



# Márgenes de comercialización

**Hortalizas**

**Nopalitos**

Enero 2015

# Nopalitos

Entidad productora	Centro de abasto y ciudad monitoreada		Precios (\$/kg)			Margen de comercialización (\$/kg)		
			Productor <sup>1/</sup>	Mayoreo <sup>2/</sup>	Consumidor <sup>3/</sup>	Mayorista	Menudeo	Total
Distrito Federal	Tijuana, B.C.		6.00	13.82	28.26	7.82	14.44	22.26
Distrito Federal	Campeche, Camp.		6.00	11.92	22.39	5.92	10.47	16.39
Aguascalientes	Chihuahua, Chih.		1.98	15.57	23.99	13.59	8.42	22.01
Puebla	Acapulco, Gro.		6.95	12.14	20.22	5.19	8.08	13.27
Michoacán	Morelia, Mich.		2.90	16.77	21.45	13.87	4.68	18.55
Distrito Federal	Tepic, Nay.		6.00	8.22	16.80	2.22	8.58	10.80
San Luis Potosí	Monterrey, N.L.		2.31	8.91	23.47	6.60	14.56	21.16
México	San Luis Potosí, S.L.P.		2.31	9.40	25.19	7.09	15.79	22.88

## Origen y destino de la producción y comercialización de los nopalitos



- Esta hortaliza se produce todo el año, pero en los meses de abril, julio y agosto es cuando más se genera, se cosecha poco más de una tercera parte.
- Dos entidades federativas (Distrito Federal 40% y Morelos 38%) son los principales productores generan 78% de la producción nacional de esta hortaliza.

<sup>1/</sup> Se refiere al precio medio rural ponderado reportado en los Avances de Siembras y Cosechas de las Delegaciones estatales de la SAGARPA.

<sup>2/</sup> Se refiere al precio promedio de venta.

<sup>3/</sup> Se refiere al precio promedio registrado en los distintos puntos de venta al menudeo.

Fuente: SIAP, SNIIM e INEGI.



# Comentarios

- En el mes de enero, el seguimiento del comportamiento de los precios para este producto se realizó en ocho ciudades.
- La producción de nopalitos que se comercializó en los principales mercados nacionales provino mayoritariamente de seis entidades: Baja California, Distrito Federal, México, Michoacán, Puebla y San Luis Potosí.

## Precio al Productor (\$/kg)

- El **precio más alto** se localizó en Puebla con **\$6.95**
- El **precio más bajo** se situó en Aguascalientes con **\$1.98**
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de **\$4.97**

## Precio al Mayoreo (\$/kg)

- El **precio más alto** se encontró en Morelia, Mic., con **\$16.77**
- El **precio más bajo** se registró en Tepic, Nay., con **\$8.22**
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de **\$8.55**

## Precio al Consumidor (\$/kg)

- El **precio más alto** se ubicó en Tijuana, B.C., con **\$28.26**
- El **precio más bajo** se detectó en Tepic, Nay., con **\$16.80**
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de **\$11.46**

## Márgen de Comercialización (\$/kg)

- El **más alto** se identificó en San Luis Potosí, S.L.P., con **\$22.88**
- El **más bajo** se encontró en Tepic, Nay., con **\$10.80**
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de **\$12.08**

Participación en el precio final (%)

Productor	Mayorista	Menudista
21.2	27.7	51.1
26.8	26.4	46.8
8.3	56.6	35.1
34.4	25.7	40.0
13.5	64.7	21.8
35.7	13.2	51.1
9.8	28.1	62.0
9.2	28.1	62.7

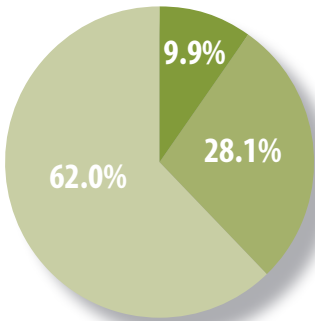


Precio (\$/kg)		Margen (\$/kg)	
<b>Productor</b>	<b>2.31</b>	<b>De comercialización</b>	<b>21.16</b>
Mayoreo	8.91	Del mayorista	6.60
Consumidor	23.47	De distribución al menudeo	14.56

Fuente: SIAP, SNIIM e INEGI.

Participación porcentual en el precio final de los nopalitos en la cadena productiva, enero 2015

	Precio al productor
	Precio de venta al mayoreo
	Precio de venta al menudeo





Productor  
**Michoacán**



Destino  
**Morelia, Mich.**

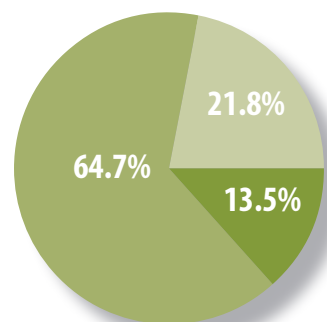
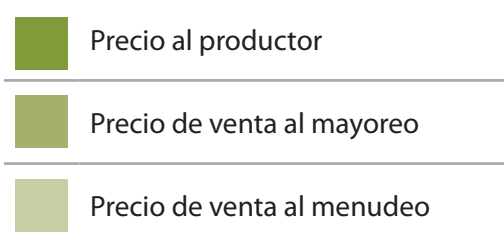
**Precio (\$/kg)**

**Margen (\$/kg)**

Productor	2.90	De comercialización	18.55
Mayoreo	16.77	Del mayorista	13.87
Consumidor	21.45	De distribución al menudeo	4.68

Fuente: SIAP, SNIIM e INEGI.

### Participación porcentual en el precio final de los nopalitos en la cadena productiva, enero 2015



Productor  
**Distrito Federal**



Destino  
**Campeche, Camp.**

**Precio (\$/kg)**

**Margen (\$/kg)**

Productor	6.00	De comercialización	16.39
Mayoreo	11.92	Del mayorista	5.92
Consumidor	22.39	De distribución al menudeo	10.47

Fuente: SIAP, SNIIM e INEGI.

### Participación porcentual en el precio final de los nopalitos en la cadena productiva, enero 2015

