




































Márgenes de comercialización

Hortalizas

Tomate verde

Diciembre 2014

Tomate verde

Entidad productora	Centro de abasto y ciudad monitoreada		Precios (\$/kg)			Margen de comercialización (\$/kg)		
			 Productor ^{1/}	 Mayoreo ^{2/}	 Consumidor ^{3/}	 Mayorista	 Menudeo	Total
Jalisco	Aguascalientes, Ags.		3.44	6.34	12.11	2.90	5.77	8.67
Sinaloa	Tijuana, B.C.		2.56	11.25	17.24	8.69	5.99	14.68
Baja California	La Paz, B.C.S.		6.26	8.20	17.21	1.94	9.01	10.95
Veracruz	Campeche, Camp.		5.50	9.17	18.96	3.67	9.79	13.46
Jalisco	Chihuahua, Chih.		3.44	9.00	20.21	5.56	11.21	16.77
Jalisco	Cd. Juárez, Chih.		3.44	8.69	21.42	5.25	12.73	17.98
Sinaloa	Torreón, Coah.		2.56	10.83	18.51	8.27	7.68	15.95
Jalisco	Colima, Col.		3.44	12.50	15.52	9.06	3.02	12.08
Sinaloa	Distrito Federal		2.56	7.65	14.65	5.09	7.00	12.09
Sinaloa	Durango, Dgo.		2.56	9.19	17.01	6.63	7.82	14.45
Guanajuato	León, Gto.		3.10	7.48	10.81	4.38	3.33	7.71
Puebla	Acapulco, Gro.		3.29	9.63	16.20	6.34	6.57	12.91
Jalisco	Guadalajara, Jal.		3.44	10.00	13.41	6.56	3.41	9.97
Morelos	Toluca, Edo. de Méx.		4.44	8.53	16.00	4.09	7.47	11.56
Michoacán	Morelia, Mich.		4.03	8.56	14.68	4.53	6.12	10.65
Jalisco	Tepic, Nay.		3.44	9.60	14.52	6.16	4.92	11.08
Nuevo León	Monterrey, N.L.		4.83	8.43	17.46	3.60	9.03	12.63
Puebla	Oaxaca, Oax.		3.29	11.30	13.80	8.01	2.50	10.51
Jalisco	Puebla, Pue.		3.44	8.88	15.56	5.44	6.68	12.12
Querétaro	Querétaro, Qro.		4.83	9.83	17.19	5.00	7.36	12.36
Sinaloa	Chetumal, Q. Roo.		2.56	12.65	16.08	10.09	3.43	13.52
Sinaloa	San Luis Potosí, S.L.P.		2.56	7.36	15.03	4.80	7.67	12.47
Jalisco	Culiacán, Sin.		3.44	9.20	17.97	5.76	8.77	14.53
Sonora	Hermosillo, Son.		2.50	11.24	18.51	8.74	7.27	16.01
Puebla	Villahermosa, Tab.		3.29	15.96	20.82	12.67	4.86	17.53
Puebla	Tampico, Tamps.		3.29	14.06	19.56	10.77	5.50	16.27
Veracruz	Veracruz, Ver.		5.50	10.58	15.45	5.08	4.87	9.95
Veracruz	Mérida, Yuc.		5.50	10.93	19.77	5.43	8.84	14.27

Comentarios

- En el mes de diciembre, el seguimiento del comportamiento de los precios para este producto se realizó en 28 ciudades.
- La producción de tomate verde que se comercializó en los principales mercados nacionales provino mayoritariamente de 11 entidades: Baja California, Guanajuato, Jalisco, Michoacán, Morelos, Nuevo León, Puebla, Querétaro, Sinaloa, Sonora y Veracruz.

Precio al Productor (\$/kg)

- El **precio más alto** se localizó en Baja California con **\$6.26**
- El **precio más bajo** se situó en Sonora con **\$2.50**
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de **\$3.76**

Precio al Mayoreo (\$/kg)

- El **precio más alto** se encontró en Villahermosa, Tab., con **\$15.96**
- El **precio más bajo** se registró en Aguascalientes, Ags., con **\$6.34**
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de **\$9.62**

Precio al Consumidor (\$/kg)

- El **precio más alto** se ubicó en Cd. Juárez, Chih., con **\$21.42**
- El **precio más bajo** se detectó en León, Gto., con **\$10.81**
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de **\$10.61**

Márgen de Comercialización (\$/kg)

- El **más alto** se identificó en Cd. Juárez, Chih., con **\$17.98**
- El **más bajo** se encontró en León, Gto., con **\$7.71**
- Estas cotizaciones marcaron una diferencia de **\$10.27**



Origen y destino de la producción y comercialización del tomate verde

- La producción del tomate verde en promedio es ligeramente mayor en el ciclo primavera - verano con 52%, mientras que el restante 48% se genera en el otoño - invierno.
- La producción nacional de esta hortaliza se realiza en 29 entidades federativas, entre las que destacan: Durango, Yucatán, Chiapas, Coahuila y Oaxaca, que generan 5% cada una.
- El tomate verde se produce todo el año, pero en los meses enero, febrero y octubre se genera poco más de una tercera parte de la producción nacional.



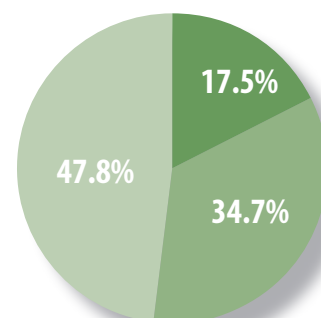
Productor	Mayorista	Menudista
28.4	23.9	47.6
14.8	50.4	34.7
36.4	11.3	52.4
29.0	19.4	51.6
17.0	27.5	55.5
16.1	24.5	59.4
13.8	44.7	41.5
22.2	58.4	19.5
17.5	34.7	47.8
15.0	39.0	46.0
28.7	40.5	30.8
20.3	39.1	40.6
25.7	48.9	25.4
27.8	25.6	46.7
27.5	30.9	41.7
23.7	42.4	33.9
27.7	20.6	51.7
23.8	58.0	18.1
22.1	35.0	42.9
28.1	29.1	42.8
15.9	62.7	21.3
17.0	31.9	51.0
19.1	32.1	48.8
13.5	47.2	39.3
15.8	60.9	23.3
16.8	55.1	28.1
35.6	32.9	31.5
27.8	27.5	44.7

	Precio (\$/Kg)		Margen (\$/Kg)
Productor	2.56	De comercialización	12.09
Mayoreo	7.65	Del mayorista	5.09
Consumidor	14.65	De distribución al menudeo	7.00

Fuente: SIAP, SNIIM e INEGI.

Participación porcentual en el precio final del tomate verde en la cadena productiva, diciembre 2014

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



^{1/} Se refiere al precio medio rural ponderado reportado en los Avances de Siembras y Cosechas de las Delegaciones estatales de la SAGARPA.

^{2/} Se refiere al precio promedio de venta.

^{3/} Se refiere al precio promedio registrado en los distintos puntos de venta al menudeo.

Fuente: SIAP, SNIIM e INEGI.



Productor
Nuevo León



Destino
Monterrey, N.L.

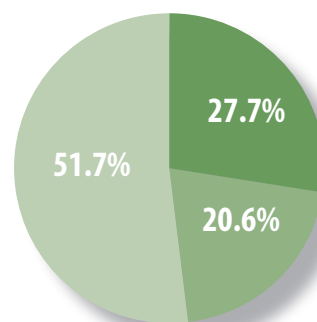
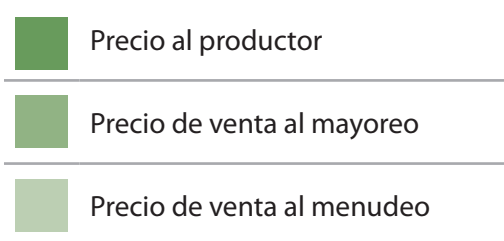
Precio (\$/kg)

Margen (\$/kg)

Productor	4.83	De comercialización	12.63
Mayoreo	8.43	Del mayorista	3.60
Consumidor	17.46	De distribución al menudeo	9.03

Fuente: SIAP, SNIIM e INEGI.

Participación porcentual en el precio final del tomate verde en la cadena productiva, diciembre 2014



Productor
Jalisco



Destino
Guadalajara, Jal.

Precio (\$/kg)

Margen (\$/kg)

Productor	3.44	De comercialización	9.97
Mayoreo	10.00	Del mayorista	6.56
Consumidor	13.41	De distribución al menudeo	3.41

Fuente: SIAP, SNIIM e INEGI.

Participación porcentual en el precio final del tomate verde en la cadena productiva, diciembre 2014

