

# Mercado Laboral

PRINCIPALES RESULTADOS

FEBRERO DE 2015

# Principales resultados del mercado laboral Febrero 2015

## Marzo 31 de 2015

Notas:

- \* Datos expandidos con proyecciones de población, elaboradas con base en los resultados del censo 2005.
- \* En este dominio de estudio no se incluye la población de los nuevos departamentos (Constitución de 1991).



# Indicadores del mercado laboral Mensual

Febrero 2015



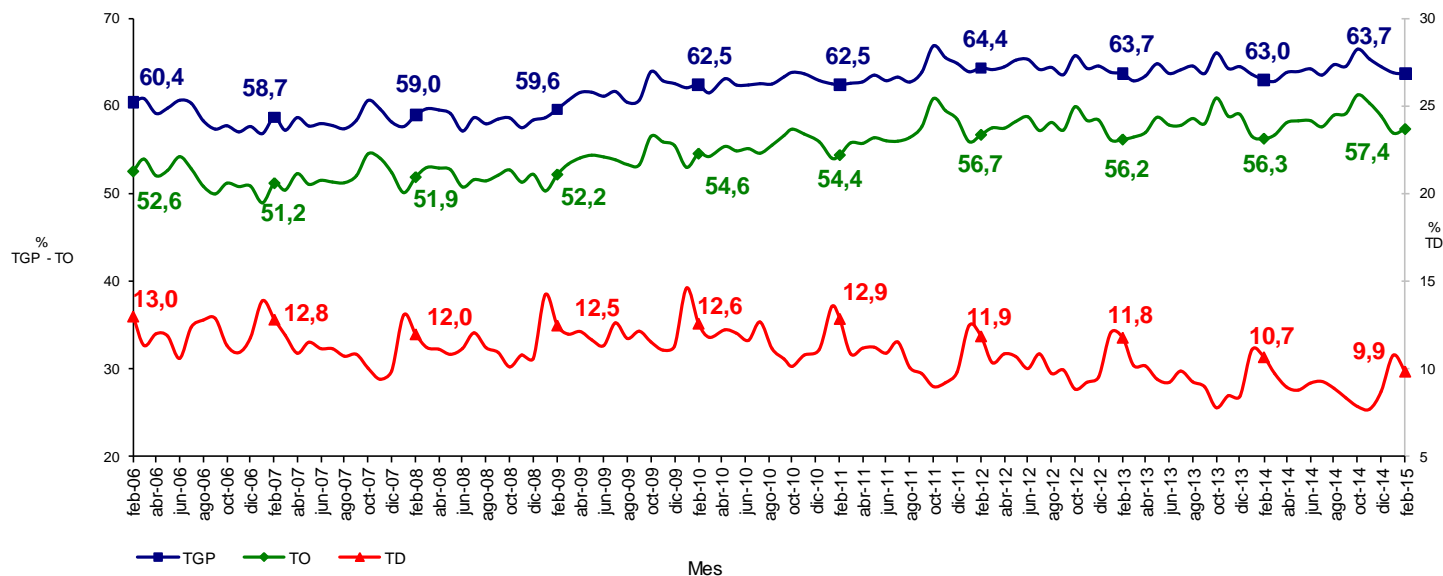
**DANE**  
Para tomar decisiones



# Tasa global de participación, ocupación y desempleo

## Total nacional

### Febrero 2006 - 2015

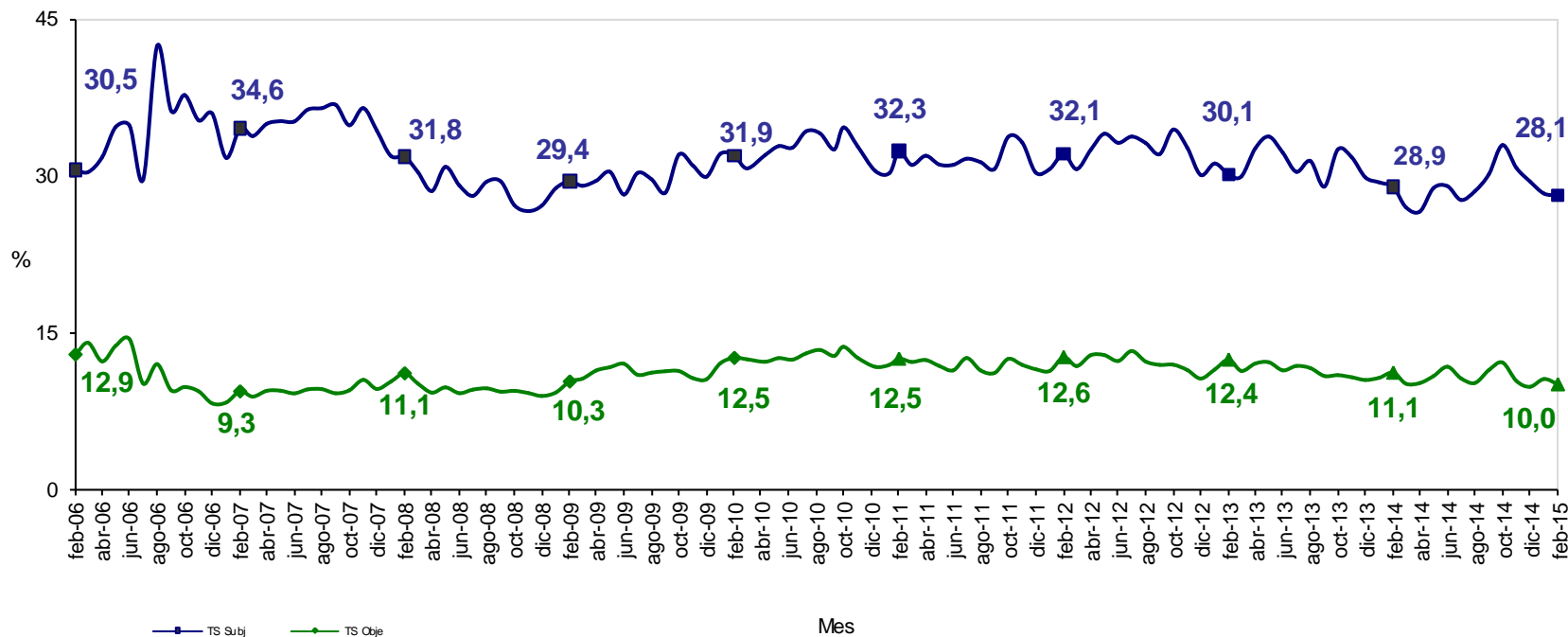


TOTAL NACIONAL	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Febrero				
TD	No	9,2	10,5	3,2
TO	Sí	56,7	58,1	0,6
TGP	No	63,0	64,3	0,5
TSS	No	27,0	29,1	1,9
TSO	Sí	9,5	10,5	2,7

Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



## Tasa de subempleo subjetivo y objetivo Total nacional Febrero 2006 - 2015



Nota: El **subempleo subjetivo** se refiere al simple deseo manifestado por el trabajador de mejorar sus ingresos, el número de horas trabajadas o tener una labor más propia de sus personales competencias.  
 Nota: El **subempleo objetivo** comprende a quienes tienen el deseo, pero además han hecho una gestión para materializar su aspiración y están en disposición de efectuar el cambio.



## Población ocupada, desocupada, inactiva y subempleada Total nacional Febrero 2014 - 2015

Población Total Nacional	Febrero		Variación	
	2014	2015	Absoluta	%
Ocupados	20.621	21.320	699	3,4
Desocupados	2.465	2.331	-134	-5,4
Inactivos	13.546	13.499	-47	-0,3
Subempleados Subjetivos	6.665	6.644	-21	-0,3
Subempleados Objetivos	2.570	2.370	-201	-7,8

Fuente: DANE; GEIH

Nota: Resultado en miles. Por efecto de redondeo en miles los totales pueden diferir ligeramente

Nota: Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005

TOTAL NACIONAL	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Febrero				
Ocupados	Sí	21.055	21.586	0,6
Desocupados	No	2.184	2.478	3,2
Inactivos	No	13.258	13.739	0,9
Subempleados subjetivos	No	6.388	6.900	2,0
Subempleados objetivos	Sí	2.245	2.494	2,7

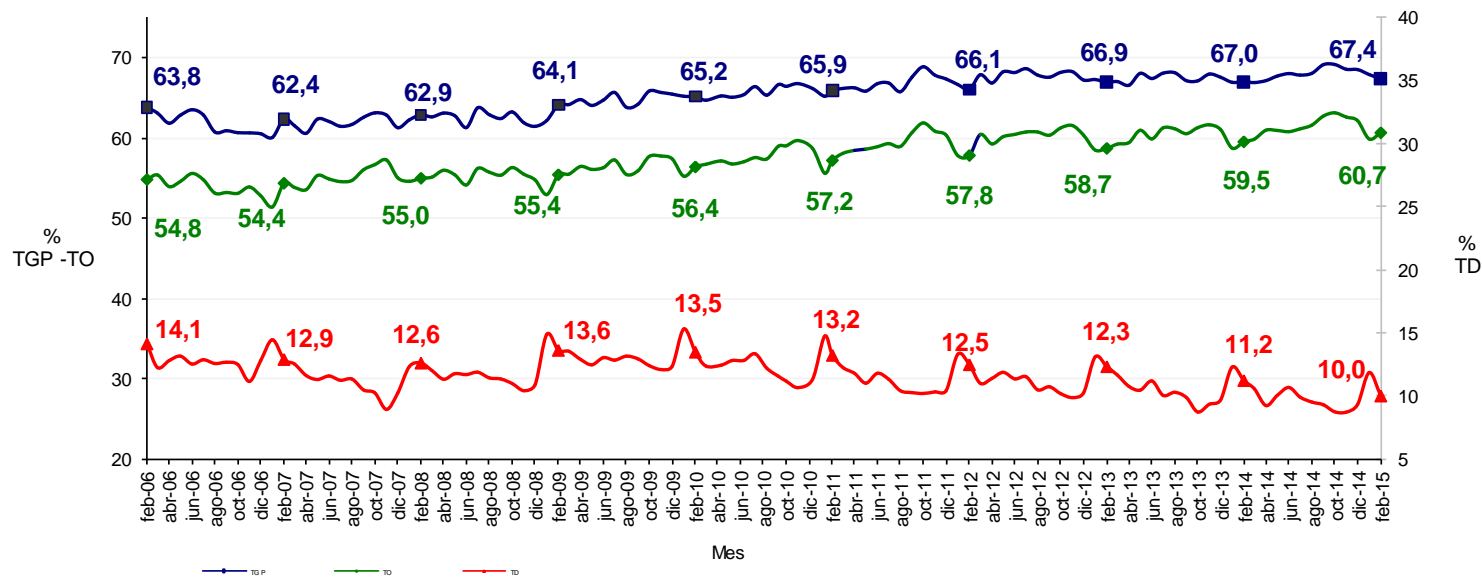
Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



# Tasa global de participación, ocupación y desempleo

## Total 13 áreas

### Febrero 2006 - 2015

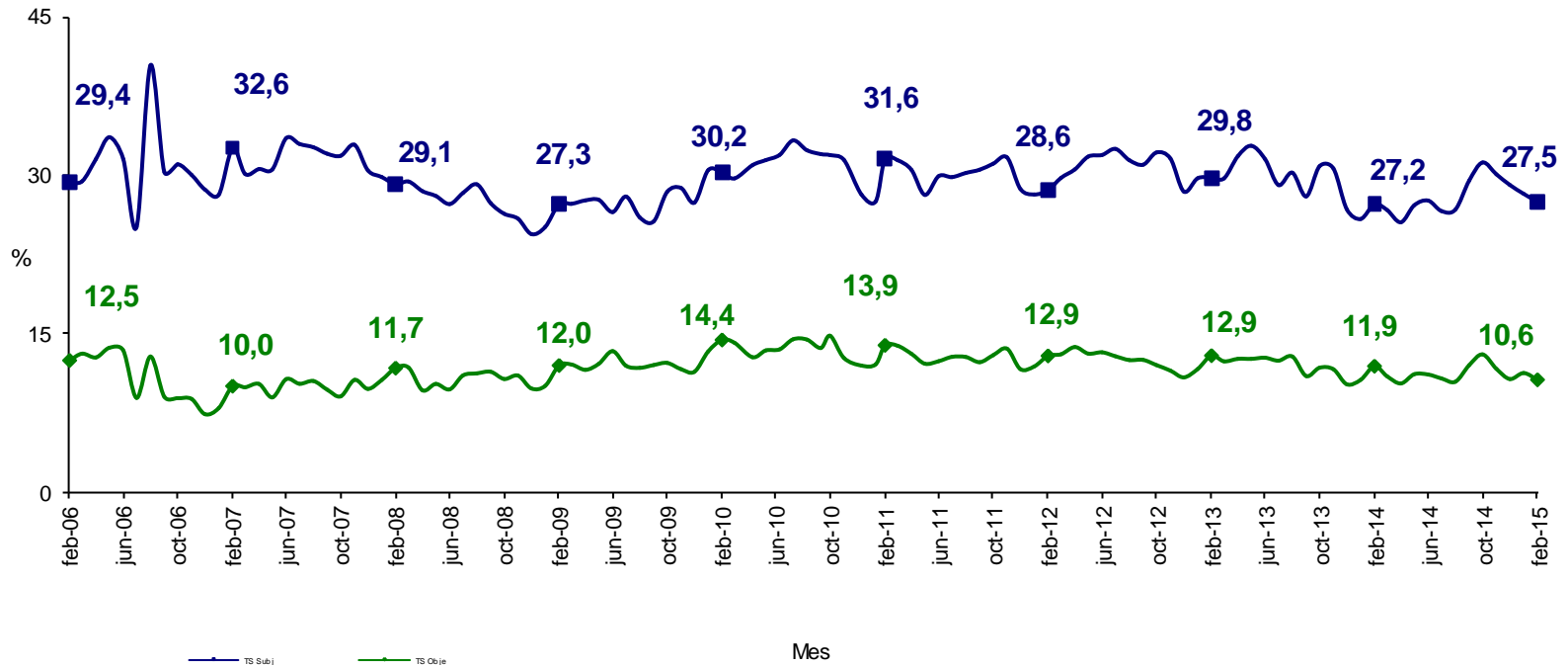


TOTAL 13 ÁREAS	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Febrero				
TD	Sí	9,2	10,7	3,9
TO	No	59,8	61,5	0,7
TGP	No	66,5	68,2	0,6
TSS	No	26,2	28,8	2,4
TSO	Sí	10,0	11,3	3,1

Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



# Tasa de subempleo subjetivo y objetivo Total 13 áreas Febrero 2006 - 2015



Nota: El **subempleo subjetivo** se refiere al simple deseo manifestado por el trabajador de mejorar sus ingresos, el número de horas trabajadas o tener una labor más propia de sus personales competencias.  
 Nota: El **subempleo objetivo** comprende a quienes tienen el deseo, pero además han hecho una gestión para materializar su aspiración y están en disposición de efectuar el cambio.





## Población ocupada, desocupada, inactiva y subempleada Total 13 áreas Febrero 2014 - 2015

Población Total 13 áreas	Febrero		Variación	
	2014	2015	Absoluta	%
Ocupados	10.149	10.500	351	3,5
Desocupados	1.280	1.163	-117	-9,1
Inactivos	5.620	5.648	28	0,5
Subempleados Subjetivos	3.114	3.203	89	2,9
Subempleados Objetivos	1.363	1.240	-123	-9,0

Fuente: DANE; GEIH

Nota: Resultado en miles. Por efecto de redondeo en miles los totales pueden diferir ligeramente

Nota: Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005

TOTAL 13 ÁREAS	Variación estadísticamente significativa	Límite	Límite	Error
		Inferior	Superior	Relativo %
Febrero				
Ocupados	Sí	10.352	10.648	0,7
Desocupados	No	1.071	1.255	4,0
Inactivos	No	5.505	5.791	1,3
Subempleados subjetivos	No	3.055	3.352	2,4
Subempleados objetivos	No	1.163	1.317	3,2

Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



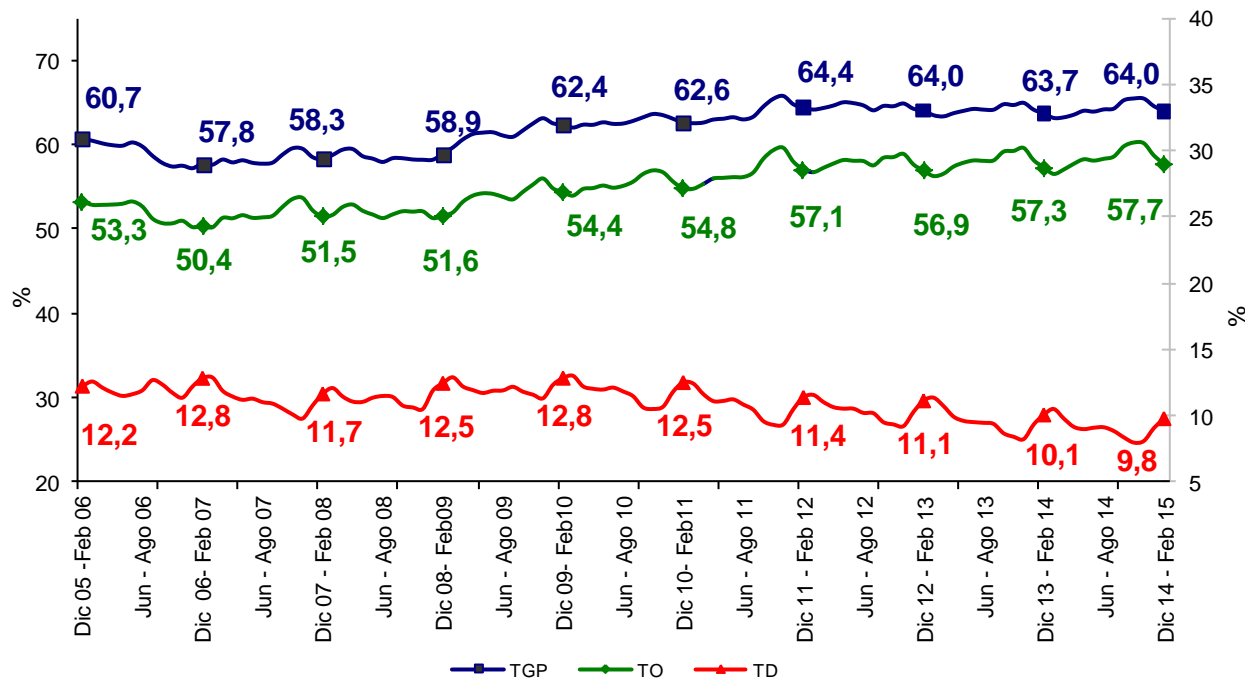
# Indicadores del mercado laboral

**Total nacional, cabeceras, centros poblados, rural disperso y total 13 áreas**

**Trimestre móvil**

Diciembre – Febrero  
(2005 – 2015)

## Tasa global de participación, ocupación y desempleo Total nacional Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)

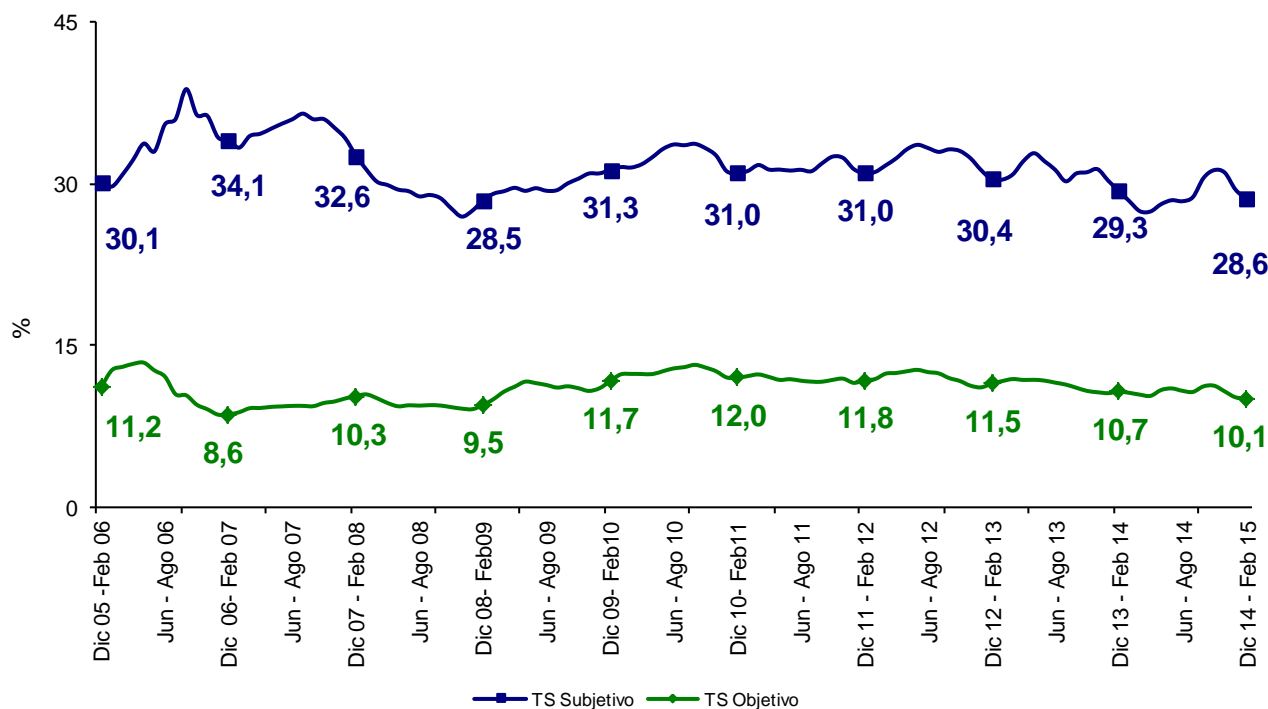


TOTAL NACIONAL	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	9,4	10,1	1,8
TO	No	57,3	58,2	0,4
TGP	No	63,6	64,4	0,3
TSS	No	28,0	29,2	1,0
TSO	Sí	9,8	10,4	1,7

Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



## Tasa de subempleo subjetivo y objetivo Total nacional Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



Nota: El **subempleo subjetivo** se refiere al simple deseo manifestado por el trabajador de mejorar sus ingresos, el número de horas trabajadas o tener una labor más propia de sus personales competencias.  
 Nota: El **subempleo objetivo** comprende a quienes tienen el deseo, pero además han hecho una gestión para materializar su aspiración y están en disposición de efectuar el cambio.



# Población ocupada, desocupada, inactiva y subempleada

## Total nacional

### Trimestre móvil Diciembre - Febrero

Población Total Nacional	Dic 13 - Feb 14	Dic 14 - Feb 15	Variación	
			Absoluta	%
Ocupados	20.967	21.423	457	2,2
Desocupados	2.347	2.324	-23	-1,0
Inactivos	13.275	13.360	84	0,6
Subempleados Subjetivos	6.841	6.791	-50	-0,7
Subempleados Objetivos	2.501	2.398	-103	-4,1

Fuente: DANE; GEIH

Nota: Resultado en miles. Por efecto de redondeo en miles los totales pueden diferir ligeramente

Nota: Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005

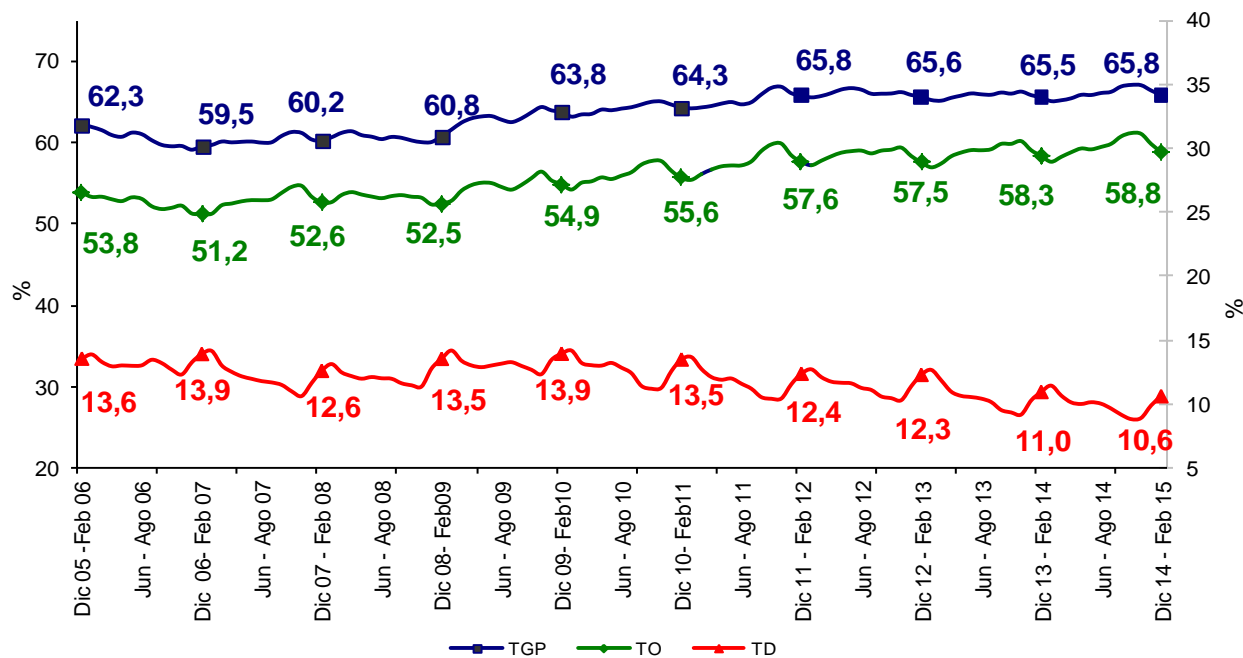
TOTAL NACIONAL	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
Ocupados	Sí	21.268	21.579	0,4
Desocupados	No	2.241	2.406	1,8
Inactivos	No	13.216	13.504	0,5
Subempleados subjetivos	No	6.647	6.936	1,1
Subempleados objetivos	No	2.318	2.478	1,7

Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



# Tasa global de participación, ocupación y desempleo Cabeceras

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



CABECERAS	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	10,2	11,0	1,8
TO	No	58,4	59,3	0,4
TGP	No	65,4	66,2	0,3
TSS	No	28,1	29,4	1,1
TSO	Sí	10,3	11,0	1,8

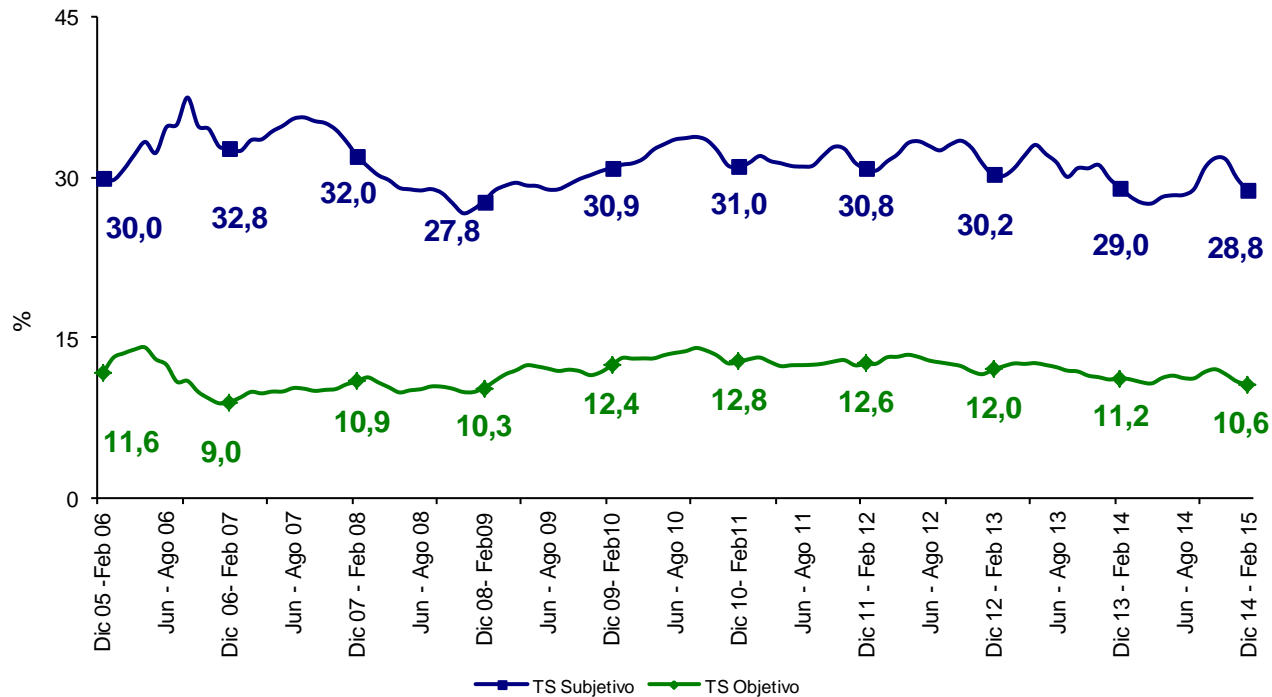
Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



**DANE**  
Para tomar decisiones



## Tasa de subempleo subjetivo y objetivo Cabeceras Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



Nota: El **subempleo subjetivo** se refiere al simple deseo manifestado por el trabajador de mejorar sus ingresos, el número de horas trabajadas o tener una labor más propia de sus personales competencias.  
 Nota El **subempleo objetivo** comprende a quienes tienen el deseo, pero además han hecho una gestión para materializar su aspiración y están en disposición de efectuar el cambio.



## Población ocupada, desocupada, inactiva y subempleada Cabeceras Trimestre móvil Diciembre - Febrero

Población Total Cabeceras	Dic 13 - Feb 14	Dic 14 - Feb 15	Variación	
			Absoluta	%
Ocupados	16.436	16.845	408	2,5
Desocupados	2.021	2.002	-20	-1,0
Inactivos	9.715	9.786	72	0,7
Subempleados Subjetivos	5.356	5.425	68	1,3
Subempleados Objetivos	2.071	2.003	-68	-3,3

Fuente: DANE; GEIH

Nota: Resultado en miles. Por efecto de redondeo en miles los totales pueden diferir ligeramente

Nota: Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005

CABECERAS Dic 14 - Feb 15	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Ocupados	Sí	16.718	16.971	0,4
Desocupados	No	1.929	2.075	1,9
Inactivos	No	9.672	9.901	0,6
Subempleados subjetivos	No	5.299	5.550	1,2
Subempleados objetivos	No	1.933	2.073	1,8

Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales

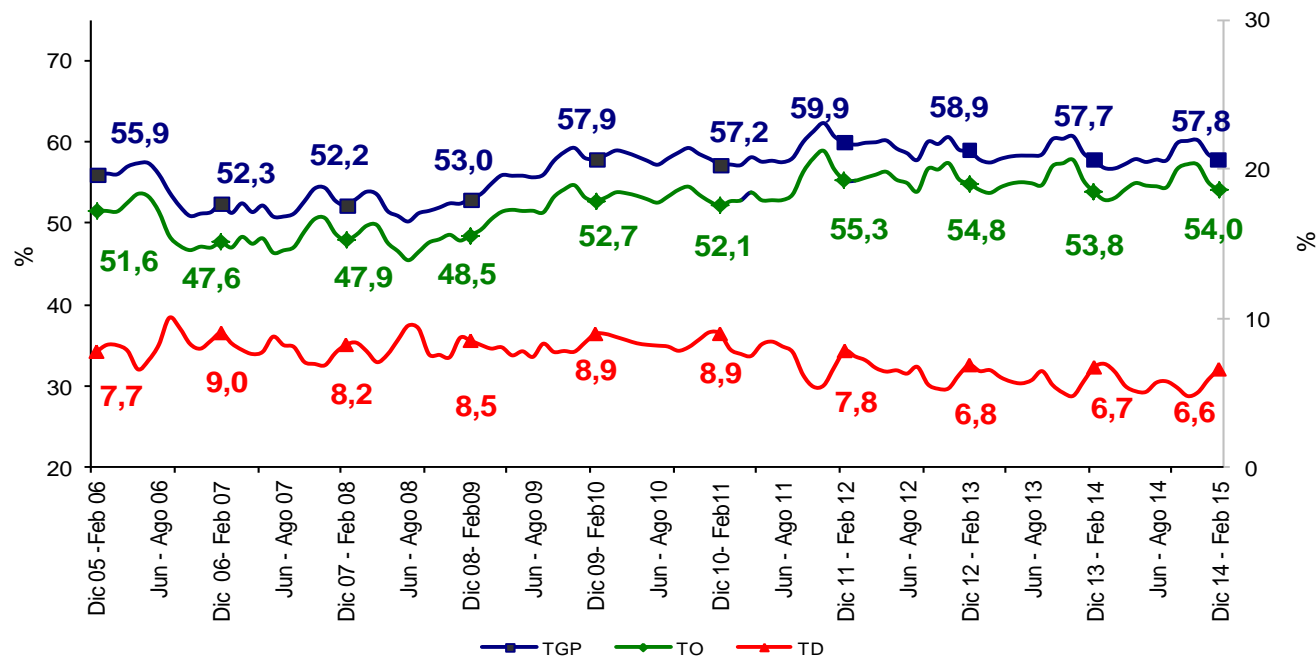




# Tasa global de participación, ocupación y desempleo

## Centros poblados y rural disperso

### Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)

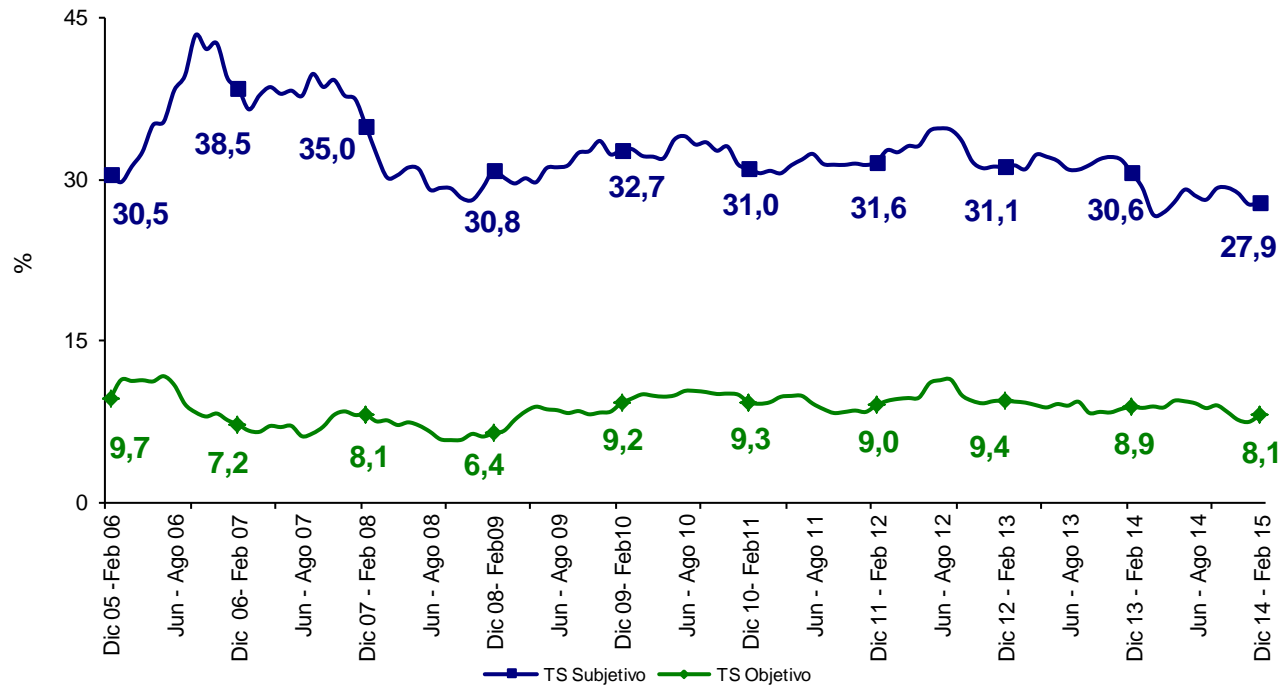


CENTROS POBLADOS Y RURAL DISPERSO	Variación estadísticamente significativa	Límite	Límite	Error
		Inferior	Superior	Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	5,8	7,4	6,3
TO	No	53,0	55,1	1,0
TGP	No	56,8	58,8	0,9
TSS	Sí	26,7	29,1	2,3
TSO	No	7,3	8,8	4,8

Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



## Tasa de subempleo subjetivo y objetivo centros poblados y rural disperso Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



Nota: El **subempleo subjetivo** se refiere al simple deseo manifestado por el trabajador de mejorar sus ingresos, el número de horas trabajadas o tener una labor más propia de sus personales competencias.

Nota: El **subempleo objetivo** comprende a quienes tienen el deseo, pero además han hecho una gestión para materializar su aspiración y están en disposición de efectuar el cambio.



## Población ocupada, desocupada, inactiva y subempleada Centros poblados y rural disperso Trimestre móvil Diciembre - Febrero

Población total centros poblados y rural disperso	Dic 13 - Feb 14	Dic 14 - Feb 15	Variación	
			Absoluta	%
Ocupados	4.530	4.579	48	1,1
Desocupados	325	322	-4	-1,1
Inactivos	3.561	3.573	13	0,4
Subempleados Subjetivos	1.485	1.367	-118	-8,0
Subempleados Objetivos	430	395	-35	-8,2

Fuente: DANE; GEIH

Nota: Resultado en miles. Por efecto de redondeo en miles los totales pueden diferir ligeramente

Nota: Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005

CENTROS POBLADOS Y RURAL DISPERSO Dic 14 - Feb 15	Variación estadísticamente significativa	Límite	Límite	Error
		Inferior	Superior	Relativo %
Ocupados	No	4.490	4.667	1,0
Desocupados	No	282	362	6,4
Inactivos	No	3.489	3.658	1,2
Subempleados subjetivos	Sí	1.303	1.431	2,4
Subempleados objetivos	No	358	432	4,8

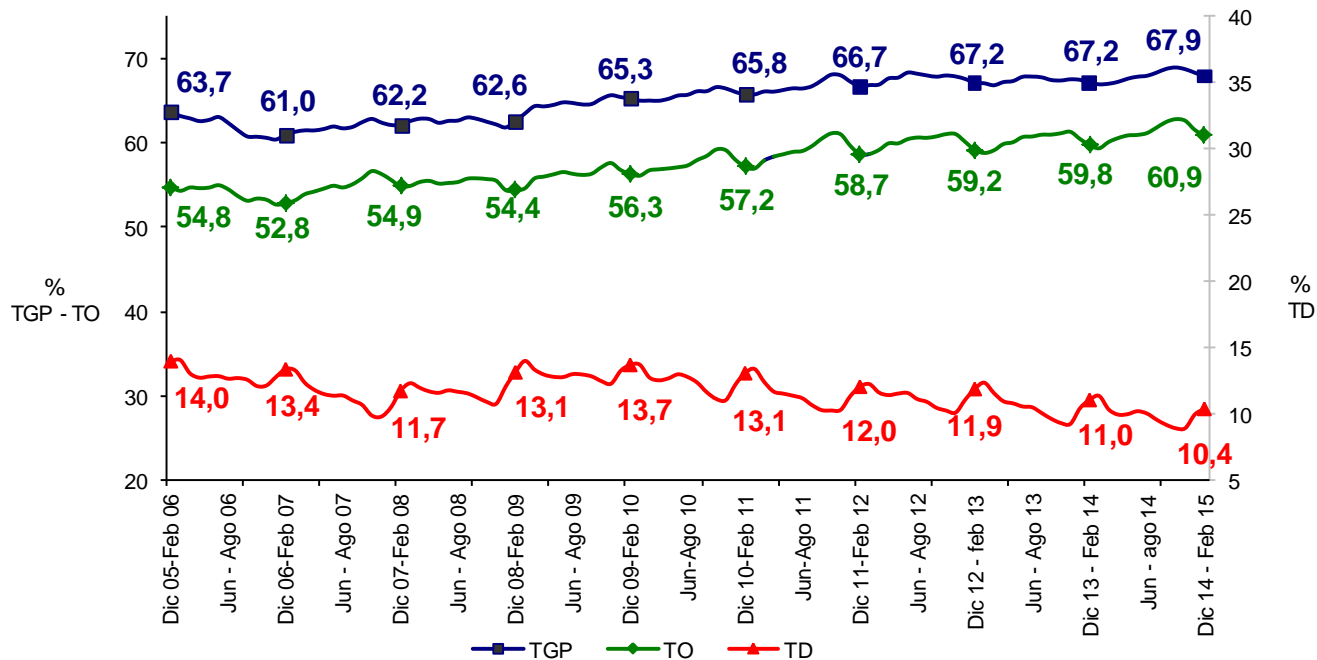
Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



# Tasa global de participación, ocupación y desempleo

## Total 13 áreas

### Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)

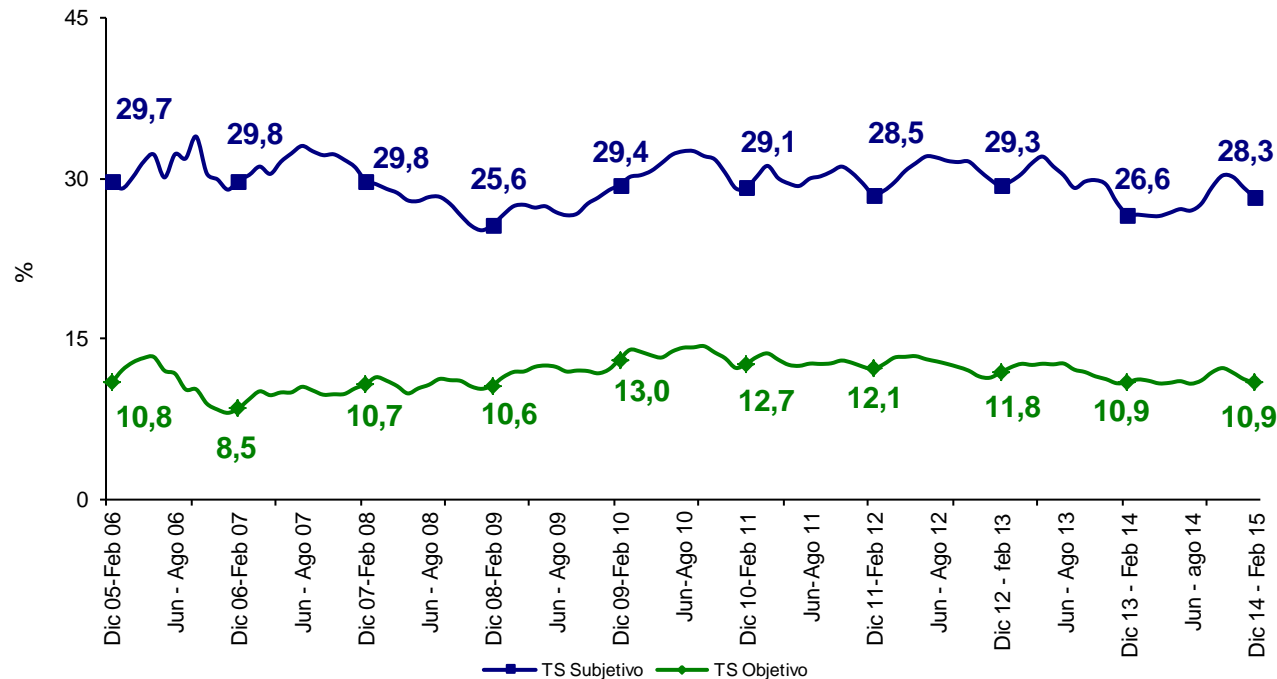


TOTAL 13 ÁREAS	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	Sí	9,9	10,8	2,1
TO	Sí	60,4	61,4	0,4
TGP	Sí	67,5	68,4	0,3
TSS	Sí	27,5	29,1	1,4
TSO	No	10,4	11,3	2,1

Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



## Tasa de subempleo subjetivo y objetivo Total 13 áreas Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



Nota: El **subempleo subjetivo** se refiere al simple deseo manifestado por el trabajador de mejorar sus ingresos, el número de horas trabajadas o tener una labor más propia de sus personales competencias.

Nota: El **subempleo objetivo** comprende a quienes tienen el deseo, pero además han hecho una gestión para materializar su aspiración y están en disposición de efectuar el cambio.



# Población ocupada, desocupada, inactiva y subempleada

## Total 13 áreas

### Trimestre móvil Diciembre - Febrero

Población Total 13 áreas	Dic 13 - Feb 14	Dic 14 - Feb 15	Variación	
			Absoluta	%
Ocupados	10.177	10.529	352	3,5
Desocupados	1.263	1.218	-45	-3,6
Inactivos	5.587	5.543	-44	-0,8
Subempleados Subjetivos	3.045	3.320	274	9,0
Subempleados Objetivos	1.249	1.277	28	2,2

Fuente: DANE; GEIH

Nota: Resultado en miles. Por efecto de redondeo en miles los totales pueden diferir ligeramente

Nota: Datos expandidos con proyecciones de población elaboradas con base en los resultados del Censo 2005

TOTAL 13 ÁREAS	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>Ocupados</b>	Sí	10.440	10.618	0,4
<b>Desocupados</b>	No	1.168	1.268	2,1
<b>Inactivos</b>	No	5.464	5.622	0,7
<b>Subempleados subjetivos</b>	Sí	3.224	3.415	1,5
<b>Subempleados objetivos</b>	No	1.224	1.330	2,1

Fuente DANE, Equipo Diseños Muestrales



# Indicadores del mercado laboral

**23 ciudades y áreas metropolitanas**

**Trimestre móvil**

Diciembre – Febrero

(2005 – 2015)



**DANE**  
Para tomar decisiones



## Indicadores de mercado laboral por ciudad, 23 ciudades trimestre móvil

	DOMINIO	TGP	TO	TS (subj)	TS (obj)	TD	Variación TD
<b>Diciembre 2014 - febrero 2015</b>							
1.	Cúcuta AM	64,1	53,4	21,2	8,4	16,7	-
2.	Armenia	64,4	54,0	31,2	12,9	16,2	-
3.	Florencia	64,5	55,0	31,0	12,9	14,8	+
4.	Ibagué	67,2	57,7	33,1	14,1	14,1	-
5.	Quibdó	56,8	48,8	17,8	3,8	14,1	-
6.	Pereira AM	65,0	56,2	17,7	8,7	13,5	-
7.	Tunja	65,5	56,8	29,2	8,5	13,2	+
8.	Cali AM	67,8	59,1	31,8	11,7	12,8	-
9.	Popayán	59,3	51,7	16,5	8,5	12,8	-
10.	Riohacha	64,7	56,8	39,3	15,4	12,1	+
11.	Neiva	66,2	58,2	39,2	14,2	12,1	+
12.	Medellín AM	65,6	57,8	26,0	9,9	11,9	+
13.	Villavicencio	64,1	56,7	17,3	9,6	11,6	-
14.	Santa Marta	61,5	54,9	36,8	15,2	10,7	+
	<b>Total 23 ciudades</b>	<b>67,4</b>	<b>60,3</b>	<b>28,2</b>	<b>10,9</b>	<b>10,5</b>	-
15.	Pasto	68,1	60,9	39,0	17,1	10,5	-
16.	Valledupar	60,4	54,1	11,6	5,2	10,5	=
	<b>Total 13 áreas</b>	<b>67,9</b>	<b>60,9</b>	<b>28,3</b>	<b>10,9</b>	<b>10,4</b>	-
17.	Manizales AM	61,3	55,0	24,1	7,4	10,1	-
18.	Bucaramanga AM	70,1	63,2	29,9	12,0	9,9	+
19.	Sincelejo	64,3	58,2	21,4	7,8	9,5	-
20.	Bogotá DC	72,0	65,6	32,1	11,7	8,9	-
21.	Cartagena	59,2	54,2	14,7	6,5	8,4	-
22.	Barranquilla AM	64,5	59,6	24,5	11,0	7,5	-
23.	Montería	64,4	59,9	9,9	3,2	7,0	-
	<b>San Andrés*</b>	<b>72,6</b>	<b>67,7</b>	<b>10,2</b>	<b>3,5</b>	<b>6,7</b>	-

Fuente: DANE - Gran Encuesta Integrada de Hogares

\*El total de las 23 ciudades no incluye San Andrés por tener una distribución de la muestra diferente. Los resultados presentados para San Andrés corresponden al período septiembre 2014 - febrero 2015

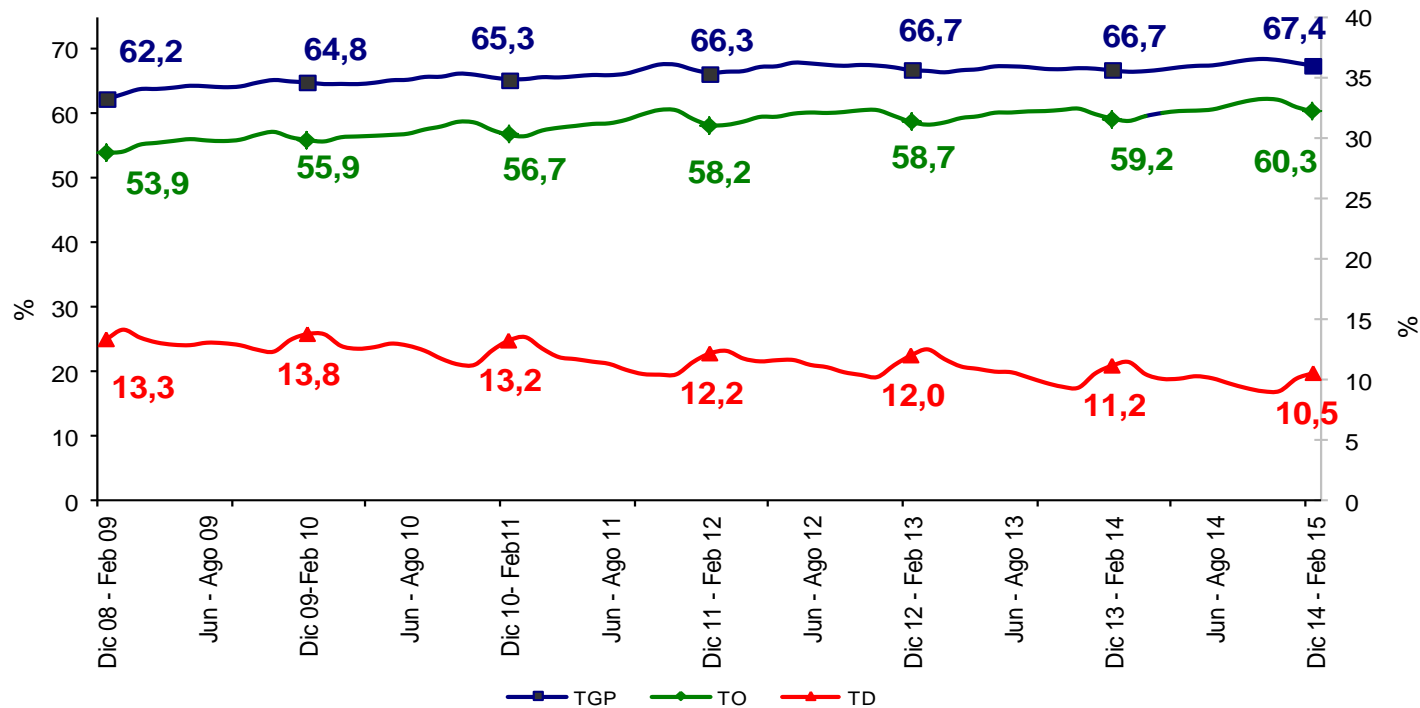


**DANE**  
Para tomar decisiones

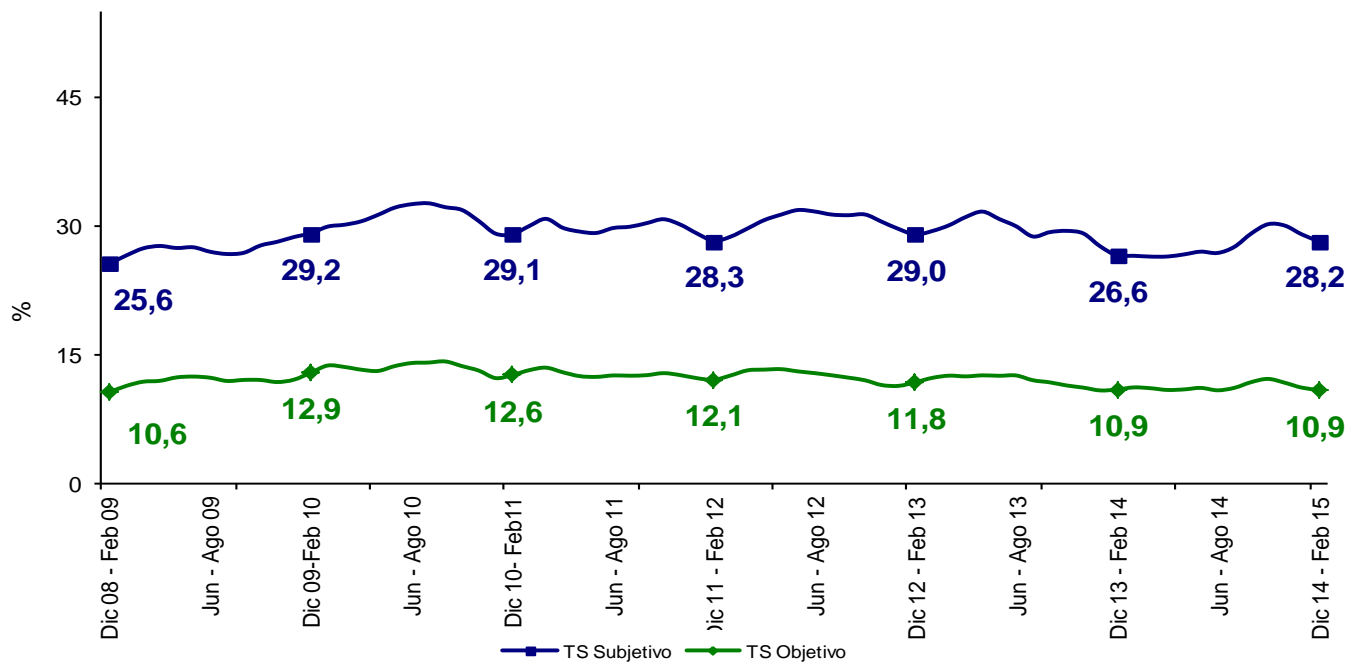




## Tasa global de participación, ocupación y desempleo Total 23 ciudades, Serie trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)

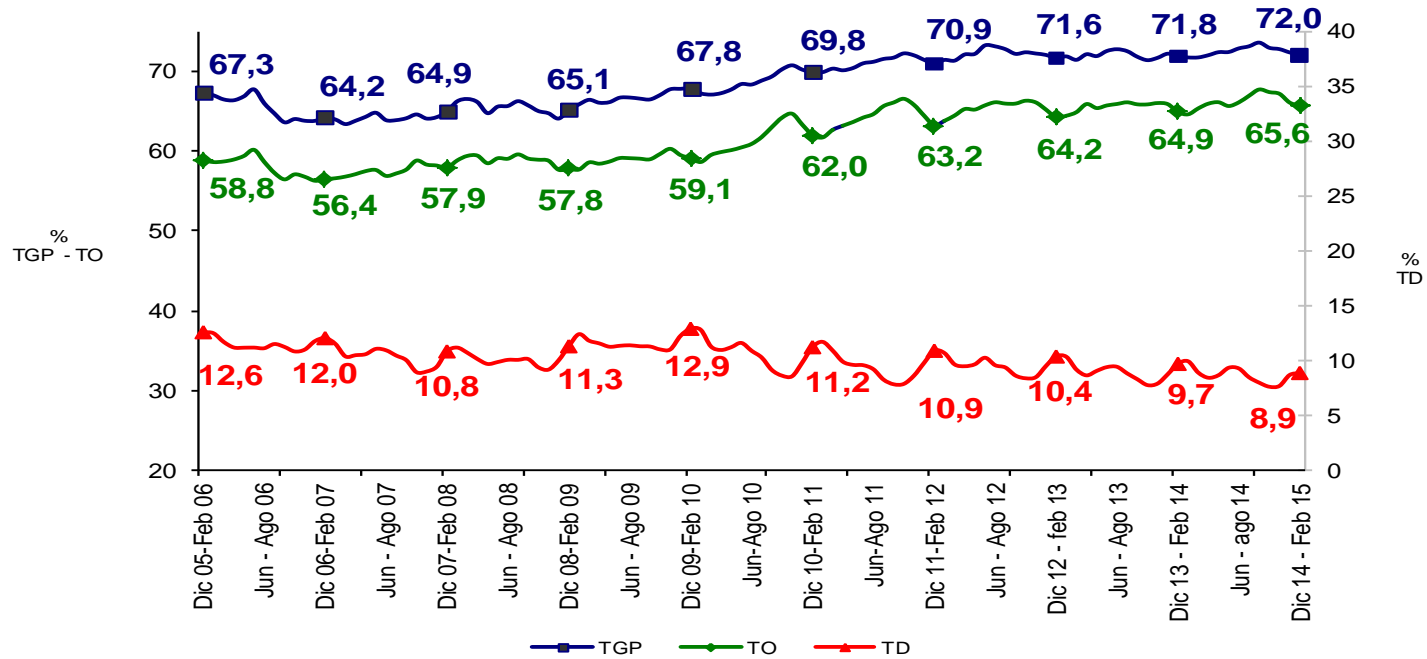


## Tasa subempleo subjetivo y objetivo Total 23 ciudades, Serie trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



# Bogotá D.C.

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



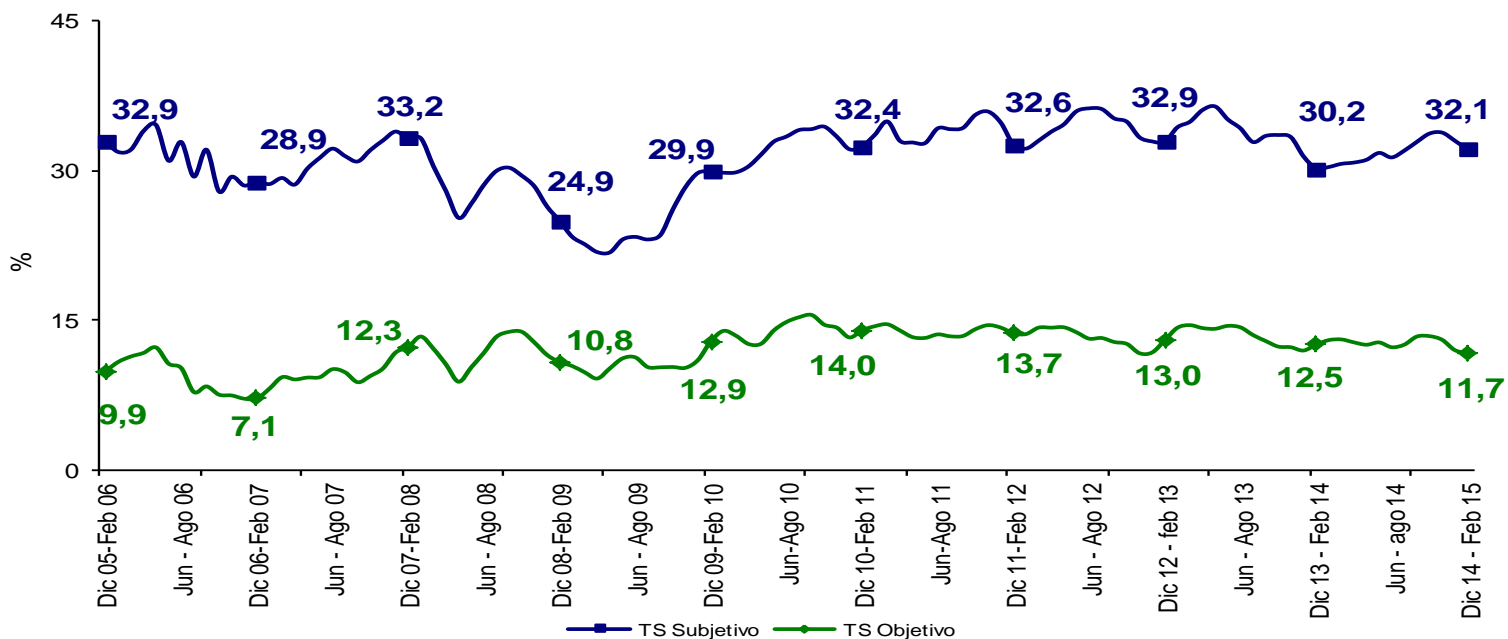
BOGOTÁ DC		Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15					
TD	No	8,0	9,8	5,1	
TO	No	64,5	66,8	0,9	
TGP	No	71,0	73,0	0,7	
TSS	No	30,4	33,8	2,7	
TSO	No	10,8	12,6	4,1	

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Bogotá D.C.

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



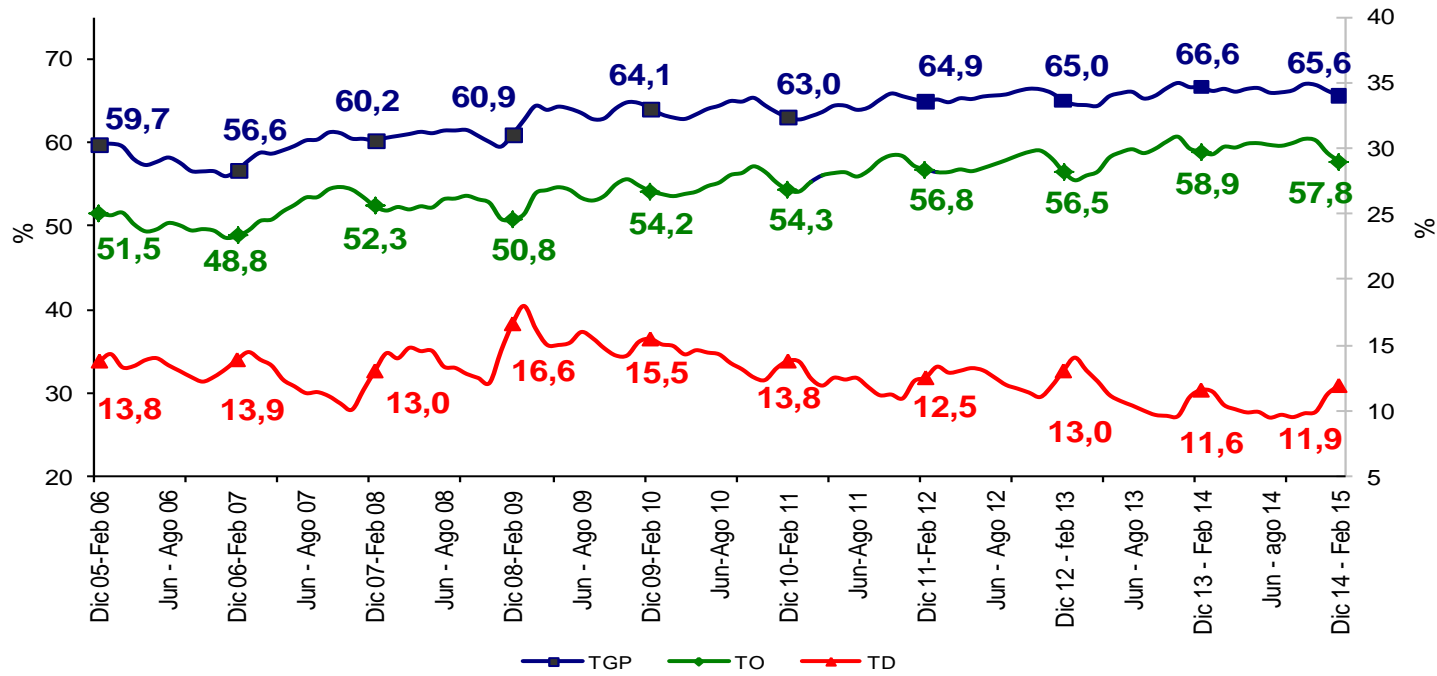
BOGOTÁ DC		Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15					
TD	No		8,0	9,8	5,1
TO	No		64,5	66,8	0,9
TGP	No		71,0	73,0	0,7
TSS	No		30,4	33,8	2,7
TSO	No		10,8	12,6	4,1

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Medellín A.M.

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



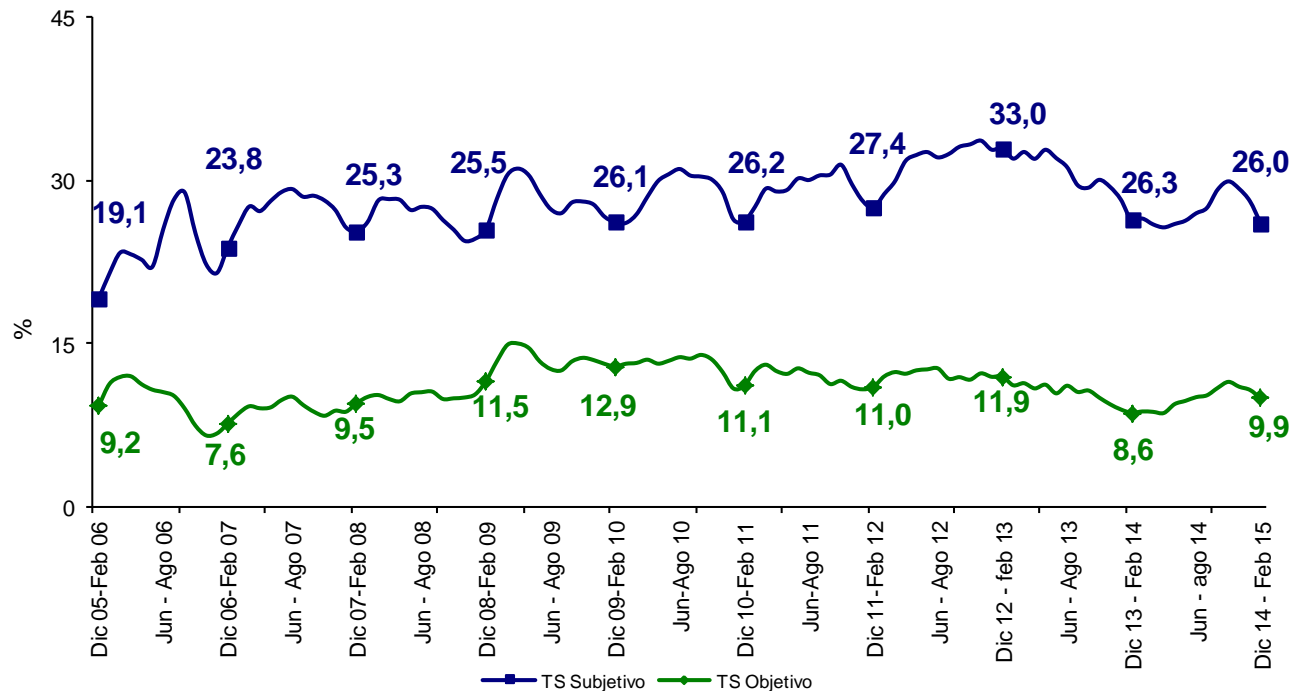
MEDELLÍN AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	11,0	12,9	4,1
TO	No	56,7	58,8	0,9
TGP	No	64,6	66,6	0,8
TSS	No	24,5	27,5	3,0
TSO	Sí	9,0	10,9	4,7

Fuente DANE, Metodología Estadística



## Medellín A.M.

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



MEDELLÍN AM	Variación estadísticamente significativa	Límite	Límite	Error
		Inferior	Superior	Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	11,0	12,9	4,1
TO	No	56,7	58,8	0,9
TGP	No	64,6	66,6	0,8
TSS	No	24,5	27,5	3,0
TSO	Sí	9,0	10,9	4,7

Fuente DANE, Metodología Estadística

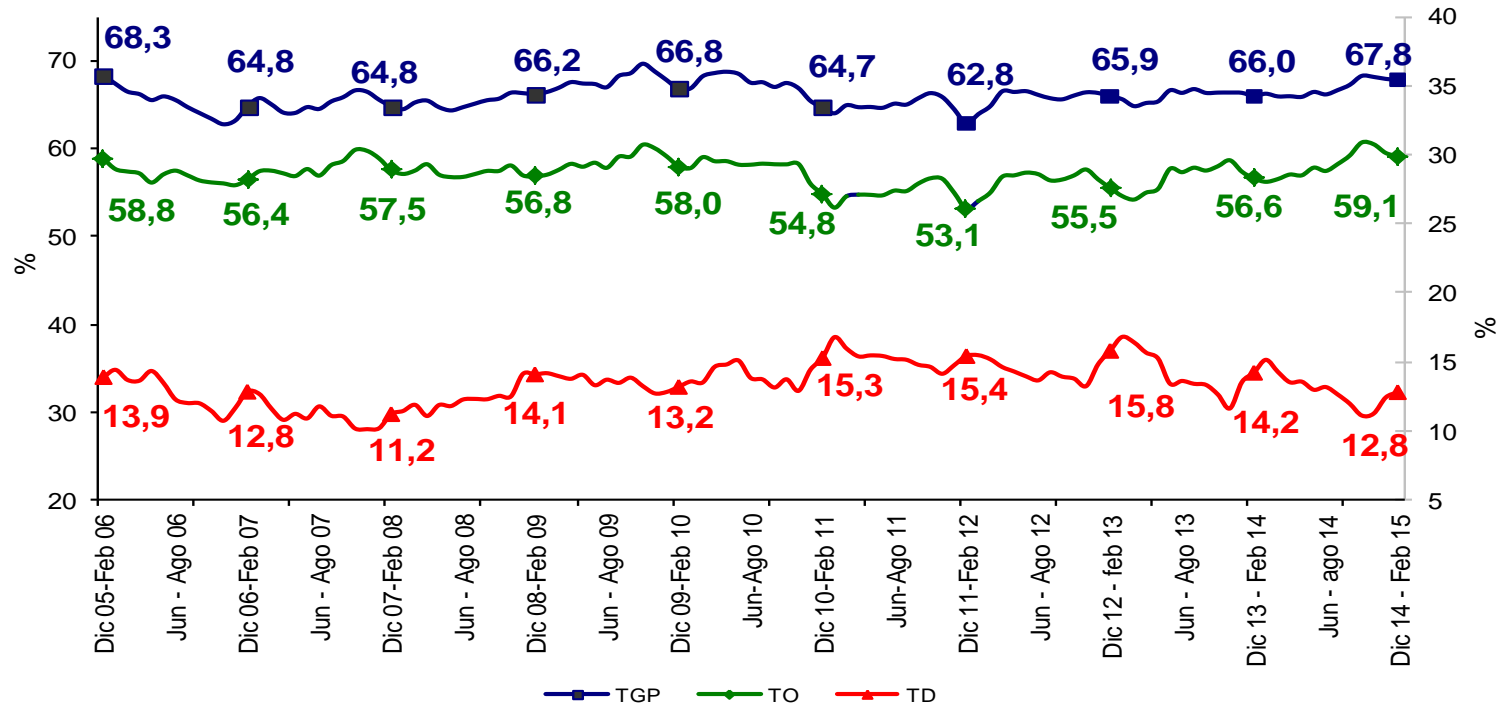


**DANE**  
Para tomar decisiones



# Cali A.M.

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



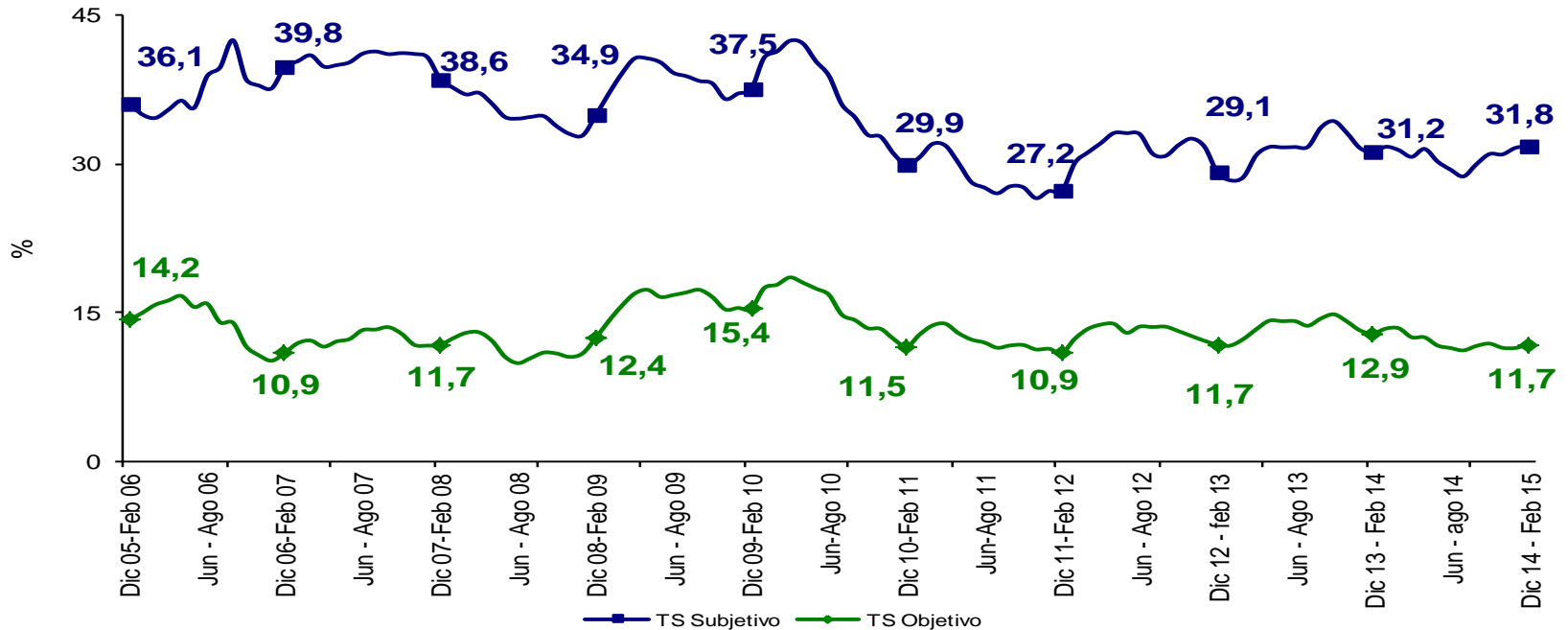
CALI AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>TD</b>	No	11,6	14,0	4,6
<b>TO</b>	Sí	57,7	60,5	1,2
<b>TGP</b>	Sí	66,6	69,0	0,9
<b>TSS</b>	No	29,7	33,8	3,3
<b>TSO</b>	No	10,5	13,0	5,4

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Cali A.M.

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



CALI AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>TD</b>	No	11,6	14,0	4,6
<b>TO</b>	Sí	57,7	60,5	1,2
<b>TGP</b>	Sí	66,6	69,0	0,9
<b>TSS</b>	No	29,7	33,8	3,3
<b>TSO</b>	No	10,5	13,0	5,4

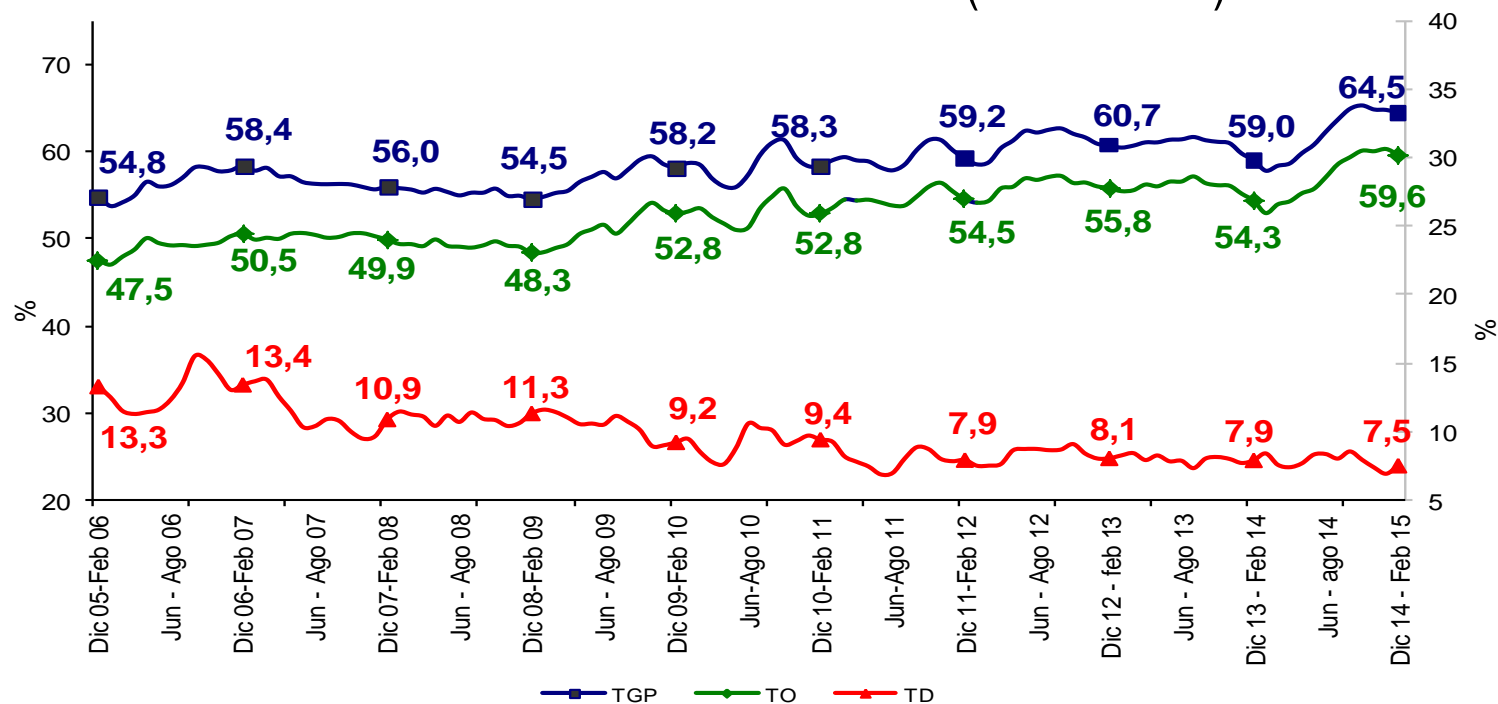
Fuente DANE, Metodología Estadística





# Barranquilla A.M.

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



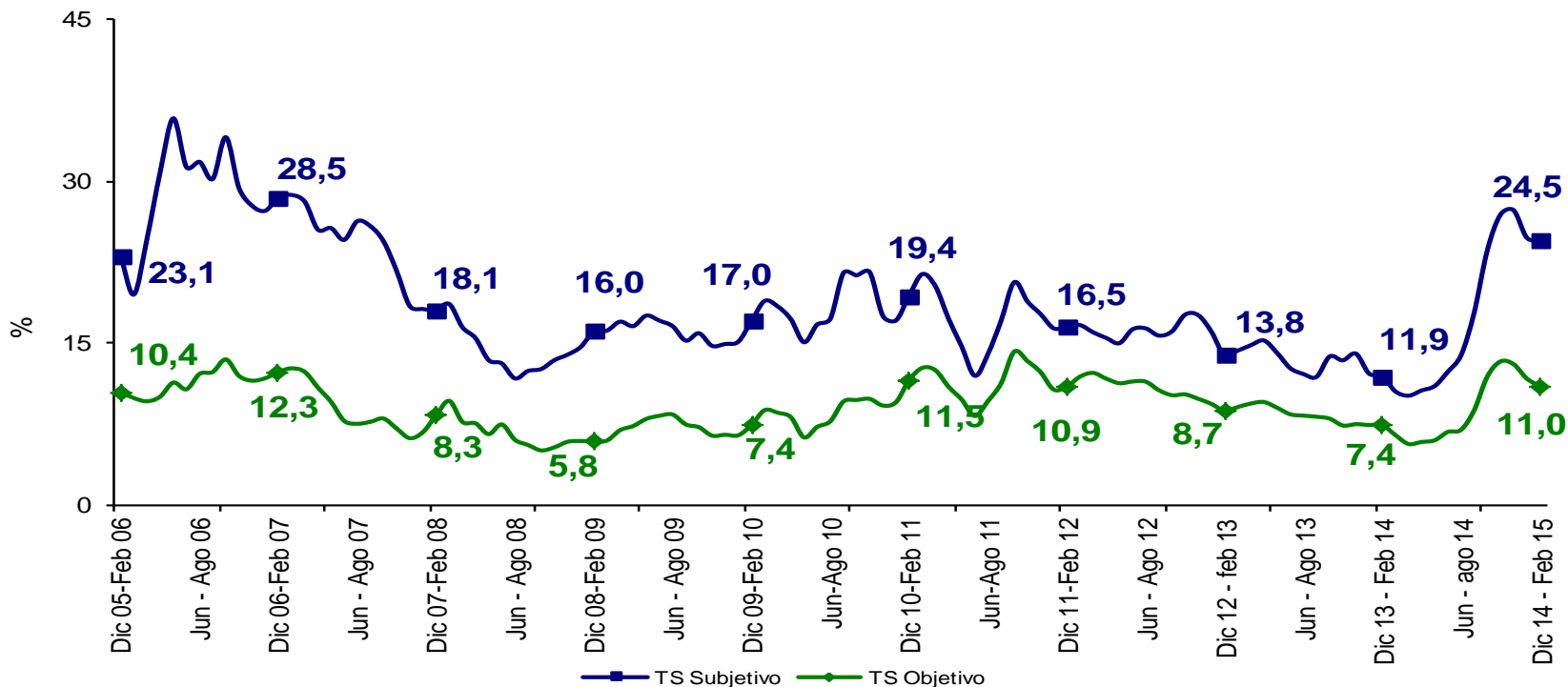
BARRANQUILLA AM		Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15					
TD	No	6,7	8,3	5,6	
TO	Sí	58,5	60,7	0,9	
TGP	Sí	63,4	65,5	0,8	
TSS	Sí	22,8	26,2	3,5	
TSO	Sí	10,0	11,9	4,4	

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Barranquilla A.M.

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



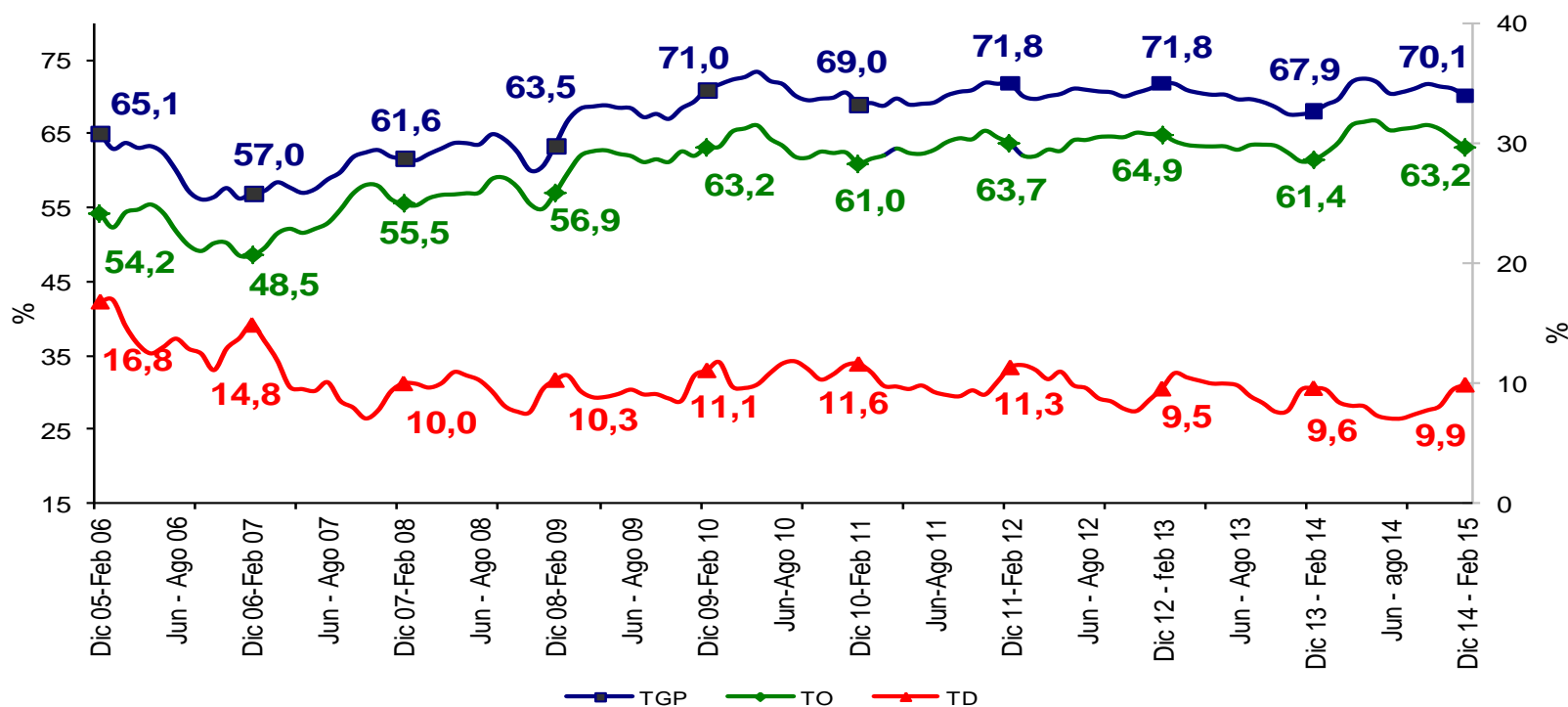
BARRANQUILLA AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	6,7	8,3	5,6
TO	Sí	58,5	60,7	0,9
TGP	Sí	63,4	65,5	0,8
TSS	Sí	22,8	26,2	3,5
TSO	Sí	10,0	11,9	4,4

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Bucaramanga AM

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



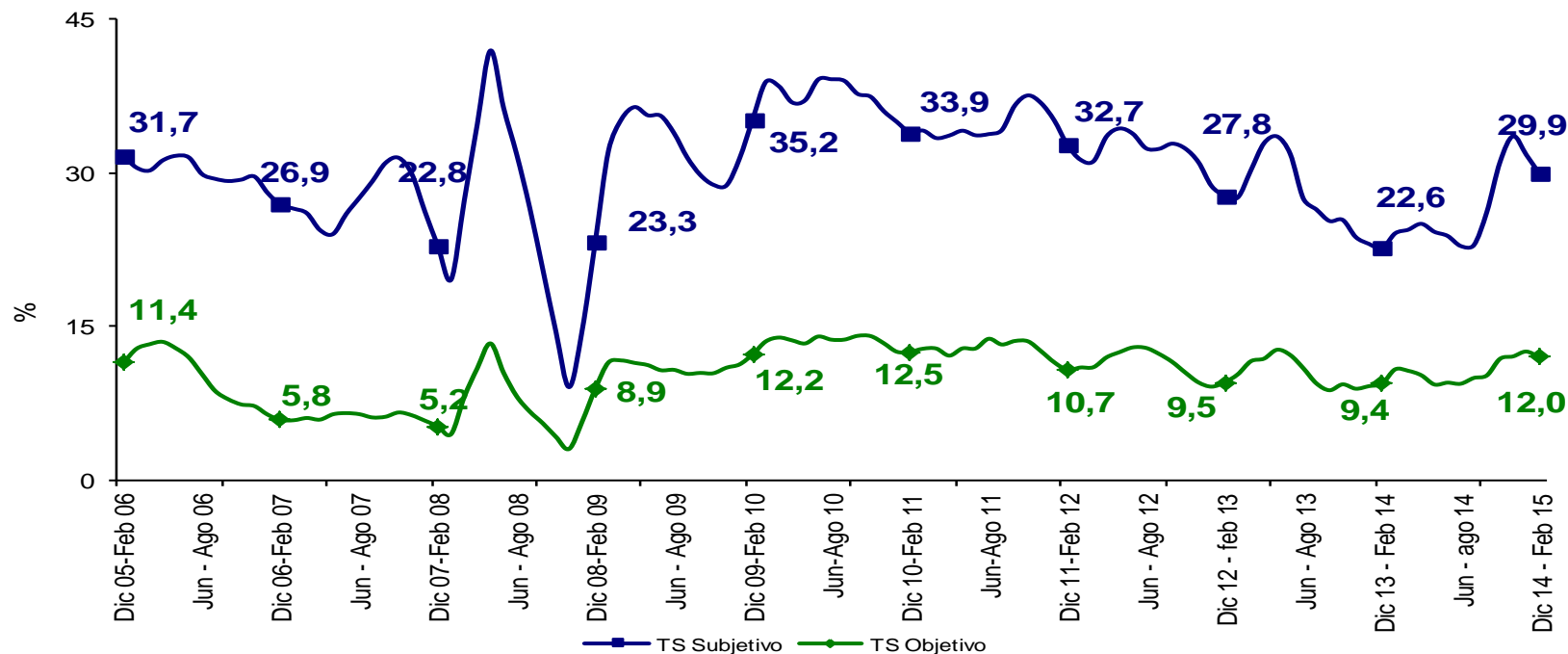
BUCARAMANGA AM		Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
	Dic 14 - Feb 15				
	TD	No	8,8	10,9	5,3
	TO	No	61,8	64,5	1,1
	TGP	Sí	68,8	71,3	0,9
	TSS	Sí	27,7	32,1	3,7
	TSO	Sí	10,6	13,3	5,6

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Bucaramanga AM

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



BUARAMANGA AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>TD</b>	No	8,8	10,9	5,3
<b>TO</b>	No	61,8	64,5	1,1
<b>TGP</b>	Sí	68,8	71,3	0,9
<b>TSS</b>	Sí	27,7	32,1	3,7
<b>TSO</b>	Sí	10,6	13,3	5,6

Fuente DANE, Metodología Estadística

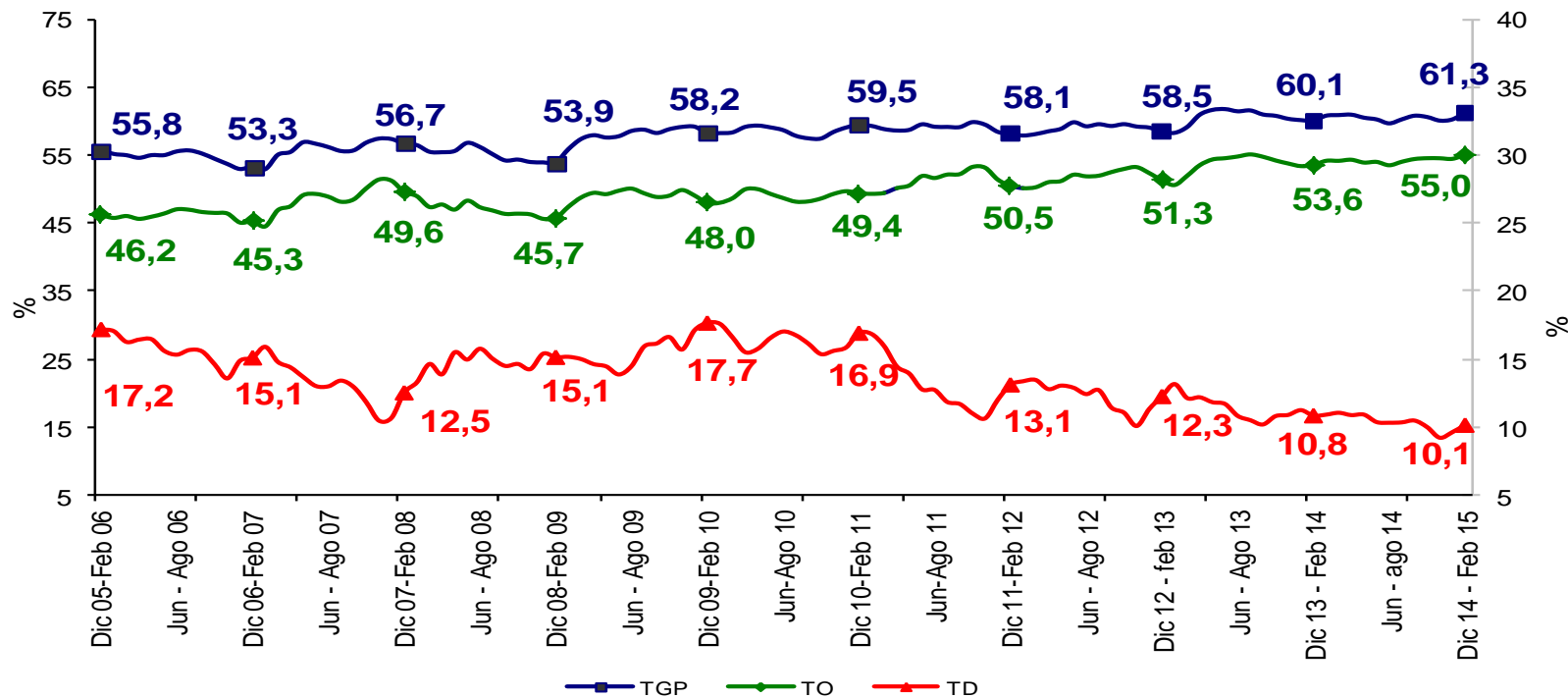


**DANE**  
Para tomar decisiones



# Manizales AM

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



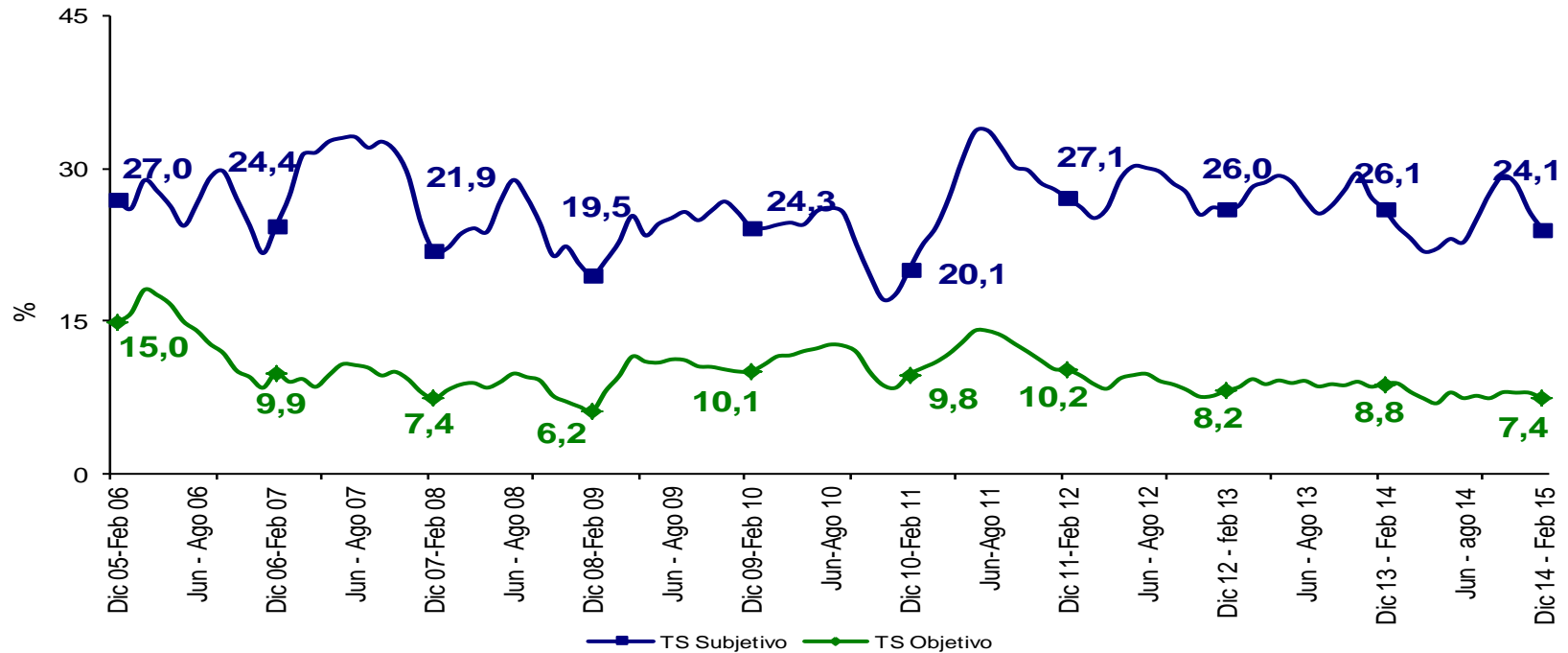
MANIZALES AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	9,0	11,3	5,7
TO	No	53,7	56,4	1,2
TGP	No	60,0	62,5	1,0
TSS	No	22,0	26,1	4,4
TSO	No	6,5	8,4	6,6

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Manizales AM

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



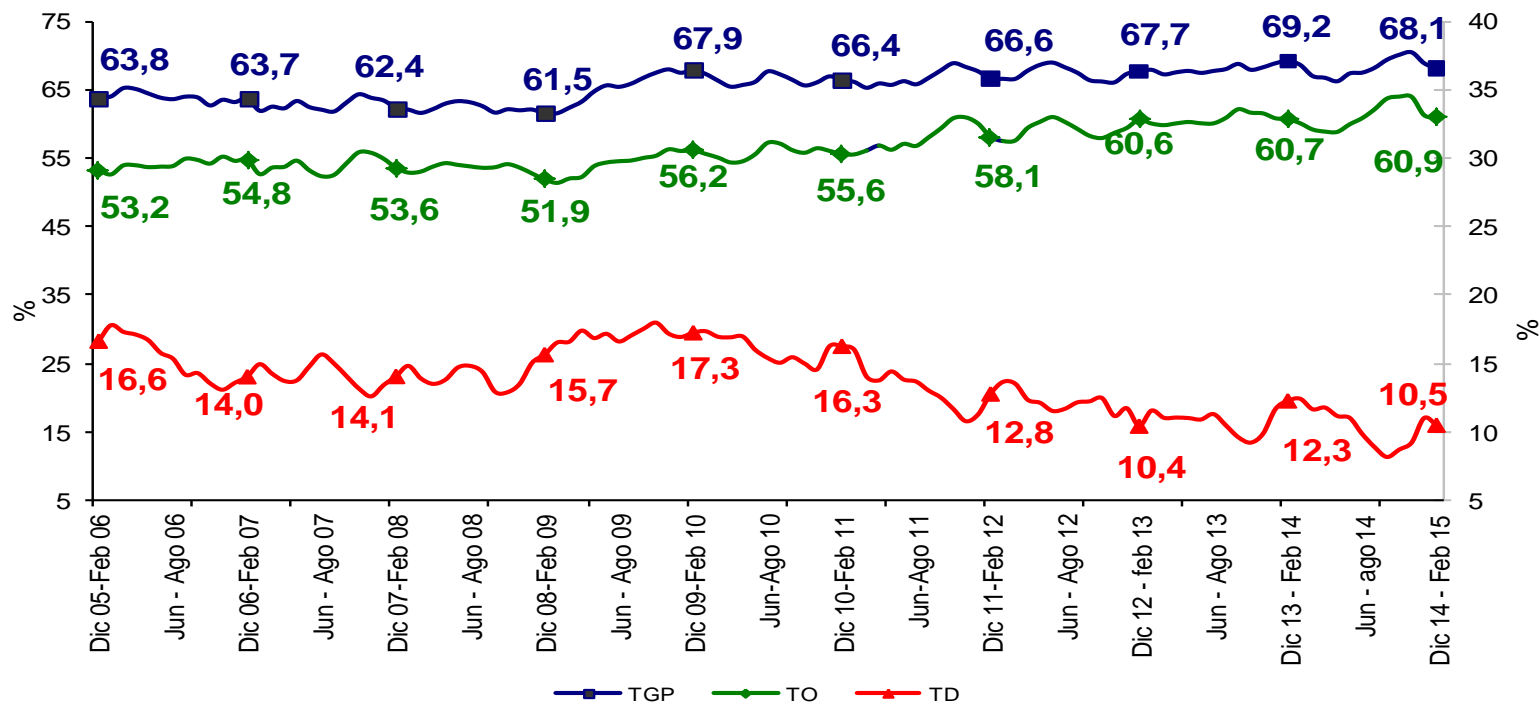
MANIZALES AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	9,0	11,3	5,7
TO	No	53,7	56,4	1,2
TGP	No	60,0	62,5	1,0
TSS	No	22,0	26,1	4,4
TSO	No	6,5	8,4	6,6

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Pasto

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



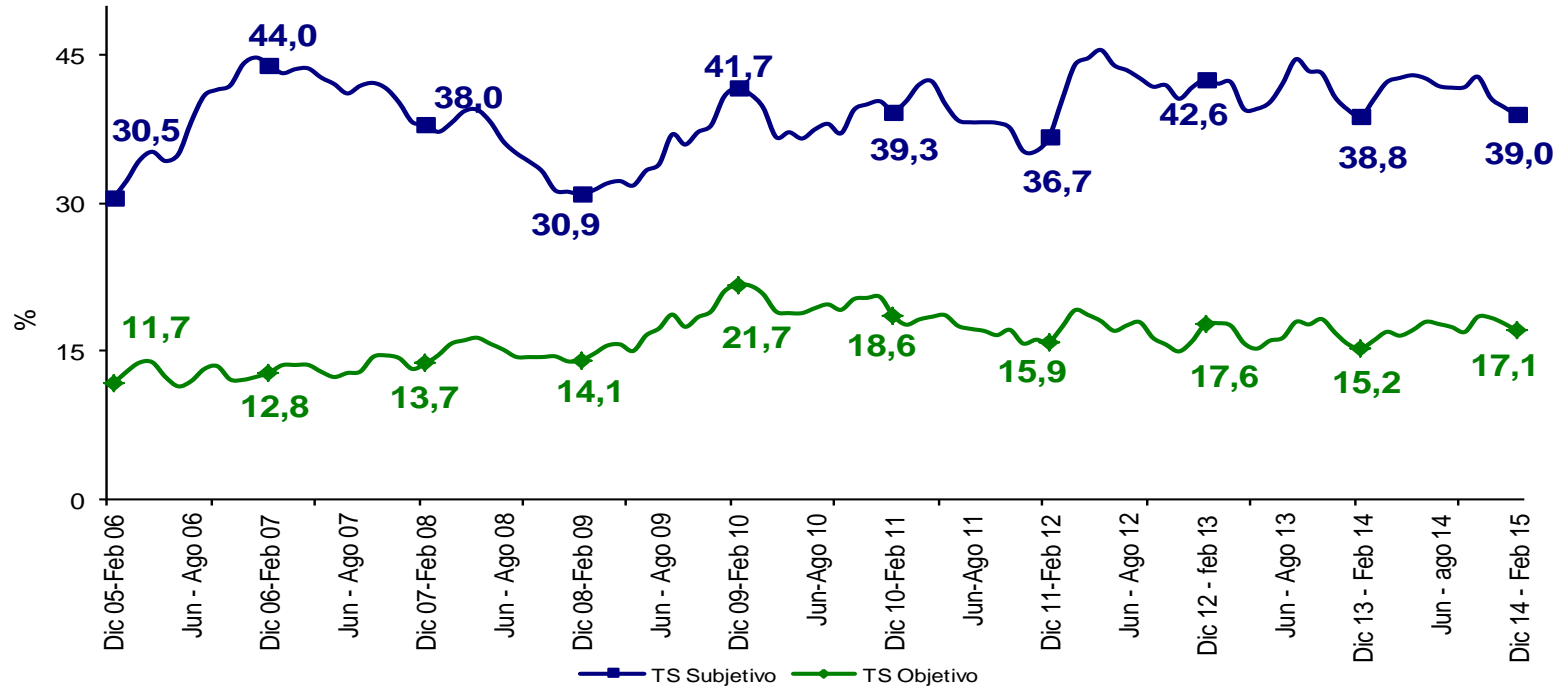
PASTO	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error
				Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	9,2	11,8	6,4
TO	No	59,4	62,5	1,3
TGP	No	66,7	69,5	1,1
TSS	No	36,8	41,1	2,8
TSO	No	15,5	18,6	4,6

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Pasto

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



PASTO	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error
				Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	9,2	11,8	6,4
TO	No	59,4	62,5	1,3
TGP	No	66,7	69,5	1,1
TSS	No	36,8	41,1	2,8
TSO	No	15,5	18,6	4,6

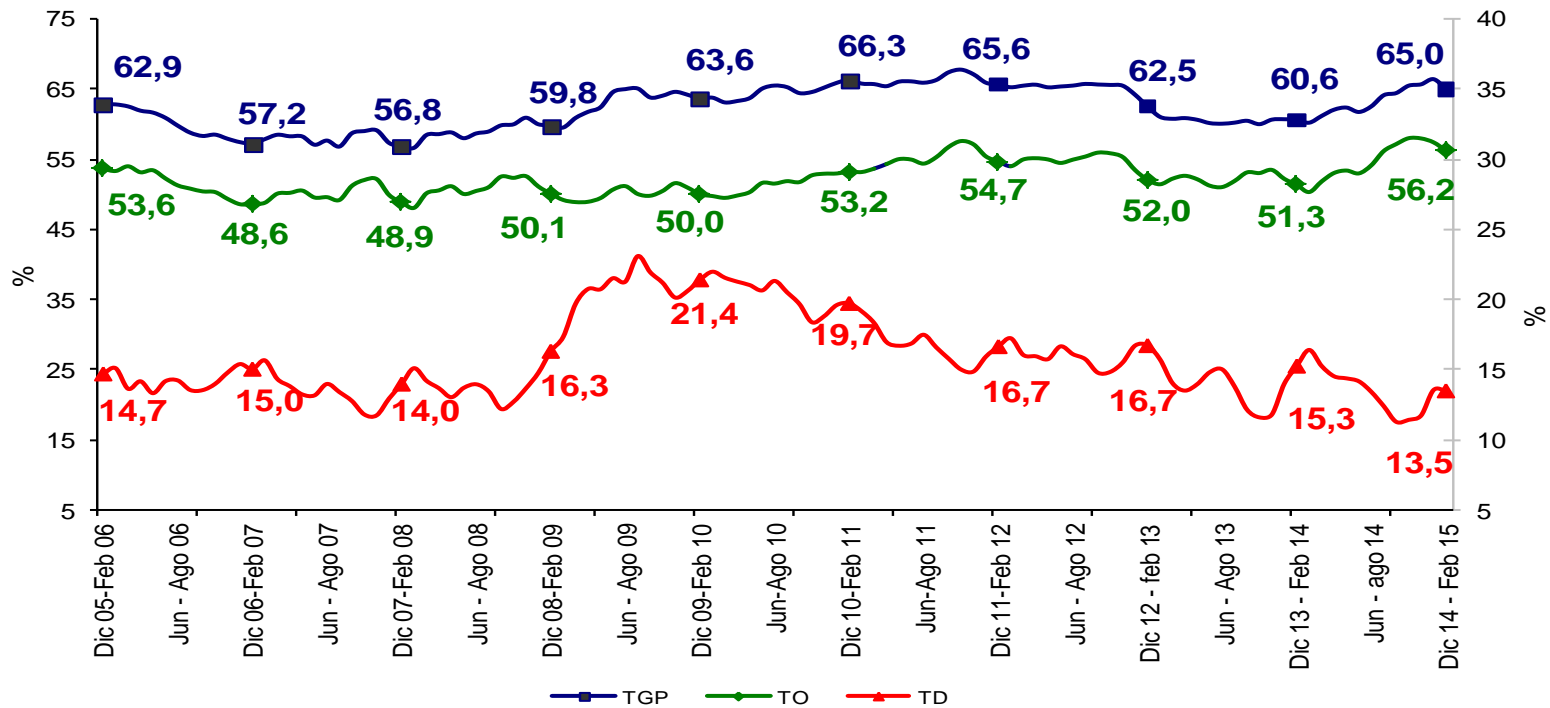
Fuente DANE, Metodología Estadística





# Pereira AM

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



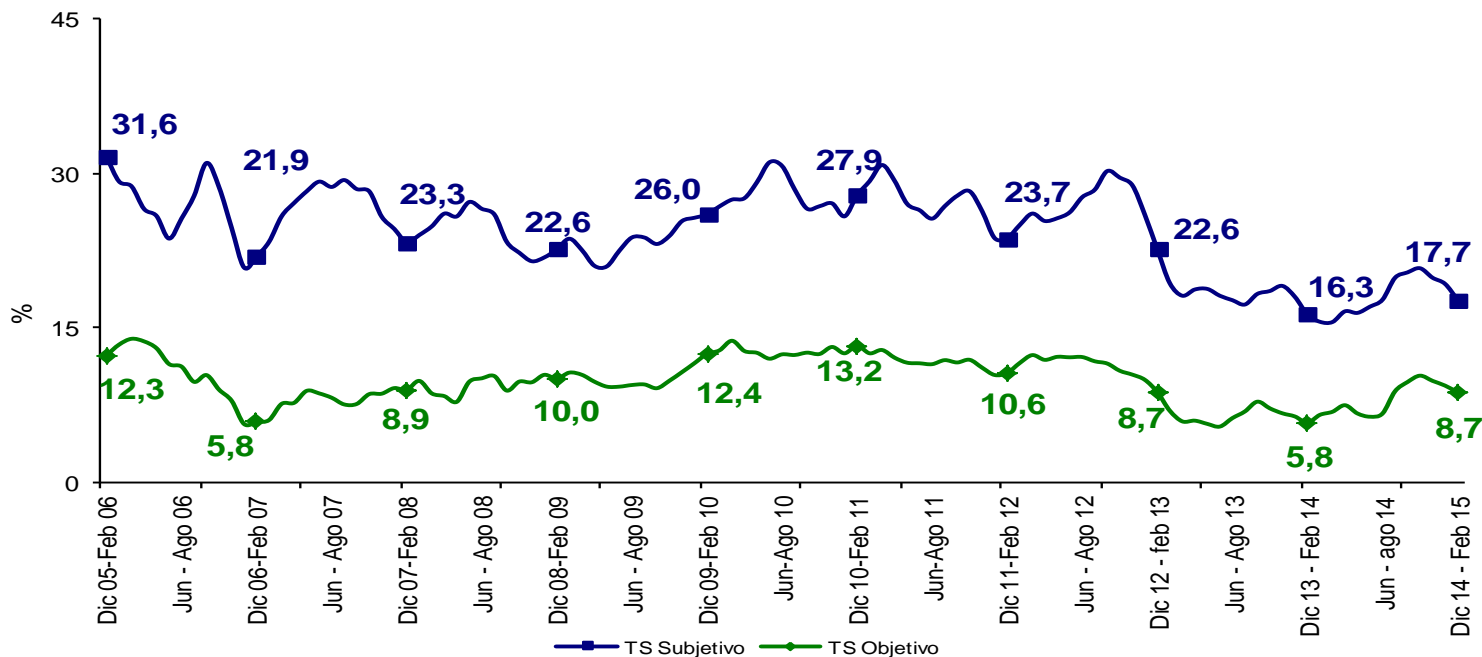
PEREIRA AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	12,1	14,9	5,3
TO	Sí	54,7	57,8	1,4
TGP	Sí	63,5	66,5	1,2
TSS	No	15,8	19,6	5,6
TSO	Sí	7,4	10,0	7,8

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Pereira AM

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



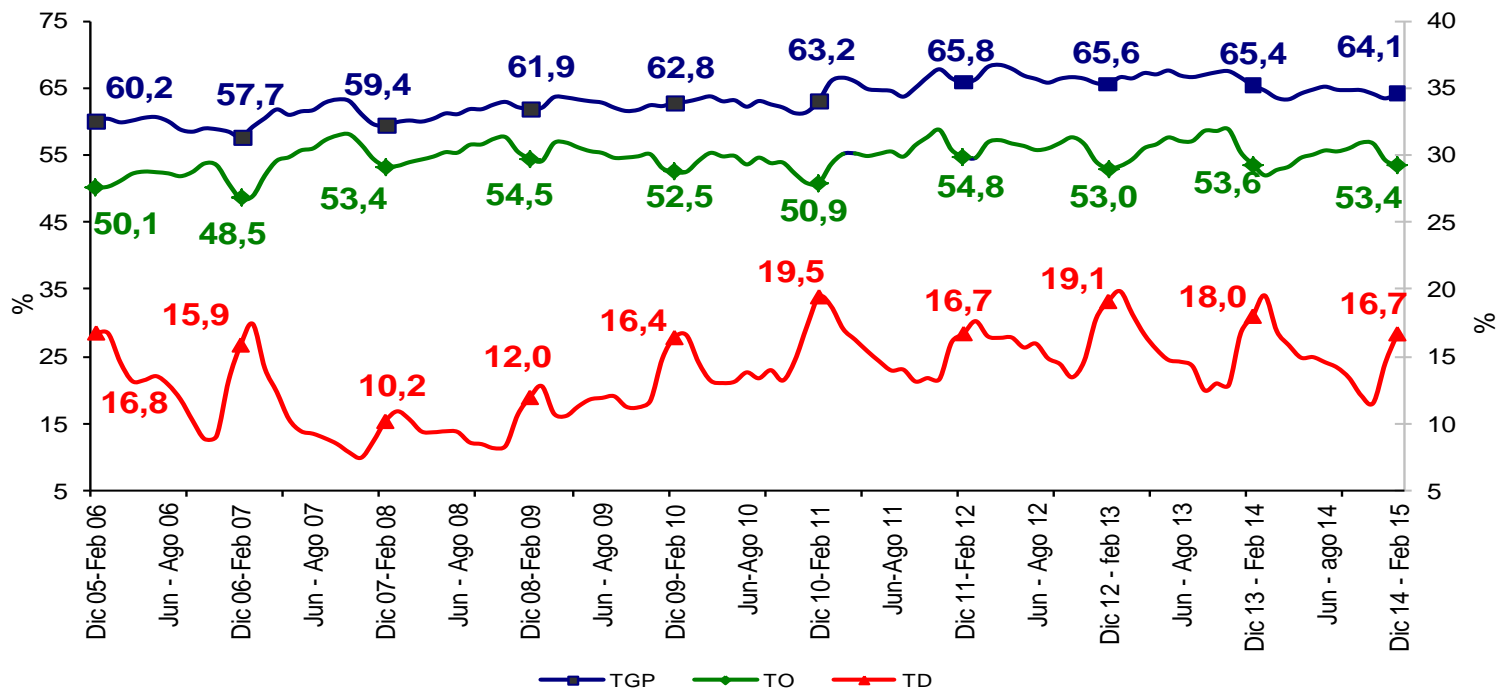
PEREIRA AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	12,1	14,9	5,3
TO	Sí	54,7	57,8	1,4
TGP	Sí	63,5	66,5	1,2
TSS	No	15,8	19,6	5,6
TSO	Sí	7,4	10,0	7,8

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Cúcuta AM

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



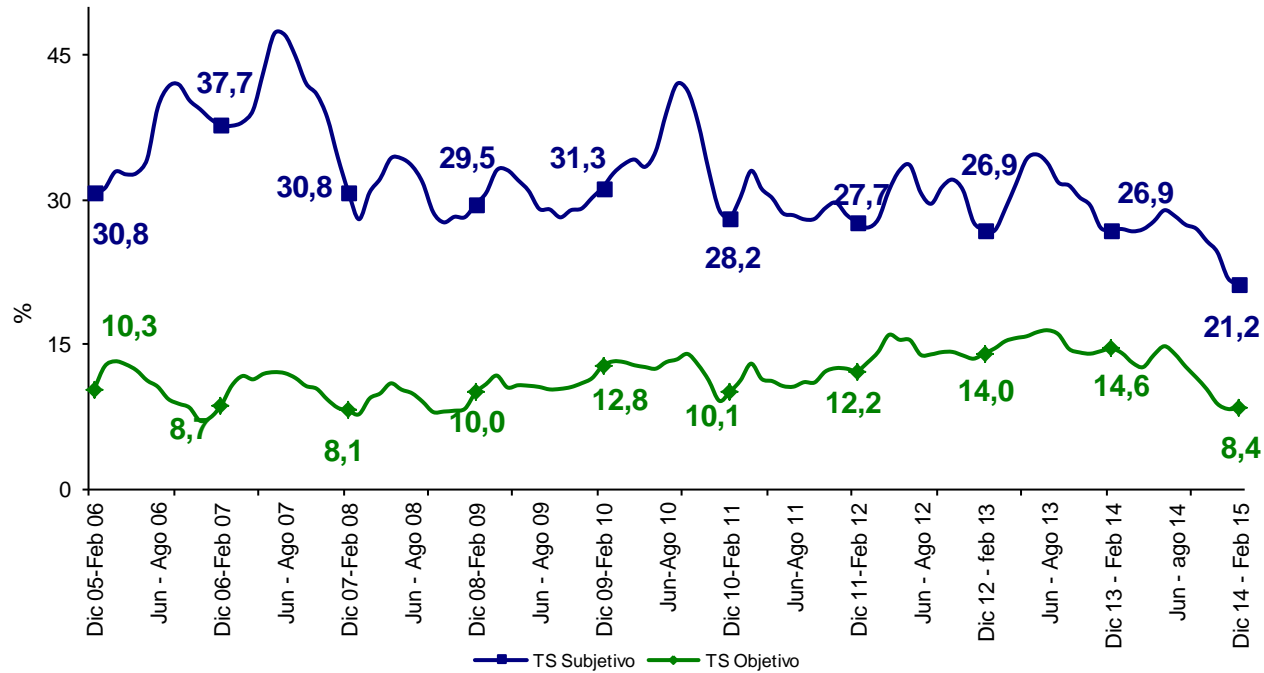
CÚCUTA AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>TD</b>	No	15,1	18,3	4,9
<b>TO</b>	No	52,0	54,8	1,4
<b>TGP</b>	No	62,8	65,5	1,1
<b>TSS</b>	Sí	19,4	23,1	4,5
<b>TSO</b>	Sí	7,4	9,4	5,9

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Cúcuta AM

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



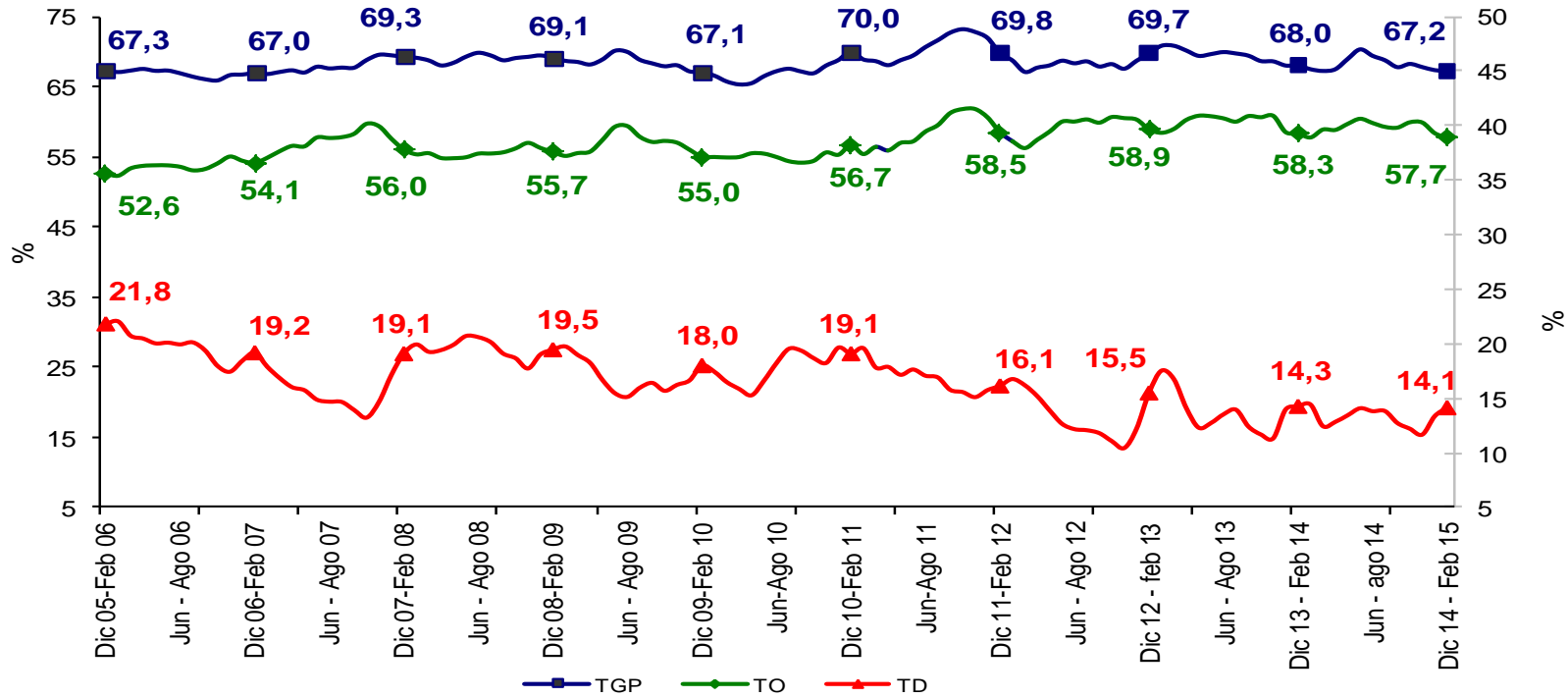
CÚCUTA AM	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>TD</b>	No	15,1	18,3	4,9
<b>TO</b>	No	52,0	54,8	1,4
<b>TGP</b>	No	62,8	65,5	1,1
<b>TSS</b>	Sí	19,4	23,1	4,5
<b>TSO</b>	Sí	7,4	9,4	5,9

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Ibagué

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



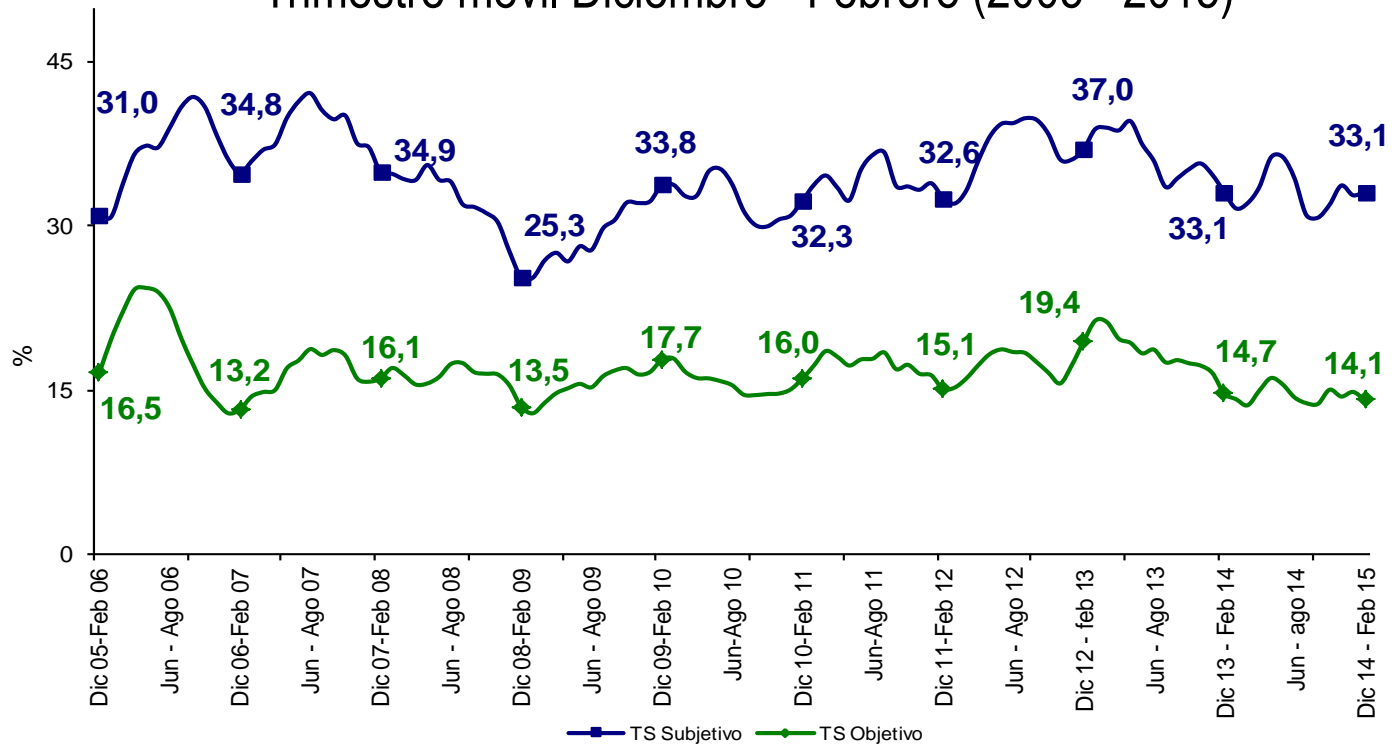
IBAGUÉ		Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15					
TD	No	No	12,8	15,5	4,8
TO	No	No	56,2	59,3	1,4
TGP	No	No	65,8	68,7	1,1
TSS	No	No	31,3	35,0	2,9
TSO	No	No	12,7	15,5	5,0

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Ibagué

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



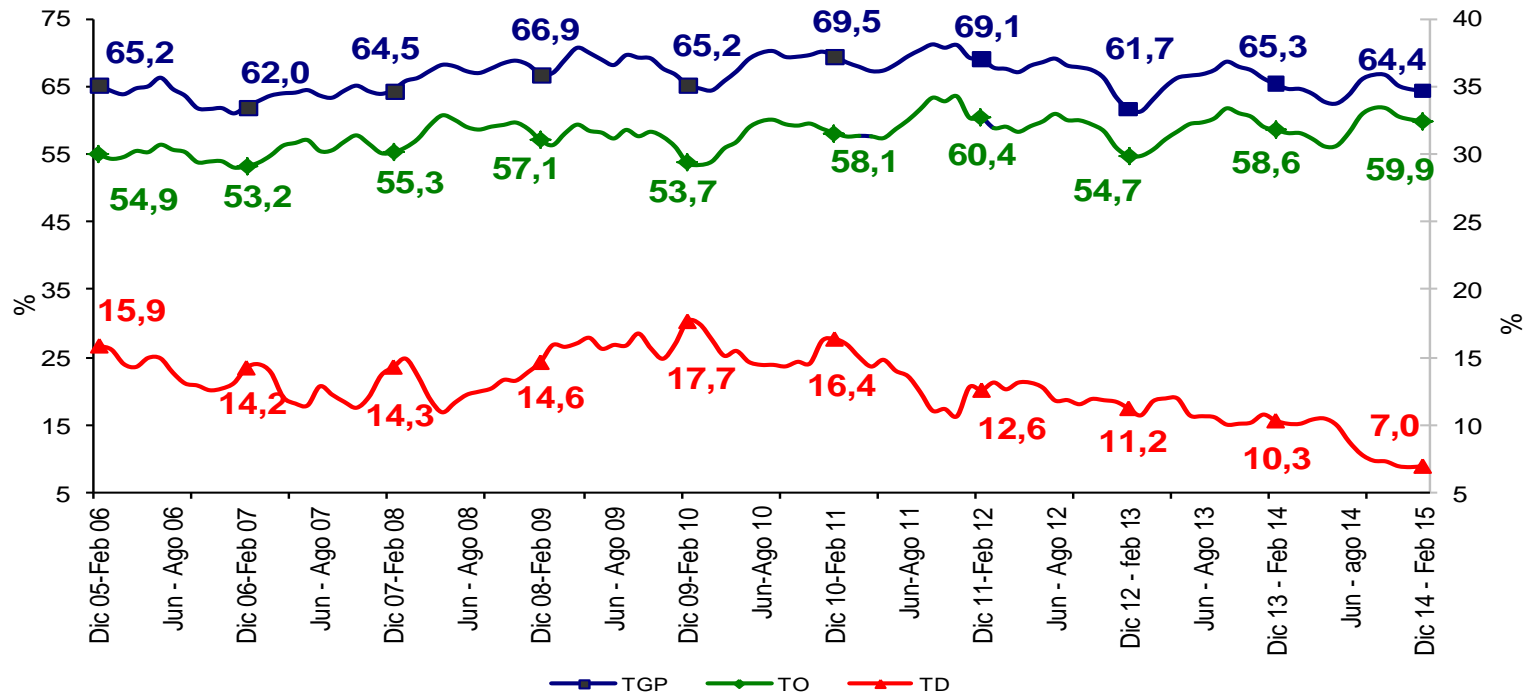
IBAGUÉ	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	12,8	15,5	4,8
TO	No	56,2	59,3	1,4
TGP	No	65,8	68,7	1,1
TSS	No	31,3	35,0	2,9
TSO	No	12,7	15,5	5,0

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Montería

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



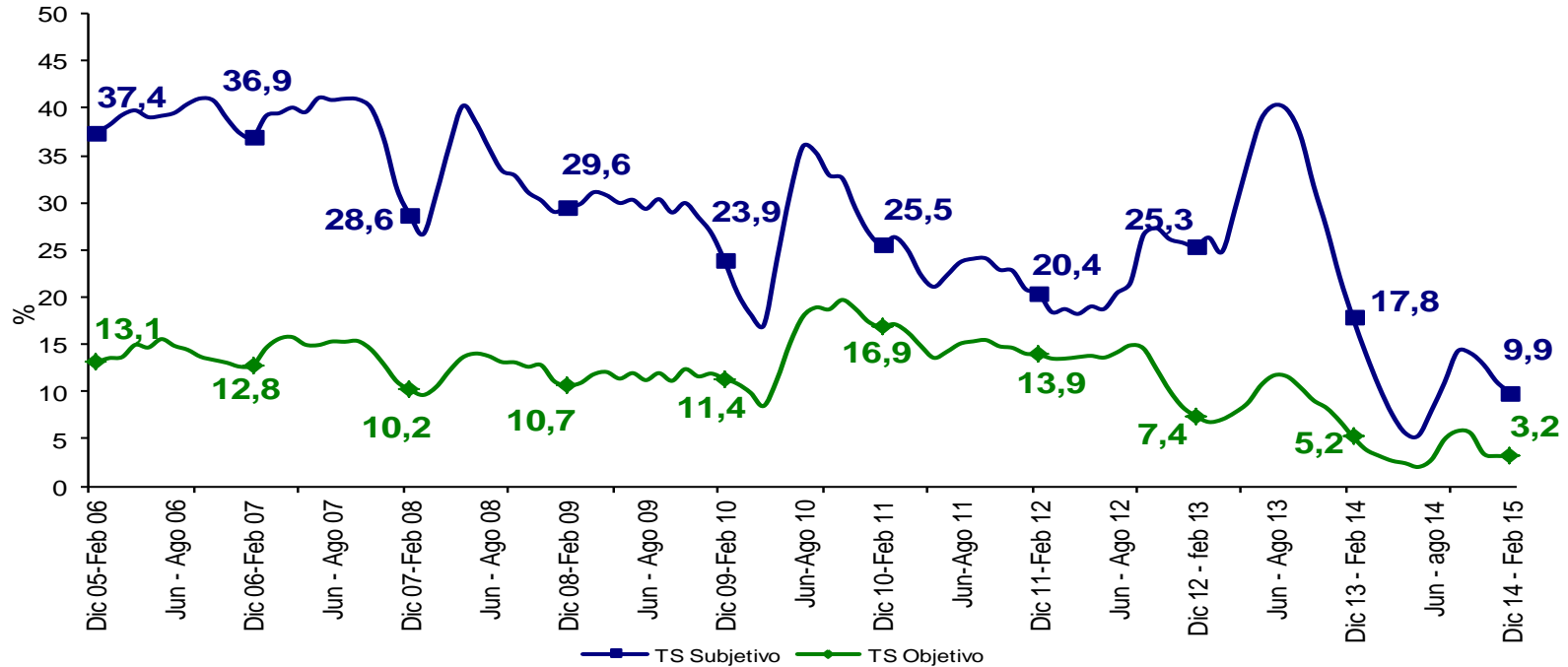
MONTERÍA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	Sí	6,0	7,9	6,9
TO	No	58,4	61,3	1,2
TGP	No	62,9	65,8	1,2
TSS	Sí	8,0	11,9	10,1
TSO	Sí	2,6	3,9	10,5

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Montería

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



MONTERÍA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error
				Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	Sí	6,0	7,9	6,9
TO	No	58,4	61,3	1,2
TGP	No	62,9	65,8	1,2
TSS	Sí	8,0	11,9	10,1
TSO	Sí	2,6	3,9	10,5

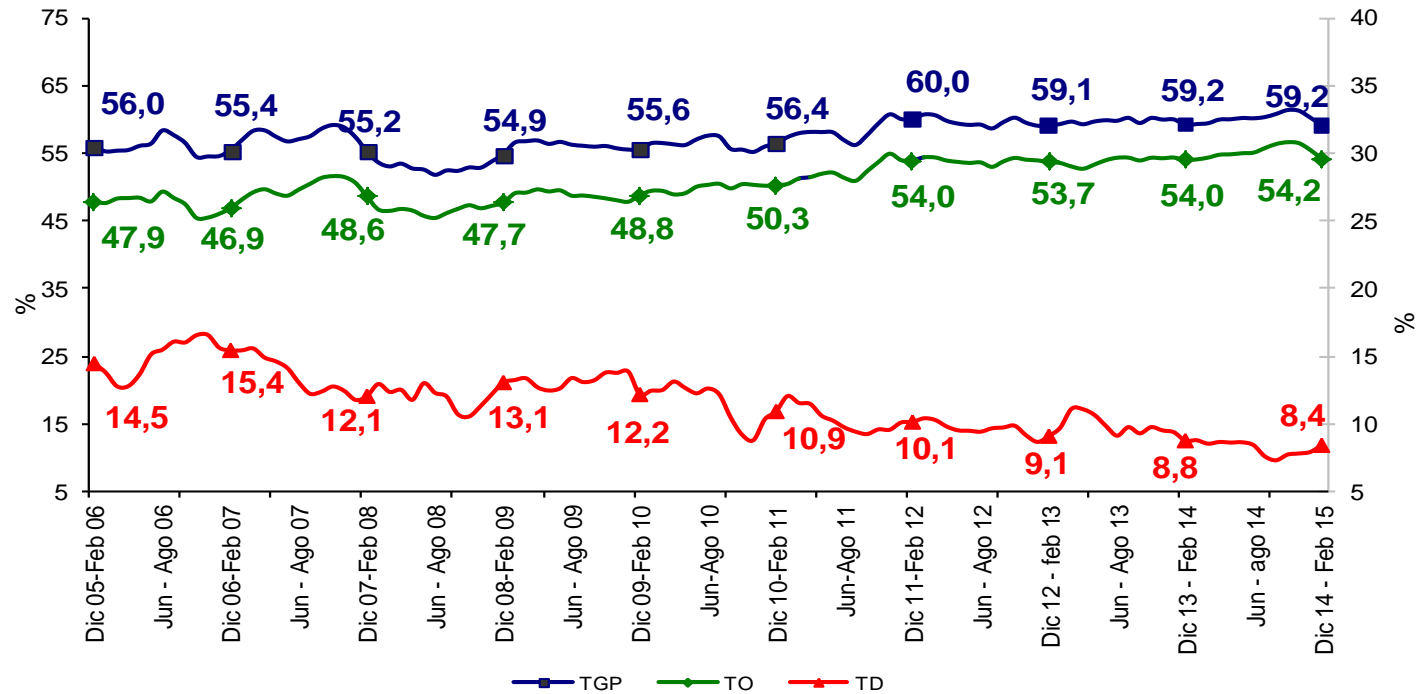
Fuente DANE, Metodología Estadística





# Cartagena

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



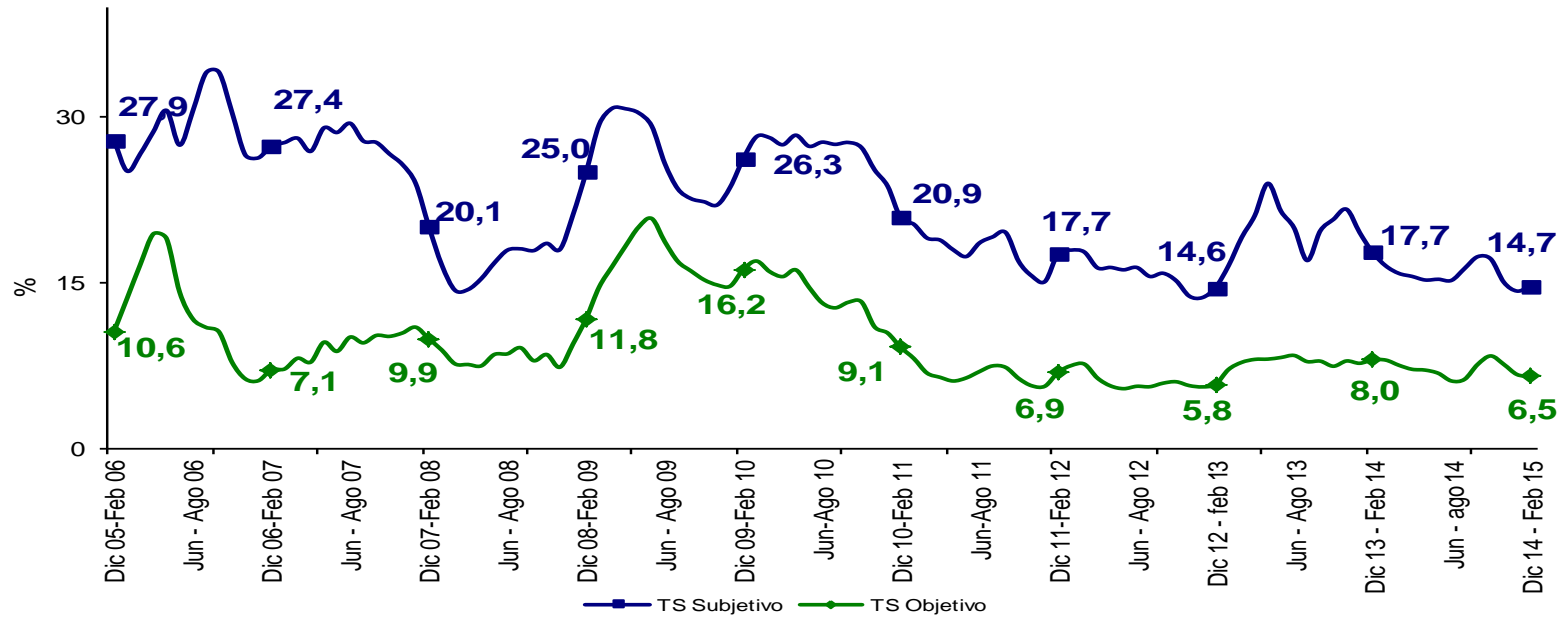
CARTAGENA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	7,3	9,5	6,6
TO	No	52,7	55,7	1,4
TGP	No	57,8	60,5	1,2
TSS	Sí	12,9	16,5	6,2
TSO	Sí	5,5	7,5	8,2

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Cartagena

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



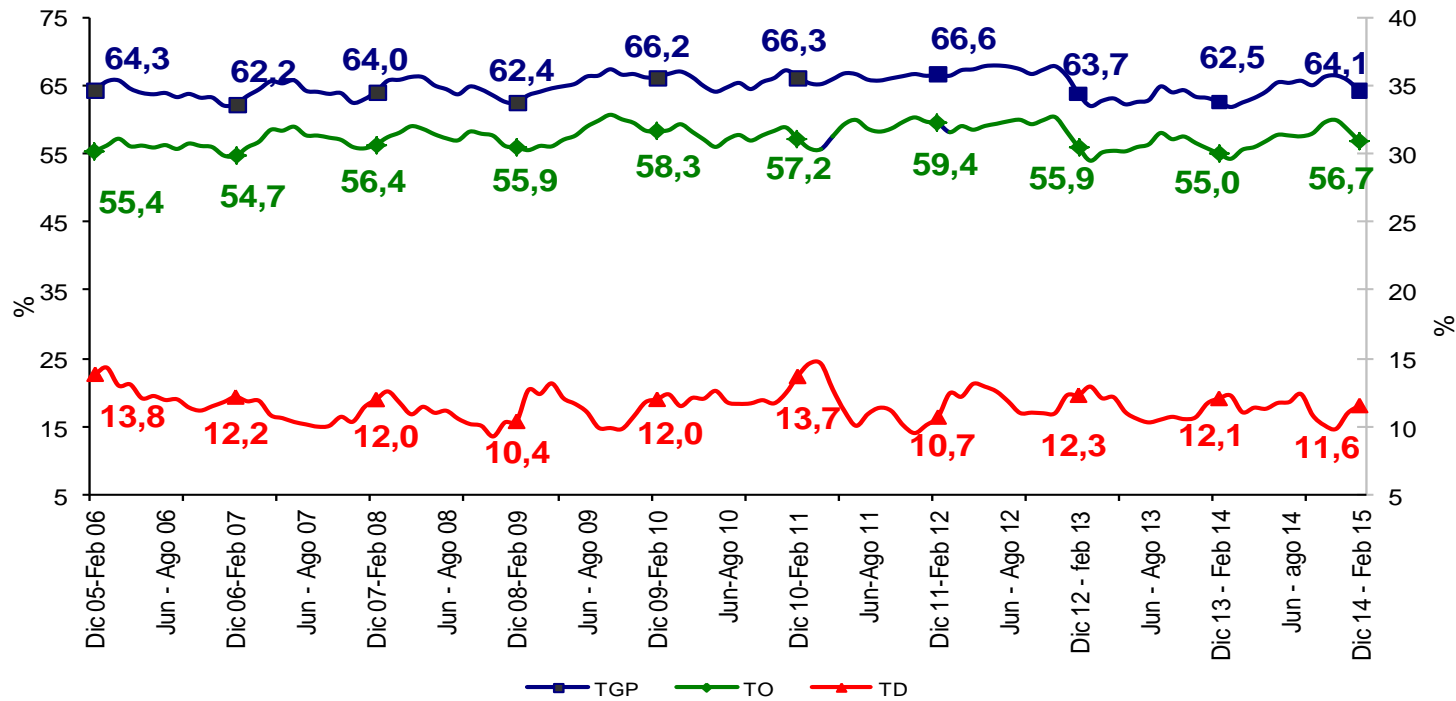
CARTAGENA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>TD</b>	No	7,3	9,5	6,6
<b>TO</b>	No	52,7	55,7	1,4
<b>TGP</b>	No	57,8	60,5	1,2
<b>TSS</b>	Sí	12,9	16,5	6,2
<b>TSO</b>	Sí	5,5	7,5	8,2

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Villavicencio

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



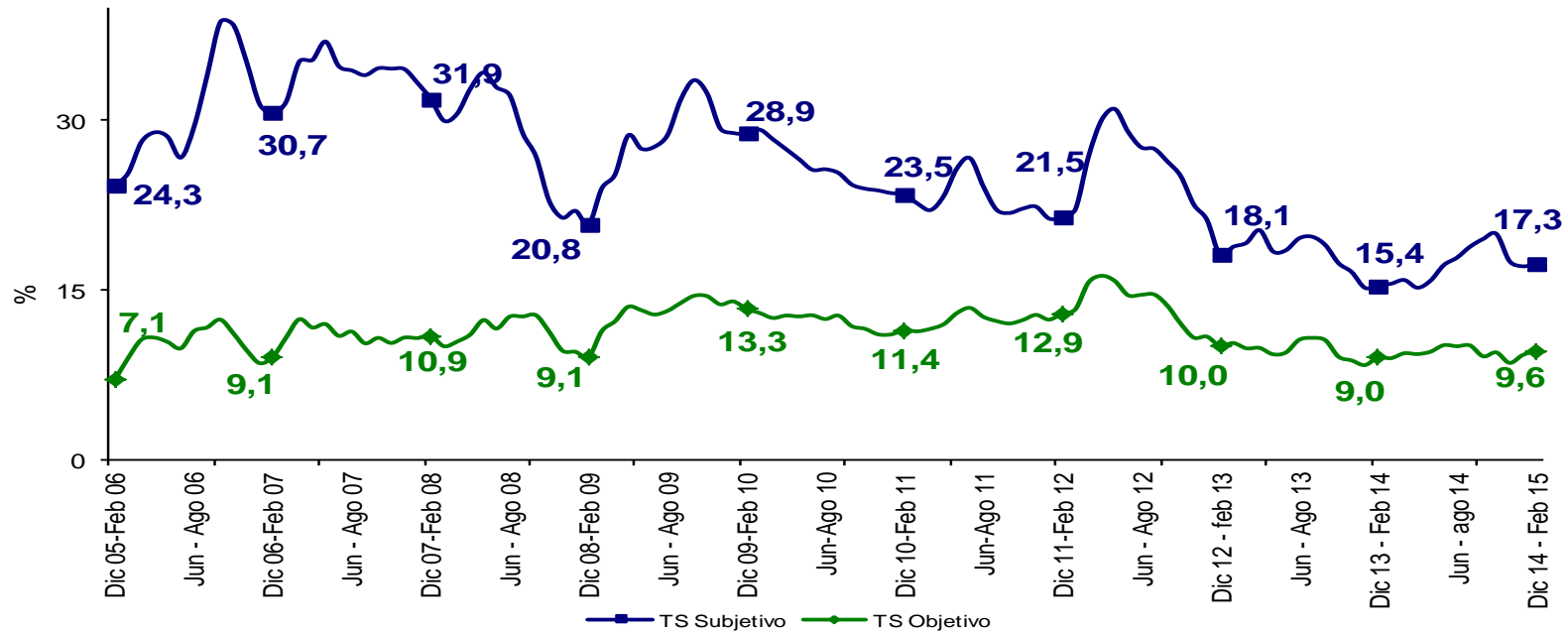
VILLAVICENCIO	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	9,9	13,2	7,2
TO	No	55,1	58,3	1,4
TGP	No	62,7	65,5	1,1
TSS	No	15,2	19,4	6,1
TSO	No	8,2	11,0	7,5

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Villavicencio

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2005 - 2015)



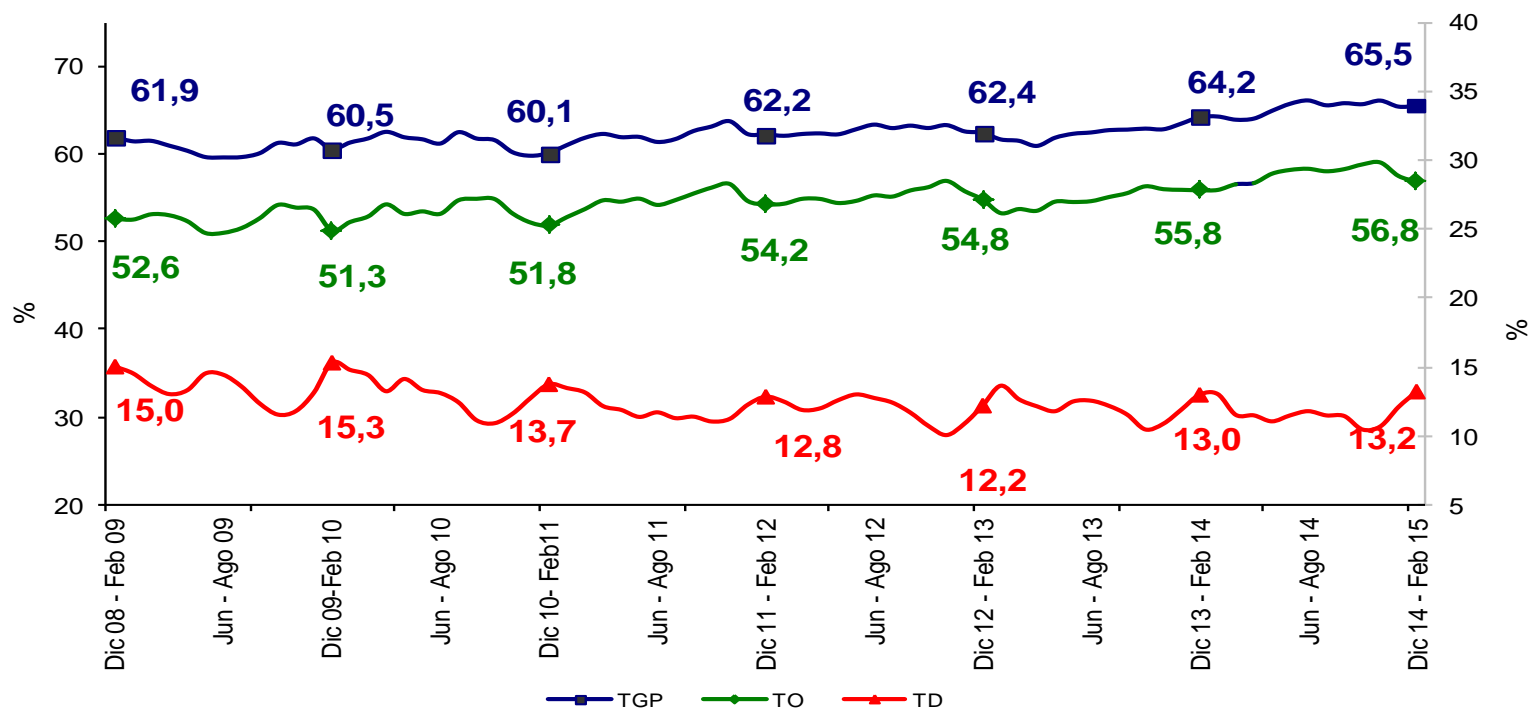
VILLAVICENCIO	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	9,9	13,2	7,2
TO	No	55,1	58,3	1,4
TGP	No	62,7	65,5	1,1
TSS	No	15,2	19,4	6,1
TSO	No	8,2	11,0	7,5

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Tunja

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



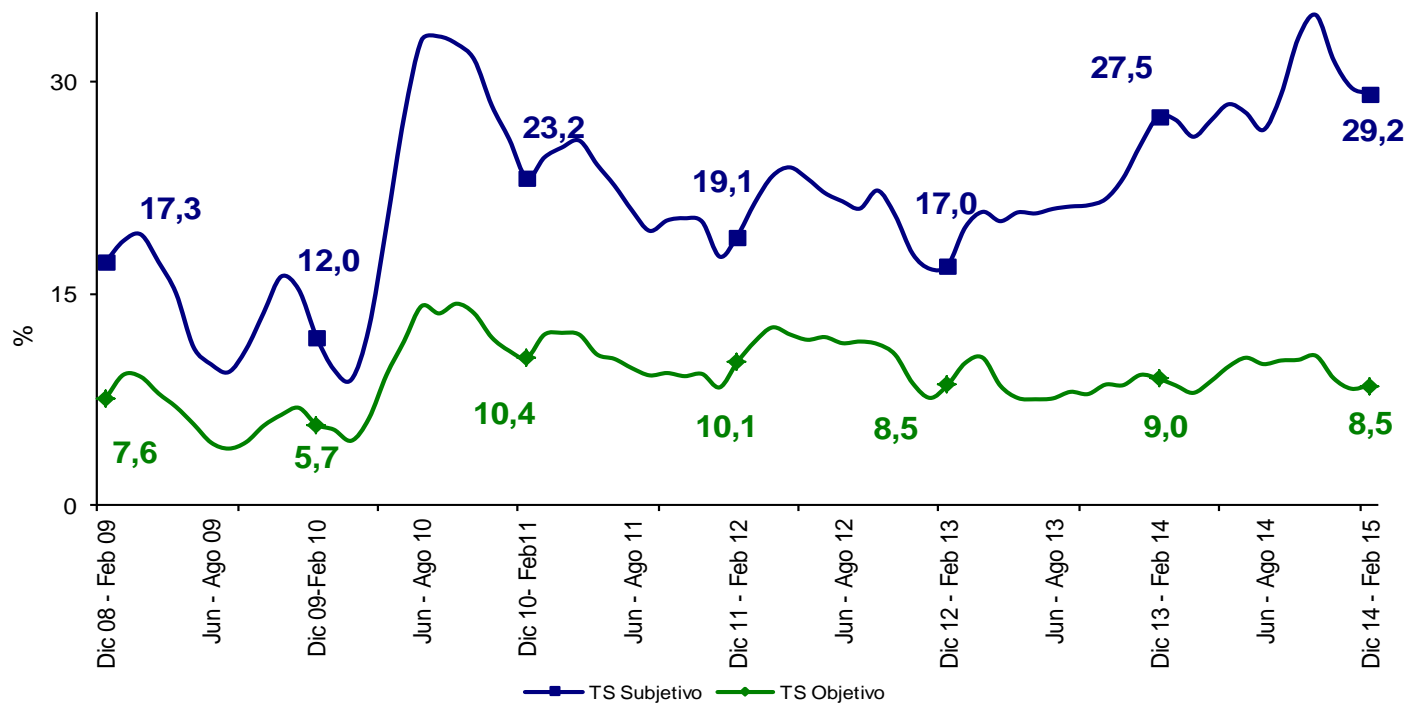
TUNJA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
TD	No	11,8	14,6	5,4
TO	No	55,4	58,2	1,3
TGP	No	64,2	66,8	1,0
TSS	No	27,3	31,1	3,3
TSO	No	7,4	9,6	6,6

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Tunja

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



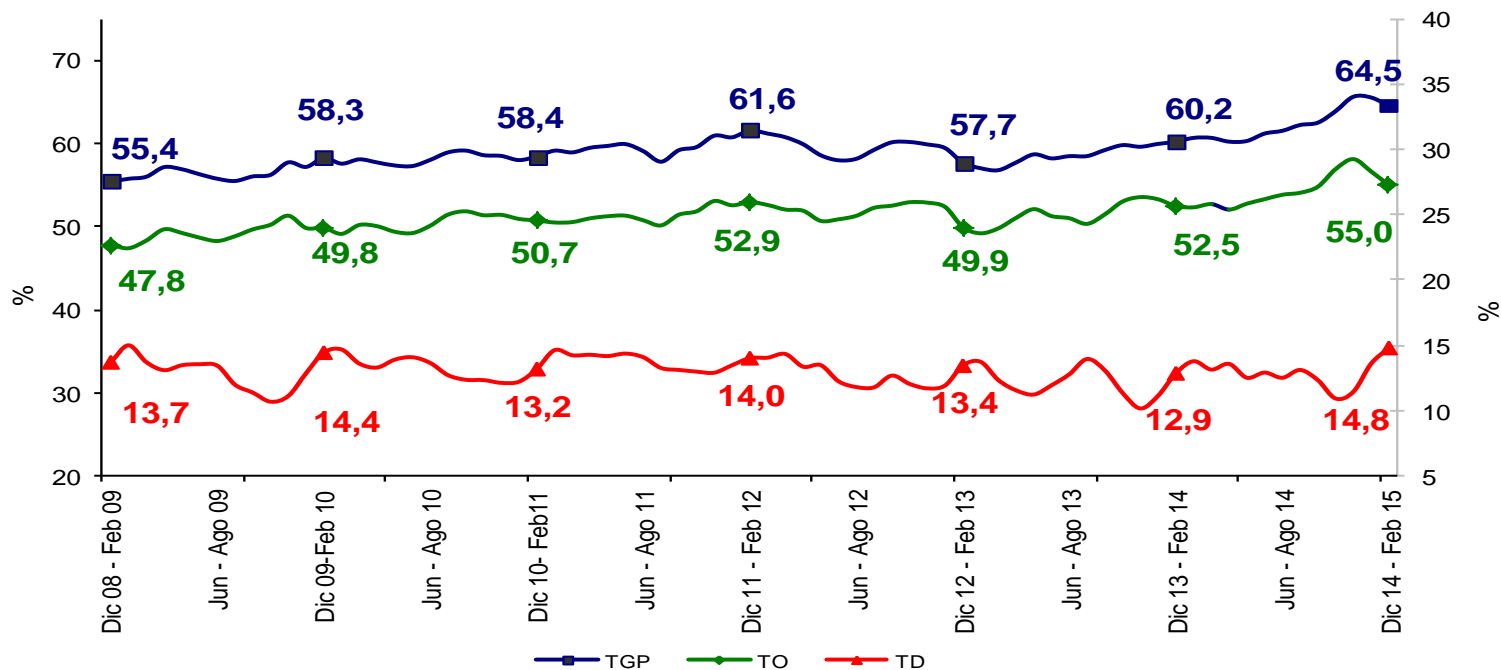
TUNJA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	11,8	14,6	5,4
TO	No	55,4	58,2	1,3
TGP	No	64,2	66,8	1,0
TSS	No	27,3	31,1	3,3
TSO	No	7,4	9,6	6,6

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Florencia

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



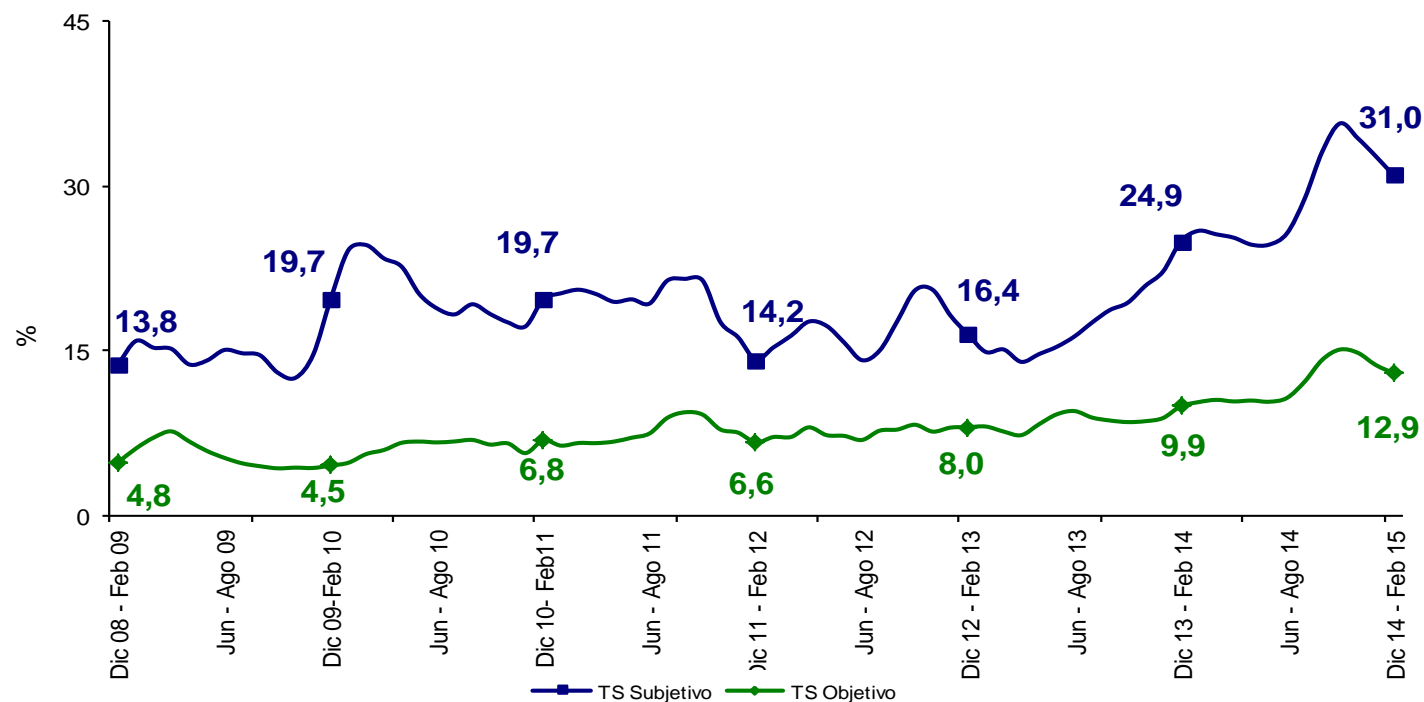
FLORENCIA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	13,4	16,2	4,9
TO	Sí	53,3	56,6	1,5
TGP	Sí	63,0	66,0	1,2
TSS	Sí	28,6	33,4	3,9
TSO	Sí	11,4	14,5	6,0

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Florencia

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



FLORENCIA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	13,4	16,2	4,9
TO	Si	53,3	56,6	1,5
TGP	Si	63,0	66,0	1,2
TSS	Si	28,6	33,4	3,9
TSO	Si	11,4	14,5	6,0

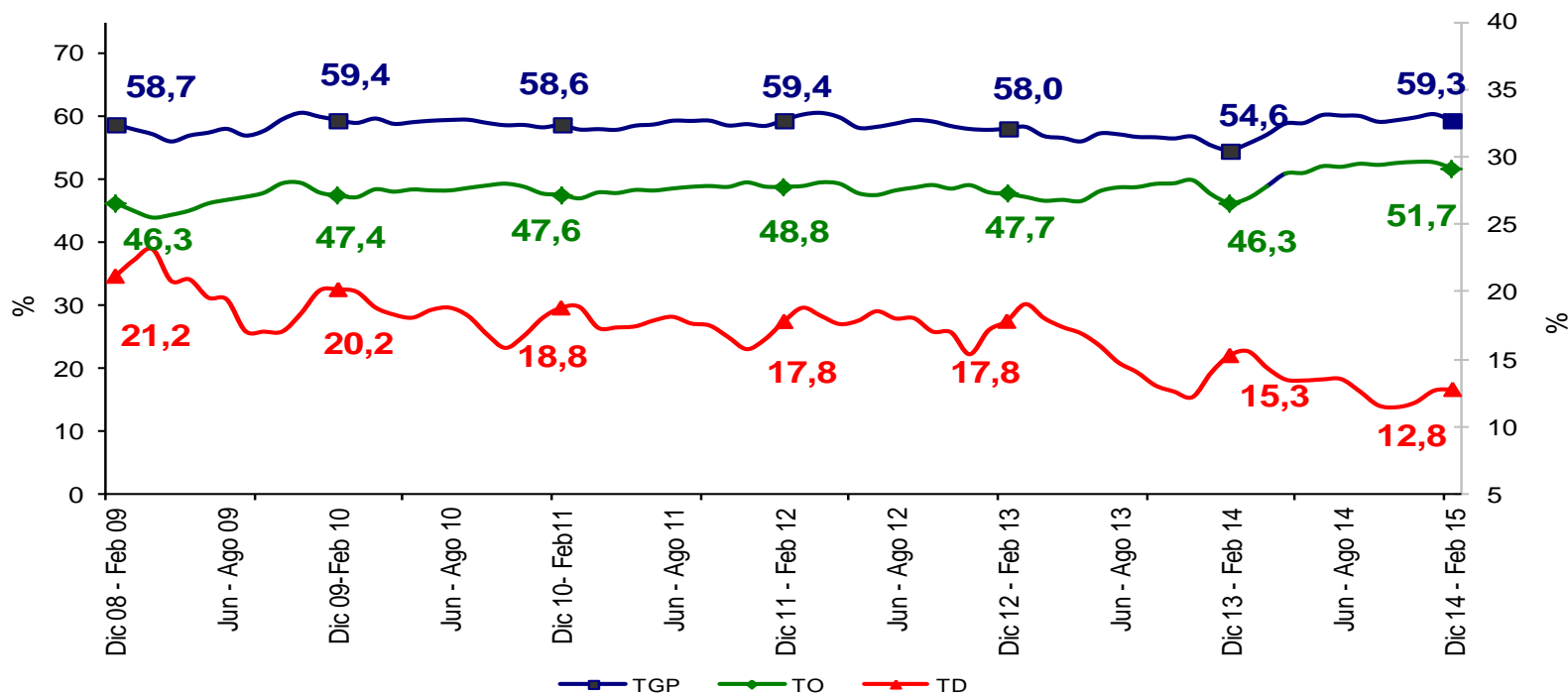
Fuente DANE, Metodología Estadística





# Popayán

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



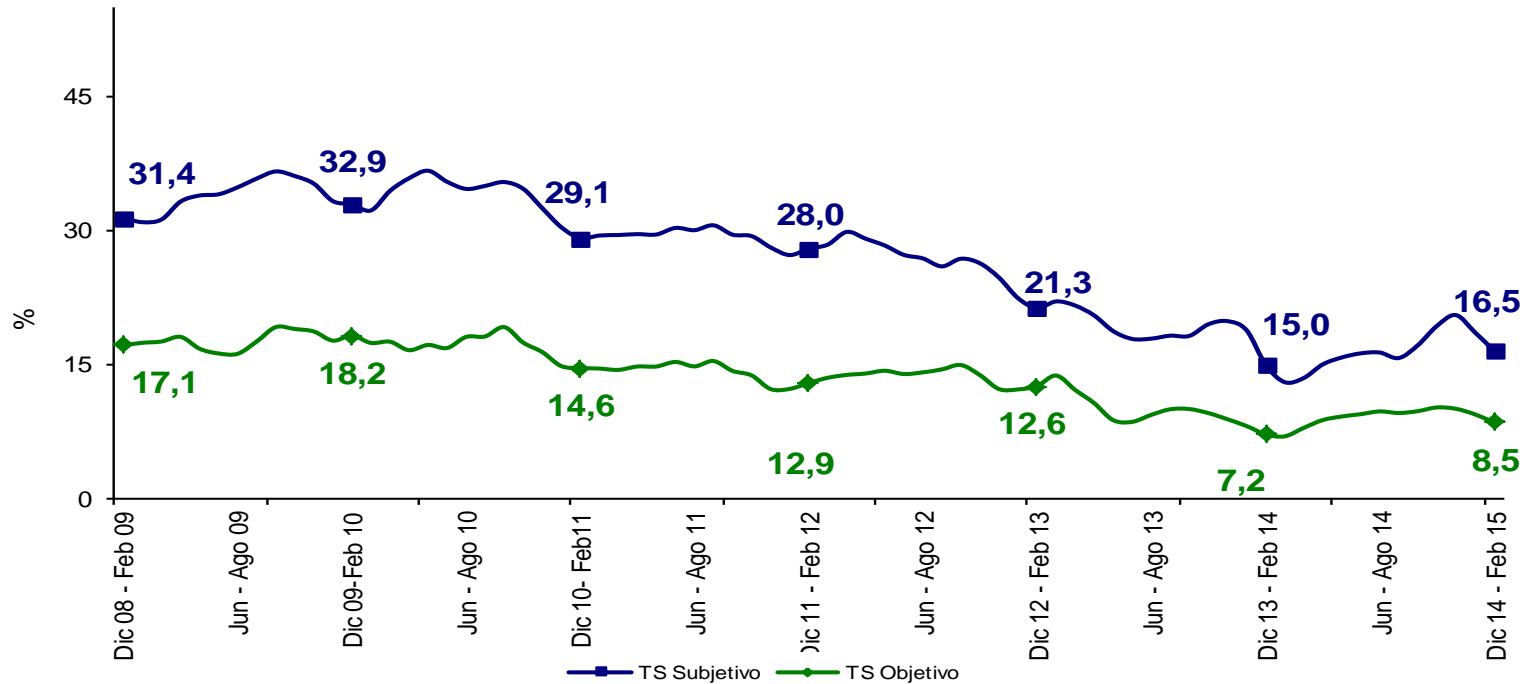
POPAYÁN	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	Sí	11,6	14,0	4,8
TO	Sí	50,4	53,1	1,3
TGP	Sí	58,0	60,6	1,1
TSS	No	14,9	18,2	5,2
TSO	No	7,4	9,6	6,6

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Popayán

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



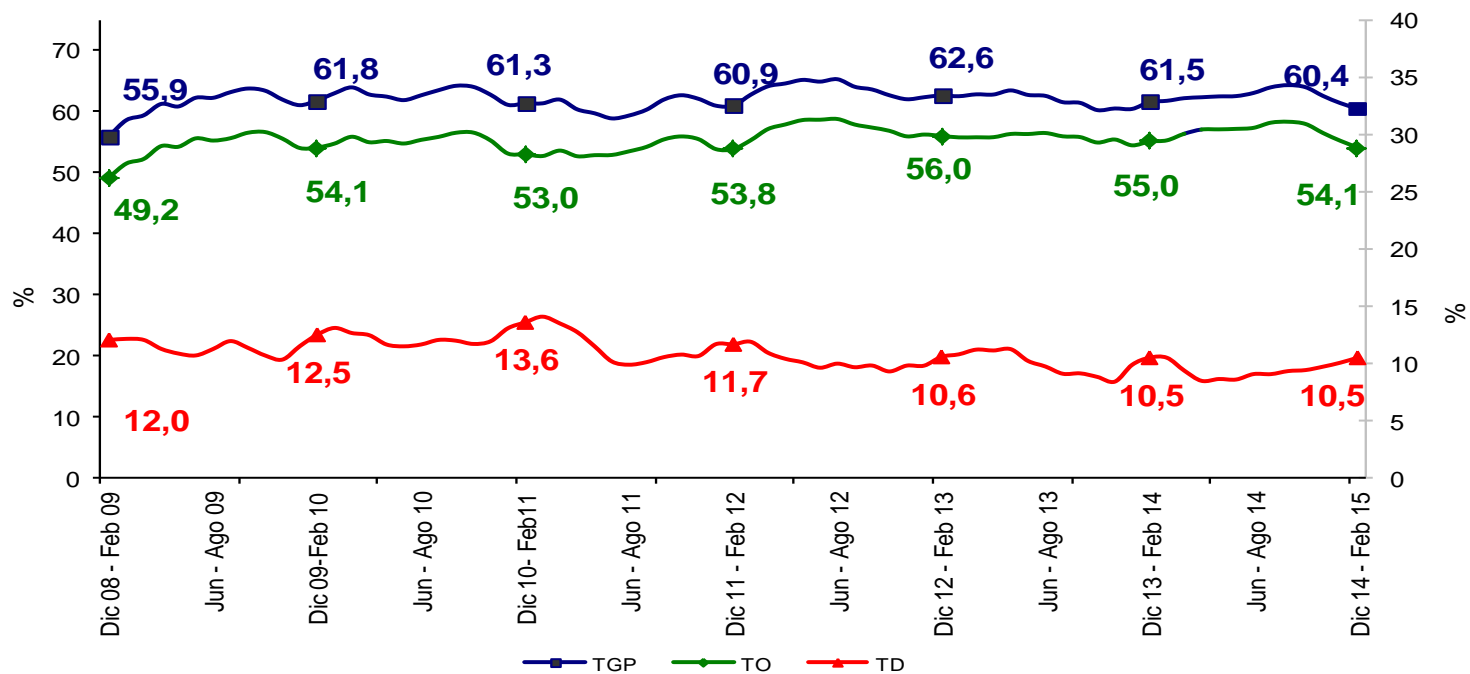
POPAYÁN	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	Sí	11,6	14,0	4,8
TO	Sí	50,4	53,1	1,3
TGP	Sí	58,0	60,6	1,1
TSS	No	14,9	18,2	5,2
TSO	No	7,4	9,6	6,6

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Valledupar

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



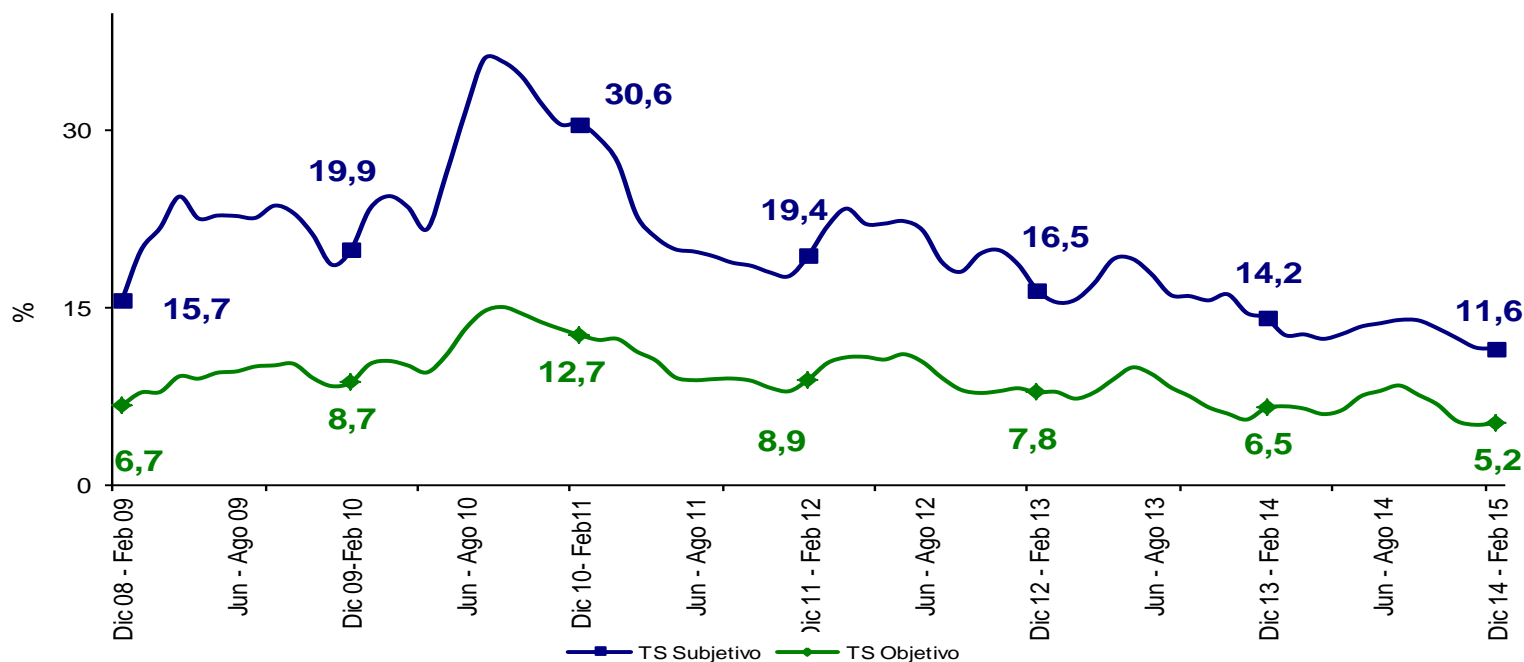
VALLEDUPAR	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	9,4	11,6	5,4
TO	No	52,6	55,6	1,4
TGP	No	59,0	61,9	1,2
TSS	Sí	9,9	13,2	7,3
TSO	No	4,2	6,2	9,5

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Valledupar

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



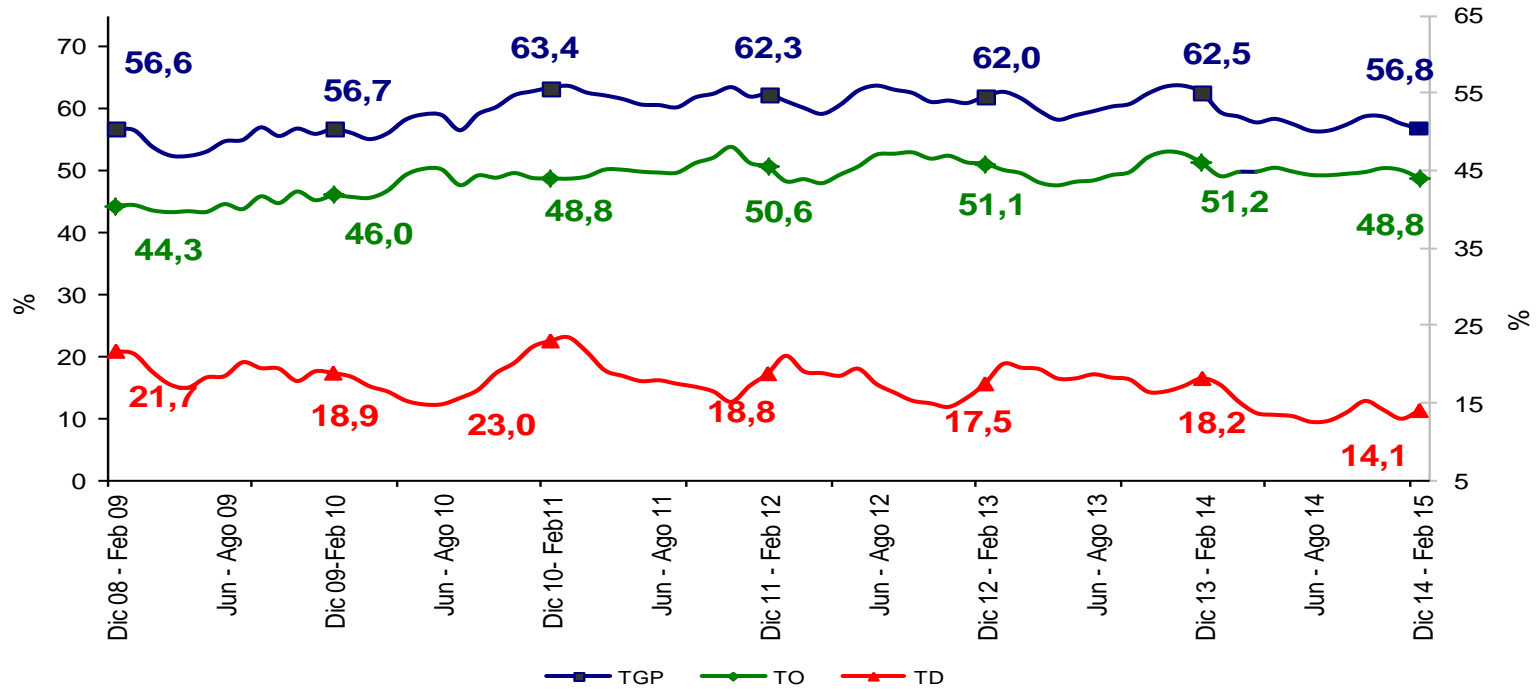
VALLEDUPAR		Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15					
TD	No		9,4	11,6	5,4
TO	No		52,6	55,6	1,4
TGP	No		59,0	61,9	1,2
TSS	Si		9,9	13,2	7,3
TSO	No		4,2	6,2	9,5

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Quibdó

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



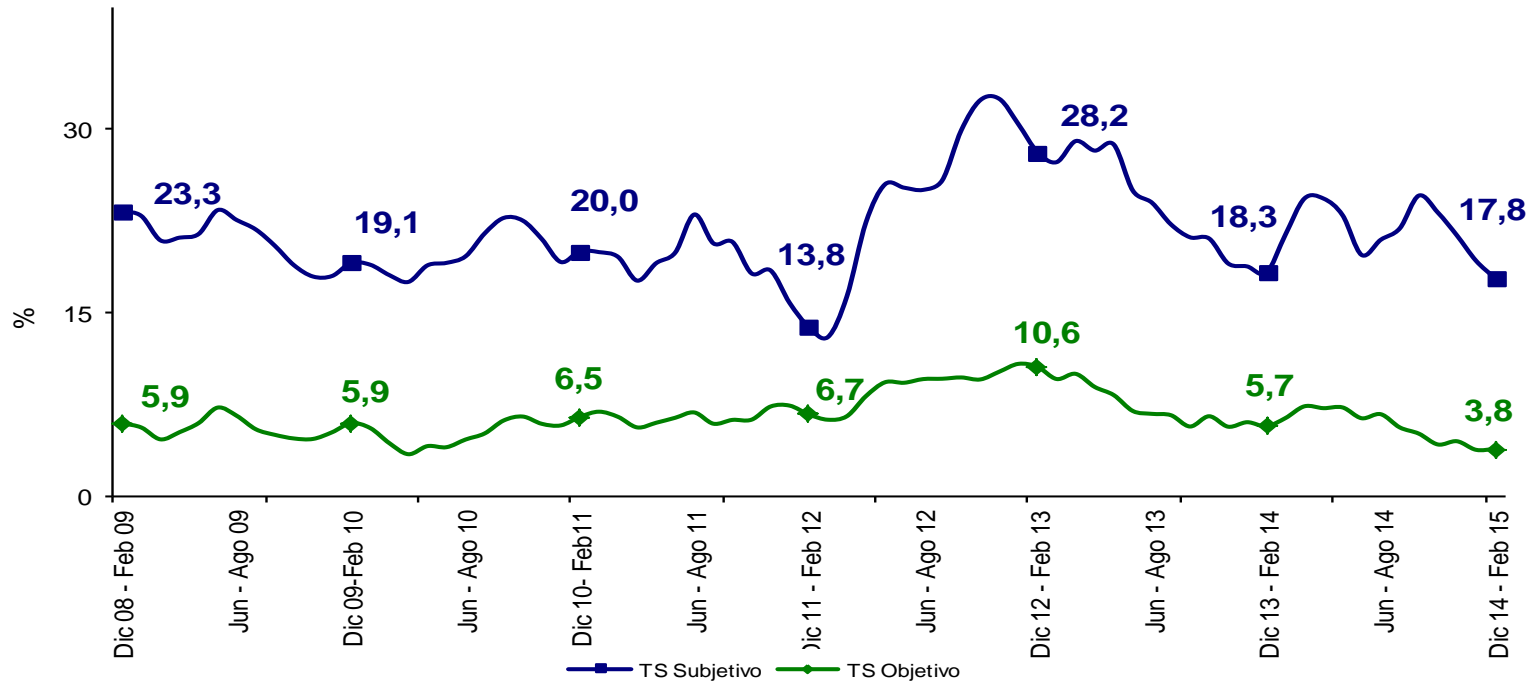
QUIBDÓ	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
TD	Sí	12,3	15,9	6,5
TO	No	47,0	50,6	1,9
TGP	Sí	55,0	58,5	1,6
TSS	No	15,2	20,4	7,4
TSO	Sí	2,8	4,9	13,9

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Quibdó

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



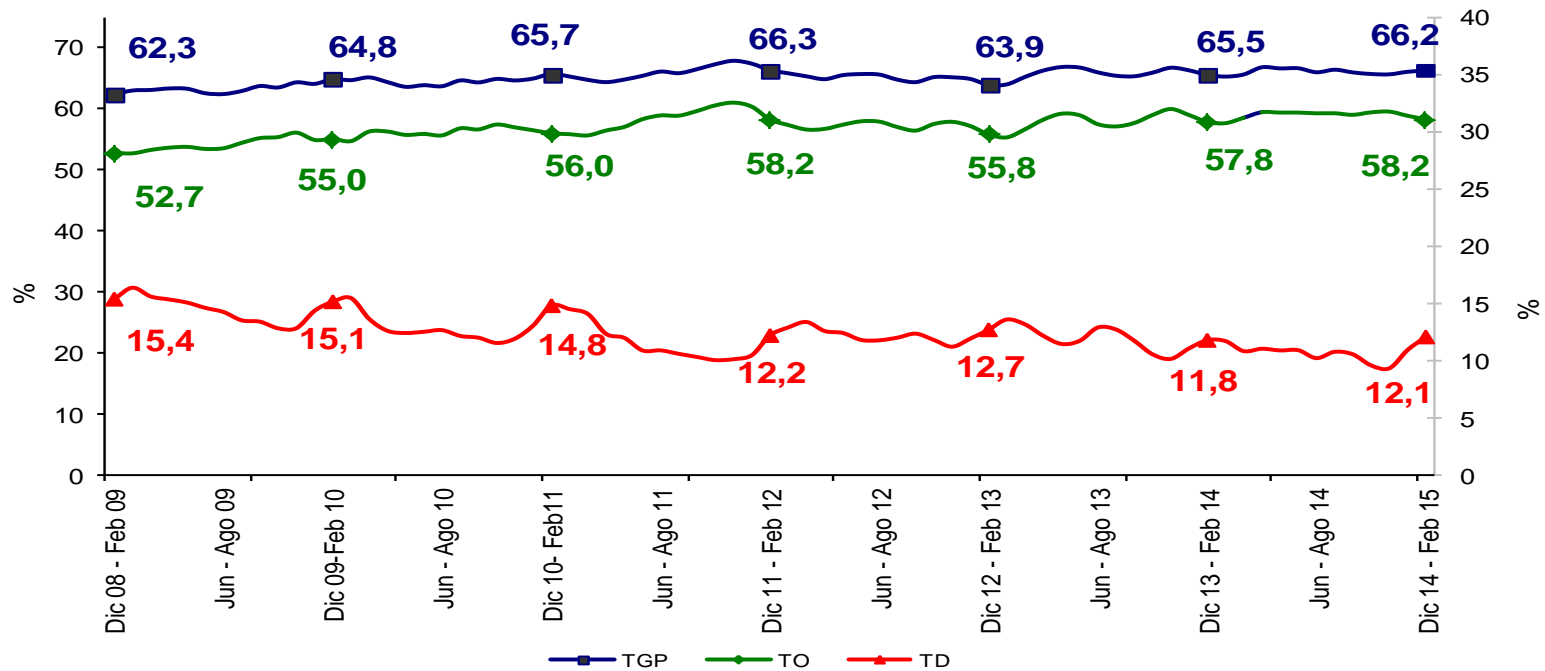
QUIBDÓ	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	Sí	12,3	15,9	6,5
TO	No	47,0	50,6	1,9
TGP	Sí	55,0	58,5	1,6
TSS	No	15,2	20,4	7,4
TSO	Sí	2,8	4,9	13,9

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Neiva

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



NEIVA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>TD</b>	No	10,9	13,2	4,8
<b>TO</b>	No	56,8	59,7	1,3
<b>TGP</b>	No	64,8	67,6	1,1
<b>TSS</b>	Sí	37,0	41,5	2,9
<b>TSO</b>	No	12,8	15,7	5,2

Fuente DANE, Metodología Estadística

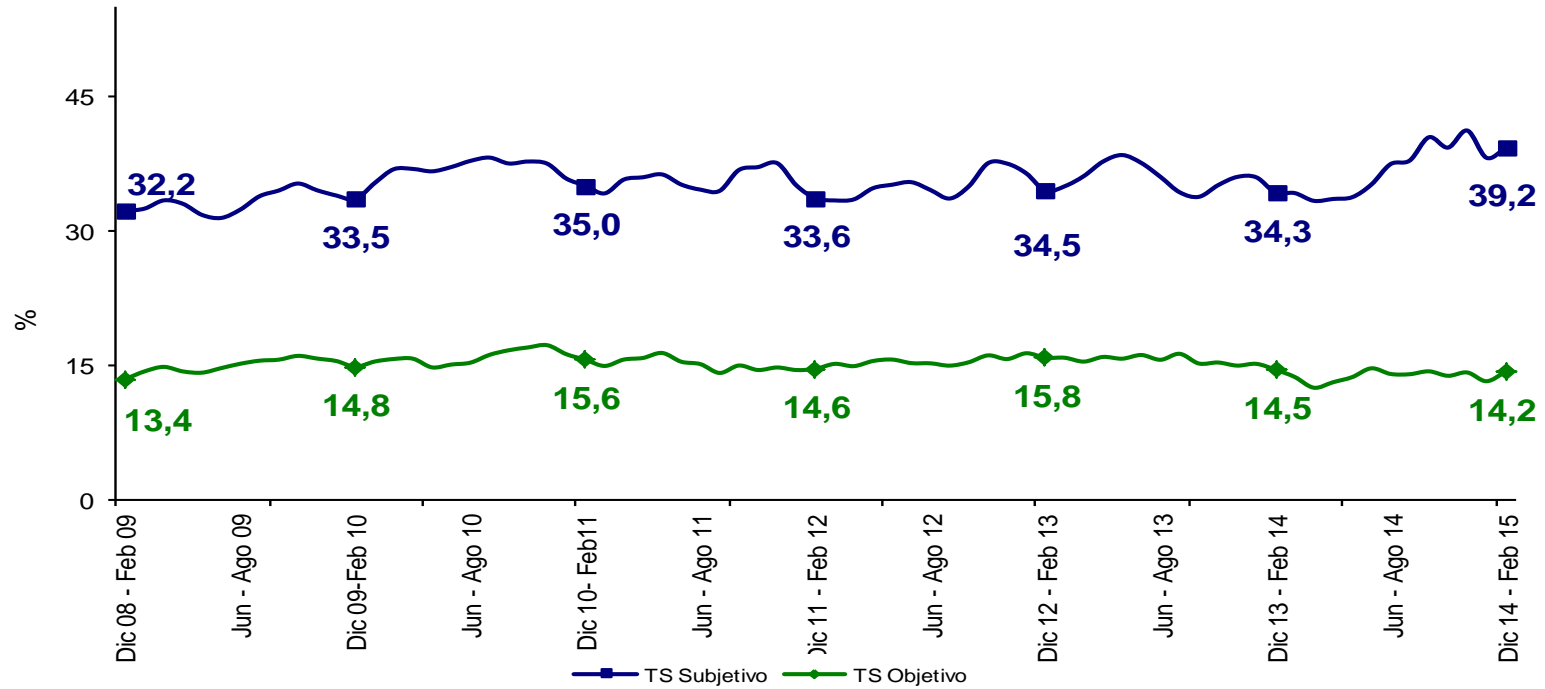


**DANE**  
Para tomar decisiones



# Neiva

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



NEIVA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	10,9	13,2	4,8
TO	No	56,8	59,7	1,3
TGP	No	64,8	67,6	1,1
TSS	Sí	37,0	41,5	2,9
TSO	No	12,8	15,7	5,2

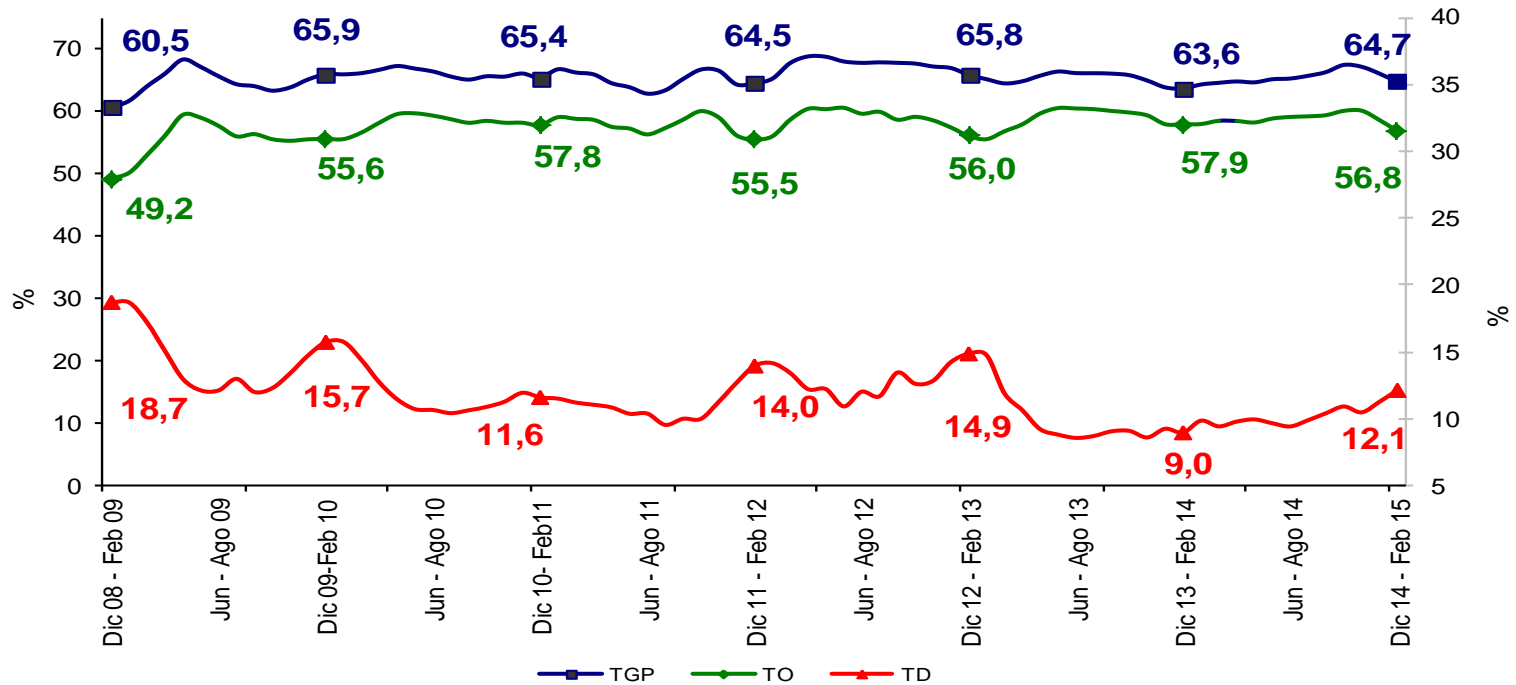
Fuente DANE, Metodología Estadística





# Riohacha

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



RIOHACHA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>TD</b>	Sí	10,9	13,3	5,1
<b>TO</b>	No	55,3	58,4	1,4
<b>TGP</b>	No	63,1	66,3	1,3
<b>TSS</b>	No	37,0	41,6	3,0
<b>TSO</b>	No	13,9	16,9	5,0

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Riohacha

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



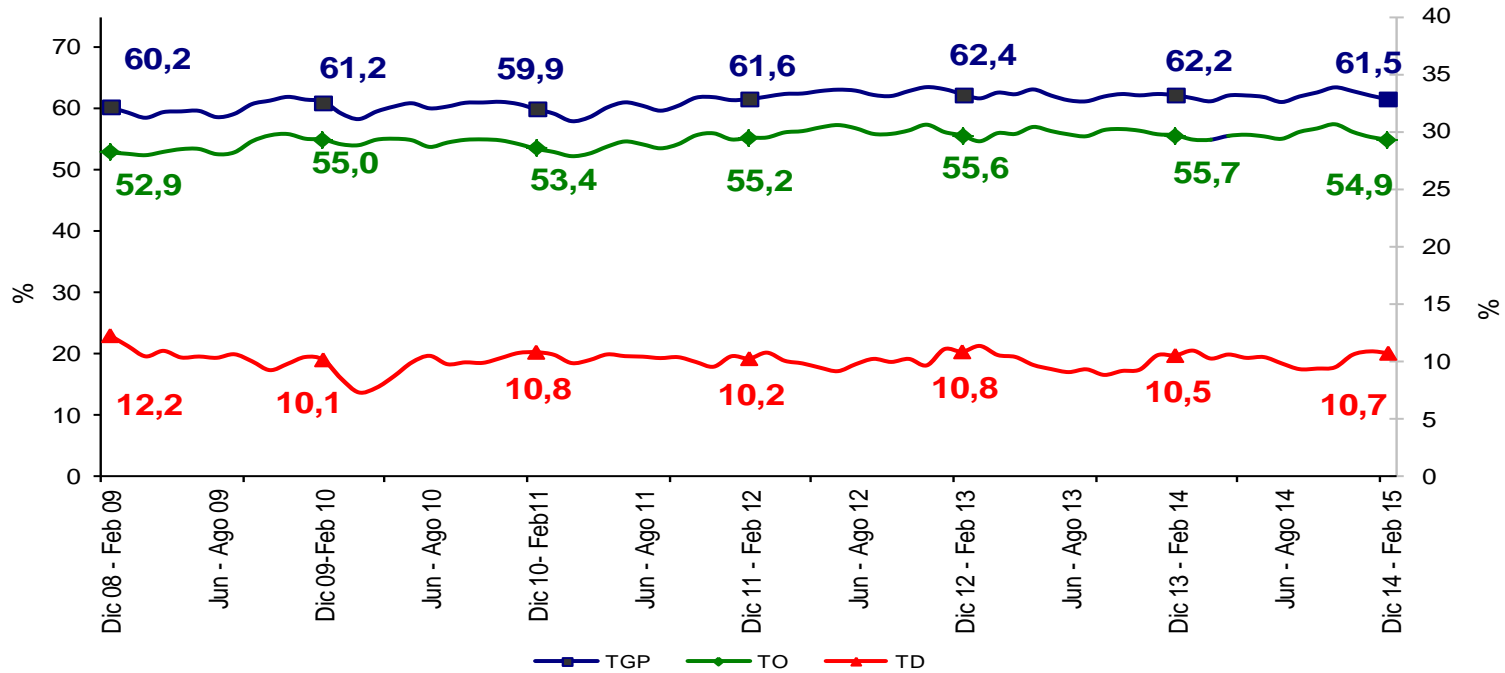
RIOHACHA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	Sí	10,9	13,3	5,1
TO	No	55,3	58,4	1,4
TGP	No	63,1	66,3	1,3
TSS	No	37,0	41,6	3,0
TSO	No	13,9	16,9	5,0

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Santa Marta

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



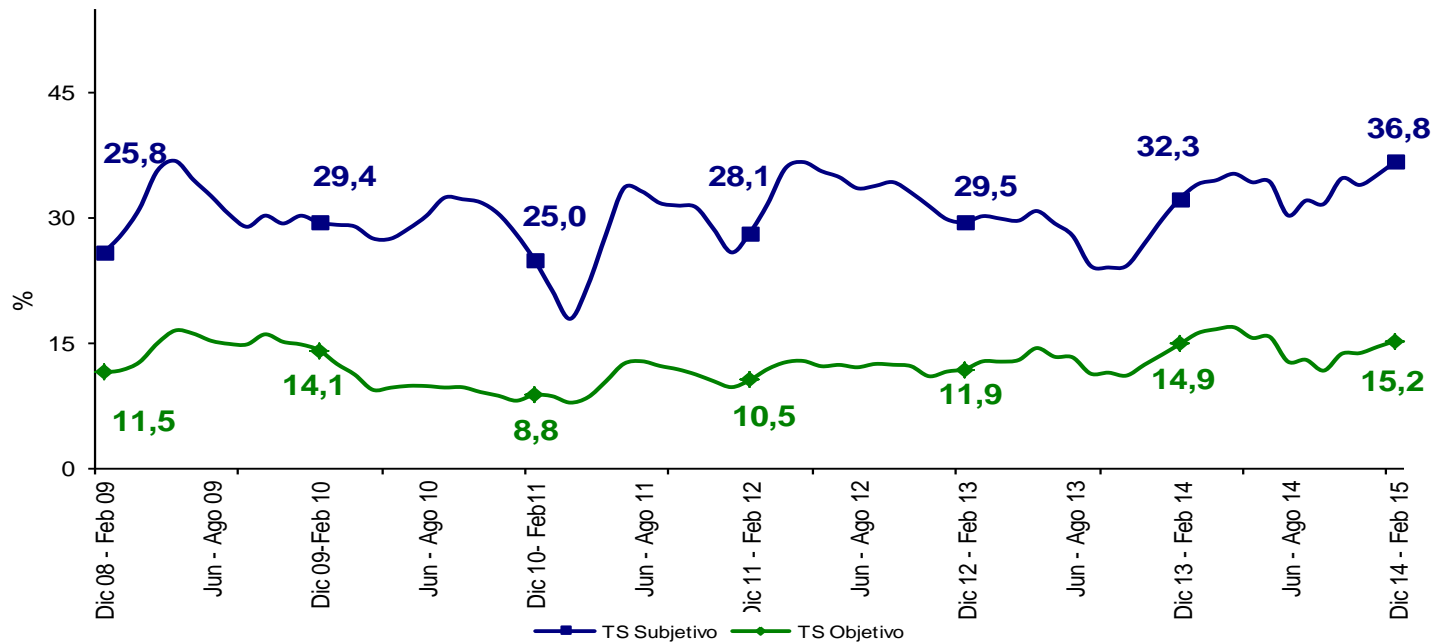
SANTA MARTA		Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15					
TD	No		9,7	11,8	4,9
TO	No		53,5	56,3	1,3
TGP	No		60,0	63,0	1,2
TSS	Sí		34,3	39,3	3,4
TSO	No		13,7	16,8	5,1

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Santa Marta

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



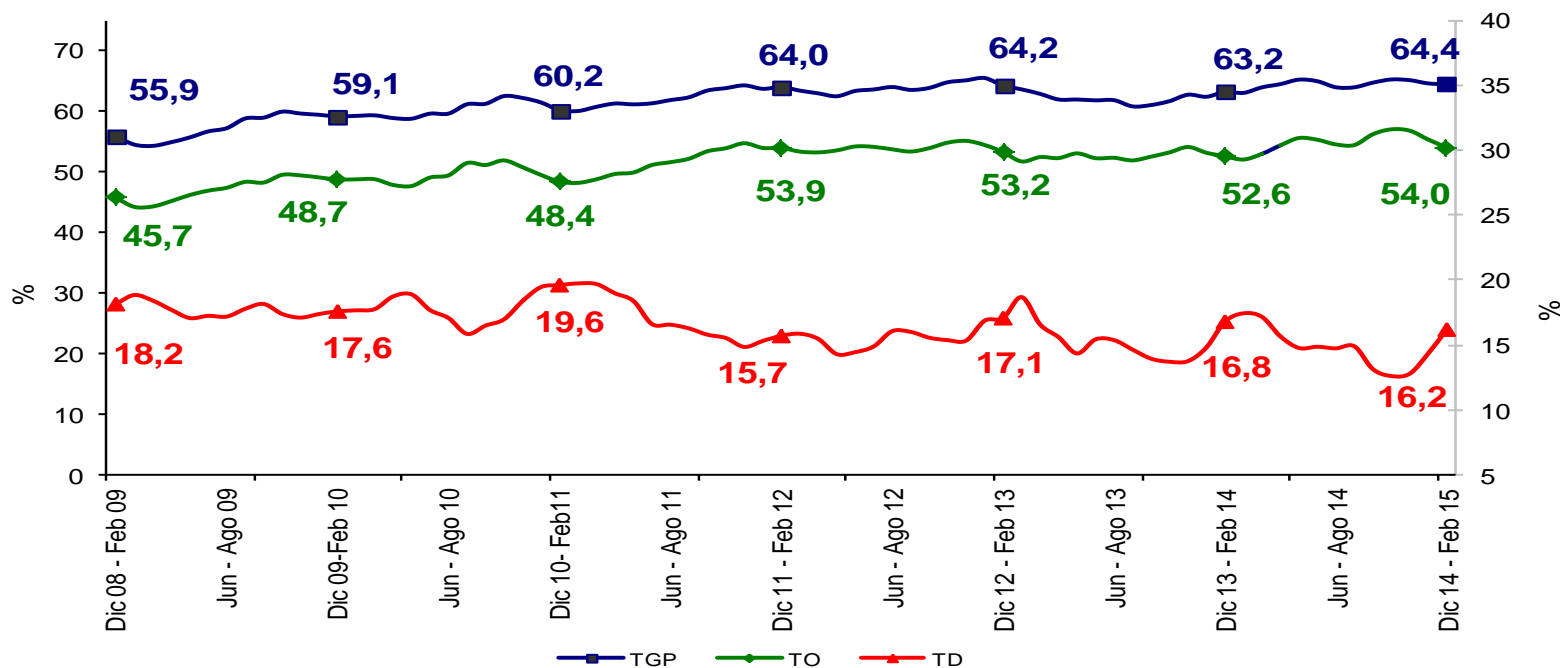
SANTA MARTA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
<b>TD</b>	No	9,7	11,8	4,9
<b>TO</b>	No	53,5	56,3	1,3
<b>TGP</b>	No	60,0	63,0	1,2
<b>TSS</b>	Sí	34,3	39,3	3,4
<b>TSO</b>	No	13,7	16,8	5,1

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Armenia

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



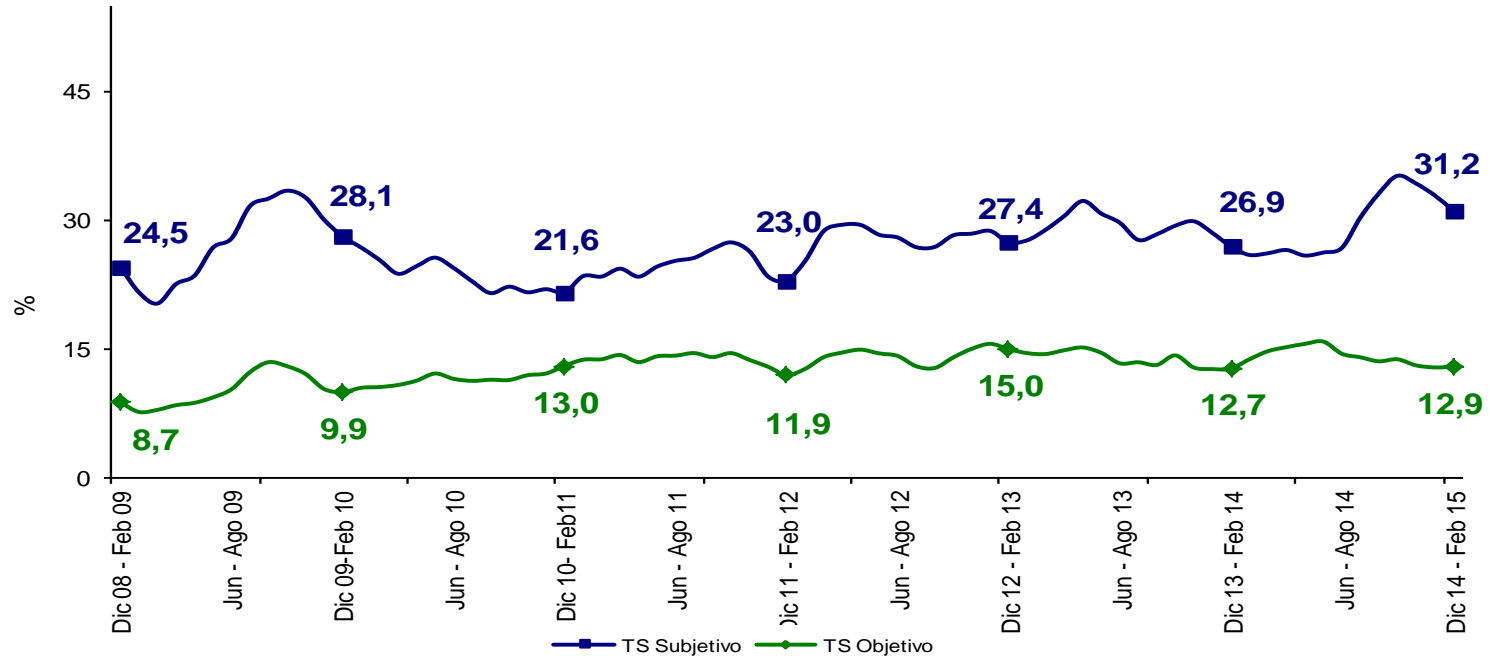
ARMENIA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	14,7	17,7	4,9
TO	No	52,7	55,3	1,3
TGP	No	63,2	65,7	1,0
TSS	Sí	29,0	33,3	3,5
TSO	No	11,3	14,5	6,2

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Armenia

## Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



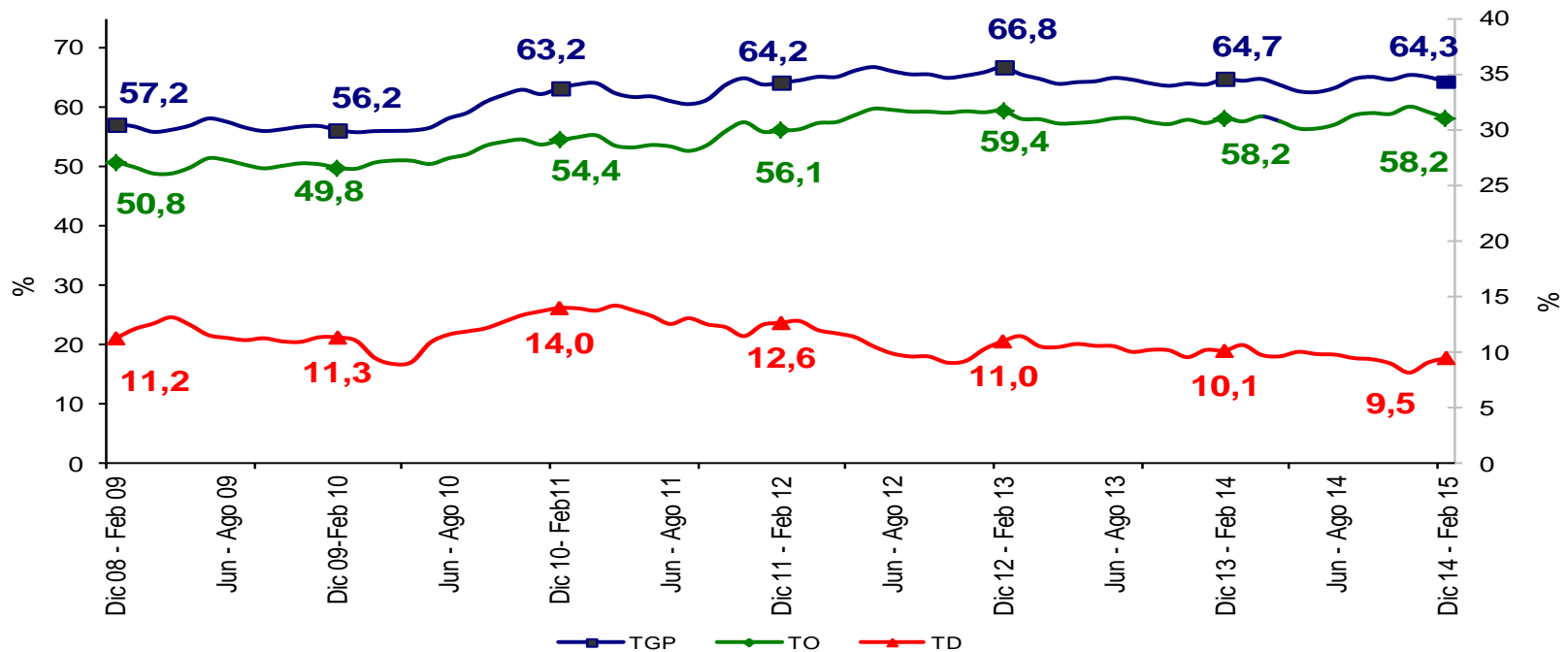
ARMENIA	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	14,7	17,7	4,9
TO	No	52,7	55,3	1,3
TGP	No	63,2	65,7	1,0
TSS	Sí	29,0	33,3	3,5
TSO	No	11,3	14,5	6,2

Fuente DANE, Metodología Estadística



# Sincelejo

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)

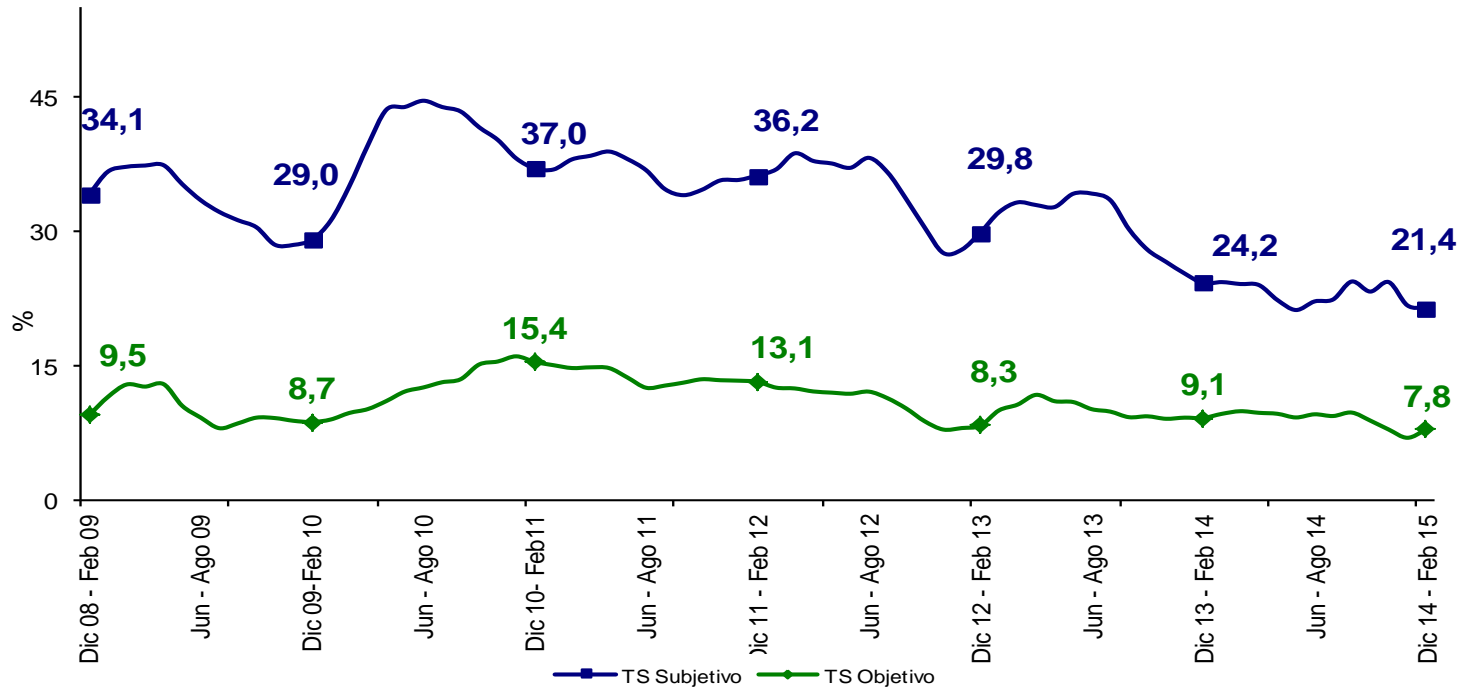


SINCELEJO	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
TD	No	8,4	10,6	5,9
TO	No	56,8	59,6	1,2
TGP	No	63,0	65,6	1,0
TSS	No	19,1	23,7	5,5
TSO	No	6,8	8,8	6,5



# Sincelejo

Trimestre móvil Diciembre - Febrero (2008 - 2015)



SINCELEJO	Variación estadísticamente significativa	Límite Inferior	Límite Superior	Error Relativo %
Dic 14 - Feb 15				
TD	No	8,4	10,6	5,9
TO	No	56,8	59,6	1,2
TGP	No	63,0	65,6	1,0
TSS	No	19,1	23,7	5,5
TSO	No	6,8	8,8	6,5





# Comportamiento del mercado laboral

**Total nacional, cabeceras, centros  
poblados, rural disperso y total 13  
áreas metropolitanas**

**Trimestre móvil**

Diciembre - Febrero

(2014 – 2015)



**DANE**  
Para tomar decisiones



# Población ocupada según ramas de actividad

**Total nacional, cabeceras, centros  
poblados, rural disperso y total 13  
áreas metropolitanas**

**Trimestre móvil**

Diciembre - Febrero  
(2014 – 2015)



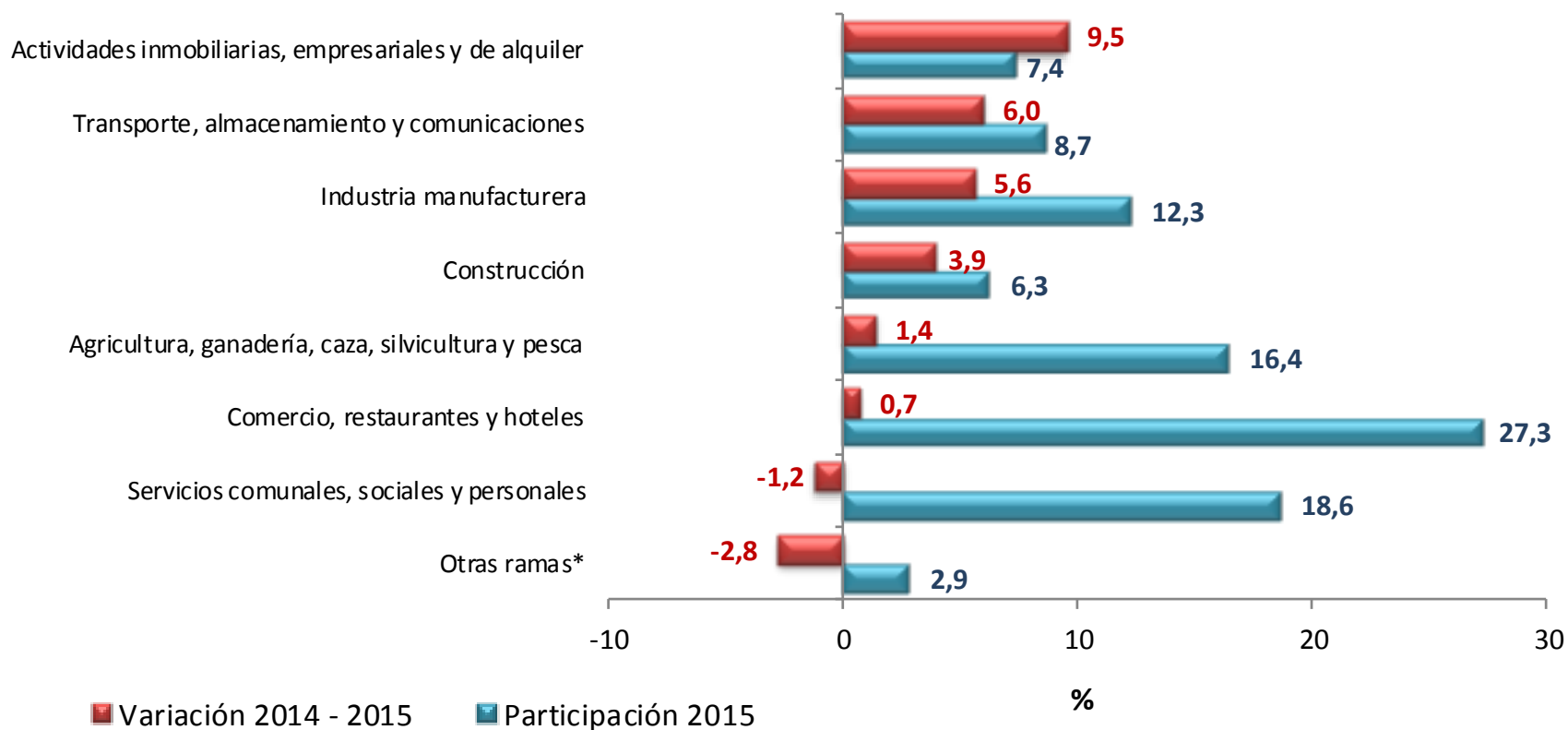
**DANE**  
Para tomar decisiones



# Distribución porcentual y variación de la población ocupada, según ramas de actividad

## Total nacional

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



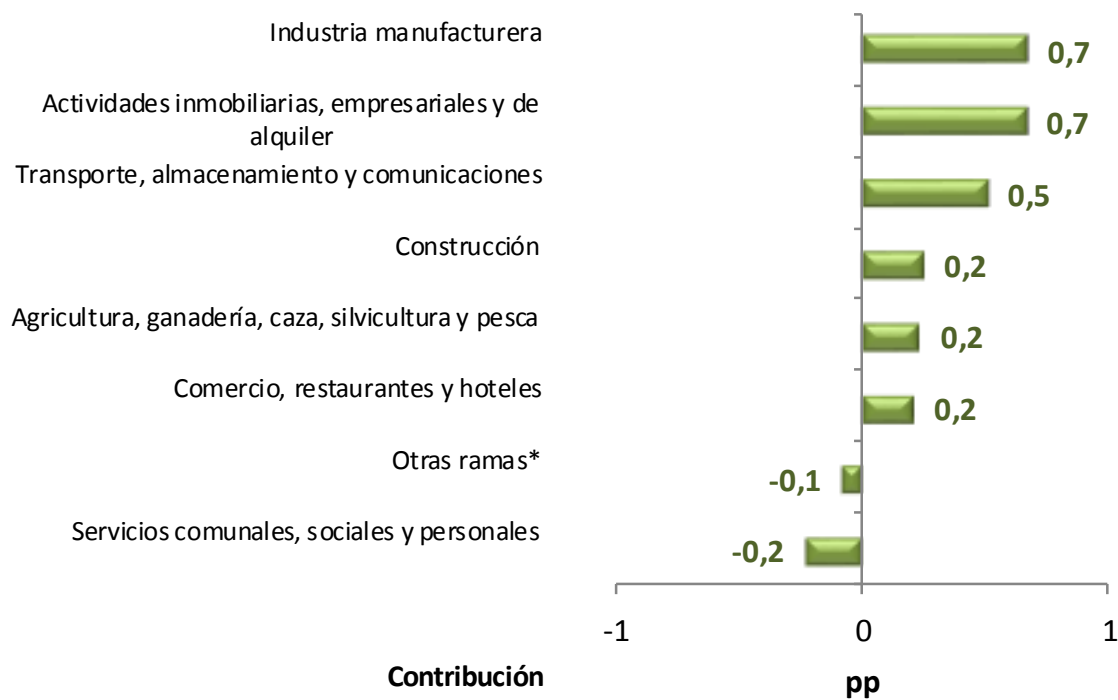
\*Otras ramas: explotación de minas y canteras, suministro de electricidad, gas y agua e intermediación financiera



# Contribución a la variación porcentual de la población ocupada, según ramas de actividad

## Total nacional

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



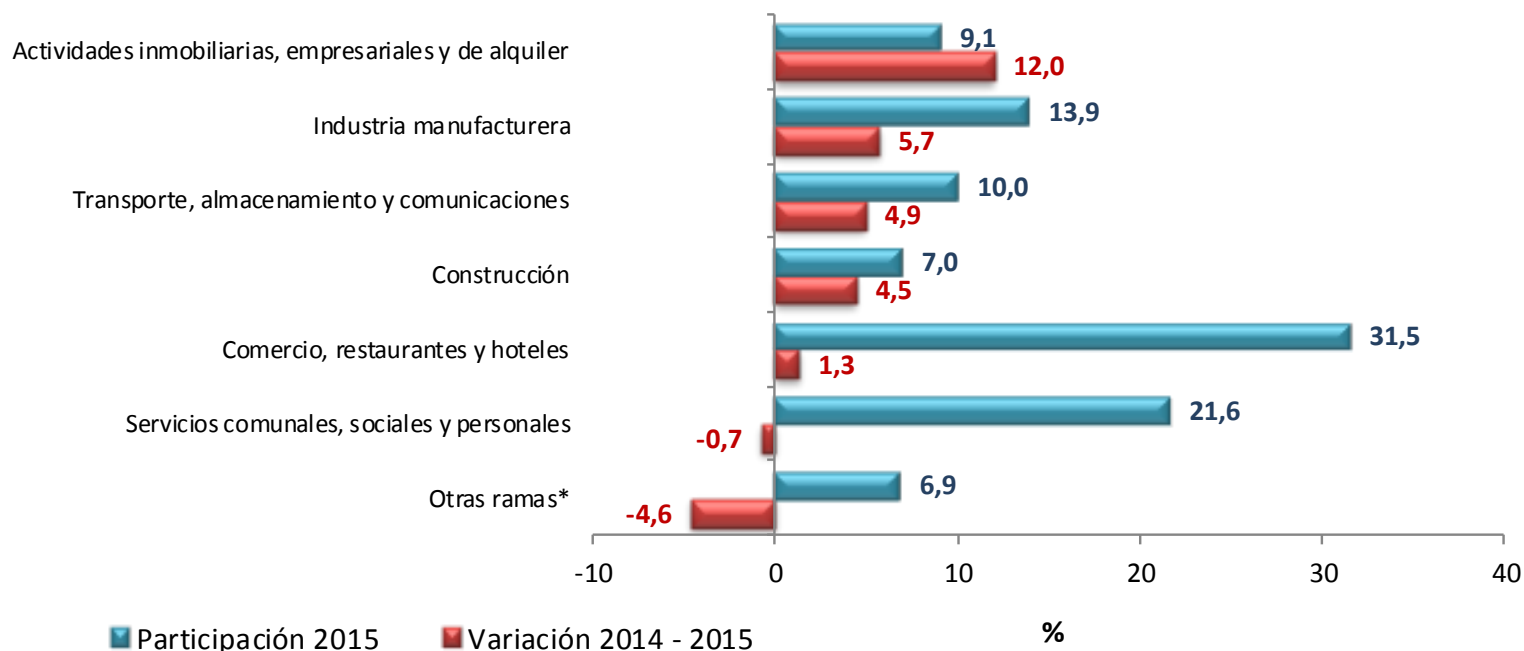
La variación porcentual de la población ocupada para el total nacional fue 2,2%.

\*Otras ramas: explotación de minas y canteras; suministro de electricidad, gas y agua e intermediación financiera.



# Distribución porcentual y variación de la población ocupada, según ramas de actividad Cabeceras

Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015

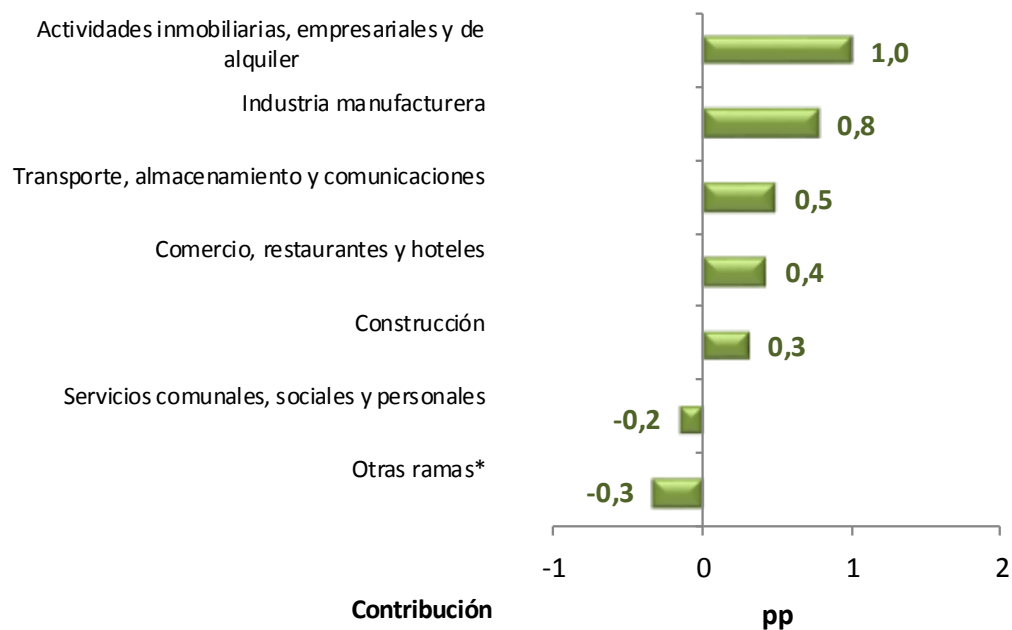


\*Otras ramas: Agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca; explotación de minas y canteras; suministro de electricidad, gas y agua e intermediación financiera



# Contribución a la variación porcentual de la población ocupada, según ramas de actividad Cabeceras

Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



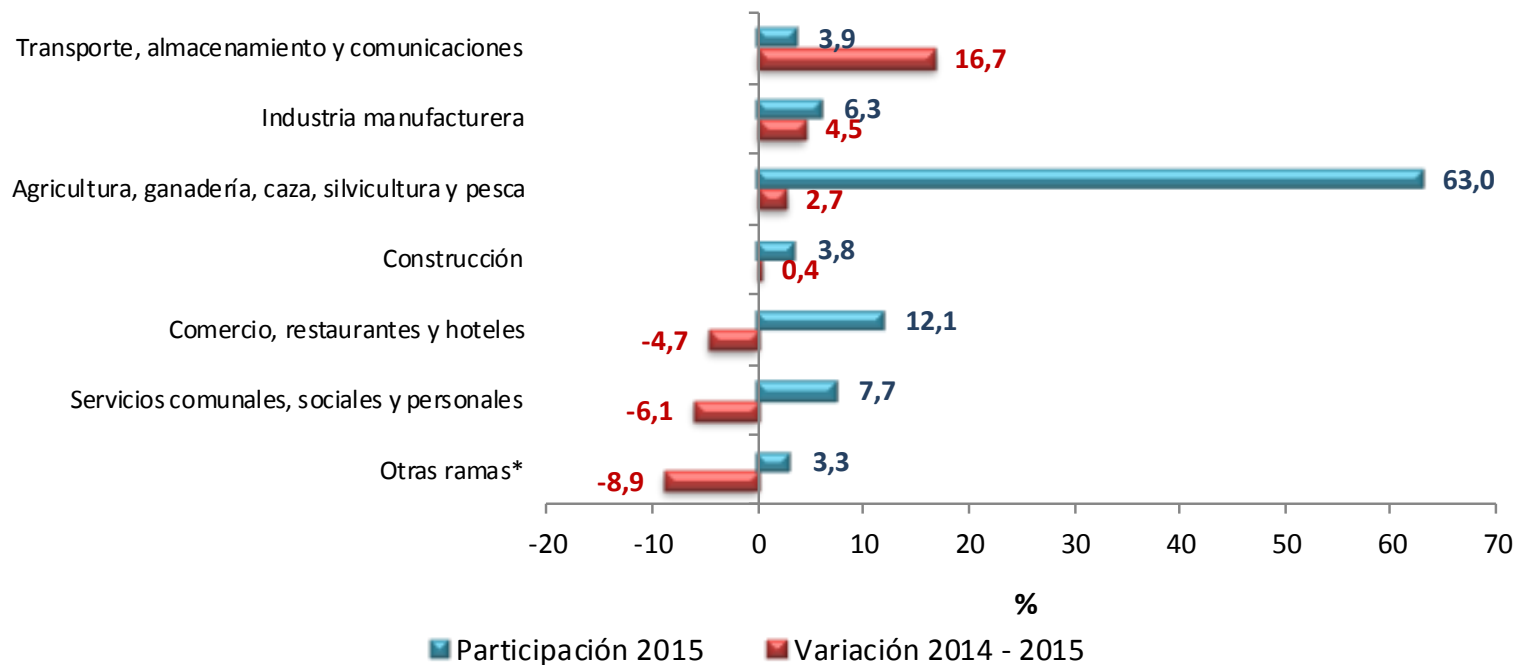
La variación porcentual de la población ocupada en las cabeceras fue 2,5%.

\*Otras ramas: Agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca; explotación de minas y canteras; suministro de electricidad, gas y agua; e intermediación financiera.



# Distribución porcentual y variación de la población ocupada, según ramas de actividad centros poblados y rural disperso

Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



\*Otras ramas: Explotación de minas y canteras; suministro de electricidad, gas y agua, actividades inmobiliarias e intermediación financiera.

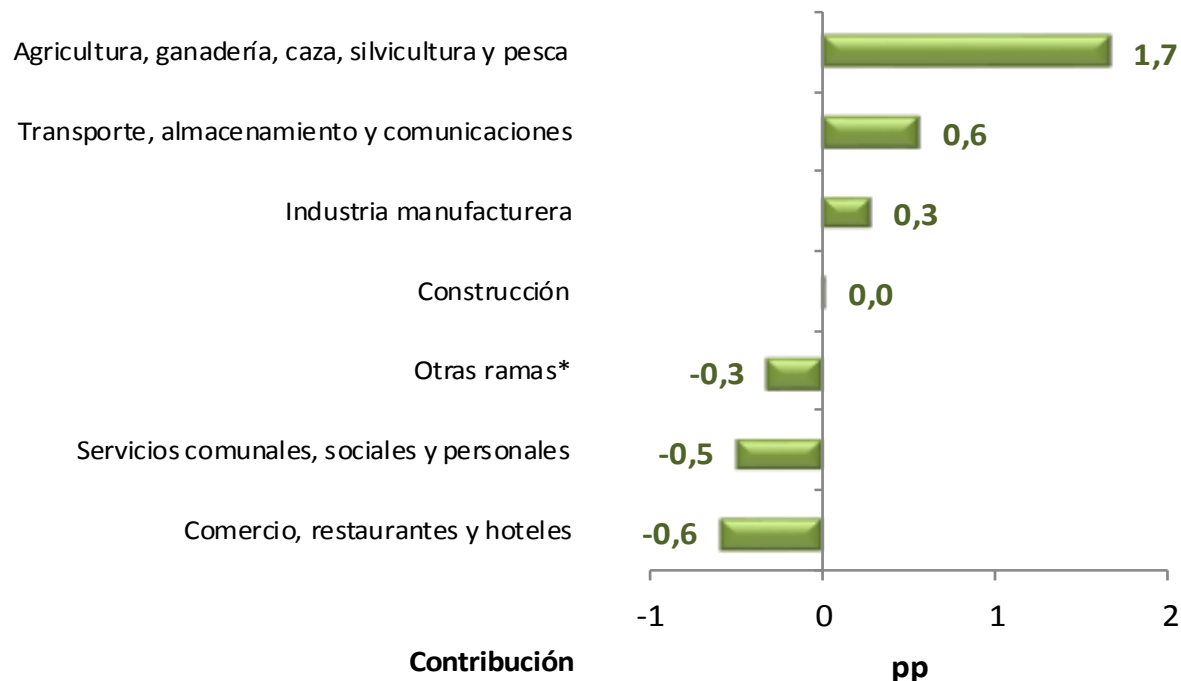


**DANE**  
Para tomar decisiones



## Contribución a la variación porcentual de la población ocupada según ramas de actividad centros poblados y rural disperso

Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



La variación porcentual de la población ocupada en centros poblados y rural disperso presentó un incremento de 1,1%

\*Otras ramas: Explotación de minas y canteras; suministro de electricidad, gas y agua; actividades inmobiliarias e intermediación financiera.

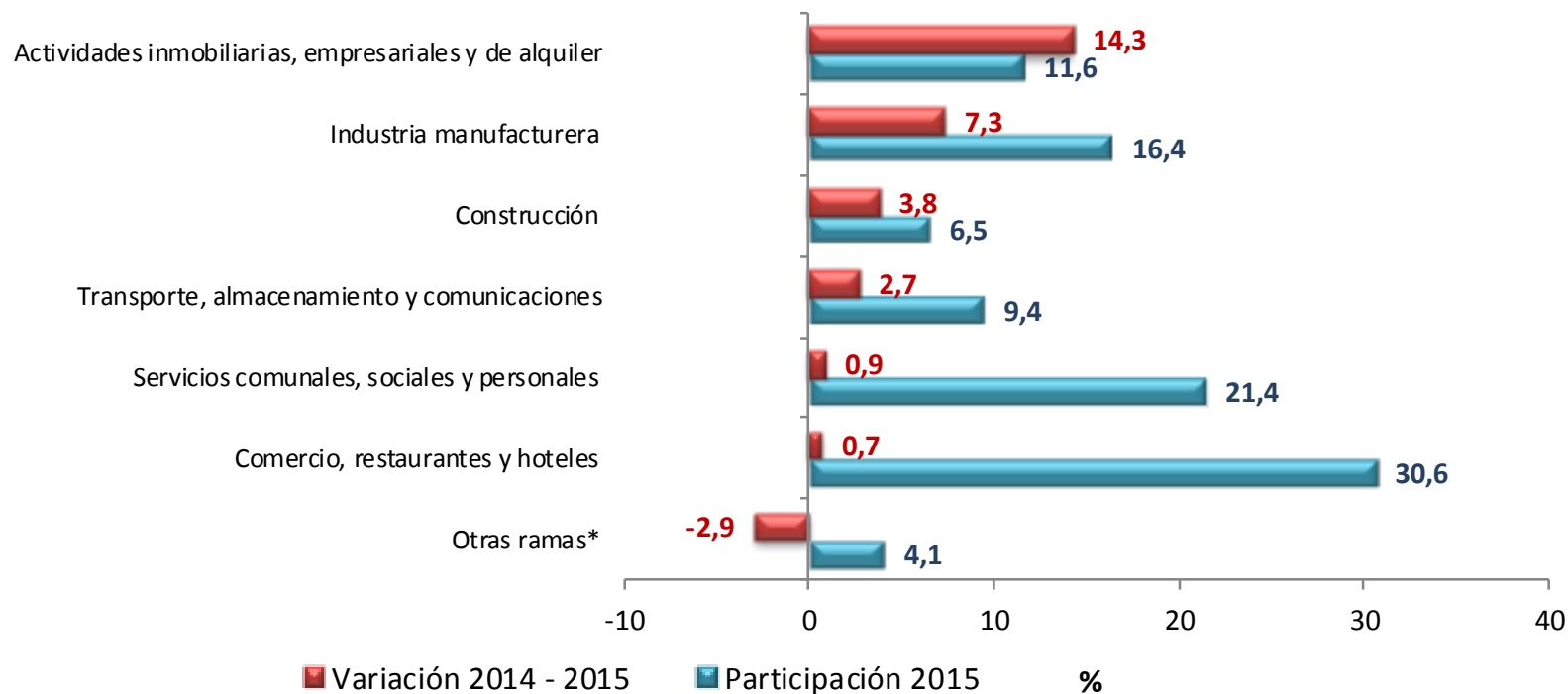




# Distribución porcentual y variación de la población ocupada, según ramas de actividad

## Total 13 áreas

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



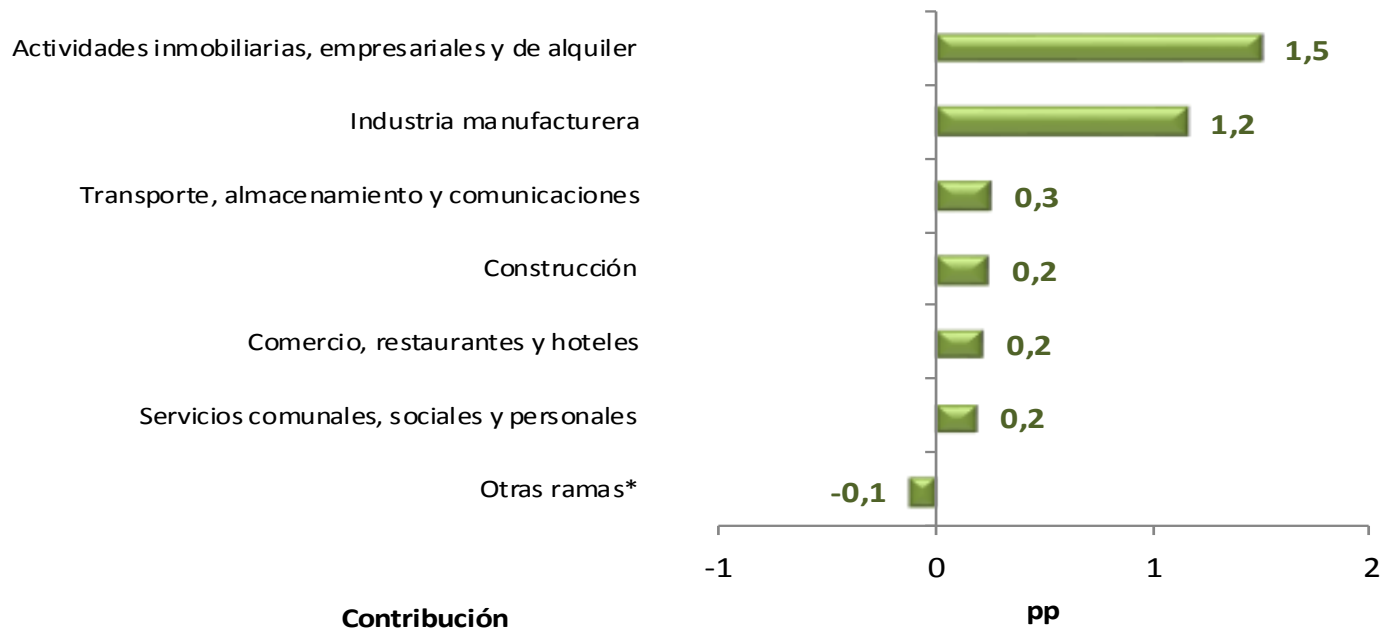
\* Otras ramas: Agricultura, ganadería, caza, silvicultura y pesca; Explotación de minas y canteras; Suministro de electricidad, gas y agua e intermediación financiera



# Contribución a la variación porcentual de la población ocupada, según ramas de actividad

## Total 13 áreas

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



La variación de la población ocupada en el total de las 13 áreas fue 3,5%.

Otras ramas: Agricultura, pesca, ganadería, caza y silvicultura; Explotación de minas y canteras; Suministro de electricidad, gas y agua e intermediación financiera.



# Población ocupada según posición ocupacional

**Total nacional, cabeceras, centros  
poblados, rural disperso y total 13  
áreas metropolitanas**

**Trimestre móvil**

Diciembre - Febrero  
(2014 – 2015)



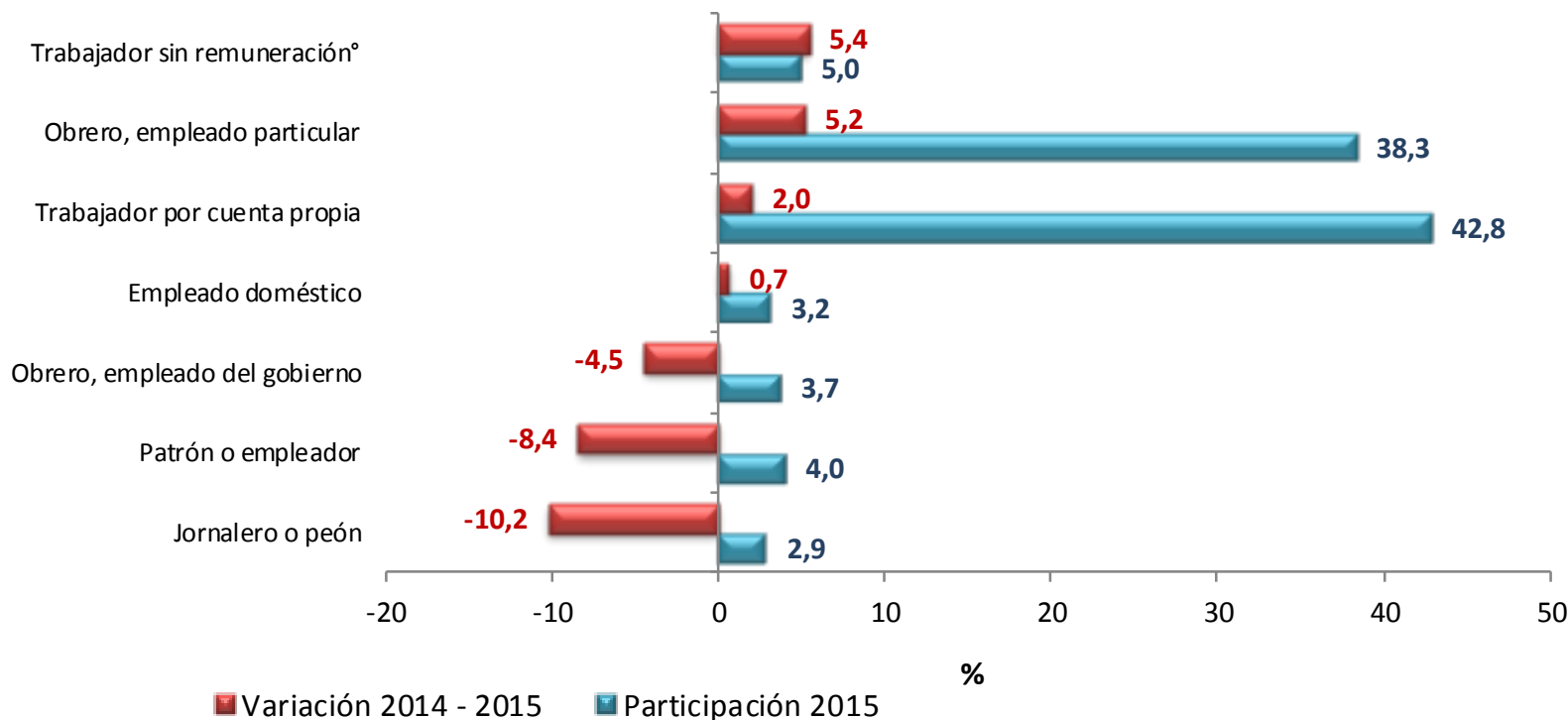
**DANE**  
Para tomar decisiones



# Distribución porcentual y variación de la población ocupada, según posición ocupacional

## Total nacional

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



Trabajador sin remuneración\*: incluye a los trabajadores familiares sin remuneración y a los trabajadores sin remuneración en empresas de otros hogares

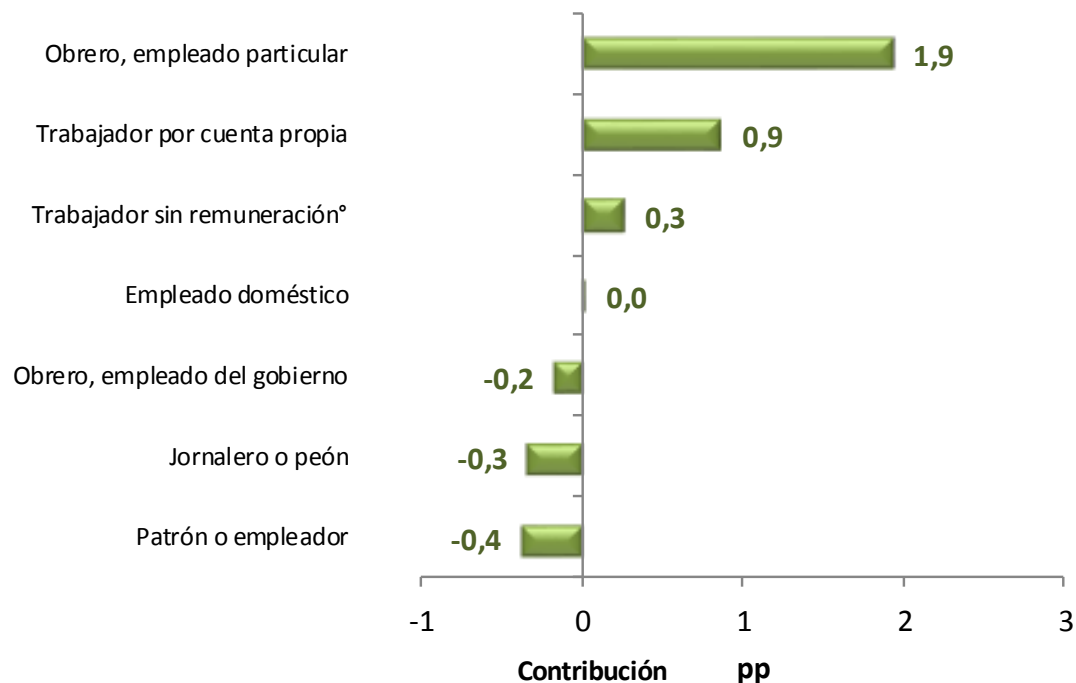
La suma de las participaciones puede diferir ligeramente de 100% por la no inclusión de la categoría otra, ¿Cuál?



# Contribución a la variación porcentual de la población ocupada, según posición ocupacional

## Total nacional

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



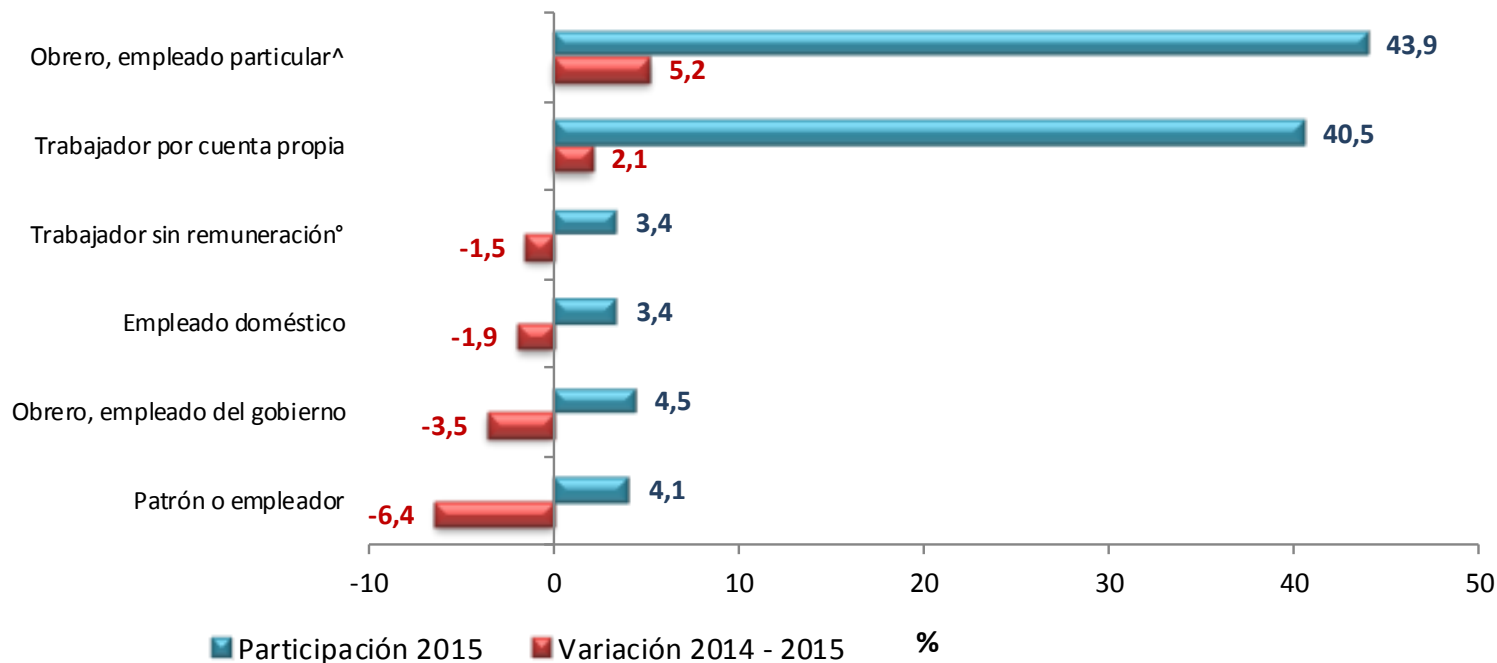
La variación porcentual de la población ocupada para el total nacional fue 2,2%.

Trabajador sin remuneración°: incluye a los trabajadores familiares sin remuneración y a los trabajadores sin remuneración en empresas de otros hogares.



# Distribución porcentual y variación de la población ocupada, según posición ocupacional Cabeceras

Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



Trabajador sin remuneración°: incluye a los trabajadores familiares sin remuneración y a los trabajadores sin remuneración en empresas de otros hogares

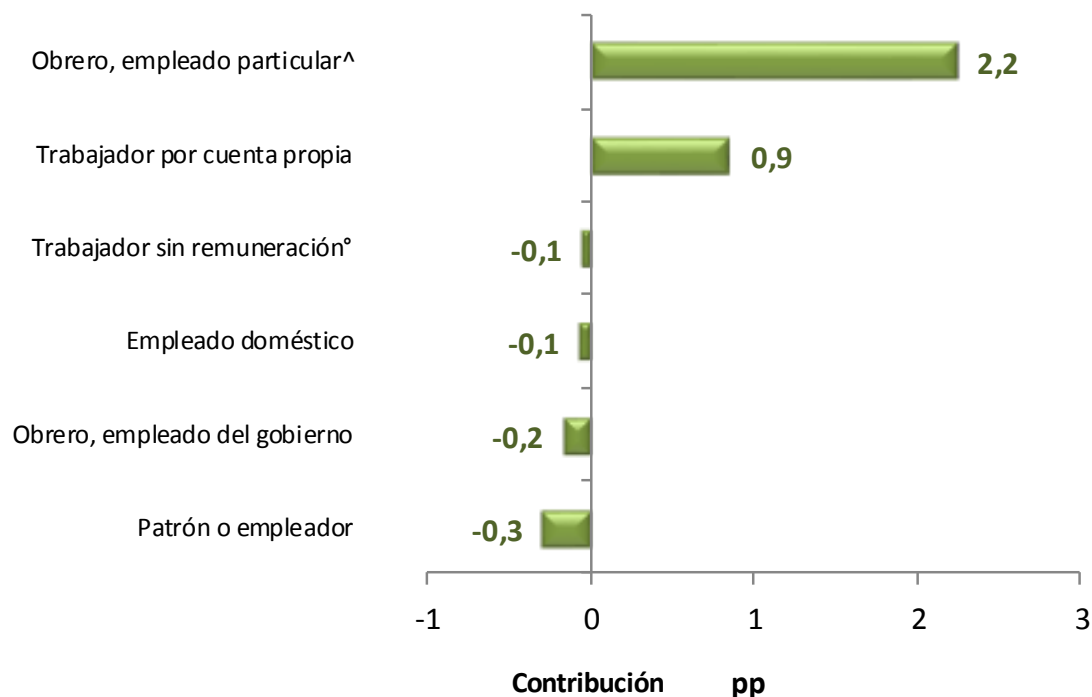
Nota: Jornalero y peón está incluido en la categoría obrero, empleador particular

La suma de las participaciones puede diferir ligeramente de 100% por la no inclusión de la categoría otra, ¿Cuál?



# Contribución a la variación porcentual de la población ocupada, según posición ocupacional Cabeceras

Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



La variación porcentual de la población ocupada en las cabeceras fue 2,5%.

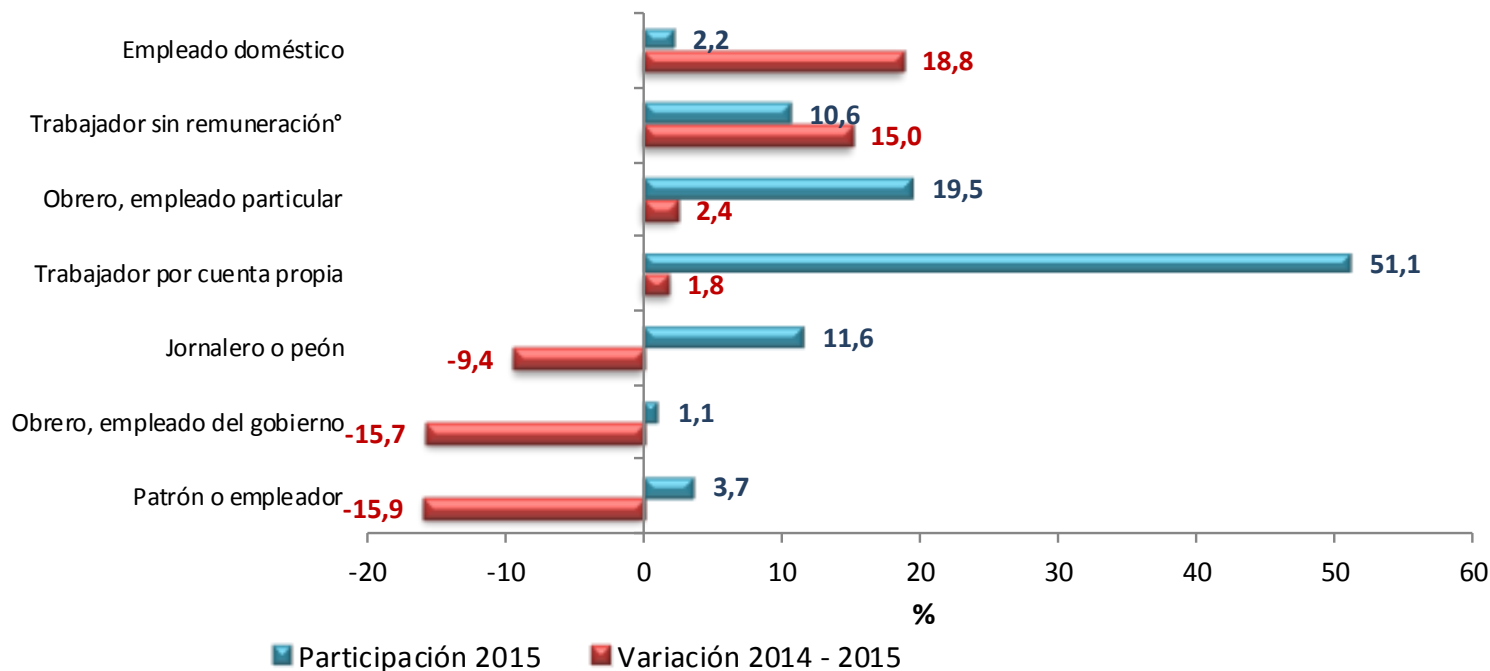
Nota: Jornalero y peón está incluido en la categoría obrero, empleador particular

Trabajador sin remuneración°: Incluye a los trabajadores familiares sin remuneración y a los trabajadores sin remuneración en empresas de otros hogares.



# Distribución porcentual y variación de la población ocupada, según posición ocupacional centros poblados y rural disperso

## Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



Trabajador sin remuneración°: Incluye a los trabajadores familiares sin remuneración y a los trabajadores sin remuneración en empresas de otros hogares

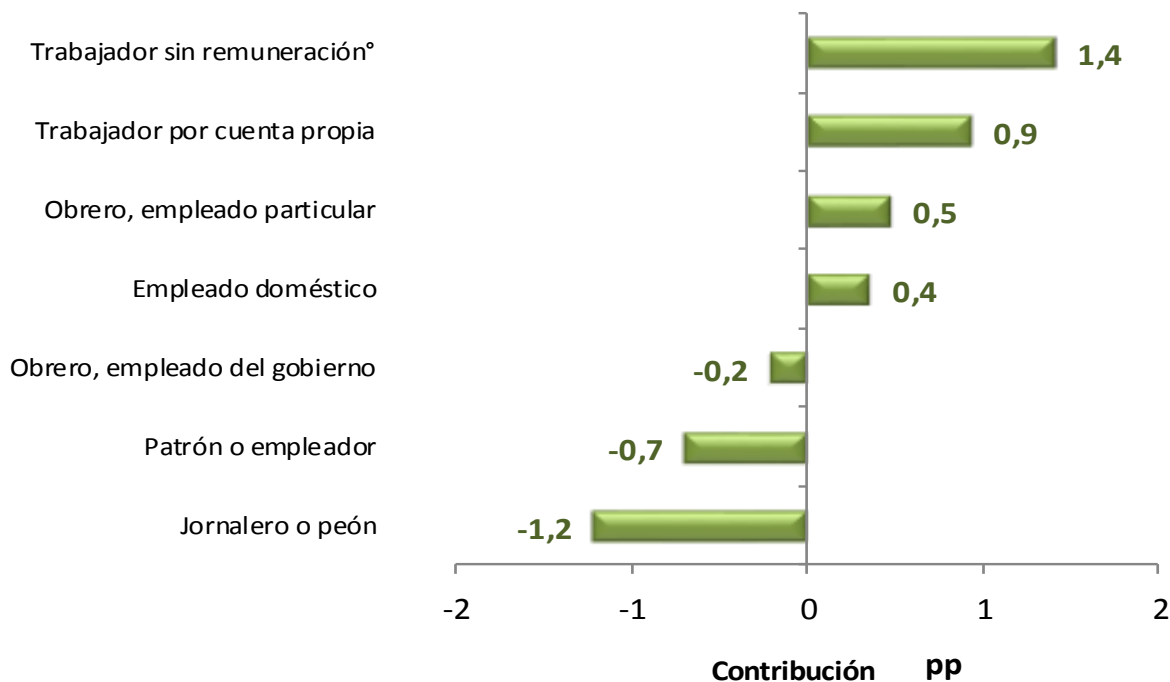
La suma de las participaciones puede diferir ligeramente de 100% por la no inclusión de la categoría otra, ¿Cuál?





# Contribución a la variación porcentual de la población ocupada, según posición ocupacional centros poblados y rural disperso

## Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



La variación porcentual de la población ocupada en centros poblados y rural disperso se incrementó 1,1%

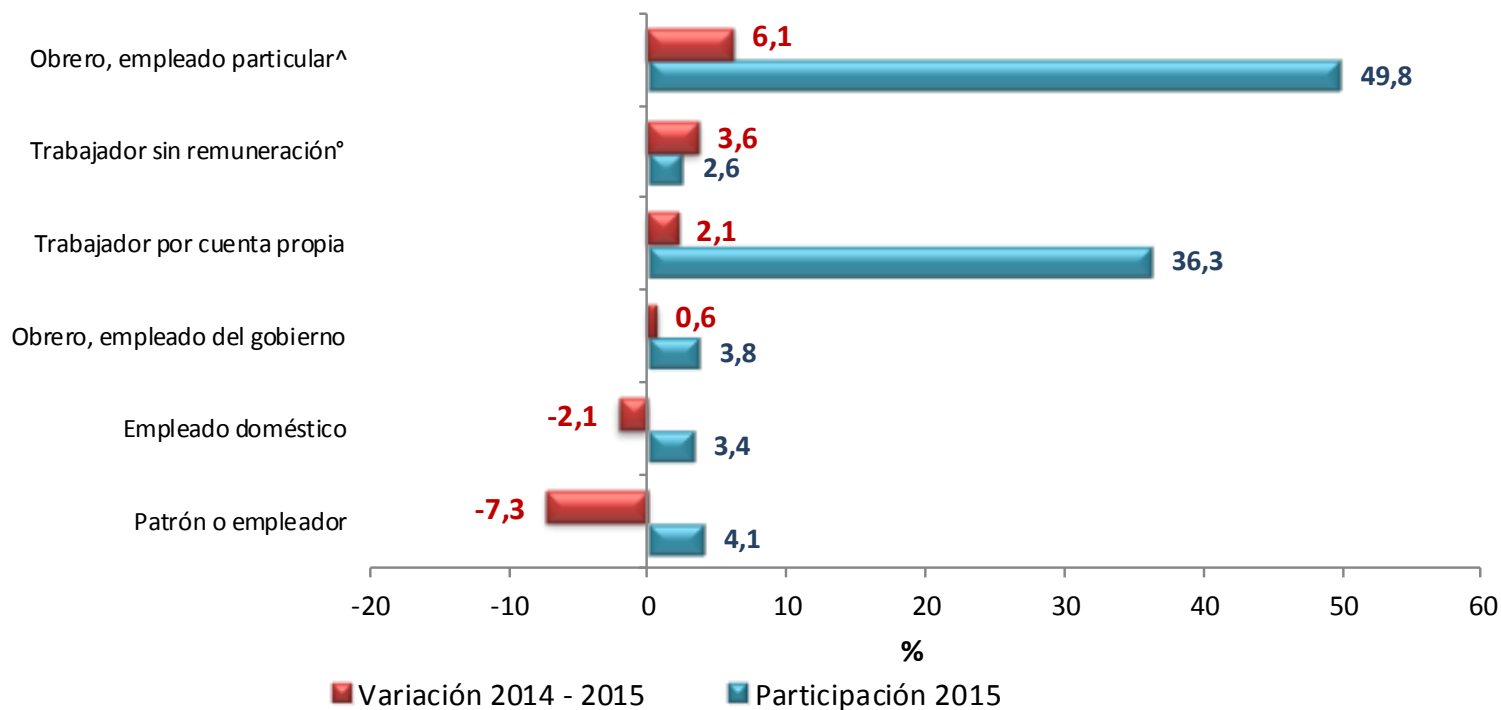
Trabajador sin remuneración\*: incluye a los trabajadores familiares sin remuneración y a los trabajadores sin remuneración en empresas de otros hogares.



# Distribución porcentual y variación de la población ocupada, según posición ocupacional

## Total 13 áreas

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



Nota : Jornalero y peón está incluido en la categoría obrero, empleador particular

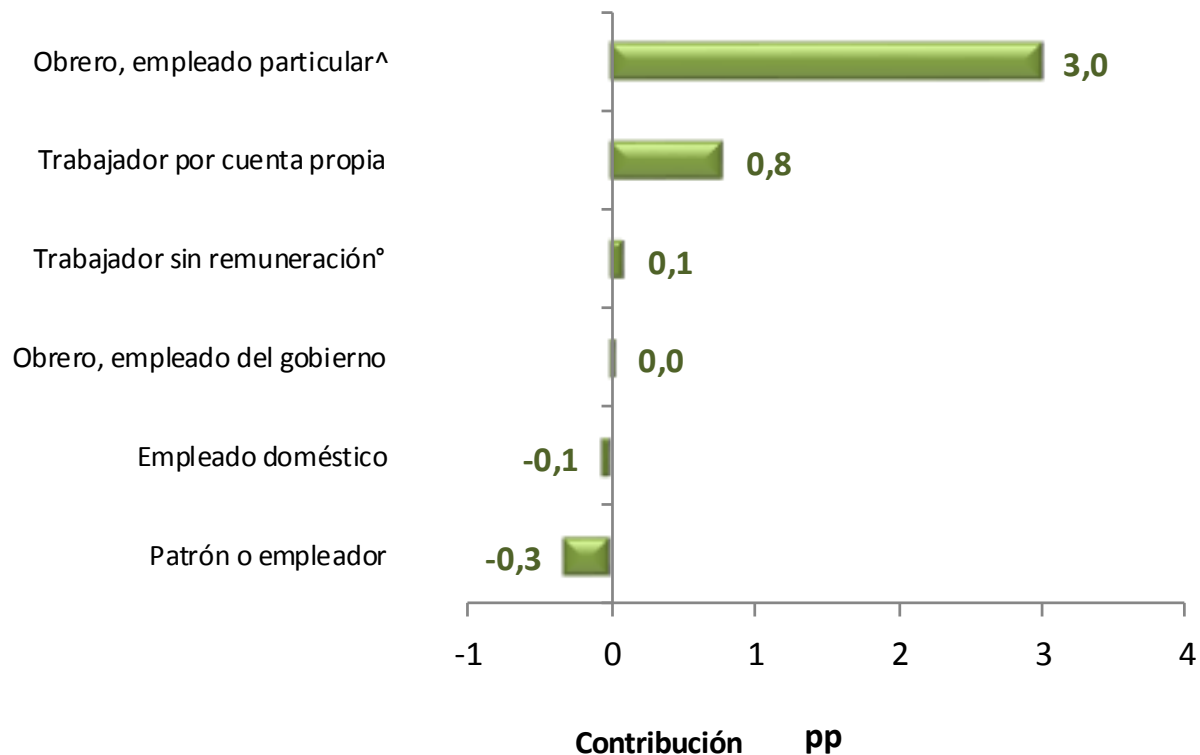
Trabajador sin remuneración°: Incluye a los trabajadores familiares sin remuneración y a los trabajadores sin remuneración en empresas de otros hogares.



# Contribución a la variación porcentual de la población ocupada, según posición ocupacional

## Total 13 áreas

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



La variación porcentual de la población ocupada en el total de las 13 áreas fue 3,5%.

Nota: Jornalero y peón está incluido en la categoría obrero, empleador particular

Trabajador sin remuneración°: incluye a los trabajadores familiares sin remuneración y a los trabajadores sin remuneración en empresas de otros hogares.



# Población inactiva según posición ocupacional

**Total nacional, cabeceras, centros  
poblados, rural disperso y total 13  
áreas metropolitanas**

**Trimestre móvil**

Diciembre - Febrero  
(2014 – 2015)



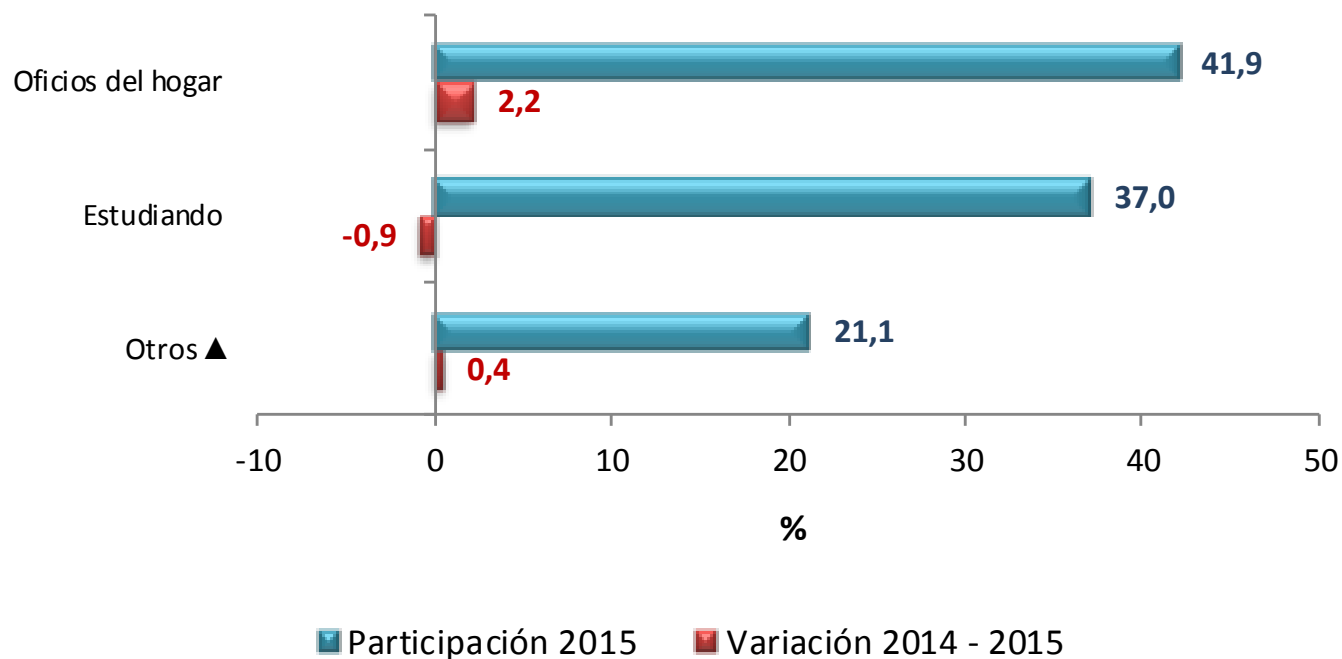
**DANE**  
Para tomar decisiones



# Distribución porcentual y variación de la población inactiva, según tipo de inactividad

## Total nacional

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



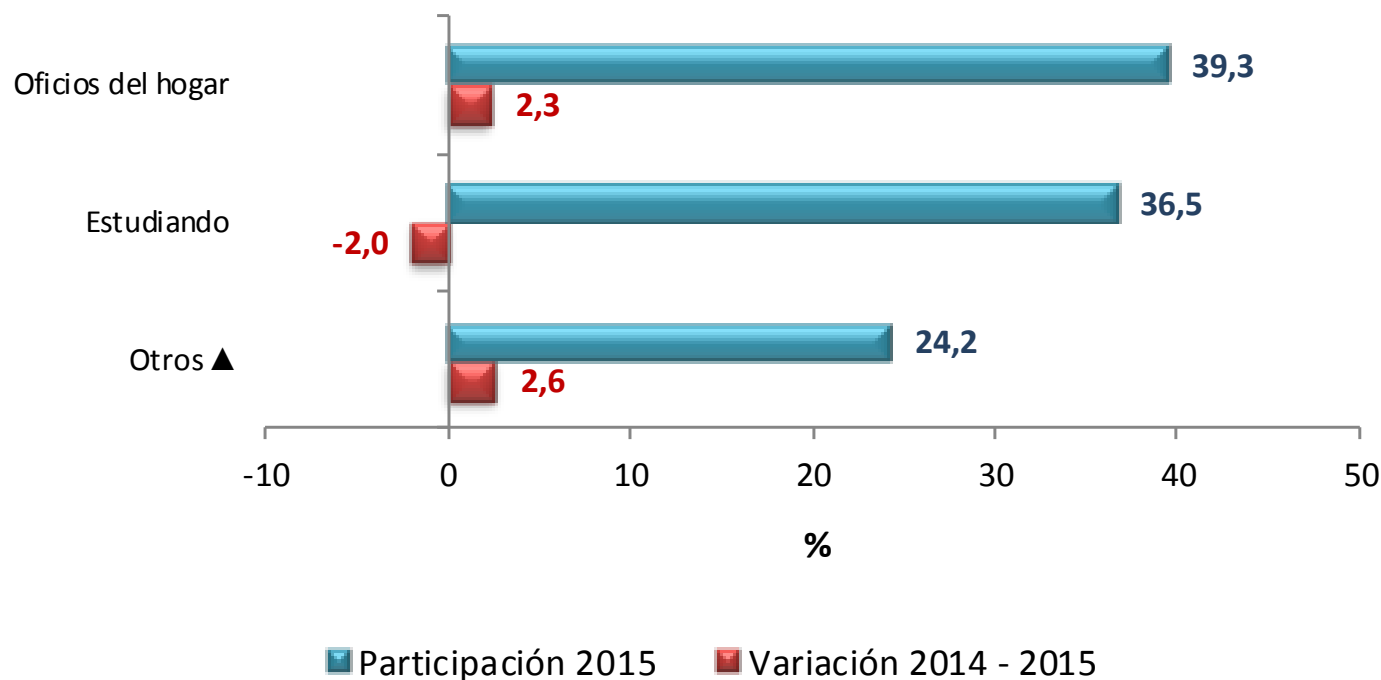
▲Otros: Incapacitado permanente para trabajar, rentista, pensionado, jubilado, personas que no les llama la atención o creen que no vale la pena trabajar



## Distribución porcentual y variación de la población inactiva según tipo de inactividad

### Total cabeceras

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



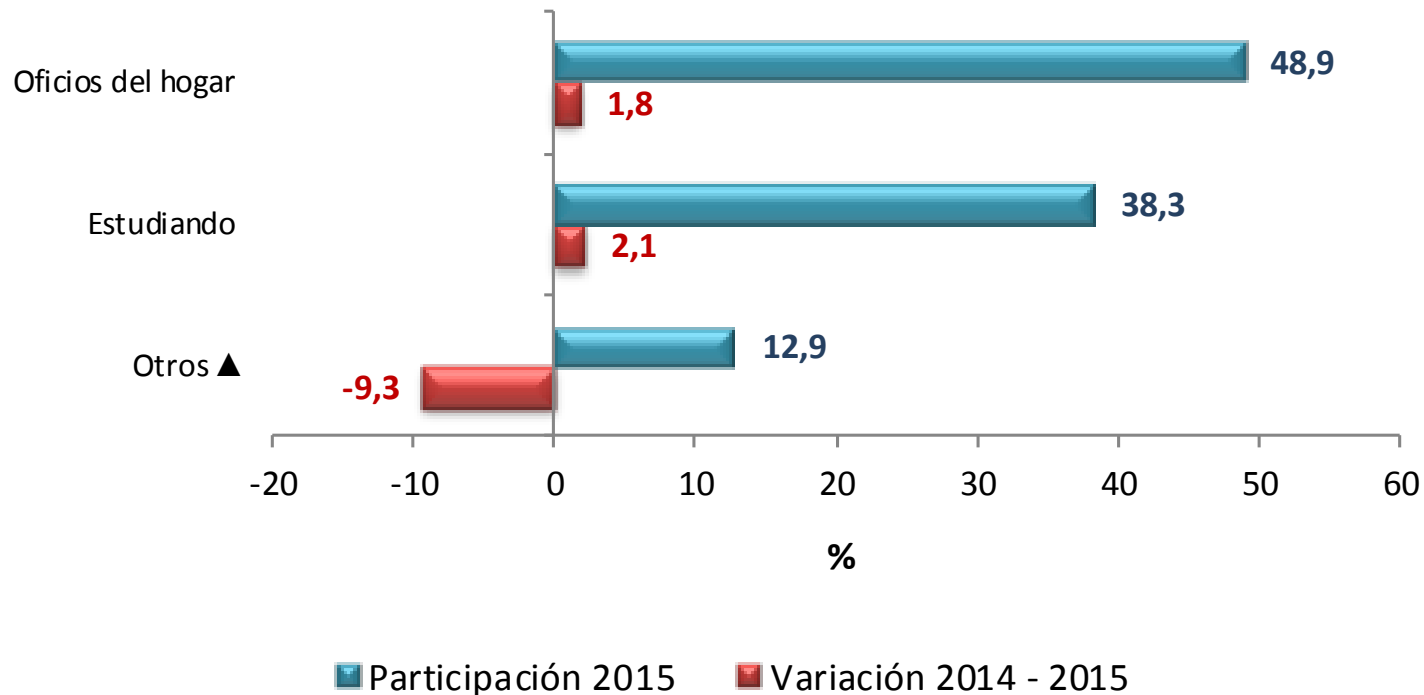
▲ Otros: Incapacitado permanente para trabajar, rentista, pensionado, jubilado, personas que no les llama la atención o creen que no vale la pena trabajar



# Distribución porcentual y variación de la población inactiva, según tipo de inactividad

## Total centros poblados y rural disperso

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



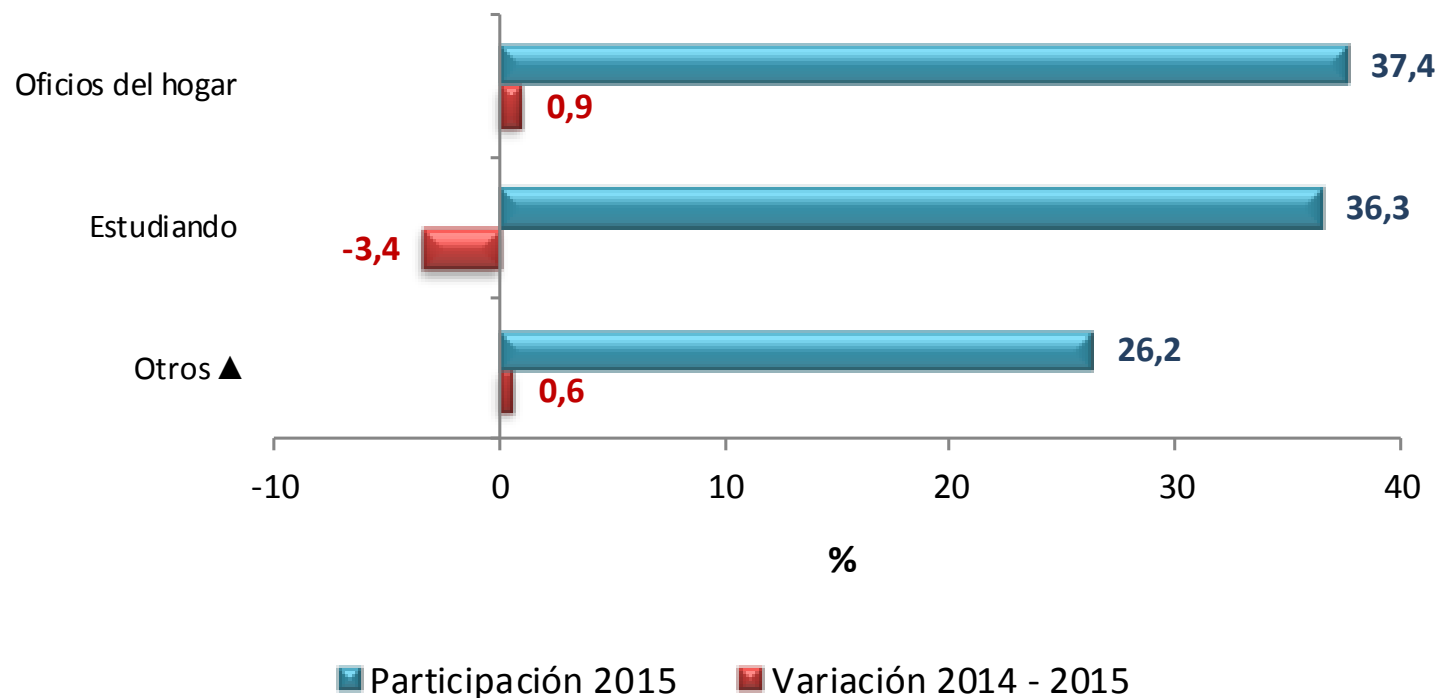
▲ Otros: Incapacitado permanente para trabajar, rentista, pensionado, jubilado, personas que no les llama la atención o creen que no vale la pena trabajar



## Distribución porcentual y variación de la población inactiva, según tipo de inactividad

### Total 13 áreas

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



▲ Otros: Incapacitado permanente para trabajar, rentista, pensionado, jubilado, personas que no les llama la atención o creen que no vale la pena trabajar







# Comportamiento del mercado laboral

**Total 13 áreas metropolitanas**



**Trimestre móvil**

Diciembre 2014 – Febrero 2015



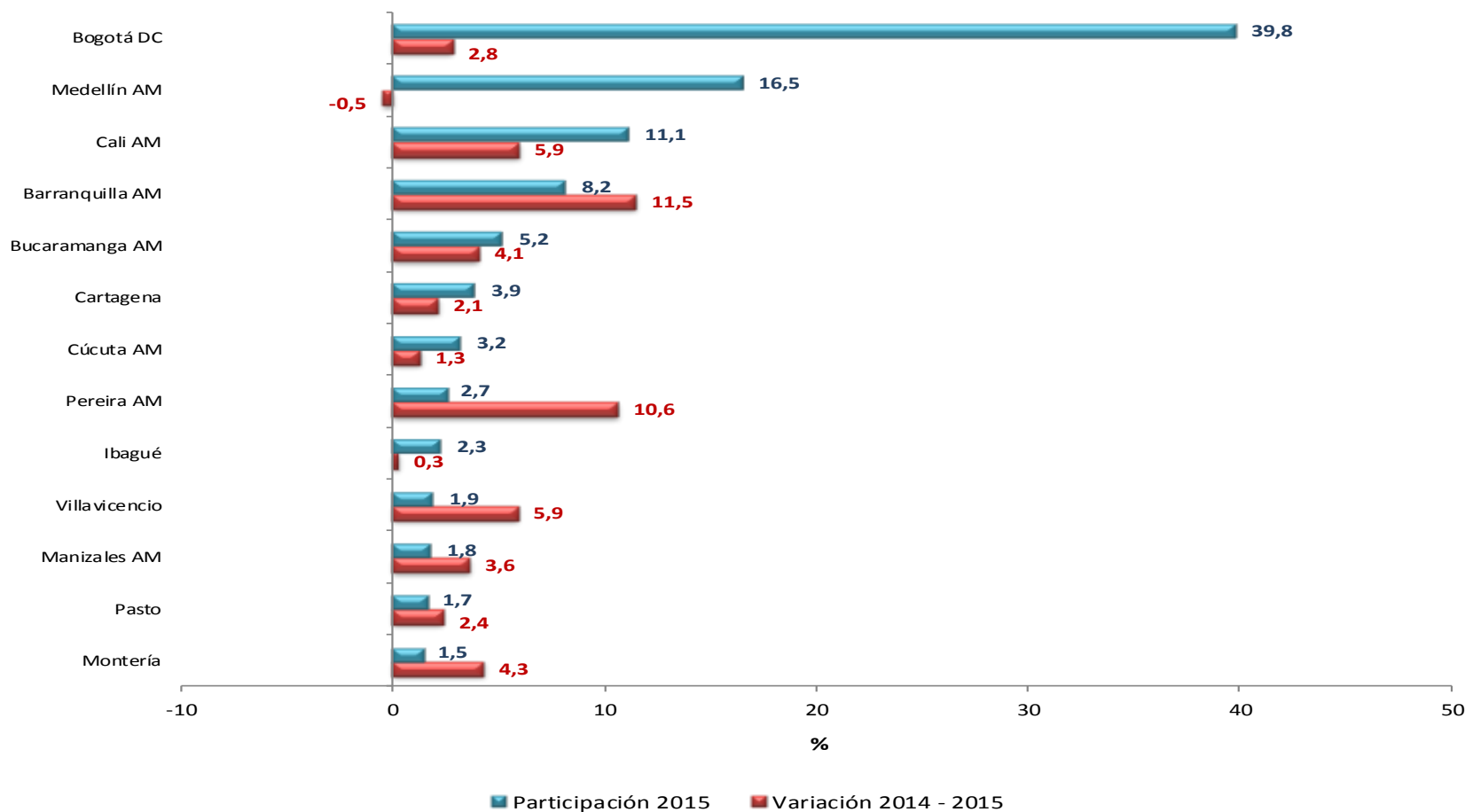
**DANE**  
Para tomar decisiones



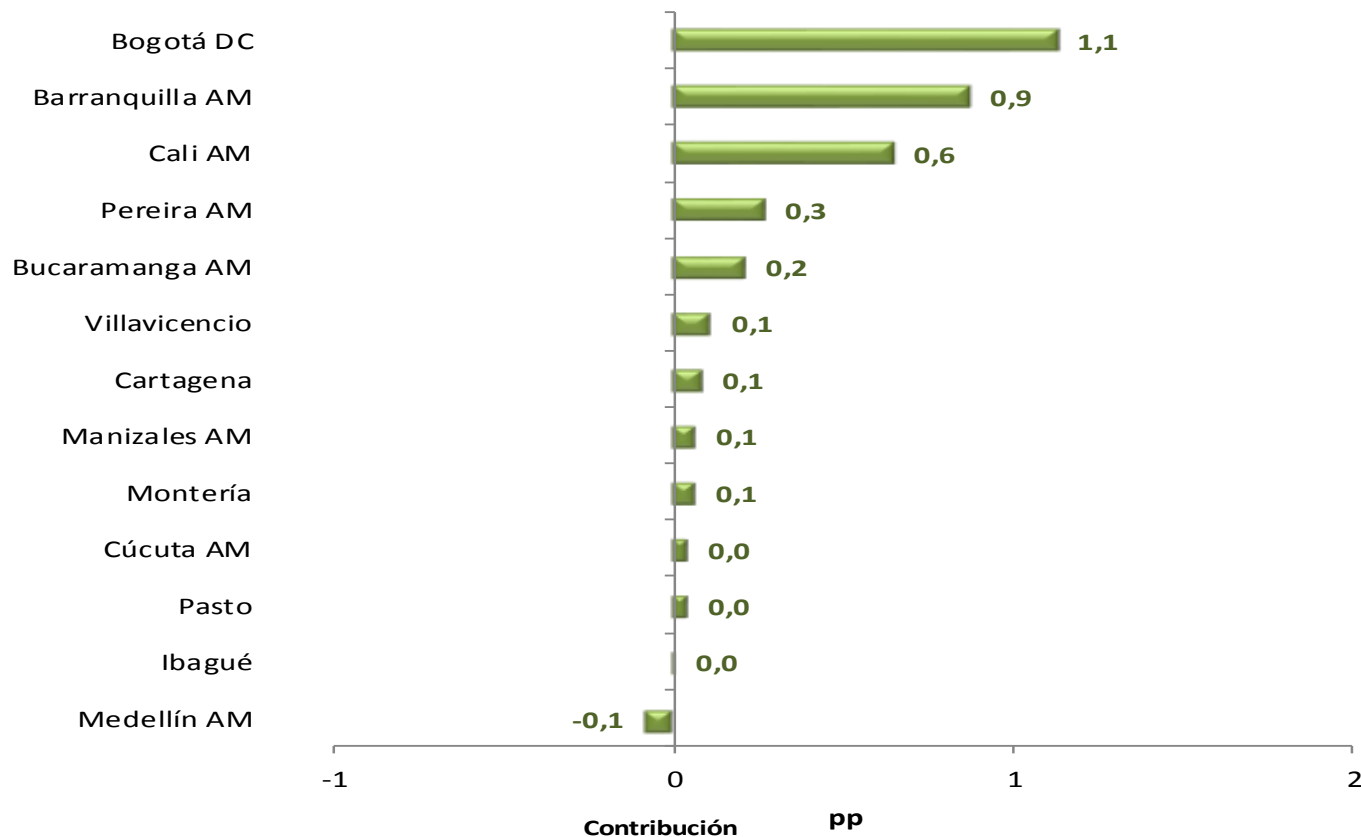
# Distribución porcentual y variación de la población ocupada

## Total 13 ciudades y áreas

### Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015

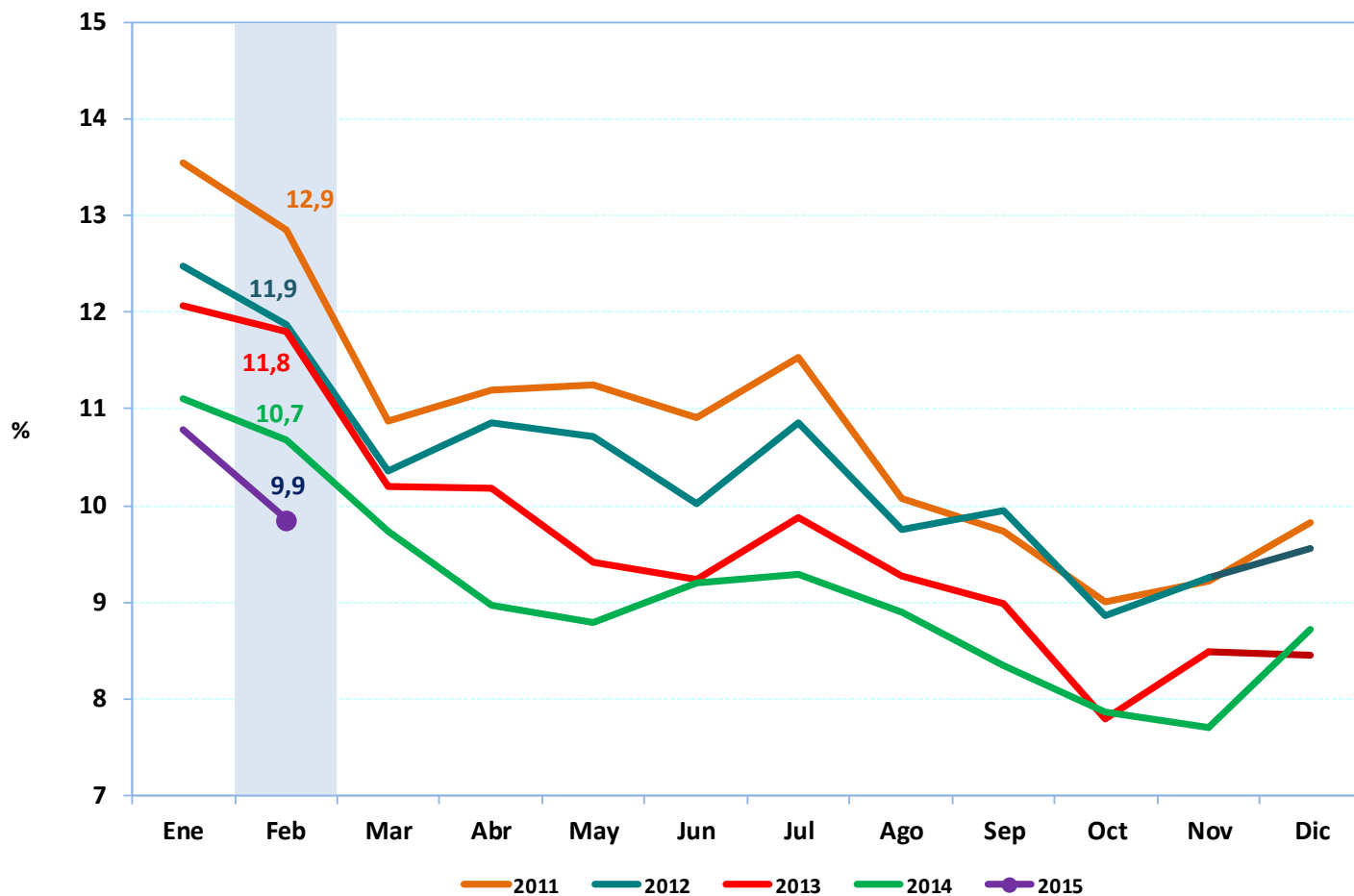


# Contribución a la variación porcentual de la población ocupada, Total 13 ciudades y áreas Trimestre móvil Diciembre 2014 - Febrero 2015



# Tasa de desempleo

## Total Nacional, serie mensual (2011 – 2015)



**DANE**  
Para tomar decisiones

