



UNODC

Oficina de las Naciones Unidas
contra la Droga y el Delito



Libertad y Orden

CULTIVOS DE COCA ESTADISTICAS MUNICIPALES CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012



OCTUBRE DE 2013

PROYECTO SIMCI II



**CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
BOGOTÁ, COLOMBIA**

AGRADECIMIENTOS

Las siguientes organizaciones e individuos contribuyeron a la realización del censo de cultivos de coca en Colombia para el 2012 y a la preparación del presente informe:

Gobierno de Colombia:

Ministerio de Justicia y del Derecho.

Policía Nacional - Dirección Antinarcoóticos – DIRAN.

Ministerio de Defensa Nacional.

Ministerio de Relaciones Exteriores.

Unidad Administrativa para la Consolidación Territorial UACT.

Departamento para la Prosperidad Social DPS.

Instituto Geográfico Agustín Codazzi IGAC.

Unidad Administrativa Especial del sistema de Parques Nacionales Naturales UAESPNN.

UNODC:

Bo Mathiasen, Representante en Colombia.

Hyarold Leonardo Correa, Coordinador técnico.

María Isabel Velandia Casallas, Experta en Procesamiento Digital.

Zully Clara Sossa Suárez, Experta en Procesamiento Digital.

Sandra Rodríguez, Experta en Procesamiento Digital.

Orlando González, Experto en Procesamiento Digital.

Juan Carlos Parra Garzón, Ingeniero de Edición.

María Ximena Gualdrón, Ingeniera de Campo.

Ana Donato, Química.

Germán Andrés Clavijo, Analista Junior de Procesamiento Digital.

Henry Salgado, Lider de Investigación.

Héctor Hernado Bernal, Investigador Químico.

Laura Castro, Investigadora de Apoyo.

Marye Sáenz, Estadística.

Jerson Andrés Achicanoy, Ingeniero de Soporte SIG

Omar Sotelo, Ingeniero de Soporte SIG

Angela Me, Jefe sección Investigación y Análisis de Tendencias, Viena.

Coen Bussink, Experto en Sensores remotos y SIG Investigación y Análisis de Tendencias, Viena.

Martin Raitelhuber, Oficial de Programa Investigación y Análisis de Tendencias, Viena.

Antoine Vella, Estadístico Investigación y Análisis de Tendencias, Viena.

A menos que se especifique otra fuente, todas las gráficas de este informe tienen como fuente el Gobierno de Colombia dentro del contexto del Sistema de Monitoreo apoyado por UNODC.

Diseño y elaboración del Informe: Juan Carlos Parra Garzón (Ingeniero de Edición, Proyecto SIMCI).

TABLA DE CONTENIDO

	Página
Resumen Nacional	1 - 4
Serie Histórica Nacional	5 - 8
Estadísticas municipales por departamento	9
Departamento de Amazonas	10 - 12
Departamento de Antioquia	13 - 18
Departamento de Arauca	19 - 21
Departamento de Bolívar	22 - 25
Departamento de Boyacá	26 - 28
Departamento de Caldas	29 - 31
Departamento de Caquetá	32 - 35
Departamento de Cauca	36 - 39
Departamento de Cesar	40 - 42
Departamento de Chocó	43 - 47
Departamento de Córdoba	48 - 50
Departamento de Guainía	51 - 53
Departamento de Guaviare	54 - 56
Departamento de la Guajira	57 - 59
Departamento de Magdalena	60 - 62
Departamento de Meta	63 - 66
Departamento de Nariño	67 - 71
Departamento de Norte de Santander	72 - 75
Departamento de Putumayo	76 - 79
Departamento de Santander	80 - 83
Departamento de Valle del Cauca	84 - 86
Departamento de Vaupés	87 - 89
Departamento de Vichada	90 - 92

CAPITULO 1

Estadísticas Nacionales

**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
TOTAL NACIONAL**

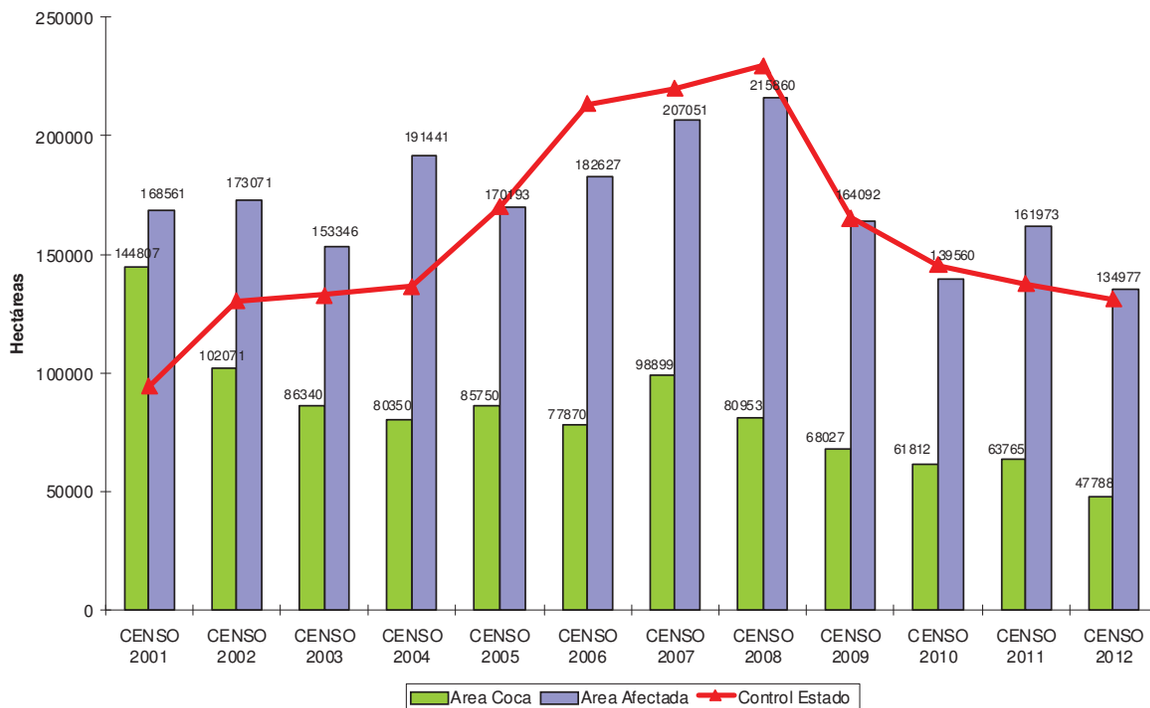
Datos Polígonos shapefile	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha
Porcentaje de Lotes	0,5	99,5
Porcentaje en Area	3,5	96,5

El área total de los cultivos de coca pasó de 63765 hectáreas en 2012 a 47788 hectáreas en 2012, una diferencia - 25% presentando fuerte disminución y se alcanza el punto más bajo en área sembrada con coca desde que UNODC hace las mediciones. De los 24 departamentos que históricamente han estado afectados por cultivos de coca 16 presentaron reducción, tres permanecieron estables, tres incrementaron su área sembrada, se encontraron cultivos de coca en el departamento de Cesar y el departamento de Cundinamarca sale de la lista. El tamaño promedio del lote aumentó levemente de 0,64 ha a 0,66 ha.

El departamento de Nariño es el más afectado por cultivos de coca en el censo 2012 aunque presentó reducción significativa en el área sembrada con coca.

En el año 2012 el esfuerzo de control del estado¹ fue de 131035 ha, el área afectada² es de 134977 ha y el área detectada a 31 de diciembre de 2012 es de 47788 ha.

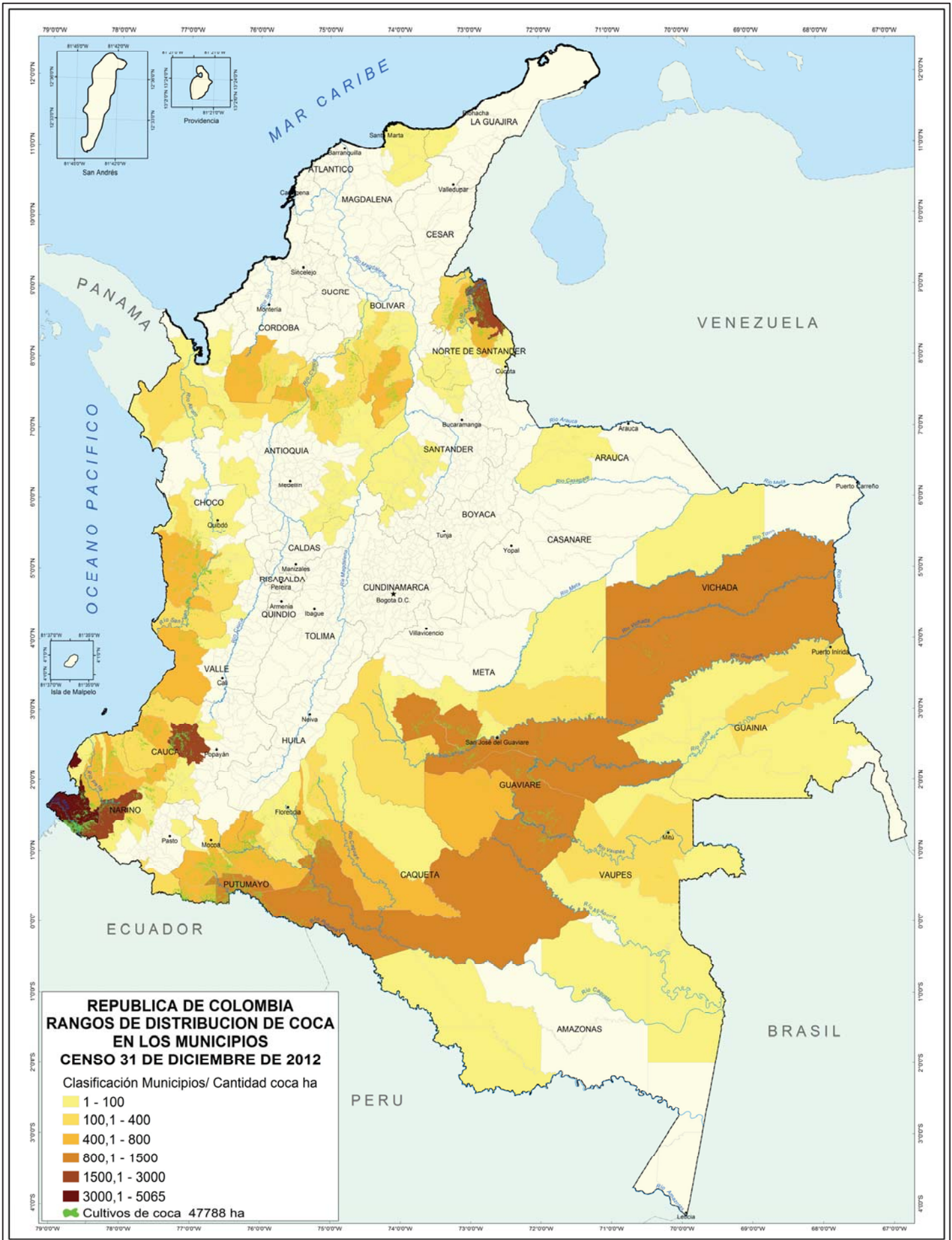
**TOTAL NACIONAL
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA, AREA AFECTADA Y ESFUERZO ESTADO
PERIODO 2001 - 2012**



¹ Labores de aspersión y erradicación manual

² Área neta geográfica que en durante el año del censo estuvo sembrada con coca, esta se obtiene de la unión de los archivos de aspersión, erradicación manual y censo de cultivos de coca.



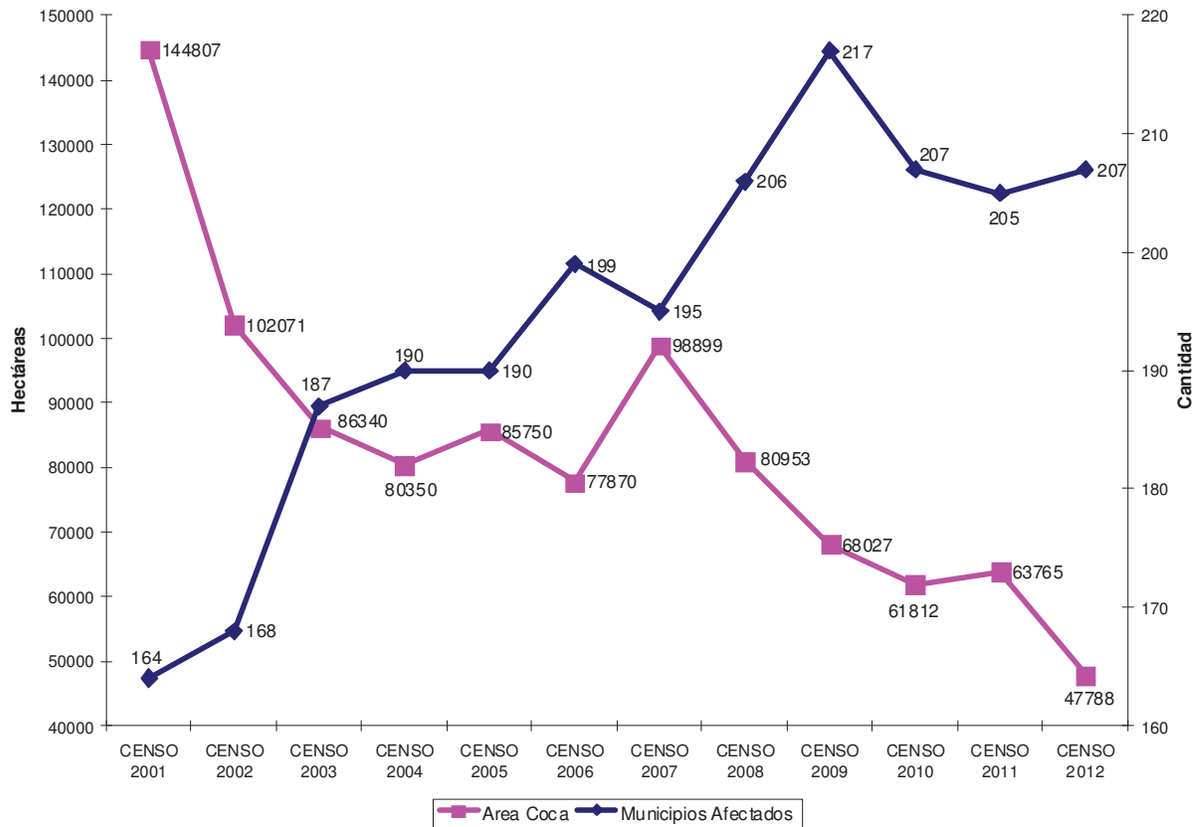


CAPITULO 2

Serie Histórica Nacional

2001 – 2012

TOTAL NACIONAL COMPARACIÓN AREA CULTIVADA CON COCA Y CANTIDAD DE MUNICIPIOS AFECTADOS PERIODO 2001 – 2012



En el periodo de estudio disminuyó considerablemente el área cultivada en coca y aumentó la cantidad de municipios³ afectados. Durante el periodo 2001 – 2012 han sido afectados 302 de los 941 municipios que conforman los 24 departamentos con presencia de cultivos de coca, de estos 114 (38%) han tenido presencia de cultivos de coca a lo largo de todo el periodo, mientras que en los 188 restantes el fenómeno es intermitente.

En el censo 2012 se detectó la presencia de cultivos de coca en 207 municipios de 23 departamentos del territorio Colombiano, dos municipios más en la misma cantidad de departamentos que el año anterior. En el departamento de Cundinamarca no se encontró coca en el año 2012 mientras que en el departamento de Cesar se encontró coca en tres municipios (González, San Alberto y San Martín).

³ El shapefile de los límites municipales utilizados para los informes de SIMCI tiene como fuente el DANE - IGAC, se ajustaron a los mosaicos de georreferenciación de SIMCI en el año 2012 y se actualizaron los municipios nuevos.

MUNICIPIOS CON MAYOR CANTIDAD DE COCA SEMBRADA

En la tabla aparece la serie histórica (2001 – 2012) de los diez municipios con mayor cantidad de coca sembrada en cada censo. Los colores nos permiten discriminar fácilmente cuales de estos municipios han permanecido en esta categoría en el transcurso del periodo y el lugar que ocupa cada municipio en el censo de coca correspondiente (ver leyenda de colores).

Entre los diez municipios con mayor cantidad de coca sembrada en el censo 2012 se encuentra Cumaribo que aparece en esta lista desde el año 2001 a pesar que en el censo 2012 disminuyó su área sembrada a la mitad respecto al año anterior, Tumaco (por quinto año consecutivo ocupa el primer lugar en área sembrada con coca) y el Retorno que aparecen desde el año 2002; La presencia de los demás municipios es intermitente. En el censo 2012 sale de la lista el municipio de San José del Guaviare y entra el municipio de Tibú que no aparecía desde el año 2003. Los municipios de Cartagena de Chairá (Caquetá) y Calamar (Guaviare) permanecieron en la lista hasta el año 2002.

En el censo 2012, el 37 % del área sembrada con coca en el país se concentra en los municipios que se describen en la siguiente tabla:

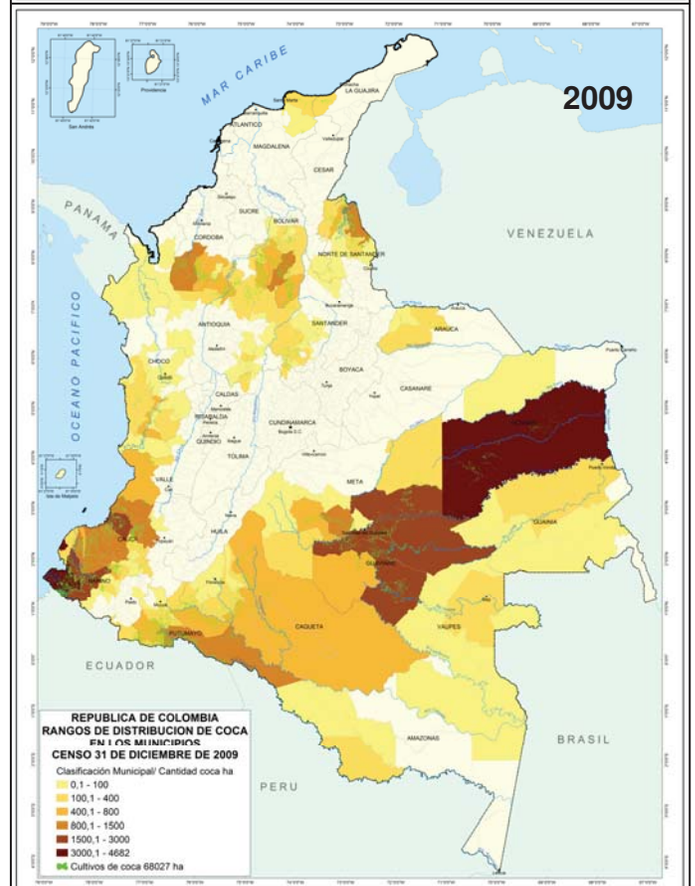
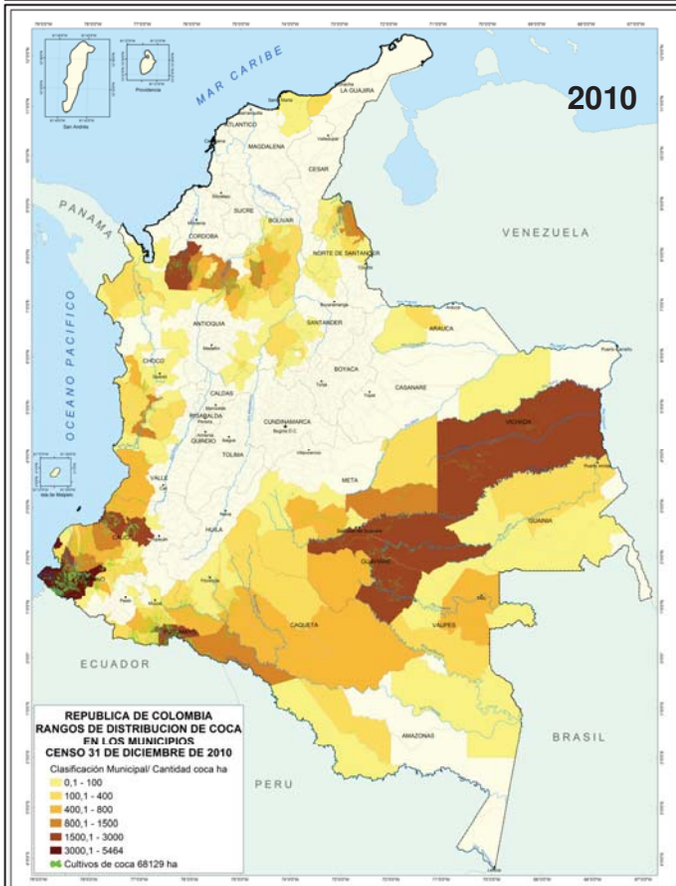
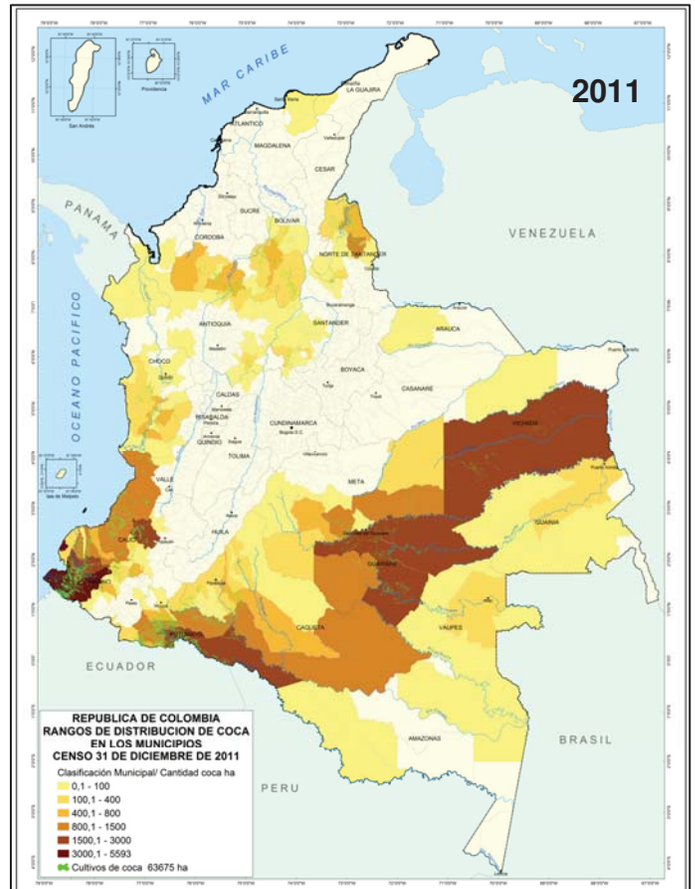
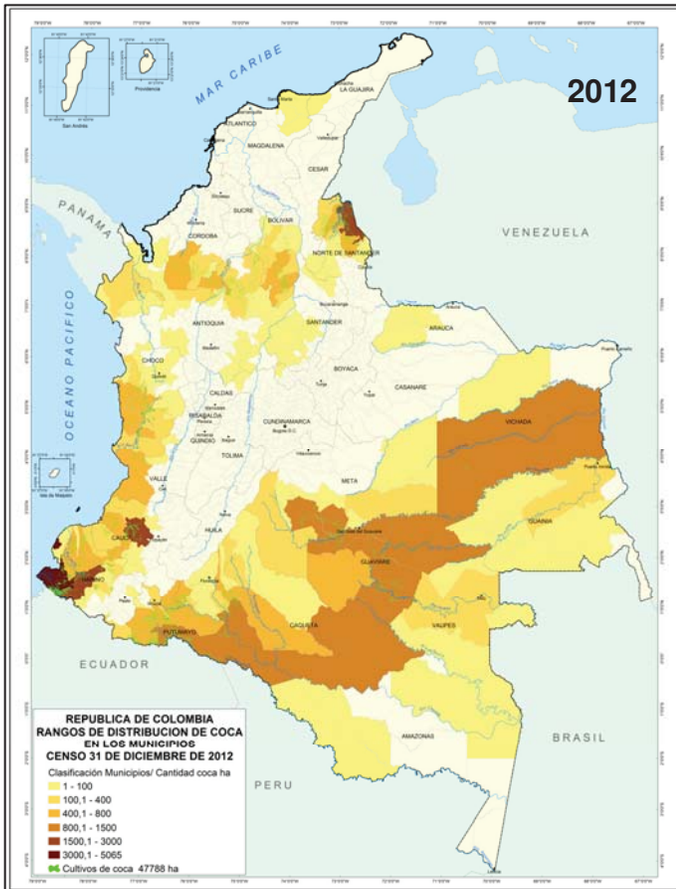
Serie histórica de los diez municipios con mayor cantidad de coca sembrada 2002 - 2012

MUNICIPIO	DEPARTAMENTO	AREA ha COCA 2012	AREA ha COCA 2011	AREA ha COCA 2010	AREA ha COCA 2009	AREA ha COCA 2008	AREA ha COCA 2007	AREA ha COCA 2006	AREA ha COCA 2005	AREA ha COCA 2004	AREA ha COCA 2003	AREA ha COCA 2002
Tumaco	NARINO	5065	5593	5463	4682	5865	5642	7128	4004	4806	5234	5585
El Tambo	CAUCA	1876		1560								
Barbacoas	NARINO	1815	3193	3433	2928	3080					2767	
Tibú	NORTE DE SANTANDER	1658									2398	6340
Puerto Asís	PUTUMAYO	1463	2735			2627	4531	2511				2898
Miraflores	GUAVIARE	1391	2590	1719	2325					1646		14606
Cumaribo	VICHADA	1234	2234	2705	3093	3128	7109	5470	7599	4629	3758	4846
Puerto Leguizamo	PUTUMAYO	1218	1696					2550	2546			3187
Puerto Rico	META	1064					2658	3519	7040	6393	2437	
El Retorno	GUAVIARE	1028	1701	1733	2371	2415	3272	2827	2648	3183	5070	4458
Roberto Paván	NARINO		2058	1585	1539	2336	2896		2265	2409	3509	
San José del Guaviare	GUAVIARE		1686	1704	2907	2143	3181	3816	3131	3755	6673	4019
Magüí	NARINO		1563			2240	2593		2139	2175	3532	
Tierralta	CORDOBA			2474								
Timbiquí	CAUCA			1581	1699							
Valle del Guamuez	PUTUMAYO						2334					
Cartagena del Chairá	CAQUETA											3989
Calamar	GUAVIARE											4297
Puerto Guzmán	PUTUMAYO							2084				
Mapiripán	META				2123	2180		3311	2658	2657	5368	
Vista Hermosa	META						3792	2289	4441	3473		
El Charco	NARINO					2202						
Olaya Herrera	NARINO				1452							
TOTAL		17812	25049	23957	25119	28216	38008	35505	38471	35126	40746	54225

Primer puesto en el censo
Segundo puesto en el censo
Tercer puesto en el censo
Cuarto puesto en el censo
Quinto puesto en el censo

En los mapas se observa que desde el año 2009 la mayor concentración de cultivos de coca se encuentran básicamente en los mismos municipios.

RANGOS DE DISTRIBUCION DE COCA POR MUNICIPIO 2009 - 2012

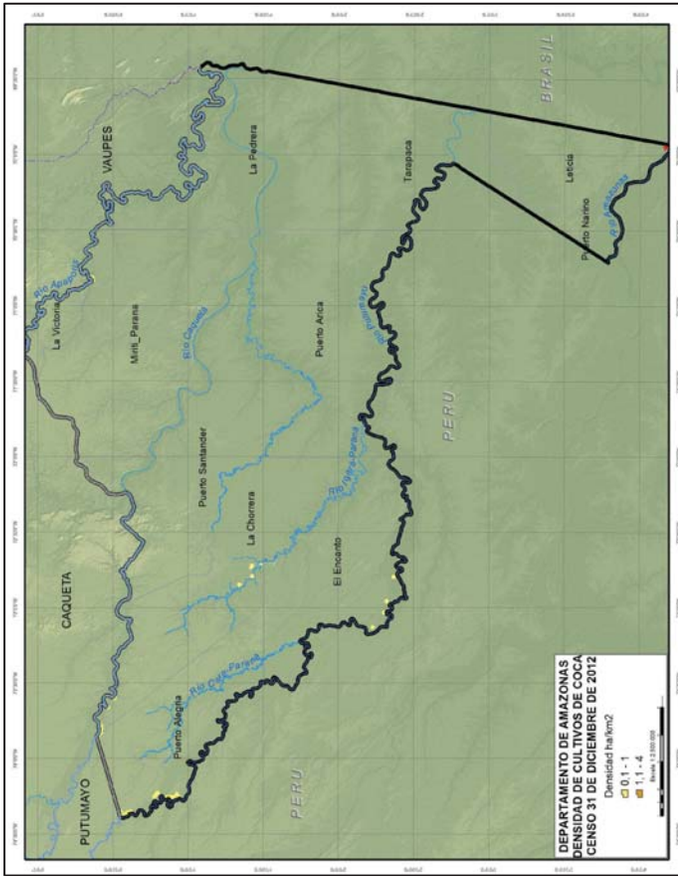


CAPITULO 4

Estadísticas Municipales por

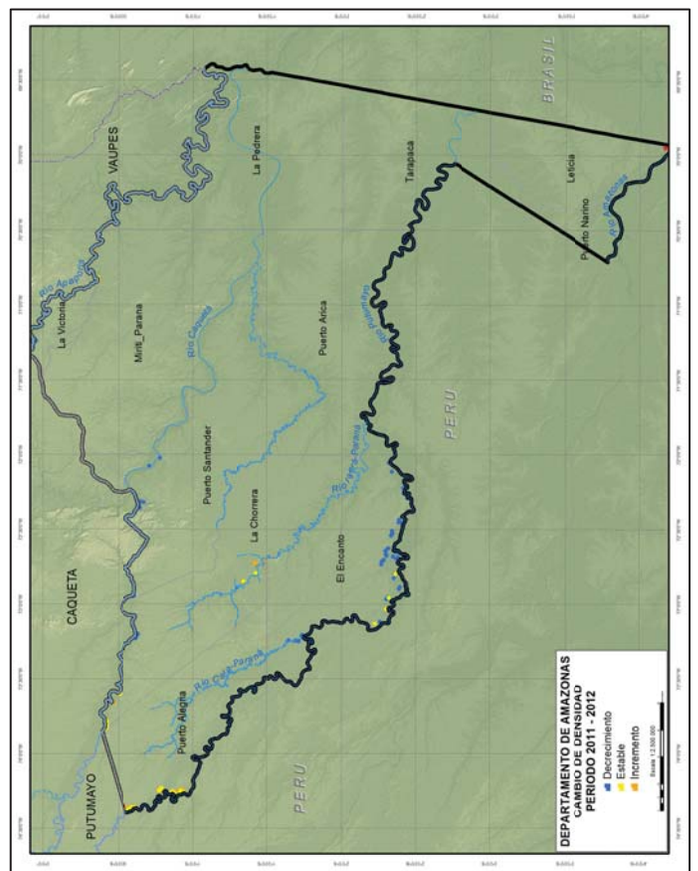
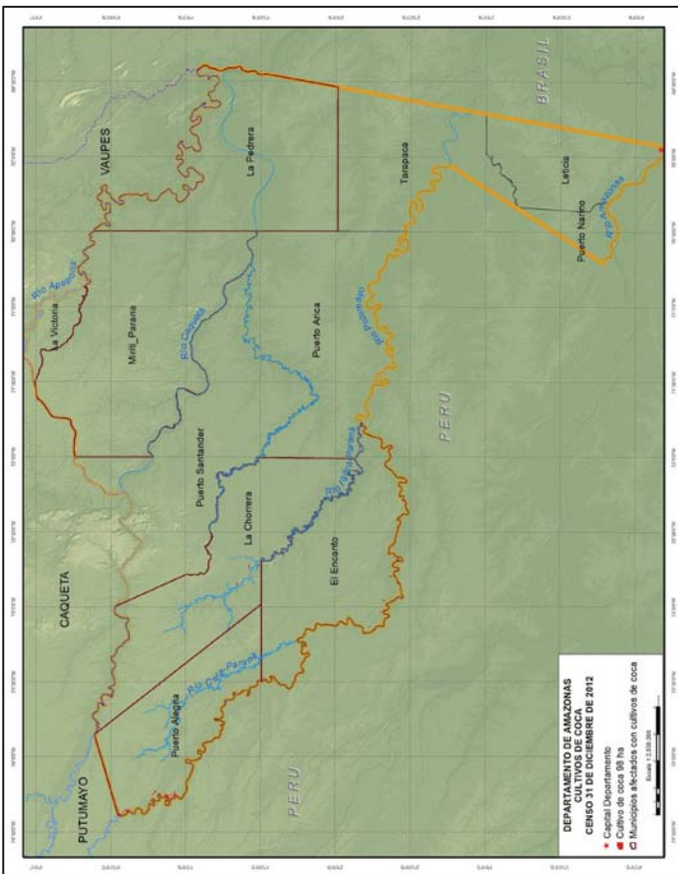
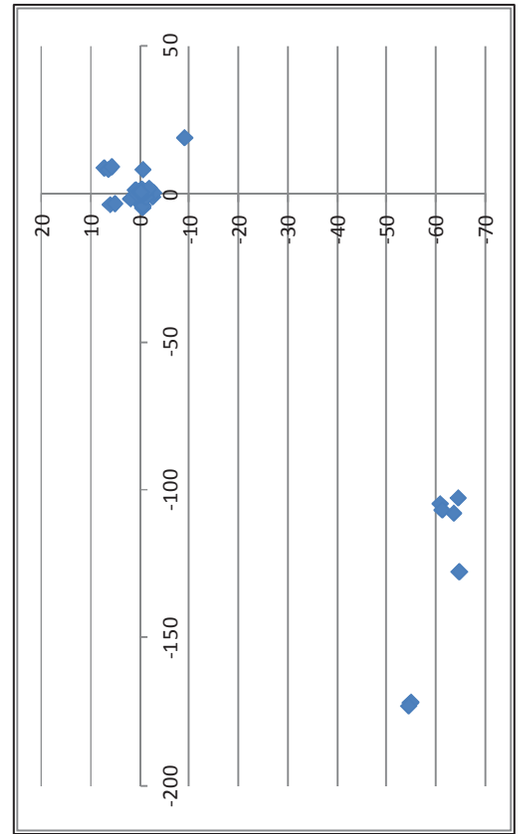
Departamento

DEPARTAMENTO DE AMAZONAS

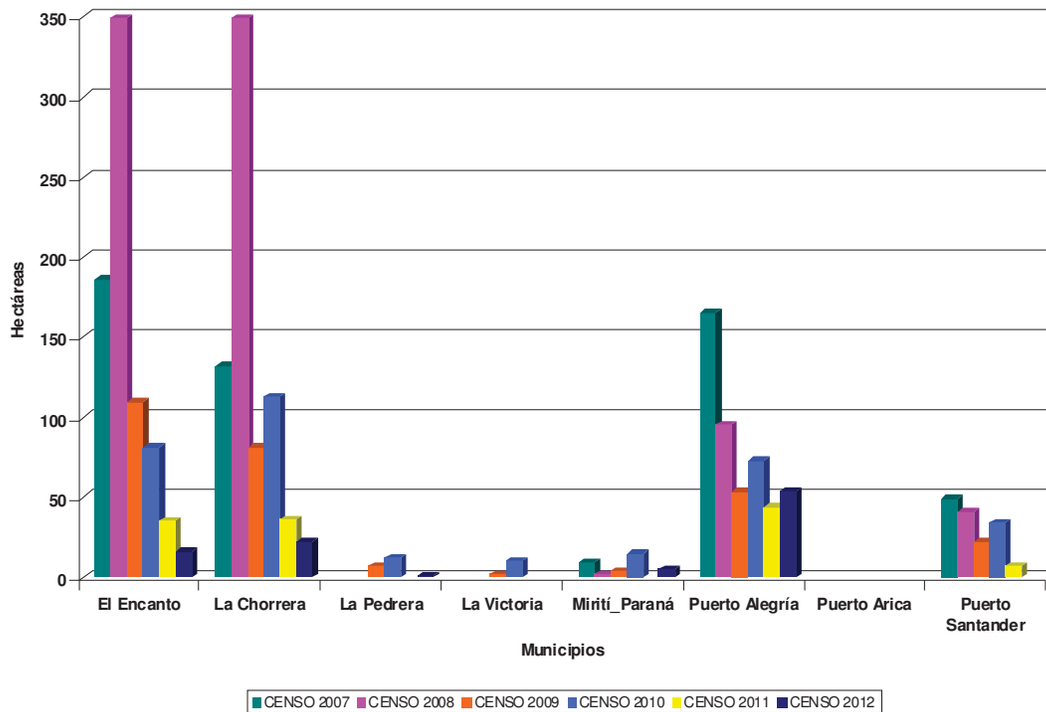


DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001
PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL

DEPARTAMENTO	0 Km	0.1 - 0.5 Km	0.51 - 1 Km	1.1 - 2km	2.1 - 5 Km	> 5 Km
AMAZONAS	7	37	13	8	19	17



DEPARTAMENTO DE AMAZONAS
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 – 2012⁴



En ocho de los 11 municipios que conforman el departamento de Amazonas se ha encontrado cultivos de coca durante el período 2001 – 2012. Los municipios de El Encanto, La Chorrera y Puerto Alegría han presentado cultivos de coca durante todo el periodo de análisis y son los de mayor representación en área sembrada con coca en Amazonas; en el municipio de Puerto Alegría se concentra el 55% de la coca encontrada en el departamento en el censo del año 2012.

En todos los municipios afectados disminuyó el área cultivada con coca en el período 2011 – 2012, excepto en el municipio de Puerto Alegría; Por primera vez desde el año 2001 no se encontró coca en el municipio de Puerto Santander.

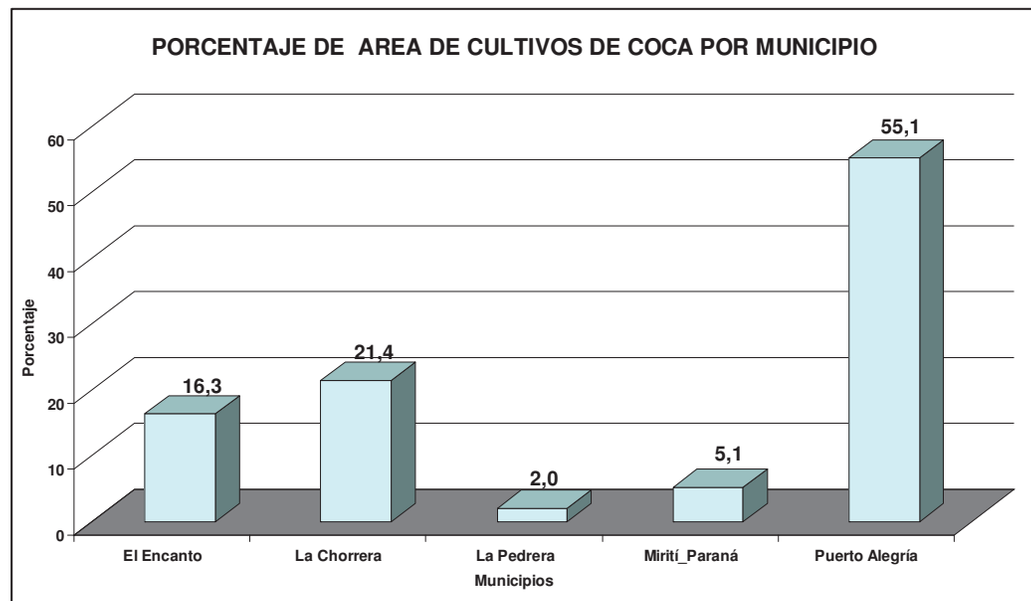
En el departamento el área con cultivos de coca disminuyó al pasar de 122 ha en 2011 a 98 ha en 2012; el tamaño promedio del lote pasó de 0,70 ha en 2011 a 0,74 ha en 2012, esto se evidencia a lo largo del río Putumayo en donde el cambio de densidad de cultivos de coca presenta decrecimiento.

Se observa que el 57 % de los lotes encontrados en el año 2012 se encuentran a menos de un kilómetro de los lotes encontrados en el año 2001 mientras que el 17 % se encuentran a más 5 Kilómetros inclusive alcanzando distancias de más de 100 kilómetros.

⁴ Para todo el informe, el análisis se hace para el periodo 2001 – 2012 aunque la gráfica representa el periodo 2007 – 2012.

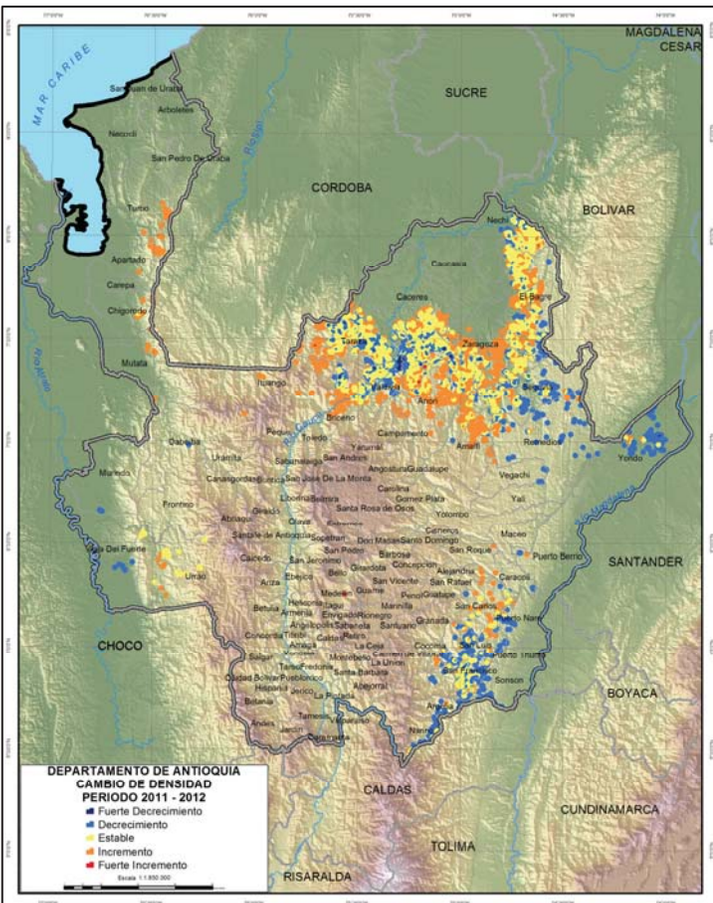
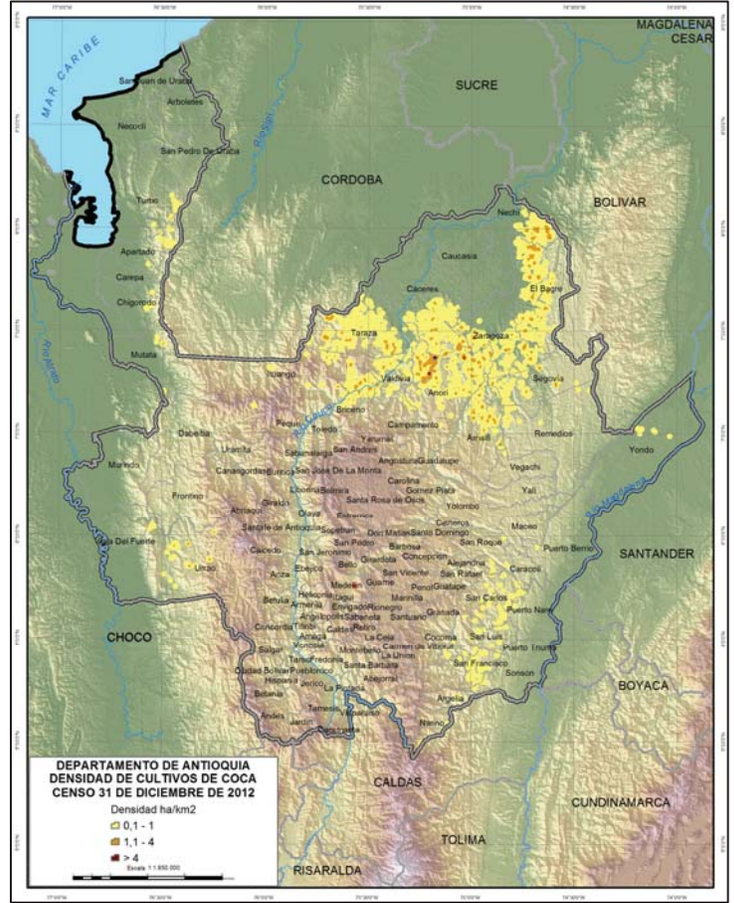
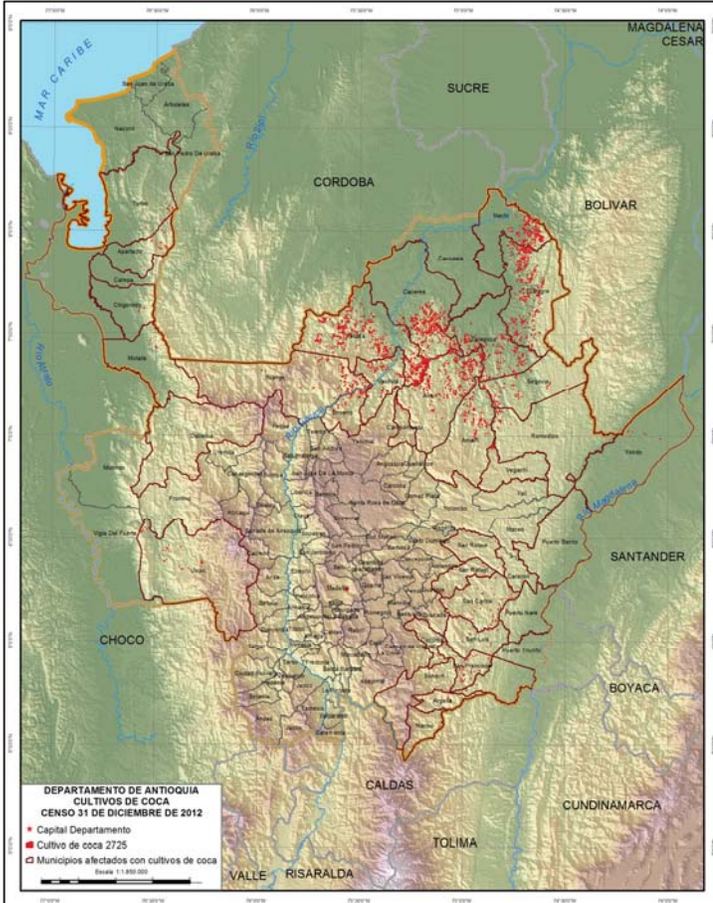
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE AMAZONAS**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
El Encanto * 9	Cantidad de lotes		11	11
	Area coca ha		7	16
La Chorrera * 5	Cantidad de lotes		23	23
	Area coca ha		17	22
La Pedrera * -1	Cantidad de lotes		3	3
	Area coca ha		2	1
Mirití_Parana * 1	Cantidad de lotes		6	6
	Area coca ha		4	5
Puerto Alegria * 7	Cantidad de lotes		60	60
	Area coca ha		47	54
Cantidad de lotes			103	103
Area coca ha * 21			77	98

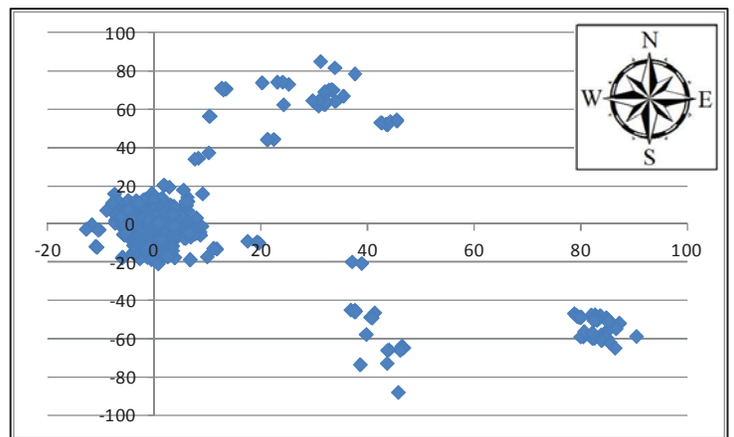


Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

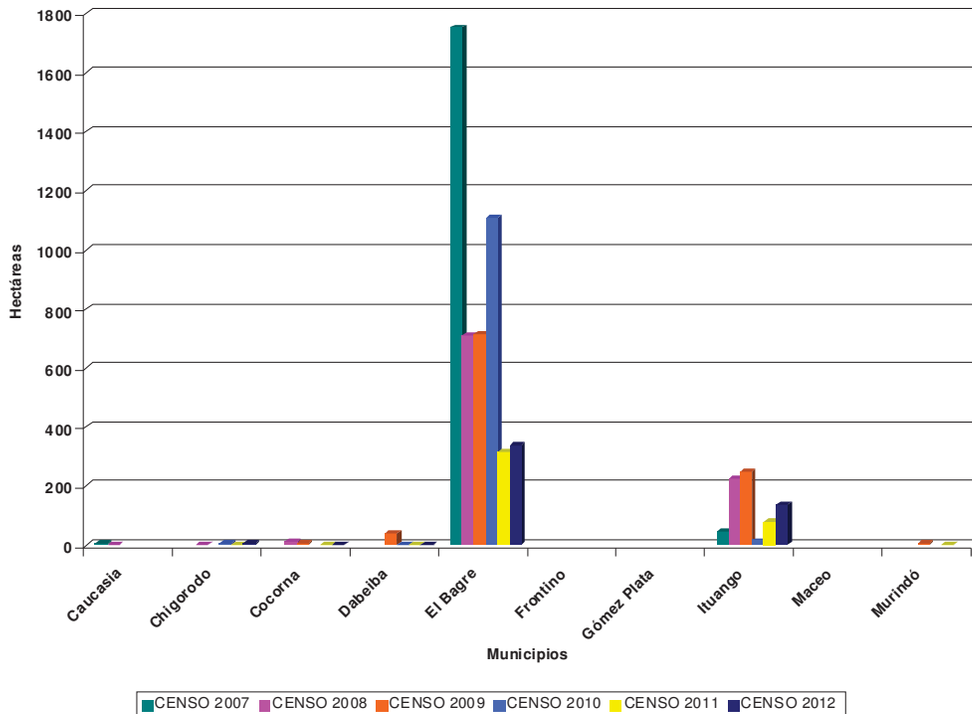
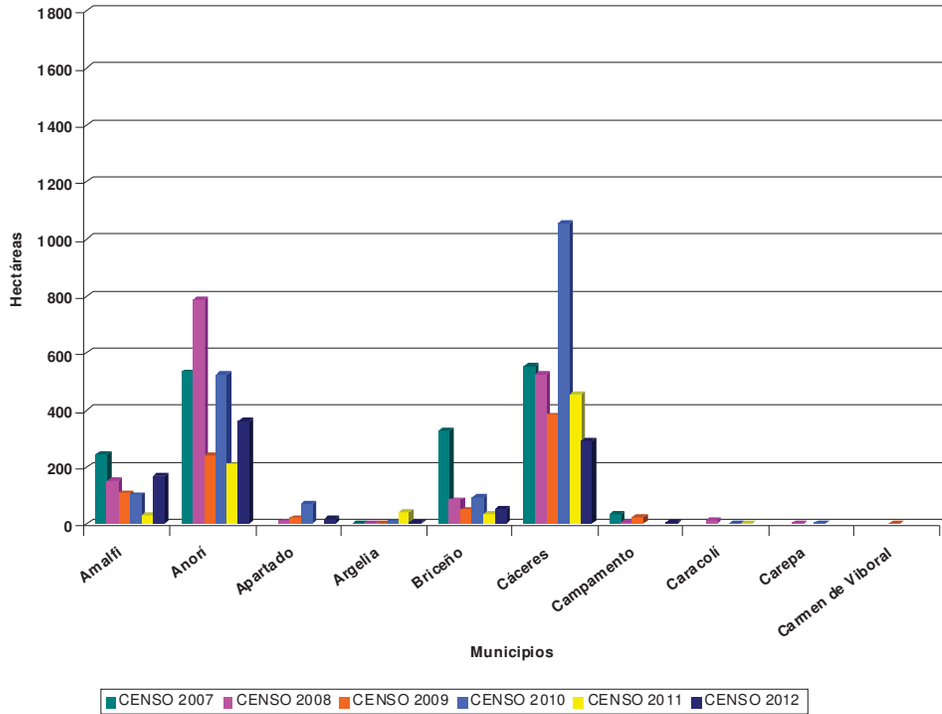
DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA

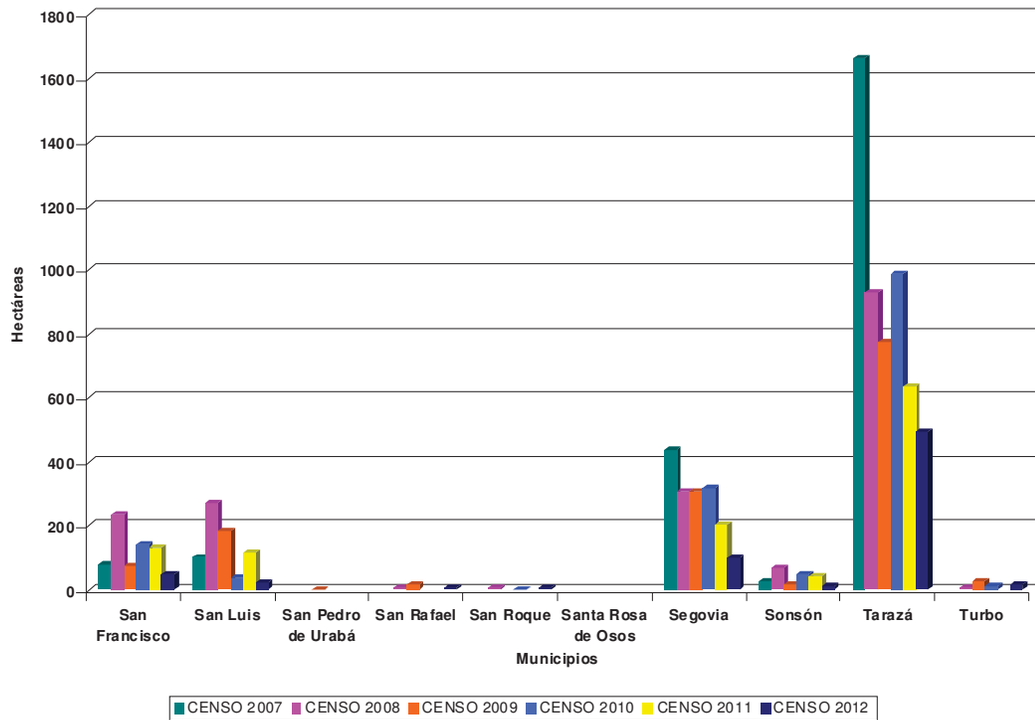
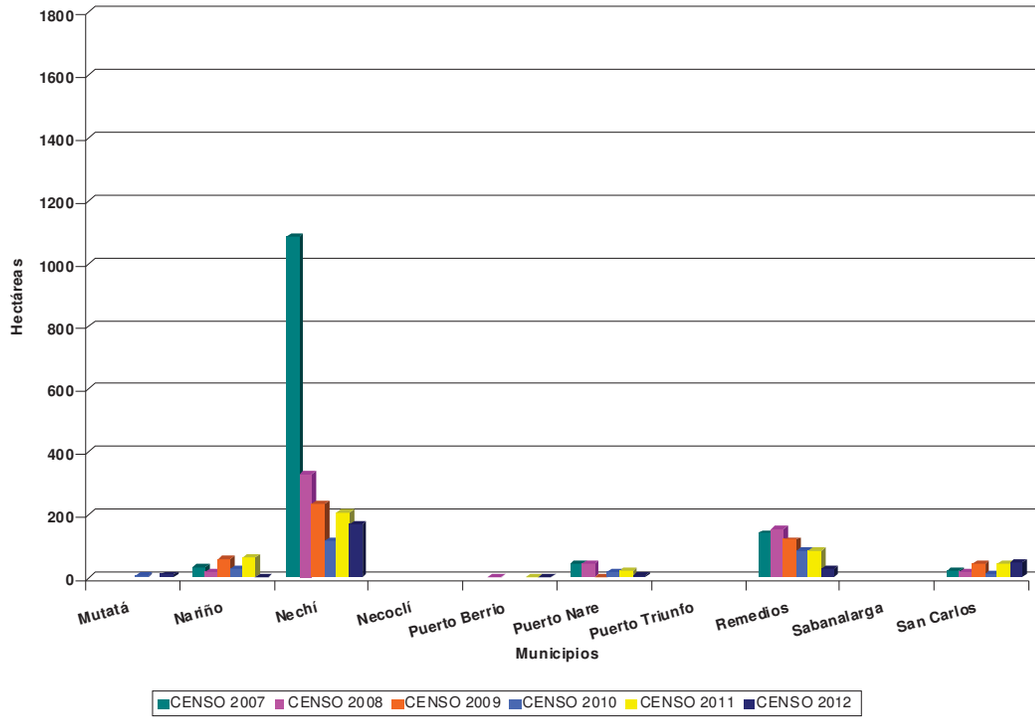


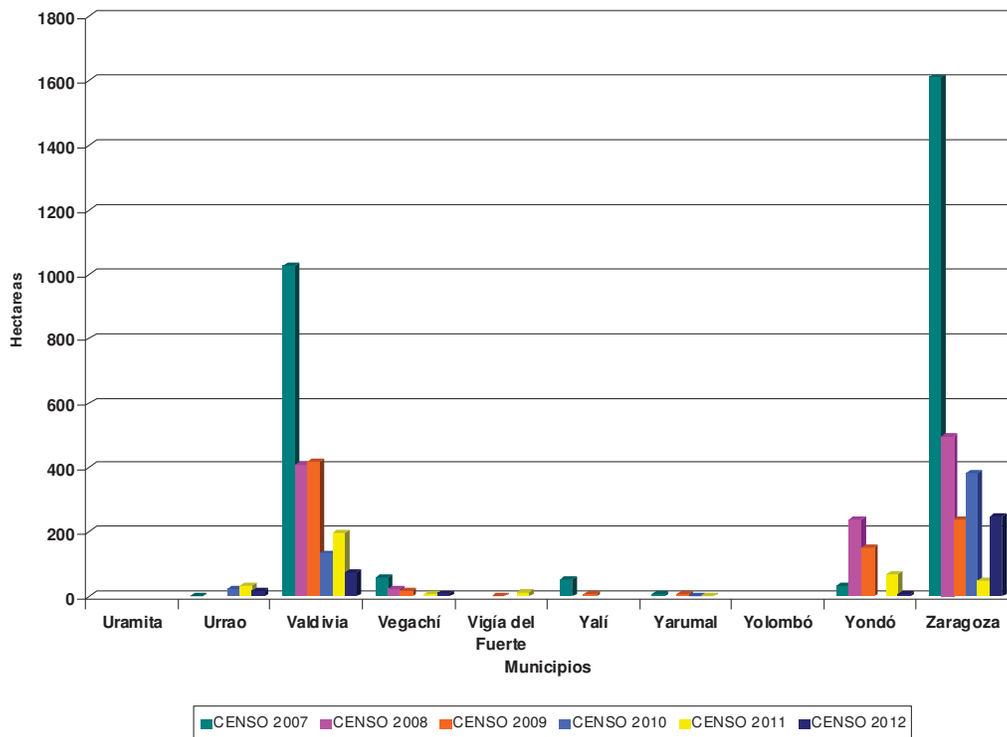
DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001 PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
ANTIOQUIA	1	17	24	26	16	16



**DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012**







En el periodo 2001 – 2012 se encontró que 50 de los 125 municipios que conforman el departamento de Antioquia han sido afectados con cultivos de coca. Los municipios de Amalfi, Anorí, Briceño, Cáceres, El Bagre, Ituango, Nechí, Remedios, Segovia, Tarazá, Valdivia y Zaragoza han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis. Los municipios con mayor área afectada en toda la serie histórica son: Anorí, Cáceres, El Bagre, Tarazá, Valdivia y Zaragoza. El 43,5 % de la coca encontrada en el año 2012 se concentra en los municipios de Anorí, El Bagre y Tarazá.

Los municipios que presentaron disminución en el área sembrada con coca entre los censos 2011 y 2012 son: Cáceres, Nechí, Remedios, San Francisco, San Luis, Segovia, Sonsón, Tarazá, Urrao y Valdivia, mientras que los municipios de Amalfi, Anorí, El Bagre, Ituango y Zaragoza aumentaron su área sembrada considerablemente. A pesar de ello, en los municipios de Anorí, Cáceres y Tarazá se observan zonas con densidades de cultivos de coca mayores a 4 ha/km².

El mapa de cambio de densidad muestra una dinámica fuerte de los cultivos de coca; Al oriente del departamento se observan zonas con decrecimiento en la densidad de cultivos de coca lo mismo que al occidente, mientras que en el nor-occidente y el Bajo Cauca Antioqueño existe incremento en densidad en el periodo 2001 - 2012 con excepción del municipio de Valdivia en donde se observa fuerte decrecimiento.

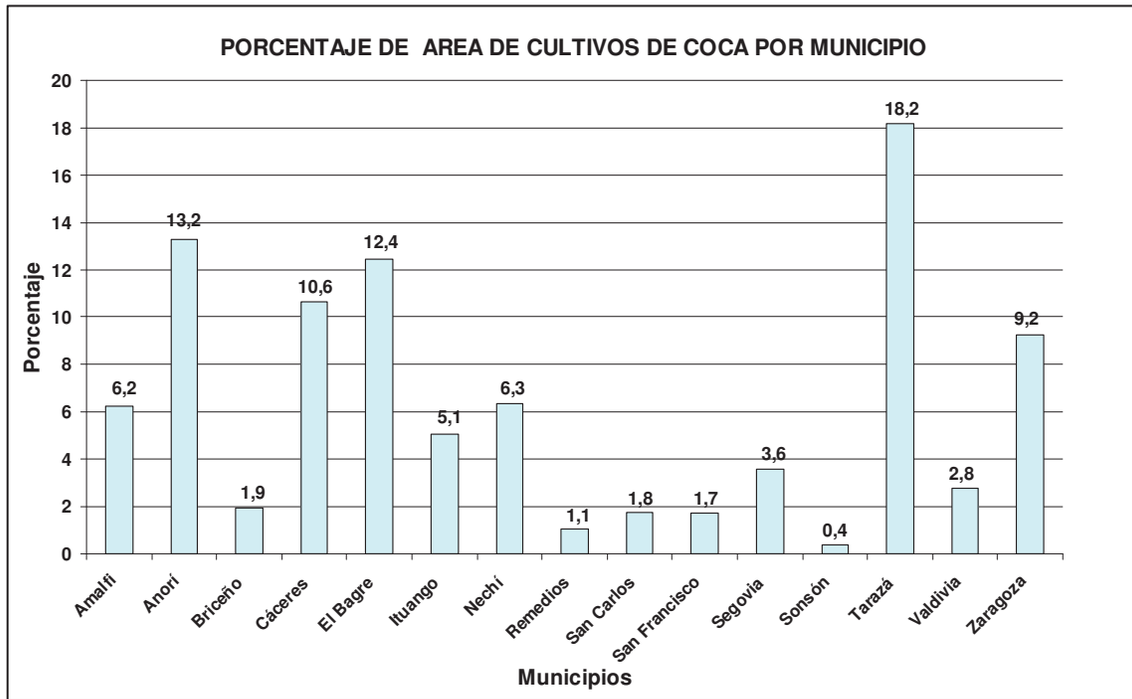
La dispersión de lotes muestra que el 67 % de los lotes de 2012 se encuentran a menos de 2 kilómetros del lote más cercano en 2001, solo el 1 % se encuentran en el mismo sitio y el 16 % a más de 5 Kilómetros alcanzando distancias de más de 80 Kilómetros .

El área sembrada con coca en el departamento disminuyó el 12 % pasando de 3105 ha en 2011 a 2725 ha en 2012, a pesar de ello, ocupa el octavo lugar a nivel nacional. El tamaño promedio del lote disminuyó de 0.72 ha en 2011 a 0.63 ha en 2012.

**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Amalfi	Cantidad de lotes		168	168
* 63	Area coca ha		107	170
Anorí	Cantidad de lotes		635	635
* 92	Area coca ha		269	361
Apartadó	Cantidad de lotes		21	21
* 4	Area coca ha		15	19
Argelia	Cantidad de lotes		4	4
	Area coca ha		5	5
Briceño	Cantidad de lotes		75	75
* 15	Area coca ha		38	53
Cáceres	Cantidad de lotes		695	695
* 67	Area coca ha		223	290
Campamento	Cantidad de lotes		32	32
* 2	Area coca ha		4	6
Chigorodó	Cantidad de lotes		8	8
* 1	Area coca ha		6	7
Cocorná	Cantidad de lotes		5	5
* 2	Area coca ha		2	4
Dabeiba	Cantidad de lotes		2	2
* 2	Area coca ha		2	4
El Bagre	Cantidad de lotes		583	583
* 69	Area coca ha		270	339
Ituango	Cantidad de lotes		161	161
* 40	Area coca ha		98	138
Mutatá	Cantidad de lotes		12	12
* 2	Area coca ha		8	10
Nariño	Cantidad de lotes		6	6
	Area coca ha		3	3
Nechí	Cantidad de lotes	1	396	397
* 63	Area coca ha	5	105	173
Puerto Berrio	Cantidad de lotes		1	1
* 1	Area coca ha		1	2
Puerto Nare	Cantidad de lotes		2	2
* 3	Area coca ha		2	5
Remedios	Cantidad de lotes		40	40
* 13	Area coca ha		16	29
San Carlos	Cantidad de lotes		46	46
* 7	Area coca ha		41	48
San Francisco	Cantidad de lotes		55	55
* 18	Area coca ha		29	47
San Luis	Cantidad de lotes		15	15
* 9	Area coca ha		12	21
San Rafael	Cantidad de lotes		3	3
* 1	Area coca ha		3	4
San Roque	Cantidad de lotes		2	2
* 1	Area coca ha		3	4
Segovía	Cantidad de lotes	2	134	136
* 39	Area coca ha	8	51	98
Sonsón	Cantidad de lotes		6	6
* 6	Area coca ha		4	10
Tarazá	Cantidad de lotes		1128	1128
* 115	Area coca ha		380	495
Turbo	Cantidad de lotes		17	17
* 4	Area coca ha		13	17
Urrao	Cantidad de lotes	1	35	36
* -21	Area coca ha	4	34	17
Valdivia	Cantidad de lotes		148	148
* 18	Area coca ha		58	76
Vegachí	Cantidad de lotes		16	16
* 3	Area coca ha		7	10
Yondó	Cantidad de lotes		7	7
* 2	Area coca ha		6	8
Zaragoza	Cantidad de lotes		367	367
* 77	Area coca ha		175	252
Cantidad de lotes		4	4825	4829
Area coca ha * 718		17	1990	2725

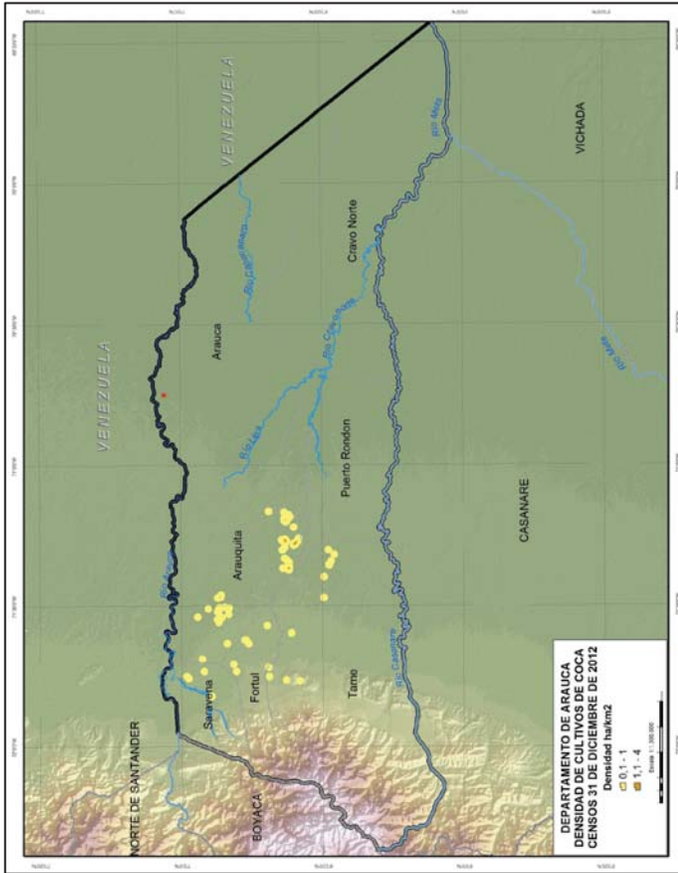
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE ANTIOQUIA**



Los municipios de: Apartadó, Argelia, Campamento, Chigorodó, Cocorná, Dabeiba, Mutatá, Nariño, Puerto Berrío, Puerto Nare, San Luís, San Rafael, San Roque, Sonsón, Turbo, Urrao, Vegachí y Yondó tienen una representación del 5,7 % del área sembrada con coca en el año 2012 respecto al total departamental.

Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

DEPARTAMENTO DE ARAUCA

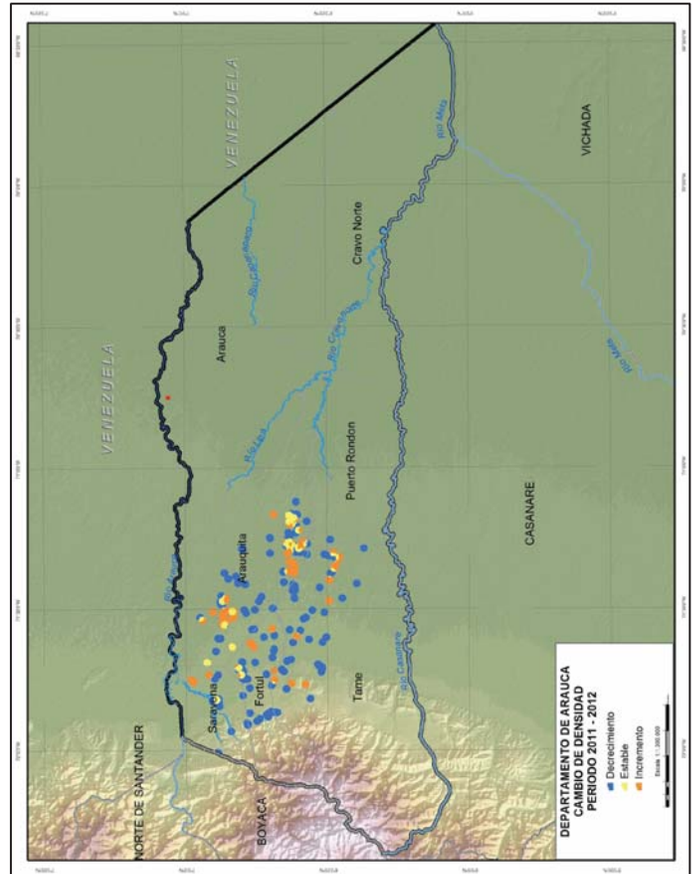
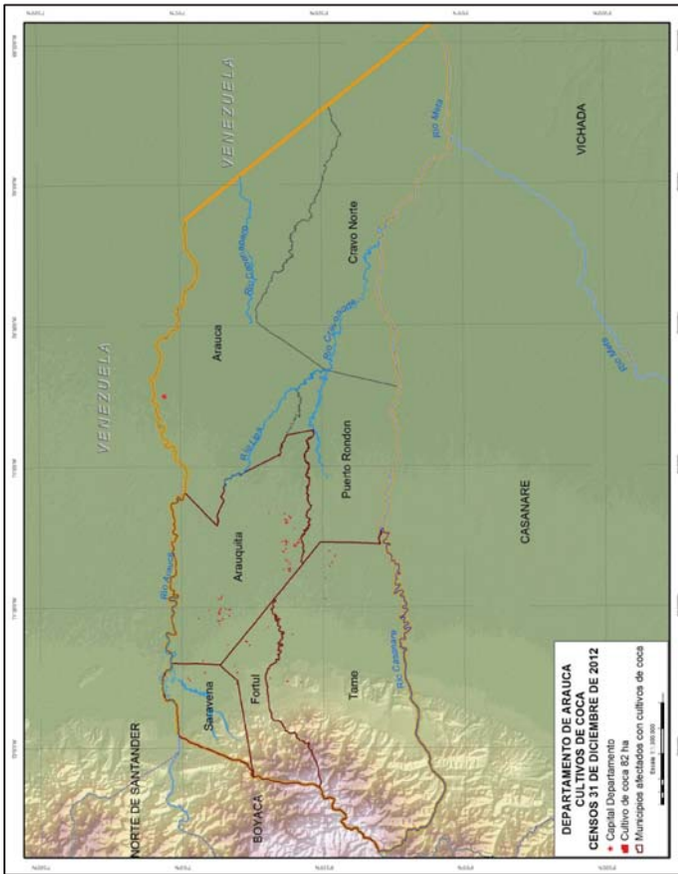
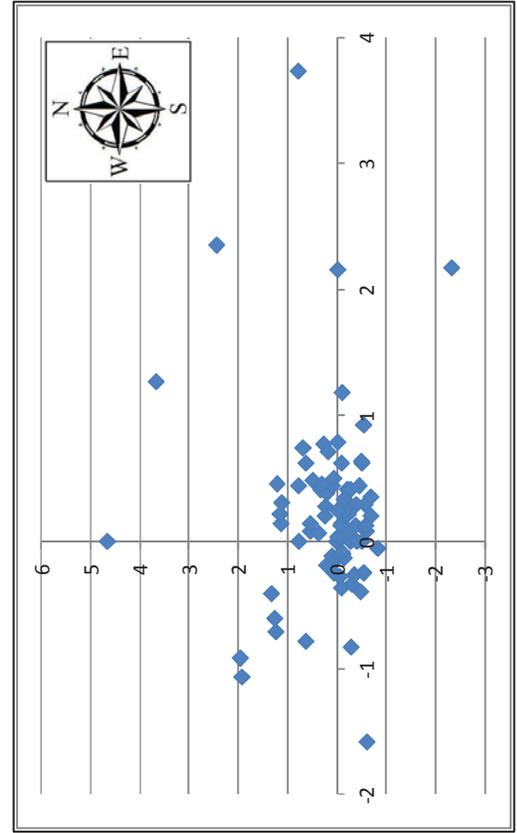


DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001

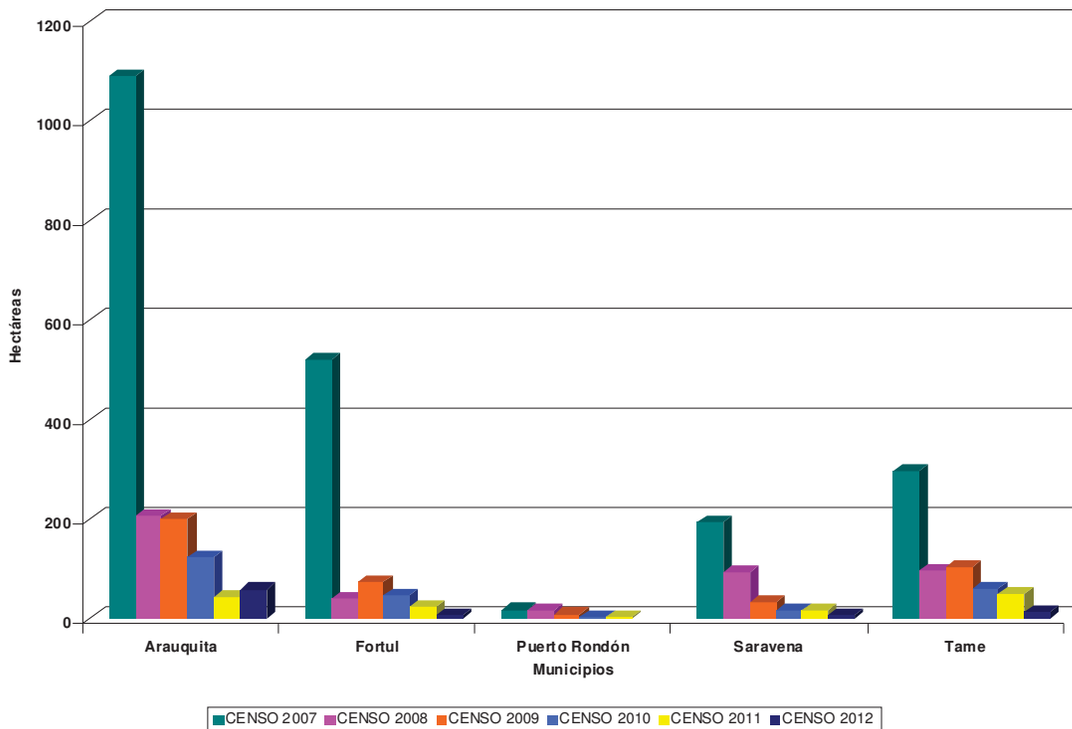
DEPARTAMENTO

PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL	
0 Km	3
0,1 - 0,5 Km	45
0,51 - 1 Km	14
1,1 - 2km	9
2,1 - 5 Km	28
> 5 Km	0

ARAUCA



DEPARTAMENTO DE ARAUCA
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012



En el periodo 2001 – 2012 se encontró que cinco de los siete municipios que conforman el departamento de Arauca han estado afectados con presencia de cultivos de coca. Los municipios de Arauquita, Fortul, Saravena y Tame han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis. El municipio con mayor área afectada con cultivos de coca en el departamento durante el periodo 2001 - 2012 es Arauquita y es el que concentra la mayor cantidad de área sembrada con coca en el departamento en el censo 2012 con el 70,7 %.

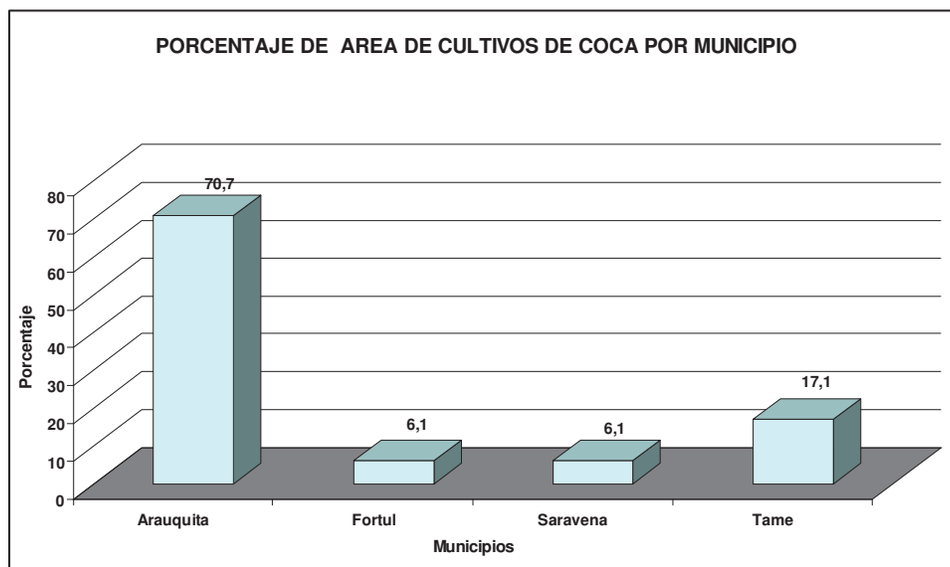
Todos los municipios, con excepción de Arauquita presentaron disminución significativa en el área sembrada de coca entre los censos 2011 y 2012, a pesar de ello, se observa en los cambios de densidad que la dinámica de cultivos de coca es fuerte sin que se concentre el fenómeno en un sitio específico.

El 3 % de los lotes encontrados en 2012 ya estaban en el año 2001 y el 60 % de los lotes de 2012 gravitan a menos de 1 kilómetro de los lotes del año 2001, los lotes más distantes se encuentran a menos de 5 Kilómetros.

El área sembrada con coca se redujo en una tercera parte en el periodo 2011 – 2012 y el tamaño promedio del lote disminuyó levemente de 0,92 ha a 0.72 ha.

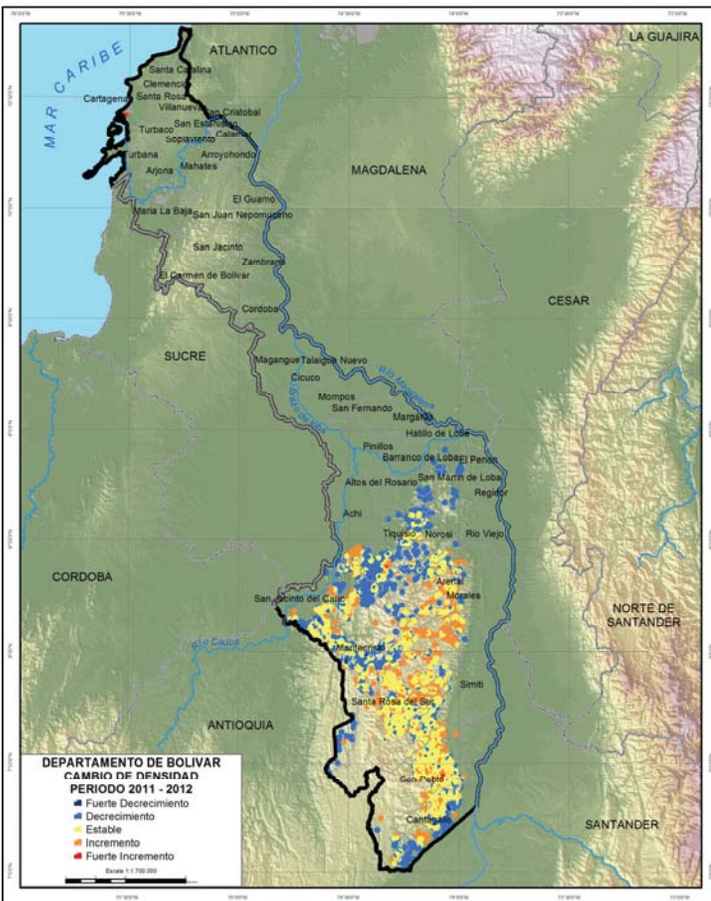
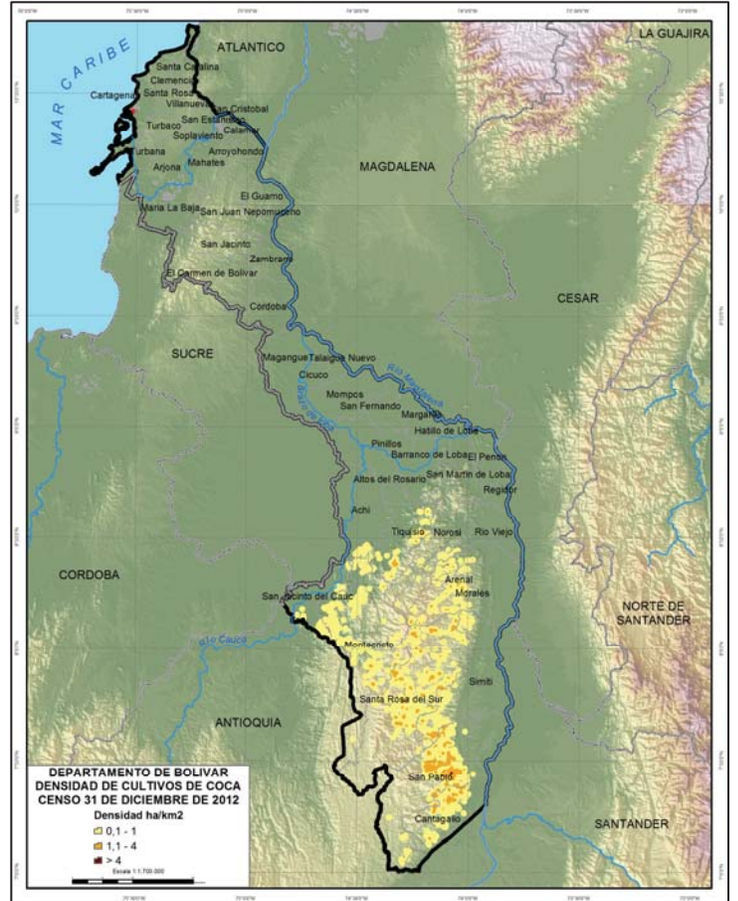
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE ARAUCA**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Araucuita * 11	Cantidad de lotes		66	66
	Area coca ha		47	58
Fortul * 1	Cantidad de lotes		6	6
	Area coca ha		4	5
Saravena * 2	Cantidad de lotes		4	4
	Area coca ha		3	5
Tame * 4	Cantidad de lotes		12	12
	Area coca ha		10	14
Cantidad de lotes		0	88	88
Area coca ha * 18		0	64	82

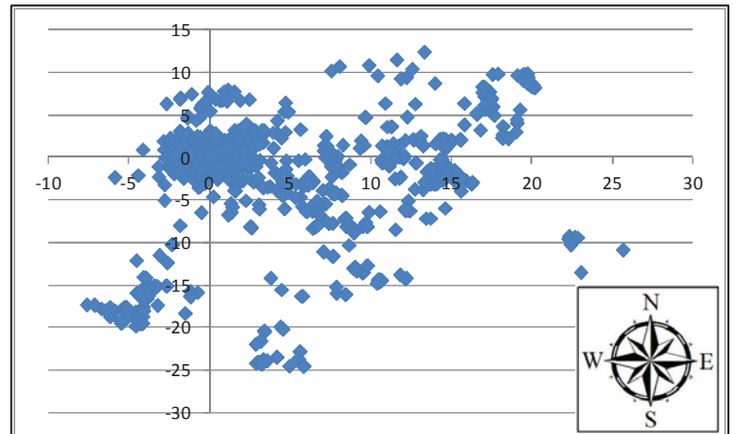


Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

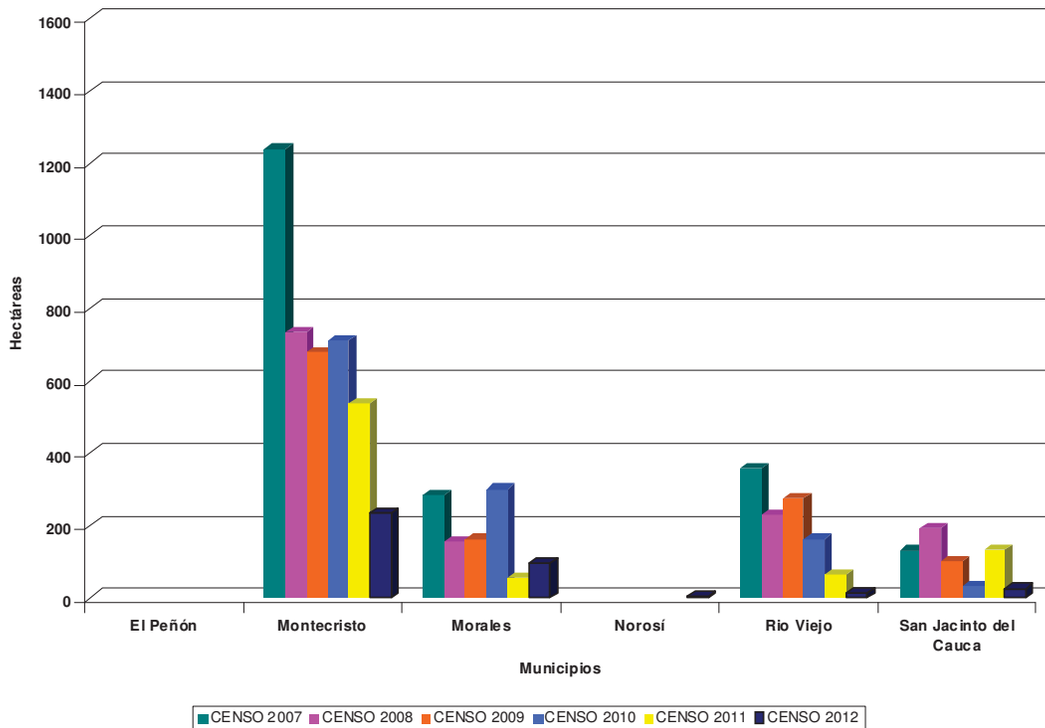
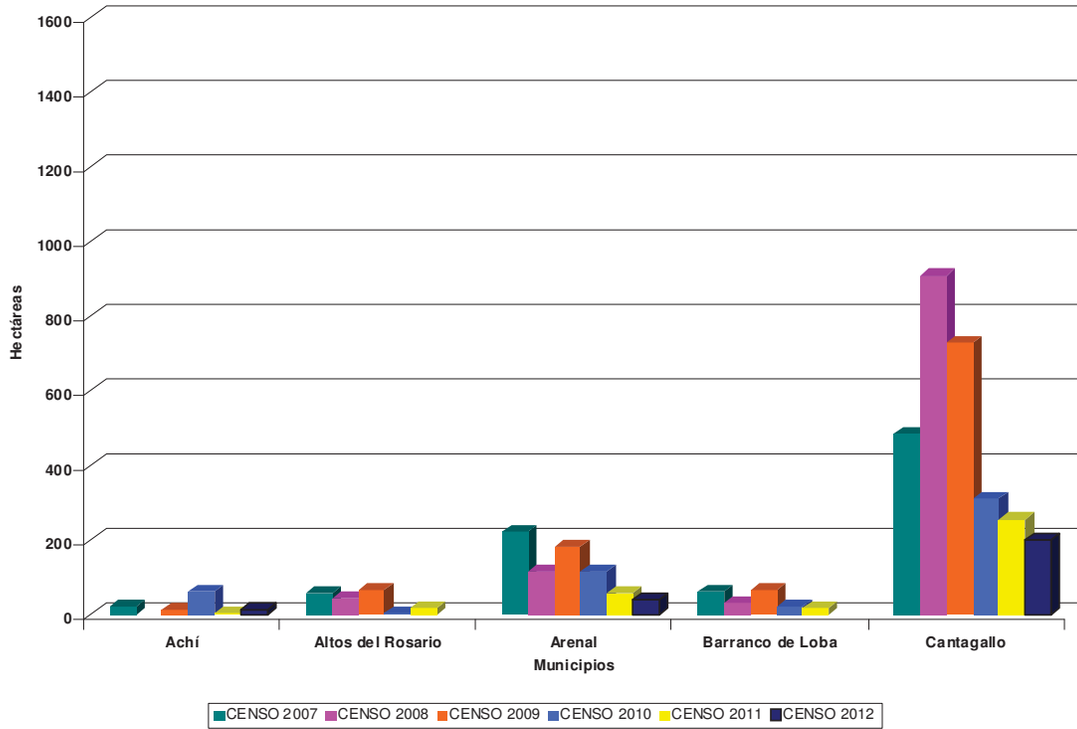
DEPARTAMENTO DE BOLÍVAR

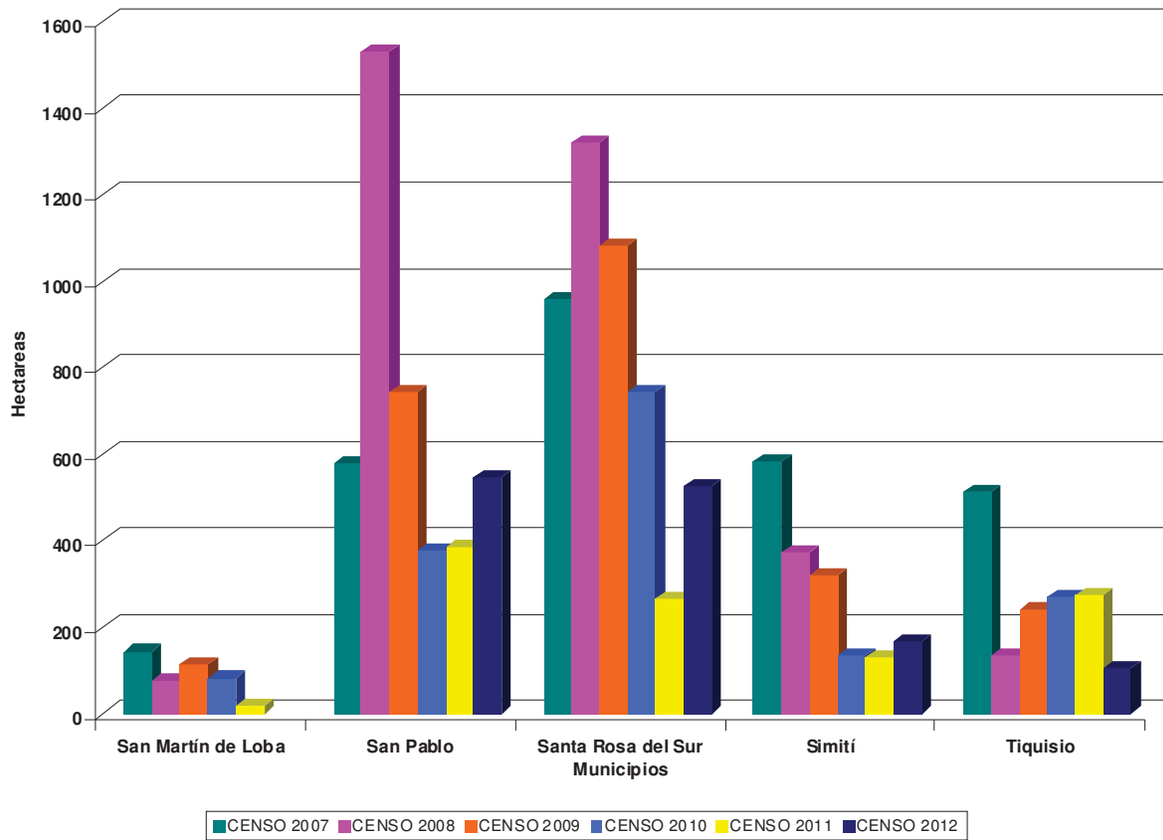


DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001					
	PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
BOLIVAR	6	34	14	8	19	20



DEPARTAMENTO DE BOLÍVAR
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012





En 16 de los 46 municipios que conforman el departamento de Bolívar se ha encontrado cultivos de coca durante el periodo 2001 – 2012. Los municipios de Arenal, Cantagallo, Montecristo, Morales, Río Viejo, San Pablo, Santa Rosa del Sur, Simití y Tiquisio han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis. Los municipios con mayor área afectada en toda la serie histórica son: Cantagallo, Montecristo, San Pablo, Santa Rosa del Sur y Simití.

El 54,4 % de la coca sembrada en el departamento en el censo del año 2012 se concentra en los municipios de San Pablo y Santa Rosa del Sur, en San Pablo se encuentran zonas con densidades de siembra superiores a 4 ha/km²; sin embargo los cambios de densidad en estos municipio es mínima mientras que en los municipios de Montecristo, Tiquisio y al sur del municipio de Cantagallo se observan zonas con decrecimiento.

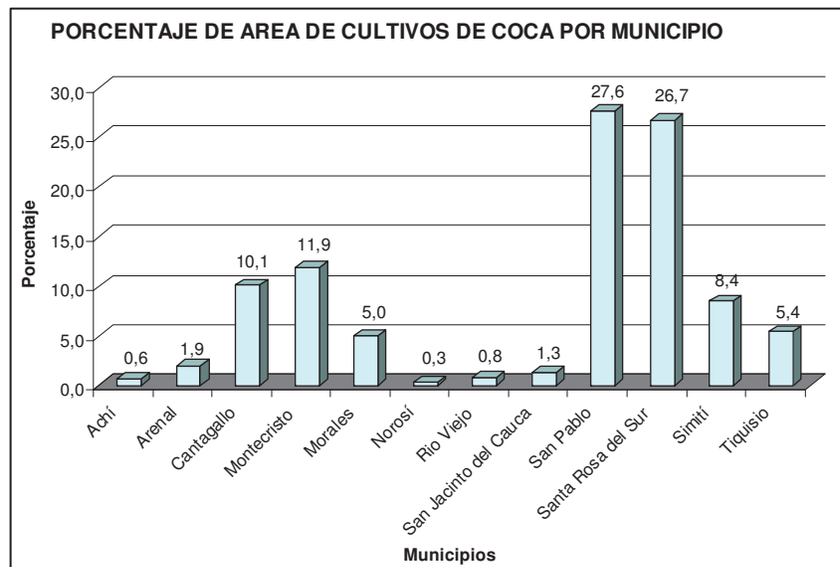
Los municipios en donde disminuyó el área sembrada de coca entre los censos 2011 y 2012 son: Arenal, Cantagallo, Montecristo, Río Viejo, San Jacinto del Cauca y Tiquisio; mientras que los municipios de Morales, San Pablo, Santa Rosa del Sur y Simití aumentaron en el área sembrada. El municipio de Norosí es nuevo en la base catográfica actualizada por SIMCI.

El 6 % de los lotes encontrados en el año 2012 ya estaban en el año 2001, mientras que el 34 % de los lotes de 2012 gravitan a menos de 500 metros de los lotes 2001. El 20 % de los lotes de 2012 se encuentran a más de 5 Kilómetros inclusive en distancias superiores a 25 kilómetros.

El área cultivada con coca se redujo en 11% al pasar de de 2207 ha en 2011 a 1968 ha en 2012 y el tamaño promedio del lote en el departamento aumentó levemente de 0.64 ha en 2011 a 0.68 en 2012; no obstante, este departamento ocupa el décimo lugar en área sembrada con coca en el censo 2012 a nivel nacional.

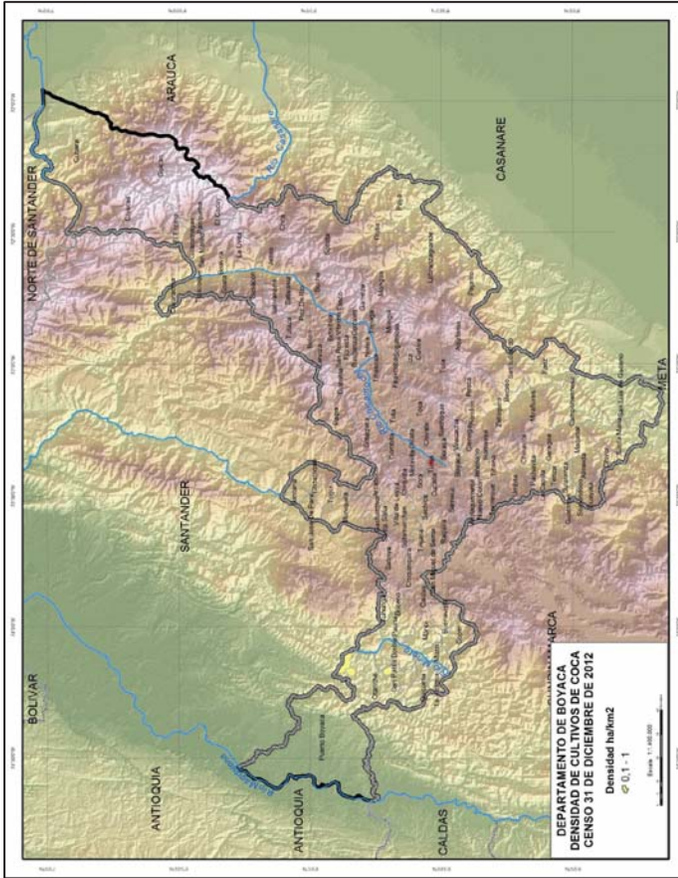
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE BOLÍVAR**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Achí * 5	Cantidad de lotes		49	49
	Area coca ha		7	12
Arenal * 12	Cantidad de lotes		40	40
	Area coca ha		26	38
Cantagallo * 49	Cantidad de lotes	1	203	204
	Area coca ha	3	146	198
Montecristo * 108	Cantidad de lotes		417	417
	Area coca ha		126	234
Morales * 18	Cantidad de lotes	1	121	122
	Area coca ha	3	77	98
Norosí * 2	Cantidad de lotes		8	8
	Area coca ha		4	6
Río Viejo * 6	Cantidad de lotes		16	16
	Area coca ha		9	15
San Jacinto del Cauca * 12	Cantidad de lotes		116	116
	Area coca ha		13	25
San Pablo * 99	Cantidad de lotes	1	707	708
	Area coca ha	4	441	544
Santa Rosa del Sur * 104	Cantidad de lotes	1	576	577
	Area coca ha	3	419	526
Simití * 61	Cantidad de lotes		171	171
	Area coca ha		105	166
Tiquisio * 39	Cantidad de lotes	2	76	78
	Area coca ha	10	57	106
Cantidad de lotes		6	2500	2506
Area coca ha * 515		23	1430	1968



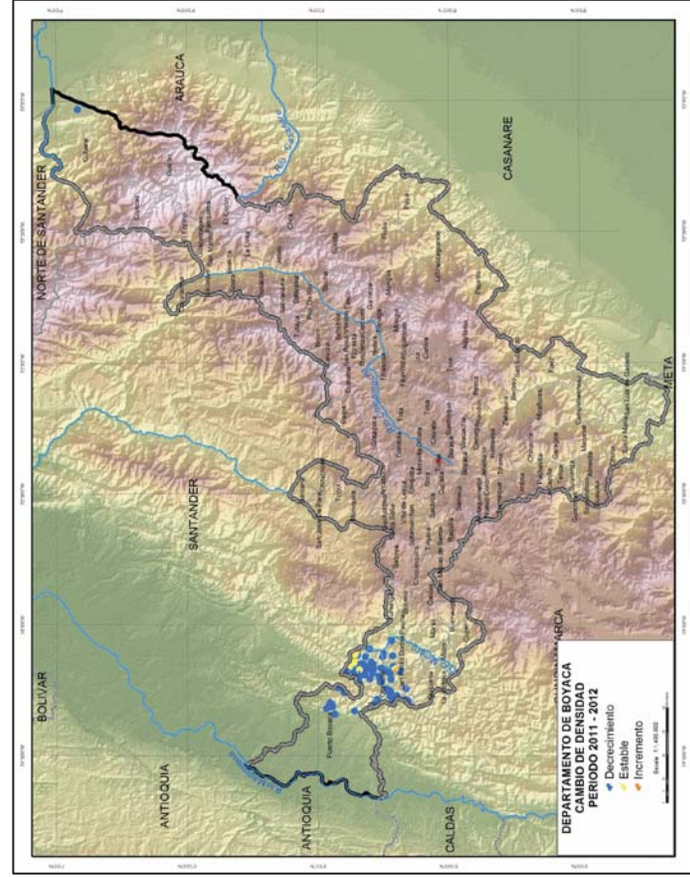
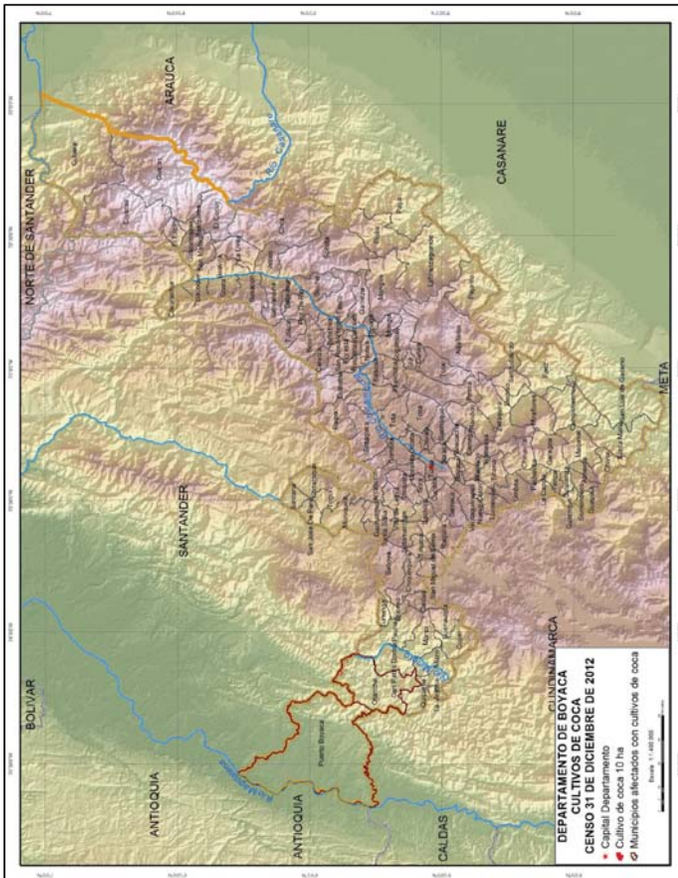
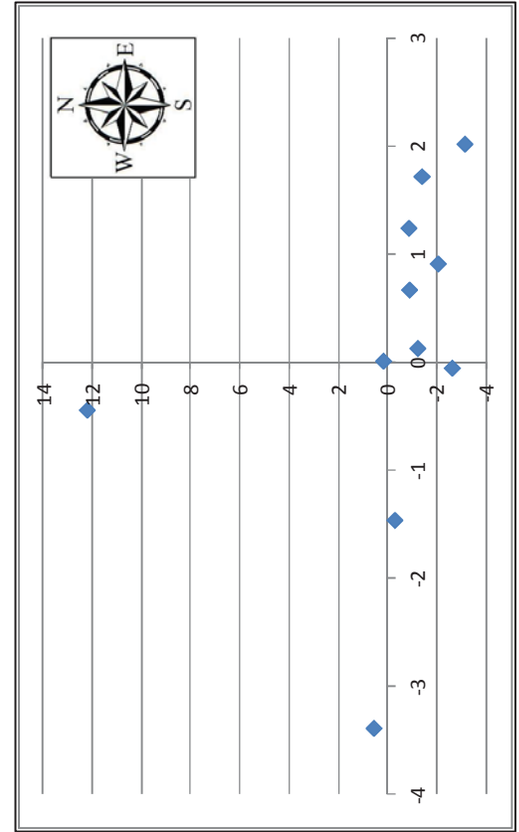
Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

DEPARTAMENTO DE BOYACÁ

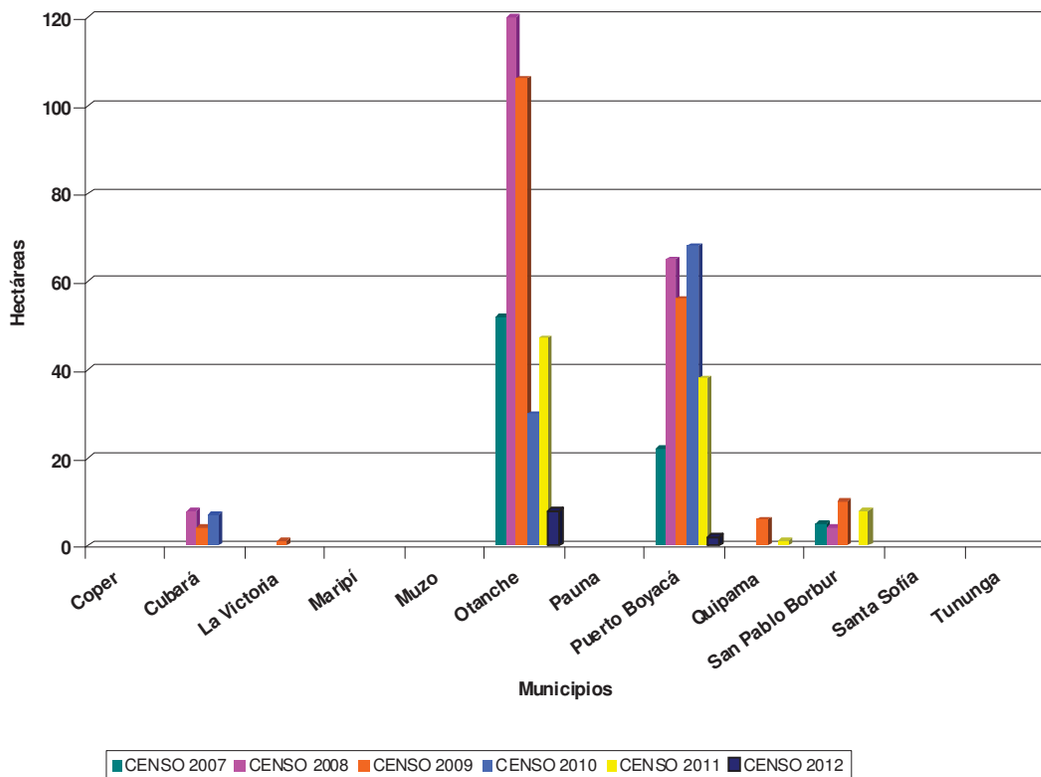


DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001
PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL

DEPARTAMENTO	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
BOYACA	0	9	0	36	45	9



DEPARTAMENTO DE BOYACÁ SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS PERIODO 2007 - 2012



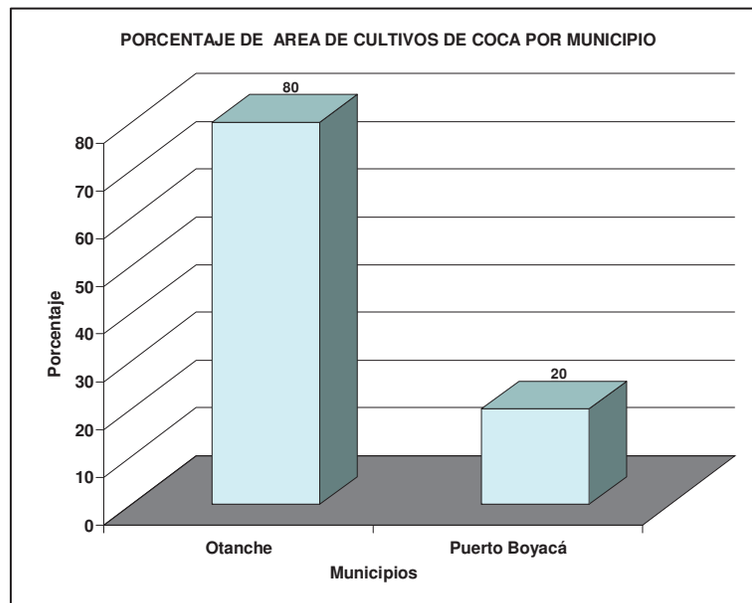
Durante el periodo 2001–2012, en 12 de los 123 municipios que conforman el departamento Boyacá se han presentado cultivos de coca. Los municipios de Otanche y Puerto Boyacá han tenido presencia de cultivos de coca y la mayor representación en área afectada por este cultivo en el departamento en toda la serie histórica, en Otanche se concentra el 80% de los cultivos de coca en el año 2012 a pesar de que el área sembrada disminuyó en 90 % respecto al censo 2011 lo mismo que el tamaño promedio del lote pasando de 0,60 ha en 2011 a 0,56 ha en 2012.

En los municipios de Cubará, La Victoria, Quipama, y San Pablo de Borbur no se detectaron cultivos de coca en 2012.

El 45 % de los lotes encontrados en 2012 gravitan a menos de 2 kilómetros respecto de los lotes del 2001.

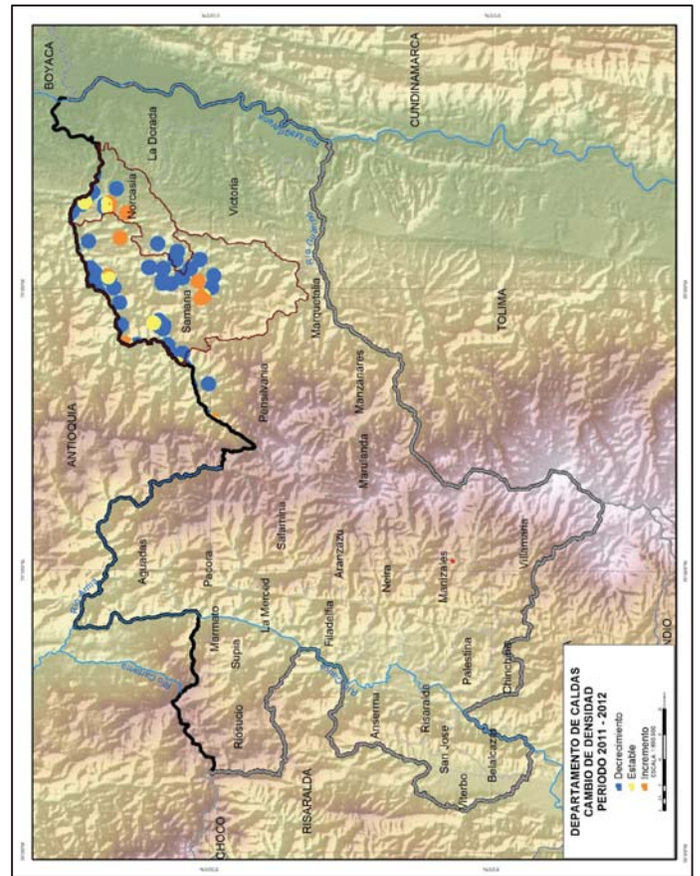
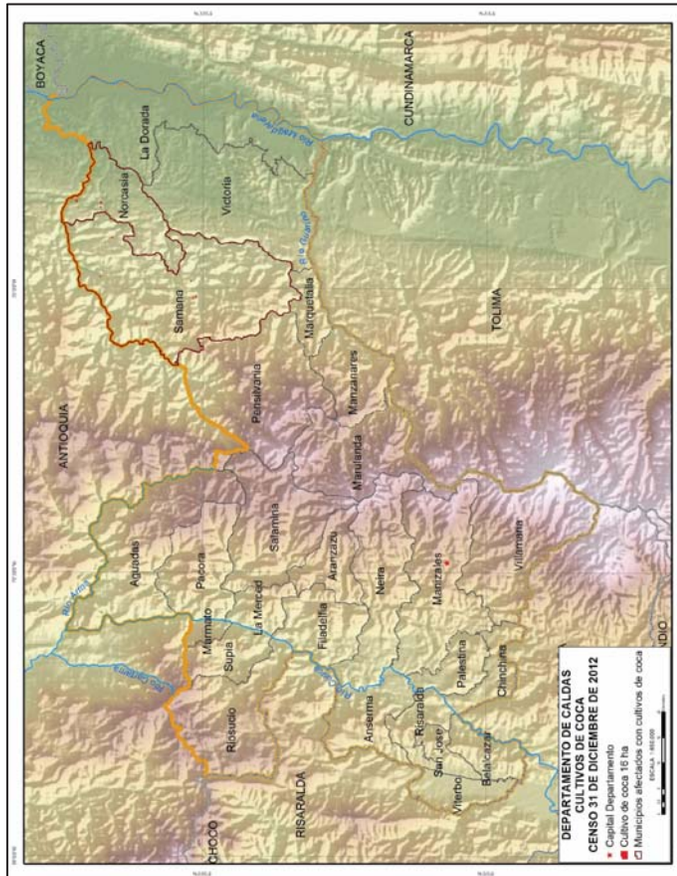
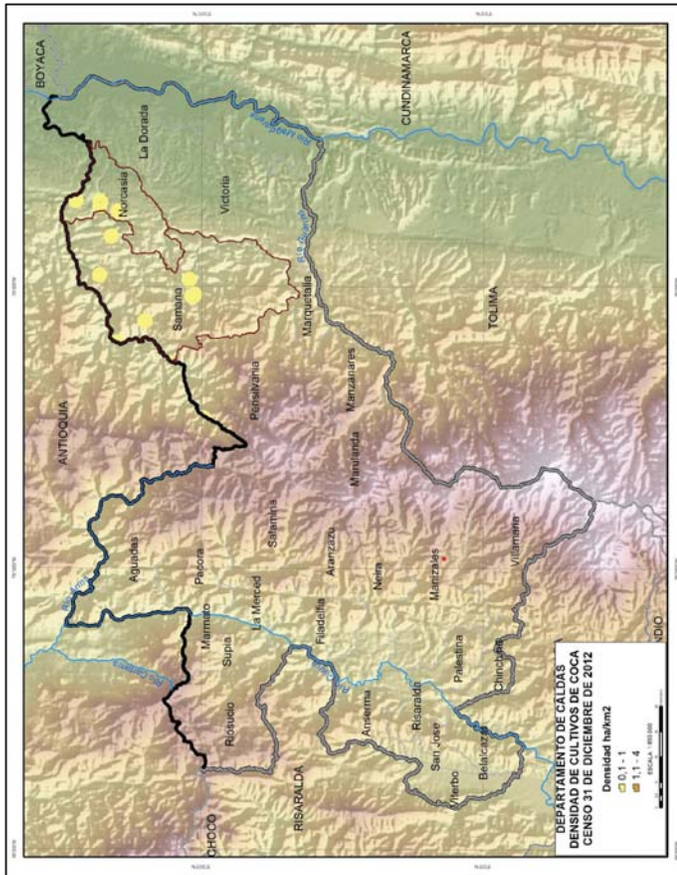
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE BOYACÁ**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Otanche * 2	Cantidad de lotes		11	11
	Area coca ha		6	8
Puerto Boyacá * 2	Cantidad de lotes		0	0
	Area coca ha		0	2
Cantidad de lotes		0	11	11
Area coca ha * 4		0	6	10



Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

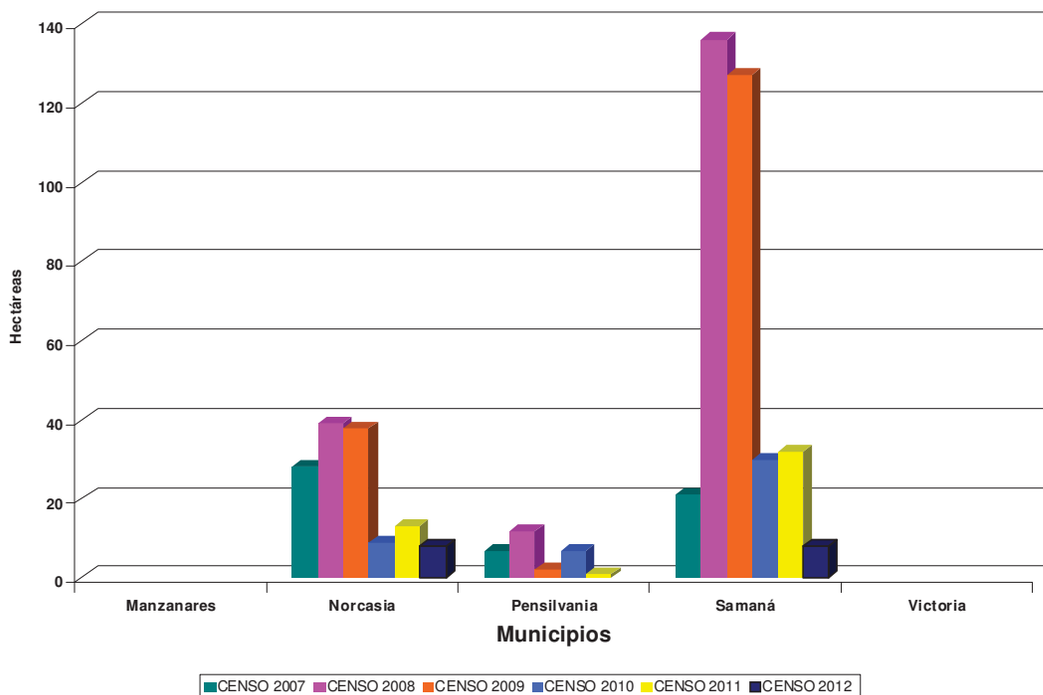
DEPARTAMENTO DE CALDAS



**DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCA EN 2001
PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL**

DEPARTAMENTO	0 Km	0.1 - 0.5 Km	0.51 - 1 Km	1.1 - 2Km	2.1 - 5 Km	> 5 Km
CALDAS	0	0	0	0	0	0

**DEPARTAMENTO DE CALDAS
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012**



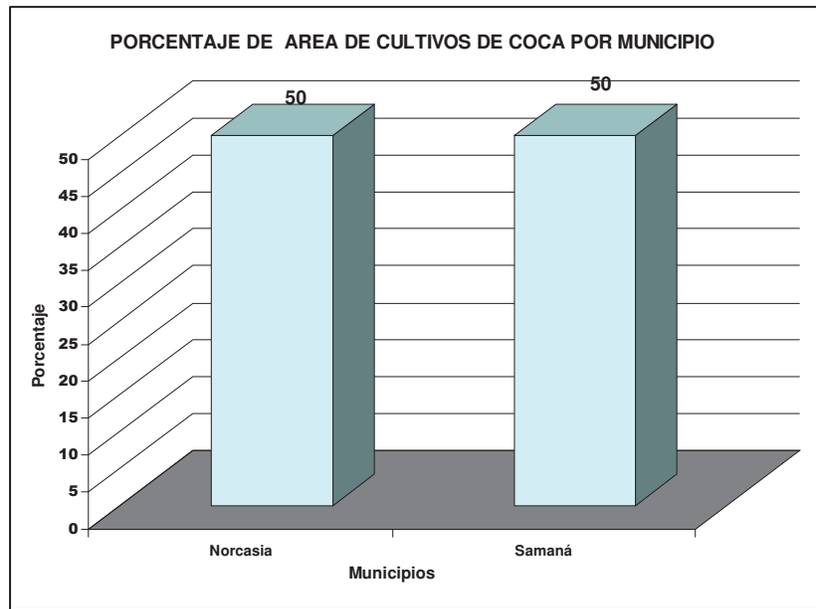
Los cultivos de coca en el departamento de Caldas se detectaron por primera vez en el censo del año 2003.

Cinco de los 27 municipios que conforman el departamento han sido afectados con presencia de cultivos de coca durante el periodo 2003 - 2012. Los municipios de Norcasia y Samaná han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis y la mayor representación en área afectada con cultivos de coca en el departamento en toda la serie histórica. En estos mismos municipios disminuyó el área sembrada con coca en el periodo 2011 - 2012, sin embargo, se observan zonas en donde el cambio de densidad de siembra se incrementó.

En este departamento se redujo el área sembrada con coca en 66% al pasar de 46 ha en 2011 a 16 ha en 2012, y el tamaño promedio de lote pasó de 0,78 ha en 2011 a 0,64 ha en 2012.

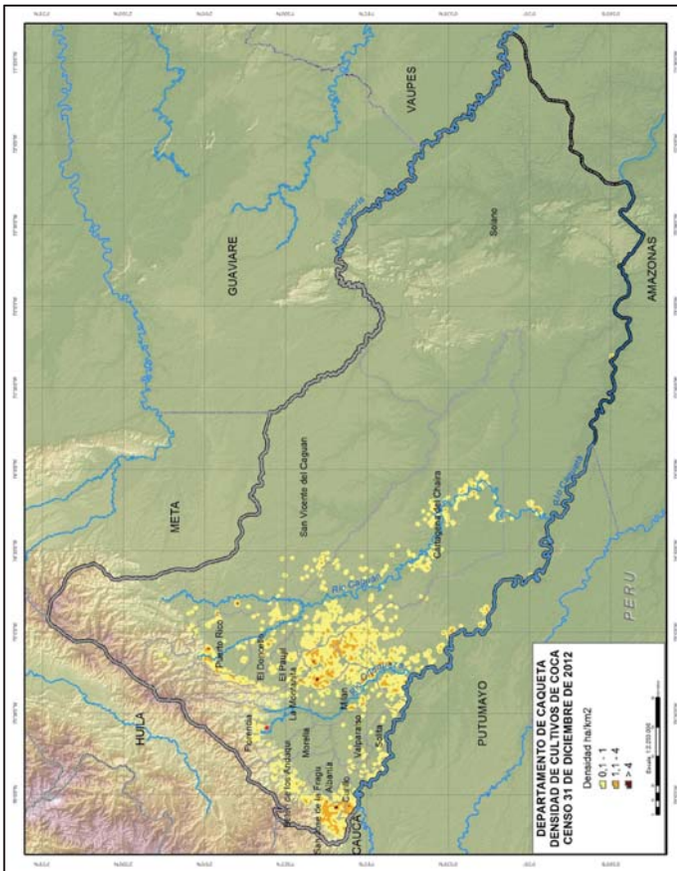
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE CALDAS**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Norcasia * 3	Cantidad de lotes		6	6
	Area coca ha		5	8
Samaná * 4	Cantidad de lotes		8	8
	Area coca ha		4	8
Cantidad de lotes		0	14	14
Area coca ha * 7		0	9	16



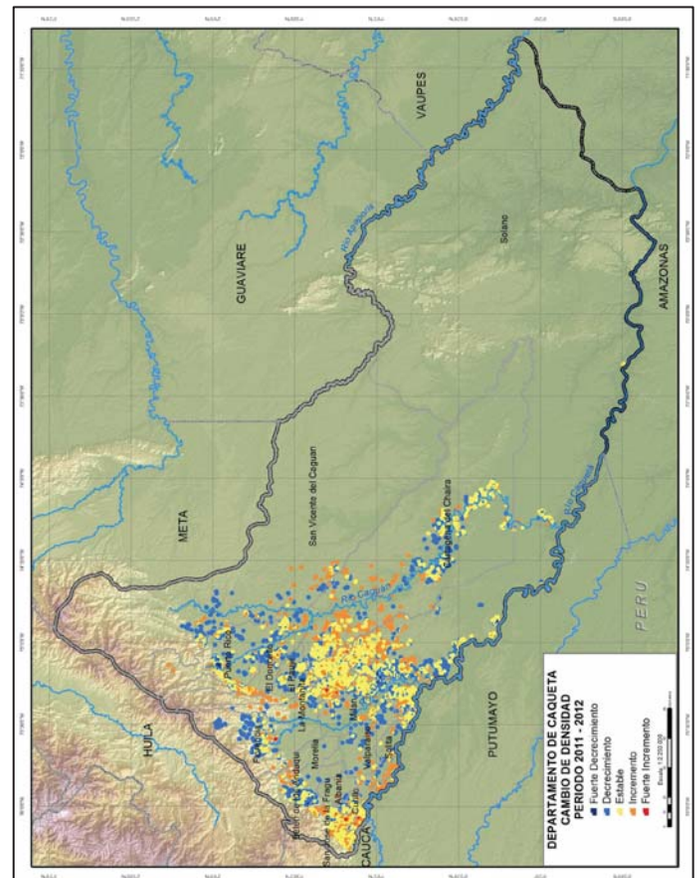
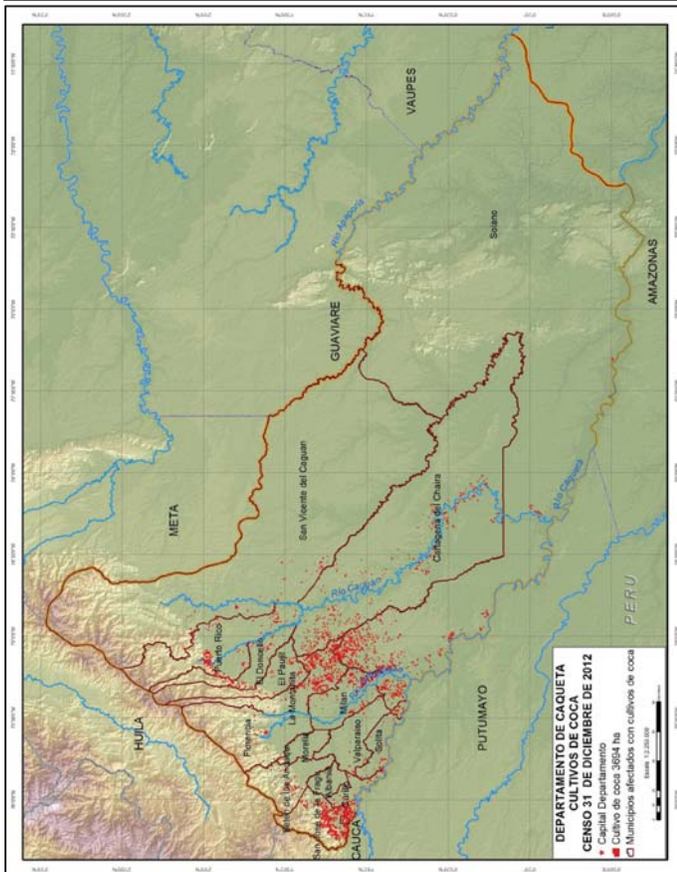
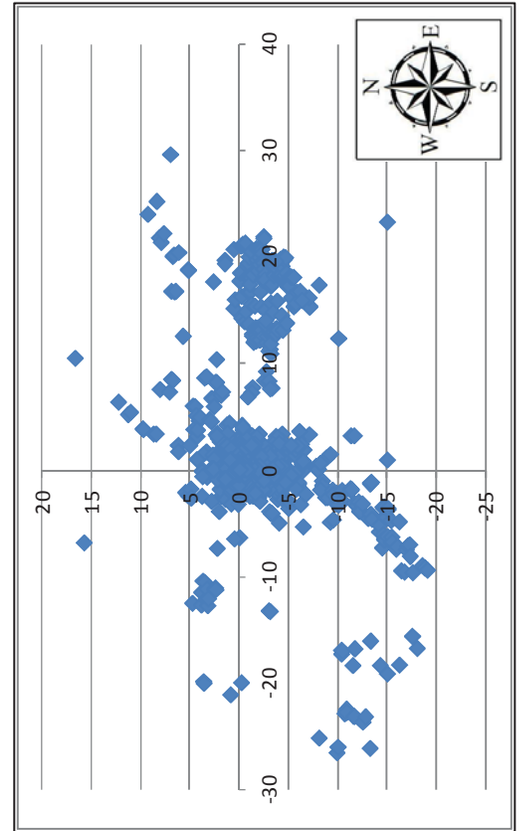
Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ

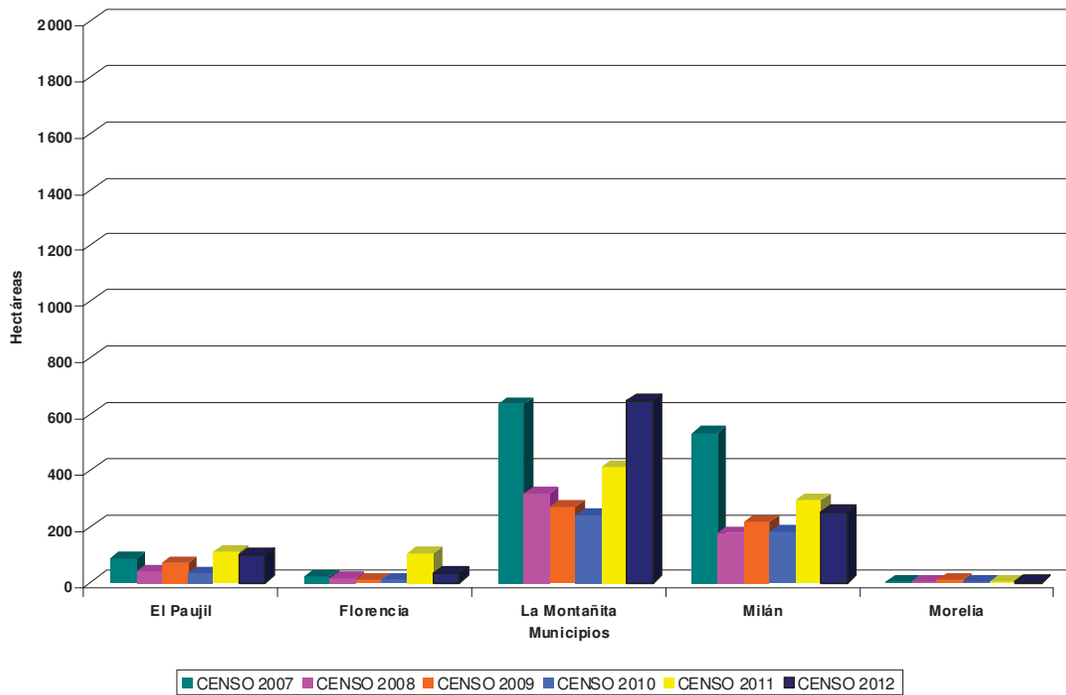
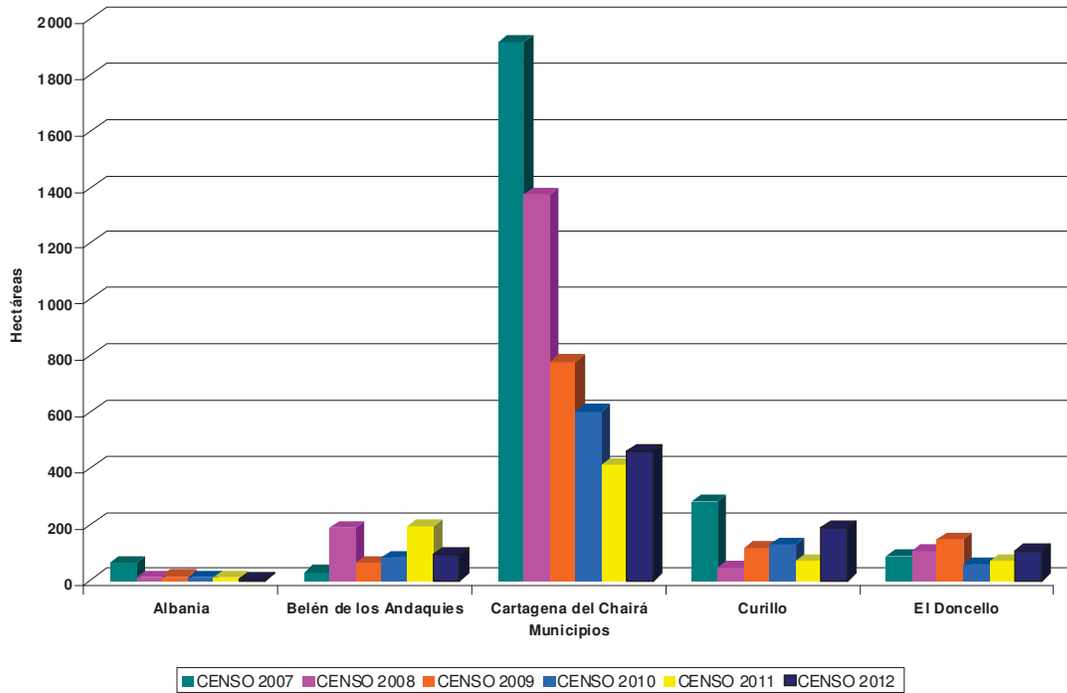


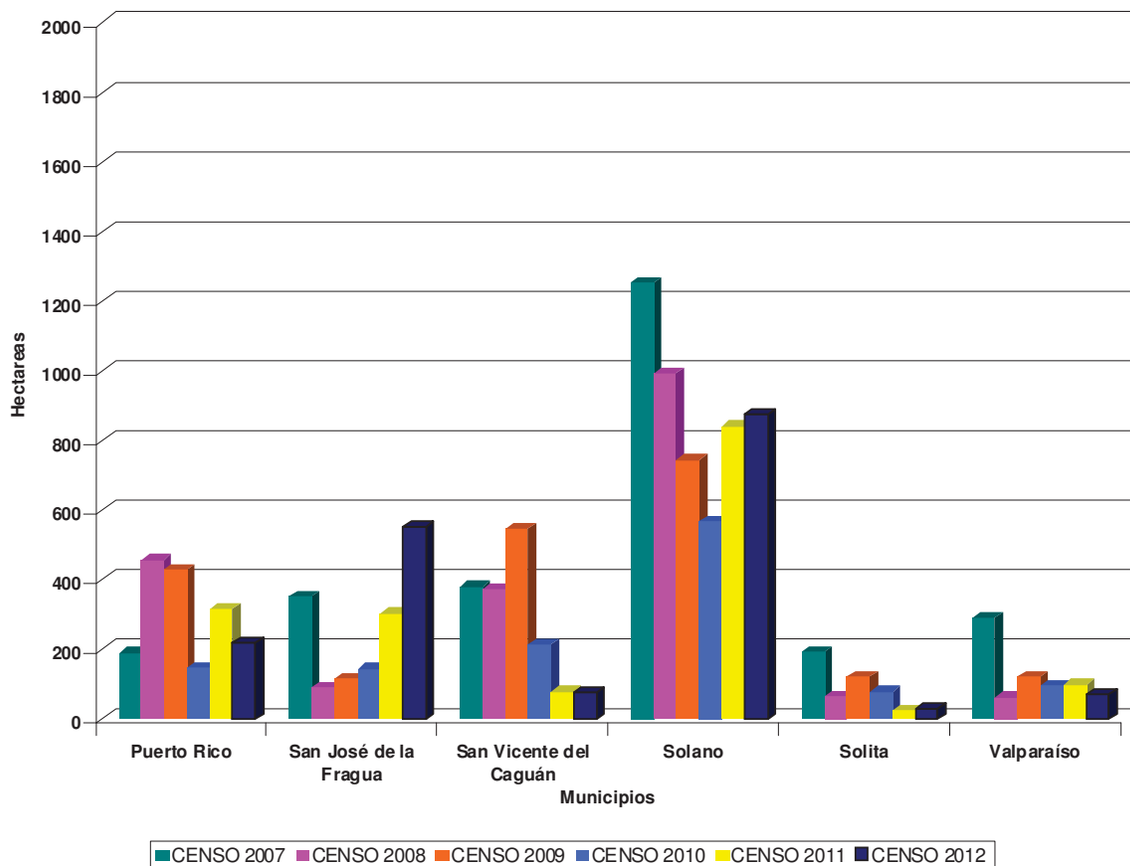
DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001
PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL

DEPARTAMENTO	0 Km	0.1 - 0.5 Km	0.51 - 1 Km	1.1 - 2 Km	2.1 - 5 Km	> 5 Km
CAQUETA	6	48	12	6	19	8



DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS PERIODO 2007 - 2012





En el departamento Caquetá, con excepción de Florencia, todos los municipios han sido afectados con presencia de cultivos de coca durante todo el periodo 2001 - 2012. Los municipios con mayor representación en área afectada con cultivos de coca son: Cartagena del Chairá, San Vicente del Caguán y Solano.

El 56 % de la coca sembrada en el departamento en el censo del año 2012 se concentra en los municipios de La Montañita, San José de la Fragua y Solano, en estos municipios se encuentran densidades de siembra por encima de 4 ha/km² y cambios de densidad muy fuertes; Los municipios de Cartagena del Chairá, Florencia y Puerto Rico presentan zonas en donde decreció la densidad de cultivos de coca.

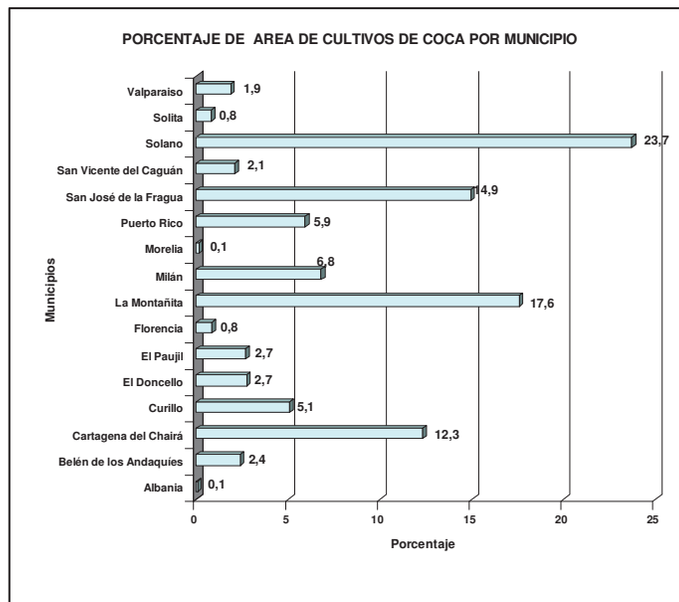
El 6 % de los lotes encontrados en el 2012 ya se encontraban en el año 2001 y el 48 % de los lotes de 2012 gravitan a menos de 500 metros de los lotes 2001.

Los municipios que presentaron disminución en el área sembrada con coca durante el periodo 2011 – 2012 son: Belén de los Andaquíes, El Paujil, Florencia, Milán, Puerto Rico y Valparaíso, mientras que aumentaron en su área sembrada los municipios de Cartagena del Chairá, Curillo, El Doncello, La Montañita, San José de la Fragua y Solano, los demás municipios se mantienen estables..

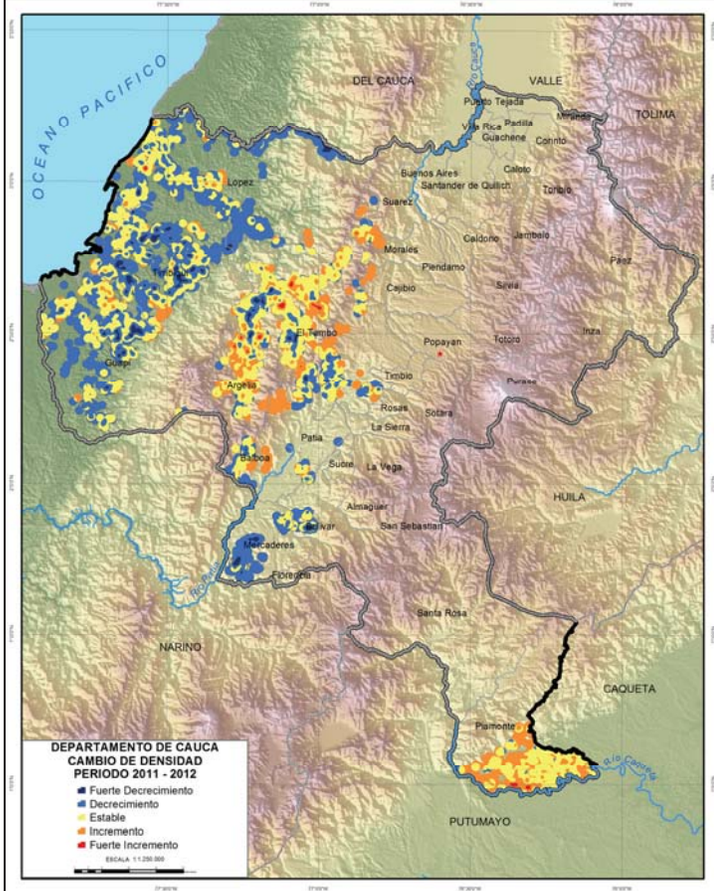
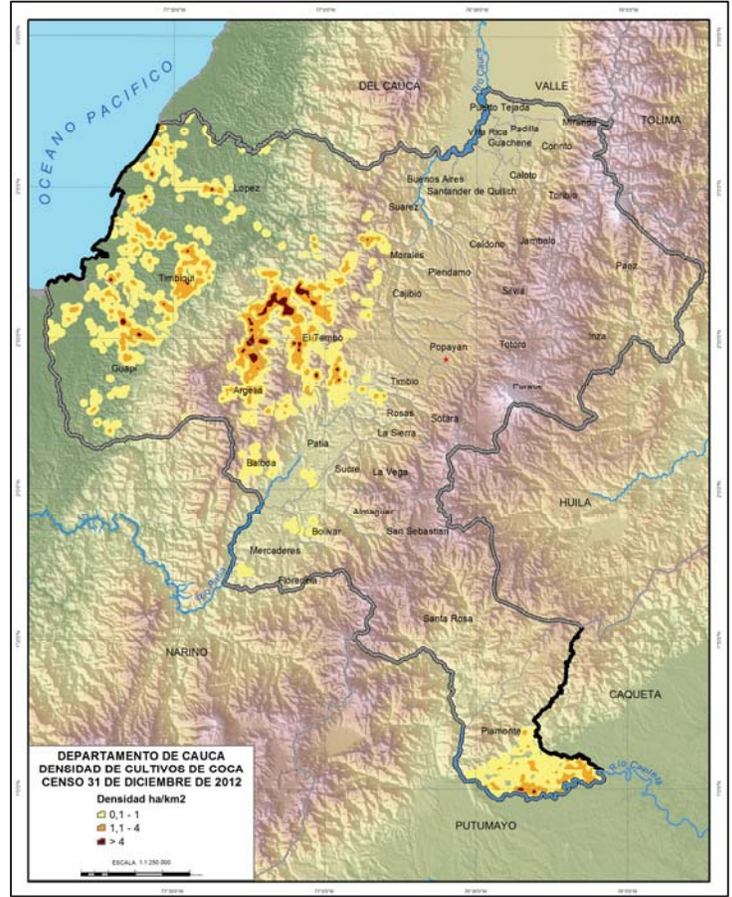
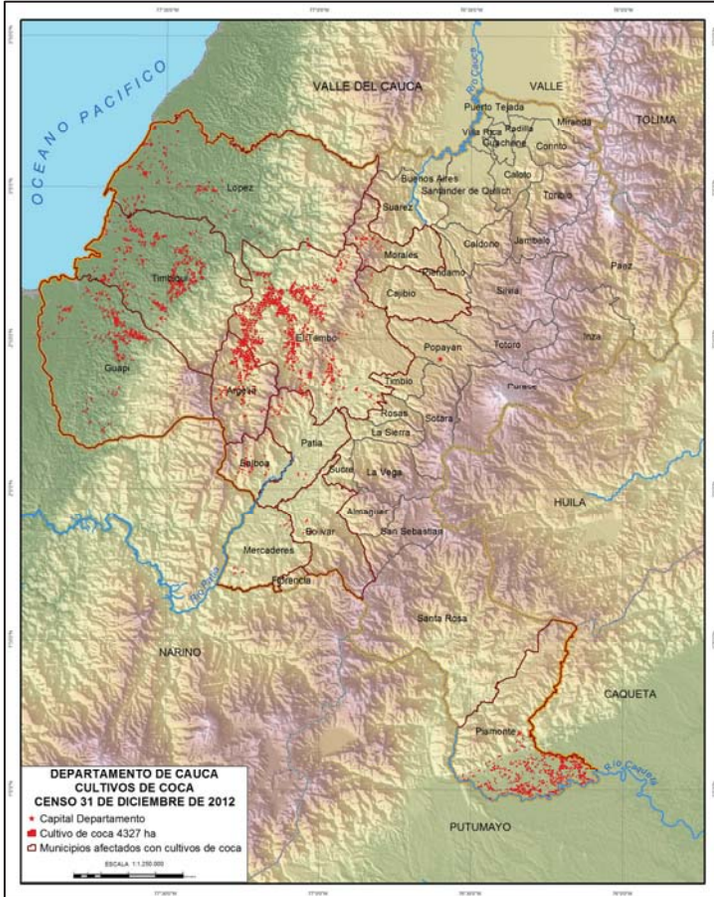
Caquetá es uno de los departamentos que presentó aumento (11%) en el área sembrada con coca en el periodo 2001 - 2012 y el tamaño promedio de lote se mantiene estable en 0,72. Este departamento ocupa el sexto lugar a nivel nacional en área sembrada con coca.

**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE CAQUETÁ**

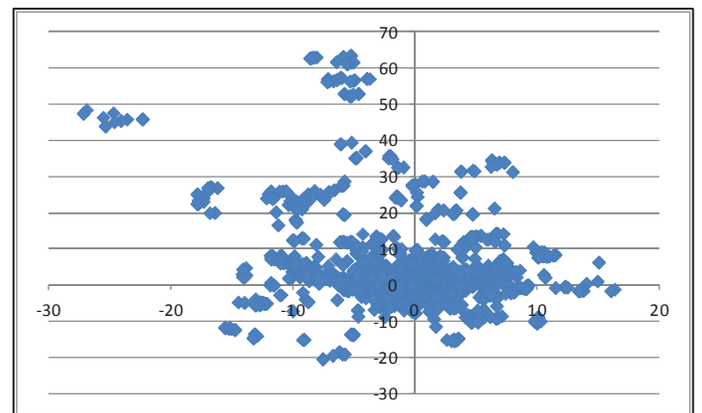
Municipio	Datos Poligonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Albania	Cantidad de lotes		2	2
* 1	Area coca ha		1	2
Belén de los Andaquíes	Cantidad de lotes		96	96
* 35	Area coca ha		54	89
Cartagena del Chairá	Cantidad de lotes	2	485	487
* 96	Area coca ha	6	354	456
Curillo	Cantidad de lotes	2	349	351
* 46	Area coca ha	9	133	188
El Doncello	Cantidad de lotes		124	124
*12	Area coca ha		89	101
El Paujil	Cantidad de lotes	1	103	104
* 31	Area coca ha	3	65	99
Florencia	Cantidad de lotes		41	41
* 5	Area coca ha		26	31
La Montañita	Cantidad de lotes	6	712	718
* 75	Area coca ha	22	552	649
Milán	Cantidad de lotes	1	319	320
* 43	Area coca ha	5	203	251
Morelia	Cantidad de lotes		3	3
* 1	Area coca ha		4	5
Puerto Rico	Cantidad de lotes		275	275
* 31	Area coca ha		188	219
San José de la Fragua	Cantidad de lotes	2	875	877
* 97	Area coca ha	7	448	552
San Vicente del Caguán	Cantidad de lotes	2	68	70
* 7	Area coca ha	9	61	77
Solano	Cantidad de lotes	5	982	987
* 162	Area coca ha	18	696	876
Solita	Cantidad de lotes		53	53
* 9	Area coca ha		21	30
Valparaiso	Cantidad de lotes		72	72
* 19	Area coca ha		50	69
Cantidad de lotes		21	4559	4580
Area coca ha * 670		79	2945	3694



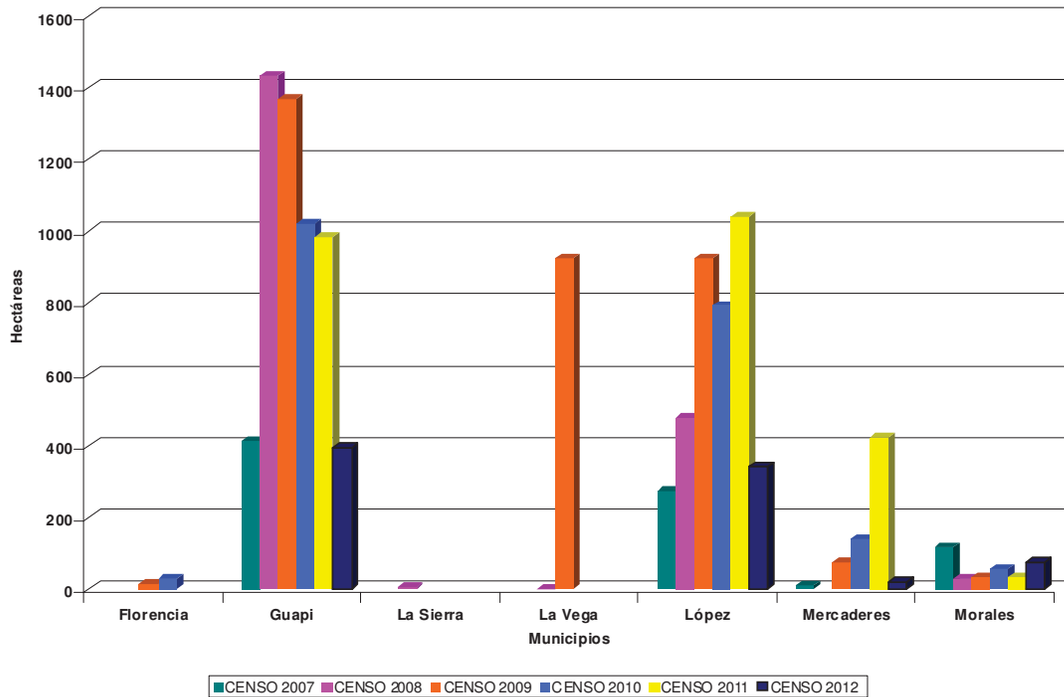
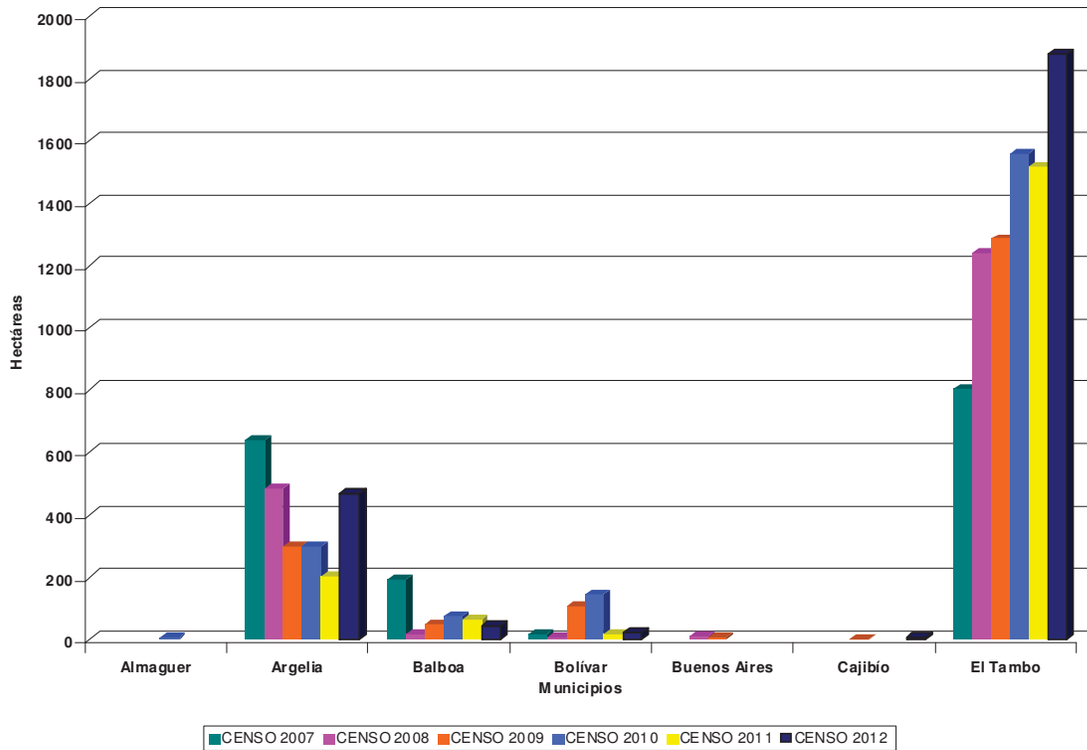
DEPARTAMENTO DE CAUCA

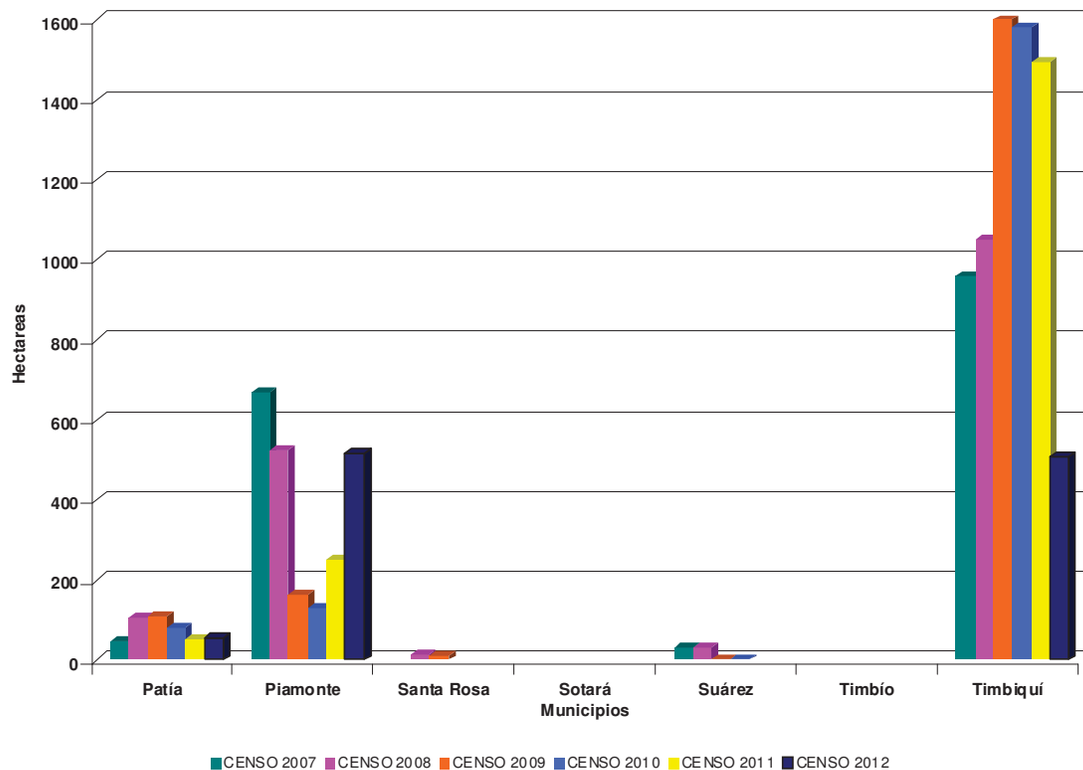


DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001 PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
CAUCA	5	35	14	15	14	17



DEPARTAMENTO DE CAUCA
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012





En 21 municipios de los 42 que conforman el departamento de Cauca se ha encontrado presencia de cultivos de coca durante el periodo 2001 - 2012. Los municipios de Argelia, El Tambo, Guapi, López, Piamonte y Timbiquí han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis y son los más afectados por este cultivo en el departamento en toda la serie histórica.

El 43,4 % de la coca sembrada se concentra en el municipio de El Tambo. En los municipios de Guapí, Timbiquí, López, El Tambo, Argelia y Piamonte se observa densidad de siembra de coca mayor a 4 ha/km²; sin embargo, el cambio de densidad es muy dinámico en todo el departamento, los mayores decrecimientos se observan en los municipios del litoral Pacífico (Guapi, López y Timbiquí), a lo largo del río Naya en límites con el departamento del Valle del Cauca y en el municipio de Mercaderes, mientras que los municipios del centro del departamento como Argelia, Balboa y El Tambo, junto con el municipio de Piamonte muestran zonas de estabilidad e incremento.

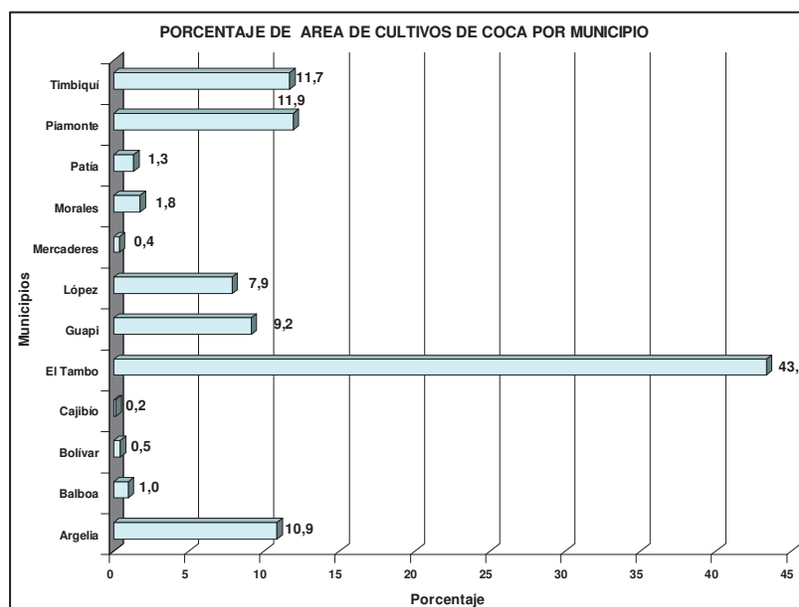
Con excepción de los municipios de: Argelia, El Tambo, Morales, Patía y Piamonte, todos los demás municipios presentaron disminución en el área sembrada con coca.

El 5 % de los lotes hallados en 2012 se encuentran en el mismo sitio respecto a los lotes de 2001 y el 35 % de los lotes 2012 gravitan a menos de 500 metros de los lotes de 2001, el 17 % gravitan a distancia mayores de 5 kilómetros llegando a distancias superiores a 60 kilómetros.

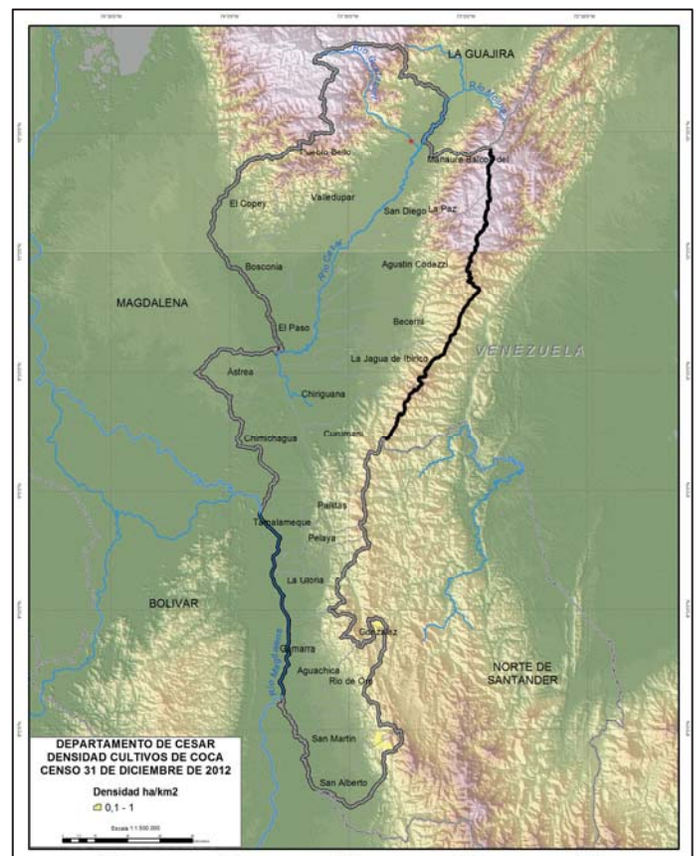
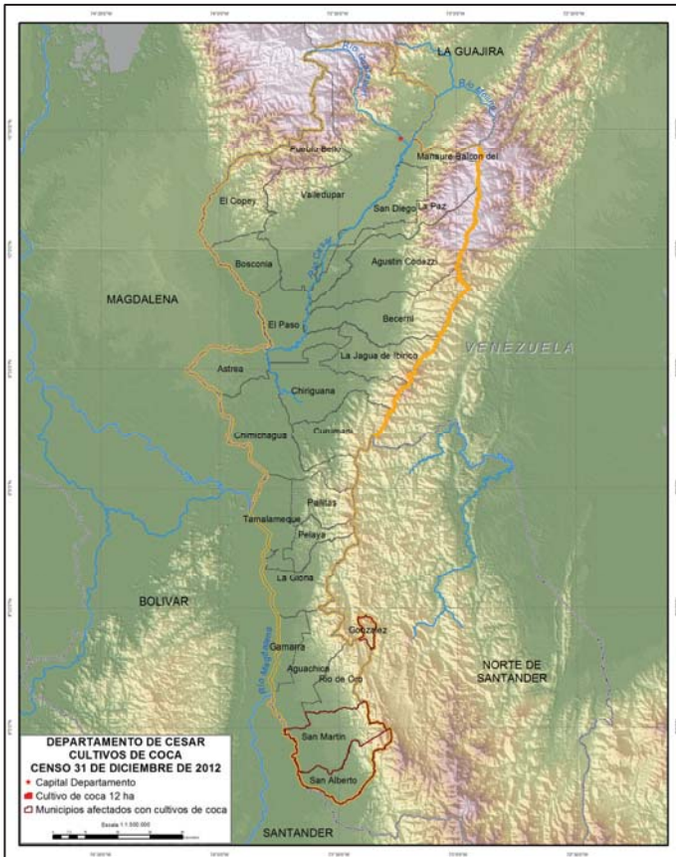
El área sembrada con coca se redujo en 29 % y el tamaño promedio del lote aumentó de 0,65 ha a 0,71 ha. Este departamento y ocupa el cuarto lugar a nivel nacional.

**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE CAUCA**

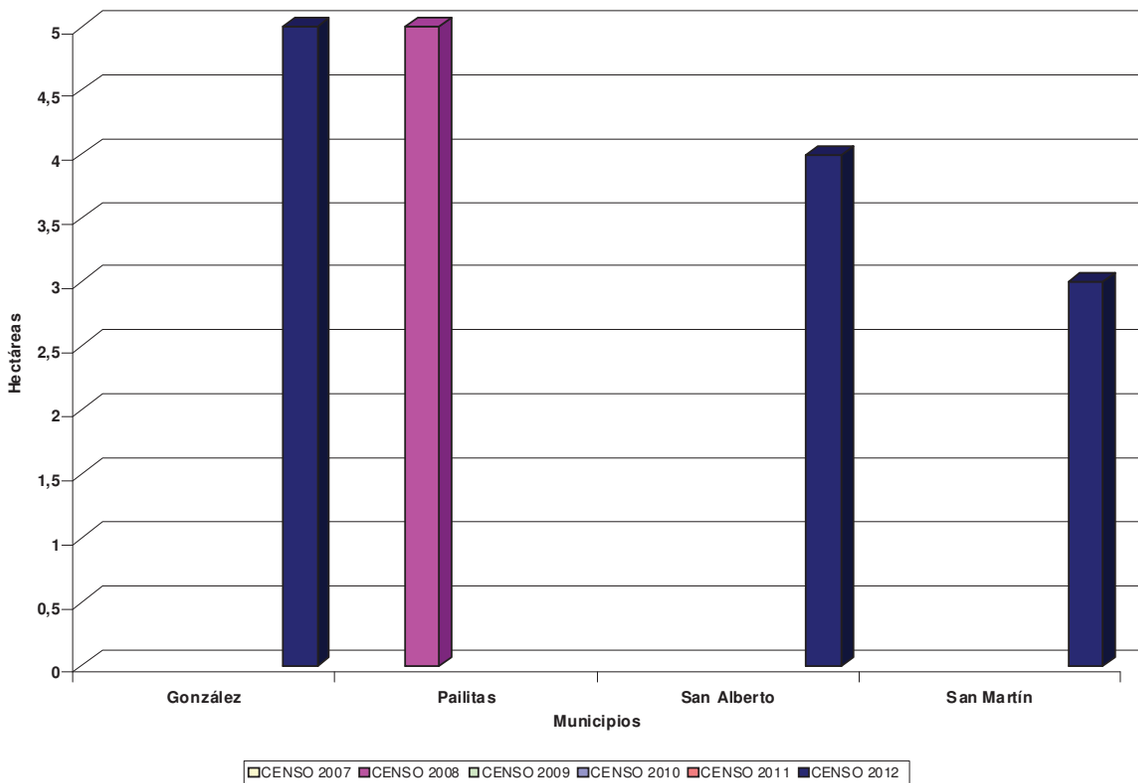
Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotés mayores de 3 ha	Lotés menores o iguales a 3 ha	
Argelia * 133	Cantidad de lotes	2	445	447
	Area coca ha	8	329	470
Balboa * 9	Cantidad de lotes		66	66
	Area coca ha		34	43
Bolívar * 9	Cantidad de lotes		21	21
	Area coca ha		11	20
Cajibío * 3	Cantidad de lotes		6	6
	Area coca ha		4	7
El Tambo * 493	Cantidad de lotes	13	1645	1658
	Area coca ha	47	1336	1876
Guapi * 59	Cantidad de lotes	2	532	534
	Area coca ha	6	331	396
López * 135	Cantidad de lotes	4	276	280
	Area coca ha	19	187	341
Mercaderes * 7	Cantidad de lotes		18	18
	Area coca ha		10	17
Morales * 25	Cantidad de lotes	2	45	47
	Area coca ha	8	43	76
Patía * 21	Cantidad de lotes		58	58
	Area coca ha		37	58
Piamonte * 66	Cantidad de lotes		1024	1024
	Area coca ha		450	516
Timbiquí * 7	Cantidad de lotes	2	816	818
	Area coca ha	9	491	507
Cantidad de lotes		25	4952	4977
Area coca ha * 967		97	3263	4327



DEPARTAMENTO DE CESAR



**DEPARTAMENTO DE CESAR
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012**

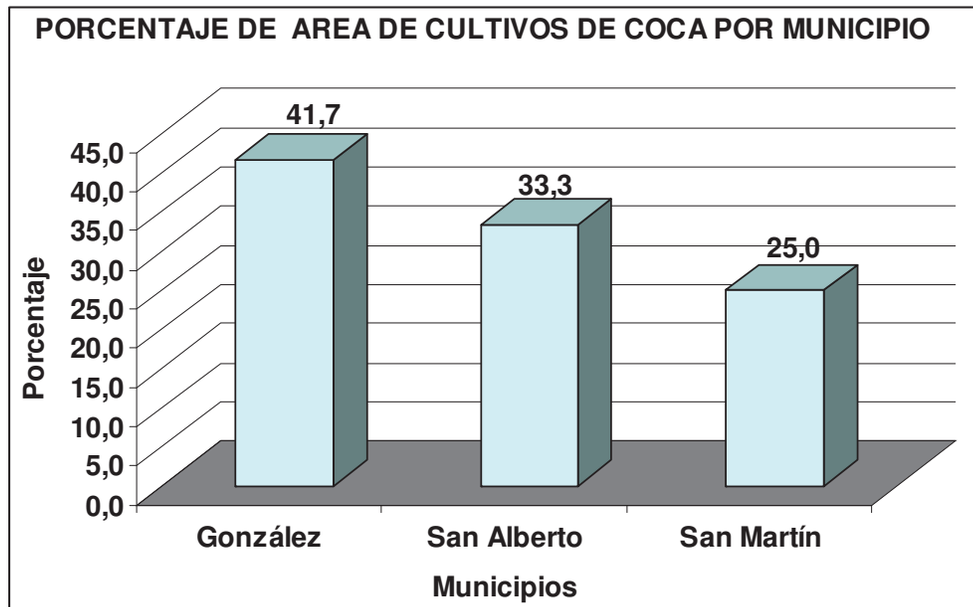


Históricamente el departamento de Cesar no había presentado cultivos de coca; Hasta el año 2008 aparecieron algunos cultivos de coca en el municipio de Pailitas, posteriormente no se volvieron a presentar y en el censo 2012 aparecen en los municipios de González, San Alberto y San Martín.

El 41,7 % de la coca se encuentra en el municipio de González, el tamaño promedio de lote es de 0,67 ha.

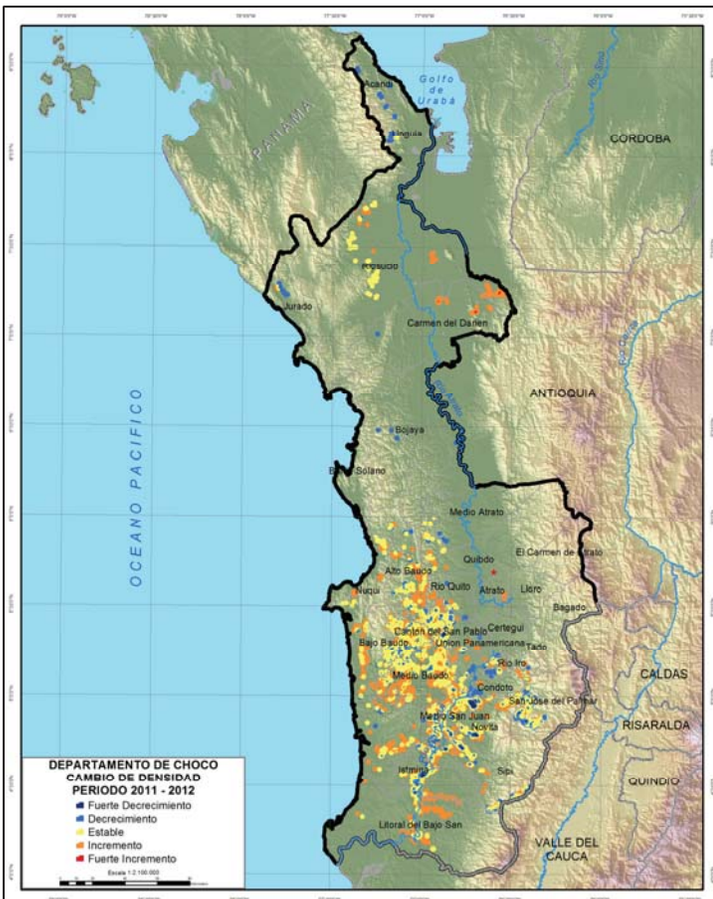
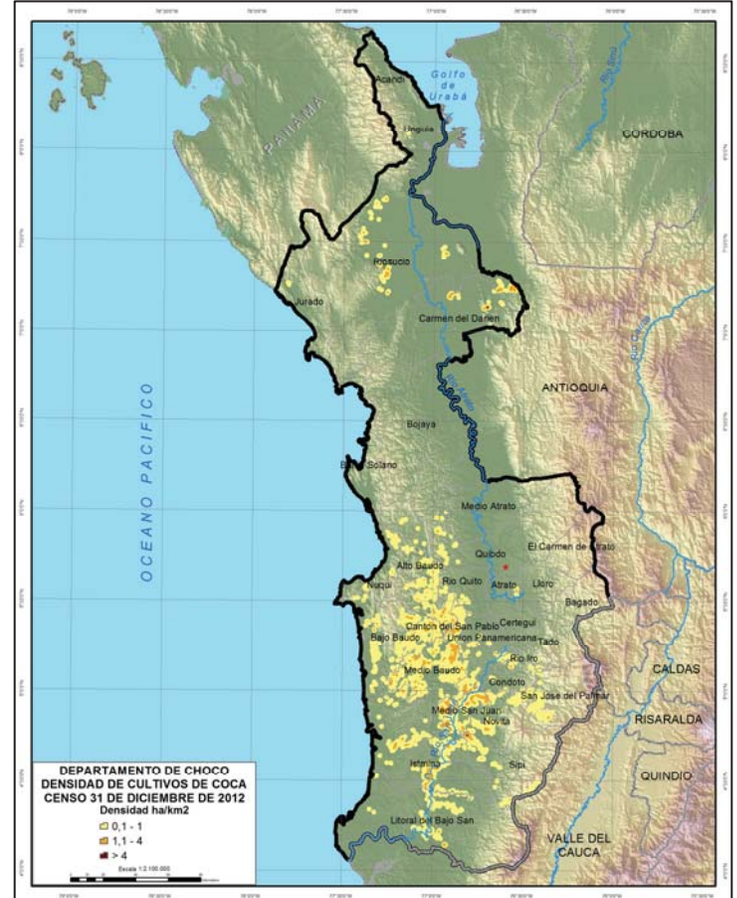
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE CESAR**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
González * 1	Cantidad de lotes		5	5
	Area coca ha		4	5
San Alberto * 3	Cantidad de lotes		5	5
	Area coca ha		1	4
San Martín * 1	Cantidad de lotes		3	3
	Area coca ha		2	3
Cantidad de lotes		0	13	13
Area coca ha * 5		0	7	12

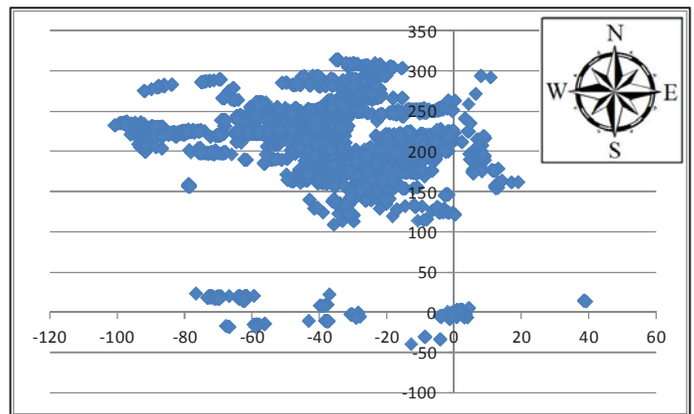


Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

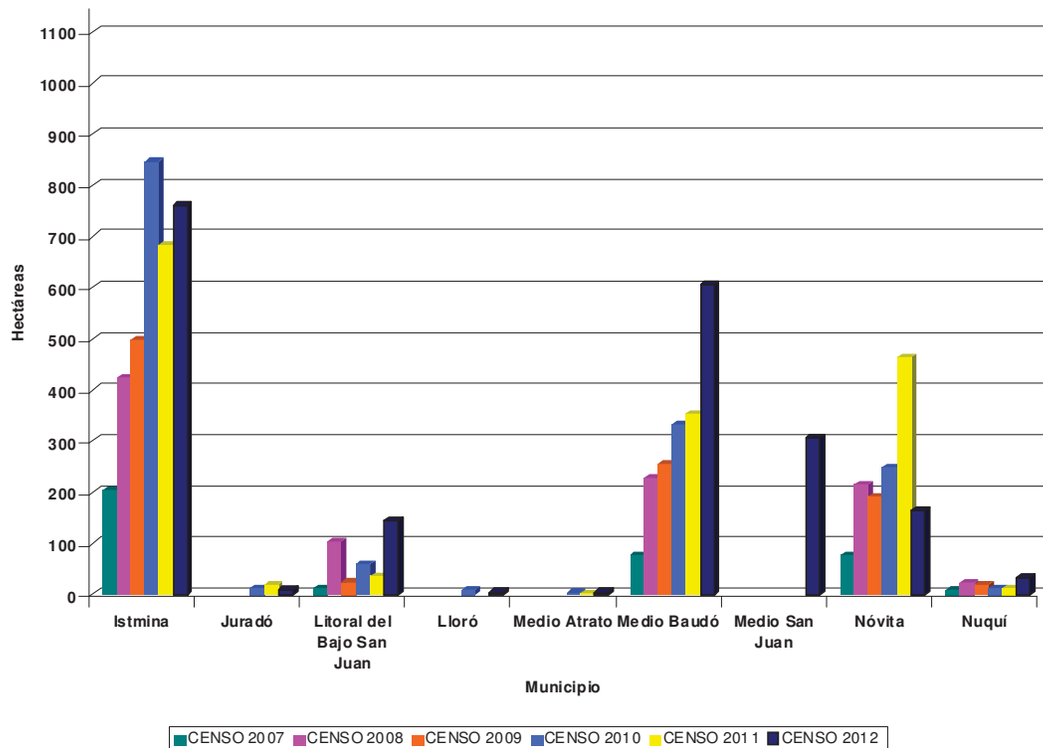
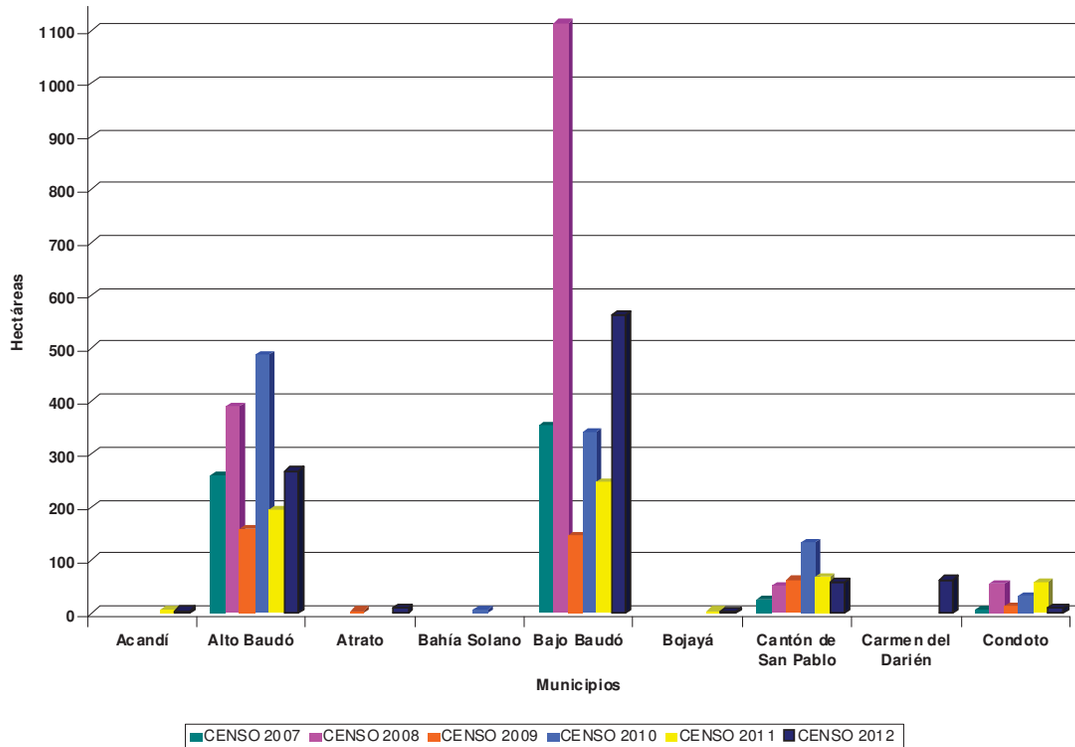
DEPARTAMENTO DE CHOCÓ

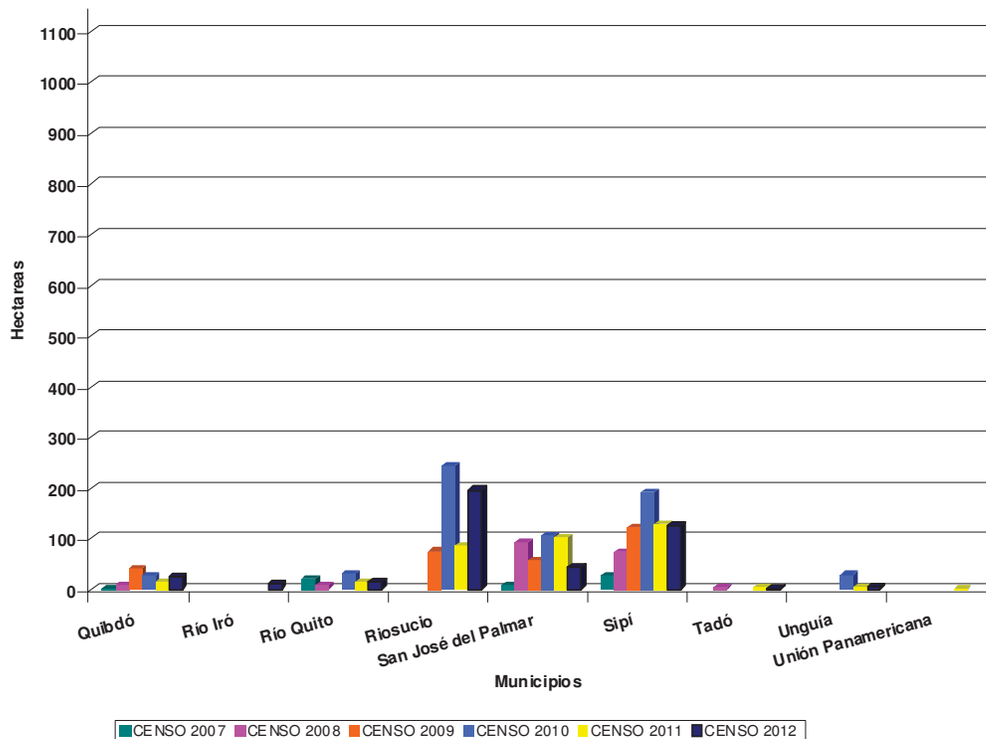


DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001					
	PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
CHOCO	0	0	0	0	0	99



DEPARTAMENTO DE CHOCÓ SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS PERIODO 2007 - 2012





Con excepción del municipio de Riosucio, los cultivos de coca en el departamento de Chocó se detectaron por primera vez en el censo del año 2003.

En el departamento de Chocó, 27 de los 30 municipios que lo conforman han sido afectados con presencia de cultivos de coca durante el periodo 2003 - 2012. Los municipios de Alto Baudó, Bajo Baudó, Istmina, Medio Baudó, Nóvita y Sipí han tenido presencia de cultivos de coca durante el periodo 2003 - 2012 y son los de mayor representación en área dedicada a cultivos de coca en el departamento en toda la serie histórica.

El 56,3 % de la coca sembrada se concentra en los municipios de Bajo Baudó, Istmina y Medio Baudó, en estos municipios la densidad de siembra se encuentra por debajo de 4 ha/km², mientras que en el municipio de Sipí hay un sector que tiene densidad de siembra por encima de 4 ha/km². La dinámica en la densidad de cultivos de coca es fuerte en esta región, se observan zonas que se han incrementado principalmente en los municipios del sur del departamento y hacia el litoral Pacífico, lo mismo que en el municipio del Carmen del Darién, mientras que al Oriente del río San Juan y en los municipios de Bojayá, Acandí y Unguía la densidad ha bajado.

Todos los municipios con excepción de Cantón de San Pablo, Condoto, Nóvita y San José del palmar presentaron aumento en el área sembrada con coca durante el periodo 2011 – 2012.

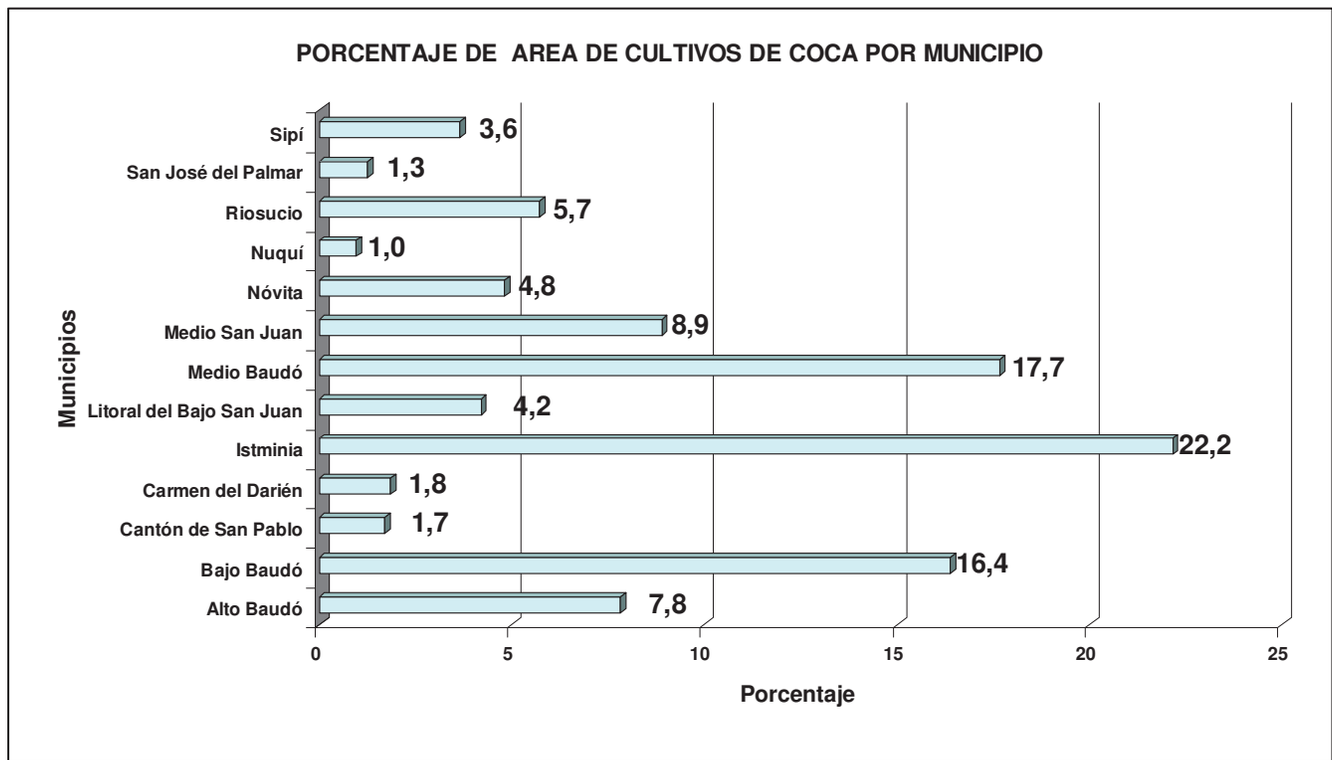
El 99% de los lotes encontrados en el año 2012 se encuentran a distancias mayores de 5 kilómetros de los lotes que se encontraron en el municipio de Riosucio en el año 2001, es decir, desde el año 2001 se ha observado gran expansión de cultivos de coca en el departamento.

En el departamento del Chocó el área cultivada con coca aumentó el 37 % respecto al año 2011 y ocupa el séptimo lugar en área sembrada con coca a nivel nacional en el censo 2012. El tamaño promedio del lote pasó de 0,75 ha en 2011 a 0,61 en 2012.

**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE CHOCÓ**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotés mayores de 3 ha	Lotés menores o iguales a 3 ha	
Acandí	Cantidad de lotes		0	0
* 4	Area coca ha		0	4
Alto Baudó	Cantidad de lotes		413	413
* 84	Area coca ha		184	268
Atrato	Cantidad de lotes		7	7
* 4	Area coca ha		4	8
Bajo Baudó	Cantidad de lotes		648	648
* 240	Area coca ha		322	562
Bojayá	Cantidad de lotes		0	0
* 2	Area coca ha		0	2
Cantón del San Pablo	Cantidad de lotes		161	161
* 41	Area coca ha		17	58
Carmen del Darién	Cantidad de lotes	4	30	34
* 13	Area coca ha	16	34	63
Condoto	Cantidad de lotes		15	15
* 4	Area coca ha		6	10
Istmina	Cantidad de lotes		3059	3059
* 376	Area coca ha		384	760
Juradó	Cantidad de lotes		3	3
* 7	Area coca ha		2	9
Litoral del Bajo San Juan	Cantidad de lotes		548	548
* 67	Area coca ha		77	144
Lloró	Cantidad de lotes		3	3
* 2	Area coca ha		2	4
Medio Atrato	Cantidad de lotes		0	0
* 4	Area coca ha		0	4
Medio Baudó	Cantidad de lotes		1061	1061
* 180	Area coca ha		426	606
Medio San Juan	Cantidad de lotes		2016	2016
* 178	Area coca ha		127	305
Nóvita	Cantidad de lotes		944	944
* 81	Area coca ha		84	165
Nuquí	Cantidad de lotes		38	38
* 11	Area coca ha		22	33
Quibdó	Cantidad de lotes		43	43
* 9	Area coca ha		16	25
Río Iró	Cantidad de lotes		13	13
* 5	Area coca ha		7	12
Río Quito	Cantidad de lotes		27	27
* 13	Area coca ha		3	16
Riosucio	Cantidad de lotes	2	153	155
* 36	Area coca ha	7	153	196
San José del Palmar	Cantidad de lotes		113	113
* 12	Area coca ha		31	43
Sipí	Cantidad de lotes		824	824
* 53	Area coca ha		72	125
Tadó	Cantidad de lotes		5	5
* 1	Area coca ha		2	3
Unguía	Cantidad de lotes		4	4
* 2	Area coca ha		2	4
Cantidad de lotes		6	10128	10134
Area coca ha * 1429		23	1977	3429

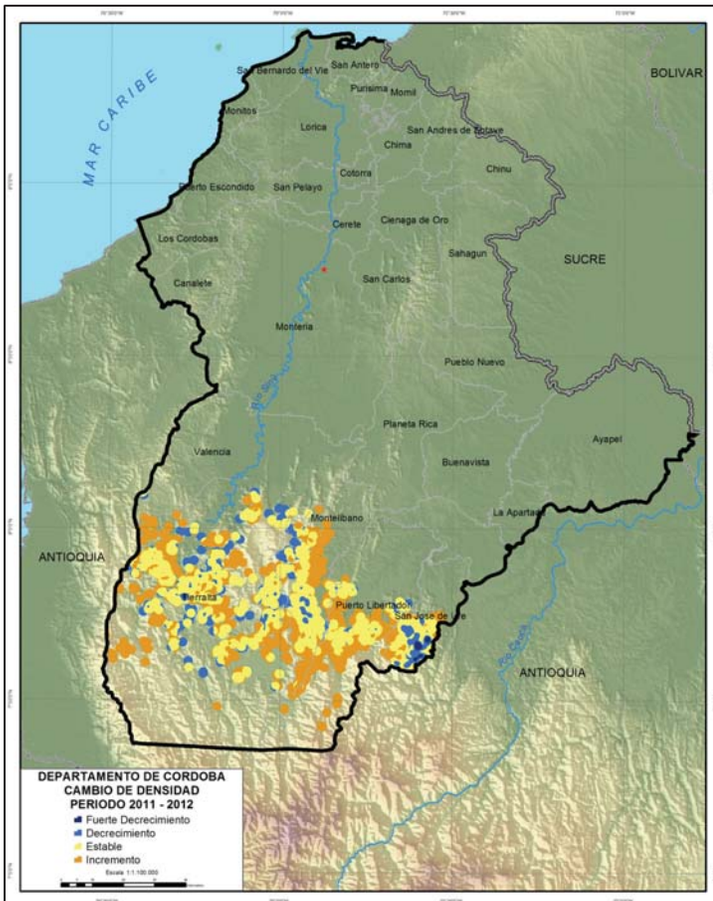
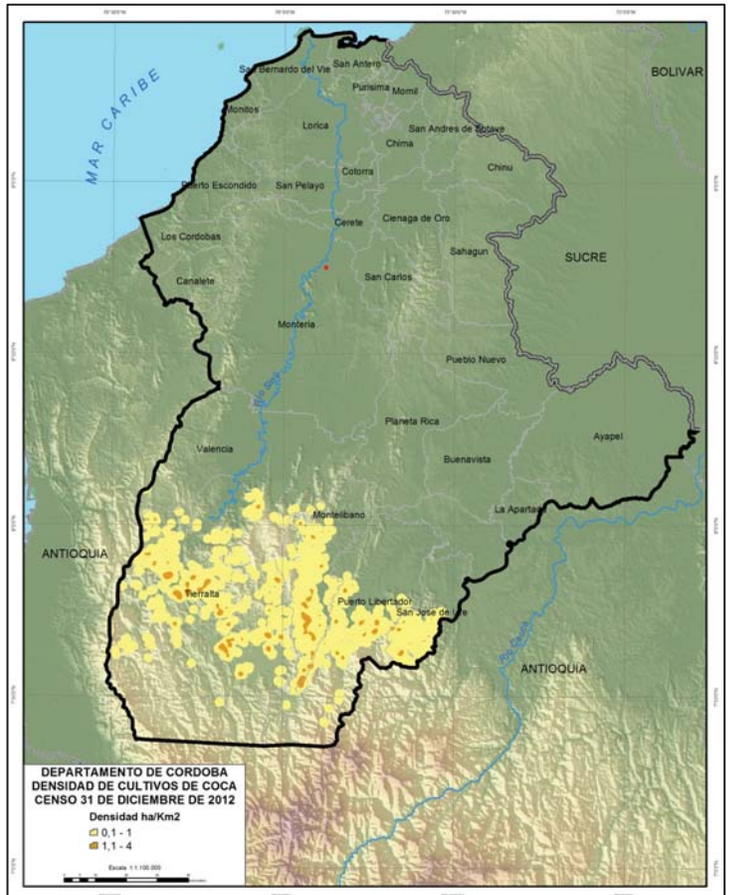
DEPARTAMENTO DE CHOCÓ



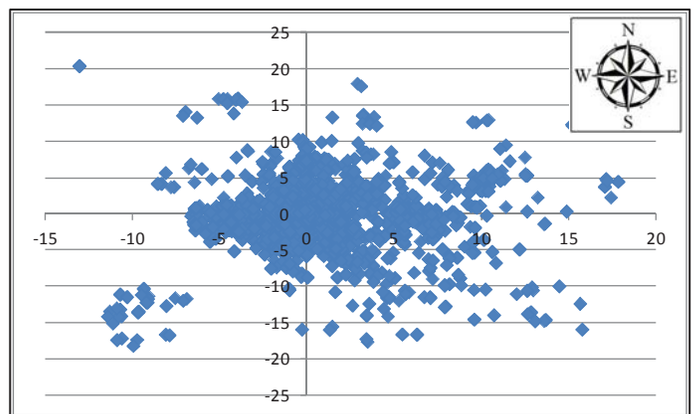
Los municipios de: Acandí, Atrato, Bojayá, Condoto, Juradó, Lloró, Medio Atrato, Quibdó, Río Iró, Río Quito, Tadó y Unguía tienen una representación del 2,9 % del área sembrada con coca en el año 2012 respecto al total departamental.

Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersion, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

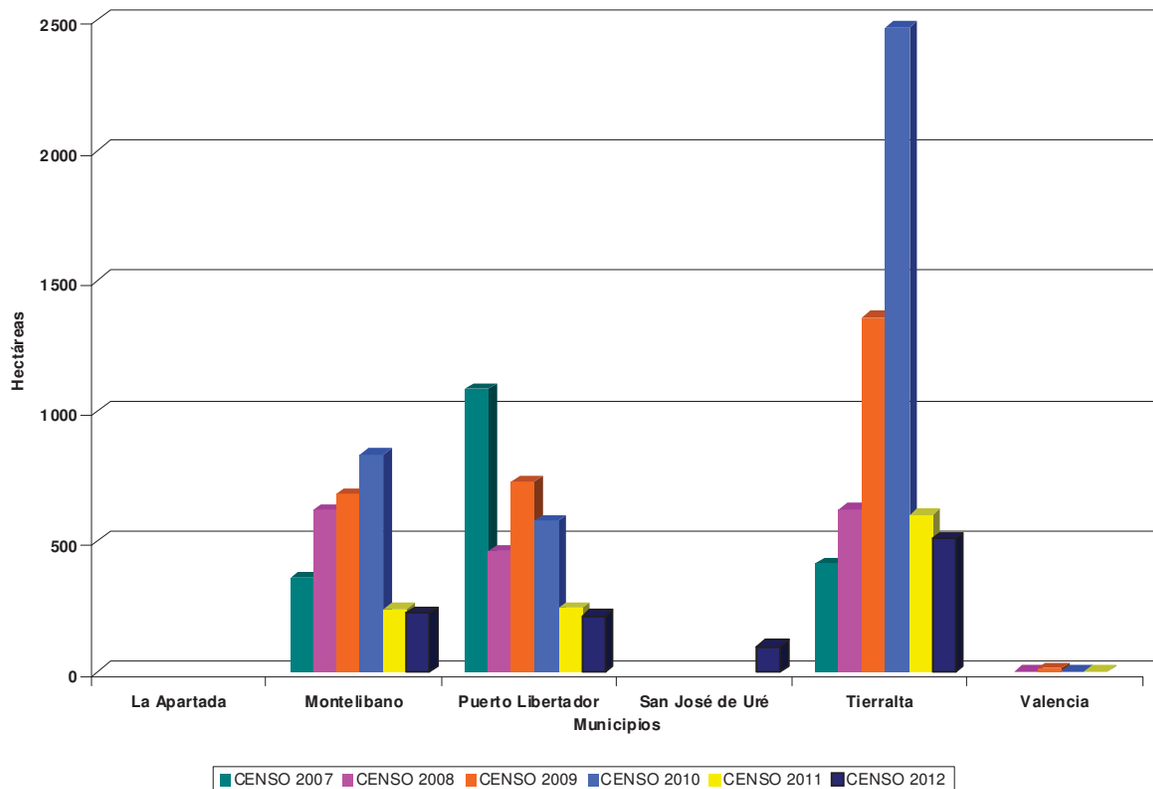
DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA



DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001 PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
CORDOBA	1	11	12	30	10	36



DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012



En el periodo 2001 – 2012, seis de los 29 municipios que conforman el departamento de Córdoba han sido afectados con presencia de cultivos de coca. Los municipios de Montelíbano, Puerto Libertador y Tierralta han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis, esos mismos municipios tienen la mayor representación en área dedicada a cultivos de coca en el departamento en toda la serie histórica.

El 48,7 % de la coca sembrada en el departamento se concentra en el municipio de Tierralta, la densidad de cultivo de coca en todo el departamento está por debajo de 2 ha/km² y se observa cambio fuerte en la densidad de siembra, principalmente en el municipio de San José de Uré⁵, en donde la densidad bajó considerablemente; caso contrario sucede al sur de los municipios de Montelíbano y Puerto Libertador.

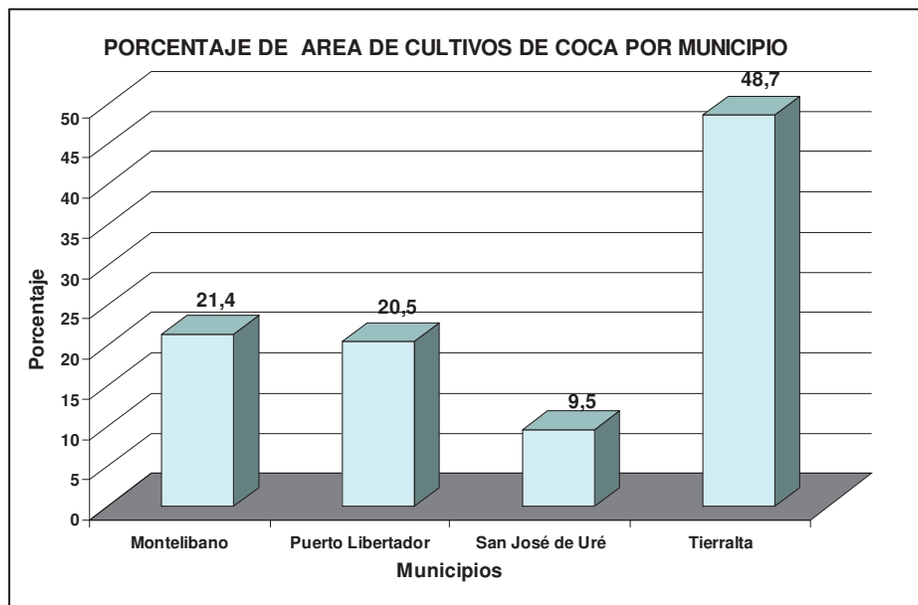
El 1% de los lotes encontrados en el año 2012 ya estaban en el año 2001, el 53 % de los lotes de 2012 gravitan a menos de 2 kilómetros de los lotes de 2001 y el 36 % a más de 5 kilómetros llegando a distancias de más de 15 kilómetros.

Todos los municipios se mantienen estables en el área sembrada con coca respecto al año 2011, no obstante el tamaño promedio del lote en el departamento se pasó de 0.70 ha a 0,60ha.

⁵ Este municipio entró en la base cartográfica de SIMCI para el censo 2012, este territorio lo conformaban los municipios de Puerto Libertador y Tarazá que tradicionalmente han estado afectados con cultivos de coca.

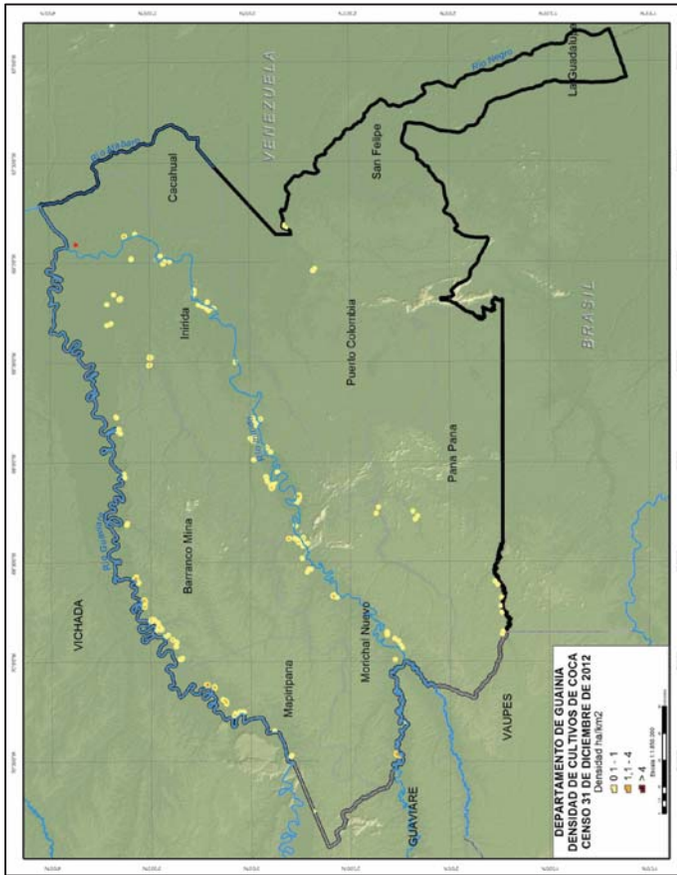
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE CÓRDOBA**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Montelibano * 55	Cantidad de lotes		552	552
	Area coca ha		169	224
Puerto Libertador * 74	Cantidad de lotes		307	307
	Area coca ha		140	214
San José de Uré * 37	Cantidad de lotes		196	196
	Area coca ha		62	99
Tierralta * 106	Cantidad de lotes		579	579
	Area coca ha		403	509
Cantidad de lotes		0	1634	1634
Area coca ha * 272		0	774	1046



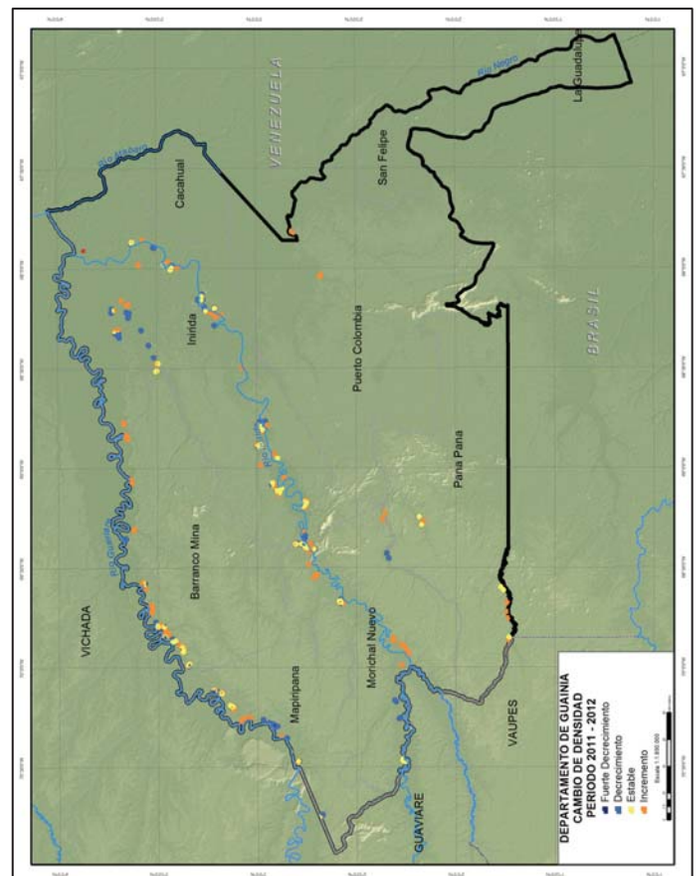
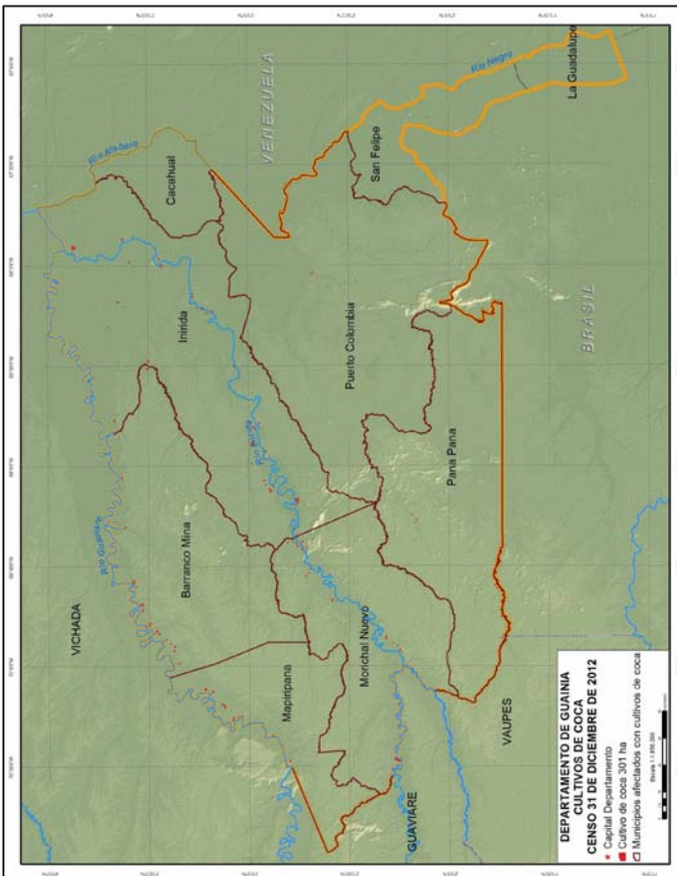
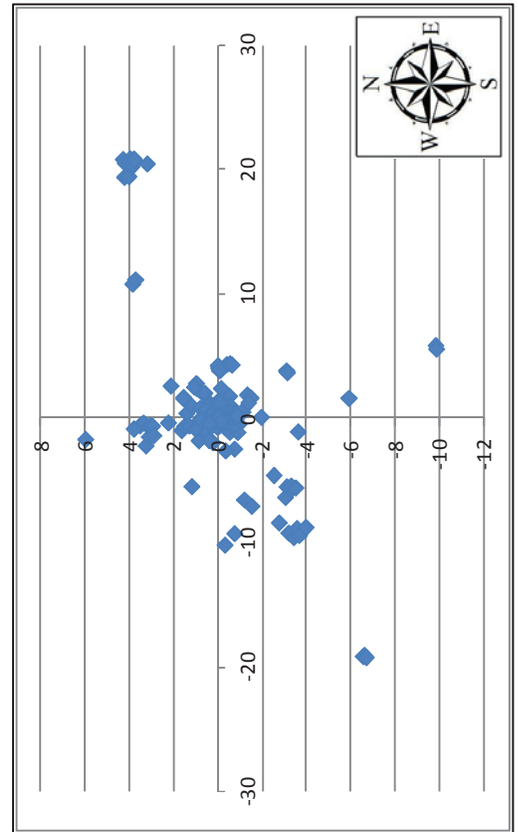
Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

DEPARTAMENTO DE GUAINÍA

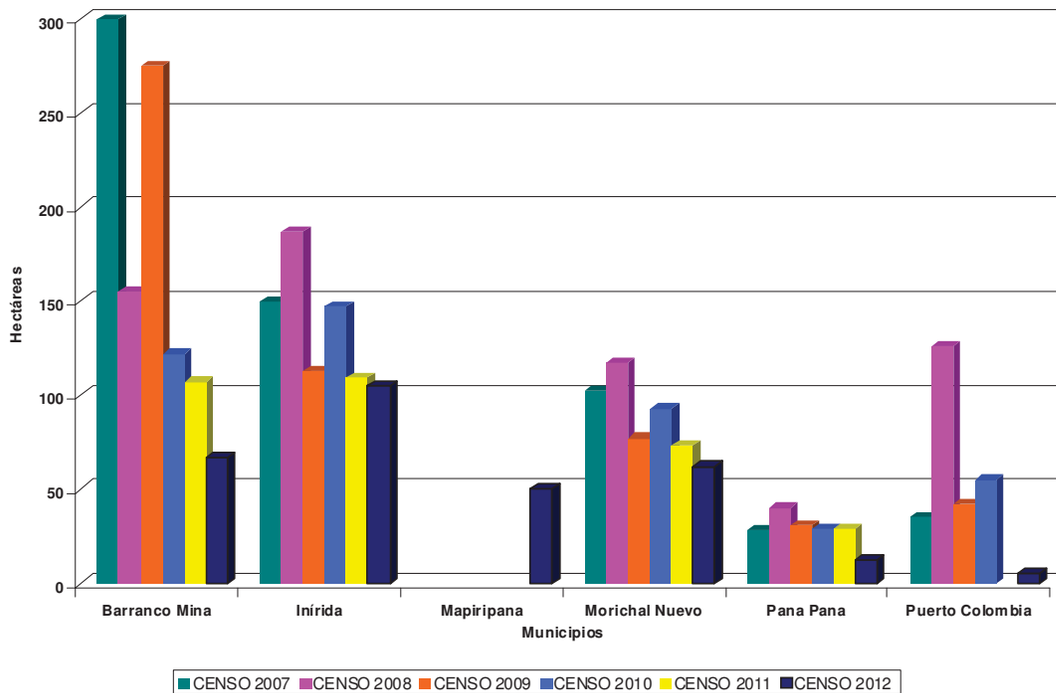


DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCA EN 2001
PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL

DEPARTAMENTO	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
GUAINIA	5	39	12	14	16	15



DEPARTAMENTO DE GUAINÍA
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012



En seis de los nueve municipios que conforman el departamento de Guainía se ha observado presencia de cultivos de coca durante el periodo 2007 – 2012. Todos los municipios, excepto en los municipios de Mapiripana⁶ y Puerto Colombia, han permanecido con cultivos de coca durante el periodo de estudio. Los municipios con mayor representación en área afectada en toda la serie histórica son: Barranco Mina, Inírida y Morichal Nuevo.

El 34,9 % de la coca sembrada en el departamento en el censo del año 2012 se concentra en el municipio de: Inírida. La densidad de cultivo de coca está por debajo de 4 ha/km² y se observa incremento en el cambio de densidad respecto al año 2011 a lo largo de los ríos Guaviare e Inírida.

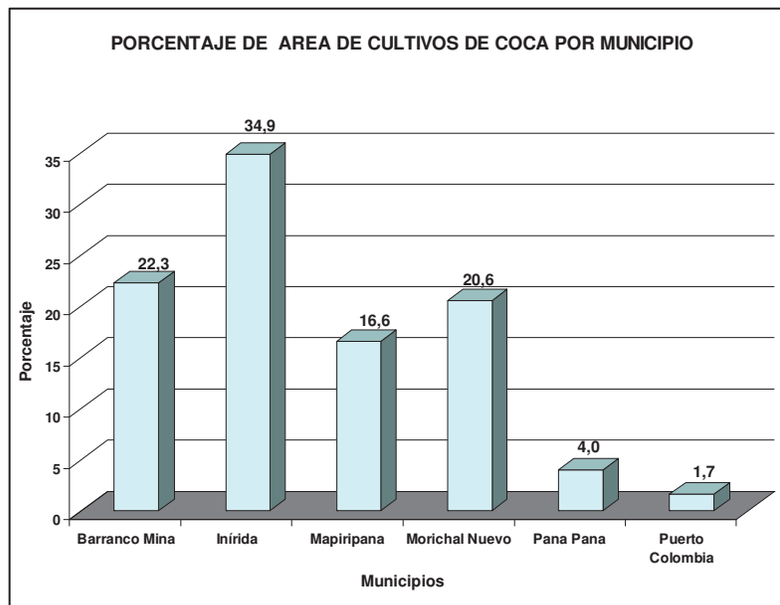
El 5% de los lotes encontrados en 2012 ya estaban en el año 2011 y el 69% de los lotes gravitan a menos de dos kilómetros de los lotes de 2011.

Todos los municipios presentaron disminución en el área sembrada con coca entre los censos 2011 y 2012, sin embargo, al entrar al censo el municipio de Mapiripana, el departamento se mantiene estable en el área sembrada con coca respecto al año. El tamaño promedio del lote en el departamento disminuyó levemente de 0.94 ha en 2011 a 0.90 ha en 2012.

⁶ Este municipio entró en la base cartográfica de SIMCI para el censo 2012, este territorio era parte del municipio de Barranco Mina que tradicionalmente ha estado afectado con cultivos de coca.

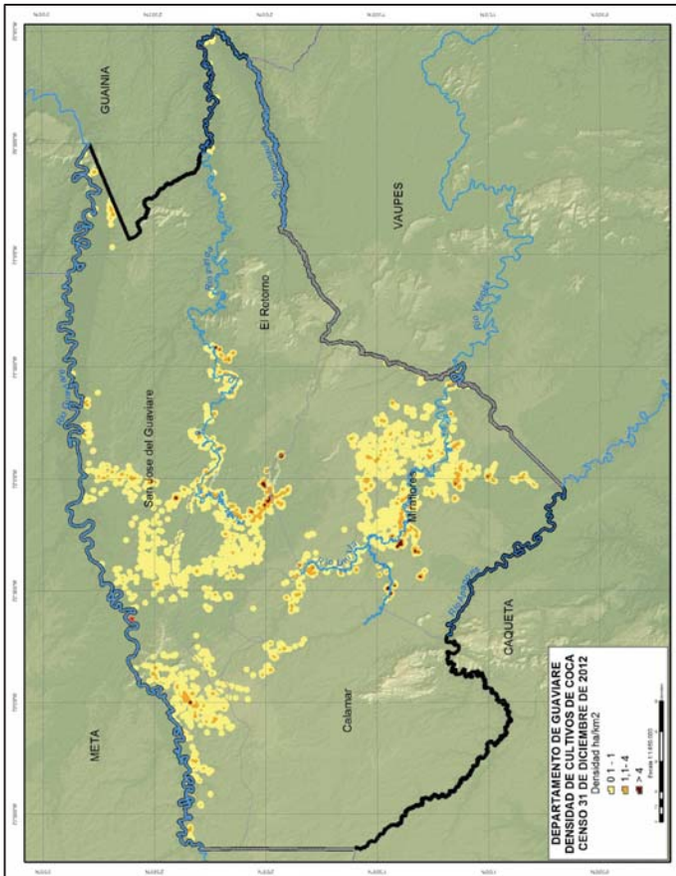
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE GUAINÍA**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Barranco Mina * 9	Cantidad de lotes		64	64
	Area coca ha		58	67
Inírida * 34	Cantidad de lotes		99	99
	Area coca ha		71	105
Mapiripana * 15	Cantidad de lotes	2	25	27
	Area coca ha	7	28	50
Morichal Nuevo * 11	Cantidad de lotes	1	45	46
	Area coca ha	4	47	62
Pana Pana * 4	Cantidad de lotes		10	10
	Area coca ha		8	12
Puerto Colombia * 2	Cantidad de lotes		5	5
	Area coca ha		3	5
Cantidad de lotes		3	248	251
Area coca ha * 75		11	215	301



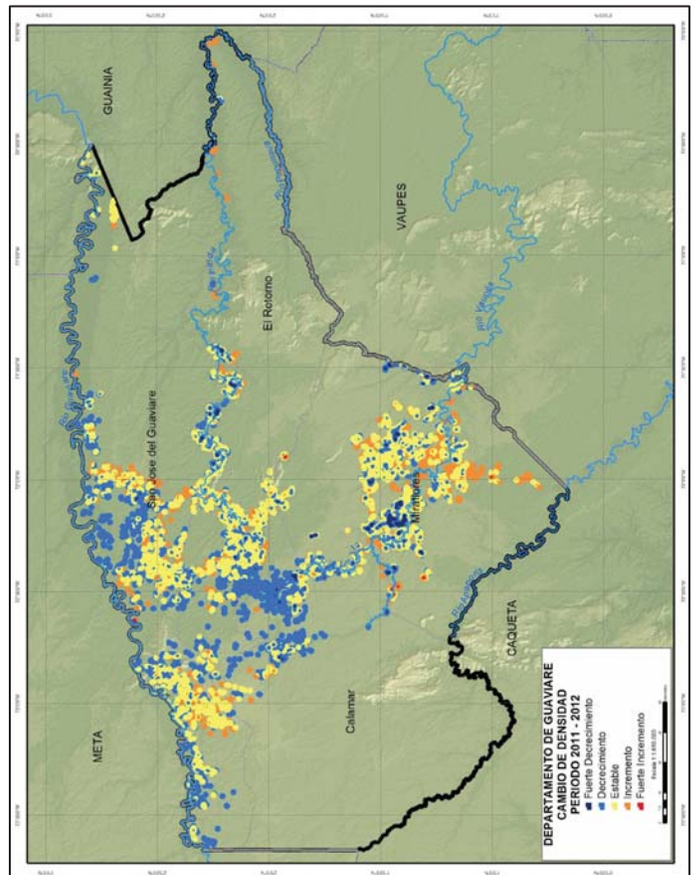
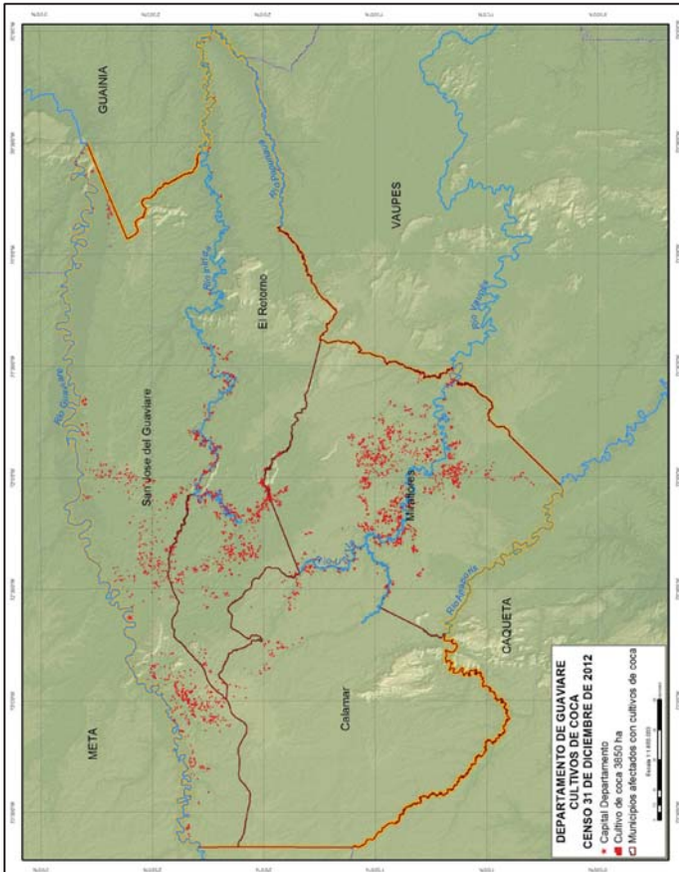
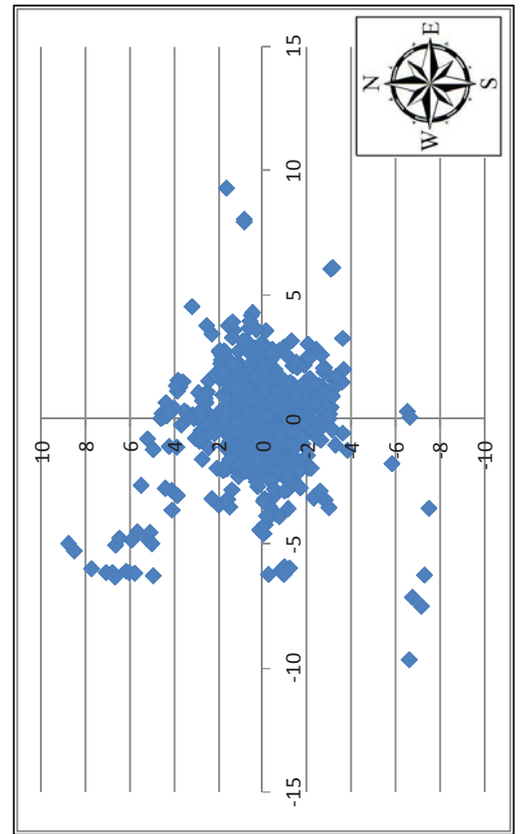
Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

DEPARTAMENTO DE GUAVIARE

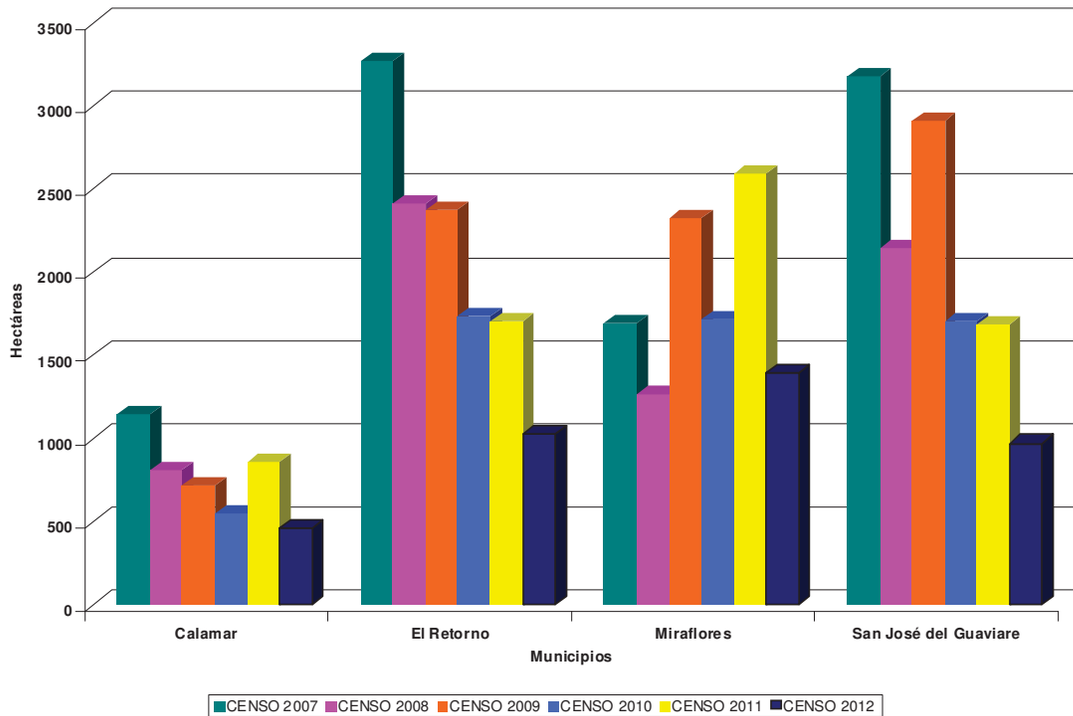


DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001
PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL

DEPARTAMENTO	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
GUAVIARE	11	56	11	5	16	1



**DEPARTAMENTO DE GUAVIARE
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2001 - 2012**



En todos los municipios que conforman el departamento de Guaviare se han detectado cultivos de coca durante el periodo 2001 – 2012.

Los cultivos de coca en el censo 2012 están distribuidos en los municipios de El Retorno (26,7%), Miraflores (36,1%) y San José del Guaviare (25,3%), en estos municipios se encuentran densidades de siembra por encima de 4 ha/km², sin embargo, se observan cambios de densidad muy fuertes principalmente al centro del municipio de Miraflores, en rivera de los ríos Unilla y Vaupés, y en el límite de los municipios de Calamar y El Retorno.

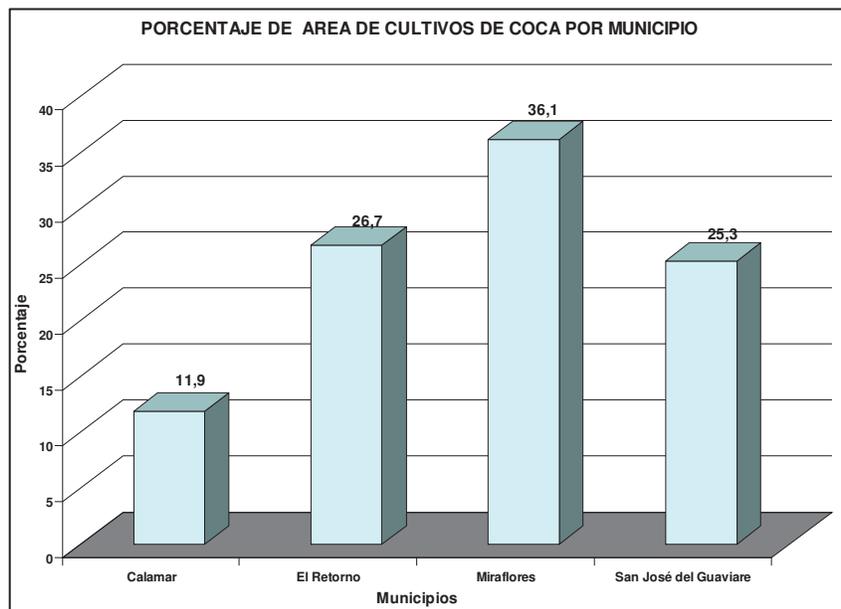
El 11 % de los lotes encontrados en el censo 2012 ya estaban en el censo 2001 y el 56 % de los lotes gravita a menos de 500 metros de los lotes de 2001.

El departamento de Guaviare presentó disminución del 44% en el área sembrada con coca durante el periodo 2010 – 2012 en todos los municipios, a pesar de ello, ocupa el quinto lugar en área sembrada con coca para el año 2012 a nivel nacional.

El tamaño promedio del lote en el departamento disminuyó al pasar de 1,02 ha en 2011 a 0,89 ha en 2012.

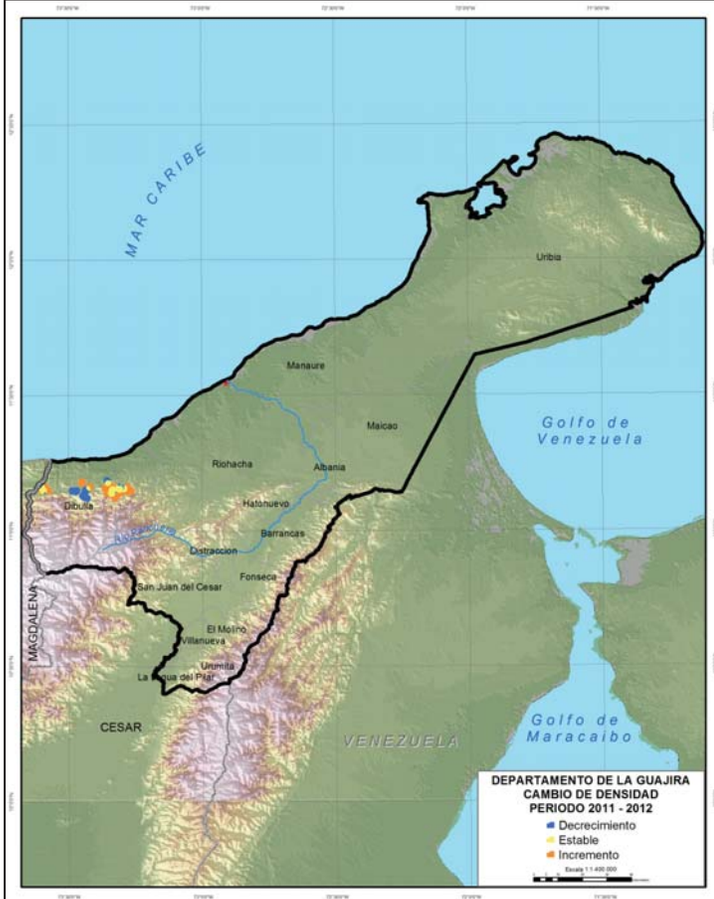
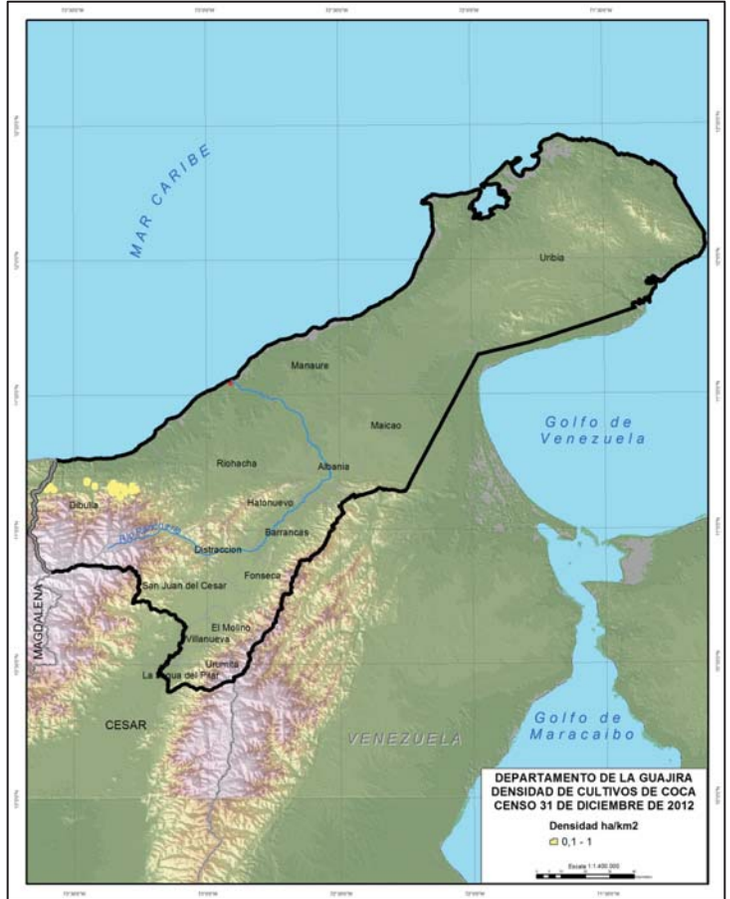
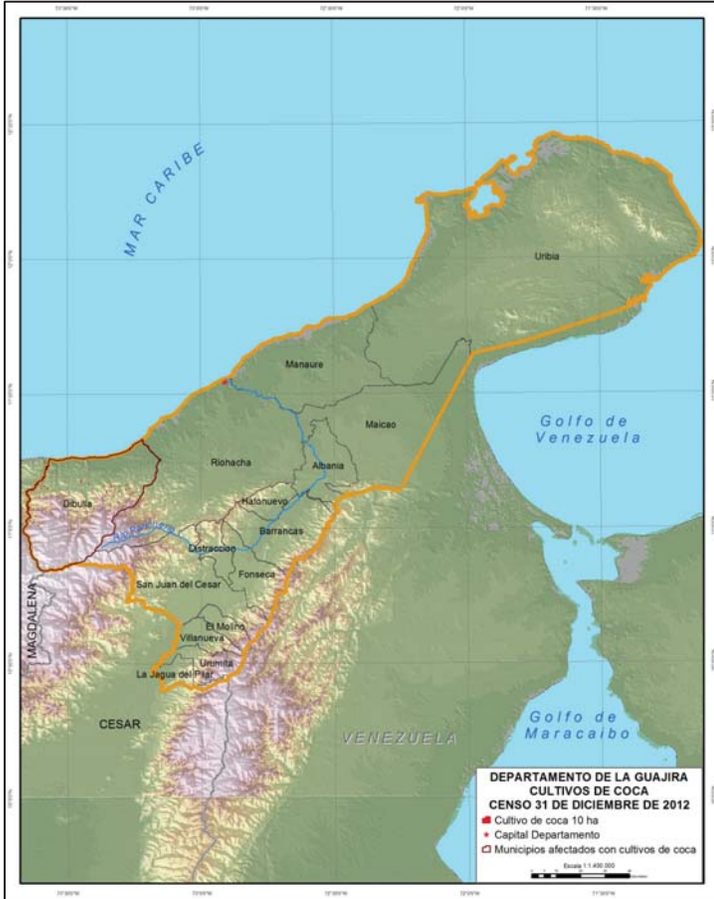
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE GUAVIARE**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Calamar * 246	Cantidad de lotes	5	204	209
	Area coca ha	23	189	458
El Retorno * 289	Cantidad de lotes	24	1268	1292
	Area coca ha	104	635	1028
Miraflores * 272	Cantidad de lotes	48	2419	2467
	Area coca ha	236	883	1391
San José del Guaviare * 239	Cantidad de lotes	3	1580	1583
	Area coca ha	12	722	973
Cantidad de lotes		80	5471	5551
Area coca ha * 1046		375	2429	3850

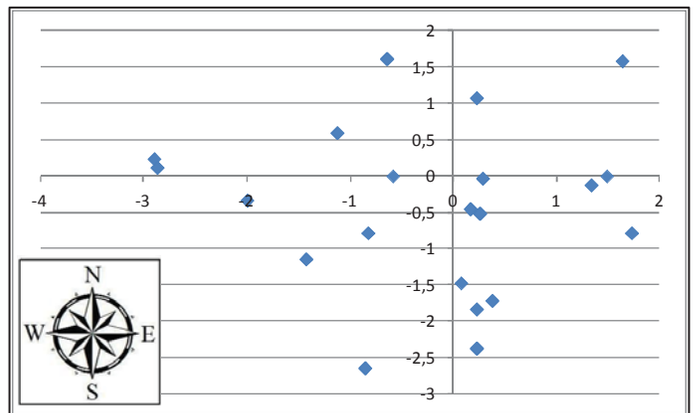


Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersion, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

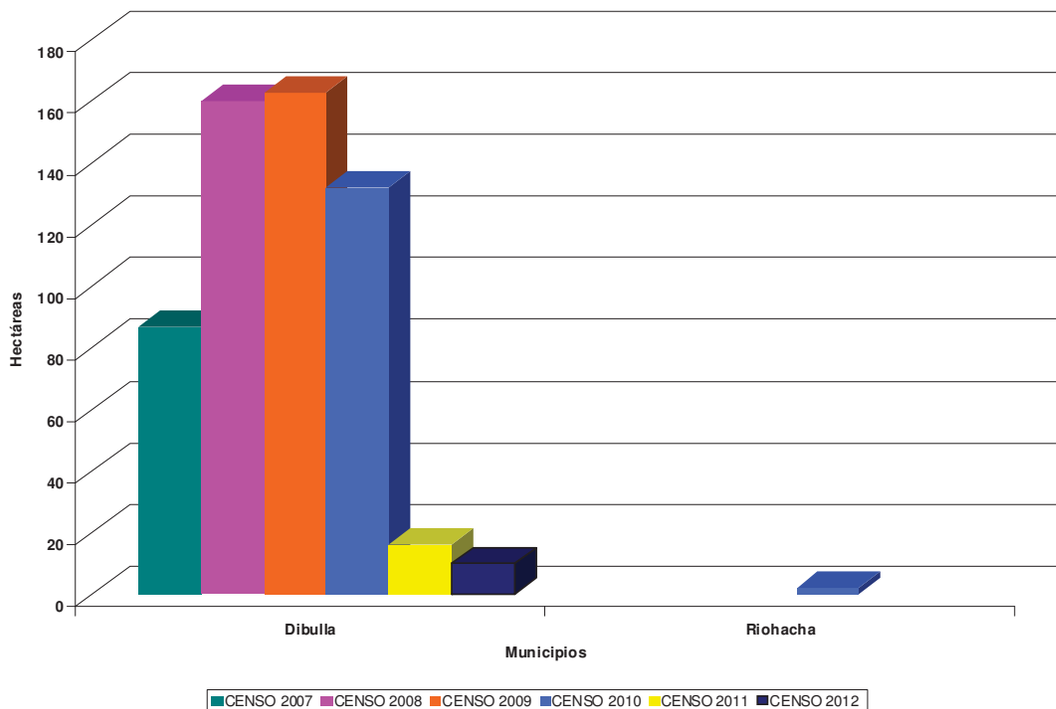
DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA



DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001					
	PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
LA GUAJIRA	0	10	52	29	10	0



**DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012**



En el periodo 2001 – 2012, dos de los 15 municipios que conforman el departamento de La Guajira han sido afectados con presencia de cultivos de coca. En el Municipio de Dibulla se ha observado presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis y tiene la mayor representación en el departamento en toda la serie histórica.

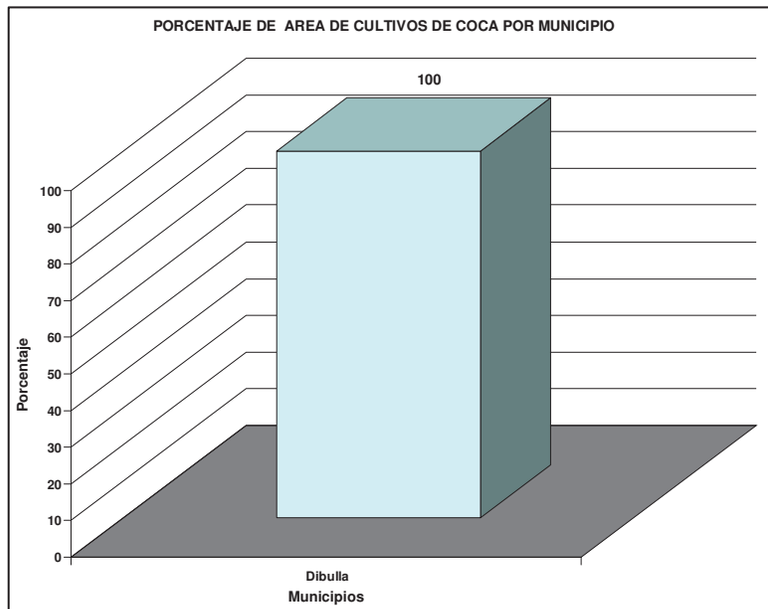
El 100 % de la coca sembrada en el departamento en el censo del año 2012 se encuentra en el municipio de Dibulla, la densidad de siembra está por debajo de 1 ha/km², sin embargo, se observan algunas zonas que han incrementado su densidad de siembra respecto al año 2011.

El 62 % de los lotes de 2012 gravitan a menos de un kilómetro de los lotes del año 2001.

De acuerdo con la serie histórica, se puede observar que el área sembrada de coca en el municipio de Dibulla disminuyó en 40 % durante el periodo 2011 y 2012 y el tamaño promedio del lote pasó de 0.55 ha en 2001 a 0,39 ha en 2012.

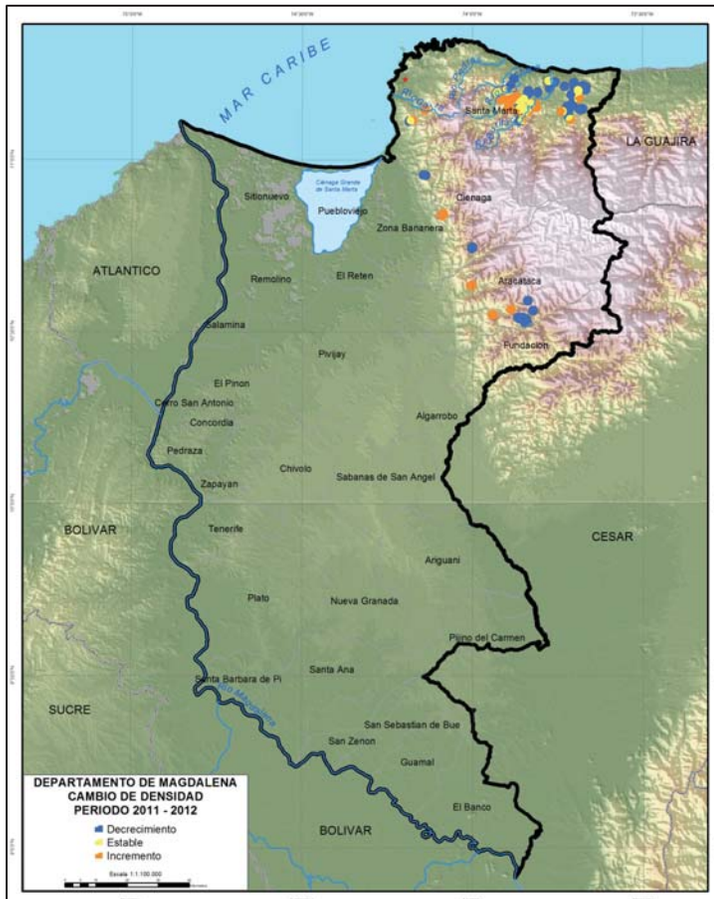
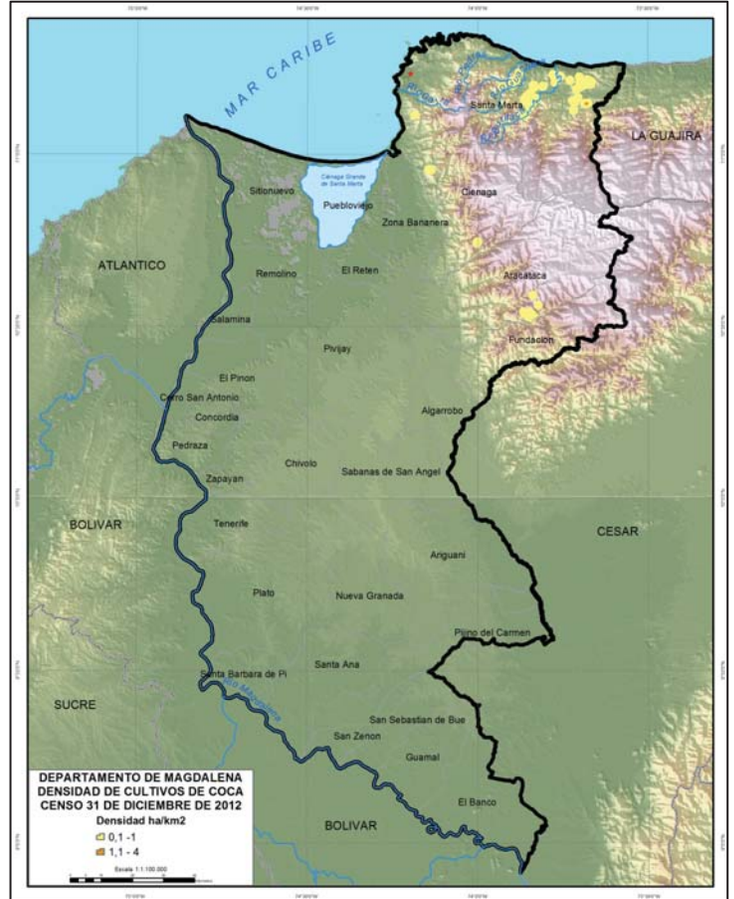
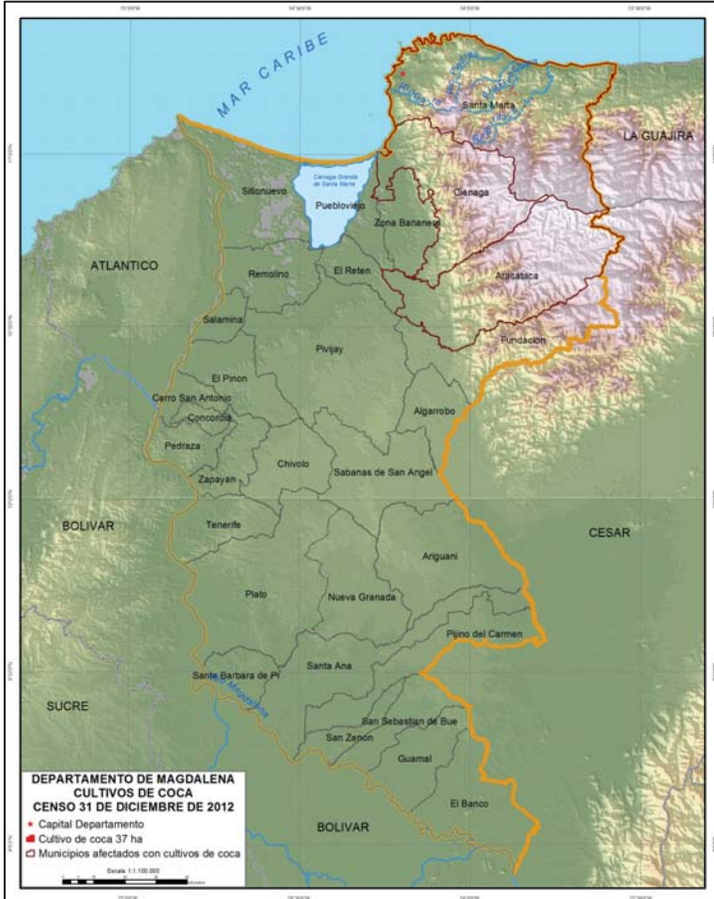
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE LA GUAJIRA**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Dibulla * 2	Cantidad de lotes		21	21
	Area coca ha		8	10
Cantidad de lotes		0	21	21
Area coca ha * 2		0	8	10

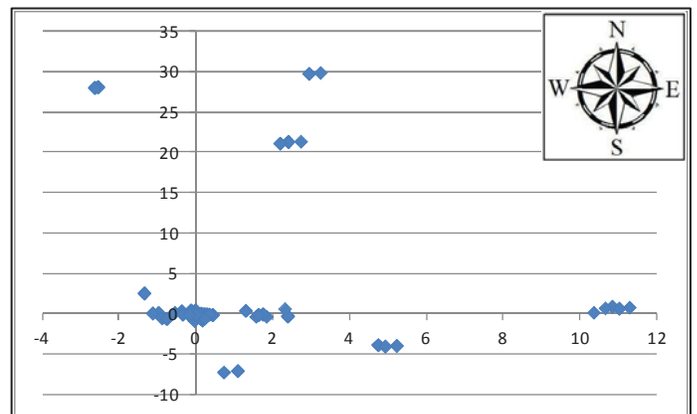


Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersion, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

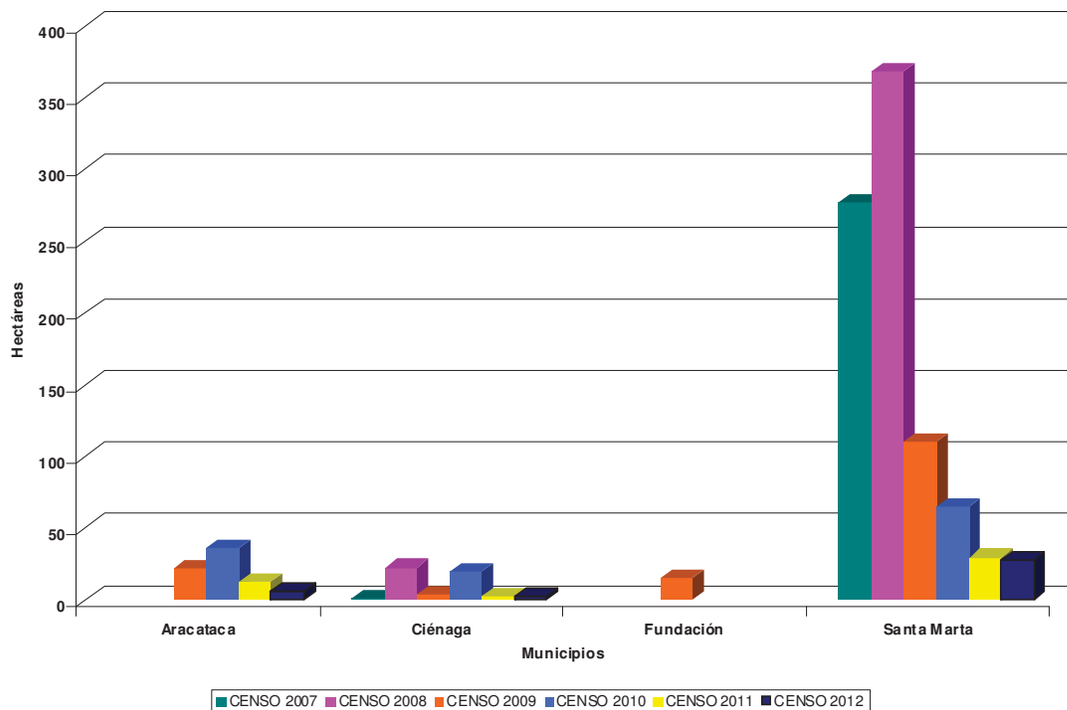
DEPARTAMENTO DE MAGDALENA



DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001					
	PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
MAGDALENA	2	31	13	5	18	31



**DEPARTAMENTO DE MAGDALENA
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012**



En cuatro de los 30 municipios que conforman el departamento de Magdalena se han detectado cultivos de coca en el periodo 2001 - 2012. El municipio de Santa Marta ha presentado cultivos de coca durante todo el periodo de estos censos y tiene la mayor área destinada a este cultivo en el departamento en toda la serie histórica.

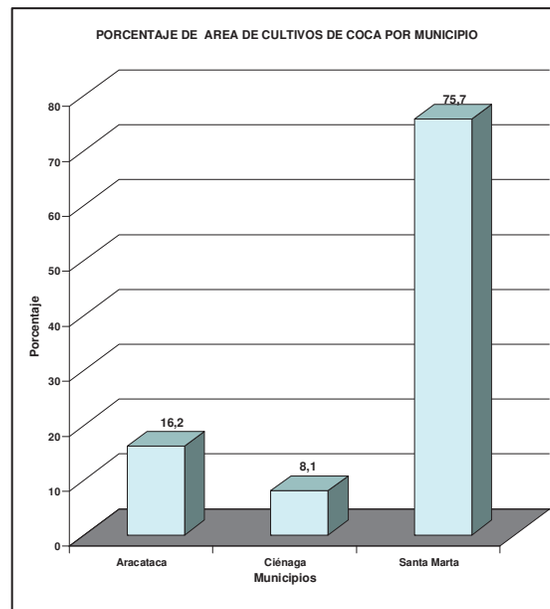
El 75,7 % de la coca sembrada se concentra en el municipio de Santa Marta, en este municipio y en Ciénaga se mantiene estable el área sembrada con coca respecto al año 2011, mientras que en Aracataca disminuyó. La densidad de siembra está por debajo de 2 ha/km²; La densidad de cultivos de coca ha aumentado en sectores de las cuencas de los ríos Buritaca y Guachaca, mientras que al oriente del municipio de Santa Marta ha disminuido respecto al año 2011.

El 2 % de los lotes encontrados en el año 2012 se encontraban en el mismo sitio en el año 2001, mientras que el 49 % gravitan a menos de 2 kilómetros. Se observa que el 31 % de los lotes de 2012 se encuentran a más de 5 kilómetros de los lotes de 2001.

El área sembrada con coca se redujo en 19 % respecto al censo 2011 al pasar de 46 ha a 37 ha, y el tamaño promedio del lote pasó de 0,64 ha en 2011 a 0,57 ha en 2012.

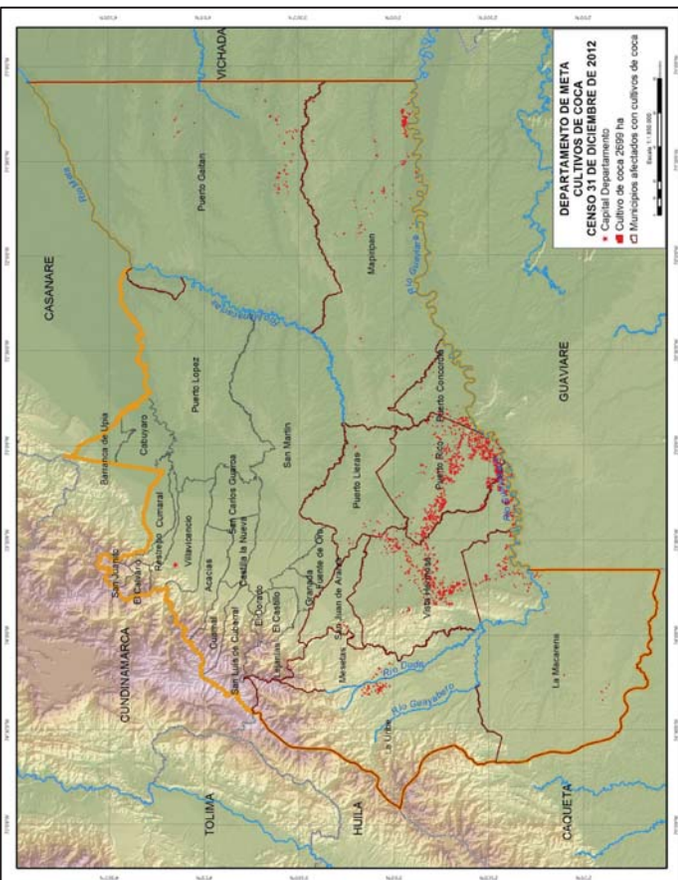
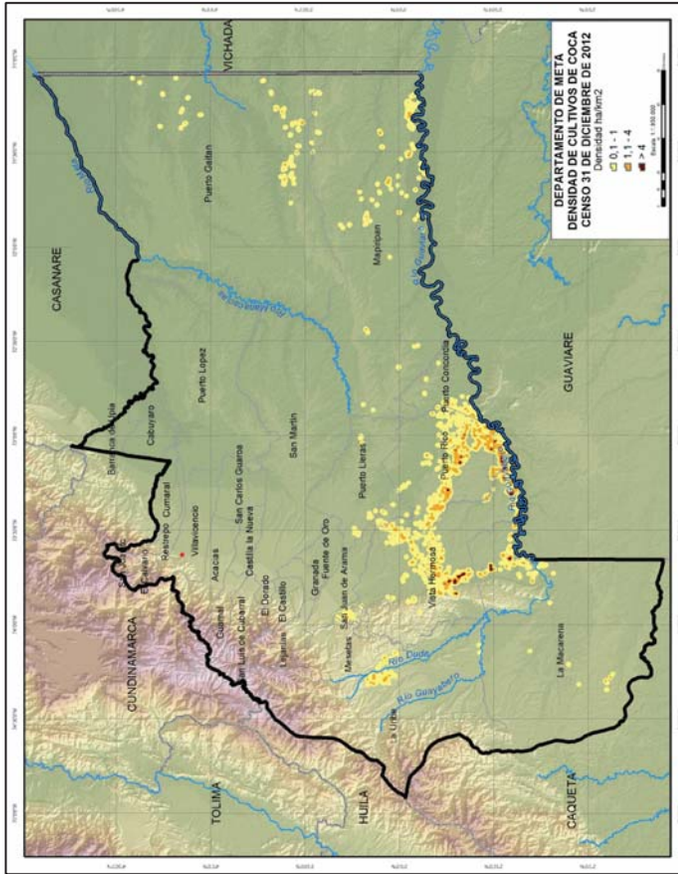
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE MAGDALENA**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Aracataca	Cantidad de lotes		7	7
	Area coca ha		6	6
Ciénaga	Cantidad de lotes		5	5
	Area coca ha		3	3
Santa Marta * 5	Cantidad de lotes		43	43
	Area coca ha		23	28
Cantidad de lotes		0	55	55
Area coca ha * 5		0	32	37



Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersion, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

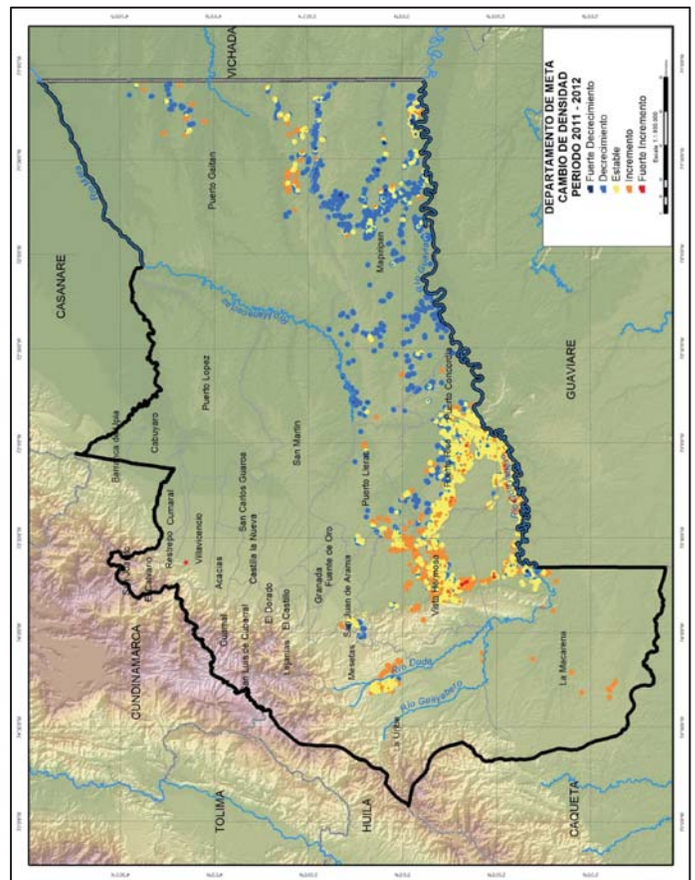
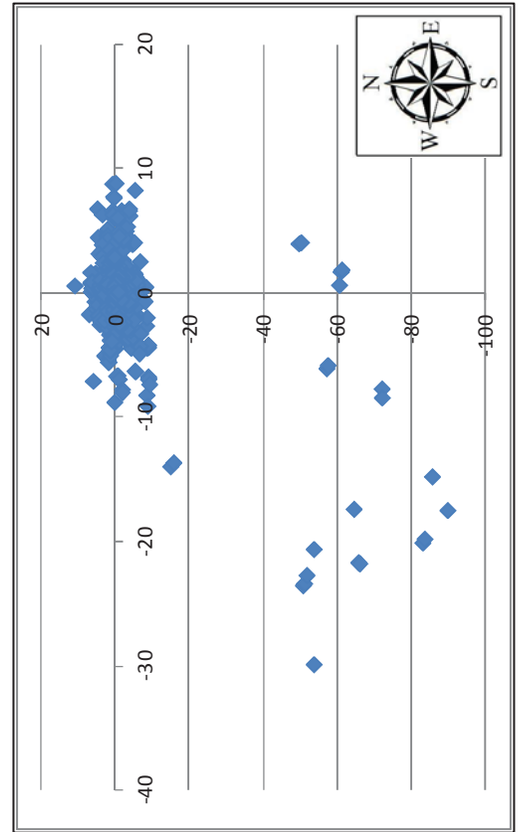
DEPARTAMENTO DE META



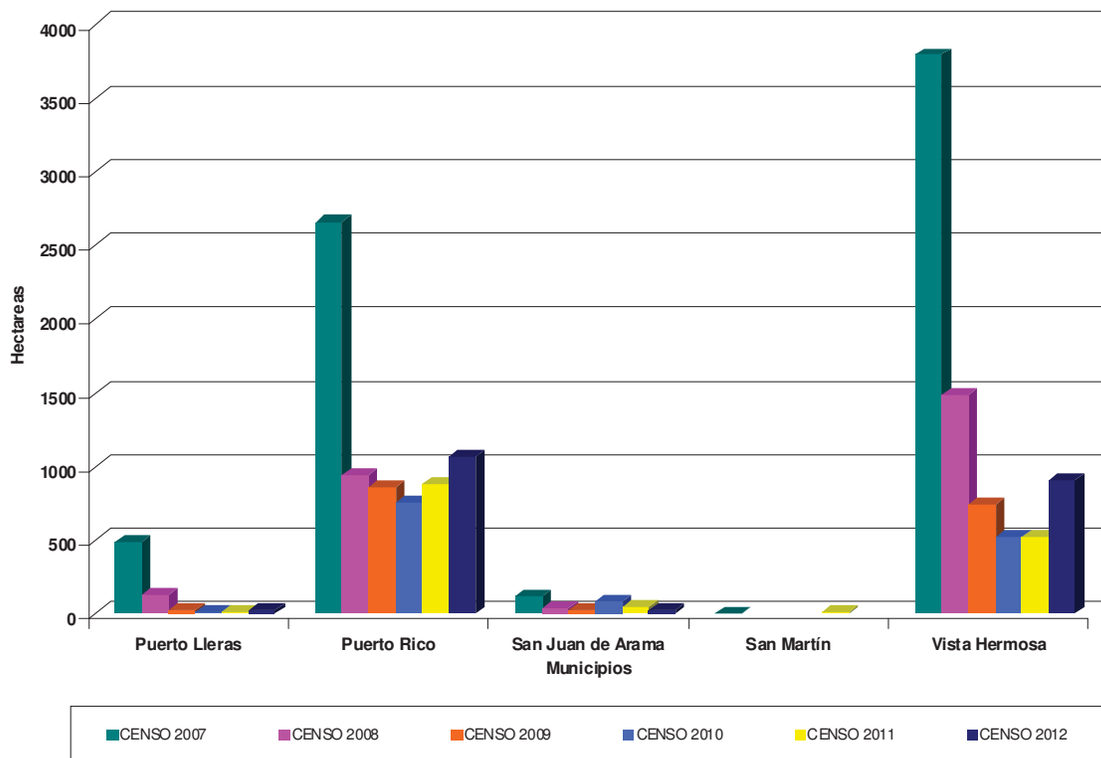
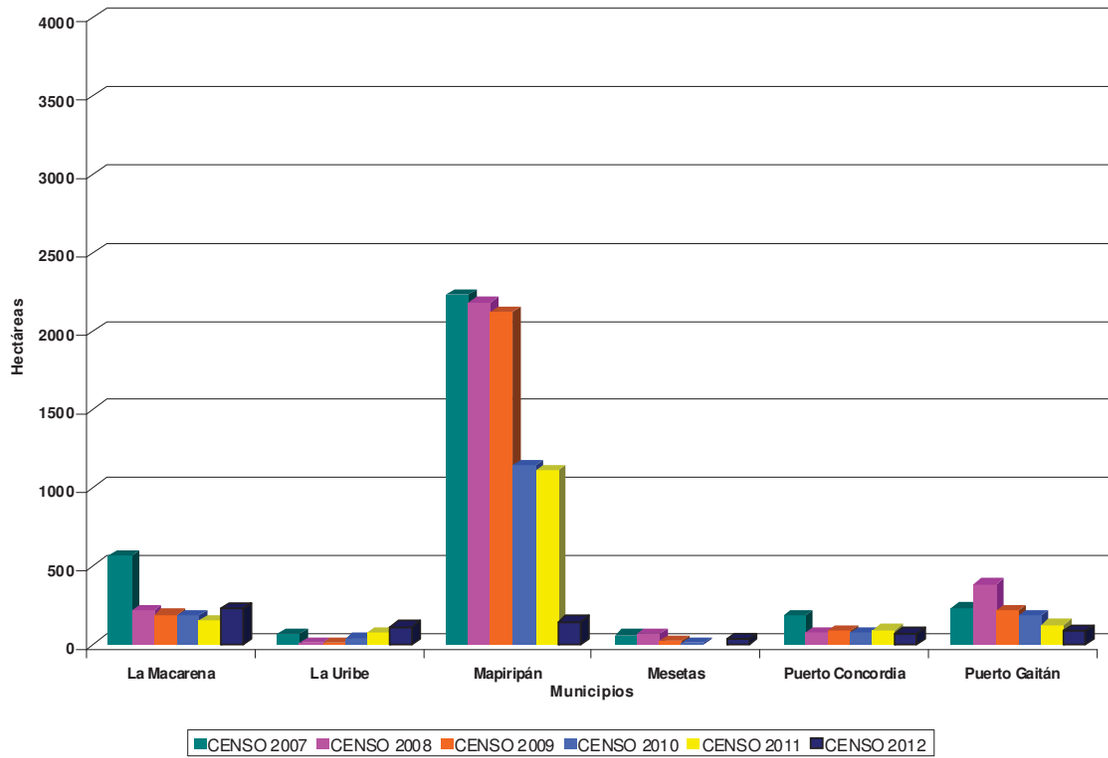
DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001

PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL

DEPARTAMENTO	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
META	11	42	15	11	17	4



DEPARTAMENTO DE META
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012



De los 29 municipios que conforman el departamento de Meta, en 11 se ha observado presencia de cultivos de coca durante el periodo 2001 - 2012. Excepto los municipios de San Martín y Mesetas, todos han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis. Los municipios con mayor representación en área dedicada a cultivos de coca son La Macarena, Mapiripán, Puerto Rico y Vista Hermosa.

El 39,4 % de la coca sembrada en 2012 se concentra en el municipio de Puerto Rico. En los municipios de La Macarena, Puerto Rico y Vista Hermosa se encuentran zonas con densidad de cultivo mayor a 4 ha/km², en esas mismas zonas se observa fuerte incremento en el cambio de densidad respecto al año 2011, mientras que en el 90 % del municipio de Mapiripán y al oriente del municipio de Puerto Gaitán disminuyó la densidad de siembra de coca.

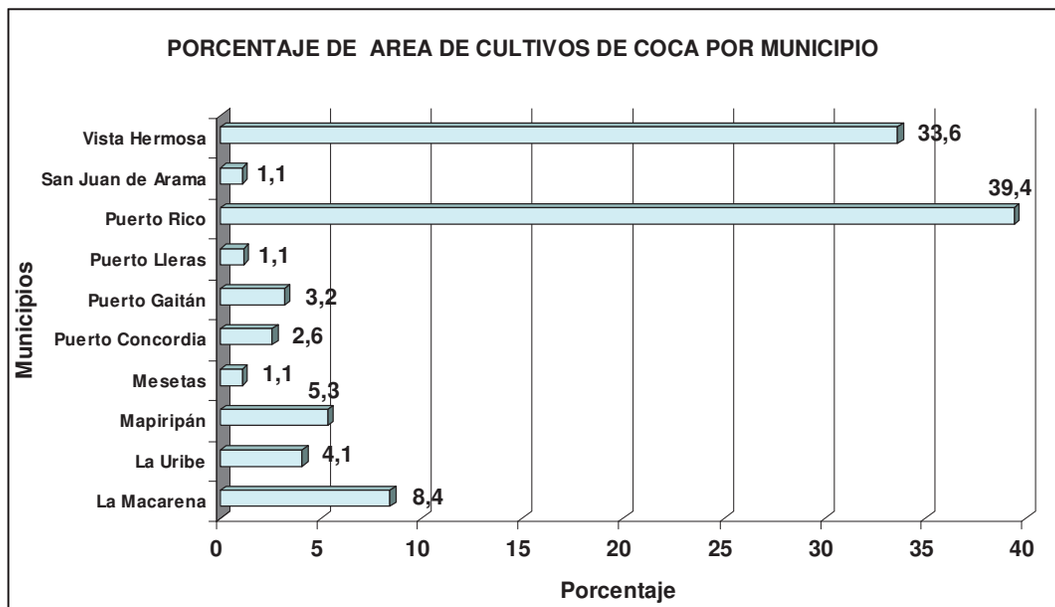
El 11 % de los lotes encontrados en el censo 2012 ya se encontraban en el año 2001 y el 42 % de los lotes de 2012 gravitan a manos de 500 metros de los lotes 2001.

Los municipios de La Macarena, La Uribe, Puerto Rico y Vista Hermosa presentaron aumento en el área sembrada con coca respecto al año 2011, mientras que los demás municipios presentaron disminución principalmente el municipio de Mapiripán que se redujo a una quinta parte de lo que había en 2011

El tamaño promedio del lote en el departamento disminuyó de 0.93 ha en 2011 a 0.83 en 2012. El departamento de Meta disminuyó su área sembrada con coca en 11% respecto al año 2011 ocupa el noveno puesto en área sembrada con coca en el censo 2012 a nivel nacional.

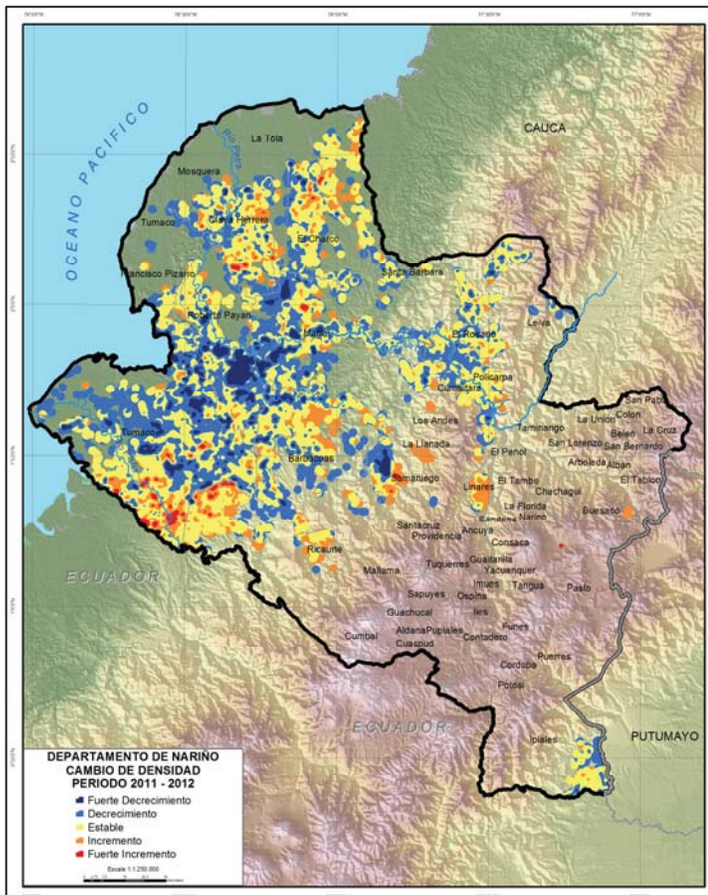
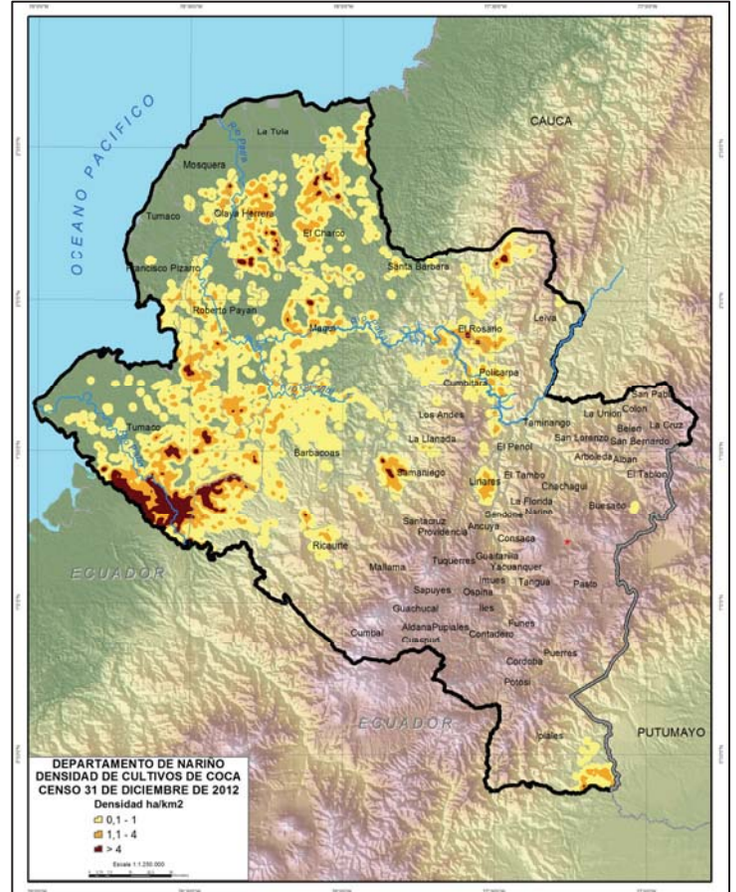
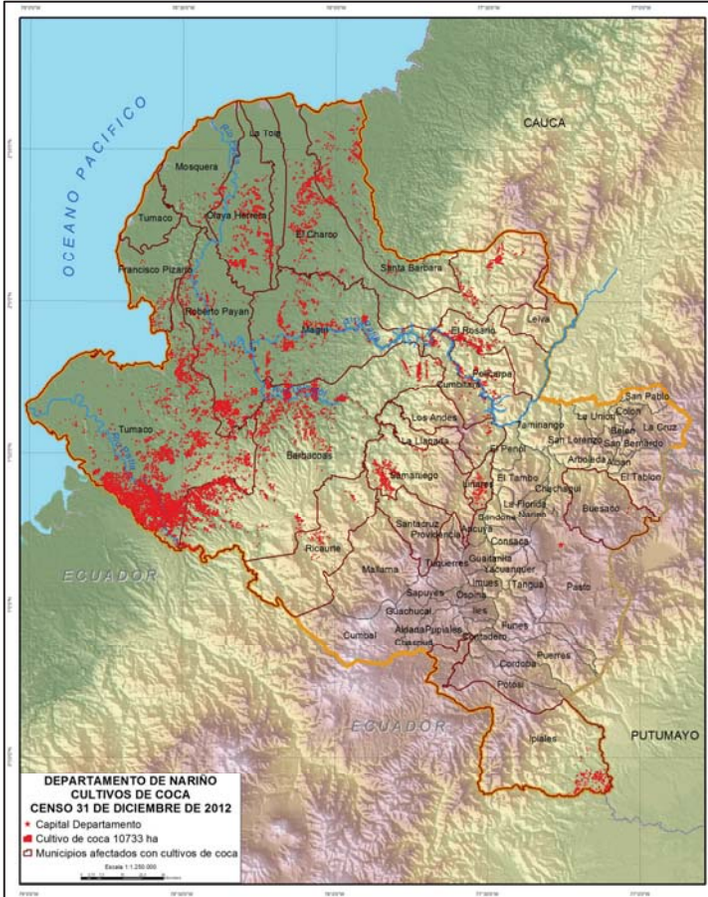
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE META**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
La Macarena * 16	Cantidad de lotes	12	147	159
	Area coca ha	52	160	228
La Uribe * 38	Cantidad de lotes	1	75	76
	Area coca ha	4	68	110
Mapiripán * 23	Cantidad de lotes	2	536	538
	Area coca ha	8	113	144
Mesetas * 9	Cantidad de lotes		18	18
	Area coca ha		20	29
Puerto Concordia * 16	Cantidad de lotes		105	105
	Area coca ha		54	70
Puerto Gaitán * 7	Cantidad de lotes		110	110
	Area coca ha		79	86
Puerto Lleras * 2	Cantidad de lotes		48	48
	Area coca ha		29	31
Puerto Rico * 67	Cantidad de lotes	11	1343	1354
	Area coca ha	43	954	1064
San Juan de Arama * 9	Cantidad de lotes	1	23	24
	Area coca ha	4	16	29
Vista Hermosa * 122	Cantidad de lotes	26	814	840
	Area coca ha	108	678	908
Cantidad de lotes		53	3219	3272
Area coca ha * 309		219	2171	2699

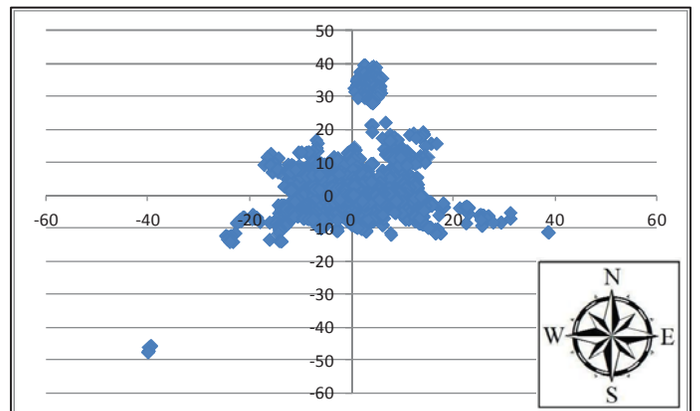


Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

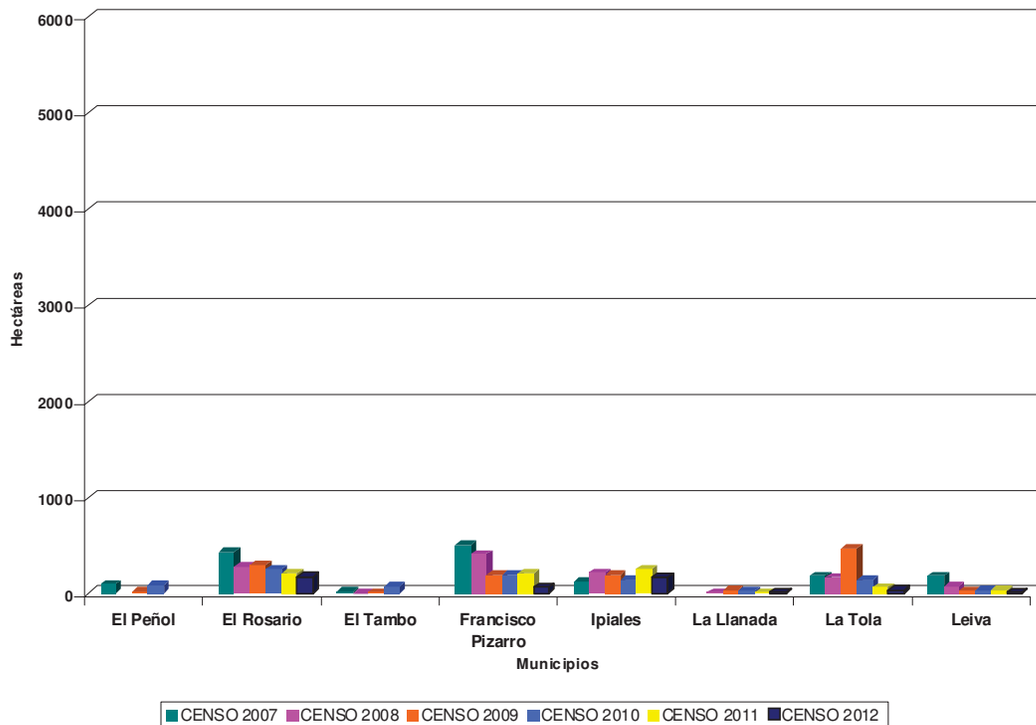
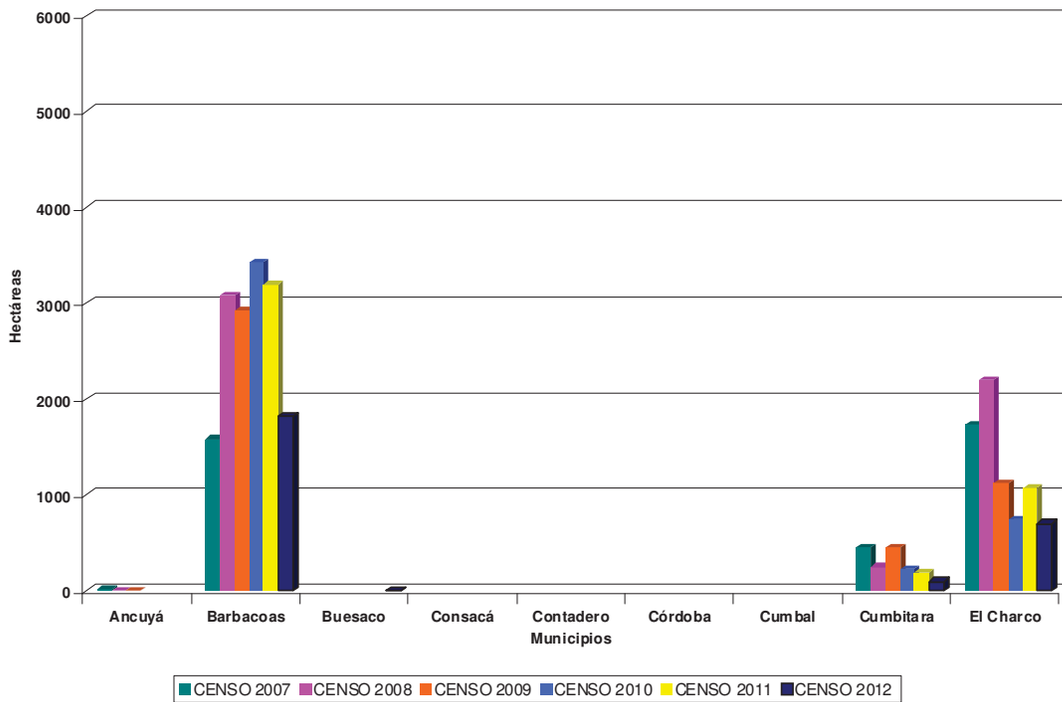
DEPARTAMENTO DE NARIÑO

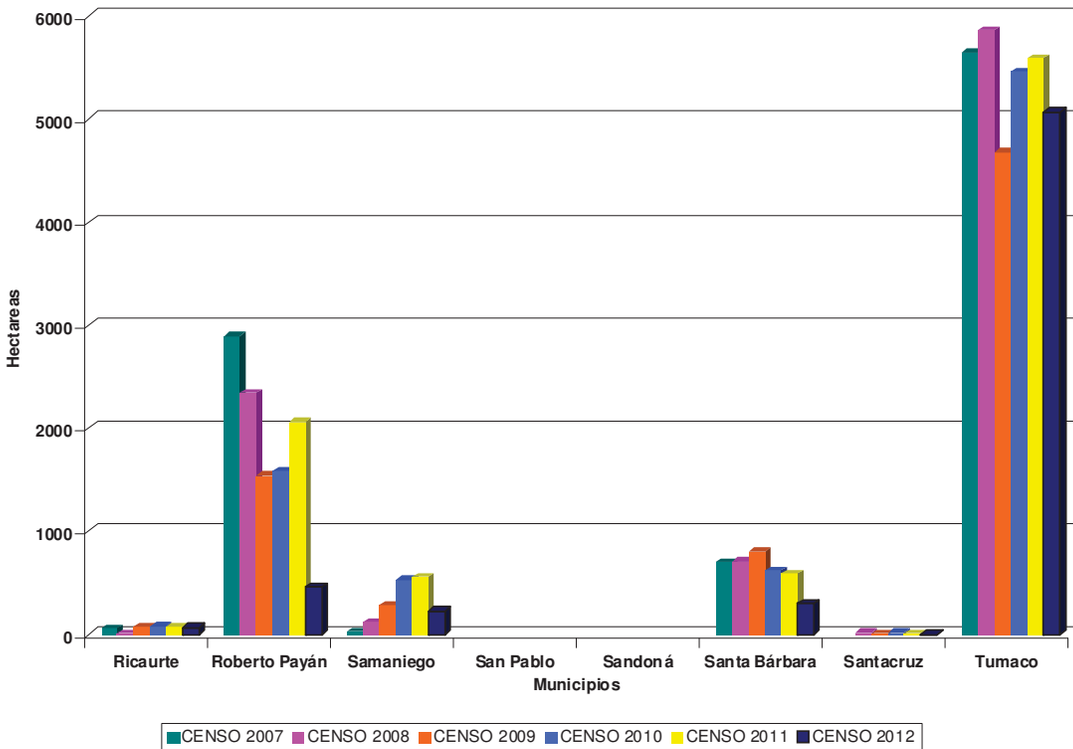
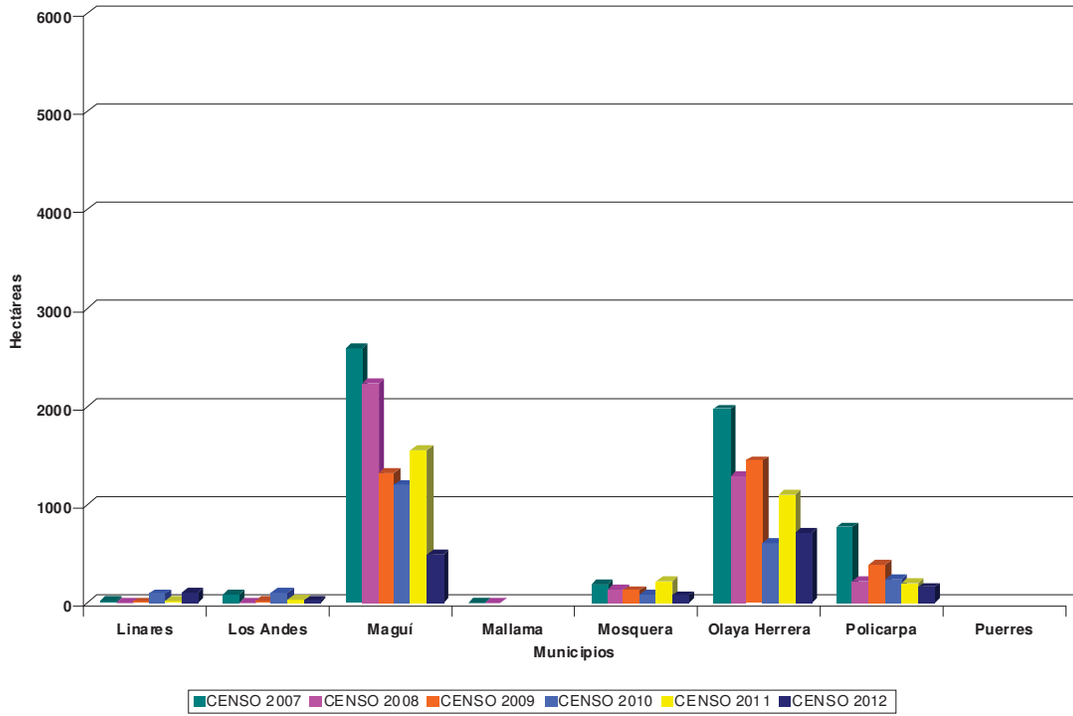


DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001 PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1-0,5 Km	0,51-1 Km	1,1-2Km	2,1-5 Km	> 5 Km
NARIÑO	4	28	17	20	15	16



DEPARTAMENTO DE NARIÑO SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS PERIODO 2007 - 2012





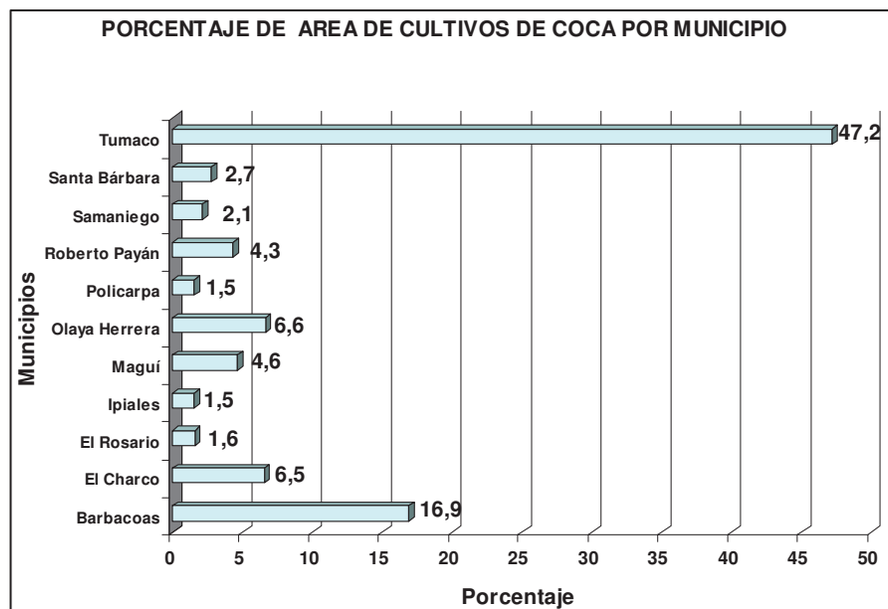
Durante el periodo 2001 – 2012, 33 de los 64 municipios que conforman el departamento de Nariño han sido afectados con presencia de cultivos de coca. En los municipios de Barbacoas, Cumbitara, El Charco, El Rosario, Francisco Pizarro, Ipiales, La Tola, Maguí, Mosquera, Olaya Herrera, Policarpa, Ricaurte, Roberto Payán, Santa Bárbara y Tumaco se ha detectado presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis. Los municipios con mayor representación en área afectada con cultivos de coca en el departamento en toda la serie histórica son Barbacoas, Maguí, Roberto Payán y Tumaco.

El 64,1% de la coca sembrada en el departamento en el censo del año 2012 se concentra en los municipios de Barbacoas y Tumaco, en estos dos municipios se encuentran grandes extensiones en donde la densidad de cultivo de coca están por encima de 4 ha/km², principalmente en la franja de 10 kilómetros hacia dentro del país en la frontera con Ecuador.

Este departamento muestra una dinámica muy fuerte en el cambio de densidad de cultivos de coca con respecto al año 2011, se observa fuerte incremento en la zona fronteriza con Ecuador, en el municipio de Tumaco, y fuerte decrecimiento en los municipios de Maguí, Roberto Payán, Samaniego, Norte de Barbacoas, Nor - Oriente de Tumaco y hacia el litoral Pacífico.

La dispersión de lotes del año 2001 respecto a los lotes del año 2001 muestra que el 4 % de los lotes de 2012 ya se encontraban en 2001 y que el 65 % de los lotes de 2012 gravitan a menos de 2 kilómetros de los lotes de 2001.

Todos los municipios presentaron reducción en el área sembrada con coca respecto al año 2011, este departamento redujo su área sembrada en 38 %, sin embargo, aún ocupa el primer lugar en el ámbito nacional y por quinto año consecutivo tiene el municipio con mayor cantidad de área sembrada con coca que es Tumaco y Barbacoas ocupa el tercer lugar. El tamaño promedio del lote en el departamento se mantiene estable en 0.56 ha.



Los municipios de: Buesaco⁷, Cumbitara, Francisco Pizarro, La Llanada, La Tola, Leiva, Linares, Los Andes, Mosquera, Ricaurte y Santacruz tienen una representación del 4,4 % del área sembrada con coca en el año 2012 respecto al total departamental.

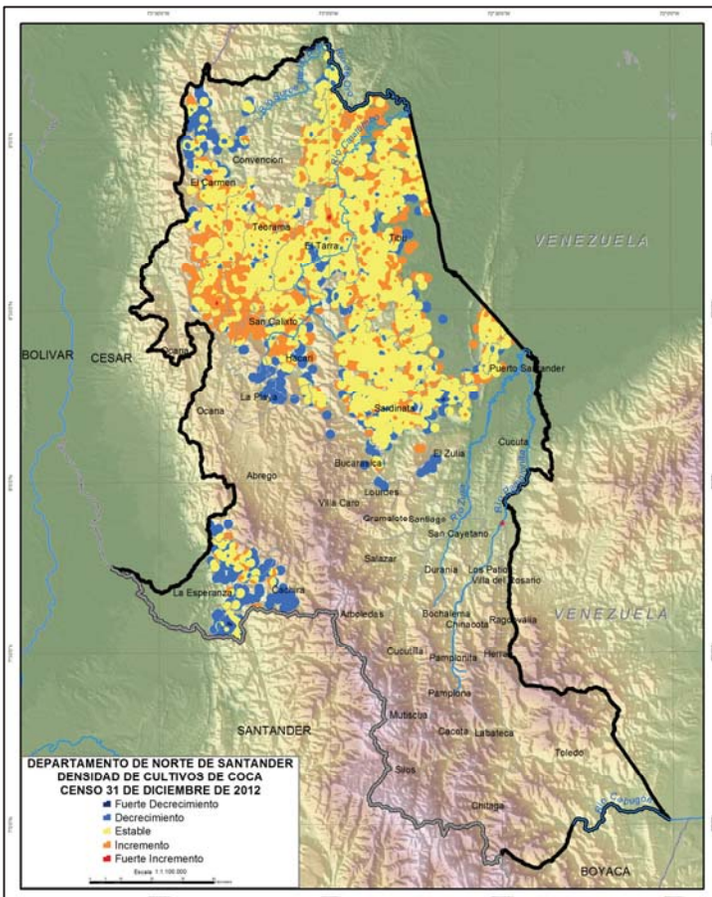
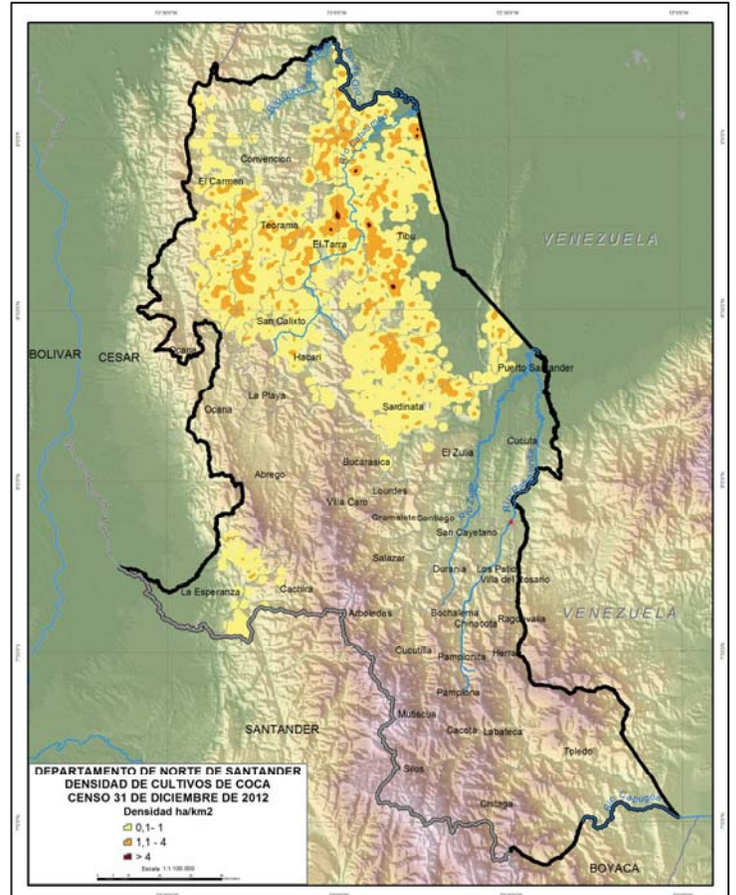
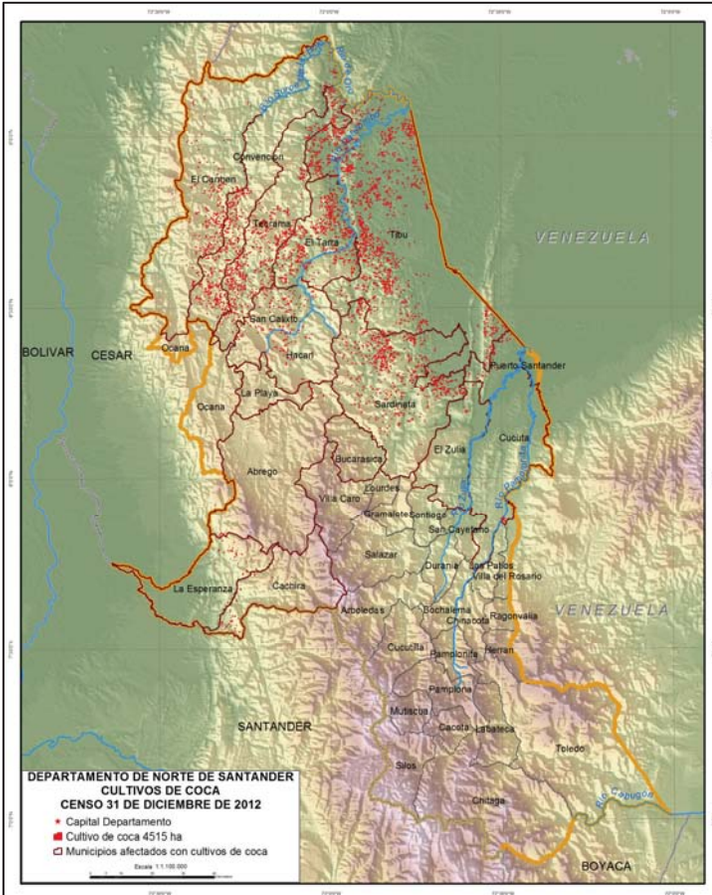
⁷ Este municipio entra por primera vez como afectado por cultivos de coca.

**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE NARIÑO**

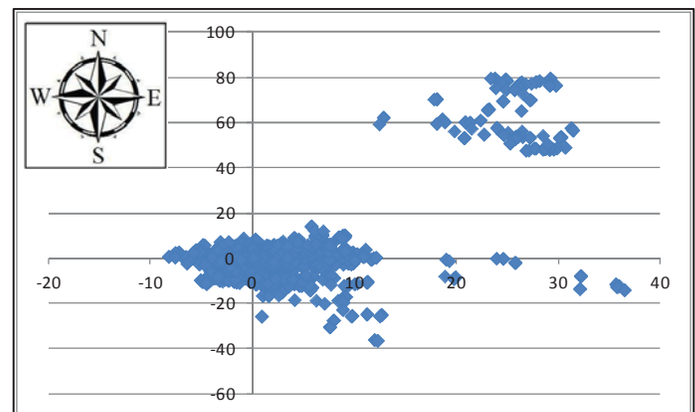
Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Barbacoas	Cantidad de lotes	8	4161	4169
* 607	Area coca ha	36	1172	1815
Buesaco	Cantidad de lotes		4	4
* 1	Area coca ha		3	4
Cumbitara	Cantidad de lotes		128	128
* 9	Area coca ha		88	97
El Charco	Cantidad de lotes	1	913	914
* 141	Area coca ha	6	555	702
El Rosario	Cantidad de lotes	1	224	225
* 17	Area coca ha	3	149	169
Francisco Pizarro	Cantidad de lotes		98	98
* 14	Area coca ha		45	59
IpiALES	Cantidad de lotes		260	260
* 12	Area coca ha		150	162
La Llanada	Cantidad de lotes		8	8
	Area coca ha		5	5
La Tola	Cantidad de lotes	1	37	38
* 3	Area coca ha	3	25	31
Leiva	Cantidad de lotes		8	8
* 4	Area coca ha		3	7
Linares	Cantidad de lotes		125	125
* 17	Area coca ha		83	100
Los Andes	Cantidad de lotes		31	31
* 3	Area coca ha		23	26
Maguí	Cantidad de lotes	3	1283	1286
* 107	Area coca ha	11	376	494
Mosquera	Cantidad de lotes	1	97	98
* 11	Area coca ha	4	61	76
Olaya Herrera	Cantidad de lotes	18	741	759
* 100	Area coca ha	73	539	712
Policarpa	Cantidad de lotes		221	221
* 17	Area coca ha		148	165
Ricaurte	Cantidad de lotes		87	87
* 11	Area coca ha		50	61
Roberto Payán	Cantidad de lotes		1526	1526
* 10	Area coca ha		450	460
Samaniego	Cantidad de lotes		319	319
* 8	Area coca ha		218	226
Santa Bárbara	Cantidad de lotes	1	477	478
* 15	Area coca ha	4	275	294
Santacruz	Cantidad de lotes		3	3
* 1	Area coca ha		2	3
Tumaco	Cantidad de lotes	29	6833	6862
* 1397	Area coca ha	111	3557	5065
Cantidad de lotes		63	17584	17647
Area coca ha * 2505		251	7977	10733

Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

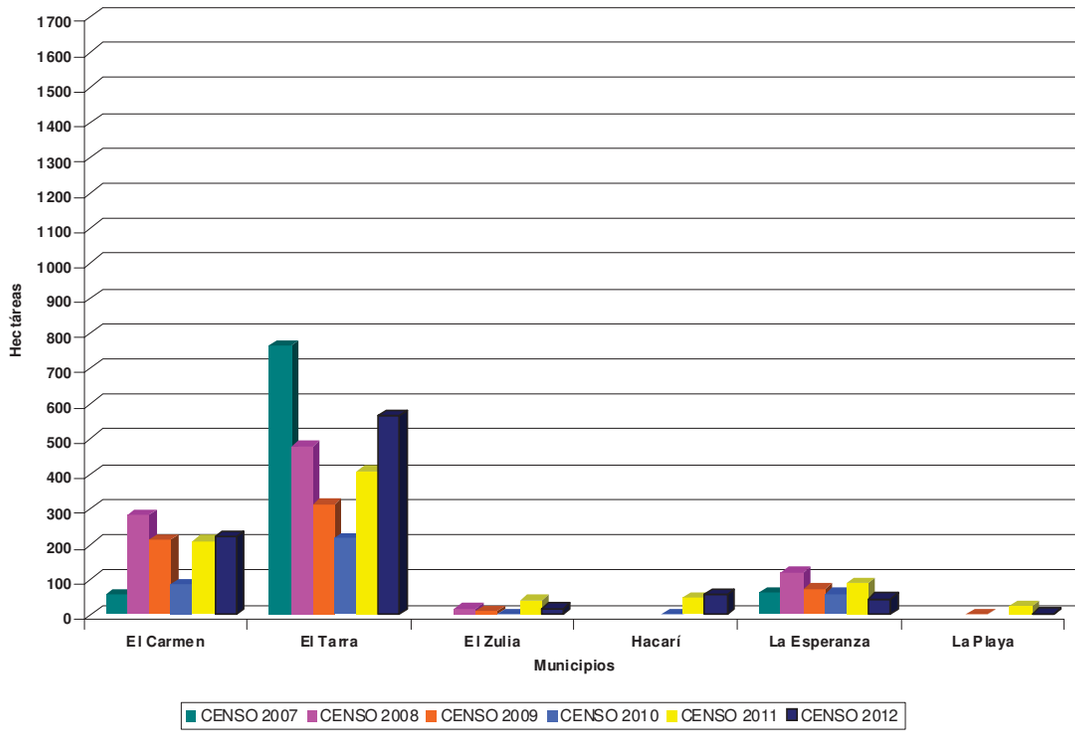
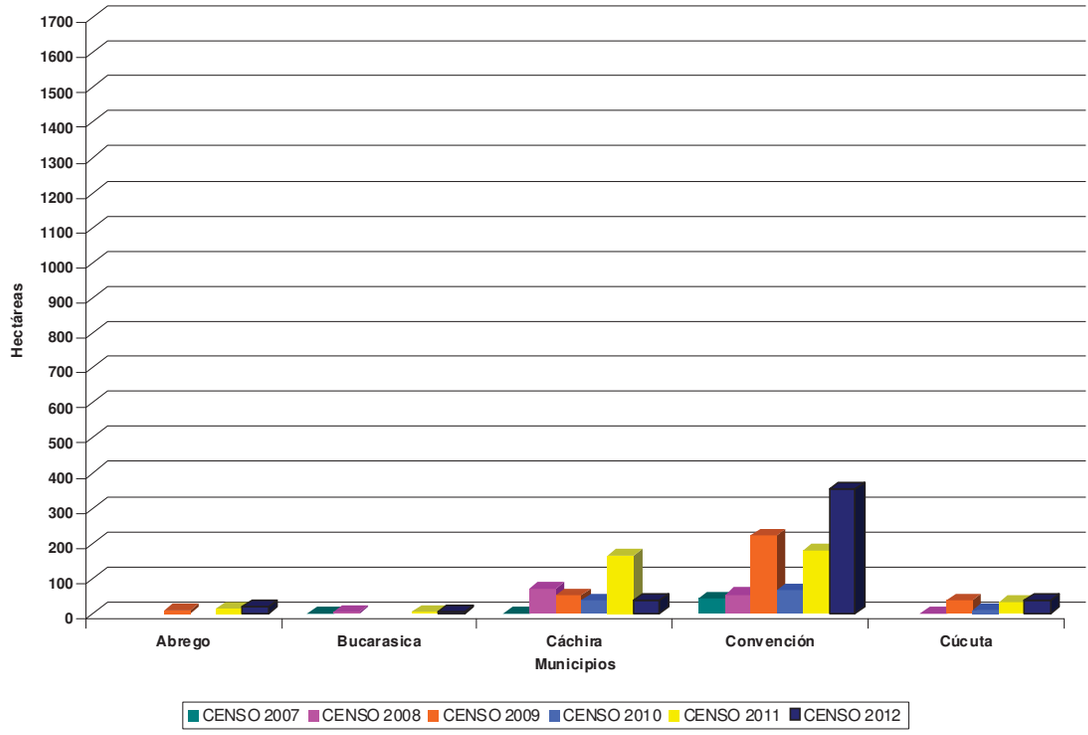
DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER

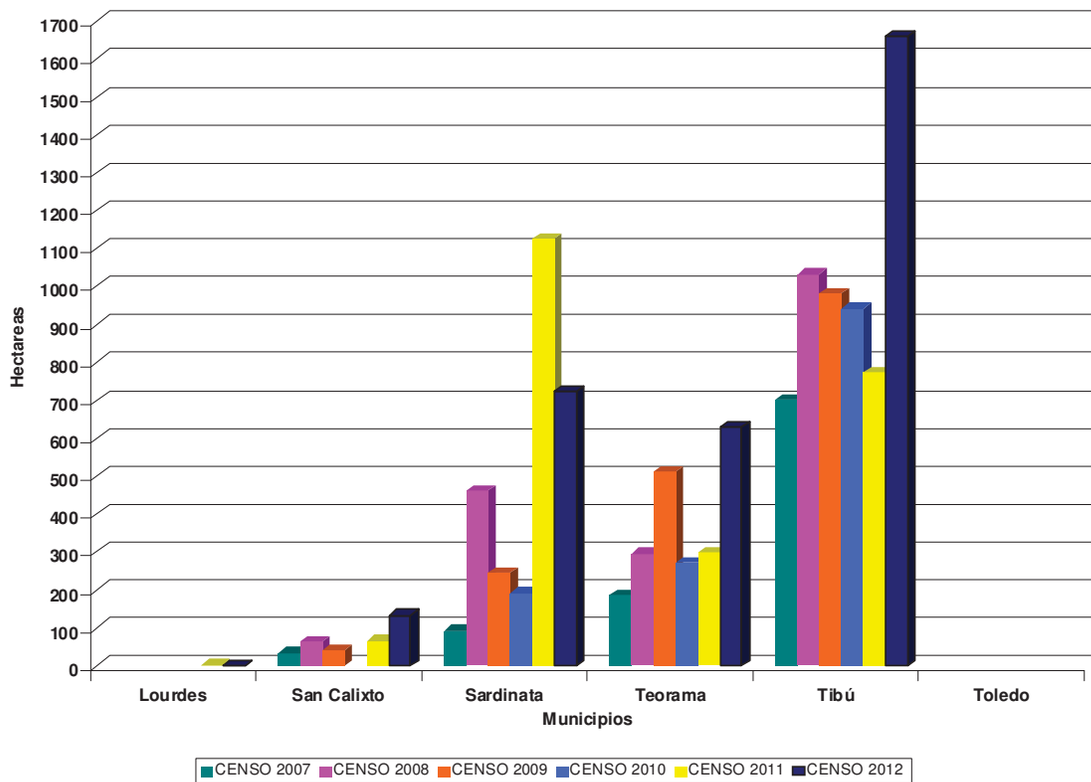


DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001 PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
NORTE DE SANTANDER	9	38	14	12	15	12



**DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012**





Durante el periodo 2001 – 2012, se encontró que en 17 de los 40 municipios que conforman el departamento de Norte de Santander se han presentado cultivos de coca. Los municipios de Convención, El Tarra, Sardinata, Teorema y Tibú han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de estudio. Los municipios con mayor representación en área dedicada a cultivos de coca en el departamento en toda la serie histórica son El Tarra, Sardinata, Teorema y Tibú.

El 36,7 % de la coca sembrada en el departamento en el censo del año 2012 se concentra en el municipio Tibú; en los municipios del Tarra y Tibú se observan zonas con densidad de siembra superiores a 4 ha/km², sin embargo, los cambios de densidad significativos se encuentran en los municipios de Cáchira, El Carmen, Hacará, La Esperanza, La Playa y San Calixto.

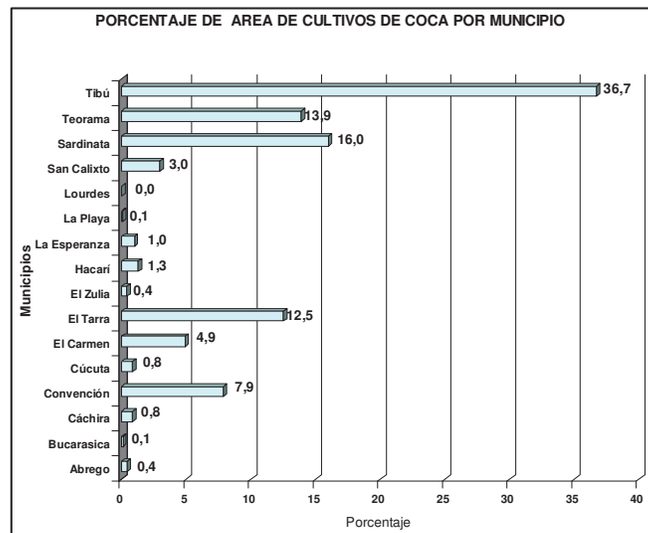
La dispersión de lotes muestra que el 9 % de los lotes encontrados en 2012 ya estaban en el año 2001 y el 52 % de los lotes de 2012 gravitan a menos de 1 kilómetro de los lotes de 2001.

Todos los municipios afectados con coca en el censo 2012, excepto Cáchira, El Zulia, La Esperanza, La Playa y Sardinata presentaron aumento en el área sembrada respecto al censo 2011, principalmente el municipio de Tibú que duplicó su área cultivada; Es así como en el departamento se evidenció aumento en el área sembrada de del 29 % respecto al año 2011, contrario a la tendencia nacional, y lo pone en el tercer lugar de los más afectados por cultivos de coca en 2012 a nivel nacional.

El tamaño promedio del lote se mantiene estable en 0,64 ha.

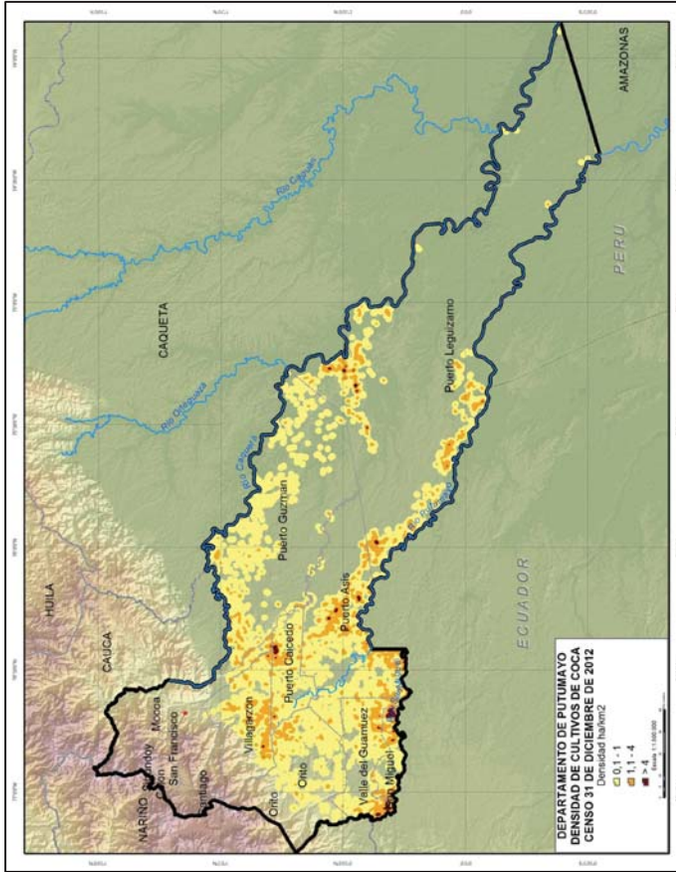
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE NORTE DE SANTANDER**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Abrego	Cantidad de lotes		23	23
* 7	Area coca ha		13	20
Bucarasica	Cantidad de lotes		3	3
* 3	Area coca ha		2	5
Cáchira	Cantidad de lotes		35	35
* 15	Area coca ha		23	38
Convención	Cantidad de lotes		429	429
* 65	Area coca ha		291	356
Cúcuta	Cantidad de lotes		48	48
* 13	Area coca ha		25	38
El Carmen	Cantidad de lotes	1	279	280
* 35	Area coca ha	3	184	222
El Tarra	Cantidad de lotes	1	700	701
* 109	Area coca ha	4	453	566
El Zulia	Cantidad de lotes		18	18
* 8	Area coca ha		10	18
Hacarí	Cantidad de lotes		64	64
* 15	Area coca ha		44	59
La Esperanza	Cantidad de lotes	1	33	34
* 17	Area coca ha	3	25	45
La Playa	Cantidad de lotes		7	7
	Area coca ha		4	4
Lourdes	Cantidad de lotes		0	0
* 1	Area coca ha		0	1
San Calixto	Cantidad de lotes		164	164
* 27	Area coca ha		107	134
Sardinata	Cantidad de lotes		824	824
* 233	Area coca ha		490	723
Teorama	Cantidad de lotes	1	745	746
* 136	Area coca ha	3	489	628
Tibú	Cantidad de lotes		1912	1912
* 463	Area coca ha		1195	1658
Cantidad de lotes		4	5284	5288
Area coca ha * 1147		13	3355	4515



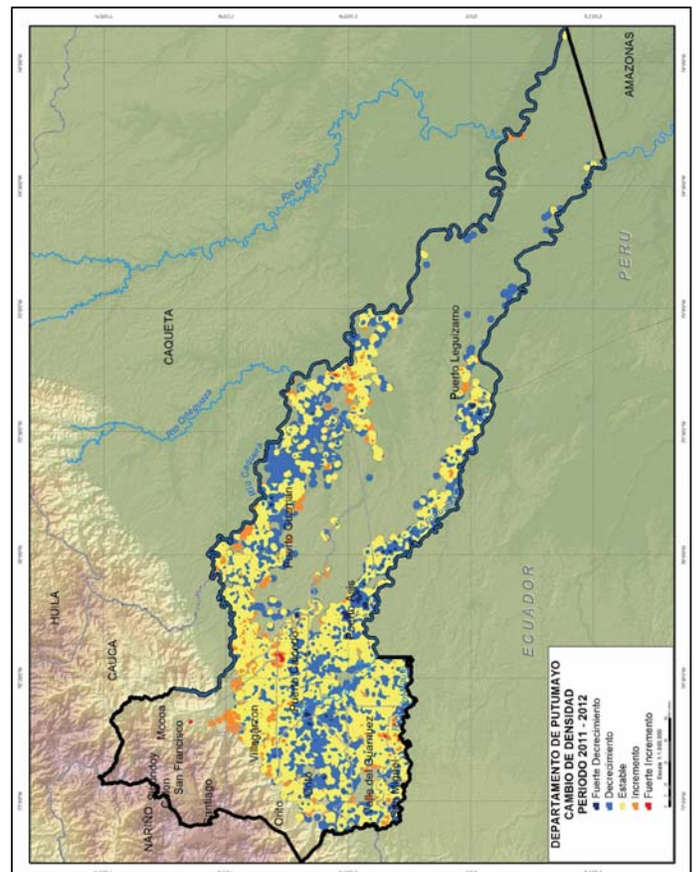
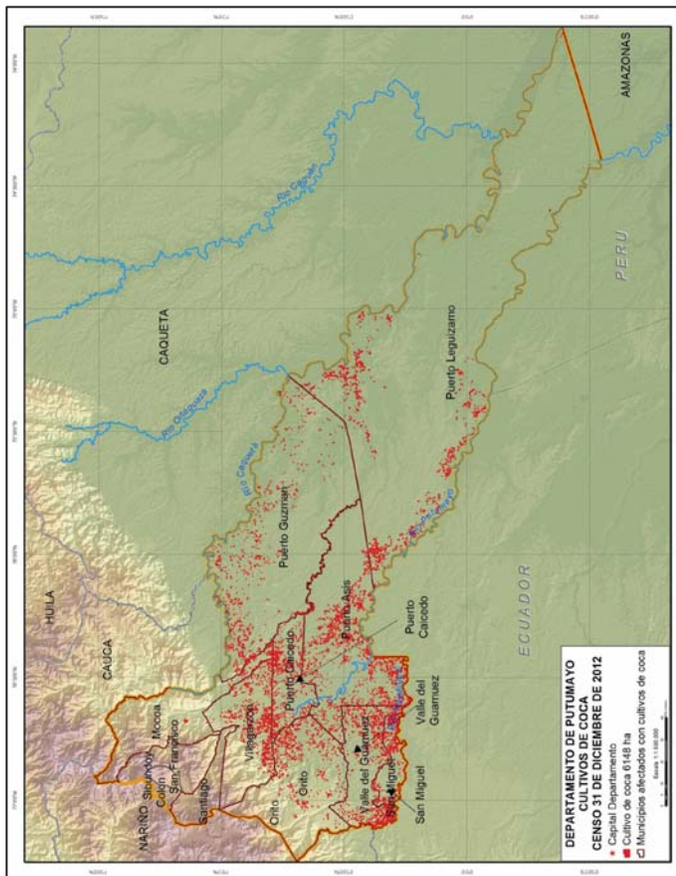
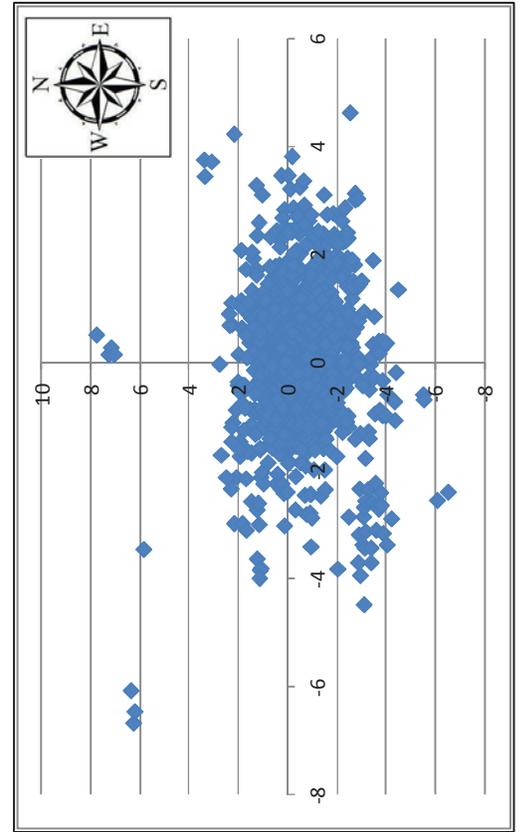
Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersion, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO

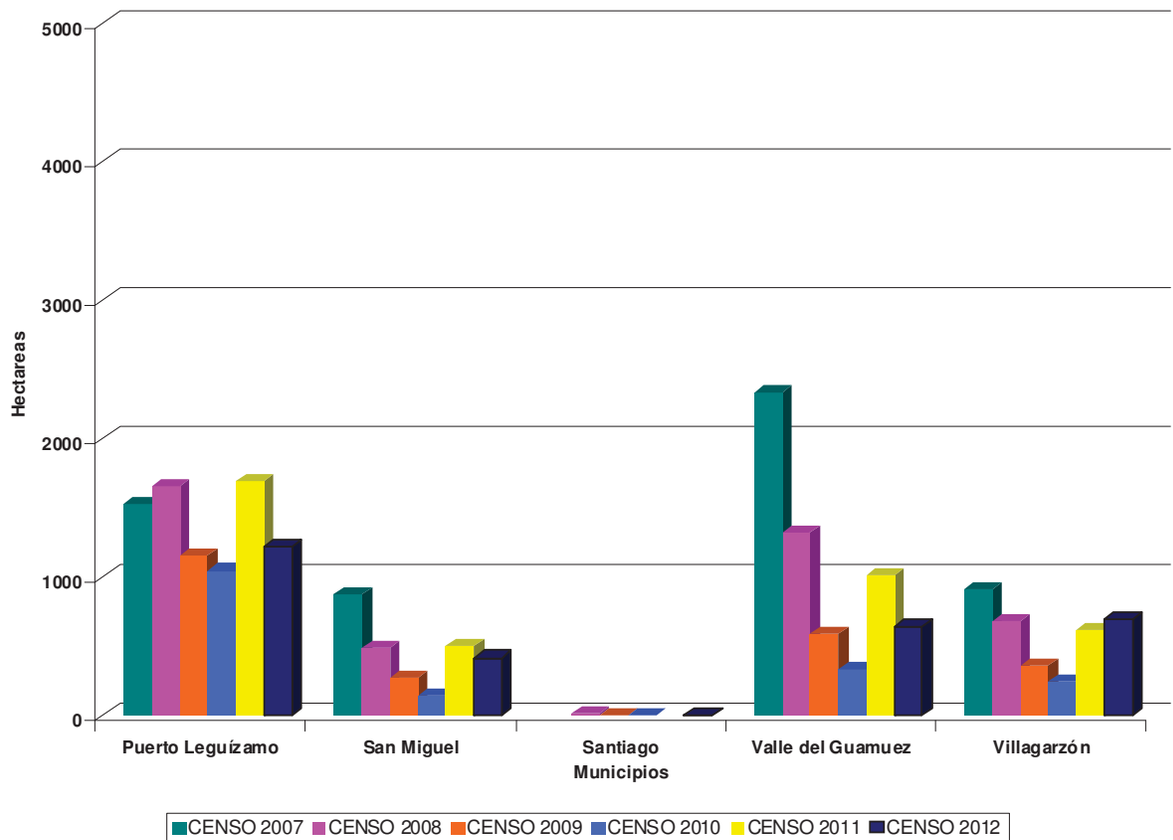
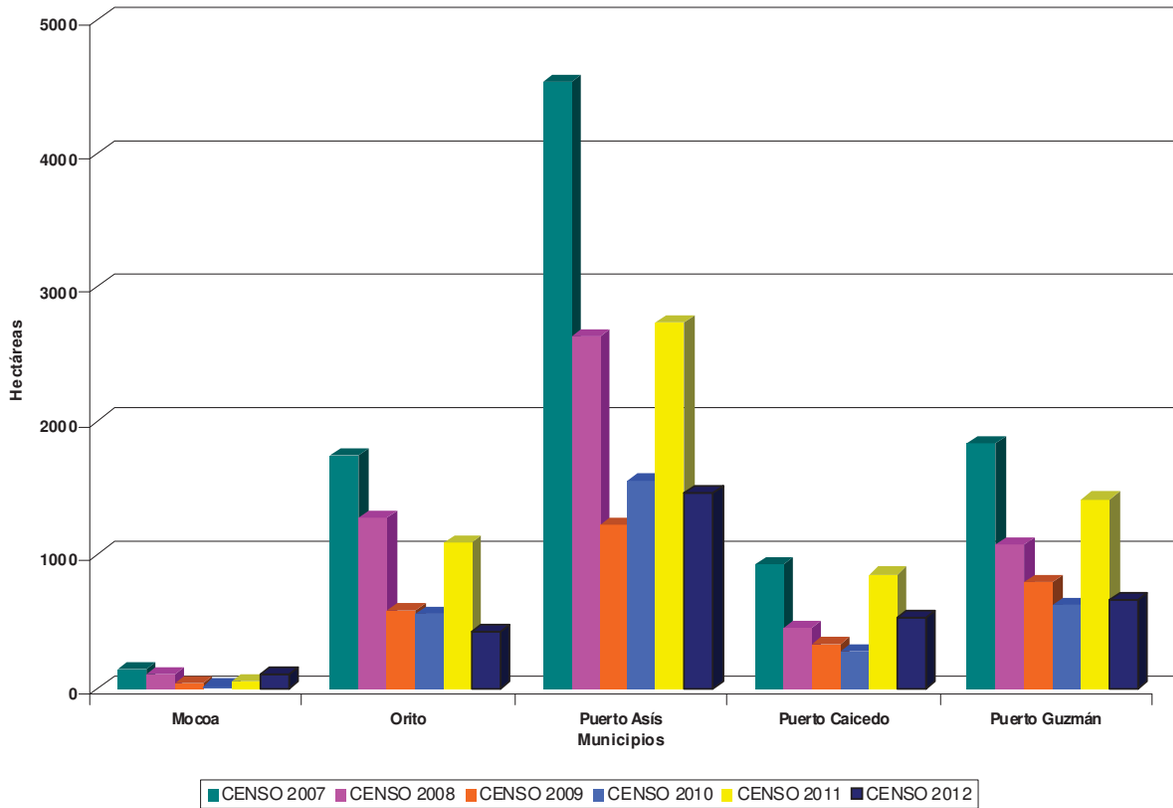


DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001
PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL

DEPARTAMENTO	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2 Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
PUTUMAYO	16	61	7	3	12	0



**DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012**



En el departamento de Putumayo, diez de los 13 municipios que lo conforman han sido afectados con presencia de cultivos de coca durante el periodo 2001 - 2012. Con excepción de los municipios de Colón, Santiago, San Francisco y Sibundoy, todos han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis. Los municipios con mayor área afectada por cultivos de coca en el departamento en toda la serie histórica son Orito, Puerto Asís, Puerto Guzmán, Puerto Leguízamo, San Miguel y Valle del Guamúez.

El 43,6 % del área sembrada con coca en el censo 2012 se concentra en los municipios de Puerto Asís y Puerto Leguízamo. Con excepción de los municipios de Orito, Puerto Guzmán y Santiago, en el resto de municipios se presentan zonas con densidad de siembra de coca mayor a 4 ha/km², en cuanto a cambios de densidad 2011 - 2012, se observan pequeñas zonas de los municipios de San Miguel, Valle del Guamúez, Puerto Caicedo y Puerto Leguízamo que presentan fuerte aumento y otras zonas en Orito, Puerto Caicedo, Puerto Asís Puerto Leguízamo y San Miguel con fuerte decrecimiento principalmente en la franja de 10 kilómetros adentro del país en la frontera con Ecuador.

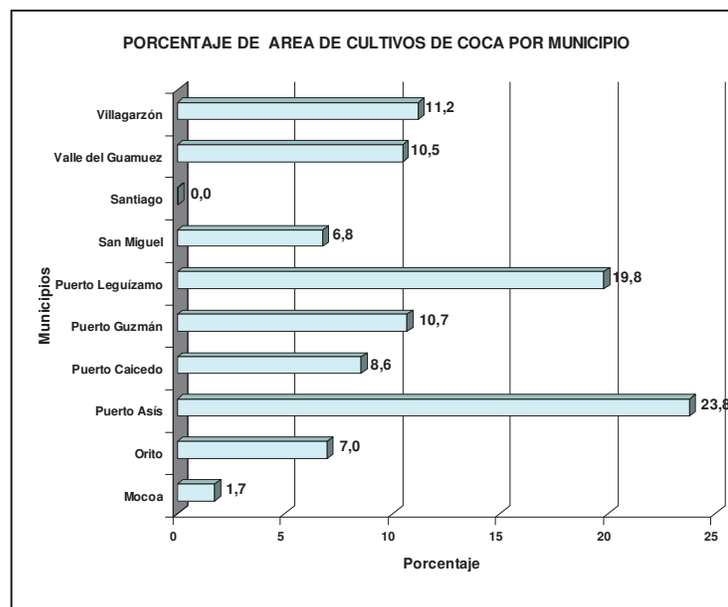
El análisis de dispersión de lotes del 2012 respecto a los lotes de 2001 muestra que el 16 % de los lotes de 2012 ya se encontraban en 2001 y el 61 % gravitan a menos de 500 metros de los lotes de 2001.

Todos los municipios, excepto Mocoa y Villagarzón, presentaron disminución en el área sembrada de coca entre los censos 2011 y 2012; es así como en el departamento se redujo en 38 % este fenómeno y ocupa el segundo lugar a nivel nacional.

El tamaño promedio del lote aumentó de 0.5 ha en 2011 a 0.61 ha en 2012.

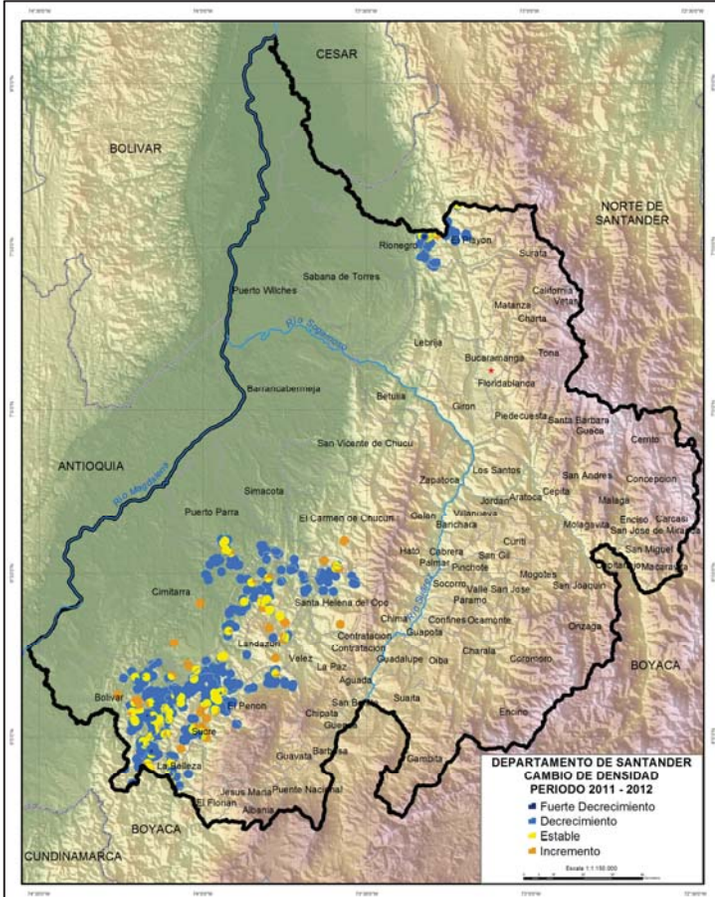
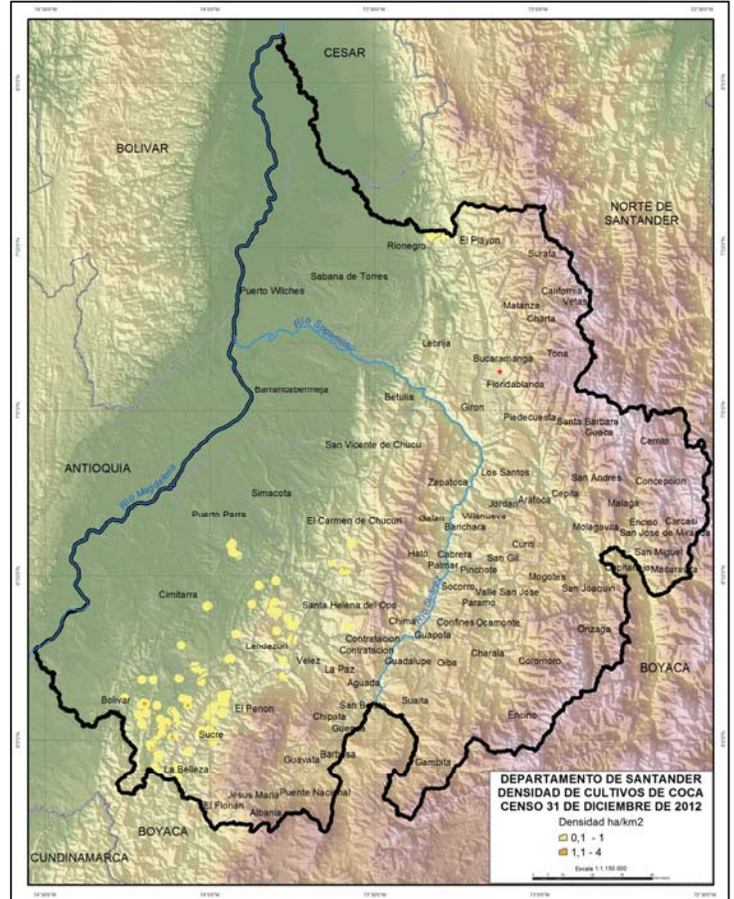
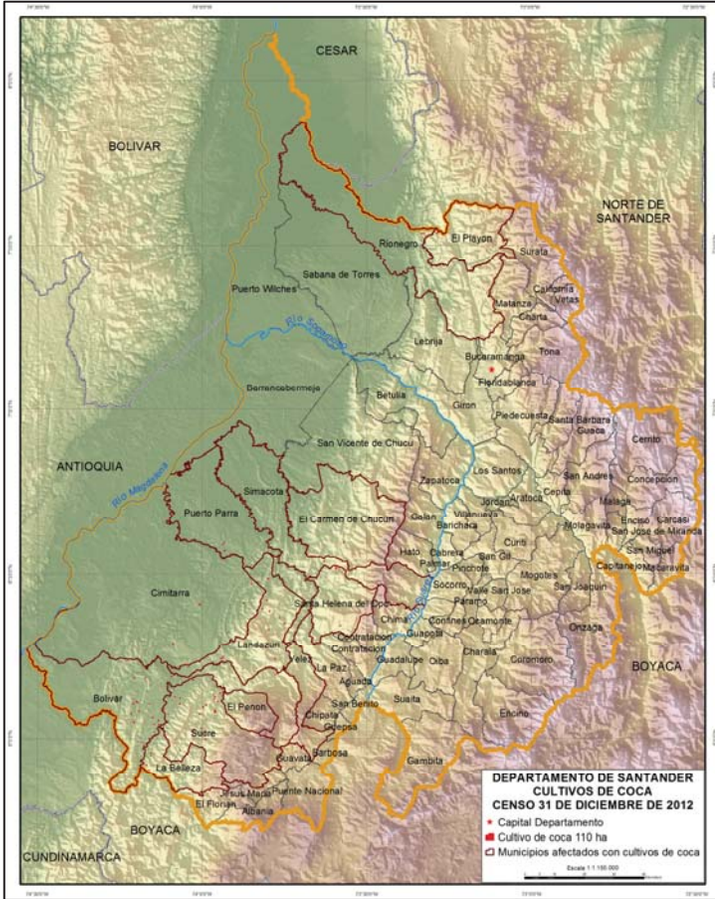
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE PUTUMAYO**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Mocoa	Cantidad de lotes		169	169
* 16	Area coca ha		91	107
Orito	Cantidad de lotes		846	846
* 59	Area coca ha		369	428
Puerto Asís	Cantidad de lotes	5	2049	2054
* 191	Area coca ha	18	1254	1463
Puerto Caicedo	Cantidad de lotes	1	842	843
* 65	Area coca ha	3	458	526
Puerto Guzmán	Cantidad de lotes		1137	1137
* 101	Area coca ha		555	656
Puerto Leguízamo	Cantidad de lotes	8	1329	1337
* 110	Area coca ha	27	1081	1218
San Miguel	Cantidad de lotes	5	623	628
* 28	Area coca ha	17	371	416
Santiago	Cantidad de lotes		2	2
* 1	Area coca ha		1	2
Valle del Guamúz	Cantidad de lotes		1178	1178
* 16	Area coca ha		628	644
Villagarzón	Cantidad de lotes		1202	1202
* 87	Area coca ha		601	688
Cantidad de lotes		19	9377	9396
Area coca ha * 674		65	5409	6148

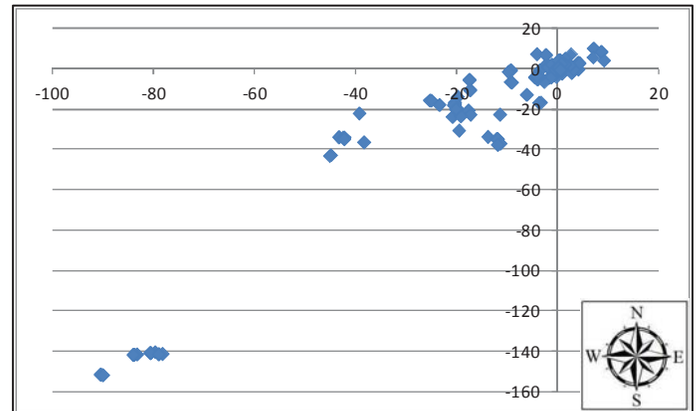


Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersion, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

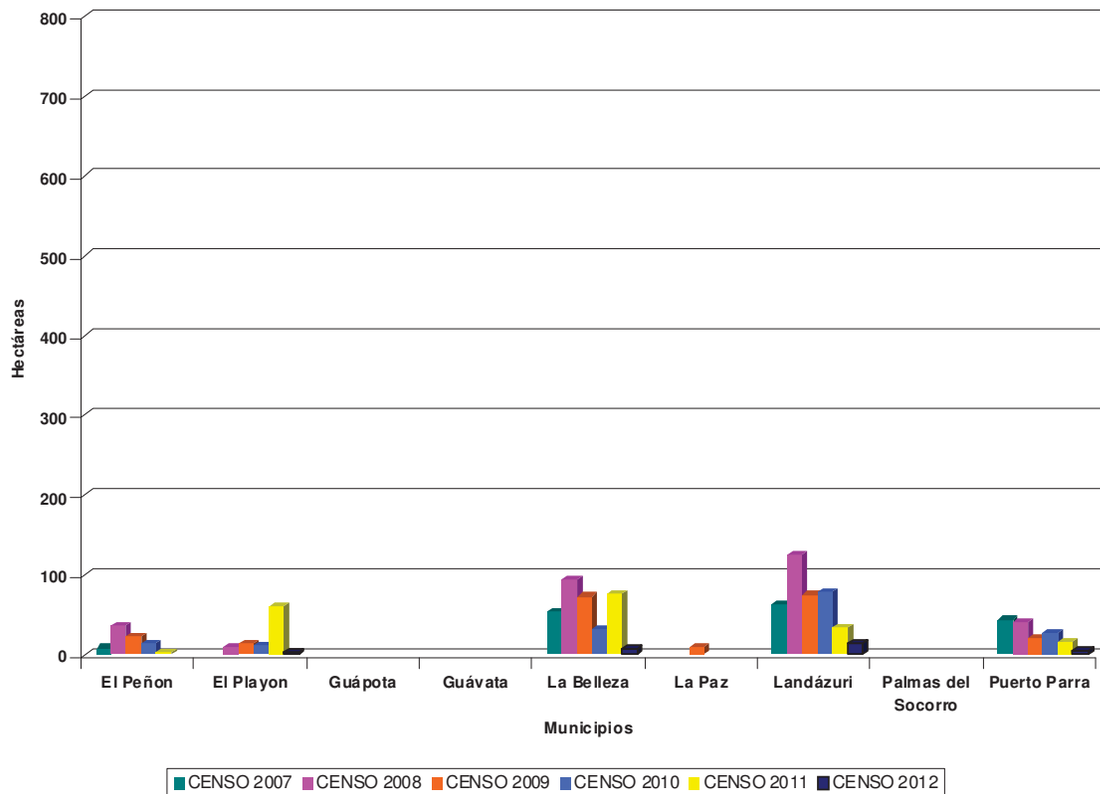
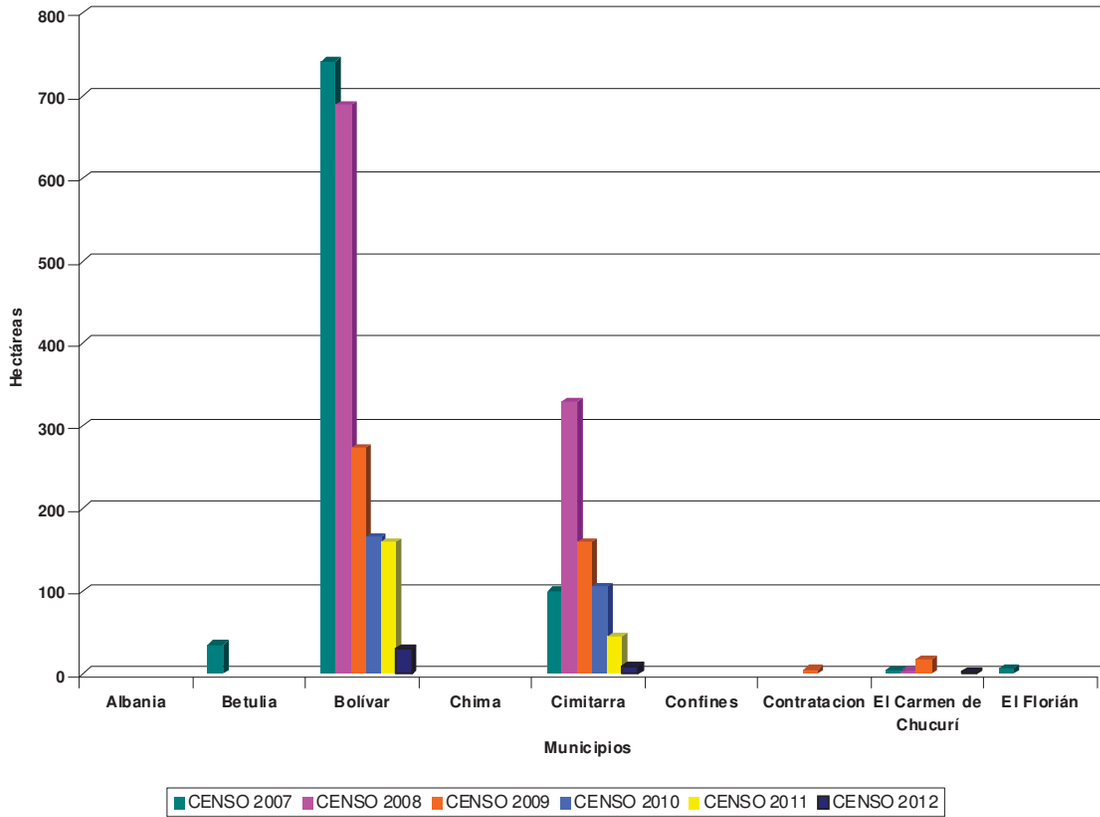
DEPARTAMENTO DE SANTANDER

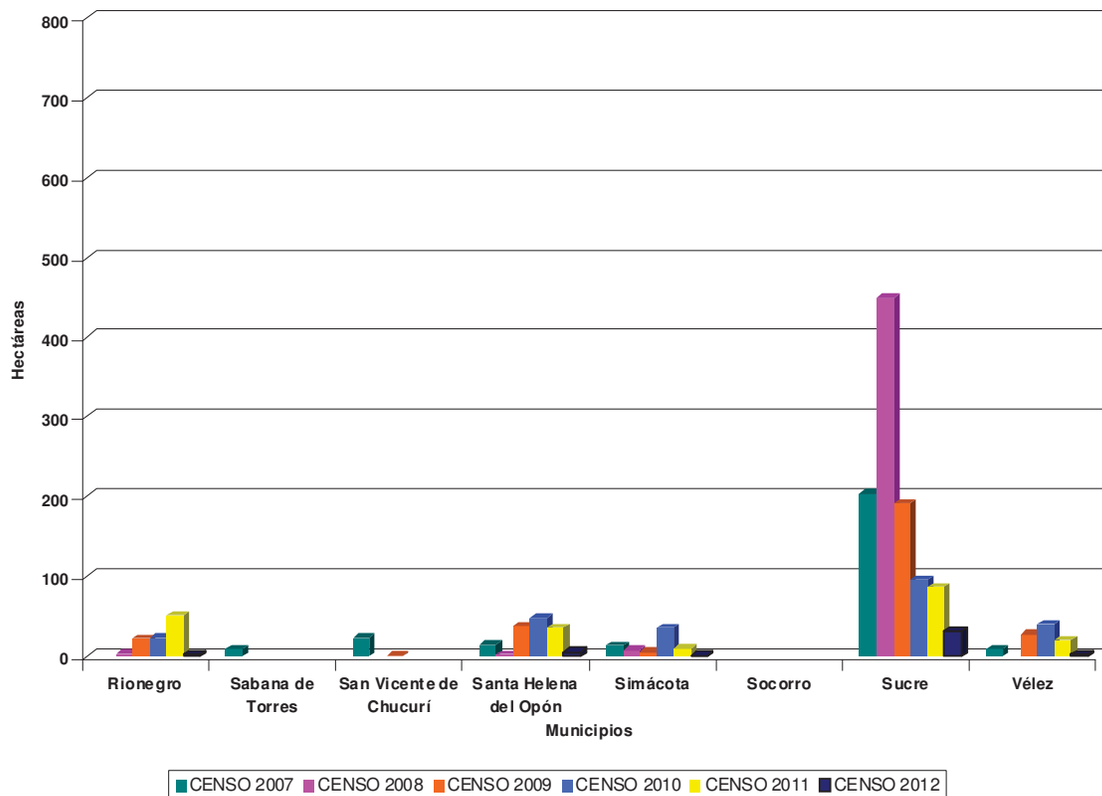


DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001 PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
SANTANDER	0	5	10	18	9	58



**DEPARTAMENTO DE SANTANDER
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012**





Durante el periodo 2001 – 2012, en 26 de los 87 municipios que conforman el departamento de Santander se ha observado presencia de cultivos de coca. Los municipios de Bolívar, Cimitarra, La Belleza, Landázuri y Sucre han presentado cultivos de coca durante todo el periodo de estudio y son los que tienen la mayor área dedicada a este cultivo en el departamento en toda la serie histórica.

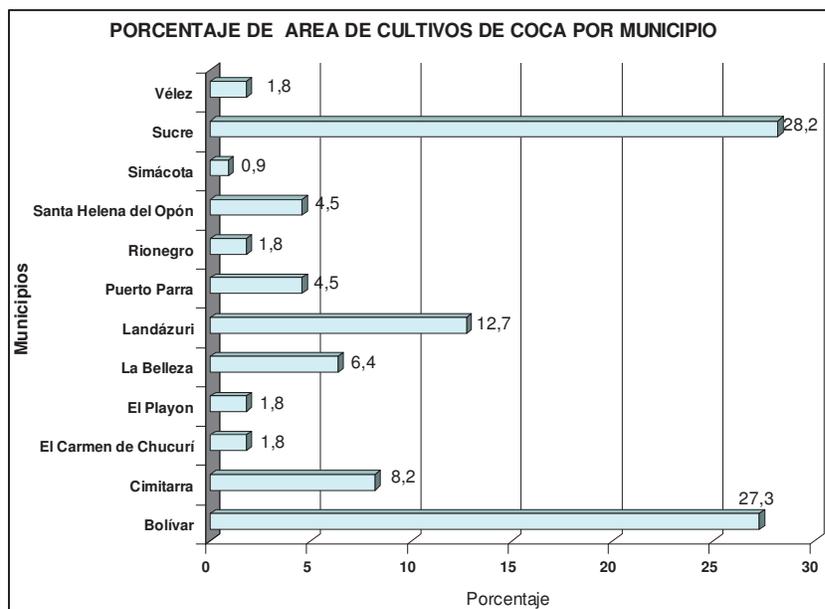
El 55,5 % de la coca sembrada en el departamento en 2012 se encuentra en los municipios de Bolívar y Sucre, en estos municipios hay unos pequeños focos que presentan densidad de siembra entre 1 a 4 ha/km² mientras que en el resto de la región la densidad está por debajo de 1 ha/km²; En el mapa de cambio de densidad 2011 - 2012 se observa que la densidad de siembra se ha disminuido.

Los datos de dispersión de lotes de coca del censo 2012 respecto al año 2001 muestran que el 33 % de los lotes de 2012 gravitan a menos de 2 kilómetros de los lotes del censo 2001, mientras que el 58 % de los lotes de 2012 gravitan a más de 5 kilómetros de los lotes de 2001 llegando a distancias de más de 140 kilómetros.

El área sembrada con coca en el departamento se redujo 81% respecto al censo 2011, mientras que el tamaño promedio pasó de 0.68 ha en 2011 a 0.79 ha en 2012.

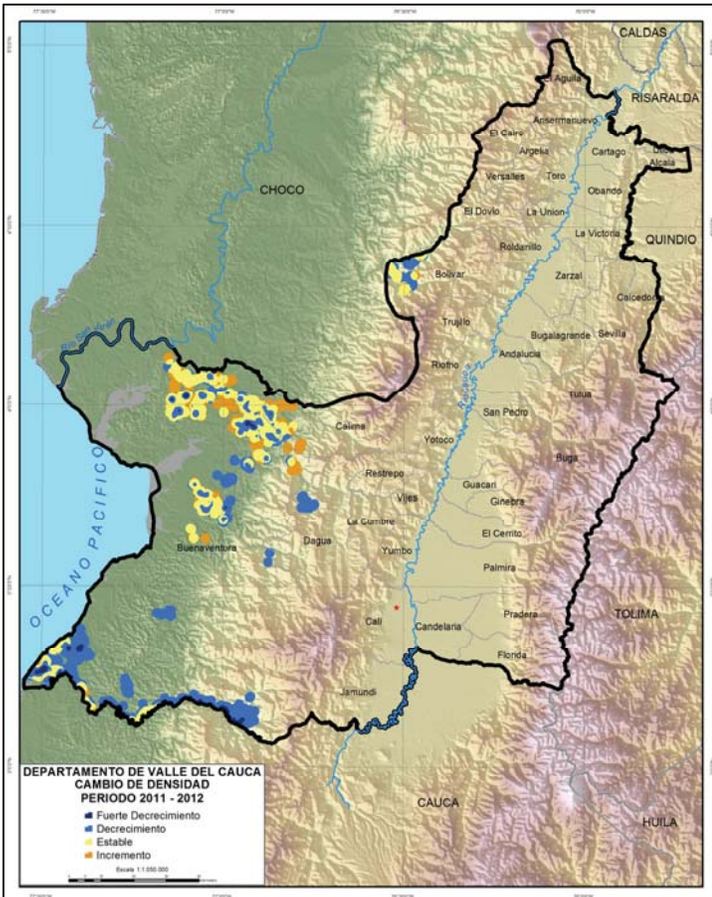
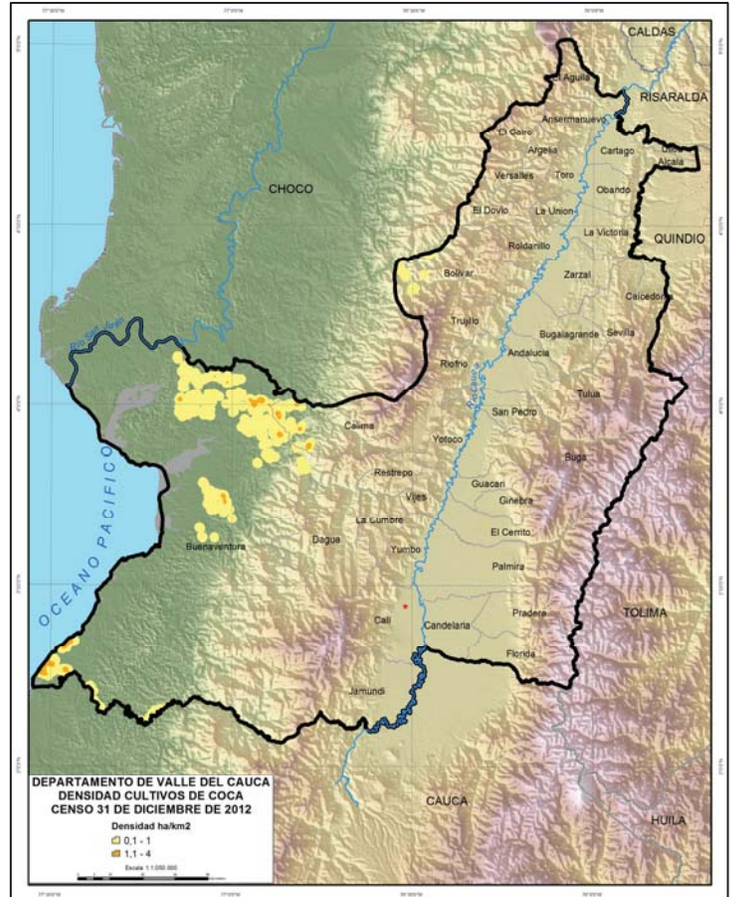
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE SANTANDER**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Bolívar * 7	Cantidad de lotes	1	23	24
	Area coca ha	3	20	30
Cimitarra * 3	Cantidad de lotes		7	7
	Area coca ha		6	9
El Carmen de Chucurí * 1	Cantidad de lotes		2	2
	Area coca ha		1	2
El Playón * -1	Cantidad de lotes		5	5
	Area coca ha		3	2
La Belleza * 2	Cantidad de lotes	1	6	7
	Area coca ha	3	2	7
Landázuri	Cantidad de lotes		20	20
	Area coca ha		14	14
Puerto Parra	Cantidad de lotes		6	6
	Area coca ha		5	5
Rionegro	Cantidad de lotes		5	5
	Area coca ha		2	2
Santa Helena del Opón * 1	Cantidad de lotes		6	6
	Area coca ha		4	5
Simácota	Cantidad de lotes		1	1
	Area coca ha		1	1
Sucre * 5	Cantidad de lotes	1	27	28
	Area coca ha	4	22	31
Vélez * 1	Cantidad de lotes		2	2
	Area coca ha		1	2
Cantidad de lotes		3	110	113
Area coca ha * 19		10	81	110

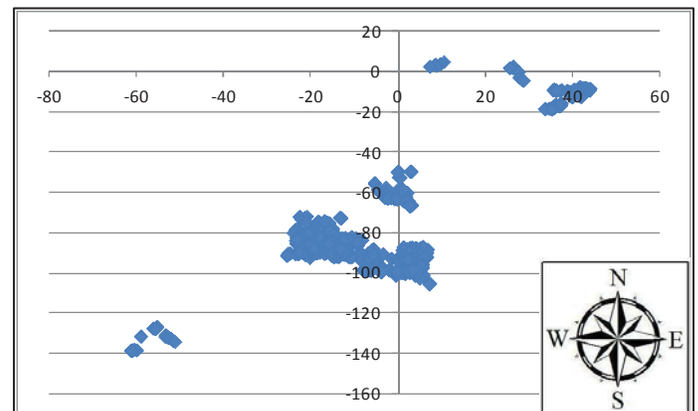


Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

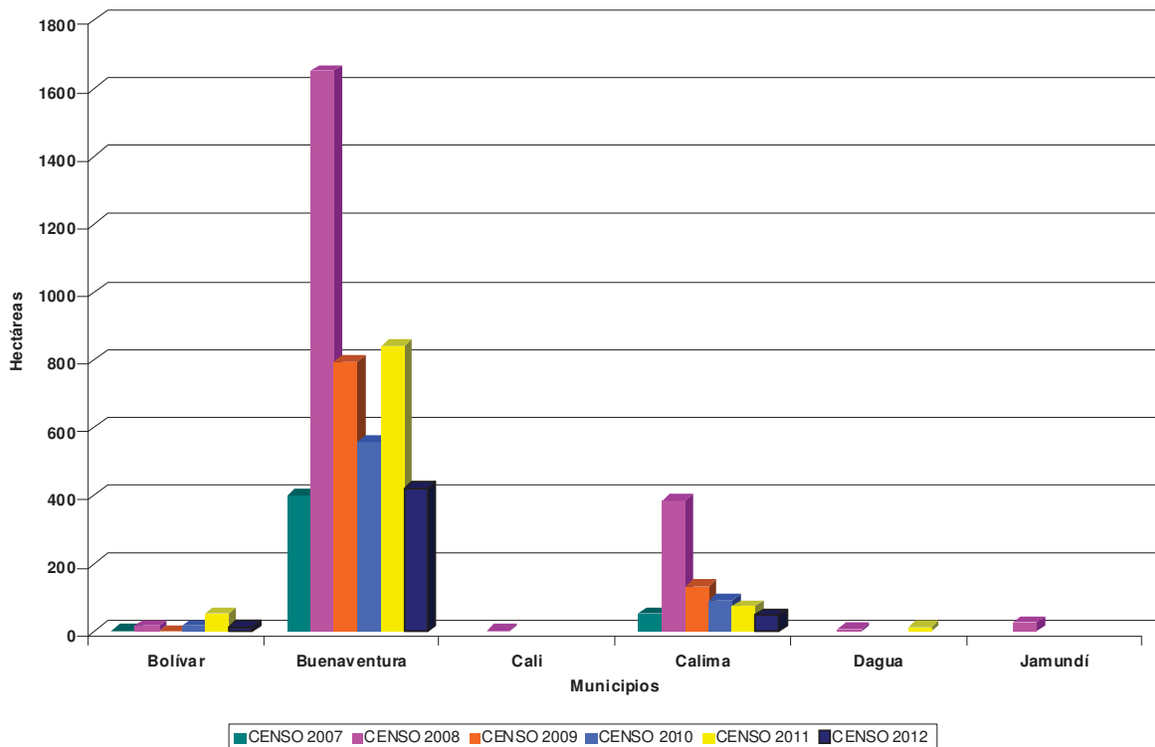
DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA



DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001 PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
VALLE	0	0	0	0	0	100



DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012



En el departamento de Valle del Cauca, seis de los 42 municipios que lo conforman han sido afectados con presencia de cultivos de coca durante el periodo 2001 - 2012. El municipio de Buenaventura ha tenido presencia de cultivos de coca en todo este periodo y es el que tiene la mayor área dedicada a cultivos de coca en el departamento en toda la serie histórica.

En el censo 2012, el municipio de Buenaventura tiene una representación del 87,6% del total del departamento y en este municipio junto con Calima se encuentran densidades de cultivo hasta 4 ha/km²; La dinámica de cambio de densidad 2011 - 2012 es alta, principalmente al centro y sur del municipio de Buenaventura, a lo largo del Río Naya y cerca al litoral pacífico, en donde se observa que la densidad a disminuido

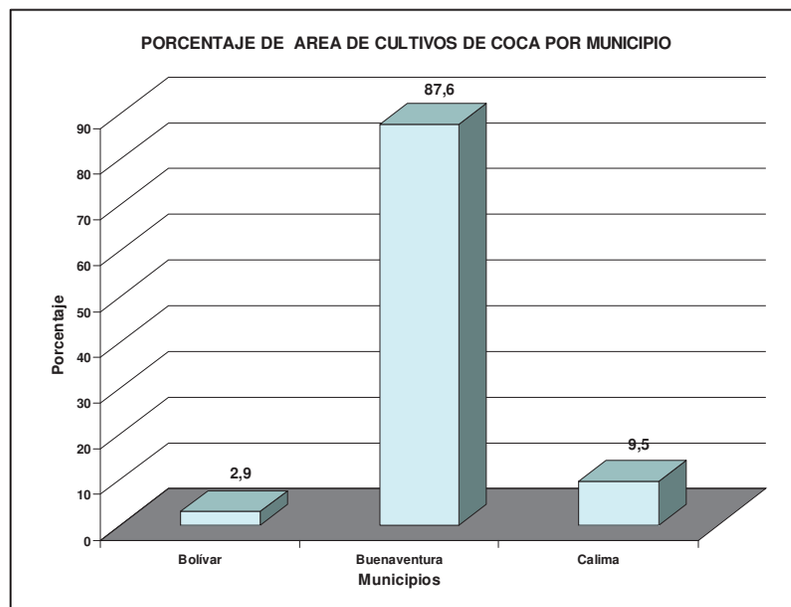
La dispersión de los lotes encontrados en 2012 respecto a los del año 2001 muestra que la dinámica en este departamento es alta, el 100 % de los lotes se encuentran a más de 5 kilómetros de los lotes de 2001, es decir, que el cultivo de coca se ha desplazado hacia el norte del departamento.

Todos los municipios disminuyeron en su área sembrada con coca en el periodo 2001 - 2012 y en el municipio de Dagua no se encontró coca en el censo 2012.

El área cultivada con coca en el departamento se redujo a la mitad respecto al censo 2011 y el tamaño promedio del lote se mantiene estable en 0.75 ha.

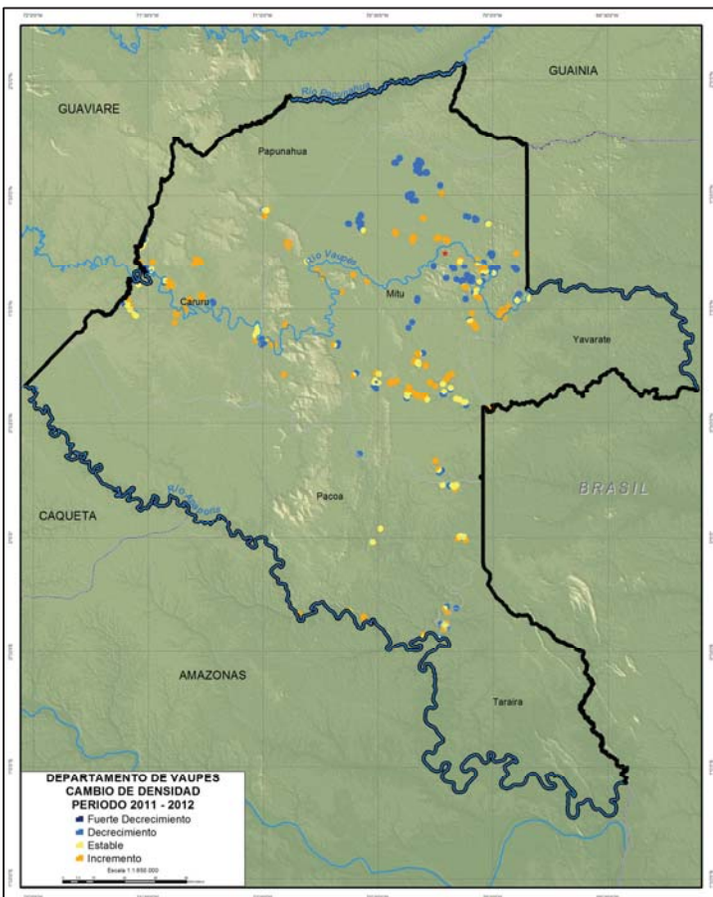
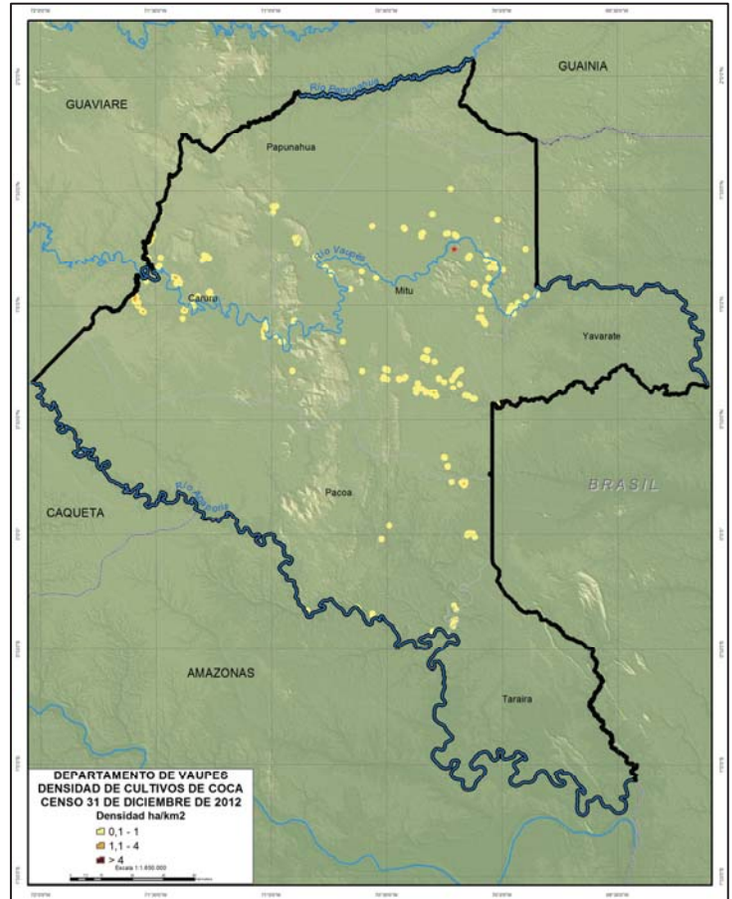
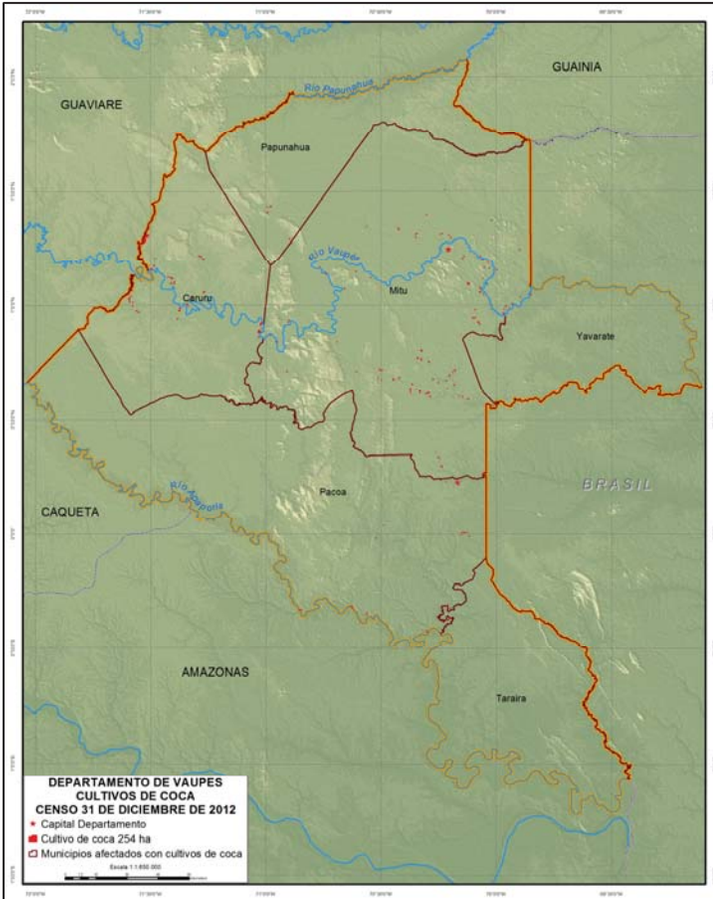
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE VALLE DEL CAUCA**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Bolívar * 4	Cantidad de lotes		21	21
	Area coca ha		10	14
Buenaventura * 225	Cantidad de lotes	2	766	768
	Area coca ha	7	190	422
Calima * 13	Cantidad de lotes		203	203
	Area coca ha		33	46
Cantidad de lotes		2	990	992
Area coca ha * 242		7	233	482

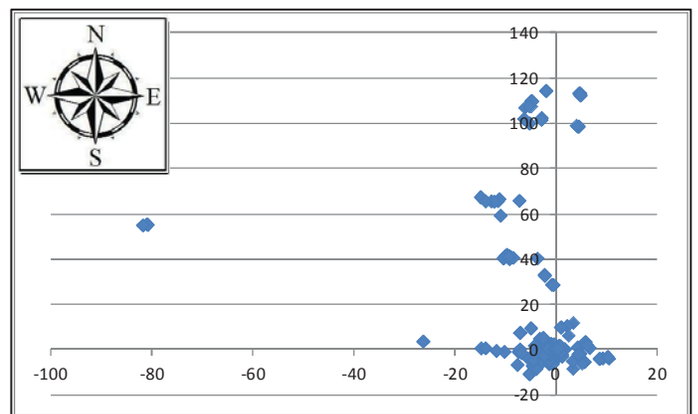


Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersion, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

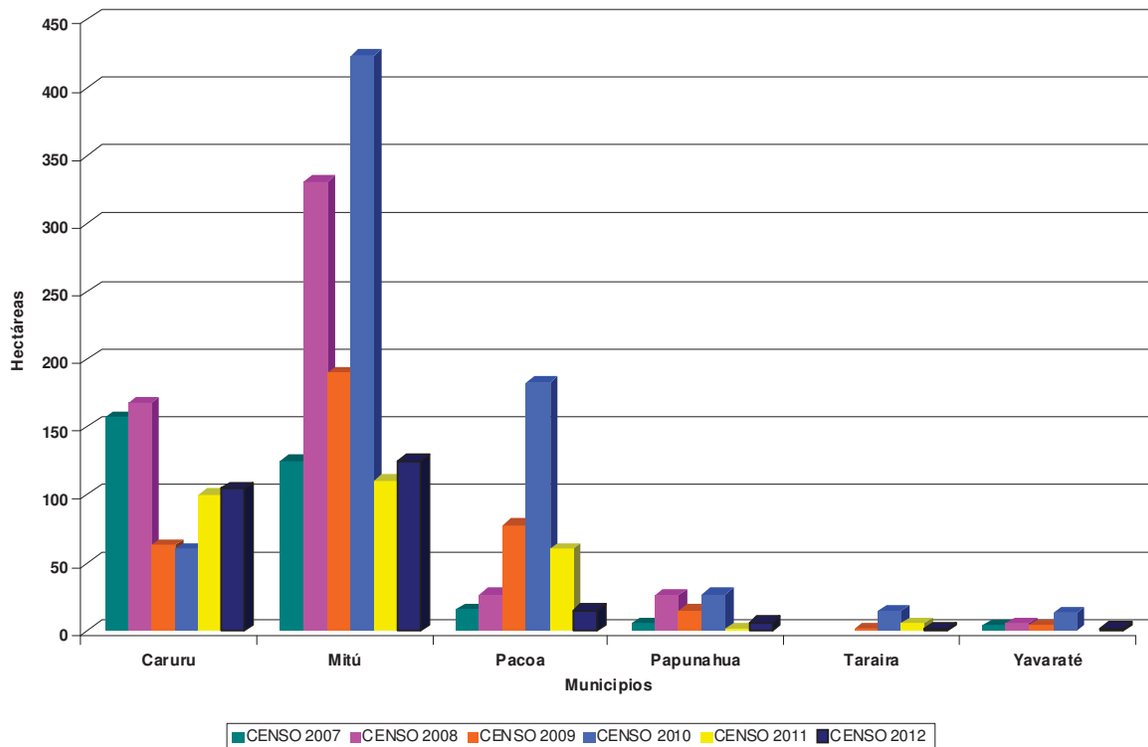
DEPARTAMENTO DE VAUPÉS



DEPARTAMENTO	DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001 PORCENTAJE DE LOTES 2012 EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL					
	0 Km	0,1 - 0,5 Km	0,51 - 1 Km	1,1 - 2Km	2,1 - 5 Km	> 5 Km
VAUPÉS	4	32	9	14	9	32



DEPARTAMENTO DE VAUPÉS
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 – 2012



Todos los municipios que conforman el departamento de Vaupés han sido afectados con presencia de cultivos de coca durante el periodo 2007 - 2012. Los municipios de Carurú, Mitú y Papunahua han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis. Los municipios con mayor área afectada por cultivos de coca en el departamento en toda la serie histórica son Carurú y Mitú.

El 49,2% de la coca encontrada en el censo 2012 se concentra en el municipio de Mitú, aunque en Carurú se encuentran zonas con densidad de cultivos de coca mayores a 4 ha/km². La dinámica en el cambio de densidad en el periodo 2011 -2012 muestra que al sur del municipio de Mitú y en Carurú la densidad aumentó, mientras que al norte de Mitú disminuyó.

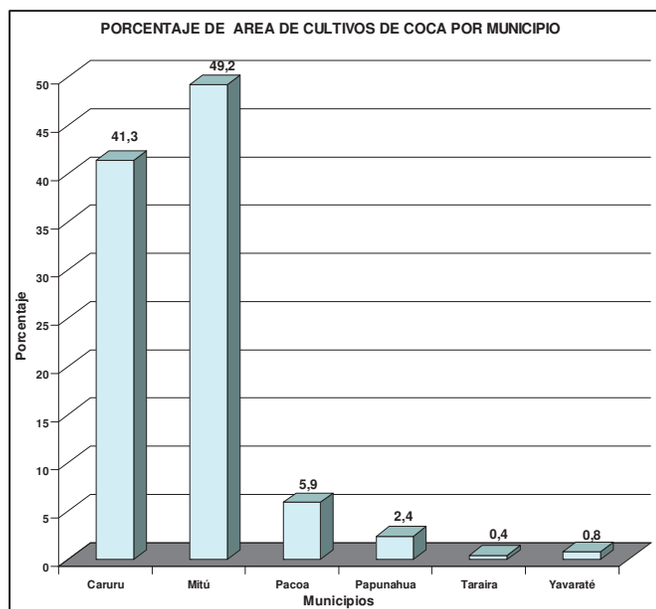
El análisis de dispersión de los lotes de coca encontrados en 2012 respecto a los lotes del año 2001 muestran que el 4 % se encuentran en el mismo sitio, mientras que el 32 % gravita a menos de 500 metros, otro 32 % se encuentran a más de 5 kilómetros de los lotes de 2001.

En los municipios de Carurú, Mitú y Pupunahua aumentó el área sembrada con coca, mientras que en los municipios de Pacoa, Taraira y Yaravaté disminuyó.

El área sembrada con coca se redujo en 8 % al pasar de 277 ha en 2011 a 254 ha en 2012; lo mismo que el tamaño promedio del lote que pasó de 1,1 ha en 2011 a 0.81 en 2012.

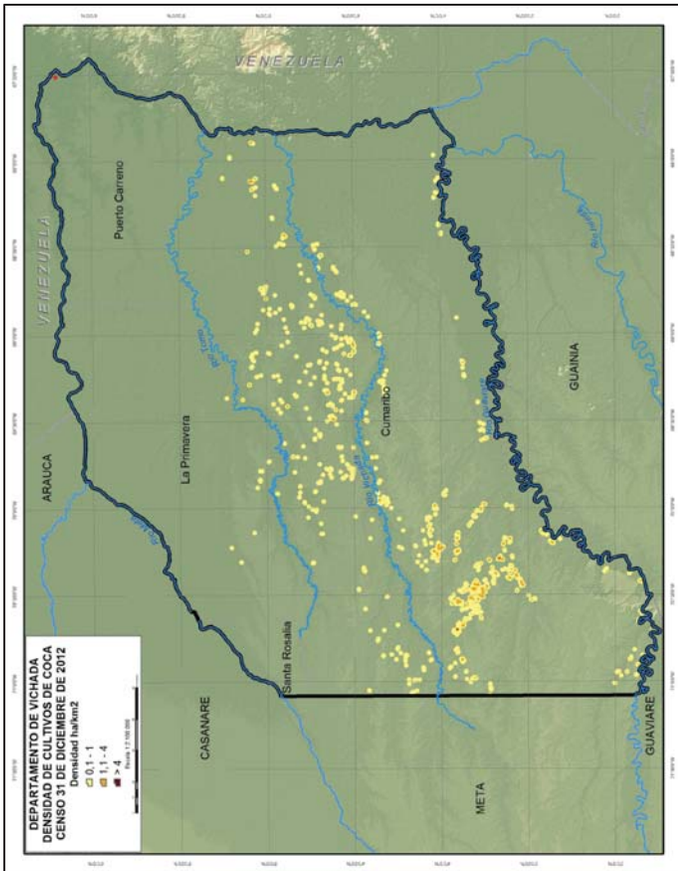
**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE VAUPÉS**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Carurú * - 10	Cantidad de lotes	4	85	89
	Area coca ha	19	96	105
Mitù * 41	Cantidad de lotes		140	140
	Area coca ha		84	125
Pacoa * -2	Cantidad de lotes		36	36
	Area coca ha		17	15
Papunahua * 2	Cantidad de lotes		6	6
	Area coca ha		4	6
Taraira	Cantidad de lotes		3	3
	Area coca ha		1	1
Yavaraté	Cantidad de lotes		3	3
	Area coca ha		2	2
Cantidad de lotes		4	273	277
Area coca ha * 31		19	204	254



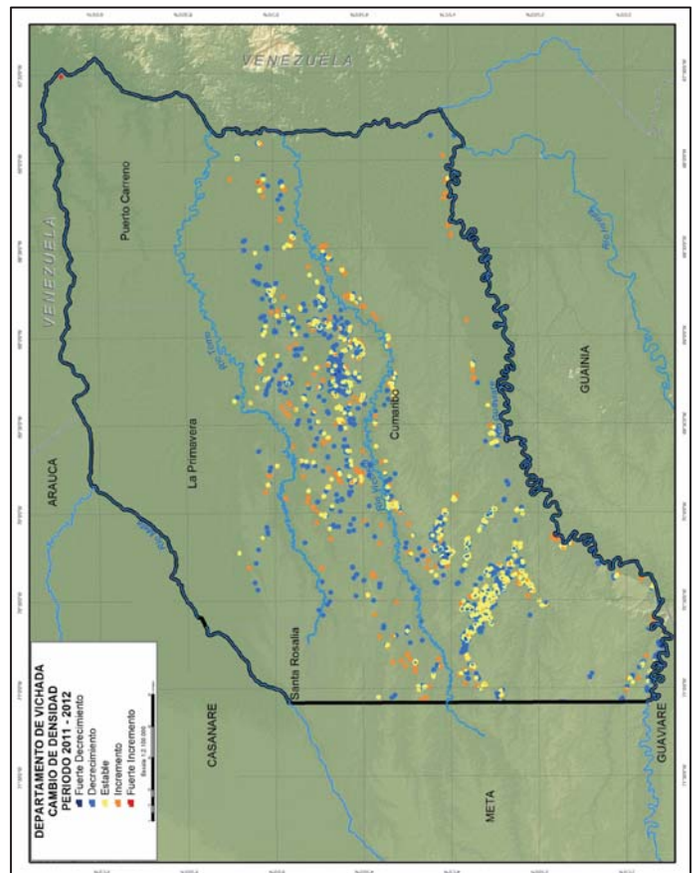
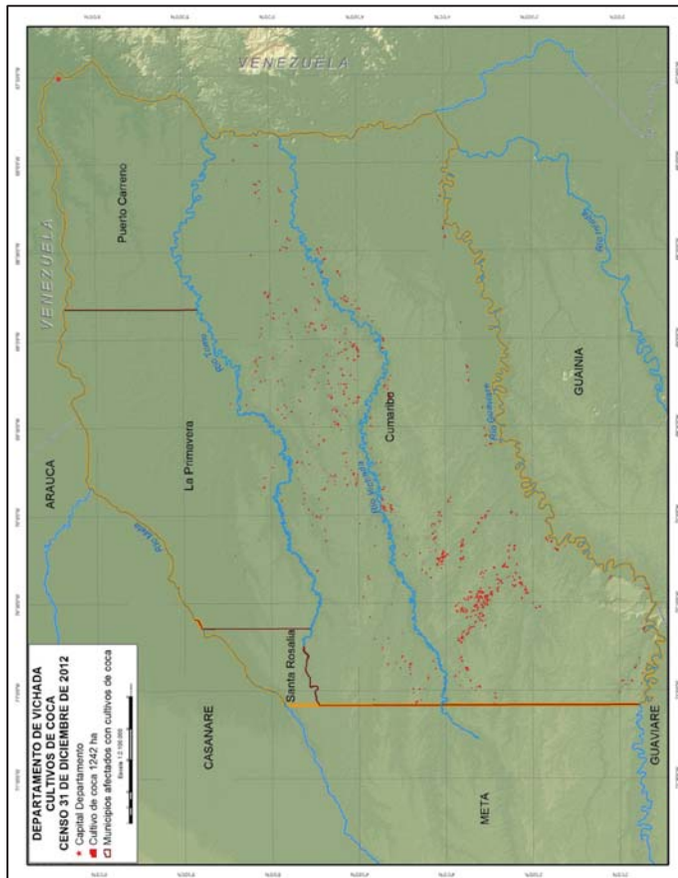
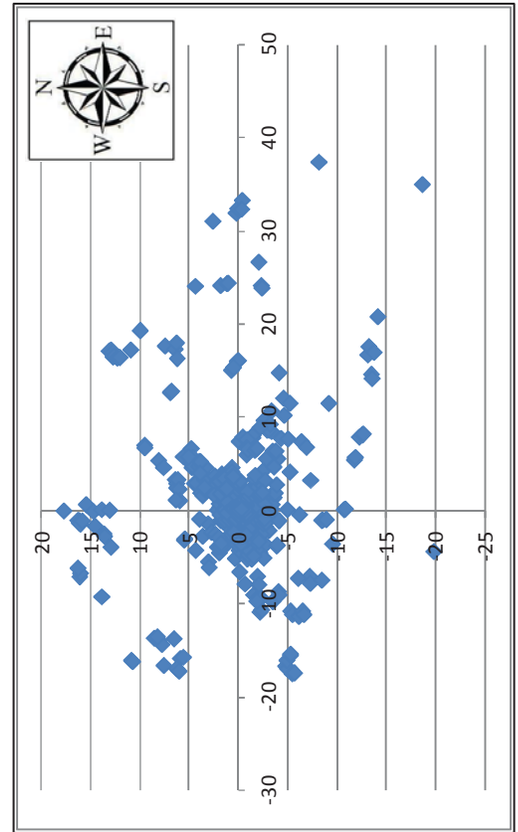
Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersión, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

DEPARTAMENTO DE VICHADA

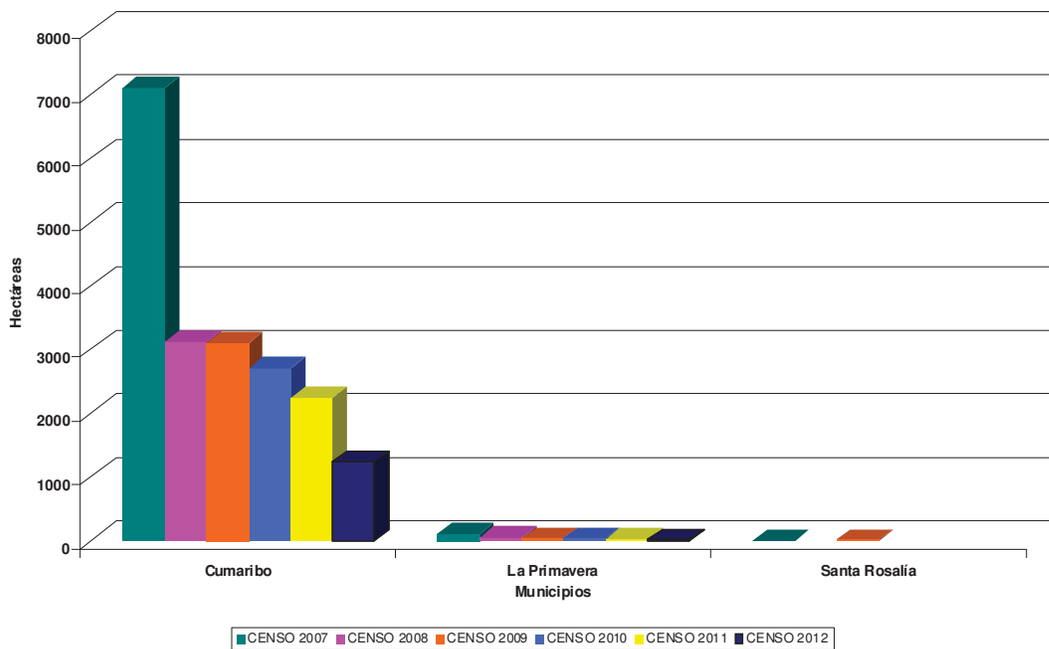


**DIRECCION Y DISTANCIA DE LOS LOTES 2012 AL LOTE MAS CERCANO EN 2001
PORCENTAJE DE LOTES EN LA DISTRIBUCION ESPACIAL**

0 Km	12	35	12	12	12	16
0.1 - 0.5 Km						
0.51 - 1 Km						
1.1 - 2km						
2.1 - 5 Km						
> 5 Km						



DEPARTAMENTO DE VICHADA
SERIE HISTÓRICA DE CULTIVOS DE COCA EN LOS MUNICIPIOS
PERIODO 2007 - 2012



Durante el periodo 2001 – 2012, tres de los cuatro municipios que conforman el departamento de Vichada han sido afectados con presencia de cultivos de coca. Los municipios de Cumaribo y La Primavera son los que han tenido presencia de cultivos de coca durante todo el periodo de análisis. El municipio de Cumaribo es el de mayor área afectada con cultivos de coca en el departamento en toda la serie histórica.

El 99,6% de los cultivos de coca hallados en el departamento en el año 2012 se concentran en el municipio de Cumaribo en donde el área sembrada se redujo respecto al censo 2011; a pesar de ello, ocupa el séptimo lugar entre los municipios con mayor cantidad de área cultivada con coca en el 2012.

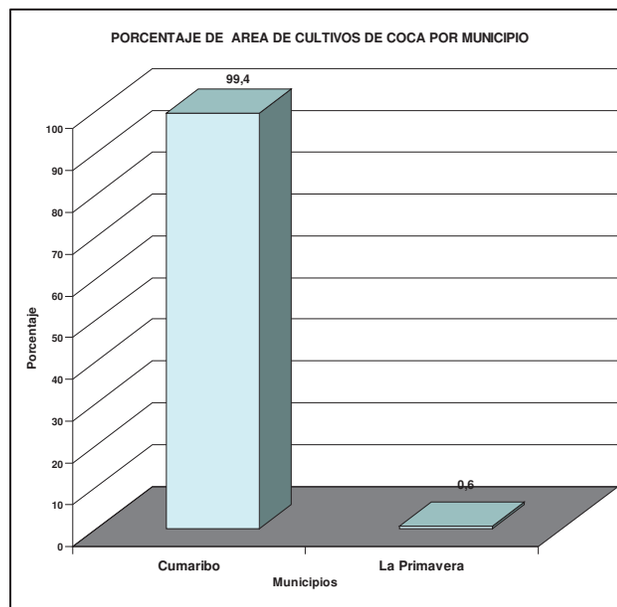
La densidad de cultivo de coca promedio en el departamento está por debajo de 1 ha/km², sin embargo se observan una pequeña zona en el municipio de Cumaribo que tiene más de 4 ha/km²; El mapa de cambio de densidad 2011 - 2012 muestra alta dinámica, en el municipio de La Primavera se observan zonas que presentan incremento en densidad mientras que en Cumaribo son alternas, en unas zonas crece y en otras decrece.

Los datos de dispersión de los lotes del año 2012 respecto al año 2001 muestra que el 12 % ya estaban en el mismo sitio, mientras que el 35 % de los lotes gravitan a menos de 500 metros de los lotes de 2001.

El área sembrada con coca se redujo en 45 % en el periodo 2011 – 2012 y el tamaño promedio del lote pasó de 0,98 ha en 2011 a 0,92 ha en 2012.

**AREA DE CULTIVOS DE COCA
ESTADÍSTICAS MUNICIPALES
CENSO 31 DE DICIEMBRE DE 2012
DEPARTAMENTO DE VICHADA**

Municipio	Datos Polígonos Shapefile			Total general
	Datos	Lotes mayores de 3 ha	Lotes menores o iguales a 3 ha	
Cumaribo * 174	Cantidad de lotes	22	1120	1142
	Area coca ha	93	967	1234
La Primavera	Cantidad de lotes		14	14
	Area coca ha		8	8
Cantidad de lotes		22	1134	1156
Area coca ha * 174		93	975	1242



Nota: Los valores en los cuadros de estadísticas municipales corresponden al área de los polígonos delimitados en el shapefile; para facilitar al lector el uso de la información, el valor correspondiente a ajustes zonas sin información, aspersion, temporalidad y lotes pequeños se presentan acompañados de un asterisco (*). Los ajustes por estos factores no son aplicables al número de lotes.

Para mayor información:

PROYECTO SIMCI II
UNODC Colombia
Calle 102 No. 17 A 61
Bogotá – Colombia
Tel: 57 1 6467000
fo.colombia@unodc.org

www.unodc.org/colombia
www.biesimci.org

Derechos reservados:

Esta publicación no podrá ser reproducida parcial o totalmente de cualquier forma o por ningún medio, incluyendo almacenamiento de información y sistemas de recuperación de datos sin la autorización de UNODC. Esto incluye la reproducción de fotos, parte(s) de texto, gráficas, tablas o mapas en revistas, periódicos o en versiones digitales o para eventos públicos.