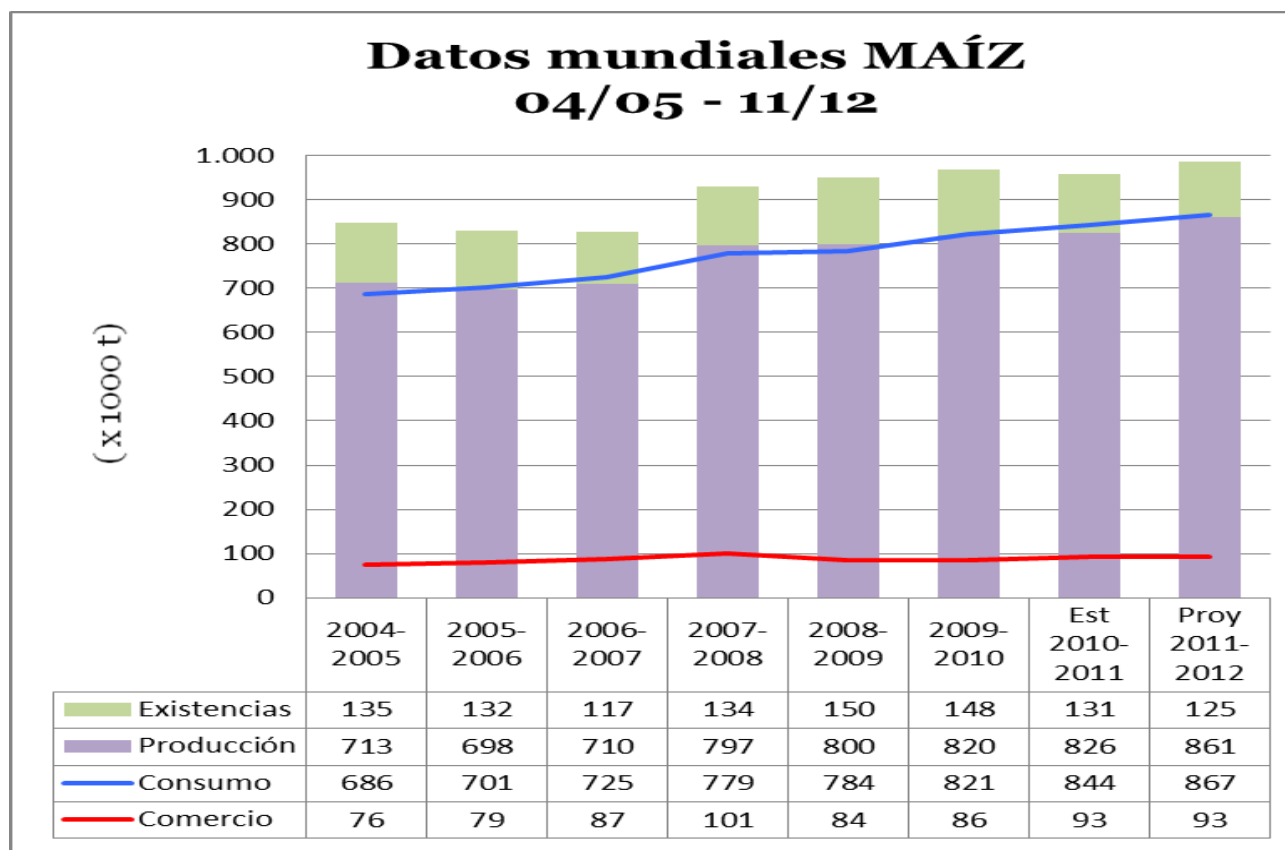
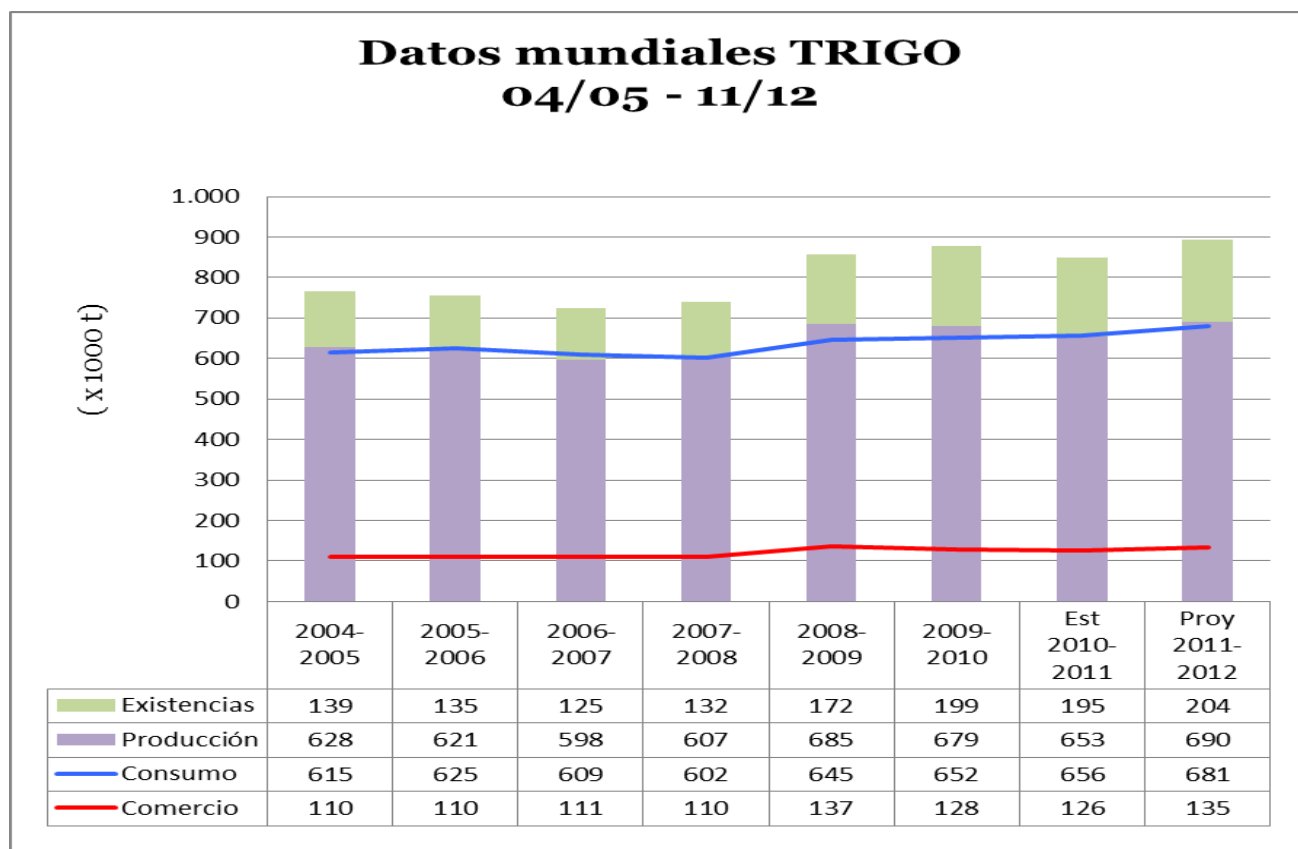
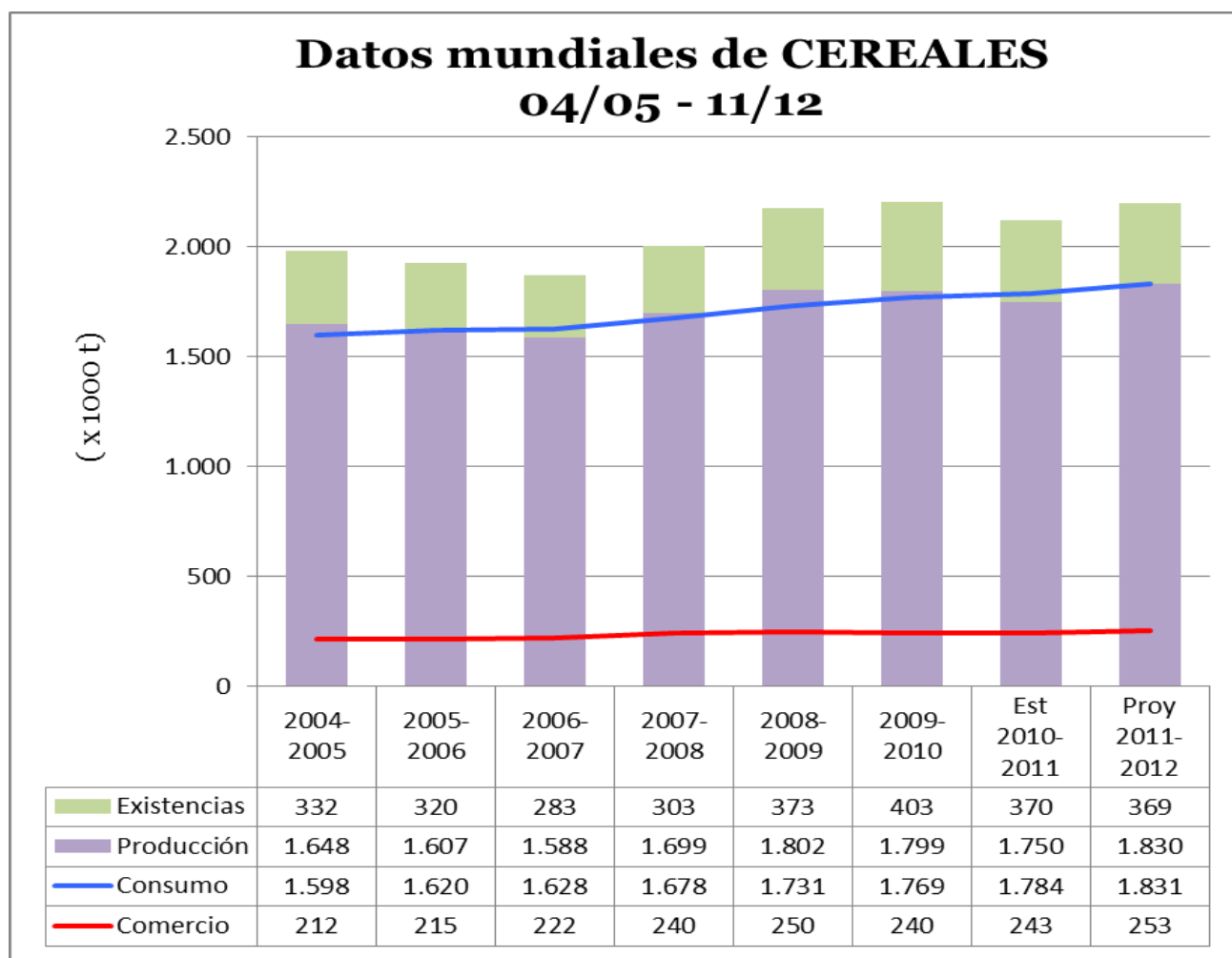


FUENTE: Consejo Internacional de Cereales (CIC)  
Datos actualizados a 24 / 01 / 2012





### PERSPECTIVAS PARA 2011/2012

Se han mejorado ligeramente, durante los últimos dos meses, las perspectivas mundiales para los cereales en 2011/12, al aumentarse las estimaciones para la producción de trigo y de maíz, sobre todo en China. La previsión para la producción total se ha incrementado en 14 m. de toneladas, para situarse en una cifra récord de 1.830 m. de toneladas, superando así en 80 m. la producción del año pasado. No obstante, persiste la incertidumbre acerca del tamaño de las cosechas clave de maíz que quedan por recolectar en Sudamérica y el Sur de África. Un período prolongado de tiempo seco y caluroso ha mermado los rendimientos potenciales en Argentina y Brasil, y también ha provocado cierto recorte de la previsión para las exportaciones. El aumento de la cifra para la producción mundial se ve compensado en cierta medida por el incremento de las proyecciones para el consumo, sobre todo el destinado a piensos y usos industriales; como consecuencia, la previsión para el consumo mundial se eleva a 1.831 m. de toneladas, casi igualando así la producción. Aunque, como resultado, se ha incrementado la proyección para las existencias remanentes mundiales, que ahora se estiman en una cifra sólo ligeramente inferior a la registrada la campaña pasada, se sigue tratando de un nivel históricamente bajo. Además, y aunque la proyección se ha elevado a 130 m. de toneladas, las existencias conjuntas de los principales exportadores de cereales seguirán

siendo inferiores a las del año pasado, cuando ya se situaban en niveles bastante reducidos (137 m.). Aumentarán las existencias de trigo, pero se espera que disminuyan las de maíz y cebada. Se prevé para 2011/12 un aumento notable del comercio, a 253 m. de toneladas, favorecido por unas compras casi récord de trigo, sobre todo de calidad media e inferior, y por cierta recuperación de las compras de cebada.

**TRIGO:** La estimación para la producción mundial de trigo en 2011 se ha incrementado en 7 m. de toneladas desde el Informe sobre el Mercado del mes de noviembre, para situarse en una cifra récord de 690 m. El aumento refleja en gran medida unas cosechas más abundantes de lo esperado en el hemisferio sur, y sobre todo en Argentina y Australia, aunque también se han incrementado de forma notable las estimaciones para China y Kazajstán. Alrededor de la mitad del aumento de la cifra para la oferta mundial se verá absorbida por un mayor consumo de trigo pienso, dado que los precios competitivos frente a los del maíz siguen captando cierta demanda adicional. Aun así, la previsión para las existencias mundiales al cierre de 2011/12 también se ha incrementado, situándose ahora en 204 m. de toneladas; se trata de una cifra sólo ligeramente inferior al récord de 206 m. registrado en 1999/00. Se espera que las existencias de los exportadores principales experimenten un aumento considerable en Kazajstán y Ucrania, mientras que las de la UE y Estados Unidos se mantendrán en torno a sus niveles actuales. El incremento de las existencias durante esta campaña se producirá más que nada en China, y por lo tanto no estará accesible para el mercado mundial. El comercio mundial se estima en 135,4 m. de toneladas, nivel inferior en sólo 1,4 m. al récord de 2008/09, gracias a la fuerte demanda de trigos de calidad media e inferior.

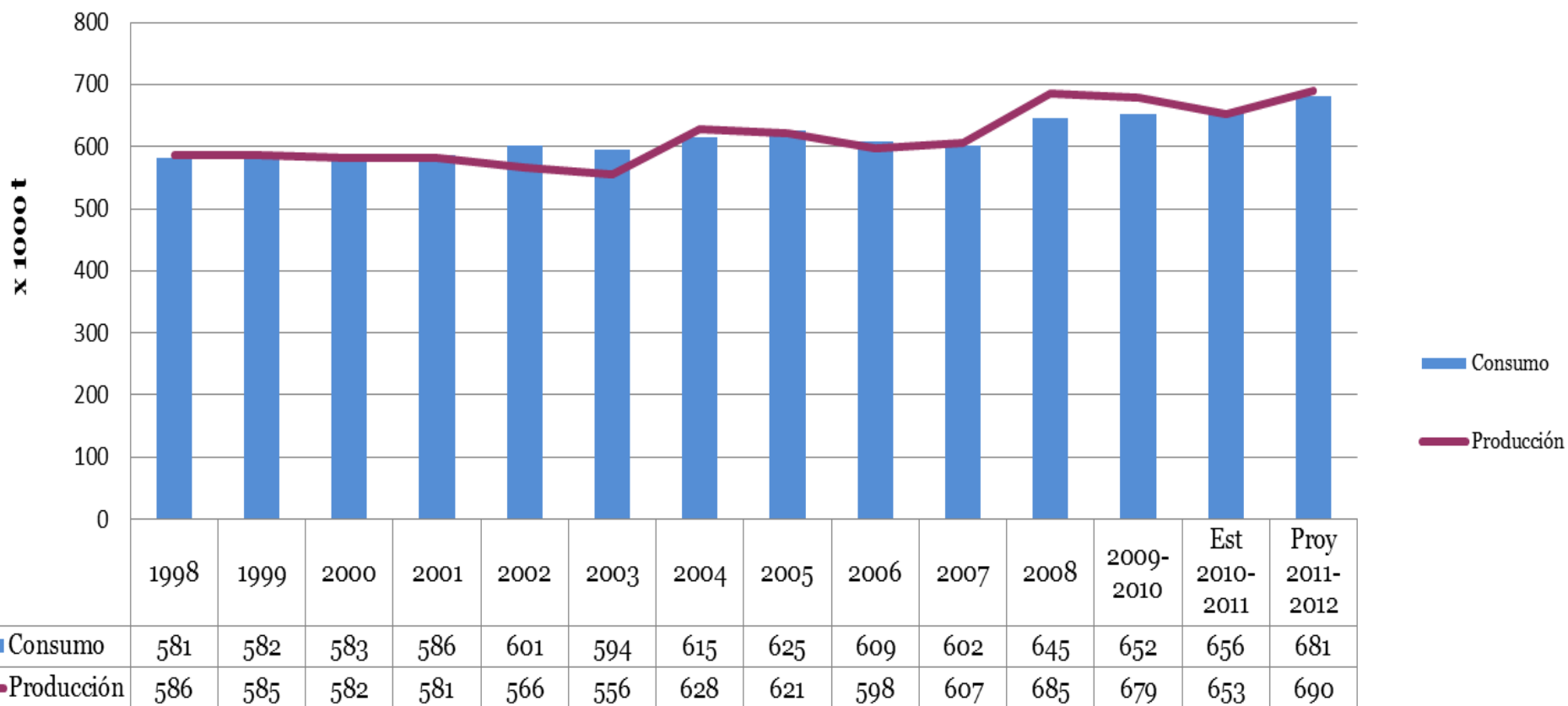
**MAIZ:** Pese a una cosecha más reducida en Estados Unidos, y al deterioro de las perspectivas en Sudamérica, se espera que la producción total de maíz en 2011/12 se incremente en un 4% para situarse en una cifra récord de 861 m. de toneladas. Las cosechas en China y Ucrania resultaron especialmente abundantes, y – aunque las previsiones se han recortado este mes – se sigue esperando que Argentina y Brasil obtengan unas cosechas sin precedentes. Apoyada por un aumento superior a la tendencia del consumo de maíz pienso, se prevé que la demanda mundial crezca en casi el 3%, igualando así la tasa de crecimiento del año pasado; se trata, no obstante, de una cifra inferior a la media reciente. Debido a cierto estancamiento de la demanda para la producción de etanol, se espera que el consumo industrial a nivel mundial se incremente con menor rapidez que durante los últimos años. Cabe esperar que las existencias mundiales al cierre se sitúen en su nivel más bajo en cinco años; el incremento de la previsión de este mes en 2 m. de toneladas refleja aumentos tanto para Estados Unidos como para China. Estados Unidos seguirá contando con unas existencias bastante reducidas, inferiores en más del 25% a su nivel inicial. Se espera que, gracias a la demanda firme, el comercio mundial se mantenga en torno a los 93 m. de toneladas de la campaña anterior.

**ARROZ:** Como reflejo de los aumentos en Asia, y sobre todo en China y la India, se prevé que la producción mundial de arroz se incremente en un 2% en 2011/12, para situarse en 459 m. de toneladas. Esta cifra récord se verá acompañada por un nuevo crecimiento del consumo mundial, a 458 m. de toneladas (448 m.), mientras que las existencias remanentes se estiman en 98 m. (96 m.), su cota más elevada en nueve años. Se espera que las existencias de los cinco exportadores principales se incrementen en un 10%, para situarse en un máximo histórico de 31,9 m. de toneladas, gracias a aumentos en la India y en Tailandia. Se prevé que disminuya de forma notable el comercio mundial en el año civil 2012, descendiendo en un 8% a 31,5 m. de toneladas, debido a la fuerte caída de los envíos al Lejano Oriente asiático.

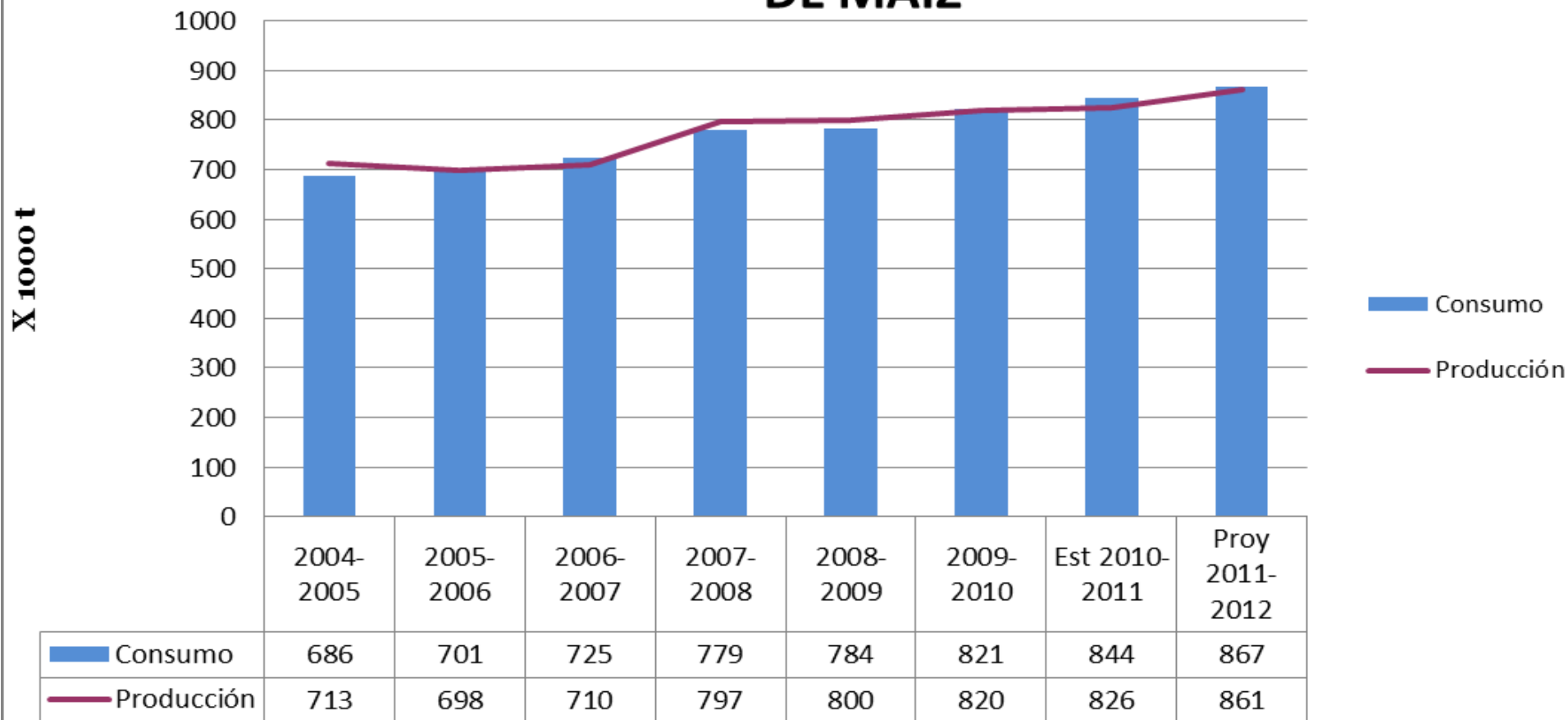
### **PERSPECTIVAS PARA 2012/13**

**PRODUCCION DE TRIGO:** Se prevé que la superficie mundial de trigo para la cosecha de 2012 se aumente en un 1,7% a 225 m. de ha, su cifra más elevada desde 1998. Este incremento corresponderá en gran medida a América del Norte y a la CEI, apoyado por unos precios internos e internacionales más atractivos. Esta previsión supone unas condiciones atmosféricas normales durante el resto de la época de crecimiento. Con excepción de cierta sequedad en algunas regiones de Estados Unidos y Ucrania, el trigo de invierno parece encontrarse generalmente en buen estado en el hemisferio norte. Teniendo en cuenta el aumento previsto de la siembra de trigo de primavera en América del Norte, y suponiendo unos rendimientos medios, la producción mundial se estima en 685 m. de toneladas, un descenso de 5 m. respecto al récord de 2011/12; se trata, no obstante, de una cifra muy superior a la media de 663 m. para los últimos cinco años.

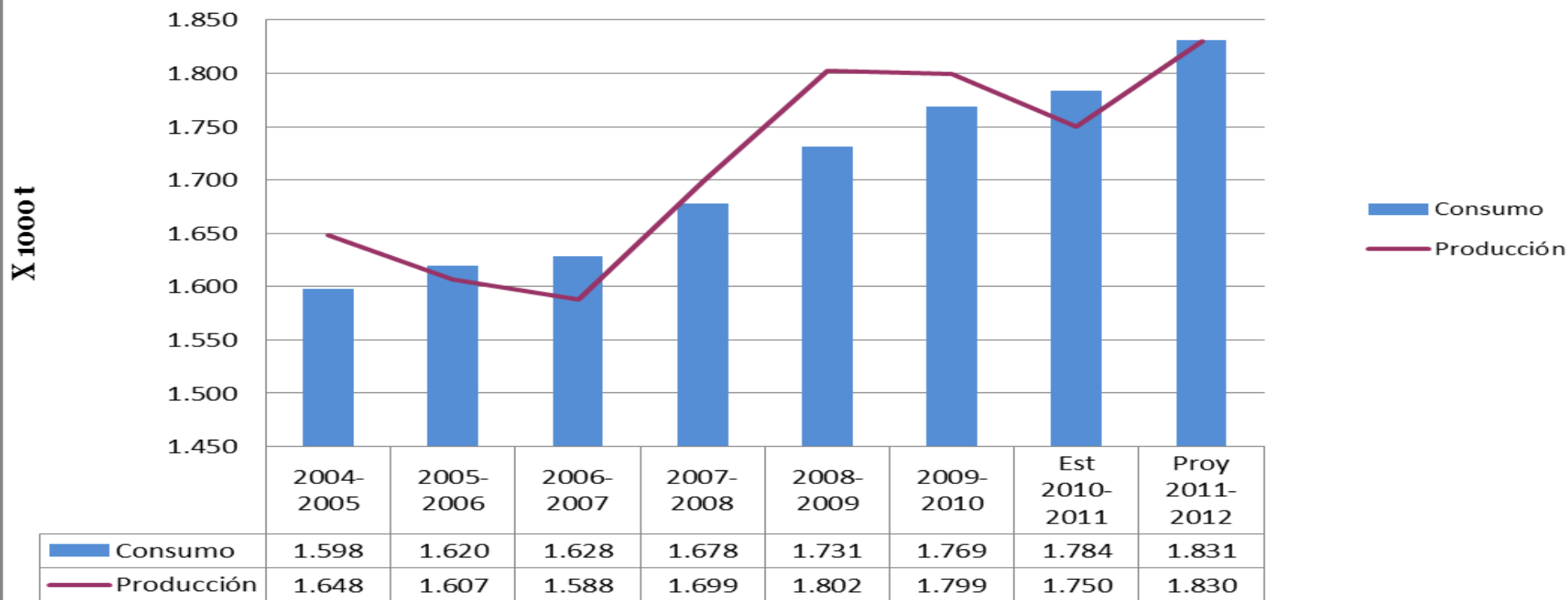
## EVOLUCIÓN DEL CONSUMO Y PRODUCCIÓN MUNDIAL DE TRIGO



## EVOLUCIÓN DEL CONSUMO Y PRODUCCIÓN MUNDIAL DE MAÍZ



## EVOLUCIÓN DEL CONSUMO Y PRODUCCIÓN MUNDIAL DE CEREALES



Descarga el [informe completo](#)