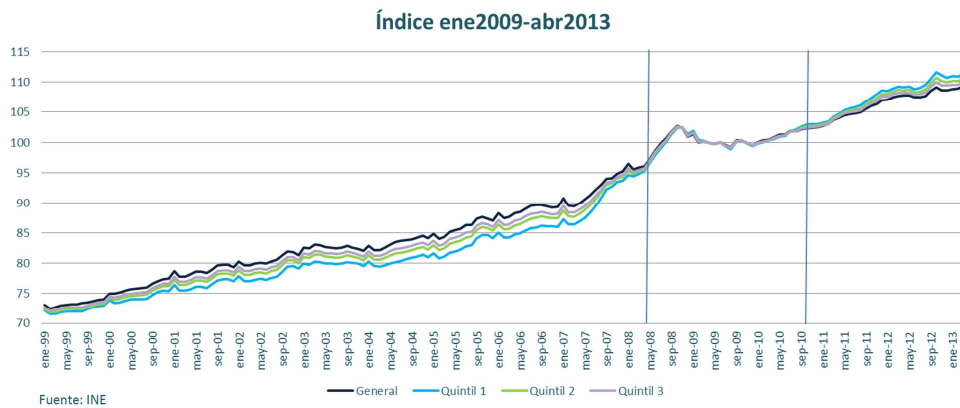




IPC se mantendría en mayo, tanto a nivel general como para los tres primeros quintiles

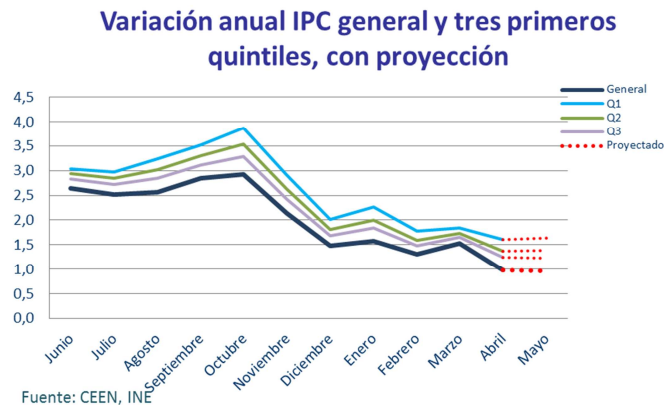
A la espera de la publicación del Índice de Precios al Consumidor de abril por parte del INE este viernes 7 de junio, el Centro de Estudios en Economía y Negocios (CEEN), de la Facultad de Economía y Negocios de la Universidad del Desarrollo, estima que se registrará una variación de 0% para el índice general, con un rango entre -0,1 y 0,1%, así como también para los hogares de los quintiles II y III, mientras que para los del quintil de menores ingresos los precios aumentarían 0,1%¹.



Se estima que no habría variación del IPC durante mayo, tanto para la población general como para los hogares de los quintiles II y III. Por otro lado, para los hogares del quintil I (de menores ingresos), el costo de la vida habría aumentado en 0,1%. Con este resultado, la inflación en doce meses alcanzaría 1% para la población general, 1,6% para los hogares del quintil de más bajos ingresos, 1,4% para los del segundo quintil y 1,2% para los del tercer quintil. Así, la diferencia entre la variación anual del IPC de la población general y la

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.

del quintil de hogares de más bajos ingresos alcanzaría los 0,8p.p., la del segundo quintil 0,4 p.p. y la del tercer quintil 0,2 p.p.



Esto se debería principalmente a resultados dispares entre los precios de las hortalizas y gasolinaz y carnes. Por una parte, el precio promedio de la gasolina disminuyó un 1%, a pesar de los aumentos de final de mes, con una incidencia negativa por segundo mes consecutivo de -0,043 p.p. a nivel general y -0,024 para el quintil I. Situación similar ocurrió con el diésel, pero en menor magnitud, incidiendo apenas -0,001 a nivel general. Otro producto que disminuyó en mayo fueron las carnes, que en total incidieron -0,094 p.p. a nivel general y -0,158 para el quintil de menores ingresos, luego de una caída en los precios cercana al 2%.

En cuanto a las frutas y verduras, los precios de las cebollas, papas, verduras de estación y el tomate aumentaron entre un 11 y 24%, incidiendo en total 0,237 p.p. en el IPC general, pero casi el doble en el quintil I (0,443 p.p.). También hubo aumentos en el precio del pimentón y zapallo italiano, pero solo incidieron 0,011 p.p. Por otro lado, los productos cuyos precios retrocedieron fueron el limón (-16,8%), la palta (-17,7%) y el plátano (-19%), incidiendo en conjunto -0,120 p.p. a nivel general y -0,219 en el quintil I. El precio de este último cayó luego de ser el producto con mayor aumento el mes anterior, que alcanzó casi un 27%

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. En mayo esta diferencia se habría mantenido, ya que según nuestra estimación, mientras que el costo de la vida del quintil I habría aumentado 0,1% respecto a abril, el del quintil III no habría presentado variación. Así, el aumento 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 significativamente mayor que la del IPC general, alcanzaría un 9% del ingreso promedio mensual de los hogares del quintil de más bajos ingresos, en comparación con un 6,8% 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 17,3% entre julio de 2010 y marzo 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 9,3% para la población general, y de aproximadamente 2,6% 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	108,82	-0,5	0,2	1,0	110,92	-0,3	0,1	1,6	110,16	-0,4	0,2	1,4	109,58	-0,4	0,2	1,2
Mayo*	108,82	0,0	0,2	1,0	111,01	0,1	0,1	1,6	110,18	0,0	0,2	1,4	109,59	0,0	0,2	1,2

* 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 $[(\text{salario}_1/\text{IPC}_1)/(\text{salario}_0/\text{IPC}_0)]-1$