

Informe Cosecha Nacional – Abril 2015

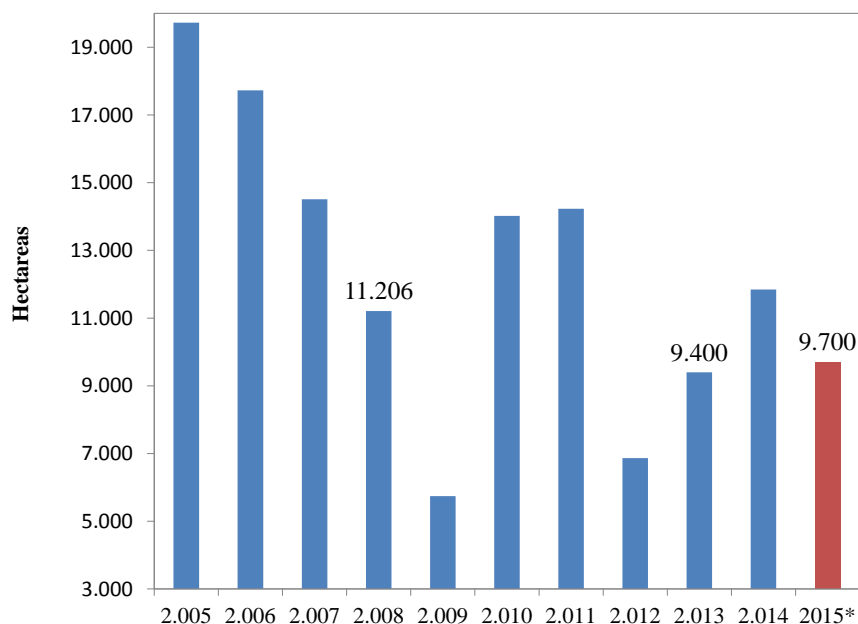
Recuento cosecha zona Costa 2014/15 e Interior 2015

Área sembrada Interior 2015 según consenso 29 de abril

AGREMIACION	2014	2015	Variación
AGRINSA	2.381	3.236	855
AGRO S.A	746	482	-264
ALGODONES DEL HUILA	1.048	705	-343
ADAGRO	374	350	-24
COAGRONAT	541	508	-33
COOPRAL	56	70	14
EMPRENORTE	1.735	1.120	-615
FIBRAS DEL INTERIOR	644	473,5	-171
ORGANIZACIÓN PAJONALES	1.046	322	-724
REMOLINO S.A	3.276	2.455	-821
TOTAL:	11.847	9.722	-2.126

-18%

Evolución área sembrada Interior (2005-2015)



Estado del Cultivo zona Interior 2015

- De las 9,720 hectáreas sembradas, 7.520 Tolima, 1,600 Huila, 300 Cundinamarca, 300 Valle
- La disminución de áreas puede explicarse por situación de altos precios del arroz, demora en la compensación e incremento de costos de producción manteniendo precio de venta fijo
- De las 9,720 hectáreas sembradas, 90% son con variedad Stoneville, y el 10% 1740
- En los 50-60 de establecido el cultivo se reportan buenas condiciones de lluvia y baja presencia de plagas.
- La resiembra mejoró, pasando del 10% al 6% (Bayer, Abril 2015).
- Bayer tenía oferta de semilla para 12,000 hectáreas

Estado del Cultivo Interior

- Siembras atrasadas en algodón por problemas de recolección en maíz y arroz
- Condiciones propicias para preparación de suelos y siembra

	ENERO	FEBRERO	MARZO	ABRIL
CAVALA	63	33,2	109	138
CAIMANERA	33,2	33	129,2	90,8
COAGRONAT	136,8	109,2	47,2	37,4
VILLAVIEJA	8,4	44,2	10,4	1,4

(Precipitación en mm – Estaciones meteorológicas)

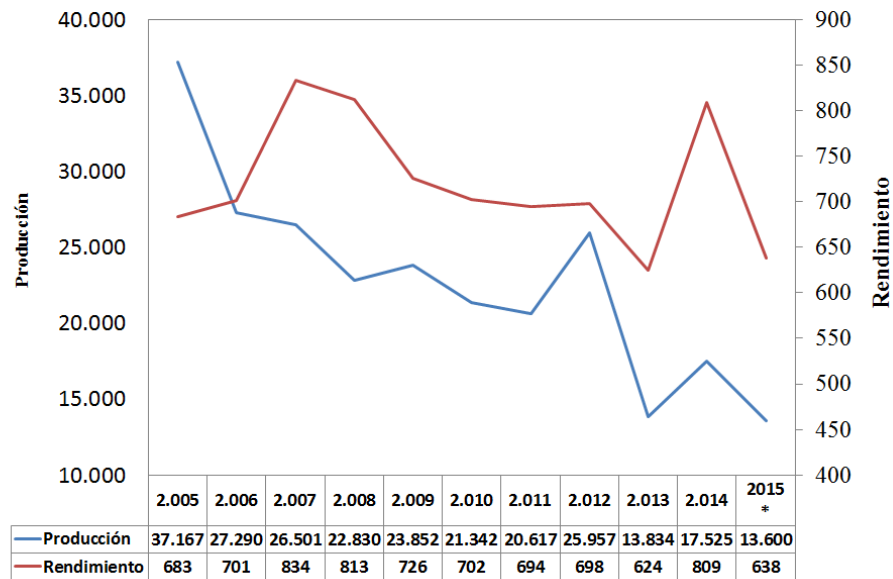
Aspectos agronómicos:

- Tolima Picudo: 1 a 1,5 aplicaciones de fipronil (60% del área)
- Huila Picudo: 0,5 a 1 aplicaciones de fipronil (35%)
- Spodoptera; 0,5 a 1 aplicaciones
- Heliotis: no se reportan ataques aun.
- Rosado de la india: no se reportan ataques aun.
- Ferrisia virgata: no se reportan ataques a la fecha.
- Mosca Blanca: No hay efecto significativo

Resultados cosecha Costa 2014/15

	2013/14	2014/15
Área cosechada	21.670	21.300
Producción Fibra (Ton)	17.514	13.592
Rendimiento Fibra Kg /Ha	808	638,1
Rendimiento desmote	36,5%	34,3%
Rendimiento semilla	51,2%	50,1%
Desperdicio	12,3%	15,7%
No. De Agricultores	1.540	1.308
Tenencia de la tierra en arriendo	78%	80%
Precio promedio nacional Febrero-Marzo-Abril \$ / Ton	\$ 3.969.514	\$ 3.495.240

Evolución producción y rendimiento cosecha Costa 2005-2015



Resultado costos de producción zona Interior (Hectárea)

	Huila Campalgre	Pajonales S.A	Natagaima	Ambalema 1	Espinal
Rendimiento Algodón semilla Kg/ha	3.800	2.900	2.900	2.900	3.100
Costos antes de recolección x Ha	\$ 4.222.280	\$ 3.537.800	\$ 3.174.220	\$ 3.624.415	\$ 3.758.780
Otros costos x Ha (Recolección, desmote, comercialización, administración, financieros)	\$ 2.536.015	\$ 2.001.556	\$ 2.401.843	\$ 2.400.718	\$ 2.424.126
Costos totales x Ha	\$ 6.758.295	\$ 5.539.356	\$ 5.576.063	\$ 6.025.133	\$ 6.182.906
Ingresos x Ha	\$ 8.258.730	\$ 6.302.715	\$ 6.022.285	\$ 6.034.465	\$ 6.437.615
Utilidad	\$ 1.500.435	\$ 763.359	\$ 446.222	\$ 9.332	\$ 254.709

Resultado costos de producción zona Costa (Hectárea)

	Cordoba	Sucre - Bolívar	Cesar Sur (Gamarra, Aguachica, Morales)	Cesar Norte (Codazzi)
Rendimiento Algodón semilla Kg/ha	2.220	1.800	1.980	1.980
Costos antes de recolección x Ha	\$ 2.961.600	\$ 2.502.400	\$ 3.435.296	\$ 3.154.800
Otros costos x Ha (Recolección, desmote, comercialización, administración, financieros)	\$ 1.899.545	\$ 1.634.190	\$ 1.525.954	\$ 1.833.171
Costos totales x Ha	\$ 4.861.145	\$ 4.136.590	\$ 4.961.250	\$ 4.987.971
Ingresos x Ha	\$ 4.585.130	\$ 3.655.269	\$ 4.455.297	\$ 4.446.981
Utilidad	\$ (276.015)	\$ (481.321)	\$ (505.953)	\$ (540.990)
Rendimiento necesario para alcanzar punto de equilibrio (Kg/ha)	2.396	2.147	2.293	2.226
	7,9%	19,3%	15,8%	12,4%