

## Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

### ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 29 de Octubre de 2015

- **Evolución de los cultivos al 29/10/15**
  - **Precipitaciones al 27/10/15**
  - **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 girasol.**
- **Avance de la siembra de arroz.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **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)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 21/10/15 y el 27/10/15**

## **PRECIPITACIONES (desde el 21/10 al 27/10)**

En **Buenos Aires** cayeron 10-37.5 mm en el extremo sur, 11.7-42 mm en el sudoeste, 14-40 mm en el sudeste, 4-23 mm en la zona Mar y Sierras 1-14 mm en algunos puntos de la otrora zona tradicional de invernada, 1-25 mm en la zona núcleo, y 4-15 mm en el oeste.

**Córdoba** recibió 1-2 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 1-11 mm en Unión y Marcos Juárez, 1-12 mm en Río Cuarto y Juárez Celman.

**Entre Ríos** informó 2-20 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 5-12 mm en Paraná, y Diamante, y 1 mm en Gualeguaychú.

En el norte de **La Pampa** llovieron 1-25 mm, y 1-35 mm en el sur.

En **Santa Fe**, 9-15 mm en el norte, 1-27 mm en el centro, 2-45 mm en el sur.

Hacia el NEA, 2-107 mm en el **Chaco**, 5.8-107 mm en **Corrientes**.

## **EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 29/10/2015**

### **COSECHA FINA – CAMPAÑA 2015/2016**

#### **TRIGO**

##### **Buenos Aires**

En delegación Bahía Blanca continuaron las precipitaciones, es decir que la humedad en esta campaña de fina, y hasta el momento, no es una limitante para el favorable desarrollo de los cultivos. En el caso del trigo los lotes se encuentran en estado bueno, con buen desarrollo vegetativo en los lotes sembrados más temprano y en menor medida en aquellos que fueron sembrados en fechas tardías, debido a que las temperaturas primaverales continúan registrándose muy por debajo de lo normal.

Los cultivos de cosecha fina evolucionan muy bien en Bragado, encontrándose en estado de comienzo de espigazón. En los próximos días, se espera que comiencen las aplicaciones de fungicidas y en algunos casos de fertilizante nitrogenado líquido para compensar en parte el lavado de nitrógenos y para apuntar a una mayor calidad de grano. De todas maneras, se espera que se produzca mermas del rendimiento en los cultivos de fina por reducción del stand de plantas, por ataques fúngicos resultado de los excesos hídricos y por el lavado de los nitratos en la fertilización realizada en macollaje.

Se produjeron lluvias en toda la zona de la delegación Pigüé, condición muy favorable para el desarrollo de los cultivos. Preocupa un tanto las bajas temperaturas que han atrasado mucho los cultivos de fina; también se demoró la siembra de maíz por que recién se alcanza temperatura adecuada en el suelo. También es de tener en cuenta que pueden aparecer enfermedades fúngicas si continúan los días de baja luminosidad y se recupera la temperatura.

En Salliqueló los cultivos de fina muestran buen aspecto con óptimas condiciones de humedad, sin presencia de plagas y/o enfermedades.

En Tandil, desarrollo normal de los cultivos.

En Veinticinco de Mayo, lotes de muy lento desarrollo por falta de temperatura; los más avanzados recién comenzando a encañar.

### **Córdoba**

En Laboulaye, los lotes de Trigo promedian su floración y hay sembrados con avance de llenado de grano. Sin adversidades de peso por el momento.

En Marcos Juárez el 85 - 90% de la superficie se encuentra ingresando en la etapa de llenado de grano. Se reportado presencia de pulgón a nivel de la espiga, pero pocos lotes se controlaron. Se estima que la aplicación de fungicidas para controlar roya (principalmente) se realizó en un 35% de la superficie. En general se observa lotes en diversa condición y situaciones, por lo que se espera rindes promedios. La humedad en el perfil del suelo es adecuada a pesar de que no se registran precipitaciones importantes. Los lotes anegados, muchos se han recuperado, si bien presentan una planta de menor desarrollo. Se desecaron los lotes que se sembraron con el fin de hacer cobertura.

Floreciendo y llenando normalmente en Río Cuarto. Se comenzó a ver presencia de roya y mancha amarilla, por los días húmedos y de poco sol.

En Villa María, en general los cultivos están en buen estado, principalmente en el departamento Gral. San Martín. En estado regular en los departamentos Santa María, oeste de Tercero Arriba y oeste de Río Segundo, por falta de humedad durante el periodo de crecimiento. El estado fenológico de los mismos es de espigazón e inicio de floración. Se detecta en algunas zonas presencia de roya en variedades susceptibles. En el departamento Gral. San Martín se esperan buenos rendimientos.

### **Entre Ríos**

En Rosario del Tala los lotes implantados se presentan desde inicio de floración a inicio de maduración comercial, siendo estos los menos, puesto que la mayoría está en llenado de granos. Los rindes serían muy variables, de acuerdo a paquete tecnológico aplicado, fecha de siembra y algunos daños parciales por caída de granizo, en ciertos dptos. como ser Tala y Nogoyá. En la noche del lunes 26/10, en la zona de Rincón de Muñoz, depto. Gualaguaychú, se registraron algunas lluvia tipos de chaparrones aislados, acompañados con granizo, que solamente habría producido daños parciales.

### **La Pampa**

En General Pico, es importante señalar que no se han registrado durante el mes de octubre días con heladas. El balance hídrico (SMN) al día 20 de octubre clasifica a los suelos como Comienzo de Sequía y en algunos sectores con la categoría Sequía. Prácticamente la totalidad de la superficie con cultivos agrícolas de invierno ha ingresado al periodo de espigazón. Los lotes poseen plantas con la totalidad de las espigas emergidas y los más adelantados en la etapa de fecundación. Las lluvias registradas durante las últimas semanas contribuyen a lograr excelente condiciones de humedad favorecen significativamente componentes del rendimientos como el número definitivo de espigas por metro cuadrado y el número de granos potenciales.

En Santa Rosa, con notable mejora y con gran respiro para los cultivos implantados ya que venían muy afectados por malas condiciones climáticas. La mayoría de los sembrados están en pleno crecimiento-encañazón, en regular/buen estado calculándose que van a seguir mejorando.

## **San Luis**

Los lotes de Trigos bajo riego se encuentran en buenas condiciones, mientras que los que están en secano de regular a buen estado.

## **Santa Fe**

En Avellaneda continúa con la cosecha con rindes aceptables según las zonas, pero baja proteína y gluten. Se estima que de continuar las buenas condiciones climáticas se intensificará en los próximos días.

En Casilda se recibieron lluvias el día 26/10 que refuerzan el contenido de humedad edáfica, en momentos de alta demanda por parte del cultivo, ya que éste se encuentra en su mayor parte, en el proceso de formación de granos. Comenzó a observarse de manera aislada el efecto de chinches sobre las espigas, debiendo realizarse algunas aplicaciones de insecticidas. El rango de rindes esperados se extiende desde los 32 a los 40 quintales según la oportunidad de control de los tratamientos con fungicidas, su efectividad y la fertilización aplicada.

En Rafaela los lotes de trigo presentan en general una buena evolución, transitando las etapas de grano lechoso a pastoso. Las recientes lluvias permitieron un mejoramiento en el estado de los cultivos, favoreciendo el llenado de los granos. Durante el ciclo se detectó presencia de mancha amarilla y roya anaranjada con diversos grados de afectación, siendo mayor en variedades susceptibles, por lo que se realizaron oportunamente los tratamientos de control.

En Venado Tuerto los cultivos se encuentran en la etapa de llenado de granos, con muy buen aspecto y se esperan rendimientos buenos en varias localidades.

## **Chaco**

En Charata se avanzó considerablemente en la recolección. Los rendimientos obtenidos son buenos pero variables, desde 12 qq/ha hasta 25qq en otros. Las lluvias acontecidas hacia durante la semana detuvieron las actividades de cosecha.

La cosecha del cultivo de trigo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se vio interrumpida en los últimos días por las precipitaciones registradas en prácticamente toda el área de influencia. La recolección supera el 65% de la superficie con un rendimiento promedio de algo más de 12 QQ/ha.

## **NOA**

Durante esta semana no se han registrado lluvias ni lloviznas en ningún dpto. de las provincias de Salta y Jujuy, habiéndose registrado altas temperaturas que aceleran la maduración de los distintos cultivos. Continúa la cosecha estimándose un avance de la misma de un 20 a 28 % unas 17.130 ha, con rendimientos que varían entre 16 y 26 qq/ha, como así también lotes que por bajo rindes no serán cosechados, y algunos lotes que han superado los 28 qq/ha. Trigos con calidad de grano de buena a regular.

En la delegación Quimilí las condiciones secas provocaron que los lotes hayan acelerado los procesos de llenado y maduración, y por lo tanto se acerque la fecha de cosecha. Se estima que cuando mejore el clima y permita cosechar van a ser varios los lotes que cumplan con las condiciones para ello.

Se detuvo la cosecha en el oeste santiagueño por lluvias y lloviznas, que de persistir durante la semana, como se pronostica, puede traer algo de deterioro en la calidad panadera de los granos.

La trilla de trigo ya se encuentra a pleno en la provincia de Tucumán con un fuerte avance en el norte, y en el sur y este empieza a generalizarse en lotes que están en mejores condiciones. Los rendimientos en Burruyacú son menores que en el resto de la provincia.

## **CEBADA**

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

En Bahía Blanca, el desarrollo es muy bueno ya que el mismo se ha dado sin limitantes, el inconveniente se ha presentado en lotes que fueron sembrados en las primeras fechas (ppios de abril), los cuales han sufrido daño por helada, debido a que al momento de dichas eventualidades climáticas el cultivo se encontraba en plena floración. Dicho daño se reflejará en la cosecha con mermas en rinde.

En Tandil, algunos los cultivos en pie, se encuentran con buen desarrollo fenológico, (estadio de encañazón-espigazón) apropiado para la época. Otros, en un porcentaje nada despreciable, se observan con poco desarrollo vegetativo, en estadio de macollaje, estimando que muchos lotes de estos irán para consumo animal y no a cosecha.

Lotes ya comenzando la etapa de floración en Veinticinco de Mayo; estado de regular a bueno.

En Casilda algunos lotes, más adelantados que el grueso de la superficie, ya finalizan la etapa de llenado de granos. Se superó la sintomatología de Mancha en Red y algunos focos de Mancha Borrosa, como así también la aparición de chinches, con lo cual se estima que los rindes van camino a definirse e instalarse en un promedio aproximado de 35 quintales por hectárea.

En Venado Tuerto los cultivos se encuentran en la etapa de llenado de granos lechosos y con muy buen aspecto.

## **COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016**

### **ALGODÓN**

Continúa en forma lenta la siembra del Algodón en el dpto. Anta en Salta con buena evolución general del cultivo que viene siendo regado por inundación. Para los próximos días estaría comenzando la siembra de los primeros lotes con riego por aspersión. Se estima que el avance de siembra sería de unas 4.700 ha.

Ya con muchos lotes preparados en la delegación Charata para una siembra convencional. Se espera que en los próximos días se comience con la incorporación de los primeros cuadros a este cultivo, que se hizo esperar debido principalmente a la falta de humedad en la cama de siembra.

En Quimilí, comenzó la siembra en los departamentos donde cuentan con riego (Avellaneda y Sarmiento), no así en el resto de la región. En cuanto a superficie total, también se esperan cantidades similares a las del año anterior. En éste cultivo hay que ver que impacto puede tener la alta presencia de picudos que se ha registrado en la última campaña.

En el oeste santiagueño llovieron entre 10 y 15 mm y continúa lloviznando. No fue una lluvia importante, pero sirvió para bajar las temperaturas y morigerar el efecto de vientos cálidos del norte. Esto trajo aparejado que los productores en el área de riego suspendan las siembras, ya que habían regado la semana anterior. Se continuará cuando el tiempo lo permita.

En el norte de Santa Fe, se estima para los próximos días en comienzo de la siembra, de acompañar las condiciones climáticas. Algunos lotes ya se prepararon.

## **ARROZ**

Otra semana donde en algunas zonas arroceras de Rosario del Tala vieron disminuidos los días de siembra, por las lluvias de la semana anterior y en menor medida por alguna de esta semana. Se observa en esta campaña que la siembra se encuentra muy adelantada, esto debido a que los productores tenían temores por excesos de lluvia. Esto trajo como consecuencia que en algunas arroceras se tuvo que resembrar, principalmente las sembradas más temprano, por efectos de las bajas temperaturas y falta de radiación, con importante falta de plantas. Esto representa para la zona entre un 10 % a 20 %. Los lotes más avanzados con tres hojas desarrolladas y los otros en germinación; con el aumento de las temperaturas se esperan que mejoren crecimiento y desarrollo.

Se continúa en San Javier con la siembra de Largo Fino y Largo Ancho con buena evolución de los lotes. Continuaron activamente las tareas de siembra de arroz largo fino en el departamento Garay, verificándose un adecuado nacimiento y crecimiento vegetativo inicial de los lotes. Se estima una reducción de la superficie para esta campaña.

## **GIRASOL**

En Salliqueló la implantación de Girasol, se encuentra cercano al 35% de la intención de siembra, con ritmo moderado y parálisis temporarias de siembra por lluvias.

Continúa la siembra de girasol, en Laboulaye.

En General Pico continúan los trabajos de preparación de suelo y de siembra del cultivo con adecuada humedad en el perfil edáfico. Estos trabajos se desarrollan con normalidad y en los lotes implantados los procesos de germinación y en algunos casos inicio de emergencia, se han desarrollado satisfactoriamente. La mayor parte de estos trabajos se desarrollan en sectores aledaños a la provincia de Buenos Aires y con cultivos que, en su mayoría, son girasoles confiteros.

Comenzó la siembra de este cultivo en Santa Rosa. Se continúa con las aplicaciones para mantener limpias las camas de siembra. Se detectó alta infestación del suelos con orugas cortadoras lo que puede originar algún problema. Continúa con la acumulación de humedad en el perfil.

El cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña recibió el alivio hídrico tan esperado con las precipitaciones de los últimos días que registraron entre 20 y 70 mm según las zonas. Si bien para los lotes más adelantados que se encuentran en procesos avanzados de floración el aporte hídrico es algo tardío y su potencial está bastante limitado, aquellos que aún transitan etapas vegetativas tienen posibilidades de recuperarse y expresar un rendimiento aceptable.

Gracias a las últimas precipitaciones en la delegación Charata repondrán humedad en el perfil, los lotes que venían con un déficit importante de agua en floración y serán clave para su desarrollo.

Esta situación se podrá compensar, en alguna medida, de cara al rendimiento. Aquellos lotes más atrasados finalizando su etapa vegetativa, alcanzarán su reproducción con un perfil cargado lo que evidentemente incidirá favorablemente en su rendimiento.

El aspecto del cultivo es bueno en general en Avellaneda. Fenológicamente se hallan en emergencia y diferentes etapas de crecimiento, según la fecha de siembra, cultivar utilizado y condiciones climáticas y humedad de cada zona.

En Rafaela se verifica una buena emergencia y uniformidad de los lotes, con un adecuado crecimiento vegetativo y estado sanitario.

En Quimilí la mayor parte de los lotes está finalizando la etapa vegetativa y/o comenzando la floración.

## **MAIZ**

### **Buenos Aires**

El avance de la siembra en Bragado es del 70 % de la intensidad. La superficie restante se implantará pasado a mediados del mes de noviembre y diciembre (siembra tardía), siendo esta una práctica habitual de los productores para diversificar riesgos.

Se demora la siembra de maíz en Pigüé porque recién se alcanza temperatura adecuada en el suelo, aunque se cuenta con buena humedad.

En Salliqueló la siembra de Maíz prosiguió a ritmo moderado a causa de las lluvias de la semana anterior y las ocurridas el fin de semana pasada, lo que motivó paralización temporaria de las mismas.

Avanzo lentamente la siembra en Veinticinco de Mayo. Ya se ven lotes emergidos que no fueron afectados por la helada, salvo levemente.

### **Córdoba**

Aprovechando los pocos vestigios de humedad, se continuó en Laboulaye con la siembra en lotes de cosecha gruesa. En maíz ya se ven claramente los lotes emergidos habiendo cuadros en el departamento R. S. Peña, con hasta 4 hojas. Con buena sanidad y aspecto.

Es muy bueno el estado de los lotes en Marcos Juárez. Los mismos se encuentran de 2ª a 4ª hoja los más avanzados. Puede observarse efecto de las bajas temperaturas de días pasados pero no es importante, solo amarilleamiento en las hojas. Se realizan las tareas de fertilización nitrogenada. Se estima entre un 5 a 8 % de la superficie se haga de segunda y de fecha tardía (tardío aquellos lotes o sectores que se harán en áreas donde no hay piso por el momento y se espera secarse para diciembre implantando un maíz de baja tecnología). No se reportan problemas de plagas.

Se frenó la siembra de primera en Río Cuarto, no hay buen nacimiento y los nacidos están sin desarrollo y amarillos por la falta de temperatura.

Lento avance de siembra por falta de humedad en Villa María. El mayor porcentaje sembrado es con destino a forraje (picado tambos). El grueso de la siembra con destino a grano será en diciembre.

## **Entre Ríos**

Los lotes implantados en Rosario del Tala muestran nacimientos y densidad bien lograda o normal. En algunos lotes, debido a las bajas temperaturas que se vienen registrando, se observan plantas con hojas amarillentas. Los más adelantados con 4 a 6 hojas desarrolladas. Muchos lotes ya han sido fertilizados con nitrógeno, esperándose que con una lluvia y aumento de la radiación mejoren el crecimiento, ya que se ven algo retrasados.

## **La Pampa**

Prosiguen en General Pico los trabajos de preparación de suelo y de siembra del cultivo con adecuada humedad en el perfil edáfico. Si bien los registros de temperaturas del suelo no son considerados adecuados, los trabajos de siembra se han iniciado y los procesos de germinación y en algunos casos emergencia, se han desarrollado satisfactoriamente. La mayor parte de estos trabajos se desarrollan en sectores aledaños a la provincia de Buenos Aires y con cultivos que, en su mayoría, son destinados a cosecha. En algunos sectores ubicados al norte este de la región se han observado lotes con plantas que ya poseen las dos primeras hojas en formación.

Continúa la siembra de este cultivo en Santa Rosa. Se continúa con las aplicaciones para mantener limpias las camas de siembra para los que van a ser implantados a fines de Noviembre hasta mediados de Diciembre (80% de las implantaciones). Se detectó alta infestación del suelo con orugas cortadoras lo que puede originar algún problema. Continúa con la acumulación de humedad en el perfil.

## **Santa Fe**

Lo sembrado de primera evoluciona en forma normal en Avellaneda. Se hallan en distintas etapas de desarrollo vegetativo.

El cultivo presenta en Casilda un activo crecimiento, desplegando entre dos y cinco hojas según su fecha de siembra. Los lotes se observan libres de malezas y son aislados los daños por insectos de suelo, de forma tal que se han conformado muy buenos stands de plantas. No se han planificado fertilizaciones nitrogenadas con compuestos líquidos en la mayor parte del área, con una pequeña fracción que recibirá Sol Mix antes de que el cultivo ingrese a la etapa de crecimiento rápido.

La siembra de maíz de primera se encuentra finalizada en Rafaela. Las recientes lluvias fueron muy beneficiosas para los cultivos, verificándose una buena emergencia y stand de plantas. Los lotes más adelantados evolucionan en crecimiento vegetativo (V6-V8), con buen estado sanitario.

Continúa la siembra en Venado Tuerto, pero con mucho menor ritmo ya que la misma estaría finalizando.

## **MANI**

Siembra frenada en Río Cuarto. Las bajas temperaturas hacen que lo sembrado no esté germinando y naciendo normalmente, con lo cual las labores se van a atrasar hasta que aumente la temperatura.

Inicio de siembra en Villa María, en lotes puntuales, con humedad.



## **SOJA**

### **Buenos Aires**

Se ha iniciado la siembra de soja de primera en Bragado, siendo el avance del 10 % del área a implantar en esta campaña, la cual presentaría un aumento del área del 12 % respecto a la campaña anterior, aunque podría variar dicho porcentaje.

Avanzo la siembra en todos los partidos de la delegación Veinticinco de Mayo. Atento los pronósticos de lluvia para la semana que viene, los productores apuran la siembra.

### **Córdoba**

En Marcos Juárez se avanzó con la siembra en la medida que la humedad en los primeros centímetros de suelo lo permitió. Hoy son pocos los lotes que están en condiciones de humedad adecuada para implantar. No obstante se estima un 30 a 35% de la superficie ya implantada. Sí es notorio que le cuesta emerger al cultivo ya que prevalecen los días fríos. Marcos Juárez, Leones, Inrville, tienen un alto porcentaje de lotes sembrados (50%); más al sur hay un 30% y al norte también 30%. Los lotes más adelantados se encuentran en hoja unifoliada, pero eso es menos del 5% de la superficie.

Comenzó la siembra en Río Cuarto, pero se avanza despacio porque aún no se dan las condiciones adecuadas para ello.

### **Entre Ríos**

En la semana se encaró más en firme la siembra de los primeros lotes, aunque se está a la espera que mejore la humedad en la cama de siembra y aumenten las temperaturas; encontrándose sembrado alrededor de un 10 %, sobre una intención de unas 900.000 Ha de Soja de primera.

### **Santa Fe**

Para los primeros días de noviembre se intensificaría en Avellaneda la siembra de los lotes denominados "primavera" de acompañar las condiciones climáticas.

Se observó muy poca actividad de siembra en Casilda, dado que se esperan lluvias y más allá de la necesaria recarga del perfil en algunas áreas, en la mayor parte de la superficie de intención se intenta reducir al mínimo el riesgo de resiembras. La fracción implantada, en su mayoría con variedades de grupo III, está en la fase de germinación y emergencia.

Continúa lentamente en Rafaela la siembra de los primeros lotes de soja de primera, con variedades de ciclos IV y V, principalmente en las zonas que recibieron mejores registros de lluvias en los últimos días y presentan buenas condiciones de humedad superficial.

Prosigue la siembra en Venado Tuerto con un ritmo muy intenso, y las sembradas bien temprano están emergiendo muy bien.

### **NOA**

En Quimilí la falta de lluvias en septiembre y comienzos de octubre causó que no se haya podido sembrar algunos lotes que estaban previstos de manera temprana, y es probable que ya queden para hacerlo en épocas más convencionales (Dic-Ene).

## **SORGO**

En Rosario del Tala se está a la espera que mejoren las condiciones de humedad y temperatura en la cama de siembra. Algunos productores iniciaron la siembra hace dos semanas, por temor a que se produzcan intensas lluvias. A la fecha se encontraría sembrado alrededor de un 18 % de las 50 mil ha previstas..

En forma muy lenta se continúa con la siembra en Avellaneda. La evolución es buena en general.

Comenzó en Casilda la siembra de la escasa superficie dedicada al cultivo. La inclusión tecnológica es mediana, y la mayor parte de los lotes implantados se encuentran cercanos a cursos de agua y en suelos de baja calidad.

## **ESTIMACIONES AGRICOLAS**

**29/10/2015**

**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 29/10/15</b>						
<b>MAIZ</b>						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	22/10/15	29/10/15
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	52	48	818.860	738.406	38	48
Córdoba	32	25	602.534	363.612	20	25
Entre Ríos	69	77	164.733	139.854	77	77
La Pampa	8	26	27.914	117.871	0	26
Santa Fe	61	56	420.279	286.405	55	56
Resto del País	0	2	2.596	18.400	1	2
<b>Total</b>	<b>33</b>	<b>31</b>	<b>2.036.917</b>	<b>1.664.548</b>	<b>25</b>	<b>31</b>
<b>GIRASOL</b>						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	22/10/15	29/10/15
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	33	12	273.391	98.380	5	12
Córdoba	35	37	10.924	11.240	15	37
Entre Ríos	100	100	3.560	2.800	100	100
La Pampa	2	11	5.237	21.860	0	11
Santa Fe	98	99	148.300	116.200	99	99
Resto del País	95	94	177.686	177.600	94	94
<b>Total</b>	<b>45</b>	<b>31</b>	<b>619.098</b>	<b>428.080</b>	<b>25</b>	<b>31</b>

## AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2015/2016 (\*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	24/09 %	01/10 %	08/10 %	15/10 %	22/10 %	29/10 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	3.000			50	100	100	100	3.000
	LF	87.000	10	25	50	70	80	90	78.300
	M	-							-
<b>T. CORRIENTES</b>		<b>90.000</b>	<b>10</b>	<b>24</b>	<b>50</b>	<b>71</b>	<b>81</b>	<b>90</b>	<b>81.300</b>
CHACO	LA								-
	LF	6.000							-
	M								-
<b>T. CHACO</b>		<b>6.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
PARANA	LA	2.700			50	100	100	100	2.700
	LF	28.800	18	58	79	91	98	100	28.800
	M								-
<b>T. PARANA</b>		<b>31.500</b>	<b>17</b>	<b>53</b>	<b>76</b>	<b>92</b>	<b>98</b>	<b>100</b>	<b>31.500</b>
R. DEL TALA	LA	5.000	8	10	15	44	68	80	4.000
	LF	36.000	30	32	32	57	80	89	32.216
	M								-
<b>T. R.DEL TALA</b>		<b>41.000</b>	<b>27</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>56</b>	<b>78</b>	<b>88</b>	<b>36.216</b>
<b>T. ENTRE RIOS</b>		<b>72.500</b>	<b>23</b>	<b>40</b>	<b>50</b>	<b>71</b>	<b>87</b>	<b>93</b>	<b>67.716</b>
FORMOSA	LA								-
	LF	7.500							-
	M								-
<b>T. FORMOSA</b>		<b>7.500</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	
AVELLANEDA	LA	1.400				50	50	65	910
	LF	26.600	3	15	25	45	45	55	14.630
	M								-
<b>T. AVELLANEDA</b>		<b>28.000</b>	<b>3</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>45</b>	<b>45</b>	<b>56</b>	<b>15.540</b>
RAFAELA	LA	100							-
	LF	12.100	30	40	48	55	60	85	10.285
	M								-
<b>T. RAFAELA</b>		<b>12.200</b>	<b>30</b>	<b>40</b>	<b>48</b>	<b>55</b>	<b>60</b>	<b>84</b>	<b>10.285</b>
<b>T. SANTA FE</b>		<b>40.200</b>	<b>11</b>	<b>22</b>	<b>31</b>	<b>48</b>	<b>50</b>	<b>64</b>	<b>25.825</b>
<b>TOTAL PAIS</b>	LA	<b>12.200</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>30</b>	<b>70</b>	<b>80</b>	<b>87</b>	<b>10.610</b>
	LF	<b>204.000</b>	<b>14</b>	<b>29</b>	<b>44</b>	<b>62</b>	<b>71</b>	<b>81</b>	<b>164.231</b>
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>15/16</b>	<b>216.200</b>	<b>14</b>	<b>27</b>	<b>43</b>	<b>62</b>	<b>72</b>	<b>81</b>	<b>174.841</b>
	14/15	239.000	3	15	35	55	70	79	

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL**

**CAMPAÑA: 2015/2016(\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	24/09 %	01/10 %	08/10 %	15/10 %	22/10 %	29/10 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		4.800	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		40.000	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		4.400	40	60	80	100	100	100	4.400
Gral. Madariaga		100.000	-	-	-	-	13	33	33.000
Junín		3.500	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		4.100	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		9.050	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		97.450	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		1.000	-	-	-	-	3	65	650
Pigüé		110.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		145.000	-	-	-	-	13	33	48.440
Tandil		185.000	-	-	-	-	-	4	7.860
T.Arroyos		110.700	-	-	-	-	4	4	4.030
25 de Mayo		23.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>15/16</b>	<b>838.000</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>12</b>	<b>98.380</b>
	<b>14/15</b>	<b>835.150</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>0</b>	<b>2</b>	<b>14</b>	<b>33</b>	<b>-</b>
Laboulaye		16.500	-	-	-	2	12	38	6.350
M. Juárez		1.400	-	75	100	100	100	100	1.400
Río Cuarto		9.500	-	-	-	-	13	37	3.490
S. Francisco		1.900	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		1.400	-	-	-	-	-	-	-
<b>CORDOBA</b>	<b>15/16</b>	<b>30.700</b>	<b>-</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>37</b>	<b>11.240</b>
	<b>14/15</b>	<b>30.800</b>	<b>3</b>	<b>5</b>	<b>5</b>	<b>15</b>	<b>23</b>	<b>35</b>	<b>-</b>
Paraná		2.800	100	100	100	100	100	100	2.800
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>15/16</b>	<b>2.800</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>2.800</b>
	<b>14/15</b>	<b>3.560</b>	<b>57</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>100</b>	<b>-</b>
General Pico		95.600	-	-	-	-	-	23	21.860
Santa Rosa		110.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>LA PAMPA</b>	<b>15/16</b>	<b>205.600</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>11</b>	<b>21.860</b>
	<b>14/15</b>	<b>256.600</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>2</b>	<b>-</b>
Avellaneda		85.000	100	100	100	100	100	100	85.000
C. de Gómez		3.000	-	-	-	-	84	90	2.700
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		28.500	100	100	100	100	100	100	28.500
V. Tuerto		250	-	-	-	-	-	-	-
<b>SANTA FE</b>	<b>15/16</b>	<b>116.750</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>116.200</b>
	<b>14/15</b>	<b>152.100</b>	<b>91</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>97</b>	<b>98</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (CHACO)		82.900	100	100	100	100	100	100	82.900
Charata (CHACO)		81.850	100	100	100	100	100	100	81.850
FORMOSA		7.500	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		10.000	1	7	13	23	66	70	7.000
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		5.850	54	100	100	100	100	100	5.850
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>15/16</b>	<b>1.381.950</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>428.080</b>
	<b>14/15</b>	<b>1.464.855</b>	<b>21</b>	<b>22</b>	<b>27</b>	<b>28</b>	<b>34</b>	<b>45</b>	<b>-</b>

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

**AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ**

**CAMPAÑA: 2015/2016 (\*)**

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	24/09 %	01/10 %	08/10 %	15/10 %	22/10 %	29/10 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		16.900	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		109.000	-	-	-	-	-	15	16.350
Bragado		78.600	10	20	40	45	60	70	55.020
General Madariaga		89.800	-	-	-	-	12	32	28.925
Junín		52.500	15	25	30	30	35	40	21.000
La Plata		23.500	-	-	-	-	6	12	2.724
Lincoln		198.650	4	17	42	52	60	65	129.123
Pehuajó		280.300	-	18	33	60	65	70	196.210
Pergamino		112.800	21	40	60	80	97	100	112.800
Pigüé		79.000	-	-	-	2	5	13	10.262
Salliqueló		125.000	-	-	-	8	32	55	68.850
Tandil		145.000	-	-	-	-	-	4	5.293
T.Arroyos		130.000	-	-	-	-	3	3	3.445
25 de Mayo		98.000	-	3	3	17	47	90	88.406
<b>BUENOS AIRES</b>	<b>15/16</b>	<b>1.539.050</b>	<b>3</b>	<b>10</b>	<b>19</b>	<b>29</b>	<b>38</b>	<b>48</b>	<b>738.406</b>
	<b>14/15</b>	<b>1.561.250</b>	<b>2</b>	<b>9</b>	<b>21</b>	<b>29</b>	<b>41</b>	<b>52</b>	<b>-</b>
Laboulaye		355.000	-	2	6	10	21	26	93.649
M. Juárez		135.000	40	82	88	93	94	94	126.819
Río Cuarto		300.000	-	0	1	3	6	24	70.740
S. Francisco		400.000	1	1	1	1	1	1	4.560
Villa María		275.900	-	5	18	23	25	25	67.844
<b>CORDOBA</b>	<b>15/16</b>	<b>1.465.900</b>	<b>4</b>	<b>9</b>	<b>14</b>	<b>16</b>	<b>20</b>	<b>25</b>	<b>363.612</b>
	<b>14/15</b>	<b>1.879.800</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>14</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>32</b>	<b>-</b>
Paraná		71.500	60	60	60	60	60	60	42.900
R. del Tala		110.000	68	68	88	88	88	88	96.954
<b>ENTRE RIOS</b>	<b>15/16</b>	<b>181.500</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>77</b>	<b>139.854</b>
	<b>14/15</b>	<b>239.200</b>	<b>49</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>65</b>	<b>69</b>	<b>-</b>
General Pico		315.000	-	-	-	-	-	28	87.413
Santa Rosa		134.000	-	-	-	-	-	23	30.458
<b>LA PAMPA</b>	<b>15/16</b>	<b>449.000</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>26</b>	<b>117.871</b>
	<b>14/15</b>	<b>370.400</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>5</b>	<b>8</b>	<b>-</b>
Avellaneda		147.000	4	8	9	9	9	9	13.171
C. de Gómez		82.390	67	67	67	67	67	67	54.921
Casilda		47.300	60	70	70	70	70	70	33.110
Rafaela		105.000	47	50	53	55	55	55	57.803
V. Tuerto		130.000	18	30	70	95	95	98	127.400
<b>SANTA FE</b>	<b>15/16</b>	<b>511.690</b>	<b>32</b>	<b>37</b>	<b>48</b>	<b>55</b>	<b>55</b>	<b>56</b>	<b>286.405</b>
	<b>14/15</b>	<b>685.850</b>	<b>37</b>	<b>43</b>	<b>54</b>	<b>60</b>	<b>61</b>	<b>61</b>	<b>-</b>
CATAMARCA		7.200	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		12.000	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		63.690	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		65.200	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		34.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		4.484	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		30.800	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		175.000	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		230.000	0	1	1	1	5	8	18.400
S. ESTERO (Sgo. Estero)		90.000	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Quimilí)		390.000	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		48.000	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTAL PAIS</b>	<b>15/16</b>	<b>5.297.514</b>	<b>7</b>	<b>11</b>	<b>17</b>	<b>21</b>	<b>25</b>	<b>31</b>	<b>1.664.548</b>
	<b>14/15</b>	<b>6.033.450</b>	<b>9</b>	<b>13</b>	<b>17</b>	<b>24</b>	<b>29</b>	<b>33</b>	<b>-</b>

(\*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

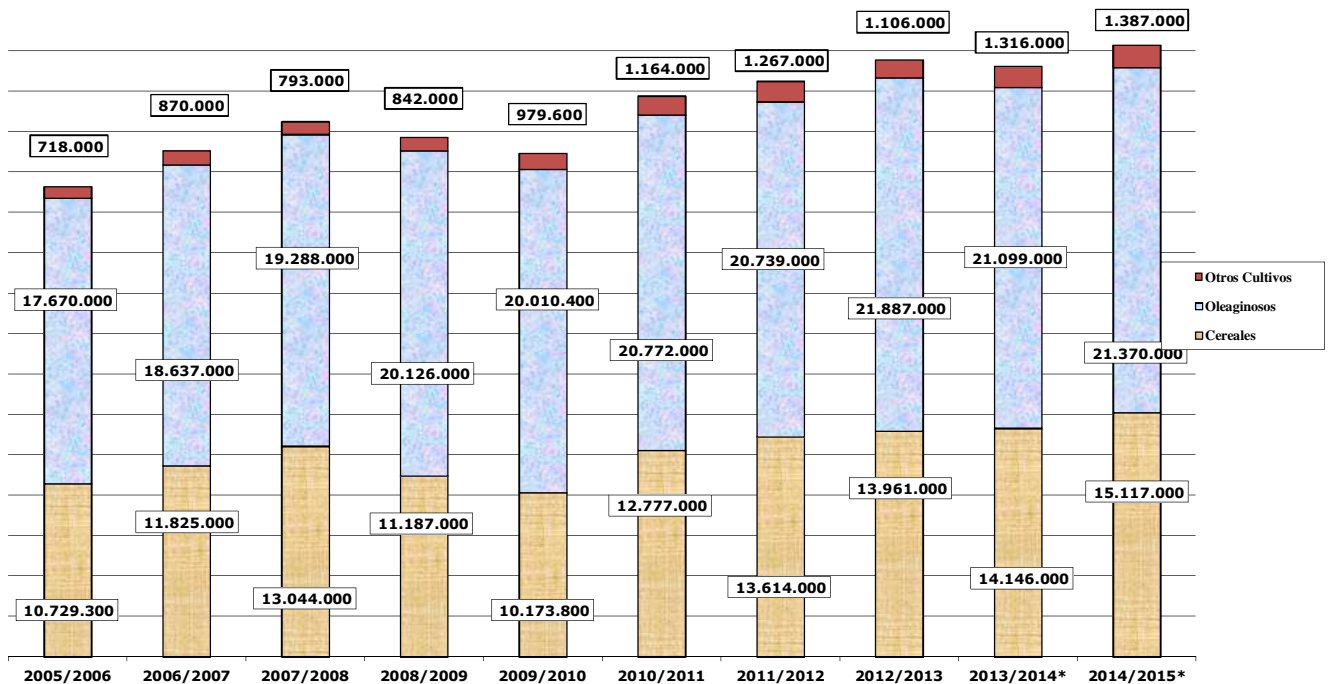
M.A.G. y P.

**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  
29/10/2015  
Estimaciones Agrícolas - MAGyP

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



Campaña

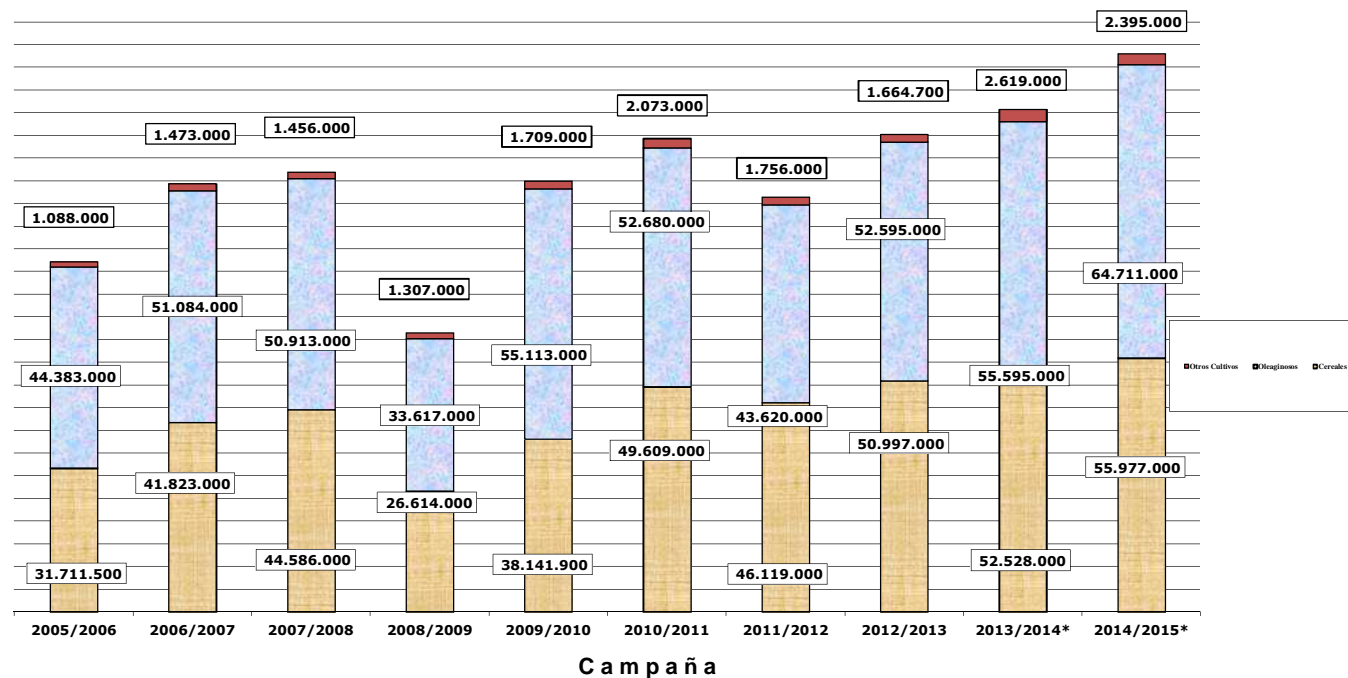
## VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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  
29/10/2015  
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

## 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 AGRICOLAS, 29/10/2015

MAGyP

## HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 23/10/15 hasta el 29/10/15

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)									Humedad
		Estadio Fenológico (*)					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BOLIVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	10	90	-	-	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	93	7	-	-	6	83	11	-	A
	JUNIN	-	-	100	-	-	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	45	55	-	-	19	81	-	-	A
	LINCOLN	-	97	3	-	-	-	85	9	6	A/E
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	27	70	3	-	A
	PERGAMINO	-	5	85	10	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A	
25 DE MAYO	-	60	40	-	-	-	-	61	39	E	
CORDOBA	LABOULAYE	-	15	70	15	-	-	55	45	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	18	82	-	12	83	5	-	A
	RIO CUARTO	-	-	49	51	-	-	96	4	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	18	80	2	-	74	24	2	A/R/PS
	VILLA MARIA	-	-	87	13	-	8	71	22	-	A/R/PS
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	100	-	27	73	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	59	39	1	15	73	11	1	A/R
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	100	-	-	-	71	18	-	A
	SANTA ROSA	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	5	95	-	66	35	-	A/R/PS
	CASILDA	-	-	25	67	-	10	63	22	5	A
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	100	-	71	26	2	-	A
	RAFAELA	-	-	-	100	-	-	84	16	-	A/R
	VENADO TUERTO	-	-	20	80	-	-	70	20	10	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	98	2	-	PS/R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	32	68	-	51	46	3	R/A
	Pcia. ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	-	-	100	10	39	40	11	R/PS
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	50	50	-	90	10	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	80	20	-	81	19	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	60	40	-	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	71	29	-	A/R/PS
	QUIMILI	-	-	-	14	86	-	79	21	-	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	1	99	-	100	-	-	R/PS

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/10 al 27/10 mm	Acumulado Año	
				28/10/14	27/10/15
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	15	837	555
		Rivera	12	865	857
		Villa Maza	13	732	527
	ALBERTI	Cuartel V	0	872,5	961
		Ayacucho	0	1102,5	702
	AYACUCHO	Ayacucho	0	894,9	674,1
		Azul	1,5	1061,5	624
	BAHIA BLANCA	Chillar	10	1012	604
		Bahía Blanca	37,5	967,4	736,9
		Cabildo	22	765,5	724
	BALCARCE	Balcarce	8	762,5	635
		Bosch	4	741,5	607,5
		Los Pinos	10	801	641,5
	BARADERO	San Agustín	9	795,5	645
		Baradero	0	1177	914
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	1182	938
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	21,3	941,1	639,1
		López	17	897	540,9
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	831	629,5
	BRAGADO	Bragado	0	1012	983
	BRANDSEN	Brandsen	0	890,26	653,7
	CAMPANA	Campana	0	1071	781
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	1190	662,6
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	5	1166	860
	CARLOS CASARES	Bellocoq	0	715,5	543,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	728,8	427
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	25	1346	1014
	CASTELLI	Castelli	0	1224	804
	CHACABUCO	Chacabuco	11	1155	1276
	CHASCOMUS	Chascomús	0	1081,6	747,2
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	944	973
	COLON	Colón	0	1167	965
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	20,8	798,5	485,5
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	29	1125	625
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	28	809	530,5
		Pehuén Co	22	749,5	531,5
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	25	786,5	510,5
		Coronel Suárez	11,7	852,8	607,3
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	766,2	431,4
	DOLORES	Dolores	0	1377	933,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	1147	751
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	2	789	737
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	908	747
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	40	975,3	561
	GRAL. ALVARADO	Miramar	11	952	580,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	3	1275	1205
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	25	856	583
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	0	987,2	658
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	1269,5	783,5
	GRAL. PAZ	Ranchos	0	658,9	624
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	0	1238	774
	GRAL. PINTO	General Pinto	1	1056	923
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	15	1184	830
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	977	1048
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	14	755,5	769,4
		Bonifacio	10	931	544
	GUAMINI	Casbas	4	944	514
		Garré	4	860	511
		Guaminí	12	731	476
		Henderson	s/d	794	360
	HIPOLITO YRIGOYEN	Junín	12	1129	1241
	JUNIN	Junín	12	1129	1241
	LA PLATA	La Plata	0	892,1	684,8
	LAPRIDA	Laprida	14	857,5	756
	LAS FLORES	Las Flores	0	1104	860
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	988,5	947
	LINCOLN	Lincoln	2,5	967,6	980,9
	LOBERIA	Dos Naciones	13	849	417
		Ldo. Matienzo	20	709	405
		Lobería	20	1029	662
		Napaleofú	19	915	598
		Pieres	23	1063	581,5
		San Manuel	16	832	504

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/10 al 27/10 mm	Acumulado Año	
				28/10/14	27/10/15
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	0	1288	1009
	LUJAN	Luján	0	1257	743
	MAGDALENA	Magdalena	0	771,9	635,5
	MAIPU	Maipú	0	1040	765
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	886	618
		General Pirán	0	1187	683
	MERCEDES	Gowland	7,5	1259,9	873,3
		Franklin	11	1444	1052
	NAVARRO	Navarro	0	1255	1018
	NECOCHEA	Necochea	21	985	621
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	944	788
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	949,1	581
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	10	535	352
		Carmen de Patagones	10	494,5	313,5
		José B. Casas	10	496	302
		Stroeder	11	672,5	314
		Villalonga	15	645,5	333,5
	PEHUAJO	Pehuajó	0	655,4	526,5
	PELLEGRINI	De Bary	4	778	499
		Pellegrini	5	810	498
	PERGAMINO	Acevedo	3	1223	895
		El Socorro	9	1059	903
		Pergamino	1	1159	909
		Pinzón	0	1156	1051
		Rancagua	0	1319	1047
	PILA	Pila	2	1328	809
	PUAN	Bordenave	24	951	887
		Puán	20	819,5	859,5
		Villa Iris	35	826	605,5
	PUNTA INDIO	Verónica	0	862	626,2
	RAMALLO	Ramallo	0	1237	869
	RAUCH	Rauch	0	1108,5	658,5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	747	441,5
	ROJAS	Rojas	5	1273	1083
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	30	1277	975
	SAAVEDRA	Pigüé	42	999,2	835,1
	SALADILLO	Saladillo	0	1130	905
	SALLIQUELO	Graciarena	13	780	454
		Quenumá	13	852	472
		Salliqueló	15	796	510
	SALTO	Arroyo Dulce	1	1133	921
		Salto	15	1140	915
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	15	1350	1105
	SAN CAYETANO	San Cayetano	32,6	1092,8	572,5
	SAN NICOLAS	Conesa	0	1220	779
		San Nicolás	0	1227	773
	SAN PEDRO	San Pedro	0	1225	757
	SUIPACHA	Suipacha	8	1141	907,5
	TANDIL	De La Canal	0	1340,5	708
		Tandil	0	1095	791
		Vela	8	935,5	559,5
	TORDILLO	Tordillo	0	1182	855
	TORNQUIST	Tornquist	31	1004,5	834
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	2	783,3	421,9
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	24,9	1026,3	594,7
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	10	822	507
		Tres Lomas	5	895	544
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	1223	1043
	VILLARINO	Algarrobo	33	760,5	586,5
		Hilario Ascasubi	17,5	494,6	379,8
		Mayor Buratovich	24	782,5	537
		Médanos	28	737	519,5
		Montes de Oca	22	676	476
		Ombucta	23	594,5	457,5
		Pedro Luro	17	703	522
		Teniente Origone	23	731	525
	ZARATE	Zárate	0	1101	838

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/10 al 27/10 mm	Acumulado Año			
				28/10/14	27/10/15		
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	s/d	677	773		
	CRUZ DEL EJE GRAL. ROCA	Cruz del Eje	0	485	462		
		Burmeister	1	614	399,8		
		Jovita	1	686	676,5		
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	1	545	390,5		
		Arroyo Cabral	0	495	746,5		
		Etruria	0	371	790		
		Villa María	0	643,7	700,6		
		Dean Funes	s/d	666	580		
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	2	688	657		
		Bengolea	2	691	600		
		Carnerillo	1	537	590		
		Charras	2	591	567		
	MARCOS JUAREZ	General Cabrera	1	525	553		
		General Deheza	1	576	564		
		La Carlota	3	652	623		
		Arias	2	909	779		
		Corral de Bustos	0	990	919		
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Cruz Alta	11	716	807		
		Marcos Juárez	1	593,2	779,3		
		General Levalle	1	747	637		
		La Cesira	2	773	589		
		Laboulaye	1	883,3	587		
	RIO CUARTO	Adelia María	12	535	588		
		Berrotarán	1	610	701		
		C. Baigorria	2	628	581		
		Chaján	3	497,5	577		
		Coronel Moldes	9	519	551		
		Las Acequias	2	622	611		
		Río Cuarto	2	527	615		
		Sampacho	7	586	680		
		San Basilio	9	545	649		
		V. Mackena	6	525	486		
	RIO PRIMERO RIO SEGUNDO	Monte Cristo	s/d	532	888,5		
		Las Junturas	0	682	679		
		Oncativo	0	580	519		
	SAN JUSTO	Villa Pilar	0	529	710		
		Freyre	s/d	755	711		
		Las Varas	s/d	679,2	711,7		
		Porteña	s/d	852	747,9		
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	San Francisco	s/d	964,3	851,8		
		Tránsito	s/d	602	937		
		Despeñaderos	0	558	532		
		Río Tercero	0	702	664,5		
		Hernando	0	611	691		
	TOTORAL TULUMBA UNION	James Craik	0	618	593		
		Villa del Totoral	s/d	895	832		
		S. José de la Dormida	s/d	662,5	460		
		Bell Ville	0	707	801		
		Canals	3	765	679,5		
		Idiazábal	0	722	980		
	SAN LUIS	Monte Maíz	2	950	800,5		
		Noetinger	6	497,5	786		
		CHACABUCO	Concaran	s/d	421,2	354,04	
		GOB. DUPUY	Buena Esperanza	s/d	410,35	307,26	
		GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	s/d	288,01	
			La Toma	s/d	3	201,23	
			Villa Mercedes	s/d	374,17	75,05	
			SAN SALVADOR	San Salvador	20	1176,5	897,4
		ENTRE RÍOS	CONCORDIA	Concordia	0	1129	1076
			DIAMANTE	Aldea Protestante	8	965	896
	Costa Grande			7	1032	959	
	Diamante			12	975	829	
FEDERACION FEDERAL	Chajarí		0	795	778		
	Federal		0	839	700		
FELICIANO	Feliciano		0	686	612		
GUALEGUAY	Gualeguay		0	1415	831		
GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte		1	1257,5	784,2		
	La Paz		0	719	998		
NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	932,5	924			
PARANA	Cerrito	5	778	1040			
	Oro Verde	10	1119	1025			
TALA	Rosario del Tala	0	1140,2	961,5			
URUGUAY	C. del Uruguay	2,5	1237	838,6			
VICTORIA	Victoria	0	840,5	847,5			
VILLAGUAY	Villaguay	2	1071	811			

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/10 al 27/10 mm	Acumulado Año	
				28/10/14	27/10/15
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	14	764	382,5
		Doblas	18	707,5	559
		Macachín	22	778,5	462
		Miguel Riglos	27	722	511
		P.C.Rolón	29	802	711
		Rolón	29	787	691
		T. M. Anchorena	29	789	537,6
	CAPITAL	Anguil	13,5	703,6	384,5
		Santa Rosa	23	808,8	524,5
	CATRILO	Catriló	9	812	315
		La Gloria	5	412,5	183
		Lonquimay	6	666	331
		P. C. Catriló	8	841	331
	CHAPALEUFU	Uriburu	10	592,5	433
		Bernardo Larroudé	1	697	347
		Ceballos	0	751	323
		Cnel. Hilario Lagos	0	665	326
		Intendente Alvear	0	713	309
		Sarah	0	531	226
		Vértiz	6	636	254
	CONHELLO	Conhella	25	540	395
		Eduardo Castex	9	858	446
		Mauricio Mayer	7	688	288
		Montes Nievas	14	526	343
		Rucanello	24	452	313
		Winifreda	17	837	419
	GUATRACHÉ	Alpachiri	23	743	327
		General M. J. Campos	0	736	451
		Guatraché	30	641	581
		Perú	0	199	99,5
		Santa Teresa	0	344	131
	HUCAL	Abramo	30	811	445,1
		Bernasconi	0	709,5	492
		General San Martín	35	715,5	465
	MARACO	Jacinto Aráuz	25	673,5	509
		Agustoni	0	785	251
		Dorila	5	879	319
		General Pico	7	750	413
		Speluzzi	0	611	395
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	5	631	298
		Colonia Barón	8	900	366
		Miguel Cané	7	652	268
		Quemú Quemú	8	649	311
		Relmo	0	608	216
		Villa Mirasol	0	678	267
	RANCUL	Caleufu	5	490	362
		Chamaico	0	365	322
		Ing. Foster	16	444	320
		La Maruja	0	440	374
		Parera	7	683	447
		Pichi Huinca	0	432	222
		Quetrequén	0	390	314
		Rancul	0	451	292
		Alta Italia	7	711	478
		Embajador Martini	12	721	500
		Falucho	0	623	429
	REALICO	Ing. Luiggi	11	654	546
		Maisonnavé	0	554	413
		Ojeda	0	521	381
		Realicó	0	617	461
Van Praet		1	610	304	
Naicó		1	400	49	
Toay		21	531,5	356,5	
TRENEL	Arata	1	668	363	
	Metileo	8	550	336	
	Trenel	12	663	466	
UTRACAN	Ataliva Roca	11	377	480	
	Col. Santa María	26	570	247	
	General Acha	20	621	401	
	P.C. Padre Buodo	25	630,5	409,5	
	Quehué	25	575,5	455,6	
Unanue	0	617	222		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/10 al 27/10 mm	Acumulado Año		
				28/10/14	27/10/15	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	s/d	906	631	
		Montes de Oca	s/d	682	666	
	CASEROS	Bouquet	s/d	588	652	
		Casilda	18	1110	1101	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	2	1040	944	
		María Juana	0	940	925	
	CONSTITUCION	Rafaela	9	897	935	
		Bombal	2	1060	1136	
	GARAY	Sargento Cabral	12	1111	901	
		Helvecia	10	842	885	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	1013,2	1072,1	
		Chovet	0	1055	802	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	2	968	900	
		María Teresa	0	671,5	752,5	
		Teodelina	0	731,5	1041	
		Venado Tuerto	0	761,9	787,4	
		Florencia	10	1092	752	
		Reconquista	15	1021	1391	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	s/d	789	617
			Totoras	s/d	724	497
		LA CAPITAL	Villa Eloísa	s/d	687	427
			Santa Fe	6	948	933
	LAS COLONIAS	Humboldt	9	981	818	
		Santo Domingo	8	839	778	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	1	790	960	
		El Nochero	15	427	567	
	ROSARIO	Tostado	12	594	595	
		Arroyo Seco	45	1231	965	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	20	761	878	
		Ceres	0	712	760	
	SAN JAVIER	San Javier	0	718	848	
	SAN JERONIMO	Monje	s/d	730	510	
		Maciel	s/d	662	542	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	s/d	881	625	
		San Justo	27	978	833	
	SAN LORENZO	Pujato	10	890	911	
		Ricardone	0	763	810	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	s/d	947	516	
		Landeta	s/d	689	528	
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	s/d	727	472	
		Calchaquí	10	1318	1091	
		Intiyaco	0	1026	730	
Vera		9	1275	1287		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/10 al 27/10 mm	Acumulado Año	
				28/10/14	27/10/15
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	6	629	466
		Los Frentones	25	617	434
		Pampa del Infierno	21	749	395
	BERMEJO	Taco Pozo	2	337	280
		Las Palmas	47	1106	548
		Puerto Bermejo	35	1146	814
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	24	647	443
	CHACABUCO	Charata	39	938	657
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	69	679	440
		General Pinedo	46	944	561
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	40	897	454
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	8	534	420
		Santa Sylvia	30	813	520
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	36	685	531
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	70	728	1346
		Makallé	107	851	756
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	92	1127	779
		Fuerte Esperanza	40	239	677
		Juan José Castelli	33	756	515
		Nueva Pompeya	52	595	682
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	6	701	418
		Campo Largo	19	767	486
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	52	965	761
		Lib.General San Martín	28	1523	1045
		Pampa Almirón	24	923	939
		Pampa del Indio	60	1008	845
		Pcia. Roca	45	1113	875
	LIBERTAD	Puerto Tírol	83	961	957
	MAIPU	Tres Isletas	12	683	298
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	75	698	790
		Villa Angela	85	896	735
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	37	955	464
		La Clotilde	68	758	798
	O'HIGGINS	La Tigra	60	759	573
		San Bernardo	76	875	742
	PCIA. DE LA PLAZA. PRIMERO DE MAYO	Pcia. de la Plaza	71	697	908
		Colonia Benitez	69	710	825
		Margarita Belén	103	872	985
	QUITILIPÍ	El Tacuruzal	35	836	816
		Quitilipi	18	998	477
	SAN FERNANDO	Basail	86	1210	778
		Resistencia	60	1032	896
	SAN LORENZO	Samuhú	36	918	906
		Villa Berthet	46	759	658
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	55	844	741
		Colonia Elisa	48	1164	750
		Colonia Las Garcitas	45	1142	820
		Colonias Unidas	58	1069	783
	TAPENAGA	Ahumonia	80	1020	748
		Charadai	90	967	820
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	51	824	763
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	38	1084	1115
	CAPITAL	Corrientes	101	907,6	963,2
	CONCEPCION	Concepción	29,8	666,2	613,4
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	58,4	787	968,6
	ESQUINA	Esquina	5,8	568,7	645,5
	GENERAL ALVEAR	Alvear	46	984	1348
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	107	1536,2	1326
	GOYA	Goya	57,2	967,7	728,2
	ITUZAINGO	Ituzaingo	38	655,3	1274,7
	MERCEDES	Mercedes	18	1178,4	994,6
	MONTE CASEROS	Mocoretá	65,8	972,81	899,6
		Monte Caseros	46	1073,3	1355,9
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	37	1368,8	1220,6
	SAN MARTIN	La Cruz	46	987,8	1270
		Yapeyú	38	1090	1080
	SANTO TOME	Garruchos	0	1283	1255
		Santo Tomé	52	1226	1398,5
SAUCE	Sauce	20,2	978	1044,2	



PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	21/10 al 27/10 mm	Acumulado Año	
				28/10/14	27/10/15
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	589	695
		Estación Garmendia	0	387	499
		La Cruz	0	548	767
	CHICLIGASTA	La Ramada	0	495	756
		Concepción	0	722	1137
		Cañete	0	470	656
		Delfín Gallo	0	614	806
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	394	519
		Los Pereyra	0	431	629
		Los Ralos	0	463	590
	GRANEROS	Graneros	0	394	582
		Taco Ralo	0	321	561
	LA COCHA	La Cocha	0	851	645
		La Invernada	0	830	792
Rumi Punco		0	653	705	
LEALES	Estación Aráoz	0	614	783	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	606,7	367,1
		Las Lajitas	0	884	613,1
		Piquete Cabado	0	774,21	870,8
		Saravia	0	653,9	579,3
		Talavera	0	707,5	457,4
	GENERAL GÜEMES	Güemes	0	623	720,25
		Embarcación	0	600	693,2
	METAN	Tartagal	0	736,8	869,2
		El Galpón	0	478,4	483,5
	ORAN	Metán	0	799,6	783,8
		Orán	0	677,4	880,3
	ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	0	684	802,1
		Rosario de la Frontera	0	616	740,5
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	501	716,96
		El Carmen	0	503	770,4
		Pampa Blanca	0	458	770,34
	GENERAL BELGRANO	Capital	0	591	859,68
		LEDESMA	0	558	564,92
		SANTA BARBARA	0	240	565,1
CATAMARCA	CAPAYAN	0	535	381	
	SANTA ROSA	0	772	636	