

RESULTADOS AGROINDUSTRIALES DE LA ZAFRA 98/99, EN LA PROVINCIA DE GUANACASTE, Y SU IMPORTANCIA EN LA ECONOMÍA NACIONAL.

Manuel Rodríguez.

Dirección de Investigación y Extensión de la Caña de Azúcar (DIECA- LAICA) 1/.

La provincia de Guanacaste cuenta en la actualidad con aproximadamente 23.400 hectáreas cultivadas con caña de azúcar, distribuida en 914 productores y tres ingenios (Taboga, El Viejo y CATSA), cada uno con una capacidad de molienda superior a las 5000 TM diarias, lo que permite a esta provincia producir el 45,88 del azúcar nacional y de aquí su importancia económica. El inicio del período de molienda de la caña (zafra) en la zona, se produjo el 6 de Diciembre y finalizó el 27 de Abril, con una duración promedio de 124.33 días de zafra por ingenio, aunque en forma puntual cada uno de ellos tuvo una duración distinta, así por ejemplo, el ingenio Taboga tuvo un tiempo de zafra de 130 días, Azucarera El Viejo 125 días y CATSA 118 días de molienda. En la zafra 98/99 posiblemente por los embates del fenómeno del niño y el huracán Mitch, más de 1.6 millones de toneladas métricas de caña fueron molidas, ingenio Taboga fue el que más caña molió con 597,029 TMC seguido por CATSA, con 577,308 TMC y Azucarera El Viejo con 474,899 TMC. Sin embargo, es importante manifestar que se produjo una disminución en la producción de 87, 659 TMC, con respecto a la zafra 97/98, según los resultados presentados en el informe estadístico de LAICA 97/98. Con relación al rendimiento de azúcar producido por tonelada métrica de caña, el promedio general fue de 99.53 kg de Azúcar/TMC, lográndose nuevamente un mejor resultado por parte del ingenio Taboga con 106.08 Kg de Azúcar/TMC, seguido por CATSA con 99.17 Kg de Azúcar/TMC, y finalmente Azucarera El Viejo con 93.34 Kg Azúcar/TMC. Con relación a la producción total de bultos de 50 Kg de azúcar blanco (96 ° pol), se obtuvieron 1.056.269 bultos y 1.984.752 bultos de azúcar crudo 98° de polarización. La producción de azúcar blanco especial (99.6 ° pol) sólo se produjo en el ingenio CATSA y fue en total de 161,453 bultos. Las producciones de mieles promediaron un rendimiento de 41.70 Kg de miel final /TMC. La producción de Alcohol se encuentra bajo la responsabilidad del ingenio Taboga, el cual produjo 6.164.085 litros de alcohol, y del ingenio CATSA, cuya producción fue de 2,016,781 litros, en total se produjeron 8,180,866 litros de alcohol en la zona. Económicamente estos resultados indican que la provincia de Guanacaste produjo en la zafra 98/99 un total de 15.301.370.183 colones generados por la producción de azúcar, miel final y alcohol, beneficio para todos aquellos que en forma directa o indirecta viven de la actividad azucarera en esta región.

RUBRO	TOTAL PRODUCIDO	PRECIO ACTUAL	VALOR TOTAL	
			₡	\$
Bultos Azúcar Blanco (50 kr)	1.056.268	₡4.500/bulto	₡4.753.206.000	\$16.712.513.62
Bultos Azúcar Crudo (50 kg)	1.984.752	₡4.320/bulto	₡8.574.128.640	\$30.147.071.62
Bultos Azúcar Blanco Especial	161.453	₡4.500/bulto	₡726.538.500	\$2.554.546.25
Kgr de Miel Final Producido	68.773.216	₡9.00/kg	₡618.958.944	\$2.176.291.86
Litros de Alcohol Producidos	8.180.866	₡76.83	₡628.538.099	\$2.209.971.86
TOTAL	-	-	₡15.301.370.183	\$53.800.394.44

Tipo de Cambio ₡284,41/dólar

FUENTE LAICA

^{1/} En: Participación de DIECA en el XI Congreso Nacional Agronómico y de Recursos Naturales. San José, Costa Rica. LAICA-DIECA, julio. 1999. p:239.