

**Boletín OCSA
Nº8.**

**Desigualdad y pobreza en las ciudades de la
región caribe colombiana.**



Cartagena-Colombia.



**Observatorio de Condiciones
Socioeconómicas del Atlántico - OCSA**

**Noviembre de
2017.**

“En efecto el asunto de la distribución de la riqueza es demasiado importante como para dejarlo sólo en manos de los economistas, los sociólogos, los historiadores y demás filósofos. Atañe a todo el mundo, y más vale que así sea. La realidad concreta y burda de la desigualdad se ofrece a la vista de todos los que la viven, y suscita naturalmente juicios políticos tajantes y contradictorios.”

T. Piketty.

Desigualdad y pobreza en las ciudades de la región caribe colombiana.

¿Qué busca el OCSA?

Buscamos evaluar, con los datos disponibles de la GEIH del DANE para el 2016, el estado de ciudades de la región caribe en materia de desigualdad y pobreza. Para lograr esto comparamos de ingresos per cápita promedio, incidencia de pobreza y pobreza extrema, y calculamos el índice de Gini para medir la desigualdad en cada ciudad. Tomamos en cuenta los ingresos totales, que son las entradas de dinero al hogar, de todas las fuentes, los laborales, que sólo constituyen la remuneración de empleados, y adicionalmente incluimos o sustraemos las transferencias institucionales, que son aquellas que el estado proporciona a los individuos en condiciones de vulnerabilidad (Ej.: Familias en acción).

El documento se dividirá en dos grandes secciones, la primera dedicada a describir la situación de la pobreza monetaria en la región y en la segunda abordaremos la desigualdad en los ingresos.

Pobreza

¿Cómo mide la pobreza el DANE?

El DANE utiliza el indicador de Incidencia de pobreza monetaria como método indirecto para evaluar la capacidad adquisitiva de los hogares respecto a una canasta de bienes, observando su ingreso. Cuando esta canasta incluye todos los bienes y servicios considerados mínimos vitales se habla de la pobreza monetaria general, mientras que cuando solo se considera los bienes alimenticios se habla de la pobreza monetaria extrema.

En la Tabla 1 vemos las líneas de pobreza y pobreza extrema para el 2016 para los departamentos que queremos estudiar¹.

Tabla 1.

Líneas de pobreza y pobreza extrema para los departamentos de la Costa Caribe en 2016

	Línea de pobreza	Línea de pobreza extrema
Atlántico	\$ 264.814	\$ 121.699
Bolívar	\$ 246.135	\$ 115.722
Cesar	\$ 241.510	\$ 114.640
Córdoba	\$ 216.076	\$ 108.666
La Guajira	\$ 217.679	\$ 110.039
Magdalena	\$ 236.632	\$ 113.497
Sucre	\$ 232.555	\$ 113.972

Fuente: DANE (2017)

¹ Boletín técnico, pobreza multidimensional y monetaria. Dane 2017.

Observatorio de Condiciones Socioeconómicas del Atlántico ● Instituto de Estudios Económicos del Caribe –IEEC

● Visita nuestra página para obtener más información: <http://www.uninorte.edu.co/web/ocsa>

¿Qué muestran los datos?

Tabla 2.

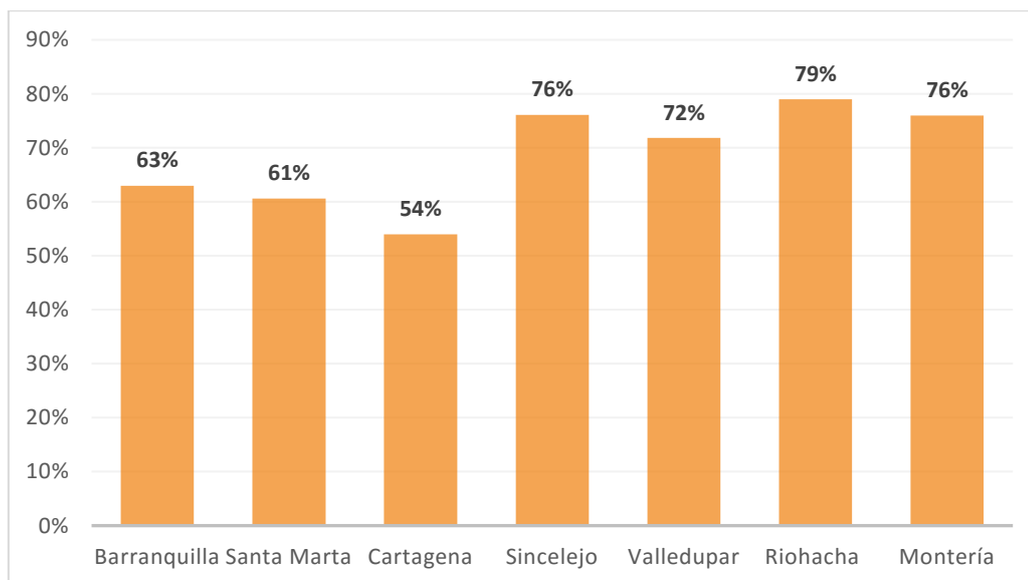
Ingresos promedio, totales y laborales per cápita por unidad de gasto, 2016.

	Ingreso total	Ingreso laboral
Barranquilla	\$792.529	\$498.925
Santa Marta	\$676.587	\$410.008
Cartagena	\$745.146	\$402.076
Sincelejo	\$698.013	\$531.207
Valledupar	\$650.331	\$467.044
Riohacha	\$706.874	\$558.222
Montería	\$699.047	\$530.909

Fuente: GEIH (2016)

Gráfica 1.

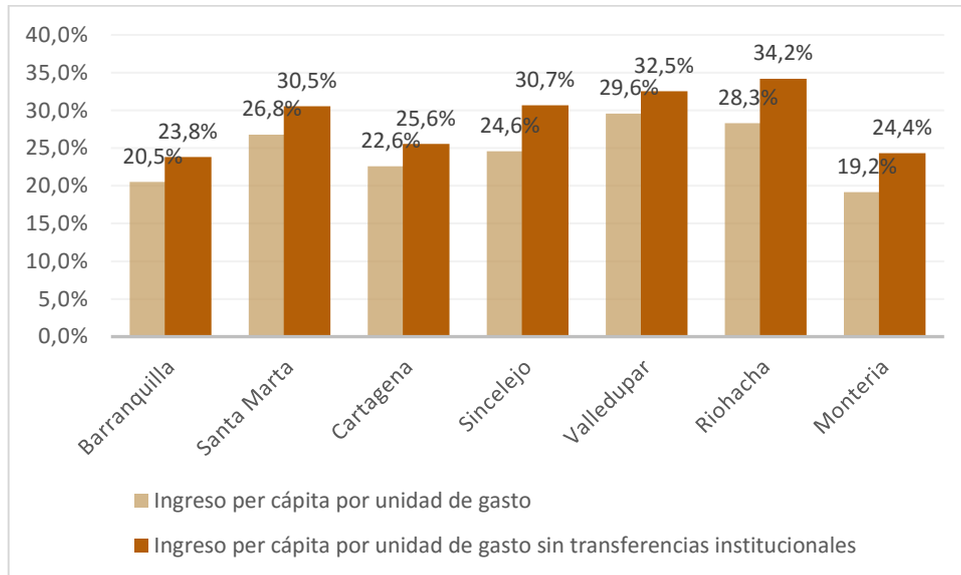
Participación del ingreso laboral en el ingreso total



Fuente: Elaboración y cálculos del Observatorio de Condiciones Socioeconómicas del Atlántico, basado en datos del DANE.

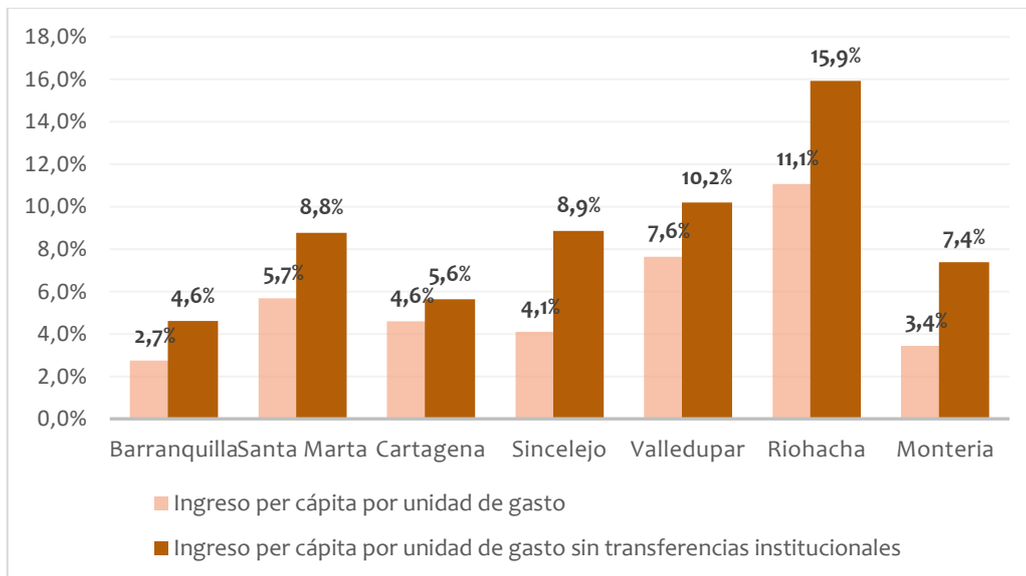
Se puede observar un claro patrón, en que las ciudades con un mayor dinamismo económico (Barranquilla, Santa Marta y Cartagena) tienen una mayor parte de sus ingresos conformados por fuentes no laborales, frente a las otras ciudades de la región.

Gráfica 2
Incidencia de pobreza por ingresos totales y sin transferencias institucionales per cápita por unidad de gasto, 2016.



Fuente: Elaboración y cálculos del Observatorio de Condiciones Socioeconómicas del Atlántico, basado en datos de la GEIH 2016.

Gráfica 3
Incidencia de pobreza extrema por ingresos totales y sin transferencias institucionales per cápita por unidad de gasto 2016.



Fuente: Elaboración y cálculos del Observatorio de Condiciones Socioeconómicas del Atlántico, basado en datos de la GEIH 2016.

Al descontar las Transferencias institucionales, podemos ver que en todas las ciudades aumenta la incidencia de la pobreza de la pobreza extrema, en promedio en un 4,3% y 3,2% respectivamente.

Desigualdad

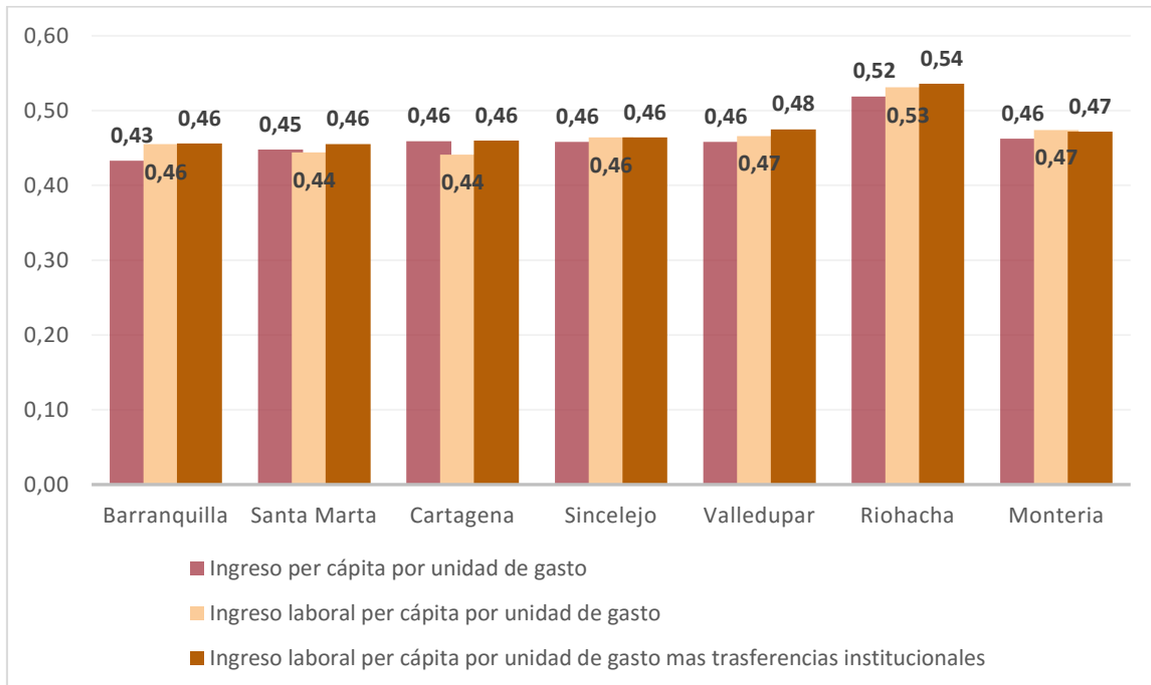
¿Cómo se mide la desigualdad?

Para medir la desigualdad del ingreso se utiliza generalmente el índice de Gini, que es una medida de concentración del ingreso entre los individuos en un determinado periodo. Toma valores entre 0 y 1, donde 0 indica que todos los individuos tienen el mismo ingreso y 1 indica que sólo un individuo tiene todo el ingreso².

¿Qué muestran los datos?

Gráfica 4

Coefficiente de Gini de ingresos totales, laborales y con transferencias institucionales per cápita por unidad de gasto, 2016.



² Lora, Eduardo & Prada, Sergio (5ta Ed.)(2016). Técnicas de Medición Económica, Metodología y Aplicaciones en Colombia. Cali, Colombia: Universidad Icesi.

Observatorio de Condiciones Socioeconómicas del Atlántico ● Instituto de Estudios Económicos del Caribe –IEEC

● Visita nuestra página para obtener más información: <http://www.uninorte.edu.co/web/ocsa>

Fuente: Elaboración y cálculos del Observatorio de Condiciones Socioeconómicas del Atlántico, basado en datos de la GEIH 2016.

Al añadir las Transferencias Institucionales, la desigualdad no se ve reducida significativamente, e incluso aumenta marginalmente en algunas ciudades.

En todas las ciudades, menos Cartagena, el gini de los Ingresos totales y laborales es igual o mayor.

No existe gran variación en los ingresos promedio de las ciudades.

En conclusión...

