



Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 05 de Mayo de 2016

- **Evolución de los cultivos al 05/05/16**
 - **Precipitaciones al 03/05/16**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2015/16 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2016/17 (Trigo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la cosecha de arroz.**
- **Avance de la cosecha de girasol.**
- **Avance de la cosecha de maíz.**
- **Avance de la cosecha de soja.**
- **Avance de la cosecha de sorgo.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2005/2006 - 2014/2015**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2005/2006 - 2014/2015**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2014/2015**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (maíz)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 27/04/16 y el 03/05/16**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

PRECIPITACIONES (desde el 27/04 al 03/05)

Semana prácticamente sin lluvias. Se registraron algunas aisladas y de escasa intensidad en el sur y oeste de **Buenos Aires** (1-13 mm), sur de **Córdoba** (1-3 mm), y **Corrientes** (1.2-5 mm)

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 05/05/2016

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016

ALGODÓN

La semana transcurrió básicamente con buenas condiciones ambientales en Charata, días soleados y frescos han permitido, de apoco disminuir la alta humedad en lotes para continuar con la cosecha, En esta oportunidad la misma ha avanzado considerablemente con rindes promedio de los 1.900 kg/ha. Preocupa la situación de calidad de fibra producto de las condiciones manifiestas a lo largo de la etapa de apertura de capullos.

La cosecha del cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se reanuda en la última semana con la mejora de las condiciones climáticas aunque con pérdidas en calidad debido al extenso de temporal de lluvias y lloviznas que afecto a la región. En cuanto al rendimiento en bruto se estima en unos 1.400 kilos por ha promedio.

La cosecha del Algodón en el dpto. Anta esta semana pudo avanzar a buen ritmo estimándose un avance de un 23 % unas 3.500 ha cosechadas con rendimientos entre 2.600 a 2.700 kg/ha ; los productores estimaban rindes un poco mejores pero como consecuencia de las lluvias registradas a final de ciclo, se produjo una merma del mismo por podredumbre de cápsulas en la parte baja de las plantas. Pero se estima que con el avance de la cosecha estos irían mejorando algunos kg más por ha.

Quedan muy pocos lotes de algodón sin cosechar en el oeste de Santiago del Estero, en los cuales disminuyo la calidad de las fibras por las lloviznas que duraron casi dos semanas.

En Quimilí el algodón es el cultivo que más sufrió con las condiciones de lluvias y lloviznas en las semanas anteriores, por estar en épocas de madurez y/o cosecha. Perjudicó la apertura de capullos, con posibles podredumbres y pérdidas de peso y calidad. Las zonas de riego (Avellaneda y Sarmiento) que tienen los cultivos más avanzados y ya había empezado la cosecha, están más complicados.

Lenta cosecha en Avellaneda con rendimientos bajos en general. La misma ha sido interrumpida por las intensas precipitaciones, que anegan muchos sectores, con pérdida de superficie, rendimiento y calidad (semillas brotadas y hongos), según las diferentes zonas.

ARROZ

Los productores de Rosario del Tala están recolectando los últimos lotes, con todos los inconvenientes para retirar la producción a lugares firmes. Los últimos rendimientos obtenidos fueron bajando entre 10 a 25 qq/ha, viéndose afectada su calidad en el caso de Largo fino, aumentando el



porcentaje de granos quebrados (en alrededor de un 5%). También granos brotados principalmente en lotes de Largo ancho. Bajas en los rendimientos, atribuible a importantes ataques de pájaros en aquellas arroceras cercanas a montes.

En San Javier se ha reanudado la cosecha del Largo Fino, que está llegando a su fin; en sectores donde las condiciones lo permite, presentando rindes que se ubican en 53 qq/ha de promedio, ya que debido a las intensas precipitaciones que han inundado muchos sectores, donde el cultivo se halla bajo el agua, pudiéndose producir pérdidas de superficie que se irán evaluando. La calidad es muy irregular ya que aparecen granos manchados, colorados y brotados. La última tormenta registrada causó algunos daños que todavía no fueron evaluados, produciendo el vuelco del cultivo, lo que redundará en menores rendimientos y el manchado del grano. El Largo ancho presenta buena evolución y también fue afectado por vientos fuertes, pero todavía sin evaluación sobre posibles daños. Se ha reanudado la cosecha de los primeros lotes donde las condiciones lo permite, presentaban muy buenos rendimientos que pueden reducirse, debido a las intensas precipitaciones que inundaron los cultivos, lo que produciría importantes pérdidas no evaluadas a la fecha. Ambos cultivos han sido afectados por intensas precipitaciones que oscilaron entre 600 a 900 mm. según las zonas, anegando la mayoría de los cultivos que se hallan sumergidos.

La cosecha de arroz largo fino y largo ancho en el departamento Garay se encuentra próxima a finalizar quedando muy pocos lotes por recolectar. A partir de las buenas condiciones climáticas imperantes en la región, se espera poder cosechar en los próximos días estos lotes aún pendientes.

GIRASOL

En Tres Arroyos a la fecha, se ha cosechado el 98,0%, del área de la Delegación, con un rinde promedio, de 23 qq/ha. Resta recolectar en Cnel. Dorrego, donde se sembró tardíamente.

MAIZ

Buenos Aires

En Bragado el estado del cultivo de maíz es variable según la fecha de siembra y por las precipitaciones que han recibido en el ciclo, pero en general es de bueno a muy bueno. El avance de cosecha del maíz se ubica en el 35% del área sembrada. El estado ontogénico de los maíces es de madurez fisiológica.

En Lincoln los rindes se encuentran alrededor del promedio sin grandes sorpresas, tal vez se esperaba que estén un poco por encima debido a que el clima durante el periodo crítico fue benévolo y nunca hubo más que un déficit temporal de un par de horas cercanas al medio día, y nunca les faltó agua a los cultivos. En ésta campaña se distingue claramente en los rindes, la diferencia de tecnología aplicada, dados que los mejores rindes son para aquellos productores que usaron la semilla adecuada, la sembraron, fertilizaron y controlaron las adversidades en su justa medida y tiempo, para los productores que usaron baja tecnología están cosechando lotes con rindes por debajo del promedio. Calidad en general buena, problemas aislados de hongos.

Sin novedades de importancia en Pehuajó, excepto el aumento de HR, que ralentiza el secado de los lotes ya entregados.

Ya se han producido las primeras heladas en Pigüé, por lo que los cultivos de gruesa ya se comienzan a entregarse. Ya ha comenzado la cosecha. Se esperan buenos rindes debido a que en todo el desarrollo del cultivo existió humedad, lo cual no es normal para esta zona.



En Salliqueló, la mayoría de los cuadros presentan contenidos de humedad en el grano por sobre la tolerancia de recibo y en casos en que el cultivo se encuentra en condiciones de ser cosechado, normalmente el productor prioriza la cosecha de Soja. Se suma a lo apuntado la insuficiencia de cosechadoras.

En madurez comercial en Tandil. El estado de este cultivo en general es "Regular", esperándose la obtención de rindes bajos (el motivo puede atribuirse al estrés hídrico del mes de Enero).

Cosecha suspendida en Veinticinco de Mayo por lluvias y ante la posibilidad de ingresar a los lotes se posterga la misma en favor de cosechar soja.

Córdoba

En Laboulaye, los lotes de Maíz, ya maduros en su gran mayoría, aguardan el momento de su trilla al momento demorada al priorizarse la recolección de Soja; los pocos que se han levantado en los últimos días se mantienen en producciones superiores a los 80 quintales. De todas formas aun los porcentajes de humedad en grano son algo elevados para su conservación natural.

En Marcos Juárez se cosechó antes de que madurase la soja, luego se fue dejando por ésta. A la fecha se estima por cosechar más del 60% del total de maíz, hay mucha superficie de maíz tardío. El cultivo se encuentra maduro, con humedad en grano de 20%. Los lotes de segunda o tardíos están ingresando en la etapa de madurez. Esta es una campaña con un importante incremento de maíz tardío. Lo recolectado marca un promedio de 90 a 92 qq aproximadamente, algo inferior a lo que se esperaba.

Cosecha frenada en Río Cuarto por avance de cosecha de soja. Todas las máquinas están en la soja.

La cosecha de lotes fue escasa en San Francisco ya que el productor ha optado por la cosecha de soja, relegando al cereal para más adelante. La mayoría de los lotes de primera se encuentran en la etapa de madurez comercial, y los de segunda en la etapa de llenado de grano a madurez fisiológica.

En Villa María estado fenológico de grano dentado/madurez fisiológica (R5/R6).El 80 % se sembró en diciembre. En buen estado.

Entre Ríos

La mayoría de los lotes que restan en Rosario del Tala son los tardíos y de segunda. Estos ingresando en la etapa de maduración comercial. Los productores dándole prioridad a los lotes de soja y a finalizar la cosecha del arroz.

La Pampa

Durante la semana no se registraron lluvias en General Pico. No obstante, los trabajos de recolección del cultivo se desarrollan en forma lenta y discontinua, fundamentalmente en el sector norte este de la región, debido a problemas de anegamientos y al desarrollo de los trabajos de cosecha del cultivo de soja. En este sector, los trabajos avanzan condicionados por la evolución de la humedad de los pisos de lotes y de los caminos vecinales que retrasan e impiden los trabajos de cosecha del cultivo. Al respecto, es importante mencionar que los trabajos de cosecha aún no se han generalizados estimando un avance en la semana del 38% de la superficie total sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior el porcentaje de avance fue 48%. Con respecto a los rendimientos, el rango de mayor frecuencia continúan oscilando entre 6000 y 9000 kg/ha con valores máximos que superan los 10.000 kg/ha. Con respecto a superficie del cultivo compuesta por maíces tardíos y de segunda prácticamente la mayor parte de estos lotes están finalizando su periodo de llenando el grano con perspectivas de buenos rendimientos. Durante la semana se registraron



heladas que podrían ayudar al secado de plantas de estos lotes o bien interrumpir el llenado el llenado de grano de los lotes más retrasados.

En Santa Rosa continúa la evolución de este cultivo. Las siembras de primera ya están en Madurez comercial (se espera se empiecen a cosechar ni bien se termine la soja solo por falta de máquinas cosechadoras) y en muy buen estado. Los sembrados tardíos están en Grano lechoso/Grano pastoso, estos fueron afectados por la helada del 19/03, por lo que se estima afectara su rendimiento (bajo peso de 1000). Sigue el buen control de malezas. Se observan maíces de primera en distintas zonas con problemas de roya anaranjada, bacteriosis y cogollero e isoca de la espiga.

Santa Fe

En Avellaneda las intensas precipitaciones favorecen el desarrollo del cultivo, pero en muchos sectores se han producido anegamientos, que están produciendo pérdidas de lotes, como así también de calidad (brotado en planta, hongos, manchado, etc.) y de rendimiento, que pueden llegar a incrementarse a medida que se acceda a sectores que se hallan intransitables y puedan evaluarse.

En Casilda se progresó muy poco en la cosecha por falta de piso. Tal lo consignado en informes precedentes la recolección de soja tiene actualmente prioridad absoluta. El área de maíz temprano aun no cosechado se mantiene en pie, aunque persisten dudas respecto de la resistencia de plantas y espigas ante la intervención de la maquinaria de trilla. El maíz tardío y de segunda terminó la formación de granos y aguarda la persistencia de clima apropiado que favorezca su maduración. El inicio de la cosecha depende no sólo de la pérdida de humedad de los granos sino de la recuperación en la firmeza de los pisos.

En Rafaela, los lotes de maíz de segunda o tardíos evolucionan entre las etapas de fin de llenado de granos y madurez fisiológica. Se está evaluando la afectación producida por los excesos hídricos debido a las intensas lluvias registradas durante el mes de abril, debido a que se verifican muchas zonas complicadas por anegamientos y encharcamientos de lotes.

En Venado Tuerto, muy lenta la cosecha.

Chaco

El cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa su normal desarrollo con condiciones de excelente humedad y en etapas de fructificación, siendo la vedette de la campaña con excelentes estimaciones de rendimiento.

NOA

En Salta y Jujuy, el cultivo de Maíz continúa con similar evolución general a la semana pasada en su etapa final de floración y en plena formación de espiga en el estado de grano lechoso y pastoso.

La cosecha prácticamente no ha comenzado en Quimilí. Los lotes en general están en mejor situación y estado que la soja. Todavía no se pueden avaluar daños en las zonas afectadas por inundaciones y anegamientos porque quizás al momento de la cosecha se puedan hacer. Algo similar sucede con el sorgo en toda la región.

MANI

Con un avance del 80 % del área arrancada en Laboulaye, los lotes de Maní aguardan el oreado definitivo para poder ser trillados y ser llevados en caja a Industria.



Se está terminando de realizar la labor de arrancado en Unión, hay muchas dificultades para esta labor y perdidas de cajas, ya que las bajas temperaturas de la última semana afectaron la planta y a esto hay que sumar la humedad y barro del suelo. Por lo tanto queda mercadería bajo la superficie.

Comienzo de cosecha en Río Cuarto, muy lento por los días húmedos. Se está terminando de arrancar.

Con granos hechos en Villa María, 80 % "arrancado", con tierra húmeda en la zona del "hilo", se esperan pérdidas por desprendimiento de cajas en la recolección.

Continúa la cosecha de los lotes de Maní en los dptos. de Salta y Jujuy con menores rindes en Orán y Gral. San Martín como consecuencia de menores precipitaciones caídas durante todo su ciclo

POROTO

Los distintos Porotos sembrados en Salta y Jujuy siguen avanzando con una evolución buena a regular dependiendo de las lluvias registradas a la fecha según zona. En el Norte de Salta en Orán y Gral. San Martín, parte de Anta están sintiendo los distintos porotos la falta de precipitaciones pudiéndose ir estimando menores rindes para esos dptos. de no mediar nuevas lluvias y de buen milimetraje. Sí es de esperarse mejores rindes en Metán, Rosario de la Frontera, parte de Anta hacia el sur, en el Valle de Lerma y en los dptos. de Jujuy.

SOJA

Buenos Aires

Avanza la cosecha de soja en Bolívar, hay algunas demoras de descarga en las plantas por mercadería con humedad. Los rendimientos se mantienen buenos.

En Bragado el estado del cultivo de soja de primera es de regular a muy bueno, según la zona y las precipitaciones que han recibido, y del ciclo de madurez del cultivo. El avance de cosecha se ubica en el 50 % del área sembrada. Las precipitaciones que se han producido durante el mes de Abril, han producido ciertos tipos de inconvenientes en cuanto al comienzo de las labores de cosecha de la soja de primera que se encontraban en maduras fisiológica y con la humedad de grano óptima. Las variedades de soja de ciclos corto sembradas en fechas tempranas (Octubre 2015) fueron las más perjudicadas, presentando granos dañados con el consiguiente pérdida de su calidad. No se han producido pérdidas significativas, más allá de las producidas por el atraso de la cosecha y en particular de las variedades de soja de ciclos cortos que se presentaban en madurez fisiológica antes del comienzo de las lluvias, como también por la falta de precipitaciones que se dieron entre los meses de diciembre y febrero. El estado del cultivo de soja de segunda es de regular a muy buenos dependiendo de la zona y las precipitaciones que han recibido.

El avance de cosecha se ubica en el 5 % del área sembrada. Respecto a este cultivo se pueden hacer las mismas apreciaciones que el de soja de primera, con la salvedad que han sufrido más los sembrados en la zona centro y este de la delegación.

Prosigue la trilla en La Plata. Se observan casos de lotes con calidad de grano de regular a buena, se está entregando con humedad elevada para evitar pérdidas a futuro. Durante la semana el tiempo acompañó a las labores dando un aumento considerable al volumen entregado respecto de las semanas anteriores, dando un avance en general para los plantíos de primera ocupación del orden del 40% y un 10% para los de segunda respectivamente.

Buenos rindes en general en Lincoln, situados sobre el promedio con calidad buena, como siempre en campañas como la presente, sin déficits hídricos hay lotes que resaltan con muy buenos rindes con picos de máxima de 7.000 Kg/ha. Pero como el agua en algunas zonas fue excesiva, hay lotes



dentro de estas que bajan el promedio, con rindes y calidad irregulares. Muchos lotes que estaban anegados se han podido cosechar con una merma de rinde, calculando sobre la parte cosechada la pérdida es muy variable, encontrándose entre 100 kg/ha y 500 kg/ha, dado a que todavía se encuentran lotes anegados pero con esperanza a ser cosechados aún no se sabe cuál será la pérdida total. También buenos rindes para la de segunda, variados pero en general y hasta ahora, son los esperados.

Si bien afecta, en Pehuajó el alto porcentaje de humedad ambiente no logra detener la cosecha buscando evitar pérdidas. Los resultados siguen sostenidos y muy buenos, y si bien hay pronosticadas lluvias para esta semana y la próxima, estas son de baja intensidad, no es una situación preocupante por ser los últimos lotes a cosechar, por estar recién entregados y con bastante margen para tener pérdidas. En soja de segunda se pudo avanzar relativamente porque los lotes no bajan humedad rápidamente por la influencia actual del viento N, portador de elevada HR. No hay riesgos de pérdida de cosecha, por estar en fecha temprana normal de cosecha

Ya se han producido las primeras heladas en Pigüé, por lo que los cultivos de gruesa ya se comienzan a entregarse. Ya ha comenzado la cosecha. Se esperan buenos rindes debido a que en todo el desarrollo del cultivo existió humedad, lo cual no es normal para esta zona.

En Salliqueló el avance de recolección de Soja de primera ocupación se ubica superando el 55% de la superficie implantada y con mejoras en rindes. El ritmo resulta lento a moderado a causa de falta de cosechadoras y además por jornadas con demasiada humedad ambiente que provoca pocas horas diarias con posibilidad de cosecha. Los cuadros con Soja de segunda ocupación muestran buen aspecto, aunque por sectores muestran un desecamiento acelerado, lo que indica la posibilidad de afectación por heladas del pasado 19/03.

Si bien continúa avanzando la trilla en Tandil, las condiciones ambientales (lloviznas casi permanente) sumado a la humedad propia de la masa de granos, hacen que el avance sea muy lento y esté retrasado con respecto a la cosecha ppda. Se están dando rindes muy desparejos según zona, pero en general las perspectivas son relativamente buenas. Según información obtenida, los rindes oscilan entre 28 y 35 qq./ha. Respecto a su calidad, la misma no requiere observaciones, salvo la presencia de abundante cuerpos extraños, dado el alto grado de enmalezamiento de algunos lotes. Soja de segunda: Se encuentran algunos lotes muy atrasados vegetativamente, para la época. El estado vegetativo de este cultivo podemos ubicarlo en "R7", próximo a su madurez comercial.

Fue una semana de inestabilidad climatológica en Tres Arroyos, que no permitió avanzar con la cosecha de soja. Por el momento, se cree que no habría disminución de rendimiento, ya sea por anegamiento, brotado, vuelco, etc. El estado general de los cultivos es entre bueno y muy bueno, sin embargo, sobre una parte de la zona costera, que no recibió suficientes lluvias durante el ciclo, se da todo lo contrario, con sojas achaparradas, de rendimiento estimado bajo.

Se ha cosechado a la fecha, el 16 %, del área de la Delegación, con un rinde promedio de 24 qq/ha.

Durante la semana, avanzó en Veinticinco de Mayo la cosecha empezando la misma a media mañana y culminando en horas de la noche. No se registran más pérdidas que las informadas, sí se ven plantas verdes en algunos lotes que fueron cosechados hace 15 o 20 días, por pérdidas generadas por mala regulación de cosechadora. Los lotes de segunda presentan buen aspecto general no hay inconvenientes sanitarios, se encuentra en estado de formación de semillas R/6/7.

Córdoba

A partir de la continuidad de las buenas condiciones climáticas, continuó en Laboulaye la recolección de los lotes de cultivos gruesos. Nuevamente los sembrados de Soja fueron los más trabajados, aunque aún hay lotes donde las máquinas encuentran condiciones adversas para circular. Ya se ven cuadros en donde las chauchas empiezan a abrirse producto de la demora en su recolección y esto implica bajas en los rendimientos, que momentáneamente promedian los 38/40 quintales. La calidad aún sigue siendo buena y en general las partidas no presentan mayores porcentajes de rechazo. Especial atención habrá que tener en la humedad del grano. En las Sojas de segunda el desarrollo



alcanza a sus últimas etapas encontrándose la mayoría de los lotes en etapas R7 en adelante. Los caminos han mejorado, lo cual permite un mejor tránsito de camiones hacia plantas, pero en general está todo el circuito de cosecha demorado respecto al ciclo precedente.

En Marcos Juárez avanza la cosecha lentamente, y de la manera que se puede, esto dado por los problemas de piso en los lotes y agua en los mismos, pero el mayor problema es el estado de los caminos. Se estima que el 50% de los caminos no se pueden transitar. Como consecuencia se embolsa el grano. El tema está que se cosecha como se puede y la mercadería sale en muchos momentos del día con humedad de 16-18%, por lo cual se verá a futuro más afectada la calidad del grano. El porcentaje recolectado varía según zonas. En Marcos Juárez, se ha cosechado el 90% y hay una merma de rendimiento de 4 a 5 qq, la calidad se vio afectada en un 15 a 20%. En aquellos campos o lotes con agua en superficie o con suelos de baja aptitud agrícola la calidad es muy mala, llegando a 80% de dañado. En Corral de Bustos, resta por trillar el 30% de la superficie, la calidad varía, pero no decae tanto, salvo en lotes con agua donde ahí si llega ser de 20 a 30 %. En Canals todavía falta un 35%, hay una merma de 15 a 20% por dañado, pero hay lotes con 40%. En Arias, se estima por trillar un 40% de la superficie, acá hay dos realidades: al sur de ruta 8 y al norte. En la zona norte hay una alta superficie con agua y la calidad es mala con un 30% dañado promedio, al sur el porcentaje de dañado es menor a 10% y los rindes promedio cercanos a 40qq. Monte Maíz presenta un 20% de lotes sin trillar, generalmente con problemas de agua; no mermó tanto el rendimiento y la calidad se mantiene, los promedios están en 38 – 40qq. En Noetinger resta un 20% por trillar y los problemas de calidad son severos, 30–40% los promedios de rinde están en 30qq. Hay que destacar que como se dijo en informes anteriores los mayores daños en calidad se reportan en aquellas zonas donde la aptitud de los suelos son más ganaderas que agrícolas, esto es más bien al norte, en localidades como San Antonio, Cintra, Noetinger. En líneas generales lotes con agua en superficie presenta altos porcentajes de merma en calidad y rindes y si la aptitud agrícola es baja empeora más aún. Tener en cuenta la tecnología aplicada es decir control de Chinches y fungicidas etc., esto pesa en el resultado final también. En promedio se estiman pérdidas promedios en quintales de 4 a 7 qq/ha y un promedio general de rendimiento, descartando superficie perdida, de 37–38 qq. Totalmente maduro el cultivo de segunda, se comenzó a cosechar la semana pasada con un avance lento dado por las dificultades de piso en los lotes y los caminos. Los rendimientos promedios se encuentran entre 35 a 37qq, hay lotes que llegan a los 47 qq. También hay piso de 25–20qq en zonas de suelos de escasa aptitud agrícola y en zonas de bajos. La calidad del grano es buena, en pocas ocasiones supera el 5% dañado

Esta semana avanzó muy bien la cosecha en Río Cuarto. Se está cosechando con humedad, porque al estar tan seca y al haber heladas comienza a haber pérdidas por apertura de chauchas. En cuanto a calidad de la misma, aún no es tan grave, excepto variedades de un semillero que sí tienen problema de calidad, además de las zonas que tuvieron agua .

En el transcurso de la semana continuó la cosecha en San Francisco, con rendimientos que van de regulares a buenos, dependiendo de las zonas y de los dptos. En algunas zonas se tiene el problema de la falta de camiones para retirar la mercadería de los lotes, sin dejar de lado la situación en que se encuentran los caminos para poder acceder a los mismos; esta situación repercute en que el ritmo de cosecha se ve afectado ya que al faltar los camiones las máquinas cosechadoras no pueden trabajar, a pesar de que el clima lo favorece. Como la calidad de la mercadería es regular, con porcentajes variables de granos dañados (desde 10 al 60) el productor no puede embolsar la misma en el campo. Las firmas compradoras están recibiendo dicha mercadería (con porcentajes elevados de granos dañados que en muchos casos sufren el descuento correspondiente por exceder los valores de condición de recibo establecidos en la base estatutaria) que es necesaria para cumplir con contratos pactados. En algunas terminales de la zona de Rosario y dependiendo del comprador, se rechazan camiones con % de granos dañados normales para esta época y en esta situación anómala. En cuanto a la humedad del grano existen firmas que están recibiendo mercadería con hasta 16,5% sin descuento. Los cultivos de segunda continúan normalmente con su ciclo y la mayoría se encuentran en R5 a R7 según zonas y variedades sembradas.

En Villa María, tanto la de primera como de segunda (sobre trigo) en madurez plena (R8). El promedio de la Delegación es del 40 % recolectado con buenos rendimientos, en función a los



valores históricos. Hay pérdida de lotes por anegamiento, pero es menor a lo estimado la semana próxima pasada, debido a las mejoras climáticas. En cuanto a calidad comercial, hay lotes con granos dañados, principalmente los sembrados tempranos que estaban listos para cosechar y tuvieron que esperar debido a las lluvias. El porcentaje de granos dañados en general es bajo (3/4%), salvo lotes puntuales que el daño es mayor. Con el avance de cosecha la calidad va mejorando.

Entre Ríos

En el departamento La Paz, además de las pérdidas totales en superficie, se produjo una merma importante en los rendimientos unitarios debidos a dehiscencia. Es de destacar la muy mala calidad de la mercadería en los lotes hasta ahora cosechados, ocasionada por altos porcentajes de grano dañado por manchado, podrido y brotado, llegando en algunos casos al 60%. Se estima que el porcentaje de grano dañado entregado hasta ahora promedia el 25-30%. La situación en Feliciano es aún más grave, llegando a un 40-45% de promedio de grano dañado en lo trillado hasta ahora.

En Federación, Federal y Concordia prosigue la recolección con mucha dificultad por falta de piso. Se reporta gran disminución de rendimientos por dehiscencia. Además, la totalidad de los lotes recientemente levantados muestran grano dañado (podrido, brotado, manchado) en un rango del 15 al 40 %.

En la mitad norte del departamento Paraná la situación es similar a la descrita para La Paz. La mitad sur, en cambio, al igual que la totalidad del departamento Diamante, si bien registran una importante disminución de los rindes unitarios, presentan inconvenientes leves en lo que a calidad de grano cosechado se refiere, con un 10-15% de grano dañado, pero sólo en el 25% de lo acopiado hasta ahora.

Reanudándose o iniciando la recolección de lotes de soja de primera en Rosario del Tala, con todos los inconvenientes para el retiro de la producción a lugares firmes, por lo que se están recolectando lotes cercanos a ruta o caminos de tierra algo consolidados (ripió o broza. Las trillas a partir del fin de semana comenzaron a intensificarse desde el mediodía hasta las 19.00 a 21.30 horas, de acuerdo a como se comportaban los pisos de los lotes. Los rendimientos muy dispares (12 qq/ha a 30 qq/ha) al igual que el porcentaje de granos dañados, desde 5 % a 80 % (podrido, amohosado, etc.) los extremos, aunque la mayoría se ubica entre los 10 a 30 %, principalmente en lotes de grupo llamados cortos IV y V, por lo que sería de esperar que los lotes con grupo VI estén menos afectados. Si bien, por el momento se estarían dando por perdidas alrededor del 10% (90.000 ha), estas se determinarían a final de cosecha, puesto que por el momento es imposible poder determinar el área. Los productores están recolectando lotes donde puedan retirar la producción, observándose solamente que han dejado parte sin cosechar en los bajos y en las curvas de nivel. En cuanto a los lotes de segunda, la mayoría están en maduración comercial, por lo que los productores iniciaron su cosecha en aquellos lugares en donde puede sacar la producción. Le dan prioridad antes que a lotes de primera, puesto que presentan menor cantidad de granos dañados. En cuanto a la humedad, a medida que avanzan los días va disminuyendo; los últimos lotes recolectados entre 13,5 % y 19 %.

La Pampa

Durante la semana no se registraron lluvias en General Pico. Si bien los trabajos de cosecha del cultivo prácticamente se han generalizado, los mismos se desarrollan en forma lenta y discontinua, fundamentalmente en el sector norte este de la región debido a problemas de anegamientos. En este sector, los trabajos avanzan condicionados por la evolución de la humedad de los pisos de lotes y de los caminos vecinales que retrasan e impiden los trabajos de recolección del cultivo. Por lo contrario, en el sector oeste los trabajos de cosecha se realizan con mayor ritmo. Se estima que en la semana el avance de dichos trabajos fue levemente superior al 40% de la superficie total sembrada. En idéntica fecha de la campaña anterior el porcentaje de avance fue 52%. Con respecto a los rendimientos, el rango de mayor frecuencia en sector este es de 3500 a 5000 kg/ha y el rango de mayor frecuencia del sector oeste es de 2500 a 4000 kg/ha. Con respecto a calidad comercial, los primeros resultados indican que la mayor parte de la mercadería tiene un



Factor 100. No se han observados aún granos dañados o partidos como consecuencia de anegamiento o humedad excesiva. Con respecto al cultivo de segunda, la mayor parte de la superficie sembrada transcurre la etapa fenológica R4/R5. El estado general de estos lotes es calificado como Bueno a muy Bueno y se desarrollan en ambiente óptimo y excesivo de humedad edáfica. Durante la semana se registraron heladas que podrían afectar o interrumpir el llenado el llenado de grano.

En Santa Rosa continúa la cosecha de este cultivo. Los rindes son muy buenos (entre 28-38 qq/ha), pero todavía se sigue muy lenta la cosecha. El resto están desde R7 a MC, en muy buen estado pero algunos fueron afectados por la helada del 19/03, estimamos que reducirán los rindes en algunos casos (por bajo peso de 1000).

Santa Fe

En Avellaneda se está reiniciando la cosecha de los primeros lotes en todas las zonas donde las condiciones lo permite, que presentaban buenos rendimientos, ya que se hallaban interrumpidas debido a las intensas precipitaciones, que anegaron los cultivos, produciendo importantes pérdidas que se están evaluando gradualmente a medida que se puede acceder a las diferentes zonas. En muchas zonas la problemática es muy grave y delicada. La Soja de Segunda evoluciona en forma regular con algún ataque de plagas que están siendo controladas. Fenológicamente se hallan finalizando floración, llenado de grano y madurez, según fecha de siembra, cultivar utilizado y condiciones climáticas de cada zona. También están siendo afectadas por anegamientos que producen pérdidas de rendimiento, superficie y calidad, las que continuarán evaluándose a medida que se pueda acceder a zonas que se hallan aisladas debido a los caminos intransitables.

En Casilda se intenta cosechar por todos los medios aún en detrimento de la conservación de los suelos, los cuales necesitarán de su remoción para estar aptos para una nueva siembra. Así mismo, es dificultoso el traslado de la producción ante la baja transitabilidad de los caminos. Los rindes marcan una merma en peso de 10 a 20 por ciento mostrando un ostensible deterioro en su calidad, con granos dañados en la franja de un 20 por ciento, que se suman a los chuzos, podridos o amohosados, marcándose una diferencia a favor de los que recibieron tratamientos con fungicidas para enfermedades de fin de ciclo. Parte de lo recolectado se pierde durante la labor de trilla por el bajo peso y tamaño de los granos y se avanza a baja velocidad para evitar el desgrane. De no producirse precipitaciones se irá progresando en la cosecha de los campos más complicados, aunque se estima que en muchos lotes bajos, la postergación de la trilla podría deparar un mayor nivel de pérdidas. Avanza la recolección de soja de segunda, observándose una mejor calidad del producto colectado. Los rendimientos cumplen con lo estimado ubicándose en una franja que se extiende entre los 28 y 34 quintales por hectárea. Hay zona bajas, dónde hubo que resembrar a causa de excesos hídricos en etapas iniciales del cultivo, que probablemente sean dadas por pérdidas ante el nuevo avance de las napas, mientras que los lotes altos se irán cosechando progresivamente, aun con humedad de grano por encima de los 15 puntos.

Las buenas condiciones climáticas registradas en los últimos días en Rafaela, permitieron reiniciar lentamente la cosecha en aquellos sectores donde los pisos y caminos lo permiten. Las tareas de trilla se realizan con muchas dificultades debido a los pisos blandos o barrocos y principalmente por el mal estado de los caminos rurales ya que se encuentran muy deteriorados e intransitables, con huellas profundas que impiden los ingresos de camiones por lo que se complica el traslado de la producción hasta los acopios. Las sojas de 1º y los primeros lotes de 2º cosechados en esta semana reflejaron una caída de los rendimientos, los cuales variaron según zonas entre 15-25 qq/ha. La calidad comercial presenta una importante afectación debido a los excesos hídricos que sufrieron los cultivos, con un porcentaje variable de granos “dañados” y manchados por hongos que oscila en un rango de 20% a 70%, donde algunos centros de acopio estiman un promedio parcial hasta el momento de 30-50%. En aquellos lotes con mayor deterioro del cultivo y la calidad de los granos, se está evaluando la conveniencia económica de cosecharlos o no. A partir de la continuidad del buen clima, se estima que la trilla se intensificará en los próximos días, principalmente en aquellos sectores donde los pisos muestran un mejoramiento gradual para acceder a los mismos.



Continúa cosechándose en Venado Tuerto. Ya se lleva un 70 % cosechado. El avance es lento debido a las malas condiciones del piso. Se reniega mucho con el barro. No hay caminos rurales, y se están haciendo silos bolsas. También comenzó la cosecha de soja de segunda. Recién van los primeros lotes.

Chaco

En Charata, la cosecha para esta semana, tuvo el avance más importante producto de las buenas condiciones ambientales. Los lotes listos para cosecha tardaron en restablecer su piso producto de las bajas temperaturas, no obstante, se ha avanzado a pasos firmes. Los rindes se muestran dispares con números que van 15 qq/ha a 26 qq/ha. En cuanto a las pérdidas básicamente se manifestaron en casos puntuales con desgrane y algunos problemas de manchado.

La cosecha del cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña dio inicio en la última semana luego de la estabilización de las condiciones climáticas y se ha realizado sin interrupciones durante los últimos 6 a 7 días. La mayoría de los lotes que se encontraban en condiciones de madurez durante el temporal han sido afectados en la calidad del grano registrándose en acopio factores de 90 a 95 % para estas partidas y pérdidas en el lote por desgrane del orden del 5 al 10 % con un rendimiento promedio próximo a los 15 QQ/ha. Las variedades de grupos largos que recién están ingresando en etapas de madurez no se han visto mayormente afectadas y se estima que tengan mejores rendimientos.

NOA

Las condiciones climáticas han permitido avanzar a buen ritmo con la cosecha de la Soja en los distintos dptos. de Salta y Jujuy estimándose un avance de la misma de un 35 % en ambas provincias, manteniéndose los rendimientos de la semana pasada entre 16 a 28 qq/ha, con buena a regular calidad del grano.

En el oeste de Santiago del Estero, esta semana terminaron las lluvias y el tiempo fue bueno con sol y con mucho frío. Casi se llegó en algunas zonas a cero grado y pequeñas heladas. Esto trajo aparejado un avance en las cosechas de soja.

Comenzó la cosecha en la delegación Quimilí. Lleva aproximadamente entre el 20% y el 30% de avance. En los departamentos Belgrano, Rivadavia y Gral Taboada se estima que las hectáreas perdidas son alrededor de 12.000 a 13.000. La calidad es variada, pero hay muchos casos de manchado, lo que conlleva pérdidas de peso y de calidad. Los rendimientos generales están en promedios de 25 a 28 qq/ha, con extremos de 14 a 38 qq/ha. El depto. Alberdi está con rendimientos sensiblemente superiores al promedio.

La trilla de soja avanza en Tucumán mientras se puede, estando un poco atrasada a la fecha. Los cultivos están en muy buenas condiciones, salvo que falta un poco de sol, por la cantidad de días nublados para que la trilla continúe sin problemas. Se observa pequeños problemas de manchado en lotes tempranos que no llegaron a trillarse a tiempo cuando llegaron las lluvias. Si se ven algunos problemas en conseguir trilladoras para avanzar más rápido en la trilla. Ya todas las sojas ya se encuentran en etapa de maduración en su mayoría. En el norte es donde más avanzó la trilla de soja. Los promedios rondan los 31 quintales.

SORGO

Los cuadros implantados en Salliqueló están llenando granos, y muestran buen aspecto.

En Laboulaye se concluye con la etapa de llenado de grano y transitan en su maduración definitiva.



En Marcos Juárez hay una porción de superficie que se encuentra en madurez. En la zona donde se concentra el grueso de este cultivo, prácticamente hay pocos caminos en condiciones.

En la región de San Francisco no se inició a la cosecha ya que el productor ha optado por la de la soja como prioridad.

Como todos los años los productores e Rosario del Tala dándole prioridad a la recolección de lotes de soja y arroz, dejando a estos para último. Aquellos lotes que se encontraban en maduración comercial, llevando más de 25 días, están con granos brotados en las panojas, viéndose afectado en parte su calidad y rinde; estos lotes representan unas 5.000 Ha.

Continúa la evolución de este cultivo en Santa Rosa. Los primeros de los graníferos sembrados están en plena maduración de granos y en buen estado aunque seguramente también fueron afectados por la helada del 19/03, (se espera se empiecen a cosechar ni bien se termine la soja solo por falta de máquinas cosechadoras). Los forrajeros con muy buena producción de materia verde, aunque su mayoría ya terminó su ciclo y está siendo pastoreado o ensilando (con rindes de 25.000 a 30.000 kg de materia verde promedio).

Se completó la cosecha de los lotes tempranos, en las distintas zonas de la delegación Avellaneda, con rendimientos aceptables. La evolución del tardío es buena a regular en general, ya que en algunos sectores afectó la falta de agua y fuertes soles. Actualmente muchos sectores se hallan anegados, produciéndose pérdidas de lotes, ataque de enfermedades (hongos) y de calidad (brotado en planta), que pueden llegar a incrementarse a medida que se vayan evaluando las zonas que se hallan intransitables.

El avance de la cosecha fue mínimo en Casilda, ante la falta de piso para el tránsito de maquinarias y principalmente para los acoplados de recolección. Los rindes se mantienen entre 60 y 70 quintales.

En Pcia. R. S. Peña se aplica lo indicado para el maíz.

En varios lotes del oeste de Santiago del Estero, en algunos híbridos de sorgo se detectaron enfermedades fúngicas (ergot) que afectaron a la panoja, trayendo seguramente disminución en los rindes.

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2016/2017

TRIGO

Se da por iniciada la siembra de los primeros lotes de Trigo en los dptos. de Salta y Jujuy en donde sus suelos tiene adecuada humedad y con posibilidad de ser regados los mismos. Se puede estimar que la intención de siembra en el norte de Salta (Oran y Gral. San Martín) sería menor como consecuencia de las menores lluvias registradas hasta el momento.

En el oeste de Santiago del Estero, se siembra por detrás de las cosechadoras de soja.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

05/05/2016

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: prosiip@magyp.gob.ar

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 05/05/16						
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	28/04/16	05/05/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	42	22	465.583	269.820	16	22
Córdoba	36	23	562.278	322.570	21	23
Entre Ríos	93	84	203.630	159.120	82	84
La Pampa	45	24	59.673	73.410	21	24
Santa Fe	49	45	253.898	188.000	45	45
Resto del País	7	3	77.215	40.700	2	3
Total	35	21	1.622.277	1.053.620	19	21
SOJA						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	28/04/16	05/05/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	69	40	4.472.765	2.700.661	27	40
Córdoba	79	44	4.175.521	2.420.888	23	44
Entre Ríos	86	37	1.347.786	475.251	17	37
La Pampa	44	34	205.773	165.400	26	34
Santa Fe	89	50	2.777.105	1.443.009	35	50
Resto del País	36	32	867.296	810.520	7	32
Total	72	41	13.846.246	8.015.729	24	41
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	28/04/16	05/05/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	99	99	823.037	759.120	99	99
Córdoba	100	100	27.700	24.750	99	100
Entre Ríos	100	100	3.560	2.800	100	100
La Pampa	100	100	252.200	205.400	100	100
Santa Fe	100	100	144.100	116.950	100	100
Resto del País	100	100	181.005	319.110	100	100
Total	99	99	1.431.602	1.428.130	99	99

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	31/04 %	07/04 %	14/04 %	21/04 %	28/04 %	05/05 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
CORRIENTES	LA LF M	5.300 82.900 -	20 65	40 75	80 75	85 75	90 80	100 80	2.000	5.300 64.720 -
T. CORRIENTES		88.200	62	73	75	76	81	81	2.000	70.020
CHACO	LA LF M	6.000	25	40	40	60	80	100		- 6.000 -
T. CHACO		6.000	25	40	40	60	80	100	-	6.000
PARANA	LA LF M	2.700 28.800	43 83	100 90	100 90	100 90	100 90	100 90	1.200	2.700 24.956 -
T. PARANA		31.500	80	91	91	91	91	91	1.200	27.656
R. DEL TALA	LA LF M	5.000 36.000	53 47	78 71	78 72	84 80	92 93	98 97	500	4.919 34.410 -
T. R.DEL TALA		41.000	47	72	73	80	93	97	500	39.329
T. ENTRE RIOS		72.500	61	80	81	85	92	95	1.700	66.985
FORMOSA	LA LF M	- 6.520 -	50	60	60	70	80	100		- 6.520 -
T. FORMOSA		6.520	50	60	60	70	80	100	-	6.520
AVELLANEDA	LA LF M	1.500 26.600	80	85	85	85	25 95	50 97	400 1.000	550 24.832 -
T. AVELLANEDA		28.100	77	81	81	81	92	95	1.400	25.382
RAFAELA	LA LF M	250 13.100	83	87	16 98	16 98	30 98	50 98	150	125 12.691 -
T. RAFAELA		13.350	81	85	96	96	97	97	150	12.816
T. SANTA FE		41.450	78	83	86	86	94	96	1.550	38.198
TOTAL PAIS	LA LF M	14.750 199.920 -	34 66 -	61 77 -	76 78 -	80 80 -	87 87 -	95 89 -	400 4.850 -	13.594 174.129 -
TOTAL PAIS	15/16 14/15	214.670 239.000	64 78	76 86	78 92	80 95	87 96	90 98	5.250	187.723

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Min. de AGRONDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION		AREA SEBRADA Has	31/03 %	07/04 %	14/04 %	21/04 %	28/04 %	05/05 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		2.990	76	76	93	98	100	100	-	2.990
Bolívar		34.000	85	87	90	95	100	100	-	34.000
Bragado		3.900	95	100	100	100	100	100	-	3.900
General Madariaga		56.200	96	98	100	100	100	100	-	56.200
Junín		1.700	100	100	100	100	100	100	-	1.700
La Plata		4.100	100	100	100	100	100	100	-	4.100
Lincoln		9.600	78	100	100	100	100	100	-	9.600
Pehuajó		97.590	90	100	100	100	100	100	-	97.590
Pergamino		950	100	100	100	100	100	100	-	950
Pigüé		104.000	40	45	100	100	100	100	1.500	102.500
Salliqueló		145.000	96	99	99	99	100	100	-	145.000
Tandil		182.000	91	97	100	100	100	100	4.000	178.000
T.Arroyos		110.700	86	87	90	97	98	98	-	108.490
25 de Mayo		14.100	90	100	100	100	100	100	-	14.100
BUENOS AIRES	15/16	766.830	84	89	98	99	99	99	5.500	759.120
	14/15	835.150	85	92	97	98	99	99	-	-
Laboulaye		13.500	100	100	100	100	100	100	1.500	12.000
M. Juárez		1.400	42	85	85	90	90	100	50	1.350
Río Cuarto		9.500	80	90	90	95	100	100	-	9.500
S. Francisco		1.900	100	100	100	100	100	100	-	1.900
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	26.300	89	95	95	98	99	100	1.550	24.750
	14/15	30.800	77	88	89	95	99	100	-	-
Paraná		2.800	100	100	100	100	100	100	-	2.800
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	15/16	2.800	100	100	100	100	100	100	-	2.800
	14/15	3.560	100	100	100	100	100	100	-	-
General Pico		100.000	96	100	100	100	100	100	4.600	95.400
Santa Rosa		110.000	95	98	100	100	100	100	-	110.000
LA PAMPA	15/16	210.000	95	99	100	100	100	100	4.600	205.400
	14/15	256.600	89	94	97	99	100	100	-	-
Avellaneda		85.000	100	100	100	100	100	100	-	85.000
C. de Gómez		3.000	100	100	100	100	100	100	-	3.000
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		28.500	100	100	100	100	100	100	-	28.500
V. Tuerto		450	100	100	100	100	100	100	-	450
SANTA FE	15/16	116.950	100	100	100	100	100	100	-	116.950
	14/15	152.100	100	100	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		134.670	100	100	100	100	100	100	1.845	132.830
CHACO (Charata)		169.000	100	100	100	100	100	100	6.000	163.000
FORMOSA		8.080	100	100	100	100	100	100	-	8.080
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		10.000	95	100	100	100	100	100	500	9.500
S. ESTERO (S. del Estero)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Quimilí)		5.700	100	100	100	100	100	100	-	5.700
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	15/16	1.450.330	91	94	99	99	99	99	19.995	1.428.130
	14/15	1.464.855	89	94	97	98	99	99	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Min. De AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION		AREA SEBRADA Ha	31/03	07/04	14/04	21/04	28/04	05/05	AREA NO COSECHABLE Ha	AREA COSECHADA Ha
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		17.300	-	-	-	-	-	-	11.230	-
Bolívar		144.000	-	-	-	-	-	-	9.000	-
Bragado		76.600	-	5	5	5	5	35	14.660	21.680
Gral. Madariaga		92.500	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		109.000	10	10	20	25	30	40	18.700	36.120
La Plata		23.500	-	9	9	9	16	31	8.000	4.790
Lincoln		199.000	6	12	14	16	22	27	14.000	49.270
Pehuajó		259.450	4	7	12	12	29	39	62.250	76.420
Pergamino		76.150	30	33	33	33	38	48	800	36.200
Pigüé		78.000	-	-	-	-	-	15	27.000	7.650
Salliqueló		125.000	-	-	-	-	1	1	75.000	290
Tandil		148.500	-	-	-	-	-	-	92.900	-
Tres Arroyos		130.000	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		120.000	25	29	37	37	37	37	19.500	37.400
BUENOS AIRES	15/16	1.599.000	6	8	11	11	16	22	353.040	269.820
	14/15	1.561.250	7	15	22	26	37	42	-	-
Laboulaye		367.000	25	26	26	36	46	51	55.000	159.870
Marcos Juárez		165.000	40	43	43	43	43	43	28.000	59.390
Río Cuarto		415.400	10	12	12	12	12	14	84.500	46.330
San Francisco		454.000	10	12	12	12	12	14	47.000	56.980
Villa María		298.200	-	-	-	-	-	-	70.000	-
CORDOBA	15/16	1.699.600	15	16	16	18	21	23	284.500	322.570
	14/15	1.879.800	9	16	22	26	31	36	-	-
Paraná		71.500	71	76	76	76	76	84	12.100	49.980
Rosario del Tala		141.000	83	84	84	84	84	84	11.000	109.140
ENTRE RIOS	15/16	212.500	79	82	82	82	82	84	23.100	159.120
	14/15	239.200	84	84	86	86	89	93	-	-
General Pico		358.800	11	19	21	28	34	39	169.900	73.410
Santa Rosa		134.000	-	-	-	-	-	-	14.000	-
LA PAMPA	15/16	492.800	7	12	13	17	21	24	183.900	73.410
	14/15	370.400	8	13	19	26	40	45	-	-
Avellaneda		84.000	27	27	27	27	27	27	12.000	19.540
Cañada de Gómez		126.000	40	66	66	66	66	66	40.000	56.760
Casilda		51.800	57	64	64	64	66	66	-	34.280
Rafaela		135.000	51	52	52	52	52	52	45.000	47.180
Venado Tuerto		125.000	25	26	26	26	26	26	8.700	30.240
SANTA FE	15/16	521.800	38	45	45	45	45	45	105.700	188.000
	14/15	685.850	26	32	36	38	47	49	-	-
CATAMARCA		8.600	-	-	-	-	-	10	200	800
CORRIENTES		12.000	-	-	-	-	-	-	2.000	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		70.030	-	-	-	-	-	-	13.030	-
CHACO (Charata)		75.000	-	-	-	-	-	2	2.500	1.330
FORMOSA		38.390	-	-	-	-	-	-	16.390	-
JUJUY		7.130	-	-	-	-	-	-	500	-
MISIONES		30.800	50	60	60	60	75	79	-	24.260
SALTA		224.170	-	-	-	-	-	-	16.000	-
SAN LUIS		260.000	-	-	-	-	6	6	22.000	14.110
SANTIAGO del ESTERO		133.800	-	-	-	-	-	-	13.000	-
SGO del ESTERO (Quimilí)		530.000	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		74.950	-	-	-	-	-	0	2.500	200
TOTAL PAIS	15/16	5.990.570	13	15	15	16	19	21	1.038.360	1.053.620
	14/15	6.033.450	12	17	23	26	32	35	-	-
(*) Cifras Provisorias Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS Min. De Agroindustria										

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA: 2015/2016 (*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	31/03	07/04	14/04	21/04	28/04	05/05	AREA PERDIDA Ha	AREA FORRAJE Ha	AREA COSECHADA Ha
			%	%	%	%	%				
Bahía Blanca	1ª	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	320.000	-	10	10	10	50	71	-	-	228.512
	2ª	85.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	464.570	-	10	10	10	15	49	-	-	229.079
	2ª	64.930	-	-	-	-	-	5	-	-	3.247
	F	7.430	-	-	-	-	-	-	-	7.430	-
Gral. Madariaga	1ª	105.400	-	-	-	-	-	29	-	-	30.819
	2ª	18.700	-	-	-	-	-	-	1.000	-	-
Junín	1ª	508.000	10	10	20	25	30	40	-	-	203.200
	2ª	81.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Plata	1ª	72.295	-	11	11	11	12	44	1.500	-	31.079
	2ª	26.055	-	-	-	-	8	11	500	-	2.893
	F	3.490	-	-	-	-	-	-	-	3.490	-
Lincoln	1ª	762.000	4	15	18	23	33	41	30.480	-	299.777
	2ª	185.200	-	-	3	8	18	23	7.408	-	40.874
	F	15.500	-	-	-	-	-	-	-	16.500	-
Pehuajó	1ª	566.900	4	7	14	14	47	67	-	-	376.989
	2ª	172.200	-	-	-	-	3	17	-	-	28.809
	F	16.500	-	-	-	-	-	-	-	16.500	-
Pergamino	1ª	722.400	8	19	19	20	40	60	-	-	435.174
	2ª	144.200	-	-	-	-	4	12	-	-	17.044
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	149.000	-	-	-	-	-	15	500	-	22.275
	2ª	17.300	-	-	-	-	-	5	200	-	855
Salliqueló	1ª	260.000	3	6	11	16	38	56	-	-	145.444
	2ª	42.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-	5.000	-
Tandil	1ª	518.500	-	-	7	11	43	61	12.000	-	307.749
	2ª	210.000	-	-	-	-	-	-	6.500	-	-
Tres Arroyos	1ª	500.000	-	3	4	9	15	16	-	-	79.450
	2ª	300.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	426.500	15	30	35	35	42	52	9.000	-	217.392
	2ª	59.000	-	-	-	-	-	-	1.000	-	-
BUENOS AIRES	15/16	6.830.120	3	9	11	14	27	40	70.088	48.920	2.700.661
	14/15	6.584.272	5	19	35	46	61	69	-	-	-
Laboulaye	1ª	675.000	19	27	27	37	57	67	20.000	-	440.160
	2ª	125.000	-	-	-	-	-	-	5.500	-	-
M. Juárez	1ª	979.700	28	39	39	39	39	70	145.000	-	583.455
	2ª	235.000	-	-	-	-	-	27	10.000	-	61.200
	F	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-
Río Cuarto	1ª	1.349.200	-	-	1	5	13	50	32.000	-	660.444
	2ª	81.000	-	-	-	-	-	7	2.500	-	5.252
S.Francisco	1ª	1.069.000	-	6	6	7	12	32	87.900	-	312.578
	2ª	355.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	771.200	-	4	4	6	34	46	12.000	-	346.271
	2ª	174.400	-	-	-	-	-	7	-	-	11.528
CORDOBA	15/16	5.815.100	6	11	11	13	23	44	314.900	100	2.420.888
	14/15	5.413.330	11	22	32	46	61	79	-	-	-
Paraná	1ª	392.000	15	29	29	29	29	53	102.500	-	154.101
	2ª	117.000	-	-	-	-	-	-	29.250	-	-
R. del Tala	1ª	900.000	1	2	3	4	16	39	90.000	-	313.065
	2ª	120.000	-	-	-	-	1	7	10.000	-	8.085
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	15/16	1.529.000	4	8	8	9	17	37	231.750	-	475.251
	14/15	1.564.990	4	19	41	60	76	86	-	-	-
General Pico	1ª	339.900	10	16	22	27	34	40	13.100	-	131.929
	2ª	52.200	-	-	-	-	-	-	2.100	-	-
Santa Rosa	1ª	90.000	-	-	1	3	19	37	-	-	33.471
	2ª	22.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	15/16	504.100	7	11	15	18	26	34	15.200	-	165.400
	14/15	484.900	5	11	16	22	35	44	-	-	-
Avellaneda	1ª	161.500	7	10	11	11	13	22	32.300	-	28.540
	2ª	54.300	-	-	-	-	-	1	10.860	-	291
C.de Gómez	1ª	730.000	40	53	53	53	53	63	365.000	-	229.950
	2ª	229.500	-	-	-	-	-	15	-	-	34.425
Casilda	1ª	609.500	56	63	63	63	63	77	60.000	-	420.752
	2ª	121.600	-	-	-	-	17	50	-	-	60.739
Rafaela	1ª	730.000	10	19	20	20	24	40	50.000	-	272.340
	2ª	145.000	-	-	-	-	-	15	20.000	-	18.200
V. Tuerto	1ª	552.245	35	45	45	47	50	70	15.000	-	376.072
	2ª	92.000	-	-	-	-	-	2	7.000	-	1.700
SANTA FE	15/16	3.425.645	25	32	33	33	35	50	560.160	-	1.443.009
	14/15	3.224.550	15	36	52	63	81	89	-	-	-
CATAMARCA		24.400	4	5	6	16	27	36	300	-	8.633
CORRIENTES		15.000	-	-	-	-	5	10	-	-	1.500
PCIA. R. S. PEÑA		259.650	-	-	-	-	-	19	2.650	-	47.853
CHARATA (Chaco)		390.000	-	-	-	-	2	14	19.500	-	53.463
FORMOSA		15.035	-	-	-	-	-	20	1.600	-	2.687
JUJUY		6.840	-	-	-	-	3	35	-	-	2.394
MISIONES		1.300	-	-	2	5	83	95	35	-	1.197
SALTA		441.140	-	-	-	-	3	35	-	-	152.546
SAN LUIS	1º	395.500	-	-	5	17	25	62	8.800	-	240.605
	2º	1.150	-	-	-	-	-	10	-	-	120
S. ESTERO		134.500	-	-	-	13	15	48	13.450	-	58.298
QUIMILI (S. del Est.)		730.000	-	-	-	-	-	26	38.000	-	177.221
TUCUMAN		185.800	2	6	9	20	22	34	70	-	64.003
TOTAL PAIS	15/16	20.704.280	7	12	13	15	24	41	1.276.503	49.020	8.015.729
	14/15	19.792.100	8	20	33	44	60	72	-	-	-

(*) Cifras provisionarias
 Las áreas están expresadas en hectáreas
 ESTIMACIONES AGRICOLAS
 Min. De Agroindustria

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	31/03 %	07/04 %	14/04 %	21/04 %	28/04 %	05/05 %	AREA NO COSECHABLE Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		3.950	-	-	-	-	-	-	3.950	-
Bolívar		8.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado		9.300	-	-	-	-	-	-	2.160	-
General Madariaga			-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		8.400	-	-	-	-	-	-	2.700	-
La Plata		6.500	-	-	-	-	3	10	3.500	300
Lincoln		12.670	-	-	-	-	-	5	8.050	220
Pehuajó		1.450	-	-	-	-	-	-	750	-
Pergamino		8.850	-	33	33	33	33	52	-	4.590
Pigüé		18.000	-	-	-	-	-	4	6.000	520
Salliqueló		40.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		10.300	-	-	-	-	-	-	3.650	-
Tres Arroyos			-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		4.800	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	15/16	132.220	-	3	3	3	3	6	30.760	5.630
	14/15	141.570	4	6	9	11	17	20	-	-
Laboulaye		21.000	-	-	-	-	-	-	8.000	-
Marcos Juárez		17.000	-	-	-	-	9	12	3.700	1.630
Río Cuarto		50.180	-	-	-	-	-	-	-	-
San Francisco		38.000	-	-	-	-	-	-	8.000	-
Villa María		56.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	182.180	-	-	-	-	1	1	19.700	1.630
	14/15	183.906	-	2	6	10	11	22	-	-
Paraná		57.000	57	65	65	65	65	69	7.300	34.290
Rosario del Tala		41.500	41	50	50	50	50	58	4.500	21.610
ENTRE RIOS	15/16	98.500	50	59	59	59	59	64	11.800	55.900
	14/15	93.050	27	47	70	80	86	88	-	-
General Pico		12.700	-	-	-	-	-	-	600	-
Santa Rosa		20.000	-	-	-	-	-	-	5.000	-
LA PAMPA	15/16	32.700	-	-	-	-	-	-	5.600	-
	14/15	39.900	-	-	-	-	3	4	-	-
Avellaneda		58.200	32	34	34	34	34	35	6.400	18.200
Cañada de Gómez		9.000	40	69	69	69	69	69	2.000	4.860
Casilda		4.300	64	85	85	85	85	85	-	3.640
Rafaela		68.000	37	40	40	40	40	40	23.000	18.150
Venado Tuerto		10.700	60	70	70	70	70	90	-	9.630
SANTA FE	15/16	150.200	38	43	43	44	44	46	31.400	54.480
	14/15	145.300	16	31	42	50	59	66	-	-
CATAMARCA		400	-	-	-	-	-	20	200	40
CORRIENTES		4.500	-	-	-	-	-	-	1.000	-
Pci. R. S. PEÑA (Chaco)		21.815	-	-	-	-	-	-	6.565	-
CHARATA (Chaco)		41.500	-	-	-	-	-	-	2.500	-
FORMOSA		9.500	-	-	-	-	-	-	6.500	-
JUJUY			-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES			-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA			-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		26.300	-	-	-	-	-	11	17.500	990
SANTIAGO DEL ESTERO		54.000	-	-	12	12	17	44	2.800	22.570
QUIMILI (Sgo. Del Estero)		105.000	-	-	-	-	-	-	20.000	-
TUCUMAN		5.600	-	-	-	-	-	11	2.850	300
TOTAL PAIS	15/16	864.415	13	15	16	16	16	20	159.175	141.540
	14/15	840.938	7	13	20	24	28	32	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MIN. de AGROINDUSTRIA

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha
CAMPAÑAS 2005/2006- 2014/2015 (*)

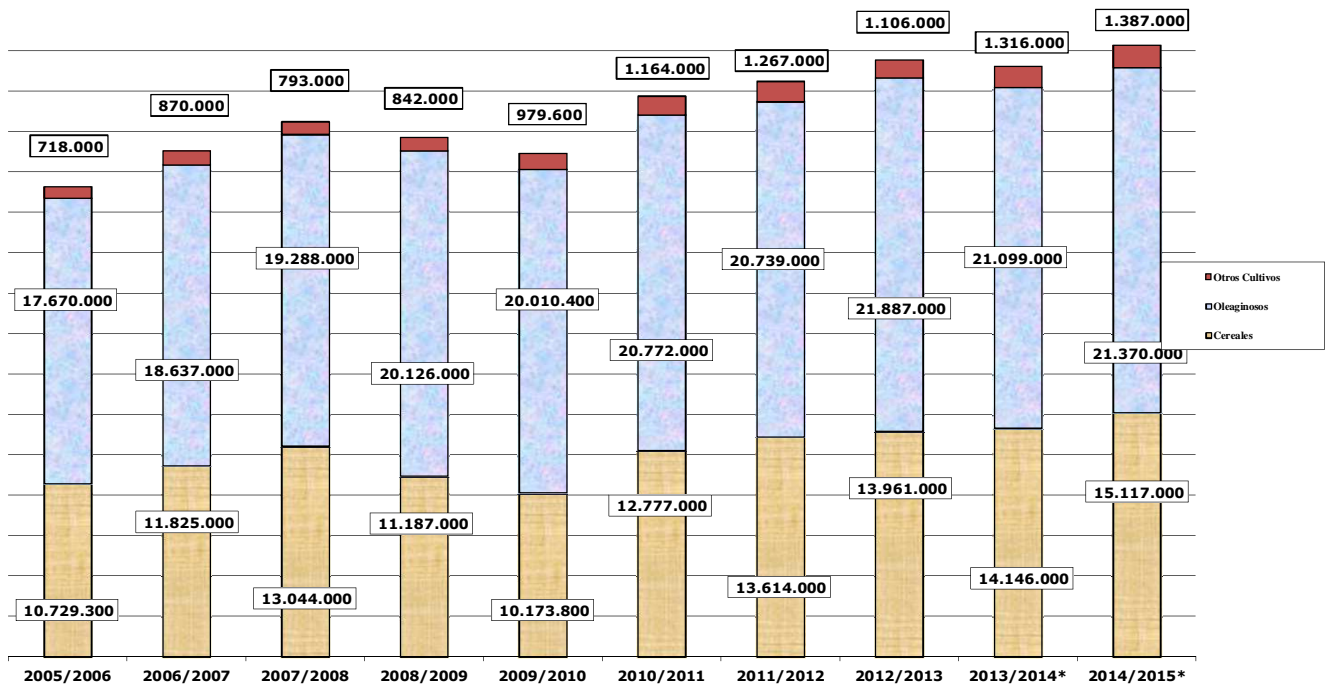
CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000
ARROZ	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000
AVENA	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000	1.340.000
CEBADA CERVECERA	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000	1.260.000	1.006.000
CEBADA FORRAJERA	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000	79.000	76.000
CENTENO	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000	319.000
MAIZ	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000	6.100.000	6.100.000	6.000.000
MIJO	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000	11.000
SORGO GRANIFERO	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000	840.000
TRIGO	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000	3.650.000	5.260.000
Subtotal Cereales	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000	13.961.000	14.146.000	15.117.000
CARTAMO	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000	44.000
COLZA	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000	56.000
GIRASOL	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000	1.300.000	1.465.000
LINO	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000	15.000
SOJA	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000	19.700.000	19.790.000
Subtotal Oleaginosas	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000	21.887.000	21.099.000	21.370.000
ALGODON	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000	525.000
MANI	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000	424.000
POROTO	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000	438.000
Subtotal Otros Cultivos	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000	1.387.000
TOTAL	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000	36.561.000	37.874.000

(*) Estimaciones provisionarias

05/05/2016

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



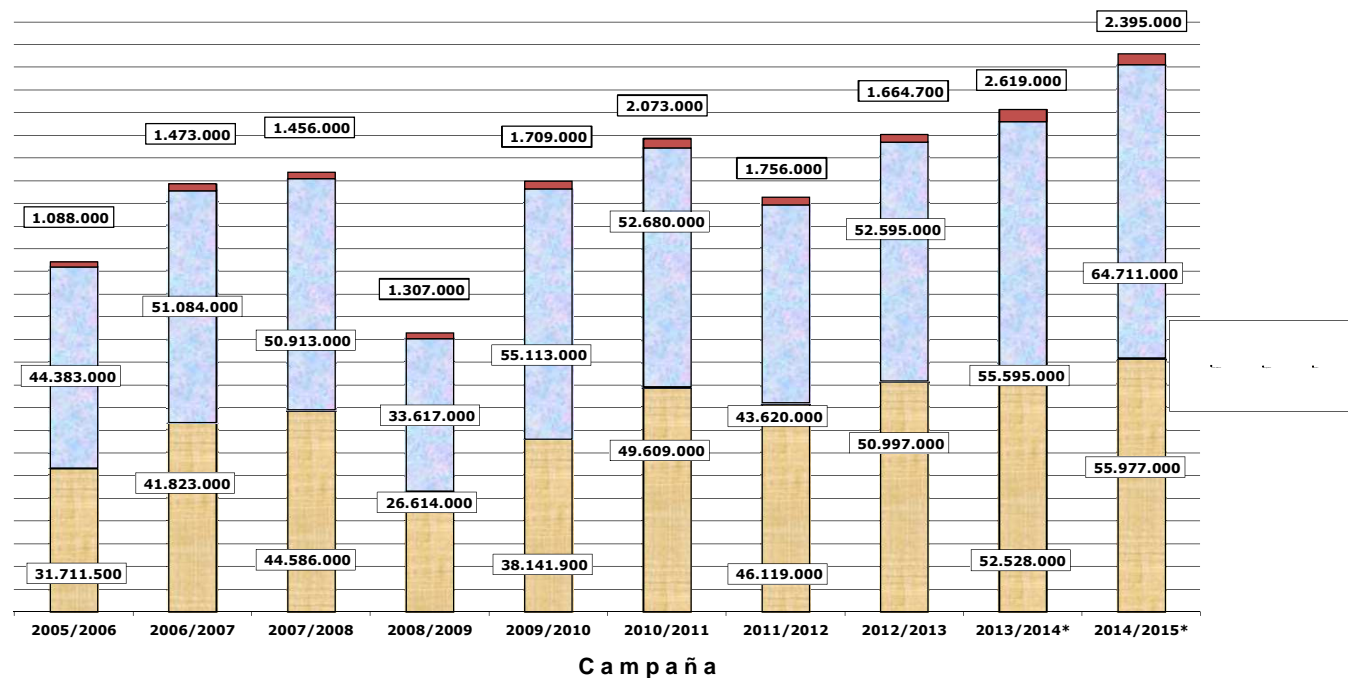
Campaña

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON
Campañas Agrícolas 2005/2006 a 2014/2015 (*)

CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000	32.000
ARROZ	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000	1.560.000	1.580.000	1.560.000
AVENA	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000	525.000
CEBADA CERVECERA	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000	5.158.000	4.700.000	2.900.000
CEBADA FORRAJERA	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000	25.000	23.000
CENTENO	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000	97.000
MAIZ	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000	33.000.000	33.800.000
MIJO	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000	10.000
SORGO GRANIFERO	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000	3.600.000	3.470.000	3.100.000
TRIGO	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.000.000	9.200.000	13.930.000
Subtotal Cereales	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000	50.997.000	52.528.000	55.977.000
CARTAMO	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000	29.000
COLZA	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000	105.000
GIRASOL	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000	2.060.000	3.160.000
LIÑO	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000	17.000
SOJA	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000	53.400.000	61.400.000
Subtotal Oleaginosas	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000	52.595.000	55.595.000	64.711.000
ALGODON	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000	795.000
MANI	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000	1.000.000
POROTO	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	430.000	600.000
Subtotal Otros Cultivos	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700	2.619.000	2.395.000
TOTAL	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	#####	91.495.000	105.256.700	110.742.000	123.083.000

* Estimaciones provisionarias
05/05/2016
ESTIMACIONES AGRICOLAS - Ministerio de Agroindustria

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2014/2015 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCION
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)	(QQ/Ha) (3)	(Miles Ton) (2)*(3)/10
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	26	2	24	92,3	13	32
ARROZ	239	8	231	96,7	68	1.560
AVENA	1.340	1.095	245	18,3	21	525
CEBADA CERVECERA	1.006	117	889	88,4	33	2.900
CEBADA FORRAJERA	76	64	12	15,8	19	23
CENTENO	319	268	51	16,0	19	97
MAIZ	6.000	1.400	4.600	76,7	73	33.800
MIJO	11	6	5	45,5	20	10
SORGO GRANIFERO	840	188	657	77,8	47	3.100
TRIGO	5.260	303	4.957	94,2	28	13.930
SUBTOTAL CEREALES	15.117	3.451	11.671	77,2	-	55.977
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	44	-	44	100,0	7	29
COLZA	56	1	55	98,2	19	105
GIRASOL	1.465	25	1.440	98,3	22	3.160
LINO	15	-	15	100,0	11	17
SOJA	19.790	450	19.340	97,7	32	61.400
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	21.370	476	20.894	97,8	-	64.711
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	525	63	462	88,0	17	795
MANI	424	1	423	99,8	24	1.000
POROTOS	438	54	384	87,7	16	600
TOTAL GENERAL	37.874	4.045	33.834	89,3	-	123.083

(*) Cifras provisorias

Estimaciones Agrícolas, 05/05/2016

Ministerio de Agroindustria

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 29/04/16 hasta el 05/05/16

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ									
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	100	-	-	87	13	-	A
	BOLIVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	8	92	-	71	29	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	100	84	16	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	E/A
	PEHUAJO	-	-	-	10	90	50	50	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	23	77	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	95	6	-	A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	10	90	22	78	-	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	7	93	20	73	7	-	E/A
	RIO CUARTO	-	-	-	17	83	-	70	20	10	A/E
	SAN FRANCISCO	-	-	-	6	94	10	45	32	7	A/E
	VILLA MARIA	-	-	-	2	98	-	100	-	-	A/E
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	3	97	23	70	7	-	E/A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	10	90	12	61	22	4	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	8	41	51	20	41	27	12	E/A
	SANTA ROSA	-	-	-	43	57	-	65	9	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	25	75	-	60	24	16	E/A
	CASILDA	-	-	-	-	100	47	53	-	-	E
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	34	66	71	22	6	-	E/A
	RAFAELA	-	-	-	16	84	41	43	17	-	E
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	E
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	40	60	-	100	-	-	A/R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	84	16	18	45	32	5	R/A
	ROQUE SAENZ PENA	-	-	8	92	-	50	50	-	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	30	70	-	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	34	59	7	0	E/A
SALTA	SALTA	-	-	30	70	-	-	95	5	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	49	51	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	22	78	-	100	-	-	A/R
	QUIMILI	-	-	-	42	58	-	71	23	6	E/A
TUCUMAN	TUCUMAN	-	0	1	53	40	-	100	-	-	R/A

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C:Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 29/04/16 hasta el 05/05/16

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera								SOJA de segunda								HUMEDAD		
		Estadio Fenológico (*)					Estado General			Estadio Fenológico(*)					Estado General					
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B		R	M
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BOLIVAR	-	-	-	7	93	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	82	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	A
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	75	25	-	-	-	-	84	16	-	67	33	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	100	88	12	-	-	-	-	-	-	100	90	10	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	E/A
	PEHUAJO	-	-	-	-	100	53	47	-	-	-	-	-	60	40	58	42	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	5	95	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	45	55	-	53	47	-	A
TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	54	-	-	A	
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	95	5	-	-	-	-	-	100	-	88	-	-	A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	21	79	-	100	-	-	-	-	-	84	16	-	67	33	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	100	22	65	7	5	-	-	9	48	43	-	100	-	-	E/A
	RIO CUARTO	-	-	-	-	100	-	63	28	10	-	-	-	-	100	10	86	4	-	E/A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	2	98	7	44	31	10	-	-	-	4	96	-	87	13	-	A/E
	VILLA MARIA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	20	80	2	46	35	11	E/A
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	-	100	8	50	42	-	-	-	-	100	-	100	-	-	E/A	
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	100	13	61	21	5	-	-	-	67	33	-	64	36	-	E/A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	20	51	20	9	-	-	-	20	80	10	63	22	5	A/E
	SANTA ROSA	-	-	-	38	62	-	97	1	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	23	77	-	74	22	4	-	-	-	14	19	-	25	4	-	E/A
	CASILDA	-	-	-	-	100	21	53	10	10	-	-	-	46	54	-	69	29	2	E
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	-	100	14	34	10	-	-	-	-	-	100	16	77	7	-	E/A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	20	70	10	-	-	-	-	100	-	17	12	3	E
VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	-	86	14	E	
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	39	61	-	100	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	CHARATA	-	-	-	71	29	4	55	33	9	-	-	-	-	-	-	-	-	R/A	
	Pcia. R. S. PENA	-	-	-	63	37	24	50	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	-	42	58	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	34	60	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E/A	
SALTA	SALTA	-	-	-	60	40	1	73	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	20	80	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R	
	QUIMILI	-	-	-	10	90	-	61	31	8	-	-	-	-	-	-	-	-	E/A	
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	-	34	66	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

Estadio Fenológico: E: Emergencia; C: Crecimiento; F: Floración; L: Llenado; M: Madurez

(*) La sumatoria puede ser inferior a 100, correspondiendo la diferencia a siembras aún sin emerger.

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/04 al 03/05 mm	Acumulado Año	
				05/05/15	03/05/16
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	1	387	557
		Rivera	1	637	439
		Villa Maza	2	353	447
	ALBERTI	Cuartel V	0	466	437
		Ayacucho	3	315,5	394
	AYACUCHO	Azul	1,9	380	451,3
		Cacharí	0	264	362
	BAHIA BLANCA	Chillar	4	300	388
		Bahía Blanca	0	532,5	387,5
	BALCARCE	Cabildo	0	530,5	369
		Balcarce	3	264	303
		Bosch	0	221,5	318
	BARADERO	Los Pinos	0	256	338,5
		San Agustín	1	250,5	344,5
		Baradero	0	488	614
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	0	475	574
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	3	256,3	325,7
		López	2	228	317,5
	BOLIVAR	Bolívar	0	401	374
	BRAGADO	Bragado	0	457	471
	BRANDSEN	Brandsen	0	262	336,7
	CAMPANA	Campana	0	361	558
	CAÑUELAS	Cañuelas	0	273	370,2
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	0	430	584
	CARLOS CASARES	Bellocoq	0	322	394
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	317	611
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	390	505
	CASTELLI	Castelli	0	227	432,5
	CHACABUCO	Chacabuco	0	578	527
	CHASCOMUS	Chascomús	0	307,4	316,3
	CHIVILCOY	Chivilcoy	0	451	448
	COLON	Colón	0	579	626
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	8,9	291,8	365,4
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	7	388	457
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	367	279
		Pehuen Co	0	355,5	210
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	0	351,5	230,5
		Coronel Suárez	0	428	499,5
	DAIREAUX	Daireaux	0	316,2	376,2
	DOLORES	Dolores	4	315	422
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	0	453	478
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	546	440
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	0	374	203
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	2,5	259	489,5
	GRAL. ALVARADO	Miramar	12	216	449,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	560	649
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	5	438	440
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	0	253	335,2
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	0	309	345
	GRAL. PAZ	Ranchos	0	220	315,9
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	5	329	570,5
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	623	493
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	13	237	470,2
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	541	449
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	619,9	592
		Bonifacio	1	349	454
	GUAMINI	Casbas	0	305	478
		Garré	1	336	415
		Guaminí	3	335	444
	HIPOLITO YRIGROYEN	Henderson	0	293	379
	JUNIN	Junín	0	555	569
	LA PLATA	La Plata	0	245	390,4
	LAPRIDA	Laprida	6	439	375,5
	LAS FLORES	Las Flores	0	267	442
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	547	525
	LINCOLN	Lincoln	0	568,4	376,1
	LOBERIA	Dos Naciones	3	183	278
		Ldo. Matienzo	3	143	295
		Lobería	4	278	247
		Napaleofú	4	247	302
		Pieres	0	245	323
		San Manuel	5	188	320

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/04 al 03/05 mm	Acumulado Año	
				05/05/15	03/05/16
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	0	363	469
	LUJAN	Luján	0	290	360,6
	MAGDALENA	Magdalena	0	238	335,8
	MAIPU	Maipú	7	351,5	493
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	0	272	391
		General Pirán	0	285	283
	MERCEDES	Gowland	0	389,8	470,5
		Franklin	0	396	542
	NAVARRO	Navarro	0	344	421
	NECOCHEA	Necochea	2	255	403
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	0	455	461
	OLAVARRIA	Olavarría	0	376,7	295,5
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	257	196
		Carmen de Patagones	0	235	199
		José B. Casas	0	199	220
		Stroeder	0	208,5	330,5
		Villalonga	0	217,5	200,5
	PEHUAJO	Pehuajó	0	346,7	395
	PELLEGRINI	De Bary	0	311	524
		Pellegrini	0	310	509
	PERGAMINO	Acevedo	0	528	580
		El Socorro	0	497	658
		Pergamino	0	507	532
		Pinzón	0	631	663
		Rancagua	0	552	611
	PILA	Pila	4	171	341
	PUAN	Bordenave	4	660	631
		Puán	1,5	668,5	559,5
		Villa Iris	1	442,5	446
	PUNTA INDIO	Verónica	0	203	280
	RAMALLO	Ramallo	0	553	835
	RAUCH	Rauch	0	178,5	501,5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	331	529
	ROJAS	Rojas	0	500	686
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	0	512	554
	SAAVEDRA	Pigüé	0	609,8	474
	SALADILLO	Saladillo	0	271	396
	SALLIQUELO	Graciarena	1	283	429
		Quenumá	0	294	445
		Salliqueló	0	323	416
	SALTO	Arroyo Dulce	0	421	522
		Salto	0	451	450
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	449	515
	SAN CAYETANO	San Cayetano	1,4	267,6	463,2
	SAN NICOLAS	Conesa	0	519	652
		San Nicolás	0	503	662
	SAN PEDRO	San Pedro	0	392	592
	SUIPACHA	Suipacha	0	444,5	505
	TANDIL	De La Canal	4	373	385
		Tandil	2	405	493
		Vela	3	279	391
	TORDILLO	Tordillo	0	335	367
	TORNQUIST	Tornquist	0	646	333,1
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	301,1	421,8
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	3,2	369,4	355,6
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	337	395
		Tres Lomas	0	374	426
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	427	509
	VILLARINO	Algarrobo	0	420	359
		Hilario Ascasubi	0	243,8	219
		Mayor Buratovich	0	352	339
		Médanos	0	353,5	234
		Montes de Oca	0	312	241
		Ombucta	0	298	235
		Pedro Luro	0	391	192,5
		Teniente Origone	0	344	350,5
	ZARATE	Zárate	0	440	558

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/04 al 03/05 mm	Acumulado Año		
				05/05/15	03/05/16	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	0	707	685	
	CRUZ DEL EJE GRAL. ROCA	Cruz del Eje	0	442	232	
		Burmeister	3	301	338	
		Jovita	1	502	404	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	1	296	304	
		Arroyo Cabral	0	638	612	
		Etruria	0	660	441	
		Villa María	0	553,5	687,2	
		Dean Funes	0	555	429	
	ISCHILIN JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	0	543	539	
		Bengolea	0	521	530	
		Carnerillo	0	528	569	
		Charras	0	487	535	
		General Cabrera	0	493	553	
	MARCOS JUAREZ	General Deheza	0	506	550	
		La Carlota	0	517	552	
		Arias	0	524	674	
		Corral de Bustos	0	674	732	
		Cruz Alta	0	594	546,5	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	0	559,7	604,2	
		General Levalle	1	582	319	
		La Cesira	0	483	404	
		Laboulaye	0	467	433	
		Adelia María	0	491	552	
	RIO CUARTO	Berrotarán	0	636	581	
		C. Baigorria	0	512	502	
		Chaján	0	484	527	
		Coronel Moldes	0	439	604	
		Las Acequias	0	491	516	
		Río Cuarto	0	520	493	
		Sampacho	0	553	606	
		San Basilio	0	539	495	
		V. Mackena	0	399	518	
		Monte Cristo	0	821	494	
	RIO PRIMERO RIO SEGUNDO	Las Junturas	0	554	702	
		Oncativo	0	452	628	
		Villa Pilar	0	648	460	
	SAN JUSTO	Freyre	0	522	675	
		Las Varas	0	599	577,2	
		Porteña	0	569	679	
		San Francisco	0	640,7	547,8	
		Tránsito	0	854	569	
	SANTA MARIA TERCERO ARRIBA	Despeñaderos	0	504	455	
		Río Tercero	0	630	585,9	
		Hernando	0	619	459	
		James Craik	0	503	645	
		Villa del Totoral	0	757	587	
	TOTORAL TULUMBA UNION	S. José de la Dormida	0	379	516	
		Bell Ville	0	643	442	
		Canals	0	569,5	600	
		Idiazábal	0	841	533	
		Monte Maíz	0	618,5	740	
		Noetinger	0	562	627,5	
	SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	s/d	329,14	188,7
		GOB. DUPUY	Buena Esperanza	s/d	253,98	197,64
		GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	255,78	194,78
			La Toma	s/d	184,93	141,56
			Villa Mercedes	s/d	75,05	99,99
	ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE	San Salvador	0	404,4	1072
			Concordia	0	438	881
			Aldea Protestante	0	557	827
			Costa Grande	0	588	760
Diamante			0	573	894	
FEDERACION FEDERAL		Chajarí	0	348	1152	
		Federal	0	403	1156	
		Feliciano	0	359	1324	
GUALEGUAY		Gualeguay	0	444	780	
		GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	441,2	685,6
LA PAZ			La Paz	0	532	1128
NOGOYA		Lucas Gonzalez	0	557,5	921,5	
		PARANA	Cerrito	0	612	854
Oro Verde			0	675	961	
TALA		Rosario del Tala	0	600,5	728	
URUGUAY		C. del Uruguay	0	427	777,8	
		VICTORIA	Victoria	0	546	774
		VILLAGUAY	Villaguay	0	456	940

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/04 al 03/05 mm	Acumulado Año		
				05/05/15	03/05/16	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	229,5	377	
		Doblas	0	327,5	370,5	
		Macachín	0	285	392	
		Miguel Riglos	0	324	429	
		P.C.Rolón	0	508	366	
		Rolón	0	506	345	
		T. M. Anchorena	0	405,5	354	
		CAPITAL	Anguil	0	246,5	511,5
			Santa Rosa	0	370,5	495
		CATRILO	Catriló	0	181	457,5
	La Gloria		0	71,5	432	
	Lonquimay		0	198	481	
	P. C. Catriló		0	193	467	
	Uriburu		0	290	542	
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	0	266	330	
		Ceballos	0	261	288	
		Cnel. Hilario Lagos	0	261	432	
		Intendente Alvear	0	245	254	
		Sarah	0	168	107	
		Vértiz	0	179	98	
	CONHELLO	Conhella	0	243	388	
		Eduardo Castex	0	284	365	
		Mauricio Mayer	0	146	339	
		Montes Nievas	0	206	345	
		Rucanello	0	167	362	
		Winifreda	0	280	348	
		Alpachiri	0	221	341,5	
	GUATRACHÉ	General M. J. Campos	0	324	396	
		Guatraché	0	408	418	
		Perú	0	43	156	
		Santa Teresa	0	48	162	
	HUCAL	Abramo	0	336,1	329	
		Bernasconi	0	433	330,5	
		General San Martín	0	345	444	
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	385	429	
		Agustoni	0	170	442	
		Dorila	0	232	533	
		General Pico	0	264	542	
		Speluzzi	0	297	519	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	0	197	552	
		Colonia Barón	0	217	444	
		Miguel Cané	0	154	443	
		Quemú Quemú	0	206	500	
		Relmo	0	150	257	
		Villa Mirasol	0	182	334	
	RANCUL	Caleufu	0	267	193	
		Chamaico	0	270	233	
		Ing. Foster	0	204	306	
		La Maruja	0	297	363	
		Parera	0	310	525	
		Pichi Huinca	0	171	162	
		Quetrequén	0	262	186	
		Rancul	0	229	257	
		Alta Italia	0	348	409	
		Embajador Martini	0	369	666	
		Falucho	0	333	211	
		Ing. Luiggi	0	405	557	
	REALICO	Maisonnave	0	332	316	
		Ojeda	0	301	362	
		Realicó	0	377	379	
		Van Praet	0	186	340	
		Naicó	0	25	105	
	TOAY	Toay	0	229	403,2	
	TRENEL	Arata	0	272	346	
		Metileo	0	204	477	
		Trenel	0	331	501	
	UTRACAN	Ataliva Roca	0	312	450	
Col. Santa María		0	147	243		
General Acha		0	267	368		
P.C. Padre Buodo		0	260,5	276		
Quehué		0	313	289		
Unanue		0	153	97		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/04 al 03/05 mm	Acumulado Año	
				05/05/15	03/05/16
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	s/d	359	640
		Montes de Oca	s/d	387	727
		Bouquet	s/d	379	719
	CASEROS	Casilda	0	704	823,5
		Chañar Ladeado	0	679	870
	CASTELLANOS	María Juana	0	708	960
		Rafaela	0	756	868
	CONSTITUCION	Bombal	0	740	727
		Sargento Cabral	0	547	738
	GARAY	Helvecia	0	600	838
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	710,1
			Chovet	0	556
		Maggiolo	0	653	543,5
		María Teresa	0	582	379
		Teodelina	0	628	805
		Venado Tuerto	0	514,3	464,5
	GRAL. OBLIGADO	Florencia	0	416	1090
		Reconquista	0	847	883
		IRIONDO	Cañada de Gómez	s/d	281
	Totoras		s/d	253	632
	Villa Eloísa		s/d	307	495
	LA CAPITAL	Santa Fe	0	698	817
		LAS COLONIAS	Humboldt	0	635
			Santo Domingo	0	595
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	0	647	813
		El Nochero	0	419	244
		Tostado	0	459	465
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	573	883
		Soldini	0	626	837
		SAN CRISTOBAL	Ceres	0	694
	San Javier		0	631	1052
	SAN JAVIER	Monje	s/d	217	498
SAN JERONIMO	Maciel	s/d	234	438	
	San Genaro Centro	s/d	348	534	
SAN JUSTO	San Justo	0	554	928	
SAN LORENZO	Pujato	0	562	740	
	Ricardone	0	522	634	
SAN MARTIN	Cañada Rosquín	s/d	313	517	
	Landeta	s/d	313	615	
	S.Mtín. de las Escobas	s/d	294	632	
VERA	Calchaquí	0	712	822	
	Intiyaco	0	307	453	
	Vera	0	866	903	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/04 al 03/05 mm	Acumulado Año	
				05/05/15	03/05/16
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	0	344	273
		Los Frentones	0	187	681
	BERMEJO	Pampa del Infierno	0	251	289
		Taco Pozo	0	222	391
	CDTE. FERNANDEZ	Las Palmas	0	246	418
			Puerto Bermejo	0	508
	CHACABUCO	Pcia. Roque S.Peña	0	274	490
			Charata	0	349
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	0	233	478
			General Pinedo	0	216
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	0	220	381
			Chorotis	0	259
	F. J. STA. MARIA de ORO	Santa Sylvia	0	267	303
			Corzuela	0	303
	GENERAL BELGRANO	La Escondida.	0	695	561
			Makallé	0	264
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	0	512	541
			Fuerte Esperanza	0	513
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli	0	311	416
			Nueva Pompeya	0	519
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Avia Terai	0	193	383
			Campo Largo	0	268
	LIBERTAD	Ciervo Petiso	0	397	725
			Lib.General San Martín	0	594
	MAIPU	Pampa Almirón	0	515	677
			Pampa del Indio	0	418
	MYR. LUIS FONTANA	Pcia. Roca	0	503	724
			Puerto Tírol	0	402
	NUEVE DE JULIO	Tres Isletas	0	209	729
			Cnel. Du Graty	0	484
	O'HIGGINS	Villa Angela	0	432	543
			Las Breñas	0	210
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Clotilde	0	401	456
			La Tigra	0	345
	PRIMERO DE MAYO	San Bernardo	0	438	449
			Pcia. de la Plaza	0	472
	QUITILUPI	Colonia Benitez	0	346	416
			Margarita Belén	0	473
	SAN FERNANDO	El Tacuruzal	0	476	630
			Quitilipi	0	329
	SAN LORENZO	Basail	0	469	422
			Resistencia	0	461
	SARGENTO CABRAL	Samuhú	0	634	489
			Villa Berthet	0	332
	TAPENAGA	Capitán Solari	0	444	963
			Colonia Elisa	0	403
	VEINTICINCO DE MAYO	Colonia Las Garcitas	0	525	764
			Colonias Unidas	0	397
	CORRIENTES	Ahumonia	0	410	536
			Charadai	0	410
	BELLA VISTA	Machagai	0	409	773
			Bella Vista	0	704,5
	CAPITAL	Corrientes	0	495,7	732,9
			CONCEPCION	1,2	183
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	s/d	474	534,8
			EMPEDRADO	s/d	0
	ESQUINA	Esquina	0	369,8	802,1
			GENERAL ALVEAR	0	585
	GENERAL PAZ	Itá Ibaté	0	561	591
			GOYA	1,4	480,2
	ITUZAINGO	Ituzaingo	0	659,6	604,2
MERCEDES			0	515	485,6
MONTE CASEROS	Mocoretá	1,2	445,6	938,2	
		Monte Caseros	0	608,6	914,3
PASO DE LOS LIBRES	Paso de los Libres	0	489,7	583,4	
		SAN MARTIN	0	481	829
SANTO TOME	Yapeyú	0	442	782	
		Garruchos	5	530	494
SAUCE	Santo Tomé	0	647	449	
		Sauce	0	629,4	664,6

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	27/04 al 03/05 mm	Acumulado Año	
				05/05/15	03/05/16
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	0	593	517
		Estación Garmendia	0	433	252
	CHICLIGASTA	La Cruz	0	657	508
		La Ramada	0	640	537
		Concepción	0	912	797
		Cañete	0	519	356
	CRUZ ALTA	Delfín Gallo	0	696	600
		Las Cejas	0	424	279
	GRANEROS	Los Pereyra	0	498	326
		Los Ralos	0	474	364
	LA COCHA	Graneros	0	484	482
		Taco Ralo	0	455	295
		La Cocha	0	519	495
	LEALES	La Invernada	0	644	542
Rumi Punco		0	572	407	
Estación Aráoz		0	644	759	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	0	345,2	629,2
		Las Lajitas	0	538,3	658,1
		Piquete Cabado	0	805,5	571,5
		Saravia	0	532,1	488,4
	GENERAL GÜEMES	Talavera	0	418,4	406,6
		Güemes	0	693,2	584,12
	GRAL. J. DE SAN MARTIN	Embarcación	0	653,8	438,7
		Tartagal	0	785,2	463,1
	METAN	El Galpón	0	448,2	746,3
		Metán	0	719,6	954,9
	ORAN	Orán	0	819,7	710,6
		Pichanal	0	735	608,9
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	0	672,4	838,1
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	698,18	700
		El Carmen	0	752,9	699,5
	GENERAL BELGRANO	Pampa Blanca	0	749,54	659
		Capital	0	837,42	546,74
	LEDESMA	Palpalá	0	546,92	465
	SANTA BARBARA	Santa Clara	0	516,5	375,4
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	363	82
	SANTA ROSA	Santa Rosa	0	534	427