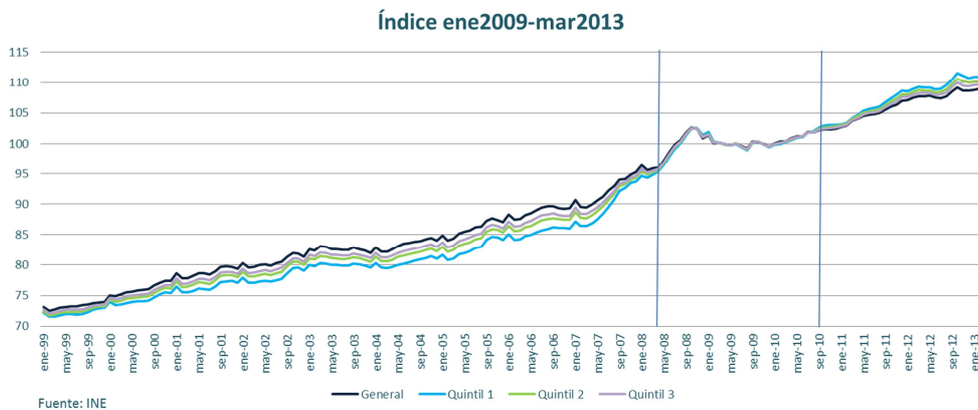




IPC general aumentaría 0,1% en abril, y sería mayor para los hogares de más bajos ingresos

A la espera de la publicación del Índice de Precios al Consumidor de abril por parte del INE este miércoles 8 de mayo, el Centro de Estudios en Economía y Negocios (CEEN), de la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad del Desarrollo, estima que se registrará una variación de 0,1% para el índice general con un rango entre 0 y 0,2%. También se ampliará la variación entre quintiles: para el quintil I la variación sería de 0,4%, mientras que para los quintiles II y III sería de 0,3 y 0,2% respectivamente¹.



Estimamos que la variación del IPC durante abril habría sido 0,1% para la población general, 0,4% para el quintil de menores ingresos y 0,3 y 0,2% para los quintiles II y III, respectivamente. Con este resultado, la inflación en doce meses alcanzaría 1,6% para la población general, 2,3% para el quintil de más bajos ingresos, 2,1% para el segundo quintil y 1,9% para el tercer quintil. Así, la diferencia entre la variación anual del IPC de la población general y la del quintil de hogares de más bajos ingresos alcanzaría los 0,3 p.p., la del segundo quintil 0,2 p.p. y la del tercer quintil 0,1 p.p.

¹ El Centro de Estudios en Economía y Negocios, de la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad del Desarrollo tiene interés en aportar a la difusión de información referente al nivel de precios y variación del costo de la vida relevante tanto para la población general, como para los grupos de hogares que se ven más afectados por una alta inflación (tres primeros quintiles). Con este propósito, ha desarrollado una metodología para estimar y hacer una proyección de la variación mensual del IPC relevante para los hogares pobres de nuestro país, y para los hogares de los quintiles medio y medio bajo, es decir, de los hogares de clase media y media baja. Esta estimación de la variación en el costo de la vida para estos grupos, se realiza a partir del seguimiento de los precios de un subconjunto de productos que constituyen una parte importante de la canasta del IPC, el que incluye frutas, hortalizas, carne, además de gasolina y diésel. Estos productos representan un 9,5% de la canasta de la población general, 12,7% del quintil de más bajos ingresos, 11,9% del segundo quintil y 11,0% del tercer quintil.

Variación anual IPC general y tres primeros quintiles, con proyección



Esto se debería principalmente a resultados dispares entre los precios de la carne de vacuno y la gasolina. Por una parte, luego de dos meses consecutivos en que las carnes retrocedieron, en abril habría aumentado sobre todo la carne de vacuno, en un 7,4%, incidiendo 0,168 p.p. a nivel general, y 0,259 para el quintil de menores ingresos. Las gasolinas en tanto habrían retrocedido en abril un 3,2%, con una incidencia de -0,148 p.p. a nivel general, y algo menor para los tres primeros quintiles. Como éste es un producto que tiene un impacto mayor en los quintiles de mayores ingresos, determina que la variación del IPC de abril en ellos sea casi nula, a pesar de los aumentos de otros productos. También dentro de los combustibles, el diésel retrocedió un 2,3% respecto a marzo, incidiendo apenas -0,006 p.p.

En cuanto a las frutas y verduras, uno de los mayores aumentos de precios se habría registrado nuevamente en el limón, que desde diciembre solo muestra alzas, siendo un 12% la de abril, con una incidencia mensual de 0,025 p.p. También se encontraría el aumento del precio del plátano, con un 23,5% mensual y una incidencia general de 0,035 p.p. y el doble para el quintil I. La cebolla y la palta también presentan alzas por segundo mes consecutivo de 9,3 y 12,1%, respectivamente, formando el grupo de los alimentos que más aumentaron. El zapallo es el único ítem cuyo precio ha continuado descendiendo, con una variación en abril de -1,5%, aunque con una incidencia prácticamente nula. El apio y el tomate por otro lado, son los productos que más retrocedieron dentro de las frutas y verduras, ya que sus precios son 7 y 11,3% menores a los observados en marzo, con una incidencia de este último de -0,034 p.p.

Durante los primeros tres meses del año, la diferencia entre la inflación del IPC general, y la de los hogares de menores ingresos fue menor a periodos previos. Sin embargo, en abril esta diferencia habría aumentado, ya que según nuestra estimación, mientras el quintil I habría aumentado 0,4% respecto a marzo, el quintil III lo habría hecho 0,2%. Así, el incremento acumulado hasta ahora del costo de la vida desde julio de 2010, que es cuando la inflación relevante para los primeros tres quintiles comenzó a ser mayor que la del IPC general, alcanzaría un 9,3% del ingreso promedio mensual de los hogares del quintil de más bajos ingresos, en comparación con un 7,3% para la población general.

Al contrastar el aumento estimado del costo de la vida desde julio de 2010, con los ingresos laborales de los hogares, vemos que el índice de remuneraciones del INE, que representa el ingreso laboral promedio de la población general, aumentó 16,6% entre julio de 2010 y febrero de 2013, mientras que el salario mínimo aumentó 12,2% en el mismo lapso. Esto implica que desde julio de 2010 hasta ahora, habría un incremento en el ingreso laboral real de aproximadamente 9% para la población general, y de aproximadamente 3% para quienes perciben el salario mínimo².

Mes	INDICE GENERAL				INDICE Q1				INDICE Q2				INDICE Q3			
	Índice	Var. m/m	Var. Acum	Var a/a	Índice	Var. m/m	Var. Acum	Var a/a	Índice	Var. m/m	Var. Acum	Var a/a	Índice	Var. m/m	Var. Acum	Var a/a
Abril	107.76	0.1	0.7	3.5	109.16	-0.1	0.5	4.3	108.67	0.0	0.6	4.0	108.24	0.0	0.6	3.8
Mayo	107.79	0.0	0.7	3.1	109.22	0.1	0.5	3.7	108.69	0.0	0.6	3.5	108.27	0.0	0.6	3.4
Junio	107.47	-0.3	0.4	2.6	108.86	-0.3	0.2	3.0	108.36	-0.3	0.3	2.9	107.94	-0.3	0.3	2.8
Julio	107.46	0.0	0.4	2.5	109.01	0.1	0.3	3.0	108.44	0.1	0.4	2.9	107.99	0.0	0.4	2.7
Agosto	107.69	0.2	0.6	2.6	109.55	0.5	0.8	3.2	108.84	0.4	0.8	3.0	108.33	0.3	0.7	2.8
Septiembre	108.52	0.8	1.4	2.8	110.52	0.9	1.7	3.5	109.79	0.9	1.6	3.3	109.23	0.8	1.5	3.1
Octubre	109.13	0.6	2.0	2.9	111.59	1.0	2.7	3.9	110.67	0.8	2.4	3.5	109.99	0.7	2.3	3.3
Noviembre	108.64	-0.5	1.5	2.1	111.12	-0.4	2.3	2.9	110.17	-0.5	2.0	2.6	109.51	-0.4	1.8	2.4
Diciembre	108.61	0.0	1.5	1.5	110.85	-0.2	2.0	2.0	109.99	-0.2	1.8	1.8	109.38	-0.1	1.7	1.7
Enero	108.80	0.2	0.2	1.6	110.98	0.1	0.1	2.3	110.15	0.1	0.1	2.0	109.56	0.2	0.2	1.8
Febrero	108.93	0.1	0.3	1.3	110.89	-0.1	0.0	1.8	110.16	0.0	0.2	1.6	109.61	0.0	0.2	1.5
Marzo	109.35	0.4	0.7	1.5	111.30	0.4	0.4	1.8	110.60	0.4	0.6	1.7	110.04	0.4	0.6	1.7
Abril*	109.48	0.1	0.8	1.6	111.70	0.4	0.8	2.3	110.92	0.3	0.8	2.1	110.30	0.2	0.8	1.9

* Proyección CEEN
Fuente: INE

Cristián Echeverría V., Director CEEN
(02) 327.3792 | cecheverria@udd.cl
Stephanie Alfaro, Investigadora Principal
(02)327.3824 | salfaro@udd.cl
Francisca Olivares, Investigadora

² El porcentaje para el quintil de más bajos ingresos está calculado sobre la base del crecimiento del salario mínimo, y para la población general sobre el crecimiento del índice de remuneraciones. La fórmula de cálculo para la variación del poder adquisitivo es $[(\text{salario}_1/\text{IPC}_1)/(\text{salario}_0/\text{IPC}_0)]-1$