



Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 05 de Octubre de 2017

- **Evolución de los cultivos al 05/10/17**
 - **Precipitaciones al 03/10/17**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2016/17 (Maíz, Soja)**
 - **Cosecha Fina, Campaña 2017/18 (Cebada, Trigo)**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2017/18 (Arroz, Girasol, Maíz)**
- **Avance de la cosecha de maíz.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2007/2008 - 2016/2017**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2007/2008 - 2016/2017**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2016/2017**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (trigo)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 27/09/17 y el 03/10/17**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Estimaciones Agrícolas y Delegaciones

PRECIPITACIONES (desde el 27/09 al 03/10)

En **Buenos Aires** cayeron 1-32 mm en el extremo sur, 1.5-23 mm en el sudeste, 3-27 mm en la zona Mar y Sierras, 12-78 mm en la cuenca del Salado, 1.5-27 mm en el noroeste, 10-87 mm en la zona núcleo, 20-50 mm en el centro-norte, y 2-32 mm en el oeste.

Córdoba informó 3-20 mm en Gral. Roca y Juárez Celman, 8-21 mm en Unión y Marcos Juárez, 4-100.2 mm en departamentos de la delegación San Francisco, y 6-54 mm en los de Villa María.

2.1-13.9 mm en **San Luis**.

En **Entre Ríos**, 10-30 mm en Concordia y Federación, 54-85 m en San Salvador, Uruguay y Villaguay, 37-62 mm en Paraná, Diamante y Victoria, 10-85.5 mm en otros departamentos.

Llovieron 1-23 mm en algunas localidades del norte de **La Pampa**, 6.5-29 mm en el sur.

En el norte de **Santa Fe** se reportaron 35-90 mm, 15-100 mm en el centro, 6-75 mm en el sur.

Hacia el NEA, 2-79 mm en el **Chaco**, 6-70 mm en **Corrientes**. En el NOA, 1-20 mm en **Salta**, 4-16 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 05/10/2017

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2016/2017

MAIZ

Buenos Aires

En Salliqueló la trilla se encuentra paralizada a causa de algunas lluvias y jornadas nubladas con altos grados de humedad ambiente. A partir del lunes 02/10 buen clima y jornadas algo ventosas favorecen el desecamiento de suelos y la posibilidad de prosecución de cosecha hacia fines de la semana en curso. De las alrededor de un poco más de 10.000 ha no recolectadas a la fecha, se estima que entre un 30 y 40% de dicha área a la fecha anegadas, se destine más adelante a alimentación de la hacienda vacuna, atento a imposibilidad de acceso de cosechadoras. Asimismo, y dado las condiciones por falta de piso y cuadros anegados, en casos puntuales los silos bolsa conteniendo producción no solo de Maíz, sino también de soja, se encuentra con inconvenientes de filtración de humedad por anegamientos que circundan los mismos.

Pese a las lluvias producidas durante esta semana en Tres Arroyos, se ha podido avanzar bastante en la cosecha de maíz, atrasada. Los días soleados y con vientos fuertes, produjeron una gran baja del agua que podía estar inundando algunos lotes. Siguen con algunos problemas de falta de piso, algunas zonas cercanas a la costa, en los partidos de Necochea y Coronel Dorrego. Se calcula que la superficie afectada por al agua, en Dorrego hoy no supera el 10% de la superficie.

La Pampa



Durante la semana se registraron precipitaciones significativas y generalizadas en General Pico. Dichas precipitaciones permiten mantener la condición de exceso hídrico de los suelos, con excepción de algunos sectores ubicados al oeste de la región. Este exceso hídrico solo implica alto contenido de agua útil en la capa arable del suelo, sino también la presencia de la napa freática ubicada a no más de 40/60 cm de la superficie. Por consiguiente, la totalidad de los trabajos agropecuarios se ejecutan en forma lenta, discontinua y condicionada al estado de los lotes y a la transitabilidad de los caminos rurales. En este contexto, el avance de cosecha semanal es mínimo estimando que a la fecha el avance total sería del 90% de la superficie total sembrada con el cultivo.

En Santa Rosa se avanzó (con muchos problemas en las trillas) en la cosecha de maíz, donde el suelo lo permite y con salidas a algún camino transitable. También se continúa embolsando ya que las humedades rondan los 13,5 a 14,5%. Los rindes de lo cosechado son dispares y van desde 35 qq/ha hasta 75 qq/ha dependiendo si son híbridos o hijos de híbridos RR. Los potreros que se están cosechando quedan con altísima carga de malezas muy duras de controlar y en estado vegetativo muy adelantado.

SOJA

Fin de cosecha en General Pico, y con ello **se cierra la campaña sojera 2016/17 en todo el país.**

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2017/18

CEBADA

En general, se aplican las mismas consideraciones que para el trigo.

Entre macollaje e inicio de encañazón en Tandil, existiendo en algunos casos aparición de hoja bandera. Con presencia de enfermedades como manchas y ramularia. Se han realizado a la fecha dos aplicaciones de funguicidas para controlar el daño.

En Marcos Juárez, en general la cebada que se destina a grano se encuentra en excelente condición, buena sanidad. Ingresa en etapa de floración.

En Casilda se observa una sensible desmejora en buena parte de la superficie implantada, ya que las últimas lluvias fueron de una magnitud superior a la necesaria por parte del cultivo. El estadio fenológico de referencia es el de espigazón-floración, de manera que se aguarda por un clima que evite las bajas temperaturas y un período exento de precipitaciones que permita evacuar los actuales excedentes.

TRIGO

Buenos Aires

En Pigüé se encuentran en etapa de macollaje mayoritariamente y bajo una presión sanitaria que presenta focos de infección con roya y mancha amarilla y algo de ramularia.

En general, en Salliqueló no se presentan inconvenientes por presencia de plagas y/o enfermedades y muestran muy buen aspecto, salvo al sur de los Distritos de Adolfo Alsina y Guaminí, sectores con mayor área destinada a siembra de trigo con buena parte de cuadros que muestran presencia de roya y mancha amarilla por lo cual se están llevando a cabo aplicaciones con funguicidas.



El cultivo se encuentra entre macollaje e inicio de encañazón en Tandil, por ahora con buen estado general. Se han detectado apariciones de Royas anaranjada y amarilla, realizando aplicación de funguicidas donde el umbral de daño lo justificaba. Trigo candeal: al igual que el trigo pan se encuentra entre macollaje e inicio de encañazón.

Las zonas más altas de Tres Arroyos se han visto beneficiadas por las lluvias, por lo que la evolución de los cultivos, es buena. Sin embargo, se produjeron dos heladas de mediana importancia que afectaron los mismos. De todos modos, como la mayoría está aún en estado vegetativo, se recuperarán sin problema. Las enfermedades criptogámicas, siguen, pero están siendo controladas con pulverizaciones aéreas, debido a la falta de piso en los lotes. Las pérdidas, tanto en trigo como cebada, se estima rondarán el 10%.

Córdoba

En Laboulaye los trigales de punta inician las etapas reproductivas con un buen desarrollo, aunque con síntomas de enfermedades foliares, que encuentran condiciones propicias para su proliferación. Son comunes por estos días las labores de aplicación de funguicidas y en algunos cuadros las de insecticidas para incipientes apariciones de chinches.

Está en muy buenas condiciones el cultivo en Marcos Juárez. Esta semana hay lotes adelantados que se encuentran espigando, se estima un 15%; el resto se encuentra en etapa de espiga embuchada. Se comienzan a hacer las segundas aplicaciones en aquellos cultivares susceptibles, fundamentalmente por roya amarilla. Esto es principalmente en la zona central de la delegación. Continúan los problemas de napas altas en la zona sur del departamento Marcos Juárez (Arias), con problemas de caminos, y por supuesto en aquellos lotes bajos se observan pérdidas de superficie. La pérdida de superficie por excesos hídricos, es de un 6 a 7%.

Como se mencionó en la semana pasada, el cultivo de trigo se ha recuperado muy bien en Villa María después de las lluvias registradas durante la semana pasada y las lluvias del fin de semana lo siguieron favoreciendo. Está comenzando a iniciar la etapa reproductiva, encañando y en hoja bandera. Ya hay algunos lotes que empiezan a mostrar las primeras espigas. En relación a la condición sanitaria es buena, habiendo presencia de enfermedades fúngicas en algunos lotes.

Entre Ríos

En Rosario del Tala los lotes evolucionan entre encañazón y floración, con algo de excesos, lo que trae inconvenientes con la aparición de enfermedades como royas que afectan hojas y tallos, mancha amarilla y el fusarium de la espiga, para los lotes en espigazón. Si bien la mayoría de los productores ha realizado una aplicación con funguicidas, otros están evaluando una segunda aplicación. Otros, por distintos inconvenientes, no han podido hacer ninguna. Por el momento alrededor de un tercio de los lotes (75 %) se observan entre buenos a muy buenos y el resto (25 %) regular a malo, estos últimos son los que presentaban baja densidad y alturas de plantas, desuniformes, afectados por enfermedades, fertilizados con bajas dosis, preferentemente los sembrados tarde, debido a los excesos hídricos.

La Pampa

Durante la semana se registraron precipitaciones significativas y generalizadas en General Pico. Dichas precipitaciones permiten mantener la condición de exceso hídrico de los suelos, con excepción de algunos sectores ubicados al oeste de la región. La totalidad de la superficie sembrada con cultivos agrícolas de invierno transcurre la etapa de macollaje. La mayor parte de los lotes tienen plantas con entre 2 a 3 macollos primarios formados. El estado general de los cultivos, fundamentalmente en la región triguera, es calificado como Bueno a Regular. Las condiciones de alta humedad ambiente y vientos, facilitan un ataque temprano, intensos en algunos sectores y generalizado de Roya amarilla. Si bien el cultivo aún está en condiciones de generar nuevas hojas y macollos, se realizan trabajos de fumigación en los lotes más atacados.



En Santa Rosa, se encuentran en muy buen estado, en pleno crecimiento, en algunos casos con ataques incipientes de roya amarilla y con suelos muy saturados de humedad. Igualmente siguen los problemas de caminos y pisos. Ante las abundantes precipitaciones caídas lo más probable es que se hayan lavado la mayoría de los nutrientes móviles (Nitrógeno). Continúan las aplicaciones de Urea al voleo donde el suelo lo permite y también aplicaciones de fungicidas para control de Roya amarilla.

Santa Fe

En Avellaneda la evolución es buena en general. Fenológicamente se encuentran en diferentes etapas de crecimiento y desarrollo con algunos lotes en floración y llenado de grano, según la fecha de siembra, material utilizado y condiciones climáticas de cada zona. En muchas zonas se están presentando enfermedades como fusarium, roya amarilla y anaranjada, roya del tallo y mancha amarilla, efectuándose los tratamientos.

En Casilda, las precipitaciones sobre suelos ya húmedos complican la evolución del cultivo. Al comentado problema de reincidencia de enfermedades foliares, se suma la asfixia radicular que compromete una amplia superficie, en momentos en que la mayor fracción de lo implantado se encuentra entre el estado de espiga embuchada a inicios de floración. Se siguen monitoreando casos aislados de daños por chinches y se mantiene el alerta por la aparición de Golpe Blanco (fusarium) dadas las condiciones ambientales predisponentes para ésta patología. El avance de la humedad en exceso determina que muchos lotes pasen de calificación buena a regular, por lo que se espera que los días venideros sean secos para no deprimir el potencial de rinde del cultivo.

Los lotes de trigo evolucionan en buenas condiciones en Rafaela, con adecuado desarrollo y uniformidad, transitando las etapas de floración a llenado de granos, según fechas de siembra. Durante este período se reiteraron lluvias intensas en la jurisdicción, principalmente el pasado domingo. Con respecto al estado sanitario se verifican numerosos lotes con presencia de enfermedades debido al clima muy húmedo, como Mancha amarilla y Roya anaranjada, fundamente en variedades susceptibles donde en numerosos casos ya se realizaron aplicaciones con fungicidas.

En la delegación Venado Tuerto los cultivos se encuentran en la etapa de espigazón la mayoría con buen aspecto el 70% y regulares el 30% restante debido a problemas fúngicos y problemas de encharcamientos, donde se observa una marcada clorosis.

San Luis

Los lotes de trigo que se encuentran bajo riego están en buenas a muy buenas condiciones, mientras lo que están en secano le está haciendo falta lluvia para que no decaiga su crecimiento.

Chaco

El cultivo de trigo en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña si bien se ha visto afectado por la falta de precipitaciones, las lluvias registradas en la última semana han traído algo de alivio a los lotes más tardíos que se encuentran en formación y llenado de granos y que en algunas zonas podrán terminar la etapa reproductiva con algún alivio hídrico. Se estima que la cosecha de los lotes más adelantados comience en unos 10 días.

NOA

A pesar de los milímetros caídos estos no son de suficiente cantidad teniendo en cuentas las altas temperaturas que se vienen registrando en Salta. Los Trigos que se realizan a secano continúan sintiendo la falta de lluvias y siguen evolucionando en función del estado de los perfiles de sus suelos. Se encuentran en mejor estado aquellos lotes que tienen la posibilidad de recibir riego. Los trigos se encuentran hacia final de floración, pleno llenado de granos y comienzo de madurez comercial, en estado bueno a regular. Se estima que en los próximos 10 a 15 días comenzaría la trilla de los primeros lotes.



En Jujuy, se mantuvieron las condiciones de semanas anteriores, temperaturas cálidas y agradables con ausencia de precipitaciones. El cultivo continúa avanzando en su etapa de desarrollo encontrándose en llenado de grano y un 30% del mismo en madurez.

En esta semana se dieron lloviznas en toda la provincia de Tucumán de diferente intensidad y a la vez subió la temperatura. Los suelos tuvieron cierto respiro. Por ello hoy en los suelos agrícolas, los contenidos de humedad van de regulares a principio de sequía, según el caso. A pesar de las lloviznas los cultivos de invierno siguen sufriendo la falta de agua. En general los trigos están de regulares a buenos y en pleno llenado y maduración. Se estima que la trilla comenzará a mediados de este mes.

En la zona de granos de Catamarca los cultivos invernales siguen en llenado.

Esta semana llovió en casi toda la provincia de Santiago del Estero, cayendo en el área de riego entre 10 a 15 mm, los días 26,27 y 28 de septiembre. Ya comenzó la cosecha de trigo y otros cultivos de invierno, en los lotes sembrados temprano. Los rindes no son altos debido a la falta de lluvias en casi todo el periodo invierno-primaveral.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2017/2018

ARROZ

Para la zona de Rosario del Tala nos encontramos en el mes ideal para la siembra de este cultivo. Antes de las lluvias de esta semana, algunos productores que contaban con la cama de siembra preparada, dieron inicio a los primeros lotes de Largo fino en los Dptos. San Salvador y Villaguay, representando esto alrededor de un 4 % del área a sembrarse. Dados los excesos hídricos que se vienen registrando en el transcurso de los últimos meses, se encontrarían retrasados algunos barbechos, como también la sistematización de ciertas arroceras, para recibir la siembra.

Para la presente campaña la intención en el caso del Largo Fino es levemente inferior a la pasada en el departamento San Javier; para el Largo Ancho es similar. Continúa la siembra de los primeros lotes del L. Fino, con buena evolución. La de Largo Ancho se iniciaría a principios de octubre, de acompañar las condiciones climáticas y de suelo.

La siembra de largo fino en el departamento Garay se encuentra paralizada por las importantes lluvias registradas en los últimos días. Se estima que a partir del mejoramiento del clima y de los pisos se activarán las tareas de siembra. Se presentan expectativas de mantener la misma superficie de la campaña anterior.

GIRASOL

La semana próxima dará inicio la siembra en Tandil, en forma sostenida de no mediar inconvenientes por lluvias o bajas temperaturas.

En el norte de Santa Fe se completó la siembra ya que las condiciones climáticas y de piso lo ha permitido. Se han presentado casos de mildiu en muchos sectores, como así también problemas de baja densidad por pérdida de plantas debido a cortadoras y gorgojos.

La siembra se encuentra prácticamente finalizada en Rafaela. Se verifica una buena emergencia y crecimiento vegetativo inicial en los lotes más adelantados, aunque se están evaluando daños en algunas zonas por los efectos de un temporal con intensas lluvias, fuertes vientos y caída de granizo, ocurrido el pasado domingo. Se observa un buen estado sanitario.



El cultivo de girasol en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña se vio beneficiado por los registros hídricos de la última semana y aunque no fueron los necesarios en general, permitirán la estabilización de los mismos a la espera de nuevas precipitaciones.

MAIZ

Buenos Aires

La situación hídrica tiende a mejorar levemente en Bolívar, por lo que el panorama va siendo más alentador en cuanto a la siembra de cosecha gruesa, en los partidos más afectados.

Córdoba

Continúa en Laboulaye, ahora en forma sostenida, la siembra de los primeros lotes de maíz temprano y ya hay cuadros emergidos con un buen stand de plantas. Si bien se estima que la superficie a sembrar será superior al ciclo anterior, en función de la demanda de semillas, habrá que aguardar terminen de recuperarse aquellos lotes que estuvieron anegados durante el pasado invierno.

Esta semana, después de la lluvia, se retomó la siembra en Marcos Juárez. Se estima llegar para el fin de semana a la culminación de la misma con lo que corresponde a primera. Al momento se estima un avance del 75%. Hay un 45% de la superficie emergida en buenas condiciones, con mermas del stand de plantas en los bajos o sectores donde corrió el agua. En la zona de Justiniano Posse se llegó a implantar un 80% de la intención, en la zona de Marcos Juárez se estima un 85% implantado. En la zona de Monte Maíz se estima un avance del 70%, en Corral de Bustos un 50%, Camilo Aldao 75%, Idiazábal 60%, en Bell Ville se estima un 75%. La expectativa para la nueva campaña es un incremento en la superficie.

Ha comenzado la siembra de este cultivo en Villa María. En el ámbito de la Delegación, el maíz temprano no ocupa una gran superficie, pero ya se están comenzando a ver los primeros lotes nacidos.

Entre Ríos

En la zona de Rosario del Tala, con una intención de siembra de unas 295.000 Ha, (precoces, 1º, 2º y tardíos), se alcanzó a sembrar alrededor de unas 177.000 Ha, representando un 60 %, con lotes de precoces y de 1º. Algunos no alcanzaron a sembrar en su totalidad. Se sembró hasta el 26/09, dado a los excesos hídricos registrados, siendo muy pocos lo que van a continuar, solamente para finalizar con aquellos lotes empezados, o lo que tuvieran que resembrar parte del lote. Otros pensando dejar para realizar un maíz tardío o pasarse a una soja.

Santa Fe

En la delegación Avellaneda la intención de siembra del temprano o de primera es un poco superior a la de la pasada. La evolución es buena en general y a buen ritmo se completó la misma, ya que las condiciones del suelo lo han permitido. Una cantidad importante es para consumo en los propios establecimientos.

Tras las lluvias del día Domingo 1º/10 en Casilda, se renovaron todos los inconvenientes relacionados a superficie afectada por excesos hídricos. Las precipitaciones focalizaron su mayor volumen hacia el este de ésta Delegación, con mediciones pluviométricas de hasta 75 milímetros. Es probable que la implantación de maíces tempranos quede finalizada luego de éste fenómeno, en función de la imposibilidad de sembrar sobre suelos que necesitarán varios días para secarse y del ascenso de las napas freáticas, por lo cual buena parte del área proyectada pasará a siembras tardías o coberturas de segunda. Se observan lotes naciendo, con mayor o menor incidencia de agua



a nivel superficial, con otros planteos ya emergidos, algo lentamente por las bajas temperaturas de la semana pasada. En contraste, los campos altos presentan un buen stand de plantas consolidadas, manifestando un activo crecimiento

Las tareas de siembra de maíz de primera se interrumpieron nuevamente en Rafaela por las intensas lluvias registradas el día domingo 1º. En general se verifica una buena evolución de los cultivos, aunque se está evaluando el grado de afectación en aquellas zonas que resultaron más castigadas por el reciente temporal de lluvias, fuertes vientos y granizo, además de producirse anegamientos o encharcamientos de lotes y de caminos rurales secundarios. Se observa un buen estado sanitario.

Continúa la siembra en Venado Tuerto, por el momento frenada por las últimas precipitaciones registradas los días 29 y 30. Los ya emergidos tienen muy buena implantación y hay lotes donde es marcado el encharcamiento en pequeñas ollas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS 05/10/2017

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el 011- 4349-2793 o vía e-mail a: direstiagri@magyp.gob.ar

AVANCE DE LA COSECHA DE MAIZ

CAMPAÑA: 2016/2017(*)

| DELEGACION | | AREA SEBRADA Ha | 31/08 | 07/09 | 14/09 | 21/09 | 28/09 | 05/10 | AREA NO COSECHABLE Ha | AREA COSECHADA Ha |
|---|--------------|-----------------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|-----------------------------|-------------------------|
| | | | % | % | % | % | % | % | | |
| Bahía Blanca | | 15.000 | 35 | 40 | 50 | 80 | 95 | 98 | 13.985 | 990 |
| Bolívar | | 145.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 23.925 | 121.180 |
| Bragado | | 185.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 43.931 | 141.370 |
| Gral. Madariaga | | 112.600 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 9.000 | 103.600 |
| Junín | | 180.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 46.980 | 133.020 |
| La Plata | | 30.000 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 14.490 | 15.510 |
| Lincoln | | 201.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 54.143 | 147.560 |
| Pehuajó | | 362.190 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 120.655 | 241.540 |
| Pergamino | | 196.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.488 | 195.010 |
| Pigüé | | 122.000 | 73 | 75 | 85 | 90 | 100 | 100 | 43.500 | 78.500 |
| Salliqueló | | 150.000 | 72 | 75 | 80 | 80 | 87 | 87 | 106.500 | 37.850 |
| Tandil | | 265.000 | 86 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 211.700 | 53.300 |
| Tres Arroyos | | 172.930 | 33 | 36 | 36 | 55 | 83 | 90 | 73.075 | 89.870 |
| 25 de Mayo | | 176.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 33.780 | 142.920 |
| BUENOS AIRES | 16/17 | 2.315.020 | 93 | 94 | 94 | 96 | 99 | 99 | 797.151 | 1.502.220 |
| | 15/16 | 1.787.009 | 95 | 96 | 97 | 100 | 100 | 100 | | |
| Laboulaye | | 497.000 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 136.300 | 360.700 |
| Marcos Juárez | | 421.613 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 45.675 | 375.940 |
| Río Cuarto | | 748.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 130.850 | 617.250 |
| San Francisco | | 567.000 | 98 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 75.750 | 491.250 |
| Villa María | | 322.200 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 109.500 | 212.700 |
| CORDOBA | 16/17 | 2.555.913 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 498.075 | 2.057.840 |
| | 15/16 | 1.935.970 | 97 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| Paraná | | 101.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 26.970 | 74.030 |
| Rosario del Tala | | 281.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 16.500 | 265.000 |
| ENTRE RIOS | 16/17 | 382.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 43.470 | 339.030 |
| | 15/16 | 257.900 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| General Pico | | 339.000 | 75 | 80 | 82 | 85 | 87 | 90 | 254.330 | 76.200 |
| Santa Rosa | | 140.000 | 95 | 96 | 97 | 98 | 98 | 98 | 49.300 | 89.290 |
| LA PAMPA | 16/17 | 479.000 | 85 | 88 | 90 | 92 | 93 | 94 | 303.630 | 165.490 |
| | 15/16 | 614.900 | 99 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| Avellaneda | | 141.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 27.630 | 113.370 |
| Cañada de Gómez | | 145.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 19.350 | 125.650 |
| Casilda | | 85.100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 3.500 | 81.600 |
| Rafaela | | 259.700 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 107.735 | 151.970 |
| Venado Tuerto | | 265.360 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 26.622 | 238.740 |
| SANTA FE | 16/17 | 896.160 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 184.837 | 711.330 |
| | 15/16 | 629.170 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | | |
| CATAMARCA | | 9.300 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 1.015 | 8.290 |
| CORRIENTES | | 14.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.800 | 8.200 |
| CHACO (Charata) | | 178.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 16.965 | 161.040 |
| CHACO (Pcia. R. S. Peña) | | 118.500 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 13.495 | 105.010 |
| FORMOSA | | 41.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 5.000 | 36.000 |
| JUJUY | | 5.740 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 725 | 5.020 |
| MISIONES | | 23.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 200 | 22.800 |
| SALTA | | 262.870 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 35.200 | 227.670 |
| SAN LUIS | | 378.800 | 93 | 96 | 99 | 100 | 100 | 100 | 30.039 | 348.760 |
| SANTIAGO del ESTERO | | 151.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 13.123 | 137.880 |
| SGO del ESTERO (Quimilí) | | 605.000 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 41.750 | 563.250 |
| TUCUMAN | | 65.750 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 6.000 | 59.750 |
| TOTAL PAIS | 16/17 | 8.481.553 | 97 | 98 | 98 | 99 | 99 | 99 | 1.996.474 | 6.459.580 |
| | 15/16 | 6.904.539 | 96 | 98 | 99 | 100 | 100 | 100 | | |
| (*) Cifras Provisorias Las AREAS están expresadas en hectáreas. ESTIMACIONES AGRICOLAS Min. de Agroindustria | | | | | | | | | | |

AREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODON DE LA REPUBLICA ARGENTINA EN Ha CAMPAÑAS 2007/2008- 2016/2017 (*)

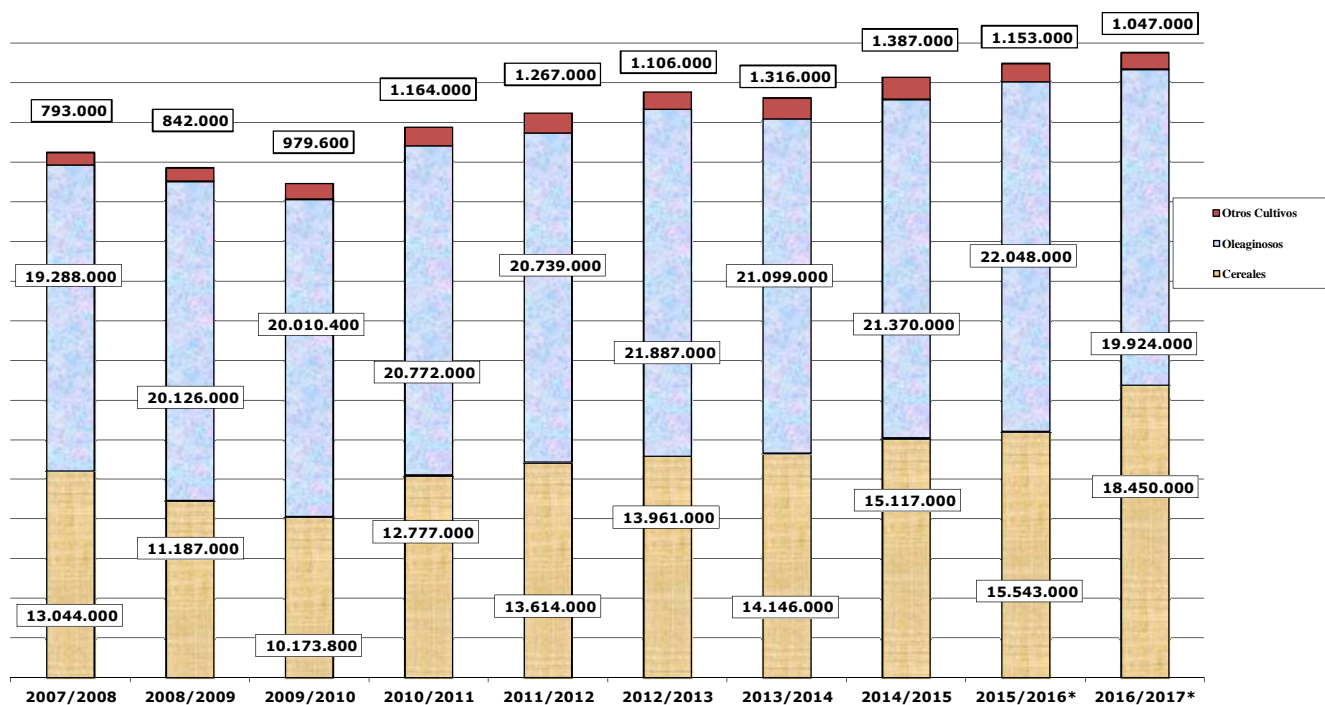
| CULTIVOS | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010 | 2010/2011 | 2011/2012 | 2012/2013 | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016* | 2016/2017* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|
| ALPISTE | 11.000 | 11.000 | 11.000 | 17.000 | 14.000 | 14.000 | 28.000 | 26.000 | 19.000 | 32.000 |
| ARROZ | 184.000 | 205.000 | 220.000 | 258.000 | 237.000 | 233.000 | 243.000 | 239.000 | 215.000 | 206.000 |
| AVENA | 1.113.000 | 1.055.000 | 917.000 | 1.133.000 | 1.057.000 | 1.224.000 | 1.460.000 | 1.340.000 | 1.329.000 | 1.350.000 |
| CEBADA | 472.000 | 627.000 | 588.000 | 804.000 | 1.229.000 | 1.876.000 | 1.339.000 | 1.082.000 | 1.517.000 | 980.000 |
| CENTENO | 227.000 | 203.000 | 152.000 | 159.000 | 156.000 | 163.000 | 310.000 | 319.000 | 332.000 | 307.000 |
| MAIZ | 4.240.000 | 3.498.000 | 3.668.600 | 4.560.000 | 5.000.000 | 6.100.000 | 6.100.000 | 6.000.000 | 6.900.000 | 8.480.000 |
| MIJO | 42.000 | 26.000 | 33.000 | 37.000 | 42.000 | 31.000 | 16.000 | 11.000 | 11.000 | 7.000 |
| SORGO GRANIFERO | 807.000 | 830.000 | 1.032.200 | 1.232.000 | 1.250.000 | 1.160.000 | 1.000.000 | 840.000 | 850.000 | 728.000 |
| TRIGO | 5.948.000 | 4.732.000 | 3.552.000 | 4.577.000 | 4.629.000 | 3.160.000 | 3.650.000 | 5.260.000 | 4.370.000 | 6.360.000 |
| Subtotal Cereales | 13.044.000 | 11.187.000 | 10.173.800 | 12.777.000 | 13.614.000 | 13.961.000 | 14.146.000 | 15.117.000 | 15.543.000 | 18.450.000 |
| CARTAMO | 44.000 | 100.000 | 74.000 | 92.000 | 171.000 | 119.000 | 9.000 | 44.000 | 80.000 | 26.000 |
| COLZA | 14.000 | 42.000 | 12.000 | 13.000 | 30.000 | 93.000 | 72.000 | 56.000 | 37.000 | 25.000 |
| GIRASOL | 2.620.000 | 1.967.000 | 1.542.900 | 1.756.000 | 1.851.000 | 1.660.000 | 1.300.000 | 1.465.000 | 1.435.000 | 1.860.000 |
| LINO | 10.000 | 17.000 | 38.500 | 26.000 | 17.000 | 15.000 | 18.000 | 15.000 | 17.000 | 13.000 |
| SOJA | 16.600.000 | 18.000.000 | 18.343.000 | 18.885.000 | 18.670.000 | 20.000.000 | 19.700.000 | 19.790.000 | 20.479.000 | 18.000.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 19.288.000 | 20.126.000 | 20.010.400 | 20.772.000 | 20.739.000 | 21.887.000 | 21.099.000 | 21.370.000 | 22.048.000 | 19.924.000 |
| ALGODON | 310.000 | 299.000 | 489.600 | 627.000 | 622.000 | 411.000 | 552.000 | 525.000 | 406.000 | 259.000 |
| MANI | 228.000 | 264.000 | 222.000 | 264.000 | 307.000 | 418.000 | 412.000 | 424.000 | 370.000 | 364.000 |
| POROTO | 255.000 | 279.000 | 268.000 | 273.000 | 338.000 | 277.000 | 352.000 | 438.000 | 377.000 | 424.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 793.000 | 842.000 | 979.600 | 1.164.000 | 1.267.000 | 1.106.000 | 1.316.000 | 1.387.000 | 1.153.000 | 1.047.000 |
| TOTAL | 33.125.000 | 32.155.000 | 31.163.800 | 34.713.000 | 35.620.000 | 36.954.000 | 36.561.000 | 37.874.000 | 38.744.000 | 39.421.000 |

(*) Estimaciones provisionarias

05/10/2017

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



Campaña

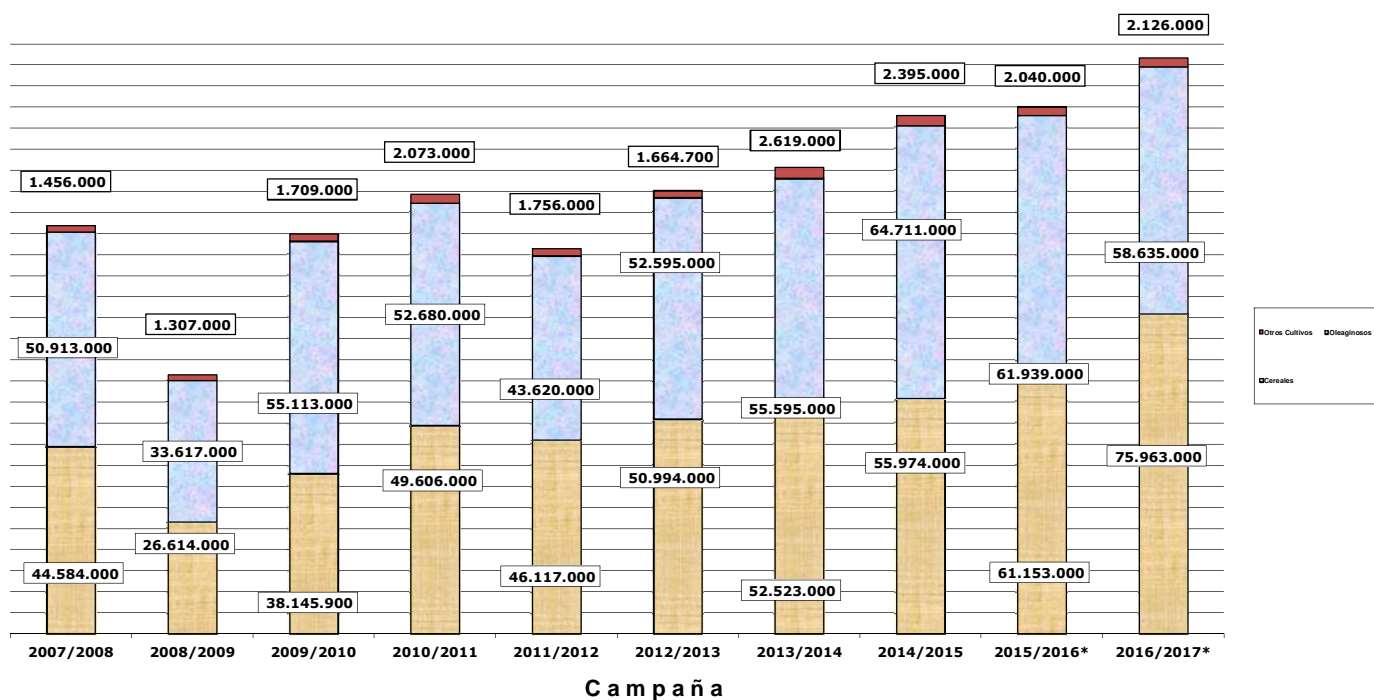
VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON

Campañas Agrícolas 2007/2008 a 2016/2017 (*)

| CULTIVOS | 2007/2008 | 2008/2009 | 2009/2010 | 2010/2011 | 2011/2012 | 2012/2013 | 2013/2014 | 2014/2015 | 2015/2016* | 2016/2017* |
|--------------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| ALPISTE | 9.000 | 10.000 | 9.800 | 27.000 | 23.000 | 18.000 | 53.000 | 32.000 | 29.000 | 44.000 |
| ARROZ | 1.246.000 | 1.335.000 | 1.240.000 | 1.747.000 | 1.568.000 | 1.560.000 | 1.580.000 | 1.560.000 | 1.400.000 | 1.330.000 |
| AVENA | 470.000 | 290.000 | 182.000 | 660.000 | 415.000 | 496.000 | 445.000 | 525.000 | 553.000 | 785.000 |
| CEBADA CERVECERA | 1.480.000 | 1.690.000 | 1.370.000 | 2.980.000 | 4.100.000 | 5.170.000 | 4.720.000 | 2.920.000 | 4.950.000 | 3.300.000 |
| CENTENO | 77.000 | 34.000 | 25.100 | 44.000 | 43.000 | 40.000 | 52.000 | 97.000 | 61.000 | 79.000 |
| MAIZ | 22.000.000 | 13.121.000 | 22.680.000 | 23.800.000 | 21.200.000 | 32.100.000 | 33.000.000 | 33.800.000 | 39.800.000 | 49.500.000 |
| MIJO | 15.000 | 9.000 | 9.000 | 8.000 | 18.000 | 10.000 | 3.000 | 10.000 | 10.000 | 5.000 |
| SORGO GRANIFERO | 2.937.000 | 1.752.000 | 3.630.000 | 4.440.000 | 4.250.000 | 3.600.000 | 3.470.000 | 3.100.000 | 3.050.000 | 2.530.000 |
| TRIGO | 16.350.000 | 8.373.000 | 9.000.000 | 15.900.000 | 14.500.000 | 8.000.000 | 9.200.000 | 13.930.000 | 11.300.000 | 18.390.000 |
| Subtotal Cereales | 44.584.000 | 26.614.000 | 38.145.900 | 49.606.000 | 46.117.000 | 50.994.000 | 52.523.000 | 55.974.000 | 61.153.000 | 75.963.000 |
| CARTAMO | 33.000 | 87.000 | 44.000 | 56.000 | 108.000 | 50.000 | 3.000 | 29.000 | 52.000 | 18.000 |
| GOLZA | 20.000 | 61.000 | 17.000 | 23.000 | 51.000 | 128.000 | 112.000 | 105.000 | 67.000 | 50.000 |
| GIRASOL | 4.650.000 | 2.450.000 | 2.320.000 | 3.669.000 | 3.340.000 | 3.100.000 | 2.060.000 | 3.160.000 | 3.000.000 | 3.550.000 |
| LINO | 10.000 | 19.000 | 52.000 | 32.000 | 21.000 | 17.000 | 20.000 | 17.000 | 20.000 | 17.000 |
| SOJA | 46.200.000 | 31.000.000 | 52.680.000 | 48.900.000 | 40.100.000 | 49.300.000 | 53.400.000 | 61.400.000 | 58.800.000 | 55.000.000 |
| Subtotal Oleaginosas | 50.913.000 | 33.617.000 | 55.113.000 | 52.680.000 | 43.620.000 | 52.595.000 | 55.595.000 | 64.711.000 | 61.939.000 | 58.635.000 |
| ALGODON | 494.000 | 389.000 | 760.000 | 1.038.000 | 709.000 | 543.000 | 1.019.000 | 795.000 | 670.000 | 632.000 |
| MANI | 625.000 | 605.000 | 611.000 | 701.000 | 686.000 | 1.026.000 | 1.170.000 | 1.000.000 | 1.000.000 | 1.080.000 |
| POROTO | 337.000 | 313.000 | 338.000 | 334.000 | 361.000 | 95.700 | 430.000 | 600.000 | 370.000 | 414.000 |
| Subtotal Otros Cultivos | 1.456.000 | 1.307.000 | 1.709.000 | 2.073.000 | 1.756.000 | 1.664.700 | 2.619.000 | 2.395.000 | 2.040.000 | 2.126.000 |
| TOTAL | 96.953.000 | 61.538.000 | 94.967.900 | 104.359.000 | 91.493.000 | 105.253.700 | 110.737.000 | 123.080.000 | 125.132.000 | 136.724.000 |

* Estimaciones provisorias
05/10/2017
ESTIMACIONES AGRICOLAS - Ministerio de Agroindustria

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2016/2017 (*)

| CULTIVOS | AREA SEBRADA | 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 | 32 | - | 32 | 100,0 | 14 | 44 |
| ARROZ | 206 | 2 | 204 | 99,0 | 65 | 1.330 |
| AVENA | 1.350 | 1.029 | 321 | 23,8 | 24 | 785 |
| CEBADA CERVECERA | 980 | 110 | 870 | 88,8 | 38 | 3.300 |
| CENTENO | 307 | 266 | 41 | 13,4 | 19 | 79 |
| MAIZ | 8.480 | 1.995 | 6.485 | 76,5 | 76 | 49.500 |
| MIJO | 7 | 4 | 3 | 42,9 | 17 | 5 |
| SORGO GRANIFERO | 728 | 186 | 542 | 74,5 | 47 | 2.530 |
| TRIGO | 6.360 | 794 | 5.566 | 87,5 | 33 | 18.390 |
| SUBTOTAL CEREALES | 18.450 | 4.386 | 14.064 | 76,2 | - | 75.963 |
| OLEAGINOSOS | | | | | | |
| CARTAMO | 26 | - | 26 | 100,0 | 7 | 18 |
| COLZA | 25 | - | 25 | 100,0 | 20 | 50 |
| GIRASOL | 1.860 | 41 | 1.819 | 97,8 | 20 | 3.550 |
| LINO | 13 | - | 13 | 100,0 | 13 | 17 |
| SOJA | 18.000 | 640 | 17.360 | 96,4 | 32 | 55.000 |
| SUBTOTAL OLEAGINOSOS | 19.924 | 681 | 19.243 | 96,6 | - | 58.635 |
| OTROS CULTIVOS | | | | | | |
| ALGODON | 259 | 12 | 247 | 95,4 | 26 | 632 |
| MANI | 364 | 29 | 335 | 92,0 | 32 | 1.080 |
| POROTOS | 424 | 9 | 415 | 97,9 | 10 | 414 |
| TOTAL GENERAL | 39.421 | 5.117 | 34.304 | 87,0 | - | 136.724 |

(*) Cifras provisorias

Estimaciones Agrícolas,
Ministerio de Agroindustria

05/10/2017

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 29/09/17 hasta el 05/10/17

| PROVINCIA | DELEGACION | TRIGO (pan) | | | | | | | | | Humedad | |
|---------------------|------------------------|-----------------------|-----|----|----|----|----------------|-----|----|---|---------|------|
| | | Estado Fenológico (*) | | | | | Estado General | | | | | |
| | | E | C | F | L | M | MB | B | R | M | | |
| BUENOS AIRES | BAHIA BLANCA | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | A |
| | BOLIVAR | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | A/I |
| | BRAGADO | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | A |
| | GENERAL MADARIAGA | - | 100 | - | - | - | - | 82 | 18 | - | - | A |
| | JUNIN | - | 48 | 52 | - | - | - | 100 | - | - | - | A/E |
| | LA PLATA | - | 100 | - | - | - | 100 | - | - | - | - | A |
| | LINCOLN | - | 100 | - | - | - | - | 92 | 8 | - | - | A |
| | PEHUAJO | 3 | 97 | - | - | - | 100 | - | - | - | - | E/A |
| | PERGAMINO | - | 19 | 81 | - | - | - | 100 | - | - | - | A |
| | PIGUE | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | A |
| | SALLIQUELO | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | E/A |
| | TANDIL | 16 | 84 | - | - | - | - | 89 | - | - | - | A/E |
| | TRES ARROYOS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | A |
| 25 DE MAYO | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | |
| CORDOBA | LABOULAYE | - | 85 | 15 | - | - | - | 80 | 20 | - | - | A |
| | MARCOS JUAREZ | - | - | 82 | 18 | - | 22 | 73 | 5 | - | - | A/R |
| | RIO CUARTO | - | 98 | 2 | - | - | - | 100 | - | - | - | A |
| | SAN FRANCISCO | - | 100 | - | - | - | 7 | 75 | 15 | 3 | - | A/R |
| | VILLA MARIA | - | 80 | 20 | - | - | - | 100 | - | - | - | A |
| ENTRE RIOS | PARANA | - | 7 | 65 | 28 | - | - | 100 | - | - | - | E/A |
| | ROSARIO DEL TALA | - | 83 | 17 | - | - | 23 | 56 | 16 | 6 | - | E/A |
| LA PAMPA | GENERAL PICO | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | E/A |
| | SANTA ROSA | - | 100 | - | - | - | - | 99 | 1 | - | - | E/A |
| SANTA FE | AVELLANEDA | - | - | 43 | 57 | - | - | 87 | 13 | - | - | A/R |
| | CASILDA | - | 38 | 62 | - | - | 16 | 52 | 34 | - | - | E/A |
| | CANADA de GOMEZ | - | 100 | - | - | - | 32 | 40 | 28 | - | - | A/R |
| | RAFAELA | - | - | 68 | 32 | - | 27 | 73 | - | - | - | E/A |
| | VENADO TUERTO | - | 20 | 80 | - | - | - | 70 | 30 | - | - | A |
| CATAMARCA | CATAMARCA | - | - | - | 90 | 10 | - | 50 | 50 | - | - | PS |
| CORRIENTES | CORRIENTES | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| CHACO | CHARATA | - | - | 16 | 84 | 1 | 48 | 50 | 2 | - | - | R/PS |
| | Pcia. ROQUE SAENZ PENA | - | - | 18 | 82 | - | 0 | 48 | 51 | - | - | A |
| FORMOSA | FORMOSA | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| JUJUY | JUJUY | - | - | - | 70 | 30 | - | 96 | - | - | - | A |
| MISIONES | POSADAS | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| SALTA | SALTA | - | - | 10 | 85 | 5 | - | 94 | 6 | - | - | A |
| SAN LUIS | SAN LUIS | - | 100 | - | - | - | - | 100 | - | - | - | A |
| SANTIAGO DEL ESTERO | SANTIAGO DEL ESTERO | - | - | - | 55 | 45 | - | 100 | - | - | - | A/R |
| | QUIMILI | - | 0 | 61 | 39 | - | - | 87 | 13 | - | - | A/R |
| TUCUMAN | TUCUMAN | - | - | - | 90 | 10 | - | 51 | 49 | - | - | R/PS |

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.

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

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

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

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/09 al 03/10 mm | Acumulado Año | |
|--------------|-------------------|-------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/10/16 | 03/10/17 |
| BUENOS AIRES | ADOLFO ALSINA | Carhué | 11 | 787 | 795 |
| | | Rivera | 32 | 671 | 839 |
| | | Villa Maza | 10 | 673 | 834 |
| | ALBERTI | Cuartel V | 50 | 566 | 773 |
| | | Ayacucho | 17 | 604 | 1031,5 |
| | AYACUCHO | Azul | 25,4 | 606,2 | 888,3 |
| | | Cacharí | 25 | 510,5 | 1252,5 |
| | | Chillar | 6 | 538 | 1035,5 |
| | BAHIA BLANCA | Bahía Blanca | 20 | 550,6 | 704 |
| | | Cabildo | 26 | 537,5 | 602,5 |
| | BALCARCE | Balcarce | 10 | 523 | 865 |
| | | Bosch | s/d | 535 | 474 |
| | | Los Pinos | 13 | 560,5 | 910,5 |
| | BARADERO | San Agustín | 13 | 568,5 | 903 |
| | | Baradero | 32 | 900 | 815 |
| | BARTOLOMÉ MITRE | Arrecifes | 41 | 769 | 1034 |
| | | Benito Juárez | 6,8 | 551,6 | 989,8 |
| | BENITO JUAREZ | López | 23 | 560,5 | 1037 |
| | | Bolívar | s/d | 531 | 1285,8 |
| | BOLIVAR | Bolívar | s/d | 531 | 1285,8 |
| | BRAGADO | Bragado | 28 | 594 | 610 |
| | BRANDSEN | Brandsen | 31,5 | 623,7 | 652 |
| | CAMPANA | Campana | 35 | 838 | 770 |
| | CAÑUELAS | Cañuelas | 49 | 646,9 | 753,31 |
| | CAP. SARMIENTO | Capitán Sarmiento | 25 | 802 | 873 |
| | CARLOS CASARES | Bellocc | 27 | 577 | 896 |
| | CARLOS TEJEDOR | Carlos Tejedor | 5 | 848,5 | 710 |
| | CARMEN DE ARECO | Carmen de Areco | 11 | 702 | 975 |
| | CASTELLI | Castelli | 12 | 732,5 | 834,5 |
| | CHACABUCO | Chacabuco | 13 | 689 | 1077 |
| | CHASCOMUS | Chascomús | 15 | 559,2 | 579,33 |
| | CHIVILCOY | Chivilcoy | 39 | 608 | 906 |
| | COLON | Colón | 71 | 783 | 1305 |
| | CORONEL DORREGO | Coronel Dorrego | 1,5 | 592,6 | 544,6 |
| | CORONEL PRINGLES | Coronel Pringles | 20,5 | 638,3 | 634 |
| | CORONEL ROSALES | Bajo Hondo | 32 | 458 | 677 |
| | | Pehuen Co | 25 | 391,5 | 740 |
| | CORONEL SUAREZ | Punta Alta | 27,5 | 393 | 564 |
| | | Coronel Suárez | s/d | 669,4 | 594,8 |
| | DAIREAUX | Daireaux | s/d | 621,8 | 790,5 |
| | DOLORES | Dolores | 15 | 767 | 752 |
| | EXALT. DE LA CRUZ | Capilla del Señor | 28 | 723 | 764 |
| | F.AMEGHINO | F. Ameghino | 15 | 729 | 783,5 |
| | GENERAL ALVEAR | General Alvear | s/d | 495 | 976 |
| | GONZALEZ CHAVEZ | Adolfo G. Chávez | 6 | 661,5 | 667 |
| | GRAL. ALVARADO | Miramar | 9 | 760 | 914,5 |
| | GRAL. ARENALES | General Arenales | 10 | 810 | 1062 |
| | GRAL. LAMADRID | General Lamadrid | s/d | 593,25 | 397,6 |
| | GRAL. LAS HERAS | General Las Heras | 35 | 589,2 | 677 |
| | GRAL. LAVALLE | General Lavalle | 26 | 681 | 964 |
| | GRAL. PAZ | Ranchos | 31,5 | 563,9 | 629,3 |
| | GRAL. MADARIAGA | General Madariaga | 43 | 882,5 | 906 |
| | GRAL. PINTO | General Pinto | 15 | 717,5 | 925 |
| | GRAL. PUEYREDON | Mar del Plata | 27 | 850,8 | 1043,9 |
| | GRAL. VIAMONTE | General Viamonte | 10 | 591 | 966,5 |
| | GRAL. VILLEGAS | General Villegas | 5 | 804 | 703 |
| | | Bonifacio | 2 | 722 | 1071 |
| | GUAMINI | Casbas | 2 | 741 | 1017 |
| | | Garré | 0 | 664 | 951 |
| | | Guaminí | 2 | 636 | 871 |
| | HIPOLITO YRIGOYEN | Henderson | s/d | 472 | 490 |
| | JUNIN | Junín | 20,5 | 745 | 1240,2 |
| | LA PLATA | La Plata | 45 | 669,4 | 745,4 |
| | LAPRIDA | Laprida | 5 | 627,5 | 821,5 |
| | LAS FLORES | Las Flores | 50 | 583 | 587 |
| | LEANDRO N. ALEM | Vedia | 10 | 733 | 926 |
| | LINCOLN | Lincoln | 10,5 | 539,5 | 939,4 |
| | LOBERIA | Dos Naciones | 4 | 506 | 909,5 |
| | | Ldo. Matienzo | 3 | 554 | 867 |
| | | Lobería | 4 | 484 | 922 |
| | | Napaleofú | 3 | 541 | 976 |
| | | Pieres | 4 | 540 | 844 |
| | | San Manuel | 4 | 538 | 968 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/09 al 03/10 mm | Acumulado Año | |
|--------------|---------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/10/16 | 03/10/17 |
| BUENOS AIRES | LOBOS | Lobos | 23 | 665 | 486 |
| | LUJAN | Luján | 40 | 600,1 | 752,11 |
| | MAGDALENA | Magdalena | 45 | 605,9 | 661,5 |
| | MAIPU | Maipú | 78 | 755,5 | 1088,5 |
| | MAR CHIQUITA | Coronel Vidal | 53 | 697 | 832 |
| | | General Pirán | s/d | 563 | 690 |
| | MERCEDES | Gowland | 28,3 | 688,5 | 861,4 |
| | | Franklin | 41 | 754 | 786 |
| | NAVARRO | Navarro | 35 | 545 | 507 |
| | NECOCHEA | Necochea | 3 | 697 | 835 |
| | NUEVE DE JULIO | Nueve de Julio | 20 | 618 | 852 |
| | OLAVARRIA | Olavarría | s/d | 436,2 | 690,3 |
| | PATAGONES | Cardenal Cagliero | 1 | 369,5 | 299 |
| | | Carmen de Patagones | 7 | 396 | 255 |
| | | José B. Casas | 9 | 372 | 346 |
| | | Stroeder | 20 | 486 | 401,5 |
| | | Villalonga | 17 | 354 | 442 |
| | PEHUAJO | Pehuajó | 1,5 | 588 | 682,9 |
| | PELLEGRINI | De Bary | 7 | 766 | 929 |
| | | Pellegrini | 5 | 729 | 890 |
| | PERGAMINO | Acevedo | 34 | 740 | 840 |
| | | El Socorro | 58 | 817 | 1075 |
| | | Pergamino | 49 | 662 | 847 |
| | | Pinzón | 44 | 818 | 1090 |
| | | Rancagua | 63 | 739 | 1010 |
| | PILA | Pila | 0 | 681 | 838 |
| | PUAN | Bordenave | s/d | 871 | 243,6 |
| | | Puán | s/d | 831 | 597,2 |
| | | Villa Iris | s/d | 685 | 135,2 |
| | PUNTA INDIO | Verónica | 45 | 524 | 610,5 |
| | RAMALLO | Ramallo | 28 | 1120 | 825 |
| | RAUCH | Rauch | 25 | 687,5 | 1174 |
| | RIVADAVIA | Sansinena | 4 | 756 | 881 |
| | ROJAS | Rojas | 28 | 843 | 1195 |
| | S. ANTONIO DE ARECO | San Antonio de Areco | 32 | 775 | 812 |
| | SAAVEDRA | Pigüé | s/d | 667,5 | 630,7 |
| | SALADILLO | Saladillo | 34 | 510 | 450 |
| | SALLIQUELO | Graciarena | 6 | 644 | 841 |
| | | Quenumá | 5 | 654 | 888 |
| | | Salliqueló | 7 | 666 | 1057 |
| | SALTO | Arroyo Dulce | 65 | 722 | 941 |
| | | Salto | 53 | 609 | 761 |
| | SAN ANDRÉS DE GILES | San Andrés de Giles | 10 | 712 | 1022 |
| | SAN CAYETANO | San Cayetano | 3,2 | 720,7 | 652,1 |
| | SAN NICOLAS | Conesa | 87 | 773 | 1165 |
| | | San Nicolás | 71 | 807 | 934 |
| | SAN PEDRO | San Pedro | 36 | 847 | 805 |
| | SUIPACHA | Suipacha | 38 | 660 | 772 |
| | TANDIL | De La Canal | 12 | 622,5 | 1132 |
| | | Tandil | 7 | 724 | 1019,5 |
| | | Vela | 8 | 557 | 1038 |
| | TORDILLO | Tordillo | 35 | 640 | 948 |
| | TORNQUIST | Tornquist | s/d | 466,9 | 276,7 |
| | TRENQUE LAUQUEN | Trenque Lauquen | 5 | 625,5 | 875,6 |
| | TRES ARROYOS | Tres Arroyos | 11,7 | 544,6 | 628 |
| | TRES LOMAS | Ing. Thompson | 7 | 639 | 881 |
| | | Tres Lomas | 7 | 678 | 950 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Veinticinco de Mayo | 44 | 612 | 572 |
| | VILLARINO | Algarrobo | 20 | 589 | 438 |
| | | Hilario Ascasubi | 15,5 | 339 | 366 |
| | | Mayor Buratovich | 20 | 486 | 521 |
| | | Médanos | 20 | 374 | 496 |
| | | Montes de Oca | 24 | 397 | 442 |
| | | Ombucta | 19 | 356 | 538 |
| | | Pedro Luro | 16 | 332,5 | 463,5 |
| | | Teniente Origone | 15 | 540 | 580 |
| | ZARATE | Zárate | 33 | 821 | 745 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/09 al 03/10 mm | Acumulado Año | | |
|------------------------|-------------------------------|---------------------------------------|----------------------|---------------|----------|--------|
| | | | | 04/10/16 | 03/10/17 | |
| CÓRDOBA | COLON | Jesús María | s/d | 746 | 423,2 | |
| | CRUZ DEL EJE GRAL. ROCA | Cruz del Eje | 1 | 267 | 290 | |
| | | Burmeister | 8 | 507,1 | 473 | |
| | | Jovita | 9 | 548,5 | 561 | |
| | GRAL. SAN MARTIN | Villa Huidobro | 13 | 483,6 | 563 | |
| | | Arroyo Cabral | 23 | 722 | 566 | |
| | | Etruria | 20 | 525 | 461 | |
| | | Villa María | 17,5 | 801,2 | 573,5 | |
| | | Dean Funes | 4 | 491 | 321,4 | |
| | ISCHILIN JUAREZ CELMAN | Alejandro Roca | s/d | 668 | 488,4 | |
| | | Bengolea | s/d | 655 | 465 | |
| | | Carnerillo | s/d | 699 | 488 | |
| | | Charras | s/d | 659 | 478 | |
| | | General Cabrera | s/d | 684 | 488 | |
| | | General Deheza | s/d | 684 | 499 | |
| | | La Carlota | s/d | 676 | 428,5 | |
| | MARCOS JUAREZ | Arias | 8 | 837 | 739 | |
| | | Corral de Bustos | 9 | 844 | 716 | |
| | | Cruz Alta | 14 | 662,5 | 821 | |
| | | Marcos Juárez | 21 | 738,2 | 758 | |
| | PTE. R. SAENZ PEÑA | General Levalle | 3 | 435 | 547 | |
| | | La Cesira | 20 | 528 | 643 | |
| | | Laboulaye | 7 | 617,8 | 688 | |
| | | Adelia María | s/d | 707 | 407 | |
| | RIO CUARTO | Berrotarán | s/d | 748 | 504 | |
| | | C. Baigorria | s/d | 631 | 462 | |
| | | Chaján | s/d | 626 | 377 | |
| | | Coronel Moldes | s/d | 747 | 448,4 | |
| | | Las Acequias | s/d | 651 | 504 | |
| | | Río Cuarto | s/d | 622 | 545 | |
| | | Sampacho | s/d | 743 | 423,5 | |
| | | San Basilio | s/d | 622 | 507,2 | |
| | | V. Mackena | s/d | 633 | 403 | |
| | | Monte Cristo | 25,4 | 554 | 641,8 | |
| | RIO PRIMERO RIO SEGUNDO | Las Junturas | 19 | 809 | 644 | |
| | | Oncativo | 6 | 702 | 576 | |
| | | Villa Pilar | 8 | 530 | 341 | |
| | SAN JUSTO | Freyre | 43,6 | 749 | 738,5 | |
| | | Las Varas | 27,6 | 633,6 | 504,5 | |
| | | Porteña | 100,2 | 748 | 776,8 | |
| | | San Francisco | 72,6 | 602,8 | 624,1 | |
| | | Tránsito | s/d | 626 | 328 | |
| | SANTA MARIA TERCERO ARRIBA | Despeñaderos | 36 | 540 | 386 | |
| | | Río Tercero | 54 | 670,7 | 448,7 | |
| | | Hernando | 41 | 539 | 422,5 | |
| | | James Craik | 45 | 731,5 | 445 | |
| | | Villa del Totoral | 27,4 | 679 | 511,6 | |
| | TOTORAL TULUMBA UNION | S. José de la Dormida | 27,8 | 595 | 409,4 | |
| | | Bell Ville | 16 | 548,5 | 535,5 | |
| | | Canals | 10 | 758 | 586,5 | |
| | | Idiazábal | 14 | 645 | 606 | |
| | | Monte Maíz | 12 | 831,5 | 775 | |
| | | Noetinger | 9 | 731,5 | 603 | |
| | | | | | | |
| | SAN LUIS | CHACABUCO | Concaran | 3,3 | 240,7 | 359,7 |
| | | GOB. DUPUY | Buena Esperanza | 13,9 | 278,86 | 553,45 |
| | | GRAL. PEDERNERA | Justo Daract | 6,9 | 265,71 | 388,48 |
| | | | La Toma | 2,1 | 211,36 | 310,49 |
| | | | Villa Mercedes | 5,7 | 165,36 | 267,3 |
| | ENTRE RÍOS | SAN SALVADOR CONCORDIA DIAMANTE | San Salvador | 85 | 1313 | 1358 |
| | | | Concordia | 30 | 1108 | 1070 |
| | | | Aldea Protestante | 62 | 961 | 1024 |
| | | FEDERACION FEDERAL | Costa Grande | 37 | 891 | 1142 |
| Diamante | | | 48 | 1049 | 1062 | |
| Chajarí | | | 10 | 1458 | 986 | |
| Federal | | | 15 | 1342 | 1032 | |
| Feliciano | | | 10 | 1450 | 838 | |
| FELICIANO GUALEGUAY | | Gualeguay | 54 | 981 | 1258,5 | |
| | | Pehuajó Norte | 85,5 | 876,1 | 1245 | |
| GUALEGUAYCHU LA PAZ | | La Paz | 20 | 1229 | 1144 | |
| | | Lucas Gonzalez | 54 | 1084,5 | 1018,5 | |
| NOGOYA PARANA | | Cerrito | 40 | 965 | 1284 | |
| | | Oro Verde | 45 | 1128 | 1209 | |
| TALA URUGUAY | | Rosario del Tala | 67 | 920,5 | 1242 | |
| | | C. del Uruguay | 68 | 1068,3 | 1361 | |
| VICTORIA VILLAGUAY | | Victoria | 52 | 885,5 | 1139 | |
| | Villaguay | 54 | 1135 | 1255 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/09 al 03/10 mm | Acumulado Año | |
|-----------|------------------|----------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/10/16 | 03/10/17 |
| LA PAMPA | ATREUCO | Cereales | 10 | 532 | 748,3 |
| | | Doblas | 8 | 525 | 694,5 |
| | | Macachín | 12 | 540 | 848 |
| | | Miguel Riglos | 12 | 599 | 821 |
| | | P.C.Rolón | 15 | 507 | 616,5 |
| | | Rolón | 15 | 481 | 679 |
| | | T. M. Anchorena | 20 | 519 | 777 |
| | CAPITAL | Anguil | 12 | 682,5 | 923 |
| | | Santa Rosa | 6,5 | 682 | 955,5 |
| | CATRILO | Catriló | 17 | 621,5 | 834 |
| | | La Gloria | 9 | 569 | 900 |
| | | Lonquimay | 12 | 645,5 | 1001 |
| | | P. C. Catriló | 15 | 650 | 875 |
| | | Uriburu | 10 | 712 | 926 |
| | CHAPALEUFU | Bernardo Larroudé | 0 | 388 | 679 |
| | | Ceballos | 0 | 329 | 645 |
| | | Cnel. Hilario Lagos | 0 | 483 | 700 |
| | | Intendente Alvear | 0 | 313 | 653 |
| | | Sarah | 0 | 135 | 516 |
| | CONHELLO | Vértiz | 0 | 140 | 540 |
| | | Conhella | 0 | 436 | 760 |
| | | Eduardo Castex | 2 | 436 | 968 |
| | | Mauricio Mayer | 3 | 400 | 1011 |
| | | Montes Nievas | 1 | 408 | 763 |
| | GUATRACHÉ | Rucanello | 0 | 420 | 781 |
| | | Winifreda | 3 | 407 | 993 |
| | | Alpachiri | 9 | 523,5 | 601 |
| | | General M. J. Campos | 11 | 528 | 571 |
| | | Guatraché | 15 | 550 | 551 |
| | | Perú | 0 | 221 | 367 |
| | HUCAL | Santa Teresa | 0 | 227 | 369 |
| | | Abramo | 0 | 526,5 | 512,5 |
| | | Bernasconi | 10 | 465,5 | 570,5 |
| | | General San Martín | 13 | 520 | 538 |
| | MARACO | Jacinto Aráuz | 10 | 556 | 499,5 |
| | | Agustoni | 0 | 515 | 721 |
| | | Dorila | 0 | 617 | 841 |
| | | General Pico | 0 | 639 | 769 |
| | | Speluzzi | 0 | 594 | 831 |
| | QUEMU-QUEMU | Trebolares | 0 | 633 | 743 |
| | | Colonia Barón | 0 | 530 | 897 |
| | | Miguel Cané | 0 | 520 | 845 |
| | | Quemú Quemú | 0 | 582 | 743 |
| | | Relmo | 0 | 303 | 630 |
| | RANCUL | Villa Mirasol | 0 | 393 | 881 |
| | | Caleufu | 6 | 235 | 872 |
| | | Chamaico | 0 | 238 | 641 |
| | | Ing. Foster | 0 | 351 | 522 |
| | | La Maruja | 0 | 368 | 613 |
| | | Parera | 10 | 552 | 790 |
| | | Pichi Huinca | 0 | 189 | 519 |
| | | Quetrequén | 17 | 235 | 597 |
| | | Rancul | 7 | 319 | 607 |
| | | Alta Italia | 0 | 469 | 728 |
| | REALICO | Embajador Martini | 0 | 726 | 834 |
| | | Falucho | 0 | 242 | 570 |
| | | Ing. Luiggi | 7 | 645 | 950 |
| | | Maisonnavé | 0 | 352 | 661 |
| | | Ojeda | 0 | 421 | 659 |
| | | Realicó | 23 | 433 | 847 |
| Van Praet | | 0 | 395 | 571 | |
| Naicó | | 0 | 193 | 611 | |
| Toay | | 8 | 556,2 | 924,5 | |
| Arata | | 0 | 448 | 620 | |
| TRENEL | Metileo | 0 | 579 | 698 | |
| | Trenel | 0 | 606 | 765 | |
| UTRACAN | Ataliva Roca | 10 | 623 | 752 | |
| | Col. Santa María | 20 | 365 | 685,5 | |
| | General Acha | 29 | 557,5 | 725 | |
| | P.C. Padre Buodo | 14 | 418 | 684 | |
| | Quehué | 13 | 382 | 776 | |
| Unanue | 10 | 155 | 525 | | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/09 al 03/10 mm | Acumulado Año | |
|-----------|----------------|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/10/16 | 03/10/17 |
| SANTA FE | BELGRANO | Armstrong | s/d | 738 | 679 |
| | | Montes de Oca | s/d | 840 | 733 |
| | | Bouquet | s/d | 823 | 559 |
| | CASEROS | Casilda | 63 | 1028,5 | 875,5 |
| | | Chañar Ladeado | 6 | 1023 | 994 |
| | CASTELLANOS | María Juana | 42 | 1092 | 845 |
| | | Rafaela | 62 | 994 | 915 |
| | CONSTITUCION | Bombal | 42 | 881 | 1164 |
| | | Sargento Cabral | 74 | 915 | 1212 |
| | GARAY | Helvecia | 82 | 951 | 1090 |
| | | GRAL. LOPEZ | Carreras | 6 | 790 |
| | Chovet | | 10 | 864 | 1123 |
| | | Maggiolo | 16 | 698,5 | 731 |
| | | María Teresa | 45,5 | 526 | 801,5 |
| | | Teodelina | 35 | 950 | 1227 |
| | | Venado Tuerto | 8,5 | 608,7 | 857,5 |
| | GRAL. OBLIGADO | Florencia | 90 | 1410 | 1520 |
| | | Reconquista | 74 | 1069 | 1386 |
| | IRIONDO | Cañada de Gómez | s/d | 581 | 625 |
| | | Totoras | s/d | 733 | 627 |
| | LA CAPITAL | Villa Eloísa | s/d | 565 | 562 |
| | | Santa Fe | 33 | 945 | 901 |
| | LAS COLONIAS | Humboldt | 66 | 989 | 1045 |
| | | Santo Domingo | 100 | 1028 | 987 |
| | NUEVE DE JULIO | Sta. Clara Buena Vista | 15 | 945 | 854 |
| | | El Nochero | 35 | 254 | 485 |
| | ROSARIO | Tostado | 38 | 489 | 645 |
| | | Arroyo Seco | 51 | 1070 | 1275 |
| | SAN CRISTOBAL | Soldini | 75 | 1050 | 986 |
| | | Ceres | 20 | 628 | 669 |
| | SAN JAVIER | San Javier | 55 | 1108 | 771 |
| | SAN JERONIMO | Monje | s/d | 603 | 578 |
| | | Maciel | s/d | 550 | 541 |
| | | San Genaro Centro | s/d | 642 | 571 |
| | SAN JUSTO | San Justo | 30 | 1043 | 1052 |
| | SAN LORENZO | Pujato | 40 | 927 | 869 |
| | | Ricardone | 48 | 803 | 843 |
| | SAN MARTIN | Cañada Rosquín | s/d | 589 | 409 |
| | | Landeta | s/d | 688 | 420 |
| | | S.Mtín. de las Escobas | s/d | 713 | 513 |
| VERA | Calchaquí | 51 | 897 | 838 | |
| | Intiyaco | 90 | 632 | 882 | |
| | Vera | 51 | 1018 | 912 | |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/09 al 03/10 mm | Acumulado Año | | |
|--------------------|-------------------------|----------------------|------------------------|---------------|----------|--------|
| | | | | 04/10/16 | 03/10/17 | |
| CHACO | ALMIRANTE BROWN | Cpción. del Bermejo | 3 | 348 | 618 | |
| | | Los Frentones | 26 | 816 | 593 | |
| | BERMEJO | Pampa del Infierno | 22 | 389 | 643 | |
| | | Taco Pozo | 5 | 452 | 359 | |
| | CDTE. FERNANDEZ | Las Palmas | 19 | 692 | 1159 | |
| | | | Puerto Bermejo | 19 | 941 | 1079 |
| | CHACABUCO | Pcia. Roque S.Peña | 2 | 590 | 575 | |
| | DOCE DE OCTUBRE | Charata | 21 | 506 | 591 | |
| | | | Gancedo | 3 | 542 | 587 |
| | DOS DE ABRIL | General Pinedo | 26 | 402 | 604 | |
| | | | Hermoso Campo | 12 | 499 | 747 |
| | F. J. STA. MARIA de ORO | Chorotis | 10 | 377 | 917 | |
| | | | Santa Sylvia | 15 | 449 | 758 |
| | GENERAL BELGRANO | Corzuela | 4 | 468 | 737 | |
| | GENERAL DONOVAN | La Escondida. | 12 | 897 | 1031 | |
| | | | Makallé | 31 | 460 | 743 |
| | GRAL. GÜEMES | Colonia Miraflores | 0 | 691 | 457 | |
| | | | Fuerte Esperanza | 5 | 342 | 617 |
| | INDEPENDENCIA | Juan José Castelli | 3 | 596 | 299 | |
| | | | Nueva Pompeya | 0 | 876 | 560 |
| | LIB. GRAL. SAN MARTIN | Avia Terai | 10 | 518 | 538 | |
| | | | Campo Largo | 0 | 448 | 579 |
| | LIBERTAD | Ciervo Petiso | 79 | 1062 | 970 | |
| | | | Lib.General San Martín | 15 | 1195 | 875 |
| | MAIPU | Pampa Almirón | 25 | 939 | 1028 | |
| | | | Pampa del Indio | 16 | 824 | 842 |
| | MYR. LUIS FONTANA | Pcia. Roca | 15 | 1021 | 581 | |
| | | | Puerto Tirol | 44 | 742 | 691 |
| | NUEVE DE JULIO | Tres Isletas | 10 | 888 | 858 | |
| | | | Cnel. Du Graty | 22 | 427 | 637 |
| | O'HIGGINS | Villa Angela | 55 | 665 | 885 | |
| | | | Las Breñas | 3 | 351 | 638 |
| | PCIA. DE LA PLAZA. | La Clotilde | 50 | 583 | 876 | |
| | | | La Tigra | 55 | 350 | 695 |
| | PRIMERO DE MAYO | San Bernardo | 52 | 553 | 895 | |
| | | | Pcia. de la Plaza | 6 | 902 | 1311 |
| | QUITILIPÍ | Colonia Benitez | 39 | 751 | 1223 | |
| | | | Margarita Belén | 45 | 1088 | 1266 |
| | SAN FERNANDO | El Tacuruzal | 0 | 864 | 94 | |
| | | | Quitilipi | 15 | 766 | 531 |
| | SAN LORENZO | Basail | 25 | 593 | 967 | |
| | | | Resistencia | 14 | 817 | 902 |
| | SARGENTO CABRAL | Samuhú | 13 | 601 | 712 | |
| | | | Villa Berthet | 8 | 708 | 843 |
| | TAPENAGA | Capitán Solari | 35 | 1300 | 1272 | |
| | | | Colonia Elisa | 44 | 1069 | 1081 |
| | VEINTICINCO DE MAYO | Colonia Las Garcitas | 34 | 1038 | 1054 | |
| | | | Colonias Unidas | 22 | 1291 | 1086 |
| | SANTO TOMÉ | Ahumonia | 21 | 700 | 747 | |
| | | | Charadai | 16 | 634 | 664 |
| | SAUCE | Machagai | 12 | 991 | 664 | |
| | | | Bella Vista | 70 | 622,5 | 946 |
| | CORRIENTES | CAPITAL | Corrientes | 35 | 1133,9 | 1535,5 |
| | | | Concepción | 0 | 926,6 | 991 |
| | | CURUZU CUATIA | Curuzú Cuatía | 42,4 | 689,8 | 1499,8 |
| | | | | El Sombrero | 36,1 | 0 |
| | | EMPEDRADO | Esquina | 36,8 | 867,1 | 804 |
| | | | | Alvear | 32 | 862 |
| | | GENERAL ALVEAR | Itá Ibaté | 16 | 801 | 2101,1 |
| | | | | Goya | 49,4 | 487,4 |
| | | GENERAL PAZ | Ituzaingo | 65 | 931,3 | 1399,7 |
| Mercedes | | | | 41 | 940,9 | 1572,8 |
| GOYA | | Mocoretá | 0 | 1184,2 | 893,8 | |
| | | | Monte Caseros | 29 | 1239,6 | 1302,3 |
| ITUZAINGO | | Monte Caseros | 26 | 926,5 | 1451,7 | |
| | | | Paso de los Libres | 26 | 926,5 | 1451,7 |
| MERCEDDES | | La Cruz | 36 | 1264 | 1824 | |
| | | | Yapeyú | 22 | 1110 | 1279 |
| MONTE CASEROS | | Garruchos | 20 | 682 | 1691 | |
| | | | Santo Tomé | 0 | 663 | 2485 |
| PASO DE LOS LIBRES | | Sauce | 0 | 814 | 1397,8 | |
| | | | Sauce | 0 | 814 | 1397,8 |

| PROVINCIA | DEPARTAMENTO | LOCALIDAD | 27/09 al 03/10 mm | Acumulado Año | |
|------------|--|------------------------|----------------------|---------------|----------|
| | | | | 04/10/16 | 03/10/17 |
| TUCUMAN | BURRUYACU | Burruyacú | 13 | 593 | 694 |
| | | Estación Garmendia | 6 | 285 | 328 |
| | CHICLIGASTA | La Cruz | 15 | 573 | 797 |
| | | La Ramada | 12 | 600 | 765 |
| | | Concepción | 16 | 1018 | 900 |
| | | Cañete | 7 | 406 | 549 |
| | CRUZ ALTA | Delfín Gallo | 6 | 682 | 730 |
| | | Las Cejas | 5 | 335 | 356 |
| | | Los Pereyra | 8 | 369 | 482 |
| | GRANEROS | Los Ralos | 5 | 411 | 564 |
| | | Graneros | 6 | 603 | 810 |
| | LA COCHA | Taco Ralo | 4 | 375 | 540 |
| | | La Cocha | 7 | 688 | 894 |
| | | La Invernada | 10 | 753 | 894 |
| Rumi Punco | | 6 | 606 | 695 | |
| LEALES | Estación Aráoz | 12 | 830 | 614 | |
| SALTA | ANTA | J. V. Gonzalez | 5 | 665,1 | 728,9 |
| | | Las Lajitas | 5,8 | 716,3 | 777,4 |
| | | Piquete Cabado | 5,6 | 613,9 | 551,1 |
| | GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN | Saravia | 5,5 | 515,8 | 249,64 |
| | | Güemes | 1,3 | 620,32 | 450,1 |
| | | Embarcación | 16 | 483 | 482,7 |
| | | Tartagal | 20 | 559,6 | 520,4 |
| | METAN | El Galpón | 7,5 | 801,1 | 499,5 |
| | | Metán | 7,4 | 1030,95 | 693,44 |
| | ORAN | Orán | 1,2 | 778,1 | 564,8 |
| | | Pichanal | 1 | 663,7 | 553,5 |
| | ROS. DE LA FRONTERA | Rosario de la Frontera | 6,9 | 917,5 | 520,55 |
| JUJUY | EL CARMEN | Ciudad Perico | 0 | 744,5 | 312 |
| | | El Carmen | 0 | 752,1 | 321,5 |
| | | Pampa Blanca | 0 | 706 | 328 |
| | GENERAL BELGRANO | Capital | 0 | 594,14 | 498,96 |
| | LEDESMA | Palpalá | 0 | 502,5 | 376,15 |
| | SANTA BARBARA | Santa Clara | 0 | 381,2 | 261,6 |
| CATAMARCA | CAPAYAN | Capayán | 0 | 88 | 170 |
| | SANTA ROSA | Santa Rosa | 7 | 546 | 672 |