

BOLETÍN MENSUAL

LECHE CRUDA EN FINCA

DANE
INFORMACIÓN PARA TODOS



COMPORTAMIENTO DE LOS PRECIOS

Comportamiento de los precios de la leche cruda en finca durante el mes de septiembre de 2019

Costa Caribe

Durante el mes de septiembre de 2019, en la Costa Caribe los precios de la leche cruda continuaron estables. Las condiciones meteorológicas fueron propicias para el desarrollo de la actividad ganadera en la mayor parte de los municipios, con excepción de Aguachica, La Gloria, San Alberto, San Martín (Cesar), Buenavista, Ciénaga de Oro (Córdoba), San Juan del Cesar (La Guajira), San Onofre y Sincelejo (Sucre) donde predominó el verano, situación que afectó negativamente la disponibilidad de las pasturas.

Aunque las cotizaciones no variaron en la región, se registraron cambios en algunos municipios. Los precios

descendieron en Candelaria y Sabanalarga (Atlántico), con 3,54% y 3,53%, de manera respectiva; en ambos casos este comportamiento estuvo motivado por la mayor producción de leche en la zona, debido a que las lluvias a lo largo del mes mejoraron la calidad nutricional y la oferta de los forrajes.

En contraste, el alza más destacada se presentó en Pueblo Nuevo (Córdoba) (7,04%) y fue consecuencia de una mayor calidad del producto. Cabe destacar que aunque allí las precipitaciones permitieron el adecuado desarrollo vegetativo de los pastizales, la cantidad de leche producida disminuyó en razón a una reducción en el número de animales destinados al ordeño.

Igualmente, en los municipios de Ovejas y San Luis de Sincé (Sucre) los precios aumentaron 5,38% y 3,83%, respectivamente. Este comportamiento fue derivado del pago de bonificaciones por mayor conteo de sólidos y grasas totales. En Ovejas los potreros se caracterizaron por la buena hidratación y frescura gracias a las lluvias, mientras que en San Luis de Sincé la vegetación fue de variada calidad, por los cambios bruscos de temperatura.

CONTENIDO

Comportamiento de los precios de la leche cruda en finca durante el mes de septiembre de 2019	1
Gráfico 1	2
Cuadro 1	4



El futuro
es de todos

Gobierno
de Colombia

SIPSA

Sistema de Información de Precios y
Abastecimiento del Sector Agropecuario

Así mismo, se incrementaron las cotizaciones en Arjona y San Estanislao (Bolívar), en 5,65% y 3,69%, de manera respectiva. En Arjona lo que más jalonó el precio fueron los mayores costos de transporte hasta el centro de acopio, mientras que en San Estanislao esta tendencia fue generada por cambios del principal comprador. Algo similar sucedió en Montería (Córdoba), donde el alza en el precio estuvo asociada al incremento en los costos de producción; los pastos en este municipio fueron más largos y verdes dadas las buenas condiciones climáticas.

Antioquia y Eje Cafetero

En el departamento de Antioquia las cotizaciones permanecieron sin cambios en veinte de los veinticuatro municipios donde se recopiló información, aumentaron en tres y disminuyeron en uno. Los ganaderos manifestaron que se siguió presentando verano a lo largo del mes de septiembre en la mayor parte del territorio antioqueño, exceptuando Envigado y Guarne donde se registraron algunas precipitaciones que no fueron suficientes para lograr la recuperación de los pastizales.

El único lugar donde cayó el precio por litro de leche fue en Marinilla, con 3,15%, y fue explicado por el ingreso de una nueva fuente al municipio. Los pastos se encontraron en estado regular ante las condiciones climáticas poco favorables y se tuvo que utilizar alimentación complementaria, como sal, concentrado y heno.

Por otra parte, el aumento más significativo en los precios ocurrió en Donmatías (6,55%) ante una mayor calidad higiénica del producto. Se observaron potreros deshidratados y aprovechando dicha situación, se adelantaron jornadas de fumigación.

Lo mismo sucedió en Santa Rosa de Osos y San José de la Montaña, con un alza en el precio de 3,68% y 4,61%, de manera respectiva. En ambas situaciones el comportamiento estuvo relacionado con el mayor conteo de sólidos y grasas totales. En estos dos municipios se reportaron pastos secos y se completaron las necesidades nutricionales con pastos de corte y sal mineralizada.

Por otra parte, donde más se redujeron los rendimientos lácteos fue en Bello, El Carmen de Viboral y Gómez

Plata. Por ejemplo, en Bello además de contar con praderas en estado regular, se vio reducido el número de animales destinados al ordeño por la finalización de su ciclo productivo.

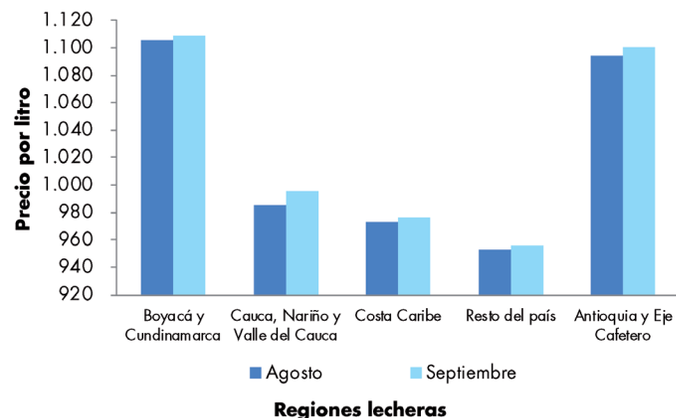
Solo en La Unión y Yarumal se registraron incrementos en los volúmenes de lácteo producido, en ambos casos estuvo justificado con la entrada de vacas en periodo de lactancia al hato lechero.

Los precios también se mantuvieron en el Eje Cafetero. El departamento de Caldas continuó presentando tiempo seco, lo que afectó de manera negativa el abastecimiento de forrajes. Por ejemplo, en Manizales y Villamaría el uso de buenas prácticas ganaderas no logró compensar los daños causados por la falta de precipitaciones, lo que repercutió en el estado corporal de los animales; en el último municipio fue donde más cayeron los rendimientos.

En el caso del departamento del Quindío, las fuentes encuestadas afirmaron que el clima en Circasia, Filandia y Salento fue frío y con pocas lluvias y aunque las condiciones de tiempo no fueron óptimas, dejaron los pastos en un estado aceptable. Lo contrario ocurrió en Quimbaya, donde el intenso verano deterioró la oferta de praderas, que se encontraron quemadas y con bajas propiedades nutricionales.

En Risaralda, específicamente en Dosquebradas y Santa Rosa de Cabal, las condiciones meteorológicas fueron

Gráfico 1. Comportamiento del precio de la leche cruda en finca 2019 (Agosto - septiembre)



Fuente: DANE, Sipsa.

variadas, entre días soleados con lluvias en las noches, lo que propició el adecuado desarrollo vegetativo para la alimentación de los bovinos. Por su parte, en Pereira predominó el verano con lluvias esporádicas, lo que conllevó a pastos en estado regular y bajos rendimientos productivos.

Boyacá y Cundinamarca

En Boyacá las cotizaciones de la leche cruda en finca no presentaron variaciones frente al mes anterior en los quince municipios visitados. Los productores indicaron que septiembre se caracterizó por el tiempo de verano, con fuertes vientos y heladas en la madrugada en la mayor parte del departamento, salvo en el municipio de Tunja, el cual mostró condiciones climáticas favorables para el desarrollo de la actividad pecuaria pues se presentaron varios episodios de lluvias que mejoraron la disponibilidad de los pastizales.

Los lugares donde más se redujeron los volúmenes de lácteo producidos fueron Belén, Paipa, Sogamoso, Tibasosa y Toca; en gran parte de estos municipios dicho comportamiento estuvo asociado a la baja oferta de pastos, pero en Belén y Paipa también se dio la presencia de reces en avanzado estado de gestación.

Los únicos municipios que registraron incrementos en sus rendimientos lecheros fueron Chiquinquirá, Firavitoba, Ráquira y Tunja. En Chiquinquirá este comportamiento estuvo generado por el ingreso de una nueva fuente al municipio, mientras que en Firavitoba, Ráquira y Tunja lo que impulsó dicha tendencia fue la sustitución de reces en periodo de secado por otras recién paridas.

De igual manera, en Cundinamarca los precios de la leche permanecieron sin alteraciones en veinticinco de los veintisiete municipios visitados y aumentaron en uno. Los ganaderos informaron que el clima que predominó en el departamento fue variado, pues se alternó entre días soleados y lluviosos lo que benefició la frondosidad de las praderas. En La Calera, Lenguazaque, Mosquera, Susa, Tabio y Tenjo predominó el tiempo seco, lo que dejó pastos de mala calidad y bajas propiedades nutricionales.

En cambio, los municipios de Cogua, Fúquene, Gachancipá y Guachetá se caracterizaron por las continuas precipitaciones que conllevaron a la mayor

disponibilidad de pastos que, a su vez, mejoraron la alimentación de los bovinos.

El único lugar donde subió el precio de la leche fue en Nemocón, con 3,80%, y estuvo asociado con una baja oferta de leche en el municipio, pues aunque se complementó la alimentación con concentrado y se tuvieron forrajes de excelente calidad, esto no fue suficiente para mantener los volúmenes de leche producidos ante la disminución en el número de animales destinados al ordeño.

Donde más cayó la producción de lácteo fue en Facatativá, La Calera, Madrid, Mosquera, Sibaté y Tocancipá. En Facatativá aunque se presentaron lluvias, el pasto permaneció corto; adicionalmente muchas vacas se encontraban en estado avanzado estado de gestación. En cambio, en La Calera lo que generó dicha tendencia fue la poca disponibilidad de forrajes, pues estos fueron escasos y secos.

Por su parte, en Cajicá, Fúquene, Sopó, Tenjo y Villapinzón las cantidades de leche producidas crecieron. Por ejemplo, en Villapinzón la variación positiva estuvo relacionada con la presencia de bovinos en plena etapa de lactancia, mientras que en Cajicá fue justificada con la sustitución de reses de baja productividad por animales lactantes.

Otros

Las cotizaciones de la leche cruda en finca siguieron estables frente al mes anterior en los departamentos de Caquetá, Cauca, Huila, Meta, Nariño, Norte de Santander, Santander, Tolima, Valle del Cauca, Arauca, Casanare y Putumayo, aunque en algunos municipios se presentaron incrementos.

Tal fue el caso de Fortul y Saravena (Arauca), donde los precios subieron 6,82% y 3,14%, de manera respectiva. En el caso de Fortul, esta tendencia positiva estuvo asociada a la temporada de destete en la zona, situación que conllevó a la menor oferta de lácteo, mientras que en Saravena fue consecuencia de la mayor demanda de leche para la elaboración de quesos. Las condiciones climáticas en estos lugares fueron variadas, lo que permitió que se mantuviera el buen estado de los pastizales.

En Nariño, por su parte, se observaron ascensos en las cotizaciones de Ipiales y Pupiales en 6,96% y

5,78%, respectivamente. En ambas municipios este comportamiento estuvo relacionado con la mayor calidad higiénica del producto. El clima en estos lugares fue de verano, lo que perjudicó la calidad de los poteros, razón por la se utilizó alimentación complementaria como silo de maíz y concentrados.

En Suaita (Santander) el precio subió un 4,29%. Esta conducta estuvo motivada por nuevas negociaciones con principal comprador, los ganaderos afirmaron que las condiciones climáticas fueron favorables para el desarrollo vegetativo de los pastos. Finalmente, en Guadalajara de Buga (Valle del Cauca), la cotización se incrementó en 4,56%, ante la caída en los rendimientos lácteos en la zona, pues el tiempo seco deterioró el estado de las praderas y su disponibilidad.

Por otra parte, los municipios donde más cayeron los rendimientos lácteos fueron El Doncello (Caquetá), Potosí, Tangua (Nariño), Sabana de Torres (Santander) y Tuluá (Valle del Cauca). Por ejemplo, en Nariño las condiciones meteorológicas no fueron propicias para el crecimiento de las pasturas; en Potosí, el exceso de humedad y en Tangua, el verano impidieron el normal desarrollo de las mismas.

En cambio, donde más aumentaron los volúmenes de leche producidos fue en Aguazul (Casanare), Palermo (Huila) y Jamundí (Valle del Cauca). En el caso de Aguazul, el tiempo variado y las buenas prácticas de pastoreo permitieron la recuperación de los potreros, lo que benefició la alimentación de los bovinos.

Cuadro 1. Precios de leche cruda en finca 2019 (Septiembre)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
Pesos por litro				
Antioquia				
Abejorral	1.000	1.200	1.092	=
Angostura	1.080	1.189	1.133	=
Barbosa	1.020	1.200	1.136	=
Bello	1.060	1.247	1.159	=
Belmira	950	1.246	1.134	=
Carolina	1.000	1.150	1.089	=
Donmatías	1.000	1.188	1.142	o
El Carmen de Viboral	800	1.120	1.034	=
El Santuario	950	1.200	1.105	=
Entrerriós	950	1.145	1.096	=
Envigado	770	1.200	1.102	=
Gómez Plata	850	1.100	1.006	=
Guarne	850	1.190	1.104	=
La Ceja	900	1.199	1.100	=
La Unión	1.000	1.180	1.134	=
Marinilla	700	1.190	1.022	x
Medellín	1.000	1.100	1.045	=
Rionegro	900	1.250	1.114	=
San José de la Montaña	1.000	1.140	1.082	o
San Pedro de los Milagros	1.000	1.230	1.125	=
Santa Rosa de Osos	980	1.180	1.100	o
Sonsón	1.020	1.120	1.092	=
Urrao	940	1.020	964	=
Yarumal	1.000	1.150	1.114	=

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
Pesos por litro				
Arauca				
Arauca	800	1.500	963	=
Araucaquita	800	1.000	916	=
Fortul	900	1.050	960	o
Saravena	900	950	927	o
Tame	800	950	868	=
Atlántico				
Candelaria	900	1.000	966	x
Juan de Acosta	900	1.000	984	=
Manatí	800	1.000	949	=
Ponedera	900	1.000	925	=
Sabanalarga	900	1.100	986	x
Bolívar				
Arjona	850	1.000	948	o
Calamar	800	1.050	974	=
El Carmen de Bolívar	900	1.000	924	=
El Guamo	900	1.000	935	=
Magangué	900	1.000	978	=
Mahates	900	1.000	939	=
María la Baja	900	1.050	935	=
San Estanislao	900	1.000	931	o
San Juan Nepomuceno	900	1.000	930	=

Cuadro 1. Precios de leche cruda en finca (continuación)
2019 (Septiembre)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia		Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio				Mínimo	Máximo	Promedio	
Boyacá						Cesar				
Belén	867	1.000	942	=		Aguachica	900	950	908	=
Chiquinquirá	960	1.300	1.104	=		Agusfín Codazzi	800	1.100	999	=
Duitama	880	1.300	1.011	=		Bosconia	900	1.120	1.019	=
Firavitoba	790	1.200	1.068	=		Chimichagua	800	1.000	930	=
Moniquirá	850	1.100	1.029	=		Chiriguana	800	1.135	1.024	=
Paipa	860	1.120	1.036	=		El Copey	850	1.120	1.026	=
Ráquira	940	1.030	999	=		La Gloria	900	900	900	=
Saboyá	950	1.200	1.076	=		La Paz	900	1.100	987	=
San Miguel de Sema	980	1.300	1.212	=		San Alberto	870	1.000	900	=
Sogamoso	930	1.268	1.024	=		San Diego	900	1.150	995	=
Sotaquirá	750	1.150	1.098	=		San Martín	850	920	881	=
Tibasosa	900	1.193	1.047	=		Valledupar	850	1.270	1.135	=
Toca	850	1.158	1.065	=						
Tunja	880	1.050	980	=		Córdoba				
Ventaquemada	850	1.200	1.040	=		Ayapel	800	1.200	944	=
						Buenavista	850	1.182	1.045	=
Caldas						Cereté	800	1.040	919	=
Manizales	870	1.167	1.063	=		Chinú	800	1.000	846	=
Salamina	900	1.020	982	=		Ciénaga de Oro	800	1.084	993	=
Villamaría	950	1.100	1.067	=		Lorica	750	1.000	910	=
						Montelíbano	800	1.172	922	=
Caquetá						Montería	730	1.019	933	o
El Doncello	1.000	1.200	1.082	=		Planeta Rica	900	1.265	1.184	=
El Paujil	1.000	1.100	1.004	=		Pueblo Nuevo	900	1.270	1.141	oo
Florencia	1.000	1.000	1.000	=		Sahagún	900	1.298	1.045	=
La Montañita	1.000	1.100	1.015	=		San Pelayo	800	1.000	889	=
Puerto Rico	1.000	1.100	1.073	=						
						Cundinamarca				
Casanare						Cajicá	950	1.178	1.149	=
Aguazul	700	800	755	=		Cogua	980	1.100	1.031	=
Monterrey	750	900	845	=		Cota	850	1.120	1.061	=
Tauramena	750	1.050	838	=		El Rosal	900	1.300	1.053	=
Villanueva	800	1.200	924	=		Facatativá	900	1.200	1.083	=
Yopal	750	1.000	865	=		Funza	800	1.270	1.106	=
						Fúquene	930	1.150	1.069	=
Cauca						Gachancipá	900	1.330	1.138	=
Patía	700	900	777	=		Guachetá	900	1.150	1.073	=
Popayán	800	1.200	970	=		Guasca	950	1.080	991	=
Silvia	800	950	879	=		La Calera	900	1.180	1.048	=
Timbío	800	980	853	=		Lenguazaque	900	1.250	1.098	=

LECHE CRUDA EN FINCA

Cuadro 1. Precios de leche cruda en finca (continuación)
2019 (Septiembre)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
Cundinamarca (continuación)				
Madrid	890	1.200	1.022	=
Mosquera	910	1.000	963	xx
Nemocón	950	1.250	1.129	o
Sesquilé	800	1.200	1.101	=
Sibaté	830	1.268	1.099	=
Simijaca	1.000	1.300	1.172	=
Sopó	970	1.200	1.112	=
Subachoque	1.000	1.380	1.191	=
Susa	1.000	1.170	1.115	=
Tabio	850	1.150	1.047	=
Tenjo	900	1.250	1.117	=
Tocancipá	850	1.325	1.204	=
Villa de San Diego de Ubaté	950	1.240	1.151	=
Villapinzón	900	1.268	1.075	=
Zipacquirá	950	1.200	1.123	=
Huila				
Aipe	933	1.026	991	=
La Plata	840	1.000	934	=
Neiva	933	1.133	1.024	=
Palermo	933	1.066	1.007	=
Pitalito	1.000	1.200	1.014	=
La Guajira				
San Juan del Cesar	900	1.100	1.000	=
Magdalena				
Ariguaní	900	1.070	993	=
Chivolo	850	1.100	991	=
El Piñón	900	1.150	977	=
Nueva Granada	850	1.000	960	=
Pijiño del Carmen	900	900	900	=
Pivijay	800	1.075	979	=
Plato	800	950	873	=
Sabanas de San Angel	800	1.150	995	=
Meta				
Acacías	870	1.050	934	=
Castilla la Nueva	897	1.000	956	=
Cumaral	840	1.000	912	=
Granada	871	1.050	993	=

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
Meta (continuación)				
Guamal	900	1.000	972	=
Restrepo	850	1.000	945	=
San Martín	800	1.150	970	=
Villavicencio	885	1.200	951	=
Nariño				
Buesaco	800	1.200	1.065	=
Cuaspud	900	1.120	1.003	=
Cumbal	1.000	1.130	1.069	=
Guachucal	870	1.113	1.003	=
Iles	800	850	840	=
Ipiales	900	1.100	1.036	o
Pasto	800	1.000	943	=
Potosí	850	1.000	916	=
Puerres	850	1.000	944	=
Pupiales	1.000	1.120	1.039	o
Sapuyes	850	1.050	951	=
Tangua	700	1.050	960	=
Túquerres	850	1.020	968	=
Norte de Santander				
Chinácota	900	1.000	959	=
Chitagá	800	900	827	=
Cúcuta	800	1.000	953	=
La Esperanza	900	1.000	916	=
Toledo	950	950	950	=
Putumayo				
Colón	800	1.000	903	=
San Francisco	850	1.000	931	=
Santiago	800	960	865	=
Sibundoy	850	1.000	923	=
Quindío				
Circasia	950	1.331	1.217	=
Filandia	950	1.100	1.034	=
Quimbaya	1.000	1.240	1.113	=
Salento	800	1.100	1.015	=
Risaralda				
Dosquebradas	1.000	1.160	1.044	=

Cuadro 1. Precios de leche cruda en finca (conclusión)
2019 (Septiembre)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
Risaralda (continuación)				
Pereira	950	1.217	1.122	=
Santa Rosa de Cabal	950	1.200	1.135	=
Santander				
Barrancabermeja	850	1.100	918	=
Charalá	880	1.100	973	=
Cimitarra	880	1.100	1.014	=
El Carmen de Chucurí	800	900	864	=
Gámbita	800	850	809	=
Lebrija	950	1.000	976	=
Piedecuesta	950	1.080	1.003	=
Puente Nacional	800	900	877	=
Rionegro	900	950	923	=
Sabana de Torres	870	950	908	=
San Vicente de Chucurí	750	1.060	928	=
Simacota	900	1.000	920	=
Socorro	910	1.100	1.014	=
Suaita	800	1.050	926	o
Vélez	900	1.000	946	=

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
Sucre				
Galeras	850	1.000	901	=
Ovejas	800	900	815	o
San Luis de Sincé	800	1.000	923	o
San Marcos	850	1.000	951	=
San Onofre	800	1.100	982	=
San Pedro	900	950	903	=
Sincelejo	800	1.000	940	=
Tolú Viejo	800	1.194	1.028	=
Tolima				
Cajamarca	950	1.000	959	=
Ibagué	867	1.067	974	=
Valle del Cauca				
Bugalagrande	950	1.130	1.093	=
Guadalajara de Buga	900	1.100	1.036	o
Jamundí	1.000	1.250	1.143	=
Palmira	900	1.200	1.096	=
Tuluá	933	1.120	1.054	=
Zarzal	800	1.200	980	=

TENDENCIAS

xxx	x	o	ooo
Variación menor al -12 %	Variación entre -3 % y -7 %	Variación entre 3 % y 7 %	Variación mayor al 12 %
xx	=	oo	n. d.
Variación entre -7 % y -12 %	Variación igual a -3 % y 3%	Variación entre 7 % y 12 %	No determinado



@DANE_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



@DANEColombia

SIPSA Sistema de Información de Precios y Abastecimiento del Sector Agropecuario

www.dane.gov.co