

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 1º de Octubre de 2015

- **Evolución de los cultivos al 1º/10/15**
 - **Precipitaciones al 29/09/15**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2015/15 (Trigo, Cebada).**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2015/16 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Soja)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la siembra de girasol.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2005/2006 - 2014/2015**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2005/2006 - 2014/2015**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2014/2015**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Trigo pan)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 23/09/15 y el 29/09/15**

PRECIPITACIONES (desde el 23/09 al 29/09)

En **Buenos Aires** cayeron 1-16.9 mm en el sudeste, 1-15 mm en la zona Mar y Sierras, 3-20 mm en la cuenca del Salado, 3-24 mm en parte de la otrora zona de invernada, 6-52 mm en la zona núcleo, y 3-17 mm en el centro-norte.

En **Córdoba**, 3-8 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 1-20.5 mm en Unión y Marcos Juárez, 3-9 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 1-21 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 2-16 mm en Villa María.

Entre Ríos recibió 15-29 mm en Concordia y Federación, 26.5-42 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 5-15 mm en Paraná y Diamante, y 5-35 mm en el resto de la provincia.

En **La Pampa** se registraron 1-10 mm en departamentos del norte, y 0.1-22 mm en el sur, prácticamente concentrados en Atreucó.

En **Santa Fe** llovieron 5-11 mm en el norte, excepto en Nueve de Julio, 1-24 mm en el centro, y 1-33 mm en el sur.

Hacia el NEA, 1-2 mm en unos pocos puntos del sudoeste del **Chaco**, 0.2-43 mm en **Corrientes**. En el NOA, 1-6 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 1º/10/2015

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2015/2016

TRIGO

Buenos Aires

En delegación Bahía Blanca no se ha registrado precipitaciones en la última semana, y las temperaturas fueron de moderadas a bajas para la época. No obstante, los cultivos de fina se encuentran en macollaje y en muy buen estado, sin presencia de enfermedades de importancia.

Los cultivos de cosecha fina que no han sido afectados por los excesos hídricos, se presentan con un buen estado vegetativo (macollaje) en Bragado. Se estima que el porcentaje de pérdida de superficie sembrada con trigo, cebada y avena, oscilan entre el 10% (oeste de la delegación) y el 30 % (centro – este de la delegación). De todas maneras, se espera que se produzca una merma del rendimiento en los cultivos de fina por reducción del stand de plantas, ataques fúngicos resultado de los excesos hídricos y por el lavado de los nitratos, en el caso de haberse realizado la fertilización antes de las precipitaciones.

En la zona de la delegación La Plata, durante la semana se registraron adecuadas y oportunas precipitaciones, algunos días con fuerte viento no han permitido aplicar los fungicidas planificados, atento a algunas apariciones de roya y mancha amarilla en los cultivos de fina. Sí se ha podido observar algunas aplicaciones de fertilizantes en los mejores lotes.

En Lincoln, semana de lluvias de baja intensidad, las temperaturas medias de la semana fueron moderadas. Buen desarrollo y buen estado de los cultivos de invierno que se encuentran en la etapa

de Encañazón y los más adelantados en Hoja bandera. Plagas: sin problemas. Se empezaron a ver manchones de Mancha Amarilla y Roya, pero en general sin problemas.

Las lluvias trajeron alivio a su desarrollo en Pehuajó, y si se cumple el pronóstico de lluvias estaría casi asegurada su encañazón y floración.

En Salliqueló período sin precipitaciones con adecuada humedad en todo el ámbito de jurisdicción de la delegación, de cualquier manera a partir del lunes se repiten jornadas demasiado ventosas que producen escurrimientos importantes, lo cual implica la necesidad de lluvias en el corto plazo. Los cultivos de fina muestran muy buen aspecto y no se reportan inconvenientes por presencia de plagas y/o enfermedades. Para mediados del mes próximo y de mantenerse condiciones favorables, en el caso de Trigo que a la fecha muestra muy buen aspecto, un alto porcentaje de productores se estima, aplicarán Urea en etapa de principio de macollaje.

En Tandil la totalidad de los cultivos en pie, se encuentran con buen desarrollo fenológico, (estadio de macollaje) apropiado para la época, favorecido por las condiciones climáticas en aquellas zonas de mayor acumulación de lluvias en el transcurso del ciclo evolutivo y algo atrasados en zonas de menor capacidad de retención hídrica. A pesar de lo expresado precedentemente, se insiste en la necesidad de lluvias para lograr una mayor humedad disponible generalizada

En Tres Arroyos el estado general de los cultivos de fina, es bueno a muy bueno. De todos modos, se están realizando pulverizaciones por presencia de enfermedades criptogámicas. Las precipitaciones son bienvenida para los cultivos de granos de cosecha fina, ya que en su mayoría, se encuentran en estado de macollaje.

En Veinticinco de Mayo mal aspecto presentan algunos lotes y hasta en algunos casos no han llegado a tapar el surco, grandes zonas cubierta por agua.

Córdoba

En Laboulaye las lluvias sumadas en los últimos quince días permiten recuperar lentamente la humedad en el perfil, aunque en algunas zonas, particularmente en el departamento Gral. Roca, una nueva interrupción llevaría otra vez a condiciones de "escasa". Lógicamente los sembrados se recuperan lentamente en su aspecto e inician etapas de mayores requerimientos como lo es la de floración con un buen porcentaje de humedad. Por otro lado ya comienzan a apreciarse los primeros cuadros de cobertura quemados para próximas siembra de granos gruesos.

En Marcos Juárez el cultivo se presenta con espiga embuchada a lotes espigados. Se evalúa la incidencia de enfermedades de hoja, principalmente roya de la hoja. En zona de Camilo Aldao, Corral de Bustos, Marcos Juárez, J Posse se realizan algunos tratamientos, algo que hay que evaluar bien por los costos. La mayor parte de la superficie se encuentra en condiciones buenas se espera un año con rindes promedios para la zona o levemente por arriba, que puede estar en 33 a 35 qq. Respecto a los anegamientos, hay sectores de lotes que se perdieron. Preocupa en algunas zonas, principalmente al norte de Marcos Juárez y varias localidades del depto. Unión, la presencia de sales en superficie que afectan al cultivo. Se desecaron los lotes que se sembraron con el fin de hacer cobertura.

En San Francisco, como consecuencia de las condiciones climáticas imperantes en la región (escasez de lluvias, temperaturas mayores a las normales de la época), esto se da en los departamentos del norte, donde se tienen lotes sembrados temprano (1ª quincena de mayo) que se han acelerado en sus estados fenológicos y que se podrían estar cosechando a partir de la segunda quincena de octubre.

En Villa María en general los cultivos están en buen estado, salvo zonas como el departamento Santa María y oeste de Tercero Arriba, que están regulares por falta de humedad. El estado fenológico de los mismos es de encañado, hoja bandera e inicio de floración. Hay presencia en algunos lotes, en variedades susceptibles, de Roya y Mancha amarilla. Bajo control.

Entre Ríos

En Rosario del Tala los lotes continúan su evolución, transcurriendo la etapa de encañado, quedando los últimos lotes sembrados en la etapa de fin de macollaje y los más adelantados en la etapa de espiga embuchada a emergencia de espiga. En ciertos lotes se continúa observando enfermedades de hoja (Mancha amarilla y Roya), principalmente mayor ataques en lotes que vienen de rotación Trigo/Soja/trigo.

La Pampa

En General Pico, la totalidad de la superficie con cultivos agrícolas de invierno transcurre la etapa final de macolla y principio de macollaje. El estado general de los cultivos continúa siendo calificado como Bueno. No obstante algunos técnicos estiman que el déficit hídrico en la etapa de macollaje podría afectar el primer componente de rendimiento al disminuir la cantidad de macollos formados y el número potencial de espiguillas por espigas.

En Santa Rosa con notable mejora y con gran respiro para los cultivos implantados ya que estaban muy afectados por la gran seca y fuertes heladas registradas las semanas pasadas. Los primeros sembrados están en pleno crecimiento en regular/buen estado calculándose que van a seguir mejorando.

Santa Fe

En Avellaneda la evolución de lo sembrado es buena en general, solucionándose los problemas de falta humedad, para el normal desarrollo del cultivo, gracias a las precipitaciones que se produjeron en semanas pasadas. En sectores puntuales se han producido anegamientos temporarios. Fenológicamente se hallan en floración, llenado de grano y principio de madurez. La evolución del cultivo es buena en general, a pesar de que se están registrando enfermedades en algunas zonas como roya de la hoja, las que se están controlando con la aplicación de funguicidas. Por las elevadas temperaturas se ha producido acortamientos del ciclo del cultivo.

En Cañada de Gómez los lotes emergidos se encuentran excelentes condiciones con la espiga totalmente emergida, transitando la etapa de floración. Se registra la presencia de enfermedades foliares como roya, mancha amarilla y septoria, en algunos casos dichos lotes afectados y con variedades de trigo susceptibles, están siendo aplicados con funguicidas (estrobirulina+triazol). Las condiciones ambientales son excelentes para este cultivo.

Con un porcentaje pequeño que no supera al 5 por ciento ya en antesis, la mayor parte de la superficie de Casilda ha emitido la hoja bandera (espiga embuchada). Tanto temperaturas como humedad de suelos son adecuadas a los requerimientos del cultivo. Se diferencian tres tipos de niveles productivos: un área de trigos excelentes, con planteos de alta tecnología que evidencian el mejor potencial de rinde, un sector mayor de lotes que no fueron tratados a tiempo en cuanto a la prevención de enfermedades foliares y por lo tanto están recuperándose y el resto con problemas de excesos hídricos y amarillamientos con retraso evolutivo a causa de una mala nutrición, especialmente en cuanto al aporte nitrogenado.

En Rafaela la mayoría de los lotes se encuentran en la etapa de espigazón-floración. El estado de los cultivos varía según zonas entre bueno y regular. Donde se verifica una regular condición de los lotes se atribuye a factores climáticos adversos sufridos durante el ciclo (falta de humedad o excesos

hídricos en algunos sectores puntuales) y a una menor tecnología aplicada (escasa fertilización). También se verifica presencia de enfermedades como roya anaranjada, mancha amarilla y septoriosis, con diversos grados de afectación siendo mayor en variedades susceptibles. Continúan efectuándose aplicaciones de fungicidas.

En Venado Tuerto, los cultivos están entrando en la etapa de espiga embuchada, próximo a espigazón; continúan avanzando las enfermedades fúngicas (royas y manchas) y se están haciendo las respectivas aplicaciones.

Chaco

El Trigo continúa su desarrollo en estado general regular en la delegación Charata. La mayor superficie de cultivo transita etapas de llenado. Los cambios bruscos en la temperatura durante la semana con vientos fuertes produjeron, en lotes puntuales, golpes de calor en floración y llenado. Todo este panorama también redujo la humedad en los perfiles, el cual se haya en estado hídrico regular a malo. Se esperan precipitaciones para compensar la restitución de la humedad sobre todo en aquellos lotes que transitan su etapa crítica para la definición de rendimiento. No obstante, se puede pensar en expectativas de rinde que oscilan entre 13 y 16 qq/Ha.

El cultivo de trigo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se encuentra en etapas de plena formación y llenado de granos y comienza a evidenciar la falta de humedad en el perfil debido a que las lluvias registradas fueron muy irregulares y escasas, siendo las temperaturas relativamente frescas el factor que ha permitido mantener parcialmente el estado.

NOA

En Salta y Jujuy el Trigo avanza en su desarrollo, ya alcanzando los estadios de llenado de grano. Se han reportado lotes en secano que ya evidencian faltantes de humedad, como así también algunos lotes infestados con nabo donde los productores optaron por no combatir la maleza. Las altas temperaturas que se vienen registrando apuran su maduración.

Esta semana se comenzaron a cosechar algunos lotes de trigo en el oeste de Santiago del Estero. Los más adelantados con rindes bajos pero de buena calidad de grano. Se empezó en lotes de los dptos, Jiménez y Pellegrini.

En la delegación Quimilí el trigo sigue con muy buen desarrollo y con la mayoría de lotes en floración y algunos comenzando la etapa de grano lechoso.

Las lluvias en Tucumán se dieron hasta el día 24 de septiembre lo que hizo que en los suelos agrícolas, los contenidos de humedad son de regulares a principio de sequía, según el caso. Los cultivos de trigo están ya en llenado y maduración, esperando buenos resultados en la trilla próxima, sobre todo en que volvió a llover en etapa de llenado.

CEBADA

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

En Tres Arroyos algunos de los lotes de cebada, ya se han perdido, no en su totalidad, pero en porcentajes de superficie bastante importantes. Por suerte, las condiciones climáticas están mejorando sensiblemente, y muchos lotes que estaban encharcados, se han secado.

En la delegación Cañada de Gómez los lotes destinados a maltería son pocos, la mayoría son para forraje. La presencia de enfermedades fúngicas como la mancha en red preocupa a los productores por su temprana aparición, en algunos casos como los lotes destinados a maltería se están

realizando aplicaciones para su control. Pero que en ambos casos se encuentran en excelente estados de desarrollo, transitando la etapa de floración.

En Casilda comienzan a espigar los lotes más avanzados, con buena humedad edáfica en la mayor parte del área cubierta. Se han realizado muy pocas re-fertilizaciones nitrogenadas, por lo cual existen dudas respecto del porcentaje de proteína de la producción al momento de la cosecha. Persiste la sintomatología de Macha en Red de manera recurrente.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016

ALGODÓN

Continúa la siembra de Algodón en el dpto. de Anta en Salta, con un 20% de la superficie prevista, unas 2.680 has ya implantada, con buen estado.

Comenzó la siembra de algodón en la zona de riego del oeste de Santiago del Estero, alcanzando en algunos departamentos el 5 % de la superficie a sembrar.

ARROZ

A nivel nacional, se estima un avance de siembra del 18% del área arroceras total, la cual sería inferior en un 10 % a la de la campaña precedente.

En la zona de Rosario del Tala, se vieron disminuidos los días de siembra por lluvias; por dicha causa muy pocos lotes sembrados, encontrándose implantado alrededor de un 32 % para lotes con Largo fino y un 15 % de Largo ancho.

A la fecha se está completando la preparación del suelo para la siembra en San Javier (Santa Fe). Se ha iniciado la siembra de los primeros lotes del Largo Fino, cuya superficie sería algo menor a la campaña pasada. En el caso del Largo Ancho, la superficie sería algo mayor, y se estima el inicio de siembra para principios del mes de octubre.

Continúa la siembra de Arroz largo fino en el departamento Garay (Santa Fe). Se estima una reducción de la superficie para esta campaña.

GIRASOL

El girasol viene bien en Charata. El desarrollo y despliegue de hojas como la uniformidad de los lotes es bueno. El mismo se encuentra básicamente en 8 hojas verdaderas, en buenas condiciones sanitarias. Los perfiles de suelo presentan una condición hídrica regular. Lotes incorporados a principios de septiembre recién comienzan a diferenciar las primeras hojas (V2-V4).

El cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña aun no presenta en general efectos por estrés hídrico manteniendo su normal desarrollo con aproximadamente el 50% de la superficie ya en plenas etapas de prefloración y floración. También se vio favorecido por las temperaturas relativamente frescas que se han presentado en las últimas semanas.

Se completó la siembra de los últimos lotes en todos los departamentos del norte de Santa Fe ya que acompañan las condiciones climáticas y de suelo. Debido a las intensas precipitaciones

registradas en semanas pasadas, se deberán realizar resiembras por planchado y anegamientos puntuales lo que ha dejado algunos lotes malos. La evolución es buena en general.

Finalizó la siembra en Rafaela. Se verifica un buen nacimiento y crecimiento inicial de los cultivos, con buen estado sanitario.

En Quimilí la siembra está finalizada pero con menor superficie de lo proyectado en un principio. En algunos casos por falta de humedad en la capa de siembra, se dificultó un avance sostenido de la siembra que hoy llegó al 50 % de lo esperado, aproximadamente. Los lotes están en crecimiento y en general en buen estado.

MAIZ

Buenos Aires

En Pehuajó se está sembrando sin inconvenientes gracias a la humedad superficial que hay en todos los planteos de producción. Se verá en los próximos días cuanto se cumple de la expectativa de siembra.

Lentamente comenzó la siembra en Veinticinco de Mayo, en zona de lomas y medias lomas con humedad más que suficiente en perfil, pero con el peligro de ocurrencias de heladas tardías

Córdoba

Inicio de la implantación de los primeros lotes en Laboulaye, aprovechando los milímetros caídos y el aumento en los valores de temperatura en el suelo. La ventana de siembra será en esta campaña algo más amplia que la pasada; seguramente habrá mayor porcentaje de lotes tardíos.

Está concluyendo la siembra en Marcos Juárez, por lo menos lo que se planea sembrar temprano. Quedará por sembrarse lo poco que se haga de segunda, y el interrogante es cuánto puede sumarse como maíz tardío. Esto es no sólo por una cuestión de fecha y rinde, sino por aquellos lotes donde no hay piso ahora, y se espera poder sembrar en diciembre. En la zona norte ya se encuentra concluida la implantación; en la zona central se estaba concluyendo. Al sur en la zona de ruta Nacional Nº 8 el avance era del 70% y se espera finalizar el fin de semana a más tardar. La humedad es adecuada y un 35% de la superficie se encuentra emergida con la primera hoja, las temperaturas del suelo van de 12 a 18° C, por lo que los lotes demoran en emerger más de 10 días. A la fecha la emergencia es buena.

La siembra de lotes de maíz de primera está detenida en la delegación San Francisco, debido a que no existe en el perfil la humedad adecuada como para asegurar una buena emergencia de plántulas. Lo sembrado a la fecha se destina en su mayoría para la confección de reservas para alimentación animal. Las lluvias producidas en algunas zonas del dpto. San Justo serán beneficiosas para los lotes sembrados los últimos días.

Un 5 % sembrado en Villa María, principalmente destinados a forraje (picado tambos).

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala se da por finalizada con la siembra de maíces precoces y de primera. Los productores no han definido la superficie que van a sembrar con lotes de segunda y tardíos. En la zona, los lotes ubicados en los dptos. al Sudoeste requieren algo de lluvias y temperaturas, para continuar con su evolución.

Santa Fe

Se completó la siembra de escasos lotes puntuales en zonas del norte de Santa Fe. Se estima la generalización de la misma para fines del corriente mes. La evolución es buena en general.

En la delegación Cañada de Gómez la siembra de este cultivo ronda el 70% de avance, en estos momentos hay lugares que han detenido dicha labor por falta de humedad en la cama de siembra. La mayoría de los lotes sembrados hasta el momento están destinados a reservas forrajeras. Los lotes sembrados semanas atrás están emergiendo con excelentes condiciones ambientales, se puede ver presencia de oruga cortadora en algunos lotes. Finalizada la siembra de maíz de primera, resta aguardar lo que se sembrará en diciembre-enero.

En Casilda, han emergido los primeros lotes, con buenos índices de plantas logradas por metro, ya que la humedad y temperatura de siembra han sido adecuadas. Hay zonas con humedad ajustada en los primeros centímetros, por lo cual se esperará una lluvia para completar la siembra. El resto del área está en la fase de germinación y emergencia, esperando que las precipitaciones pronosticadas no sean excesivas. Quedarán para diciembre las coberturas con maíz tardío o de segunda, aunque aún las hectáreas a sembrar no están definidas.

La siembra de maíz de primera se encuentra finalizada en muchas zonas de Rafaela, solo restan los últimos lotes en algunos sectores puntuales donde las reservas de humedad superficial son escasas, por lo que se espera la ocurrencia de lluvias para completar la misma. Se verifica una buena emergencia y crecimiento vegetativo inicial de los lotes.

Continúa la siembra en Venado Tuerto, con excelentes condiciones edáficas y los primeros sembrados ya emergieron con muy buena implantación.

SOJA

Esta campaña, en aquellas zonas con anegamientos y donde se complica el tránsito, la idea de los productores de Marcos Juárez es adelantar la siembra, por lo que de aumentar la temperatura ambiente y del suelo en la próxima semana, es factible que entre el 8 y el 10 de octubre ya comiencen a sembrarse los primeros lotes en la zona centro norte de la delegación.

En algunas zonas del norte de Santa Fe ya que acompañan las condiciones climáticas y de suelo, continúa la siembra de los primeros lotes, de la denominada "de primavera", a completarse durante el corriente mes.

En el transcurso de los próximos diez días comenzará la siembra en Venado Tuerto.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

1º/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

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada Semana al 1º/10/15						
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	24/09/15	1º/10/2015
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	0	0	-	2.640	0	0
Córdoba	5	4	1.662	1.050	0	4
Entre Ríos	100	100	3.560	2.800	100	100
La Pampa	0	0	-	-	0	0
Santa Fe	97	97	148.000	111.000	97	97
Resto del País	67	91	125.052	171.260	88	91
Total	22	21	278.274	288.750	21	21

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	27/08 %	03/09 %	10/09 %	17/09 %	24/09 %	01/10 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		4.800	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		40.000	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		4.400	-	-	-	-	40	60	2.640
Gral. Madariaga		100.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín		3.500	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		4.100	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		9.050	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		97.450	-	-	-	-	-	-	-
Pergamino		1.000	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé		110.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		145.000	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		185.000	-	-	-	-	-	-	-
T.Arroyos		110.700	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		23.000	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	15/16	838.000	-	-	-	-	0	0	2.640
	14/15	835.150	-	-	-	-	-	-	-
Laboulaye		12.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez		1.400	-	-	-	-	-	75	1.050
Río Cuarto		9.500	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		1.900	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		1.400	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	26.200	-	-	-	-	-	4	1.050
	14/15	30.800	-	-	-	-	3	5	-
Paraná		2.800	-	-	46	79	100	100	2.800
R. del Tala			-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	15/16	2.800	-	-	46	79	100	100	2.800
	14/15	3.560	-	5	33	33	57	100	-
General Pico		95.600	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		110.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	15/16	205.600	-	-	-	-	-	-	-
	14/15	256.600	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		84.000	50	70	86	100	100	100	84.000
C. de Gómez		3.000	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		27.000	22	55	95	98	100	100	27.000
V. Tuerto		250	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	15/16	114.250	42	65	86	97	97	97	111.000
	14/15	152.100	37	52	67	82	91	97	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (CHACO)		82.900	48	73	100	100	100	100	82.900
Charata (CHACO)		81.850	30	46	67	80	100	100	81.850
FORMOSA		7.500	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		10.000	-	-	-	-	1	7	660
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		5.850	-	20	40	54	54	100	5.850
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	15/16	1.374.950	8	13	17	19	21	21	288.750
	14/15	1.464.855	10	13	15	19	21	22	-

(*) 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 (*)

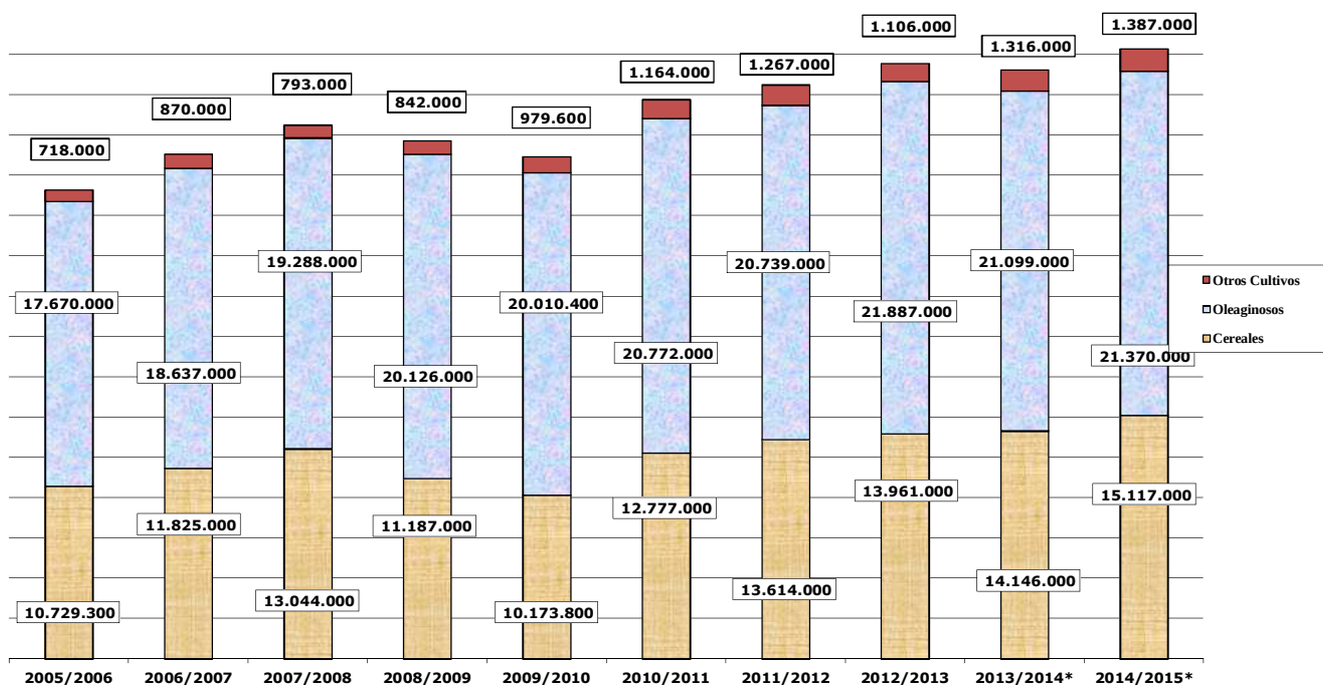
CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000
ARROZ	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000
AVENA	1.023.000	1.067.000	1.113.000	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
Subtotal Cereales	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000	13.961.000	14.146.000	15.117.000
CARTAMO	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000	44.000
COLZA	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000	56.000
GIRASOL	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000	1.300.000	1.465.000
LINO	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000	15.000
SOJA	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000	19.700.000	19.790.000
Subtotal Oleaginosas	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000	21.887.000	21.099.000	21.370.000
ALGODON	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000	525.000
MANI	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000	424.000
POROTO	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000	438.000
Subtotal Otros Cultivos	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000	1.387.000
TOTAL	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000	36.561.000	37.874.000

(*) Estimaciones provisionarias

1º/10/15

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

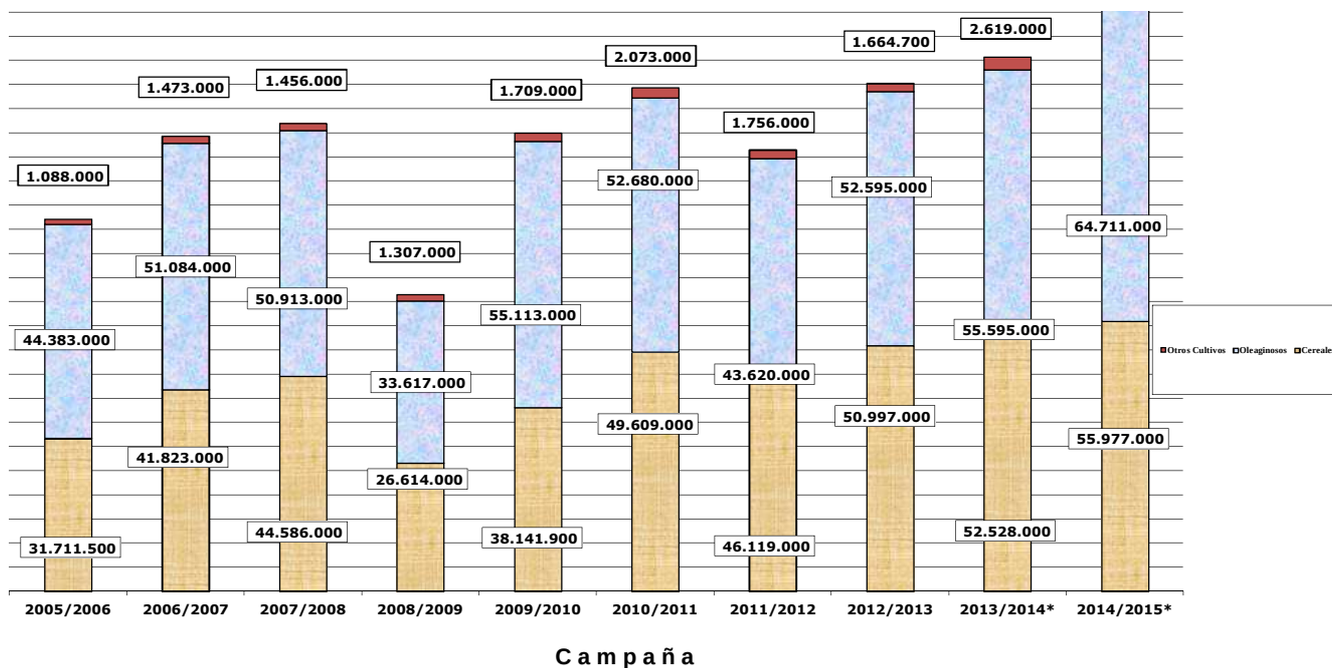
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
Subtotal Cereales	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000	50.997.000	52.528.000	55.977.000
CARTAMO	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000	29.000
COLZA	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000	105.000
GIRASOL	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000	2.060.000	3.160.000
LIÑO	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000	17.000
SOJA	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000	53.400.000	61.400.000
Subtotal Oleaginosas	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000	52.595.000	55.595.000	64.711.000
ALGODON	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000	795.000
MANI	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000	1.000.000
POROTO	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	430.000	600.000
Subtotal Otros Cultivos	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700	2.619.000	2.395.000
TOTAL	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	#####	91.495.000	105.256.700	110.742.000	123.083.000

* Estimaciones provisionarias
1º/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)			
CEREALES						
ALPISTE	26	2	24	92,3	13	32
ARROZ	239	8	231	96,7	68	1.560
AVENA	1.340	1.095	245	18,3	21	525
CEBADA CERVECERA	1.006	117	889	88,4	33	2.900
CEBADA FORRAJERA	76	64	12	15,8	19	23
CENTENO	319	268	51	16,0	19	97
MAIZ	6.000	1.400	4.600	76,7	73	33.800
MIJO	11	6	5	45,5	20	10
SORGO GRANIFERO	840	188	657	77,8	47	3.100
TRIGO	5.260	303	4.957	94,2	28	13.930
SUBTOTAL CEREALES	15.117	3.451	11.671	77,2	-	55.977
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	44	-	44	100,0	7	29
COLZA	56	1	55	98,2	19	105
GIRASOL	1.465	25	1.440	98,3	22	3.160
LINO	15	-	15	100,0	11	17
SOJA	19.790	450	19.340	97,7	32	61.400
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	21.370	476	20.894	97,8	-	64.711
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	525	63	462	88,0	17	795
MANI	424	1	423	99,8	24	1.000
POROTOS	438	54	384	87,7	16	600
TOTAL GENERAL	37.874	4.045	33.834	89,3	-	123.083

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 1º/10/2015

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 25/09/15 hasta el 1º/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	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	99	1	-	-	-	85	15	-	A/R
	JUNIN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	100	-	-	-	19	81	-	-	A
	LINCOLN	-	100	-	-	-	-	85	9	6	A/E
	PEHUAJO	-	100	-	-	-	27	70	3	-	A
	PERGAMINO	-	78	22	-	-	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	-	61	39	E	
CORDOBA	LABOULAYE	-	70	30	-	-	-	55	45	-	A/R
	MARCOS JUAREZ	-	-	93	7	-	12	83	5	-	E/A
	RIO CUARTO	-	99	1	-	-	-	96	4	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	88	12	-	-	78	22	0	R/A
	VILLA MARIA	-	79	19	-	-	-	93	6	-	A/R
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	60	40	-	27	73	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	91	9	-	-	15	73	11	1	A/R
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	100	-	-	-	-	41	18	-	A
	SANTA ROSA	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	29	40	31	-	66	35	-	A/R
	CASILDA	-	98	2	-	-	10	63	22	5	A
	CANADA de GOMEZ	-	12	88	-	-	71	26	2	-	A
	RAFAELA	-	-	100	-	-	-	84	16	-	A/R
	VENADO TUERTO	-	80	20	-	-	-	70	20	10	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	59	41	-	98	2	-	PS/R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	2	33	65	-	1	56	42	1	R/PS
	Pcia. ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	21	79	-	36	44	20	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	70	30	-	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	70	30	-	-	92	8	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	21	79	-	71	29	-	A/R/PS
	QUIMILI	-	60	40	-	-	-	92	8	-	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	68	32	-	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	23/09 al 29/09 mm	Acumulado Año	
				30/09/14	29/09/15
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	662	475
		Rivera	0	671	743
		Villa Maza	0	576	431
	ALBERTI	Cuartel V	0	829,5	883
		Ayacucho	6,5	1010,5	650
	AYACUCHO	Azul	0	871,3	632
		Cacharí	0	1048	591
	AZUL	Chillar	0	947	572
		Bahía Blanca	0	744,4	643
	BAHIA BLANCA	Cabildo	0	596,5	642,5
	BALCARCE	Balcarce	9	697,5	585
		Bosch	10	674,5	566,5
	BARADERO	Los Pinos	11	731	586
		San Agustín	11	726,5	593
		Baradero	14	1109	914
	BARADERO	Arrecifes	16	1162	938
	BARTOLOMÉ MITRE	Benito Juárez	10,3	821,8	568
	BENITO JUAREZ	López	3	841	475,9
		Bolívar	s/d	750	629,5
	BOLIVAR	Bragado	11	873	898
	BRAGADO	Brandsen	10	807,26	598,7
	BRANDSEN	Campana	13	1010	781
	CAMPANA	Cañuelas	8	1101	605,1
	CAÑUELAS	Capitán Sarmiento	13	1147	855
	CAP. SARMIENTO	Bellocoq	0	648	490,5
	CARLOS CASARES	Carlos Tejedor	0	684,8	372
	CARLOS TEJEDOR	Carmen de Areco	26	1259	884
	CARMEN DE ARECO	Castelli	18,5	1074	738,5
	CASTELLI	Chacabuco	18	1097	1180
	CHACABUCO	Chascomús	18,8	1017,6	694,6
	CHASCOMUS	Chivilcoy	0	886	901
	CHIVILCOY	Colón	15	1139	920
	COLON	Coronel Dorrego	16,9	619,8	406,4
	CORONEL DORREGO	Coronel Pringles	2,5	861	536,5
	CORONEL PRINGLES	Bajo Hondo	0	591	443,5
	CORONEL ROSALES	Pehuén Co	0	573,5	434,5
		Punta Alta	0	575,5	439,5
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	s/d	688,4	548,5
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	712,8	431,4
	DOLORES	Dolores	20	1262	875,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	11	1111	751
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	12	727	702
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	825	747
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	785,3	468
	GRAL. ALVARADO	Miramar	0	870	509
	GRAL. ARENALES	General Arenales	24	1212	1112
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	s/d	759	520
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	7,5	879,2	596,5
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	11	1187	708
	GRAL. PAZ	Ranchos	7	578,9	569
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	7	1131	729
	GRAL. PINTO	General Pinto	24	916	866
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	0	1105,5	759
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	3	854	999
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	18	660,5	725,4
	GUAMINI	Bonifacio	0	826	491
		Casbas	0	828	441
		Garré	0	774	453
		Guaminí	0	616	421
		Henderson	s/d	732	360
	HIPOLITO YRIGOYEN	Junín	26	1062	1111
	JUNIN	La Plata	12	792,1	621,8
	LA PLATA	Laprida	12	762,5	687
	LAPRIDA	Las Flores	11	1050	785
	LAS FLORES	Vedia	6	917,5	882
	LEANDRO N. ALEM	Lincoln	6	870,2	916,4
	LINCOLN	Dos Naciones	6	770	391
	LOBERIA	Ldo. Matienzo	8	653	348
		Lobería	15	857	592
		Napaleofú	10	847	541
		Pieres	13	819	514,5
		San Manuel	7	760	456

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/09 al 29/09 mm	Acumulado Año	
				30/09/14	29/09/15
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	17	1155	917
	LUJAN	Luján	8	1159	676
	MAGDALENA	Magdalena	14	685,9	575,5
	MAIPU	Maipú	10	929	716
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	762	554
		General Pirán	3	1070	630
	MERCEDES	Gowland	3	1061,7	800,7
		Franklin	3	1169	959
	NAVARRO	Navarro	18	1150	914
	NECOCHEA	Necochea	0	810	553
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	12	831	745
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	898,2	581
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	485	328
		Carmen de Patagones	0	432,5	289
		José B. Casas	0	434	275
		Stroeder	0	595,5	280
		Villalonga	0	558,5	293,5
	PEHUAJO	Pehuajó	0	601,2	466,5
	PELLEGRINI	De Bary	0	695	435
		Pellegrini	0	726	436
	PERGAMINO	Acevedo	32	1194	846
		El Socorro	32	1020	849
		Pergamino	52	1124	859
		Pinzón	37	1133	979
		Rancagua	30	1274	941
	PILA	Pila	14	1243	735
	PUAN	Bordenave	s/d	665	788
		Puán	s/d	611	767,5
		Villa Iris	s/d	662	497,5
	PUNTA INDIO	Verónica	16	779	567,2
	RAMALLO	Ramallo	17	1197	869
	RAUCH	Rauch	7	1034,5	627,5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	676	395,5
	ROJAS	Rojas	16	1226	976
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	11	1259	945
	SAAVEDRA	Pigüé	s/d	762,4	731,1
	SALADILLO	Saladillo	7	1038	811
	SALLIQUELO	Graciarena	0	632	365
		Quenumá	0	701	384
		Salliqueló	0	685	425
	SALTO	Arroyo Dulce	27	1102	806
		Salto	7	1099	816
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	20	1235	1005
	SAN CAYETANO	San Cayetano	4,6	848	494,4
	SAN NICOLAS	Conesa	6	1169	779
		San Nicolás	18	1182	773
	SAN PEDRO	San Pedro	20	1186	757
	SUIPACHA	Suipacha	15	987	793,5
	TANDIL	De La Canal	0	1278,5	687
		Tandil	1	1062	741
		Vela	0	891,5	523,5
	TORDILLO	Tordillo	10	1027	832
	TORNQUIST	Tornquist	s/d	802,5	733
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	714	385,9
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	1	842,7	521,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	712	433
		Tres Lomas	0	777	477
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	17	1142	931
	VILLARINO	Algarrobo	0	631,5	505,5
		Hilario Ascasubi	0	430,3	325,3
		Mayor Buratovich	0	672,5	471
		Médanos	0	623	452,5
		Montes de Oca	0	563	395
		Ombucta	0	499,5	399,5
		Pedro Luro	0	593	475
		Teniente Origone	0	616,5	462
	ZARATE	Zárate	8	1038	838

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/09 al 29/09 mm	Acumulado Año		
				30/09/14	29/09/15	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	9	642	763	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	435	452	
	GRAL. ROCA	Burmeister	3	555	366,8	
		Jovita	6	617	619,5	
		Villa Huidobro	8	488	341,5	
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	14,5	445	720,5	
		Etruria	2	331	753	
		Villa María	16	580,9	677,1	
	ISCHILIN	Dean Funes	0	644	580	
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	6	582	618	
		Bengolea	6	610	569	
		Carnerillo	4	475	573	
		Charras	6	540	533	
		General Cabrera	4	463	535	
		General Deheza	4	515	546	
		La Carlota	7	578	592	
	MARCOS JUAREZ	Arias	10	866	722	
		Corral de Bustos	3	925	890	
		Cruz Alta	9	680	767	
		Marcos Juárez	16,5	534,9	729,3	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	0	693	623	
		La Cesira	5	689	560	
		Laboulaye	6	799,3	565	
	RIO CUARTO	Adelia María	6	480	543	
		Berrotarán	3	540	680	
		C. Baigorria	6	572	560	
		Chaján	5	453,5	542	
		Coronel Moldes	4	467	510	
		Las Acequias	8	538	571	
		Río Cuarto	5	466	573	
		Sampacho	7	536	625	
		San Basilio	7	492	608	
		V. Mackena	9	471	447	
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	0	474	873,5	
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	7	612	663	
		Oncativo	0	492	512	
		Villa Pilar	4	426	700	
	SAN JUSTO	Freyre	21	705	674	
		Las Varas	1,5	579,1	684,3	
		Porteña	4,5	751	703,9	
		San Francisco	7	889,6	814,8	
		Tránsito	15	572	919	
	SANTA MARIA	Despeñaderos	13	480	530	
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	6	634	647,5	
		Hernando	16	531	663	
		James Craik	10	526	574	
		Villa del Totoral	13	855	820	
	TOTAL	S. José de la Dormida	1	637,5	460	
	TULUMBA	Bell Ville	10	647	776	
	UNION	Canals	10	687	656,5	
		Idiazábal	0	656	948	
		Monte Maíz	1	873	755,5	
		Noetinger	20,5	427,5	750	
	SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	s/d	384,2	336,54
		GOB. DUPUY	Buena Esperanza	s/d	343,55	282,98
		GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	s/d	258,78
			La Toma	s/d	446,6	192,13
			Villa Mercedes	s/d	371,67	75,05
	ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	38	1059,5	793,4
		CONCORDIA	Concordia	15	991	933
DIAMANTE		Aldea Protestante	8	888	803	
		Costa Grande	5	945	831	
		Diamante	8	895	807	
FEDERACION		Chajarí	29	681	720	
FEDERAL		Federal	18	752	629	
FELICIANO		Feliciano	10	641	543	
GUALEGUAY		Gualeguay	16	1362,5	767	
GUALEGUAYCHU		Pehuajó Norte	35	1198,5	687,2	
LA PAZ		La Paz	20	647	875	
NOGOYA		Lucas Gonzalez	19,5	853,5	841	
PARANA		Cerrito	15	720	977	
		Oro Verde	12	1029	947	
TALA		Rosario del Tala	5	1036,2	917	
URUGUAY		C. del Uruguay	26,5	1129,3	755,6	
VICTORIA	Victoria	0	743,5	780,5		
VILLAGUAY	Villaguay	42	1004,5	756		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/09 al 29/09 mm	Acumulado Año		
				30/09/14	29/09/15	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	610	287,5	
		Doblas	22	474,5	454	
		Macachín	0	610	355	
		Miguel Riglos	12	576	390	
		P.C.Rolón	22	584	589	
		Rolón	12	586	577	
		T. M. Anchorena	0,1	603	458,6	
		CAPITAL	Anguil	0	506,6	305,5
			Santa Rosa	0,5	596,3	445,5
		CATRILO	Catrilo	0	684	233
	La Gloria		0	315,5	106,5	
	Lonquimay		0	553,5	246	
	P. C. Catrilo		0	708	251	
	Uriburu		6	472,5	353	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	0	631	300	
		Ceballos	0	697	282	
		Cnel. Hilario Lagos	0	605	271	
		Intendente Alvear	0	645	261	
		Sarah	0	477	183	
		Vértiz	0	586	192	
	CONHELLO	Conhella	4	410	308	
		Eduardo Castex	4	717	362	
		Mauricio Mayer	0	559	199	
		Montes Nievas	0	458	252	
		Rucanello	5	335	240	
	GUATRACHÉ	Winifreda	5	666	333	
		Alpachiri	0	560	274	
		General M. J. Campos	0	557	377	
		Guatraché	0	503	473	
		Perú	0	184	73,5	
	HUCAL	Santa Teresa	0	328	96	
		Abramo	0	603	359,1	
		Bernasconi	0	518,5	458	
		General San Martín	0	562,5	368	
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	547,5	408	
		Agustoni	0	748	194	
		Dorila	0	778	252	
		General Pico	0	645	327	
		Speluzzi	0	549	324	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	570	219	
		Colonia Barón	10	777	279	
		Miguel Cané	7	574	199	
		Quemú Quemú	8	572	247	
		Relmo	0	536	166	
		Villa Mirasol	0	601	207	
	RANCUL	Caleufu	0	434	291	
		Chamaico	0	301	285	
		Ing. Foster	1	344	250	
		La Maruja	0	359	326	
		Parera	6	600	382	
		Pichi Huinca	0	364	191	
		Quetrequén	0	314	278	
		Rancul	1	374	248	
		Alta Italia	4	584	416	
		Embajador Martini	5	637	435	
		Falucho	0	549	386	
	REALICO	Ing. Luiggi	10	579	482	
		Maisonnavé	7	459	355	
		Ojeda	2	421	327	
		Realicó	10	512	404	
		Van Praet	0	532	253	
	TOAY	Naicó	0	393	28	
		Toay	1	457,5	286,5	
	TRENEL	Arata	0	559	302	
		Metileo	0	465	254	
		Trenel	0	543	376	
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	211	419	
		Col. Santa María	0	434	165	
		General Acha	0	451,5	303	
		P.C. Padre Buodo	10	470,5	313,5	
		Quehué	0	421,5	366	
		Unanue	0	484	179	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/09 al 29/09 mm	Acumulado Año		
				30/09/14	29/09/15	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	2	846	598	
		Montes de Oca	3	631	627	
	CASEROS	Bouquet	2	540	626	
		Casilda	33	1047	1043	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	8	999	908	
		María Juana	7	750	853	
	CONSTITUCION	Rafaela	13	844	887	
		Bombal	10	1010	1107	
	GARAY	Sargento Cabral	26	1036	847	
		Helvecia	24	826	820	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	17	986,2	1035,6	
		Chovet	2	1022	741	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo		4	920	848
			María Teresa	14	643,5	737,5
		Teodelina	10	700,5	983	
		Venado Tuerto	10	741,5	713,4	
		Florencia	5	954	669	
		Reconquista	5	973	1300	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	1	749	586
			Totoras	19	680	476
		LA CAPITAL	Villa Eloísa	8	657	405
			Santa Fe	8	900	888
	LAS COLONIAS	Humboldt	20	943	784	
		Santo Domingo	10	816	716	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	7	673	849	
		El Nochero	0	413	546	
	ROSARIO	Tostado	0	499	566	
		Arroyo Seco	12	1166	866	
		Soldini	1	684	817	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	668	754	
	SAN JAVIER	San Javier	11	697	816	
	SAN JERONIMO	Monje	3	656	475	
		Maciel	4	596	507	
		San Genaro Centro	1	819	602	
	SAN JUSTO	San Justo	18	960	765	
	SAN LORENZO	Pujato	1	846	869	
		Ricardone	0	713	808	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	7	863	496	
		Landeta	17	617	493	
		S.Mtín. de las Escobas	12	640	439	
	VERA	Calchaquí	0	1244	1006	
		Intiyaco	0	1016	669	
Vera		9	1251	1237		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/09 al 29/09 mm	Acumulado Año		
				30/09/14	29/09/15	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	629	444	
		Los Frentones	0	587	389	
		Pampa del Infierno	0	737	359	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	308	278	
		Las Palmas	0	1106	435	
		Puerto Bermejo	0	1140	732	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	623	389	
	CHACABUCO	Charata	1	890	612	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	646	370	
		General Pinedo	2	903	514	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	853	411	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	504	399	
		Santa Sylvia	0	778	459	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	682	484	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	725	1249	
		Makallé	0	846	613	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	1096	687	
		Fuerte Esperanza	0	236	637	
		Juan José Castelli	0	751	480	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	0	508	630	
		Avia Terai	0	669	370	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	0	767	421	
		Ciervo Petiso	0	963	702	
		Lib.General San Martín	0	1518	988	
	LIBERTAD	Pampa Almirón	0	916	896	
		Pampa del Indio	0	1008	764	
		Pcia. Roca	0	1113	811	
		Puerto Tirol	0	954	824	
		Tres Isletas	0	674	286	
		MAIPU	Cnel. Du Graty	0	663	698
			Villa Angela	0	860	644
		MYR. LUIS FONTANA	Las Breñas	1	942	421
			La Clotilde	0	755	675
		NUEVE DE JULIO	La Tigra	0	754	454
	San Bernardo		0	861	633	
	Pcia. de la Plaza		0	692	773	
	PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	705	736	
		Margarita Belén	0	867	825	
	QUITILUPI	El Tacuruzal	0	836	776	
		Quitilipi	0	984	441	
		Basail	0	1188	622	
	SAN FERNANDO	Resistencia	0	1019	798	
	SAN LORENZO	Samuhú	0	896	833	
		Villa Berthet	0	739	582	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	839	663	
		Colonia Elisa	0	1164	685	
		Colonia Las Garcitas	0	1142	752	
	TAPENAGA	Colonias Unidas	0	1065	709	
		Ahumonia	0	998	644	
		Charadai	0	947	677	
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	819	672	
	CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	1	947	953
		CAPITAL	Corrientes	0,2	890,8	842,1
		CONCEPCION	Concepción	5,4	597,8	379,2
		CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	5	727	768,2
		ESQUINA	Esquina	14,6	531,3	554,5
		GENERAL ALVEAR	Alvear	26	770	995
		GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	1533,2	1165
		GOYA	Goya	0,0	921,7	602,8
		ITUZAINGO	Ituzaingo	8	643,6	1147,6
		MERCEDES	Mercedes	2,5	1006,4	803,9
MONTE CASEROS		Mocoretá	18,2	848,61	799,8	
		Monte Caseros	21	1002,3	1128,8	
PASO DE LOS LIBRES		Paso de los Libres	43	1250	942,3	
		La Cruz	13	840,8	957	
SAN MARTIN		Yapeyú	10	853	862	
		Garruchos	16	1054	1129	
SANTO TOME		Santo Tomé	0	1088	1049,5	
SAUCE	Sauce	5	948	938		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/09 al 29/09 mm	Acumulado Año	
				30/09/14	29/09/15
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	2	589	691
		Estación Garmendia	0	387	498
	CHICLIGASTA	La Cruz	1	548	760
		La Ramada	1	495	750
		Concepción	6	722	1121
		Cañete	1	470	651
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	2	610	794
		Las Cejas	1	394	517
		Los Pereyra	2	430	623
	GRANEROS	Los Ralos	1	463	584
		Graneros	1	394	578
	LA COCHA	Taco Ralo	1	321	559
		La Cocha	3	851	642
		La Invernada	5	830	788
LEALES	Rumi Punco	1	653	701	
	Estación Aráoz	2	614	779	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	551,8	367,1
		Las Lajitas	0	859	613,1
		Piquete Cabado	0	745,31	870,8
		Saravia	0	620,3	579,3
	GENERAL GÜEMES	Talavera	0	676,5	457,4
		Güemes	0	596	720,25
		Embarcación	0	535	693,2
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Tartagal	0	697,8	868,2
		El Galpón	0	469,4	483,2
	METAN	Metán	0	748,7	781,2
	ORAN	Orán	0	637,7	879,3
		Pichanal	0	624	802,1
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	578	734,2
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	450
El Carmen			0	464	770,4
GENERAL BELGRANO		Pampa Blanca	0	435	769,54
		Capital	0	550	859,68
LEDESMA		Palpalá	0	535	564,92
SANTA BARBARA		Santa Clara	0,8	223	565,1
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	535	381
	SANTA ROSA	Santa Rosa	3	772	635