

Panel de Control Económico

Inflación Cali

Volúmen 1 - Número 29
ISSN 2590-7794 (En Línea)
Julio - 2018



INFLACIÓN: Mensual
Julio de 2018
Volúmen 1 - Número 29
ISSN: 2590-7794 (En Línea)

Cali: Universidad Icesi 2018.
©Derechos Reservados
www.icesi.edu.co/cienfi

Autores

Julio C. Alonso, Ph.D.
Brigitte Vanessa Mueces Bedón

Director/Editor

Julio Cesar Alonso
jcalonso@icesi.edu.co

Rector

Francisco Piedrahita

Secretaria General

Maria Cristina Navia

Director Académico

José Hernando Bahamón

Diseño de carátula

Johana Torres

Cienfi
centro de
investigación
en economía
y finanzas



FACULTAD DE
CIENCIAS ADMINISTRATIVAS
Y ECONÓMICAS



Este documento tiene como objetivo presentar información sobre el comportamiento de la inflación en Cali. Emplea información publicada por el Departamento Administrativo Nacional de Estadística - DANE, actualizada a **Julio del 2018**

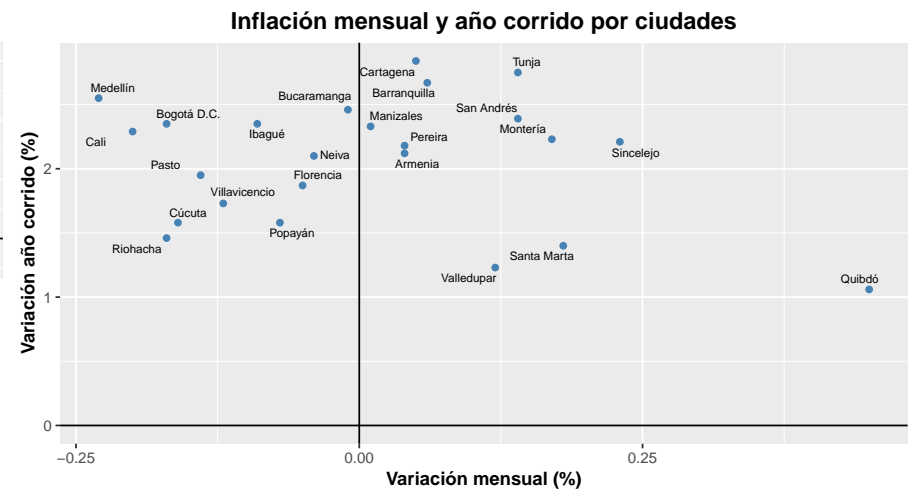
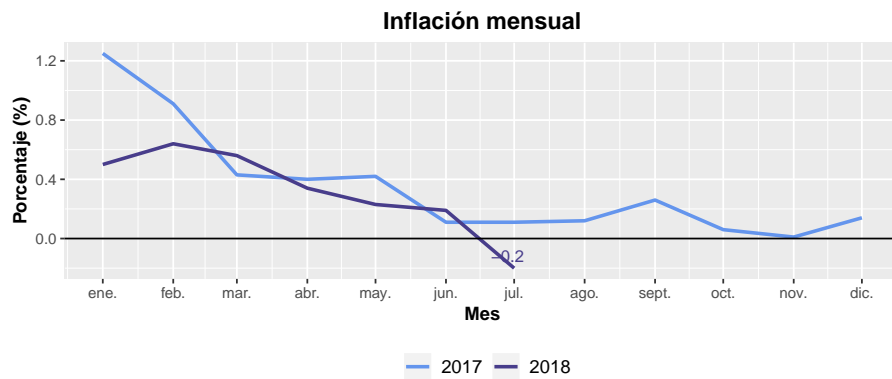
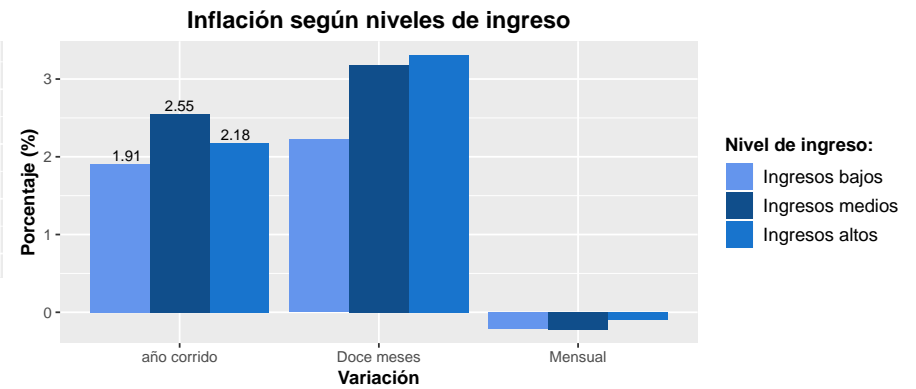
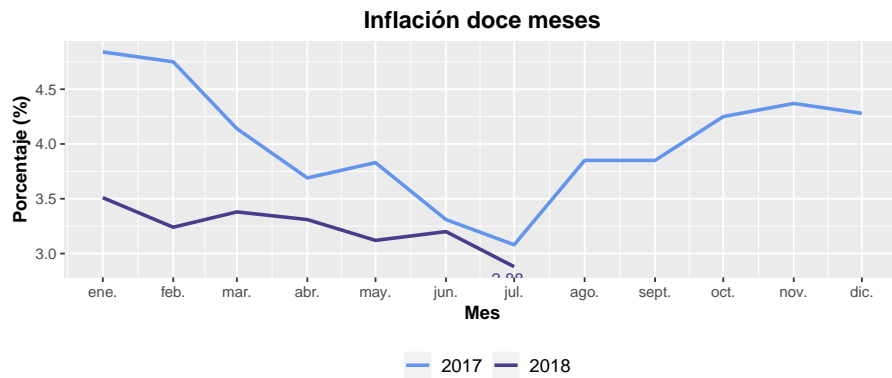
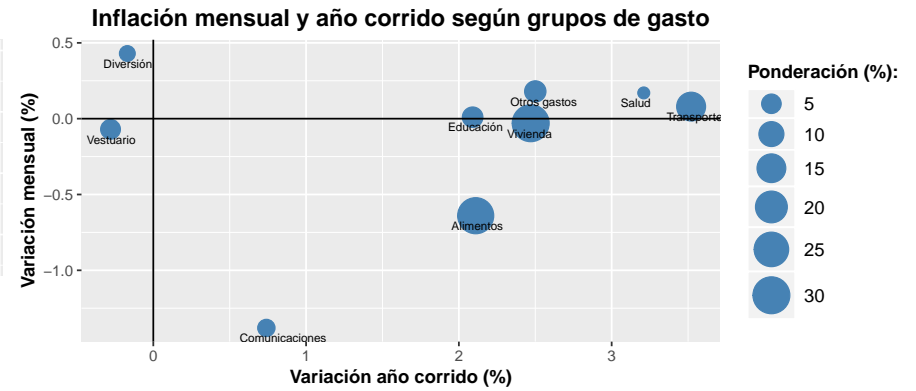
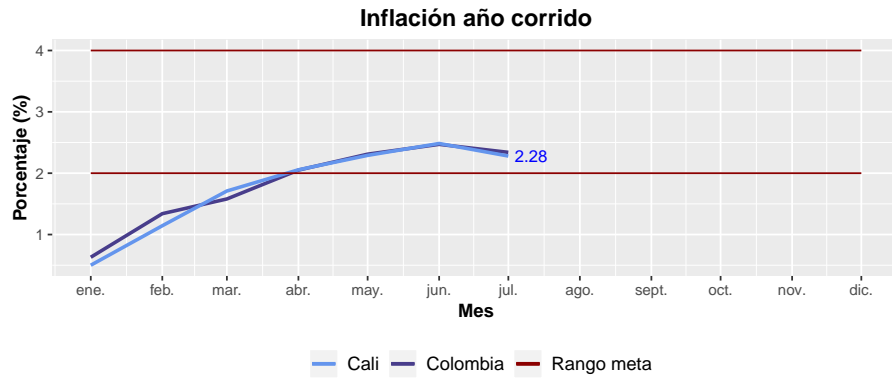
Para el último mes (Julio) la inflación mensual reportada es de -0.2 %. Con respecto al mismo mes de Julio del año pasado (2017) la inflación (a doce meses) correponde a 2.88 % . De lo que lleva del año 2018 la inflación acumulada es de 2.28 %.

La inflación mensual más alta reportada en lo que va corrido del año fue de 0.64 % para el mes de febrero y la más baja de -0.2 % en julio. Mientras que, la inflación a doce meses más alta se presentó el mes de enero con un valor de 3.51 % y la más baja de 2.88 % para el mes de julio. La inflación año corrido más alta de este año fue de 2.48 % para el mes de junio y la más baja se reportó en enero con un valor de 0.5 %.

El grupo de gasto con mayor variación en la inflación mensual total del mes de Julio es el grupo de Diversi³n.

Índice de Figuras

• inflación año corrido.....	1
• inflación doce meses.....	1
• inflación mensual.....	1
• inflación mensual y año corrido según grupos de gasto.....	1
• inflación según niveles ingreso.....	1
• inflación año corrido por ciudades.....	1



Fuente: DANE