

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 27 de Marzo de 2014

- **Evolución de los cultivos al 27/03/14**
 - **Precipitaciones al 25/03/14**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2013/2014 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la cosecha de arroz.**
- **Avance de la cosecha de girasol.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2003/2004 - 2012/2013**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2003/2004 - 2012/2013**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2012/2013**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 19/03/14 y el 25/03/14**

PRECIPITACIONES (desde el 19/03 al 25/03)

En **Buenos Aires**, cayeron 1-12 mm en el extremo sur, 3-20 mm en el sudoeste, 1.5-5 mm en el sudeste, 1.5-14 mm en la zona Mar y Sierras, 2-9 mm en la cuenca del Salado (información parcial), 1-8 mm en la zona tradicional de invernada, y 5-15 mm en la zona núcleo.

En **Córdoba** se informaron 2-12 mm en Unión y Marcos Juárez, y 0.5-10 mm en el departamento San Justo

Entre Ríos registró 5-8.5 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, y 2-5 mm en el resto de la provincia.

La Pampa recibió 8-10 mm en el norte (depto. Conhelo), y 1-25 mm en el sur, excepto Guatraché y Hucal.

En **Santa Fe**, 4-28 mm en el centro, y 5-14 mm en Caseros, Belgrano e Iriondo, en el sur.

Hacia el NEA, 2-113 mm en el **Chaco**, 3.1-88 mm en **Corrientes**. En el NOA, 3-20 mm en **Salta**, 1-3 mm en unas pocas localidades de **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 27/03/2014

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2013/2014

ALGODÓN

En la región del Chaco situada al sur de la Ruta 16, el cultivo atraviesa las últimas etapas de su ciclo de producción. El desarrollo vegetativo que obtuvo es excelente. Pero los lotes presentan actualmente diferentes situaciones debido a las copiosas lluvias registradas en las últimas semanas: Lotes que están a la espera de piso para poder realizar la cosecha, otros en cambio optaron por la recolección a mano principalmente en la zona sudoeste. Otros observan podredumbre de bochas abiertas y manchado de fibra que preocupa a los productores zonales que todavía no iniciaron la cosecha. Cuadros más tardíos son los menos afectados por la lluvia y parecería que responderán con calidad de fibra. Hacia el suroeste de la provincia los lotes algodoneros son los más perjudicados por las inundaciones, sobre todo en zonas mas bajas.

El algodón en el dto. Anta en Salta, sigue avanzando con buena evolución general.

En Santa Fe, lo sembrado evoluciona en forma normal. Fenológicamente se encuentran en diferentes etapas de desarrollo vegetativo, floración y llenado de bochas, según las diferentes zonas y época de siembra.

ARROZ

Continúa en el departamento San Javier (Santa Fe) la cosecha del largo fino con rindes entre los 60 y 70 qq/ha. La evolución del Largo Ancho es buena con presencia de enfermedades (piricularia) y otras normales para la época que están siendo controladas. Se estima el comienzo de cosecha para los primeros días de Abril. En el departamento Garay, las buenas condiciones climáticas de los últimos días permitieron avanzar con buen ritmo en las tareas de cosecha del arroz largo fino, con rendimientos en disminución a medida que avanzan las mismas, con un promedio que se ubica actualmente alrededor de los 60 qq/ha, y calidad buena a regular.

GIRASOL

Comenzó en la zona de riego Patagones/Villarino la cosecha de girasol semilla, con rindes por el momento de 1.000 kg/ha. Con respecto Bahía Blanca y Cnel. Rosales en secano, por el momento no hay novedades de cosecha de lo poco que puede haber para trillar.

Ya se está terminando su trilla en Pehuajó, sin novedades de importancia, excepto lo enmalezados que quedaron la mayor parte de los lotes, situación que contribuyó a tener rendimientos menores a los esperados, o por lo menos a los que mostraban los cultivos antes de la trilla.

En Tres Arroyos, se ha ido generalizando la cosecha, en todos los partidos de la delegación, a pesar que en la última semana hubo un clima inestable. A la fecha, se obtiene un rinde promedio de 19 qq/ha.

A punto de finalizar la cosecha en toda la delegación Veinticinco de Mayo, aumentando levemente el rinde medio obtenido. Los resultados de análisis comercial continúan dando buena calidad, con materia grasa promedio que supera el 50 %.

Si bien el trabajo de cosecha continúa siendo lento en General Pico, se estima que el avance superaría el 80% de la superficie sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior dicho porcentaje de avance no había superado el 65%. Con respecto a rendimiento, los resultados continúan con casos puntuales que superan los 2500 kg/ha en sectores lindantes a la provincia de Bs.As., valores que se ubican por debajo de los 1500 kg/ha y con casos extremos de 500 kg/ha. La mayor parte de estos lotes se ubican en el sector oeste de la región. Si no se registran lluvias, es posible que la semana siguiente finalizarían los trabajos de cosecha.

Continúa la cosecha en Santa Rosa con rendimientos que no llegan a las expectativas que se esperaban, ya que salen muy livianos. Siguen con mínimos de 5 qq/ha a máximos de 13-15 qq/ha y casos aislados de 20 qq/ha. Se estima van a promediar los 12-14 qq/ha. Se están cosechando los girasoles confiteros con rendimientos que promedian los 10 -12 qq/ha.

En la delegación Cañada de Gómez finalizó la cosecha de este cultivo. Los rendimientos obtenidos oscilaron entre los 15 y los 30 qq/ha con una media de 22 qq/ha.

MAIZ

Buenos Aires

Se ha iniciado la cosecha en Bragado, siendo el avance del 2 % con un rendimiento promedio de 74 qq/ha. Los primeros lotes se han cosechado con elevada humedad de grano.

Comenzó la cosecha en Pehuajó, con rendimientos no tan bajos como se esperaba, si bien son los lotes de siembras tempranas que tenían mayor reserva de humedad en inicio de llenado de grano, por lo que sólo fue afectado el medio y final dando como resultado granos más pequeños y plantas caídas en sectores más secos de los lotes. El promedio supera los 60 qq/ha.

En Tres Arroyos, los maíces se encuentran en pleno y fin de llenado de granos.

En Veinticinco de Mayo, las lluvias de las últimas semanas continúan favoreciendo la floración y llenado de lotes sembrados tarde. Continuaron las tareas de picado para reserva forrajera; esta superficie se incrementó debido a que lotes que fueran destinados en el momento de la siembra, no rendirían lo esperado. Por las lluvias y falta de piso no se retomaron las tareas de cosecha de maíz grano.

Córdoba

Sin inconvenientes climáticos, ya es más sostenido el avance de cosecha en ambos departamentos de la delegación Laboulaye. Los rindes aún son muy dispares, desde el momento que los cuadros trillados son aquellos que más sufrieron el stress durante el mes de enero, ante la falta de lluvias. El resto de los sembrados continúa sin inconvenientes su desarrollo y maduración fisiológica.

En Marcos Juárez, la superficie implantada a final de setiembre/principio de octubre se encuentra etapa de madurez. Se cosechó entre un 5 y 10% de la superficie, en la mayoría de los casos con 20 a 22 % de humedad. Al momento todo está concentrado en la soja. Los rindes están por arriba de lo esperado. En Marcos Juárez, Corral de Bustos, los promedios son de 100 qq; en J. Posse y sur de Bell Ville, 95 qq; al norte, Noetinger y Chilbroste los promedios son 90 qq. En Canals los lotes están muy dispares, con rindes de 70 a 100 qq pero de promedio en 78 qq.

En Villa María, en floración y llenado de granos. Se continúa con el picado de maíces para forraje.

La Pampa

En General Pico, se estima que aproximadamente el 30% de la superficie destinada a grano ha iniciado la etapa de madurez comercial. En el sector este de la región el estado general de estos lotes es calificado como Bueno a Regular y en el resto de la región es calificado como Regular a Muy Malo con rendimientos que no superarían los 4000 kg/ha. Con respecto a los lotes de segunda, si bien una cantidad importante de estos formaron la panoja a una altura de planta que no supera el de 1.2, el estado general de los lotes sembrados con las primeras lluvias de este año es calificado como bueno. Dichos lotes, que serán destinados a forrajes, aún transcurren la etapa de formación de hojas y los más adelantados han iniciado su etapa de floración. En algunos sectores se han reportado heladas a campo el día 22. Este fenómeno podría afectar los maíces tardíos.

En Santa Rosa se comenzó a cosechar algún potrero de maíz de primera, aunque con humedad (17-18 %), con rindes que no llegan a 20 qq/ha. En general el cultivo de primera está desbastado, que demuestra el efecto de los vientos, el calor y la falta de un buen registro de lluvia en tiempo y forma, que en la mayoría de los casos se pastorearon, enrollaron o ensilaron. Los sembrados más tarde a principios de Diciembre en estado de R2-R3, verdes, bien fecundados y llenando los granos, con buen color (un poco menos desarrollados) y libre de plagas y enfermedades, aunque ahora afectados por la helada temprana en los bajos (se estima va a afectar el peso de 1000 granos y por ende el rendimiento). Los de segunda sobre rastrojo de fina se perdieron la mayoría.

Santa Fe

En Avellaneda, los lotes tempranos han sido cosechados con rindes aceptables. Los lotes tardíos tienen buena evolución, favorecidos por las últimas precipitaciones. Hay algún ataque de plagas, normales para la época, que están siendo controladas.

En la delegación Cañada de Gómez, avanza en forma lenta la cosecha del cereal de primera, ya que la recolección de la soja es prioritaria en este momento. Los rendimientos continúan siendo muy dispares, con mínimos de 40 qq/ha y techos de 130 qq/ha, aunque se puede estimar un rendimiento medio que ronda los 70 qq/ha hasta el momento. Los materiales afectados por las altas temperaturas tienen una falla marcada en la formación de granos, en algunos casos casi no poseen granos en la espiga, en estos lotes es donde se obtuvieron los rendimientos más bajos. El maíz de segunda se encuentra en buenas condiciones gracias a las lluvias caídas y las temperaturas moderadas que se están dando. La mayoría de los lotes se encuentra en llenado de grano (grano pastoso), con gran potencial de rendimiento. Se están realizando tratamientos con fungicida para el control de enfermedades fúngicas como tizón y roya.

La cosecha prácticamente se ha paralizado en Casilda, motivada por la prioridad que se da a la recolección de soja. El área bajo trilla ha mostrado los rindes esperados, que obedecen a la falta de agua en el período crítico del cultivo y a la escasa radiación en la fase de llenado de granos, con promedios situados en la franja de los 60, 70 y 80 quintales por hectárea. Las excepciones se dan en zonas como Chañar Ladeado, en el sudoeste de Caseros, o Juncal, en el extremo sur de Constitución, con marcas de 100 quintales por hectárea. La ausencia de lluvias de los últimos días, las temperaturas moderadas y los días de sol permiten que el maíz de segunda finalice su ciclo en óptimas condiciones. Se padecen algunos ataques de isoca en las puntas de las espigas, ya sin posibilidades de neutralización con insecticidas y puede observarse sobre algunos planteos la presencia tardía de tizón. Sin embargo las proyecciones de rindes son muy altas y no se esperan lotes por debajo de los 80 quintales por hectárea de promedio.

En Rafaela, los lotes de segunda evolucionan en muy buenas condiciones, la mayoría en etapas de llenado de granos, con buen desarrollo y uniformidad de plantas. Con relación al maíz de primera, las altas temperaturas y falta de humedad sufrida durante la segunda quincena de diciembre, afectó a los lotes en las etapas críticas de floración e inicios de llenado de granos, provocando mermas de variable magnitud en los rendimientos. Un importante porcentaje de primera se destinó a picado y embolsado para reserva forrajera. Las buenas condiciones climáticas de este período semanal permitieron que baje la humedad de los granos y mejoren los pisos, por lo que se pudo avanzar activamente en las tareas de cosecha de los lotes de primera, estimándose su finalización en los

próximos días. Los rindes obtenidos son variables según zonas, con valores que oscilan entre 30-40 qq/ha hasta 70-80 qq/ha.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto, con menor ritmo debido a que se van entregando los lotes de soja; los rendimientos promedian los 98 qq/ha.

Chaco

Los cuadros de maíz están en una situación casi inmejorable en la zona sudeste del Chaco, presentando condiciones excelentes, esto debido básicamente a la buena humedad disponible en el perfil para el establecimiento del cultivo que permitieron asegurar una buena cantidad de materia verde para enfrentar la etapa reproductiva del cultivo. Algunos lotes están siendo levantados con rendimientos promedio de 52 quintales/ha.

NOA

Se nota en algunos lotes de algunos dtos. de Salta (Anta, Orán, Gral. San Martín) la necesidad de la llegada de nuevas precipitaciones, debido a que los cultivos de maíz se encuentran en el comienzo de la etapa de llenado de grano.

MANI

El cultivo de Marcos Juárez se encuentra en etapa de formación de caja y llenado de fruto. Se reportan excelente perspectiva para rinde.

En llenado de granos en Villa María, en buen estado.

POROTO

El cultivo avanza con buena evolución en Salta y Jujuy, pero están a la espera de nuevas lluvias que posibiliten un buen llenado de grano.

SOJA

Buenos Aires

Se ha iniciado en Bragado la cosecha de soja de primera, siendo el avance del 1 % con un rendimiento promedio de 29,6 qq/ha. El estado del cultivo de soja de primera es Bueno, y la humedad edáfica es adecuada, aunque en ciertas zonas puede ser excesiva. Se estima que se produzca una merma moderada en los rendimientos potenciales de la oleaginosa, especialmente en las variedades de ciclo corto sembradas en octubre, por el aborto de flores. El estado del cultivo de soja de segunda es bueno, y la humedad edáfica adecuada. El cultivo de soja de segunda presenta en promedio, una disminución del stand de plantas debido a las condiciones de estrés en las que fueron implantadas, por lo que se estima que los rendimientos por unidad de superficie sean inferiores al promedio de las últimas campañas.

Gracias a los últimos 15 días frescos en Pehuajó, a los cuales se sumó una helada el 22/3/14, las siembras tempranas maduraron rápidamente y comenzaron a cosecharse esta semana con rendimientos que superan los 22 qq/ha. El gran cultivo no tiene buenas producciones y su promedio se establecerá en torno a los 22-25 qq/ha, como máximo. Hay muchos lotes con escasa altura y producción muy difícil de estimar. La de segunda se encuentra en pleno llenado de vainas con excelente estado, y pese a que no cubrió toda la superficie, en muchos lotes su desarrollo es el mejor de los últimos años, hay cultivos que seguramente orillarán los 28 qq/ha, pero el promedio se estima superará los 17 qq/ha. Cabe destacar que en las áreas más castigadas por la sequía y las posiciones elevadas, además de tener escaso porte, tienen superficie descubierta de más del 30 %.

A raíz de las bajas temperaturas ocurridas en los últimos días en Tres Arroyos, es necesario para los cultivos de soja, que las temperaturas aumenten, para una mejor evolución. Con las precipitaciones, recientemente ocurridas, se recuperó el perfil del suelo. El estado en general de los cultivos de primera, en muchos casos se ha recuperado de las pérdidas que se produjeron durante la floración. De todos modos, como ya es sabido, por la escasez de lluvias y las altas temperaturas ocurridas, en los meses de Enero y Febrero, la cosecha no será muy buena. La soja de primera está en R6/7, en general, y las de segunda en R2/5.

En Veinticinco de Mayo ya comenzaron a cosecharse los lotes de ciclo corto con rindes muy dispares entre lomas y bajos; es de esperar que al generalizarse la misma estos aumenten dado el buen estado del cultivo. Buen desarrollo presentan los lotes de segunda sembrados sobre avena y cebada luego de las abundantes lluvias los sembrados sobre trigo tuvieron un repunte muy favorable presentado mejor aspecto, desarrollo y buena floración al igual que en soja de primera, se realizaron controles aéreos en etapa que va de R5/6. En el partido de Las Flores se vieron lotes en estado regular a malo, con malezas y muy poca cobertura.

Córdoba

Sin inconvenientes climáticos, ya es mas sostenido el avance de cosecha en ambos departamentos de la delegación Laboulaye. Los rindes aún son muy dispares, desde el momento que los cuadros trillados son aquellos que más sufrieron el stress durante el mes de enero, ante la falta de lluvias. El resto de los sembrados continúa sin inconvenientes su desarrollo y maduración fisiológica.

En general a la fecha se lleva un avance de cosecha de un 20 a 25% de la superficie de primera en Marcos Juárez. Hay una amplia zona afectada por desbordes de canales y ascenso de napas, que complica el avance de trilla. Es importante también la superficie bajo agua. Las zonas más afectadas son Ballesteros, Bell Ville, Morrison, Canals, Escalante y Gral. Baldissera. También la zona de Idiazábal. Los rindes son buenos pero por debajo de los esperado. En Noetinger los promedios están en 35 qq, 38 qq en Marcos Juárez, 37 qq en Bell Ville, 38 qq en Corral de Bustos, 40 qq en J. Posse, y 37 qq en Canals. El cultivo de segunda presenta muy buena condición, en etapa de R6

En Villa María, formación de vaina y llenado, entre RIII y RV. Se esperan buenos rendimientos.

La Pampa

En General Pico, se estima que aproximadamente el 60% de la superficie transcurre las últimas etapas de fructificación, R6 tamaño máximo de semilla en su mayoría y un porcentaje aproximado el 40% ya ha iniciado la etapa de Comienzo de Maduración con el cambio de color del follaje. En general se califica el estado del cultivo como Bueno a Regular en el sector este de la región y como Regular a Malo en el resto de la región. Una cantidad significativa de lotes en este sector poseen plantas que no superan los 40cm de altura, con escasa cantidad de chaucha y casos extremos de lotes con plantas cuya altura no supera los 30 cm y que aún no han llegado a cubrir los entre surcos. En algunos sectores se han reportado heladas a campo el día 22. Este fenómeno podría afectar los lotes tardíos que transcurren etapas de fructificación. El estado general de los lotes de segunda que han superado el periodo de sequía es calificado como Bueno en toda la región. La mayor parte de estos lotes están iniciando las etapas de fructificación. Estos lotes poseen plantas con adecuada altura de plantas y superficie foliar. En algunos sectores se han reportado heladas a campo el día 22. Este fenómeno podría afectar sensiblemente el desarrollo el cultivo.

En Santa Rosa, cultivos afectados por la helada temprana en los bajos (se estima va a afectar el peso de 1000 granos y por ende el rendimiento). Las más adelantadas están R7, sanas, en pleno llenado de vainas y con aceptable color. Las sembradas mas tarde están mejor, en R5 reaccionado bastante bien a las últimas precipitaciones. Todavía falta mucho para completar el ciclo. Se ven potreros sucios y con mucha rama negra.

Santa Fe

En Avellaneda, la evolución del cultivo de primera es buena con leve ataque de plagas (orugas), normales para la época, que están siendo controladas. La de segunda, favorecida por las condiciones climáticas, presenta buena evolución.

En la delegación Cañada de Gómez los lotes se encuentran desde R6 hasta los más avanzados en R8. Hay problemas de malezas debido a las abundantes precipitaciones, se continúan con los tratamientos para su control, sobre todo gramíneas, para llegar a cosecha con lotes limpios y así evitar los problemas que esto trae aparejado. Esta semana comenzó mas firme la cosecha de este cultivo gracias a las excelentes condiciones climáticas que se vinieron presentando, los rendimientos no son los esperados en algunos casos, se cree que la gran cantidad de días nublados en el mes de febrero influyo en los rendimientos obtenidos hasta el momento. Los rendimientos son muy buenos y en algunas áreas excelentes, van de 20 qq/ha hasta los 55 qq/ha, con una media de 36 qq/ha. El cultivo de segunda transita excelentes condiciones fitosanitarias, y se encuentra desde R6 hasta R7. Gracias a las precipitaciones caídas en toda la delegación los lotes están gozando de buenas condiciones ambientales. Se están realizando aplicaciones de fungicidas en forma curativa y preventiva debido a la presencia de enfermedades como septoria, Cercospora kikuchi y mancha ojo de rana. La presión que estaba ejerciendo el complejo de orugas ha mermado considerablemente y con respecto a chinches se han realizado muy pocos tratamientos.

Es intensa la actividad de recolección en la delegación Casilda, primordialmente en áreas del departamento Caseros donde predomina la implantación de variedades de grupo III corto y medio. Los rindes obtenidos están algo por debajo de lo esperado, ya que la respuesta genética ante la

variabilidad climática de fin de ciclo produjo granos chicos, livianos y con presencia de porotos verdes. La media de rendimiento está entre los 32 y 35 quintales por hectárea, quedando expuesta la condición de excesos hídricos en la pérdida de superficie cosechable y la secuencia de días nublados en la calidad de la producción. Se espera una corrección positiva en los rindes no bien se empiecen a recolectar los campos con variedades de grupo III largo y IV. Algunos lotes de soja de segunda sobre legumbres y cebada ya se acercan a madurez comercial, mientras que la fracción sembrada sobre trigo está aun en R6-R7. Para éste cultivo se estiman rindes un par de puntos por encima de los de soja de primera, aunque también han incidido significativamente los días de baja radiación.

En Rafaela, las sojas de primera presentan una condición buena-muy buena, con adecuado desarrollo y uniformidad, la mayoría transitando etapas R5-R7, mientras que los ciclos cortos (Grupos IV-V) más adelantados se encuentran en madurez habiéndose trillado esta semana algunos lotes puntuales. Los de segunda en general evolucionan en buenas condiciones en etapas de formación y llenado de granos. Se realizaron controles por presencia de chinches y también aplicaciones de fungicidas para enfermedades de fin de ciclo en un gran porcentaje de lotes, en la medida que las condiciones climáticas y de piso lo permitieron durante las últimas semanas. Las principales E.F.C. detectadas son: Mancha Marrón, Tizón-Mancha Púrpura, Mancha Ojo de Rana, Tizón Bacteriano, Roya (en algunos lotes del dpto. San Justo), con porcentajes variables de presencia y severidad, según zonas. Las abundantes lluvias registradas durante el período Febrero-Marzo, provocaron importantes excesos hídricos principalmente en áreas con dificultades de escurrimiento y suelos saturados con napas altas, verificándose situaciones de agua en superficie, anegamientos o encharcamientos temporarios, con mayor magnitud y afectación en varios distritos rurales del centro-oeste del departamento Castellanos y centro de Las Colonias, donde se estiman pérdidas importantes de la producción y cultivos en estos sectores más perjudicados.

En Venado Tuerto continúa la cosecha de soja de primera a muy buen ritmo, con rendimientos menores a los estimados, que se deben fundamentalmente al peso de 1000 semillas más liviano. Los cultivos de segunda se encuentran en la etapa fenológica R5, con muy buen llenado y excelente desarrollo.

Chaco

En departamentos al sur de la Ruta 16, el cultivo de esta leguminosa presenta un estado general muy bueno, con lotes con buen desarrollo vegetativo como reproductivo debido a la excelente disponibilidad hídrica. Solo se observan algunos problemas de oruga, manchones en forma aislada en algunos lotes por exceso de humedad y también de inundaciones hacia el sudoeste de la Provincia. En forma general, se observa un escenario mucho más alentador que la campaña anterior con lotes excelentes, uniformes y vigorosos, que otorgarían rendimiento y calidad.

NOA

Se registraron algunas lluvias en algunos dtos. de Salta, no así en Jujuy. Se está a la espera de nuevas lluvias para favorecer el llenado de grano, en especial en algunos lotes del dto Anta y en el norte, Orán y Gral. San Martín. Aún se observa buen estado de avance general de los cultivos de maíz, soja, maní y porotos. Tanto en maíz como en soja se observa en algunos lotes con el ataque de insectos de fin de ciclo y estos esperando nuevas algunas lluvias.

Durante esta semana apenas se dieron en Tucumán unas lloviznas muy aisladas que poco ayudaron. Por ello hoy en los suelos agrícolas, los contenidos de humedad son adecuados a regulares, según el caso. Los cultivos de granos en general están bien, pero ya con algunos problemas de falta de humedad en lotes altos y arenosos en zonas del NE tucumano y al sur de la provincia. Igualmente los cultivos de soja, maíz, poroto y chíá mejoraron mucho, pero es necesario que caiga alguna nueva lluvia para que termine con humedad la etapa de llenado. Soja y maíz se ven en general más chicos de lo normal por el atraso de la siembra, pero en buenas condiciones. Seguramente los potenciales de rendimiento bajaran a consecuencia de esto. Como dijimos el problema de la irregularidad de las lluvias que se presentó antes se sumó las altas temperaturas que afectaron a muchos cultivos y hoy hay un mosaico de situaciones. En lo sembrado ahora solo se realizan controles permanentes de insectos y enfermedades.

En la zona de granos de Catamarca la situación sigue mejorando de manera similar a Tucumán, pero el atraso es más grande en el crecimiento de los cultivos, salvo los que están bajo riego.

SORGO

En Bragado, el sorgo granífero de ciclo intermedio / largos, , está en llenado de grano, y los materiales de ciclo corto, en madurez fisiológica. Se estima que las precipitaciones de las últimas semanas, beneficien el crecimiento y desarrollo de este cereal.

Se encuentra en buen estado en Veinticinco de Mayo, en panojamiento y grano lechoso, con buen aspecto. Sin problemas sanitarios.

Para el caso de Santa Rosa, hubo afectación por heladas tempranas. Están en R5, flojos, con panojas abortadas, pero para el caso de los mas tardíos un poco mejor, en R3, aunque todos en su mayoría con problemas de malezas.

En Avellaneda, evolución buena en general de lo sembrado. Se encuentra en diferentes etapas de crecimiento vegetativo, floración, llenado de grano y madurez, según las zonas, épocas de siembra y condiciones de humedad del suelo.

En la delegación Cañada de Gómez, los lotes se encuentran en pleno llenado de grano y algunos ya en madurez fisiológica, todos con buenas condiciones ambientales.

Hasta el momento, no se ha podido recolectar ningún lote en Casilda, en función del avance de la cosecha de soja. La mayor parte del área se encuentra entre madurez fisiológica a madurez comercial, esperándose por días sin lluvias para finalizar el proceso de pérdida de humedad y no complicar los pisos. Los rindes esperados están en la línea de los 70 quintales promedio. El mal tiempo pronosticado complicaría las labores de trilla, ya que la el grueso de la superficie de sorgo pertenece a suelos de deficiente drenaje y escurrimiento.

Avanzó la cosecha de sorgo granífero en algunas zonas de Rafaela, favorecida por las buenas condiciones climáticas de esta semana. Los rendimientos obtenidos hasta el momento son muy variables según zonas, oscilando entre 30-35 qq/ha hasta 55-60 qq/ha.

En el Chaco, hacia el sur de la Ruta 16, el cultivo de sorgo también presenta un panorama muy alentador. No se observan daños importantes en el cultivo. La buena disponibilidad de agua para todo su ciclo hace de este cultivo un fuerte para el productor en su sistema de rotación. Algunos lotes han sido trillados y con un muy buen rendimiento promedio.

ESTIMACIONES AGRICOLAS
27/03/2014

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

**Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada
Semana al 27/03/14**

GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	20/03/14	27/03/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	74	58	504.924	377.260	35	58
Córdoba	86	71	34.273	17.950	51	71
Entre Ríos	100	99	8.000	6.460	74	99
La Pampa	93	82	263.517	188.020	66	82
Santa Fe	100	100	176.925	157.200	100	100
Resto del País	98	87	423.350	160.570	87	87
Total	87	72	1.410.989	907.460	57	72

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	20/02	27/02	06/03	13/03	20/03	27/03	AREA PERDIDA Has	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%	%		
CORRIENTES	LA	5.000	-	-	-	-	-	15	-	750
	LF	97.000	-	5	12	18	40	60	-	58.200
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		102.000	-	5	11	17	38	58	-	58.950
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	7.500	-	-	-	-	10	15	-	1.125
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		7.500	-	-	-	-	10	15	-	1.125
PARANA	LA	3.500	-	-	-	-	-	18	-	615
	LF	35.000	2	5	14	19	45	58	-	20.150
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. PARANA		38.500	1	5	13	17	41	54	-	20.764
R. DEL TALA	LA	2.500	-	-	-	-	-	9	-	540
	LF	34.000	-	1	5	16	32	56	-	18.873
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. R.DEL TALA		36.500	-	1	5	15	30	53	-	19.413
T. ENTRE RIOS		75.000	1	3	9	16	36	54	-	40.178
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	9.000	-	-	-	-	10	15	-	1.350
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. FORMOSA		9.000	-	-	-	-	10	15	-	1.350
AVELLANEDA	LA	1.200	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	31.100	10	20	30	45	50	70	-	21.770
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. AVELLANEDA		32.300	10	19	29	43	48	67	-	21.770
RAFAELA	LA	100	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	16.100	-	15	30	45	50	70	-	11.270
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		16.200	-	15	30	45	50	70	-	11.270
T. SANTA FE		48.500	6	18	29	44	49	68	-	33.040
TOTAL PAIS	LA	12.300	-	-	-	-	-	2	15	1.905
	LF	229.700	2	7	14	22	39	58	-	132.738
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	13/14	242.000	2	6	13	21	37	56	-	134.643
	12/13	232.700	2	8	16	27	49	57	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	20/02	27/02	06/03	13/03	20/03	27/03	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		11.400	-	-	-	-	-	13	600	1.350
Bolívar		25.500	-	-	-	16	20	50	-	12.750
Bragado		4.700	-	-	-	80	100	100	-	4.700
General Madariaga		71.000	-	-	2	6	10	30	-	21.300
Junín		5.800	-	-	-	18	95	100	-	5.800
La Plata		4.600	-	-	-	-	26	30	-	1.380
Lincoln		11.500	-	-	-	3	49	96	-	11.000
Pehuajó		58.620	-	-	35	80	90	95	-	55.690
Pergamino		6.100	-	23	64	100	100	100	-	6.100
Pigüé		80.000	-	-	3	10	15	65	-	51.950
Salliqueló		133.000	-	-	40	50	60	70	-	93.100
Tandil		99.200	-	-	-	-	11	50	-	49.400
Tres Arroyos		115.300	-	-	-	4	12	31	-	36.240
25 de Mayo		27.500	-	13	65	81	81	96	-	26.500
BUENOS AIRES	13/14	654.220	-	1	15	26	35	58	600	377.260
	12/13	692.880	-	0	9	29	57	74	-	-
Laboulaye		13.000	-	31	60	78	90	100	-	13.000
Marcos Juárez		1.600	-	-	10	52	58	90	100	1.350
Río Cuarto		9.500	-	-	-	-	-	30	-	2.850
San Francisco		1.000	35	35	35	35	100	100	250	750
Villa María		650	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	13/14	25.750	1	17	32	44	52	71	350	17.950
	12/13	40.700	19	28	34	55	66	86	-	-
Paraná		6.000	3	16	35	35	72	100	300	5.700
R. del Tala		950	-	27	63	81	85	89	100	760
ENTRE RIOS	13/14	6.950	2	18	38	41	74	99	400	6.460
	12/13	8.000	78	89	100	100	100	100	-	-
General Pico		70.500	3	15	15	25	60	86	2.000	58.980
Santa Rosa		170.000	2	9	23	50	68	80	9.500	129.040
LA PAMPA	13/14	240.500	2	11	20	43	66	82	11.500	188.020
	12/13	286.600	1	17	25	49	85	93	-	-
Avellaneda		124.700	98	99	100	100	100	100	800	123.900
C. de Gómez		1.500	47	60	77	85	85	100	-	1.500
Casilda			-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		31.000	87	87	96	100	100	100	-	31.000
V. Tuerto		800	-	-	-	60	100	100	-	800
SANTA FE	13/14	158.000	95	96	99	100	100	100	800	157.200
	12/13	182.500	99	99	99	99	100	100	-	-
CATAMARCA			-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES			-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		156.980	100	100	100	100	100	100	5.110	151.870
FORMOSA			-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY			-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA			-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		25.000	2	2	2	2	2	2	-	500
S. ESTERO		8.200	100	100	100	100	100	100	-	8.200
TUCUMAN			-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.275.600	25	28	37	47	57	72	18.760	907.460
	11/12	1.657.070	37	40	45	59	77	87	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

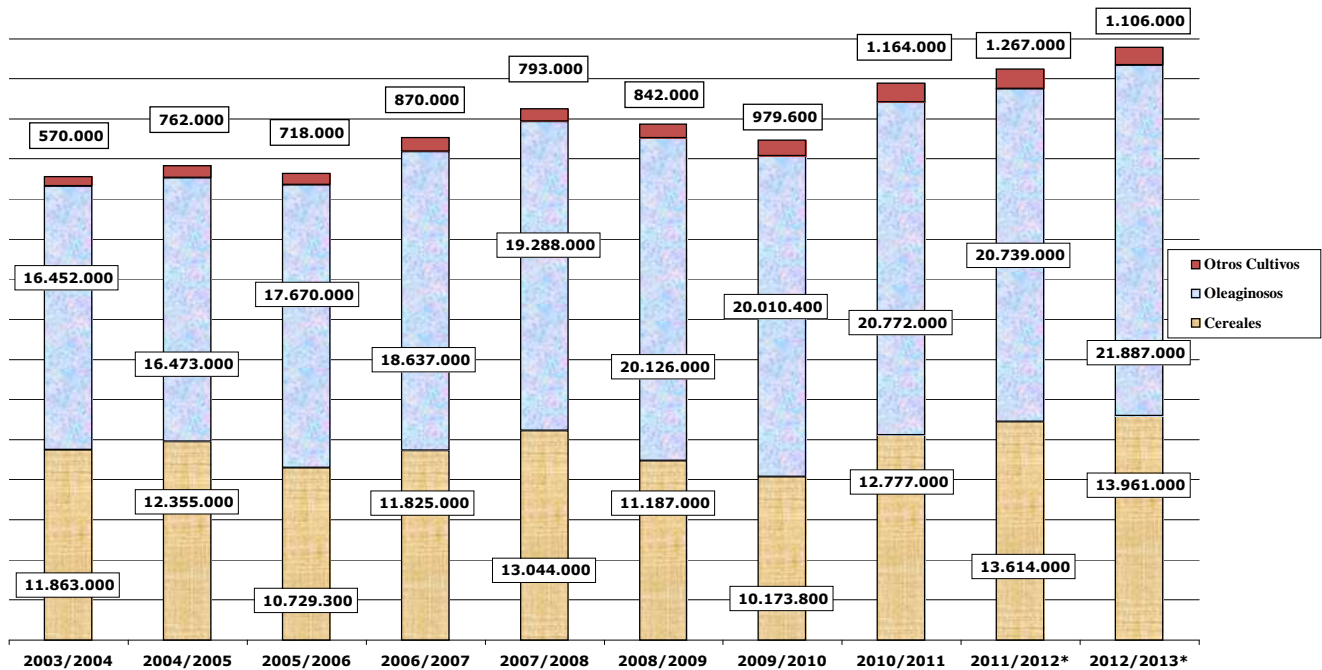
M. A. G. y P.

**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha
CAMPAÑAS 200/2004- 2012/2013 (*)**

CULTIVOS	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012*	2012/2013*
ALPISTE	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000
ARROZ	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000
AVENA	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000
CEBADA CERVECERA	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000
CEBADA FORRAJERA	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000
CENTENO	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000
MAIZ	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000	6.100.000
MIJO	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000
SORGO GRANIFERO	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000
TRIGO	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000
Subtotal Cereales	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	13.961.000
CARTAMO	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000
COLZA	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000
GIRASOL	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000
LINO	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000
SOJA	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000
Subtotal Oleaginosas	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	21.887.000
ALGODON	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000
MANI	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000
POROTO	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000
Subtotal Otros Cultivos	570.000	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000
TOTAL	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	36.954.000

(*) Estimaciones provisionarias
27/03/2014
Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

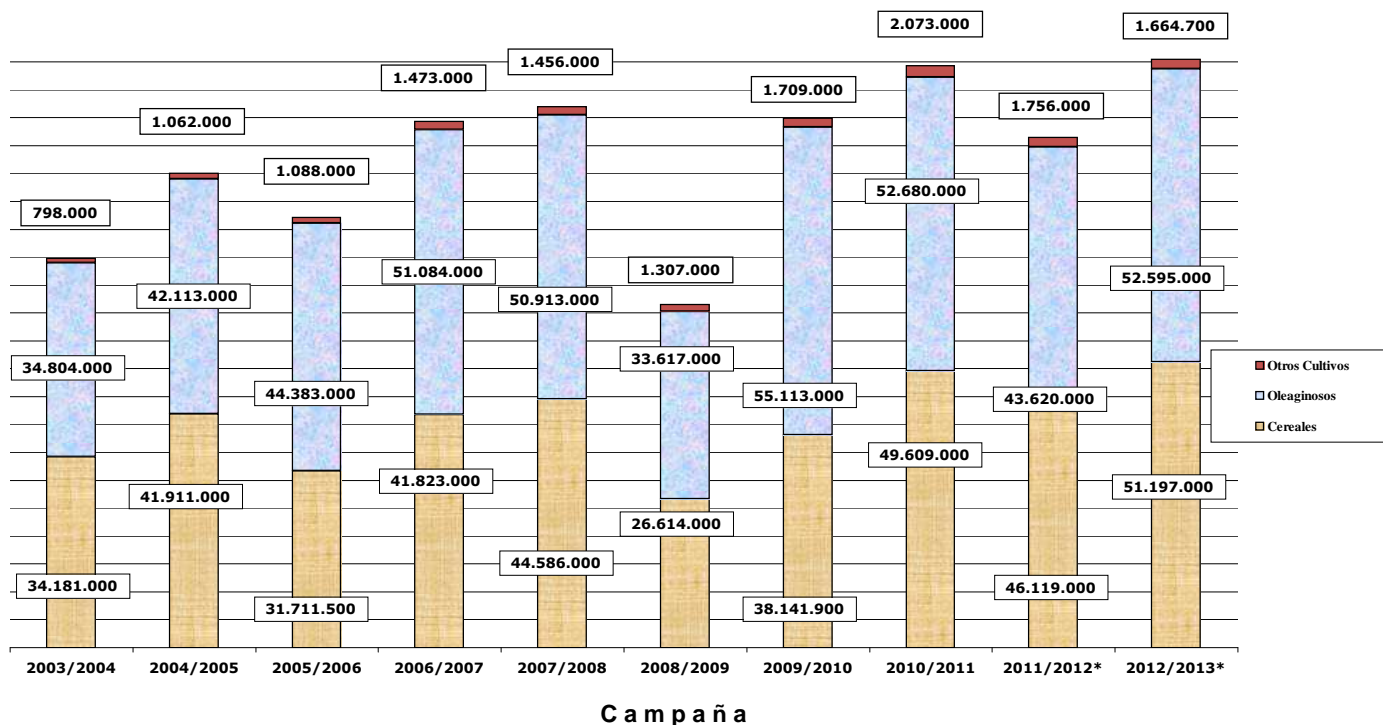
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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

CULTIVOS	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012*	2012/2013*
ALPISTE	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000
ARROZ	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000	1.560.000
AVENA	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000
CEBADA CERVECERA	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000	5.158.000
CEBADA FORRAJERA	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000
CENTENO	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000
MAIZ	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000
MIJO	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000
SORGO GRANIFERO	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000	3.600.000
TRIGO	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.200.000
Subtotal Cereales	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000	51.197.000
CARTAMO	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000
COLZA	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000
GIRASOL	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000
LINO	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000
SOJA	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000
Subtotal Oleaginosas	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000	52.595.000
ALGODON	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000
MANI	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000
POROTO	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700
Subtotal Otros Cultivos	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700
TOTAL	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	91.495.000	105.456.700

* Estimaciones provisionarias
27/03/2014
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2012/2013 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	14	-	14	100,0	13	18
ARROZ	233	-	233	100,0	67	1.560
AVENA	1.224	964	260	21,2	19	496
CEBADA CERVECERA	1.810	115	1.695	93,6	30	5.158
CEBADA FORRAJERA	66	58	8	12,1	19	15
CENTENO	163	140	23	14,1	17	40
MAIZ	6.100	1.130	4.970	81,5	65	32.100
MIJO	31	26	5	16,1	19	10
SORGO GRANIFERO	1.160	270	890	70,0	42	3.600
TRIGO	3.160	142	3.018	95,1	28	8.200
SUBTOTAL CEREALES	13.961	2.845	11.116	79,6	-	51.197
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	119	32	87	73,1	6	50
COLZA	93	5	88	94,6	15	128
GIRASOL	1.660	37	1.623	97,7	19	3.100
LINO	15	-	15	100,0	11	17
SOJA	20.000	580	19.420	96,7	26	49.300
SUBTOTALOLEAGINOSOS	21.887	654	21.233	97,0	-	52.595
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	411	50	361	88,1	15	543
MANI	418	14	404	96,7	25	1.026
POROTOS	277	115	162	58,5	7	96
TOTAL GENERAL	36.954	3.678	33.276	90,0	-	105.457

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 27/03/2014

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 21/03/14 hasta el 27/03/14

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ											GIRASOL														
		Estado Fenológico						Estado General					Humedad	Estado Fenológico (*)						Estado General					Humedad		
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C		F	L	M	MB	B	R	M							
	BAHIA BLANCA	-	-	8	92	-	-	42	58	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	48	52	-	-	A/R/PS
	BOLIVAR	-	-	22	78	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	50	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	20	80	-	50	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	75	25	-	70	20	10	-	-	-	-	-	-	10	90	-	-	-	-	87	13	-	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	LA PLATA	-	-	-	48	52	44	50	6	-	-	-	-	-	-	-	14	86	26	65	9	-	-	-	-	E/A	
	LINCOLN	-	-	-	3	97	-	89	11	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	96	4	-	-	-	-	A	
	PEHUAJO	-	-	-	83	17	4	55	39	3	-	-	-	-	-	-	45	55	30	70	-	-	-	-	-	A	
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	
	PIGUE	-	-	-	100	-	-	23	60	17	-	-	-	-	-	-	-	100	-	37	49	14	-	-	-	A	
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	26	35	39	-	-	-	-	-	-	10	90	-	40	40	20	-	-	-	A	
	TANDIL	-	-	-	100	-	-	52	45	3	-	-	-	-	-	-	-	100	-	64	36	-	-	-	-	A	
	TRES ARROYOS	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	A	
	25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	100	60	-	-	-	-	-	-	-	-	100	9	85	6	-	-	-	-	A/E	
	LABOULAYE	-	-	14	56	30	-	39	30	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	33	57	-	90	7	3	-	-	-	-	-	-	-	100	-	44	50	6	-	-	-	A/E	
	RIO CUARTO	-	-	4	71	25	-	68	20	13	-	-	-	-	-	-	22	78	-	84	16	-	-	-	-	A	
	SAN FRANCISCO	-	-	5	73	22	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	VILLA MARIA	-	-	7	66	27	39	61	-	-	-	-	-	-	-	-	20	80	-	100	-	-	-	-	-	A	
	PARANA	-	-	-	28	72	8	78	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ROSARIO DEL TALA	-	-	17	83	4	31	55	10	-	-	-	-	-	-	-	5	90	-	80	20	-	-	-	-	A	
	GENERAL PICO	-	10	30	30	30	-	16	25	59	-	-	-	-	-	-	-	100	-	22	25	53	-	-	-	A	
	SANTA ROSA	-	-	14	74	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	87	-	48	45	7	-	-	-	A/R	
	AVELLANEDA	1	17	36	34	12	-	54	42	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CASILDA	-	-	-	68	32	40	48	10	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CANADA DE GOMEZ	-	-	-	54	46	42	43	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	RAFAELA	-	-	-	55	45	-	55	21	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	VENADO TUERTO	-	-	-	5	95	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CATAMARCA	-	-	32	53	15	-	56	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	53	38	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CHACO	-	-	1	33	47	16	63	36	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	JUJUY	-	-	60	40	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MISIONES	-	-	-	-	-	-	31	60	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SALTA	-	-	60	40	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SAN LUIS	-	-	12	88	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	98	2	-	100	-	-	-	-	-	A/R	
	SANTIAGO DEL ESTERO	-	22	49	26	2	6	84	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	TUCUMAN	-	10	41	49	-	-	65	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 21/03/14 hasta el 27/03/14

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera									SOJA de segunda									HUMEDAD					
		Estado Fenológico (*)			Estado General			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	-	-	17	83	-	-	46	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R/PS	
	BOLIVAR	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
	BRAGADO	-	-	-	40	60	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	60	40	-
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	100	-	-	94	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	84	16	-
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
	LA PLATA	-	-	-	100	-	-	41	50	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	35	2
	LINCOLN	-	-	-	5	95	-	92	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	99	1	-
	PEHUAJO	-	-	-	81	19	14	71	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	36	59
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
	FIGUE	-	-	-	100	-	-	28	46	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	50	50
CORDOBA	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	55	40	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	35	48	
	TANDIL	-	-	-	40	60	-	70	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	64	36	
	TRES ARROYOS	-	-	-	45	55	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-
	25 DE MAYO	-	-	-	5	95	-	99	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	86	14	-
	LABOULAYE	-	-	-	63	37	-	54	26	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	63	37	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	12	88	10	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	93	-
	RIO CUARTO	-	-	-	69	31	-	76	17	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	71	16	13
	SAN FRANCISCO	-	-	-	9	58	33	-	89	10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	98	2	-
	VILLA MARIA	-	-	-	100	-	-	30	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	36	64	-
	PARANA	-	-	-	100	-	-	20	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
ENTRE RIOS	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	5	69	26	9	75	11	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	68	15	
	GENERAL PICO	-	-	-	60	40	-	25	22	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	23	29	48
LA PAMPA	SANTA ROSA	-	-	-	36	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	AVELLANEDA	-	-	-	29	31	32	8	-	72	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	77	23	-
SANTA FE	CASILDA	-	-	-	-	100	41	49	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	47	10
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	44	56	31	51	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	43	37	20
	RAFAELA	-	-	-	97	3	17	75	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	76	6
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	20	50	30	-	43	55	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	1	12	85	2	52	41	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PCIA. R. S. PENIA	-	-	-	51	49	-	44	50	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUJUY	-	-	-	60	40	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISSIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALTA	-	-	-	60	40	-	-	96	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SAN LUIS	-	-	-	1	99	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	47	41	12	-	95	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMI	-	-	-	21	51	28	-	5	85	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN	-	-	-	25	54	21	-	56	42	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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 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	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año	
				26/03/13	25/03/14
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	s/d	201	135
		Rivera	s/d	125	155
		Villa Maza	s/d	144	184
	ALBERTI	Cuartel V	0	195,5	400
		AYACUCHO	Ayacucho	s/d	240,5
	AZUL	Azul	0	151,7	269,9
		Cacharí	0	240,5	491
		Chillar	0	157	312
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	12	133,8	205
		Cabildo	1	132,1	161,5
	BALCARCE	Balcarce	0	204,5	236,5
		Bosch	0	188	215,5
		Los Pinos	0	178,5	225,5
	BARADERO	San Agustín	0	179	223
		Baradero	1	186	577
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	12	264	609
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	208,1	251,1
		López	0	141,5	231
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	152	133
	BRAGADO	Bragado	0	175	417
	BRANDSEN	Brandsen	5	s/d	289
	CAMPANA	Campana	10	175	505
	CAÑUELAS	Cañuelas	8	135	579
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	15	258	597
	CARLOS CASARES	Bellocq	0	12	251,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	4	58	280
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	13	245	594
	CASTELLI	Castelli	s/d	218	436
	CHACABUCO	Chacabuco	5	247	514
	CHASCOMUS	Chascomús	0	116	443,2
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	201	437
	COLON	Colón	11	246	583
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	2,8	183,3	114,3
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	87,5	256,5
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	6	132	81
		Pehuen Co	10	130	116,5
		Punta Alta	8,5	135,8	85,5
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	0	92,1	261,3
		DAIREAUX	Daireaux	s/d	106,5
	DOLORES	Dolores	s/d	206	386
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	12	180	619
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	7	106	381
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	155	237
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	169,5	198,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	13	231	280
	GRAL. ARENALES	General Arenales	12	223	622

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año	
				26/03/13	25/03/14
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	101	s/d
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	102	236
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	7	s/d	466
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	175	405
	GRAL. PAZ	Ranchos	2	s/d	135
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	145	352
	GRAL. PINTO	General Pinto	8	171	488
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	5	242,3	465
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	5	163	408
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	139,5	301
	GUAMINI	Bonifacio	s/d	133	221
		Casbas	s/d	116	226
		Garré	s/d	97	153
		Guaminí	s/d	94	140
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	163,8	127
	JUNIN	Junín	6	221	506
	LA PLATA	La Plata	5	s/d	297,8
	LAPRIDA	Laprida	0	184	219
	LAS FLORES	Las Flores	2	132	529
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	8	100	510,5
	LINCOLN	Lincoln	4,5	177,6	435,3
	LOBERIA	Dos Naciones	0	241	227
		Ldo. Matienzo	0	147,5	206
		Lobería	0	154	257
		Napaleofú	0	164,5	309
		Pieres	0	183	250
		San Manuel	0	200	214
	LOBOS	Lobos	5	165	537
	LUJAN	Luján	10	163	686
	MAGDALENA	Magdalena	3	s/d	130
	MAIPU	Maipú	s/d	152,5	272
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d	123	190
		General Pirán	s/d	203	351
		Vivoratá	s/d	s/d	s/d
	MARCOS PAZ	Marcos Paz	s/d	s/d	201
	MERCEDES	Gowland	0	228,6	510,2
		Franklin	0	206	576
	NAVARRO	Navarro	9	182	595
	NECOCHEA	Necochea	14	218,6	219
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	148	402
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	135,4	140,9
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	5	47	23
		Carmen de Patagones	5	90,5	16
		José B. Casas	4	77	24
		Stroeder	9	77,5	93
		Villalonga	7	87	51
	PEHUAJO	Pehuajó	1	23,5	259,8
	PELLEGRINI	De Bary	s/d	76	242
		Pellegrini	s/d	112	251
	PERGAMINO	Acevedo	13	252	598
		El Socorro	10	208	644
		Pergamino	15	317	680
		Pinzón	12	183	619
		Rancagua	11	266	735
	PILA	Pila	s/d	149	459
	PUAN	Bordenave	3	117	152
		Puán	0	131	178
		Villa Iris	20	113	128
	PUNTA INDIO	Verónica	0	s/d	192
	RAMALLO	Ramallo	15	251	699

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año	
				26/03/13	25/03/14
BUENOS AIRES	RAUCH	Egaña	s/d	s/d	s/d
		Miranda	s/d	s/d	s/d
		Rauch	s/d	224,5	294
	RIVADAVIA	Sansinena	0	50	245
		Rojas	10	277	621
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	11	260	695
	SAAVEDRA	Pigüé	0	155,5	248,3
	SALADILLO	Saladillo	8	138	433
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d	105	182
		Quenumá	s/d	95	219
		Salliqueló	s/d	152	143
	SALTO	Arroyo Dulce	10	291	565
		Salto	7	224	534
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	15	191	566
	SAN CAYETANO	San Cayetano	5	155,9	240,3
	SAN NICOLAS	Conesa	12	214	761
		San Nicolás	12	226	731
	SAN PEDRO	San Pedro	6	214	664
	SAN VICENTE	San Vicente	s/d	s/d	20
	SUIPACHA	Suipacha	0	201	498
	TANDIL	De La Canal	0	120	588
		Tandil	1,5	234	393,5
		Vela	0	127	283
	TORDILLO	Tordillo	s/d	158	387
	TORNQUIST	Tornquist	18	136,5	213,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	39	223
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	1,5	201,9	205,5
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	119	178
		Tres Lomas	s/d	154	243
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	5	131	545
		Algarrobo	8	215,5	113,5
	VILLARINO	Hilario Ascasubi	1	71	27
		Mayor Buratovich	2	110	66
		Médanos	7	193	129
		Montes de Oca	0	99	28
		Ombucta	4	146,5	84
		Pedro Luro	0	134,5	37
		Teniente Origone	5	148	82
	ZARATE	Zárate	8	182	549

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año	
				26/03/13	25/03/14
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	132	429
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	100	228
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	45	291
		Jovita	0	76	363
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	0	55	160
		Arroyo Cabral	0	282	318
		Etruria	0	199	236
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Villa María	0	321	469,1
		Dean Funes	0	228	430
		Alejandro Roca	0	229	361
		Bengolea	0	237	394
		Carnerillo	0	219	311
		Charras	0	232	341
		General Cabrera	0	210	296
		General Deheza	0	214	344
		La Carlota	0	170	355
		Arias	0	160	530
	MARCOS JUAREZ	Corral de Bustos	2	237	643
		Cruz Alta	10	119	428
		Marcos Juárez	7,5	175,3	374,2
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	0	252	415
		La Cesira	0	251	362
		Laboulaye	0	137	423,5
	RIO CUARTO	Adelia María	0	124	289
		Berrotarán	0	212	363
		C. Baigorria	0	186	370
		Chaján	0	203	239
		Coronel Moldes	0	170	248
		Las Acequias	0	288	324
		Río Cuarto	0	214	303
		Sampacho	0	223	295
		San Basilio	0	229	254
		V. Mackena	0	190	209
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	364	382
		RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	246
	SAN JUSTO	Oncativo	0	223	352
		Villa Pilar	0	175	266
		Freyre	6	133	470
		Las Varas	1,8	240,8	236,8
		Porteña	10	196	475
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	0,5	317,5	495
		Tránsito	0	200	335
		Despeñaderos	0	222	309
	TOTAL	Río Tercero	0	181,8	495,4
		Hernando	0	204	339
		James Craik	0	224	331
		Villa del Totoral	0	165	546
		TULUMBA	S. José de la Dormida	0	202
	UNION	Bell Ville	0	239	499
		Canals	12	262	387
Idiazábal		0	309	494	
Monte Maíz		10	214	602	
Noetinger		11	286	218	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año	
				26/03/13	25/03/14
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	238,7	265,4
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0	41,3	227,6
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	67	s/d
		La Toma	0	250,7	263,1
		Villa Mercedes	0	137,4	253,2
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	5	273	496
	CONCORDIA	Concordia	0	145	503
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	136	358
		Costa Grande	0	170	405
		Diamante	0	156	397
	FEDERACION	Chajarí	0	166	359
	FEDERAL	Federal	0	137	402
	FELICIANO	Feliciano	0	283	419
	GUALEGUAY	Gualeguay	4	193	706,5
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	4	231,8	582
	LA PAZ	La Paz	0	192	412
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	4	223,5	404
	PARANA	Cerrito	0	128	395
		Oro Verde	0	182	449
	TALA	Rosario del Tala	5	292	467,7
	URUGUAY	C. del Uruguay	8,5	354,2	553,9
VICTORIA	Victoria	2	184	353,5	
VILLAGUAY	Villaguay	5	200	488	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año		
				26/03/13	25/03/14	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	11	146	220	
		Doblas	4,5	132,5	105,5	
		Macachín	0	115	198	
		Miguel Riglos	1	156	177	
		P.C.Rolón	3	173	185	
		Rolón	4	145	190	
		T. M. Anchorena	1	142	188	
		CAPITAL	Anguil	7	111,5	198,1
			Santa Rosa	21	165,3	274,8
		CATRILO	Catriló	5	84,5	236
	La Gloria		8	73	52	
	Lonquimay		8	93	183	
	P. C. Catriló		5	85	206,5	
	Uriburu		10	107,5	154	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	0	33	283	
		Ceballos	0	53	289	
		Cnel. Hilario Lagos	0	49	246	
		Intendente Alvear	0	72	246	
		Sarah	0	30	213	
		Vértiz	0	41	229	
		CONHELLO	Conhella	0	76	152
	Eduardo Castex		0	104	220	
	Mauricio Mayer		8	91	233	
	Montes Nuevas		0	62	165	
	Rucanello		0	92	132	
	Winifreda		10	141	330	
	GUATRACHÉ		Alpachiri	0	83	112
		General M. J. Campos	0	60	80	
		Guatraché	0	99	70	
		Perú	0	119	75	
		Santa Teresa	0	32,5	62	
		HUCAL	Abramo	0	62	65,5
	Bernasconi		0	76,5	69	
	General San Martín		0	56,5	109	
	Jacinto Aráuz		0	63	84,5	
	MARACO	Agustoni	0	51	319	
		Dorila	0	78	332	
		General Pico	0	76	233	
		Speluzzi	0	59	223	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	69	201	
		Colonia Barón	0	81	385	
		Miguel Cané	0	60	247	
		Quemú Quemú	0	112	273	
		Relmo	0	62	213	
		Villa Mirasol	0	86	311	
	RANCUL	Caleufu	0	34	152	
		Chamaico	0	7	148	
		Ing. Foster	0	26	155	
		La Maruja	0	34	141	
		Parera	0	31	211	
Pichi Huinca		0	40	116		
Quetrequén		0	38	120		
Rancul		0	36	122		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año	
				26/03/13	25/03/14
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	0	61	163
		Embajador Martini	0	47	204
		Falucho	0	54	173
		Ing. Luiggi	0	56	150
		Maisonave	0	33	156
		Ojeda	0	44	168
		Realicó	0	49	206
		Van Praet	0	24	210
		TOAY	Naicó	0	0
	Toay		8	154	159,5
	TRENEL	Arata	0	103	214
		Metileo	0	81	210
		Trenel	0	89	205
	UTRACAN	Ataliva Roca	8	135	18
		Chacharramendi	0	0	12
		Col. Santa María	13	123	116
		General Acha	0	106,5	61,5
		P.C. Padre Buodo	4	100	92
		Quehué	0	123	80
		Unanue	25	110,1	130

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año	
				26/03/13	25/03/14
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	11	146	601
		Montes de Oca	8	129	458
	CASEROS	Bouquet	14	131	366
		Casilda	11	256	627
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	187	673
		María Juana	7	314	520
	CONSTITUCION	Rafaela	18	293	550
		Bombal	0	191	659
	GARAY	Sargento Cabral	0	150	663
		Helvecia	28	349	419
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	142,2	694,7
		Chovet	0	115	675
		Maggiolo	0	157,5	611
		María Teresa	0	81	265,5
		Teodelina	0	143,5	524
		Venado Tuerto	0	108,7	480,6
		Florencia	0	425	639
	GRAL. OBLIGADO	Reconquista	0	484	549
		Cañada de Gómez	8	81	480
	IRIONDO	Totoras	5	68	353
		Villa Eloísa	11	82	395
	LA CAPITAL	Santa Fe	14	213	497
	LAS COLONIAS	Humboldt	10	212	566
		Santo Domingo	7	253	504
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	4	284	429
		El Nochero	0	127	252
	ROSARIO	Tostado	0	279	373
		Arroyo Seco	0	190	805
	SAN CRISTOBAL	Soldini	0	221	380
		Ceres	4	180	353
	SAN JAVIER	San Javier	0	245	431
	SAN JERONIMO	Monje	5	140	390
		Maciel	5	136	329
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	5	130	523
		San Justo	0	256	406
	SAN LORENZO	Pujato	0	160	559
		Ricardone	0	167	376
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	10	69	496
		Landeta	5	111	401
		S.Mtín. de las Escobas	8	94	346
VERA	Calchaquí	0	211	801	
	Intiyaco	0	166	528	
	Vera	0	340	577	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año	
				26/03/13	25/03/14
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	152	446
		Los Frentones	0	177	296
		Pampa del Infierno	0	135	451
	BERMEJO	Taco Pozo	0	152	186
		Las Palmas	42	158	393
		Puerto Bermejo	8	315	485
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	3	201	381
	CHACABUCO	Charata	16	236	603
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	16	288	445
		General Pinedo	13	264	643
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	12	145	605
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	2	322	322
		Santa Sylvia	5	151	441
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	15	242	359
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	31	297	375
		Makallé	46	408	401
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	17	232	572
		Fuerte Esperanza	5	173	141
		Juan José Castelli	7	159	377
		Nueva Pompeya	6	151	353
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	133	490
		Campo Largo	0	117	490
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	10	179	349
		Lib.General San Martín	40	308	584
		Pampa Almirón	17	179	358
		Pampa del Indio	5	125	359
		Pcia. Roca	11	121	394
	LIBERTAD	Puerto Tirol	46	425	656
	MAIPU	Tres Isletas	15	158	320
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	7	144	429
		Villa Angela	34	336	480
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	19	211	671
		O'HIGGINS	La Clotilde	21	402
		La Tigra	30	272	507
		San Bernardo	4	426	508
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	37	332	301
		PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	16	302
		Margarita Belén	15	393	439
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	79	173	352
		Quitilipi	19	301	617
	SAN FERNANDO	Basail	36	657	695
		Resistencia	113	413	607
	SAN LORENZO	Samuhú	10	258	445
		Villa Berthet	8	614	474
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	83	343	494
		Colonia Elisa	33	346	715
		Colonia Las Garcitas	40	219	515
		Colonias Unidas	45	354	403
	TAPENAGA	Ahumonia	21	478	569
		Charadai	19	459	542
VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	42	374	419	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	19/03 al 25/03 mm	Acumulado Año	
				26/03/13	25/03/14
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	14	978	487
	CAPITAL	Corrientes	19,1	534,6	511,8
	CONCEPCION	Concepción	0	143	287
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	33,8	511	286,3
	ESQUINA	Esquina	3,5	164	329,4
	GENERAL ALVEAR	Alvear	11	483	458
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	83	547	727
	GOYA	Goya	0,0	590,8	562,7
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	155,1	180
	MERCEDES	Mercedes	7,5	469,5	513,9
	MONTE CASEROS	Mocoretá	3,8	373,5	520,4
		Monte Caseros	3,1	383,3	451,7
		Paso de los Libres	11,1	448,4	604
		SAN MARTIN	La Cruz	20	520
		Yapeyú	17	492	508
	SANTO TOME	Garruchos	88	492	282
		Santo Tomé	63	457	378
	SAUCE	Sauce	0	549	661
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	294	396
		Estación Garmendia	0	145	253
		La Cruz	3	258	343
		La Ramada	1	224	274
	CHICLIGASTA	Concepción	0	412	416
		Cañete	2	192	279
		Delfín Gallo	0	219	427
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	127	235
		Los Pereyra	0	162	260
		Los Ralos	0	147	294
	GRANEROS	Graneros	1	145	195
		Taco Ralo	1	166	162
	LA COCHA	La Cocha	0	201	540
		La Invernada	0	217	501
Rumi Punco		0	159	209	
Estación Aráoz		1	207	428	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	125	294
		Las Lajitas	3	225	603
		Piquete Cabado	17	155	478
		Saravia	0	229	328
		Talavera	0	135	386
	GENERAL GÜEMES	Güemes	20	276,3	443
		Embarcación	0	243	366
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Tartagal	14	161	461
		El Galpón	17	211	357
	METAN	Metán	8	349	505
		Orán	4	229	461
	ORAN	Orán	4	229	461
		Pichanal	4	256	473
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	12	182	441
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	221	331
		El Carmen	0	306	378
		Pampa Blanca	0	259	320
	GENERAL BELGRANO	Capital	0	331	481
		Palpalá	0	269	394
	SANTA BARBARA	Santa Clara	0	188	171
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	195	337
	SANTA ROSA	Santa Rosa	0	198	365