



NOMBRE	Nacional y Agro (Consumo)
UNIDAD	Porcentaje
RANGO	2005-1 - 2018-III
FUENTE	DANE
FECHA	1/03/2019

Concepto	2005			2006				2007			
	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
Gasto de consumo final de los hogares por finalidad											
Alimentos y bebidas no alcohólicas	0,8	0,2	0,6	1,3	1,8	1,0	1,0	1,2	0,4	1,5	0,8
Bebidas alcohólicas, tabaco y estupefacientes	0,7	0,6	0,5	0,5	1,1	1,3	1,9	1,9	1,6	1,0	0,6
Prendas de vestir y calzado	6,0	-2,0	-0,7	1,8	4,3	2,6	2,7	2,7	-1,3	1,8	1,2
Alojamiento, agua, electricidad, gas y otros combustibles	0,9	0,8	1,3	1,3	1,1	1,4	0,7	1,6	-0,2	0,9	0,6
Muebles, artículos para el hogar y para la conservación ordinaria del hogar	1,8	-0,1	0,7	3,6	3,1	1,9	2,6	1,6	0,8	2,8	1,1
Salud	1,6	-0,8	-0,4	1,5	1,6	2,2	1,7	1,0	1,0	1,4	2,2
Transporte	1,8	0,8	-0,2	3,2	3,0	1,6	3,1	5,4	3,1	4,9	-0,1
Comunicaciones	12,5	4,3	0,4	13,1	5,1	2,5	9,7	3,6	3,8	3,4	2,0
Recreación y cultura	2,7	1,7	1,0	5,4	3,4	0,4	1,0	4,4	0,8	3,0	2,9
Educación	1,9	1,0	-1,3	-0,8	0,3	1,1	0,2	1,6	0,1	1,6	1,0
Restaurantes y hoteles	-1,7	-0,1	3,0	2,7	1,7	1,0	2,1	1,0	2,0	3,2	0,2
Bienes y servicios diversos	2,4	0,3	0,9	1,3	2,4	1,9	1,5	2,4	0,9	1,4	2,3
Gasto de consumo final de los hogares en el territorio económico	1,6	0,8	0,9	2,1	2,0	1,6	1,9	2,0	0,9	2,3	1,1
Gasto de consumo final de los hogares por durabilidad											
Bienes durables	7,1	1,6	0,7	4,2	7,2	1,6	5,5	8,4	2,7	8,9	-3,2
Bienes no durables	1,0	-0,5	0,4	1,7	2,0	1,7	1,7	1,2	0,2	1,5	1,2
Bienes semidurables	6,0	-1,7	-0,6	1,9	4,0	2,5	2,6	2,1	-1,1	2,3	1,2
Servicios	1,3	1,5	1,5	2,0	1,7	1,2	1,5	1,8	1,8	2,0	1,2
Gasto de consumo final de los hogares en el territorio económico	1,6	0,8	0,9	2,1	2,0	1,6	1,9	2,0	0,9	2,3	1,1

Fuente: Dirección de Síntesis y Cuentas Nacionales - DANE

pr: Cifra preliminar

p: Cifra provisional

2008				2009				2010				2011			
I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
0,1	0,5	1,4	1,1	0,2	0,2	0,6	0,7	1,3	1,1	1,0	1,4	-0,5	2,8	0,3	1,7
-0,1	0,3	0,6	0,9	1,2	0,5	-0,1	-0,9	-1,5	-1,0	-0,8	1,0	1,2	1,2	1,3	1,2
-1,0	0,3	1,9	-1,6	-1,3	-1,8	-2,0	2,0	3,3	3,8	5,2	3,0	3,8	5,4	1,4	2,4
0,3	0,7	0,6	0,9	0,9	1,0	1,2	1,3	1,3	1,0	1,0	0,8	1,1	1,2	1,1	1,0
0,6	0,6	4,7	-5,6	-0,9	0,0	0,6	1,7	2,3	0,9	2,0	1,5	1,7	3,7	0,3	0,8
2,0	0,9	0,0	-1,0	-1,8	-1,1	-1,1	-0,1	-1,5	-0,3	0,7	1,2	0,4	3,0	0,0	-0,3
-0,9	0,5	1,5	-0,3	-0,6	0,3	0,8	2,9	2,9	1,6	3,8	4,5	2,4	1,8	0,3	-1,2
2,9	3,1	2,1	-0,5	-2,3	-0,1	-5,7	8,2	3,0	3,7	2,2	2,1	1,6	3,6	2,5	1,3
3,7	1,5	2,2	-5,0	1,7	-0,9	-1,0	1,9	2,7	2,3	-1,8	6,7	4,0	3,9	1,5	-0,4
0,3	0,3	0,0	0,6	0,7	1,2	-0,4	0,0	-0,7	1,4	-0,8	0,2	1,6	-0,1	0,6	1,9
2,1	1,4	0,3	-1,9	3,2	1,7	-2,5	-2,0	5,1	1,6	1,9	-0,1	1,3	1,2	2,8	1,0
0,9	1,0	1,4	-0,2	-0,1	0,3	0,6	1,8	1,4	1,2	1,7	2,2	-0,4	5,4	1,6	1,5
0,6	0,8	1,2	-0,2	0,0	0,3	-0,1	1,0	1,9	1,2	1,7	1,6	1,3	2,4	1,1	1,2
-1,2	1,8	4,4	-2,2	-4,8	-2,7	1,6	6,0	5,0	2,8	6,2	7,6	4,9	2,3	-0,6	-4,6
0,5	1,1	1,3	0,3	0,0	0,4	0,5	0,8	0,7	0,4	0,8	1,3	0,3	2,7	0,3	1,2
-0,1	0,6	2,3	-2,7	-1,2	-1,6	-1,1	2,6	3,4	3,6	5,2	3,0	4,1	5,4	1,6	2,6
0,8	0,9	1,3	-0,5	0,8	0,5	-0,6	0,6	2,0	1,5	1,0	1,3	1,1	2,0	1,8	0,9
0,6	0,8	1,2	-0,2	0,0	0,3	-0,1	1,0	1,9	1,2	1,7	1,6	1,3	2,4	1,1	1,2

2012				2013				2014				2015			
I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	IV
1,7	1,4	0,6	0,3	1,1	1,2	0,2	1,0	0,6	0,4	1,8	1,1	0,9	0,5	1,4	-0,1
1,2	1,1	1,5	0,9	1,3	1,7	0,6	1,1	1,2	0,7	0,3	0,0	-0,5	0,1	0,6	1,1
0,7	1,5	1,0	-1,1	0,8	2,2	0,4	0,7	1,3	1,8	-1,1	1,2	-1,5	-0,2	2,4	-0,3
1,6	0,7	0,9	1,0	0,6	1,4	0,9	1,1	1,1	1,3	0,7	0,5	0,9	0,9	0,9	0,9
2,6	0,9	1,6	0,8	-2,5	0,6	1,3	0,6	1,9	3,0	1,6	1,5	2,5	1,5	0,5	-0,9
0,7	0,0	1,1	0,9	1,9	1,7	-0,3	-0,6	0,9	0,6	0,5	3,1	3,6	3,2	1,4	0,2
4,0	2,2	-1,8	-1,3	0,4	2,3	0,2	0,4	2,1	2,1	4,0	1,9	-0,9	1,6	-1,6	0,9
0,5	1,4	1,1	1,8	1,6	0,5	0,6	3,8	3,6	-0,1	-0,8	0,4	0,0	-1,1	-0,3	-1,0
0,7	0,0	6,3	-0,4	0,2	3,0	3,7	-1,3	-0,2	1,5	0,9	2,0	1,4	0,4	1,8	0,7
2,2	-0,4	0,6	1,0	0,9	1,8	0,5	1,7	0,7	0,6	1,4	0,8	0,4	-0,5	4,2	-1,8
-2,1	4,5	1,8	0,8	-1,6	4,3	1,7	1,7	0,9	1,1	0,0	0,4	-0,7	0,8	1,4	0,8
2,3	1,7	2,9	1,0	0,8	2,1	1,6	1,3	2,0	1,6	1,7	1,2	0,6	1,2	1,0	0,0
1,4	1,2	1,3	0,7	0,6	1,5	0,9	1,0	1,3	1,1	1,1	1,5	0,3	0,9	1,1	0,3
11,3	4,4	-3,9	-2,7	-2,4	1,2	1,1	0,2	3,7	5,7	6,2	3,0	0,6	1,2	-5,0	-1,3
1,5	1,1	1,1	0,8	1,3	1,6	0,2	0,7	0,8	0,6	1,1	1,1	0,7	1,0	1,0	0,0
0,8	1,4	0,9	-0,9	0,5	1,5	-0,1	1,0	1,6	3,2	-1,3	2,3	-0,8	1,2	1,9	0,0
0,2	2,0	1,7	0,8	0,5	1,8	1,4	1,2	1,3	0,9	0,7	1,0	0,7	0,9	1,1	0,6
1,4	1,2	1,3	0,7	0,6	1,5	0,9	1,0	1,3	1,1	1,1	1,5	0,3	0,9	1,1	0,3

2016 ^p				2017 ^{pr}				2018 ^{pr}			
I	II	III	IV	I	II	III	IV	I	II	III	
-0,1	0,1	-0,4	1,0	1,1	0,0	1,8	0,9	1,2	1,4	0,1	0,8
1,7	1,1	0,3	-0,3	-0,9	-0,3	0,0	0,5	1,7	1,8	-2,1	2,9
2,5	1,4	-0,1	0,1	0,1	-1,1	1,3	3,1	-1,0	1,0	2,1	2,4
0,5	0,2	0,8	0,7	0,5	0,7	0,8	0,7	0,9	0,7	0,8	0,6
-2,3	-1,7	-0,4	1,5	0,6	-0,4	1,2	1,3	2,0	1,4	0,8	0,7
-0,2	-0,7	-0,4	0,4	0,6	2,6	4,2	3,6	-4,2	0,9	3,6	3,6
-0,1	-0,3	0,7	3,7	-2,3	-0,5	1,9	-1,2	2,5	-0,2	0,1	-0,6
-1,0	0,0	2,3	0,2	-0,4	0,3	-0,5	1,6	1,8	1,3	0,6	-0,9
-0,3	-0,6	1,3	0,8	-1,4	-0,4	1,5	0,6	-0,5	1,8	0,7	0,8
0,5	0,1	2,6	-1,3	-1,3	2,2	-0,6	0,4	-0,1	0,7	0,0	1,1
1,1	2,2	1,2	0,0	-1,2	-0,4	0,8	1,8	0,8	0,5	0,8	0,8
-0,9	0,0	0,4	2,0	2,1	0,9	1,6	0,2	2,6	-0,1	0,0	1,0
0,0	0,3	0,5	1,1	0,2	0,3	1,1	0,8	1,1	0,9	0,6	0,6
-2,7	-1,9	0,4	4,8	-7,3	-1,8	3,2	-1,1	6,2	-0,2	0,5	-0,9
-0,4	-0,4	-0,1	1,0	1,1	0,4	1,8	0,6	1,6	1,1	0,5	0,3
1,3	0,7	-0,2	0,4	0,1	-1,2	1,3	2,5	0,4	0,8	1,5	1,6
0,3	1,0	1,1	0,7	0,3	0,7	0,7	0,6	0,8	0,5	0,5	0,6
0,0	0,3	0,5	1,1	0,2	0,3	1,1	0,8	1,1	0,9	0,6	0,6