



## Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

### ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

### INFORME SEMANAL AL 30 de Diciembre de 2015

- **Evolución de los cultivos al 30/12/15**
  - **Precipitaciones al 29/12/15**
  - **Cosecha Fina, Campaña 2015/15 (Trigo, Cebada).**
  - **Cosecha Gruesa, Campaña 2015/16 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **Avance de la siembra de maní.**
- **Avance de la siembra de soja.**
- **Avance de la siembra de sorgo.**
- **Avance de la cosecha de cebada.**
- **Avance de la cosecha de trigo.**
- **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 (trigo pan)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (maíz, girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 23/12/15 y el 29/12/15**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA  
Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

**PRECIPITACIONES (desde el 23/12 al 29/12)**

En **Buenos Aires** cayeron 2-42 mm en Villarino y Patagones, 2-8.5 mm en Cnel. Pringles y B. Juárez, 3-40 mm en Tandil y Lobería, 7-18 mm en parte de la otrora zona tradicional de invernada, y 2-32 mm en la zona núcleo.

**Córdoba** recibió 3-80 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 13.5-60 mm en Unión y Marcos Juárez, 25-32 mm en un par de localidades de Río Cuarto, 4-22 mm en departamentos de la delegación San Francisco( excepto San Justo), y 3-31 mm en los de Villa María.

**Entre Ríos** informó 57-74 mm en Concordia y Federación, 48.5-143 mm San Salvador, Uruguay y Villaguay, 34-50 mm en Paraná y Diamante, y 22-128 mm en otros departamentos.

En el norte de **La Pampa** llovieron 1-116 mm, 9-101 mm en el sur.

En **Santa Fe**, 34-140 mm en el norte, 1-22 mm en parte del centro, 1-55 mm en el sur.

Hacia el NEA, 2-190 mm en el **Chaco**, 51.4-241 mm en **Corrientes**. En el NOA, 4-75.2 mm en **Salta**, 12-31.5 mm en **Jujuy**.

**EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 30/12/2015**

**COSECHA FINA – CAMPAÑA 2015/2016**

**TRIGO**

**Buenos Aires**

En delegación Bahía Blanca continúa a muy buen ritmo la cosecha de cultivos de fina. Respecto al trigo, el avance se aproxima al 30-40 % con un rinde promedio, hasta el momento, de 21 qq/ha.

En General Madariaga comenzó la cosecha en gran parte de la delegación con buenos rindes, cercanos a los promedios históricos.

En Lincoln, rindes buenos en general, problemas de bajo porcentaje en proteína, Gluten y Peso Hectolítrico. Rinde Promedio de la delegación: 37 qq/ha

La cosecha avanza con normalidad, sin complicaciones en Pigüé. Se están presenciando muy buenos rendimientos pero en detrimento de la proteína en los trigos, sobre todo en aquellos cultivos donde no se ha fertilizado.

Fin de la trilla en Veinticinco de Mayo

**Córdoba**

Luego de las lluvias de principio de semana se retomaron en Laboulaye las labores de cosecha de los últimos lotes de granos finos, dándose por terminada la campaña 2015/2016.



## La Pampa

En General Pico, los altos valores de temperaturas de la semana aceleraron y completaron el secado de los granos y los trabajos de cosecha se realizan en forma continua y con gran ritmo, con excepción de algunos sectores donde se registraron precipitaciones durante la semana. Se estima que el avance de estos trabajos sería del 60%, con rendimiento que oscilan entre 2100 y 2.800 kg/ha. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance la cosecha de cebada habían concluido.

Continúa la cosecha de este cultivo en Santa Rosa, con rendimientos muy alentadores 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).

## San Luis

Los lotes de Trigos bajo riego se encuentran cosechándose con buenos rendimientos, los mismos oscilan entre los 35 a los 45 quintales por hectárea, mientras que los que están en secano varían desde los 18 a los 29 quintales.

## CEBADA

En la mayoría de las delegaciones, se aplica lo expresado para el trigo.

En delegación Bahía Blanca continua a muy buen ritmo la cosecha de cultivos de fina, y para el caso de la cebada ya se ha prácticamente finalizado, con un rinde promedio de 32 qq/ha, pero con una característica generalizada en cuanto al bajo contenido de proteína en grano.

La cosecha avanza con normalidad, sin complicaciones en Pigüé.

Se ha dado por finalizada la cosecha en Tandil, con rindes altamente satisfactorios que superan las expectativas, ya que oscilan entre 4.500 y 7.500 kgs./ha., con un promedio a nivel zonal de 53 qq/ha. Se están presentando inconvenientes respecto a la calidad del producto en el ingreso a Malterías, siendo rechazada por bajos niveles de Proteína y en algunos lotes por exceso de humedad.

Fin de la trilla en Veinticinco de Mayo

En General Pico, Los altos valores de temperaturas de la semana aceleraron y completaron el secado de los granos y los trabajos de cosecha se realizan en forma continua y con gran ritmo, con excepción de algunos sectores donde se registraron precipitaciones durante la semana. Se estima que el avance de estos trabajos sería del 75%, con rendimiento que oscilan entre 2400 y 3500 kg/ha. En idéntica fecha de la campaña anterior la cosecha de cebada cervecera ya había concluido.

A punto de finalizar la cosecha de este cultivo en Santa Rosa, con rindes que van desde los 15 qq/ha hasta los 33 qq/ha, con buen grano pero la mayoría con baja proteína.

## COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016

## ALGODÓN

El cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se vio favorecido por las precipitaciones registradas en los últimos días y se estima que comience a revertirse las situaciones de estrés hídrico que comenzaban a evidenciarse en algunos lotes. La zona que aún no presenta un buen registro de precipitaciones es la correspondiente al noroeste provincial.



Continúa con buena evolución general el cultivo de Algodón en el dpto. Anta en Salta, en plena etapa de crecimiento e inicio de floración de algunos lotes. Es de esperar posiblemente la siembra de algunas hectáreas más durante el periodo de lluvias.

En el norte de Santa Fe, ha culminado la siembra con buena evolución de lo ya implantado. En el departamento Nueve de Julio se detecta un ataque de picudo que está tratando de ser controlado.

## ARROZ

En los principales departamentos arroceros de Rosario del Tala es en donde se registraron las mayores precipitaciones para la zona durante estas dos últimas semanas, produciendo en ciertas arroceras algunos daños parciales, como ser cortes de taipas, no produciendo mayores inconvenientes, solamente su reparación. El cultivo fenológicamente se encuentra desde pleno macollaje hasta inicio de diferenciación del primordio floral.

Buena evolución de lo sembrado en San Javier, tanto Largo Fino como Largo Ancho. Por el momento escaso ataque de plagas. Los lotes de arroz largo fino y ancho en el departamento Garay evolucionan actualmente en la etapa de crecimiento vegetativo, donde los más adelantados se encuentran iniciando la floración.

## GIRASOL

Prácticamente todos los lotes de General Madariaga se encuentran entre R3-R4. Los más tempranos ya presentan el capítulo abierto.

Los cultivos de gruesa avanzan en Pigüé con normalidad y buena humedad de suelo.

Buena evolución en Laboulaye, cuyos cuadros más avanzados muestran su botón floral

En General Pico la mayor parte de la superficie sembrada con el cultivo se encuentra en la etapa vegetativa V8 a V10 y una cantidad importantes de lotes sembrados tempranos ya poseen plantas donde se ha iniciado la formación de su botón floral. Si bien el sistema radical de la planta de girasol puede disminuir el actual déficit hídrico del suelo, las altas temperaturas en un periodo en el cual el cultivo produce la mayor parte del aumento de su área foliar podría dar lugar a la formación de un canopeo de plantas de baja altura, con hojas y capítulos de menor tamaño.

Nuevamente se registraron precipitaciones esta semana en casi toda la zona que comprende la delegación Santa Rosa. Para algunos casos (como por ejemplo Catrillo) las lluvias son esquivas aunque los cultivos están aguantando bien. También hubo fuertes vientos y caída de granizo, principalmente en el departamento Atreucó, que provocó daños en los cultivos y de infraestructura. Se registraron días de calor muy intensos que provocaron algunos incendios. Los primeros emergidos están en R2-R3 y en muy buen estado (con bajos con muy baja densidad de plantas afectados por las cortadoras). Los últimos sembrados están en V6-8 también en muy buen estado siempre de acuerdo a la fertilidad de los potreros.

Continúa intensificándose la cosecha del cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña aunque interrumpida algunos días por la ocurrencia de precipitaciones, superando el 27% de la superficie con rindes en general buenos promediando algo más de 17 QQ/ha. Los lotes más atrasados se encuentran en muy buen estado general, y próximos a alcanzar la madurez fisiológica.



Avanza la cosecha del cultivo para la zona de influencia de la delegación Charata, con rendimientos dispares. La desigualdad de precipitaciones manifiestas a lo largo del ciclo de cultivo ha dado lugar a una buena oferta hídrica en algunas zonas y mucho menos para otras. Para el área de Charata, los rendimientos van de 15 a 19 quintales por hectárea. Hacia proximidades a la localidad de San Bernardo, donde el tiempo ha acompañado mejor, se observan mejores condiciones de cultivo con plantas con buena estructura floral y con buena carga, sobre todo lotes en convencional, donde los rendimientos van de 20 a 22 quintales por hectárea.

En algunas zonas de Avellaneda, y en forma lenta comenzó a cosecharse con rindes dispares. La evolución es buena en general. Se estima incrementar la cosecha ni bien acompañen las condiciones climáticas y el piso lo permita.

Los lotes sembrados en la delegación Cañada de Gómez se encuentran en excelentes condiciones fitosanitarias, en pleno llenado de grano con excelentes condiciones climáticas; los sembradíos más adelantados están siendo pulverizados con herbicidas desecantes para uniformizar su senescencia.

En Rafaela los lotes de girasol presentan una buena evolución, actualmente transitando las etapas de llenado de granos, con buen estado sanitario.

## **MAIZ**

### **Buenos Aires**

En General Madariaga el cultivo se encuentra en distintas etapas del desarrollo vegetativo yendo desde V3 hasta los más adelantados en VT.

En general buenas condiciones para las labores culturales y la siembra, exceptuando algunas microbajos de anegamiento temporal en los partidos de Gral. Viamonte, L. N. Alem y Lincoln que sufrieron cuatro lluvias la semana pasada, más una al comienzo de la presente semana. En general, a los Cultivos de Verano se los ve en buen estado. Maíces en Crecimiento, Floración los más adelantados. Algo de diatraea.

Los cultivos de gruesa avanzan en Pigüé con normalidad y buena humedad de suelo.

Las condiciones edáficas (escasa humedad) en Tandil están retrasando en parte el desarrollo fenológico y evolutivos iniciales en los sembrados de granos de cosecha gruesa, aunque en general y por ahora se los puede considerar como buenos.

Se da por concluida la siembra de maíces tardíos en Veinticinco de Mayo. El resto de los lotes van desde V6 a comienzos de floración muy buen estado.

### **Córdoba**

En Laboulaye los cuadros de fecha de siembra temprana de Maíz, ya transitan las primeras etapas de floración, siendo en general el estado y sanidad muy bueno.

Unas 15 a 20 mil ha de la delegación Marcos Juárez fueron afectadas por el granizo, esto trajo aparejado resiembras con maíz y lotes que quedaron golpeados, no obstante se recuperaron de manera notoria. Se está intentando terminar con la siembra de segunda, ya que hay lotes que presentan problemas de piso por exceso de humedad y no pueden sembrarse. Dado este problema no se concretaría todo lo planificado de segunda Se da el caso que hay piso para transitar el lote, pero bajo el rastrojo la humedad es muy alta, casi barro, y esto trae el problema que puede llegar a pudrirse la semilla. Se estima que el 80% - 85 %de la superficie está implantada. Los lotes emergidos se encuentran en V4 a V6 y se realizan tareas de voleo de nitrógeno. El maíz de primera se encuentra en estadíos de flor a estado de grano en choclo, para tener un panorama, aunque el



75% de la superficie se encuentra llenando grano en grano lechoso. En general el cultivo se encuentra en buenas condiciones. No hay reporte de plagas.

Los lotes de maíz de primera evolucionan en buen estado en San Francisco, entre etapas de floración y comienzo de llenado de grano. El estado sanitario es bueno en general. La siembra de lotes de segunda aún no finalizó debido a la escasa a nula humedad en el perfil, y a la falta de lluvias adecuadas en la mayoría de la jurisdicción de la delegación. En los departamentos del norte la situación se complica con las altas temperaturas diurnas que se suceden desde hace varios días y esto se refleja en un acartuchamiento de las hojas superiores de las plantas y en un retardo en el crecimiento de los sembrados de segunda.

En Villa María final de siembra temprana con destino a forraje (picado tambos) y grano. Etapa final siembra de diciembre tanto para grano como para forraje. Salvo algunas zonas que falta humedad de siembra (un 3 % del total del área a sembrar).

### **Entre Ríos**

En Rosario del Tala, si bien las lluvias fueron muy oportunas durante la semana anterior, las de esta semana fueron excesivas en algunos sitios. Los productores desde la semana anterior habían comenzado con la siembra de lotes tardíos y en menor medida de segunda sobre rastrojo de cultivos de invierno, presentando un avance de alrededor de un 35 %, ubicándose su mayor área sembrada, en los Dptos. ubicados al sur de la delegación.

### **La Pampa**

La mayor parte de la superficie sembrada en General Pico posee plantas con seis a ocho hojas desplegadas y una cantidad importante de lotes sembrados temprano en los cuales se observan plantas con toda la superficie fotosintética formada y en algunos casos, con la panoja ya visible. En este contexto, el actual déficit hídrico podría afectar al cultivo acentuando el desfasaje entre el crecimiento de la panoja y alargamiento de los estilos. Si no se registran lluvias en los próximos días, podría afectar severamente la fecundación y formación de la espiga del cultivo. Aún se ejecutan trabajos puntuales de siembra de lotes tardíos, de segunda o destinados a forrajes. Se estima que el avance de siembra sería del 97% de la superficie total estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior este porcentaje fue del 94%.

Nuevamente se registraron precipitaciones esta semana en casi toda la zona que comprende la Delegación Santa Rosa. Para algunos casos (como por ejemplo Catrillo) las lluvias son esquivas aunque los cultivos están aguantando bien. También hubo fuertes vientos y caída de granizo, principalmente en el departamento Atreucó, que provocó daños en los cultivos y de infraestructura. Se registraron días de calor muy intensos que provocaron algunos incendios. Las siembras de primera están en plena fecundación y en muy buen estado. Los sembrados tardíos en V2-V3 también en buen estado y con buen control de malezas.

### **San Luis**

Se da por finalizada la siembra de los diferentes cultivos en todo el ámbito de la delegación, varios lotes tuvieron que ser resembrados a causa de la caída de fuertes granizadas que azotaron a la provincia.

### **Santa Fe**

Los lotes sembrados temprano evolucionan en buena forma en Avellaneda, encontrándose en diferentes etapas de desarrollo vegetativo, floración y llenado de grano, según fecha de siembra, híbrido utilizado y condiciones climáticas.

En Cañada de Gómez los lotes emergidos se encuentran entre Vt los más retrasados y en llenado de grano los más adelantados. Los lotes se encuentran en excelentes condiciones fisiológicas, sin daños



por plagas ni enfermedades. Continúa la siembra de cultivo tardío con excelentes condiciones en la cama de siembra, alta temperatura y humedad lo que provoca que en 4-5 días la plántula este emergiendo.

En Casilda el área implantada con maíces de siembras de septiembre a octubre está florecido y empezando la etapa de formación de granos. Se observa la presencia de síntomas de Roya y Tizón, relacionadas fundamentalmente a la mayor o menor susceptibilidad de los híbridos. Desde el inicio del ciclo del cultivo hasta la fase de desarrollo actual no se han producido situaciones de stress hídrico, por lo que la mayor parte de la superficie se halla calificada entre los estados de bueno a excelente. Prácticamente han finalizado las coberturas de maíz de segunda con buenas tasas de emergencia y sin mayores inconvenientes con plagas de aparición temprana.

Los lotes de maíz de primera evolucionan en buenas condiciones en Rafaela, en etapas de llenado de granos. Las sucesivas lluvias de las últimas semanas resultaron beneficiosas para los cultivos de primera, aportando además buenas condiciones de humedad para los lotes de segunda o tardíos, verificándose en avance sostenido en la siembra de este grupo durante los últimos días.

En Venado Tuerto, los maíces entraron a la etapa de floración y los más avanzados comenzaron el llenado de grano, con gran desarrollo y condiciones ideales de humedad.

## **NOA**

Se da por iniciada la siembra de algunos lotes de maíz en Salta y Jujuy, Es de esperarse de mantenerse las lluvias una mejora en la intención de siembra

Las lluvias caídas en el oeste de Santiago del Estero, no fueron suficientes para iniciar la siembra de manera masiva. En la zona de riego la implantación está más avanzada.

## **MANI**

Se da por iniciada la siembra de algunos lotes de maní en Salta y Jujuy.

## **SOJA**

### **Buenos Aires**

Dio inicio a la siembra de segunda en General Madariaga, alcanzando un 25% de la superficie a sembrar. La soja de primera ocupación presenta síntomas de estrés hídrico.

En general buenas condiciones para las labores culturales y la siembra, exceptuando algunas microbajos de anegamiento temporal en los partidos de Gral. Viamonte, L. N. Alem y Lincoln que sufrieron cuatro lluvias la semana pasada, más una al comienzo de la presente semana. En general, a los Cultivos de Verano se los ve en buen estado. En R1, R2 las más adelantadas.

Las condiciones edáficas (escasa humedad) en Tandil están retrasando en parte el desarrollo fenológico y evolutivos iniciales en los sembrados de granos de cosecha gruesa, aunque en general y por ahora se los puede considerar como buenos.

Se da por culminada la siembra en todos los partidos de la delegación Veinticinco de Mayo. El estado de los lotes sembrados va de V1 a V5. Continuaron las siembras de segunda.



## Córdoba

Se avanzó en Laboulaye en la siembra de los lotes de soja de primera, ahora concluida y el avance en la implantación de cuadros de segunda.

Buen estado del cultivo de primera en Marcos Juárez. Los lotes de fecha de octubre y principio (primera semana) de noviembre se encuentra en plena floración (R2). El resto en V6 e ingresando a R1. Complicada fue la siembra este año y se sembró cuando se pudo. El granizo afectó amplias zonas de Unión y Marcos Juárez, con daños muy diversos. Muchos lotes se resembraron, aunque se perdió superficie ya que a los bajos no se pudo ingresar más. No se informa sobre problemas de plagas, se superaron los ataques de Megascelis, que en la mayoría de los casos no se trataron, y se ve muy poca presencia de isoca. La presencia de enfermedades de hoja es baja, sí se detectan muchos problemas por fitotoxicidad. En un principio se avanzó rápidamente en la siembra de segunda, ya que la superficie es menor a la pasada campaña, pero se empezó a complicar a mediados de diciembre con las lluvias y principalmente en campos bajos. Esto da como resultado que a la fecha todavía hay una importante superficie que no se puede implantar o lotes que no se pueden terminar. Esto se da, entre otras localidades, en Marcos Juárez, Monte Buey, J Posse, Corral de Bustos, G Baldissera, Laborde. La emergencia y estado de los lotes es buena, si bien hay una superficie de un 15 a 20% donde los nacimientos fueron erráticos y la densidad menor a la deseada, quedando lotes sembrados a 52 cm con 10 pl/m, por ejemplo. El estadio de los lotes va de emergencia a unifoliada, este último es el que más predomina, si bien hay lotes en V1.

Al no contar con la humedad necesaria para asegurar una normal emergencia de plántulas, el productor está pendiente de la ocurrencia de lluvias para poder terminar la siembra de lotes en las distintas zonas. Las sembradas temprano se encuentran en la etapa de inicio de floración (R1). El estado gral de los lotes implantados a la fecha es bueno. Sucede la misma situación para la de segunda. Los lotes se encuentran en la etapa vegetativa V1 a V3. El estado general es bueno.

Final de siembra soja de primera en Villa María, con buen crecimiento. Faltan algunos lotes de soja de segunda por falta de humedad.

## Entre Ríos

La mayoría de los lotes implantados en Rosario del Tala se observan entre buenos a muy buenos. Favorecidos en general por las últimas lluvias, en ciertos lugares los excesos hídricos produjeron anegamiento en las partes bajas con algo de amarilleamiento de plantas. Fenológicamente, los lotes se presentan desde emergencia los últimos sembrados, hasta R1 (inicio de floración). En lo que respecta a lotes de Soja de segunda, muy pocos lotes sembrados debido a las lluvias, solamente se reanudaron las siembras en aquellos lugares donde hubo menor milimetraje, encontrándose su avance de siembra alrededor de un 89 %. Algunos de los últimos lotes sembrados, posiblemente se tendrán que resembrar, debido a anegamiento. El estado fenológico va desde emergencia hasta V4 (cuatro nudos).

## La Pampa

Se dan por concluidos en General Pico, los trabajos de siembra del cultivo de primera. La mayor parte de la superficie sembrada con este cultivo se encuentra en la etapa fenológica V3/V4 y los lotes más adelantados poseen plantas en estado V5 / V6. El actual déficit hídrico si bien aún no puede ser calificado como prolongado, es posible que si no se registran lluvias en los próximos días el área foliar del cultivo podría manifestar una reducción. Con respecto a soja de segunda, el actual déficit hídrico interrumpe y retrasa los trabajos de siembra del cultivo. Los lotes ya sembrados son calificados como Malos. Se estima que el avance de estos trabajos sería aproximadamente del 40% de la intención.





Culminó la siembra de este cultivo en Santa Rosa. Los primeros sembrados están V4, con cuatro trifoliadas y en muy buen estado. Se están aplicando insecticidas para control de tucuras con mezclas de insecticidas microencapsulados de liberación y organofosforados.

## **Santa Fe**

Es muy lenta la siembra de primera y segunda en el norte, debido a que las condiciones climáticas no acompañan. La evolución de lo sembrado es buena en general.

En la delegación Cañada de Gómez los lotes sembrados los últimos días de octubre (grupos 4) se encuentran en R2 con excelentes condiciones climáticas y los más retrasados en V7. Se comienza a ver daños de lepidópteros, pero no se justificó su control hasta el momento, se están realizando aplicaciones de herbicidas antes que el cultivo cierre el entresurco. Los primeros lotes de segunda ya están emergidos gozando de excelentes condiciones ambientales, aproximadamente en V6 y los más retrasados en V2. No se registran daños de insectos y los controles de malezas son satisfactorios, las malezas que más problemas presentan son yuyo colorado, sorgo de alepo, gomphrena, chloris, eleusine y echinocloa.

Los estadios fenológicos de referencia para la mayor parte del área de Casilda son R1 a R2, con una fracción no superior al 20 por ciento transitando la última fase vegetativa. Esta última sección corresponde a siembras tardías o resiembras de lotes con excesos hídricos, situación que sigue en riesgo ya que el régimen pluviométrico de diciembre no ha permitido que descienda de manera destacable el nivel de las napas freáticas. La débil oxigenación de lotes bajos o planos por la elevada humedad del perfil ha determinado en muchos casos un crecimiento retraído, con plantas de menor altura respecto de un ciclo normal. La plaga de mayor nivel de actividad sigue siendo Megascelis, con escasos lotes tratados para su control y una aislada presencia de Epinotia e Isoca Bolillera. Se completó la siembra de segunda, con la cobertura del área que superó el inconveniente de anegamientos semi-temporarios. La conformación de un adecuado stand de plantas inicial se está logrando con creces, dada la humedad de suelo y las temperaturas reinantes, aunque, al igual que en soja de primera, un amplio número de lotes queda en peligro de reincidencia de agua en superficie si es que se dan lluvias copiosas.

En Rafaela, resta completar los últimos lotes pendientes de segunda en algunos sectores puntuales donde las condiciones de los pisos se complicaron luego de las sucesivas lluvias. Se verifica una buena evolución de los cultivos, encontrándose los lotes de primera en la etapa de pleno crecimiento vegetativo y los más adelantados en floración, con adecuada cobertura y uniformidad. En algunas zonas se efectuaron resiembras por planchado o daños por granizo.

En Venado Tuerto los cultivos de primera se encuentran entrando en la etapa fenológica R3 con excelente desarrollo y cerrando el surco. Por el momento no hay insectos perjudiciales y sanitariamente lo que se observa es mancha marrón causada por septoria pero con niveles bajos de incidencia y sin tener que hacer las correspondientes aplicaciones. Continúa la siembra de segunda con muy buenas condiciones de humedad en el perfil y las ya emergidas se encuentran con desarrollo normal.

## **Chaco**

La siembra del cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña nuevamente comenzó a incrementar su labor con las lluvias registradas en la última semana y de concretarse los pronósticos vigentes se estima que la gran mayoría de la superficie pueda implantarse dentro de la ventana óptima para la labor. Los lotes implantados se encuentran entre nacimiento y crecimiento vegetativo.

## **NOA**

Durante esta semana se han registrado buenas precipitaciones en los distintos dptos. de las pcias de Salta y Jujuy con días con altas temperaturas que llevaron a las lluvias caídas. Esto ha permitido



continuar con mejor ritmo en la siembra de la soja encontrándose en plena etapa de siembra y nacimiento.

Las lluvias caídas en el oeste de Santiago del Estero, no fueron suficientes para finalizar las siembras. En la zona de riego la implantación está más avanzada.

## **SORGO**

La superficie sembrada en San Francisco se encuentra en la etapa de crecimiento vegetativo a floración. El crecimiento vegetativo de los lotes implados es bueno en gral, al igual que el estado sanitario.

Las condiciones climáticas en Rosario del Tala estarían perjudicando la continuidad de la siembra de lotes de segunda y tardíos. Los lotes de primera, los más avanzados en V8 (con 8 hojas desarrolladas)

En Avellaneda continúa la siembra en forma lenta de los últimos lotes con buena evolución de lo sembrado.

En Cañada de Gómez los lotes emergidos se encuentran en muy buenas condiciones fitosanitarias, los más adelantados en V7 y los más retrasados en V3. No se aprecian problemas de plagas ni enfermedades.

Se observan en Casilda buenos planteos con diferenciación acorde al tipo de suelo. Está finalizando la etapa vegetativa en los esquemas más avanzados, los que comenzarán a panojar próximamente. No hay plagas y gran parte de las malezas que persisten han sido cubiertas por la expansión foliar del cultivo.

Se verifica en Rafaela un buen crecimiento vegetativo y estado sanitario de los lotes, beneficiados por las lluvias de las últimas semanas, que aportaron buenas condiciones de humedad en el perfil de los pisos.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**30/12/2015**

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](mailto:prosiap@minagri.gob.ar)

<b>Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada</b>						
<b>Semana al 30/12/15</b>						
<b>MAIZ</b>						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	23/12/15	30/12/15
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	100	100	1.561.280	1.502.250	100	100
Córdoba	84	87	1.574.785	1.311.850	78	87
Entre Ríos	86	98	205.750	177.760	97	98
La Pampa	78	97	287.618	453.260	95	97
Santa Fe	80	69	547.386	386.760	62	69
Resto del País	36	33	463.368	400.260	31	33
<b>Total</b>	<b>77</b>	<b>78</b>	<b>4.640.187</b>	<b>4.232.140</b>	<b>74</b>	<b>78</b>
<b>SOJA</b>						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	23/12/15	30/12/15
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	91	88	6.002.219	6.022.270	84	88
Córdoba	95	96	5.143.112	5.576.070	92	96
Entre Ríos	97	99	1.524.435	1.515.500	99	99
La Pampa	85	92	411.243	446.120	81	92
Santa Fe	93	98	3.012.744	3.345.610	96	98
Resto del País	64	49	1.612.837	1.053.990	34	49
<b>Total</b>	<b>89</b>	<b>87</b>	<b>17.706.590</b>	<b>17.959.560</b>	<b>83</b>	<b>87</b>
<b>TRIGO</b>						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	23/12/15	30/12/15
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	70	47	1.472.203	742.330	13	47
Córdoba	100	100	1.122.000	1.014.650	98	100
Entre Ríos	100	100	313.800	221.000	100	100
La Pampa	93	41	288.578	92.350	12	41
Santa Fe	100	100	907.200	587.120	100	100
Resto del País	100	100	212.345	283.350	100	100
<b>Total</b>	<b>88</b>	<b>75</b>	<b>4.316.127</b>	<b>2.940.800</b>	<b>59</b>	<b>75</b>

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ**

**CAMPAÑA: 2015/2016 (\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	26/11 %	03/12 %	10/12 %	17/12 %	23/12 %	30/12 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		17.300	90	92	100	100	100	100	17.300
Bolívar		109.000	95	100	100	100	100	100	109.000
Bragado		69.600	92	97	100	100	100	100	69.600
General Madariaga		92.500	77	90	100	100	100	100	92.500
Junín		40.000	100	100	100	100	100	100	40.000
La Plata		23.500	65	76	91	95	100	100	23.500
Lincoln		198.650	76	80	87	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	75	77	80	80	100	100	79.000
Salliqueló		125.000	95	100	100	100	100	100	125.000
Tandil		148.500	88	100	100	100	100	100	148.500
T.Arroyos		130.000	87	100	100	100	100	100	130.000
25 de Mayo		113.000	90	100	100	100	100	100	113.000
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>15/16</b>	<b>1.502.250</b>	<b>89</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1.502.250</b>
	<b>14/15</b>	<b>1.561.250</b>	<b>87</b>	<b>91</b>	<b>97</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-
Laboulaye		367.000	41	44	50	85	96	100	367.000
M. Juárez		144.700	94	95	98	99	99	99	143.250
Río Cuarto		294.400	30	30	41	50	82	97	284.540
S. Francisco		395.000	9	19	27	37	52	60	235.140
Villa María		298.200	29	37	47	62	77	95	281.920
<b>CORDOBA</b>	<b>15/16</b>	<b>1.499.300</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>46</b>	<b>62</b>	<b>78</b>	<b>87</b>	<b>1.311.850</b>
	<b>14/15</b>	<b>1.879.800</b>	<b>39</b>	<b>46</b>	<b>58</b>	<b>70</b>	<b>79</b>	<b>84</b>	-
Paraná		71.500	60	71	91	100	100	100	71.500
R. del Tala		110.000	88	88	92	93	95	97	106.260
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>15/16</b>	<b>181.500</b>	<b>77</b>	<b>81</b>	<b>91</b>	<b>96</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>177.760</b>
	<b>14/15</b>	<b>239.200</b>	<b>69</b>	<b>73</b>	<b>76</b>	<b>79</b>	<b>84</b>	<b>86</b>	-
General Pico		333.700	71	78	86	93	96	97	324.620
Santa Rosa		134.000	42	50	78	88	93	96	128.640
<b>LA PAMPA</b>	<b>15/16</b>	<b>467.700</b>	<b>62</b>	<b>70</b>	<b>84</b>	<b>92</b>	<b>95</b>	<b>97</b>	<b>453.260</b>
	<b>14/15</b>	<b>370.400</b>	<b>41</b>	<b>50</b>	<b>56</b>	<b>65</b>	<b>75</b>	<b>78</b>	-
Avellaneda		147.000	9	9	9	9	9	9	13.720
C. de Gómez		122.500	70	70	70	70	74	81	98.750
Casilda		51.800	70	70	70	73	87	100	51.800
Rafaela		115.000	55	55	55	55	65	85	97.490
V. Tuerto		125.000	100	100	100	100	100	100	125.000
<b>SANTA FE</b>	<b>15/16</b>	<b>561.300</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>58</b>	<b>62</b>	<b>69</b>	<b>386.760</b>
	<b>14/15</b>	<b>685.850</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>63</b>	<b>67</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	-
CATAMARCA		8.400	9	9	14	19	19	20	1.680
CORRIENTES		12.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		63.690	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		72.000	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		35.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		4.484	-	-	-	-	-	2	90
MISIONES		30.800	-	66	70	87	90	94	28.820
SALTA		215.820	-	-	-	-	-	1	2.160
SAN LUIS		195.000	25	30	82	89	100	100	195.000
S. ESTERO (Sgo. Estero)		132.000	1	2	9	21	31	32	41.610
S. ESTERO (Quimilí)		400.000	4	4	6	27	29	32	127.720
TUCUMAN		63.500	0	1	1	1	3	5	3.180
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>15/16</b>	<b>5.444.744</b>	<b>49</b>	<b>53</b>	<b>60</b>	<b>68</b>	<b>74</b>	<b>78</b>	<b>4.232.140</b>
	<b>14/15</b>	<b>6.033.450</b>	<b>49</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>68</b>	<b>74</b>	<b>77</b>	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI									
CAMPAÑA: 2015/2016(*)									
DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	26/11 %	03/12 %	10/12 %	17/12 %	23/12 %	30/12 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	Colorado								-
	Rosado	0							-
	Total	0	-	-	-	-	-	-	-
	14/15	0	-	-	-	-	-	-	
BUENOS AIRES	Colorado								
	Rosado	500					100	100	500
	Total	500	-	-	-	-	100	100	500
	14/15	3.980	-	100	100	100	100	100	
JUJUY	Colorado								
	Rosado	588						2	12
	Total	588	-	-	-	-	-	2	12
	14/15	588	-	-	-	-	-	10	
SALTA	Colorado	-							-
	Rosado	8.130						2	163
	Total	8.130	-	-	-	-	-	2	163
	14/15	8.130	-	-	-	-	-	10	
SANTA FE	Colorado								-
	Rosado	400	40	90	100	100	100	100	400
	Total	400	40	90	100	100	100	100	400
	14/15	1.100	70	100	100	100	100	100	
SAN LUIS	Colorado								-
	Rosado	9.950	6	20	100	100	100	100	9.950
	Total	9.950	6	20	100	100	100	100	9.950
	14/15	9.950	91	100	100	100	100	100	
LA PAMPA	Colorado								-
	Rosado	8.800		18	52	100	100	100	8.800
	Total	8.800	-	18	52	100	100	100	8.800
	14/15	8.800	9	30	91	100	100	100	
Laboulaye	Colorado								-
	Rosado	137.000	14	35	60	92	100	100	137.000
	Total	137.000	14	35	60	92	100	100	137.000
	14/15	140.000	77	100	100	100	100	100	
Marcos Juárez	Colorado								-
	Rosado	5.000	70	100	100	100	100	100	5.000
	Total	5.000	70	100	100	100	100	100	5.000
	14/15	5.000	100	100	100	100	100	100	
Río Cuarto	Colorado								-
	Rosado	142.350	95	100	100	100	100	100	142.350
	Total	142.350	95	100	100	100	100	100	142.350
	14/15	177.950	100	100	100	100	100	100	
Villa María	Colorado	0							-
	Rosado	69.280	72	90	100	100	100	100	69.280
	Total	69.280	72	90	100	100	100	100	69.280
	14/15	69.180	89	100	100	100	100	100	
CORDOBA	Colorado	0							-
	Rosado	353.630	59	73	85	97	100	100	353.630
	Total	353.630	59	73	85	97	100	100	353.630
	14/15	392.130	89	100	100	100	100	100	
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>Colorado</b>	<b>0</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>Rosado</b>	<b>381.998</b>	<b>55</b>	<b>68</b>	<b>82</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>373.454</b>
	<b>Total</b>	<b>381.998</b>	<b>55</b>	<b>68</b>	<b>82</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	<b>373.454</b>
	2014/15	424.678	85	96	97	98	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	26/11 %	03/12 %	10/12 %	17/12 %	23/12 %	30/12 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca	1ª	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	320.000	35	90	95	100	100	100	320.000
	2ª	38.000	-	-	-	-	36	50	19.000
Bragado	1ª	464.570	63	82	95	100	100	100	464.570
	2ª	52.740	-	-	-	30	60	70	36.920
	F	7.430	-	-	-	100	100	100	7.430
General Madariaga	1ª	105.400	33	44	69	91	100	100	105.400
	2ª	18.500	-	-	-	-	-	24	4.440
Junín	1ª	513.000	70	100	100	100	100	100	513.000
	2ª	78.700	-	-	5	10	10	60	47.220
La Plata	1ª	75.785	32	62	81	90	100	100	75.790
	2ª	26.055	-	-	-	-	22	30	7.820
Lincoln	1ª	762.000	61	70	100	100	100	100	762.000
	2ª	185.200	-	-	-	-	33	91	169.240
	F	15.500	-	-	100	100	100	100	15.500
Pehuajó	1ª	566.900	89	100	100	100	100	100	566.900
	2ª	172.200	-	-	-	-	19	25	43.050
	F	16.500	-	100	100	100	100	100	16.500
Pergamino	1ª	751.700	87	96	100	100	100	100	751.700
	2ª	85.250	7	14	21	47	83	100	85.250
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	159.000	40	50	70	70	100	100	159.000
	2ª	34.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	260.000	88	100	100	100	100	100	260.000
	2ª	45.000	-	-	-	-	-	20	9.000
	F	5.000	-	-	-	100	100	100	5.000
Tandil	1ª	518.500	-	39	86	100	100	100	518.500
	2ª	242.000	-	-	-	-	-	42	101.640
Tres Arroyos	1ª	500.000	58	58	100	100	100	100	500.000
	2ª	300.000	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	426.500	59	73	83	95	100	100	426.500
	2ª	77.000	-	-	-	-	11	40	30.900
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>15/16</b>	<b>6.822.430</b>	<b>48</b>	<b>63</b>	<b>76</b>	<b>80</b>	<b>84</b>	<b>88</b>	<b>6.022.270</b>
	<b>14/15</b>	<b>6.584.272</b>	<b>50</b>	<b>65</b>	<b>77</b>	<b>83</b>	<b>87</b>	<b>91</b>	<b>-</b>
Laboulaye	1ª	675.000	45	72	80	92	100	100	675.000
	2ª	125.000	-	-	-	-	5	42	52.500
M. Juárez	1ª	971.800	89	98	100	100	100	100	971.800
	2ª	231.000	-	42	92	95	98	98	225.290
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
Río Cuarto	1ª	1.379.000	50	80	98	100	100	100	1.379.000
	2ª	81.000	-	0	10	15	61	92	74.540
S. Francisco	1ª	1.195.000	9	33	48	63	80	90	1.070.960
	2ª	230.000	-	15	30	49	73	83	190.350
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	725.840	48	70	73	98	100	100	725.840
	2ª	219.760	-	-	14	43	83	96	210.790
<b>CORDOBA</b>	<b>15/16</b>	<b>5.833.400</b>	<b>40</b>	<b>61</b>	<b>74</b>	<b>84</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>5.576.070</b>
	<b>14/15</b>	<b>5.413.330</b>	<b>56</b>	<b>70</b>	<b>78</b>	<b>84</b>	<b>92</b>	<b>95</b>	<b>-</b>
Paraná	1ª	392.000	84	90	100	100	100	100	392.000
	2ª	117.000	6	21	62	83	100	100	117.000
R. del Tala	1ª	900.000	85	90	96	100	100	100	900.000
	2ª	120.000	4	10	53	58	82	89	106.500
	F	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>15/16</b>	<b>1.529.000</b>	<b>72</b>	<b>79</b>	<b>91</b>	<b>95</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>1.515.500</b>
	<b>14/15</b>	<b>1.564.990</b>	<b>68</b>	<b>82</b>	<b>89</b>	<b>93</b>	<b>94</b>	<b>97</b>	<b>-</b>
General Pico	1ª	327.400	36	58	80	98	99	100	327.400
	2ª	47.300	-	-	-	-	9	42	19.920
Santa Rosa	1ª	90.000	23	49	59	76	76	100	90.000
	2ª	22.000	-	-	-	-	-	40	8.800
<b>LA PAMPA</b>	<b>15/16</b>	<b>486.700</b>	<b>29</b>	<b>48</b>	<b>65</b>	<b>80</b>	<b>81</b>	<b>92</b>	<b>446.120</b>
	<b>14/15</b>	<b>484.900</b>	<b>13</b>	<b>31</b>	<b>40</b>	<b>62</b>	<b>76</b>	<b>85</b>	<b>-</b>
Avellaneda	1ª	161.500	31	42	52	64	65	77	123.850
	2ª	54.300	3	13	18	18	23	32	17.610
C.de Gómez	1ª	730.000	100	100	100	100	100	100	730.000
	2ª	233.000	-	-	60	82	100	100	233.000
Casilda	1ª	609.500	75	82	97	100	100	100	609.500
	2ª	121.600	-	-	71	89	98	100	121.600
Rafaela	1ª	730.000	68	78	86	95	100	100	730.000
	2ª	145.000	15	25	60	85	92	100	145.000
V. Tuerto	1ª	552.245	100	100	100	100	100	100	552.250
	2ª	92.000	-	1	5	35	65	90	82.800
<b>SANTA FE</b>	<b>15/16</b>	<b>3.429.145</b>	<b>67</b>	<b>72</b>	<b>85</b>	<b>92</b>	<b>96</b>	<b>98</b>	<b>3.345.610</b>
	<b>14/15</b>	<b>3.224.550</b>	<b>65</b>	<b>78</b>	<b>84</b>	<b>90</b>	<b>92</b>	<b>93</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		24.300	4	5	20	35	50	55	13.370
CORRIENTES		20.000	-	-	2	10	20	20	4.000
Pcia. R.S.Peña (CHACO)		259.650	-	-	5	13	14	20	51.050
Charata (CHACO)		410.000	-	-	-	4	8	13	55.230
FORMOSA		15.000	-	-	10	20	25	20	3.750
JUJUY		6.840	-	-	-	-	1	4	240
MISIONES		1.300	-	47	80	83	90	98	1.280
SALTA		439.988	-	-	-	-	1	5	21.780
SAN LUIS	1ª	400.000	15	30	89	100	100	100	400.000
	2ª	2.000	-	-	-	66	100	100	2.000
S. ESTERO		134.500	7	16	19	58	66	67	90.120
Quimilí (S. del ESTERO)		677.000	3	2	5	35	42	48	324.690
TUCUMAN		188.000	1	3	15	34	44	46	86.480
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>15/16</b>	<b>20.679.253</b>	<b>45</b>	<b>58</b>	<b>70</b>	<b>78</b>	<b>83</b>	<b>87</b>	<b>17.959.560</b>
	<b>14/15</b>	<b>19.792.100</b>	<b>50</b>	<b>63</b>	<b>71</b>	<b>79</b>	<b>85</b>	<b>89</b>	<b>-</b>

(\*) 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	26/11 %	03/12 %	10/12 %	17/12 %	24/12 %	30/12 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		3.950	90	93	100	100	100	100	3.950
Bolívar		8.000	-	-	-	-	100	100	8.000
Bragado		9.300	95	100	100	100	100	100	9.300
General Madariaga		3.500	-	-	-	-	-	-	-
Junín		11.100	60	100	100	100	100	100	11.100
La Plata		6.500	-	46	75	80	100	100	6.500
Lincoln		12.670	30	50	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	12	20	40	40	100	100	18.000
Salliqueló		40.000	35	62	70	80	100	100	40.000
Tandil		10.300	-	62	100	100	100	100	10.300
T.Arroyos		-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		4.800	100	100	100	100	100	100	4.800
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>15/16</b>	<b>138.820</b>	<b>39</b>	<b>60</b>	<b>74</b>	<b>77</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>135.320</b>
	<b>14/15</b>	<b>141.570</b>	<b>44</b>	<b>66</b>	<b>87</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>98</b>	-
Laboulaye		36.000	23	60	70	92	100	100	36.000
M. Juárez		13.000	41	72	87	94	94	100	13.000
Río Cuarto		50.180	31	67	100	100	100	100	50.180
S. Francisco		38.000	21	65	95	98	100	100	38.000
Villa María		56.000	12	37	48	65	84	92	51.475
<b>CORDOBA</b>	<b>15/16</b>	<b>193.180</b>	<b>23</b>	<b>57</b>	<b>78</b>	<b>88</b>	<b>95</b>	<b>98</b>	<b>188.655</b>
	<b>14/15</b>	<b>183.906</b>	<b>26</b>	<b>48</b>	<b>55</b>	<b>64</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	-
Paraná		57.000	59	74	91	100	100	100	57.000
R. del Tala		50.000	57	65	65	65	70	77	38.475
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>15/16</b>	<b>107.000</b>	<b>58</b>	<b>70</b>	<b>79</b>	<b>84</b>	<b>86</b>	<b>89</b>	<b>95.475</b>
	<b>14/15</b>	<b>93.050</b>	<b>81</b>	<b>86</b>	<b>87</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	<b>89</b>	-
General Pico		12.700	-	-	-	32	52	73	9.230
Santa Rosa		26.300	34	42	63	79	88	100	26.300
<b>LA PAMPA</b>	<b>15/16</b>	<b>39.000</b>	<b>23</b>	<b>28</b>	<b>42</b>	<b>64</b>	<b>76</b>	<b>91</b>	<b>35.530</b>
	<b>14/15</b>	<b>39.900</b>	-	<b>9</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>32</b>	<b>33</b>	-
Avellaneda		58.200	37	46	51	51	53	61	35.525
C. de Gómez		9.000	15	54	69	87	100	100	9.000
Casilda		4.300	100	100	100	100	100	100	4.300
Rafaela		68.000	80	87	95	100	100	100	68.000
V. Tuerto		10.700	90	100	100	100	100	100	10.700
<b>SANTA FE</b>	<b>15/16</b>	<b>150.200</b>	<b>61</b>	<b>70</b>	<b>77</b>	<b>80</b>	<b>82</b>	<b>85</b>	<b>127.525</b>
	<b>14/15</b>	<b>145.300</b>	<b>50</b>	<b>66</b>	<b>71</b>	<b>75</b>	<b>80</b>	<b>80</b>	-
CATAMARCA		400	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		4.800	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		18.860	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		56.000	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		5.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		26.300	-	-	79	96	100	100	26.300
SGO. del ESTERO		54.500	13	29	63	78	81	81	43.949
SGO. del ESTERO (Quimilí)		86.000	-	-	-	-	13	13	11.533
TUCUMAN		5.600	-	1	2	5	13	15	840
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>15/16</b>	<b>885.660</b>	<b>30</b>	<b>45</b>	<b>59</b>	<b>65</b>	<b>73</b>	<b>75</b>	<b>665.127</b>
	<b>14/15</b>	<b>840.938</b>	<b>33</b>	<b>46</b>	<b>54</b>	<b>63</b>	<b>73</b>	<b>75</b>	-

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

**AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA**

**CAMPAÑA: 2014/2015(\*)**

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	26/11	03/12	10/12	17/12	23/12	30/12	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		34.700	-	4	28	52	65	71	8.540	18.663
Bolívar		54.000	-	9	15	25	100	100	-	54.000
Bragado		19.700	-	-	-	55	82	90	3.020	15.012
General Madariaga		6.450	-	-	-	-	-	100	150	6.300
La Plata		16.200	-	-	-	2	36	50	6.000	5.100
Junín		15.300	-	40	60	65	87	100	6.000	9.300
Lincoln		20.830	-	-	11	64	95	100	1.370	19.460
Pehuajó		37.180	-	-	5	53	84	100	-	37.180
Pergamino		3.650	-	2	36	86	100	100	200	3.450
Pigüé		120.000	-	-	-	-	-	50	2.100	58.950
Salliqueló		60.000	-	-	-	-	-	50	8.500	25.750
Tandil		228.000	-	-	-	-	77	100	20.000	208.000
T.Arroyos		327.650	-	-	-	28	57	78	-	255.567
25 de Mayo		38.000	-	-	-	21	49	100	15.950	22.050
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>14/15</b>	<b>981.660</b>	<b>-</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>19</b>	<b>56</b>	<b>81</b>	<b>71.830</b>	<b>738.782</b>
	<b>13/14</b>	875.368	1	6	23	43	80	97	-	-
Laboulaye		5.800	-	-	-	100	100	100	2.300	3.500
M. Juárez		12.200	-	17	100	100	100	100	9.000	3.200
Río Cuarto		4.000	-	50	100	100	100	100	-	4.000
S. Francisco		12.000	28	73	92	100	100	100	9.000	3.000
Villa María		400	-	38	73	100	100	100	-	400
<b>CORDOBA</b>	<b>14/15</b>	<b>34.400</b>	<b>6</b>	<b>35</b>	<b>73</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>20.300</b>	<b>14.100</b>
	<b>13/14</b>	28.500	54	99	100	100	100	100	-	-
Paraná		4.800	84	100	100	100	100	100	1.000	3.800
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>14/15</b>	<b>4.800</b>	<b>84</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>1.000</b>	<b>3.800</b>
	<b>13/14</b>	5.100	100	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		36.300	-	-	-	12	33	75	1.300	26.121
Santa Rosa		8.500	-	-	-	7	56	97	2.500	5.820
<b>LA PAMPA</b>	<b>14/15</b>	<b>44.800</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>37</b>	<b>78</b>	<b>3.800</b>	<b>31.941</b>
	<b>13/14</b>	65.650	-	19	48	87	98	100		
Avellaneda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
C. de Gómez		5.200	86	100	100	100	100	100	-	5.200
Casilda		8.000	4	54	100	100	100	100	-	8.000
Rafaela		-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. Tuerto		12.000	-	8	100	100	100	100	-	12.000
<b>SANTA FE</b>	<b>14/15</b>	<b>25.200</b>	<b>19</b>	<b>42</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-</b>	<b>25.200</b>
	<b>13/14</b>	31.500	79	81	100	100	100	100		
<b>SAN LUIS</b>	<b>14/15</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
	<b>13/14</b>	-	-	-	-	-	-	-		
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>14/15</b>	<b>1.090.860</b>	<b>1</b>	<b>3</b>	<b>7</b>	<b>22</b>	<b>57</b>	<b>82</b>	<b>96.930</b>	<b>813.822</b>
	<b>13/14</b>	1.006.118	5	12	28	49	82	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	26/11 %	03/12 %	10/12 %	17/12 %	24/12 %	30/12 %	AREA PERDIDA Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca	T. Pan	84.325	-	-	-	-	11	33	-	28.080
	T. Fideos	1.070	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	T. Pan	76.700	-	-	-	-	20	30	-	23.010
	T. Fideos	3.000	-	-	-	-	20	100	-	3.000
Bragado		42.300	-	-	-	33	62	70	7.590	24.300
General Madariaga		25.400	-	-	-	-	-	41	1.900	9.650
Junín		46.500	-	-	10	50	80	90	13.500	29.700
La Plata		7.860	-	-	-	11	27	50	1.090	3.390
Lincoln		93.300	-	-	-	24	48	98	4.370	87.470
Pehuajó	T. Pan	83.600	-	-	-	8	18	50	-	41.800
	T. Fideos		-	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		63.250	-	-	5	53	100	100	4.900	58.350
Pigüé	T. Pan	341.000	-	-	-	-	-	50	-	170.500
	T. Fideos	9.000	-	-	-	-	-	50	-	4.500
Salliqueló	T. Pan	150.000	-	-	-	-	-	50	-	75.000
	T. Fideos	1.500	-	-	-	-	-	100	-	1.500
Tandil	T. Pan	148.500	-	-	-	-	-	23	3.500	33.150
	T. Fideos	10.200	-	-	-	-	-	-	250	-
T.Arroyos	T. Pan	366.000	-	-	-	-	3	28	-	102.480
	T. Fideos	44.900	-	-	-	-	-	47	-	21.100
25 de Mayo		45.700	-	-	-	10	39	100	20.350	25.350
BUENOS AIRES	15/16	1.644.105	-	-	0	6	13	47	57.450	742.330
	14/15	2.187.415	0	2	10	22	40	70	-	-
Laboulaye		183.000	-	0	5	87	100	100	5.000	178.000
M. Juárez		282.000	1	55	100	100	100	100	55.700	226.300
Río Cuarto		132.650	-	19	49	80	85	100	-	132.650
S. Francisco		218.000	41	86	96	100	100	100	15.000	203.000
Villa María		274.700	-	46	75	100	100	100	-	274.700
CORDOBA	15/16	1.090.350	8	44	69	95	98	100	75.700	1.014.650
	14/15	1.141.000	59	87	98	100	100	100	-	-
Paraná		112.000	29	64	84	100	100	100	3.500	108.500
R. del Tala		115.000	6	34	71	86	100	100	2.500	112.500
ENTRE RIOS	15/16	227.000	17	49	77	93	100	100	6.000	221.000
	14/15	318.000	53	73	89	95	98	100	-	-
General Pico		109.400	-	-	-	-	26	58	4.500	60.320
Santa Rosa		120.000	-	-	-	-	0	27	-	32.030
LA PAMPA	15/16	229.400	-	-	-	-	12	41	4.500	92.350
	14/15	330.000	-	8	27	70	84	93	-	-
Avellaneda		73.800	80	88	93	98	100	100	-	73.800
C. de Gómez		198.670	80	92	100	100	100	100	-	198.670
Casilda		96.000	-	20	88	100	100	100	8.500	87.500
Rafaela		152.000	50	75	100	100	100	100	9.000	143.000
V. Tuerto		93.750	-	1	45	95	100	100	9.600	84.150
SANTA FE	15/16	614.220	49	63	89	99	100	100	27.100	587.120
	14/15	925.000	73	96	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		12.200	90	100	100	100	100	100	-	12.200
CORRIENTES			-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		19.570	100	100	100	100	100	100	570	19.000
CHACO (Charata)		38.000	100	100	100	100	100	100	2.200	35.800
FORMOSA		600	-	-	-	100	100	100	170	430
JUJUY		3.435	95	95	100	100	100	100	-	3.440
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		59.000	95	100	100	100	100	100	4.570	54.430
SAN LUIS	T.Pan	2.140	-	-	74	86	100	100	100	2.040
	T.Fideos	300	-	-	100	100	100	100	-	300
SGO. del ESTERO		37.000	97	98	100	100	100	100	-	37.000
SGO. del ESTERO (Quimilí)		44.900	95	95	100	100	100	100	-	44.900
TUCUMAN	T.Pan	69.700	100	100	100	100	100	100	300	69.400
	T.Fideos	4.500	100	100	100	100	100	100	90	4.410
TOTAL PAIS	15/16	4.096.420	18	31	43	54	59	75	178.750	2.940.800
	14/15	5.261.035	38	51	59	67	75	88	-	-

(\*) 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 2005/2006- 2014/2015 (\*)**

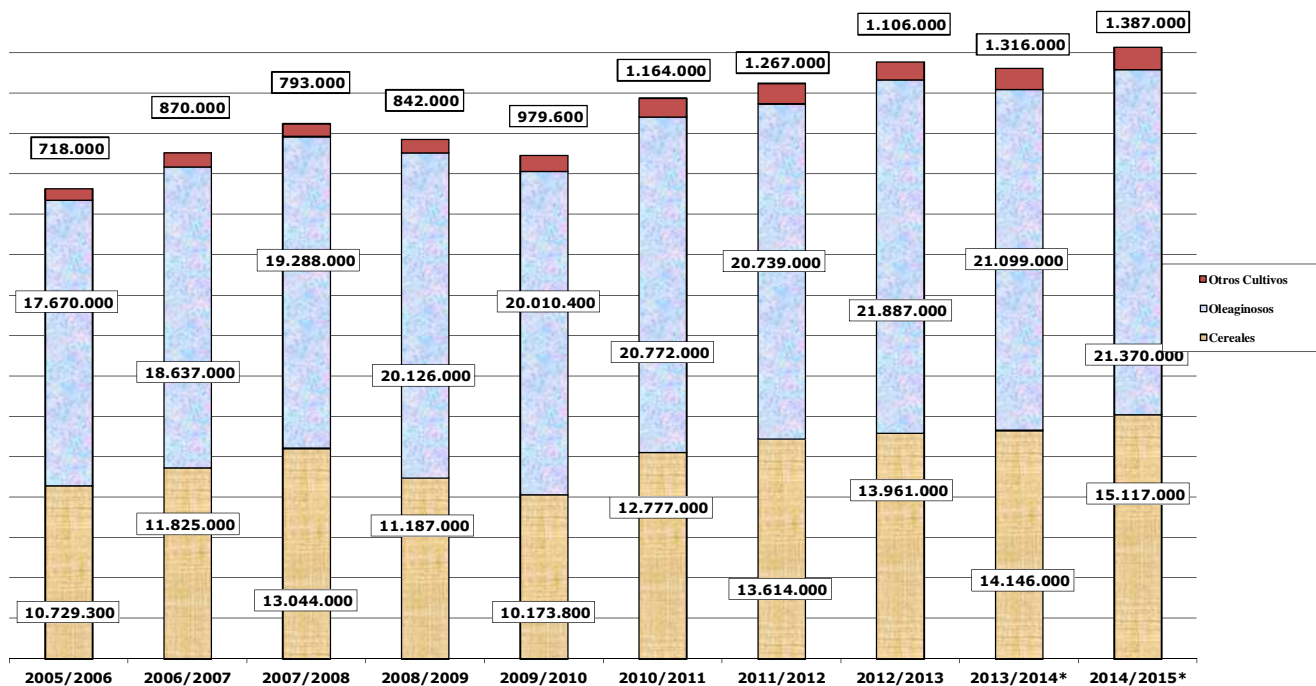
CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000
ARROZ	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000
AVENA	1.023.000	1.067.000	1.113.000	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
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>10.729.300</b>	<b>11.825.000</b>	<b>13.044.000</b>	<b>11.187.000</b>	<b>10.173.800</b>	<b>12.777.000</b>	<b>13.614.000</b>	<b>13.961.000</b>	<b>14.146.000</b>	<b>15.117.000</b>
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
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>17.670.000</b>	<b>18.637.000</b>	<b>19.288.000</b>	<b>20.126.000</b>	<b>20.010.400</b>	<b>20.772.000</b>	<b>20.739.000</b>	<b>21.887.000</b>	<b>21.099.000</b>	<b>21.370.000</b>
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
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>718.000</b>	<b>870.000</b>	<b>793.000</b>	<b>842.000</b>	<b>979.600</b>	<b>1.164.000</b>	<b>1.267.000</b>	<b>1.106.000</b>	<b>1.316.000</b>	<b>1.387.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>29.117.300</b>	<b>31.332.000</b>	<b>33.125.000</b>	<b>32.155.000</b>	<b>31.163.800</b>	<b>34.713.000</b>	<b>35.620.000</b>	<b>36.954.000</b>	<b>36.561.000</b>	<b>37.874.000</b>

(\*) Estimaciones provisionarias

30/12/2015

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

**ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha**



Campaña

## VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

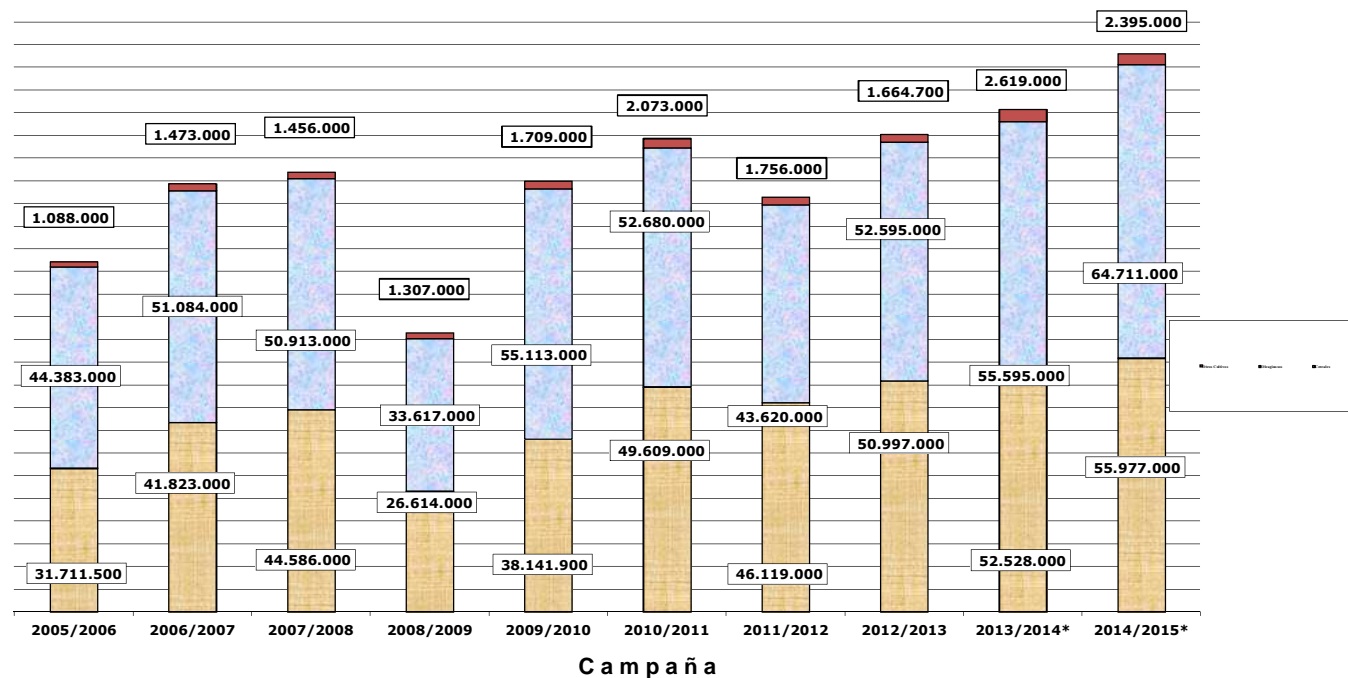
### Campañas Agrícolas 2005/2006 a 2014/2015 (\*)

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
<b>Subtotal Cereales</b>	<b>31.711.500</b>	<b>41.823.000</b>	<b>44.586.000</b>	<b>26.614.000</b>	<b>38.141.900</b>	<b>49.609.000</b>	<b>46.119.000</b>	<b>50.997.000</b>	<b>52.528.000</b>	<b>55.977.000</b>
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
<b>Subtotal Oleaginosas</b>	<b>44.383.000</b>	<b>51.084.000</b>	<b>50.913.000</b>	<b>33.617.000</b>	<b>55.113.000</b>	<b>52.680.000</b>	<b>43.620.000</b>	<b>52.595.000</b>	<b>55.595.000</b>	<b>64.711.000</b>
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
<b>Subtotal Otros Cultivos</b>	<b>1.088.000</b>	<b>1.473.000</b>	<b>1.456.000</b>	<b>1.307.000</b>	<b>1.709.000</b>	<b>2.073.000</b>	<b>1.756.000</b>	<b>1.664.700</b>	<b>2.619.000</b>	<b>2.395.000</b>
<b>TOTAL</b>	<b>77.182.500</b>	<b>94.380.000</b>	<b>96.955.000</b>	<b>61.538.000</b>	<b>94.963.900</b>	<b>#####</b>	<b>91.495.000</b>	<b>105.256.700</b>	<b>110.742.000</b>	<b>123.083.000</b>

\* Estimaciones provisionarias  
30/12/2015

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	PRODUCCION
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)	(QQ/Ha) (3)	(Miles Ton) (2)*(3)/10
	(1)		(2)			
<b>CEREALES</b>						
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
<b>SUBTOTAL CEREALES</b>	15.117	3.451	11.671	77,2	-	55.977
<b>OLEAGINOSOS</b>						
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
<b>SUBTOTAL OLEAGINOSOS</b>	21.370	476	20.894	97,8	-	64.711
<b>OTROS CULTIVOS</b>						
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
<b>TOTAL GENERAL</b>	37.874	4.045	33.834	89,3	-	123.083

(\*) Cifras provisorias

Estimaciones Agrícolas, 30/12/2015

Ministerio de Agroindustria

## HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

**Desde el 24/12/15 hasta el 30/12/15**

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									Humedad	
		Estadio Fenológico (*)					Estado General					
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	3	97	-	100	-	-	-	A
	BOLIVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	10	80	10	-	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	100	19	81	-	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	85	9	6	-	A/E
	PEHUAJO	-	-	-	-	100	28	70	2	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜE	-	-	-	-	100	20	80	-	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	RIO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	VILLA MARIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	-	65	23	-	A	
	SANTA ROSA	-	-	-	1	99	-	-	-	-	A	
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	66	35	-	A/R	
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Pcia. ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	QUIMILI	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 24/12/15 hasta el 30/12/15

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	1	99	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BOLIVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	40	60	-	-	-	100	-	-	A	-	40	60	-	-	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	60	40	-	-	-	100	-	-	A	-	9	91	-	-	-	100	-	-	A
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	100	-	-	-	84	16	-	-	A	-	100	-	-	-	69	15	-	-	A
	LINCOLN	-	60	40	-	-	-	100	-	-	A/E	-	31	69	-	-	-	100	-	-	A/E
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	100	-	-	-	A/R	-	100	-	-	-	100	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	3	97	-	-	-	100	-	-	A	-	29	71	-	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	67	-	-	A	-	100	-	-	-	-	43	-	-	A
	SALLIQUELO	-	93	-	-	-	-	-	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R
TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A	
25 DE MAYO	-	71	29	-	-	-	64	36	-	A	-	100	-	-	-	-	34	58	2	A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	84	16	-	-	22	78	-	-	A/E	-	72	28	-	-	-	92	8	-	A
	MARCOS JUAREZ	1	7	35	57	-	-	100	-	-	A	-	-	83	18	-	-	100	-	-	A
	RIO CUARTO	20	57	23	-	-	30	70	-	-	A	-	63	37	-	-	34	60	7	-	A
	SAN FRANCISCO	52	34	15	-	-	75	25	-	-	R/PS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	15	76	5	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	11	29	36	24	-	28	72	-	-	E/A	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	5	19	76	-	-	-	-	-	-	A/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	16	77	7	-	-	-	100	-	-	R/PS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R/PS
	SANTA ROSA	26	74	-	-	-	-	-	-	-	A	7	93	-	-	-	-	-	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	27	40	33	-	-	78	22	-	A/R	-	11	50	40	-	-	80	20	-	A/R
	CASILDA	-	30	70	-	-	35	65	-	-	A/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	29	20	9	42	-	78	22	-	-	A	-	-	-	54	46	80	20	-	-	A
	RAFAELA	25	-	7	68	-	-	100	-	-	A	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	VENADO TUERTO	-	-	40	60	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	100	-	-	-	-	-	100	-	-	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	35	65	5	26	54	15	R/A
	ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	61	39	23	49	28	-	A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	1	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	1	99	-	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	16	84	-	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	30	70	-	83	17	-	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	95	5	-	-	-	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

**HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS**

**Desde el 24/12/15 hasta el 30/12/15**

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera								SOJA de segunda								HUMEDAD	
		Estadio Fenológico (*)					Estado General			Estadio Fenológico(*)					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B		R
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BOLIVAR	43	58	-	-	-	-	100	-	-	17	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	30	-	-	-	-	-	100	-	-
	GRAL. MADARIAGA	8	92	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-
	LA PLATA	-	100	-	-	-	86	10	-	-	95	5	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	56	44	-	-	-	100	-	-	67	33	-	-	-	-	100	-	-
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	100	-	-	64	-	-	-	-	-	64	-	-	-
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	6	94	-	-	5	95	-	-	-	-	100	-	-
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALLIQUELO	6	81	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-
TRES ARROYOS	1	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	94	6	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	
CORDOBA	LABOULAYE	-	90	10	-	-	-	100	-	-	40	39	-	-	-	-	71	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	35	66	-	-	-	100	-	-	7	93	-	-	-	-	100	-	-
	RIO CUARTO	-	100	0	-	-	-	100	0	-	34	66	-	-	-	-	100	-	-
	SAN FRANCISCO	60	40	-	-	-	81	19	-	-	67	33	-	-	-	89	11	-	-
	VILLA MARIA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	13	87	-	-	-	-	97	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	100	-	-	-	3	97	-	-	19	81	-	-	-	-	100	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	100	-	-	-	-	-	-	24	76	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	48	52	-	-	-	-	100	-	-
	SANTA ROSA	27	73	-	-	-	-	-	-	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	63	37	-	-	-	-	100	-	-	86	14	-	-	-	-	100	-	-
	CASILDA	-	14	86	-	-	2	94	4	-	10	90	-	-	-	-	100	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	-	28	56	16	-	56	37	7	-	88	12	-	-	-	76	17	6	-
	RAFAELA	6	86	9	-	-	-	100	-	-	49	51	-	-	-	-	100	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	100	-	-	-	100	-	-	20	60	-	-	-	-	100	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	63	32	3	-	-	1	85	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Pcia. R. S. PENA	21	79	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	1	-	-	-	-	-	91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	5	-	-	-	-	0	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	28	72	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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	23/12 al 29/12 mm	Acumulado Año	
				30/12/14	29/12/15
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	s/d	1016	737
		Rivera	s/d	977	1060
		Villa Maza	s/d	809	755
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	1146,5	1123
		Ayacucho	0	1260	841,5
	AYACUCHO	Azul	0	1092,9	865,9
		Cacharí	35	1243,5	849,5
	BAHIA BLANCA	Chillar	0	1199	782
		Bahía Blanca	0	1111,4	831,4
		Cabildo	0	877,5	844,5
	BALCARCE	Balcarce	0	996	749,5
		Bosch	0	946,5	708
		Los Pinos	0	993,5	737
	BARADERO	San Agustín	0	1014,5	739,5
		Baradero	2	1527	1201
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	4	1591	1214
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	0	1118,1	772,5
		López	2	1051,5	618,9
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	1008	629,5
	BRAGADO	Bragado	s/d	1269	1154
	BRANDSEN	Brandsen	0	1137,26	841,7
	CAMPANA	Campana	1	1390	1044
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	1528	886,6
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	15	1572	1106
	CARLOS CASARES	Belloq	0	904,5	750,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	880,2	782
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	3	1880	1257
	CASTELLI	Castelli	0	1384	1032,5
	CHACABUCO	Chacabuco	4	1568	1527
	CHASCOMUS	Chascomús	0	1291,2	909
	CHIVILCOY	Chivilcoy	s/d	1199	1179
	COLON	Colón	0	1496	1201
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	930,3	563,4
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	8,5	1268	820,5
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	904	604,5
		Pehuén Co	0	851,5	628,5
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	0	879,5	603,5
		Coronel Suárez	0	1070,8	875,1
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	905,4	431,4
	DOLORES	Dolores	0	1633	1189,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	6	1498	975
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	18	942	1050
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	1108	747
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	1129,3	676
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	1188,5	673
	GRAL. ARENALES	General Arenales	4	1648	1516
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	1014	826,8
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	0	1341,2	906
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	1377,5	989,5
	GRAL. PAZ	Ranchos	0	913,4	798,5
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	1367	930
	GRAL. PINTO	General Pinto	11	1287	1228
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	0	1373	940,5
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	10	1194	1298
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	8	941,5	1065,9
		Bonifacio	s/d	1084	722
	GUAMINI	Casbas	s/d	1103	647
		Garré	s/d	982	616
	HIPOLITO YRIGOYEN	Guaminí	s/d	877	684
		Henderson	s/d	920	360
	JUNIN	Junín	3	1523	1533
	LA PLATA	La Plata	0	1137,1	872,3
	LAPRIDA	Laprida	0	1027	991
	LAS FLORES	Las Flores	2	1260	1151
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	7	1250,5	1194
	LINCOLN	Lincoln	13	1231,1	1282,2
	LOBERIA	Dos Naciones	0	980	500,5
		Ldo. Matienzo	3	850,5	514
		Lobería	5	1231	748
		Napaleofú	0	1064	731
		Pieres	40	1221	711,5
		San Manuel	0	989	590



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/12 al 29/12 mm	Acumulado Año	
				30/12/14	29/12/15
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	0	1552	1184
	LUJAN	Luján	0	1607,5	1007
	MAGDALENA	Magdalena	0	1002,4	783,5
	MAIPU	Maipú	0	1231,2	979,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	1055	739
		General Pirán	0	1316	825
	MERCEDES	Gowland	s/d	1563,9	1125,8
		Franklin	s/d	1683	1300
	NAVARRO	Navarro	0	1630	1313
	NECOCHEA	Necochea	0	1234,5	733
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	s/d	1106	938
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	1161,8	581
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	579	417,5
		Carmen de Patagones	0	526	405,5
		José B. Casas	0	584	381
		Stroeder	0	785,5	431,5
		Villalonga	42	770	524,5
	PEHUAJO	Pehuajó	0	812,7	755,9
	PELLEGRINI	De Bary	s/d	927	631
		Pellegrini	s/d	949	627
	PERGAMINO	Acevedo	28	1578	1240
		El Socorro	32	1423	1340
		Pergamino	3	1544	1230
		Pinzón	4	1517	1418
		Rancagua	2	1750	1410
	PILA	Pila	0	1540	1021
	PUAN	Bordenave	0	1044	1211
		Puán	0	997,5	1078,5
		Villa Iris	0	907	750
	PUNTA INDIO	Verónica	0	1080,5	765,6
	RAMALLO	Ramallo	10	1654	1180
	RAUCH	Rauch	0	1293,5	845,5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	875	706
	ROJAS	Rojas	5	1708	1457
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	10	1635	1175
	SAAVEDRA	Pigüé	0	1142,8	988,1
	SALADILLO	Saladillo	0	1302	1094
	SALLIQUELO	Graciarena	s/d	878	635
		Quenumá	s/d	969	619
		Salliqueló	s/d	935	628
	SALTO	Arroyo Dulce	2	1550	1222
		Salto	0	1596	1145
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	3	1815	1360
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	1307,4	683
	SAN NICOLAS	Conesa	0	1587	1054
		San Nicolás	0	1598	1012
	SAN PEDRO	San Pedro	10	1522	978
	SUIPACHA	Suipacha	s/d	1475	1226,5
	TANDIL	De La Canal	0	1650,5	873
		Tandil	5	1334	974
		Vela	0	1153,5	696,5
	TORDILLO	Tordillo	0	1330	1153
	TORNQUIST	Tornquist	0	1162,5	1005,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	934,1	610,8
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	1285,1	725,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	s/d	969	615
		Tres Lomas	s/d	1043	650
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	1427	1284
	VILLARINO	Algarrobo	10	828,5	766,5
		Hilario Ascasubi	39	554,1	553,8
		Mayor Buratovich	8	887	720
		Médanos	6	824	686
		Montes de Oca	0	748	589
		Ombucta	0	671,5	563
		Pedro Luro	38	771	679
		Teniente Origone	2	841	641,5
	ZARATE	Zárate	1	1426	1095

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/12 al 29/12 mm	Acumulado Año		
				30/12/14	29/12/15	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	4	824	981	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	530	657	
	GRAL. ROCA	Burmeister	3	722	723,8	
		Jovita	20	908	1016,5	
		Villa Huidobro	0	687	701,5	
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	18	624,5	1028,5	
		Etruria	0	516	1002	
		Villa María	31	778,2	1060,6	
	ISCHILIN	Dean Funes	14	805	731	
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	890	898	
		Bengolea	0	844	806	
		Carnerillo	0	725	872	
		Charras	0	734	796	
		General Cabrera	0	692	806	
		General Deheza	0	751	819	
		La Carlota	0	824	907	
		MARCOS JUAREZ	Arias	15	1156	1029,5
			Corral de Bustos	16	1263	1311,5
			Cruz Alta	14	1032	1102
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	13,5	805,6	1119,7	
		General Levalle	35	883	971	
		La Cesira	0	1000	893	
	RIO CUARTO	Laboulaye	80	1108,3	941	
		Adelia María	0	652	780	
		Berrotarán	0	816	1004	
		C. Baigorria	0	829	839	
		Chaján	0	668,5	884	
		Coronel Moldes	32	692	866	
		Las Acequias	0	823	825	
		Río Cuarto	0	746	910	
		Sampacho	0	801	1023	
		San Basilio	0	714	953	
	RIO PRIMERO	V. Mackena	25	662	725	
		Monte Cristo	0	720	1044,5	
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	919	867	
		Oncativo	0	736	686	
		Villa Pilar	0	706	913	
	SAN JUSTO	Freyre	0	945	913	
		Las Varas	0	839,3	894,4	
		Porteña	0	1130	955,9	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	0	1211,8	997,3	
		Tránsito	0	717	1172	
		Despeñaderos	3	672	727	
		Río Tercero	17	894	896,6	
		Hernando	5	746	975	
		James Craik	14	756,5	785	
		Villa del Totoral	5	1099	1084	
		S. José de la Dormida	22	889,5	561	
		Bell Ville	20	943	1160	
		Canals	35	1006,5	931,5	
	TOTORAL TULUMBA UNION	Idiazábal	60	851	1293	
		Monte Maíz	19	1191	1123,5	
		Noetinger	25	737,5	1113	
Concaran		7	520,6	410,04		
Buena Esperanza		0	513,81	534,69		
SAN LUIS	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	6	s/d	489,37	
	La Toma	32	644,8	272,33		
	Villa Mercedes	0	447,43	75,05		
	San Salvador	143	1620,5	1423,4		
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	Concordia	57	1581	1654	
		Aldea Protestante	35	1252	1232	
		Costa Grande	34	1293	1297	
	FEDERACION FEDERAL	Diamante	50	1297	1180	
		Chajarí	74	1417	1276	
		Federal	51	1469	1118	
	FELICIANO	Feliciano	49	1144	1095	
	GUALEGUAY	Gualeguay	22	1769	1118	
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	45	1741	961,2	
		La Paz	42	1065	1416	
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	89	1259,5	1272,5	
	PARANA	Cerrito	35	1119	1403	
		Oro Verde	36	1443	1334	
	TALA	Rosario del Tala	128	1575,7	1350,5	
	URUGUAY	C. del Uruguay	48,5	1707,5	1086,4	
	VICTORIA	Victoria	0	1131,5	1066,5	
	VILLAGUAY	Villaguay	101	1414	1217	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/12 al 29/12 mm	Acumulado Año		
				30/12/14	29/12/15	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	22	797	514,5	
		Doblas	89	767,5	900,5	
		Macachín	101	839,5	922	
		Miguel Riglos	38	786	820	
		P.C.Rolón	48	872	1118	
		Rolón	54	860	1092,5	
		T. M. Anchorena	48	855	935,6	
		CAPITAL	Anguil	13	729,1	605,5
			Santa Rosa	25,5	867,8	672,25
		CATRILO	Catriló	22	838	522,5
	La Gloria		26	422,5	374,5	
	Lonquimay		24	707	561,5	
	P. C. Catriló		20	870	535,5	
	Uriburu		40,5	635,5	693,5	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	4	760	506	
		Ceballos	0	817	452	
		Cnel. Hilario Lagos	20	726	530	
		Intendente Alvear	3	761	444	
		Sarah	0	583	455	
		Vértiz	3	705	393	
	CONHELLO	Conhella	0	602	480	
		Eduardo Castex	14	940	575	
		Mauricio Mayer	78	753	466	
		Montes Nievas	11	596	460	
		Rucanello	2	532	400	
		Winifreda	116	899	633	
	GUATRACHÉ	Alpachiri	96	769	600	
		General M. J. Campos	72	752	661,5	
		Guatraché	25	658	767	
		Perú	0	199	160,5	
		Santa Teresa	0	344	251	
	HUCAL	Abramo	0	834	639,1	
		Bernasconi	40	737,5	734	
		General San Martín	30	736,5	701	
	MARACO	Jacinto Aráuz	9	696,5	659	
		Agustoni	31	856	425	
		Dorila	0	982	473	
		General Pico	2	889	643	
		Speluzzi	2	681	598	
		Trebolares	1	696	540	
	QUEMU-QUEMU	Colonia Barón	40	972	503	
		Miguel Cané	0	738	385	
		Quemú Quemú	0	724	412	
		Relmo	0	664	289	
		Villa Mirasol	49	736	393	
		Caleufu	0	624	516	
	RANCUL	Chamaico	0	404	437	
		Ing. Foster	0	540	413	
		La Maruja	0	520	509	
		Parera	2	752	698	
		Pichi Huinca	0	465	352	
		Quetrequén	0	461	493	
		Rancul	10	489	475	
		Alta Italia	0	815	775	
		Embajador Martini	0	816	827	
		Falucho	0	675	742	
		Ing. Luiggi	0	721	869	
		Maisonnavé	0	611	682	
	REALICO	Ojeda	0	567	697	
		Realicó	0	679	781	
		Van Praet	7	669	545	
		Naicó	15	414	126	
		Toay	14	568,5	467,5	
		Arata	0	735	560	
	TRENEL	Metileo	0	622	493	
		Trenel	0	763	618	
	UTRACAN	Ataliva Roca	45	397	712	
		Col. Santa María	10	621	315	
		General Acha	9	663,5	507	
		P.C. Padre Buodo	20	660,5	520,5	
		Quehué	13	610,5	569,6	
		Unanue	35	648	304	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/12 al 29/12 mm	Acumulado Año		
				30/12/14	29/12/15	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	1	1200	885	
		Montes de Oca	15	947	938	
	CASEROS	Bouquet	8	837	905	
		Casilda	8	1382	1479	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	55	1208	1309	
		María Juana	0	1223	1220	
	CONSTITUCION	Rafaela	0	1202	1205	
		Bombal	10	1227	1593	
	GARAY	Sargento Cabral	8	1347	1153	
		Helvecia	3	1214	1255	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	1268,9	1439,7	
		Chovet	0	1336	1124	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	0	1229	1149	
		María Teresa	0	1039,5	972,5	
		Teodelina	0	968,5	1274	
		Venado Tuerto	2,4	942,4	1032,4	
		Florencia	70	1494	1105	
		Reconquista	140	1673	1945	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	7	1099	875
			Totoras	14	1062	799
		LA CAPITAL	Villa Eloísa	13	939	666
			Santa Fe	4	1217	1247
	LAS COLONIAS	Humboldt	1	1291	1016	
		Santo Domingo	0	1301	1113	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	0	1124	1226	
		El Nochero	80	617	884	
	ROSARIO	Tostado	35	838	962	
		Arroyo Seco	2	1519	1256	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	5	968	1121	
		Ceres	0	1178	1033	
	SAN JAVIER	San Javier	0	1312	1187	
	SAN JERONIMO	Monje	12	963	703	
		Maciel	10	919	719	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	11	1144	948	
		San Justo	0	1346	1247	
	SAN LORENZO	Pujato	6	1120	1182	
		Ricardone	4	929	1074	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	20	1184	819	
		Landeta	22	932	765	
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	10	1006	687	
Calchaquí		75	2022	1753		
Intiyaco		34	1438	1093		
		Vera	76	1984	1832	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/12 al 29/12 mm	Acumulado Año		
				30/12/14	29/12/15	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	13	759	542	
		Los Frentones	28	862	633	
	BERMEJO	Pampa del Infierno	30	922	546	
		Taco Pozo	2	462	342	
	CDTE. FERNANDEZ	Las Palmas	50	1324	900	
		Puerto Bermejo	35	1522	1132	
	CHACABUCO	Pcia. Roque S.Peña	28	807	663	
	DOCE DE OCTUBRE	Charata	21	1355	749	
		Gancedo	0	1127	492	
	DOS DE ABRIL	General Pinedo	8	1330	648	
		Hermoso Campo	3	1119	603	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	45	843	550	
		Santa Sylvia	33	1019	649	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	5	939	683	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	73	1090	1644	
		Makallé	109	1038	1084	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	50	1368	856	
		Fuerte Esperanza	80	309	850	
		Juan José Castelli	50	954	710	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	33	783	888	
		Avia Terai	28	913	602	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	28	971	593	
		Ciervo Petiso	170	1316	1161	
	LIBERTAD	Lib.General San Martín	133	2027	1433	
		Pampa Almirón	190	1305	1341	
		Pampa del Indio	50	1383	992	
		Pcia. Roca	48	1532	1117	
		Puerto Tirol	95	1213	1351	
		Tres Isletas	95	925	495	
		MAIPU	Cnel. Du Graty	87	972	932
			Villa Angela	33	1211	865
		MYR. LUIS FONTANA	Las Breñas	2	1160	617
			La Clotilde	0	1052	910
	NUEVE DE JULIO	La Tigra	5	1024	740	
		San Bernardo	0	1269	890	
		Pcia. de la Plaza	44	934	1270	
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	44	839	1051	
		Margarita Belén	43	1119	1254	
	QUITILUPI	El Tacuruzal	132	1097	1082	
		Quitilipi	39	1161	696	
	SAN FERNANDO	Basail	102	1548	1123	
		Resistencia	110	1319	1309	
	SAN LORENZO	Samuhú	28	1322	1148	
		Villa Berthet	3	954	760	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	85	1217	928	
		Colonia Elisa	68	1440	957	
	TAPENAGA	Colonia Las Garcitas	117	1498	1017	
		Colonias Unidas	150	1517	1094	
		Ahumonia	73	1312	1058	
	VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	89	1314	1181	
Machagai		68	1183	1135		
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	67	1550	1540	
	CAPITAL	Corrientes	126	1322,7	1437,9	
	CONCEPCION	Concepción	162,8	1048,6	1273,8	
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	106,6	1341,52	1666,8	
	ESQUINA	Esquina	70,8	967,4	1236,8	
	GENERAL ALVEAR	Alvear	168	1347	1904	
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	80	2004,2	1834	
	GOYA	Goya	s/d	1506,5	1173,8	
	ITUZAINGO	Ituzaingo	84,5	1291,5	1896,4	
	MERCEDES	Mercedes	96,5	1784	1845,5	
	MONTE CASEROS	Mocoretá	51,4	1419,81	1613,2	
	PASO DE LOS LIBRES	Monte Caseros	106	1627,2	1920,4	
		Paso de los Libres	116,1	1880,5	1846,7	
	SAN MARTIN	La Cruz	174	1405,8	1915	
		Yapeyú	146	1645	1712	
	SANTO TOME	Garruchos	215	1801	2399	
Santo Tomé		241	1874	2395,5		
SAUCE	Sauce	51,4	1553	1721,6		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/12 al 29/12 mm	Acumulado Año	
				30/12/14	29/12/15
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	744	965
		Estación Garmendia	s/d	495	696
		La Cruz	s/d	701	1005
	CHICLIGASTA	La Ramada	s/d	648	1004
		Concepción	s/d	1034	1444
		Cañete	s/d	649	827
		Delfín Gallo	s/d	824	1004
	CRUZ ALTA	Las Cejas	s/d	639	721
		Los Pereyra	s/d	611	809
		Los Ralos	s/d	641	755
	GRANEROS	Graneros	s/d	611	776
		Taco Ralo	s/d	519	733
	LA COCHA	La Cocha	s/d	1077	873
		La Invernada	s/d	1098	1038
Rumi Punco		s/d	904	873	
LEALES	Estación Aráoz	s/d	867	1093	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	10,7	727,1	493,1
		Las Lajitas	12	926,3	687,4
		Piquete Cabado	4,6	927,31	1066,3
		Saravia	54	744,2	786,95
		Talavera	44	762,4	618
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	75,19	759	936,72
		Embarcación	7	774	788,7
	METAN	Tartagal	4	1040,1	1011,2
		El Galpón	27,2	582,3	591,6
	ORAN	Metán	30,7	978,4	962,3
		Orán	5	849,9	1003,6
	ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	68,8	827,5	1011,6
		Rosario de la Frontera	53,6	778,1	967,3
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	12	604	906,36
		El Carmen	31,5	653	917,9
		Pampa Blanca	22	619	917,34
	GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA	Capital	19,11	715	964,79
		Palpalá	18	647	643,42
		Santa Clara	20,2	318	635,9
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	s/d	662	432
	SANTA ROSA	Santa Rosa	s/d	970	832