

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 agosto de 2023

Costa Caribe

Durante el mes de agosto los precios de la leche cruda en finca se redujeron en dos de los siete departamentos de la costa caribe en los que se recolectó información, mostrando estabilidad en los cinco restantes. El clima en este período fue principalmente de días soleados y de altas temperaturas, registrándose también serenos y algunas lluvias de mediana y baja intensidad, lo que, en algunas zonas, favoreció la producción de pastos y, por ende, el rendimiento del hato lechero.

En el departamento del Atlántico, las cotizaciones cayeron en los cinco municipios que suministraron información, especialmente en Juan de Acosta y Ponedera, donde las bajas fueron del 13,98% y 12,47%, respectivamente. En el primero de estos, por ejemplo, las fuentes comentaron que la mayor disponibilidad de forrajes de buena calidad favoreció el incremento de los niveles de producción del líquido, lo que permitió reducir su precio. Adicionalmente, se comercializó queso proveniente de otras zonas, lo cual llevó a que la industria quesera del municipio pagara menos por la materia prima a los ganaderos. La presencia de lluvias, además de beneficiar el crecimiento de las pasturas, aumentó el nivel de los pozos, condiciones que permitieron a los animales contar con una adecuada alimentación; esta fue complementada mediante porciones moderadas de sales mineralizadas y heno.

Por otra parte, en Bolívar los precios de la leche bajaron en siete de los nueve municipios en los que se recopiló información, subieron en uno y se mantuvieron

CONTENIDO

| | |
|--|---|
| Comportamiento de los precios de la leche durante el mes de agosto de 2023 | 1 |
| Gráfico 1 | 2 |
| Cuadro 1 | 5 |

estables en otro. Las disminuciones más significativas se alcanzaron en Calamar y María la Baja, con valores del 16,51% y 10,57%, respectivamente. En el primer caso, por ejemplo, los comerciantes indicaron que la disponibilidad de pastos de calidad, la adecuada rotación de los potreros y el control de las altas temperaturas mediante baños de agua permitieron la mejoría en las condiciones físicas de los animales y, en consecuencia, la producción del lácteo aumentó en el municipio. La oferta de forrajes estrella, kikuyo y angleton, así como de pasto de corte, fue amplia, lo cual sostuvo adecuadamente la dieta de los semovientes, la cual, en algunos casos, fue fortalecida haciendo uso de sales mineralizadas y silos en pequeñas raciones.

Contrario a esto, la cotización subió 7,20% en el municipio de Magangué (Bolívar), ya que la presencia de lluvias a lo largo del mes fue insuficiente para lograr una adecuada recuperación de los forrajes, los cuales evidenciaron baja calidad y no suplieron correctamente los requerimientos nutricionales de los rumiantes, llevando a que el volumen producido de leche cayera. De acuerdo a lo comunicado por las fuentes, esta situación estuvo contrastada por una alta comercialización del producto, lo que condujo a un alza en su precio.

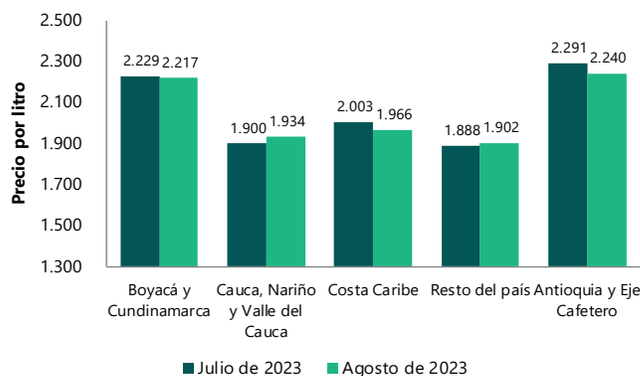
Antioquia y Eje Cafetero

En el departamento de Antioquia, los precios descendieron en once de los veinticuatro municipios que reportaron información, manteniéndose estables en los otros trece. Las reducciones más importantes se presentaron en Envigado y La Unión, con variaciones que estuvieron por encima del 4%. En el primero de estos, por ejemplo, los comerciantes manifestaron que esta tendencia obedeció a nuevos acuerdos comerciales implementados por política de las empresas compradoras. El clima en esta zona fue predominantemente seco, con fuertes vientos y lluvias escasas, sin embargo, la calidad de los pastos no se vio afectada y estos evidenciaron condiciones adecuadas para la dieta de los animales, la cual fue suplementada con sal y leche de soya.

Por su parte, en el Eje Cafetero las cotizaciones disminuyeron en los tres municipios de Caldas en los que se recogió información. Mientras tanto, permanecieron estables en los cuatro municipios de Quindío y en los tres de Risaralda. Las caídas más representativas se registraron en Villamaría y Salaminas (Caldas), con valores del 9,32% y 6,16%, respectivamente. En Villamaría, por ejemplo, los comerciantes atribuyeron esta situación a la baja comercialización del queso en la zona. Además, las condiciones climáticas fueron desfavorables para la producción de forrajes, los cuales mostraron deterioro y baja calidad, afectando así la alimentación y el rendimiento de los semovientes.

Entre los municipios en los que los precios no variaron se encuentran Filandia, Quimbaya (Quindío), Salento y Santa Rosa de Cabal (Risaralada). En este último caso, por ejemplo, pese al comportamiento estable de las cotizaciones, en la mayoría de los predios visitados se registró disminución en la producción del lácteo, como consecuencia de la salida de vacas del ordeño y del invierno presentado a lo largo del mes. En general, las fincas contaron con forrajes de buena calidad, gracias a la correcta rotación y a la fertilización oportuna de los potreros. Esto, llevó a que la alimentación de las vacas estuviera basada en el pastoreo continuo, sin embargo, también fue fortalecida con concentrado al momento del ordeño, en ración proporcional a la producción, y sal a libre disposición.

Gráfico 1. Comportamiento del precio de la leche cruda en finca Julio - agosto de 2023



Fuente: DANE, SIPSA.

Boyacá y Cundinamarca

En el departamento de Boyacá, de los quince municipios que brindaron información, únicamente disminuyó el precio de la leche en Ráquira, siendo esta del 5,02%. Según lo informado por las fuentes, esto se dio a raíz del aumento en los niveles de producción en varias de las fincas visitadas debido al ingreso de vacas a los grupos de ordeño y al aumento en la cantidad de suplemento alimenticio suministrado a las reses. Además, la comercialización de los derivados lácteos fue baja a lo largo del mes. Durante este período tanto la calidad como la disponibilidad de pastos en los potreros de rotación disminuyó a raíz de las condiciones climáticas presentadas en la zona, pues hubo alta radiación solar y escasez de lluvias, además de vientos fuertes y bajas temperaturas en las madrugadas.

Debido a esto, se hizo necesario complementar la dieta del hato con silo de maíz, afrecho, concentrado y sales mineralizadas para cubrir los requerimientos nutricionales de los animales.

De manera similar, en Cundinamarca las cotizaciones solo bajaron levemente en uno de los veintisiete municipios en los que se recolectó información. Dicha baja fue del 3,20% y se registró en Cajicá, como resultado de cambios en los precios establecidos por parte de las empresas compradoras. Las condiciones climáticas en la zona fueron variadas durante el mes, ya que en las dos primeras semanas se presentaron lluvias, mientras que en las últimas dos hubo sequía y fuertes vientos, lo que afectó negativamente la calidad de los forrajes. Debido a ello, la alimentación de los rumiantes fue suplementada mediante concentrado, papa, silo, heno, sal, levadura y algunos desperdicios de cocina.

Otros

Los precios de la leche cruda se mantuvieron estables en los departamentos de Cauca, Caquetá, Tolima, Huila, Norte de Santander, Meta y Valle del Cauca. En cambio, sufrieron cambios en distintos municipios de Arauca, Nariño, Putumayo, Casanare y Santander.

En el departamento de Arauca, las cotizaciones ascendieron en los cinco municipios que reportaron información. Las alzas más significativas se alcanzaron en Tame y Arauquita, las cuales quedaron por encima del 17%. En

Tame, por ejemplo, esta situación se dio en respuesta al aumento en la rotación del líquido y al alza en los precios del queso. En este período disminuyeron las lluvias en el municipio y se presentaron mayores temperaturas. Pese a ello, hubo buena disponibilidad de forraje verde, por lo que la alimentación de los semovientes se basó en el pastoreo rotacional, aunque también fue complementada con sales mineralizadas.

De otro lado, en Nariño los precios subieron en tres de los trece municipios que suministraron información y no cambiaron en los otros diez. Los mayores incrementos se dieron en Potosí y Guachucal, con valores del 7,14% y 5,77%, respectivamente. En el primero de estos, por ejemplo, los comerciantes comentaron que esta tendencia se debió a que la comercialización de lácteos comenzó a normalizarse en el municipio, por lo que las queseras incrementaron el nivel de captación del líquido para el procesamiento. En adición a esto, en algunos de los predios visitados, la producción se redujo como consecuencia de la salida de vacas a periodo seco y la menor disponibilidad de forrajes a raíz de las afectaciones ocasionadas por la alta presencia de precipitaciones en la zona. Esto último, llevó a los productores a emplear silo y concentrado para mejorar las condiciones de alimentación del hato.

En el departamento de Putumayo, por su parte, las cotizaciones aumentaron en los cuatro municipios en los que se recopiló información, especialmente en Santiago y San Francisco, donde hubo alzas por encima del 5%. En el primer caso, por ejemplo, esta tendencia se dio ante la realización de nuevos acuerdos comerciales con los clientes, los cuales fueron establecidos con el propósito de contrarrestar los efectos negativos generados para los productores por el retiro del principal comprador de la región. Por otro lado, la producción evidenció una tendencia a la baja, pues el clima a lo largo del mes fue predominantemente lluvioso, con pocos días de sol, por lo que las pasturas mostraron condiciones regulares en cuanto a calidad y volumen. Debido a esto, para fortalecer la dieta de los rumiantes los productores utilizaron diferentes complementos, entre ellos concentrado, ensilaje y maíz.

Adicionalmente, en Casanare el precio de la leche aumentó en uno de los cinco municipios que brindaron información, permaneciendo estable en los cuatro restantes. El alza fue del 4,94% y se presentó en Aguazul como consecuencia de la disminución de los niveles de producción en algunas de las fincas visitadas, debido a la salida de animales del grupo productivo por destetes. El clima durante el mes fue variado, con más días soleados que los registrados

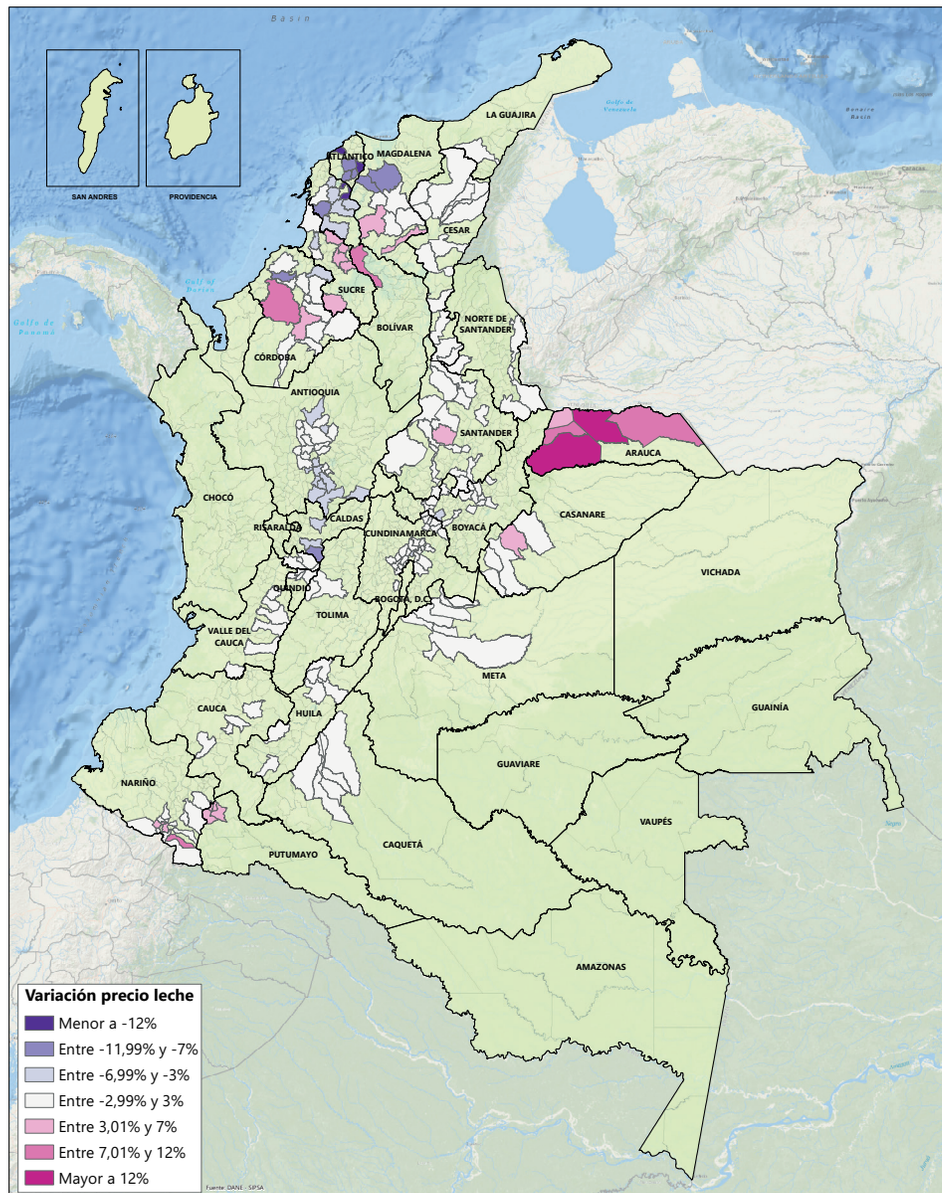
en el período anterior, y con algunas precipitaciones esporádicas. Esto, llevó a que las praderas tuvieran una mejoría, ya que aumentó la cantidad de rebrotes de pastos, favoreciendo así la oferta forrajera y la capacidad de carga de los potreros.

Finalmente, en el departamento de Santander, de los quince municipios en los que se recolectó información, solo en El Carmen de Chucurí se presentó un ligero incremento en la cotización de la leche, alcanzando un valor del 3,62%. De acuerdo con lo comentado por los comerciantes, esta situación se dio como resultado de la aplicación de nuevos acuerdos comerciales con

los compradores, realizados con el fin de mitigar las afectaciones provocadas por la temporada seca en el municipio; las altas temperaturas y la ausencia de lluvias durante el mes perjudicaron la calidad de las pasturas, las cuales mostraron una lenta recuperación después de los días de ocupación, bajando así la cantidad de forraje verde disponible para pastoreo y disminuyendo los niveles de agua de los reservorios. Esto, en conjunto con los altos costos de los suplementos alimenticios, redujo la producción del lácteo en la zona, lo que influyó en el aumento del precio del mismo. Con el propósito de mejorar la dieta de los semovientes, en algunos predios esta fue complementada con palmiste.

Variación porcentual del precio de leche en finca.
Julio - Agosto 2023

DANE 70 AÑOS
INFORMACIÓN PARA TODOS



BOLETÍN MENSUAL LECHE CRUDA EN FINCA

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

| Departamentos y municipios | Precios | | | Tendencia |
|-------------------------------|---------|--------|----------|-----------|
| | Mínimo | Máximo | Promedio | |
| Pesos por litro | | | | |
| Antioquia | | | | |
| Abejorral | 2.000 | 2.300 | 2.215 | x |
| Angostura | 2.000 | 2.340 | 2.251 | = |
| Barbosa | 2.100 | 2.300 | 2.258 | = |
| Bello | 2.300 | 2.415 | 2.380 | = |
| Belmira | 2.250 | 2.400 | 2.340 | = |
| Carolina | 1.900 | 2.200 | 2.118 | x |
| Donmatías | 2.100 | 2.300 | 2.238 | = |
| El Carmen de Viboral | 1.900 | 2.160 | 2.092 | x |
| El Santuario | 1.680 | 2.510 | 2.178 | = |
| Entrerriós | 2.200 | 2.450 | 2.320 | = |
| Envigado | 1.800 | 2.150 | 2.016 | x |
| Gómez Plata | 1.960 | 2.230 | 2.097 | = |
| Guarne | 1.300 | 2.180 | 2.079 | x |
| La Ceja | 1.800 | 2.300 | 2.148 | x |
| La Unión | 1.900 | 2.350 | 2.217 | x |
| Marinilla | 1.800 | 2.420 | 2.284 | = |
| Medellín | 2.000 | 2.420 | 2.307 | = |
| Rionegro | 1.990 | 2.350 | 2.243 | x |
| San Jerónimo | 1.890 | 2.410 | 2.266 | = |
| San José de la Montaña | 2.200 | 2.300 | 2.255 | = |
| San Pedro de los Milagros | 2.190 | 2.320 | 2.275 | = |
| Santa Rosa de Osos | 2.100 | 2.250 | 2.209 | = |
| Sonsón | 1.910 | 2.300 | 2.230 | x |
| Yarumal | 2.100 | 2.330 | 2.251 | x |
| Arauca | | | | |
| Arauca | 1.500 | 1.700 | 1.540 | °° |
| Araucaita | 1.400 | 1.650 | 1.560 | °°° |
| Fortul | 1.600 | 1.800 | 1.643 | °° |
| Saravena | 1.600 | 1.600 | 1.600 | ° |
| Tame | 1.600 | 1.600 | 1.600 | °°° |
| Atlántico | | | | |
| Candelaria | 1.500 | 1.800 | 1.577 | xx |
| Juan de Acosta | 1.500 | 1.700 | 1.553 | xxx |
| Manatí | 1.400 | 1.600 | 1.535 | xx |
| Ponedera | 1.400 | 1.700 | 1.562 | xxx |
| Sabanalarga | 1.500 | 1.800 | 1.594 | xx |

| Departamentos y municipios | Precios | | | Tendencia |
|-------------------------------|---------|--------|----------|-----------|
| | Mínimo | Máximo | Promedio | |
| Pesos por litro | | | | |
| Bolívar | | | | |
| Arjona | 1.700 | 1.800 | 1.782 | = |
| Calamar | 1.400 | 1.700 | 1.488 | xxx |
| El Carmen de Bolívar | 1.500 | 1.800 | 1.720 | x |
| El Guamo | 1.600 | 1.800 | 1.698 | x |
| Magangué | 2.200 | 2.200 | 2.200 | °° |
| Mahates | 1.700 | 1.800 | 1.725 | x |
| María la Baja | 1.500 | 1.900 | 1.635 | xx |
| San Estanislao | 1.700 | 1.700 | 1.700 | x |
| San Juan Nepomuceno | 1.500 | 1.800 | 1.714 | x |
| Boyacá | | | | |
| Belén | 1.750 | 2.100 | 1.975 | = |
| Chiquinquirá | 1.800 | 2.300 | 2.172 | = |
| Duitama | 1.750 | 2.300 | 2.165 | = |
| Firavitoba | 1.700 | 2.200 | 2.064 | = |
| Moniquirá | 1.400 | 2.000 | 1.724 | = |
| Paipa | 1.800 | 2.300 | 2.174 | = |
| Ráquira | 1.750 | 2.150 | 1.909 | x |
| Saboyá | 1.900 | 2.300 | 2.106 | = |
| San Miguel de Sema | 1.700 | 2.250 | 2.156 | = |
| Sogamoso | 1.800 | 2.150 | 2.055 | = |
| Sotaquirá | 1.400 | 2.400 | 2.300 | = |
| Tibasosa | 1.850 | 2.000 | 1.962 | = |
| Toca | 1.900 | 2.300 | 2.152 | = |
| Tunja | 1.800 | 2.000 | 1.951 | = |
| Ventaquemada | 1.900 | 2.220 | 2.072 | = |
| Caldas | | | | |
| Manizales | 1.700 | 2.300 | 2.231 | x |
| Salamina | 1.700 | 1.850 | 1.804 | x |
| Villamaría | 1.700 | 2.205 | 2.103 | xx |
| Caquetá | | | | |
| El Doncello | 1.700 | 2.021 | 1.783 | = |
| El Paujil | 1.700 | 1.800 | 1.732 | = |
| Florencia | 1.500 | 2.040 | 1.815 | = |
| La Montañita | 1.700 | 2.120 | 1.885 | = |
| Puerto Rico | 1.650 | 1.800 | 1.706 | = |

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

| Departamentos y municipios | Precios | | | Tendencia |
|-------------------------------|---------|--------|----------|-----------|
| | Mínimo | Máximo | Promedio | |
| Casanare | | | | |
| Aguazul | 1.100 | 1.500 | 1.258 | ◦ |
| Monterrey | 1.800 | 1.800 | 1.800 | = |
| Tauramena | 1.300 | 1.800 | 1.558 | = |
| Villanueva | 1.300 | 1.800 | 1.506 | = |
| Yopal | 1.000 | 2.000 | 1.776 | = |
| Cauca | | | | |
| Patía | 1.720 | 1.950 | 1.817 | = |
| Popayán | 1.800 | 2.100 | 2.041 | = |
| Silvia | 1.700 | 2.050 | 1.843 | = |
| Timbío | 1.800 | 2.100 | 1.917 | = |
| Cesar | | | | |
| Aguachica | 1.800 | 2.000 | 1.987 | = |
| Agustín Codazzi | 1.800 | 2.500 | 2.014 | = |
| Bosconia | 1.800 | 2.400 | 1.926 | = |
| Chimichagua | 1.800 | 2.300 | 1.881 | = |
| Chiriguaná | 1.800 | 2.000 | 1.882 | = |
| El Copey | 1.800 | 2.450 | 1.977 | = |
| La Gloria | 2.000 | 2.000 | 2.000 | = |
| La Paz | 1.400 | 2.680 | 2.171 | = |
| San Alberto | 1.800 | 2.000 | 1.959 | = |
| San Diego | 1.500 | 2.200 | 1.690 | = |
| San Martín | 2.000 | 2.000 | 2.000 | = |
| Valledupar | 1.500 | 2.600 | 2.488 | = |
| Córdoba | | | | |
| Ayapel | 1.600 | 2.000 | 1.801 | = |
| Buenavista | 1.500 | 2.000 | 1.669 | = |
| Cereté | 1.500 | 2.000 | 1.952 | = |
| Chinú | 1.300 | 1.500 | 1.482 | x |
| Ciénaga de Oro | 1.400 | 2.200 | 1.972 | = |
| Lorica | 1.500 | 2.000 | 1.695 | = |
| Montelíbano | 1.600 | 1.700 | 1.652 | = |
| Montería | 1.600 | 2.400 | 2.242 | ◦◦ |
| Planeta Rica | 1.700 | 2.700 | 2.321 | ◦ |
| Pueblo Nuevo | 1.300 | 2.300 | 2.062 | = |
| Sahagún | 1.400 | 2.200 | 1.779 | = |
| San Pelayo | 1.400 | 1.800 | 1.577 | xx |

Pesos por litro

| Departamentos y municipios | Precios | | | Tendencia |
|--------------------------------|---------|--------|----------|-----------|
| | Mínimo | Máximo | Promedio | |
| Cundinamarca | | | | |
| Cajicá | 1.800 | 2.400 | 2.285 | x |
| Cogua | 1.900 | 2.300 | 2.161 | = |
| Cota | 1.800 | 2.400 | 2.201 | = |
| El Rosal | 1.200 | 2.300 | 2.187 | = |
| Facatativá | 1.800 | 2.500 | 2.357 | = |
| Funza | 1.530 | 2.500 | 2.037 | = |
| Fúquene | 1.700 | 2.320 | 2.207 | = |
| Gachancipá | 1.700 | 2.500 | 2.150 | = |
| Guachetá | 2.000 | 2.400 | 2.245 | = |
| Guasca | 1.800 | 2.300 | 2.217 | = |
| La Calera | 1.900 | 2.200 | 2.122 | = |
| Lenguazaque | 1.150 | 2.500 | 2.285 | = |
| Madrid | 1.600 | 2.500 | 2.195 | = |
| Mosquera | 1.600 | 2.450 | 2.214 | = |
| Nemocón | 1.900 | 2.500 | 2.302 | = |
| Sesquilé | 2.000 | 2.430 | 2.305 | = |
| Sibaté | 1.600 | 2.200 | 2.028 | = |
| Simijaca | 2.000 | 2.500 | 2.184 | = |
| Sopó | 1.900 | 2.485 | 2.213 | = |
| Subachoque | 1.500 | 2.720 | 2.263 | = |
| Susa | 1.850 | 2.320 | 2.099 | = |
| Tabio | 2.000 | 2.500 | 2.262 | = |
| Tenjo | 1.600 | 2.600 | 2.356 | = |
| Tocancipá | 1.950 | 2.500 | 2.269 | = |
| Villa de San Diego de Ubaté | 1.800 | 2.500 | 2.342 | = |
| Villapinzón | 1.800 | 2.330 | 2.180 | = |
| Zipaquirá | 1.700 | 2.400 | 2.212 | = |
| Huila | | | | |
| Aipe | 1.600 | 2.200 | 1.999 | = |
| La Plata | 1.800 | 2.000 | 1.860 | = |
| Neiva | 1.533 | 2.200 | 1.909 | = |
| Palermo | 1.866 | 2.000 | 1.996 | = |
| Pitalito | 1.500 | 3.000 | 1.976 | = |
| La Guajira | | | | |
| San Juan del Cesar | 1.500 | 2.500 | 2.039 | = |

BOLETÍN MENSUAL
LECHE CRUDA EN FINCA

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

| Departamentos y municipios | Precios | | | Tendencia |
|----------------------------|---------|--------|----------|-----------|
| | Mínimo | Máximo | Promedio | |
| Magdalena | | | | |
| Ariguaní | 1.800 | 2.000 | 1.810 | = |
| Chivolo | 1.800 | 2.000 | 1.840 | = |
| El Piñón | 1.500 | 1.860 | 1.612 | xx |
| Nueva Granada | 1.800 | 1.900 | 1.837 | = |
| Pijiño del Carmen | 2.100 | 2.200 | 2.178 | ° |
| Pivijay | 1.500 | 1.800 | 1.610 | xx |
| Plato | 2.100 | 2.200 | 2.173 | ° |
| Sabanas de San Ángel | 1.800 | 2.000 | 1.859 | = |
| Meta | | | | |
| Acacías | 1.600 | 2.000 | 1.878 | = |
| Castilla la Nueva | 1.600 | 2.000 | 1.820 | = |
| Cumará | 1.300 | 2.000 | 1.876 | = |
| Granada | 1.450 | 2.000 | 1.895 | = |
| Guamal | 1.700 | 2.000 | 1.892 | = |
| Restrepo | 1.300 | 2.100 | 1.907 | = |
| San Martín | 1.500 | 2.300 | 1.931 | = |
| Villavicencio | 1.500 | 2.200 | 2.014 | = |
| Nariño | | | | |
| Buesaco | 1.500 | 2.300 | 1.945 | = |
| Cuaspué Carlosama | 1.400 | 1.800 | 1.564 | = |
| Cumbal | 1.600 | 2.030 | 1.765 | = |
| Guachucal | 1.300 | 2.150 | 1.673 | ° |
| Iles | 1.100 | 1.500 | 1.342 | = |
| Ipiales | 1.300 | 1.870 | 1.660 | = |
| Pasto | 1.350 | 2.000 | 1.760 | = |
| Potosí | 1.500 | 1.600 | 1.518 | °° |
| Puerres | 1.300 | 1.650 | 1.500 | = |
| Pupiales | 1.495 | 2.064 | 1.875 | ° |
| Sapuyes | 1.350 | 1.500 | 1.397 | = |
| Tangua | 1.250 | 2.000 | 1.571 | = |
| Túquerres | 1.400 | 1.600 | 1.545 | = |
| Norte de Santander | | | | |
| Chinácota | 1.500 | 1.900 | 1.790 | = |
| Chitagá | 1.600 | 1.700 | 1.694 | = |
| La Esperanza | 1.700 | 2.000 | 1.796 | = |
| San José de Cúcuta | 1.900 | 2.200 | 2.028 | = |
| Toledo | 1.800 | 1.800 | 1.800 | = |

| Departamentos y municipios | Precios | | | Tendencia |
|----------------------------|---------|--------|----------|-----------|
| | Mínimo | Máximo | Promedio | |
| Putumayo | | | | |
| Colón | 1.300 | 1.700 | 1.486 | ° |
| San Francisco | 1.400 | 1.770 | 1.622 | ° |
| Santiago | 1.480 | 1.700 | 1.550 | ° |
| Sibundoy | 1.300 | 1.750 | 1.484 | ° |
| Quindío | | | | |
| Circasia | 1.900 | 2.495 | 2.353 | = |
| Filandia | 1.900 | 2.300 | 2.166 | = |
| Quimbaya | 1.500 | 2.345 | 2.051 | = |
| Salento | 1.900 | 2.425 | 2.205 | = |
| Risaralda | | | | |
| Dosquebradas | 2.100 | 2.400 | 2.252 | = |
| Pereira | 2.100 | 2.550 | 2.432 | = |
| Santa Rosa de Cabal | 2.100 | 2.515 | 2.465 | = |
| Santander | | | | |
| Barrancabermeja | 1.700 | 2.100 | 1.899 | = |
| Charalá | 1.600 | 2.100 | 1.970 | = |
| Cimitarra | 2.000 | 2.200 | 2.103 | = |
| El Carmen de Chucurí | 1.700 | 1.850 | 1.826 | ° |
| Gámbita | 1.300 | 1.700 | 1.443 | = |
| Lebrija | 1.800 | 2.100 | 1.981 | = |
| Piedecuesta | 1.800 | 2.400 | 2.268 | = |
| Puente Nacional | 1.350 | 2.000 | 1.803 | = |
| Rionegro | 1.800 | 2.200 | 2.063 | = |
| Sabana de Torres | 2.000 | 2.100 | 2.003 | = |
| San Vicente de Chucurí | 1.500 | 1.850 | 1.757 | = |
| Simacota | 2.000 | 2.300 | 2.173 | = |
| Socorro | 1.800 | 2.300 | 2.102 | = |
| Suaita | 1.450 | 2.150 | 1.964 | = |
| Vélez | 1.500 | 2.100 | 1.908 | = |
| Sucre | | | | |
| Galeras | 1.900 | 2.200 | 2.081 | ° |
| Ovejas | 1.900 | 2.000 | 1.908 | ° |
| San José de Tolúviejo | 1.400 | 2.400 | 1.934 | x |
| San Luis de Sincé | 2.000 | 2.100 | 2.021 | ° |
| San Marcos | 1.900 | 2.000 | 1.986 | ° |
| San Onofre | 1.500 | 2.350 | 1.986 | = |

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

| Departamentos y municipios | Precios | | | Tendencia |
|-------------------------------|---------|--------|----------|-----------|
| | Mínimo | Máximo | Promedio | |
| Sucre (continuación) | | | | |
| San Pedro | 2.000 | 2.300 | 2.138 | ° |
| Sincelejo | 1.400 | 1.935 | 1.885 | = |
| Tolima | | | | |
| Cajamarca | 1.900 | 1.900 | 1.900 | = |
| Ibagué | 1.733 | 2.350 | 2.121 | = |

| Departamentos y municipios | Precios | | | Tendencia |
|-------------------------------|---------|--------|----------|-----------|
| | Mínimo | Máximo | Promedio | |
| Valle del Cauca | | | | |
| Bugalagrande | 1.800 | 2.400 | 2.243 | = |
| Guadalajara de Buga | 1.800 | 2.200 | 2.058 | = |
| Jamundí | 1.800 | 2.600 | 2.284 | = |
| Palmira | 1.800 | 2.400 | 2.130 | = |
| Tuluá | 1.800 | 2.200 | 1.909 | = |
| Zarzal | 1.800 | 2.600 | 2.515 | = |

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