

ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Semanal | 11 de Abril de 2019



Secretaría de Agroindustria
Ministerio de Producción y Trabajo
Presidencia de la Nación

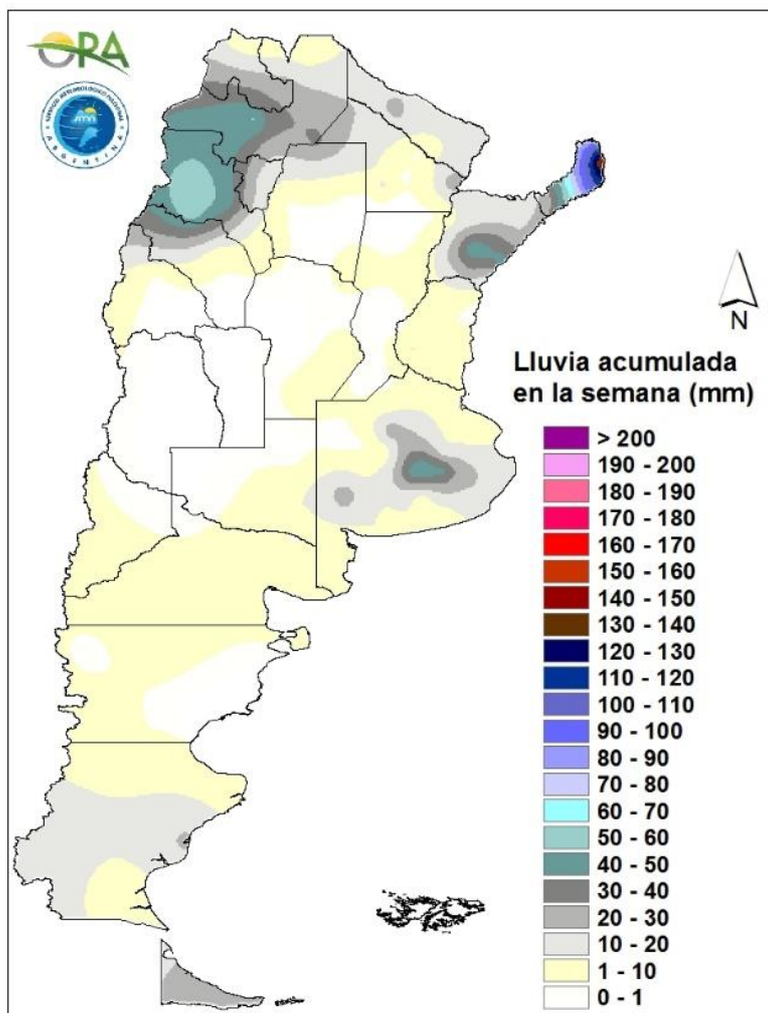
INFORME SEMANAL al 11 de Abril 2019

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones al 09/04/19
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 11/04/19
 - Cosecha Gruesa, Campaña 2018/19 (Algodón, Arroz, Girasol, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Avance de la cosecha de arroz.
- ✓ Avance de la cosecha de girasol.
- ✓ Avance de la cosecha de maíz.
- ✓ Avance de la cosecha de soja.
- ✓ Área sembrada de Granos y Algodón, 2008/2009 - 2017/2018
- ✓ Volúmenes de producción de Granos y Algodón, 2008/2009 - 2017/2018
- ✓ Producción de cultivos en la República Argentina, 2017/2018
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (girasol, maíz)
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (soja)
- ✓ Mapa de delegaciones

Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse con el 011- 4349-2758 o vía e-mail a: direstiagri@magyp.gob.ar

PRECIPITACIONES (desde el 03/04 al 09/04)

Las precipitaciones estuvieron dispersas en toda Argentina. Se destacan los máximos en Misiones de Bernardo de Irigoyen (149mm) e Iguazú (78mm). Hubo abundantes acumulados también en el NOA donde se resaltan los registros Tinogasta (56mm) y Andalgalá (45mm) en Catamarca y Salta (51mm). Algunos acumulados importantes también en centro-sur de la provincia de Buenos Aires como Azul (49mm), Olavarría (41mm) y Tandil (30mm) y por último en Tierra del Fuego, donde se destaca el registro de Río Grande (23mm).

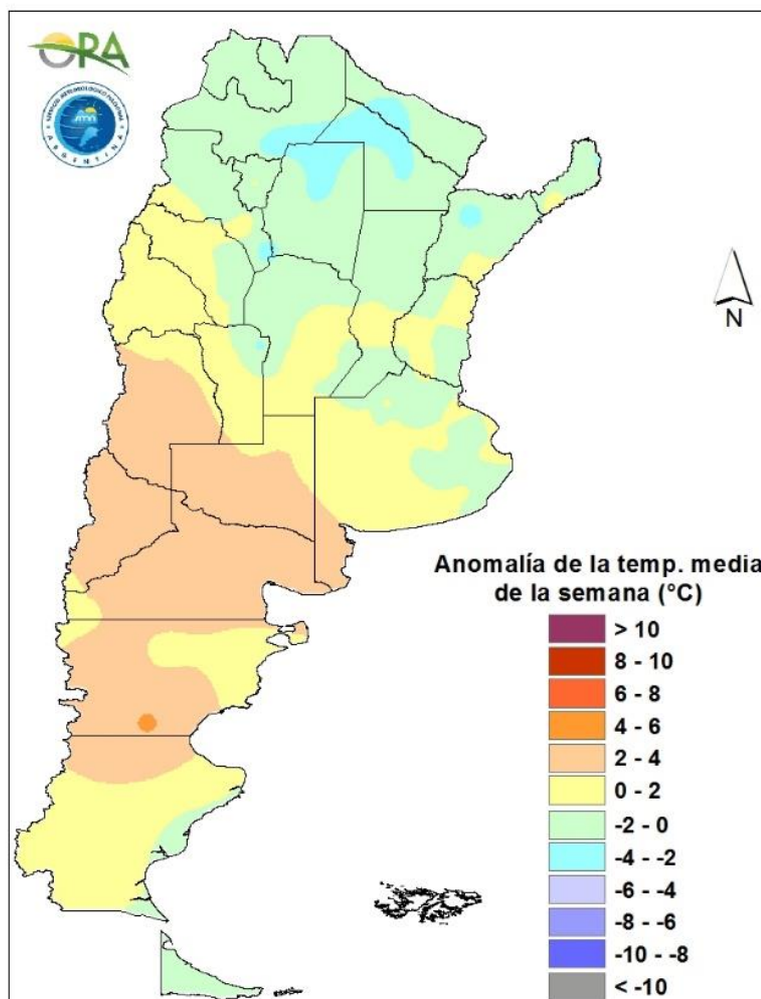


Precipitaciones acumuladas en la semana

Se esperan pocos acumulados para esta semana en Argentina, Entre hoy y mañana podrían darse unos eventos aislados en el centro y sur de Buenos Aires. Para el viernes, con el ingreso de un sistema frontal en Patagonia, se esperan precipitaciones y nieve en la zona cordillerana del centro y sur de Patagonia. Para viernes y sábado, podrían darse eventos aislados de lluvia en Formosa y Misiones. Entre domingo y martes se esperan precipitaciones en Buenos Aires, sur de Entre Ríos, centro y sur de Santa Fe, este y norte de Córdoba y algunas zonas del NOA.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias en la semana, tienen un contraste entre el sur, que tuvo temperaturas medias levemente sobre lo normal, mientras que en el norte se mantuvieron normales a levemente por debajo de lo normal, destacándose el norte de Santiago del Estero y oeste de Chaco. Se destacan los máximos en Viedma (32°C) y Maquinchao (27°C) en Río Negro y General Pico (32°C) en La Pampa.

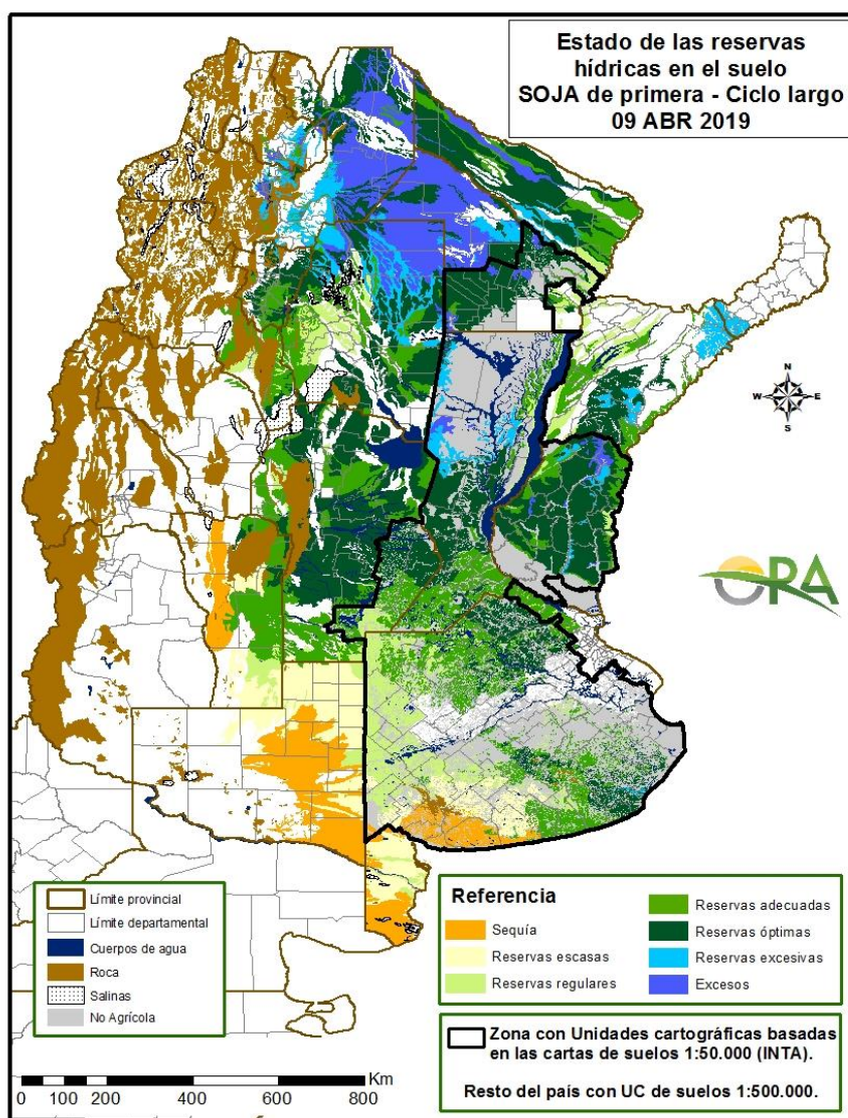


Anomalía de la temperatura media de la semana

Se prevén temperaturas levemente superior a lo normal en gran parte del país, principalmente en la zona central. Actualmente y hasta el fin de semana se prevén temperaturas altas en la zona central y norte del país, dado que una masa de aire cálido e inestable avanza en dicha región. Hacia el fin de semana, el ingreso de un sistema frontal desde Patagonia hará que las temperaturas descendan levemente hasta el próximo martes.

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

Los mapas corresponden a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo para lotes de soja. Valores locales de reservas superficiales pueden consultarse en http://www.ora.gov.ar/camp_actual_reservas.php. Las precipitaciones en NEA y NOA durante la semana, ocasionan algunas zonas con excesos o reservas excesivas en este de Salta, norte de Santiago del Estero, norte de Santa Fe y algunas zonas de Corrientes. La zona núcleo se encuentra con mayoría de suelos con reservas adecuadas u óptimas y se prevé que se mantengan considerando la previsión de lluvias. Sudeste de La Pampa y sur de Buenos Aires, mantienen reservas escasas o sequía y también se prevé que se mantengan de dicha forma, dado el pronóstico de precipitaciones.



Mapa de reservas hídricas hecho a partir de datos meteorológicos del SMN y del INTA e información de suelos del INTA

EVOLUCIÓN DE LOS CULTIVOS AL 11/04/2019

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2018/2019

ALGODÓN

En la provincia de Chaco, a la fecha, se ha cosechado más del 50% de la superficie implantada, con rendimientos que promedian los 22 qq/ha.

En la delegación Avellaneda, la cosecha continua avanzando a ritmo lento, con un grado de avance cercano al 14% de superficie trillada. Los rendimientos se presentan variados, debido al grado de afectación por las inundaciones en las diferentes zonas, en promedio se sitúan cercanos a los 19 qq/ha.

El cultivo implantado en la provincia de Salta, continúa su evolución, con buen estado general, y se estima comenzar con la cosecha durante los próximos días.

ARROZ

En ámbitos de la delegación Rosario del Tala, las buenas condiciones climáticas han permitido la intensificación de las tareas de cosecha, encontrándose recolectado alrededor de un 70%, con rendimientos promedios que por el momento se posicionan alrededor de los 71 qq/ha, para largo fino y para largo ancho, rindes de 54 qq/ha.

En la zona de la delegación Avellaneda, se ha dado inicio a la recolección, de la variedad largo ancho, en tanto que la variedad largo fino, se encuentra en las etapas finales de recolección. Los rendimientos son variables, dependiendo la zona, y en general son considerados regulares.

En tanto que en la delegación Rafaela, la cosecha de arroz largo fino en el departamento Garay se encuentra próxima a finalizar, con rindes promedios que se ubican entre 55 y 60 qq/ha y buena calidad comercial. Se inició la recolección de lotes de largo ancho con rindes cercanos a los 40 qq/ha.

GIRASOL

Buenos Aires

Continúa avanzando la cosecha en la zona de la delegación Pigüé, con rendimientos que se ubican por debajo de los valores históricos, pero que dadas las condiciones de sequía acontecidas durante el desarrollo del cultivo, son aceptables.

Se dio por concluida la cosecha en la zona de la delegación Salliqueló. Los rendimientos obtenidos son menores a los esperados al inicio de la presente campaña, se obtuvieron promedios de 25 qq/ha sobre todo en los partidos de Pellegrini, Tres Lomas y Salliqueló, en los partidos de Adolfo Alsina y Guaminí los rendimientos alcanzaron los 22qq/ha.

La cosecha de girasol en áreas de la delegación Tres Arroyos, continúa avanzando, habiéndose alcanzado una superficie cercana al 66% del total implantado.

San Luis

La cosecha está llegando a su fin, con rendimientos promedio a la delegación, variando desde los 18 a 24 qq/ha, salvo algunos bajo riego que superaron los 30 qq/ha.

MAÍZ

Buenos Aires

La cosecha se encuentra detenida en la delegación Junín, dado que se están trillando los lotes de soja que tienen mayor prioridad. En cuanto a maíces tardíos, el gran porcentaje de los lotes se encuentran ya en madurez fisiológica o comercial, mientras que un menor porcentaje de ellos, principalmente lotes aislados, se encuentran aun en etapas reproductivas, entre formación de espiga y llenado de granos. Vale destacar que deberá analizarse si estos lotes podrán completar el ciclo, esperándose rindes inferiores a la media en estos casos.

En la zona de la delegación Pigüé, el cultivo aun continúa en pie, y dado el efecto de las primeras heladas ocurridas en la zona, se observan lotes ingresando a etapas de madurez.

En áreas de la delegación Salliqueló, la cosecha de maíz con destino grano comercial continúa a ritmo moderado, encontrándose el avance de la misma en un 25%. Al momento se vienen registrando rendimientos de 75 qq/ha en aquellos lotes tempranos. Los cuadros que fueron implantados tardíos se encuentran finalizando su llenado.

En la zona de la delegación Tres Arroyos, el cultivo permanece en pie, y se estima que se daría inicio a la cosecha luego de la cosecha de soja, aunque debido a las demoras en las fechas de siembra por cuestiones climáticas, éstas se retrasarían respecto a la fecha de cosecha de la campaña anterior.

Córdoba

En el área de la delegación Marcos Juárez, continúan las tareas de cosecha, pero a un ritmo menor, dado que se está dando prioridad a la cosecha de soja. Los rindes siguen siendo importantes aunque hay sectores de lotes afectados por exceso de agua. En la zona norte, la cosecha se encuentra detenida, dada la importante superficie de cultivos tardíos que aun no se encuentran en condiciones de ser cosechados. De lo recolectado, los rindes promedian los 85-90 qq/ha. La zona central, es la que reporta mayor superficie, con rendimientos que promedian los 100-120 qq/ha, en tanto que la zona sur los rendimientos son cercanos a los 100 qq/ha. Los lotes que se derivaron a picado generaron de 45000 a 55000 kilos de materia verde.

En la zona de la delegación Villa María, se está avanzando con la cosecha del maíz sembrado temprano. En el caso de los maíces sembrados tarde y los de segunda, el mayor porcentaje de la superficie se encuentra en etapa de grano duro comenzando a entregarse. Los más retrasados están en grano lechoso.

Entre Ríos

En la zona de la delegación Rosario del Tala, se estima que durante los días próximos, se dé por finalizada la cosecha de aquellos lotes de siembra temprana. Los rindes promedios se posicionan alrededor de los 82 qq/ha, siendo muy buenos para la zona. En lo que respecta al resto de los lotes restantes (tardíos y de segunda), los mismos atraviesan etapas que van desde grano pastoso hasta finales de etapas vegetativas, de los cuales aproximadamente el 60% se presentan con un estado general entre bueno y muy bueno y se estiman rindes cercanos a los 70 qq/ha. Los

restantes con un estado general malo, son aquellos que han sido afectados por excesos de precipitaciones durante la emergencia, y se observan como lotes desuniformes, y de baja densidad poblacional.

La Pampa

En la delegación General Pico, se estima que aproximadamente el 40% de la superficie sembrada transcurre la etapa final de llenado de grano y un 60% ya ha ingresado o transcurre la etapa de madurez comercial. Si bien los registros de bajas temperaturas incrementan el periodo de llenado de grano, no facilitan el secado de planta. Los trabajos de cosecha se realizan en forma lenta y no generalizada, fundamentalmente en el sector norte este. Los primeros datos de rendimientos oscilan entre 85 y 100 qq/ha, y se estima que el avance de los trabajos de cosecha no habrían superado el 6% de la superficie total estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de estos trabajos fue del 17%.

En la delegación Santa Rosa, los maíces de primera, sembrados temprano ya tienen definido su rendimiento. Estos últimos se encuentran con humedades que rondan los 17%-18%. Hasta ahora no hay plagas que los afecten severamente salvo isocas de la espiga y algo de roya anaranjada en los más tardíos. Los maíces de primera pero tardíos se encuentran en R5-R6 con humedades por debajo de los 28%. Los sembrados de segunda sobre rastrojos de finas, la mayoría fue afectada por la helada del 26/02/2019 o bien por las registradas esta última semana (en parte del oeste).

Santa Fe

En la zona de la delegación Cañada de Gómez, la cosecha se encuentra cercana al 82% de la superficie implantada. Los rendimientos obtenidos hasta el momento son muy buenos rondando los 100 qq/ha en promedio. Los maíces de segunda o tardíos se encuentran en pleno llenado de grano. Se comenzaron a picar algunos lotes para reserva forrajera.

En la zona de Casilda, los rendimientos obtenidos son excelentes llevando el promedio a valores cercanos a los 110 qq/ha. Los maíces aun en pie mantienen elevados contenidos de humedad en grano, no adecuados para la cosecha. Los tardíos, al igual que los de segunda sobre trigo y legumbres, finalizan la etapa de grano pastoso. En breve comenzarán a madurar dentro de un muy buen estado general. Se proyectan rindes en torno a los 90 a 95 qq/ha derivados de un excelente acompañamiento de la condición climática en la mayor parte de su ciclo de desarrollo.

En la zona de la delegación Rafaela, la cosecha de maíz de primera se encuentra prácticamente finalizada, con rendimientos variables según zonas, los cuales en general se ubicaron en un rango de 70 a 100 qq/ha. En su momento se destinaron lotes al picado de planta entera y posteriormente a la trilla como grano húmedo para reserva forrajera en silo bolsa. Los lotes tardíos o de segunda fueron beneficiados por lluvias importantes durante el ciclo, evolucionando actualmente en etapas de llenado de granos, con buenas condiciones de crecimiento y desarrollo, verificándose un buen estado sanitario.

NOA

En las provincias de Salta y Jujuy, el cultivo, continúa su evolución normal, con buena disposición hídrica en el suelo, se estima llegar a cosecha con buenos rendimientos.

En la provincia de Tucumán, el cultivo implantado se encuentra en buenas condiciones generales, cercano a ingresar en etapas de madurez.

MANÍ

El cultivo implantado en la zona de la delegación Marcos Juárez, se encuentra en etapas que van desde llenado a comienzo de maduración, con muy buen estado general, y buenas perspectivas de rendimiento.

La totalidad de los lotes implantados en la zona de Villa María, se encuentran en inicio de madurez, con buen estado general, y buenos rindes, en los primeros lotes cosechados.

En la zona del NOA, el cultivo, atraviesa etapas que van desde llenado hasta inicios de madurez, con buen estado general.

POROTO

En las provincias de Salta y Jujuy los distintos porotos Alubia, Negro y otros colores, están iniciando la etapa de floración favorecidos por el buen contenido de humedad de los suelos, aunque con el exceso de humedad, comienzan a informarse lotes afectados por esclerotinia.

SOJA

Buenos Aires

En la zona de la delegación Junín, la trilla de soja de primera se aceleró significativamente en la última semana, fueron aprovechadas las condiciones climáticas de baja humedad y temperaturas relativas elevadas. Gracias a esto último se alcanzó un avance de cosecha de 50% aproximadamente en toda la delegación. Se destacan rindes superiores a la media, superando en su gran mayoría los 40 qq/ha e incluso se han registrado máximos de 60 qq/ha. Toda la soja de primera se encuentra ya en condiciones de madurez comercial y en condiciones de humedad para cosecha, por lo que de continuar con similares condiciones meteorológicas en los próximos días se continuará con la cosecha a un ritmo acelerado en toda la delegación.

Respecto a la soja de segunda, aproximadamente un 75% de la superficie implantada se encuentra ya en condiciones de plena madurez, algunos lotes han comenzado a trillarse pero la gran mayoría resta disminuir la humedad para alcanzar el nivel óptimo para la cosecha. En cuanto al estado de los cultivos, puede observarse una gran disparidad entre los lotes. Se destacan muchos en condiciones regulares a malas, donde se ha perdido totalmente la superficie sembrada en los bajos, mientras que en las zonas de media loma o loma la soja se encuentra rala o con poco desarrollo de la planta. Por ello se estima que habrá un porcentaje de superficie perdida, aunque no será significativo para toda la delegación, no obstante, los rindes promedio en este caso serán inferiores a la media.

En la zona de la delegación Pigüé, si bien han mejorado las condiciones de humedad edáfica, el cultivo ya ha ingresado en etapas iniciales de madurez, por lo que las mejoras climáticas son irrelevantes con respecto al rinde, que ya se estiman inferiores a los precedentes, dada la sequía que atravesó el cultivo en etapas críticas.

El cultivo implantado en áreas de la delegación Salliqueló, presenta un estado normal para la zona. La soja de primera ocupación, se encuentra en plena madurez. En cuanto a la soja de segunda, se encuentra transitando el llenado sin presencia de plagas y/o enfermedades.

En la zona de Tres Arroyos, el cultivo implantado comienza a transitar los inicios de madurez, pero dados los atrasos en la fecha de siembra por las condiciones climáticas, se estima que el comienzo de la cosecha estaría demorado.

Córdoba

En la zona de la delegación Marcos Juárez, de la superficie implantada que aun está en pie, el 98% se encuentra en R8. A la fecha, se ha recolectado el 50% de la superficie y los rendimientos se encuentran en valores que oscilan entre 40 a 42 qq/ha, con valores máximos de 50 qq/ha, y mínimos de 30 qq/ha, correspondientes a lotes de zonas de bajos.

En el ámbito de la delegación Villa María, continúan las tareas de cosecha de lotes de soja de primera, los cuales se encuentran en su totalidad en etapa de madurez comercial. En tanto que las sojas de segunda o de siembra tardía, se encuentran en llenado de grano y comienzo de maduración.

Entre Ríos

En la zona de la delegación Rosario del Tala, ya se encuentra afianzada la cosecha, habiéndose trillado a la fecha alrededor de un 9%, con rendimientos que van desde 26 qq/ha hasta 40 qq/ha, en general con humedad en los granos por debajo de la base (12 a 13%), exceptuando los lotes de grupos largos que aun mantienen elevado porcentaje de humedad en planta como en grano. En lo que respecta a los lotes de segunda los más avanzados atraviesan etapas que van desde R7 a R8, el resto desde R5 a R7, observándose que alrededor del 3 %, se presentan desde buenos a muy buenos, los restantes se presentan de regulares a malos, ya que se observan con baja densidad poblacional, plantas desuniformes (causa principal excesos de precipitaciones al momento del nacimiento)

La Pampa

En la zona de la delegación General Pico, se estima que aproximadamente un 30% de la superficie sembrada transcurre las últimas etapas de llenado de semillas y un 70% ya ha ingresado o transcurre las etapas de comienzo de maduración y plena madurez. Si bien los registros de bajas temperaturas incrementan el periodo de llenado de grano, no facilitan el secado de plantas. Se desarrollan los primeros trabajos de cosecha, particularmente en el sector norte este de la región. Estos trabajos se desarrollan en forma lenta y aún no generalizados con rendimientos que oscilan entre 28 y 32 qq/ha, y se estima que el avance de estos trabajos no superarían el 6% de la superficie total estimada. En idéntica fecha de la campaña anterior el avance de estos trabajos fue del 18%.

El cultivo de primera implantado en la zona de la delegación Santa Rosa, transcurre etapas que van desde inicio de madurez a plena madurez. En tanto que los de segunda o de siembra tardía, se encuentran en etapas de llenado. No se han reportado daños por enfermedades, ni excesiva presencia de malezas, exceptuando los escapes de yuyo colorado ante los controles realizados. Se estima dar inicio a la cosecha a mediados del corriente mes.

San Luis

La cosecha se está dando en casi todos los departamentos, con rendimientos acorde al año de pocas precipitaciones. Es muy bajo el porcentaje de cosecha pero los primeros datos dan rendimientos entre los 17 a 24 qq/ha, en seco y un poco más, bajo riego.

Santa Fe

En la zona de Cañada de Gómez, la cosecha de soja de primera avanza rápidamente, con un 80% de lotes trillados y con rendimientos promedio que rondan los 45 qq/ha. Mientras que para la soja de segunda, el avance en la cosecha esta cercano al 35%, con rendimientos promedio de 38 qq/ha.

En la zona de la delegación Casilda, en lo que respecta a la soja de primera, se registra un gran avance en la cosecha fundamentado en la secuencia de días de buen tiempo. Se estima que el final de la actividad se concretará en el corto plazo de no registrarse lluvias inoportunas. La línea de rendimientos se sostiene entre los 42 a 45 qq/ha, de promedio, con lotes que tuvieron marcas record de hasta 60 qq/ha.

Superado el inconveniente inicial de presencia de granos verdes, la calidad de la producción es adecuada, estimándose que en la fase final de recolección que corresponde a variedades de grupo IV largo y V, no se observarán inconvenientes en los parámetros comerciales, como así tampoco se esperan grandes variaciones en cuanto a la performance productiva del cultivo.

En tanto que para la soja de segunda los lotes implantados ya se encuentran en madurez, con una pequeña fracción algo más retrasada que está finalizando el llenado de granos, que se correlaciona con superficie sembrada a causa de excesos hídricos al momento de la implantación. Los rendimientos esperados se instalan dentro de la franja que se extiende entre los 32 a los 40 qq/ha, confirmándose esta buena expectativa en los lotes precoces que han sido trillados, especialmente en campos de los departamentos Caseros y San Lorenzo.

En Rafaela, continúan las tareas de cosecha de lotes de soja de primera con mayor avance en zonas ubicadas al sur de la jurisdicción. Se obtienen rendimientos variables según zonas, con productividades que se ubican entre 30 y 40-45 qq/ha. Es buena la calidad comercial de los granos cosechados. La mayoría de las sojas de segunda evolucionan en etapas de llenado de granos. Se verifica en general una buena a muy buena condición, aunque un menor porcentaje de los cultivos de primera y segunda, se encuentran con variable afectación y regular estado, ubicados principalmente en zonas bajas donde sufrieron excesos hídricos y encharcamientos por lluvias abundantes durante la emergencia e inicios del crecimiento. Se verifica un buen estado sanitario, aunque en las últimas semanas se realizaron algunas aplicaciones por ataques de orugas defoliadoras y chinches, además de tratamientos preventivos con fungicidas.

En la delegación Venado Tuerto, continúa la cosecha de soja de primera y los rendimientos se mantienen en un promedio de 42 qq/ha con muy buen tiempo, lo que favorece el avance en las labores. En tanto que para soja de segunda, comenzó la cosecha de los primeros lotes y los rendimientos hasta el momento promedian los 29 qq/ha; esto seguramente va a variar, ya que son pocos los lotes cosechados y no es representativo.

NOA

El cultivo implantado en esta región, tanto en Salta, Jujuy y Tucumán, se encuentra atravesando las diferentes etapas de maduración, en buen estado general, y se estima que de no mediar inconvenientes climáticos, en el transcurso del corriente mes, se darían inicio a las labores de cosecha.

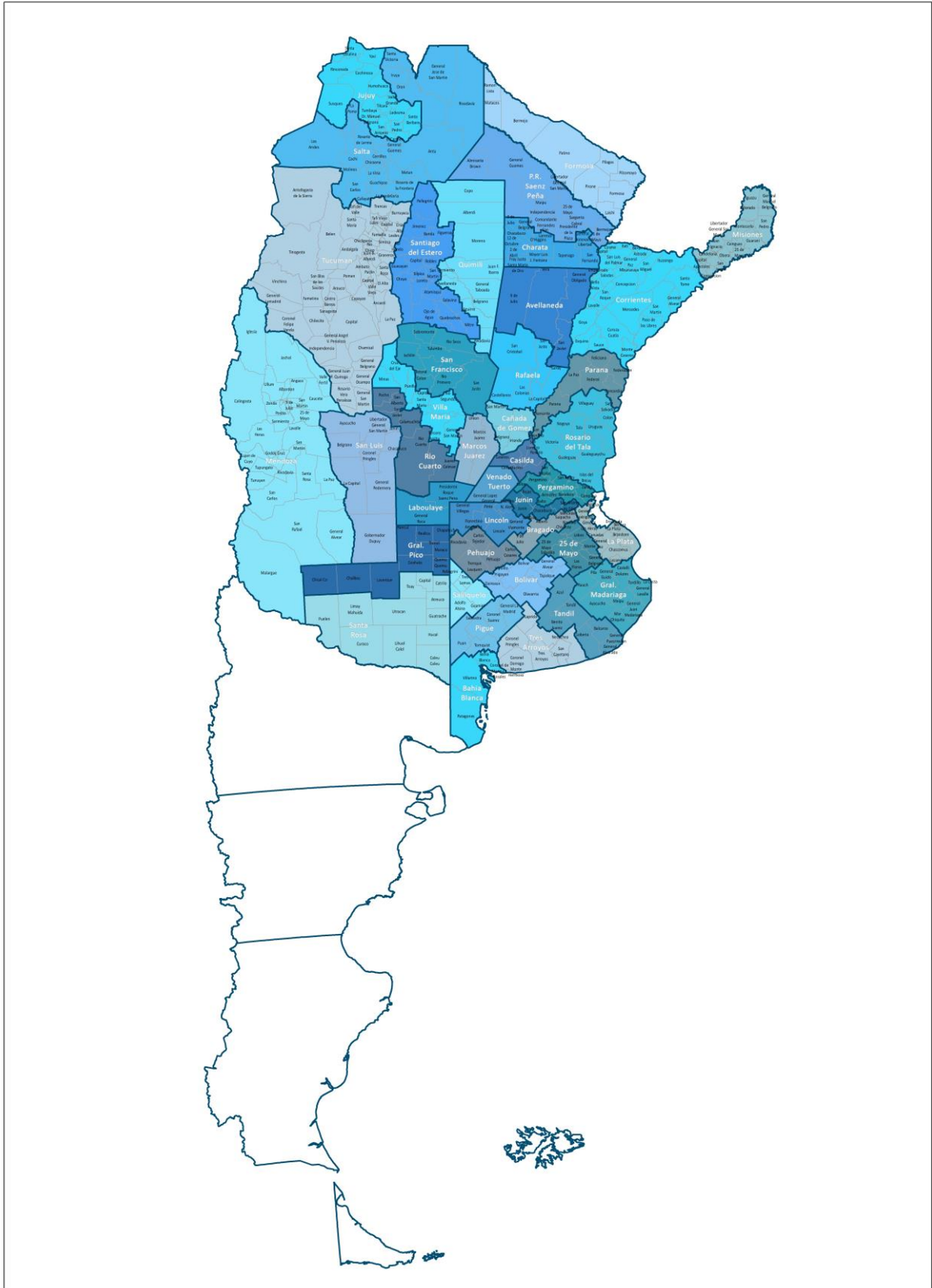
SORGO

En la delegación Rosario del Tala el avance en la cosecha se retrajo, debido a la prioridad para cosecha de otros cultivos. A la fecha, el grado de avance alcanza el 40% de la superficie implantada, con rendimientos que oscilan entre 45 a 60 qq/ha.

En la zona de la delegación Santa Rosa, continúa el desarrollo de este cultivo. Los primeros sembrados encuentran R8-R9 (Grano pastoso a madurez comercial), para el caso de los graníferos y los sembrados más tarde están en R7 (grano lechoso) sin plagas que los afecten. La mayoría están en regular a mal estado. Con respecto a los forrajeros siguen siendo pastoreados, con regular a buena producción de materia verde, pero ya entrando en pendiente negativa en cuanto a producción. Para el caso donde se registraron las heladas, los cultivos de segunda fueron muy seriamente afectados ya calculándose su pérdida parcial a total. Se espera empiece la cosecha sobre el 25-28 del mes de Abril si se encuentra maquinaria disponible, ya que seguramente van a estar concentradas en la soja.

En la delegación Rafaela, continúa la cosecha, con rindes dispares según zonas, oscilando en general entre 30 y 50 qq/ha. Se destinaron en su momento lotes a reserva forrajera en silo bolsa.

MAPA DE DELEGACIONES



AVANCE DE LA COSECHA DE ARROZ
CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	07/03	14/03	21/03	28/03	04/04	11/04	ÁREA NO COSECHADA	ÁREA COSECHADA
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%	Hectáreas	Hectáreas
CORRIENTES	LA	3.660	6	6	6	6	25	35		1.281
	LF	87.740	39	50	55	60	85	91		79.843
Total CORRIENTES		91.400	38	48	53	58	83	89	0	81.124
CHACO	LA	0								0
	LF	4.000	60	80	80	80	100	100		4.000
Total CHACO		4.000	60	80	80	80	100	100	0	4.000
Paraná	LA	2.500			40	50	72	95		2.375
	LF	26.000	30	55	64	66	78	90	400	23.040
	Total	28.500	27	50	62	65	77	90	400	25.415
Rosario del Tala	LA	4.500	1	1	6	30	32	61		2.745
	LF	29.000	1	11	23	36	41	70		20.300
	Total	33.500	1	10	21	35	40	69		23.045
Total ENTRE RÍOS		62.000	13	28	39	49	57	79	400	48.460
FORMOSA	LA	0								0
	LF	8.635	30	45	50	60	80	85		7.340
Total FORMOSA		8.635	30	45	50	60	80	85	0	7.340
Avellaneda	LA	1.200						15	150	158
	LF	16.000	35	35	60	65	75	90	3.000	11.700
	Total	17.200	32	32	56	60	69	84	3.150	11.858
Rafaela	LA	100						20		20
	LF	12.500	25	35	55	65	85	95	1.000	10.925
	Total	12.600	25	35	55	64	84	94	1.000	10.945
Total SANTA FE		29.800	29	33	55	62	76	89	4.150	22.803
TOTAL PAÍS	LA	11.960	2	2	13	25	35	56	150	6.579
	LF	183.875	30	43	52	58	76	88	4.400	157.148
TOTAL PAÍS	18/19	195.835	29	40	49	56	74	86	4.550	163.727
	17/18	202.060	9	18	31	40	51	74		

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE GIRASOL
CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	07/03 14/03 21/03 28/03 04/04 11/04							ÁREA NO COSECHADA	ÁREA COSECHADA
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%		
Bahía Blanca	3.500			8	58	70	100		3.500	
Bolívar	45.000			27	87	100	100		45.000	
Bragado	7.400			20	89	100	100		7.400	
General Madariaga	64.500		20	35	80	81	93		59.990	
Junín	1.000				100	100	100		1.000	
La Plata	6.500			40	60	85	95		6.180	
Lincoln	6.950	20	85	100	100	100	100		6.950	
Pehuajó	74.134	24	73	73	90	100	100		74.130	
Pergamino	1.567		55	100	100	100	100		1.570	
Pigüé	67.000	5	5	5	50	65	80	1.200	52.640	
Salliqueló	160.000	10	10	22	45	80	100		160.000	
Tandil	207.000				40	49	81		167.670	
Tres Arroyos	218.000	30	35	35	35	45	66	15.000	133.980	
25 de Mayo	18.830	30	54	75	90	96	100	188	18.640	
BUENOS AIRES	18/19	881.381	12	21	26	53	67	85	16.388	738.650
	17/18	822.748	2	12	30	49	75	88		
Laboulaye	8.400	21	77	100	100	100	100	100	8.300	
Marcos Juárez	2.400		0	9	100	100	100	200	2.200	
Río Cuarto	2.000		0		33	100	100		2.000	
San Francisco	6.995	100	100	100	100	100	100	1.344	5.650	
Villa María	300		100	100	100	100	100		300	
CÓRDOBA	18/19	20.095	40	67	78	93	100	100	1.644	18.450
	17/18	12.700	27	32	66	100	100	100		
Paraná	5.000	100	100	100	100	100	100		5.000	
Rosario del Tala	2.800	100	100	100	100	100	100		2.800	
ENTRE RÍOS	18/19	7.800	100	100	100	100	100	100	0	7.800
	17/18	7.900	73	73	73	73	100	100		
General Pico	82.100	10	29	69	88	100	100	5.300	76.800	
Santa Rosa	105.550	7	37	51	87	100	100		105.550	
LA PAMPA	18/19	187.650	8	34	58	87	100	100	5.300	182.350
	17/18	177.900	2	9	27	41	48	86		
Avellaneda	165.900	100	100	100	100	100	100	16.300	149.600	
Cañada de Gómez	3.000	95	100	100	100	100	100		3.000	
Casilda									0	
Rafaela	94.000	100	100	100	100	100	100	5.500	88.500	
Venado Tuerto	300		100	100	100	100	100		300	
SANTA FE	18/19	263.200	100	100	100	100	100	100	21.800	241.400
	17/18	229.600	100	100	100	100	100	100		
CATAMARCA									0	
CORRIENTES									0	
CHACO (Charata)	264.640	100	100	100	100	100	100	17.000	247.640	
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	169.610	100	100	100	100	100	100	3.010	166.600	
FORMOSA	3.000	100	100	100	100	100	100		3.000	
JUJUY									0	
MISIONES									0	
SALTA									0	
SAN LUIS	8.400		21	56	76	84	98		8.230	
STGO. ESTERO									0	
STGO. ESTERO (Quimilí)	51.709	100	100	100	100	100	100	70	51.640	
TUCUMÁN									0	
TOTAL PAÍS	18/19	1.857.485	47	54	56	76	84	93	65.212	1.665.760
	17/18	1.702.996	41	47	58	69	83	93		

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAÍZ
CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA		07/03	14/03	21/03	28/03	04/04	11/04	ÁREA NO COSECHADA	ÁREA COSECHADA
	Hectáreas		%	%	%	%	%	%	Hectáreas	Hectáreas
Bahía Blanca		18.124							11.300	0
Bolívar		160.000						6	4.000	9.360
Bragado		189.880			2	5	15	25	18.000	42.970
General Madariaga		117.300							3.300	0
Junín		167.300			6	30	50	60	19.500	88.680
La Plata		32.500				5	10	18	10.500	3.960
Lincoln		289.000		1	3	6	19	29	14.300	79.660
Pehuajó		347.600				20	25	32	62.230	91.320
Pergamino		160.000		12	27	37	47	62	1.350	98.360
Pigüé		110.000							30.000	0
Salliqueló		125.000					10	25	25.000	25.000
Tandil		257.000							70.000	0
Tres Arroyos		276.000							45.000	0
25 de Mayo		220.000			4	6	11	13	61.000	20.670
BUENOS AIRES	18/19	2.469.704	0	1	3	9	16	22	375.480	459.980
	17/18	2.452.881	0	0	3	8	18	22		
Laboulaye		507.000		7	22	30	37	48	33.000	227.520
Marcos Juárez		444.650			1	15	18	27	21.000	114.390
Río Cuarto		700.000				1	3	6	50.000	39.000
San Francisco		717.600				2	10	15	180.000	80.640
Villa María		476.200		6	9	17	18	30	172.000	91.260
CÓRDOBA	18/19	2.845.450	0	2	6	11	16	23	456.000	552.810
	17/18	2.804.452	2	5	19	33	45	49		
Paraná		131.000	50	68	88	88	89	89	13.000	105.020
Rosario del Tala		270.000	40	55	66	80	84	86	8.800	224.630
ENTRE RÍOS	18/19	401.000	43	59	73	82	86	87	21.800	329.650
	17/18	415.000	54	72	80	83	83	83		
General Pico		362.000					3	6	164.000	11.880
Santa Rosa		134.670							48.000	0
LA PAMPA	18/19	496.670	0	0	0	0	2	4	212.000	11.880
	17/18	458.400	0	0	0	0	10	16		
Avellaneda		107.000	23	28	31	33	33	33	25.000	27.060
Cañada de Gómez		295.000	9	26	32	70	80	82	20.000	225.500
Casilda		123.450		1	7	19	24	54		66.660
Rafaela		276.000	30	45	60	68	74	78	90.000	145.080
Venado Tuerto		210.000	8	15	25	38	45	47	8.500	94.710
SANTA FE	18/19	1.011.450	13	24	33	51	58	64	143.500	559.010
	17/18	1.074.413	8	29	36	46	53	53		
CATAMARCA		12.800							200	0
CORRIENTES		10.000				100	100	100	2.000	8.000
CHACO (Charata)		154.000							1.500	0
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		155.200							5.000	0
FORMOSA		69.000							8.000	0
JUJUY		5.740							500	0
MISIONES		28.710	54	55	57	62	66	69	1.020	19.110
SALTA		289.170							18.000	0
SAN LUIS		380.000				3	3	5	25.000	17.750
STGO. ESTERO		200.000							4.900	0
STGO. ESTERO (Quimilí)		727.300							30.000	0
TUCUMÁN		80.280							500	0
TOTAL PAÍS	18/19	9.336.474	4	6	10	16	20	24	1.305.400	1.958.190
	17/18	9.139.766	4	9	15	22	29	32		

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA
CAMPAÑA 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	07/03	14/03	21/03	28/03	04/04	11/04	ÁREA NO COSECHADA	ÁREA COSECHADA
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%	Hectáreas	Hectáreas
Bolívar	1ª	300.000						4	0	12.000
	2ª	130.000							0	0
Bragado	1ª	294.000				1	5	25	2.465	72.884
	2ª	216.014							0	0
General Madariaga	1ª	81.800						1	0	818
	2ª	16.000							0	0
Junín	1ª	326.000			1	5	18	49	800	159.348
	2ª	177.200						2	1.700	3.510
La Plata	1ª	81.500					2	20	4.500	15.400
	2ª	25.500							0	0
Lincoln	1ª	602.300				1	8	41	12.000	242.023
	2ª	152.000							0	0
Pehuajó	1ª	460.605					4	30	0	138.182
	2ª	154.314							0	0
Pergamino	1ª	544.250		1	3	5	24	53	0	288.453
	2ª	222.898						7	0	15.603
Pigüé	1ª	138.000							0	0
	2ª	16.000							0	0
Salliqueló	1ª	182.000							0	0
	2ª	32.000							0	0
Tandil	1ª	385.000							0	0
	2ª	247.000							0	0
Tres Arroyos	1ª	488.000							0	0
	2ª	116.280							0	0
25 de Mayo	1ª	252.574					6	19	8.680	46.340
	2ª	108.112							0	0
BUENOS AIRES	18/19	5.749.347	0	0	0	1	5	17	30.145	994.561
	17/18	5.548.460	0	0	0	2	11	15		
Laboulaye	1ª	590.000				1	25	39	5.000	228.150
	2ª	51.000							0	0
Marcos Juárez	1ª	616.600				7	20	48	44.940	274.397
	2ª	323.000							0	0
Río Cuarto	1ª	1.032.750					10	12	0	123.930
	2ª	81.000							0	0
San Francisco	1ª	723.320					20	20	10.000	142.664
	2ª	294.320							0	0
Villa María	1ª	619.250				10	20	30	0	185.775
	2ª	202.850							0	0
CÓRDOBA	18/19	4.534.090	0	0	0	2	14	21	59.940	954.916
	17/18	4.463.610	0	1	9	27	40	49	0	
Paraná	1ª	302.000		3	15	25	33	39	0	117.780
	2ª	214.800							0	0
Rosario del Tala	1ª	575.000				1	2	9	0	51.750
	2ª	245.000							0	0
ENTRE RÍOS	18/19	1.336.800	0	1	3	6	8	13	0	169.530
	17/18	1.319.900	0	0	5	8	14	24	0	

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA
CAMPAÑA 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA	07/03	14/03	21/03	28/03	04/04	11/04	ÁREA NO	ÁREA
		SEMBRADA	%	%	%	%	%	%	COSECHADA	COSECHADA
		Hectáreas							Hectáreas	Hectáreas
General Pico	1ª	347.600						6	9.100	20.310
	2ª	30.100							0	0
Santa Rosa	1ª	81.150							0	0
	2ª	6.700							0	0
LA PAMPA	18/19	465.550	0	0	0	0	0	4	9.100	20.310
	17/18	431.400	0	0	0	0	13	20	0	
Avellaneda	1ª	132.500							0	0
	2ª	54.600							0	0
Cañada de Gómez	1ª	474.600				15	60	80	0	379.680
	2ª	297.760						33	0	98.261
Casilda	1ª	471.750			4	15	22	80	0	377.400
	2ª	220.400						2	0	4.408
Rafaela	1ª	495.000				1	4	15	0	74.250
	2ª	233.000							0	0
Venado Tuerto	1ª	450.000		1	8	17	35	75	0	337.500
	2ª	105.000						2	0	2.100
SANTA FE	18/19	2.934.610	0	0	2	8	19	43	0	1.273.599
	17/18	3.011.720	0	1	4	21	33	48	0	
CATAMARCA	1ª	21.500						4	200	852
	2ª	13.800							0	0
CORRIENTES		5.050							0	0
CHACO (Charata)		258.300						2	0	5.166
CHACO (Peña)		220.500							0	0
FORMOSA		25.000					70	75	120	18.660
JUJUY		7.240							0	0
MISIONES		3.750					1	10	0	375
SALTA		466.310							0	0
SAN LUIS	1ª	364.100				1	3	21	0	76.461
	2ª	2.800							0	0
STGO. ESTERO		158.500							0	0
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	515.600							0	0
	2ª	223.500							0	0
TUCUMAN	1ª	109.100						1	500	1.086
	2ª	84.600							0	0
TOTAL PAÍS	18/19	17.500.047	0	0	1	3	9	20	100.005	3.515.516
	17/18	17.259.260	0	0	4	12	21	28		

(*) Cifras Provisorias

ÁREA SEMBRADA DE GRANOS Y ALGODÓN DE LA REPÚBLICA ARGENTINA EN Ha

CAMPAÑAS 2008/2009- 2017/2018 (*)

CULTIVOS	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017*	2017/2018*
ALPISTE	11.000	11.000	17.000	14.000	14.000	28.000	26.000	19.000	32.000	15.000
ARROZ	205.000	220.000	258.000	237.000	233.000	243.000	239.000	215.000	206.000	202.000
AVENA	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	1.151.000
CEBADA	627.000	588.000	804.000	1.229.000	1.876.000	1.339.000	1.082.000	1.517.000	980.000	1.020.000
CENTENO	203.000	152.000	159.000	156.000	163.000	310.000	319.000	332.000	307.000	326.000
MAIZ	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	9.140.000
MIJO	26.000	33.000	37.000	42.000	31.000	16.000	11.000	11.000	7.000	6.380
SORGO GRANIFERO	830.000	1.032.200	1.232.000	1.250.000	1.160.000	1.000.000	840.000	850.000	728.000	640.000
TRIGO	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	5.930.000
Subtotal Cereales	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	18.389.880
CARTAMO	100.000	74.000	92.000	171.000	119.000	9.000	44.000	80.000	26.000	35.000
COLZA	42.000	12.000	13.000	30.000	93.000	72.000	56.000	37.000	25.000	18.000
GIRASOL	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	1.703.000
LINO	17.000	38.500	26.000	17.000	15.000	18.000	15.000	17.000	13.000	12.000
SOJA	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	17.200.000
Subtotal Oleaginosas	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	18.968.000
ALGODON	299.000	489.600	627.000	622.000	411.000	552.000	525.000	406.000	253.000	327.000
MANI	264.000	222.000	264.000	307.000	418.000	412.000	424.000	370.000	364.000	452.000
POROTO	279.000	268.000	273.000	338.000	277.000	352.000	438.000	377.000	424.000	418.000
Subtotal Otros Cultivos	842.000	979.600	1.164.000	1.267.000	1.106.000	1.316.000	1.387.000	1.153.000	1.041.000	1.197.000
TOTAL	32.155.000	31.163.800	34.713.000	35.620.000	36.954.000	36.561.000	37.874.000	38.744.000	39.415.000	38.595.380

(*) Cifras Provisorias

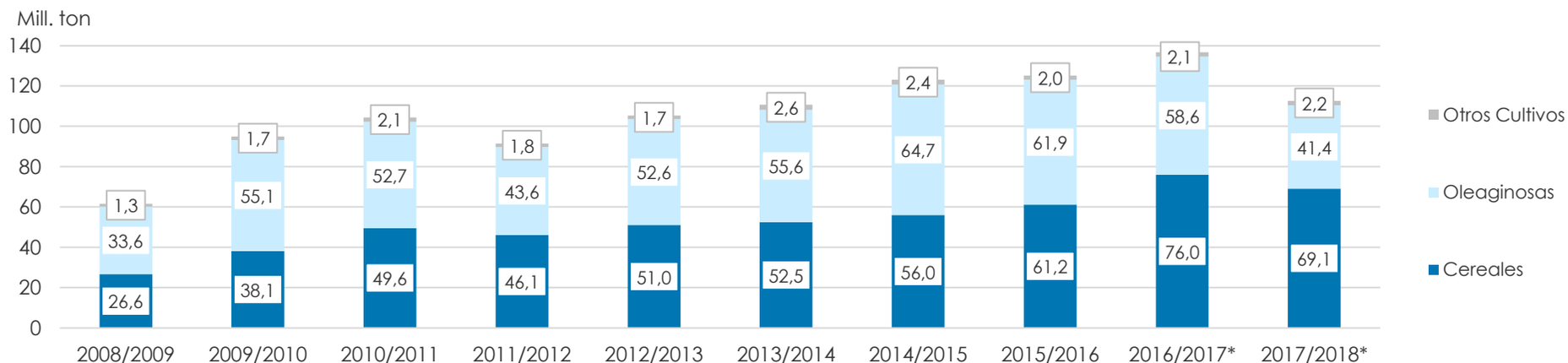


VOLÚMENES DE PRODUCCIÓN DE GRANOS Y ALGODÓN en TON

CAMPAÑAS 2008/2009- 2017/2018 (*)

CULTIVOS	2008/2009	2009/2010	2010/2011	2011/2012	2012/2013	2013/2014	2014/2015	2015/2016	2016/2017*	2017/2018*
ALPISTE	10.000	9.800	27.000	23.000	18.000	53.000	32.000	29.000	44.000	22.000
ARROZ	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	1.368.000
AVENA	290.000	182.000	660.000	415.000	496.000	445.000	525.000	553.000	785.000	492.000
CEBADA	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	3.740.000
CENTENO	34.000	25.100	44.000	43.000	40.000	52.000	97.000	61.000	79.000	87.000
MAIZ	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	43.460.000
MIJO	9.000	9.000	8.000	18.000	10.000	3.000	10.000	10.000	5.000	2.200
SORGO GRANIFERO	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	1.550.000
TRIGO	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	18.500.000
Subtotal Cereales	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	69.061.200
CARTAMO	87.000	44.000	56.000	108.000	50.000	3.000	29.000	52.000	18.000	28.000
COLZA	61.000	17.000	23.000	51.000	128.000	112.000	105.000	67.000	50.000	35.000
GIRASOL	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	3.530.000
LINO	19.000	52.000	32.000	21.000	17.000	20.000	17.000	20.000	17.000	14.000
SOJA	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	37.780.000
Subtotal Oleaginosas	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	41.387.000
ALGODON	389.000	760.000	1.038.000	709.000	543.000	1.019.000	795.000	670.000	616.000	814.000
MANI	605.000	611.000	701.000	686.000	1.026.000	1.170.000	1.000.000	1.000.000	1.080.000	921.000
POROTO	313.000	338.000	334.000	361.000	95.700	430.000	600.000	370.000	414.000	473.000
Subtotal Otros Cultivos	1.307.000	1.709.000	2.073.000	1.756.000	1.664.700	2.619.000	2.395.000	2.040.000	2.110.000	2.208.000
TOTAL	61.538.000	94.967.900	104.359.000	91.493.000	105.253.700	110.737.000	123.080.000	125.132.000	136.708.000	112.816.200

(*) Cifras Provisorias



PRODUCCIÓN DE CULTIVOS EN LA REPÚBLICA ARGENTINA
CAMPAÑA 2017/2018 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA Miles ha (1)	ÁREA NO COSECHADA Miles ha	ÁREA COSECHADA Miles ha (2)	% (2)/(1)	RENDIMIENTO qq/ha (3)	PRODUC- CIÓN Miles ton (2)*(3)/10
ALPISTE	15	0	15	99	15	22
ARROZ	202	4	198	98	69	1.368
AVENA	1.151	933	218	19	23	492
CEBADA	1.020	84	936	92	40	3.740
CENTENO	326	280	46	14	19	87
MAÍZ	9.140	2.000	7.140	78	61	43.460
MIJO	6	5	1	19	13	2
SORGO GRANIFERO	640	207	433	68	36	1.550
TRIGO	5.930	108	5.822	98	32	18.500
Subtotal Cereales	18.430	3.621	14.769	80	-	69.061
CÁRTAMO	35	0	35	100	8	28
COLZA	18	0	18	100	19	35
GIRASOL	1.703	26	1.677	98	21	3.530
LINO	12	0	12	100	11	14
SOJA	17.200	900	16.300	95	23	37.780
Subtotal Oleaginosas	18.969	926	18.042	95	-	41.387
ALGODÓN	327	8	319	98	25	814
MANÍ	452	8	444	98	21	921
POROTOS	418	2	416	100	11	473
TOTAL PAÍS	38.595	4.565	34.030	88	-	112.815

(*) Cifras Provisorias

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 04/04/19 hasta 10/04/19

PROVINCIA	DELEGACIÓN	GIRASOL									
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BOLÍVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	JUNÍN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LA PLATA	-	-	-	-	100	100	-	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜÉ	-	-	-	-	100	-	50	50	-	A/R
	SALLIQUELÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	75	22	3	A/PS
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SANTA ROSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	CASILDA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	RAFAELA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	88	12	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	QUIMILÍ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

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 04/04/19 hasta 10/04/19

PROVINCIA	DELEGACIÓN	Estadio Fenológico					MAÍZ Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	-	-	80	20	-	64	36	-	A
	BOLÍVAR	-	-	-	10	90	-	100	-	-	A
	BRAGADO	-	-	-	10	90	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	28	72	-	100	-	-	A
	JUNÍN	-	-	-	-	100	52	48	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	40	60	100	-	-	-	A
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	85	13	2	A
	PEHUAJÓ	-	-	-	39	61	100	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	-	-	10	90	80	20	-	-	A
	PIGÜÉ	-	-	-	80	20	-	50	50	-	A/R
	SALLIQUELÓ	-	-	-	30	70	-	100	-	-	A/R
	TANDIL	-	-	-	80	20	-	100	-	-	A
	TRES ARROYOS	-	-	-	90	10	-	75	23	2	A/PS
25 DE MAYO	-	-	-	70	30	21	79	-	-	A	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	54	46	-	70	30	-	A
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	9	91	48	40	6	6	A
	RÍO CUARTO	-	-	-	50	50	-	74	18	8	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	42	58	35	55	8	2	A
	VILLA MARÍA	-	-	-	38	62	-	100	-	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	10	90	19	71	9	-	A
	ROSARIO DEL TALA	-	-	2	12	87	80	17	3	-	A/E
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	40	60	10	50	30	10	A
	SANTA ROSA	-	-	-	60	40	3	60	24	13	A/R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	3	48	49	-	52	29	19	A/E
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	20	80	41	36	23	-	A
	CASILDA	-	-	-	18	82	64	36	-	-	A
	RAFAELA	-	-	-	20	80	-	97	3	-	A/E
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	4	33	60	3	18	57	19	6	A/E
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	17	50	33	-	-	100	-	-	A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	84	5	11	6	79	15	-	A
JUJUY	JUJUY	-	20	50	30	-	-	100	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	48	50	2	-	A
SALTA	SALTA	-	-	5	95	-	-	100	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	68	32	-	63	25	12	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	95	5	-	100	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	-	19	71	10	18	68	10	4	A
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	5	95	12	88	-	-	A/R

Las cifras expresan porcentaje de la superficie del área sembrada.

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

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

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

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

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 04/04/19 hasta 10/04/19

PROVINCIA	DELEGACIÓN	SOJA de primera										SOJA de segunda								Humedad	
		Estadio Fenológico					Estado General					Estadio Fenológico					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
BUENOS AIRES	BAHIA BLANCA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	BOLIVAR	-	-	-	8	92	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	-	-	-	A	
	BRAGADO	-	-	-	10	90	-	100	-	-	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	49	51	-	100	-	-	-	-	-	97	3	-	100	-	-	A	
	JUNIN	-	-	-	-	100	30	68	1	-	-	-	-	31	69	17	70	13	-	A	
	LA PLATA	-	-	-	60	40	100	-	-	-	-	-	-	97	3	-	70	30	-	A	
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	95	5	-	-	-	-	12	88	-	96	4	-	A	
	PEHUAJO	-	-	-	10	90	100	-	-	-	-	-	-	70	30	100	-	-	-	A	
	PERGAMINO	-	-	-	-	100	77	23	-	-	-	-	-	15	85	-	100	-	-	A	
	PIGÜE	-	-	-	-	100	-	69	28	3	-	-	-	100	-	-	43	17	-	A/R/PS	
	SALLIQUELO	-	-	-	31	69	-	54	46	-	-	-	75	25	-	-	100	-	-	A/R	
	TANDIL	-	-	-	74	26	-	88	-	-	-	-	-	100	-	-	69	31	-	A	
	TRES ARROYOS	-	-	-	80	20	-	84	15	2	-	-	-	100	-	-	-	-	-	A/PS	
	25 DE MAYO	-	-	-	72	28	14	86	-	-	-	-	-	100	-	7	87	6	-	A	
CORDOBA	LABOULAYE	-	-	-	60	40	-	76	24	-	-	-	10	90	-	-	64	36	-	A	
	MARCOS JUAREZ	-	-	-	2	98	46	42	11	1	-	-	-	38	62	13	69	13	5	A	
	RIO CUARTO	-	-	-	-	100	-	81	14	5	-	-	-	100	-	-	100	-	-	A	
	SAN FRANCISCO	-	-	-	74	26	35	55	8	2	-	-	-	100	-	30	60	5	5	A	
	VILLA MARIA	-	-	-	33	67	-	100	-	-	-	-	20	64	16	-	100	-	-	A	
ENTRE RIOS	PARANA	-	-	-	40	60	-	100	-	-	-	-	-	85	15	-	84	16	-	A	
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	33	67	46	47	7	-	-	-	-	76	24	18	49	30	3	E/A	
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	31	69	20	60	20	-	-	-	-	100	-	-	97	3	-	A	
	SANTA ROSA	-	-	-	84	16	-	78	21	1	-	-	15	85	-	-	-	41	59	A/R/S	
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	26	74	-	44	30	26	-	-	-	43	57	-	46	30	24	E/A	
	CASILDA	-	-	-	-	100	62	38	-	-	-	-	-	-	100	51	44	5	-	A	
	CAÑADA de GOMEZ	-	-	-	-	100	40	36	24	-	-	-	-	90	10	24	40	33	3	A	
	RAFAELA	-	-	-	61	39	-	88	12	-	-	-	-	93	7	-	84	16	-	A	
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	-	-	-	20	80	25	40	30	5	A	
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	94	6	-	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R	
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	100	-	20	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	
CHACO	CHARATA	-	-	-	78	21	25	58	12	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/E	
	ROQUE SAENZ PEÑA	-	-	6	89	5	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	30	70	-	70	30	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	
JUJUY	JUJUY	-	-	10	60	30	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A	
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

HUMEDAD Y ESTADO DE LOS CULTIVOS

Desde el 04/04/19 hasta 10/04/19

PROVINCIA	DELEGACIÓN	SOJA de primera										SOJA de segunda								Humedad	
		Estadio Fenológico					Estado General					Estadio Fenológico					Estado General				
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	E	C	F	L	M	MB	B	R	M		
SALTA	SALTA	-	-	-	98	2	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	E/A
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	43	57	-	76	18	6	-	9	-	91	-	-	100	-	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	90	10	-	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	-	6	79	15	19	68	8	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	A
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	-	-	5	95	-	100	-	-	-	-	-	7	93	-	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.