



Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 08 de Octubre de 2015

- Evolución de los cultivos al 08/10/15
 - o Precipitaciones al 06/10/15
 - o Cosecha Fina, Campaña 2015/15 (Trigo, Cebada).
 - o Cosecha Gruesa, Campaña 2015/16 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Soja)
- Evolución de la superficie sembrada y cosechada.
- Avance de la siembra de girasol.
- Avance de la siembra de arroz.
- 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 30/09/15 y el 06/10/15





PRECIPITACIONES (desde el 30/09 al 06/10)

En **Buenos Aires** cayeron 2-56 mm en el extremo sur, 11.5-49 mm en el sudoeste, 18.2-39.3 mm en el sudeste, 10-27 mm en la zona Mar y Sierras, 27-75 mm en la cuenca del Salado (información parcial), 7-46 mm en la otrora zona de invernada, 21-88 mm en parte de la zona núcleo, 5-80 mm en el centro-norte, y 8-46 mm en el oeste..

En **Córdoba**, 1-50 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 12-33 mm en Unión y Marcos Juárez, 10-20 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 10-36.5 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 2-26 mm en Villa María. En **San Luis**, 1.9-10.4 mm.

Entre Ríos recibió 78 mm en Concordia, 25-45 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 40-96 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 24-80 mm en el resto de la provincia.

En **La Pampa** se registraron 3-31 mm en departamentos del norte, y 10-59 mm en el sur.

En **Santa Fe** llovieron 4-20 mm en el norte, excepto en Nueve de Julio, 3-70 mm en el centro, y 11-53 mm en el sur.

Hacia el NEA, 1-9 mm en unos pocos puntos del Chaco, 4.1-96.1 mm en Corrientes.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 08/10/2015

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2015/2016

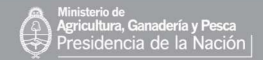
TRIGO

Buenos Aires

En delegación Bahía Blanca, en la última semana se registraron excelentes registros pluviométricos que recargan el perfil para el momento más crítico de los cultivos de fina, exceptuando el partido de Patagones. En el caso del trigo, en su mayoría aún transita la fase vegetativa sin problemas sanitarios de consideración. Sin embargo

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 perdida 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 mermas 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.

Se produjeron lluvias en toda el área de la delegación Pigüé; si bien los registros en algunos partidos no fueron importantes (caso Cnel. Suarez y Gral. Lamadrid) las condiciones de humedad son buenas. Se nota un atraso en el desarrollo de los cultivos como consecuencia de las bajas temperaturas y la falta de luminosidad, dado que se registran muchos días con nubosidad



En el ámbito de la delegación La Plata, los sembradíos de trigo se encuentran en alargamiento del tallo a despliegue de hoja bandera, Z3.0 a Z3.9, en los más adelantado y en planteos con adecuada tecnología se van aplicando los fungicidas para controlar enfermedades y evitar pérdidas en rendimiento y calidad; se han intensificado los monitoreos de las mismas. Las adecuadas precipitaciones acompañan un buen desarrollo los cultivos.

En Lincoln, semana de buenas lluvias y temperaturas medias por debajo de lo normal para la fecha. 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. Sin problemas por plagas o malezas Se empezaron a ver manchones de mancha amarilla y roya en lotes de Trigo y Cebada, pero en general sin problemas.

Las lluvias caídas en Pehuajó, si bien hasta ahora fueron insuficientes mejoraron mucho el estado de desarrollo. La cebada está llegando a final de encañazón y ppia espigazón. El trigo recién se encuentra en encañazón. En los dos casos las alturas de los mismos es inferior a los 50 cm de altura y se espera que después de las lluvias compensen esta falta de desarrollo, porque sus stands de plantas son adecuados.

En Salliqueló las lluvias resultaron muy oportunas por jornadas anteriores continuas muy ventosas que habían provocado desecamientos importantes. En general los cultivos de fina muestran buen aspecto, sin presencia de plagas y/o enfermedades en plena etapa de desarrollo. Algunos productores con mayor área sembrada, sobre todo al noreste de Guaminí y norte de Pellegrini aplicaron fertilizantes, pero en dosis bajas.

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, nuevamente las lluvias se hicieron presente en la zona con acumulados bastante dispares, en la ocasión lo caído fue mayor en el departamento General Roca que en Pte. R. S. Peña. Es así que la humedad ahora medida en todo el ámbito de la Delegación es adecuada y esto permitirá la pronta recuperación de los sembrados de cosecha fina Ya el estado fenológico de los granos finos supera la media de floración y el aspecto general es bueno con apenas algunas manifestaciones de enfermedades foliares.

En Marcos Juárez el cultivo se encuentra con el macollo principal bien espigado y con los secundarios en espiga embuchada, aproximadamente un 85% de la superficie se encuentra en estas condiciones. Se evalúa la incidencia de enfermedades de hoja principalmente roya de la hoja; ya se están realizando tratamiento, si bien no todos los lotes tienen ataques severos y también hay que decir que muchos productores optan por dejar de hacer el control. Se realizan algunos tratamientos, algo que hay que evaluar bien por los costos y los márgenes de ganancia. Los controles se realizan principalmente en la zona centro y este de la delegación. La mayor parte de la superficie se encuentra en condiciones buenas, y se espera un año con rindes promedios para la zona o levemente por arriba, que puede estar en 33 a 35 qq. La humedad en el perfil del suelo es adecuada. Los lotes anegados, muchos se han recuperado aunque presentan una planta de menor desarrollo y por ende menor rinde potencial. Se desecaron los lotes que se sembraron con el fin de hacer cobertura.

Ante la falta de lluvias adecuadas como para que los cultivos implantados en San Francisco puedan tener un buen llenado de granos, se tiene en los departamentos del norte un panorama crítico en cuanto al estado gral de los mismos; así se tienen lotes buenos, regulares y malos en distintos porcentajes, según zonas y dptos. Las plantas presentan un desarrollo desparejo en cuanto a altura,



desarrollo foliar, formación de espigas. De continuar la escasez de lluvias en el futuro se tendrían rendimientos inferiores a los normales para la zona.

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 durante el periodo de crecimiento. El estado fenológico de los mismos es de encañado, hoja bandera, espigazón e inicio de floración.

Entre Ríos

En Rosario del Tala la mayoría de los lotes se presentan con hoja bandera desplegada a floración; los más avanzados (que son los menos para la zona) en grano lechosos y los más atrasados desarrollando el primer nudo. Las lluvias fueron muy oportunas, principalmente para aquellos lotes que habían sido menos favorecidos durante el mes de setiembre. Los lotes en general evolucionando favorablemente, marcándose bien la diferencia según paquete tecnológico aplicado, lo que se verá reflejado al final en los rendimientos. Por el momento con algunos ataques de Mancha amarilla y roya de la hoja y, en menor medida, roya del tallo; en ciertos lotes algunos productores realizaron controles.

La Pampa

En General Pico, en la totalidad de la superficie con cultivos agrícolas de invierno ha finalizado la etapa de macollaje, las plantas ya tienen un porte erecto y se ha iniciado la elongación del tallo (estadio un nudo de encañazón) y en los lotes más adelantados se observa el inicio de la aparición de la última hoja u hoja bandera. En términos generales se puede afirmar que el estado general de los cultivos es calificado como Bueno. No obstantes, se han recibido reportes de lotes que poseen plantas con escasa cantidad de macollos y hojas además de la lentitud de la tasa de crecimiento. Sin duda, la lluvia registrada durante los últimos quince días contribuirá a una correcta diferenciación de las distintas partes de la flor y fundamentalmente, al número de flores fértiles por espigas.

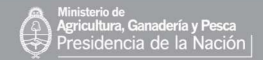
En Santa Rosa con notable mejora y con gran respiro para los cultivos implantados ya que estaban muy afectados por la gran seca y fuertes heladas registradas las semanas pasadas. Los primeros sembrados están en pleno crecimiento en regular/buen estado calculándose que van a seguir mejorando.

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 finalizando 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 fungicidas (estrobirulina+triazol).

Preocupan en Casilda las bajas temperaturas que afectan actualmente al cultivo, con días nublados, en momentos de producirse le emergencia de las espigas. La humedad no es limitante, por el contrario, con las lluvias del día 2 y las pronosticadas para los próximos días, se mantienen en riesgo muchos lotes que padecen la cercanía de las napas a la superficie. Las enfermedades foliares han



sido controladas en su mayor parte con aplicaciones de fungicidas, algunas de las cuales han manifestado casos de reincidencia. En las zonas que puedan escapar a los excesos hídricos y en planteos de alta tecnología se esperan rendimientos cercanos a los 4500 kilos por hectárea. En el área restante las expectativas son menores dependiendo de la mayor o menor influencia de los factores citados (control de enfermedades y suelos saturados).

En Rafaela las lluvias registradas el viernes pasado resultaron muy beneficiosas y oportunas para la evolución de los trigos, actualmente transitando las etapas de floración a llenado de granos, con mayores demandas de humedad. En numerosos lotes se detectó presencia de mancha amarilla y roya anaranjada, con diversos grados de afectación siendo mayor en variedades susceptibles, por lo que se realizaron tratamientos de control.

En Venado Tuerto, los cultivos se encuentran entrando a la fase fenológica de hoja bandera; los mismos presentan manchas y royas con diferentes grados de susceptibilidad de acuerdo a la variedad y se están haciendo las aplicaciones correspondientes.

Chaco

En Charata el trigo continúa su desarrollo básicamente en llenado granos. El panorama hídrico hacia fines de su ciclo no fue el mejor, lo que en repercutió de alguna manera en su rinde, que hoy se estima oscilaría entre 12 y 14 QQ/ha.

El cultivo de trigo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se encuentra en etapas de pleno llenado y comienzo de maduración de granos y la falta de precipitaciones en las últimas semanas sumado a algunos días de elevadas temperaturas ha afectado el normal desarrollo de los mismos apresurando el ciclo del cultivo. De continuar estas condiciones se estima que en la próxima semana comience la cosecha de los primeros lotes.

NOA

En Salta y Jujuy el cultivo del trigo continúa avanzando en su desarrollo hacia llenado de grano y viéndose la necesidad de nuevas lluvias o ser regado. Las altas temperaturas de la semana pasada van apurando hacia su maduración.

En la delegación Quimilí las condiciones de los cultivos de Trigo están provocando que varios lotes sientan la falta de humedad de los últimos días, más teniendo en cuenta la etapa sensible por la que están pasando. De todas maneras, siguen con muy buen desarrollo, con varios lotes en floración y algunos comenzando la etapa de grano lechoso.

CEBADA

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

En Bahía Blanca, los lotes de cebada ya se encuentran en la etapa reproductiva (floración), en excelente estado y esperando que no se registren heladas tardías, ya que las temperaturas mínimas están muy por debajo de lo normal para la época.

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. En ambos casos se encuentran en excelente estados de desarrollo, transitando la etapa de floración y llenado.



En Casilda la gran mayoría de la superficie implantada está en espigazón, a punto de llegar a la antesis. Superados los ataques de Mancha en Red, con perfiles adecuadamente cargados de humedad, el cultivo evoluciona a su fase final de definición del rinde. Los mismos no serán malos, no obstante esto, muchos lotes serán pasados a la actividad forrajera ya que su calidad no aparenta cumplir con los requerimientos de las malterías.

COSECHA GRUESA - CAMPAÑA 2015/2016

ALGODÓN

Continua avanzando a buen ritmo la siembra del Algodón en el dpto. de Anta en Salta estimándose unas 3.750 ha sembradas con riego. Para esta campaña es de esperarse una mayor superficie a sembrarse.

En Quimilí, se espera una superficie similar a la de 2014/15, pero habrá que ver qué impacto puede tener la alta presencia de picudos que se ha registrado en la última campaña.

ARROZ

A nivel nacional, se estima un avance de siembra del 44 % (vs. 35 % de 2014/15) del área arrocera total, la cual sería inferior en un 10 % a la de la campaña precedente.

En la zona de Rosario del Tala, parada la siembra por falta de piso, encontrándose sembrado alrededor de un 32 %, para lotes con Largo fino y un 15 % de Largo ancho. Se reanudaría la siembra, de no volverse a producir lluvias. Todavía nos encontramos en fecha óptima para las mismas, aunque algunos productores se habían adelantados, por temor a las lluvias.

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, de acompañar las condiciones climáticas.

Continúa la siembra de arroz largo fino en el departamento Garay, registrándose un porcentaje mayor de avance con relación a igual fecha de la campaña pasada. Se verifica un adecuado nacimiento de los lotes sembrados en primer término. Se estima una reducción de la superficie para esta campaña.

GIRASOL

El estado general del cultivo es bueno en Charata, llegando a botón floral aquellos lotes más adelantados. La reposición de humedad en estos serán determinantes para llegar a una etapa reproductiva en mejores condiciones, lo que sin duda determinarán rendimientos. Lotes más tempranos se hallan a 4 hojas verdaderas y su estado general bueno.

El cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña comenzó a evidenciar la falta de precipitaciones a lo que en la última semana se le sumo días de elevadas temperaturas y viento norte. El estado del mismo comienza a ser crítico y de no revertirse la situación hídrica en el corto plazo los lotes más adelantados se verán seriamente afectados.



La evolución es buena en general en Avellaneda. Fenológicamente se hallan en emergencia y diferentes etapas de crecimiento, según fecha de siembra, cultivar utilizado y condiciones climáticas y de humedad de cada zona.

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

En Quimilí los lotes están en crecimiento y en general en buen estado.

MAIZ

Buenos Aires

Las lluvias perjudicaron el avance de las labores y la siembra de los cultivos de verano en Lincoln y Veinticinco de Mayo.

En Pehuajó solo se está sembrando maíz destinado a silo o cosecha para consumo animal. La labor se desarrolla lentamente.

En los próximos días comenzará la siembra en Pigüé.

Córdoba

Las condiciones climáticas permitieron el avance en el área implantada con maíz en Laboulaye.

Concluyó en Marcos Juárez la siembra de maíz de primera o en fecha. Queda por sembrar lo que se haga de segunda y de fecha tardía, y en aquellos lotes o sectores donde no hay piso por el momento y de secarse para diciembre muy probablemente se implantara un maíz de baja tecnología. A la fecha se encuentra emergida más del 50% de la superficie. Las temperaturas poco cálidas de 13 a 16 grados promedio demoran la emergencia y el desarrollo de la planta. La humedad es adecuada, no se han dado lluvias de alto milimetraje por lo que al momento no hay pérdidas por anegamiento. No hay reportes de ataques de plagas, básicamente chinche que en esta época suelo estar en los maíces o trigo.

En San Francisco se mantiene la situación informada la semana anterior (la siembra de lotes de maíz de 1ª. está detenida). Las precipitaciones producidas durante los días 1 y 2 en algunos departamentos, no fueron lo abundantes que el productor hubiere deseado (valores de 10 a 35 mm). Los lotes sembrados continúan con su etapa vegetativa normalmente.

Continúa la siembra en Villa María, pero principalmente destinada 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. La mayoría de los lotes implantados se observan con emergencia homogénea, sería de esperar que con estas últimas lluvias acaecidas en la semana, sumado a aumentos en las temperaturas mejoren crecimiento; los más adelantados con 4 a 5 hojas desarrolladas, inclusive algunos lotes, ya han sido fertilizados con nitrógeno.

La Pampa

Comenzó la siembra de este cultivo de primera en Santa Rosa.



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 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, se encuentra prácticamente finalizada la siembra de maíz temprano, restando las coberturas de maíz de segunda y tardío para el mes de diciembre. La emergencia de las plántulas está algo retrasada a causa de la baja temperatura edáfica. Se ha optado por implantar el cultivo sólo en aquellos lotes que presentan un bajo riesgo de anegamiento o napas alejadas de la superficie. Hay una fracción de maíces emergidos, con una a dos hojas desplegadas, que han logrado buenos stands iniciales de plantas. No se observan insectos plaga de aparición temprana.

Las lluvias de la semana pasada resultaron beneficiosas en Rafaela, permitiendo finalizar la siembra de los últimos lotes pendientes de maíz de primera. Se verifica una buena emergencia y crecimiento vegetativo inicial, con buen estado sanitario.

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

SOJA

Se estima que de aumentar la temperatura ambiente y del suelo en Marcos Juárez, en la próxima semana se empezará a sembrar de manera sostenida, y a partir del 20 octubre ya de manera masiva.

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.

Los suelos de Venado Tuerto se encuentran con el perfil bien cargado y varios en estado de saturación; esto va a demorar la siembra de soja ya que los productores querían comenzar esta semana.

En Quimilí se esperaba que se siembre una superficie relativamente importante de sojas "primavera", pero la falta de lluvias en las últimas semanas causó que aún no se hagan y posiblemente ya pasen a la fecha de siembra acostumbrada, que es en diciembre- enero.

ESTIMACIONES AGRICOLAS 08/10/2015

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: prosiiap@minagri.gob.ar

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada Semana al 08/10/15

	GIRASOL									
		Ca	mpaña		Area cosechada al:					
Provincia	14/15	15/16	14/15	15/16	1º/10/2015	08/10/15				
	er	ı %	en l	en %						
Buenos Aires	0	0	2.545	3.520	0	0				
Córdoba	5	5	1.662	1.400	4	5				
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	93	91	172.647	171.900	91	91				
Total	27	21	328.414	290.620	21	21				

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2015/2016 (*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR	17/09	24/09	01/10	08/10	AREA SEMBRADA
		На	%	%	%	%	На
	LA	3.000				50	1.500
CORRIENTES	LF	87.000	5	10	25	50	43.500
	М	-					-
T. CORRIENTES		90.000	5	10	24	50	45.000
CUA CO	LA	4.500					-
CHACO	LF	4.500					-
T CHACO	М	4.500	_				-
T. CHACO	LA	2.700				- 50	1.350
PARANA	LF	28.800	8	18	58	79	22.660
FAIVAINA	M	20.000	0	10	50	73	22.000
T. PARANA	' '	31.500	7	17	53	76	24.010
	LA	5.000		8	10	15	750
R. DEL TALA	LF	36.000		30	32	32	11.678
	М						-
T. R.DEL TALA		41.000	-	27	30	30	12.428
T. ENTRE RIOS		72.500	3	23	40	50	36.438
	LA						-
FORMOSA	LF	7.500					-
T 500M064	М	-					-
T. FORMOSA	1.0	7.500 1.400	-	-	-	-	-
AVELLANEDA	LA LF	26.600	2	3	15	25	6.650
AVELLANEDA	M	20.000	2	3	13	23	0.030
T. AVELLANEDA	"	28.000	2	3	14	24	6.650
	LA	100					-
RAFAELA	LF	12.100	20	30	40	48	5.808
	М						-
T. RAFAELA		12.200	20	30	40	48	5.808
T. SANTA FE		40.200	7	11	22	31	12.458
	LA	12.200	-	3	4	30	3.600
TOTAL PAIS	LF	202.500	5	14	29	45	90.296
	M	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	15/16	214.700	4	14	28	44	93.896
	14/15	239.000	-	3	15	35	

(*) 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	03/09	10/09 %	17/09 %	24/09 %	01/10 %	08/10 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		4.800	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		40.000	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		4.400	-	-	-	40	60	80	3.520
Gral. Madariaga		100.000	-	-	-	-	-	-	-
Junín		3.500	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		4.100	-	-	-	-	-	-	i
Lincoln		9.050	-	-	-	-	-	-	-
Pehuajó		97.450	-	-	-	-	-	-	i
Pergamino		1.000	-	-	-	-	-	-	-
Pigué		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	0	3.520
BOLNOS AIRES	14/15	835.150	-	-	-	-	-	0	-
Laboulaye		12.000	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez		1.400	-	-	-	-	75	100	1.400
Río Cuarto		9.500	-	-	-	-	-	-	-
S. Francisco		1.900	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		1.400	-	-	-	-	-	-	-
	15/16	26.200	-	-	-	-	4	5	1.400
CORDOBA	14/15	30.800	-	-	-	3	5	5	-
Paraná		2.800	-	46	79	100	100	100	2.800
R. del Tala			-	-	_	-	-	-	-
	15/16	2.800	_	46	79	100	100	100	2.800
ENTRE RIOS	-	3.560	5	33	33	57	100	100	
c In:	14/15								<u>-</u>
General Pico		95.600	-	-	-	-	-	-	-
Santa Rosa		110.000	-						
LA PAMPA	15/16	205.600	-	-	-	-	-	-	-
	14/15	256.600	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		84.000	70	86	100	100	100	100	84.000
C. de Gómez		3.000	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		27.000	55	95	98	100	100	100	27.000
V. Tuerto		250	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	15/16	114.250	65	86	97	97	97	97	111.000
SARTATE	14/15	152.100	52	67	82	91	97	97	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (CHACO)		82.900	73	100	100	100	100	100	82.900
Charata (CHACO)		81.850	46	67	80	100	100	100	81.850
FORMOSA		7.500	-	-	-	-	-	-	-
YUUUY		-	-	-	-	-	-	-	i
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		10.000	-	-	-	1	7	13	1.300
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		5.850	20	40	54	54	100	100	5.850
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	15/16	1.374.950	13	17	19	21	21	21	290.620

^(*) 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 (*)

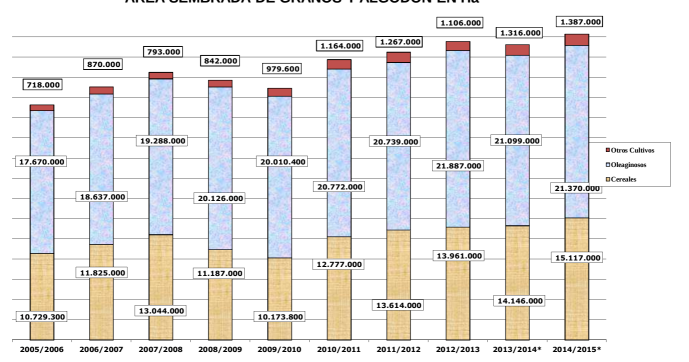
CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000
ARROZ	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000
AVENA	1.023.000	1.067.000	1.113.000	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 provisorias

08/10/2015

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



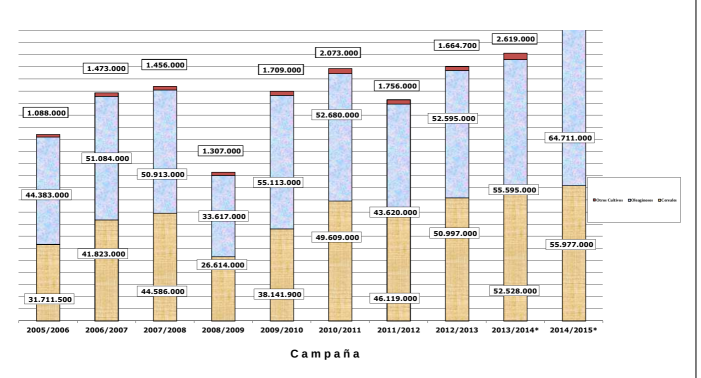
Campaña

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
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
LINO	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 provisorias 08/10/2015 ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA CAMPAÑA: 2014/2015 (*)										
	AREA	AREA NO	AREA	% (^)	RENDIMIENTO	PRODUCCION				
CULTIVOS	SEMBRADA (en	COSECHADA Miles de Hectáre	eas)	(0)((1)	(QQ/Ha)	(Miles Ton)				
	(1)		(2)	(2)/(1)	(3)	(2)*(3)/10				
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				
ALOS	19.790	450	19.340	97,7	32	61.400				
SUBTOTALOLEAGINOSOS	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, 08/10/2015 MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 02/09/15 hasta el 08/10/15

		TRIGO (pan)									
PROVINCIA	DELEGACION	Estadio Fenológico (*)				Е	Estado	Gener	al	Humedad	
		Е	С	F	L	M	MB	В	R	M	Humeua
	BAHIA BLANCA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
	BOLIVAR		100	-	-	-		100		-	Α
	BRAGADO	-	100	-	-	-		100	-	-	Α
	GENERAL MADARIAGA	-	99	1	-	-	-	85	15	-	Α
	JUNIN		100	-	-	-		100		-	Α
	LA PLATA	-	100	-	-	-	19	81	-	-	Α
BUENOS AIRES	LINCOLN		100	-	-	-		85	9	6	A/E
BUENUS AIRES	PEHUAJO	-	100	-	-	-	27	70	3	-	Α
	PERGAMINO	-	25	75	-	-	-	100	-	-	Α
	PIGÜE	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
	SALLIQUELO	-	100	-	-	-		100	-	-	Α
	TANDIL	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R
	TRES ARROYOS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
	25 DE MAYO	-	100	-	-	-	-	-	61	39	E
	LABOULAYE	-	60	40	-	-	-	55	45	-	Α
CORDOBA	MARCOS JUAREZ	-	-	30	70	-	12	83	5	-	A/E
	RIO CUARTO	-	49	51	-	-	-	96	4	-	Α
	SAN FRANCISCO	-	-	66	34	0	-	75	23	2	A/R/PS
	VILLA MARIA	-	70	30	-	-	-	83	17	-	A/R
ENTRE DIGG	PARANA	-	-	29	71	-	27	73	-	-	Α
ENTRE RIOS	ROSARIO DEL TALA	-	67	33	-	-	15	73	11	1	A/E
	GENERAL PICO		100	-	-	-		41	18	-	Α
LA PAMPA	SANTA ROSA	-	100	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	AVELLANEDA		_	10	55	35	-	66	35	-	Α
	CASILDA	_	55	45	-	-	10	63	22	5	A
SANTA FE	CAÑADA de GOMEZ	-	-	86	14	_	71	26	2	-	A
	RAFAELA	_	-	55	45	-		84	16	_	A/R
	VENADO TUERTO	-	20	80	-	_	-	70	20	10	A
CATAMARCA	CATAMARCA	_	-	-	59	41	_	98	2	-	PS/R
CORRIENTES	CORRIENTES	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-
	CHARATA		_	16	79	5	1	55	44	1	R/PS
CHACO	Pcia. ROQUE SAENZ PEÑA	_	_	-	73	27	10	39	40	11	R/PS
FORMOSA	FORMOSA				-	-	-	-	-		1(/1)
JUJUY	JUJUY		-	60	40	-	-	79	10	-	A
			-	00	40	-		19	10	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	- 40	-	-	- 00	- 40	-	- A /D
SALTA	SALTA	-	-	60	40	-	-	82	18	-	A/R
SAN LUIS	SAN LUIS	-	100	-	-	-	-	100	-	-	Α
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	•	71	29	-	A/R/PS
	QUIMILI	-	51	49	-	-	-	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	30/09 al 06/10	Acumul 07/10/14	ado Año
	ADOLFO ALSINA	Carhué	mm 30	742	06/10/15 505
	ABOLI O ALSIMA	Rivera	46	784	789
		Villa Maza	26	673	457
	ALBERTI	Cuartel V	29	848,5	912
	AYACUCHO	Ayacucho	s/d	1055,5	650
	AZUL	Azul	15,2	882,8	647,2
		Cacharí Chillar	13 14	1057 961	604 586
	BAHIA BLANCA	Bahía Blanca	46	819,4	689
		Cabildo	40	642,5	682,5
	BALCARCE	Balcarce	13	740,5	598
		Bosch	12	721,5	578,5
		Los Pinos	13	776	599
	BARADERO	San Agustín Baradero	12 0	773,5 1177	605 914
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	1182	938
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	18,2	839,6	586,2
		López	20	854	495,9
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	769	629,5
	BRAGADO	Bragado	20	891	918
	BRANDSEN	Brandsen	31	841,26	629,7
	CAMPANA CAÑUELAS	Campana Cañuelas	0 36	1071 1131	781 641,1
	CANOLLAS CAP. SARMIENTO	Canidelas Capitán Sarmiento	0	1164	855
	CARLOS CASARES	Bellocg	20	665	510,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	26	721,8	398
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	77	1281	961
	CASTELLI	Castelli	s/d	1124	738,5
	CHACABUCO CHASCOMUS	Chacabuco Chascomús	45 27,5	1117 1043,6	1225 722,1
	CHIVILCOY	Chivilcoy	35	907	936
	COLON	Colón	22	1161	942
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	39,3	651,1	445,7
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	32,5	901	569
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	42	645	485,5
BUENOS AIRES		Pehuen Co Punta Alta	56 33	618,5 658,5	490,5 472,5
	CORONEL SUAREZ	Coronel Suárez	11,5	729,4	560
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	744,3	431,4
	DOLORES	Dolores	s/d	1322	875,5
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	1147	751
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	30	749	732
	GENERAL ALVEAR GONZALEZ CHAVEZ	General Alvear Adolfo G. Chávez	s/d 24	831 804,3	747 492
	GRAL. ALVARADO	Miramar	19	904	528
	GRAL. ARENALES	General Arenales	48	1233	1160
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	13	799	533
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	40	923,2	636,5
	GRAL. LAVALLE GRAL. PAZ	General Lavalle Ranchos	s/d 28	1217 615,9	708 597
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	1193	729
	GRAL. PINTO	General Pinto	46	942	912
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	24	1144,5	783
	GRAL VILLEGAS	General Villages	39	865	1038
	GRAL. VILLEGAS GUAMINI	General Villegas Bonifacio	24 8	708 886	749,4 499
	GUAMINI	Casbas	24	897	499
		Garré	13	827	466
		Guaminí	20	675	441
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	775	360
	JUNIN	Junín La Blata	70 21	1082	1181
	LA PLATA LAPRIDA	La Plata Laprida	31 26	837,1 787,5	652,8 713
	LAS FLORES	Las Flores	38	1085	823
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	44	932,5	926
	LINCOLN	Lincoln	46	888,2	962,4
	LOBERIA	Dos Naciones	13	808	404
		Ldo. Matienzo	22	670	370 614
		Lobería Napaleofú	22 11	902 887	614 552
		Pieres	24	859	538,5
		San Manuel	17	793	473

DD OVITNICIA	DEDARTAMENTO	LOCALIDAD	30/09 al 06/10	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	07/10/14	06/10/15
	LOBOS	Lobos	60	1198	977
	LUJAN	Luján	45	1184	721
	MAGDALENA MAIPU	Magdalena Maipú	29 s/d	715,9 981	604,5 716
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d s/d	824	554
	Thut Chiquint	General Pirán	s/d	1132	630
	MERCEDES	Gowland	45	1085,7	845,7
		Franklin	55	1199	1014
	NAVARRO	Navarro	75	1182	989
	NECOCHEA NUEVE DE JULIO	Necochea Nueve de Julio	27 5	840	580 750
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	839 915,6	750 581
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	3	530	331
		Carmen de Patagones	2	487,5	291
		José B. Casas	2	494	277
		Stroeder	6	667,5	286
	DELILIATO	Villalonga	10 17	636,5	303,5
	PEHUAJO PELLEGRINI	Pehuajó De Bary	8	626,2 738	483,5 443
	I ELLEGICINI	Pellegrini	8	769	444
	PERGAMINO	Acevedo	21	1216	867
		El Socorro	27	1044	876
		Pergamino	27	1151	886
		Pinzón	49	1149	1028
	PILA	Rancagua Pila	80 s/d	1296 1303	1021 735
	PUAN	Bordenave	49	740	837
		Puán	40	709,5	807,5
		Villa Iris	42	748	539,5
	PUNTA INDIO	Verónica	27	806	594,2
	RAMALLO	Ramallo	0	1222	869
	RAUCH RIVADAVIA	Rauch Sansinena	s/d 13	1066,5 722	627,5 408,5
BUENOS AIRES	ROJAS	Rojas	58	1241	1034
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	1277	945
	SAAVEDRA	Pigüé	20	837,2	751,1
	SALADILLO	Saladillo	50	1048	861
	SALLIQUELO	Graciarena Quenumá	23 22	720 776	388 406
		Salliqueló	25	776 746	450
	SALTO	Arroyo Dulce	88	1122	894
	_	Salto	63	1120	879
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	58	1267	1063
	SAN CAYETANO SAN NICOLAS	San Cayetano	22,2	879,3	516,6
	SAN NICOLAS	Conesa San Nicolás	0 0	1191 1204	779 773
	SAN PEDRO	San Pedro	0	1225	757
	SUIPACHA	Suipacha	80	1010	873,5
	TANDIL	De La Canal	11	1313,5	698
		Tandil	19	1080	760
	TORDILLO	Vela Tordillo	10 s/d	907,5	533,5 832
	TORNQUIST	Tornquist	s/d 44	1092 849,5	777
	TRENQUE LAUQUEN	Trengue Lauguen	7	756	392,9
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	27	862,3	548,2
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	18	768	451
	VEINTICINGO DE MANGO	Tres Lomas	12	837	489
	VEINTICINCO DE MAYO VILLARINO	Veinticinco de Mayo Algarrobo	52 28	1161 698,5	983 533,5
	VILLANINU	Hilario Ascasubi	28 28	471,8	353,3
		Mayor Buratovich	32	750,5	503
		Médanos	31	680	483,5
		Montes de Oca	36	663	431
		Ombucta	28	549,5	427,5
		Pedro Luro Teniente Origone	22 29	675 679,5	497 491
	ZARATE	Zárate	0	1101	838
			, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		

DDOVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/09 al 06/10		ado Año
PROVINCIA			mm	07/10/14	06/10/15
	COLON CRUZ DEL EJE	Jesús María Cruz del Eje	10 10	677 485	773 462
	GRAL. ROCA	Burmeister	20	600	386,8
		Jovita	50	677	669,5
	CDAL CAN MADTIN	Villa Huidobro	18	531	359,5
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral Etruria	19 21	495 371	739,5 774
		Villa María	18	639,7	695,1
	ISCHILIN	Dean Funes	0	666	580
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca Bengolea	17 13	630 674	635 582
		Carnerillo	10	529	583
		Charras	10	579	543
		General Cabrera General Deheza	12 12	519 570	547 558
		La Carlota	15	634	607
	MARCOS JUAREZ	Arias	21	909	743
		Corral de Bustos	19	954	909
		Cruz Alta Marcos Juárez	14 28,5	710 574,6	781 757,8
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	1	713	624
		La Cesira	6	748	566
	RIO CUARTO	Laboulaye Adelia María	2 14	859,3 526	567 557
	NIO COANTO	Berrotarán	14	600	694
,		C. Baigorria	13	619	573
CÓRDOBA		Chaján Coronel Moldes	17 14	491,5 514	559 524
		Las Acequias	14 16	514	524 587
		Río Cuarto	15	514	588
		Sampacho	20	581	645
		San Basilio V. Mackena	16 11	542 506	624 458
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	15	532	888,5
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	16	682	679
		Oncativo Villa Pilar	7 10	580 529	519 710
	SAN JUSTO	Freyre	23	745	697
		Las Varas	17	628,9	701,3
		Porteña San Francisco	36,5 24	812	740,4
		Tránsito	18	947,8 602	838,8 937
	SANTA MARIA	Despeñaderos	2	558	532
	TERCERO ARRIBA	Río Tercero	12	702	659,5
		Hernando James Craik	26 9	611 618	689 583
	TOTORAL	Villa del Totoral	12	895	832
	TULUMBA	S. José de la Dormida	0	662,5	460
	UNION	Bell Ville Canals	25 12	703 725	801 668,5
		Idiazábal	20	711	968
		Monte Maíz	33	916	788,5
	CHACABUCO	Noetinger Concaran	28 7,9	497,5 421,2	778 344,44
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	7,9 5,84	421,2 408,05	344,44 288,82
SAN LUIS	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	10,4	s/d	269,18
		La Toma	1,9	518,7	194,03 75,05
	SAN SALVADOR	Villa Mercedes San Salvador	0 25	371,67 1095,5	75,05 818,4
	CONCORDIA	Concordia	78	1045	1011
	DIAMANTE	Aldea Protestante	70 06	933	873
		Costa Grande Diamante	96 0	998 948	927 807
	FEDERACION	Chajarí	0	723	720
	FEDERAL	Federal	30	779	659
_	FELICIANO GUALEGUAY	Feliciano Gualeguay	24 53	671 1400,5	567 820
ENTRE RÍOS	GUALEGUAY	Pehuajó Norte	65	1233,5	752,2
	LA PAZ	La Paz	80	653	955
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	52	895,5	893 1017
	PARANA	Cerrito Oro Verde	40 60	741 1062	1017 1007
	TALA	Rosario del Tala	25	1096,7	942
	URUGUAY	C. del Uruguay	45 50	1178,8	800,6
	VICTORIA VILLAGUAY	Victoria Villaguay	58 33	793,5 1029	838,5 789
	VILLAGUAT	villaguay	33	1023	, 0,

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/09 al 06/10	Acumul	ado Año
PROVINCIA			mm	07/10/14	06/10/15
	ATREUCO	Cereales	28	656	315,5
		Doblas Macachín	29 27	600,5 703	483
		Miguel Riglos	59	671	382 449
		P.C.Rolón	36	707	625
		Rolón	30	693	607
	CARTAL	T. M. Anchorena	24	728	482,6
	CAPITAL	Anguil Santa Rosa	18 16	618,6 720,8	323,5 461,5
	CATRILO	Catriló	21	720,8 781	254
		La Gloria	18,5	354,5	125
		Lonquimay	21	630	267
		P. C. Catriló Uriburu	20 18	810 554,5	271 371
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	25	687	325
		Ceballos	15	736	297
		Cnel. Hilario Lagos	15	647	286
		Intendente Alvear	18	692	279
		Sarah Vértiz	16 18	522 626	199 210
	CONHELLO	Conhello	23	483	331
		Eduardo Castex	13	817	375
		Mauricio Mayer	18	657	217
		Montes Nievas Rucanello	13 15	508 386	265 255
		Winifreda	18	775	351
	GUATRACHÉ	Alpachiri	30	672	304
		General M. J. Campos	32	666	409
		Guatraché Perú	30 26	604 199	503 99,5
		Santa Teresa	26 35	344	99,5 131
	HUCAL	Abramo	38	764	397,1
		Bernasconi	34	650,5	492
		General San Martín	37	683,5	405
	MARACO	Jacinto Aráuz Agustoni	40 9	640,5 776	448 203
LA PAMPA	MARACO	Dorila	8	847	260
		General Pico	27	708	354
		Speluzzi	23	611	347
	QUEMU-QUEMU	Trebolares Colonia Barón	27 11	615 870	246 290
	QUENO QUENO	Miguel Cané	10	628	209
		Quemú Quemú	12	632	259
		Relmo	5	596	171
	RANCUL	Villa Mirasol Caleufu	4 27	673 481	211 318
	10 11002	Chamaico	4	365	289
		Ing. Foster	30	441	280
		La Maruja	23	434	349
		Parera Pichi Huinca	21 4	683 432	403 195
		Quetrequén	6	387	284
		Rancul	16	451	264
	REALICO	Alta Italia Embajador Martini	16	698 720	432 448
		Falucho	13 3	720 612	448 389
		Ing. Luiggi	19	650	501
		Maisonnave	30	547	385
		Ojeda Poplicó	17 31	498 606	344
		Realicó Van Praet	31 17	606 601	435 270
	TOAY	Naicó	10	400	38
		Toay	19	508,5	305,5
	TRENEL	Arata	10	654 541	312
		Metileo Trenel	17 16	541 625	271 392
	UTRACAN	Ataliva Roca	20	332	439
		Col. Santa María	28	555	193
		General Acha	41	583	344
		P.C. Padre Buodo Quehué	30 31,6	570,5 533,5	343,5 397,6
		Unanue	43	601	222

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/09 al 06/10	Acumulado Año	
		LOCALIDAD	mm	07/10/14	06/10/15
	BELGRANO	Armstrong	25	891	623
		Montes de Oca	20	682	647
		Bouquet	16	588	642
	CASEROS	Casilda	28	1077	1071
		Chañar Ladeado	22	1029	930
	CASTELLANOS	María Juana	38	849	891
		Rafaela	35	877	922
	CONSTITUCION	Bombal	17	1035	1124
		Sargento Cabral	25	1066	872
	GARAY	Helvecia	35	829	855
	GRAL. LOPEZ	Carreras	34	1012,2	1069,6
		Chovet	53	1052	794
		Maggiolo	22	953	870
		María Teresa	11	671,5	748,5
		Teodelina	31	716,5	1014
		Venado Tuerto	36	761,1	749,4
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	4	982	673
		Reconquista	15	983	1315
	IRIONDO	Cañada de Gómez	24	785	610
		Totoras	18	709	494
		Villa Eloísa	20	685	425
SANTA FE	LA CAPITAL	Santa Fe	23	919	911
	LAS COLONIAS	Humboldt	20	964	804
		Santo Domingo	38	826	754
		Sta. Clara Buena Vista	70	733	919
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	427	546
		Tostado	0	532	566
	ROSARIO	Arroyo Seco	40	1210	906
		Soldini	32	731	849
	SAN CRISTOBAL	Ceres	3	699	757
	SAN JAVIER	San Javier	15	697	831
	SAN JERONIMO	Monje	28	710	503
		Maciel	30	636	537
		San Genaro Centro	21	871	623
	SAN JUSTO	San Justo	29	962	794
	SAN LORENZO	Pujato	20	879	889
		Ricardone	0	743	808
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	10	935	506
		Landeta	25	681	518
		S.Mtín. de las Escobas	25	715	464
	VERA	Calchaquí	20	1244	1026
		Intiyaco	14	1022	683
		Vera	9	1251	1246

DDOVING	DEDARTAMENTO	LOCALIDAD	30/09 al 06/10	Acumul	ado Año
PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	mm	07/10/14	06/10/15
	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	629	444
		Los Frentones Pampa del Infierno	0 0	617 742	389 359
		Taco Pozo	0	308	278
	BERMEJO	Las Palmas	9	1106	444
		Puerto Bermejo	1	1144	733
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	623	389
	CHACABUCO	Charata	0	930	612
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo General Pinedo	0 0	653 933	370 514
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	887	411
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	534	399
		Santa Sylvina	0	813	459
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	682	484
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	3	725	1252
	GRAL. GÜEMES	Makallé Colonia Miraflores	0 0	851 1101	613 687
	GRAL. GOLFILS	Fuerte Esperanza	0	237	637
		Juan José Castelli	Ö	751	480
		Nueva Pompeya	0	551	630
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	669	370
	LID CDAL CAN MADTEN	Campo Largo	0	767	421
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso Lib.General San Martín	0 0	963 1518	702 988
		Pampa Almirón	0	916	900 896
CHACO		Pampa del Indio	Ö	1008	764
5 100		Pcia. Roca	0	1113	811
	LIBERTAD	Puerto Tirol	3	961	827
	MAIPU MYR. LUIS FONTANA	Tres Isletas	0	674	286
	MYR. LUIS FUNTANA	Cnel. Du Graty Villa Angela	0 0	698 896	698 644
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	948	421
	O'HIGGINS	La Clotilde	0	758	675
		La Tigra	0	759	454
		San Bernardo	0	875	633
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza Colonia Benitez	0 0	692 710	773 736
	PRIMERO DE MAYO	Margarita Belén	4	871	829
	QUITILIPI	El Tacuruzal	0	836	776
		Quitilipi	0	986	441
	SAN FERNANDO	Basail	0	1205	622
	CAN LODENZO	Resistencia	1	1031	799
	SAN LORENZO	Samuhú Villa Berthet	0 0	918 759	833 582
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	839	663
		Colonia Elisa	Ö	1164	685
		Colonia Las Garcitas	0	1142	752
	TAREN	Colonias Unidas	0	1065	709
	TAPENAGA	Ahumonia Charadai	5 3	1020 965	649 680
	VEINTICINCO DE MAYO	Machagai	0	965 822	672
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	40	1032	993
	CAPITAL	Corrientes	4,1	906,9	846,2
	CONCEPCION	Concepción	62,4	638,6	441,6
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	12,4	760	780,6
	ESQUINA GENERAL ALVEAR	Esquina Alvear	36,6	532,1	591,1 995
	GENERAL ALVEAR GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0 0	939 1533,2	995 1165
	GOYA	Goya	0,0	932,7	602,8
	ITUZAINGO	Ituzaingo	28	654,7	1175,6
	MERCEDES	Mercedes	28,5	1078,9	832,4
	MONTE CASEROS	Mocoretá	8,4	908,41	808,2
	PASO DE LOS LIBRES	Monte Caseros Paso de los Libres	96,1 87	1041,3 1311,7	1224,9 1029,3
	SAN MARTIN	La Cruz	28	929,8	985
		Yapeyú	17	983	879
	SANTO TOME	Garruchos	30	1223	1159
		Santo Tomé	35	1153	1084,5
	SAUCE	Sauce	20,4	949	958,4

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	30/09 al 06/10	Acumulado Año	
			mm	07/10/14	06/10/15
	BURRUYACU	Burruyacú	s/d	589	691
		Estación Garmendia	s/d	387	498
		La Cruz	s/d	548	760
		La Ramada	s/d	495	750
	CHICLIGASTA	Concepción	s/d	722	1121
		Cañete	s/d	470	651
		Delfín Gallo	s/d	614	794
TUCUMAN	CRUZ ALTA	Las Cejas	s/d	394	517
TOCOMAN		Los Pereyra	s/d	431	623
		Los Ralos	s/d	463	584
	GRANEROS	Graneros	s/d	394	578
		Taco Ralo	s/d	321	559
	LA COCHA	La Cocha	s/d	851	642
		La Invernada	s/d	830	788
		Rumi Punco	s/d	653	701
	LEALES	Estación Aráoz	s/d	614	779
	ANTA	J. V. Gonzalez	0	568,6	367,1
		Las Lajitas	0	859	613,1
		Piquete Cabado	0	747,31	870,8
		Saravia	0	636,9	579,3
		Talavera	0	686,5	457,4
	GENERAL GÜEMES	Güemes	0	596	720,25
SALTA	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	550	693,2
		Tartagal	0	713,8	868,2
	METAN	El Galpón	0	469,4	483,2
		Metán	0	749,3	781,2
	ORAN	Orán	0	644,5	879,3
		Pichanal	0	626,8	802,1
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	578,6	734,2
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	450	716,96
		El Carmen	0	464	770,4
		Pampa Blanca	0	435	769,54
	GENERAL BELGRANO	Capital	0	550	859,68
	LEDESMA	Palpalá	0	535	564,92
	SANTA BARBARA	Santa Clara	0	223	565,1
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	s/d	535	381
CATAMAKCA	SANTA ROSA	Santa Rosa	s/d	772	635