

BOLETÍN MENSUAL

## LECHE CRUDA EN FINCA



## COMPORTAMIENTO DE LOS PRECIOS

### Comportamiento de los precios de la leche durante agosto de 2017

#### Costa Atlántica

Durante agosto, en la región de la Costa Atlántica, los precios de la leche cruda reportaron una tendencia al alza y solo se presentaron reducciones en algunos de los municipios visitados. Cabe destacar que esta situación no obedece estrictamente a una reducción de la oferta, pues los niveles de producción en esta región aún siguen siendo buenos y en la mayoría de estos departamentos se mantuvieron.

Para este mes, Sucre fue el departamento donde se registró el mayor número de variaciones en los precios, pues allí el pago a los productores se incrementó en seis de ocho municipios; no variaron en San Onofre

y Tolú Viejo. Las lluvias en Sucre fueron permanentes e intensas, lo que generó una mayor disponibilidad de pastos verdes y frescos; y aunque se presentaron algunos brotes de plagas, estos fueron controlados oportunamente, permitiendo una buena alimentación para los semovientes. El incremento en el pago a los productores estuvo relacionado con la mayor calidad del líquido.

En el caso de Bolívar, se registró un incremento de los precios en los municipios de Mahates, María la Baja, San Juan Nepomuceno y El Guamo, donde también se dio un aumento en el pago gracias a las bonificaciones por los mayores niveles de grasas y sólidos.

En toda esta región también se contó con un mayor número de precipitaciones, situación que favoreció el desarrollo de esta actividad. No obstante, en algunas fincas de El Guamo y María la Baja se presentaron anegamientos que dejaron reses afectadas por bacterias en las patas y también por cojeras; por esta situación fue necesario el uso de medicamentos.

#### CONTENIDO

Comportamiento de los precios de la leche durante agosto de 2017 .....	01
Gráfico 1 .....	03
Cuadro 1 .....	04

Una situación similar se registró en Córdoba. Allí aumentaron los precios en Loricá, Montelíbano, Sahagún y Chinú. En el caso de este último municipio, se registró un incremento superior al 15% gracias a la disminución de la oferta, pues el exceso de lluvias generó encharcamientos en algunas zonas y esto afectó la producción. Este también fue el caso de Ayapel y Montelíbano, donde los niveles de producción disminuyeron como consecuencia del exceso de lluvias.

En Magdalena el pago subió para algunos productores de Chivolo, Pijiño del Carmen y Plato, mientras que en Atlántico tan solo se presentó un aumento en Juan de Acosta. Cabe destacar que en Juan Acosta se registró un aumento en la producción a causa de la amplia oferta de pastos frescos; de hecho, gracias a esta buena alimentación, los productores recibieron una bonificación por la mayor calidad del líquido. Finalmente, el departamento de Cesar fue el único que reportó un descuento en el precio respecto al mes anterior; la reducción se registró en San Diego, como consecuencia de la mayor oferta de leche en la región.

### Antioquia y Eje Cafetero

En el departamento de Antioquia, los productores de leche manifestaron que las condiciones climáticas fueron favorables para el desarrollo de esta actividad agrícola. Según los encuestados, se contó con tiempo variado en toda la región, donde se observaron días soleados acompañados de lluvias, lo que hizo que los pastos mostraran recuperación en gran parte de las fincas, especialmente en las ubicadas en Bello, Cauca, Guarne, La Ceja, La Unión, Rionegro, Sonsón y Valdivia.

No obstante, hubo municipios como Angostura, Belmira, Donmatías, El Carmen de Viboral, Entreríos, San José de la Montaña, Santa Rosa de Osos y Yarumal, donde predominó el verano, por lo que presentaron pastos cortos y amarillos. Otros municipios donde se redujo la calidad de las praderas fueron Barbosa, El

/// **La buena alimentación** que recibieron los animales en la Costa Atlántica se reflejó en una **mayor calidad del líquido**, y algunos productores recibieron **bonificaciones en el precio** //



Fuente: DANE.

Santuario, Marinilla y Cáceres. En general, los niveles de producción se mantuvieron en todo el departamento y la única variación destacada se presentó en Cáceres, donde la reducción en la producción se debió a la salida de animales de las labores de ordeño.

En cuanto a los precios, se registró estabilidad en veintidós de los veintitrés municipios visitados y tan solo se presentó un leve incremento en el pago recibido por los productores de Cáceres, gracias a la mayor calidad del líquido.

Por otro lado, en Caldas, en el Eje Cafetero, predominó el tiempo seco y las condiciones climáticas mejoraron; una situación similar se presentó en Quindío y Risaralda, pues disminuyó el nivel de precipitaciones respecto al mes anterior. Estas condiciones ayudaron a mantener los niveles productivos, ya que se contó con praderas de calidad y una suficiente cantidad de forrajes para la alimentación de los semovientes. Respecto a los precios, tan solo se presentó un incremento en el municipio de Dosquebradas, en Risaralda, el cual obedeció a cambio de comprador.

### Boyacá y Cundinamarca

En el departamento de Boyacá se observaron condiciones climáticas desfavorables para el desarrollo de la actividad productiva ante la ausencia de lluvias en varias de las regiones visitadas y un aumento en las temperaturas. Lo anterior conllevó a un desmejoramiento en

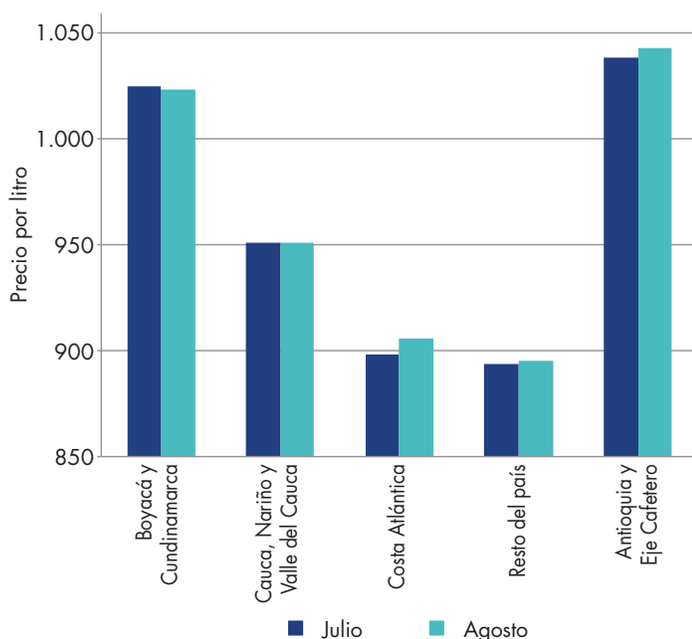
/// En Boyacá se dio un **aumento en las temperaturas** por la falta de lluvias y se presentaron heladas, lo que **afectó el crecimiento** y la disponibilidad de **pastos de buena calidad** ///

la nutrición de los animales, pues se redujo la calidad y cantidad de pastos destinados para su alimentación.

Según las fuentes, el crecimiento de las praderas fue lento y, por lo tanto, se afectó su disponibilidad. Esto obligó a complementar la alimentación con concentrados, afrecho, silo, melaza y sales, entre otros. Esta situación fue aún más notoria en municipios como Paipa, Sotaquirá y Tibasosa, pues allí se presentaron heladas.

En Boyacá los precios se mantuvieron en catorce de los quince municipios visitados, siendo Belén el único donde se registró un incremento en los pagos respecto al mes anterior. Cabe resaltar que este también fue el único municipio donde se presentó un incremento en la producción, el cual fue resultado del mayor número de vacas en labores de ordeño, pues se presentaron partos. El incremento en el precio también obedeció a un pago de bonificaciones, gracias a la mayor calidad del producto.

**Gráfico 1.** Comportamiento del precio de la leche cruda en finca 2017 (julio-agosto)



Fuente: DANE, Sipsa.

En Cundinamarca se observó una situación similar, pues allí el nivel de producción reportó una tendencia estable e incluso aumentó en algunos de los municipios visitados, como lo fueron El Rosal, Guasca y Simijaca. En Guasca, por su parte, aumentó el número de animales en las actividades de ordeño, mientras que en El Rosal y Simijaca los productores manifestaron que el incremento productivo fue resultado del mayor número de precipitaciones, lo cual se reflejó en una mayor disponibilidad de pastos adecuados para la alimentación de los animales.

En general, se contó con un buen nivel de precipitaciones en gran parte de la región, a lo que se sumó un mayor número de días soleados. Gracias a esto, se observaron pastos de muy buena calidad y, con esto, una mayor disponibilidad de alimentos para los animales. Respecto a los precios, se registró estabilidad en los veinticinco municipios visitados a lo largo del mes de agosto.

### Otros

La producción de leche cruda fue estable en el departamento de Santander, donde las condiciones climáticas fueron favorables, pues disminuyó el nivel de precipitaciones. Esto permitió mejorar la disponibilidad de alimento de buena calidad, ya que aumentó el desarrollo de los pastos, se redujeron los encharcamientos y se evidenció un buen estado de salud para los animales.

No obstante, en Barrancabermeja y Gámbita el aumento en las temperaturas fue notable, lo que se reflejó en pastos «quemados» o de regular calidad. A pesar de esta situación, se presentó estabilidad para los precios del líquido, así como para los niveles productivos en los quince municipios visitados.

En cambio, en Casanare, Meta, Huila y Valle del Cauca se presentó una leve tendencia a la baja en los volúmenes de producción. En el caso de Valle del Cauca,

por ejemplo, las fuentes encuestadas informaron que el nivel de precipitaciones fue bajo, lo que, sumado a las altas temperaturas y los vientos, afectó la disponibilidad de pastos de buena calidad y esto resultó en una caída de la producción. En este caso, el municipio de Buga fue el más afectado.

Una situación similar se observó en Huila, pues allí las condiciones climáticas fueron desfavorables para la recuperación de las praderas. La disminución en la cantidad de forrajes para la alimentación ocasionó una leve reducción en el peso de los animales; no obstante, se dieron buenas condiciones de salud. Por otro lado, el municipio de Pitalito reportó una mayor



Fuente: DANE.

cantidad de lluvias, lo que provocó encharcamientos y afectó la productividad por cuenta del menor consumo de pasto por parte de los animales.

**Cuadro 1.** Precios de leche cruda en finca 2017 (agosto)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Pesos por litro				
<b>Antioquia</b>				
Angostura	1.000	1.100	1.045	=
Barbosa	820	1.170	1.078	=
Bello	990	1.180	1.105	=
Belmira	950	1.200	1.094	=
Cáceres	880	1.000	958	=
Caucasia	750	1.000	874	°
Donmatías	980	1.060	1.045	=
El Carmen de Viboral	900	1.150	1.021	=
El Santuario	900	1.100	1.005	=
Entreríos	990	1.130	1.055	=
Envigado	950	1.130	961	=
Guarne	840	1.130	1.055	=
La Ceja	940	1.130	1.076	=
La Unión	950	1.220	1.112	=
Marinilla	750	1.150	1.053	=
Medellín	900	1.100	1.033	=
Rionegro	960	1.120	1.026	=
San José de la Montaña	990	1.100	1.043	=
San Pedro de los Milagros	1.010	1.130	1.038	=
Santa Rosa de Osos	980	1.100	1.051	=
Sonsón	690	1.120	1.050	=
Valdivia	920	1.120	1.015	=
Yarumal	950	1.150	1.065	=
<b>Arauca</b>				
Arauca	800	1.300	934	=
Araucuita	750	850	806	=
Fortul	650	750	696	=

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Pesos por litro				
<b>Arauca (continuación)</b>				
Saravena	800	850	809	=
Tame	700	750	725	=
<b>Atlántico</b>				
Candelaria	800	950	908	=
Juan de Acosta	700	1.000	843	°°
Manatí	800	950	898	=
Ponedera	800	1.000	884	=
Sabanalarga	750	1.200	915	=
<b>Bolívar</b>				
Arjona	800	1.000	906	=
Calamar	800	1.000	883	=
El Carmen de Bolívar	800	1.000	878	=
El Guamo	800	900	830	°°
Magangué	750	950	872	=
Mahates	800	950	860	°
María la Baja	700	1.000	914	°°
San Estanislao	750	800	790	=
San Juan Nepomuceno	800	1.100	974	°°
<b>Boyacá</b>				
Belén	830	1.260	989	°°°
Chiquinquirá	900	1.040	957	=
Duitama	830	1.200	995	=
Firavitoba	780	950	900	=
Moniquirá	900	1.000	943	=
Paipa	800	1.115	948	=

**Cuadro 1.** Precios de leche cruda en finca (continuación)  
2017 (agosto)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Pesos por litro				
<b>Boyacá</b>				
<b>(continuación)</b>				
Ráquira	850	950	915	=
Saboyá	900	970	950	=
San Miguel de Sema	800	1.060	990	=
Sogamoso	890	1.210	1.008	=
Sotaquirá	750	1.120	1.056	=
Tibasosa	850	1.020	948	=
Toca	800	1.100	975	=
Tunja	800	1.000	933	=
Ventaquemada	800	1.171	1.017	=
<b>Caldas</b>				
Manizales	820	1.100	1.014	=
Salamina	850	1.000	935	=
Villamaría	900	1.030	998	=
<b>Caquetá</b>				
El Doncello	900	900	900	=
El Paujil	820	850	828	=
Florencia	900	920	903	=
La Montañita	850	900	896	=
Puerto Rico	880	920	899	=
<b>Casanare</b>				
Aguazul	600	800	698	=
Monterrey	600	900	710	=
Tauramena	630	1.000	815	=
Villanueva	750	933	859	=
Yopal	700	933	787	=
<b>Cauca</b>				
Patía	700	900	767	=
Popayán	800	1.200	971	=
Silvia	800	950	880	=
Timbío	750	930	845	=
<b>Cesar</b>				
Aguachica	900	960	917	=
Agustín Codazzi	750	1.100	963	=
Bosconia	870	1.000	934	=
Chimichagua	700	950	813	=
Chiriguaná	750	1.050	954	=
El Copey	800	1.030	946	=
La Gloria	900	950	903	=

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Pesos por litro				
<b>Cesar</b>				
<b>(continuación)</b>				
La Paz	800	1.200	944	=
San Alberto	900	1.000	925	=
San Diego	700	950	854	°°
San Martín	870	950	905	=
Valledupar	800	1.200	1.022	=
<b>Córdoba</b>				
Ayapel	800	1.000	921	=
Buenavista	800	1.000	906	=
Cereté	700	1.000	868	=
Chinú	750	900	805	°°°
Ciénaga de Oro	650	985	783	=
Lorica	700	800	715	°
Montelíbano	800	1.150	1.004	°
Montería	700	750	734	=
Planeta Rica	700	1.180	980	=
Pueblo Nuevo	750	1.104	973	=
Sahagún	700	1.179	942	°
San Pelayo	700	900	798	=
<b>Cundinamarca</b>				
Cajicá	870	1.100	1.071	=
Chía	800	1.100	1.069	=
Cogua	900	1.050	972	=
Cota	850	1.080	1.014	=
El Rosal	850	1.080	955	=
Facatativá	900	1.200	1.019	=
Funza	800	1.100	1.030	=
Fúquene	880	1.050	976	=
Gachancipá	850	1.280	1.105	=
Guachetá	900	1.030	999	=
Guasca	900	980	969	=
La Calera	880	1.050	992	=
Madrid	800	920	889	=
Mosquera	820	1.100	1.010	=
Sibaté	800	1.150	1.021	=
Simijaca	960	1.080	1.043	=
Sopó	900	1.150	1.079	=
Subachoque	900	1.300	1.119	=
Susa	900	1.024	975	=
Tabio	850	1.100	1.009	=
Tenjo	850	1.130	1.002	=
Tocancipá	900	1.200	1.104	=

**Cuadro 1.** Precios de leche cruda en finca (continuación)  
2017 (agosto)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Pesos por litro				
<b>Cundinamarca (continuación)</b>				
Villa de San Diego de Ubaté	950	1.100	1.026	=
Villapinzón	880	1.230	1.030	=
Zipaquirá	950	1.020	994	=
<b>Huila</b>				
Aipe	800	933	902	=
La Plata	800	1.000	856	=
Neiva	933	1.066	992	=
Palermo	866	1.066	973	=
Pitalito	866	1.100	985	=
<b>La Guajira</b>				
San Juan del Cesar	700	1.100	937	=
<b>Magdalena</b>				
Ariguaní	800	1.000	962	=
Chivolo	750	1.000	941	°
El Piñón	800	1.050	927	=
Nueva Granada	700	1.000	917	=
Pijiño del Carmen	750	800	784	°
Pivijay	800	950	891	=
Plato	750	950	824	°
Sabanas de San Ángel	800	1.000	909	=
<b>Meta</b>				
Acacías	800	1.000	911	=
Castilla la Nueva	900	1.015	971	=
Cumaral	820	950	875	=
Granada	800	1.110	949	=
Guamal	900	1.050	973	=
Puerto López	730	920	856	=
Restrepo	800	1.000	883	=
Villavicencio	866	1.066	999	=
<b>Nariño</b>				
Buesaco	700	1.030	939	=
Cumbal	850	1.215	956	=
Guachucal	780	1.150	1.013	=
Iles	700	900	769	=
Ipiales	830	1.000	954	=
Pasto	700	920	786	=
Potosí	800	900	812	=
Puerres	700	900	841	=

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Pesos por litro				
<b>Nariño (continuación)</b>				
Pupiales	930	1.346	1.011	=
Tangua	700	1.000	853	=
Túquerres	600	800	770	=
<b>Norte de Santander</b>				
Chinácota	800	900	879	=
Chitagá	700	800	774	=
Cúcuta	750	860	830	=
La Esperanza	900	1.000	916	=
Toledo	800	900	866	=
<b>Putumayo</b>				
Colón	760	900	857	=
San Francisco	770	940	892	=
Santiago	750	932	846	=
Sibundoy	830	950	899	=
<b>Quindío</b>				
Circasia	900	1.260	1.162	=
Filandia	853	1.050	1.002	=
Quimbaya	850	1.190	998	=
Salento	900	1.100	1.021	=
<b>Risaralda</b>				
Dosquebradas	900	1.200	1.006	°
Pereira	850	1.229	1.010	=
Santa Rosa de Cabal	920	1.100	1.034	=
<b>Santander</b>				
Barrancabermeja	820	1.100	906	=
Charalá	850	1.000	907	=
Cimitarra	720	1.100	932	=
El Carmen de Chucurí	750	800	752	=
Gámbita	700	800	781	=
Lebrija	850	1.050	994	=
Piedecuesta	900	1.100	1.011	=
Puente Nacional	800	900	827	=
Rionegro	850	950	906	=
Sabana de Torres	860	950	911	=
San Vicente de Chucurí	750	1.080	912	=
Simacota	890	920	898	=
Socorro	850	1.000	931	=
Suaita	700	1.050	908	=

## LECHE CRUDA EN FINCA

**Cuadro 1.** Precios de leche cruda en finca (conclusión)  
2017 (agosto)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Pesos por litro				
<b>Santander (continuación)</b>				
Vélez	800	1.000	930	=
<b>Sucre</b>				
Galeras	800	850	802	°
Ovejas	700	700	700	°
San Luis de Sincé	750	850	796	°
San Marcos	800	900	843	°
San Onofre	800	1.100	998	=
San Pedro	700	800	796	°
Sincelejo	650	1.000	834	°
Tolú Viejo	600	1.226	1.002	=

**TENDENCIAS**

xxx	x
Variación menor al -12 %	Variación entre -3 % y -7 %
xx	=
Variación entre -7 % y -12 %	Variación igual a -3 % y 3%

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
Pesos por litro				
<b>Tolima</b>				
Cajamarca	800	900	843	=
Ibagué	867	1.133	973	=
<b>Valle del Cauca</b>				
Bugalagrande	900	1.130	1.087	=
Guadalajara de Buga	850	1.000	960	=
Jamundí	1.000	1.100	1.072	=
Palmira	900	1.150	1.045	=
Tuluá	900	1.100	1.024	=
Zarzal	800	1.100	925	=

°	°°°
Variación entre 3 % y 7 %	Variación mayor al 12 %
°°	n. d.
Variación entre 7 % y 12 %	No determinado

**SIPSA app**



@DANE\_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia

