

Dirección Nacional de Transformación y Comercialización de Productos Agrícolas y Forestales

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 11 de Abril de 2013

- **Evolución de los cultivos al 11/04/13**
 - **Precipitaciones al 09/04/13**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2012/2013 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, 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.**
- **Avance de la cosecha de soja.**
- **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)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 03/03/13 y el 09/04/13**

PRECIPITACIONES (desde el 03/04 al 09/04)

En el extremo sur de **Buenos Aires** no llovió, y cayeron 6-40 mm en el sudoeste, 7-196 mm en el sudeste, 16-122 mm en la zona Mar y Sierras, 4-33 mm en la cuenca del Salado, 5-74 mm en la zona tradicional de invernada, 0.3-19 mm en el centro norte, 18 mm en el centro (Saladillo), y 6-97 mm en el oeste.

Sin lluvias en **Córdoba** y **Entre Ríos**.

En la zona norte de **La Pampa**, se registraron 1-27 mm, y 0.5-41 mm en el sur.

Santa Fe solamente recibió 7-15 mm en los departamentos Vera y San Javier.

Hacia el NEA, 3-76 mm en el **Chaco**, y 3.5-102 mm en **Corrientes**. En el NOA, 1-6 mm en algunas localidades de **Salta**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 11/04/2013

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2012/2013

ALGODÓN

La cosecha de algodón continúa lentamente en la provincia de Chaco, donde en el norte y este se espera la maduración de los últimos lotes que presentaron rebrotes luego de la normalización de las lluvias y por ello se han atrasado, mientras que en el sur y oeste se está comenzando la recolección de algunas parcelas. Hasta el momento se llevan recolectadas cerca de 30.000 ha con un rendimiento promedio de 1.620 kilos por hectárea y calidades de C ½ a C ¾ con rendimientos en fibra que varían desde el 25 al 35%.

En el área de la delegación Avellaneda, provincia de Santa Fe, buena evolución de los lotes. Lentamente se continúa con la cosecha, con buenos rendimientos y calidad.

Avanza con buen ritmo la cosecha de algodón en el dto. Anta en Salta, estimándose que la misma es de un 24 %, unas 720 ha, con rindes de 3.200 kg/ha.

En el este de Santiago del Estero, cultivo muy castigado por los procesos de sequía que se dieron en esta campaña, sigue bajando en las estimaciones de rendimiento. Comenzó la cosecha en los departamentos Avellaneda y Sarmiento, que se encuentran en zona de riego, y tienen además de haber contado con mayor humedad en los suelos, la posibilidad de sembrar antes. Los rendimientos van de los 1.800 a 2.100 kg/ha de algodón en bruto. En el resto de la región que corresponde a zona de secano, los rindes van a ser más bajos. Esta semana, el oeste provincial continuó sin lluvias, por lo que la cosecha del algodón sigue a paso firme.

ARROZ

En la zona de Rosario del Tala, lentamente se va incrementando el ritmo de cosecha, principalmente de aquellos lotes ubicados más al Norte, encontrándose recolectados alrededor del 30 % de largo fino y un 15 % de Largo ancho. Los rendimientos promedios se posicionan alrededor de los 69 qq/ha y 54 qq/ha, respectivamente. Los días con noches y primeras horas del día frías, no favorecen aquellos lotes que se presentan en pleno llenado de granos, puesto que estas condiciones producen vaneo, (con repercusión en baja de los rendimientos) como también desmejoramiento en la calidad de los granos (granos enyesados).

Cosechado San Javier (Santa Fe) entre el 85 y 90 % del total sembrado con largo fino, con rindes que se ubican en los 50 qq/ha de promedio, se estima que de acompañar las condiciones climáticas, en los próximos días culminará la labor. Para principio de la semana entrante está previsto comenzar con la cosecha de los primeros lotes de largo ancho, ya que viene muy demorada la misma. La evolución del cultivo es buena en general con ataques de plagas y de piricularia. Prosiguió la cosecha de largo fino en el departamento Garay, la que se encuentra próxima a finalizar, con rendimientos promedios que oscilan alrededor de los 50 qq/ha, y en general con buena calidad comercial.

La cosecha de arroz largo fino en el departamento Bermejo (Chaco) alcanza en 65 % de la superficie con un rendimiento de 70 QQ/ha.

GIRASOL

Finalizó la recolección en toda el área de la delegación Gral. Madariaga, con rindes promedios cercanos a los 23 qq/ha, y buena calidad general.

Luego de las importantes precipitaciones de la semana pasada, en Pigüé se retoma con intensidad la cosecha de girasol y comienza la recolección de los primeros lotes de soja.

Se ha dado por finalizada la trilla en Tandil, con un rinde aproximado de 24 qq/ha. Se presentaron algunos inconvenientes respecto a su calidad: alto contenido de cuerpo extraños y algunos lotes con acidez en su materia grasa.

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 94,0% de la superficie sembrada de la Delegación, con un rinde promedio de 21 qq/ha.

Continúa la cosecha en Santa Rosa. Hasta el momento los ya cosechados 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

En Bahía Blanca, los cultivos de cosecha gruesa están en llenado/madurez, algo mejor tras las lluvias de la semana pasada, aunque se referencia que los rindes serán escasos por falta de humedad en su momento.

Prosigue la recolección en Bragado, siendo el avance de cosecha del 50 %. Presentan un rendimiento promedio de 83 qq/ha, con un rango que va de los 50 a 100 qq/ha. Los maíces sembrados temprano (septiembre) presentan una muy buena performance dado que durante la floración y llenado de grano, se presentaron condiciones climáticas óptimas. Son los que en la actualidad, se están cosechando. Los maíces sembrados a mediado y fines de diciembre, presenta un estado muy bueno y es de esperar que su rendimiento unitario sea aceptable. En la actualidad se encuentran en llenado de grano e inicio de la madurez fisiológica.

En General Madariaga, el cultivo se encuentra en su totalidad atravesando la madurez fisiológica, con buen estado en general. Se estima el inicio de la cosecha para la semana próxima dependiendo de las condiciones climáticas ya que se esperan precipitaciones. Se estima que los rendimientos serán los promedios para el área, entre 60 y 70 qq/ha.

En Lincoln, si bien el rinde no es alto, por ahora los productores están conformes,. La calidad es buena.

Sigue avanzando la cosecha en Pehuajó, pero más lentamente debido a las lluvias que han humedecido el grano. Los rendimientos siguen siendo aceptables, y las favorables condiciones climáticas actuales permiten finalizar el ciclo a las siembras más tardías de enero.

Inicios de cosecha en la delegación Salliqueló, con logros mínimos de 2.000 y máximos de 9.000 kg. Al sur de los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí, los promedios se ubican en los 30 qq., por hectárea y en el centro-norte alrededor de los 65 qq. De cualquier manera el avance de recolección solo alcanza el 7 % con lo cual se espera plena etapa de cosecha para tener datos ajustados a la realidad, estimándose que los promedios rondarán para toda la delegación los 55 quintales. Es menester tener en cuenta que la cosecha demandará un lapso prolongado dado cuadros en etapa de madurez y otros en comienzo de llenado de granos.

Se ha podido observar en Tandil, gran cantidad de lotes con síntomas muy marcado por el estrés hídrico, 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 un 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.

Los maíces de Tres Arroyos están, en general, 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.

En Veinticinco de Mayo, la cosecha de lotes sembrados temprano avanzó lentamente, hasta que las lluvias interrumpieron la misma. Ya están entrando en cosecha los primeros lotes sembrados semitardíos, lo que implica que en lo sucesivo irán cayendo los rindes promedio.

Córdoba

En Laboulaye el avance ya supera al 50 % del área a cosechar y los rindes fluctúan entre los 4000 y 9000 kilos; seguramente con el ingreso de los lotes tardíos o de segunda estos valores disminuirán.

Se estima en Marcos Juárez que el 80/85% de la superficie se encuentra recolectada, restando algunos lotes más tardíos que se diferencian hasta que finalice la soja, y los lotes de siembra de segunda. Al norte, en zona de Cintra y Noetinger, los promedios son de 85 qq, cayendo los rindes al norte, en S. Antonio Litín, llegando a 75 qq. En Justiniano Posse los promedios están en 100 qq con el 95% recolectado. En Bell Ville y zona de influencia, los promedios están en 92 qq, con más del 85% cosechado. En Monte Maíz los promedios son de 93 qq con un 70% recolectado. En Idiazábal se promedia 90 qq con un 70% de cosecha. En Marcos Juárez, 95 qq, con un avance del 90%, Corral de Bustos tiene un avance del 70% con rindes de 100 qq, y en Cruz Alta el promedio es de 90 qq con un 85% recolectado. Alejo Ledesma y Canals presentan un avance de trilla del 75% con rindes de 90 qq

Cosecha demorada en Río Cuarto, porque las máquinas están en su mayoría trabajando con la soja. Los tardíos están llenando bien.

En Villa María, el maíz sembrado temprano está cosechado prácticamente en su totalidad, presentando rindes muy variados que van desde los 35-40 qq/ha, en las zonas más afectadas por la sequía, hasta los 100 qq/ha en la zona sur del departamento General San Martín, en donde las lluvias fueron muy buenas durante la etapa más crítica del cultivo. Los lotes de maíz sembrados durante el mes de diciembre están en plena etapa de maduración, la cual se presenta más lenta, debido principalmente a la menor radiación solar y a las menores temperaturas necesarias para el desarrollo del cultivo. Con respecto a las plagas, en general han disminuido la población por las condiciones climáticas que se han producido durante las últimas semanas.

Entre Ríos

En la semana, los productores de la zona de Rosario del Tala estuvieron recolectando los últimos lotes de primera, restando por cosechar unas 22.500 Ha de segunda y tardío; estos verían acelerar su ciclo con las primeras heladas acaecidas, encontrándose desde inicio de llenado de granos a granos pastosos. Los rendimientos promedios para final de campaña se posicionan alrededor de los 67 qq/ha.

La Pampa

Se estima que el 60% de la superficie total sembrada en General Pico, transcurre la etapa final de Llenado de grano. El resto de la superficie ya ha ingresado a la etapa de madurez comercial. En los lotes destinados a cosecha, se estiman rendimientos en la zona con tosca, lotes tardíos, y lotes ubicados en lomas, que no superaría los 4000 kg/ha. En la zona medanosa, lotes sembrados temprano, y lotes ubicados en bajos, los rendimientos estimados podrían superar a 10.000 kg/ha. En estos lotes se observan cuadros con plantas que poseen más de una espiga y cantidad y tamaño de grano adecuado. El cultivo sembrado en forma tardía, transcurre las primeras etapas de llenado de grano y un porcentaje significativo de estos ya han sido pastoreados.

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 que están siendo controladas. Fenológicamente están en floración, llenado de grano y algunos en madurez.

En la delegación Cañada de Gómez el avance de cosecha es del 97%, y los rendimientos promedios rondan los 89 qq/ha. Algunas zonas afectadas por granizo, los rindes caen a 40 qq/ha en promedio (zona Montes de Oca). Los lotes de segunda se encuentran en su totalidad en llenado de grano. Hay presencia de enfermedades fúngicas como roya y tizón. Pero en general en muy buenas condiciones. Gracias a las bajas temperaturas que prolongan el llenado y el excelente perfil de humedad, se prevén buenos rendimientos, aunque se teme que la ocurrencia de alguna helada temprana corte el llenado de grano y merme los rendimientos potenciales.

El maíz registra en Casilda un avance de cosecha cercano al 80 por ciento, con la reiteración de buenos rindes a lo largo de la mayor parte de la superficie de intención. Se han obtenido marcas que se establecen dentro de la franja de los 85 a los 115 quintales con una buena calidad de la producción recolectada. El maíz de segunda continúa su evolución de manera favorable, con una

zona muy acotada del departamento Rosario dentro de un leve déficit hídrico y bajo análisis de los probables riesgos causados por una helada temprana de carácter moderado.

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 etapas avanzadas de llenado de granos. Las lluvias registradas durante el ciclo fueron muy beneficiosas para la evolución de los lotes de siembra tardía. En general se verifica un buen estado sanitario.

En Venado Tuerto, la cosecha por el momento está parada mientras continúe la trilla de soja.

Chaco

El cultivo de maíz es el que se encuentra en general en condiciones más regulares y parejas en el ámbito de la provincia Chaco, y aunque se mantiene la condición que presentan los demás cultivos, donde los lotes de los departamentos del sur presentan una mejor condición que los de los departamentos del norte, la variabilidad en cada zona es menor y las posibles pérdidas también.

Santiago del Estero

Comenzó su cosecha en los departamentos Belgrano, Gral. Taboada, J. F. Ibarra y Rivadavia, en porcentajes de avance que van del 2 al 5%, con rendimientos que van de los 45 a 55 qq/ha. Es muy probable que bajen los rindes promedio. El resto de los lotes están más afectados por la sequía. En los departamentos Copo Y Alberdi, que vienen más atrasados, es probable que haya muchos lotes que no lleguen a cosecha.

NOA

Los cultivos de maíz continúan con la misma evolución que la semana pasada en Salta esperándose pérdidas por la sequía de enero, febrero, marzo y lo que va de abril, y granizo que cayó durante enero.

MANI

En Laboulaye continúa la etapa de llenado de grano y maduración. Hay algunas aplicaciones contra "viruela".

Llenando normalmente en Río Cuarto, ya se comenzaron a arrancar los lotes afectados por hongo y arañuela. El sur la delegación es el más afectado, y es probable que queden lotes sin arrancar, porque casi no respondieron a las lluvias, que llegaron tarde.

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

En Salta se esperan pérdidas por la sequía de enero, febrero, marzo y lo que va de abril, y granizo que cayó durante enero.

Se están arrancando los primeros lotes en San Luis.

POROTO

En Salta y Jujuy, los porotos que esta campaña se sembraron con atraso se encuentran en un estado de bueno a regular, estando condicionados sus rendimientos a que las heladas se den tardíamente, para no verse afectados, estimándose también pérdida de algunos lotes y rendimientos bajos.

SOJA

Buenos Aires

Prosigue la cosecha de soja de primera en Bragado, en especial de los ciclos cortos y en la zona centro – oeste de la delegación, donde se observa que se han entregado más rápido que las de la zona este. Se estima que se debe a que recibieron menos precipitaciones durante el ciclo, habiéndose acelerado su maduración, como así también la ocurrencia de heladas tempranas. Se está obteniendo una media de 39 qq/ha. La soja de segunda sembrada a mediados y 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.

En General Madariaga, el total del cultivo de soja de primera se encuentra en madurez fisiológica, con buen estado general, gran cantidad de vainas y de granos formados, esperándose buenos rendimientos. Se estima comenzar con la cosecha de los primeros lotes en 10 a 15 días. La soja de segunda sigue con buen desarrollo general aunque dispar según la zona, y se encuentra en un 50% aproximadamente atravesando el llenado de granos, mientras que el otro 50% ya está en madurez.

Si bien en la semana no se registraron grandes precipitaciones en Lincoln, el tiempo típico de ésta época no permitió que se vaya la gran cantidad de agua caída la semana pasada, que volvió a anegar bajos y subió las napas. Hay muchos lotes con manchones con falta de piso esperando para entrar con las cosechadoras. La zona sur de los partidos de Lincoln, Gral. Pinto y Gral. Viamonte al igual que la campaña pasada vuelven a tener problemas de anegamiento, también por el momento algunas zonas puntuales de L. N. Alem y con menos problemas de anegamiento se encuentran Ameghino y Gral. Villegas. Buenos rindes de la Soja de primera, donde se ve un buen promedio que llega a los 32 qq/ha, gracias a lotes en muy buenas condiciones y sembrados temprano donde llegaron a obtenerse hasta 60 qq/ha; buena calidad.

Los rendimientos de la soja de primera son satisfactorios en Pehuajó, con máximos de 40 qq/ha, previo a la lluvia se levantaron aceleradamente lotes que pese a tener todavía remanente foliar el grano estaba seco y se estaba cayendo naturalmente. Los rendimientos son altos y el grano de muy buena calidad. En el caso de la de segunda, también las condiciones ambientales permiten la

finalización del ciclo productivo, pero en este cultivo, su stand de plantas, desarrollo vegetativo y reproductivo, no fue bueno, se traduce en cultivos bajos de escaso desarrollo y con un % de vainas pegadas al piso que no se podrán levantar.

Las pequeñas heladas que cayeron en Pergamino durante la semana, produjeron un adelantamiento en el secado de las sojas. Las de primera prácticamente estaban finalizando el ciclo, solamente les falta caerse la hoja, y con respecto a las de segunda, les aceleró el ciclo y les está adelantando el inicio de cosecha. Como estaban terminando de llenar el grano, van a tener el mismo un poco mas chico, con lo cual van a rendir menos.

Luego de las importantes precipitaciones de la semana pasada, en Pigüé comienza la recolección de los primeros lotes de soja.

Dio inicio en Salliqueló la cosecha de soja de primera ocupación, con un avance de alrededor del 4%, con lotes recolectados de manera parcial por contenidos de humedad en los granos por sobre la tolerancia de recibo. Los rindes, que no son representativos por lo antes apuntado, oscilan entre los 25 a 26 quintales por hectárea y se espera plena etapa de recolección para principios de la semana venidera. Buen aspecto de lotes de soja de segunda ocupación, encontrándose los mismos en plena etapa de llenado de granos, estimándose con buen aspecto un 80% de los cuadros, el resto regular, por falta de desarrollo y bajo stand de vainas por planta.

A raíz de las altas temperaturas que se están produciendo en estos días, aquellos lotes de soja de segunda, R5/R7, 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. En Coronel Pringles, partido que fue el que más sufrió la falta de agua de los últimos meses, fue uno de los que más precipitaciones recibieron. 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.

Las sojas de primera se encuentran próximas a ser trilladas en Tandil, y se estima en el transcurso de esta semana se iniciaría. Se observan algunos lotes con poca carga de legumbres y granos pequeños, transitando el estadio de R8, con siembras en muchos casos muy enmalezadas, pero se estima que las mismas lograrán un rinde que oscilará entre 24 y 30 qq/ha. Las Sojas 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 R7, estimándose que los rindes serán inferiores a los esperados, con dificultad en su recolección por la altura adquirida de la planta.

En Veinticinco de Mayo continúa la cosecha de lotes de primera tempranos. Los 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 rindes de la soja de primera varían entre los 2000 y hasta los 4000 kilos, con mayores valores en el departamento Pte. R. S. Peña y algo menores en General Roca, pero en general respondiendo a la historia del lote y a la proximidad de la napa.

Se retomó la cosecha en Marcos Juárez, con buen ritmo aunque con mucha dificultad en la zona central del departamento homónimo por la falta de piso y caminos intransitables. Los rendimientos son variables en y en general los mayores se dieron en los lotes mas tempranos, también incide mucho la calidad de los suelos, la tecnología aplicada y el exceso de agua que afecto a los rindes. Esto explica diferencias importantes entre lotes que llegaron en muchos casos a 15 – 20 qq. En la zona norte (Cintra, Noetinger) se estima un 70 % 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 75 % de avance con rindes de 40 qq, Monte Maíz presenta una trilla del 70% con un promedio cercano a 40/42 qq. Al sur, en la zona de Canals, el avance es de un 60% y los promedios están en 34 qq. Al oeste, en localidades como Idiazábal, la cosecha tiene un avance del 75% con rindes de 36 qq promedio. En Marcos Juárez los rindes están en 42 qq, en Corral de Busto se llega a 45 qq/ha con un 60% de la superficie cosechada. En Arias el avance es de un 50% y los promedios son de 38 qq. Se estima que en 10 días más finaliza la cosecha. El cultivo de segunda se encuentra en R7 en gran parte de la superficie, incluso se comenzó a trillar algunos lotes de grupos cortos con rendimientos muy variados, de 30 a 40 qq. Es variable el desarrollo y estado del cultivo, se puede decir que la condición es de regular a Buena, y se estima que los promedios finales se encontrarán en 25 a 27 qq

Avance de cosecha normal en la delegación Río Cuarto, con rindes muy dispares que van de los 8 qq/ha a los 40 qq/ha, los mínimos se deben a sojas afectadas por granizo y sequía, los máximos a las zonas donde llovió bien y no fueron afectados por granizo. Como se mencionó en comentarios anteriores las zonas mas afectadas por seca son el sur de los departamentos Río Cuarto y Juárez Celman. Las de segunda están llenando normalmente, pero no mejoraron mucho después de las últimas lluvias.

El cultivo de soja de primera se encuentra en plena madurez de cosecha en Villa María, con un avance de trilla de un 30-40 % dependiendo de las condiciones de humedad de los lotes. La soja de segunda avanza rápidamente en su ciclo, muy bien favorecida por las lluvias de las últimas semanas, encontrándose entre R3 y R5 dependiendo la fecha de siembra. Con respecto a la presencia de plagas, tanto el complejo de orugas de lepidópteros como del complejo de chinches en soja, disminuyeron sus poblaciones respecto a lo sucedido climáticamente en las últimas semanas.

Entre Ríos

Favorecidos por el clima, se incrementó en Rosario del Tala el número de productores que dieron comienzo con su cosecha, aunque otros deberán esperar algunos días al tener alto porcentaje de hojas y granos verdes. Encontrándose recolectado alrededor del 20 % de los lotes de primera, los rendimientos son muy dispares, de acuerdo a como fueron favorecidos los lotes por las lluvias, con un rango de 8 qq/ha a 42 qq/ha. Una campaña muy difícil para determinar rindes promedios, esperándose que estos se ubiquen alrededor de los 23/24 qq/ha para final de campaña, en lotes de primera. En lo que respecta a los lotes de segunda, los más adelantados están en maduración comercial. Se ha recolectado el primer lote de segunda en el dpto. Uruguay, sobre un rastrojo de cebada cervecera, con rinde de 22 qq/ha, no siendo representativo, puesto que la mayoría de los lotes se presentan en la etapa desde inicio de llenado (R 5) a fin de llenado (R 6). A partir de la próxima semana verían acelerar su ciclo, al acortarse los días y al producirse días más fríos, acompañados con algunas heladas.

La Pampa

Se estima que más del 50% de la superficie de primera implantada en General Pico, transcurre la etapa de madurez comercial. Si bien en amplios sectores el aspecto general del cultivo es calificado como bueno, 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 algunos sectores de los departamentos lindantes a la provincia de Buenos Aires se han iniciado los trabajos de cosecha con rendimientos muy variables que oscilan entre 1400 a 2200 kg/ha y se estima que el avance de estos trabajos no superaría el 5% de la superficie sembrada con el cultivo. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de cosecha aún no se habían iniciado. Aproximadamente el 50% de la superficie sembrada de segunda transcurre las primeras etapas del período de fructificación. Se califica al estado general del cultivo como Regular a Bueno. El déficit hídrico afectó severamente la primera y segunda floración y se observa una cantidad importante de lotes con plantas cuyo tamaño de plantas no superan los 30/50 cm de altura.

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 más 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 sembrados en la delegación Avellaneda. Se nota el ataque de plagas comunes para la época que por el momento están siendo controladas. En el departamento Nueve de Julio comienza a preocupar la falta de lluvias.

En la delegación Cañada de Gómez continúa la cosecha con rendimientos que rondan los 37 qq/ha y un avance de cosecha que se acerca al 75% de la superficie sembrada. Con respecto a calidad de grano, hay lotes de bajos con maduración despereja, donde se encuentra gran cantidad de grano verde al momento de la cosecha. Los lotes de segunda están transitando las etapas de R6 a R7 los más adelantados, gozando de muy buenas condiciones climáticas. Se esperan buenos rendimientos para los lotes sembrados en fecha adecuada; para los plantíos más retrasados y resembrados, los rindes esperados son de regulares a bajos.

En Casilda se registra un gran nivel de actividad en toda la superficie apta para su recolección, sin limitantes de tránsito de maquinarias con posterioridad a las lluvias. De manera bastante

generalizada se observa una cosecha sobre plantas de tallo verde, algunas con retención foliar también, pero con granos que presentan una humedad adecuada a las condiciones comerciales requeridas (12 al 13 por ciento). Es por esto que se registran algunas pérdidas de vainas verdes y de pequeño tamaño por la cola de las cosechadoras. Los rindes siguen siendo aceptables en su promedio, el que está establecido dentro de los 35 a 37 quintales por hectárea. También se verifica la presencia de lotes de alto rendimiento, fundamentalmente en áreas que presentaron déficit hídrico moderado durante los estadios reproductivos con marcas de 45 a 50 quintales por hectárea. Finaliza el período de madurez en el área de siembras tardías de fines de Diciembre, sobre campos con excesiva humedad y encharcamientos al momento de la implantación, los que plantean la posibilidad de menores performances, esperándose registros de 20 a 28 quintales por hectárea. Es inminente el comienzo de la cosecha de lotes de segunda con antecesor arveja, lenteja o cebada, los que pudieron implantarse en épocas tempranas respecto del antecesor trigo. De estos esquemas se esperan los mejores comportamientos. Lo poco que se ha podido recolectar, no superior al 5 por ciento de la superficie apta, depara rendimientos de 25 a 30 quintales. La fracción tardía (siembras de inicios de Enero) está finalizando el llenado, con plantas de bajo porte, estimándose para éstos lotes, rindes por debajo de la media esperada.

Gracias a las buenas condiciones climáticas registradas en Rafaela en los últimos días, continuaron con buen ritmo las tareas de cosecha de la soja de primera, obteniéndose en general buenos rendimientos, aunque muy variables según zonas (20-45qq) y buena calidad comercial. En las sojas de segunda, su estado varía de bueno a regular, según zonas, actualmente en etapas fenológicas R5-R8. Continuaron los tratamientos para control de chinches en algunos lotes de segunda, aunque en general son buenas las condiciones sanitarias de los cultivos.

Continúa a muy buen ritmo en Venado Tuerto la cosecha de soja de primera, con rendimientos promedio de 41 qq/ha. La zona de menores rendimientos es Rufino donde los rendimientos decaen a 28-29 qq/ha. Los cultivos de segunda se encuentran en R7 los que tienen antecesor cebada, y un poco más atrasados los que están sobre trigo.

Santiago del Estero

Esta semana, el oeste provincial continuó sin lluvias. Los cultivos están sufriendo por la falta de agua, a pesar de que las temperaturas son mucho más bajas que durante los meses de enero y febrero. Esto indudablemente seguirá afectando los rindes, y se prevén mermas importantes.

En el este, nuevamente esta semana estuvo marcada por el tiempo seco y altas temperaturas para la época. Salvo en una pequeña porción del noroeste del departamento Moreno, donde se registraron lluvias de entre 20 a 30 mm a principios de la semana, en el resto de la región el milimetraje fue muy escaso o nulo. Esto no sólo no mejoró a los cultivos, sino que podemos decir que los cultivos siguen empeorando marcadamente en todo el este santiagueño. El desmejoramiento es rápido y notorio, inclusive se van adelantando etapas fenológicas y muchos lotes van madurando empujados por la sequía. La mayor parte de los lotes sigue abortando flores e inclusive perdiendo vainas. Se ve un sensible avance de la madurez; este aceleramiento provoca que no se complete bien la etapa de llenado y por lo tanto que los granos sean más livianos y con posibilidades de descuentos por falta de calidad (granos verdes). Comenzó la cosecha en los departamentos Belgrano, Gral. Taboada, J. F. Ibarra, Rivadavia y Moreno, en porcentajes que van desde 3 al 5%; los rendimientos van desde 20 a 24 qq. Es de esperar que los rendimientos promedio bajen porque estos lotes son los que fueron menos afectados por la sequía de marzo, la mayoría en esta etapa estaban en floración o comienzos

de llenado. En los departamentos del norte los cultivos vienen más atrasados en sus etapas fenológicas.

Chaco

La situación del cultivo de soja es bastante variable en las distintas zonas de la provincia pudiéndose diferenciar entre norte y sur de la ruta nacional N° 16, siendo la primera la zona más comprometida donde los lotes tempranos se vieron muy afectados y se está esperando la madurez para ver si conviene (económicamente) cosecharlos, mientras que los más tardíos se presentan en mejor estado, pero muy atrasados en su desarrollo con casos que aún se encuentran en etapas vegetativas por lo que presentan una alta posibilidad de verse afectados por alguna helada tardía, sumado a que el fotoperíodo en el que se están desarrollando va a limitar su rendimiento potencial. En cambio, los sembrados al sur del mencionado límite se encuentran en mejor estado general, con casos que presentan muy buena carga, manteniendo la situación de que los más adelantados son los que estuvieron más afectados por la sequía, siendo las siembras intermedias la que presentan una mejor condición.

NOA

Durante esta semana continuaron las temperaturas moderadamente templadas y calidas en los distintos dtos. de Salta y Jujuy. Se han registrado unas pocas lloviznas en algunos puntos de Salta. Continúa lentamente el avance de cosecha de los lotes de Soja que pudieron recibir riego y manteniéndose una situación crítica para los lotes en secano. Se estima un avance de la cosecha de un 4 %, unas 10.400 ha, con rindes de 22 qq/ha, y se espera que los mismos bajen a partir de que se generalice la cosecha de los lotes en secano.

SORGO

El cultivo de sorgo granífero evoluciona satisfactoriamente en Bragado, habiendo tenido en algunos lotes, ataque de orugas. Los lotes más avanzados se encuentran en final de llenado de grano he inicio de la madurez fisiológica. Debido a la rusticidad del cultivo, se espera que los rendimientos del cereal sean buenos, aunque puede se afectado por la ocurrencia de heladas tempranas, o bajas temperaturas.

En general muestra buen aspecto en Salliqueló, y se estima que la casi totalidad se destinará a alimentación de la hacienda vacuna. En el caso de productores pequeños, en función de precios de pizarra convenientes, posiblemente ingresen lo producido al circuito comercial.

En Laboulaye, promediando la maduración, con buena sanidad y humedad.

Este año terminó la siembra muy tarde en Marcos Juárez, por lo que viene retrasado el cultivo en su evolución. Las siembras tempranas se encuentran en madurez, y el grueso de la superficie en final de llenado de grano, la producción de materia seca para silo fue muy buena. Se trillaron algunos lotes con rindes de 50 a 75qq

En Villa María, en su mayoría en etapa de llenado de grano, desarrollándose bien, favorecidos por las lluvias que se produjeron durante las últimas semanas. Se ha lentamente comenzado a trillar los primeros lotes del cultivo, arrojando valores de rindes dentro de los promedios de la delegación.

En Rosario del Tala se están recolectando aquellos lotes de primera con la humedad lo más cercano a la base, aunque en ciertos casos dándole prioridad a la recolección de lotes de Soja, encontrándose cosechado el 35 %, con rendimientos que se posicionan en los 48 qq/ha. Los días con algunas heladas leves, no están favoreciendo a aquellos lotes que se presentan en la etapa de llenado de granos como también aquellos que comienzan, como ser los lotes de segunda.

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.

En forma lenta continúan cosechándose lotes tempranos en Avellaneda. En algunas zonas se nota el ataque de plagas, normales para la época y que son controladas. Los lotes tardíos se hallan en llenado de grano. En algunas zonas, en especial del departamento Nueve de Julio, comienza a preocupar la falta de lluvias.

En la delegación Cañada de Gómez este cultivo se encuentra en madurez comercial en gran parte. La cosecha comienza a regularizarse, los rendimientos van de 40 a 90 qq/ha hasta el momento, con promedios que rondan los 60 qq/ha. El avance de cosecha es de alrededor del 20% de la superficie sembrada.

Es muy reducida en Casilda la actividad de cosecha en función del avance en la recolección de soja. Los pocos lotes que fueron trillados mantienen promedios de rinde cercanos a los 60 a 65 quintales. De proseguir el buen clima, dentro de una semana se intensificará la cosecha sobre la superficie pendiente.

En Venado Tuerto, cosecha detenida, priorizándose la de soja.

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

ESTIMACIONES AGRICOLAS

11/04/2013

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: prosiiap@minagri.gob.ar.

**Evolución de la Superficie Cosechada
Semana al 11/04/13**

MAIZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	04/04/13	11/04/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	27	27	329.290	307.610	19	27
Córdoba	43	48	375.745	491.820	44	48
Entre Ríos	87	87	174.174	207.670	87	87
La Pampa	8	1	8.208	3.140	1	1
Santa Fe	61	68	337.617	356.120	62	68
Resto del País	5	8	34.414	66.800	7	8
Total	34	36	1.259.448	1.433.160	31	36
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	04/04/13	11/04/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	97	93	923.242	634.420	86	93
Córdoba	100	95	40.900	40.080	94	95
Entre Ríos	100	100	8.600	8.000	100	100
La Pampa	99	99	354.925	275.500	99	99
Santa Fe	99	100	180.213	177.300	100	100
Resto del País	100	100	284.510	428.300	99	100
Total	98	96	1.792.389	1.563.600	94	96
SOJA						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	11/12	12/13	11/12	12/13	04/04/13	11/04/13
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	19	18	1.092.481	1.069.477	8	18
Córdoba	40	34	1.958.551	1.704.508	19	34
Entre Ríos	25	19	330.664	265.154	5	19
La Pampa	0	2	-	7.978	0	2
Santa Fe	54	47	1.627.332	1.507.144	29	47
Resto del País	9	3	187.578	84.949	1	3
Total	30	25	5.196.606	4.639.210	13	25

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2012/2013(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	07/03 %	14/03 %	21/03 %	28/03 %	04/04 %	11/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	LA	5.000	-	-	30	60	80	90	-	4.500
	LF	97.000	5	20	55	60	70	80	-	77.600
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		102.000	5	19	54	60	70	80	-	82.100
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	7.000	5	30	45	55	60	65	-	4.550
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		7.000	5	30	45	55	60	65	-	4.550
PARANA	LA	3.100	-	-	39	50	60	83	-	2.573
	LF	33.800	21	30	54	62	70	77	-	26.026
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. PARANA		36.900	19	27	53	61	69	78	-	28.599
R. DEL TALA	LA	6.000	1	1	2	8	11	17	-	1.001
	LF	27.000	1	4	5	15	19	33	-	8.810
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. R.DEL TALA		33.000	1	3	4	14	17	30	-	9.811
T. ENTRE RIOS		69.900	11	16	30	39	45	55	-	38.410
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	8.000	5	20	40	50	60	70	-	5.600
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. FORMOSA		8.000	5	20	40	50	60	70	-	5.600
AVELLANEDA	LA	3.700	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	26.500	60	70	75	80	90	93	-	24.645
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. AVELLANEDA		30.200	53	61	66	70	79	82	-	24.645
RAFAELA	LA	100	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	15.500	35	55	75	85	90	93	-	14.415
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		15.600	35	55	75	84	89	92	-	14.415
T. SANTA FE		45.800	47	59	69	75	83	85	-	39.060
TOTAL PAIS	LA	17.900	0	0	16	28	36	45	-	8.074
	LF	214.800	16	29	52	58	67	75	-	161.646
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	232.700	15	26	49	56	64	73	-	169.720
	11/12	237.100	7	36	43	49	54	61	-	

(*) 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 SEBRADA Has	07/03	14/03	21/03	28/03	04/04	11/04	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		11.350	-	-	-	-	-	-	4.600	-
Bolívar		15.100	-	-	10	20	25	40	-	6.040
Bragado		5.500	-	-	10	26	80	100	290	5.210
General Madariaga		62.600	-	35	67	87	99	100	550	62.050
Junín		5.700	60	100	100	100	100	100	-	5.700
Lincoln		10.875	2	44	76	89	100	100	-	10.880
Pehuajó		50.090	16	77	95	100	100	100	7.350	42.740
Pergamino		8.400	-	-	50	70	75	78	-	6.550
Pigüé		106.000	10	20	22	32	52	77	-	81.620
Salliqueló		145.000	14	37	87	95	100	100	-	145.000
Tandil		107.000	-	8	38	68	91	100	1.350	105.650
T.Arroyos		151.300	6	28	50	81	93	94	-	142.220
25 de Mayo		20.760	46	46	100	100	100	100	-	20.760
BUENOS AIRES	12/13	699.675	9	29	57	74	86	93	14.140	634.420
	11/12	958.770	15	35	58	81	91	97	-	-
Laboulaye		12.500	50	75	86	96	100	100	-	12.500
M. Juárez		1.400	-	36	39	74	100	100	220	1.180
Río Cuarto		20.000	-	27	40	74	87	90	-	18.000
S. Francisco		8.000	100	100	100	100	100	100	-	8.000
Villa María		400	-	-	100	100	100	100	-	400
CORDOBA	12/13	42.300	34	55	66	86	94	95	220	40.080
	11/12	41.300	35	55	68	85	95	100	-	-
Paraná		8.000	100	100	100	100	100	100	-	8.000
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	12/13	8.000	100	100	100	100	100	100	-	8.000
	11/12	8.600	88	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		90.600	10	25	79	89	100	100	1.300	89.300
Santa Rosa		190.000	32	60	88	95	98	98	-	186.200
LA PAMPA	12/13	280.600	25	49	85	93	99	99	1.300	275.500
	11/12	360.100	27	63	74	87	97	99	-	-
Avellaneda		135.000	100	100	100	100	100	100	5.200	129.800
C. de Gómez		1.000	-	-	100	100	100	100	-	1.000
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		46.000	100	100	100	100	100	100	-	46.000
V. Tuerto		500	-	-	-	25	100	100	-	500
SANTA FE	12/13	182.500	99	99	100	100	100	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	20	50	60	70	92	100	-	29.500
S. ESTERO		31.700	100	100	100	100	100	100	-	31.700
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.655.075	45	59	77	87	94	96	34.560	1.563.600
	11/12	1.851.220	39	56	71	87	95	98	-	-

(*) 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	07/03 %	14/03 %	21/03 %	28/03 %	04/04 %	11/04 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		6.050	-	-	-	-	-	-	4.950	-
Bolívar		44.600	-	-	-	-	-	10	-	4.460
Bragado		75.500	-	-	1	2	10	51	8.085	34.380
Gral. Madariaga		58.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		92.500	-	5	10	30	40	50	23.000	34.750
Lincoln		184.000	3	9	26	31	42	52	17.000	86.840
Pehuajó		359.642	-	-	-	4	13	18	90.942	48.370
Pergamino		57.050	16	16	18	25	42	54	1.650	29.920
Pigüé		20.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		107.000	-	-	-	-	-	7	62.000	3.150
Tandil		117.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos		59.000	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		125.100	11	11	26	26	33	44	16.600	47.740
Otros partidos		45.000	10	10	25	25	30	40	-	18.000
BUENOS AIRES	12/13	1.350.442	3	4	9	12	19	27	224.227	307.610
	11/12	1.588.295	-	1	5	8	20	27	-	-
Laboulaye		325.000	12	22	32	37	47	50	37.000	144.000
Marcos Juárez		242.450	4	20	33	52	83	83	25.900	179.740
Río Cuarto		203.900	-	3	6	18	21	25	-	50.980
San Francisco		202.600	21	23	25	30	35	38	75.650	48.240
Villa María		220.100	-	1	12	24	24	37	34.000	68.860
CORDOBA	12/13	1.194.050	7	14	23	33	44	48	172.550	491.820
	11/12	1.272.000	6	12	22	29	36	43	-	-
Paraná		93.500	61	71	89	89	89	89	2.000	81.440
Rosario del Tala		155.000	35	40	76	82	85	85	6.500	126.230
ENTRE RIOS	12/13	248.500	45	52	81	85	87	87	8.500	207.670
	11/12	217.700	59	71	81	83	86	87	-	-
General Pico		207.200	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		105.000	-	-	-	-	3	10	73.600	3.140
LA PAMPA	12/13	312.200	-	-	-	-	0	1	73.600	3.140
	11/12	309.500	-	-	-	-	-	8	-	-
Avellaneda		66.000	16	16	18	19	19	19	1.800	12.200
Cañada de Gómez		203.250	40	70	77	88	88	98	-	199.190
Casilda		63.600	-	3	13	32	48	64	800	40.190
Rafaela		118.000	46	55	63	68	70	70	30.000	61.600
Venado Tuerto		113.850	-	10	20	30	40	40	6.500	42.940
SANTA FE	12/13	564.700	25	41	48	58	62	68	39.100	356.120
	11/12	648.400	14	19	40	50	53	61	-	-
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	35	40	50	60	70	75	820	25.790
SALTA		156.025	-	-	-	-	-	-	5.652	-
SAN LUIS		170.280	1	5	10	20	20	24	15.950	37.040
SANTIAGO DEL ESTERO		313.400	-	-	-	-	-	1	9.000	3.040
TUCUMAN		33.950	-	-	-	-	1	3	2.830	930
TOTAL PAIS	12/13	4.557.157	9	14	20	26	31	36	557.059	1.433.160
	11/12	5.000.330	7	10	17	21	28	34	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2012/2013 (*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	7/3 %	14/3 %	21/3 %	28/3 %	4/4 %	11/4 %	AREA PERDIDA Has	AREA FORRAJE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	1ª	3.250	-	-	-	-	-	-	2.100	-	-
	2ª		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	330.000	-	-	-	-	-	10	-	-	33.000
	2ª	90.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	369.825	-	-	-	1	2	23	-	-	85.060
	2ª	102.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7.585	-	-	-	-	-	-	-	7.585	-
Gral. Madariaga	1ª	92.600	-	-	-	-	-	-	4.600	-	-
	2ª	39.100	-	-	-	-	-	-	4.000	-	-
Junín	1ª	540.000	-	-	-	6	10	30	-	-	162.000
	2ª	110.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	625.430	-	0	3	15	23	33	-	-	206.392
	2ª	131.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-	-	14.000	-
Pehuajó	1ª	449.300	-	-	-	5	20	25	33.800	-	103.875
	2ª	70.650	-	-	-	-	-	-	6.470	-	-
	F	16.600	-	-	-	-	-	-	-	16.600	-
Pergamino	1ª	737.000	-	-	-	22	22	53	-	-	390.610
	2ª	56.550	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	180.000	-	-	-	-	-	6	-	-	10.800
	2ª	20.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	253.000	-	-	-	-	-	4	-	-	10.120
	2ª	40.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-	5.000	-
Tandil	1ª	447.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	232.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	581.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	187.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	322.000	-	-	-	4	16	21	-	-	67.620
	2ª	110.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	12/13	6.164.890	-	0	0	5	8	18	50.970	43.185	1.069.477
	11/12	5.969.357	-	-	-	1	6	19	-	-	-
Laboulaye	1ª	715.000	-	-	-	3	10	22	20.000	-	222.400
	2ª	65.000	-	-	-	-	-	-	4.500	-	-
M. Juárez	1ª	1.071.250	1	2	4	22	54	70	58.920	-	708.631
	2ª	73.300	-	-	-	-	-	1	1.050	-	723
	F	650	-	-	-	-	-	-	-	650	-
Río Cuarto	1ª	987.200	-	-	-	3	10	40	-	-	394.880
	2ª	47.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.Francisco	1ª	1.111.500	-	-	-	5	10	16	3.300	-	177.312
	2ª	70.000	-	-	-	-	-	0	-	-	266
V. María	1ª	871.350	-	-	-	5	5	23	500	-	200.296
	2ª	88.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	12/13	5.101.350	0	1	1	8	19	34	88.270	650	1.704.508
	11/12	5.014.250	1	2	6	13	27	40	-	-	-
Paraná	1ª	396.000	-	-	-	3	8	30	-	-	118.800
	2ª	117.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala	1ª	770.000	-	-	0	1	5	19	-	-	146.300
	2ª	135.000	-	-	-	-	-	0	-	-	54
	F		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	12/13	1.418.600	-	-	0	1	5	19	-	-	265.154
	11/12	1.331.700	-	-	1	4	9	24	-	-	-
General Pico	1ª	405.400	-	-	-	-	-	2	6.500	-	7.978
	2ª	30.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	27.000	-	-	-	-	-	-	2.000	-	-
	2ª	40.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	12/13	502.600	-	-	-	-	-	2	8.500	-	7.978
	11/12	396.875	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda	1ª	123.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	64.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
C.de Gómez	1ª	723.700	-	-	9	35	44	67	-	-	484.879
	2ª	97.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1ª	686.000	-	-	2	11	31	59	-	-	404.740
	2ª	72.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	1ª	660.000	-	-	-	-	3	17	-	-	112.200
	2ª	130.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto	1ª	598.000	-	-	10	20	65	85	3.500	-	505.325
	2ª	70.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	12/13	3.225.500	-	-	4	14	29	47	3.500	-	1.507.144
	11/12	3.107.800	-	-	5	17	33	54	-	-	-
CATAMARCA		31.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	1º	631.500	-	-	-	-	-	-	12.750	-	-
	2º		-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		12.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUUY		12.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		1.095	-	-	-	-	-	50	-	-	548
SALTA		573.626	-	-	-	-	1	2	134.200	-	8.789
SAN LUIS	1º	201.360	-	-	-	7	13	23	4.700	-	45.232
	2º	3.980	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO	1º	1.018.650	-	-	-	-	-	3	6.000	-	30.380
	2º		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		203.500	-	-	-	-	-	-	4.510	-	-
TOTAL PAIS	12/13	19.127.601	0	0	1	7	13	25	313.400	43.835	4.639.210
	11/12	18.670.937	-	1	3	7	16	30	-	-	-

(*) Cifras provisionarias
 Las áreas 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 (*)

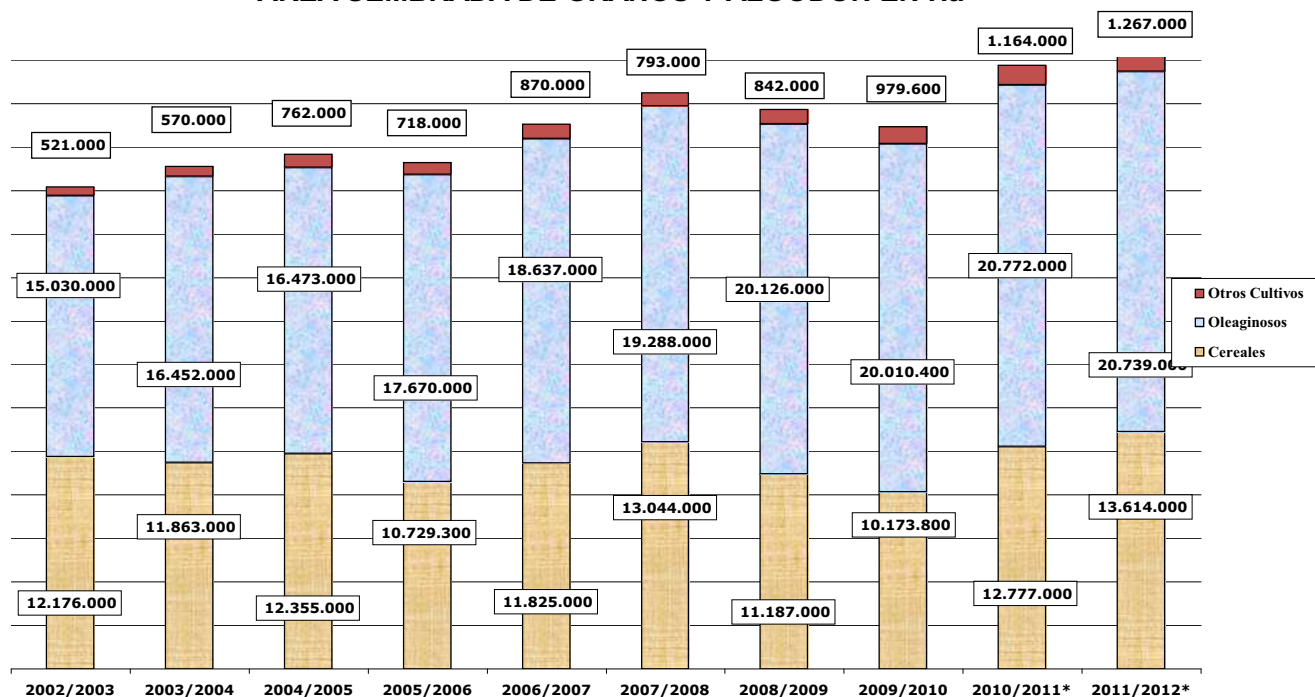
CULTIVOS	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011*	2011/2012*
ALPISTE	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000
ARROZ	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000
AVENA	1.368.000	1.344.000	1.275.000	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 provisionarias

11/04/2013

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

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, 11/04/2013

MAGyP

ESTADO DE LOS CULTIVOS Y HUMEDAD DEL SUELO

Desde el 05/04/13 hasta el 11/04/13

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ										GIRASOL																		
		Estado Fenológico(*)					Estado General					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	-	-	20	80	-	-	-	-	-	-	9	78	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	-	-	-	77	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	-	-	-	76	22	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PEHUAJO	-	-	-	86	14	27	54	19	-	AIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	85	15	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGUE	-	-	-	57	43	31	45	24	-	A	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALLIQUELO	-	-	-	65	35	-	75	25	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	56	44	-	A/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	25 DE MAYO	-	-	-	12	88	-	40	43	17	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LABOULAYE	-	-	-	25	75	-	50	45	5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARCOS JUAREZ	-	-	-	5	95	17	70	7	5	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RIO CUARTO	-	-	-	40	60	26	46	19	9	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN FRANCISCO	-	-	5	13	82	-	49	32	19	R/PSIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VILLA MARIA	-	-	1	26	73	-	73	25	1	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PARANA	-	-	-	5	95	21	71	7	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROSARIO DEL TALA	-	-	-	13	87	50	41	7	2	AIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GENERAL PICO	-	-	-	60	40	7	33	27	34	AIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SANTA ROSA	-	-	-	86	14	-	97	4	-	A	-	-	-	-	100	1	80	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AVELLANEDA	-	14	34	40	12	-	75	20	5	A/R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CASILDA	-	-	6	94	13	61	21	4	4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CANADA de GOMEZ	-	-	-	5	95	47	42	10	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RAFAELA	-	-	-	23	77	7	73	20	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	100	-	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CATAMARCA	-	-	40	60	-	-	30	35	35	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	-	22	29	49	-	21	51	25	3	AIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	-	5	61	34	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LA RIOJA	-	-	-	-	-	100	-	-	-	PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	-	5	70	25	-	-	51	24	25	AIR/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	-	-	-	54	46	0	99	0	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	70	30	-	46	45	9	R/PSIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
QUIMIJI	-	1	12	58	29	-	25	44	31	R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TUCUMAN	-	4	52	43	1	-	34	39	27	AIR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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.

ESTADO DE LOS CULTIVOS Y HUMEDAD DEL SUELO

Desde el 05/04/13 hasta el 11/04/13

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera										SOJA de segunda											
		Estado Fenológico (*)					Estado General					Estado Fenológico(*)					Estado General						
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B	R	M				
	BAHIA BLANCA	-	-	11	40	49	-	-	-	-	28	61	11	-	-	-	-	-	-				
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
	BRAGADO	-	-	-	20	80	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	-				
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	-	-	84	12	-	-	-	-	84	16	-	-				
	JUNIN	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-				
	LINCOLN	-	-	-	2	98	-	-	-	83	14	3	-	-	-	77	19	4	E/A				
	PEHUAJO	-	-	-	84	16	30	60	10	-	-	-	-	-	-	64	28	-	A				
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	67	33	-	A				
	PIGUE	-	-	-	-	71	29	-	-	35	38	26	-	-	-	10	31	59	A				
	SALLIQUELO	-	-	-	-	77	23	-	-	100	-	-	-	-	-	78	22	-	A				
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	-	-	59	61	-	-	-	-	52	48	-	A/E				
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A				
	25 DE MAYO	-	-	-	3	97	-	-	-	53	38	10	-	-	-	32	44	24	A/E				
	LABOULAYE	-	-	-	30	70	5	55	31	10	-	-	-	-	-	44	56	-	A/E				
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	9	91	10	82	8	-	-	-	-	-	-	73	27	-	A				
	RIO CUARTO	-	-	-	17	83	16	57	18	9	-	-	-	-	-	100	-	-	A				
	SAN FRANCISCO	-	-	-	14	86	-	-	-	50	36	14	-	-	-	41	59	-	R/PS/A				
	VILLA MARIA	-	-	-	27	73	-	-	-	76	24	-	-	-	-	70	20	-	A/R				
	PARANA	-	-	-	80	20	15	74	11	-	-	-	-	-	-	82	17	-	A				
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	44	56	16	51	28	4	-	-	-	-	-	18	52	26	A/R/PS				
	GENERAL PICO	-	-	-	37	63	10	61	26	3	-	-	-	-	-	23	77	-	A/R				
	SANTA ROSA	-	-	-	29	71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	64	-	A				
	AVELLANEDA	-	-	-	23	48	29	-	-	65	28	7	-	-	-	1	44	40	15	A/R/PS			
	CASILDA	-	-	-	-	100	8	70	17	5	-	-	-	-	-	23	77	4	71	22	3	A	
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	10	89	73	25	2	-	-	-	-	-	-	-	100	-	40	30	30	-	A
	RAFAELA	-	-	-	73	27	10	90	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	87	13	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	80	20	-	100	-	-	A
	CATAMARCA	-	-	-	49	41	10	-	-	40	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	PS
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHACO	-	-	-	13	30	57	-	-	20	52	25	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUJUY	-	-	-	64	36	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	LA RIOJA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHILECITO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MISSIONES	-	-	-	61	33	6	-	-	52	25	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALTA	-	-	-	40	60	-	60	-	57	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R/PS
	SAN LUIS	-	-	-	-	74	26	-	-	45	49	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R/PS/A
	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	1	7	62	30	-	23	46	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R/PS/S
	QUIMIJI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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:Malto.

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

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.

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año	
				10/04/12	09/04/13
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	42	284	283
		Rivera	97	264	260
	ALBERTI	Villa Maza	40	286	225
		Cuartel V	0	644	325,5
	AYACUCHO	Ayacucho	21	276	362,5
		Azul	0	420,9	244
	AZUL	Cacharí	0	404	335,5
		Chillar	0	362	233
		Bahía Blanca	0	210,3	184,8
	BAHIA BLANCA	Cabildo	0	156,3	198,1
		Balcarce	31	244	258,5
	BALCARCE	Bosch	29	247	252
		Los Pinos	36	232,5	247,5
		San Agustín	39	254	263
	BARADERO	Baradero	s/d	412	195
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	s/d	444	278
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	7,5	407	261,6
		López	7	346	193,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	393	128
	BRAGADO	Bragado	0	618	325
	CAMPANA	Campana	s/d	372	194
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	470	405
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	s/d	443	266
	CARLOS CASARES	Bellocq	57	598	107
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	12	670	115
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	576	265
	CASTELLI	Castelli	10,5	364	311,5
	CHACABUCO	Chacabuco	0	590	402
	CHASCOMUS	Chascomús	10	449	263
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	706	333
	COLON	Colón	s/d	399	275
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	20,6	218,1	283,9
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	18	243	201,5
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	188	213
		Pehuen Co	0	174,5	200
		Punta Alta	0	128,9	203,8
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	23,9	239,6	213
		Daireaux	s/d	379,8	86,1
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	379,8	86,1
	DOLORES	Dolores	20	369,5	284
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	352	196
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	3	427	179
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	426,5	122
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	30	308	244,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	26,5	159	273,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	684	328

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año	
				10/04/12	09/04/13
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	211,5	101
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	368	207
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	33	306	215
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	30	371	196
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	678	301
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	236	281,3
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	615	292
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	15,5	782,5	228
	GUAMINI	Bonifacio	29	415	201
		Casbas	10	481	166
		Garré	31	434	152
		Guaminí	25	383	173
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	435	88,8
	JUNIN	Junín	0	638	386
	LAPRIDA	Laprida	196	449	486
	LAS FLORES	Las Flores	14	322	366
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	520	240
	LINCOLN	Lincoln	0,6	728,9	308,1
	LOBERIA	Dos Naciones	5	247	317
		Ldo. Matienzo	5	244	202,5
		Lobería	10	309	224
		Napaleofú	15	323	233,5
		Pierres	5	224	236
		San Manuel	7	272	258
	LOBOS	Lobos	0	608	302
	LUJAN	Luján	0	487	203
	MAIPU	Maipú	9	233	204
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	4	344,5	149
		General Pirán	20	328	273
		Vivoratá	s/d	269	0
	MERCEDES	Gowland	0,3	400,9	281,4
		Franklin	0	446	221
	NAVARRO	Navarro	0	562	209
	NECOCHEA	Necochea	9	268	292,6
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	693	270
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	339,9	97,5
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	233,5	87
		Carmen de Patagones	0	328	125,5
		José B. Casas	0	259,5	115
		Stroeder	0	192	117,5
		Villalonga	0	224,5	127
	PEHUAJO	Pehuajó	15	539,1	76,5
	PELLEGRINI	De Bary	20	446	117
		Pellegrini	18	460	151
	PERGAMINO	Acevedo	s/d	475	264
		El Socorro	s/d	389	231
		Pergamino	s/d	414	360
		Pinzón	s/d	369	215
		Rancagua	s/d	454	291
	PILA	Pila	12,5	480	242,5
	PUAN	Bordenave	40	346,5	223
		Puán	13	311	202
		Villa Iris	6	183,5	164
	RAMALLO	Ramallo	s/d	503	257

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año	
				10/04/12	09/04/13
	RAUCH	Egaña	s/d	317	0
		Miranda	s/d	361	0
		Rauch	9,5	321	288
	RIVADAVIA	Sansinena	35	653	191
	ROJAS	Rojas	0	636	317
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	s/d	439	271
	SAAVEDRA	Pigüé	34,5	251,2	244,5
	SALADILLO	Saladillo	18	588	321
	SALLIQUELO	Graciarena	29	343	167
		Quenumá	6	350	131
		Salliqueló	12	300	222
	SALTO	Arroyo Dulce	s/d	527	303
		Salto	s/d	468	241
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	512	221
	SAN CAYETANO	San Cayetano	33,5	276,2	234,4
	SAN NICOLAS	Conesa	s/d	331	232
		San Nicolás	s/d	357	242
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	363	229
	SUIPACHA	Suipacha	0	535	210
	TANDIL	De La Canal	74	410	316
		Tandil	10	413	334
		Vela	34	407	212
	TORDILLO	Tordillo	12	329	300
	TORNQUIST	Tornquist	21	255	271,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	5	708	110
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	17,5	333,1	241,4
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	10	372	171
		Tres Lomas	9	497	193
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	19	726	269
	VILLARINO	Algarrobo	0	178	245,5
		Hilario Ascasubi	0	180,2	109
		Mayor Buratovich	0	107,5	158
		Médanos	0	160	253
		Montes de Oca	0	157,5	139
		Ombucta	0	173,5	197,5
		Pedro Luro	0	201,5	176,5
		Teniente Origone	0	185,5	203
	ZARATE	Zárate	s/d	367	197

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año	
				10/04/12	09/04/13
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	337	162
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	270	100
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	438	141
		Jovita	0	324	111
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	0	542	145
		Arroyo Cabral	0	277	304
		Etruria	0	445	247
	ISCHILIN	Villa María	0	291,5	365
		Dean Funes	0	352	239
		Alejandro Roca	0	387	264
	JUAREZ CELMAN	Bengolea	0	317	270
		Carnerillo	0	338	288
	MARCOS JUAREZ	Charras	0	277	270
		General Cabrera	0	349	275
		General Deheza	0	348	272
		La Carlota	0	460	216
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Arias	0	485	248
		Corral de Bustos	0	675	287
		Cruz Alta	0	432	184
	RIO CUARTO	Marcos Juárez	0	353,5	319,3
		General Levalle	0	462	300
		La Cesira	0	643	337
		Laboulaye	0	531,7	209
		Adelia María	0	320	166
		Berrotarán	0	187	260
		C. Baigorria	0	232	240
		Chaján	0	306	284
		Coronel Moldes	0	325	256
		Las Acequias	0	312	320
	RIO PRIMERO	Río Cuarto	0	277	276
		Sampacho	0	361	298
		San Basilio	0	314	265
		V. Mackena	0	465	255
		Monte Cristo	0	340	409
		Las Junturas	0	253	292
		Oncativo	0	264	253
		Villa Pilar	0	255	220
		Freyre	0	420	146
		Las Varas	0	308,5	285,8
	RIO SEGUNDO	Porteña	0	409,5	216
		San Francisco	0	466,5	344,5
	SANTA MARIA	Tránsito	0	262	249
		Despeñaderos	0	523	265
		Río Tercero	0	327,6	225,8
	TERCERO ARRIBA	Hernando	0	301	227
		James Craik	0	236,5	299
	TOTAL	Villa del Totoral	0	433	200
	TULUMBA UNION	S. José de la Dormida	0	301	232
		Bell Ville	0	362	344
		Canals	0	468	333
		Idiazábal	0	427	385
		Monte Maíz	0	475	284
Noetinger		0	400	382	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año	
				10/04/12	09/04/13
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	121,5	266,5
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0	59,1	120,05
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	135	67
		La Toma	0	227,3	295,5
		Villa Mercedes	0	239,6	185,9
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	597	284
	CONCORDIA	Concordia	0	471	149
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	409	144
		Costa Grande	0	410	170
		Diamante	0	464	162
	FEDERACION	Chajarí	0	336	166
	FEDERAL	Federal	0	372	148
	FELICIANO	Feliciano	0	326	283
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	450	193,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	530,4	232,3
	LA PAZ	La Paz	0	374	192
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	509,1	224
	PARANA	Cerrito	0	457	128
		Oro Verde	0	445	194
	TALA	Rosario del Tala	0	661	293
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	529,1	356,2
	VICTORIA	Victoria	0	570,5	188
VILLAGUAY	Villaguay	0	478,5	201	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año		
				10/04/12	09/04/13	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	34	218	222	
		Doblas	12	244	203,5	
		Macachín	7	193	163	
		Miguel Riglos	6	235	209	
		P.C.Rolón	10	234	240	
		Rolón	7	221	213	
		T. M. Anchorena	10	263	193	
	CAPITAL	Anguil	1	241,5	139,5	
		Santa Rosa	6	291	217,8	
	CATRILO	Catriló	0,5	372	139,5	
		La Gloria	2	4	95	
		Lonquimay	3	359,5	158	
		P. C. Catriló	0,5	269,5	138	
	CHAPALEUFU	Uriburu	4	334,5	157,5	
		Bernardo Larroudé	12	428	160	
		Ceballos	27	496	123	
		Cnel. Hilario Lagos	7	441	101	
		Intendente Alvear	12	469	166	
		Sarah	6	432	156	
		Vértiz	13	515	109	
	CONHELLO	Conhella	8	434	102	
		Eduardo Castex	2	566	133	
		Mauricio Mayer	2	287	117	
		Montes Nuevas	1	579	95	
		Rucanello	5	316	122	
		Winifreda	2	469	173	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	20	193,5	148	
		General M. J. Campos	12	201	106	
		Guatraché	12	251	142	
		Perú	27	131,5	168	
		Santa Teresa	7	166	57,5	
		Abramo	4	162	94	
	HUCAL	Bernasconi	5	192,5	114,5	
		General San Martín	8	199	103	
		Jacinto Aráuz	4	176	106	
		Agustoni	16	735	109	
	MARACO	Dorila	10	591	118	
		General Pico	12	629	147	
		Speluzzi	10	514	106	
		Trebolares	12	642	126	
		Colonia Barón	5	369	138	
	QUEMU-QUEMU	Miguel Cané	3	304	95	
		Quemú Quemú	4	377	146	
		Relmo	4	293	98	
		Villa Mirasol	5	437	139	
		RANCUL	Caleufu	5	402	71
			Chamaico	1	255	57
Ing. Foster			3	261	43	
La Maruja			3	378	54	
Parera	4		339	80		
Pichi Huinca	4		263	62		
Quetrequén	2		304	88		
Rancul	3		352	74		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año	
				10/04/12	09/04/13
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	7	432	124
		Embajador Martini	7	469	113
		Falucho	1	463	95
		Ing. Luiggi	4	359	118
		Maisonnave	3	282	83
		Ojeda	3	328	88
		Realicó	2	462	101
		Van Praet	1	464	59
		Toay	8	242,5	215
	TOAY	Arata	7	547	171
		TRENEL	5	511	124
	UTRACAN	Trenel	6	522	143
		Ataliva Roca	10	253	186
		Chacharramendi	0	49	4
		Col. Santa María	26	180	189
		General Acha	13	200,5	164,5
		P.C. Padre Buodo	41	169	182
		Quehué	16	210	186
		Unanue	15,5	170,5	157,1

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año		
				10/04/12	09/04/13	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	486	236	
		Montes de Oca	0	408	265	
		Bouquet	0	403	211	
	CASEROS	Casilda	0	600	301	
		Chañar Ladeado	0	523	237	
	CASTELLANOS	María Juana	0	502	341	
		Rafaela	0	410	343	
	CONSTITUCION	Bombal	0	509	239	
		Sargento Cabral	0	361	160	
	GARAY	Helvecia	0	350	363	
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	561,4	177,2
	Chovet		0	622	155	
	Maggiolo		0	539	215,5	
	María Teresa		0	552	168	
	Teodelina		0	460	273,5	
	Venado Tuerto		0	483,5	138,7	
	GRAL. OBLIGADO		Florencia	0	411	505
			Reconquista	0	309	524
	IRIONDO		Cañada de Gómez	0	517	138
			Totoras	0	513	101
		Villa Eloísa	0	447	164	
	LA CAPITAL	Santa Fe	0	370	262	
		LAS COLONIAS	Humboldt	0	535	246
	Santo Domingo		0	462	265	
	Sta. Clara Buena Vista		0	469	315	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	263	142	
		Tostado	0	334	339	
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	415	194	
		Soldini	0	432	246	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	336	219	
	SAN JAVIER	San Javier	7	335	266	
	SAN JERONIMO	Monje	0	408	158	
		Maciel	0	565	152	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	0	487	220	
		San Justo	0	446	288	
	SAN LORENZO	Pujato	0	493	179	
		Ricardone	0	611	187	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	365	109	
		Landeta	0	432	148	
		S.Mtín. de las Escobas	0	365	106	
VERA	Calchaquí	8	396	244		
	Intiyaco	15	208	186		
	Vera	8	335	404		
SANTIAGO del ESTERO	AGUIRRE	Pinto	s/d	s/d	s/d	
		ALBERDI	Campo Gallo	s/d	s/d	s/d
	BELGRANO	Sachayoj	s/d	s/d	s/d	
		Bandera	s/d	s/d	s/d	
	COPO	Monte Quemado	s/d	s/d	s/d	
		Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d	
	CHOYA	Frías	s/d	s/d	s/d	
		GRAL. TABOADA	Añatuya	s/d	s/d	s/d
	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
	Suncho Corral		s/d	s/d	s/d	
	JIMENEZ	Bobadal	s/d	s/d	s/d	
		Isca Yacú	s/d	s/d	s/d	
	LA BANDA	La Banda	s/d	s/d	s/d	
		Quimilí	s/d	s/d	s/d	
	MORENO	Nueva Esperanza	s/d	s/d	s/d	
		PELLEGRINI	Rapelli	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año	
				10/04/12	09/04/13
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	19	139	171
		Los Frentones	3	408	180
		Pampa del Infierno	13	185	148
	BERMEJO	Taco Pozo	3	96	155
		Las Palmas	24	364	203
		Puerto Bermejo	22	301	338
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	21	144	224
	CHACABUCO	Charata	29	197	265
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	31	159	319
		General Pinedo	44	129	308
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	16	99	161
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	5	242	327
		Santa Sylvia	27	157	178
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	14	132	256
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	29	239	331
		Makallé	35	159	456
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	19	247	253
		Fuerte Esperanza	0	88	173
		Juan José Castelli	15	181	186
		Nueva Pompeya	5	184	157
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	19	133	152
		Campo Largo	0	94	117
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	32	234	231
		Lib.General San Martín	60	297	388
		Pampa Almirón	49	236	233
		Pampa del Indio	42	103	192
		Pcia. Roca	63	140	202
	LIBERTAD	Puerto Tirol	46	188	473
		Tres Isletas	24	105	182
	MAIPU				
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	20	183	164
		Villa Angela	24	274	360
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	32	86	243
		O'HIGGINS	La Clotilde	50	229
		La Tigra	23	188	295
		San Bernardo	35	171	461
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	23	216	364
		PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	27	213
		Margarita Belén	76	370	482
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	50	181	228
		Quitilipi	53	108	354
	SAN FERNANDO	Basail	18	351	728
		Resistencia	33	209	446,4
	SAN LORENZO	Samuhú	43	169	301
		Villa Berthet	42	239	656
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	27	262	380
		Colonia Elisa	32	285	378
		Colonia Las Garcitas	29	219	269
		Colonias Unidas	26	262	395
	TAPENAGA	Ahumonia	37	245	515
Charadai		36	342	499	
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	32	132	411	
MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	s/d	s/d

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/04 al 09/04 mm	Acumulado Año	
				10/04/12	09/04/13
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	50	888,5	1097,9
	CAPITAL	Corrientes	49	250,8	634,3
	CONCEPCION	Concepción	96	181	309
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	s/d	190	511
	EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	167	s/d
	ESQUINA	Esquina	s/d	458,4	164
	GENERAL ALVEAR	Alvear	68	251	633
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	64	211	661
	GOYA	Goya	0,0	344,75	590,8
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	198,6	155,1
	MERCEDES	Mercedes	3,5	333,9	555
	MONTE CASEROS	Mocoretá	s/d	442	373,5
		Monte Caseros	5	323,4	398,3
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	24	207,2	493,6
	SAN MARTIN	La Cruz	94	271	698
	Yapeyú	52	176	579	
SANTO TOME	Garruchos	67	186,5	649	
	Santo Tomé	102	263,5	649	
	SAUCE	Sauce	0	445	583
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	251	301
		Estación Garmendia	s/d	130	147
		La Cruz	s/d	169	261
	CHICLIGASTA	La Ramada	s/d	182	226
		Concepción	s/d	311	420
		Cañete	s/d	210	202
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	s/d	307	232
		Las Cejas	s/d	137	133
		Los Pereyra	s/d	244	167
	GRANEROS	Los Ralos	s/d	262	151
		Graneros	s/d	310	152
		Taco Ralo	s/d	134	177
	LA COCHA	La Cocha	s/d	215	206
		La Invernada	s/d	276	223
		Rumi Punco	s/d	347	163
LEALES	Estación Aráoz	s/d	290	215	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	365	125
		Las Lajitas	0	354	225
		Piquete Cabado	0	259	155
		Saravia	0	233	229
		Talavera	0	210	135
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	0	332	276,3
		Embarcación	1	209	244
	METAN	Tartagal	0	358	161
		El Galpón	6	306	222
	ORAN	Metán	3	437	352
		Orán	1	239	230
	ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	0	212	256
Rosario de la Frontera		6	354	188	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	418	221
		El Carmen	0	396	306
		Pampa Blanca	0	389	259
	GENERAL BELGRANO	Capital	0	527	331
		Palpalá	0	524	269
	SANTA BARBARA	Santa Clara	0	314	188
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	s/d	s/d	213
	SANTA ROSA	Santa Rosa	s/d	s/d	211