



Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 28 de Enero de 2016

- **Evolución de los cultivos al 28/01/16**
 - **Precipitaciones al 26/01/16**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2015/15 (Trigo, Cebada).**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2015/16 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la siembra de maíz.**
- **Avance de la siembra de maní.**
- **Avance de la siembra de soja.**
- **Avance de la siembra de sorgo.**
- **Avance de la cosecha de cebada.**
- **Avance de la cosecha de trigo.**
- **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 20/01/16 y el 26/01/16**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

PRECIPITACIONES (desde el 20/01 al 26/01)

En **Buenos Aires** cayeron 29-170 mm en el extremo sur, 6.2-55 mm en el sudoeste, 17.9-70 mm en el sudeste, 6-77 mm en la zona Mar y Sierras, 2-114 mm en la cuenca del Salado, 4-12 mm en la otrora zona tradicional de invernada, 2-16 mm en la zona núcleo, 2-5 mm en algunos partidos del centro-norte, y 3-40 mm en el oeste..

Córdoba recibió 7-17 mm en Unión y Marcos Juárez, 3-14 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 12-42 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 1-13 mm en los de Villa María. En **San Luis**, 2.8-11.7 mm.

Entre Ríos informó 1.5-10mm en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 8-20 mm en Paraná, Diamante y Victoria, 4-7 mm en otros departamentos.

En el sur de **La Pampa** llovieron 22-77.5 mm, 8-41 mm en el norte.

En **Santa Fe**, 18-72 mm en el norte, 11-43 mm en el centro, 8-18 mm en el sur.

Hacia el NEA, 10-130 mm en el **Chaco**, 2-94 mm en **Corrientes**. En el NOA, 1-5 mm en unos pocos puntos de **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 28/01/2016

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2015/2016

TRIGO

Buenos Aires

La cosecha de trigo está finalizada en Pigüé con muy buenos rindes pero con muy mala calidad, no llegando en numerosos casos a los mínimos de proteína que indican los estándares.

Finalizó la recolección en Adolfo Alsina y por ende en toda la delegación Salliqueló, con buenos rindes y calidad desmejorada por bajo contenido de proteína en buena parte de los lotes.

La Pampa

Continúa la cosecha en Santa Rosa, atrasada por las abundantes precipitaciones caídas ya que no hay piso para las máquinas.



CEBADA

Finalizó la recolección de Cebada Cervecera en el Distrito de Adolfo Alsina, habiéndose cosechado parte de las 500 ha, que presentaban inconvenientes por anegamientos y falta de piso, dado lo cual unas 150 ha, fueron dadas por perdidas dado la imposibilidad de entrar a dichos cuadros. Un buen porcentaje del total producido fue destinado a forraje por mercadería con baja proteína y rechazada por Malterías.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016

ALGODÓN

Avanza en buenas condiciones generales en Charata. Mas allá de las precipitaciones importantes que se dieron la semana pasada, las altas temperaturas en la zona de influencia han dado lugar a una gran pérdida de agua por evapotranspiración. Hacia fines de esta semana, el ingreso de frente frío ha reducido esta tendencia, de todas formas se esperan precipitaciones para la semana entrante que mejore la situación.

El cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña ha comenzado a evidenciar los efectos de la sequía y la extrema insolación que se viene registrando en toda la región y si bien en los últimos días se produjeron algunas precipitaciones las mismas no son generalizadas y no llegan a apalea la situación por más de un par de días. Más allá de la rusticidad y la capacidad de recuperación del cultivo textil, teniendo en cuenta que la mayoría de los lotes se encuentran en etapas de floración a llenado de cápsulas de prolongarse este estrés es muy probable que comiencen a perder carga.

El cultivo del Algodón continua con buena evolución en Salta, en etapa de floración y capsulado de algunos lotes.

Todo sembrado en el norte santafesino, con buena evolución y en algunas zonas ataque de picudo, en especial en el departamento 9 de Julio y que se trata de controlar.

El algodón en zona de riego del oeste de Santiago del Estero se encuentra por lo gral en muy buen estado, ya florecido y con peras en muchos lotes. Tema picudo por el momento controlado al igual que las malezas.

ARROZ

La mayoría de los lotes implantados en la delegación Rosario del Tala, se presentan en la etapa de diferenciación del primordio floral y los más adelantados en inicio de llenado de granos, siendo las condiciones de regular a muy buenos. Los lotes que se observan regulares están algo desperejados, como también aquellos lotes sembrados muy temprano y que no fueron resembrados, que presentan una menor biomasa; inclusive en ciertos casos no alcanzando al cierre del surco.

Buena evolución de lo sembrado en San Javier, tanto Largo Ancho como Largo Fino, con un leve ataque de plagas que está siendo controlado.

Los lotes de largo fino en el departamento Garay presentan condiciones buenas a regulares, afectados por las altas temperaturas en la etapa de floración. En su oportunidad las lluvias y la creciente de los ríos circundantes dificultaron las tareas de fertilización y control de malezas en término.



GIRASOL

A nivel nacional el avance de cosecha es del 20 %, con un rendimiento de 17.7 qq/ha.

Entre fin de floración y llenado (R5-R6) en General Madariaga. Se observan plantas de gran porte y adecuado tamaño de capítulo. En general el estado es muy bueno ya que la mayoría de los lotes han transcurrido la etapa crítica de floración con adecuada provisión de agua, previa a la época de altas temperaturas y nulas precipitaciones.

Frecuentes lluvias en Pigüé dan muy buena humedad al suelo y a los cultivos en crecimiento. Los cultivos de gruesa continúan en muy buen estado.

Girasoles con muy buen aspecto en general en todo el ámbito de jurisdicción de la delegación Salliqueló.

El registro de lluvias continúa siendo irregular en Tandil, así como el acumulado en el perfil edáfico de acuerdo a los tendidos o zonas altas también es muy desparejo. El girasol se encuentra entre floración e inicio de llenado.

Sigue el ataque de tucura en la zona de Tres Arroyos, afectando los cultivos y pastoreos, aunque parecería que se ha frenado un poco. Aparentemente las lluvias y las temperaturas bajas que se están dando en la zona, habrían producido este efecto. Las bajas temperaturas nocturnas están frenando el desarrollo tanto de los lotes con soja, especialmente los de segunda, como los lotes con girasol y maíz.

En Veinticinco de Mayo los lotes más avanzados ya comienzan la floración favorecidos por las lluvias se recuperaron bien a pesar que se observan lotes en no muy buen estado no es la generalidad.

Se estima que aproximadamente el 80% de la superficie sembrada en General Pico transcurre el periodo de floración. Los lotes de siembras tardías poseen plantas con sus capítulos abiertos, flores liguladas formadas y flores tubulosas en formación. El estado general de estos lotes es calificado como Bueno observando plantas con una altura superior al 1.5 metro, adecuada área foliar y tamaño de capítulo. El resto de la superficie ha ingresado a la etapa de llenado de granos. Estos últimos lotes poseen plantas donde ya se ha iniciado la caída de flores liguladas y el volcado del capítulo. Las condiciones agroclimáticas, particularmente por los registros de lluvias del corriente mes que en algunos sectores ya han superaron los 200mm, beneficiarán el desarrollo del cultivo en toda la región

En Santa Rosa los más adelantados están en R6 y en muy buen estado. Los sembrados más tardíamente están en R2-R3- R4, también en muy buen estado siempre de acuerdo a la fertilidad de los potreros. No se observan problemas de enfermedades pero si hay alarma por visualización de adultos de *Rachiplusia* y *Gata Peluda*.

La cosecha del cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se encuentra prácticamente finalizada quedando por recolectar solo el 3 % de la superficie correspondiente a algunos lotes muy atrasados pero que ya se encuentran en madurez. El rendimiento promedio de 17,5 QQ/ha es bueno para la zona con extremos que van de los 8 a 25 QQ/ha e inclusive casos muy puntuales con rendimientos superiores.

En todos los departamentos del norte de Santa Fe está finalizando la cosecha con buenos rindes. De no mediar algún inconveniente climático, la semana próxima podría terminar por completo.

Los primeros lotes cosechados en Cañada de Gómez arrojan rendimientos que rondan los 26-34 qq/ha.



La cosecha de girasol se encuentra en su tramo final en Rafaela, faltando recolectar los últimos lotes ubicados en algunos sectores puntuales. Se obtuvieron rendimientos variables según zonas, los cuales en general oscilaron entre 15 a 25 qq/ha, con buena calidad y peso de los granos.

MAIZ

Buenos Aires

En delegación Bahía Blanca todos los cultivos de gruesa se encuentran en pleno desarrollo, siendo muy favorables las precipitaciones que se registraron en la última semana, las cuales llegaron a registrar desde 30 hasta 170 mm en algunas localidades. Estas lluvias ayudan a amortiguar los efectos que pueden causar las altas temperaturas que se están registrando en la zona.

Precipitaciones durante la semana y disminución marcada de la temperatura generaron un leve alivio a los cultivos de gruesa en General Madariaga, aunque no ha sido parejo en toda la delegación. Las lluvias han caído con gran intensidad en cortos períodos de tiempo evitando una mayor infiltración. La situación de estrés hídrico se ve más marcada en el maíz. Se observa senescencia foliar en la parte inferior de las plantas y acartuchamiento en las superiores. Es probable que se genere una merma en el rendimiento de no revertirse en el corto plazo esta situación. Los lotes sembrados en fecha se encuentran en floración, mientras que algunos tardíos aún continúan en crecimiento vegetativo.

En la zona de la delegación La Plata, los maíces tempranos se encuentran en R2, en general en muy buen estado desde San Vicente hacia el sur, en tanto hacia el norte de la jurisdicción los mismos están sufriendo la escasez de precipitaciones. Se han quemado 4 a 5 hojas por falta de agua y se visualiza ataque de cogollero en siembras tardías.

Días de elevadas temperaturas promedio en Lincoln, de baja humedad relativa ambiente y ventosos favorecieron el secado de la mayoría de los bajos que quedaban dentro de lotes sembrados. Durante el día y en la franja horaria de mayor temperaturas se observaron lotes con síntomas de estrés hídrico, pero éste efecto es temporal y por ahora no generaría mermas de rindes debido a que solo se produce en la franja horaria mencionada. Hace un par de semanas que las plagas vienen en aumento sostenido gracias al clima propicio para su propagación, y esto dio como resultado una tímida generalización de los tratamientos con Insecticidas para controlarlas, ya se trate del complejo de Chinchas u Orugas, y por el momento no hay áreas con problemas de diseminación desproporcionada de Plagas. Maíces en general en Llenado; los tardíos y de segunda en Crecimiento Vegetativo, estado general Bueno a Muy Bueno, Regular en lotes con problemas de Agua.

Frecuentes lluvias en Pigüé dan muy buena humedad al suelo y a los cultivos en crecimiento. Los cultivos de gruesa continúan en muy buen estado.

Buen aspecto muestran lotes de Maíz en la delegación Salliqueló, con algunos cuadros con anegamientos en sectores del noroeste del Distrito de Adolfo Alsina.

El registro de lluvias continúa siendo irregular en Tandil, así como el acumulado en el perfil edáfico de acuerdo a los tendidos o zonas altas también es muy desperejo. Maíz: entre crecimiento vegetativo y floración.

Sigue el ataque de tucura en la zona de Tres Arroyos, afectando los cultivos y pastoreos, aunque parecería que se ha frenado un poco. Aparentemente las lluvias y las temperaturas bajas que se están dando en la zona, habrían producido este efecto. Las bajas temperaturas nocturnas están frenando el desarrollo tanto de los lotes con soja, especialmente los de segunda, como los lotes con girasol y maíz.



Buen estado en general presentan los lotes en Veinticinco de Mayo. Las lluvias registradas fueron óptimas en aquellos lotes que están en plena floración y formación de espigas. Los tardíos presentan muy buen aspecto y desarrollo.

Córdoba

Se estima en Marcos Juárez que el 95% de la superficie llena grano, encontrándose en pastoso a pastoso duro. En muy buenas condiciones en general sin stress marcado. Se observa en algunas espigas ataques de *Helicoverpa zea*, isoca de la espiga, hay baja incidencia de Roya en hoja. Los lotes de fecha tardía, de segunda o resembrados presentan de 8 a 10 hojas en vegetativo, también presentan un muy buen aspecto, no se informan sobre ataques de plagas. Hay una baja superficie con menor stand de plantas al adecuado y lotes con problemas de malezas, principalmente gramíneas anuales, principalmente en siembras de fin de noviembre y en diciembre.

En general, la parte sur del departamento J. Celman (Monte de los Gauchos, Huanchilla, Assunta, sur de La Carlota) y sur del departamento Río Cuarto (Chaján, Washington, La Cautiva) están afectados por exceso de agua. En cuanto a granizo, en general el departamento Río Cuarto estuvo afectado a lo largo de este, algo menos J. Celman. Los maíces tempranos están florecidos y comenzaron a llenar en forma normal. Los tardíos están creciendo normalmente. Solo algunos lotes están afectados por exceso de agua y otros afectados por granizo.

Las lluvias producidas en la región de San Francisco durante los días 24 y 25 no fueron lo abundantes que se necesitaba, y no han traído un mejoramiento sustancial en cuanto al estado general de los lotes sembrados en la región norte de la jurisdicción de la delegación. Esto se ve reflejado en la pérdida de lotes sembrados tardíamente y que no pudieron soportar las altas temperaturas y la falta de humedad (estrés térmico e hídrico muy severo); en otros casos se presentan las plantas con sus hojas acartuchadas y de producirse nuevas lluvias en los próximos días y tener menores temperaturas diurnas se podrían recuperar parcialmente, pero se tienen plantas en plena floración virtualmente quemadas. Los lotes de primera se encuentran en la etapa de llenado de grano y los de segunda en crecimiento vegetativo. El estado sanitario es bueno en general.

En Villa María, los cultivos en general favorecidos por lluvias. Los tempranos en floración, el resto en crecimiento. En general los cultivos están evolucionando bien, si bien hay algunas zonas que estarían necesitando lluvias en el corto plazo, como consecuencia de las altas temperaturas ocurridas. Actualmente bajaron las temperaturas.

Entre Ríos

Los lotes de precoces y de primera de Rosario del Tala, en su gran mayoría presentan granos pastosos a maduración comercial. En el transcurso de las últimas semanas, estos vieron acelerar su maduración, debido a las altas temperaturas y falta de agua, inclusive algunos lotes en ciertos lugares como Villa Elisa (Dpto. Colón), productores aislados, se vieron obligados a picar lotes, para destinar a reserva forrajera. Una lluvia ayudaría a lograr buen llenado del grano, y no ver disminuido su peso específico. En lo que respecta a los maíces tardíos y de segunda, se presentan desde V 5 a R1 (iniciando floración), por lo que están necesitando urgentes lluvias para poder continuar con su evolución. Por el momento las enfermedades y ataques de insectos, no son un problema.

La Pampa

Los lotes sembrados temprano en General Pico transcurren el periodo de formación de granos de la espiga. La calificación del estado general de estos lotes es variable observando una cantidad importante de lote con plantas cuya altura no supera el 1.5 metro y sus espigas poseen reducido tamaño. El resto de la superficie de siembra tardía, transcurre el periodo vegetativo con diversa cantidad de hojas en sus plantas, desde V4 en lotes de segunda hasta V8 y los más adelantados a punto de iniciar la etapa de prefloración. El estado general de estos lotes es calificado como Bueno a Muy Bueno. Poseen plantas cuya altura supera el 1.5 m y una excelente superficie foliar. Las condiciones agroclimáticas del corriente mes, particularmente por los registros de lluvias que en varios sectores superaron los 200 mm, beneficiarán el desarrollo del cultivo en toda la región.



En Santa Rosa las siembras de primera están en pleno de llenado y en muy buen estado. Los sembrados tardíos en V10-12 también en buen estado y con buen control de malezas. No se observan ni enfermedades ni plagas que lo puedan llegar a afectar.

Santa Fe

Se está avanzando en Avellaneda con la siembra de los lotes tardíos o de segunda donde las condiciones lo permiten. Los maíces tempranos presentan buena evolución.-

En Cañada de Gómez los lotes se encuentran en pleno llenado de grano, en excelentes condiciones fisiológicas, sin daños por plagas ni enfermedades. Las precipitaciones caídas días atrás y el descenso de la temperatura, dieron la posibilidad a los plantíos de recuperarse.

En Casilda, los sembradíos de forma temprana, un 40 % de los cuadros está en grano lechoso, un 60% ya en grano pastoso. Con condiciones dispares, debido a los escenarios contradictorios que se presentan en las distintas regiones por las diferencias hídricas. En zonas hacia el suroeste de la jurisdicción, se presentan muy buenos con humedad suficiente, con buen desarrollo de panojamiento y altura. En zonas hacia el este del departamento Rosario, San Lorenzo y Constitución, si bien la condición no llega a ser crítica, los cuadros sintieron el efecto de la última semana con temperaturas agobiantes, que dejó su huella sobre el cultivo; se observan, en algunos casos, hojas quemadas y espigas más chicas. Las lluvias ocurridas el día 24/01, fueron de promedio de 12 mm, si bien ayuda, no alcanza a paliar los efectos. El cereal con siembra tardía y sobre rastrojos de invierno, presentan adecuado crecimiento y desarrollo, con estadíos que van desde V6 a V9. La única preocupación se da en zonas del Departamento Caseros y Constitución al Sur, donde hay anegamientos que produjeron muerte por asfixia. Igualmente la condición fisiológica es buena, con bastante presencia de Gusano Cogollero, en varios sembradíos. Igualmente se espera una lluvia de 40 mm, para llevar tranquilidad a los productores.

En Rafaela los lotes de maíz de primera evolucionan en buenas condiciones y sanidad, la mayoría en etapas avanzadas de llenado de granos y algunos más adelantados en madurez fisiológica. Continuaron las tareas de corte y picado de lotes destinados a silaje para reserva forrajera. Las sucesivas lluvias ocurridas durante el período crítico de floración y llenado de granos resultaron beneficiosas para los cultivos de primera, presentándose expectativas de buenos rendimientos. Se registraron lluvias (15-40 mm) al inicio de esta semana, no obstante se necesita la ocurrencia de nuevos aportes de humedad particularmente para los lotes de segunda en crecimiento vegetativo, los cuales se verificaban sufridos por las elevadas temperaturas de los últimos días.

Chaco

La falta de humedad para la cama de siembra debido a la gran pérdida de agua, producto de las altas temperaturas registradas en la semana, han obligado a detener las operaciones de siembra en Charata.

La siembra del cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa desarrollándose a medida que las condiciones de humedad lo permiten con algunas precipitaciones registradas en los últimos días. El estado de los lotes implantados es en general bueno a muy bueno en etapas de germinación a crecimiento vegetativo temprano.

NOA

Esta semana, la siembra entró en la etapa final en Salta y Jujuy, donde acompañó el buen tiempo.

Esta semana no hubo lluvias en Santiago del Estero y las temperaturas fueron muy elevadas. El domingo con fuertes vientos del norte con mucha tierra y calor. Se están terminando de sembrar los lotes que faltaban y ahora se esperan lluvias que traigan alivio a los cultivos.



En esta semana no llovió en Tucumán y las temperaturas subieron mucho durante varios días, lo que complico la humedad de los suelos. En general en los cultivos se ven que todavía no hay graves problema de estrés por la falta de agua, salvo en suelos arenosos al este y sur provincial

MANI

Cubriendo el surco en Río Cuarto, con una buena floración y comienzo de clavado.

En floración en Villa María.

Continúa la siembra en Salta y Jujuy, experimentando un avance significativo.

POROTO

Dio inicio a la siembra en Salta y Jujuy, tanto del poroto negro como de color y otros tipos.

En Tucumán la siembra continuó, y hay expectativas por los problemas de Brasil en su cosecha.

SOJA

Buenos Aires

Precipitaciones durante la semana y disminución marcada de la temperatura generaron un leve alivio a los cultivos de gruesa en General Madariaga, aunque no ha sido parejo en toda la delegación. Las lluvias han caído con gran intensidad en cortos períodos de tiempo evitando una mayor infiltración. Bajo porte y desarrollo lento, en las sojas de primera ocupación, debido a la falta de humedad edáfica. Los lotes más adelantados están comenzando la floración. En cuanto a las sojas de segunda se presentan inconvenientes en la implantación y desarrollo, se observan manchones amarillentos por falta de agua.

Días de elevadas temperaturas promedio en Lincoln, de baja humedad relativa ambiente y ventosos favorecieron el secado de la mayoría de los bajos que quedaban dentro de lotes sembrados. Durante el día y en la franja horaria de mayor temperaturas se observaron lotes con síntomas de estrés hídrico, pero éste efecto es temporal y por ahora no generaría mermas de rindes debido a que solo se produce en la franja horaria mencionada. Hace un par de semanas que las plagas vienen en aumento sostenido gracias al clima propicio para su propagación, y esto dio como resultado una tímida generalización de los tratamientos con Insecticidas para controlarlas, ya se trate del complejo de Chinchas u Orugas, y por el momento no hay áreas con problemas de diseminación desproporcionada de Plagas. En R1 a R4 los ciclos cortos más adelantados. Estado general bueno a muy bueno.

Frecuentes lluvias en Pigüé dan muy buena humedad al suelo y a los cultivos en crecimiento. Los cultivos de gruesa continúan en muy buen estado.

En Salliqueló, los cuadros implantados con Soja de primera y segunda ocupación muestran buen aspecto, sin presencia de plagas y/o enfermedades.

El registro de lluvias continúa siendo irregular en Tandil, así como el acumulado en el perfil edáfico de acuerdo a los tendidos o zonas altas también es muy desperejo. Soja de Primera: entre V5 y V7, con un desarrollo estancado debido al faltante de humedad en el perfil. Soja de segunda: el cultivo que ha nacido se encuentra con stress marcado.



Sigue el ataque de tucura en la zona de Tres Arroyos, afectando los cultivos y pastoreos, aunque parecería que se ha frenado un poco. Aparentemente las lluvias y las temperaturas bajas que se están dando en la zona, habrían producido este efecto. Las bajas temperaturas nocturnas están frenando el desarrollo tanto de los lotes con soja, especialmente los de segunda, como los lotes con girasol y maíz.

En Veinticinco de Mayo los lotes presentan muy buen desarrollo, las sembradas temprano en comienzos de floración sin problemas sanitarios a la fecha.

Córdoba

En Marcos Juárez el estado del cultivo de primera es de bueno a muy bueno. Se encuentra en etapa reproductiva. Los lotes en floración son los menos, y se trata de lotes resemebrados, el resto se encuentra en llenado y va de R3 a fin R4. Estos días de calor y sol generan un desarrollo más marcado del cultivo, la demanda por evapotranspiración es importante, en general las reservas de humedad a nivel de suelo son buenas y van de adecuadas a excesivas en algunas zonas. La semana pasada en gran parte de la superficie se realizaron controles para orugas, medidora y militar tardía, principalmente llegando reportes de casi todas las localidades. En la zona de J. Posse y Bell Ville se reportan ataques de Loxostege. La presencia de Chinche también comienza a ser marcada, principalmente Alquiche Chico (Edessa Meditabunda). Esta semana en el departamento Ms Juárez y en menor medida en Unión siguen llegando reportes sobre la presencia de orugas, pero ya con una marcada baja en la presión de la plaga. Continúan las aplicaciones de fungicidas en una amplia superficie de lotes que superan el estadio de R3. En general son preventivos a enfermedades de fin de ciclo; a la fecha se observa es Mancha Marrón (Septoria glicines) en los estratos medios y bajos en una amplia superficie. Los controles de malezas finalizados, aunque se realizan repasos en sectores de lotes donde el cultivo no desarrollo bien. Esto es principalmente para gramíneas como Cloris y Tricloris, eleusine y Capin. Hay una importante superficie de lotes donde no se pudo realizar un control adecuado de yuyo colorado, también hay problemas en este sentido. Respecto a la soja de segunda, muy buen estado del cultivo. El mismo se encuentra en R1 a R2, una baja superficie en estado vegetativo. Los problemas de anegamientos, generaron en este cultivo una disminución de la superficie potencial a implantarse. Se realizan controles por ataques de orugas defoliadoras.

En general, la parte sur del departamento J. Celman (Monte de los Gauchos, Huanchilla, Assunta, sur de La Carlota) y sur del departamento Río Cuarto (Chaján, Washington, La Cautiva) están afectados por exceso de agua. En cuanto a granizo, en general el departamento Río Cuarto estuvo afectado a lo largo de este, algo menos J. Celman. Soja de primera florecida casi en su totalidad (salvo las resemebradas tarde), con comienzo de llenado. Con ataque de isoca medidora. Salvo los lotes inundados en general están buenas. Creciendo normalmente las de segunda.

El estrés hídrico y térmico que debieron soportar en San Francisco los lotes de primera la semana pasada, se vió reflejado en las plantas con escasa altura (25 a 30 cm) quemadas, otras con sus hojas superiores amarillentas y en plena floración (siembras tardías especialmente) El estado sanitario en gral es bueno; se realizan los controles químicos en lotes donde se tiene la presencia de isoca medidora, y de chinche (alquiche chico). Al igual que en soja de primera, los lotes de segunda ubicados en el norte de la región manifiestan las consecuencias del severo estrés hídrico y térmico que debieron soportar días pasados y es así que esto se refleja en el escaso crecimiento de las plantas y en el secado de lotes en otros casos.. Los lotes se encuentran en la etapa vegetativa V31 a V5 . En cuanto al estado sanitario en general es bueno, pero se están realizando los controles químicos correspondientes ante la presencia de isoca medidora.

Con buen crecimiento y desarrollo en Villa María. La de primera en floración y la de segunda en inicio de floración. Presencia de Isocas, principalmente Rachiplusia nu ("medidora"), se están haciendo aplicaciones. En general los cultivos están evolucionando bien, si bien hay algunas zonas que estarían necesitando lluvias en el corto plazo, como consecuencia de las altas temperaturas ocurridas. Actualmente bajaron las temperaturas.



Entre Ríos

En Rosario del Tala los lotes de primera sembrados tarde o que se tuvieron que resembrar se presentan en la etapa vegetativa, aunque serían los menos. El resto se encuentran desde la etapa de inicio de floración (R1) a inicio de llenado de granos (R5), siendo que la mayoría de estos lotes, se presentan en la etapa de R1 a R3. Los lotes implantados de primera que están ingresando en su período crítico durante la segunda quincena, no han sido favorecidos por las lluvias. Esto, sumado a las altas temperaturas en las horas pico, provocó estrés hídrico y térmico, con caída de hojas basales, abortos de flores y en ciertos casos hasta caída de chauchas recién formadas. En lo que respecta a lotes de Soja de segunda, al igual que los de primera, están requiriendo urgente una buena lluvia para poder continuar con su evolución. Se presentan desde emergencia los últimos sembrados, a inicio de floración (R1) los más adelantados. Baja tasa de crecimiento por lo ya expeusto. Algunos productores realizando controles por ataques de orugas, mediante aplicación de insecticidas; como también, en algunos lotes se comienzan a observar ataques de Trips

La Pampa

En General Pico se estima que aproximadamente la totalidad de la superficie sembrada del cultivo transcurre la etapa fenológica reproductiva R1 y R2 o plena floración. En estos lotes se observan plantas con flores en el sector central y superior del tallo principal. La altura de estas plantas si bien es variable, se ha observado una importante cantidad de lotes cuyas plantas poseen una excelente área foliar y una altura próxima o superior al metro. Los lotes más adelantados inician la etapa reproductiva de R3 con la formación de las primeras vainas. El estado general del cultivo es calificado como Bueno y Muy Bueno. Las condiciones agroclimáticas del corriente mes, particularmente por los registros de lluvias que en varios sectores superaron los 200mm, beneficiaran el desarrollo del cultivo en toda la región. Con respecto a soja de segunda, prácticamente la totalidad de la superficie sembrada transcurren la etapa fenológica de V2/V3. El estado general del cultivo es calificado como Bueno a Muy Bueno.

En Santa Rosa las primeras sembradas están R1-R2 en muy buen estado. Se están aplicando insecticidas para control de tucuras e isocas con mezclas de insecticidas residuales que cubran también las chinches aunque estas últimas no lleguen al umbral.

Santa Fe

Se terminó con la siembra de los lotes de segunda en Avellaneda, con buena evolución y en los primeros un leve ataque de plagas que están siendo controladas.

En la delegación Cañada de Gómez los lotes de primera sembrados los últimos días de octubre (grupos 4) se encuentran en R4 con excelentes condiciones climáticas y los más retrasados en R2. Se comenzó a realizar tratamientos con insecticidas en conjunto con fungicidas, para el control de orugas (principalmente medidora), chinches (*Edessa meditabunda*) y enfermedades foliares (mancha marrón, micromancha y tizón). Los lotes de segunda están gozando de excelentes condiciones ambientales, aproximadamente en R2. No se registran daños de insectos y los controles de malezas son satisfactorios.

El estado de los lotes de primera mantiene una condición excelente en un 40%, resto muy bueno. Los estadios fenológicos van desde plena floración (R2), y en su mayor proporción, ya en el formado de vainas (R3). En cuanto a plagas, se mantuvo la presencia de Chinches, durante casi todo el ciclo y presencia, en umbrales bajos, de Isoca Medidora. Por lo que se aplicaron, en forma conjunta, insecticidas residuales y fungicidas, preventivos para las EFC (enfermedades de fin de ciclo). En casos de control de malezas, como Yuyo Colorado, se está viendo un control manual, ya que son manchones formados en los lotes y bien puntuales, a los fines de ahorro de costos. Ante los contrastes hídricos, entre algunas zonas con otras, se ven lotes que no han podido ser resembrados, por falta de piso, y quedaron fuera del ciclo 2015/2016; otros, mantiene agua, con riesgos de asfixia y escaso crecimiento y por los pronósticos de nuevas lluvias, durante Febrero-Marzo, corren serios riesgos, y por otro lado, hacia el noreste de la jurisdicción de la delegación, los



cultivos sufren estrés hídricos, por lo que esperan lluvias en el corto plazo. Los lotes de segunda están en estados vegetativos (V6-V7) a inicios de floración (R1), aún en su mayoría no cerraron los surcos. Se realizan aplicaciones con herbicidas y tratamientos con insecticidas, con efecto residual. Hasta 10 días atrás, quienes tuvieron las condiciones, realizaron la resiembra, cuyos plantíos ya han emergido, con buena condición, tratando de sumar estos lotes a la producción. Hacia la zona noreste, las lluvias fueron escasas, para paliar el efecto de las altas temperaturas, se esperan nuevas lluvias, con milimetrajes cercanos a los 40-50 mm.

En Rafaela, se verifica una buena evolución de los lotes de soja con adecuada cobertura y uniformidad. Las de primera se encuentran transitando las etapas de floración a llenado de granos, según ciclos y fechas de siembra. Las sojas de segunda en crecimiento vegetativo. Se registraron lluvias a comienzos de esta semana (entre 15 y 40 mm), resultando beneficiosas para los cultivos que se encontraban afectados por las altas temperaturas de los últimos días. No obstante se necesita de nuevos aportes pluviométricos particularmente en aquellos sectores con escasas o regulares reservas de humedad. Se realizan aplicaciones para control de orugas y tratamientos por proliferación de malezas.

Chaco

Las últimas lluvias han permitido que la siembra del cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúe avanzando aun con condiciones muy al límite en algunos casos pero con el apuro de la salida de fecha adecuada para la labor, en tanto los lotes implantados comienzan en muchos casos a presentar los típicos manchoneos como consecuencia de la falta de un adecuado aporte hídrico y principalmente por las extremas condiciones de insolación que se registran.

NOA

En varios departamentos de Salta y Jujuy se dio por finalizada la siembra del cultivo. Esta campaña que arrancó con mucha incertidumbre tanto económica como climática, retrasó la fecha de culminación.

Esta semana no hubo lluvias en Santiago del Estero y las temperaturas fueron muy elevadas. El domingo con fuertes vientos del norte con mucha tierra y calor. Se están terminando de sembrar los lotes que faltaban y ahora se esperan lluvias que traigan alivio a los cultivos.

En esta semana no llovió en Tucumán y las temperaturas subieron mucho durante varios días, lo que complico la humedad de los suelos. Por ello hoy en los suelos agrícolas, los contenidos de humedad son de regulares a adecuados, según el caso. La siembra de soja finalizó en la provincia y los cultivos en general están bien, salvo algunos inconvenientes de malezas y en el sur con algunos lotes afectados por langostas saltonas. Todavía no es un gran problema, ya que las langostas se encuentran en general en el monte. Preocupa en los cultivos la aparición de más resistencia y tolerancia de malezas. En general en los cultivos se ven que todavía no hay graves problema de estrés por la falta de agua, salvo en suelos arenosos al este y sur provincial.

SORGO

Los cuadros implantados en Salliqueló muestran buen aspecto en general.

Buen estado de la mayoría de la superficie implantada en Marcos Juárez. Este año se observan problemas de lotes enmalezados con gramíneas principalmente, dado por clima lluvioso. Se observa en algunos lotes presencia de gusano cogollero (*Spodoptera frugiperda*)



La superficie sembrada en San Francisco se encuentra en la etapa final de crecimiento vegetativo y en pleno llenado de grano los más tempranos. El crecimiento vegetativo de los lotes implados es bueno en gral, al igual que el estado sanitario.-

A fines de la primera quincena de enero, se dio por finalizada en Rosario del Tala la siembra de los últimos lotes de segunda y tardíos, abarcando la fenología desde la etapa de emergencia hasta inicio de llenado de granos. En aquellos lugares menos favorecidos por las últimas lluvias de lo que va de enero, se comienza a observar en las horas picos síntomas de principio de estrés, evidenciado por acartuchamiento de las hojas.

Los primeros de los graníferos sembrados en Santa Rosa están en R4-R5 y en muy buen estado.

En forma lenta se continúa con la siembra de los últimos lotes en Avellaneda, con buen aspecto y buena evolución de lo ya sembrado.

En Cañada de Gómez los lotes emergidos se encuentran en muy buenas condiciones fitosanitarias, los más adelantados en llenado y los más retrasados en V8. No se aprecian problemas de plagas ni enfermedades. Se están realizando algunas re fertilizaciones líquidas.

El cultivo transita en Casilda diferentes estadíos, desde etapa de pre- floración y el comienzo del período de desarrollo de panojas. Sanitariamente están bien. Caso puntuales de presencia de Gusano Cogollero. Cultivo más rústico que soporta mejor los embates del calor agobiante. Mantiene buenas condiciones generales.

Los lotes de sorgo granífero presentan una buena condición y sanidad en Rafaela, la mayoría en etapas de floración a llenado de granos.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

28/01/2016

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: prosiiap@minagri.gob.ar

| Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada | | | | | | |
|--|------------|-----------|-------------------|-------------------|--------------------|-----------|
| Semana al 28/01/16 | | | | | | |
| MAIZ | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 14/15 | 15/16 | 14/15 | 15/16 | 21/01/16 | 28/01/16 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 100 | 100 | 1.561.280 | 1.503.250 | 100 | 100 |
| Córdoba | 100 | 100 | 1.879.800 | 1.620.300 | 100 | 100 |
| Entre Ríos | 100 | 100 | 239.200 | 181.500 | 100 | 100 |
| La Pampa | 99 | 100 | 366.696 | 467.700 | 100 | 100 |
| Santa Fe | 90 | 94 | 615.649 | 507.800 | 91 | 94 |
| Resto del País | 89 | 75 | 1.148.686 | 1.038.860 | 65 | 75 |
| Total | 96 | 94 | 5.811.311 | 5.319.410 | 91 | 94 |
| SOJA | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 14/15 | 15/16 | 14/15 | 15/16 | 21/01/16 | 28/01/16 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 100 | 100 | 6.584.272 | 6.764.940 | 99 | 100 |
| Córdoba | 100 | 100 | 5.413.330 | 5.801.600 | 100 | 100 |
| Entre Ríos | 100 | 100 | 1.564.990 | 1.529.000 | 100 | 100 |
| La Pampa | 100 | 100 | 484.900 | 486.700 | 99 | 100 |
| Santa Fe | 98 | 100 | 3.171.930 | 3.510.150 | 100 | 100 |
| Resto del País | 99 | 92 | 2.494.857 | 2.367.080 | 90 | 92 |
| Total | 99 | 99 | 19.714.280 | 20.459.470 | 97 | 99 |
| TRIGO | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area cosechada al: | |
| | 14/15 | 15/16 | 14/15 | 15/16 | 21/01/16 | 28/01/16 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 100 | 100 | 2.092.455 | 1.575.000 | 99 | 100 |
| Córdoba | 100 | 100 | 1.122.000 | 962.350 | 100 | 100 |
| Entre Ríos | 100 | 100 | 313.800 | 221.000 | 100 | 100 |
| La Pampa | 100 | 93 | 309.500 | 208.700 | 89 | 93 |
| Santa Fe | 100 | 100 | 907.200 | 582.870 | 100 | 100 |
| Resto del País | 100 | 100 | 212.345 | 278.830 | 100 | 100 |
| Total | 100 | 99 | 4.957.300 | 3.828.750 | 99 | 99 |

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2015/2016 (*)

| DELEGACION | | AREA A SEMBRAR Ha | 23/12 % | 30/12 % | 07/01 % | 14/01 % | 21/01 % | 28/01 % | AREA SEMBRADA Ha |
|--------------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|
| Bahía Blanca | | 17.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 17.300 |
| Bolívar | | 109.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 109.000 |
| Bragado | | 70.600 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 70.600 |
| General Madariaga | | 92.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 92.500 |
| Junín | | 40.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 40.000 |
| La Plata | | 23.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 23.500 |
| Lincoln | | 198.650 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 198.650 |
| Pehuajó | | 259.450 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 259.450 |
| Pergamino | | 96.750 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 96.750 |
| Pigüé | | 79.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 79.000 |
| Salliqueló | | 125.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 125.000 |
| Tandil | | 148.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 148.500 |
| T.Arroyos | | 130.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 130.000 |
| 25 de Mayo | | 113.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 113.000 |
| BUENOS AIRES | 15/16 | 1.503.250 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.503.250 |
| | 14/15 | 1.561.250 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |
| Laboulaye | | 367.000 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 367.000 |
| M. Juárez | | 144.700 | 99 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 144.700 |
| Río Cuarto | | 415.400 | 82 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 415.400 |
| S. Francisco | | 395.000 | 52 | 60 | 78 | 100 | 100 | 100 | 395.000 |
| Villa María | | 298.200 | 77 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 298.200 |
| CORDOBA | 15/16 | 1.620.300 | 78 | 88 | 95 | 100 | 100 | 100 | 1.620.300 |
| | 14/15 | 1.879.800 | 79 | 84 | 89 | 91 | 96 | 100 | - |
| Paraná | | 71.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 71.500 |
| R. del Tala | | 110.000 | 95 | 97 | 99 | 100 | 100 | 100 | 110.000 |
| ENTRE RIOS | 15/16 | 181.500 | 97 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | 181.500 |
| | 14/15 | 239.200 | 84 | 86 | 89 | 91 | 96 | 100 | - |
| General Pico | | 333.700 | 96 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 333.700 |
| Santa Rosa | | 134.000 | 93 | 96 | 98 | 100 | 100 | 100 | 134.000 |
| LA PAMPA | 15/16 | 467.700 | 95 | 97 | 99 | 100 | 100 | 100 | 467.700 |
| | 14/15 | 370.400 | 75 | 78 | 96 | 99 | 99 | 99 | - |
| Avellaneda | | 120.000 | 9 | 9 | 13 | 13 | 60 | 75 | 90.000 |
| C. de Gómez | | 126.000 | 74 | 81 | 94 | 99 | 100 | 100 | 126.000 |
| Casilda | | 51.800 | 87 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 51.800 |
| Rafaela | | 115.000 | 65 | 85 | 93 | 100 | 100 | 100 | 115.000 |
| V. Tuerto | | 125.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 125.000 |
| SANTA FE | 15/16 | 537.800 | 65 | 72 | 78 | 80 | 91 | 94 | 507.800 |
| | 14/15 | 685.850 | 75 | 80 | 86 | 87 | 88 | 90 | - |
| CATAMARCA | | 8.400 | 19 | 20 | 36 | 51 | 62 | 70 | 5.880 |
| CORRIENTES | | 12.000 | - | - | - | - | 30 | 40 | 4.800 |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | | 70.000 | - | - | - | - | 25 | 36 | 25.200 |
| CHACO (Charata) | | 75.000 | - | - | - | - | 42 | 61 | 45.750 |
| FORMOSA | | 38.350 | - | - | - | - | 30 | 35 | 13.420 |
| JUJUY | | 7.130 | - | 2 | 3 | 6 | 60 | 75 | 5.350 |
| MISIONES | | 30.800 | 90 | 94 | 96 | 98 | 99 | 100 | 30.800 |
| SALTA | | 215.820 | - | 1 | 3 | 6 | 48 | 73 | 157.550 |
| SAN LUIS | | 270.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 270.000 |
| S. ESTERO (Sgo. Estero) | | 132.000 | 31 | 32 | 45 | 71 | 89 | 99 | 130.680 |
| S. ESTERO (Quimilí) | | 450.000 | 29 | 32 | 44 | 53 | 60 | 70 | 315.000 |
| TUCUMAN | | 68.850 | 3 | 5 | 10 | 27 | 45 | 50 | 34.430 |
| TOTAL PAIS | 15/16 | 5.688.900 | 74 | 78 | 82 | 86 | 91 | 94 | 5.319.410 |
| | 14/15 | 6.033.450 | 74 | 77 | 86 | 89 | 93 | 96 | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

| AVANCE DE LA SIEMBRA DE MANI | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|------------------|
| CAMPAÑA: 2015/2016(*) | | | | | | | | | |
| DELEGACION | TIPO | AREA A SEMBRAR Ha | 23/12 % | 30/12 % | 07/01 % | 14/01 % | 21/01 % | 28/01 % | AREA SEMBRADA Ha |
| CORRIENTES | Colorado | | | | | | | | - |
| | Rosado | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Total | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 14/15 | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| BUENOS AIRES | Colorado | | | | | | | | 1.000 |
| | Rosado | 1.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.000 |
| | Total | 1.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.000 |
| | 14/15 | 3.980 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| JUJUY | Colorado | | | | | | | | 470 |
| | Rosado | 588 | - | 2 | 5 | 10 | 63 | 80 | 470 |
| | Total | 588 | - | 2 | 5 | 10 | 63 | 80 | 470 |
| | 14/15 | 588 | - | 10 | 70 | 100 | 100 | 100 | |
| SALTA | Colorado | - | | | | | | | - |
| | Rosado | 8.130 | - | 2 | 4 | 15 | 65 | 80 | 6.504 |
| | Total | 8.130 | - | 2 | 4 | 15 | 65 | 80 | 6.504 |
| | 14/15 | 8.130 | - | 10 | 70 | 100 | 90 | 100 | |
| SANTA FE | Colorado | | | | | | | | 400 |
| | Rosado | 400 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 400 |
| | Total | 400 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 400 |
| | 14/15 | 1.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| SAN LUIS | Colorado | | | | | | | | 9.000 |
| | Rosado | 9.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 |
| | Total | 9.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 |
| | 14/15 | 9.950 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| LA PAMPA | Colorado | | | | | | | | 8.800 |
| | Rosado | 8.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.800 |
| | Total | 8.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.800 |
| | 14/15 | 8.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Laboulaye | Colorado | | | | | | | | 137.000 |
| | Rosado | 137.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 137.000 |
| | Total | 137.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 137.000 |
| | 14/15 | 140.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Marcos Juárez | Colorado | | | | | | | | 5.000 |
| | Rosado | 5.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.000 |
| | Total | 5.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.000 |
| | 14/15 | 5.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Río Cuarto | Colorado | | | | | | | | 142.350 |
| | Rosado | 142.350 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 142.350 |
| | Total | 142.350 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 142.350 |
| | 14/15 | 177.950 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Villa María | Colorado | 0 | | | | | | | 69.280 |
| | Rosado | 69.280 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 69.280 |
| | Total | 69.280 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 69.280 |
| | 14/15 | 69.180 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| CORDOBA | Colorado | 0 | | | | | | | 353.630 |
| | Rosado | 353.630 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 353.630 |
| | Total | 353.630 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 353.630 |
| | 14/15 | 392.130 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| TOTAL PAIS | Colorado | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| | Rosado | 381.548 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99 | 99 | 379.804 |
| | Total | 381.548 | 98 | 98 | 98 | 98 | 99 | 100 | 379.804 |
| | 2014/15 | 424.678 | 98 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | |

(*) Cifras Provisorias
Las AREAS están expresadas en hectáreas.
ESTIMACIONES AGRICOLAS
MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SOJA

CAMPAÑA: 2015/2016 (*)

| DELEGACION | | AREA A SEMBRAR Has | 07/01 % | 30/12 % | 07/01 % | 14/01 % | 21/01 % | 28/01 % | AREA SEMBRADA Has |
|-------------------------|--------------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|
| Bahía Blanca | 1ª | | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2ª | | - | - | - | - | - | - | - |
| Bolívar | 1ª | 320.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 320.000 |
| | 2ª | 38.000 | 36 | 50 | 60 | 80 | 100 | 100 | 38.000 |
| Bragado | 1ª | 464.570 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 464.570 |
| | 2ª | 52.040 | 60 | 70 | 100 | 100 | 100 | 100 | 52.040 |
| | F | 7.430 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 7.430 |
| General Madariaga | 1ª | 105.400 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 105.400 |
| | 2ª | 18.700 | - | 24 | 67 | 100 | 100 | 100 | 18.700 |
| Junín | 1ª | 513.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 513.000 |
| | 2ª | 78.700 | 10 | 60 | 100 | 100 | 100 | 100 | 78.700 |
| La Plata | 1ª | 75.785 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 75.790 |
| | 2ª | 26.055 | 22 | 30 | 65 | 80 | 100 | 100 | 26.060 |
| Lincoln | 1ª | 762.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 762.000 |
| | 2ª | 185.200 | 33 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 | 185.200 |
| | F | 15.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 15.500 |
| Pehuajó | 1ª | 566.900 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 566.900 |
| | 2ª | 172.200 | 19 | 25 | 83 | 100 | 100 | 100 | 172.200 |
| | F | 16.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 16.500 |
| Pergamino | 1ª | 751.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 751.700 |
| | 2ª | 85.250 | 83 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 85.250 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pigüé | 1ª | 159.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 159.000 |
| | 2ª | 34.000 | - | - | 30 | 100 | 100 | 100 | 34.000 |
| Salliqueló | 1ª | 260.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 260.000 |
| | 2ª | 42.000 | - | 20 | 79 | 79 | 79 | 100 | 42.000 |
| | F | 5.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.000 |
| Tandil | 1ª | 518.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 518.500 |
| | 2ª | 206.000 | - | 42 | 52 | 63 | 63 | 100 | 206.000 |
| Tres Arroyos | 1ª | 500.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 500.000 |
| | 2ª | 300.000 | - | - | 38 | 58 | 100 | 100 | 300.000 |
| 25 de Mayo | 1ª | 426.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 426.500 |
| | 2ª | 59.000 | 11 | 40 | 62 | 85 | 100 | 100 | 59.000 |
| BUENOS AIRES | 15/16 | 6.764.930 | 84 | 89 | 94 | 97 | 99 | 100 | 6.764.940 |
| | 14/15 | 6.584.272 | 87 | 91 | 97 | 100 | 100 | 100 | - |
| Laboulaye | 1ª | 675.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 675.000 |
| | 2ª | 125.000 | 5 | 42 | 66 | 66 | 80 | 100 | 125.000 |
| M. Juárez | 1ª | 969.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 969.800 |
| | 2ª | 231.000 | 98 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 | 231.000 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Río Cuarto | 1ª | 1.349.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.349.200 |
| | 2ª | 81.000 | 61 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 | 81.000 |
| S. Francisco | 1ª | 1.195.000 | 80 | 90 | 94 | 100 | 100 | 100 | 1.195.000 |
| | 2ª | 230.000 | 73 | 83 | 97 | 100 | 100 | 100 | 230.000 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| V. María | 1ª | 725.840 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 725.840 |
| | 2ª | 219.760 | 83 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 219.760 |
| CORDOBA | 15/16 | 5.801.600 | 91 | 96 | 98 | 99 | 100 | 100 | 5.801.600 |
| | 14/15 | 5.413.330 | 92 | 95 | 97 | 98 | 99 | 100 | - |
| Paraná | 1ª | 392.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 392.000 |
| | 2ª | 117.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 117.000 |
| R. del Tala | 1ª | 900.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 900.000 |
| | 2ª | 120.000 | 82 | 89 | 100 | 100 | 100 | 100 | 120.000 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ENTRE RIOS | 15/16 | 1.529.000 | 99 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.529.000 |
| | 14/15 | 1.564.990 | 94 | 97 | 99 | 99 | 100 | 100 | - |
| General Pico | 1ª | 327.400 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 327.400 |
| | 2ª | 47.300 | 9 | 42 | 92 | 97 | 100 | 100 | 47.300 |
| Santa Rosa | 1ª | 90.000 | 76 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 90.000 |
| | 2ª | 22.000 | - | 40 | 42 | 45 | 72 | 100 | 22.000 |
| LA PAMPA | 15/16 | 486.700 | 81 | 92 | 97 | 97 | 99 | 100 | 486.700 |
| | 14/15 | 484.900 | 76 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |
| Avellaneda | 1ª | 161.500 | 65 | 77 | 81 | 95 | 100 | 100 | 161.500 |
| | 2ª | 54.300 | 23 | 32 | 35 | 74 | 95 | 100 | 54.300 |
| C.de Gómez | 1ª | 730.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 730.000 |
| | 2ª | 229.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 229.500 |
| Casilda | 1ª | 609.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 609.500 |
| | 2ª | 121.600 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 121.600 |
| Rafaela | 1ª | 730.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 730.000 |
| | 2ª | 229.500 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 229.500 |
| V. Tuerto | 1ª | 552.245 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 552.250 |
| | 2ª | 92.000 | 65 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 92.000 |
| SANTA FE | 15/16 | 3.510.145 | 96 | 98 | 98 | 99 | 100 | 100 | 3.510.150 |
| | 14/15 | 3.224.550 | 92 | 93 | 95 | 95 | 96 | 98 | - |
| CATAMARCA | | 24.300 | 50 | 55 | 80 | 91 | 100 | 100 | 24.300 |
| CORRIENTES | | 20.000 | 20 | 20 | 50 | 60 | 90 | 100 | 20.000 |
| Pcia. R.S.Peña (CHACO) | | 259.650 | 14 | 20 | 35 | 53 | 84 | 93 | 241.470 |
| Charata (CHACO) | | 390.000 | 8 | 13 | 25 | 40 | 81 | 92 | 358.800 |
| FORMOSA | | 15.680 | 25 | 20 | 40 | 50 | 90 | 100 | 15.680 |
| JUJUY | | 6.840 | 1 | 4 | 8 | 15 | 85 | 100 | 6.840 |
| MISIONES | | 1.300 | 90 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.300 |
| SALTA | | 439.988 | 1 | 5 | 8 | 15 | 73 | 95 | 417.990 |
| SAN LUIS | 1ª | 408.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 408.000 |
| | 2ª | 1.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.200 |
| S. ESTERO | | 134.500 | 66 | 67 | 75 | 80 | 91 | 100 | 134.500 |
| Quimilí (S. del ESTERO) | | 690.000 | 42 | 48 | 57 | 59 | 65 | 80 | 552.000 |
| TUCUMAN | | 185.000 | 44 | 46 | 73 | 90 | 100 | 100 | 185.000 |
| TOTAL PAIS | 15/16 | 20.668.833 | 83 | 87 | 91 | 93 | 97 | 99 | 20.459.470 |
| | 14/15 | 19.792.100 | 85 | 89 | 96 | 98 | 99 | 99 | - |

(*) Cifras provisionarias

Las áreas están expresadas en hectáreas

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA SIEMBRA DE SORGO

CAMPAÑA: 2015/2016 (*)

| DELEGACION | | AREA A SEMBRAR Ha | 23/12 % | 30/12 % | 07/01 % | 14/01 % | 21/01 % | 28/01 % | AREA SEMBRADA Ha |
|---------------------------|-------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|
| Bahía Blanca | | 3.950 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.950 |
| Bolívar | | 8.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.000 |
| Bragado | | 9.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.300 |
| General Madariaga | | | - | - | - | - | - | - | - |
| Junín | | 11.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 11.100 |
| La Plata | | 6.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 6.500 |
| Lincoln | | 12.670 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 12.670 |
| Pehuajó | | 1.450 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.450 |
| Pergamino | | 9.250 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.250 |
| Pigüé | | 18.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 18.000 |
| Salliqueló | | 40.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 40.000 |
| Tandil | | 10.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 10.300 |
| T.Arroyos | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 25 de Mayo | | 4.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4.800 |
| BUENOS AIRES | 15/16 | 135.320 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 135.320 |
| | 14/15 | 141.570 | 98 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |
| Laboulaye | | 36.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 36.000 |
| M. Juárez | | 13.000 | 94 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 13.000 |
| Río Cuarto | | 50.180 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 50.180 |
| S. Francisco | | 38.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 38.000 |
| Villa María | | 56.000 | 84 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 | 56.000 |
| CORDOBA | 15/16 | 193.180 | 95 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 193.180 |
| | 14/15 | 183.906 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |
| Paraná | | 57.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 57.000 |
| R. del Tala | | 50.000 | 70 | 77 | 84 | 84 | 100 | 100 | 50.000 |
| ENTRE RIOS | 15/16 | 107.000 | 86 | 89 | 92 | 92 | 100 | 100 | 107.000 |
| | 14/15 | 93.050 | 89 | 89 | 90 | 93 | 94 | 100 | - |
| General Pico | | 12.700 | 52 | 73 | 100 | 100 | 100 | 100 | 12.700 |
| Santa Rosa | | 25.000 | 88 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 25.000 |
| LA PAMPA | 15/16 | 37.700 | 76 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 | 37.700 |
| | 14/15 | 39.900 | 32 | 33 | 77 | 100 | 100 | 100 | - |
| Avellaneda | | 58.200 | 53 | 61 | 67 | 82 | 88 | 91 | 52.718 |
| C. de Gómez | | 9.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 |
| Casilda | | 4.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4.300 |
| Rafaela | | 68.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 68.000 |
| V. Tuerto | | 10.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 10.700 |
| SANTA FE | 15/16 | 150.200 | 82 | 85 | 87 | 93 | 95 | 96 | 144.718 |
| | 14/15 | 145.300 | 80 | 80 | 80 | 82 | 83 | 92 | - |
| CATAMARCA | | 400 | - | - | 30 | 50 | 100 | 100 | 400 |
| CORRIENTES | | 4.800 | - | - | - | - | - | 20 | 960 |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | | 21.800 | - | - | - | - | 7 | 9 | 1.975 |
| CHACO (Charata) | | 58.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | | 5.000 | - | - | - | - | - | 20 | 1.000 |
| JUJUY | | | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 25.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 25.500 |
| SGO. del ESTERO | | 53.000 | 81 | 81 | 90 | 100 | 100 | 100 | 53.000 |
| SGO. del ESTERO (Quimilí) | | 86.000 | 13 | 13 | 13 | 17 | 25 | 40 | 34.400 |
| TUCUMAN | | 5.600 | 13 | 15 | 21 | 43 | 63 | 70 | 3.920 |
| TOTAL PAIS | 15/16 | 883.500 | 73 | 75 | 77 | 79 | 82 | 84 | 739.073 |
| | 14/15 | 840.938 | 73 | 75 | 83 | 86 | 90 | 94 | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

| DELEGACION | | AREA SEMBRADA Has | 23/12 % | 30/12 % | 07/01 % | 14/01 % | 21/01 % | 28/01 % | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
|---------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| Bahía Blanca | | 34.700 | 65 | 71 | 74 | 100 | 100 | 100 | 9.930 | 24.770 |
| Bolívar | | 54.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 54.000 |
| Bragado | | 19.700 | 82 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.020 | 16.680 |
| General Madariaga | | 6.450 | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 50 | 6.400 |
| La Plata | | 16.200 | 36 | 50 | 100 | 100 | 100 | 100 | 6.000 | 10.200 |
| Junín | | 15.300 | 87 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 15.300 |
| Lincoln | | 20.830 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.370 | 19.460 |
| Pehuajó | | 37.180 | 84 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 37.180 |
| Pergamino | | 3.650 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 200 | 3.450 |
| Pigüé | | 120.000 | - | 50 | 70 | 90 | 95 | 100 | - | 120.000 |
| Salliqueló | | 60.000 | - | 50 | 82 | 96 | 99 | 100 | 8.500 | 51.500 |
| Tandil | | 228.000 | 77 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 18.600 | 209.400 |
| T.Arroyos | | 327.650 | 57 | 78 | 94 | 98 | 100 | 100 | - | 327.650 |
| 25 de Mayo | | 38.000 | 49 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 15.950 | 22.050 |
| BUENOS AIRES | 15/16 | 981.660 | 56 | 81 | 92 | 98 | 99 | 100 | 63.620 | 918.040 |
| | 14/15 | 875.368 | 80 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Laboulaye | | 5.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.200 | 3.600 |
| M. Juárez | | 12.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 | 3.200 |
| Río Cuarto | | 4.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 4.000 |
| S. Francisco | | 12.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 | 3.000 |
| Villa María | | 400 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 400 |
| CORDOBA | 15/16 | 34.400 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 20.200 | 14.200 |
| | 14/15 | 28.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Paraná | | 4.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.000 | 3.800 |
| R. del Tala | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ENTRE RIOS | 15/16 | 4.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.000 | 3.800 |
| | 14/15 | 5.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| General Pico | | 36.300 | 33 | 75 | 97 | 98 | 100 | 100 | 1.300 | 35.000 |
| Santa Rosa | | 8.500 | 56 | 97 | 98 | 98 | 100 | 100 | 2.500 | 6.000 |
| LA PAMPA | 15/16 | 44.800 | 37 | 78 | 98 | 98 | 100 | 100 | 3.800 | 41.000 |
| | 14/15 | 65.650 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Avellaneda | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| C. de Gómez | | 5.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 5.200 |
| Casilda | | 8.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 8.000 |
| Rafaela | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| V. Tuerto | | 12.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 12.000 |
| SANTA FE | 15/16 | 25.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 25.200 |
| | 14/15 | 31.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| SAN LUIS | 15/16 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 14/15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 15/16 | 1.090.860 | 57 | 82 | 93 | 98 | 99 | 100 | 88.620 | 1.002.240 |
| | 14/15 | 1.006.118 | 82 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

| AVANCE DE LA COSECHA DE TRIGO | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|------------------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------------|-------------------|
| CAMPAÑA: 2015/2016(*) | | | | | | | | | | |
| DELEGACION | | AREA SEMBRADA Ha | 23/12 % | 30/12 % | 07/01 % | 14/01 % | 21/01 % | 28/01 % | AREA PERDIDA Ha | AREA COSECHADA Ha |
| Bahía Blanca | T. Pan | 84.325 | 11 | 33 | 65 | 85 | 100 | 100 | 12.650 | 71.680 |
| | T. Fideos | 1.070 | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 1.070 |
| Bolívar | T. Pan | 76.700 | 20 | 30 | 60 | 70 | 100 | 100 | - | 76.700 |
| | T. Fideos | 3.000 | 20 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 3.000 |
| Bragado | | 42.300 | 62 | 70 | 100 | 100 | 100 | 100 | 7.590 | 34.710 |
| General Madariaga | | 25.400 | - | 41 | 81 | 100 | 100 | 100 | 2.000 | 23.400 |
| Junín | | 46.500 | 80 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 13.500 | 33.000 |
| La Plata | | 7.860 | 27 | 50 | 92 | 100 | 100 | 100 | - | 7.860 |
| Lincoln | | 93.300 | 48 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4.370 | 88.930 |
| Pehuajó | T. Pan | 83.600 | 18 | 50 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 83.600 |
| | T. Fideos | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pergamino | | 63.250 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4.900 | 58.350 |
| Pigüé | T. Pan | 341.000 | - | 50 | 70 | 90 | 95 | 100 | - | 341.000 |
| | T. Fideos | 9.000 | - | 50 | 70 | 90 | 100 | 100 | - | 9.000 |
| Salliqueló | T. Pan | 150.000 | - | 50 | 93 | 95 | 99 | 100 | - | 150.000 |
| | T. Fideos | 1.500 | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 1.500 |
| Tandil | T. Pan | 148.500 | - | 23 | 77 | 93 | 100 | 100 | 3.500 | 145.000 |
| | T. Fideos | 10.200 | - | - | - | - | 100 | 100 | 250 | 9.950 |
| T.Arroyos | T. Pan | 366.000 | 3 | 28 | 47 | 77 | 100 | 100 | - | 366.000 |
| | T. Fideos | 44.900 | - | 47 | 61 | 84 | 100 | 100 | - | 44.900 |
| 25 de Mayo | | 45.700 | 39 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 20.350 | 25.350 |
| BUENOS AIRES | 15/16 | 1.644.105 | 13 | 47 | 73 | 88 | 99 | 100 | 69.110 | 1.575.000 |
| | 14/15 | 2.187.415 | 40 | 70 | 94 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Laboulaye | | 183.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 44.000 | 139.000 |
| M. Juárez | | 282.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 55.700 | 226.300 |
| Río Cuarto | | 132.650 | 85 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.000 | 127.650 |
| S. Francisco | | 218.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 23.000 | 195.000 |
| Villa María | | 274.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 300 | 274.400 |
| CORDOBA | 15/16 | 1.090.350 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 128.000 | 962.350 |
| | 14/15 | 1.141.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Paraná | | 112.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.500 | 108.500 |
| R. del Tala | | 115.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.500 | 112.500 |
| ENTRE RIOS | 15/16 | 227.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 6.000 | 221.000 |
| | 14/15 | 318.000 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| General Pico | | 109.400 | 26 | 58 | 94 | 97 | 100 | 100 | 4.500 | 104.900 |
| Santa Rosa | | 120.000 | 0 | 27 | 58 | 71 | 80 | 87 | - | 103.800 |
| LA PAMPA | 15/16 | 229.400 | 12 | 41 | 75 | 83 | 89 | 93 | 4.500 | 208.700 |
| | 14/15 | 330.000 | 84 | 93 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Avellaneda | | 73.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 73.800 |
| C. de Gómez | | 198.670 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4.250 | 194.420 |
| Casilda | | 96.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.500 | 87.500 |
| Rafaela | | 152.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 | 143.000 |
| V. Tuerto | | 93.750 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.600 | 84.150 |
| SANTA FE | 15/16 | 614.220 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 31.350 | 582.870 |
| | 14/15 | 925.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| CATAMARCA | | 12.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 12.100 |
| CORRIENTES | | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | | 19.570 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 30 | 19.540 |
| CHACO (Charata) | | 38.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.200 | 35.800 |
| FORMOSA | | 600 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 170 | 430 |
| JUJUY | | 3.435 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 3.440 |
| MISIONES | | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | 59.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.580 | 50.420 |
| SAN LUIS | T.Pan | 2.140 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 140 | 2.000 |
| | T.Fideos | 300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 200 |
| SGO. del ESTERO | | 37.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 37.000 |
| SGO. del ESTERO (Quimilí) | | 44.900 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 44.900 |
| TUCUMAN | T.Pan | 69.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.100 | 68.600 |
| | T.Fideos | 4.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4.400 |
| TOTAL PAIS | 15/16 | 4.096.420 | 59 | 75 | 87 | 94 | 99 | 99 | 251.480 | 3.828.750 |
| | 14/15 | 5.261.035 | 75 | 88 | 98 | 100 | 100 | 100 | - | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

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

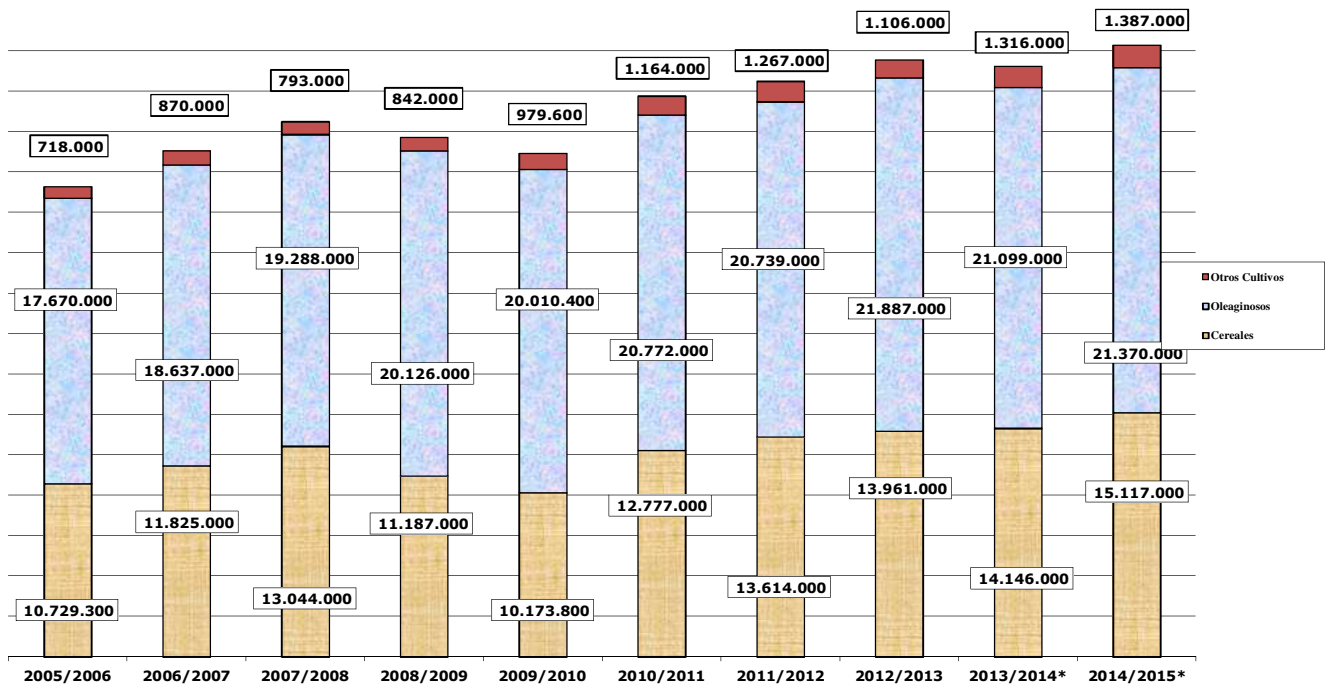
| CULTIVOS | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010 | 2010/2011 | 2011/2012 | 2012/2013 | 2013/2014* | 2014/2015* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| 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

28/01/2016

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

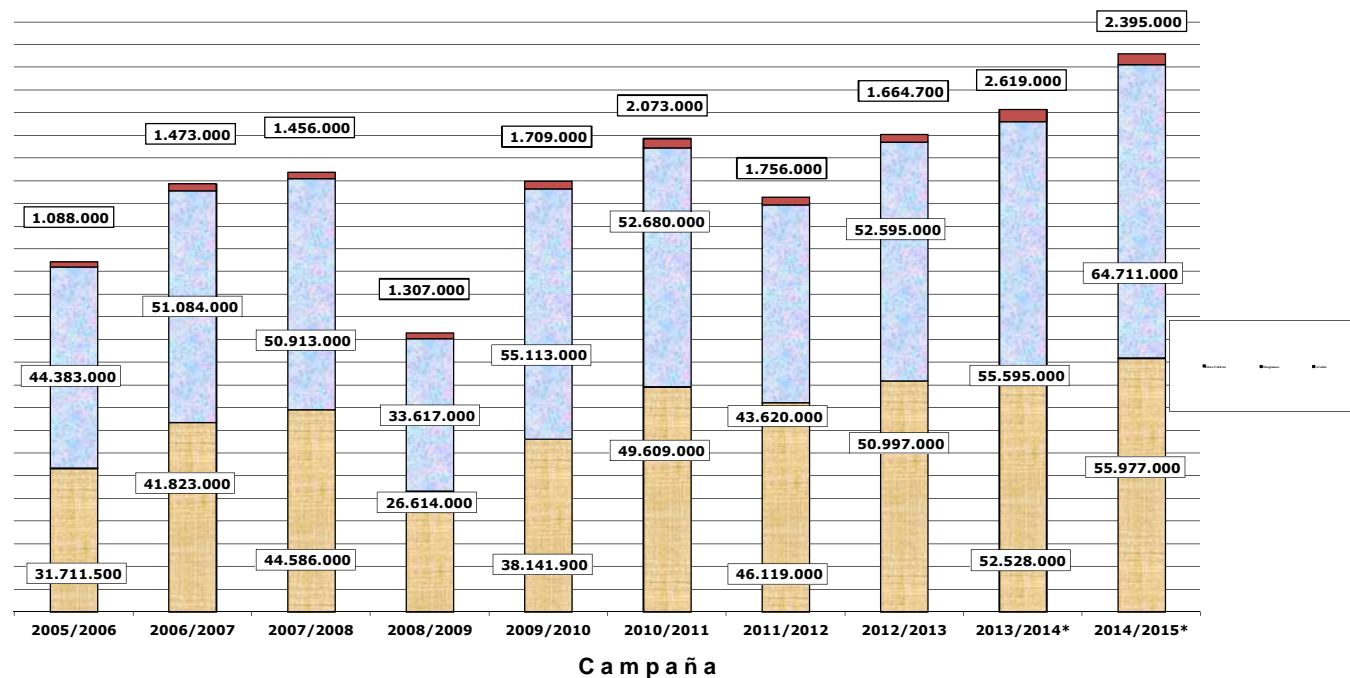
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
28/01/2016
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, 28/01/2016

Ministerio de Agroindustria

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

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/01 al 26/01 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/01/15 | 26/01/16 |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | 15 | 87 | 146 |
| | | Rivera | 40 | 290 | 138 |
| | | Villa Maza | 35 | 23 | 181 |
| | ALBERTI | Cuartel V | 0 | 121 | 20 |
| | | Ayacucho | 35 | 117,5 | 51 |
| | AZUL | Azul | 19,5 | 64 | 85,7 |
| | | Cacharí | 18 | 55 | 41 |
| | | Chillar | 47 | 60 | 118 |
| | BAHIA BLANCA | Bahía Blanca | 78 | 138 | 158,5 |
| | | Cabildo | 42,5 | 172 | 116,5 |
| | BALCARCE | Balcarce | 61 | 63 | 73 |
| | | Bosch | s/d | 55 | 28 |
| | | Los Pinos | 52 | 58 | 65 |
| | | San Agustín | 53 | 63 | 83,5 |
| | BARADERO | Baradero | 12 | 186 | 29 |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | 8 | 194 | 39 |
| | BENITO JUAREZ | Benito Juárez | 59 | 71,7 | 103 |
| | | López | 53 | 62 | 76,5 |
| | BOLIVAR | Bolívar | s/d | 59 | s/d |
| | BRAGADO | Bragado | 3 | 82 | 35 |
| | BRANDSEN | Brandsen | 43 | 111 | 66 |
| | CAMPANA | Campana | 10 | 173 | 32 |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 7,5 | 124 | 32,5 |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | 7 | 179 | 18 |
| | CARLOS CASARES | Bellocoq | 7 | 53 | 80 |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 5 | 27 | 116 |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 3 | 108 | 32 |
| | CASTELLI | Castelli | 68 | 51 | 80,5 |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 3 | 150 | 87 |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 72,3 | 149 | 114,1 |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 0 | 163 | 51 |
| | COLON | Colón | 5 | 148 | 111 |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 40,1 | 29,4 | 105,5 |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 41 | 41 | 94 |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 29 | 77 | 81 |
| | | Pehuen Co | 41 | 78 | 56 |
| | | Punta Alta | 52,5 | 55 | 63,5 |
| | CORONEL SUAREZ | Coronel Suárez | 6,2 | 93,9 | 91,6 |
| | DAIREAUX | Daireaux | s/d | 50,1 | s/d |
| | DOLORES | Dolores | 37 | 79 | 37 |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | 6 | 159 | 27 |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 6 | 62 | 121 |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | s/d | 66 | s/d |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 70 | 45 | 100 |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 77 | 54 | 172,5 |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 3 | 166 | 141 |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | 29 | 92 | 91 |
| | GRAL. LAS HERAS | General Las Heras | 5,5 | 111 | 43,5 |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 56 | 53 | 88 |
| | GRAL. PAZ | Ranchos | 38 | 88 | 89 |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 75 | 102 | 84 |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 12 | 214 | 103 |
| | GRAL. PUEYREDON | Mar del Plata | 65 | 62 | 181 |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 0 | 97 | 59 |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 4 | 98 | 115,5 |
| | | Bonifacio | 3 | 64 | 145 |
| | GUAMINI | Casbas | 6 | 47 | 122 |
| | | Garré | 10 | 54 | 80 |
| | | Guaminí | 6 | 32 | 68 |
| | | Henderson | s/d | 61 | s/d |
| | HIPOLITO YRIGOYEN | Junín | 4 | 205 | 83 |
| | JUNIN | Junín | 4 | 205 | 83 |
| | LA PLATA | La Plata | 53,2 | 97 | 70,2 |
| | LAPRIDA | Laprida | 32,5 | 67,5 | 80,5 |
| | LAS FLORES | Las Flores | 2 | 26 | 21 |
| | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 8 | 152 | 137 |
| | LINCOLN | Lincoln | 10 | 227,6 | 105,5 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | 35 | 18 | 48 |
| | | Ldo. Matienzo | 43 | 24 | 45 |
| | | Lobería | 12 | 75 | 17 |
| | | Napaleofú | 53 | 40 | 83 |
| | | Pieres | 6 | 115 | 136 |
| | | San Manuel | 40 | 21 | 64 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/01 al 26/01 mm | Acumulado Año | |
|--------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/01/15 | 26/01/16 |
| BUENOS AIRES | LOBOS | Lobos | 3 | 166 | 56 |
| | LUJAN | Luján | 5,5 | 138 | 25,5 |
| | MAGDALENA | Magdalena | 52 | 103 | 64 |
| | MAIPU | Maipú | 72,5 | 135 | 107 |
| | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | 48 | 54 | 50 |
| | | General Pirán | 53 | 74 | 55 |
| | MERCEDES | Gowland | 4,1 | 136,6 | 80,7 |
| | | Franklin | 5 | 162 | 57 |
| | NAVARRO | Navarro | 3 | 120 | 55 |
| | NECOCHEA | Necochea | 36 | 45 | 75 |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 0 | 102 | 67 |
| | OLAVARRIA | Olavarría | s/d | 106,2 | s/d |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | 45 | 14 | 127 |
| | | Carmen de Patagones | 41 | 55 | 94 |
| | | José B. Casas | 52 | 27 | 152 |
| | | Stroeder | 89,5 | 26,5 | 148,5 |
| | | Villalonga | 80 | 20,5 | 103 |
| | PEHUAJO | Pehuajó | 8,5 | 28,9 | 118,4 |
| | PELLEGRINI | De Bary | 30 | 40 | 98 |
| | | Pellegrini | 26 | 40 | 91 |
| | PERGAMINO | Acevedo | 8 | 233 | 74 |
| | | El Socorro | 5 | 192 | 78 |
| | | Pergamino | 2 | 231 | 114 |
| | | Pinzón | 2 | 242 | 140 |
| | | Rancagua | 2 | 240 | 129 |
| | PILA | Pila | 50 | 3 | 50 |
| | PUAN | Bordenave | 16 | 205 | 153 |
| | | Puán | 35 | 149 | 199 |
| | | Villa Iris | 55 | 116 | 158 |
| | PUNTA INDIO | Verónica | 40,5 | 99 | 50,5 |
| | RAMALLO | Ramallo | 10 | 217 | 125 |
| | RAUCH | Rauch | 54,5 | 7,5 | 58,5 |
| | RIVADAVIA | Sansinena | 6 | 43 | 167 |
| | ROJAS | Rojas | 5 | 167 | 114 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | 5 | 171 | 44 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | 12 | 111 | 76 |
| | SALADILLO | Saladillo | 4 | 95 | 72 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | 25 | 14 | 137 |
| | | Quenumá | 20 | 13 | 112 |
| | | Salliqueló | 22 | 24 | 150 |
| | SALTO | Arroyo Dulce | 2 | 170 | 95 |
| | | Salto | 0 | 171 | 54 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 4 | 100 | 74 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 17,9 | 31,9 | 148,2 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | 16 | 214 | 84 |
| | | San Nicolás | 10 | 202 | 76 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | 8 | 148 | 46 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 2 | 222,5 | 60 |
| | TANDIL | De La Canal | 35 | 107 | 84 |
| | | Tandil | 65 | 113,5 | 102,5 |
| | | Vela | 66 | 99 | 110 |
| | TORDILLO | Tordillo | 114 | 10 | 124 |
| | TORNQUIST | Tornquist | 51 | 118 | 100 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 5 | 26,6 | 140 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 39,9 | 21,7 | 137,6 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | 15 | 19 | 118 |
| | | Tres Lomas | 13 | 16 | 105 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 4 | 147 | 70 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 135 | 62 | 151 |
| | | Hilario Ascasubi | 93 | 67,5 | 102 |
| | | Mayor Buratovich | 139 | 82 | 153 |
| | | Médanos | 92 | 59 | 95 |
| | | Montes de Oca | 105 | 57 | 119 |
| | | Ombucta | 89 | 53 | 102 |
| | | Pedro Luro | 67 | 54 | 79 |
| | | Teniente Origone | 170 | 88 | 176 |
| | ZARATE | Zárate | 10 | 176 | 34 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/01 al 26/01 mm | Acumulado Año | | |
|------------|---------------------------------------|-----------------------|----------------------|---------------|----------|--------|
| | | | | 27/01/15 | 26/01/16 | |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | 27 | 148 | 115 | |
| | CRUZ DEL EJE | Cruz del Eje | 10 | 30 | 82 | |
| | GRAL. ROCA | Burmeister | s/d | 144 | 52 | |
| | | Jovita | s/d | 169 | 147 | |
| | GRAL. SAN MARTIN | Villa Huidobro | s/d | 103 | 91 | |
| | | Arroyo Cabral | 10 | 134 | 118 | |
| | | Etruria | 13 | 139 | 75 | |
| | | Villa María | 11,7 | 84,5 | 202,7 | |
| | ISCHILIN | Dean Funes | 42 | 163 | 152 | |
| | JUAREZ CELMAN | Alejandro Roca | 5 | 52 | 119 | |
| | | Bengolea | 9 | 58 | 101 | |
| | | Carnerillo | 6 | 87 | 97 | |
| | | Charras | 7 | 71 | 106 | |
| | | General Cabrera | 7 | 93 | 100 | |
| | | General Deheza | 7 | 95 | 98 | |
| | | La Carlota | 12 | 46 | 135 | |
| | | Arias | 17 | 68 | 178 | |
| | | Corral de Bustos | 10 | 154 | 161 | |
| | | Cruz Alta | 7 | 155 | 90,5 | |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | Marcos Juárez | 11 | 172,5 | 143 | |
| | | General Levalle | s/d | 165 | 100 | |
| | | La Cesira | s/d | 114 | 85 | |
| | RIO CUARTO | Laboulaye | s/d | 194 | 141 | |
| | | Adelia María | 3 | 35 | 160 | |
| | | Berrotarán | 9 | 112 | 88 | |
| | | C. Baigorria | 10 | 96 | 103 | |
| | | Chaján | 4 | 102 | 223 | |
| | | Coronel Moldes | 6 | 71 | 227 | |
| | | Las Acequias | 14 | 51 | 127 | |
| | | Río Cuarto | 4 | 79 | 115 | |
| | | Sampacho | 7 | 87 | 221 | |
| | | San Basilio | 6 | 82 | 136 | |
| | RIO PRIMERO | V. Mackena | 7 | 56 | 162 | |
| | | Monte Cristo | 12 | 196 | 66 | |
| | | Las Junturas | 11 | 145 | 96 | |
| | RIO SEGUNDO | Oncativo | 9 | 138 | 98 | |
| | | Villa Pilar | 8 | 187 | 60 | |
| | SAN JUSTO | Freyre | 24 | 133 | 119 | |
| | | Las Varas | 16,2 | 196 | 82 | |
| | | Porteña | 20 | 117 | 80 | |
| | | San Francisco | 26 | 164 | 118,5 | |
| | | Tránsito | s/d | 206 | 0 | |
| | SANTA MARIA TERCERO ARRIBA | Despeñaderos | 1 | 150 | 113 | |
| | | Río Tercero | 6,6 | 292 | 110,2 | |
| | | Hernando | 3 | 134 | 90 | |
| | | James Craik | 12 | 135 | 148 | |
| | TOTORAL TULUMBA UNION | Villa del Totoral | 12 | 192 | 103 | |
| | | S. José de la Dormida | 30 | 72 | 142 | |
| | | Bell Ville | 8 | 124 | 102 | |
| | | Canals | 15 | 24,5 | 135 | |
| | | Idiazábal | 17 | 193 | 133 | |
| | | Monte Maíz | 11 | 142,5 | 167 | |
| | | Noetinger | 11 | 173 | 144 | |
| | SAN LUIS | CHACABUCO | Concaran | 2,8 | 43,8 | 126,1 |
| | | GOB. DUPUY | Buena Esperanza | 0 | 8,47 | 110,71 |
| | | GRAL. PEDERNERA | Justo Daract | 11,7 | 0 | 105,96 |
| | | | La Toma | 0 | 26,3 | 103,56 |
| ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE | San Salvador | 8 | 144,4 | 28 | |
| | | Concordia | 0 | 268 | 10 | |
| | | Aldea Protestante | 10 | 211 | 28 | |
| | | Costa Grande | 8 | 246 | 38 | |
| | | Diamante | 12 | 258 | 36 | |
| | FEDERACION FEDERAL | Chajarí | 0 | 194 | 8 | |
| | | Federal | 0 | 198 | 18 | |
| | FELICIANO | Feliciano | 0 | 185 | 12 | |
| | GUALEGUAY | Gualeguay | 7 | 202,5 | 55 | |
| | GUALEGUAYCHU | Pehuajó Norte | 4 | 237,7 | 38,6 | |
| | | La Paz | 0 | 263 | 4 | |
| | LA PAZ | La Paz | 7 | 251 | 58 | |
| | NOGOYA | Lucas Gonzalez | 7 | 218 | 49 | |
| | | Cerrito | 10 | 218 | 49 | |
| | PARANA | Oro Verde | 20 | 268 | 45 | |
| | TALA | Rosario del Tala | 5 | 255 | 29 | |
| | URUGUAY | C. del Uruguay | 1,5 | 223,5 | 90,3 | |
| VICTORIA | Victoria | 10 | 160 | 20 | | |
| VILLAGUAY | Villaguay | 10 | 178 | 23 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/01 al 26/01 mm | Acumulado Año | |
|-----------|------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/01/15 | 26/01/16 |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | 43 | 28 | 92 |
| | | Doblas | 41 | 33 | 69 |
| | | Macachín | 43 | 30 | 86 |
| | | Miguel Riglos | 50 | 24 | 134 |
| | | P.C.Rolón | 50 | 159 | 133 |
| | | Rolón | 43 | 188 | 122 |
| | CAPITAL | T. M. Anchorena | 50 | 9 | 122 |
| | | Anguil | 44 | 0 | 103,5 |
| | CATRILO | Santa Rosa | 77,5 | 78 | 181 |
| | | Catriló | 44 | 2 | 90 |
| | CHAPALEUFU | La Gloria | 30 | 12 | 77 |
| | | Lonquimay | 50 | 10 | 111 |
| | | P. C. Catriló | 45 | 2 | 90 |
| | | Uriburu | 49 | 55 | 98 |
| | | Bernardo Larroudé | 14 | 105 | 83 |
| | | Ceballos | 8 | 106 | 30 |
| | CONHELLO | Cnel. Hilario Lagos | 8 | 95 | 231 |
| | | Intendente Alvear | 10 | 120 | 45 |
| | | Sarah | 8 | 55 | 35 |
| | | Vértiz | 28 | 99 | 38 |
| | | Conhella | 26 | 94 | 82 |
| | | Eduardo Castex | 23 | 109 | 56 |
| | GUATRACHÉ | Mauricio Mayer | 30 | 18 | 86 |
| | | Montes Nievas | 27 | 99 | 78 |
| | | Rucanello | 41 | 62 | 103 |
| | | Winifreda | 37 | 90 | 111 |
| | | Alpachiri | 46 | 59 | 106 |
| | | General M. J. Campos | 52 | 65 | 92 |
| | HUCAL | Guatraché | 63 | 142 | 107 |
| | | Perú | 40 | 10 | 40 |
| | | Santa Teresa | 40 | 26 | 65 |
| | MARACO | Abramo | 29 | 88 | 38 |
| | | Bernasconi | 27 | 125 | 42 |
| | | General San Martín | 28 | 81 | 57 |
| | QUEMU-QUEMU | Jacinto Aráuz | 27 | 163 | 111 |
| | | Agustoni | 28 | 34 | 81 |
| | | Dorila | 40 | 77 | 184 |
| | | General Pico | 18 | 117 | 160 |
| | | Speluzzi | 26 | 97 | 179 |
| | | Trebolares | 20 | 50 | 151 |
| | RANCUL | Colonia Barón | 27 | 46 | 100 |
| | | Miguel Cané | 36 | 29 | 77 |
| | | Quemú Quemú | 38 | 39 | 120 |
| | | Relmo | 24 | 13 | 70 |
| | | Villa Mirasol | 22 | 23 | 76 |
| | | Caleufu | 30 | 153 | 79 |
| | | Chamaico | 18 | 111 | 98 |
| | | Ing. Foster | 16 | 68 | 135 |
| | | La Maruja | 33 | 160 | 158 |
| | | Parera | 30 | 98 | 196 |
| | | Pichi Huinca | 25 | 54 | 71 |
| | | Quetrequén | 22 | 51 | 91 |
| | REALICO | Rancul | 20 | 76 | 55 |
| | | Alta Italia | 22 | 171 | 66 |
| | | Embajador Martini | 30 | 208 | 179 |
| | | Falucho | 20 | 148 | 46 |
| | | Ing. Luiggi | 39 | 179 | 127 |
| | | Maisonnave | 16 | 64 | 95 |
| | | Ojeda | 18 | 112 | 81 |
| | | Realicó | 20 | 78 | 109 |
| TOAY | Van Praet | 10 | 47 | 149 | |
| | Naicó | 22 | 0 | 24 | |
| TRENEL | Toay | 62 | 19 | 114 | |
| | Arata | 25 | 111 | 99 | |
| | Metileo | 28 | 74 | 99 | |
| UTRACAN | Trenel | 31 | 117 | 191 | |
| | Ataliva Roca | 43 | 13 | 100 | |
| | Chacharramendi | 0 | 0 | 0 | |
| | Col. Santa María | 30 | 20 | 98 | |
| | General Acha | 39 | 20 | 122 | |
| | P.C. Padre Buodo | 22 | 16,5 | 104 | |
| | Quehué | 45 | 66 | 58 | |
| Unanue | 0 | 50 | 22 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/01 al 26/01 mm | Acumulado Año | |
|-----------|----------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/01/15 | 26/01/16 |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | 11 | 130 | 216 |
| | | Montes de Oca | 15 | 153 | 222 |
| | | Bouquet | 13 | 127 | 276 |
| | CASEROS | Casilda | 16 | 171 | 130,5 |
| | | Chañar Ladeado | 8 | 129 | 145 |
| | CASTELLANOS | María Juana | 24 | 189 | 133 |
| | | Rafaela | 26 | 216 | 65 |
| | CONSTITUCION | Bombal | 8 | 282 | 163 |
| | | Sargento Cabral | 12 | 248 | 59 |
| | GARAY | Helvecia | 43 | 308 | 48 |
| | | GRAL. LOPEZ | Carreras | s/d | 247,5 |
| | | | Chovet | s/d | 179 |
| | | Maggiolo | s/d | 92 | 101 |
| | | María Teresa | s/d | 38 | 167 |
| | | Teodelina | s/d | 155 | 168 |
| | | Venado Tuerto | s/d | 66,7 | 101,7 |
| | GRAL. OBLIGADO | Florencia | 19 | 224 | 174 |
| | | Reconquista | 32 | 347 | 92 |
| | | IRIONDO | Cañada de Gómez | 12 | 115 |
| | Totoras | | 16 | 139 | 122 |
| | LA CAPITAL | Villa Eloísa | 9 | 142 | 111 |
| | | Santa Fe | 32 | 232 | 98 |
| | LAS COLONIAS | Humboldt | 17 | 135 | 74 |
| | | Santo Domingo | 30 | 199 | 68 |
| | NUEVE DE JULIO | Sta. Clara Buena Vista | 19 | 187 | 70 |
| | | El Nochero | 42 | 168 | 42 |
| | | Tostado | 72 | 129 | 87 |
| | ROSARIO | Arroyo Seco | 14 | 222 | 59 |
| | | Soldini | 16 | 267 | 81 |
| | | Ceres | 26 | 361 | 68 |
| | SAN CRISTOBAL | San Javier | 22 | 322 | 32 |
| | SAN JAVIER | Monje | 11 | 127 | 77 |
| | | Maciel | 14 | 148 | 67 |
| | SAN JUSTO | San Genaro Centro | 14 | 228 | 68 |
| | | San Justo | 29 | 285 | 183 |
| | SAN LORENZO | Pujato | 15 | 172 | 101 |
| | | Ricardone | 18 | 152 | 34 |
| | SAN MARTIN | Cañada Rosquín | 16 | 125 | 138 |
| | | Landeta | 15 | 123 | 133 |
| | | S.Mtín. de las Escobas | 22 | 133 | 142 |
| | VERA | Calchaquí | 35 | 309 | 45 |
| | | Intiyaco | 18 | 178 | 18 |
| Vera | | 20 | 339 | 39 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/01 al 26/01 mm | Acumulado Año | | |
|--------------------|-------------------------|----------------------|------------------------|---------------|----------|-------|
| | | | | 27/01/15 | 26/01/16 | |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 0 | 77 | 38 | |
| | | Los Frentones | 0 | 69 | 115 | |
| | BERMEJO | Pampa del Infierno | 0 | 109 | 49 | |
| | | Taco Pozo | 0 | 6 | 74 | |
| | CDTE. FERNANDEZ | Las Palmas | 71 | 70 | 122 | |
| | | | Puerto Bermejo | 112 | 196 | 174 |
| | CHACABUCO | PCIA. Roque S.Peña | 72 | 83 | 121 | |
| | DOCE DE OCTUBRE | Charata | 0 | 53 | 87 | |
| | | | Gancedo | 0 | 96 | 41 |
| | DOS DE ABRIL | General Pinedo | 0 | 57 | 49 | |
| | | | Hermoso Campo | 0 | 29 | 47 |
| | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | 0 | 52 | 40 | |
| | | | Santa Sylvia | 0 | 70 | 82 |
| | GENERAL BELGRANO | Corzuela | 0 | 112 | 64 | |
| | GENERAL DONOVAN | La Escondida. | 50 | 133 | 50 | |
| | | | Makallé | 15 | 115 | 18 |
| | GRAL. GÜEMES | Colonia Miraflores | 20 | 174 | 92 | |
| | | | Fuerte Esperanza | 0 | 187 | 102 |
| | INDEPENDENCIA | Juan José Castelli | 0 | 80 | 53 | |
| | | | Nueva Pompeya | 95 | 193 | 165 |
| | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Avia Terai | 10 | 45 | 86 | |
| | | | Campo Largo | 0 | 75 | 51 |
| | LIBERTAD | Ciervo Petiso | 35 | 98 | 133 | |
| | | | Lib.General San Martín | 55 | 205 | 173 |
| | MAIPU | Pampa Almirón | 18 | 177 | 70 | |
| | | | Pampa del Indio | 66 | 133 | 141 |
| | MYR. LUIS FONTANA | Pcia. Roca | 97 | 177 | 220 | |
| | | | Puerto Tirol | 15 | 48 | 18 |
| | NUEVE DE JULIO | Tres Isletas | 45 | 61 | 85 | |
| | | | Cnel. Du Graty | 0 | 143 | 83 |
| | O'HIGGINS | Villa Angela | 0 | 128 | 114 | |
| | | | Las Breñas | 0 | 55 | 49 |
| | PCIA. DE LA PLAZA. | La Clotilde | 0 | 90 | 45 | |
| | | | La Tigra | 0 | 103 | 25 |
| | PRIMERO DE MAYO | San Bernardo | 0 | 55 | 50 | |
| | | | Pcia. de la Plaza | 20 | 81 | 81 |
| | QUITILUPI | Colonia Benitez | 0 | 75 | 0 | |
| | | | Margarita Belén | 50 | 97 | 228 |
| | SAN FERNANDO | El Tacuruzal | 130 | 89 | 257 | |
| | | | Quitilipi | 65 | 95 | 80 |
| | SAN LORENZO | Basail | 0 | 128 | 3 | |
| | | | Resistencia | 11 | 73 | 14 |
| | SARGENTO CABRAL | Samuhú | 0 | 93 | 63 | |
| | | | Villa Berthet | 0 | 46 | 47 |
| | TAPENAGA | Capitán Solari | 34 | 82 | 124 | |
| | | | Colonia Elisa | 20 | 84 | 140 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Colonia Las Garcitas | 50 | 112 | 117 | |
| | | | Colonias Unidas | 42 | 102 | 142 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Ahumonia | 0 | 82 | 10 | |
| | | | Charadai | 0 | 50 | 7 |
| | | | Machagai | 58 | 153 | 140 |
| | CORRIENTES | BELLA VISTA | Bella Vista | 43 | 236 | 72 |
| | | CAPITAL | Corrientes | 28,1 | 75,6 | 189,1 |
| | | CONCEPCION | Concepción | 51,8 | 0 | 99,4 |
| | | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatía | 0 | 248,2 | 51,4 |
| | | ESQUINA | Esquina | 60,3 | 150,1 | 91,3 |
| | | GENERAL ALVEAR | Alvear | 10 | 231 | 131 |
| | | GENERAL PAZ | Itá Ibaté | 94 | 132 | 211 |
| | | GOYA | Goya | s/d | 262 | s/d |
| | | ITUZAINGO | Ituzaingo | 66 | 189 | 148 |
| | | MERCEDES | Mercedes | 54,3 | 244,1 | 54,3 |
| MONTE CASEROS | | Mocoretá | 23,8 | 164,6 | 54 | |
| PASO DE LOS LIBRES | | Monte Caseros | 19 | 238,3 | 62 | |
| | | | Paso de los Libres | 23,4 | 228,5 | 70,5 |
| SAN MARTIN | | La Cruz | 16 | 251 | 96 | |
| | | | Yapeyú | 11 | 204 | 73 |
| SANTO TOME | | Garruchos | 2 | 204 | 68 | |
| | | | Santo Tomé | 27 | 193 | 111 |
| SAUCE | Sauce | 27,6 | 421 | 46,4 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 20/01 al 26/01 mm | Acumulado Año | |
|-----------|--|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 27/01/15 | 26/01/16 |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 2 | 116 | 148 |
| | | Estación Garmendia | 0 | 72 | 76 |
| | | La Cruz | 1 | 102 | 144 |
| | CHICLIGASTA | La Ramada | 1 | 117 | 134 |
| | | Concepción | 5 | 264 | 261 |
| | | Cañete | 0 | 144 | 131 |
| | | Delfín Gallo | 0 | 220 | 237 |
| | CRUZ ALTA | Las Cejas | 0 | 68 | 85 |
| | | Los Pereyra | 0 | 128 | 129 |
| | | Los Ralos | 0 | 122 | 152 |
| | GRANEROS | Graneros | 0 | 198 | 128 |
| | | Taco Ralo | 0 | 189 | 113 |
| | LA COCHA | La Cocha | 0 | 198 | 188 |
| | | La Invernada | 0 | 248 | 193 |
| | | Rumi Punco | 0 | 278 | 127 |
| LEALES | Estación Aráoz | 0 | 199 | 283 | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 0 | 132,1 | 213 |
| | | Las Lajitas | 0 | 146,6 | 150 |
| | | Piquete Cabado | 0 | 171,6 | 153,5 |
| | | Saravia | 0 | 110 | 227,5 |
| | | Talavera | 0 | 98 | 204 |
| | GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN | Güemes | 0 | 120 | 226 |
| | | Embarcación | 0 | 258 | 173 |
| | METAN | Tartagal | 0 | 323,7 | 235 |
| | | El Galpón | 0 | 93,1 | 264,6 |
| | ORAN | Metán | 0 | 102,1 | 285,5 |
| | | Orán | 0 | 240 | 326,6 |
| | ROS. DE LA FRONTERA | Pichanal | 0 | 146,7 | 259 |
| | | Rosario de la Frontera | 0 | 143,8 | 356,7 |
| JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 0 | 101 | 246 |
| | | El Carmen | 0 | 140 | 336 |
| | | Pampa Blanca | 0 | 122 | 229 |
| | GENERAL BELGRANO LEDESMA | Capital | 0 | 204 | 211 |
| | | Palpalá | 0 | 125 | 166 |
| | | Santa Clara | 0 | 55 | 92,3 |
| CATAMARCA | CAPAYAN | Capayán | 0 | 147 | 48 |
| | SANTA ROSA | Santa Rosa | 0 | 187 | 165 |