



Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

INFORME SEMANAL AL 31 de Marzo de 2016

- **Evolución de los cultivos al 31/03/16**
 - **Precipitaciones al 29/03/16**
 - **Cosecha Gruesa, Campaña 2015/16 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)**
- **Evolución de la superficie sembrada y cosechada.**
- **Avance de la cosecha de arroz.**
- **Avance de la cosecha de girasol.**
- **Área sembrada de Granos y Algodón, 2005/2006 - 2014/2015**
- **Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2005/2006 - 2014/2015**
- **Producción de cultivos en la República Argentina, 2014/2015**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (maíz, girasol)**
- **Humedad del suelo y aspecto del cultivo (soja)**
- **Registros pluviométricos semanales entre el 23/03/16 y el 29/03/16**



MINISTERIO DE AGROINDUSTRIA
Dirección de Información Agropecuaria y Forestal

PRECIPITACIONES (desde el 23/03 al 29/03)

Semana sin que se informaran lluvias en las provincias centrales, excepto algunos registros poco significativos en localidades en el área de influencia de las Rutas 2 y 11 en **Buenos Aires**, y en la ciudad de Concepción del Uruguay, en **Entre Ríos**

Hacia el NEA 2-96 mm en el **Chaco**, 2.6-60 mm en **Corrientes**. En el NOA, 0.3-8.7 mm en **Salta**, 0.5-5 mm en **Jujuy**, 12 mm en una localidad de **Catamarca**, y 1-35 mm en **Tucumán**.

EVOLUCION DE LOS CULTIVOS AL 31/03/2016

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2015/2016

ALGODÓN

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

Comenzó la cosecha en los departamentos Sarmiento y Avellaneda, en el este de Santiago del Estero. que cuentan con riego y por lo tanto se siembran antes. En la zona de secano, también sufrió las condiciones adversas de enero y febrero, provocándole daños en la primera carga que en algunos casos ha caído en proporciones importantes. La mayor parte está en llenado de bochas y maduración, cosas que se dan simultáneamente en éstas etapas.

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

ARROZ

Continúa la cosecha del Largo Fino en San Javier, con rindes que se ubican en 63 qq/ha de promedio. La calidad es muy irregular ya que aparecen granos manchados y colorados. La última tormenta registrada causó algunos daños que todavía no fueron evaluados, produciendo el vuelco del cultivo, lo que motivará menores rendimientos y manchado de grano. El Largo ancho presenta buena evolución y también fue afectado por vientos fuertes, pero todavía sin evaluación sobre posibles daños. Se estima el inicio de la cosecha para fines del corriente mes o principios de Abril.

Avanzaron con buen ritmo las tareas de recolección de arroz largo fino en el departamento Garay, favorecidas por el buen clima de este período semanal. Los rendimientos promedios se ubican entre 60 y 65 qq/ha.



GIRASOL

En Bahía Blanca se está promediando la cosecha de girasol con un 80% de avance y con un rinde aproximado a los 15 qq/ha. Teniendo en cuenta que dicho promedio se eleva con los rindes logrados en la zona de riego, ya que en el área de secano las hectáreas sembradas son muy escasas y los rindes van de los 7 a los 10 qq/ha

Continúa avanzando la cosecha en General Madariaga, restando solo lotes en los partidos del sudoeste de la delegación. Los rendimientos en general han sido muy buenos desde 1500 kg a 3800 kg promediando en 2600 kg/ha, con porcentajes de aceite entre 48 y 52%.

Resta menos del 10 % de superficie en Pehuajó, con los rendimientos esperados, pero con reportes de bajo peso de los granos, sobre todo en las zonas donde llovió con más frecuencia dificultando la floración y llenado, a su vez también se considera la merma de rendimiento que produjo los severos ataques de isoca, que disminuyeron la superficie fotosintética del tercio superior de la planta.

Ha comenzado la cosecha en Pigüé, su estado general es bueno a muy bueno, no hay por el momento impedimentos para su correcta cosecha.

En Salliqueló restan cosechar unas 6.000 ha, y se encuentran en su mayor parte en sectores al sudoeste del Partido de Adolfo Alsina con inconvenientes de falta de piso. Los rindes se mantienen en promedios de 23 qq., para toda la delegación y la calidad, por lo menos los primeros análisis, arrojan promedios de contenido de materia grasa de 49 a 51% y de materias extrañas de 3 a 4%.

Se ha generalizado la cosecha de girasol en toda la jurisdicción de la delegación Tres Arroyos, con un rinde promedio de 23 qq/ha.

Se encuentra próximo a terminar la trilla de Girasol, con rindes totalmente dispares, según zona, oscilando en valores que van desde 1.500 a 3.600 kg./ha.

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

La ausencia de lluvias generalizadas y significativas en las últimas dos semanas permitió continuar con los trabajos de cosecha de los últimos lotes del cultivo en General Pico. Sólo quedan lotes en sector sur oeste y lotes que aún permanecen inundados o sin piso para levantar el cultivo. Se estima que el avance de cosecha sería del 95% de la superficie sembrada, un porcentaje similar al registrado en la campaña anterior en idéntica fecha. Con respecto a los rendimientos se estima que el rendimiento promedio total no superaría los 2100kg/ha.

En Santa Rosa, continúa la cosecha con rendimientos muy dispares y según comentarios muy livianos. Se esperaban mejores rendimientos, por el aspecto y las condiciones favorables con respecto al clima, se observan muchos granos vanos. Los rindes van desde 1300 hasta 2400 kg/ha. Los sembrados más tardíamente están en R9.

MAIZ

Buenos Aires

En los próximos días se comenzara con el picado de las hectáreas sembradas en área de riego de Bahía Blanca, con fines de silaje de planta entera. Y en el área de secano ya está haciendo falta alguna precipitación para garantizar las próximas fases de llenado de grano.



Prácticamente nulas fueron las precipitaciones de marzo en Pehuajó, lo cual aceleró la senescencia de los cultivos, pero en lotes de siembra tardía, están sufriendo levemente la restricción hídrica, y es leve por el aporte de napa sostenido por las lluvias de enero/febrero y el ingreso de excedentes de NO de la región. Comenzó la trilla en lotes tempranos con rendimientos superiores a los 80 qq/ha, que están asociados a muy buena tecnología de manejo. Los lotes de siembra tardía se encuentran en inicio de llenado de granos, con riesgo relativo de verse afectados por heladas tempranas.

Los cultivos están en condiciones favorables en Pigüé, no se visualizan sucesos desfavorables en magnitud apreciable, salvo algo de isoca en casos puntuales o el escape de malezas a los herbicidas.

En Salliqueló, para la semana próxima se estima el inicio de cosecha de los primeros lotes de Maíz implantados a principios de octubre. En general los cuadros muestran muy buen aspecto.

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

Buen estado en general presentan los lotes en Veinticinco de Mayo. Las lluvias registradas en su momento de crecimiento fueron óptimas para todos los lotes, que ya se encuentran en madurez comercial y granos pastosos. Los tardíos presentan muy buen aspecto y desarrollo. El avance de cosecha de los primeros lotes se estima en 25% con rindes de 87 qq promedio.

Córdoba

En Laboulaye, la cosecha de Maíz ahora interrumpida ante la prioridad por levantar sembrados de Soja. Muchos cuadros en Madurez Comercial y con humedad justa para su trilla, esperaran en pie hasta más adelante. Los cuadros recolectados, entre un 15 un y 20% del área implantada promedian los 7500 kilos. Los destinados a reservas forrajeras ya han sido picados o pastoreados.

En la última semana, en Marcos Juárez perdió ritmo la cosecha ya que el productor se inclina a levantar soja, por los requerimientos que tiene este cultivo. A la fecha es menor el ritmo de recolección, no obstante se estima un 35 a 40% recolectado, con buenos rindes que están en promedio de 88–90 qq. Hay una importante superficie de siembra tardía o de segunda en la zona norte del departamento Unión. En la zona de Marcos Juárez se reportan rindes promedios de 105 qq, al igual que M. Buey; en la zona de Bell Ville rindes de 85 a 110 qq con promedio de 90 qq en general. Los lotes de segunda o tardíos ingresan se encuentran en grano lechosos y pastoso los mismos en un excelente estado. No obstante se reportan daños importantes en algunas zonas por gusano cogollero.

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

La Pampa

En General Pico se dan por iniciados los trabajos de cosecha de lotes sembrados temprano y se estima que el avance de cosecha no superaría el 10% de la superficie total sembrada. Este porcentaje de avance es similar al registrado la campaña anterior en idéntica fecha. Con respecto a rendimientos los primeros resultados oscilan entre 7000 y 9000 kg/ha. El resto de los lotes sembrados tempranos están finalizado la etapa de llenado de granos o transcurre la etapa de madurez comercial. Con respecto a la superficie del cultivo formada por maíces tardíos y de segunda, los mismos se encuentran en la etapa final de formación de hojas, floración y la mayor parte, en las etapas de llenando el grano. La mayor parte de estos lotes son calificados como Buenos a Muy Bueno.

En Santa Rosa las siembras de primera están en llegando a Madurez comercial (se espera se empiecen a cosechar ni bien se termine la soja solo por falta de máquinas cosechadoras) y en muy



buen estado. Los sembrados tardíos están en Grano lechoso / Grano pastoso, estos fueron afectados por la helada del 19/03, por lo que se estima afectara su rendimiento (bajo peso de 1000). Sigue el buen control de malezas. Se observan maíces de primera en distintas zonas con problemas de roya anaranjada, bacteriosis y cogollero e isoca de la espiga.

Santa Fe

Se completó en Avellaneda la cosecha de los escasos lotes tempranos que aún faltaban cosechar, con buenos rindes. El tardío presenta buena evolución, con algunos ataques de plagas que se están controlando. En algunos sectores se han presentado daños por tormentas fuertes y vientos, que han quebrado las plantas en el 3 o 4º nudo, pérdidas que se están evaluando.

Avanzó considerablemente la cosecha en Casilda, debido a la ausencia de lluvias semanal. Se obtienen rendimientos que no escapan considerablemente a la media de 90 quintales, con lotes de alta producción, aislados, en marcas de 110 a 120 quintales. Permanecen con agua de napa algunos sectores en los que se dificulta la recolección, razón por la cual se diferirá la trilla para luego de la finalización de la cosecha de soja. El maíz tardío, ya sea de segunda o sobre rastrojo de soja está finalizando su ciclo. Se sufrieron algunos ataques de gusano cogollero y alguna situación puntual de stress térmico por altas temperaturas, aunque se descuenta que los rindes serán favorables y con una aceptable calidad de producción.

La cosecha de maíz de primera se encuentra próxima a finalizar en Rafaela, sólo quedan por recolectar los últimos lotes en algunas zonas puntuales. Se obtienen rendimientos dispares según zonas, los cuales oscilan entre 60 y 95 qq/ha, con algunos valores máximos que superan los 100 qq/ha. Los cultivos de segunda se encuentran en etapas de llenado de granos, en general en buenas condiciones y estado sanitario, verificándose lotes con expectativas de buenos rendimientos.

Continúa la cosecha en Venado Tuerto, pero de manera muy lenta ya que todas las máquinas están dedicadas a la soja

NOA

En Salta y Jujuy, al cultivo del Maíz se lo puede observar en general en buen estado en todos sus lotes, con buena humedad en los perfiles de los suelos; es de esperarse buenos rindes .

El cultivo de Maíz está en general en muy buena condición en el este de Santiago del Estero. La mayor proporción se encuentra en llenado de grano. Se pueden tomar las mismas apreciaciones que para soja en cuanto a los Departamentos y a las zonas.

MANI

En Laboulaye el maní progresa en su llenado de cajas y maduración. También en este cultivo se esperan muy buenos rindes, a juzgar por su aspecto general.

Con granos hechos en Villa María. Si las condiciones climáticas son favorables, en 10 días inicio de arrancado.

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

POROTO

Continúan con buena evolución general los distintos Porotos en Salta y Jujuy, en final de nacimiento en plena etapa de crecimiento, floración y aparición de vainas.



SOJA

Buenos Aires

Comenzó en Pehuajó la trilla en lotes de primera tempranos con rendimientos superiores a los 28 qq/ha en todos los partidos, en general la calidad del grano es muy buena y solo se advierten limitaciones en desarrollo en los partidos de Pehuajó y C. Tejedor relacionado con menores lluvias que el resto de la Delegación. Los rendimientos van a ser superiores a la campaña pasada y los partidos de Trenque Lauquen, Rivadavia y C. Casares, hay muchos lotes que superan los 40 qq/ha. La evolución del cultivo de segunda es la mejor desde el 2002, con desarrollo en altura de hasta 100 cm, en muchas zonas su altura es superior a la soja 1a. Se encuentra en desarrollo de granos con muy buenos stands de plantas. En los sectores menos favorecidos por las lluvias su rendimiento superará de todos modos los 15 qq/ha. El único riesgo que puede limitar su producción son heladas tempranas, situación que difícilmente se cumpla con las temperaturas actuales y el pronóstico de lluvia para el viernes-sábado próximo. En la zona de desarrollo de los canales del Rio V, el nivel del agua de los canales supera el nivel del suelo en casi toda su traza desde el NO de Rivadavia hasta el desagote del mismo en la laguna Hinojo Grande, en Trenque Lauquen. Afecta por napa a unos 10 km a ambos lados del recorrido, levantando el nivel de bajos y lagunas y cortando caminos adyacentes, que en función del gran volumen de agua son de difícil arreglo.

Los cultivos están en condiciones favorables en Pigüé, no se visualizan sucesos desfavorables en magnitud apreciable, salvo algo de isoca en casos puntuales o el escape de malezas a los herbicidas.

Dio inicio la recolección de sojas de primera ocupación en Salliqueló, con un avance incipiente y con rindes que rondan los 30 qq promedio. De cualquier manera es posible que la producción en sectores del centro-norte de la Delegación resulte superior, pero el sur de A. Alsina y Guaminí incidirá seguramente para que los promedios se ubiquen en alrededor de los 28 quintales. La calidad según informantes es buena. En lo que respecta a Sojas de segunda ocupación, se encuentran en etapa de llenado de granos. Por sectores muestran un prematuro desecamiento de hojas que se atribuye a heladas del pasado 19 del cte. mes, lo cual seguramente traerá como consecuencia mermas de rindes.

En Tandil, la mayoría de los lotes de primera en R6/R7 y algunas ya lista para su trilla. Soja de 2da.: Se encuentran algunos lotes muy atrasados vegetativamente, para la época. El estado vegetativo de este cultivo podemos ubicarlo en "R5/R6".

En la próxima semana, estarían comenzando a cosechar en Tres Arroyos los primeros lotes de soja de primera. Se están realizando aplicaciones de insecticidas, para control de las diferentes isocas y chinches, especialmente en las sojas de segunda.

En Veinticinco de Mayo iniciada la cosecha con un 15% de avance con rindes promedio de 35 qq. sin problemas sanitarios a la fecha. Los lotes de segunda presentan buen aspecto general no hay inconvenientes sanitarios, se encuentran en estado de formación de semillas R6/7. Las lluvias oportunas han beneficiado su desarrollo.-

Córdoba

Con condiciones más estables se intensificaron las labores de recolección en Laboulaye; la trilla de soja avanza rápidamente con un área ya levantada del 10 al 15 %. Los rendimientos promedio por encima de los 3500 kilos. Es común que, no obstante el trabajo de las maquinas a campo, el grano deba guardarse en bolsones ante la intransitabilidad de algunos caminos hoy todavía cortados por anegamientos. La sojas de segunda ingresando en etapas de R5 y R6 y en ellas alta incidencia de malezas que no pudieron ser controladas efectivamente.



Avanza rápidamente la cosecha en Marcos Juárez, el cultivo se encuentra en estado de madurez, los lotes cosechados salen con 14–14.5 % de humedad. Se estima un avance de 35% en general, pero el área central de la delegación es donde más se avanza con la cosecha. El problema de caminos cortados y anegamientos hace que se almacene un alto porcentaje de la mercadería; en esta semana pudieron verse máquinas enterradas en lotes como también tolvas, hay un alto porcentaje de máquinas con duales, triduales y también se ven algunas con orugas

Los rendimientos en los campos altos donde no hubo anegamiento son muy importantes superando en más de una ocasión los 50qq. El cultivo de segunda se encuentra avanzado en estadio de R6 y R7. En muy buenas condiciones. Los mejores lotes se encuentran en la zona centro y sur, al norte hay lotes más afectados por las altas temperaturas de enero.

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

La Pampa

En General Pico, se estima que aproximadamente el 50% de la superficie sembrada con el cultivo de primera transcurre la etapa fenológica reproductiva de R6 tamaño máximo de semilla, un 30% de la superficie la etapa R7 comienzo de maduración y el resto transcurre la etapa R8 plena madurez. Durante la semana en el sector norte este de la región se han iniciado los trabajos de cosecha y se estima que el avance no superaría el 10% del total de la superficie sembrada. Este valor es similar al registrado durante la campaña anterior en idéntica fecha. Con respecto a rendimientos los primeros valores oscilan entre 2400 y 3000 kg/ha. Con respecto a soja de segunda, la mayor parte de la superficie sembrada transcurre la etapa fenológica R3/R4. El estado general de este cultivo es calificado como Bueno a muy Bueno con altura de planta y área foliar excelente y buenas perspectivas de rendimientos.

En Santa Rosa los primeros sembrados están llegando a R8 esperando empiece su cosecha hacia este fin de semana, con muy buenas expectativas de rendimiento. El resto están desde R5,5 hasta R6-R7, en muy buen estado pero algunos fueron afectados por la helada del 19/03, que se estima reducirá los rindes en algunos casos (por bajo peso de 1000). Se observa mucha infestación de malezas difíciles (rama negra), muy costosas para su control y difícil de combatirlas.

Santa Fe

En el norte, los lotes tempranos de la denominada "soja primavera" se cosecharon en la mayoría de las zonas, con buenos rendimientos., con buenos rendimientos. La de primera evoluciona de bien a regular ya que en algunos sectores se presentan enfermedades como cercóspora, septoria y roya, con diferentes grados de afectación según zonas. También en sectores determinados se presentan ataques de chinches, que están siendo controlados. Se ha iniciado la cosecha de los primeros lotes puntuales en algunas zonas, con buenos rendimientos. La Soja de Segunda evoluciona en forma normal con algún ataque de plagas que están siendo controladas. Fenológicamente se hallan en floración, llenado de grano y madurez, según fecha de siembra, cultivar utilizado y condiciones climáticas de cada zona.

Intensa actividad de cosecha se registra a lo largo de toda el área sojera de Casilda, con algunos inconvenientes para el traslado de la producción ante el mal estado de los caminos. La calidad del producto recolectado ha mejorado con el ingreso de los lotes más tardíos ya que la primer fracción, correspondiente a variedades precoces, presentó una alta proporción de granos dañados o chuzos. El panorama de rendimientos ofrece una amplia variabilidad, extendida desde los 2500 a los 4500 kilogramos, aunque el registro actual establece el promedio en los 3600 kilos por hectárea. Se pronostican lluvias para el fin de semana, razón por la cual las labores seguirán con un alto grado de actividad, intentando que sólo queden por recolectarse los lotes tardíos, los bajos o áreas de resiembras por anegamiento. Han comenzado a amarillear los lotes de segunda, ingresando a la fase de maduración los planteos de siembras sobre antecesor legumbre y cebada, mientras que la mayor parte de lo implantado sobre trigo se encuentra entre las fases R6 a R7. Ceden la presión del complejo de chinches, aunque los daños resultan importantes en los lotes que no se trataron



oportunamente. Se espera el inicio de cosecha para dentro de una semana dependiendo de la ocurrencia o no de precipitaciones

En Rafaela, las buenas condiciones climáticas de esta semana permitieron la continuidad de la cosecha de lotes de primera, principalmente correspondientes a los grupos cortos (IV-V), con rindes variables según zonas, obteniéndose por el momento promedios que oscilan entre 25-35 qq/ha, incluso superando este rango en varios casos. Las sojas de segunda evolucionan en general en buenas condiciones, en etapas R4-R6, verificándose aplicaciones para control de chinches en algunos lotes más atrasados.

En Venado Tuerto continúa la cosecha con rendimientos buenos a muy buenos en varias localidades. La Soja de segunda, se encuentra en la etapa fenológica R6/R7 la mayoría de los lotes con muy buen aspecto

NOA

Siguen con buena evolución general la **Soja** sembrada en los distintos dptos. de Salta y Jujuy encontrándose las mismas en las etapas de final de floración, aparición de vaina y llenado de grano.

En la delegación Quimilí el cultivo de soja está teniendo un avance en su estado fenológico (pasando a madurez) más rápido de lo esperado. Esto se da principalmente en lotes que han sufrido la sequía de enero y febrero, y que posiblemente no tengan los mejores resultados. Otra importante proporción está en llenado de grano. También hay pocos lotes atrasados que aún se encuentran en estado de floración. Este cultivo en general está un poco más sufrido que otros por la falta de precipitaciones ya mencionada. El hecho de haber sido sembrados antes seguramente influye en esto. Además hay mucha variación de lote a lote porque las lluvias fueron de esa manera, muy variadas. Por otra parte se puede decir que en general los departamentos del sur de la región (Belgrano, Aguirre, Rivadavia y Gral Taboada) se encuentran en mejor estado que el resto, ya que han tenido algunas lluvias más en el período de enero y febrero. En los Departamentos Moreno, J.F.Ibarra, Alberdi y Copo se visualiza que el estado de los cultivos en general va decayendo a medida que uno se dirige al este, más cercano al límite con el Chaco, al contrario de lo que suele ocurrir todos los años.

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

En la zona de granos de Catamarca los cultivos están muy buenos con algunos lotes empezando a cosechar.

SORGO

En Salliqueló se estima inicio de cosecha para mediados de abril. En general muestran buen aspecto y se estiman rindes que rondarán los 40 qq, estimándose el total de la producción se destinará a forraje.

Los Sorgos Graníferos comienzan su maduración en Laboulaye.

Buen estado de la mayoría de la superficie en Marcos Juárez. Se encuentra en llenado de grano. Se observa un incremento de la superficie en la zona norte del departamento Unión. También este cultivo se ve afectado por el exceso de agua.

En Santa Rosa los primeros de los graníferos sembrados están en pleno llenado /maduración de granos y en buen estado, también fueron afectados por la helada del 19/03.



Buena a regular evolución de los lotes sembrados en Avellaneda, ya que muchos sectores fueron afectados por intensos calores y sequías temporarias que deterioraron el cultivo. Se completó la cosecha de los lotes tempranos, en las distintas zonas, con rendimientos aceptables. La evolución del tardío es buena a regular en general, ya que en algunos sectores afectó la falta de agua y fuertes soles.

Con un progreso de cosecha en Casilda que ya supera el 50 por ciento, se establece la media de rindes en 65 quintales. Se espera que la futura recolección de campos de mejor productividad, diferida a causa de la recolección de soja, eleve dicho promedio.

En Rafaela, las buenas condiciones climáticas favorecieron un mayor avance en la cosecha de lotes de sorgo granífero. Los rindes promedios –según zonas- oscilan entre 45 y 50 qq/ha. Los lotes evolucionan entre etapas de llenado de granos a madurez, en buenas condiciones y estado sanitario.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

31/03/2016

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el (011) 4349-2758/93 o vía e-mail a: prosiap@minagri.gob.ar

Evolución de la Superficie Sembrada y Cosechada						
Semana al 31/03/16						
GIRASOL						
Provincia	Campaña				Area cosechada al:	
	14/15	15/16	14/15	15/16	23/03/16	31/03/16
	en %		en Ha		en %	
Buenos Aires	85	84	703.907	640.950	65	84
Córdoba	77	90	21.364	25.050	78	90
Entre Ríos	100	100	3.560	2.800	100	100
La Pampa	89	95	224.070	195.820	88	95
Santa Fe	100	100	144.100	116.750	100	100
Resto del País	97	99	175.937	318.640	99	99
Total	89	91	1.272.939	1.300.010	79	91

AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION	TIPO	AREA SEMBRADA Has	25/02 %	03/03 %	10/03 %	17/03 %	23/03 %	29/03 %	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
CORRIENTES	LA LF M	5.300 82.900 -		10	25	45	50	20 65		1.060 53.885 -
T. CORRIENTES		88.200	-	9	23	42	47	62	-	54.945
CHACO	LA LF M	6.000				10	15	25		1.500 -
T. CHACO		6.000	-	-	-	10	15	25	-	1.500
PARANA	LA LF M	2.700 28.800		20	50	62	72	43 83		1.150 24.034 -
T. PARANA		31.500	-	18	45	56	66	80	-	25.184
R. DEL TALA	LA LF M	5.000 36.000		1	4	13	40	53 47		2.650 16.816 -
T. R. DEL TALA		41.000	-	1	4	15	33	47	-	19.466
T. ENTRE RIOS		72.500	-	8	22	33	47	62	-	44.649
FORMOSA	LA LF M	- 6.520 -				35	40	50		3.260 -
T. FORMOSA		6.520	-	-	-	35	40	50	-	3.260
AVELLANEDA	LA LF M	1.500 26.600	12	25	30	40	50	80		21.280 -
T. AVELLANEDA		28.100	11	24	28	38	47	76	-	21.280
RAFAELA	LA LF M	250 13.100	15	45	50	60	65	83	150	10.749 -
T. RAFAELA		13.350	15	44	49	59	64	81	150	10.749
T. SANTA FE		41.450	12	30	35	45	53	78	150	32.029
TOTAL PAIS	LA LF M	14.750 199.920 -	-	0	1	4	14	33	-	4.860
TOTAL PAIS	15/16 14/15	214.670 239.000	2	13	24	39	47	64	150	136.383

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Min. de AGRONDUSTRIA

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL

CAMPAÑA: 2015/2016(*)

DELEGACION		AREA SEBRADA Has	25/02	03/03	10/03	17/03	23/03	29/03	AREA PERDIDA Has	AREA COSECHADA Has
			%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca		2.990	-	-	-	21	29	76	-	2.270
Bolívar		34.000	-	7	24	67	75	85	-	28.900
Bragado		3.900	-	-	-	25	30	95	-	3.710
General Madariaga		56.200	-	-	-	26	91	96	-	53.940
Junín		1.700	-	-	-	21	100	100	-	1.700
La Plata		4.100	-	-	-	50	72	100	-	4.100
Lincoln		9.600	-	-	-	28	35	78	-	7.450
Pehuajó		97.590	-	36	47	55	70	90	-	87.830
Pergamino		950	-	-	100	100	100	100	-	950
Pigüé		104.000	-	-	-	-	-	40	1.500	41.000
Salliqueló		145.000	-	6	27	85	92	96	-	138.500
Tandil		182.000	-	-	-	16	73	91	4.000	162.750
T.Arroyos		110.700	-	-	15	33	63	86	-	95.120
25 de Mayo		14.100	-	-	-	36	62	90	-	12.730
BUENOS AIRES	15/16	766.830	-	6	15	38	65	84	5.500	640.950
	14/15	835.150	1	4	17	47	72	85	-	-
Laboulaye		16.500	6	15	91	100	100	100	1.500	15.000
M. Juárez		1.400	-	-	-	-	-	42	100	550
Río Cuarto		9.500	-	-	-	10	50	80	-	7.600
S. Francisco		1.900	100	100	100	100	100	100	-	1.900
Villa María		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORDOBA	15/16	29.300	10	15	56	64	78	90	1.600	25.050
	14/15	30.800	7	7	35	48	66	77	-	-
Paraná		2.800	100	100	100	100	100	100	-	2.800
R. del Tala		-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	15/16	2.800	100	100	100	100	100	100	-	2.800
	14/15	3.560	92	92	94	100	100	100	-	-
General Pico		100.000	19	20	38	63	90	96	4.600	91.320
Santa Rosa		110.000	-	1	58	85	86	95	-	104.500
LA PAMPA	15/16	210.000	9	10	49	75	88	95	4.600	195.820
	14/15	256.600	1	16	49	69	82	89	-	-
Avellaneda		85.000	100	100	100	100	100	100	-	85.000
C. de Gómez		3.000	100	100	100	100	100	100	-	3.000
Casilda		-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rafaela		28.500	100	100	100	100	100	100	-	28.500
V. Tuerto		250	-	-	36	90	100	100	-	250
SANTA FE	15/16	116.750	99	99	99	99	100	100	-	116.750
	14/15	152.100	100	100	100	100	100	100	-	-
CATAMARCA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		134.670	100	100	100	100	100	100	1.845	132.830
CHACO (Charata)		169.000	100	100	100	100	100	100	6.000	163.000
FORMOSA		8.080	100	100	100	100	100	100	-	8.080
JUJUY		-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA		-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS		10.000	-	1	33	68	86	95	500	9.030
S. ESTERO (S. del Estero)		-	-	-	-	-	-	-	-	-
S. ESTERO (Quimilí)		5.700	100	100	100	100	100	100	-	5.700
TUCUMAN		-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL PAIS	15/16	1.453.130	31	35	46	63	79	91	20.045	1.300.010
	14/15	1.464.855	27	31	44	64	80	89	-	-

(*) Cifras Provisorias

Las AREAS están expresadas en hectáreas.

ESTIMACIONES AGRICOLAS

Min. De AGROINDUSTRIA

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

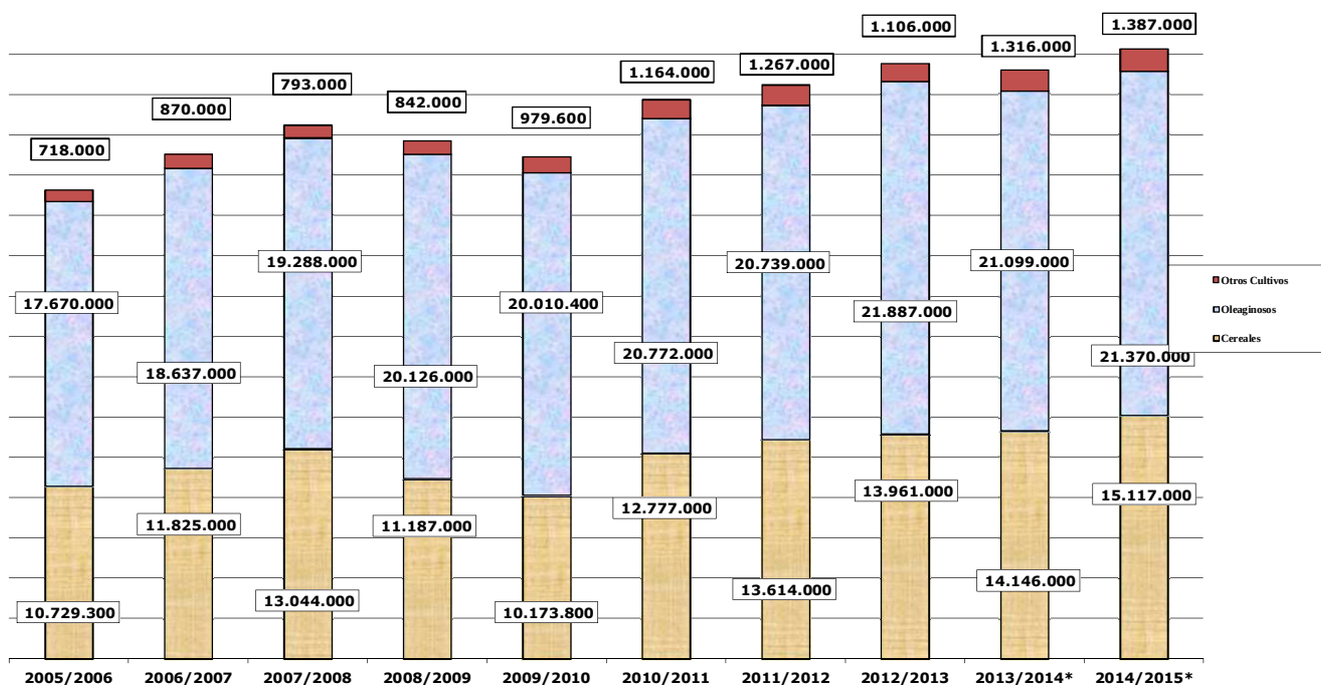
CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	13.000	9.000	11.000	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000
ARROZ	171.300	168.000	184.000	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000
AVENA	1.023.000	1.067.000	1.113.000	1.055.000	917.000	1.133.000	1.057.000	1.224.000	1.460.000	1.340.000
CEBADA CERVECERA	273.000	339.000	440.000	589.000	545.000	755.000	1.171.000	1.810.000	1.260.000	1.006.000
CEBADA FORRAJERA	22.000	27.000	32.000	38.000	43.000	49.000	58.000	66.000	79.000	76.000
CENTENO	207.000	221.000	227.000	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000	319.000
MAIZ	3.190.000	3.580.000	4.240.000	3.498.000	3.668.600	4.560.000	5.000.000	6.100.000	6.100.000	6.000.000
MIJO	31.000	38.000	42.000	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000	11.000
SORGO GRANIFERO	577.000	700.000	807.000	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000	840.000
TRIGO	5.222.000	5.676.000	5.948.000	4.732.000	3.552.000	4.577.000	4.629.000	3.160.000	3.650.000	5.260.000
Subtotal Cereales	10.729.300	11.825.000	13.044.000	11.187.000	10.173.800	12.777.000	13.614.000	13.961.000	14.146.000	15.117.000
CARTAMO	27.000	76.000	44.000	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000	44.000
COLZA	7.000	10.000	14.000	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000	56.000
GIRASOL	2.260.000	2.381.000	2.620.000	1.967.000	1.542.900	1.756.000	1.851.000	1.660.000	1.300.000	1.465.000
LINO	47.000	29.000	10.000	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000	15.000
SOJA	15.329.000	16.141.000	16.600.000	18.000.000	18.343.000	18.885.000	18.670.000	20.000.000	19.700.000	19.790.000
Subtotal Oleaginosas	17.670.000	18.637.000	19.288.000	20.126.000	20.010.400	20.772.000	20.739.000	21.887.000	21.099.000	21.370.000
ALGODON	309.000	403.000	310.000	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000	525.000
MANI	174.000	216.000	228.000	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000	424.000
POROTO	235.000	251.000	255.000	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000	438.000
Subtotal Otros Cultivos	718.000	870.000	793.000	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000	1.387.000
TOTAL	29.117.300	31.332.000	33.125.000	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000	36.561.000	37.874.000

(*) Estimaciones provisionarias

31/03/2016

Estimaciones Agrícolas - Ministerio de Agroindustria

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ha



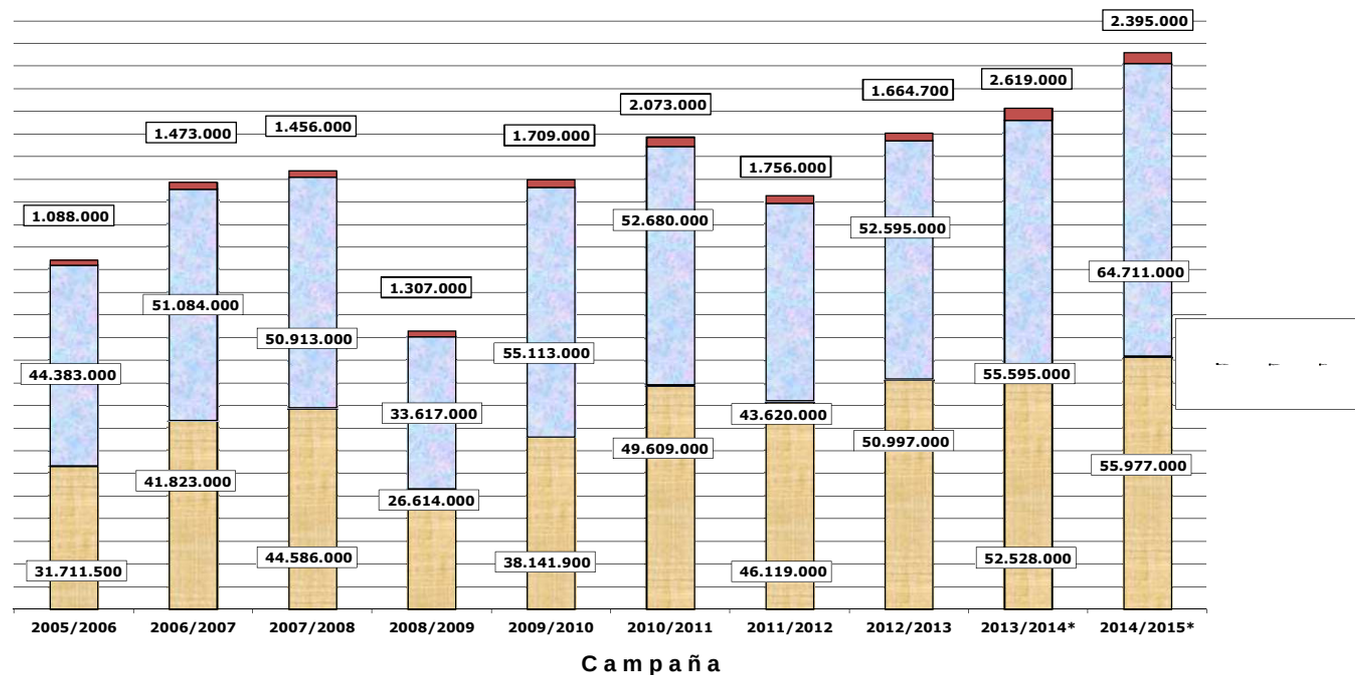
Campaña

VOLUMENES DE PRODUCCION DE GRANOS Y ALGODON
Campañas Agrícolas 2005/2006 a 2014/2015 (*)

CULTIVOS	2005/2006	2006/2007	2007/2008	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014*	2014/2015*
ALPISTE	15.000	9.000	9.000	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000	32.000
ARROZ	1.193.500	1.075.000	1.246.000	1.335.000	1.240.000	1.747.000	1.568.000	1.560.000	1.580.000	1.560.000
AVENA	227.000	243.000	470.000	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000	525.000
CEBADA CERVECERA	796.000	1.266.000	1.475.000	1.682.000	1.356.000	2.964.000	4.086.000	5.158.000	4.700.000	2.900.000
CEBADA FORRAJERA	3.000	3.000	7.000	8.000	10.000	19.000	16.000	15.000	25.000	23.000
CENTENO	33.000	17.000	77.000	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000	97.000
MAIZ	14.500.000	21.800.000	22.000.000	13.121.000	22.680.000	23.800.000	21.200.000	32.100.000	33.000.000	33.800.000
MIJO	16.000	15.000	15.000	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000	10.000
SORGO GRANIFERO	2.328.000	2.795.000	2.937.000	1.752.000	3.630.000	4.440.000	4.250.000	3.600.000	3.470.000	3.100.000
TRIGO	12.600.000	14.600.000	16.350.000	8.373.000	9.000.000	15.900.000	14.500.000	8.000.000	9.200.000	13.930.000
Subtotal Cereales	31.711.500	41.823.000	44.586.000	26.614.000	38.141.900	49.609.000	46.119.000	50.997.000	52.528.000	55.977.000
CARTAMO	19.000	58.000	33.000	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000	29.000
COLZA	10.000	11.000	20.000	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000	105.000
GIRASOL	3.800.000	3.498.000	4.650.000	2.450.000	2.320.000	3.669.000	3.340.000	3.100.000	2.060.000	3.160.000
LIÑO	54.000	34.000	10.000	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000	17.000
SOJA	40.500.000	47.483.000	46.200.000	31.000.000	52.680.000	48.900.000	40.100.000	49.300.000	53.400.000	61.400.000
Subtotal Oleaginosas	44.383.000	51.084.000	50.913.000	33.617.000	55.113.000	52.680.000	43.620.000	52.595.000	55.595.000	64.711.000
ALGODON	418.000	545.000	494.000	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000	795.000
MANI	347.000	600.000	625.000	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000	1.000.000
POROTO	323.000	328.000	337.000	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	430.000	600.000
Subtotal Otros Cultivos	1.088.000	1.473.000	1.456.000	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700	2.619.000	2.395.000
TOTAL	77.182.500	94.380.000	96.955.000	61.538.000	94.963.900	#####	91.495.000	105.256.700	110.742.000	123.083.000

* Estimaciones provisionarias
 31/03/2016
 ESTIMACIONES AGRICOLAS - Ministerio de Agroindustria

VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN EN Ton



PRODUCCION DE CULTIVOS EN LA REPUBLICA ARGENTINA

CAMPAÑA: 2014/2015 (*)

CULTIVOS	AREA SEMBRADA	AREA NO COSECHADA	AREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCCION
	(en Miles de Hectáreas)			(2)/(1)	(QQ/Ha) (3)	(Miles Ton) (2)*(3)/10
	(1)		(2)			
CEREALES						
ALPISTE	26	2	24	92,3	13	32
ARROZ	239	8	231	96,7	68	1.560
AVENA	1.340	1.095	245	18,3	21	525
CEBADA CERVECERA	1.006	117	889	88,4	33	2.900
CEBADA FORRAJERA	76	64	12	15,8	19	23
CENTENO	319	268	51	16,0	19	97
MAIZ	6.000	1.400	4.600	76,7	73	33.800
MIJO	11	6	5	45,5	20	10
SORGO GRANIFERO	840	188	657	77,8	47	3.100
TRIGO	5.260	303	4.957	94,2	28	13.930
SUBTOTAL CEREALES	15.117	3.451	11.671	77,2	-	55.977
OLEAGINOSOS						
CARTAMO	44	-	44	100,0	7	29
COLZA	56	1	55	98,2	19	105
GIRASOL	1.465	25	1.440	98,3	22	3.160
LINO	15	-	15	100,0	11	17
SOJA	19.790	450	19.340	97,7	32	61.400
SUBTOTAL OLEAGINOSOS	21.370	476	20.894	97,8	-	64.711
OTROS CULTIVOS						
ALGODON	525	63	462	88,0	17	795
MANI	424	1	423	99,8	24	1.000
POROTOS	438	54	384	87,7	16	600
TOTAL GENERAL	37.874	4.045	33.834	89,3	-	123.083

(*) Cifras provisionarias

Estimaciones Agrícolas, 31/03/2016

Ministerio de Agroindustria

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 24/03/16 hasta el 31/03/16

PROVINCIA	DELEGACION	MAIZ									GIRASOL										
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad	Estadio Fenológico (*)					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	10	90	-	-	100	-	-	A	-	-	-	6	94	-	100	-	-	A
	BOLIVAR	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	20	80	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	59	41	-	71	29	-	A/R	-	-	-	-	100	-	80	20	-	A/R
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	61	39	84	16	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	-	45	55	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	-	75	25	50	50	-	-	A/R	-	-	-	-	100	46	54	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	7	93	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜE	-	-	-	70	30	-	100	-	-	A	-	-	-	30	70	-	100	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	90	10	-	100	-	-	R	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
TRES ARROYOS	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A	
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	95	6	-	A	-	-	-	-	100	-	47	51	2	A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	4	47	49	22	78	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	15	85	20	73	7	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	RIO CUARTO	-	-	-	60	40	-	70	20	10	A/E	-	-	-	-	100	-	70	20	10	E/A
	SAN FRANCISCO	-	-	1	72	27	27	49	24	0	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARIA	-	-	-	80	20	-	100	-	-	A/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	19	81	25	68	7	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	12	88	12	61	22	4	A/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	10	12	50	28	20	41	27	12	A	-	-	-	-	100	-	49	21	-	A
	SANTA ROSA	-	-	-	79	21	-	-	-	-	A	-	-	-	-	100	10	81	8	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	27	39	34	-	76	24	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	30	70	47	53	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	34	66	71	22	6	-	A/E	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	40	60	41	59	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	5	95	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	20	40	40	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	25	75	-	30	45	24	0	R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROQUE SAENZ PENA	-	43	40	16	-	50	50	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	10	70	20	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	34	59	7	0	E/A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	10	70	20	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	20	80	0	-	100	-	-	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILI	-	8	28	53	10	-	77	21	2	A/R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMAN	TUCUMAN	-	0	26	52	22	-	100	-	-	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 24/03/16 hasta el 31/03/16

PROVINCIA	DELEGACION	SOJA de primera										SOJA de segunda								HUMEDAD							
		Estado Fenológico (*)					Estado General					Estado Fenológico(*)				Estado General											
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B	R	M								
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BOLIVAR	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	100	-	-	82	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	80	20	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	GRAL. MADARIAGA	-	-	-	85	15	-	75	25	-	-	-	-	100	-	-	-	67	33	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	JUNIN	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	60	40	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	96	4	88	12	-	-	-	-	36	64	-	90	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	4	96	-	100	-	-	-	-	-	79	21	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	PEHUAJO	-	-	-	72	28	53	47	-	-	-	-	-	99	-	58	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	49	51	5	95	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	PIGÜE	-	-	-	65	35	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	SALLIQUELO	-	-	-	30	11	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	TANDIL	-	-	-	50	50	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	66	34	-	-	-	-	-	-	-	-	R
	TRES ARROYOS	-	-	-	24	76	-	94	-	-	-	-	-	100	-	-	54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
25 DE MAYO	-	-	-	-	100	-	95	5	-	-	-	-	52	48	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	51	49	-	100	-	-	-	-	23	55	22	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	-	100	22	65	7	5	-	-	-	89	11	10	85	5	-	-	-	-	-	-	-	-	A/E
	RIO CUARTO	-	-	-	71	29	-	63	28	10	-	-	-	100	-	-	87	13	-	-	-	-	-	-	-	-	A/E
	SAN FRANCISCO	-	-	1	62	37	32	49	17	2	-	-	4	81	15	45	47	8	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	VILLA MARIA	-	-	-	30	70	-	100	-	-	-	-	-	95	5	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/E
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	75	25	37	63	-	-	-	-	9	91	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	69	31	13	61	21	5	-	-	-	100	-	10	63	22	5	-	-	-	-	-	-	-	A
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	34	66	20	51	20	9	-	-	40	60	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	SANTA ROSA	-	-	0	91	9	-	-	-	-	-	-	-	32	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	23	45	33	-	78	22	-	-	6	45	40	9	-	71	29	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	CASILDA	-	-	-	-	100	27	55	19	-	-	-	44	56	16	77	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
	CANADA de GOMEZ	-	-	-	100	-	56	34	10	-	-	-	-	100	-	70	17	12	-	-	-	-	-	-	-	-	A/E
	RAFAELA	-	-	-	71	29	28	60	12	-	-	-	-	100	-	18	66	16	-	-	-	-	-	-	-	-	A
VENADO TUERTO	-	-	-	5	95	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	10	41	49	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	0	0	98	1	7	66	24	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	R/A
	Pcia. R. S. PENNA	-	-	45	55	-	24	50	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUJUY	JUJUJUY	-	-	30	70	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E/A
SALTA	SALTA	-	-	30	70	-	1	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	100	-	-	100	-	-	-	52	-	48	-	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	9	80	11	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	QUIMILI	-	-	11	50	39	-	72	28	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
TUCUMAN	TUCUMAN	-	-	13	40	47	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

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

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/03 al 29/03 mm	Acumulado Año	
				31/03/15	29/03/16
BUENOS AIRES	ADOLFO ALSINA	Carhué	0	205	421
		Rivera	0	457	326
		Villa Maza	0	179	353
	ALBERTI	Cuartel V	s/d	265	271
		Ayacucho	0	181	313
	AYACUCHO	Ayacucho	0	164,3	361
		Azul	0	90	234
	BAHIA BLANCA	Chillar	0	167	291
		Bahía Blanca	0	370,5	309,5
		Cabildo	0	399,5	301
	BALCARCE	Balcarce	0	152	246
		Bosch	0	125	245
		Los Pinos	0	149	279
	BARADERO	San Agustín	0	164,5	268,5
		Baradero	s/d	361	274
		Arrecifes	s/d	301	341
	BARTOLOMÉ MITRE	Benito Juárez	0	128,6	250
		López	0	109	211,5
	BOLIVAR	Bolívar	s/d	140	246
	BRAGADO	Bragado	s/d	221	287
	BRANDSEN	Brandsen	s/d	195	185,7
	CAMPANA	Campana	s/d	232	268
	CAÑUELAS	Cañuelas	s/d	188	189,2
	CAP. SARMIENTO	Capitán Sarmiento	s/d	300	267
	CARLOS CASARES	Bellocoq	0	103,5	286
	CARLOS TEJEDOR	Carlos Tejedor	0	75	429
	CARMEN DE ARECO	Carmen de Areco	0	217	285
	CASTELLI	Castelli	0	159	314,5
	CHACABUCO	Chacabuco	0	365	336
	CHASCOMUS	Chascomús	s/d	223,5	201
	CHIVILCOY	Chivilcoy	s/d	271	266
	COLON	Colón	s/d	400	334
	CORONEL DORREGO	Coronel Dorrego	0	178,4	280,8
	CORONEL PRINGLES	Coronel Pringles	0	189	335
	CORONEL ROSALES	Bajo Hondo	0	227	192
		Pehuen Co	0	202	158
	CORONEL SUAREZ	Punta Alta	0	217	167,5
		Coronel Suárez	0	230,7	350,5
	DAIREAUX	Daireaux	s/d	146,7	234,6
	DOLORES	Dolores	0	214	289
	EXALT. DE LA CRUZ	Capilla del Señor	s/d	322	234
	F.AMEGHINO	F. Ameghino	0	293	330
	GENERAL ALVEAR	General Alvear	s/d	150	203
	GONZALEZ CHAVEZ	Adolfo G. Chávez	0	118	393
	GRAL. ALVARADO	Miramar	2,5	165	327
	GRAL. ARENALES	General Arenales	0	392	389
	GRAL. LAMADRID	General Lamadrid	0	205	358
	GRAL. LAS HERAS	General Las Heras	s/d	176	173,2
	GRAL. LAVALLE	General Lavalle	2	218	208
	GRAL. PAZ	Ranchos	s/d	176	190,9
	GRAL. MADARIAGA	General Madariaga	5	223	430
	GRAL. PINTO	General Pinto	0	390	286
	GRAL. PUEYREDON	Mar del Plata	4,7	175	357,5
	GRAL. VIAMONTE	General Viamonte	0	266	278
	GRAL. VILLEGAS	General Villegas	0	310,9	389
		Bonifacio	0	195	371
	GUAMINI	Casbas	0	140	373
		Garré	0	206	333
		Guaminí	0	140	337
	HIPOLITO YRIGROYEN	Henderson	s/d	84	187
	JUNIN	Junín	0	387	337
	LA PLATA	La Plata	s/d	178	214
	LAPRIDA	Laprida	0	169	266
	LAS FLORES	Las Flores	0	105	322
	LEANDRO N. ALEM	Vedia	0	391	290
	LINCOLN	Lincoln	0	363,8	241,8
	LOBERIA	Dos Naciones	0	73	192
		Ldo. Matienzo	0	64	235
		Lobería	0	187	175
		Napaleofú	0	129	219
		Pieres	0	166	253
		San Manuel	0	55	234

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/03 al 29/03 mm	Acumulado Año	
				31/03/15	29/03/16
BUENOS AIRES	LOBOS	Lobos	0	237	242
	LUJAN	Luján	s/d	205	179,9
	MAGDALENA	Magdalena	s/d	173	177,8
	MAIPU	Maipú	0	200,5	362,5
	MAR CHIQUITA	Coronel Vidal	3	144	300
		General Pirán	4	157	219
	MERCEDES	Gowland	s/d	264	310,4
		Franklin	s/d	233	339
	NAVARRO	Navarro	0	205	197
	NECOCHEA	Necochea	0	149	264
	NUEVE DE JULIO	Nueve de Julio	s/d	197	308
	OLAVARRIA	Olavarría	s/d	189,9	143
	PATAGONES	Cardenal Cagliero	0	146	188
		Carmen de Patagones	0	128	192
		José B. Casas	0	93	197
		Stroeder	0	103,5	299,5
		Villalonga	0	109,5	155,5
	PEHUAJO	Pehuajó	0	109,2	309,6
	PELLEGRINI	De Bary	0	134	425
		Pellegrini	0	134	401
	PERGAMINO	Acevedo	s/d	397	357
		El Socorro	s/d	389	409
		Pergamino	s/d	363	339
		Pinzón	s/d	483	466
		Rancagua	s/d	376	396
	PILA	Pila	0	68	213
	PUAN	Bordenave	0	498	429
		Puán	0	424,5	389
		Villa Iris	0	255,5	383
	PUNTA INDIO	Verónica	s/d	153	145
	RAMALLO	Ramallo	s/d	427	459
	RAUCH	Rauch	0	60,5	396,5
	RIVADAVIA	Sansinena	0	88	417
	ROJAS	Rojas	0	365	443
	S. ANTONIO DE ARECO	San Antonio de Areco	s/d	363	272
	SAAVEDRA	Pigüé	0	411,6	288
	SALADILLO	Saladillo	0	161	276
	SALLIQUELO	Graciarena	0	108	338
		Quenumá	0	118	353
		Salliqueló	0	155	322
	SALTO	Arroyo Dulce	s/d	294	300
		Salto	s/d	284	264
	SAN ANDRÉS DE GILES	San Andrés de Giles	0	255	320
	SAN CAYETANO	San Cayetano	0	188	390,5
	SAN NICOLAS	Conesa	s/d	391	334
		San Nicolás	s/d	409	321
	SAN PEDRO	San Pedro	s/d	259	268
	SUIPACHA	Suipacha	s/d	294,5	266
	TANDIL	De La Canal	0	176	300
		Tandil	0	215,5	383,5
		Vela	0	149	295
	TORDILLO	Tordillo	0	203	222
	TORNQUIST	Tornquist	0	524	255
	TRENQUE LAUQUEN	Trenque Lauquen	0	117	306,8
	TRES ARROYOS	Tres Arroyos	0	255,7	266,5
	TRES LOMAS	Ing. Thompson	0	150	315
		Tres Lomas	0	183	350
	VEINTICINCO DE MAYO	Veinticinco de Mayo	0	251	313
	VILLARINO	Algarrobo	0	289	240
		Hilario Ascasubi	0	174	187
		Mayor Buratovich	0	245	252
		Médanos	0	219	176,5
		Montes de Oca	0	196	210
		Ombucta	0	185	185,5
		Pedro Luro	0	289	165
		Teniente Origone	0	231	277
	ZARATE	Zárate	s/d	315	265

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/03 al 29/03 mm	Acumulado Año	
				31/03/15	29/03/16
CÓRDOBA	COLON	Jesús María	s/d	661	510
	CRUZ DEL EJE	Cruz del Eje	0	370	181
	GRAL. ROCA	Burmeister	0	214	182
		Jovita	0	398	327
	GRAL. SAN MARTIN	Villa Huidobro	0	252	168
		Arroyo Cabral	0	597	493
		Etruria	0	590	364
		Villa María	0	510,5	551,7
	ISCHILIN	Dean Funes	s/d	455	359
		JUAREZ CELMAN	Alejandro Roca	s/d	464
	MARCOS JUAREZ	Bengolea	s/d	463	386
		Carnerillo	s/d	461	430
		Charras	s/d	440	390
		General Cabrera	s/d	439	405
		General Deheza	s/d	453	402
		La Carlota	s/d	481	389
		Arias	0	366	512
		Corral de Bustos	0	529	590
		Cruz Alta	0	503	368,5
		Marcos Juárez	0	480,7	431
	PTE. R. SAENZ PEÑA	General Levalle	0	485	227
		La Cesira	0	381	305
		Laboulaye	0	397	357
	RIO CUARTO	Adelia María	s/d	392	380
		Berrotarán	s/d	578	406
		C. Baigorria	s/d	455	352
		Chaján	s/d	450	376
		Coronel Moldes	s/d	410	427
		Las Acequias	s/d	430	364
		Río Cuarto	s/d	485	363
		Sampacho	s/d	513	420
		San Basilio	s/d	499	351
		V. Mackena	s/d	363	376
		Monte Cristo	s/d	747	340
		RIO PRIMERO	Las Junturas	0	512
	Oncativo		0	440	416
	Villa Pilar		0	626	338
	RIO SEGUNDO	Freyre	s/d	500	427
		Las Varas	s/d	533,2	413,8
	SAN JUSTO	Porteña	s/d	503	380,5
		San Francisco	s/d	558,7	375,7
		Tránsito	s/d	731	324
		Despeñaderos	0	483	357
		Río Tercero	0	576	460,2
	SANTA MARIA	Hernando	0	591	349
		James Craik	0	469	486
		Villa del Totoral	s/d	692	379
		S. José de la Dormida	s/d	312	389
	TERCERO ARRIBA	Bell Ville	0	604	298
		Canals	0	436,5	425
Idiazábal		0	776	378	
Monte Maíz		0	547,5	611	
Noetinger		0	493	427,5	
SAN LUIS	CHACABUCO	Concaran	s/d	318,94	136,7
	GOB. DUPUY	Buena Esperanza	s/d	173,55	110,71
	GRAL. PEDERNERA	Justo Daract	s/d	139,63	150,96
		La Toma	s/d	149,89	108,56
		Villa Mercedes	s/d	70,97	27,99
ENTRE RÍOS	SAN SALVADOR	San Salvador	0	293,4	508
	CONCORDIA	Concordia	0	368	313
		Aldea Protestante	0	427	441
	DIAMANTE	Costa Grande	0	435	461
		Diamante	0	442	468
	FEDERACION	Chajarí	0	290	311
		FEDERAL	Federal	0	341
	FELICIANO	Feliciano	0	289	345
	GUALEGUAY	Gualeguay	0	353	522
	GUALEGUAYCHU	Pehuajó Norte	0	335,7	404,6
		La Paz	0	482	325
	NOGOYA	Lucas Gonzalez	0	407	541
	PARANA	Cerrito	0	550	415
		Oro Verde	0	560	460
	TALA	Rosario del Tala	0	445,5	405,5
	URUGUAY	C. del Uruguay	3,5	343	384,8
	VICTORIA	Victoria	0	390	514
VILLAGUAY	Villaguay	0	352	512	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/03 al 29/03 mm	Acumulado Año	
				31/03/15	29/03/16
LA PAMPA	ATREUCO	Cereales	0	104	272
		Doblas	0	169,5	250
		Macachín	0	159	275
		Miguel Riglos	0	182	315
		P.C.Rolón	0	307	253
		Rolón	0	320	232
		T. M. Anchorena	0	176	253
	CAPITAL	Anguil	0	128,5	356,5
		Santa Rosa	0	204,5	380,5
	CATRILO	Catriló	0	59,5	351,5
		La Gloria	0	37	271
		Lonquimay	0	95	341
		P. C. Catriló	0	52	348
		Uriburu	0	154	344
	CHAPALEUFU	Bernardo Larroudé	0	204	249
		Ceballos	0	216	117
		Cnel. Hilario Lagos	0	204	344
		Intendente Alvear	0	202	177
		Sarah	0	112	67
	CONHELLO	Vértiz	0	137	60
		Conhella	0	185	281
		Eduardo Castex	0	216	253
		Mauricio Mayer	0	103	235
		Montes Nievas	0	158	254
		Rucanello	0	134	279
		Winifreda	0	239	251
	GUATRACHÉ	Alpachiri	0	128	251
		General M. J. Campos	0	177	261
		Guatraché	0	237	300
		Perú	0	10	125
	HUCAL	Santa Teresa	0	26	162
		Abramo	0	202,5	255
		Bernasconi	0	271	276
	MARACO	General San Martín	0	238	350
		Jacinto Aráuz	0	245	318
		Agustoni	0	109	384
		Dorila	0	134	442
		General Pico	0	176	430
	QUEMU-QUEMU	Speluzzi	0	158	434
		Trebolares	0	123	405
		Colonia Barón	0	128	358
		Miguel Cané	0	80	362
		Quemú Quemú	0	98	423
		Relmo	0	56	217
	RANCUL	Villa Mirasol	0	93	292
		Caleufu	0	216	131
		Chamaico	0	241	147
		Ing. Foster	0	164	223
		La Maruja	0	248	224
		Parera	0	258	318
		Pichi Huinca	0	125	137
		Quetrequén	0	215	134
		Rancul	0	187	166
		Alta Italia	0	228	329
	REALICO	Embajador Martini	0	289	441
		Falucho	0	254	127
		Ing. Luiggi	0	256	291
		Maisonnavé	0	278	206
		Ojeda	0	188	227
		Realicó	0	320	254
Van Praet		0	154	231	
Naicó		0	22	105	
Toay		0	69	307	
Arata		0	212	262	
TRENEL	Metileo	0	120	369	
	Trenel	0	246	403	
	Ataliva Roca	0	112	371	
UTRACAN	Col. Santa María	0	68	162	
	General Acha	0	92	251	
	P.C. Padre Buodo	0	97,5	186	
	Quehué	0	131	208	
	Unanue	0	125	50	

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/03 al 29/03 mm	Acumulado Año		
				31/03/15	29/03/16	
SANTA FE	BELGRANO	Armstrong	s/d	359	452	
		Montes de Oca	s/d	387	444	
		Bouquet	s/d	379	487	
	CASEROS	Casilda	0	465	466,5	
		Chañar Ladeado	0	539	630	
	CASTELLANOS	María Juana	0	603	678	
		Rafaela	0	704	472	
	CONSTITUCION	Bombal	0	580	452	
		Sargento Cabral	0	446	351	
	GARAY	Helvecia	0	589	464	
		GRAL. LOPEZ	Carreras	0	544,1	410
	Chovet		0	386	480	
	Maggiolo		0	347	413,5	
	María Teresa		0	380	286	
	Teodelina		0	422	441	
	Venado Tuerto		0	356,6	321,7	
	GRAL. OBLIGADO		Florencia	0	399	435
			Reconquista	0	798	307
			IRIONDO	Cañada de Gómez	s/d	281
	Totoras			s/d	253	459
	Villa Eloísa	s/d		307	289	
	LA CAPITAL	Santa Fe	0	660	518	
		LAS COLONIAS	Humboldt	0	573	489
	Santo Domingo		0	572	498	
	Sta. Clara Buena Vista		0	611	518	
	NUEVE DE JULIO	El Nochero	0	362	114	
		Tostado	0	420	253	
	ROSARIO	Arroyo Seco	0	413	423	
		Soldini	0	457	444	
	SAN CRISTOBAL	Ceres	0	639	283	
	SAN JAVIER	San Javier	0	590	280	
	SAN JERONIMO	Monje	s/d	217	290	
		Maciel	s/d	234	219	
	SAN JUSTO	San Genaro Centro	s/d	348	260	
		San Justo	0	549	504	
	SAN LORENZO	Pujato	0	368	444	
		Ricardone	0	350	379	
	SAN MARTIN	Cañada Rosquín	s/d	313	311	
		Landeta	s/d	313	376	
		S.Mtín. de las Escobas	s/d	294	412	
VERA	Calchaquí	0	678	156		
	Intiyaco	0	264	178		
	Vera	0	849	178		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/03 al 29/03 mm	Acumulado Año		
				31/03/15	29/03/16	
CHACO	ALMIRANTE BROWN	Cpción. del Bermejo	15	318	154	
		Los Frentones	5	160	472	
	BERMEJO	Pampa del Infierno	0	217	207	
		Taco Pozo	25	198	342	
		Las Palmas	30	170	351	
		Puerto Bermejo	34	391	391	
	CDTE. FERNANDEZ	Pcia. Roque S.Peña	22	189	303	
	CHACABUCO	Charata	12	200	286	
	DOCE DE OCTUBRE	Gancedo	90	195	287	
		General Pinedo	2	136	227	
	DOS DE ABRIL	Hermoso Campo	30	172	270	
	F. J. STA. MARIA de ORO	Chorotis	2	247	133	
		Santa Sylvia	23	237	199	
	GENERAL BELGRANO	Corzuela	12	210	293	
	GENERAL DONOVAN	La Escondida.	12	533	406	
		Makallé	26	217	214	
	GRAL. GÜEMES	Colonia Miraflores	4	361	417	
		Fuerte Esperanza	0	404	221	
		Juan José Castelli	0	148	328	
	INDEPENDENCIA	Nueva Pompeya	16	438	533	
		Avia Terai	0	120	223	
	LIB. GRAL. SAN MARTIN	Campo Largo	13	236	188	
		Ciervo Petiso	22	217	443	
	LIBERTAD	Lib.General San Martín	46	364	599	
		Pampa Almirón	96	379	368	
		Pampa del Indio	52	216	535	
		Pcia. Roca	78	228	531	
		Puerto Tirol	5	306	275	
		Tres Isletas	0	186	358	
		MYR. LUIS FONTANA	Cnel. Du Graty	7	402	176
			Villa Angela	25	396	356
		NUEVE DE JULIO	Las Breñas	10	117	206
			La Clotilde	24	310	331
	O'HIGGINS	La Tigra	12	268	204	
		San Bernardo	25	350	332	
	PCIA. DE LA PLAZA.	Pcia. de la Plaza	12	273	355	
		Colonia Benitez	6	187	161	
	PRIMERO DE MAYO	Margarita Belén	21	357	467	
		El Tacuruzal	11	249	432	
	QUITILUPI	Quitilipi	0	264	403	
		Basail	3	356	168	
	SAN FERNANDO	Resistencia	9	377	298	
	SAN LORENZO	Samuhú	15	513	407	
		Villa Berthet	9	265	461	
	SARGENTO CABRAL	Capitán Solari	73	323	547	
		Colonia Elisa	29	335	434	
	TAPENAGA	Colonia Las Garcitas	43	327	513	
		Colonias Unidas	79	234	585	
		Ahumonia	10	298	357	
	VEINTICINCO DE MAYO	Charadai	10	288	217	
		Machagai	0	224	539	
	CORRIENTES	BELLA VISTA	Bella Vista	0	669,5	357
		CAPITAL	Corrientes	6,7	404,7	449,2
		CONCEPCION	Concepción	5,4	89,6	272,8
		CURUZU CUATIA	Curuzú Cuatía	7,6	397	313,4
		EMPEDRADO	El Sombrero	s/d	0	0
		ESQUINA	Esquina	0	346,5	242,4
		GENERAL ALVEAR	Alvear	38	410	468
		GENERAL PAZ	Itá Ibaté	25	400	436
		GOYA	Goya	0,0	459	99,8
		ITUZAINGO	Ituzaingo	60	441,4	392,2
MERCEDES		Mercedes	3	485,2	229,2	
MONTE CASEROS		Mocoretá	2,6	309	277	
		Monte Caseros	15	468,5	267,3	
PASO DE LOS LIBRES		Paso de los Libres	16	405,6	296,6	
		La Cruz	52	383	440	
SAN MARTIN		Yapeyú	40	410	377	
		Garruchos	45	394	315	
SANTO TOME	Santo Tomé	s/d	504	303		
SAUCE	Sauce	5,2	579,4	254,6		

PROVINCIA	DEPARTAMENTO	LOCALIDAD	23/03 al 29/03 mm	Acumulado Año	
				31/03/15	29/03/16
TUCUMAN	BURRUYACU	Burruyacú	5	496	425
		Estación Garmendia	1	367	229
		La Cruz	1	580	411
	CHICLIGASTA	La Ramada	2	545	432
		Concepción	13	794	679
		Cañete	2	460	324
		Delfín Gallo	12	641	479
	CRUZ ALTA	Las Cejas	1	327	246
		Los Pereyra	1	447	289
		Los Ralos	2	425	317
	GRANEROS	Graneros	35	452	349
		Taco Ralo	2	416	238
	LA COCHA	La Cocha	13	489	366
		La Invernada	15	595	388
Rumi Punco		19	513	288	
LEALES	Estación Aráoz	2	551	662	
SALTA	ANTA	J. V. Gonzalez	3	326,7	588
		Las Lajitas	2	480,7	595,5
		Piquete Cabado	1	760,2	518,8
		Saravia	0,5	480,3	456
		Talavera	0,5	399,2	403
	GENERAL GÜEMES GRAL. J. DE SAN MARTIN	Güemes	0	621,6	576,92
		Embarcación	0	536,9	435,2
		Tartagal	0	598,7	450,8
	METAN	El Galpón	0,3	426	711
		Metán	8,7	686,8	922,6
	ORAN	Orán	3	728,8	673,8
		Pichanal	2	694,8	588,4
	ROS. DE LA FRONTERA	Rosario de la Frontera	4	625	794,4
	JUJUY	EL CARMEN	Ciudad Perico	2	616,2
El Carmen			5	713	651,5
Pampa Blanca			2	672	629
GENERAL BELGRANO LEDESMA		Capital	3	769,64	513,74
		Palpalá	1	513,5	437
		Santa Clara	0,5	412,9	353,4
CATAMARCA	CAPAYAN	Capayán	0	342	74
	SANTA ROSA	Santa Rosa	12	506	318