



Libertad y Orden

Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

CÍTRICOS

Indicadores y Apoyos

JUAN CAMILO RESTREPO SALAZAR

Ministro de Agricultura y Desarrollo Rural

Septiembre 30 de 2012



CONTENIDO

I. INDICADORES

1. Principales países productores de cítricos
 - 1.1 Principales países productores de naranja
 - 1.2 Principales países productores de limones
2. Rendimiento producción mundial
3. Área, producción y rendimiento
 - 3.1 Proyección del cultivo de cítricos por departamentos
4. Estructura regional de la cadena productiva de cítricos
5. Evolución de las Importaciones
6. Evolución de las Exportaciones
7. Empleos
8. Costos de producción
9. Precios Mayorista
10. Precios al Productor



CONTENIDO

II. INSTRUMENTOS Y APOYOS

Instrumentos del Programa DRE

3.1 Instrumentos crediticios

- Línea Especial de Crédito
- Incentivo a la Capitalización Rural

3.2 Instrumentos no crediticios

- Apoyo a Riego y Drenaje
- Incentivo a la Asistencia Técnica

3.3 Acompañamiento a pequeños productores

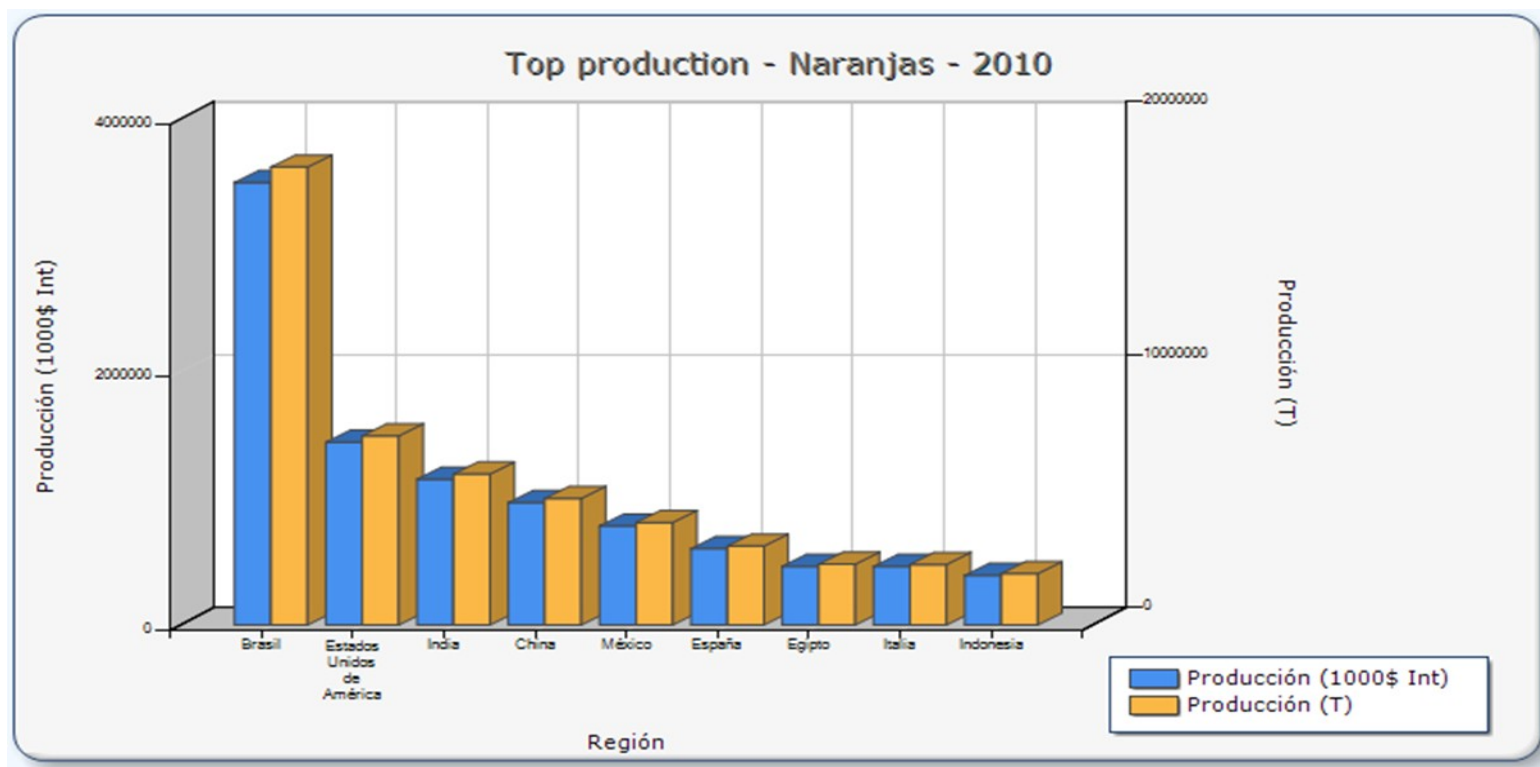
III. INSTRUMENTOS DE POLÍTICA NACIONAL

- CONPES 3514 de 2008
- CONPES 3527 de 2008
- CONPES 3375 de 2007
- CONPES 113 de 2007



1. PRINCIPALES PAÍSES PRODUCTORES DE CÍTRICOS

1.1 PRINCIPALES PAÍSES PRODUCTORES DE NARANJA





Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

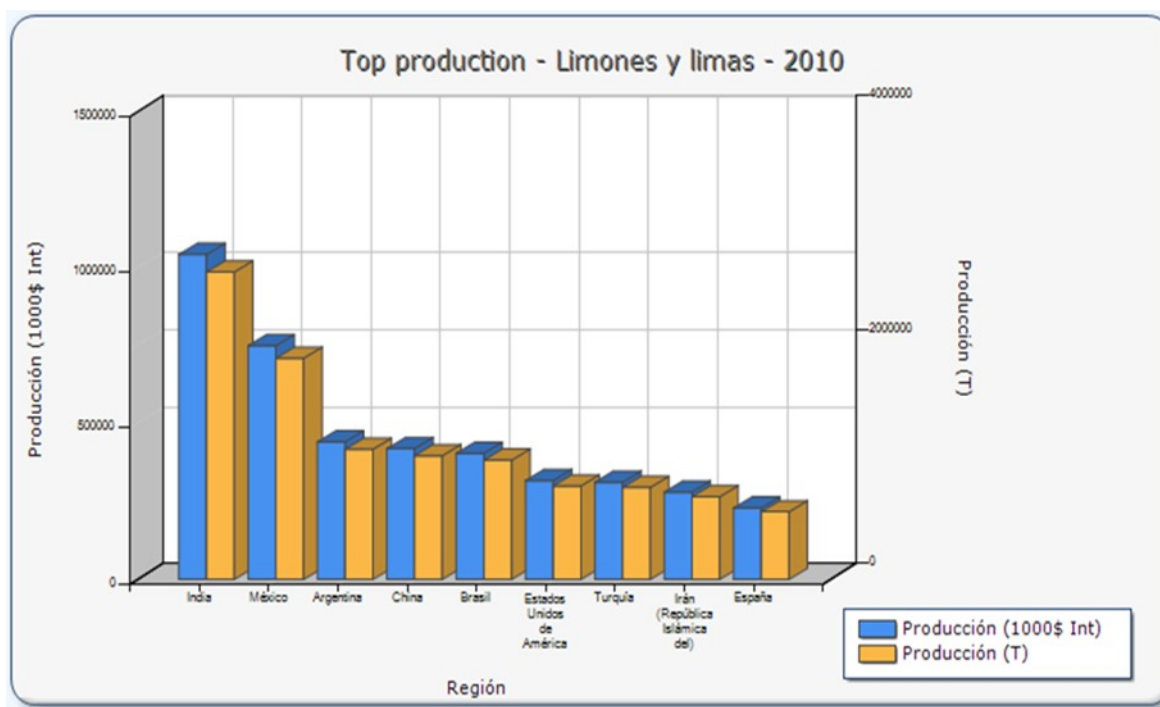
Libertad y Orden

Posición	Región	Producción (1000\$ Int)	Símbolo	Producción (T)	Símbolo
1	Brasil	3498298	*	18101700	
2	Estados Unidos de América	1445167	*	7477920	
3	India	1153054	*	5966400	
4	China	966925	*	5003289	*
5	México	783009	*	4051630	
6	España	602965	*	3120000	
7	Egipto	464016	*	2401020	
8	Italia	462593	*	2393660	
9	Indonesia	392101	*	2028900	
10	Turquía	330567	*	1710500	
11	Pakistán	290853	*	1505000	*
12	Irán (República Islámica del)	290432	*	1502820	
13	Sudáfrica	273380	*	1414590	
14	Marruecos	164114	*	849197	
15	Argentina	161077	*	833486	
16	Grecia	148808	*	770000	F
17	Argelia	143010	*	740000	F
18	Viet Nam	140962	*	729400	
19	República Árabe Siria	129270	*	668900	
20	Ghana	107470	*	556100	F



1. PRINCIPALES PAÍSES PRODUCTORES DE CÍTRICOS

1.2 PRINCIPALES PAÍSES PRODUCTORES DE LIMONES





Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

Libertad y Orden

Posición	Región	Producción (1000\$ Int)	Símbolo	Producción (T)	Símbolo
1	China	2209905	*	4888588	*
2	Nigeria	1576945	*	3488400	F
3	India	353415	*	781800	*
4	Colombia	329999	*	730000	F
5	Guinea	106865	*	236400	F
6	República Árabe Siria	92761	*	205200	*
7	Filipinas	85139	*	188340	
8	Arabia Saudita	61027	*	135000	F
9	Sierra Leona	49002	*	108400	F
10	Kenya	47330	*	104700	F
11	México	46832	*	103600	F
12	Angola	45069	*	99700	F
13	Túnez	44256	*	97900	F
14	Japón	40956	*	90600	F
15	Irán (República Islámica del)	39328	*	87000	F
16	Guatemala	31236	*	69100	F
17	Perú	26535	*	58700	F
18	Côte d'Ivoire	19890	*	44000	F
19	República Unida de Tanzania	19438	*	43000	F
20	Estados Unidos de América	16814	*	37195	



Libertad y Orden

Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

2. RENDIMIENTO EN LA PRODUCCIÓN (mundial vs nacional)

Cítricos	2008	2009	2010	2011	2012
Naranja	14,9	19,5	17,0	17,2	17
Limones	13,4	14,2	17,2	17,5	16,5
Total Nal*	17,7	17,2	17,2	17	17
Mundial**	18,9	20,1	19,2	20,1	20,1

Fuente: * Evaluaciones Agropecuarias – MADR

Fuente: **Faostat 2009 – 2010 – 2011 - 2012

*** Proyecciones STCNC - 2012



3. ÁREA, PRODUCCIÓN y RENDIMIENTO

3.1 PROYECCIONES DE CULTIVO CÍTRICOS POR DEPARTAMENTO

Proyección 2012	Semestre A						Semestre B						Proyección 2012	Avance 2012
	Marzo		Junio		Total semestre A		Septiembre		Diciembre		Total semestre B			
	Meta	Avance	Meta	Avance	Meta	Avance	Meta	Avance	Meta	Avance	Meta	Avance		
2.880	2.655	2.670	2.730	2.750	2.730	2.750	2.805	2.805	2.880		2.880		2.880	
990	960	960	970	970	970	970	980	1.000	990		990		990	
2.513	2.438	2.445	2.463	2.463	2.463	2.463	2.488	2.488	2.513		2.513		2.513	
3.366	3.261	3.260	3.296	3.299	3.296	3.299	3.331	3.331	3.366		3.366		3.366	
625	595	600	605	610	605	610	615	615	625		625		625	
805	775	775	785	790	785	790	795	800	805		805		805	
463	446	450	452	452	452	452	458	460	463		463		463	
12.260	11.900	11.900	12.020	12.020	12.020	12.020	12.140	12.140	12.260		12.260		12.260	
1.265	1.222	1.230	1.235	1.250	1.235	1.250	1.250	1.250	1.265		1.265		1.265	
3.355	3.265	3.265	3.295	3.295	3.295	3.295	3.325	3.325	3.355		3.355		3.355	
4.430	4.190	4.190	4.270	4.270	4.270	4.270	4.350	4.350	4.430		4.430		4.430	
3.493	3.388	3.388	3.423	3.423	3.423	3.423	3.458	3.458	3.493		3.493		3.493	
2.884	2.800	2.800	2.828	2.828	2.828	2.828	2.856	2.856	2.884		2.884		2.884	
3.224	3.134	3.140	3.164	3.164	3.164	3.164	3.194	3.194	3.224		3.224		3.224	
1.286	1.226	1.230	1.246	1.246	1.246	1.246	1.266	1.266	1.286		1.286		1.286	
7.910	7.682	7.680	7.758	7.758	7.758	7.758	7.834	7.834	7.910		7.910		7.910	
8.883	8.628	8.630	8.713	8.713	8.713	8.713	8.798	8.798	8.883		8.883		8.883	
5.575	5.419	5.420	5.471	5.471	5.471	5.471	5.523	5.523	5.575		5.575		5.575	
4.572	4.437	4.440	4.482	4.482	4.482	4.482	4.527	4.527	4.572		4.572		4.572	
70.779	68.421	68.473	69.206	69.254	69.206	69.254	69.993	70.020	70.779		70.779		70.779	

- MADR- AGRONET- SECRETARIAS DE AGRICULTURA



4. ESTRUCTURA NACIONAL DE LA CADENA PRODUCTIVA DE CÍTRICOS



Costa Atlántica (Atlántico, Magdalena, Cesar, Bolívar).

Nor-Oriente (Santander, Norte de Santander, Boyacá).

Centro (Cundinamarca, Tolima, Huila).

Llanos Orientales (Meta, Casanare).

Occidente (Antioquia, Valle del Cauca, Caldas, Risaralda, Quindío).

Sur (Cauca, Nariño)



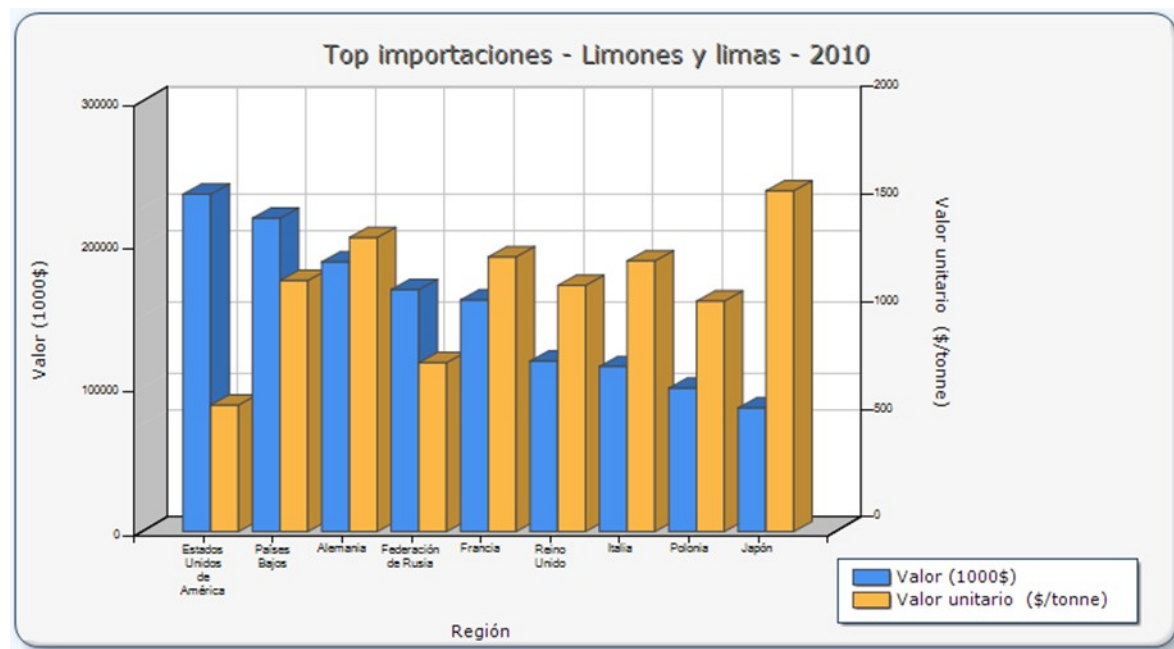
Colombia cuenta con seis regiones productoras; **Costa Atlántica** (Atlántico, Magdalena, Cesar y Bolívar), **Nor Oriente** (Santander, N. Santander y Boyacá), **Centro** (Cundinamarca, Huila y Tolima), **Llanos Orientales** (Meta y Casanare), **Occidente** (Antioquia, Valle del Cauca, Caldas, Quindío y Risaralda) y **Sur** (Cauca y Nariño). En éstas regiones se produce la totalidad de la fruta que es consumida en el país. Además cuenta con gran diversidad de climas, suelos, régimen de lluvia y adaptación de nuevas variedades promisorias que pueden en un momento determinado abastecer mercados de la Cuenca del Caribe en épocas que otros países no producen cítricos. La posición geográfica determina variables de competitividad, pero debemos manejar las distintas plagas y enfermedades que son limitantes para una verdadera política de exportación.



Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural

5 y 6. EVOLUCIÓN IMPORTACIONES y EXPORTACIONES DE NARANJA

EXPORTACIONES NARANJA FRESCA				JUGO DE NARANJA	
AÑO	Volumen (ton)	Valor (US\$/FOB)	Precio Implícito (US\$/ton)	Volumen (ton)	Valor (US\$/FOB)
2002	467,73	176.236	317	267,7	315.993
2003	1.186,67	376.744	377	237,7	251.172
2004	1.283,21	528.585	412	60,4	86.978
2005	1.910,13	874.490	458	163,2	203.470
2006	1.941,90	922.347	475	225,1	397.368
2007	6.942,24	2.424.702	349	244,3	580.662
2008	15.691,39	3.807.157	243	241,4	568.757
2009	13.690,00	3.535.134	258	173,3	351.240
2010	1.209,00	989.770	819	1.285,10	2.702.203
2.011	17.408,10	2.861.067	164	1.616,30	4.386.324
2.012	30,10	40.277	1.339	139,60	394.702
IMPORTACIONES NARANJA FRESCA				JUGO DE NARANJA	
AÑO	Volumen (ton)	Valor (US\$/CIF)	Precio Implícito (US\$/ton)	Volumen (ton)	Valor (US\$/CIF)
2002	1.177,80	283.658	241	1078,5	1.485.951
2003	5.389,20	616.357	114	810,9	1.100.148
2004	7.529,50	1.298.289	172	864,6	1.158.572
2005	3.563,70	721.334	202	944,3	1.288.371
2006	2.901,20	726.127	250	841,5	1.779.529
2007	5.506,50	1.168.498	212	963,8	2.639.169
2008	1.621,10	554.126	342	1.039,0	2.633.112
2009	9.774,70	1.908.619	195	1.688,6	3.402.606
2010	8.219,80	2.106.460	256	125,3	271.283
2011	963,33	546923	568	184,39	607312
2012	108,33	52200	482	1,5	4646

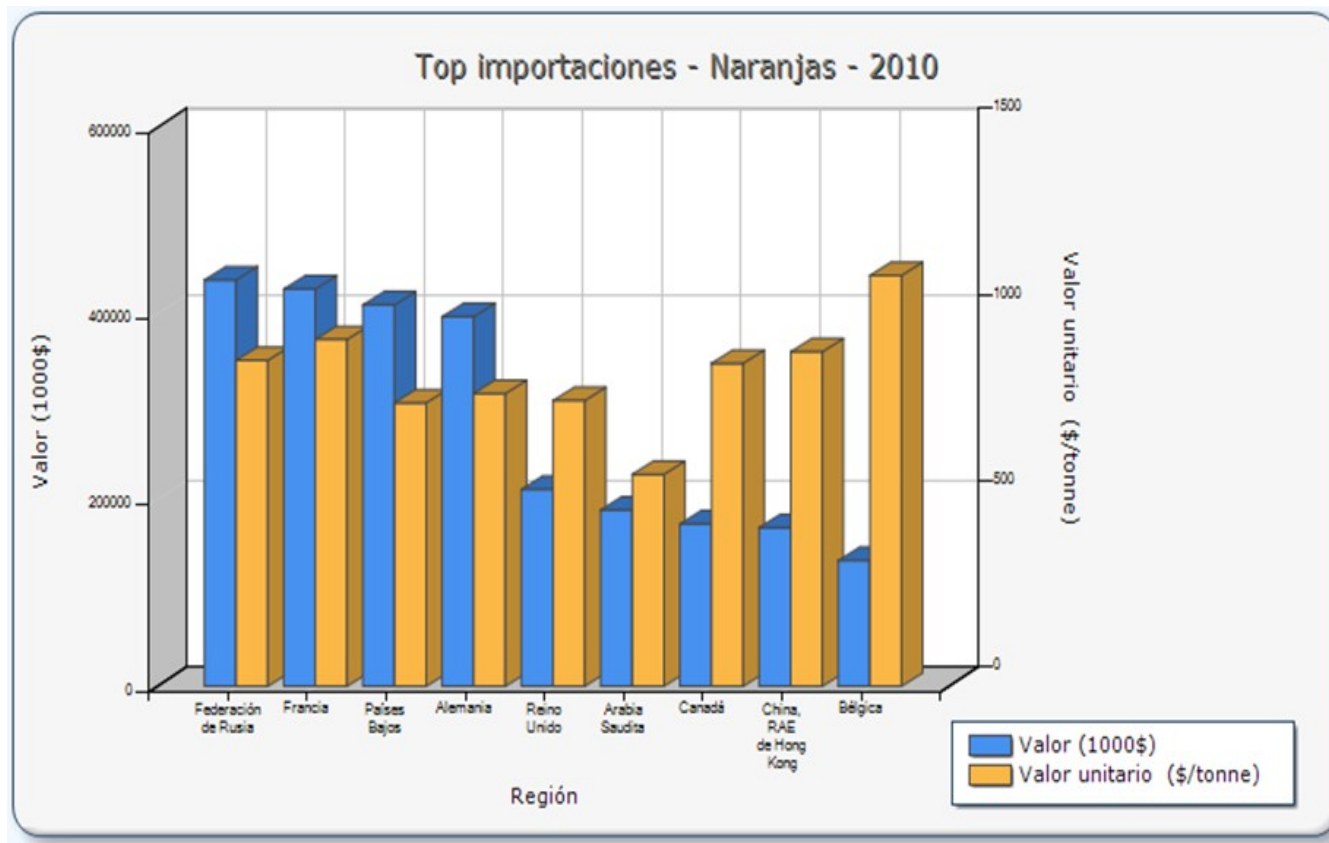




Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

Libertad y Orden

Posición	Región	Cantidad (tonnes)	Símbolo	Valor (1000\$)	Símbolo	Valor unitario (\$/tonne)
1	Estados Unidos de América	399492	39	235420	72	589
2	Países Bajos	187286	55	218677	54	1168
3	Alemania	137571	82	188212	91	1368
4	Federación de Rusia	214949	30	168872	43	786
5	Francia	126466	59	161660	74	1278
6	Reino Unido	103937	80	118956	91	1145
7	Italia	91509	59	115165	65	1259
8	Polonia	93332	28	100085	30	1072
9	Japón	54441	77	86311	85	1585
10	España	53545	73	72803	74	1360
11	Canadá	66277	67	69220	88	1044
12	Austria	44254	42	49847	57	1126
13	Arabia Saudita	93613	21	46242	54	494
14	Iraq	45287	24	38198	31	843
15	Bélgica	26032	135	36581	133	1405
16	Emiratos Árabes Unidos	57224	32	34248	59	598
17	Grecia	32123	31	33051	50	1029
18	Ucrania	39330	18	32705	34	832
19	República Checa	28910	51	31792	55	1100
20	Suiza	17861	60			





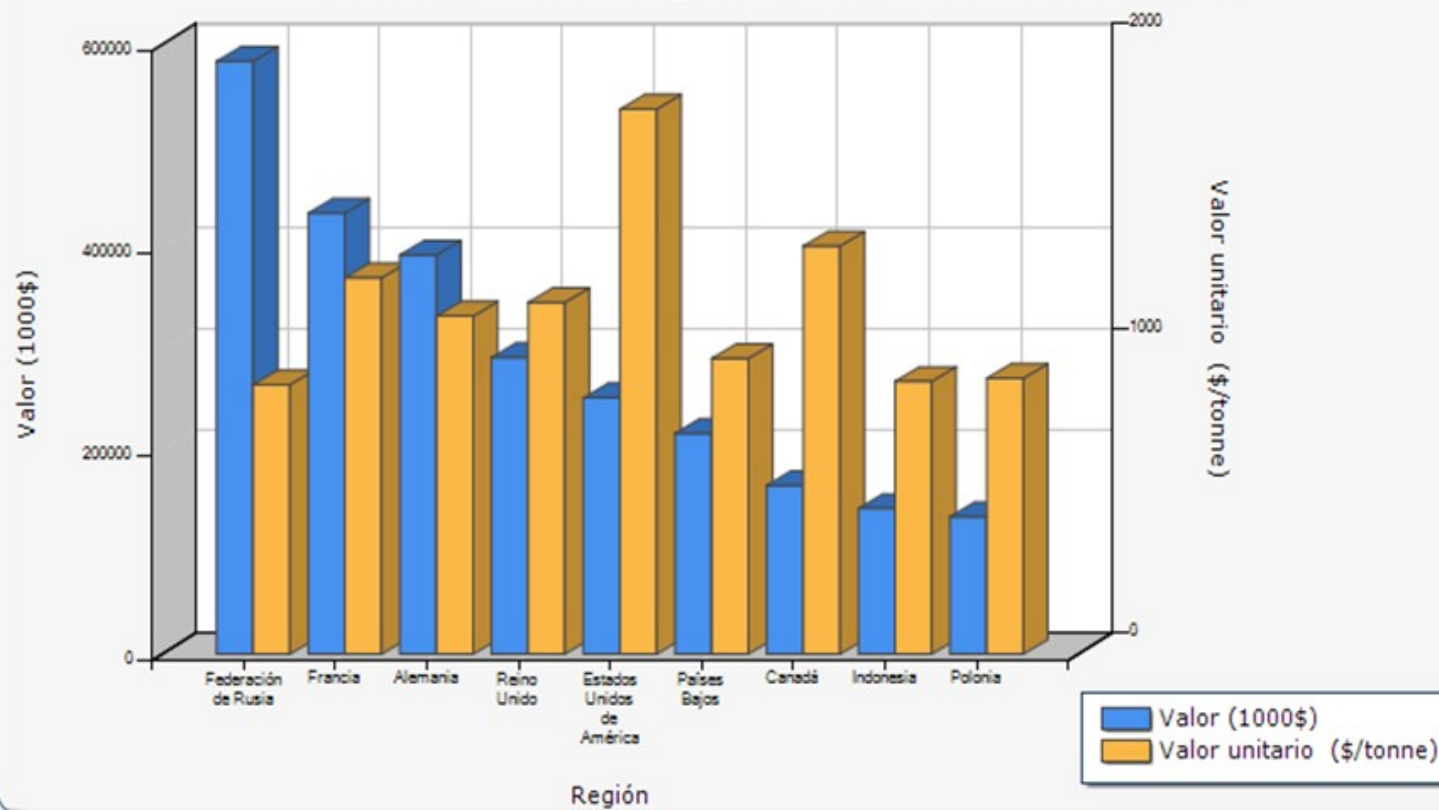
Libertad y Orden

Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

Posición	Región	Cantidad (tonnes)	Símbolo	Valor (1000\$)	Símbolo	Valor unitario (\$/tonne)
1	Federación de Rusia	498799	12	436389	23	875
2	Francia	457968	19	426486	30	931
3	Países Bajos	537870	18	409566	25	761
4	Alemania	504658	26	396886	50	786
5	Reino Unido	275647	35	211458	67	767
6	Arabia Saudita	332473	10	189318	21	569
7	Canadá	200866	18	174220	38	867
8	China, RAE de Hong Kong	189635	13	170364	22	898
9	Bélgica	122335	49	134996	58	1103
10	República de Corea	110055	35	130944	31	1190
11	Japón	109940	49	125645	62	1143
12	Estados Unidos de América	103097	93	119182	106	1156
13	España	137010	36	114703	53	837
14	Polonia	129236	19	91614	36	709
15	Emiratos Árabes Unidos	169481	13	86344	30	509
16	China	91520	69	84804	84	927
17	Suecia	99390	10	81842	31	823
18	Italia	94383	57	80345	94	851
19	Irán (República Islámica del)	136407	13	80049	20	587
20	Ucrania	91222	6	70674	14	775



Top importaciones - Tangerinas, mandarinas y clem. - 2010

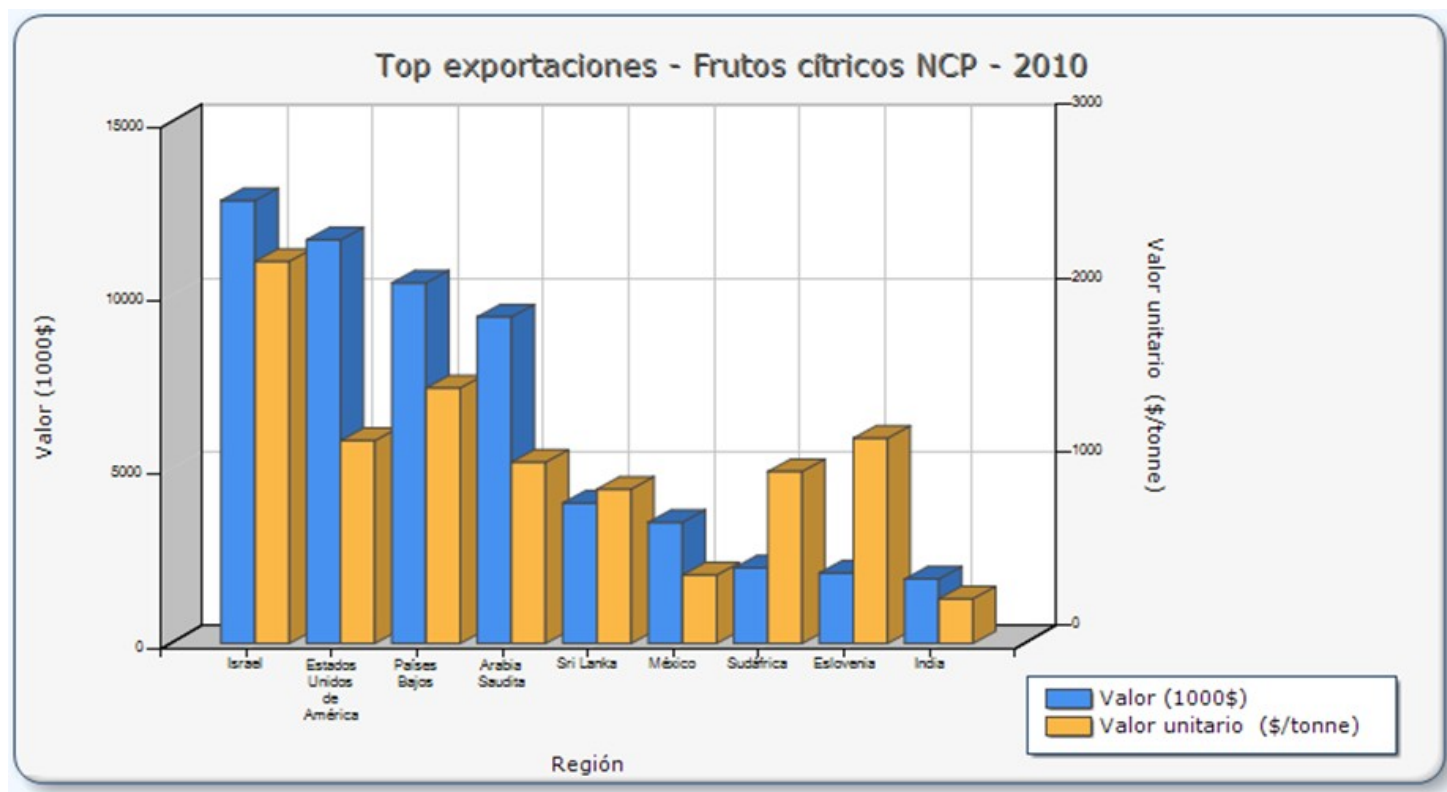




Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

Libertad y Orden

Posición	Región	Cantidad (tonnes)	Símbolo	Valor (1000\$)	Símbolo	Valor unitario (\$/tonne)
1	Federación de Rusia	660444	8	583703	15	884
2	Francia	351578	22	434141	29	1235
3	Alemania	354294	41	393021	51	1109
4	Reino Unido	253049	38	291999	44	1154
5	Estados Unidos de América	141016	81	252103	69	1788
6	Países Bajos	224001	42	217276	55	970
7	Canadá	124107	42	166162	39	1339
8	Indonesia	160255	15	143392	18	895
9	Polonia	149564	14	135305	24	905
10	Italia	75897	66	91651	78	1208
11	Bélgica	62187	77	87453	78	1406
12	Austria	48692	41	60646	48	1246
13	Suiza	40782	29	55994	40	1373
14	Suecia	52864	34	55937	44	1058
15	Lituania	42116	13	47835	15	1136
16	Finlandia	39813	16	47356	23	1189
17	República Checa	53002	30	46516	35	878
18	Afganistán	121589	4	42700	8	351
19	Noruega	29215	26	40340	29	1381
20	Malasia	75324	27			



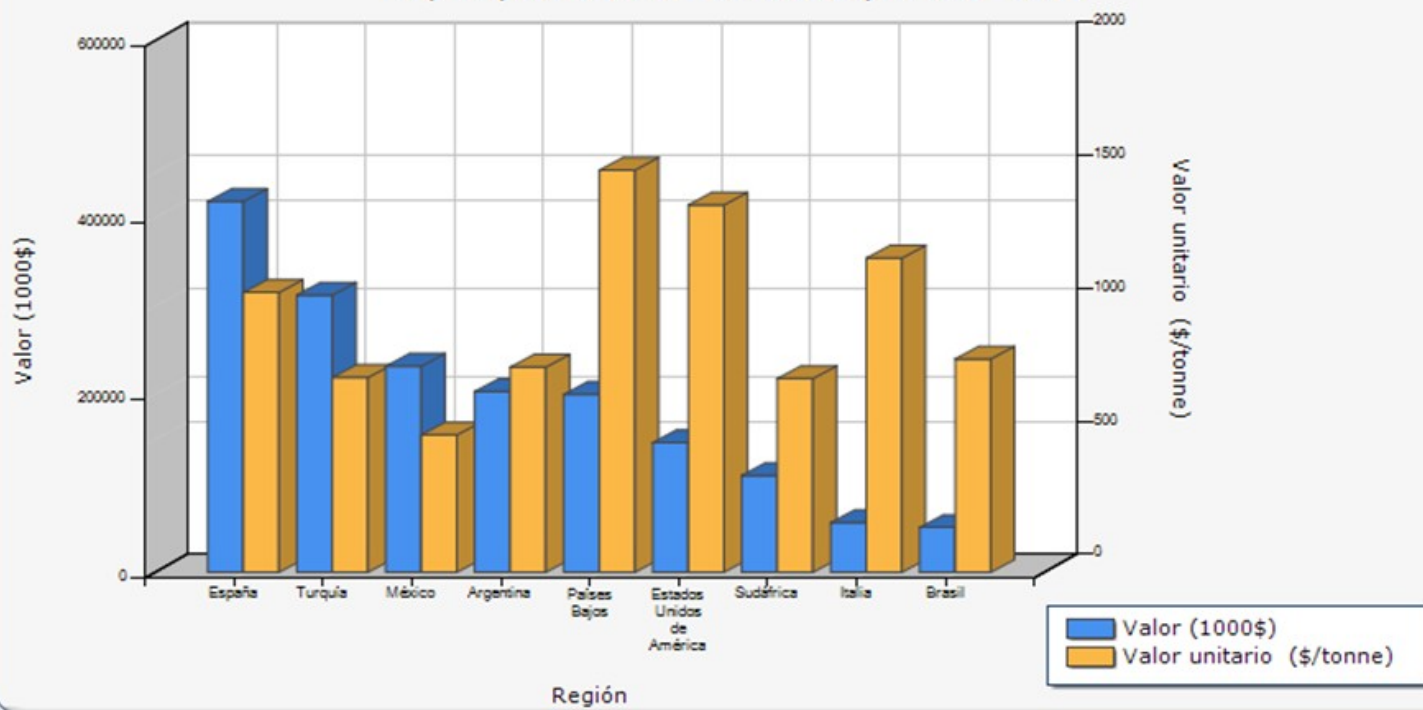


Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

Posición	Región	Cantidad (tonnes)	Símbolo	Valor (1000\$)	Símbolo	Valor unitario (\$/tonne)
1	Israel	5797	33	12753	34	2200
2	Estados Unidos de América	9949	224	11617	240	1168
3	Países Bajos	7055	232	10381	226	1471
4	Arabia Saudita	9006	52	9403	51	1044
5	Sri Lanka	4548	27	4044	31	889
6	México	8866	94	3489	147	394
7	Sudáfrica	2192	98	2170	126	990
8	Eslovenia	1716	73	2029	78	1182
9	India	7195	97	1854	139	258
10	España	1105	268	1803	269	1632
11	Bélgica	412	303	1607	274	3900
12	Italia	952	254	1485	283	1560
13	Pakistán	3032	56	1325	70	437
14	China	1456	210	934	242	641
15	Tailandia	947	154	899	161	949
16	Afganistán	1857	16	597	28	321
17	Grecia	450	168	583	176	1296
18	Francia	285	328	576	333	2021
19	República Checa	411	190	543	206	1321
20	Lituania	101	211	504	181	4990



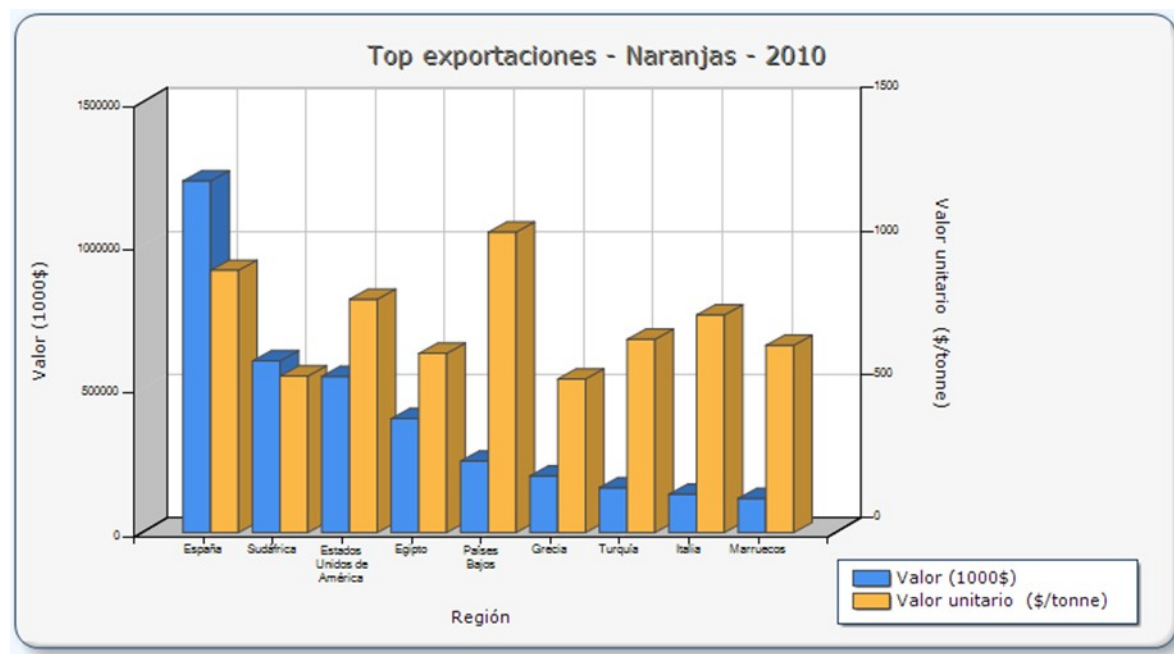
Top exportaciones - Limones y limas - 2010





Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

Posición	Región	Cantidad (tonnes)	Símbolo	Valor (1000\$)	Símbolo	Valor unitario (\$/tonne)
1	España	397396	15	418633	17	1053
2	Turquía	426735	6	312955	11	733
3	México	450338	9	232672	21	517
4	Argentina	264376	19	204089	18	772
5	Países Bajos	132743	81	200784	73	1513
6	Estados Unidos de América	106010	110	146471	107	1382
7	Sudáfrica	149988	11	109337	12	729
8	Italia	47426	70	56076	81	1182
9	Brasil	63027	37	50626	50	803
10	Chile	44968	23	44280	29	985
11	Alemania	20710	142	29119	142	1406
12	Egipto	37289	13	24782	23	665
13	República Árabe Siria	32439	26	22555	30	695
14	Austria	17519	67	21249	69	1213
15	Francia	12549	165	19062	175	1519
16	Lituania	8333	60	15261	47	1831
17	Uruguay	15312	22	14692	26	960
18	Irán (República Islámica del)	14003	41	12631	52	902
19	Bélgica	8513	179	12372	172	1453
20	China	12209	145	10538	160	863





Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

Libertad y Orden

Posición	Región	Cantidad (tonnes)	Símbolo	Valor (1000\$)	Símbolo	Valor unitario (\$/tonne)
1	España	1341089	3	1226581	5	915
2	Sudáfrica	1096964	2	598730	2	546
3	Estados Unidos de América	669366	24	545156	36	814
4	Egipto	636273	1	397519	1	625
5	Países Bajos	238141	47	249569	61	1048
6	Grecia	369650	3	198027	7	536
7	Turquía	232608	10	156726	22	674
8	Italia	175993	28	133556	39	759
9	Marruecos	182742	3	119387	5	653
10	Australia	91311	33	96953	34	1062
11	China	140954	42	85622	72	607
12	República Árabe Siria	206732	4	77876	8	377
13	Argentina	160709	28	64008	56	398
14	Chile	63481	17	62538	22	985
15	China, RAE de Hong Kong	64051	10	55028	26	859
16	Uruguay	84513	7	51147	11	605
17	Portugal	30351	23	44881	20	1479
18	Francia	45331	100	44517	116	982
19	Israel	29404	10	44106	12	1500
20	Alemania	33282	121	32399	136	973



7. EMPLEOS 2002 - 2012

AÑO	No. DE EMPLEOS DIRECTOS	No. DE EMPLEOS INDIRECTOS	No. DE EMPLEOS TOTALES	Empleo Transitorios y permanentes	% Participación empleo Cítricos/empleo total
2004	40.711	122.133	162.844	2.263.386	7,19
2005	40.535	121.605	162.140	2.236.623	7,25
2006	40.528	121.584	162.112	2.254.458	7,19
2007	40.148	120.444	160.592	2.299.274	6,98
2008	39.756	119.268	159.024	2.310.566	6,88
2009	46.217	138.651	184.868	2.334.096	7,92
2010	48.500	142.314	189.752	2.344.683	8,09
2011	55.460	147.446	202.906	2.438.954	8,09
2012	63.000	163.800	230.000	2.760.000	8,45

Fuente: DCP -MADR. Cálculos – CNC-MADR

- En el cultivo de Cítricos (Naranja Valencia), se genera en huertos modernos y tecnificados un promedio de 0,7 jornales por hectárea cultivada desde el levante, hasta la producción.
- No se incluye las labores de recolección, transporte y clasificación.
- Por cada jornal (1), que genera la actividad en la Industria Citrícola, se generan tres (3), empleos indirectos.
- El renglón de los Cítricos participa con cerca de un 8% de los empleos generados frente al total de empleos en los cultivos transitorios y permanentes en Colombia.



8. COSTOS DE PRODUCCION NARANJA

COSTOS DE PRODUCCION - Cítricos

CONCEPTO	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	Porcentaje (%)
Semilla (\$)	1.705.725	1.795.500	1.890.000	2.100.000	2.200.000	2.376.000	2.732.400	3.060.300	14,38%
Fertilizantes - agroquimicos (\$)	3.595.425	3.784.658	3.983.850	4.426.500	4.230.000	5.076.000	5.837.400	6.537.900	30,72%
Empaques (\$)	162.450	171.000	180.000	200.000	200.000	250.000	287.500	322.000	1,51%
Mano de obra (\$)	5.081.579	5.349.030	5.630.558	6.256.176	7.250.000	7.612.500	8.069.250	8.392.000	39,44%
Otros (\$)	1.949.400	2.052.000	2.160.000	2.400.000	2.450.000	2.520.000	2.695.000	2.964.500	13,95%
TOTAL (\$/HAS)	12.494.579	13.152.188	13.844.408	15.382.676	16.330.000	17.834.500	19.621.550	21.276.700	100,00%

Fuente: Consejo Nacional Citrícola, Agronet, Citricauca.

- El comportamiento de los costos de producción han tenido un incremento del 62% entre 2002 a 2012. Estos aumentos se explican básicamente por el excesivo incremento en los precios de los fertilizantes y otros insumos.



9. PRECIOS MAYORISTAS (Promedio Nacional)

Año	Naranja Valencia	Mandarina Arrayana	Lima Ácida Tahití
2008	625	1.224	960
2009	1.200	1.400	1.150
2010	630	750	830
2011	1.100	2.000	1.400
2012	1.200	1.500	1.300

*Datos consolidados a 2012

**Naranja Valencia, en las ciudades (Bogotá, Cali, Manizales y Medellín).

***Mandarina Arrayana, Lima Tahití (Bogotá).

Fuente: Agronet, Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural,
AGRONET



10. PRECIOS AL PRODUCTOR (Promedio Nacional)

Año	Naranja Valencia	Mandarina Arrayana	Lima Ácida Tahití
2008	520	1.20	800
2009	650	1.345	1.168
2010	380	620	580
2011	1.100	2.000	1.400
2012	850	1.500	1.300

*Datos consolidados a 2012

**Naranja Valencia, en las ciudades (Bogotá, Cali, Manizales y Medellín).

***Mandarina Arrayana, Lima Tahití (Bogotá).

Fuente: Agronet, Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural, AGRONET



II. INSTRUMENTOS Y APOYOS

3. Instrumentos del Programa DRE

3.1 Instrumentos crediticios

Línea Especial de Crédito
Incentivo a la Capitalización Rural

3.2 Instrumentos no crediticios

Apoyo a Riego y Drenaje
Incentivo a la Asistencia Técnica

3.3 Acompañamiento a pequeños productores



1. Instrumentos Crediticios

Línea Especial de Crédito (LEC)

Beneficiarios

- Pequeños y medianos productores individuales y asociados.
- Medianos o grandes productores integrados con pequeños, en donde la participación de los pequeños sea mínimo el 60% del área sembrada.

Características

- Focalización en productos de definidos como básicos para la seguridad alimentaria según CONPES 1113 y FAO
- Revisión del tope para calificar pequeño productor de 108 a 145 salarios mínimos mensuales (de \$57.844.800 a \$77.662.000)
- Fomento de la asociatividad para lograr economías de escala.



Actividades financiables

Siembra de los siguientes productos de la canasta básica alimentaria:

- Arroz
- Cebada
- Avena
- Fríjol
- Arveja
- Hortalizas

- Frutas
- Soya
- Plátano
- Yuca
- Papa
- Maíz

**Se
centra
en**

Política Nacional de Seguridad
Alimentaria y Nutricional
(Conpes Social 113 – 2007)

Productos sensibles y de
interés exportador en TLC

Plan “País Maíz”



Condiciones financieras

Tipo de productor	Tasa interés	Montos máximos de crédito
Pequeño individual	DTF + 1	\$ 2.000 millones
Pequeño asociado	DTF	
Mediano individual	DTF + 2	\$ 5.000 millones
Mediano asociado	DTF + 1	
Mediano o grande integrador de pequeños	DTF + 1	

Plazo máximo de crédito a 8 años.

Menor subsidio a la tasa (mayor cobertura) y estímulo a la asociatividad
Reducción de plazo, acotamiento del monto y reducción de subsidios
buscan que la plata rinda más para atender más usuarios. Proyección:
más de 117.000 usuarios con proyectos por \$2.2 billones



Incentivo a la Capitalización Rural (ICR)

Topes

- Reducción a la mitad de los topes máximos a recibir por productor individual de 1.500 a 750 smlmv (de \$803.4 a \$401.7 millones) y asociativo de 5.000 a 2.500 smlmv (de \$2.678 a \$1.339 millones), lo que genera un aumento en la disponibilidad de recursos para pequeños y medianos productores.

Beneficiarios

- Pequeños y medianos productores individuales y asociados.
- Grandes productores siempre que actúen como integradores, en donde la participación de los pequeños sea mínimo el 60% del área sembrada.



2. Instrumentos No Crediticios

Incentivo a la Asistencia Técnica IAT– Entidades

Objetivos: aumentar la productividad y la competitividad, mejorar oferta y calidad de servicios de ATA y promover la organización de los productores

Productores beneficiarios	Entidades participantes	Ámbitos de la ATA
Pequeños y medianos hasta 1.756 smmlv (\$940 millones)	Gremios, Universidades, Organizaciones Gestoras Regionales, Centros provinciales, Unidades Municipales de Asistencia Técnica, Cámaras de Comercio y Empresas Prestadoras de Servicios Técnicos	Gestión y admón. Técnico-productivo Socio-empresarial Comercial Ambiental.



Acompañamiento Integral

Objetivo: Acompañar integralmente a la población de pequeños productores para facilitar su acceso a los instrumentos del Programa (ICR, LEC)

Población objeto: Pequeños productores interesados en acceder a los instrumentos financieros del programa

Esquema operativo: Ejecución a través de gestores regionales, contratados por el programa mediante licitación pública, que deberán desarrollar las etapas de divulgación, pre-inversión e inversión



Libertad y Orden

Ministerio de Agricultura y Desarrollo Rural
República de Colombia

III. INSTRUMENTOS DE POLÍTICA NACIONAL

- CONPES 3514 de 2008
- CONPES 3527 de 2008
- CONPES 3375 de 2007
- CONPES 113 de 2007



CONPES 3514-2008

Política Nacional fitosanitaria y de inocuidad para las cadenas de frutas y de otros vegetales.

1. ESTATUS FITOSANITARIO Y DE INOCUIDAD PARA LAS CADENAS DE FRUTAS Y OTROS VEGETALES

Hace referencia a:

a. Sanidad de la producción frutícola

- Moscas de la fruta
- Otras plagas
- Material de propagación

b. Inocuidad de las frutas y otros vegetales

c. Inocuidad en la producción primaria

- Inocuidad en el procesamiento, transporte y comercialización



CONPES 3514-2008

2. COMPONENTES, ESTRATEGIAS Y METAS

a. Sanidad vegetal

- Mejoramiento de la condición fitosanitaria de la producción de frutas
- Mejoramiento de la calidad fitosanitaria de material de propagación

b. Inocuidad de las frutas y otros vegetales

- Sistema de Registro e IVC de Insumos Agrícolas en Colombia
- Buenas Prácticas Agrícolas
- IVC en las cadenas de frutas y otros vegetales



CONPES 3527 – 2008

Política Nacional de Competitividad y Productividad

Este documento plantea 15 planes de acción para desarrollar la Política Nacional de Competitividad propuesta en el marco del Sistema Nacional de Competitividad.

Los 15 planes de acción son los siguientes: (1) sectores de clase mundial, (2) salto en la productividad y el empleo, (3) competitividad en el sector agropecuario, (4) formalización empresarial, (5) formalización laboral, (6) ciencia, tecnología e innovación, (7) educación y competencias laborales, (8) infraestructura de minas y energía, (9) infraestructura de logística y transporte, (10) profundización financiera, (11) simplificación tributaria, (12) TIC, (13) cumplimiento de contratos, (14) sostenibilidad ambiental como factor de competitividad, y (15) fortalecimiento institucional de la competitividad.



CONPES 3375-2007

Política Nacional de Sanidad Agropecuaria e inocuidad de alimentos para el Sistema Nacional de Medidas de Sanitaria y Fitosanitarias.

▪ El ámbito de esta política incluye: las medidas sanitarias y fitosanitarias, tal como están definidas en el Acuerdo MSF de la OMC, tomando como objeto de su acción la cadena agroalimentaria desde la provisión de insumos en la producción primaria hasta la provisión de productos al consumidor incluyendo todos los productos alimentarios tanto en fresco como procesados.



CONPES 3375-2007

LÍNEAS ESTRATÉGICAS PARA POLÍTICA SANITARIA Y DE INOCUIDAD

- a. Adecuación y fortalecimiento institucional del Sistema MSF Nacional
- b. Mejoramiento de la capacidad operativa, técnica y científica
- c. Gestión de la admisibilidad sanitaria a nivel internacional



CONPES 113-2007

El concepto sobre seguridad alimentaria y nutricional que este documento propone, parte del reconocimiento del derecho de toda persona a no padecer hambre tiene en cuenta los diferentes tratados internacionales que el país ha adoptado, la evolución histórica conceptual de la temática, y se basa fundamentalmente en la construcción conjunta que se realizó con los diferentes agentes y actores del orden nacional y territorial, con una visión multidimensional, quedando definida así:

Seguridad alimentaria y nutricional es la disponibilidad suficiente y estable de alimentos, el acceso y el consumo oportuno y permanente de los mismos en cantidad, calidad e inocuidad por parte de todas las personas, bajo condiciones que permitan su adecuada utilización biológica, para llevar una vida saludable y activa.



La definición pone de manifiesto que si el fin último de la seguridad alimentaria y nutricional es que **todas las personas tengan una alimentación suficiente, oportuna y adecuada, una persona está en privación si: 1) Carece de la posibilidad de alcanzar una canasta** que incluya los niveles mínimos de alimentos necesarios para una alimentación suficiente (dimensión de los medios económicos) y 2) Si no tiene la posibilidad o la facultad de transformar los medios e instrumentos disponibles (y a los cuáles tiene acceso) que les permita alimentarse de manera adecuada y (dimensión de calidad de vida y fines del bien-estar). *En el caso particular* de seguridad alimentaria y nutricional, el estado o acción constitutiva de la vida es *tener una alimentación suficiente y adecuada y en consecuencia una vida saludable y activa.*

El concepto de seguridad alimentaria y nutricional pone de manifiesto los ejes que la definen: a) Disponibilidad de alimentos; b) Acceso físico y económico a los alimentos; c) Consumo de alimentos; d) Aprovechamiento o utilización biológica y e) Calidad e inocuidad.