



MinAgricultura

Ministerio de Agricultura
y Desarrollo Rural

 **PROSPERIDAD
PARA TODOS**

CADENA DE PASIFLORAS ANÁLISIS DE COYUNTURA

Neiva, Agosto de 2013



Área sembrada de Maracuyá (h) 2009 – 2013

DPTOS	2009	2010	2011	2012*	2013*
CORDOBA	627	559	523	508	556
HUILA	1.200	1.438	1.234	1.623	1.778
META	729	823	771	989	1.083
VALLE DEL CAUCA	1.013	950	641	1.033	1.131
OTROS	2.053	2.126	2.166	1.371	1.502
TOTAL	5.622	5.896	5.335	5.524	6.050

Producción de maracuyá (t) 2009 - 2013

DPTOS	2009	2010	2011	2012*	2013*
CORDOBA	11.312	7.828	7.264	7.397	7.654
HUILA	20.030	22.097	18.838	26.711	27.637
META	14.630	16.505	15.670	19.988	20.681
VALLE DEL CAUCA	20.496	19.540	12.102	22.230	23.001
OTROS	24.845	26.960	25.804	26.000	26.902
TOTAL	91.313	92.930	79.678	102.326	105.875

Fuente: Anuario Estadístico 2007-2011, MADR

*Secretaría Técnica CNP

Fuente: Anuario Estadístico 2007-2011, MADR

*Secretaría Técnica CNP

El Huila es el mayor productor a nivel nacional. El área y la producción del maracuyá se concentra en los departamentos del Huila, Valle del Cauca y Meta.



Área sembrada de Granadilla (h) 2009 - 2013

Producción de Granadilla (t) 2009 - 2013

DPTOS	2009	2010	2011	2012*	2013*
ANTIOQUIA	172	208	207	234	252
CALDAS	449	281	126	313	337
CUNDINAMARCA	622	606	342	698	752
HUILA	2.718	2.504	2.230	3.099	3.337
OTROS	893	905	822	1.042	1.122
TOTAL	4.854	4.504	3.727	5.386	5.800

DPTOS	2009	2010	2011	2012*	2013*
ANTIOQUIA	4.314	2.820	3.030	7.982	13.393
CALDAS	4.298	2.961	1.490	3.005	5.042
CUNDINAMARCA	7.368	6.326	3.398	7.911	13.273
HUILA	28.377	27.367	23.598	25.115	42.139
OTROS	8.829	8.417	7.398	11.296	18.953
TOTAL	53.186	47.891	38.914	55.309	92.800

Fuente: Anuario Estadístico 2007-2011, MADR
*Secretaría Técnica CNP

Fuente: Anuario Estadístico 2007-2011, MADR
*Secretaría Técnica CNP

El Huila es el mayor productor a nivel nacional y concentra el 57% de la producción; le sigue Cundinamarca con el 12% y Caldas con menor representación, del 6% .



1. ÁREA Y PRODUCCIÓN

Área sembrada de Gulupa (h) 2009 - 2013

DPTOS	2009	2010	2011	2012*	2013*
BOYACA	72	94	118	132	149
CUNDINAMARCA	630	525	478	544	617
HUILA	20	54	81	108	123
TOLIMA	205	85	109	154	175
OTROS	15	58	80	120	136
TOTAL	942	816	865	1.058	1.200

Fuente :Agronet / *Estimado Secretaria Técnica Nacional de la Cadena – STNC

Producción de Gulupa (t) 2009 - 2013

DPTOS	2009	2010	2011	2012*	2013*
BOYACA	1.057	1.211	1.637	1.974	3.187
CUNDINAMARCA	7.728	5.422	5.130	6.190	9.992
HUILA	144	268	423	479	773
TOLIMA	1.763	1.048	1.278	1.545	2.494
OTROS	53	565	946	963	1.555
TOTAL	10.744	8.515	9.414	11.151	18.000

Fuente :Agronet / *Estimado Secretaria Técnica Nacional de la Cadena – STNC

El departamento mayor productor es Cundinamarca, concentra el 61% de la producción, le sigue Boyacá y Tolima, con el 29%.



Área sembrada de Curuba (h) 2009 - 2013

DPTOS	2009	2010	2011	2012*	2013*
BOYACA	643	900	663	934	948
NORTE SANTANDER	310	234	216	253	257
TOLIMA	132	211	259	436	443
OTROS	241	263	205	298	302
TOTAL	1.326	1.608	1.343	1.921	1.950

Fuente: Anuario Estadístico 2007-2011, MADR

*Secretaría Técnica CNP

1. ÁREA Y PRODUCCIÓN

Producción de Curuba (t) 2009 - 2013

DPTOS	2009	2010	2011	2012*	2013*
BOYACA	7.936	8.034	6.868	10.744	13.360
NORTE SANTANDER	3.619	2.689	2.468	2.925	3.637
TOLIMA	1.639	3.066	3.287	3.756	4.670
OTROS	1.870	2.100	1.645	2.962	3.683
TOTAL	15.064	15.889	14.268	20.387	25.350

Fuente: Anuario Estadístico 2007-2011, MADR

*Secretaría Técnica CNP

El departamento mayor productor es Boyacá, concentra el 51%, le sigue el departamento del Tolima con el 17%.



Exportaciones Colombianas de Pasifloras 2009 – 2013 (Toneladas)

PASIFLORAS	2009	2010	2011	2012	2013*
MARACUYA FRESCO	109	105	131	90	46,2
MARACUYA JUGO	504	800	168	239,19	73,49
GRANADILLA	975	825	665	603	598,8
GULUPA	1.687	2.294	2.385	3.065	1.347,10
CURUBA	10	10	9	8	2,2
TOTAL	3.285	4.035	3.358	4.005	2.068

Fuente: Agronet, Julio 2013

En Maracuyá: el destino principal de exportaciones en fresco es; Holanda (Países bajos), Francia, España, Portugal y Alemania y en jugo es; Holanda (Países Bajos), Puerto Rico, Estados Unidos y España.

En Granadilla; el destino principal de exportaciones es; Holanda (Países bajos), Canadá, Costa Rica, Francia y Alemania.

En Gulupa; el destino principal de exportaciones es; Holanda (Países bajos), Alemania, Bélgica y Francia.

En Curuba; el destino principal de exportaciones es; Costa Rica, Portugal, Aruba, Panamá.



Importaciones de pasifloras 2009 – 2013 (Toneladas)

PASIFLORAS	2009	2010	2011	2012	2013*
MARACUYA FRESCO	152	72	3.278	3.640	167,20
MARACUYA JUGO	64	15	40	57,2	46
GRANADILLA	0	0	0	0	0
GULUPA	0	0	0	0	0
CURUBA	0	0	0	0	0
TOTAL	216	87	3318	3697,2	213,2

Fuente: Agronet Julio de 2013

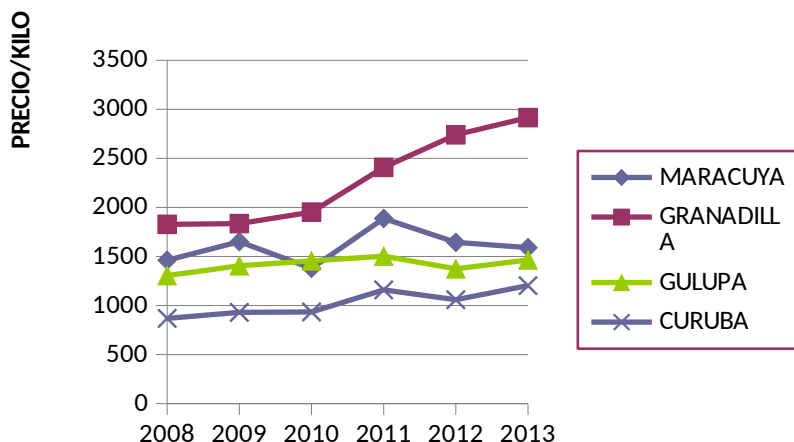
En Maracuyá: El origen de importaciones en fresco, son del Ecuador y en jugo, del Perú, Ecuador y Taiwán

En Granadilla, Gulupa y Curuba, no se registran importaciones.



4. PRECIOS NACIONALES

HISTORICO PRECIOS DE PASIFLORAS EN EL MERCADO NACIONAL



PASIFLORAS	PERIODOS					
	2008	2009	2010	2011	2012	2013
MARACUYA	\$ 1.461	\$ 1.651	\$ 1.379	\$ 1.887	\$ 1.644	\$ 1.590
GRANADILLA	\$ 1.827	\$ 1.835	\$ 1.952	\$ 2.408	\$ 2.741	\$ 2.916
GULUPA	\$ 1.305	\$ 1.405	\$ 1.455	\$ 1.503	\$ 1.374	\$ 1.464
CURUBA	\$ 869	\$ 930	\$ 934	\$ 1.159	\$ 1.059	\$ 1.203

Fuente: Secretaría Técnica CNP, 2013; basados del Sistema de Información de Precios del Sector Agropecuario SIPSA – DANE, Julio 2013

La Granadilla registra un aumento importante en los precios en los dos últimos años, por la baja oferta nacional.

El maracuyá, siempre tiene un comportamiento atípico por la oferta y demanda del momento que obedece a las bajas producciones como consecuencia de la ola invernal y problemas fitosanitarios.

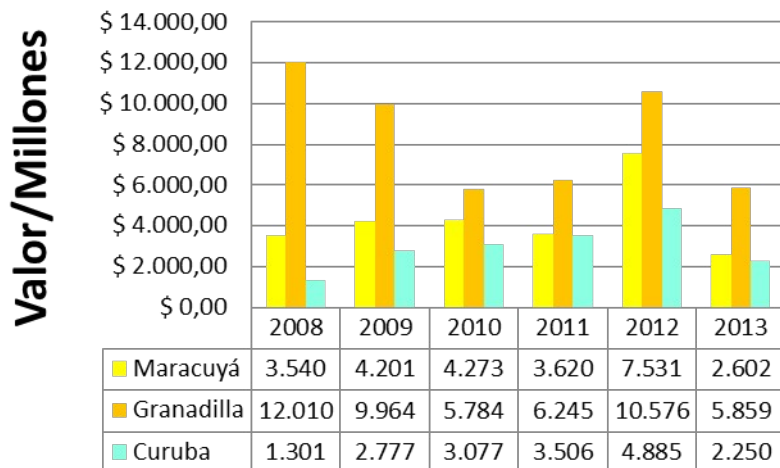
La Gulupa, presenta un comportamiento de precios más homogéneo en su crecimiento, aunque en el último año se registro una disminución del precio nacional, porque los precios importantes de ésta fruta son los de exportación.

En curuba, se mantiene el promedio del precio en el histórico.

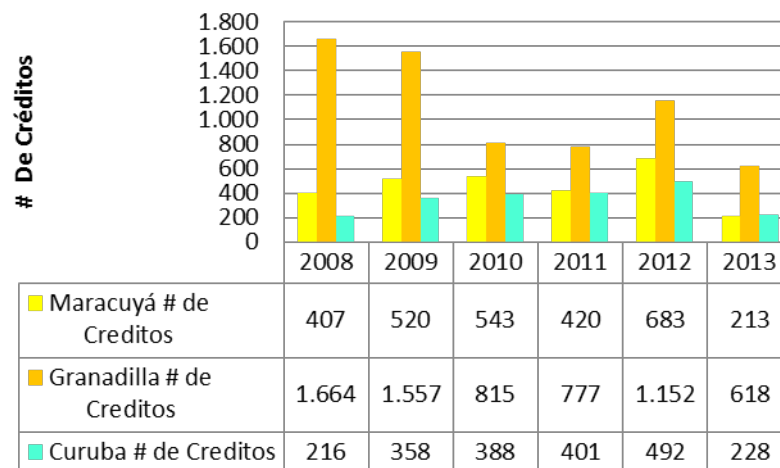


5. CRÉDITOS.

Histórico de créditos \$.



Histórico de créditos #.



Fuente: Agronet, Julio de 2013

El cultivo de granadilla aunque muestra una tendencia a la baja en su comportamiento hacia los créditos, ha sido históricamente el que demanda la mayor cantidad de recursos bajo la modalidad tanto en numero como en valor, por otra parte el cultivo de maracuyá presenta un comportamiento estable tanto en numero como en valor de créditos, y el cultivo de curuba es el único con una tendencia al alza



Zona Cafetera - Maracuyá

Durante los meses de junio – julio de 2013 el Maracuyá se está viendo afectado principalmente por el Trips, debido a que solo se tiene un plan de control químico que ya no es eficiente. Esta situación ha incrementado el uso de pesticidas por fuera de los límites máximos de residualidad para intentar controlar el Trips.

En la zona en general se han presentado condiciones climáticas óptimas para el cultivo de Maracuyá, con oleadas de verano no muy largas ni extremas lo cual ha permitido realizar el manejo fitosanitario pertinente, de igual forma se genera algún impacto en la disminución de enfermedades.



El Maracuyá de la zona cafetera está siendo comercializado para dos diferentes canales el de fruta fresca y el de agroindustria, el de fruta fresca se concentra en los mercados de Medellín y Bogotá donde se manejaron precios que oscilan entre los \$1200 y los \$1800 por kilogramo de fruta.

Para el canal de la agroindustria se contemplan mercados como las plantas procesadoras de Chinchiná, Bogotá, La Unión, Tuluá y Barranquilla donde se manejaron precios que oscilan entre los \$700 y \$1200 por kilogramo de fruta, en el periodo evaluado la oferta de la Zona cafetera fue superada por la demanda, razón por la cual se necesitó el abastecimiento de producto de diferentes zonas.

Información suministrada por Ing. Rafael Lozano Casaluker



Zona Huila – Granadilla

se encuentra que durante los meses de junio – julio de 2013 la Granadilla se está viendo afectado principalmente por la alta incidencia de las siguientes plagas; mosca del botón floral, mosca del ovario y mosca de la fruta; esta presencia obedece al desorden climático, verano en épocas que son usualmente de invierno; a las malas prácticas culturales (recolección oportuna de estructuras afectadas), falta de monitoreo, para tomar medidas de control oportuno.

Como medidas preventivas se están aplicando Insumos para el control de mosca lo anterior fue evaluado en los Municipios de Santa María (Vdas: Mirador, Bélgica; Santa Lucía, Buenos Aires; Canaán); Palermo (Alto Pinares, Pinares, el Roble y el Carmen); Iquirá (Villa María e Ibirco).

En la zona se han presentado condiciones climáticas desfavorables, se presenta tiempo seco con leves lloviznas en las zonas productoras, fenómeno en el cual ha facilitado mayor incidencia de plagas y enfermedades.



La Granadilla en la zona del Huila se ha comercializado principalmente en el caja manzanera reciclada con precios que están entre los \$40.000 y los \$60.000 por caja de 14 kilos. Se comercializa en: Plazas de Mercado; Central de Abastos de Bogotá; Central de Abastos de Cali; Central de abastos de Neiva-Surabastos.

ANALISIS DE SUELOS: Se presenta escasez en la tenencia de análisis de suelo por parte de los fruticultores. Sería muy importante realizar un convenio para subsidiar dicho análisis.

ELEMENTOS DE PROTECCION PERSONAL: Tan solo el 12.5% de los productores vinculados al Plan FHF poseen y emplean el E. P. P.

Para los cultivos se está utilizando material vegetal de mejor calidad proveniente de la Plantuladora BIOPASS que cuenta con registro ICA.