



Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 07 de Enero de 2016

- **Evolución de los cultivos al 07/01/16**
 - **Precipitaciones al 05/01/15**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2015/15 (Trigo, Cebada).**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2015/16 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, 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 30/12/15 y el 05/01/15**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

PRECIPITACIONES (desde el 30/12 al 05/01)

En **Buenos Aires** cayeron 3-100 mm en el extremo sur, 28-49.3 en el sudoeste, 7.5-124 mm en el sudeste, 2-69 mm en la zona Mar y Sierras, 2-52 mm en la cuenca del Salado, 8-109 mm en parte de la otrora zona tradicional de invernada, 7-112 mm en la zona núcleo, 10-72.9 en el centr-norte, y 35-112 mm en el oeste..

Córdoba recibió 52-147 mm en Gral. Roca y Pte. R. S. Peña, 60-119 mm en Unión y Marcos Juárez, 42-122 mm en Río Cuarto y Juárez Celman, 35-85 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 26-121 mm en los de Villa María.

Entre Ríos informó 8-10 mm en Concordia y Federación, 9-88.8 mm San Salvador, Uruguay y Villaguay, 10-39 mm en Paraná, Diamante y Victoria, y 4-45 mm en otros departamentos.

En el norte de **La Pampa** llovieron 10-150 mm, 5-68 mm en el sur.

En **Santa Fe**, 22-150 mm en Gral. Obligado, 1-120 mm en el centro, 1-225 mm en el sur.

Hacia el NEA, 5-178 mm en el **Chaco** (información parcial), 4.1-121 mm en **Corrientes**. En el NOA, 22.7-45.8 mm en **Salta**, 8-46 mm en **Jujuy**, 40-99 mm en **Tucumán**, y 43-65 mm en **Catamarca**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 07/01/2016

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2015/2016

TRIGO

Buenos Aires

En la última semana, en delegación Bahía Blanca se han dado precipitaciones dispares tanto en el área como en los milimetrages, ya que en algunos sectores se registraron hasta 100 mm y en otros 10. Esto ha retrasado aún más las labores de cosecha de trigo. Igualmente, el avance se registra en un 65% con un rinde promedio de 23 qq/ha para la delegación.

Casi por finalizar en la zona de la delegación La Plata, en general los rendimientos no han sido buenos, muy dispares, entre 26 a 52 QQ/Ha.

Las lluvias complican las tareas de recolección en Pigüé.

Restan cosechar algunos cuadros en Adolfo Alsina y Guaminí, por anegamientos y falta de piso. La producción en general resultó buena con promedios de 27 qq., por hectárea y en lo que se refiere a calidad en general las muestras arrojan en los análisis baja proteína.

La Pampa

En General Pico los altos valores de temperaturas de la semana completaron el secado de los granos y los trabajos de cosecha se realizaron aceleradamente. No obstante las lluvias registradas



en la semana, se estima que el avance de estos trabajos sería del 95%. Con respecto a rendimiento, los mismos fueron desparejos en diversos sectores con rangos de mayor frecuencia aproximados 2000 a 2400 kg/ha para trigo. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de cosecha de cebada cervecera y trigo ya habían concluido.

Continúa la cosecha en Santa Rosa, en algunos casos muy atrasada por las abundantes precipitaciones caídas ya que no hay piso para las máquinas, como en Atreucó, y con rendimientos muy alentadores que oscilarían desde los 18 qq/ha hasta 28-29 qq/ha.

CEBADA

Restan cosechar cuadros en Adolfo Alsina, en caso por anegamientos y falta de piso. En lo que respecta a calidad un buen porcentaje fue destinado a exportación con destino a forraje por muy baja proteína. Finalizó la cosecha en los demás partidos de la delegación con muy buenos rindes y con mejor calidad en Pellegrini, Tres Lomas y Salliqueló. En Guaminí, también por problemas de baja proteína, la producción de algunos cuadros se destinó a forraje.

En General Pico los altos valores de temperaturas de la semana completaron el secado de los granos y los trabajos de cosecha se realizaron aceleradamente. No obstante las lluvias registradas en la semana, se estima que el avance de estos trabajos sería del 95%. Con respecto a rendimiento, los mismos fueron desparejos en diversos sectores con rangos de mayor frecuencia aproximados de 2200 a 2600. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de cosecha de cebada cervecera y trigo ya habían concluido.

En Santa Rosa, resta finalizar en el departamento Hucal. Rindes que van desde los 15 qq/ha hasta los 33 qq/ha, con buen grano pero la mayoría con baja proteína.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016

ALGODÓN

El cultivo de algodón en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se vio favorecido por las precipitaciones registradas en los últimos días y se estima que empiecen a revertirse las situaciones de estrés hídrico que comenzaban a evidenciarse en algunos lotes. La zona que aún no presenta un buen registro de precipitaciones es la correspondiente al noroeste provincial.

Etapa final de siembra en la zona de Cruz del Eje. Algunos lotes con problemas de nacimiento (planchado por lluvias).

El cultivo continúa en Salta con similar evolución general a la semana pasada, en plena etapa de crecimiento e inicio de floración de algunos lotes.

En el norte de Santa Fe todo sembrado con buena evolución y algún ataque de plagas. Para destacar el ataque del picudo en el departamento Nueve de Julio, que se trata de controlar.

Los algodones se encuentran en principios de floración en el oeste de Santiago del Estero, en un muy buen estado de desarrollo como de sanidad.

ARROZ

Favorecido por las últimas precipitaciones registradas en la zona de San Javier, es buena la evolución tanto del Largo Fino como del Largo Ancho. Por el momento es leve el ataque de plagas y son controladas. Los lotes de arroz largo fino y ancho en el departamento Garay evolucionan



actualmente en la etapa de crecimiento vegetativo, donde los más adelantados se encuentran iniciando la floración.

GIRASOL

Se observan cultivos en muy buen estado en La Plata, sin problemas importantes en cuanto a sanidad.

En Pehuajó las lluvias trajeron un poco de alivio a los ataques de isoca, y los cultivos ya se encuentran en botón floral.

En Pigüé, las lluvias retrasan labores.

Buena situación para lotes implantados en Salliqueló, con anegamientos en partes bajas de algunos lotes. En general muestran muy buen aspecto y desarrollo.

En Tandil se encuentra entre prefloración e inicio de floración. En general el cultivo presenta buenas condiciones de desarrollo excepto los lotes de lugares muy altos que están afectados por déficit hídrico muy marcado.

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.

Los Girasoles promediando la floración en Laboulaye, con buen tamaño de capítulos. El exceso de humedad podría implicar la aparición de enfermedades.-

Se estima que más de la mitad de la superficie sembrada en General Pico ha ingresado al periodo de floración. En estos lotes se observan plantas con una altura de 1.5 m o superior, importante área foliar y adecuado tamaño de capítulo donde sus flores liguladas ya están formadas y flores tubulares en plena desarrollo. El resto de la superficie posee plantas con su botón floral en formación, altura heterogénea e inferior a 1.5 metros. Estos lotes fueron los más afectados por las altas temperaturas de la semana anterior.

En Santa Rosa los primeros emergidos están en R4-R5(10-20%) y en muy buen estado (con bajos con muy baja densidad de plantas afectados por las cortadoras). Los últimos sembrados están en R1 también en muy buen estado siempre de acuerdo a la fertilidad de los potreros. Todavía no se observan problemas con chinche diminuta pero si hay alarma por visualización de huevos de plagas. Se espera un ataque de isocas en alrededor de 10 días.

La cosecha del cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continua avanzando aunque con interrupciones debido a las lluvias registradas, alcanzando el 46% de la superficie con rindes en general buenos que se ubican entre los 10 a 25 QQ/ha promediando algo más de 17 QQ/ha.

Lentamente continuó con la cosecha en el norte de Santa Fe. El dpto. Gral Obligado es el más adelantado y con un incremento en rindes que ahora se ubican en un promedio de 14 qq/ha. En los demás Departamentos recién se comienza con algunos lotes. En el departamento Nueve de Julio viene un poco más retrasado pero la evolución del cultivo es buena.

Los lotes sembrados en la delegación Cañada de Gómez se encuentran en excelentes condiciones fitosanitarias, en pleno llenado de grano con excelentes condiciones climáticas; los sembradíos más adelantados están siendo pulverizados con herbicidas desecantes para uniformizar su senescencia.

En Rafaela los lotes de girasol presentan una buena evolución, actualmente transitando etapas de fin de llenado de granos a madurez fisiológica. Se estima que con buen clima en los próximos días, se



iniciará en forma generalizada la cosecha de los lotes más adelantados, con buenas expectativas de rindes para esta campaña.

MAIZ

Buenos Aires

El estado del cultivo es muy bueno en Bragado, encontrándose los más avanzados en plena floración. Se estima que la proporción de los maíces sembrados en fecha óptima (septiembre) respecto a los tardíos es de 90 – 10.

Los maíces de primera están ya en plena floración en La Plata, muy bien desarrollados, se observa un verde intenso señal de un buen manejo agronómico y un tiempo climático que viene acompañando; se anticipan buenos rendimientos.

En Lincoln, las buenas condiciones para las labores culturales en la semana que pasó, fueron interrumpidas por dos lluvias de variada intensidad ambas, con gran diferencia en milímetros registrados entre localidades linderas y con poca distancia de separación. Maíces en Floración, en crecimiento los más tardíos. Algo de diatraea y roya, pero sin gravedad.

El estado de los cultivos es excelente en Pehuajó, ayudado por las favorables condiciones climáticas; los cultivos tempranos de septiembre ya están panojando.

En Pigüé, problemas de maleza en los cultivos de gruesa en crecimiento. Es notable la diferencia con los potreros en los que se hizo barbecho químico, evitó el "planchado del suelo" y eliminaron todas las malezas. En estos, el panorama es muy favorable debido a las lluvias que acompañan el crecimiento del cultivo.

Muy buen aspecto de cuadros implantados en Salliqueló, en algunos sectores con charqueo en partes bajas de algunos cuadros, pero se estima con una semana de buen clima desaparecería dicho inconveniente.

Dado que las fechas de siembra han sido muy distantes entre las primeras realizadas en octubre y las últimas de fines de noviembre, el estado fenológico del cultivo implantado en Tandil varía entre 8 hojas y pre panojamiento, siendo el estado general bueno.

Buen estado en general presentan los lotes en Veinticinco de Mayo, las lluvias registradas fueron óptimas en aquellos lotes que están en plena floración.

Córdoba

Importantes registros ocurrieron en el ámbito de la delegación Laboulaye. En muchas localidades en apenas 48 horas se superaron los 100 mm y esto lógicamente determinó encharcamientos y anegamientos en campos bajos y de media loma, que aún hoy muestran extensos espejos de agua de lenta escorrentía. Falta de piso y caminos intransitables completan la escena. Todo ello significó la paralización de tareas en esas zonas y a la fecha ya se duda pueda completarse el área estimada para algún Maíz tardío. La superficie de Maíz ya denota un 40/50 de su área en plena floración y la otra porción en las últimas etapas de crecimiento vegetativo. En todos casos con buen desarrollo y sin problemas sanitarios. Contados lotes presentan daños de follaje por pedreas o granizadas ocurridas en los últimos días. Aun sin plagas que superen umbrales de daño.

Unas 15 a 20 mil ha en la delegación Marcos Juárez fueron afectadas por el granizo, lo cual trajo aparejado resiembras y lotes que quedaron golpeados, pero que se recuperaron de manera notoria. Se está terminando la siembra de segunda, ya que hay lotes que presentan problemas de piso por exceso de humedad y las lluvias. Se estima que el 90% de la superficie llena grano y 4 a 5 % se encuentra en floración. En general el cultivo se encuentra en muy buenas condiciones. No hay



reporte de plagas. Se realizaron aplicaciones con fungicidas en una baja superficie, por enfermedad de hojas.

Para Río Cuarto se aplica lo indicado en la sección de soja.

Los lotes de maíz de primera evolucionan en buen estado en San Francisco, en etapas de floración y comienzo de llenado de grano. El estado sanitario es bueno en gral. La siembra de lotes de segunda aún no finalizó debido a la escasa a nula humedad en el perfil.

En Villa María, final de siembra Los cultivos favorecidos por lluvias. Los tempranos en floración.

La Pampa

Si bien aún podrían registrarse trabajos de siembra, se dan por concluidos en General Pico la siembra de los lotes tardíos o de segunda. Se estima que aproximadamente un 30% de la superficie ha ingresado a la etapa de floración. Estos lotes poseen plantas donde se observa la panoja y el alargamiento de los estilos (barbas) de la espiga. El resto de la superficie transcurre su periodo vegetativo con diversa cantidad de hojas en sus plantas. El estado general de estos lotes es calificado como Bueno.

Continúa la siembra en Santa Rosa, ya de segunda sobre cultivos de invierno, ya que el clima acompaña. Las siembras de primera están en plena fecundación-comienzo de llenado y en muy buen estado. Los sembrados tardíos en V4-V5 también en buen estado y con buen control de malezas.

San Luis

Se da por finalizada la siembra de los diferentes cultivos en todo el ámbito de la delegación, varios lotes tuvieron que ser resembrados a causa de la caída de fuertes granizadas que azotaron a la provincia. Se están refertilizando los maíces más adelantados.

Santa Fe

Buena evolución de los lotes sembrados primero en Avellaneda, y se espera comenzar con la siembra del de segunda en los próximos días de acompañar las condiciones climáticas.

En Cañada de Gómez los lotes emergidos se encuentran en pleno llenado de grano, en excelentes condiciones fisiológicas, sin daños por plagas ni enfermedades. Las abundantes precipitaciones ocurridas días atrás están dificultando la finalización de la siembra de este cultivo, y en algunos casos dificultando su emergencia.

En Casilda la mayor parte de la superficie de maíz de época tradicional está en la fase de formación de granos con una fracción que finaliza la etapa de floración. El contenido de humedad del perfil es adecuado en gran parte de Rosario y Constitución, mientras que se registran excesos en áreas de Caseros y San Lorenzo. El abrupto ascenso de las temperaturas no determinó situaciones de stress, por lo que con las últimas lluvias el riesgo de daño ha sido superado. Los lotes de segunda continúan evolucionando favorablemente. Hay planteos con tres hojas desplegadas hasta otros esquemas más adelantados con 5 hojas. Se han realizado fertilizaciones complementarias con líquidos nitrogenados.

Los lotes de maíz de primera evolucionan en buenas condiciones y sanidad en Rafaela, la mayoría en etapas de llenado de granos. Las sucesivas lluvias de las últimas semanas resultaron beneficiosas para los cultivos de primera durante el período crítico de floración y llenado de granos, aportando además buenas condiciones de humedad en los suelos para los lotes de segunda. Continúa la siembra de este grupo con algunas interrupciones por las lluvias registradas durante los últimos días.



En Venado Tuerto, los cultivos se encuentran en la gran mayoría en la etapa de floración a llenado de granos, con muy buen desarrollo y aspecto; se esperan rendimientos superiores a la media histórica.

NOA

Durante esta semana se han registrado altísimas temperaturas en Salta y Jujuy, y en los últimos días algunas lluvias en forma aislada lo que no ayudó a avanzar a buen ritmo con las distintas siembras de los cultivos. Se comienza a sentir un poco de atraso en las fechas habituales de siembra para las zonas. Las altas temperaturas han superado 34 a 38° C y en algunas zonas aún más altas, provocando la pérdida de humedad de los distintos perfiles de los suelos destinados a la siembra.

Esta semana llovió en los distintos departamentos de Santiago del Estero, entre 15 y 80 mm, lo que permitió avanzar en las distintas siembras. La lluvia más significativa estuvo presente el 31 de diciembre por lo que las siembras continuaron a partir del día 2 de enero del 2016. En el oeste provincial los cultivos estivales están en pleno crecimiento en buen estado vegetativo, libres de malezas y de insectos.

Los maíces a secano empezaron a sembrarse en estos días en Tucumán, estando buenos los que se sembraron bajo riego.

MANI

En Laboulaye, algunos cuadros de Maní inician etapas reproductivas sin inconvenientes. Formación de clavos.

Continúa la siembra de maní en Salta y Jujuy.

SOJA

Buenos Aires

Las lluvias han beneficiado en general a todos los cultivos de cosecha gruesa en Bragado, dado que se empezaba a notar estrés hídrico en algunos cultivos,

Los cultivos se encuentran en muy buenas condiciones en la delegación La Plata atento a la buena humedad del suelo. Las de primera ocupación en R1 grupos cortos (3810 a 4014) en suelos buenos, las sojas más tardías transitan los estados de V4 a V7 en excelente estado, en lotes inferiores, (grupos 4000 a 4500) , con apenas visualización de mancha marrón en algunos potreros y algunos escapes de malezas. La siembra de plantíos de segunda ocupación avanza adecuadamente en muy buenas condiciones.

En Lincoln, las buenas condiciones para las labores culturales en la semana que pasó, fueron interrumpidas por dos lluvias de variada intensidad ambas, con gran diferencia en milímetros registrados entre localidades linderas y con poca distancia de separación. En R1 a R3 los ciclos cortos más adelantados.

El estado de la soja de primera es excelente en Pehuajó, en relación a los aportes de agua recibidos y que las temperaturas se han moderado en sus valores máximos. Se siembra sin interrupción la de segunda, gracias a la humedad superficial en los lotes; los lotes emergidos tienen muy buenos stands de plantas.

En Pigüé, problemas de maleza en los cultivos de gruesa en crecimiento. Es notable la diferencia con los potreros en los que se hizo barbecho químico, evitó el "planchado del suelo" y eliminaron todas



las malezas. En estos, el panorama es muy favorable debido a las lluvias que acompañan el crecimiento del cultivo.

En Salliqueló, los cuadros soja de primera ocupación, muestran en general buen aspecto. En el caso de Soja de segunda muestran similar aspecto, dejándose constancia que no se pudo concretar la estimación de intención de siembra a priori estimada tanto en Adolfo Alsina como Guaminí, dado la no finalización de cosecha de cultivos de fina.

Entre V5 y V7 la soja de primera en Tandil, con buen estado general aunque con un desarrollo lento debido al faltante de humedad en el perfil. Soja de segunda, hasta ahora entre 50 y 60 % sembrado respecto a lo esperado, debido a la falta de humedad en el suelo y al atraso en la cosecha de cultivos de fina. Se encuentra en emergencia y crecimiento incipiente.

Lo lotes de primera presentan muy buen desarrollo en Veinticinco de Mayo, en plena etapa de desarrollo sin problemas al momento sanitarios. Continuó la siembra de segunda a buen ritmo. Las lluvias interrumpieron tan solo unos días la siembra, registrándose buen avance salvo en los partidos de Lobos, Navarro, Monte y Saladillo donde ha llovido con más intensidad, los lotes emergidos presentan buen aspecto general, no hay inconvenientes sanitarios

Córdoba

Importantes registros ocurrieron en al ámbito de la delegación Laboulaye. En muchas localidades en apenas 48 horas se superaron los 100 mm y esto lógicamente determinó encharcamientos y anegamientos en campos bajos y de media loma, que aún hoy muestran extensos espejos de agua de lenta escorrentía. Falta de piso y caminos intransitables completan la escena. Todo ello significó la paralización de tareas en esas zonas y a la fecha ya se duda pueda completarse el área estimada para cultivos como la Soja de segunda. También las resiembras inevitables por los mencionadas saturaciones serán dificultosas de llevarse a cabo. Las sojas de primera con los mencionados anegamientos en zonas bajas que podrían ahogar esas fracciones. Con cada vez más frecuentes escapes de Rama Negra y sin plagas preocupantes a la fecha. Algunas enfermedades de origen fúngico que deberán controlarse. Comienzan las etapas reproductivas con buen desarrollo de planta y nudos.

El cultivo de primera se encuentra en plena floración en Marcos Juárez, en estadios de R1 a R2. En menor medida hay una baja superficie en estado vegetativo. Se trata de lotes resemebrados, muchos de ellos bajo agua nuevamente, y ya perdidos de manera definitiva. A la fecha el cultivo se encuentra en muy buenas condiciones ya cerrando surcos, con 7 a 9 nudos. Se reporta presencia de orugas, medidora principalmente, pero la abundancia de humedad favorece el control biológico, por lo que no se realizan controles. Se están realizando los últimos controles de malezas, principalmente gramíneas. Esta campaña nuevamente el *Amaranthus* causó problemas por lo que se observa muchos lotes sucios con esta maleza. No se informa sobre problemas de plagas, se superó los ataques de megascelis, que en la mayoría de los casos no se trató. La presencia de enfermedades de hoja es baja, si se detectan muchos problemas por fitotoxicidad. El tema agua causa mucha pérdida de superficie. Se estima que en el departamento Marcos Juárez pueden estimarse entre afectadas y perdidas un 6% de la superficie implantada. La situación es compleja, dada por los altos milimetrajés (1600 mm en el año 2015) y la altura de las napas muy cercanas a la superficie, que causan que haya una amplia zona afectada. Sólo el norte de la delegación y parte del sur se salva, el resto está en mayor o menor medida con problemas severos de anegamiento. Localidades como J. Posse, Isla Verde, Laborde, Escalante, Corral de Bustos, Cavanagh, Guatimozín, Marcos Juárez, Leones presentan una situación gravísima. Es por eso que este cultivo por ser el de mayor superficie es el que se encuentra más afectado por el problema. Respecto a la soja de segunda, a la fecha no se puede terminar la siembra principalmente por los problemas de anegamientos y falta de caminos para poder llegar a los lotes, sumado a cuadros que por granizo o anegamiento temporario hay que resemebrar. En un principio se avanzó rápidamente en la siembra, ya que la superficie es menor a la pasada campaña. Referido a la emergencia y estado de los lotes es buena, si bien hay una superficie de un 15 a 20% donde los nacimientos fueron erráticos y la densidad es menor a la deseada, en general el cultivo se encuentra en vegetativo de unifoliada a 3 nudos.



En Río Cuarto, periodo desde noviembre hasta la fecha con tormentas muy fuertes con mucho granizo y gran cantidad de agua, lo que afectó de alguna manera todos los cultivos. En general un alto porcentaje de soja (30%) se debió resembrar, además quedaron lotes sin resembrar pero con pocas plantas y ya golpeadas, que de alguna manera va a afectar el rinde. Lo mismo ocurre en el maíz pero con menos resiembra y se recupera mejor que la soja.

Como consecuencia de haberse producido lluvias de milimetraje variable según los departamentos, la siembra de primera está próxima a finalizar en la región de San Francisco. Los lotes continúan con su ciclo normal de crecimiento. En algunos días más también se estaría finalizando la siembra de segunda, de continuar las lluvias en algunos departamentos del norte donde la humedad es escasa a la fecha. Los lotes se encuentran en la etapa vegetativa V1 a V3. En ambas, el estado general es bueno, al igual que el sanitario.

Final de siembra en Villa María. Zonas del departamento Santa María, con lotes en resiembra por granizo.

La Pampa

Se estima que aproximadamente el 30% de la superficie sembrada de primera en General Pico transcurre las distintas etapa vegetativa. El resto de la superficie ya ha ingresado a las etapas fenológicas reproductivas. En estos lotes se pueden observar plantas con formación de flores en el sector central del tallo principal y con una altura de plantas que no superan los 0.5 m. El estado general del cultivo es calificado como Bueno y no se han reportados casos graves o generalizados de ataques de insectos o enfermedades. Con respecto a soja de segunda, luego de las altas temperaturas de la semana anterior y de las recientes lluvias registradas se retomaron las labores de siembra del cultivo y se estima que el avance de dichos trabajos es de aproximadamente del 90% de la superficie estimada del cultivo.

Las primeros sembrados en Santa Rosa están V4-V5, con cuatro-cinco trifoliadas y en muy buen estado.

Santa Fe

En el norte se sigue con la siembra en los lugares donde el piso y las condiciones climáticas lo permiten. Se observa una buena evolución de los lotes sembrados.

En la delegación Cañada de Gómez los lotes de primera sembrados los últimos días de octubre (grupos 4) se encuentran en R3 con excelentes condiciones climáticas y los más retrasados en R1. Se comienza a ver daños de lepidópteros, pero que en ningún caso se justificó su control hasta el momento, se están realizando aplicaciones de herbicidas antes que el cultivo cierre el entresurco. Los primeros lotes sembrados de segunda ya están emergidos gozando de excelentes condiciones ambientales, aproximadamente en R1 y los más retrasados en V5. Las abundantes precipitaciones caídas días atrás provocaron anegamiento y se evaluarán sus consecuencias con el correr de los días.

En Casilda quedan pocos lotes tardíos en vías de ingresar a floración, algunos de los cuales presentan muerte de plantas por anegamientos tras las últimas precipitaciones. La superficie más extensa tiene al cultivo con flores aunque con una menor altura y desarrollo de plantas respecto de épocas similares en años normales. La presión de plagas y enfermedades es mínima, aunque se profundiza la problemática del control de malezas, especialmente en Yuyo Colorado, Rama Negra y Sorgo de Alepo con alta resistencia. De proseguir la situación climática de año Niño, la superficie afectada por excesos hídricos se irá ampliando, tanto por la altura de las napas como por los estancamientos de agua ante la lentitud de las vías naturales de escurrimiento. El estado de evolución del cultivo de segunda se caracteriza por la emisión inicial de hojas, con una muy moderada presencia de trips o isoca medidora en lotes puntuales del Departamento Rosario. Hay planteos que sufrieron stress térmico a raíz de los días calurosos y despejados previos a las



tormentas de los días 3 y 4. Los últimos lotes sembrados, sobre bajos recuperados o áreas anegadizas, volvieron a cubrirse de agua con las recientes lluvias, por lo que probablemente esos sectores sean dados de baja.

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 pleno desarrollo vegetativo y floración, según ciclos y fechas de siembra, mientras que las sojas de segunda se verifican con buena emergencia y crecimiento inicial. En algunas zonas se efectuaron resiembra de lotes por planchado debido a intensas lluvias o daños por granizo.

En Venado Tuerto los cultivos de primera se encuentran en la etapa fenológica R3 con muy buen desarrollo, cerrando el surco y sanitariamente con incidencia media a alta de mancha marrón. Los cultivos de segunda ya emergidos tienen muy buen desarrollo y todavía quedan lotes por sembrarse, ya que las últimas lluvias lo impidieron.

Chaco

La siembra del cultivo de soja en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se va normalizando luego de los últimos registros pluviométricos que han llegado en general a tiempo para que la labor se realice dentro de una fecha todavía aceptable, la misma alcanza el 35% de la intención de siembra y los lotes implantados se muestran un muy buen grado de recuperación.

NOA

Durante esta semana se han registrado altísimas temperaturas en Salta y Jujuy, y en los últimos días algunas lluvias en forma aislada lo que no ayudo a avanzar a buen ritmo con las distintas siembras de los cultivos. Se comienza a sentir un poco de atraso en las fechas habituales de siembra para las zonas. Las altas temperaturas han superado 34 a 38° C y en algunas zonas aún más altas, provocando la pérdida de humedad de los distintos perfiles de los suelos destinados a la siembra.

Esta semana llovió en los distintos departamentos de Santiago del Estero, entre 15 y 80 mm, lo que permitió avanzar en las distintas siembras. La lluvia más significativa estuvo presente el 31 de diciembre por lo que las siembras continuaron a partir del día 2 de enero del 2016. En el oeste provincial los cultivos estivales están en pleno crecimiento en buen estado vegetativo, libres de malezas y de insectos.

Volvió a llover en estos días en Tucumán, por lo que la humedad se emparejó de nuevo en todos los suelos de la provincia. Las temperaturas volvieron a los valores normales para la época. Por ello hoy en los suelos agrícolas, los contenidos de humedad son de regulares a adecuados, según el caso. La siembra de soja sigue avanzando a grandes pasos, por lo que el avance actual está siendo importante, y se calcula que a mediados del 10 de enero estaría finalizada. En general los cultivos están bien, salvo algunos problemas de malezas por la realización de barbechos inadecuados o fuera de tiempo.

SORGO

Buen aspecto en general de lotes implantados en Salliqueló, con buen crecimiento y desarrollo.

En Laboulaye, el Sorgo Granífero algo atrasado pero en buen estado. Últimos días en desarrollo de hojas.

La superficie sembrada en San Francisco se encuentra en la etapa de crecimiento vegetativo a floración. El crecimiento vegetativo de los lotes implados es bueno en gral, al igual que el estado sanitario.

En Avellaneda continúa la siembra en forma lenta de los últimos lotes con buena evolución de lo emergido.



En Cañada de Gómez los lotes emergidos se encuentran en muy buenas condiciones fitosanitarias, los más adelantados en emitiendo la panoja y los más retrasados en V5. No se aprecian problemas de plagas ni enfermedades.

Han comenzado a florecer los primeros lotes en Casilda, mostrando irregularidades que se condicen con las variables condiciones de aptitud de los suelos sobre los que está implantado el cultivo. La mayor superficie aún está en crecimiento vegetativo, sin problemas de deficiencia hídrica.

Los lotes de sorgo granífero presentan una buena condición y estado sanitario en Rafaela, en etapas de crecimiento vegetativo y floración. Las lluvias de las últimas semanas beneficiaron a los cultivos, aportando buenas condiciones de humedad en el perfil de los suelos.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

07/01/2016

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: prosiap@minagri.gob.ar

| Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada | | | | | | |
|--|-----------|-----------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------|
| Semana al 07/01/16 | | | | | | |
| MAIZ | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 14/15 | 15/16 | 14/15 | 15/16 | 30/12/16 | 07/01/16 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 100 | 100 | 1.561.280 | 1.502.250 | 100 | 100 |
| Córdoba | 89 | 94 | 1.673.022 | 1.410.910 | 87 | 94 |
| Entre Ríos | 89 | 99 | 212.888 | 180.400 | 98 | 99 |
| La Pampa | 96 | 99 | 355.584 | 464.350 | 97 | 99 |
| Santa Fe | 86 | 74 | 589.831 | 413.280 | 69 | 74 |
| Resto del País | 60 | 39 | 773.578 | 474.550 | 33 | 39 |
| Total | 86 | 82 | 5.166.183 | 4.445.740 | 78 | 82 |
| SOJA | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 14/15 | 15/16 | 14/15 | 15/16 | 30/12/16 | 07/01/16 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 97 | 94 | 6.386.744 | 6.398.000 | 88 | 94 |
| Córdoba | 97 | 98 | 5.250.930 | 5.706.670 | 96 | 98 |
| Entre Ríos | 99 | 100 | 1.549.340 | 1.529.000 | 99 | 100 |
| La Pampa | 100 | 97 | 484.900 | 470.350 | 92 | 97 |
| Santa Fe | 95 | 98 | 3.063.323 | 3.363.210 | 98 | 98 |
| Resto del País | 87 | 49 | 2.192.450 | 1.292.740 | 49 | 49 |
| Total | 96 | 91 | 18.927.687 | 18.759.970 | 87 | 91 |
| TRIGO | | | | | | |
| Provincia | Campaña | | | | Area sembrada al: | |
| | 14/15 | 15/16 | 14/15 | 15/16 | 30/12/16 | 07/01/16 |
| | en % | | en Ha | | en % | |
| Buenos Aires | 94 | 73 | 1.966.908 | 1.150.560 | 47 | 73 |
| Córdoba | 100 | 100 | 1.122.000 | 1.014.650 | 100 | 100 |
| Entre Ríos | 100 | 100 | 313.800 | 221.000 | 100 | 100 |
| La Pampa | 100 | 75 | 309.500 | 168.800 | 41 | 75 |
| Santa Fe | 100 | 100 | 907.200 | 587.120 | 100 | 100 |
| Resto del País | 100 | 100 | 212.345 | 283.350 | 100 | 100 |
| Total | 98 | 87 | 4.831.753 | 3.425.480 | 75 | 87 |

AVANCE DE LA SIEMBRA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2015/2016 (*)

| DELEGACION | | AREA A SEMBRAR Ha | 03/12 % | 10/12 % | 17/12 % | 23/12 % | 30/12 % | 07/01 % | AREA SEMBRADA Ha |
|--------------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|
| Bahía Blanca | | 17.300 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 17.300 |
| Bolívar | | 109.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 109.000 |
| Bragado | | 69.600 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 69.600 |
| General Madariaga | | 92.500 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 92.500 |
| Junín | | 40.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 40.000 |
| La Plata | | 23.500 | 76 | 91 | 95 | 100 | 100 | 100 | 23.500 |
| Lincoln | | 198.650 | 80 | 87 | 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 | 77 | 80 | 80 | 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 | 1.502.250 | 95 | 97 | 99 | 100 | 100 | 100 | 1.502.250 |
| | 14/15 | 1.561.250 | 91 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | - |
| Laboulaye | | 367.000 | 44 | 50 | 85 | 96 | 100 | 100 | 367.000 |
| M. Juárez | | 144.700 | 95 | 98 | 99 | 99 | 99 | 99 | 143.920 |
| Río Cuarto | | 294.400 | 30 | 41 | 50 | 82 | 97 | 100 | 294.400 |
| S. Francisco | | 395.000 | 19 | 27 | 37 | 52 | 60 | 78 | 307.390 |
| Villa María | | 298.200 | 37 | 47 | 62 | 77 | 95 | 100 | 298.200 |
| CORDOBA | 15/16 | 1.499.300 | 38 | 46 | 62 | 78 | 87 | 94 | 1.410.910 |
| | 14/15 | 1.879.800 | 46 | 58 | 70 | 79 | 84 | 89 | - |
| Paraná | | 71.500 | 71 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 | 71.500 |
| R. del Tala | | 110.000 | 88 | 92 | 93 | 95 | 97 | 99 | 108.900 |
| ENTRE RIOS | 15/16 | 181.500 | 81 | 91 | 96 | 97 | 98 | 99 | 180.400 |
| | 14/15 | 239.200 | 73 | 76 | 79 | 84 | 86 | 89 | - |
| General Pico | | 333.700 | 78 | 86 | 93 | 96 | 97 | 100 | 333.700 |
| Santa Rosa | | 134.000 | 50 | 78 | 88 | 93 | 96 | 98 | 130.650 |
| LA PAMPA | 15/16 | 467.700 | 70 | 84 | 92 | 95 | 97 | 99 | 464.350 |
| | 14/15 | 370.400 | 50 | 56 | 65 | 75 | 78 | 96 | - |
| Avellaneda | | 147.000 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 9 | 13.720 |
| C. de Gómez | | 122.500 | 70 | 70 | 70 | 74 | 81 | 94 | 115.510 |
| Casilda | | 51.800 | 70 | 70 | 73 | 87 | 100 | 100 | 51.800 |
| Rafaela | | 115.000 | 55 | 55 | 55 | 65 | 85 | 93 | 107.250 |
| V. Tuerto | | 125.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 125.000 |
| SANTA FE | 15/16 | 561.300 | 58 | 58 | 58 | 62 | 69 | 74 | 413.280 |
| | 14/15 | 685.850 | 61 | 63 | 67 | 75 | 80 | 86 | - |
| CATAMARCA | | 8.400 | 9 | 14 | 19 | 19 | 20 | 36 | 3.000 |
| CORRIENTES | | 12.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | | 63.690 | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO (Charata) | | 72.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | | 35.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | | 4.484 | - | - | - | - | 2 | 3 | 150 |
| MISIONES | | 30.800 | 66 | 70 | 87 | 90 | 94 | 96 | 29.490 |
| SALTA | | 215.820 | - | - | - | - | 1 | 3 | 6.580 |
| SAN LUIS | | 195.000 | 30 | 82 | 89 | 100 | 100 | 100 | 195.000 |
| S. ESTERO (Sgo. Estero) | | 132.000 | 2 | 9 | 21 | 31 | 32 | 45 | 59.400 |
| S. ESTERO (Quimilí) | | 400.000 | 4 | 6 | 27 | 29 | 32 | 44 | 174.760 |
| TUCUMAN | | 63.500 | 1 | 1 | 1 | 3 | 5 | 10 | 6.170 |
| TOTAL PAIS | 15/16 | 5.444.744 | 53 | 60 | 68 | 74 | 78 | 82 | 4.445.740 |
| | 14/15 | 6.033.450 | 54 | 60 | 68 | 74 | 77 | 86 | - |

(*) 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 | 03/12 % | 10/12 % | 17/12 % | 23/12 % | 30/12 % | 07/01 % | AREA SEMBRADA Ha |
| CORRIENTES | Colorado | | | | | | | | - |
| | Rosado | 0 | | | | | | | - |
| | Total | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| | 14/15 | 0 | - | - | - | - | - | - | - |
| BUENOS AIRES | Colorado | | | | | | | | |
| | Rosado | 500 | | | | 100 | 100 | 100 | 500 |
| | Total | 500 | - | - | - | 100 | 100 | 100 | 500 |
| | 14/15 | 3.980 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| JUJUY | Colorado | | | | | | | | |
| | Rosado | 588 | | | | | 2 | 5 | 29 |
| | Total | 588 | - | - | - | - | 2 | 5 | 29 |
| | 14/15 | 588 | - | - | - | - | 10 | 70 | |
| SALTA | Colorado | - | | | | | | | - |
| | Rosado | 8.130 | | | | | 2 | 4 | 325 |
| | Total | 8.130 | - | - | - | - | 2 | 4 | 325 |
| | 14/15 | 8.130 | - | - | - | - | 10 | 70 | |
| SANTA FE | Colorado | | | | | | | | - |
| | Rosado | 400 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 400 |
| | Total | 400 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 400 |
| | 14/15 | 1.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| SAN LUIS | Colorado | | | | | | | | - |
| | Rosado | 9.950 | 20 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.950 |
| | Total | 9.950 | 20 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.950 |
| | 14/15 | 9.950 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| LA PAMPA | Colorado | | | | | | | | - |
| | Rosado | 8.800 | 18 | 52 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.800 |
| | Total | 8.800 | 18 | 52 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.800 |
| | 14/15 | 8.800 | 30 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Laboulaye | Colorado | | | | | | | | - |
| | Rosado | 137.000 | 35 | 60 | 92 | 100 | 100 | 100 | 137.000 |
| | Total | 137.000 | 35 | 60 | 92 | 100 | 100 | 100 | 137.000 |
| | 14/15 | 140.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| Marcos Juárez | Colorado | | | | | | | | - |
| | 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 | | | | | | | | - |
| | 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 | | | | | | | - |
| | Rosado | 69.280 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 69.280 |
| | Total | 69.280 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 69.280 |
| | 14/15 | 69.180 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| CORDOBA | Colorado | 0 | | | | | | | - |
| | Rosado | 353.630 | 73 | 85 | 97 | 100 | 100 | 100 | 353.630 |
| | Total | 353.630 | 73 | 85 | 97 | 100 | 100 | 100 | 353.630 |
| | 14/15 | 392.130 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | |
| TOTAL PAIS | Colorado | 0 | - |
| | Rosado | 381.998 | 68 | 82 | 95 | 98 | 98 | 98 | 373.635 |
| | Total | 381.998 | 68 | 82 | 95 | 98 | 98 | 98 | 373.635 |
| | 2014/15 | 424.678 | 96 | 97 | 98 | 98 | 98 | 99 | |

(*) 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 | 03/12 % | 10/12 % | 17/12 % | 07/01 % | 30/12 % | 07/01 % | AREA SEMBRADA Has |
|-------------------------|-------|--------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-------------------------|
| Bahía Blanca | 1ª | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 2ª | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Bolívar | 1ª | 320.000 | 90 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 320.000 |
| | 2ª | 38.000 | - | - | - | 36 | 50 | 60 | 22.800 |
| Bragado | 1ª | 464.570 | 82 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 464.570 |
| | 2ª | 52.740 | - | - | 30 | 60 | 70 | 100 | 52.740 |
| | F | 7.430 | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 7.430 |
| General Madariaga | 1ª | 105.400 | 44 | 69 | 91 | 100 | 100 | 100 | 105.400 |
| | 2ª | 18.500 | - | - | - | - | 24 | 67 | 12.480 |
| Junín | 1ª | 513.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 513.000 |
| | 2ª | 78.700 | - | 5 | 10 | 10 | 60 | 100 | 78.700 |
| La Plata | 1ª | 75.785 | 62 | 81 | 90 | 100 | 100 | 100 | 75.790 |
| | 2ª | 26.055 | - | - | - | 22 | 30 | 65 | 16.940 |
| Lincoln | 1ª | 762.000 | 70 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 762.000 |
| | 2ª | 185.200 | - | - | - | 33 | 91 | 100 | 185.200 |
| | F | 15.500 | - | 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 | 142.200 |
| | F | 16.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 16.500 |
| Pergamino | 1ª | 751.700 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 751.700 |
| | 2ª | 85.250 | 14 | 21 | 47 | 83 | 100 | 100 | 85.250 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pigüé | 1ª | 159.000 | 50 | 70 | 70 | 100 | 100 | 100 | 159.000 |
| | 2ª | 34.000 | - | - | - | - | - | 30 | 10.200 |
| Salliqueló | 1ª | 260.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 260.000 |
| | 2ª | 45.000 | - | - | - | - | 20 | 79 | 35.360 |
| | F | 5.000 | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.000 |
| Tandil | 1ª | 518.500 | 39 | 86 | 100 | 100 | 100 | 100 | 518.500 |
| | 2ª | 242.000 | - | - | - | - | 42 | 52 | 126.900 |
| Tres Arroyos | 1ª | 500.000 | 58 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 500.000 |
| | 2ª | 300.000 | - | - | - | - | - | 38 | 114.000 |
| 25 de Mayo | 1ª | 426.500 | 73 | 83 | 95 | 100 | 100 | 100 | 426.500 |
| | 2ª | 77.000 | - | - | - | 11 | 40 | 62 | 47.440 |
| | 15/16 | 6.822.430 | 63 | 76 | 80 | 84 | 88 | 94 | 6.398.000 |
| | 14/15 | 6.584.272 | 65 | 77 | 83 | 87 | 91 | 97 | - |
| Laboulaye | 1ª | 675.000 | 72 | 80 | 92 | 100 | 100 | 100 | 675.000 |
| | 2ª | 125.000 | - | - | - | 5 | 42 | 66 | 82.500 |
| M. Juárez | 1ª | 971.800 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 971.800 |
| | 2ª | 231.000 | 42 | 92 | 95 | 98 | 98 | 98 | 226.380 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Río Cuarto | 1ª | 1.379.000 | 80 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.379.000 |
| | 2ª | 81.000 | - | 10 | 15 | 61 | 92 | 100 | 81.000 |
| S. Francisco | 1ª | 1.195.000 | 33 | 48 | 63 | 80 | 90 | 94 | 1.121.990 |
| | 2ª | 230.000 | 15 | 30 | 49 | 73 | 83 | 97 | 223.400 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| V. María | 1ª | 725.840 | 70 | 73 | 98 | 100 | 100 | 100 | 725.840 |
| | 2ª | 219.760 | - | 14 | 43 | 83 | 96 | 100 | 219.760 |
| | 15/16 | 5.833.400 | 61 | 74 | 84 | 92 | 96 | 98 | 5.706.670 |
| | 14/15 | 5.413.330 | 70 | 78 | 84 | 92 | 95 | 97 | - |
| Paraná | 1ª | 392.000 | 90 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 392.000 |
| | 2ª | 117.000 | 21 | 62 | 83 | 100 | 100 | 100 | 117.000 |
| R. del Tala | 1ª | 900.000 | 90 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 900.000 |
| | 2ª | 120.000 | 10 | 53 | 58 | 82 | 89 | 100 | 120.000 |
| | F | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 15/16 | 1.529.000 | 79 | 91 | 95 | 99 | 99 | 100 | 1.529.000 |
| | 14/15 | 1.564.990 | 82 | 89 | 93 | 94 | 97 | 99 | - |
| General Pico | 1ª | 327.400 | 58 | 80 | 98 | 99 | 100 | 100 | 327.400 |
| | 2ª | 47.300 | - | - | - | 9 | 42 | 92 | 43.710 |
| Santa Rosa | 1ª | 90.000 | 49 | 59 | 76 | 76 | 100 | 100 | 90.000 |
| | 2ª | 22.000 | - | - | - | - | 40 | 42 | 9.240 |
| | 15/16 | 486.700 | 48 | 65 | 80 | 81 | 92 | 97 | 470.350 |
| | 14/15 | 484.900 | 31 | 40 | 62 | 76 | 85 | 100 | - |
| Avellaneda | 1ª | 161.500 | 42 | 52 | 64 | 65 | 77 | 81 | 130.670 |
| | 2ª | 54.300 | 13 | 18 | 18 | 23 | 32 | 35 | 19.190 |
| C.de Gómez | 1ª | 730.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 730.000 |
| | 2ª | 233.000 | - | 60 | 82 | 100 | 100 | 100 | 233.000 |
| Casilda | 1ª | 609.500 | 82 | 97 | 100 | 100 | 100 | 100 | 609.500 |
| | 2ª | 121.600 | - | 71 | 89 | 98 | 100 | 100 | 121.600 |
| Rafaela | 1ª | 730.000 | 78 | 86 | 95 | 100 | 100 | 100 | 730.000 |
| | 2ª | 145.000 | 25 | 60 | 85 | 92 | 100 | 100 | 145.000 |
| V. Tuerto | 1ª | 552.245 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 552.250 |
| | 2ª | 92.000 | 1 | 5 | 35 | 65 | 90 | 100 | 92.000 |
| | 15/16 | 3.429.145 | 72 | 85 | 92 | 96 | 98 | 98 | 3.363.210 |
| | 14/15 | 3.224.550 | 78 | 84 | 90 | 92 | 93 | 95 | - |
| CATAMARCA | | 24.300 | 5 | 20 | 35 | 50 | 55 | 80 | 19.440 |
| CORRIENTES | | 20.000 | - | 2 | 10 | 20 | 20 | 50 | 10.000 |
| Pcia. R.S.Peña (CHACO) | | 259.650 | - | 5 | 13 | 14 | 20 | 35 | 90.930 |
| Charata (CHACO) | | 410.000 | - | - | 4 | 8 | 13 | 25 | 102.500 |
| FORMOSA | | 15.000 | - | 10 | 20 | 25 | 20 | 40 | 6.000 |
| JUJUY | | 6.840 | - | - | - | 1 | 4 | 8 | 530 |
| MISIONES | | 1.300 | 47 | 80 | 83 | 90 | 98 | 100 | 1.300 |
| SALTA | | 439.988 | - | - | - | 1 | 5 | 8 | 34.890 |
| SAN LUIS | 1ª | 400.000 | 30 | 89 | 100 | 100 | 100 | 100 | 400.000 |
| | 2ª | 2.000 | - | - | 66 | 100 | 100 | 100 | 2.000 |
| S. ESTERO | | 134.500 | 16 | 19 | 58 | 66 | 67 | 75 | 100.880 |
| Quimilí (S. del ESTERO) | | 677.000 | 2 | 5 | 35 | 42 | 48 | 57 | 387.580 |
| TUCUMAN | | 188.000 | 3 | 15 | 34 | 44 | 46 | 73 | 136.690 |
| | 15/16 | 20.679.253 | 58 | 70 | 78 | 83 | 87 | 91 | 18.759.970 |
| | 14/15 | 19.792.100 | 63 | 71 | 79 | 85 | 89 | 96 | - |

(*) 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 | 03/12 % | 10/12 % | 17/12 % | 23/12 % | 30/12 % | 07/01 % | AREA SEMBRADA Ha |
|---------------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|
| Bahía Blanca | | 3.950 | 93 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.950 |
| Bolívar | | 8.000 | - | - | - | 100 | 100 | 100 | 8.000 |
| Bragado | | 9.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.300 |
| General Madariaga | | 3.500 | - | - | - | - | - | - | - |
| Junín | | 11.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 11.100 |
| La Plata | | 6.500 | 46 | 75 | 80 | 100 | 100 | 100 | 6.500 |
| Lincoln | | 12.670 | 50 | 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 | 20 | 40 | 40 | 100 | 100 | 100 | 18.000 |
| Salliqueló | | 40.000 | 62 | 70 | 80 | 100 | 100 | 100 | 40.000 |
| Tandil | | 10.300 | 62 | 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 | 138.820 | 60 | 74 | 77 | 97 | 97 | 97 | 135.320 |
| | 14/15 | 141.570 | 66 | 87 | 97 | 98 | 98 | 100 | - |
| Laboulaye | | 36.000 | 60 | 70 | 92 | 100 | 100 | 100 | 36.000 |
| M. Juárez | | 13.000 | 72 | 87 | 94 | 94 | 100 | 100 | 13.000 |
| Río Cuarto | | 50.180 | 67 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 50.180 |
| S. Francisco | | 38.000 | 65 | 95 | 98 | 100 | 100 | 100 | 38.000 |
| Villa María | | 56.000 | 37 | 48 | 65 | 84 | 92 | 100 | 56.000 |
| CORDOBA | 15/16 | 193.180 | 57 | 78 | 88 | 95 | 98 | 100 | 193.180 |
| | 14/15 | 183.906 | 48 | 55 | 64 | 100 | 100 | 100 | - |
| Paraná | | 57.000 | 74 | 91 | 100 | 100 | 100 | 100 | 57.000 |
| R. del Tala | | 50.000 | 65 | 65 | 65 | 70 | 77 | 84 | 41.950 |
| ENTRE RIOS | 15/16 | 107.000 | 70 | 79 | 84 | 86 | 89 | 92 | 98.950 |
| | 14/15 | 93.050 | 86 | 87 | 89 | 89 | 89 | 90 | - |
| General Pico | | 12.700 | - | - | 32 | 52 | 73 | 100 | 12.700 |
| Santa Rosa | | 26.300 | 42 | 63 | 79 | 88 | 100 | 100 | 26.300 |
| LA PAMPA | 15/16 | 39.000 | 28 | 42 | 64 | 76 | 91 | 100 | 39.000 |
| | 14/15 | 39.900 | 9 | 10 | 19 | 32 | 33 | 77 | - |
| Avellaneda | | 58.200 | 46 | 51 | 51 | 53 | 61 | 67 | 38.872 |
| C. de Gómez | | 9.000 | 54 | 69 | 87 | 100 | 100 | 100 | 9.000 |
| Casilda | | 4.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4.300 |
| Rafaela | | 68.000 | 87 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 68.000 |
| V. Tuerto | | 10.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 10.700 |
| SANTA FE | 15/16 | 150.200 | 70 | 77 | 80 | 82 | 85 | 87 | 130.872 |
| | 14/15 | 145.300 | 66 | 71 | 75 | 80 | 80 | 80 | - |
| CATAMARCA | | 400 | - | - | - | - | - | 30 | 120 |
| CORRIENTES | | 4.800 | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | | 18.860 | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO (Charata) | | 56.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| FORMOSA | | 5.000 | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | | 26.300 | - | 79 | 96 | 100 | 100 | 100 | 26.300 |
| SGO. del ESTERO | | 54.500 | 29 | 63 | 78 | 81 | 81 | 90 | 49.050 |
| SGO. del ESTERO (Quimilí) | | 86.000 | - | - | - | 13 | 13 | 13 | 11.533 |
| TUCUMAN | | 5.600 | 1 | 2 | 5 | 13 | 15 | 21 | 1.170 |
| TOTAL PAIS | 15/16 | 885.660 | 45 | 59 | 65 | 73 | 75 | 77 | 685.494 |
| | 14/15 | 840.938 | 46 | 54 | 63 | 73 | 75 | 83 | - |

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

MINISTERIO de AGROINDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE CEBADA CERVECERA

CAMPAÑA: 2014/2015(*)

| DELEGACION | | AREA SEMBRADA Has | 03/12 | 10/12 | 17/12 | 23/12 | 30/12 | 07/01 | AREA PERDIDA Has | AREA COSECHADA Has |
|---------------------|--------------|-------------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------------------|--------------------------|
| | | | % | % | % | % | % | % | | |
| Bahía Blanca | | 34.700 | 4 | 28 | 52 | 65 | 71 | 74 | 8.540 | 19.450 |
| Bolívar | | 54.000 | 9 | 15 | 25 | 100 | 100 | 100 | - | 54.000 |
| Bragado | | 19.700 | - | - | 55 | 82 | 90 | 100 | 3.020 | 16.680 |
| General Madariaga | | 6.450 | - | - | - | - | 100 | 100 | 150 | 6.300 |
| La Plata | | 16.200 | - | - | 2 | 36 | 50 | 100 | 6.000 | 10.200 |
| Junín | | 15.300 | 40 | 60 | 65 | 87 | 100 | 100 | 6.000 | 9.300 |
| Lincoln | | 20.830 | - | 11 | 64 | 95 | 100 | 100 | 1.370 | 19.460 |
| Pehuajó | | 37.180 | - | 5 | 53 | 84 | 100 | 100 | - | 37.180 |
| Pergamino | | 3.650 | 2 | 36 | 86 | 100 | 100 | 100 | 200 | 3.450 |
| Pigüé | | 120.000 | - | - | - | - | 50 | 70 | 2.100 | 82.530 |
| Salliqueló | | 60.000 | - | - | - | - | 50 | 93 | 8.500 | 48.116 |
| Tandil | | 228.000 | - | - | - | 77 | 100 | 100 | 20.000 | 208.000 |
| T.Arroyos | | 327.650 | - | - | 28 | 57 | 78 | 94 | - | 307.991 |
| 25 de Mayo | | 38.000 | - | - | 21 | 49 | 100 | 100 | 15.950 | 22.050 |
| BUENOS AIRES | 14/15 | 981.660 | 1 | 3 | 19 | 56 | 81 | 93 | 71.830 | 844.707 |
| | 13/14 | 875.368 | 6 | 23 | 43 | 80 | 97 | 100 | - | - |
| Laboulaye | | 5.800 | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.300 | 3.500 |
| M. Juárez | | 12.200 | 17 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 | 3.200 |
| Río Cuarto | | 4.000 | 50 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 4.000 |
| S. Francisco | | 12.000 | 73 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 | 3.000 |
| Villa María | | 400 | 38 | 73 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 400 |
| CORDOBA | 14/15 | 34.400 | 35 | 73 | 100 | 100 | 100 | 100 | 20.300 | 14.100 |
| | 13/14 | 28.500 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Paraná | | 4.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.000 | 3.800 |
| R. del Tala | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ENTRE RIOS | 14/15 | 4.800 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.000 | 3.800 |
| | 13/14 | 5.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| General Pico | | 36.300 | - | - | 12 | 33 | 75 | 97 | 1.300 | 34.090 |
| Santa Rosa | | 8.500 | - | - | 7 | 56 | 97 | 98 | 2.500 | 5.898 |
| LA PAMPA | 14/15 | 44.800 | - | - | 11 | 37 | 78 | 98 | 3.800 | 39.988 |
| | 13/14 | 65.650 | 19 | 48 | 87 | 98 | 100 | 100 | - | - |
| Avellaneda | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| C. de Gómez | | 5.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 5.200 |
| Casilda | | 8.000 | 54 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 8.000 |
| Rafaela | | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| V. Tuerto | | 12.000 | 8 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 12.000 |
| SANTA FE | 14/15 | 25.200 | 42 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 25.200 |
| | 13/14 | 31.500 | 81 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| SAN LUIS | 14/15 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | 13/14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TOTAL PAIS | 14/15 | 1.090.860 | 3 | 7 | 22 | 57 | 82 | 93 | 96.930 | 927.795 |
| | 13/14 | 1.006.118 | 12 | 28 | 49 | 82 | 98 | 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 | 03/12 % | 10/12 % | 17/12 % | 23/12 % | 30/12 % | 07/01 % | AREA PERDIDA Ha | AREA COSECHADA Ha |
| Bahía Blanca | T. Pan | 84.325 | - | - | - | 11 | 33 | 65 | - | 54.810 |
| | T. Fideos | 1.070 | - | - | - | - | - | 100 | - | 1.070 |
| Bolívar | T. Pan | 76.700 | - | - | - | 20 | 30 | 60 | - | 46.020 |
| | T. Fideos | 3.000 | - | - | - | 20 | 100 | 100 | - | 3.000 |
| Bragado | | 42.300 | - | - | 33 | 62 | 70 | 100 | 7.590 | 34.710 |
| General Madariaga | | 25.400 | - | - | - | - | 41 | 81 | 1.900 | 18.920 |
| Junín | | 46.500 | - | 10 | 50 | 80 | 90 | 100 | 13.500 | 33.000 |
| La Plata | | 7.860 | - | - | 11 | 27 | 50 | 92 | 1.090 | 6.230 |
| Lincoln | | 93.300 | - | - | 24 | 48 | 98 | 100 | 4.370 | 88.930 |
| Pehuajó | T. Pan | 83.600 | - | - | 8 | 18 | 50 | 100 | - | 83.600 |
| | T. Fideos | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| Pergamino | | 63.250 | - | 5 | 53 | 100 | 100 | 4.900 | 58.350 | |
| Pigüé | T. Pan | 341.000 | - | - | - | - | 50 | 70 | - | 238.700 |
| | T. Fideos | 9.000 | - | - | - | - | 50 | 70 | - | 6.300 |
| Salliqueló | T. Pan | 150.000 | - | - | - | - | 50 | 93 | - | 139.010 |
| | T. Fideos | 1.500 | - | - | - | - | 100 | 100 | - | 1.500 |
| Tandil | T. Pan | 148.500 | - | - | - | - | 23 | 77 | 3.500 | 111.650 |
| | T. Fideos | 10.200 | - | - | - | - | - | - | 250 | - |
| T.Arroyos | T. Pan | 366.000 | - | - | - | 3 | 28 | 47 | - | 172.020 |
| | T. Fideos | 44.900 | - | - | - | - | 47 | 61 | - | 27.390 |
| 25 de Mayo | | 45.700 | - | - | 10 | 39 | 100 | 100 | 20.350 | 25.350 |
| BUENOS AIRES | 15/16 | 1.644.105 | - | - | 6 | 13 | 47 | 73 | 57.450 | 1.150.560 |
| | 14/15 | 2.187.415 | 2 | 10 | 22 | 40 | 70 | 94 | - | - |
| Laboulaye | | 183.000 | - | 5 | 87 | 100 | 100 | 100 | 5.000 | 178.000 |
| M. Juárez | | 282.000 | 55 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 55.700 | 226.300 |
| Río Cuarto | | 132.650 | 19 | 49 | 80 | 85 | 100 | 100 | - | 132.650 |
| S. Francisco | | 218.000 | 86 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 15.000 | 203.000 |
| Villa María | | 274.700 | 46 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 274.700 |
| CORDOBA | 15/16 | 1.090.350 | 44 | 69 | 95 | 98 | 100 | 100 | 75.700 | 1.014.650 |
| | 14/15 | 1.141.000 | 87 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| Paraná | | 112.000 | 64 | 84 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.500 | 108.500 |
| R. del Tala | | 115.000 | 34 | 71 | 86 | 100 | 100 | 100 | 2.500 | 112.500 |
| ENTRE RIOS | 15/16 | 227.000 | 49 | 77 | 93 | 100 | 100 | 100 | 6.000 | 221.000 |
| | 14/15 | 318.000 | 73 | 89 | 95 | 98 | 100 | 100 | - | - |
| General Pico | | 109.400 | - | - | - | 26 | 58 | 94 | 4.500 | 98.920 |
| Santa Rosa | | 120.000 | - | - | - | - | 27 | 58 | - | 69.880 |
| LA PAMPA | 15/16 | 229.400 | - | - | - | 12 | 41 | 75 | 4.500 | 168.800 |
| | 14/15 | 330.000 | 8 | 27 | 70 | 84 | 93 | 100 | - | - |
| Avellaneda | | 73.800 | 88 | 93 | 98 | 100 | 100 | 100 | - | 73.800 |
| C. de Gómez | | 198.670 | 92 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 198.670 |
| Casilda | | 96.000 | 20 | 88 | 100 | 100 | 100 | 100 | 8.500 | 87.500 |
| Rafaela | | 152.000 | 75 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 | 143.000 |
| V. Tuerto | | 93.750 | 1 | 45 | 95 | 100 | 100 | 100 | 9.600 | 84.150 |
| SANTA FE | 15/16 | 614.220 | 63 | 89 | 99 | 100 | 100 | 100 | 27.100 | 587.120 |
| | 14/15 | 925.000 | 96 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | - |
| CATAMARCA | | 12.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 12.200 |
| CORRIENTES | | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | | 19.570 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 570 | 19.000 |
| CHACO (Charata) | | 38.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.200 | 35.800 |
| FORMOSA | | 600 | - | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 170 | 430 |
| JUJUY | | 3.435 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 3.440 |
| MISIONES | | | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | | 59.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 4.570 | 54.430 |
| SAN LUIS | T.Pan | 2.140 | - | 74 | 86 | 100 | 100 | 100 | 100 | 2.040 |
| | T.Fideos | 300 | - | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 300 |
| SGO. del ESTERO | | 37.000 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 37.000 |
| SGO. del ESTERO (Quimilí) | | 44.900 | 95 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | - | 44.900 |
| TUCUMAN | T.Pan | 69.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 300 | 69.400 |
| | T.Fideos | 4.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 90 | 4.410 |
| TOTAL PAIS | 15/16 | 4.096.420 | 31 | 43 | 54 | 59 | 75 | 87 | 178.750 | 3.425.480 |
| | 14/15 | 5.261.035 | 51 | 59 | 67 | 75 | 88 | 98 | - | - |

(*) 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 (*)

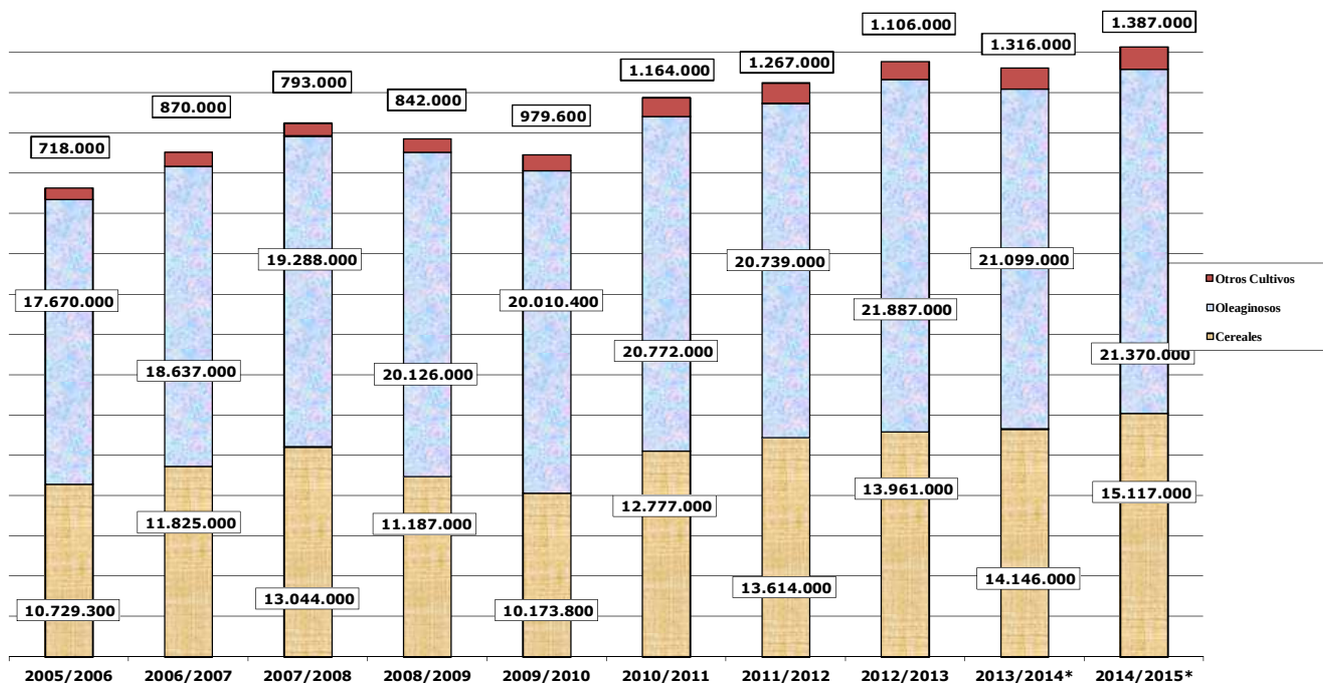
| CULTIVOS | 2005/2006 | 2006/2007 | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010 | 2010/2011 | 2011/2012 | 2012/2013 | 2013/2014* | 2014/2015* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------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

07/01/2016

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

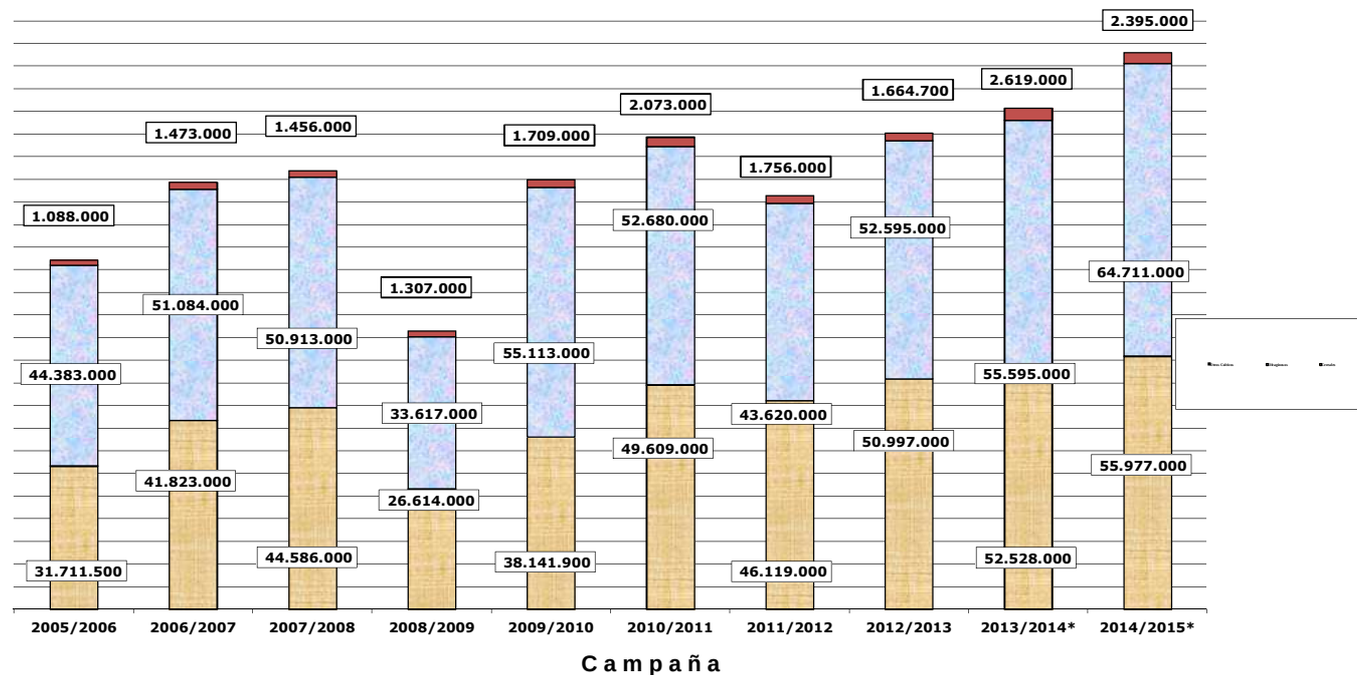
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

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
07/01/2016
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, 07/01/2016

Ministerio de Agroindustria

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 31/12/15 hasta el 07/01/16

| PROVINCIA | DELEGACION | MAIZ | | | | | | | | | GIRASOL | | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------------|--------------------|-----|-----|----|---|----------------|-----|----|----|---------|------------------------|-----|-----|-----|----|----------------|-----|----|----|---------|
| | | Estadio Fenológico | | | | | Estado General | | | | Humedad | Estadio Fenológico (*) | | | | | Estado General | | | | Humedad |
| | | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | BOLIVAR | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | BRAGADO | - | 10 | 90 | - | - | - | 100 | - | - | A | - | 10 | 90 | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | GENERAL MADARIAGA | - | 10 | 90 | - | - | - | 100 | - | - | A | - | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | JUNIN | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | LA PLATA | - | 50 | 50 | - | - | 84 | 16 | - | - | A | - | 60 | 40 | - | - | 69 | 15 | - | - | A |
| | LINCOLN | - | 40 | 60 | - | - | - | 100 | - | - | E/A | - | 10 | 90 | - | - | - | 100 | - | - | A/E |
| | PEHUAJO | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | - | A | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | - | A |
| | PERGAMINO | - | - | 100 | 0 | - | - | 100 | - | - | A | - | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | PIGÜE | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | SALLIQUELO | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | TANDIL | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | R | - | 67 | 33 | - | - | - | 100 | - | - | R |
| | TRES ARROYOS | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | A | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | A |
| 25 DE MAYO | - | 67 | 33 | - | - | - | 95 | 6 | - | A | - | 100 | - | - | - | - | 40 | 58 | 2 | A | |
| CORDOBA | LABOULAYE | - | 74 | 26 | - | - | 22 | 78 | - | - | E/A | - | 62 | 38 | - | - | - | 92 | 8 | - | A |
| | MARCOS JUAREZ | 1 | 5 | 7 | 87 | - | - | 100 | - | - | A | - | - | - | 100 | - | - | 100 | - | - | A |
| | RIO CUARTO | 3 | 67 | 30 | - | - | - | 70 | 20 | 10 | A | - | 50 | 50 | - | - | 34 | 60 | 7 | - | A |
| | SAN FRANCISCO | 44 | 38 | 19 | - | - | 75 | 25 | - | - | R/PS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | VILLA MARIA | 5 | 85 | 10 | - | - | - | 100 | - | - | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| ENTRE RIOS | PARANA | - | 39 | 28 | 33 | - | 28 | 72 | - | - | A | - | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | A |
| | ROSARIO DEL TALA | 5 | 7 | 88 | - | - | - | - | - | - | A/E | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | 60 | 40 | - | - | - | 66 | 34 | - | A | - | 24 | 76 | - | - | - | 71 | 29 | - | R/PS |
| | SANTA ROSA | 19 | 81 | - | - | - | - | - | - | - | A | 1 | 99 | - | - | - | - | - | - | - | A |
| SANTA FE | AVELLANEDA | - | 27 | 40 | 33 | - | - | 78 | 22 | - | A/R | - | - | 1 | 9 | 90 | - | 80 | 20 | - | A/R |
| | CASILDA | - | 30 | 30 | 40 | - | 35 | 65 | - | - | A/E | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | CAÑADA de GOMEZ | 10 | 27 | - | 63 | - | 78 | 22 | - | - | A | - | - | - | 24 | 76 | 80 | 20 | - | - | A |
| | RAFAELA | 23 | 5 | - | 72 | - | - | 100 | - | - | A | - | - | - | 82 | 18 | - | 100 | - | - | A |
| | VENADO TUERTO | - | - | 10 | 90 | - | - | 100 | - | - | A | - | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | A |
| CATAMARCA | CATAMARCA | 100 | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A/R | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | CHARATA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 35 | 65 | 5 | 26 | 54 | 15 | R/A |
| | ROQUE SAENZ PENA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | 37 | 63 | 23 | 49 | 28 | - | A |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | JUJUY | 4 | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | E/A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | SALTA | 3 | - | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SAN LUIS | SAN LUIS | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | A |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | 1 | 99 | - | - | - | - | 100 | - | - | A/R | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | QUIMILI | 16 | 84 | - | - | - | - | 100 | - | - | A/R | - | - | - | 30 | 70 | - | 83 | 17 | - | A/R |
| TUCUMAN | TUCUMAN | 95 | 5 | - | - | - | - | 100 | - | - | A/R | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 31/12/15 hasta el 07/01/16

| PROVINCIA | DELEGACION | SOJA de primera | | | | | | | | SOJA de segunda | | | | | | | | HUMEDAD | |
|---------------------|---------------------|------------------------|-----|-----|----|---|----------------|-----|----|-----------------------|-----|-----|----|----|----------------|-----|-----|---------|---|
| | | Estadio Fenológico (*) | | | | | Estado General | | | Estadio Fenológico(*) | | | | | Estado General | | | | |
| | | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | E | C | F | L | M | MB | B | | R |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | BOLIVAR | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | 17 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | BRAGADO | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | 30 | 70 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | GRAL. MADARIAGA | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | 84 | 16 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | JUNIN | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | |
| | LA PLATA | - | 50 | 50 | - | - | 86 | 10 | - | - | 50 | 50 | - | - | - | 100 | - | - | - |
| | LINCOLN | - | 12 | 88 | - | - | - | 100 | - | - | 9 | 91 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | PEHUAJO | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | 65 | - | - | - | - | - | 65 | - | - | - |
| | PERGAMINO | - | 100 | - | - | - | 6 | 94 | - | - | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | PIGÜE | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | SALLIQUELO | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | 10 | 90 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | TANDIL | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| TRES ARROYOS | 1 | 99 | - | - | - | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| 25 DE MAYO | - | 100 | - | - | - | - | 95 | 5 | - | 100 | - | - | - | - | - | 100 | - | - | |
| CORDOBA | LABOULAYE | - | 80 | 20 | - | - | - | 100 | - | - | 40 | 60 | - | - | - | - | 73 | - | - |
| | MARCOS JUAREZ | - | 8 | 92 | - | - | 8 | 92 | - | - | 1 | 99 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | RIO CUARTO | - | 100 | 0 | - | - | - | 63 | 27 | 10 | 6 | 94 | - | - | - | - | 96 | 4 | - |
| | SAN FRANCISCO | 37 | 63 | - | - | - | 81 | 19 | - | - | 46 | 54 | - | - | - | 89 | 11 | - | |
| | VILLA MARIA | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | 4 | 96 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| ENTRE RIOS | PARANA | - | 95 | 5 | - | - | 3 | 97 | - | - | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | ROSARIO DEL TALA | - | 90 | 10 | - | - | - | - | - | 13 | 87 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | 33 | 67 | - | - | - | 68 | 32 | - | 16 | 84 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | SANTA ROSA | 10 | 90 | - | - | - | - | - | - | - | 12 | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SANTA FE | AVELLANEDA | 63 | 37 | - | - | - | - | 100 | - | - | 86 | 14 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | CASILDA | - | 14 | 86 | - | - | 13 | 68 | 19 | - | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | CAÑADA de GOMEZ | - | 3 | 23 | 73 | - | 56 | 37 | 7 | - | - | 66 | 22 | 12 | - | 76 | 17 | 6 | - |
| | RAFAELA | - | 74 | 26 | - | - | - | 100 | - | - | 20 | 80 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| | VENADO TUERTO | - | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | 15 | 80 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| CATAMARCA | CATAMARCA | 80 | 20 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CHACO | CHARATA | 63 | 32 | 3 | - | - | 1 | 85 | 14 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | Pcia. R. S. PENA | 25 | 75 | 0 | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| JUJUY | JUJUY | 8 | - | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| SALTA | SALTA | 8 | - | - | - | - | 0 | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| SAN LUIS | SAN LUIS | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| | QUIMILI | 28 | 72 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| TUCUMAN | TUCUMAN | 84 | 16 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

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

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/12 al 05/01 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 06/01/15 | 05/01/16 |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | 55 | 34 | 55 |
| | | Rivera | 49 | 250 | 49 |
| | | Villa Maza | 66 | 5 | 66 |
| | ALBERTI | Cuartel V | 20 | 35 | 20 |
| | | Ayacucho | 16 | 4 | 16 |
| | AYACUCHO | Azul | 23,4 | 24,5 | 23,4 |
| | | Cacharí | 18 | 29 | 18 |
| | BAHIA BLANCA | Chillar | 45 | 0 | 45 |
| | | Bahía Blanca | 44 | 5 | 44 |
| | BALCARCE | Cabildo | 49 | 30 | 49 |
| | | Balcarce | 7 | 25 | 7 |
| | | Bosch | 20 | 18 | 20 |
| | BARADERO | Los Pinos | 6 | 15 | 6 |
| | | San Agustín | 22 | 19 | 22 |
| | | Baradero | 15 | 32 | 15 |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | 25 | 41 | 25 |
| | BENITO JUAREZ | Benito Juárez | 16,5 | 13,1 | 16,5 |
| | | López | 7,5 | 25 | 7,5 |
| | BOLIVAR | Bolívar | s/d | 22 | 0 |
| | BRAGADO | Bragado | 10 | 0 | 10 |
| | BRANDSEN | Brandsen | 23 | 27 | 23 |
| | CAMPANA | Campana | 20 | 33 | 20 |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 25 | 31 | 25 |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | 7 | 47 | 7 |
| | CARLOS CASARES | Bellocoq | 37 | 20 | 37 |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 16 | 0 | 16 |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 15 | 13 | 15 |
| | CASTELLI | Castelli | 12,5 | 21 | 12,5 |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 37 | 49 | 37 |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 41,8 | 23 | 41,8 |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 35 | 9 | 35 |
| | COLON | Colón | 75 | 22 | 75 |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 9,2 | 6,1 | 9,2 |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 31 | 4 | 31 |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 37 | 2 | 37 |
| | | Pehuen Co | 9 | 8 | 9 |
| | CORONEL SUAREZ | Punta Alta | 10 | 1 | 10 |
| | | Coronel Suárez | 49,3 | 0 | 49,3 |
| | DAIREAUX | Daireaux | s/d | 21,6 | 0 |
| | DOLORES | Dolores | 0 | 24 | 0 |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | 18 | 33 | 18 |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 50 | 18 | 50 |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | s/d | 33 | 0 |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 15 | 8 | 15 |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 64 | 16,5 | 64 |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 85 | 73 | 85 |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | 30 | 40 | 30 |
| | GRAL. LAS HERAS | General Las Heras | 38 | 20 | 38 |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 32 | 21 | 32 |
| | GRAL. PAZ | Ranchos | 51 | 23 | 51 |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 9 | 13 | 9 |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 28 | 40 | 28 |
| | GRAL. PUEYRREDON | Mar del Plata | 69 | 18 | 69 |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 8 | 30 | 8 |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 39 | 27,5 | 39 |
| | | Bonifacio | 112 | 16 | 112 |
| | GUAMINI | Casbas | 70 | 47 | 70 |
| | | Garré | 47 | 52 | 47 |
| | | Guaminí | 35 | 14 | 35 |
| | | Henderson | s/d | 5 | 0 |
| | HIPOLITO YRIGOYEN | Junín | 27 | 97 | 27 |
| | JUNIN | Junín | 27 | 97 | 27 |
| | LA PLATA | La Plata | 17 | 23 | 17 |
| | LAPRIDA | Laprida | 28 | 12 | 28 |
| | LAS FLORES | Las Flores | 12 | 22 | 12 |
| | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 66 | 34 | 66 |
| | LINCOLN | Lincoln | 34 | 37,3 | 34 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | 8 | 3 | 8 |
| | | Ldo. Matienzo | 2 | 6 | 2 |
| | | Lobería | 5 | 30 | 5 |
| | | Napaleofú | 24 | 2 | 24 |
| | | Pieres | 60 | 15 | 60 |
| | | San Manuel | 10 | 3 | 10 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/12 al 05/01 mm | Acumulado Año | |
|--------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 06/01/15 | 05/01/16 |
| BUENOS AIRES | LOBOS | Lobos | 50 | 43 | 50 |
| | LUJAN | Luján | 20 | 17 | 20 |
| | MAGDALENA | Magdalena | 12 | 23 | 12 |
| | MAIPU | Maipú | 34,5 | 32 | 34,5 |
| | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | 2 | 0 | 2 |
| | | General Pirán | 2 | 25 | 2 |
| | MERCEDES | Gowland | 72,9 | 17 | 72,9 |
| | | Franklin | 47 | 25 | 47 |
| | NAVARRO | Navarro | 52 | 40 | 52 |
| | NECOCHEA | Necochea | 27 | 6 | 27 |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 52 | 30 | 52 |
| | OLAVARRIA | Olavarría | s/d | 19 | 0 |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | 82 | 0 | 82 |
| | | Carmen de Patagones | 53 | 0 | 53 |
| | | José B. Casas | 100 | 0 | 100 |
| | | Stroeder | 59 | 0 | 59 |
| | | Villalonga | 23 | 0 | 23 |
| | PEHUAJO | Pehuajó | 62,2 | 4,6 | 62,2 |
| | PELLEGRINI | De Bary | 47 | 3 | 47 |
| | | Pellegrini | 42 | 4 | 42 |
| | PERGAMINO | Acevedo | 61 | 42 | 61 |
| | | El Socorro | 60 | 31 | 60 |
| | | Pergamino | 98 | 30 | 98 |
| | | Pinzón | 112 | 57 | 112 |
| | | Rancagua | 112 | 42 | 112 |
| | PILA | Pila | 0 | 3 | 0 |
| | PUAN | Bordenave | 40 | 10 | 40 |
| | | Puán | 40 | 25 | 40 |
| | | Villa Iris | 28 | 1 | 28 |
| | PUNTA INDIO | Verónica | 10 | 23 | 10 |
| | RAMALLO | Ramallo | 110 | 37 | 110 |
| | RAUCH | Rauch | 4 | 7,5 | 4 |
| | RIVADAVIA | Sansinena | 44 | 3 | 44 |
| | ROJAS | Rojas | 70 | 67 | 70 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | 32 | 45 | 32 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | 40 | 8,5 | 40 |
| | SALADILLO | Saladillo | 50 | 41 | 50 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | 60 | 5 | 60 |
| | | Quenumá | 55 | 4 | 55 |
| | | Salliqueló | 77 | 15 | 77 |
| | SALTO | Arroyo Dulce | 80 | 51 | 80 |
| | | Salto | 40 | 75 | 40 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 60 | 15 | 60 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 124 | 6 | 124 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | 35 | 36 | 35 |
| | | San Nicolás | 33 | 50 | 33 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | 36 | 25 | 36 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 53 | 55 | 53 |
| | TANDIL | De La Canal | 35 | 7 | 35 |
| | | Tandil | 28 | 13,5 | 28 |
| | | Vela | 34 | 11 | 34 |
| | TORDILLO | Tordillo | 10 | 10 | 10 |
| | TORNQUIST | Tornquist | 36 | 10 | 36 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 109 | 14,5 | 109 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 77,9 | 7 | 77,9 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | 53 | 10 | 53 |
| | | Tres Lomas | 45 | 7 | 45 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 35 | 65 | 35 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 16 | 0 | 16 |
| | | Hilario Ascasubi | 9 | 0 | 9 |
| | | Mayor Buratovich | 14 | 0 | 14 |
| | | Médanos | 3 | 10 | 3 |
| | | Montes de Oca | 14 | 0 | 14 |
| | | Ombucta | 13 | 6 | 13 |
| | | Pedro Luro | 12 | 0 | 12 |
| | | Teniente Origone | 6 | 0 | 6 |
| | ZARATE | Zárate | 22 | 35 | 22 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/12 al 05/01 mm | Acumulado Año | |
|-----------------------|--------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 06/01/15 | 05/01/16 |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | 55 | 15 | 55 |
| | CRUZ DEL EJE | Cruz del Eje | 55 | 30 | 55 |
| | GRAL. ROCA | Burmeister | 52 | 15 | 52 |
| | | Jovita | 147 | 46 | 147 |
| | GRAL. SAN MARTIN | Villa Huidobro | 91 | 40 | 91 |
| | | Arroyo Cabral | 58 | 26 | 58 |
| | | Etruria | 26 | 48 | 26 |
| | | Villa María | 121 | 29 | 121 |
| | ISCHILIN | Dean Funes | 57 | 29 | 57 |
| | JUAREZ CELMAN | Alejandro Roca | 49 | 32 | 49 |
| | | Bengolea | 42 | 24 | 42 |
| | | Carnerillo | 45 | 29 | 45 |
| | MARCOS JUAREZ | Charras | 44 | 26 | 44 |
| | | General Cabrera | 46 | 30 | 46 |
| | | General Deheza | 44 | 31 | 44 |
| | | La Carlota | 68 | 30 | 68 |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | Arias | 75 | 22 | 75 |
| | | Corral de Bustos | 89 | 51 | 89 |
| | | Cruz Alta | 73 | 62 | 73 |
| | | Marcos Juárez | 119 | 68 | 119 |
| | RIO CUARTO | General Levalle | 100 | 123 | 100 |
| | | La Cesira | 85 | 77 | 85 |
| | | Laboulaye | 141 | 98 | 141 |
| | | Adelia María | 67 | 28 | 67 |
| | RIO PRIMERO | Berrotarán | 43 | 24 | 43 |
| | | C. Baigorria | 42 | 24 | 42 |
| | | Chaján | 122 | 28 | 122 |
| | | Coronel Moldes | 105 | 24 | 105 |
| | RIO SEGUNDO | Las Acequias | 47 | 25 | 47 |
| | | Río Cuarto | 54 | 23 | 54 |
| | | Sampacho | 98 | 28 | 98 |
| | | San Basilio | 55 | 60 | 55 |
| | SAN JUSTO | V. Mackena | 84 | 37 | 84 |
| | | Monte Cristo | 44 | 92 | 44 |
| | | Las Junturas | 60 | 55 | 60 |
| | | Oncativo | 65 | 27 | 65 |
| | SANTA MARIA | Villa Pilar | 35 | 18 | 35 |
| | | Freyre | 39 | 56 | 39 |
| | | Las Varas | 58,7 | 40 | 58,7 |
| | | Porteña | 35 | 75 | 35 |
| | TERCERO ARRIBA | San Francisco | 79,5 | 50 | 79,5 |
| | | Tránsito | s/d | 47 | 0 |
| | | Despeñaderos | 105 | 41 | 105 |
| | | Río Tercero | 83,6 | 34 | 83,6 |
| | TOTOTAL | Hernando | 60 | 25 | 60 |
| | | James Craik | 110 | 55 | 110 |
| | | Villa del Totoral | 80 | 75 | 80 |
| S. José de la Dormida | | 85 | 4 | 85 | |
| Bell Ville | | 65 | 28 | 65 | |
| Canals | | 84 | 7,5 | 84 | |
| Idiazábal | | 60 | 52 | 60 | |
| TULUMBA | Monte Maíz | 91 | 40 | 91 | |
| | Noetinger | 111 | 68 | 111 | |
| SAN LUIS | CHACABUCO | Concaran | 81,5 | 43,8 | 81,5 |
| | GOB. DUPUY | Buena Esperanza | 64,26 | 8,47 | 64,26 |
| | GRAL. PEDERNERA | Justo Daract | 35,23 | s/d | 35,23 |
| | | La Toma | 40,08 | 26,3 | 40,08 |
| | | Villa Mercedes | 0 | 2,72 | 0 |
| ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR | San Salvador | 17 | 0 | 17 |
| | CONCORDIA | Concordia | 10 | 82 | 10 |
| | | Aldea Protestante | 18 | 48 | 18 |
| | | Costa Grande | 30 | 63 | 30 |
| | DIAMANTE | Diamante | 24 | 65 | 24 |
| | | Chajarí | 8 | 61 | 8 |
| | FEDERACION | Federal | 18 | 30 | 18 |
| | FELICIANO | Feliciano | 12 | 45 | 12 |
| | GUALEGUAY | Gualeguay | 45 | 13 | 45 |
| | GUALEGUAYCHU | Pehuajó Norte | 34,6 | 17 | 34,6 |
| | | La Paz | 4 | 100 | 4 |
| | LA PAZ | Lucas Gonzalez | 32 | 0 | 32 |
| | NOGOYA | Cerrito | 39 | 65 | 39 |
| | | Oro Verde | 25 | 63 | 25 |
| | PARANA | Rosario del Tala | 21 | 7,5 | 21 |
| | TALA | C. del Uruguay | 88,8 | 11,9 | 88,8 |
| | URUGUAY | Victoria | 10 | 0 | 10 |
| VICTORIA | Villaguay | 9 | 5 | 9 | |
| VILLAGUAY | | | | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/12 al 05/01 mm | Acumulado Año | |
|------------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 06/01/15 | 05/01/16 |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | 46 | 0 | 46 |
| | | Doblas | 28 | 18 | 28 |
| | | Macachín | 30 | 7 | 30 |
| | | Miguel Riglos | 48 | 2 | 48 |
| | | P.C.Rolón | 36 | 113 | 36 |
| | CAPITAL | Rolón | 30 | 150 | 30 |
| | | T. M. Anchorena | 39 | 0 | 39 |
| | | Anguil | 34 | 0 | 34 |
| | | Santa Rosa | 68 | 0 | 68 |
| | | CatriLO | 36 | 0 | 36 |
| | CATRILO | La Gloria | 32 | 0 | 32 |
| | | Lonquimay | 36 | 0 | 36 |
| | | P. C. CatriLO | 36 | 0 | 36 |
| | | Uriburu | 23 | 0 | 23 |
| | | CHAPALEUFU | Bernardo Larroudé | 50 | 0 |
| | Ceballos | | 12 | 0 | 12 |
| | Cnel. Hilario Lagos | | 150 | 0 | 150 |
| | Intendente Alvear | | 13 | 0 | 13 |
| | Sarah | | 15 | 0 | 15 |
| | CONHELLO | Vértiz | 10 | 0 | 10 |
| | | Conhella | 53 | 5 | 53 |
| | | Eduardo Castex | 27 | 9 | 27 |
| | | Mauricio Mayer | 46 | 0 | 46 |
| | | Montes Nievas | 29 | 11 | 29 |
| | GUATRACHÉ | Rucanello | 56 | 3 | 56 |
| | | Winifreda | 64 | 0 | 64 |
| | | Alpachiri | 24 | 0 | 24 |
| | | General M. J. Campos | 35 | 0 | 35 |
| | | Guatraché | 30 | 0 | 30 |
| | HUCAL | Perú | 0 | 0 | 0 |
| | | Santa Teresa | 25 | 0 | 25 |
| | | Abramo | 0 | 0 | 0 |
| | | Bernasconi | 0 | 0 | 0 |
| | | General San Martín | 18 | 0 | 18 |
| | MARACO | Jacinto Aráuz | 20 | 0 | 20 |
| | | Agustoni | 22 | 0 | 22 |
| | | Dorila | 31 | 18 | 31 |
| | | General Pico | 41 | 21 | 41 |
| | | Speluzzi | 70 | 0 | 70 |
| | QUEMU-QUEMU | Trebolares | 37 | 15 | 37 |
| | | Colonia Barón | 36 | 8 | 36 |
| | | Miguel Cané | 34 | 0 | 34 |
| | | Quemú Quemú | 40 | 11 | 40 |
| | | Relmo | 27 | 0 | 27 |
| | RANCUL | Villa Mirasol | 35 | 0 | 35 |
| | | Caleufu | 20 | 0 | 20 |
| | | Chamaico | 20 | 0 | 20 |
| | | Ing. Foster | 86 | 0 | 86 |
| | | La Maruja | 91 | 13 | 91 |
| | REALICO | Parera | 114 | 0 | 114 |
| | | Pichi Huinca | 23 | 0 | 23 |
| | | Quetrequén | 57 | 0 | 57 |
| | | Rancul | 25 | 20 | 25 |
| | | Alta Italia | 25 | 0 | 25 |
| | TOAY | Embajador Martini | 112 | 2 | 112 |
| | | Falucho | 20 | 0 | 20 |
| | | Ing. Luiggi | 61 | 2 | 61 |
| | | Maisonnavé | 71 | 0 | 71 |
| | | Ojeda | 44 | 0 | 44 |
| | TRENEL | Realicó | 61 | 0 | 61 |
| | | Van Praet | 135 | 0 | 135 |
| Naicó | | 0 | 0 | 0 | |
| Toay | | 28 | 0 | 28 | |
| Arata | | 36 | 2 | 36 | |
| UTRACAN | Metileo | 40 | 0 | 40 | |
| | Trenel | 101 | 20 | 101 | |
| | Ataliva Roca | 20 | 0 | 20 | |
| | Col. Santa María | 29 | 0 | 29 | |
| | General Acha | 64 | 0 | 64 | |
| P.C. Padre Buodo | 20 | 0 | 20 | | |
| Quehué | 5 | 0 | 5 | | |
| Unanue | 22 | 0 | 22 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/12 al 05/01 mm | Acumulado Año | | |
|-----------|----------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|------|
| | | | | 06/01/15 | 05/01/16 | |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | 159 | 42 | 159 | |
| | | Montes de Oca | 177 | 48 | 177 | |
| | | Bouquet | 225 | 27 | 225 | |
| | CASEROS | Casilda | 101 | 69 | 101 | |
| | | Chañar Ladeado | 65 | 60 | 65 | |
| | CASTELLANOS | María Juana | 109 | 45 | 109 | |
| | | Rafaela | 10 | 87 | 10 | |
| | CONSTITUCION | Bombal | 140 | 100 | 140 | |
| | | Sargento Cabral | 6 | 80 | 6 | |
| | GARAY | Helvecia | 0 | 50 | 0 | |
| | | GRAL. LOPEZ | Carreras | 64,5 | 76 | 64,5 |
| | GRAL. OBLIGADO | Chovet | 180 | 96 | 180 | |
| | | Maggiolo | 50 | 28 | 50 | |
| | | María Teresa | 132 | 12 | 132 | |
| | | Teodelina | 118 | 57 | 118 | |
| | | Venado Tuerto | 39,6 | 23,6 | 39,6 | |
| | | Florencia | 150 | 53 | 150 | |
| | | Reconquista | 22 | 124 | 22 | |
| | | IRIONDO | Cañada de Gómez | 77 | 41 | 77 |
| | | | Totoras | 42 | 25 | 42 |
| | | | Villa Eloísa | 90 | 80 | 90 |
| | LA CAPITAL | Santa Fe | 44 | 75 | 44 | |
| | | LAS COLONIAS | Humboldt | 36 | 51 | 36 |
| | NUEVE DE JULIO | Santo Domingo | 25 | 37 | 25 | |
| | | Sta. Clara Buena Vista | 50 | 47 | 50 | |
| | | El Nochero | 0 | 45 | 0 | |
| | ROSARIO | Tostado | 0 | 24 | 0 | |
| | | Arroyo Seco | 11 | 115 | 11 | |
| | | Soldini | 38 | 116 | 38 | |
| | SAN CRISTOBAL | Ceres | 1 | 125 | 1 | |
| | SAN JAVIER | San Javier | 0 | 73 | 0 | |
| | SAN JERONIMO | Monje | 60 | 26 | 60 | |
| | | Maciel | 51 | 60 | 51 | |
| | | San Genaro Centro | 28 | 28 | 28 | |
| | SAN JUSTO | San Justo | 84 | 77 | 84 | |
| | | SAN LORENZO | Pujato | 73 | 74 | 73 |
| | SAN MARTIN | Ricardone | 1 | 59 | 1 | |
| | | Cañada Rosquín | 118 | 18 | 118 | |
| | | Landeta | 115 | 25 | 115 | |
| | VERA | S.Mtín. de las Escobas | 120 | 41 | 120 | |
| | | Calchaquí | 0 | 140 | 0 | |
| | | Intiyaco | 0 | 67 | 0 | |
| Vera | | 0 | 118 | 0 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/12 al 05/01 mm | Acumulado Año | | |
|--------------------|-------------------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|------|
| | | | | 06/01/15 | 05/01/16 | |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 35 | 0 | 35 | |
| | | Los Frentones | 110 | 0 | 110 | |
| | BERMEJO | Pampa del Infierno | 46 | 0 | 46 | |
| | | Taco Pozo | 39 | 6 | 39 | |
| | CDTE. FERNANDEZ | Las Palmas | 51 | 23 | 51 | |
| | | Puerto Bermejo | 45 | 54 | 45 | |
| | CHACABUCO | Pcia. Roque S.Peña | 48 | 7 | 48 | |
| | DOCE DE OCTUBRE | Charata | s/d | 0 | 0 | |
| | | Gancedo | s/d | 0 | 0 | |
| | DOS DE ABRIL | General Pinedo | s/d | 0 | 0 | |
| | | Hermoso Campo | s/d | 0 | 0 | |
| | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | s/d | 0 | 0 | |
| | | Santa Sylvia | s/d | 0 | 0 | |
| | GENERAL BELGRANO | Corzuela | s/d | 0 | 0 | |
| | GENERAL DONOVAN | La Escondida. | s/d | 6 | 0 | |
| | | Makallé | s/d | 20 | 0 | |
| | GRAL. GÜEMES | Colonia Miraflores | 24 | 5 | 24 | |
| | | Fuerte Esperanza | 5 | 0 | 5 | |
| | | Juan José Castelli | 26 | 0 | 26 | |
| | INDEPENDENCIA | Nueva Pompeya | 0 | 0 | 0 | |
| | | Avia Terai | 76 | 0 | 76 | |
| | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Campo Largo | 45 | 0 | 45 | |
| | | Ciervo Petiso | 98 | 0 | 98 | |
| | LIBERTAD | Lib.General San Martín | 86 | 0 | 86 | |
| | | Pampa Almirón | 52 | 0 | 52 | |
| | | Pampa del Indio | 65 | 0 | 65 | |
| | | Pcia. Roca | 113 | 18 | 113 | |
| | | Puerto Tirol | s/d | 1 | 0 | |
| | | Tres Isletas | 40 | 0 | 40 | |
| | | MAIPU | Cnel. Du Graty | s/d | 0 | 0 |
| | | | Villa Angela | s/d | 0 | 0 |
| | | MYR. LUIS FONTANA | Las Breñas | s/d | 0 | 0 |
| | | | La Clotilde | s/d | 0 | 0 |
| | NUEVE DE JULIO | La Tigra | s/d | 0 | 0 | |
| | | San Bernardo | s/d | 0 | 0 | |
| | PCIA. DE LA PLAZA. | Pcia. de la Plaza | 61 | 0 | 61 | |
| | | Colonia Benitez | 0 | 35 | 0 | |
| | PRIMERO DE MAYO | Margarita Belén | 178 | 38 | 178 | |
| | | El Tacuruzal | 127 | 0 | 127 | |
| | QUITILUPI | Quitilipi | 15 | 1 | 15 | |
| | | Basail | s/d | 38 | 0 | |
| | SAN FERNANDO | Resistencia | s/d | 2 | 0 | |
| | SAN LORENZO | Samuhú | s/d | 0 | 0 | |
| | | Villa Berthet | s/d | 0 | 0 | |
| | SARGENTO CABRAL | Capitán Solari | 90 | 3 | 90 | |
| | | Colonia Elisa | 120 | 10 | 120 | |
| | TAPENAGA | Colonia Las Garcitas | 62 | 0 | 62 | |
| | | Colonias Unidas | 100 | 0 | 100 | |
| | | Ahumonia | s/d | 4 | 0 | |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Charadai | s/d | 7 | 0 | |
| | | Machagai | 68 | 3 | 68 | |
| | CORRIENTES | BELLA VISTA | Bella Vista | 29 | 54 | 29 |
| | | CAPITAL | Corrientes | 121 | 0,1 | 121 |
| | | CONCEPCION | Concepción | 42,6 | s/d | 42,6 |
| | | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatiá | 9 | 30,4 | 9 |
| | | EMPEDRADO | El Sombrero | s/d | s/d | 0 |
| | | ESQUINA | Esquina | 4,1 | 24 | 4,1 |
| | | GENERAL ALVEAR | Alvear | 115 | 58 | 115 |
| | | GENERAL PAZ | Itá Ibaté | 117 | 38 | 117 |
| | | GOYA | Goya | s/d | 24 | 0 |
| | | ITUZAINGO | Ituzaingo | 43 | 53 | 43 |
| MERCEDES | | Mercedes | s/d | 23,5 | 0 | |
| MONTE CASEROS | | Mocoretá | 18,8 | 32,6 | 18,8 | |
| | | Monte Caseros | 16 | 87 | 16 | |
| PASO DE LOS LIBRES | | Paso de los Libres | 43,1 | 70,1 | 43,1 | |
| | | La Cruz | 80 | 40 | 80 | |
| SAN MARTIN | | Yapeyú | 62 | 43 | 62 | |
| | | Garruchos | 66 | 153 | 66 | |
| SANTO TOME | Santo Tomé | 84 | 63 | 84 | | |
| SAUCE | Sauce | 6,8 | 38 | 6,8 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 30/12 al 05/01 mm | Acumulado Año | |
|------------|--|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 06/01/15 | 05/01/16 |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 67 | 5 | 67 |
| | | Estación Garmendia | 43 | 3 | 43 |
| | | La Cruz | 49 | 4 | 49 |
| | CHICLIGASTA | La Ramada | 40 | 8 | 40 |
| | | Concepción | 99 | 35 | 99 |
| | | Cañete | 73 | 32 | 73 |
| | | Delfín Gallo | 82 | 28 | 82 |
| | CRUZ ALTA | Las Cejas | 51 | 1 | 51 |
| | | Los Pereyra | 70 | 15 | 70 |
| | | Los Ralos | 73 | 18 | 73 |
| | GRANEROS | Graneros | 61 | 25 | 61 |
| | | Taco Ralo | 57 | 7 | 57 |
| | LA COCHA | La Cocha | 84 | 5 | 84 |
| | | La Invernada | 85 | 7 | 85 |
| Rumi Punco | | 68 | 3 | 68 | |
| LEALES | Estación Aráoz | 69 | 0 | 69 | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 0 | 10 | 0 |
| | | Las Lajitas | 0 | 10 | 0 |
| | | Piquete Cabado | 0 | 13 | 0 |
| | | Saravia | 0 | 4,3 | 0 |
| | | Talavera | 0 | 5 | 0 |
| | GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN | Güemes | 0 | 10 | 0 |
| | | Embarcación | 0 | 38 | 0 |
| | METAN | Tartagal | 37 | 75 | 37 |
| | | El Galpón | 45,8 | 10,7 | 45,8 |
| | ORAN | Metán | 0 | 0,5 | 0 |
| | | Orán | 0 | 44 | 0 |
| | ROS. DE LA FRONTERA | Pichanal | 0 | 5,9 | 0 |
| | | Rosario de la Frontera | 22,7 | 41,4 | 22,7 |
| JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 46 | 20 | 46 |
| | | El Carmen | 8 | 18 | 8 |
| | | Pampa Blanca | 32 | 13 | 32 |
| | GENERAL BELGRANO LEDESMA SANTA BARBARA | Capital | 0 | 60 | 0 |
| | | Palpalá | 0 | 40 | 0 |
| | | Santa Clara | 0 | 10 | 0 |
| CATAMARCA | CAPAYAN | Capayán | 43 | 0 | 43 |
| | SANTA ROSA | Santa Rosa | 65 | 0 | 65 |