



Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 23 de Marzo de 2016

- **Evolución de los cultivos al 23/03/16**
 - **Precipitaciones al 22/03/16**
 - **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.**
- **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, girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 16/03/16 y el 22/03/16**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

PRECIPITACIONES (desde el 16/03 al 22/03)

En **Buenos Aires** cayeron 3.5-25 mm en el extremo sur (excepto en Patagones), 12-45 mm en el sudeste, 20-50 mm en la zona Mar y Sierras, 18-55 mm en la cuenca del Salado, 1.5-65 en la otrora zona tradicional de invernada, 11-30 mm en el centro-norte, y 1-20 mm en el oeste.

Córdoba informó 2-85 mm en Pte. R. S. Peña y Gral. Roca, 30-80 mm en Unión y Marcos Juárez, 18-70 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 9-66 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 4-34 mm en la zona de influencia de la delegación Villa María.

En **Entre Ríos**, 28-32 mm en Concordia y Federación, 62-151 mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 37-57 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 40-70 mm en otros departamentos.

La Pampa recibió 1-31 mm en algunas localidades del norte.

En **Santa Fe**, 2-58 mm en el norte, 33-70 mm en el centro, 1-86 mm en el sur.

Hacia el NEA 3-88 mm en el **Chaco**, 11-100 mm en **Corrientes**. En el NOA, 6.6-66.1 mm en **Salta**, 19-42 mm en **Jujuy**, 2-8 mm en **Catamarca**, y 1-30 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 23/03/2016

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016

ALGODÓN

El cultivo de algodón, para la zona de influencia de la delegación de Charata ha recuperado la humedad en el perfil, el cual ha beneficiado su etapa reproductiva en lo que hace al crecimiento de cápsulas. Para aquellos lotes más adelantados, en donde se ha iniciado la cosecha, han detenido las operaciones por las inclemencias climáticas lo que complica su calidad a la hora de desmote. Por ahora, los rendimientos son bajos a regulares. Se esperan mejores expectativas para todos aquellos cuadros más atrasados. Los rendimientos actuales oscilan entre 1.000 a 1.400 kg brutos/ha.

El cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña ha continuado lentamente su cosecha. La expectativa de los productores es buena en cuanto a los precios que por el momento se ha comenzado a comercializar, aunque preocupa que ocurra lo normal de los últimos años con una importante caída a las pocas semanas de iniciada la cosecha y principalmente teniendo en cuenta que el grueso de la misma está a más de un mes de su recolección por una siembra tardía y atrasos por sequía.

En el depto. Anta en Salta sigue con buena evolución general encontrándose con buena humedad en los perfiles de sus suelos y se puede ir estimando buenos rindes y esperarse que comience su cosecha dentro de algunos días los primeros lotes sembrados con riego.

Lloviznas durante la semana retrasaron la cosecha de algodón en el oeste de Santiago del Estero, la cual continúa con buenos rindes.



Buena a regular evolución de lo sembrado en Santa Fe, ya que muchas zonas fueron afectadas por intensos calores y falta de humedad lo que ha producido la caída de la carga inicial. En la mayoría de los Departamentos se observa un ataque intenso de picudo (en especial en Nueve de Julio) que está tratando de controlarse (entre 9 y 10 tratamientos) en algunas zonas. También son observados ataques de capullera. Fenológicamente los más tempranos se hallan en llenado de bochas y madurez, los atrasados en floración y llenado de bochas, según fecha de siembra y condiciones climáticas. Todo lo cual hace pensar que los rendimientos serán bajos

ARROZ

En la semana, los productores de Rosario del Tala avanzaron más en firme con la cosecha, con rindes obtenidos para Largo fino desde los 65 qq/ha a 80 qq/ha, y para Largo ancho entre los 50 y 60 qq/ha; en lo que respecta la calidad comercial de los granos obtenidos, son muy buenos, aunque en parte de algunos lotes, bajando los rindes debido a vaneo.

Continúa la cosecha del Largo Fino en San Javier, con rindes que se ubican en 60 qq/ha de promedio. 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 motivará menores rendimientos y manchado de grano. El Largo ancho presenta buena evolución y también fue afectado por vientos fuertes, pero todavía sin evaluación sobre posibles daños. Se estima el inicio de la cosecha para fines del corriente mes o principios de Abril.

Las tareas de recolección de arroz largo fino en el departamento Garay, se interrumpieron momentáneamente luego de las precipitaciones registradas durante el pasado fin de semana. Los rendimientos promedios se ubican entre 60 y 65 qq/ha.

GIRASOL

En Bahía Blanca continúa la cosecha con rindes aproximados a los 19 qq/ha.

Prosigue la recolección en la delegación Salliqueló, manteniéndose los rindes promedios en alrededor de los 23 qq., por hectárea, con mejoras en Adolfo Alsina y bajas en Guaminí y Tres Lomas. En lo que respecta a calidad y en la medida de avance de análisis de muestras el contenido de materia grasa se mantiene en alrededor del 50% y en cuanto a materias extrañas entre un 3 y un 5%.

Firme avance de la cosecha en Tandil y Tres Arroyos, con rindes cercanos a 25 qq/ha

Continúa la cosecha en Tres Arroyos, con rindes iniciales de 25 qq/ha.

En Veinticinco de Mayo, los lotes en etapa de madures comercial, ya iniciada la cosecha con rindes normales que van de 25 a 28 qq, sin problemas sanitarios.

La ausencia de lluvias generalizadas y significativas en la semana permitió un avance importante de los trabajos de cosecha en General Pico. En sectores ubicados el norte este de la región persisten aún los problemas de la falta de piso, lotes con agua en superficie y caminos vecinales en mal estado. Se estima que el avance de cosecha se aproximaría 90% de la superficie sembrada. Con respecto a los rendimientos, la mayor parte de los resultados se han ubicado en el rango de 1800 kg/ha y 2400 kg/ha. Se estima que el rendimiento promedio total no superaría los 2100kg/ha. Continúan los reportes de daños de palomas en el sector ubicado al sur oeste de la región.

En Santa Rosa, continúa la cosecha con rendimientos muy dispares y según comentarios muy livianos. Se esperaban mejores rendimientos, por el aspecto y las condiciones favorables con



respecto al clima, se observan muchos granos vanos. Los rindes van desde 1300 hasta 2400 kg/ha. Los sembrados más tardíamente están en Llenado de semillas, también en muy buen estado siempre de acuerdo a la fertilidad de los potreros. Ya no se observan problemas de enfermedades, ni de isocas medidoras ni de gatas peludas.

En San Luis los lotes más avanzados de Girasol se encuentran cosechándose, con rendimientos por encima de la media histórica. Hay que tener especial cuidado con este cultivo y anticipar lo más que se pueda la cosecha por el problema de la paloma ya que hay pérdidas muy importantes. Hay lotes que por demorarse han perdido hasta 1400 kg por hectárea.

MAIZ

Buenos Aires

El estado del cultivo de maíz en Bragado es variable, según la fecha de siembra y por las precipitaciones que han recibido en el ciclo, dado que han sido erráticas. El estado ontogénico de los maíces van desde llenado de grano (los sembrados más tarde), hasta madurez fisiológica los más avanzados.

En Salliqueló, buen aspecto de cuadros implantados con maíz, con muy buen llenado de granos.

En grano pastoso en Tandil. Se ha podido observar un importante porcentaje de lotes que están siendo picado para consumo animal, estimando a la fecha aproximadamente unas 30/35.000 has., estimando lleguen a 70/80.000 ha para final de campaña.

El estado general de los cultivos es entre buenos y muy bueno en Tres Arroyos, sin embargo, sobre una parte de la zona costera, que no recibió suficientes lluvias durante el ciclo, se da todo lo contrario, En la zona, hace algunas campañas, que se realizan cultivos de gruesa de siembra tardía sembrados e mediados de noviembre, de densidad normal y baja, en contraposición con aquellos sembrados en fecha normal (mediados de octubre).

Buen estado presentan los lotes en general en Veinticinco de Mayo, las lluvias registradas en su momento de crecimiento fueron óptimas para todos los lotes, que ya se encuentran en madurez comercial y granos pastosos. Los tardíos presentan muy buen aspecto y desarrollo.

Córdoba

Continúa la recolección y o picado de los primeros cuadros en Laboulaye. Los rendimientos en grano superan los 7000 kilos y es mayor el avance de superficie en el departamento Roque Sáenz Peña. En la mayoría de los casos ante la dificultad de salir por los caminos tradicionales o alternativos, el grano se embolsa en espera del oreado de los mismos. El grueso del cultivo transita las etapas de grano pastoso en adelante y con muy aspecto.-

Hasta el viernes pasado se cosechaba y se avanzaba en la recolección en Marcos Juárez, pero la lluvia del fin semana detuvo esta labor y seguramente, con la soja en madurez, se avanzará menos en la trilla de este cultivo. Tanto en la zona norte de ambos departamentos como en la zona central hay una importante superficie recolectada, algunos lotes con grano húmedo entre 16 y 17 %. Al norte la siembra es más tardía, por lo que hay más superficie de segunda y lotes de siembra fin de noviembre/ principio diciembre. A la fecha, el avance en toda la delegación es de un 15-20%. En la zona de Marcos Juárez se reportan rindes promedios de 105 qq, al igual que en M. Buey, en la zona de Bell Ville rindes de 85 a 110 qq con promedio de 95 qq en general. Los lotes de segunda o tardíos se encuentran en grano lechosos y pastoso los mismos en un excelente estado. No obstante se reportan daños importantes en algunas zonas por gusano cogollero

Aún no comenzó en Río Cuarto la cosecha de los tempranos; madurando normalmente los tardíos.



En el transcurso de la semana pasada comenzó la cosecha de lotes en el Dpto San Justo con buenos rindes. La ocurrencia de lluvias y lloviznas durante el fin de semana no permitirá continuar la misma, ya que en algunas zonas se han visto afectados por caminos por los cuales deben circular los camiones para retirar la mercadería de los campos. Con el transcurrir de los días y con el mejoramiento de las condiciones climáticas se podrá reiniciar la misma. La mayoría de los lotes de 1ª. se encuentran en la etapa de madurez fisiológica y madurez comercial; y los de 2ª. en la etapa de plena floración – llenado de grano.-

En Villa María, estado fenológico entre grano pastoso y grano dentado (R4-R5), en función de la fecha de siembra.

Entre Ríos

En Rosario del Tala se intensificó la recolección de los lotes de primera, inclusive algunos dando por finalizada su cosecha, restando escasos lotes por recolectarse, alrededor de un 5 %, aparte de los lotes de segunda y tardíos. Rendimientos muy dispares entre los 45 qq/ha y 90 qq/ha, aunque a medida que avanza la cosecha, los rindes con tendencias a la baja, posicionándose los promedios alrededor de los 68 qq/ha. La causa de la baja sería atribuible que se vienen cosechando aquellos lotes que sufrieron estrés hídrico durante el mes de enero, lo cual perjudicó el normal llenado de las espigas, con disminución de granos y menor peso. En lo que respecta a los lotes implantados con maíces tardíos y de segunda, las lluvias favorecen su evolución, encontrándose desde inicio de llenado (R2), a los más adelantados ingresando en madurez fisiológica (R6). En general se observan lotes desde muy buenos algunos, a regular otros, estos últimos en ciertos casos observándose algunos daños, por ataques de cogollero, tallos quebrados, como así también bastantes enmalezados, hojas deshilachadas. En cuanto a enfermedades roya bacteriana, tizón foliar y en menor medida, ataques de roya polisora.

La Pampa

En General Pico el 80% de la superficie de cultivos sembrado temprano transcurre la etapa final de formación de granos en espiga y el resto de la superficie transcurre la etapa de madurez comercial. En algunos sectores se han observado lotes puntuales que han sido cosechados. El resto de la superficie formada por maíces tardíos y de segunda transcurren la etapa final de formación de hojas, floración y los más adelantados están llenando el grano en espiga, la mayoría en la etapa fenológica de Grano Lechoso. Estos lotes son calificados como Buenos a Muy Bueno.

En Santa Rosa las siembras de primera están en Grano pastoso / Madurez comercial y en muy buen estado. Los sembrados tardíos están en Grano lechoso / Grano pastoso, estos fueron afectados por la helada del 19/03, se estima bajaran su rendimiento. 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 3 o 4º nudo, pérdidas que se están evaluando.

Con las lluvias del fin de semana, copiosas en el Departamento Caseros, se detiene la cosecha en Casilda, que registraba un avance promedio del 15 por ciento. Los rendimientos mostraban diferencias en lo relativo al aspecto tecnológico, de manera que los lotes bien fertilizados, con adecuado control de malezas e insectos y con la inclusión de híbridos de alto potencial estaban en los 110 a 120 quintales por hectárea, contrastando con planteos de baja inclusión tecnológica que rendían en torno a los 75 quintales. Estas lluvias complican los lotes de maíces tardíos y de segunda



implantados sobre suelos con influencia de napas, mientras que el resto de la superficie sembrada sobre campos altos manifiesta una excelente performance.

La cosecha de maíz de primera se interrumpió en Rafaela a partir de las lluvias registradas durante el pasado fin de semana. Se obtienen rendimientos dispares según zonas, los cuales oscilan entre 60 y 95 qq/ha, con algunos valores máximos que superan los 100 qq/ha. Los lotes de segunda se encuentran en etapas de llenado de granos, en general en buenas condiciones y estado sanitario, verificándose lotes con expectativas de buenos rendimientos.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto y los rendimientos no son los esperados, observándose en varios lotes problemas fúngicos en espigas y tallos, como diplodia, fusarium y aspergillus. La última tormenta produjo vuelco en varios materiales.

San Luis

Se están refertilizando los maíces más atrasados y los más adelantados se encuentran en grano lechoso en buenas a muy buenas condiciones. Hay varios lotes encharcados por las abundantes precipitaciones y serios problemas de escorrentías superficiales con la consiguientes erosiones sobretodo en la denominada "Cuenca del Morro" que afectan alrededor de unas 220000 has.

Chaco

El cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se desarrolla con normalidad y en muy buenas condiciones de humedad que permitan un crecimiento adecuado en etapas de desarrollo vegetativo, floración e incluso comienzo de formación de granos en los departamentos de la zona este.

NOA

En Salta y Jujuy se lo puede observar en general en buen estado todos los lotes, con buena humedad en sus perfiles de los suelos y se puede estimar que podría ser mayor el área sembrada esta campaña, lo cual en los próximos días se podrá cuantificar.

Esta semana, en el oeste de Santiago del Estero llovieron 30 mm los días sábado 19 y domingo 20 de marzo, en forma de llovizna, lo cual le hizo muy bien a los cultivos que debieron soportar elevadas temperaturas y vientos cálidos la semana pasada. La evolución de los mismos es muy buena y se espera hasta ahora una buena cosecha.

MANI

En Laboulaye cultivo en plena maduración y seguramente en un par de semana comiencen las tareas de arrancado en los lotes punteros. Muy buen aspecto del cultivo y buena cantidad de cajas por planta.

Llenando normalmente en Río Cuarto, algunos lotes con problemas de hongos y va a haber mucho problema para arrancarlos.

Con granos hechos en Villa María. Si las condiciones climáticas son favorables, en 15 días inicio de arrancado.

El Maní en los dptos de Salta y Jujuy sigue con buena evolución en todos sus lotes, encontrándose en las etapas de zapatito, fructificación y comienzo de madurez amarilla.



POROTO

Se da por finalizada la siembra de alubias en Salta y Jujuy, y con ello en todo el país, encontrándose en buen estado general en las etapas de nacido, crecimiento, floración y algunos lotes en aparición de vainas. Se está realizando un monitoreo por parte de los productores para evitar la aparición de enfermedades.

SOJA

Buenos Aires

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. Se han registrado ataques importantes de chinches en los cultivos de sojas, habiéndose realizado las aplicaciones pertinentes con insecticidas, tanto vía terrestre como aérea. 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.

Muy buen aspecto de sojas de primera ocupación en Salliqueló. En lo que atañe a Sojas de segunda existe cierta preocupación en sectores en el centro-sur de Guaminí y Adolfo Alsina por algunas heladas ocurridas en la madrugada del sábado 19/03. Se estima que la misma pudo haber producido algún daño en el inicio de formación de granos, lo cual traería como consecuencia mermas en los rindes.

En Tandil, la mayoría de los lotes de primera en R6/R7. Soja de 2da.: Se encuentran lotes muy atrasados vegetativamente, para la época. El estado vegetativo de este cultivo podemos ubicarlo en "R4/R5", observándose a estos cultivos en proceso de franca recuperación.

El estado general de los cultivos en Tres Arroyos 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. Las sojas de segunda, siguen bien establecidas. Se están realizando aplicaciones de insecticidas, para control de las diferentes isocas y chinches, especialmente en las sojas de segunda.

En Veinticinco de Mayo los lotes de primera presentan muy buen desarrollo, en etapa de R7/ R8. Sin problemas sanitarios. Los cuadros de segunda presentan buen aspecto general; no hay inconvenientes sanitarios, se encuentra en estado vegetativo en R5/ R6. Las lluvias oportunas han beneficiado su desarrollo.

Córdoba

En Laboulaye los sembrados continúan su maduración y muy pocos lotes llegan a R7. Afortunadamente en los últimos días oportunas lluvias cubren la mayor demanda hídrica del cultivo. En los cuadros de segunda recién llegan a estados R5. La mayor adversidad es el escape de malezas y el alto grado de infestación con "Yuyo Colorado"

La lluvia del viernes 18 y fin de semana pasado, que estuvo en los 40 mm, interrumpió lo que podemos decir el inicio de la trilla en Marcos Juárez. Hasta el día 22 no se trillaba en el ámbito de la delegación, y el 22 por la tarde se comenzara a probar nuevamente. El área central de ambos departamentos es donde mayor superficie se ha trillado. En el norte, en área de influencia de localidades como Cintra, Noetinger, Chilibroste, prácticamente no se ha cosechado. Hacia el sur de la delegación, en la zona de Arias, Canals, poco se ha avanzado, por tanto la zona de J. Posse, Monte Buey, Bell Ville, Marcos Juárez, Inrville, es la que presenta más lotes trillados. Los rindes son buenos a muy buenos, aunque hay que tener en cuenta es que lo que se recolectó a la fecha son las zonas altas, en general lotes sin problema de anegamiento, o con poca superficie comprometida con



agua. Como se indicó, se reportan buenos rindes en general, alrededor de 40 qq pero hay picos de rendimiento de 48- 50 qq. Se reportan también mermas en las zonas cercanas a los bajos; se puede ver en el monitor de rendimiento variaciones sustanciales que suelen llegar a más 10 qq. Se avanzó un 3 a 5 % del total y en la medida que baje la humedad ambiente y mejore el piso la cosecha comenzará con fuerza cerca de fin semana. Continúa complicado el panorama debido al exceso de agua en toda la zona de Camilo Aldao, sur de G. Baldissera, Isla Verde, Guatimozin, Cavanagh, Laborde, Pascanas, J Posse

El cultivo de segunda se encuentra avanzado en estadio de R4, R5. Buenas condiciones de este cultivo, se realizan algunos controles en lotes que se sembraron más tarde de lo debido, básicamente para chinche. Los mejores lotes se encuentran en la zona centro y sur, al norte hay lotes más afectados por las altas temperaturas de enero.

Está por comenzar la cosecha de las tempranas y grupos cortos en Río Cuarto. El resto, madurando normalmente.

En San Francisco los cultivos de primera se encuentran en R6-R8. En algunas zonas se podría comenzar la cosecha de lotes en los próximos días. Los de segunda se encuentran en R3 a R6 según zonas y variedades sembradas. En cuanto al estado sanitario es bueno en gral.

En Villa María, con buen desarrollo. Las de primera en grano verde y madurez (R6/R7). Las de segunda comienzo de llenado (R5).

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, algunos productores de los dptos. Nogoyá, Gualeguaychú y Victoria, lentamente y en forma muy aislada dieron comienzo a la recolección de los primeros lotes de los grupos cortos, que fueron los que más sufrieron en el transcurso del mes de enero. Los rendimientos oscilan entre los 15 y 24 qq/ha. En lo que respecta a los lotes de segunda, las lluvias ayudan para que continúen su evolución, aunque algunos cuadros están fructificando con poco crecimiento y no cerrando los surcos, presentándose los lotes desde inicio de formación de vainas (R3) hasta en inicio de llenados de granos (R5), los más avanzados.

La Pampa

En General Pico, prácticamente la totalidad de la superficie sembrada con el cultivo transcurre la etapa fenológica reproductiva de R6 tamaño máximo de semilla. Se estima que un porcentaje próximo al 30% de la superficie ha ingresado a la etapa R7 Comienzo de Maduración y algunos lotes puntuales ya se encuentran en R8 plena madurez. En estos lotes el 95% de sus vainas ya poseen el color típico amarillento de madurez. El estado general del cultivo es calificado como Bueno y Muy Bueno en toda la región. Con respecto a soja de segunda, la totalidad de la superficie sembrada transcurre la última etapa fenológica R2 y los lotes más adelantados han iniciado la etapa R3 Comienzo de Fructificación. El desarrollo vegetativo y área foliar del cultivo es óptimo y su estado general es calificado como Muy Bueno.

En Santa Rosa los primeros sembrados están R6 / R7, Tamaño máximo de semilla / comienzo de maduración y en muy buen estado pero algunos fueron afectados por la helada del 19/03, estimamos que reducirán los rindes en algunos casos.

Santa Fe

En el norte, los lotes tempranos de la denominada "soja primavera" se cosecharon en la mayoría de las zonas, con buenos rendimientos., con buenos rendimientos. La de primera evoluciona de bien a regular ya que en algunos sectores se presentan enfermedades como cercóspora, septoria y roya, con diferentes grados de afectación según zonas. También en sectores determinados se presentan ataques de chinches, que están siendo controlados. La Soja de Segunda evoluciona en forma normal con algún ataque de plagas que están siendo controladas.



Es poco lo que se ha podido avanzar en Casilda, en las labores de recolección antes del arribo de las precipitaciones de los días Viernes 18 a Domingo 20. A los ya consabidos inconvenientes para el tránsito de cosechadoras sobre suelos anegadizos, se acrecienta el problema para el traslado de la producción hacia los centros de acopio por el deficitario estado de mantenimiento de los caminos rurales. Caseros es el departamento que registra una mayor superficie afectada por excesos hídricos, mientras que en zonas del departamento Rosario se evidencia el menor registro en cuanto a rindes dada la conjunción de altas temperaturas y escasez de lluvias en momento de definir el peso de los granos. El promedio de rendimientos para la mayor parte del área se ubicaba en los 36 a 38 quintales por hectárea, indicadores algo inferiores a los valores estimados previamente. La mayor parte de la superficie implantada está en proceso de maduración, esperándose por un clima benéfico para la pérdida de humedad de los granos y la mejora de la firmeza de los suelos. Para la de segunda, el estadio fenológico de referencia es el de R5 a R6, con humedad adecuada a excesiva y temperaturas moderadas. Se observa un importante ataque de Chinchas y Anticarsia por lo cual se efectivizan aplicaciones de insecticidas, en algunos casos en mezclas con fungicidas para el control de Tizón de la hoja y Mancha Marrón principalmente. Si bien no se esperan rindes excepcionales, gran parte del área muestra una reacción favorable luego del período de stress térmico.

En Rafaela, los lotes de primera transitan etapas avanzadas de llenado de granos, los más adelantados en R7-R8, mientras que los de segunda principalmente entre R4-R6. En los días previos a las lluvias registradas entre viernes y domingo, se inició en forma incipiente la cosecha de lotes puntuales de soja de primera, correspondientes a grupos cortos (IV-V). En general se verifica una buena evolución de los cultivos, continuando en algunos casos las aplicaciones para control de chinches en lotes más atrasados.

En Venado Tuerto continúa la cosecha con rendimientos variables que promedian los 36 qq/ha y un gran problema de pisos en lotes y caminos rurales. La Soja de segunda está terminando la etapa de llenado de granos, entrando algunos lotes a R7 con muy buen aspecto

San Luis

Se ven lotes de Soja con bastante yuyo colorado (resistente a glifosato) por no usar preemergentes acordes para ésta maleza. Hay ataques de orugas defoliadoras por lo cual se están realizando aplicaciones para combatir las mismas. Hay varios lotes encharcados por las abundantes precipitaciones y serios problemas de escorrentías superficiales con la consiguientes erosiones sobre todo en la denominada "Cuenca del Morro" que afectan alrededor de unas 220.000 ha.

Chaco

La soja viene bien en Charata, en estados reproductivos. Se observaron ataques de "mancha marrón" y, en otros casos, daños por chinches. Se realizaron las aplicaciones para proteger estos cuadros. Las perspectivas de rendimiento para el ámbito de la delegación son regulares a buenas si tenemos en cuenta los distintos períodos de déficit hídrico en los que afectó el desarrollo de la oleaginosa.

El cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña si bien se ha favorecido con los últimos registros pluviométricos es sin dudas el más afectado por el estrés hídrico y la elevada insolación registrada durante la mayor parte del verano, tal como se viene informando en reportes anteriores el avance del ciclo limita la capacidad de recuperación y a esta altura en la mayoría de los lotes solo queda esperar un muy buen llenado de los granos logrados. A esto se suma que la mala implantación llevo al enmalezamiento de los lotes por no haber logrado la cobertura de superficie debido a la falta de plantas y a un escaso crecimiento. En general se estima solo entre un 30 a 40 % de lotes en condiciones buenas.



NOA

Se puede ver una buena evolución general de las Sojas en todos los dptos. de Salta y Jujuy encontrándose la misma en las etapas de final de floración, aparición de vaina y de llenado de grano.

Esta semana, en el oeste de Santiago del Estero llovieron 30 mm los días sábado 19 y domingo 20 de marzo, en forma de llovizna, lo cual le hizo muy bien a los cultivos que debieron soportar elevadas temperaturas y vientos cálidos la semana pasada. La evolución de los mismos es muy buena y se espera hasta ahora una buena cosecha.

En Tucumán los cultivos están en muy buenas condiciones, salvo que falta un poco de sol, por la cantidad de días nublados. Las sojas ya se encuentran en etapa de floración y en llenado en su mayoría. Ya se ven lotes que entraron en maduración. Se ven problemas de algunas malezas y aparición de picudos en algunos lotes. La roya de la soja en ya apareció en Catamarca, y Tucumán. Hay enfermedades de fin de ciclo en toda la región.

SORGO

Los cuadros implantados en Salliqueló en plena etapa de llenado de granos con muy buen aspecto en general.

Los Sorgos Graníferos atraviesan la etapa de Llenado de Grano en Laboulaye. También serán interesantes los rendimientos.

Buen estado de la mayoría de la superficie en Marcos Juárez. Se encuentra en llenado de grano. Se data un incremento en la zona bien norte del departamento Unión. También este cultivo se ve afectado por el exceso de agua. Se detecta daño por gusano cogollero (*Spodoptera frugiperda*) en alto grado.

La superficie implantada en San Francisco presenta un buen estado gral y se encuentran finalizando la etapa de llenado de grano y madurez comercial. El estado sanitario es bueno en gral.

Los productores de Rosario del Tala intensificando su cosecha, encontrándose recolectado alrededor de un 30 %. Los rendimientos obtenidos por el momento muy dispares, desde 30 qq/ha hasta 70 qq/ha, con promedios que se posicionan alrededor de los 45 qq/ha

En Santa Rosa, los sorgos sembrados primeros están en pleno llenado /maduración de granos y en muy buen estado.

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. Continúa lentamente la cosecha de lotes tempranos, en las distintas zonas, con rendimientos aceptables.

Se comenzaron a cosechar los primeros lotes en Casilda, con los rindes esperados, en la franja de los 60 a 70 quintales. La mayor parte del cultivo está en madurez fisiológica por lo cual sería deseable una secuencia de días con buen tiempo a fines de avanzar con la recolección.

En Rafaela, un escaso avance se produjo en la cosecha de lotes correspondientes a siembras tempranas, frenado por las lluvias que se iniciaron el viernes pasado. Los rindes oscilan entre 45 y 55 qq/ha. Los lotes evolucionan entre etapas de llenado de granos a madurez, en buenas condiciones y estado sanitario.



El Sorgo viene bien en Charata, con buen crecimiento vegetativo. Solo se observaron ataques de cogollero en los inicios de su crecimiento.

ESTIMACIONES AGRICOLAS
23/03/2016

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 23/03/16						
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	17/03/16	23/03/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	72	65	596.738	497.580	39	65
Córdoba	66	78	18.319	21.650	61	78
Entre Ríos	100	100	3.560	2.800	100	100
La Pampa	82	88	206.067	180.280	75	88
Santa Fe	100	100	144.100	116.750	100	100
Resto del País	96	99	173.403	317.750	99	99
Total	80	79	1.142.188	1.136.810	63	79

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	18/02 %	25/02 %	03/03 %	10/03 %	17/03 %	23/03 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
CORRIENTES	LA LF M	5.300 82.900 -			10	25	45	50		- 41.450 -
T. CORRIENTES		88.200	-	-	9	23	42	47	-	41.450
CHACO	LA LF M	6.000					10	15		- 900 -
T. CHACO		6.000	-	-	-	-	10	15	-	900
PARANA	LA LF M	2.700 28.800			20	50	62	72		- 20.650 -
T. PARANA		31.500	-	-	18	45	56	66	-	20.650
R. DEL TALA	LA LF M	5.000 36.000			1	4	13	40		2.020 11.441 -
T. R. DEL TALA		41.000	-	-	1	4	15	33	-	13.461
T. ENTRE RIOS		72.500	-	-	8	22	33	47	-	34.110
FORMOSA	LA LF M	- 6.520 -					35	40		- 2.608 -
T. FORMOSA		6.520	-	-	-	-	35	40	-	2.608
AVELLANEDA	LA LF M	1.500 26.600		12	25	30	40	50		- 13.300 -
T. AVELLANEDA		28.100	-	11	24	28	38	47	-	13.300
RAFAELA	LA LF M	250 13.100		15	45	50	60	65	150	- 8.418 -
T. RAFAELA		13.350	-	15	44	49	59	64	150	8.418
T. SANTA FE		41.450	-	12	30	35	45	53	150	21.718
TOTAL PAIS	LA LF M	14.750 199.920 -	-	-	0 3 -	1 25 -	4 41 -	14 49 -	- 150 -	2.020 98.766 -
TOTAL PAIS	15/16 14/15	214.670 239.000	-	2	13 17	24 26	39 50	47 69	150	100.786

(*) 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	18/02	25/02	03/03	10/03	17/03	23/03	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		2.990	-	-	-	-	21	29	-	870
Bolívar		34.000	-	-	7	24	67	75	-	25.500
Bragado		3.900	-	-	-	-	25	30	-	1.170
General Madariaga		56.200	-	-	-	-	26	91	-	50.930
Junín		1.700	-	-	-	-	21	100	-	1.700
La Plata		4.100	-	-	-	-	50	72	-	2.950
Lincoln		9.600	-	-	-	-	28	35	-	3.360
Pehuajó		97.590	-	-	36	47	55	70	-	68.310
Pergamino		950	-	-	-	100	100	100	-	950
Pigüé		104.000	-	-	-	-	-	-	-	-
Salliqueló		145.000	-	-	6	27	85	92	-	133.990
Tandil		182.000	-	-	-	-	16	73	4.000	129.940
T.Arroyos		110.700	-	-	-	15	33	63	-	69.210
25 de Mayo		14.100	-	-	-	-	36	62	-	8.700
BUENOS AIRES	15/16	766.830	-	-	6	14	38	65	4.000	497.580
	14/15	835.150	-	1	4	17	47	72	-	-
Laboulaye		16.500	-	6	15	91	100	100	1.500	15.000
M. Juárez		1.400	-	-	-	-	-	-	100	-
Río Cuarto		9.500	-	-	-	-	10	50	-	4.750
S. Francisco		1.900	90	100	100	100	100	100	-	1.900
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	29.300	6	10	15	56	64	78	1.600	21.650
	14/15	30.800	6	7	7	35	48	66	-	-
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	74	92	92	94	100	100	-	-
General Pico		100.000	-	19	20	38	63	90	4.600	85.770
Santa Rosa		110.000	-	-	1	58	85	86	-	94.510
LA PAMPA	15/16	210.000	-	9	10	49	75	88	4.600	180.280
	14/15	256.600	-	1	16	49	69	82	-	-
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		250	-	-	-	36	90	100	-	250
SANTA FE	15/16	116.750	99	99	99	99	99	100	-	116.750
	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	-	-	1	33	68	86	500	8.140
S. ESTERO (S. del Estero)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Quimilí)		5.700	100	100	100	100	100	100	-	5.700
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	15/16	1.453.130	30	31	35	46	63	79	18.545	1.136.810
	14/15	1.464.855	26	27	31	44	64	80	-	-

(*) 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 (*)

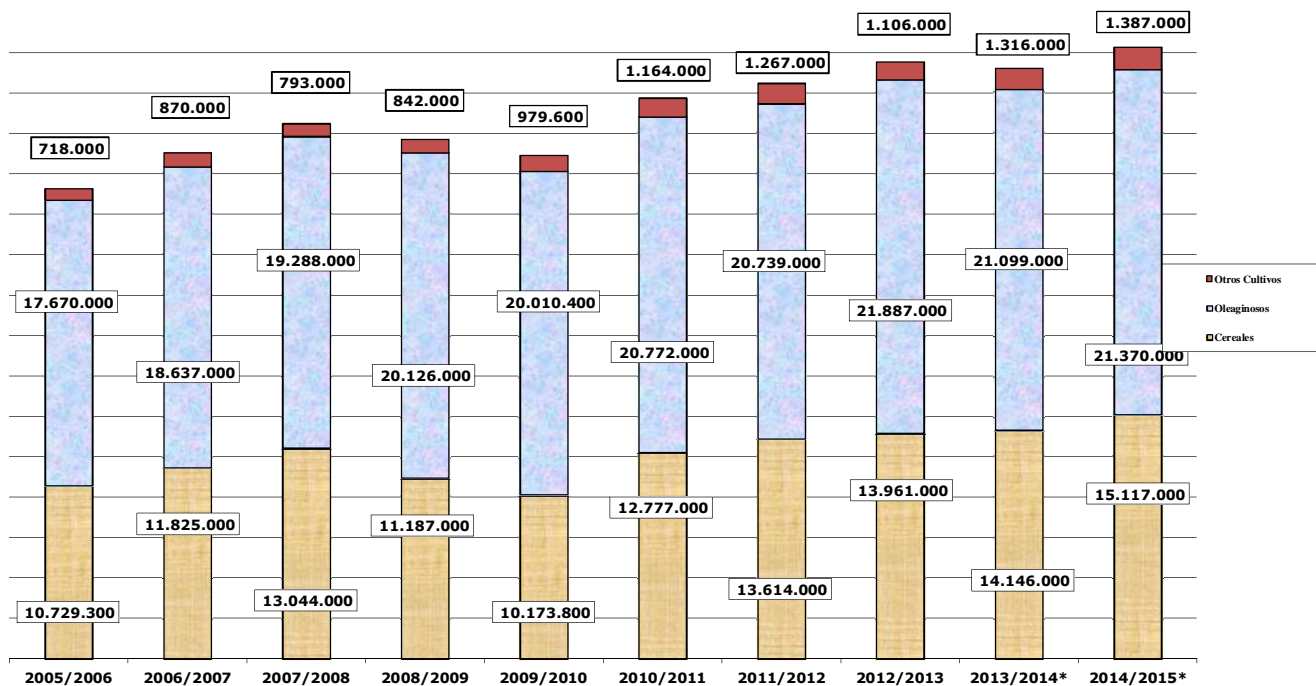
CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000
ARROZ	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000
AVENA	1.023.000	1.067.000	1.113.000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

23/03/2016

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

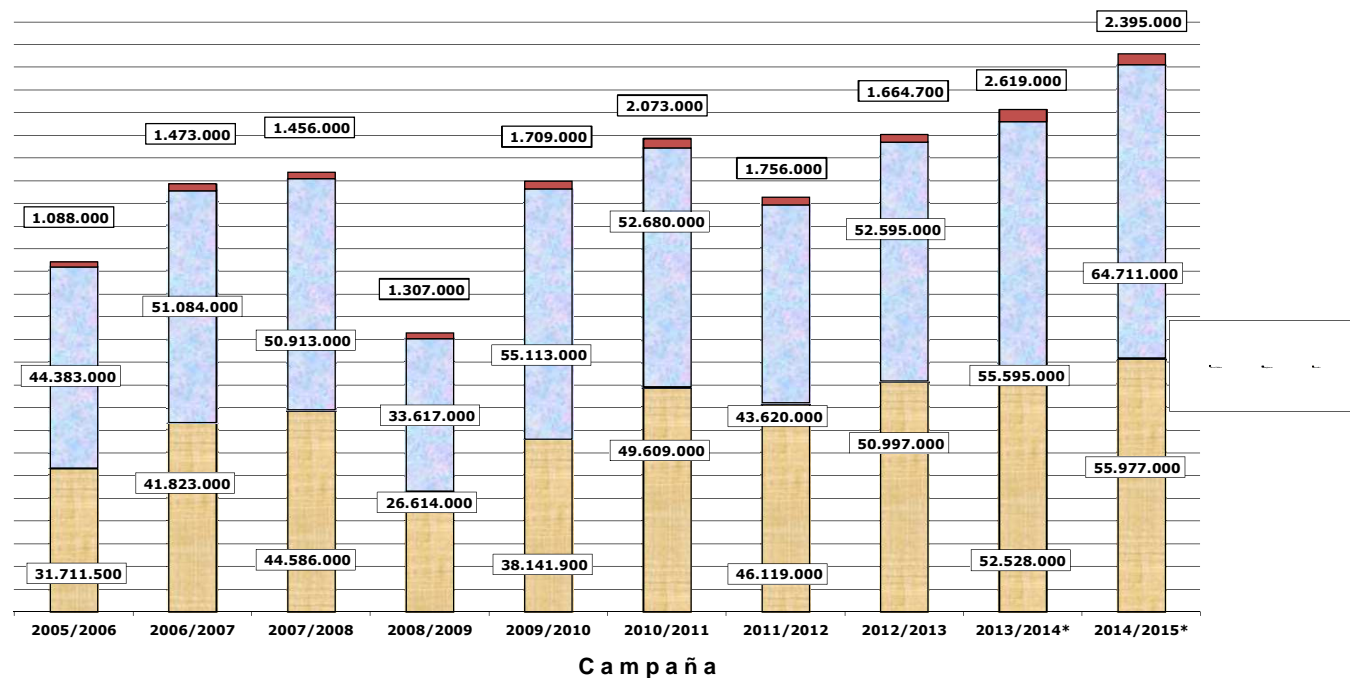
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
23/03/2016
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, 23/03/2016

Ministerio de Agroindustria

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 18/03/16 hasta el 23/03/16

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ									GIRASOL										
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad	Estadio Fenológico (*)					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	20	80	-	-	100	-	-	A	-	-	-	15	85	-	100	-	-	A
	BOLIVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	20	80	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	59	41	-	71	29	-	A/R	-	-	-	-	100	-	80	20	-	A/R
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	20	80	84	16	-	-	A/R	-	-	-	-	100	77	23	-	-	A
	LINCOLN	-	-	4	81	14	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	-	100	-	50	50	-	-	A/R	-	-	-	-	100	46	54	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	7	93	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜE	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	50	50	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	100	-	-	100	-	-	R	-	-	-	2	98	-	100	-	-	A
TRES ARROYOS	-	-	-	100	-	-	29	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	95	6	-	A	-	-	-	-	100	-	47	51	2	A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	4	53	44	22	78	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	18	82	20	73	7	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	RIO CUARTO	-	-	-	60	40	-	70	20	10	A/E	-	-	-	-	100	-	70	20	10	E/A
	SAN FRANCISCO	-	-	1	72	27	27	49	24	0	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	-	-	80	20	-	100	-	-	A/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	19	81	25	68	7	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	12	88	12	61	22	4	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	12	16	54	18	20	41	27	12	A	-	-	-	-	100	-	49	21	-	A
	SANTA ROSA	-	-	-	79	21	-	-	-	-	A	-	-	-	0	100	10	81	8	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	4	33	34	29	-	76	24	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	30	70	47	53	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	30	70	71	22	6	-	E/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	40	60	41	59	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	5	95	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	20	40	40	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	37	40	23	0	30	45	24	0	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROQUE SAENZ PENA	-	43	40	16	-	50	50	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	20	60	20	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	34	59	7	0	E/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	20	60	20	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	30	69	0	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	-	54	40	6	-	-	77	21	2	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	0	39	51	10	-	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 18/03/16 hasta el 23/03/16

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	-	-	-	80	20	-	100	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	85	15	-	75	25	-	-	-	100	-	-	67	33	-	
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	74	26	-	100	-	-	
	LA PLATA	-	-	-	96	4	88	12	-	-	-	-	36	64	-	90	10	-	
	LINCOLN	-	-	3	95	2	-	100	-	-	-	-	86	14	-	100	-	-	
	PEHUAJO	-	-	-	100	-	53	47	-	-	-	-	99	-	58	42	-	-	
	PERGAMINO	-	-	-	49	51	5	95	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	
	PIGÜE	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	50	50	-	100	-	-	
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	
	TANDIL	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	100	-	-	66	34	-	
	TRES ARROYOS	-	-	-	82	18	-	92	-	-	-	-	96	4	-	52	-	-	
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	95	5	-	-	-	70	30	-	100	-	-		
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	71	29	-	100	-	-	-	38	51	11	-	100	-	-	
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	32	68	22	65	7	5	-	-	100	-	10	85	5	-	
	RIO CUARTO	-	-	-	71	29	-	63	28	10	-	-	100	-	-	87	13	-	
	SAN FRANCISCO	-	-	1	62	37	32	49	17	2	-	-	4	81	15	45	47	8	
	VILLA MARIA	-	-	-	30	70	-	100	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	86	14	37	63	-	-	-	14	86	-	-	100	-	-	
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	72	28	13	61	21	5	-	-	35	65	-	10	63	22	
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	73	27	20	49	20	9	-	-	60	40	-	-	100	-	
	SANTA ROSA	-	-	1	91	8	-	-	-	-	-	-	7	25	-	-	-	-	
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	32	45	22	-	78	22	-	-	26	46	28	0	-	71	29	
	CASILDA	-	-	-	-	100	27	55	19	-	-	-	100	-	16	77	7	-	
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	20	80	56	34	10	-	-	-	100	-	70	17	12	-	
	RAFAELA	-	-	-	94	6	28	60	12	-	-	-	100	-	18	66	16	-	
VENADO TUERTO	-	-	-	5	95	-	100	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-		
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	21	39	40	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CHACO	CHARATA	-	0	0	98	1	7	66	24	4	-	-	-	-	-	-	-		
	Pcia. R. S. PENA	-	-	45	55	-	24	50	26	-	-	-	-	-	-	-	-		
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
JUJUY	JUJUY	-	-	40	60	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SALTA	SALTA	-	-	40	60	-	1	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	52	-	48	-	100	-		
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	33	67	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	QUIMILI	-	44	42	14	-	-	72	28	0	-	-	-	-	-	-	-		
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	22	37	41	-	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	16/03 al 22/03 mm	Acumulado Año	
				24/03/15	22/03/16
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	10	205	421
		Rivera	5	456	326
		Villa Maza	2	173	353
	ALBERTI	Cuartel V	18	265	271
		Ayacucho	46	176	313
	AYACUCHO	Azul	57,7	160	361
		Cacharí	50	90	234
	BAHIA BLANCA	Chillar	35	167	291
		Bahía Blanca	17	366	309,5
		Cabildo	25	397,5	301
	BALCARCE	Balcarce	33	152	246
		Bosch	35	125	245
		Los Pinos	40	149	279
	BARADERO	San Agustín	38	164,5	268,5
		Baradero	s/d	356	244
	BARTOLOMÉ MITRE	Arrecifes	s/d	293	326
	BENITO JUAREZ	Benito Juárez	40	128,6	250
		López	12	109	211,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	140	246
	BRAGADO	Bragado	18	221	287
	BRANDSEN	Brandsen	51	195	185,7
	CAMPANA	Campana	s/d	227	236
	CAÑUELAS	Cañuelas	52,3	188	189,2
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	s/d	295	241
	CARLOS CASARES	Bellocoq	8	103,5	286
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	65	75	429
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	s/d	217	275
	CASTELLI	Castelli	18	159	314,5
	CHACABUCO	Chacabuco	s/d	365	321
	CHASCOMUS	Chascomús	20,3	223,5	201
	CHIVILCOY	Chivilcoy	15	271	266
	COLON	Colón	s/d	370	319
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	30	178,4	280,8
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	28	189	335
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	21	224	192
		Pehuén Co	16	200	158
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	16,5	214,5	167,5
		Coronel Suárez	s/d	230,7	311,4
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	146,4	234,6
	DOLORES	Dolores	25	214	289
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	318	209
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	33	289	330
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	150	203
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	28	118	393
	GRAL. ALVARADO	Miramar	39	165	327
	GRAL. ARENALES	General Arenales	s/d	392	369
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	s/d	205	292
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	36	176	173,2
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	23	217	208
	GRAL. PAZ	Ranchos	33	176	190,9
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	48	221	430
	GRAL. PINTO	General Pinto	15	385	286
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	47	175	357,5
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	266	278
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	2	307,9	389
		Bonifacio	20	195	371
	GUAMINI	Casbas	2	139	373
		Garré	10	205	333
		Guaminí	5	140	337
	HIPOLITO YRIGROYEN	Henderson	s/d	84	187
	JUNIN	Junín	s/d	387	323
	LA PLATA	La Plata	75,2	178	214
	LAPRIDA	Laprida	45	169	266
	LAS FLORES	Las Flores	50	105	322
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	391	290
	LINCOLN	Lincoln	11,5	363,8	241,8
	LOBERIA	Dos Naciones	50	73	192
		Ldo. Matienzo	44	64	235
		Lobería	42	187	175
		Napaleofú	43	129	219
		Pieres	42	166	253
		San Manuel	42	55	234

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/03 al 22/03 mm	Acumulado Año	
				24/03/15	22/03/16
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	50	237	242
	LUJAN	Luján	32,4	205	179,9
	MAGDALENA	Magdalena	44	173	177,8
	MAIPU	Maipú	48,5	199,5	362,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	43	143	300
		General Pirán	55	152	219
	MERCEDES	Gowland	21,6	264	310,4
		Franklin	15	233	339
	NAVARRO	Navarro	18	205	197
	NECOCHEA	Necochea	38	149	264
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	18	197	308
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	189,5	143
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	146	188
		Carmen de Patagones	0	128	192
		José B. Casas	0	93	197
		Stroeder	0	103,5	299,5
		Villalonga	0	109,5	155,5
	PEHUAJO	Pehuajó	1,5	109	309,6
	PELLEGRINI	De Bary	2	129	425
		Pellegrini	2	128	401
	PERGAMINO	Acevedo	s/d	383	343
		El Socorro	s/d	374	400
		Pergamino	s/d	350	333
		Pinzón	s/d	469	455
		Rancagua	s/d	366	388
	PILA	Pila	45	68	213
	PUAN	Bordenave	s/d	488	404
		Puán	s/d	422	364
		Villa Iris	s/d	255	358
	PUNTA INDIO	Verónica	33	153	145
	RAMALLO	Ramallo	s/d	412	429
	RAUCH	Rauch	40	60,5	396,5
	RIVADAVIA	Sansinena	51	73	417
	ROJAS	Rojas	s/d	365	433
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	s/d	359	247
	SAAVEDRA	Pigüé	s/d	409,6	288
	SALADILLO	Saladillo	45	161	276
	SALLIQUELO	Graciarena	1	104	338
		Quenumá	0	116	353
		Salliqueló	0	151	322
	SALTO	Arroyo Dulce	s/d	286	292
		Salto	s/d	282	251
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	s/d	255	310
	SAN CAYETANO	San Cayetano	40	188	390,5
	SAN NICOLAS	Conesa	s/d	379	319
		San Nicolás	s/d	395	297
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	252	250
	SUIPACHA	Suipacha	11	292,5	266
	TANDIL	De La Canal	50	166	300
		Tandil	45	209	383,5
		Vela	20	149	295
	TORDILLO	Tordillo	30	202	222
	TORNQUIST	Tornquist	s/d	524	186
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	19,8	101,4	306,8
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	12,7	252,7	266,5
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	146	315
		Tres Lomas	0	179	350
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	30	251	313
	VILLARINO	Algarrobo	0	289	240
		Hilario Ascasubi	8	174	187
		Mayor Buratovich	0	245	252
		Médanos	3,5	219	176,5
		Montes de Oca	10	196	210
		Ombucta	18	185	185,5
		Pedro Luro	6	289	165
		Teniente Origone	4	231	277
	ZARATE	Zárate	s/d	312	235

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/03 al 22/03 mm	Acumulado Año		
				24/03/15	22/03/16	
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	15	661	510	
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	8	370	181	
	GRAL. ROCA	Burmeister	12	214	182	
		Jovita	15	398	327	
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	2	252	168	
		Arroyo Cabral	18	597	493	
		Etruria	11	590	364	
		Villa María	28	510,5	551,7	
	ISCHILIN	Dean Funes	9	455	359	
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	35	464	368
	Bengolea		30	463	386	
	Carnerillo		32	461	430	
	Charras		32	440	390	
	General Cabrera		28	439	405	
	General Deheza		26	453	402	
	La Carlota		46	481	389	
	MARCOS JUAREZ		Arias	80	366	512
			Corral de Bustos	60	529	590
			Cruz Alta	76	503	368,5
	PTE. R. SAENZ PEÑA	Marcos Juárez	37	480,7	431	
		General Levalle	35	485	227	
		La Cesira	85	381	305	
	RIO CUARTO	Laboulaye	70	397	357	
		Adelia María	70	392	380	
		Berrotarán	28	578	406	
		C. Baigorria	34	455	352	
		Chaján	18	450	376	
		Coronel Moldes	36	410	427	
		Las Acequias	40	430	364	
		Río Cuarto	45	485	363	
		Sampacho	42	513	420	
		San Basilio	42	499	351	
	RIO PRIMERO	V. Mackena	40	363	376	
		Monte Cristo	32	747	340	
	RIO SEGUNDO	Las Junturas	17	512	534	
		Oncativo	34	440	416	
		Villa Pilar	20	626	338	
	SAN JUSTO	Freyre	66	492	427	
		Las Varas	38,1	532,2	413,8	
	SANTA MARIA	Porteña	34	498	380,5	
		San Francisco	33	555,2	375,7	
		Tránsito	20	728	324	
		Despeñaderos	4	483	357	
		Río Tercero	11,8	576	460,2	
	TERCERO ARRIBA	Hernando	7	591	349	
		James Craik	28	469	486	
		Villa del Totoral	24	692	379	
		S. José de la Dormida	30	312	389	
		Bell Ville	47	604	298	
		Canals	65	436,5	425	
		Idiazábal	30	776	378	
		Monte Maíz	35	547,5	611	
Noetinger		47,5	493	427,5		
SAN LUIS		CHACABUCO	Concaran	s/d	315,74	136,7
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	s/d	168,69	110,71	
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	132,54	150,96	
		La Toma	s/d	143,49	108,56	
		Villa Mercedes	s/d	70,41	27,99	
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	151	290,4	508	
	CONCORDIA	Concordia	32	368	313	
		Aldea Protestante	37	427	441	
	DIAMANTE	Costa Grande	47	435	461	
		Diamante	45	442	468	
	FEDERACION FEDERAL	Chajarí	28	290	311	
		Federal	40	341	347	
	FELICIANO	Feliciano	53	289	345	
	GUALEGUAY	Gualeguay	65	351	522	
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	56	335,7	404,6	
		La Paz	45	482	325	
	LA PAZ	La Paz	70	407	541	
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	50	550	415	
	PARANA	Cerrito	57	560	460	
		Oro Verde	56,5	443	405,5	
	TALA	Rosario del Tala	62	341,5	384,8	
	URUGUAY	C. del Uruguay	38	385	514	
VICTORIA	Victoria	63	350	512		
VILLAGUAY	Villaguay					

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/03 al 22/03 mm	Acumulado Año	
				24/03/15	22/03/16
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	97	272
		Doblas	0	165,5	250
		Macachín	0	155	275
		Miguel Riglos	0	179	315
		P.C.Rolón	0	306	253
		Rolón	0	319	232
		T. M. Anchorena	0	173	253
	CAPITAL	Anguil	0	124,5	356,5
		Santa Rosa	0	201,5	380,5
	CATRILO	Catriló	0	59,5	351,5
		La Gloria	0	35	271
		Lonquimay	0	92	341
		P. C. Catriló	0	52	348
		Uriburu	0	150	344
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	4	204	249
		Ceballos	1	216	117
		Cnel. Hilario Lagos	5	204	344
		Intendente Alvear	0	202	177
		Sarah	0	112	67
	CONHELLO	Vértiz	0	137	60
		Conhella	0	185	281
		Eduardo Castex	0	216	253
		Mauricio Mayer	0	103	235
		Montes Nievas	0	158	254
		Rucanello	0	134	279
		Winifreda	0	239	251
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	128	251
		General M. J. Campos	0	169	261
		Guatraché	0	232	300
		Perú	0	10	125
	HUCAL	Santa Teresa	0	26	162
		Abramo	0	202,5	255
		Bernasconi	0	271	276
		General San Martín	0	238	350
	MARACO	Jacinto Aráuz	0	245	318
		Agustoni	0	109	384
		Dorila	1	134	442
		General Pico	20	176	430
	QUEMU-QUEMU	Speluzzi	0	158	434
		Trebolares	31	123	405
		Colonia Barón	0	128	358
		Miguel Cané	0	80	362
		Quemú Quemú	0	98	423
		Relmo	0	56	217
		Villa Mirasol	0	93	292
	RANCUL	Caleufu	0	216	131
		Chamaico	0	241	147
		Ing. Foster	0	164	223
		La Maruja	0	248	224
		Parera	6	258	318
		Pichi Huinca	0	125	137
		Quetrequén	0	215	134
		Rancul	0	187	166
		Alta Italia	2	228	329
		Embajador Martini	6	289	441
		Falucho	0	254	127
	REALICO	Ing. Luiggi	9	256	291
Maisonnavé		0	278	206	
Ojeda		2	188	227	
Realicó		0	320	254	
Van Praet		0	154	231	
Naicó		0	22	105	
Toay		0	61	307	
TRENEL	Arata	0	212	262	
	Metileo	0	120	369	
	Trenel	0	246	403	
UTRACAN	Ataliva Roca	0	112	371	
	Col. Santa María	0	61	162	
	General Acha	0	85	251	
	P.C. Padre Buodo	0	97,5	186	
	Quehué	0	127	208	
	Unanue	0	125	50	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/03 al 22/03 mm	Acumulado Año		
				24/03/15	22/03/16	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	s/d	359	452	
		Montes de Oca	s/d	387	444	
		Bouquet	s/d	379	487	
	CASEROS	Casilda	51	465	466,5	
		Chañar Ladeado	86	539	630	
	CASTELLANOS	María Juana	52	597	678	
		Rafaela	43	680	472	
	CONSTITUCION	Bombal	32	580	452	
		Sargento Cabral	22	446	351	
	GARAY	Helvecia	57	588	464	
		GRAL. LOPEZ	Carreras	28	544,1	410
	Chovet		1	386	480	
	Maggiolo		67	347	413,5	
	María Teresa		17	380	286	
	Teodelina		17	422	441	
	Venado Tuerto		53	356,6	321,7	
	Florencia		19	354	435	
	Reconquista		30	774	307	
	IRIONDO		Cañada de Gómez	s/d	281	291
			Totoras	s/d	253	459
	LA CAPITAL	Villa Eloísa	s/d	307	289	
		Santa Fe	59	655	518	
	LAS COLONIAS	Humboldt	70	562	489	
		Santo Domingo	50	557	498	
	NUEVE DE JULIO	Sta. Clara Buena Vista	55	608	518	
		El Nochero	2	362	114	
	ROSARIO	Tostado	20	420	253	
		Arroyo Seco	26	413	423	
		Soldini	50	457	444	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	33	624	283	
	SAN JAVIER	San Javier	58	583	280	
	SAN JERONIMO	Monje	s/d	217	290	
		Maciel	s/d	234	219	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	s/d	348	260	
		San Justo	45	525	504	
	SAN LORENZO	Pujato	37	368	444	
		Ricardone	50	350	379	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	s/d	313	311	
		Landeta	s/d	313	376	
	VERA	S.Mtín. de las Escobas	s/d	294	412	
		Calchaquí	27	630	156	
		Intiyaco	10	264	178	
Vera		34	824	178		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/03 al 22/03 mm	Acumulado Año		
				24/03/15	22/03/16	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	13	304	154	
		Los Frentones	75	120	472	
	BERMEJO	Pampa del Infierno	16	196	207	
		Taco Pozo	74	193	342	
	CDTE. FERNANDEZ	Las Palmas		21	145	351
			Puerto Bermejo	5	305	391
	CHACABUCO	PCIA. Roque S.Peña	30	154	303	
	DOCE DE OCTUBRE	Charata		28	144	286
			Gancedo	50	160	287
	DOS DE ABRIL	General Pinedo		45	124	227
			Hermoso Campo	24	139	270
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis		13	212	133
			Santa Sylvia	15	206	199
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	19	208	293	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.		41	463	406
			Makallé	27	197	214
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores		39	345	417
			Fuerte Esperanza	0	383	221
	INDEPENDENCIA	Juan José Castelli		53	145	328
			Nueva Pompeya	3	367	533
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Avia Terai		17	90	223
			Campo Largo	5	227	188
	LIBERTAD	Ciervo Petiso		28	148	443
			Lib.General San Martín	26	292	599
	MAIPU	Pampa Almirón		7	286	368
			Pampa del Indio	18	180	535
	MYR. LUIS FONTANA	Pcia. Roca		11	203	531
			Puerto Tirol	73	263	275
	NUEVE DE JULIO	Tres Isletas		42	102	358
			Cnel. Du Graty	8	368	176
	O'HIGGINS	Villa Angela		69	351	356
			Las Breñas	30	103	206
	PCIA. DE LA PLAZA.	La Clotilde		42	283	331
			La Tigra	23	243	204
	PRIMERO DE MAYO	San Bernardo		70	330	332
			Pcia. de la Plaza	27	223	355
	QUITILUPI	Colonia Benitez		46	108	161
			Margarita Belén	40	311	467
	SAN FERNANDO	El Tacuruzal		15	177	432
			Quitilipi	40	197	403
	SAN LORENZO	Basail		12	331	168
			Resistencia	48	348	298
	SARGENTO CABRAL	Samuhú		62	480	407
			Villa Berthet	58	240	461
	TAPENAGA	Capitán Solari		55	253	547
			Colonia Elisa	21	276	434
	VEINTICINCO DE MAYO	Colonia Las Garcitas		51	257	513
			Colonias Unidas	58	172	585
	CORRIENTES	Ahumonia		44	267	357
			Charadai	23	255	217
	BELLA VISTA	Machagai		88	178	539
			Bella Vista	36	600,5	357
	CAPITAL	Corrientes		49	344,6	449,2
			CONCEPCION	25,4	s/d	272,8
	CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía		50	391	313,4
			ESQUINA	53,3	346,5	242,4
	GENERAL ALVEAR	Alvear		47	352	468
			GENERAL PAZ	100	283	436
	GOYA	Goya		0,0	441,6	99,8
			ITUZAINGO	23,1	374,4	392,2
	MERCEDES	Mercedes		15,8	454,9	229,2
MONTE CASEROS			39,4	300	277	
PASO DE LOS LIBRES	Monte Caseros		45,9	451,3	267,3	
		SAN MARTIN	68	385,6	296,6	
SANTO TOME	La Cruz		30	353	440	
		SAUCE	73	357	377	
CORRIENTES	Yapeyú		11	369	315	
		Santo Tomé	s/d	454	303	
CORRIENTES	Sauce		47,8	579,4	254,6	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	16/03 al 22/03 mm	Acumulado Año	
				24/03/15	22/03/16
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	5	464	425
		Estación Garmendia	11	355	229
		La Cruz	7	559	411
	CHICLIGASTA	La Ramada	8	519	432
		Concepción	20	770	679
		Cañete	5	438	324
		Delfín Gallo	20	617	479
	CRUZ ALTA	Las Cejas	23	320	246
		Los Pereyra	9	433	289
		Los Ralos	3	414	317
	GRANEROS	Graneros	6	449	349
		Taco Ralo	1	393	238
	LA COCHA	La Cocha	8	460	366
		La Invernada	5	562	388
Rumi Punco		3	497	288	
LEALES	Estación Aráoz	30	534	662	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	40	322,3	588
		Las Lajitas	27	457,5	595,5
		Piquete Cabado	19	753,3	518,8
		Saravia	21	479,5	456
		Talavera	18	398	403
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	66,1	614,5	576,92
		Embarcación	9,5	536,9	435,2
	METAN	Tartagal	6,6	566,7	450,8
		El Galpón	28	407,3	711
	ORAN	Metán	31,8	659,5	922,6
		Orán	7	712,5	673,8
	ROS. DE LA FRONTERA	Pichanal	7	691,5	588,4
		Rosario de la Frontera	39,8	593,4	794,4
JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	40	583,2	665
		El Carmen	19	683	651,5
		Pampa Blanca	42	612	629
	GENERAL BELGRANO	Capital	40	744,5	513,74
		LEDESMA	Palpalá	39	505,5
	SANTA BARBARA	Santa Clara	31,3	409,1	353,4
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	2	331	74
	SANTA ROSA	Santa Rosa	8	478	318