



Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 05 de Abril de 2018

- **Evolución de los cultivos al 05/04/18**
 - **Precipitaciones al 03/04/18**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2017/18 (Algodón, Arroz, Girasol, Maní, Maíz, Poroto, Soja, Sorgo)**
- **Avance de la cosecha de arroz.**
- **Avance de la cosecha de girasol.**
- **Avance de la cosecha de soja.**
- **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 28/03/18 y el 03/04/18**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

PRECIPITACIONES (desde el 28/03 al 03/04)

En **Buenos Aires** cayeron 15-120 mm en el noroeste, 20-64 mm en la zona núcleo, 1-45 mm en el centro-norte, y 10-35 mm en el oeste.

Córdoba informó 2-75 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 12-51 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, y 3-36 mm en localidades de la delegación Villa María.

1.2-40.3 mm en **San Luis**.

Entre Ríos reportó 8 mm en Federación, 2-25 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 7-15 mm en otros departamentos

Llovieron 2-50 en el norte de **La Pampa**.

Se registraron 1-8 mm en el centro de **Santa Fe**, 3-70mm en el sur.

En el NEA, 3-40 mm en el **Chaco**, 0.1-26 mm en **Corrientes**.

Hacia el NOA, 0.4-27.4 mm en **Salta**, 35-51 mm en Jujuy, 2-60 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 05/04/2018

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2017/2018

ALGODÓN

En el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa la cosecha favorecida por las condiciones climáticas en los departamentos del centro norte, mientras que hacia la zona oeste los lotes se encuentran un poco más atrasados pero en muy buenas condiciones. Los rendimientos promedian valores cercanos a los 1.700 kg/ha con extremos que van desde los 1.000 a los 2.800 kg/ha.

En Quimilí el algodón está en la mayor parte de los lotes con muy buen desarrollo, pero también sufre las condiciones secas en algunas zonas. En los lotes de zona de riego donde están en muy buen estado y más avanzados fenológicamente, en madurez y ya iniciada la cosecha, en algunos lotes a mano y también con máquinas picker y stripper. En el resto, zona de secano hay mucha variación, de acuerdo a como se dieron las lluvias en cada zona. Están la mayoría en llenado y apertura de cápsulas, pero aún no comienza la cosecha en secano. Los días secos en la maduración hacen esperar buena calidad de fibra y buenos rendimientos de la misma al desmote.

ARROZ

En la zona de Rosario del Tala se comenzó más de firme con la cosecha. El estado sanitario en general es bueno, ciertos lotes se observan algo enmalezados debido a resistencia. En cuanto a los rindes obtenidos, por el momento son bastante aceptables, aunque estarían bajando con



respecto a los primeros lotes cosechados debido a porcentaje de vaneo (15 % a 20 %), lo que haría suponer, que los promedios para final de campaña se posicionarían entre los 70 y 75 qq/ha para Largo fino y 55 y 60 qq/ha, para Largo ancho.

La cosecha de arroz largo fino continuó con buen ritmo en el departamento Garay, obteniéndose rendimientos que se ubican entre los 60-65 qq/ha y una buena calidad en los granos. En los próximos días se inicia la recolección de los escasos lotes de largo ancho.

GIRASOL

Buenos Aires

Avanza la cosecha del cultivo en Pigüé, con rindes de entre 5 qq y 14 qq. Muchos lotes con estres hídrico y capítulos con falta de desarrollo.

La recolección de Girasol tuvo un avance del 60 % en el total de la delegación Salliqueló, exceptuando el partido homónimo donde la cosecha llegó al 95% finalizando la misma en los próximos días. Los rendimientos son inferiores a las estimadas durante la campaña, los mismos alcanzan los 22 y 25qq/ha.

Avanza la cosecha en Tandil, con rindes muy variables según lotes y zonas, con un rinde promedio, teniendo en cuenta todos los partidos de la Delegación que rondan los 24-25 qq/ha.

La Pampa

Las lluvias interrumpieron en General Pico el desarrollo de los trabajos de cosecha. Con respecto a valores de rendimientos, los mismos varían entre 2200 y 2800 kg/ha con valores máximos que superan los 3000 kg/ha, estimándose un rendimiento promedio próximo a los 2500 kg/ha.

Continúa la cosecha de este cultivo en Santa Rosa. Los lotes trillados arrojan resultados dispares, que oscilan entre los 17 a 25 qq/ha en Catrillo, a 10-20 qq/ha Atreucó, con aparente buen peso de los granos que augura van a tener buena grasa. Los más atrasados en R8 a R9 - madurez comercial- en regular a buen estado dado que están prendidos de napas o explorando muy cerca. Los potreros no se encuentran limpios en su mayoría por atrasos en las fumigaciones.

MANI

Al momento de redactar el presente informe, el cultivo de maní estaría iniciando las etapas finales del ciclo en Salliqueló. El estado del cultivo es normal.

En Laboulaye el cultivo comenzando su maduración y es aún incierta su expectativa de producción final hasta tanto no se inicie el arrancado de los primeros lotes.

Gracias a la lluvia del fin de semana pasado, se pudo comenzar a arrancar en Río Cuarto. Los que se pudieron arrancar antes se están cosechando con rindes dispares, que van de 8 a 18 qq.

El cultivo se encuentra en plena etapa de maduración en Villa María, algunos lotes un poco más retrasados. En general están bien, pero con una carga de cajas menor a otros años, lo que va a incidir en el rendimiento final.



MAIZ

Buenos Aires

Hasta la lluvia de la semana pasada, la cosecha avanzaba a ritmo moderado en Pehuajó, para esperar bajar la humedad en grano. Los rendimientos mejoraron a medida que se agrandaba el área de cosecha.

El cultivo se comienza a levantar lentamente en Pigüé. Las primeras heladas comienzan a limitar el llenado de grano. Se observan choclos con pocos granos, debido al aborto de flores por los excesos de calor en el período crítico

El aspecto del maíz de primera continúa en general siendo normal/regular en Salliqueló, transitando su etapa fenológica final; durante los próximos en general días se estaría recolectando los lotes de primera ocupación. Por otro lado, los lotes tardíos transitan el lleno de granos, el estado es variado entre normal a regular.

En grano pastoso en Tandil, algunos ya entrando en madurez comercial, con características muy disímiles según zonas y fechas de siembra. Ha comenzado el picado de lotes destinado a silaje.

Córdoba

En Laboulaye el Maíz registra avances del 60/70 % de cosecha y lógicamente ya la totalidad de los lotes de siembra temprana fueron recolectados, restando aun los de siembra tardía. Los rendimientos se mantiene en los 70/75 quintales de promedio.

La lluvia caída a principio de este mes detuvo la cosecha hasta la fecha en Marcos Juárez. El grado de avance en maíz de primera es importante. En la zona norte, Noetinger, Cintra, se estima un 90% recolectado, al igual que en Marcos Juárez, Monte Buey y toda el área central. Al sur, zona de Cavanagh, Arias, Alejo Ledesma y Canals, la superficie recolectada está en 60%. En general rindes variados, pero todos de buenos a muy buenos, y en algunos casos excelentes. En general en aquellos campos con problemas de napas altas o con agua en superficie (no inundados) los rindes son altos ayudado por la disponibilidad de agua. Otro dato importante en esta campaña para la delegación es que la amplitud térmica fue muy alta, lo cual ayudó al crecimiento y llenado de grano. En Marcos Juárez, Leones, Inrville, 100 qq. Cruz Alta, 90qq, San Marcos 81qq, Noetinger, 85qq, Bell Ville 90qq, Idiazábal 75qq, Monte Maíz 98qq, Corral de Bustos, 100qq, Arias, Alejo Ledesma, Canals, 96qq. No es buena la condición de los maíces tardíos y de segunda; se estiman promedios de 30 a 35 qq. Hay superficie picada o enrollada.

En Río Cuarto se cosecharon los tempranos con rindes en general buenos; los tardíos van a tener rindes muy bajos y algunos lotes no se van a cosechar.

En Villa María, el maíz sembrado durante el mes de diciembre, se comporta muy variado dependiendo del manejo del lote y del departamento. Responde de manera muy significativa al tipo de suelo, y debido a la falta de lluvia, se manifiestan las variaciones de suelo principalmente si son overos. En general están en proceso de llenado de grano y comenzando a madurar.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala se da por finalizada la recolección de lotes de precoces y de primera (representando alrededor de un 80 %), con rindes promedios que se posicionan alrededor de los 47 qq/ha. Los lotes de segunda y tardíos son los más perjudicados, además del déficit hídrico, algunos lotes presentan daños importantes por ataques de cogollero. En un gran porcentaje se estarían pastoreando o confeccionando rollos, por lo que se presume que lo que se cosecharía para destinar a granos secos, sería entre un 30 y 40 %, con rindes entre los 20 y 45 qq/ha.



La Pampa

Las lluvias de General Pico benefician aproximadamente al 60% de la superficie del cultivo que se encuentran en las etapas fenológicas de Llenado de Grano. El resto de la superficie transcurre el periodo de madurez comercial. En este contexto, los trabajos de cosecha se han iniciado en algunos sectores y se desarrollan en forma discontinua y no generalizado. Se estima que el avance de estos trabajos no superaría el 20% de la superficie total sembrada con valores de rendimientos dispares que oscilan entre 8000 y 10000 kg/ha. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de cosecha no se habían iniciado hasta la tercera semana del mes de abril.

Se necesita que se registren prontas precipitaciones en Santa Rosa. Los más adelantados (pocos) ya están llegando a madurez comercial, en regular a buen estado, afectados por las altas temperaturas y falta de precipitaciones. Los sembrados más tarde (fines de Noviembre –Diciembre) están soportando mejor el stress, en Grano lechoso-pastoso, esperando lleguen lluvias más abundantes y que no se registren heladas hasta fines de Abril. Los de segunda, en su mayoría se están secando, acusando el estrés hídrico.

Santa Fe

Avanza firme la cosecha en Cañada de Gómez gracias a las excelentes condiciones climáticas para desarrollar dicha tarea. Los rendimientos rondan los 75 qq/ha y la calidad del grano muy buena. El avance de cosecha ronda el 90%. El maíz de segunda con muchos lotes perdidos. La falta de precipitaciones en casi todo su ciclo afecto fuertemente a este cultivo. Como alternativa muchos lotes se están picando para forraje o haciéndose rollos.

Hasta el fin de semana, cuando se produjo una desmejora climática con lluvias de diversa magnitud, se avanzó con la trilla en Casilda. Los rindes siguen mostrando buenos promedios, en dirección Oeste a Este, de lo cual resultan medias de 90 a 100 quintales en el Departamento Caseros a 75 a 80 quintales en Departamento Rosario, en campos próximos al río Paraná. En breve quedará finalizada la cosecha de maíces tempranos salvo que se vuelvan a producir precipitaciones, factor que deviene en una preponderancia de la recolección de soja en detrimento de este cereal. El maíz de segunda no ha logrado reaccionar con las lluvias, ya que las zonas en las que está implantado en mayor densidad son las que han recibido un volumen pluviométrico menor. Muchos lotes se observan quemados, con plantas de bajo porte y área foliar disminuida. En muchos cuadros las espigas no están adecuadamente granadas. Continúa una proyección de rindes que en ningún caso supera la media de 30 a 40 quintales con zonas que han quedado en situación incierta respecto de la viabilidad de su recolección.

En Rafaela la cosecha de maíz de primera se encuentra prácticamente finalizada, con rendimientos que varían según zonas entre 40 a 85 qq/ha, con algunos casos puntuales que superan esta última productividad. Los maíces de primera fueron afectados en las etapas reproductivas críticas por altas temperaturas y falta de humedad, lo que provocó rendimientos dispares en función de las irregulares lluvias recibidas. Con respecto a los lotes de segunda, evolucionan en etapas de llenado de granos con una condición regular-mala. Debido a la continuidad del clima seco, se agudiza la situación de déficit hídrico de los suelos y aumentan las pérdidas en los maíces de segunda, los cuales se verifican muy afectados, con manchones, plantas secas, crecimiento frenado, escasa altura y amarillamiento de hojas. En los casos que lo permitan se destinarán a forraje.

En Venado Tuerto continúa la cosecha a muy buen ritmo con rendimientos variables, según zona

Chaco

El cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña avanza en un 80% de los lotes en etapas reproductivas de floración a llenado de grano, con una situación similar al resto de los cultivos, donde la zona oeste es la que en mejores condiciones se presenta.



NOA

Ver comentarios sobre soja.

En Quimlí, el maíz al igual que la soja tiene grandes variaciones de estado de acuerdo a zonas. Su siembra fue un poco más tardía por lo que la mayor parte está terminando la floración y en comienzo de llenado. También hay algunos lotes tardíos que están en floración. El sorgo está un poco más tarde aún, con las mismas apreciaciones que se pueden hacer en maíz.

POROTO

Los distintos porotos continúan con buena evolución con buena humedad en los distintos perfiles de sus suelos en todos los deptos. de pcia. de Salta.

En Jujuy, avanzan en su crecimiento y desarrollo, acompañados por las precipitaciones que le aportan un humedad adecuada al perfil de suelo.

Las lluvias beneficiaron los lotes que crecen y florecen en Tucumán. Hay preocupación por heladas tempranas.

SOJA

Buenos Aires

Hasta la lluvia de la semana pasada, la cosecha avanzaba a ritmo moderado en Pehuajó, para esperar bajar la humedad en grano. Los rendimientos mejoraron a medida que se agrandaba el área de cosecha.

Las heladas comienzan a limitar el llenado en Pigüé. En general los cultivos se encuentran con baja ramificación y escaso desarrollo

Continúa a ritmo lento en Salliqueló, la recolección de los primeros lotes de soja, el avance es de un 8% del total de la superficie sembrada. Las lluvias ocurridas durante el último fin de semana no imposibilitaron el avance de la cosecha, los rendimientos alcanzados serían de 25 qq/ha. En cuanto a los cuadros de segunda ocupación no sufrieron el corte del llenado frente a las bajas temperaturas de días anteriores. Su estado continúa siendo regular.

En Tandil, la soja de primera en estado fenológico de R5 y R6 con stand de plantas variable según lotes, zonas, y fechas de siembra. Según la fecha de siembra y los ciclos se calcula que la cosecha comenzará en unos veinte días. Soja de segunda: estado fenológico de llenado, el cultivo tiene un desarrollo vegetativo muy pobre, excepto aquéllos sembrados tempranamente sobre rastrojo de cebada con algo más de humedad en el suelo.

Córdoba

En Laboulaye se ha avanzado hasta un 35 % de la cobertura recolectada y las producciones en promedio rondan los 30 quintales aunque la calidad no es del todo satisfactoria con granos livianos y verdes. Soja de segunda entrando en estadios de R6 en adelante y sumando algunas hectáreas más de pérdida por seca o avance de malezas. Finalmente llegaron las lluvias con buenos números para toda la región. Los milímetros caídos infiltraron y no se produjeron inconvenientes de transitabilidad y/o falta de piso en caminos y lotes, lo que permitió retomar la trilla y el movimiento de camiones por caminos secundarios.



Se avanza en la cosecha en Marcos Juárez. Por ahora el inconveniente más importante para la recolección es que la planta tiene en un alto porcentaje tallos verdes y retiene hoja, a pesar que el grano está seco. Se estima un avance de 80% de la soja de primera. En la zona de Marcos Juárez los rindes están en 40 qq, al norte en Noetinger y Cintra, 32 qq. En zona central, J. Posse, sur de Bell Ville, Monte Buey, 40qq, La zona oeste, Ballesteros, Idiázabal, Pascanas los rindes son de 30qq. El centro-sur, localidades como Corral de Bustos, Monte Maíz buenos rindes cercanos a 40 qq, al sur Canals, Alejo Ledesma y Arias 38 – 40qq. La zona de Monte Leña, San Marcos los promedios están en 30qq. En Bell Ville los promedios son de 35 a 40 qq. Los rindes varían mucho en una misma zona; hay lotes de 50 qq y 20 qq, dado lo dispar de las lluvias, tipo de suelo y manejo. El cultivo de segunda está muy afectado, y se estima en un principio como piso o base, que el 30% de la superficie está perdida y no se va a recolectar. De ahí en más hay muy poco lotes que van a superar los 20 qq. Se espera que los promedios estén más cerca de 12 a 18 qq. El cultivo se encuentra en etapa de R7

Avanza la cosecha en forma rápida en Río Cuarto, con rindes muy dispares. Lotes de 2/3 qq a 35/40 qq /ha, estos últimos son los menos, sólo los que tienen napa. Pero en general los rindes son bajos. El grueso anda en los 9/15 qq.

La soja de primera se está trillando en Villa María con una amplia variedad de rindes, pero debido a que recibió el mayor aporte de agua durante su ciclo, está mejor que la soja de segunda. La soja de segunda presenta todo tipo de estados. Hay lotes que no superan el rastrojo de trigo y otros que están muy bien, llenando granos. Lo mismo ocurre con la soja de primera sembrada en diciembre.

Entre Ríos

Si bien muchos lotes vieron acelerarse su maduración, los productores de Rosario del Tala lentamente van recolectando los primeros lotes de grupos cortos y dando comienzo con los intermedio. El avance de su cosecha es de alrededor del 6 %, con rindes muy dispares desde 4 qq/ha hasta 28 qq/ha, pero un porcentaje importante de lo recolectado no supera los 12 qq/ha. En lo que respecta a los lotes de segunda, si bien algunos lotes fueron favorecidos por algunas lluvias aisladas, en su gran mayoría transcurre su ciclo evolutivo con severo déficit hídrico. Los más perjudicados son aquellos sembrados en lotes de menor aptitud agrícola, no cerrando el surco ni sobrepasando la altura del rastrojo de fina.

La Pampa

En General Pico las lluvias beneficiaron aproximadamente al 60% de la superficie del cultivo que se encuentran en las etapas fenológicas de Llenado de Grano, desde Plena fructificación hasta Tamaño Máximo de Semilla. Se estima que un porcentaje que no superaría el 40% iniciaron el proceso de Comienzo de Maduración y los lotes más avanzados ya transcurren la etapa de Madurez Comercial. En este contexto, los trabajos de cosecha se han iniciado en algunos sectores y se desarrollan en forma discontinua y no generalizado. Se estima que el avance de estos trabajos no superaría el 20% de la superficie total sembrada con valores de rendimientos dispares que oscilan entre 25000 y 3000 kg/ha y valores máximos que superan los 3500 kg/ha. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de cosecha no se habían iniciado hasta la tercera semana del mes de abril.

En Santa Rosa los primeros lotes sembrados están en R7, aumento del tamaño del poroto, en regular/buen estado pero sufridos (o perdidos) en las lomadas. Los sembrados tardíamente están sufridos, en R6- llenado de las mismas, muy petisas; y los sembrados de segunda se perdieron en la mayoría de los casos por falta de precipitaciones. La mayoría de los lotes se encuentra con problemas de malezas por atrasos en las fumigaciones dadas por los anegamientos y gran cantidad de días de vientos registrados. Se generalizaron las aplicaciones en su mayoría terrestres para control de arañuelas roja común, isocas y chinches.

Santa Fe

Continúa en Cañada de Gómez la cosecha del cultivo de primera con rendimientos que rondan los 30 qq/ha. La calidad de la soja cosechada ha mejorado con respecto a los primeros lotes, que



mostraban grano verde y tipo munición. El avance de cosecha ronda el 80% de la superficie sembrada. Muy complicada la situación el cultivo de segunda, hay muchos lotes perdidos y otros que no se sabe cómo van a terminar el ciclo. Los rindes van a ser muy dispares, copiando la disparidad de las precipitaciones y se estima que rondan los 16 qq.

En Casilda está cosechada más de la mitad de la superficie de primera. La tarea se interrumpió el fin de semana a raíz de las lluvias recibidas, que en algunas zonas llegaron hasta cerca de los 50 milímetros, con lo cual la actividad retornará luego de un par de días de buen tiempo. Con respecto a los rendimientos obtenidos hasta el momento, los mismos van desde 40 a 45 quintales por hectárea en áreas favorecidas por las lluvias de mediados de Enero, mientras que en zonas donde el stress térmico hídrico se prolongó por más tiempo los rindes están entre 22 a 24 quintales. Se sigue verificando la presencia de granos verdes que afectan la calidad de la producción. Las precipitaciones, sumamente variables en su distribución regional, llegan tarde como para revertir el mal estado generalizado del cultivo de segunda. Como factor destacable se refiere que al menos no va a incrementarse la superficie perdida. Los lotes más avanzados han adelantado su proceso de madurez, con el inicio de la fase de senescencia foliar, mientras que el área restante finaliza la etapa de llenado de granos, sin que el último aporte hídrico infiera una mejoría sustancial en la perspectiva productiva. Se proyecta que el grueso de la superficie a cosechar estará con marcas por debajo de los 20 quintales por hectárea, con lotes aislados que pudieran llegar a los 25 quintales.

Continúa lentamente en Rafaela la cosecha de los primeros lotes de primera correspondientes a ciclos cortos, con rendimientos muy dispares (entre 7 y 30 qq/ha), en función de las lluvias recibidas según zonas. En algunas partidas ingresadas a plantas de acopio se verifica presencia de granos verdes. Las sojas de segunda evolucionan en etapas de llenado de granos. Continúa el clima seco donde la ausencia prolongada de lluvias profundiza la situación de déficit hídrico de los suelos y el grado de afectación de los cultivos. Los lotes de primera sembrados en fecha normal se encuentran en una condición buena-regular, con perspectivas de mermas de variable magnitud en los rendimientos, mientras que un menor porcentaje correspondiente a siembras tardías presentan mayor afectación y daños. Las sojas de segunda sobre rastrojo de trigo se verifican muy afectadas por la sequía y altas temperaturas, estimándose una importante caída de los rendimientos y pérdida de lotes. Se verifican con un escaso crecimiento, sin cubrir entresurcos, con manchones, mortandad de plantas, amarillamiento de hojas, aborto de flores, vainas chicas con granos vanos, por lo que se evalúan diversos grados de afectación y pérdidas, las que se incrementan ante la continuidad de la sequía. Algunos de los lotes de segunda más afectados ya se pastorearon o cortaron para confeccionar rollos con destino a reserva forrajera.

En Venado Tuerto continúa la cosecha y luego de esta lluvia comenzará a un ritmo más marcado ya que provocó la caída de hojas y emparejó los cultivos. Los rendimientos son muy variables desde 15 qq/ha a 55 qq/ha de acuerdo a la zona y manejo de cultivos. Los cultivos de segunda se encuentran en R7 los menos, y la mayoría están en R6.

Chaco

El cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa su desarrollo en etapas reproductivas de floración en algunos lotes muy atrasados, hasta llenado de grano en los más adelantados. Con respecto a la zona centro norte la situación es muy dispar con cuadros que van desde un estado de regular a malo con muy poco crecimiento y bajo estand de plantas a otros buenos con probables rindes aceptables. Mientras que hacia la zona oeste la situación es más favorable con lotes en general de buenos a muy buenos.

NOA

Los distintos cultivos continúan en Salta con similar evolución general a la semana pasada habiéndose presentado días templados fríos por la mañana y templado cálidos por la tarde y con algunos mm. de lluvias en algunos dptos. en forma aislada. Encontrándose los cultivos en las etapas de finalización de crecimiento, floración y llenado de grano según lotes.



Durante la semana en Jujuy se registraron temperaturas elevadas con descenso de las mismas en el fin de la semana, acompañada por lluvias. El cultivo continúa avanzando en sus etapas de desarrollo, empezando a fructificar y llenar granos, con buenas condiciones en general.

En Quimilí, la soja, al igual que los otros tiene grandes diferencias de acuerdo a la zona e inclusive al establecimiento del que se trate por las variadas precipitaciones que hubo. La mayor parte se encuentra en llenado de grano y en maduración. Hay un porcentaje de superficie que se sembró tarde por falta de lluvias, que no han tenido un buen desarrollo en altura, y aunque su carga es buena no van a llegar a los rendimientos deseables. Las lluvias de la semana anterior ayudaron en el llenado de granos, pero en los lotes afectados por la sequía no tuvieron mayor incidencia por ya estar definidos.

En los primeros días de abril se dieron algunas lluvias en Tucumán, pero los suelos siguen teniendo poca disponibilidad de agua en sus perfiles. En los suelos agrícolas, los contenidos de humedad son de principio de sequía a adecuados, según el caso. Actualmente los suelos del norte y algo del este provincial tienen poca disponibilidad de agua. Salvo en la zona central del departamento Cruz Alta que llovió bastante bien. Los de la zona pedemontana está bien de humedad y al sur de la provincia la situación es muy difícil por la sequía que se sufre en estos momentos. Con lo poco que llovió en general es poco lo que mejoró el cultivo. Ya se notan en Leales, La Cocha y Graneros situaciones de sequía en muchos lotes, mientras que en el norte y centro las cosas están un poco mejor. Sin duda que la caída de rendimiento final será importante.

Sí preocupa la posible aparición de heladas que aumenten los daños en aquellos cultivos tardíos.

Sufriendo la falta de agua en Catamarca.

SORGO

Continúan las tareas de recolección en Salliqueló, presentado un estado regular debido a la falta de humedad en el suelo que padeció a lo largo de su ciclo.

Desde semanas anteriores, los productores de Rosario del Tala lentamente van recolectando los primeros lotes a medida que finalizaban con el maíz, siempre y cuando no hubiere una soja o lotes de arroz. El avance de su cosecha se posiciona alrededor de un 25 %, los rindes que, salvo algunas excepciones, se sitúan por debajo de los rendimientos históricos (47 qq/ha). Además, una de las causas del retraso de la cosecha, es debido a maduración desperejada y retención de panoja.

En Santa Rosa, los más adelantados están llenado a madurez comercial, en regular a buen estado, muy golpeados el viento. Los potreros en su mayoría se ven con malezas difíciles de controlar. Los sorgos forrajeros se observan sin rebrotes y ya sin producción de forraje, en regular estado.

En Cañada de Gómez los lotes se encuentran en llenado de grano los más atrasados y los más adelantados en madurez comercial siendo cosechados. Los rendimientos son muy dispares, el promedio ronda los 35 qq/ha.

En Casilda no se observan cambios cuantitativos ni de calidad de la producción durante el avance de la recolección. Los rindes siguen entre 60 a 70 quintales por hectárea. Las lluvias dan importancia primordial a la cosecha de soja, de manera que el área pendiente quedará para luego de la finalización de dicha actividad.

Continuaron en forma lenta las tareas de cosecha en Rafaela, con rindes que varían entre 25 y 45 qq/ha. Los cultivos evolucionan entre las etapas de fin de llenado de granos y madurez, observándose muy afectados por la falta de lluvias y elevadas temperaturas soportadas durante gran parte del ciclo. Se verifican lotes con manchones, menor crecimiento y amarillamiento de hojas. Se destinó un mayor porcentaje a reserva forrajera.



ESTIMACIONES AGRICOLAS
05/04/2018

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 COSECHA DE ARROZ										
CAMPAÑA: 2017/2018(*)										
DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	01/03 %	08/03 %	15/03 %	22/03 %	29/03 %	05/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
CORRIENTES	LA LF M	4.675 80.325		10	20	30	35	40		234 32.130 -
T. CORRIENTES		85.000	-	9	19	28	33	38	-	32.364
CHACO	LA LF M	5.000			20	50	80	100		- 5.000 -
T. CHACO		5.000	-	-	20	50	80	100	-	5.000
PARANA	LA LF M	2.800 27.700		17	27	38	41	49		385 13.631 -
T. PARANA		30.500	-	16	25	35	37	46	-	14.016
R. DEL TALA	LA LF M	4.000 30.500		0	1	1	6 21	10 26	35 52	1.395 15.930 -
T. R. DEL TALA		34.500	0	1	1	19	24	50	-	17.325
T. ENTRE RIOS		65.000	0	8	12	26	30	48	-	31.342
FORMOSA	LA LF M	7.160 -			15	40	70	90		- 6.444 -
T. FORMOSA		7.160	-	-	15	40	70	90	-	6.444
AVELLANEDA	LA LF M	600 17.000		5	10	15	35	65	75	- 12.750 -
T. AVELLANEDA		17.600	5	10	14	34	63	72	-	12.750
RAFAELA	LA LF M	150 13.100		20	25	40	60	75	90	- 11.790 -
T. RAFAELA		13.250	20	25	40	59	74	89	-	11.790
T. SANTA FE		30.850	11	16	25	45	68	80	-	24.540
TOTAL PAIS	LA LF M	12.225 180.785 -	-	2	10	19	33	43	54	- 2.014 97.675 -
TOTAL PAIS	17/18 16/17	193.010 206.500	2 9	9 17	18 25	31 43	40 57	52 69	-	99.689
(*) Cifras Provisorias Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS Min. de AGRONDUSTRIA										

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2017/2018 (*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	01/03 %	08/03 %	15/03 %	22/03 %	29/03 %	05/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		3.500	-	-	-	-	-	21	-	730
Bolívar		32.000	-	-	-	10	30	50	-	16.000
Bragado		7.500	-	-	-	10	50	100	-	7.500
General Madariaga		55.100	-	0	-	31	86	100	-	55.100
Junín		-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		6.000	-	18	40	72	75	87	-	5.230
Lincoln		6.650	-	-	-	77	92	100	-	6.650
Pehuajó		60.000	-	29	72	80	100	100	-	60.000
Pergamino		1.100	-	-	100	100	100	100	-	1.100
Pigüé		77.050	-	-	6	15	40	60	800	45.750
Salliqueló		110.000	-	-	13	25	31	62	-	68.700
Tandil		236.660	-	-	10	35	52	86	-	203.720
T.Arroyos		210.000	-	-	5	20	35	65	-	136.500
25 de Mayo		17.820	-	-	-	10	30	60	530	10.370
BUENOS AIRES	17/18	823.380	-	2	12	30	48	75	1.330	617.350
	16/17	868.960	0	4	21	51	72	84	-	-
Laboulaye		6.000	27	75	80	100	100	100	-	6.000
M. Juárez		2.100	-	-	-	100	100	100	-	2.100
Río Cuarto		3.270	-	-	13	43	100	100	-	3.270
S. Francisco		5.000	-	-	-	20	100	100	500	4.500
Villa María		200	-	-	-	100	100	100	-	200
CORDOBA	16/17	16.570	10	28	33	66	100	100	500	16.070
	15/16	18.470	-	16	46	55	80	84	-	-
Paraná		7.700	72	72	72	72	72	100	-	7.700
R. del Tala		200	100	100	100	100	100	100	-	200
ENTRE RIOS	17/18	7.900	73	73	73	73	73	100	-	7.900
	16/17	4.515	37	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		74.500	-	-	7	23	47	56	2.300	40.270
Santa Rosa		103.400	-	3	11	30	38	43	-	44.610
LA PAMPA	17/18	177.900	-	2	9	27	41	48	2.300	84.880
	16/17	212.300	-	6	23	59	76	77	-	-
Avellaneda		139.500	100	100	100	100	100	100	-	139.500
C. de Gómez		7.000	100	100	100	100	100	100	90	6.910
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		82.600	100	100	100	100	100	100	-	82.600
V. Tuerto		500	-	50	100	100	100	100	-	500
SANTA FE	17/18	229.600	100	100	100	100	100	100	90	229.510
	16/17	204.800	100	100	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		237.100	100	100	100	100	100	100	13.266	223.830
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		171.690	100	100	100	100	100	100	150	171.540
FORMOSA		10.000	100	100	100	100	100	100	1.500	8.500
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		7.900	-	-	1	80	100	100	-	7.900
S. ESTERO (S. del Estero)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Quimilí)		25.400	95	95	95	100	100	100	-	25.400
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	17/18	1.707.440	39	40	46	57	68	82	19.136	1.392.880
	16/17	1.861.595	42	45	54	72	84	90	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Min. De AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2017/2018 (*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	01/03 %	08/03 %	15/03 %	22/03 %	29/03 %	05/04 %	AREA PERDIDA Ha	AREA FORRAJE Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca	1º		-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2º		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1º	231.000	-	-	-	-	-	5	-	-	11.550
	2º	68.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1º	328.500	-	-	-	1	1	15	-	5.180	48.498
	2º	160.240	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gral. Madariaga	1º	84.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2º	18.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1º	344.000	-	-	-	1	11	22	4.000	-	75.990
	2º	126.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Plata	1º	77.000	-	-	-	-	3	13	-	4.000	9.475
	2º	23.000	-	-	-	-	-	-	3.000	-	-
Lincoln	1º	499.200	-	-	-	1	2	12	22.596	13.200	56.211
	2º	85.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1º	469.500	-	-	-	-	3	15	-	25.950	64.891
	2º	62.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1º	530.950	-	-	0	2	7	46	-	-	242.379
	2º	165.300	-	-	-	-	-	1	-	-	2.215
Pigüé	1º	177.630	-	-	-	-	-	-	3.500	-	-
	2º	39.300	-	-	-	-	-	-	2.000	-	-
Salliqueló	1º	148.000	-	-	-	-	-	8	-	-	11.840
	2º	15.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1º	380.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2º	208.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1º	475.720	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2º	116.320	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1º	216.458	-	-	-	-	-	3	-	-	6.494
	2º	135.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	17/18	5.187.168	-	-	0	0	2	10	35.096	48.330	529.543
	16/17	6.740.590	-	-	-	0	1	3	-	-	-
Laboulaye	1º	455.000	-	-	-	-	5	29	5.000	-	130.905
	2º	55.000	-	-	-	-	-	-	2.500	-	-
M. Juárez	1º	661.600	-	-	-	25	75	90	6.900	-	589.230
	2º	291.950	-	-	-	-	-	-	7.500	-	-
Río Cuarto	1º	969.800	-	-	-	3	24	38	-	-	371.627
	2º	83.380	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.Francisco	1º	679.500	-	-	-	1	15	30	-	-	203.850
	2º	397.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1º	622.450	-	-	5	30	43	53	-	-	331.766
	2º	237.850	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	17/18	4.453.530	-	-	1	9	25	37	21.900	-	1.627.378
	16/17	5.579.530	-	-	0	2	6	7	-	-	-
Paraná	1º	346.000	-	-	-	19	29	48	1.000	-	164.703
	2º	12.000	-	-	-	-	-	-	14.200	-	-
R. del Tala	1º	645.000	-	0	0	1	3	6	70.000	-	35.133
	2º	215.000	-	-	-	-	-	-	11.000	-	-
ENTRE RIOS	17/18	1.218.000	-	0	0	6	10	18	96.200	-	199.836
	16/17	1.466.000	-	-	-	1	5	7	-	-	-
General Pico	1º	318.600	-	-	-	-	-	18	9.500	-	54.525
	2º	44.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1º	79.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2º	6.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	17/18	448.700	-	-	-	-	-	12	9.500	-	54.525
	16/17	553.225	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda	1º	140.700	-	-	-	-	-	-	46.300	-	-
	2º	109.700	-	-	-	-	-	-	24.000	-	-
C.de Gómez	1º	524.120	-	-	-	-	40	79	-	-	414.631
	2º	225.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1º	493.800	-	1	6	12	46	56	-	-	278.701
	2º	190.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	1º	490.000	-	-	-	-	3	5	3.000	-	23.230
	2º	245.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto	1º	330.000	-	-	2	12	35	45	-	-	148.500
	2º	79.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	17/18	2.828.720	-	0	1	4	21	31	73.300	-	865.062
	16/17	3.468.912	-	-	-	1	5	7	-	-	-
CATAMARCA		26.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		240.670	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R.S.Peña)		220.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		25.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		7.240	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		1.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		463.800	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	1º	296.100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2º	3.650	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		159.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUIMILI (S. del Est.)		734.200	-	-	-	-	-	-	130	-	-
TUCUMAN		193.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	17/18	16.527.878	-	0	0	4	12	20	236.126	48.330	3.276.344
	16/17	18.056.462	-	-	0	1	3	4	-	-	-

(*) Cifras provisionarias
 Las áreas están expresadas en hectáreas
ESTIMACIONES AGRICOLAS
 Min. de Agroindustria

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

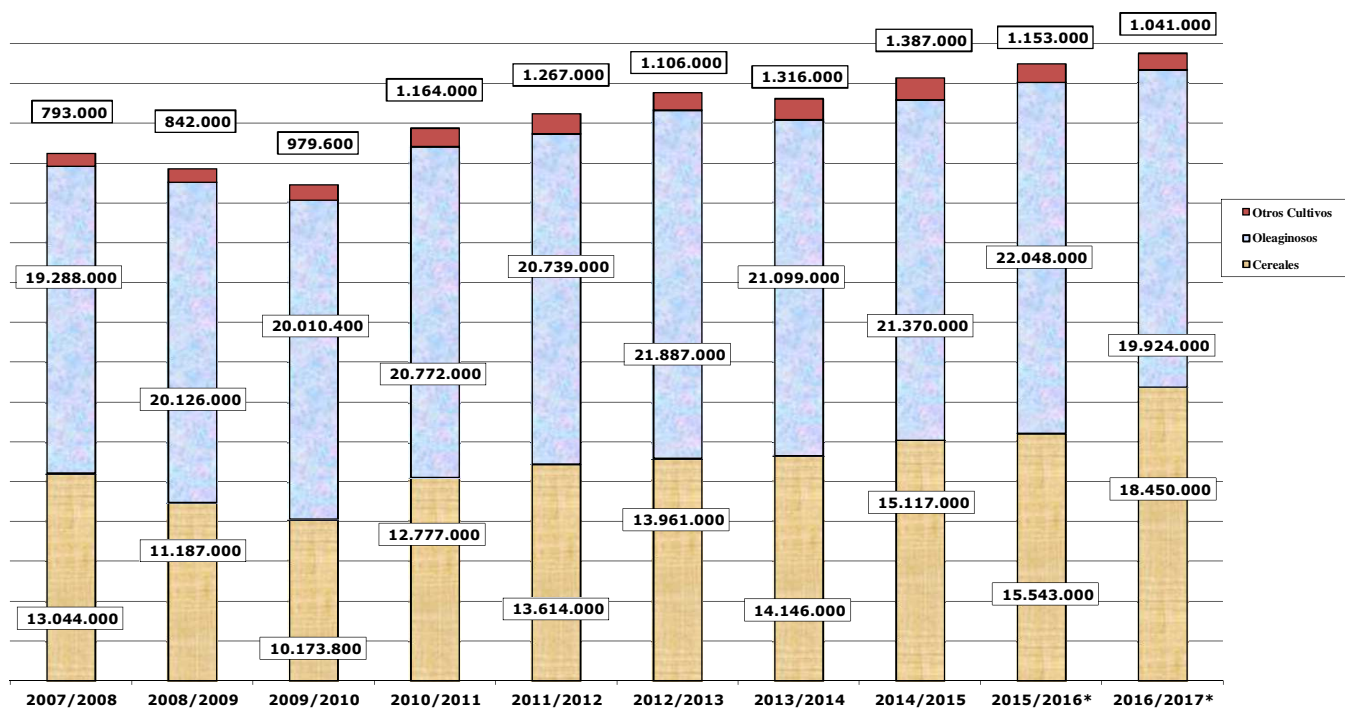
CULTIVOS	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016*	2016/2017*
ALPISTE	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000	19.000	32.000
ARROZ	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000	215.000	206.000
AVENA	1.113.000	1.055.000	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

05/04/2018

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

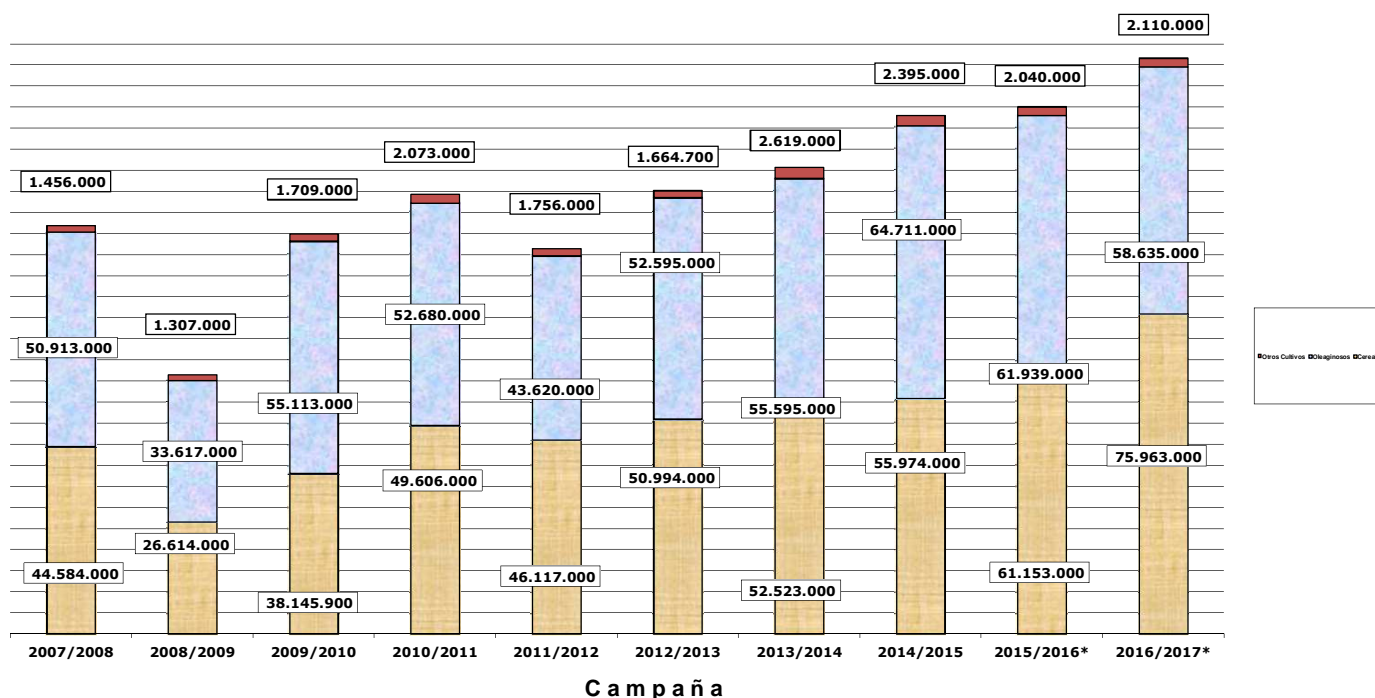
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
05/04/2018
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 SEMBRADA	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

05/04/2018

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 30/03/18 hasta el 05/04/18

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/R	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
	BOLIVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	20	80	-	30	70	-	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	39	61	3	76	20	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUNIN	-	-	2	30	68	7	70	21	2	A/R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	66	34	14	52	25	9	R	-	-	-	-	100	-	90	10	-	R/PS
	LINCOLN	-	-	-	4	96	-	71	27	2	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PEHUAJO	-	-	-	82	18	11	45	43	-	A/PS/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	6	94	-	63	37	-	PS/A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGUE	-	-	-	65	35	-	25	50	25	S	-	-	-	-	100	-	40	50	10	A/R
	SALLIQUELO	-	-	-	21	79	-	69	31	-	PS/S	-	-	-	6	94	-	87	13	-	R/PS
	TANDIL	-	-	-	74	26	-	67	33	-	R/A	-	-	-	-	100	-	97	3	-	R/PS
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	12	88	-	34	50	16	R/PS/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	8	92	7	72	15	5	R/PS/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RIO CUARTO	-	-	-	40	60	-	34	25	24	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	-	-	43	57	-	79	21	-	R/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	10	90	-	36	53	12	PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	20	80	8	44	43	5	R/PS/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	67	33	3	41	37	19	A/R/S	-	-	-	-	100	-	47	38	16	A/R/PS
	SANTA ROSA	-	-	16	80	4	-	65	35	-	A/R/PS	-	-	4	40	57	-	85	15	-	A/R/PS
SANTA FE	AVELLANEDA	-	14	44	42	-	-	30	31	30	R/PS/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	26	74	6	24	34	23	A/R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	40	60	3	36	39	14	R/PS/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	23	77	-	20	54	26	S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	40	45	15	R/PS/S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	2	59	40	-	50	50	-	PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	37	29	34	-	20	45	32	4	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROQUE SAENZ PENA	-	15	40	44	-	11	58	27	3	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	60	40	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	60	40	-	-	94	6	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	8	74	18	-	55	35	10	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	1	24	74	1	-	92	8	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	-	-	23	49	28	-	68	30	3	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	18	64	18	-	53	47	-	R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 30/03/18 hasta el 05/04/18

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	20	80	-	30	70	-	-	-	-	100	-	-	-	100	-
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	77	23	13	80	8	-	-	-	-	100	-	-	-	100	-
	JUNIN	-	-	-	10	90	6	70	20	4	-	-	8	92	-	2	54	34	8
	LA PLATA	-	-	-	82	18	11	50	23	16	-	-	26	74	-	0	32	44	23
	LINCOLN	-	-	-	43	57	-	72	27	1	-	-	19	72	9	-	70	24	6
	PEHUAJO	-	-	-	90	10	14	54	32	-	-	-	-	100	-	14	42	41	2
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	89	11	-	-	-	-	48	52	-	47	53	-
	PIGÜE	-	-	-	100	-	-	25	50	25	-	-	-	100	-	-	46	50	4
	SALLIQUELO	-	-	-	19	81	-	80	20	-	-	-	10	90	-	-	29	69	2
	TANDIL	-	-	-	100	-	-	63	37	-	-	-	-	100	-	-	25	59	16
TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	24	76	-	32	52	16	-	-	8	74	18	-	22	60	18
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	100	4	71	15	8	-	-	-	83	17	-	43	27	20
	RIO CUARTO	-	-	-	1	99	-	34	23	26	-	-	-	100	-	-	27	20	22
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	-	-	2	98	-	92	8	-	-	-	-	78	22	-	82	19	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	41	59	-	37	49	15	-	-	46	54	-	-	34	54	13
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	53	47	3	23	49	15	-	-	-	90	10	2	22	54	16
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	67	33	3	45	35	17	-	-	-	100	-	-	47	35	18
	SANTA ROSA	-	-	14	86	-	-	37	61	2	-	-	39	61	-	-	-	36	19
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	5	60	36	-	29	30	35	-	-	8	69	23	-	30	30	30
	CASILDA	-	-	-	-	100	2	32	46	12	-	-	-	67	33	-	9	44	26
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	100	18	40	30	12	-	-	-	74	26	-	22	34	23
	RAFAELA	-	-	-	72	28	-	25	52	23	-	-	-	100	-	-	-	41	59
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	60	30	10	-	-	-	90	10	-	5	35	60
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	0	61	39	-	47	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	CHARATA	-	-	-	95	5	19	47	26	8	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Pcia. R. S. PENA	-	3	23	73	-	0	57	36	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	60	40	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	0	60	40	-	-	93	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	99	1	-	64	30	6	-	-	22	78	-	-	41	41	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	18	82	-	-	91	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	QUIMILI	-	-	7	60	33	-	72	25	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	8	57	35	-	55	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	28/03 al 03/04 mm	Acumulado Año	
				04/04/17	03/04/18
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	364	83
		Rivera	0	461	97
		Villa Maza	0	449	76
	ALBERTI	Cuartel V	30	167	106
		Ayacucho	0	418	209,9
	AYACUCHO	Azul	39,9	319	147,6
		Cacharí	22	582	184
	BAHIA BLANCA	Chillar	0	429,5	108
		Bahía Blanca	0	373	114,9
		Cabildo	0	304	153,6
	BALCARCE	Balcarce	0	259	188
		Los Pinos	0	277,5	171
	BARADERO	San Agustín	0	262,5	189,5
		Baradero	0	368	1
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	376	7
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0,3	295,5	77,8
		López	0	328	114,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	703	s/d
	BRAGADO	Bragado	21	158	110
	BRANDSEN	Brandsen	0	147	185
	CAMPANA	Campana	0	312	0
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	248	206,65
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	263	13
	CARLOS CASARES	Belloq	20	468	154
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	37	312	260
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	25	307	113
	CASTELLI	Castelli	0	377,5	259
	CHACABUCO	Chacabuco	27	274	176
	CHASCOMUS	Chascomús	0	147,8	221,8
	CHIVILCOY	Chivilcoy	45	257	159
	COLON	Colón	34	666	154
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	s/d	336,1	78,9
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	s/d	346,5	47
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	358	77,3
		Pehuen Co	0	424	145
		Punta Alta	0	265,5	138
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	s/d	230	150
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	429,6	s/d
	DOLORES	Dolores	0	384,5	186
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	237	14
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	120	451	276
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	452	s/d
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	s/d	241	84
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	330,5	131,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	20	341	85
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	s/d	182,6	32
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	0	183	185,75
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	357	295
	GRAL. PAZ	Ranchos	0	148	283,5
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	347	265
	GRAL. PINTO	General Pinto	38	518	263,5
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	0	350,6	261,9
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	20	313	193
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	15	408,5	124
		Bonifacio	0	530	60
		Casbas	15	442	81
		Garré	12	507	86
		Guaminí	10	479	85
		Henderson	s/d	490	s/d
		Junín	48	360	158
	LA PLATA	La Plata	0	190,4	221,1
	LAPRIDA	Laprida	s/d	470,5	44
	LAS FLORES	Las Flores	s/d	49	142
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	30	469	190
	LINCOLN	Lincoln	27	485,5	182,5
	LOBERIA	Dos Naciones	0	231,5	245,5
		Ldo. Matienzo	0	183	187
		Lobería	0	196	121
		Napaleofú	0	266	157
		Pierres	0	160	87
	San Manuel	0	219	292	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/03 al 03/04 mm	Acumulado Año	
				04/04/17	03/04/18
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	s/d	52	137
	LUJAN	Luján	0	207	158
	MAGDALENA	Magdalena	0	171	235,2
	MAIPU	Maipú	0	516	272,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	273	280
		General Pirán	0	229	85
	MERCEDES	Gowland	1	303,4	147,1
		Franklin	5	212,5	117
	NAVARRO	Navarro	s/d	49	157
	NECOCHEA	Necochea	s/d	190	12
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	8	293	89
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	407,9	s/d
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	123	20
		Carmen de Patagones	0	103	26,5
		José B. Casas	0	190	30
		Stroeder	0	231	77,4
		Villalonga	0	222	47,5
	PEHUAJO	Pehuajó	51	344	228,5
	PELLEGRINI	De Bary	35	546	204
		Pellegrini	15	518	171
	PERGAMINO	Acevedo	30	445	40
		El Socorro	40	553	46
		Pergamino	24	369	72
		Pinzón	25	441	29
		Rancagua	0	395	0
	PILA	Pila	0	376	354
	PUAN	Bordenave	s/d	167,5	18
		Puán	s/d	209,5	32
		Villa Iris	s/d	135,2	0
	PUNTA INDIO	Verónica	0	160	302
	RAMALLO	Ramallo	0	353	1
	RAUCH	Rauch	0	372	270,5
	RIVADAVIA	Sansinena	76	503	255
	ROJAS	Rojas	38	424	110
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	251	23
	SAAVEDRA	Pigüé	s/d	250,2	77
	SALADILLO	Saladillo	s/d	51	68,2
	SALLIQUELO	Graciarena	0	446	104
		Quenumá	0	468	134
		Salliqueló	0	624	85
	SALTO	Arroyo Dulce	64	352	77
		Salto	40	268	48
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	30	334	107
	SAN CAYETANO	San Cayetano	s/d	207,2	113,2
	SAN NICOLAS	Conesa	44	685	87
		San Nicolás	44	478	76
	SAN PEDRO	San Pedro	0	344	16
	SUIPACHA	Suipacha	20	152	253
	TANDIL	De La Canal	0	343	125
		Tandil	0	342	148
		Vela	0	458	152
	TORDILLO	Tordillo	0	370	209
	TORNQUIST	Tornquist	s/d	87,5	82,9
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	50	477,6	206
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	s/d	269,6	119,4
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	483	83
		Tres Lomas	0	542	102
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	s/d	58	58
	VILLARINO	Algarrobo	0	215	66,5
		Hilario Ascasubi	0	167	60,4
		Mayor Buratovich	0	275	59
		Médanos	0	258,5	48,9
		Montes de Oca	0	203	43,3
		Ombucta	0	314	31
		Pedro Luro	0	202,5	80,5
		Teniente Origone	0	322	56,3
	ZARATE	Zárate	0	301	0

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/03 al 03/04 mm	Acumulado Año	
				04/04/17	03/04/18
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	s/d	360	181,6
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	7	236	220
	GRAL. ROCA	Burmeister	44	251	67
		Jovita	75	366	85
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	2	313	16
		Arroyo Cabral	7	327	75
		Etruria	30	302	69
		Villa María	35	337	114
	ISCHILIN	Dean Funes	s/d	279	238,4
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	45	272	181
		Bengolea	37	258	146
		Carnerillo	22	309	193
		Charras	24	297	167
	MARCOS JUAREZ	General Cabrera	48	306	171
		General Deheza	51	316	180
		La Carlota	38	221	200
		Arias	s/d	420	175
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	s/d	370	99
		Cruz Alta	s/d	576	109
		Marcos Juárez	s/d	498	78,9
		General Levalle	45	314	66
	RIO CUARTO	La Cesira	49	315	80
		Laboulaye	26	373	87
		Adelia María	31	193	140
		Berrotarán	24	339	243
	RIO PRIMERO	C. Baigorria	22	288	217
		Chaján	13	205	92
		Coronel Moldes	18	245	77
		Las Acequias	23	229	112
	RIO SEGUNDO	Río Cuarto	12	350	140
		Sampacho	15	228	92
		San Basilio	26	302	152
		V. Mackena	17	221	192
	SAN JUSTO	Monte Cristo	s/d	461	167
		Las Junturas	18	440	187
		Oncativo	36	422	264
		Villa Pilar	7	215	244
	SANTA MARIA	Freyre	s/d	573	136,8
		Las Varas	s/d	353,1	97,6
		Porteña	s/d	550	82,4
		San Francisco	s/d	395,2	132,4
	TERCERO ARRIBA	Despeñaderos	9	218	210
		Río Tercero	3	265	261,1
		Hernando	22	223	174
		James Craik	6	255	163,5
	TOTOTAL	Villa del Totoral	s/d	415	126,2
		S. José de la Dormida	s/d	288	293
Bell Ville		s/d	366,5	83,5	
Canals		s/d	291	145	
TULUMBA	Idiazábal	s/d	337	85	
	Monte Maíz	s/d	440	100	
	Noetinger	s/d	368	130	
	SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	18,1	235
GOB. DUPUY		Buena Esperanza	1,2	412,85	152,9
		Justo Daract	3,1	293,08	68,8
		La Toma	40,3	199,99	84,6
		Villa Mercedes	3,9	172,2	75,5
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	520	185
	CONCORDIA	Concordia	0	514	34
	DIAMANTE	Aldea Protestante	3	542	46
		Costa Grande	12	639	59
		Diamante	2	584	33
	FEDERACION	Chajarí	8	479	26
	FEDERAL	Federal	7	516	33
	FELICIANO	Feliciano	0	396	26
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	571,5	144
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	548,5	141,5
		La Paz	15	600	42
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	506	128
	PARANA	Cerrito	0	734	30
		Oro Verde	19	689	68
	TALA	Rosario del Tala	0	617,5	89,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	0	676	145
VICTORIA	Victoria	25	580	107	
VILLAGUAY	Villaguay	0	604	111	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/03 al 03/04 mm	Acumulado Año		
				04/04/17	03/04/18	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	438	44	
		Doblas	0	361,5	50	
		Macachín	0	472	83	
		Miguel Riglos	0	445	64	
		P.C.Rolón	0	270	66	
		Rolón	0	312	34	
		T. M. Anchorena	0	402	34	
		CAPITAL	Anguil	0	567	27
			Santa Rosa	0	624	54,5
		CATRILO	Catriló	0	516	26
	La Gloria		0	548	54	
	Lonquimay		0	606	31	
	P. C. Catriló		0	552	26	
	Uriburu		0	566,5	44	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	42	460	122	
		Ceballos	50	405	152	
		Cnel. Hilario Lagos	30	481	98	
		Intendente Alvear	45	418	94	
		Sarah	41	348	88	
		Vértiz	35	351	156	
		Conhella	5	402	97	
	CONHELLO	Eduardo Castex	8	642	113	
		Mauricio Mayer	0	694	80	
		Montes Nuevas	25	497	160	
		Rucanello	0	439	71	
		Winifreda	0	631	88	
		Alpachiri	0	259	65	
	GUATRACHÉ	General M. J. Campos	0	255	35	
		Guatraché	0	230	5,5	
		Perú	0	144	0	
		Santa Teresa	0	165	17	
	HUCAL	Abramo	0	235,5	2,5	
		Bernasconi	0	226	28	
		General San Martín	0	223	23	
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	175,5	21,2	
		Agustoni	24	452	100	
		Dorila	14	531	110	
		General Pico	12	506	133	
		Speluzzi	15	563	78	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	50	468	133	
		Colonia Barón	17	600	86	
		Miguel Cané	15	537	102	
		Quemú Quemú	4	478	68	
		Relmo	0	417	63	
		Villa Mirasol	15	562	79	
	RANCUL	Caleufu	17	618	112	
		Chamaico	0	409	65	
		Ing. Foster	0	377	46	
		La Maruja	2	414	33	
		Parera	8	546	81	
		Pichi Huinca	0	401	31	
		Quetrequén	0	409	42	
		Rancul	2	388	114	
		Alta Italia	45	506	96	
		Embajador Martini	22	611	63	
	REALICO	Falucho	0	389	42	
		Ing. Luiggi	13	678	112	
Maisonnave		0	390	49		
Ojeda		0	425	69		
Realicó		26	508	108		
Van Praet		0	391	46		
Naicó		0	473	6		
Toay		0	635,5	28		
TRENEL		Arata	8	352	64	
		Metileo	18	439	71	
	Trenel	8	490	93		
UTRACAN	Ataliva Roca	0	430	42		
	Col. Santa María	0	364,5	29		
	General Acha	0	345	41		
	P.C. Padre Buodo	0	293	26		
	Quehué	0	442	42		
	Unanue	0	256	70		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/03 al 03/04 mm	Acumulado Año	
				04/04/17	03/04/18
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	12	393	207
		Montes de Oca	3	435	90
		Bouquet	6	317	82
	CASEROS	Casilda	15	451	134
		Chañar Ladeado	48	464	150
	CASTELLANOS	María Juana	4	539	95
		Rafaela	1	564	122
	CONSTITUCION	Bombal	7	649	78
		Sargento Cabral	20	705	125
	GARAY	Helvecia	0	491	43
		GRAL. LOPEZ	Carreras	12	709,5
			Chovet	0	622
		Maggiolo	8	428	85
		María Teresa	70	333	173
		Teodelina	0	616	156
		Venado Tuerto	51	456,6	163,3
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	0	647	333
		Reconquista	5	668	406
		IRIONDO	Cañada de Gómez	8	378
	Totoras		0	368	176
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	7	292	94
		Santa Fe	1	493	82
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	591	150
		Santo Domingo	0	465	84
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	1	503	82
		El Nochero	0	308	143
		Tostado	0	437	81
	ROSARIO	Arroyo Seco	18	760	153
		Soldini	11	519	168
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	507	53
	SAN JAVIER	San Javier	0	368	83
	SAN JERONIMO	Monje	6	337	87
		Maciel	8	307	94
		San Genaro Centro	0	361	155
	SAN JUSTO	San Justo	0	553	127
	SAN LORENZO	Pujato	8	458	151
		Ricardone	12	429	97
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	5	261	103
		Landeta	3	308	123
		S.Mtín. de las Escobas	0	324	64
	VERA	Calchaquí	0	441	241
		Intiyaco	8	369	285
Vera		0	433	336	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/03 al 03/04 mm	Acumulado Año		
				04/04/17	03/04/18	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	374	356	
		Los Frentones	0	402	570	
		Pampa del Infierno	0	358	395	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	305	215	
		Las Palmas	9	308	299	
		Puerto Bermejo	40	310	450	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	358	451	
	CHACABUCO	Charata	0	493	235	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	438	241	
		General Pinedo	0	453	314	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	530	368	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	763	359	
		Santa Sylvia	0	584	153	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	586	253	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	395	261	
		Makallé	6	326	488	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	320	417	
		Fuerte Esperanza	10	456	258	
		Juan José Castelli	15	182	330	
		Nueva Pompeya	3	324	168	
		Puerto Lavalle	0	23	112	
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	370	607	
		Campo Largo	0	302	465	
		Napenay	0	89	250	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	251	500	
		Lib.General San Martín	15	258	479	
		Pampa Almirón	10	281	545	
		Pampa del Indio	8	401	270	
		Pcia. Roca	18	202	480	
	LIBERTAD	Puerto Tirol	3	222	338	
		Tres Isletas	0	393	319	
	MAIPU		0	393	319	
		MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	500	184
	NUEVE DE JULIO	Villa Angela	0	613	202	
		O'HIGGINS	Las Breñas	0	398	209
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Clotilde	0	561	366	
			La Tigra	0	425	314
			San Bernardo	0	619	235
		PRIMERO DE MAYO	Pcia. de la Plaza	0	727	522
			Colonia Benitez	28	407	543
	QUITILUPI	Margarita Belén	10	380	691	
		El Tacuruzal	0	82	392	
	SAN FERNANDO	Quitilipi	0	266	368	
		Basail	33	510	424	
	SAN LORENZO	Resistencia	21	445	572	
		Samuhú	0	513	234	
	SARGENTO CABRAL	Villa Berthet	0	642	238	
		Capitán Solari	0	472	278	
		Colonia Elisa	0	392	450	
		Colonia Las Garcitas	3	362	340	
		Colonias Unidas	5	366	288	
	TAPENAGÁ	Haumonia	0	490	303	
		Charadai	0	326	376	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	421	460	
	CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	10	309	549
		CAPITAL	Corrientes	0,5	506,6	683,9
		CONCEPCION	Concepción	5	416,4	599,8
		CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	3	710,3	298,2
		EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	327,4	625,8
		ESQUINA	Esquina	0	320	101,5
		GENERAL ALVEAR	Alvear	0	509,5	671
		GENERAL PAZ	Itá Ibaté	5	572,9	663,7
		GOYA	Goya	0	386,8	236,3
ITUZAINGO		Ituzaingo	22	296,3	555,4	
MERCEDES		Mercedes	1	693,2	569	
MONTE CASEROS		Mocoretá	1	365,4	184,2	
		Monte Caseros	11	481,3	278,9	
PASO DE LOS LIBRES		Paso de los Libres	0,1	489,4	463,3	
SAN MARTIN		La Cruz	26	560	593	
		Yapeyú	2	421	287	
SANTO TOME		Garruchos	8	395	424,5	
		Santo Tomé	23	615	545	
SAUCE		Sauce	2,6	685	310,4	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	28/03 al 03/04 mm	Acumulado Año	
				04/04/17	03/04/18
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	11	619	396
		Estación Garmendia	6	287	351
		La Cruz	25	711	577
	CHICLIGASTA	La Ramada	17	685	611
		Concepción	18	756	561
		Cañete	60	466	353
		Delfín Gallo	9	637	635
	CRUZ ALTA	Las Cejas	8	312	308
		Los Pereyra	35	417	333
		Los Ralos	7	495	319
	GRANEROS	Graneros	2	710	282
		Taco Ralo	0	484	386
	LA COCHA	La Cocha	5	766	296
		La Invernada	12	763	349
Rumi Punco		2	609	320	
LEALES	Estación Aráoz	15	547	412	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	3	709,1	197,6
		Las Lajitas	0,4	746,6	165,5
		Piquete Cabado	0	522,3	216,3
		Saravia	s/d	239,74	47,1
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	s/d	445	50,5
		Embarcación	0	414,5	355,9
		Tartagal	7,4	424,6	768,4
	METAN	El Galpón	10	454,7	253,4
		Metán	27,4	594,69	416,7
	ORAN	Orán	13	517	406
		Pichanal	12	473,7	332,5
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	17	479,2	377,3	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	42	304	133
		El Carmen	51	310,5	306,5
		Pampa Blanca	50	321	213
	GENERAL BELGRANO LEDESMA	Capital	42	474,05	261,46
		Palpalá	40	359,1	137,5
		Santa Clara	35	241,1	107,5
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	166	161
	SANTA ROSA	Santa Rosa	4	598	298