

# BOLETÍN MENSUAL LECHE CRUDA EN FINCA

**SIPSA**

SISTEMA DE INFORMACIÓN  
DE PRECIOS Y ABASTECIMIENTO  
DEL SECTOR AGROPECUARIO



## COMPORTAMIENTO DE LOS PRECIOS

### Comportamiento de los precios de la leche durante el mes de octubre de 2023

#### Costa Caribe

Durante el mes de octubre las cotizaciones de la leche cruda en finca subieron en dos de los siete departamentos de la Costa Caribe que fueron visitados, bajaron en uno y permanecieron estables en cuatro. Las condiciones climáticas en este periodo fueron variadas, pues hubo días soleados y de alta humedad, que estuvieron acompañados de lluvias de mediana y alta intensidad.

En el departamento del Atlántico los precios aumentaron en los cinco municipios en los que se recopiló información. Las alzas más importantes se registraron

en Juan de Acosta, Manatí y Ponedera y estuvieron por encima del 7%. En el primer municipio, por ejemplo, las fuentes comentaron que este comportamiento se dio a raíz de nuevos acuerdos comerciales realizados en algunas fincas, con el fin de lograr un ajuste del precio promedio pagado en el municipio. Adicionalmente, el verano presentado en la zona y la salida de vacas del ordeño por destete provocaron una disminución en los niveles de producción del líquido durante este período. La sequía y las altas temperaturas afectaron la calidad de las pasturas, por lo que se usaron sales mineralizadas y silo para fortalecer la dieta.

De otro lado, en Bolívar las cotizaciones subieron en tres de los nueve municipios que reportaron información y permanecieron estables en los otros seis. Los incrementos más significativos se dieron en Calamar y Arjona, con 9,34% y 7,29%, respectivamente. En Calamar, por ejemplo, los comerciantes manifestaron que la intensidad del verano llevó a la disminución de la producción del lácteo, la cual también se vio

#### CONTENIDO

Comportamiento de los precios de la leche durante el mes de octubre de 2023.....	1
Gráfico 1.....	2
Cuadro 1.....	5

reducida por la realización de destetes. Pese a la baja presencia de precipitaciones y a las altas temperaturas, las pasturas mantuvieron una buena calidad y los pozos conservaron sus niveles, permitiendo controlar el efecto del calor en los animales. Con el fin de fortalecer la dieta de los semovientes, los productores hicieron uso de sales mineralizadas, silos y melazas.

De forma contraria, en San Juan del Cesar (La Guajira) se registró una reducción del 4,29% en el precio de la leche en finca. Esta situación se dio como resultado de nuevas negociaciones llevadas a cabo entre los propietarios de las fincas y sus compradores. Adicionalmente, el rendimiento de las reses aumentó gracias a los forrajes frescos que estuvieron disponibles para su alimentación, la cual fue complementada con sales mineralizadas y melaza. A lo largo de este mes el clima fue predominantemente lluvioso, con lo que se logró mitigar el estrés calórico generado en los animales por la pasada ola de calor y, además, las fincas pudieron aprovisionarse de agua y de pastos de buena calidad.

## Antioquia y Eje Cafetero

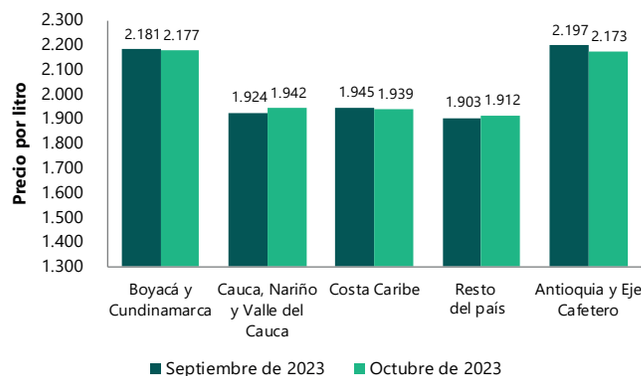
En el departamento de Antioquia los precios de la leche bajaron en tres de los veinticuatro municipios en los que se recolectó información, manteniéndose estables en los otros veintiún. La reducción más importante se presentó en Rionegro con un 3,95% y fue atribuida a un incremento en los niveles de producción. Pese a ello, la alta presencia de lluvias perjudicó la calidad de las pasturas y la dieta de los rumiantes fue reforzada con concentrado y ensilaje.

Por otro lado, en el Eje Cafetero las cotizaciones cayeron en dos de los diez municipios que brindaron información, siendo el más representativo el registrado en la capital de Risaralda, con un -7,45%; en los otros ocho municipios hubo estabilidad. De acuerdo con las fuentes, a pesar de que la producción del lácteo bajó ante la terminación del ciclo gestacional de varias vacas, la disminución en los precios de insumos agrícolas y pecuarios llevó a la reducción de la cotización del litro de leche. La mayoría de predios contó con praderas de regular y buena calidad, gracias al buen manejo de potreros en relación a las rotaciones, el control de

malezas y el aprovechamiento de los días de lluvias para aplicar urea a los terrenos. La alimentación de las reses estuvo basada en el pastoreo continuo, concentrado al momento del ordeño y sal a libre disposición.

Los precios no variaron en Dosquebradas (Risaralda), Salento, Filandia (Quindío), Villamaría y Salamina (Caldas). En este último municipio, por ejemplo, a pesar del comportamiento estable de las cotizaciones, la producción mostró una tendencia creciente, ya que se contó con un mayor número de animales en período de lactancia. Por otro lado, las condiciones climáticas no fueron muy favorables para el desarrollo y la recuperación de los pastos; sin embargo, se contó con forrajes de calidad para la alimentación de los rumiantes, lo que favoreció el sostenimiento del estado corporal, la salubridad y el rendimiento.

**Gráfico 1.** Comportamiento del precio de la leche cruda en finca Septiembre - Octubre de 2023



Fuente: DANE, SIPSA.

## Boyacá y Cundinamarca

En el departamento de Boyacá las cotizaciones de la leche cruda bajaron en dos de los quince municipios que suministraron información y se mantuvieron estables en los trece restantes. Las disminuciones se presentaron en Ventaquemada y Duitama, con 4,32% y 3,69%, respectivamente. En Ventaquemada, por ejemplo, la caída se dio como respuesta al aumento de la producción en varias de las fincas visitadas, gracias al ingreso de vacas recién paridas a los grupos de ordeño. Además, se registró una reducción en la comercialización de derivados lácteos en la zona. El clima fue variado, con

días soleados acompañados de lluvias, lo que favoreció el desarrollo y la calidad de la base forrajera. Sin embargo, la alimentación de las reses fue complementada con papa, concentrado y sales mineralizadas.

Por otra parte, en Cundinamarca los precios disminuyeron en dos de los veintisiete municipios en los que se recogió información, subieron en dos y permanecieron estables en los otros veintitrés. La reducción más significativa, que fue de 4,08%, se dio en Lenguazaque, como resultado de un aumento en la producción del líquido. Durante octubre se presentó un fuerte verano en la región, con vientos y algunas lluvias hacia finales del mes, condiciones que afectaron negativamente la calidad de los pastos e hicieron necesaria la suplementación de la dieta de los semovientes mediante silo de caña, principalmente.

Por el contrario, en Cota se dio un aumento del 3,93% en el precio que estuvo influenciado por el cambio del principal comprador en uno de los predios visitados. La producción mostró una tendencia estable, viéndose favorecida por las buenas condiciones climáticas, con sol y lluvias de variada intensidad repartidas a lo largo del mismo. Con el propósito de fortalecer la alimentación de las vacas, los productores suministraron concentrado, silo, sales mineralizadas, afrecho, heno, residuos de plaza y terceras de cosecha de papa y de zanahoria.

## Otros

Las cotizaciones de la leche no tuvieron variaciones en los departamentos de Meta, Huila, Casanare, Cauca, Tolima y Putumayo. En contraste, presentaron cambios en algunos municipios de Norte de Santander, Arauca, Valle del Cauca, Santander, Nariño y Caquetá.

En el departamento de Arauca, los precios aumentaron en cuatro de los cinco municipios que reportaron información y no variaron en el otro. Las alzas más representativas se dieron en Tame y Fortul, siendo estas del 6,67% y 5,07%, respectivamente. En el primero de estos municipios, por ejemplo, este comportamiento obedeció a la implementación de nuevos acuerdos comerciales llevados a cabo con las queseras debido a la mejora en las condiciones de calidad del lácteo. El clima durante este período fue de altas temperaturas y pocas lluvias; sin embargo, la disponibilidad de forraje verde y de calidad se sostuvo en un buen nivel, por lo

que la alimentación del hato se basó en el pastoreo tradicional que fue complementada con el suministro de sales mineralizadas.

En Norte de Santander, de los cinco municipios visitados, solo en Chinácota se registró un alza en el precio, con un 14,75%. Esta tendencia, según lo comentado por las fuentes, se debió a la ejecución de nuevos acuerdos comerciales y a la llegada de nuevos compradores que pagan un mayor precio por litro. El clima a lo largo del mes fue templado con algunos días de precipitaciones, lo que permitió mantener en buenas condiciones los potreros de rotación.

En Santander, por su parte, las cotizaciones se incrementaron en dos de los quince municipios en los que se recolectó información y no variaron en los trece restantes. Los aumentos se registraron en Gámbita y Puente Nacional, alcanzando valores del 4,22% y 3,87%, respectivamente. En Gámbita, por ejemplo, los comerciantes indicaron que esto respondió a la mejora en las características de calidad del lácteo, cuya producción aumentó en varios de los predios visitados debido a la sustitución de reses en avanzado estado de gestación por otras en periodo de lactancia. En este mes hubo alta radiación solar, especialmente en las mañanas, y lluvias durante las tardes y las noches. Gracias a estas condiciones, los pastos contaron con una alta biomasa y una gran concentración de materia seca y de nutrientes, contribuyendo así con la mejora en la calidad de la dieta de las reses. Pese a ello, se hizo suplementación mediante concentrado, melaza, sales mineralizadas y pasto de corte.

De otro lado, en Valle del Cauca los precios ascendieron en uno de los seis municipios visitados, permaneciendo estables en los otros cinco. El único aumento se registró en Palmira y fue del 4,41%. Esto se dio a raíz de la realización de nuevas negociaciones por los principales compradores. Adicionalmente, se registraron lluvias moderadas, pero no fueron suficientes para contrarrestar el deterioro de las pasturas ocasionado por el verano presentado en la zona. Debido a esto, la alimentación de los rumiantes se vio afectada negativamente y debió ser suplementada, para lo cual se utilizó concentrado y algunos productos orgánicos.

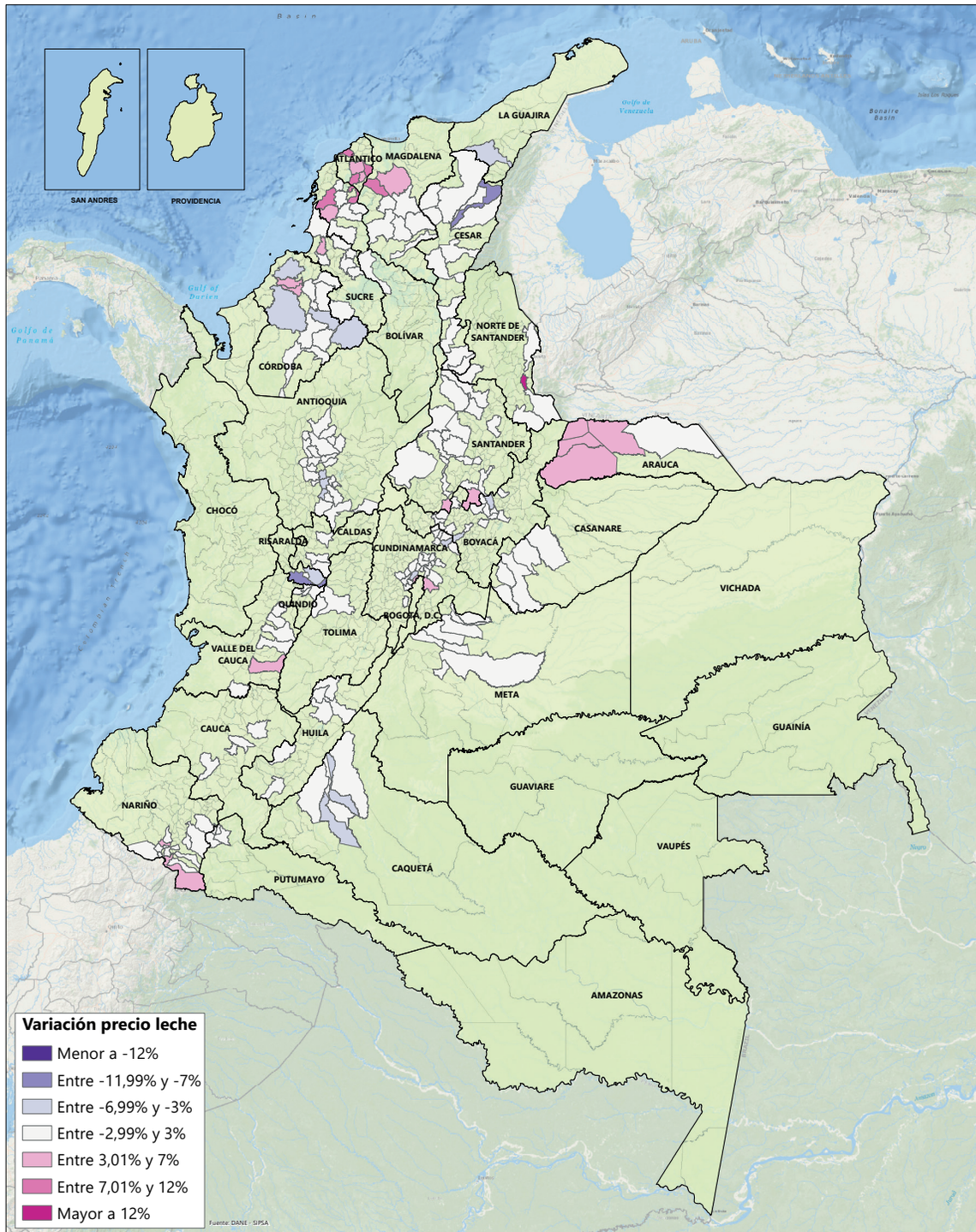
Para finalizar, en el departamento de Nariño las cotizaciones subieron en dos de los trece municipios visitados y se mantuvieron estables en los otros once. Los incrementos estuvieron por encima del 4% y se

observaron en Ipiales y Sapuyes. En el primero de estos municipios, por ejemplo, esta situación se dio por la disminución en la producción del líquido provocada por deficiencias en la alimentación del hato y por el avanzado estado en el ciclo de gestación de los bovinos

que conforman los grupos de ordeño. La calidad de los pastos fue deficiente en todo el municipio debido a las afectaciones provocadas por el fuerte verano, hecho que obligó a los productores a suplementar la dieta del hato con silo y concentrado.

### Variación porcentual del precio de leche en finca. Septiembre - Octubre 2023

**DANE**  
DEPARTAMENTO ADMINISTRATIVO  
NACIONAL DE ESTADÍSTICA 70 AÑOS



# BOLETÍN MENSUAL LECHE CRUDA EN FINCA

**Cuadro 1.** Precios de leche cruda en finca  
2023 (Octubre)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
<b>Antioquia</b>				
Abejorral	1.950	2.120	2.083	=
Angostura	2.000	2.260	2.143	=
Barbosa	1.900	2.300	2.236	=
Bello	2.280	2.600	2.438	=
Belmira	2.180	2.310	2.272	=
Carolina	1.850	2.050	1.983	=
Donmatías	2.050	2.280	2.210	=
El Carmen de Viboral	1.750	2.050	2.007	=
El Santuario	1.600	2.461	2.104	=
Entreríos	2.050	2.354	2.224	=
Envigado	1.800	2.050	1.937	=
Gómez Plata	1.900	2.300	2.038	=
Guarne	1.300	2.000	1.970	x
La Ceja	1.800	2.120	2.015	x
La Unión	2.000	2.160	2.088	=
Marinilla	1.700	2.550	2.173	=
Medellín	1.800	2.250	2.084	=
Rionegro	1.900	2.200	2.121	x
San Jerónimo	1.700	2.550	2.255	=
San José de la Montaña	2.100	2.250	2.196	=
San Pedro de los Milagros	2.100	2.320	2.246	=
Santa Rosa de Osos	2.030	2.280	2.188	=
Sonsón	2.000	2.200	2.113	=
Yarumal	2.010	2.260	2.161	=
<b>Arauca</b>				
Arauca	1.400	1.700	1.552	=
Araucaita	1.500	1.650	1.592	°
Fortul	1.500	1.700	1.634	°
Saravena	1.400	1.600	1.547	°
Tame	1.600	1.600	1.600	°
<b>Atlántico</b>				
Candelaria	1.500	1.700	1.625	°
Juan de Acosta	1.500	1.800	1.678	°°
Manatí	1.600	2.000	1.667	°°
Ponedera	1.600	1.700	1.659	°°
Sabanalarga	1.600	1.800	1.651	°

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
<b>Bolívar</b>				
Arjona	1.700	2.000	1.912	°°
Calamar	1.600	1.700	1.640	°°
El Carmen de Bolívar	1.500	1.800	1.760	=
El Guamo	1.700	1.800	1.716	=
Magangué	2.000	2.200	2.071	=
Mahates	1.700	1.800	1.732	=
María la Baja	1.700	1.900	1.715	°
San Estanislao	1.700	1.800	1.727	=
San Juan Nepomuceno	1.700	1.800	1.749	=
<b>Boyacá</b>				
Belén	1.700	2.050	1.954	=
Chiquinquirá	1.700	2.240	2.103	=
Duitama	1.700	2.100	2.031	x
Firavitoba	1.700	2.200	2.038	=
Moniquirá	1.400	2.000	1.716	=
Paipa	1.800	2.200	2.089	=
Ráquira	1.750	2.000	1.856	=
Saboyá	1.900	2.170	2.025	=
San Miguel de Sema	1.700	2.200	2.106	=
Sogamoso	1.700	2.200	2.004	=
Sotaquirá	1.400	2.400	2.258	=
Tibasosa	1.800	2.000	1.946	=
Toca	1.900	2.250	2.105	=
Tunja	1.800	2.000	1.940	=
Ventaquemada	1.700	2.080	1.931	x
<b>Caldas</b>				
Manizales	1.700	2.300	2.222	=
Salamina	1.700	1.850	1.804	=
Villamaría	1.700	2.205	2.100	=
<b>Caquetá</b>				
El Doncello	1.600	1.900	1.747	x
El Paujil	1.700	1.900	1.788	=
Florencia	1.700	2.000	1.797	=
La Montañita	1.600	1.900	1.738	x
Puerto Rico	1.600	1.750	1.695	=

**Cuadro 1.** Precios de leche cruda en finca (continuación)  
2023 (Octubre)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
Pesos por litro				
<b>Casanare</b>				
Aguazul	1.100	1.500	1.233	=
Monterrey	1.800	1.800	1.800	=
Tauramena	1.300	1.800	1.606	=
Villanueva	1.300	1.800	1.493	=
Yopal	1.000	2.000	1.791	=
<b>Cauca</b>				
Patía	1.800	1.970	1.858	=
Popayán	1.800	2.200	2.083	=
Silvia	1.800	2.100	1.883	=
Timbío	1.800	2.150	1.955	=
<b>Cesar</b>				
Aguachica	1.700	2.000	1.951	=
Agustín Codazzi	1.800	2.500	2.014	=
Bosconia	1.800	2.400	1.920	=
Chimichagua	1.800	2.300	1.879	=
Chiriguaná	1.800	2.000	1.885	=
El Copey	1.800	2.450	1.977	=
La Gloria	1.800	2.000	1.910	=
La Paz	1.500	2.200	1.971	xx
San Alberto	1.800	2.000	1.958	=
San Diego	1.500	2.000	1.689	=
San Martín	1.900	2.000	1.967	=
Valledupar	1.500	2.600	2.446	=
<b>Córdoba</b>				
Ayapel	1.500	2.000	1.692	x
Buenavista	1.500	1.970	1.652	=
Cereté	1.500	2.200	2.034	°
Chinú	1.400	1.600	1.492	=
Ciénaga de Oro	1.400	2.020	1.868	=
Lorica	1.400	1.800	1.619	x
Montelíbano	1.600	1.700	1.635	=
Montería	1.700	2.200	2.096	x
Planeta Rica	1.700	2.700	2.263	=
Pueblo Nuevo	1.400	2.250	1.911	x
Sahagún	1.500	2.200	1.789	=
San Pelayo	1.400	1.700	1.621	°

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
Pesos por litro				
<b>Cundinamarca</b>				
Cajicá	1.600	2.500	2.327	=
Cogua	1.900	2.100	2.045	=
Cota	1.800	2.650	2.268	°
El Rosal	1.200	2.300	2.179	=
Facatativá	1.700	2.400	2.285	=
Funza	1.532	2.500	2.040	=
Fúquene	1.900	2.300	2.180	=
Gachancipá	1.700	2.500	2.121	=
Guachetá	1.900	2.350	2.219	=
Guasca	1.800	2.300	2.145	=
La Calera	1.900	2.300	2.186	°
Lenguazaque	1.250	2.500	2.210	x
Madrid	1.800	2.380	2.136	=
Mosquera	1.600	2.380	2.171	=
Nemocón	1.800	2.500	2.157	=
Sesquilé	1.900	2.300	2.236	=
Sibaté	1.700	2.200	2.029	=
Simijaca	2.000	2.250	2.134	=
Sopó	1.950	2.450	2.209	=
Subachoque	1.550	2.500	2.245	=
Susa	1.850	2.150	2.015	=
Tabío	2.000	2.500	2.264	=
Tenjo	1.800	2.500	2.208	x
Tocancipá	1.900	2.457	2.212	=
Villa de San Diego de Ubaté	1.500	2.400	2.293	=
Villapinzón	1.700	2.300	2.137	=
Zipaquirá	1.700	2.300	2.197	=
<b>Huila</b>				
Aipe	1.600	2.200	2.056	=
La Plata	1.800	2.000	1.905	=
Neiva	1.533	2.200	1.927	=
Palermo	1.866	2.000	1.995	=
Pitalito	1.500	3.000	1.931	=
<b>La Guajira</b>				
San Juan del Cesar	1.500	2.300	1.951	x

BOLETÍN MENSUAL  
LECHE CRUDA EN FINCA

**Cuadro 1.** Precios de leche cruda en finca (continuación)  
2023 (Octubre)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
<b>Magdalena</b>				
Ariguaní	1.800	2.000	1.812	=
Chivolo	1.800	2.000	1.836	=
El Piñón	1.600	1.800	1.741	°°
Nueva Granada	1.800	1.900	1.833	=
Pijiño del Carmen	2.000	2.100	2.078	=
Pivijay	1.600	1.800	1.673	°
Plato	2.000	2.100	2.073	=
Sabanas de San Ángel	1.800	2.000	1.854	=
<b>Meta</b>				
Acacías	1.600	2.000	1.917	=
Castilla la Nueva	1.600	2.000	1.808	=
Cumaral	1.300	2.000	1.867	=
Granada	1.800	2.000	1.879	=
Guamal	1.700	2.000	1.893	=
Restrepo	1.300	2.100	1.937	=
San Martín	1.500	2.300	1.919	=
Villavicencio	1.500	2.200	2.015	=
<b>Nariño</b>				
Buesaco	1.500	2.300	1.966	=
Cuaspué Carlosama	1.400	1.700	1.545	=
Cumbal	1.500	2.000	1.731	=
Guachucal	1.500	2.000	1.673	=
Iles	1.200	1.500	1.351	=
Ipiales	1.500	1.950	1.761	°
Pasto	1.250	2.000	1.787	=
Potosí	1.500	1.650	1.529	=
Puerres	1.500	1.650	1.547	=
Pupiales	1.580	2.105	1.844	=
Sapuyes	1.400	1.500	1.478	°
Tangua	1.350	2.000	1.621	=
Túquerres	1.400	1.700	1.567	=
<b>Norte de Santander</b>				
Chinácota	1.700	2.200	2.069	°°°
Chitagá	1.600	1.700	1.681	=
La Esperanza	1.700	1.900	1.797	=
San José de Cúcuta	1.800	2.200	2.046	=
Toledo	1.700	1.800	1.790	=

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
<b>Putumayo</b>				
Colón	1.400	1.650	1.515	=
San Francisco	1.350	1.700	1.582	=
Santiago	1.380	1.700	1.511	=
Sibundoy	1.400	1.900	1.542	=
<b>Quindío</b>				
Circasia	1.700	2.478	2.276	=
Filandia	1.600	2.230	2.035	=
Quimbaya	1.500	2.365	2.003	=
Salento	1.700	2.395	2.084	=
<b>Risaralda</b>				
Dosquebradas	2.200	2.300	2.217	=
Pereira	2.200	2.300	2.281	xx
Santa Rosa de Cabal	2.100	2.500	2.371	x
<b>Santander</b>				
Barrancabermeja	1.750	2.100	1.922	=
Charalá	1.600	2.100	1.969	=
Cimitarra	2.000	2.150	2.091	=
El Carmen de Chucurí	1.800	1.850	1.818	=
Gámbita	1.380	1.700	1.514	°
Lebrija	1.800	2.100	1.980	=
Piedecuesta	1.800	2.400	2.293	=
Puente Nacional	1.467	2.000	1.851	°
Rionegro	1.800	2.200	1.997	=
Sabana de Torres	1.850	1.950	1.908	=
San Vicente de Chucurí	1.600	1.850	1.761	=
Simacota	2.000	2.250	2.090	=
Socorro	1.800	2.300	2.082	=
Suaita	1.450	2.150	1.957	=
Vélez	1.500	2.100	1.913	=
<b>Sucre</b>				
Galeras	1.900	2.000	1.958	=
Ovejas	1.800	1.800	1.800	=
San José de Tolúviejo	1.400	2.300	1.927	°
San Luis de Sincé	1.900	2.000	1.929	=
San Marcos	1.800	2.000	1.896	=
San Onofre	1.500	2.400	2.087	=

**Cuadro 1.** Precios de leche cruda en finca (conclusión)  
2023 (Septiembre)

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
<b>Sucre (continuación)</b>				
San Pedro	1.900	2.100	1.983	=
Sincelejo	1.700	1.900	1.811	=
<b>Tolima</b>				
Cajamarca	1.700	1.800	1.705	=
Ibagué	1.733	2.350	2.129	=

Departamentos y municipios	Precios			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Promedio	
<b>Valle del Cauca</b>				
Bugalagrande	1.800	2.400	2.266	=
Guadalajara de Buga	1.800	2.200	2.053	=
Jamundí	1.800	2.600	2.279	=
Palmira	1.800	2.400	2.223	°
Tuluá	1.800	2.200	1.904	=
Zarzal	1.700	2.550	2.450	=

**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 entre -3 % y 3%	Variación entre 7 % y 12 %	No disponible



@DANE\_Colombia



/DANEColombia



/DANEColombia



@DANEColombia

**SIPSA**

SISTEMA DE INFORMACIÓN  
DE PRECIOS Y ABASTECIMIENTO  
DEL SECTOR AGROPECUARIO

[www.dane.gov.co](http://www.dane.gov.co)