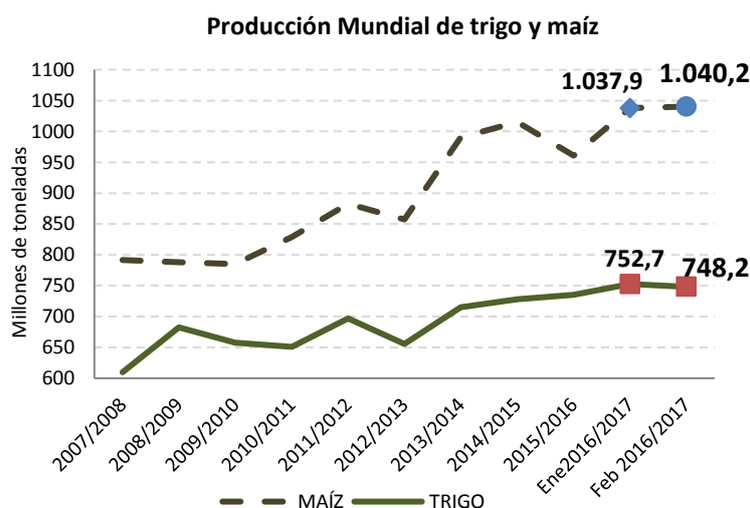
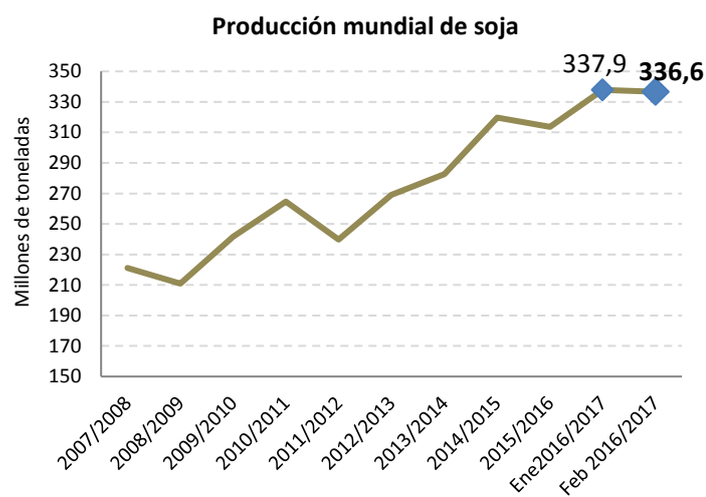


## Reporte del USDA – Febrero 2017

### INFORME AGROECONÓMICO Nº 217 – 09 de febrero de 2017

El nuevo informe del USDA muestra un recorte en los stocks finales de soja, trigo y maíz a nivel mundial. Se ajustó a la baja la producción de soja en Argentina en 1,5 millones de toneladas, con lo que la producción de la campaña 2016/2017 sería de 55,5 millones de toneladas. En maíz la estimación de producción aumentó en 2,3 millones de toneladas, pero fue más que compensada por un mayor consumo, estimado en 5 millones de toneladas adicionales respecto al reporte de enero.

El informe de Estimaciones de Oferta y Demanda Mundial de Granos del USDA correspondiente al mes de febrero disminuyó las proyecciones de producción mundial trigo y soja en 4,5 y 1,3 millones de toneladas respectivamente, frente al reporte de enero. En maíz, el organismo incrementó las previsiones de producción en 2,3 millones de toneladas para el ciclo 2016/17.



Fuente: DIA. En base a datos del USDA

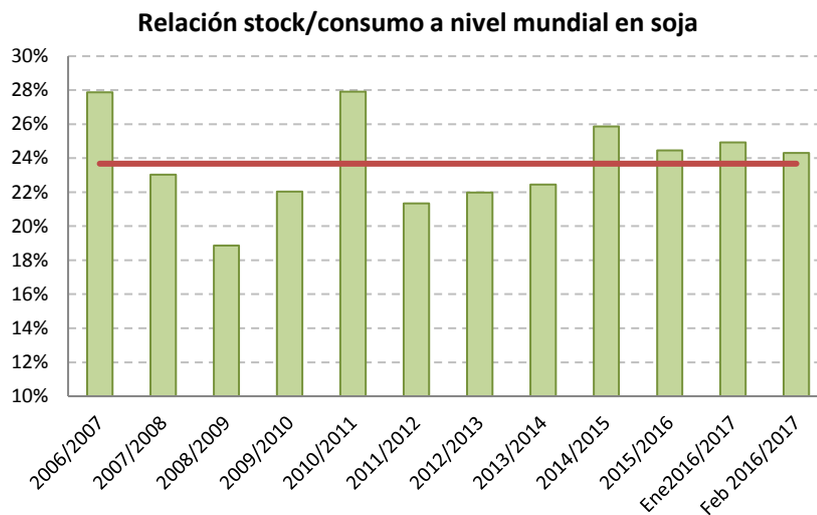
### SOJA

Finalmente el USDA revisó a la baja la estimación de producción en Argentina por el efecto de los eventos climáticos extremos, pasando de 57 millones de toneladas a una proyección de 55,5 millones de toneladas para la campaña 2016/2017. La caída obedece a un recorte del área sembrada de 450.00 hectáreas por las abundantes precipitaciones. Para Brasil se mantuvieron las previsiones de producción del mes de enero de 104 millones de toneladas, frente a una estimación de la Compañía Nacional de Abastecimiento de Brasil (CONAB), que proyecta una producción cercana a las 105,5 millones de toneladas.

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2015/2016	2016/2017			Variación mensual	Variación intercampeña
		Enero	Febrero			
Stocks Iniciales	78,1	77,2	<b>77,2</b>	0,00%	-1,10%	
Producción	313,5	337,9	<b>336,6</b>	-0,36%	7,36%	
Consumo	315,5	330,3	<b>330,8</b>	0,12%	4,82%	
Exportaciones	132,2	139,9	<b>140,1</b>	0,15%	6,00%	
Importaciones	133,3	137,5	<b>137,4</b>	-0,07%	3,09%	
Stocks Finales	77,2	82,3	<b>80,4</b>	-2,36%	4,13%	
Relación Stock/Usos	24,5%	24,9%	<b>24,3%</b>	-2,48%	-0,66%	

Fuente: DIA. En base a datos del USDA

Por otro lado, el Departamento de Agricultura de los Estados Unidos revisó al alza el consumo de soja en Argentina por parte de la industria de "crushing", así como las exportaciones a nivel global, con lo que los stocks finales se reducirían en casi 2 millones de toneladas respecto al reporte anterior, ubicándose en 80,4 millones de toneladas. Esta magnitud se encontraría incluso por debajo las previsiones realizadas por fuentes privadas. La relación stock/consumo se ubicaría en niveles cercanos al promedio de las últimas 10 campañas pese a que la producción mundial sería record.



Fuente: DIA. En base a datos del USDA

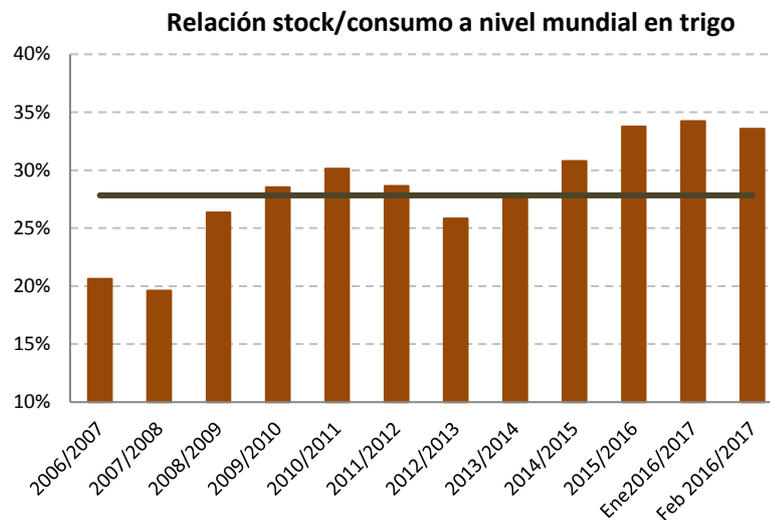
## TRIGO

El cultivo de trigo fue el que recibió la mayor corrección respecto al reporte de enero, con una disminución en la producción de 4,5 millones de toneladas, por pérdidas en India y Kazajistán de 3 y 1,5 millones de toneladas respectivamente, debido a rendimientos menores a los esperados. Al igual que en el caso de la soja, se ajustó al alza las proyecciones de consumo y exportación, derivando en una reducción de los stocks finales.

Pese a los cambios mencionados, la relación stock/consumo continúa en niveles elevados en términos históricos, acotando el impacto alcista del nuevo reporte.

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2015/2016	2016/2017			Variación intercampaña
		Enero	Febrero	Variación mensual	
Stocks Iniciales	217,3	240,5	<b>240,8</b>	↑ 0,12%	↑ 10,8%
Producción	735,5	752,7	<b>748,2</b>	↓ -0,59%	↑ 1,7%
Consumo	712,3	739,9	<b>740,4</b>	↑ 0,07%	↑ 3,9%
Exportaciones	172,8	178,1	<b>179,0</b>	↑ 0,53%	↑ 3,6%
Importaciones	170,1	183,0	<b>174,5</b>	↓ -4,62%	↑ 2,6%
Stocks Finales	240,5	253,3	<b>248,6</b>	↓ -1,85%	↑ 3,4%
Relación Stock/Usó	33,8%	34,2%	<b>33,6%</b>	↓ -1,92%	↓ -0,5%

Fuente: DIA. En base a datos del USDA



Fuente: DIA. En base a datos del USDA

## MAÍZ

La producción mundial de maíz fue revisada al alza por una mayor producción en México y en Ucrania con 1,5 y 1 millón de toneladas adicionales respectivamente. Sin embargo, también se revisó al alza las estimaciones de consumo a nivel mundial en 5 millones de toneladas, explicado principalmente por China y en menor medida Estados Unidos y México, contribuyendo a una reducción de los stocks finales respecto al reporte del mes anterior. De igual manera que en el caso del trigo, la relación stock/consumo se encuentra en niveles elevados en términos históricos.

Proyecciones a nivel mundial (millones de Tn)	2015/2016	2016/2017			Variación intercampaña
		Enero	Febrero	Variación mensual	
Stocks Iniciales	209,3	210,0	<b>210,4</b>	↑ 0,2%	↑ 0,5%
Producción	961,1	1037,9	<b>1040,2</b>	↑ 0,2%	↑ 8,2%
Consumo	960,4	1027,0	<b>1033,0</b>	↑ 0,6%	↑ 7,6%
Exportaciones	121,1	148,1	<b>149,0</b>	↑ 0,6%	↑ 23,0%
Importaciones	139,9	135,7	<b>136,8</b>	↑ 0,8%	↓ -2,2%
Stocks Finales	210,0	221,0	<b>217,6</b>	↓ -1,5%	↑ 3,6%
Relación Stock/Usos	21,9%	21,5%	<b>21,1%</b>	↓ -2,1%	↓ -3,7%

Fuente: DIA. En base a datos del USDA

Permitida la reproducción total o parcial del presente informe citando la fuente.

DPTO. INFORMACIÓN AGROECONÓMICA



[www.bccba.com.ar](http://www.bccba.com.ar)

54 351 4229637 - 4253716 Av. Francisco Ortiz de Ocampo 317. B° Gral. Paz  
X5000FND Córdoba, Argentina. GPS: S 31.41414487° O 64.173740°