

Cuadro 16

Costa Rica. Índices de producción y rendimiento agroindustrial del Sector Azucarero Costarricense.

Según zafra 2010/11 - 2013/14.

Zafra	Área Sembrada (ha)	Área Cosechada (ha)	Caña Procesada (t) 1/	Variación caña procesada %	Azúcar Fabricada (t) 2/	Variación azúcar fabricada %	Rendimientos				Relación Caña/Azúcar 6/
							Agrícola 3/	Industrial 4/		Azúcar 5/	
								(t/ha)	%		
2010-11	57.480	54.300	3.320.596	-15,27	355.108	-8,92	61,15	10,69	106,94	6,54	9,35
2011-12	57.600	53.700	3.823.114	15,13	415.075	16,89	71,19	10,86	108,57	7,73	9,21
2012-13	63.316	58.980	4.340.603	13,54	458.388	10,43	73,59	10,56	105,60	7,77	9,47
2013-14 7/	63.205	58.742	4.492.123	3,49	481.494	5,04	76,47	10,72	107,19	8,20	9,33

1/ Caña procesada es igual a caña molida.

2/ Azúcar fabricada es igual a bultos producidos (dada en 96 º Pol).

3/ Es igual a toneladas de azúcar por hectárea.

4/ Es igual a kilogramos de azúcar de 96º pol por tonelada de caña.

5/ Se refiere a las toneladas de azúcar que se producen en una hectárea de caña, se obtiene de multiplicar el rendimiento agrícola (toneladas de caña por hectárea) por el rendimiento industrial (que son los kilos de azúcar por tonelada de caña)

6/ Se refiere a la cantidad (tm) de caña necesaria de moler para fabricar una tonelada métrica de azúcar.

7/ Los valores de la Zafra 2012-2013 son preliminares.

Fuente: Sepsa, con información de LAICA - DIECA