



Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 21 de Abril de 2016

- **Evolución de los cultivos al 21/04/16**
 - **Precipitaciones al 19/04/16**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2015/16 (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.**
- **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 13/04/16 y el 19/04/16**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

PRECIPITACIONES (desde el 13/04 al 19/04)

En **Buenos Aires** cayeron 1-57 mm en el extremo sur, 3-49 mm en el sudoeste, 1-40 mm en el sudeste, 15-65.5 mm en la zona Mar y Sierras, 35.5-71 mm en la cuenca del Salado (información parcial), 24-69 mm en la otrora zona tradicional de invernada, 43-77 mm en la zona núcleo (información parcial), y 37-72 mm en el oeste.

Córdoba informó 6-31 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 8-36 mm en Unión y Marcos Juárez, 5-52.5 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 2-20 mm en jurisdicción de Villa María.

Entre Ríos recibió 120-192 mm en Concordia y Federación, 73-189 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 54-102 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 67-176 mm en el resto de la provincia.

Llovieron 1-19 mm en algunas localidades del norte de **La Pampa**, 3-59 mm en el sur.

En **Santa Fe**, 18-201 mm en el norte, 22-99 mm en el centro, 13-142 mm en el sur.

Hacia el NEA 3-154 mm en el **Chaco**, 11-235 mm en **Corrientes**. En el NOA, 2-17 mm en **Salta**, 1.3 mm en un punto de **Jujuy**, 27 mm en **Catamarca**, 7-34 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 21/04/2016

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016

ALGODÓN

Las condiciones de llovizna y lluvias en diferentes zonas de la región de Charata e mantuvieron intermitentes durante la semana casi en todo el ancho de la región. Esto no permitió el acceso a lotes para continuar con la cosecha. La misma no habría avanzado mas allá del 15% del área sembrada. El mayor inconveniente esperado es justamente el rebrote y la pérdida de calidad de fibra producto de la alta humedad registrada.

La cosecha del cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa interrumpida por las abundantes precipitaciones que nuevamente se registraron en el transcurso de la última semana. Con el avance de los días la situación se hace cada vez más complicada para los lotes en condiciones de cosecha con la pérdida de calidad en la fibra.

En el dto. Anta en Salta continúa en forma lenta la cosecha como consecuencia de las lluvias y/o lloviznas que se vienen registrando. Se estiman unas 1.500 ha cosechadas con rendimientos de 2.700 kg/ha.

El algodón es el cultivo que más sufre las condiciones climáticas adversas en el este de Santiago del Estero. Perjudica 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 habían empezado la cosecha, están más complicados.



Se ha detenido la cosecha en Santa Fe 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, según las diferentes zonas.

ARROZ

En la zona de Rosario del Tala algunos productores arroceros trillaron ciertos lotes durante parte del viernes y sábado (16/04), con inconvenientes para retirar la producción a lugares firmes, inclusive algunos tuvieron que realizar traslado de 20 a 30 Km con los carretones. En algunas arroceras ya se ven panojas con granos brotados, principalmente en lotes de Largo ancho, como también arroceras cercanas a montes, con importantes daños por ataques de Palomas.

En San Javier se halla interrumpida la cosecha del Largo Fino, que presentaba rindes que se ubican en 53 qq/ha de promedio, debido a las intensas precipitaciones que han inundado muchos sectores, donde el cultivo se halla bajo el agua. La calidad es muy irregular ya que aparecen granos manchados y colorados. 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 encuentra interrumpida la cosecha de los primeros lotes, que presentaban muy buenos rendimientos, debido a las intensas precipitaciones que inundaron los cultivos, lo que produciría importantes pérdidas. 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 arroz largo fino en el departamento Garay continúa frenada por las abundantes lluvias, aunque la misma se encontraba próxima a finalizar quedando muy pocos lotes por recolectar. En largo ancho se había iniciado la trilla de los primeros lotes previo al temporal.

GIRASOL

En Salliqueló, las lluvias, además de jornadas con demasiada humedad ambiente, mantiene paralizada la recolección en Adolfo Alsina, por lo cual restan levantar aproximadamente unas 500 ha, ubicadas en el sudoeste del Partido.

Se reanuda la cosecha de granos gruesos en Tres Arroyos, después de una semana de inestabilidad climática. A la fecha, se ha cosechado, el 97,0%, del área de la Delegación, con un rinde promedio, de 23 qq/ha.

MAIZ

Buenos Aires

Durante las primeras tres semanas de Abril hubo en Lincoln una lluvia o llovizna cada tres días en promedio, además con muchos días nublados y la temperatura promedio se ubicó por debajo de la media, ésta situación generó un avance de cosecha discontinuo y lento, impidiendo que en la mayoría de los lotes haya piso para la transitabilidad de la maquinaria. Los rindes del maíz 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.



No se pudo todavía retomar la cosecha en Pehuajó, en función de la alta humedad del grano, y además de estar privilegiando levantar la superficie de soja lo antes posible para evitar pérdidas.

Pese a las recurrentes lluvias, no se registran pérdidas significativas en la zona de Pigüé. Contrario a ello, se observan cultivos con muy buen llenado de grano. La alta humedad complica el secado del grano y por ende su cosecha. La mayoría de los cultivos se encuentran en madurez comercial.

En Salliqueló, la cosecha de Maíz no dio inicio por las lluvias ocurridas y se estima a partir del 20/04 se le dará en general prioridad a recolección de Soja en casos de productores con ambos cultivos.

En formación grano y 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 por lluvias en Veinticinco de mayo. Dado el estado de lotes y caminos, no se puede estimar cuando recomenzará.

Córdoba

En Laboulaye la continuidad de cosecha no ha sido significativa, ya que se prioriza la soja. Hay más del 75 % de los lotes en madurez comercial aunque quizás con algún exceso de humedad que impide ser trillado.

Con el mal clima, y la soja de primera y segunda madura, la recolección de maíz queda en un segundo plano en Marcos Juárez. Se estima que queda por cosechar más del 60% del total de maíz. Como se mencionó en anteriores informes, se estima un avance de no más de 25 a 30% del total, si bien hay zonas como Noetinger que ya prácticamente se cosechó todo lo sembrado en septiembre – octubre y en Marcos Juárez se recolectó un 50%. Hoy se puede estimar un promedio de 90 a 95 qq aproximadamente, algo inferior a lo que se esperaba. Respecto a las siembras de diciembre el cultivo se encuentra en grano pastoso duro y verdaderamente en muy buenas condiciones; es un muy buen año para esta fecha de siembra tardía o de segunda

En San Francisco la cosecha está detenida ya que continúan las adversas condiciones climáticas en la región (lluvias y lloviznas). La mayoría de los lotes de primera se encuentra en la etapa de madurez comercial, y los de segunda en la etapa de plena floración – llenado de grano. En el dpto. San Justo y en algunas zonas se han perdido lotes por anegamiento.

En Villa María Estado fenológico entre grano pastoso y grano dentado (R4-R5), en función de la fecha de siembra. El 80 % se sembró en diciembre. En buen estado.

Entre Ríos

Uno de los cultivos menos afectados en Rosario del Tala, ya que se alcanzó a recolectar casi la totalidad de los maíces de primera restando menos del 1% y el resto (maíces de tardíos y de segunda), que en su gran mayoría se encontraban desde granos lechosos a final de grano pastoso, podría verse afectado por granos brotados, en unas 1.000 Ha.

La Pampa

Durante la semana no se registraron lluvias significativas o generalizadas en General Pico. El estado de los caminos vecinales continúa siendo un obstáculo para el desarrollo de los trabajos de cosecha. Durante la semana el avance de dichos trabajo fue mínimo estimando un valor porcentual del 27% de la superficie total sembrada, particularmente en el sector este de la región. En idéntica fecha de la campaña anterior el porcentaje de avance fue 29%. Con respecto a los rendimientos, el rango de mayor frecuencia continúan oscilando entre 6000 y 9000 kg/ha. El resto de la superficie del cultivo,



compuesta por maíces tardíos y de segunda se encuentran en la etapa final de floración y en su mayor parte, están finalizando su periodo de llenando el grano.

En Santa Rosa continúa la evolución de este cultivo. Las siembras de primera están en llegando a 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

Se completó en Avellaneda la cosecha de los escasos lotes tempranos que aún faltaban cosechar, con buenos rindes. El tardío presenta buena evolución, con algunos ataques de plagas que se están controlando. En algunos sectores se han presentado daños por tormentas fuertes y vientos, que han quebrado las plantas en el 3º o 4º nudo, pérdidas que se están evaluando. Las intensas precipitaciones favorecen el desarrollo del cultivo, pero en muchos sectores se han producido anegamientos, que están produciendo pérdidas de lotes en sectores puntuales, que pueden llegar a extenderse ya que las condiciones climáticas siguen inestables y con lluvias intensas.

En éstos días, con el advenimiento de una secuencia de jornadas con ausencia de precipitaciones, se evaluarán los daños causados por el prolongado temporal que afectó toda el área maicera de la Delegación Casilda. Se suponen inconvenientes a nivel de brotado en espiga para la fracción de maíces tempranos que están pendientes de trilla, con problemas de vuelco por debilidad de la base del tallo, no así por quebrado debido a la ausencia prolongada de vientos fuertes. Respecto del maíz de segunda como del tardío sobre rastrojo de soja, las expectativas son algo más alentadoras, ya que el cultivo se encontraba ingresando a la madurez en momentos de iniciarse el fenómeno pluvial.

En Rafaela, los cultivos de segunda o tardíos se encuentran en etapa final de llenado de granos, aunque se está evaluando la afectación producida por los excesos hídricos debido a las intensas lluvias que se registran desde el viernes 1º de abril, verificándose muchas zonas complicadas por anegamientos y encharcamientos de lotes.

Chaco

El cereal avanza bien en Charata, sobre todo para aquellos híbridos más atrasados, en la cual la necesidad de agua para su desarrollo era bastante importante. Las condiciones de humedad para el llenado son propicias para establecer mejor el llenado y por ende, el peso final de granos. Aquellos lotes ya terminados esperan que la pérdida de humedad sea propicia durante la próxima semana para no tener complicaciones a la hora de la cosecha.

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 floración y fructificación lo que hace estimar una muy buena campaña para el cereal.

NOA

En Salta y Jujuy, El cultivo de Maíz continúa con buena evolución general, es de esperarse una mejor superficie sembrada y buenos rendimientos en Metán, Rosario de la Frontera y Anta no así hacia el norte de Salta en Gral San Martín y Oran debido menores lluvias caídas. Estos se encuentran en final de floración, formación de espiga en grano lechoso y pastoso.

Lluvias y lloviznas durante toda la semana en el oeste de Santiago del Estero. Todavía hay pronósticos de lluvias para esta semana aunque de menores mm. La cosecha de los diferentes cultivos se paró por esta situación



En el este de Santiago del Estero la situación es parecida pero la mayor parte de los lotes todavía no estaba para la cosecha por lo que el daño se espera sea menor. Lo mismo ocurre con el sorgo que está más atrasado todavía.

MANI

En Laboulaye ya se ven muchos cuadros arrancados y en espera de un oreado, algo que seguramente va a demorar a raíz de los elevados porcentuales acumulados en los últimos días.

En el departamento Unión se ha incrementado notoriamente la superficie de este cultivo en esta campaña, a la fecha queda un 80% del maní por arrancar. Se esperan rindes de 30 a 35 qq/ha. Este año el cultivo presenta un mayor follaje o masa vegetativa, respecto a otros años, pero los técnicos y productores resaltan una menor carga de cajas por planta. Se estima que debido al clima y por encontrarse los suelos saturados, habrá mermas por pérdidas en el arrancado

Con granos hechos, con buena carga en Villa María. Por lluvias se atrasa el arrancado. Es probable que se afecte el rendimiento si no se puede arrancar en tiempo y forma. Los pronósticos son alentadores, marcando días venideros sin lluvias.

El cultivo del Maní con buena evolución general en todos los dptos. de Salta y Jujuy en la etapa de fructificación y madurez amarilla.

POROTO

Los distintos Porotos sembrados se encuentran con bueno a regular estado dependiendo de las lluvias registradas. En el Norte de Salta en los dptos. Orán y Gral. San Martín las lluvias caídas en los distintos porotos fueron menores y sus rendimientos serán buenos a regulares. En los dptos. Anta, Rosario de la Frontera y Metán serán mejores. Se encuentran en plena etapa de crecimiento, floración y aparición de vainas.

SOJA

Buenos Aires

Mucha lluvia en Lincoln en lo que va del mes de Abril, dicha circunstancia no perjudica al estado de los cultivos, pero si afecta negativamente a la Calidad de los granos En el inicio de cosecha los rindes de la soja de primera se situaron alrededor del promedio para cada zona en general con calidad buena, pero al generalizarse la cosecha se observaron lotes que sorprendieron con muy buenos rindes con picos de máxima de 7.000 Kg/ha. Rindes y calidad irregulares. Para la soja de segunda, Rindes variados, pero en general y hasta ahora son los esperados.

En Pehuajó no se han producido pérdidas de importancia en lotes como desgrane y vuelco, por estar todavía en fecha de cosecha normal, pero sí en el oeste de Rivadavia se han perdido unas 15.000 ha por anegamiento, producto del desborde de los canales que conducen el Río V, que ya es superficie perdida. El 19 se retomaron los trabajos de trilla aún con altas humedades de hasta el 18 %, hoy se trabaja con un poco más de velocidad, y se estima tener una ventana de 3 o 4 días de buen tiempo para tratar de avanzar lo más posible. El desarrollo de la soja de segunda sigue siendo muy bueno y con la salida del sol se asegura un buen llenado de granos comprometido en los días anteriores nublados y con lluvia. No hay pérdida de superficie porque en su fecha de siembra los lotes que estaban comprometidos no se sembraron.



Pese a las recurrentes lluvias, no se registran pérdidas significativas en la zona de Pigüé. Contrario a ello, se observan cultivos con muy buen llenado de grano. La alta humedad complica el secado del grano y por ende su cosecha. La mayoría de los cultivos se encuentran en madurez comercial.

El avance de cosecha resulta ínfimo en Salliqueló, por lluvias y alta humedad. En casos algunos productores optaron por recolectar con contenidos de humedad por sobre la tolerancia de recibo afrontando mermas y costo de secada, por temor a prosecución de clima adverso que traiga como consecuencia desgranados, brotados, etc. El avance de cosecha en todo el ámbito de jurisdicción de la Delegación recién supera el 15 % de la superficie implantada. Desde la tarde del 20/04 las condiciones climáticas mejoraron lo cual trae alivio y la posibilidad de mejoras en el ritmo de cosecha, aunque se plantea la posibilidad que hacia fines de semana y dado la demanda por cuadros en condiciones de ser levantados se presente el problema de falta de cosechadoras. Las sojas de segunda ocupación en plena etapa de llenado de granos, estimándose en sectores del centro-sur de la Delegación la posibilidad de mermas de rindes por heladas ocurridas el pasado 19/03.

Se ha iniciado la trilla en Tandil, ahora algo demorada por las lluvias con rindes muy desparejos según zona, pero en general las perspectivas son relativamente buenas. Según información obtenida, los rindes oscilan entre 30 y 35 qq./ha con una media de aproximadamente 32 qq./ha. Respecto a su calidad, la misma no requiere observaciones, salvo la presencia de abundante cuerpo extraño. Soja de 2da.: Se encuentran algunos lotes muy atrasados vegetativamente, para la época. El estado vegetativo de este cultivo podemos ubicarlo en "R6/R7", en algunos casos el cultivo ha logrado superar apenas la altura del rastrojo.

Se ha cosechado a la fecha, el 9 %, del área de la Delegación Tres Arroyos, con un rinde promedio de 24 qq/ha.

En Veinticinco de Mayo la cosecha de soja de primera está parada. Se estima que los lotes bajos se han perdido. Los lotes de segunda presentan buen aspecto general no hay inconvenientes sanitarios, se encuentra en estado de formación de semillas R/6/7.

Córdoba

Luego de más de quince días de inactividad por las condiciones climáticas adversas, la estabilidad de las mismas durante las últimas horas del período ha permitido que lentamente se vayan retomando en Laboulaye las tareas de trilla. La Soja de primera es la que mayor avance de área cosechada ha demostrado, estimándose en un 40 % la superficie levantada, algo más retrasada que a igual fecha de la campaña anterior. Se teme por una probable disminución de la calidad del grano producto de aquellas prolongadas condiciones adversas; es así que han aparecido granos manchados y/o brotados y alguna incipiente merma en los rindes. Sí se mantiene en lomas y bajos la falta de piso que impide el regular ingreso de máquinas debiéndose "retacear" los cuadros. La soja de segunda progresa en su maduración (R5/6).

La semana continuó con las lluvias acostumbradas en Marcos Juárez. El sábado 16 la llovizna paró y salieron algunas máquinas a trillar algún resto de soja, pero más que todo fue una prueba, la soja salía con más de 20% humedad y poco porcentaje de dañado. El miércoles 20 hubo buenas condiciones y se trillaron algunos lotes en diversas localidades. El grano salía con 18% de humedad. Aún el interrogante es cuanto es o será la pérdida por brotado, grano dañado (hongos, chuzos, manchados) y cuanto se pierde por desgrane. Lo que se ve hasta el momento y los reportes que llegan, indican que muy pocos lotes presentan una superficie significativa de brotado, sí se observan chauchas abiertas, además a medida que se seque el desgranado será mayor. Respecto a grano manchado o chuzo, se observa con mayor frecuencia en los granos de los tres entrenudos terminales. Algo que remarcan los profesionales es la pérdida en plataforma que puede haber debido a los impactos en plantas con chauchas abiertas. Se estima que las pérdidas en rinde, pueden estar hoy en el 5 % al 6%. Teniendo en cuenta todo esto los promedios de qq por ha, bajaran 2 a 3 qq y no se descartan picos de 4 y 6 quintales. El cultivo de segunda se encuentra avanzado en estadio de R7.y R8. Prácticamente ya el 90% maduro y listo para recolectar, esto trae todo un problema



porque no es suficiente la cantidad de equipos de cosecha para abastecer en pocos días la demanda de cosecha de tanta superficie. Un problema muy grave es sacar la cosecha. En primer lugar hay que ver si las máquinas pueden llegar al lote, luego si hay piso dentro del lote para poder realizar la labor. Seguramente esta será una campaña con un porcentaje alto de embolsado, ya que el 45 a 50% de los caminos están intransitables. En muy buenas condiciones está el cultivo, no se observa desgrane ni granos dañados por hongos.

La cosecha continúa paralizada en varios departamentos de la delegación San Francisco, al mantenerse las adversas condiciones climáticas imperantes en la región (lluvias, lloviznas, alto % de humedad ambiente); sólo en algunos departamentos del norte (Totoral, Tulumba) se ha podido cosechar lotes en estos últimos días y ello debido a que no se produjeron lluvias y mejoraron las condiciones ambientales (humedad ambiente principalmente). En el dpto. San Justo se concentra la mayor superficie afectada por las lluvias y ello se reflejará en superficie perdida por anegamiento de lotes, mermas en los rindes, desmejoramiento en la calidad del grano a cosechar, brotado de granos, vuelco de plantas, etc. También hay lotes de segunda afectados y que se traducirán en menores rindes y en algunos casos con la pérdida de lotes por anegamiento, dependiendo de las zonas donde se encuentran los mismos. Los cultivos se encuentran en R4 a R6 según zonas y variedades sembradas.

En Villa María, con buen desarrollo. Las de primera en madurez (R8). Las de segunda en comienzo madurez (R7). Se espera mejoras climáticas para continuar con la recolección. Hay pérdida de lotes anegados.

Entre Ríos

En el transcurso de la tarde del viernes 15 y parte del sábado 16, se recolectaron (durante muy pocas horas) en Rosario del Tala, parte de algunos lotes de soja, con importante porcentaje de granos dañados (desde 50 hasta 80 %), con humedad entre 16 % a 18% y rindes más bajos de los esperados. Para la zona se maneja que alrededor de un 2 % de los lotes de primera no se van a recolectar, por anegamiento en la zona de los bajos, como también en donde predominen los barreros. Si se consideran aquellos lotes que al 31/03/16 se encontraban en R 8 y R7/8 y que no fueron recolectados hasta la fecha, en estos casos las pérdidas van a ser muy importantes, ya sea por los lotes que no se van a recolectar, a lotes con importantes pérdidas por daños en los granos, debido a brotado, amohosado, manchado, podredumbre. Estos lotes representarían entre un 20 % a 25 % del área, unas 200.000 Ha. En cuanto a los lotes de segunda, si bien estaban algo más atrasados, también se verán afectados por las citadas condiciones, principalmente aquellos lotes que estaban iniciando maduración, también darían pérdidas por anegamiento en los bajos, estando comprometidas por atrasos en la cosecha, con importantes porcentajes de granos dañados. Por el momento alrededor de unas 10.000 Ha estarían en esta situación,

La Pampa

Durante la semana no se registraron lluvias significativas o generalizadas en General Pico. El estado de los caminos vecinales continúa siendo un obstáculo para el desarrollo de los trabajos de cosecha. Durante la semana el avance de dichos trabajos fue mínimo estimando un valor porcentual del 28% de la superficie total sembrada, particularmente en el sector norte de la región. En idéntica fecha de la campaña anterior el porcentaje de avance fue 31%. Con respecto a los rendimientos, el rango de mayor frecuencia oscila entre 2400 y 3200 kg/ha con valores máximos que superan los 4000 kg/ha. Se estima que aún resta un 30% de la superficie sembrada del cultivo que aún no ha ingresado a la etapa de madurez comercial. Con respecto al cultivo de segunda, la mayor parte de la superficie sembrada transcurre la etapa fenológica R4/R5 y el estado general de estos lotes es calificado como Bueno a muy Bueno y se desarrollan en ambiente óptimo de humedad edáfica.

En Santa Rosa comenzó la cosecha de este cultivo, aunque muy despacio ya que llueve día por medio y con días muy húmedos, con pocas horas de trabajo. Lo que se probó arrojó muy buenos rindes (entre 28-32 qq/ha), pero todavía se sigue con muy poco el adelanto. El resto están desde R6



a R7, 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 el norte se encuentra interrumpida la cosecha de los primeros lotes puntuales en algunas zonas, con buenos rendimientos, debido a las intensas precipitaciones, que anegan los cultivos, produciendo importantes pérdidas. La Soja de Segunda evoluciona en forma normal con algún ataque de plagas que están siendo controladas. Fenológicamente se hallan en 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 ya que persisten las malas condiciones.

El promedio de lluvias para la zona de Casilda, luego de 20 días de temporal es de 308 milímetros, con lo cual se infiere que a las pérdidas de rinde se sumará una importante merma en la calidad de la producción, con granos podridos o amohosados además de manchados. La disminución de rendimiento por desgrane será evaluada no bien pueda ingresar la maquinaria de recolección, en muchos casos, adaptada al trabajo sobre suelos anegados, con el consecuente deterioro de los pisos, aunque tal factor pasa a segundo plano ante la urgencia de la trilla. Los productores intentarán ingresar lo antes posible a los lotes, ante el pronóstico de nuevas lluvias para el fin de semana y proyectando un muy lento retiro de las aguas o disminución de la humedad excedente debido a la baja evapotranspiración y a la escasa radiación incidente. El estado y perspectivas del cultivo de segunda no escapa a lo considerado para soja de primera, ya que la oleaginosa tardía ha ingresado en su etapa de maduración. El área de siembra sobre antecesor legumbre estaría disponible para cosecha, mientras que la superficie implantada sobre trigo, algo más atrasada, conserva mejores expectativas de escape a las inclemencias climáticas. Antes de la seguidilla de precipitaciones se estimaban rindes promedio en el orden de los 32 quintales por hectárea, índice que queda en un plano incierto hasta tanto se exprese el nivel de daño causado por las lluvias.

La cosecha sigue paralizada en Rafaela debido a la continuidad de un período de intensas precipitaciones, clima inestable y muy húmedo que se registra desde el viernes 1º de abril. Los rindes de los lotes cosechados previo al inicio de las lluvias fueron muy variables, con promedios zonales que se ubicaron en un rango de 20-33 qq/ha. Los registros acumulados hasta el momento oscilaron entre 250 mm. y 500 mm., incluso superiores en algunas localidades, provocando situaciones severas de excesos hídricos, encharcamientos y anegamientos de campos, cortes de rutas y caminos rurales intransitables. Se continúa evaluando la situación de los lotes que falta cosechar, aunque debido a la magnitud y prolongada duración del evento climático se prevén daños con variable afectación según zonas; como pérdida de lotes total o parcial, mermas de rendimientos y desmejoramiento significativo de la calidad de los granos. Donde se ha podido acceder a los lotes, se verifica muerte de plantas, desgrane por apertura de chauchas, granos brotados, dañados o manchados por proliferación de hongos, situación que se agravará si continúan las condiciones climáticas adversas en los próximos días.

En Venado Tuerto, el día sábado 16 por la tarde hubo escasos movimientos de cosecha ya que se aprovechó el tenue sol para poder levantar algo de soja; los pisos están en muy malas condiciones.

Chaco

En Charata, la soja a la espera de su cosecha se vio complicada por la falta de piso, básicamente. El largo lapso con alta humedad ha dado lugar a la aparición de las primeras manifestaciones de hongos en zonas aisladas y en otras, para variedades susceptibles, vuelco de granos. Si no mejora dicha situación las pérdidas por estos dos tipos de afecciones pueden llegar a ser considerables, y más si tenemos en cuenta la superposición de tiempos de cosecha con la disponibilidad de servicios de terceros para la misma.



El cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continua retrasando el inicio de la cosecha debido a las condiciones de lluvias y lloviznas encontrándose ya más del 10% de la superficie en condiciones de madurez comercial. Por el momento no se registran pérdidas y ahora dependerá de por cuánto tiempo más se prolongue la inestabilidad climática.

NOA

El cultivo continúa con su etapa final hacia cosecha estimándose que en los próximos días estaría comenzando la cosecha de los primeros lotes, si las condiciones climáticas los permiten. Se puede estimar mejores rindes de soja en los Dptos. Anta, Metán, Rosario de la Frontera y en la zona del Valle de Lerma y dtos. de Jujuy ; en el Norte de Salta en los dptos. Orán y Gral San Martín es de esperarse rindes menores debido a menores precipitaciones caídas. Se han presentados en algunos lotes de soja sembrados temprano en los dptos. Rosario de la Frontera y Metan que están llenado grano y como consecuencia de las lluvias registradas, la presencia de enfermedades de fin de ciclo, lo cual trajo el alerta entre productores y técnicos.

Lluvias y lloviznas durante toda la semana en el oeste de Santiago del Estero. Todavía hay pronósticos de lluvias para esta semana aunque de menores milimetrajés. La cosecha de los diferentes cultivos se paró por esta situación

Nuevamente en el este santiagueño las condiciones climáticas persistieron con lluvias y lloviznas casi permanentemente, con milimetrajés no muy importantes, salvo casos puntuales, pero que agravan la situación de las zonas más complicadas con las lluvias de semanas anteriores. Esto ha perjudicado la incipiente actividad de cosecha de los diferentes cultivos, que si bien es una proporción no tan elevada como en otras partes del país, ya está comenzando a causar daños. Además hay zonas con anegamientos, agua en los lotes, dificultades de caminos, etc. La zona más afectada hasta ahora incluye a Departamento Belgrano, sureste de Gral Taboada y J. F. Ibarra; y algunas partes de Aguirre y Rivadavia. Los registros variaron desde 20 a 40 mm, en la suma de toda la semana, siendo los niveles más altos en zonas sur y este de la región. Los niveles de pérdidas totales o parciales aún no se pueden determinar. La soja que está lista para cosechar es aproximadamente un 30 al 50%. Está comenzando a mancharse y brotarse en algunos lotes pero todavía no es generalizado. En la zona centro y norte al ser menores las lluvias, van a permitir trabajar en cuanto mejore el tiempo, pero en el resto va a haber problemas de piso durante un tiempo largo.

Los cultivos están en muy buenas condiciones en Tucumán, salvo que falta un poco de sol, por la cantidad de días nublados, para que la trilla continúe sin problemas. Las sojas ya se encuentran en etapa de llenado en su mayoría. Muchos lotes que están en maduración, sobre todo al norte y este de la provincia, se cosechan con buenos rendimientos. Los promedios rondan los 31 quintales.

SORGO

Los cuadros implantados en Salliqueló muestran buen aspecto y se estima en su totalidad se destinará a alimentación de la hacienda vacuna, sin ingresos al circuito comercial.

Buen estado de la mayoría de la superficie el cultivo en la delegación Marcos Juárez. Se encuentra en llenado de grano. Se observa un incremento de la superficie en la zona bien al norte del departamento Unión. Ya 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.

La superficie implantada en San Francisco, en su mayoría se encuentra en la etapa de madurez fisiológica a madurez comercial.



El avance de cosecha se presentaba alrededor del 50% en Rosario del Tala. Si bien es un cultivo rústico, los lotes que se encontraban en maduración comercial están con granos brotados en las panojas, viéndose afectado en parte su calidad y rinde, estos lotes representan unas 5.000 Ha.

En Santa Rosa continúa la evolución de este cultivo. 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).

Buena a regular evolución de los lotes sembrados en Avellaneda, ya que muchos sectores fueron afectados por intensos calores y sequías temporarias que deterioraron el cultivo. Se completó la cosecha de los lotes tempranos, en las distintas zonas, 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, pudiéndose producir pérdidas, de lotes y ataque de enfermedades (hongos), que pueden llegar a incrementarse ya que persisten las malas condiciones climáticas.

Gran parte de la superficie pendiente de cosecha en Casilda se halla anegada, con serias posibilidades de ser perdida. La prioridad de trilla de soja y maíz determinará que el reinicio de recolección de sorgo pase a principios del mes de mayo.

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

ESTIMACIONES AGRICOLAS

21/04/2016

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: prosiap@minagri.gob.ar

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 21/04/16						
MAIZ						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	14/04/16	21/04/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	26	11	294.997	142.150	11	11
Córdoba	26	18	406.149	261.010	16	18
Entre Ríos	86	82	188.217	154.480	82	82
La Pampa	26	17	34.020	52.850	13	17
Santa Fe	38	45	196.567	187.060	45	45
Resto del País	5	1	56.552	18.480	1	1
Total	26	16	1.176.502	816.030	15	16
SOJA						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	14/04/16	21/04/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	46	14	2.992.023	911.119	11	14
Córdoba	46	13	2.418.800	721.407	11	13
Entre Ríos	60	9	931.228	119.773	8	9
La Pampa	22	18	103.084	90.203	15	18
Santa Fe	63	33	1.964.205	944.333	33	33
Resto del País	7	2	160.966	55.606	1	2
Total	44	15	8.570.307	2.842.441	13	15
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	14/04/16	21/04/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	98	99	812.840	755.500	98	99
Córdoba	95	98	26.325	24.110	96	98
Entre Ríos	100	100	3.560	2.800	100	100
La Pampa	99	100	249.089	205.400	100	100
Santa Fe	100	100	144.100	116.950	100	100
Resto del País	99	100	179.195	319.110	100	100
Total	98	99	1.415.109	1.423.870	99	99

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	17/03 %	23/03 %	31/04 %	07/04 %	14/04 %	21/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
CORRIENTES	LA LF M	5.300 82.900 -	45	50	20 65	40 75	80 75	85 75	2.000	4.505 60.675 -
T. CORRIENTES		88.200	42	47	62	73	75	76	2.000	65.180
CHACO	LA LF M	6.000	10	15	25	40	40	60		- 3.600 -
T. CHACO		6.000	10	15	25	40	40	60	-	3.600
PARANA	LA LF M	2.700 28.800	62	72	43 83	100 90	100 90	100 90	1.000	2.700 25.137 -
T. PARANA		31.500	56	65	80	91	91	91	1.000	27.837
R. DEL TALA	LA LF M	5.000 36.000	13 16	40 32	53 47	78 71	78 72	84 80	500	4.205 28.347 -
T. R. DEL TALA		41.000	15	33	47	72	73	80	500	32.552
T. ENTRE RIOS		72.500	33	47	61	80	81	85	1.500	60.389
FORMOSA	LA LF M	- 6.520 -	35	40	50	60	60	70		- 4.564 -
T. FORMOSA		6.520	35	40	50	60	60	70	-	4.564
AVELLANEDA	LA LF M	1.500 26.600	40	50	80	85	85	85	300 1.600	- 21.250 -
T. AVELLANEDA		28.100	38	48	76	81	81	81	1.900	21.250
RAFAELA	LA LF M	250 13.100	60	65	83	87	16 98	16 98	150	40 12.691 -
T. RAFAELA		13.350	59	64	81	85	96	96	150	12.731
T. SANTA FE		41.450	45	53	78	83	86	86	2.050	33.981
TOTAL PAIS	LA LF M	14.750 199.920 -	4 41 -	14 49 -	34 66 -	60 77 -	75 78 -	79 80 -	300 5.250 -	11.450 156.264 -
TOTAL PAIS	15/16 14/15	214.670 239.000	38 50	47 69	63 78	76 86	78 92	80 95	5.550	167.714

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Min. de AGRONDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Has	17/03 %	23/03 %	31/03 %	07/04 %	14/04 %	21/04 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
Bahía Blanca		2.990	21	29	76	76	93	98	-	2.930
Bolívar		34.000	67	75	85	87	90	95	-	32.300
Bragado		3.900	25	30	95	100	100	100	-	3.900
General Madariaga		56.200	26	91	96	98	100	100	-	56.200
Junín		1.700	21	100	100	100	100	100	-	1.700
La Plata		4.100	50	72	100	100	100	100	-	4.100
Lincoln		9.600	28	35	78	100	100	100	-	9.600
Pehuajó		97.590	55	70	90	100	100	100	-	97.590
Pergamino		950	100	100	100	100	100	100	-	950
Pigüé		104.000	-	-	40	45	100	100	1.500	102.500
Salliqueló		145.000	85	92	96	99	99	99	-	144.250
Tandil		182.000	16	73	91	97	100	100	4.000	178.000
T.Arroyos		110.700	33	63	86	87	90	97	-	107.380
25 de Mayo		14.100	36	62	90	100	100	100	-	14.100
BUENOS AIRES	15/16	766.830	38	65	84	89	98	99	5.500	755.500
	14/15	835.150	47	72	85	92	97	98	-	-
Laboulaye		13.500	100	100	100	100	100	100	1.500	12.000
M. Juárez		1.400	-	-	42	85	85	90	100	1.180
Río Cuarto		9.500	10	50	80	90	90	95	-	9.030
S. Francisco		1.900	100	100	100	100	100	100	-	1.900
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	26.300	60	76	89	95	95	98	1.600	24.110
	14/15	30.800	48	66	77	88	89	95	-	-
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	63	90	96	100	100	100	4.600	95.400
Santa Rosa		110.000	85	86	95	98	100	100	-	110.000
LA PAMPA	15/16	210.000	75	88	95	99	100	100	4.600	205.400
	14/15	256.600	69	82	89	94	97	99	-	-
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	90	100	100	100	100	100	-	450
SANTA FE	15/16	116.950	99	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	68	86	95	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	63	79	91	94	99	99	20.045	1.423.870
	14/15	1.464.855	64	80	89	94	97	98	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Min. De AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION		AREA SEMBRADA Ha	17/03	23/03	31/03	07/04	14/04	21/04	AREA NO COSECHABLE Ha	AREA COSECHADA Ha
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		17.300	-	-	-	-	-	-	11.230	-
Bolívar		144.000	-	-	-	-	-	-	9.000	-
Bragado		76.600	-	-	-	5	5	5	14.660	3.100
Gral. Madariaga		92.500	-	-	-	-	-	-	-	-
Junín		109.000	-	-	10	10	20	25	18.700	22.580
La Plata		23.500	-	-	-	9	9	9	8.000	1.400
Lincoln		199.000	-	-	6	12	14	16	14.000	29.660
Pehuajó		259.450	-	-	4	7	12	12	62.250	23.110
Pergamino		76.150	23	25	30	33	33	33	800	24.900
Pigüé		78.000	-	-	-	-	-	-	27.000	-
Salliqueló		125.000	-	-	-	-	-	-	75.000	-
Tandil		148.500	-	-	-	-	-	-	92.900	-
Tres Arroyos		130.000	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		120.000	16	20	25	29	37	37	19.500	37.400
BUENOS AIRES	15/16	1.599.000	3	3	6	8	11	11	353.040	142.150
	14/15	1.561.250	2	3	7	15	22	26	-	-
Laboulaye		367.000	-	6	25	26	26	36	55.000	113.070
Marcos Juárez		165.000	20	23	40	43	43	43	28.000	59.390
Río Cuarto		415.400	-	0	10	12	12	12	84.500	39.710
San Francisco		454.000	-	2	10	12	12	12	47.000	48.840
Villa María		298.200	-	-	-	-	-	-	70.000	-
CORDOBA	15/16	1.699.600	2	4	15	16	16	18	284.500	261.010
	14/15	1.879.800	0	3	9	16	22	26	-	-
Paraná		71.500	61	71	71	76	76	76	12.100	45.340
Rosario del Tala		141.000	70	81	83	84	84	84	11.000	109.140
ENTRE RIOS	15/16	212.500	67	78	79	82	82	82	23.100	154.480
	14/15	239.200	59	80	84	84	86	86	-	-
General Pico		358.800	-	-	11	19	21	28	169.900	52.850
Santa Rosa		134.000	-	-	-	-	-	-	14.000	-
LA PAMPA	15/16	492.800	-	-	7	12	13	17	183.900	52.850
	14/15	370.400	-	3	8	13	19	26	-	-
Avellaneda		84.000	27	27	27	27	27	27	12.000	19.540
Cañada de Gómez		126.000	12	15	40	66	66	66	40.000	56.760
Casilda		51.800	8	13	57	64	64	64	-	33.340
Rafaela		135.000	35	43	51	52	52	52	45.000	47.180
Venado Tuerto		125.000	8	20	25	26	26	26	8.700	30.240
SANTA FE	15/16	521.800	18	24	38	45	45	45	105.700	187.060
	14/15	685.850	13	18	26	32	36	38	-	-
CATAMARCA		8.600	-	-	-	-	-	-	200	-
CORRIENTES		12.000	-	-	-	-	-	-	2.000	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		70.030	-	-	-	-	-	-	13.030	-
CHACO (Charata)		75.000	-	-	-	-	-	-	2.500	-
FORMOSA		38.390	-	-	-	-	-	-	16.390	-
JUJUY		7.130	-	-	-	-	-	-	500	-
MISIONES		30.800	35	40	50	60	60	60	-	18.480
SALTA		224.170	-	-	-	-	-	-	16.000	-
SAN LUIS		260.000	-	-	-	-	-	-	22.000	-
SANTIAGO del ESTERO		133.800	-	-	-	-	-	-	13.000	-
SGO del ESTERO (Quimilí)		530.000	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN		74.950	-	-	-	-	-	-	2.500	-
TOTAL PAIS	15/16	5.990.570	6	7	13	15	15	16	1.038.360	816.030
	14/15	6.033.450	5	8	12	17	23	26	-	-
(*) 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	17/03 %	24/03 %	31/03 %	07/04 %	14/04 %	21/04 %	AREA PERDIDA Ha	AREA FORRAJE Ha	AREA COSECHADA Ha
Bahía Blanca	1ª	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bolívar	1ª	320.000	-	-	-	10	10	10	-	-	32.000
	2ª	85.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bragado	1ª	464.570	-	-	-	10	10	10	-	-	46.457
	2ª	64.930	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7.430	-	-	-	-	-	-	-	7.430	-
Gral. Madariaga	1ª	105.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	18.700	-	-	-	-	-	-	1.000	-	-
Junín	1ª	508.000	-	-	10	10	20	25	-	-	127.000
	2ª	81.900	-	-	-	-	-	-	-	-	-
La Plata	1ª	72.295	-	-	-	11	11	11	1.500	-	7.787
	2ª	26.055	-	-	-	-	-	-	500	-	-
	F	3.490	-	-	-	-	-	-	-	3.490	-
Lincoln	1ª	762.000	-	-	4	15	18	23	30.480	-	168.103
	2ª	185.200	-	-	-	-	3	8	7.408	-	14.899
	F	15.500	-	-	-	-	-	-	-	16.500	-
Pehuajó	1ª	566.900	-	-	4	7	14	14	-	-	79.253
	2ª	172.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	16.500	-	-	-	-	-	-	-	16.500	-
Pergamino	1ª	722.400	1	3	8	19	19	20	-	-	144.480
	2ª	144.200	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pigüé	1ª	149.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2ª	17.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló	1ª	260.000	-	-	3	6	11	16	-	-	42.510
	2ª	42.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.000	-	-	-	-	-	-	-	5.000	-
Tandil	1ª	518.500	-	-	-	-	7	11	12.000	-	55.918
	2ª	210.000	-	-	-	-	-	-	6.500	-	-
Tres Arroyos	1ª	500.000	-	-	-	3	4	9	-	-	45.000
	2ª	300.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo	1ª	426.500	-	-	15	30	35	35	9.000	-	147.712
	2ª	59.000	-	-	-	-	-	-	1.000	-	-
BUENOS AIRES	15/16	6.830.120	0	0	3	9	11	14	69.388	48.920	911.119
	14/15	6.584.272	0	1	5	19	35	46	-	-	-
Laboulaye	1ª	675.000	-	-	19	27	27	37	23.000	-	238.632
	2ª	125.000	-	-	-	-	-	-	5.500	-	-
M. Juárez	1ª	979.700	4	5	28	39	39	39	190.000	-	307.825
	2ª	235.000	-	-	-	-	-	-	10.000	-	-
	F	100	-	-	-	-	-	-	-	100	-
Río Cuarto	1ª	1.349.200	-	-	-	-	1	5	32.000	-	65.860
	2ª	81.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S.Francisco	1ª	1.069.000	-	-	-	6	6	7	87.900	-	64.753
	2ª	355.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
V. María	1ª	771.200	-	-	-	4	4	6	12.000	-	44.337
	2ª	174.400	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	5.815.100	1	1	6	11	11	13	360.400	100	721.407
	14/15	5.413.330	0	3	11	22	32	46	-	-	-
Paraná	1ª	392.000	1	5	15	29	29	29	98.000	-	85.348
	2ª	117.000	-	-	-	-	-	-	29.250	-	-
R. del Tala	1ª	900.000	0	0	1	2	3	4	90.000	-	34.425
	2ª	120.000	-	-	-	-	-	-	10.000	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	15/16	1.529.000	0	1	4	8	8	9	227.250	-	119.773
	14/15	1.564.990	0	1	4	19	41	60	-	-	-
General Pico	1ª	339.900	-	-	10	16	22	27	13.100	-	87.125
	2ª	52.200	-	-	-	-	-	-	2.100	-	-
Santa Rosa	1ª	90.000	-	-	-	-	1	3	-	-	3.078
	2ª	22.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	15/16	504.100	-	-	7	11	15	18	15.200	-	90.203
	14/15	484.900	-	1	5	11	16	22	-	-	-
Avellaneda	1ª	161.500	7	7	7	10	11	11	32.300	-	14.651
	2ª	54.300	-	-	-	-	-	-	10.860	-	-
C.de Gómez	1ª	730.000	-	5	40	53	53	53	365.000	-	194.691
	2ª	229.500	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Casilda	1ª	609.500	2	5	56	63	63	63	60.000	-	346.350
	2ª	121.600	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela	1ª	730.000	-	1	10	19	20	20	50.000	-	136.136
	2ª	145.000	-	-	-	-	-	-	20.000	-	-
V. Tuerto	1ª	552.245	1	12	35	45	45	47	15.000	-	252.505
	2ª	92.000	-	-	-	-	-	-	7.000	-	-
SANTA FE	15/16	3.425.645	1	4	25	32	33	33	560.160	-	944.333
	14/15	3.224.550	2	8	15	36	52	63	-	-	-
CATAMARCA		24.400	-	-	4	5	6	16	300	-	3.813
CORRIENTES		15.000	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PCIA. R. S. PEÑA		259.650	-	-	-	-	-	-	2.650	-	-
CHARATA (Chaco)		390.000	-	-	-	-	-	-	19.500	-	-
FORMOSA		15.035	-	-	-	-	-	-	1.600	-	-
JUJUY		6.840	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		1.300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		441.140	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	1º	395.500	-	-	-	-	-	-	7.910	-	-
	2º	1.150	-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO		134.500	-	-	-	-	-	13	13.450	-	15.446
QUIMILI (S. del Est.)		730.000	-	-	-	-	-	-	38.000	-	-
TUCUMAN		185.800	-	-	2	6	9	20	70	-	36.347
TOTAL PAIS	15/16	20.704.280	0	1	7	12	13	15	1.315.878	49.020	2.842.441
	14/15	19.792.100	1	3	8	20	33	44	-	-	-

(*) 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	17/03	23/03	31/03	07/04	14/04	21/04	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	-	-	-	-	-	-	3.500	-
Lincoln		12.670	-	-	-	-	-	-	8.050	-
Pehuajó		1.450	-	-	-	-	-	-	750	-
Pergamino		8.850	-	-	-	33	33	33	-	2.920
Pigüé		18.000	-	-	-	-	-	-	6.000	-
Salliqueló		40.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Tandil		10.300	-	-	-	-	-	-	3.650	-
Tres Arroyos			-	-	-	-	-	-	-	-
25 de Mayo		4.800	-	-	-	-	-	-	-	-
BUENOS AIRES	15/16	132.220	-	-	-	3	3	3	30.760	2.920
	14/15	141.570	-	3	4	6	9	11	-	-
Laboulaye		21.000	-	-	-	-	-	-	8.000	-
Marcos Juárez		17.000	-	-	-	-	-	-	3.700	-
Río Cuarto		50.180	-	-	-	-	-	-	-	-
San Francisco		38.000	-	-	-	-	-	-	8.000	-
Villa María		56.000	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	182.180	-	-	-	-	-	-	19.700	-
	14/15	183.906	-	-	-	2	6	10	-	-
Paraná		57.000	39	52	57	65	65	65	7.300	32.420
Rosario del Tala		41.500	20	30	41	50	50	50	4.500	18.610
ENTRE RIOS	15/16	98.500	31	43	50	59	59	59	11.800	51.030
	14/15	93.050	1	10	27	47	70	80	-	-
General Pico		12.700	-	-	-	-	-	-	600	-
Santa Rosa		20.000	-	-	-	-	-	-	5.000	-
LA PAMPA	15/16	32.700	-	-	-	-	-	-	5.600	-
	14/15	39.900	-	-	-	-	-	-	-	-
Avellaneda		58.200	20	26	32	34	34	34	6.400	17.820
Cañada de Gómez		9.000	-	-	40	69	69	69	2.000	4.860
Casilda		4.300	-	16	64	85	85	85	-	3.640
Rafaela		68.000	22	27	37	40	40	40	23.000	18.150
Venado Tuerto		10.700	2	40	60	70	70	70	-	7.490
SANTA FE	15/16	150.200	17	26	38	43	43	44	31.400	51.960
	14/15	145.300	1	8	16	31	42	50	-	-
CATAMARCA		400	-	-	-	-	-	-	200	-
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	-	-	-	-	-	-	17.500	-
SANTIAGO DEL ESTERO		54.000	-	-	-	-	12	12	2.800	6.070
QUIMILI (Sgo. Del Estero)		105.000	-	-	-	-	-	-	20.000	-
TUCUMAN		5.600	-	-	-	-	-	-	2.850	-
TOTAL PAIS	15/16	864.415	7	10	13	15	16	16	159.175	111.980
	14/15	840.938	0	3	7	13	20	24	-	-

(*) 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 (*)

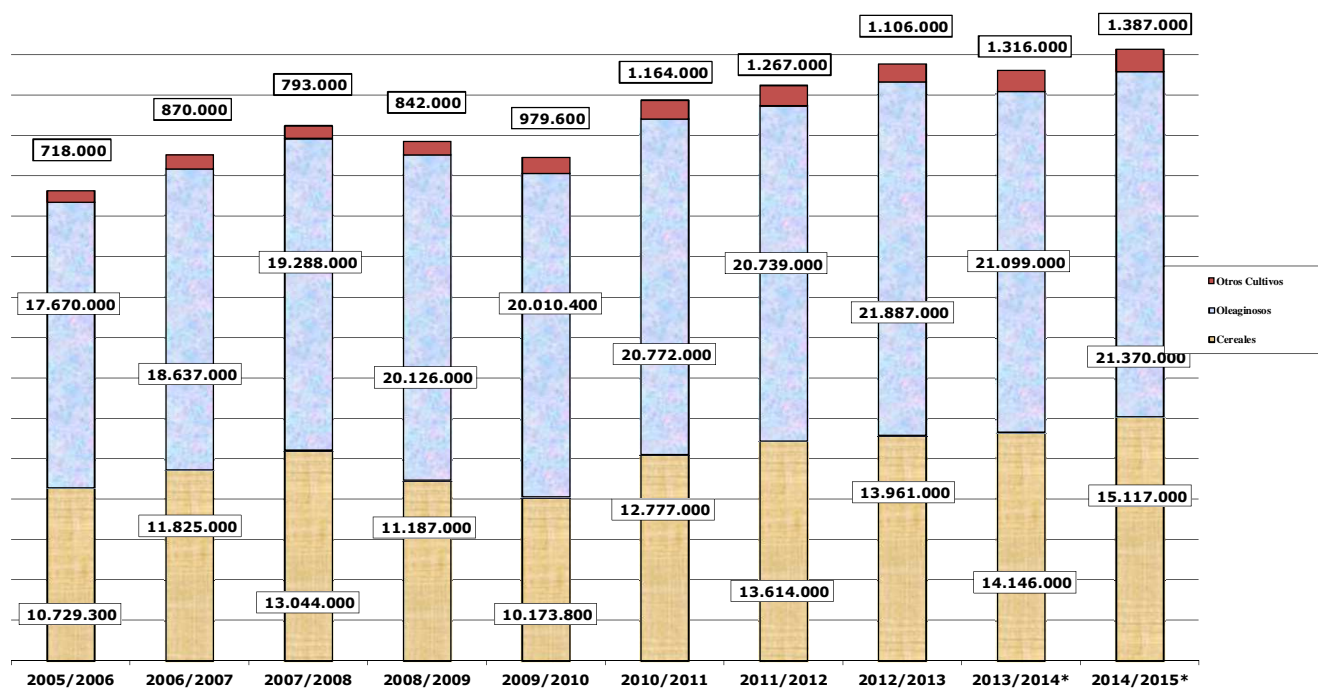
CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000
ARROZ	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000
AVENA	1.023.000	1.067.000	1.113.000	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

21/04/2016

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



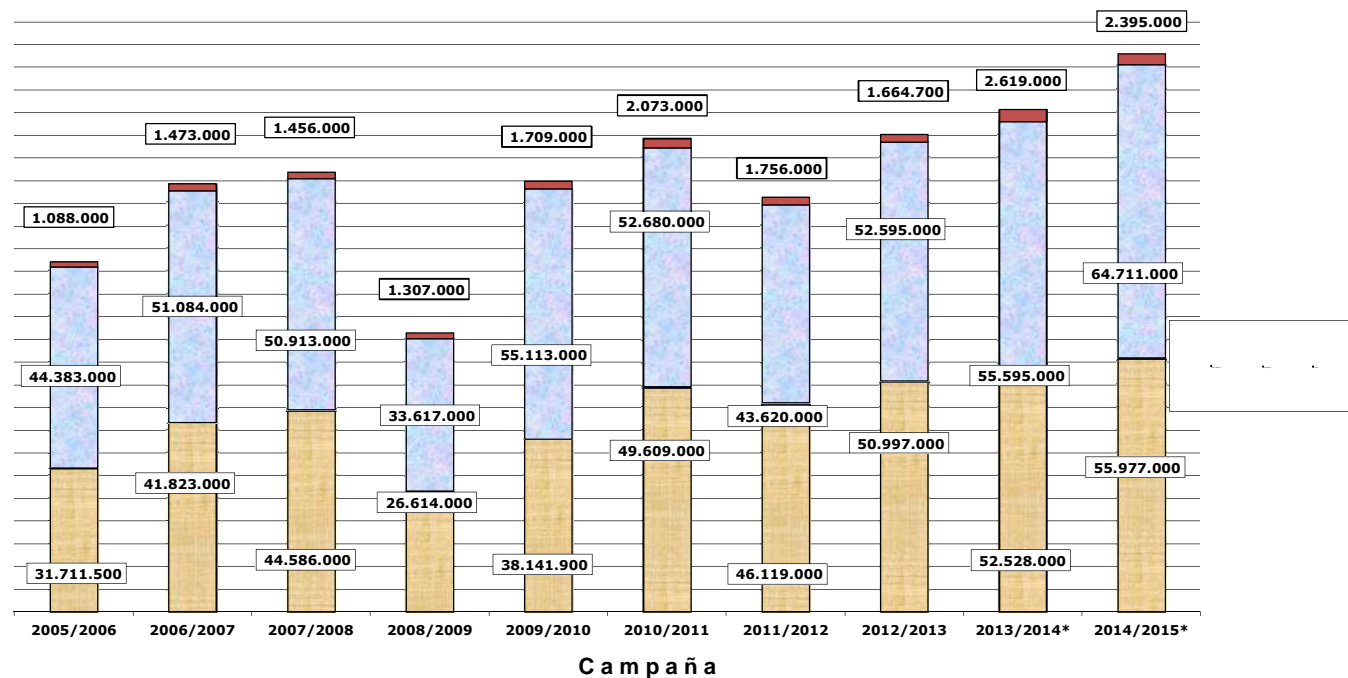
Campaña

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
 21/04/2016
 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, 21/04/2016

Ministerio de Agroindustria

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 15/04/16 hasta el 21/04/16

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	-	-	-	52	48	-	71	29	-	A
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	100	84	16	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	7	93	-	100	-	-	E/A
	PEHUAJO	-	-	-	22	78	50	50	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PIGÜE	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	74	26	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	19	81	-	100	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	6	94	-	100	-	-	A
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	95	6	-	E	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	13	87	22	78	-	-	A
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	12	88	20	73	7	-	A/E
	RIO CUARTO	-	-	-	60	40	-	70	20	10	A/E
	SAN FRANCISCO	-	-	-	32	68	13	46	28	7	A/E
	VILLA MARIA	-	-	-	54	46	-	100	-	-	A/E
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	19	81	23	70	7	-	E
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	16	84	12	61	22	4	E
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	20	42	38	20	41	27	12	E
	SANTA ROSA	-	-	-	62	38	-	-	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	5	37	58	-	60	24	16	E/A
	CASILDA	-	-	-	30	70	47	53	-	-	E
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	34	66	71	22	6	-	E/A
	RAFAELA	-	-	-	30	70	41	59	-	-	E
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	E
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	50	50	-	100	-	-	A/R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	2	6	91	1	23	45	31	0	A/R
	ROQUE SAENZ PENA	-	5	36	59	-	50	50	-	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUJY	JUJUJY	-	-	50	50	-	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	34	59	7	0	E/A
SALTA	SALTA	-	-	50	50	-	-	100	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	72	28	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	61	39	-	100	-	-	A/R
	QUIMILI	-	-	-	71	29	-	71	23	6	E/A
TUCUMAN	TUCUMAN	-	0	3	53	38	-	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.

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 15/04/16 hasta el 21/04/16

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
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BOLIVAR	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	82	-	-
	BRAGADO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	50	50	-	100	-	-	
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	67	33	-	75	25	-	-	-	100	-	-	67	33	-	
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	
	LA PLATA	-	-	-	-	100	88	12	-	-	-	-	45	55	90	10	-	-	
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	3	97	-	100	-	-	
	PEHUAJO	-	-	-	23	78	53	47	-	-	-	-	99	-	58	42	-	-	
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	5	95	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	
	PIGÜE	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	30	70	-	100	-	-	
	SALLIQUELO	-	-	-	18	82	-	100	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	79	21	-	66	34	-	
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	100	-	-	54	-	-	
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	95	5	-	-	-	-	100	-	88	-	-		
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	47	53	-	100	-	-	-	-	100	-	-	67	33	-	
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	100	22	65	7	5	-	-	18	49	33	-	100	-	
	RIO CUARTO	-	-	-	11	89	-	63	28	10	-	-	-	8	92	10	86	4	
	SAN FRANCISCO	-	-	-	22	78	8	49	26	10	-	-	-	75	25	-	87	13	
	VILLA MARIA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	45	55	13	47	24	11	
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	45	55	8	55	38	-	-	-	20	80	-	100	-	-	
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	39	61	13	61	21	5	-	-	79	21	-	66	34	-	
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	22	78	20	51	20	9	-	-	80	20	10	63	22	5	
	SANTA ROSA	-	-	-	48	52	-	90	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	3	40	56	-	74	22	4	-	-	19	14	-	-	-	-	
	CASILDA	-	-	-	-	100	21	53	10	10	-	-	17	50	33	-	69	29	
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	-	100	56	34	10	-	-	-	-	100	16	77	7	-	
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	20	70	10	-	-	-	100	70	17	12	-	
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	100	-	18	71	11	
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	50	50	-	100	-	-	-	-	5	95	-	100	-	-	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHACO	CHARATA	-	-	-	83	17	7	66	24	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Pcia. R. S. PENA	-	-	-	87	13	24	50	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	-	60	40	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	34	60	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALTA	SALTA	-	-	-	100	-	1	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	29	71	-	100	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	60	40	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	QUIMILI	-	-	-	28	72	-	62	31	7	-	-	-	-	-	-	-	-	
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	4	36	61	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

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	13/04 al 19/04 mm	Acumulado Año	
				21/04/15	19/04/16
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	45	265	556
		Rivera	61	523	437
		Villa Maza	47	278	444
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	354	375
		Ayacucho	s/d	252	337
	AYACUCHO	Azacucho	52	288,5	446,9
		Azul	37	166	359
	BAHIA BLANCA	Chillar	58	255	381
		Bahía Blanca	19	469,5	382,5
		Cabildo	9	490	368
	BALCARCE	Balcarce	30	206	296
		Bosch	42	174,5	315
		Los Pinos	34	200	335
	BARADERO	San Agustín	42	206,5	338,5
		Baradero	s/d	411	398
		Arrecifes	s/d	388	462
	BARTOLOMÉ MITRE	Benito Juárez	18,1	221,8	316,9
		López	40	196	301,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	292	246
		Bragado	s/d	346	396
	BRANDSEN	Brandsen	51	219	313,7
	CAMPANA	Campana	s/d	288	396
	CAÑUELAS	Cañuelas	35,5	215	346,2
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	s/d	368	441
	CARLOS CASARES	Bellocoq	35	270	394
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	60	230	611
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	56	304	474
	CASTELLI	Castelli	s/d	182	367,5
	CHACABUCO	Chacabuco	48	438	495
	CHASCOMUS	Chascomús	41	241,5	304,7
	CHIVILCOY	Chivilcoy	s/d	353	391
	COLON	Colón	s/d	453	536
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	2,1	243,8	337,7
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	20	340	448
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	23	302	274
		Pehuen Co	7	276,5	200
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	14	290,5	220,5
		Coronel Suárez	17,1	359	499,3
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	226,2	234,6
	DOLORES	Dolores	s/d	230	336
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	369	389
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	69	413	435
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	257	203
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	10	194	484
	GRAL. ALVARADO	Miramar	48,5	195	420,5
	GRAL. ARENALES	General Arenales	43	458	611
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	30	368	435
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	36	204	309,7
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	s/d	239	246
	GRAL. PAZ	Ranchos	40	199	297,9
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	s/d	272	460
	GRAL. PINTO	General Pinto	56	478	481
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	65,5	210	445,2
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	31	390	437
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	60,5	496,9	589
		Bonifacio	55	292	453
	GUAMINI	Casbas	72	243	476
		Garré	46	311	413
		Guaminí	67	261	439
	HIPOLITO YRIGOYEN	Henderson	s/d	205	187
		Junín	44	449	544
	LA PLATA	La Plata	80,4	201	361,4
		Laprida	32	366	358
	LAS FLORES	Las Flores	55	160	437
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	32	446	505
	LINCOLN	Lincoln	39	458,1	367,1
	LOBERIA	Dos Naciones	41	142	269
		Ldo. Matienzo	32	118	287
		Lobería	35	244	230
		Napaleofú	43	185	298
		Pierres	25	212	318
		San Manuel	40	138	308

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/04 al 19/04 mm	Acumulado Año	
				21/04/15	19/04/16
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	53	281	437
	LUJAN	Luján	48	241	329,6
	MAGDALENA	Magdalena	71	198	307,8
	MAIPU	Maipú	s/d	283,5	406
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	s/d	199	336
		General Pirán	s/d	222	258
	MERCEDES	Gowland	s/d	331,4	391,8
		Franklin	s/d	311	454
	NAVARRO	Navarro	39	261	383
	NECOCHEA	Necochea	15	217	386
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	s/d	325	403
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	283,3	143
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	1	216	194
		Carmen de Patagones	1	192	197
		José B. Casas	2	165	209
		Stroeder	10	178,5	320,5
		Villalonga	5	188,5	166,5
	PEHUAJO	Pehuajó	25,4	262,7	395
	PELLEGRINI	De Bary	40	220	523
		Pellegrini	42	225	509
	PERGAMINO	Acevedo	s/d	428	494
		El Socorro	s/d	437	572
		Pergamino	s/d	422	448
		Pinzón	s/d	549	584
		Rancagua	s/d	476	532
	PILA	Pila	s/d	90	261
	PUAN	Bordenave	6	592	620
		Puán	49	612,5	557
		Villa Iris	0	388,5	440
	PUNTA INDIO	Verónica	50	167	257
	RAMALLO	Ramallo	s/d	467	629
	RAUCH	Rauch	s/d	111,5	437,5
	RIVADAVIA	Sansinena	24	263	529
	ROJAS	Rojas	67	425	641
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	s/d	418	456
	SAAVEDRA	Pigüé	19	532,8	474
	SALADILLO	Saladillo	39	199	387
	SALLIQUELO	Graciarena	43	216	427
		Quenumá	42	235	444
		Salliqueló	50	243	413
	SALTO	Arroyo Dulce	s/d	352	453
		Salto	s/d	359	393
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	77	349	485
	SAN CAYETANO	San Cayetano	1	228,6	451
	SAN NICOLAS	Conesa	s/d	453	535
		San Nicolás	s/d	445	499
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	326	396
	SUIPACHA	Suipacha	s/d	365,5	424
	TANDIL	De La Canal	28	288	381
		Tandil	37,5	348	489,5
		Vela	65	238	385
	TORDILLO	Tordillo	s/d	243	272
	TORNQUIST	Tornquist	3	613	333,1
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	68,6	208,1	421,8
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	2	312,9	345,9
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	40	250	393
		Tres Lomas	37	285	424
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	72	340	478
	VILLARINO	Algarrobo	57	392	351
		Hilario Ascasubi	11	224,8	208
		Mayor Buratovich	26	305	317
		Médanos	32	292	229
		Montes de Oca	11	287	236
		Ombucta	26,5	255	226
		Pedro Luro	9,5	368	188,5
		Teniente Origone	24	305	331,5
	ZARATE	Zárate	s/d	366	386

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/04 al 19/04 mm	Acumulado Año		
				21/04/15	19/04/16	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	5	701	665	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	442	224	
	GRAL. ROCA	Burmeister	6	266	334	
		Jovita	6	499	401	
		Villa Huidobro	31	294	301	
	GRAL. SAN MARTIN	Arroyo Cabral	9	638	597	
		Etruria	15	660	431	
		Villa María	18	553,5	654,7	
	ISCHILIN	Dean Funes	0	547	429	
	JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	s/d	539	513	
		Bengolea	s/d	519	506	
		Carnerillo	s/d	526	539	
		Charras	s/d	485	508	
	MARCOS JUAREZ	General Cabrera	s/d	492	525	
		General Deheza	s/d	505	524	
		La Carlota	s/d	513	534	
		Arias	34	506	648	
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Corral de Bustos	25	637	712	
		Cruz Alta	32	558	511,5	
		Marcos Juárez	30	556,7	567,2	
		General Levalle	23	582	316	
	RIO CUARTO	La Cesira	29	473	404	
		Laboulaye	18	459	427	
		Adelia María	s/d	489	524	
		Berrotarán	s/d	633	543	
	RIO PRIMERO	C. Baigorria	s/d	511	471	
		Chaján	s/d	482	504	
		Coronel Moldes	s/d	436	572	
		Las Acequias	s/d	487	495	
	RIO SEGUNDO	Río Cuarto	s/d	519	469	
		Sampacho	s/d	552	579	
		San Basilio	s/d	536	473	
		V. Mackena	s/d	394	501	
	SAN JUSTO	Monte Cristo	7	812	471	
		Las Junturas	6	554	680	
		Oncativo	17	452	608	
		Villa Pilar	5	648	453	
	SANTA MARIA	Freyre	46	515	670	
		Las Varas	11,4	594,2	553,1	
		Porteña	52,5	563	665	
		San Francisco	26,3	632,2	524,5	
	TERCERO ARRIBA	Tránsito	9	854	539	
		Despeñaderos	2	504	445	
		Río Tercero	7	630	560,4	
		Hernando	13	619	438	
	TOTOTAL	James Craik	20	503	630	
		Villa del Totoral	5	737	562	
		S. José de la Dormida	0	375	495	
		Bell Ville	8	642	402	
	TULUMBA UNION	Canals	36	568,5	575	
Idiazábal		18	841	514		
Monte Maíz		20	614,5	721		
Noetinger		21	557	596,5		
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	s/d	328,04	188,7	
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	s/d	252,18	141,71	
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	255,78	191,96	
		La Toma	s/d	183,83	141,56	
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	Villa Mercedes	s/d	70,97	97,99	
		San Salvador	189	314,4	1039	
		Concordia	120	368	810	
		Aldea Protestante	60	457	801	
	CONCORDIA	Costa Grande	54	463	745	
		Diamante	71	475	859	
		FEDERACION	Chajarí	192	290	1037
		FEDERAL	Federal	127	341	1060
	FELICIANO	Feliciano	176	289	1215	
		GUALEGUAY	Gualeguay	71	398	765
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	67	389,7	676,6	
		LA PAZ	La Paz	83	482	1076
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	72	447,5	914	
		PARANA	Cerrito	75	550	816
	TALA	Oro Verde	102	590	932	
		Rosario del Tala	75,5	488,5	709	
URUGUAY	C. del Uruguay	171,5	381	754,8		
	VICTORIA	Victoria	61	434	764	
VILLAGUAY	Villaguay	73	376	917		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/04 al 19/04 mm	Acumulado Año		
				21/04/15	19/04/16	
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	25	131,5	377	
		Doblas	11	247,5	370,5	
		Macachín	14	235	392	
		Miguel Riglos	25	218	429	
		P.C.Rolón	25	358	366	
		Rolón	26	386	345	
		T. M. Anchorena	24	234,5	354	
		CAPITAL	Anguil	16	181,5	496,5
			Santa Rosa	18,5	266,5	495
		CATRILO	Catriló	16	127,5	452,5
	La Gloria		50	41,5	415	
	Lonquimay		45	140	475	
	P. C. Catriló		20	136	462	
	Uriburu		59	220	520	
	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	3	179	98	
	CONHELLO	Conhella	7	217	383	
		Eduardo Castex	19	254	356	
		Mauricio Mayer	10	128	335	
		Montes Nievas	3	184	343	
		Rucanello	14	151	358	
		Winifreda	7	263	340	
		GUATRACHÉ	Alpachiri	4,5	191	341,5
	General M. J. Campos		5	244	394	
	Guatraché		0	345	418	
	Perú		0	43	156	
	Santa Teresa		0	48	162	
	HUCAL	Abramo	4,5	304,6	329	
		Bernasconi	6,5	376	324,5	
		General San Martín	5	293	438	
	MARACO	Jacinto Aráuz	3	323	424	
		Agustoni	8	150	442	
		Dorila	4	199	533	
		General Pico	1	229	542	
		Speluzzi	0	217	519	
	QUEMU-QUEMU	Trebolares	8	170	552	
		Colonia Barón	0	164	444	
		Miguel Cané	3	137	443	
		Quemú Quemú	0	168	500	
		Relmo	0	96	257	
		Villa Mirasol	0	128	334	
	RANCUL	Caleufu	0	258	193	
		Chamaico	0	270	233	
		Ing. Foster	0	204	306	
		La Maruja	0	297	356	
		Parera	0	305	525	
		Pichi Huinca	0	171	162	
		Quetrequén	0	260	186	
		Rancul	0	228	257	
		Alta Italia	0	317	409	
		Embajador Martini	7	344	664	
		Falucho	0	333	211	
	REALICO	Ing. Luiggi	4	368	554	
		Maisonnave	0	323	316	
		Ojeda	0	253	362	
		Realicó	0	370	379	
		Van Praet	0	180	335	
Naicó		0	25	105		
Toay		19,7	111	402,7		
TRENEL		Arata	0	247	346	
	Metileo	10	175	477		
	Trenel	0	303	501		
UTRACAN	Ataliva Roca	10	200	450		
	Col. Santa María	8	94	243		
	General Acha	4	213	366		
	P.C. Padre Buodo	19	211,5	271		
	Quehué	6	225	285		
	Unanue	6	153	97		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/04 al 19/04 mm	Acumulado Año		
				21/04/15	19/04/16	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	45	359	606	
		Montes de Oca	75	387	697	
	CASEROS	Bouquet	80	379	684	
		Casilda	62	524	791,5	
	CASTELLANOS	Chañar Ladeado	21	594	843	
		María Juana	99	696	937	
	CONSTITUCION	Rafaela	70	745	849	
		Bombal	42	615	695	
	GARAY	Sargento Cabral	105	472	711	
		Helvecia	68	594	813	
	GRAL. LOPEZ	Carreras	44	580,6	631,7	
		Chovet	20	426	707	
	GRAL. OBLIGADO	Maggiolo	34	520	516,5	
		María Teresa	34	496	361	
		Teodelina	46	506	770	
		Venado Tuerto	20,1	427,5	442,5	
		Florencia	155	409	1065	
		Reconquista	141	818	838	
		IRIONDO	Cañada de Gómez	37	281	455
			Totoras	63	253	617
		LA CAPITAL	Villa Eloísa	45	307	464
			Santa Fe	74	676	801
	LAS COLONIAS	Humboldt	62	607	827	
		Santo Domingo	50	585	891	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	85	637	798	
		El Nochero	25	379	204	
	ROSARIO	Tostado	18	447	407	
		Arroyo Seco	142	443	862	
		Soldini	103	491	812	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	22	691	538	
	SAN JAVIER	San Javier	30	607	953	
	SAN JERONIMO	Monje	92	217	488	
		Maciel	93	234	425	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	67	348	514	
		San Justo	65	552	888	
	SAN LORENZO	Pujato	41	432	722	
		Ricardone	13	402	615	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	63	313	503	
		Landeta	52	313	590	
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	81	294	616	
		Calchaquí	100	707	594	
		Intiyaco	120	282	425	
Vera		201	859	810		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/04 al 19/04 mm	Acumulado Año		
				21/04/15	19/04/16	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	29	344	267	
		Los Frentones	8	187	650	
	BERMEJO	Pampa del Infierno	23	251	278	
		Taco Pozo	6	222	391	
	CDTE. FERNANDEZ	CHACABUCO	Las Palmas	12	246	399
			Puerto Bermejo	16	508	559
	DOCE DE OCTUBRE	F. J. STA. MARIA de ORO	Pcia. Roque S.Peña	73	273	475
			Charata	21	349	420
	DOS DE ABRIL	GENERAL BELGRANO	Gancedo	24	233	461
			General Pinedo	17	216	300
	F. J. STA. MARIA de ORO	GENERAL DONOVAN	Hermoso Campo	15	220	358
			Chorotis	37	259	195
	GENERAL BELGRANO	GENERAL DONOVAN	Santa Sylvia	14	267	278
			Corzuela	11	303	351
	GRAL. GÜEMES	INDEPENDENCIA	La Escondida.	17	645	553
			Makallé	16	264	298
	INDEPENDENCIA	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Colonia Miraflores	50	494	538
			Fuerte Esperanza	49	453	298
	LIBERTAD	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Juan José Castelli	51	256	407
			Nueva Pompeya	49	446	763
	MAIPU	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Avia Terai	50	180	368
			Campo Largo	3	268	276
	MYR. LUIS FONTANA	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ciervo Petiso	42	367	669
			Lib.General San Martín	16	559	842
	NUEVE DE JULIO	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Pampa Almirón	15	485	638
			Pampa del Indio	30	371	630
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Pcia. Roca	3	468	675
			Puerto Tiro	45	362	373
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Tres Isletas	60	209	710
			Cnel. Du Graty	26	484	252
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Villa Angela	79	432	528
			Las Breñas	10	210	264
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	La Clotilde	16	401	447
			La Tigra	0	345	264
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	San Bernardo	14	438	433
			Pcia. de la Plaza	35	468	529
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Colonia Benitez	154	296	351
			Margarita Belén	117	428	653
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	El Tacuruzal	65	416	615
			Quitilipi	97	329	557
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Basail	24	442	411
			Resistencia	39	418	395
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Samuhú	41	634	481
			Villa Berthet	49	332	608
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Capitán Solari	148	434	922
			Colonia Elisa	77	395	668
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Colonia Las Garcitas	58	508	732
			Colonias Unidas	61	392	870
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Ahumonia	31	400	518
			Charadai	57	403	422
	O'HIGGINS	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Machagai	90	407	728
	CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	s/d	689,5	357
		CAPITAL	Corrientes	154	464,7	700,6
		CONCEPCION	Concepción	62,8	134,4	480,4
		CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	s/d	426,6	534,8
		ESQUINA	Esquina	225	346,5	765,4
		GENERAL ALVEAR	Alvear	s/d	512	506
		GENERAL PAZ	Itá Ibaté	s/d	450	527
		GOYA	Goya	198,8	469,4	347,2
		ITUZAINGO	Ituzaingo	11	622,6	542,2
MERCEDES		Mercedes	22,5	488,7	444,5	
MONTE CASEROS		Mocoretá	235	338,8	747	
PASO DE LOS LIBRES		Monte Caseros	130	498,5	787,9	
		Paso de los Libres	77	438,6	560	
SAN MARTIN		La Cruz	163	441	762	
		Yapeyú	105	427	564	
SANTO TOME		Garruchos	30	530	419	
	Santo Tomé	17	575	397		
SAUCE	Sauce	76	598,4	470,6		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	13/04 al 19/04 mm	Acumulado Año	
				21/04/15	19/04/16
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	28	584	512
		Estación Garmendia	7	429	247
		La Cruz	15	640	499
	CHICLIGASTA	La Ramada	22	619	526
		Concepción	29	894	780
		Cañete	8	510	350
		Delfín Gallo	15	688	590
	CRUZ ALTA	Las Cejas	9	416	273
		Los Pereyra	9	486	319
		Los Ralos	15	465	358
	GRANEROS	Graneros	17	482	451
		Taco Ralo	21	451	290
	LA COCHA	La Cocha	22	513	489
		La Invernada	30	638	532
		Rumi Punco	34	569	404
LEALES	Estación Aráoz	15	635	749	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	17	336,2	623,2
		Las Lajitas	10	493,3	651,1
		Piquete Cabado	14,5	761,1	567,5
		Saravia	6	485,9	483,4
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Talavera	0	399,4	406,6
		Güemes	0	625,2	584,12
		Embarcación	0	605,8	437,2
	METAN	Tartagal	2	722,7	456,1
		El Galpón	3,8	426,6	744,9
	ORAN	Metán	5,6	695,3	954,9
		Orán	0	804,7	701,6
	ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	0	708,3	605,4
		Rosario de la Frontera	0	655,1	838,1
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	0	621,18
El Carmen			0	713,9	698,5
Pampa Blanca			0	674,54	659
GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA		Capital	0	778,15	545,74
		Palpalá	0	516	464
		Santa Clara	1,3	430,8	373,1
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	363	76
	SANTA ROSA	Santa Rosa	27	528	418