



Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 30 de Noviembre de 2017

- **Evolución de los cultivos al 30/11/17**
 - **Precipitaciones al 28/11/17**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2016/17 (Maíz)**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2017/18 (Cebada, Trigo)**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2017/18 (Algodón, Arroz, Girasol, Maní, Maíz, Soja, Sorgo)**
- **Avance de la siembra de arroz.**
- **Avance de la siembra de girasol.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **Avance de la siembra de maní.**
- **Avance de la siembra de soja.**
- **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 (trigo)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (maíz, girasol)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 22/11/17 y el 28/11/17**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

PRECIPITACIONES (desde el 22/11 al 28/11)

Prácticamente sin lluvias en **Buenos Aires** excepto registros aislados que en ningún caso superaron los 10 mm.

En **Córdoba** se informaron 1-12 mm en los departamentos de Unión y Marcos Juárez, y 2-10 mm en unas pocas localidades de la delegación Villa María.

En **Entre Ríos** 12 mm en Victoria, 11 mm en Uruguay, y entre 7 y 14 mm otros departamentos.

En **Santa Fe**, se informaron lluvias de 3-15 mm en el sur, 2-19 mm en el centro y 8-45 mm en el norte.

En la región del NEA, se informaron 1-51 en el **Chaco** y 3-52.8 mm en **Corrientes**.

En el NOA prácticamente no se registraron lluvias, salvo escasos registros de 9.1 mm en **Salta**, 2-8 mm en **Jujuy**, 1-4mm en **Tucumán** y 1 mm en **Catamarca**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 30/11/2017

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2016/2017

MAIZ

La Pampa

Se da por finalizada la cosecha de maíz, y con ello en todo el país la campaña maicera 2016/17. Se observan potreros bajos sin cosechar, pero se duda si van a ser factibles de trillarlos.

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2017/18

CEBADA

En general, se aplican las mismas consideraciones que para el trigo.

En la delegación Tandil estado fenológico entre grano lechoso y grano pastoso, con buen estado general.



El cultivo de cebada está llegando al fin de su cosecha en Cañada de Gómez, con buenos rindes a pesar de la gran presión por parte de las enfermedades fúngicas, y dependiendo del nivel tecnológico aplicado que se reflejó en el rendimiento obtenido. Los rindes van desde 25 a 50 qq/ha, el avance de la cosecha ronda el 90% del área sembrada.

En la zona de Casilda avanza la recolección con pequeñas interrupciones por lluvias escasas. La línea de rendimientos no muestra variantes y sigue en torno a los 38 a 40 quintales. Los test de calidad comercial están arrojando valores variables, con el ítem calibre en alerta por tamaños pequeños de granos.

TRIGO

Buenos Aires

En la delegación Salliqueló, en general, los lotes muestran buen aspecto y, salvo excepciones puntuales, sin presencia de plagas y/o enfermedades.

En la zona de la delegación Tandil, en estados fenológicos entre antesis y grano lechoso en los lotes más adelantados. El estado del cultivo es entre regular a bueno ya que se observa una fuerte incidencia de las enfermedades fúngicas en la reducción del área foliar fotosintéticamente activa.

Córdoba

Las lluvias del pasado miércoles caídas en Laboulaye, aunque algo tardías, permitirán revertir la situación de estrés hídrico/ppio de sequía por la que venían atravesando los cultivos de Cosecha Fina que completaban su maduración. La cosecha de Trigo había iniciado sobre los últimos días del mes con rendimientos superiores a los 32 quintales; apenas se lleva un avance del 10 % y aun no hay datos suficientes respecto a la calidad.

La cosecha se encuentra bastante avanzada en la zona de Marcos Juárez, Noetinger, área de influencia de Monte Buey, Los Surgente, Inrville, donde se estima un 70% del trigo recolectado, con rindes promedios que están en los 46 a 49 qq, con picos de 55 qq. En la zona de Monte Maíz, se reporta un 55% del trigo recolectado con promedios de 45 a 50 qq, con mejores rindes al sur, ya que al norte entre Monte maíz y Monte Buey los rindes van de 41 a 46 qq. Más al sur en la zona de Canals, Alejo Ledesma, los trigos todavía están húmedos y apenas comienza la cosecha con rindes muy prometedores. En Laborde se reportan excelente rindes y un avance de 45% de la cosecha.

Comienzo de cosecha en Río Cuarto, que avanza lentamente por humedad en el grano. Los rindes están dentro de lo esperado, entre 20 y 30 qq. La calidad normal, art. 12 la mayoría, sólo un porcentaje menor de buena calidad.

En Villa María se ha avanzado significativamente con la trilla de este cultivo durante la última semana. En términos generales se puede considerar un 40 % de avance de trilla. Los rendimientos están siendo muy buenos, habiendo zonas en donde particularmente son bastante elevados como al Sur del Departamento General San Martín.

Entre Ríos

En la delegación Rosario del Tala se vieron disminuidos los días de trilla, entre uno a dos días, en donde se registraron lluvias. Igualmente, en general se mantuvo un buen ritmo de cosecha, encontrándose el avance de la misma alrededor del 45 %. Rindes muy dispares, desde los 14 qq/ha hasta 42 qq/ha, aunque la mayoría de los lotes recolectados, con rendimientos entre los 20 a 30 qq/ha. En cuanto a la calidad comercial, según datos suministrados por la Cámara arbitral de cereales, los primeros lotes analizados con Proteínas entre 9,4 % y 12,30 %, con valores medios alrededor de los 10,6 %, y Peso hectolítrico entre 73,4 y 84, promediando 80. Los rindes promedios esperados para final de cosecha, estarían por debajo de los promedios de la campaña anterior unos



5 qq/ha menos; esto atribuible al impacto negativo de las enfermedades, por ataques de hongos que tuvo que soportar el cultivo durante su evolución.

La Pampa

En la delegación General Pico la mayor parte de la superficie sembrada con cultivos agrícolas de invierno transcurre la etapa fenológica de Grano Lechoso a Grano Pastoso, con excelente humedad en el perfil edáfico. Solo se han registrado una mínima cantidad de lotes que ya han iniciado el periodo de madurez comercial. El estado general del cultivo es calificado como Bueno a Muy Bueno, fundamentalmente en el sector históricamente triguero de la región.

Cultivos en muy buen estado en Santa Rosa. Los primeros emergidos se encuentran en muy buen estado ya en grano pastoso y en la mayoría de los casos con ataques de roya amarilla de hoja y tallo. Igualmente siguen los problemas de caminos y pisos. Ante las abundantes precipitaciones caídas lo más probable es que se hayan lavado la mayoría de los nutrientes móviles (Nitrógeno). Se observan potreros en los Departamento Capital y Catriló que ante la falta de monitoreo y aplicaciones para control de enfermedades fúngicas, se ven muy afectados (hasta la hoja bandera) implicando esto una pérdida de rendimiento y calidad de producto. No se observa esto en los Departamentos Atreucó, Guatraché y Hucal donde están en buen estado, la mayoría.

San Luis

Durante la semana no se registraron lluvias en el ámbito de la delegación, por lo cual se ve interrumpida la siembra de los diferentes cultivos por la falta de humedad en los primeros centímetros del suelo que son los fundamentales para una buena germinación. Se empezaron a cosechar los lotes más avanzados con rendimientos promedios de la delegación. Los lotes de trigo que se encuentran bajo riego están en buenas a muy buenas condiciones, mientras lo que están en secano de regular a bueno.-

Santa Fe

En Avellaneda continúa la cosecha de los últimos lotes en la mayoría de las zonas, con bajos rendimientos en general, debido a que fueron afectados por fusarium, estimándose que los más tardíos puedan llegar a mejorar. La calidad está por debajo de la base en general, con problemas de granos chuzos, panza blanca, bajo peso hectolítrico como así también gluten.

La cosecha de este cultivo avanza rápidamente con el 80% de los lotes cosechados en la delegación Cañada de Gómez, los rendimientos van desde 20 a 60 qq/ha, según el nivel de tecnología aplicada. La calidad de la mercadería obtenida es muy buena con buenos valores de gluten, proteína y ph. Se prevé algo de daño por fusarium pero no de mucha importancia, la campaña se caracterizó por la gran presión de enfermedades fúngicas, también se detectaron pérdidas por las fuertes tormentas de viento que provocaron desgrane en los cultivos. Se estima que la semana entrante la cosecha de este cereal finalice, si así lo permiten las condiciones climáticas.

Prosigue la cosecha en Casilda con rindes medios a altos, que parten de los 32 a 35 quintales y llegan hasta 45 quintales con algunos puntos record para planteos de alta tecnología cercanos a los 6.000 kilos por hectárea. Los primeros análisis de proteínas remiten índices entre 9 y 10 por ciento. Los campos de Casilda hacia el noreste recibieron daños leves por una débil granizada durante las lluvias del día viernes que se suman al desgrane provocado por la tormenta de viento del día 15/11. En el área restante no se recibieron precipitaciones de magnitud, por lo cual la actividad de trilla registra avances significativos.

Las buenas condiciones climáticas en Rafaela permitieron continuar con buen ritmo las tareas de trilla, con rendimientos dispares según zonas y promedios que oscilan entre 20 y 33 qq/ha, con algunos lotes puntuales de 40 qq/ha. La calidad física en general es buena, aunque en algunas



zonas la misma se presenta regular con descuentos por granos dañados por fusarium y bajo PH. Los valores de proteína inicialmente se ubican por debajo de la base.

Comenzó la cosecha en Venado Tuerto con rendimientos buenos que promedian los 40 qq/ha hasta el momento

Chaco

La cosecha de trigo llega a su final con lotes puntuales remanentes hacia la zona de influencia Charata. El rendimiento promedio zonal fue de unos 14,8 qq/ha menores a los estimados en pre-cosecha, no obstante en forma general, se está obteniendo buena calidad industrial del producto.

NOA

Debido a la baja humedad ambiental, y las altas temperaturas registradas en Salta, fue una semana propicia para el avance de la cosecha de los lotes con cultivos de invierno más retrasados. Se estima que resta solamente el 5% de la superficie cosechable de trigo.

A punto de finalizar la cosecha en Jujuy, con un rinde promedio de 12 qq/ha.

La trilla de trigo ya está casi finalizada en Tucumán, con rendimientos muy variables que van desde los 10 a 18 qq/ha

En la zona de granos de Catamarca, los cultivos invernales siguen trillándose.

La semana continuó sin lluvias, con días soleados y de elevadas temperaturas en Santiago del Estero. Esto benefició a la cosecha de fina que prácticamente se terminó en la zona

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2017/2018

ALGODÓN

La siembra del cultivo avanza a ritmo muy lento, debido principalmente a la escasez de humedad en la cama de siembra. El avance alcanza el 63% de la intención de siembra, es decir unas 43.230 has. Durante la semana las precipitaciones acontecidas no fueron suficientes lo que obligó al productor a esperar.

El cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa con la siembra prácticamente paralizada por la falta de humedad en la cama de siembra, situación que de prolongarse algunos días más complicaría la conclusión de la labor por salir de la ventana de siembra.

Continúa la siembra en la delegación Avellaneda, al norte de Santa Fe, ya que acompañan las condiciones climáticas y de suelo. La evolución es buena en general, con buen nacimiento e implantación.

Está avanzando la siembra de algodón en Salta, en aquellos lotes que tienen la posibilidad de contar con riego.

En la zona de riego del oeste de Santiago del Estero la siembra del algodón está bastante avanzada y con muy buen estado de los cultivos



ARROZ

En la delegación Rosario del Tala se están sembrando los últimos lotes, aunque un poco tarde. Una lluvia sería oportuna, para ayudar el nacimiento de los últimos lotes sembrados, También ayudarían a aquellas arroceras donde comenzaron labores de inundación.

Se completó la siembra de los últimos lotes de Largo Fino en San Javier, con buena evolución. El área que no se ha sembrado en esta campaña con el fin de eliminar el colorado mediante rotación, está siendo ocupada con sorgo y maíz. Se está efectuando el irrigado de los lotes que alcanzan el desarrollo adecuado

Se encuentra finalizada la siembra de largo fino y ancho en el departamento Garay. Se verifica en general una buena evolución y sanidad de los cultivos.

GIRASOL

Buenos Aires

Finalizó la implantación en Salliqueló, con buena emergencia y crecimiento. De cualquier manera, por sectores a la fecha son necesarias lluvias por jornadas continuas con temperaturas más o menos altas y demasiado ventosas.

En Tandil se encuentra entre emergencia, nacimiento y crecimiento según momento de siembra.

La Pampa

Por las razones apuntadas en el caso del maíz, el ritmo de los trabajos de siembra en General Pico no es el adecuado estimando que la superficie total sembrada con el cultivo no superaría el 74% de la superficie total estimada. El estado general de los lotes sembrados es calificado como Bueno, con excelente humedad en el perfil edáfico y los lotes más adelantados poseen entre 4 a 6 hojas.

Continúa en Santa Rosa, ya en el último tramo, la implantación de este cultivo. Los primeros implantados están en buen estado, un poco golpeados por el viento y en estado de entre 4-6 hojas desplegadas. Los potreros no se encuentran limpios en su mayoría por atrasos en las fumigaciones. No se observan en los nacidos, daños por plagas. Se estima la siembra va a terminar la semana próxima derivando los potreros con muchos problemas de piso y anegamiento para implantación de soja o maíz con siembras de hasta mediados de Diciembre-

Santa Fe

En algunas zonas del ámbito de la delegación Avellaneda, se han presentado casos de mildiu, debiéndose resembrar sectores de lotes afectados, como así también el ataque de cortadoras y gorgojos. La evolución es buena en general y fenológicamente se encuentran en diferentes estados vegetativos (V2 a V10), con los más adelantados en algunas zonas, en botón floral, principio de floración, floración y llenado de grano, según la fecha de siembra, material utilizado y condiciones climáticas de cada zona.

Cultivo en excelentes condiciones en Cañada de Gómez, algunos lotes florecidos y la mayoría por florecer en botón floral. No se registran problemas de plagas ni enfermedades.

En la delegación Rafaela los lotes evolucionan en su mayoría entre las etapas de floración y llenado de granos. Durante el ciclo se produjeron daños en algunas zonas puntuales por encharcamiento de lotes debido a intensas lluvias, también por vientos y granizo. Se verificaron lotes afectados por presencia de Mildiu en algunas zonas.



Chaco

El cultivo de girasol avanza en etapa reproductiva en buenas condiciones a regulares. Las condiciones de falta de humedad complican el llenado de granos. Hacia el sudoeste de la zona de influencia Charata, cuadros más adelantados han sido cosechados, dando inicio a la recolección de la oleaginosa para la provincia del Chaco con rindes promedio de 18 qq/ha.

El cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña avanza en etapas reproductivas de floración y formación de granos con diversos grados de afección por la sequía que continua presentándose, pero en general con buen nivel de tolerancia debido a la buena reserva en el perfil que se generó en el último otoño.-

MANI

En el partido de Gral. Pinto el cultivo esta recién nacido y en buena condición,

En Río Cuarto se resembró un 10/15% de lo sembrado principalmente a principio de octubre. El resto también con problemas en nacimiento pero no para resiembra, pero con menos plantas/ha de las esperadas.

MAIZ

Buenos Aires

En la delegación Salliqueló se implantó alrededor del 50% del área de intención de siembra. Resto a sembrar se estima se llevará a cabo en la segunda quincena de diciembre evitando de esa manera probable sequia de enero, muy normal en la zona en los últimos ciclos. Para algunos cuadros en emergencia y/o estado de crecimiento son necesarias lluvias. De proseguir jornadas ventosas y con altas temperaturas, sin ocurrencia de lluvias, es probable se amplíe la superficie de siembra de Maíz con destino a forraje, atento a mejoras en cuadros con falta de piso y/o anegamientos leves que desaparezcan por escurrimientos.

Continúa la siembra en Tandil, y se encuentra entre emergencia, nacimiento y crecimiento según fecha de siembra, con buen estado general.

Córdoba

La siembra de Maíz esta en pausa en Laboulaye, y a partir de la recuperación de humedad, podría retomarse en breve. Se lleva implantado un 60 % del área estimada y los cuadros tempranos entran en panojamiento, los restantes en etapas de crecimiento vegetativo aun. El aspecto en las últimas horas del día mostraba un acartuchamiento producto de la falta de humedad. A diferencia de zonas vecinas no se produjeron en la región heladas tardías.

En Marcos Juárez el grueso del cultivo comenzó a sufrir la falta de lluvias y la merma de la humedad en el perfil. Para los cultivos de Verano el panorama es complejo ya que la falta de humedad en el perfil es marcada y ya se habla de un principio de sequía. La napa en promedio se encuentra entre el metro 1.80 a 2.3 según zonas y en 30 días la baja es de 30 a 45 cm. Se puede ver en los momentos de alta temperatura del día una amplia superficie que acartucha las hojas. Esto se da en mayor o menor medida dependiendo la calidad del suelo y la rotación del mismo. El cultivo se encuentra desde 5 hojas a 10 hojas expandidas y los lotes más adelantados se encuentran a unos 10 días de la floración. De no mediar lluvias importantes en la próxima semana se estiman mermas marcadas o pérdidas potenciales de rinde. A nivel de hoja se detecta un fuerte manchado en círculos dado por bacteriosis fundamentalmente.



Los tempranos creciendo en Río Cuarto, con falta de lluvias para seguir creciendo normalmente. Para la siembra de los tardíos haría falta una lluvia.

Entre Ríos

Las lluvias en general fueron de baja intensidad, salvo algunas excepciones como en el Dpto. Victoria. Las mismas fueron oportunas, dado a que ya había lotes que en el transcurso de la semana anterior llegaron a manifestar síntomas de estrés. Los lotes implantados se encuentran desde V4/V5 a la etapa de ingreso de panojamiento.

La Pampa

Durante la semana no se registraron precipitaciones en General Pico. Esta ausencia de lluvias de las dos últimas semanas y el incremento de los registros de temperaturas continúan mejorando el estado de los lotes con falta piso. No obstante, en amplios sectores de la región la humedad de la capa arable no facilita el ritmo de los trabajos de preparación de suelos y siembra del cultivo. Al respecto, es importante señalar la existencia de una importante cantidad de lotes agrícolas que aún contienen abundante malezas o están inundados o bien han sido sembrados parcialmente. En este contexto, el ritmo de los trabajos de siembra no es el adecuado estimando que la superficie total sembrada con el cultivo no superaría el 60% de la superficie total estimada. El estado general de los lotes sembrados es calificado como Bueno, con excelente humedad en el perfil edáfico y los lotes más adelantados poseen entre 4 a 6 hojas.

Continúa la siembra en Santa Rosa, donde el suelo lo permite. Se observan pocos lotes emergidos. Los más adelantados (pocos) están con 4 hojas verdaderas desplegadas y buen estado, un poco golpeados por el viento. La mayoría de la siembra se estima va a ser derivada para principios de Diciembre a los fines de poder implantar gran parte de la superficie anegada e imposibilitada de ser implantada por girasol, soja o sorgos. La mayoría destina materiales ciclos cortos con todos los eventos de protección.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda se completó la siembra del maíz temprano con una buena evolución. Se estima que una cantidad importante es para consumo en los propios establecimientos. Fenológicamente se hallan en diferentes etapas de desarrollo vegetativo, con los más adelantados en inicio de floración, floración y llenado de grano, según fecha de siembra, material utilizado y condiciones climáticas de cada zona. Se presentaron en algunos sectores ataques de orugas cortadoras, que según la intensidad, se fueron controlando.

El cultivo se encuentra en buenas condiciones en la delegación Cañada de Gómez, con algunos sectores con problemas de humedad, debido a las escasas y sectorizadas precipitaciones que se vienen presentando. Los lotes se encuentran en V8 aprox., los más adelantados próximos a floración, se detecta la presencia de gusano cogollero en los híbridos sin evento de protección, bacteriosis y algo de roya en materiales susceptibles. Las malezas resistentes como yuyo colorado y gramíneas en general han escapado de los controles de herbicidas preemergentes en muchos lotes pudiéndose apreciar su presencia con facilidad.

Las lluvias del día viernes 24 fueron muy escasas como para recomponer la humedad de los suelos, en momentos en que los maíces tempraneros, superando el metro de altura, comienzan a incrementar su demanda hídrica. Existe una gran variabilidad en cuanto al desarrollo vegetativo devenida de la oportunidad de siembra, de manera que se observan lotes con plantas de cuatro a cinco hojas y otros con una expansión foliar de 8 a 10 hojas. En algunos cuadros aislados se evidencia la presencia de Yuyo Colorado, mientras que comienza a destacarse puntualmente también la irrupción de gramíneas.

Los lotes de maíz de primera evolucionan en general en buenas condiciones en Rafaela, en plena etapa de crecimiento vegetativo y un menor porcentaje en inicios de floración, con buen estado sanitario. No obstante en algunos sectores bajos o con napas altas, se verifican lotes con



manchones, afectados por encharcamientos producidos por abundantes lluvias registradas durante el ciclo. Resta completar las siembras tardías y de segunda en el mes de diciembre.

En Venado Tuerto los cultivos se encuentran en el estado fenológico V4 y V8 la mayoría con buen desarrollo

SOJA

Buenos Aires

La falta de humedad por sectores en Salliqueló, motiva a la fecha muy bajo ritmo de siembra y en casos nulos por carencia de humedad. De proseguir jornadas ventosas y con altas temperaturas, sin ocurrencia de lluvias, es probable se amplíe la superficie de siembra tanto para Sojas de primera y segunda ocupación, atento a mejoras en cuadros con falta de piso y/o anegamientos leves que desaparezcan por escurrimientos.

En Tandil avanza la siembra rápidamente aprovechando esta semana sin lluvias. Seguramente en el transcurso de esta semana se completará el faltante, dado que no hay pronóstico de lluvias cercanas.

Córdoba

Se debió suspender con la siembra de Soja en Laboulaye, a raíz del principio de sequía que se venía manifestando hasta la llegada de unos 25 milímetros generalizados en ambos departamentos - Roca y Peña.- que permitirá se retomen la labores en los próximos días.

El cultivo de primera presenta en Marcos Juárez una masa vegetativa que va de V2 a V5, hay lotes muy adelantados de ciclos cortos próximos a florecer. En general si bien hay falta de humedad el cultivo al tener una baja masa vegetativa lo soporta mejor. Pero se está complicando desde el punto de las plagas ya que se detecta presencia de trips, y bolillera, también de megascelis. En general se observa buen control de maleza, pero la falta de humedad ambiente complica los controles. Se sembró una muy baja superficie de segunda, básicamente por la falta de humedad, si bien hay productores que sembraron en seco. De todas formas se encuentra parada la siembra y lo que se alcanzó a sembrar se encuentra complicado con nacimientos regulas a malos.

En Río Cuarto, en alto porcentaje con un nacimiento malo, por las noches frías y el planchado que sufrieron con la última lluvia. No están bien de stock de plantas.

Entre Ríos

Luego de las lluvias, se reanudaron las siembras en Rosario del Tala, encontrándose el avance de siembra con lotes de primera alrededor del 85 %; también dando inicio más de firme a la siembra de lotes de segunda, luego de recolectarse los lotes de trigo. El avance se posiciona alrededor del 15 %.

La Pampa

Con los problemas que se han descrito para los demás cultivos de gruesa, en General Pico se han iniciado los trabajos de siembra del cultivo de primera estimando que la superficie total sembrada con el cultivo no superaría el 10% de la superficie total estimada. El estado general de los lotes en emergencia es calificado como Bueno y en los lotes puntuales más adelantados ya se observan los cotiledones en superficie.

En Santa Rosa continúa la siembra de este cultivo donde el suelo lo permite y también continúan las labores de barbechos químicos para la futura implantación de este cultivo. Los primeros lotes sembrados están en Emergencia del cultivo. 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. Todavía no se observan plagas.

Santa Fe

A la fecha la intención de siembra en la delegación Avellaneda es semejante a la campaña anterior o levemente inferior. Prosigue la siembra de los primeros lotes de primera en los sectores donde acompañan las condiciones climáticas y de suelo. Se continúan realizando tareas de preparación de suelo, tanto como reserva de semilla.

La soja de primera ya está casi en su totalidad implantada en la delegación Cañada de Gómez, la siembra interrumpida en algunos sectores por falta de humedad en la cama de siembra. Avance de siembra 95% aprox. Los lotes emergidos se encuentran en excelentes condiciones fitosanitarias con buen stand de plantas, se detecta presencia de megascelis sobre todo en las cabeceras y campos contiguos a lotes de trigo cosechado, sin presencia de enfermedades. Los controles de malezas hasta el momento son satisfactorios.

Por el momento, en Casilda no se puede completar el área pendiente de siembra de primera, inferior al 5 por ciento del total, dado que persiste la falta de humedad en la capa superior del suelo. En lotes que han recibido laboreos, la precipitación necesaria para reanudar la implantación debiera ser superior a los 15 milímetros. La superficie emergida presenta a un cultivo en diferentes fases vegetativas iniciales, por el momento sin incidencia de plagas ni enfermedades y con casos puntuales de aparición de malezas. Cabe mencionar que algunos lotes fueron alcanzados por daños de magnitud en la tormenta de fuertes vientos ocurrida a mediados del mes corriente. En sectores puntuales del área noreste del Departamento Caseros, en su límite con San Lorenzo, las precipitaciones de 12 a 15 milímetros permitieron avanzar con las coberturas con soja de segunda. En el resto de la superficie se espera por lluvias que recompongan la humedad de los perfiles. La fracción nacida atraviesa la etapa de emisión cotiledonar sin mayor reporte de actividad de plagas de suelo.

En Rafaela continuaron intensamente las tareas de siembra de los lotes de primera y se inició la correspondiente a los de segunda sobre rastrojo de trigo, favorecidas por las últimas lluvias que aportaron mejores condiciones de humedad superficial. No obstante, en algunas zonas las mismas no resultaron suficientes por lo que la siembra comenzó a frenarse a la espera de nuevas precipitaciones. Se verifica una buena emergencia y estado sanitario de los cultivos.

En Venado Tuerto los cultivos emergidos se encuentran en V2 en su mayoría, y la siembra por el momento está parada por falta de humedad en los primeros centímetros. No comienza la siembra de segunda porque no hay humedad para la misma

SORGO

En el área de Rosario del Tala, como es habitual, los productores le dan prioridad a la siembra del arroz en las zonas arroceras y en el resto a la soja.

Continúa lentamente la siembra de este cultivo en Santa Rosa, fundamentalmente de los forrajeros, donde el suelo lo permite. Los más adelantados (pocos) están en 2-4 hojas verdaderas desplegadas y buen estado, un poco golpeados por el viento. Continúan también, donde el suelo lo permite, las labores de barbechos químicos para la futura implantación de este cultivo. Los potreros en su mayoría se ven con malezas difíciles de controlar.

La evolución es buena en general en Avellaneda, a pesar de que se observan ataques de orugas, que se están controlando según la intensidad.

Si bien en Casilda el cultivo permanece durante las primeras fases de emisión foliar (2 a 4 hojas) la complejidad de los suelos en donde se halla implantada la mayor parte de las coberturas haría



menester la llegada de precipitaciones. No se reporta presencia de plagas aunque si la aparición temprana de malezas.

Continuó en Rafaela la siembra de lotes de sorgo granífero, restando completar aquellos que se realizan en fecha tardía. Se verifica una buena emergencia de los cultivos y sanidad hasta el momento.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

23/11/2017

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 ARROZ

CAMPAÑA: 2017/2018 (*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	26/10 %	02/11 %	09/11 %	16/11 %	23/11 %	30/11 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	6.400			10	70	80	100	6.400
	LF	78.600	48	60	68	90	92	100	78.600
	M	-							-
T. CORRIENTES		85.000	44	55	64	88	91	100	85.000
CHACO	LA					100	100	100	-
	LF	5.000							5.000
	M	-							-
T. CHACO		5.000	-	-	-	100	100	100	5.000
PARANA	LA	2.800			12	60	100	100	2.800
	LF	27.700	63	80	87	100	100	100	27.700
	M	-							-
T. PARANA		30.500	57	73	80	96	100	100	30.500
R. DEL TALA	LA	4.000	21	22	25	76	96	100	4.000
	LF	32.000	28	31	35	78	96	100	32.000
	M	-							-
T. R.DEL TALA		36.000	28	30	34	78	96	100	36.000
T. ENTRE RIOS		66.500	41	50	55	86	98	100	66.500
FORMOSA	LA				25	85	90	100	-
	LF	7.160							7.160
	M	-							-
T. FORMOSA		7.160	-	-	25	85	90	100	7.160
AVELLANEDA	LA	600		30	70	100	100	100	600
	LF	17.000	55	65	75	95	100	100	17.000
	M	-							-
T. AVELLANEDA		17.600	53	64	75	95	100	100	17.600
RAFAELA	LA	100			100	100	100	100	100
	LF	13.100	40	70	85	95	100	100	13.100
	M	-							-
T. RAFAELA		13.200	40	69	85	95	100	100	13.200
T. SANTA FE		30.800	47	66	79	95	100	100	30.800
TOTAL PAIS	LA	13.900	6	8	18	71	90	100	13.900
	LF	180.560	44	55	63	90	95	100	180.560
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	17/18	194.460	41	52	60	89	95	100	194.460
	16/17	206.500	48	63	67	90	96	100	

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Ministerio de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2017/2018 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	26/10 %	02/11 %	09/11 %	16/11 %	23/11 %	30/11 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		3.500	-	-	-	48	70	100	3.500
Bolívar		32.000	39	86	100	100	100	100	32.000
Bragado		7.500	40	50	100	100	100	100	7.500
Gral. Madariaga		71.500	41	41	72	100	100	100	71.500
Junín		-	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		6.000	-	45	79	90	95	100	6.000
Lincoln		6.650	-	-	45	80	100	100	6.650
Pehuajó		60.000	79	85	91	100	100	100	60.000
Pergamino		1.100	63	100	100	100	100	100	1.100
Pigüé		77.050	-	20	30	35	60	80	61.640
Salliqueló		110.000	8	24	53	79	88	100	110.000
Tandil		236.656	70	83	90	90	100	100	236.660
T.Arroyos		210.000	-	-	68	85	100	100	210.000
25 de Mayo		15.700	-	10	50	90	95	100	15.700
BUENOS AIRES	17/18	837.656	32	42	72	84	94	98	822.250
	16/17	868.960	25	50	72	83	93	96	-
Laboulaye		5.000	10	30	54	88	100	100	5.000
M. Juárez		7.200	55	84	90	95	100	100	7.200
Río Cuarto		3.270	-	20	35	100	100	100	3.270
S. Francisco		6.420	-	10	50	90	100	100	6.420
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	17/18	21.890	20	40	62	93	100	100	21.890
	16/17	18.470	56	58	58	76	94	100	-
Paraná		4.000	100	100	100	100	100	100	4.000
R. del Tala		150	-	-	-	-	100	100	150
ENTRE RIOS	17/18	4.150	96	96	96	96	100	100	4.150
	16/17	4.515	100	100	100	100	100	100	-
General Pico		74.400	6	13	23	33	37	74	55.230
Santa Rosa		120.000	1	1	1	5	20	70	83.800
LA PAMPA	17/18	194.400	3	6	9	16	27	72	139.030
	16/17	212.300	1	6	12	20	33	45	-
Avellaneda		138.500	100	100	100	100	100	100	138.500
C. de Gómez		7.000	100	100	100	100	100	100	7.000
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		65.000	100	100	100	100	100	100	65.000
V. Tuerto		500	5	45	75	100	100	100	500
SANTA FE	17/18	211.000	100	100	100	100	100	100	211.000
	16/17	204.800	99	100	100	100	100	100	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Charata (CHACO)		254.000	100	100	100	100	100	100	254.000
Pcoa. R. S. Peña (CHACO)		153.450	100	100	100	100	100	100	153.450
FORMOSA		10.000	100	100	100	100	100	100	10.000
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		7.900	83	90	98	100	100	100	7.900
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		35.500	100	100	100	100	100	100	35.500
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	17/18	1.729.946	55	61	76	83	89	96	1.659.170
	16/17	1.861.595	50	63	75	81	88	92	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Ministerio de Agroindustria

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2017/2018 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	26/10 %	02/11 %	09/11 %	16/11 %	23/11 %	30/11 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		16.600	-	-	-	33	45	72	12.000
Bolívar		108.500	46	60	60	60	80	85	92.230
Bragado		203.500	40	50	60	60	65	70	142.450
General Madariaga		96.000	39	39	65	89	89	92	88.320
Junín		172.000	62	70	75	75	78	80	137.600
La Plata		35.000	20	37	59	69	74	80	28.000
Lincoln		211.400	20	48	57	67	72	85	180.510
Pehuajó		290.800	67	72	80	80	88	90	261.720
Pergamino		206.650	61	72	78	82	89	90	185.990
Pigüé		119.900	-	5	45	50	55	62	74.340
Salliqueló		90.000	10	26	41	49	52	52	46.800
Tandil		280.535	43	58	61	61	68	78	217.780
T.Arroyos		175.000	-	-	76	76	100	100	175.000
25 de Mayo		176.700	25	30	64	66	82	90	159.030
BUENOS AIRES	17/18	2.182.585	37	48	65	69	77	83	1.801.770
	16/17	2.308.200	31	42	58	71	82	87	-
Laboulaye		560.000	35	43	50	52	55	62	345.740
M. Juárez		455.200	88	90	90	90	90	90	411.680
Río Cuarto		703.150	30	35	38	45	45	45	316.420
S. Francisco		600.000	15	20	50	50	50	50	300.000
Villa María		436.200	14	14	16	16	19	19	84.190
CORDOBA	17/18	2.754.550	35	39	48	50	51	53	1.458.030
	16/17	2.614.910	31	34	37	40	42	46	-
Paraná		104.000	90	90	90	90	90	90	93.600
R. del Tala		295.000	67	67	67	67	67	67	197.650
ENTRE RIOS	17/18	399.000	73	73	73	73	73	73	291.250
	16/17	382.500	80	80	80	80	80	80	-
General Pico		301.000	9	19	29	40	41	49	146.980
Santa Rosa		122.000	-	-	-	5	10	19	23.400
LA PAMPA	17/18	423.000	6	13	21	30	32	40	170.380
	16/17	479.000	6	13	21	29	44	53	-
Avellaneda		190.000	19	19	19	19	19	19	36.100
C. de Gómez		230.000	67	67	67	67	67	67	154.100
Casilda		116.300	74	74	74	74	74	74	86.160
Rafaela		273.000	60	60	60	60	60	60	163.800
V. Tuerto		250.000	90	90	90	90	90	90	225.000
SANTA FE	17/18	1.059.300	63	63	63	63	63	63	665.160
	16/17	890.800	66	66	66	66	66	67	-
CATAMARCA		9.400	-	-	5	5	5	5	470
CORRIENTES		14.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		192.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		168.500	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		75.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		5.740	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		20.000	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		262.866	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		380.000	9	15	15	15	27	29	108.600
S. ESTERO (Sgo. Estero)		195.000	-	-	12	12	12	12	24.000
S. ESTERO (Quimilí)		590.000	-	-	10	10	10	10	59.000
TUCUMAN		66.250	-	-	2	2	2	2	1.330
TOTAL PAIS	17/18	8.797.191	32	36	45	47	50	52	4.579.990
	16/17	8.481.854	28	32	38	43	48	52	-

(*) 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	26/10 %	02/11 %	09/11 %	16/11 %	23/11 %	30/11 %	AREA SEMBRADA Ha
BUENOS AIRES	Colorado								
	Rosado	4.700					100	100	4.700
	Total	4.700	-	-	-	-	100	100	4.700
	16/17	790	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	Colorado								
	Rosado	588							-
	Total	588	-	-	-	-	-	-	-
	16/17	588	-	-	-	-	-	-	
SALTA	Colorado								
	Rosado	8.130							-
	Total	8.130	-	-	-	-	-	-	-
	16/17	8.130	-	-	-	-	-	-	
SANTA FE	Colorado								
	Rosado	1.800	60	90	100	100	100	100	1.800
	Total	1.800	60	90	100	100	100	100	1.800
	16/17	5.640	-	-	15	80	100	100	
SAN LUIS	Colorado								
	Rosado	18.650	2	5	31	58	85	100	18.590
	Total	18.650	2	5	31	58	85	100	18.590
	16/17	18.650	12	25	48	61	74	100	
LA PAMPA	Colorado								
	Rosado	7.900							-
	Total	7.900	-	-	-	-	-	-	-
	16/17	14.350	-	-	-	-	19	35	
Laboulaye	Colorado								
	Rosado	100.000			10	16	18	21	20.750
	Total	100.000	-	-	10	16	18	21	20.750
	16/17	116.000	-	4	5	11	41	66	
Marcos Juárez	Colorado								
	Rosado	8.400				9	77	86	7.230
	Total	8.400	-	-	-	9	77	86	7.230
	16/17	6.290	14	25	51	86	100	100	
Río Cuarto	Colorado								
	Rosado	166.000	5	61	75	100	100	100	166.000
	Total	166.000	5	61	75	100	100	100	166.000
	16/17	149.300	0	5	43	80	95	100	
San Francisco	Colorado								
	Rosado	5.530					45	100	5.530
	Total	5.530	-	-	-	-	45	100	5.530
	16/17	5.440	0	5	43	80	95	100	
Villa María	Colorado	0							
	Rosado	39.000	10	10	10	30	50	63	24.687
	Total	39.000	10	10	10	30	50	63	24.687
	16/17	39.000	-	-	-	12	18	30	
CORDOBA	Colorado	0							
	Rosado	318.930	4	33	43	61	66	69	218.667
	Total	318.930	4	33	43	61	66	69	218.667
	16/17	316.030	1	5	23	45	63	77	
TOTAL PAIS	Colorado	0	-						
	Rosado	360.698	4	30	40	57	64	68	243.757
	Total	360.698	4	30	40	57	64	68	243.757
	2016/17	364.178	1	5	22	43	61	74	

(*) 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	26/10	02/11	09/11	16/11	23/11	30/11	AREA SEMBRADA Has
			%	%	%	%	%		
Bahía Blanca	1ª	0	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	0	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	231.000	-	-	-	-	50	55	127.050
	2ª	68.200	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	323.320	-	1	20	40	45	80	258.660
	2ª	160.240	-	-	-	-	-	-	1.600
	F	5.180	-	-	-	-	-	-	-
General Madariaga	1ª	95.000	-	-	-	-	30	35	33.250
	2ª	20.800	-	-	-	-	-	-	-
Junín	1ª	332.500	-	-	58	65	70	75	249.380
	2ª	116.500	-	-	-	-	-	-	-
La Plata	1ª	73.000	-	5	32	38	43	50	36.500
	2ª	23.000	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln	1ª	4.000	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	486.000	-	2	5	27	50	75	366.830
	F	85.800	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	1ª	13.200	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	454.000	37	42	51	65	88	90	408.600
	F	117.000	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino	1ª	15.500	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	530.950	5	16	42	71	80	95	503.770
	F	165.300	-	-	-	-	-	15	23.970
Pigüé	1ª	177.630	-	-	5	5	5	5	8.880
	2ª	39.300	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	140.000	-	-	-	8	42	62	86.450
	2ª	20.000	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	1ª	380.000	-	-	7	8	45	78	296.440
	2ª	230.000	-	-	-	-	-	-	-
Tres Arroyos	1ª	500.000	-	-	-	-	25	30	150.000
	2ª	190.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	418.000	-	-	-	-	40	45	188.100
	2ª	82.800	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	17/18	5.503.220	4	5	14	22	39	50	2.739.480
	16/17	5.980.061	1	3	14	25	41	49	-
Laboulaye	1ª	490.000	-	5	20	22	25	31	151.460
	2ª	80.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez	1ª	608.800	25	55	74	92	93	100	608.800
	2ª	127.500	-	-	-	-	2	2	2.550
Río Cuarto	1ª	969.800	-	4	12	60	90	90	873.600
	2ª	83.385	-	-	-	-	-	1	1.040
S. Francisco	1ª	682.970	-	-	17	25	46	50	341.490
	2ª	396.770	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	622.450	-	-	18	38	56	65	403.850
	2ª	237.850	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	17/18	4.299.525	4	9	21	39	52	55	2.382.790
	16/17	4.871.202	2	7	17	27	43	55	-
Paraná	1ª	346.000	-	7	28	46	87	94	325.590
	2ª	120.000	-	-	-	-	-	-	-
R. del Tala	1ª	665.000	3	6	25	55	72	86	570.970
	2ª	215.000	-	-	-	-	2	16	33.760
ENTRE RIOS	17/18	1.346.000	1	5	20	39	58	69	930.320
	16/17	1.326.400	2	6	20	42	52	55	-
General Pico	1ª	276.500	-	-	-	-	-	8	22.200
	2ª	57.000	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa	1ª	80.000	-	-	-	-	-	10	7.950
	2ª	6.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	17/18	419.500	-	-	-	-	-	7	30.150
	16/17	496.000	-	-	-	-	12	23	-
Avellaneda	1ª	140.700	-	-	1	2	5	8	11.510
	2ª	108.000	-	-	-	-	-	-	-
C.de Gómez	1ª	524.120	-	-	20	50	80	95	497.910
	2ª	224.500	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1ª	493.800	19	28	38	90	97	97	481.310
	2ª	190.900	-	-	4	13	20	37	70.040
Rafaela	1ª	528.000	-	2	8	23	44	75	394.680
	2ª	232.000	-	-	-	-	-	38	87.740
V. Tuerto	1ª	330.000	8	22	42	82	85	85	280.500
	2ª	79.000	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	17/18	2.851.020	4	8	17	39	51	64	1.823.690
	16/17	2.957.363	1	4	21	32	43	60	-
CATAMARCA		29.600	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		20.000	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R.S.Peña (CHACO)		220.000	-	-	-	-	-	-	-
Charata (CHACO)		264.000	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		25.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		7.238	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		1.550	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		463.800	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	1ª	296.100	-	-	23	54	64	65	192.790
	2ª	5.200	-	-	-	-	2	5	280
S. ESTERO		150.000	-	-	10	10	15	15	22.500
Quimilí (S. del ESTERO)		740.000	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		203.200	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	17/18	16.844.953	3	6	15	28	41	48	8.122.000
	16/17	18.056.462	1	4	15	26	39	50	-

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

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO										
CAMPAÑA: 2017/2018(*)										
DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	20/10 %	27/10 %	03/11 %	10/11 %	17/11 %	24/11 %	AREA PERDIDA Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca	T. Pan	96.175	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	1.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	T. Pan	71.000	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	-	-	-	-
General Madariaga		136.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		22.850	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		108.000	-	-	-	-	-	-	3.000	-
La Plata		13.500	-	-	-	-	-	-	500	-
Lincoln		45.400	-	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó	T. Pan	93.400	-	-	-	-	-	-	8.800	-
	T. Fideos	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		112.600	-	-	-	-	-	21	-	23.650
Pigüé	T. Pan	337.000	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	9.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	T. Pan	122.500	-	-	-	-	-	-	-	-
	T. Fideos	1.700	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil	T. Pan	248.750	-	-	-	-	-	-	7.462	-
	T. Fideos	9.710	-	-	-	-	-	-	389	-
T.Arroyos	T. Pan	423.900	-	-	-	-	-	-	40.000	-
	T. Fideos	28.140	-	-	-	-	-	-	4.000	-
25 de Mayo		106.100	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	17/18	1.989.825	-	-	-	-	-	1	64.151	23.650
	16/17	2.354.200	0	-	-	-	-	0	-	-
Laboulaye		140.000	-	-	-	-	8	-	-	10.750
M. Juárez		338.300	-	-	-	-	12	44	34.000	132.580
Río Cuarto		150.000	-	-	-	-	1	29	-	42.860
S. Francisco		595.970	-	-	-	-	-	10	-	59.600
Villa María		315.850	-	-	-	-	6	42	-	132.660
CORDOBA	17/18	1.540.120	-	-	-	-	4	25	34.000	378.450
	16/17	1.580.050	-	-	-	5	15	31	-	-
Paraná		126.800	-	4	12	36	50	70	1.500	88.110
R. del Tala		245.000	-	-	-	1	22	45	2.800	109.890
ENTRE RIOS	17/18	371.800	-	1	4	13	32	54	4.300	198.000
	16/17	375.800	-	-	-	7	16	30	-	-
General Pico		98.100	-	-	-	-	-	-	6.100	-
Santa Rosa		186.450	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	17/18	284.550	-	-	-	-	-	-	6.100	-
	16/17	381.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		148.500	4	14	38	60	83	92	-	136.380
C. de Gómez		287.500	-	-	-	-	-	80	-	230.000
Casilda		165.800	-	-	-	-	14	44	-	73.420
Rafaela		273.000	-	-	-	15	48	75	5.000	201.830
V. Tuerto		72.000	-	-	-	-	-	10	9.360	6.260
SANTA FE	17/18	946.800	1	2	6	14	30	69	14.360	647.890
	16/17	943.900	0	1	8	13	25	48	-	-
CATAMARCA		15.600	4	10	20	55	75	90	920	13.250
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		98.500	38	48	68	81	93	100	5.970	92.530
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		46.140	21	48	75	93	100	100	550	45.590
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		3.435	35	55	75	80	94	97	-	3.340
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		84.700	30	50	70	80	90	95	3.790	77.030
SAN LUIS	T.Pan	10.050	-	-	-	-	5	24	1.200	2.090
	T.Fideos	600	-	-	-	-	40	100	-	600
SGO. del ESTERO		81.500	44	45	66	80	93	100	-	81.500
SGO. del ESTERO (Quimilí)		322.700	-	-	30	60	80	90	-	290.430
TUCUMAN	T.Pan	125.800	8	11	31	57	74	90	3.840	110.040
	T.Fideos	8.950	7	11	24	55	59	97	650	8.020
TOTAL PAIS	17/18	5.931.070	2	3	7	12	19	34	139.831	1.972.410
	16/17	6.364.000	3	4	6	10	16	26	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

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

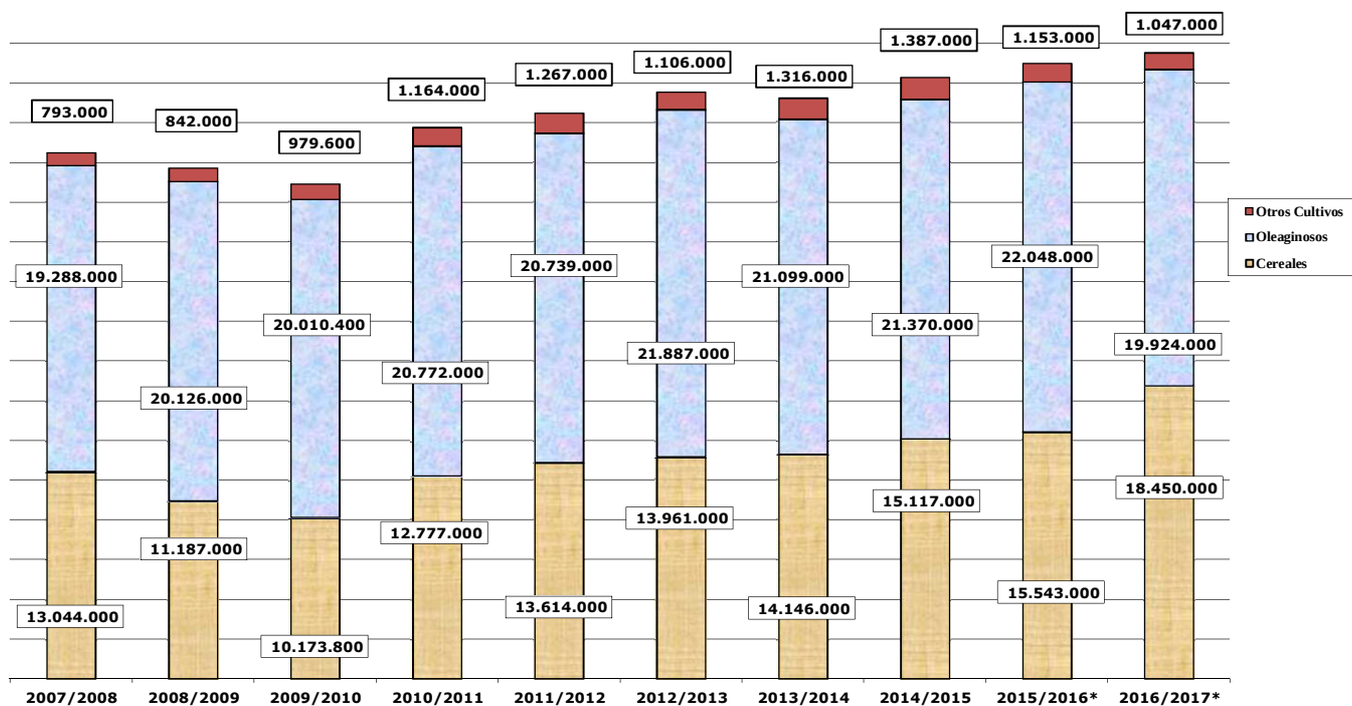
CULTIVOS	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016*	2016/2017*
ALPISTE	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000	19.000	32.000
ARROZ	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000	215.000	206.000
AVENA	1.113.000	1.055.000	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	259.000
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	1.047.000
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	39.421.000

(*) Estimaciones provisionarias

30/11/2017

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

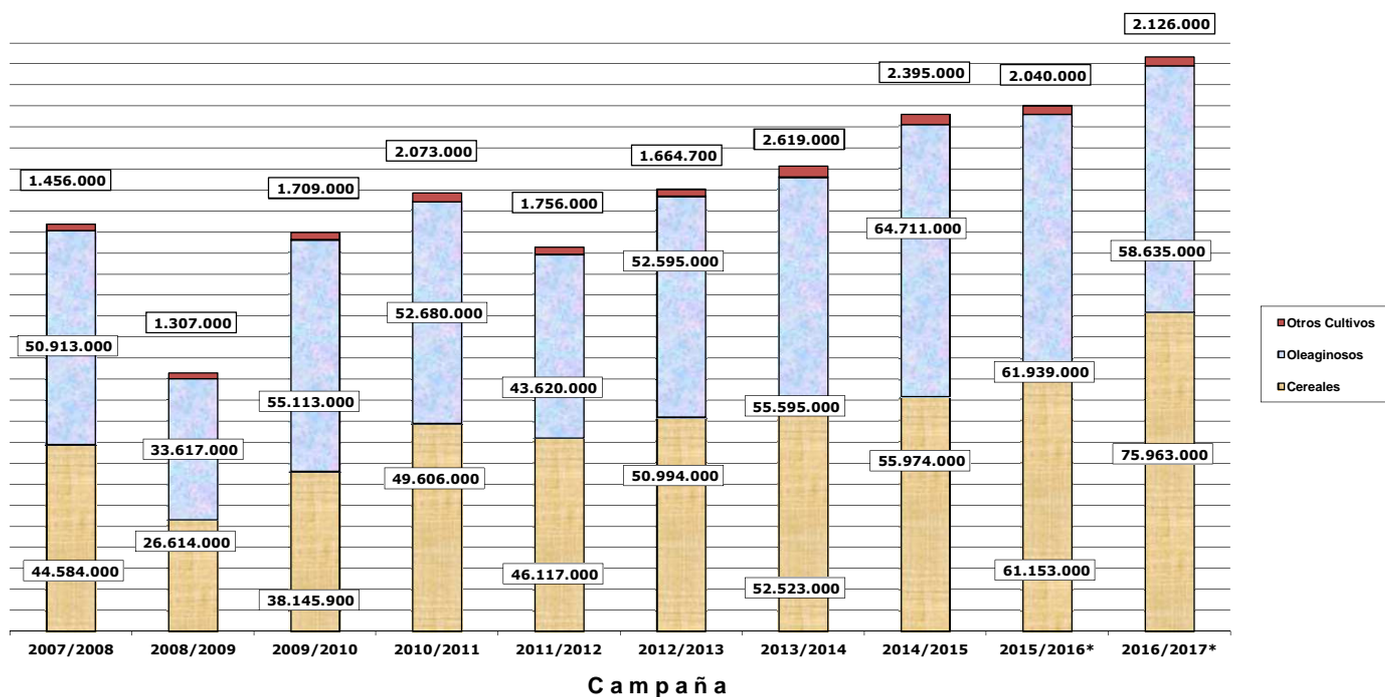
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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	632.000
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	2.126.000
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	136.724.000

* Estimaciones provisorias
30/11/2017
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	259	12	247	95,4	26	632
MANI	364	29	335	92,0	32	1.080
POROTOS	424	9	415	97,9	10	414
TOTAL GENERAL	39.421	5.117	34.304	87,0	-	136.724

(*) Cifras provisorias

Estimaciones Agrícolas,
Ministerio de Agroindustria

30/11/2017

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 24/11/17 hasta el 30/11/17

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									Humedad
		Estadio Fenológico (*)					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	BOLIVAR	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	60	40	-	-	82	18	-	A
	JUNIN	-	-	-	70	30	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	100	-	50	50	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	70	30	-	92	8	-	A
	PEHUAJO	-	-	-	70	30	-	100	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PIGUE	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	5	95	-	-	100	-	-	A/E
	TANDIL	-	-	76	24	-	-	84	5	-	A/E
	TRES ARROYOS	-	-	20	80	-	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	17	65	18	-	70	25	5	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	100	27	68	5	-	A
	RIO CUARTO	-	-	-	-	100	-	68	20	12	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	10	80	5	85	10	-	A/R
	VILLA MARIA	-	-	-	28	72	-	100	-	-	A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	-	100	-	86	14	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	23	77	23	56	16	6	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	24	70	6	-	100	-	-	E/A
	SANTA ROSA	-	-	-	63	37	5	95	1	-	E/A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	80	20	-	A/R
	CASILDA	-	-	-	-	100	17	57	26	-	A
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	10	90	32	40	28	-	A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	27	62	11	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	-	30	70	-	70	30	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	50	50	-	PS
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pcia. ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	100	-	79	14	7	A/R/PS
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	84	16	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	-	-	-	-	100	-	74	27	-	A/R/PS
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	100	-	51	49	-	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 23/11/17 hasta el 30/11/17

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	100	-	-	-	-	-	90	-	-	A	100	-	-	-	-	-	100	-	-	A/S		
	BOLIVAR	77	-	-	-	-	-	100	-	-	A/I	98	-	-	-	-	-	67	-	-	A/I		
	BRAGADO	6	60	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A		
	GENERAL MADARIAGA	21	79	-	-	-	-	100	-	-	PS	7	93	-	-	-	-	100	-	-	PS		
	JUNIN	57	43	-	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	LA PLATA	49	51	-	-	-	83	17	-	-	A	41	59	-	-	-	94	6	-	-	R		
	LINCOLN	6	94	-	-	-	-	100	-	-	E/A	20	80	-	-	-	-	100	-	-	A		
	PEHUAJO	9	91	-	-	-	100	-	-	-	A	9	91	-	-	-	100	-	-	-	A		
	PERGAMINO	5	95	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A		
	PIGÜE	53	-	-	-	-	-	72	28	-	A	80	-	-	-	-	-	71	29	-	A		
	SALLIQUELO	2	46	-	-	-	-	-	-	-	E/A	3	88	-	-	-	-	13	-	-	E/A		
	TANDIL	51	49	-	-	-	-	-	-	-	A	23	77	-	-	-	-	-	-	-	A		
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
CORDOBA	LABOULAYE	32	58	10	-	-	-	57	43	-	R/PS	43	57	-	-	-	-	50	50	-	R/PS		
	MARCOS JUAREZ	-	100	-	-	-	4	87	9	-	PS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R		
	RIO CUARTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R		
	SAN FRANCISCO	20	80	-	-	-	-	70	30	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	VILLA MARIA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
ENTRE RIOS	PARANA	-	90	-	-	-	-	90	-	-	A	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A		
	ROSARIO DEL TALA	-	94	6	-	-	-	-	-	-	A/R	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A		
LA PAMPA	GENERAL PICO	40	60	-	-	-	-	88	-	-	A/PS	40	60	-	-	-	-	100	-	-	PS		
	SANTA ROSA	36	62	-	-	-	-	98	-	-	A	43	57	-	-	-	-	81	19	-	A		
SANTA FE	AVELLANEDA	-	33	47	19	-	-	77	23	-	A/R	-	10	59	31	-	-	81	19	-	A/E/R		
	CASILDA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	CANADA de GOMEZ	8	92	-	-	-	50	38	12	-	A	-	98	2	-	-	24	57	20	-	E/A		
	RAFAELA	-	75	25	-	-	-	100	-	-	A	-	-	64	36	-	-	80	20	-	A		
	VENADO TUERTO	-	90	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A		
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	32	66	-	39	46	15	0	R		
	ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	38	62	-	14	55	31	-	A/R		
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
SAN LUIS	SAN LUIS	12	89	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	100	-	-	A			
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
	QUIMILI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-			

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	22/11 al 28/11 mm	Acumulado Año	
				29/11/16	28/11/17
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	1023	866
		Rivera	0	893	950
		Villa Maza	0	941	979
	ALBERTI	Cuartel V	0	776	838
		Ayacucho	s/d	794	1204,6
	AYACUCHO	Azul	0	750,9	1014,2
		Cacharí	0	646	1401,5
		Chillar	0	655,5	1160,5
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	0	636,1	812
		Cabildo	0	662	700,5
	BALCARCE	Balcarce	0	604,5	1065,5
		Bosch	s/d	613	474
		Los Pinos	0	637,8	1100
	BARADERO	San Agustín	0	637	1107,5
		Baradero	0	1115	835
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	968	1082
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0,8	661,1	1135,7
		López	0	659,9	1124
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	737	1285,8
	BRAGADO	Bragado	0	734	705
	BRANDSEN	Brandsen	3	769,2	754
	CAMPANA	Campana	0	1019	785
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	791,7	856,31
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	956	926
	CARLOS CASARES	Bellocc	0	813	963
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	1110,5	838
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	s/d	827	1069
	CASTELLI	Castelli	s/d	866	938,5
	CHACABUCO	Chacabuco	s/d	872	1179
	CHASCOMUS	Chascomús	0	677,6	731,33
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	828	971
	COLON	Colón	0	993	1395
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	s/d	700,7	555
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	s/d	753,8	656
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	584	787
		Pehuén Co	0	485,5	830,6
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	0	510	683,8
		Coronel Suárez	s/d	786	709,8
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	795,8	797,5
	DOLORES	Dolores	s/d	857	911,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	891	796
	F. AMEGHINO	F. Ameghino	0	1026	916,5
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	650	976
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	s/d	759,5	728
	GRAL. ALVARADO	Miramar	1	844,5	1071
	GRAL. ARENALES	General Arenales	s/d	895	1204
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	s/d	729,05	451,4
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	0	775,2	788
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	785,5	1036
	GRAL. PAZ	Ranchos	0	692,9	743,8
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	947,5	1092
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	959,5	1043
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	s/d	920,8	1167,9
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	768	1067,5
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	1190	826
		Bonifacio	0	940	1258
	GUAMINI	Casbas	0	995	1181
		Garré	0	856	1163
		Guaminí	0	783	975
	HIPOLITO YRIGOEYEN	Henderson	s/d	576	490
	JUNIN	Junín	s/d	872	1390,2
	LA PLATA	La Plata	5	832,2	824,6
	LAPRIDA	Laprida	s/d	749,5	855,5
	LAS FLORES	Las Flores	s/d	655	675
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	1020	1065
	LINCOLN	Lincoln	0	742	1061,1
	LOBERIA	Dos Naciones	0	561,5	998,5
		Ldo. Matienzo	0	618	968
		Lobería	0	534	1076
		Napaleofú	0	630	1107
		Pieres	0	586	938
		San Manuel	0	612	1119

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/11 al 28/11 mm	Acumulado Año	
				29/11/16	28/11/17
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	s/d	779	553
	LUJAN	Luján	10	773,1	875,61
	MAGDALENA	Magdalena	0	754,1	742,5
	MAIPU	Maipú	s/d	893	1142,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d	759	986
		General Pirán	s/d	608	690
	MERCEDES	Gowland	0	900,5	960,5
		Franklin	0	989	837
	NAVARRO	Navarro	s/d	656	608
	NECOCHEA	Necochea	s/d	769	876
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	855	950
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	607,9	690,3
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	404,5	362
		Carmen de Patagones	0	437	313
		José B. Casas	0	416	414
		Stroeder	0	540,5	515,5
		Villalonga	0	425	576,8
	PEHUAJO	Pehuajó	0	749,8	793,7
	PELLEGRINI	De Bary	0	1027	1051
		Pellegrini	0	994	1018
	PERGAMINO	Acevedo	0	948	895
		El Socorro	0	1023	1172
		Pergamino	0	854	898
		Pinzón	0	1040	1168
		Rancagua	0	931	1089
	PILA	Pila	s/d	803	976
	PUAN	Bordenave	s/d	944,5	341,9
		Puán	s/d	936	690,9
		Villa Iris	s/d	712	135,2
	PUNTA INDIO	Verónica	0	656	701,1
	RAMALLO	Ramallo	0	1289	844
	RAUCH	Rauch	s/d	763,5	1264,5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	1043	1025
	ROJAS	Rojas	s/d	958	1348
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	922	860
	SAAVEDRA	Pigüé	s/d	782,7	739,1
	SALADILLO	Saladillo	s/d	636	536,3
	SALLIQUELO	Graciarena	0	897	979
		Quenumá	0	917	1030
		Salliqueló	0	930	1199
	SALTO	Arroyo Dulce	0	891	1035
		Salto	0	773	853
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	s/d	859	1130
	SAN CAYETANO	San Cayetano	s/d	797,7	685,6
	SAN NICOLAS	Conesa	6	999	1240
		San Nicolás	2	948	1013
	SAN PEDRO	San Pedro	0	1002	825
	SUIPACHA	Suipacha	0	868	835
	TANDIL	De La Canal	0	724	1222
		Tandil	0	847	1170,5
		Vela	0	651	1204
	TORDILLO	Tordillo	s/d	709	1078
	TORNQUIST	Tornquist	s/d	520,4	366,3
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	860,5	1005,6
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	s/d	612,2	656
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	848	1023
		Tres Lomas	0	895	1093
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	s/d	785	680
	VILLARINO	Algarrobo	0	673	558
		Hilario Ascasubi	0	420	473,7
		Mayor Buratovich	0	594	630
		Médanos	0	448	638,8
		Montes de Oca	0	458	555
		Ombucta	0	428	633
		Pedro Luro	0	408,5	611,5
		Teniente Origone	0	609,5	687,5
	ZARATE	Zárate	0	1004	760

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/11 al 28/11 mm	Acumulado Año		
				29/11/16	28/11/17	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	s/d	922	511,8	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	364	291	
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	795,1	573	
		Jovita	0	835,5	698	
		Villa Huidobro	0	799,6	717	
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	0	863,2	614	
		Etruria	0	686,4	509	
		Villa María	0	914,2	612,5	
	ISCHILIN	Dean Funes	s/d	633	363,4	
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	874	574,4	
		Bengolea	0	868	539	
		Carnerillo	0	879	568	
		Charras	0	822	535	
	MARCOS JUAREZ	General Cabrera	0	857	564	
		General Deheza	0	854	573	
		La Carlota	0	897	519,5	
		Arias	0	992,5	816	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	0	960	776	
		Cruz Alta	12	806,5	905	
		Marcos Juárez	8	840,7	819,5	
		General Levalle	0	611	629	
	RIO CUARTO	La Cesira	0	690	711	
		Laboulaye	0	901,8	743	
		Adelia María	0	925	487	
		Berrotarán	0	912	576	
	RIO PRIMERO	C. Baigorria	0	810	536	
		Chaján	0	796	428	
		Coronel Moldes	0	942	543,4	
		Las Acequias	0	833	547	
	RIO SEGUNDO	Río Cuarto	0	795	599	
		Sampacho	0	940	482,5	
		San Basilio	0	842	604,2	
		V. Mackena	0	841	467	
	SAN JUSTO	Monte Cristo	s/d	704	681	
		Las Junturas	0	965	725	
		Oncativo	0	800	604	
		Villa Pilar	10	632	432	
	SANTA MARIA	Freyre	s/d	979	873,7	
		Las Varas	s/d	739,4	581,9	
		Porteña	s/d	953	900,4	
		San Francisco	s/d	759,6	770,3	
	TERCERO ARRIBA	Tránsito	s/d	700	328	
		Despeñaderos	2	667,5	451	
		Río Tercero	0	802,1	528,2	
		Hernando	0	660	447,5	
	TOTORAL	James Craik	5	846,5	493	
		Villa del Totoral	s/d	859	555,8	
		S. José de la Dormida	s/d	698	421,8	
		Bell Ville	1	679,5	619,5	
	TULUMBA UNION	Canals	3	926	656,5	
		Idiazábal	5	834	702	
		Monte Maíz	0	1078,5	849	
		Noetinger	11	809,5	709	
	SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	301,49	419,1
		GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0	380,31	674,45
		GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	0	295,43	458,88
			La Toma	0	282,68	388,29
	ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	Villa Mercedes	0	209,36	390
			San Salvador	0	1591	1632
			Concordia	0	1386	1242
Aldea Protestante			0	1217	1161	
CONCORDIA		Costa Grande	0	1117	1264	
		Diamante	0	1368	1185	
		Chajarí	0	1862	1150	
		Federal	0	1693	1253	
FEDERACION FEDERAL		Feliciano	0	1748	1035	
		Gualeguay	8	1211	1396,5	
GUALEGUAY		Pehuajó Norte	7	1047,6	1393,5	
		La Paz	0	1518	1318	
LA PAZ		Lucas Gonzalez	10	1304,5	1205,5	
		Cerrito	0	1360	1511	
NOGOYA		Oro Verde	0	1530	1393	
		Rosario del Tala	14	1183,5	1447	
PARANA	C. del Uruguay	11	1254,8	1531,5		
	Victoria	12	1096,5	1277		
TALA	Villaguay	0	1400	1494		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/11 al 28/11 mm	Acumulado Año	
				29/11/16	28/11/17
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	728	833,3
		Doblas	0	680,5	766,4
		Macachín	0	712,5	959
		Miguel Riglos	0	828	959
		P.C.Rolón	0	764,5	741,5
		Rolón	0	688,5	791
		T. M. Anchorena	0	746,7	875,5
		Anguil	0	890,5	1110
	CAPITAL	Santa Rosa	0	953,4	1089,5
		Catriló	0	859	967
	CATRILO	La Gloria	0	786	1041
		Lonquimay	0	911	1160
		P. C. Catriló	0	904,5	1009
		Uriburu	0	905	1066
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	0	609	754
		Ceballos	0	634	730
		Cnel. Hilario Lagos	0	697	792
		Intendente Alvear	0	635	738
		Sarah	0	323	579
		Vértiz	0	353	616
	CONHELLO	Conhella	0	687	949
		Eduardo Castex	0	697	1102
		Mauricio Mayer	0	650	1136
		Montes Nievas	0	619	870
		Rucanello	0	689	983
		Winifreda	0	657	1100
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	631,5	715
		General M. J. Campos	0	615	673
		Guatraché	0	662,5	666,5
		Perú	0	263	410
	HUCAL	Santa Teresa	0	245	410
		Abramo	0	600	622,5
		Bernasconi	0	558,7	680
		General San Martín	0	617	651
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	637,5	594,5
		Agustoni	0	748	801
		Dorila	0	889	952
		General Pico	0	915	883
	QUEMU-QUEMU	Speluzzi	0	848	933
		Trebolares	0	881	801
		Colonia Barón	0	741	1048
		Miguel Cané	0	713	944
		Quemú Quemú	0	786	827
		Relmo	0	457	679
	RANCUL	Villa Mirasol	0	630	933
		Caleufu	0	465	962
		Chamaico	0	425	767
		Ing. Foster	0	570	638
		La Maruja	0	590	676
		Parera	0	845	882
		Pichi Huinca	0	343	568
		Quetrequén	0	427	680
		Rancul	0	641	669
		Alta Italia	0	803	827
	REALICO	Embajador Martini	0	1161	962
		Falucho	0	501	648
		Ing. Luiggi	0	1065	1065
		Maisonnavé	0	525	782
		Ojeda	0	645	729
		Realicó	0	683	1045
		Van Praet	0	643	656
Naicó		0	234	637	
Toay		0	825,7	1170,5	
Arata		0	739	758	
TRENEL	Metileo	0	907	803	
	Trenel	0	969	883	
UTRACAN	Ataliva Roca	0	734	851	
	Col. Santa María	0	474	820,5	
	General Acha	0	684,5	844	
	P.C. Padre Buodo	0	533	745	
	Quehué	0	486	850	
Unanue	0	204	616		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/11 al 28/11 mm	Acumulado Año	
				29/11/16	28/11/17
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	3	858	684
		Montes de Oca	3	977	741
		Bouquet	5	970	566
	CASEROS	Casilda	15	1214,5	978,5
		Chañar Ladeado	0	1204	1075
	CASTELLANOS	María Juana	5	1249	997
		Rafaela	7	1174	1108
	CONSTITUCION	Bombal	0	1046	1239
		Sargento Cabral	5	1112	1283
	GARAY	Helvecia	8	1178	1245
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	910
			Chovet	0	929,5
		Maggiolo	0	842,5	800
		María Teresa	0	591,5	883,5
		Teodelina	0	1086	1252
		Venado Tuerto	0	748,9	910,2
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	40	1853	1623
		Reconquista	30	1457	1523
	IRIONDO	Cañada de Gómez	5	786	638
		Totoras	8	899	645
		Villa Eloísa	10	722	577
	LA CAPITAL	Santa Fe	3	1236	1112
	LAS COLONIAS	Humboldt	3	1209	1255
		Santo Domingo	5	1239	1107
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	2	1087	1010
		El Nochero	39	411	551
	ROSARIO	Tostado	18	763	700
		Arroyo Seco	3	1311	1370
	SAN CRISTOBAL	Soldini	4	1222	1061
		Ceres	19	786	759
	SAN JAVIER	San Javier	8	1427	866
	SAN JERONIMO	Monje	0	722	586
		Maciel	0	674	548
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	0	729	579
		San Justo	10	1335	1159
	SAN LORENZO	Pujato	12	1111	946
		Ricardone	5	1001	900
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	13	760	434
		Landeta	10	779	452
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	5	842	552
		Calchaquí	23	1198	923
		Intiyaco	45	973	1059
	Vera	15	1383	985	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/11 al 28/11 mm	Acumulado Año	
				29/11/16	28/11/17
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	570	670
		Los Frentones	29	1011	825
	BERMEJO	Pampa del Infierno	0	701	794
		Taco Pozo	0	487	368
	CDTE. FERNANDEZ	Las Palmas	21	855	1204
		Puerto Bermejo	22	1242	1283
	CHACABUCO	Pcia. Roque S.Peña	1	858	616
	DOCE DE OCTUBRE	Charata	10	692	647
		Gancedo	0	771	643
	DOS DE ABRIL	General Pinedo	15	567	681
		Hermoso Campo	16	774	869
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	25	569	1043
		Santa Sylvia	15	675	827
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	3	734	813
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	8	1132	1100
		Makallé	6	671	832
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	12	922	516
		Fuerte Esperanza	30	603	709
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	7	937	371
		Nueva Pompeya	0	1065	682
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Puerto Lavalle	0	8	23
		Avia Terai	0	793	583
	LIBERTAD	Campo Largo	3	643	619
		Napenay	0	84	101
	MAIPU	Ciervo Petiso	20	1446	1121
		Lib.General San Martín	14	1560	1057
	MYR. LUIS FONTANA	Pampa Almirón	51	1132	1266
		Pampa del Indio	10	1169	1144
	NUEVE DE JULIO	Pcia. Roca	43	1340	806
		Puerto Tirol	3	1013	791
	O'HIGGINS	Tres Isletas	15	1330	1043
		Cnel. Du Graty	15	595	739
	PCIA. DE LA PLAZA.	Villa Angela	20	842	966
		Las Breñas	19	594	763
	PRIMERO DE MAYO	La Clotilde	10	830	951
		La Tigra	18	570	769
	QUITILUPI	San Bernardo	49	734	1003
		Pcia. de la Plaza	10	1161	1422
	SAN FERNANDO	Colonia Benitez	17	987	1360
		Margarita Belén	8	1427	1404
	SAN LORENZO	El Tacuruzal	0	949	112
		Quitilipi	4	997	612
	SARGENTO CABRAL	Basail	33	1039	1079
		Resistencia	17	1090	1035
	TAPENAGÁ	Samuhú	23	868	812
		Villa Berthet	18	959	966
	VEINTICINCO DE MAYO	Capitán Solari	6	1602	1462
		Colonia Elisa	24	1302	1215
	CORRIENTES	Colonia Las Garcitas	18	1413	1262
		Colonias Unidas	5	1604	1246
	BELLA VISTA	Haumonia	10	882	801
		Charadai	23	959	764
	CAPITAL	Machagai	0	1235	748
		Bella Vista	37	1120,5	1201
	CONCEPCION	Corrientes	21	1429,8	1701,3
		Concepción	52,8	1265	1313
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	11,4	1181,8	1633,9
		El Sombrero	28,8	s/d	1275,1
	ESQUINA	Esquina	7,3	985,9	889,6
		Alvear	22	1216	2011,5
GENERAL ALVEAR	Itá Ibaté	20	1029,4	2440,3	
	Goya	26	949,2	1196,7	
GENERAL PAZ	Ituzaingo	34,3	1252,3	1819,5	
	Mercedes	28,7	1367,9	1800,6	
GOYA	Mocoretá	5,8	1482,6	1070,4	
	Monte Caseros	8	1571,1	1477,3	
ITUZAINGO	Paso de los Libres	7	1314,9	1575,6	
	La Cruz	15	1669,4	2083	
MERCEDES	Yapeyú	3	1163	1386	
	Garruchos	30	857	1938	
MONTE CASEROS	Santo Tomé	17	1216	2744	
	Sauce	0	1129,2	1556,4	
PASO DE LOS LIBRES					
SAN MARTIN					
SANTO TOME					
SAUCE					

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/11 al 28/11 mm	Acumulado Año	
				29/11/16	28/11/17
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	716	759
		Estación Garmendia	0	377	349
	CHICLIGASTA	La Cruz	2	733	884
		La Ramada	1	746	813
		Concepción	2	1185	951
		Cañete	1	512	588
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	1	933	782
		Las Cejas	1	396	377
		Los Pereyra	2	469	513
	GRANEROS	Los Ralos	1	499	611
		Graneros	1	680	834
	LA COCHA	Taco Ralo	1	474	548
		La Cocha	4	793	936
		La Invernada	3	868	921
Rumi Punco		2	681	725	
LEALES	Estación Aráoz	1	953	657	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	774,99	735,9
		Las Lajitas	0	878,4	795,8
		Piquete Cabado	0	712,8	582
		Saravia	0	601,5	252,44
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	9,1	690,12	466,3
		Embarcación	0	561,3	548,7
	Tartagal	Tartagal	0	680,6	681,4
		El Galpón	0	917,61	529,33
	METAN	Metán	0	1251,37	736,94
		Orán	0	1070,9	609,7
	ORAN	Orán	0	1070,9	609,7
		Pichanal	0	777,1	558,5
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	1098,52	567,95	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	2	880,45	331,5
		El Carmen	8	886,1	368
	Pampa Blanca	0	795	349,5	
	GENERAL BELGRANO LEDESMA	Capital	2	728,14	526,96
		Palpalá	3	607,53	418,15
SANTA BARBARA	Santa Clara	0	460,6	270,6	
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	104	172
	SANTA ROSA	Santa Rosa	1	614	706