

The background features a dark blue grid with several data visualization elements: a yellow line graph at the top left, a green line graph at the top right, a blue bar chart in the middle right, and a white line graph at the bottom right. Various numerical values are scattered across the grid in different colors and sizes, including 9.928, 48.991, 1.012, 20.556, and 12.002. The AMUCH logo is positioned in the upper left quadrant.

AMUCH
ASOCIACIÓN DE MUNICIPALIDADES DE CHILE

1° INFORME
**VARIACIÓN
DE PRECIOS**
A NIVEL COMUNAL
CEMIC

JUNIO 2020

*Frutas y verduras de mayor
consumo en ferias libres de
comunas de Chile*

Asociación de Municipalidades
de Chile (AMUCH)

PRESENTACIÓN

El Centro de Datos Microeconómicos Comunales (CEMIC) cumpliendo con su misión de contribuir a la equidad entre comunas respecto al acceso de bienes y servicios por parte de sus habitantes, hace público su 1º Informe de Variación de Precios a Nivel Comunal, correspondiente al mes de junio de 2020.

Este informe está enfocado en el análisis de la variación de precios de frutas y verduras de mayor consumo que son comercializadas en ferias libres de distintas comunas del país.

METODOLOGÍA

Las frutas y verduras consideradas son las de más alto consumo en Chile de acuerdo a la Encuesta Nacional de Consumo Alimentario publicada por el Ministerio de Salud (2010): Tomate, lechuga, zanahoria, plátano, manzana, naranja. Adicionalmente, se incorporó la cebolla, el zapallo y la papa considerando que son utilizadas en la mayoría de las preparaciones más tradicionales del país y, por último, la palta cuyo consumo se ha masificado en las últimas décadas ubicando al país en el segundo lugar a nivel internacional en la actualidad a pesar de su alto precio.

El levantamiento de precios se realizó en 151 ferias libres de 94 comunas del país. Estas últimas a su vez fueron clasificadas en base a la tipología de comunas de la Oficina de Estudios y Políticas Agrarias del Ministerio de Agricultura que agrupa a las 345 comunas de Chile en tres tipos (sin considerar al territorio Antártico): Urbanas, Mixtas y Rurales. Para hacer distinciones entre las comunas urbanas con importantes diferencias socioeconómicas se subdividió el tipo de comunas urbanas en dos grupos, quedando la tipología en 4 tipos tal como se señala a continuación:

Tipología de comunas	Cantidad de ferias libres y de comunas abarcadas en la muestra
Comunas urbanas de altos ingresos	25 ferias libres localizadas en 5 comunas
Comunas urbanas	46 ferias libres localizadas en 29 comunas
Comunas semi-urbanas	40 ferias libres localizadas en 28 comunas
Comunas rurales	40 ferias libres localizadas en 32 comunas

El levantamiento de información de precios en ferias libres se efectuó primero en la semana del 4 al 10 de mayo y luego en la semana del 1 al 7 de junio.



ANÁLISIS

En el análisis conjunto de los precios de frutas y verduras seleccionadas se pudo determinar un incremento promedio de un 3,06% entre todas las ferias libres de la muestra, registrándose el mayor aumento en la lechuga (6,21%), la cebolla (5,81%), el tomate (5,29%), la palta (4,7%), la papa (3,54%) y el zapallo (3,23%).

En cambio, no hubo variaciones estadísticamente significativas en los precios promedio de la zanahoria (0,98%) y la manzana (0,84%) y disminuyeron su precio el plátano (-0,87%) y la naranja (-0,63%).

Tipología	Manzana (kg)			Platano (Kg)			Naranja (Kg)		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Urbanas altos ingresos	991	995	0,40%	1.106	1.112	0,52%	1.224	1.220	-0,38%
Urbanas	892	928	3,99%	954	934	-2,10%	1.082	1.068	-1,29%
Semi-urbanas	911	886	-2,77%	1.072	1.080	0,78%	1.053	1.052	-0,12%
Rural	850	866	1,92%	1.085	1.054	-2,83%	1.018	1.010	-0,75%
P* promedio	911	919	0,84%	1.054	1.045	-0,87%	1.094	1.087	-0,63%

Tipología	Tomate (Kg)			Cebolla (Un)			Zapallo (Un)		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Urbanas altos ingresos	885	951	7,46%	259	286	10,10%	352	379	7,77%
Urbanas	860	902	4,84%	241	257	6,66%	396	412	4,14%
Semi-urbanas	968	1.010	4,34%	227	224	-1,23%	454	467	3,00%
Rural	940	984	4,66%	217	232	7,09%	452	448	-0,88%
P* promedio	913	962	5,29%	236	250	5,81%	413	427	3,23%

Tipología	Papas (Kg)			Palta (Kg)		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Urbanas altos ingresos	642	658	2,52%	3.717	4.144	11,49%
Urbanas	574	612	6,58%	3.596	3.729	3,69%
Semi-urbanas	393	405	3,00%	4.014	4.096	2,05%
Rural	420	426	1,46%	3.685	3.748	1,72%
P* promedio	507	525	3,54%	3.753	3.929	4,70%

Tipología	Zanahorias (Kg)			Lechuga (Un)		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Urbanas altos ingresos	933	947	1,43%	783	823	5,11%
Urbanas	556	560	0,72%	665	706	6,24%
Semi-urbanas	541	549	1,48%	725	775	6,90%
Rural	486	485	-0,11%	750	800	6,67%
P* promedio	629	635	0,98%	731	776	6,21%

En el caso de las **comunas urbanas de altos ingresos**, hubo un aumento de un 5,71% promedio entre todos los productos, impulsado particularmente por el aumento de la palta en un 11,49%, la cebolla en un 10,10%, el zapallo en un 7,77%, el tomate en un 7,46% y la lechuga en un 5,11%, mientras que hubo una disminución en la naranja de un -0,38%.

Tipología	Urbanas altos ingresos		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Urbanas altos ingresos	10.893	11.514	5,71%

Productos	Urbanas altos ingresos		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Palta	3.717	4.144	11,49%
Cebolla	259	286	10,10%
Zapallo	352	379	7,77%
Tomate	885	951	7,46%
Lechuga	783	823	5,11%
Papas	642	658	2,52%
Zanahoria	933	947	1,43%
Platano	1.106	1.112	0,52%
Manzana	991	995	0,40%
Naranja	1.224	1.220	-0,38%
P° promedio	1.089	1.151	5,71%

En las **comunas urbanas**, en tanto, hubo un aumento de un 2,97% promedio en el precio entre todas frutas y verduras de la muestra, impulsado por el aumento de la cebolla con un 6,66%, la papa con un 6,58%, la lechuga en un 6,24%, el tomate con un 4,84%, la manzana con un 3,99%, y la palta con un 3,69%; mientras que hubo una baja en el plátano y la naranja con un -2,10% y -1,29%, respectivamente.

Tipología	Urbanas		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Urbanas	9.816	10.107	2,97%

Productos	Urbanas		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Cebolla	241	257	6,66%
Papas	574	612	6,58%
Lechuga	665	706	6,24%
Tomate	860	902	4,84%
Zapallo	396	412	4,14%
Palta	3.596	3.729	3,69%
Zanahoria	556	560	0,72%
Manzana	892	928	3,99%
Naranja	1.082	1.068	-1,29%
Platano	954	934	-2,10%
P° promedio	982	1.011	2,97%

Por su parte, en las **comunas semi-urbanas** hubo un aumento de un 1,8% promedio entre todos los productos, impulsado por el aumento de la lechuga en un 6,90%, del tomate en un 4,34% y del zapallo y la papa ambas con un 3%.

Tipología	Semi-urbanas		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Semi-urbanas	10.358	10.544	1,80%

Productos	Semi-urbanas		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Lechuga	725	775	6,90%
Tomate	968	1.010	4,34%
Zapallo	454	467	3,00%
Papa	393	405	3,00%
Palta	4.014	4.096	2,05%
Zanahoria	541	549	1,48%
Cebolla	227	224	-1,23%
Plátano	1.072	1.080	0,78%
Naranja	1.053	1.052	-0,12%
Manzana	911	886	-2,77%
P° promedio	1.070	1.085	1,42%

Finalmente, en las **comunas rurales** hubo un aumento de un 1,54% promedio entre todos los productos, impulsado especialmente por la cebolla que aumentó en un 7,09%, la lechuga en un 6,67% y el tomate en un 4,66%. En cambio, hubo una baja en el plátano de un -2,83% y de la naranja con un -0,75%.

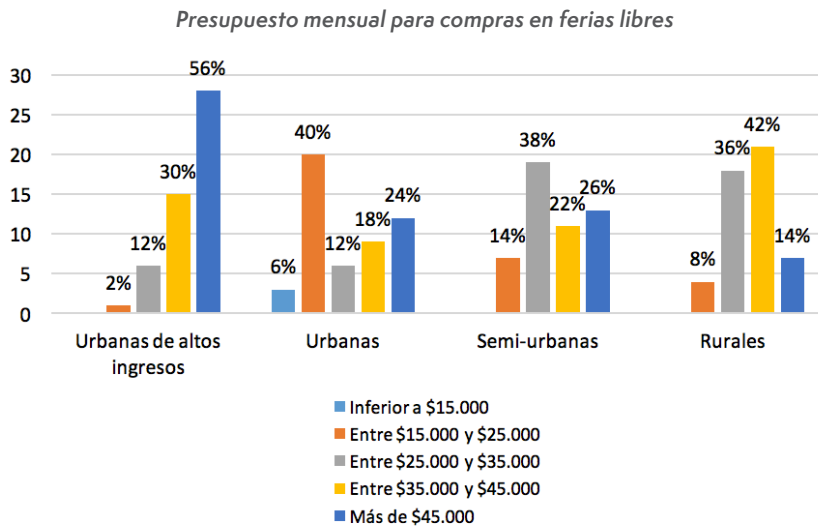
Tipología	Rurales		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Rural	9.901	10.053	1,54%

Productos	Rurales		
	S. 08 - 10 Mayo	S. 06 - 07 Junio	Variación
Cebolla	217	232	7,09%
Lechuga	750	800	6,67%
Tomate	940	984	4,66%
Palta	3.685	3.748	1,72%
Papas	420	426	1,46%
Zapallo	452	448	-0,88%
Zanahoria	486	485	-0,11%
Manzana	850	866	1,92%
Naranja	1.018	1.010	-0,75%
Platano	1.085	1.054	-2,83%
P° promedio	990	1.005	1,54%

Adicionalmente, se interrogó respecto al presupuesto destinado mensualmente para las compras en ferias libres y en cuánto estiman ha aumentado en comparación al mes anterior.

En primer lugar, se pudo determinar que un **53% de entre todos los encuestados destina mensualmente entre \$25.000 y \$45.000 pesos.**

Según se señala en el siguiente gráfico, en el caso de las comunas urbanas de altos ingresos, un 56% destina más de \$45.000 pesos, en las urbanas un 70% entre \$15.000 y \$45.000 pesos, en las semi-urbanas un 60% entre \$25.000 y \$45.000 pesos, mientras que en las rurales un 78% entre \$25.000 y \$45.000 pesos.

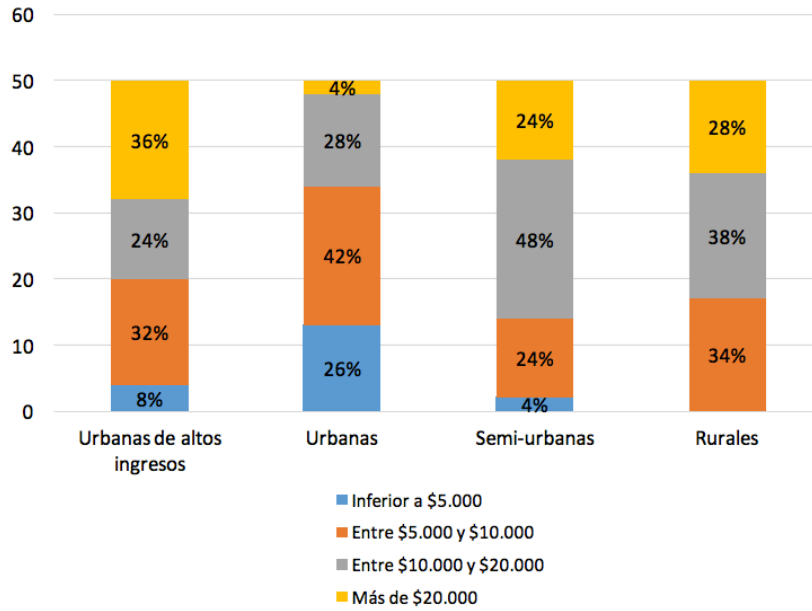


Fuente: Asociación de Municipalidades de Chile (AMUCH) 2020

En segundo lugar, **un 58% de todos los encuestados informó haber incrementado su presupuesto mensual para compras en la feria en más de \$15.000 pesos promedio.**

Como se puede apreciar en el gráfico que está a continuación, en el caso de las comunas urbanas de altos ingresos un 36% informó un aumento superior a los \$20.000 respecto al mes anterior, seguido por un 32% que informó un aumento de entre \$5.000 y \$10.000. En las comunas urbanas, en tanto, un 42% informó un aumento de entre \$5.000 y \$10.000, seguido por un 28% en que aumentó entre \$10.000 y \$20.000 y un 26% menos de \$5.000. En las comunas semi-urbanas, en tanto, cerca de la mitad de los encuestados informó un aumento de entre \$10.000 y \$20.000, mientras que en las comunas rurales un 38% informó un aumento de entre \$10.000 y \$20.000 y un 34% de entre \$5.000 y \$10.000.

Incremento del presupuesto mensual para compras en ferias libres



Fuente: Asociación de Municipalidades de Chile (AMUCH) 2020



SÍNTESIS DE RESULTADOS

- Las frutas y verduras de la muestra, consideradas dentro de las de más alto consumo en Chile, registraron en conjunto un aumento promedio de un 3,06%.
- El mayor aumento se registró en ferias libres de comunas urbanas de altos ingresos con un 5,71% promedio, seguido por las ferias libres de comunas urbanas con un 2,97%. En cambio, en ferias libres de comunas semi-urbanas y rurales fue de 1,8% y 1,54% respectivamente.
- Las frutas y verduras que registraron los incrementos de precios más significativos en ferias libres entre todos los tipos de comunas corresponden a la lechuga (6,21%), la cebolla (5,81%), el tomate (5,29%), la palta (4,7%), la papa (3,54%) y el zapallo (3,23%).
- Llama la atención el caso de la papa en ferias libres de comunas urbanas cuyo precio se incrementó en promedio en un 6,58%, mientras que en las ferias libres de los otros tipos de comunas dicho incrementó varió entre un 1,46% y un 3%. Situación similar se da en el caso de la palta, la cebolla y el zapallo en comunas urbanas de altos ingresos en donde el porcentaje de incremento de precios se duplicó respecto al registrado en los demás tipos de comunas.
- Por otra parte, considerando únicamente los precios registrados en la semana de junio llama la atención igualmente el caso del tomate cuyo precio promedio es más alto en ferias libres de comunas semi-urbanas y rurales en comparación al precio promedio registrado en las ferias libres de comunas urbanas de altos ingresos y urbanas.
- Un 53% de los encuestados informó destinar entre \$25.000 y \$45.000 en promedio al mes para las compras en ferias libres.

- Respecto a cuánto ha aumentado el gasto mensual en compras en ferias libres, un 58% de todos los encuestados estimó un incremento promedio mensual de más de \$15.000 y otro 42% estimó que dicho incremento es inferior a los \$10.000.
- En el caso de las comunas urbanas de altos ingresos un 60% informó gastar \$15.000 promedios más, en las urbanas un 70% de los encuestados gasta \$15.000 más, mientras que en las semi-urbanas un 96% considera que gasta en promedio más de \$20.000 y en las rurales el 72% gasta \$15.000 promedios más respectivamente.
- Analizando únicamente las ferias libres de la muestra pertenecientes a la Región Metropolitana, el incremento promedio en el precio del conjunto de frutas y verduras consideradas se cifró en un 3,82%, registrándose igualmente las mayores alzas en las ferias libres de comunas urbanas de altos ingresos con un 5,71%, seguido por las ferias libres de comunas urbanas y semi-urbanas de la región con un 2,99% y un 2,61% respectivamente.

The background features a dark blue grid with several overlapping financial charts. On the left, a yellow line graph shows a sharp dip followed by a rise, with values 9.928 and 1.012. A brown line graph peaks at 48.991. On the right, a blue bar chart shows an upward trend, with a value of 44. A green line graph rises from the bottom left. A white line graph fluctuates in the lower right, with a value of 20.556. A dark green line graph peaks at 12.002. The AMUCH logo is centered in white.

AMUCH

ASOCIACIÓN DE MUNICIPALIDADES DE CHILE

www.amuch.cl |    