



ESTIMACIONES AGRÍCOLAS

Informe Semanal | 1 de Agosto de 2019



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

INFORME SEMANAL al 1 de Agosto 2019

- ✓ Panorama Agroclimático
 - Precipitaciones
 - Temperaturas
 - Estado de las reservas hídricas
- ✓ Evolución de los cultivos al 01/08/19
 - Cosecha Fina, Campaña 2019/20 (Trigo)
 - Cosecha Gruesa, Campaña 2018/19 (Algodón, Maíz, Maní, Poroto, Soja, Sorgo)
- ✓ Mapa de delegaciones
- ✓ Avance de la cosecha de algodón.
- ✓ Avance de la cosecha de maíz.
- ✓ Avance de la cosecha de maní.
- ✓ Avance de la cosecha de soja.
- ✓ Avance de la cosecha de sorgo.
- ✓ Avance de siembra de trigo.
- ✓ Avance de siembra de cebada.
- ✓ 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 (maíz)
- ✓ Humedad del suelo y aspecto del cultivo (trigo)

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

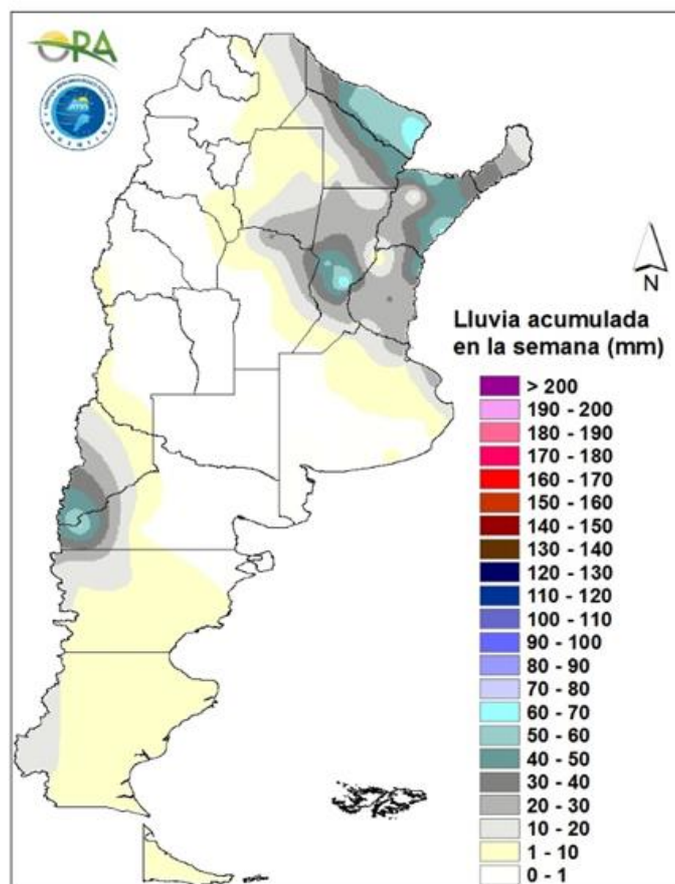
ENCUESTA DE SATISFACCIÓN:

Si desea contribuir al mejoramiento continuo del contenido y formato del informe semanal, le solicitamos responder el cuestionario dirigiéndose al siguiente link:

<http://cuestionarios.agroindustria.gob.ar/index.php/758416?newtest=Y&lang=es>

PRECIPITACIONES

Las precipitaciones más importantes de los últimos siete días se concentraron en el NEA. Los acumulados rondaron los 50mm en toda la región, excepto en el norte de Santa Fe y en Entre Ríos, donde las lluvias fueron algo inferiores, con máximos locales en Sauce Viejo (73,4mm) y Formosa (66mm). También se registraron 61mm en Bariloche. En el resto del país no se superaron los 10mm, según datos oficiales.

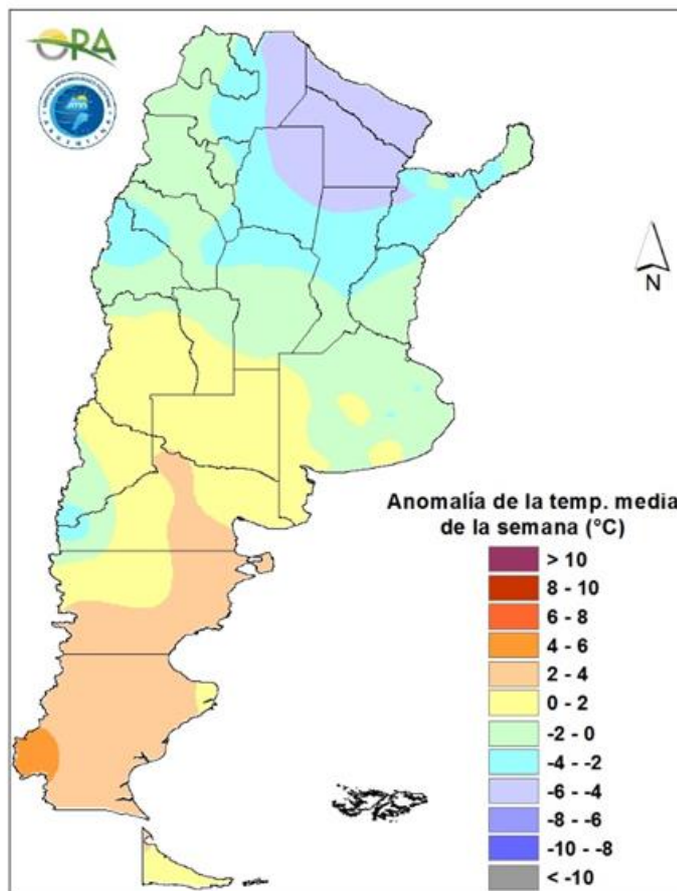


Precipitaciones acumuladas en la semana

No se esperan grandes acumulados de precipitación en el país durante la semana. Entre miércoles y viernes se esperan eventos aislados de lluvia en el norte de Buenos Aires, Entre Ríos, Corrientes y Misiones. También durante este periodo se esperan precipitaciones en la zona cordillerana de Patagonia, desde Neuquén hasta Santa Cruz. Entre sábado y lunes las lluvias se concentrarán en la zona cordillerana de Chubut y Santa Cruz.

TEMPERATURAS

Las temperaturas medias de los últimos siete días fueron superiores a las normales en la mitad sur del territorio, mientras que fueron inferiores en la mitad norte, particularmente en el NEA. Allí las anomalías térmicas negativas alcanzaron los 6°C por debajo de la media. Las marcas térmicas extremas de la semana corresponden a Orán (28,6°C) y Bariloche (-14°C). Las heladas meteorológicas se extendieron hasta el sur de la zona núcleo pampeana, mientras que las heladas agronómicas afectaron a todo el país, excepto el Litoral.



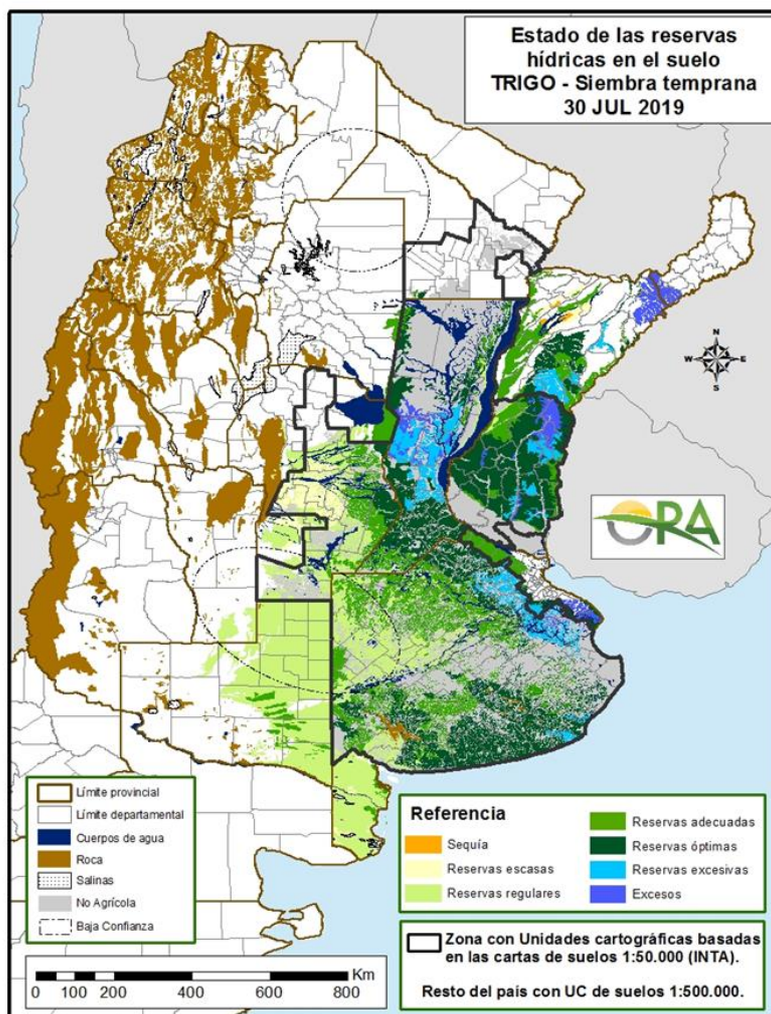
Anomalia de la temperatura media de la semana

Para esta semana, las temperaturas medias se esperan por debajo de lo normal o normal en la zona norte, mientras que la zona central podría tener temperaturas normales o levemente sobre lo normal. El ingreso y paso de un sistema de baja presión en la zona central, incidirá en los descensos de temperatura a partir del jueves y se mantendrán condiciones más frías hasta el domingo, principalmente en la zona central y norte, donde se podrían dar condiciones para heladas agronómicas en Buenos Aires, Córdoba, San Luis y Misiones. A partir del lunes, las temperaturas máximas podrían tener leves aumentos en la zona norte y centro de Argentina.

ESTADO DE LAS RESERVAS HÍDRICAS

Los mapas corresponden a la estimación de contenido de agua en el primer metro de suelo para lotes con trigo de siembra temprana. Valores locales de reservas pueden consultarse en http://www.ora.gob.ar/camp_actual_reservas.php. Las lluvias de la última semana recargaron los perfiles hídricos en buena parte del área triguera nacional, principalmente en el Litoral. Conforme a esto se observa un incremento de zonas con reservas hídricas excesivas e incluso algunas zonas con excesos hídricos en dicho sector. Condiciones similares se observan en el este de la provincia de Buenos Aires, principalmente en el noreste. La mayor parte de la zona núcleo se encuentra con reservas hídricas óptimas, así como el sur de la provincia de Buenos Aires y la mayor parte de Entre Ríos. El resto de la zona núcleo pampeana mantiene reservas adecuadas. Hacia el oeste de las zonas cultivables del país predominan las reservas hídricas regulares, e incluso se dan sectores con

reservas hídricas escasas, principalmente en Córdoba, situación con probabilidades de mantenerse así durante la próxima semana, teniendo en cuenta 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 01/08/2019

COSECHA FINA – CAMPAÑA 2019/2020

TRIGO

Las buenas condiciones climáticas acontecidas durante los últimos días, han permitido el avance en las labores de siembra, encontrándose prácticamente toda la superficie estimada implantada (98%)

Buenos Aires

En la delegación Junín, se ha finalizado la siembra. La superficie proyectada para esta campaña se estima en un 10% más que la reportada la campaña pasada. Los lotes de siembras más tempranas, trigos de ciclo largo, se encuentran ya en macollaje, mientras que la mayor

proporción son trigos de ciclo intermedio o corto los cuales están iniciando el macollaje o aún en emergencia. En cuanto al estado general de los cultivos a la fecha se encuentran en buenas y muy buenas condiciones, se logró una buena implantación y emergencia en la mayor proporción de los lotes, a pesar de haber una gran variabilidad de planteos y esquemas de rotación y siembra. Al respecto, la mayor proporción son de siembra directa con rotación Soja-Trigo, pero se encuentran también planteos donde la siembra es de tipo convencional y rotaciones Maíz-Trigo, esto es gramíneas sobre gramíneas, lo que no se había observado de manera tan extendida en campañas anteriores.

En la zona de las delegaciones Lincoln, la siembra se encuentra en un 99% de avance, estimándose su finalización para los próximos días. Se reportan lotes aislados con presencia de roya anaranjada, y aparición no significativa de lotes con presencia de rye grass resistente.

En la zona de Pehuajó, no se han podido completar la siembra de la superficie restante, por la falta de humedad superficial que asegure la emergencia del mismo. Los cultivos emergidos se encuentran bien sanitariamente, pero con escaso desarrollo vegetativo por la falta de precipitaciones y también por la ocurrencia de sucesivas heladas consecutivas.

En el área de la delegación Salliqueló, ya se encuentra implantada el 85% de la superficie estimada. La totalidad e lo implantado ya se encuentra en etapas de emergencia.

En la zona de Tandil, las excelentes condiciones hídricas del perfil edáfico, han permitido el avance en las labores de siembra y se estima que las mismas finalicen durante los próximos días. Respecto a la evolución del cultivo, la misma es normal, y la mayoría atraviesa etapas que van desde emergencia hasta inicios de macollaje

En la delegación Tres Arroyos, ya se ha finalizado la siembra en el total de la superficie estimada inicialmente para este cultivo.

Córdoba

La ausencia de precipitaciones y las bajas temperaturas, ralentizan el avance en las labores de siembra en la zona de la delegación Laboulaye. Con respecto al estado y el aspecto, no sería óptimo, ya que se observa un amarillamiento de sus hojas producto de las heladas matinales, también se notan en algunas variedades la poca tolerancia a enfermedades de hojas que comienzan a manifestarse en las basales. Se informa que las variedades de ciclos cortos son los últimos sembrados, en tanto que en aquellos lotes que ya atraviesan macollaje, se han comenzado las primeras fertilizaciones.

El cultivo implantado en la zona de la delegación Marcos Juárez, se encuentra en muy buen estado, si bien se observa amarillamiento en hojas, solo es decoloración producto de las heladas ocurridas.

En las zonas de Río Cuarto y Villa María, el cultivo se encuentra en pleno desarrollo y con buen estado general. Las precipitaciones ocurridas los días previos han favorecido esta situación.

Entre Ríos

En la zona de la delegación Paraná, el cultivo se encuentra en buen estado general, favorecido por las buenas condiciones climáticas acontecidas, y la adecuada reserva hídrica del perfil edáfico. La mayoría de los lotes se encuentran transitando la etapa de macollaje. No se reportan complicaciones con plagas ni enfermedades. Las tareas de control de malezas y fertilización se desarrollan normalmente.

En la zona de Rosario del Tala, aún restan unos pocos lotes aislados para dar por finalizada la siembra. La superficie estimada para esta campaña, se ubica en un 5% por encima de la campaña

precedente. Con respecto a la condición general, se reporta que aquellos lotes que fueron afectados en parte o en su totalidad, por los excesos hídricos producidos en la segunda quincena de junio, los mismos fueron resembrados, así como también aquellos lotes que fueron sembrados con insuficiente humedad en la cama de siembra. Respecto al estado fenológico, el cultivo atraviesa etapas que van desde emergencia, para los últimos sembrados o resembrados, a macollaje los más adelantados.

La Pampa

En la zona de la delegación General Pico, se reporta que en las zonas más trigueras, la humedad en suelo es adecuada, por lo que la continuidad de las labores de siembra se encuentra asegurada, estimándose un grado de avance porcentual, cercano al 95% de la superficie total estimada. El estado general del cultivo está calificado como bueno a muy bueno y respecto a las etapas fenológicas la mayoría atraviesa el macollaje.

En ámbitos de la delegación Santa Rosa, la siembra se encuentra próxima a finalizar. Los primeros lotes implantados se encuentran en buen estado y no se reportan inconvenientes de enfermedades o plagas de consideración.

Santa Fe

En la zona de la delegación Avellaneda, la siembra estuvo en principio supeditada a las condiciones de piso, y muchas zonas aún se encuentran bajo agua, y se desconoce si serán utilizadas con este cultivo. En aquellas zonas donde se ha podido ingresar, la mayoría del material utilizado es de ciclo corto, con buena evolución, atravesando diferentes etapas fenológicas dependiendo de la fecha de siembra.

En la zona de la delegación Casilda, los lotes de variedades tempranas, ya se encuentran en macollaje, en tanto que las restantes, en etapas de crecimiento. Respecto al estado general, en esta zona, así como en las regiones de Cañada de Gomes y Rafaela, se observan lotes amarillentos, debido a la ocurrencia de heladas y aparición incipiente de mancha amarilla y roya anaranjada, también se observan lotes cloróticos, por deficientes fertilizaciones, las cuales están comenzando.

En el área de la delegación Venado Tuerto, los trigos se encuentran muy bien de aspecto. Las pocas precipitaciones recibidas en estos últimos días ayudan a recargar la parte superficial de los suelos que era donde faltaba, mejorando de manera excepcional. La mayor parte se encuentra en estado de macollaje. Continúan haciéndose las fertilizaciones nitrogenadas y azufradas. En algunos materiales se observan manchas cloróticas que son de apariencia fúngica y con puntas de hojas secas causadas por heladas.

En Venado Tuerto, los lotes implantados evolucionan normalmente, atravesando etapas de macollaje, sin inconvenientes sanitarios, ni presencia importante de plagas. Se realizan fertilizaciones y aplicaciones para el control de malezas post emergentes.

NOA

En las provincias de Salta y Jujuy, el buen contenido de humedad en el perfil edáfico permite una buena evolución y desarrollo del cultivo ya implantado, que atraviesa etapas de crecimiento, hasta macollaje,

En la provincia de Tucumán, en su gran mayoría, el cultivo se encuentra en etapas que van desde nacimiento a pleno crecimiento. Se observa en algunos lotes, presencia de enfermedades fúngicas, sobre todo en aquellos de siembras tempranas, durante etapas de elevados contenidos de humedad.

COSECHA GRUESA – CAMPAÑA 2018/2019

ALGODÓN

Se da por finalizada la cosecha en la provincia de Chaco. En la zona de Charata, se estima que cerca del 30% de la superficie implantada, se ha perdido por efecto de las inundaciones, y lo restante ha tenido complicaciones para el secado y la recolección. En este contexto, el rendimiento se vio afectado, cayendo a valores que se sitúan cercanos a los 17 qq/ha. Para la zona de Roque Sáenz Peña, si bien también han ocurrido excesos hídricos, la situación se vio más atemperada que en Charata, no obstante, la calidad y los rendimientos se vieron afectados, arrojando valores cercanos a los 21 qq/ha.

De las restantes zonas de relevancia algodонера, continua la cosecha en la zona de la delegación Quimilí, con poco menos del 20% de superficie a cosecharse.

MAÍZ

Buenos Aires

En general, la cosecha ha alcanzado un 88% de lo implantado. Los lotes restantes pertenecen siembras tardías, que dadas las condiciones climáticas de baja radiación, y elevado porcentaje de humedad, no permiten alcanzar el grado de humedad adecuada para la cosecha.

Córdoba

Como en la provincia de Buenos Aires, solo restan por cosecharse algunos lotes de siembras tardías, se estima que de no mediar inconvenientes climáticos, la misma finalizaría durante los próximos días.

La Pampa

En la zona de la delegación General Pico, continúa en ejecución la última etapa de los trabajos de cosecha de cultivos tardíos y de segunda. Si bien dichos trabajos se ejecutan con ritmo aceptable, en algunos sectores persisten lotes con elevada humedad de las plantas que retrasan la continuación y finalización las tareas de cosecha. Se estima que el avance porcentual de los trabajos de cosecha sería del 95% de la superficie total estimada.

En ámbitos de la delegación Santa Rosa, continúa lentamente el secado de los lotes de siembras tardías y de segunda. El avance esta semana en la cosecha ha alcanzado el 52% del cultivo de siembras tardías para cumplir los contratos pactados con entrega julio, se estima que el grueso sería cosechado a mediados de agosto, si las condiciones imperantes se mantienen como esta última semana y se terminan de secar. Los rindes de los sembrados tardíos hasta ahora son más que satisfactorios con techos en bajos de 100 qq/ha y lomadas de 35 qq/ha, con promedios de 65-70 qq/ha. Estos resultados son del departamento Catrilo principalmente. En los restantes departamentos que comprenden la delegación, los rendimientos van de 20 qq/ha a 45 qq/ha.

Santa Fe

En la zona de la delegación Avellaneda, se continúa lentamente con la cosecha de los lotes del tardío donde acompañan las condiciones climáticas, de suelo y reducción de la humedad del grano, que a la fecha es muy elevada. En algunas zonas y departamentos se ha iniciado, muy atrasada, esperando condiciones adecuadas. La calidad es de regular a buena.

En la zona de las delegaciones Cañada de Gómez y Casilda, resta un remanente por cosecharse, éstos de siembras tardías, pero las condiciones de permanente elevada humedad

impiden el avance y la finalización de las tareas. En Cañada de Gómez, las últimas precipitaciones han provocado inclusive, problemas de piso, impidiendo el normal paso de maquinaria. Situación que se repite en la zona de Rafaela.

Chaco

En la delegación Charata, las lluvias durante la presente semana dificultaron el avance de las operaciones de cosecha del cereal. Los rendimientos son muy dispares. Los valores que arrojan las máquinas son más bajos que los esperados. Esto puede tener origen en los excesos de agua y radiación reducida por exceso de días con alto porcentaje de nubes con entrega de poco peso a granos.

La cosecha del cultivo de maíz en el ámbito de la delegación Roque Sáenz Peña continúa avanzando a medida que las condiciones de piso y humedad de grano lo permiten, alcanzando a la fecha cerca del 30% de la superficie con rendimientos promedios del orden de los 50 qq/ha y donde también la falta de insolación durante el llenado de granos afectó el peso de los mismos y retrajo considerablemente los rendimientos.

Santiago del Estero

En la zona que comprende la delegación Santiago del Estero, las buenas condiciones climáticas ocurridas durante los últimos días, han permitido el avance en la cosecha, alcanzándose un 78% de superficie cosechada.

NOA

En las provincias de Salta y Jujuy, se da por finalizada la cosecha, con muy buenos rendimientos. Para Jujuy, los mismos superan los 60 qq/ha.

En tanto que en la provincia de Tucumán, prácticamente finalizada la cosecha, con buenos resultados, pero con algunos problemas de calidad.

MANÍ

En Buenos Aires, la cosecha se encuentra en su etapa final, restando algunos lotes puntuales. La calidad y los rendimientos son considerados buenos.

En la provincia de Córdoba, en la zona de la delegación Laboulaye, la cosecha en el departamento R. S. Peña, ha concluido mientras que en el General. Roca, apenas son unos pocos lotes, que si bien arrancados ya, aún aguardan condiciones favorables para su trilla final.

En tanto que en las zonas correspondientes a las delegaciones de Marcos Juárez, y Río Cuarto, solo resta continuar con la recolección final, y se estima que durante los próximos días, se dé por finalizada.

POROTO

La cosecha de poroto en general, se ha dado por finalizada, con buenos rendimientos en general.

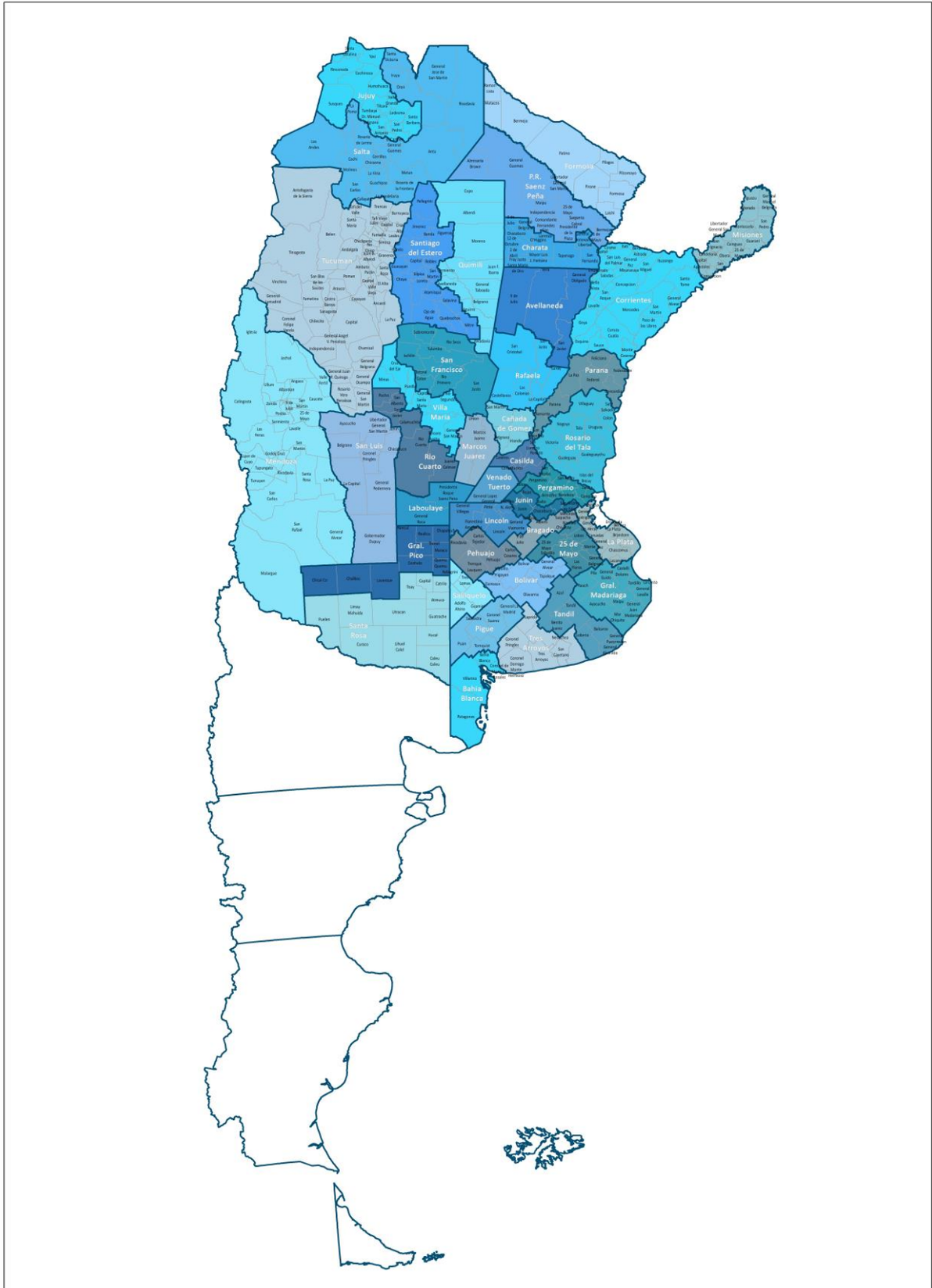
SOJA

Se encuentra finalizada la cosecha de la oleaginosa, sin mayores inconvenientes, y manteniéndose los valores de rendimiento que venían sucediendo durante las tareas.

SORGO

A nivel país, la cosecha alcanzó el 92% de la superficie sembrada. En general con buenos rendimientos.

MAPA DE DELEGACIONES



AVANCE DE LA COSECHA DE ALGODÓN

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA <i>Hectáreas</i>	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	01/08	
		%	%	%	%	%	%	
Río Cuarto	600	100	100	100	100	100	100	
Villa María	350			20	50	80	80	
CÓRDOBA	950	63	63	71	82	93	93	
CORRIENTES	250	30	85	85	100	100	100	
Charata	110.123	82	95	98	99	100	100	
Pcia. R.S. Peña	47.484	96	99	99	99	100	100	
CHACO	157.607	87	96	98	99	100	100	
ENTRE RIOS	1.100	100	100	100	100	100	100	
FORMOSA	8.000	82	85	92	100	100	100	
SALTA	10.492	58	83	100	100	100	100	
SAN LUIS	6.500	65	65	70	70	75	81	
SANTA FE	74.200	91	95	97	98	100	100	
Quimilí	94.150	35	47	67	70	79	82	
Santiago del Estero	62.000	99	99	100	100	100	100	
SANTIAGO DEL ESTERO	156.150	61	68	80	82	88	89	
TOTAL PAIS	<i>18/19</i>	415.249	74	82	90	91	94	95
	<i>17/18</i>	327.465	95	97	97	99	99	100

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MAÍZ

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	01/08	
		Hectáreas	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	18.124				50	70	99	
Bolívar	150.000	67	70	70	78	87	100	
Bragado	184.200	90	90	90	90	90	100	
General Madariaga	107.300	60	72	76	86	93	100	
Junín	166.400	98	98	99	99	99	99	
La Plata	36.400	92	94	96	97	98	100	
Lincoln	317.500	98	98	99	99	99	99	
Pehuajó	347.600	98	98	100	100	100	100	
Pergamino	168.360	98	98	98	98	100	100	
Pigüé	120.000	45	55	60	65	71	100	
Salliqueló	155.000	95	95	98	99	99	99	
Tandil	250.000	20	24	44	49	58	67	
Tres Arroyos	215.000						7	
25 de Mayo	172.500	87	91	92	96	98	98	
BUENOS AIRES	18/19	2.408.384	74	75	78	81	83	88
	17/18	2.452.881	71	75	78	80	82	88
Laboulaye	430.000	84	85	89	91	95	98	
Marcos Juárez	400.000	89	90	92	93	97	99	
Río Cuarto	843.000	36	41	51	62	71	86	
San Francisco	760.000	75	79	79	79	89	90	
Villa María	450.000	89	89	90	92	96	97	
CÓRDOBA	18/19	2.883.000	68	71	75	80	87	92
	17/18	2.804.452	82	86	89	93	96	97
Paraná	131.000	100	100	100	100	100	100	
Rosario del Tala	300.000	90	92	96	98	100	100	
ENTRE RÍOS	18/19	431.000	93	94	97	99	100	100
	17/18	415.000	100	100	100	100	100	100
General Pico	350.000	79	80	84	88	92	95	
Santa Rosa	140.000	17	21	26	35	46	52	
LA PAMPA	18/19	490.000	62	64	69	78	83	87
	17/18	458.400	70	75	80	82	84	86
Avellaneda	87.000	32	46	46	48	51	52	
Cañada de Gómez	235.000	82	82	82	83	84	87	
Casilda	111.000	75	77	84	90	94	94	
Rafaela	280.000	78	78	85	90	93	93	
Venado Tuerto	210.000	98	98	100	100	100	100	
SANTA FE	18/19	923.000	83	83	87	89	91	92
	17/18	1.074.413	77	84	89	91	93	96
CATAMARCA	20.000			10	42	52	85	
CORRIENTES	10.000	100	100	100	100	100	100	
CHACO (Charata)	120.000	2	5	8	10	20	32	
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	154.200				5	16	27	
FORMOSA	69.000	100	100	100	100	100	100	
JUJUY	5.240	50	50	50	60	70	100	
MISIONES	28.710	100	100	100	100	100	100	
SALTA	275.000	1	6	13	30	61	100	
SAN LUIS	390.000	50	56	61	67	80	83	
STGO. ESTERO	145.000	16	25	59	61	70	78	
STGO. ESTERO (Quimilí)	600.000	14	42	66	69	78	89	
TUCUMÁN	91.000	2	4	16	46	58	83	
TOTAL PAÍS	18/19	9.043.534	61	66	72	76	82	89
	17/18	9.139.766	70	78	82	86	90	94

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE MANÍ

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	TIPO	ÁREA SEMBRADA Hectáreas	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	01/08
			%	%	%	%	%	%
BUENOS AIRES	Colorado							
	Rosado	13.150	95	96	85	90	96	99
	Total	13.150	95	96	85	89	96	99
	17/18	8.410	97	98	99	99	99	100
JUJUY	Colorado							
	Rosado	588	100	100	100	100	100	100
	Total	588	100	100	100	100	100	100
	17/18	588	100	100	100	100	100	100
SALTA	Colorado							
	Rosado	8.130	100	100	100	100	100	100
	Total	8.130	100	100	100	100	100	100
	17/18	8.130	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	Colorado							
	Rosado	6.000	100	100	100	100	100	100
	Total	6.000	100	100	100	100	100	100
	17/18	1.200	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	Colorado							
	Rosado	12.960	55	66	71	71	96	98
	Total	12.960	55	66	71	71	96	98
	17/18	18.950	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	Colorado							
	Rosado	12.900	20	30	40	50	75	91
	Total	12.900	20	30	40	50	75	91
	17/18	11.400	47	100	100	100	100	100
Laboulaye	Colorado							
	Rosado	120.000	100	100	93	95	97	99
	Total	120.000	100	100	93	95	97	99
Marcos Juárez	Colorado	0						
	Rosado	22.969	57	81	85	87	96	99
	Total	22.969	57	81	85	87	96	99
Río Cuarto	Colorado							
	Rosado	138.300	48	49	62	76	90	92
	Total	138.300	48	49	62	76	90	92
San Francisco	Colorado							
	Rosado	4.257	75	75	78	78	88	91
	Total	4.257	75	75	78	78	88	91
Villa María	Colorado	0						
	Rosado	49.500	68	73	80	87	93	98
	Total	49.500	68	73	80	87	93	98
CORDOBA	Colorado	0	0	0	0	0	0	0
	Rosado	335.026	71	73	78	85	94	96
	Total	335.026	71	73	78	85	94	96
	17/18	394.140	92	96	98	100	100	100
TOTAL PAIS	Colorado	0	0	0	0	0	0	0
	Rosado	388.754	70	73	77	84	93	96
	Total	388.754	70	73	77	84	93	96
	2017/18	452.118	91	96	98	100	100	100

(*) Cifras Provisorias

Nota: Los porcentajes de avance de cosecha se ajustaron tomando como momento de cosecha el retiro del maní del campo luego del arrancado.

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

DELEGACIÓN		ÁREA SEMBRADA	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	01/08
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bolívar	1ª	255.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	135.700	100	100	100	100	100	100
Bragado	1ª	280.984	100	100	100	100	100	100
	2ª	205.982	95	95	100	100	100	100
General Madariaga	1ª	53.300	100	100	100	100	100	100
	2ª	24.900	93	100	100	100	100	100
Junín	1ª	332.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	172.000	100	100	100	100	100	100
La Plata	1ª	51.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	21.000	95	98	100	100	100	100
Lincoln	1ª	530.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	251.000	98	98	99	99	100	100
Pehuajó	1ª	460.605	100	100	100	100	100	100
	2ª	154.314	100	100	100	100	100	100
Pergamino	1ª	494.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	222.957	100	100	100	100	100	100
Pigüé	1ª	118.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	36.000	100	100	100	100	100	100
Salliqueló	1ª	192.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	32.000	87	95	100	100	100	100
Tandil	1ª	310.101	100	100	100	100	100	100
	2ª	275.853	99	100	100	100	100	100
Tres Arroyos	1ª	315.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	250.000	100	100	100	100	100	100
25 de Mayo	1ª	250.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	116.844	100	100	100	100	100	100
BUENOS AIRES	18/19	5.541.540	99	100	100	100	99,9	100
	17/18	5.548.460	97	99	99	99	99	100
Laboulaye	1ª	550.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	113.000	100	100	100	100	100	100
Marcos Juárez	1ª	624.109	100	100	100	100	100	100
	2ª	291.092	100	100	100	100	100	100
Río Cuarto	1ª	956.600	100	100	100	100	100	100
	2ª	69.500	100	100	100	100	100	100
San Francisco	1ª	743.579	100	100	100	100	100	100
	2ª	257.244	100	100	100	100	100	100
Villa María	1ª	649.650	100	100	100	100	100	100
	2ª	199.650	100	100	100	100	100	100
CÓRDOBA	18/19	4.454.424	100	100	100	100	100	100
	17/18	4.463.610	100	100	100	100	100	100
Paraná	1ª	212.900	100	100	100	100	100	100
	2ª	189.800	100	100	100	100	100	100
Rosario del Tala	1ª	530.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	245.000	100	100	100	100	100	100
ENTRE RÍOS	18/19	1.177.700	100	100	100	100	100	100
	17/18	1.319.900	100	100	100	100	100	100

AVANCE DE LA COSECHA DE SOJA

CAMPAÑA 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN		ÁREA	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	01/08
		SEMBRADA						
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
General Pico	1ª	308.200	100	100	100	100	100	100
	2ª	61.100	100	100	100	100	100	100
Santa Rosa	1ª	103.600	100	100	100	100	100	100
	2ª	10.700	100	100	100	100	100	100
LA PAMPA	18/19	483.600	100	100	100	100	100	100
	17/18	431.400	100	100	100	100	100	100
Avellaneda	1ª	132.500	91	96	96	97	99	100
	2ª	54.600	71	81	81	83	89	100
Cañada de Gómez	1ª	519.330	100	100	100	100	100	100
	2ª	266.770	100	100	100	100	100	100
Casilda	1ª	479.900	100	100	100	100	100	100
	2ª	212.100	100	100	100	100	100	100
Rafaela	1ª	370.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	250.000	100	100	100	100	100	100
Venado Tuerto	1ª	398.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	155.000	100	100	100	100	100	100
SANTA FE	18/19	2.838.200	99	100	100	100	100	100
	17/18	3.011.720	100	100	100	100	100	100
CATAMARCA	1ª	27.100	100	100	100	100	100	100
	2ª	15.000	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES		5.190	100	100	100	100	100	100
CHACO (Charata)	1ª	175.600	43	57	80	95	100	100,0
	2ª	49.655	45	62	82	96	100	100
CHACO (Peña)	1ª	198.686	81	88	95	98	99	100,0
	2ª	43.053	88	100	100	100	100	100
FORMOSA		25.000	100	100	100	100	100	100
JUJUY	1ª	4.090	100	100	100	100	100	100
	2ª	3.150	100	100	100	100	100	100
MISIONES		3.750	100	100	100	100	100	100
SALTA	1ª	387.420	100	100	100	100	100	100
	2ª	51.936	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	1ª	305.000	100	100	100	100	100	100
	2ª	3.500	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO	1ª	148.150	100	100	100	100	100	100
	2ª	40.650	92	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)	1ª	615.600	100	100	100	100	100	100
	2ª	223.500	84	100	100	100	100	100
TUCUMAN	1ª	129.500	100	100	100	100	100	100
	2ª	56.400	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	18/19	17.007.394	96	99	99,6	99,8	99,9	100
	17/18	17.259.260	99	100	100	100	100	100

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA COSECHA DE SORGO GRANIFERO

CAMPAÑA: 2018/2019 (*)

DELEGACIÓN	ÁREA SEMBRADA	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	01/08	
		Hectáreas	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	5.060							
Bolívar	0							
Bragado	5.000	95	95	95	95	95	100	
General Madariaga	0							
Junín	6.200	100	100	100	100	100	100	
La Plata	8.800	82	85	90	90	95	97	
Lincoln	15.700	93	95	97	98	98	99	
Pehuajó	2.650	100	100	100	100	100	100	
Pergamino	8.295	98	98	98	98	100	100	
Pigüé	7.000	20	20	20	60	60	60	
Salliqueló	32.200	91	95	98	99	99	99	
Tandil	6.000							
Tres Arroyos	0							
25 de Mayo	5.700	70	70	70	90	95	100	
BUENOS AIRES	18/19	102.605	86	88	90	94	95	96
	17/18	162.350	84	85	98	99	99	100
Laboulaye	2.600	100	100	100	100	100	100	
Marcos Juárez	5.835	92	100	100	100	100	100	
Río Cuarto	4.300	99	100	100	100	100	100	
San Francisco	21.142	92	92	100	100	100	100	
Villa María	10.200	60	69	76	85	95	100	
CÓRDOBA	18/19	44.077	84	88	93	96	99	100
	17/18	42.150	100	100	100	100	100	100
Paraná	45.800	100	100	100	100	100	100	
Rosario del Tala	39.000	92	92	96	100	100	100	
ENTRE RÍOS	18/19	84.800	96	96	98	100	100	100
	17/18	101.000	100	100	100	100	100	100
General Pico	3.200	100	100	100	100	100	100	
Santa Rosa	44.450	34	100	100	100	100	100	
LA PAMPA	18/19	47.650	44	100	100	100	100	100
	17/18	48.900	100	100	100	100	100	100
Avellaneda	37.500	77	82	82	85	87	87	
Cañada de Gómez	7.400	100	100	100	100	100	100	
Casilda	4.700	100	100	100	100	100	100	
Rafaela	36.131	100	100	100	100	100	100	
Venado Tuerto	900	100	100	100	100	100	100	
SANTA FE	18/19	86.631	96	97	97	97	98	98
	17/18	104.030	68	72	73	78	84	90
CATAMARCA	200	100	100	100	100	100	100	
CORRIENTES	4.800	100	100	100	100	100	100	
CHACO (Charata)	26.000	9	14	20	23	34	41	
CHACO (Pcia. R. S. Peña)	12.495				5	22	42	
FORMOSA	16.000	10	50	56	60	80	81	
JUJUY	0							
MISIONES	0							
SALTA	0							
SAN LUIS	12.050	100	100	100	100	100	100	
STGO. ESTERO	31.200	99	100	100	100	100	100	
STGO. ESTERO (Quimilí)	52.000	42	51	71	73	80	88	
TUCUMÁN	4.500	100	100	100	100	100	100	
TOTAL PAÍS	18/19	525.008	77	82	86	88	90	92
	17/18	640.620	81	86	92	95	96	98

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE TRIGO

CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

		ÁREA A SEMBRAR	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	01/08
		Hectáreas	%	%	%	%	%	%
Bahía Blanca	T.Pan	93.800	75	91	98	100	100	100
	T.Fideo	1.000		65	83	90	100	100
Bolívar	T.Pan	140.000	23	30	62	80	100	100
	T.Fideo	3.000		15	100	100	100	100
Bragado		166.000	10	10	30	70	80	90
General Madariaga		22.700	27	37	59	71	87	94
Junín		166.500	30	53	73	89	97	100
La Plata		19.500	10	16	30	56	66	99
Lincoln		216.600	37	67	76	84	95	99
Pehuajó		157.100	66	70	90	95	98	99
Pergamino		226.100	89	100	100	100	100	100
Pigüé	T.Pan	235.000	30	33	60	75	85	85
	T.Fideo	10.000	30	33	60	75	85	85
Salliqueló	T.Pan	148.900	13	18	25	35	75	85
	T.Fideo	1.700	15	25	59	83	100	100
Tandil	T.Pan	282.500	22	44	60	73	80	85
	T.Fideo	1.950					35	43
Tres Arroyos	T.Pan	410.000	16	41	61	78	88	100
	T.Fideo	27.000	32	75	91	100	100	100
25 de Mayo		102.400	35	49	80	93	97	100
BUENOS AIRES	19/20	2.431.750	34	49	67	80	90	95
	18/19	2.368.714	39	60	75	83	86	95
Laboulaye		180.000	66	72	80	90	91	95
Marcos Juárez		370.000	80	92	99	100	100	100
Río Cuarto		153.000	83	90	95	100	100	100
San Francisco		387.000	83	86	95	100	100	100
Villa María		252.750	60	79	82	90	100	100
CÓRDOBA	19/20	1.342.750	75	85	92	97	99	99
	18/19	1.250.845	81	98	99	100	100	100
Paraná		212.000	40	55	88	98	100	100
Rosario del Tala		310.000	25	47	77	81	89	100
ENTRE RÍOS	19/20	522.000	31	50	81	88	93	100
	18/19	502.000	71	86	93	97	98	98
General Pico		195.000	46	63	76	83	91	96
Santa Rosa		194.950	20	44	54	74	87	99
LA PAMPA	19/20	389.950	32	53	64	79	89	97
	18/19	363.300	56	62	67	75	85	97
Avellaneda		121.000	23	40	60	70	95	96
Cañada de Gómez		342.000	73	87	96	100	100	100
Casilda		195.100	66	83	92	100	100	100
Rafaela		326.500	55	83	96	100	100	100
Venado Tuerto		160.000	65	90	95	100	100	100
SANTA FE	19/20	1.144.600	60	81	91	97	99	100
	18/19	1.111.924	88	99	100	100	100	100
CATAMARCA		20.200	100	100	100	100	100	100
CORRIENTES		2.500		80	85	87	87	100
CHACO (Charata)		64.025	67	78	92	100	100	100
CHACO (Pcia. R. S. Peña)		40.900	100	100	100	100	100	100
FORMOSA		0						
JUJUY		4.580	50	55	70	100	100	100
MISIONES		0						
SALTA		82.403	100	100	100	100	100	100
SAN LUIS	T.Pan	18.300	27	59	71	90	100	100
	T.Fideo	800	40	60	80	100	100	100
STGO. ESTERO		77.000	100	100	100	100	100	100
STGO. ESTERO (Quimilí)		303.000	42	56	80	92	93	100
TUCUMÁN	T.Pan	106.750	100	100	100	100	100	100
	T.Fideo	4.000	100	100	100	100	100	100
TOTAL PAÍS	19/20	6.555.508	51	66	80	89	94	98
	18/19	6.287.443	64	81	88	92	94	98

(*) Cifras Provisorias

AVANCE DE LA SIEMBRA DE CEBADA
CAMPAÑA: 2019/2020 (*)

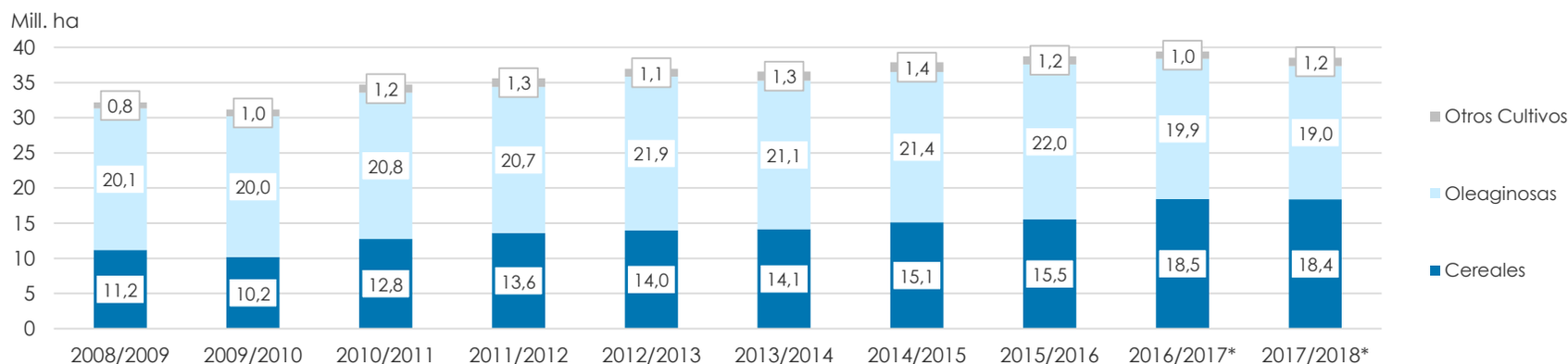
DELEGACIÓN	ÁREA A SEMBRAR	26/06	04/07	11/07	18/07	25/07	01/08	
		Hectáreas	%	%	%	%	%	
Bahía Blanca	44.250	76	95	100	100	100	100	
Bolívar	70.600	41	60	100	100	100	100	
Bragado	27.800	20	20	40	80	90	100	
General Madariaga	2.200	58	90	100	100	100	100	
Junín	12.300	54	62	79	85	92	100	
La Plata	9.300	26	35	50	70	80	95	
Lincoln	24.850	34	64	75	85	96	100	
Pehuajó	77.150	95	95	100	100	100	100	
Pergamino	8.800	100	100	100	100	100	100	
Pigüé	190.000	16	16	50	50	71	80	
Salliqueló	47.300	82	90	96	100	100	100	
Tandil	229.300	21	50	69	86	95	100	
Tres Arroyos	392.000	19	47	66	85	94	100	
25 de Mayo	33.340	15	36	85	94	97	100	
BUENOS AIRES	19/20 18/19	1.169.190 1.189.040	31 42	50 72	71 82	83 89	92 90	97 97
Laboulaye	1.600	100	100	100	100	100	100	
Marcos Juárez	15.400	53	80	87	93	100	100	
Río Cuarto	3.500	80	100	100	100	100	100	
San Francisco	6.750	60	75	90	95	100	100	
Villa María	2.200	100	100	100	100	100	100	
CÓRDOBA	19/20 18/19	29.450 30.200	63 72	83 95	91 95	95 95	100 95	100 95
Paraná	3.000	100	100	100	100	100	100	
Rosario del Tala	1.300				100	100	100	
ENTRE RÍOS	19/20 18/19	4.300 3.000	100 100	100 100	100 100	100 100	100 100	
General Pico	52.100	43	59	74	83	91	96	
Santa Rosa	45.390	20	76	83	95	97	100	
LA PAMPA	19/20 18/19	97.490 99.900	32 40	67 51	78 61	89 75	94 81	98 95
Avellaneda	0							
Cañada de Gómez	7.000	25	61	84	100	100	100	
Casilda	2.600	23	73	100	100	100	100	
Rafaela	4.000	100	100	100	100	100	100	
Venado Tuerto	4.000	70	92	98	100	100	100	
SANTA FE	19/20 18/19	17.600 18.080	51 84	79 100	93 100	100 100	100 100	
STGO. ESTERO	10.500	100	100	100	100	100	100	
STGO. ESTERO (Quimilí)	1.200	40	75	75	100	100	100	
SANTIAGO DEL ESTERO	19/20 18/19	11.700 12.900	94 88	98 92	98 96	100 98	100 100	100 100
TOTAL PAÍS	19/20 18/19	1.329.730 1.353.120	33 44	53 71	73 81	84 88	92 89	97 97

(*) 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

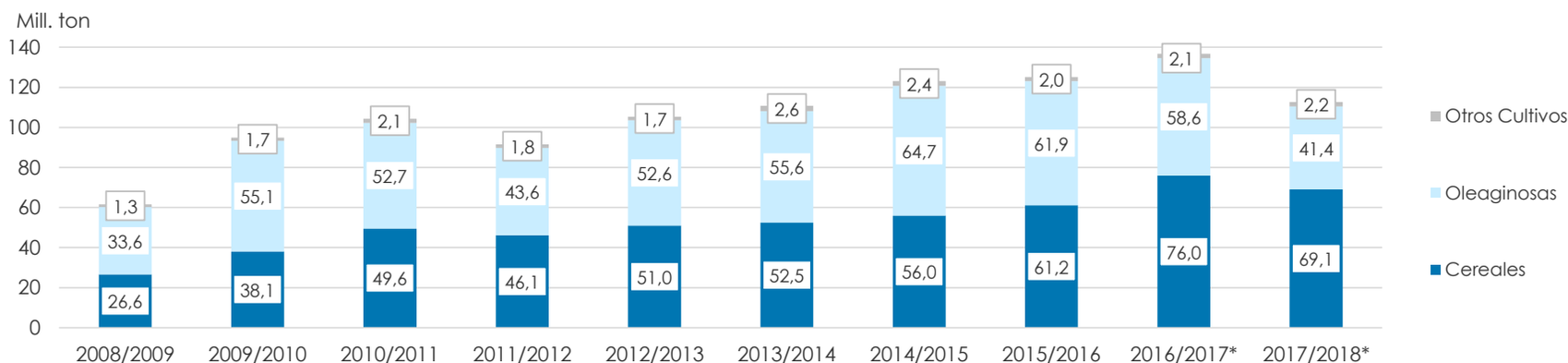
(*) Cifras Provisorias



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 (*)

CULTIVOS	ÁREA SEMBRADA	ÁREA NO COSECHADA	ÁREA COSECHADA	%	RENDIMIENTO	PRODUCIÓN
	Miles ha (1)	Miles ha	Miles ha (2)		qq/ha (3)	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 26/07/19 al 01/08/19

PROVINCIA	DELEGACIÓN	Estadio Fenológico				MAÍZ Estado General				Humedad	
		E	C	F	L	M	MB	B	R		M
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	-	-	-	100	-	64	36	-	A
	BOLÍVAR	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	BRAGADO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	GENERAL MADARIAGA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	JUNÍN	-	-	-	-	100	52	48	-	-	A
	LA PLATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	LINCOLN	-	-	-	-	100	-	86	12	1	A
	PEHUAJÓ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PERGAMINO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	PIGÜÉ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	SALLIQUELÓ	-	-	-	-	100	-	58	42	-	R
	TANDIL	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
TRES ARROYOS	-	-	-	-	100	-	75	23	2	A	
25 DE MAYO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CÓRDOBA	LABOULAYE	-	-	-	-	100	-	70	30	-	A
	MARCOS JUÁREZ	-	-	-	-	100	55	36	6	4	A
	RÍO CUARTO	-	-	-	-	100	-	73	18	8	A
	SAN FRANCISCO	-	-	-	-	100	20	80	-	-	A
	VILLA MARÍA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	ROSARIO DEL TALA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA PAMPA	GENERAL PICO	-	-	-	-	100	10	50	30	10	E/A
	SANTA ROSA	-	-	-	-	100	3	63	24	11	R
SANTA FE	AVELLANEDA	-	-	-	-	100	-	48	29	23	E/A
	CAÑADA de GÓMEZ	-	-	-	-	100	44	34	22	-	A
	CASILDA	-	-	-	-	100	63	37	-	-	A
	RAFAELA	-	-	-	-	100	-	97	3	-	E/A
	VENADO TUERTO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CATAMARCA	CATAMARCA	-	-	-	-	100	-	100	-	-	PS
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	-	-	0	100	13	41	25	21	A
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	-	-	-	100	28	51	21	-	A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAN LUIS	SAN LUIS	-	-	-	-	100	-	63	25	12	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	-	-	-	100	-	100	-	-	A/R
	QUIMILÍ	-	-	-	-	100	17	68	12	4	E/A
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	0	-	-	100	12	88	-	-	PS/S

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 26/07/19 al 01/08/19

PROVINCIA	DELEGACIÓN	TRIGO (Pan)									
		Estadio Fenológico					Estado General				Humedad
		E	C	F	L	M	MB	B	R	M	
BUENOS AIRES	BAHÍA BLANCA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BOLÍVAR	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	BRAGADO	50	30	-	-	-	-	100	-	-	A
	GENERAL MADARIAGA	87	13	-	-	-	-	88	12	-	R
	JUNÍN	18	82	-	-	-	23	77	-	-	A
	LA PLATA	60	40	-	-	-	100	-	-	-	E/A
	LINCOLN	4	96	-	-	-	-	100	-	-	A
	PEHUAJÓ	-	100	-	-	-	100	-	-	-	A
	PERGAMINO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	PIGÜÉ	-	-	-	-	-	-	25	50	25	A/R
	SALLIQUELÓ	83	9	-	-	-	-	-	-	-	A/R
	TANDIL	28	48	-	-	-	-	-	-	-	A
	TRES ARROYOS	12	88	-	-	-	-	100	-	-	A
	25 DE MAYO	53	47	-	-	-	76	24	-	-	A
CÓRDOBA	LABOULAYE	5	95	-	-	-	-	91	9	-	A/R
	MARCOS JUÁREZ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	E/A
	RÍO CUARTO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	SAN FRANCISCO	61	39	-	-	-	10	90	-	-	A
	VILLA MARÍA	5	95	-	-	-	-	100	-	-	A
ENTRE RÍOS	PARANÁ	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	ROSARIO DEL TALA	11	89	-	-	-	-	-	-	-	A/E
LA PAMPA	GENERAL PICO	16	84	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	SANTA ROSA	78	22	-	-	-	-	100	-	-	R
SANTA FE	AVELLANEDA	57	43	-	-	-	-	100	-	-	E/A
	CAÑADA de GÓMEZ	-	100	-	-	-	50	50	-	-	A
	CASILDA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
	RAFAELA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	E/A
	VENADO TUERTO	2	98	-	-	-	-	100	-	-	A
CATAMARCA	CATAMARCA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	R
CORRIENTES	CORRIENTES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHACO	CHARATA	-	100	-	-	-	49	36	0	-	A
	ROQUE SÁENZ PEÑA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	E/A
FORMOSA	FORMOSA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JUJUY	JUJUY	-	95	5	-	-	-	84	-	-	A
MISIONES	POSADAS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTA	SALTA	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A
SAN LUIS	SAN LUIS	10	90	-	-	-	-	100	-	-	A
SANTIAGO DEL ESTERO	SANTIAGO DEL ESTERO	-	100	-	-	-	-	100	-	-	A/R
	QUIMILÍ	5	95	-	-	-	-	100	-	-	E/A
TUCUMÁN	TUCUMÁN	-	100	-	-	-	-	100	-	-	PS/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.