

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 30 de Octubre de 2014

- **Evolución de los cultivos al 30/10/14**
 - **Precipitaciones al 28/10/14**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2014/15 (Cebada, Trigo)**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2014/15 (Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Soja)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la siembra de arroz.**
- **Avance de la siembra de girasol.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2004/2005 - 2013/2014**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2004/2005 - 2013/2014**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2013/2014**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Trigo pan)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 22/10/14 y el 28/10/14**

PRECIPITACIONES (desde el 22/10 al 28/10)

En **Buenos Aires** cayeron 1-98 mm en el extremo sur, 45-211 mm en el sudoeste, 35-195 en el sudeste, 12-104 mm en la zona Mar y Sierras, 10-95 mm en la cuenca del Salado, 6-76 mm en lo que fuera zona tradicional de invernada, 1-9 mm en parte de la zona núcleo, 52-112 mm en el centro-norte (información parcial), y 31-76 mm en el oeste.

Córdoba solamente informó 1-7 mm en Pte. R. S. Peña y Gral. Roca.

1-66 mm en el norte de **La Pampa**, y 15-105 mm en el sur.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 30/10/2014

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2014/2015

CEBADA

Para las delegaciones correspondientes a la provincia de Buenos Aires en general se aplica lo apuntado para trigo. El estado general del cultivo en General Madariaga es regular. Se encuentra atravesando el principio de espigazón.

En Marcos Juárez, el cultivo se encuentra en llenado pastoso duro, muy afectado por las altas temperaturas y la falta de lluvias

En Santa Rosa, cultivos en muy buen estado. En general la mayoría en floración. Todavía con buena sanidad de hojas y sin enfermedades a la vista.

El grueso de la superficie implantada en Casilda se encuentra entre los estadios de grano lechoso a pastoso, de manera que el abrupto incremento térmico incidió en la duración de la etapa provocando un acortamiento de la misma. Se cree que la ausencia de lluvias y el calor adelantarán el inicio de la cosecha, arrebatando algunos lotes y reduciendo el rinde potencial en dos a cinco quintales

TRIGO

Buenos Aires

En la delegación Bahía Blanca se han registrado precipitaciones de importancia, exceptuando al partido de Patagones. Las mismas se dieron con fuerte intensidad, lo que complicó de manera considerable el estado de los caminos, imposibilitando el tránsito en muchos casos. Con estos registros se llegó a un acumulado anual que duplica al de la campaña 2013/14. Los cultivos se encuentran en buen estado, transitando en muchos casos el periodo de encañazón, y el de macollaje en los lotes implantados en forma más tardía

En General Madariaga, el trigo se ha ido recuperando hasta lograr hoy en día lotes con buen desarrollo, lo que haría prever buenos rendimientos. En cuanto al estado fenológico se encuentra un poco más atrasado que la cebada. Se han realizado aplicaciones de fungicidas frente a la aparición de enfermedades.

En Pehuajó, las lluvias recibidas fueron muy oportunas en la mayor parte de la delegación excepto en Trenque Lauquen, donde fueron insuficientes. Los cultivos ya en etapa reproductiva, con la cebada llenando grano y el trigo empezando a espigar.

El fin de semana se produjeron lluvias muy importantes en toda el área de la delegación Pigüé, sobre todo en el cordón serrano, donde en algunos campos se tomaron registros que superan los 200 mm. Hay que tener en cuenta que el agua escurre sobre la parte Este del partido de Cnel. Suárez, donde se tiene referencias de importantes anegamientos en caminos y campos. Si bien son zonas que tienen cierta preparación (canales y dragado de arroyos) para este tipo de fenómeno, han sido desbordados por el torrente, inundando los campos contiguos. La evaluación de las pérdidas de cultivos, y la posibilidad de siembra de los campos destinados a la gruesa, a la fecha es muy incierta; se deberá esperar algunos días para valorar la real magnitud del fenómeno. Dependerá también, de como continúa el tiempo en los próximos días. Otra condición que agrava el panorama, es que hubo lluvias abundantes desde el invierno, por tanto la capacidad de los suelos de retener agua es prácticamente nula, y la recuperación de los suelos encharcados dependerá únicamente de la evapotranspiración.

En Salliqueló ocurrieron precipitaciones con guarismos mínimos de 31 y máximos de 76 mm. De cualquier manera en partes más comprometidas por encharcamientos de cuadros en partes bajas y caminos vecinales con formación de lagunas (este del distrito de Guaminí) las lluvias resultaron moderadas con lo cual no se agravó la situación. Los cultivos de fina en general muestran muy buen aspecto y se encuentran en inicios de etapa de llenado de granos, no reportándose inconvenientes por presencia de plagas y/o enfermedades.

Los cultivos de fina han mejorado notablemente en Tandil, aunque sigue siendo heterogénea dentro de un mismo partido debido a situaciones disímiles de los suelos y su posición relativa en el relieve. Los cultivos se encuentran algo atrasados en su desarrollo, entre macollaje los más atrasados y encañazón, mientras que las cebadas están entrando en floración/espigazón. Se han detectado ataques de distintas enfermedades (royas, fusarium y otros), que posiblemente reducirán los rindes esperados.

En Veinticinco de Mayo, lotes en estado de llenado de grano; se observan lotes buenos y regulares. Se están realizando controles químicos contra roya y mancha amarilla

Córdoba

En Laboulaye, los cuadros más adelantados transitan la antesis-grano lechoso. En general con muy buen aspecto, y si bien hay enfermedades de hoja, en ningún caso superan los umbrales de daño.

En Marcos Juárez, el 90% de la superficie esta en grano pastoso. En la última semana las fuertes temperaturas y vientos afectaron el llenado de grano. Se estiman pérdidas difíciles de cuantificar, pero seguramente el rinde potencial de hace unas dos semanas se vio afectado. La zona más

afectada es la norte en el área de influencia de localidades como Noetinger al norte, Chilibroste, San Antonio, norte de Bell Ville y Monte Leña. Los controles para enfermedades de hoja se realizaron en tiempo y forma.

Comenzó el periodo de llenado en Río Cuarto. Está faltando agua, hace unos 30 días sin lluvia, con altas temperaturas y fuertes vientos, lo cual hace que no estén llenando bien. Además están apurando el ciclo, lo cual afectaría en gran medida el rinde.

En el transcurso de la semana comenzó la cosecha de lotes en varios departamentos de la región de San Francisco, a un ritmo lento pero que con el paso de los días y favorecido por la incidencia de las altas temperaturas, se irán adelantando lotes y progresivamente se irá incrementando la superficie a cosechar. Los rindes a la fecha son buenos (desde 18 a 35 qq/ha).-

En Villa María, entre inicio de grano lechoso y pastoso. En general, los cultivos se encuentran en buen estado de desarrollo, no obstante ello sería importante la ocurrencia de lluvia, debido a las altas temperaturas y vientos. Bajo nivel de plagas y enfermedades.

La Pampa

Se estima que más de la mitad de la superficie sembrada en General Pico con cultivos agrícola de invierno transcurre el periodo de espigazón. En los lotes más adelantados se observa plantas con el grano formado y "estado lechoso". Estas etapas transcurren en condiciones de humedad del suelo óptima en la mayor parte de la región. El estado general de los cultivos es calificado como Bueno a Muy Bueno y se estima que una cantidad significativa de lotes finalizarán con rendimientos superiores a 2500 kg/ha.

En Santa Rosa, cultivos en muy buen estado. En estado de floración los más adelantados y encañazón los más atrasados. Todavía con buena sanidad de hojas aunque en algunos casos comenzó a prosperar roya y se están dando las condiciones para que prospere fusarium.

Santa Fe

En el norte la evolución es buena en general con algunos problemas en zonas puntuales debido a la caída de granizo. Fenológicamente se encuentran en llenado de grano y madurez y podemos observar buenos rendimientos en los pocos lotes cosechados.

En Casilda se registraron altas temperaturas y días sin lluvias, razones por lo cual los trigos han cambiado notablemente su coloración, acelerando sus etapas finales de desarrollo. Evolucionan hacia la fase de llenado de granos los planteos más atrasados y avanzan en dicho proceso los de siembras tempranas. La humedad de suelos aun no es limitante, aunque de no tener precipitaciones en los días venideros y proseguir la ola de calor, la situación podría complicarse en algunas zonas, deprimiendo en algunos puntos los altos rendimientos estimados para el área.

Los lotes de trigo evolucionan en buenas condiciones en Rafaela, con una adecuada cobertura y uniformidad, entre fin de llenado de granos y pre-madurez, próximos a iniciarse la cosecha de los más adelantados. Las altas temperaturas que se registran desde la semana pasada aceleró el proceso de maduración de los lotes, por lo que se estima que la cosecha se adelantará unos días

con respecto a lo previsto inicialmente. En numerosos lotes se detectó durante el ciclo presencia de mancha amarilla y roya anaranjada, habiéndose realizado oportunamente los tratamientos de control en los casos de mayor afectación.

En Venado Tuerto, los cultivos se encuentran en pleno llenado de granos, la mayoría pastosos y con muy buen aspecto. Los rendimientos esperados son de buenos a muy buenos, según lo observado a campo.

Chaco

Durante la semana avanzó a pasos agigantados la cosecha de trigo en la región de la delegación Charata. Las altas temperaturas y vientos cálidos secos aceleraron la maduración en lotes aún en llenado mientras que, en otros, aceleró la pérdida de humedad para entrar a cosecha. Debido a la falta de agua durante etapas claves de su ciclo, los rendimientos son muy variables con promedios que van de 7 a 14 quintales por hectárea.

La cosecha de trigo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña avanza aceleradamente favorecida por las condiciones climáticas alcanzando el 55% de la superficie hacia inicios de la actual semana, con rendimientos que han ido en marcada descenso promediando los 9,4 QQ/ha. Las condiciones climáticas, de muy elevadas temperaturas y sequía, han determinado la finalización anticipada del ciclo de los cultivos más tardíos, por lo que se espera que el rendimiento pueda disminuir más aun, incluso hay lotes que seguramente no se cosecharán.

NOA

Los Trigos de los dptos. de Salta y Jujuy se encuentran en plena etapa de madurez comercial, estimándose un avance de cosecha de un 50 % unas 18.500 ha manteniéndose los rendimientos de la semana pasada entre 18 a 26 qq/ha y con lotes con rindes por debajo y arriba de los mismos. Como consecuencia de la granizada de la semana pasada en el sur de Rosario de la Frontera y el sur y este de Metán, algunos lotes se han vistos tocados por la misma, estimándose algunas pérdidas como así también algunos lotes de trigo no se cosecharan por bajos rindes consecuencia de no haber recibido buena humedad, y también por las altas temperaturas que se vienen registrando en lo que va de octubre.

En el oeste de Santiago del Estero la semana continuó sin lluvias y con temperaturas muy elevadas. Viento norte permanente y los cambios pronosticados llegaron con fuertes vientos del sur pero sin lluvias y sin bajas en las temperaturas. Esto favorece a la cosecha de trigo, que se apuró, y seguramente en esta semana termina.

También se está cosechando en el este santiagueño, llegando al 50% al 70% de avance con resultados promedio de alrededor de 15-16 qq/ha, con extremos de 5 y 29 qq/ha. En general la calidad de grano es muy buena, seguramente por la falta de lluvias y humedad en la época de maduración del grano.

En esta semana tampoco no se dio ninguna lluvia en la provincia ni en la región de Tucumán. Por ello, los contenidos de humedad son regulares a principio de sequía, en casi todos lados. Los cultivos

están en etapa de madurez. Si se nota que la falta de agua en suelos arenosos y lotes altos empieza a ser notoria. La trilla esta en pleno comenzó con buenos rendimientos, según el departamento.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2014/2015

ARROZ

En San Javier (Santa Fe) continúa la siembra de ambas variedades donde las condiciones lo permiten y la evolución de lo sembrado es buena. Continuaron las tareas de siembra de arroz largo fino en el departamento Garay, verificándose una buena emergencia de los lotes sembrados hasta el momento.

GIRASOL

En General Madariaga los primeros lotes en el estadio de 4 hojas.

En Pehuajó, el cultivo es afectado por ataques de isoca cortadora que obliga a mayores controles que lo habitual; su crecimiento inicial es bueno pero también ha sufrido los días estresantes de calor.

La implantación mostraba buen avance en Salliqueló, luego paralizada por la ocurrencia de lluvias. Un alto porcentaje de cuadros son tratados con insecticidas por presencia de oruga cortadora. En todos los casos se trataba de lotes de Soja como cultivo antecesor y con siembra directa, con lo cual las coberturas complican la efectividad de las aplicaciones. Se duda, sobre todo del partido de Guaminí, respecto de cubrir la intención de siembra de girasol prevista para la presente campaña, debido al inconveniente planteado por la oruga cortadora y además por ataque de palomas con lo cual varios productores optarían por implantación de soja.

Se ha dado por iniciada en Tandil, aunque en forma atrasada temporalmente, la siembra de girasol

En General Pico, las etapas de emergencia y primeras etapa de crecimiento se desarrollan con normalidad. En algunos sectores se reportaron severos ataques de cortadoras que son controlados con aplicación de insecticida. Los lotes más adelantados ya poseen dos hojas formadas.

Continúa la siembra de este cultivo en Santa Rosa. Los primeros emergidos en estado cotiledonar a dos hojas, con muy buen estado. Con muchísimo problema de cortadoras sobre rastrojos de soja. Se presenta como seria amenaza ya que se han aplicado hasta tres controles con microencapsulados con muy malos resultados. En algunos casos se va a resembrar y en otros retrasar la siembra hasta que pase el ciclo de las mismas.

Buena evolución de lo sembrado en Avellaneda, favorecido en algunas zonas por las últimas precipitaciones. En algunos lotes se detectó el ataque de cortadores y gorgojos. Fenológicamente se encuentran en nacimiento y crecimiento según la época de siembra. Hubo algunas pérdidas por caída de granizo que se irán evaluando oportunamente.-

En Rafaela se observa una buena emergencia y uniformidad en los lotes, con un adecuado crecimiento vegetativo hasta el momento y buenas condiciones de sanidad. Los lotes más adelantados se encuentran en botón floral y el resto aún en crecimiento vegetativo.

Los lotes de la oleaginosa presentan un buen desarrollo vegetativo en el sur del Chaco. Los cuadros, en su mayoría, se encuentran en botón floral. Las temperaturas extremas registradas durante la semana y la falta de agua útil en el perfil, podrían traducirse en pérdidas considerables en rendimiento con problemas básicamente en la fecundación y el cuajado de frutos. Se esperan lluvias considerables que reviertan esta situación.

La situación del cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa agravándose con el paso de los días sin registros de precipitaciones, a lo que se le suman temperaturas máximas extremas para la época del año. El 50 % de los lotes se encuentran en etapas reproductivas y las condiciones climáticas reinantes ya han generado daño en al menos el 30% de los mismos.

Los lotes con girasol del este de Santiago del Estero se encuentran iniciando la floración. Hasta ahora han tenido buen desarrollo, pero es vital el aporte de lluvias en los próximos días, en esta etapa tan importante para definir rindes. Los altos calores también conspiran contra un buen rendimiento.

MAIZ

Buenos Aires

Entre un 30-35% de la superficie a implantar en General Madariaga ya ha sido sembrada. Todo se encuentra en emergencia. La disminución de la superficie destinada a este cultivo en comparación con la campaña pasada, se estima será mayor debido a la imposibilidad de sembrar en los bajos, los cuales se encuentran anegados.

En Pehuajó, la lluvia aseguró la emergencia de los sembrados últimos y permitió desarrollar a los emergidos que habían sufrido mucho los días de más de 35 °C y fuertes vientos del N.

La implantación de cultivos de gruesa mostraba buen avance en Salliqueló, luego paralizadas por la ocurrencia de lluvias.

Se ha dado por iniciada en Tandil, aunque en forma atrasada temporalmente, la siembra de maíz.

Durante la semana avanzó la siembra en Veinticinco de Mayo, pero debido al comienzo de siembra de soja se estima que el resto de la superficie estimada como intención se completará con maíces más tardíos.

Córdoba

Aceptables registros durante el período, permitieron que se retomaran labores de siembra en Laboulaye. En general los lotes se encuentran en Emergencia a V3, con muy buen aspecto y sanidad. En campo propio las labores de fertilización fueron frecuentes. Seguramente en estos días se pospongan las siembras para evitar incidencia del Mal de Río IV.

Concluida la siembra de primera en Marcos Juárez, se estima que resta de implantar un 10 % con fecha de diciembre como tardío, y muy poca superficie de segunda. Es bueno el estado del cultivo, el mismo se encuentra en V3 a V5. Sufriendo la falta de humedad. Se detecta un mayor porcentaje de maíz en la zona norte como en zona sur donde hay superficie destinada a carne y leche. Estos lotes de maíz muchos van a picado o consumo.

Se frenó la siembra temprana por falta de humedad y por el mal de Río Cuarto. Nacieron bien pero fueron afectados por isoca cortadora, dejando lotes con pocas plantas/ha.

Los lotes de primera sembrados en el depto San Justo, a pesar de las altas temperaturas imperantes en los últimos días presentan un buen estado general (entre 3^a. y 6^a. hoja) . En relación al estado sanitario se debió controlar químicamente la presencia de isoca militar tardía en lotes puntuales.

En estado vegetativo entre V3 /V4 (entre 3 / 4 hojas) en Villa María. Presencia de orugas “cortadoras”, se realizaron aplicaciones. Se espera para diciembre, como en las últimas campañas, el mayor porcentaje de área sembrada, sobre el total a sembrar. Está faltando humedad superficial.

La Pampa

Las labores de siembra se realizan en General Pico con adecuada humedad del suelo. Las etapas de emergencia y primeras etapa de crecimiento se desarrollan con normalidad. En algunos sectores se reportaron severos ataques de cortadoras que son controlados con aplicación de insecticida. Los lotes más adelantados ya poseen más de dos hojas formadas.

Casi se paró la siembra de este cultivo en Santa Rosa, para evitar que el mismo florezca en Enero. Continúan los trabajos de barbechos para la futura siembra de los que se siembran en fecha tardía (15 de Noviembre) que se estima el 75% del total destinado a cosecha.

Santa Fe

En Avellaneda, buena evolución de lo sembrado hallándose fenológicamente en emergencia, nacimiento y crecimiento.

En Casilda, el cultivo se sigue mostrando en buen estado pese a las altas temperaturas reinantes y a la ausencia de precipitaciones durante los últimos días. Son muy puntuales los casos de ataques de cortadoras, por lo cual se observan planteos de 3 a 5 hojas desplegadas, en activo crecimiento. En pocos días más se comenzaría con la aplicación de fertilizantes líquidos de base nitrogenada en algunos esquemas de alta tecnología.

Buena emergencia y crecimiento vegetativo de maíz de primera en Rafaela. No obstante, se necesitan lluvias ya que las altas temperaturas registradas durante los últimos días están provocando estrés y afectación en hojas durante las horas de mayor radiación solar. En la presente campaña se destinó para el maíz de primera un porcentaje menor a lo habitual, pasando en parte a siembras tardías o de segunda a partir del mes de diciembre.

En Venado Tuerto continúa la siembra a ritmo más lento y los primeros sembrados ya se encuentran en el estado fenológico V6 donde comienzan a realizarse las fertilizaciones nitrogenadas.

San Luis

Sigue la siembra de Maíz de primera, llevando hasta el momento no más del veinte por ciento del total provincial.

NOA

En los departamentos santiagueños de Gral Taboada y Belgrano se puede observar un poco de maíz sembrado en primavera (aproximadamente el 1 a 2%), con buen estado hasta el momento.

MANI

Dieron comienzo las siembras en la delegación Laboulaye, con mayor actividad en el departamento R. S. Peña en donde la humedad en el perfil era más adecuada.

En Río Cuarto, la siembra se paró por falta de humedad. Es probable que los últimos sembrados, si no llueve, tengan problemas en el nacimiento.

SOJA

Buenos Aires

Se comenzaron a sembrar los primeros lotes en General Madariaga, si bien no se ha alcanzado aún ni el 10% de la intención, la cual se estima será levemente inferior que la de la campaña anterior.

Comenzó la siembra en Pehuajó, aunque a ritmo moderado por la escasa humedad superficial de los suelos. La lluvia recibida asegura la prosecución de los trabajos, pero de todos modos su siembra se va escalonando en el tiempo para distribuir el riesgo climático.

Hasta que el clima lo permitió, avanzó la siembra en todos los partidos de Veinticinco de Mayo. La práctica es muy complicada dado que se va retaceando el lote quedando manchones con resto de cosecha perdida en la campaña anterior.

Córdoba

Dieron comienzo las siembras en la delegación Laboulaye, con mayor actividad en el departamento R. S. Peña en donde la humedad en el perfil era más adecuada.

Arrancó la siembra alrededor del 15 de octubre en Marcos Juárez. Los lotes sembrados esa semana emergieron perfectamente, los lotes del 20 en adelante presenta dificultades para emerger. Es que la falta de lluvia y los fuertes vientos secaron rápidamente los suelos en superficie. A la fecha se estima un 15% de la superficie implantada, principalmente en el área central, M. Juárez, Corral de Bustos, M. Maíz, Camilo Aldao. Monte Buey también Bell Ville y J. Posse. En el área norte, la siembra se estira más a fin de octubre, al igual que hacia el sur. Los lotes emergidos presentan diferente estado, según fecha siembra; en general hay fallos en la emergencia por la falta de humedad.

Comenzó la siembra en Río Cuarto, pero se paró por falta de humedad superficial. Hay lotes que comenzaron a nacer.

Santa Fe

En forma lenta comenzaron a sembrarse los primeros lotes en el norte de Santa Fe, allí donde las condiciones lo permiten.

En Casilda la siembra se halla prácticamente detenida en función de la pérdida de humedad de los primeros centímetros del suelo. Apenas se registren lluvias la actividad se intensificará y se dará comienzo a la implantación de variedades de grupo IV y lo que resta de grupo III. Hasta el momento no se han observado daños por plagas de aparición temprana.

Se concretó la siembra de algunos lotes puntuales en Rafaela, aunque actualmente está frenado el inicio generalizado de la misma por falta de humedad en la capa superficial; condiciones que se fueron agudizando por la ausencia de lluvias y las altas temperaturas que se registran desde la semana anterior. Se espera la ocurrencia de lluvias a la brevedad para permitir dar inicio a las tareas de siembra de la soja de primera.

Continúa la siembra en Venado Tuerto, y en los lotes que vienen de soja se ha tenido que parar por falta de humedad en los primeros centímetros. Los ya emergidos están con muy buena implantación y muy buen aspecto.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

30/10/2014

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 30/10/14						
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	13/14	14/15	13/14	14/15	23/10/14	30/10/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	64	53	949.006	720.882	41	53
Córdoba	17	35	318.606	601.506	32	35
Entre Ríos	69	67	183.885	155.579	63	67
La Pampa	22	9	91.574	36.110	6	9
Santa Fe	34	63	186.884	352.091	63	63
Resto del País	4	0	63.288	2.877	0	0
Total	31	34	1.793.243	1.869.045	30	34
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area sembrada al:	
	13/14	14/15	13/14	14/15	23/10/14	30/10/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	40	32	263.273	265.380	13	32
Córdoba	36	34	9.234	9.860	22	34
Entre Ríos	88	100	6.150	3.000	100	100
La Pampa	38	2	105.154	5.770	0	2
Santa Fe	92	98	146.033	109.300	98	98
Resto del País	97	95	184.221	250.460	93	95
Total	55	43	714.065	643.770	31	43

AVANCE DE LA SIEMBRA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2014/2015 (*)

DELEGACION	TIPO	AREA A SEMBRAR Ha	25/09 %	02/10 %	09/10 %	16/10 %	23/10 %	30/10 %	AREA SEMBRADA Ha
CORRIENTES	LA	4.000	-	-	-	40	70	80	3.200
	LF	96.000	3	15	45	70	85	90	86.400
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CORRIENTES		100.000	3	14	43	69	84	90	89.600
CHACO	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	6.000	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. CHACO		6.000	-	-	-	-	-	-	
PARANA	LA	3.300	-	-	-	45	69	81	2.673
	LF	32.000	8	24	51	76	89	97	31.040
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. PARANA		35.300	7	22	46	73	87	96	33.713
R. DEL TALA	LA	4.500	1	4	24	36	51	79	3.555
	LF	39.000	1	9	31	45	59	76	29.621
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. R.DEL TALA		43.500	1	9	30	44	58	76	33.176
T. ENTRE RIOS		78.800	4	14	37	57	71	85	66.889
FORMOSA	LA	-	-	-	-	-	-	-	-
	LF	8.000	-	-	-	-	-	-	-
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. FORMOSA		8.000	-	-	-	-	-	-	
AVELLANEDA	LA	1.200	-	-	-	-	20	45	540
	LF	29.500	5	20	25	30	60	70	20.650
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. AVELLANEDA		30.700	5	19	24	29	58	69	21.190
RAFAELA	LA	100	-	-	-	-	-	-	-
	LF	16.100	5	20	25	50	55	70	11.270
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
T. RAFAELA		16.200	5	20	25	50	55	70	11.270
T. SANTA FE		46.900	5	19	24	36	57	69	32.460
TOTAL PAIS	LA	13.100	0	1	8	36	58	76	9.968
	LF	226.600	3	15	37	56	70	79	178.981
	M	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	14/15 13/14	239.700 243.200	3 0	15 5	35 16	55 38	70 54	79 73	188.949

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G.y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2014/2015(*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Has	25/09 %	02/10 %	09/10 %	16/10 %	23/10 %	30/10 %	AREA SEMBRADA Has
Bahía Blanca		10.000	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		26.500	-	-	8	15	18	30	7.950
Bragado		3.500	-	-	8	50	80	100	3.500
Gral. Madariaga		108.000	-	-	-	-	-	38	41.040
Junín		5.200	-	-	-	-	-	-	-
La Plata		4.000	-	-	-	-	-	-	-
Lincoln		10.050	-	-	-	6	79	94	9.450
Pehuajó		97.200	-	-	-	11	49	73	70.960
Pergamino		4.250	-	-	-	-	43	74	3.150
Pigüé		109.000	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		146.000	-	-	-	-	22	48	69.350
Tandil		170.000	-	-	-	-	-	9	15.520
T.Arroyos		108.000	-	-	-	-	6	32	34.560
25 de Mayo		27.500	-	-	-	-	21	36	9.900
BUENOS AIRES	14/15	829.200	-	-	0	2	13	32	265.380
	13/14	652.390	-	-	0	8	24	40	-
Laboulaye		15.900	-	-	-	-	-	-	-
M. Juárez		1.500	50	100	100	100	100	100	1.500
Río Cuarto		9.500	-	-	-	28	52	88	8.360
S. Francisco		1.000	-	-	-	-	-	-	-
Villa María		1.000	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	14/15	28.900	3	5	5	14	22	34	9.860
	13/14	25.750	-	0	1	1	10	36	-
Paraná		3.000	57	100	100	100	100	100	3.000
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	14/15	3.000	57	100	100	100	100	100	3.000
	13/14	6.950	39	64	64	64	64	88	-
General Pico		115.400	-	-	-	-	-	5	5.770
Santa Rosa		150.000	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	14/15	265.400	-	-	-	-	-	2	5.770
	13/14	279.400	-	-	0	8	23	38	-
Avellaneda		82.000	95	100	100	100	100	100	82.000
C. de Gómez		1.500	-	-	-	-	-	-	-
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		27.000	85	100	100	100	100	100	27.000
V. Tuerto		600	-	-	-	-	10	50	300
SANTA FE	14/15	111.100	91	98	98	98	98	98	109.300
	13/14	158.000	72	80	81	87	92	92	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-
Pcia. R. S. PEÑA (CHACO)		52.000	45	45	100	100	100	100	52.000
Charata (CHACO)		180.000	79	79	100	100	100	100	180.000
FORMOSA		-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		19.000	-	-	-	-	-	34	6.460
S. del ESTERO		-	-	-	-	-	-	-	-
Quimilí (S. del ESTERO)		12.000	71	71	100	100	100	100	12.000
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	14/15	1.500.600	18	19	24	25	31	43	643.770
	13/14	1.313.195	14	15	15	22	35	55	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2014/2015 (*)

DELEGACION		AREA A SEMBRAR Ha	25/09 %	02/10 %	09/10 %	16/10 %	23/10 %	30/10 %	AREA SEMBRADA Ha
Bahía Blanca		10.500	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar		84.740	-	14	34	40	50	60	50.844
Bragado		70.654	2	10	46	66	70	70	49.458
General Madariaga		51.758	-	-	-	-	-	35	18.115
Junín		68.449	10	20	30	40	50	90	61.604
La Plata		27.000	-	-	-	-	-	14	3.780
Lincoln		179.718	2	18	28	57	85	90	161.746
Pehuajó		275.000	3	13	34	39	51	66	181.500
Pergamino		60.200	17	30	80	85	100	100	60.200
Pigüé		60.857	-	2	4	15	26	26	15.823
Salliqueló		121.000	-	-	-	-	27	50	60.500
Tandil		170.169	-	-	-	-	-	5	8.508
T.Arroyos		114.700	-	-	-	-	12	21	24.087
25 de Mayo		66.802	4	4	8	20	28	37	24.717
BUENOS AIRES	14/15	1.361.547	2	9	21	29	41	53	720.882
	13/14	1.476.460	2	8	23	33	50	64	-
Laboulaye		373.000	5	7	10	15	22	35	130.550
M. Juárez		171.000	63	72	86	87	87	87	148.770
Río Cuarto		502.667	0	2	5	30	35	35	175.933
S. Francisco		426.515	7	15	15	20	20	20	85.303
Villa María		243.800	-	-	-	10	25	25	60.950
CORDOBA	14/15	1.716.982	9	13	16	27	32	35	601.506
	13/14	1.917.500	0	1	3	9	13	17	-
Paraná		77.010	48	89	90	90	90	90	69.309
R. del Tala		154.054	50	50	50	50	50	56	86.270
ENTRE RIOS	14/15	231.064	49	63	63	63	63	67	155.579
	13/14	268.200	39	61	69	69	69	69	-
General Pico		314.000	-	-	-	-	8	12	36.110
Santa Rosa		99.917	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	14/15	413.917	-	-	-	-	6	9	36.110
	13/14	423.000	-	0	1	11	18	22	-
Avellaneda		70.926	17	17	17	18	18	18	12.767
C. de Gómez		134.703	74	78	78	78	78	78	105.069
Casilda		73.100	29	39	39	39	39	39	28.567
Rafaela		106.007	38	40	40	40	40	40	42.848
V. Tuerto		177.000	12	25	65	87	92	92	162.840
SANTA FE	14/15	561.736	35	41	54	61	63	63	352.091
	13/14	541.900	5	19	26	32	34	34	-
CATAMARCA		9.450	-	-	-	-	-	5	438
CORRIENTES		13.552	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		99.647	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Charata)		83.375	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA		8.000	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY		7.850	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		30.820	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		188.020	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		183.337	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Sgo. Estero)		151.855	-	-	-	0	0	0	289
S. ESTERO (Quimilí)		417.607	-	-	-	-	-	0	2.046
TUCUMAN		65.407	-	-	-	-	-	0	105
TOTAL PAIS	14/15	5.544.165	9	13	18	24	30	34	1.869.045
	13/14	6.098.885	3	7	13	19	25	31	-

(*) 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 2004/2005- 2013/2014 (*)**

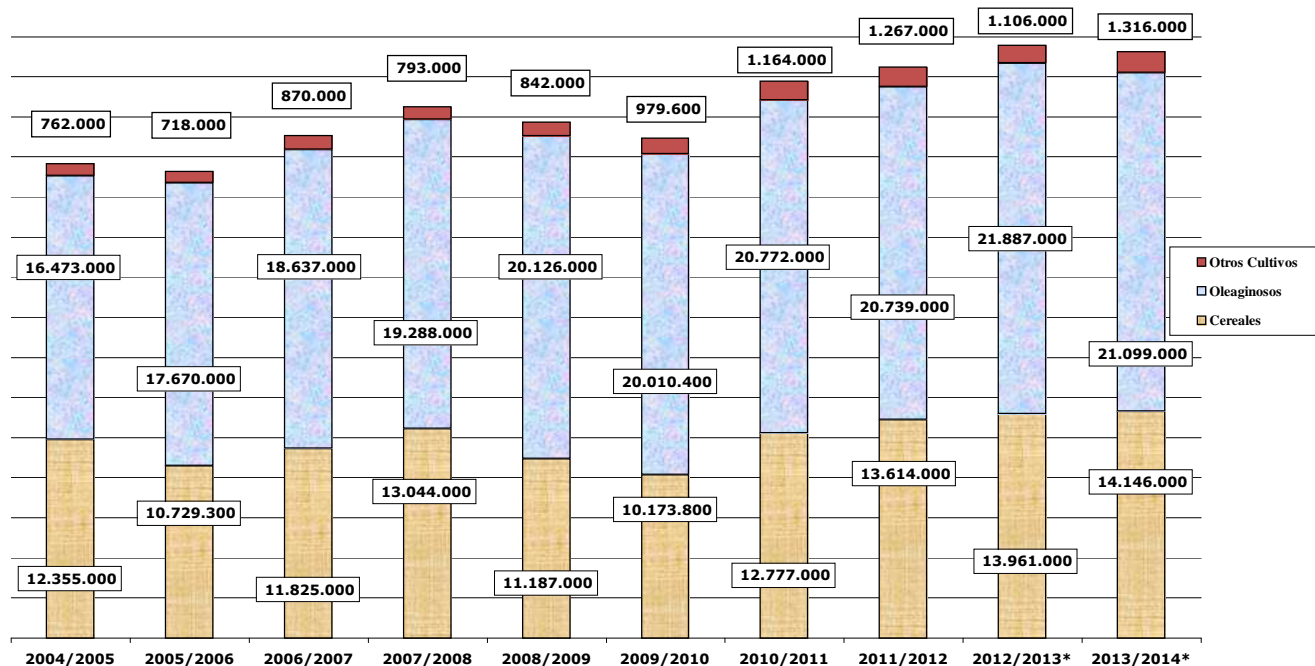
CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2013/2014*
ALPISTE	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000
ARROZ	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000
AVENA	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000
CEBADA CERVECERA	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000	1.260.000
CEBADA FORRAJERA	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000	79.000
CENTENO	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000
MAIZ	3.400.000	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
MIJO	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000
SORGO GRANIFERO	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000
TRIGO	6.260.000	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
Subtotal Cereales	12.355.000	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
CARTAMO	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000
COLZA	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000
GIRASOL	1.970.000	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
LINO	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000
SOJA	14.400.000	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
Subtotal Oleaginosas	16.473.000	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
ALGODON	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000
MANI	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000
POROTO	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000
Subtotal Otros Cultivos	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000
TOTAL	29.590.000	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

(*) Estimaciones provisionarias

30/10/2014

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



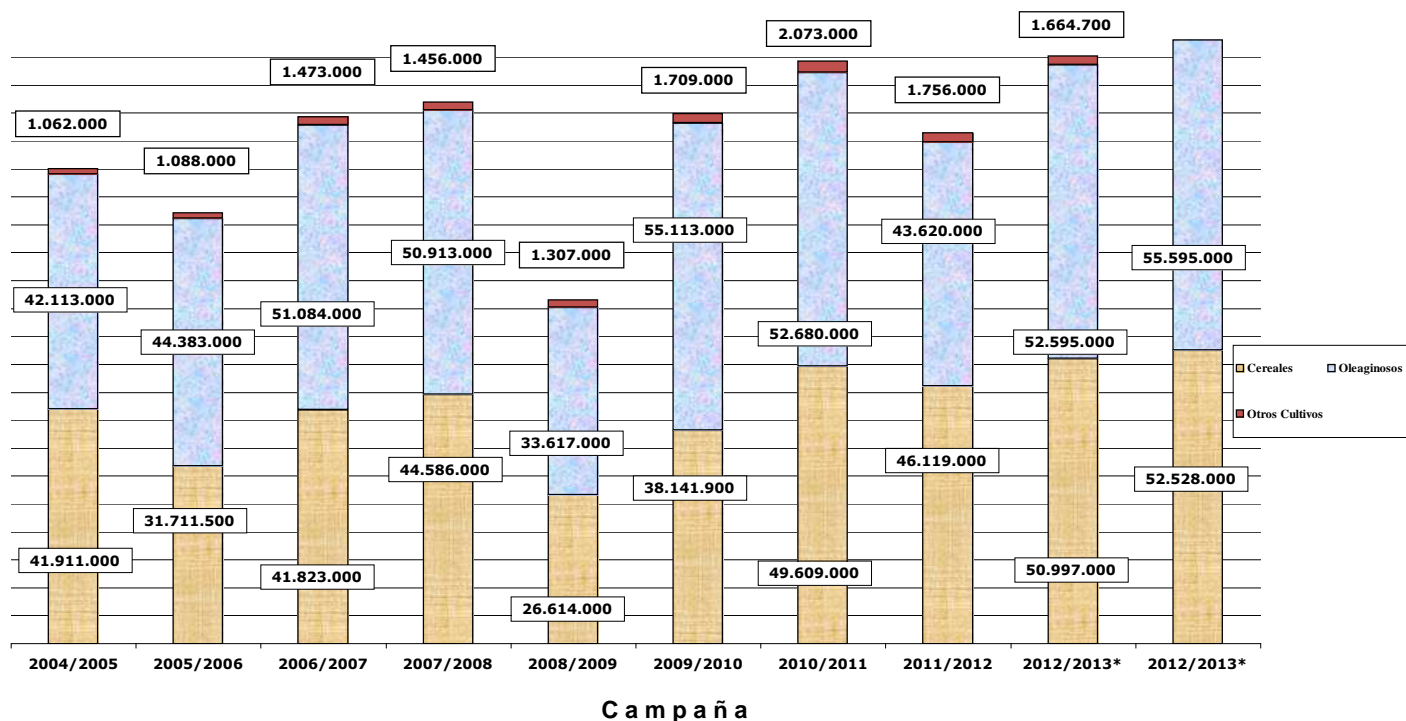
Campaña

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON
Campañas Agrícolas 2004/2005 a 2013/2014 (*)

CULTIVOS	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013*	2012/2013*
ALPISTE	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000
ARROZ	956.000	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
AVENA	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000
CEBADA CERVECERA	886.000	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
CEBADA FORRAJERA	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000	25.000
CENTENO	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000
MAIZ	20.500.000	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
MIJO	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000
SORGO GRANIFERO	2.900.000	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
TRIGO	16.000.000	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
Subtotal Cereales	41.911.000	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
CARTAMO	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000
COLZA	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000
GIRASOL	3.700.000	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
LINO	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000
SOJA	38.300.000	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
Subtotal Oleaginosas	42.113.000	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
ALGODON	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000
MANI	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000
POROTO	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	435.000
Subtotal Otros Cultivos	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700	2.624.000
TOTAL	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	91.495.000	105.256.700	110.747.000

* Estimaciones provisorias
30/10/2014
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLUMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2013/2014 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO (QQ/Ha) (3)	PRODUCCION (Miles Ton) (2)*(3)/10
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)		
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	28	-	28	100,0	19	53
ARROZ	243	-	243	100,0	65	1.580
AVENA	1.460	1.234	226	15,5	20	445
CEBADA CERVECERA	1.260	60	1.200	95,2	39	4.700
CEBADA FORRAJERA	79	66	13	16,5	19	25
CENTENO	310	278	32	10,3	16	52
MAIZ	6.100	1.260	4.840	79,3	68	33.000
MIJO	16	14	2	12,5	15	3
SORGO GRANIFERO	1.000	212	788	78,8	44	3.470
TRIGO	3.650	200	3.450	94,5	27	9.200
SUBTOTAL CEREALES	14.146	3.324	10.822	76,5	-	52.528
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	9	3	6	66,7	5	3
COLZA	72	3	69	95,8	16	112
GIRASOL	1.300	40	1.260	96,9	16	2.060
LINO	18	-	18	100,0	11	20
SOJA	19.700	450	19.250	97,7	28	53.400
SUBTOTALOLEAGINOSOS	21.099	496	20.603	97,6	-	55.595
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	552	39	513	92,9	20	1.019
MANI	412	3	409	99,3	29	1.170
POROTOS	352	2	350	99,4	12	435
TOTAL GENERAL	36.561	3.864	32.697	89,4	-	110.747

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 30/10/2014

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 24/10/14 hasta el 30/10/14

PROVINCIA	DELEGACION	TRIGO (pan)												
		Estado Fenológico (%)						Estado General						Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M				
	BAHIA BLANCA	-	83	17	-	-	-	-	77	23	-	-	-	E/A
	BOLIVAR	-	30	70	-	-	-	-	100	-	-	-	-	E/A
	BRAGADO	-	20	80	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	40	60	-	-	-	-	83	17	-	-	-	A
	JUNIN	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	LA PLATA	-	-	100	-	-	-	-	70	30	-	-	-	E/A
	LINCOLN	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	100	-	-	-	-	37	66	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	100	-	-	-	92	8	-	-	-	A
	FIGUE	-	92	8	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	72	28	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	TANDIL	-	50	50	-	-	-	-	61	39	-	-	-	E/A
	TRES ARROYOS	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E
	25 DE MAYO	-	2	38	60	-	-	-	46	54	-	-	-	E/I
	LABOULAYE	-	-	36	64	-	-	-	90	10	-	-	-	AVR
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	100	-	-	-	88	12	-	-	-	AVR
	RIO CUARTO	-	-	10	90	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	SAN FRANCISCO	-	-	49	51	-	-	-	75	24	1	-	-	R/PS
	VILLA MARIA	-	-	50	50	-	-	-	25	65	10	-	-	A
	PARANA	-	-	-	100	-	-	-	43	57	-	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	15	65	20	24	57	14	4	4	-	-	A
	GENERAL PICO	-	-	50	50	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	SANTA ROSA	-	50	50	-	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	AVELLANEDA	-	-	8	39	53	-	-	80	20	-	-	-	AVR
	CASILDA	-	-	10	90	-	-	-	26	70	4	-	-	AVR
	CANADA de GOMEZ	-	-	30	70	-	-	-	56	27	17	-	-	A
	RAFAELA	-	-	88	12	-	-	-	100	-	-	-	-	AVR/PS
	VENADO TUERTO	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	CATAMARCA	-	-	-	20	80	-	-	88	12	-	-	-	PS
	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CHARATA	-	-	-	20	80	22	43	29	7	-	-	-	R/PS
	Pcia. ROQUE SAENZ PENA	-	-	-	-	-	-	100	-	28	48	24	-	R/PS
	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUJUY	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
	MISIONES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALTA	-	-	-	-	-	-	100	-	81	19	-	-	AVR
	SAN LUIS	-	-	-	100	-	-	-	100	-	-	-	-	A
	QUIMILI	-	-	-	-	-	-	100	-	70	25	5	-	AVR/PS
	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	100	-	75	25	-	-	AVR/PS
	TUCUMAN	-	-	-	5	95	-	100	-	100	-	-	-	PS/R

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

Estado 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	22/10 al 28/10 mm	Acumulado Año	
				29/10/13	28/10/14
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	75	497	837
		Rivera	76	425	865
		Villa Maza	55	400	732
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	555,5	872,5
		Ayacucho	47	608	1102,5
	AZUL	Azul	6,1	476,9	894,9
		Cacharí	1	648	1061,5
	BAHIA BLANCA	Chillar	49	506	1012
		Bahía Blanca	46	431,2	967,4
	BALCARCE	Cabildo	98	427,1	765,5
		Balcarce	22	530	762,5
	BARADERO	Bosch	20	495	741,5
		Los Pinos	25	534,5	801
		San Agustín	22	524	795,5
	BARTOLOMÉ MITRE	Baradero	0	419	1177
	BENITO JUAREZ	Arrecifes	0	540	1182
		Benito Juárez	89,3	539,7	941,1
	BOLIVAR	López	35	482	897
		Bolívar	s/d	427,8	769
	BRAGADO	Bragado	s/d	578	926
	BRANDSEN	Brandsen	31	s/d	890,26
	CAMPANA	Campana	0	390	1071
	CAÑUELAS	Cañuelas	30	775	1190
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	541	1166
	CARLOS CASARES	Bellocq	40	304	715,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	7	319,5	728,8
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	4	481	1346
	CASTELLI	Castelli	95	509,5	1224
	CHACABUCO	Chacabuco	7	681	1155
	CHASCOMUS	Chascomús	10	510,5	1081,6
	CHIVILCOY	Chivilcoy	s/d	610	939
	COLON	Colón	6	530	1167
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	81,1	525,4	798,5
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	195	438,3	1125
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	52	410	809
		Pehuen Co	40	448,5	749,5
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	34	448,8	786,5
		Coronel Suárez	71,5	428,2	852,8
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	365,5	744,3
	DOLORES	Dolores	16	556,5	1338
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	398	1147
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	24	394	789
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	544	831
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	127	526,5	975,3
	GRAL. ALVARADO	Miramar	30	602,5	952
	GRAL. ARENALES	General Arenales	9	663	1275
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	45	461	856
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	32	s/d	987,2
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	45	483,5	1269,5
	GRAL. PAZ	Ranchos	28	s/d	658,9
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	39	454	1238
	GRAL. PINTO	General Pinto	76	505	1056
	GRAL. PUEYRRREDON	Mar del Plata	35	634,3	1184
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	70	515	977
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	33,5	413,5	755,5
		Bonifacio	37	386	931
		Casbas	45	333	944
		Garré	31	306	860
		Guaminí	42	367	731
		Henderson	s/d	461,7	775
	HIPOLITO YRIGOYEN	Junín	9	708	1129
	JUNIN	Junín	9	708	1129
	LA PLATA	La Plata	25	s/d	892,1
	LAPRIDA	Laprida	60	734,5	857,5
	LAS FLORES	Las Flores	19	655	1104
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	45	476	988,5
	LINCOLN	Lincoln	50,4	518,5	967,6
	LOBERIA	Dos Naciones	23	563	849
		Ldo. Matienzo	23	478	709
		Lobería	90	609	1029
		Napaleofú	23	508,5	915
		Pieres	104	606	1063
		San Manuel	21	554	832

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/10 al 28/10 mm	Acumulado Año	
				29/10/13	28/10/14
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	58	779	1288
	LUJAN	Luján	35	603	1257
	MAGDALENA	Magdalena	20	s/d	771,9
	MAIPU	Maipú	47	499	1040
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	62	423	886
		General Pirán	55	552	1187
	MERCEDES	Gowland	s/d	553,6	1135,4
		Franklin	112	483,5	1444
	NAVARRO	Navarro	45	636	1255
	NECOCHEA	Necochea	70	815	985
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	105	490	944
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	529,2	915,6
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	237	535
		Carmen de Patagones	0	245	494,5
		José B. Casas	0	248	496
		Stroeder	0	294	672,5
		Villalonga	0	291	645,5
	PEHUAJO	Pehuajó	16	260,6	655,4
	PELLEGRINI	De Bary	37	319	778
		Pellegrini	39	383	810
	PERGAMINO	Acevedo	3	485	1223
		El Socorro	2	402	1059
		Pergamino	6	625	1159
		Pinzón	7	467	1156
		Rancagua	7	535	1319
	PILA	Pila	22	570	1328
	PUAN	Bordenave	211	382	951
		Puán	100	380	819,5
		Villa Iris	60	401	826
	PUNTA INDIO	Verónica	16	s/d	862
	RAMALLO	Ramallo	5	464	1237
	RAUCH	Rauch	42	529	1108,5
	RIVADAVIA	Sansinena	25	422	747
	ROJAS	Rojas	9	673	1273
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	514	1277
	SAAVEDRA	Pigüé	121	459,2	999,2
	SALADILLO	Saladillo	62	611	1130
	SALLIQUELO	Graciarena	53	326	780
		Quenumá	58	304	852
		Salliqueló	44	395	796
	SALTO	Arroyo Dulce	1	542	1133
		Salto	0	533	1140
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	2	568	1350
	SAN CAYETANO	San Cayetano	112,9	530,6	1092,8
	SAN NICOLAS	Conesa	0	408	1220
		San Nicolás	0	427	1227
	SAN PEDRO	San Pedro	0	438	1225
	SUIPACHA	Suipacha	94	537,5	1141
	TANDIL	De La Canal	20	597	1340,5
		Tandil	12	645	1095
		Vela	24	472,5	935,5
	TORDILLO	Tordillo	82	575	1182
	TORNQUIST	Tornquist	151	492,5	1004,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	6	321	783,3
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	134,1	549,9	1026,3
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	45	338	822
		Tres Lomas	42	367	895
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	52	571	1223
	VILLARINO	Algarrobo	18	557	760,5
		Hilario Ascasubi	4	272	494,6
		Mayor Buratovich	1	472	782,5
		Médanos	20	533,5	737
		Montes de Oca	3	383	676
		Ombucta	20	398	594,5
		Pedro Luro	0	418,5	703
		Teniente Origone	16	450	731
	ZARATE	Zárate	0	393	1101

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/10 al 28/10 mm	Acumulado Año		
				29/10/13	28/10/14	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	222	677	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	140	485	
	GRAL. ROCA	Burmeister	5	242	614	
		Jovita	2	241	686	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	7	340	545	
		Arroyo Cabral	0	412	495	
		Etruria	0	299	371	
		Villa María	0	459,5	643,7	
	ISCHILIN	Dean Funes	0	270	666	
		Alejandro Roca	0	320	688	
	JUAREZ CELMAN	Bengolea	0	319	691	
		Carnerillo	0	326	537	
		Charras	0	313	591	
		General Cabrera	0	305	525	
		General Deheza	0	294	576	
		La Carlota	0	301	652	
		MARCOS JUAREZ	Arias	0	364	909
			Corral de Bustos	0	394	990
		PTE. R. SAENZ PEÑA	Cruz Alta	0	348	716
			Marcos Juárez	0	445,9	593,2
	General Levalle		1	486	747	
	RIO CUARTO	La Cesira	3	465	773	
		Laboulaye	1	415	883,3	
		Adelia María	0	273,5	535	
		Berrotarán	0	346	610	
		C. Baigorria	0	278	628	
		Chaján	0	347	497,5	
		Coronel Moldes	0	398	519	
		Las Acequias	0	322,5	622	
		Río Cuarto	0	335	527	
		Sampacho	0	389,5	586	
	RIO PRIMERO	San Basilio	0	355	545	
		V. Mackena	0	426	525	
	RIO SEGUNDO	Monte Cristo	0	428	532	
		Las Junturas	0	270	682	
	SAN JUSTO	Oncativo	0	242	580	
		Villa Pilar	0	261	529	
		Freyre	0	324	755	
		Las Varas	0	399,5	679,2	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Porteña	0	344	852	
		San Francisco	0	433,1	964,3	
		Tránsito	0	280	602	
		Despeñaderos	0	259,5	558	
		Río Tercero	0	347,8	702	
		Hernando	0	319	611	
	TOTAL	James Craik	0	404	618	
		Villa del Totoral	0	288	895	
		S. José de la Dormida	0	223	662,5	
		Bell Ville	0	510	707	
		Canals	0	441	765	
		Idiazábal	0	421	722	
		Monte Maíz	0	441	950	
		Noetinger	0	549	497,5	
	SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	0	319,5	421,2
		GOB. DUPUY	Buena Esperanza	0	244,45	410,35
		GRAL. PEDERNERA	La Toma	0	341	522,4
			Villa Mercedes	0	275,8	374,17
	ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	760	1176,5
		CONCORDIA	Concordia	0	614	1129
		DIAMANTE	Aldea Protestante	0	393	965
Costa Grande			0	401	1032	
FEDERACION FEDERAL		Diamante	0	400	975	
		Chajarí	0	358	795	
FELICIANO		Federal	0	464	839	
GUALEGUAY		Feliciano	0	510	686	
		Gualeguay	0	477	1415	
GUALEGUAYCHU		Pehuajó Norte	0	708,6	1257,5	
		La Paz	0	461	719	
LA PAZ		La Paz	0	461	719	
NOGOYA		Lucas Gonzalez	0	645	932,5	
PARANA		Cerrito	0	453	778	
		Oro Verde	0	554	1119	
TALA		Rosario del Tala	0	830,5	1140,2	
URUGUAY	C. del Uruguay	0	831,9	1237		
VICTORIA	Victoria	0	516,5	840,5		
VILLAGUAY	Villaguay	0	752,5	1071		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/10 al 28/10 mm	Acumulado Año	
				29/10/13	28/10/14
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	105	391	764
		Doblas	104	398,5	707,5
		Macachín	75	359	778,5
		Miguel Riglos	48	413,5	722
		P.C.Rolón	94	418	802
		Rolón	93	354	787
		T. M. Anchorena	57	389,5	789
	CAPITAL	Anguil	80	351,5	703,6
		Santa Rosa	69	406,9	808,8
	CATRILO	Catriló	29	337	812
		La Gloria	50	212	412,5
		Lonquimay	31	371,5	666
		P. C. Catriló	28	324	841
	CHAPALEUFU	Uriburu	33	339	592,5
		Bernardo Larroudé	10	280	697
		Ceballos	15	261	751
		Cnel. Hilario Lagos	18	253	665
		Intendente Alvear	21	286	713
		Sarah	9	272	531
		Vértiz	10	228	636
	CONHELLO	Conhella	51	254	540
		Eduardo Castex	41	289	858
		Mauricio Mayer	17	267	688
		Montes Nuevas	18	249	526
		Rucanello	66	247	452
		Winifreda	50	376	837
	GUATRACHÉ	Alpachiri	59	272	743
		General M. J. Campos	60	274	736
		Guatraché	27	359	641
		Perú	0	235	199
		Santa Teresa	0	195	344
	HUCAL	Abramo	45	269,5	811
		Bernasconi	54	283,5	709,5
		General San Martín	25	314,5	715,5
	MARACO	Jacinto Aráuz	30	309	673,5
		Agustoni	9	261	785
		Dorila	32	342	879
		General Pico	40	318	750
		Speluzzi	0	282	611
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	16	256	631
		Colonia Barón	30	317	900
		Miguel Cané	24	243	652
		Quemú Quemú	17	338	649
		Relmo	12	248	608
		Villa Mirasol	5	318	678
		Caleufu	9	191	490
	RANCUL	Chamaico	0	224	365
		Ing. Foster	3	153	444
		La Maruja	6	182	440
		Parera	0	243	683
		Pichi Huinca	0	180	432
		Quetrequén	3	241	390
		Rancul	0	226	451
		Alta Italia	13	277	711
		Embajador Martini	1	274	721
		Falucho	11	241	623
	REALICO	Ing. Luiggi	4	257	654
		Maisonave	7	241	554
		Ojeda	23	205	521
		Realicó	11	301	617
	TOAY	Van Praet	9	230	610
Naicó		0	50	400	
TRENEL	Toay	18	359,5	531,5	
	Arata	9	383	668	
	Metileo	9	290	550	
UTRACAN	Trenel	38	361	663	
	Ataliva Roca	44	270	377	
	Chacharramendi	0	102	73	
	Col. Santa María	15	414	570	
	General Acha	23	315	621	
	P.C. Padre Buodo	38	320	630,5	
	Quehué	35	331	575,5	
	Unanue	16	292,6	617	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/10 al 28/10 mm	Acumulado Año		
				29/10/13	28/10/14	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	s/d	376	906	
		Montes de Oca	s/d	413	682	
	CASEROS	Bouquet	s/d	341	588	
		Casilda	0	444,5	1110	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	0	348	1040	
		María Juana	0	516	940	
	CONSTITUCION	Rafaela	0	526	897	
		Bombal	0	398	1060	
	GARAY	Sargento Cabral	0	317	1111	
		Helvecia	0	557	842	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	0	348,3	1013,2	
		Chovet	0	305	1055	
		Maggiolo	0	331	968	
		María Teresa	0	341	671,5	
		Teodelina	0	458	731,5	
		Venado Tuerto	0	256,1	761,9	
		GRAL. OBLIGADO	Florencia	0	959	1092
			Reconquista	0	925	1021
		IRIONDO	Cañada de Gómez	s/d	264	789
			Totoras	s/d	226	724
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	s/d	309	687	
		Santa Fe	0	613	948	
	LAS COLONIAS	Humboldt	0	546	981	
		Santo Domingo	0	528	839	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	0	606	790	
		El Nochero	0	250	427	
	ROSARIO	Tostado	0	343	594	
		Arroyo Seco	0	340	1231	
	SAN CRISTOBAL	Soldini	0	412	761	
		Ceres	0	241	712	
	SAN JAVIER	San Javier	0	377	718	
	SAN JERONIMO	Monje	s/d	340	730	
		Maciel	s/d	357	662	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	s/d	433,5	881	
		San Justo	0	470	978	
	SAN LORENZO	Pujato	0	297	890	
		Ricardone	0	341	763	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	s/d	283	947	
		Landeta	s/d	301	689	
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	s/d	337	727	
		Calchaquí	0	327	1318	
		Intiyaco	0	559	1026	
Vera		0	521	1275		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/10 al 28/10 mm	Acumulado Año	
				29/10/13	28/10/14
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	290	629
		Los Frentones	0	320	617
		Pampa del Infierno	0	318	749
	BERMEJO	Taco Pozo	0	184	337
		Las Palmas	0	671	1106
	CDTE. FERNANDEZ	Puerto Bermejo	0	829	1146
		Pcia. Roque S.Peña	0	364	647
	CHACABUCO	Charata	0	357	938
		DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	346
	DOS DE ABRIL	General Pinedo	0	391	944
		Hermoso Campo	0	311	897
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	379	534
		Santa Sylvina	0	329	813
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	0	309	685
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	0	623	728
		Makallé	0	759	851
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	378	1127
		Fuerte Esperanza	0	219	239
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	0	490	756
		Nueva Pompeya	0	172	595
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Avia Terai	0	371	701
		Campo Largo	0	306	767
	LIBERTAD	Ciervo Petiso	0	565	965
		Lib.General San Martín	0	911	1523
	MAIPU	Pampa Almirón	0	600	923
		Pampa del Indio	0	541	1008
	MYR. LUIS FONTANA	Pcia. Roca	0	530	1113
		Puerto Tirol	0	882	961
	NUEVE DE JULIO	Tres Isletas	0	349	683
		O'HIGGINS	Cnel. Du Graty	0	251
	O'HIGGINS	Villa Angela	0	577	896
		Las Breñas	0	338	955
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Clotilde	0	448	758
		La Tigra	0	362	759
	PRIMERO DE MAYO	San Bernardo	0	441	875
		Pcia. de la Plaza	0	547	697
	QUITILIPÍ	Colonia Benitez	0	791	710
		Margarita Belén	0	915	872
	SAN FERNANDO	El Tacuruzal	0	629	836
		Quitilipi	0	419	998
	SAN LORENZO	Basail	0	926	1210
		Resistencia	0	766,4	1032
	SARGENTO CABRAL	Samuhú	0	523	918
		Villa Berthet	0	802	759
	TAPENAGA	Capitán Solari	0	693	844
		Colonia Elisa	0	686	1164
	VEINTICINCO DE MAYO	Colonia Las Garcitas	0	598	1142
		Colonias Unidas	0	782	1069
	VEINTICINCO DE MAYO	Ahumonia	0	661	1020
		Charadai	0	839	967
		Machagai	0	565	824

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	22/10 al 28/10 mm	Acumulado Año	
				29/10/13	28/10/14
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	1562,9	1084
	CAPITAL	Corrientes	0	983,3	907,6
	CONCEPCION	Concepción	0	905	666,2
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	544	787
	ESQUINA	Esquina	0	176,6	568,7
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	1160	984
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	1124	1536,2
	GOYA	Goya	0,0	858,3	967,7
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0	773,5	655,3
	MERCEDES	Mercedes	0	769,3	1178,4
	MONTE CASEROS	Mocoretá	0	654,5	972,81
	PASO DE LOS LIBRES	Monte Caseros	0	690,6	1073,3
	SAN MARTIN	Paso de los Libres	0	899,1	1368,8
	SANTO TOME	La Cruz	0	1068	987,8
TUCUMAN	SAUCE	Yapeyú	0	1017,5	1090
	BURRUYACU	Garruchos	0	1330,6	1283
		Santo Tomé	0	1442	1226
		Sauce	0	709	978
		Burruyacú	0	345	589
		Estación Garmendia	0	165	387
		La Cruz	0	291	548
		La Ramada	0	263	495
	CHICLIGASTA	Concepción	0	475	722
		Cañete	0	228	470
		Delfín Gallo	0	287	614
	CRUZ ALTA	Las Cejas	0	166	394
		Los Pereyra	0	209	431
	GRANEROS	Los Ralos	0	191	463
	Graneros	0	194	394	
LA COCHA	Taco Ralo	0	177	321	
	La Cocha	0	274	851	
	La Invernada	0	282	830	
	Rumi Punco	0	239	653	
	LEALES	Estación Aráoz	0	221	614
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	150	606,7
		Las Lajitas	0	254	884
		Piquete Cabado	0	198	774,21
		Saravia	0	266	653,9
		Talavera	0	173	707,5
	GENERAL GÜEMES	Güemes	0	257,3	623
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	234	600
		Tartagal	0	231	736,8
	METAN	El Galpón	0	257	478,4
		Metán	0	418	799,6
	ORAN	Orán	0	273	677,4
		Pichanal	0	262	684
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	231	616
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	235
		El Carmen	0	316	503
		Pampa Blanca	0	236	458
GENERAL BELGRANO		Capital	0	371	591
LEDESMA		Paipalá	0	284	558
SANTA BARBARA		Santa Clara	0	167	240
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	254	535
	SANTA ROSA	Santa Rosa	0	285	772