

TRIGO CEBADA GIRASOL MAÍZ ARROZ



Ministerio de Agroindustria  
Presidencia de la Nación



## ESTIMACIONES AGRÍCOLAS



**ENERO 2017**

ALGODÓN SORGO GRANÍFERO MANÍ SOJA POROTO



TRIGO

Informe Mensual al: 12 de enero 2017

Campaña agrícola 2016/17

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>5.340.000 ha</b>	<b>↑ 19,7%</b>	<b>16.500.000 ton</b>	<b>↑ 46,0%</b>

El área se ha incrementado respecto al informe de noviembre; igualmente, la misma está sujeta a modificación en la medida que se procesen los datos obtenidos a partir de relevamientos a campo. A la fecha de este reporte, la cosecha estaba a punto de finalizar (99%), restando los últimos lotes en la provincia de Buenos Aires. Producto de la falta de precipitaciones en el sur bonaerense, se registraron pérdidas por incendios. La escasez de lluvias en esta zona hacia el final del desarrollo del cultivo, no se reflejó (en general) en una abrupta caída de rendimientos, sino que se mantuvieron dentro de niveles aceptables. De esta manera, y teniendo en cuenta lo expresado en el primer párrafo, la producción final se ubicaría en los **16,5 millones de toneladas**.

Campaña agrícola 2015/16

Superficie a implantar aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>4.370.000 ha</b>	<b>↓ 16,9%</b>	<b>11.300.000 ton</b>	<b>↓ 18,7%</b>

La producción final se estima en **11,3 millones de toneladas**.

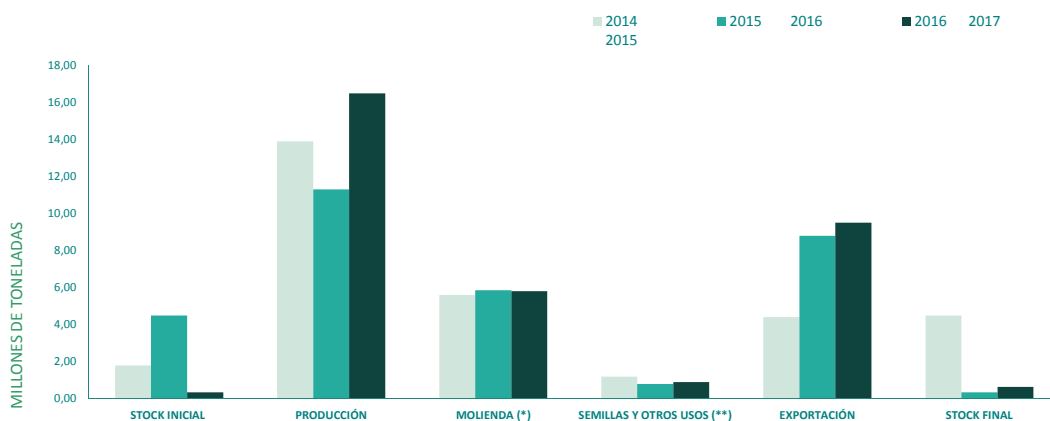


TRIGO

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	MOLIENDA (*)	SEMILLAS Y OTROS USOS (**)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2014 2015	01/12/2014 al 30/11/2015	1,80	13,90	5,60	1,20	4,40	4,50
2015 2016	01/12/2015 al 30/11/2016	4,50	11,30	5,86	0,80	8,80	0,34
2016 2017	01/12/2017 al 30/11/2016	0,34	16,50	5,80	0,90	9,50	0,64

(\*) Industrialización para obtención de harinas y sémolas

(\*\*) Otros usos comprende grano para uso forrajero.





## CEBADA

Informe Mensual al: 12 de enero 2017

### Campaña agrícola 2016/17

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>993.000 ha</b>	<b>↓ 32,5%</b>	<b>3.500.000 ton</b>	<b>↓ 28,6%</b>

Al 12/01 solamente quedaban por trillar los últimos lotes en el sudoeste de Buenos Aires, siendo extensivas a este cultivo las consideraciones que se efectuaron para el trigo, en lo que a rendimientos se refiere.

### Campaña agrícola 2015/16

Superficie a implantar aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>1.470.000 ha</b>	<b>↑ 33,6%</b>	<b>4.900.000 ton</b>	<b>↑ 69,0%</b>

La producción final es de **4,9 millones de toneladas**. Calidad de grano irregular.



CEBADA

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN Y OTROS USOS (*)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2014 2015	01/12/2014 al 30/11/2015	1,49	2,90	2,00	1,50	0,89
2015 2016	01/12/2015 al 30/11/2016	0,89	4,90	2,20	3,10	0,49
2016 2017	01/12/2016 al 30/11/2017	0,49	3,50	1,80	1,60	0,59

(\*) Industrialización: grano para producción de malta. Otros Usos: Semilla y grano con destino forrajero.





**GIRASOL**

Informe Mensual al: 12 de enero 2017

Estado de los Cultivos al 12/



**Campaña agrícola 2016/17**

Superficie a implantar aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>1.640.000 ha</b>	<b>↑ 14,3%</b>

Como consecuencia de la falta de humedad en el sudeste bonaerense, no llegó a sembrarse la intención inicial, motivando una baja en la superficie en relación el informe de diciembre. La cosecha en el Chaco y norte de Santa Fe se desarrollaba con intermitencias debido al clima; los avances al 12/01 eran del 60% y 20%, respectivamente. Si bien los rendimientos obtenidos a la fecha no eran los inicialmente esperados, se mantienen dentro de valores normales para esas zonas. En el centro de Santa Fe se reportan problemas por excesos hídricos. En el resto del país, el estado es variable, según los aportes pluviales. Un 22 % del área se encuentra en crecimiento, 36% en floración, 16% en llenado, y 26% en madurez.

**Campaña agrícola 2015/16**

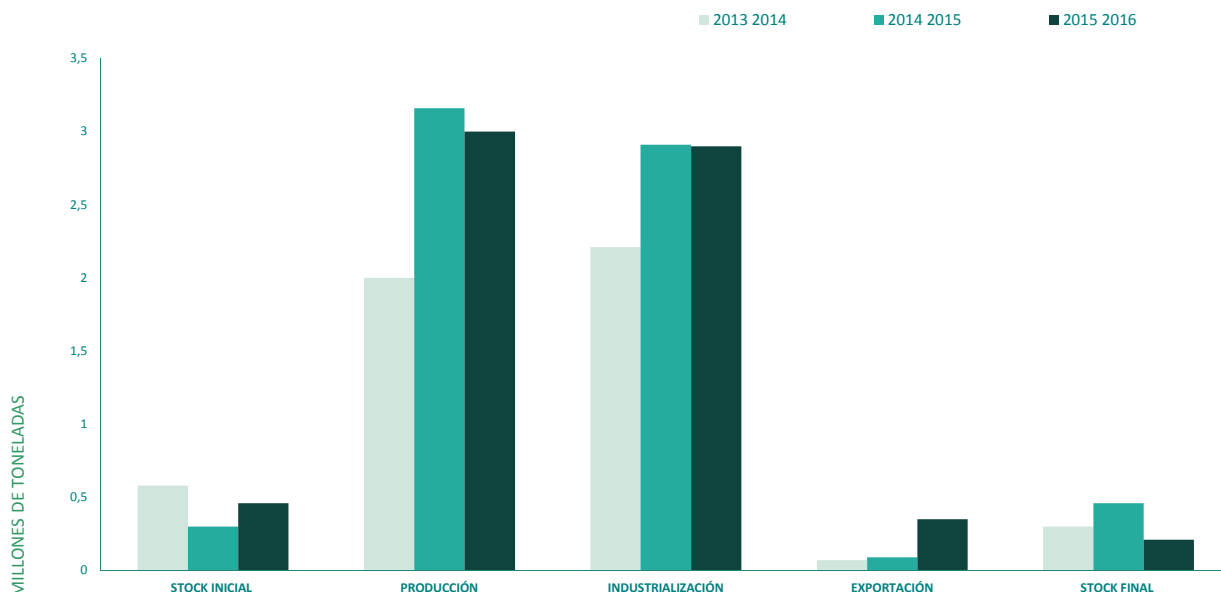
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>1.435.000 ha</b>	<b>↓ 2,0%</b>

Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>3.000.000 ton</b>	<b>↓ 5,1%</b>



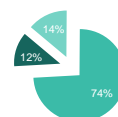
GIRASOL

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013 2014	01/01/2014 al 31/12/2014	0,58	2,00	2,21	0,07	0,3
2014 2015	01/01/2015 al 31/12/2015	0,30	3,16	2,91	0,09	0,46
2015 2016	01/01/2016 al 31/12/2016	0,46	3,00	2,90	0,35	0,21





Informe Mensual al: 12 de enero 2017



Estado de los Cultivos al 12/01

- EXCELENTE
- BUENO
- REG./MALO

Campaña agrícola 2016/17

Superficie a implantar aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>7.250.000 ha</b>	<b>↑ 5,1%</b>

El avance de siembra es del 86% (al 12/01), similar al del ciclo precedente. Las siembras de los más tardíos se vio interrumpida en varias zonas del país, en algunas (Córdoba, Santa Fe, noroeste de Buenos Aires) por exceso y en otras (sur de Buenos Aires y La Pampa) por falta de lluvias. En el caso de las provincias citadas en primer término, hay anegamientos severos que repercutirán negativamente en la producción final. La magnitud de la merma dependerá de la evolución de las condiciones climáticas de ahora en adelante. Se estima que la superficie que se destine a silaje, diferidos, etc. será similar a la campaña anterior (1,5 millones de hectáreas) o algo superior, aunque esto podrá variar en el futuro. El 9% de lo implantado está emergiendo (principalmente en NEA y NOA), 44% en crecimiento, 31% en floración, 16% en llenado.

Campaña agrícola 2015/16

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>Total 6.900.000 ha</b>	<b>↑ 15,0%</b>
Silaje, Diferido, Pérdida	<b>1.500.000 ha</b>
<b>Cosechada</b>	<b>5.400.000 ha</b>

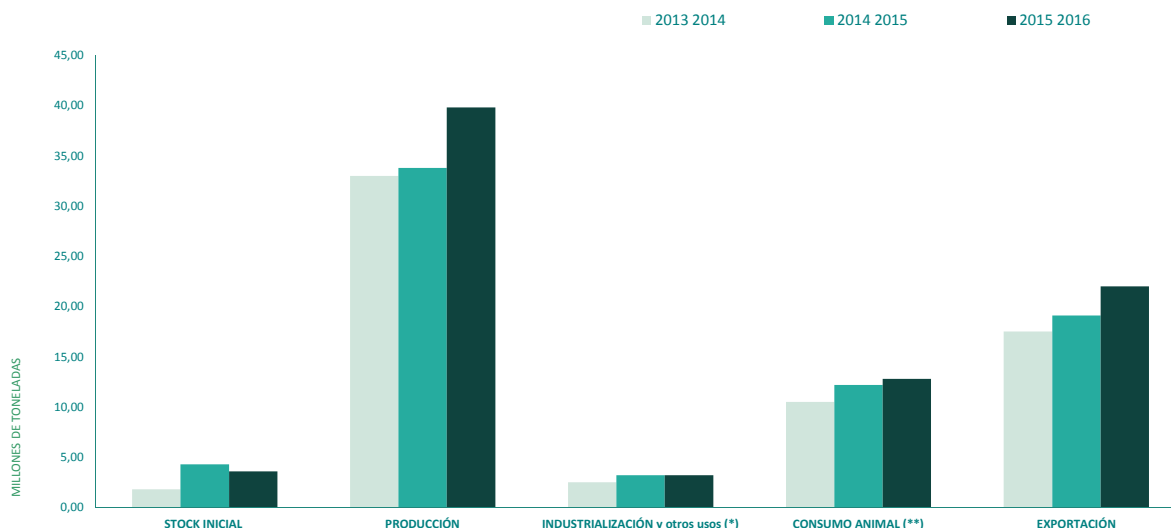
Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>39.800.000 ton</b>	<b>↑ 17,6%</b>



CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN y otros usos (*)	CONSUMO ANIMAL (**)	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013 2014	01/03/2014 al 28/02/2015	1,80	33,00	2,50	10,50	17,50	4,30
2014 2015	01/03/2015 al 28/02/2016	4,30	33,80	3,20	12,20	19,10	3,60
2015 2016	01/03/2016 al 28/02/2017	3,60	39,80	3,20	12,80	22,00	5,40

(\*) Comprende molienda seca (alimentación humana), molienda húmeda (producción de edulcorantes, etanol y otros productos), y producción de semilla.

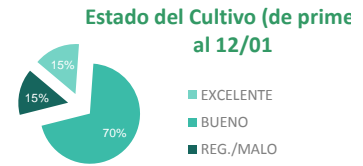
(\*\*) Grano para uso ganadero directo, y para elaboración de alimentos balanceados (vacunos, aves, cerdos, etc.).



Informe Mensual al: 12 de enero 2017



Campaña agrícola 2016/17



Superficie a implantar aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>19.800.000 Ha</b>	<b>↓ 3,3%</b>

La situación que se planteara para el maíz, se refleja aún más claramente en el caso de la soja. En el sudeste de Buenos Aires, en el centro de Santa Fe y en partes de Córdoba, quedó sin sembrar un número significativo de lotes (de segunda, sobre todo), motivando así una reducción en el área estimada. Además, es de prever pérdidas de área. Al 12/01 el porcentaje implantado era del 96%, vs. 93% del ciclo anterior. Los cuadros de primera se encuentran 10% en emergencia, 60% en crecimiento, 30% en floración. Los de segunda, 20% emergencia, 80% en crecimiento.

Campaña agrícola 2015/16

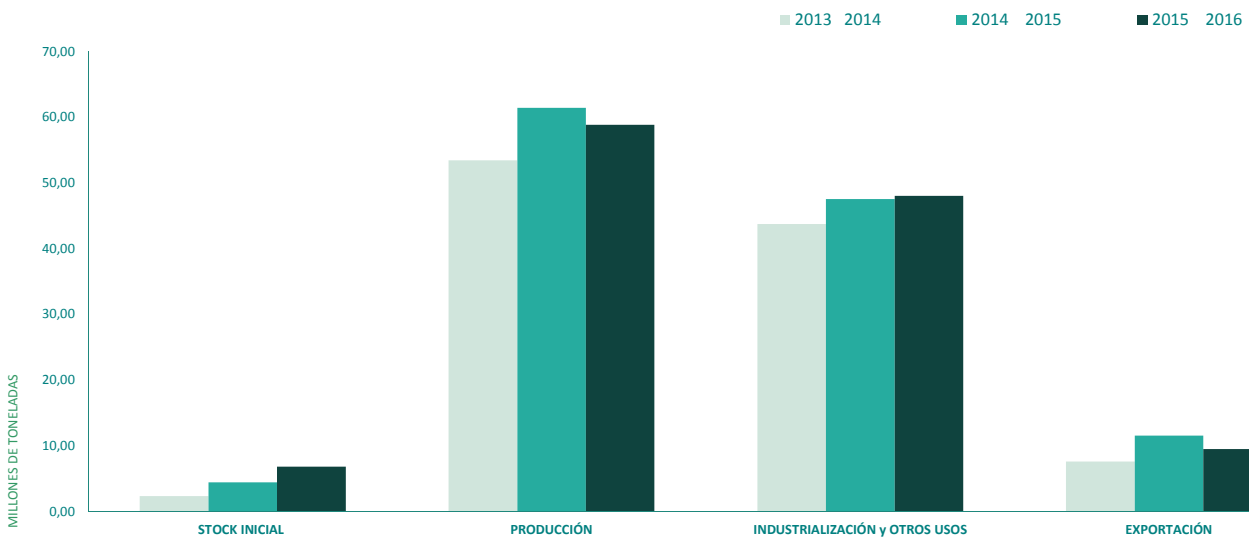
Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>20.600.000 Ha</b>	<b>↑ 4,1%</b>

Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>58.800.000 ton</b>	<b>↓ 4,2%</b>



SOJA

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013 2014	01/04/2014 al 31/03/2015	2,30	53,40	43,70	7,60	4,40
2014 2015	01/04/2015 al 31/03/2016	4,40	61,40	47,50	11,50	6,80
2015 2016	01/04/2016 al 31/03/2017	6,80	58,80	48,00	9,50	8,10





## SORGO GRANÍFERO

Informe Mensual al: 12 de enero 2017

### Campaña agrícola 2016/17

Superficie a implantar aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>840.000 ha</b>	<b>↓ 1,2%</b>

Ligera baja respecto a la superficie consignada en el informe anterior. Se lleva sembrado el 82 % de la intención.

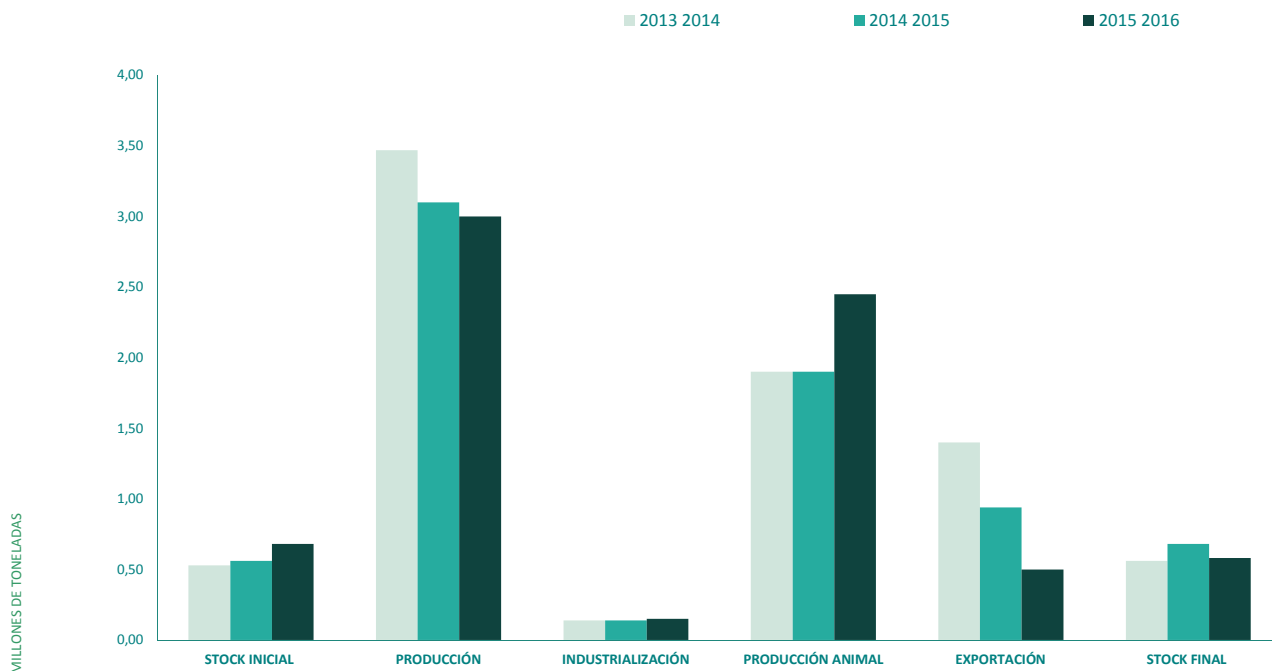
### Campaña agrícola 2015/16

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>850.000 ha</b>	<b>↑ 1,2%</b>	<b>3.000.000 ton</b>	<b>↓ 3,2%</b>



SORGO

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIALIZACIÓN	PRODUCCIÓN ANIMAL	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013 2014	01/03/2014 al 28/02/2015	0,53	3,47	0,14	1,90	1,40	0,56
2014 2015	01/03/2015 al 28/02/2016	0,56	3,10	0,14	1,90	0,94	0,68
2015 2016	01/03/2016 al 28/02/2017	0,68	3,00	0,15	2,45	0,50	0,58





## ARROZ

Informe Mensual al: 12 de enero 2017

### Campaña Agrícola 2016/17

Superficie a implantar aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>206.600 ha</b>	<b>↓ 3,7%</b>

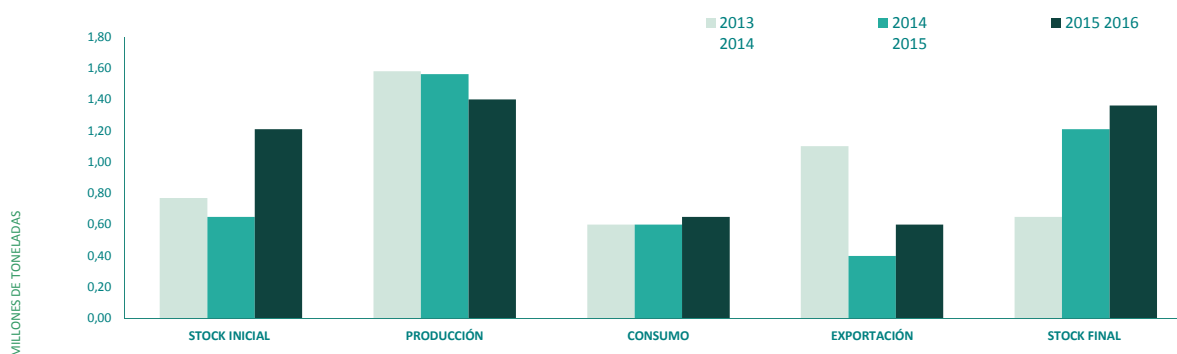
Se produce un ajuste a la baja para el Chaco. Desarrollo normal en general. En Santa Fe se reporta algún ataque de chinche.

### Campaña Agrícola 2015/16

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen a recolectar estimado	Producción respecto al ciclo precedente
<b>214.570 ha</b>	<b>↓ 10,2%</b>	<b>1.400.000 ton</b>	<b>↓ 10,3%</b>



CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	CONSUMO	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
		2013 2014	01/03/2014 al 28/02/2015	0,77	1,58	0,60
2014 2015	01/03/2015 al 28/02/2016	0,65	1,56	0,60	0,40	1,21
2015 2016	01/03/2016 al 28/02/2017	1,21	1,40	0,65	0,60	1,36



## ALGODÓN

### Campaña Agrícola 2016/17

Superficie a implantar aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>292.300 ha</b>	<b>↓ 28,0%</b>

Quedan cuadros por sembrar en Santiago del Estero y Santa Fe. Se suman nuevas áreas en Salta, que no logran compensar la caída experimentada en Santiago del Estero. En el Chaco el cultivo se desarrolla bajo muy buenas condiciones de humedad, estando en pimpollo y floración los más adelantados.





Informe Mensual al: 12 de enero 2017

Campaña Agrícola 2016/17

Superficie a implantar aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente
<b>377.900 ha</b>	<b>↑ 2,6%</b>

Resta sembrar los últimos lotes en Jujuy. Incremento de superficie en San Luis y en algunas zonas de Córdoba. El cultivo desarrolla en forma favorable (excepto en lotes encharcados) y se encuentra en floración o inicios de ella.

Campaña Agrícola 2015/16

Superficie implantada aproximada	Coberturas respecto al ciclo precedente	Volumen recolectado estimado (en caja)	Producción respecto al ciclo precedente
<b>368.400</b>	<b>↓ 13,4%</b>	<b>1.000.000 ton</b>	<b>↓ 1,0%</b>

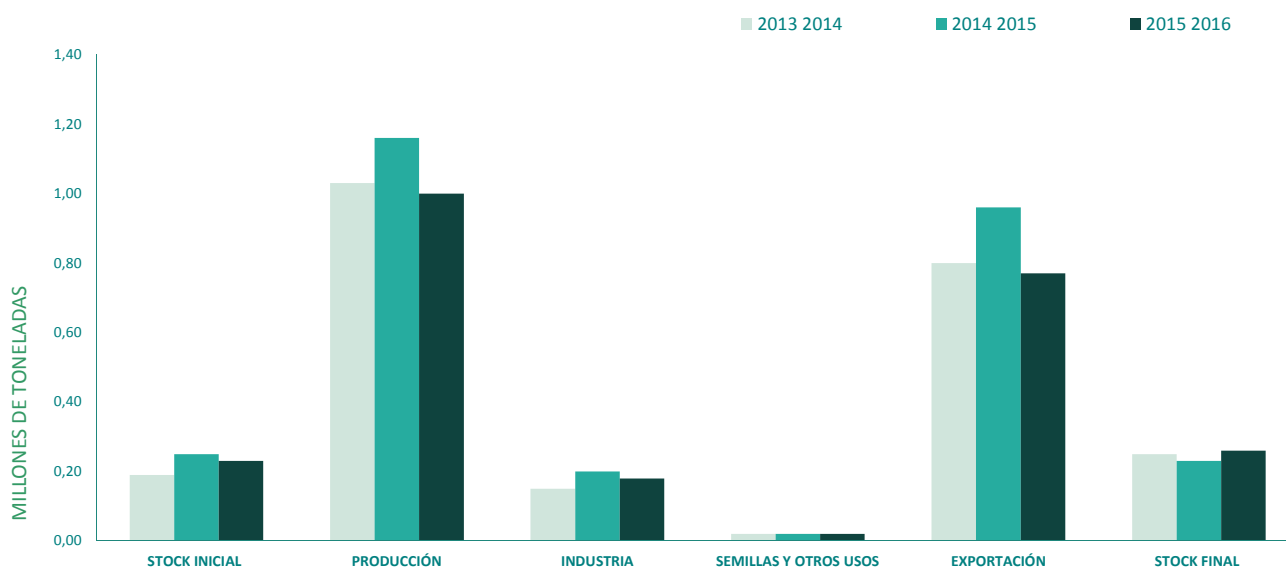


MANÍ

CAMPAÑA	FECHA	STOCK INICIAL	PRODUCCIÓN	INDUSTRIA	SEMILLAS Y OTROS USOS	EXPORTACIÓN	STOCK FINAL
2013 2014	01/03/2014 al 28/02/2015	<b>0,19</b>	<b>1,03</b>	<b>0,15</b>	<b>0,02</b>	<b>0,80</b>	<b>0,25</b>
2014 2015	01/03/2015 al 28/02/2016	<b>0,25</b>	<b>1,16</b>	<b>0,20</b>	<b>0,02</b>	<b>0,96</b>	<b>0,23</b>
2015 2016	01/03/2016 al 28/02/2017	<b>0,23</b>	<b>1,00</b>	<b>0,18</b>	<b>0,02</b>	<b>0,77</b>	<b>0,26</b>

Industria: maní para aceite.

Exportación: maní procesado (blanched, manteca, grana, etc.)



Informe Mensual al: 12 de enero 2017

## OTROS CULTIVOS



### POROTO

	Producción 2015/16 (ton)
Alubia	193.900
Negro	199.600
Otros Tipos	51.700

En principio, la superficie a implantar en la campaña 2016/17 sería muy similar a la del ciclo precedente.

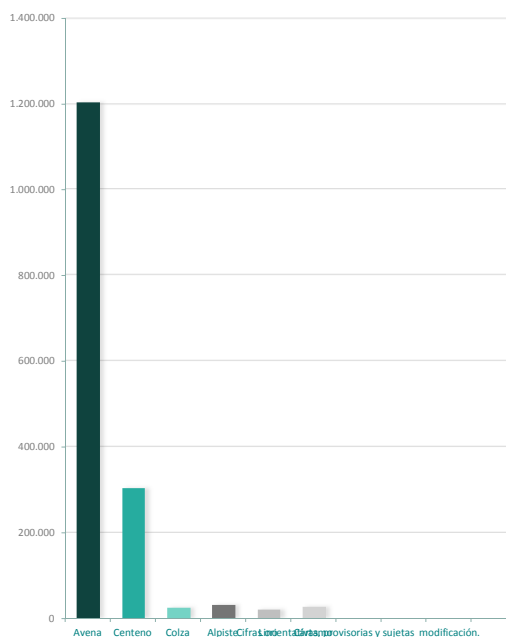
### Cosecha fina en hectáreas

#### Campaña de cosecha fina 2016/17

Superficie Estimada (Ha)

Avena	1.205.600
Centeno	303.020
Colza	25.000
Alpiste	31.700
Lino	19.300
Cártamo	26.100

Cifras orientativas, provisionarias y sujetas a modificación.



Cifras orientativas, provisionarias y sujetas a modificación.

NOTA: Los datos expresados en los cuadros correspondientes a Exportación se refieren a la mercadería efectivamente embarcada o estimada a embarcar durante la campaña de referencia. La información de lo embarcado surge a partir de los cumplidos de embarque. Los valores referidos a stock de inicio de campaña y final consolidado, se elaboran a partir de las declaraciones de operadores del sistema, a través de los formularios C14, C15 y C14 T. Respecto de la molienda de granos, la misma se elabora a partir de las declaraciones efectuadas por operadores a través de los formularios C15. La información relacionada con la estimación de producción, es elaborada por la Dirección de Información Agropecuaria y Forestal, a partir de datos relevados por sus 40 Delegaciones. Si desea alguna aclaración respecto a la información presentada en este reporte, puede comunicarse al (011) 4349-2891 o vía e-mail a: [direstiagri@magyp.gob.ar](mailto:direstiagri@magyp.gob.ar)

#### PRÓXIMOS REPORTES DURANTE 2017

23 de febrero
23 de marzo
20 de abril
24 de mayo
22 de junio
20 de julio

Fechas sujetas a modificación