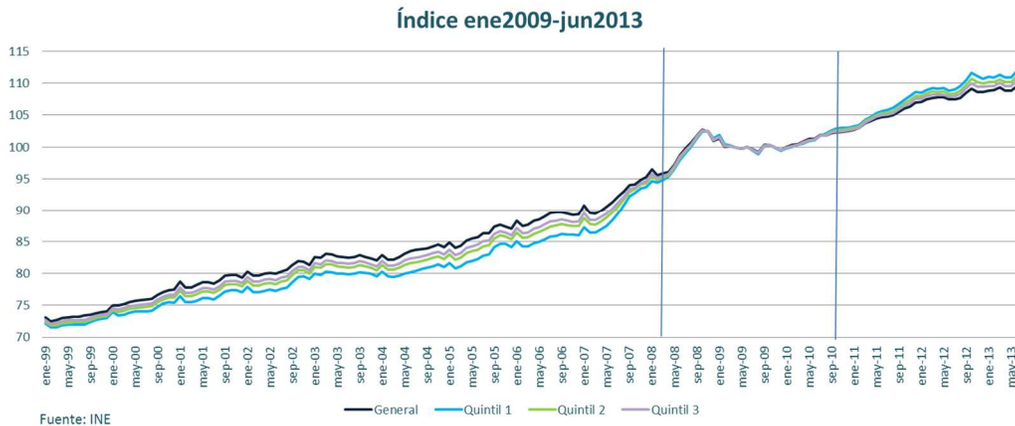




## IPC promedio aumentaría 0,5% en agosto, mientras que para los hogares de los tres primeros quintiles entre 0,9 y 0,7%

*A la espera de la publicación del Índice de Precios al Consumidor de agosto por parte del INE este viernes 6 de septiembre, 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 0,5% en el IPC, con un rango entre 0,4 y 0,6%, mientras que la inflación relevante para el quintil I sería 0,9% y 0,7% en los quintiles II y III<sup>1</sup>.*

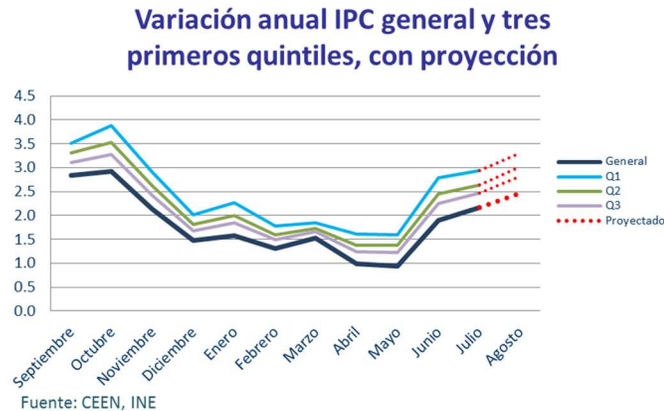


Luego de la variación de 0,3% del IPC de julio, esperamos que para este mes sea mayor, en torno a 0,5%. La inflación relevante para los hogares de los quintiles de menores ingresos sería aún más alta, en torno a 0,9% para el quintil I (de más bajos ingresos) y 0,7% para los quintiles II y III. En contraste, la inflación relevante para los hogares del quintil de ingresos más altos alcanzaría 0,3%. Con este resultado, si bien la inflación en doce meses alcanzaría 2,5% para el promedio de la población, fluctuaría entre 3,3% para los hogares del primer quintil (de más bajos ingresos), y 2,1% para el quinto quintil (de más altos ingresos).

Así, la diferencia entre la inflación relevante para el quintil de hogares más altos ingresos y para el quintil de hogares de más bajos ingresos alcanzaría los 1,3 p.p. Esto implica que la inflación anual relevante

<sup>1</sup> 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. 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, lácteos, carne, cereales, huevos entre otros además de gasolina y diésel. Estos productos representan un 15,3% de la canasta de la población general, 25,1% del quintil de más bajos ingresos, 21,6% del segundo quintil y 19% del tercer quintil.

para los hogares del quintil de más bajos ingresos habría sido un 60% mayor que la de los hogares del quintil de ingresos más altos, al igual que el mes anterior. Esta diferencia alcanzó un máximo en mayo de este año, ya que la inflación anual relevante fue de 0,6% para los hogares del quintil de más altos ingresos y 1,6% para el quintil de los hogares de más bajos ingresos. Es decir, en doce meses, la inflación relevante de los hogares del quintil de más bajos ingresos fue 1,6 veces mayor que la de los hogares del quintil de más altos ingresos.



La variación del IPC que proyectamos para Agosto se debería principalmente al aumento de los precios de la carne de vacuno, queso, frutas de estación, gasolina y algunas hortalizas, atenuados en parte por las disminuciones en los precios de las pastas, naranja, limón, tomate y verduras de estación. Además esperamos que se reviertan los aumentos estacionales de los precios de los servicios de transporte interurbano, que habrían incidido en 0,221 p.p. en el IPC de julio.

El precio promedio de la gasolina aumentó por tercer mes consecutivo, incidiendo 0,122 puntos porcentuales en la inflación promedio y 0,068 en la relevante para los hogares del quintil I. El diésel también habría aumentado, pero en menor magnitud, incidiendo apenas 0,07 p.p. a nivel general, y la mitad para los hogares del quintil I, luego de un aumento de un 2,7% respecto a julio, al igual que la bencina. La carne de vacuno fue otro de los productos cuyo precio aumentó en forma relevante en agosto, incidiendo 0,067 p.p. en promedio, y 0,103 p.p. para los hogares del quintil I. Se espera que en septiembre continúe esta tendencia al alza debido al aumento estacional de la demanda durante las celebraciones de las fiestas patrias. El precio del queso por otra parte, también aumentaría, continuando la tendencia que ha mostrado durante todos los meses de este año, acumulando un alza de aproximadamente 17% desde enero.

Entre las verduras, las paltas habrían experimentado el mayor aumento de precios, incidiendo 0,255 p.p. en promedio y 0,434 p.p. para los hogares del quintil I, luego de un incremento en casi un 90% en su valor. Le habrían seguido los aumentos en torno al 10% en el precio de las lechugas y la cebolla, con una incidencia de 0,036 y 0,024 p.p. respectivamente. Finalmente los aumentos de los precios de las frutas de estación habrían tenido una incidencia de 0,175 p.p. en promedio, y 0,204 p.p. para los hogares del quintil I.

Respecto de la inflación promedio, la inflación relevante para los hogares de los quintiles I, II y III habría sido mayor en 0,8 p.p., 0,6 p.p. y 0,4 p.p. respectivamente. En los últimos doce meses, esta diferencia alcanzó su valor máximo en el mes de octubre, en que la inflación promedio fue de 2,9% y de 3,9% para el quintil I.

El costo de la vida de los hogares del quintil I habría aumentado 0,9% respecto a julio, y 0,7% para los hogares de los quintiles II y III. Así, el aumento acumulado del costo de la vida desde julio de 2010 hasta ahora, que es cuando la inflación relevante para los primeros tres quintiles comenzó a ser significativamente mayor que la inflación promedio, habría alcanzado aproximadamente un 10,2% para los hogares del quintil de más bajos ingresos, en comparación con un 7,8% para el promedio de la población.

Una perspectiva más completa sobre la evolución del nivel de vida de los trabajadores requiere también evaluar lo que ha ocurrido con sus ingresos. Por un lado, el índice de remuneraciones del INE, que representa las remuneraciones promedio de la población, aumentó 17,8% entre julio de 2010 y junio de 2013. Por otro, el nuevo valor del salario mínimo de \$210.000 mensuales, en vigencia a partir de agosto, es un 8,8%, por sobre el año anterior, y significa un aumento nominal en el ingreso promedio de quienes lo perciben en torno a 22,1% respecto a julio del 2010. Con esto, el crecimiento real del ingreso mínimo desde julio de 2010 hasta ahora alcanza un 10,8%, levemente mayor al de las remuneraciones reales promedio de la economía, que ha estado en torno al 9%<sup>2</sup>.

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
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	108.81	0.0	0.2	0.9	110.96	0.0	0.1	1.6	110.19	0.0	0.2	1.4	109.60	0.0	0.2	1.2
Junio	109.51	0.6	0.8	1.9	111.89	0.8	0.9	2.8	111.01	0.7	0.9	2.4	110.37	0.7	0.9	2.2
Julio	109.79	0.3	1.1	2.2	112.21	0.3	1.2	2.9	111.31	0.3	1.2	2.6	110.66	0.3	1.2	2.5
<b>Agosto*</b>	<b>110.35</b>	<b>0.5</b>	<b>1.6</b>	<b>2.5</b>	<b>113.17</b>	<b>0.9</b>	<b>2.1</b>	<b>3.3</b>	<b>112.13</b>	<b>0.7</b>	<b>1.9</b>	<b>3.0</b>	<b>111.40</b>	<b>0.7</b>	<b>1.8</b>	<b>2.8</b>

\* Proyección CEEN

Fuente: INE

Cristián Echeverría V., Director CEEN

(02) 327.3792 | [cecheverria@udd.cl](mailto:cecheverria@udd.cl)

Stephanie Alfaro, Investigadora Principal

(02)327.3824 | [salfaro@udd.cl](mailto:salfaro@udd.cl)

<sup>2</sup> El porcentaje para los hogares del quintil de más bajos ingresos está calculado sobre la base del crecimiento del salario mínimo, respecto de la variación del IPC relevante para los hogares del quintil I, y para el promedio de la población sobre la base del crecimiento del índice de remuneraciones, respecto de la inflación promedio medida a través de la variación del IPC. La fórmula de cálculo para la variación del poder adquisitivo es  $[(\text{salario}_1/\text{IPC}_1)/(\text{salario}_0/\text{IPC}_0)]-1$