



IPC POR GRUPOS DE INGRESO











IPC POR GRUPOS DE INGRESO

Abril 2022

La inflación de abril fue similar para los hogares de menores y mayores ingresos.

Cuadro 1 Índices y variaciones a nivel general y por quintiles						
	Índice	Var. m/m	Var a/a			
General	119,9	1,4	10,5			
Q1	120,7	1,5	10,8			
Q2	120,4	1,4	10,6			
Q3	120,1	1,4	10,6			
Q4	119,8	1,4	10,5			
Q5	120,5	1,5	11,3			

Q1 corresponde al 20% de hogares de más bajos ingresos, mientras que Q5 corresponde al 20% de hogares con más altos ingresos.

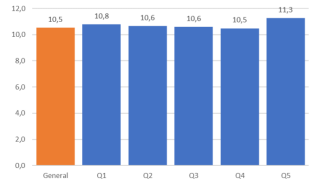
Fuente: elaboración propia en base a datos del INE.

Gráfico 1 Variación anual IPC general y 20% de los hogares con menore y mayores ingresos (%).



Q1 corresponde al 20% de hogares de más bajos ingresos, mientras que Q5 corresponde al 20% de hogares con más altos ingresos. Fuente: elaboración propia en base a datos del INE.





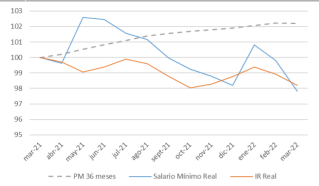
Q1 corresponde al 20% de hogares de más bajos ingresos, mientras que el Q5 corresponde al 20% de hogares con más altos ingresos. Fuente: elaboración propia en base a datos del INE. En abril el 20% de hogares de más bajos ingresos registró una inflación relevante similar a la del 20% de hogares de más altos ingresos. El 20% de hogares de más bajos ingresos tuvo una inflación relevante de 1,5% en el mes, sumando un 10,8% en un año. Los hogares del segundo y tercer quintil tuvieron una inflación relevante de 1,4%, acumulando un 10,6% en doce meses. Los hogares del cuarto quintil de ingresos registraron un 1,4% en el mes, sumando un 10,5% anual. Por último, el 20% de hogares de más altos ingresos tuvo una inflación mensual relevante de 1,5%, totalizando una inflación de 11,3% en un año.

Los precios de los bienes y servicios más importantes para el 20% de hogares de menores ingresos presentaron las siguientes variaciones en el mes: Alimentos y Bebidas No Alcohólicas, 2,3%; Vivienda y Servicios Básicos, 1,0%; y Transporte, 1,2%.

Los precios de bienes y servicios más importantes para el 20% de hogares de mayores ingresos presentaron las siguientes variaciones en el mes: Transporte, 1,2%; Vivienda y Servicios Básicos, 1,0%; Alimentos y Bebidas No Alcohólicas, 2,3%; y Equipamiento y Mantención del Hogar, 0,8%.

Gráfico 3

Crecimiento del salario promedio real, salario mínimo real y del promedio móvil de 36 meses del salario mínimo real



Fuente: elaboración propia en base a datos del INE

La caída del salario mínimo real es mayor a la de las remuneraciones reales promedio

Durante los últimos 12 meses, las remuneraciones reales promedio en la economía han disminuido un 1,8%, mientras que el salario mínimo real, ajustado por la inflación relevante para los hogares del 20% de menores ingresos, ha caído un 2,2% en el mismo periodo. De esta manera, la caída anual del salario mínimo real ha sido mayor que la de las remuneraciones reales promedio. El promedio móvil de los últimos 36 meses del salario mínimo real, que refleja mejor su tendencia de mediano plazo, ha aumentado en 2,2% en el último año (Gráfico 3).

La inflación de abril fue mayor a la esperada por el mercado

En abril el Índice de Precios del Consumidor (IPC) presentó una variación de 1,4%; mayor a la esperada por el mercado, según la Encuesta de Expectativas Económicas del Banco Central. De esta manera el IPC acumula un alza de 10,5% en doce meses, ubicándose por encima del rango meta del Banco Central. Entre las principales alzas destacaron Alimentos y Bebidas No Alcohólicas (2,3%); Recreación y Cultura (2,9%); y Transporte (1,2%); mientras que no hubo disminuciones en ninguna división de bienes y servicios.

Cuadro 2
Índices y variaciones a nivel general y por quintiles

Fecha	Índice General	Var m/m	Var a/a	Índice Q1	Var m/m	Var a/a	Índice Q2	Var m/m	Var a/a
abr-21	108,5	0,4	3,3	109,0	0,4	3,7	108,8	0,4	3,8
may-21	108,8	0,3	3,6	109,2	0,2	4,0	109,1	0,3	4,1
jun-21	108,9	0,1	3,8	109,4	0,1	4,1	109,3	0,1	4,3
j∪l-21	109,8	8,0	4,5	110,3	0,9	4,8	110,2	0,9	5,0
ago-21	110,2	0,4	4,8	110,8	0,4	5,1	110,7	0,4	5,3
sept-21	111,4	1,2	5,3	112,1	1,2	5,4	112,0	1,2	5,7
oct-21	112,9	1,3	6,0	112,9	0,7	5,6	112,8	8,0	5,8
nov-21	113,5	0,5	6,7	113,4	0,4	6,2	113,3	0,4	6,4
dic-21	114,4	0,8	7,2	114,1	0,6	6,4	114,0	0,7	6,6
ene-22	115,8	1,2	7,7	115,4	1,2	6,8	115,4	1,2	7,1
feb-22	116,1	0,3	7,8	116,6	1,0	7,7	116,5	0,9	7,9
mar-22	118,3	1,9	9,4	119,0	2,0	9,6	118,7	1,9	9,5
abr-22	119,9	1,4	10,5	120,7	1,5	10,8	120,4	1,4	10,6

Fecha	Índice Q3	Var m/m	Var a/a	Índice Q4	Var m/m	Var a/a	Índice Q5	Var m/m	Var a/a
abr-21	108,6	0,4	3,8	108,4	0,4	4,0	108,3	0,4	4,2
may-21	108,9	0,3	4,1	108,8	0,3	4,4	108,6	0,3	4,6
jun-21	109,0	0,1	4,3	108,9	0,1	4,6	108,8	0,2	4,9
j∪l-21	110,0	0,9	5,0	109,8	0,8	5,4	109,6	0,7	5,7
ago-21	110,4	0,4	5,3	110,3	0,4	5,8	110,0	0,4	6,1
sept-21	111,7	1,2	5,8	111,6	1,1	6,3	111,5	1,3	7,0
oct-21	112,8	0,9	6,0	112,9	1,2	6,5	114,0	2,3	7,7
nov-21	113,2	0,4	6,5	113,6	0,6	7,2	114,8	0,7	8,5
dic-21	114,0	0,7	6,8	114,5	0,8	7,6	116,0	1,0	9,2
ene-22	115,4	1,2	7,3	115,8	1,2	8,0	117,3	1,2	9,7
feb-22	116,3	8,0	7,9	116,2	0,4	8,1	116,7	-0,5	8,8
mar-22	118,4	1,9	9,5	118,2	1,7	9,4	118,7	1,7	10,1
abr-22	120,1	1,4	10,6	119,8	1,4	10,5	120,5	1,5	11,3

Cristián Echeverría V., Director CEEN (02) 327.9792 | cecheverria@udd.cl Guillermo Acuña S., Investigador guacunas@udd.cl http://ceen.udd.cl/