

## Comportamiento de los precios de la leche durante enero de 2016



Fuente: DANE.

### Costa Atlántica

A lo largo del mes de enero, los precios de la leche cruda siguieron presentando una tendencia al alza en los departamentos de esta región, al mismo tiempo que los volúmenes productivos reportaron una reducción en casi toda la región por cuenta del fuerte verano que se registró. En varios de los departamentos las condiciones no fueron las más favorables para la producción, pues predominaron las altas temperaturas, lo que afectó el rendimiento productivo de las vacas; dichas circunstancias provocaron un incremento en el precio, debido al menor volumen de oferta.

Ante esto, cabe destacar que durante este periodo no se presentaron reducciones para el precio en ninguno de los municipios visitados de esta región. Asimismo, a nivel de departamento, el único donde la cotización se mantuvo fue en La Guajira, mientras que en los otros seis el precio de la leche aumentó para varios de sus municipios.

Bolívar, por ejemplo, se caracteriza por ser uno de los departamentos donde el precio habitualmente sube en varios de los municipios que reportan información; y para este mes ese comportamiento no fue la excepción, pues el incremento en los precios se registró en siete de los

nueve municipios visitados. El incremento se registró en Arjona, El Carmen de Bolívar, El Guamo, Mahates, María La Baja, San Estanislao y San Juan Nepomuceno.

Asimismo, en estos mismos se encontraron reducciones destacadas en la producción, la cual fue resultado de la menor disponibilidad de alimento a causa del fuerte verano. Esta situación motivó el incremento en el pago para algunos de los productores, quienes manifestaron que para este mes tuvieron que reforzar las labores de suplementación alimenticia, tales como bloques nutricionales, silos, pasto de corte, melaza, sales y concentrados.

Condiciones similares se presentaron en San Marcos, San Pedro, Sincé, Sincelejo y Tolú Viejo, en el departamento de Sucre, así como en los municipios de Candelaria, Juan de Acosta, Sabanalarga (Atlántico), Ayapel, Planeta Rica, Sahagún (Córdoba), Chivolo, Pijiño del Carmen, Plato (Magdalena), El Copey y San Diego (Cesar), donde la menor oferta del líquido provocó un leve aumento en los pagos a los productores de dichas regiones. De igual manera, las fuentes informaron que otra de las razones que jaló el precio al alza fue un incremento en la demanda del queso, lo que hace que los productores de este derivado lácteo mejoren el pago con el fin de conservar una cuota de la producción para ellos.

### Antioquia y Eje Cafetero

Para el mes de enero, en el departamento de Antioquia siguió predominando el tiempo seco y la presencia de lluvias fue muy baja; de hecho, en algunos municipios como Belmira, Enterríos, San José de la Montaña, Santa Rosa de Osos y Medellín también se presentaron heladas, especialmente en la última quincena. Asimismo, en algunos de los municipios visitados las temperaturas fueron bastante altas y las precipitaciones fueron casi nulas; este fue el caso de Bello, Cáceres, El Carmen de Viboral, Marinilla, El Santuario y Valdivia, principalmente.

Dado lo anterior, en esta región varios de los productores manifestaron que estas condiciones no permitieron la recuperación de las praderas, por lo que en la mayoría de las fincas no se contó con pastos de buena calidad para la alimentación de los animales. Ante esto, la alimentación tuvo que ser reforzada con sales, concentrados y otros suplementos, con el fin de mantener la nutrición de los

### CONTENIDO

Comportamiento de los precios de la leche durante enero de 2016

pág.

1

Comportamiento del precio de la leche cruda en finca 2015-2016 (diciembre-enero)  
Precios de leche cruda en finca

pág.

2

3



animales y sostener los niveles de producción. De hecho, la única caída considerable en la producción se presentó en el municipio de El Carmen de Viboral, donde no solo fue resultado de la alimentación regular sino que también se debió al secamiento de algunas vacas.

Respecto a los precios se observó un comportamiento diferente al de meses anteriores, pues allí los pagos son muy estables; sin embargo, para este mes se registró un leve incremento en los municipios de Angostura, Belmira, Donmatías, Entreríos, San José de la Montaña, Santa Rosa de Osos y Yarumal.

Por otra parte, en la región del Eje Cafetero se presentó un clima seco, de días soleados y pocas lluvias. Asimismo, se observó que en general la recuperación de las praderas no fue muy buena; sin embargo, gracias a las buenas prácticas agrícolas que se realizan en varias de las fincas visitadas, como la fertilización y rotación de praderas, se contó con una mayor disponibilidad de pastos en buenas condiciones.

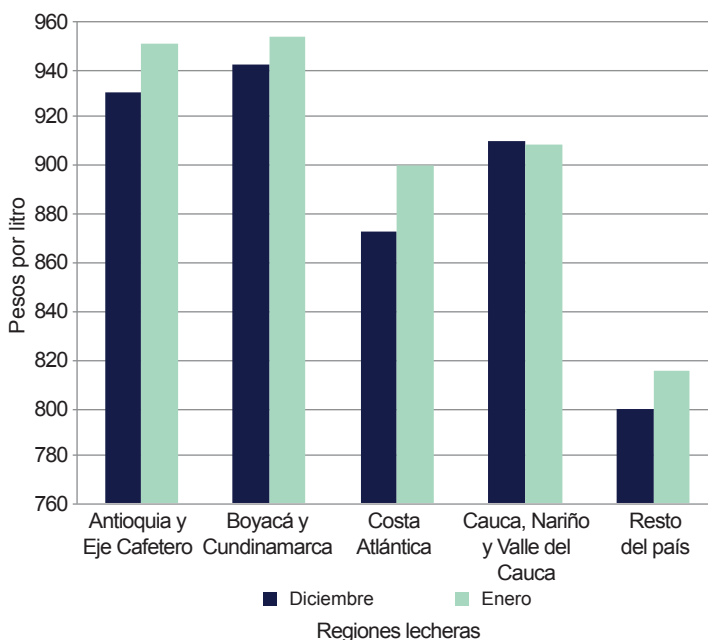
Asimismo, en varias fincas se observó que la alimentación de los animales fue reforzada con concentrados, sales, melazas y ensilajes, entre otros. Lo anterior derivó en que los niveles de producción no reportaron caídas tan notables. En cuanto a los precios, se registró un alza en Quimbaya (Quindío) y Pereira (Risaralda), mientras que en los demás se mantuvo. En el caso de Quimbaya, los productores argumentaron que el incremento obedeció a nuevos acuerdos comerciales con el comprador, mientras que en la capital de Risaralda indicaron que se debió al bajo nivel de oferta en la región.

### Boyacá y Cundinamarca

En el departamento de Boyacá el comportamiento de los precios de la leche cruda en finca fue bastante estable respecto al mes anterior, pues se mantuvieron en los quince municipios donde se recopiló la información. Entre tanto, en Cundinamarca, la tendencia también fue estable, pero el precio varió en algunos de los municipios encuestados. En este caso, el pago reportó un leve incremento para los productores de Guasca, Sibaté, Ubaté y Zipaquirá, mientras que los veintiún municipios restantes reportaron estabilidad en la cotización.

En el departamento de Boyacá, los productores informaron que el clima durante este mes no fue muy favorable para la producción, pues se registró un tiempo bastante seco y altas temperaturas; asimismo, en algunos municipios también se presentaron heladas. Este fue el caso de Belén, Duitama, Paipa, Sogamoso, Sotaquirá, Tibasosa, Toca y Ventaquemada. Los productores de esta región indicaron que estas condiciones afectaron la recuperación de las praderas, por lo que la baja disponibilidad de pastos de buena calidad fue notoria en gran parte de la región.

Gráfico 1. Comportamiento del precio de la leche cruda en finca 2015-2016 (diciembre-enero)



Fuente: SIPSA-DANE.

Las labores de alimentación fueron complementadas con concentrados, sales mineralizadas, ensilaje de maíz, afrecho, alfalfa y otros, esto con el fin de mantener la salud de los animales y los volúmenes de producción. No obstante, cabe destacar que la producción reportó una reducción en los municipios de Firavitoba, Ráquira y Sogamoso, la cual obedeció no solo a la calidad de los forrajes y la alimentación sino que también estuvo relacionada con el menor número de vacas en ordeño.

Una situación similar se registró en Cundinamarca, donde se presentaron condiciones climáticas en las que predominó el verano y la ausencia de lluvias. Asimismo, hubo heladas en Cogua, Funza, Fúquene, Guachetá, Madrid, Subachoque, Ubaté, Villapinzón y Zipaquirá, lo que provocó que algunas praderas se «quemaran». Ante esta situación, allí la disponibilidad de agua y forrajes de buena calidad también fue baja.

Respecto a los precios, las variaciones se presentaron en Guasca, Sibaté, Ubaté y Zipaquirá. En estos municipios el precio de venta aumentó para algunos de los productores, quienes recibieron un leve incremento en el pago o bonificación gracias a las negociaciones con los compradores, esto debido al menor volumen de oferta que reporta el líquido actualmente, lo que genera una mayor competencia entre las empresas pasteurizadoras con el fin de garantizar la compra del producto.

Asimismo, en este departamento la producción tuvo algunas variaciones que vale la pena destacar. Por ejem-

plo, en Cogua, Madrid y Susa la producción cayó como consecuencia de la falta de pastos, mientras que en Cajicá, Chía y Facatativá el volumen aumentó, esto en parte gracias a la complementación que hicieron en la alimentación.

### Otro

A lo largo del mes de enero, en el departamento de Santander, las condiciones climáticas que se presentaron no fueron favorables para el desarrollo de esta actividad productiva, pues en la mayoría de los municipios visitados hubo un aumento de la temperatura y disminuyeron notablemente las precipitaciones en comparación con el mes anterior. Dicha situación fue aún más marcada en los municipios de Charalá, Gámbita, Piedecuesta, Puente Nacional, Simacota, Socorro, Suaita y Vélez, donde la ausencia de lluvias fue notoria, lo cual tuvo un efecto negativo en la calidad y la recuperación de las praderas.

En este departamento el precio por litro de leche cruda en finca reportó una tendencia al alza en los municipios de Piedecuesta, Sabana de Torres, San Vicente de Chucurí, Socorro, Suaita y Vélez, debido a la baja oferta del líquido. En Suaita, por ejemplo, los productores manifestaron que el alza también se debió a la llegada de un nuevo comprador a esa región.

Asimismo, las condiciones climáticas que se observaron en el departamento de Meta también estuvieron afectadas por el fenómeno de El Niño, pues predominaron las altas temperaturas y la ausencia de lluvias fue muy notoria. Dado lo anterior, la calidad y cantidad de los pastos destinados a la alimentación de los animales fue regular. En Acacías, por ejemplo, hubo una reducción en los niveles de producción, siendo este el único municipio donde el pago recibido por algunos productores mejoró levemente gracias a un nuevo acuerdo con el comprador.

**Cuadro 1. Precios de leche cruda en finca 2016 (enero)**

Departamentos y municipios	Pesos por litro			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
<b>Antioquia</b>				
Angostura	885	1.036	966	o
Barbosa	740	1.133	993	=
Bello	906	1.099	1.006	=
Belmira	890	1.100	1.001	o
Cáceres	770	995	842	=
Caucasia	700	900	772	=
Donmatías	930	1.010	960	o
El Carmen de Viboral	748	1.082	917	=
El Santuario	734	929	804	=
Entrerriños	920	1.100	974	o
Envigado	800	975	902	=
Guarne	800	1.020	929	=
La Ceja	810	985	936	=
La Unión	850	1.000	948	=
Marinilla	780	1.144	990	=
Medellín	830	1.130	923	=
Rionegro	810	1.000	950	=
San José de la Montaña	850	1.110	979	o
San Pedro de los Milagros	885	1.035	989	=
Santa Rosa de Osos	880	1.000	962	o
Sonsón	765	980	892	=
Valdivia	750	1.042	905	=
Yarumal	885	1.050	977	oo
<b>Atlántico</b>				
Candelaria	900	1.000	923	o
Juan de Acosta	850	950	883	o
Manatí	900	950	917	=
Ponedera	900	1.000	919	=
Sabanalarga	900	1.200	1.030	ooo
<b>Bolívar</b>				
Arjona	800	1.100	978	ooo
Cálar	850	950	905	=
El Carmen de Bolívar	900	1.300	1.060	o
El Guamo	800	1.150	1.035	ooo
Magangué	850	950	917	=
Maheles	900	1.200	1.021	o
María la Baja	900	1.000	981	o
San Estanislao	800	1.050	970	ooo
San Juan Nepomuceno	900	1.200	1.020	o
<b>Boyacá</b>				
Belén	743	900	848	=
Chiquinquirá	900	970	909	=
Duitama	750	1.000	960	=
Firavitoba	780	900	871	=
Moniquirá	350	950	785	=
Paipa	750	940	888	=
Ráquira	850	900	873	=
Saboyá	850	950	919	=
San Miguel de Sema	850	950	923	=
Sogamoso	780	1.083	936	=
Sotaquirá	750	1.015	977	=

Departamentos y municipios	Pesos por litro			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio	
<b>Boyacá (continuación)</b>				
Tibasosa	770	980	912	=
Toca	800	1.030	942	=
Tunja	750	1.000	890	=
Ventaquemada	800	1.000	881	=
<b>Caldas</b>				
Manizales	800	1.000	945	=
Salamina	800	880	843	=
Villamaría	770	1.000	913	=
<b>Casanare</b>				
Aguazul	600	800	685	=
Monterrey	600	800	650	=
Taurameña	600	900	710	=
Villanueva	700	866	755	=
Yopal	640	867	776	=
<b>Cauca</b>				
Patía	600	900	716	=
Popayán	800	1.030	954	=
Silvia	700	950	840	=
Timbío	750	930	840	=
<b>Cesar</b>				
Aguachica	750	800	796	=
Agustín Codazzi	800	1.080	984	=
Bosconia	800	950	838	=
Chimichagua	800	900	835	=
Chiriguana	750	1.050	937	=
El Copey	800	1.000	883	o
La Gloria	750	800	785	=
La Paz	830	1.130	932	=
San Alberto	810	950	842	=
San Diego	800	1.020	932	oo
San Martín	810	910	839	=
Valledupar	850	1.070	982	=
<b>Córdoba</b>				
Ayapel	750	850	822	o
Buenavista	700	830	770	=
Cereté	840	900	878	=
Chinú	750	850	806	=
Ciénaga de Oro	850	930	886	=
Lorica	700	900	832	=
Montelíbano	800	950	867	=
Montería	800	900	863	=
Planeta Rica	700	1.000	871	o
Pueblo Nuevo	659	900	777	=
Sahagún	706	974	875	oo
San Pelayo	850	900	883	=
<b>Cundinamarca</b>				
Cajicá	800	1.050	1.011	=
Chía	700	950	937	=


**Cuadro 1. Precios de leche cruda en finca (conclusión)  
2016 (enero)**

Departamentos y municipios	Pesos por litro			Tendencia	Departamentos y municipios	Pesos por litro			Tendencia
	Mínimo	Máximo	Medio			Mínimo	Máximo	Medio	
<b>Cundinamarca (continuación)</b>					<b>Nariño (continuación)</b>				
Cogua	850	980	942	=	Pupiales	833	982	948	=
Cota	800	1.000	924	=	Tangua	700	1.000	858	=
El Rosal	800	920	846	=	Túquerres	600	800	774	=
Facatativá	700	1.000	898	=	<b>Norte de Santander</b>				
Funza	850	990	972	=	Chinácota	700	830	801	=
Fúquene	850	990	932	=	Chitagá	750	800	759	=
Gachancipá	770	1.050	926	=	Cúcuta	700	860	816	=
Guachetá	880	980	942	=	La Esperanza	810	850	817	=
Guasca	800	1.000	934	°	Toledo	560	750	676	=
La Calera	800	1.050	933	=	<b>Quindío</b>				
Madrid	800	900	838	=	Circasia	800	1.181	1.031	=
Mosquera	800	1.000	925	=	Filandia	780	980	927	=
Sibaté	800	950	905	°	Quimbaya	780	1.300	964	°
Simijaca	900	1.040	998	=	Salento	800	980	928	=
Sopó	750	1.020	968	=	<b>Risaralda</b>				
Subachoque	760	1.100	939	=	Dosquebradas	800	950	879	=
Susa	800	912	893	=	Pereira	780	1.136	968	°
Tabio	800	920	868	=	Santa Rosa de Cabal	850	1.025	936	=
Tenjo	780	900	856	=	<b>Santander</b>				
Tocancipá	750	1.100	1.004	°	Barrancabermeja	750	850	798	=
Villa de San Diego de Ubaté	870	1.100	1.019	°	Charalá	650	850	796	=
Villapinzón	850	1.090	949	=	Cimitarra	740	1.100	834	=
Zipaquirá	880	1.050	990	°	El Carmen de Chucurí	650	700	687	=
<b>Huila</b>					Lebrija	800	900	876	=
Aipe	800	906	857	=	Piedecuesta	800	960	887	°
La Plata	750	850	811	=	Puente Nacional	600	600	600	=
Neiva	800	933	859	=	Rionegro	810	850	823	=
Palermo	800	866	805	=	Sabana de Torres	810	900	867	°
Pitalito	750	1.000	856	=	San Vicente de Chucurí	700	1.000	857	=
<b>La Guajira</b>					Simacota	760	780	768	=
San Juan del Cesar	800	1.150	963	=	Socorro	600	860	832	°
<b>Magdalena</b>					Suaita	780	780	780	°°
Ariguani	800	900	816	=	Vélez	700	900	868	°°°
Chivolo	750	900	857	°	<b>Sucre</b>				
El Piñón	850	950	916	=	Galeras	850	1.000	874	=
Nueva Granada	800	900	860	=	Ovejas	800	850	816	=
Pijiño del Carmen	800	900	854	°	San Luis de Sincé	900	1.000	916	°
Pivijay	820	950	859	=	San Marcos	800	1.100	854	°
Plato	800	950	886	°	San Onofre	750	918	845	=
Sabanas de San Ángel	800	1.000	841	=	San Pedro	850	1.000	942	°
<b>Meta</b>					Sincelejo	770	1.000	860	°
Acacias	730	900	832	°	Tolú Viejo	700	1.150	988	°
Castilla la Nueva	760	933	824	=	<b>Tolima</b>				
Cumará	730	866	816	=	Cajamarca	700	900	786	=
Granada	780	906	840	=	Ibagué	733	1.060	922	=
Guamal	780	840	820	=	<b>Valle del Cauca</b>				
Puerto López	700	800	741	=	Bugalagrande	830	960	910	=
Restrepo	730	1.000	812	=	Guadalajara de Buga	800	1.000	940	=
Villavicencio	800	973	931	=	Jamundí	900	1.050	1.035	=
<b>Nariño</b>					Palmira	800	970	919	=
Buesaco	700	1.030	926	=	Tuluá	800	940	888	=
Cumbal	840	990	892	=	Zarzal	800	860	835	=
Guachucal	750	990	945	=					
Ipiales	780	900	865	=					
Pasto	700	920	792	=					

**Tendencias:**

(xxx) Variación menor al -12 %

(xx) Variación entre -12 % y menor de -7 %

(x) Variación entre -7 % y menor de 3 %

(=) Variación entre -3 % y menor de 3 %

(°) Variación mayor al 3 % y menor de 7 %

(°°) Variación mayor al 7 % y menor de 12 %

(°°°) Variación mayor al 12 %

(n.d.) No hay datos del mes anterior



@DANE\_Colombia



/DANEcolombia



/DANEcolombia