



INFORME SEMANAL AL 28/07/11

- Evolución de los cultivos al 28/07/11
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2010/2011 (Algodón, Maíz, Poroto, y Sorgo)
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2011/2012 (Cebada cervecera, Colza, Trigo)

- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Avance de la cosecha de maíz
- Avance de la cosecha de sorgo
- Avance de la siembra de cebada cervecera
- Avance de la siembra de trigo
- Área sembrada de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2001/2002 - 2010/2011
- Producción de cultivos en la República Argentina, 2010/2011
- Humedad del suelo y aspecto del cultivo
- Registros pluviométricos semanales entre el 20/07/11 y el 26/07/11

MINISTERIO DE AGRICULTURA,
GANADERÍA Y PESCA
Dirección de Información Agrícola y Forestal

PRECIPITACIONES (desde el 20/07 al 26/07)

En **Buenos Aires**, cayeron 1.5-5 mm en el extremo sur (excepto en Patagones), 4 mm en Gral. Lamadrid (sudoeste), 4.8-26.1 mm en el sudeste, 18-35 mm en la zona Mar y Sierras, 82-20 mm en la zona tradicional de invernada, 4-50 mm en la zona núcleo, 6-29.5 mm en el centro-norte, y 9-52 mm en el centro (información parcial).

Córdoba reportó lluvias en Unión y Marcos Juárez: 0.5-3 mm.

En la zona citrícola de **Entre Ríos** llovieron 2-12 mm, 5-16 mm en los departamentos arroceros, 3-12 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 4-20 mm en el resto de la provincia.

La Pampa informó 1-3.2 mm en Atreucó, Capital y Catriló.

En **Santa Fe**: 3-10 mm en el norte, 1-11 mm en el centro, y 0.5-25 mm en el sur.

Hacia el NEA, 1-48 mm en el **Chaco**, y en el NOA, 1-2 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 28/07/2011

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2010/2011

ALGODON

Restan por cosechar en el Chaco unas 5.800 ha, y de continuar las condiciones climáticas estables se estima que en 10 días se dará por finalizada la misma. Los parámetros productivos se mantienen estables aunque hay grandes variaciones de lote a lote.

La falta de piso dificulta en algunas zonas de Avellaneda la recolección del textil. Se nota el ataque de plagas, especialmente el picudo en los lotes tardíos.

MAIZ

Córdoba

En Marcos Juárez queda aun por trillar algunos sectores de lotes de segunda, pero es muy baja superficie, que se estima completar en una semana a 10 días. El cultivo, a la fecha ya

presenta plantas caídas o quebradas. En general los lotes de segunda se ubicaron en rindes de 70 – 75qq

La Pampa

El avance de los trabajos de cosecha de los últimos lotes continúa siendo lento e irregular en General Pico, debido al alto porcentaje de humedad del cultivo. Se estima un avance total en la región aproximado del 98 %. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de cosecha ya habían concluido. Con respecto a los valores de rendimientos, las cifras continúan oscilando entre 2000 y 7000 kg/ha. Se estima que el rendimiento promedio total sería de 4500 kg/ha.

Continúa lentamente la cosecha en Santa Rosa, terminando casi con los de primera, con rendimientos que siguen sin variar, promediando entre los 40- 55 qq/ha para los híbridos y los 20– 30 qq/ha para los hijos de híbridos, y se están cosechando los de siembras de fines de noviembre y primera quincena de diciembre, con rindes mejores que llegan hasta los 70 qq/ha, pero con humedad de alrededor del 15 %.

Santa Fe

La evolución del cultivo es buena en general en Avellaneda. Se avanza muy lento con la cosecha por la humedad alta del grano.

Chaco

La cosecha de maíz sigue atrasada debido a que las condiciones climáticas no permiten lograr la humedad comercial del grano. Los últimos tres días se están presentando con vientos y condiciones más secas, lo que de continuar así va a permitir iniciar el fuerte de la recolección.

NOA

Continúa a buen ritmo la cosecha de maíz en Salta y Jujuy. Las bajas temperaturas ayudan a poder cosechar con buena humedad. Sí se pudo observar que los vientos cálidos (Zonda) que se registraron por franjas, durante la segunda quincena de junio y algunos días de julio, provocaron vuelco en varios lotes de algunos departamentos de Salta (Anta, Metán, Rosario de la Frontera y La Candelaria). Esto originó menores rindes y mayor dificultad en su recolección, debiendo trabajar las cosechadoras a menor velocidad y más baja su plataforma. Se estima que el avance de cosecha de maíz es de un 72 y 66 % para Salta y Jujuy, respectivamente, habiéndose cosechado unas 92.300 ha con rendimientos entre 48 y 55 qq/ha, con lotes que han superado estas cifras.

En Tucumán la trilla se realiza lentamente, por cuanto la humedad sigue siendo alta.

POROTO

Está próxima a finalizar la cosecha de poroto alubia en Salta y Jujuy, estimándose un avance de la misma de un 80 y 78 %, respectivamente, (unas 102.900 ha) con rendimientos entre 12 y 13 qq/ha,.

También continuó la recolección de poroto negro en Santiago del Estero, con buenos rendimientos.

SORGO

La Pampa

En General Pico los rendimientos continúan oscilando entre 2000 y 5000 kg/ha y se estima que el rendimiento promedio total de 3800 kg/ha.

Finalizando esta semana en Santa Rosa la cosecha de este cultivo, promediado rendimientos dispares que varían entre los 15 qq/ha - 40 qq/ha. Está saliendo con buen grano, pero con menor peso dado que hay algo de grano helado.

Santa Fe

Continúa en Avellaneda la cosecha del tardío en forma lenta, la humedad del grano es elevada. Los rendimientos son aceptables.

Chaco

La cosecha de sorgo alcanza el 92 % de la superficie con un rinde promedio de 31 qq/ha presentando en los últimos lotes una tendencia bajista, porque las heladas afectaron significativamente a las parcelas sembradas tarde, que representan un 25 a 30 % de la superficie, considerando que en la presente campaña toda la siembra se vio atrasada por las continuas lluvias de enero y parte de febrero.

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2011/2012

CEBADA CERVECERA

Buenos Aires

En lo que respecta la delegación Salliqueló, restan implantar algunos lotes en los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí. Buen aspecto del cultivo en general con buen logro de plantas.

Se ha dado por finalizada la siembra de este cultivo en Tandil, encontrándose los distintos lotes en estado de nacimiento y/o crecimiento, con muy buena respuesta a los factores

ambientales actuales y muy buena emergencia y desarrollo de los primeros estadios, especialmente para variedades tempranas.

También concluyó la siembra en la delegación Veinticinco de Mayo.

La Pampa

En General Pico, se aplican los conceptos expresados para trigo.

Las precipitaciones de la semana alentaron a continuar la siembra de este cultivo en Santa Rosa, algunos especulando un poco con el doble propósito y otros con contrato de por medio, con fertilizaciones con fósforo a la siembra en potreros donde la deficiencia de este nutriente es notoria (región sudeste).

Santa Fe

En Casilda, los campos que tienen una cobertura demasiado cerrada son los que han evidenciado los mayores daños por heladas, mientras que la cebada sembrada sobre antecesor soja de primera no ha mostrado síntomas referidos a éste respecto. Las lluvias del día lunes no han sido copiosas, pero son útiles para compensar los perfiles en las zonas con menores tenores de humedad. Los estados de referencia del cultivo se extienden desde el fin de la emisión de hojas iniciales hasta inicios de macollaje, con buenas perspectivas de evolución.

Finalizó la siembra en Venado Tuerto, y ya están emergiendo los primeros lotes.

COLZA

Desde el punto de vista vegetativo, el cultivo implantado en Tandil presenta muy buen desarrollo, encontrándose en estadio de roseta.

Es muy bueno el estado del cultivo en Marcos Juárez, y los mismos se encuentran en etapa vegetativa en roseta avanzada. Se realizaron algunos controles para polilla de las coles (*Plutella xylostella*) en las últimas semanas.

En ciertos lotes de Rosario del Tala se observa algo de retraso en el crecimiento, por causas atribuibles a las bajas temperaturas, como también algún exceso hídrico. Los lotes más adelantados, que no representan más del 10 % al 15 %, están elongando el tallo principal; el resto, desde roseta a una o cuatro hojas desplegadas. Se han realizado fertilizaciones foliares con productos nitrogenados, con el agregado de azufre, en muchos casos. En algunos lotes hubo que realizar controles por ataques de hormigas y malezas de hojas anchas. En algunos lotes aislados se han detectado ataques de hongos (alternaría).

TRIGO

Buenos Aires

Panorama crítico en toda esta zona de Bahía Blanca, la cual afronta condiciones de principio de sequía/sequía. Cnel. Rosales últimamente, viene recibiendo (en relación a los demás partidos) mejores registros pluviométricos, y si bien los mismos son escasos, alivian bastante el estrés hídrico que está asolando esta zona. Los cultivos en general están en muy mal estado. En los que no se secaron, se ingresa hacienda en pastoreos directos y/o rotativos, se los observa muy manchoneados y con el perfil a la vista. Se movió muy poco la siembra de trigo (principalmente en el citado partido), incrementándose día a día la intención de cebada.

Durante la semana, las temperaturas mínimas y máximas han aumentado progresivamente en Bragado. De esta manera, junto con la humedad edáfica existente, se ha generalizado la emergencia y crecimiento de los cultivos de invierno. La siembra de trigo ha registrado un escaso avance de siembra, debido a las precipitaciones que se produjeron entre la semana pasada y la presente

Poca lluvia sobre la jurisdicción de la delegación Lincoln; solamente llovió bien en el partido de General Viamonte, y en F. Ameghino no se registraron lluvias. Heladas leves que solo afectan la punta de algunas hojas, pero favorecen el desarrollo de macollos y raíces de los cultivos. Vientos fuertes pero sin daños. Presencia de pulgones, controlados bajo tratamientos correspondientes y sin daños. Sin problemas de malezas.

En Pehuajó, las lluvias permitieron la recuperación y desarrollo de los cultivos, recién emergidos. Se aprovechó la excelente condición de agua para aplicar los fertilizantes nitrogenados.

Como se vienen manifestando, las condiciones climáticas en la zona de Pergamino son inmejorables: hay buena humedad edáfica, viene lloviendo en forma escalonada, y la amplitud térmica es la ideal. Durante el día las temperaturas son altas y de noche bajan mucho. El cultivo presenta el color verde característico, y se viene desarrollando en forma excelente.

La siembra de granos finos está concluyendo en Pigüé. Las condiciones son en general para lograr buenos nacimientos y el inicio del desarrollo de los cultivos. Con referencia al área, se deberá esperar a confirmar si se superan las intenciones.

Según reciente análisis de mapa hidrográficos zonales y considerando las lluvias ocurridas últimamente, se considera a nivel zonal que, el perfil se encuentra con muy buena reserva de agua (entre adecuado y exceso) en el área de influencia de la delegación Tandil., permitiendo esto una muy buena emergencia y desarrollo de los cultivos ya implantados y/o en nacimiento.

En Tres Arroyos se aplican los mismos comentarios que se efectuaron la semana anterior, en el sentido de que las lluvias difieren la conclusión de las siembras.. El único partido de la delegación que sigue con bajo nivel de precipitaciones, fue Coronel Dorrego.

Debido a las condiciones de clima desfavorables, la siembra en toda la delegación Veinticinco de Mayo avanzó a ritmo lento. Los lotes emergidos se observan en buen estado.

Córdoba

Aprovechando algún vestigio de humedad o chaparrón aislado, se avanzó lentamente en Laboulaye en el área sembrada. El progreso de implantación sólo alcanza al 85 % de la superficie estimada, y la ventana de siembra apenas se extiende hasta los primeros diez días de agosto. Los lotes de punta están más próximos al macollaje, mientras que el grueso aun está en etapas de crecimiento, frenado por las bajas temperaturas de la época; de hecho no han cubierto el surco todavía. Sanitariamente, los sembrados se presentan con buen estado. Se aguardan mejores condiciones de humedad para el inicio de los trabajos de fertilización.

Es muy bueno el estado del cultivo en Marcos Juárez. El 93 % de la superficie destinada a grano se encuentra en macollaje, y el resto corresponde a ciclos cortos que se encuentran próximos a macollar. Se observan en general lotes bien logrados, con un número de plantas/metro adecuado, que estima en unas 250-270 mil plantas /ha. La presencia de pulgón ha disminuido notablemente, y no es necesario realizaron ningún tipo de control. Cabe aclarar que los tratamientos para controlar a esta plaga se realizaron básicamente en lotes sembrados para pasto en abril, y en lotes de ciclo largo para grano sembrados temprano en mayo. La humedad en el perfil es buena; esta semana se dieron algunas lluvias de 1 a 3 mm. Se alterna días fríos y cálidos.

Desarrollando normalmente en la delegación Río Cuarto. Comenzó la etapa de macollaje. Con mejor desarrollo los departamentos Juárez Celman (por haber recibido algo mas de lluvia) y San Javier, por el riego recibido. En la zona sur y oeste del departamento Río Cuarto, el desarrollo está algo demorado por los fuertes fríos.

En los departamentos del norte de la delegación San Francisco, los lotes en secano evolucionan en forma escasa y ya están comenzando con la etapa del macollaje. En el departamento Río Primero, los lotes presentan un escaso crecimiento, no así los que cuentan con riego artificial (muy pocos). En San Justo, los lotes implantados evolucionan en forma normal para la época.

En términos generales el cultivo se viene desarrollando muy bien en Villa María. Los lotes que se sembraron en primera instancia están transitando la etapa de macollaje. Los trigos sembrados en última fecha, ciclo corto, se encuentran desplegando sus primeras hojas. Se observan algunos daños en las hojas del cultivo producidos por pulgones, pero el nivel de infección es bajo. Se han realizado algunos tratamientos, pero no en forma generalizada.

Entre Ríos

Las dos primeras semanas del mes transcurrieron libres de precipitaciones en Rosario de Tala, lo que permitió un avance favorable en la siembra de granos finos. Las lluvias producidas durante la semana del 13 al 19/07, trajeron nuevamente excesos hídricos, en los departamentos ubicados en el centro-noreste, donde las lluvias fueron más copiosas, mientras que en los ubicados al sudoeste fueron de baja a nula intensidad. En la semana, algunos productores aislados sembrando los últimos lotes, en aquellos lugares en donde las condiciones de piso lo permitían. Los primeros lotes sembrados con ciclo largo, que son los

menos para la zona (no más del 12 %), se encuentran en pleno macollaje, inclusive muchos ya fertilizados con nitrógeno. El resto, sembrado con ciclos intermedio a corto, se encuentran desde emergencia a crecimiento. Algunos de los últimos lotes sembrados, o parte de los mismos posiblemente se tendrán que resembrar, debido a excesos hídricos en las partes bajas; en menor medida se observan casos aislados de daños por heladas.

La Pampa

Con las lluvias registradas la semana anterior, la humedad del suelo es clasificada como Adecuada prácticamente en el toda la región de General Pico, particularmente la humedad de la capa arable del perfil edáfico. En este contexto, los trabajos de siembra de variedades de trigo de ciclo cortos continúan con buen ritmo y en forma generalizada. En algunos sectores ubicados al norte de la región, los trabajos de siembra se dieron por concluidos. En el sector tradicionalmente triguero (centro-sur oeste de la región) el avance de los trabajos de siembra no habría superado el 90 %. En idéntica fecha de la campaña anterior, estos trabajos aún no habían superado el 20%. Los lotes de trigos sembrados durante la primera parte del período de siembra transcurren la etapa de macollaje. El resto del cultivo está ingresando a la etapa de premacollaje o poseen plantas con 2 a 4 hojas. El estado general de las sementeras es calificado como Bueno. Se estima que la cantidad de lotes que serán destinados a forraje o verdeo de invierno es importante.

Aprovechando las precipitaciones de la semana continúa la siembra de este cultivo en Santa Rosa, dada la amplitud de variedades de distinto ciclo (se están sembrando los ciclo intermedio) que hay en el mercado. Siguen los pedidos de ciclos intermedio a cortos pero en menor medida.

Santa Fe

En general se observa una buena evolución de lo sembrado en Avellaneda, y en algunas zonas comienza a notarse la falta de humedad para el cultivo.-

En Cañada de Gómez, cultivo en activo crecimiento, con excelentes condiciones de humedad, y sin problemas de plagas ni enfermedades.

Un sector importante del área sembrada en Casilda comienza a ingresar en el período de macollaje, con buena humedad de suelos y refuerzo de precipitaciones de hasta 20 y 25 milímetros en zonas de los departamentos Constitución y San Lorenzo. Se observan lotes aislados con amarillamientos, producidos por la conjunción de factores tales como reiteración de heladas, rastrojo antecesor profuso y escasa provisión de fósforo al momento de la implantación. El grueso de la superficie manifiesta un satisfactorio estado general, sin presencia de plagas o enfermedades de interés.

Los cultivos evolucionan en Rafaela bajo buenas condiciones, y con adecuadas reservas de humedad en los suelos. Según la fecha de siembra, los lotes se encuentran en etapas de nacimiento y crecimiento de primeras hojas, mientras que los más adelantados iniciando el macollaje. Si bien en algunos lotes puntuales se verificó presencia de pulgones, en general es bueno el estado sanitario hasta el momento.

En Venado Tuerto, los trigos sembrados más temprano se encuentran en inicio de macollaje, con muy buen aspecto. Sanitariamente, muy bien.

San Luis

La mayoría de los lotes ya sembrados se han implantado bajo riego.

Chaco

El cultivo de trigo se encuentra en muy buenas condiciones en la provincia de Chaco, en etapas de crecimiento vegetativo temprano a macollaje. Se intensifica la presencia de pulgones y los tratamientos respectivos.

NOA

Buen crecimiento en Catamarca, sin problemas de humedad hasta el momento. Se registraron algunas heladas.

Durante esta semana se han registrado unos pocos milímetros en algunos departamentos de Salta y Jujuy, habiéndose registrado algunas heladas. Se presentaron días más fríos por la mañana y templados por la tarde. Continúan con buena evolución teniendo en cuenta que aún conservan buena humedad en el suelo, encontrándose en la etapa de crecimiento, macollaje y encañazón.

Los trigos de Tucumán están en etapa de crecimiento y macollaje, por lo que el frío poco afectó.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

28/07/11

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 28/07/11

| MAÍZ | | | | | | |
|-----------------------|-----------|-----------|------------------|------------------|--------------------|-----------|
| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
| | 09/10 | 10/11 | 09/10 | 10/11 | 21/07/11 | 28/07/11 |
| | en % | | en Has | | en % | |
| Buenos Aires | 97 | 100 | 904.809 | 1.082.480 | 99 | 100 |
| Córdoba | 100 | 99 | 843.800 | 959.220 | 99 | 99 |
| Entre Ríos | 100 | 100 | 146.800 | 167.800 | 100 | 100 |
| La Pampa | 99 | 94 | 98.700 | 117.150 | 92 | 94 |
| Santa Fe | 94 | 93 | 389.393 | 463.980 | 93 | 93 |
| Resto del País | 90 | 83 | 423.738 | 648.240 | 77 | 83 |
| Total | 97 | 95 | 2.807.240 | 3.438.870 | 94 | 95 |
| TRIGO | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 10/11 | 11/12 | 10/11 | 11/12 | 21/07/11 | 28/07/11 |
| | en % | | en Has | | en % | |
| Buenos Aires | 73 | 85 | 1.669.466 | 2.187.030 | 79 | 85 |
| Córdoba | 98 | 98 | 534.151 | 505.920 | 98 | 98 |
| Entre Ríos | 88 | 97 | 245.170 | 287.910 | 94 | 97 |
| La Pampa | 53 | 92 | 55.573 | 163.550 | 85 | 92 |
| Santa Fe | 100 | 100 | 444.280 | 428.720 | 100 | 100 |
| Resto del País | 99 | 99 | 696.673 | 683.520 | 99 | 99 |
| Total | 84 | 91 | 3.645.313 | 4.256.650 | 87 | 91 |

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | | AREA SEMBRADA Has | 23/06 | 30/06 | 07/07 | 14/07 | 21/07 | 28/07 | AREA NO COSECHABLE Has | AREA COSECHADA Has |
|---------------------|-------|-------------------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------------|--------------------------|
| | | | % | % | % | % | % | % | | |
| Bahía Blanca | | 7.800 | - | - | - | - | - | - | 5.100 | - |
| Bolívar | | 96.850 | 88 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.000 | 88.850 |
| Bragado | | 122.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 13.475 | 109.030 |
| Junín | | 103.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 6.400 | 96.600 |
| Lincoln | | 218.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 14.000 | 204.200 |
| Pehuajó | | 221.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 39.420 | 182.080 |
| Pergamino | | 59.400 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.780 | 57.620 |
| Pigüé | | 16.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 | 7.000 |
| Salliqueló | | 91.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 46.000 | 45.000 |
| Tandil | | 97.500 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 11.100 | 86.400 |
| Tres Arroyos | | 41.600 | 93 | 93 | 93 | 98 | 100 | 100 | 8.500 | 33.100 |
| 25 de Mayo | | 174.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 13.900 | 160.600 |
| Otros partidos | | 15.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.000 | 12.000 |
| BUENOS AIRES | 10/11 | 1.264.850 | 98 | 99 | 99 | 99 | 100 | 100 | 179.675 | 1.082.480 |
| | 09/10 | 1.133.400 | 96 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | - | - |
| Laboulaye | | 280.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 66.000 | 214.000 |
| Marcos Juárez | | 240.500 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 12.700 | 225.520 |
| Río Cuarto | | 199.300 | 95 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 13.000 | 186.300 |
| San Francisco | | 192.000 | 64 | 77 | 100 | 100 | 100 | 100 | 52.100 | 139.900 |
| Villa María | | 231.100 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 37.600 | 193.500 |
| CORDOBA | 10/11 | 1.142.900 | 93 | 95 | 99 | 99 | 99 | 99 | 181.400 | 959.220 |
| | 09/10 | 998.100 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Paraná | | 67.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4.100 | 63.200 |
| Rosario del Tala | | 116.000 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 11.400 | 104.600 |
| ENTRE RIOS | 10/11 | 183.300 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 15.500 | 167.800 |
| | 09/10 | 154.800 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| General Pico | | 245.200 | 91 | 91 | 96 | 96 | 96 | 97 | 164.800 | 77.990 |
| Santa Rosa | | 128.500 | 81 | 82 | 83 | 86 | 86 | 89 | 84.500 | 39.160 |
| LA PAMPA | 10/11 | 373.700 | 87 | 88 | 91 | 92 | 92 | 94 | 249.300 | 117.150 |
| | 09/10 | 352.500 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 99 | - | - |
| Avellaneda | | 54.000 | 22 | 22 | 22 | 22 | 27 | 34 | 4.500 | 16.830 |
| Cañada de Gómez | | 231.620 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 28.600 | 203.020 |
| Casilda | | 66.800 | 96 | 98 | 98 | 99 | 99 | 99 | - | 66.130 |
| Rafaela | | 108.000 | 89 | 91 | 95 | 100 | 100 | 100 | 35.000 | 73.000 |
| Venado Tuerto | | 107.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.000 | 105.000 |
| SANTA FE | 10/11 | 567.420 | 90 | 91 | 91 | 92 | 93 | 93 | 70.100 | 463.980 |
| | 09/10 | 491.850 | 91 | 92 | 92 | 92 | 93 | 94 | - | - |
| CATAMARCA | | 10.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 10.000 |
| CORRIENTES | | 11.000 | 20 | 20 | 30 | 40 | 45 | 50 | - | 5.500 |
| CHACO | | 132.800 | 22 | 22 | 32 | 38 | 43 | 49 | 18.120 | 56.190 |
| FORMOSA | | 10.000 | 25 | 25 | 35 | 40 | 45 | 50 | - | 5.000 |
| JUJUY | | 5.010 | - | 1 | 11 | 27 | 47 | 66 | - | 3.310 |
| MISIONES | | 34.440 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 685 | 33.760 |
| SALTA | | 123.035 | 3 | 6 | 18 | 32 | 52 | 72 | - | 88.590 |
| SAN LUIS | | 134.450 | 88 | 92 | 94 | 99 | 100 | 100 | 23.750 | 110.700 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | | 302.000 | 71 | 71 | 84 | 93 | 95 | 96 | - | 289.920 |
| TUCUMAN | | 60.930 | 2 | 13 | 26 | 36 | 61 | 75 | 575 | 45.270 |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 4.355.835 | 85 | 87 | 90 | 92 | 94 | 95 | 739.105 | 3.438.870 |
| | 09/10 | 3.668.580 | 88 | 91 | 93 | 94 | 95 | 97 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas. Incluye unas 700 mil ha para forraje.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | | AREA SEMBRADA Has | 23/06 % | 30/06 % | 07/07 % | 14/07 % | 21/07 % | 28/07 % | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
|---------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| Bahía Blanca | | 2.050 | - | - | - | - | - | - | 1.750 | - |
| Bolívar | | 2.700 | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.700 | 1.000 |
| Bragado | | 8.050 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.580 | 6.470 |
| Junín | | 5.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.000 | 3.700 |
| Lincoln | | 4.850 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 4.850 |
| Pehuajó | | 23.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 23.800 |
| Pergamino | | 8.600 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 8.600 |
| Pigué | | 28.000 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 97 | 14.000 | 13.580 |
| Salliqueló | | 43.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 43.000 |
| Tandil | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Tres Arroyos | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 de Mayo | | 8.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 8.100 |
| BUENOS AIRES | 10/11 | 134.850 | 98 | 99 | 99 | 99 | 99 | 99 | 21.030 | 113.100 |
| | 09/10 | 159.800 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Laboulaye | | 25.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.000 | 24.000 |
| Marcos Juárez | | 9.000 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 800 | 8.200 |
| Río Cuarto | | 33.800 | 95 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 33.800 |
| San Francisco | | 61.000 | 87 | 94 | 100 | 100 | 100 | 100 | 30.500 | 30.500 |
| Villa María | | 62.300 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 62.300 |
| CORDOBA | 10/11 | 191.100 | 96 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 32.300 | 158.800 |
| | 09/10 | 191.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Paraná | | 60.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.500 | 57.000 |
| Rosario del Tala | | 63.000 | 95 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 7.500 | 55.500 |
| ENTRE RIOS | 10/11 | 123.500 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 11.000 | 112.500 |
| | 09/10 | 123.000 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| General Pico | | 91.300 | 90 | 91 | 96 | 97 | 97 | 98 | 47.300 | 43.120 |
| Santa Rosa | | 70.000 | 74 | 75 | 77 | 81 | 81 | 85 | 40.500 | 25.080 |
| LA PAMPA | 10/11 | 161.300 | 84 | 85 | 88 | 91 | 91 | 93 | 87.800 | 68.200 |
| | 09/10 | 117.700 | 94 | 94 | 94 | 94 | 94 | 99 | - | - |
| Avellaneda | | 55.500 | 71 | 77 | 80 | 83 | 86 | 95 | - | 52.730 |
| Cañada de Gómez | | 43.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 43.100 |
| Casilda | | 6.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 6.000 |
| Rafaela | | 84.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 33.000 | 51.500 |
| Venado Tuerto | | 1.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 1.500 |
| SANTA FE | 10/11 | 190.600 | 90 | 92 | 93 | 94 | 95 | 98 | 33.000 | 154.830 |
| | 09/10 | 193.100 | 93 | 95 | 97 | 98 | 98 | 100 | - | - |
| CATAMARCA | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | 4.000 | 35 | 45 | 60 | 70 | 90 | 95 | - | 3.800 |
| CHACO | | 117.900 | 30 | 35 | 52 | 69 | 80 | 92 | 20.510 | 89.600 |
| FORMOSA | | 1.480 | 40 | 50 | 60 | 70 | 85 | 95 | - | 1.410 |
| JUJUY | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 31.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 6.250 | 24.750 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | | 296.300 | 72 | 75 | 89 | 98 | 98 | 99 | 190 | 293.150 |
| TUCUMAN | | 3.450 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.100 | 2.350 |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 1.255.480 | 81 | 84 | 90 | 95 | 96 | 98 | 213.180 | 1.022.490 |
| | 09/10 | 1.032.230 | 87 | 89 | 91 | 93 | 96 | 98 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

| DELEGACION | | AREA A SEMBRAR Has | 23/06 % | 30/06 % | 07/07 % | 14/07 % | 21/07 % | 28/07 % | AREA SEMBRADA Has |
|---------------------|--------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|
| Bahía Blanca | | 30.900 | 61 | 66 | 71 | 71 | 74 | 78 | 24.102 |
| Bolívar | | 55.700 | 56 | 76 | 96 | 98 | 99 | 100 | 55.700 |
| Bragado | | 40.600 | 8 | 13 | 27 | 70 | 87 | 93 | 37.758 |
| Junín | | 27.000 | - | 20 | 60 | 80 | 90 | 100 | 27.000 |
| Lincoln | | 6.500 | 34 | 57 | 82 | 93 | 97 | 100 | 6.500 |
| Pehuajó | | 43.200 | 93 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 43.200 |
| Pergamino | | 2.050 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.050 |
| Pigüé | | 83.000 | 11 | 28 | 47 | 61 | 82 | 94 | 78.020 |
| Salliqueló | | 37.500 | 46 | 72 | 81 | 94 | 97 | 99 | 37.125 |
| Tandil | | 140.300 | - | 27 | 49 | 81 | 94 | 100 | 140.300 |
| T.Arroyos | | 266.150 | 57 | 59 | 75 | 83 | 92 | 94 | 250.181 |
| 25 de Mayo | | 38.800 | 23 | 26 | 69 | 84 | 97 | 100 | 38.800 |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 771.700 | 37 | 49 | 67 | 82 | 92 | 96 | 740.736 |
| | 10/11 | 738.970 | 7 | 17 | 26 | 44 | 61 | 74 | - |
| Laboulaye | | 2.500 | 69 | 75 | 85 | 100 | 100 | 100 | 2.500 |
| M. Juárez | | 700 | 78 | 93 | 100 | 100 | 100 | 100 | 700 |
| Río Cuarto | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| S. Francisco | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Villa María | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORDOBA | 11/12 | 3.200 | 71 | 79 | 88 | 100 | 100 | 100 | 3.200 |
| | 10/11 | 1.000 | 25 | 40 | 57 | 81 | 92 | 100 | - |
| Paraná | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| R. del Tala | | 2.120 | 50 | 62 | 87 | 100 | 100 | 100 | 2.120 |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 2.120 | 50 | 62 | 87 | 100 | 100 | 100 | 2.120 |
| | 10/11 | 550 | - | - | - | 25 | 50 | 80 | - |
| General Pico | | 10.400 | - | 19 | 42 | 65 | 76 | 90 | 9.360 |
| Santa Rosa | | 4.600 | 9 | 20 | 30 | 40 | 45 | 71 | 3.266 |
| LA PAMPA | 11/12 | 15.000 | 3 | 19 | 38 | 57 | 66 | 84 | 12.626 |
| | 10/11 | 9.100 | - | - | - | - | - | 5 | - |
| Avellaneda | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| C. de Gómez | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Casilda | | 3.300 | 82 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.300 |
| Rafaela | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| V. Tuerto | | 6.000 | - | - | 5 | 60 | 100 | 100 | 6.000 |
| SANTA FE | 11/12 | 9.300 | 29 | 35 | 39 | 74 | 100 | 100 | 9.300 |
| | 10/11 | 5.500 | 7 | 18 | 24 | 42 | 64 | 93 | - |
| SAN LUIS | 11/12 | 120 | 50 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |
| | 10/11 | 300 | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 801.320 | 36 | 48 | 66 | 81 | 91 | 96 | 767.982 |
| | 10/11 | 755.420 | 7 | 17 | 25 | 44 | 60 | 73 | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2011/2012(*)

| DELEGACION | | AREA A SEMBRAR Has | 23/06 | 30/06 | 07/07 | 14/07 | 21/07 | 28/07 | AREA SEMBRADA Has |
|--------------|------------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|-------------------------|
| | | | % | % | % | % | % | | |
| Bahía Blanca | T. Pan | 229.740 | 41 | 49 | 49 | 49 | 59 | 62 | 142.440 |
| | T. Fideos | 4.520 | - | - | - | - | 100 | 100 | 4.520 |
| Bolívar | T. Pan | 57.540 | 39 | 59 | 79 | 88 | 90 | 95 | 54.660 |
| | T. Candeal | 3.150 | 20 | 50 | 70 | 80 | 95 | 98 | 3.090 |
| Bragado | | 73.290 | 13 | 18 | 36 | 60 | 83 | 88 | 64.500 |
| Junín | | 128.520 | 22 | 30 | 69 | 85 | 95 | 100 | 128.520 |
| Lincoln | | 159.080 | 28 | 63 | 74 | 86 | 93 | 99 | 157.490 |
| Pehuajó | T. Pan | 95.340 | 83 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 | 95.340 |
| | T. Candeal | 3.470 | 80 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.470 |
| Pergamino | | 64.000 | 93 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 64.000 |
| Pigüé | T. Pan | 367.500 | 23 | 35 | 56 | 68 | 83 | 90 | 330.750 |
| | T. Candeal | 5.360 | 10 | 22 | 42 | 57 | 77 | 90 | 4.820 |
| Salliqueló | T. Pan | 173.780 | 56 | 79 | 89 | 97 | 99 | 99 | 172.040 |
| | T. Candeal | 2.100 | - | - | - | 38 | 87 | 90 | 1.890 |
| Tandil | T. Pan | 417.900 | - | 9 | 22 | 42 | 53 | 63 | 263.280 |
| | T. Candeal | 6.300 | - | - | - | - | - | - | - |
| T.Arroyos | T. Pan | 655.130 | 41 | 47 | 55 | 69 | 84 | 88 | 576.510 |
| | T. Candeal | 27.900 | - | - | 15 | 23 | 43 | 57 | 15.900 |
| 25 de Mayo | | 111.620 | 23 | 26 | 65 | 76 | 89 | 93 | 103.810 |
| BUENOS AIRES | 11/12 | 2.586.240 | 32 | 42 | 56 | 68 | 79 | 85 | 2.187.030 |
| | 10/11 | 2.296.230 | 25 | 38 | 53 | 62 | 67 | 73 | - |
| Laboulaye | | 39.900 | 40 | 50 | 60 | 62 | 80 | 85 | 33.920 |
| M. Juárez | | 127.800 | 98 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | 127.800 |
| Río Cuarto | | 70.250 | 91 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 70.250 |
| S. Francisco | | 105.000 | 48 | 53 | 73 | 73 | 96 | 96 | 100.800 |
| Villa María | | 173.150 | 87 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 173.150 |
| CORDOBA | 11/12 | 516.100 | 79 | 82 | 91 | 92 | 98 | 98 | 505.920 |
| | 10/11 | 545.550 | 67 | 87 | 89 | 92 | 97 | 98 | - |
| Paraná | | 128.310 | 56 | 56 | 73 | 83 | 100 | 100 | 128.310 |
| R. del Tala | | 168.000 | 19 | 25 | 57 | 85 | 90 | 95 | 159.600 |
| ENTRE RIOS | 11/12 | 296.310 | 35 | 38 | 64 | 84 | 94 | 97 | 287.910 |
| | 10/11 | 279.400 | 36 | 45 | 53 | 75 | 82 | 88 | 279.400 |
| General Pico | | 74.240 | 26 | 35 | 55 | 67 | 77 | 90 | 66.820 |
| Santa Rosa | | 102.900 | 68 | 78 | 81 | 88 | 90 | 94 | 96.730 |
| LA PAMPA | 11/12 | 177.140 | 50 | 60 | 70 | 79 | 85 | 92 | 163.550 |
| | 10/11 | 105.800 | 15 | 21 | 39 | 46 | 50 | 53 | - |
| Avellaneda | | 59.850 | 36 | 60 | 74 | 100 | 100 | 100 | 59.850 |
| C. de Gómez | | 97.970 | 65 | 81 | 92 | 100 | 100 | 100 | 97.970 |
| Casilda | | 50.400 | 88 | 93 | 97 | 100 | 100 | 100 | 50.400 |
| Rafaela | | 152.250 | 38 | 55 | 87 | 95 | 100 | 100 | 152.250 |
| V. Tuerto | | 68.250 | 40 | 63 | 63 | 95 | 100 | 100 | 68.250 |
| SANTA FE | 11/12 | 428.720 | 50 | 67 | 84 | 97 | 100 | 100 | 428.720 |
| | 10/11 | 444.280 | 71 | 89 | 95 | 99 | 100 | 100 | - |
| CATAMARCA | | 26.250 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 26.250 |
| CORRIENTES | | 2.100 | 30 | 50 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.100 |
| CHACO | | 136.500 | 25 | 36 | 70 | 99 | 99 | 99 | 135.140 |
| FORMOSA | | 3.150 | 30 | 10 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.150 |
| JUJUY | | 3.330 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.330 |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | 202.920 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 202.920 |
| SAN LUIS | T. Pan | 5.780 | 66 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.780 |
| | T. Candeal | 1.470 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.470 |
| S. ESTERO | | 155.280 | 20 | 35 | 60 | 90 | 95 | 98 | 152.170 |
| TUCUMAN | T. Pan | 151.210 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 151.210 |
| | T. Candeal | 10.710 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 10.710 |
| TOTAL PAIS | 11/12 | 4.703.210 | 44 | 54 | 68 | 79 | 87 | 91 | 4.256.650 |
| | 10/11 | 4.374.970 | 43 | 58 | 68 | 76 | 80 | 84 | - |

(*) 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 Has

CAMPAÑAS 2001/2002- 2010/2011 (*)

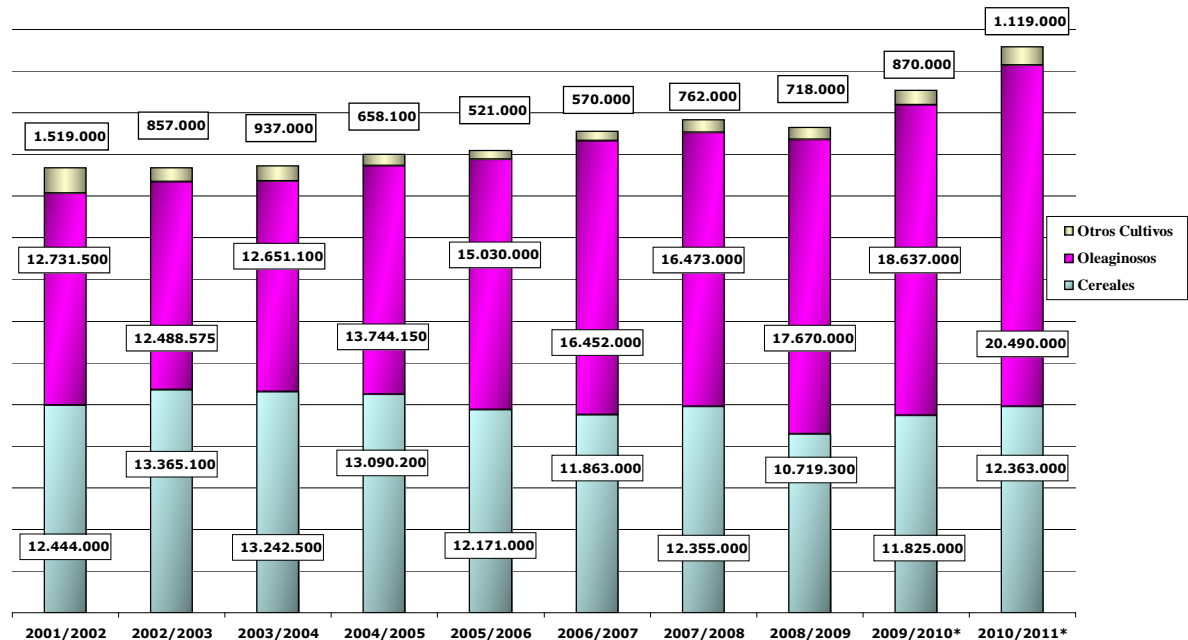
| CULTIVOS | 2001/2002 | 2002/2003 | 2003/2004 | 2004/2005 | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010* | 2010/2011* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 16.000 | 19.000 | 16.000 | 16.000 | 13.000 | 9.000 | 11.000 | 11.000 | 11.000 | 17.000 |
| ARROZ | 126.000 | 135.000 | 172.000 | 165.000 | 171.300 | 168.000 | 184.000 | 205.000 | 220.000 | 256.000 |
| AVENA | 1.516.000 | 1.368.000 | 1.344.000 | 1.275.000 | 1.023.000 | 1.067.000 | 1.113.000 | 1.055.000 | 917.000 | 1.123.000 |
| CEBADA CERVECERA | 260.000 | 270.000 | 343.000 | 272.000 | 273.000 | 339.000 | 440.000 | 589.000 | 545.000 | 755.000 |
| CEBADA FORRAJERA | 16.000 | 14.000 | 25.000 | 28.000 | 22.000 | 27.000 | 32.000 | 38.000 | 43.000 | 49.000 |
| CENTENO | 336.000 | 338.000 | 340.000 | 294.000 | 207.000 | 221.000 | 227.000 | 203.000 | 152.000 | 159.000 |
| MAIZ | 3.064.000 | 3.084.000 | 2.988.000 | 3.400.000 | 3.190.000 | 3.580.000 | 4.240.000 | 3.498.000 | 3.668.600 | 4.355.000 |
| MIJO | 55.200 | 50.000 | 50.000 | 28.000 | 31.000 | 38.000 | 42.000 | 26.000 | 33.000 | 19.000 |
| SORGO GRANIFERO | 592.000 | 593.000 | 545.000 | 617.000 | 577.000 | 700.000 | 807.000 | 830.000 | 1.032.200 | 1.255.000 |
| TRIGO | 7.109.000 | 6.300.000 | 6.040.000 | 6.260.000 | 5.222.000 | 5.676.000 | 5.948.000 | 4.732.000 | 3.552.000 | 4.375.000 |
| Subtotal Cereales | 12.444.000 | 13.365.100 | 13.242.500 | 13.090.200 | 12.171.000 | 11.863.000 | 12.355.000 | 10.719.300 | 11.825.000 | 12.363.000 |
| CARTAMO | 33.000 | 23.000 | 30.000 | 49.000 | 27.000 | 76.000 | 44.000 | 100.000 | 74.000 | 92.000 |
| COLZA | 2.150 | 8.000 | 18.000 | 17.000 | 7.000 | 10.000 | 14.000 | 42.000 | 12.000 | 13.000 |
| GIRASOL | 2.050.000 | 2.378.000 | 1.850.000 | 1.970.000 | 2.260.000 | 2.381.000 | 2.620.000 | 1.967.000 | 1.542.900 | 1.709.000 |
| LINO | 20.000 | 14.000 | 29.000 | 37.000 | 47.000 | 29.000 | 10.000 | 17.000 | 38.500 | 26.000 |
| SOJA | 11.639.000 | 12.607.000 | 14.525.000 | 14.400.000 | 15.329.000 | 16.141.000 | 16.600.000 | 18.000.000 | 18.343.000 | 18.650.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 12.731.500 | 12.488.575 | 12.651.100 | 13.744.150 | 15.030.000 | 16.452.000 | 16.473.000 | 17.670.000 | 18.637.000 | 20.490.000 |
| ALGODON | 173.100 | 158.000 | 266.000 | 406.000 | 309.000 | 403.000 | 325.000 | 299.000 | 489.600 | 618.000 |
| MANI | 222.000 | 157.000 | 170.000 | 211.000 | 174.000 | 216.000 | 228.000 | 264.000 | 222.000 | 238.000 |
| POROTO | 263.000 | 206.000 | 134.000 | 145.000 | 235.000 | 251.000 | 255.000 | 279.000 | 268.000 | 263.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 1.519.000 | 857.000 | 937.000 | 658.100 | 521.000 | 570.000 | 762.000 | 718.000 | 870.000 | 1.119.000 |
| TOTAL | 26.694.500 | 26.710.675 | 26.830.600 | 27.492.450 | 27.722.000 | 28.885.000 | 29.590.000 | 29.107.300 | 31.332.000 | 33.972.000 |

(*) Estimaciones provisorias

28/07/2011

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



Campaña

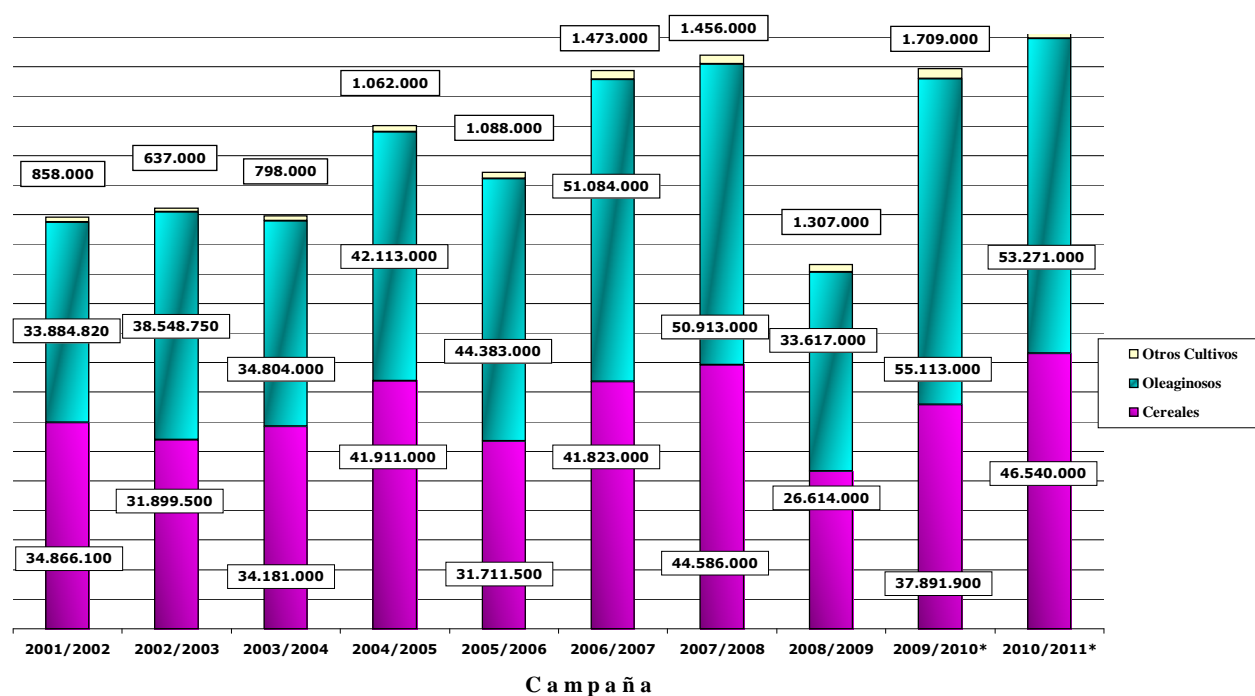
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2001/2002 a 2010/2011 (*)

| CULTIVOS | 2001/2002 | 2002/2003 | 2003/2004 | 2004/2005 | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010* | 2010/2011* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 17.000 | 18.000 | 17.000 | 17.000 | 15.000 | 9.000 | 9.000 | 10.000 | 9.800 | 27.000 |
| ARROZ | 709.000 | 718.000 | 1.060.000 | 956.000 | 1.193.500 | 1.075.000 | 1.246.000 | 1.335.000 | 1.240.000 | 1.720.000 |
| AVENA | 645.000 | 487.500 | 332.000 | 536.000 | 227.000 | 243.000 | 470.000 | 290.000 | 182.000 | 660.000 |
| CEBADA CERVECERA | 521.000 | 543.000 | 1.000.000 | 886.000 | 796.000 | 1.266.000 | 1.475.000 | 1.682.000 | 1.356.000 | 2.964.000 |
| CEBADA FORRAJERA | 8.000 | 5.000 | 4.000 | 8.000 | 3.000 | 3.000 | 7.000 | 8.000 | 10.000 | 19.000 |
| CENTENO | 81.000 | 80.000 | 37.000 | 92.000 | 33.000 | 17.000 | 77.000 | 34.000 | 25.100 | 44.000 |
| MAIZ | 14.710.000 | 15.040.000 | 15.000.000 | 20.500.000 | 14.500.000 | 21.800.000 | 22.000.000 | 13.121.000 | 22.680.000 | 21.700.000 |
| MIJO | 28.100 | 22.000 | 11.000 | 16.000 | 16.000 | 15.000 | 15.000 | 9.000 | 9.000 | 6.000 |
| SORGO GRANIFERO | 2.847.000 | 2.685.000 | 2.160.000 | 2.900.000 | 2.328.000 | 2.795.000 | 2.937.000 | 1.752.000 | 3.630.000 | 4.700.000 |
| TRIGO | 15.300.000 | 12.301.000 | 14.560.000 | 16.000.000 | 12.600.000 | 14.600.000 | 16.350.000 | 8.373.000 | 8.750.000 | 14.700.000 |
| Subtotal Cereales | 34.866.100 | 31.899.500 | 34.181.000 | 41.911.000 | 31.711.500 | 41.823.000 | 44.586.000 | 26.614.000 | 37.891.900 | 46.540.000 |
| CARTAMO | 23.500 | 13.300 | 18.000 | 51.000 | 19.000 | 58.000 | 33.000 | 87.000 | 44.000 | 56.000 |
| COLZA | 2.320 | 10.450 | 20.000 | 26.000 | 10.000 | 11.000 | 20.000 | 61.000 | 17.000 | 23.000 |
| GIRASOL | 3.843.000 | 3.714.000 | 3.160.000 | 3.700.000 | 3.800.000 | 3.498.000 | 4.650.000 | 2.450.000 | 2.320.000 | 3.560.000 |
| LINO | 16.000 | 11.000 | 29.000 | 36.000 | 54.000 | 34.000 | 10.000 | 19.000 | 52.000 | 32.000 |
| SOJA | 30.000.000 | 34.800.000 | 31.577.000 | 38.300.000 | 40.500.000 | 47.483.000 | 46.200.000 | 31.000.000 | 52.680.000 | 49.600.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 33.884.820 | 38.548.750 | 34.804.000 | 42.113.000 | 44.383.000 | 51.084.000 | 50.913.000 | 33.617.000 | 55.113.000 | 53.271.000 |
| ALGODON | 218.000 | 201.000 | 354.000 | 448.000 | 418.000 | 545.000 | 494.000 | 389.000 | 760.000 | 950.000 |
| MANI | 362.000 | 221.000 | 293.000 | 445.000 | 347.000 | 600.000 | 625.000 | 605.000 | 611.000 | 637.000 |
| POROTO | 278.000 | 215.000 | 151.000 | 169.000 | 323.000 | 328.000 | 337.000 | 313.000 | 338.000 | 340.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 858.000 | 637.000 | 798.000 | 1.062.000 | 1.088.000 | 1.473.000 | 1.456.000 | 1.307.000 | 1.709.000 | 1.927.000 |
| TOTAL | 69.608.920 | 71.085.250 | 69.783.000 | 85.086.000 | 77.182.500 | 94.380.000 | 96.955.000 | 61.538.000 | 94.713.900 | ##### |

* Estimaciones provisionarias
28/07/2011
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Tons



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2010/2011 (*)

| CULTIVOS | AREA SEMBRADA | AREA NO COSECHADA | AREA COSECHADA | % | RENDIMIENTO | PRODUCCION |
|----------------------------|-------------------------|-------------------|----------------|---------|----------------|---------------------------|
| | (en Miles de Hectáreas) | | | (2)/(1) | (QQ/Ha) (3) | (Miles Ton) (2)*(3)/10 |
| | (1) | | (2) | | | |
| CEREALES | | | | | | |
| ALPISTE | 17 | 0 | 17 | 98,2 | 16 | 27 |
| ARROZ | 256 | 6 | 250 | 97,7 | 69 | 1.720 |
| AVENA | 1.123 | 839 | 285 | 25,3 | 23 | 660 |
| CEBADA CERVECERA | 755 | 9 | 746 | 98,8 | 40 | 2.964 |
| CEBADA FORRAJERA | 49 | 42 | 7 | 14,1 | 28 | 19 |
| CENTENO | 159 | 135 | 24 | 15,2 | 18 | 44 |
| MAIZ | 4.355 | 790 | 3.565 | 81,9 | 61 | 21.700 |
| MIJO | 19 | 15 | 4 | 21,6 | 15 | 6 |
| SORGO GRANIFERO | 1.255 | 233 | 1.022 | 81,4 | 46 | 4.700 |
| TRIGO | 4.375 | 56 | 4.319 | 98,7 | 34 | 14.700 |
| SUBTOTAL CEREALES | 12.363 | 2.124 | 10.239 | 82,8 | - | 46.440 |
| OLEAGINOSOS | | | | | | |
| CARTAMO | 92 | 13 | 79 | 85,7 | 7 | 56 |
| COLZA | 13 | 0 | 12 | 97,5 | 19 | 23 |
| GIRASOL | 1.709 | 16 | 1.693 | 99,1 | 21 | 3.560 |
| LINO | 26 | 0 | 26 | 99,4 | 13 | 32 |
| SOJA | 18.650 | 426 | 18.224 | 97,7 | 27 | 49.600 |
| SUBTOTALOLEAGINOSOS | 20.490 | 456 | 20.034 | 97,8 | - | 53.271 |
| OTROSCULTIVOS | | | | | | |
| ALGODON | 618 | 9 | 609 | 98,5 | 16 | 950 |
| MANI | 238 | - | 238 | 100,0 | 27 | 637 |
| POROTOS | 263 | - | 263 | 100,0 | 13 | 340 |
| TOTAL GENERAL | 33.972 | 2.589 | 31.383 | 92,4 | - | 101.638 |

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 28/07/2011

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 22/07/11 hasta el 28/07/11

| PROVINCIA | DELEGACION | MAIZ | | | | | TRIGO | | | | |
|---------------------|---------------------|----------------|-----|----|----|---------|----------------|-----|----|---|---------|
| | | Estado General | | | | Humedad | Estado General | | | | Humedad |
| | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | 0 | 14 | 33 | 0 | S | - | - | - | - | S |
| | BOLIVAR | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | BRAGADO | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | JUNIN | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A |
| | LINCOLN | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | PEHUAJO | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | PERGAMINO | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | PIGUE | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A/S |
| | SALLIQUELO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A |
| | TANDIL | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A |
| | TRES ARROYOS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A |
| | 25 DE MAYO | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| CORDOBA | LABOULAYE | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A/R |
| | MARCOS JUAREZ | 13 | 72 | 8 | 7 | A | 3 | 97 | - | - | A |
| | RIO CUARTO | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | SAN FRANCISCO | - | - | - | - | - | - | 99 | 1 | - | A/R/PS |
| | VILLA MARIA | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A/R |
| ENTRE RIOS | PARANA | - | - | - | - | - | 27 | 73 | - | - | A |
| | ROSARIO DEL TALA | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | E/A |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | 15 | 41 | 19 | 25 | A/E | - | - | - | - | A/R/PS |
| | SANTA ROSA | 0 | 87 | 13 | 0 | A | - | - | - | - | A |
| SANTA FE | AVELLANEDA | 0 | 72 | 23 | 6 | A/R/PS | - | 85 | 15 | - | A/R/E |
| | CASILDA | 8 | 62 | 28 | 3 | A | - | 92 | 8 | - | A |
| | CAÑADA de GOMEZ | - | - | - | - | - | 100 | - | - | - | A |
| | RAFAELA | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | VENADO TUERTO | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | R |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CHACO | ROQUE SAENZ PENA | 36 | 45 | 17 | 2 | A | 100 | - | - | - | A |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| JUJUY | JUJUY | 0 | 100 | 0 | 0 | A | - | 100 | - | - | A |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| SALTA | SALTA | 0 | 100 | 0 | 0 | A | - | 100 | - | - | A |
| SAN LUIS | SAN LUIS | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A/R |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | 0 | 100 | 0 | 0 | A | - | 100 | - | - | A |
| TUCUMAN | TUCUMAN | 0 | 96 | 4 | 0 | R/S | - | 83 | 17 | - | 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, PS: Principio de Sequía, S: Sequía.

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

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | | |
|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 | |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | s/d | 505 | 438 | |
| | | Rivera | s/d | 422 | 445 | |
| | | Villa Maza | s/d | 531 | 440 | |
| | ALBERTI | Cuartel V | 16 | 654 | 432 | |
| | | AYACUCHO | Ayacucho | 27 | 467 | 500 |
| | | | Azul | 45 | 474 | 539 |
| | AZUL | Cacharí | 52 | 583 | 585 | |
| | | Chillar | 9 | 501 | 621 | |
| | | BAHIA BLANCA | Bahía Blanca | 2,7 | 331,1 | 431,4 |
| | Cabildo | | 0 | 377,8 | 252 | |
| | BALCARCE | Balcarce | 20 | 510,5 | 377 | |
| | | Bosch | 20 | 547,5 | 374 | |
| | | Los Pinos | 23 | 598 | 362,5 | |
| | BARADERO | San Agustín | 18 | 688,5 | 351 | |
| | | Baradero | 10 | 684 | 533 | |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | 20 | 674 | 598 | |
| | BENITO JUAREZ | Benito Juárez | 11,5 | 640,8 | 469 | |
| | | López | 15 | 594 | 470,5 | |
| | BOLIVAR | Bolívar | s/d | 391,7 | 632 | |
| | BRAGADO | Bragado | 15 | 668 | 543 | |
| | CAMPANA | Campana | 14 | 686 | 517 | |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 47 | 822 | 554 | |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | 30 | 654 | 618 | |
| | CARLOS CASARES | Bellocq | 10 | 348,5 | 468,5 | |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 4 | 350,5 | 492 | |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 7 | 659 | 582 | |
| | CASTELLI | Castelli | 25 | 725 | 381 | |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 16 | 751 | 668 | |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 28 | 677 | 416 | |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 18 | 693,5 | 440,5 | |
| | COLON | Colón | 7 | 681 | 593 | |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 7 | 456,7 | 373,8 | |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 5 | 428,5 | 613,3 | |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 2 | 325 | 284,5 | |
| | | Pehuen Co | 5 | 463 | 305 | |
| | | Punta Alta | 3 | 447,7 | 316,3 | |
| | CORONEL SUAREZ | Coronel Suárez | 0 | 402,9 | 477,6 | |
| | DAIREAUX | Daireaux | s/d | 372 | 438 | |
| | DOLORES | Dolores | 32,5 | 760,5 | 415 | |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | 18 | 634 | 536 | |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 0 | 507 | 424 | |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | s/d | 558 | 480 | |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 12 | 684 | 442,5 | |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 25 | 639,5 | 398,5 | |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 17 | 726 | 705 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 |
| BUENOS AIRES | GRAL. GUIDO | Labardén | 27 | 510,5 | 366 |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | 4 | 544 | 604 |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 40 | 706 | 364,5 |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 45 | 569 | 519 |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 2 | 717 | 619 |
| | GRAL. PUEYRREDON | Mar del Plata | 35 | 742 | 560,5 |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 20 | 552,5 | 672 |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 5 | 563 | 436 |
| | GUAMINI | Bonifacio | s/d | 554 | 499 |
| | | Casbas | s/d | 635 | 527 |
| | | Garré | s/d | 528 | 505 |
| | | Guaminí | s/d | 531 | 465 |
| | HIPOLITO YRIGOYEN | Henderson | s/d | 408 | 490 |
| | JUNIN | Junín | 23 | 789 | 737 |
| | LAPRIDA | Laprida | 8 | 458,5 | 654,5 |
| | LAS FLORES | Las Flores | 22 | 792 | 601 |
| | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 6 | 523 | 384 |
| | LINCOLN | Lincoln | 5 | 755,6 | 531,9 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | 19 | 551 | 487 |
| | | Ldo. Matienzo | 27 | 505 | 460,5 |
| | | Lobería | 28 | 679 | 517 |
| | | Napaleofú | 33 | 446 | 459 |
| | | Pieres | 29 | 731 | 413 |
| | | San Manuel | 23 | 543 | 524 |
| | LOBOS | Lobos | 10 | 746 | 463 |
| | LUJAN | Luján | 30 | 775 | 885 |
| | MAIPU | Maipú | 43 | 584 | 507,5 |
| | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | 40 | 563,5 | 527 |
| | | General Pirán | 35 | 490 | 611 |
| | | Vivoratá | 60 | 624,5 | 524,5 |
| | MERCEDES | Gowland | 29,5 | 615 | 505,3 |
| | | Franklin | 10 | 723 | 480 |
| | NAVARRO | Navarro | 10 | 886 | 566 |
| | NECOCHEA | Necochea | 29 | 902 | 446 |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 15 | 502 | 500 |
| | OLAVARRIA | Olavarría | s/d | 508,5 | 479,5 |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | 0 | 430 | 219 |
| | | Carmen de Patagones | 0 | 344 | 220,5 |
| | | José B. Casas | 0 | 502 | 250 |
| | | Stroeder | 0 | 446,5 | 296 |
| | | Villalonga | 0 | 390,5 | 295 |
| | PEHUAJO | Pehuajó | 3 | 478,1 | 611,2 |
| | PELLEGRINI | De Bary | s/d | 552 | 481 |
| | | Pellegrini | s/d | 554 | 519 |
| | PERGAMINO | Acevedo | 31 | 594 | 566 |
| | | El Socorro | 12 | 620 | 621 |
| | | Pergamino | 18 | 571 | 667 |
| | | Pinzón | 4 | 580 | 551 |
| | | Rancagua | 13 | 590 | 539 |
| | PILA | Pila | 26 | 688,5 | 584 |
| | PUAN | Bordenave | 0 | 270,5 | 425 |
| | | Puán | 0 | 361 | 584 |
| | | Villa Iris | 0 | 352 | 547 |
| | RAMALLO | Ramallo | 10 | 756 | 577 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | |
|-----------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 |
| | RAUCH | Egaña | 31 | 439 | 523,5 |
| | | Miranda | 48 | 500,5 | 633 |
| | | Rauch | 30 | 506,5 | 667 |
| | RIVADAVIA | Sansinena | 0 | 370 | 526 |
| | ROJAS | Rojas | 8 | 788 | 689 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | 15 | 747 | 594 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | 0 | 372,2 | 460,8 |
| | SALADILLO | Saladillo | 30 | 616 | 559 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | s/d | 536 | 456 |
| | | Quenumá | s/d | 582 | 445 |
| | | Salliqueló | s/d | 596 | 462 |
| | SALTO | Arroyo Dulce | 15 | 679 | 540 |
| | | Salto | 10 | 594 | 528 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 50 | 788 | 696 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 26,1 | 905 | 457,7 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | 12 | 723 | 465 |
| | | San Nicolás | 14 | 728 | 493 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | 17 | 675 | 493 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 6 | 677 | 434 |
| | TANDIL | De La Canal | 30 | 492 | 534,5 |
| | | Tandil | 21 | 476,5 | 589,5 |
| | | Vela | 22 | 533 | 455 |
| | TORDILLO | Tordillo | 38 | 627 | 381,5 |
| | TORNQUIST | Tornquist | 0 | 395 | 496 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 0 | 439 | 701 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 4,8 | 702,5 | 423 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | s/d | 537 | 438 |
| | | Tres Lomas | s/d | 529 | 477 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 28 | 602 | 636 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 0 | 342,5 | 408,5 |
| | | Hilario Ascasubi | 0 | 298,8 | 302 |
| | | Mayor Buratovich | 0 | 285 | 311,5 |
| | | Médanos | 1,5 | 380,5 | 369 |
| | | Montes de Oca | 0 | 294,5 | 426 |
| | | Ombucta | 2 | 398 | 342 |
| | | Pedro Luro | 0 | 315 | 314 |
| | | Teniente Origone | 0 | 427,5 | 415 |
| | ZARATE | Zárate | 15 | 697 | 507 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | |
|-----------|--------------------|-----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | 0 | 701 | 475 |
| | CRUZ DEL EJE | Cruz del Eje | 0 | 198 | 332 |
| | GRAL. ROCA | Burmeister | s/d | 150 | 447 |
| | | Jovita | s/d | 381 | 345,3 |
| | | Villa Huidobro | s/d | 210 | 437 |
| | GRAL. SAN MARTIN | Arroyo Cabral | 0 | 505 | 433 |
| | | Etruria | 0 | 468 | 409 |
| | | Villa María | 0 | 503 | 305,5 |
| | ISCHILIN | Dean Funes | 0 | 340 | 227 |
| | JUAREZ CELMAN | Alejandro Roca | 0 | 297 | 353 |
| | | Bengolea | 0 | 239 | 285 |
| | | Carnerillo | 0 | 118 | 254 |
| | | Charras | 0 | 154 | 296 |
| | | General Cabrera | 0 | 138 | 246 |
| | | General Deheza | 0 | 143 | 246 |
| | | La Carlota | 0 | 262 | 261 |
| | MARCOS JUAREZ | Arias | 3 | 479 | 350 |
| | | Corral de Bustos | 2 | 614 | 333 |
| | | Cruz Alta | 0,5 | 664 | 478,5 |
| | | Marcos Juárez | 1 | 622,4 | 506,2 |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | General Levalle | s/d | 354 | 347,5 |
| | | La Cesira | s/d | 318 | 341 |
| | | Laboulaye | s/d | 387 | 284 |
| | RIO CUARTO | Adelia María | 0 | 351 | 326 |
| | | Berrotarán | 0 | 231 | 272,5 |
| | | C. Baigorria | 0 | 230 | 330 |
| | | Chaján | 0 | 240 | 304 |
| | | Coronel Moldes | 0 | 227 | 335 |
| | | Las Acequias | 0 | 351 | 350 |
| | | Río Cuarto | 0 | 197 | 337 |
| | | Sampacho | 0 | 222 | 330 |
| | | San Basilio | 0 | 258 | 228 |
| | | V. Mackena | 0 | 399 | 441 |
| | RIO PRIMERO | Monte Cristo | 0 | 590 | 413 |
| | RIO SEGUNDO | Las Junturas | 0 | 324 | 410 |
| | | Oncativo | 0 | 499 | 444 |
| | | Villa Pilar | 0 | 372 | 481 |
| | SAN JUSTO | Freyre | 0 | 403 | 668,5 |
| | | Las Varas | 0 | 508,5 | 489,8 |
| | | Porteña | 0 | 635 | 604 |
| | | San Francisco | 0 | 490,2 | 502,92 |
| | | Tránsito | 0 | 470 | 571 |
| | SANTA MARIA | Despeñaderos | 0 | 338 | 365 |
| | TERCERO ARRIBA | Río Tercero | 0 | 470,8 | 340 |
| | | Hernando | 0 | 430 | 303 |
| | | James Craik | 0 | 443,5 | 378,5 |
| | TOTAL | Villa del Totoral | 0 | 419 | 480 |
| | TULUMBA | S. José de la Dormida | 0 | 317 | 297 |
| | UNION | Bell Ville | 1 | 456 | 552 |
| | | Canals | 1,5 | 395,6 | 419,5 |
| | Idiazábal | 0 | 433 | 457 | |
| | Monte Maíz | 0 | 562 | 330 | |
| | Noetinger | 0 | 395,7 | 431 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | |
|------------|---|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 |
| SAN LUIS | CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA | Concaran | s/d | 125,3 | 335,95 |
| | | Buena Esperanza | s/d | 173 | 407,5 |
| | | Justo Daract | s/d | 206,6 | 530,3 |
| | | La Toma | s/d | 160,2 | 278 |
| | | Villa Mercedes | s/d | 111,1 | 276,5 |
| ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE | San Salvador | 12 | 831 | 769,5 |
| | | Concordia | 12 | 931 | 600 |
| | | Aldea Protestante | 5 | 809 | 691 |
| | FEDERACION FEDERAL FELICIANO GUALEGUAY GUALEGUAYCHU LA PAZ NOGOYA PARANA TALA URUGUAY VICTORIA VILLAGUAY | Costa Grande | 8 | 863 | 663 |
| | | Diamante | 4 | 986 | 841 |
| | | Chajarí | 2 | 714 | 414 |
| | | Federal | 4 | 777 | 515 |
| | | Feliciano | 5 | 781 | 455 |
| | | Gualeguay | 9 | 846 | 469 |
| | | Pehuajó Norte | 20 | 904,1 | 751,5 |
| | | La Paz | 5 | 626 | 532 |
| | | Lucas Gonzalez | 19 | 962 | 815 |
| | | Cerrito | 3 | 812 | 602 |
| | | Oro Verde | 12 | 1093 | 723 |
| | | Rosario del Tala | 9 | 929,8 | 864,5 |
| | | C. del Uruguay | 16 | 899,4 | 683,4 |
| | | Victoria | 12 | 686 | 509,2 |
| Villaguay | 5 | 906,5 | 964,5 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|----------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 | |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | 2 | 481 | 175 | |
| | | Doblas | 0 | 327 | 484 | |
| | | Macachín | 1 | 369 | 514,5 | |
| | | Miguel Riglos | 1 | 667 | 414 | |
| | | P.C.Rolón | 0 | 442 | 397 | |
| | | Rolón | 0 | 355 | 341 | |
| | | T. M. Anchorena | 0 | 620,5 | 362 | |
| | | CAPITAL | Anguil | 2 | 722 | 559,5 |
| | | | Santa Rosa | 3,2 | 466,6 | 443,7 |
| | | CATRILO | Catriló | 2 | 563 | 458,5 |
| | La Gloria | | 1 | 588 | 207,5 | |
| | Lonquimay | | 3 | 601,5 | 569 | |
| | CHAPALEUFU | P. C. Catriló | 0 | 541 | 376 | |
| | | Uriburu | 0 | 631,5 | 515,5 | |
| | | Bernardo Larroudé | 0 | 294 | 328 | |
| | | Ceballos | 0 | 208 | 361 | |
| | | Cnel. Hilario Lagos | 0 | 146 | 294 | |
| | | Intendente Alvear | 0 | 199 | 378 | |
| | | Sarah | 0 | 174 | 282 | |
| | | Vértiz | 0 | 238 | 415 | |
| | | CONHELLO | Conhella | 0 | 285 | 337 |
| | | | Eduardo Castex | 0 | 380 | 404 |
| | Mauricio Mayer | | 0 | 416 | 464 | |
| | Montes Nieves | | 0 | 270 | 426 | |
| | Rucanello | | 0 | 276 | 388 | |
| | GUATRACHÉ | Winifreda | 0 | 497 | 426 | |
| | | Alpachiri | 0 | 318 | 350 | |
| | | General M. J. Campos | 0 | 384,5 | 314 | |
| | | Guatraché | 0 | 311 | 412,5 | |
| | | Perú | 0 | 244 | 370,5 | |
| | | Santa Teresa | 0 | 227 | 192,5 | |
| | HUCAL | Abramo | 0 | 202,5 | 319,5 | |
| | | Bernasconi | 0 | 277,5 | 320,5 | |
| | | General San Martín | 0 | 263,5 | 327,5 | |
| | MARACO | Jacinto Aráuz | 0 | 314 | 328,5 | |
| | | Agustoni | 0 | 184 | 493 | |
| | | Dorila | 0 | 221 | 458 | |
| | | General Pico | 0 | 358 | 490 | |
| | QUEMU-QUEMU | Speluzzi | 0 | 92 | 433 | |
| | | Trebolares | 0 | 251 | 401 | |
| | | Colonia Barón | 0 | 384 | 494 | |
| | | Miguel Cané | 0 | 277 | 385 | |
| | | Quemú Quemú | 0 | 321 | 351 | |
| | | Relmo | 0 | 274 | 317 | |
| | | Villa Mirasol | 0 | 252 | 410 | |
| | | Caleufu | 0 | 256 | 348 | |
| | RANCUL | Chamaico | 0 | 149 | 321 | |
| | | Ing. Foster | 0 | 175 | 305 | |
| | | La Maruja | 0 | 209 | 435 | |
| | | Parera | 0 | 191 | 533 | |
| | | Pichi Huinca | 0 | 89 | 433 | |
| | | Quetrequén | 0 | 159 | 456 | |
| Rancul | | 0 | 198 | 418 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|--------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|-----|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 | |
| LA PAMPA | REALICO | Alta Italia | 0 | 267 | 441 | |
| | | Embajador Martini | 0 | 248 | 583 | |
| | | Falucho | 0 | 214 | 437 | |
| | | Ing. Luiggi | 0 | 240 | 485 | |
| | | Maisonnave | 0 | 70 | 361 | |
| | | Ojeda | 0 | 207 | 311 | |
| | | Realicó | 0 | 239 | 392 | |
| | | Van Praet | 0 | 127 | 344 | |
| | | TOAY | Naicó | 0 | 203 | 201 |
| | | | Toay | 0 | 418,5 | 468 |
| | TRENEL | Arata | 0 | 215 | 409 | |
| | | Metileo | 0 | 233 | 434 | |
| | | Trenel | 0 | 222 | 450 | |
| | UTRACAN | Ataliva Roca | 0 | 362 | 439,5 | |
| | | Chacharramendi | 0 | 66 | 163 | |
| | | Col. Santa María | 0 | 302 | 315 | |
| | | General Acha | 0 | 295 | 405 | |
| | | P.C. Padre Buodo | 0 | 319 | 291 | |
| | | Quehué | 0 | 279,5 | 298 | |
| | | Unanue | 0 | 309,5 | 354,5 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | | |
|---------------------|----------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 | |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | 0 | 611 | 539 | |
| | | Montes de Oca | 0 | 505 | 480 | |
| | CASEROS | Bouquet | 0 | 281 | 385 | |
| | | Casilda | 4 | 686 | 501 | |
| | CASTELLANOS | Chañar Ladeado | 10 | 548 | 305 | |
| | | María Juana | 4 | 550 | 651 | |
| | CONSTITUCION | Rafaela | 1 | 559 | 643 | |
| | | Bombal | 7 | 589 | 423 | |
| | GARAY | Sargento Cabral | 25 | 637 | 584 | |
| | | Helvecia | 8 | 739 | 786 | |
| | GRAL. LOPEZ | Carreras | 0 | 499,2 | 534,4 | |
| | | Chovet | 4 | 624 | 375 | |
| | GRAL. OBLIGADO | Maggiolo | Maggiolo | 0,5 | 467,7 | 409,6 |
| | | | María Teresa | 0 | 271 | 241,5 |
| | | Teodelina | 0 | 438 | 469 | |
| | | Venado Tuerto | 1 | 483,3 | 336 | |
| | | Florencia | 0 | 1175 | 612 | |
| | | Reconquista | 3 | 911 | 626 | |
| | | IRIONDO | Cañada de Gómez | 0 | 625 | 474 |
| | | | Totoras | 0 | 503 | 496 |
| | | LA CAPITAL | Villa Eloísa | 0 | 451 | 314 |
| | | | Santa Fe | 9 | 817 | 719 |
| | LAS COLONIAS | Humboldt | 2 | 548 | 714 | |
| | | Santo Domingo | 2 | 626 | 724 | |
| | NUEVE DE JULIO | Sta. Clara Buena Vista | 11 | 491 | 672 | |
| | | El Nochero | 0 | 318 | 393 | |
| | ROSARIO | Tostado | 0 | 446 | 560 | |
| | | Arroyo Seco | 19 | 745 | 547 | |
| | SAN CRISTOBAL | Soldini | 15 | 614 | 583 | |
| | | Ceres | 0 | 532 | 742 | |
| | SAN JAVIER | San Javier | 3 | 637 | 700 | |
| | SAN JERONIMO | Monje | 0 | 599 | 622 | |
| | | Maciel | 0 | 629,5 | 689 | |
| | SAN JUSTO | San Genaro Centro | 0 | 469 | 692 | |
| | | San Justo | 9 | 585 | 678 | |
| | SAN LORENZO | Pujato | 2 | 653 | 587 | |
| | | Ricardone | 21 | 769 | 849 | |
| | SAN MARTIN | Cañada Rosquín | 0 | 284 | 734 | |
| | | Landeta | 0 | 320 | 473 | |
| | VERA | S.Mtín. de las Escobas | 0 | 412 | 546 | |
| Calchaquí | | 4 | 986 | 521 | | |
| Intiyaco | | 0 | 728 | 716 | | |
| Vera | | 10 | 706 | 564 | | |
| SANTIAGO del ESTERO | AGUIRRE | Pinto | s/d | 150 | s/d | |
| | | Campo Gallo | s/d | 308 | s/d | |
| | ALBERDI | Sachayoj | s/d | 13 | s/d | |
| | | Bandera | s/d | 273 | s/d | |
| | BELGRANO | Monte Quemado | s/d | 105 | s/d | |
| | | Pampa de los Guanacos | s/d | 48 | s/d | |
| | COPO | Frías | s/d | 167 | s/d | |
| | | Añatuya | s/d | 55 | s/d | |
| | CHOYA | Los Juríes | s/d | 22 | s/d | |
| | | San Pedro de Guasayán | s/d | 192,5 | s/d | |
| | GRAL. TABOADA | Campo del Cielo | s/d | 0 | s/d | |
| | | Suncho Corral | s/d | 18,8 | s/d | |
| | JIMENEZ | Bobadal | s/d | 87 | s/d | |
| | | Isca Yacú | s/d | 142 | s/d | |
| | LA BANDA | La Banda | s/d | 116 | s/d | |
| | | Quimilí | s/d | 25 | s/d | |
| | MORENO | Nueva Esperanza | s/d | 95 | s/d | |
| | PELLEGRINI | Rapelli | s/d | 3 | s/d | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|-------------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|-----|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 | |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 6 | 457 | 575 | |
| | | Los Frentones | 0 | 461 | 341 | |
| | | Pampa del Infierno | 5 | 570 | 411 | |
| | BERMEJO | Taco Pozo | 0 | 293 | 170 | |
| | | Las Palmas | 12 | 852 | 491 | |
| | | Puerto Bermejo | 21 | 568 | 655 | |
| | CDTE. FERNANDEZ | Pcia. Roque S.Peña | 22 | 709 | 623 | |
| | CHACABUCO | Charata | 4 | 528 | 577 | |
| | DOCE DE OCTUBRE | Gancedo | 0 | 405 | 421 | |
| | | General Pinedo | 10 | 552 | 684 | |
| | DOS DE ABRIL | Hermoso Campo | 1 | 581 | 363 | |
| | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | 0 | 397 | 335 | |
| | | Santa Sylvia | 4 | 369 | 396 | |
| | GENERAL BELGRANO | Corzuela | 1 | 492 | 392 | |
| | GENERAL DONOVAN | La Escondida. | 30 | 818 | 755 | |
| | | Makallé | 28 | 907 | 663 | |
| | GRAL. GÜEMES | Colonia Miraflores | 0 | 214 | 370 | |
| | | Fuerte Esperanza | 0 | 312 | 217 | |
| | | Juan José Castelli | 0 | 603 | 564 | |
| | INDEPENDENCIA | Nueva Pompeya | 1 | 419 | 237 | |
| | | Avia Terai | 10 | 391 | 614 | |
| | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Campo Largo | 4 | 638 | 449 | |
| | | Ciervo Petiso | 0 | 433 | 680 | |
| | | Lib.General San Martín | 10 | 495 | 972 | |
| | | Pampa Almirón | 0 | 251 | 442 | |
| | LIBERTAD | Pampa del Indio | 23 | 582 | 578 | |
| | | Pcia. Roca | 10 | 431 | 659 | |
| | MAIPU | Puerto Tirol | 25 | 843 | 676 | |
| | | Tres Isletas | 16 | 452 | 797 | |
| | MYR. LUIS FONTANA | Cnel. Du Graty | 1 | 541 | 448 | |
| | | Villa Angela | 9 | 791 | 802 | |
| | NUEVE DE JULIO | Las Breñas | 0 | 591 | 528 | |
| | | O'HIGGINS | La Clotilde | 14 | 866 | 570 |
| | PCIA. DE LA PLAZA. | La Tigra | 15 | 843 | 446 | |
| | | San Bernardo | 4 | 776 | 541 | |
| | | Pcia. de la Plaza | 20 | 492 | 541 | |
| | PRIMERO DE MAYO | Colonia Benitez | 28 | 854 | 660 | |
| | | Margarita Belén | 48 | 1054 | 616 | |
| | QUITILIPÍ | El Tacuruzal | 18 | 599 | 386 | |
| | | Quitilipi | 30 | 305 | 582 | |
| | SAN FERNANDO | Basail | 12 | 1377 | 723 | |
| | | Resistencia | 25 | 868 | 471 | |
| | SAN LORENZO | Samuhú | 4 | 453 | 397 | |
| | | Villa Berthet | 14 | 711 | 340 | |
| | SARGENTO CABRAL | Capitán Solari | 22 | 574 | 707 | |
| | | Colonia Elisa | 28 | 635 | 908 | |
| | | Colonia Las Garcitas | 15 | 529 | 664 | |
| | | Colonias Unidas | 20 | 463 | 1120 | |
| | TAPENAGA | Ahumonia | 12 | 431 | 479 | |
| | | Charadai | 8 | 1013 | 584 | |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Machagai | 24 | 504 | 665 | |
| | MISIONES | CAPITAL | Posadas | s/d | 437,2 | 0 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/07 al 26/07 mm | Acumulado Año | |
|---------------------|------------------------|--------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/07/10 | 26/07/11 |
| CORRIENTES | BELLA VISTA | Bella Vista | s/d | 1170,5 | 245,5 |
| | CAPITAL | Corrientes | s/d | 1053,9 | 529,1 |
| | CONCEPCION | Concepción | s/d | 1197 | 846 |
| | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatía | s/d | 803,3 | 353 |
| | ESQUINA | Esquina | s/d | 601 | 330,5 |
| | GENERAL ALVEAR | Alvear | s/d | 415 | 308 |
| | GENERAL PAZ | Itá Ibaté | s/d | 795 | 256,2 |
| | GOYA | Goya | s/d | 372,5 | 472 |
| | ITUZAINGO | Ituzaingo | s/d | 557,2 | 566,5 |
| | MERCEDES | Mercedes | s/d | 945,4 | 536,7 |
| | MONTE CASEROS | Monte Caseros | s/d | 816,7 | 610 |
| | PASO DE LOS LIBRES | Paso de los Libres | s/d | 608,5 | 489 |
| SAN MARTIN | La Cruz | s/d | 946,5 | 403,5 | |
| | Yapeyú | s/d | 563 | 356 | |
| | SANTO TOME | Santo Tomé | s/d | 1123 | 1002 |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 1 | 1035 | 934 |
| | | Estación Garmendia | 0 | 512 | 554 |
| | | La Cruz | 2 | 662 | 601 |
| | CHICLIGASTA | La Ramada | 0 | 503 | 500 |
| | | Concepción | 2 | 422 | 685 |
| | | Cañete | 0 | 559 | 578 |
| | | Delfín Gallo | 0 | 385 | 574 |
| | CRUZ ALTA | Las Cejas | 0 | 406 | 473 |
| | | Los Pereyra | 0 | 406 | 482 |
| | | Los Ralos | 0 | 377 | 580 |
| | GRANEROS | Graneros | 1 | 407 | 534 |
| | | Taco Ralo | 0 | 388 | 531 |
| | LA COCHA | La Cocha | 0 | 505 | 453 |
| | | La Invernada | 0 | 340 | 428 |
| Rumi Punco | | 0 | 463 | 773 | |
| LEALES | Estación Aráoz | 0 | 451 | 724 | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 1 | 846 | 622 |
| | | Las Lajitas | 2 | 660 | 490 |
| | | Piquete Cabado | 0 | 540 | 523 |
| | | Saravia | 0 | 671 | 654 |
| | | Talavera | 0 | 689 | 493 |
| | CANDELARIA | Candelaria | s/d | 450 | 212 |
| | GENERAL GÜEMES | Güemes | 1 | 443 | 338 |
| | GRAL. J. DE SAN MARTIN | Embarcación | 0 | 471 | 414 |
| | | Tartagal | 0 | 705 | 631 |
| | METAN | El Galpón | 1 | 446 | 690 |
| | | Metán | 2 | 603 | 723 |
| | ORAN | Orán | 0 | 192 | 418 |
| | | Pichanal | 0 | 268 | 305 |
| ROS. DE LA FRONTERA | Rosario de la Frontera | 3 | 555 | 810 | |
| JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 1 | 483 | 418 |
| | | El Carmen | 1 | 579 | 508 |
| | | Pampa Blanca | 1 | 481 | 479 |
| | GENERAL BELGRANO | Capital | 1 | 523 | 478 |
| | LEDESMA | Palpalá | 1 | 468 | 378 |
| | SANTA BARBARA | Santa Bárbara | 1 | 422 | 386 |
| CATAMARCA | SANTA ROSA | El Bañado | 0 | 453 | 555 |
| | | Los Altos | 0 | 451 | 661 |
| | | San Pedro | 0 | 446 | 520 |