



ORGANIZACIÓN DE LAS NACIONES UNIDAS PARA LA AGRICULTURA Y LA ALIMENTACIÓN

---

Monitoreo 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 31 de marzo de 2009

---

**Equipo responsable:**

Lorena Sagastume, Centro Operativo Nor Oriente: Zacapa, PESANN/MAGA/SESAN/FAO.

Juan Manuel Ceballos, Centro Operativo Nor Oriente: Huité, Zacapa, PESANN/MAGA/SESAN/FAO.

Cesar Pocasangre, Centro Operativo Nor Oriente: El Progreso, PESANN/MAGA/SESAN/FAO.

Walter Cardona, Centro Operativo Sur Oriente: Jutiapa, PESANN/MAGA/SESAN/FAO

Alfonso Velasquez, Centro Operativo San Marcos, OSRO/FAO.

Francisco Ajcalón, Centro Operativo Sololá, ATINAR/FAO.

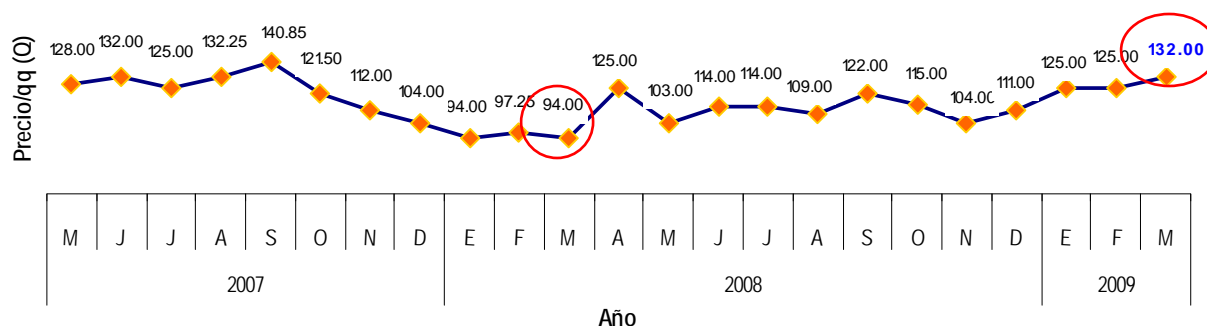
Gustavo García, Centro Operativo Central PESANN/MAGA/SESAN/FAO.

## Precios y reservas de **maíz** en las familias que participan en los proyectos apoyados por FAO a nivel nacional a la presente fecha

|  | Oriente | Occidente | Ciudad Capital* | Izabal** | Cobán** | Petén** | Promedio Nacional |
|--|---------|-----------|-----------------|----------|---------|---------|-------------------|
| Precio promedio por quintal (Q)                                  | 131.00  | 142.00    | 127.00          | 135.00   | 125.00  | 130.00  | 132.00            |
| No. de quintales de reserva promedio/familia                     | 9.74    | 2.10      | n/d***          | n/d      | n/d     | n/d     | 5.92              |
| No. De meses que cuentan con reserva las familias (promedio)**** | 3.65    | 0.79      | n/d             | n/d      | n/d     | n/d     | 2.22              |

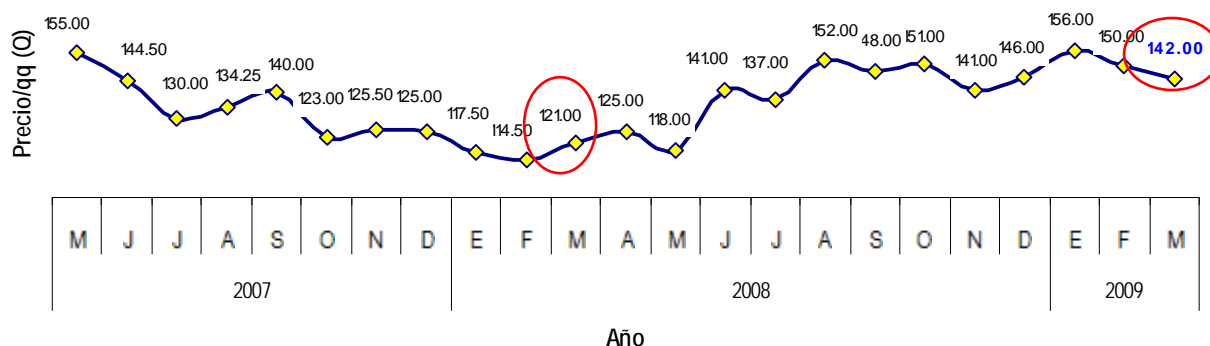
\*= Fuente: Unidad de Políticas e Información Estratégica del Ministerio de Agricultura (UPIE/MAGA), \*\*=En estos lugares no existen proyectos apoyados por FAO, el sondeo se realiza en depósitos de granos básicos, los precios son los pagados por los dueños de los depósitos a las familias ó intermediarios que les llevan el producto al lugar de comercio, \*\*\*=No se cuenta con datos, \*\*\*\*=Cálculo realizado tomándo en consideración que el requerimiento de una familia promedio de 6 miembros es de 32 quintales de maíz por año. (FAO 2006). **Tipo de Cambio 1 US\$ = Q8.11955** (Fuente: Banco de Guatemala)

### Comportamiento del precio por quintal de maíz a nivel nacional



**Interpretación de los datos:** El precio por quintal a nivel nacional a la presente fecha se mantiene estable; de febrero a la fecha se presentó un alza de Q7.00. En el país existe maíz en los mercados, esto debido a que continúa la oferta de la producción de la siembra realizada en Petén, Izabal, Alta Verapaz y Costa Sur. (Llamada "de Apante", "de Segunda", "de Riego", "Postrera"); continúa ingresando al país maíz procedente de México. El año pasado en esta misma fecha el quintal de maíz se cotizaba a Q94.00, esto significa un 40% más barato que en la presente fecha.

### Comportamiento del precio por quintal de maíz en el Occidente del país



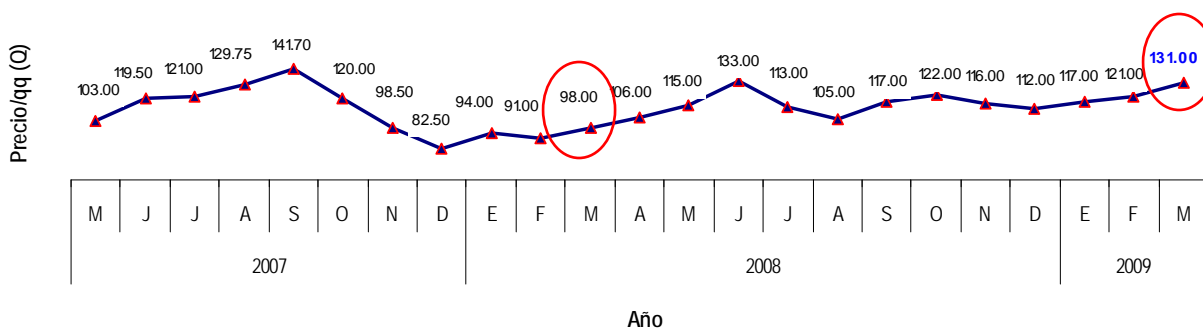
**Interpretación de los datos:** En el Occidente del país en la presente fecha se presenta una baja de Q8.00 con respecto al mes de febrero de este año.

El señor Francisco Ajcalón en Sololá comenta que “La gente continúa bajando su maíz al mercado, algunas familias lo están guardando porque piensan que va a subir más; los que sacan su maicito en estos días de cuaresma es para comprar materiales para hacer su pan de recado; y para comprar su pescado, huevitos y manteca”

En San Marcos, el señor José Ortiz Díaz, comenta: “En Sibinal los días de plaza se consigue maíz; la gente ahora va a traer el maíz para su consumo a Chiapas, México, ya que el cambio les favorece, ahora sale más barato el maíz mejicano”.

En el año 2008 en esta fecha, el precio por quintal se cotizó a Q121.00, esto representa 17% más barato.

### Comportamiento del precio por quintal de maíz en el Oriente del país



**Interpretación de los datos:** En el Oriente del país el precio por quintal de maíz aumentó Q10.00 de febrero pasado a la fecha, actualmente existe oferta de maíz en los mercados de la zona.

Juan Manuel Ceballos, técnico del PESANN/MAGA/SESAN/FAO en Huité comenta: “En general, puede decirse que la venta de granos no se está realizando actualmente. Aunque las familias cuentan con pocas reservas, también cuentan con maicillo por lo que no se están comercializando”

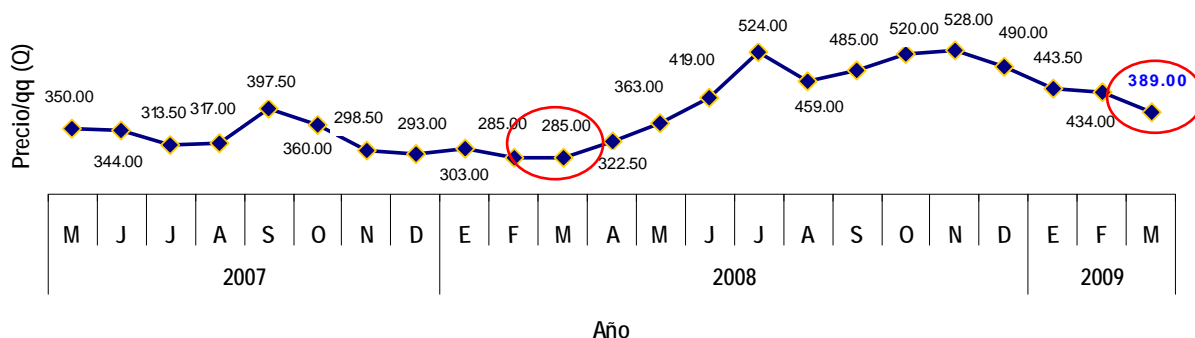
En marzo del 2008, el precio por quintal de maíz se cotizó a Q98.00, esto es 34% más barato que en la presente fecha.

## Precios y reservas de **frijol negro** en las familias que participan en los proyectos apoyados por FAO a nivel nacional a la presente fecha

|  | Oriente | Occidente | Ciudad Capital* | Izabal** | Cobán** | Petén** | Promedio Nacional |
|--|---------|-----------|-----------------|----------|---------|---------|-------------------|
| Precio promedio por quintal (Q)                                  | 390.00  | 518.00    | 375.00          | 400.00   | 350.00  | 300.00  | 389.00            |
| No. de quintales de reserva promedio/familia                     | 3.04    | 0.44      | n/d***          | n/d      | n/d     | n/d     | 1.74              |
| No. De meses que cuentan con reserva las familias (promedio)**** | 5.21    | 0.75      | n/d             | n/d      | n/d     | n/d     | 2.98              |

\* = Fuente: Unidad de Políticas e Información Estratégica del Ministerio de Agricultura (UPIE/MAGA), \*\* =En estos lugares no existen proyectos apoyados por FAO, el sondeo se realiza en depósitos de granos básicos, los precios son los pagados por los dueños de los depósitos a las familias ó intermediarios que les llevan el producto al lugar de comercio, \*\*\*=No se cuenta con datos, \*\*\*\*=Cálculo realizado tomándo en consideración que el requerimiento de una familia promedio de 6 miembros es de 7 quintales de frijol por año. (FAO 2006. **Tipo de Cambio 1 US\$ = Q8.11955** (Fuente: Banco de Guatemala)

Comportamiento del precio por quintal de frijol a nivel nacional

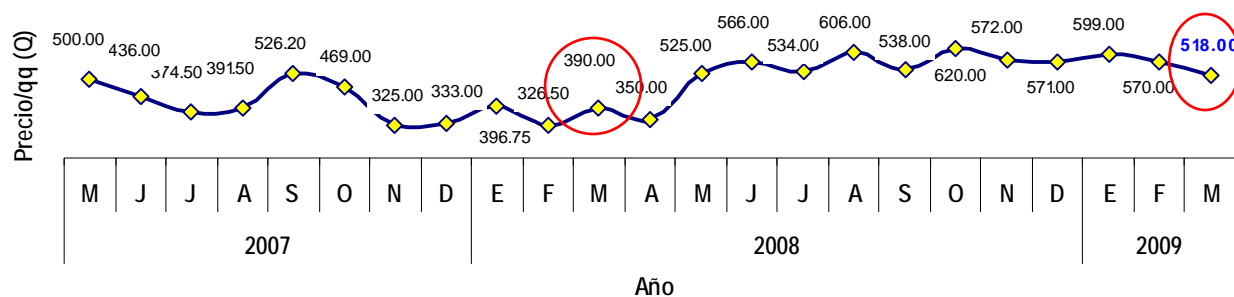


**Interpretación de los datos:** A nivel nacional, en la presente fecha el precio por quintal de frijol presentó una baja de Q45.00, esto al compararlo con el precio del mes de febrero de este mismo año.

En los mercados hay existencia de frijol, la cosecha del norte (especialmente Petén) contribuyó a que hubiera grano en el mercado, al igual que en otros meses continúa ingresando frijol de México, principalmente en las comunidades fronterizas con ese país, a este frijol las familias le llaman "importado".

En marzo del 2008 el quintal de frijol se cotizó a Q285.00, un 36% más barato que en marzo de 2009.

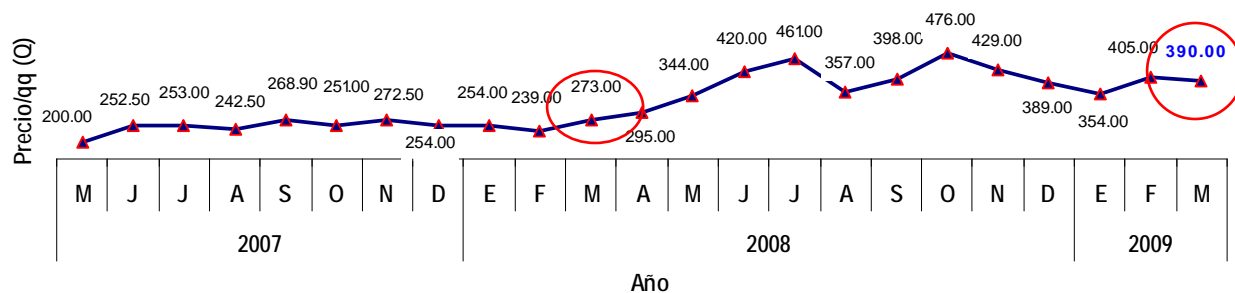
### Comportamiento del precio por quintal de frijol en el Occidente del país



**Interpretación de los datos:** En el Occidente, los precios presentan una baja de Q52.00 por quintal al compararlo con el precio del mes de febrero del presente año, en los mercados de la zona fronteriza continúa ingresado frijol Mexicano, esto contribuye a mantener la oferta en el mercado y a estabilizar los precios. El Señor Francisco Ajcalón en Sololá comenta: **“El frijol que estamos comprando actualmente es el de vara, este se consigue el día de plaza”**. En el Occidente se cotizan diferentes precios de frijol, el llamado de milpa se cotiza a Q550.00 el quintal, el de vara a Q500.00 y el de suelo a Q425.00 el quintal”, el monto reportado en este informe es promedio de los tres precios mencionados anteriormente.

En marzo del año pasado el precio por quintal de frijol se cotizó a Q390.00, esto representa un 33% más barato que en marzo del 2009.

### Comportamiento del precio por quintal de frijol en el Oriente del país

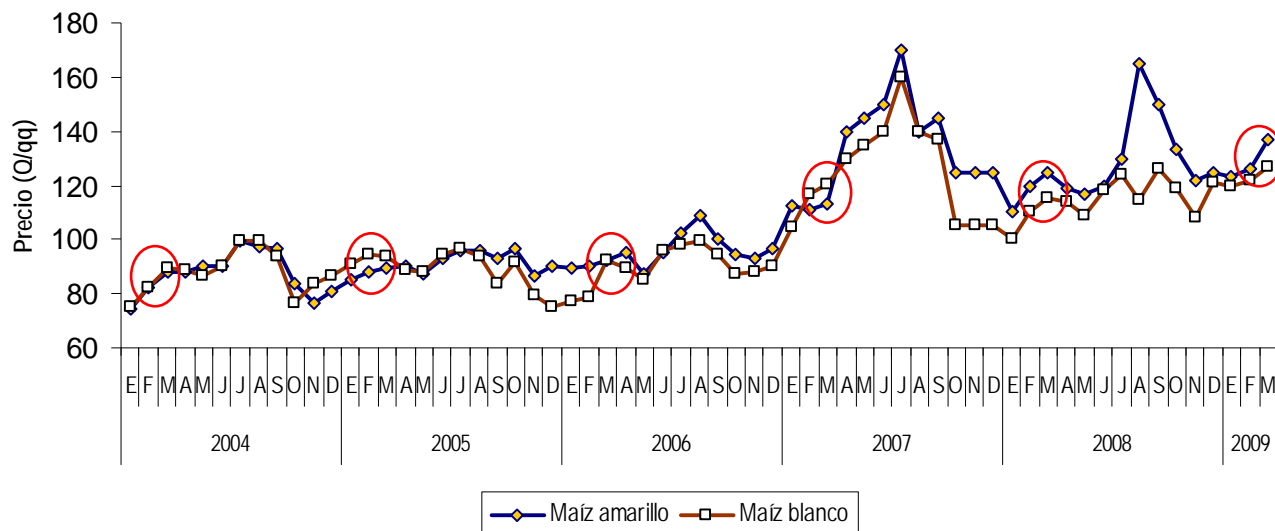


**Interpretación de los datos:** En el presente mes, en el Oriente del país hubo una baja de Q15.00 por quintal de frijol con respecto al mes de febrero del presente año. La existencia de frijol en el mercado es normal; las personas que compraron frijol en grandes cantidades para almacenar aún lo tienen en bodegas, los días de mercado de los diferentes municipios se ha visto que la oferta es normal.

El año pasado en marzo el precio por quintal de frijol fue de Q273.00, mientras que este año en la misma fecha se cotiza un 43% más caro.

## Precios promedio de maíz blanco y amarillo de primera, pagados al mayorista en los mercados de la Terminal y 21 de Calle de la Ciudad Capital Años de 2004 a 2009

Las comparaciones de precios de los granos, se realizan tomando como fuente de información los datos oficiales emitidos por la Unidad de Políticas e Información Estratégica (UPIE) del Ministerio de Agricultura Ganadería y Alimentación (MAGA).

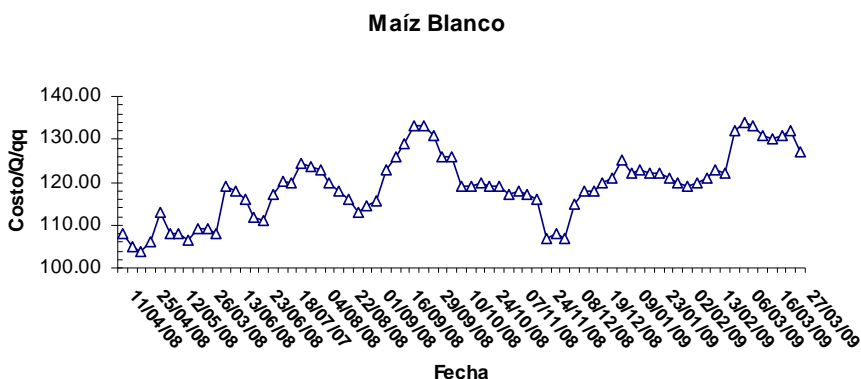


### Lugares donde las familias venden sus granos basicos

El **19%** de las familias encuestadas manifestaron que sus granos básicos los venden en la cabecera del municipio al que pertenecen las comunidades donde de viven, el **14%** lo venden en otros municipios del departamento, el **28 %** lo vende a familias en las misma comunidad, el **36%** no vende actualmente sus granos y el **3%** mencionó vender sus granos a intermediarios.

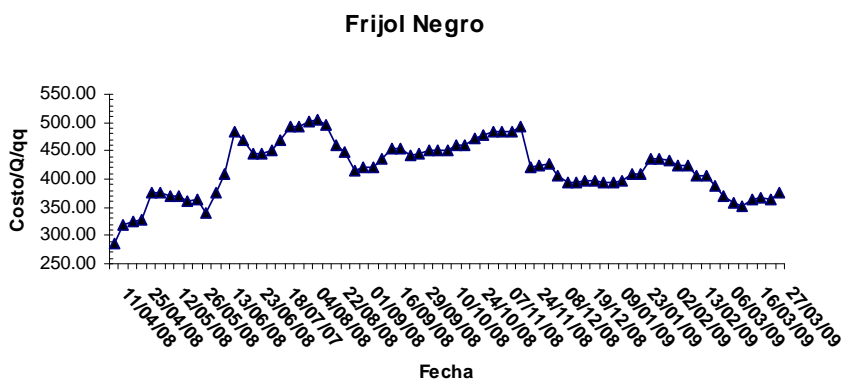
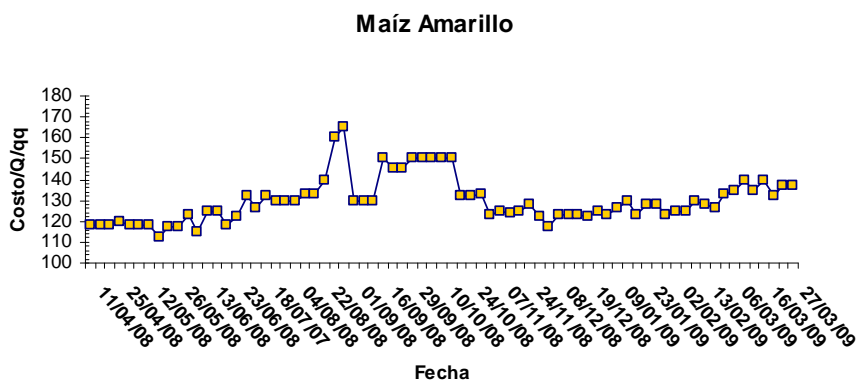
## Tendencias de precios de granos básicos del 11 de abril de 2008 al 27 de marzo de 2009, precios promedio al mayorista en el mercado “La Terminal” y en “La 21 calle”

(Los textos al lado de la gráfica de cada cultivo fueron copiados literalmente del informe de UPIE/MAGA con fecha 27/03/09, estos reflejan el comportamiento de los precios en la fecha del informe y no del comportamiento mensual)



**Procedencias:** Jutiapa, Petén e importado de México. Durante el monitoreo se pudo observar un incremento en los volúmenes ofertados y precios tendiendo a la baja, este comportamiento obedece al ingreso de mayores volúmenes de la 2a. cosecha de Petén, la cual empieza a fluir consistentemente al mercado. La oferta de maíz mejicano se mantiene, pero con tendencia a disminuir por la nueva cosecha nacional. (UPIE-27/03/09)

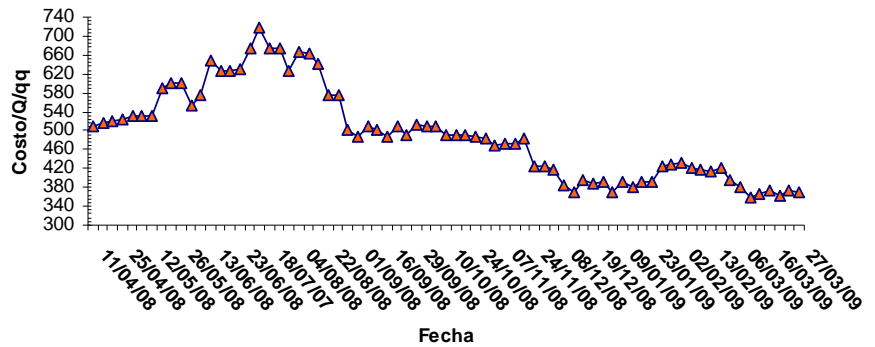
**Procedencias:** Jutiapa. Durante el monitoreo se observó poca oferta y un abasto al mercado bastante limitado. Sin embargo, los precios no registraron variaciones y se mantienen similares a lo reportado el 23-03-2009. La estabilidad de precios obedece a que la demanda también es reducida en el mercado local. (UPIE-27/03/09)



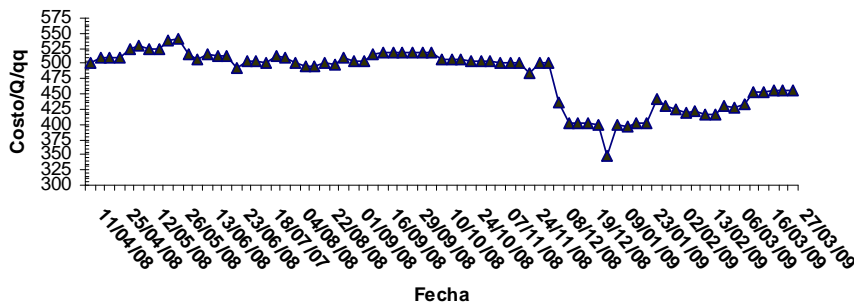
**Procedencias:** Petén. Durante el monitoreo se observó una reducción de los volúmenes ofertados, los precios pagados al acopiador, al transportista y mayorista, tuvieron ajustes al alza. Este comportamiento se considera normal, si se toma en consideración que el ciclo alto de las cosechas del norte y en especial de Petén, empieza a declinar según la estacionalidad de la producción nacional. (UPIE-27/03/09)

**Procedencias:** Petén. Durante el monitoreo se observó una reducción de los volúmenes ofertados, los precios pagados al acopiador y al mayorista, registran alzas en relación con lo reportado el 23-03-2009. Este comportamiento se debe a que el ciclo alto de las cosechas en el Petén empieza a declinar según la estacionalidad de la producción nacional. (UPIE-27/03/09)

### Frijol Rojo



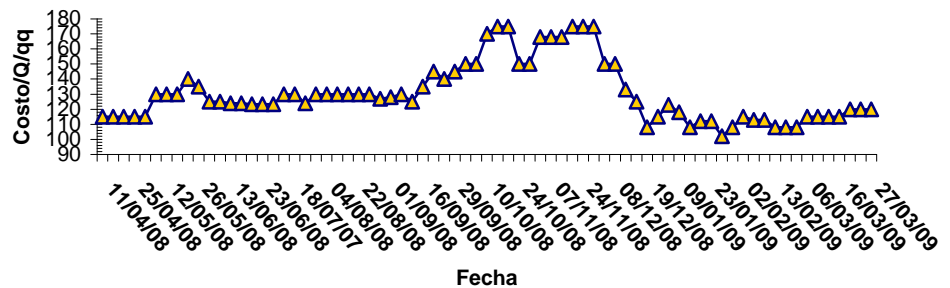
### Frijol Blanco



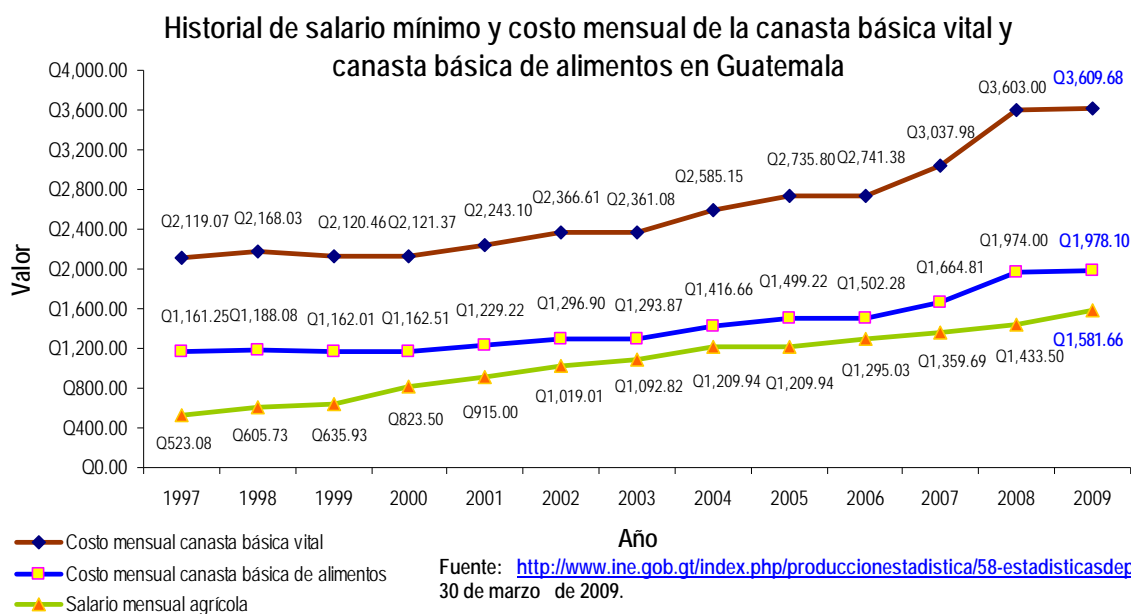
**Procedencias:** Producto almacenado de cosechas de oriente. Durante el monitoreo se observó poca oferta y precios al alza, este comportamiento obedece a que la demanda es alta, motivada por un mayor consumo, lo cual es típico en esta época. La oferta controlada se debe a que es producto almacenado (UPIE-27/03/09)

**Procedencia:** Jutiapa y Chiquimula. El día de hoy se observó poca oferta con precios tendiendo al alza, esto en relación a lo reportado el 23-03-2009. La disminución de la oferta y la tendencia de precios, obedece a que el ciclo productivo en el oriente ha finalizado según la estacionalidad de la producción nacional. (UPIE-27/03/09)

### Sorgo Blanco



## Historial del costo mensual de la canasta básica vital (CBV), canasta básica de alimentos (CBA), salario mínimo agrícola al 31 de marzo de 2009



## Salario pagados por jornal a nivel comunitario actualizados a la presente fecha

| No.             | Lugar                                  | Salario diario comunal con alimentación (Q)* | Salario diario comunal sin alimentación (Q) |
|-----------------|--|--|---|
| 1               | Camotán, Chiquimula                    | 30   | 40  |
| 2               | Concepción, Sololá                     | 45   | 55  |
| 3               | Conguaco, Jutiapa                      | 30   | 35  |
| 4               | Guazacapán, Santa Rosa                 | 35   | 45  |
| 5               | Huité, Zacapa                          | 35   | 45  |
| 6               | Jalapa, Jalapa                         | 30   | 40  |
| 7               | La Tinta, Alta Verapaz                 | 35   | 50  |
| 8               | Mazatenango, Suchitepequez             | 40   | 50  |
| 9               | Nueva Concepción, Escuintla            | 35   | 50  |
| 10              | Patulul, Suchitepequez                 | 40   | 50  |
| 11              | Río Dulce, Izabal                      | 50   | 65  |
| 12              | San Agustín Acasaguastlán, El Progreso | 25   | 35  |
| 13              | San Andrés Semetabaj, Sololá           | 50   | 60  |
| 14              | Santa Cruz El Chol, Baja Verapaz       | 40   | 50  |
| 15              | Sibinal, San Marcos                    | 40   | 50  |
| 16              | Sololá, Sololá                         | 50   | 60  |
| 17              | Tacaná, San Marcos                     | 45   | 55  |
| 18              | Tajumulco, San Marcos                  | 45   | 60  |
| 19              | Taxisco, Santa Rosa                    | 40   | 50  |
| 20              | Tiquisate, Escuintla                   | 40   | 50  |
| <b>Promedio</b> |  | <b>39</b>                                    | <b>50</b>                                   |

## Dinámica de las familias en el campo



En la Microcuenca El Hato, San Agustín Acasaguastlán, El Progreso, **dos niños** trasladan tusa de la parcela de milpa a su casa; en tiempo de verano la tusa es utilizada como alimento para el ganado.

**Foto:** Cesar Pocasangre Chacón.

En la Montaña de Xalapán, Jalapa, las familias cultivan diferentes variedades locales de maíz, en la imagen a la izquierda se observa el maíz denominado "salpor" el cual se caracteriza por ser harinoso, es muy utilizado para elaborar tamales y pan de maíz; mientras que la mazorca de la derecha el maíz es llamado de "bola", el grano es cristalino. **Foto** Gustavo García.



Plantación de maíz "ICTA MAYA", el grano contiene alto contenido de proteína (QPM), el Instituto de Ciencia y Tecnología Agrícola (ICTA) lo está cultivando para producir semilla. En la imagen se observa la plantación ubicada en la Finca Cuyuta, Masagua, Escuintla.

**Foto** Gustavo García.