<b>3.711.060</b>
	<b>12/13</b>	<b>5.349.312</b>	<b>7</b>	<b>25</b>	<b>37</b>	<b>51</b>	<b>63</b>	<b>73</b>	<b>-</b>
Paraná	1ª	402.000	8	8	46	61	72	90	361.800
	2ª	120.000	-	-	-	-	33	57	68.400
R. del Tala	1ª	790.000	4	7	16	38	71	85	671.500
	2ª	160.000	-	-	-	1	10	42	67.200
	F		-	-	-	-	-	-	-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>13/14</b>	<b>1.472.000</b>	<b>4</b>	<b>6</b>	<b>21</b>	<b>37</b>	<b>62</b>	<b>79</b>	<b>1.168.900</b>
	<b>12/13</b>	<b>1.418.600</b>	<b>4</b>	<b>33</b>	<b>44</b>	<b>66</b>	<b>82</b>	<b>89</b>	<b>-</b>
General Pico	1ª	415.100	-	-	-	7	28	83	344.530
	2ª	13.900	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	30.000	-	-	5	10	31	55	16.500
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>13/14</b>	<b>504.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>6</b>	<b>25</b>	<b>72</b>	<b>361.030</b>
	<b>12/13</b>	<b>447.400</b>	<b>-</b>	<b>8</b>	<b>17</b>	<b>26</b>	<b>31</b>	<b>36</b>	<b>-</b>
Avellaneda	1ª	122.500	-	-	6	9	11	14	17.150
	2ª	40.000	-	-	-	-	-	4	1.770
C. de Gómez	1ª	607.000	15	21	39	55	77	100	607.000
	2ª	125.000	-	-	-	-	14	61	76.810
Casilda	1ª	773.113	-	10	50	78	94	99	765.380
	2ª	170.000	-	-	-	-	31	73	124.510
Rafaela	1ª	662.000	3	7	7	45	60	66	436.920
	2ª	153.000	-	-	-	-	10	30	45.900
V. Tuerto	1ª	525.000	3	15	52	90	95	100	525.000
	2ª	85.000	-	-	-	1	3	10	8.500
<b>SANTA FE</b>	<b>13/14</b>	<b>3.262.613</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>29</b>	<b>53</b>	<b>67</b>	<b>80</b>	<b>2.608.940</b>
	<b>12/13</b>	<b>3.173.500</b>	<b>2</b>	<b>28</b>	<b>47</b>	<b>68</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		51.000	-	-	-	-	5	100	51.000
CORRIENTES		15.000	-	-	-	-	2	5	750
CHACO		600.000	-	-	-	-	3	6	33.120
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	2	4	400
JUJUY		9.220	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		1.320	-	3	10	30	40	50	660
SALTA		557.760	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	1º	390.000	6	23	46	57	62	93	362.700
	2º	2.500	-	-	-	-	-	10	250
S. ESTERO		1.302.000	-	1	2	2	2	6	72.650
TUCUMAN		206.000	-	-	-	-	0	1	2.060
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>13/14</b>	<b>20.703.543</b>	<b>7</b>	<b>17</b>	<b>27</b>	<b>44</b>	<b>54</b>	<b>66</b>	<b>13.578.330</b>
	<b>12/13</b>	<b>20.035.572</b>	<b>4</b>	<b>18</b>	<b>30</b>	<b>46</b>	<b>57</b>	<b>63</b>	<b>-</b>

(\*) Cifras provisorias  
 Las áreas están expresadas en hectáreas  
 ESTIMACIONES AGRICOLAS  
 M. A. G. y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO**

**CAMPAÑA: 2013/2014 (\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	31/10 %	07/11 %	14/11 %	21/11 %	28/11 %	05/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		2.000	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		25.000	-	10	20	40	60	80	20.000
Bragado		11.600	25	82	100	100	100	100	11.600
General Madariaga		11.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín		8.500	60	80	100	100	100	100	8.500
Lincoln		10.300	-	5	34	62	73	96	9.888
Pehuajó		3.970	-	-	10	30	40	98	3.891
Pergamino		11.050	100	100	100	100	100	100	11.050
Pigüé		38.000	-	-	-	27	67	90	34.200
Salliqueló		40.000	-	-	-	-	18	64	25.400
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		11.890	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		13.500	23	58	64	100	100	100	13.500
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>13/14</b>	<b>186.810</b>	<b>12</b>	<b>20</b>	<b>26</b>	<b>39</b>	<b>54</b>	<b>74</b>	<b>138.029</b>
	<b>12/13</b>	<b>143.790</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>9</b>	<b>17</b>	<b>34</b>	<b>-</b>
Laboulaye		18.000	-	16	40	77	77	100	18.000
M. Juárez		17.000	-	-	22	52	55	70	11.900
Río Cuarto		65.500	-	-	-	-	0	10	6.550
S. Francisco		105.000	-	5	5	9	9	9	9.450
Villa María		76.300	-	-	2	46	57	82	62.566
<b>CORDOBA</b>	<b>13/14</b>	<b>281.800</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>6</b>	<b>24</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>108.466</b>
	<b>12/13</b>	<b>262.300</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>28</b>	<b>44</b>	<b>-</b>
Paraná		58.000	25	25	61	69	86	95	55.100
R. del Tala		65.000	46	55	61	75	79	84	54.600
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>13/14</b>	<b>123.000</b>	<b>36</b>	<b>41</b>	<b>61</b>	<b>72</b>	<b>82</b>	<b>89</b>	<b>109.700</b>
	<b>12/13</b>	<b>136.500</b>	<b>0</b>	<b>3</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>62</b>	<b>88</b>	<b>-</b>
General Pico		18.100	-	-	-	-	21	34	6.154
Santa Rosa		61.000	-	-	15	16	32	32	19.520
<b>LA PAMPA</b>	<b>13/14</b>	<b>79.100</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>12</b>	<b>12</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	<b>25.674</b>
	<b>12/13</b>	<b>85.900</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>15</b>	<b>-</b>
Avellaneda		62.000	4	13	33	42	47	56	34.720
C. de Gómez		20.000	-	-	-	-	54	82	16.400
Casilda		9.600	-	-	37	79	97	100	9.600
Rafaela		74.000	5	15	15	65	86	95	70.300
V. Tuerto		3.500	5	40	90	95	97	100	3.500
<b>SANTA FE</b>	<b>13/14</b>	<b>169.100</b>	<b>4</b>	<b>12</b>	<b>23</b>	<b>50</b>	<b>69</b>	<b>80</b>	<b>134.520</b>
	<b>12/13</b>	<b>186.700</b>	<b>11</b>	<b>22</b>	<b>34</b>	<b>43</b>	<b>51</b>	<b>58</b>	<b>-</b>
CATAMARCA			-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.870	-	-	-	-	29	39	1.899
CHACO		165.000	-	-	-	-	21	21	35.459
FORMOSA			-	-	-	-	-	-	-
JUJUY			-	-	-	-	-	-	-
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-
SALTA			-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		36.000	27	47	76	85	91	100	36.000
S. ESTERO		76.500	-	-	-	5	15	27	20.655
TUCUMAN		4.450	-	4	6	10	11	15	668
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>13/14</b>	<b>1.126.630</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>32</b>	<b>44</b>	<b>54</b>	<b>611.069</b>
	<b>12/13</b>	<b>1.157.960</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>10</b>	<b>16</b>	<b>28</b>	<b>40</b>	<b>-</b>

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO										
CAMPAÑA: 2013/2014(*)										
DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	31/10 %	07/11 %	14/11 %	21/11 %	28/11 %	05/12 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	T. Pan	101.295	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos		-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	T. Pan	51.500	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
General Madariaga		43.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		26.600	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		86.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		79.000	-	-	-	-	-	3	-	2.370
Pehuajó	T. Pan	47.100	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	2.600	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		51.550	-	-	-	-	7	51	-	26.290
Pigué	T. Pan	357.170	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	5.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	T. Pan	160.000	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	2.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	T. Pan	141.800	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	4.400	-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos	T. Pan	349.600	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	23.300	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		52.945	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	13/14	1.587.960	-	-	-	-	0	2	-	28.660
	12/13	1.245.804	0	-	-	-	0	3	-	-
Laboulaye		110.000	-	-	-	-	-	1	3.500	1.070
M. Juárez		98.200	-	-	0	8	55	88	12.900	75.060
Río Cuarto		80.700	-	-	-	-	-	15	13.700	10.050
S. Francisco		145.920	-	1	1	21	53	99	50.120	94.840
Villa María		178.580	-	-	-	-	17	63	-	112.510
CORDOBA	13/14	613.400	-	0	0	5	24	55	80.220	293.530
	12/13	487.881	-	-	-	9	25	53	-	-
Paraná		126.000	-	-	11	30	81	90	3.000	110.700
R. del Tala		153.000	-	-	0	6	48	84	1.300	127.430
ENTRE RIOS	13/14	279.000	-	-	5	17	63	87	4.300	238.130
	12/13	218.290	-	-	0	17	62	82	-	-
General Pico		71.770	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		98.000	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	13/14	169.770	-	-	-	-	-	-	-	-
	12/13	191.910	-	-	-	-	4	5	-	-
Avellaneda		53.000	14	14	47	71	77	100	9.500	43.500
C. de Gómez		120.000	-	-	-	30	67	100	-	120.000
Casilda		100.000	-	-	-	14	77	98	-	98.000
Rafaela		151.000	-	-	-	53	90	100	4.500	146.500
V. Tuerto		92.000	-	-	-	-	1	60	-	55.200
SANTA FE	13/14	516.000	1	1	4	32	64	92	14.000	463.200
	12/13	502.864	2	5	11	29	74	86	-	-
CATAMARCA		1.700	56	100	100	100	100	100	790	910
CORRIENTES		5.000	25	70	80	100	100	100	-	5.000
CHACO		85.700	22	52	75	91	100	100	34.820	50.880
FORMOSA		1.000	50	100	100	100	100	100	-	1.000
JUJUY		1.310	-	2	19	87	100	100	-	1.310
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		13.844	-	3	39	93	100	100	-	13.840
SAN LUIS	T.Pan	3.500	-	-	-	-	-	13	150	440
	T.Fideos	500	-	-	-	-	-	75	-	380
S. ESTERO		51.050	-	-	-	-	-	-	20.550	-
TUCUMAN	T.Pan	12.020	50	100	100	100	100	100	6.760	5.260
	T.Fideos	850	85	100	100	100	100	100	600	250
TOTAL PAIS	13/14	3.342.604	1	1	3	10	22	35	162.190	1.102.790
	12/13	3.162.138	8	12	15	22	31	38	-	-

(\*) 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 200/2004- 2012/2013 (\*)

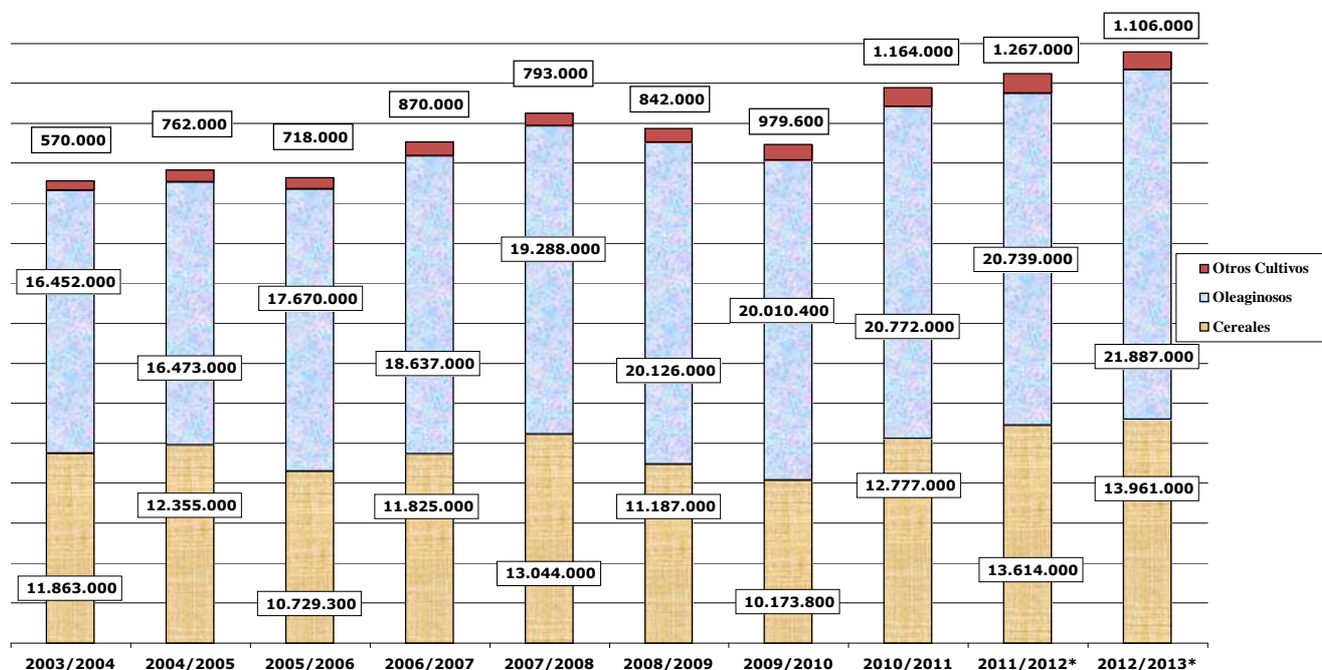
CULTIVOS	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012*	2012/2013*
ALPISTE	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000
ARROZ	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000
AVENA	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000
CEBADA CERVECERA	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000
CEBADA FORRAJERA	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000
CENTENO	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000
MAIZ	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	6.100.000
MIJO	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000
SORGO GRANIFERO	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000
TRIGO	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	3.160.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>11.863.000</b>	<b>12.355.000</b>	<b>10.729.300</b>	<b>11.825.000</b>	<b>13.044.000</b>	<b>11.187.000</b>	<b>10.173.800</b>	<b>12.777.000</b>	<b>13.614.000</b>	<b>13.961.000</b>
CARTAMO	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000
COLZA	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000
GIRASOL	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	1.660.000
LINO	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000
SOJA	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	20.000.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>16.452.000</b>	<b>16.473.000</b>	<b>17.670.000</b>	<b>18.637.000</b>	<b>19.288.000</b>	<b>20.126.000</b>	<b>20.010.400</b>	<b>20.772.000</b>	<b>20.739.000</b>	<b>21.887.000</b>
ALGODON	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000
MANI	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000
POROTO	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>570.000</b>	<b>762.000</b>	<b>718.000</b>	<b>870.000</b>	<b>793.000</b>	<b>842.000</b>	<b>979.600</b>	<b>1.164.000</b>	<b>1.267.000</b>	<b>1.106.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>28.885.000</b>	<b>29.590.000</b>	<b>29.117.300</b>	<b>31.332.000</b>	<b>33.125.000</b>	<b>32.155.000</b>	<b>31.163.800</b>	<b>34.713.000</b>	<b>35.620.000</b>	<b>36.954.000</b>

(\*) Estimaciones provisionarias

02/12/2013

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

### ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

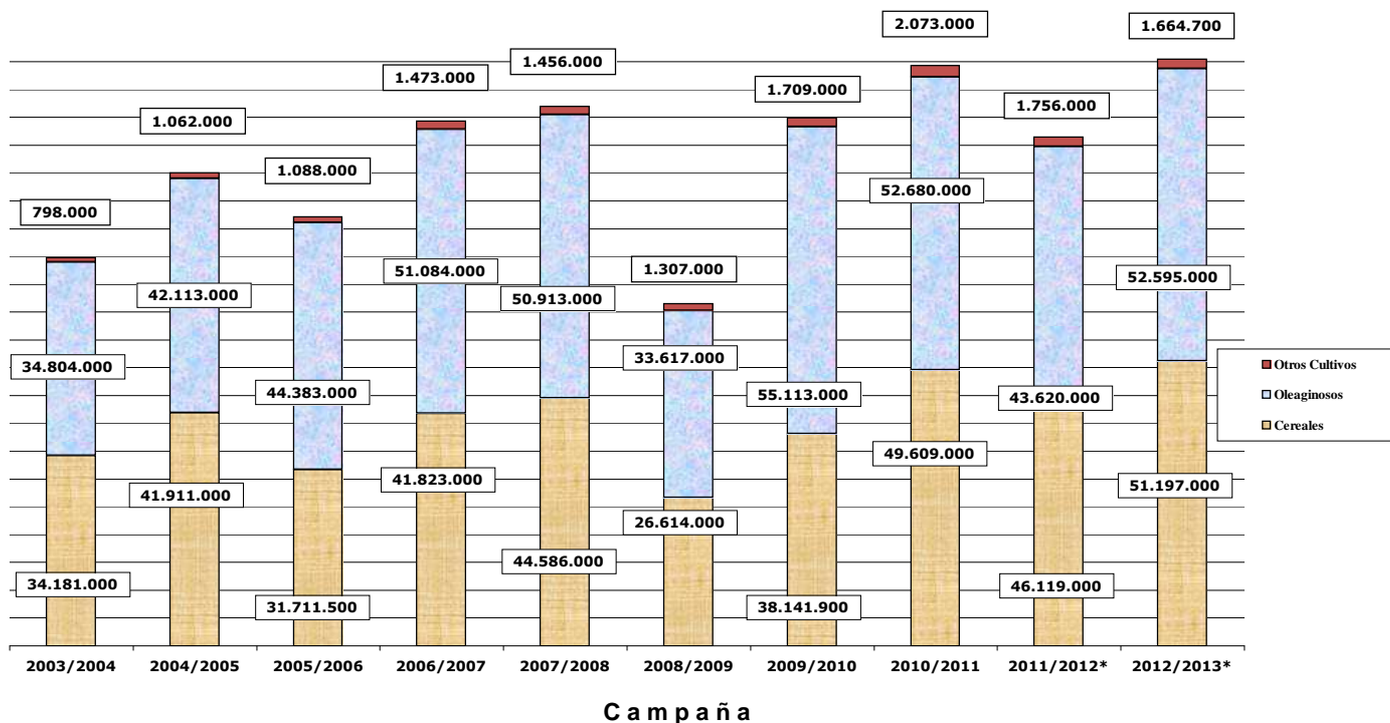
## VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2003/2004 a 2012/2013 (\*)

CULTIVOS	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012*	2012/2013*
ALPISTE	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000
ARROZ	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	1.560.000
AVENA	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000
CEBADA CERVECERA	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	5.158.000
CEBADA FORRAJERA	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000
CENTENO	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000
MAIZ	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	32.100.000
MIJO	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000
SORGO GRANIFERO	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	3.600.000
TRIGO	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	8.200.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>34.181.000</b>	<b>41.911.000</b>	<b>31.711.500</b>	<b>41.823.000</b>	<b>44.586.000</b>	<b>26.614.000</b>	<b>38.141.900</b>	<b>49.609.000</b>	<b>46.119.000</b>	<b>51.197.000</b>
CARTAMO	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000
COLZA	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000
GIRASOL	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	3.100.000
LINO	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000
SOJA	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	49.300.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>34.804.000</b>	<b>42.113.000</b>	<b>44.383.000</b>	<b>51.084.000</b>	<b>50.913.000</b>	<b>33.617.000</b>	<b>55.113.000</b>	<b>52.680.000</b>	<b>43.620.000</b>	<b>52.595.000</b>
ALGODON	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000
MANI	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000
POROTO	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>798.000</b>	<b>1.062.000</b>	<b>1.088.000</b>	<b>1.473.000</b>	<b>1.456.000</b>	<b>1.307.000</b>	<b>1.709.000</b>	<b>2.073.000</b>	<b>1.756.000</b>	<b>1.664.700</b>
<b>TOTAL</b>	<b>69.783.000</b>	<b>85.086.000</b>	<b>77.182.500</b>	<b>94.380.000</b>	<b>96.955.000</b>	<b>61.538.000</b>	<b>94.963.900</b>	<b>104.362.000</b>	<b>91.495.000</b>	<b>105.456.700</b>

\* Estimaciones provisionarias  
02/12/2013  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

### VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



## PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

**CAMPAÑA: 2012/2013 (\*)**

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)			
<b>CEREALES</b>						
ALPISTE	14	-	14	100,0	13	18
ARROZ	233	-	233	100,0	67	1.560
AVENA	1.224	964	260	21,2	19	496
CEBADA CERVECERA	1.810	115	1.695	93,6	30	5.158
CEBADA FORRAJERA	66	58	8	12,1	19	15
CENTENO	163	140	23	14,1	17	40
MAIZ	6.100	1.130	4.970	81,5	65	32.100
MIJO	31	26	5	16,1	19	10
SORGO GRANIFERO	1.160	270	890	70,0	42	3.600
TRIGO	3.160	142	3.018	95,1	28	8.200
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	<b>13.961</b>	<b>2.845</b>	<b>11.116</b>	<b>79,6</b>	<b>-</b>	<b>51.197</b>
<b>OLEAGINOSOS</b>						
CARTAMO	119	32	87	73,1	6	50
COLZA	93	5	88	94,6	15	128
GIRASOL	1.660	37	1.623	97,7	19	3.100
LINO	15	-	15	100,0	11	17
SOJA	20.000	580	19.420	96,7	26	49.300
<b>SUBTOTALOLEAGINOSOS</b>	<b>21.887</b>	<b>654</b>	<b>21.233</b>	<b>97,0</b>	<b>-</b>	<b>52.595</b>
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
ALGODON	411	50	361	88,1	15	543
MANI	418	14	404	96,7	25	1.026
POROTOS	277	115	162	58,5	7	96
<b>TOTAL GENERAL</b>	<b>36.954</b>	<b>3.678</b>	<b>33.276</b>	<b>90,0</b>	<b>-</b>	<b>105.457</b>

(\*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 02/12/2013

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 29/11/13 hasta el 05/12/13

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)												Humedad	
		Estado Fenológico (°)						Estado General							
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	M				
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	100	-	-	-	-	-	70	30	-	-	A/R/PS
	BOLIVAR	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	60	40	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	36	62	2	-	-	-	-	91	9	-	-	A
	JUNIN	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	12	88	-	-	-	-	94	6	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	-	100	-	-	-	-	-	36	64	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	A
	FIGUE	-	-	-	100	-	-	-	-	-	18	82	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	-	-	-	99	1	-	-	A
TANDIL	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	A	
TRES ARROYOS	-	-	-	65	35	9	91	-	-	91	-	-	-	A	
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	16	63	21	-	-	-	-	-	A	
LABOULAYE	-	-	-	50	50	-	30	45	25	-	-	-	-	A	
MARCOS JUAREZ	-	-	-	100	-	-	62	30	8	-	-	-	-	A	
RIO CUARTO	-	-	-	18	82	-	17	29	54	-	-	-	-	A	
SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	-	16	39	45	-	-	-	-	A/R/S	
VILLA MARIA	-	-	-	-	100	-	48	42	10	-	-	-	-	A	
PARANA	-	-	-	-	100	-	65	35	-	-	-	-	-	A	
ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	100	9	54	33	4	-	-	-	-	E/A	
GENERAL PICO	-	-	-	30	70	-	38	62	-	-	-	-	-	A	
SANTA ROSA	-	-	-	87	13	-	40	60	-	-	-	-	-	A	
AVELLANEDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CASILDA	-	-	-	-	100	-	12	57	31	-	-	-	-	A	
CANADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RAFAELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	-	-	-	100	-	-	83	12	5	-	-	-	-	A	
SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	36	64	-	2	45	53	-	-	-	-	A/R	
TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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.

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 29/11/13 hasta el 05/12/13

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ										GIRASOL																						
		Estado Fenológico					Estado General					Humedad	Estado Fenológico (*)					Estado General																
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E		C	F	L	M	MB	B	R	M														
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	90	10	-	-	-	-	-	-	-	65	35	-	-	-	-	-	-	-	-	78	22	-	-	-	-	-	-	60	40	-	-	R/PS	
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BRAGADO	13	82	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A	
	GENERAL MADARIAGA	20	80	-	-	-	-	-	-	-	98	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	95	-	-	-	-	93	7	-	-	A		
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A	
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	E/A	
	PEHUAJO	10	90	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A	
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A	
	PIGUE	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A/S	
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A	
TANDIL	-	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A		
TRES ARROYOS	15	85	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	88	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A		
25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	-	-	-	45	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	28	72	-	-	-	A		
LABOULAYE	-	100	-	-	-	-	-	-	-	38	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A		
MARCOS JUAREZ	1	99	-	-	-	-	-	-	-	93	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	89	11	-	-	-	A		
RIO CUARTO	20	80	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A		
SAN FRANCISCO	90	10	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	A	
VILLA MARIA	27	73	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	
ENTRE RIOS	PARANA	16	74	-	-	-	-	-	-	8	83	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	A	
ROSARIO DEL TALA	2	94	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	E/A	
LA PAMPA	GENERAL PICO	50	50	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	50	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	A	
SANTA ROSA	SANTA ROSA	14	86	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	91	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	A/R	
SANTA FE	AVELLANEDA	8	69	17	6	-	-	-	-	55	39	6	-	-	-	-	-	-	-	-	66	23	11	-	-	-	44	47	9	-	-	A/R		
	CASILDA	-	100	-	-	-	-	-	-	46	44	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CANADA de GOMEZ	-	100	-	-	-	-	-	-	35	57	8	-	-	-	-	-	-	-	-	40	60	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A/R	
	RAFAELA	-	82	18	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	93	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
	VENADO TUERTO	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	A	
CATAMARCA	CATAMARCA	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R/PS	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	ROQUE SAENZ PENA	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	41	11	-	-	-	A/R	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	SAN LUIS	30	70	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	1	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	29	71	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	47	41	-	-	-	A/R	
TUCUMAN	TUCUMAN	50	50	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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.

Estado 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

NOVIEMBRE

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	8,0	12,7	98,5	155,8	63,2	100
	BOLIVAR	<b>s/d</b>	-	<b>84,3</b>	106,6	79,1	100
	BRAGADO	243,0	281,3	111,5	129,1	86,4	100
	GRAL. MADARIAGA	146,0	245,0	189,0	317,1	59,6	100
	JUNIN	250,0	192,3	91,0	70,0	130,0	100
	LINCOLN	225,6	351,7	131,1	204,4	64,1	100
	PEHUAJO	149,5	113,8	124,0	94,4	131,4	100
	PERGAMINO	184,0	172,2	145,0	135,7	106,8	100
	PIGÜE	62,1	93,0	110,5	165,5	66,8	100
	SALLIQUELO	91,0	84,2	76,0	70,3	108,1	100
	TANDIL	168,5	223,4	133,0	176,3	75,4	100
TRES ARROYOS	55,9	53,9	130,7	125,9	103,8	100	
25 DE MAYO	152,0	125,8	76,0	62,9	120,8	100	
CORDOBA	LABOULAYE	143,0	141,6	150,0	148,5	101,0	100
	MARCOS JUAREZ	276,0	335,4	105,0	127,6	82,3	100
	RIO CUARTO	107,0	115,1	193,0	207,5	93,0	100
	SAN FRANCISCO	216,5	261,9	76,5	92,5	82,7	100
	VILLA MARIA	246,8	170,8	32,0	22,1	144,5	100
ENTRE RIOS	PARANA	262,0	287,6	99,0	108,7	91,1	100
	ROSARIO DEL TALA	321,0	359,9	64,5	72,3	89,2	100
LA PAMPA	GENERAL PICO	117,0	103,5	153,0	135,3	113,1	100
	SANTA ROSA	63,0	40,0	73,0	46,3	157,6	100
SANTA FE	AVELLANEDA	111,0	159,0	79,0	113,2	69,8	100
	CAÑADA DE GOMEZ	271,0	271,0	<b>65,0</b>	65,0	100,0	100
	CASILDA	265,0	273,2	93,0	95,9	97,0	100
	RAFAELA	289,0	380,0	70,0	92,0	76,1	100
	VENADO TUERTO	105,0	84,5	66,0	53,1	124,2	100
CHACO	PCIA. R. SAENZ PEÑA	209,0	145,6	82,0	57,1	143,5	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	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/12	03/12/13
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	892	621
		Rivera	0	787	523
		Villa Maza	0	753	459
	ALBERTI	Cuartel V	8	1342	771,5
		AYACUCHO	Ayacucho	0	772
	AZUL	Azul	2	1141,3	573,2
		Cacharí	11	1132	762
		Chillar	13	1242	645
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	511,8	475,7
		Cabildo	0	463,3	492,1
	BALCARCE	Balcarce	61	818,2	676
		Bosch	55	791,5	623
		Los Pinos	90	819	697,5
	BARADERO	San Agustín	92	867	689
		Baradero	26	1205	607
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	21	1451	778
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	44,2	1339,5	723,2
		López	30	1174,5	611,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	1248,6	431,8
	BRAGADO	Bragado	11	1395,5	832
	CAMPANA	Campana	29	1137	551
	CAÑUELAS	Cañuelas	10	1102	969
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	35	1449	737
	CARLOS CASARES	Bellocq	17	1387,5	469,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	45	1435	606,5
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	24	1513	695
	CASTELLI	Castelli	7	993	688,5
	CHACABUCO	Chacabuco	44	1492	978
	CHASCOMUS	Chascomús	24	1085,5	714,5
	CHIVILCOY	Chivilcoy	10	1552	869
	COLON	Colón	30	1291	724
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	576,2	559,2
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	15	808,2	514,3
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	506	468
		Pehuen Co	0	476	494,5
		Punta Alta	0	474,1	486,8
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	5,4	871,1	503,7
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	1067,8	367,3
	DOLORES	Dolores	8	1016	737,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	32	1176	592
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	2	1175	524
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	1234,5	533
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	30	1278	638,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	100	735	790,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	20	1579	869

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/12	03/12/13
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	400,5	101
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	30	1117	577
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	6	848	652,5
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	8	903	636
	GRAL. PINTO	General Pinto	4	1462	678
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	84	729	786,3
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	8	1399	744
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	1	1501,5	622,5
	GUAMINI	Bonifacio	0	1221	495
		Casbas	0	1222	443
		Garré	0	1175	440
		Guaminí	0	946	439
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	1349,9	463,5
	JUNIN	Junín	38	1703	988
	LAPRIDA	Laprida	6	1402	842
	LAS FLORES	Las Flores	0	915,5	773
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	4	1254	751
	LINCOLN	Lincoln	34,5	1568,1	761,8
	LOBERIA	Dos Naciones	50	849,5	692
		Ldo. Matienzo	100	963	629,5
		Lobería	154	1064	853
		Napaleofú	48	1039,5	659,5
		Pierres	60	896	730
		San Manuel	43	919,5	681
	LOBOS	Lobos	30	1337	989
	LUJAN	Luján	11	1410	790
	MAIPU	Maipú	16	731,3	600
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	23	774,5	524
		General Pirán	17	754	639
		Vivoratá	s/d	589	s/d
	MERCEDES	Gowland	6,1	1291	809,2
		Franklin	3	1356	761,5
	NAVARRO	Navarro	10	1389	827
	NECOCHEA	Necochea	45	1115,3	984,6
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	1500	652
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	1188,4	522,6
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	335,5	283
		Carmen de Patagones	0	443,5	279,5
		José B. Casas	0	420,5	278
		Stroeder	0	353	321
		Villalonga	0	352,5	319,5
	PEHUAJO	Pehuajó	16	1385,4	416,1
	PELLEGRINI	De Bary	0	1138	476
		Pellegrini	0	1147	553
	PERGAMINO	Acevedo	35	1378	763
		El Socorro	74	1312	748
		Pergamino	24	1408	844
		Pinzón	21	1201	643
		Rancagua	25	1476	748
	PILA	Pila	27	1023	729
	PUAN	Bordenave	0	805,5	468
		Puán	7	792,7	472
		Villa Iris	2	526	481
RAMALLO	Ramallo	42	1475	725	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/12	03/12/13
BUENOS AIRES	RAUCH	Egaña	s/d	522	s/d
		Miranda	s/d	746	32
		Rauch	14,5	903,5	678
	RIVADAVIA	Sansinena	42	1444,7	556
		Rojas	13	1534	855
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	39	1398	725
	SAAVEDRA	Pigüé	28,1	849,2	557,2
	SALADILLO	Saladillo	0	1285	735
	SALLIQUELO	Graciarena	0	833	409
		Quenumá	0	867	412
		Salliqueló	0	920	522
	SALTO	Arroyo Dulce	25	1428	757
		Salto	42	1372	708
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	22	1465	769
	SAN CAYETANO	San Cayetano	1,8	995,2	609,8
	SAN NICOLAS	Conesa	50	1149	648
		San Nicolás	58	1177	687
	SAN PEDRO	San Pedro	41	1204	682
	SUIPACHA	Suipacha	0	1406,5	794,5
	TANDIL	De La Canal	25	1032,5	752
		Tandil	31	1173,5	779,5
		Vela	20	1199	572
	TORDILLO	Tordillo	12	845	810
	TORNQUIST	Tornquist	10	671,5	589
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	20	1685,55	495
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	9,8	934,2	631,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	926	466
		Tres Lomas	0	1089	502
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	2	1486	760
		Villarino	0	373	596
	VILLARINO	Hilario Ascasubi	0	306,5	298,5
		Mayor Buratovich	0	295	504
		Médanos	0	351,5	565,5
		Montes de Oca	0	307,5	435
		Ombucta	0	326	418,5
		Pedro Luro	0	378	454
		Teniente Origone	0	331	476
	ZARATE	Zárate	23	1135	562

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/12	03/12/13
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	755	524
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	20	338	342
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	927	379
		Jovita	0	1081	390
		Villa Huidobro	0	1234	471
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	791	644
		Etruria	0	1067	513
		Villa María	0	767,5	746,3
	ISCHILIN	Dean Funes	0	528	485
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	18	908	597
		Bengolea	9	786,5	570
		Carnerillo	15	916	605
		Charras	10	777	556
		General Cabrera	14	875,5	535
		General Deheza	17	821,5	545
		La Carlota	19	910	584
	MARCOS JUAREZ	Arias	6	1102	630
		Corral de Bustos	6	1444,5	769
		Cruz Alta	12	1308	610
		Marcos Juárez	0	1059,7	772,9
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	47	1046	700
		La Cesira	52	1136	673
		Laboulaye	30	1167,3	575
	RIO CUARTO	Adelia María	27	961	584,5
		Berrotarán	16	620,5	497
		C. Baigorria	12	671,5	496
		Chaján	18	903	608
		Coronel Moldes	23	1057,5	678
		Las Acequias	14	869	605,5
		Río Cuarto	15	814	551
		Sampacho	21	1042	631,5
		San Basilio	16	981	621
		V. Mackena	25	1138	663
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	16	753	713
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	45	791	652
		Oncativo	30	710	644
		Villa Pilar	8	631	566
	SAN JUSTO	Freyre	18	961	622
		Las Varas	6,1	891	750,6
		Porteña	0	883,5	700
		San Francisco	0	1128,8	802,1
		Tránsito	20	637	568
	SANTA MARIA	Despeñaderos	0	891	423,5
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	25	892,8	567,3
		Hernando	0	786,5	614
		James Craik	7	656,5	776
	TOTAL	Villa del Totoral	0	864	601
	TULUMBA	S. José de la Dormida	0	502	359
	UNION	Bell Ville	5	1099	805
		Canals	16	1221	788
		Idiazábal	25	961	716
		Monte Maíz	6	1203	721
	Noetinger	0	1046	798	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/12	03/12/13
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	16	428,2	478,3
		Buena Esperanza	6,2	349,9	324,65
		Justo Daract	s/d	368,7	67
		La Toma	9,9	608,2	446,5
		Villa Mercedes	3,3	561,9	458,25
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	25	1594,5	1070,5
		Concordia	26	1290	884
		Aldea Protestante	24	1135	622
		Costa Grande	40	1228	761
	FEDERACION FEDERAL FELICIANO	Diamante	20	1208	634
		Chajarí	5	1109	591
		Federal	20	1195	744
	GUALEGUAY GUALEGUAYCHU	Feliciano	2	1288	720
		Gualeguay	42	1287	710
	LA PAZ NOGOYA	Pehuajó Norte	78,5	1453,4	934,3
		La Paz	25	994	713
	PARANA TALA	Lucas Gonzalez	36	1323,6	810,5
		Cerrito	47	1135	748
	URUGUAY VICTORIA VILLAGUAY	Oro Verde	25	1291	806
		Rosario del Tala	62	1575	1087,5
		C. del Uruguay	55,5	1449,4	1144,7
		Victoria	50	1405	782,5
	Villaguay	15	1283	1018,5	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año		
				04/12/12	03/12/13	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	629	439	
		Doblas	2	642	443,5	
		Macachín	3	588,5	420	
		Miguel Riglos	0	719,5	475,5	
		P.C.Rolón	9	660	533	
		Rolón	3	619,5	454	
		T. M. Anchorena	0	661	445,5	
		CAPITAL	Anguil	0	607,5	423,8
			Santa Rosa	1	778,6	499,9
		CATRILO	Catriló	5	906,7	430
	La Gloria		0	265	257	
	Lonquimay		0	821,3	430,5	
	P. C. Catriló		5	704,5	416	
	CHAPALEUFU	Uriburu	0	740	397	
		Bernardo Larroudé	2	938	406	
		Ceballos	2	1103	397	
		Cnel. Hilario Lagos	2	989	405	
		Intendente Alvear	2	1131	438	
		Sarah	3	928	425	
		Vértiz	2	1161	338	
	CONHELLO	Conhella	6	971	340	
		Eduardo Castex	7	1207	461	
		Mauricio Mayer	4	919	351	
		Montes Nieves	5	1094	406	
		Rucanello	5	878	323	
		Winifreda	5	1069	461	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	584	334	
		General M. J. Campos	0	537	339	
		Guatraché	0	618	444	
		Perú	0	459	332	
		Santa Teresa	0	427	197	
	HUCAL	Abramo	0	503	306	
		Bernasconi	0	544,5	357,5	
		General San Martín	0	568,5	378,5	
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	519	370	
		Agustoni	9	1354	396	
		Dorila	12	1173	507	
		General Pico	7	1294	446	
	QUEMU-QUEMU	Speluzzi	4	1181	422	
		Trebolares	3	1131	361	
		Colonia Barón	3	972	413	
		Miguel Cané	3	862	345	
		Quemú Quemú	2	930	425	
		Relmo	2	760	349	
		Villa Mirasol	3	1078	466	
	RANCUL	Caleufu	11	1003	295	
		Chamaico	4	798	293	
		Ing. Foster	1	796	219	
		La Maruja	1	946	249	
		Parera	8	968	339	
Pichi Huinca		2	711	258		
Quetrequén		16	903	333		
Rancul		20	992	311		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/12	03/12/13
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	3	1059	399
		Embajador Martini	12	1174	442
		Falucho	4	1185	357
		Ing. Luiggi	10	953	362
		Maisonnave	8	760	348
		Ojeda	3	904	306
		Realicó	9	1012	414
		Van Praet	3	1103	354
		TOAY	Naicó	2	62
	Toay		0	726	485,5
	TRENEL	Arata	8	1298	512
		Metileo	5	1062	388
		Trenel	6	1184	466
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	699	286
		Chacharramendi	0	190,5	127
		Col. Santa María	0	551	484
		General Acha	0	524	389
		P.C. Padre Buodo	0	498	387
		Quehué	0	546,5	401
		Unanue	0	517,5	389,6

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/12	03/12/13
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	1181	781
		Montes de Oca	0	1118	841
	CASEROS	Bouquet	0	1055	564
		Casilda	22	1627	747,5
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	28	1280	616
		María Juana	40	1093	921
	CONSTITUCION	Rafaela	31	915	874
		Bombal	20	1210	624
	GARAY	Sargento Cabral	24	1078	583
		Helvecia	60	905	1036
	GRAL. LOPEZ	Carreras	5	1256,9	614,3
		Chovet	11	1375	555
		Maggiolo	0	1138,7	544,5
		María Teresa	0	973	478
		Teodelina	50	985	708
	GRAL. OBLIGADO	Venado Tuerto	12,8	1007	459,6
		Florencia	0	1010	1399
		Reconquista	37	1202	1272
	IRIONDO	Cañada de Gómez	0	1133	540
		Totoras	0	1213	580
		Villa Eloísa	0	1133	623
	LA CAPITAL	Santa Fe	25	1095	888
	LAS COLONIAS	Humboldt	37	1093	892
		Santo Domingo	30	1055	937
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	30	1190	854
		El Nochero	24	774	491
	ROSARIO	Tostado	10	865	562
		Arroyo Seco	2	1234	583
	SAN CRISTOBAL	Soldini	32	1389	648
		Ceres	0	702	489
	SAN JAVIER	San Javier	15	925	633
	SAN JERONIMO	Monje	0	1246	694
		Maciel	0	1499	637
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	0	1239	847,5
		San Justo	0	1070	928
	SAN LORENZO	Pujato	0	1338	496
		Ricardone	0	1647	628
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	954	532
		Landeta	0	1005	581
		S.Mtín. de las Escobas	0	909	607
VERA	Calchaquí	0	1100	726	
	Intiyaco	0	830	908	
	Vera	34	1170	818	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/12	03/12/13
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	30	538	667
		Los Frentones	12	691	653
		Pampa del Infierno	90	512	660
	BERMEJO	Taco Pozo	0	353	206
		Las Palmas	1	875	878
		Puerto Bermejo	0	918	1153
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	27	598	647
	CHACABUCO	Charata	48	587	635
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	30	459	656
		General Pinedo	38	499	823
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	8	379	500
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	19	671	669
		Santa Sylvia	54	626	547
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	53	501	608
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	3	704	882
		Makallé	5	646	985
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	469	559
		Fuerte Esperanza	5	293	351
		Juan José Castelli	32	630	785
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	8	414	290
		Avia Terai	55	578	773
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	25	498	458
		Ciervo Petiso	68	783	999
		Lib.General San Martín	35	873	1337
		Pampa Almirón	13	663	917
		Pampa del Indio	60	591	846
		Pcia. Roca	23	453	883
	LIBERTAD	Puerto Tirol	5	720	1087
		Tres Isletas	55	449	851
	MAIPU	Tres Isletas	55	449	851
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	38	667	534
		Villa Angela	21	924	965
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	34	555	591
		O'HIGGINS	La Clotilde	27	661
		La Tigra	11	622	713
		San Bernardo	31	627	863
		PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	30	694
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	789	1069
		Margarita Belén	20	1082	1281
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	65	556	1028
		Quitilipi	38	642	896
	SAN FERNANDO	Basail	0	1120	1256
		Resistencia	1	816	1072,4
	SAN LORENZO	Samuhú	9	458	732
		Villa Berthet	7	810	1194
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	35	656	1164
		Colonia Elisa	13	878	1227
		Colonia Las Garcitas	83	708	1052
	TAPENAGA	Colonias Unidas	55	855	1196
		Ahumonia	28	765	1021
		Charadai	10	1071	1193
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	12	780	956

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/11 al 03/12 mm	Acumulado Año	
				04/12/12	03/12/13
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	15	1390,5	2091,4
	CAPITAL	Corrientes	29,2	876	1388,7
	CONCEPCION	Concepción	80	939	1215
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	15	947,2	1096
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	167	32
	ESQUINA	Esquina	0	750,7	248,6
	GENERAL ALVEAR	Alvear	52	1038,1	1410
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	439	1414
	GOYA	Goya	55,1	1160,35	1380,7
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0	749,8	918,5
	MERCEDES	Mercedes	1,5	1308,3	1184
	MONTE CASEROS	Mocoretá	29,8	1105,5	998,3
		Monte Caseros	2	1021,3	1100,7
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0,1	1024,9	1234,9
	SAN MARTIN	La Cruz	23	1171	1476
		Yapeyú	30	822,1	1430,5
SANTO TOME	Garruchos	22	560,5	1512,6	
	Santo Tomé	0	872,5	1571	
	SAUCE	Sauce	24	1170,5	989,5
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	4	459	421
		Estación Garmendia	2	276	211
		La Cruz	2	398	375
	CHICLIGASTA	La Ramada	2	362	342
		Concepción	5	750	597
		Cañete	8	412	296
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	3	546	357
		Las Cejas	7	357	213
		Los Pereyra	4	425	264
	GRANEROS	Los Ralos	3	476	239
		Graneros	2	488	285
		Taco Ralo	1	242	250
	LA COCHA	La Cocha	4	376	334
La Invernada		5	448	347	
Rumi Punco		5	584	284	
LEALES	Estación Aráoz	13	515	404	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	1	526	219
		Las Lajitas	1	568,6	321
		Piquete Cabado	9	431	225
		Saravia	1	408	302
		Talavera	0	370	185
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	0	466	344,3
		Embarcación	0	378	354
	METAN	Tartagal	1	523	278
		El Galpón	2	400	272
	ORAN	Metán	6	527	476
		Orán	4	357	403
ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	3	330	343	
	Rosario de la Frontera	5	456	270	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	4	512	282
		El Carmen	4	511	398
		Pampa Blanca	4	471,5	327
	GENERAL BELGRANO	Capital	4	657	444
		Palpalá	2	611	347
	SANTA BARBARA	Santa Clara	3	373	230
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	3	s/d	320
	SANTA ROSA	Santa Rosa	4	s/d	338