

Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS INFORME SEMANAL AL 10 de Abril de 2014

- **Evolución de los cultivos al 10/04/14**
 - **Precipitaciones al 08/04/14**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2013/2014 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la cosecha de arroz.**
- **Avance de la cosecha de girasol.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2003/2004 - 2012/2013**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2003/2004 - 2012/2013**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2012/2013**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Maíz, Girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (Soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 02/04/14 y el 08/04/14**

PRECIPITACIONES (desde el 02/04 al 08/04)

En **Buenos Aires**, cayeron 42-109 mm en el extremo sur, 99.1-153 mm en el sudoeste, 61.5-165 mm en el sudeste, 39.5-130 mm en la zona Mar y Sierras, 46-175 mm en la cuenca del Salado, 117-261 mm en la zona tradicional de invernada, 61-212 mm en la zona núcleo, 120-150 mm en el centro-norte, 107-258 mm en el centro, y 129-281 mm en el oeste.

En **Córdoba** se informaron 97-166 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 28-189 mm en Unión y Marcos Juárez, 59-137 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 42-270.8 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 31-150 mm en los de Villa María.. En **San Luis**, 14.8-60.3 mm.

Entre Ríos registró 70-98 mm en Concordia y Federación, 60-98 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 85-320 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 66-169 mm en el resto de la provincia.

La Pampa recibió 77-277 mm en el norte, y 3-245 mm en el sur.

En **Santa Fe**, 22-150 mm en el norte, 60-330 mm en el centro, y 35-150 mm en el sur (información parcial).

Hacia el NEA, 2 mm en una localidad del **Chaco**, 0.5-77.5 mm en **Corrientes**. En el NOA, 6-65 mm en **Salta**, 4-60 mm en **Jujuy**, 20-215 mm en **Tucumán**, y 108-271 mm en **Catamarca**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 10/04/2014

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2013/2014

ALGODÓN

En la región del Chaco situada al sur de la Ruta 16, la última situación meteorológica manifiesta las condiciones adecuadas para la defoliación y cosecha de lotes ya maduros. La situación del cultivo en forma general es buena. Hacia el sur de la provincia la recolección se acelera favorecida por las condiciones ambientales actuales que ya permitieron el ingreso de maquinaria a cosecha, con rindes promedio entre 1.300 a 1.600 kg por hectárea. Hacia el centro y norte, la situación del cultivo de algodón es en general de buena a muy buena y continúa incrementándose la cosecha manual y mecánica con rindes buenos, pero con problemas en algunos casos con la calidad de la fibra, debido a las lluvias que se vienen registrando.

Muy buena evolución en el dto. Anta que tiene posibilidad de riego por aspersión, y que ha recibido buenas lluvias también.

En Santa Fe, lo sembrado evoluciona en forma normal. Fenológicamente se encuentran en diferentes etapas de desarrollo vegetativo, floración, llenado de bochas y madurez comercial, según las diferentes zonas y época de siembra. Se han producido importantes pérdidas por inundación en

la zona norte de los departamentos Vera y 9 de Julio, las cuales pueden llegar a incrementarse ya que hay mucha superficie cubierta por agua .

En la zona de riego del oeste de Santiago del Estero, comenzó la cosecha con rindes muy dispares, desde 500 kg por ha a 2500 kg en algunos lotes. La calidad de la fibra también es dispar; hay de muy buena calidad, y otras regulares, afectadas por las lluvias tipo temporal de hace dos semanas, En los departamentos del este, el algodón que en éstas semanas últimas sufrió por la falta de sol, muy importante en las etapas de llenado y maduración, se recompuso por la buena heliofanía que hubo en esta semana. Los lotes sembrados más temprano van a verse perjudicados por este motivo en rendimiento, y sobre todo en calidad de fibra, pero los más tardíos van tener mejor resultado.

ARROZ

Otra semana en que los productores de Rosario del Tala vieron entrecortados los días de trilla por causas climáticas, con todos los inconvenientes para trasladar a lugares firmes los granos recolectados. Se encuentra cosechado alrededor de un 80 % de Largo fino y un 75 % de Largo ancho. Por el momento los rendimientos promedios para fin de cosecha, se posicionarían alrededor de los 73 a 75 qq/ha y 55 qq/ha, respectivamente.

Continúa en el departamento San Javier (Santa Fe) la cosecha del largo fino con rindes en baja. La evolución del Largo Ancho es buena con presencia de enfermedades (piricularia) y otras normales para la época que están siendo controladas. Se estima el comienzo de cosecha para los primeros días de Abril. En el departamento Garay, las tareas de cosecha de largo fino se frenaron por las abundantes lluvias registradas a partir del domingo 6. A medida que avanza la recolección con interrupciones por las sucesivas lluvias, se verifica una merma en los rendimientos y en la calidad de los granos,

La cosecha del Largo Fino continúa a buen ritmo con rindes promedios en baja de 55 qq/ha.. En algunos lotes se observa la presencia de enfermedades (pericularia) que está siendo controlada. La evolución del Largo Ancho es buena en general, con la presencia de enfermedades (pericularia) en zonas puntuales. La cosecha comenzaría para mediados a fines de Abril.-

GIRASOL

La cosecha de girasol en Bahía Blanca ya va promediando con rindes que no han variado respecto a la semana anterior, y se sitúa entre 9 y 10 qq/ha.

Prácticamente paralizada la cosecha en General Madariaga.

Bajas en rindes en la medida que avanza la cosecha en la delegación Salliqueló, restando unas 1.000 ha en el sur de Guaminí y Adolfo Alsina, donde las producciones fueron magras con promedios de 700 kilogramos; en el resto de la delegación los logros fueron disminuyendo tanto en Salliqueló como Tres Lomas y Pellegrini, y el promedio para la delegación se ubica en alrededor de los 15 qq por ha. La calidad en lo que respecta a contenido de materia grasa se ubica en promedios de 47 a 48 % y en materias extrañas en 2,5%. Por sectores y dado la existencia de lotes con granos muy

livianos y con el propósito de amenguar las pérdidas, se recolectó regulando la limpieza, lo que trajo aparejado muestras con contenidos de materias extrañas muy altos (8 a 10%).

Se encuentra próxima a finalizar la cosecha de girasol en Tandil, con un rinde de 19 qq/ha.

Los girasoles están todos en etapa de maduración, y la cosecha esta generalizada, en todos los partidos de la delegación Tres Arroyos, pero desde el día 29-03, se encuentra paralizada, por las lluvias ocurridas y el clima sigue inestable con lloviznas intermitentes. A la fecha, el rinde promedia los 20 qq/ha.

Continúa la última etapa de los trabajos de cosecha en General Pico. Dichos trabajos fueron interrumpidos en algunos sectores con las lluvias del 30 y 1° del corriente. Se estima un el avance de cosecha levemente superior al 90% de la superficie sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior los trabajos de recolección del cultivo habían finalizado. Con respecto a rendimiento, el rango de mayor frecuencia continúa ubicándose entre 1300 y 1800 kg/ha, estimando que el rendimiento promedio no superarían los 1500 kg/ha. Se han reportado casos puntuales que superan los 2500 kg/ha en sectores lindantes a la provincia de Bs.As. y con casos extremos inferiores a 1000 kg/ha. La mayor parte de estos lotes se ubican en el sector oeste de la región.

Suspendida la cosecha en Santa Rosa por el temporal, pero ni bien se pueda se reanudaran las mismas y se estima finalizará en una semana la cosecha de este cultivo, con rendimientos que no llegan a las expectativas que se esperaban.

MAIZ

El avance de cosecha a nivel nacional se estima en 13% de la superficie viable, lo cual implica un considerable retraso respecto a la campaña anterior, que a la misma fecha era del 36%.

Buenos Aires

En Bragado, Pehuajó y Pigüé se aplican las mismas consideraciones que para soja.

La cosecha del maíz empezó bien en Lincoln, y con un buen ritmo de avance, pero al igual que todos los años, una vez que empezó la cosecha de la soja, se le da prioridad a ésta y los lotes de maíz quedan relegados.

En Salliqueló algunos lotes muestran mejoras en su aspecto, de cualquier manera la producción estará bastante por debajo de la media normal en la zona.

Los sembradíos de la delegación Tandil, en su mayoría se encuentran en estado regular, consecuencia del estrés hídrico soportado, esperando de los mismos rendimientos bajos respecto a la media.

Los maíces, se encuentran en principio de maduración en Tres Arroyos.

En Veinticinco de Mayo, cosecha suspendida por las lluvias, con lotes anegados sin discriminar entre bajos o no. Dadas las características de este cultivo, se estima que las pérdidas no serán a la fecha significativas, siempre y cuando no se registren vientos o más lluvias de la magnitud de las de esta semana

Córdoba

En Laboulaye, con un avance del 20/25 % del área a cosechar aún hay variabilidad en los rendimientos, aunque parecería se ubicarán por encima de los de la campaña anterior, producto de empuje de los cuadros de siembra tardía.

En Marcos Juárez, la superficie implantada a final de setiembre / principio de octubre (70% superficie), se encuentra en etapa de madurez. Se recolectó un 15 % de la misma. A la fecha, todo está concentrado en la soja, y sólo en el área central y norte se a trillado, en el resto pocos lotes pudieron recolectarse. Los rindes están por encima de lo esperado. En Marcos Juárez, Corral de Bustos, los promedios son de 100 qq, en J. Posse y sur Bell Ville, 97 qq; al norte, en Noetinger los promedios son 90 qq, en Cintra, San Antonio, se encuentran en 80 qq. En Canals los lotes están muy dispares con rindes de 70 a 100 qq, promediando 83 qq. Esta última zona presenta más 50% de la superficie con maíces tardíos

En San Francisco, ver el comentario expresado en el rubro soja. Los lotes de primera en su mayoría se encuentran en la etapa de madurez comercial. Los lotes de segunda se encuentran en la etapa de grano lechoso a pastoso. Las lluvias de esta semana en los departamentos del norte de la región que oscilaron entre los 60 a los 160 mm. son las necesarias como para que los cultivos puedan completar normalmente su ciclo de crecimiento y desarrollo. Continúa la tarea de picado de lotes destinados para forraje en varios departamentos. El estado sanitario es bueno en gral.

En llenado de granos y madurez fisiológica de los lotes de siembra temprana en Villa María. Los primeros cuadros cosechados arrojan altos rendimientos.

Entre Ríos

En la semana se da por finalizada la trilla de lotes de primera en Rosario del Tala, si bien a la fecha todavía quedan algunos lotes aislados por recolectarse. Los rendimientos promedios para estos lotes, se posicionan alrededor de los 46 qq/ha. Los lotes de segunda y tardíos continúan con su evolución, observándose los mismos entre buenos a muy buenos. De no ocurrir alguna anomalía climática, serían de esperar rendimientos entre los 50 y 80 qq/ha.

La Pampa

En General Pico, Se estima que aproximadamente el 30% de la superficie destinada a grano transcurre la etapa de madurez comercial. En el sector este de la región el estado general de estos lotes es calificado como Bueno a Regular y en el resto de la región es calificado como Regular a Muy Malo. Se estima que el rendimiento promedio de estos lotes no superarían los 5000 kg/ha. Con respecto a los lotes de segunda, si bien una cantidad significativa de estos lotes son calificados como malos, el estado general de los lotes sembrados con las primeras lluvias del corriente año es calificado como bueno. Dichos lotes, que serán destinados a forrajes, aún transcurren la etapa de

formación de hojas y los más adelantado han iniciado su etapa de floración. En algunos sectores se han reportado heladas a campo el día 31, fenómeno que podría afectar los maíces tardíos.

Suspendida la cosecha por el temporal en Santa Rosa, pero ni bien se pueda se reanudarán las mismas probando algunos potreros de maíz de primera aunque con humedad (14-16 %) y con rindes que no llegan a 20-25 qq/ha. Afectados por la helada temprana en los bajos (se estima va a afectar el peso de 1000 granos y por ende el rendimiento). Se observa el aborto de granos en punta de espiga y la proliferación de hongos en el lugar. Los de segunda sobre rastrojo de fina se perdieron la mayoría.

Santa Fe

En Avellaneda, los lotes tempranos han sido cosechados con rindes aceptables. Los lotes tardíos tienen buena evolución, favorecidos por las últimas precipitaciones. Hay algún ataque de plagas, importantes para la época, que están siendo controladas.

En la delegación Cañada de Gómez, totalmente estancada la cosecha de este cereal debido a la gran cantidad de precipitaciones que se estuvieron dando. Los rendimientos continúan siendo muy dispares, con mínimos de 40qq/ha y techos de 130 qq/ha, aunque ya se puede estimar un rendimiento medio que ronda los 70 qq/ha hasta el momento. Los materiales afectados por las altas temperaturas tienen una falla marcada en la formación de granos, en algunos casos casi no poseen granos en la espiga, en estos lotes es donde se obtuvieron los rendimientos más bajos. El maíz de segunda se encuentra en buenas condiciones gracias a las lluvias caídas y las temperaturas moderadas que se están dando. La mayoría de los lotes se encuentra en llenado de grano (grano pastoso), con gran potencial de rendimiento. Se están realizando tratamientos con fungicida para el control de enfermedades fúngicas como tizón y roya.

Continúa lentamente la cosecha en Casilda, en función de las pausas que ceden la recolección de soja y las precipitaciones. En Caseros, donde radica el mayor porcentaje de superficie de maíz temprano, los rindes son intermedios, partiendo de los 50 quintales hasta aproximadamente 85 quintales. En zonas de suelos de inferior calidad los promedios caen a 55 - 60 quintales. El área de maíz de segunda presenta a un cultivo en etapas de maduración. Sólo la pequeña fracción sembrada en el mes de Enero está finalizando la fase de llenado. Se estima que el grueso de la cosecha se realizará entre los meses de junio y julio, dependiendo del ciclo de los híbridos.

En Rafaela, los lotes de segunda evolucionan en muy buenas condiciones en etapas de llenado de granos, con buen desarrollo y uniformidad de plantas. No obstante se estiman pérdidas en las zonas muy comprometidas por los excesos hídricos, como consecuencia de los importantes registros acumulados que lleva el período Febrero-Marzo, al que se agrega las intensas lluvias de esta semana, complicando la situación por anegamientos y agua en superficie en vastas áreas de la región. Con relación al maíz de primera, un alto porcentaje se destinó a picado y embolsado para reserva forrajera, mientras que los lotes destinados a cosecha arrojaron rendimientos variables según zonas, con valores que oscilaron entre 30-40 qq/ha hasta 70-80 qq/ha.

En Venado Tuerto, la cosecha está parada por el momento, salvo lotes muy aislados.

Chaco

El maíz presenta unas perspectivas muy buenas para esta campaña en el sur provincial. La cantidad y calidad de los lotes sembrados parecen ser mayores a las perspectivas efectuadas. Las condiciones climáticas favorecieron a los cuadros que muestran hoy un excelente estado; en su gran mayoría transitan estadios reproductivos. Hacia el sur de la zona cerealera chaqueña se observan los mejores lotes en uniformidad y calidad, con rindes esperados desde hasta 80 a 100 quintales por hectárea. Muy buenas condiciones en el centro y norte provincial

NOA

En Salta y Jujuy se aplican las mismas consideraciones que las efectuadas para soja.

En el oeste de Santiago del Estero, esta semana llovió en Guasayán, Choya, Pellegrini y Jiménez, por lo que el estado de los cultivos sigue siendo óptimo.

Los lotes del este de Santiago del Estero tienen condiciones óptimas para su desarrollo y por lo tanto se encuentran en muy buen estado y en algunos casos excelentes. En su mayoría están entre grano lechoso y pastoso, lo que es tardío para la zona pues las siembras también lo fueron; inclusive hay algunos lotes en floración y algunos pocos que ni siquiera han llegado a esa etapa

Para Tucumán y Catamarca, ver comentarios efectuados para soja.

MANI

Cultivo que puede resultar afectado por los excesos hídricos en Laboulaye, cuyos frutos están más expuestos a los anegamientos y perfiles recargados.

En Marcos Juárez el cultivo se encuentra en etapa llenado de fruto (aunque hay algún lote que comenzó su arrancado). En el sur del departamento Unión (la única zona donde se cultiva), se observa un muy buen desarrollo vegetativo y los técnicos prevén rindes superiores a la pasada campaña.

En llenado de granos y madurez fisiológica en Villa María. Con problemas en el "arrancado" por falta de piso por lluvias.

.

POROTO

Cultivo con evolución normal en las provincias productoras.

SOJA

El avance de cosecha a nivel nacional se estima en 14 % de la superficie viable, lo cual implica un considerable retraso respecto a la campaña anterior, que a la misma fecha era del 25 %.

Buenos Aires

En Bragado se han registrado precipitaciones entre el viernes 4 y el lunes 6 de abril, en todo el ámbito de la delegación las que rondaron entre los 125 y 160 milímetros. La ocurrencia de estas precipitaciones sumadas a las que se vienen acumulando de los meses anteriores, están perjudicando notablemente la recolección de la cosecha gruesa de maíz y soja de primera. Las consecuencias del exceso hídrico se manifiesta en una atraso en la cosecha debido a la falta de piso de los lotes con cultivo y a la no transitabilidad de los caminos para sacar la cosecha a plantas de acopio, de procesamiento y/o a puerto. A estos inconvenientes se le suma la caída de la calidad de los granos cosechados, que se manifiesta en brotado y manchado de los mismos. Es de esperar que las condiciones climáticas cambien a partir de mediado de esta semana. De esta manera habrá que esperar que el agua de los lotes y de los camino baje y luego que se oreen, lo que demorara varios días debido a que se encuentran saturados, y las napas están muy altas. Antes de las precipitaciones, que se iniciaron el viernes, muchos productores previendo el episodio, avanzaron en la cosecha de sus lotes, aunque la humedad de los granos no era la adecuada para su recolección.

Continúa en Lincoln la cosecha del cultivo de primera, muy limitada por las excesivas lluvias, con leve mejora de los rindes. En ésta campaña los mejores rindes se están dando en los partidos de L. N. Alem y Gral. Viamonte, y las mermas de rendimientos más acentuadas debido al déficit hídrico se dan en el partido de Gral. Villegas, algo menos en F. Ameghino. Los partidos de Gral. Pinto y Lincoln se sitúan el medio en lo que respecta a rindes pero con zonas diferenciadas dentro de los mismos partidos, que los dividen en zona norte con rindes de buenos a muy buenos y zona sur con rindes variables.

En Pehuajó prácticamente no se produjeron avances en la cosecha de maíz y soja por las lluvias ininterrumpidas que en algunos casos totalizaron 300 mm, se han anegado lotes bajos y algunos caminos nuevamente. Se espera el rápido escurrimiento del agua, por estar en general no saturados los perfiles. El viento del lunes de 12 horas del SO a un promedio de 50 km/h, con ráfagas de 90/100 km/h, ayudó también a secar rápidamente caminos, pero provocó en cultivos nuevos de pasturas y verdes, daño por abrasión. Hoy nuevamente lluvia, lo cual atrasa nuevamente el secado de cultivos.

Se registraron intensas precipitaciones durante la semana en Pigüé, condiciones que demoran la cosecha de granos gruesos, por una parte por exceso de humedad en los granos y por otra por falta de piso.

Las lluvias del período 02 al 08/04 alcanzaron en Salliqueló guarismos de 280 y mínimos de 143 mm a lo que se suma las precipitaciones de la segunda quincena de marzo, con lo cual se produjeron anegamientos en algunos lotes, sobre todo en la parte de los bajos, por lo cual la recolección de soja de primera seguramente sufrirá demoras y la cosecha se llevará a cabo retaceando los distintos cuadros. En sectores del centro-norte de la delegación se estima inicios de cosecha para fines de la semana en curso o a más tardar principios de la semana venidera, con posibilidades de rindes que oscilarían entre los 19 y 20 qq; en el resto de la delegación, centro-sur (Adolfo Alsina y Guaminí) se esperan producciones magras. En cuanto a soja de segunda, algunos cuadros podrían considerarse buenos, y un alto porcentaje entre regular y malo. De cualquier manera, en mayor o menor medida fueron afectados por heladas del 22/03, lo cual agravó las posibilidades de rindes más o menos regulares

En Tandil, es de resaltar la recuperación de las sojas de primera, las que se encuentran en buen estado y próximas a su trilla, esperándose un rendimiento medio bastante normal para la zona, no así la mayoría de las de segunda., las que muchas de ellas no han logrado superar, a la fecha, la altura del rastrojo.

El estado en general de los cultivos de primera, en muchos casos se ha recuperado en Tres Arroyos, debido a las pérdidas que se produjeron durante la floración. De todos modos, como ya es sabido, de la escasez de lluvias y las altas temperaturas ocurridas, en los meses de Enero y Febrero, la cosecha no será muy buena. La soja de primera está en R7/8, en general, y las de segunda en R3/6.

Al igual que en maíz, en Veinticinco de Mayo las condiciones de clima interrumpieron la cosecha, y se estima que los rindes futuros bajaran con respecto a los obtenidos al comienzo de cosecha, dado que los lotes están anegados, perjudicando fundamentalmente a los que estaban en madurez comercial. Además, en el caso de soja de segunda las pérdidas serán mayores dado que todavía hay lotes en formación de semilla y en aquellos que se señalaban como lotes ralos o enmalezados más daño va a causar este principio de inundación.

Entre Ríos

En la presente semana dio comienzo más en firme la cosecha en algunos departamentos de la delegación Rosario del Tala, con rendimientos muy dispares, desde los 10 qq/ha hasta 40 qq/ha. Las trilla se frenó desde el sábado 5 por la tarde, por la falta de piso; siendo de esperar que si el clima acompaña las mismas se reanudarían desde la tarde del próximo 10 u 11. Los productores algo preocupados por aquellos lotes que ya se presentan en maduración comercial, temiendo se retrase la cosecha en caso de volver a llover, y también por la aparición de ataques de hongos en hojas, como la mancha marrón, con defoliación de hojas, y casos de ataques de Roya. En lo que respecta a los lotes de segunda, continúan su evolución, algunos bastantes avanzados (R6 a R7 los primeros sembrados). Aquellos sembrados tarde o que se tuvieron resembrar, bastante atrasados, finalizando la etapa vegetativa, iniciando su floración, con acortamiento de los días. Algunos productores, cuando den las condiciones del piso, reanudarán los controles de insectos o aplicaciones preventivas contra enfermedades.

Córdoba

Las condiciones climáticas en Laboulaye tan solo permitieron que apenas dos días sobre el principio del período fueran aptos para la cosecha luego las copiosas lluvias registradas en ambos departamentos - zonas con precipitaciones de entre 150 y 200 mm - impidieron cualquier continuidad en esa labor y motivaron el anegamiento de zonas bajas y la falta de piso para el movimiento de las máquinas. Por otro lado los cultivos quedan muy vulnerables al revenido de enfermedades fúngicas y a la pérdida de grano por dehiscencia.

El fin de semana la lluvia detuvo el avance de la cosecha en Marcos Juárez, la misma se retomaría a partir del 10/11. Se estima un avance de un 75 – 80 %, con variabilidad según zonas. Se complica mucho el avance de la cosecha por el estado de los caminos y desborde de canales y acenso de napa, en general a muchos lotes hay que entrar con máquinas livianas. Es muy grande también la superficie bajo agua. Las zonas más afectadas son Ballesteros, Bell Ville y Morrison, donde hay muchos lotes donde no se puede llegar para la trilla. Canals, Escalante, Gral. Baldissera e Idiazábal

también muestran dificultades y ahora se suma la zona entre Isla Verde y Monte Maíz. Los rindes son buenos pero por debajo de los esperados. El cultivo de segunda presenta muy buena condición; se comenzaron a trillar algunos lotes que se estima puede estar en un 10 % de la superficie, con muy buenos rindes que pueden estar en 30-32 qq.

Las precipitaciones producidas en la región de San Francisco desde el día 3 al 7/04, con milimetrajajes que van desde los 40 hasta los 270, han provocado que en varias zonas de algunos departamentos (San Justo y Río Primero) se tenga superficie sembrada con agua en los lotes y en muchos casos la falta de piso adecuada no permite que se pueda comenzar en forma generalizada la cosecha de lotes de Soja primera ni de Maíz. En el caso puntual de Soja se tiene el agravante de que lotes que estaban en madurez comercial se verán afectados por las condiciones climáticas adversas (alta humedad relativa ambiente, días con menos horas luz solar) y eso podría afectar la calidad del grano a cosechar, pero también se tendría una pérdida de kilos por haber debido a que las vainas al secarse y con el toque de la cosechadora se produciría la apertura de las mismas. Los lotes de primera se encuentran en R5-R8. Los lotes sembrados de segunda continúan con su crecimiento y desarrollo de manera normal. Se encuentran entre R3 y R5. El estado sanitario es bueno en general.

En Villa María, entre RV y RVII. Las de siembra temprana en RVIII, con inicio de cosecha con altos rendimientos, interrumpida por falta de piso, por exceso de lluvia. Además se presentan inconvenientes por el estado de los caminos.

La Pampa

En General Pico, se estima que aproximadamente el 40% de la superficie ha iniciado la etapa de Comienzo de Maduración con el cambio de color de su follaje. En general se califica el estado del cultivo como Bueno a Regular en el sector este de la región y como Regular a Malo en el resto de la región con lotes que poseen plantas que no superan los 30cm de altura y escasa cantidad de chaucha. Las lluvias que se han iniciado en la semana beneficiarían a lotes tardíos que transcurren las etapas de fructificación. En algunos sectores se han reportado heladas a campo el día 31. El estado general de los lotes de segunda que han superado el periodo de sequía es calificado como Bueno en toda la región. Estos lotes han iniciado las primeras etapas de fructificación con plantas con adecuada altura y superficie foliar. Las lluvias iniciadas en la semana beneficiarían significativamente estos lotes.

En Santa Rosa, cultivos afectados por la helada temprana en los bajos (se estima va a afectar el peso de 1000 granos y por ende el rendimiento). A la mayoría ya les cortó el ciclo. Se observa la incidencia de la helada ya que presentan aborto en el llenado de chauchas superiores y menor tamaño en el poroto del restante de las chauchas. Las más adelantadas están en R7-8, terminando el llenado de vainas y con aceptable color. Las sembradas más tarde están mejor, en R6-7 reaccionado bastante bien a las últimas precipitaciones aunque muy afectadas en los bajos ya que la helada les cortó el ciclo. Se ven potreros sucios y con mucha rama negra. Se estima que la cosecha va a comenzar sobre el 20 de Abril.

Santa Fe

En Avellaneda, la evolución del cultivo de primera es buena con leve ataque de plagas (orugas), normales para la época, que están siendo controladas. La de segunda, favorecida por las

condiciones climáticas, presenta buena evolución. Ambas presentan enfermedades de fin de ciclo (septoria, cercóspora y roya) que están siendo controladas.

En la delegación Cañada de Gómez los lotes se encuentran totalmente en madurez comercial aguardando su recolección. La cosecha esta totalmente detenida debido a las abundantes precipitaciones que se están dando en toda la delegación, hay muchos lotes anegados, cuando esta situación mejore se evaluará la situación de los mismos. Hay problemas de malezas debido a las abundantes precipitaciones, se continúan con los tratamientos para su control, sobre todo de gramíneas, para llegar a cosecha con lotes limpios y así evitar los problemas que esto trae aparejado. Los rendimientos van de 20 qq/ha hasta los 55 qq/ha, con una media de 33 qq/ha,; el avance de cosecha ronda el 25% de la superficie. El cultivo de segunda transita excelentes condiciones fitosanitarias, los mismo se encuentran desde R6 hasta R8. Gracias a las precipitaciones caídas en toda la delegación los lotes están gozando de buenas condiciones ambientales. Se están realizando aplicaciones de fungicidas en forma curativa y preventiva debido a la presencia de enfermedades como septoria, Cercospora kikuchi y mancha ojo de rana. La presión que estaba ejerciendo el complejo de orugas ha mermado considerablemente y con respecto a chinches se han realizado muy pocos tratamientos.

En Casilda se pudo cosechar hasta el día viernes 4 o sábado 5 en el mejor de los casos, ya que luego se registraron intensas precipitaciones, en algunos sitios con acumulados de hasta 150 milímetros. En las zonas de escurrimiento deficiente se han vuelto a anegar los campos con las consecuentes pérdidas de área cosechable que esto conlleva. Los rendimientos registraron una leve corrección positiva, con promedios de 33 a 35 quintales, en función de la recolección de lotes de variedades de grupos intermedios que registran un mejor peso de los granos que las sojas de grupo III. Se dio comienzo a la trilla de los primeros lotes de soja de segunda, con rindes satisfactorios entre 32 y 36 quintales por hectárea. Tales índices derivan de una mejor distribución de precipitaciones que el cultivo de primera y a la buena dotación de nutrientes del suelo debido a la baja tasa de extracción de los antecesores a causa del stress hídrico que padecieron.

Se inició en Rafaela la trilla de la soja de primera, con rendimientos variables que oscilan entre 20 y 40 qq/ha, con algunos casos puntuales que superan éste último y en general buena calidad de los granos. Las tareas de cosecha de los primeros lotes se activaron entre jueves y sábado de la semana pasada, pero se interrumpieron a partir del pasado domingo debido a las intensas lluvias registradas en toda la región, con acumulados –hasta el martes- que se ubicaron mayormente entre los 100 y 300 milímetros, incluso superando en algunas localidades los 400 milímetros, lo que provocó inundaciones de sectores urbanos. La continuidad de excesivas precipitaciones en lo que va del mes de abril agravó la situación al sumarse a los elevados registros acumulados del período febrero-marzo, provocando importantes excesos hídricos en vastas áreas de la región, principalmente en aquellas con dificultades de escurrimiento y suelos saturados con napas altas. Se verifican situaciones de agua en superficie, anegamientos, encharcamientos temporarios y caminos muy deteriorados, con mayor magnitud y afectación en numerosos distritos rurales del departamento Castellanos (centro-oeste), Las Colonias (norte y centro-sur), La Capital (centro-oeste), San Cristóbal y San Justo donde se estiman pérdidas significativas de la producción y cultivos en aquellos sectores más afectados. En función de la evolución del clima en los próximos días y de la factibilidad de escurrimiento de los excesos hídricos que permita cada zona, se estima continuar evaluando el grado de afectación de los cultivos.

En Venado Tuerto, debido a la gran cantidad de lluvias ocurridas, la cosecha de soja de primera se frenó hasta que las condiciones de piso mejoren y se pueda volver a entrar a los lotes. Los cultivos de segunda están entrando en la etapa final, llegando a R8, y en cuanto mejoren las condiciones ambientales, comenzará la cosecha.

Chaco

En departamentos al sur de la Ruta 16, la gran mayoría de los cuadros se encuentran transitando etapas de llenado del grano (R5-R6) sin haber registrado limitaciones de humedad durante gran parte de sus etapas reproductivas, en consecuencia se mantienen elevadas expectativas de rinde en la región, con lotes muy buenos a excelentes. Algunos cuadros se encuentran listos para la cosecha, que para la próxima semana podrían ser recolectados si el tiempo acompaña. Muy buenas condiciones en el centro y norte provincial

NOA

Las buenas precipitaciones que han caído en las últimas semanas en los dtos. de Salta-Jujuy, ayudan la evolución de los distintos cultivos, en especial los que se sembraron más tarde; los sembrados temprano se han visto afectados por la demora de la llegada de las últimas lluvias estivales características del NOA y que eran necesarias en la etapa de llenado de grano. A pesar de esto, la evolución general de los cultivos es buena, estimándose buenos rindes, con lotes que en el promedio general serán buenos. Sí se ha observado en algunos lotes un ataque marcado de insectos de fin de ciclo, provocando un daño importante en las hojas de la soja y maíz en los dtos. de Anta, Metán y Rosario de la Frontera .

En el oeste de Santiago del Estero, esta semana llovió en Guasayán, Choya, Pellegrini y Jiménez, por lo que el estado de los cultivos sigue siendo óptimo.

En esta semana no se han producido precipitaciones en el este, al contrario de lo que sucedió en gran parte del país. A pesar de ello los días fueron cálidos, con alta humedad y con predominancia de vientos del norte; esto suele ser el prelude a la ocurrencia de lluvias, pero en este caso no lo fue. De todas maneras la humedad de los suelos sigue siendo buena, lo que permite un buen desarrollo de los cultivos, debido a las importantes lluvias que cayeron en las semanas anteriores. Los cultivos de soja se encuentran desarrollándose muy bien, estando en su mayoría en llenado de grano, por lo que se siguen esperando muy buenos resultados a la cosecha. Con la presencia del sol y por el viento norte, han disminuido los problemas de enfermedades de fin de ciclo.

Durante esta semana por suerte se dieron lluvias en toda la región de Tucumán y Catamarca, pero al sur las precipitaciones fueron excesivas, causando daños en los cultivos. Por ello, los contenidos de humedad son adecuados, en todos lados. Los cultivos de granos en general están bien, salvo en aquellos lotes del sur provincial que sufrieron daños por escorrentías, desbordes de ríos y arroyos y caída de granizo, principalmente en La Cocha y en el departamento de Santa Rosa, Catamarca. Igualmente los cultivos de soja, maíz, poroto y chíá mejoraron mucho, y la mayoría ya se encuentra en la etapa de llenado y maduración, sobre todo en soja. Soja y maíz se ven en general más chicos de lo normal por el atraso de la siembra, pero en buenas condiciones. Seguramente los potenciales de rendimiento bajaran a consecuencia de esto. Como dijimos el problema de la irregularidad de las lluvias que se presentó a lo largo del ciclo de cultivo dio un mosaico de situaciones. En lo sembrado de manera tardía se realizan controles permanentes de insectos y enfermedades.

SORGO

Se encuentra en buen estado en Veinticinco de Mayo, en grano pastoso, con buen aspecto. Sin problemas sanitarios pero encharcados.

En Laboulaye los sorgos evolucionan sin inconvenientes y la mayoría ya inicia la maduración.

En Marcos Juárez hay un 15 a 20 % superficie apto para cosechar, pero este cultivo se recolecta al final, por lo que se estima fin de abril como momento de cosecha. Los lotes sembrados en bajos (el sorgo se siembra preferente en este tipo lotes) se encuentran perdidos por el agua. El resto presenta un buen volumen y desarrollo de panoja, y se estima un promedio 50 qq/ha.

Los cultivos implantados en la región de San Francisco se encuentran en la etapa de llenado de grano (grano lechoso-pastoso). Continúa la tarea de picado de lotes destinados para forraje. El estado sanitario es bueno en gral.

Llenado de granos y madurez comercial en Villa María Inicio de cosecha con buenos rendimientos.

En algunos departamentos (Victoria, Nogoyá) de la delegación Rosario del Tala, algunos productores iniciaron más de firme con su cosecha, principalmente aquellos que han finalizado con la cosecha de maíz y poseen lotes de soja en maduración fisiológica. Los rendimientos obtenidos muy dispares, entre los 35 y 55 qq/ha. Al igual que para los lotes de soja, el mayor inconvenientes es la falta de piso.

La evolución es buena en el norte de Santa Fe. Fenológicamente se encuentran en las diferentes etapas de crecimiento vegetativo, floración, llenado de grano y madurez, según las épocas de siembra y las condiciones de humedad del suelo. Se han producido ataques de plagas (orugas), en muchos sectores, los que se están controlando. Se están utilizando muchos lotes como reservas forrajeras en sus diferentes formas. También se están cosechando los primeros lotes en sectores puntuales, con rendimientos bajos.

En la delegación Cañada de Gómez, los lotes se encuentran en en pleno llenado de grano y algunos ya en madurez fisiológica, todos con buenas condiciones ambientales. Se estiman rendimientos que rondarían los 60 qq/ha.

Es muy escasa la superficie que se ha cosechado en Casilda. Los rendimientos de estos primeros lotes están en torno a los 70 quintales por hectárea. Las copiosas lluvias registradas entre sábado y lunes complican la situación del cultivo, ya que la mayor parte del área implantada se encuentra en áreas bajas o con drenaje ineficiente.

En Rafaela, debido a las excesivas lluvias registradas a partir del domingo 6, se paralizaron las tareas de recolección. Los rendimientos obtenidos hasta el momento son muy variables según zonas, oscilando entre 30-35 qq/ha hasta 55-60 qq/ha. Se espera que mejoren las condiciones de los pisos para continuar con la trilla de los lotes que se encuentran en madurez, no obstante se estiman pérdidas en los sectores muy complicados con agua en superficie o anegamientos prolongados, como consecuencia de los importantes registros acumulados que lleva el período febrero-abril.

En el Chaco, hacia el sur de la Ruta 16, los lotes de Sorgo se encuentran en diferente estado de desarrollo. Para los cuadros tempranos, los rindes obtenidos se sitúan entre 40 a 45 quintales por hectárea, que respondieron con el aporte adecuado de humedad en sus estados reproductivos. Mientras que cuadros tardíos se vieron favorecidos casi en todas las etapas de su ciclo por las lluvias acontecidas. Las perspectivas son muy buenas con respecto a campañas anteriores y se espera una cosecha con mejores parámetros para la superficie implantada restante sin recolectar. Muy buenas condiciones en el centro y norte provincial

ESTIMACIONES AGRICOLAS
10/04/2014

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: prosiap@minagri.gob.ar.

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 10/04/14						
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	12/13	13/14	12/13	13/14	03/04/14	10/04/14
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	93	90	629.118	587.880	85	90
Córdoba	95	90	38.080	22.950	79	90
Entre Ríos	100	100	8.000	6.550	99	100
La Pampa	99	93	279.118	212.610	93	93
Santa Fe	100	100	177.300	157.200	100	100
Resto del País	100	99	431.990	184.070	99	99
Total	96	93	1.563.606	1.171.260	90	93

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	06/03 %	13/03 %	20/03 %	27/03 %	03/04 %	10/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA SEMBRADA Has
CORRIENTES	LA	5.000				15	60	95	-	4.750
	LF	97.000	12	18	40	60	85	95	-	92.150
	M	-							-	-
T. CORRIENTES		102.000	11	17	38	58	84	95	-	96.900
CHACO	LA	-							-	-
	LF	7.500			10	15	15	20	-	1.500
	M	-							-	-
T. CHACO		7.500	-	-	10	15	15	20	-	1.500
PARANA	LA	3.500				18	50	92	-	3.220
	LF	35.000	14	19	45	58	91	96	-	33.464
	M	-							-	-
T. PARANA		38.500	13	17	41	54	87	95	-	36.684
R. DEL TALA	LA	2.500			9	22	38	76	-	1.900
	LF	34.000	5	16	32	56	65	80	-	27.299
	M	-							-	-
T. R.DEL TALA		36.500	5	15	30	53	64	80	-	29.199
T. ENTRE RIOS		75.000	9	16	36	54	76	88	-	65.882
FORMOSA	LA	-							-	-
	LF	9.000			10	15	15	20	-	1.800
	M	-							-	-
T. FORMOSA		9.000	-	-	10	15	15	20	-	1.800
AVELLANEDA	LA	1.200							-	-
	LF	31.100	30	45	50	70	80	85	-	26.435
	M	-							-	-
T. AVELLANEDA		32.300	29	43	48	67	77	82	-	26.435
RAFAELA	LA	100							-	-
	LF	16.100	30	45	50	70	70	85	-	13.685
	M	-							-	-
T. RAFAELA		16.200	30	45	50	70	70	84	-	13.685
T. SANTA FE		48.500	29	44	49	68	75	83	-	40.120
TOTAL PAIS	LA	12.300	-	-	2	15	46	80	-	9.870
	LF	229.700	14	22	39	58	76	85	-	196.332
	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	13/14	242.000	13	21	37	56	75	85	-	206.202
	12/13	232.700	16	27	49	57	65	74	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

M. A. G. y P.

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2013/2014(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	06/03	13/03	20/03	27/03	03/04	10/04	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		11.400	-	-	-	13	57	65	900	6.790
Bolívar		25.500	-	16	20	50	70	76	-	19.380
Bragado		4.700	-	80	100	100	100	100	-	4.700
General Madariaga		71.000	2	6	10	30	96	96	-	68.490
Junín		5.800	-	18	95	100	100	100	-	5.800
La Plata		4.600	-	-	26	82	94	96	-	4.420
Lincoln		11.500	-	3	49	96	100	100	-	11.500
Pehuajó		58.620	35	80	90	95	100	100	-	58.620
Pergamino		6.100	64	100	100	100	100	100	-	6.100
Pigüé		80.000	3	10	15	65	85	85	-	68.000
Salliqueló		133.000	40	50	60	70	80	99	-	131.900
Tandil		99.200	-	-	11	50	86	91	-	90.180
Tres Arroyos		115.300	-	4	12	31	73	73	-	84.500
25 de Mayo		27.500	65	81	81	96	100	100	-	27.500
BUENOS AIRES	13/14	654.220	15	26	35	58	85	90	900	587.880
	12/13	692.880	9	29	57	74	86	93	-	-
Laboulaye		13.000	60	78	90	100	100	100	-	13.000
Marcos Juárez		1.600	10	52	58	90	100	100	120	1.480
Río Cuarto		9.500	-	-	-	30	50	80	-	7.600
San Francisco		1.000	35	35	100	100	100	100	250	750
Villa María		650	-	-	-	-	-	19	-	120
CORDOBA	13/14	25.750	32	44	52	71	79	90	370	22.950
	12/13	40.700	34	55	66	86	94	95	-	-
Paraná		6.000	35	35	72	100	100	100	300	5.700
R. del Tala		950	63	81	85	89	95	100	100	850
ENTRE RIOS	13/14	6.950	38	41	74	99	99	100	400	6.550
	12/13	8.000	100	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		70.500	15	25	60	86	93	93	2.000	63.360
Santa Rosa		170.000	23	50	68	80	93	93	9.500	149.250
LA PAMPA	13/14	240.500	20	43	66	82	93	93	11.500	212.610
	12/13	286.600	25	49	85	93	99	99	-	-
Avellaneda		124.700	100	100	100	100	100	100	800	123.900
C. de Gómez		1.500	77	85	85	100	100	100	-	1.500
Casilda			-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		31.000	96	100	100	100	100	100	-	31.000
V. Tuerto		800	-	60	100	100	100	100	-	800
SANTA FE	13/14	158.000	99	100	100	100	100	100	800	157.200
	12/13	182.500	99	99	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA			-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES			-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO		156.980	100	100	100	100	100	100	5.110	151.870
FORMOSA			-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY			-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA			-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		25.000	2	2	2	2	82	96	-	24.000
S. ESTERO		8.200	100	100	100	100	100	100	-	8.200
TUCUMAN			-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	12/13	1.275.600	37	47	57	72	90	93	19.080	1.171.260
	11/12	1.657.070	45	59	77	87	94	96	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

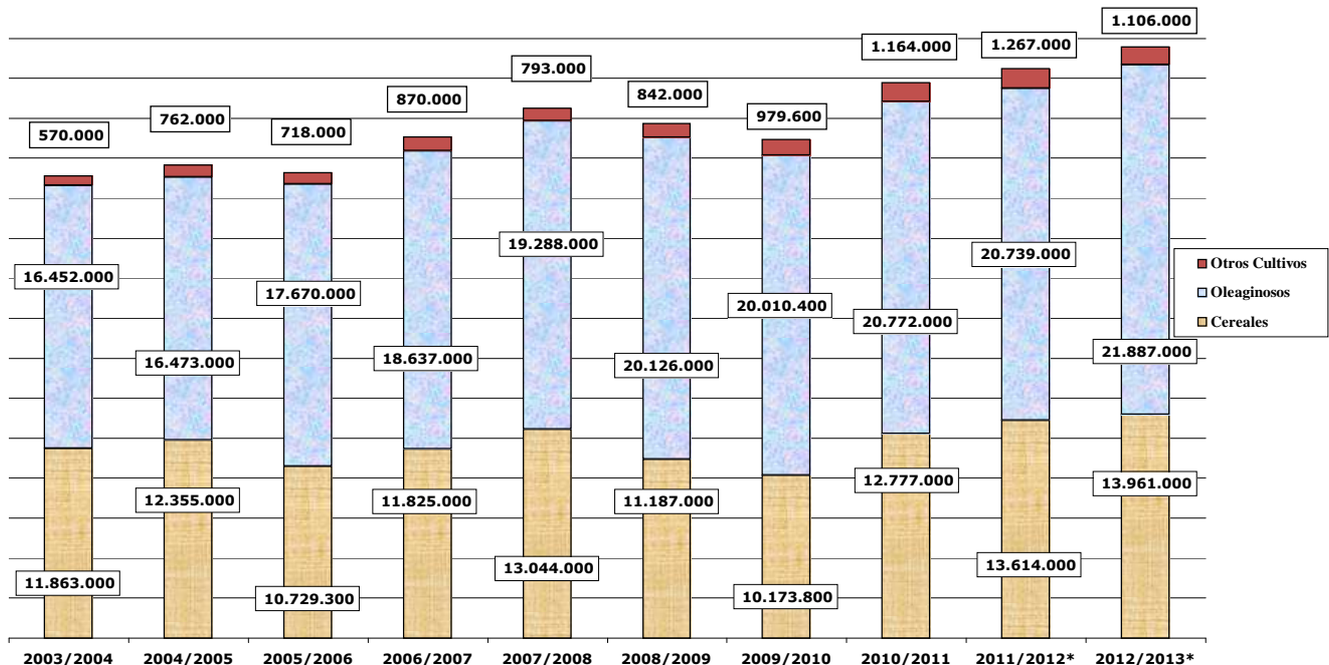
M. A. G. y P.

**AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha
CAMPAÑAS 200/2004- 2012/2013 (*)**

CULTIVOS	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012*	2012/2013*
ALPISTE	16.000	16.000	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000
ARROZ	172.000	165.000	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000
AVENA	1.344.000	1.275.000	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000
CEBADA CERVECERA	343.000	272.000	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000
CEBADA FORRAJERA	25.000	28.000	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000
CENTENO	340.000	294.000	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000
MAIZ	2.988.000	3.400.000	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000	6.100.000
MIJO	50.000	28.000	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000
SORGO GRANIFERO	545.000	617.000	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000
TRIGO	6.040.000	6.260.000	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000
Subtotal Cereales	11.863.000	12.355.000	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000	13.961.000
CARTAMO	30.000	49.000	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000
COLZA	18.000	17.000	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000
GIRASOL	1.850.000	1.970.000	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000
LINO	29.000	37.000	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000
SOJA	14.525.000	14.400.000	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000
Subtotal Oleaginosas	16.452.000	16.473.000	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000	21.887.000
ALGODON	266.000	406.000	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000
MANI	170.000	211.000	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000
POROTO	134.000	145.000	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000
Subtotal Otros Cultivos	570.000	762.000	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000
TOTAL	28.885.000	29.590.000	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000

(*) Estimaciones provisionarias
10/04/2014
Estimaciones Agrícolas - MAGyP

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

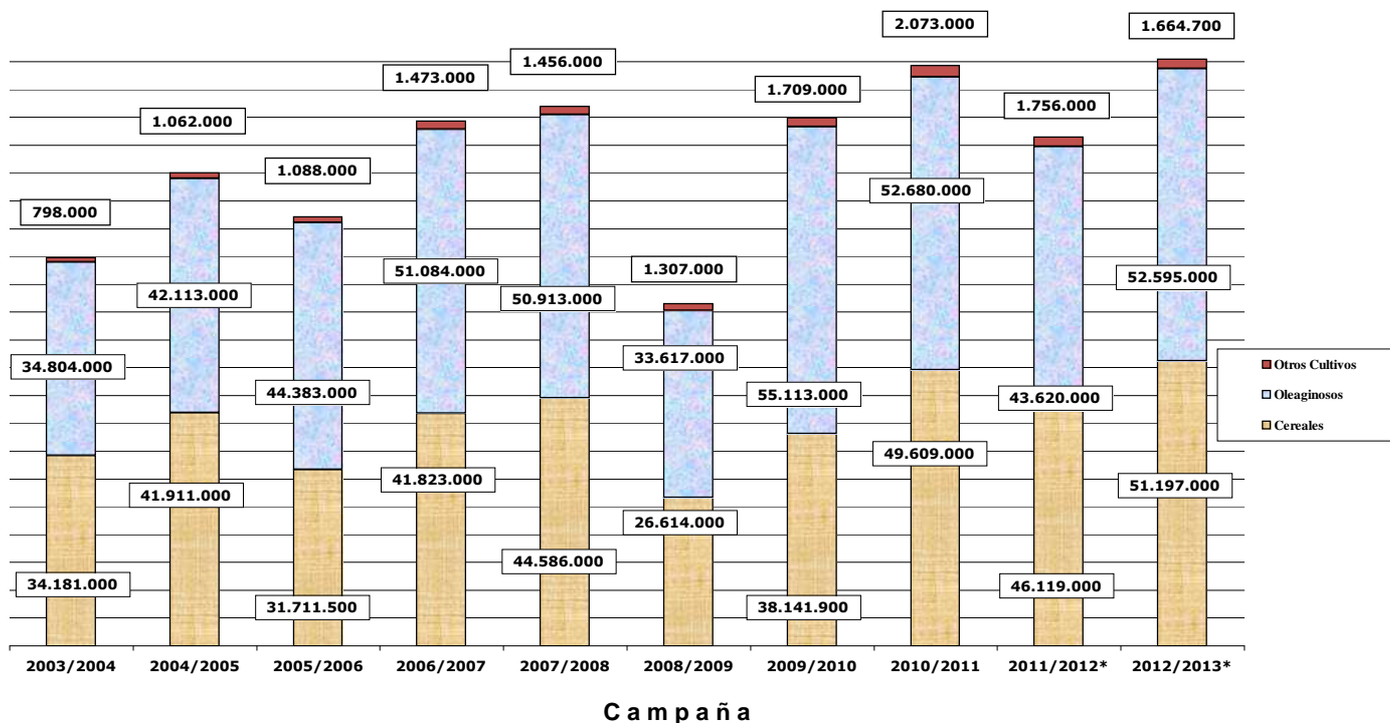
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2003/2004 a 2012/2013 (*)

CULTIVOS	2003/2004	2004/2005	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012*	2012/2013*
ALPISTE	17.000	17.000	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000
ARROZ	1.060.000	956.000	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000	1.560.000
AVENA	332.000	536.000	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000
CEBADA CERVECERA	1.000.000	886.000	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000	5.158.000
CEBADA FORRAJERA	4.000	8.000	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000
CENTENO	37.000	92.000	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000
MAIZ	15.000.000	20.500.000	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000
MIJO	11.000	16.000	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000
SORGO GRANIFERO	2.160.000	2.900.000	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000	3.600.000
TRIGO	14.560.000	16.000.000	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.200.000
Subtotal Cereales	34.181.000	41.911.000	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000	51.197.000
CARTAMO	18.000	51.000	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000
COLZA	20.000	26.000	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000
GIRASOL	3.160.000	3.700.000	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000
LINO	29.000	36.000	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000
SOJA	31.577.000	38.300.000	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000
Subtotal Oleaginosas	34.804.000	42.113.000	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000	52.595.000
ALGODON	354.000	448.000	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000
MANI	293.000	445.000	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000
POROTO	151.000	169.000	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700
Subtotal Otros Cultivos	798.000	1.062.000	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700
TOTAL	69.783.000	85.086.000	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	104.362.000	91.495.000	105.456.700

* Estimaciones provisionarias
10/04/2014
ESTIMACIONES AGRICOLAS - MAGyP

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2012/2013 (*)

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	14	-	14	100,0	13	18
ARROZ	233	-	233	100,0	67	1.560
AVENA	1.224	964	260	21,2	19	496
CEBADA CERVECERA	1.810	115	1.695	93,6	30	5.158
CEBADA FORRAJERA	66	58	8	12,1	19	15
CENTENO	163	140	23	14,1	17	40
MAIZ	6.100	1.130	4.970	81,5	65	32.100
MIJO	31	26	5	16,1	19	10
SORGO GRANIFERO	1.160	270	890	70,0	42	3.600
TRIGO	3.160	142	3.018	95,1	28	8.200
SUBTOTAL CEREALES	13.961	2.845	11.116	79,6	-	51.197
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	119	32	87	73,1	6	50
COLZA	93	5	88	94,6	15	128
GIRASOL	1.660	37	1.623	97,7	19	3.100
LINO	15	-	15	100,0	11	17
SOJA	20.000	580	19.420	96,7	26	49.300
SUBTOTALOLEAGINOSOS	21.887	654	21.233	97,0	-	52.595
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	411	50	361	88,1	15	543
MANI	418	14	404	96,7	25	1.026
POROTOS	277	115	162	58,5	7	96
TOTAL GENERAL	36.954	3.678	33.276	90,0	-	105.457

(*) Cifras provisorias

ESTIMACIONES AGRICOLAS, 10/04/2014

MAGyP

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año	
				09/04/13	08/04/14
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	162	283	387
		Rivera	148	260	425
		Villa Maza	143	225	374
	ALBERTI	Cuartel V	130	325,5	540,5
		Ayacucho	85	362,5	520,5
	AYACUCHO	Azul	120,9	244	397,3
		Cacharí	122	335,5	672
	AZUL	Chillar	107	233	429
		Bahía Blanca	96	184,8	361
	BAHIA BLANCA	Cabildo	66	198,1	239,5
		Balcarce	59	258,5	344,5
	BALCARCE	Bosch	68	252	323,5
		Los Pinos	70	247,5	345,5
	BARADERO	San Agustín	73	263	338
		Baradero	128	195	730
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	125	278	782
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	77,1	261,6	338,2
		López	74	193,5	332
	BOLIVAR	Bolívar	226	193	479
	BRAGADO	Bragado	120	325	537
	BRANDSEN	Brandsen	73	s/d	393
	CAMPANA	Campana	130	194	662
	CAÑUELAS	Cañuelas	79	405	685
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	161	266	797
	CARLOS CASARES	Belloco	162	107	415,5
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	230,8	115	525,8
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	176	265	803
	CASTELLI	Castelli	49	311,5	556
	CHACABUCO	Chacabuco	182	402	726
	CHASCOMUS	Chascomús	50	263	519,2
	CHIVILCOY	Chivilcoy	127	333	589
	COLON	Colón	211	275	815
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	61,5	283,9	193
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	165	201,5	441,5
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	64	213	199
		Pehuen Co	64	200	207,5
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	101,5	203,8	237
		Coronel Suárez	99,1	213	371,9
	DAIREAUX	Daireaux	234,9	167,4	531,3
	DOLORES	Dolores	84	284	594
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	111	196	755
	F. AMEGHINO	F. Ameghino	117	179	504
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	139	283	536
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	107	244,5	320,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	39,5	273,5	360
	GRAL. ARENALES	General Arenales	198	328	831

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año	
				09/04/13	08/04/14
BUENOS AIRES	GRAL. GUIDO	Labardén	s/d	101	s/d
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	153	207	409
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	62	s/d	554
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	64	215	535
	GRAL. PAZ	Ranchos	54	s/d	211
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	46	196	506
	GRAL. PINTO	General Pinto	141	301	632
	GRAL. PUEYRREDON	Mar del Plata	49	281,3	570
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	122	292	536
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	152	228	454
	GUAMINI	Bonifacio	183	201	540
		Casbas	215	166	533
		Garré	281	152	553
		Guaminí	129	173	350
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	258	223,8	525
	JUNIN	Junín	185	386	702
	LA PLATA	La Plata	52	s/d	406,8
	LAPRIDA	Laprida	120	486	342
	LAS FLORES	Las Flores	103	366	665
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	189	240	699,5
	LINCOLN	Lincoln	137,4	308,1	575,7
	LOBERIA	Dos Naciones	71	317	334
		Ldo. Matienzo	60	202,5	294
		Lobería	64	224	353
		Napaleofú	64	233,5	422
		Pieres	45	236	320
		San Manuel	77	258	321
	LOBOS	Lobos	135	302	689
	LUJAN	Luján	66	203	779
	MAGDALENA	Magdalena	81	s/d	251
	MAIPU	Maipú	99	204	481
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	52	149	363
		General Pirán	78	273	614
		Vivoratá	s/d	s/d	s/d
	MARCOS PAZ	Marcos Paz	s/d	s/d	201
	MERCEDES	Gowland	125,1	281,4	675,4
		Franklin	150	221	754
	NAVARRO	Navarro	113	209	736
	NECOCHEA	Necochea	54	292,6	303
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	142	270	547
	OLAVARRIA	Olavarría	195,6	290,9	435,6
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	69	87	132
		Carmen de Patagones	87	125,5	133
		José B. Casas	42	115	101
		Stroeder	86	117,5	219
		Villalonga	109	127	225
	PEHUAJO	Pehuajó	151	76,5	414,8
	PELLEGRINI	De Bary	181	117	490
		Pellegrini	207	151	523
	PERGAMINO	Acevedo	110	264	764
		El Socorro	83	231	753
		Pergamino	118	360	840
		Pinzón	128	215	815
		Rancagua	154	291	926
	PILA	Pila	75	242,5	659
	PUAN	Bordenave	146	223	321
		Puán	130	202	327
		Villa Iris	100	164	258
	PUNTA INDIO	Verónica	64	s/d	315
	RAMALLO	Ramallo	105	257	832

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año	
				09/04/13	08/04/14
BUENOS AIRES	RAUCH	Egaña	s/d	s/d	s/d
		Miranda	s/d	s/d	s/d
		Rauch	175	288	541
	RIVADAVIA	Sansinena	261	191	512
		ROJAS	Rojas	212	317
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	145	271	873
	SAAVEDRA	Pigüé	145,8	244,5	411,6
	SALADILLO	Saladillo	209	321	684
	SALLIQUELO	Graciarena	183	167	448
		Quenumá	215	131	524
		Salliqueló	177	222	417
	SALTO	Arroyo Dulce	148	303	748
		Salto	176	241	758
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	175	221	786
	SAN CAYETANO	San Cayetano	86	234,4	351
	SAN NICOLAS	Conesa	61	232	862
		San Nicolás	69	242	847
	SAN PEDRO	San Pedro	86	229	789
	SAN VICENTE	San Vicente	s/d	s/d	20
	SUIPACHA	Suipacha	130	210	680
	TANDIL	De La Canal	130	316	758
		Tandil	122	334	548,5
		Vela	103	212	396,5
	TORDILLO	Tordillo	62	300	479
	TORNQUIST	Tornquist	116	271,5	368,5
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	257	110	483
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	115	241,4	350,8
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	217	171	479
		Tres Lomas	215	193	541
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	144	269	759
	VILLARINO	Algarrobo	81	245,5	286,5
		Hilario Ascasubi	48	109	153
		Mayor Buratovich	78,5	158	247,5
		Médanos	78	253	263
		Montes de Oca	100	139	204
		Ombucta	54	197,5	198
		Pedro Luro	83	176,5	213
		Teniente Origone	63	203	250
		Zárate	130	197	704
	ZARATE	Zárate	130	197	704

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año	
				09/04/13	08/04/14
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	92	162	525
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	110	100	338
	GRAL. ROCA	Burmeister	97	141	404
		Jovita	98	111	483
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	151	145	334
		Arroyo Cabral	50	304	368
		Etruria	31	247	267
		Villa María	44	365	513,1
	ISCHILIN	Dean Funes	128	239	558
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	72	264
		Bengolea	106	270	500
		Carnerillo	92	288	403
		Charras	91	270	432
		General Cabrera	96	275	392
		General Deheza	96	272	440
		La Carlota	110	216	465
	MARCOS JUAREZ	Arias	189	248	719
		Corral de Bustos	143	287	786
		Cruz Alta	80	184	508
		Marcos Juárez	42	319,3	417
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	100	300	516
		La Cesira	127	337	489
	RIO CUARTO	Laboulaye	166	209	593,3
		Adelia María	64	166	353
		Berrotarán	93	260	456
		C. Baigorria	104	240	474
		Chaján	68	284	307
		Coronel Moldes	59	256	307
		Las Acequias	59	320	383
		Río Cuarto	61	276	364
		Sampacho	74	298	369
		San Basilio	74	265	328
		V. Mackena	137	255	346
	RIO PRIMERO	Monte Cristo	42	409	424
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	130	292	550
		Oncativo	80	253	432
		Villa Pilar	94	220	360
	SAN JUSTO	Freyre	48	146	553
		Las Varas	270,8	285,8	516,7
		Porteña	63	216	595
		San Francisco	121	344,5	753,8
		Tránsito	120	249	479
	SANTA MARIA	Despeñaderos	90	265	399
		Río Tercero	79,2	225,8	574,6
	TERCERO ARRIBA	Hernando	112	227	451
		James Craik	150	299	481
	TOTORAL	Villa del Totoral	130	200	680
TULUMBA		S. José de la Dormida	160	232	490,5
UNION	Bell Ville	28	344	527	
	Canals	145	333	534	
	Idiazábal	52	385	546	
	Monte Maíz	157	284	759	
	Noetinger	71	382	293	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año	
				09/04/13	08/04/14
SAN LUIS	CHACABUCO GOB. DUPUY GRAL. PEDERNERA	Concaran	14,8	266,5	296,4
		Buena Esperanza	55	120,05	298,5
		Justo Daract	s/d	67	0
		La Toma	60,3	295,5	344
		Villa Mercedes	32,1	185,9	293,8
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	98	284	657
		Concordia	98	149	642
		Aldea Protestante	295	144	708
		Costa Grande	298	170	757
		Diamante	255	162	695
	FEDERACION FEDERAL FELICIANO	Chajarí	70	166	450
		Federal	76	148	559
		Feliciano	66	283	515
	GUALEGUAY GUALEGUAYCHU	Gualeguay	169	193,5	952,5
		Pehuajó Norte	111	232,3	761,5
	LA PAZ NOGOYA	La Paz	84	192	529
		Lucas Gonzalez	77	224	544
	PARANA	Cerrito	85	128	525
		Oro Verde	320	194	838
		Rosario del Tala	106	293	655,7
	TALA URUGUAY	C. del Uruguay	85	356,2	699,9
		Victoria	88	188	489,5
VILLAGUAY	Villaguay	60	201	623	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año		
				09/04/13	08/04/14	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	136	222	378	
		Doblas	131	203,5	273,5	
		Macachín	136	163	356	
		Miguel Riglos	181	209	388	
		P.C.Rolón	168	240	371	
		Rolón	176	213	375	
		T. M. Anchorena	188	193	411	
		CAPITAL	Anguil	136	139,5	343,1
			Santa Rosa	109,5	217,8	400,3
		CATRILO	Catriló	214	139,5	458
	La Gloria		96	95	166	
	Lonquimay		138	158	344	
	P. C. Catriló		245	138	461,5	
	CHAPALEUFU	Uriburu	144,5	157,5	316,5	
		Bernardo Larroudé	206	160	493	
		Ceballos	235	123	546	
		Cnel. Hilario Lagos	207	101	466	
		Intendente Alvear	231	166	489	
		Sarah	172	156	385	
		Vértiz	209	109	438	
		CONHELLO	Conhella	106	102	263
			Eduardo Castex	277	133	517
			Mauricio Mayer	180	117	413
	Montes Nieves		136	95	306	
	GUATRACHÉ	Rucanello	82	122	214	
		Winifreda	174	173	506	
		Alpachiri	181	148	313	
		General M. J. Campos	168	106	270	
		Guatraché	140	142	236	
		Perú	53	168	138	
	HUCAL	Santa Teresa	109	57,5	179	
		Abramo	190	94	295,5	
		Bernasconi	129	114,5	240	
		General San Martín	103	103	252	
	MARACO	Jacinto Aráuz	110	106	249,5	
		Agustoni	254	109	584	
		Dorila	235	118	582	
		General Pico	234	147	478	
	QUEMU-QUEMU	Speluzzi	173	106	411	
		Trebolares	161	126	362	
		Colonia Barón	230	138	615	
		Miguel Cané	175	95	426	
		Quemú Quemú	146	146	424	
		Relmo	170	98	383	
	RANCUL	Villa Mirasol	162	139	473	
		Caleufu	161	71	322	
		Chamaico	85	57	233	
		Ing. Foster	77	43	232	
		La Maruja	115	54	256	
		Parera	172	80	409	
		Pichi Huinca	161	62	282	
		Quetrequén	98	88	218	
		Rancul	99	74	236	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año		
				09/04/13	08/04/14	
LA PAMPA	REALICO	Alta Italia	236	124	418	
		Embajador Martini	203	113	429	
		Falucho	189	95	380	
		Ing. Luiggi	248	118	419	
		Maisonave	115	83	289	
		Ojeda	140	88	308	
		Realicó	128	101	346	
		Van Praet	184	59	412	
		TOAY	Naicó	191	0	335
			Toay	82	215	267,5
	TRENEL	Arata	204	171	429	
		Metileo	116	124	331	
		Trenel	173	143	378	
	UTRACAN	Ataliva Roca	30	186	56	
		Chacharramendi	3	4	15	
		Col. Santa María	165	189	307	
		General Acha	149	164,5	217,5	
		P.C. Padre Buodo	152	182	267	
		Quehué	136	186	223,5	
		Unanue	150	157,1	285	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año	
				09/04/13	08/04/14
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	94	236	705
		Montes de Oca	73	265	534
	CASEROS	Bouquet	75	211	449
		Casilda	119	301	762
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	150	237	825
		María Juana	127	341	659
	CONSTITUCION	Rafaela	60	343	653
		Bombal	80	239	749
	GARAY	Sargento Cabral	79	160	772
		Helvecia	107	363	591
	GRAL. LOPEZ	Carreras	s/d	177,2	703,2
		Chovet	s/d	155	690
		Maggiolo	s/d	215,5	611
		María Teresa	s/d	168	272,5
		Teodolina	s/d	273,5	525,5
		Venado Tuerto	s/d	138,7	480,6
		GRAL. OBLIGADO	Florencia	0	505
	Reconquista		0	524	574
	IRIONDO		Cañada de Gómez	118	138
		Totoras	140	101	536
		Villa Eloísa	100	164	503
	LA CAPITAL	Santa Fe	110	262	648
	LAS COLONIAS	Humboldt	114	246	750
		Santo Domingo	119	265	640
		Sta. Clara Buena Vista	138	315	587
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	142	262
		Tostado	22	339	415
	ROSARIO	Arroyo Seco	35	194	890
		Soldini	100	246	504
	SAN CRISTOBAL	Ceres	162	219	527
	SAN JAVIER	San Javier	78	266	565
	SAN JERONIMO	Monje	125	158	528
		Maciel	135	152	481
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	133	220	682
		San Justo	330	288	781
	SAN LORENZO	Pujato	58	179	632
		Ricardone	120	187	524
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	241	109	755
		Landeta	123	148	526
		S.Mtín. de las Escobas	198	106	567
	VERA	Calchaquí	61	244	868
		Intiyaco	0	186	532
		Vera	150	404	765

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año		
				09/04/13	08/04/14	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	171	509	
		Los Frentones	0	180	339	
		Pampa del Infierno	0	148	504	
	BERMEJO	Taco Pozo	0	155	198	
		Las Palmas	0	203	422	
		Puerto Bermejo	0	338	521	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	0	224	432	
	CHACABUCO	Charata	0	265	624	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	319	462	
		General Pinedo	0	308	671	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	161	611	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	0	327	329	
		Santa Sylvina	0	178	481	
		Corzuela	0	256	384	
	GENERAL BELGRANO	La Escondida.	0	331	453	
	GENERAL DONOVAN	Makallé	0	456	469	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	2	253	703	
		Fuerte Esperanza	0	173	161	
		Juan José Castelli	0	186	479	
		Nueva Pompeya	0	157	363	
	INDEPENDENCIA	Avia Terai	0	152	525	
		Campo Largo	0	117	550	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	0	231	424	
		Lib.General San Martín	0	388	751	
		Pampa Almirón	0	233	444	
		Pampa del Indio	0	192	469	
	LIBERTAD	Pcia. Roca	0	202	535	
		Puerto Tiro	0	473	745	
	MAIPU	Tres Isletas	0	182	440	
	MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	0	164	478	
		Villa Angela	0	360	504	
	NUEVE DE JULIO	Las Breñas	0	243	711	
		O'HIGGINS	La Clotilde	0	452	491
		La Tigra	0	295	562	
	PCIA. DE LA PLAZA.	San Bernardo	0	461	535	
		Pcia. de la Plaza	0	364	317	
		PRIMERO DE MAYO	Colonia Benitez	0	355	407
	QUITILUPI	Margarita Belén	0	482	517	
		El Tacuruzal	0	228	489	
		Quitilipi	0	354	696	
	SAN FERNANDO	Basail	0	728	784	
		Resistencia	0	446,4	677	
	SAN LORENZO	Samuhú	0	301	472	
		Villa Berthet	0	656	512	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	0	380	564	
		Colonia Elisa	0	378	798	
		Colonia Las Garcitas	0	269	636	
Colonias Unidas		0	395	550		
TAPENAGA		Ahumonia	0	515	594	
VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	0	499	554		
	Machagai	0	411	472		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	02/04 al 08/04 mm	Acumulado Año	
				09/04/13	08/04/14
CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	1097,9	487
	CAPITAL	Corrientes	0,5	634,3	512,3
	CONCEPCION	Concepción	0	309	287
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatiá	0	511	286,3
	ESQUINA	Esquina	77,5	164	406,9
	GENERAL ALVEAR	Alvear	0	633	458
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	30	661	757
	GOYA	Goya	0,0	590,8	562,7
	ITUZAINGO	Ituzaingo	s/d	155,1	180
	MERCEDES	Mercedes	0	555	513,9
	MONTE CASEROS	Mocoretá	20	373,5	540,4
		Monte Caseros	8,5	398,3	460,2
	PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	2,5	493,6	606,5
	SAN MARTIN	La Cruz	7	698	472
	Yapeyú	3	579	511	
SANTO TOME	Garruchos	0	649	282	
	Santo Tomé	0	649	378	
	SAUCE	Sauce	0	583	661
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	35	301	506
		Estación Garmendia	30	147	332
		La Cruz	32	261	436
	CHICLIGASTA	La Ramada	48	226	381
		Concepción	99	420	551
		Cañete	20	202	363
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	25	232	485
		Las Cejas	43	133	315
		Los Pereyra	25	167	323
	GRANEROS	Los Ralos	28	151	358
		Graneros	86	152	320
		Taco Ralo	55	177	256
	LA COCHA	La Cocha	98	206	703
		La Invernada	114	223	683
Rumi Punco		215	163	485	
LEALES	Estación Aráoz	35	215	509	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	59	125	393
		Las Lajitas	22	225	724
		Piquete Cabado	15	155	624
	GENERAL GÜEMES	Saravia	31	229	543
		Talavera	30	135	571
		Güemes	65	276,3	553
		Embarcación	15	244	486
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Tartagal	17	161	590
		El Galpón	7	222	408
	METAN	Metán	6	352	580
	ORAN	Orán	32	230	537
Pichanal		9	256	558	
ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	15	188	486	
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	25	221	389
		El Carmen	7	306	408
	Pampa Blanca	60	259	405	
	GENERAL BELGRANO	Capital	4	331	509
	LEDESMA	Palpalá	5	269	409
SANTA BARBARA	Santa Clara	17	188	195	
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	108	213	474
	SANTA ROSA	Santa Rosa	271	211	677