

Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 26 de Enero de 2017

- Evolución de los cultivos al 26/01/17
 - o Precipitaciones al 24/01/17
 - o Cosecha Fina, Campaña 2016/17 (Trigo)
 - o Cosecha Gruesa, Campaña 2016/17 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja, Sorgo)
- Avance de la siembra de maíz.
- Avance de siembra de maní.
- Avance de siembra de soja.
- Avance de siembra de sorgo.
- Avance de cosecha de trigo.
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2006/2007 2015/2016
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2006/2007 2015/2016
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2015/2016
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo (maíz, girasol)
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo (soja)
- Registros pluviométricos semanales entre el 18/01/16 y el 24/01/17



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

PRECIPITACIONES (desde el 18/01 al 24/01)

En **Buenos Aires** cayeron 2-40 mm en el extremo sur, 8-44.5 mm en el sudeste, 9-70 mm en algunos puntos de la zona Mar y Sierras, 15-103 mm en la cuenca del Salado (información parcial) ,5-47 mm en el noroeste.

En la provincia de **Córdoba** se informaron lluvias de 1-71 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, , y 2-3 mm en algunos pocos puntos de las delegaciones San Francisco y Villa María. En **San Luis**, 3.3-9.7 mm.

La Pampa registró 3-69 mm en el norte, y 6-90 mm en algunos departamentos del sur.

En la provincia de Chaco, 1-50 mm, 0.4-60 mm en Corrientes.

En el **NOA** se informaron lluvias de 6-20 mm en **Jujuy**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 26/01/2017

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2016/2017

TRIGO

Buenos Aires

Fin de la cosecha en todo el país.

COSECHA GRUESA - CAMPAÑA 2016/2017

ALGODÓN

El cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa su desarrollo en muy buenas condiciones de humedad y sin variaciones con respecto al último informe.

En Charata avanza en buen estado general hacia etapas reproductivas. Se agudizan los monitoreos para picudo algodonero y aplicaciones preventivas.

En Avellaneda es buena la evolución de lo sembrado, si bien en algunas zonas se detecta la presencia de picudo que se está tratando de controlar.

Esta semana llovió en casi todo el oeste de Santiago del Estero. Cayeron entre 30 y 80 mm, lo que vino muy bien para los cultivos, especialmente para los algodones, que en su mayoría están florecidos y fructificando. Hacia el este, el algodón también está teniendo buenas condiciones climáticas, aunque también hay lotes con agua en superficie, la mayor parte está con muy buen desarrollo.



El cultivo de Algodón en el dpto. Anta continúa con buena evolución general, en etapa de crecimiento.

ARROZ

Las arroceras de Rosario del Tala continuando su evolución, algo retrasada. La mayoría desde macollaje a plena floración, las más adelantadas. Se observan en su gran mayoría desde buena a muy buena, salvos aquellas que tuvieron inconvenientes de nacimiento o control de malezas. En la semana el clima acompañó, con muy buena irradiación.

En San Javier tanto el Largo Fino como el Largo Ancho evolucionan en forma normal. Se están realizando tratamientos para chinches que han aparecido en varios lotes.

GIRASOL

En delegación Bahía Blanca, si bien se dieron algunas precipitaciones, las mismas sólo fueron abundantes en 2 o 3 localidades de la zona. En el resto, los registros fueron de nulos a muy escasos. Esto indica que la generalidad de los cultivos de verano continúa bajo una situación de déficit hídrico y con escaso desarrollo.

Cultivos en R3-R5 en Lincoln. Ver comentario sobre soja.

Para Pehuajó, ver comentario de soja.

En Tandil la evolución de los cultivos no ha cambiado considerablemente, teniendo en cuenta que las lluvias de esta última semana han sido sólo un paliativo en la mayoría de las zonas, siendo la zona costera la menos afectada. Se encuentra entre floración y llenado, con situaciones variables pero en general con poco desarrollo y capítulos pequeños.

Los pocos lotes implantados en la zona de Rosario del Tala, en llenado de granos.

Se estima que aproximadamente sólo el 30% de la superficie sembrada en General Pico posee lotes con plantas que no presentan flores liguladas. El estado general del cultivo es calificado como Bueno y no se han reportados casos de ataques generalizados, masivos o incontrolables de insectos o enfermedades.

En Santa Rosa los más adelantados están en R5-R6, en buen estado (afectado en las lomadas), relativo buen color y con ataques de chinche diminuta, isocas y gata peluda donde se está procediendo a su control con insecticidas residuales. Los últimos emergidos están en V8-V10, bastante azotados por los vientos. Los potreros se observan bastante limpios la mayoría con aplicaciones de Clearsoles o graminicidas. Hubo muchos siniestros denunciados de vuelco por vientos intensos.

Durante la presente semana se intensificó la cosecha en Avellaneda, favorecida por las buenas condiciones climáticas reinantes. En las distintas zonas se lleva cosechado más de un 60% de lo sembrado con rindes aceptables. Se estima que de persistir las buenas condiciones en las distintas zonas, en los próximos 15 días se culminaría con la cosecha.

Mejora la condición de los pisos en Cañada de Gómez, y se comenzaron a cosechar los primeros lotes de este cultivos, los rendimiento van de 15 a 20 qq/ha. El avance de la cosecha es de 15% aprox.

Las buenas condiciones climáticas de la semana permitieron continuar en Rafaela con las tareas de cosecha, a medida que se fueron recuperando los pisos, aunque en algunos lotes barrosos se están utilizando cubiertas duales, tratando de no demorar la recolección para evitar mayores pérdidas por el vuelco de plantas. Los rindes promedios se ubican entre 18-25 qq/ha, con algunos valores máximos puntuales que llegan a los 30 qq/ha. Los rindes y la calidad física es variable según zonas. En los sectores más afectados por los excesos hídricos se verifican desde pérdidas totales a afectaciones parciales, mermas de rendimientos y una regular a mala calidad, por granos livianos, vanos o podridos. Los recientes temporales de intensas lluvias provocaron situaciones severas de excesos hídricos, principalmente en los departamentos Castellanos y Las Colonias. Los fuertes vientos además ocasionaron daños por vuelco en numerosos lotes.

La cosecha del cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña está llegando a su final con un avance que ronda el 95% de la superficie y solo resta por recolectar algunos lotes tardíos y sectores de bajos que presentaban agua acumulada en superficie.

Comenzó la cosecha en Santiago del Estero, aunque un poco retrasada por las abundantes lluvias de las semanas anteriores. Si bien muchos de los lotes están lo suficientemente madurados, la excesiva humedad y/o la falta de piso han demorado el inicio de la misma.

MAIZ

Buenos Aires

Para Lincoln, ver comentario sobre Soja. En V3 – R3 los más adelantados. Sin problemas generalizados, algo de isoca de la espiga, y de roya y tizón.

En Pehuajó comenzaron a picarse los primeros lotes de maíz para silo, con muy buenos resultados entre 40 y 50 tn de MV/ha. Las lluvias si bien fueron escasas aliviaron a los cultivos en general y además bajaron las temperaturas máximas contribuyendo al mantenimiento del estado general. El resto de los cultivos no tienen problemas de importancia y si las lluvias acompañan, vamos a tener una buena producción.

En Tandil la evolución de los cultivos no ha cambiado considerablemente, teniendo en cuenta que las lluvias de esta última semana han sido sólo un paliativo en la mayoría de las zonas, siendo la zona costera la menos afectada. El cultivo se encuentra en su etapa crítica de Floración, con una disponibilidad hídrica variable según partidos, por lo que habrá que esperar el devenir de las próximas semanas.

Córdoba

En Marcos Juárez el cultivo se encuentra en llenado de grano en el 85 a 90% de su superficie. Los lotes de segunda y siembra tardía presentan 4 a 8 hojas. Este cultivo a soportado mejor los excesos de agua, hay perdida de superficie en zonas bajas, la misma se estima en un 3-4 % de la superficie. Se especula que las altas temperaturas y falta de lluvias a finales de noviembre y todo diciembre pueden haber afectado la floración y por ende los rindes potenciales, pero salvo en aquellas zonas de muy baja aptitud agrícola de sus suelos (como la zona norte y el sur del departamento Unión) el resto del área no vio sufrir demasiado al cultivo. Es escasa la presencia de heliotis en espiga esta campaña

En Río Cuarto, semana de calor y con humedad lo cual favoreció el desarrollo de todos los cultivos. Las últimas lluvias fueron desparejas, en algunas zonas llovió bien y en otras nada, pero hasta ahora no hay problemas de falta de humedad.

Los lotes implantados en la región de San Francisco presentan distintos estados de crecimiento y desarrollo; los sembrados tempranos se encuentran en formación-llenado de granos y los más



tardíos en etapa vegetativa. En algunas zonas del dpto. San Justo donde se tiene una superficie de cultivos afectada por inundación, se sembrarían algunos lotes que se secaron y el productor ganadero (tambero) intentará así conseguir las reservas forrajeras que en muchos casos perdió por anegamiento de lotes. El estado sanitario es bueno en gral.

Entre Ríos

Los lotes de precoces y de primera se vieron favorecidos por la disponibilidad de agua en Rosario del Tala continuaron su evolución, encontrándose desde granos pastosos a maduración fisiológica a comercial. En algunos Dpto. productores aislados dieron inicio a la recolección de los primeros lotes de granos húmedos para destinar a consumo animal, con humedad alrededor del 32 %; en las próximas semanas se informarán los primeros rindes. En cuanto a la siembra de los lotes de tardíos y de segunda, aprovechando el buen tiempo, los productores sembrando los últimos lotes a medida que las condiciones de los pisos se lo permitían si bien restan todavía sembrar algunos lotes, se daría por finalizada con su siembra. En estos lotes ya implantados, que se encuentran en etapa vegetativa, los productores realizando controles contra ataques de cogolleros, como también controles de malezas.

La Pampa

Las Iluvias caídas en General Pico revierten parcialmente la clasificación de Comienzo de Sequía/Sequía de los suelos beneficiando en mayor medida a lotes que transcurren las etapas de prefoliación y floración. Se estima que aproximadamente el 70% de la superficie sembrada transcurre las distintas etapa vegetativas. El estado general del cultivo es calificado como Bueno y no se han reportados casos de ataques generalizados, masivos o incontrolables de insectos o enfermedades.

En Santa Rosa, los más adelantados (de primera fecha de siembra) están regular a buen estado en R2-R3 y los más atrasados en V8-10 pasando el estado de mayor tolerancia del cultivo a condiciones de humedad y temperaturas adversas y los últimos sembrados (Diciembre). Todos los potreros están bastante limpios (con algo de rama negra y yuyo colorado) y sin plagas que lo puedan llegar a afectar. Hubo siniestros denunciados de roturas de hojas y vuelco por vientos intensos. Sin plagas que lo puedan llegar a afectar.

Chaco

En Charata el cultivo de maíz avanza en su incorporación, alcanzando un 90 por ciento del área de siembra. Las lluvias acontecidas durante la semana obstruyeron estas tareas y obligaron a esperar. Los departamentos más complicados en este sentido son: 2 de abril, Fontana, O´Higgins, Santa María de Oro, 12 de octubre y Chacabuco.

La siembra del cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña si bien presenta un importante avance, por el momento se encuentra detenida por falta de humedad en la cama de siembra.

Santa Fe

La evolución es buena en general en Avellaneda, y en algunas zonas se probó cosechar algún lote, pero la humedad del grano lo impidió. Se avanzó con la siembra de segunda, si bien en forma muy lenta. Se espera para los próximos días y de acompañar las condiciones climática intensificar la misma.

En Cañada de Gómez continúa la siembra de los maíces de segunda, algo retrasados en la fecha de siembra. Los sembrados antes de las lluvias se encuentran en V6 aprox. Los maíces de primera están llegando al final de su llenado de gano, se prevén buenos rendimientos, aunque en algunos casos se perciben fallos en el cuajado de granos. Continúan en el proceso de picado los maíces destinados a forraje.

En Casilda, los plantíos de siembra en primera quincena de Septiembre y Octubre, están en su mayor parte en grano pastoso (65%) y grano lechoso, estos cuadros son de condición regular, debido a los efectos de la sequía, que sufrieron durante el período de floración. Los sembrados en Noviembre/Diciembre presentan mejor aspecto y con mejores expectativas de rindes. En zonas de lomas o pendientes, presentan una condición de excelente a muy buena. Fue el cultivo más beneficiado con las lluvias. Esta ventana de días sin lluvias, permiten los monitoreos, donde no se observan plagas como Cogollero; sólo algunos cuadros enmalezados. La parte Norte del departamento Caseros y San Lorenzo, es la zona con los mejores lotes. El maíz de siembra tardía y siembra de segunda, en zonas afectadas por lluvias, se van escurriendo las aguas, quedaron algunos manchones, con nacimiento irregular, y algunas plantas planchadas. Lotes sembrados en Diciembre y que no tuvieron anegamientos, están en plena floración; los implantados en Enero, se encuentra en estado vegetativo con 3-4hojas. No se ven plagas como Gusano Cogollero. En los maíces más tardíos se están empezando con controles de malezas, y algunas fertilizaciones.

Las buenas condiciones del clima imperante en la semana, con días soleados y altas temperaturas, permitieron en Rafaela el avance de la siembra de maíz tardío o de segunda, a medida que se recuperan gradualmente los pisos en sectores medios y altos. Los lotes de primera se encuentran en etapas de grano lechoso-pastoso y donde los pisos lo permiten se iniciaron las tareas de corte y picado para silaje. No obstante, en las zonas más afectadas por inundaciones y anegamientos debido a los recientes temporales de intensas lluvias, principalmente en varios sectores de los departamentos Castellanos y Las Colonias, continúa la situación de importantes excesos hídricos en relieves planos o bajos, que presentan escaso a nulo escurrimiento y napas a nivel de superficie, donde se están evaluando desde pérdidas totales de lotes de maíz de primera hasta afectaciones parciales de variable magnitud, con incidencia en los futuros rindes.

En la delegación Venado Tuerto los cultivos están en la etapa de llenado de granos lechoso a pastoso y se esperan muy buenos rendimientos. Respecto a los de segunda, se encuentran en la etapa V4/V5 y en muchos casos se han perdido por el exceso de humedad (suelos saturados).

NOA

Durante esta semana se han registrado lluvias de pocos milimetrajes y muy dispersas en Salta y Jujuy, con días continuos de altas temperatura y heliofanía. La situación para los cultivos comienza a complicar su evolución, sobre todo en lotes donde los suelos están más deteriorados por falta de humedad. En plena etapa de crecimiento, se espera que lleguen las lluvias tan esperadas.

Esta semana llovió en casi todo el oeste de Santiago del Estero. Cayeron entre 30 y 80 mm lo que vino muy bien para los cultivos, los cuales se encuentran evolucionando favorablemente a pesar del intenso calor de este mes de enero.

En Quimilí, como es de esperar, va un poco más retrasado en el avance de siembra, con alrededor del 70 al 80%. Caben las mismas consideraciones que para la soja, al margen de las zonas anegadas el resto está en muy buenas condiciones.

MANI

Fin de la siembra en todo el país.

En Río Cuarto, semana de calor y con humedad lo cual favoreció el desarrollo de todos los cultivos. Las últimas lluvias fueron desparejas, en algunas zonas llovió bien y en otras nada, pero hasta ahora no hay problemas de falta de humedad.



SOJA

Buenos Aires

Marcadas diferencias entre Iluvias no solo para un mismo partido, sino que para una misma localidad que se repite en toda la jurisdicción de la Delegación Lincoln en la semana y durante toda la presente campaña para los Cultivos de Verano, por lo que el desarrollo de las labores culturales acompaña el movimiento del agua en los suelos. A grandes rasgos podemos diferenciar, que en general sobre la parte Norte de cada partido hay un mayor porcentaje de suelos anegados, excepto para el partido de Gral. Villegas que ha sufrido los excesos de agua en toda su extensión. Soja de primera en V4 a R5 las más adelantadas, siembra a V2 – V4 las de segunda. Sin problemas generalizados de enfermedades ni insectos.

En Pehuajó, las lluvias si bien fueron escasas aliviaron a los cultivos en general y además bajaron las temperaturas máximas contribuyendo al mantenimiento del estado general. Los cultivos no tienen problemas de importancia y si las lluvias acompañan, habrá una buena producción.

En Tandil la evolución de los cultivos no ha cambiado considerablemente, teniendo en cuenta que las lluvias de esta última semana han sido sólo un paliativo en la mayoría de las zonas, siendo la zona costera la menos afectada. Continúan situaciones de gran heterogeneidad en el cultivo de primera, desde estados vegetativos hasta inicios de floración en algunos lotes, en general ya ha logrado la cobertura de surcos pero ha habido mucha pérdida de plantas por la irregularidad de los nacimientos. Soja de Segunda: se encuentra en estado de crecimiento vegetativo con desarrollos muy dispares.

Córdoba

En los últimas semanas, con las altas temperaturas y al no ocurrir lluvias, ha bajado en Marcos Juárez el nivel de la napa. Las zonas de bajos continúan con agua pero alrededor de los mismos en la media loma a desaparecido el agua superficial. No obstante hay problemas severos en los caminos y dentro de los lotes se presenta la situación de manchones o áreas perdidas totalmente y sectores donde la soja se encuentra con un color verde pálido y un menor desarrollo, allí la napa se encuentra a pocos centímetros. En estos casos la planta puede llegar desarrollar pero su rinde potencial está severamente afectado. Tampoco es segura su recolección. El problema de napas altas complica al cultivo principalmente en el departamento Marcos Juárez en su parte centro norte. En general en toda la delegación se estima que se perdió entre 6% de la superficie y está comprometido un 2% más. El cultivo de primera se encuentra en etapa de R3- R4 en el 65% del área implantada, el resto en plena floración ingresando en R3. La superficie no afectada por agua se encuentra en muy buenas condiciones. Se detecta presencia de Mancha Marrón en hoja principalmente, también hay presencia en los lotes de chinches y orugas bolillera y medidora. Se realizan aplicaciones de Fungicidas, para enfermedades de fin ciclo y también insecticidas para combatir orugas y chinches en menor grado. Esta campaña se observa escapas y problemas para el control de yuvo colorado principalmente, pero también hay escape de rama negra y gramíneas. reportes de Corral de Bustos dan cuenta de Rama negra como un problema severo. El cultivo de segunda es el más sufrido por los excesos de agua y por la falta de lluvias en diciembre. Dado que se sembró tarde (hasta 12 enero) muchos lote emergieron con un bajo. Stand de plantas y un porcentaje de la superficie no se pudo sembrar o se perdió (zonas bajas). El cultivo presenta bajo desarrollo, cuesta cerrar el surco, sobre todo en zonas donde se encharco o permaneció en barrado el terreno por 4 a 5 días. Se estima afectado un 4 a 6 % de la superficie implantada. A la fecha un 50% del cultivo se encuentra en R1 (floración). Se reportan ataques de medidora y Bolillera, algo de tucura también. Por el momento se realizan controles juntos con la aplicación de herbicidas.

En Río Cuarto, semana de calor y con humedad lo cual favoreció el desarrollo de todos los cultivos. Las últimas lluvias fueron desparejas, en algunas zonas llovió bien y en otras nada, pero hasta ahora no hay problemas de falta de humedad.

En San Francisco las tempranas se encuentran en R1-R3; las tardías en etapa vegetativa. El estado gral es bueno, al igual que el sanitario.

Entre Ríos

Los lotes de primera, evolucionando bien en Rosario del Tala favorecidos por las últimas lluvias, encontrándose desde la etapa vegetativa los últimos sembrados y lo que se tuvieron que resembrar, hasta los más adelantados que se presentan desde R 1 (floración) a R 3 (inicio formación de chauchas). Se reanudaron los controles de malezas, como también tratamientos por ataques de orugas y en menor medida ataques de chinches. En cuanto a los lotes de segunda, en la semana favorecidos por el clima y a medida que las condiciones de los pisos se lo permitían, los productores reanudaron la siembra y/o resiembra de los últimos lotes, dándose por finalizada (algo tarde) la implantación..

La Pampa

Se estima que no más del 30% de la superficie sembrada en general Pico posee lotes con plantas con 1 flor abierta en algún nudo del tallo principal. El estado general del cultivo es calificado como Bueno y no se han reportados casos de ataques generalizados, masivos o incontrolables de insectos o enfermedades

En Santa Rosa las primeras sojas están en buen a regular estado, azotadas por el viento, en R1-R2, con buen color y en algunos casos con ataques de tucura, desfoliadoras (isoca militar y gata peluda) y chinche de la alfalfa donde se está procediendo a su control con insecticidas muy residuales. Los cultivos de segunda o más tardíos (V2-V3) fueron los más afectados por las últimas tormentas.

Santa Fe

Todo sembrado en Avellaneda, tanto de primera como la de segunda con buena evolución. En algunos sectores se detectó ataque de plagas normales para la época que se están controlando.

En Cañada de Gómez mejoran las condiciones edáficas, los cultivos de primera se recuperan lentamente, se puede citar presencia de plagas como chinche y oruga medidora. El grueso de los lotes se encuentra en R3, se están realizando aplicaciones de fungicidas e insecticidas para el control de chinches. El desarrollo del cultivo de segunda es bueno, los lotes se encuentran en R1, se están recuperando, pero en la zona de bajos la situación continua complicada. Los problemas de plagas y malezas son los mismos que afectan a soja de primera.

Desde que se empezaron a escurrir las aguas, se está evaluando en Casilda el estado de los lotes de primera, sobre en zona sur del departamento Caseros, San Lorenzo, Constitución, centro-sur, y parte del departamento Rosario. Quedaron sectores con anegamientos parciales, con muerte de plantas, y otros sectores, con amarillamiento, por estancamiento parcial de agua. En zonas altas o pendiente, hacia toda la zona norte de la jurisdicción, los plantíos se encuentran en excelente condición, en gran parte, el resto de muy bueno a bueno. Estadíos de R2/R3 (formación de vainas), llegando a R4 (plena fructificación), en los lotes más tempraneros. Se comenzó a poder transitarlos, para hacer los controles necesarios, de malezas como Yuyo Colorado, gramíneas resistentes, nabo, etc. Se tratan por EFC, y aplicaciones para controlan insectos como orugas medidoras y chinches, aunque con leve presencia. Sanitariamente, se ve algo de Mancha Marrón, Septoria, pero no muy severa. Los tratamientos se hacen en forma terrestre, y lugares con falta de piso, su utiliza la vía aérea. Los lotes de segunda son los que más sufrieron el impacto de las lluvias, en la zona de cobertura mencionada anteriormente. Se visualizan zonas con pérdidas, donde a pesar del umbral de fecha, se están comenzando tareas de resiembra. Otros sectores, con formación de lagunas, se dejan, con algunas muertes por asfixia y amarillamiento por deficiencia de Nitrógeno. Gran parte de los productores están apostando a realizar resiembra o retocar sectores, conscientes del futuro potencial de rindes, pero con intención de no dejar suelos sin ninguna cobertura; manera más acorde de controlar el avance de malezas a futuro. Los estadíos van desde V6 a V9; ya varios lotes pasaron los rastrojos y comenzaron a cerrar los surcos. Se aplican por presencia de Medidoras, Chinches y megascelis. También se ve algo de bacteriosis. La última semana sin lluvias, y altas temperaturas



permitió el drenaje de muchas zonas. Buscando reacondicionar las zonas, tanto en zonas de laboreos, como caminos de acceso.

En Rafaela los lotes de primera evolucionan en etapas de floración a llenado de granos, mientras que un menor porcentaje de siembras tardías se encuentran aún en crecimiento vegetativo. Las de segunda entre crecimiento vegetativo e inicios de floración. La situación y estado de los cultivos no es uniforme y varía según zonas, en función de la intensidad y daños ocasionados por los recientes temporales de intensas lluvias y fuertes vientos que afectó a la región, los que además impidieron completar la intención prevista de siembra en los sectores más castigados. En muchos lotes se verifica una proliferación importante de malezas resistentes, presentándose demoras y dificultades para su control por la falta de piso. En algunas zonas se reporta la aparición de enfermedades producidas por hongos. El buen clima con sol y elevadas temperaturas registradas durante la presente semana, permitió un mejoramiento gradual de los pisos y caminos en relieves medios y altos. No obstante, aún se mantienen situaciones severas de excesos hídricos, con inundaciones y anegamientos, en sectores planos o bajos, con dificultades de escurrimiento y napas superficiales, principalmente en vastos sectores del centro-oeste del departamento Castellanos y sur de Las Colonias, donde a través de la comisión de emergencia se están evaluando los daños y pérdidas en la producción. En suelos sobresaturados, con agua en superficie o encharcamientos prolongados, se verifican lotes de soja con pérdidas totales o con afectaciones parciales de variable magnitud (manchones amarillentos y mortandad de plantas en sectores bajos), que incidirán en los futuros rendimientos.

En Venado Tuerto los cultivos de primera se encuentran en la etapa de llenado de granos en un 60%, y el 40% restante están en floración y formación de vainas con muy buen desarrollo. No hay problemas de insectos perjudiciales, solo aisladas orugas defoliadorass que no llegan al umbral de daño. Los cultivos de segunda se encuentran en la etapa vegetativa con poco desarrollo.

Chaco

La siembra del cultivo de soja de primera en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se encuentra prácticamente finalizada superando el 96% de la intención de siembra pero con la labor momentáneamente suspendida por falta de humedad en la cama de siembra. También en algunos casos se debió resembrar por problemas de planchado pero que en general no fueron lotes enteros sino algunos sectores. Los lotes implantados continúan con muy buen desarrollo favorecidos por una adecuada acumulación de agua en el perfil.

Los cuadros implantados en Charata avanzan en buena condición general. La siembra alcanza el 95 por ciento del área prevista. Los excesos hídricos obligaron a resembrar lotes y a dejar trabajos para analizar el drenaje de las aguas, sobre todo hacia la zona sur del área de influencia.

NOA

Durante esta semana se han registrado lluvias de pocos milimetrajes y muy dispersas en Salta y Jujuy, con días continuos de altas temperatura y heliofanía. La situación para los cultivos comienza a complicar su evolución, sobre todo en lotes donde los suelos están más deteriorados por falta de humedad. En plena etapa de crecimiento, se espera que lleguen las lluvias tan esperadas.

Esta semana llovió en casi todo el oeste de Santiago del Estero. Cayeron entre 30 y 80 mm lo que vino muy bien para los cultivos, los cuales se encuentran evolucionando favorablemente a pesar del intenso calor de este mes de enero.

Terminada la siembra en Quimilí, a excepción de zonas que por falta de piso o de humedad le quedan algunos pocos lotes sin terminar. El avance es del 90 al 100%. En general con muy buen nacimiento y desarrollo, salvo las zonas anegadas, donde habrá que seguir analizando, pero que evolucionan bien por falta de lluvias en ésta semana.



SORGO

En San Francisco los lotes se encuentran en la etapa de llenado de grano. El estado gral es bueno, al igual que el sanitario.

En Rosario del Tala, los primeros lotes sembrados en general se observan con buen crecimiento y desarrollo, inclusive en plena floración. En cuanto a los lotes de segunda y tardíos, se da por finalizada con su siembra, en etapa vegetativa, algunos realizando controles por ataques de cogolleros.

Los primeros emergidos en Santa Rosa están en estado de R1-R2, muy afectados en cuanto a condiciones de humedad y temperaturas adversas y los últimos sembrados (Diciembre) en V10-V12.

En la delegación Avellaneda, a ritmo lento continúa la siembra con buena evolución de los lotes ya sembrados.

Los lotes de Cañada de Gómez van desde encañazón a panojado los más adelantados. No se registran plagas ni enfermedades.

En Casilda, el cultivo se encuentra en etapa de terminar el panojado. Se visualizan lotes de diferentes condiciones, con panojas de diferentes tamaños. Los cercanos a cursos de agua, sufrieron anegamientos, con daños y sectores de pérdidas. Los demás, sin ser afectados por las mismas, presentan un desarrollo muy bueno, con algunas diferencias en altura, dentro de un mismo lote; pero en general, presentan un ciclo normal. Hubo algunos casos de Cogollero, pero sí llegar a infestaciones preocupante. Se enmalezaron los lotes, debido a la imposibilidad, durante varios días de poder llegar a los campos.

ESTIMACIONES AGRICOLAS 26/01/2017

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2016/2017 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR	-	29/12	-		19/01	26/01	AREA SEMBRADA
Bahía Blanca		Ha 18.500	% 83	% 83	% 83	% 83	% 83	% 83	Ha 15.370
Bolívar		152.200	100	100	100	100	100	100	152.200
Bragado		113.700	100	100	100	100	100	100	113.700
General Madariaga		114.000	100	100	100	100	100	100	114.000
Junín		141.700	100	100	100	100	100	100	141.700
La Plata		30.000	100	100	100	100	100	100	30.000
Lincoln		223.800	93	98	98	98	99	99	221.520
Pehuajó		292.200	100	100	100	100	100	100	292.200
Pergamino		110.950	100	100	100	100	100	100	110.950
Pigüé		132.000	85	87	95	95	100	100	132.000
Salliqueló		150.000	100	100	100	100	100	100	150.000
Tandil		182.000	100	100	100	100	100	100	182.000
T.Arroyos		195.900	100	100	100	100	100	100	195.900
25 de Mayo		140.000	100	100	100	100	100	100	140.000
	16/17	1.996.950	98	99	99	99	99	99	1.991.540
BUENOS AIRES	15/16	1.807.218	100	100	100	100	100	100	
Laboulaye	,	380.000	82	87	90	100	100	100	380.000
M. Juárez		321.300	90	94	96	99	100	100	321.300
Río Cuarto		532.500	70	87	98	100	100	100	532.500
S. Francisco		549.000	41	54	76	88	100	100	549.000
Villa María		308.600	68	68	96	99	100	100	308.600
	16/17	2.091.400	68	76	90	97	100	100	2.091.400
CORDOBA	15/16	1.940.628	78	88	95	100	100	100	
Paraná		100.000	100	100	100	100	100	100	100.000
R. del Tala		170.000	90	91	95	95	94	100	170.000
	16/17	270.000	93	95	97	97	96	100	270.000
ENTRE RIOS	15/16	257.938	97	98	99	100	100	100	
General Pico	10,10	384.600	81	85	87	97	98	100	384.600
Santa Rosa		115.000	51	51	72	80	100	100	115.000
Junta Rosa	16/17	499.600	74	77	84	93	98	100	499.600
LA PAMPA					_				499.000
	15/16	631.915	95	97	99	100	100	100	
Avellaneda		83.000	24	28	28	28	42	63	52.300
C. de Gómez		195.000	69	69	93	93	93	97	188.490
Casilda		85.100	85	85	89	89	89	94	79.990
Rafaela		185.000	65	67	70	70	70	82	151.500
V. Tuerto		167.000	100	100	100	100	100	100	167.000
SANTA FE	16/17	715.100	72	73	81	81	83	89	639.280
	15/16	631.485	65	72	78	80	91	94	
CATAMARCA		9.500	14	16	30	50	71	75	7.130
CORRIENTES		13.000			10	20	40	60	7.800
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		135.000		34	35	39	45	71	96.300
CHACO (Charata)		120.000				15	29	57	68.690
FORMOSA		24.000				20	35	80	19.200
JUJUY		7.130	3	10	15	80	100	100	7.130
MISIONES		23.500		91	95	100	100	100	23.500
SALTA		274.418			5	76	94	100	274.420
SAN LUIS		325.000	80	96	100	100	100	100	325.000
S. ESTERO (Sgo. Estero)		150.000	37	65	84	85	96	97	145.040
S. ESTERO (Quimilí)		531.000	6	8	12	20	66	83	438.710
TUCUMAN		65.000	3	8	30	43	55	55	35.620
TOTAL PAIS	16/17 15/16	7.250.598 6.938.716	67 74	73 78	79 82	86 86	92 91	96 94	6.940.360

^(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Ministerio de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI

CAMPAÑA: 2016/2017(*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR	22/12	29/12	05/01	12/01	19/01	26/01	AREA SEMBRA
	12.0	Ha	%	%	%	%	%	%	Ha
	Colorado			-	-	-	-	-	
DUENOC AIDEC	Rosado	790						100	
BUENOS AIRES	Total	790	-	-	-	-	-	100	
	15/16	1.500	100	100	100	100	100	100	
	Colorado								
31.131.177	Rosado	588	10	15	20	60	90	100	
JUJUY	Total	588	10	15	20	60	90	100	
	15/16	588	-	2	5	10	63	80	
	Colorado								
CALTA	Rosado	8.100	29	40	50	100	100	100	8
SALTA	Total	8.100	29	40	50	100	100	100	8
	15/16	8.130	-	2	4	15	65	80	
	Colorado						-		
CANTA SS	Rosado	700	100	100	100	100	100	100	
SANTA FE	Total	700	100	100	100	100	100	100	
	15/16	400	100	100	100	100	100	100	
	Colorado		100	100	100	100	100	100	
	Rosado	16.650	100	100	100	100	100	100	16
SAN LUIS	Total	16.650	100	100	100	100	100	100	16
	15/16	9.950	100	100	100	100	100	100	- 10
	Colorado	5.550	100	100	100	100	100	100	
	Rosado	13.800	90	100	100	100	100	100	13
LA PAMPA	Total	13.800	90	100	100	100	100	100	13
	15/16	14.100	100	100	100	100	100	100	10
	Colorado	14.100	100	100	100	100	100	100	
	Rosado	120.000	100	100	100	100	100	100	120
Laboulaye	Total	120.000	100	100	100	100	100	100	120
	15/16	126.000	100	100	100	100	100	100	120
	Colorado	120.000	100	100	100	100	100	100	
	Rosado	12.100	100	100	100	100	100	100	12
Marcos Juárez	Total	12.100	100	100	100	100	100	100	12
	15/16	12.020	100	100	100	100	100	100	12
	Colorado	12.020	100	100	100	100	100	100	
	Rosado	150.000	100	100	100	100	100	100	150
Río Cuarto	Total	150.000	100	100	100	100	100	100	150
	15/16	142.350	100	100	100	100	100	100	130
	Colorado	142.330	100	100	100	100	100	100	
	Rosado	55.000	100	100	100	100	100	100	55
Villa María	Total	55.000	100	100	100	100	100	100	55 55
	15/16	53.400	100	100	100	100	100	100	55
	Colorado	53.400	-	- 100	- 100	- 100	- 100	100	
		337.100		100		100		100	337
CORDOBA	Rosado		100		100		100		
	Total	337.100	100	100	100	100	100	100	337
	15/16	392.130	100	100	100	100	100	100	
	Colorado	0		-	-	-	-	-	277
TOTAL PAIS	Rosado	377.728	98	98	99	99	99	100	377.
	Total	377.728	98	98	99	99	99	100	377.
	2015/16	368.438	98	98	98	98	99	100	

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2016/2017 (*)

		CAMPAN	NA: 201	16/201	(*)				
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	22/12 %	29/12 %	05/01 %	12/01 %	19/01 %	26/01 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1 ^a 2 ^a		-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1 ^a	303.500	100	100	100	100	100	100	303.500
	2ª	101.200	50	90	95	100	100	100	101.200
Bragado	1 ^a 2 ^a	424.000 98.000	100 49	100 77	100	100	100	100 100	424.000
	- 2- F	6.580	- 49	- //	100	100	100	100	98.000 6.580
General Madariaga	10	86.000	100	100	100	100	100	100	86.000
	2°	17.900	-	-	32	40	86	100	17.900
Junín	1 ^a 2 ^a	485.900 120.000	100 47	100 80	100 93	100 93	100 93	100 93	485.900 111.600
La Plata	1 ^a	71.000	100	100	100	100	100	100	71.000
	2ª	26.000	18	45	72	72	75	85	22.100
Harata	F	3.500 627.000	-	-	100 99	100	100	100	3.500
Lincoln	1 ^a 2 ^a	203.400	98 12	99 51	69	100 80	100 95	100 95	627.000 194.040
	F	11.800	-	-	100	100	100	100	11.800
Pehuajó	1 ^a	576.900	100	100	100	100	100	100	576.900
	2 ^a F	126.200 15.200	24	77	94 100	96 100	100 100	100 100	126.200 15.200
Pergamino	1ª	673.300	100	100	100	100	100	100	673.300
_	2ª	174.050	50	100	100	100	100	100	174.050
Pigüé	1 ^a	170.000	24	40	65	90	97	100	170.000
Salliqueló	2 ^a 1 ^a	50.000 250.000	100	100	100	100	50 100	60 100	30.000 250.000
	2ª	40.000	67	86	100	100	100	100	40.000
	F	5.000	-	-	100	100	100	100	5.000
Tandil	1ª	422.500	100	100	100 42	100 55	100 55	100 55	422.500
Tres Arroyos	2 ^a 1 ^a	175.000 300.000	100	100	100	100	100	100	96.300 300.000
•	2ª	120.000	-	20	20	100	100	100	120.000
25 de Mayo	1ª	418.000	100	100	100	100	100	100	418.000
	2 ^a 16/17	105.000 6.206.930	80	10 87	36 92	86 96	95 98	100 98	105.000 6.086.570
BUENOS AIRES	15/16	6.740.590	84	89	94	97	99	100	-
Laboulaye	1ª	675.000	93	100	100	100	100	100	675.000
M. Juárez	2 ^a 1 ^a	85.000 840.150	13 100	44 100	70 100	100 100	100 100	100 100	85.000 840.150
m. Juarez	2 ^a	293.800	12	46	93	95	95	95	278.700
Río Cuarto	1 ^a	1.204.450	99	100	100	100	100	100	1.204.450
C F	2ª	163.000	22	65	97	98	100	100	163.000
S.Francisco	1 ^a 2 ^a	997.000 415.000	72 57	84 81	93 94	98 99	100 100	100 100	997.000 415.000
V. María	1ª	732.650	80	80	94	100	100	100	732.650
	2ª	258.850	50	50	70	90	100	100	258.850
CORDOBA	16/17 15/16	5.664.900 5.579.530	78 91	86 96	95 98	99	99 100	99 100	5.649.800
Paraná	13/10 1ª	350.000	100	100	100	100	100	100	350.000
	2ª	150.000	89	98	100	100	100	100	150.000
R. del Tala	1 ^a	790.000	100	100	100	100	100	100	790.000
	2 ^a 16/17	220.000 1.510.000	76 95	91 98	95 99	98 100	93 99	100 100	220.000 1.510.000
ENTRE RIOS	15/16	1.466.000	99	99	100	100	100	100	-
General Pico	1 ^a	396.700	84	94	97	98	100	100	396.700
Santa Rosa	2 ^a 1 ^a	37.400 110.000	13 33	50 43	60 56	100 70	100 96	100 99	37.400 109.000
Santa Rosa	2ª	7.000	4	4	4	10	10	86	5.990
LA PAMPA	16/17	551.100	68	80	85	92	98	99	549.090
Avellaneda	15/16	553.225 150.000	81 60	92 85	97 95	97 98	99 100	100 100	150.000
Avenaneua	1 ^a 2 ^a	51.300	27	43	85	90	96	100	51.300
C.de Gómez	1 ^a	635.100	100	100	100	100	100	100	635.100
C!!4-	2ª	203.900	100	100	100	100	100	100	203.900
Casilda	1 ^a 2 ^a	582.300 131.900	100 92	100 92	100 93	100 93	100 93	100 98	582.300 129.260
Rafaela	1 ^a	650.000	92	96	97	97	100	100	650.000
	2ª	180.000	90	92	92	92	100	100	180.000
V. Tuerto	1 ^a 2 ^a	545.000 97.000	100 75	100	100	100	100 100	100	545.000
	16/17	3.226.500	94	85 96	87 98	87 98	99	100 99	97.000 3.223.860
SANTA FE	15/16	3.468.912	96	98	98	99	100	100	-
CATAMARCA		29.900	35	40	72	100	100	100	29.900
CORRIENTES Pcia. R.S.Peña (CHACO)	+	20.000 253.680	10 11	20 19	30 37	70 61	80 79	100 97	20.000 244.830
Charata (CHACO)		400.000	19	27	45	76	77	79	316.480
FORMOSA		11.000	20	30	40	80	100	100	11.000
JUJUY MISIONES	+	7.240 1.550	5 20	15 100	20 100	80 100	100	100 100	7.240 1.550
SALTA	+ -	423.757	5	18	29	100	100	100	423.760
SAN LUIS	10	406.500	100	100	100	100	100	100	406.500
	20	1.150	100	100	100	100	100	100	1.150
S. ESTERO Quimilí (S. del ESTERO)	+ -	150.000 739.000	34 10	72 47	92 60	100 70	100 85	100 97	150.000 720.230
TUCUMAN		201.000	28	48	77	100	100	100	201.000
TOTAL PAIS	16/17 15/16	19.804.207 20.479.094	76	84 87	90 91	96 93	98 97	99 99	19.552.960

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

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2016/2017 (*)

				1	. ,				
DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	22/12 %	29/12 %	05/01 %	12/01 %	19/01 %	26/01 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		4.000	49	50	68	68	68	70	2.800
Bolívar		8.000	100	100	100	100	100	100	8.000
Bragado		8.100	100	100	100	100	100	100	8.100
General Madariaga		800	100	100	100	100	100	100	800
Junín		5.100	100	100	100	100	100	100	5.100
La Plata		7.500	100	100	100	100	100	100	7.500
Lincoln		15.550	100	100	100	100	100	100	15.550
Pehuajó		3.800	100	100	100	100	100	100	3.800
Pergamino		5.750	100	100	100	100	100	100	5.750
Pigüé		59.500	45	80	80	100	100	100	59.500
Salliqueló		50.000	100	100	100	100	100	100	50.000
Tandil		17.500	100	100	100	100	100	100	17.500
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		6.000	100	100	100	100	100	100	6.000
25 de Mayo	16/17			93	93	99	99	99	190.400
BUENOS AIRES		191.600	82						190.400
	15/16	134.630	100	100	100	100	100	100	-
Laboulaye		21.000	100	100	100	100	100	100	21.000
M. Juárez		11.000	100	100	100	100	100	100	11.000
Río Cuarto		52.390	100	100	100	100	100	100	52.390
S. Francisco		35.000	100	100	100	100	100	100	35.000
Villa María		29.100	95	98	100	100	100	100	29.100
	16/17	148.490	99	100	100	100	100	100	148.490
CORDOBA	15/16	190.990	95	98	100	100	100	100	ı
Paraná		49.000	100	100	100	100	100	100	49.000
R. del Tala		45.000	85	90	95	97	100	100	45.000
	16/17	94.000	93	95	98	99	100	100	94.000
ENTRE RIOS	15/16	98.500	87	90	93	93	100	100	-
General Pico		5.400	77	83	90	98	100	100	5.400
Santa Rosa		28.000	38	47	61	70	93	100	28.000
	16/17	33.400	45	53	66	74	94	100	33.400
LA PAMPA	16/17								33.400
	15/16	40.700	76	91	100	100	100	100	-
Avellaneda		43.200	35	43	48	50	57	73	31.562
C. de Gómez		5.000	100	100	100	100	100	100	5.000
Casilda		4.300	100	100	100	100	100	100	4.300
Rafaela		58.000	100	100	100	100	100	100	58.000
V. Tuerto		12.800	100	100	100	100	100	100	12.800
SANTA FE	16/17	123.300	77	80	82	82	85	91	111.662
SANTA FE	15/16	135.200	82	85	87	93	95	96	-
CATAMARCA		400	-	10	20	50	100	100	400
CORRIENTES		5.000	-	-	-	15	60	80	4.000
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		28.880	-	-	-	12	29	46	13.383
CHACO (Charata)		19.000	-	26	55	70	90	83	17.100
FORMOSA		12.800	-	-	-	10	50	60	7.680
JUJUY		-	-	-	-	-	-	_	_
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		21.000	90	100	100	100	100	100	21.000
SGO. del ESTERO		56.500	58	85	99	100	100	100	56.500
SGO. del ESTERO (Quimilí)		101.000	6	7	20	30	31	66	66.953
TUCUMAN		4.200	7	15	32	54	76	76	3.185
. Coornai	16/17	839.570	67	73	77	82	85	91	768.153
TOTAL PAIS	-	849.970	74	76	79	81	83	88	700.133
	15/16	849.970	/4	/0	/9	91	63	00	-

(*) Cifras Provisorias Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Ministerio de Agroindustria

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2016/2017(*)

			PANA	: 2016/	2017(*)					
DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	22/12 %	29/12 %	05/01 %	12/01 %	19/01 %	26/01 %	AREA PERDIDA Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca	T. Pan	113.574	43	77	96	100	100	100	500	113.070
	T. Fideos	1.100	91	100	100	100	100	100	-	1.100
Bolívar	T. Pan	78.500	62	77	95	100	100	100	-	78.500
	T. Fideos	3.000	100	100	100	100	100	100	-	3.000
Bragado		68.800	60	90	99	99	100	100	-	68.800
General Madariaga		26.400	4	11	75	80	100	100	-	26.400
Junín		102.800	67	100	100	100	100	100	-	102.800
La Plata		9.540	20 84	70 96	95 100	98 100	100	100	-	9.540
Lincoln Pehuajó	T. Pan	132.800 101.450	90	100	100	100	100	100	2.150	132.800 99.300
Penuajo	T. Fideos	101.450	90	100	100	100	100	100	2.130	99.300
Pergamino	1.110003	124.350	50	100	100	100	100	100	-	124.350
Pigué	T. Pan	335.700	6	30	65	92	100	100	-	335.700
	T. Fideos	9.100	6	30	65	90	100	100	-	9.100
Salliqueló	T. Pan	171.000	27	90	100	100	100	100	-	171.000
	T. Fideos	1.700	66	100	100	100	100	100	-	1.700
Tandil	T. Pan	180.500	4	21	68	100	100	100	680	179.820
	T. Fideos	13.350	-	-	-	100	100	100	1.280	12.070
T.Arroyos	T. Pan	284.700	19	47	81	100	100	100	ı	284.700
	T. Fideos	28.140	-	-	79	96	96	100	ı	28.140
25 de Mayo		73.700	81	100	100	100	100	100	-	73.700
BUENOS AIRES	16/17	1.860.204	36	64	86	98	99	100	4.610	1.855.590
BOENOS AIRES	15/16	1.510.750	13	47	73	88	99	100	-	-
Laboulaye		183.000	100	100	100	100	100	100	3.800	179.200
M. Juárez		282.900	100	100	100	100	100	100	29.700	253.200
Río Cuarto		172.375	100	100	100	100	100	100	7.000	165.380
S. Francisco		416.000	100	100	100	100	100	100	1.000	415.000
Villa María		276.850	98	100	100	100	100	100	-	276.850
CORDOBA	16/17	1.331.125	100	100	100	100	100	100	41.500	1.289.630
CORDOBA	15/16	1.061.240	98	100	100	100	100	100	-	-
Paraná		141.500	100	100	100	100	100	100	2.300	139.200
R. del Tala		244.000	94	100	100	100	100	100	1.030	242.970
	16/17	385.500	96	100	100	100	100	100	3.330	382.170
ENTRE RIOS	15/16	234.050	100	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		202.400	54	79	90	100	100	100	8.600	193.800
Santa Rosa		194.000	39	51	91	100	100	100	-	194.000
	16/17	396.400	47	65	90	100	100	100	8.600	387.800
LA PAMPA	15/16	272.820	12	41	75	83	89	93	-	-
Avellaneda		91.000	100	100	100	100	100	100	-	91.000
C. de Gómez		233.800	100	100	100	100	100	100	-	233.800
Casilda		99.300	100	100	100	100	100	100	-	99.300
Rafaela		233.000	100	100	100	100	100	100	11.500	221.500
V. Tuerto		125.000	100	100	100	100	100	100	-	125.000
	16/17	782.100	100	100	100	100	100	100	11.500	770.600
SANTA FE	15/16	647.130	100	100	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		15.300	100	100	100	100	100	100	1.050	14.250
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		85.000	100	100	100	100	100	100	2.595	82.410
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		30.850	100	100	100	100	100	100	850	30.000
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		3.435	100	100	100	100	100	100	285	3.150
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		72.140	100	100	100	100	100	100	1.045	71.100
SAN LUIS	T.Pan	6.400	100	100	100	100	100	100	1.000	5.400
	T.Fideos	500	100	100	100	100	100	100	-	500
SGO. del ESTERO	1	80.500	100	100	100	100	100	100	-	80.500
SGO. del ESTERO (Quimilí)		166.000	100	100	100	100	100	100	-	166.000
TUCUMAN	T.Pan	117.550	100	100	100	100	100	100	6.350	111.200
	T.Fideos	7.650	100	100	100	100	100	100	430	7.220
TOTAL PAIS	16/17	5.340.654	73	85	94	99	99	100	83.145	5.257.520
(*) Cifras Provisorias	15/16	4.371.147	59	75	87	94	99	100	-	-

(*) Cifras Provisorias Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN HA CAMPAÑAS 2006/2007- 2015/2016 (*)

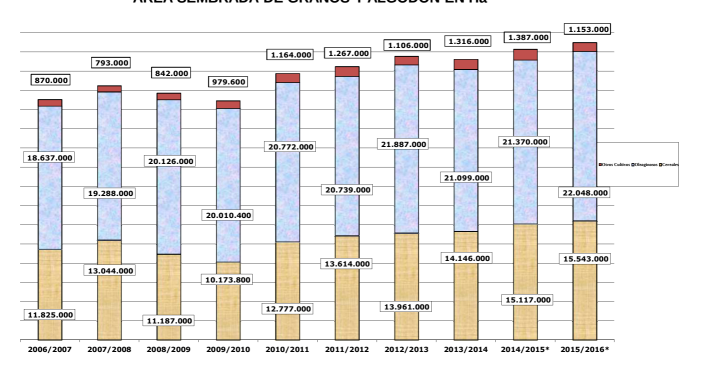
CULTIVOS	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015*	2015/2016*
ALPISTE	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000	19.000
ARROZ	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000	215.000
AVENA	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000	1.340.000	1.329.000
CEBADA CERVECERA	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000	1.260.000	1.006.000	1.470.000
CEBADA FORRAJERA	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000	79.000	76.000	47.000
CENTENO	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000	319.000	332.000
MAIZ	3.580.000	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
MIJO	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000	11.000	11.000
SORGO GRANIFERO	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000	840.000	850.000
TRIGO	5.676.000	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
Subtotal Cereales	11.825.000	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
CARTAMO	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000	44.000	80.000
COLZA	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000	56.000	37.000
GIRASOL	2.381.000	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
LINO	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000	15.000	17.000
SOJA	16.141.000	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
Subtotal Oleaginosas	18.637.000	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
ALGODON	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000	525.000	406.000
MANI	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000	424.000	370.000
POROTO	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000	438.000	377.000
Subtotal Otros Cultivos	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000	1.387.000	1.153.000
TOTAL	31.332.000	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

(*) Estimaciones provisorias

26/01/2017

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



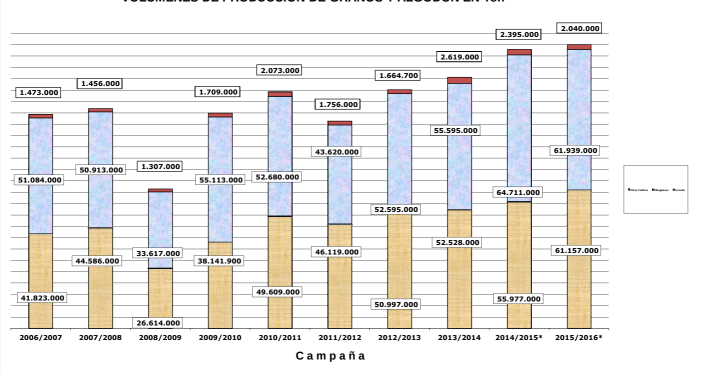
Campaña

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON
Campañas Agrícolas 2006/2007 a 2015/2016 (*)

				o 7 (g. 100)			()			
CULTIVOS	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015*	2015/2016*
ALPISTE	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000	32.000	29.000
ARROZ	1.075.000	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
AVENA	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000	525.000	553.000
CEBADA CERVECERA	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000	5.158.000	4.700.000	2.900.000	4.940.000
CEBADA FORRAJERA	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000	25.000	23.000	14.000
CENTENO	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000	97.000	61.000
MAIZ	21.800.000	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
MIJO	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000	10.000	10.000
SORGO GRANIFERO	2.795.000	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
TRIGO	14.600.000	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
Subtotal Cereales	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000	50.997.000	52.528.000	55.977.000	61.157.000
CARTAMO	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000	29.000	52.000
COLZA	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000	105.000	67.000
GIRASOL	3.498.000	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
LINO	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000	17.000	20.000
SOJA	47.483.000	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
Subtotal Oleaginosas	51.084.000	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
ALGODON	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000	795,000	670.000
MANI	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000	1.000.000	1.000.000
POROTO	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	430.000	600.000	370.000
Subtotal Otros Cultivos	1.473.000	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
TOTAL	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	91.495.000	105.256.700	110.742.000	123.083.000	125.136.000

* Estimaciones provisorias 26/01/2017 ESTIMACIONES AGRICOLAS - Ministerio de Agroindustria

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA												
CAMPAÑA: 2015/2016 (*)												
CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCION						
00211100	(en	Miles de Hectáre	eas) (2)	(2)/(1)	(QQ/Ha) (3)	(Miles Ton) (2)*(3)/10						
CEREALES	(-)		(-)		(-)	(=) (0):10						
ALPISTE	19	-	19	100,0	15	29						
ARROZ	215	7	208	96,7	67	1.400						
AVENA	1.329	1.089	240	18,1	23	553						
CEBADA CERVECERA	1.470	220	1.250	85,0	40	4.940						
CEBADA FORRAJERA	47	33	14	29,8	10	14						
CENTENO	332	298	34	10,2	18	61						
MAIZ	6.900	1.550	5.350	77,5	74	39.800						
MIJO	11	6	5	45,5	20	10						
SORGO GRANIFERO	850	172	678	79,8	45	3.050						
TRIGO	4.370	425	3.945	90,3	29	11.300						
SUBTOTAL CEREALES	15.543	3.800	11.743	75,6	-	61.157						
OLEAGINOSOS												
CARTAMO	80	-	80	100,0	7	52						
COLZA	37	2	35	94,6	19	67						
GIRASOL	1.435	21	1.414	98,5	21	3.000						
LINO	17	-	17	100,0	12	20						
SOJA	20.479	1.000	19.500	95,1	30	58.800						
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	22.048	1.023	21.046	95,5	-	61.939						
OTROS CULTIVOS												
ALGODON	406	29	377	92,9	18	673						
MANI	370	28	342	92,4	29	1.000						
POROTOS	377	16	361	95,8	10	367						
TOTAL GENERAL	38.744	4.896	33.869	87,4	-	125.136						

^(*) Cifras provisorias

Estimaciones Agrícolas, 26/01/2017

Ministerio de Agroindustria

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 26/01/17 hasta el 26/01/17

							MAIZ									(SIRAS	DL			
PROVINCIA	DELEGACION		Estad	io Fend	ológico		E	stado	Genera	al		E	Estadio	Fenol	óaico (*)	E	stado	Genera	al	
		Е	С	F	L	М	MB	В	R	М	Humedad	Е	С	F	L	M	MB	В	R	М	Humedad
	BAHIA BLANCA	-	86	14	-	-	-	100	-	-	S	-	3	97	-	-	-	100	-	-	S
	BOLIVAR	-	-	63	37	-	-	100	-	-	Α	-	-	100	-	-	-	100	-	-	Α
	BRAGADO	-	30	70	-	-	-	100	-	-	Α	-	-	80	20	-	-	100	-	-	Α
	GENERAL MADARIAGA	-	5	95	-	-	-	86	14	-	R	-	-	95	5	-	-	100	-	-	R
	JUNIN	-	-	24	76	-	-	100	-	-	Α	-	10	90	-	-	-	100	-	-	Α
	LA PLATA	-	32	68	-	-	83	17	-	-	Α	-	40	60	-	-	82	18	-	-	Α
BUENOS AIRES	LINCOLN		-	82	18		-	74	26	-	E/A	-	-	79	21	-	-	72	28	-	E/A
BUENUS AIRES	PEHUAJO		7	30	63	•	48	52	-	-	Α	-	-	-	100	-	58	42	-	-	Α
	PERGAMINO	-	6	29	64	-	72	28	-	-	A/E	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A/E
	PIGÜE	9	91	-	-	-	-	100	-	-	S/A	-	28	72	-	-	-	100	-	-	S
	SALLIQUELO	-	42	55	-	-	-	100	-	-	R	-	49	51	-	-	-	100	-	-	R
	TANDIL	-	-	100	-	-	-	44	56	-	R/PS	-	-	50	50	-	-	24	76	-	R/PS
	TRES ARROYOS		-	-	-	-	-	-	-	-	A/R	-	-	-	•	-	-	-		-	A/R
	25 DE MAYO	80	-	-	-	-	-	94	6	-	Α	-	-	-	-	-	-	49	49	2	Α
	LABOULAYE		10	67	23		-	80	20	-	E/A	-	24	70	6	-	-	88	13	-	E/A
	MARCOS JUAREZ	ı	10	-	90		5	93	2	-	Α	-	-	-	100	-	-	86	14	-	A/E
CORDOBA	RIO CUARTO		60	30	10	•	-	100	-	-	Α	-	-	60	40	-	-	100		-	Α
CONDOBA	SAN FRANCISCO	2	44	42	12		55	35	7	3	A/R/E	-	15	65	20	-	40	30	15	15	A/E
	VILLA MARIA		51	36	13	-	-	90	1	-	А	-	-	-	-	,	-				-
ENTRE BIOS	PARANA	-	13	-	87	-	26	66	8	-	E/A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	E/A
ENTRE RIOS	ROSARIO DEL TALA	4	11	-	80	5	-	-	-	-	E/A	-	14	-	86	-	-	-	-	-	Α
LADAMDA	GENERAL PICO	-	70	30	-	-	-	100	-	-	R/PS	-	10	60	30	-	-	100	4	-	R/PS
LA PAMPA	SANTA ROSA	7	93	-	-	-	-	-	-	-	R	2	74	24	-	-	13	35	-	-	A/R
	AVELLANEDA	5	-	15	56	24	-	83	17	-	Α	-	-	-	-	100	-	79	21	-	E/A
	CASILDA	4	14	48	35		12	81	6	-	E/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	CAÑADA de GOMEZ	-	30	-	70		45	25	19	8	E/A	-	-	-	-	100	50	30	20	-	E/A
	RAFAELA	12	8	-	80	-	-	53	30	17	E/A	-	-	-	8	92	-	63	29	7	E/A
	VENADO TUERTO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	Α	-	-	-	100	-	-	100	-	-	Α
CATAMARCA	CATAMARCA	60	40	-	-	-	-	100	-	-	E/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHARATA	-	87	4	9	-	17	44	33	5	R/A	-	-	-	17	83	16	47	31	6	A/R
CHACO	ROQUE SAENZ PEÑA	21	77	2	-	-	100	0	-	-	Α	-	-	-	-	100	21	50	29	-	Α
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	40	60	-	-	-	-	100	-	-	А	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	6	94	-	-	-	-	91	9	-	Α	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	3	96	1	-	-	-	100	-	-	A	_	2	98	_	-	_	100	-	-	Α
	SANTIAGO DEL ESTERO	-	76	22	2	_	_	100	-	_	A/R	_	-	-	_	-	_	-	-	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	QUIMILI	15	83	2	-	-	4	87	6	4	A/R	-	-	-	-	100	-	96	4	-	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	63	36	0	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
as cifras expresan porcentaio de la																					

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 20/01/17 hasta el 26/01/17

BAH I BAH I B BAH I B B B B B B B B B	HIA BLANCA BOLIVAR BOLIVAR BARAGADO MADARIAGA JUNIN LA PLATA LINCOLN PEHUAJO ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	E	Stadio C 80 100 100 - 100	Fenole F - 100 20 - -	ógico (¹ L - - - -	M	MB	B - 100	Genera R -	M -	E -	Estadio C -	Fenole F	ógico(* L -) M	MB	Stado B	R	al M	HUMEDAD
BUENOS AIRES	BOLIVAR BRAGADO MADARIAGA JUNIN LA PLATA LINCOLN PEHUAJO ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	- - - - - -	80 100 100 100	100 20 -	-	-	-	-	-	-	-	-	F -	L -	-	MB	В		М	
BUENOS AIRES	BOLIVAR BRAGADO MADARIAGA JUNIN LA PLATA LINCOLN PEHUAJO ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	- - - - -	- 80 100 100	20 - -	-	-	-	100		-	-		-	-	_			-		
BUENOS AIRES	BRAGADO MADARIAGA JUNIN LA PLATA LINCOLN PEHUAJO ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	- - - -	80 100 100 100	20 - -	-	-	-	100	-							- '	- 1	-	- 1	-
GRAL L L L L L L L L L	MADARIAGA JUNIN LA PLATA LINCOLN PEHUAJO ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	-	100 100 100	-	-		-			- 1	33	58	9	-	-	-	100	-	-	Α
L BUENOS AIRES	JUNIN LA PLATA LINCOLN PEHUAJO ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	-	100	-		-		100	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	Α
BUENOS AIRES	LA PLATA LINCOLN PEHUAJO ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	-	100		_		-	100	-	-	56	44	-	-	-	-	7	-	-	R
BUENOS AIRES	LINCOLN PEHUAJO ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	-			ı -	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
SA TRE 25 LA MAR CORDOBA RIII SAN VIII ENTRE RIOS ROSA GEN	PEHUAJO ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	4	-	-	-	-	87	13	-	-	79	21	-	-	-	91	-	-	-	Α
PE	ERGAMINO PIGÜE ALLIQUELO TANDIL	4		97	3	-	-	73	27	-	1	99	-	-	-	-	69	31	-	E/A
SA TRE 25 LA MAR* SAN VII ENTRE RIOS ROSA GEN	PIGÜE ALLIQUELO TANDIL		31	69	-	1	46	54	1	-	-	100	-	-	-	62	38	-	-	A/R
TRE 25	ALLIQUELO TANDIL	_	67	33	-	,	71	29	1	-	i	100	-	-	-	-	100	-	-	A/E
TRE 25	TANDIL	10	90	-	-	-	-	99		-	6	-	-	-	-	-	95	5	-	S
25		-	91	9	-	1	-	100	1	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R
25		-	100	-	-	-	-	34	67	-	-	100	-	-	-	-	23	77	-	R/PS
LA MAR MAR RII SAN VII ENTRE RIOS ROSA GEN	S ARROYOS	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	•
CORDOBA RIO SAN VII ENTRE RIOS ROSA LA PAMPA GEN	5 DE MAYO	100	-	-	-	-	-	95	5	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	Α
CORDOBA RIO SAN VII	ABOULAYE	-	42	58	-	-	-	80	20	-	-	89	11		-	-	75	25	- 1	E/A
SAN VII ENTRE RIOS ROSA LA PAMPA GEN	COS JUAREZ	-	-	22	78	-	5	90	5	-	-	53	47	-	-	-	90	10	0	E/A
ENTRE RIOS ROSA LA PAMPA GEN	O CUARTO	-	-	100	0	1	-	100	1	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
ENTRE RIOS ROSA	I FRANCISCO	2	60	34	4	,	57	33	5	4	6	76	18	-	-	61	28	5	5	A/R/E
ENTRE RIOS ROSA LA PAMPA GEN	LLA MARIA	-	72	28	-	-	-	100	-	-	7	85	8	-	-	-	100	-	-	Α
ROSA LA PAMPA GEN	PARANA	-	36	64	-	-	11	85	5	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	E/A
Ι Δ ΡΔΜΡΔ	ARIO DEL TALA	-	90	10	-	-	-	-	-	-	6	94	-	-	-	-	-	-	-	Α
LA PAMPA	NERAL PICO	-	70	30	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R/PS
SA	ANTA ROSA	7	69	-	-	-	-	-	-	-	53	13	-	-	-	-	- 1	-	- 1	R
AV	/ELLANEDA	61	39	-	-	-	-	89	11	-	80	20	-	-	-	-	97	3	-	A/E
	CASILDA	-	80	20	-	-	-	71	18	11	6	94	-	-	-	-	67	19	15	E/A
SANTA FE CAÑA	ADA de GOMEZ	-	-	-	100	-	39	32	16	7	-	30	52	18	-	34	32	20	8	E/A
F	RAFAELA	-	11	52	36	-	-	60	27	13	-	66	34	-	-	-	51	32	16	E/A
VEN	ADO TUERTO	-	-	40	60	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
CATAMARCA CA	ATAMARCA	50	40	10	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1	А
CORRIENTES CC	ORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHARATA	8	90	3	-	-	37	71	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
CHACO	a. R. S. PEÑA	12	87	1	0	-	76	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	А
FORMOSA F	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	40	60	0	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	А
MISIONES F	POSADAS	1 -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Α
SALTA		-	100	-	-	-	-	84	16	-	-	-	-	-	-	-	-	_		A/R
_	SALTA	† -	100	-	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
SANTIAC	SALTA SAN LUIS	1	78	22	-	-	_	100	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SAN LUIS	-	_					100								-	lacksquare		\vdash	A/R
TUCUMAN T	-	- 8	90	2	-	-	4	89	4	3	-	-			-		-	-	- 1	

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	18/01 al 24/01		ado Año
11001110171	ADOLFO ALSINA		mm	27/01/16	24/01/17
	ADOLFO ALSINA	Carhué Rivera	s/d s/d	146 138	12 23
		Villa Maza	s/d	181	7
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	20	21
	AYACUCHO	Ayacucho	80	51	96
	AZUL	Azul Cacharí	1,5 0	85,7 41	22,5 39
		Chillar	8	118	35
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	9	158,5	31
		Cabildo	0	116,5	26
	BALCARCE	Balcarce Bosch	26 20	73 28	36 27
		Los Pinos	25 25	65	37
		San Agustín	19	83,5	26,5
	BARADERO	Baradero	s/d	29	166
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	s/d	39	114
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez López	37 41	103 76,5	50 56
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	76,5 78	27
	BRAGADO	Bragado	s/d	35	18
	BRANDSEN	Brandsen	s/d	66	35
	CAÑUELAG	Campana	s/d	32 33. F	123
	CAÑUELAS CAP. SARMIENTO	Cañuelas Capitán Sarmiento	s/d s/d	32,5 18	48 74
	CARLOS CASARES	Bellocq	22	80	92
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	12	116	75
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	5	32	132
	CASTELLI CHACABUCO	Castelli Chacabuco	43 0	80,5 87	111 69
	CHASCOMUS	Chacabuco	s/d	114,1	24,8
	CHIVILCOY	Chivilcoy	s/d	51	30
	COLON	Colón	s/d	111	344
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	13,7	105,5	57,2
	CORONEL PRINGLES CORONEL ROSALES	Coronel Pringles Bajo Hondo	9,5 40	94 81	29 52
BUENOS AIRES	CONONEE NOSALES	Pehuen Co	8	56	15
BUENUS AIRES		Punta Alta	9	63,5	13
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	s/d	91,6	23
	DAIREAUX DOLORES	Daireaux Dolores	s/d 28	78,3 37	22,2 102
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	27	70
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	5	121	143
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	62	21
	GONZALEZ CHAVEZ GRAL. ALVARADO	Adolfo G. Chávez Miramar	8 49,5	100 172,5	39 79,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	141	195
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	s/d	91	5
ĺ	GRAL LANALLE	General Las Heras	s/d	43,5	15
	GRAL. LAVALLE GRAL. PAZ	General Lavalle Ranchos	18 s/d	88 89	53 28
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	18	84	76
ĺ	GRAL. PINTO	General Pinto	18	103	199
	GRAL VIAMONTE	Mar del Plata	70 -	181	149,3
ĺ	GRAL. VIAMONTE GRAL. VILLEGAS	General Viamonte General Villegas	5 11	59 115,5	97 140
	GUAMINI	Bonifacio	s/d	145	4
ĺ		Casbas	s/d	122	4
		Garré	s/d	80	7
ĺ	HIPOLITO YRIGOYEN	Guaminí Henderson	s/d s/d	68 81	34 s/d
	JUNIN	Junín	s/u 0	83	181
ĺ	LA PLATA	La Plata	s/d	70,2	40
	LAPRIDA	Laprida	44,5	80,5	80,5
ĺ	LAS FLORES LEANDRO N. ALEM	Las Flores Vedia	s/d 0	21 137	31 199
	LINCOLN	Lincoln	0 47	105,5	175
ĺ	LOBERIA	Dos Naciones	15	48	22,5
		Ldo. Matienzo	14	45	22
ĺ		Lobería Napaleofú	10 9	17 83	40 11
ĺ		Pieres	9 10	136	18
		San Manuel	13	64	25

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/01 al 24/01		ado Año
INOVINCIA			mm	27/01/16	24/01/17
	LOBOS	Lobos	s/d	56	24
	LUJAN	Luján	s/d	25,5	15
	MAGDALENA	Magdalena	s/d	64	50
	MAIPU	Maipú	103	107	125
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	38	50	60
	MERCEDES	General Pirán Gowland	68	55 80.7	118
	MERCEDES	Franklin	s/d s/d	80,7 57	85,4 72
	NAVARRO	Navarro	s/d s/d	55	21
	NECOCHEA	Necochea	14	75	21
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	s/d	67	15
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	104,4	s/d
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	7	127	7
		Carmen de Patagones	2	94	2
		José B. Casas	0	152	0
		Stroeder	2	148,5	2
		Villalonga	25	103	25
	PEHUAJO	Pehuajó	40,5	118,4	102
	PELLEGRINI	De Bary	s/d	98	25
	DEDCAMINO	Pellegrini	s/d	91	20
	PERGAMINO	Acevedo El Socorro	s/d	74 78	220 272
			s/d s/d	76 114	159
		Pergamino Pinzón	s/d s/d	114	182
		Rancagua	s/d s/d	129	174
	PILA	Pila	30	50	100
	PUAN	Bordenave	s/d	153	61
		Puán	s/d	199	42
		Villa Iris	s/d	158	56
	PUNTA INDIO	Verónica	s/d	50,5	45
	RAMALLO	Ramallo	s/d	125	125
	RAUCH	Rauch	15	58,5	33
	RIVADAVIA	Sansinena	16	167	88
BUENOS AIRES	ROJAS	Rojas	0	114	250
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	s/d	44	80
	SAAVEDRA SALADILLO	Pigüé Saladillo	s/d s/d	76 72	45 30
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d s/d	137	19
	SALLIQUELO	Quenumá	s/d s/d	112	26
		Salliqueló	s/d s/d	150	25
	SALTO	Arroyo Dulce	s/d	95	141
		Salto	s/d	54	106
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	5	74	145
	SAN CAYETANO	San Cayetano	23	148,2	49,9
	SAN NICOLAS	Conesa	s/d	84	418
		San Nicolás	s/d	76	270
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	46	157
	SUIPACHA	Suipacha De La Canal	s/d 40	60 84	48 55
	TANDIL	Tandil	40 11,5	84 102,5	55 29
		Vela	11,5 15	102,5	29 28
	TORDILLO	Tordillo	75	124	107
	TORNQUIST	Tornquist	s/d	100	34
	TRENQUE LAUQUEN	Trengue Lauguen	45	140	82,6
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	33,2	137,6	92,1
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	118	21
		Tres Lomas	s/d	105	35
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	s/d	70	28
	VILLARINO	Algarrobo	0	151	0
		Hilario Ascasubi	6	102	6
		Mayor Buratovich	3	153	3
		Médanos	3	95	3
		Montes de Oca	9	119	9
		Ombucta	30	102	30
		Pedro Luro	0	79	0
	7ADATE	Teniente Origone	30	176	30
	ZARATE	Zárate	s/d	34	114

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/01 al 24/01		ado Año
TROVINCIA	-		mm 0	27/01/16 115	24/01/17
	COLON CRUZ DEL EJE	Jesús María Cruz del Eje	8	82	163 128
	GRAL. ROCA	Burmeister	s/d	52	90
		Jovita	s/d	147	56
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro Arroyo Cabral	s/d 0	91 118	54 125
	GIVAL: SAIN PIAICITIN	Etruria	0	75	65
		Villa María	0	202,7	82
	ISCHILIN	Dean Funes	7 4	152 119	92 107
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca Bengolea	4	101	107
		Carnerillo	24	97	141
		Charras	12	106	162
		General Cabrera General Deheza	15 12	100 98	115 114
		La Carlota	1	135	67
	MARCOS JUAREZ	Arias	0	178	149
		Corral de Bustos Cruz Alta	0	161	122 242
		Marcos Juárez	0	90,5 143	185
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	s/d	100	81
		La Cesira	s/d	85	93
	RIO CUARTO	Laboulaye Adelia María	s/d 15	141 160	149 104
	NIO COARTO	Berrotarán	5	88	114
,		C. Baigorria	38	103	124
CÓRDOBA		Chaján Coronel Moldes	12 21	223 227	83 103
		Las Acequias	3	127	103
		Río Cuarto	71	115	193
		Sampacho	20	221	87
		San Basilio V. Mackena	50 13	136 162	198 68
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	66	89
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	96	273
		Oncativo	0	98	177
	SAN JUSTO	Villa Pilar Freyre	0	60 119	94 289
	3AN 30310	Las Varas	0	82	128,1
		Porteña	0	80	266,5
		San Francisco Tránsito	0 0	118,5 0	144,3 100
	SANTA MARIA	Despeñaderos	3	113	58
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	2	110,2	81
		Hernando	3	90	56
	TOTORAL	James Craik Villa del Totoral	0	148 103	76 180
	TULUMBA	S. José de la Dormida	0	142	76
	UNION	Bell Ville	0	102	102,5
		Canals Idiazábal	0 0	135 133	91 101
		Monte Maíz	0	167	85
		Noetinger	0	144	115
	CHACABUCO GOB. DUPUY	Concaran Buena Esperanza	0 8,04	126,1 110,71	96,1 65,86
SAN LUIS	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	8,04 3,28	105,71	64,6
		La Toma	4,41	103,56	29,29
	CAN CALVASOS	Villa Mercedes	9,7	13,02	83,4
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA	San Salvador Concordia	0 0	28 10	140 308
	DIAMANTE	Aldea Protestante	0	28	371
		Costa Grande	0	38	448
	EEDED VCION	Diamante Chaiarí	0 0	36 8	387 259
	FEDERACION FEDERAL	Chajarí Federal	0	8 18	259 255
	FELICIANO	Feliciano	0	12	263
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	55 39.6	184
	GUALEGUAYCHU LA PAZ	Pehuajó Norte La Paz	0 0	38,6 4	136 370
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	58	220
	PARANA	Cerrito	0	49	461
	TALA	Oro Verde	0	45 20	436
	TALA URUGUAY	Rosario del Tala C. del Uruguay	0 0	29 90,3	201 179
	VICTORIA	Victoria	0	20	220
	VILLAGUAY	Villaguay	0	23	129

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/01 al 24/01 mm	Acumul 27/01/16	ado Año 24/01/17
	ATREUCO	Cereales	6	92	13
		Doblas	12	69	24,5
		Macachín	12	86	42
		Miguel Riglos P.C.Rolón	20 14	134 133	24 28
		Rolón	9	122	26
		T. M. Anchorena	15	122	23
	CAPITAL	Anguil	38	103,5	79
	CATRILO	Santa Rosa Catriló	80,5 75	181 90	126,5 96
	CATRIES	La Gloria	42	77	68
		Lonquimay	32	111	61
		P. C. Catriló	90	90	110
	CHAPALEUFU	Uriburu Bernardo Larroudé	45,5 15	98 83	61,5 110
	CITAL ALEGO	Ceballos	28	30	54
		Cnel. Hilario Lagos	66	231	98
		Intendente Alvear	8	45 25	48 50
		Sarah Vértiz	15 41	35 38	76
	CONHELLO	Conhello	10	82	23
		Eduardo Castex	16	56	26
		Mauricio Mayer Montes Nievas	5 7	86 78	30 13
		Rucanello	9	103	20
		Winifreda	3	111	15
	GUATRACHĖ	Alpachiri	0	106	11
		General M. J. Campos Guatraché	0 0	92 107	30 11
		Perú	0	40	15
		Santa Teresa	0	65	0
	HUCAL	Abramo	0	38	9
		Bernasconi General San Martín		42 57	14 14
		Jacinto Aráuz	0	111	20,5
	MARACO	Agustoni	20	81	49
LA PAMPA		Dorila	35	184	59
		General Pico Speluzzi	38 48	160 179	58 108
		Trebolares	43	151	65
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	69	100	71
		Miguel Cané	26 8	77 120	30 13
		Quemú Quemú Relmo	8	70	13
		Villa Mirasol	32	76	35
	RANCUL	Caleufu	51	79	68
		Chamaico Ing. Foster	50 22	98 135	50 22
		La Maruja	17	158	17
		Parera	50	196	50
		Pichi Huinca Quetreguén	32	71	32
		Rancul	30 34	91 55	30 34
	REALICO	Alta Italia	35	66	63
		Embajador Martini	32	179	62
		Falucho Ing. Luiggi	28 15	46 127	39 43
		Maisonnave	43	95	55
		Ojeda	23	81	33
		Realicó	47	109	59
	TOAY	Van Praet Naicó	30 23	149 24	42 23
	10/11	Toay	41	114	58
	TRENEL	Arata	29	99	39
		Metileo	43	99 101	51
	UTRACAN	Trenel Ataliva Roca	30 8	191 100	43 12
	OHAGAN	Chacharramendi	0	0	0
		Col. Santa María	19	98	19
		General Acha P.C. Padre Buodo	13 10	122 104	17 15
		Quehué	46	58	76
		Unanue	0	22	0

PROVINCIA	DEDARTAMENTO	LOCALIDAD	18/01 al 24/01	Acumulado Año	
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	27/01/16	24/01/17
	BELGRANO	Armstrong	0	216	165
		Montes de Oca	0	222	267
		Bouquet	0	276	144
	CASEROS	Casilda	0	130,5	180
		Chañar Ladeado	0	145	195
	CASTELLANOS	María Juana	0	133	253
		Rafaela	0	65	313
	CONSTITUCION	Bombal	0	163	356
		Sargento Cabral	0	59	457
	GARAY	Helvecia	0	48	252
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	111,5	377
		Chovet	0	217	371
		Maggiolo	0	122	148
		María Teresa	0	167	180
		Teodelina	0	168	251
		Venado Tuerto	0	110,7	180
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	0	174	335
		Reconquista	0	92	179
	IRIONDO	Cañada de Gómez	0	105	168
		Totoras	0	122	199
	I A CARTTAI	Villa Eloísa	0	111	159
SANTA FE	LA CAPITAL	Santa Fe	0	98	218
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	74	361
		Santo Domingo	0	68	289
	NUEVE DE 1111 TO	Sta. Clara Buena Vista	0	70	230
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	42	65
	DOCADIO	Tostado	0	87 59	77
	ROSARIO	Arroyo Seco Soldini	0 0	59 81	460 223
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	68	223
	SAN CRISTOBAL SAN JAVIER	San Javier	0	32	92
	SAN JAVIER SAN JERONIMO	Monje	0	32 77	92 181
	SAN JERONIMO	Maciel	0	67	169
		San Genaro Centro	0	68	224
	SAN JUSTO	San Justo	0	183	235
	SAN JOSTO SAN LORENZO	Pujato	0	101	173
	JAN LUKLINZU	Ricardone	0	34	208
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	0	138	163
	SAN HAINTIN	Landeta	0	133	212
		S.Mtín. de las Escobas	0	142	220
	VERA	Calchaguí	0	45	105
	V LIVO	Intiyaco	0	18	95
		Vera	0	39	79
		VCIa	U	JJ	13

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/01 al 24/01		ado Año
	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	mm 0	27/01/16 38	24/01/17 24
	ALPIRANTE DROWN	Los Frentones	0	36 115	69
		Pampa del Infierno	3	49	50
		Taco Pozo	10	74	20
	BERMEJO	Las Palmas	11	122	117
	CDTE. FERNANDEZ	Puerto Bermejo Pcia. Roque S.Peña	47 11	174 121	164 65
	CHACABUCO	Charata	1	87	139
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	1	41	117
		General Pinedo	50	49	209
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	1	47	271
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis Santa Sylvina	0 0	40 82	300 250
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	64	144
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	10	50	113
		Makallé	42	18	115
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	92	55
		Fuerte Esperanza Juan José Castelli	40 0	102 53	73 11
		Nueva Pompeya	15	165	46
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	86	46
		Campo Largo	0	51	36
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	133	10
		Lib.General San Martín Pampa Almirón	0 0	173 70	39 30
CHACO		Pampa del Indio	0	141	19
		Pcia. Roca	0	220	19
	LIBERTAD	Puerto Tirol	22	18	92
	MAIPU	Tres Isletas	0	85	0
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty Villa Angela	0 0	83 114	197 250
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	49	110
	O'HIGGINS	La Clotilde	0	45	294
		La Tigra	0	25	157
	DCIA DE LA DIAZA	San Bernardo	22	50	186
	PCIA. DE LA PLAZA. PRIMERO DE MAYO	Pcia. de la Plaza Colonia Benitez	4 7	81 0	95 122
	TRIMERO DE MATO	Margarita Belén	, 27	228	146
	QUITILIPI	El Tacuruzal	0	257	5
		Quitilipi	5	80	57
	SAN FERNANDO	Basail	0 23	3	154
	SAN LORENZO	Resistencia Samuhú	0	14 63	101 177
	S/III EGILENEG	Villa Berthet	0	47	261
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	124	53
		Colonia Elisa	0	140	63
		Colonia Las Garcitas	0 0	117 142	5 22
	TAPENAGA	Colonias Unidas Ahumonia	0	142	227
		Charadai	1	7	130
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	4	140	115
	BELLA VISTA	Bella Vista	0	72	178
	CAPITAL CONCEPCION	Corrientes Concepción	41 2	189,1 99,4	151,1 143,6
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	51,4	162
	EMPEDRADO	El Sombrero	5	0	154,9
	ESQUINA	Esquina	0	91,3	120
	GENERAL ALVEAR	Alvear	13	131	182
CORRIENTES	GENERAL PAZ GOYA	Itá Ibaté Goya	60 0,0	211 0	114 79,6
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0,0	148	79,6 121,2
	MERCEDES	Mercedes	0	54,3	203,5
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	54	79,8
	DACO DE LOC LERRES	Monte Caseros	0	62 70. F	91,6
	PASO DE LOS LIBRES SAN MARTIN	Paso de los Libres La Cruz	1 12	70,5 96	103,9 201
	JAN MARTIN	Yapeyú	12 43	96 73	172
	SANTO TOME	Garruchos	12	68	12
		Santo Tomé	31	111	243
	SAUCE	Sauce	3,6	46,4	79,6

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	18/01 al 24/01	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	27/01/16	24/01/17
	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	148	48
		Estación Garmendia	s/d	76	44
		La Cruz	s/d	144	35
		La Ramada	s/d	134	35
	CHICLIGASTA	Concepción	s/d	261	102
		Cañete	s/d	131	36
		Delfín Gallo	s/d	237	82
TUCUMAN	CRUZ ALTA	Las Cejas	s/d	85	45
TOCOMAN		Los Pereyra	s/d	129	33
		Los Ralos	s/d	152	44
	GRANEROS	Graneros	s/d	128	98
		Taco Ralo	s/d	113	14
	LA COCHA	La Cocha	s/d	188	19
		La Invernada	s/d	193	29
		Rumi Punco	s/d	127	39
	LEALES	Estación Aráoz	s/d	283	95
	ANTA	J. V. Gonzalez	0	213	9,1
		Las Lajitas	0	150	59,7
		Piquete Cabado	0	153,5	82,5
		Saravia	0	227,5	72,74
	GENERAL GÜEMES	Güemes	0	226	94
SALTA	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	173	64,5
		Tartagal	0	235	73
	METAN	El Galpón	0	264,6	58,6
		Metán	0	285,5	78,09
	ORAN	Orán	0	326,6	216
	DOC DE LA EDONTEDA	Pichanal	0 0	259	168 115
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera		356,7	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	10	246	123
		El Carmen	15	336	131
	GENERAL BELGRANO	Pampa Blanca	6 20	229 211	90 203
	LEDESMA	Capital	20 17	211 166	203 122
	SANTA BARBARA	Palpalá Santa Clara	0	92,3	66
	CAPAYAN			92,3 48	7
CATAMARCA	SANTA ROSA	Capayán Santa Rosa	s/d	48 165	10
	SANTA RUSA	Santa Rosa	s/d	102	10