

IPC

Resultados de noviembre
de 2019

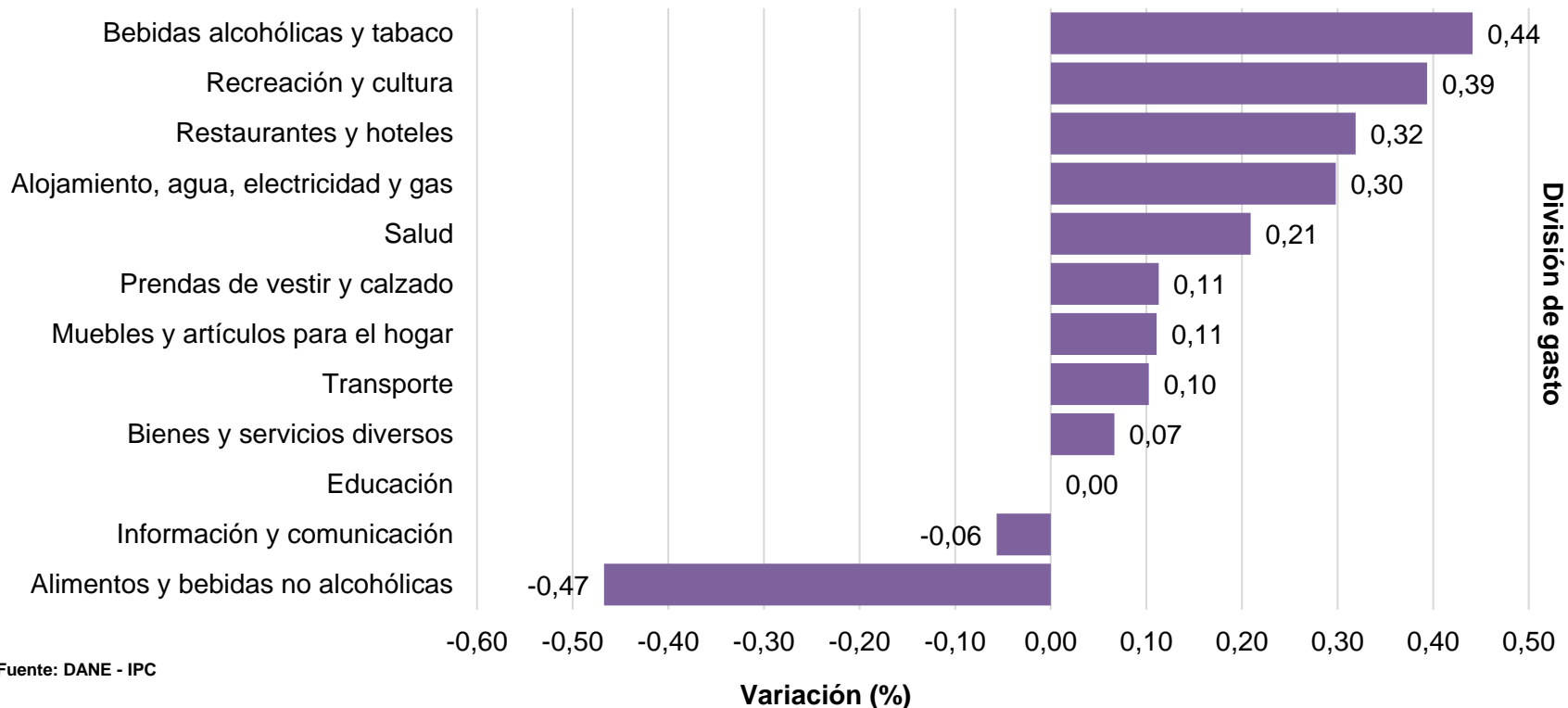


El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia

Variación mensual del IPC por divisiones de gasto

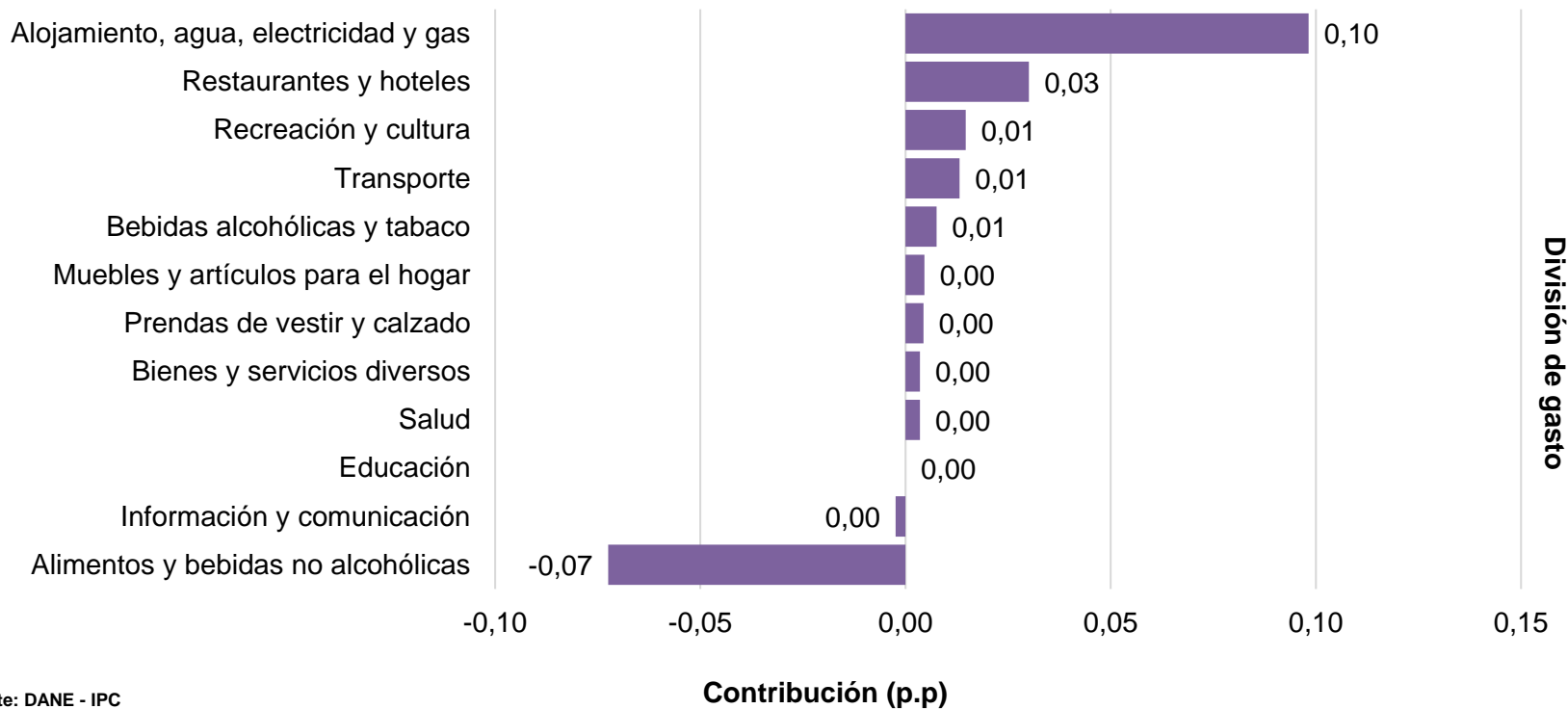
Noviembre de 2019



Fuente: DANE - IPC

Bienes y servicios diversos: Incluye cuidado personal, efectos personales, protección social, seguros, servicios financieros y otros servicios.

Contribución mensual del IPC por divisiones de gasto Noviembre de 2019



Fuente: DANE - IPC

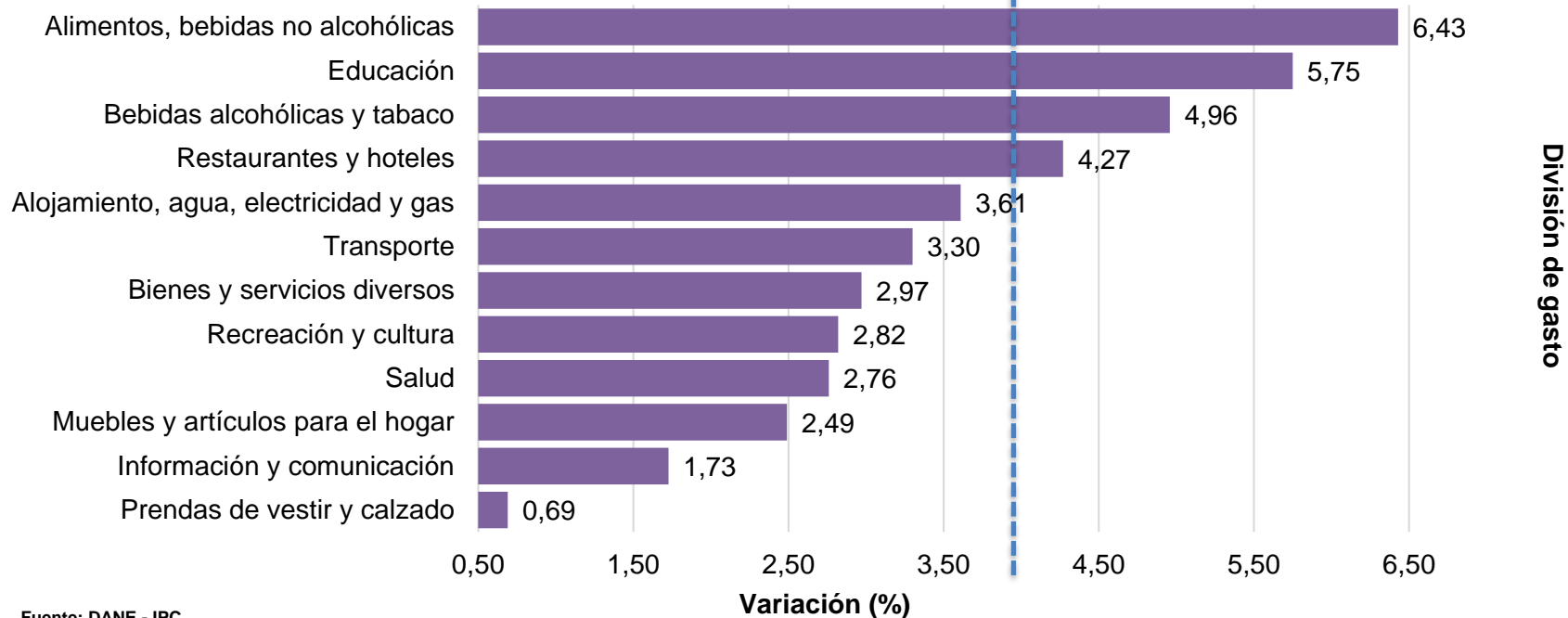
Bienes y servicios diversos: Incluye cuidado personal, efectos personales, protección social, seguros, servicios financieros y otros servicios.

Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

Variación anual del IPC por división de gasto

Noviembre de 2019

Variación anual de octubre de 2019
(3,86%)



Fuente: DANE - IPC

Bienes y servicios diversos: Incluye cuidado personal, efectos personales, protección social, seguros, servicios financieros y otros servicios.

Por efecto de redondeo, la suma de las contribuciones puede diferir del total.

Variación del IPC Total nacional

Noviembre de 2019

IPC	Noviembre					
	Variación mensual		Año corrido		Variación anual	
	2019	2018	2019	2018	2019	2018
IPC total	0,10	0,12	3,54	2,87	3,84	3,27

Fuente: DANE - IPC

Resultados mensuales de la encuesta de expectativas de analistas económicos del Banco de la República

Resultado mensual



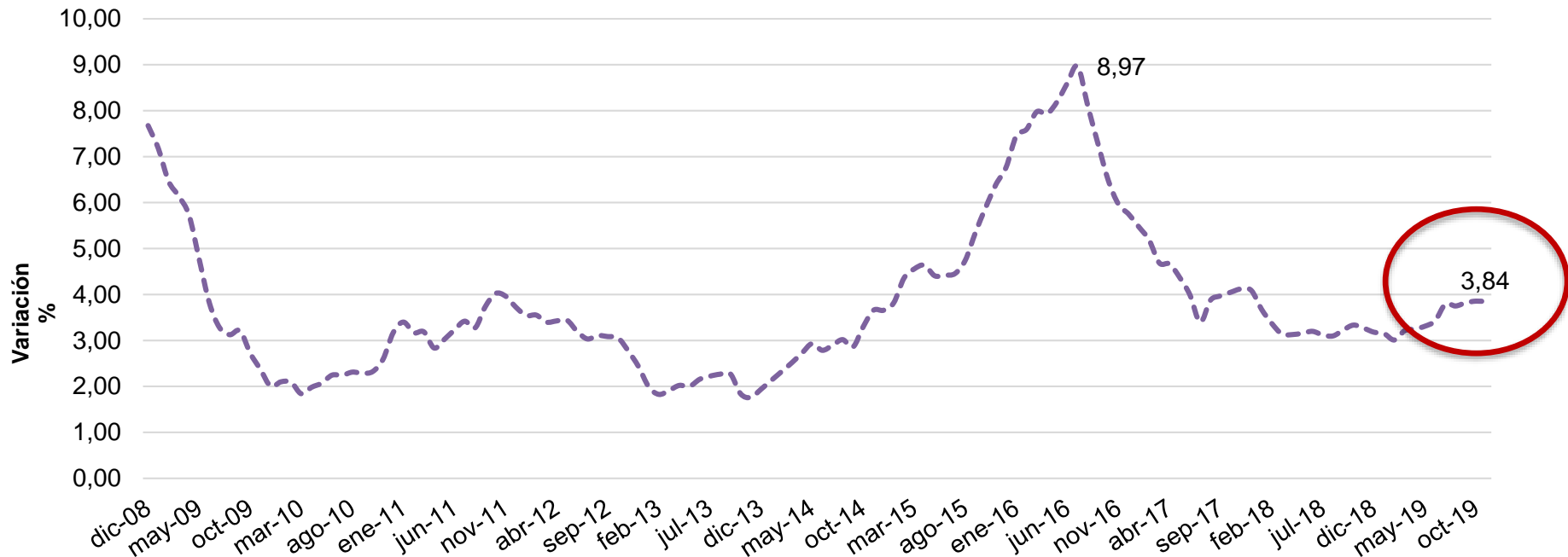
Resultado anual



Fuente: Banco de la República. Resultados de la encuesta mensual de expectativas económicas

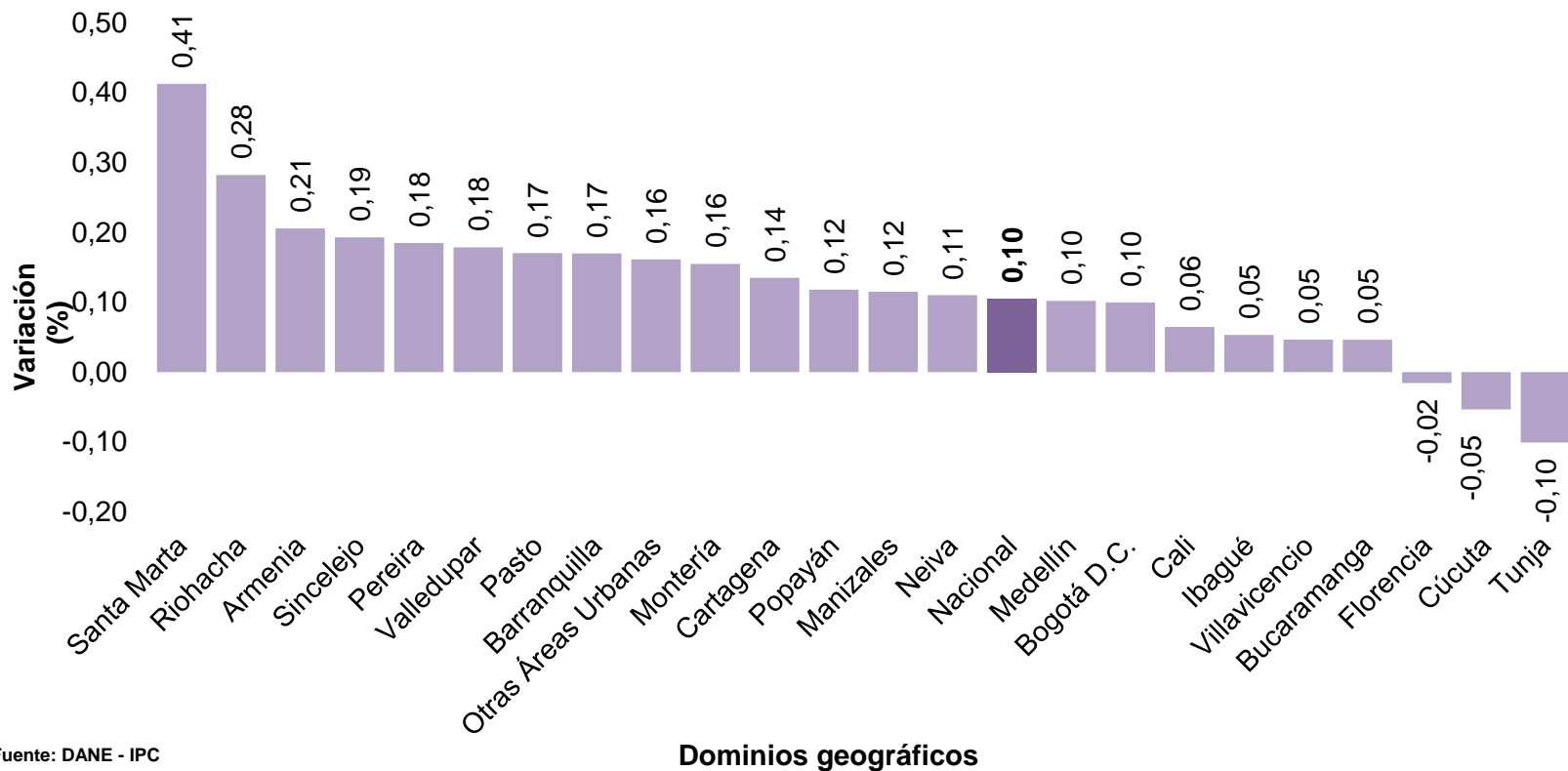
La encuesta reúne información de bancos, sociedades comisionistas de bolsa, corporaciones, fondos de pensiones y cesantías y organismos internacionales

Variación anual del IPC total Enero 2017 - Noviembre 2019



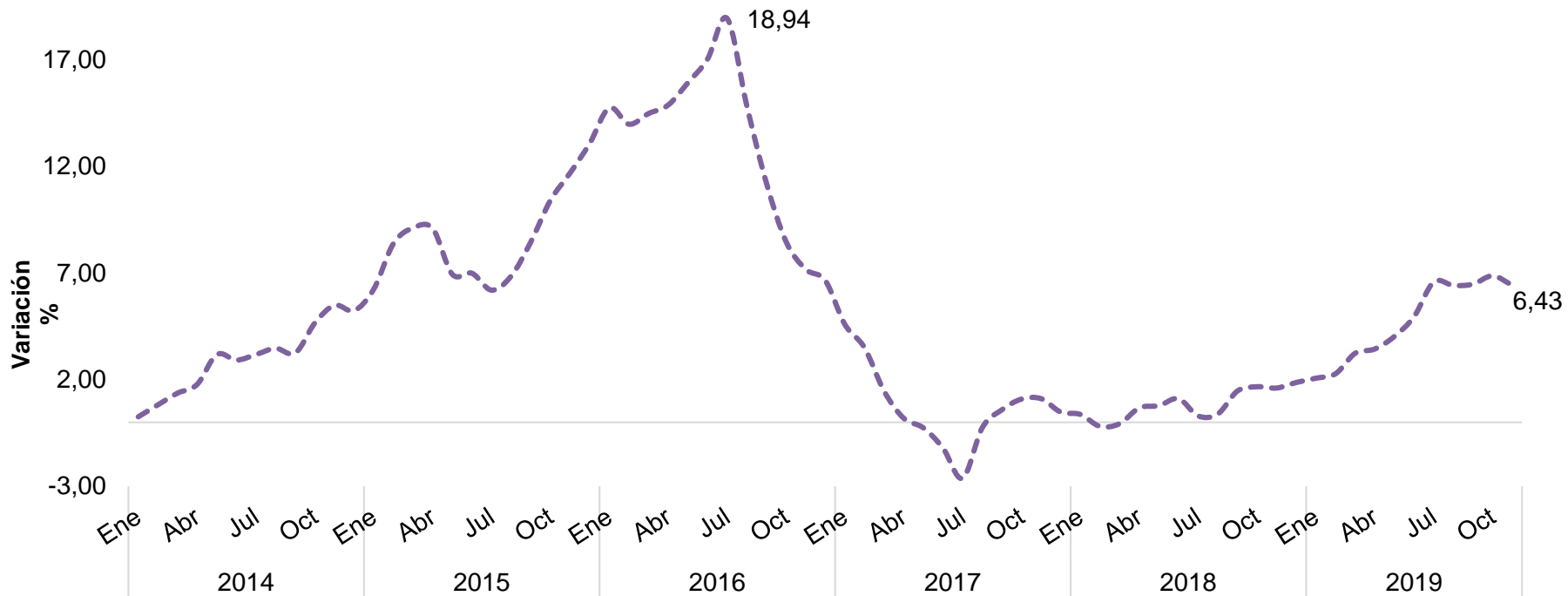
Variación mensual del IPC por dominios geográficos

Noviembre de 2019



Variación anual de la división alimentos y bebidas alcohólicas

Enero de 2014 a noviembre de 2019



IPC de la ciudad con la mayor variación mensual Noviembre de 2019

Variaciones POSITIVAS con mayor contribución		
Santa Marta		0,41
Subclase	Variación	Contribución
Electricidad	4,61	0,31
Quesos y productos afines	5,59	0,06
Arriendo imputado	0,26	0,05
Arroz	1,99	0,04
Comidas en establecimientos de servicio a la mesa y autoservicio	0,51	0,02

Variaciones NEGATIVAS con mayor contribución		
Santa Marta		0,41
Subclase	Variación	Contribución
Plátanos	-9,30	-0,08
Tomate	-12,15	-0,04
Gaseosa y otros refrescos en establecimientos de servicio a la mesa	-2,32	-0,03
Yuca para consumo en el hogar	-8,12	-0,02
Cebolla	-3,13	-0,01

IPC de la ciudad con la menor variación mensual Noviembre de 2019

Variaciones POSITIVAS con mayor contribución			
Tunja			-0,10
Subclase	Variación	Contribución	
Gas	3,14	0,04	
Paquetes turísticos completos	5,63	0,02	
Carne de res y derivados	0,69	0,02	
Arroz	2,00	0,01	
Leche	1,06	0,01	

Variaciones NEGATIVAS con mayor contribución			
Tunja			-0,10
Subclase	Variación	Contribución	
Electricidad	-3,25	-0,10	
Frutas frescas	-4,84	-0,05	
Tomate	-16,67	-0,03	
Plátanos	-12,89	-0,02	
Hortalizas y legumbres frescas	-3,55	-0,02	

Variación mensual del IPC Bogotá

Noviembre de 2019

Variaciones POSITIVAS con mayor contribución			
Bogotá			0,10
Subclase	Variación	Contribución	
Gas	3,15	0,03	
Arriendo imputado	0,18	0,03	
Comidas en establecimientos de servicio a la mesa y autoservicio	0,27	0,02	
Electricidad	0,86	0,02	
Arroz	2,51	0,02	

Variaciones NEGATIVAS con mayor contribución			
Bogotá			0,10
Subclase	Variación	Contribución	
Frutas frescas	-6,70	-0,06	
Plátanos	-8,44	-0,02	
Tomate	-12,83	-0,02	
Hortalizas y legumbres frescas	-4,04	-0,02	
Cebolla	-8,91	-0,01	

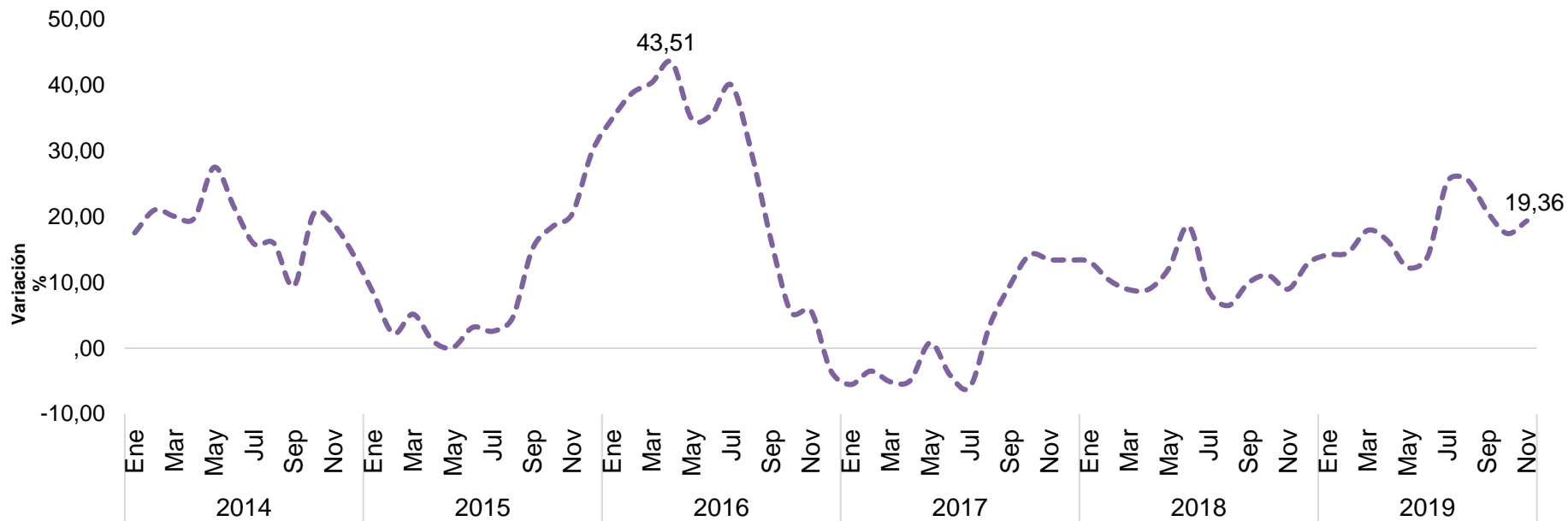
Variación mensual del IPC Medellín

Noviembre de 2019

Variaciones POSITIVAS con mayor contribución		
Medellín		0,10
Subclase	Variación	Contribución
Gas	3,02	0,03
Arroz	3,04	0,02
Carne de cerdo y derivados	1,75	0,02
Comidas en establecimientos de servicio a la mesa y autoservicio	0,29	0,01
Hortalizas y legumbres frescas	4,65	0,01

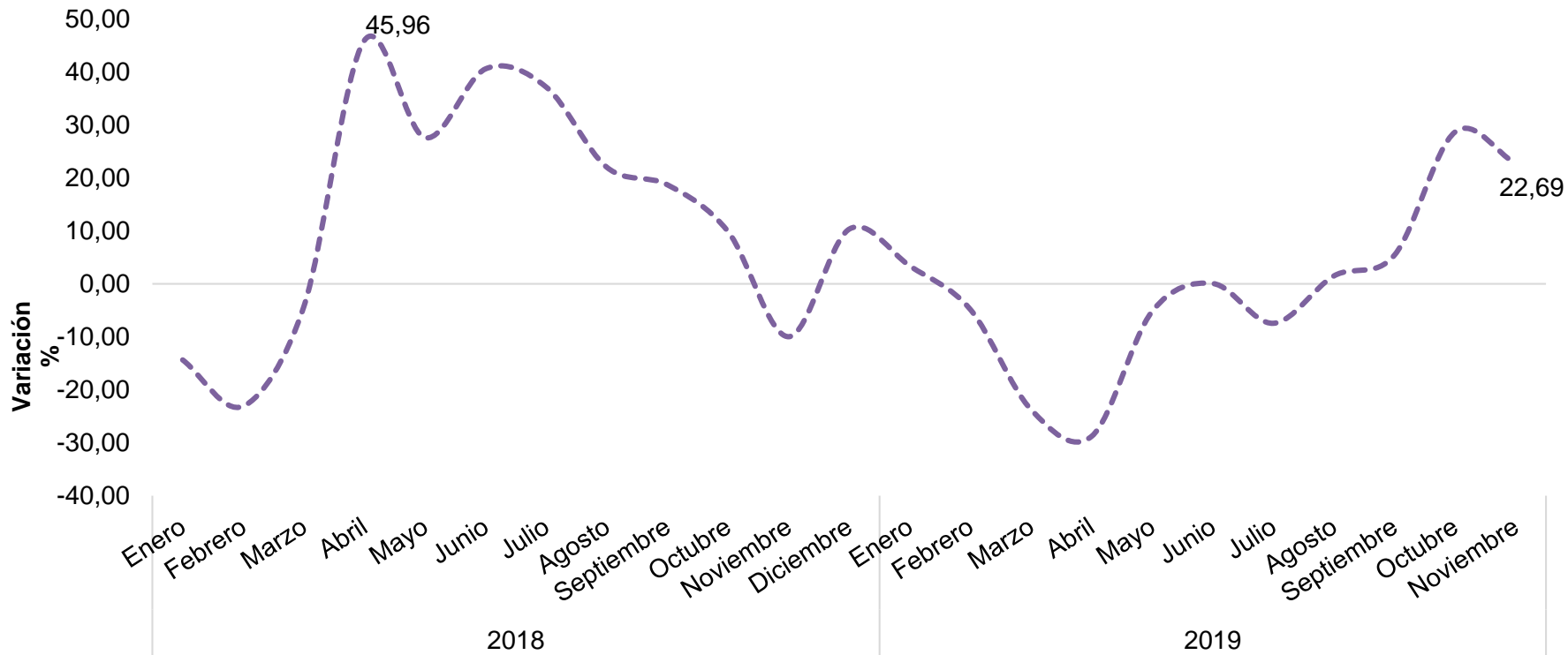
Variaciones NEGATIVAS con mayor contribución		
Medellín		0,10
Subclase	Variación	Contribución
Frutas frescas	-5,87	-0,05
Electricidad	-0,52	-0,01
Tomate	-5,17	-0,01
Condimentos y hierbas culinarias	-11,45	-0,01
Cebolla	-6,01	-0,01

Variación anual de las frutas frescas Enero de 2014 a noviembre de 2019



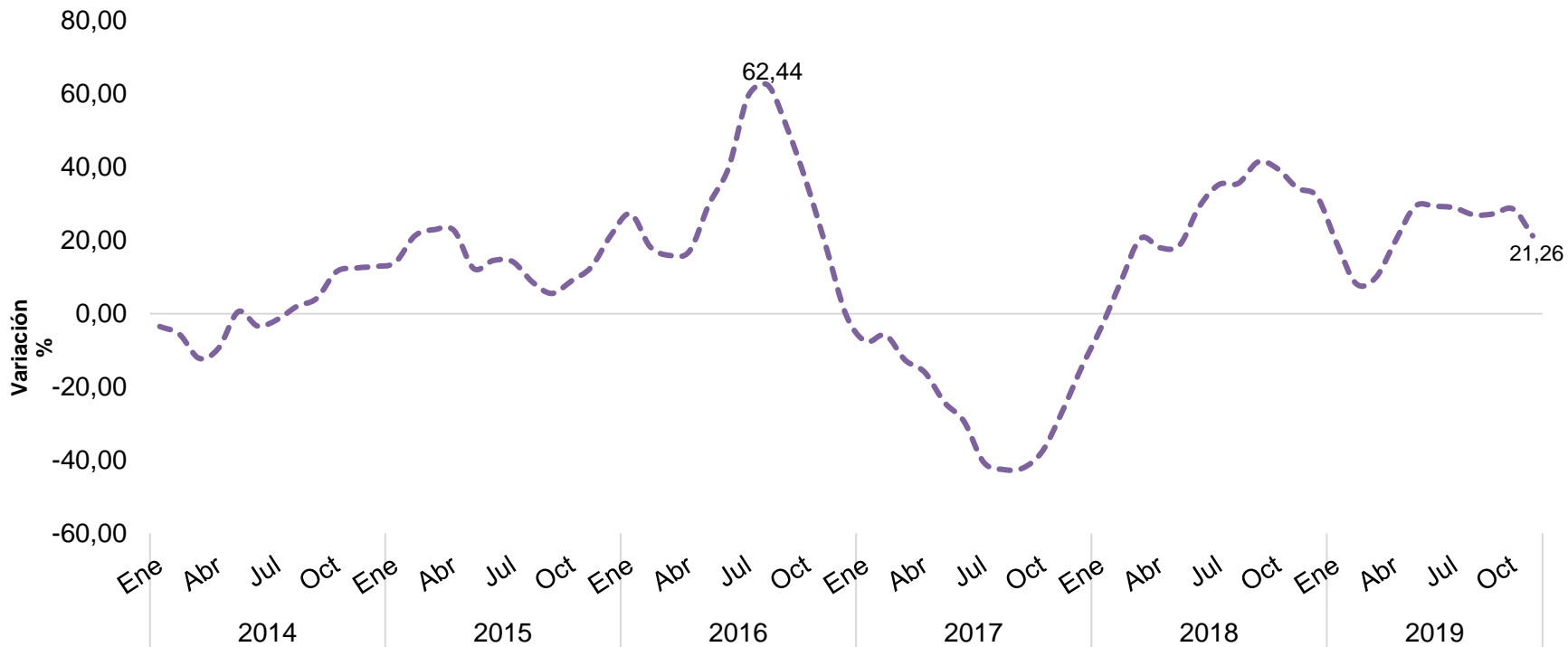
Variación anual del tomate

Enero de 2018 a noviembre de 2019



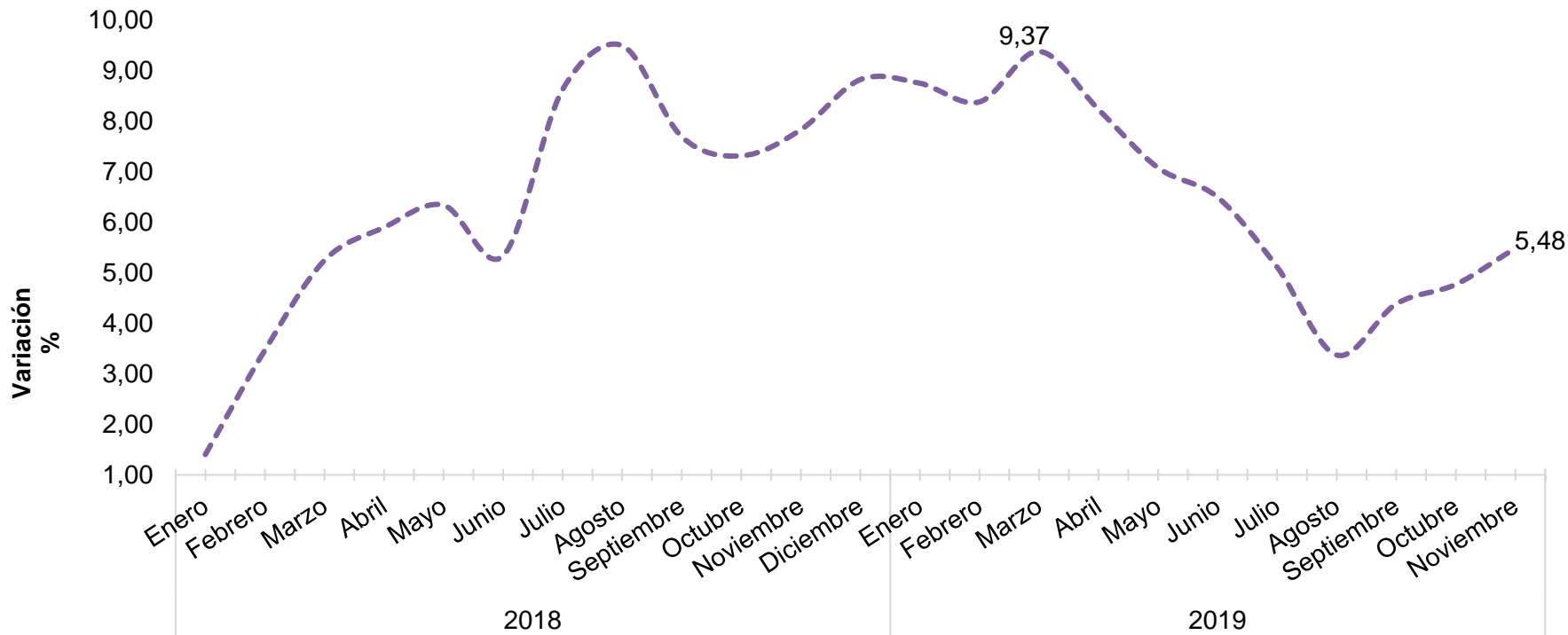
Variación anual del plátano

Enero de 2014 a noviembre de 2019



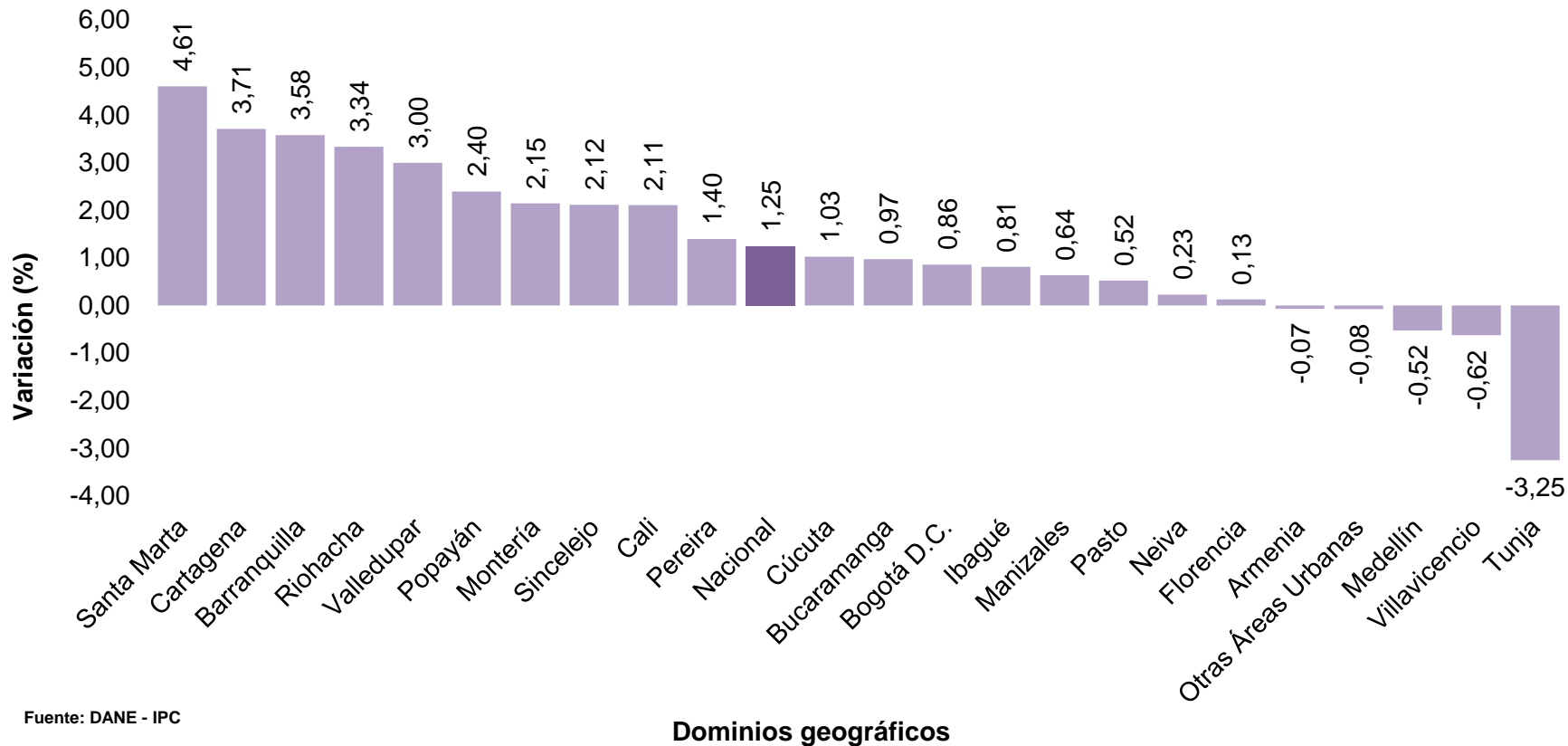
Variación anual del IPC de electricidad

Enero de 2018 – noviembre de 2019



Variación mensual de la electricidad según dominios geográficos

Noviembre de 2019

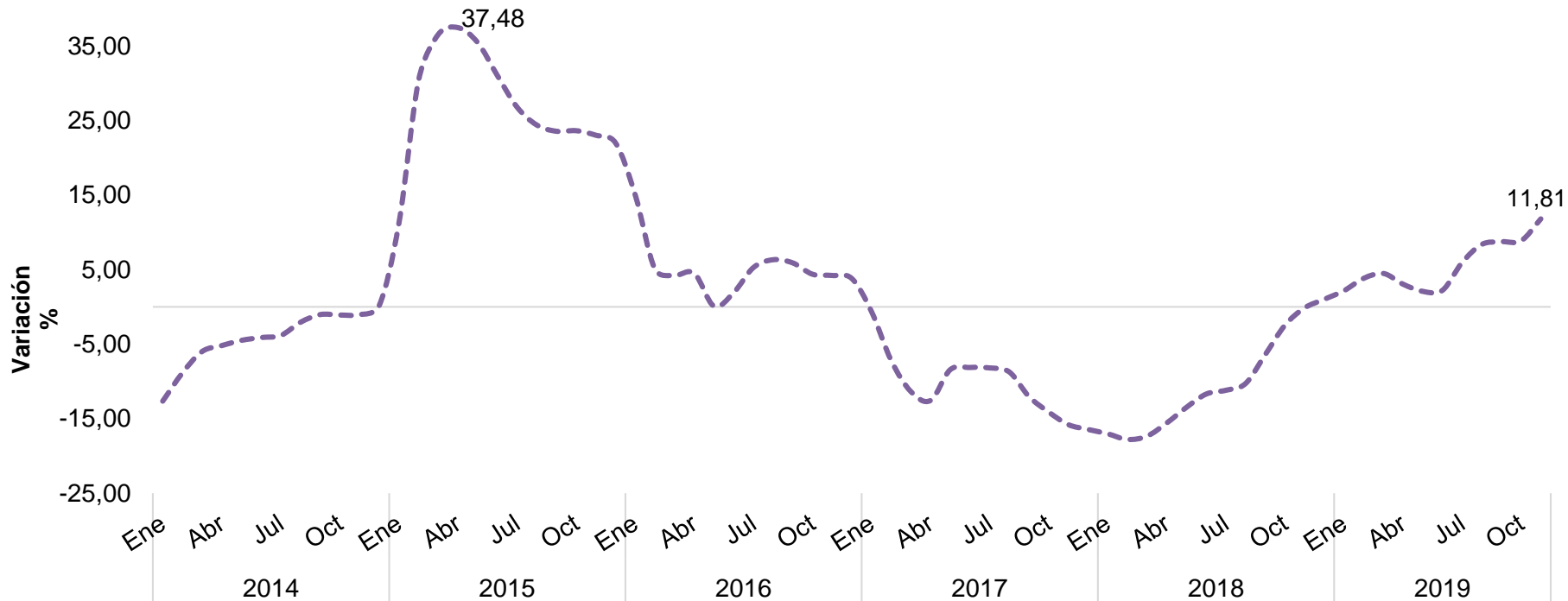


Variación mensual de la electricidad según nivel de ingreso

Pobres	Vulnerables	Clase media	Altos	Total
0,88	1,05	1,07	2,12	1,25

Variación anual del arroz

Enero de 2018 a noviembre de 2019



Variación mensual del IPC

Noviembre 2019

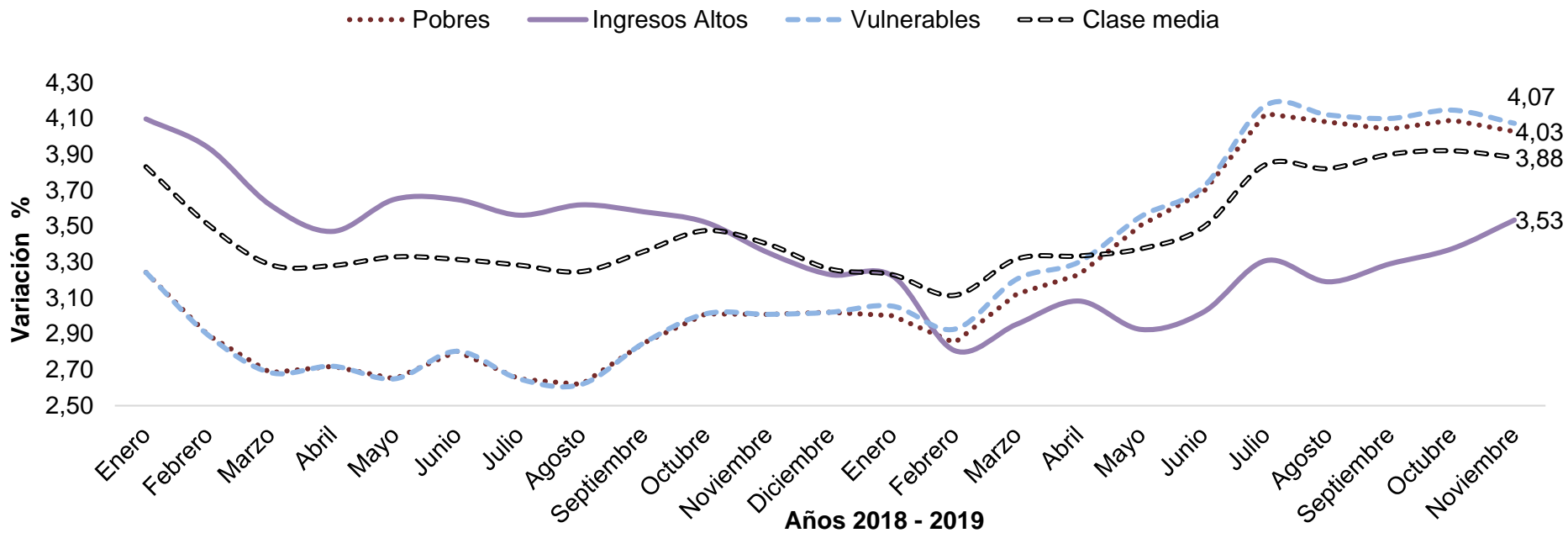
Canastas IPC	Noviembre					
	Variación mensual		Variación año corrido		Variación anual	
	2019	2018	2019	2018	2019	2018
IPC sin alimentos*	<u>0,21</u>	0,16	<u>3,09</u>	3,21	<u>3,39</u>	3,68
IPC de energéticos (gas y energía para consumo en el hogar y combustibles para vehículo)	<u>0,85</u>	0,72	<u>3,69</u>	7,15	<u>4,27</u>	7,70
IPC total menos energéticos y alimentos	<u>0,15</u>	0,11	<u>3,04</u>	2,83	<u>3,30</u>	3,29
IPC de servicios**	<u>0,16</u>	0,16	<u>3,34</u>	3,32	<u>3,67</u>	3,97
IPC de bienes durables**	<u>0,17</u>	-0,18	<u>1,18</u>	0,05	<u>1,16</u>	0,00
IPC de bienes semidurables**	<u>0,13</u>	0,11	<u>1,03</u>	0,63	<u>1,06</u>	0,64
IPC de bienes no durables**	<u>-0,01</u>	0,11	<u>4,62</u>	2,99	<u>4,98</u>	3,17
IPC Total	<u>0,10</u>	<u>0,12</u>	<u>3,54</u>	<u>2,87</u>	<u>3,84</u>	<u>3,27</u>

Fuente: DANE - IPC

*Solamente excluye la división 01

**De acuerdo a la clasificación COICOP

Variación anual del IPC según nivel de ingresos Enero 2018 – Noviembre 2019



IPC

Índice de precios al consumidor



El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia

Crecimiento de la productividad

Información oficial del DANE



El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia

La productividad y su importancia

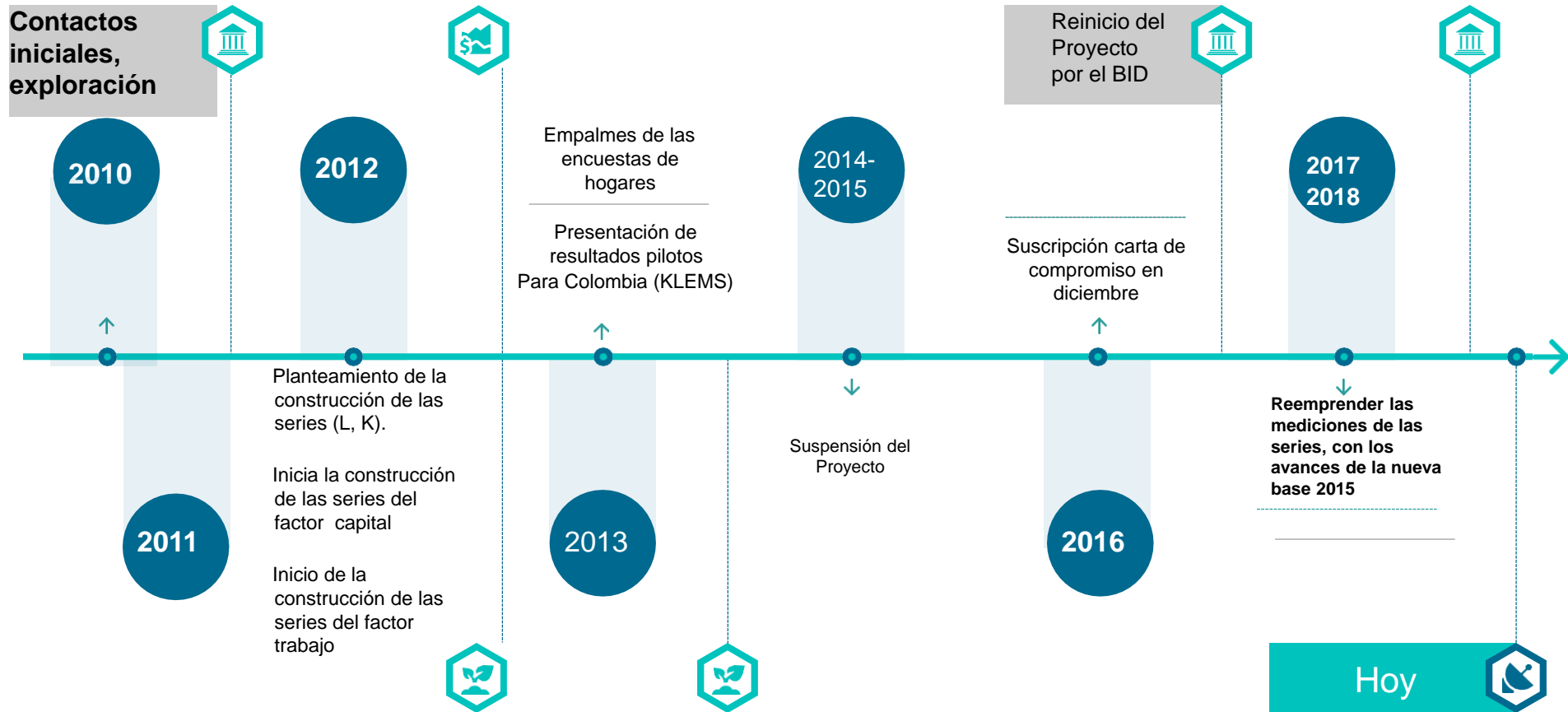
- Los manuales de medición de la productividad, establecen:

Productivity is commonly defined as a ratio of a volume measure of output to a volume measure of input use

- Esta es la definición más común: entiende la productividad como ese “residuo” que explica por qué, bajo ciertas condiciones, la misma cantidad de inputs puede tener diferentes niveles de outputs o de producto
- Así, si bien no existen serias discrepancias sobre la *definición* de productividad, el enfoque conceptual y metodológico para medirla sí puede tener diferencias importantes



Línea de tiempo





1. Enfoque metodológico KLEMS

- Tradicionalmente, la medición de productividad multifactorial, o productividad total de los factores (PTF), ha sido medida en Colombia con base en estimaciones econométricas
- En otros casos, mediciones como la productividad laboral o del capital son estimadas como simples *razones* entre el stock de trabajo o capital y el total de la producción
- Sin embargo, las variaciones en estas mediciones son simples y *muy poco precisas*, por cuanto pueden reflejar factores distintos que no tienen nada que ver con el número de horas trabajadas (como el aumento en la cantidad de capital) o con la productividad del capital (como los efectos de la composición de los insumos de capital)
- **Las buenas prácticas a nivel global recomiendan a las oficinas estadísticas no utilizar modelos econométricos para el cálculo de la productividad, sino utilizar el enfoque de la *contabilidad del crecimiento* para usar las series de datos observados y calcular la productividad total de los factores, del trabajo, del capital y su contribución al crecimiento del valor agregado entre periodos**

1. Enfoque metodológico KLEMS

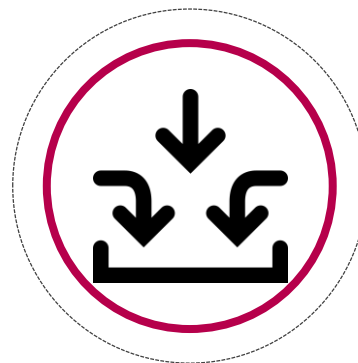
El enfoque metodológico KLEMS se basa en la *contabilidad del crecimiento*^{*}, el cual tiene como ventaja que:



Permite medir el impacto de la composición laboral en la productividad



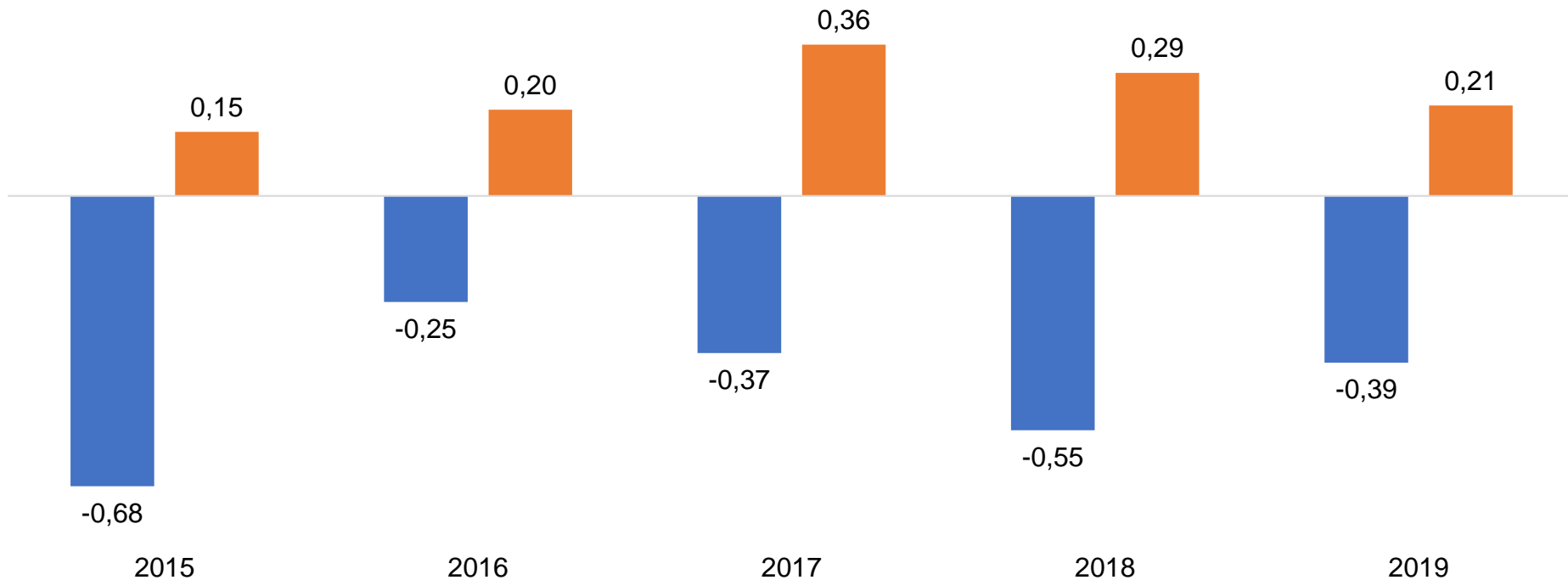
Mide diferencias en diferentes tipos de activos de capital



Incluye la posibilidad hacia futuro de medición de Energía, Materiales y Servicios como insumos intermedios

Total Economía: Crecimiento de la Productividad Total de los Factores y de la productividad laboral

- Crecimiento de la Productividad Total de los Factores
- Crecimiento de la productividad Laboral



Crecimiento de la productividad

Información oficial del DANE



El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia