



Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 25 de Enero de 2018

- **Evolución de los cultivos al 25/01/18**
 - **Precipitaciones al 23/01/18**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2017/18 (Trigo)**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2017/18 (Algodón, Arroz, Girasol, Maní, Maíz, Soja, Sorgo)**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **Avance de la siembra de maní.**
- **Avance de la siembra de soja.**
- **Avance de la siembra de sorgo.**
- **Avance de la cosecha de trigo.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2007/2008 - 2016/2017**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2007/2008 - 2016/2017**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2016/2017**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (maíz, girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 17/01/18 y el 23/01/18**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

PRECIPITACIONES (desde el 17/01 al 23/01)

En **Buenos Aires** cayeron 1.8-5 mm en el extremo sur (excepto en Patagones), 7-36mm en el sudeste, 4-30 mm en la zona Mar y Sierras, 1-66 mm en la cuenca del Salado), 0.4-22 mm en el noroeste, 10-38 mm en parte de la zona núcleo, y 4-32 mm en el centro-norte.

En **Córdoba** se informaron 2-46 en Unión y Marcos Juárez, 2-9 mm en algunas localidades de Río Cuarto y Juárez Celman, 7.6-32.2 mm en departamentos de la delegación San Francisco.

Entre Ríos informó 5 mm en Concordia, 1-11 mm en Paraná, Diamante y Victoria, 2-34mm en otros departamentos.

Llovieron 2-17 mm en unos pocos puntos del norte de **La Pampa**, algo más distribuidas en el sur, con 1.5-30 mm.

En **Santa Fe**, se registraron 4-72 mm en el norte, 2-73 mm en el centro, 1-95 mm en el sur.

En el NEA, 12-360 mm en el **Chaco**, 0.2-229.5 mm en **Corrientes**.

Hacia el NOA, 1.8-48.6 mm en **Salta**, 1-4.5 mm en **Jujuy**, 11-65 mm en **Tucumán**, y 5-10 mm en **Catamarca**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 25/01/2018

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2017/18

TRIGO

Fin de cosecha en todo el país.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2017/2018

ALGODÓN

El cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se vio muy favorecido por las intensas lluvias registradas que trajeron alivio luego de una prolongada sequía. Por el momento se estima que las pérdidas sean mínimas porque el agua acumulada debería escurrir en pocos días ya que se viene de una condición extremadamente seca y el suelo tiene gran poder de absorción. Los lotes del textil se encontraban un poco atrasados en etapas vegetativas y con la regulación de la condición hídrica se estaría iniciando la floración en las siembras tempranas.

Es buena la evolución de los lotes sembrados en Avellaneda. Los lotes más adelantados están en principio de floración. En algunos sectores se registra ataque de picudo que está siendo controlado.



Con buenas condiciones generales del cultivo ya en crecimiento, se encuentra próxima a concluir la siembra de algodón en Salta.

Esta semana llovió en la zona de riego del oeste santiagueño, entre 20 y 40mm, en el límite con Tucumán también y ahora están anunciadas lluvias. Los cultivos en zona de riego están muy bien sobre todo el algodón que ya comenzó a florecer.

ARROZ

En la zona de Rosario del Tala, la mayoría de los lotes se presentan en pleno macollaje y los más adelantados desde panoja embuchada a inicio de floración. Los días soleados, con buena amplitud térmica, favorecen al cultivo, aunque la falta de precipitaciones en algunos casos, imposibilitó lograr una adecuada densidad de plantas, dificultando también al momento de inundar a la arrocera debido a la escasa humedad del perfil, como también creando inconvenientes para poder mantener la lámina de riego, como consecuencia de las altas tasas de evapotranspiración. En la zona predominan las arroceras que se alimenta de riego por pozos, y en ciertos lugares en donde utilizan electrobombas, hubo problemas por cortes del suministro eléctrico, viéndose afectado el riego. En cuanto al estado sanitario, el mismo es bueno, habiéndose realizados muy pocos controles por ataques de orugas.

En San Javier, es buena la evolución tanto de Largo Fino como la del Largo Ancho y en la zona comienza a preocupar la falta de lluvias.

Los lotes de largo fino en el departamento Garay evolucionan en buenas condiciones y sanidad, entre las etapas de floración y llenado de granos.

GIRASOL

Buenos Aires

En Pehuajó las condiciones climáticas siguen siendo adversas con precipitaciones muy escasas que no llegan a humedecer el suelo. El girasol es el único cultivo que no se visualiza con deterioro

En Salliqueló se encuentra diferenciando etapas desde botón floral, bajo una condición de humedad que varía entre regular y escasa. En lotes afectados por la falta de humedad en el sur de la Delegación se relevaron cuadros desperejados con plantas de menor porte.

En Tandil se encuentra entre inicio de floración, plena floración y comienzo de llenado, según las zonas, con buen estado general.

Santa Fe

Se continúa con la cosecha en las distintas zonas de la delegación Avellaneda con rindes dispares. La evolución de lo restante es buena en general especialmente favorecidos por las últimas lluvias en la zona. Hay lotes que están afectados por los pájaros.

Continuó la cosecha en Cañada de Gómez, arrojando rendimiento promedio en torno a los 25 qq/ha. Con extremos que se ubican de 10 qq/ha a 35 qq/ha.

Continuó lentamente la cosecha en Rafaela, a medida que baja la humedad del grano, con rendimientos dispares según zonas (entre 15 y 28 qq/ha) y un promedio general de 23-24 qq/ha. Se verifica una buena calidad comercial, con granos pesados y buenos valores de materia grasa hasta el momento. Los cultivos más atrasados evolucionan entre la etapa final del llenado de granos y premadurez.



Chaco

La cosecha del cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se encuentra ya en su etapa final con un 86% de la superficie recolectada y en los últimos días se vio afectada por las importantes precipitaciones registradas en la región, que en zonas llegaron a más de 40 mm, por lo que se espera un atraso de al menos una semana para el ingreso de las cosechadoras si las condiciones meteorológicas mejoran a la brevedad. En cuanto a los rendimientos continúan muy variables pero con un promedio del orden de los 17QQ/ha.

La cosecha del girasol se acerca a su final. Para la zona de influencia de la delegación Charata, la misma avanzó a ritmo lento producto a las lluvias acontecidas durante la semana que interrumpieron diferentes labores. La cosecha es del orden del 76% del área sembrada con rindes dispares que promedian los 16,3 qq/ha.

MANI

En Salliqueló necesita lluvias en general para no afectar su crecimiento, no presenta malezas.

El cultivo en floración y clavo en Marcos Juárez. Hay un incremento de la superficie esta campaña.

Están en plena floración y comienzo de clavado en Río Cuarto; si no hay lluvias los próximos días van a comenzar a perderse los clavos.

Avanza la siembra en Salta, que ya se va acercando a su finalización, con condiciones adecuadas.

Continúa avanzando la siembra del cultivo de maní en los Dptos. San Pedro y Santa Bárbara (Jujuy), con el porcentaje inicial ya emergido en buenas condiciones y acompañados por adecuada humedad para su normal desarrollo.

MAIZ

Buenos Aires

En Junín, el 100 % de los lotes de maíz tempranos, sembrados en septiembre y principios de octubre, están atravesando la etapa reproductiva, en llenado de grano. Esta etapa corresponde al período crítico del cultivo, la cual se ha favorecido con las precipitaciones de la semana anterior que en promedio en los partidos de la delegación fueron de 25 mm (con un máximo de 30 mm y un mínimo de 15 mm). Igualmente aún hay lotes con deficiencia de agua, por lo que se esperan precipitaciones para los próximos días para la evolución óptima y evitar disminución de rindes en el maíz de primera de siembra temprana. Por otra parte, los lotes de siembra tardía se encuentran en etapas vegetativas. El estado general de los cultivos es bueno, y muy bueno en aquellas zonas de la delegación donde la humedad del suelo es adecuada, ya que las precipitaciones de las últimas semanas han sido desparejas, por lo que hay regiones con déficit hídrico mientras que en otras las condiciones de humedad son las correctas. En cuanto a sanidad, no se han reportado inconvenientes significativos.

En la delegación Pehuajó las condiciones climáticas siguen siendo adversas con precipitaciones muy escasas que no llegan a humedecer el suelo. Se ve muy afectado el crecimiento del maíz. Los maíces tempranos en floración en plena sequía, su situación es irreversible y en caso de maíces de silo, los están picando antes de fecha para no perder aunque sea algo de materia verde.

En Salliqueló el cultivo presenta un aspecto que va del bueno al regular en función del grado de reservas hídricas que presenta cada lote, las expectativas de rendimiento se estiman con algunas mermas.



En Tandil, entre estado vegetativo y floración, con situaciones diversas respecto al estado general. Aparición de pulgón en algunos lotes.

Córdoba

En Marcos Juárez el cultivo de primera se encuentra en llenado de grano en pastoso duro. Los lotes de segunda o tardíos son muy variados en su fenología dado por la gran ventana de siembra de este año en promedio se encuentran en vegetativo de 4 a 6 hojas. La condición del cultivo es de Buena a muy buena, esto varía por zonas dado por las lluvias recibidas y por la calidad de sus suelos. En realidad a los cultivos de primera fecha les faltó agua al principio de floración y se estima que esto va repercutir en futuro rinde. No obstante se ven muy bien los lotes.

Un porcentaje importante de los sembrados tempranos en Río Cuarto fueron afectados por la falta de lluvia fines de diciembre, principio de enero, perdiendo rinde y algunos hasta perdidos. Los tardíos están creciendo normalmente, pero si en los próximos días no llueve, van a comenzar a tener problemas de estres hídrico.

Entre Ríos

En el transcurso de los últimos dos meses, el clima no estuvo acompañando a este cultivo. Los lotes que se vieron más afectados fueron los de primera, sembrados tempranos y la zona que cuenta con la peor situación es la zona este (San Salvador, Colón), donde la mayoría de los pocos lotes implantados se presentan de regulares a malos. Algunos lotes con bajo potencial de rindes, no han sido picados para destinarlo al consumo animal debido ha elevado costo de esta práctica, dejándose para pastoreo directo. Algunos lotes viendo acelerar su maduración. En cuanto a los rendimientos esperados, estos se ubicarían por debajo de los rendimientos promedios de las últimas campañas, que eran, de alrededor de los 62 qq/ha.

Santa Fe

En Avellaneda las últimas lluvias favorecieron al cultivo ya que estaban un poco castigados por los grandes calores y la falta de las mismas.

En Cañada de Gómez Los maíces de primera se encuentran en pleno llenado de grano los más retrasados y los más adelantados en proceso de senescencia con mejores condiciones climáticas, debido a las precipitaciones que se produjeron días atrás y la baja de las temperaturas. Baja incidencia de enfermedades fúngicas y ausencia de plagas insectiles. Se aprecian fallas en el cuajado de los granos, por lo que el rendimiento se ve afectado negativamente. Se están picando los lotes de este cultivo para reserva forrajera. Se estima que el promedio de rinde se sitúe entre los 70-80 qq/ha, debido a las condiciones climáticas estresantes en el periodo de máxima sensibilidad del cultivo. Con respecto al maíz de segunda, la siembra de este cultivo ha llegado a su fin gracias a las precipitaciones caídas días atrás que permitieron la continuidad de dicha actividad. Lo lotes emergidos se encuentran en excelentes condiciones fitosanitarias, con buenos stand de plantas logrados. Se están realizando chorreado de fertilizantes líquidos. Los estadios fenológicos van desde V2 a V6.

En Casilda, los maíces de siembra en primera quincena de Septiembre y Octubre, están en su mayor parte en grano pastoso (65%) y grano lechoso, estos cuadros son de condición regular, debido a los efectos de la sequía, que sufrieron durante el período de floración., se presentan espigas con granado desperejo, con menos hileras y falta de granos. Estos cuadros quedaron con baja altura, los primeros lotes ya han comenzado el secado de tallo inferior. Las lluvias llegaron tarde. Los sembrados en Noviembre/Diciembre y Enero, de segunda o tardíos, presentan buen aspecto, con estadios de V4-V8 y con mejores expectativas de rindes, este cultivo de implantación tardía, fue el más beneficiado con las lluvias. No se observan plagas como Cogollero.; sólo algunos cuadros enmalezados. Estos cuadros, sobre todo, se circunscriben a los Departamentos Constitución y Rosario. En los maíces más tardíos se están empezando con controles de malezas, y algunas fertilizaciones.



En Rafaela las tareas de siembra de los lotes pendientes de segunda o tardíos avanza lentamente, limitada a algunos sectores puntuales donde las condiciones de humedad lo permitieron en los últimos días. Se espera la ocurrencia de lluvias para poder finalizar la siembra de este grupo. Los lotes de primera evolucionan en etapas de llenado de granos, siendo su condición variable según zonas, ya que fueron afectados por estrés calórico debido a altas temperaturas y por déficit de humedad, soportados en diciembre durante la etapa crítica de floración. Se verifican cultivos de primera con hojas amarillentas, espigas y granos de menor tamaño, por lo que se estima que los rendimientos ya fueron afectados en las zonas más complicadas. Continuó la recolección de lotes con destino a reserva forrajera como silaje (picado planta entera). Buen estado sanitario.

En Venado Tuerto los cultivos están en su mayoría en la etapa de llenado de granos lechoso con buen aspecto y se esperan rendimientos buenos a muy buenos; los que fueron sembrados en la primera quincena de septiembre son los que tienen dificultad en el llenado de granos y por ende los peores ya que florecieron sin agua y hubo mucho quemado de polen, éstos tendrán un rendimiento aceptable a regular. Los sembrados a partir de fin de septiembre son los mejores y están por arriba de los 100 qq/ha con muy buen desarrollo y totalmente verdes. Los cultivos que van con destino forrajes, en el término de diez días comienzan a picar, ya que están llegando al punto justo de línea de leche.

San Luis

Se ve la presencia de bastante yuyo colorado en los diferentes lotes, esto es debido al incremento en el stand de semillas en el suelo como a la poca utilización de preemergentes para atenuar la germinación de sus plántulas.

NOA

En Salta continúa avanzando la implantación del cultivo de maíz, aunque éste con menos apremios que la de la soja (ver comentario de este cultivo).

Durante esta semana se han registrado en Jujuy temperaturas templadas y algunas precipitaciones de intensidades variables, concentradas en el fin de semana. Continúa el avance de la siembra, acompañada con humedad adecuada que favorece su desarrollo.

Para el oeste de Santiago del Estero y para Tucumán, ver comentario sobre Soja.

SOJA

Buenos Aires

En Junín, los lotes de primera sembrados entre principios y fines de noviembre, se encuentran en etapa reproductiva, entre floración y formación de vainas (R1 – R3). Las precipitaciones de la semana pasada favorecieron el desarrollo de estos lotes, aunque se espera que las pronosticadas para la semana en curso alivien aquellas zonas (principalmente hacia el sur de la delegación) donde el déficit hídrico es mayor. Al momento el estado general es bueno. Por otro lado, los lotes de soja sembrados a principios de diciembre se encuentran transitando las últimas etapas de la fase vegetativa o iniciando el ciclo de floración. La siembra de soja de segunda finalizó en los primeros días del mes de enero, siendo que en esta campaña se retrasó debido a la falta de humedad en la cama de siembra en lotes puntuales. Tal situación prevé que puedan quedar lotes sin sembrar, es decir donde no pueda hacerse la rotación de cultivos. En general el estado es bueno, pero existen zonas donde la emergencia y crecimiento de la planta se vio retrasada debido al déficit hídrico, ya que se complica el desarrollo del cultivo sobre el rastrojo de la fina frente a una situación climática de altas temperaturas y falta de humedad. El estadio fenológico general es en fase vegetativa, algunos lotes más retrasados que otros.



En Pehuajó, las condiciones climáticas siguen siendo adversas con precipitaciones muy escasas que no llegan a humedecer el suelo. La soja de primera todavía tiene chance de compensar desarrollo y producción. La siembra de soja de segunda no progresó más en función de la sequía y altas temperaturas que hacían difícil una correcta germinación y supervivencia de la plántula. Se da por finalizada su siembra, y se ajustó superficie. Los stands de plantas de la misma son muy heterogéneos en densidad y crecimiento.

En Salliqueló los cuadros de Soja se encuentran vegetando o transitando etapas reproductivas con una ajustada oferta hídrica. Aún prevalece una normal a buena condición de cultivo, salvo algunos lotes puntuales que comienzan a mostrar un aspecto regular.

En Tandil, la soja de primera entre estado vegetativo e inicio de floración. Mejorando el estado general del cultivo. La Soja de segunda se encuentra en crecimiento vegetativo, con situaciones muy variables en su estado general debido a las diversas condiciones de humedad del suelo a la siembra, lo que generó nacimientos desparejos.

Córdoba

En Marcos Juárez, en términos generales el 75% de la soja de primera se encuentra en final de floración y R3. Hay un 15% en etapa de R4, el resto en floración. Las lluvias en enero han sido muy variables de zona en zona incluso dentro de las mismas zonas. Esto preocupa ya que el cultivo entró en la etapa crítica, donde comienza a demandar más agua. El cultivo se encuentra en estado de bueno a muy bueno, varía mucho según la calidad de los suelos, y presencia de napa. La zona de San Marcos, Bell Ville norte, San Antonio, Chilibroste y algunas zonas de Noetinger se encuentran comprometidas. Comienza a verse stress en el cultivo esto es diferencias de altura y densidad de plantas dentro de los lotes. De manera general las altas temperaturas están castigando al cultivo, pero éste soporta por el momento. A la fecha los conteos de isoca son en promedio de 3 a 4 orugas por lo que no se realizan controles. Comienza a verse presencia de isoca medidora, bolillera, en las cabeceras donde abunda el yuyo colorado presencia de loxostege También se observa presencia de chinche. La sanidad del cultivo es buena se puede observar presencia de mancha ojo rana, mancha marrón pero es poco significativa. De todas maneras los productores comienzan aplicar fungicidas para prevenir las enfermedades de fin de ciclo. El cultivo de segunda se encuentra entrando en etapa de floración. Esta campaña hubo zonas donde se atrasó bastante la siembra por falta de humedad estos están en crecimiento vegetativo aun. En general es buena la condición del cultivo, pero en casi todos los casos los asesores reportan que el cultivo está más lento que otras campañas y que a la fecha le falta desarrollar por lo menos dos a tres nudos más.

En Río Cuarto un porcentaje importante de las sembradas tempranas fueron afectados por la falta de lluvia fines de diciembre, principio de enero, pero no se perdieron ningunas, solo se afectaron sus rindes. Si no hay lluvias los próximos días se va a complicar mucho, están en plena floración.

Entre Ríos

En aquellos lugares de Rosario del Tala donde fueron más beneficiados por las últimas lluvias, los lotes de primera tuvieron un pequeño alivio. En cambio, donde fueron menos beneficiados, las plantas están perdiendo hojas y en menor medida flores. Los lotes que fueron beneficiados por lluvias, cerrando los surcos, otros no alcanzando a cerrar el mismo. Los más adelantados (grupos cortos) ingresando en la etapa reproductiva (R3/R4), lo que implica una mayor demanda hídrica, por lo que sería fundamental una buena lluvia para no ver más agravada la situación y afectado el potencial de rendimiento. En cuanto a los lotes de segunda, en general presentan lento crecimiento, debido al déficit hídrico, con escasa altura y desarrollo de plantas, no logrando cerrar el surco. También algunos lotes presentando muerte de plántulas en emergencia, provocando baja densidad de plantas/ha. En su mayoría se presentan en la etapa vegetativa desde V2 a V10 (hojas trifoliadas desarrolladas), y los lotes más adelantados que serían los menos (sembrados en noviembre), iniciando floración (R 1).



Santa Fe

En Avellaneda, tanto la de primera como la tardía están con distintas etapas en su evolución, que en general es buena. Las últimas lluvias trajeron un poco de alivio al cultivo. Hay algún ataque de plagas que están siendo controladas.

En Cañada de Gómez los estadios fenológicos de la soja de primera van de R1 a R3 los más adelantados. Los lotes sembrados la última quincena de octubre y principios de noviembre cerraron el entresurco, dependiendo esto de la distancia que se haya sembrado entre hileras. En general el desarrollo de este cultivo varía según clase de suelo, precipitaciones ocurridas en la zona y tipo de cultivar sembrado observándose lotes ondulados, que en algunos casos no llegó a cerrar el entre surco. Se puede apreciar presencia de orugas como loxostege, medidora y bolillera, pero que no ameritan aplicación de insecticida alguno. Por parte de las enfermedades fúngicas se puede apreciar septoria en las hojas inferiores y mancha ojo de rana con muy baja incidencia. Las precipitaciones caídas días atrás y la baja de las temperaturas están generando muy buenas condiciones climáticas para el llenado de grano de este cultivo. El estadio general del cultivo va de bueno a excelente. Los lotes de segunda van desde V3 a V6 en buenas condiciones fitosanitarias y climáticas. La condición de este cultivo es muy buena, ya que la demanda hídrica es menor a la soja de primera. No se registran problemas de plagas ni enfermedades. Se pueden apreciar escapes de malezas como yuyo colorado y varias especies de gramíneas resistentes. Las precipitaciones caídas días atrás y la baja de las temperaturas proporcionan un escenario ideal para el desarrollo de este cultivo. No se registra problemas de plagas ni enfermedades que necesiten intervención química.

La soja de primera en Casilda en estado vegetativos a R3 R4, las más tempraneras, algunas se mantienen en floración, tuvieron una siembra más retrasada. Luego de las lluvias del día 13 de Enero, con dispares milimetrajes, hubo una reacción favorable en el desarrollo, y además, que ya comenzaron a marcar las chauchas. Si quedaron lotes donde no recibieron lluvias, y donde la situación es más complicada, las napas fueron bajando y las reservas son mínimas, los próximos 10 días son claves, para el futuro de estos plantíos, en cuanto a si reciben lluvias o no. Zonas altas y sin reservas de humedad, estiman una merma en los rendimientos futuros; pero todo queda supeditado a los próximos días, ya que la falta de humedad es muy pronunciada. Ante las altas temperaturas, y la radiación solar, la humedad se evapora fácilmente. Zonas con lluvias excesivas, están en muy buen estado. Departamento San Lorenzo Sur, Constitución y Rosario, estadio en R2, se sembró más tarde. El mayor esfuerzo pasa por hacer los controles necesarios, de malezas como Yuyo Colorado, que avanza año a año, los pre emergentes, tuvieron mala incorporación y perdieron su residualidad, y ahora se trata con pos emergentes, al igual para el tratamiento gramíneas anuales resistentes. En cuanto a enfermedades, se dan casos de Septoria, en zonas con mayor caudal de lluvias, algunos productores ya optaron por la aplicación de funguicidas. Presencia de isocas Bolilleras y Medidora, pero por debajo de los umbrales de tratamiento (1 cada 3 m.), en zonas donde las lluvias fueron escasas, la presencia es mayor, y se aplicaron en las mayoría de los lotes. Los lotes de segunda estaban demandando lluvias con mayor urgencia, y donde llovió, el impacto ya se comenzó a notar, con el crecimiento de los plantíos, superando los rastrojos y buscando cerrar entresurcos, en las más adelantadas. Estado vegetativo de V4 V5 V6, dependiendo de la fecha de siembra. Casos aislados de Septoria, pero muy puntual, esto contrasta con el amarillamiento de hojas, en zonas sin lluvias. En promedio la humedad edáfica, sigue siendo ajustada. Hay presencia de isocas Medidoras, en lotes con mayor rastrojo, pero no en gran cantidad, igualmente, los productores, van monitoreando y haciendo aplicaciones de insecticidas. Avance de malezas, no se detiene, tanto sea Yuyo Colorado, Sorgo de Alepo, esto lleva a replantar, los laboreos para los próximos ciclos, con intención de no dejar suelos sin ninguna cobertura; manera más acorde de controlar el avance de malezas a futuro.

En Rafaela los lotes de primera evolucionan entre etapas de floración y llenado de granos, mientras que un menor porcentaje de siembras tardías se encuentran aún en crecimiento vegetativo. Las sojas de segunda en etapas vegetativas e inicios de floración. En general se verifica una buena evolución, no obstante se presentan cultivos afectados por altas temperaturas y falta de humedad en varias zonas, principalmente los tardíos de primera y segunda, por lo que necesitan lluvias a la brevedad. Se observa buen estado sanitario, aunque se reportan algunos ataques de orugas y chinches, donde se realizan los controles pertinentes.



Los cultivos de primera de Venado Tuerto se encuentran en el estado fenológico R3/R4 con muy buen aspecto, desarrollo y sanitariamente muy limpios con algo de mancha marrón en el tercio inferior; ya cerraron el surco, tienen una altura de aprox. 90 a 100 cm.; respecto a insectos está todo muy tranquilo sin problemas por el momento. Los cultivos de segunda se encuentran desarrollando bien y con la humedad justa (no sobra nada), comenzando a entrar en la etapa reproductiva.

Chaco

El cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña también se vio muy favorecido por las lluvias registradas en la región, ya que a excepción de la zona oeste la mayoría de los lotes se habían sembrado con la humedad justa para la germinación y a la espera de lluvias debido al atraso con respecto al umbral óptimo de implantación. De acuerdo al intención inicial de siembra quedaría algo más del 15% de la superficie a implantar, la que se podría realizar sin inconvenientes cuando el piso de para el ingreso de las maquinarias.

Se avanzó con la siembra del cultivo para el ámbito de la delegación Charata, con interrupciones por lluvias. Las condiciones ambientales que se manifestaron dieron como consecuencia gran movimiento para continuar con los labores de siembra luego de las precipitaciones. Existen lotes que van a resiembra, producto del restablecimiento de humedad y que contaban con gran proporción de pérdida. El área a implantar, en estas fechas tardías dependerá en gran medida, de cómo continúe el tiempo y la disponibilidad de cultivares acordes al momento de la siembra.

NOA

Durante la última semana se continuaron registrando precipitaciones en varios sectores de la provincia de Salta, aunque las más generosas y frecuentes se dieron en el Valle de Lerma, donde predominaron los días frescos y nublados. La siembra de soja prosiguió con buen ritmo, aprovechando la humedad acumulada en el perfil durante estas últimas dos semanas. Se puede decir que en regiones de la provincia donde todavía no estaban dadas las condiciones hídricas para sembrar la oleaginosa en fechas adecuadas, medianamente se ha podido revertir la situación.

Panorama irregular en el oeste de Santiago del Estero. Algunos lotes más desarrollados, otros más chicos recién sembrados y dependiendo de donde cayeron más lluvias están mejores y otros sufriendo estrés hídrico adonde le erró y no llovió casi nada

Las lluvias siguen siendo muy irregulares en Tucumán, con lugares donde llovió bien y en otros la falta de agua es notoria, por lo que los cultivos sembrados tienen algunas dificultades de para desarrollarse. Igualmente en los suelos agrícolas, los contenidos de humedad son adecuados a regulares, según el caso. Las lluvias continúan muy atrasadas, por lo que se estima que cuando las lluvias sigan dándose las labores de siembra. En Burruyacú, Cruz Alta y Leales las siembras de soja están casi terminadas y el maíz avanza a medida que llueve y los cultivos en general se comportan de acuerdo a la humedad del suelo. En Graneros y La Cocha la situación es más complicada por la falta de lluvia y se agrava aún más en Catamarca. Lo cierto es que algunos lotes de soja se tuvieron que resembrar por la falta de lluvias. La presencia de langosta en muchas partes de la provincia preocupa mucho al sector productivo. Igualmente se controla de manera coordinada entre los productores y los estados provinciales y nacionales a la plaga y se realizan los monitoreos para conocer la real situación.

SORGO

El sorgo presenta en líneas generales buen aspecto en Salliqueló, pero en el corto plazo son necesarias lluvias para un correcto desarrollo.

Lo que se ha sembrado en Tandil está asociado con el uso mayoritariamente ganadero, cuyo destino es el ensilado o el pastoreo diferido.



Si bien este cultivo es uno de los más resistentes a la falta de agua, en Rosario del Tala están evolucionando en un período de pobres precipitaciones, altas temperaturas y con disminución en las reservas hídricas, con sectores en donde se registran escenarios de escasez a sequía. El estado fenológico va desde dos hojas emergidas los últimos sembrados de tardíos y de segunda, hasta inicio de floración los de primera. Los lotes que se observan entre regulares a malos, es por problemas atribuibles a inconvenientes de emergencia por falta de agua en la cama de siembra, lo que imposibilitó alcanzar una adecuada densidad poblacional, controles deficientes de malezas, como también en algunos casos intensos ataques de gusano cogollero.

Se sembraron los últimos lotes del tardío en Avellaneda. El de primera evoluciona bien a pesar de la presencia de algunas malezas que están siendo controladas.

En Cañada de Gómez los lotes más adelantados se encuentran en panojado y los más retrasados en V6. Se puede apreciar algunos ataques de gusano cogollero en baja intensidad, no se aprecian problemas de enfermedades. Se están refertilizando con fertilizantes líquidos nitrogenados.

En Casilda, en un 80 % está terminando la etapa de panojamiento, se considera, en general en muy buenas condiciones, sobre todo en Departamento Rosario y Constitución, hay casos de diferentes condiciones, con panojas de diferentes tamaños se encuentra en etapa de terminar la etapa de panojamiento. Se visualizan lotes en diferentes condiciones, con panojas de diferentes tamaños, diferencias en altura, dentro de un mismo lote; pero en general, presentan un ciclo normal. Hubo algunos casos de Cogollero, pero si llegar a infestaciones preocupante.

En Rafaela los lotes de sorgo granífero evolucionan entre las etapas de floración y llenado de granos, con buen estado sanitario. En zonas con mayor déficit de humedad necesitan lluvias a la brevedad.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

25/01/2018

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el 011- 4349-2793 o vía e-mail a: direstiagri@magyp.gob.ar

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2017/2018 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	21/12 %	28/12 %	04/01 %	11/01 %	18/01 %	25/01 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		16.600	100	100	100	100	100	100	16.600
Bolívar		108.500	90	98	99	100	100	100	108.500
Bragado		203.490	95	100	100	100	100	100	203.490
General Madariaga		96.000	95	97	98	98	100	100	96.000
Junín		146.000	99	100	100	100	100	100	146.000
La Plata		35.000	91	94	96	97	99	100	35.000
Lincoln		221.400	94	96	97	100	100	100	221.400
Pehuajó		290.800	100	100	100	100	100	100	290.800
Pergamino		206.050	99	100	100	100	100	100	206.050
Pigüé		119.900	80	100	100	100	100	100	119.900
Salliqueló		90.000	81	86	100	100	100	100	90.000
Tandil		280.535	100	100	100	100	100	100	280.540
T.Arroyos		180.089	100	100	100	100	100	100	180.090
25 de Mayo		229.070	97	100	100	100	100	100	229.070
BUENOS AIRES	17/18	2.223.434	96	99	99	99	99	100	2.223.440
	16/17	2.308.200	98	99	99	99	100	100	-
Laboulaye		560.000	80	85	87	95	98	100	560.000
M. Juárez		455.196	100	100	100	100	100	100	455.200
Río Cuarto		703.150	90	98	99	99	99	100	703.150
S. Francisco		600.000	70	80	85	90	95	100	600.000
Villa María		436.200	50	70	81	100	100	100	436.200
CORDOBA	17/18	2.754.546	79	87	91	97	98	100	2.754.550
	16/17	2.614.910	68	76	90	97	100	100	-
Paraná		104.000	100	100	100	100	100	100	104.000
R. del Tala		280.000	75	84	84	89	100	100	280.000
ENTRE RIOS	17/18	384.000	82	88	88	92	100	100	384.000
	16/17	382.500	93	94	97	97	96	100	-
General Pico		292.800	78	84	89	98	100	100	292.800
Santa Rosa		122.000	54	64	73	78	86	90	109.800
LA PAMPA	17/18	414.800	71	78	84	92	96	97	402.600
	16/17	479.000	74	77	83	93	98	100	-
Avellaneda		185.000	19	19	27	30	31	34	63.810
C. de Gómez		230.000	67	80	95	96	100	100	230.000
Casilda		116.300	79	90	100	100	100	100	116.300
Rafaela		273.000	60	73	78	83	93	95	260.330
V. Tuerto		250.000	98	99	100	100	100	100	250.000
SANTA FE	17/18	1.054.300	65	73	80	83	86	87	920.440
	16/17	890.800	72	73	81	81	83	89	-
CATAMARCA		9.400	5	5	5	5	20	30	2.840
CORRIENTES		10.000	-	-	-	-	5	20	2.000
CHACO (Charata)		195.000	-	-	-	-	-	30	57.780
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		165.000	-	-	-	-	-	17	28.380
FORMOSA		70.000	-	-	-	-	-	30	21.000
JUJUY		5.740	10	20	30	40	50	60	3.440
MISIONES		15.000	-	-	-	-	20	50	7.500
SALTA		260.000	1	4	8	18	37	51	132.860
SAN LUIS		380.000	95	98	100	100	100	100	380.000
S. ESTERO (Sgo. Estero)		195.000	26	28	58	91	100	100	195.000
S. ESTERO (Quimilí)		530.000	12	12	16	20	33	40	212.000
TUCUMAN		69.550	2	2	2	2	20	35	24.150
TOTAL PAIS	17/18	8.735.770	70	75	78	82	86	89	7.751.980
	16/17	8.481.854	67	72	79	85	92	96	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Ministerio de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2017/2018(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	21/12 %	28/12 %	04/01 %	11/01 %	18/01 %	25/01 %	AREA SEMBRADA Ha
BUENOS AIRES	Colorado								
	Rosado	4.700	100	100	100	100	100	100	4.700
	Total	4.700	100	100	100	100	100	100	4.700
	16/17	790	-	-	-	-	-	100	
JUJUY	Colorado								
	Rosado	588		5	10	15	20	40	235
	Total	588	-	5	10	15	20	40	235
	16/17	588	10	15	20	60	90	100	
SALTA	Colorado								
	Rosado	8.130	3	10	20	40	70	80	-
	Total	8.130	3	10	20	40	70	80	6.504
	16/17	8.130	29	40	50	100	100	100	6.504
SANTA FE	Colorado								
	Rosado	1.800	100	100	100	100	100	100	-
	Total	1.800	100	100	100	100	100	100	1.800
	16/17	5.640	100	100	100	100	100	100	
SAN LUIS	Colorado								
	Rosado	18.650	100	100	100	100	100	100	-
	Total	18.650	100	100	100	100	100	100	18.650
	16/17	18.650	100	100	100	100	100	100	
LA PAMPA	Colorado								
	Rosado	8.900	72	87	100	100	100	100	-
	Total	8.900	72	87	100	100	100	100	8.900
	16/17	14.350	90	100	100	100	100	100	
Laboulaye	Colorado								
	Rosado	100.000	77	85	90	100	100	100	-
	Total	100.000	77	85	90	100	100	100	100.000
	16/17	116.000	100	100	100	100	100	100	
Marcos Juárez	Colorado								
	Rosado	10.600	100	100	100	100	100	100	-
	Total	10.600	100	100	100	100	100	100	10.600
	16/17	6.290	100	100	100	100	100	100	
Río Cuarto	Colorado								
	Rosado	209.100	100	100	100	100	100	100	-
	Total	209.100	100	100	100	100	100	100	209.100
	16/17	149.300	100	100	100	100	100	100	
San Francisco	Colorado								
	Rosado	5.690	100	100	100	100	100	100	-
	Total	5.690	100	100	100	100	100	100	5.690
	16/17	5.440	100	100	100	100	100	100	
Villa María	Colorado	0							
	Rosado	39.000	100	100	100	100	100	100	-
	Total	39.000	100	100	100	100	100	100	39.000
	16/17	39.000	100	100	100	100	100	100	
CORDOBA	Colorado	0							
	Rosado	364.390	92	94	96	98	98	98	-
	Total	364.390	92	94	96	98	98	98	358.700
	16/17	316.030	100	100	100	100	100	100	358.700
TOTAL PAIS	Colorado	0	-	-	-	-	-	-	-
	Rosado	407.158	90	93	94	97	98	98	399.489
	Total	407.158	90	93	94	97	98	98	399.489
	2016/17	364.178	98	98	99	100	100	100	

(*) Cifras Provisorias
 Las AREAS están expresadas en hectáreas.
 ESTIMACIONES AGRICOLAS
 Ministerio de Agroindustria

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2017/2018 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	21/12 %	28/12 %	04/01 %	11/01 %	18/01 %	25/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1º	0	-	-	-	-	-	-	-
	2º	0	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1º	231.000	80	100	100	100	100	100	231.000
	2º	68.200	56	85	100	100	100	100	68.200
Bragado	1º	323.320	95	100	100	100	100	100	323.320
	2º	160.240	30	60	90	100	100	100	160.240
	F	5.180	-	-	100	100	100	100	5.180
Gral. Madariaga	1º	95.000	93	95	98	99	99	100	95.000
	2º	20.800	-	10	77	80	85	97	20.110
Junín	1º	352.000	99	100	100	100	100	100	352.000
	2º	122.500	44	93	96	99	100	100	122.500
La Plata	1ª	73.000	91	100	100	100	100	100	73.000
	2ª	23.000	5	37	57	77	99	100	23.000
	F	4.000	-	-	100	100	100	100	4.000
Lincoln	1º	486.000	90	94	96	100	100	100	486.000
	2º	85.800	-	23	37	88	100	100	85.800
	F	13.200	-	-	100	100	100	100	13.200
Pehuajó	1º	454.000	100	100	100	100	100	100	454.000
	2º	62.300	15	20	24	30	53	100	62.300
	F	15.500	-	-	100	100	100	100	15.500
Pergamino	1º	530.950	100	100	100	100	100	100	530.950
	2º	165.300	80	100	100	100	100	100	165.300
Pigüé	1º	177.630	20	30	100	100	100	100	177.630
	2º	39.300	1	30	50	80	99	100	39.300
Salliqueló	1º	143.000	94	99	100	100	100	100	143.000
	2º	15.000	-	14	78	78	100	100	15.000
	F	5.000	-	-	100	100	100	100	5.000
Tandil	1º	380.000	100	100	100	100	100	100	380.000
	2º	208.200	-	-	-	87	100	100	208.200
T.Arroyos	1º	500.000	42	60	80	90	94	95	475.700
	2º	202.050	-	10	12	23	34	39	79.650
25 de Mayo	1º	216.458	75	90	98	100	100	100	216.460
	2º	135.650	40	70	90	100	100	100	135.650
BUENOS AIRES	17/18	5.313.578	69	79	87	94	96	97	5.166.190
	16/17	5.980.061	79	86	91	96	97	98	-
Laboulaye	1ª	490.000	90	95	100	100	100	100	490.000
	2ª	80.000	13	20	40	80	100	100	80.000
M. Juárez	1ª	606.600	100	100	100	100	100	100	606.600
	2ª	298.850	87	100	100	100	100	100	298.850
Río Cuarto	1ª	969.800	100	100	100	100	100	100	969.800
	2ª	83.385	80	95	98	100	100	100	83.390
S.Francisco	1ª	672.575	80	90	100	100	100	100	672.580
	2ª	396.770	20	40	60	80	90	100	396.770
V. María	1ª	622.450	100	100	100	100	100	100	622.450
	2ª	237.850	32	50	62	85	100	100	237.850
CORDOBA	17/18	4.458.280	82	88	93	97	99	100	4.458.290
	16/17	4.871.202	79	87	95	99	100	100	-
Paraná	1ª	346.000	100	100	100	100	100	100	346.000
	2ª	120.000	95	100	100	100	100	100	120.000
R. del Tala	1ª	645.000	100	100	100	100	100	100	645.000
	2ª	215.000	72	93	100	100	100	100	215.000
ENTRE RIOS	17/18	1.326.000	95	99	100	100	100	100	1.326.000
	16/17	1.326.400	95	98	99	100	99	100	-
General Pico	1ª	276.500	69	79	88	99	100	100	276.500
	2ª	41.800	-	-	19	59	80	100	41.800
Santa Rosa	1ª	80.000	34	44	50	55	100	100	80.000
	2ª	6.000	-	-	-	-	100	100	6.000
LA PAMPA	17/18	404.300	54	63	72	84	98	100	404.300
	16/17	496.000	63	77	83	92	98	100	-
Avellaneda	1ª	140.700	69	87	97	99	100	100	140.700
	2ª	108.000	49	75	89	95	100	100	108.000
C.de Gómez	1ª	524.120	100	100	100	100	100	100	524.120
	2ª	224.500	100	100	100	100	100	100	224.500
Casilda	1ª	493.800	100	100	100	100	100	100	493.800
	2ª	190.900	90	100	100	100	100	100	190.900
Rafaela	1ª	505.000	95	100	100	100	100	100	505.000
	2ª	230.000	78	90	96	98	100	100	230.000
V. Tuerto	1ª	330.000	100	100	100	100	100	100	330.000
	2ª	79.000	25	50	65	100	100	100	79.000
SANTA FE	17/18	2.826.020	91	96	98	99	100	100	2.826.020
	16/17	2.957.363	92	95	97	98	99	100	-
CATAMARCA		29.100	-	-	2	8	64	64	18.590
CORRIENTES		20.000	-	-	10	15	25	80	16.000
Charata (CHACO)		262.000	3	12	20	28	31	43	111.930
Pcia. R.S.Peña (CHACO)		220.000	-	11	29	61	68	84	184.580
FORMOSA		25.000	-	5	15	70	80	90	22.500
JUJUY		7.238	10	20	30	40	45	60	4.340
MISIONES		1.550	-	20	50	100	100	100	1.550
SALTA		463.800	3	10	18	33	59	74	342.890
SAN LUIS	1º	296.100	100	100	100	100	100	100	296.100
	2º	3.650	63	89	100	100	100	100	3.650
S. ESTERO		159.500	29	32	73	94	100	100	159.500
Quimilí (S. del ESTERO)		734.000	13	15	87	90	98	100	734.000
TUCUMAN		203.100	4	7	11	21	61	87	175.720
TOTAL PAIS	17/18	16.753.216	71	78	86	92	95	97	16.252.150
	16/17	18.056.462	76	84	90	96	98	99	-

(*) Cifras provisionarias

Las áreas están expresadas en hectáreas

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Ministerio de Agroindustria

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2017/2018 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	21/12 %	28/12 %	04/01 %	11/01 %	18/01 %	25/01 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		4.000	100	100	100	100	100	100	4.000
Bolívar		-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		7.800	100	100	100	100	100	100	7.800
General Madariaga		650	-	-	-	-	100	100	650
Junín		14.900	90	95	98	100	100	100	14.900
La Plata		8.500	90	100	100	100	100	100	8.500
Lincoln		13.400	100	100	100	100	100	100	13.400
Pehuajó		2.650	100	100	100	100	100	100	2.650
Pergamino		10.100	100	100	100	100	100	100	10.100
Pigüé		67.785	52	100	100	100	100	100	67.785
Salliqueló		35.000	31	47	100	100	100	100	35.000
Tandil		1.750	-	-	-	-	100	100	1.750
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		5.400	60	80	90	100	100	100	5.400
BUENOS AIRES	17/18	171.935	63	87	98	99	100	100	171.935
	16/17	190.510	93	93	99	99	99	99	-
Laboulaye		4.500	100	100	100	100	100	100	4.500
M. Juárez		11.500	100	100	100	100	100	100	11.500
Río Cuarto		8.630	100	100	100	100	100	100	8.630
S. Francisco		20.870	50	60	80	90	95	100	20.870
Villa María		21.300	45	55	80	100	100	100	21.300
CORDOBA	17/18	66.800	67	73	87	97	98	100	66.800
	16/17	97.350	95	98	100	100	100	100	-
Paraná		58.000	100	100	100	100	100	100	58.000
R. del Tala		52.000	57	69	69	69	100	100	52.000
ENTRE RIOS	17/18	110.000	80	85	85	85	100	100	110.000
	16/17	121.400	93	95	98	99	100	100	-
General Pico		3.200	73	94	100	100	100	100	3.200
Santa Rosa		41.000	22	41	52	57	77	85	34.850
LA PAMPA	17/18	44.200	26	45	55	60	78	86	38.050
	16/17	31.900	45	53	66	74	94	100	-
Avellaneda		50.200	70	70	77	77	86	96	48.041
C. de Gómez		12.400	80	92	100	100	100	100	12.400
Casilda		4.200	100	100	100	100	100	100	4.200
Rafaela		45.000	95	97	100	100	100	100	45.000
V. Tuerto		3.470	100	100	100	100	100	100	3.470
SANTA FE	17/18	115.270	83	85	90	90	94	98	113.111
	16/17	113.030	77	80	82	82	85	91	-
CATAMARCA		300	-	-	-	-	20	30	90
CORRIENTES		4.000	-	-	-	-	-	80	3.200
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		25.000	-	-	-	-	-	19	4.653
CHACO (Charata)		24.500	-	-	-	-	-	15	3.729
FORMOSA		49.000	-	-	-	-	-	10	4.900
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		12.650	100	100	100	100	100	100	12.650
SGO. del ESTERO		27.500	34	41	77	100	100	100	27.500
SGO. del ESTERO (Quimilí)		49.000	4	10	15	30	33	45	22.050
TUCUMAN		4.200	-	-	-	2	20	42	1.755
TOTAL PAIS	17/18	704.355	53	62	70	73	78	82	580.423
	16/17	728.280	67	73	77	82	85	91	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Ministerio de Agroindustria

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO										
CAMPAÑA: 2017/2018(*)										
DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	21/12 %	28/12 %	04/01 %	11/01 %	18/01 %	25/01 %	AREA PERDIDA Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca	T. Pan	107.874	-	10	65	90	99	100	-	107.870
	T. Fideos	1.000	-	-	50	100	100	100	-	1.000
Bolívar	T. Pan	62.700	56	99	99	100	100	100	-	62.700
	T. Fideos	3.000	100	100	100	100	100	100	-	3.000
Bragado		136.000	90	100	100	100	100	100	-	136.000
General Madariaga		20.085	19	25	84	95	97	100	380	19.710
Junín		124.069	97	99	99	99	100	100	500	123.570
La Plata		13.500	15	72	97	100	100	100	500	13.000
Lincoln		118.158	45	99	100	100	100	100	1.430	116.730
Pehuajó	T. Pan	93.400	18	77	100	100	100	100	8.800	84.600
	T. Fideos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		178.483	100	100	100	100	100	100	-	178.480
Pigüé	T. Pan	280.020	3	25	50	75	100	100	3.600	276.420
	T. Fideos	9.100	4	26	50	75	100	100	950	8.150
Salliqueló	T. Pan	122.500	11	36	100	100	100	100	1.250	121.250
	T. Fideos	1.700	54	96	96	100	100	100	-	1.700
Tandil	T. Pan	217.392	-	-	50	92	100	100	1.000	216.390
	T. Fideos	9.710	-	-	-	-	100	100	-	9.710
T.Arroyos	T. Pan	407.360	-	-	60	100	100	100	-	407.360
	T. Fideos	28.140	-	-	-	100	100	100	-	28.140
25 de Mayo		74.715	40	60	90	100	100	100	300	74.420
BUENOS AIRES	17/18	2.008.906	29	44	75	94	99	100	18.710	1.990.200
	16/17	2.354.200	33	61	84	98	100	100	-	-
Laboulaye		93.860	93	98	100	100	100	100	-	93.860
M. Juárez		355.918	100	100	100	100	100	100	34.000	321.920
Río Cuarto		164.640	100	100	100	100	100	100	-	164.640
S. Francisco		454.466	80	90	95	100	100	100	7.750	446.720
Villa María		283.717	100	100	100	100	100	100	-	283.720
CORDOBA	17/18	1.352.601	93	96	98	100	100	100	41.750	1.310.860
	16/17	1.580.050	100	100	100	100	100	100	-	-
Paraná		127.000	100	100	100	100	100	100	1.500	125.500
R. del Tala		262.650	100	100	100	100	100	100	2.800	259.850
ENTRE RIOS	17/18	389.650	100	100	100	100	100	100	4.300	385.350
	16/17	375.800	96	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		98.100	29	61	83	70	90	100	4.900	93.200
Santa Rosa		210.730	2	47	79	100	100	100	-	210.730
LA PAMPA	17/18	308.830	10	51	80	91	97	100	4.900	303.930
	16/17	381.900	44	60	90	100	100	100	-	-
Avellaneda		147.740	100	100	100	100	100	100	-	147.740
C. de Gómez		299.670	100	100	100	100	100	100	-	299.670
Casilda		165.280	100	100	100	100	100	100	-	165.280
Rafaela		273.000	100	100	100	100	100	100	5.000	268.000
V. Tuerto		72.000	100	100	100	100	100	100	9.360	62.640
SANTA FE	17/18	957.690	100	100	100	100	100	100	14.360	943.330
	16/17	943.900	100	100	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		15.600	100	100	100	100	100	100	920	14.680
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		98.548	100	100	100	100	100	100	5.330	93.220
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		43.830	100	100	100	100	100	100	550	43.280
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		3.435	100	100	100	100	100	100	-	3.440
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		108.780	100	100	100	100	100	100	7.900	100.880
SAN LUIS	T.Pan	28.390	100	100	100	100	100	100	1.200	27.190
	T.Fideos	600	100	100	100	100	100	100	-	600
SGO. del ESTERO		85.080	100	100	100	100	100	100	-	85.080
SGO. del ESTERO (Quimilí)		365.260	100	100	100	100	100	100	-	365.260
TUCUMAN	T.Pan	125.800	100	100	100	100	100	100	3.840	121.960
	T.Fideos	8.950	100	100	100	100	100	100	670	8.280
TOTAL PAIS	17/18	5.901.950	69	77	90	98	99	100	104.430	5.797.540
	16/17	6.364.000	73	85	94	99	100	100	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha CAMPAÑAS 2007/2008- 2016/2017 (*)

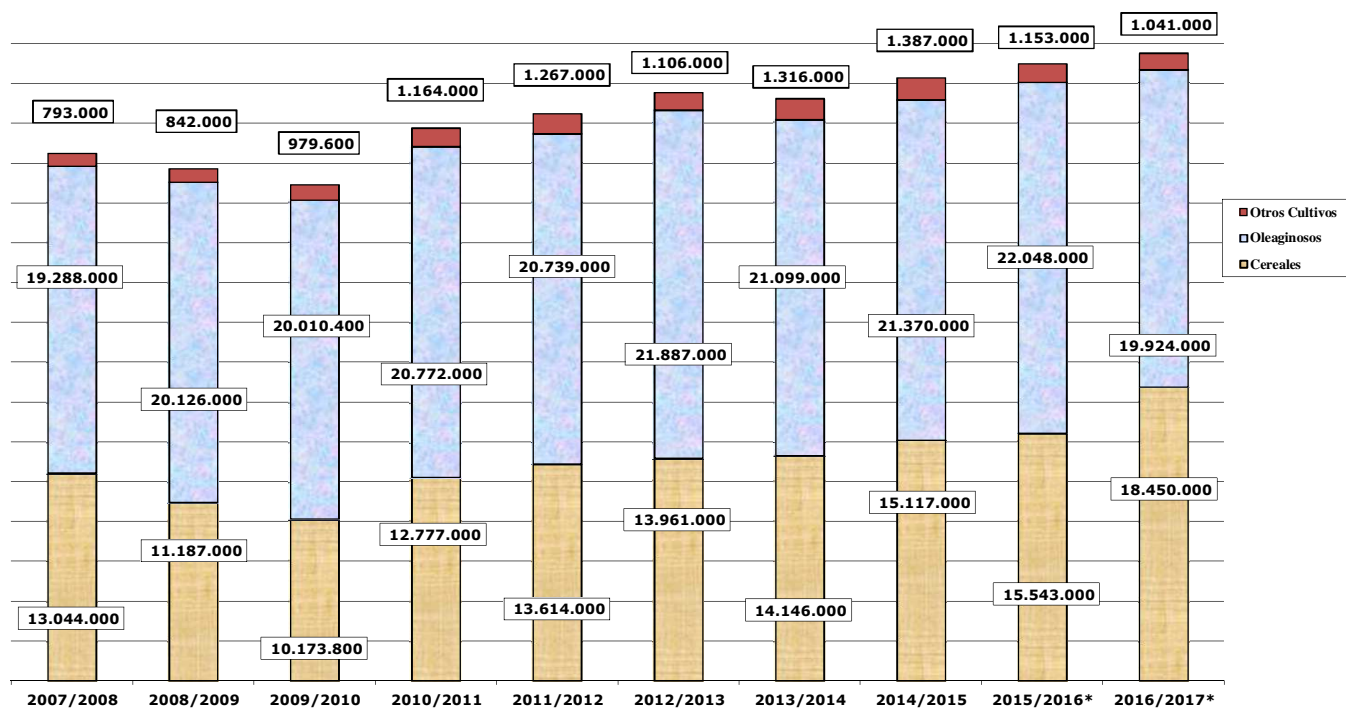
CULTIVOS	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016*	2016/2017*
ALPISTE	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000	19.000	32.000
ARROZ	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000	215.000	206.000
AVENA	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000	1.340.000	1.329.000	1.350.000
CEBADA	472.000	627.000	588.000	804.000	1.229.000	1.876.000	1.339.000	1.082.000	1.517.000	980.000
CENTENO	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000	319.000	332.000	307.000
MAIZ	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000	6.100.000	6.100.000	6.000.000	6.900.000	8.480.000
MIJO	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000	11.000	11.000	7.000
SORGO GRANIFERO	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000	840.000	850.000	728.000
TRIGO	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000	3.650.000	5.260.000	4.370.000	6.360.000
Subtotal Cereales	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000	13.961.000	14.146.000	15.117.000	15.543.000	18.450.000
CARTAMO	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000	44.000	80.000	26.000
COLZA	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000	56.000	37.000	25.000
GIRASOL	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000	1.300.000	1.465.000	1.435.000	1.860.000
LINO	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000	15.000	17.000	13.000
SOJA	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000	19.700.000	19.790.000	20.479.000	18.000.000
Subtotal Oleaginosas	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000	21.887.000	21.099.000	21.370.000	22.048.000	19.924.000
ALGODON	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000	525.000	406.000	253.000
MANI	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000	424.000	370.000	364.000
POROTO	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000	438.000	377.000	424.000
Subtotal Otros Cultivos	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000	1.387.000	1.153.000	1.041.000
TOTAL	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000	36.561.000	37.874.000	38.744.000	39.415.000

(*) Estimaciones provisionarias

25/01/2018

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

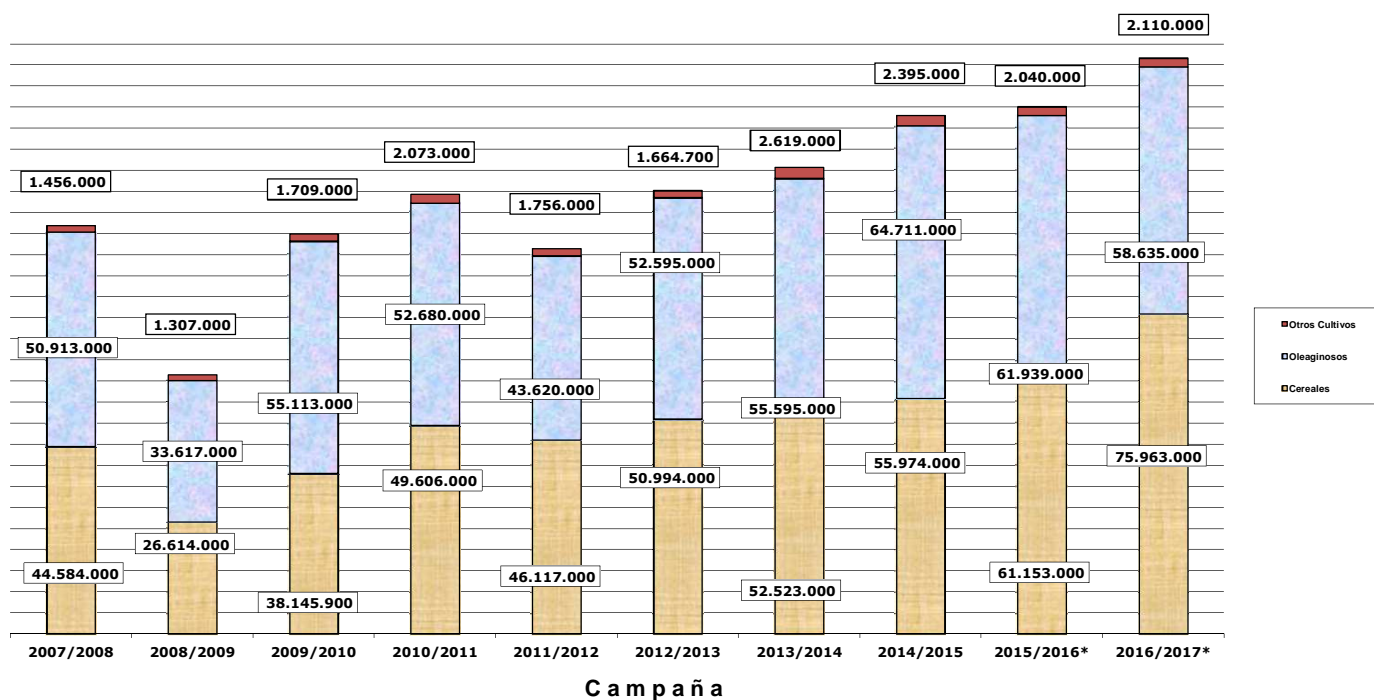
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2007/2008 a 2016/2017 (*)

CULTIVOS	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016*	2016/2017*
ALPISTE	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000	32.000	29.000	44.000
ARROZ	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000	1.560.000	1.580.000	1.560.000	1.400.000	1.330.000
AVENA	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000	525.000	553.000	785.000
CEBADA	1.480.000	1.690.000	1.370.000	2.980.000	4.100.000	5.170.000	4.720.000	2.920.000	4.950.000	3.300.000
CENTENO	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000	97.000	61.000	79.000
MAIZ	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000	33.000.000	33.800.000	39.800.000	49.500.000
MIJO	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000	10.000	10.000	5.000
SORGO GRANIFERO	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000	3.600.000	3.470.000	3.100.000	3.050.000	2.530.000
TRIGO	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.000.000	9.200.000	13.930.000	11.300.000	18.390.000
Subtotal Cereales	44.584.000	26.614.000	38.145.900	49.606.000	46.117.000	50.994.000	52.523.000	55.974.000	61.153.000	75.963.000
CARTAMO	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000	29.000	52.000	18.000
GOLZA	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000	105.000	67.000	50.000
GIRASOL	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000	2.060.000	3.160.000	3.000.000	3.550.000
LINO	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000	17.000	20.000	17.000
SOJA	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000	53.400.000	61.400.000	58.800.000	55.000.000
Subtotal Oleaginosas	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000	52.595.000	55.595.000	64.711.000	61.939.000	58.635.000
ALGODON	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000	795.000	670.000	616.000
MANI	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000	1.000.000	1.000.000	1.080.000
POROTO	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	430.000	600.000	370.000	414.000
Subtotal Otros Cultivos	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700	2.619.000	2.395.000	2.040.000	2.110.000
TOTAL	96.953.000	61.538.000	94.967.900	104.359.000	91.493.000	105.253.700	110.737.000	123.080.000	125.132.000	136.708.000

* Estimaciones provisorias
25/01/2018
ESTIMACIONES AGRICOLAS - Ministerio de Agroindustria

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2016/2017 (*)

CULTIVOS	AREA SEBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCION
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)	(QQ/Ha) (3)	(Miles Ton) (2)*(3)/10
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	32	-	32	100,0	14	44
ARROZ	206	2	204	99,0	65	1.330
AVENA	1.350	1.029	321	23,8	24	785
CEBADA	980	110	870	88,8	38	3.300
CENTENO	307	266	41	13,4	19	79
MAIZ	8.480	1.995	6.485	76,5	76	49.500
MIJO	7	4	3	42,9	17	5
SORGO GRANIFERO	728	186	542	74,5	47	2.530
TRIGO	6.360	794	5.566	87,5	33	18.390
SUBTOTAL CEREALES	18.450	4.386	14.064	76,2	-	75.963
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	26	-	26	100,0	7	18
COLZA	25	-	25	100,0	20	50
GIRASOL	1.860	41	1.819	97,8	20	3.550
LINO	13	-	13	100,0	13	17
SOJA	18.000	640	17.360	96,4	32	55.000
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	19.924	681	19.243	96,6	-	58.635
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	253	11	242	95,7	25	616
MANI	364	29	335	92,0	32	1.080
POROTOS	424	9	415	97,9	10	414
TOTAL GENERAL	39.415	5.116	34.299	87,0	-	136.708

(*) Cifras provisorias

Estimaciones Agrícolas,
Ministerio de Agroindustria

25/01/2018

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 19/01/18 hasta el 25/01/18

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ									GIRASOL										
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad	Estadio Fenológico (*)					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	29	71	-	-	-	91	-	-	A	-	4	96	-	-	-	100	-	-	A
	BOLIVAR	-	80	20	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	100	-	-	-	100	-	-	R/PS
	BRAGADO	-	30	70	-	-	-	100	-	-	PS	-	-	100	-	-	-	100	-	-	PS
	GENERAL MADARIAGA	-	68	32	-	-	-	100	-	-	A	-	-	59	41	-	-	100	-	-	A
	JUNIN	-	-	30	70	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	5	37	58	-	-	70	30	-	-	A	-	-	100	-	-	74	26	-	-	A
	LINCOLN	-	13	62	25	-	-	80	20	-	A/R	-	-	73	27	-	-	89	11	-	A/R
	PEHUAJO	-	2	23	75	-	16	66	16	-	A/PS/S	-	-	-	100	-	61	39	-	-	A/PS
	PERGAMINO	-	4	40	55	-	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	PIGUE	-	100	-	-	-	-	72	28	-	A	-	83	17	-	-	-	71	29	-	A
	SALLIQUELO	-	89	11	-	-	-	83	17	-	R	-	85	15	-	-	-	83	17	-	R
	TANDIL	-	52	48	-	-	-	74	-	-	A/R	-	-	70	30	-	-	80	-	-	A/R
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	-	16	40	28	15	PS	-	71	29	-	-	23	35	23	19
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MARCOS JUAREZ	-	6	-	94	-	13	79	7	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	RIO CUARTO	-	65	20	15	-	-	70	20	10	A/PS	-	33	67	-	-	-	100	-	-	A/PS
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	VILLA MARIA	0	55	30	15	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ENTRE RIOS	PARANA	-	10	-	90	-	-	57	38	5	R/PS	-	-	-	100	-	-	100	-	-	R/PS
	ROSARIO DEL TALA	-	20	10	58	11	8	44	43	5	A/R/PS	-	-	-	80	20	-	-	-	-	R
LA PAMPA	GENERAL PICO	2	42	30	26	-	-	80	20	-	R/PS	-	-	45	55	-	-	84	16	-	A/R/PS
	SANTA ROSA	0	91	8	-	-	-	65	35	-	A/R/PS	-	79	21	-	-	-	87	14	-	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	10	-	9	39	42	-	77	23	-	A/R	-	-	-	12	88	-	80	20	-	A/R/PS
	CASILDA	-	26	74	-	-	9	75	16	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CANADA de GOMEZ	-	40	-	60	-	40	38	20	2	A/R	-	-	-	-	100	24	57	20	-	A/R
	RAFAELA	12	11	-	77	-	-	55	45	-	R/PS	-	-	-	32	68	-	70	30	-	R/PS
	VENADO TUERTO	-	15	5	80	-	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	CHARATA	33	62	1	1	-	4	64	1	-	R	-	-	-	2	98	28	46	26	0	R
	ROQUE SAENZ PENA	26	74	-	-	-	92	8	-	-	A/R	-	-	-	-	100	14	55	31	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	10	40	10	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	17	29	-	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	84	16	1	-	-	100	-	-	A	-	59	32	9	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	QUIMILI	45	55	-	-	-	-	76	24	-	A/R	-	-	-	-	100	-	77	23	0	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	99	1	-	-	-	-	-	-	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 19/01/18 hasta el 25/01/18

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera								SOJA de segunda								HUMEDAD	
		Estadio Fenológico (*)					Estado General			Estadio Fenológico(*)					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B		R
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BOLIVAR	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-
	BRAGADO	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-
	GRAL. MADARIAGA	-	86	14	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-
	JUNIN	-	3	97	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-
	LA PLATA	-	100	-	-	-	76	24	-	-	50	50	-	-	-	50	50	-	-
	LINCOLN	-	39	61	-	-	-	84	16	-	-	100	-	-	-	-	88	12	-
	PEHUAJO	-	21	79	-	-	21	55	24	-	-	100	-	-	-	27	48	23	2
	PERGAMINO	-	36	64	-	-	-	100	-	-	-	100	0	-	-	-	100	-	-
	PIGÜE	1	99	-	-	-	-	85	15	-	14	86	-	-	-	-	100	-	-
	SALLIQUELO	-	86	14	-	-	-	82	18	-	-	100	-	-	-	-	81	13	-
	TANDIL	-	78	22	-	-	-	62	7	-	-	100	-	-	-	-	17	9	-
TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	22	40	23	14	21	79	-	-	-	-	5	53	40	
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MARCOS JUAREZ	-	-	6	94	-	7	92	1	-	-	6	94	-	-	-	100	-	-
	RIO CUARTO	-	23	77	-	-	-	71	20	8	-	100	-	-	-	-	83	15	2
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	83	17	-	-	-	100	-	-	31	69	-	-	-	-	100	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	100	-	-	-	84	16	-	0	100	-	-	-	-	100	-	-	
	ROSARIO DEL TALA	-	61	33	6	-	10	71	16	3	-	100	-	-	-	9	60	28	5
LA PAMPA	GENERAL PICO	2	6	74	18	-	80	20	-	2	98	-	-	-	-	100	-	-	
	SANTA ROSA	51	49	-	-	-	37	63	-	75	-	-	-	-	-	-	100	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	34	66	-	-	-	78	22	-	48	52	-	-	-	-	81	19	-	
	CASILDA	-	10	90	-	-	14	76	10	-	100	-	-	-	-	100	-	-	
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	24	76	-	45	36	19	-	100	-	-	-	57	23	20	-	
	RAFAELA	-	12	53	35	-	-	87	13	-	-	66	34	-	-	-	83	17	-
	VENADO TUERTO	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	95	5	-	-	-	100	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	CHARATA	18	82	-	-	-	3	24	14	9	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Pcia. R. S. PENA	15	85	-	-	-	3	97	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	15	35	10	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	23	51	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	QUIMILI	40	60	-	-	-	86	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TUCUMAN	TUCUMAN	84	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/01 al 23/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/17	23/01/18
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	17	20
		Rivera	0	26	1
		Villa Maza	0	34	12
	ALBERTI	Cuartel V	4	31	26
		Ayacucho	s/d	96	45
	AYACUCHO	Azul	5,1	22,5	63,7
		Cacharí	38	39	121
	BAHIA BLANCA	Chillar	5	35	54
		Bahía Blanca	1,8	31	19,4
	BALCARCE	Cabildo	2,2	26	13,4
		Balcarce	4	36	50
	BARADERO	Los Pinos	4,5	37	48
		San Agustín	6	26,5	60
	BARTOLOMÉ MITRE	Baradero	0	166	0
		Arrecifes	0	114	0
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	7,9	50	34,6
		López	24	56	60
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	46	s/d
	BRAGADO	Bragado	5	18	29
	BRANDSEN	Brandsen	1	35	56
	CAMPANA	Campana	0	123	0
	CAÑUELAS	Cañuelas	6,5	48	55,9
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	74	0
	CARLOS CASARES	Belloq	0	92	46
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	3	75	69
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	25	132	30
	CASTELLI	Castelli	0	111	90
	CHACABUCO	Chacabuco	26	69	38
	CHASCOMUS	Chascomús	7	24,8	65
	CHIVILCOY	Chivilcoy	8	50	29
	COLON	Colón	30	344	60
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	12	57,2	21
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	9	29	22
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	3	52	8
		Pehuen Co	0	15	30
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	5	13	42,2
		Coronel Suárez	s/d	23	70
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	53,4	s/d
	DOLORES	Dolores	0	102	90
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	3	70	3
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	143	48
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	31	s/d
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	32	39	67
	GRAL. ALVARADO	Miramar	15,5	79,5	26,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	18	195	18
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	s/d	5	4
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	4,5	15	57,5
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	53	93
	GRAL. PAZ	Ranchos	66	28	127
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	6	76	93
	GRAL. PINTO	General Pinto	15	199	52
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	24,5	149,3	57
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	1	97	59
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	8	140	27
		Bonifacio	0	54	0
	GUAMINI	Casbas	0	50	1
		Garré	0	23	31
		Guamini	0	75	16
	HIPOLITO YRIGOEYEN	Henderson	s/d	22	s/d
	JUNIN	Junín	10	181	22
	LA PLATA	La Plata	8	40	58
	LAPRIDA	Laprida	7	80,5	29
	LAS FLORES	Las Flores	s/d	31	56
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	22	199	50
	LINCOLN	Lincoln	2,5	175	74
	LOBERIA	Dos Naciones	25	22,5	81,5
		Ldo. Matienzo	20	22	40
		Lobería	23	40	35
		Napaleofú	20	11	55
		Pierres	30	18	37
		San Manuel	30	25	125

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/01 al 23/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/17	23/01/18
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	s/d	24	43
	LUJAN	Luján	7	15	46,5
	MAGDALENA	Magdalena	1	50	68
	MAIPU	Maipú	7	125	118,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	60	81
		General Pirán	s/d	118	s/d
	MERCEDES	Gowland	30,7	99,9	40,8
		Franklin	15	72	30
	NAVARRO	Navarro	s/d	21	31
	NECOCHEA	Necochea	0	21	2
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	15	30
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	42,8	s/d
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	7	0
		Carmen de Patagones	0	2	0
		José B. Casas	0	0	0
		Stroeder	0	2	0
		Villalonga	0	25	0,2
	PEHUAJO	Pehuajó	0,4	102	23,5
	PELLEGRINI	De Bary	0	107	23
		Pellegrini	0	91	21
	PERGAMINO	Acevedo	0	220	0
		El Socorro	0	272	0
		Pergamino	38	159	38
		Pinzón	0	182	0
		Rancagua	0	174	0
	PILA	Pila	11	100	144
	PUAN	Bordenave	s/d	61	5
		Puán	s/d	42	30
		Villa Iris	s/d	56	0
	PUNTA INDIO	Verónica	0	45	144
	RAMALLO	Ramallo	0	125	0
	RAUCH	Rauch	31	33	103,5
	RIVADAVIA	Sansinena	4	88	40
	ROJAS	Rojas	16	250	34
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	8	80	8
	SAAVEDRA	Pigüé	s/d	45	40
	SALADILLO	Saladillo	s/d	30	24,4
	SALLIQUELO	Graciarena	0	56	11
		Quenumá	0	76	8
		Salliqueló	0	70	21
	SALTO	Arroyo Dulce	0	141	0
		Salto	0	106	0
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	25	145	27
	SAN CAYETANO	San Cayetano	16	49,9	49
	SAN NICOLAS	Conesa	0	418	16
		San Nicolás	0	270	11
	SAN PEDRO	San Pedro	0	157	0
	SUIPACHA	Suipacha	32	48	82
	TANDIL	De La Canal	18	55	40
		Tandil	22	29	55
		Vela	8	28	51
	TORDILLO	Tordillo	3	107	85
	TORNQUIST	Tornquist	s/d	34	2
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	82,6	59
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	36	92,1	93
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	49	17
		Tres Lomas	0	62	13
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	s/d	28	22
	VILLARINO	Algarrobo	0	0	0
		Hilario Ascasubi	0	6	1,8
		Mayor Buratovich	0	3	1
		Médanos	0	3	5
		Montes de Oca	0	9	0
		Ombucta	0	30	0
		Pedro Luro	0	0	24
		Teniente Origone	2,4	30	2,4
	ZARATE	Zárate	0	114	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/01 al 23/01 mm	Acumulado Año		
				24/01/17	23/01/18	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	23,6	163	120	
	CRUZ DEL EJE GRAL. ROCA	Cruz del Eje	s/d	128	16	
		Burmeister	s/d	90	s/d	
		Jovita	s/d	56	s/d	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	s/d	54	s/d	
		Arroyo Cabral	s/d	125	12	
		Etruria	s/d	65	25	
		Villa María	s/d	82	37	
		Dean Funes	32,2	92	109,8	
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	107	102	
		Bengolea	0	109	92	
		Carnerillo	2	141	128	
		Charras	0	162	112	
		General Cabrera	6	115	88	
		General Deheza	9	114	94	
		La Carlota	0	67	114	
		Arias	46	149	130	
		Corral de Bustos	41	122	72	
		Cruz Alta	3	242	59	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	3,9	185	61,9	
		General Levalle	s/d	81	s/d	
		La Cesira	s/d	93	s/d	
	RIO CUARTO	Laboulaye	s/d	149	s/d	
		Adelia María	0	104	66	
		Berrotarán	3	114	128	
		C. Baigorria	0	124	145	
		Chaján	0	83	59	
		Coronel Moldes	0	103	29	
		Las Acequias	0	109	67	
		Río Cuarto	0	193	83	
		Sampacho	0	87	55	
		San Basilio	0	198	79	
	RIO PRIMERO RIO SEGUNDO	V. Mackena	0	68	106	
		Monte Cristo	22,2	89	115,4	
	SAN JUSTO	Las Junturas	s/d	273	50	
		Oncativo	s/d	177	57	
		Villa Pilar	s/d	94	31	
		Freyre	28,4	289	97,4	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Las Varas	16,4	128,1	68	
		Porteña	15,6	266,5	44	
		San Francisco	10,4	144,3	85,2	
		Despeñaderos	s/d	58	68	
		Río Tercero	s/d	81	52	
	TOTOTAL TULUMBA UNION	Hernando	s/d	56	64	
		James Craik	s/d	76	55	
		Villa del Totoral	7,6	180	103	
		S. José de la Dormida	26,4	76	158,2	
		Bell Ville	45	102,5	70	
		Canals	40	91	75	
		Idiazábal	14	101	56	
		Monte Maíz	2	85	72	
	SAN LUIS	Noetinger	41	115	69	
		CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	s/d	96,1	s/d
	ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	Buena Esperanza	s/d	65,86	s/d
			Justo Daract	s/d	64,6	s/d
			La Toma	s/d	29,29	s/d
			Villa Mercedes	s/d	83,4	s/d
			San Salvador	0	140	49
	ENTRE RÍOS	FEDERACION FEDERAL FELICIANO GUALEGUAY GUALEGUAYCHU	Concordia	5	308	29
			Aldea Protestante	10	371	35
			Costa Grande	7	448	35
			Diamante	5	387	25
Chajarí			0	259	18	
LA PAZ NOGOYA PARANA		Federal	4	255	26	
		Feliciano	5	263	19	
		Gualeguay	34	184	65	
		Pehuajó Norte	2,5	136	56,5	
		La Paz	7	370	17	
TALA URUGUAY VICTORIA VILLAGUAY		Lucas Gonzalez	6	220	72	
		Cerrito	5	461	22	
		Oro Verde	11	436	36	
		Rosario del Tala	2	201	40,5	
		C. del Uruguay	21,5	179	59	
Victoria	1	220	60			
Villaguay	0	129	32			

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/01 al 23/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/17	23/01/18
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	13	0
		Doblas	10	24,5	10
		Macachín	30	42	33
		Miguel Riglos	9	24	14
		P.C.Rolón	0	28	0
		Rolón	0	26	0
		T. M. Anchorena	0	23	0
	CAPITAL	Anguil	0	79	4
		Santa Rosa	5	126,5	11
	CATRILO	Catriló	0	96	1
		La Gloria	0	68	10
		Lonquimay	0	61	1
		P. C. Catriló	0	110	1
		Uriburu	3	61,5	15
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	0	110	13
		Ceballos	0	54	16
		Cnel. Hilario Lagos	0	98	12
		Intendente Alvear	0	48	11
		Sarah	0	50	0
	CONHELLO	Vértiz	0	76	10
		Conhella	12	23	12
		Eduardo Castex	0	26	6
		Mauricio Mayer	0	30	0
		Montes Nievas	5	13	10
	GUATRACHÉ	Rucanello	0	20	0
		Winifreda	2	15	2
		Alpachiri	9	11	49
		General M. J. Campos	16	30	16
		Guatraché	1,5	11	1,5
	HUCAL	Perú	0	15	0
		Santa Teresa	7	0	7
		Abramo	0	9	0
		Bernasconi	15	14	15
		General San Martín	15	14	15
	MARACO	Jacinto Aráuz	7	20,5	14,2
		Agustoni	0	49	15
		Dorila	4	59	18
		General Pico	17	58	34
		Speluzzi	0	108	15
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	65	16
		Colonia Barón	0	71	8
		Miguel Cané	0	30	5
		Quemú Quemú	0	13	7
		Relmo	0	12	0
	RANCUL	Villa Mirasol	0	35	0
		Caleufu	0	68	8
		Chamaico	2	50	30
		Ing. Foster	0	22	1
		La Maruja	0	17	2
		Parera	0	50	7
		Pichi Huinca	0	32	0
		Quetrequén	0	30	0
		Rancul	2	34	15
		Alta Italia	0	63	5
	REALICO	Embajador Martini	0	62	3
		Falucho	0	39	10
		Ing. Luiggi	0	43	34
Maisonnave		0	55	4	
Ojeda		0	33	0	
Realicó		0	59	5	
Van Praet		0	42	10	
Naicó		0	23	5	
Toay		6	58	14	
Arata		0	39	4	
TRENEL	Metileo	0	51	0	
	Trenel	8	43	17	
	Ataliva Roca	8	12	8	
UTRACAN	Col. Santa María	0	19	3	
	General Acha	2	17	2	
	P.C. Padre Buodo	2	15	4	
	Quehué	0	76	24	
	Unanue	20	0	20	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/01 al 23/01 mm	Acumulado Año		
				24/01/17	23/01/18	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	0	165	170	
		Montes de Oca	0	267	62	
	CASEROS	Bouquet	0	144	51	
		Casilda	0	180	70	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	1	195	29	
		María Juana	2	253	62	
	CONSTITUCION	Rafaela	3	313	44	
		Bombal	1	356	54	
	GARAY	Sargento Cabral	0	457	78	
		Helvecia	0	252	22	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	5	377	5	
		Chovet	15	371	15	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	31	148	56	
		María Teresa	50	180	68	
		Teodelina	50	251	63	
		Venado Tuerto	33	180	88,5	
		Florencia	72	335	120	
		Reconquista	4	179	73	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	0	168	71
			Totoras	95	199	161
		LA CAPITAL	Villa Eloísa	0	159	68
			Santa Fe	10	218	43
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	361	68	
		Santo Domingo	0	289	22	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	0	230	60	
		El Nochero	45	65	65	
	ROSARIO	Tostado	0	77	50	
		Arroyo Seco	0	460	103	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	0	223	142	
		Ceres	2	227	30	
	SAN JAVIER	San Javier	0	92	0	
	SAN JERONIMO	Monje	8	181	61	
		Maciel	10	169	57	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	73	224	138	
		San Justo	0	235	19	
	SAN LORENZO	Pujato	0	173	100	
		Ricardone	2	208	64	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	6	163	62	
		Landeta	5	212	60	
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	7	220	62	
Calchaquí		0	105	67		
Intiyaco		21	95	131		
Vera		0	79	83		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/01 al 23/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/17	23/01/18
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	108	24	136
		Los Frentones	16	69	263
		Pampa del Infierno	81	50	108
	BERMEJO	Taco Pozo	12	20	84
		Las Palmas	104	117	114
		Puerto Bermejo	210	164	258
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	337	65	338
	CHACABUCO	Charata	48	139	48
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	48	117	48
		General Pinedo	77	209	77
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	55	271	74
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	27	300	36
		Santa Sylvia	15	250	18
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	79	144	79
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	77	113	88
		Makallé	191	115	244
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	157	55	227
		Fuerte Esperanza	60	73	77
		Juan José Castelli	181	11	197
		Nueva Pompeya	72	46	99
		Puerto Lavalle	35	0	35
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	360	46	375
		Campo Largo	115	36	195
		Napenay	161	33	165
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	317	10	357
		Lib.General San Martín	202	39	271
		Pampa Almirón	273	30	343
		Pampa del Indio	64	19	104
		Pcia. Roca	84	19	130
	LIBERTAD	Puerto Tirol	116	92	136
	MAIPU	Tres Isletas	92	0	92
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	33	197	38
		Villa Angela	33	250	37
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	73	110	73
		O'HIGGINS	La Clotilde	65	294
		La Tigra	87	157	87
		San Bernardo	49	186	67
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	273	95	273
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	187	122	258
		Margarita Belén	209	146	310
		El Tacuruzal	218	5	218
	QUITILIPÍ	Quitilipi	285	57	286
	SAN FERNANDO	Basail	87	154	169
		Resistencia	175	101	270
	SAN LORENZO	Samuhú	60	177	63
		Villa Berthet	56	261	93
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	133	53	150
		Colonia Elisa	216	63	268
		Colonia Las Garcitas	128	5	128
		Colonias Unidas	154	22	160
	TAPENAGÁ	Haumonia	98	227	114
		Charadai	134	130	139
		Machagai	170	115	170
VEINTICINCO DE MAYO					
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	50	178	180
	CAPITAL	Corrientes	229,5	151,1	295,1
	CONCEPCION	Concepción	81,2	143,6	116,4
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	20,8	162	62,6
	EMPEDRADO	El Sombrero	144,4	154,9	236,5
	ESQUINA	Esquina	1	120	43
	GENERAL ALVEAR	Alvear	190	182	233
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	80,5	114	280,5
	GOYA	Goya	33,3	79,6	55,6
	ITUZAINGO	Ituzaingo	74,3	121,2	201,4
	MERCEDES	Mercedes	62	203,5	120,5
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0,2	79,8	38,8
		Monte Caseros	8,4	91,6	15,1
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	53	103,9	161
	SAN MARTIN	La Cruz	105	201	180
		Yapeyú	16	172	83
	SANTO TOME	Garruchos	148	12	162,5
		Santo Tomé	122	243	172
	SAUCE	Sauce	0	79,6	126

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	17/01 al 23/01 mm	Acumulado Año	
				24/01/17	23/01/18
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	33	55	50
		Estación Garmendia	65	46	72
	CHICLIGASTA	La Cruz	46	38	57
		La Ramada	47	38	68
		Concepción	37	147	68
		Cañete	60	44	71
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	54	88	70
		Las Cejas	17	71	27
		Los Pereyra	19	38	34
	GRANEROS	Los Ralos	26	51	39
		Graneros	19	118	34
	LA COCHA	Taco Ralo	12	40	24
		La Cocha	23	34	38
		La Invernada	25	44	50
Rumi Punco		11	52	27	
LEALES	Estación Aráoz	11	101	22	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	42	9,1	59,1
		Las Lajitas	23,3	59,7	40,7
		Piquete Cabado	18,8	82,5	35
		Saravia	32,3	72,74	47,1
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	1,8	94	50,5
		Embarcación	10,1	64,5	67,1
	METAN	Tartagal	11,5	73	91,3
		El Galpón	17	58,6	58,3
	ORAN	Metán	23,3	78,09	108,6
		Orán	48,6	216	155,8
	ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	48,5	168	104,5
Rosario de la Frontera		22,8	115	74,2	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	2	123	18
		El Carmen	1	131	36
	GENERAL BELGRANO LEDESMA	Pampa Blanca	0	90	15
		Capital	1	203	43,3
		Palpalá	0	122	4
SANTA BARBARA	Santa Clara	4,5	66	11	
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	5	13	18
	SANTA ROSA	Santa Rosa	10	22	30