



Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 11 de Febrero de 2016

- **Evolución de los cultivos al 11/02/16**
 - **Precipitaciones al 09/01/16**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2015/15 (Trigo).**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2015/16 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **Avance de la siembra de soja.**
- **Avance de la siembra de sorgo.**
- **Avance de la cosecha de trigo.**
- **Avance de la cosecha de girasol.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2005/2006 - 2014/2015**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2005/2006 - 2014/2015**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2014/2015**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (maíz, girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 03/02/16 y el 09/02/16**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

PRECIPITACIONES (desde el 03/02 al 09/02)

En **Buenos Aires** cayeron 13-73 mm en el extremo sur, 35-92 mm en el sudoeste (excepto en Tornquist), 48.5-145 mm en el sudeste, 30-120 mm en la zona Mar y Sierras, 9-127 mm en la cuenca del Salado (información parcial), 23-140 mm en la otrora zona tradicional de invernada, 13-62 mm en la zona núcleo 25-85 mm en el centro-norte, y 38-121 mm en el oeste..

Córdoba recibió 13-70 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 3-40 mm en Unión y Marcos Juárez, 30-123 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 71-200 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 29-167 mm en los de Villa María.

Entre Ríos informó 60-61 mm en Concordia y Federación, 29-96 mm en S. Salvador, Uruguay y Villaguay, 90-130 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 31-135 mm en otros departamentos.

En el sur de **La Pampa** llovieron 7-137 mm, 1-138 mm en el norte.

En **Santa Fe**, 15-80 mm en el norte, 30-170 mm en el centro, 5-125 mm en el sur.

Hacia el NEA, 2-80 mm en el **Chaco**, 14-75 mm en **Corrientes**. En el NOA, 32.3-317.2 mm en **Salta**, 7-150 mm en **Jujuy**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 11/02/2016

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2015/2016

TRIGO

La Pampa

Culminó la cosecha de este cultivo, con rendimientos satisfactorios que oscilarían desde los 18 qq/ha hasta 28-29 qq/ha, siendo que a la mayoría de los cultivos se le aplicó muy bajo paquete tecnológico (sin fertilización).

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016

ALGODÓN

El cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa su desarrollo en etapas reproductivas desde floración a llenado de cápsulas. La condición hídrica sigue siendo el factor limitante.

El cultivo del Algodón continúa con buena evolución en Salta, en etapa de floración y capsulado de algunos lotes.

Los algodones están empezando a madurar en varios lotes de la zona de riego del oeste santiagueño, con muy buen pronóstico. El algodón en el área de riego del este (Sarmiento y Avellaneda) está más adelantado y sufriendo los intensos calores, ya que una mayor proporción se



encuentra en floración que se junta con el inicio de llenado de bochas. En la zona de secano están un poco más atrasados pero al no contar con riego y con la falta de precipitaciones y las altas temperaturas, los daños a las primeras cargas son mayores, aunque son menos los lotes en ésta situación.

Buena evolución de los lotes sembrados en Santa Fe, con ataque de picudo en casi todas las zonas con más incremento en el Departamento Nueve de Julio y que trata de ser combatido.

ARROZ

La mayoría de las arroceras implantadas en la zona de Rosario del Tala se riegan con pozos, por lo que las últimas lluvias ayudarían a mantener un mejor nivel del pelo de agua en las mismas, ya que estaba costando llegar con el riego en su totalidad.

Buena evolución del Largo Fino y el Largo Ancho en San Javier, con un leve ataque de plagas normales para la época que están siendo controladas.

Los lotes de largo fino en el departamento Garay presentan condiciones buenas a regulares. Algunos lotes fueron afectados por las altas temperaturas registradas en plena etapa de floración. Además, debido a las lluvias y creciente de los ríos circundantes, se presentaron complicaciones para realizar en término las tareas de fertilización y control de malezas.

GIRASOL

En delegación Bahía Blanca el girasol se encuentra en muy buen estado pero con disparidad en sus estadios fenológicos, ya que hay lotes iniciando la floración y otros en llenado de grano. El buen estado del cultivo se debe a que las precipitaciones han acompañado en el periodo crítico de enero/febrero en el cual las temperaturas son muy altas.

Excelente desarrollo de granos en Pehuajó, aunque con persistencia de ataque de isoca medidora y militar.

Los cultivos evolucionan con normalidad en su generalidad en Pigüé. Existen casos aislados que debido a las precipitaciones y a los vientos acompañantes que han habido vuelco de cabezas de girasol por sobre todo, estos casos son puntuales no generalizados.

Las lluvias del pasado fin de semana, por sectores al norte de Adolfo Alsina (V.Maza), este de Guaminí y sur de Salliqueló, fueron acompañadas por ráfagas de viento bastante relevantes pero no se reportaron daños en cultivos. En general los cultivos muestran muy buen aspecto. No se reportan inconvenientes por presencia de plagas y/o enfermedades.

La situación hídrica del perfil edáfico ha mejorado sustancialmente en toda la delegación Tandil. Los cultivos muestran un menor desarrollo de lo habitual para la época debido al faltante de agua que se produjo durante estas últimas semanas en gran parte de la región. Las condiciones continúan siendo en extremo heterogéneas incluso dentro de una misma localidad. Girasol: se encuentra entre floración e inicio de llenado.

En Veinticinco de Mayo los lotes en etapa de floración y formación de semillas, favorecidos por las lluvias se recuperaron bien a pesar que se observan lotes en no muy buen estado, aunque no es la generalidad.

En Laboulaye, donde se registran hectáreas afectadas por los anegamientos, avanza el llenado de grano y probablemente hacia fines de febrero se vean las primeras recolecciones.



La totalidad de la superficie sembrada en General Pico se encuentra en las distintas etapas fenológicas de llenado de semilla. Los lotes más adelantados ya llegaron a madurez fisiológica estimando que aproximadamente en una semana se iniciarían los primeros trabajos de cosecha. El estado general de la mayor parte de la superficie sembrada con el cultivo es calificado como Bueno a Muy Bueno proyectando rendimientos promedios que superaría los 2500 kg/ha. Las condiciones agroclimáticas de la semana, particularmente por los registros de lluvias, viento y granizo del día 6, produjeron pérdidas de área sembrada del cultivo en el sector norte central de la región. Asimismo, la falta de piso como consecuencia de la acumulación de los importantes registros de lluvias del mes de enero entorpecerá el inicio y el desarrollo de los trabajos de cosecha, particularmente en el sector este de la región.

En Santa Rosa. los más adelantados están en R7 y en muy buen estado. Los sembrados más tardíamente están en R5 – R6, también en muy buen estado siempre de acuerdo a la fertilidad de los potreros..

Terminó la cosecha en Santiago del Estero, apurada un poco por días de grandes calores en general. Los rendimientos rondaron entre 17 y 22 qq/ha.

MAIZ

Buenos Aires

Precipitaciones de hasta 90 mm en el fin de semana, aseguran para Bolívar un muy buen nivel de humedad para la etapa final de los cultivos de gruesa

Los cultivos de cosecha gruesa presentaban estrés hídrico y térmico en Bragado, dado que no se habían producido precipitaciones significativas y las marcas térmicas elevadas. Las últimas precipitaciones han disminuido la necesidad hídrica, aunque en muchos casos han llegado tarde. Se estima que los rendimientos han sido afectados por el déficit hídrico, en especial los maíces sembrados en octubre y noviembre, cuya floración coincidió con el periodo de falta de lluvias.

Lluvias muy desparejas en Lincoln, y en algunos casos con vientos fuertes. En general, maíces en Llenado; los Tardíos y de Segunda en Floración.

Su estado, pese al calor reinante, no se ha desmejorado en Pehuajó, y a partir de las lluvias pasadas se puede considerar su llenado asegurado; el pronóstico local es de lluvias en lo que resta de la semana, por lo que se descuenta una muy buena producción.

Los cultivos evolucionan con normalidad en su generalidad en Pigüé.

Las lluvias del pasado fin de semana, por sectores al norte de Adolfo Alsina (V.Maza), este de Guaminí y sur de Salliqueló, fueron acompañadas por ráfagas de viento bastante relevantes pero no se reportaron daños en cultivos. En general los cultivos muestran muy buen aspecto. No se reportan inconvenientes por presencia de plagas y/o enfermedades.

La situación hídrica del perfil edáfico ha mejorado sustancialmente en toda la delegación Tandil. Los cultivos muestran un menor desarrollo de lo habitual para la época debido al faltante de agua que se produjo durante estas últimas semanas en gran parte de la región. Las condiciones continúan siendo en extremo heterogéneas incluso dentro de una misma localidad. Maíz: entre Floración y/o formación de espiga.

Buen estado presentan en general los lotes en Veinticinco de Mayo. Las lluvias registradas fueron óptimas para todos los lotes que se encuentran en floración y llenado de granos. Los tardíos presentan muy buen aspecto y desarrollo, en plena floración.



Córdoba

Nuevamente abundantes registros ocurrieron en todo el ámbito de la delegación Laboulaye. Ya hay localidades que en lo que lleva transcurrido el 2016 han sumado más de 250 mm; lógicamente esto ha determinado pérdidas por anegamientos en todos los sembrados de cosecha gruesa. Los caminos complicados para el tránsito de equipos y la falta de piso en los lotes complica para las distintas labores culturales. Maíz en floración avanzada y muchos cuadros llenando grano. Sin problemas sanitarios aun pero hay condiciones favorables para la aparición de enfermedades. Ya se estiman más de 3.000 hectáreas perdidas. Leve aparición de plagas. Han comenzado los trabajos de picado en maíces forrajeros.

A la fecha, el 96% de la superficie de Marcos Juárez llena grano, encontrándose en pastoso duro. Esta superficie de maíz de primera se encuentra en muy buenas condiciones. El calor de las semanas pasadas aceleró la maduración, pero no obstante se esperan rindes superiores a la media zonal. Se observa en algunas espiga ataques de Helicoverpa zea, isoca de la espiga, hay baja incidencia. Los lotes de segunda o tardíos ingresan en la etapa de floración, por lo cual necesitan lluvia en este momento; los mismos tienen un gran desarrollo de estructura vegetativa.

El cultivo presenta muy buen aspecto. Por el momento se reporta en los lotes de segunda ataques de gusano cogollero (*Spodoptera frugiperda*) pero en una baja superficie, se realizaron controles puntuales

Las lluvias producidas en la región de San Francisco durante los días 5 al 8 fueron abundantes en cuanto a los milimetrajés, (van desde 70 a 200 mm.) y ello se verá reflejado en el mejoramiento general de los lotes sembrados, especialmente los del norte que eran los más afectados por el estrés hídrico y térmico que debieron soportar durante la segunda quincena de enero. En el Dpto San Justo continuó el picado de lotes de maíz de primera destinado para reserva forrajera (consumo animal). Los lotes de primera se encuentran en la etapa de llenado de grano a madurez comercial y los de segunda en crecimiento vegetativo (V7-V8). El estado sanitario es bueno en geral..

En Villa María, los cultivos en general favorecidos por lluvias importantes. Principalmente los sembrados en diciembre, 80 % del área sembrada, en inicio de floración Los tempranos, en formación de granos.

Entre Ríos

Las condiciones climáticas imperantes en Rosario del Tala durante las dos últimas semana, aceleraron la maduración de los lotes de maíces precoces y de primera, por lo que algunos productores han iniciado la recolección de los primeros lotes para granos secos, con la humedad lo más cercana a la base. Los primeros rendimientos son algo dispares, desde los 55 qq/ha hasta 80 qq/ha. Son pocos lotes recolectados, en los cuales ha incidido, la falta de agua en la última etapa de fin de ciclo. En lo que respecta a los lotes implantados de segunda y tardíos, los últimos sembrados tarde se encuentran en etapa vegetativa (V3 a V5); los primeros, sembrados allá por fines de noviembre, están floreciendo, y serían los más complicados por falta de agua, principalmente en los Dptos. ubicados desde el centro Este al Sur (Dpto. Gualeguay, Gchú, Uruguay y Tala). Con las lluvias acaecidas se verá cómo evolucionan.

La Pampa

Los lotes sembrados temprano en General Pico temprano transcurren la etapa de formación de granos de la espiga y los más adelantados poseen espigas donde ya se ha iniciado la pérdida de humedad del grano. El resto de la superficie, compuesta por maíces tardíos o de segunda, transcurren las últimas etapas vegetativas o han ingresado a la etapa de prefloración. El estado general de estos lotes es calificado como Bueno a Muy Bueno. Sus plantas poseen una altura que supera el 1.5 metro y su superficie foliar es calificada como óptima. Las condiciones agroclimáticas de la semana, particularmente por los registros de lluvias, viento y granizo del día 6, produjeron pérdidas de área sembrada del cultivo en el sector norte central de la región. En algunos sectores se han reportado casos de roya en lotes con plantas ya espigadas.



En Santa Rosa las siembras de primera están en pleno de llenado y en muy buen estado. Los sembrados tardíos en VT también en buen estado y con buen control de malezas. Se observan maíces de primera en distintas zonas con problemas de roya anaranjada y cogollero e isoca de la espiga.

Santa Fe

Terminó la siembra de lotes tardíos en Avellaneda, con buena evolución de lo sembrado con anterioridad. En el Departamento Nueve de Julio, estimulado por las buenas condiciones climáticas y el quite de retenciones entre otros motivos, se incrementó la superficie sembrada.

Tras las precipitaciones recibidas el fin de semana las condiciones de humedad en el suelo son nuevamente óptimas en Cañada de Gómez. Se estima que la semana que viene comience la cosecha de los primeros lotes de maíz temprano. Con respecto al maíz de segunda, los lotes más avanzados se encuentran floreciendo y los más retrasados en V7, hay mucha presión de gusano cogollero que en muchos casos se está realizando aplicaciones para su control.

En Casilda, hasta el momento de recibirse las necesarias lluvias de los días 7 y 8/02, se observaba al cultivo acelerando su etapa de llenado, con síntomas de arrebatado y prematuro amarilleamiento foliar. Estos efectos producidos por las elevadas temperaturas permiten suponer un bajo peso de los granos en estos planteos, los cuales se diferencian de los lotes bien fertilizados que aun mantenían los dos tercios superiores de la planta en activo estado fotosintético, con un mejor tamaño de espigas y bien granadas. De la misma forma escapan al golpe de calor y a la sequía los esquemas de siembra temprana, ya cursando la fase de madurez fisiológica. El maíz tardío también padeció la conjunción del stress termo-hídrico, sumado al daño puntual de Gusano Cogollero. Fenológicamente se encuentran a punto de florecer los esquemas de segunda más avanzados, razón por la cual resultó de vital importancia la recarga de humedad de los perfiles de suelo.

En Rafaela los lotes de maíz de primera evolucionan en buenas condiciones y sanidad transitando la parte final de su ciclo, encontrándose los más adelantados en madurez fisiológica. Las sucesivas lluvias ocurridas durante el período crítico de floración y llenado de granos resultaron beneficiosas para los cultivos de primera, presentándose expectativas de buenos rendimientos. Los lotes de segunda en etapa de crecimiento vegetativo presentan una buena evolución y estado sanitario, muy beneficiados por las oportunas lluvias del lunes 8 con importantes registros que en muchos casos superó los 100 mm.

En Venado Tuerto los cultivos están en la etapa de granos pastoso y las altas temperaturas hay producido un adelanto de los mismos; los lotes sembrados para silaje, ya comenzaron a picarse.

San Luis

Hay varios lotes encharcados por las abundantes precipitaciones y algunos directamente perdidos por la caída de granizo. Se están refertilizando los maíces más atrasados y los más adelantados se encuentran en grano lechoso en buenas a muy buenas condiciones.

Chaco

La siembra del cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se encuentra bastante avanzada y de registrarse algunas lluvias en los próximos días se podría completar.

NOA

Durante esta semana se han registrados precipitaciones de variada intensidad tanto en la provincia de Salta como Jujuy y días con temperaturas benignas. Cultivos en plena etapa de crecimiento en favorable evolución.



Esta semana llovió en el oeste de Santiago del Estero y trajo alivio a los cultivos que sufrieron por 10 días altas temperaturas, y vientos cálidos del norte; los cultivos de verano están floreciendo y se vieron favorecidos por las mismas, que fueron desde 40 a 60 mm.

Está prácticamente finalizada la siembra en el este santiagueño, con alrededor de 95 a 100% de lo planificado, pero es posible que algunos lotes no sembrados de algodón o que iban a quedar sin sembrar, finalmente sean sembrados con maíz, por lo que podría aumentar la superficie de éste cultivo en la región.

MANI

Maní con buen desarrollo y cierre de surcos en Laboulaye, formando zapatitos e incipientes ataques de enfermedades.

En floración en Villa María, y los más tempranos en formación de granos (zapatitos).

POROTO

A nivel nacional el avance de siembra es: 2 % de alubia, 37 % de negro, 16 % porotos de color y otros tipos

Continuó la siembra en Salta y Jujuy, tanto del poroto negro como de color y otros tipos, y de alubia en la provincia de Jujuy.

Las siembras de poroto negro están avanzadas en Santiago del Estero, y se espera terminar esta semana. El estado gral de los cultivos es bueno.

SOJA

Buenos Aires

Precipitaciones de hasta 90 mm en el fin de semana, aseguran para Bolívar un muy buen nivel de humedad para la etapa final de los cultivos de gruesa

Los cultivos de cosecha gruesa presentaban estrés hídrico y térmico en Bragado, dado que no se habían producido precipitaciones significativas y las marcas térmicas elevadas. Las últimas precipitaciones han disminuido la necesidad hídrica, aunque en muchos casos han llegado tarde. Se estima que los rendimientos han sido afectados por el déficit hídrico, sobre todo en las sojas de primera de ciclos corto en las que se observa un importante aborto de flores.

Lluvias muy desparejas en Lincoln, y en algunos casos con vientos fuertes que revolcaron lotes completos de Soja. La soja de primera se encuentra R1 a R5 los ciclos cortos más adelantados.

Excelentes condiciones para cuaje de vainas finales y llenado de grano en Pehuajó. Se realizan controles de isocas defoliadoras. El cultivo de segunda es el que mayor diferencia tiene respecto a las campañas anteriores, gracias a condiciones propicias para su desarrollo como esta campaña, con lluvias periódicas pero no excesivas.

Los cultivos evolucionan con normalidad en su generalidad en Pigüé.

Las lluvias del pasado fin de semana, por sectores al norte de Adolfo Alsina (V.Maza), este de Guaminí y sur de Salliqueló, fueron acompañadas por ráfagas de viento bastante relevantes pero no se reportaron daños en cultivos. En general los cultivos muestran muy buen aspecto. No se reportan inconvenientes por presencia de plagas y/o enfermedades.



La situación hídrica del perfil edáfico ha mejorado sustancialmente en toda la delegación Tandil. Los cultivos muestran un menor desarrollo de lo habitual para la época debido al faltante de agua que se produjo durante estas últimas semanas en gran parte de la región. Las condiciones continúan siendo en extremo heterogéneas incluso dentro de una misma localidad. Girasol: se encuentra entre floración e inicio de llenado. Soja de Primera: entre R1 y R2. Soja de segunda.: Hay situaciones muy irregulares en el desarrollo dado el sufrimiento de las plantas durante el período de siembra-nacimiento. Se ha dado algo de pérdida de superficie por fallas en la emergencia, obligando a su resiembra. El estado vegetativo de este cultivo podemos ubicarlo en "Crecimiento" y en proceso de franca recuperación.

En Veinticinco de Mayo los lotes de primera presentan muy buen desarrollo, en etapa de plena fructificación (R4) sin problemas sanitarios a la fecha. Los lotes de segunda presentan buen aspecto general no hay inconvenientes sanitarios; se encuentra en estado vegetativo, crecimiento y comienzo de floración.

Córdoba

Nuevamente abundantes registros ocurrieron en todo el ámbito de la delegación Laboulaye. Ya hay localidades que en lo que lleva transcurrido el 2016 han sumado más de 250 mm; lógicamente esto ha determinado pérdidas por anegamientos en todos los sembrados de cosecha gruesa. Los caminos complicados para el tránsito de equipos y la falta de piso en los lotes complican las distintas labores culturales. En ambas Sojas avanzan las etapas reproductivas (desde R3 a R6) y se aprecian buenos desarrollos; es frecuente ver la aplicación de fungicidas y el escape de malezas ante la imposibilidad de aplicaciones terrestres. Se esperan algunos ataques de Trips y arañuelas según los sistemas de alarmas. Bajos y media lomas complicados, de persistir los anegamientos podrían sumarse más hectáreas perdidas.

Esta semana como la pasada, hubo en Marcos Juárez escasas precipitaciones y días con altas temperaturas. El cultivo de primera ha sentido este golpe en varias zonas de la delegación, y pueden verse sectores o rodales donde comienzan a perderse plantas por la falta de humedad. Esto se da principalmente en aquellos suelos de baja capacidad agrícola y más bien ganadera. Esto puede observarse en localidades como Bell Ville, Monte Leña, Saira, Noetinger norte. A pesar del calor de estos últimos días se mantiene el buen estado del cultivo y con perspectivas de rindes importantes. El área central de la delegación, en localidades como Gral. Baldissera, Camilo Aldao, Corral de Bustos, Cavanagh, Monte Buey, J. Posse, Marcos Juárez, que presentaban importantes problemas por lo alto de la napa, con la escasa lluvia caída y los calores se han secado una importante superficie y la napa ha retrocedido de manera importante. Datos de INTA Ms Juárez indican que en los últimos 27 días bajó a un ritmo de 2.04 cm/día, y la napa paso de estar a 54 cm medido de enero a encontrarse 1.24 mt. (Ing. Bollatti Inta Marcos Juárez). El cultivo se encuentra en estadio R5 a R5.5 en un 40% de la superficie, un 45% en R4 a inicio de R5, el resto en estadio de R3 a R4. El control contra orugas, medidora y militar tardía, Loxostege, ya pasó, y a la fecha se están haciendo controles puntuales para chinche (Nezara y Dichelops). También concluyeron las aplicaciones de fungicidas. En general se observa algo de Mancha Marrón (Septoria glicines) en los estratos foliares medios y bajos, poca bacteriosis y sí se ve muerte súbita, pero en bajo porcentaje. Los controles de malezas fueron muy problemáticos en esta campaña; se puede ver lotes con presencia de gramíneas como Cloris y Tricloris, eleusine y Capin. También hay una importante superficie de lotes donde no se pudo realizar un control adecuado de yuyo colorado y, en menor grado, Rama Negra. También es bueno estado del cultivo de segunda, que ingresó en el estadio de R3, y los lotes más adelantados ya están en R4. La soja de segunda está más afectada por las altas temperaturas que pasaron, este cultivo tiene menos humedad en el perfil al venir el lote de un cereal de invierno. En general mantienen perspectiva de rindes medios a normales para la zona, con estas condiciones. Es necesario lluvias de 30 a 40 mm para que se recuperen. Los problemas de anegamientos, generaron en este cultivo una disminución de la superficie, e incluso malos nacimientos por lo que muchos lotes tienen una baja densidad. Los controles por ataques de orugas defoliadoras, se detuvieron por el momento.



Las abundantes lluvias producidas en la región de San Francisco durante el fin de semana permitirán afianzar el mejoramiento gral de los cultivos y asegurar una reserva de humedad en el perfil para afrontar la etapa de formación y llenado de granos. El estado sanitario en gral es bueno. Se repite la misma situación para las de segunda. Muchos lotes que estaban en la etapa vegetativa y sufriendo estrés hídrico severo fueron beneficiados con lluvias abundantes lo que les permitirá continuar su crecimiento y desarrollo normal. Los lotes se encuentran en la etapa vegetativa V5 a V8. El estado sanitario en general es bueno.

En Villa María, con buen crecimiento y desarrollo. Las de primera en formación de vainas y comienzo de llenado (R4/R5). La de segunda en floración (R2). Se efectuaron tratamientos contra Isocas, principalmente *Rachiplusia nu* ("medidora").

Entre Ríos

En Rosario del Tala, la falta de precipitaciones y las altas temperaturas que se registran en la zona desde la 2ª quincena de enero, han impactado en aquellos lotes que se encuentran en el período crítico, que abarca desde formación al llenado de vainas (R3 a R 5.5), observándose lotes mostrando síntomas de estrés, con pérdidas de hojas basales y aborto de vainas. En otros cuadros también se ven con caídas y abortos de flores, pero en estos casos son cultivares de grupos indeterminados que se recuperarían a partir de nueva floración. Además en los lotes en donde hay bajos se puede observar manchones con mortandad de plantas. Como todos los años, con la falta de agua hicieron su aparición los ataques de trips y arañuelas, siendo de esperar que estas disminuyan su población luego de estas lluvias. También se comenzó a observar mayor presencia de chinches y en menor medida orugas. En cuanto a los lotes de segunda, sembrados sobre rastrojos de cultivos de fina durante noviembre/diciembre, estos han tenido un retroceso en cuanto a su crecimiento. Los lotes se presentan desde V5 (cinco nudos) hasta R2 (Plena floración). El déficit hídrico sumado a las altas temperaturas, en las horas picos, han frenado el crecimiento, inclusive en ciertos lugares de barreros con mortandad de plantas; es de esperar que luego de las lluvias, en general los lotes mejoren su aspecto y continúen con su evolución

La Pampa

En General Pico la totalidad de la superficie sembrada con el cultivo transcurre las etapas fenológicas reproductiva R2 y R3. El estado general del cultivo es calificado como Bueno y Muy Bueno. La superficie mencionada posee lotes con plantas que poseen adecuada cantidad de flores, vainas, óptima área foliar y altura de planta que superan el metro de altura. Los lotes más adelantados ya han iniciado la etapa reproductiva de R4 o plena fructificación. Las condiciones agroclimáticas de la semana, particularmente por los registros de lluvias, viento y granizo del día 6, produjeron pérdidas de área sembrada del cultivo en el sector norte central de la región. Se han reportados ataques fuertes de insectos defoliadores que son controlados con aplicación de agroquímicos. Con respecto a soja de segunda, la totalidad de la superficie sembrada transcurre la última etapa fenológica R1. El desarrollo vegetativo y su área foliar es óptimo. El estado general del cultivo es calificado como Bueno a Muy Bueno.

En Santa Rosa los primeros sembrados están R4-R5 y en muy buen/excelente estado. Se están aplicando insecticidas para control de tucuras e isocas y chinches, con mezclas de insecticidas de golpeo y residuales. En algunos casos también con aplicaciones de fungicidas.

Santa Fe

Buena evolución de los lotes sembrados en Avellaneda, con algún ataque de plagas en algunas zonas, pero que son controladas.

Las precipitaciones caídas días atrás en Cañada de Gómez repusieron el agua faltante, reanudado el normal llenado de granos.



El panorama del cultivo cambió sustancialmente en Casilda tras el arribo de las precipitaciones, que si bien fueron de magnitud irregular, contribuyen a mejorar las expectativas de rinde, ya que se estima que el calor y la falta de lluvias determinaron pérdidas en gran parte del área implantada de entre un 12 a 15 por ciento. Plantas con altura menor a la deseada y por lo tanto con un menor número de nudos y vainas, caracterizaban al grueso de los lotes, de manera que se espera una nueva emisión de brotes en variedades de ciclo intermedio que pudieran mejorar los potenciales de rendimiento. Hay una baja presión de enfermedades y plagas, con una moderada presencia de chinches, siendo el factor malezas el que más preocupa dado el difícil control de especies resistentes. Se espera la reacción del cultivo de segunda, luego de la retracción de su desarrollo causada por la ausencia de lluvias y las altas temperaturas. Es fundamental que se logre cubrir los entresurcos dado que se reitera la aparición de Yuyo Colorado y Rama Negra, ya no sólo a nivel de cabeceras sino en el interior de los lotes. La mayor parte del área se encuentra emitiendo flores, con una fracción más adelantada en R3, por lo cual de confirmarse el pronóstico de nuevas lluvias para el fin de semana, mejorarían las proyecciones de rendimiento, actualmente bastante deprimidas.

En Rafaela, se verifica en general una buena condición en los lotes de soja, con adecuada cobertura y uniformidad. La mayoría de los lotes de primera transitan la etapa de llenado de granos, mientras que un menor porcentaje de grupos largos más atrasados aún se encuentran en floración. Las sojas de segunda entre crecimiento vegetativo y floración. El lunes 8 se produjeron lluvias en toda la región, en general con registros importantes los cuales en varias localidades superó los 100 milímetros. Estas precipitaciones resultaron muy beneficiosas y oportunas para las sojas, ya que se encontraban afectadas por la falta de humedad y las altas temperaturas de las últimas semanas. Se estuvieron realizando aplicaciones para control de orugas y chinches, además de tratamientos por proliferación de malezas. También comenzaron a efectuarse tratamientos preventivos con fungicidas.

En Venado Tuerto los cultivos de primera se encuentran en la etapa fenológica R5 con muy buen desarrollo y muy buen aspecto. Ha disminuido el ataque de defoliadoras y comienzan a aparecer las primeras chinches. Se esperan rendimientos muy buenos. Los de segunda ya cerraron el entresurco y tienen muy buen desarrollo, encontrándose en la etapa de R2/R3.

San Luis

Se ven lotes de Soja con bastante yuyo colorado (resistente a glifosato) por no usar preemergentes acordes para ésta maleza. Hay ataques de orugas defoliadoras por lo cual se están realizando aplicaciones para combatir las mismas.

Chaco

El cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña es el más afectado por la falta de precipitaciones. Las parcelas más adelantadas se encuentran en plena floración y hay zonas donde la situación es complicada.

NOA

Durante esta semana se han registrados precipitaciones de variada intensidad tanto en la provincia de Salta como Jujuy y días con temperaturas benignas. Cultivos en plena etapa de crecimiento en favorable evolución.

Esta semana llovió en el oeste de Santiago del Estero y trajo alivio a los cultivos que sufrieron por 10 días altas temperaturas, y vientos cálidos del norte; los cultivos de verano están floreciendo y se vieron favorecidos por las mismas, que fueron desde 40 a 60 mm. La siembra en este (delegación Quimilí) está finalizada. Los lotes han sufrido éstos días de altas temperaturas, pero se espera que está en estado vegetativo no haya daños tan relevantes, y que si llueve normalmente de aquí en más, puedan tener rendimientos normales. En los lotes sembrados más tempranamente sí hay mayor posibilidad de daños, ya que la primera etapa de la floración ha tenido abortos de flores



SORGO

Los cuadros implantados en Salliqueló muestran buen aspecto en general comenzando la etapa de formación de panoja.

Buen estado de la mayoría de la superficie en Marcos Juárez. El cultivo se encuentra en panoja, y este año se observan problemas para control de malezas, principalmente gramíneas. Se detecta daño por gusano cogollero (*Spodoptera frugiperda*); se realizaron controles pero puntuales.

Las lluvias de estos últimos días permitirán un sensible mejoramiento gral de la superficie implantada en la región de San Francisco. El crecimiento vegetativo de los lotes implantados es bueno en gral y los más adelantados se encuentran en la etapa de llenado de grano. El estado sanitario es bueno en gral.

Si bien este es uno de los cultivos, que mejor soporta la falta de agua, las lluvias acaecidas en Rosario del Tala permitirán para que continúen con su evolución y tengan un mejor cierre a final de campaña. La mayoría de los lotes que se encuentran implantados son de primera, presentándose desde plena floración a llenado de granos. En cuanto a los lotes de segunda o tardíos, en su mayoría se realizaron sobre rastrojo de lino, estando en la etapa vegetativa.

Los primeros de los graníferos sembrados en Santa Rosa están en pleno llenado /maduración de granos y en muy buen estado.

Terminó la siembra en el norte de Santa Fe con buena evolución de los primeros lotes. Se detectó algún problema de plagas que está siendo controlado.-

En Cañada de Gómez los lotes emergidos se encuentran en muy buenas condiciones fitosanitarias, los más adelantados en llenado de grano y los más retrasados emitiendo la panoja. No se aprecian problemas de enfermedades, se registran algunos ataques de cogollero que no llegan al umbral de control.

Si bien el cultivo de sorgo muestra un plus de plasticidad ante situaciones de stress hídrico o térmico, lo prolongado del fenómeno y el momento del ciclo en el que lo padece determinan que bajen las expectativas de rinde en Casilda. En momentos de atravesar el llenado de granos, las lluvias pueden haber sido tardías en los lotes más adelantados, en los que se esperan rindes no mayores de 6500 kilos por hectárea.

Los lotes de sorgo granífero transitan en Rafaela las etapas de llenado de granos, en general con buenas condiciones y estado sanitario. Las lluvias ocurridas el lunes de la presente semana, con registros abundantes y en muchos casos superiores a 100 mm, resultaron muy beneficiosas para los cultivos que comenzaban a sufrir la falta de humedad y altas temperaturas de días anteriores.

En el este de Santiago del Estero, el sorgo tiene un poco de retraso en la época de siembra con respecto al maíz. Están con buen grado de desarrollo, aunque también sufriendo los calores de las últimas semanas acompañadas de falta de lluvias.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

11/02/2016

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

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 11/02/16						
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	04/02/16	11/02/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	100	1.561.280	1.503.250	100	100
Córdoba	100	100	1.879.800	1.620.300	100	100
Entre Ríos	100	100	239.200	181.500	100	100
La Pampa	100	100	370.400	467.700	100	100
Santa Fe	92	100	630.982	537.800	97	100
Resto del País	95	98	1.236.946	1.356.880	93	98
Total	98	99	5.918.608	5.667.430	98	99
SOJA						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	04/02/16	11/02/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	100	6.584.272	6.764.940	100	100
Córdoba	100	100	5.413.330	5.801.600	100	100
Entre Ríos	100	100	1.564.990	1.529.000	100	100
La Pampa	100	100	484.900	486.700	100	100
Santa Fe	99	100	3.192.305	3.510.150	100	100
Resto del País	100	100	2.520.058	2.576.460	99	100
Total	99	100	19.759.855	20.668.850	99	100
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	04/02/16	11/02/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	0	0	-	-	0	0
Córdoba	5	4	1.385	1.140	3	4
Entre Ríos	55	61	1.958	1.710	28	61
La Pampa	0	0	-	-	0	0
Santa Fe	96	99	138.336	115.900	99	99
Resto del País	90	94	163.448	154.910	93	94
Total	25	21	305.127	273.660	21	21
TRIGO						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	04/02/16	11/02/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	100	2.092.455	1.575.000	100	100
Córdoba	100	100	1.122.000	962.350	100	100
Entre Ríos	100	100	313.800	221.000	100	100
La Pampa	100	100	309.500	224.900	98	100
Santa Fe	100	100	907.200	582.870	100	100
Resto del País	100	100	212.345	278.830	100	100
Total	100	100	4.957.300	3.844.950	99	100

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2015/2016 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	07/01 %	14/01 %	21/01 %	28/01 %	04/02 %	11/02 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		17.300	100	100	100	100	100	100	17.300
Bolívar		109.000	100	100	100	100	100	100	109.000
Bragado		70.600	100	100	100	100	100	100	70.600
General Madariaga		92.500	100	100	100	100	100	100	92.500
Junín		40.000	100	100	100	100	100	100	40.000
La Plata		23.500	100	100	100	100	100	100	23.500
Lincoln		198.650	100	100	100	100	100	100	198.650
Pehuajó		259.450	100	100	100	100	100	100	259.450
Pergamino		96.750	100	100	100	100	100	100	96.750
Pigüé		79.000	100	100	100	100	100	100	79.000
Salliqueló		125.000	100	100	100	100	100	100	125.000
Tandil		148.500	100	100	100	100	100	100	148.500
T.Arroyos		130.000	100	100	100	100	100	100	130.000
25 de Mayo		113.000	100	100	100	100	100	100	113.000
BUENOS AIRES	15/16	1.503.250	100	100	100	100	100	100	1.503.250
	14/15	1.561.250	100	100	100	100	100	100	-
Laboulaye		367.000	100	100	100	100	100	100	367.000
M. Juárez		144.700	99	100	100	100	100	100	144.700
Río Cuarto		415.400	100	100	100	100	100	100	415.400
S. Francisco		395.000	78	100	100	100	100	100	395.000
Villa María		298.200	100	100	100	100	100	100	298.200
CORDOBA	15/16	1.620.300	95	100	100	100	100	100	1.620.300
	14/15	1.879.800	89	91	96	100	100	100	-
Paraná		71.500	100	100	100	100	100	100	71.500
R. del Tala		110.000	99	100	100	100	100	100	110.000
ENTRE RIOS	15/16	181.500	99	100	100	100	100	100	181.500
	14/15	239.200	89	91	96	100	100	100	-
General Pico		333.700	100	100	100	100	100	100	333.700
Santa Rosa		134.000	98	100	100	100	100	100	134.000
LA PAMPA	15/16	467.700	99	100	100	100	100	100	467.700
	14/15	370.400	96	99	99	99	100	100	-
Avellaneda		120.000	13	13	60	75	87	100	120.000
C. de Gómez		126.000	94	99	100	100	100	100	126.000
Casilda		51.800	100	100	100	100	100	100	51.800
Rafaela		115.000	93	100	100	100	100	100	115.000
V. Tuerto		125.000	100	100	100	100	100	100	125.000
SANTA FE	15/16	537.800	78	80	91	94	97	100	537.800
	14/15	685.850	86	87	88	90	91	92	-
CATAMARCA		8.400	36	51	62	70	80	100	8.400
CORRIENTES		12.000	-	-	30	40	70	90	10.800
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		70.000	-	-	25	36	68	85	59.400
CHACO (Charata)		75.000	-	-	42	61	88	97	72.650
FORMOSA		38.350	-	-	30	35	70	90	34.520
JUJUY		7.130	3	6	60	75	85	96	6.830
MISIONES		30.800	96	98	99	100	100	100	30.800
SALTA		215.820	3	6	48	73	85	100	215.820
SAN LUIS		270.000	100	100	100	100	100	100	270.000
S. ESTERO (Sgo. Estero)		132.000	45	71	89	99	100	100	132.000
S. ESTERO (Quimilí)		450.000	44	53	60	70	99	99	446.810
TUCUMAN		68.850	10	27	45	86	90	100	68.850
TOTAL PAIS	15/16	5.688.900	82	86	91	94	98	99	5.667.430
	14/15	6.033.450	86	89	93	96	98	98	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2015/2016 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	07/01 %	14/01 %	21/01 %	28/01 %	04/02 %	11/02 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª		-	-	-	-	-	-	-
	2ª		-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	320.000	100	100	100	100	100	100	320.000
	2ª	38.000	60	80	100	100	100	100	38.000
Bragado	1ª	464.570	100	100	100	100	100	100	464.570
	2ª	52.040	100	100	100	100	100	100	52.040
	F	7.430	100	100	100	100	100	100	7.430
General Madariaga	1ª	105.400	100	100	100	100	100	100	105.400
	2ª	18.700	67	100	100	100	100	100	18.700
Junín	1ª	513.000	100	100	100	100	100	100	513.000
	2ª	78.700	100	100	100	100	100	100	78.700
La Plata	1ª	75.785	100	100	100	100	100	100	75.790
	2ª	26.055	65	80	100	100	100	100	26.060
Lincoln	1ª	762.000	100	100	100	100	100	100	762.000
	2ª	185.200	100	100	100	100	100	100	185.200
	F	15.500	100	100	100	100	100	100	15.500
Pehuajó	1ª	566.900	100	100	100	100	100	100	566.900
	2ª	172.200	83	100	100	100	100	100	172.200
	F	16.500	100	100	100	100	100	100	16.500
Pergamino	1ª	751.700	100	100	100	100	100	100	751.700
	2ª	85.250	100	100	100	100	100	100	85.250
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	159.000	100	100	100	100	100	100	159.000
	2ª	34.000	30	100	100	100	100	100	34.000
Salliqueló	1ª	260.000	100	100	100	100	100	100	260.000
	2ª	42.000	79	79	79	100	100	100	42.000
	F	5.000	100	100	100	100	100	100	5.000
Tandil	1ª	518.500	100	100	100	100	100	100	518.500
	2ª	206.000	52	63	63	100	100	100	206.000
Tres Arroyos	1ª	500.000	100	100	100	100	100	100	500.000
	2ª	300.000	38	58	100	100	100	100	300.000
25 de Mayo	1ª	426.500	100	100	100	100	100	100	426.500
	2ª	59.000	62	85	100	100	100	100	59.000
BUENOS AIRES	15/16	6.764.930	94	97	99	100	100	100	6.764.940
	14/15	6.584.272	97	100	100	100	100	100	-
Laboulaye	1ª	675.000	100	100	100	100	100	100	675.000
	2ª	125.000	66	66	80	100	100	100	125.000
M. Juárez	1ª	969.800	100	100	100	100	100	100	969.800
	2ª	231.000	98	100	100	100	100	100	231.000
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	1.349.200	100	100	100	100	100	100	1.349.200
	2ª	81.000	100	100	100	100	100	100	81.000
S. Francisco	1ª	1.195.000	94	100	100	100	100	100	1.195.000
	2ª	230.000	97	100	100	100	100	100	230.000
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	725.840	100	100	100	100	100	100	725.840
	2ª	219.760	100	100	100	100	100	100	219.760
CORDOBA	15/16	5.801.600	98	99	100	100	100	100	5.801.600
	14/15	5.413.330	97	98	99	100	100	100	-
Paraná	1ª	392.000	100	100	100	100	100	100	392.000
	2ª	117.000	100	100	100	100	100	100	117.000
R. del Tala	1ª	900.000	100	100	100	100	100	100	900.000
	2ª	120.000	100	100	100	100	100	100	120.000
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	15/16	1.529.000	100	100	100	100	100	100	1.529.000
	14/15	1.564.990	99	99	100	100	100	100	-
General Pico	1ª	327.400	100	100	100	100	100	100	327.400
	2ª	47.300	92	97	100	100	100	100	47.300
Santa Rosa	1ª	90.000	100	100	100	100	100	100	90.000
	2ª	22.000	42	45	72	100	100	100	22.000
LA PAMPA	15/16	486.700	97	97	99	100	100	100	486.700
	14/15	484.900	100	100	100	100	100	100	-
Avellaneda	1ª	161.500	81	95	100	100	100	100	161.500
	2ª	54.300	35	74	95	100	100	100	54.300
C. de Gómez	1ª	730.000	100	100	100	100	100	100	730.000
	2ª	229.500	100	100	100	100	100	100	229.500
Casilda	1ª	609.500	100	100	100	100	100	100	609.500
	2ª	121.600	100	100	100	100	100	100	121.600
Rafaela	1ª	730.000	100	100	100	100	100	100	730.000
	2ª	229.500	100	100	100	100	100	100	229.500
V. Tuerto	1ª	552.245	100	100	100	100	100	100	552.250
	2ª	92.000	100	100	100	100	100	100	92.000
SANTA FE	15/16	3.510.145	98	99	99	100	100	100	3.510.150
	14/15	3.224.550	95	95	96	98	99	99	-
CATAMARCA		24.300	80	91	100	100	100	100	24.300
CORRIENTES		20.000	50	60	90	100	100	100	20.000
Pcia. R.S.Peña (CHACO)		259.650	35	53	84	93	100	100	259.650
Charata (CHACO)		390.000	25	40	81	92	100	100	390.000
FORMOSA		15.680	40	50	90	100	100	100	15.680
JUJUY		6.840	8	15	85	100	100	100	6.840
MISIONES		1.300	100	100	100	100	100	100	1.300
SALTA		439.988	8	15	73	95	100	100	439.990
SAN LUIS	1ª	408.000	100	100	100	100	100	100	408.000
	2ª	1.200	100	100	100	100	100	100	1.200
S. ESTERO		134.500	75	80	91	100	100	100	134.500
Quimilí (S. del ESTERO)		690.000	57	59	65	80	99	100	690.000
TUCUMAN		185.000	73	90	100	100	100	100	185.000
TOTAL PAIS	15/16	20.668.833	91	93	97	99	99	100	20.668.850
	14/15	19.792.100	96	98	99	99	99	99	-

(*) Cifras provisionarias

Las áreas están expresadas en hectáreas

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2015/2016 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	07/01 %	14/01 %	21/01 %	28/01 %	04/02 %	11/02 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		3.950	100	100	100	100	100	100	3.950
Bolívar		8.000	100	100	100	100	100	100	8.000
Bragado		9.300	100	100	100	100	100	100	9.300
General Madariaga			-	-	-	-	-	-	-
Junín		11.100	100	100	100	100	100	100	11.100
La Plata		6.500	100	100	100	100	100	100	6.500
Lincoln		12.670	100	100	100	100	100	100	12.670
Pehuajó		1.450	100	100	100	100	100	100	1.450
Pergamino		9.250	100	100	100	100	100	100	9.250
Pigüé		18.000	100	100	100	100	100	100	18.000
Salliqueló		40.000	100	100	100	100	100	100	40.000
Tandil		10.300	100	100	100	100	100	100	10.300
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		4.800	100	100	100	100	100	100	4.800
BUENOS AIRES	15/16	135.320	100	100	100	100	100	100	135.320
	14/15	141.570	100	100	100	100	100	100	-
Laboulaye		36.000	100	100	100	100	100	100	36.000
M. Juárez		13.000	100	100	100	100	100	100	13.000
Río Cuarto		50.180	100	100	100	100	100	100	50.180
S. Francisco		38.000	100	100	100	100	100	100	38.000
Villa María		56.000	100	100	100	100	100	100	56.000
CORDOBA	15/16	193.180	100	100	100	100	100	100	193.180
	14/15	183.906	100	100	100	100	100	100	-
Paraná		57.000	100	100	100	100	100	100	57.000
R. del Tala		50.000	84	84	100	100	100	100	50.000
ENTRE RIOS	15/16	107.000	92	92	100	100	100	100	107.000
	14/15	93.050	90	93	94	100	100	100	-
General Pico		12.700	100	100	100	100	100	100	12.700
Santa Rosa		25.000	100	100	100	100	100	100	25.000
LA PAMPA	15/16	37.700	100	100	100	100	100	100	37.700
	14/15	39.900	77	100	100	100	100	100	-
Avellaneda		58.200	67	82	88	91	98	100	58.200
C. de Gómez		9.000	100	100	100	100	100	100	9.000
Casilda		4.300	100	100	100	100	100	100	4.300
Rafaela		68.000	100	100	100	100	100	100	68.000
V. Tuerto		10.700	100	100	100	100	100	100	10.700
SANTA FE	15/16	150.200	87	93	95	96	99	100	150.200
	14/15	145.300	80	82	83	92	94	97	-
CATAMARCA		400	30	50	100	100	100	100	400
CORRIENTES		4.800	-	-	-	20	80	90	4.320
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		21.800	-	-	7	9	55	73	15.945
CHACO (Charata)		58.000	-	-	-	-	35	66	38.135
FORMOSA		5.000	-	-	-	20	80	90	4.500
JUJUY			-	-	-	-	-	-	-
MISSIONES			-	-	-	-	-	-	-
SALTA			-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		25.500	100	100	100	100	100	100	25.500
SGO. del ESTERO		53.000	90	100	100	100	100	100	53.000
SGO. del ESTERO (Quimilí)		86.000	13	17	25	72	79	97	83.067
TUCUMAN		5.600	21	43	63	100	100	100	5.600
TOTAL PAIS	15/16	883.500	77	79	82	87	92	97	853.867
	14/15	840.938	83	86	90	94	96	98	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO										
CAMPAÑA: 2015/2016(*)										
DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	07/01 %	14/01 %	21/01 %	28/01 %	04/02 %	11/02 %	AREA PERDIDA Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca	T. Pan	84.325	65	85	100	100	100	100	12.650	71.680
	T. Fideos	1.070	100	100	100	100	100	100	-	1.070
Bolívar	T. Pan	76.700	60	70	100	100	100	100	-	76.700
	T. Fideos	3.000	100	100	100	100	100	100	-	3.000
Bragado		42.300	100	100	100	100	100	100	7.590	34.710
General Madariaga		25.400	81	100	100	100	100	100	2.000	23.400
Junín		46.500	100	100	100	100	100	100	13.500	33.000
La Plata		7.860	92	100	100	100	100	100	-	7.860
Lincoln		93.300	100	100	100	100	100	100	4.370	88.930
Pehuajó	T. Pan	83.600	100	100	100	100	100	100	-	83.600
	T. Fideos		-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		63.250	100	100	100	100	100	100	4.900	58.350
Pigüé	T. Pan	341.000	70	90	95	100	100	100	-	341.000
	T. Fideos	9.000	70	90	100	100	100	100	-	9.000
Salliqueló	T. Pan	150.000	93	95	99	100	100	100	-	150.000
	T. Fideos	1.500	100	100	100	100	100	100	-	1.500
Tandil	T. Pan	148.500	77	93	100	100	100	100	3.500	145.000
	T. Fideos	10.200	-	-	100	100	100	100	250	9.950
T.Arroyos	T. Pan	366.000	47	77	100	100	100	100	-	366.000
	T. Fideos	44.900	61	84	100	100	100	100	-	44.900
25 de Mayo		45.700	100	100	100	100	100	100	20.350	25.350
BUENOS AIRES	15/16	1.644.105	73	88	99	100	100	100	69.110	1.575.000
	14/15	2.187.415	94	100	100	100	100	100	-	-
Laboulaye		183.000	100	100	100	100	100	100	44.000	139.000
M. Juárez		282.000	100	100	100	100	100	100	55.700	226.300
Río Cuarto		132.650	100	100	100	100	100	100	5.000	127.650
S. Francisco		218.000	100	100	100	100	100	100	23.000	195.000
Villa María		274.700	100	100	100	100	100	100	300	274.400
CORDOBA	15/16	1.090.350	100	100	100	100	100	100	128.000	962.350
	14/15	1.141.000	100	100	100	100	100	100	-	-
Paraná		112.000	100	100	100	100	100	100	3.500	108.500
R. del Tala		115.000	100	100	100	100	100	100	2.500	112.500
ENTRE RIOS	15/16	227.000	100	100	100	100	100	100	6.000	221.000
	14/15	318.000	100	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		109.400	94	97	100	100	100	100	4.500	104.900
Santa Rosa		120.000	58	71	80	87	96	100	-	120.000
LA PAMPA	15/16	229.400	75	83	89	93	98	100	4.500	224.900
	14/15	330.000	100	100	100	100	100	100	-	-
Avellaneda		73.800	100	100	100	100	100	100	-	73.800
C. de Gómez		198.670	100	100	100	100	100	100	4.250	194.420
Casilda		96.000	100	100	100	100	100	100	8.500	87.500
Rafaela		152.000	100	100	100	100	100	100	9.000	143.000
V. Tuerto		93.750	100	100	100	100	100	100	9.600	84.150
SANTA FE	15/16	614.220	100	100	100	100	100	100	31.350	582.870
	14/15	925.000	100	100	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		12.200	100	100	100	100	100	100	100	12.100
CORRIENTES			-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		19.570	100	100	100	100	100	100	30	19.540
CHACO (Charata)		38.000	100	100	100	100	100	100	2.200	35.800
FORMOSA		600	100	100	100	100	100	100	170	430
JUJUY		3.435	100	100	100	100	100	100	-	3.440
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		59.000	100	100	100	100	100	100	8.580	50.420
SAN LUIS	T.Pan	2.140	100	100	100	100	100	100	140	2.000
	T.Fideos	300	100	100	100	100	100	100	100	200
SGO. del ESTERO		37.000	100	100	100	100	100	100	-	37.000
SGO. del ESTERO (Quimilí)		44.900	100	100	100	100	100	100	-	44.900
TUCUMAN	T.Pan	69.700	100	100	100	100	100	100	1.100	68.600
	T.Fideos	4.500	100	100	100	100	100	100	100	4.400
TOTAL PAIS	15/16	4.096.420	87	94	99	99	99	100	251.480	3.844.950
	14/15	5.261.035	98	100	100	100	100	100	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION		AREA SEBRADA Has	07/01	14/01	21/01	28/01	04/02	11/02	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		2.990	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		40.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		3.900	-	-	-	-	-	-	-	-
General Madariaga		56.200	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		3.800	-	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		4.100	-	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		9.600	-	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		97.450	-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		950	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé		100.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		145.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		182.000	-	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		110.700	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		14.100	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	15/16	770.790	-	-	-	-	-	-	-	-
	14/15	835.150	-	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye		16.500	-	-	-	-	-	-	1.000	-
M. Juárez		1.400	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto		9.500	-	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		1.900	-	-	-	-	50	60	-	1.140
Villa María			-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	29.300	-	-	-	-	3	4	1.000	1.140
	14/15	30.800	-	-	-	2	3	5	-	-
Paraná		2.800	-	-	-	-	28	61	-	1.710
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	15/16	2.800	-	-	-	-	28	61	-	1.710
	14/15	3.560	-	-	-	-	22	55	-	-
General Pico		100.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		110.000	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	15/16	210.000	-	-	-	-	-	-	-	-
	14/15	256.600	-	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		85.000	29	56	93	98	100	100	-	85.000
C. de Gómez		3.000	-	-	2	28	60	80	-	2.400
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		28.500	-	22	65	95	100	100	-	28.500
V. Tuerto		250	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	15/16	116.750	21	46	83	95	99	99	-	115.900
	14/15	152.100	5	27	42	77	85	96	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		70.200	46	63	86	97	100	100	1.845	68.360
CHACO (Charata)		82.000	40	60	78	96	100	100	5.190	76.810
FORMOSA		4.380	50	60	90	100	100	100	-	4.380
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		10.000	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (S. del Estero)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Quimilí)		6.000	-	-	-	74	74	89	-	5.360
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	15/16	1.302.220	7	11	17	20	21	21	8.035	273.660
	14/15	1.464.855	5	10	15	21	24	25	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Min. De AGROINDUSTRIA

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha CAMPAÑAS 2005/2006- 2014/2015 (*)

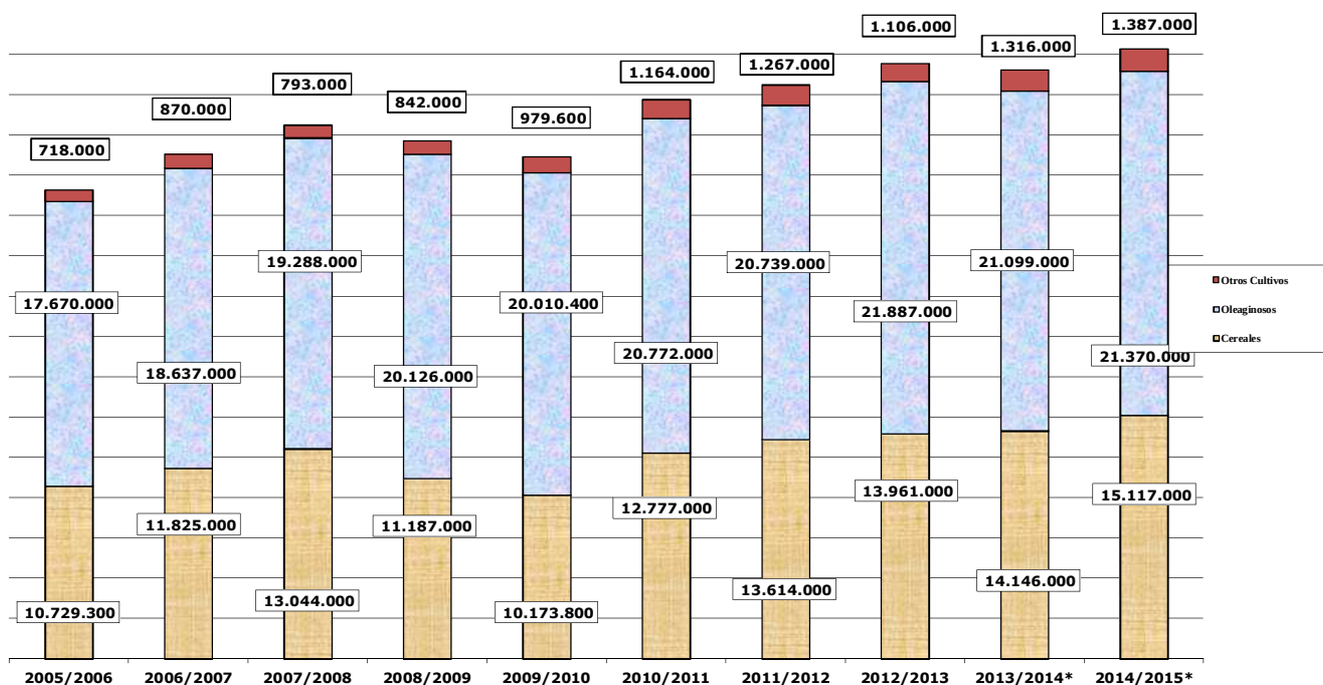
CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000
ARROZ	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000
AVENA	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000	1.340.000
CEBADA CERVECERA	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000	1.260.000	1.006.000
CEBADA FORRAJERA	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000	79.000	76.000
CENTENO	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000	319.000
MAIZ	3.190.000	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
MIJO	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000	11.000
SORGO GRANIFERO	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000	840.000
TRIGO	5.222.000	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
Subtotal Cereales	10.729.300	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
CARTAMO	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000	44.000
COLZA	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000	56.000
GIRASOL	2.260.000	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
LINO	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000	15.000
SOJA	15.329.000	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
Subtotal Oleaginosas	17.670.000	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
ALGODON	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000	525.000
MANI	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000	424.000
POROTO	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000	438.000
Subtotal Otros Cultivos	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000	1.387.000
TOTAL	29.117.300	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

(*) Estimaciones provisionarias

11/02/2016

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



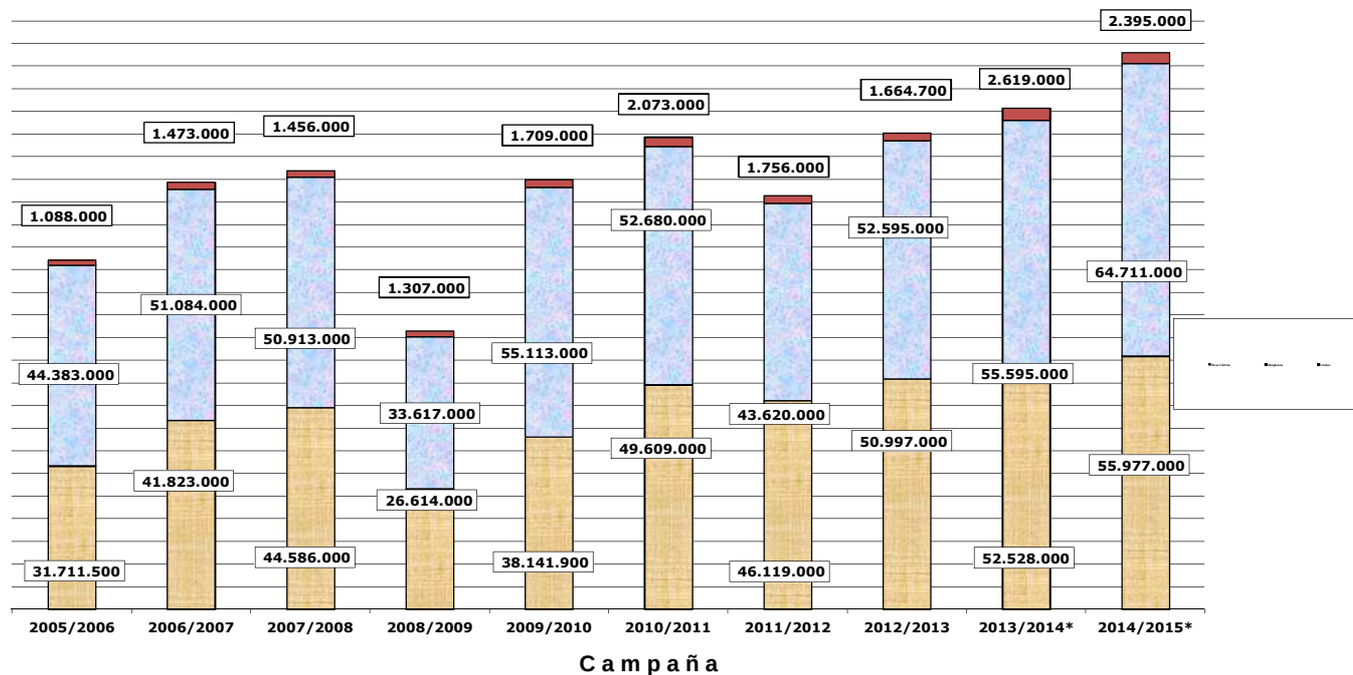
Campaña

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON
Campañas Agrícolas 2005/2006 a 2014/2015 (*)

CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000	32.000
ARROZ	1.193.500	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
AVENA	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000	525.000
CEBADA CERVECERA	796.000	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
CEBADA FORRAJERA	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000	25.000	23.000
CENTENO	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000	97.000
MAIZ	14.500.000	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
MIJO	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000	10.000
SORGO GRANIFERO	2.328.000	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
TRIGO	12.600.000	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
Subtotal Cereales	31.711.500	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
CARTAMO	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000	29.000
COLZA	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000	105.000
GIRASOL	3.800.000	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
LIÑO	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000	17.000
SOJA	40.500.000	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
Subtotal Oleaginosas	44.383.000	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
ALGODON	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000	795.000
MANI	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000	1.000.000
POROTO	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	430.000	600.000
Subtotal Otros Cultivos	1.088.000	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
TOTAL	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	#####	91.495.000	105.256.700	110.742.000	123.083.000

* Estimaciones provisionarias
11/02/2016
ESTIMACIONES AGRICOLAS - Ministerio de Agroindustria

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2014/2015 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	26	2	24	92,3	13	32
ARROZ	239	8	231	96,7	68	1.560
AVENA	1.340	1.095	245	18,3	21	525
CEBADA CERVECERA	1.006	117	889	88,4	33	2.900
CEBADA FORRAJERA	76	64	12	15,8	19	23
CENTENO	319	268	51	16,0	19	97
MAIZ	6.000	1.400	4.600	76,7	73	33.800
MIJO	11	6	5	45,5	20	10
SORGO GRANIFERO	840	188	657	77,8	47	3.100
TRIGO	5.260	303	4.957	94,2	28	13.930
SUBTOTAL CEREALES	15.117	3.451	11.671	77,2	-	55.977
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	44	-	44	100,0	7	29
COLZA	56	1	55	98,2	19	105
GIRASOL	1.465	25	1.440	98,3	22	3.160
LINO	15	-	15	100,0	11	17
SOJA	19.790	450	19.340	97,7	32	61.400
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	21.370	476	20.894	97,8	-	64.711
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	525	63	462	88,0	17	795
MANI	424	1	423	99,8	24	1.000
POROTOS	438	54	384	87,7	16	600
TOTAL GENERAL	37.874	4.045	33.834	89,3	-	123.083

(*) Cifras provisorias

Estimaciones Agrícolas, 11/02/2016

Ministerio de Agroindustria

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 05/02/16 hasta el 11/02/16

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	-	24	76	-	-	-	100	-	-	A	-	-	73	27	-	-	100	-	-	A
	BOLIVAR	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	30	70	-	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	62	38	-	-	72	28	-	R/A	-	-	35	65	-	-	80	20	-	R/A
	JUNIN	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	9	81	10	-	84	16	-	-	A/R	-	-	57	43	-	77	23	-	-	A
	LINCOLN	-	-	28	72	-	-	100	-	-	A/E	-	-	6	94	-	-	100	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	18	82	-	50	50	-	-	A/R	-	-	-	100	-	46	54	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	88	12	-	100	-	-	A	-	-	-	45	55	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	-	98	-	-	-	100	-	-	A	-	-	97	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A	-	-	50	50	-	-	100	-	-	R
TRES ARROYOS	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	-	-	100	-	-	-	-	-	-	A	
25 DE MAYO	-	-	46	54	-	-	95	6	-	A	-	-	49	51	-	-	47	51	2	A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	58	28	14	-	22	78	-	-	E/A	-	-	28	72	-	-	92	8	-	E/A
	MARCOS JUAREZ	-	-	6	94	-	20	73	7	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	RIO CUARTO	-	20	50	30	-	-	70	20	10	A/E	-	-	40	60	-	-	70	20	10	E/A
	SAN FRANCISCO	-	21	43	33	4	28	49	23	0	A/R	-	-	-	-	100	-	60	40	-	-
	VILLA MARIA	-	67	33	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	39	-	38	23	42	58	-	-	R/PS	-	-	-	27	73	-	100	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	9	3	34	52	12	62	21	4	A/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	20	50	30	-	20	40	27	12	A	-	-	-	84	16	-	71	29	-	A
	SANTA ROSA	-	-	25	62	12	-	-	-	-	A	-	-	38	62	-	-	-	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	29	38	32	-	-	76	24	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	30	-	50	20	35	65	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	-	34	-	2	64	71	22	6	-	A	-	-	-	-	100	80	20	-	-	A
	RAFAELA	-	29	-	65	6	40	60	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	49	40	11	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	4	93	2	-	-	49	37	5	-	R/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROQUE SAENZ PENA	16	83	1	-	-	50	50	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	15	85	-	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	15	85	-	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	99	1	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	1	73	26	-	-	-	77	21	2	A/R	-	-	-	-	100	-	83	17	-	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	64	36	0	-	-	-	100	-	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/02 al 09/02 mm	Acumulado Año	
				10/02/15	09/02/16
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	40	143	196
		Rivera	45	334	198
		Villa Maza	63	90	249
	ALBERTI	Cuartel V	85	130	105
		Ayacucho	70	162,5	122
	AYACUCHO	Ayacucho	64,3	104,4	157,7
		Azul	64	71	105
	BAHIA BLANCA	Chillar	47	105	176
		Bahía Blanca	50	191	231
		Cabildo	73	250	193,5
	BALCARCE	Balcarce	90	144	163
		Bosch	92	115	160
		Los Pinos	120	136	185
	BARADERO	San Agustín	95	151	178,5
		Baradero	0	221	29
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	33	243	72
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	60	98,2	171,5
		López	70	84	157,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	98	s/d
	BRAGADO	Bragado	69	82	104
	BRANDSEN	Brandsen	s/d	146	73,2
	CAMPANA	Campana	0	205	32
	CAÑUELAS	Cañuelas	s/d	166	38,9
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	18	243	36
	CARLOS CASARES	Bellocoq	90	71	185
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	140	40	278
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	19	151	65
	CASTELLI	Castelli	59	114	189,5
	CHACABUCO	Chacabuco	36	221	127
	CHASCOMUS	Chascomús	s/d	189	121,6
	CHIVILCOY	Chivilcoy	50	169	101
	COLON	Colón	13	224	124
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	69,6	117,8	206,3
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	83	93	179,5
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	43	157	129
		Pehuen Co	44	118	104
		Punta Alta	51	117	119
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	57,3	179,7	156,9
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	97,2	s/d
	DOLORES	Dolores	38	147	107
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	226	27
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	25	129	211
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	88	s/d
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	145	61	253
	GRAL. ALVARADO	Miramar	62	81	234,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	19	235	167
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	88	134	179
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	s/d	159	50,2
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	9	158	106
	GRAL. PAZ	Ranchos	s/d	130	95,9
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	105	138	231
	GRAL. PINTO	General Pinto	28	267	161
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	70	117	251
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	50	144	124
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	31	186,5	223,5
		Bonifacio	80	103	237
		Casbas	38	92	182
		Garré	47	148	157
		Guaminí	118	51	198
		Henderson	s/d	61	s/d
		Junín	44	255	135
	HIPOLITO YRIGOYEN	Junín	44	255	135
	JUNIN	La Plata	s/d	117	79,2
		Laprida	48,5	95	149
	LAPRIDA	Laprida	48,5	95	149
	LAS FLORES	Las Flores	120	59	153
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	23	234	162
	LINCOLN	Lincoln	32	264,1	157,5
	LOBERIA	Dos Naciones	54	58	102
		Ldo. Matienzo	95	46	140
		Lobería	72	117	89
		Napaleofú	67	117	150
		Pieres	50	140	186
		San Manuel	59	39	123

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/02 al 09/02 mm	Acumulado Año	
				10/02/15	09/02/16
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	65	213	123
	LUJAN	Luján	s/d	184	30,5
	MAGDALENA	Magdalena	s/d	131	70,8
	MAIPU	Maipú	95	151	215
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	64	84	114
		General Pirán	42	120	97
	MERCEDES	Gowland	25	177,1	105,7
		Franklin	40	162	97
	NAVARRO	Navarro	31	158	89
	NECOCHEA	Necochea	58	50	133
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	80	132	147
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	150,2	s/d
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	17	51	153
		Carmen de Patagones	21	67	145
		José B. Casas	23	48	185
		Stroeder	50	54,5	210,5
		Villalonga	13	88,5	127
	PEHUAJO	Pehuajó	77	55,4	216,1
	PELLEGRINI	De Bary	121	43	271
		Pellegrini	121	42	261
	PERGAMINO	Acevedo	38	275	112
		El Socorro	52	248	130
		Pergamino	20	265	134
		Pinzón	62	368	202
		Rancagua	16	283	145
	PILA	Pila	60	18	110
	PUAN	Bordenave	92	305	259
		Puán	61	252	263
		Villa Iris	35	134,5	205
	PUNTA INDIO	Verónica	s/d	118	56
	RAMALLO	Ramallo	0	244	125
	RAUCH	Rauch	127	54,5	185,5
	RIVADAVIA	Sansinena	94	50	319
	ROJAS	Rojas	31	229	148
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	20	279	64
	SAAVEDRA	Pigüé	43	270,7	119
	SALADILLO	Saladillo	84	131	158
	SALLIQUELO	Graciarena	65	33	217
		Quenumá	86	35	218
		Salliqueló	41	99	225
	SALTO	Arroyo Dulce	15	206	110
		Salto	45	222	99
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	21	190	99
	SAN CAYETANO	San Cayetano	115,4	37,3	263,6
	SAN NICOLAS	Conesa	42	277	130
		San Nicolás	42	290	119
	SAN PEDRO	San Pedro	0	180	46
	SUIPACHA	Suipacha	54	224,5	114
	TANDIL	De La Canal	30	137	114
		Tandil	47	171	149,5
		Vela	76	129	191
	TORDILLO	Tordillo	18	140	142
	TORNQUIST	Tornquist	0	152	117
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	67	47,6	231,5
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	53,6	63,7	196,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	57	85	214
		Tres Lomas	87	82	235
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	77	191	161
	VILLARINO	Algarrobo	41	141	197
		Hilario Ascasubi	18,5	129,5	130
		Mayor Buratovich	35	164	190
		Médanos	42	116	146,5
		Montes de Oca	43	152	172
		Ombucta	32,5	106	139,5
		Pedro Luro	29	177	120
		Teniente Origone	49	170	226
	ZARATE	Zárate	0	203	34

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/02 al 09/02 mm	Acumulado Año		
				10/02/15	09/02/16	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	200	244	350	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	56	90	173	
	GRAL. ROCA	Burmeister	51	148	103	
		Jovita	70	232	217	
		Villa Huidobro	23	148	114	
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	130	272	251	
		Etruria	29	250	116	
		Villa María	107	225,5	311,7	
	ISCHILIN	Dean Funes	105	203	287	
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	37	220	180
	Bengolea		49	196	172	
	Carnerillo		49	209	163	
	Charras		46	200	170	
	General Cabrera		50	185	169	
	General Deheza		48	186	167	
	La Carlota		48	206	204	
	MARCOS JUAREZ		Arias	30	145	224
			Corral de Bustos	40	297	201
			Cruz Alta	3	269	93,5
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	6,5	265,9	149,5	
		General Levalle	13	250	113	
		La Cesira	34	194	119	
	RIO CUARTO	Laboulaye	22	236	163	
		Adelia María	38	139	228	
		Berrotarán	123	212	217	
		C. Baigorria	41	208	162	
		Chaján	51	191	294	
		Coronel Moldes	39	168	310	
		Las Acequias	33	243	180	
		Río Cuarto	30	213	156	
		Sampacho	36	212	285	
		San Basilio	44	217	213	
	RIO PRIMERO	V. Mackena	33	115	256	
		Monte Cristo	103	297	205	
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	131	233	232	
		Oncativo	90	210	200	
	SAN JUSTO	Villa Pilar	110	372	178	
		Freyre	90	194	229	
		Las Varas	77,3	342,5	159,3	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Porteña	100	156	200	
		San Francisco	97	309,2	219,7	
		Tránsito	121	330	126	
		Despeñaderos	167	308	295	
		Río Tercero	119	344	240,2	
		Hernando	115	258	208	
		James Craik	115	204	268	
		Villa del Totoral	120	372	268	
		S. José de la Dormida	71	139	248	
		Bell Ville	8	269	110	
	TOTORAL TULUMBA UNION	Canals	32	154,5	196	
Idiazábal		6	326	148		
Monte Maíz		20	313,5	193		
Noetinger		17	224	161		
Concaran		s/d	78,72	136,7		
SAN LUIS	CHACABUCO	Buena Esperanza	s/d	86,9	110,71	
	GOB. DUPUY	Justo Daract	s/d	s/d	146,96	
	GRAL. PEDERNERA	La Toma	s/d	62,88	103,56	
		Villa Mercedes	s/d	59,41	15,99	
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	90	163,4	118	
		Concordia	60	283	70	
		Aldea Protestante	98	253	126	
	CONCORDIA	Costa Grande	103	278	141	
		Diamante	110	294	146	
	DIAMANTE	Chajarí	61	194	69	
		Federal	78	203	96	
	FEDERACION	Feliciano	55	185	67	
	FEDERAL	Gualeguay	122	244	177	
	FELICIANO	Pehuajó Norte	31	273,7	69,6	
	GUALEGUAY	La Paz	60	301	64	
	GUALEGUAYCHU	Lucas Gonzalez	135	281	193	
	LA PAZ	Cerrito	126	263	175	
	NOGOYA	Oro Verde	130	307	175	
	PARANA	Rosario del Tala	101	282	131	
	TALA	C. del Uruguay	29	279,5	119,8	
	URUGUAY	Victoria	90	231	110	
VICTORIA	Villaguay	96	208	119		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/02 al 09/02 mm	Acumulado Año	
				10/02/15	09/02/16
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	76	29	191
		Doblas	77	99	162
		Macachín	80	77	178
		Miguel Riglos	85	49	254
		P.C.Rolón	49	231	200
		Rolón	43	243	179
		T. M. Anchorena	56	48	200
	CAPITAL	Anguil	97	10	233,5
		Santa Rosa	67	112	248,5
	CATRILO	Catriló	51,5	11	179,5
		La Gloria	60	15	157
		Lonquimay	76	16	217
		P. C. Catriló	50	8	176
		Uriburu	82	63	211
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	0	135	148
		Ceballos	41	118	71
		Cnel. Hilario Lagos	0	130	241
		Intendente Alvear	45	143	90
		Sarah	0	75	35
	CONHELLO	Vértiz	0	109	38
		Conhello	16	124	148
		Eduardo Castex	7	126	120
		Mauricio Mayer	0	54	114
		Montes Nievas	0	109	118
	GUATRACHÉ	Rucanello	18	91	155
		Winifreda	0	104	143
		Alpachiri	35	116	151
		General M. J. Campos	40	143	138
		Guatraché	115	202	232
	HUCAL	Perú	31	10	81
		Santa Teresa	0	26	75
		Abramo	32	184	74
		Bernasconi	82	240	129
		General San Martín	79	163	142
	MARACO	Jacinto Aráuz	68	195	185
		Agustoni	138	53	247
		Dorila	69	79	298
		General Pico	40	122	235
		Speluzzi	60	102	267
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	75	70	274
		Colonia Barón	80	63	188
		Miguel Cané	85	30	213
		Quemú Quemú	61	51	253
		Relmo	34	16	130
	RANCUL	Villa Mirasol	100	25	186
		Caleufu	0	159	89
		Chamaico	0	179	106
		Ing. Foster	0	88	147
		La Maruja	0	178	164
		Parera	5	157	213
		Pichi Huinca	0	69	83
		Quetrequén	0	162	96
		Rancul	0	140	68
		Alta Italia	121	180	201
		Embajador Martini	80	214	261
	REALICO	Falucho	0	164	50
		Ing. Luiggi	1	192	140
Maisonnavé		0	169	105	
Ojeda		0	124	90	
Realicó		0	187	126	
Van Praet		0	68	159	
Naicó		59	0	105	
Toay		83	43	219	
TRENEL		Arata	17	115	134
		Metileo	35	76	169
	Trenel	23	119	234	
UTRACAN	Ataliva Roca	137	25	253	
	Col. Santa María	7	35	117	
	General Acha	60	41	191	
	P.C. Padre Buodo	12	48,5	125	
	Quehué	68	95	138	
Unanue	0	77	30		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/02 al 09/02 mm	Acumulado Año	
				10/02/15	09/02/16
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	5	190	221
		Montes de Oca	10	212	232
	CASEROS	Bouquet	10	162	286
		Casilda	26	241	156,5
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	60	282	205
		María Juana	170	256	303
	CONSTITUCION	Rafaela	68	300	133
		Bombal	35	346	198
	GARAY	Sargento Cabral	42	300	102
		Helvecia	112	333	160
	GRAL. LOPEZ	Carreras	49	341,5	160,5
		Chovet	40	256	257
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	25	156	164,5
		María Teresa	45	107	212
		Teodelina	40	223	208
		Venado Tuerto	21	143,8	142,7
		Florencia	37	304	211
		Reconquista	15	498	112
		Cañada de Gómez	10	142	115
	IRIONDO	Totoras	125	159	247
		Villa Eloísa	9	183	120
	LA CAPITAL	Santa Fe	97	281	195
	LAS COLONIAS	Humboldt	110	223	184
		Santo Domingo	160	264	228
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	100	293	170
		El Nochero	0	212	62
	ROSARIO	Tostado	62	279	152
		Arroyo Seco	45	274	104
	SAN CRISTOBAL	Soldini	50	291	131
		Ceres	97	453	183
	SAN JAVIER	San Javier	80	371	117
	SAN JERONIMO	Monje	35	127	112
		Maciel	30	148	97
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	32	236	100
		San Justo	115	322	298
	SAN LORENZO	Pujato	40	216	141
		Ricardone	30	226	64
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	45	167	183
		Landeta	70	168	203
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	85	160	227
		Calchaquí	60	344	113
		Intiyaco	0	178	28
	Vera	68	390	114	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/02 al 09/02 mm	Acumulado Año		
				10/02/15	09/02/16	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	4	92	47	
		Los Frentones	6	69	191	
	BERMEJO	Pampa del Infierno	9	111	86	
		Taco Pozo	26	6	125	
	CDTE. FERNANDEZ	CHACABUCO	Las Palmas	12	82	212
			Puerto Bermejo	9	231	254
	DOCE DE OCTUBRE	F. J. STA. MARIA de ORO	Pcia. Roque S.Peña	10	85	136
			Charata	54	75	146
	DOS DE ABRIL	GENERAL BELGRANO	Gancedo	19	113	72
			General Pinedo	15	80	74
	F. J. STA. MARIA de ORO	GENERAL DONOVAN	Hermoso Campo	15	50	62
			Chorotis	11	148	68
	GENERAL BELGRANO	GENERAL DONOVAN	Santa Sylvia	15	135	106
			Corzuela	4	151	78
	GRAL. GÜEMES	INDEPENDENCIA	La Escondida.	70	173	126
			Makallé	44	144	85
	GRAL. GÜEMES	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Colonia Miraflores	61	174	178
			Fuerte Esperanza	9	189	133
	INDEPENDENCIA	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Juan José Castelli	50	80	111
			Nueva Pompeya	42	193	227
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	LIBERTAD	Avia Terai	0	45	106
			Campo Largo	4	84	57
	LIBERTAD	MAIPU	Ciervo Petiso	0	105	180
			Lib.General San Martín	5	213	185
	MAIPU	MYR. LUIS FONTANA	Pampa Almirón	0	182	77
			Pampa del Indio	5	135	186
	MYR. LUIS FONTANA	NUEVE DE JULIO	Pcia. Roca	0	180	252
			Puerto Tirol	19	111	88
	NUEVE DE JULIO	O'HIGGINS	Tres Isletas	80	61	170
			Cnel. Du Graty	17	244	110
	O'HIGGINS	PCIA. DE LA PLAZA.	Villa Angela	39	223	156
			Las Breñas	28	80	77
	PCIA. DE LA PLAZA.	PRIMERO DE MAYO	La Clotilde	40	151	85
			La Tigra	20	192	45
	PRIMERO DE MAYO	QUITILIPÍ	San Bernardo	30	135	80
			Pcia. de la Plaza	58	83	149
	QUITILIPÍ	SAN FERNANDO	Colonia Benitez	0	80	0
			Margarita Belén	2	193	238
	SAN FERNANDO	SAN LORENZO	El Tacuruzal	25	89	287
			Quitilipi	30	95	120
	SAN LORENZO	SARGENTO CABRAL	Basail	15	230	38
			Resistencia	43	149	101
	SARGENTO CABRAL	TAPENAGA	Samuhú	68	160	136
			Villa Berthet	77	78	131
	TAPENAGA	VEINTICINCO DE MAYO	Capitán Solari	0	141	132
			Colonia Elisa	0	167	152
	VEINTICINCO DE MAYO	CORRIENTES	Colonia Las Garcitas	25	112	181
			Colonias Unidas	35	124	217
	CORRIENTES	CORRIENTES	Ahumonia	32	164	52
			Charadai	20	127	36
	CORRIENTES	CORRIENTES	Machagai	2	153	152
			Bella Vista	75	461	147
CORRIENTES	CORRIENTES	Corrientes	64	170,8	265,1	
		Concepción	35,2	s/d	153,6	
CORRIENTES	CORRIENTES	Curuzú Cuatía	52,4	296	108,2	
		Esquina	0	193,9	103,2	
CORRIENTES	CORRIENTES	Alvear	24	264	213	
		Itá Ibaté	0	162	257	
CORRIENTES	CORRIENTES	Goya	23,4	319,4	52,6	
		Ituzaingo	42,1	227,1	201,1	
CORRIENTES	CORRIENTES	Mercedes	0	300,1	74,3	
		Mocoretá	31,6	201,8	95,6	
CORRIENTES	CORRIENTES	Monte Caseros	17	309,3	105	
		Paso de los Libres	57	296,6	136,5	
CORRIENTES	CORRIENTES	La Cruz	27	278	155	
		Yapeyú	14	250	190	
CORRIENTES	CORRIENTES	Garruchos	66	247	183	
		Santo Tomé	s/d	276	111	
CORRIENTES	CORRIENTES	Sauce	32	458	78,8	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	03/02 al 09/02 mm	Acumulado Año	
				10/02/15	09/02/16
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	164	148
		Estación Garmendia	s/d	106	76
		La Cruz	s/d	137	144
	CHICLIGASTA	La Ramada	s/d	164	134
		Concepción	s/d	427	261
		Cañete	s/d	184	131
		Delfín Gallo	s/d	286	237
	CRUZ ALTA	Las Cejas	s/d	96	85
		Los Pereyra	s/d	181	129
		Los Ralos	s/d	162	152
	GRANEROS	Graneros	s/d	235	128
		Taco Ralo	s/d	220	113
	LA COCHA	La Cocha	s/d	256	188
		La Invernada	s/d	308	193
		Rumi Punco	s/d	322	127
LEALES	Estación Aráoz	s/d	255	283	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	124	181,7	360
		Las Lajitas	177	197,8	343
		Piquete Cabado	159	418,6	326,5
		Saravia	102,9	218,9	340,4
		Talavera	55	124	284
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	108	235	355
		Embarcación	33	323	246
	METAN	Tartagal	32,3	366,3	312,3
		El Galpón	193	118	495,8
	ORAN	Metán	317,2	218,9	665,2
		Orán	42,7	296,6	425,3
	ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	36	261,6	343
		Rosario de la Frontera	151,2	200	548,1
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	150	236	416
		El Carmen	91	222	453
		Pampa Blanca	105	248	355
	GENERAL BELGRANO LEDESMA	Capital	61	283,5	302
		Palpalá	57	198,5	248
		Santa Clara	7	65,8	109,8
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	s/d	174	48
	SANTA ROSA	Santa Rosa	s/d	238	165