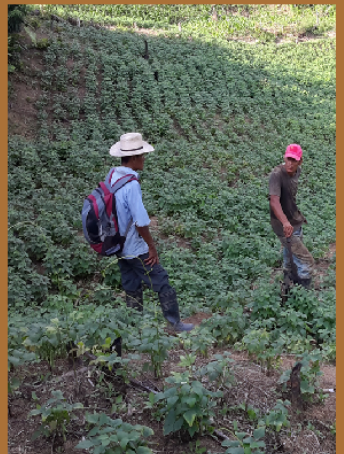




INFORME SITUACIÓN DEL FRIJOL

Junio 2014

DIRECCIÓN DE PLANEAMIENTO





Contenido

1	INTRODUCCIÓN	2
2	PRODUCCIÓN.....	3
2.1	Producción nacional.....	3
2.2	Producción a nivel departamental y municipal	3
3	COMERCIO EXTERIOR	5
3.1	Importaciones.....	5
3.2	Exportaciones.....	6
3.3	Consumo aparente	6
4	PRECIOS	7
4.1	Precios pagados al mayorista.....	7
4.2	Márgenes de intermediación.....	8
4.3	Precios departamentales.....	9
4.4	Precios promedios de los países centroamericanos	11
4.5	Comparación de precios con los mercados del Sur y Centro de México	13
5	DAÑOS EN LA PRODUCCIÓN.....	14
6	ANÁLISIS COYUNTURAL DEL FRIJOL ROJO.....	14
7	ANEXOS.....	16



1 INTRODUCCIÓN

Para el año agrícola 2013/2014 (mayo-abril) se estimó una producción de frijol de casi cinco millones de quintales. El objetivo primario del cultivo de frijol, especialmente de frijol negro, en Guatemala es satisfacer las necesidades alimentarias nacionales.

Estacionalmente, las cosechas de frijol disminuyen de mediados de mayo a mediados de agosto, pero la escasez se acentúa entre junio y julio, periodo en el cual los mercados se abastecen de las reservas almacenadas. En esta época, los hogares son más vulnerables a la inseguridad alimentaria por sus limitados recursos para comprar el frijol.

En Guatemala, la siembra de este producto se establece en tres ciclos:

la primera se realiza entre mayo y junio, cuya cosecha se obtiene en agosto, septiembre. La segunda, de agosto a septiembre, y se cosecha en noviembre y diciembre. Asimismo, de noviembre a marzo, está la temporada de apante, que es cuando se produce frijol en el norte del país.

Los precios internacionales para el frijol negro en los últimos siete años (2007-2013) han mostrado un comportamiento irregular; sin embargo, en ese periodo han registrado un incremento de 3.5% anual.

En el 2013, Guatemala importó este grano (2.8% del consumo aparente) de Estados Unidos de Norteamérica (73%) y de China (21%); y lo exportó (0.6% de la producción) a Costa Rica (91%), principalmente.





2 PRODUCCIÓN

2.1 Producción nacional

Para el año agrícola 2013/2014, se estima una producción de frijol de 4,966.7 miles de quintales, como se muestra en el cuadro 1. La producción del grano se incrementó en un 2.7%, en relación con la del año 2012/2013.

Cuadro 1
Guatemala: Producción nacional de frijol
Períodos del 2007 al 2014

Año agrícola*	Área cosechada (manzanas)	Producción (quintales)	Rendimiento (qq/mz)
2007/2008	313.105.40	4,281,316.23	13.67
2008/2009	328,000.00	4,401,238.10	13.42
2009/2010	336,500.00	4,367,659.70	12.98
2010/2011	336,756.00	4,610,827.50	13.69
2011/2012	339,200.00	4,704,200.00	13.90
2012/2013 p/	345,400.00	4,836,800.00	14.00
2013/2014 e/	347,200.00	4,966,700.00	14.30

Fuente: Agro en Cifras 2013, MAGA/Diplan

*Corresponde el período de mayo a abril del año siguiente

p/ Cifras preliminares

e/ Cifras estimadas

Las cosechas disminuyen estacionalmente, de mediados de mayo a mediados de agosto, con una escasez acentuada en junio y julio. Durante estos meses, los mercados se abastecen de reservas almacenadas; en esta época los hogares son más vulnerables a la inseguridad alimentaria por sus limitados recursos para comprar frijol.

2.2 Producción a nivel departamental y municipal

Considerando la estructura geográfica de los resultados del último Censo Agropecuario¹, se estimaron las producciones a nivel departamental y municipal, estas se presentan en el cuadro 2.

Como se observa, Petén es el departamento que genera la mayor producción nacional de frijol, el 27% del total; le siguen Jutiapa, con 13%, y Chiquimula, con 10%; lo que significa que entre estos tres departamentos se logra el 50% de la producción nacional.

A nivel de municipios, San Luis, La Libertad, Sayaxché y Poptún, departamento de Petén, son los mayores productores de frijol, con 8.8%, 6.2%, 5.9% y 2.9% del

¹ IV Censo Nacional Agropecuario 2002/2003, Instituto Nacional de Estadísticas –INE–



total nacional, respectivamente. Les siguen en importancia, los municipios de Jutiapa (2.4%), Quezaltepeque (2.1%), Ipala (1.8%), San Luis Jilotepeque (1.7%), Jalapa (1.5%) y Agua Blanca (1.5%). Entre estos diez municipios alcanzan casi el 35% de la producción nacional de frijol.

Cuadro 2

Guatemala: Estimaciones de producción de frijol por departamento
Periodos 2012/2013 y 2013/2014

Departamento	Producción de frijol (quintales)		
	2012/2013	2013/2014	%
1 Guatemala	197.077	202.369	4.1
2 El Progreso	131.411	134.940	2.7
3 Sacatepéquez	38.359	39.389	0.8
4 Chimaltenango	184.035	188.977	3.8
5 Escuintla	28.485	29.250	0.6
6 Santa Rosa	326.537	335.307	6.8
7 Sololá	36.055	37.023	0.7
8 Totonicapán	36.488	37.468	0.8
9 Quetzaltenango	23.833	24.473	0.5
10 Suchitepéquez	4.327	4.443	0.1
11 Retalhuleu	5.808	5.964	0.1
12 San Marcos	72.880	74.838	1.5
13 Huehuetenango	198.061	203.381	4.1
14 Quiché	244.943	251.521	5.1
15 Baja Verapaz	127.369	130.790	2.6
16 Alta Verapaz	236.391	242.739	4.9
17 Petén	1.305.364	1.340.421	27.0
18 Izabal	96.695	99.292	2.0
19 Zacapa	116.820	119.957	2.4
20 Chiquimula	479.773	492.658	9.9
21 Jalapa	306.742	314.980	6.3
22 Jutiapa	639.349	656.519	13.2
Total República	4.836.800	4.966.700	100.0

Fuente: Estimaciones de MAGA/Diplan, con base en las cifras del IV Censo Nacional Agropecuario y de las estimaciones del Banco de Guatemala –Banguat–.



3 COMERCIO EXTERIOR

3.1 Importaciones

El frijol negro (partida arancelaria 0713.33.10 del Sistema Arancelario Centroamericano –SAC–), que es el de mayor consumo en el país, tiene derechos arancelarios a la importación de 20% sobre el valor coste, seguro y flete –CIF–.

Las importaciones de frijol negro han mostrado un comportamiento irregular durante el período 2007-2013, lo que también se manifiesta en sus precios promedio: estos pasaron de US \$516.37/TM en el año 2007, a US \$731.49/TM en el 2008; luego, bajaron hasta US \$615.36/TM en el 2011, subieron a US \$666.73/TM en el 2012, y bajaron a US \$634.18/TM en el 2013.

Cuadro 3

Guatemala: Importaciones de frijol negro. Años 2007-2014

Años	Volumen (TM)	Valor (US \$)
2007	7,975.80	4,118,439.00
2008	5,148.69	3,766,203.00
2009	8,134.49	5,329,049.00
2010	11,913.94	7,610,380.00
2011	20,531.00	12,633,865.00
2012	10,980.11	7,320,830.00
2013	6,414.10	4,067,720.00
2014*	2,557.10	1.761,857.00

* Corresponde a cifras de mayo

Fuente: MAGA/Diplan, con datos del Banguat

En el 2013 disminuyeron las importaciones debido a los incrementos en la producción nacional, que también incidieron en un abastecimiento regular. Las compras de este producto comprendieron el 2.8% del consumo aparente, provenientes de Estados Unidos de Norteamérica, el 73%; de China, 21%; de Argentina, 5%, y el resto de otros países, como El Salvador y Jamaica.

En el período enero-mayo de 2014, el 63.2% de importaciones de frijol negro ingresaron de Estados Unidos de Norteamérica, el 16.8% de China, el 8% de Canadá, el 7.1% de Nicaragua y el resto (4.9%) de Argentina.



3.2 Exportaciones

El comportamiento irregular también se reflejó en las exportaciones de frijol negro, durante el período 2007-2013, tal como se evidencia en el cuadro 4. En el 2013, estas se incrementaron con relación al año 2012, debido al aumento de la producción interna; entre los países de destino de las ventas están Costa Rica, con el 91%; El Salvador, con el 5%; y Estados Unidos de Norteamérica, con el 4%.

Cuadro 4
Guatemala: Exportaciones de frijol negro
Años 2007-2014

Años	Volumen (TM)	Valor (US\$)
2007	2,306.06	1,515,802.00
2008	2,187.10	1,404,405.00
2009	478.08	375,641.00
2010	1,246.33	808,271.00
2011	1,568.00	1,482,584.00
2012	216.92	203,835.00
2013	1,508.05	1,471,124.00
2014 *	1,712.78	1,566,124.00

* Corresponde a cifras de mayo de 2014

Fuente: MAGA/ Diplan, con datos del Banguat

Durante el período enero-mayo del 2014, el 82.6% de estas exportaciones se destinaron hacia Costa Rica, el 15.7% a Estados Unidos de Norteamérica, y el 1.7% a El Salvador.

3.3 Consumo aparente

En lo que respecta al consumo nacional de frijol, se estima que Guatemala es un país que mantiene un equilibrio en términos de la relación producción/consumo, ya que las cantidades que produce son suficientes para abastecer el mercado interno, como se muestra en el cuadro 5. La estimación para el período 2013/2014 del índice de autosuficiencia es del 98%.

Según las estimaciones, el consumo aparente de frijol es de 422.9 miles de quintales mensuales para el período 2013/2014.

El consumo de frijol, al igual que el de maíz, se ve afectado por las dificultades de adquisición, principalmente las limitaciones económicas familiares, cuya carencia se refleja en los altos índices de desnutrición crónica; pues aunque se obtenga una producción suficiente a nivel nacional, la capacidad para adquirir el producto para consumo no siempre es posible.



Cuadro 5

Guatemala: Abastecimiento de frijol
Período 2013-2014

Concepto	Unidad de medida	Frijol (miles qq)
1 Producción estimada	qq	4,966.70
2 Importaciones estimadas*	qq	141.41
3 Disponibilidad (1 + 2)	qq	5,108.11
4 Exportaciones estimadas*	qq	33.25
5 Consumo aparente (3 – 4)	qq	5,074.86

Indicadores		
Índice de suficiencia (Producción/Consumo)	%	98

- Corresponden a cifras del 2013, convertidas a quintales

Fuente: Cálculos obtenidos con base en los datos de los cuadros 1, 3 y 4

4 PRECIOS

4.1 Precios pagados al mayorista

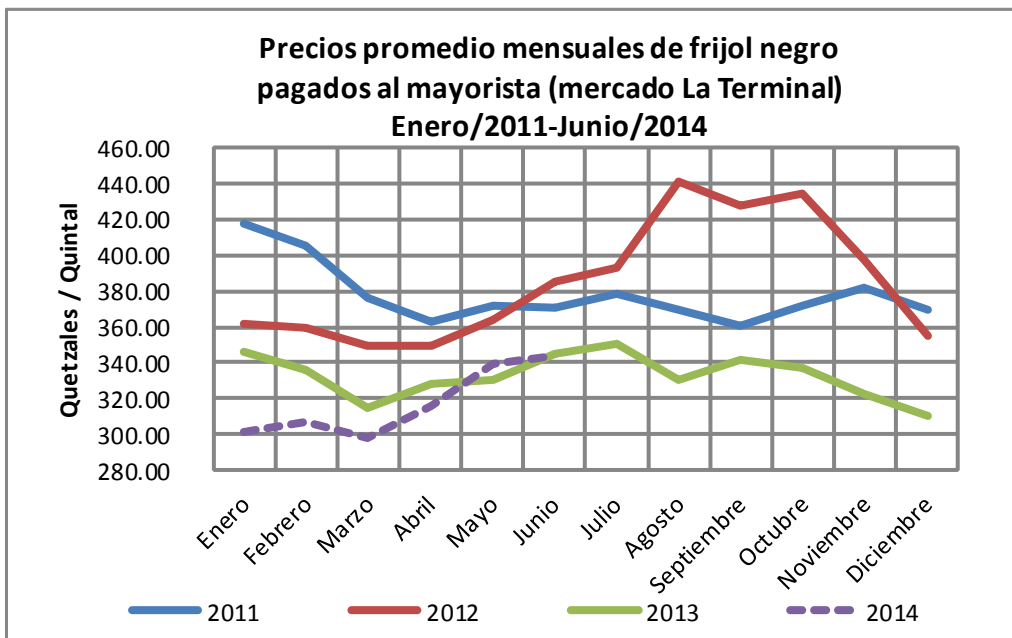
Los precios del frijol negro de primera, pagados al mayorista, han mostrado una tendencia normal en los años 2011, 2013 y en el primer semestre de 2014, con el incremento en las épocas de mayor escasez y bajas en las épocas de producción. El precio promedio más alto alcanzado fue de Q440.45 por quintal, en agosto de 2012.

En marzo de 2014, los precios de frijol negro de primera han sido los más bajos para ese período, en los últimos años; situándose en promedio de Q297.71 por quintal, lo cual es reflejo del normal abastecimiento al mercado interno. A partir de abril de 2014, los precios promedio aumentaron hasta alcanzar los Q344.05 por quintal en junio de 2014, que es casi el mismo nivel del precio de junio de 2013 (Q345.25).

En la gráfica 1 se muestra el promedio mensual de los precios de frijol negro de primera, pagados al mayorista, durante los períodos de enero/2011 a junio/2014.



Gráfica 1



Fuente: Elaboración con base en el cuadro 1-1 del anexo. MAGA/Diplan

En el cuadro 1-1 del anexo se presentan los precios promedio mensuales, máximo, mínimo y más frecuente, del frijol negro, pagados al mayorista, durante el período de enero/2011 a junio/2014.

4.2 Márgenes de intermediación

El margen de intermediación para el frijol negro, medido entre los precios al mayorista y precios al consumidor, durante el periodo enero a junio/2014, ha fluctuado entre el 34% y el 53%.

A principios de enero de 2014 era del 45%, incrementándose a mediados del mes hasta alcanzar el 53%, y luego baja en febrero (hasta el 34%); de ahí se incrementó en marzo de 2014 hasta el 45%; a finales de abril se situó en 42%; al final de mayo, en 40%, y a finales de junio, en 38%.

El 3 de enero de 2014, el precio al mayorista era de Q310 el quintal, y para el consumidor era de Q450 por quintal (equivalente a Q4.50 por libra); mientras que para el final de este periodo de análisis (27 de junio de 2014), el precio al mayorista aumentó a Q345 por quintal, y el precio al consumidor a Q475 (Q4.75 por libra). Esto indica un margen de intermediación del 45% y 38%, en ambos extremos, respectivamente.



En el cuadro 1-2 del anexo se presentan los datos de los precios diarios de frijol negro durante el periodo de enero-junio/2014, monitoreados en el mercado La Terminal.

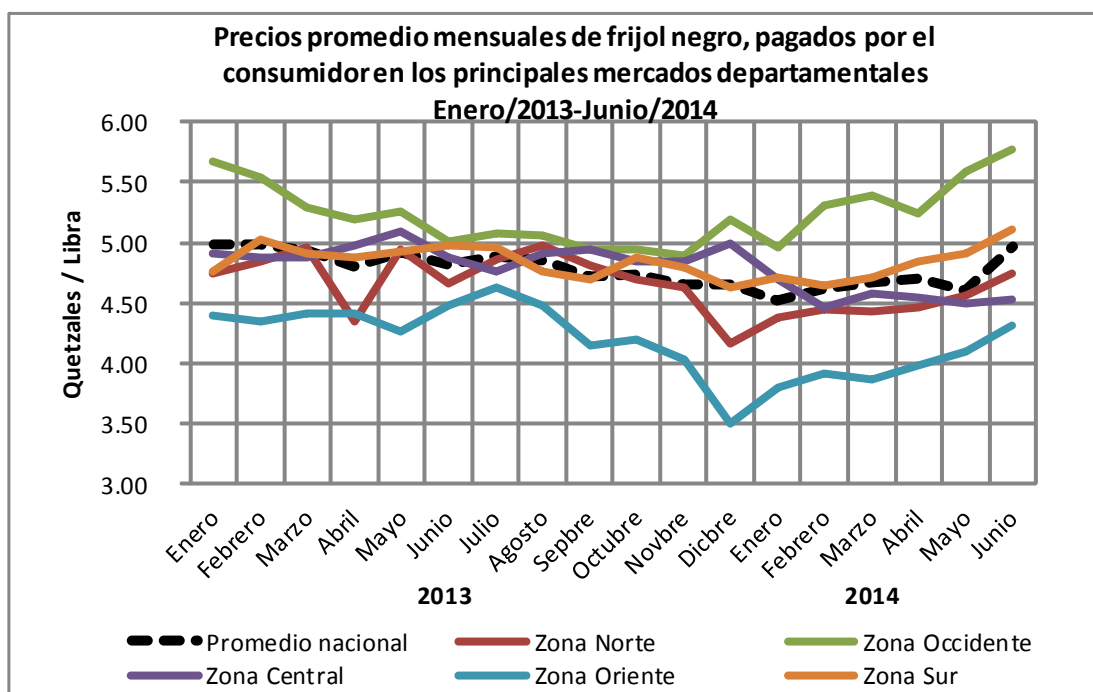
4.3 Precios departamentales

De acuerdo con información de las sedes departamentales del MAGA, durante el año 2013, los precios de frijol negro pagados por el consumidor, en las principales plazas departamentales, han tenido un comportamiento normal (incrementos en las épocas de mayor escasez y bajas en las épocas de producción).

En los primeros cinco meses del año 2014, los precios promedio de frijol negro, pagados por el consumidor en los mercados departamentales, bajaron en relación con el mismo periodo (enero-mayo) de 2013; sin embargo, en junio de 2014 estos se incrementan debido a que a partir de mayo disminuye estacionalmente la producción, la cual se acentúa en junio, julio y parte de agosto.

La gráfica 2 presenta los precios a nivel de zonas, donde los más altos son para las áreas de mayor concentración poblacional (central y occidente), en las cuales su producción no cubre el consumo, y tienen que adquirir volúmenes de las zonas productoras (norte y oriente).

Gráfica 2



Fuente: Elaboración con base en el cuadro 1-3 del Anexo. MAGA/Diplan

Situación del frijol a junio de 2014



En el cuadro 1-3 del anexo se muestran los precios promedio mensuales de frijol negro, pagados por el consumidor en los principales mercados departamentales, durante el periodo de enero/2013 a junio/2014.

Los precios promedio de frijol negro, a nivel comunitario, corresponden a los monitoreados en las comunidades donde se trabajan los proyectos de FAO, los cuales se presentan en el cuadro 6 y la gráfica 6.

Cuadro 6

Guatemala: Precios promedio de frijol negro, a nivel comunitario

por región (quetzales por quintal)

Período julio/2013-junio/2014

Mes	Regiones					Promedio nacional
	Norte	Costa Sur	Oriente	Occidente	Central	
Julio	335.00	500.00	350.00	450.00	350.00	397.00
Agosto	330.00	500.00	300.00	450.00	320.00	380.00
Septiembre	300.00	500.00	295.00	450.00	330.00	375.00
Octubre	290.00	500.00	295.00	450.00	320.00	371.00
Noviembre	280.00	500.00	275.00	385.00	310.00	350.00
Diciembre	280.00	500.00	270.00	380.00	310.00	348.00
Promedio 2013	302.50	500.00	297.50	427.50	323.33	370.17
Enero	300.00	500.00	250.00	350.00	300.00	340.00
Febrero	250.00	500.00	255.00	350.00	280.00	327.00
Marzo	265.00	475.00	275.00	350.00	285.00	330.00
Abril	280.00	475.00	265.00	400.00	330.00	350.00
Mayo	300.00	475.00	295.00	400.00	330.00	361.00
Junio	300.00	475.00	295.00	450.00	350.00	374.00
Promedio 2014	282.50	483.33	272.50	383.33	313.33	347.00

Fuente: FAO-Guatemala

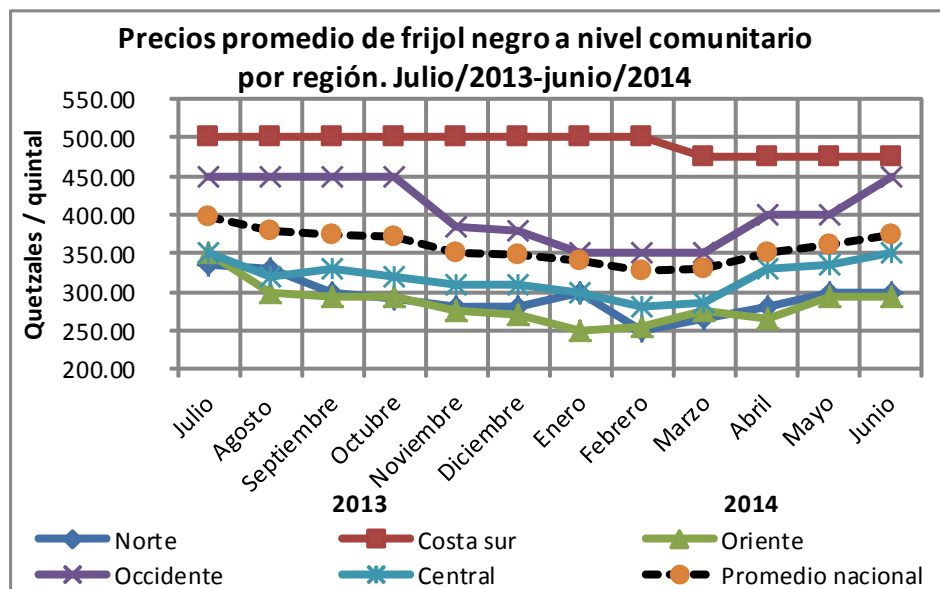
El precio promedio nacional (a nivel comunitario) por quintal de frijol negro, en los primeros meses (enero y febrero) del año 2014, es el más bajo en los últimos cinco años. La baja se debe al incremento del abastecimiento del grano a los mercados nacionales, proveniente de la región oriental.

Sin embargo, a partir de marzo de 2014 el precio promedio por quintal de frijol a nivel nacional pasó a Q330.00, y luego en abril de 2014 a Q350.00 hasta alcanzar Q374.00 en junio de 2014. El incremento del precio se justifica por la conclusión de cosechas a nivel nacional, y la más reciente en la región norte, cuya consecuencia es la reducción de la oferta en los principales mercados nacionales.



A esto se suma la disminución gradual de inventarios almacenados de la cosecha anterior en la región oriente².

Gráfica 3



Fuente: Elaboración con base en el cuadro 6. MAGA/Diplan

En cuanto a las reservas, según reportes de campo de FAO³, las familias de la región norte cuentan con reservas de frijol negro para 0.5 meses (en promedio). Las familias de las otras regiones ya no disponen de reservas de frijol negro.

4.4 Precios promedios de los países centroamericanos

Los principales alimentos básicos que se producen y consumen en la mayor parte de Centroamérica son maíz, arroz y frijol. Este último constituye una fuente importante de proteína para los hogares pobres. En Guatemala, El Salvador, Nicaragua y Costa Rica se consume frijol negro, por lo que es objeto de comercio entre los países.

En Centroamérica, normalmente hay dos estaciones de cultivo: la primera, de abril a septiembre, durante la cual se produce principalmente el maíz; la postrera, de agosto a diciembre, en esta domina la producción de frijol. La temporada de apante (de noviembre a marzo) es una tercera época de cultivo, cuando se produce frijol en el centro-sur de Nicaragua, en el norte de Guatemala y en el norte de Honduras.

² Informe mensual sobre la reserva, precio y mercado del maíz y frijol con familias de las comunidades donde se ejecutan los proyectos apoyados por FAO-Guatemala. Al 3 de mayo de 2014.

³ Informe mensual sobre la reserva, precio y mercado de maíz y frijol con familias de las comunidades donde se ejecutan los proyectos apoyados por FAO-Guatemala. Al 3 de mayo de 2014.

Situación del frijol a junio de 2014

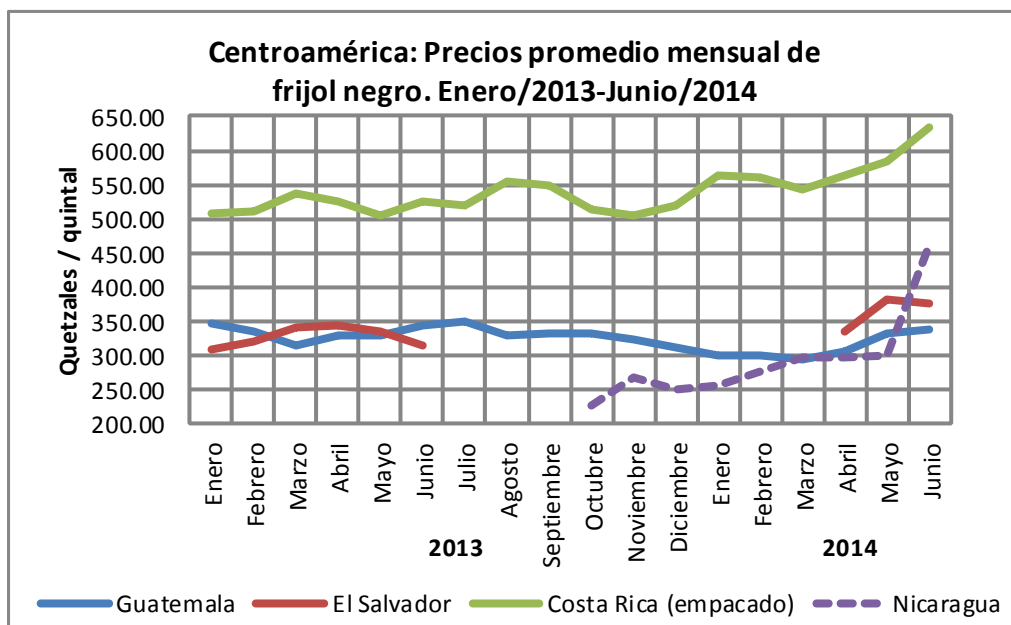


El frijol negro es comúnmente comercializado entre Guatemala, El Salvador, Honduras, Nicaragua y Costa Rica. El mercado de San Salvador se considera el más importante para comercializar estos alimentos básicos, y está bien coordinado con el resto de la región. Se considera así por los altos niveles de intercambio comercial y las relaciones que establece con otros mercados internacionales, fuera del Istmo. Otros puntos comerciales relevantes son: la ciudad de Guatemala (Guatemala), San Pedro Sula y Tegucigalpa (Honduras), Chontales y Managua (Nicaragua), San José (Costa Rica) y Ciudad de Panamá (Panamá).

En Centroamérica, los precios de frijol negro mantienen un comportamiento normal (incrementos en las épocas de mayor escasez y bajas en las épocas de producción). En el caso de Costa Rica, los precios son más altos debido a la presentación y empaque del producto, y a sus políticas internas para la importación de maíz blanco y frijol⁴. En Nicaragua, se redujo la superficie dedicada a la producción de frijol rojo, al ser sustituida por frijol negro, luego de presentarse incentivos para este cambio, con el fin de cubrir acuerdos comerciales⁵, lo que implicaría aumentos en los precios por reducción de producción.

En la gráfica 4 se muestra el comportamiento de los precios promedio mensuales de frijol negro en Centroamérica, durante el periodo enero/2013-junio/2014.

Gráfica 4



Fuente: Elaboración con base en el cuadro 1-5 del anexo. MAGA/Diplan

⁴ Requisitos de desempeño para la importación de frijol y maíz blanco con arancel preferencial en caso de desabastecimiento. Decreto Ley No.8763 de fecha 21 de agosto de 2009, Asamblea Legislativa de la República de Costa Rica.

⁵ Situación de Granos Básicos Guatemala –Honduras–Nicaragua–El Salvador. FEWS NET / USAID. Mayo 2014



En el cuadro 1-5 del anexo se presentan los precios promedio mensuales de frijol negro, en los países centroamericanos, para el período enero/2011 a junio/2014.

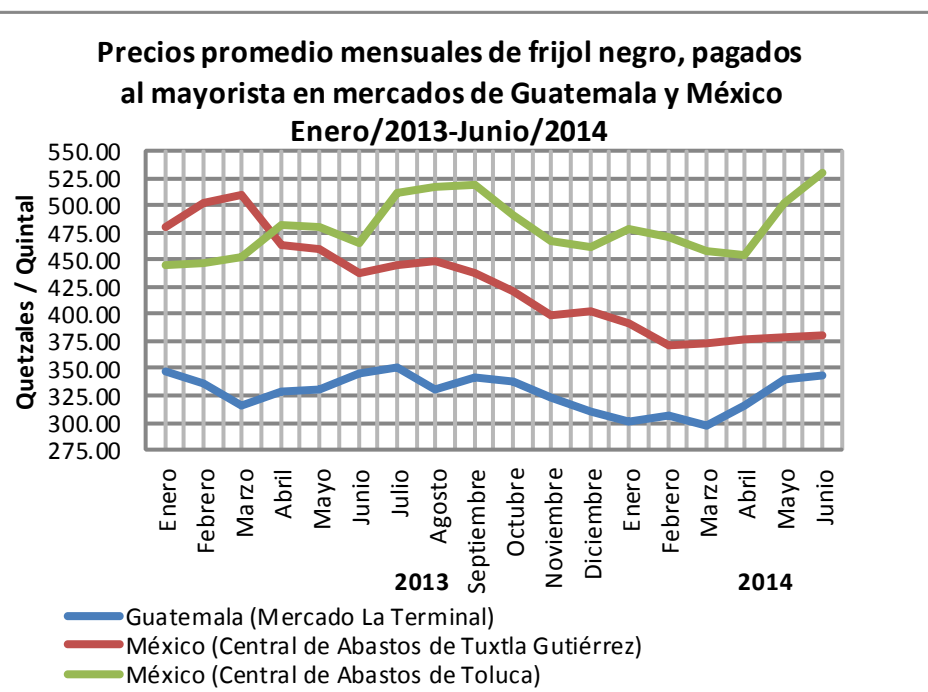
4.5 Comparación de precios con los mercados del sur y centro de México

Debido a que México en algún momento podría abastecer frijol, es indispensable contar con precios pagados a mayoristas en ese país, para obtener un análisis comparativo del comercio de este grano. Para ello, se ha recopilado información de dos mercados representativos para las importaciones de frijol negro desde ese país, estos son: la Central de Abastos, de Tuxtla Gutiérrez, y la Central de Abastos, de Toluca.

De acuerdo con la información obtenida, los precios promedio mensuales de frijol negro, pagados al mayorista en estos mercados mexicanos, son más altos que los pagados en el mercado La Terminal, en la ciudad de Guatemala.

En la gráfica 5 se muestra el comportamiento de los precios promedio mensuales de frijol negro, pagados al mayorista en los mercados de Guatemala (La Terminal) y México (Centrales de Abastos de Tuxtla Gutiérrez y de Toluca), durante el 2013 y los primeros seis meses del año 2014.

Gráfica 5



Fuente: Elaboración con base en el cuadro 1-4 del anexo. MAGA/Diplan



En el cuadro 1-4 del anexo se muestran los precios promedio mensuales de frijol negro, pagados al mayorista en los mercados de Guatemala (La Terminal) y México (Centrales de Abastos de Tuxtla Gutiérrez y Toluca), durante el periodo de enero/2013 a junio/2014.

5 DAÑOS EN LA PRODUCCIÓN

Según informe de las sedes departamentales y agencias de extensión rural del MAGA, la depresión tropical 2-E, que ocurrió a principios de junio, causó daños en el cultivo de frijol.

El área de cultivo de frijol que presentó daños es de 73.32 hectáreas, afectando a 492 familias, cuyas pérdidas económicas se estiman en Q128,600.00. Los departamentos que resultaron más perjudicados, principalmente, son San Marcos, Huehuetenango, Quetzaltenango y Chimaltenango; siendo el municipio de Tacaná (San Marcos) donde se reportaron más daños y pérdidas, en 50 hectáreas y 350 familias afectadas. El frijol presenta daños acumulados al mes de junio de 2014 en 75.3 hectáreas, y pérdidas económicas estimadas en Q133,775.00, afectando a 517 familias.

6 ANÁLISIS COYUNTURAL DEL FRIJOL ROJO

De acuerdo con la estacionalidad, normalmente los precios de frijol rojo en la región centroamericana debieran mantenerse a la baja desde noviembre, luego de la salida de la cosecha de postrera, hasta marzo, para iniciar su incremento de abril hasta agosto, al salir la cosecha de primera. Sin embargo, durante el período diciembre/2013-abril/2014 se observaron incrementos anómalos en el precio al mayorista, del orden siguiente: en El Salvador, el 74.4%; Honduras, el 71.4%; Nicaragua, el 66.8%, y Guatemala el 21.2%⁶.

Según el informe de la Red de Sistemas de Alerta Temprana para la Hambruna⁷, estos incrementos obedecen a varios factores, entre los que destacan: la contracción de la oferta por la reducción de la producción en Honduras, debido a pérdidas ocasionadas por afectaciones climáticas; en Nicaragua se redujo la superficie dedicada a la producción de frijol rojo, al ser sustituida por frijol negro, por el otorgamiento de incentivos para este cambio, con el fin de cumplir acuerdos comerciales. El Salvador reportó una producción excedentaria en los dos últimos años, lo cual generó una disminución en sus tradicionales importaciones desde países de la región.

⁶ Situación de granos básicos: Guatemala-Honduras-Nicaragua-El Salvador. Red de Sistemas de Alerta Temprana para la Hambruna FEWS NET. Mayo 2014

⁷ Situación de granos básicos: Guatemala-Honduras-Nicaragua-El Salvador. Red de Sistemas de Alerta Temprana para la Hambruna FEWS NET. Mayo 2014

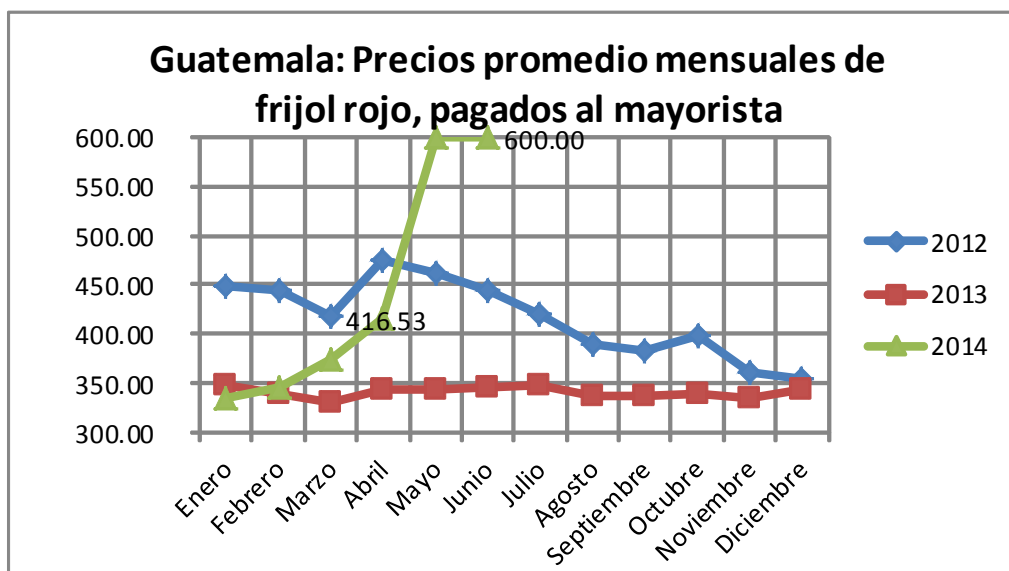
Situación del frijol a junio de 2014



Para paliar esta situación, los gobiernos de los países centroamericanos (El Salvador, Nicaragua y Costa Rica) autorizaron las importaciones de frijol libres de arancel, desde otros países fuera del Istmo⁸.

En Guatemala, la oferta de frijol rojo es escasa, y el incremento de los precios obedece a un aumento de la demanda en El Salvador, Nicaragua y Honduras, lo que causó un desabastecimiento local (gráfica 6). Asimismo, según comentarios de los mayoristas, el área cultivada de frijol rojo se redujo en las regiones norte y oriente del país por los bajos precios del año anterior⁹. El informe semanal de precios¹⁰ indica que la oferta interna de frijol rojo continuó siendo escasa y la tendencia en el precio se mantiene al alza.

Gráfica 6



Fuente: MAGA/Diplan

⁸ Información de negocios. CentralAmericaData.com

⁹ Comportamiento de precios de los principales productos agropecuarios. Semana del 9 al 15 de mayo de 2014. Dirección de Planeamiento/MAGA. Año 2014

¹⁰ Comportamiento de precios de los principales productos agropecuarios. Semana del 27 de junio al 3 de julio de 2014. Dirección de Planeamiento/MAGA. Año 2014



7 ANEXOS

Cuadro	Nombre
1.1	Precios mensuales de frijol negro, pagados al mayorista en el mercado La Terminal. Periodo enero/2011-junio/2014
1.2	Precios diarios de frijol negro, durante el periodo enero-junio/2014, monitoreados en el mercado La Terminal
1.3	Guatemala: Precios promedio mensuales al consumidor, de frijol negro, en los principales mercados departamentales. Enero/2013-junio/2014
1.4	Precios promedio mensuales de frijol negro, pagados al mayorista en el mercado La Terminal (Guatemala) y Centrales de Abastos (Tuxtla Gutiérrez y Toluca). Periodo enero/2012-junio/2014
1.5	Centroamérica: Precios promedio mensuales de frijol negro. Periodo de enero/2011-junio/2014

Situación del frijol a junio de 2014



Cuadro 1-1

Precios mensuales de frijol negro, pagados al mayorista en el mercado La Terminal. Períodos 2011/2012/2013 a junio/2014
(Quetzales/Quintal)

Conceptos	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
2011												
Precio promedio	417.86	405.00	376.74	362.78	371.36	371.14	378.75	369.09	361.00	372.00	381.50	370.00
Precio máximo	425.00	420.00	380.00	370.00	375.00	380.00	380.00	375.00	365.00	400.00	390.00	380.00
Precio mínimo	410.00	380.00	375.00	360.00	370.00	370.00	375.00	360.00	360.00	360.00	380.00	365.00
Precio más frecuente	420.00	400.00	375.00	360.00	370.00	370.00	380.00	370.00	360.00	360.00	380.00	370.00
2012												
Precio promedio	361.67	359.05	350.00	350.00	363.64	385.00	393.18	440.45	427.89	434.76	397.86	355.00
Precio máximo	365.00	360.00	360.00	350.00	370.00	390.00	400.00	460.00	440.00	440.00	440.00	360.00
Precio mínimo	360.00	350.00	350.00	350.00	350.00	360.00	390.00	400.00	420.00	425.00	360.00	350.00
Precio más frecuente	360.00	360.00	350.00	350.00	370.00	390.00	390.00	450.00	420.00	440.00	360.00	350.00
2013												
Precio promedio	346.36	336.00	315.28	328.64	330.77	345.25	350.52	330.59	341.79	337.68	323.10	310.93
Precio máximo	350.00	340.00	330.00	330.00	338.00	350.00	355.00	350.00	326.00	335.00	336.00	315.00
Precio mínimo	340.00	330.00	300.00	320.00	327.00	338.00	350.00	323.00	355.00	340.00	315.00	310.00
Precio más frecuente	350.00	340.00	310.00	330.00	330.00	345.00	350.00	325.00	345.00	340.00	315.00	310.00
2014												
Precio promedio	301.33	307.45	297.71	316.05	338.90	344.05	-	-	-	-	-	-
Precio máximo	310.00	310.00	305.00	335.00	340.00	345.00	-	-	-	-	-	-
Precio mínimo	295.00	300.00	293.00	305.00	335.00	340.00	-	-	-	-	-	-
Precio más frecuente	305.00	310.00	300.00	310.00	338.00	345.00	-	-	-	-	-	-

FUENTE: MAGA/DIPLAN/Sistema de Información de Mercados -SIM-

Situación del frijol a junio de 2014



Cuadro 1-2

Precios diarios de frijol negro. Enero-Junio/2014

Monitoreo realizado en el mercado La Terminal

Día	Enero			Febrero			Marzo			Abril			Mayo			Junio		
	Mayorista (Q/qq)	Consumidor (Q/libra)	Margen de Intermediación (%)															
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305.00	4.25	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	305.00	4.25	39%	335.00	4.75	42%	340.00	4.75	40%
3	310.00	4.50	45%	308.00	4.25	38%	300.00	4.25	42%	305.00	4.25	39%	-	-	-	340.00	4.75	40%
4	-	-	-	308.00	4.25	38%	300.00	4.25	42%	308.00	4.25	38%	-	-	-	340.00	4.75	40%
5	-	-	-	308.00	4.25	38%	300.00	4.25	42%	-	-	-	338.00	4.75	41%	343.00	4.75	38%
6	310.00	4.50	45%	310.00	4.25	37%	300.00	4.25	42%	-	-	-	338.00	4.75	41%	343.00	4.75	38%
7	305.00	4.50	48%	310.00	4.25	37%	300.00	4.25	42%	308.00	4.25	38%	338.00	4.75	41%	-	-	-
8	305.00	4.50	48%	-	-	-	-	-	-	308.00	4.25	38%	338.00	4.75	41%	-	-	-
9	305.00	4.50	48%	-	-	-	-	-	-	310.00	4.25	37%	338.00	4.75	41%	345.00	4.75	38%
10	305.00	4.50	48%	310.00	4.25	37%	300.00	4.25	42%	310.00	4.25	37%	-	-	-	345.00	4.75	38%
11	-	-	-	310.00	4.25	37%	300.00	4.25	42%	310.00	4.50	45%	-	-	-	345.00	4.75	38%
12	-	-	-	310.00	4.25	37%	300.00	4.25	42%	-	-	-	338.00	4.75	41%	345.00	4.75	38%
13	305.00	4.50	48%	310.00	4.25	37%	300.00	4.25	42%	-	-	-	338.00	4.75	41%	345.00	4.75	38%
14	305.00	4.50	48%	310.00	4.25	37%	298.00	4.25	43%	310.00	4.50	45%	338.00	4.75	41%	-	-	-
15	305.00	4.50	48%	-	-	-	-	-	-	310.00	4.50	45%	338.00	4.75	41%	-	-	-
16	305.00	4.50	48%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	340.00	4.75	40%	345.00	4.75	38%
17	303.00	4.50	49%	310.00	4.25	37%	295.00	4.25	44%	-	-	-	-	-	-	345.00	4.75	38%
18	-	-	-	310.00	4.25	37%	293.00	4.25	45%	-	-	-	-	-	-	345.00	4.75	38%
19	-	-	-	305.00	4.25	39%	293.00	4.25	45%	-	-	-	340.00	4.75	40%	345.00	4.75	38%
20	300.00	4.50	50%	305.00	4.25	39%	293.00	4.25	45%	-	-	-	340.00	4.75	40%	345.00	4.75	38%
21	300.00	4.50	50%	305.00	4.25	39%	293.00	4.25	45%	320.00	4.50	41%	340.00	4.75	40%	-	-	-
22	300.00	4.50	50%	-	-	-	-	-	-	320.00	4.50	41%	340.00	4.75	40%	-	-	-
23	295.00	4.50	53%	-	-	-	-	-	-	320.00	4.50	41%	340.00	4.75	40%	345.00	4.75	38%
24	295.00	4.50	53%	305.00	4.25	39%	293.00	4.25	45%	320.00	4.50	41%	-	-	-	345.00	4.75	38%
25	-	-	-	305.00	4.25	39%	293.00	4.25	45%	331.00	4.50	36%	-	-	-	345.00	4.75	38%
26	-	-	-	305.00	4.25	39%	298.00	4.25	43%	-	-	-	-	-	-	345.00	4.75	38%
27	295.00	4.25	44%	305.00	4.25	39%	298.00	4.25	43%	-	-	-	-	-	-	345.00	4.75	38%
28	295.00	4.25	44%	300.00	4.25	42%	300.00	4.25	42%	335.00	4.50	34%	-	-	-	-	-	-
29	295.00	4.25	44%	-	-	-	-	-	-	335.00	4.50	34%	-	-	-	-	-	-
30	295.00	4.25	44%	-	-	-	-	-	-	335.00	4.75	42%	-	-	-	-	-	-
31	295.00	4.25	44%	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

* El monitoreo se ha realizado durante los días hábiles (de lunes a viernes), y no incluye los días festivos

FUENTE: Sistema de Información de Mercados SIM/DIPLAN/MAGA

Situación del frijol a junio de 2014



Cuadro 1-3

Guatemala: Precios promedio mensuales de frijol negro, pagados por el consumidor en los principales mercados departamentales Enero/2013-Junio/2014
(Quetzales por libra)

Departamento	Unidad de Medida	2013												2014					
		Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Sepbre	Octubre	Novbre	Dicbre	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
Alta Verapaz	Libra	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.88	5.00	5.00	5.00	5.00	4.88	-	4.25	4.00	4.00	4.00	4.13	4.00
Baja Verapaz	Libra	4.33	4.50	5.00	4.38	4.75	4.00	4.50	4.90	4.44	4.30	4.13	4.00	4.00	4.17	4.25	4.50	4.40	5.00
Chimaltenango	Libra	5.17	4.25	4.33	4.63	4.90	4.38	4.50	4.60	5.00	5.00	5.00	5.00	-	4.50	5.00	4.83	-	5.00
Chiquimula	Libra	4.50	4.67	4.67	4.75	4.50	4.92	5.00	5.00	4.58	4.65	4.75	-	4.50	4.38	4.38	4.50	4.45	4.56
El Progreso	Libra	4.00	4.75	4.81	4.63	4.60	4.50	4.58	4.63	4.61	4.40	4.38	-	4.25	3.88	3.60	3.85	3.84	3.86
Quiché	Libra	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.75	5.75	6.00	7.00	6.88
Escuintla	Libra	4.38	4.88	5.00	4.88	4.70	4.75	5.00	4.81	4.50	4.80	5.00	4.50	4.83	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00
Huehuetenango	Libra	5.43	5.14	5.22	5.25	5.05	5.06	5.00	5.25	5.00	5.00	4.50	5.00	-	4.95	4.83	4.75	4.90	4.90
Izabal	Libra	4.90	4.88	4.88	5.00	5.00	4.88	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.50	4.50	5.00	4.94	4.75	4.80	5.00
Jalapa	Libra	3.90	3.75	4.25	4.00	3.75	4.00	4.17	4.25	4.06	3.90	3.69	3.50	3.17	3.50	3.56	3.44	3.55	3.94
Jutiapa	Libra	4.50	4.00	3.75	4.25	4.20	4.00	4.33	4.10	3.94	4.00	3.67	3.50	3.50	3.63	4.00	4.00	4.00	4.25
Petén	Libra	-	5.00	-	3.00	5.00	4.88	4.92	5.00	4.83	4.50	4.50	4.00	4.75	4.63	4.56	4.63	4.95	5.00
Quetzaltenango	Libra	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.50	5.00	5.00	4.38	4.44	4.63	-	4.50	4.50	5.00	4.50	4.50	5.00
Retalhuleu	Libra	5.50	5.38	5.50	5.50	5.69	5.25	5.33	5.31	5.25	5.10	5.19	5.00	5.00	5.00	5.00	5.42	5.25	5.33
Sacatepéquez	Libra	5.00	5.00	5.00	5.00	5.30	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.50
San Marcos	Libra	6.60	6.75	6.33	5.75	5.80	5.25	5.00	4.70	5.00	5.00	5.00	5.00	5.33	5.88	6.00	6.00	6.70	6.75
Santa Rosa	Libra	4.20	4.88	4.00	4.13	4.30	4.75	4.50	3.90	4.00	4.60	4.00	4.00	4.00	3.69	3.88	3.94	4.40	4.88
Sololá	Libra	5.00	5.38	5.20	5.13	5.70	5.38	5.50	5.10	5.25	5.00	5.00	5.00	5.00	5.75	5.50	5.00	5.00	5.00
Totonicapán	Libra	7.00	6.00	5.00	5.06	5.00	4.88	5.00	5.30	5.00	5.20	5.25	6.00	5.00	5.00	5.25	5.25	5.40	6.13
Zacapa	Libra	4.67	5.00	5.00	4.67	4.60	5.00	5.00	4.58	4.00	4.25	4.00	-	4.00	4.13	3.50	-	4.40	4.50
Guatemala*	Libra	5.50	5.50	5.38	5.63	5.56	5.63	5.00	5.40	5.17	5.00	5.00	5.00	4.83	4.50	4.75	4.50	4.63	4.75
Suchitepéquez*	Libra	5.00	5.00	5.17	5.00	5.00	5.13	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	5.00	4.88	5.00	5.00	5.00	5.25
Promedio nacional		4.98	4.99	4.93	4.80	4.93	4.82	4.88	4.86	4.73	4.73	4.66	4.65	4.52	4.62	4.67	4.71	4.60	4.98
Zona Norte		4.74	4.85	4.96	4.35	4.94	4.66	4.86	4.98	4.82	4.70	4.63	4.17	4.38	4.45	4.44	4.47	4.57	4.75
Zona Occidente		5.67	5.55	5.29	5.20	5.26	5.01	5.08	5.06	4.94	4.94	4.90	5.20	4.97	5.31	5.39	5.25	5.58	5.78
Zona Central		4.92	4.88	4.88	4.97	5.09	4.88	4.77	4.91	4.95	4.85	4.85	5.00	4.69	4.47	4.59	4.55	4.49	4.53
Zona Oriente		4.39	4.36	4.42	4.42	4.26	4.48	4.63	4.48	4.15	4.20	4.03	3.50	3.79	3.91	3.86	3.98	4.10	4.31
Zona Sur		4.77	5.04	4.92	4.88	4.92	4.97	4.96	4.76	4.69	4.88	4.80	4.63	4.71	4.64	4.72	4.84	4.91	5.12

*Frijol Negro de Segunda Calidad.

Zona Norte: Petén, Izabal, Alta Verapaz y Baja Verapaz

Zona Occidente: Huehuetenango, Quiché, Quetzaltenango, San Marcos, Totonicapán, Sololá

Zona Central: Guatemala, Sacatepéquez, Chimaltenango, El Progreso

Zona Oriente: Zacapa, Chiquimula, Jutiapa, Jalapa

Zona Sur: Retalhuleu, Suchitepéquez, Escuintla, Santa Rosa

FUENTE: Sedes Departamentales de MAGA

Situación del frijol a junio de 2014



Cuadro 1-4

Precios promedio mensuales de frijol negro, pagados al mayorista en los mercados La Terminal (Guatemala) y Centrales de Abastos de México (Tuxtla Gutiérrez y Toluca)

Período: Enero/2012-Junio/2014

(Quetzales/Quintal)

País / Mercado	Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Guatemala (Mercado La Terminal)	2012	361.67	359.05	350.00	350.00	363.64	385.00	393.18	440.45	427.89	434.76	397.86	355.00
	2013	346.36	336.00	315.28	328.64	330.77	346.00	350.52	330.59	341.79	337.68	323.10	310.93
	2014	301.33	307.45	297.71	316.05	338.90	344.05	-	-	-	-	-	-
México (Central de Abastos de Tuxtla Gutiérrez)	2012	419.88	469.25	522.65	511.03	491.35	485.03	504.76	501.05	474.57	471.70	463.41	473.38
	2013	479.36	502.51	509.42	464.03	459.12	438.14	445.14	447.91	436.94	420.82	397.95	403.11
	2014	390.70	371.83	372.16	376.67	379.33	380.92	-	-	-	-	-	-
México (Central de Abastos de Toluca)	2012	476.08	496.85	488.26	463.96	439.63	440.36	425.06	446.88	439.67	450.88	463.41	445.54
	2013	444.11	446.67	452.81	481.43	480.64	465.53	511.91	516.54	518.86	491.42	466.57	460.70
	2014	478.27	471.43	458.55	454.70	501.26	530.57	-	-	-	-	-	-

FUENTE: Precios de México (US\$ por kilogramo), calculados con base en la información de la Secretaría de Economía de México (convertidos a Quetzales por quintal)

1 quintal = 45.35970 kilogramos

Precios promedio mensuales de frijol negro en las Centrales de Abastos de México (Tuxtla Gutiérrez y Toluca) proporcionados en US\$ por kilogramo (comercializado en bultos de 50 kg)

Mercado	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre	
México (Central de Abastos de Tuxtla Gutiérrez)	2012	1.18	1.33	1.49	1.46	1.39	1.36	1.42	1.40	1.31	1.32	1.30	1.32
	2013	1.34	1.42	1.44	1.31	1.30	1.24	1.25	1.24	1.21	1.17	1.11	1.12
	2014	1.10	1.05	1.06	1.07	1.08	1.08	-	-	-	-	-	-
México (Central de Abastos de Toluca)	2012	1.34	1.41	1.39	1.32	1.25	1.24	1.20	1.25	1.22	1.26	1.30	1.24
	2013	1.24	1.26	1.28	1.36	1.36	1.31	1.44	1.43	1.44	1.37	1.30	1.28
	2014	1.34	1.34	1.31	1.29	1.43	1.50	-	-	-	-	-	-

FUENTE: Secretaría de Economía de México

Situación del frijol a junio de 2014



Cuadro 1-5

CENTROAMERICA: Precios promedio mensuales de Frijol Negro. Período Enero/2011-Junio/2014
(Quetzales / Quintal)

País	Año	Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio	Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre
Guatemala	2011	417,86	405,00	376,74	362,78	371,36	371,14	378,75	369,09	361,00	372,00	381,50	370,00
	2012	361,67	359,05	350,00	350,00	363,64	385,00	393,18	440,45	427,89	434,76	397,86	355,00
	2013	346,36	336,00	315,28	328,64	330,77	345,25	350,52	330,59	332,24	332,79	323,77	313,65
	2014	300,40	301,00	294,53	307,50	333,15	338,46	-	-	-	-	-	-
El Salvador	2011	459,12	478,40	484,40	537,14	453,79	463,26	451,18	425,50	422,13	407,38	388,41	389,54
	2012	384,94	383,95	381,49	378,65	383,58	386,66	376,79	376,62	381,54	387,34	358,99	309,83
	2013	308,25	322,24	340,12	343,45	335,13	315,52	-	-	-	-	-	333,27
	2014	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Honduras	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2014	-	-	-	-	384,15	463,25	-	-	-	-	-	-
Nicaragua	2011	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2012	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2013	-	-	-	-	-	-	-	-	-	226,91	267,67	252,16
	2014	255,33	276,39	296,23	298,57	301,48	462,69	-	-	-	-	-	-
Costa Rica (empacado)	2011	536,81	547,16	529,45	537,31	549,89	529,17	520,03	493,12	490,14	498,30	470,42	490,71
	2012	492,21	485,77	499,45	489,97	507,10	522,26	526,80	546,42	538,54	515,37	507,15	540,53
	2013	506,65	511,13	536,40	526,11	505,54	525,67	520,14	553,92	550,00	513,36	503,84	519,34
	2014	563,88	561,39	542,87	564,81	584,56	632,84	-	-	-	-	-	-

FUENTE: Consejo Agropecuario Centroamericano (El Salvador, Honduras, Nicaragua y Costa Rica); y Sistema de Información de Mercados SIM/DIPLAN/MAGA (Guatemala).

* Costa Rica = Producto empacado

**Datos de Julio/2013 de Costa Rica corresponden a promedios de la semana del 15 al 19 de Julio de 2013

nd = no disponible