

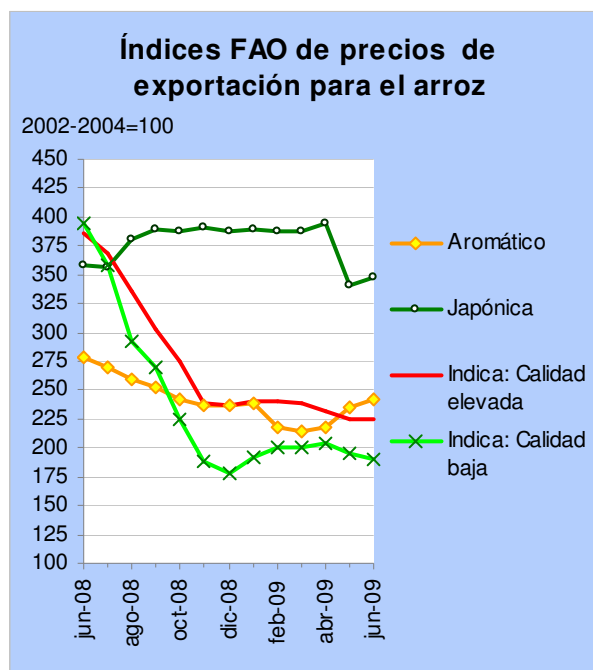


## RESUMEN

- Las perspectivas de la FAO para la producción arrocerá mundial en 2008 se han revisado al alza en 4 millones de toneladas, situándose ahora en 688 millones de toneladas (459 millones de toneladas de arroz elaborado), lo que representa un incremento relevante del 4 por ciento con respecto a 2007. La revisión se debe principalmente a unos resultados más halagüeños de lo previsto obtenidos en los países asiáticos del hemisferio norte, en los que la reciente recolección de las cosechas secundarias ha puesto fin a la campaña de 2008.
- Los pronósticos actuales relativos a la **producción mundial de arroz cáscara durante la presente campaña de 2009** apuntan a una expansión de sólo 0,3 por ciento a 689 millones de toneladas (460 millones de toneladas de arroz elaborado). Aunque las perspectivas de crecimiento son prácticamente nulas, el hecho de que en la presente campaña arrocerá se reproduzcan los resultados de 2008 ya sería un logro excelente. Aunque sujeta todavía a una gran incertidumbre por su dependencia del monzón, Asia obtendría en 2009, según los pronósticos, 623 millones de toneladas de arroz cáscara, volumen inalterado con respecto a la nueva estimación de la producción de 2008. Se prevé que Afganistán, Camboya, China, Indonesia, la República Islámica del Irán, Myanmar, Filipinas y Viet Nam aumenten su producción en 2009, mientras que la India, el Iraq, Japón, la República de Corea, Pakistán, Sri Lanka y Tailandia pueden tener que hacer frente a una contracción. Los últimos pronósticos relativos a unas lluvias monzónicas inferiores a la media, particularmente en la India, han empañado las perspectivas para la producción de este país. Las perspectivas generales son positivas en **África**, donde se pronostican para 2009 aproximadamente 25,6 millones de toneladas de arroz cáscara (16,8 millones de toneladas de arroz elaborado), lo que reproduciría el resultado positivo de la campaña de 2008. Se prevén aumentos de la producción en Egipto, Ghana, Madagascar, Malí, Mozambique, Nigeria, Uganda y Zambia, que compensarán las disminuciones registradas en Burkina Faso, el Chad, Guinea, Liberia, el Níger, Senegal, Sierra Leona y Tanzania. En **América Latina y el Caribe**, se pronostica que la producción aumentará en un 3 por ciento a 27,4 millones de toneladas. En América Central y el Caribe, se prevén expansiones en Cuba, la República Dominicana, México y Panamá. En América del Sur las perspectivas para la producción son variadas, con resultados positivos previstos en Bolivia, Brasil, Colombia y Venezuela, mientras que unas condiciones climáticas irregulares y las previsiones de precios más bajos deprimieron la producción en Argentina, Guyana, Perú y el Uruguay. En las **otras regiones**, se prevé un aumento de la producción en la Unión Europea (UE) y los Estados Unidos. Aunque en Australia la producción se va recuperando, todavía se mantiene muy por debajo de los niveles anteriores a la sequía.



- Según se prevé, el **comercio mundial del arroz en el año civil 2009** se recuperará en un 3 por ciento a 31,0 millones de toneladas, debido tanto al aumento de los suministros en los países exportadores como a una reanudación de la demanda de importaciones en los países que tienen que hacer frente a una escasez de existencias y a precios internos elevados. La expansión se vería facilitada por una atenuación parcial de las restricciones normativas que desde finales de 2007 han limitado el flujo de suministros destinados al mercado internacional y por los precios mundiales más bajos. Entre los mercados individuales más importantes del arroz, se prevé que aumentarán las **importaciones** Brasil, la UE, el Iraq, la República Islámica del Irán, la República Democrática de Corea y Arabia Saudita. Pero pueden reducirse, incluso de forma pronunciada, las entregas a Bangladesh, Indonesia, Malasia, Nigeria y el Perú. La expansión en el comercio mundial del arroz debería verse favorecida por el aumento de las **exportaciones** de la Argentina, Egipto, la India, Myanmar, Pakistán y Viet Nam. Por el contrario, los altos precios internos derivados del plan de intervención del Gobierno han reducido las ventas de Tailandia, que, junto con Camboya y los Estados Unidos, debería tener que hacer frente a una disminución fuerte de las ventas durante el año civil 2009.
- Tras unas estimaciones más halagüeñas de la producción de 2008, los pronósticos de la FAO relativos a las **existencias finales** al cierre de las campañas agrícolas de 2009 se han aumentado a 119 millones de toneladas en equivalente de arroz elaborado, el nivel más alto desde 2003 y 10 millones de toneladas más que el nivel inicial. Una gran parte del aumento anual de los remanentes mundiales se debe al aumento del inventario en los países exportadores, pero también deberían reforzarse en 2009 las reservas de los países importadores. En base a los pronósticos actuales relativos a la producción mundial en 2009 y a la utilización mundial en 2010, se prevé que las existencias remanentes mundiales aumentarán en 2010 a 124 millones de toneladas.
- Los **precios internacionales del arroz** han seguido una tendencia descendente desde enero de este año, debido a una demanda de importaciones floja y a la llegada entre abril y junio de 2009 de unas cosechas secundarias abundantes de 2008. El debilitamiento se reflejó en el índice de precios de la FAO para todos los tipos de arroz cuyo promedio correspondiente a enero-junio descendió a 264 puntos, 23 puntos menos que el nivel correspondiente al mismo período de 2008. Sin embargo, los precios del arroz fueron diferentes según los sectores de mercado: perdieron más terreno las variedades indica, mientras fueron más resistentes tanto el arroz aromático como de grano mediano. En base a las perspectivas actuales, y salvo contratiempos importantes en la producción y cambios repentinos en las políticas gubernamentales, la situación mundial del mercado del arroz acusa un equilibrio confortable, especialmente si se tienen en cuenta las reservas mundiales relativamente abundantes de arroz acumuladas en las dos últimas campañas. Como consecuencia, puede que los precios mundiales del arroz continúen estando bajo una presión a la baja en los meses venideros.



<b>Índices FAO de precios de exportación para el arroz</b>					
	Total	Indica		Japónica	Aromático
		Calidad elevada	Calidad baja		
<b>2002-2004 = 100</b>					
<b>2004</b>	<b>118</b>	<b>120</b>	<b>120</b>	<b>117</b>	<b>110</b>
<b>2005</b>	<b>125</b>	<b>124</b>	<b>128</b>	<b>127</b>	<b>108</b>
<b>2006</b>	<b>137</b>	<b>135</b>	<b>129</b>	<b>153</b>	<b>117</b>
<b>2007</b>	<b>161</b>	<b>156</b>	<b>159</b>	<b>168</b>	<b>157</b>
<b>2008</b>	<b>295</b>	<b>296</b>	<b>289</b>	<b>315</b>	<b>251</b>
<b>2008</b> Junio	370	386	395	358	278
Julio	352	369	359	357	269
Agosto	329	335	293	381	260
Septiembre	313	302	269	389	252
Octubre	291	275	225	388	242
Noviembre	269	239	188	391	237
Diciembre	265	237	178	388	237
<b>2009</b> Enero	270	240	192	389	239
Febrero	270	240	200	388	218
Marzo	269	238	201	388	214
Abril	271	232	204	394	218
Mayo	251	224	195	341	236
Junio *	252	224	190	347	242
<b>2008</b> Ene-Jun	287	299	325	247	252
<b>2009</b> Ene-Jun	264	233	197	375	228

Fuente: FAO.

Nota: El índice del precio del arroz está basado en 16 cotizaciones para la exportación de arroz. La "calidad" se define por el porcentaje de granos quebrados, el arroz de alta (baja) calidad es aquel con menos (igual o más) de un 20 por ciento de granos quebrados. El subíndice correspondiente al arroz Aromático sigue los movimientos del precio para el arroz Basmati y Aromático.

\* Sólo dos semanas.