

BOLETINES DEL OPCA

AÑO 3, NÚMERO 22, JUNIO 2019.

CONTENIDO

1. Índice

2. Comentarios

3. Anexos

Observatorio de Precios y Costos
Agrarios de la Zona Noroccidental del
Caribe Colombiano, OPCA.
Universidad de Córdoba | Montería -
Córdoba, Colombia | Carrera 6 No 76-103
Contacto:
opca@correo.unicordoba.edu.co
Sitio web:
[https://www.unicordoba.edu.co/index.php/
investigacion/grupos-3/opca/boletines-
indices-de-precio/](https://www.unicordoba.edu.co/index.php/investigacion/grupos-3/opca/boletines-indices-de-precio/)

EL INDICE DE PRECIO AL PRODUCTOR DE LECHE CRUDA DE VACA EN LA SUBREGIÓN CÓRDOBA- SUCRE, COLOMBIA¹

1]. Índice

Durante el mes de junio en la subregión Córdoba-Sucre el índice de precio sin bonificación al productor y comercializador de leche cruda formalizado, esto es, aquel que vende a la industria lechera y cumple con los requisitos de calidad higiénica de la legislación vigente, disminuyó por segundo mes seguido. Cayó en 2,4% con respecto al de mayo y su nivel es 140,1 (ver tabla 1). Si se compara con el índice de junio/2018 (que fue 134,2) está 5.9 puntos porcentuales por encima. Por ende, el ingreso ganadero en el componente leche no desmejoró en este lapso.

En sistemas de producción de ganado vacuno como el predominante de la subregión, en el que los animales son alimentados con pasturas naturales, el comienzo de la estación de lluvias mejora la alimentación de estos y favorece la producción de leche y carne. En el departamento de Córdoba durante el período enero/2009-diciembre/2018 la media de las precipitaciones pluviales entre mayo-junio tiende a moverse entre 176 y 190

¹ Los comentarios contenidos en este Boletín no comprometen a las autoridades académicas y administrativas que representan a la Universidad de Córdoba, Colombia, entidad para la cual laboro.

milímetros, como se puede observar en la gráfica 1 y tabla 5. En el departamento de Sucre, durante los mismos meses el promedio de las lluvias aumenta entre 193 y 203 milímetros como se observa en la gráfica 2 y tabla 5.

De acuerdo con el modelo de predicción de la producción de leche del OPCA, en el mes de junio se produjo en Córdoba alrededor de 36,2 millones de litros, superior a la producción de 33,5 millones del mes de mayo, es decir, un incremento de 8,1%. En Sucre, la producción fue, aproximadamente, 23,1 millones de litros, en mayo había sido 21,5 millones, esto es, un incremento de 7,9%.

La cantidad comprada por la industria en ambos departamentos aumentó por segundo mes continuo. Pasó de 4,0 millones a 5,2 millones, aproximadamente (tabla 3), es decir, 1,2 millones más que la del mes anterior. Tal incremento provino de mayores compras en el departamento de Córdoba (ver tabla 3).

La información disponible en OPCA, proveniente de la Encuesta Nacional Agropecuaria, señala que, en promedio, en Córdoba entre los años 2003-2017, la industria lechera, intermediarios y “otros” compran 79% de la producción diaria que va al mercado, el resto se procesa o se consume en la unidad productiva. Por lo tanto, se puede deducir que la industria lechera compró en junio alrededor del 15% de las ventas de leche, 3 puntos porcentuales más que en mayo. En Sucre, va al mercado el 71% de la producción. En consecuencia, la industria compró alrededor del 6,0%, igual porcentaje que el del mes anterior. El grueso de la demanda en ambos departamentos, según esta información, sigue estando en el sector formal de los queseros y otros transformadores, y en el sector informal.

El precio por litro sin bonificación en la subregión volvió a disminuir de \$964 en mayo a \$940 en junio. En Córdoba se redujo por cuarto mes consecutivo; en Sucre, es el tercer mes a la baja. La misma trayectoria descendente muestra la información de precio en finca del DANE en los últimos 3 meses (ver tabla 2).

2] Comentarios u observaciones generales

En el mes de junio, la industria lechera compró 258,2 millones de litros a nivel nacional, 1 millón de litros más que los del mes anterior. En la región caribe compró 2 millones de litros adicionales (ver tabla 4).

La evolución de mediano plazo del precio de la leche cruda es medida por el OPCA como la tasa de crecimiento de la media del precio de la leche cruda sin bonificación en la subregión durante 12 meses con respecto a la media de los 12 meses del año inmediatamente anterior.

En el momento actual el ciclo del precio de la leche muestra una situación inestable desde el mes de julio del año anterior, como se puede ver en la gráfica 3.

El comportamiento del ciclo del precio ha sido el siguiente: desde septiembre-octubre/2015 comenzó una fase ascendente que alcanzó tasas de crecimiento anual del 12,7% en noviembre/ 2016 con respecto a la media de los 12 meses anteriores. En diciembre/2016 comenzó una fase de descenso que finalizó en mayo-junio del 2018. Este ciclo duró 32 meses, aproximadamente. Desde el mes de julio el comportamiento ha sido muy inestable: el precio creció hasta febrero con una tasa máxima del 5,9% con respecto a la media de los 12 meses del año anterior, pero tuvo una fase descendente en marzo- abril-mayo que cayó al 3,0% con respecto a la media de los 12 meses del año anterior. En junio/ 2019 parece haber una inflexión hacia un nuevo ciclo, pues crece a una tasa del 3,2%.

En conclusión, tanto el precio de la leche como el del ganado vivo atraviesan actualmente en la subregión una fase descendente del precio que desestimula inversiones en el sector.

Omar Castillo Nuñez, Economista-profesor

Universidad de Córdoba, Colombia
Montería, agosto 3/2019

3. Anexos

Tabla 1. Subregión **Córdoba-Sucre**. Índice de precio al productor de leche cruda de vaca sin bonificación, 2019.
Base febrero 2011=100.

Mes	Índice	Variación porcentual (%)	Comportamiento
Enero	141,2	-3,3	(-)
Febrero	140,6	-0,4	(-)
Marzo	148,8	5,8	(+)
Abril	149,3	0,3	(+)
Mayo	143,6	-3,8	(-)
Junio	140,1	-2,4	(-)

Fuente. Cálculos del OPCA, con base en información del Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, MADR. Unidad de seguimiento de precios
(+) = comportamiento positivo; (-) = comportamiento negativo; (=) estable

Tabla 2. Subregión Córdoba-Sucre. Precio nominal de la leche cruda pagado por la industria lechera, sin y con bonificación; precio medio ponderado sin y con bonificación, 2019 (\$/litro)

Mes	Precio Córdoba (\$/litro)			Precio Sucre (\$/litro)			Precio ponderado ³ Córdoba-Sucre (\$/litro)	
	Sin bonific	Con bonific	Precio Dane ¹	Sin bonific.	Con bonific	Precio Dane ²	Sin bonific	Con bonific
Enero	990	1.065	1.035	808	985	1.030	947	1.046
Febrero	958	1.097	1.042	908	1.084	1.095	943	1.093
Marzo	1.035	1.178	1.064	897	1.141	1.088	998	1.168
Abril	1.007	1.180	1.029	989	1.178	1.067	1.002	1.179
Mayo	990	1.183	1.005	875	1.029	1.014	964	1.148
Junio	968	1.199	Nd	811	965	nd	940	1.158

¹ promedio mensual simple del precio en finca en 12 municipios del Depto. de Córdoba, según Dane

² promedio mensual simple del precio en finca de 8 municipios del Depto. de Sucre, según Dane

³ ponderado por las cantidades compradas por la industria en cada departamento

Fuente: Unidad de seguimiento de precios de la leche, MADR y DANE. Cálculos del OPCA.

Tabla 3. Subregión Córdoba-Sucre. Cantidades compradas de leche cruda por la industria lechera, 2019

Mes	Córdoba		Sucre		Total	
	Proveed. Directos	Total	Proveed. Directos	Total	Proveedores directos	Total
Enero	2.985.998	3.282.719	1.004.787	1.004.787	3.990.785	4.287.506
Febrero	2.143.065	2.188.665	877.134	877.134	3.020.199	3.065.799
Marzo	2.042.149	2.099.516	729.195	759.125	2.771.944	2.858.641
Abril	1.799.749	1.850.374	727.163	747.163	2.526.912	2.597.537
Mayo	3.068.501	3.110.452	912.983	912.983	3.981.484	4.023.435
Junio	4.262.571	4.315.660	919.556	919.556	5.182.127	5.235.216

Fuente: Unidad de seguimiento de precios de la leche, MADR. Cálculos del OPCA

Tabla 4. Cantidades compradas y precios de leche cruda por la industria en Colombia, el caribe Colombiano y en la subregión Córdoba-Sucre, 2018

Meses	Cantidades de leche cruda (millones de litros)			Precio con bonificación (pesos por litro)		
	Colombia	Caribe	Córdoba-Sucre	Colombia ¹	Caribe ²	Córdoba-Sucre
Enero	266,3	19,9	4,3	1.047	1.065	1.046
Febrero	239,0	16,3	3,1	1.048	1.099	1.093
Marzo	259,3	15,9	2,8	1.085	1.156	1.168
Abril	243,5	15,9	2,6	1.072	1.120	1.179
Mayo	257,2	22,2	4,0	1.104	1.129	1.148
Junio	258,2	24,2	5,2	1.106	1.142	1.158

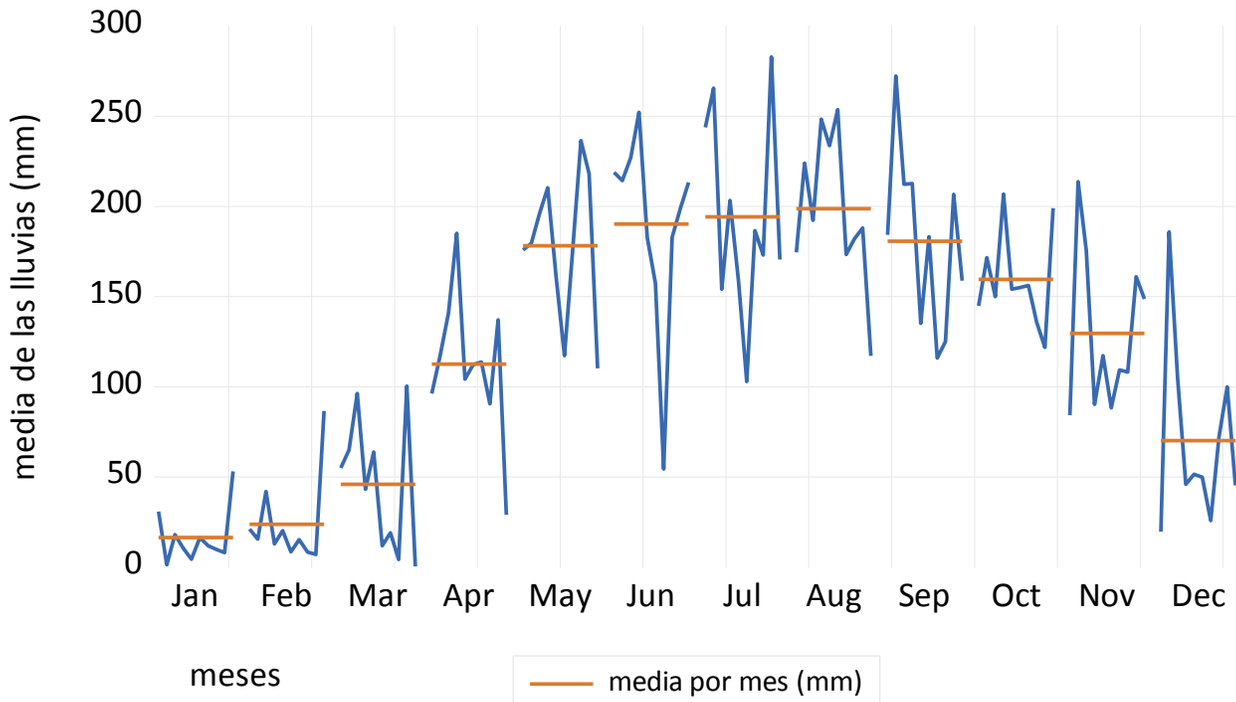
¹ precio en la denominada región 2, según Minagricultura; ² precio ponderado por las cantidades
Fuente: Unidad de seguimiento de precios de la leche, MADR. Cálculos del OPCA

Tabla 5. Promedio de las precipitaciones pluviales en Córdoba y Sucre. Enero/2009-diciembre/2018, milímetros

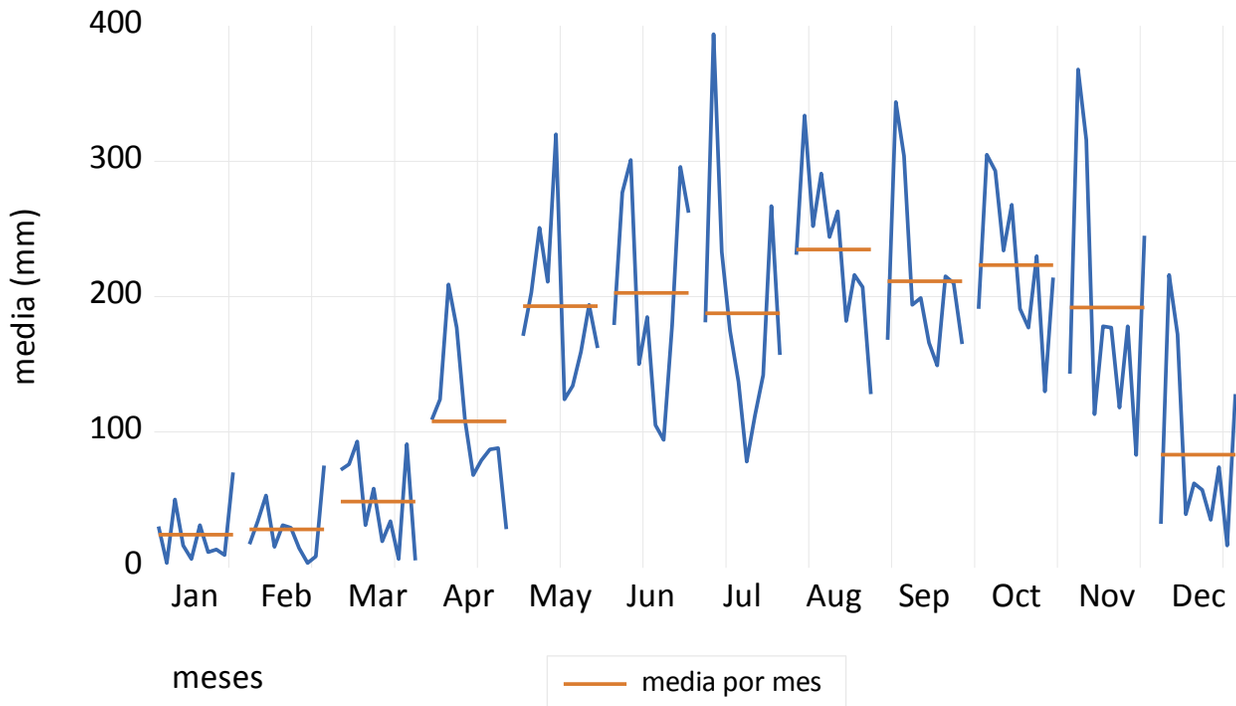
meses	Córdoba	Sucre
Enero	16	24
Febrero	24	31
Marzo	46	49
Abril	113	108
Mayo	178	193
Junio	190	203
Julio	194	188
Agosto	199	235
Sept	181	211
Oct	160	223
Nov	130	192
Dic	70	83

Fuente. Cálculos del OPCA con base en Ideam

Gráfica 1. Depto de Córdoba. Estacionalidad de las lluvias.
enero/2009-diciembre/2018, mm



Gráfica 2. Depto de Sucre. Estacionalidad de las lluvias.
enero/2009-diciembre/2018, milímetros, mm



Gráfica 3. Ciclo del precio de la leche cruda de vaca en la subregión Córdoba-Sucre, enero/2015-junio/2019

