

DIRECCIÓN DE AGRICULTURA
SERIE HISTÓRICA DE PRODUCCIÓN DEL CULTIVO DE SORGO
AÑO AGRÍCOLA: 2012/13 - 2016/17

REGIÓN	INDICADOR	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17
TOTAL	SUP. SEMBRADA	1,665.00	1,671.00	1,860.20	458.00	347.00
	SUP. COSECHADA	1,645.00	1,671.00	1,701.60	458.00	295.00
	PRODUCCIÓN	104,228.00	121,537.50	79,819.38	22,873.00	20,237.94
	RENDIMIENTO	63.36	72.73	46.91	49.94	68.60
	No. PRODUCTORES	43	62	64	21	17
R-1 CHIRIQUÍ	SUP. SEMBRADA	1,221.50	1,661.10	1,108.60	458.00	325.00
	SUP. COSECHADA	1,221.50	1,661.10	1,029.60	458.00	273.00
	PRODUCCIÓN	80,558.00	120,960.00	32,461.00	22,873.00	18,505.00
	RENDIMIENTO	65.95	72.82	31.53	49.94	67.78
	No. PRODUCTORES	33	61	39	21	15
R-2 VERAGUAS	SUP. SEMBRADA	232.50
	SUP. COSECHADA	232.50
	PRODUCCIÓN	5,625.00
	RENDIMIENTO	24.19
	No. PRODUCTORES	2
R-3 HERRERA	SUP. SEMBRADA
	SUP. COSECHADA
	PRODUCCIÓN
	RENDIMIENTO
	No. PRODUCTORES
R-4 COCLÉ	SUP. SEMBRADA	41.00
	SUP. COSECHADA	41.00
	PRODUCCIÓN	828.08
	RENDIMIENTO	20.20
	No. PRODUCTORES	3.00
R-5 PANAMÁ OESTE	SUP. SEMBRADA	...	9.90
	SUP. COSECHADA	...	9.90
	PRODUCCIÓN	...	577.50
	RENDIMIENTO	...	58.33
	No. PRODUCTORES	...	1.00
R-6 BUENA VISTA (1) (2)	SUP. SEMBRADA
	SUP. COSECHADA
	PRODUCCIÓN
	RENDIMIENTO
	No. PRODUCTORES
R-7 PANAMÁ ESTE	SUP. SEMBRADA
	SUP. COSECHADA
	PRODUCCIÓN
	RENDIMIENTO
	No. PRODUCTORES
R-8 LOS SANTOS	SUP. SEMBRADA	211.00	...	710.60	...	22.00
	SUP. COSECHADA	191.00	...	631.00	...	22.00
	PRODUCCIÓN	18,045.00	...	46,530.30	...	1,732.94
	RENDIMIENTO	94.48	...	73.74	...	78.77
	No. PRODUCTORES	8	...	22	...	2
R-9 BOCAS DEL TORO	SUP. SEMBRADA
	SUP. COSECHADA
	PRODUCCIÓN
	RENDIMIENTO
	No. PRODUCTORES

REGIÓN	INDICADOR	2012-13	2013-14	2014-15	2015-16	2016-17
R-10 DARIEN	SUP. SEMBRADA
	SUP. COSECHADA
	PRODUCCIÓN
	RENDIMIENTO
	No. PRODUCTORES
R-11 COMARCA N.B.	SUP. SEMBRADA
	SUP. COSECHADA
	PRODUCCIÓN
	RENDIMIENTO
	No. PRODUCTORES

... Información no disponible

NOTA: Año agrícola inicia en mayo y finaliza en abril del siguiente año.

FUENTE: Direcciones Ejecutivas Regionales y Técnicos a Nivel Nacional.