

## INFORME SEMANAL AL 03/05/12

- Evolución de los cultivos al 03/05/12
  - ❖ Precipitaciones
  - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2011/2012 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja y Sorgo)
  - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2012/2013 (Colza)
  
- 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
- Avance de la cosecha de sorgo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2010/2011
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo.
- Precipitaciones de Abril – Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 25/04/12 y el 1º/05/12

MINISTERIO DE AGRICULTURA,  
GANADERÍA Y PESCA  
Dirección de Información Agrícola y Forestal

**PRECIPITACIONES (desde el 25/04 al 1º/05)**

En **Buenos Aires**, cayeron 1-12 mm en el extremo sur, 3.7-10.5 mm en el sudoeste, 3-33.7 mm en el sudeste, 3-8 mm en la zona Mar y Sierras (Tandil y Necochea), 1-17 mm en la zona tradicional de invernada, 2 mm en Veinticinco de Mayo (centro-norte), 3 mm en Saladillo (centro), y 2-15 mm en el oeste.

En **Córdoba**, 1-14 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 1-20 mm en Unión y Marcos Juárez, 3-15 mm en los departamentos de la delegación San Francisco (excepto Ischilín y Tulumba), y 4-21 mm en el área correspondiente a la delegación Villa María. En **San Luis**, 0.6-15.7 mm.

**Entre Ríos** informó 4-11 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 10 mm en Victoria, y 8-14 mm en Gualeguay, Gualeguaychú, Tala y Uruguay.

Los departamentos del norte de **La Pampa** recibieron 7-27 mm, y 4-22 mm los del sur provincial.

En **Santa Fe**, sólo 3-11 mm en algunos puntos del sur.

Hacia el NEA, 2-50 mm en el **Chaco**, 14-26 mm en un par de localidades de **Corrientes**. En el NOA, 2-5 mm en **Salta**, 1-5 mm en **Jujuy**, 6-8 mm en **Catamarca**, y 6-27 mm en **Tucumán**.

**EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 03/05/2012**

**COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2011/2012**

**ALGODÓN**

Continúa la cosecha en Catamarca, manteniendo los rindes iniciales, y calidad buena.

Con la estabilización en las condiciones climáticas comenzó a generalizarse la recolección en los departamentos del sur y oeste del Chaco, con rendimientos aceptables que promedian los 1.500 kilos/ha con una calidad de material de C 1/2 a D y rendimiento en fibra de 27 a 32%. En tanto los lotes mas atrasados están generando un rebrote que dependerá del atraso en la ocurrencia de alguna helada temprana si llegan a formar alguna carga o no.

La cosecha de Algodón también pudo continuar en el departamento Anta, estimándose que su avance es de un 25 %, unas 2.600 ha, con rendimientos similar a la semana pasada de 3100 kg /ha.

La evolución del cultivo en Avellaneda es de buena a regular, y mala en sectores puntuales, según las diferentes zonas, ya que debido al stress hídrico se han perdido lotes, como así también parte de la carga inicial de cápsulas y flores; por tal motivo se reducirán los rendimientos. También se han detectado en algunas zonas el ataque de picudo, que está siendo combatido con pulverizaciones, al igual que contra las orugas. Las últimas precipitaciones han traído alivio a los lotes más castigados, que empiezan a recuperarse. Se continúa lentamente con la cosecha de los lotes en forma manual y mecánica, donde las condiciones lo permiten, con bajos rendimientos; se han empleado defoliantes.

En Santiago del Estero, por la humedad originadas por lloviznas y días nublados, no se pudo avanzar en las cosechas, aunque a partir del domingo 29 ya se despejó y dejó de llover, recién el día 2 entraron las máquinas a probar. Este clima le fue muy perjudicial al algodón, ya que la fibra se mancho bastante y en algunos lotes se puso negra por el efecto de hongos; aun así, se comenzó a cosechar nuevamente.

## **ARROZ**

En la semana los productores de Rosario del Tala continuaron con la recolección, encontrándose cosechado alrededor del 90 % de los lotes de Largo fino y un 80 % de Largo ancho, con rendimientos promedios que se posicionan en los 73 qq/ha y 54 qq/ha, respectivamente.

Buena evolución en el departamento San Javier (Santa Fe). Se continúa lentamente la cosecha del Largo Fino (que está, arribando a su fin), afectada por problemas climáticos, lloviznas y elevada humedad. Los rendimientos son buenos, a pesar de una leve reducción, como así también su calidad. Con respecto al Largo Ancho se completó la cosecha de lotes del Yerúa, con buenos rendimientos y calidad, previéndose el inicio de cosecha de las otras variedades, que son más tardías, hacia el 10 del corriente mes. La cosecha de arroz largo fino en el departamento Garay se encuentra prácticamente finalizada, con rendimientos promedio que se ubican alrededor de los 55 qq/ha y buena calidad de los granos

La cosecha de arroz largo fino en el departamento Bermejo (Chaco) presenta una buena evolución llegando al 90% de la superficie con rendimientos muy buenos que promedian los 66 QQ/ha con máximos en algunas parcelas que superan los 80 QQ/ha.

## **GIRASOL**

Se da por concluida la cosecha de la oleaginosa en todo el país, si bien puede quedar algún cuadro remanente en departamento San Jerónimo, provincia de Santa Fe.

## **MAIZ**

### **Buenos Aires**

Sin novedad en Bahía Blanca, por el momento se mantiene en planta a la espera de mas heladas fin de reducir el índice de humedad.

Se esta realizando la cosecha de maíz en Bragado, a un menor ritmo dado que se esta priorizando la de soja de primera y segunda. El avance de la cosecha se estima en un 70 %, con un rendimiento promedio de 57 qq/ha. El rendimiento promedio se va incrementado a medida que entran a cosecharse lotes que fueron implantados más tardíamente, y que recibieron precipitaciones adecuadas durante su ciclo. De todas manera, como se había anticipado, la merma en los rendimientos promedio del cereal ronda en el orden del 40 % con respecto al rendimiento potencial de cada zona.

Se vuelve a acelerar el ritmo de avance de cosecha en Lincoln, debido a que ya se está terminando la cosecha de la soja de primera. De bajos a muy bajos rindes en general, es el cultivo que mas sufrido por la sequía temporal de Diciembre 2011 y Enero 2012. Calidad buena en general, pero se vieron brotados, dañados, con hongos y podridos.

En Pehuajó la cosecha continúa lenta por la humedad, dificultad de caminos y falta de piso

Los cuadros implantados en Salliqueló, muestran un aspecto regular, muy pocos se pueden considerar buenos, con lo cual los rindes seguramente se ubicarán en los 35 a 40 qq por hectárea.

Se ha dado comienzo a la cosecha de este grano, en los partidos del norte de la delegación Tandil, con rindes por debajo de la media zonal, oscilando en 58 a 65 qq/ha. Se mantiene el aspecto de este cultivo al que podríamos tildar de “Regular a Malo”, el cual manifiesta notablemente el estrés hídrico soportado, sin haberse recuperado luego de las últimas lluvias, mostrando toda la sintomatología característica, lo que producirá un aumento del área destinada a forraje.

En los partidos de la delegación Tres Arroyos, la evolución de los cultivos de maíz es buena, luego de las precipitaciones que se produjeron durante el mes de marzo, complementadas por alguna lluvia exigua ocurrida durante abril. En el partido de Necochea, se ha cosechado el 30,0% del área sembrada de maíz, con un rinde promedio de 80,0 qq/ha. En el partido de Tres Arroyos, también se ha cosechado algún lote aislado.

El avance de cosecha durante la semana fue aceptable en Veinticinco de Mayo, no registrándose incremento en lo que hace a rindes medios.

### **Córdoba**

Apenas interrumpida por algunas lluvias y lloviznas, continuó en Laboulaye la cosecha de maíz a lo largo del período. Así es que se estima que el área levantada, ya supera el 80 % de lo sembrado, aunque los rindes no han mejorado y continúan arrojando valores bastantes dispares y con promedios mas bajos que los esperados inicialmente.- Muchos lotes fueron directamente destinados a reservas forrajeras – Picado – Pastoreo – y otros se mantienen aun

en pie dando prioridad a la cosecha de soja.- El ambiente en el que se desarrolló el cultivo de primera fue bastante adverso, con elevadas condiciones de sequía y altas temperaturas que determinaron el atraso de la floración femenina relegada por la dominancia de la panoja. Esto significó malas polinizaciones/fecundaciones y por ende espigas mal granadas. Sanitariamente se detectaron muchos lotes con presencia de Carbón (ustilago), circunstancia que deberá ser tenida en cuenta para próximas rotaciones. Los maíces tardíos y/o de segunda presentan un mejor aspecto y es de esperar que eleven los promedios de rendimientos, los que por el momento no superan lo 48 quintales.-

Concluye la cosecha en Marcos Juárez, restando trillar básicamente los lotes de segunda y lotes de primera en la zona sur de la delegación. Los rindes promedios, se encuentran muy por debajo de la media. En el departamento Marcos Juárez, el promedio se encuentra entre los 60 y 65 qq. Los mejores rindes están en el área central, entre Ruta 9 y Ruta 11, donde promedia los 75 qq, en el resto hay rindes que van de 20 a 60 qq. En el departamento Unión los promedios se encuentran alrededor de 50 qq. El norte es la zona mas afectada con rindes de 25 a 30 qq; en el área central los promedios son de 50 a 60 qq, y al sur bajan a 45qq. Hay un porcentaje alto de superficie perdida. Los lotes de segunda se encuentran en etapa de grano duro, en general presentan un fuerte ataque de Heliothis, que ocasionara merma en los rindes, pero presentan perspectivas variadas en cuanto a rendimiento.

Como el productor ha optado por la cosecha de soja principalmente es muy poco lo que se cosechó en la región de San Francisco; los rindes continúan siendo muy variables. Los lotes de maíz de segunda se encuentran en su mayoría en la etapa de madurez comercial.

Durante esta semana se puede ver un gran avance en la trilla en Villa María, y prácticamente todo el maíz sembrado temprano estaría cosechado, mostrando rendimientos sumamente variados, pero en general bajos, porque son los lotes que más sufrieron el efecto de la sequía. Se está esperando al maíz sembrado en diciembre que está en etapa de madurez, que se estima será relativamente mejor que el sembrado temprano, lo que podría elevar un poco el promedio final del rinde de este cultivo.

### **Entre Ríos**

En la semana lentamente se comenzó en Rosario del Tala con la recolección de algunos lotes aislados de maíces sembrados tardíos. En lo que respecta a los lotes de segunda, estos se recolectarían a partir de la segunda quincena de este mes. Los rendimientos promedios para final de cosecha se posicionan alrededor de los 48,50 qq/ha.

### **La Pampa**

El balance hídrico de la segunda década del mes de abril clasifica la humedad de los suelos en General Pico como Leve Exceso a Bueno en el sector norte y en el resto de la región como Regular. Con respecto al cultivo, continúan las labores de cosecha de los lotes sembrados durante la primera etapa del período de siembra y que han sido afectados severamente por el déficit hídrico ocurrido durante el último bimestre del año 2011. El ritmo de dicho trabajo continúa siendo marcadamente irregular. Las lluvias de la semana interrumpieron brevemente los trabajos. Asimismo, se han reportados una cantidad significativa de lotes que aún no pueden ser cosechados por falta de piso. Con respecto a rendimientos, los mismos continúan oscilando entre 800 a 1000 kg/ha en el sector oeste y 2500 a 6000 kg/ha en el

sector este de la región. Se estima que el avance de cosecha sería del 400 % de la superficie a cosechar. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de cosecha fue del 52%. El resto de la superficie sembrada durante la última etapa del período de siembra, fundamentalmente destinada a forraje, esta finalizando la etapa de Formación de Granos con excelente humedad del suelo y con un aspecto general calificado como Bueno a Muy Bueno.

En Santa Rosa, continúa sin problemas la evolución de los maizales sembrados en Noviembre-Diciembre. Los sembrados a fines de Septiembre-Octubre están con 14-15 % de humedad, en R8, la mayoría quemados, con estado regular/malo y muy afectado por la falta de humedad y altísimas temperaturas que quemaron los granos de polen y por lo tanto abortaron la fecundación. En cambio los más tardíos, ahora en R6, con 30-31 % de humedad están muy buenos, con un fuerte ataque de roya anaranjada de la hoja y con plagas como diatraea y desgranadora de la espiga.

### **Santa Fe**

En algunas zonas de Avellaneda hay mucha pérdida de lotes sembrados temprano, debido a la importante sequía que han sufrido. La condición en general es de regular a mala con importantes zonas muy sufridas y muchas pérdidas. La evolución del tardío es de buena a regular, y va a depender de las precipitaciones que se presenten a futuro y la aparición de heladas tempranas que pueden malograr el cultivo. Fenológicamente se encuentran en llenado de grano y los más adelantados iniciando madurez.

En la delegación cañada de Gómez la cosecha del maíz de primera llegó a su fin, con rendimientos que rondan los 65 qq/ha, estos no fueron los esperados debido a la gran sequía sufrida en el mes de diciembre. Con lo que respecta al maíz de segunda y de siembra tardía, estos llegaron a madurez fisiológica aguardando que finalice la cosecha de soja para ser recolectados, se prevén muy buenos rendimientos.

Se han cosechado en Casilda todos los lotes de maíz de siembras de septiembre y octubre, restando sólo el área implantada con maíz de segunda. Con un promedio cercano a los 70 quintales por hectárea se cierra la recolección de maíz temprano, con marcas máximas hacia el sudoeste del departamento Caseros y campos con performances bajísimas en la zona sudeste de Constitución, mientras que se esperan rindes buenos en los maíces de segunda que ya están en la fase de pérdida de humedad de grano.

En Rafaela los lotes de segunda presentan un crecimiento normal y evolucionan en buenas condiciones en etapas avanzadas de llenado de granos. Con relación al maíz de primera, se encuentra finalizada la cosecha de los últimos lotes con destino comercial, obteniéndose en esta campaña rendimientos por debajo de lo normal y muy variables según zonas (30 a 70 qq/ha) debido a la falta de humedad que afectó a los cultivos durante el ciclo.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto, con rendimientos variables, y se acentúa la mala calidad por problemas fúngicos, ya que las espigas no vuelcan a maduración y quedan paradas, quedando expuestas a la entrada de agua y por consiguiente el brotado y desarrollo de hongos.

## **San Luis**

Las precipitaciones fueron muy variables, de 2 a 30 mm. Por consiguiente se demora el avance de la cosecha. Los cultivos que tenían buenas expectativas de rendimiento, los escasos registros de lluvias en marzo determinaron una pérdida importante en los rendimientos durante la etapa final de llenado de granos. En otros sectores, donde las lluvias fueron abundantes, estas llegaron tarde para mejorar a los cultivos, o tuvieron lugar con granizo de gran tamaño, produciendo importantes daños en los sembrados. Los lotes más avanzados de maíz se están cosechando con rindes muy variables, dependiendo si les llovió en la etapa crítica del cultivo o no. La mayoría de los lotes se encuentran en la etapa de llenado de grano, por lo cual donde heló puede verse afectado el rendimiento.

## **Chaco**

El cereal se encuentra en su mayoría en etapa de llenado de grano con un potencial de rendimiento bastante acotado y sin variaciones con respecto a la semana anterior.

## **MANI**

Buen aspecto de los sembrados en Laboulaye, que en su gran mayoría han cubierto los surcos y con buen desarrollo vegetativo. Al cierre de este informe continúan llenando sus granos y los más adelantados entrando en etapas finales de maduración. Es de esperar que las heladas tempranas no incidan negativamente sobre el cultivo, que lentamente comienza a ser arrancado en los cuadros ubicados al norte del departamento R. S. Peña. En este caso el cultivo ha tenido un mejor comportamiento ante las adversidades y hay optimismo por los rindes.

En general este cultivo se encuentra en buenas condiciones en todo el ámbito de la delegación Villa María, en plena etapa de arrancado, en algunos casos se ha iniciado la trilla pero muy lentamente. Hay zonas rurales en donde se esperan rindes muy buenos pero en otras no es lo que se esperaba, presentándose rindes bastante bajos.

Pudo continuar también la cosecha de maní en los departamentos de Salta y Jujuy, estimándose que el avance de la misma es de un 17 y 18 % respectivamente, unas 1.244 has cosechadas con rendimientos entre 8 a 13 qq/has con pérdidas que se podrán valorar en los próximos días.

## **POROTO**

Semana con lluvias y lloviznas en Salta y Jujuy, que permiten una mejor evolución de los cultivos.

El cultivo evoluciona bien, sin problemas de humedad. Se esperan buenos rindes.

## **SOJA**

### **Buenos Aires**

Cosecha que finaliza aprox. el 01/05/2012 en Bahía Blanca; se esperan los ajustes a fin de establecer los rindes finales que correspondan.

Fenológicamente, el cultivo de soja de primera implantado en Bragado, se encuentra en madurez fisiológica. Se está desarrollando la cosecha de la oleaginosa, siendo dicho avance del 75 %, con un rendimiento promedio de 31 qq por hectárea. Los rendimientos son mayores en el centro – oeste de la delegación, en donde el cultivo ha recibido precipitaciones oportunas durante su ciclo, siendo el caso contrario en el este de la delegación, en donde los rendimientos son menores al promedio. Los cultivos de soja de segunda evolucionan satisfactoriamente, dentro de las limitaciones ocurridas antes, durante y después a su implantación. Se encuentran en madurez fisiológica. Se ha iniciado la cosecha de la soja de segunda, siendo dicho avance del 26 %, con un rendimiento promedio de 23 qq por hectáreas, a nivel delegación. En general, las lluvias han mejorado sustancialmente la situación de los cultivos implantados y logrados. La merma de rendimiento de las sojas de segunda rondaran entre el 25 al 50 % del rendimiento potencial de cada zona, la que dependerá del cultivo antecesor, del numero de plantas logradas, ocurrencia oportuna de las precipitaciones y tipo de suelos, entre otros. En general, los lotes de soja de segunda se los observa con un bajo stand de plantas (ralas), aunque existen lotes con el cultivo logrado en su totalidad, debida la ocurrencia de precipitaciones puntuales.

Ya sobre el final de la cosecha, quedan en Lincoln muy pocos lotes de primera por levantar y algunos bajos con falta de piso. La tendencia en rindes sigue igual por debajo de la media, si bien la gran mayoría se recuperó con las lluvias de Febrero, no alcanzaron para compensar debido a la época. En F. Ameghino muy por debajo y en Gral. Viamonte normal. Calidad buena en general, pero se vieron granos verdes, chicos, quebrados, con hongos.

En Pehuajó, la soja de primera se levanta con lentitud, pero más efectivamente que en el caso del maíz, por el menor peso de los equipos, y además coadyuvado por el riesgo de caída del grano.

Durante la semana se produjeron en Pigué algunas lloviznas y hubo días de alto porcentaje de humedad relativa, por ello se avanzó lentamente con la cosecha de soja.

En el período 25/04 al 01/05/2012, ocurrieron en Salliqueló precipitaciones con máximas de 15 mm y mínimas de 2 mm., sumado a jornadas continuas con lloviznas leves que interrumpieron la recolección de sojas de primera ocupación; por ende el avance resultó moderadamente lento con lo cual a la fecha no se alcanzó el 40% de la superficie implantada. Los rindes muestran un marcado incremento oscilando entre los 2000 a los 3800 kgs., con un promedio para la delegación de alrededor de los 24 a 25 qq, por hectárea. A partir de fines de semana se daría inicio a recolección de los primeros lotes de sojas de segunda ocupación, los cuales por su aspecto, darían rindes superiores a lo informado a priori, con promedios cercanos a los 20 qq por hectárea.

En el transcurso de la semana que se informa, se han producido algunos registros pluviométricos en el área de jurisdicción de la delegación Tandil con una precipitación



máxima de 35 mm en la localidad de Castelli (Pdo. de Castelli) y un mínimo de 2 mm. en las localidades de Egaña y Rauch (ambas del Pdo. de Rauch). Se reitera que en general se ha logrado recuperar la humedad del perfil edáfico, no llegando aún al óptimo deseado, especialmente en algunos partidos como Balcarce, Alvarado, Pueyrredón y Maipú, que son los de menores lluvias anuales acumuladas, siendo necesario que se produzcan registros pluviométricos del orden de los 50 mm para lograr recomponer la humedad óptima. En el transcurso de la semana ppda. se han registrado a nivel zonal, heladas intensas cuyos valores oscilaron entre -1 y -4° C. Se estima que en el transcurso de la presente semana se dará por finalizada la trilla de lotes de primera, con rindes muy oscilatorios que se ubican entre 1.800 a 3.200 kilos por hectárea, como consecuencia de lluvias focalizadas en algunos sectores que son los que presentan mayores rindes. A la fecha se estima un 91 % cosechado (unas 366.000 ha) con un rinde promedio estimado en 22,7 qq/ha). Respecto a su calidad la misma puede considerársela de Regular a Buena. Se pueden visualizar los lotes de segunda con características de haberse recuperado en forma significativa, luego de haber pasado el estrés hídrico extremo de los meses de verano. Los lotes vegetativamente se encuentran en estado fenológicos de R7 a R8, habiéndose generado mejores expectativas en cuanto a su trilla, estimando que los mismos podrían llegar a un rinde promedio de 13 a 15 qq/ha, con picos que podrían superar los 2.000 kilos/hectárea.

Durante la semana que culmina, no se produjeron precipitaciones de importancia en la delegación Tres Arroyos. El tiempo se ha mantenido con altos porcentajes de humedad relativa y esto ha hecho de que la cosecha de soja no ha avanzado como se esperaba. La cosecha de soja de primera, se ha generalizado en todos los partidos de ésta jurisdicción, habiéndose cosechado hasta la fecha, el 44,0%, con un rinde promedio de 20,2 qq/ha. Los lotes de soja de segunda logrados, están recuperados después de las lluvias del mes de marzo y algún lote aislado ha sido cosechado en los distintos partidos de la delegación.

La cosecha continuó durante prácticamente toda la semana en Veinticinco de Mayo, salvo en los partidos que se registraron lluvias, donde se vio interrumpida por no más de un día. Los rindes, si bien son inferiores a los esperados, registraron una leve sube dado que entraron en cosecha lotes de ciclo intermedio y corto, menos afectados en época de floración por la sequía. Comenzó la cosecha de cuadros de segunda en todos los partidos de la delegación con rindes medios aceptables y calidad un poco mejor que la soja de primera.

## **Córdoba**

En Laboulaye, importante progreso en la superficie cosechada de Soja de primera, que tuviera comienzo en los primeros días de Abril. Los rindes también son bastante más bajos que lo esperado, ubicándose la media en los 18 quintales y esporádicamente se escuchan valores superiores a los 2800 kg. La calidad de buena a regular con cierto porcentaje de granos dañados. Las Sojas de segunda ya comienzan a defoliarse y pronto se recolectarán aunque las primeras estimaciones de producción tampoco son muy alentadoras. Sanitariamente algunos problemas con mancha marrón.

Se da por concluida la cosecha de lotes de primera en Marcos Juárez, con rindes que se encuentran, en promedio, de 10 a 15 qq por debajo de la campaña pasada. Los rindes son muy dispares y van de los 3 qq a 40-45qq. En general, en la zona de Marcos Juárez, Monte Buey, J. Posse, Corral de Bustos, Camilo Aldao los promedios se encuentran en 32 qq, el resto esta muy por debajo de la media de los últimos 5 años. En la zona norte del

departamento Marcos Juárez y Unión, donde la sequía fue muy fuerte, los promedios están en 10 a 12 qq. En la zona sur, Arias y Alejo Ledesma, los rindes se encuentran promediando 24 qq. El departamento Unión en su zona norte presenta los promedios más bajos, que están en 10 qq. En zona de Bell Ville los promedios son de 18 qq, y 11 qq en Morrison. Al norte de Monte Maíz los promedios son de 20 qq y al sur 28 qq, en Isla Verde los promedios están en 28 qq. En Idiazábal los rindes promedian 17 qq. En J. Posse los promedios son de 30 qq. Al sur en Canals hay un promedio de 20 qq. Se estima un avance de un 85% en soja de segunda. Hay mucha dificultad para trillar la superficie que resta, ya que el cultivo no se entrega y sigue verde y con un alto porcentaje de hojas. Presenta tanto chauchas maduras, como chauchas en estadio de R5. La calidad del grano es muy mala y el peso de los mismos muy por debajo de su valor normal (50%). Se especula que por causa del clima, dado por pequeñas heladas, períodos de sequía y lluvia ha generado distorsiones a nivel fisiológico de la planta y se observan rebrotes de hojas en las mismas. La alta presión de chinche y la baja superficie controlada también habría influido. Los promedios son de 18 a 20 qq. En la zona norte, localidades como Noetinger y Cintra, presenta promedios de 8-10 qq. En Marcos Juárez, 20 qq, en Corral de Bustos 24 qq, en Arias 18 qq. Unión presenta una gran variedad de rindes. En la zona sur los promedios son de 15 a 18 qq; al oeste los promedios son de 12 a 16 qq, el área central presenta rindes de 20qq, y en Bell Ville los promedios son de 14 qq.

De continuar las buenas condiciones climáticas durante la semana se podría terminar la cosecha de lotes de primera en los distintos departamentos de la delegación San Francisco. Los rindes continúan siendo muy variables y la calidad del grano es buena a regular (granos verdes, chuzos, manchados). Durante la semana se siguieron cosechando lotes de segunda. Los rindes son muy disímiles, y así se tienen valores que van de 8 a 25 qq/ha. En cuanto a la calidad del grano se observa un menor tamaño al normal debido a la falta de humedad necesaria para el llenado del mismo.

La soja de primera prácticamente está toda trillada en Villa María, resultando con rindes bastante bajos, de 4-5 qq/ha hasta 15 qq/ha en los mejores lotes. Estos rendimientos están reflejando el estrés hídrico y altas temperaturas que ha sufrido el cultivo durante su ciclo. Algunos lotes trillados temprano, al sur del departamento General San Martín (zona rural Etruria) mostraron rindes de 30-35 qq/ha, pero luego hubo un fuerte granizo que ocasionó una marcada merma en los rendimientos de la zona. Paralelamente también se ha avanzado bastante con la trilla de soja de segunda, no llegando a dar los rendimientos que se esperaban, debido a que, como se mencionó en informes anteriores, a fines del mes de marzo se produjeron en primer lugar bajas temperaturas que frenaron el desarrollo del cultivo y llenado de granos, y luego muy altas temperaturas que aceleraron la entrega del mismo.

### **Entre Ríos**

En la presente semana se registraron en Rosario del Tala días que durante algunas horas alternaron entre nublado y despejado, habiéndose producidos algunas lluvias y lloviznas, a partir de la madrugada del sábado (28/04), las cuales fueron de baja intensidades, promediando los 8,50 mm., con Máximas de 14 mm. y Mín. 3 mm.; estas condiciones reduciendo los días de trilla; en lo que respecta a las precipitaciones registradas durante el mes, se cierra con un saldo deficitario comparando con los promedios históricos, con la consecuencia en un retraso en las reservas, las cuales se ubican entre regulares a adecuadas. Si bien las lluvias fueron de baja intensidad, produjeron disminución en los días de trilla, y a la fecha los productores se encuentran en plena cosecha, recolectándose indistintamente lotes

de primera y de segunda, recolectándose alrededor de un 85 % y 35 % respectivamente, con rendimientos promedios para final de cosecha que se ubicaría para lotes de primera alrededor de los 23,50 a 24 qq/ha y para los lotes de segunda entre 20 y 21 qq/ha.

## **La Pampa**

Durante la semana se registraron precipitaciones en General Pico los días 25 y 27. Estas lluvias fueron generalizadas particularmente las del día 27. El valor promedio de las mismas fue de 19mm con valor máximo de 25mm. Con respecto a los valores de temperaturas absolutas, los valores máximos no superaron los 30° C y los registros mínimos absolutos no superaron los 20° C siendo el valor mínimo 1.8° C registrado el día 26 (valor en casilla y a 1.5 m de altura). El balance hídrico de la segunda década del mes de abril clasifica la humedad de los suelos como Leve Exceso a Bueno en el sector norte y en el resto de la región como Regular. Con respecto al cultivo de primera, se desarrollan los trabajos de cosecha en forma generalizada, buen ritmo y solo con interrupciones por la ocurrencia de lluvias. Con respecto a los rendimientos, la mayor parte de los valores continúan superando los 2000 kg/ha y los 3500 kg/ha en el sector oeste y este de la región, respectivamente. Se estima que el avance de cosecha sería del 37%. En idéntica fecha de la campaña anterior dicho porcentaje ya había superado el 80%. Con respecto a los lotes de segunda, el estado general de estos lotes continúa siendo calificado como Bueno a Muy Bueno. La mayor parte de estos lotes están finalizando la etapa fenológica de Tamaño Máximo de Semilla y los más adelantados transcurren la etapa de Comienzo de Maduración.

Continúa lentamente, debido a la elevada humedad, la cosecha en Santa Rosa. El día 1°/05 empezó a mejorar el tiempo, y de continuar así se terminaría la cosecha de las sojas de primera en los próximos 10 días, con rendimientos dispares que van desde los 12 qq/ha hasta los 30 qq/ha. Con buena calidad de semillas. Las sembradas de segunda sobre trigo, cebada o centenos de cosecha, ahora en R7/R8, necesitan una helada para culminar el ciclo y serán cosechadas 5 o 6 días más tarde.

## **Santa Fe**

En Avellaneda, lo temprano evoluciona de manera regular a mala, estando muy sufrido en las distintas zonas, perdiéndose por completo en varios casos. Las de segunda en general evolucionan de manera regular, favorecidas por las últimas precipitaciones, aunque en este caso también hay sectores que no lograrán recuperarse. Fenológicamente la mayoría ha finalizado floración y las más adelantadas en llenado de grano y madurez. Se ha presentado un importante ataque de trips y orugas, que en muchos sectores no son controlados debido al estado de los cultivos. Situación que se repite con la aparición de malezas. Se continúa lentamente con la cosecha de los primeros lotes en algunos sectores puntuales, donde las condiciones del piso lo permiten; con muy bajos rendimientos y calidad de regular a mala, con granos verdes, elevada humedad, manchados y con mucho cuerpo extraño .

En lo que respecta a la delegación cañada de Gómez la cosecha de soja de primera llegó a su fin dejando rendimientos que rondan los 30 qq/ha. La recolección la soja de segunda está muy avanzada y se estima que la misma llegue a su fin en los próximos 10 a 15 días. Los rendimientos son buenos, rondando los 20-25 qq/ha y la calidad del producto es de regular a mala, encontrándose granos verdes, enmohecidos y presencia de Cercospora kikuchii, Antracnosis, Fusarium spp. de semilla y Macrophomina.

Se da por concluido el ciclo del cultivo de primera en Casilda. Se registraron lluvias débiles o lloviznas durante el fin de semana que detuvieron las tareas de recolección de lotes de segunda. Con el retorno de las bajas temperaturas se esperan días soleados y sin precipitaciones que provocarán un incremento en el ritmo de cosecha. Se esperaban mejores rendimientos, pero el cese de lluvias al final del ciclo de llenado, el abrupto descenso de las temperaturas y la incidencia de insectos en el período de fructificación derivan en que los promedios estén apenas por encima de los 25 quintales por hectárea. Aun queda por cosechar cerca de un 30 por ciento del área sembrada, constituida en buena parte por lotes de implantación tardía, con menores expectativas de rinde.

A partir de las buenas condiciones climáticas que se registran desde comienzos de la presente semana en Rafaela, se activaron las tareas de cosecha de soja de primera con rindes muy variables según zonas y buena calidad comercial. También avanzó la trilla de lotes de segunda con regulares rendimientos. De persistir el buen clima se estima que la trilla continuará con buen ritmo en los próximos días.

En Venado Tuerto, continúa la cosecha de lotes de segunda, y de seguir el tiempo bueno, la misma finalizaría en una semana. Los rendimientos promedian los 12-15 qq/ha.

### **San Luis**

El rendimiento de las sojas es muy variable de 500 a 3200 Kg por hectárea, afectadas por la sequía en un primer momento, y luego por la helada de hace 15 días.

### **Chaco**

La cosecha de la oleaginosa comenzó en todos los departamentos de la provincia de Chaco tanto en el cultivo de primera como el de segunda alcanzando el 14% y 12 % de la superficie respectivamente, con rindes promedios de 8,3 y 6,5 QQ/ha y extremos que van desde los 3 a los 15 QQ/ha. La calidad del material obtenido es buena para la comercialización con un factor que en general supera el 97%. Como se menciona en informes anteriores, se estima que cuando la cosecha avance en los lotes sembrados en fecha intermedia, de fines de diciembre y principio de enero, se incremente el rendimiento en algunos puntos.

### **NOA**

En Catamarca, y en términos generales, el cultivo está regular, con estimación de rindes por debajo de lo esperado. Algunos lotes no superarán los 15 qq/ha.

Durante esta semana han mejoraron las condiciones climáticas en Salta y Jujuy, con días seminublados y soleados con bajas temperaturas y moderadas templadas por la tarde y leves lloviznas, que han permitido poder avanzar mejor en la cosecha. Se estima que el avance de la cosecha de la Soja en Salta en los departamentos Anta, Gral. San Martín, Metán, Orán, Rivadavia y Rosario de la Frontera sería de un 15 % unas 82.900 has cosechadas con rendimientos bajos como la semana pasada entre 12 a 14 qq/has y con lotes que están por debajo de estos y con pérdidas estimadas a la fecha de un 18 % unas 58.400 has , que se estima que podrían ser mayores con el avance de la cosecha, como consecuencia de las pocas lluvias de verano y también ahora presentándose problemas de grano brotado y

hongos por las lluvias y lloviznas que se venían registrando. Se estima que para la segunda quincena de mayo estaría comenzando la cosecha de soja en Jujuy.

Esta semana siguieron en Santiago del Estero lloviznas tenues con bajos milimetrajes, y frío, tanto es así que aparentemente cayó la primera helada aunque no habría causado daños aparentes y sucedió cuando despejó la noche del domingo 29 y la del lunes 30. Por la humedad, provocada por lloviznas y días nublados, no se pudo avanzar en las cosechas aunque a partir del domingo 29 ya se despejó y dejó de llover por lo que recién el día 2 entraron las máquinas a probar en los lotes más avanzados de soja. Se pronostica una semana sin lluvias por lo que se avanzaría en la cosecha de soja en casi todos los departamentos que ya tienen lotes maduros listos para cosechar.

Durante esta semana llovió hasta el 29 de abril en Tucumán, con precipitaciones diversas, por lo que los contenidos de humedad en los suelos están siendo acumulados. Teniendo en cuenta la fecha en la cual estamos, los contenidos de humedad son adecuados. Como dijimos, las lluvias fueron muy tardías por lo que hay muchos lotes perdidos y muy dañados que no se recuperaron, salvo aquellos de variedades y cultivares muy tardíos. La trilla de la soja continúa y hasta la fecha los valores de avance pueden llegar al 35% con rindes muestran los efectos de las sequías durante todo el verano, por lo que se está cosechando con pérdidas que superan el 50%. Las lluvias que se registraron hasta el 29 de abril hicieron que la trilla fuera muy lenta y que generará aun más daños de granos en peso y mucho deterioro de granos por exceso de humedad y que se agrega la gran cantidad de grano verdeado. Se estima que del total cosechado hay entre un 30 y 60% de granos verdes y deteriorados. Los rendimientos van desde 8 a 16 quintales por hectárea, pero con granos chicos, deteriorados y un alto porcentaje de verde. En el pedemonte los rindes mejoran un poco. Sí es complicado para el futuro las existencias de semilla para la próxima campaña, debido al gran deterioro de grano que se está presentando.

## **SORGO**

El cultivo de sorgo granífero se encuentra finalizando el llenado en madurez fisiológica en Bragado. El desarrollo del cultivo es muy bueno, con alta probabilidad de obtención de buenos rendimientos promedios. La cosecha del cereal se iniciaría luego de las primeras heladas.

En Salliqueló los sorgos muestran buen aspecto y se estima inicio de cosecha para principios de la segunda quincena del mes en curso.

Con una importante superficie sembrada en Laboulaye, que debió corregirse con los días, el Sorgo Granífero presenta un muy buen aspecto y no se extrañaría que en su rendimiento promedio supere al Maíz. Ya en etapas avanzadas de madurez comercial.

Se comenzaron a trillar algunos lotes en Marcos Juárez, con rindes de 40 a 45 qq. El grueso de la superficie, se encuentra todavía con hojas verdes, por lo que hay que esperar unos 15 días.

Avanza lentamente la cosecha en la región de San Francisco, con rindes aceptables. Los lotes se encuentran en estado de madurez comercial.

En términos generales este cultivo es de los mejores posicionados en el ámbito de la delegación Villa María, lo cual no significa que tenga valores de rendimientos excelentes. Se está avanzando con la cosecha y los rindes varían entre los 40 y 60 qq/ha, presentándose algunos valores extremos, pero en términos generales estos son los valores.

Los productores de Rosario del Tala, como todos los años, dándole prioridad a la recolección de lotes de soja y arroz, dejando a este para último, observándose en algunos lotes aislados la presencia de ataques de hongos “Ergot” (enfermedad azucarada). El avance en la cosecha se posiciona alrededor del 55 % y los rendimientos se ubican entre los 47 a 48 qq/ha.

Continúa sin problemas el ciclo de estos cultivos en Santa Rosa. Tanto los graníferos como los forrajeros y sileros sembrados temprano se encuentran en regular a mal estado, en R8 quemados en su mayoría por el sol y en casi todos los casos se observan muchos problemas de malezas. Los sembrados tarde (Diciembre) están en buen estado con buen volumen de forraje y en R6/R7, y se espera serán cosechados después de la primera helada, y una vez terminada la soja.

Debido a la sequía se han producido en Avellaneda importantes pérdidas en los lotes tempranos, y los restantes están muy sufridos. La evolución de los tardíos también es regular, con sectores sufridos, dependiendo su evolución de cómo se presenten las precipitaciones y condicionado a la aparición de heladas tempranas que pueden interrumpir su ciclo. Fenológicamente se hallan en panojamiento, llenado de grano y unos pocos en madurez.

En la delegación Cañada de Gómez la cosecha de sorgo de primera esta llegando a su fin con muy buenos rendimientos, con lo que respecta a sorgo de segunda o de siembra tardía aun no comenzó a recolectarse.

Progresamente la cosecha en Casilda, quedando por recolectarse aproximadamente un 20 por ciento del área implantada, que corresponde en una parte a sorgos convencionales y otra a cultivo de segunda sobre legumbres. Los rendimientos mantienen la tendencia a permanecer entre los 70 y 80 quintales por hectárea y no han sido afectados por las bajas temperaturas de fin de ciclo.

Prosiguió lentamente la cosecha en Rafaela, ya en su parte final, verificándose una maduración despareja y rebrotes en varios lotes pendientes de trilla. Los rendimientos obtenidos son muy variables según zonas, en función de las irregulares lluvias recibidas durante el ciclo, donde en algunos sectores los cultivos fueron muy afectados por la falta de humedad. Al igual que en maíz se destinaron lotes a reserva forrajera.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto, con rendimientos buenos a muy buenos

En el Chaco se aplican las mismas consideraciones que para maíz.

## **COSECHA FINA – CAMPAÑA 2012/2013**

### **COLZA**

En Junín se lleva sembrado un 30 % de las 3.000 ha estimadas como intención, mientras que en la delegación Pergamino (se planean por ahora unas 1.670 ha), Arrecifes ya ha arrancado con las implantaciones

Se estima que en la zona de Tres Arroyos, la superficie destinada a esta oleaginosa podría aumentar significativamente.

Marcos Juárez registra un avance de siembra del 60%, de una intención que más que duplica a la campaña inmediata anterior.

En la semana luego de las lluvias registradas en Rosario del Tala, algunos productores que contaban con humedad en sus lotes reanudaron la siembra, en tanto otros quedaron a la espera que mejore la humedad en la cama de siembra y se abocaron a terminar la recolección de granos grueso. El avance se posiciona en un 45 %, sobre una intención de siembra de unas 25.000 Ha.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**03/05/12**

**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 Cosechada**  
**Semana al 03/05/12**

<b>SOJA</b>						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	26/04/12	03/05/12
	en %		en Ha		en %	
<b>Buenos Aires</b>	78	62	4.542.595	3.502.627	49	62
<b>Córdoba</b>	93	86	4.704.869	4.214.978	75	86
<b>Entre Ríos</b>	74	78	1.089.546	1.142.799	59	78
<b>La Pampa</b>	78	34	307.949	106.834	21	34
<b>Santa Fe</b>	85	82	2.632.290	2.471.153	77	82
<b>Resto del País</b>	11	23	332.064	573.072	20	23
<b>Total</b>	<b>74</b>	<b>68</b>	<b>13.609.313</b>	<b>12.011.463</b>	<b>57</b>	<b>68</b>
<b>GIRASOL</b>						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	26/04/12	03/05/12
	en %		en Ha		en %	
<b>Buenos Aires</b>	100	100	952.305	944.810	100	100
<b>Córdoba</b>	100	100	43.200	40.900	100	100
<b>Entre Ríos</b>	100	100	17.500	8.600	100	100
<b>La Pampa</b>	100	100	309.200	357.100	100	100
<b>Santa Fe</b>	100	100	170.875	182.000	99	100
<b>Resto del País</b>	100	100	248.400	283.960	100	100
<b>Total</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1.741.480</b>	<b>1.817.370</b>	<b>99</b>	<b>100</b>
<b>MAIZ</b>						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	10/11	11/12	10/11	11/12	26/04/12	03/05/12
	en %		en Ha		en %	
<b>Buenos Aires</b>	63	55	762.051	666.690	47	55
<b>Córdoba</b>	75	67	718.219	603.030	62	67
<b>Entre Ríos</b>	94	92	164.896	184.300	90	92
<b>La Pampa</b>	58	13	69.013	22.550	9	13
<b>Santa Fe</b>	84	81	411.760	473.520	79	81
<b>Resto del País</b>	20	6	158.547	50.020	6	6
<b>Total</b>	<b>61</b>	<b>52</b>	<b>2.284.486</b>	<b>2.000.110</b>	<b>47</b>	<b>52</b>



**AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ**

**CAMPAÑA: 2011/2012(\*)**

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	29/03 %	05/04 %	12/04 %	19/04 %	26/04 %	03/05 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
CORRIENTES	LA	4.900	-	-	20	30	60	100	300	4.600
	LF	92.300	80	90	90	95	98	98	1.900	88.592
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. CORRIENTES</b>		<b>97.200</b>	<b>76</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>98</b>	<b>2.200</b>	<b>93.192</b>
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	7.400	50	60	65	75	90	90	-	6.660
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. CHACO</b>		<b>7.400</b>	<b>50</b>	<b>60</b>	<b>65</b>	<b>75</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>6.660</b>
PARANA	LA	3.400	-	-	36	40	85	100	-	3.400
	LF	33.100	21	24	47	50	82	92	-	30.450
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. PARANA</b>		<b>36.500</b>	<b>19</b>	<b>22</b>	<b>46</b>	<b>49</b>	<b>83</b>	<b>93</b>	<b>-</b>	<b>33.850</b>
R. DEL TALA	LA	7.000	6	13	17	42	60	78	-	5.455
	LF	36.500	9	13	27	63	80	89	-	32.540
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. R.DEL TALA</b>		<b>43.500</b>	<b>8</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>60</b>	<b>77</b>	<b>87</b>	<b>-</b>	<b>37.995</b>
<b>T. ENTRE RIOS</b>		<b>80.000</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>35</b>	<b>55</b>	<b>79</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>71.845</b>
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	8.100	30	40	50	70	90	90	-	7.290
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. FORMOSA</b>		<b>8.100</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>70</b>	<b>90</b>	<b>90</b>	<b>-</b>	<b>7.290</b>
AVELLANEDA	LA	3.700	40	40	40	40	40	40	-	1.480
	LF	26.500	85	90	90	92	95	98	-	25.970
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. AVELLANEDA</b>		<b>30.200</b>	<b>79</b>	<b>84</b>	<b>84</b>	<b>86</b>	<b>88</b>	<b>91</b>	<b>-</b>	<b>27.450</b>
RAFAELA	LA	100	-	-	-	-	100	100	-	100
	LF	14.000	70	75	85	90	95	100	-	14.000
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>T. RAFAELA</b>		<b>14.100</b>	<b>70</b>	<b>74</b>	<b>84</b>	<b>89</b>	<b>95</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>14.100</b>
<b>T. SANTA FE</b>		<b>44.300</b>	<b>76</b>	<b>81</b>	<b>84</b>	<b>87</b>	<b>90</b>	<b>94</b>	<b>-</b>	<b>41.550</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	<b>19.100</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>25</b>	<b>38</b>	<b>61</b>	<b>80</b>	<b>300</b>	<b>15.035</b>
	LF	<b>217.900</b>	<b>56</b>	<b>63</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>91</b>	<b>95</b>	<b>1.900</b>	<b>205.502</b>
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>11/12</b>	<b>237.000</b>	<b>52</b>	<b>59</b>	<b>66</b>	<b>77</b>	<b>89</b>	<b>94</b>	<b>2.200</b>	<b>220.537</b>
	<b>10/11</b>	<b>257.850</b>	<b>51</b>	<b>56</b>	<b>66</b>	<b>84</b>	<b>88</b>	<b>92</b>		

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

**AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL**

**CAMPAÑA: 2011/2012(\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	29/03	05/04	12/04	19/04	26/04	03/05	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		14.650	100	100	100	100	100	100	4.800	9.850
Bolívar		30.750	88	100	100	100	100	100	200	30.550
Bragado		13.000	50	100	100	100	100	100	270	12.730
Junín		5.100	100	100	100	100	100	100	-	5.100
Lincoln		14.500	82	98	100	100	100	100	403	14.100
Pehuajó		142.950	82	91	97	100	100	100	-	142.950
Pergamino		10.500	25	71	100	100	100	100	-	10.500
Pigüé		84.000	60	78	88	94	100	100	-	84.000
Salliqueló		175.600	97	100	100	100	100	100	-	175.600
Tandil		172.420	78	92	100	100	100	100	2.795	169.630
T.Arroyos		250.700	76	87	95	100	100	100	-	250.700
25 de Mayo		39.100	100	100	100	100	100	100	-	39.100
BUENOS AIRES	11/12	953.270	81	91	97	99	100	100	8.468	944.810
	10/11	954.150	90	96	99	99	100	100	-	-
Laboulaye		12.000	86	100	100	100	100	100	-	12.000
M. Juárez		3.400	100	100	100	100	100	100	400	3.000
Río Cuarto		23.000	78	90	100	100	100	100	-	23.000
S. Francisco		2.500	100	100	100	100	100	100	-	2.500
Villa María		400	35	80	100	100	100	100	-	400
CORDOBA	11/12	41.300	83	94	100	100	100	100	400	40.900
	10/11	43.200	60	76	80	89	97	100	-	-
Paraná		6.500	100	100	100	100	100	100	-	6.500
R. del Tala		2.100	100	100	100	100	100	100	-	2.100
ENTRE RIOS	11/12	8.600	100	100	100	100	100	100	-	8.600
	10/11	17.500	100	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		160.100	87	96	98	100	100	100	3.000	157.100
Santa Rosa		200.000	87	98	100	100	100	100	-	200.000
LA PAMPA	11/12	360.100	87	97	99	100	100	100	3.000	357.100
	10/11	318.600	98	100	100	100	100	100	-	-
Avellaneda		129.200	100	100	100	100	100	100	-	129.200
C. de Gómez		1.800	-	-	-	50	93	100	-	1.800
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		50.500	100	100	100	100	100	100	-	50.500
V. Tuerto		500	100	100	100	100	100	100	-	500
SANTA FE	11/12	182.000	99	99	99	99	99	100	-	182.000
	10/11	173.875	100	100	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		238.200	100	100	100	100	100	100	15.940	222.260
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		32.000	73	99	100	100	100	100	-	32.000
S. ESTERO		29.700	100	100	100	100	100	100	-	29.700
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	11/12	1.845.170	87	95	98	99	99	100	27.808	1.817.370
	10/11	1.756.925	93	97	99	99	100	100	-	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

S.A.G.P. y A.

**AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ**

**CAMPAÑA: 2011/2012(\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	29/03	05/04	12/04	19/04	26/04	03/05	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		7.800	-	-	-	-	-	-	5.300	-
Bolívar		101.000	-	-	-	-	-	-	9.000	-
Bragado		123.500	2	17	48	62	66	70	22.315	71.230
Junín		116.000	40	50	60	70	85	90	19.100	87.210
Lincoln		226.500	13	45	53	58	63	86	62.000	141.910
Pehuajó		394.177	-	4	8	21	41	51	59.432	169.920
Pergamino		64.850	22	62	71	83	95	100	3.450	61.400
Pigüé		16.000	-	-	-	-	-	-	12.000	-
Salliqueló		104.000	-	-	-	-	-	-	35.100	-
Tandil		107.200	-	-	-	-	-	2	41.100	1.150
Tres Arroyos		44.000	-	-	-	4	6	6	14.500	1.810
25 de Mayo		195.500	12	15	26	39	61	71	24.000	121.560
Otros partidos		15.000	-	-	-	25	50	70	-	10.500
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>11/12</b>	<b>1.515.527</b>	<b>8</b>	<b>18</b>	<b>26</b>	<b>35</b>	<b>47</b>	<b>55</b>	<b>307.297</b>	<b>666.690</b>
	<b>10/11</b>	<b>1.428.106</b>	<b>12</b>	<b>18</b>	<b>29</b>	<b>39</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	-	-
Laboulaye		308.000	44	47	55	67	77	82	65.000	200.040
Marcos Juárez		274.200	46	61	76	90	93	95	68.700	196.210
Río Cuarto		203.900	4	8	15	19	34	39	35.000	66.140
San Francisco		215.000	20	25	25	31	31	33	85.000	42.330
Villa María		220.100	20	23	27	32	51	66	71.300	98.310
<b>CORDOBA</b>	<b>11/12</b>	<b>1.221.200</b>	<b>29</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>52</b>	<b>62</b>	<b>67</b>	<b>325.000</b>	<b>603.030</b>
	<b>10/11</b>	<b>1.142.900</b>	<b>22</b>	<b>36</b>	<b>49</b>	<b>63</b>	<b>69</b>	<b>75</b>	-	-
Paraná		77.700	83	83	87	87	91	92	7.000	65.000
Rosario del Tala		140.000	83	87	87	87	90	92	10.500	119.300
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>11/12</b>	<b>217.700</b>	<b>83</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>87</b>	<b>90</b>	<b>92</b>	<b>17.500</b>	<b>184.300</b>
	<b>10/11</b>	<b>191.300</b>	<b>77</b>	<b>88</b>	<b>91</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	<b>94</b>	-	-
General Pico		284.900	-	-	12	19	27	36	222.900	22.550
Santa Rosa		115.300	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>11/12</b>	<b>400.200</b>	-	-	<b>4</b>	<b>7</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>222.900</b>	<b>22.550</b>
	<b>10/11</b>	<b>374.700</b>	<b>2</b>	<b>7</b>	<b>19</b>	<b>34</b>	<b>57</b>	<b>58</b>	-	-
Avellaneda		59.500	13	13	13	13	13	13	20.500	5.180
Cañada de Gómez		278.238	75	75	84	93	95	95	-	264.330
Casilda		74.000	13	30	48	63	72	85	2.000	61.250
Rafaela		126.000	64	66	66	66	66	66	40.000	56.760
Venado Tuerto		116.000	35	37	45	60	75	80	8.500	86.000
<b>SANTA FE</b>	<b>11/12</b>	<b>653.738</b>	<b>54</b>	<b>57</b>	<b>65</b>	<b>74</b>	<b>79</b>	<b>81</b>	<b>71.000</b>	<b>473.520</b>
	<b>10/11</b>	<b>567.420</b>	<b>61</b>	<b>66</b>	<b>72</b>	<b>78</b>	<b>83</b>	<b>84</b>	-	-
CATAMARCA		10.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		11.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		131.400	5	5	5	5	5	5	57.320	3.700
FORMOSA		10.000	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		5.050	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		35.200	52	55	66	70	81	85	20.836	12.210
SALTA		148.185	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		155.000	3	10	16	21	23	26	36.970	30.160
SANTIAGO DEL ESTERO		392.000	1	1	1	1	1	1	26.000	3.660
TUCUMAN		48.100	-	-	-	-	1	1	3.100	290
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>11/12</b>	<b>4.954.300</b>	<b>22</b>	<b>28</b>	<b>33</b>	<b>40</b>	<b>47</b>	<b>52</b>	<b>1.087.923</b>	<b>2.000.110</b>
	<b>10/11</b>	<b>4.559.800</b>	<b>23</b>	<b>30</b>	<b>38</b>	<b>47</b>	<b>53</b>	<b>61</b>	-	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 940 mil ha para forraje.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA**

**CAMPAÑA: 2011/2012 (\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	29/3 %	5/4 %	12/4 %	19/4 %	26/4 %	3/5 %	AREA PERDIDA Has	AREA FORRAJE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca	1ª	3.850	-	-	-	-	40	100	2.130		1.720
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-		-
Bolívar	1ª	330.000	-	-	3	14	18	25			82.500
	2ª	90.800	-	-	-	-	-	-			-
Bragado	1ª	328.900	0	5	25	39	67	75	14.250		236.617
	2ª	111.940	-	-	-	-	14	25	14.040		24.847
	F	9.400	-	-	-	-	-	-		6.400	-
Junín	1ª	480.600	5	20	60	80	90	95			456.570
	2ª	144.700	-	-	-	-	-	8			11.576
Lincoln	1ª	693.550	-	7	27	39	73	91	14.000		618.458
	2ª	136.650	-	-	-	-	-	-			-
	F	14.000	-	-	-	-	-	-		14.000	-
Pehuajó	1ª	570.350	-	-	8	21	52	65			373.351
	2ª	84.005	-	-	-	-	-	-	243		-
	F	39.500	-	-	-	-	-	-		39.500	-
Pergamino	1ª	706.850	1	25	60	80	94	100			706.850
	2ª	77.800	-	-	0	14	54	82			63.796
	F	-	-	-	-	-	-	-			-
Pigüé	1ª	170.500	-	-	-	5	12	23			39.522
	2ª	8.000	-	-	-	-	-	-			-
Salliqueló	1ª	214.000	-	-	-	4	14	39			83.524
	2ª	23.550	-	-	-	-	-	-			-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-		5.000	-
Tandil	1ª	404.700	-	-	-	-	56	91	1.500		365.823
	2ª	166.350	-	-	-	-	-	-	600		-
Tres Arroyos	1ª	491.737	-	-	-	10	27	44			215.676
	2ª	66.300	-	-	-	-	-	-	14.700		-
25 de Mayo	1ª	360.400	-	-	11	24	51	61	20.200		208.985
	2ª	94.320	-	-	-	-	-	16	16.200		12.812
BUENOS AIRES	11/12	5.827.752	1	6	19	29	49	62	97.863	64.900	3.502.627
	10/11	5.935.442	5	13	30	48	68	78			
Laboulaye	1ª	687.000	1	17	27	50	65	77	25.000		511.461
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	-	5.000		-
M. Juárez	1ª	1.000.330	41	63	82	83	100	100	25.600		974.730
	2ª	117.100	-	-	-	20	52	85	8.500		91.832
	F	7.100	-	-	-	-	-	-		2.300	-
Río Cuarto	1ª	974.500	1	4	27	46	70	85	87.500		754.837
	2ª	50.500	-	-	-	-	10	25			12.852
S.Francisco	1ª	1.085.000	5	10	29	59	81	91			989.412
	2ª	95.000	-	-	-	15	33	53			50.046
V. María	1ª	775.600	20	56	56	56	75	90	1.000		697.140
	2ª	190.650	-	-	-	-	43	70	500		132.668
CORDOBA	11/12	5.027.780	13	27	40	55	75	86	153.100	2.300	4.214.978
	10/11	5.054.390	12	31	46	71	88	93			
Paraná	1ª	385.000	10	19	41	50	72	91			350.928
	2ª	104.700	-	-	-	-	-	41			42.466
R. del Tala	1ª	827.000	2	6	25	46	70	85	3.000		698.093
	2ª	147.000	-	-	-	0	5	36	2.500		51.312
	F	3.000	-	-	-	-	-	-		3.000	-
ENTRE RIOS	11/12	1.466.700	4	9	25	39	59	78	5.500	3.000	1.142.799
	10/11	1.468.000	7	19	35	55	61	74			
General Pico	1ª	276.700	-	-	-	9	24	38	7.000		102.351
	2ª	22.700	-	-	-	-	-	-			-
Santa Rosa	1ª	20.650	-	-	-	1	17	22			4.483
	2ª	900	-	-	-	-	-	-			-
LA PAMPA	11/12	320.950	-	-	-	8	21	34	7.000	-	106.834
	10/11	402.300	3	7	15	53	75	78			
Avellaneda	1ª	114.500	-	-	-	1	3	6	65.400		3.064
	2ª	79.000	-	-	-	-	2	5	30.600		2.556
C.de Gómez	1ª	654.000	47	57	75	92	99	100			654.000
	2ª	93.300	-	-	-	3	58	72			67.176
Casilda	1ª	670.000	25	55	77	95	100	100			670.000
	2ª	63.300	-	-	2	34	57	74			46.912
Rafaela	1ª	620.000	-	7	20	40	46	60			372.000
	2ª	150.000	-	-	-	8	13	30			45.495
V. Tuerto	1ª	583.000	7	35	85	100	100	100			583.000
	2ª	77.000	-	-	-	1	7	35	-		26.950
SANTA FE	11/12	3.104.100	17	33	54	70	77	82	96.000	-	2.471.153
	10/11	3.107.737	22	40	53	67	79	85			
CATAMARCA		37.000	-	-	-	-	-	-			-
CORRIENTES		25.000	-	-	-	-	-	-			-
CHACO	1º	283.100	-	-	-	2	8	15	110.300		25.574
	2º	396.950	-	-	-	-	7	13	169.900		28.449
FORMOSA		12.000	-	-	-	-	-	-			-
JUJUY		12.150	-	-	-	-	-	-			-
MISIONES		880	-	4	10	15	59	65	244		413
SALTA		599.515	-	1	4	10	14	17	18		99.457
SAN LUIS	1º	170.000	1	22	44	55	80	90			153.833
	2º	2.500	-	-	-	-	24	43			1.073
S. ESTERO	1º	1.071.000	-	-	11	18	18	19	90.520		185.899
	2º	-	-	-	-	-	-	-			-
TUCUMAN		230.380	-	0	1	5	24	34	2.150		78.374
TOTAL PAIS	11/12	18.587.757	7	16	29	41	57	68	732.595	70.200	12.011.463
	10/11	18.886.634	9	21	34	52	67	74			

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

**AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO**

CAMPAÑA: 2011/2012(\*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	29/03 %	05/04 %	12/04 %	19/04 %	26/04 %	03/05 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		2.050	-	-	-	-	-	-	1.850	-
Bolívar		3.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		11.100	-	-	-	-	-	-	1.955	-
Junín		6.600	-	-	-	-	-	-	2.000	-
Lincoln		4.850	-	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		24.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		8.650	-	0	7	18	52	98	-	8.480
Pigüé		30.000	-	-	-	-	-	-	18.000	-
Salliqueló		43.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		9.000	-	-	-	20	95	96	1.600	7.100
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>11/12</b>	<b>144.050</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>13</b>	<b>25.405</b>	<b>15.580</b>
	<b>10/11</b>	<b>118.050</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>12</b>	<b>19</b>	<b>32</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Laboulaye		28.500	-	-	-	-	-	-	4.000	-
Marcos Juárez		10.500	-	-	-	-	-	5	2.500	370
Río Cuarto		36.500	-	-	-	-	-	-	-	-
San Francisco		85.000	8	13	19	30	39	46	35.000	22.940
Villa María		76.300	-	-	2	2	36	52	-	39.750
<b>CORDOBA</b>	<b>11/12</b>	<b>236.800</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>24</b>	<b>32</b>	<b>41.500</b>	<b>63.060</b>
	<b>10/11</b>	<b>186.100</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>13</b>	<b>30</b>	<b>43</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Paraná		75.700	23	29	54	60	66	71	5.700	49.370
Rosario del Tala		78.000	5	12	26	41	48	55	9.500	37.930
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>11/12</b>	<b>153.700</b>	<b>14</b>	<b>21</b>	<b>40</b>	<b>51</b>	<b>57</b>	<b>63</b>	<b>15.200</b>	<b>87.300</b>
	<b>10/11</b>	<b>123.500</b>	<b>6</b>	<b>36</b>	<b>51</b>	<b>64</b>	<b>70</b>	<b>76</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
General Pico		104.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		54.000	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>11/12</b>	<b>158.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>10/11</b>	<b>161.300</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>6</b>	<b>22</b>	<b>38</b>	<b>41</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
Avellaneda		58.500	15	15	15	15	15	15	24.800	5.060
Cañada de Gómez		46.000	4	4	19	40	72	90	-	41.230
Casilda		8.000	19	38	46	62	75	82	-	6.570
Rafaela		78.000	34	51	64	75	80	85	33.000	38.420
Venado Tuerto		1.800	-	-	-	10	40	80	-	1.440
<b>SANTA FE</b>	<b>11/12</b>	<b>192.300</b>	<b>18</b>	<b>24</b>	<b>35</b>	<b>46</b>	<b>60</b>	<b>69</b>	<b>57.800</b>	<b>92.720</b>
	<b>10/11</b>	<b>188.012</b>	<b>11</b>	<b>19</b>	<b>34</b>	<b>42</b>	<b>62</b>	<b>67</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		126.650	6	6	6	6	6	6	51.500	4.670
FORMOSA		1.480	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		32.000	-	-	-	9	9	39	6.630	9.940
SANTIAGO DEL ESTERO		187.500	-	-	7	8	8	8	23.050	12.610
TUCUMAN		3.300	-	-	-	-	11	11	980	250
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>11/12</b>	<b>1.239.780</b>	<b>5</b>	<b>7</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>23</b>	<b>28</b>	<b>222.065</b>	<b>286.130</b>
	<b>10/11</b>	<b>1.231.942</b>	<b>3</b>	<b>8</b>	<b>14</b>	<b>20</b>	<b>29</b>	<b>37</b>	<b>-</b>	<b>-</b>

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

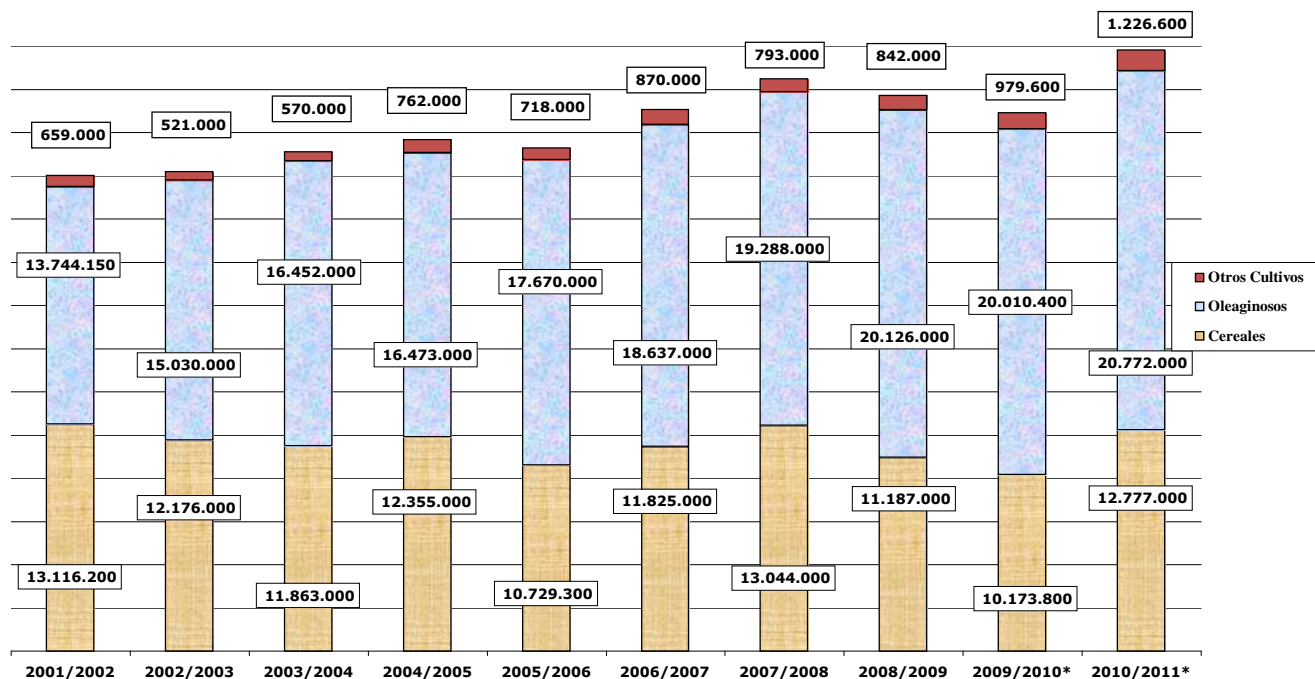
M.A.G. y P.

**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha**  
**CAMPAÑAS 2001/2002- 2010/2011 (\*)**

CULTIVOS	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010*	2010/2011*
ALPISTE	16.000	19.000	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000
ARROZ	126.000	135.000	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000
AVENA	1.516.000	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
CEBADA CERVECERA	260.000	270.000	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000
CEBADA FORRAJERA	20.000	19.000	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000
CENTENO	360.000	338.000	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000
MAIZ	3.062.000	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
MIJO	55.200	50.000	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000
SORGO GRANIFERO	592.000	593.000	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000
TRIGO	7.109.000	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
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>13.116.200</b>	<b>12.176.000</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>
CARTAMO	33.000	23.000	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000
COLZA	2.150	8.000	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000
GIRASOL	2.050.000	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
LINO	20.000	14.000	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000
SOJA	11.639.000	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
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>13.744.150</b>	<b>15.030.000</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>
ALGODON	174.000	158.000	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	689.600
MANI	222.000	157.000	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000
POROTO	263.000	206.000	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>659.000</b>	<b>521.000</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>1.226.600</b>
<b>TOTAL</b>	<b>27.519.350</b>	<b>27.727.000</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>34.775.600</b>

(\*) Estimaciones provisionarias  
 03/05/2012  
 Estimaciones Agrícolas - MAGyP

**ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha**



C a m p a ñ a

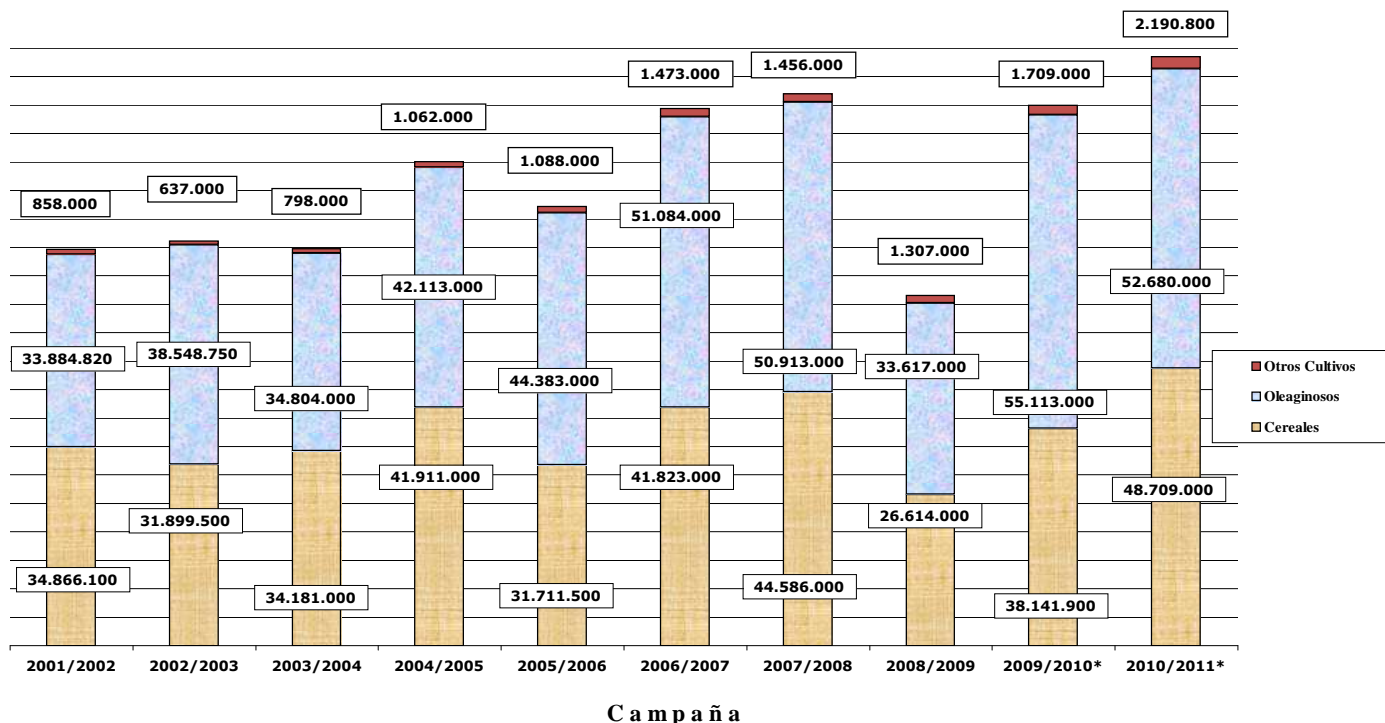
## VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2001/2002 a 2010/2011 (\*)

CULTIVOS	2001/2002	2002/2003	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010*	2010/2011*
ALPISTE	17.000	18.000	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000
ARROZ	709.000	718.000	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000
AVENA	645.000	487.500	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000
CEBADA CERVECERA	521.000	543.000	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000
CEBADA FORRAJERA	8.000	5.000	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000
CENTENO	81.000	80.000	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000
MAIZ	14.710.000	15.040.000	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.000.000
MIJO	28.100	22.000	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000
SORGO GRANIFERO	2.847.000	2.685.000	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000
TRIGO	15.300.000	12.301.000	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.800.000
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>34.866.100</b>	<b>31.899.500</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>48.709.000</b>
CARTAMO	23.500	13.300	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000
COLZA	2.320	10.450	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000
GIRASOL	3.843.000	3.714.000	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000
LINO	16.000	11.000	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000
SOJA	30.000.000	34.800.000	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>33.884.820</b>	<b>38.548.750</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>
ALGODON	218.000	201.000	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.155.800
MANI	362.000	221.000	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000
POROTO	278.000	215.000	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>858.000</b>	<b>637.000</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>2.190.800</b>
<b>TOTAL</b>	<b>69.608.920</b>	<b>71.085.250</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>103.579.800</b>

\* Estimaciones provisionarias  
03/05/2012  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

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



**PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA**

**CAMPAÑA: 2010/2011 (\*)**

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>						
<b>ALPISTE</b>	17	0	17	98,2	16	27
<b>ARROZ</b>	258	1	257	99,6	68	1.747
<b>AVENA</b>	1.133	849	284	25,1	23	660
<b>CEBADA CERVECERA</b>	755	9	746	98,8	40	2.964
<b>CEBADA FORRAJERA</b>	49	42	7	14,1	28	19
<b>CENTENO</b>	159	135	24	15,2	18	44
<b>MAIZ</b>	4.560	812	3.748	82,2	61	23.000
<b>MIJO</b>	37	32	5	13,5	16	8
<b>SORGO GRANIFERO</b>	1.232	221	1.011	82,1	44	4.440
<b>TRIGO</b>	4.577	51	4.526	98,9	35	15.800
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	12.777	2.152	10.625	83,2	-	48.709
<b>OLEAGINOSOS</b>						
<b>CARTAMO</b>	92	13	79	85,7	7	56
<b>COLZA</b>	13	0	12	97,5	19	23
<b>GIRASOL</b>	1.756	15	1.741	99,1	21	3.669
<b>LINO</b>	26	0	26	99,4	13	32
<b>SOJA</b>	18.885	390	18.495	97,9	26	48.900
<b>SUBTOTALOLEAGINOSOS</b>	20.772	419	20.353	98,0	-	52.680
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
<b>ALGODON</b>	689	15	674	97,6	17	1.156
<b>MANI</b>	264	-	264	100,0	26	701
<b>POROTOS</b>	273	1	272	99,6	12	334
<b>TOTAL GENERAL</b>	34.775	2.587	32.188	92,6	-	103.580

(\*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS,03/05/2012

MAGyP



## HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 27/04/12 hasta el 03/05/12

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ				Humedad	SOJA (de primera)				Humedad	SOJA (de segunda)				Humedad	
		Estado General					Estado General					Estado General					
		MB	B	R	M		MB	B	R	M		MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	23	40	37	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	BOLIVAR	-	50	41	9	A	-	100	-	-	A	-	92	8	-	A	
	BRAGADO	-	32	45	23	A	-	60	40	-	A	-	40	60	-	A	
	JUNIN	-	-	100	-	A	-	100	-	-	A	-	20	80	-	A	
	LINCOLN	-	15	47	38	E/A	-	66	23	11	E/A	-	94	4	2	E/A	
	PEHUAJO	10	69	21	-	E/A	20	80	-	-	E/A	1	70	29	-	E/A	
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	56	26	A	
	PIGÜE	-	19	58	23	A	-	24	56	20	A	-	7	43	50	A	
	SALLIQUELO	-	40	38	22	A	-	67	33	-	A	-	69	31	-	A	
	TANDIL	-	-	61	40	A/PS	-	-	100	-	A/PS	-	-	100	-	A/PS	
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	
	25 DE MAYO	-	11	35	54	E/A	-	29	51	20	E/A	-	1	47	52	E/A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	5	34	61	A	-	25	50	25	A	-	10	60	30	A	
	MARCOS JUAREZ	-	32	40	28	A	-	-	-	-	-	-	37	40	23	A	
	RIO CUARTO	-	37	20	43	A	-	49	22	29	A	-	58	28	14	A	
	SAN FRANCISCO	-	29	36	35	PS/S	-	40	32	28	PS/S	-	40	32	28	PS/S	
	VILLA MARIA	-	45	40	15	A	-	51	33	16	A	-	67	23	10	A	
ENTRE RIOS	PARANA	-	74	26	-	A	-	80	20	-	A	-	80	20	-	A	
	ROSARIO DEL TALA	3	39	51	7	A	16	52	23	9	A	14	61	19	6	A	
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	12	30	58	A	-	60	30	10	A	-	24	63	13	A	
	SANTA ROSA	-	-	72	28	A	-	39	56	5	A	-	50	50	-	A	
SANTA FE	AVELLANEDA	-	13	47	40	A/R	-	5	34	61	A/R	-	10	45	45	A/R	
	CASILDA	-	35	48	17	A	-	-	-	-	-	-	69	28	3	A	
	CAÑADA de GOMEZ	-	33	35	32	A	-	-	-	-	-	-	21	59	20	-	A
	RAFAELA	-	23	45	32	A	-	80	20	-	A	-	49	51	-	A	
	VENADO TUERTO	-	25	35	40	A	-	40	55	5	A	-	40	30	30	A	
CATAMARCA	CATAMARCA	-	50	50	-	A/R	-	50	50	-	A/R	-	-	-	-	-	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	ROQUE SAENZ PENA	-	37	43	20	A/R/PS	-	35	39	26	A/R/PS	-	33	39	28	A/R/PS	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	100	-	-	A	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	40	60	R	-	10	55	35	R	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	61	34	5	A/PS	-	52	36	12	A/PS	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	35	47	18	A/R	-	40	47	13	A/R	-	100	-	-	A/R	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	69	24	7	A/R/PS	-	68	27	5	A/R/PS	-	-	-	-	-	
TUCUMAN	TUCUMAN	-	32	40	28	A/R	-	37	34	29	A/R	-	-	-	-	-	

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

PRECIPITACIONES DEL MES DE

ABRIL

COMPARACION DE LOS REGISTROS DEL AÑO EN CURSO CON AÑOS ANTERIORES

PROVINCIA	DELEGACION (*)	2012		2011		MEDIA 2006/10	
		mm (1)	(1)/(3) %	mm (2)	(2)/(3) %	mm (3)	-
<b>BUENOS AIRES</b>	BAHIA BLANCA	6,0	15,0	38,6	96,3	40,1	100
	BOLIVAR	<b>24,0</b>	48,5	114,0	230,2	49,5	100
	BRAGADO	128,0	204,5	73,0	116,6	62,6	100
	JUNIN	41,0	49,9	113,0	137,5	82,2	100
	LINCOLN	46,2	82,4	139,0	248,0	56,0	100
	PEHUAJO	65,5	159,1	112,1	272,2	41,2	100
	PERGAMINO	25,0	32,3	91,0	117,6	77,4	100
	PIGÜE	70,1	246,1	76,0	266,9	28,5	100
	SALLIQUELO	83,0	200,0	147,0	354,2	41,5	100
	TANDIL	67,5	117,4	76,0	132,2	57,5	100
<b>CORDOBA</b>	TRES ARROYOS	31,2	71,5	65,6	150,3	43,6	100
	25 DE MAYO	94,0	154,6	59,0	97,0	60,8	100
	LABOULAYE	87,0	268,2	80,0	246,6	32,4	100
	MARCOS JUAREZ	24,4	35,4	77,5	112,5	68,9	100
	RÍO CUARTO	92,0	204,2	23,0	51,0	45,1	100
<b>ENTRE RIOS</b>	SAN FRANCISCO	36,0	43,6	63,0	76,4	82,5	100
	VILLA MARIA	18,0	20,2	61,0	68,6	88,9	100
	PARANA	27,0	22,6	89,0	74,6	119,3	100
	ROSARIO DEL TALA	47,5	52,7	92,0	102,0	90,2	100
<b>LA PAMPA</b>	GENERAL PICO	84,0	227,9	113,0	306,6	36,9	100
	SANTA ROSA	104,1	254,5	135,0	330,1	40,9	100
<b>SANTA FE</b>	AVELLANEDA	200,0	169,5	15,0	12,7	118,0	100
	CAÑADA DE GOMEZ	11,0	12,8	75,0	87,2	86,0	100
	CASILDA	29,0	43,4	93,0	139,2	66,8	100
	RAFAELA	55,0	52,1	87,0	82,4	105,6	100
	VENADO TUERTO	14,5	29,1	86,6	174,1	49,8	100
<b>CHACO</b>	PCIA. R. SAENZ PEÑA	123,0	144,7	124,0	145,9	85,0	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	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año	
				03/05/11	01/05/12
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	9	391	364
		Rivera	10	379	324
		Villa Maza	14	390	328
	ALBERTI	Cuartel V	0	330	656
		AYACUCHO	Ayacucho	0	381
	AZUL	Azul	0	365	460,9
		Cacharí	0	422	437
		Chillar	0	492	410
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	3	377,2	219,3
		Cabildo	2,5	220	162,3
	BALCARCE	Balcarce	0	241	291
		Bosch	0	263	285
		Los Pinos	0	244,5	281,5
	BARADERO	San Agustín	0	238,5	307
		Baradero	4	392	431
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	2	466	468
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	10	347,5	432
		López	6	367	371
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	552	398
	BRAGADO	Bragado	0	424	634
	CAMPANA	Campana	2	418	391
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	379	470
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	3	484	466
	CARLOS CASARES	Bellocq	0	365	608
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	2	428	709
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	2	502	596
	CASTELLI	Castelli	35	196	410
	CHACABUCO	Chacabuco	5	538	630
	CHASCOMUS	Chascomús	3	227	454
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	334,5	712
	COLON	Colón	0	512	424
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	33,7	320,1	257,7
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	3	556	267
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	1	246,5	201
		Pehuen Co	8	253	195,5
		Punta Alta	6	236,8	141,9
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	3,7	412,7	307,7
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	410	396,9
	DOLORES	Dolores	0	227	382
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	5	428	375
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	1	394	445
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	405	433,5
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	3	329,5	396
	GRAL. ALVARADO	Miramar	6	265	179
	GRAL. ARENALES	General Arenales	3	602	707

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año	
				03/05/11	01/05/12
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	0	218	235,5
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	548	436
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	5	153,5	315
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	294	379
	GRAL. PINTO	General Pinto	8	544	708
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	352	276
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	561	631
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	8	382,5	812,5
	GUAMINI	Bonifacio	13	440	470
		Casbas	4	464	545
		Garré	2	441	504
		Guaminí	8	414	449
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	450	441
	JUNIN	Junín	5	601	659
	LAPRIDA	Laprida	12	547,5	506
	LAS FLORES	Las Flores	0	470	342
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	2	330	541
	LINCOLN	Lincoln	4,5	439,6	760,6
	LOBERIA	Dos Naciones	0	338	288
		Ldo. Matienzo	0	318	283
		Lobería	0	368	336
		Napaleofú	0	304	356,5
		Pierres	0	286	255
		San Manuel	0	390	299
	LOBOS	Lobos	0	343	614
	LUJAN	Luján	5	618	542
	MAIPU	Maipú	0	331	246
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	311	368,5
		General Pirán	0	383	348
		Vivoratá	0	282	292
	MERCEDES	Gowland	0	361,5	431,3
		Franklin	0	374	456
	NAVARRO	Navarro	2	455	576
	NECOCHEA	Necochea	8	298	280
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	383	700
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	442,9	342,9
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	1	210	266,5
		Carmen de Patagones	2,5	214,5	339,5
		José B. Casas	7	240	266,5
		Stroeder	2,5	275	194,5
		Villalonga	6	282	235,5
	PEHUAJO	Pehuajó	7,5	537,2	560,6
	PELLEGRINI	De Bary	14	417	507
		Pellegrini	15	452	524
	PERGAMINO	Acevedo	0	448	490
		El Socorro	0	549	404
		Pergamino	0	585	434
		Pinzón	0	478	394
		Rancagua	0	450	468
	PILA	Pila	4	440	507
	PUAN	Bordenave	7,5	377	379
		Puán	7	504	335
		Villa Iris	4,5	482	191
	RAMALLO	Ramallo	0	496	526

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año	
				03/05/11	01/05/12
	RAUCH	Egaña	2	404,5	339
		Miranda	3	497	392
		Rauch	2	540	348
	RIVADAVIA	Sansinena	0	441	685
	ROJAS	Rojas	4	550	657
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	1	483	455
	SAAVEDRA	Pigüé	10,5	373,3	321
	SALADILLO	Saladillo	3	385	620
	SALLIQUELO	Graciarena	13	408	398
		Quenumá	12	397	417
		Salliqueló	14	416	372
	SALTO	Arroyo Dulce	0	465	539
		Salto	0	461	480
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	3	534	523
	SAN CAYETANO	San Cayetano	6	330,6	286,4
	SAN NICOLAS	Conesa	0	381	351
		San Nicolás	0	401	380
	SAN PEDRO	San Pedro	0	399	382
	SUIPACHA	Suipacha	0	339	544
	TANDIL	De La Canal	0	355	434
		Tandil	4	424	449,5
		Vela	3	340	446
	TORDILLO	Tordillo	0	198,5	342
	TORNQUIST	Tornquist	5	431	287
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	17	615	773,5
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	8,1	333,6	348,1
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	13	396	423
		Tres Lomas	12	434	542
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	2	478	738
	VILLARINO	Algarrobo	8	402,5	204
		Hilario Ascasubi	5	290	193,7
		Mayor Buratovich	8	298,5	125,5
		Médanos	11	328	182
		Montes de Oca	8	415	173,5
		Ombucta	12	301	187
		Pedro Luro	6	286,5	215,5
		Teniente Origone	10	388,5	197,5
	ZARATE	Zárate	3	408	382

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año	
				03/05/11	01/05/12
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	5	445	392
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	5	315	275
	GRAL. ROCA	Burmeister	1	441	443
		Jovita	12	330	366
		Villa Huidobro	3	424	553
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	21	373	316
		Etruria	5	382	450
		Villa María	8,5	264,5	308,5
	ISCHILIN	Dean Funes	0	227	375
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	341	403
		Bengolea	0	274	325
		Carnerillo	0	249	371
		Charras	0	288	287
		General Cabrera	0	241	368
		General Deheza	0	241	364
		La Carlota	0	254	479
	MARCOS JUAREZ	Arias	2	300	508
		Corral de Bustos	5	296	699
		Cruz Alta	1	440	448
		Marcos Juárez	13	390,5	366,5
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	14	341	503
		La Cesira	2	319	655
		Laboulaye	7	274	568,7
	RIO CUARTO	Adelia María	0	316	342
		Berrotarán	0	271	206
		C. Baigorria	0	326	253
		Chaján	0	301	332
		Coronel Moldes	0	324	341
		Las Acequias	0	339	336
		Río Cuarto	0	332	327
		Sampacho	0	325	395
		San Basilio	0	221	333
		V. Mackena	0	432	473
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	6	374	369
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	7	360	285
		Oncativo	5	403	288
		Villa Pilar	6	436	288
	SAN JUSTO	Freyre	0	621	432
		Las Varas	6,6	446,7	343,8
		Porteña	3	561	419,5
		San Francisco	9	403,42	496
		Tránsito	7	558	281
	SANTA MARIA	Despeñaderos	4	328	554
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	5	314	368,6
		Hernando	7	270	330
		James Craik	6	348	248,5
	TOTAL	Villa del Totoral	15	450	495
	TULUMBA	S. José de la Dormida	0	281	310
	UNION	Bell Ville	20	490	391
		Canals	2	394	492
	Idiazábal	7	400	445	
	Monte Maíz	1	299	498	
	Noetinger	17	394	423	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año	
				03/05/11	01/05/12
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	2,1	331,95	155,5
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	15,7	406,5	80,7
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	13	526,6	187
		La Toma	0,6	276,6	262,2
		Villa Mercedes	7,3	275,5	260,4
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	4	536,5	601
	CONCORDIA	Concordia	0	389	506
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	497	412
		Costa Grande	0	488	418
		Diamante	0	641	469
	FEDERACION	Chajarí	0	204	351
	FEDERAL	Federal	0	330	382
	FELICIANO	Feliciano	0	247	384
	GUALEGUAY	Gualeguay	14	361	469
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	11	547	541,9
	LA PAZ	La Paz	0	376	374
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	13,5	644,5	524,6
	PARANA	Cerrito	0	348	463
		Oro Verde	0	457	450
	TALA	Rosario del Tala	8	635	670,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	11	497	543,1
	VICTORIA	Victoria	10	384,2	582
VILLAGUAY	Villaguay	6,5	700,5	485	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año	
				03/05/11	01/05/12
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	135	298
		Doblas	7	449	269,5
		Macachín	4	462,5	220
		Miguel Riglos	7	371	311,5
		P.C.Rolón	5	340	288
		Rolón	6	303	268
		T. M. Anchorena	13	322	301
	CAPITAL	Anguil	15	498	316,5
		Santa Rosa	14,1	406,5	372,6
	CATRILO	Catriló	22	418,5	431,7
		La Gloria	0	173,5	36
		Lonquimay	18	534,5	399,3
		P. C. Catriló	12	331	307,5
	CHAPALEUFU	Uriburu	18	484,5	391,5
		Bernardo Larroudé	13	318	451
		Ceballos	15	314	528
		Cnel. Hilario Lagos	12	273	474
		Intendente Alvear	18	345	532
		Sarah	13	271	450
		Vértiz	7	384	540
	CONHELLO	Conhella	22	314	507
		Eduardo Castex	18	380	652
		Mauricio Mayer	20	430	332
		Montes Nuevas	15	383	640
		Rucanello	26	367	392
		Winifreda	24	391	523
	GUATRACHÉ	Alpachiri	6	316	215,5
		General M. J. Campos	9	274	225
		Guatraché	10	364,5	277
		Perú	6	334,5	157,5
		Santa Teresa	0	163	193
	HUCAL	Abramo	6	296,5	209
		Bernasconi	6,5	294,5	235,5
		General San Martín	6	295,5	270
	MARACO	Jacinto Aráuz	7	308,5	213
		Agustoni	21	443	786
		Dorila	19	423	631
		General Pico	25	448	715
		Speluzzi	21	407	553
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	20	352	680
		Colonia Barón	15	448	398
		Miguel Cané	13	340	336
		Quemú Quemú	19	322	403
		Relmo	17	297	316
		Villa Mirasol	18	352	466
	RANCUL	Caleufu	23	332	449
		Chamaico	22	313	296
		Ing. Foster	24	292	350
		La Maruja	25	413	445
		Parera	17	500	378
		Pichi Huinca	22	419	297
		Quetrequén	18	430	336
Rancul		27	404	400	



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año	
				03/05/11	01/05/12
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	17	418	461
		Embajador Martini	27	557	513
		Falucho	17	415	495
		Ing. Luiggi	14	437	386
		Maisonnave	14	341	310
		Ojeda	17	281	360
		Realicó	18	371	495
		Van Praet	17	328	497
		TOAY	Naicó	0	183
	Toay		9	447	307,5
	TRENEL	Arata	12	381	590
		Metileo	23	383	543
		Trenel	18	407	575
	UTRACAN	Ataliva Roca	10	413,5	288
		Chacharramendi	0	159	49
		Col. Santa María	6	281	196
		General Acha	8	362,5	224,5
		P.C. Padre Buodo	8	276	188
		Quehué	13	267	256
		Unanue	6	340,5	182,5

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año	
				03/05/11	01/05/12
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	436	486
		Montes de Oca	0	335	408
	CASEROS	Bouquet	0	313	403
		Casilda	9	437	629
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	284	547
		María Juana	0	550	508
	CONSTITUCION	Rafaela	0	568	425
		Bombal	0	374	531
	GARAY	Sargento Cabral	0	489	378
		Helvecia	0	578	351
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	490,2	584,9
		Chovet	0	340	643
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	0	349,5	560
		María Teresa	0	209,5	582
	IRIONDO	Teodelina	0	399	485
		Venado Tuerto	0	290,5	498
	LA CAPITAL	Florencia	0	528	511
		Reconquista	0	471	443
	LAS COLONIAS	Cañada de Gómez	0	432	517
		Totoras	0	432	513
	NUEVE DE JULIO	Villa Eloísa	0	313	447
		Santa Fe	0	528	376
	ROSARIO	Humboldt	0	597	547
		Santo Domingo	0	582	467
	SAN CRISTOBAL	Sta. Clara Buena Vista	0	540	470
		El Nochero	0	331	338
	SAN JAVIER	Tostado	0	461	410
		Arroyo Seco	3	464	441
	SAN JERONIMO	Soldini	0	510	443
		Ceres	0	655	345
	SAN JUSTO	San Javier	0	495	387
		Monje	0	408	408
	SAN LORENZO	Maciel	0	559	565
		San Genaro Centro	0	429	487
	SAN MARTIN	San Justo	0	430	466
		Pujato	11	516	516
	VERA	Ricardone	10	764	631
		Cañada Rosquín	0	662	365
	ALBERDI	Landeta	0	425	432
		S.Mtín. de las Escobas	0	458	365
AGUIRRE	Calchaquí	0	381	502	
	Intiyaco	0	589	323	
ALBERDI	Vera	0	448	440	
	Pinto	s/d	s/d	s/d	
BELGRANO	Campo Gallo	s/d	s/d	s/d	
	Sachayoj	s/d	s/d	s/d	
COPO	Bandera	s/d	s/d	s/d	
	Monte Quemado	s/d	s/d	s/d	
CHOYA	Pampa de los Guanacos	s/d	s/d	s/d	
	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	
	Campo del Cielo	s/d	s/d	s/d	
JIMENEZ	Suncho Corral	s/d	s/d	s/d	
	Bobadal	s/d	s/d	s/d	
LA BANDA	Isca Yacú	s/d	s/d	s/d	
	La Banda	s/d	s/d	s/d	
MORENO	Quimilí	s/d	s/d	s/d	
	Nueva Esperanza	s/d	s/d	s/d	
PELLEGRINI	Rapelli	s/d	s/d	s/d	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año		
				03/05/11	01/05/12	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	507	233	
		Los Frentones	0	329	498	
		Pampa del Infierno	0	352	277	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	161	222	
		Las Palmas	17	368	503	
		Puerto Bermejo	21	514	501	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	12	510	267	
	CHACABUCO	Charata	0	517	266	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	348	194	
		General Pinedo	0	550	159	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	299	134	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	296	337	
		Santa Sylvia	0	312	221	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	342	226	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	10	529	329	
		Makallé	8	498	292	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	35	355	307	
		Fuerte Esperanza	0	217	88	
		Juan José Castelli	37	546	238	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	10	227	213	
		Avia Terai	2	523	254	
		Campo Largo	0	439	214	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	45	549	330	
		Lib.General San Martín	42	752	404	
		Pampa Almirón	18	328	364	
	LIBERTAD	Pampa del Indio	15	499	118	
		Pcia. Roca	29	572	179	
		Puerto Tirol	12	561	291	
	MAIPU	Tres Isletas	15	627	162	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	388	280	
		Villa Angela	0	628	412	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	489	172	
		O'HIGGINS	La Clotilde	0	520	311
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Tigra	0	378	280	
		San Bernardo	0	495	262	
		Pcia. de la Plaza	12	408	312	
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	16	541	340	
		Margarita Belén	18	457	488	
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	20	318	246	
		Quitilipi	15	406	181	
	SAN FERNANDO	Basail	5	607	486	
	SAN LORENZO	Resistencia	8	384	313	
		Samuhú	0	344	195	
	SARGENTO CABRAL	Villa Berthet	0	287	316	
		Capitán Solari	25	577	354	
		Colonia Elisa	30	642	452	
	TAPENAGA	Colonia Las Garcitas	45	534	321	
		Colonias Unidas	50	951	432	
		Ahumonia	0	371	310	
	VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	0	519	442	
		Machagai	5	536	230	
	MISIONES	CAPITAL	Posadas	s/d	0	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	25/04 al 1º/05 mm	Acumulado Año		
				03/05/11	01/05/12	
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	161,5	918,5	
	CAPITAL	Corrientes	14	454,4	365,5	
	CONCEPCION	Concepción	0	658	251	
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	206	272	
	EMPEDRADO	El Sombrero	0	s/d	167	
	ESQUINA	Esquina	0	283	458,4	
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	226	263	
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	241	211	
	GOYA	Goya	0	320,8	452,3	
	ITUZAINGO	Ituzaingo	26	433,5	329,6	
	MERCEDES	Mercedes	0	435,7	512,9	
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	s/d	s/d	
		Monte Caseros	0	450,8	383,5	
		Paso de los Libres	0	319,7	284,2	
		SAN MARTIN	Yapeyú	0	148	109
		SAN MARTIN	La Cruz	0	291,5	280
			Yapeyú	0	286	181
	SANTO TOME	Garruchos	0	s/d	186,5	
		Santo Tomé	0	918	294,5	
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	16	917	336	
		Estación Garmendia	15	549	193	
		La Cruz	11	572	259	
	CHICLIGASTA	La Ramada	12	474	287	
		Concepción	23	625	504	
		Cañete	13	556	263	
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	16	547	410	
		Las Cejas	6	459	207	
		Los Pereyra	14	464	315	
	GRANEROS	Los Ralos	20	550	385	
		Graneros	18	515	401	
		Taco Ralo	12	514	192	
	LA COCHA	La Cocha	18	441	330	
La Invernada		22	417	423		
Rumi Punco		21	752	434		
LEALES	Estación Aráoz	27	704	395		
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	610	439	
		Las Lajitas	4	476	448	
		Piquete Cabado	3	511	323	
		Saravia	5	642	321	
		Talavera	3	482	270	
	CANDELARIA	Candelaria	s/d	212	s/d	
		Güemes	4	329	399	
		Embarcación	2	414	254	
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Tartagal	2	631	407	
		El Galpón	3	681	336	
	METAN	Metán	3	711	458	
	ORAN	Orán	2	418	249	
Pichanal		2	305	253		
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	5	791	385		
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	3	407	539	
		El Carmen	2	499	522	
	Pampa Blanca	3	465	519		
	GENERAL BELGRANO	Capital	1	463	660	
	LEDESMA	Palpalá	2	366	644	
SANTA BARBARA	Santa Bárbara	5	373	431		
CATAMARCA	SANTA ROSA	El Bañado	8	554	308	
		Los Altos	6	659	308	
		San Pedro	7	518	267	