

INFORME SEMANAL AL 02/06/11

- Evolución de los cultivos al 02/06/11
 - ❖ Precipitaciones
 - ❖ Cosecha Gruesa, Campaña 2010/2011 (Algodón, Arroz, Maní, Maíz, Poroto, Soja y Sorgo)
 - ❖ Cosecha Fina, Campaña 2011/2012 (Trigo)

- Evolución de la superficie sembrada y cosechada
- Avance de la cosecha de arroz
- Avance de la cosecha de maíz
- Avance de la cosecha de maní
- Avance de la cosecha de soja
- Avance de la cosecha de sorgo
- 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 aspectos del cultivo
- Precipitaciones de Mayo - Cuadro Comparativo
- Registros pluviométricos semanales entre el 25/05/11 y el 31/05/11

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

PRECIPITACIONES (desde el 25/05 al 31/05)

En **Buenos Aires** no llovió en la mitad sur, excepto 2-3 mm en B. Juárez y 2-16 mm en Tandil. En la porción norte, 2-18 mm en parte de la zona tradicional de invernada, 14-30 mm en el centro norte, y en el centro, solamente se midieron lluvias en Saladillo: 15 mm.

Córdoba informó lluvias en el sur y sudeste, siendo bastante generalizadas en Marcos Juárez (5-13 mm, pero en Unión, Gral. Roca y Pte. R. S. Peña fueron puntuales, y se ubicaron entre 1 y 5 mm.

Sin lluvias en el norte de **La Pampa**, 2-10 mm en el norte.

Santa Fe recibió 10-60 mm en el norte, y 18-35 mm en el sur (excepto en Gral.López).

Hacia el NEA, 1-22 mm en el **Chaco**, y 0.2-40 mm en **Corrientes**. En el NOA, 3-5 mm en **Salta**, 1 mm en **Jujuy**, y 1-6 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 02/06/2011

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2010/2011

ALGODON

La cosecha de algodón alcanza el 75% de la superficie en la provincia de Chaco con un rinde promedio de 1230 kg/ha de algodón en bruto. A la importante pérdida que sufrieron los productores por la alta población de picudo, que en algunos casos fue del 70%, se le sumaron las complicaciones para la recolección a causa de las condiciones climáticas muy inestables, la falta de contratistas con maquinaria, la poca oferta de camiones por competencia con la soja y las dificultades en el abastecimiento de gasoil, todo un conjunto de factores que retrasaron el momento oportuno de cosecha con una consiguiente pérdida en la calidad de la fibra y también en el precio, que continúa semana tras semana descendiendo y que se encuentra en prácticamente el 50% de lo que cobraron los primeros productores por el mes de marzo. Los parámetros de producción de los lotes que están en cosecha indican rindes de 200 a 1.500 kg/ha para la cosecha picker (convencional) y de 500 a 2.500 Kg./ha para el sistema stripper, siendo los rindes en fibra de 29 a 31 % para la primera y 23 a 26 % en el segundo caso, con una graduación D ½ a inferior en un 80 % de los casos.

La cosecha se mantiene a buen ritmo en el departamento Anta (Salta), a pesar de algunas lloviznas, estimándose un avance en un 73 %, unas 6.800 has cosechadas, con rendimientos levemente inferiores a la semana pasada: 2.800 qq/ha.

En el norte de Santa Fe se continúa con la recolección allí donde las condiciones de piso y de humedad de la fibra lo permiten, con buenos rindes y se nota la presencia de picudo en algunos sectores lo cual preocupa, principalmente a los más tardíos.

ARROZ

Entre Ríos

Se da por finalizada la cosecha en Rosario del Tala, con rendimientos promedios para Largo fino y ancho de 72,50 qq/ha y 55,50 qq/ha, respectivamente.

Santa Fe

El Largo Fino ya ha sido totalmente cosechado en San Javier, y con respecto al Largo Ancho, se continúa ya con los últimos lotes de la variedad Fortuna, con buenos rendimientos. Persiste el problema de quebrado, dentro de los parámetros de calidad.

MANI

Intensa actividad en la recolección de los sembradíos de Laboulaye. Buenos rendimientos que para ambos departamentos promedian los 40/42 quintales en caja. Algo de dañados por heladas ocurridas después del arrancado.

El avance de trilla en Villa María está aproximadamente en un 65 % con rindes de 22,5 qq/ha promedio para la delegación. Durante la última semana se avanzó sin inconvenientes en el proceso de trilla porque las condiciones climáticas fueron favorables.

Se estima que, en el norte de La Pampa, más de la mitad del cultivo permanece aún en superficie. Con respecto a los valores de rendimientos, los mismos varían entre 1500 y 2500 kg/ha. Se estima que el avance de cosecha no superaría el 60 %. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de cosecha había superado el 80 %.

La cosecha de maní en Salta y Jujuy se estima en unas 3.200 ha cosechadas, con rendimientos similares a la semana pasada, entre 11 y 12 qq/ha.

MAIZ

Buenos Aires

Sin lluvias en la semana, avanza lentamente la recolección en Bolívar, como consecuencia de que los lotes a cosechar tienen humedad superior a la de comercialización y están a la espera

de un secado natural en planta. Se han manifestado algunos problemas de carbón en los lotes cosechados de maíz.

Fin de cosecha en Bragado

Con un 99 % de avance de cosecha en Lincoln, el promedio de rindes es de 74 qq/ha. Se destaca el partido de L. N. Alem con un promedio de 84 qq/ha., que poco sintió la falta de agua, pero partido de por medio se encuentra F. Ameghino que fue el más perjudicado por esta situación con un promedio de rindes de 67 qq/ha.

Culminó la recolección de maíz en Salliqueló, con rindes promedio que se ubican en los 48,5 qq por hectárea, con sectores donde los rindes promedios resultaron buenos (centro-norte de Guaminí) y en el resto del ámbito de la delegación promediaron los 40 qq. Del total producido, se estima alrededor de un 45% no ingresado al circuito comercial. La calidad en general se considera buena.-

Continúa el avance de la trilla en Tandil, estimando a la fecha, que la misma se ha realizado sobre aproximadamente un 69 % (51.000 ha) del área sembrada, obteniendo rindes satisfactorios, los que según distintos informantes se ubicarían en 69 qq/ha., con picos que superaron los 10/11.000 kg/ha.

La cosecha se ha generalizado a todos los partidos de la delegación Tres Arroyos. Ya se ha arribado a un 75 % de avance, con un rinde promedio cercano a los 7.200 kg/ha.

Cosecha lenta en Veinticinco de Mayo, priorizándose la recolección de soja.

Córdoba

En Laboulaye, sin avance en la recolección de los últimos lotes de maíz; se mantienen en pie ya con su madurez comercial, aguardo de su aprovechamiento definitivo. Los rindes son de 55 quintales en el departamento Gral. Roca, con mejores resultados en proximidades de Bucharado y Jovita, mientras que en Pte. R. S. Peña los rindes promediaron los 67 quintales con lotes de hasta 100 qq en Melo y Rosales.

Solo resta recolectar un 80% de la superficie de segunda implantada en Marcos Juárez. Los rindes son aceptables, entre 60 y 80 qq. Para la siembra de primera los rendimientos fueron de 82 - 83 qq, y la calidad de la mercadería buena.

No se pudo terminar la cosecha en Río Cuarto. Está demorada porque los sembrados tarde aún están con bastante humedad.

Continuó a ritmo lento la cosecha en la región de San Francisco y con rindes dispares según zonas.

Queda muy poco maíz por trillar en el ámbito de la Delegación y es el que se sembró en el mes de diciembre. En términos generales las condiciones de este maíz son mejores que el sembrado temprano, lo que hace levantar un poco el rendimiento general de la Delegación para este cultivo, ubicándose el rendimiento promedio en valores que se encuentran 52 qq/ha.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, la cosecha de los últimos lotes de segunda estuvo prácticamente paralizada durante la semana.

La Pampa

Continúan siendo elevados los valores de humedad ambiente que, sumado a la ausencia de heladas, prácticamente no permite continuar normalmente con los trabajos de cosecha en General Pico. Se estima que el avance de cosecha de la semana fue mínimo estimando un avance de el 80 % de la superficie del cultivo para cosecha. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de cosecha fue del 80%. Con respecto a los valores de rendimientos, las cifras continúan oscilando entre 2000 y 7000 kg/ha y con rendimientos puntuales de lotes tardíos superiores a los 6000 kg/ha. Se estima que el promedio total no superaría los 4500 kg/ha.

Continúa la cosecha en Santa Rosa, con rendimientos que siguen sin variar, promediando entre los 40 y 55 qq/ha para los híbridos, y los 20-30 qq/ha para los hijos de híbridos. En cambio los cultivos de segunda (sembrados en Diciembre) ya cortaron su ciclo con la ocurrencia de la primera helada, y se encuentran en mejor estado, pero su humedad oscila los 22-23 % por lo que se estiman serán cosechados alrededor de julio/agosto.

Santa Fe

La evolución del cultivo es buena a regular en Avellaneda, con la presencia de plagas normales para la época del año. Hay sectores afectados por la falta de humedad, estimándose para fines de junio/principios de julio la cosecha del tardío.

Debido a las malas condiciones para finalizar la cosecha, y a la superposición de labores (siembra de la fina) el cultivo sigue aguardando su recolección en Cañada de Gómez

En Casilda sólo se ha podido avanzar en la cosecha de una escasa superficie, cercana al 5 por ciento, de maíz de segunda. Las nuevas lluvias registradas el día 25/5 y la secuencia de días nublados y húmedos están retrasando el progreso de la recolección. El cultivo se encuentra fisiológicamente apto para la trilla, con la salvedad de que la humedad de grano no ha descendido a los niveles requeridos para su guarda o comercialización.

El maíz de segunda evoluciona en buenas condiciones en Rafaela, transitando la etapa final de madurez, habiéndose iniciado la recolección de los lotes destinados a reserva forrajera.

San Luis

Los maíces tempranos se cosecharon con rendimientos muy dispares, dependiendo si les llovió o no, varían desde los 25 hasta los 135 quintales por hectárea bajo riego. En general los tardíos están más parejos. Algunos lotes fueron picados para forraje.

Chaco

Los lotes de maíz se encuentra en estado de madurez en casi el 40% de los mismos en la provincia de Chaco, pero las condiciones climáticas con una elevada humedad ambiente y lluvias y lloviznas permanentes no permiten lograr la humedad de cosecha del grano y además los productores priorizan la recolección de la soja, que también esta atrasada. La expectativa de producción es muy buena, principalmente en la zona núcleo provincial que comprende los departamentos del sudoeste y oeste, aunque se pueden observar algunos lotes que presentan manchones.

NOA

La evolución del cultivo es buena en Salta y Jujuy, esperándose buenos rindes y una mayor superficie sembrada para esta campaña.

Los cultivos de Tucumán están madurando y secándose, estimándose que la cosecha será en unos 10 días.

POROTO

Se da por iniciada la cosecha de los primeros lotes en Salta y Jujuy, estimándose unas 720 ha cosechadas, con rindes de 11 a 13 qq/ha.

En Catamarca, 1.400 ha de poroto negro ya cosechadas, con un rinde de 1.700 kg

En Tucumán se generaliza la cosecha, con rindes moderados.

SOJA

Buenos Aires

A punto de finalizar la cosecha de segunda en Bragado.

Problemas de falta de piso para ingresar a los lotes con las cosechadoras, impidieron la finalización de la cosecha del cultivo de Soja de segunda en Lincoln. El avance de cosecha llega a un 96 % y el rendimiento promedio de 20 qq/ha para la delegación La calidad es buena, pero como la recolección se demora y los granos permanecen en la planta con un ambiente de mucha humedad, es probable que los próximos lotes cosechados tengan problemas de hongos.

En Tandil se ha trillado un 92 % (175.000 ha) del área de segunda total, con rindes que si bien son totalmente aleatorios y oscilan de 800 a 2.000 kilos/ha., con el avance de la cosecha, los mismos han caído, estimándose a la fecha un promedio cercano a los 15 qq/ha

La cosecha de soja de segunda está próxima a finalizar en Tres Arroyos, llegándose al 90% de la superficie. El rinde promedio está en 868 kg/ha.

Cosecha concluida en la delegación Veinticinco de Mayo.

Córdoba

Concluye la cosecha de soja de segunda en Laboulaye, con ajuste en su rinde final: 1500 kilos en Gral. Roca y 1700 kg en Pte. R. S. Peña.

Se da por finalizada la cosecha de soja en el ámbito de la delegación Villa María. El rendimiento promedio en el ámbito de la Delegación está en los 23 qq/ha para la soja de primera, y en 17 qq/ha para a soja de segunda.

Entre Ríos

En la semana interrumpida las labores de trilla, habiendo sido muy pocas las horas de cosecha. En lo que respecta a soja de segunda. Recolectado un 86 % de los lotes, los rindes promedian entre los 15 y 16 qq/ha. Se da por finalizada la cosecha de primera, con rindes promedios que se posicionan en los 25,50 qq/ha.

La Pampa

Se dieron por finalizado los trabajos de cosecha la semana anterior con valores de rendimientos promedios del cultivo de primera y segunda de 1600 y 1300 kg/ha respectivamente.

Son mínimos y aislados los lotes de este cultivo que quedan por levantar en Santa Rosa. La cosecha finalizaría en los próximos días, promediando rendimientos que ya rondan los 20 qq/ha pero con rindes muy dispares, dependiendo de la zona, con pisos de 6-7 qq/ha y techos hoy de 25 qq/ha.

Santa Fe

En Avellaneda, la evolución del cultivo es buena en general. Persisten los ataques de roya , favorecidos por las bajas temperaturas y elevada humedad. Se continúa con las tareas de recolección allí donde las condiciones de piso lo permitan.

Se encuentra prácticamente finalizada en Rafaela la cosecha de los lotes de segunda, la cual arrojó en general rendimientos medios o bajos en algunos casos, con variaciones según zonas, debido a la afectación sufrida por altas temperaturas y falta de humedad ocurrida en las fases reproductivas iniciales del cultivo.

San Luis

Se cosecharon la mayoría de los lotes con rendimientos que van desde los 8 hasta los 53 quintales por hectárea, todo dependiendo de las precipitaciones ocurridas.

Chaco

La cosecha avanza lentamente en un final de campaña que vuelve a presentarse con un clima muy inestable, con continuas lluvias y lloviznas continuas, a lo que se suma la falta de cosechadoras, camiones y gasoil, por lo que los productores comienzan a desesperarse al pasar los días y ver que prácticamente el 100% de los lotes están en condiciones de recolección. Se lleva recolectado cerca del 50% de la superficie con un rinde promedio de 22,4 QQ/ha., con lotes que, principalmente en el sudoeste, superan lo 35 QQ/ha.

NOA

Continúa con buen ritmo la cosecha de soja en los distintos departamentos de Salta y Jujuy. Se estima un avance de la misma de un 67 y 59 % respectivamente, con rendimientos de 26 a 32 qq/ha, con lotes que han superado los 35 qq/ha como resultado de utilizarse mejor genética, y por la buena humedad aportada por las lluvias estivales, a pesar del atraso en su siembra por la sequía al comienzo de la campaña.

Fin de cosecha en Catamarca, con un rinde final de 2.800 kg/ha.

El avance de cosecha en Tucumán supera el 95 %, con zonas ya finalizadas. Sólo faltarían algunos lotes en el pedemonte.

SORGO

Buenos Aires

Finalizó la cosecha de con rindes promedios de 4.300 kg para la delegación Salliqueló, no reportándose a la fecha, ingresos al circuito comercial.-

Córdoba

Aun no se entregan los últimos cuadros en Laboulaye La humedad ambiente elevada impide su punto justo de cosecha.

Se recolecta lentamente en Marcos Juárez, ya que el grueso va a consumo. Al norte de la delegación es donde aún resta recolectar, y se estima que en 15 días más se concluirá. Los rindes son buenos para la zona, y varían entre 45 y 55 qq.

Durante la semana la cosecha prosiguió a ritmo normal en algunos departamentos de San Francisco, con rindes que van de regulares a buenos.

El avance de cosecha en Villa María se encuentra aproximadamente en un 95 %, con buenos rindes en general, que van desde los 50 a los 60 qq/ha.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, la cosecha de los últimos lotes de segunda estuvo prácticamente paralizada durante la semana.

La Pampa

En General Pico, los elevados registros de humedad ambiente, sumados a la ausencia de heladas, prácticamente no permite continuar normalmente con los trabajos de cosecha. En este contexto, se estima un avance de cosecha mínimo y avance total que no superaría el 70 %, un valor similar al registrado durante la campaña anterior. Los valores de rendimientos oscilan entre 2000 y 5000 kg/ha y se estima que el rendimiento promedio total no superaría los 4000 kg/ha.

Continúa muy lenta la cosecha en Santa Rosa, debido a la elevada humedad de los cultivos sembrados más tarde, y están obteniéndose rendimientos dispares que van desde los 15 a los 40 qq/ha. Está saliendo con buen grano, pero con menor peso, dado que hay algo de grano helado.

Santa Fe

La evolución del cultivo en Avellaneda es buena a regular, con zonas castigadas por el ataque de pájaros (palomas y cotorras). Se continúa a buen ritmo con la cosecha, con buenos rindes. La recolección de los lotes más tardíos se estima para fines de Junio y Julio.

En Cañada de Gómez, similar situación a la descripta para el maíz.

Queda muy poco para finalizar la cosecha en Venado Tuerto, y se va retrasando porque los cultivos no se secan debido a la alta humedad ambiente todos los días.

Chaco

Comenzó la cosecha de los primeros lotes del cultivo en los departamentos del centro y norte, donde se están obteniendo rindes del orden de los 25 QQ/ha. En los departamentos del sudoeste y oeste se aplican las mismas consideraciones que para maíz.

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2011/2012

TRIGO

Buenos Aires

Sin lluvias durante la semana. Se generaliza la siembra en Bolívar.

Prosigue la siembra de ciclos largos en Bragado.

Incipiente comienzo de la siembra de cultivos de invierno en Lincoln, sin inconvenientes, con una buena carga de agua útil en los perfiles de los suelos como para comenzar las primeras etapas tranquilo.

En Pehuajó se estima un incremento en la superficie.

Después de la lluvia de la semana pasada, muchos productores de Pergamino comenzaron la siembra de cosecha fina, con una ventaja importantísima que es la buena humedad edáfica que hay en el perfil, con esto se van a asegurar una buena emergencia e implantación del cultivo. Con respecto al trigo se han sembrado los ciclos largos y alguno de ciclo intermedio. La mayoría de los lotes se están sembrando con el sistema de siembra directa y aplicando fertilizantes fosforados al costado de la semilla.

En los próximos días se inicia la siembra en Pigüé, con condiciones de humedad buenas a muy buenas.

Se dio inicio a implantación de trigo en Salliqueló, con una estimación de intención de siembra superior al ciclo anterior de alrededor de un 7%. En sectores al sur de los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí, zona triguera por excelencia, se estima mayor área en función de condiciones actuales de humedad muy buenas, situación favorable que no se producía desde época de siembra de la campaña 2004/05.

A fines de la semana pasada y principios de esta, comenzó la siembra en el partido de Tres Arroyos tanto de cebada como de trigo. En el resto de los partidos de la delegación homónima (excepto Cnel. Dorrego, donde la siembra comenzó la semana anterior) se estaría próximo a comenzar, siempre y cuando se produzcan precipitaciones que así lo permitan.

Comenzó la siembra de los primeros lotes en la delegación Veinticinco de Mayo, con un leve incremento en la intención de siembra lo que se reflejará a medida que avance la misma. Las condiciones de clima y humedad son las óptimas.

Córdoba

Lento avance de la siembra en Laboulaye; se aguardan mejores tenores de humedad.

En la última semana, la presencia días húmedos y nublados, y el exceso de humedad en muchas zonas, dificulta el avance de la siembra en Marcos Juárez. Los productores realizan consultas sobre variedades de ciclo corto, por la buena humedad y por el retraso en poder ingresar en algunas zonas. Esto hace pensar en un incremento de la superficie de ciclos cortos, por no llegar con la humedad adecuada a mediados o fines de junio. De todas maneras, la estimación de superficie total es a mantenerse similar a la campaña pasada o a una baja del 10%. Se prioriza la siembra en lotes muy falto de cobertura y para multiplicar la semilla propia.

Comenzó la siembra en Río Cuarto; las condiciones son normales.

Debido a la falta de humedad adecuada en el perfil, el productor no ha implantado nuevos lotes en la región de San Francisco, y de no producirse lluvias a corto plazo la intención inicial de siembra no podrá concretarse.

La siembra de trigo se ha generalizado en todos los departamentos de la delegación Villa María. La intención de siembra en general es igual a la del año pasado, salvo al sur del departamento General San Martín, que puede ser un poco mayor debido a que hay un muy buen perfil de humedad, superior a los 150 mm. El trigo sembrado los primeros días de mayo

está en muy buenas condiciones, habiendo emergido muy bien, encontrándose en plena etapa de crecimiento. No hay presencia de plagas.

Entre Ríos

En Rosario del Tala, siembra interrumpida por lluvias.

Santa Fe

Se ha iniciado la siembra en la delegación Avellaneda, en los sectores donde las condiciones de humedad del suelo lo ha permitido .

Comenzó la siembra en Cañada de Gómez, con el perfil totalmente cargado de agua y las condiciones en la cama de siembra excelentes.

Ha dado comienzo la siembra de trigo en Casilda, con la implantación de materiales de ciclo largo. Las condiciones de humedad edáfica son sumamente adecuadas a los requerimientos iniciales del cultivo, aunque cabe mencionar que en algunos casos se registran excesos hídricos que complican la normal emergencia de las plántulas. El nivel de fertilización mantiene los índices de la campaña anterior, con suficiente provisión de fósforo, nitrógeno y azufre, siendo muy escasa la superficie que recibirá dosificaciones inferiores a las de los últimos ciclos productivos. Cuando llegue el momento de sembrar las variedades de ciclo corto se definirá el área final de éste cultivo.

Luego de las oportunas lluvias de la semana pasada, comenzó la siembra de los primeros lotes en Rafaela, particularmente en aquellas zonas donde las condiciones del piso lo permiten. Debido a las buenas condiciones de humedad en los suelos, se estima que las tareas de siembra de los ciclos largos se generalizarán en los próximos días.

Chaco

Continúa lentamente la siembra del cereal de invierno en la provincia de Chaco con unas 30.000 has implantadas, que se encuentran en etapas de emergencia a desarrollo vegetativo temprano presentando un muy buen estado.

NOA

Con buena evolución general (buena humedad y temperaturas) se observan los trigos en Salta y Jujuy, estimándose unas 98.000 ha ya sembradas.

Continúa la siembra en Tucumán en aquellos lotes donde se cosechó soja y tienen buenas condiciones de humedad.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

02/06/11

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 02/06/11 | | | | | | |
| SOJA | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
| | 09/10 | 10/11 | 09/10 | 10/11 | 26/05/11 | 02/06/11 |
| | en % | | en Has | | en % | |
| Buenos Aires | 99 | 99 | 5,539,766 | 5,837,442 | 98 | 99 |
| Córdoba | 100 | 100 | 5,033,392 | 5,050,360 | 99 | 100 |
| Entre Ríos | 98 | 98 | 1,435,933 | 1,458,180 | 96 | 98 |
| La Pampa | 100 | 99 | 397,800 | 407,860 | 98 | 99 |
| Santa Fe | 98 | 98 | 2,998,329 | 3,051,031 | 97 | 98 |
| Resto del País | 71 | 68 | 1,821,297 | 1,748,151 | 55 | 68 |
| Total | 95 | 95 | 17,226,516 | 17,553,024 | 92 | 95 |
| | | | | | | |
| MAÍZ | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
| | 09/10 | 10/11 | 09/10 | 10/11 | 26/05/11 | 02/06/11 |
| | en % | | en Has | | en % | |
| Buenos Aires | 87 | 92 | 811,858 | 959,470 | 88 | 92 |
| Córdoba | 88 | 90 | 741,868 | 849,030 | 88 | 90 |
| Entre Ríos | 96 | 98 | 141,640 | 163,620 | 98 | 98 |
| La Pampa | 77 | 79 | 76,668 | 93,900 | 75 | 79 |
| Santa Fe | 89 | 87 | 366,874 | 437,180 | 86 | 87 |
| Resto del País | 33 | 40 | 155,803 | 266,000 | 36 | 40 |
| Total | 79 | 80 | 2,294,711 | 2,769,200 | 77 | 80 |
| | | | | | | |

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | TIPO | AREA SEMBRADA Has | 28/04 % | 05/05 % | 12/05 % | 19/05 % | 26/05 % | 02/06 % | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
|----------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| | LA | 4,250 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 4,250 |
| CORRIENTES | LF | 100,000 | 93 | 93 | 95 | 100 | 100 | 100 | 6,000 | 94,000 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. CORRIENTES | | 104,250 | 93 | 93 | 95 | 100 | 100 | 100 | 6,000 | 98,250 |
| | LA | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | LF | 7,200 | 58 | 75 | 90 | 95 | 100 | 100 | - | 7,200 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. CHACO | | 7,200 | 58 | 75 | 90 | 95 | 100 | 100 | - | 7,200 |
| | LA | 3,800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 3,800 |
| PARANA | LF | 37,100 | 93 | 93 | 96 | 100 | 100 | 100 | - | 37,100 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. PARANA | | 40,900 | 94 | 94 | 96 | 100 | 100 | 100 | - | 40,900 |
| | LA | 7,000 | 70 | 85 | 97 | 100 | 100 | 100 | - | 7,000 |
| R. DEL TALA | LF | 54,000 | 79 | 90 | 95 | 97 | 100 | 100 | - | 54,000 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. R.DEL TALA | | 61,000 | 78 | 89 | 95 | 97 | 100 | 100 | - | 61,000 |
| T. ENTRE RIOS | | 101,900 | 84 | 91 | 96 | 98 | 100 | 100 | - | 101,900 |
| | LA | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | LF | 7,600 | 58 | 75 | 90 | 95 | 100 | 100 | - | 7,600 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. FORMOSA | | 7,600 | 58 | 75 | 90 | 95 | 100 | 100 | - | 7,600 |
| | LA | 2,500 | 40 | 50 | 60 | 75 | 85 | 95 | - | 2,375 |
| AVELLANEDA | LF | 21,000 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 21,000 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. AVELLANEDA | | 23,500 | 92 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | - | 23,375 |
| | LA | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 100 |
| RAFAELA | LF | 11,450 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 11,450 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| T. RAFAELA | | 11,550 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 11,550 |
| T. SANTA FE | | 35,050 | 94 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 | - | 34,925 |
| | LA | 17,650 | 80 | 87 | 93 | 96 | 98 | 99 | - | 17,525 |
| TOTAL PAIS | LF | 238,350 | 88 | 92 | 96 | 99 | 100 | 100 | 6,000 | 232,350 |
| | M | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 256,000 | 87 | 92 | 95 | 99 | 99 | 99 | 6,000 | 249,875 |
| | 09/10 | 216,350 | 73 | 78 | 90 | 93 | 96 | 100 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | | AREA SEMBRADA Has | 28/04 | 05/05 | 12/05 | 19/05 | 26/05 | 02/06 | AREA NO COSECHABLE Has | AREA COSECHADA Has |
|---------------------|-------|-------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------------------------------|--------------------------|
| | | | % | % | % | % | % | % | | |
| Bahía Blanca | | 7,800 | - | - | - | - | - | - | 3,800 | - |
| Bolívar | | 96,850 | 23 | 24 | 35 | 48 | 58 | 65 | 8,000 | 57,750 |
| Bragado | | 124,000 | 77 | 82 | 92 | 95 | 98 | 100 | 11,570 | 112,430 |
| Junín | | 103,000 | 56 | 60 | 80 | 95 | 97 | 98 | 6,400 | 94,670 |
| Lincoln | | 218,200 | 71 | 81 | 86 | 96 | 98 | 99 | 14,000 | 202,160 |
| Pehuajó | | 221,500 | 37 | 77 | 100 | 100 | 100 | 100 | 39,420 | 182,080 |
| Pergamino | | 59,400 | 83 | 94 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1,780 | 57,620 |
| Pigué | | 16,000 | 5 | 8 | 18 | 29 | 39 | 63 | 9,000 | 4,410 |
| Salliqueló | | 91,000 | 47 | 65 | 86 | 91 | 97 | 100 | 46,000 | 45,000 |
| Tandil | | 84,550 | - | 4 | 11 | 19 | 55 | 69 | 11,100 | 50,680 |
| Tres Arroyos | | 41,600 | 4 | 5 | 17 | 27 | 41 | 66 | 9,200 | 21,380 |
| 25 de Mayo | | 174,500 | 45 | 63 | 73 | 90 | 91 | 96 | 13,900 | 154,180 |
| Otros partidos | | 15,000 | 45 | 60 | 70 | 90 | 95 | 100 | 3,000 | 12,000 |
| BUENOS AIRES | 10/11 | 1,253,400 | 48 | 63 | 75 | 83 | 89 | 92 | 177,170 | 994,360 |
| | 09/10 | 1,133,400 | 55 | 65 | 73 | 81 | 83 | 87 | - | - |
| Laboulaye | | 280,000 | 77 | 81 | 90 | 92 | 95 | 95 | 66,000 | 203,300 |
| Marcos Juárez | | 240,500 | 92 | 93 | 95 | 98 | 98 | 98 | 12,700 | 223,240 |
| Río Cuarto | | 199,300 | 48 | 62 | 84 | 93 | 93 | 93 | 13,000 | 173,260 |
| San Francisco | | 192,000 | 31 | 31 | 31 | 32 | 44 | 52 | 52,100 | 72,750 |
| Villa María | | 229,100 | 80 | 90 | 90 | 96 | 98 | 98 | 37,600 | 187,670 |
| CORDOBA | 10/11 | 1,140,900 | 69 | 75 | 81 | 86 | 88 | 90 | 181,400 | 860,220 |
| | 09/10 | 998,100 | 65 | 73 | 78 | 81 | 86 | 88 | - | - |
| Paraná | | 67,300 | 97 | 97 | 98 | 100 | 100 | 100 | 4,100 | 63,200 |
| Rosario del Tala | | 116,000 | 92 | 92 | 93 | 94 | 96 | 97 | 11,400 | 101,460 |
| ENTRE RIOS | 10/11 | 183,300 | 94 | 94 | 95 | 96 | 98 | 98 | 15,500 | 164,660 |
| | 09/10 | 154,800 | 94 | 94 | 95 | 96 | 96 | 96 | - | - |
| General Pico | | 272,500 | 52 | 52 | 65 | 74 | 74 | 80 | 190,800 | 65,360 |
| Santa Rosa | | 128,500 | 68 | 71 | 73 | 75 | 71 | 77 | 84,500 | 33,880 |
| LA PAMPA | 10/11 | 401,000 | 58 | 59 | 68 | 74 | 73 | 79 | 275,300 | 99,240 |
| | 09/10 | 352,500 | 28 | 38 | 42 | 46 | 69 | 77 | - | - |
| Avellaneda | | 54,000 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 22 | 4,500 | 10,890 |
| Cañada de Gómez | | 231,620 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 95 | 28,600 | 193,760 |
| Casilda | | 66,800 | 86 | 89 | 91 | 91 | 91 | 92 | - | 61,460 |
| Rafaela | | 108,000 | 74 | 74 | 74 | 74 | 78 | 83 | 35,000 | 60,590 |
| Venado Tuerto | | 109,000 | 90 | 95 | 98 | 100 | 100 | 100 | 2,000 | 107,000 |
| SANTA FE | 10/11 | 569,420 | 82 | 84 | 85 | 85 | 86 | 87 | 70,100 | 433,700 |
| | 09/10 | 491,850 | 87 | 87 | 87 | 88 | 88 | 89 | - | - |
| CATAMARCA | | 10,000 | 5 | 25 | 25 | 60 | 90 | 100 | - | 10,000 |
| CORRIENTES | | 11,000 | - | - | - | - | 10 | 10 | - | 1,100 |
| CHACO | | 132,800 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 8,625 | 14,900 |
| FORMOSA | | 10,000 | 10 | 10 | 11 | 12 | 12 | 12 | - | 1,200 |
| JUJUY | | 4,620 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | 34,440 | 70 | 82 | 85 | 88 | 90 | 95 | 685 | 32,070 |
| SALTA | | 77,878 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 140,000 | 57 | 61 | 67 | 70 | 71 | 85 | 23,750 | 98,810 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | | 287,000 | - | 18 | 28 | 33 | 44 | 48 | - | 137,760 |
| TUCUMAN | | 60,930 | 0 | 0 | 1 | 1 | 1 | 1 | 440 | 600 |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 4,316,688 | 54 | 62 | 69 | 74 | 77 | 80 | 752,970 | 2,848,620 |
| | 09/10 | 3,668,580 | 57 | 63 | 68 | 72 | 75 | 79 | - | - |

(*) 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 MANI

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | TIPO | AREA SEMBRADA Has | 28/04 % | 05/05 % | 12/05 % | 19/05 % | 26/05 % | 02/06 % | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
|---------------|----------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| CORRIENTES | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 09/10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 09/10 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 588 | - | - | 3 | 15 | 32 | 48 | - | 280 |
| | Total | 588 | - | - | 3 | 15 | 32 | 48 | - | 280 |
| | 09/10 | 584 | 9 | 21 | 34 | 49 | 59 | 83 | - | - |
| SALTA | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 6,650 | - | - | 2 | 17 | 28 | 44 | - | 2,930 |
| | Total | 6,650 | - | - | 2 | 17 | 28 | 44 | - | 2,930 |
| | 09/10 | 5,840 | 10 | 20 | 31 | 54 | 64 | 89 | - | - |
| SANTA FE | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 130 | 20 | 40 | 60 | 85 | 100 | 100 | - | 130 |
| | Total | 130 | 20 | 40 | 60 | 85 | 100 | 100 | - | 130 |
| | 09/10 | 115 | - | 50 | 80 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| SAN LUIS | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 5,700 | - | 7 | 42 | 42 | 57 | 76 | - | 4,330 |
| | Total | 5,700 | - | 7 | 42 | 42 | 57 | 76 | - | 4,330 |
| | 09/10 | 1,500 | - | - | - | 5 | 40 | 80 | - | - |
| LA PAMPA | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 42,900 | - | - | - | 19 | 38 | 61 | - | 26,170 |
| | Total | 42,900 | - | - | - | 19 | 38 | 61 | - | 26,170 |
| | 09/10 | 42,900 | - | - | 14 | 37 | 57 | 77 | - | - |
| Laboulaye | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 80,000 | - | - | 11 | 36 | 60 | 75 | - | 60,000 |
| | Total | 80,000 | - | - | 11 | 36 | 60 | 75 | - | 60,000 |
| Marcos Juarez | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 |
| | Rosado | 200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 200 |
| | Total | 200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 200 |
| Río Cuarto | Colorado | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 65,300 | 13 | 30 | 50 | 70 | 75 | 80 | - | 52,240 |
| | Total | 65,300 | 13 | 30 | 50 | 70 | 75 | 80 | - | 52,240 |
| Villa María | Colorado | 800 | - | 13 | 30 | 40 | 50 | 77 | - | 620 |
| | Rosado | 34,700 | - | 8 | 20 | 30 | 40 | 63 | - | 21,860 |
| | Total | 35,500 | - | 8 | 20 | 30 | 40 | 63 | - | 22,480 |
| CORDOBA | Colorado | 800 | - | 13 | 30 | 40 | 50 | 77 | - | 620 |
| | Rosado | 180,200 | 5 | 13 | 27 | 47 | 62 | 75 | - | 134,300 |
| | Total | 181,000 | 5 | 13 | 27 | 47 | 62 | 75 | - | 134,920 |
| | 08/09 | - | 10 | 31 | 42 | 61 | 75 | 88 | - | - |
| TOTAL PAIS | Colorado | 800 | - | 13 | 30 | 40 | 50 | 77 | - | 620 |
| | Rosado | 236,168 | 4 | 10 | 22 | 38 | 49 | 60 | - | 168,140 |
| | Total | 236,968 | 4 | 10 | 22 | 38 | 49 | 60 | - | 168,760 |
| | 09/10 | 221,239 | 8 | 25 | 37 | 56 | 71 | 87 | - | - |

(*) Cifras provisionarias

La AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M.A.G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2010/2011(*)

| DELEGACION | | AREA SEMBRADA Has | 28/04 % | 05/05 % | 12/05 % | 19/05 % | 26/05 % | 02/06 % | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
|---------------------|-------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| Bahía Blanca | | 2,050 | - | - | - | - | - | - | 950 | - |
| Bolívar | | 2,700 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bragado | | 8,750 | - | 10 | 58 | 76 | 90 | 100 | 2,024 | 6,730 |
| Junín | | 5,700 | - | - | 50 | 60 | 80 | 90 | 2,000 | 3,330 |
| Lincoln | | 4,850 | - | - | - | 4 | 20 | 67 | - | 3,250 |
| Pehuajó | | 23,800 | - | - | - | 30 | 55 | 100 | - | 23,800 |
| Pergamino | | 8,600 | 57 | 76 | 94 | 100 | 100 | 100 | - | 8,600 |
| Pigüé | | 28,000 | - | - | - | 9 | 25 | 71 | 14,000 | 9,940 |
| Salliqueló | | 43,000 | 40 | 62 | 83 | 90 | 97 | 100 | - | 43,000 |
| Tandil | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Tres Arroyos | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 de Mayo | | 8,100 | - | 31 | 42 | 100 | 100 | 100 | - | 8,100 |
| BUENOS AIRES | 10/11 | 135,550 | 19 | 31 | 45 | 61 | 73 | 92 | 18,974 | 106,750 |
| | 09/10 | 159,800 | 23 | 27 | 39 | 57 | 67 | 76 | - | - |
| Laboulaye | | 25,000 | 7 | 12 | 63 | 77 | 90 | 90 | 1,000 | 21,600 |
| Marcos Juárez | | 9,000 | 20 | 55 | 59 | 70 | 91 | 91 | 800 | 7,460 |
| Río Cuarto | | 33,800 | 17 | 35 | 60 | 80 | 85 | 90 | - | 30,420 |
| San Francisco | | 61,000 | 29 | 32 | 42 | 42 | 52 | 57 | 30,500 | 17,390 |
| Villa María | | 62,300 | 49 | 63 | 70 | 87 | 93 | 95 | - | 59,190 |
| CORDOBA | 10/11 | 191,100 | 30 | 43 | 61 | 74 | 83 | 86 | 32,300 | 136,060 |
| | 09/10 | 191,700 | 53 | 69 | 79 | 86 | 90 | 92 | - | - |
| Paraná | | 60,500 | 84 | 89 | 95 | 96 | 100 | 100 | 3,500 | 57,000 |
| Rosario del Tala | | 63,000 | 56 | 62 | 74 | 79 | 84 | 86 | 7,500 | 47,730 |
| ENTRE RIOS | 10/11 | 123,500 | 70 | 76 | 85 | 88 | 92 | 93 | 11,000 | 104,730 |
| | 09/10 | 123,000 | 91 | 93 | 95 | 97 | 97 | 97 | - | - |
| General Pico | | 70,700 | 36 | 40 | 62 | 73 | 73 | 81 | 40,200 | 24,710 |
| Santa Rosa | | 70,000 | 40 | 42 | 52 | 61 | 63 | 66 | 40,500 | 19,470 |
| LA PAMPA | 10/11 | 140,700 | 38 | 41 | 57 | 67 | 68 | 74 | 80,700 | 44,180 |
| | 09/10 | 117,700 | 2 | 11 | 26 | 37 | 65 | 72 | - | - |
| Avellaneda | | 55,500 | 40 | 43 | 52 | 56 | 60 | 66 | - | 36,630 |
| Cañada de Gómez | | 43,100 | 70 | 70 | 81 | 91 | 91 | 91 | - | 39,220 |
| Casilda | | 6,000 | 78 | 90 | 94 | 94 | 100 | 100 | - | 6,000 |
| Rafaela | | 84,500 | 78 | 88 | 92 | 95 | 100 | 100 | 33,000 | 51,500 |
| Venado Tuerto | | 1,500 | 50 | 50 | 85 | 90 | 92 | 95 | - | 1,430 |
| SANTA FE | 10/11 | 190,600 | 62 | 67 | 75 | 80 | 83 | 86 | 33,000 | 134,780 |
| | 09/10 | 193,100 | 79 | 80 | 83 | 84 | 86 | 88 | - | - |
| CATAMARCA | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | | 4,000 | - | - | - | - | 10 | 20 | - | 800 |
| CHACO | | 117,900 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 14 | 7,090 | 15,510 |
| FORMOSA | | 1,480 | - | 10 | 10 | 10 | 10 | 15 | - | 220 |
| JUJUY | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 31,000 | 66 | 76 | 76 | 77 | 78 | 100 | 6,250 | 24,750 |
| SANTIAGO DEL ESTERO | | 296,300 | - | 12 | 24 | 36 | 45 | 50 | 190 | 148,060 |
| TUCUMAN | | 3,450 | - | 2 | 15 | 17 | 41 | 66 | 1,100 | 1,550 |
| TOTAL PAIS | 10/11 | 1,235,580 | 28 | 37 | 48 | 57 | 63 | 69 | 190,604 | 717,390 |
| | 09/10 | 1,032,230 | 49 | 54 | 63 | 69 | 74 | 76 | - | - |

(*) 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 (*)

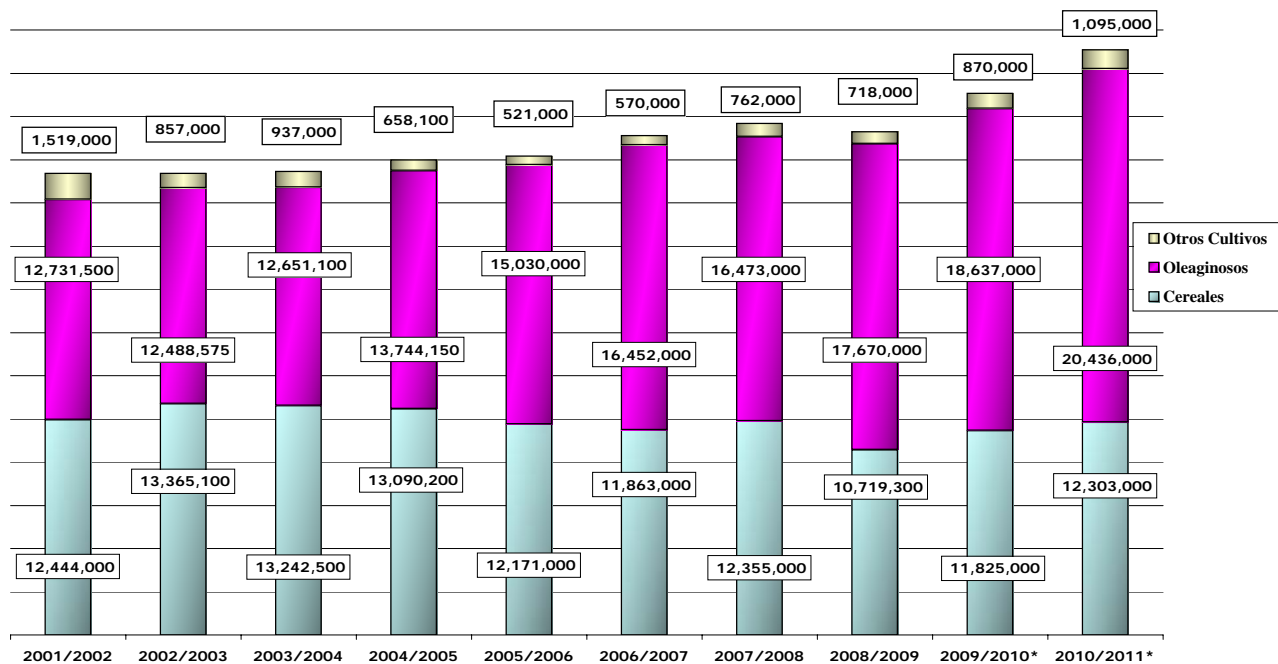
| CULTIVOS | 2001/2002 | 2002/2003 | 2003/2004 | 2004/2005 | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010* | 2010/2011* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 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 | 4,315,000 |
| 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 | 1,235,000 |
| 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 | 12,303,000 |
| 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 | 1,655,000 |
| 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 | 20,436,000 |
| ALGODON | 173,100 | 158,000 | 266,000 | 406,000 | 309,000 | 403,000 | 325,000 | 299,000 | 489,600 | 595,000 |
| MANI | 222,000 | 157,000 | 170,000 | 211,000 | 174,000 | 216,000 | 228,000 | 264,000 | 222,000 | 237,000 |
| 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 | 1,095,000 |
| 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 | 33,834,000 |

(*) Estimaciones provisorias

02/06/2011

Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Has



Campaña

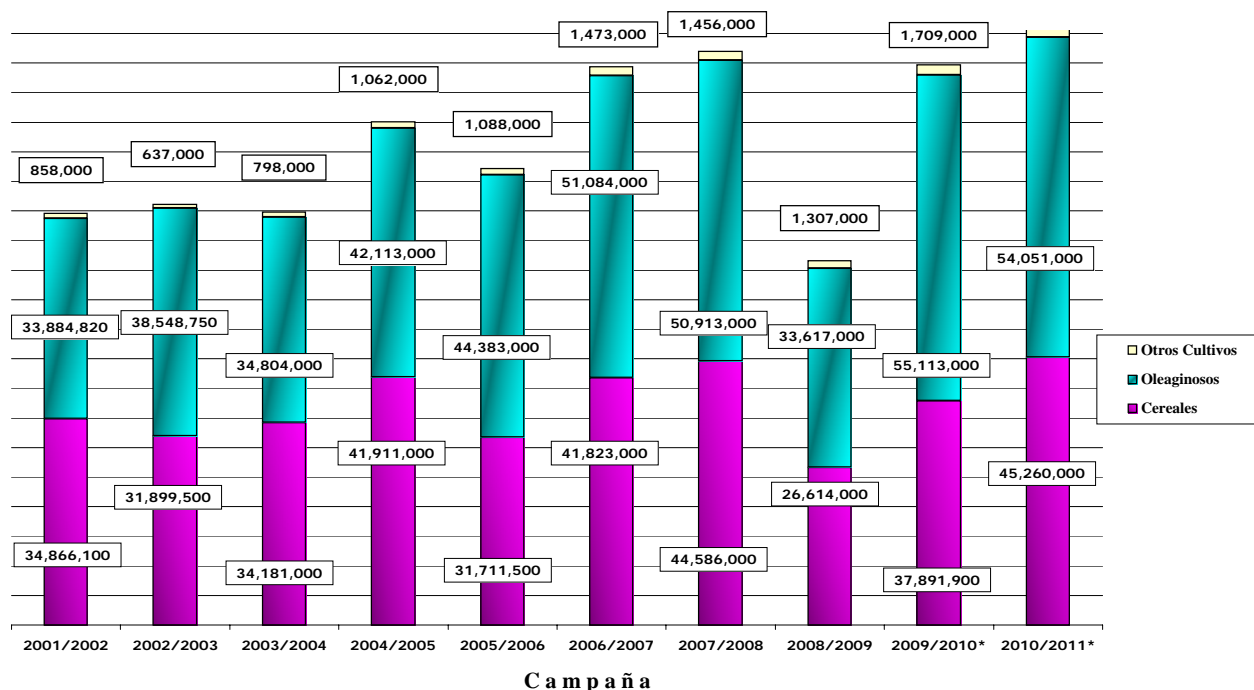
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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 | 1,740,000 |
| 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 | 20,900,000 |
| 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 | 4,200,000 |
| 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 | 45,260,000 |
| 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 | 3,540,000 |
| 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 | 50,400,000 |
| 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 | 54,051,000 |
| ALGODON | 218,000 | 201,000 | 354,000 | 448,000 | 418,000 | 545,000 | 494,000 | 389,000 | 760,000 | 820,000 |
| MANI | 362,000 | 221,000 | 293,000 | 445,000 | 347,000 | 600,000 | 625,000 | 605,000 | 611,000 | 600,000 |
| 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 | 1,760,000 |
| 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
02/06/2011
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 (Qq/Ha) (3) | PRODUCCION (Miles Ton) (2) * (3) / 10 |
|----------------------------|-------------------------|-------------------|----------------|---------|-------------------------------|---|
| | (en Miles de Hectáreas) | | | (2)/(1) | | |
| | (1) | | (2) | | | |
| CEREALES | | | | | | |
| ALPISTE | 17 | 0 | 17 | 98.2 | 16 | 27 |
| ARROZ | 256 | 6 | 250 | 97.7 | 70 | 1,740 |
| 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 | 4,315 | 815 | 3,500 | 81.1 | 60 | 20,900 |
| MIJO | 19 | 15 | 4 | 21.6 | 15 | 6 |
| SORGO GRANIFERO | 1,235 | 223 | 1,012 | 81.9 | 42 | 4,200 |
| TRIGO | 4,375 | 56 | 4,319 | 98.7 | 34 | 14,702 |
| SUBTOTAL CEREALES | 12,303 | 2,139 | 10,164 | 82.6 | - | 45,263 |
| OLEAGINOSOS | | | | | | |
| CARTAMO | 92 | 13 | 79 | 85.7 | 7 | 56 |
| COLZA | 13 | 0 | 12 | 97.5 | 19 | 23 |
| GIRASOL | 1,655 | 25 | 1,630 | 98.5 | 22 | 3,540 |
| LINO | 26 | 0 | 26 | 99.4 | 13 | 32 |
| SOJA | 18,650 | 426 | 18,224 | 97.7 | 28 | 50,400 |
| SUBTOTALOLEAGINOSOS | 20,436 | 465 | 19,971 | 97.7 | - | 54,052 |
| OTROSCULTIVOS | | | | | | |
| ALGODON | 595 | 8 | 587 | 98.7 | 14 | 820 |
| MANI | 237 | - | 237 | 100.0 | 25 | 600 |
| POROTOS | 263 | - | 263 | 100.0 | 13 | 340 |
| TOTAL GENERAL | 33,834 | 2,612 | 31,222 | 92.3 | - | 101,074 |

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 02/06/2011

MAGyP

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 26/05/11 hasta el 02/06/11

| PROVINCIA | DELEGACION | MAIZ | | | | Humedad | SOJA Primera | | | | Humedad | SOJA Segunda | | | | Humedad |
|---------------------|---------------------|----------------|-----|----|----|----------|----------------|-----|----|---|----------|----------------|-----|----|----|---------|
| | | Estado General | | | | | Estado General | | | | | Estado General | | | | |
| | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | | MB | B | R | M | |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | 0 | 14 | 33 | 0 | A/R/PS/S | 0 | 38 | 52 | 0 | A/R/PS/S | - | - | - | - | - |
| | BOLIVAR | 0 | 18 | 46 | 36 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | BRAGADO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | JUNIN | 0 | 58 | 42 | 0 | A | - | - | - | - | - | 0 | 100 | 0 | 0 | A |
| | LINCOLN | 0 | 63 | 37 | 0 | A | - | - | - | - | - | 0 | 94 | 6 | 0 | E/A |
| | PEHUAJO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PERGAMINO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | PIGUE | 0 | 57 | 33 | 10 | A | - | - | - | - | - | 0 | 16 | 49 | 35 | A |
| | SALLIQUELO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | TANDIL | 0 | 100 | 0 | 0 | A/PS | - | - | - | - | - | 0 | 100 | 0 | 0 | A/PS |
| | TRES ARROYOS | 0 | 84 | 16 | 0 | A | - | - | - | - | - | 0 | 69 | 6 | 25 | A |
| | 25 DE MAYO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORDOBA | LABOULAYE | 0 | 25 | 60 | 15 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | MARCOS JUAREZ | 13 | 72 | 8 | 7 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | RIO CUARTO | 0 | 37 | 36 | 20 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | SAN FRANCISCO | 0 | 59 | 18 | 23 | PS/S/R | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | VILLA MARIA | 0 | 33 | 49 | 18 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| ENTRE RIOS | PARANA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 0 | 90 | 10 | 0 | A/E |
| | ROSARIO DEL TALA | 8 | 42 | 45 | 6 | E/A | - | - | - | - | - | 23 | 38 | 30 | 9 | E/A |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | 15 | 41 | 19 | 25 | E/A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | SANTA ROSA | 0 | 87 | 13 | 0 | A | - | - | - | - | - | 2 | 78 | 20 | 0 | A |
| SANTA FE | AVELLANEDA | 0 | 72 | 23 | 6 | A/R/PS | 2 | 88 | 11 | 0 | A/R/PS | 2 | 88 | 10 | 0 | A/R/PS |
| | CASILDA | 8 | 62 | 28 | 3 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | CAÑADA de GOMEZ | 22 | 61 | 17 | 0 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | RAFAELA | 0 | 44 | 40 | 16 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | VENADO TUERTO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CHACO | ROQUE SAENZ PEÑA | 36 | 45 | 17 | 2 | A | 40 | 49 | 11 | 0 | A | 43 | 49 | 8 | 0 | A |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| JUJUY | JUJUY | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A | - | - | - | - | |
| MISIONES | POSADAS | 7 | 50 | 38 | 5 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| SALTA | SALTA | 0 | 100 | 0 | 0 | A/E | 0 | 100 | 0 | 0 | A | - | - | - | - | |
| SAN LUIS | SAN LUIS | 2 | 73 | 17 | 8 | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | 0 | 100 | 0 | 0 | A | 0 | 100 | 0 | 0 | A | - | - | - | - | |
| TUCUMAN | TUCUMAN | 0 | 96 | 4 | 0 | R/PS | 0 | 94 | 6 | 0 | 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.

**PRECIPITACIONES DEL MES DE
MAYO
COMPARACION DE LOS REGISTROS DEL AÑO EN CURSO CON AÑOS ANTERIORES**

| PROVINCIA | DELEGACION (*) | 2011 | | 2010 | | Media 2005/2009 | |
|---------------------|---------------------|--------|-----------|--------|-----------|-----------------|-----|
| | | mm (1) | (1)/(3) % | mm (2) | (2)/(3) % | mm (3) | - |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | 39.0 | 278.6 | 2.0 | 14.3 | 14.0 | 100 |
| | BOLIVAR | 39.0 | 258.6 | 84.0 | 557.0 | 15.1 | 100 |
| | BRAGADO | 47.0 | 305.2 | 70.0 | 454.5 | 15.4 | 100 |
| | JUNIN | 74.0 | 411.1 | 87.0 | 483.3 | 18.0 | 100 |
| | LINCOLN | 51.8 | 327.0 | 69.5 | 438.8 | 15.8 | 100 |
| | PEHUAJO | 37.0 | 215.4 | 53.5 | 311.4 | 17.2 | 100 |
| | PERGAMINO | 40.0 | 266.7 | 72.0 | 480.0 | 15.0 | 100 |
| | PIGÜE | 40.5 | 234.1 | 28.3 | 163.6 | 17.3 | 100 |
| | SALLIQUELO | 21.0 | 48.1 | 25.0 | 57.2 | 43.7 | 100 |
| | TANDIL | 34.0 | 101.0 | 44.0 | 130.7 | 33.7 | 100 |
| | TRES ARROYOS | 5.3 | 27.4 | 49.1 | 254.1 | 19.3 | 100 |
| 25 DE MAYO | 46.0 | 292.2 | 91.0 | 578.1 | 15.7 | 100 | |
| CORDOBA | LABOULAYE | 4.0 | 66.0 | 14.0 | 231.0 | 6.1 | 100 |
| | MARCOS JUAREZ | 107.0 | 891.7 | 46.6 | 388.3 | 12.0 | 100 |
| | RIO CUARTO | 1.0 | 13.7 | 5.0 | 68.5 | 7.3 | 100 |
| | SAN FRANCISCO | 44.0 | 272.6 | 27.0 | 167.3 | 16.1 | 100 |
| | VILLA MARIA | 18.0 | 157.9 | 24.0 | 210.5 | 11.4 | 100 |
| ENTRE RIOS | PARANA | 166.0 | 349.5 | 73.0 | 153.7 | 47.5 | 100 |
| | ROSARIO DEL TALA | 178.0 | 251.9 | 113.5 | 160.6 | 70.7 | 100 |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | 11.0 | 137.5 | 10.0 | 125.0 | 8.0 | 100 |
| | SANTA ROSA | 6.0 | 49.8 | 1.8 | 15.0 | 12.0 | 100 |
| SANTA FE | AVELLANEDA | 94.0 | 153.5 | 136.0 | 222.0 | 61.3 | 100 |
| | CAÑADA DE GOMEZ | 38.0 | 365.4 | 38.0 | 365.4 | 10.4 | 100 |
| | CASILDA | 57.0 | 452.4 | 68.0 | 539.7 | 12.6 | 100 |
| | RAFAELA | 39.0 | 209.7 | 37.0 | 198.9 | 18.6 | 100 |
| | VENADO TUERTO | 33.8 | 456.8 | 55.5 | 750.0 | 7.4 | 100 |
| CHACO | PCIA. R. SAENZ PEÑA | 61.0 | 519.1 | 162.0 | 1378.7 | 11.8 | 100 |

(*) Los registros corresponden a la ciudad cabecera de la Delegación.

En negrita: información parcial

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

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | 0 | 480 | 407 |
| | | Rivera | 0 | 407 | 407 |
| | | Villa Maza | 0 | 517 | 411 |
| | ALBERTI | Cuartel V | 14 | 612 | 364 |
| | | Ayacucho | 5 | 355 | 391 |
| | AYACUCHO | Azul | 0 | 363 | 396 |
| | | Cacharí | 0 | 445 | 443 |
| | | Chillar | 0 | 417 | 507 |
| | BAHIA BLANCA | Bahía Blanca | 0 | 298.9 | 416.2 |
| | | Cabildo | 0 | 326.3 | 229 |
| | BALCARCE | Balcarce | 0 | 390.5 | 256 |
| | | Bosch | 0 | 413.5 | 278 |
| | | Los Pinos | 0 | 469 | 259.5 |
| | BARADERO | San Agustín | 0 | 562 | 254.5 |
| | | Baradero | 3 | 623 | 428 |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | 0 | 614 | 523 |
| | BENITO JUAREZ | Benito Juárez | 2 | 528 | 380.5 |
| | | López | 3 | 495 | 380 |
| | BOLIVAR | Bolívar | 0 | 312.9 | 591 |
| | BRAGADO | Bragado | 0 | 541 | 471 |
| | CAMPANA | Campana | 1 | 630 | 452 |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 35 | 689 | 420 |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | 0 | 593 | 532 |
| | CARLOS CASARES | Bellocq | 5 | 300.5 | 412 |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 10 | 318.5 | 451 |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 0 | 572 | 534 |
| | CASTELLI | Castelli | 0 | 579 | 204 |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 0 | 689 | 602 |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 16 | 559 | 246 |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 0 | 607.5 | 370.5 |
| | COLON | Colón | 0 | 641 | 564 |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 0 | 398.2 | 343.1 |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 0 | 355 | 556 |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 0 | 294 | 261.5 |
| | | Pehuen Co | 0 | 430 | 277 |
| | | Punta Alta | 0 | 420.2 | 304.8 |
| | CORONEL SUAREZ | Coronel Suárez | 0 | 364.7 | 440.3 |
| | DAIREAUX | Daireaux | 0 | 340 | 433 |
| | DOLORES | Dolores | 0 | 581.5 | 236 |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | 1 | 564 | 471 |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 0 | 496 | 407 |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | 0 | 451 | 453 |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 0 | 541 | 332.5 |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 0 | 538.5 | 280 |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 0 | 669 | 653 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|---------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 |
| BUENOS AIRES | GRAL. GUIDO | Labardén | 0 | 345.5 | 230 |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | 0 | 508 | 556 |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 0 | 524 | 163.5 |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 0 | 408 | 302 |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 13 | 693 | 591 |
| | GRAL. PUEYRREDON | Mar del Plata | 0 | 597 | 367 |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 0 | 485.5 | 619 |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 0 | 529.5 | 387.5 |
| | GUAMINI | Bonifacio | 0 | 547 | 467 |
| | | Casbas | 0 | 602 | 498 |
| | | Garré | 0 | 495 | 472 |
| | | Guaminí | 0 | 514 | 445 |
| | HIPOLITO YRIGOYEN | Henderson | 0 | 381 | 476 |
| | JUNIN | Junín | 0 | 718 | 675 |
| | LAPRIDA | Laprida | 0 | 405.5 | 562.5 |
| | LAS FLORES | Las Flores | 15 | 625 | 500 |
| | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 0 | 495 | 363 |
| | LINCOLN | Lincoln | 2 | 685.6 | 490.4 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | 0 | 423 | 356 |
| | | Ldo. Matienzo | 0 | 396 | 336 |
| | | Lobería | 0 | 548 | 393 |
| | | Napaleofú | 0 | 337 | 316 |
| | | Pieres | 0 | 561 | 300 |
| | | San Manuel | 3 | 397 | 413 |
| | LOBOS | Lobos | 30 | 630 | 383 |
| | LUJAN | Luján | 0 | 664 | 661 |
| | MAIPU | Maipú | 1.5 | 427 | 340.5 |
| | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | 5 | 425.5 | 324 |
| | | General Pirán | 4 | 370 | 395 |
| | | Vivoratá | 4.5 | 448.5 | 296.5 |
| | MERCEDES | Gowland | 0 | 526 | 417.3 |
| | | Franklin | 20 | 609 | 416 |
| | NAVARRO | Navarro | 25 | 738 | 486 |
| | NECOCHEA | Necochea | 0 | 692 | 303 |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 17 | 441 | 418 |
| | OLAVARRIA | Olavarría | 0 | 437.7 | 460.1 |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | 0 | 378 | 215 |
| | | Carmen de Patagones | 0 | 286 | 214.5 |
| | | José B. Casas | 0 | 442 | 247 |
| | | Stroeder | 0 | 394 | 285 |
| | | Villalonga | 0 | 348.5 | 285 |
| | PEHUAJO | Pehuajó | 18 | 454.1 | 574.2 |
| | PELLEGRINI | De Bary | 0 | 526 | 441 |
| | | Pellegrini | 0 | 527 | 476 |
| | PERGAMINO | Acevedo | 0 | 562 | 502 |
| | | El Socorro | 0 | 598 | 592 |
| | | Pergamino | 0 | 535 | 625 |
| | | Pinzón | 0 | 552 | 529 |
| | | Rancagua | 0 | 561 | 492 |
| | PILA | Pila | 6 | 544 | 452 |
| | PUAN | Bordenave | 0 | 255.5 | 396 |
| | | Puán | 0 | 309 | 535 |
| | | Villa Iris | 0 | 316.5 | 526 |
| | RAMALLO | Ramallo | 0 | 722 | 552 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | |
|-----------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 1º/06/10 | 31/05/11 |
| | RAUCH | Egaña | 4 | 317 | 415.5 |
| | | Miranda | 8 | 390 | 510 |
| | | Rauch | 8 | 384.5 | 557 |
| | RIVADAVIA | Sansinena | 11 | 353 | 470 |
| | ROJAS | Rojas | 0 | 729 | 648 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | 0 | 672 | 525 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | 0 | 322.8 | 413.8 |
| | SALADILLO | Saladillo | 15 | 517 | 433 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | 0 | 525 | 429 |
| | | Quenumá | 0 | 572 | 421 |
| | | Salliqueló | 0 | 578 | 437 |
| | SALTO | Arroyo Dulce | 0 | 628 | 489 |
| | | Salto | 0 | 533 | 493 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 0 | 696 | 569 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 0 | 710 | 336.6 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | 0 | 688 | 409 |
| | | San Nicolás | 0 | 688 | 434 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | 0 | 630 | 429 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 17 | 618 | 383 |
| | TANDIL | De La Canal | 16 | 382 | 381 |
| | | Tandil | 13 | 371.5 | 458 |
| | | Vela | 2 | 441 | 352 |
| | TORDILLO | Tordillo | 0 | 483 | 206.5 |
| | TORNQUIST | Tornquist | 0 | 337 | 457 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 0 | 415 | 637 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 0 | 566.5 | 338.6 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | 0 | 520 | 415 |
| | | Tres Lomas | 0 | 511 | 454 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 30 | 515 | 524 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 0 | 314.5 | 407.5 |
| | | Hilario Ascasubi | 0 | 283.3 | 296 |
| | | Mayor Buratovich | 0 | 266 | 310.5 |
| | | Médanos | 0 | 356 | 364 |
| | | Montes de Oca | 0 | 267.5 | 419 |
| | | Ombucta | 0 | 378 | 336 |
| | | Pedro Luro | 0 | 283.5 | 310.5 |
| | | Teniente Origone | 0 | 400.5 | 408.5 |
| | ZARATE | Zárate | 2 | 642 | 442 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | |
|------------|-------------------------------|-----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | 0 | 700 | 450 |
| | CRUZ DEL EJE | Cruz del Eje | 0 | 198 | 327 |
| | GRAL. ROCA | Burmeister | 0 | 148 | 441 |
| | | Jovita | 0 | 370 | 330 |
| | GRAL. SAN MARTIN | Villa Huidobro | 1 | 207 | 426 |
| | | Arroyo Cabral | 0 | 505 | 398 |
| | | Etruria | 0 | 468 | 399 |
| | ISCHILIN JUAREZ CELMAN | Villa María | 0 | 503 | 282.5 |
| | | Dean Funes | 0 | 340 | 227 |
| | | Alejandro Roca | 0 | 297 | 343 |
| | | Bengolea | 0 | 239 | 275 |
| | | Carnerillo | 0 | 118 | 249 |
| | | Charras | 0 | 154 | 290 |
| | | General Cabrera | 0 | 138 | 241 |
| | | General Deheza | 0 | 143 | 241 |
| | | La Carlota | 0 | 262 | 254 |
| | | MARCOS JUAREZ | Arias | 13 | 479 |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | Corral de Bustos | 11 | 614 | 315 |
| | | Cruz Alta | 9 | 656 | 469 |
| | | Marcos Juárez | 7 | 615.6 | 492.5 |
| | | General Levalle | 0 | 346 | 341 |
| | | La Cesira | 0 | 316 | 319 |
| | RIO CUARTO | Laboulaye | 2 | 377 | 278 |
| | | Adelia María | 0 | 351 | 317 |
| | | Berrotarán | 0 | 231 | 271 |
| | | C. Baigorria | 0 | 230 | 326 |
| | | Chaján | 0 | 240 | 301 |
| | | Coronel Moldes | 0 | 227 | 327 |
| | | Las Acequias | 0 | 351 | 341 |
| | | Río Cuarto | 0 | 197 | 333 |
| | | Sampacho | 0 | 222 | 325 |
| | | San Basilio | 0 | 258 | 221 |
| | RIO PRIMERO | V. Mackena | 0 | 399 | 432 |
| | | Monte Cristo | 0 | 588 | 380 |
| | RIO SEGUNDO | Las Junturas | 0 | 324 | 370 |
| | | Oncativo | 0 | 499 | 411 |
| | SAN JUSTO | Villa Pilar | 0 | 372 | 440 |
| | | Freyre | 0 | 403 | 626.5 |
| | | Las Varas | 0 | 506.5 | 455.1 |
| | | Porteña | 0 | 635 | 567 |
| | | San Francisco | 0 | 489.2 | 447.42 |
| | SANTA MARIA TERCERO ARRIBA | Tránsito | 0 | 470 | 561 |
| | | Despeñaderos | 0 | 338 | 333 |
| | | Río Tercero | 0 | 470.8 | 315 |
| | | Hernando | 0 | 430 | 271 |
| | | James Craik | 0 | 443.5 | 358.5 |
| | TOTAL | Villa del Totoral | 0 | 419 | 460 |
| | TULUMBA UNION | S. José de la Dormida | 0 | 317 | 281 |
| | | Bell Ville | 9 | 451 | 539 |
| | | Canals | 0 | 390 | 410 |
| Idiazábal | | 5 | 432 | 445 | |
| Monte Maíz | | 0 | 560 | 323 | |
| | Noetinger | 0 | 394 | 410.5 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | |
|------------|-----------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 |
| SAN LUIS | CHACABUCO | Concaran | 0 | 125.3 | 331.95 |
| | GOB. DUPUY | Buena Esperanza | 0 | 173 | 406.5 |
| | GRAL. PEDERNERA | Justo Daract | 0 | 206.6 | 528.3 |
| | | La Toma | 0 | 160.2 | 276.7 |
| | | Villa Mercedes | 0 | 109.8 | 275.5 |
| ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR | San Salvador | 0 | 770 | 638 |
| | CONCORDIA | Concordia | 0 | 901 | 481 |
| | DIAMANTE | Aldea Protestante | 0 | 794 | 620 |
| | | Costa Grande | 0 | 849 | 606 |
| | | Diamante | 0 | 964 | 769 |
| | FEDERACION | Chajarí | 0 | 666 | 323 |
| | FEDERAL | Federal | 0 | 757 | 393 |
| | FELICIANO | Feliciano | 0 | 719 | 332 |
| | GUALEGUAY | Gualeguay | 0 | 784 | 424 |
| | GUALEGUAYCHU | Pehuajó Norte | 0 | 804.1 | 621 |
| | LA PAZ | La Paz | 0 | 611 | 426 |
| | NOGOYA | Lucas Gonzalez | 0 | 899 | 725.5 |
| | PARANA | Cerrito | 0 | 790 | 485 |
| | | Oro Verde | 0 | 1082 | 615 |
| | TALA | Rosario del Tala | 0 | 839 | 803.5 |
| | URUGUAY | C. del Uruguay | 0 | 812.5 | 613.4 |
| | VICTORIA | Victoria | 0 | 652 | 463.2 |
| VILLAGUAY | Villaguay | 0 | 850 | 814.5 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | | |
|--------------|----------------------|---------------------|----------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 | |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | 5 | 465 | 147 | |
| | | Doblas | 2 | 313 | 456 | |
| | | Macachín | 0 | 351 | 482.5 | |
| | | Miguel Riglos | 5 | 646 | 383 | |
| | | P.C.Rolón | 5 | 415 | 358 | |
| | | Rolón | 5 | 326 | 321 | |
| | | T. M. Anchorena | 5 | 608.5 | 337 | |
| | | CAPITAL | Anguil | 10 | 707 | 522 |
| | | | Santa Rosa | 0 | 454.8 | 412.5 |
| | | CATRILO | Catriló | 8 | 545 | 431.5 |
| | La Gloria | | 7 | 583 | 180.5 | |
| | Lonquimay | | 9 | 588 | 543.5 | |
| | P. C. Catriló | | 7 | 525 | 346 | |
| | CHAPALEUFU | Uriburu | 4 | 617.5 | 491.5 | |
| | | Bernardo Larroudé | 0 | 290 | 318 | |
| | | Ceballos | 0 | 197 | 325 | |
| | | Cnel. Hilario Lagos | 0 | 143 | 279 | |
| | | Intendente Alvear | 0 | 197 | 353 | |
| | | Sarah | 0 | 174 | 271 | |
| | | Vértiz | 0 | 218 | 399 | |
| | CONHELLO | Conhella | 0 | 275 | 314 | |
| | | Eduardo Castex | 0 | 361 | 383 | |
| | | Mauricio Mayer | 0 | 406 | 430 | |
| | | Montes Nuevas | 0 | 258 | 388 | |
| | | Rucanello | 0 | 275 | 367 | |
| | | Winifreda | 0 | 461 | 393 | |
| | | GUATRACHÉ | Alpachiri | 8 | 286 | 325 |
| | General M. J. Campos | | 4 | 361.5 | 282 | |
| | Guatraché | | 7 | 288 | 378.5 | |
| | Perú | | 6 | 223 | 345.5 | |
| | Santa Teresa | | 0 | 211.5 | 163 | |
| | HUCAL | Abramo | 4 | 172.5 | 300.5 | |
| | | Bernasconi | 5 | 256.5 | 304 | |
| | | General San Martín | 6 | 243.5 | 309 | |
| | MARACO | Jacinto Aráuz | 5 | 288 | 313.5 | |
| | | Agustoni | 0 | 172 | 443 | |
| | | Dorila | 0 | 205 | 430 | |
| | | General Pico | 0 | 332 | 459 | |
| | QUEMU-QUEMU | Speluzzi | 0 | 92 | 407 | |
| | | Trebolares | 0 | 244 | 370 | |
| | | Colonia Barón | 0 | 375 | 454 | |
| | | Miguel Cané | 0 | 255 | 350 | |
| | | Quemú Quemú | 0 | 311 | 328 | |
| | | Relmo | 0 | 274 | 297 | |
| | | Villa Mirasol | 0 | 245 | 364 | |
| | RANCUL | Caleufu | 0 | 236 | 332 | |
| | | Chamaico | 0 | 149 | 313 | |
| | | Ing. Foster | 0 | 171 | 292 | |
| | | La Maruja | 0 | 204 | 415 | |
| | | Parera | 0 | 188 | 500 | |
| Pichi Huinca | | 0 | 89 | 419 | | |
| Quetrequén | | 0 | 155 | 430 | | |
| Rancul | | 0 | 198 | 404 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | |
|-----------|--------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 |
| LA PAMPA | REALICO | Alta Italia | 0 | 250 | 421 |
| | | Embajador Martini | 0 | 243 | 557 |
| | | Falucho | 0 | 210 | 415 |
| | | Ing. Luiggi | 0 | 237 | 442 |
| | | Maisonnave | 0 | 70 | 341 |
| | | Ojeda | 0 | 200 | 296 |
| | | Realicó | 0 | 238 | 371 |
| | | Van Praet | 0 | 127 | 328 |
| | | Naicó | 0 | 193 | 183 |
| | TOAY | Toay | 0 | 405.5 | 447 |
| | | Arata | 0 | 205 | 381 |
| | TRENEL | Metileo | 0 | 217 | 391 |
| | | Trenel | 0 | 215 | 411 |
| | | Ataliva Roca | 0 | 348 | 418.5 |
| | UTRACAN | Chacharramendi | 0 | 66 | 163 |
| | | Col. Santa María | 5 | 272.5 | 295 |
| | | General Acha | 4 | 281.5 | 376 |
| | | P.C. Padre Buodo | 5 | 302 | 282 |
| | | Quehué | 5 | 268.5 | 282 |
| | | Unanue | 6 | 293 | 348.5 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | |
|---------------|-----------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | 0 | 611 | 533 |
| | | Montes de Oca | 0 | 505 | 474 |
| | CASEROS | Bouquet | 0 | 281 | 376 |
| | | Casilda | 19 | 664 | 494 |
| | CASTELLANOS | Chañar Ladeado | 0 | 541 | 293 |
| | | María Juana | 0 | 550 | 611 |
| | CONSTITUCION | Rafaela | 0 | 556 | 606 |
| | | Bombal | 29 | 565 | 408 |
| | GARAY | Sargento Cabral | 30 | 597 | 539 |
| | | Helvecia | 0 | 712 | 718 |
| | GRAL. LOPEZ | Carreras | 0 | 497.2 | 526.2 |
| | | Chovet | 0 | 622 | 363 |
| | GRAL. OBLIGADO | Maggiolo | 0 | 467.7 | 391 |
| | | María Teresa | 0 | 271 | 229.5 |
| | IRIONDO | Teodelina | 0 | 430 | 455 |
| | | Venado Tuerto | 0 | 477.3 | 324.3 |
| | LA CAPITAL | Florencia | 24 | 1167 | 583 |
| | | Reconquista | 32 | 889 | 565 |
| | LAS COLONIAS | Cañada de Gómez | 0 | 625 | 470 |
| | | Totoras | 0 | 503 | 492 |
| | NUEVE DE JULIO | Villa Eloísa | 0 | 451 | 313 |
| | | Santa Fe | 0 | 808 | 630 |
| | ROSARIO | Humboldt | 0 | 544 | 664 |
| | | Santo Domingo | 0 | 623 | 651 |
| | SAN CRISTOBAL | Sta. Clara Buena Vista | 0 | 491 | 621 |
| | | El Nochero | 16 | 318 | 368 |
| | SAN JAVIER | Tostado | 10 | 446 | 493 |
| | | Arroyo Seco | 30 | 723 | 518 |
| | SAN JERONIMO | Soldini | 24 | 598 | 564 |
| | | Ceres | 0 | 532 | 714 |
| | SAN JUSTO | San Javier | 48 | 609 | 601 |
| | | Monje | 0 | 599 | 596 |
| | SAN LORENZO | Maciel | 0 | 629.5 | 658 |
| | | San Genaro Centro | 0 | 469 | 666 |
| | SAN MARTIN | San Justo | 0 | 574 | 580 |
| | | Pujato | 18 | 639 | 576 |
| | VERA | Ricardone | 35 | 758 | 823 |
| | | Cañada Rosquín | 0 | 284 | 689 |
| | AGUIRRE | Landeta | 0 | 320 | 452 |
| | | S.Mtín. de las Escobas | 0 | 412 | 540 |
| ALBERDI | Calchaquí | 35 | 964 | 428 | |
| | Intiyaco | 60 | 727 | 676 | |
| BELGRANO | Vera | 40 | 699 | 525 | |
| | Pinto | s/d | 150 | s/d | |
| COPO | Campo Gallo | s/d | 308 | s/d | |
| | Sachayoj | s/d | 13 | s/d | |
| CHOYA | Bandera | s/d | 273 | s/d | |
| | Monte Quemado | s/d | 105 | s/d | |
| GRAL. TABOADA | Pampa de los Guanacos | s/d | 48 | s/d | |
| | Frias | s/d | 167 | s/d | |
| GUASAYAN | Añatuya | s/d | 55 | s/d | |
| | Los Juríes | s/d | 22 | s/d | |
| J. F. IBARRA | San Pedro de Guasayán | s/d | 192.5 | s/d | |
| | Campo del Cielo | s/d | 0 | s/d | |
| JIMENEZ | Suncho Corral | s/d | 18.8 | s/d | |
| | Bobadal | s/d | 87 | s/d | |
| LA BANDA | Isca Yacú | s/d | 142 | s/d | |
| | La Banda | s/d | 116 | s/d | |
| MORENO | Quimilí | s/d | 25 | s/d | |
| | Nueva Esperanza | s/d | 95 | s/d | |
| PELLEGRINI | Rapelli | s/d | 3 | s/d | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | | |
|---------------------|-------------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|-----|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 | |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 0 | 457 | 551 | |
| | | Los Frentones | 0 | 461 | 341 | |
| | | Pampa del Infierno | 0 | 570 | 378 | |
| | BERMEJO | Taco Pozo | 0 | 293 | 170 | |
| | | Las Palmas | 0 | 745 | 433 | |
| | | Puerto Bermejo | 0 | 463 | 556 | |
| | CDTE. FERNANDEZ | Pcia. Roque S.Peña | 2 | 687 | 571 | |
| | CHACABUCO | Charata | 0 | 514 | 563 | |
| | DOCE DE OCTUBRE | Gancedo | 22 | 405 | 413 | |
| | | General Pinedo | 0 | 552 | 671 | |
| | DOS DE ABRIL | Hermoso Campo | 0 | 581 | 355 | |
| | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | 0 | 397 | 333 | |
| | | Santa Sylvia | 0 | 369 | 392 | |
| | GENERAL BELGRANO | Corzuela | 0 | 492 | 384 | |
| | GENERAL DONOVAN | La Escondida. | 0 | 793 | 673 | |
| | GRAL. GÜEMES | Makallé | 0 | 856 | 569 | |
| | | Colonia Miraflores | 0 | 212 | 355 | |
| | | Fuerte Esperanza | 0 | 312 | 217 | |
| | INDEPENDENCIA | Juan José Castelli | 0 | 603 | 559 | |
| | | Nueva Pompeya | 0 | 419 | 227 | |
| | | Avia Terai | 0 | 388 | 578 | |
| | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Campo Largo | 0 | 638 | 441 | |
| | | Ciervo Petiso | 0 | 420 | 633 | |
| | | Lib.General San Martín | 0 | 449 | 895 | |
| | | Pampa Almirón | 0 | 206 | 410 | |
| | | Pampa del Indio | 0 | 558 | 518 | |
| | LIBERTAD | Pcia. Roca | 0 | 380 | 602 | |
| | | Puerto Tirol | 0 | 804 | 621 | |
| | MAIPU | Tres Isletas | 1 | 450 | 765 | |
| | MYR. LUIS FONTANA | Cnel. Du Graty | 0 | 537 | 442 | |
| | | Villa Angela | 0 | 791 | 783 | |
| | NUEVE DE JULIO | Las Breñas | 0 | 591 | 516 | |
| | | O'HIGGINS | La Clotilde | 0 | 866 | 551 |
| | | La Tigra | 0 | 838 | 431 | |
| | PCIA. DE LA PLAZA. | San Bernardo | 0 | 774 | 530 | |
| | | Pcia. de la Plaza | 0 | 472 | 493 | |
| | PRIMERO DE MAYO | Colonia Benitez | 0 | 820 | 601 | |
| | | Margarita Belén | 0 | 998 | 528 | |
| | | El Tacuruzal | 0 | 594 | 332 | |
| | QUITILIPÍ | Quitilipi | 2 | 302 | 532 | |
| | SAN FERNANDO | Basail | 0 | 1322 | 658 | |
| | | Resistencia | 0 | 823 | 409 | |
| | SAN LORENZO | Samuhú | 0 | 453 | 386 | |
| | | Villa Berthet | 0 | 701 | 326 | |
| | SARGENTO CABRAL | Capitán Solari | 0 | 559 | 641 | |
| | | Colonia Elisa | 0 | 588 | 840 | |
| | | Colonia Las Garcitas | 0 | 514 | 600 | |
| | | Colonias Unidas | 0 | 446 | 1013 | |
| | TAPENAGA | Ahumonia | 0 | 404 | 396 | |
| | | Charadai | 0 | 986 | 539 | |
| VEINTICINCO DE MAYO | Machagai | 2 | 492 | 624 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | |
|------------|--------------------|--------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 |
| MISIONES | CAPITAL | Posadas | s/d | 422.2 | s/d |
| CORRIENTES | BELLA VISTA | Bella Vista | 0 | 1120.5 | 191.5 |
| | CAPITAL | Corrientes | 0.2 | 939.8 | 503.6 |
| | CONCEPCION | Concepción | 40 | 1018 | 778 |
| | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatiá | 0 | 734.6 | 293 |
| | ESQUINA | Esquina | s/d | 541 | 283 |
| | GENERAL ALVEAR | Alvear | 0 | 325 | 259 |
| | GENERAL PAZ | Itá Ibaté | 0 | 753 | 241 |
| | GOYA | Goya | 0 | 372.5 | 413.9 |
| | ITUZAINGO | Ituzaingo | 0 | 323.6 | 507.5 |
| | MERCEDES | Mercedes | 30 | 826 | 486.7 |
| | MONTE CASEROS | Monte Caseros | 0.2 | 737.6 | 547.6 |
| | PASO DE LOS LIBRES | Paso de los Libres | 1 | 446.2 | 420.5 |
| | SAN MARTIN | La Cruz | 24 | 716.5 | 327.5 |
| | | Yapeyú | 2 | 531 | 315 |
| | SANTO TOME | Santo Tomé | 0 | 805 | 945 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 25/05 al 31/05 mm | Acumulado Año | |
|------------------------|--|--------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 1°/06/10 | 31/05/11 |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 2 | 1015 | 921 |
| | | Estación Garmendia | 1 | 498 | 550 |
| | | La Cruz | 4 | 641 | 579 |
| | CHICLIGASTA | La Ramada | 6 | 488 | 482 |
| | | Concepción | 5 | 387 | 644 |
| | | Cañete | 4 | 546 | 563 |
| | CRUZ ALTA | Delfín Gallo | 6 | 368 | 557 |
| | | Las Cejas | 2 | 396 | 463 |
| | | Los Pereyra | 2 | 393 | 469 |
| | GRANEROS | Los Ralos | 4 | 361 | 560 |
| | | Graneros | 1 | 379 | 519 |
| | | Taco Ralo | 1 | 368 | 520 |
| | LA COCHA | La Cocha | 2 | 483 | 446 |
| La Invernada | | 1 | 322 | 421 | |
| Rumi Punco | | 1 | 443 | 764 | |
| LEALES | Estación Aráoz | 3 | 439 | 712 | |
| | | | | | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 3 | 846 | 617 |
| | | Las Lajitas | 5 | 660 | 484 |
| | | Piquete Cabado | 5 | 540 | 519 |
| | | Saravia | 3 | 671 | 650 |
| | | Talavera | 4 | 689 | 489 |
| | CANDELARIA GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN | Candelaria | s/d | 450 | 212 |
| | | Güemes | 0 | 443 | 336 |
| | | Embarcación | 0 | 471 | 414 |
| | METAN | Tartagal | 0 | 704 | 631 |
| | | El Galpón | 0 | 446 | 683 |
| | | Metán | 0 | 603 | 713 |
| | ORAN | Orán | 0 | 192 | 418 |
| | | Pichanal | 0 | 268 | 305 |
| Rosario de la Frontera | | 5 | 552 | 803 | |
| JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 1 | 483 | 410 |
| | | El Carmen | 1 | 579 | 501 |
| | | Pampa Blanca | 1 | 481 | 468 |
| | GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA | Capital | 1 | 521 | 466 |
| | | Palpalá | 1 | 466 | 368 |
| | | Santa Bárbara | 1 | 420 | 376 |
| CATAMARCA | SANTA ROSA | El Bañado | 0 | 453 | 554 |
| | | Los Altos | 0 | 451 | 659 |
| | | San Pedro | 0 | 446 | 518 |