

**Informe de Coyuntura Económica Regional**  
**Departamento de Sucre**

Primer semestre de 2005

**Convenio Interadministrativo**  
**No. 111 de abril de 2000**

**JOSÉ DARIO URIBE ESCOBAR**  
 Gerente General Banco de la República  
**ERNESTO ROJAS MORALES**

**Director DANE**  
**JORGE HERNÁN TORO CÓRDOBA**  
**Subgerente de Estudios Económicos**  
**Banco de la República**  
**PEDRO JOSÉ FERNÁNDEZ AYALA**  
**Subdirector DANE**

**Comité Directivo Nacional ICER**

**CARLOS JULIO VARELA BARRIOS**  
**Director Unidad Técnica del Banco de la República**  
**SANDRA PATRICIA GONZÁLEZ SERNA**  
**Coordinadora Regionales del Banco de la República**  
**JAVIER ALBERTO GUTIÉRREZ LÓPEZ**  
**Director Técnico DIRPEN del DANE**  
**EDUARDO SARMIENTO GÓMEZ**  
**Coordinación Operativa DIRPEN - DANE**  
**XIMENA PARDO PEÑA**  
**Coordinador Logística ICER - DANE**  
**JAIRO FABIAN GUTIÉRREZ DAZA**  
**Coordinador Temática ICER - DANE**

**Coordinación Regional ICER**

José Lara Hernández  
**Gerente Banco de la República**  
**Sucursal Sincelejo**  
 Ezequiel Quiroz Narváez  
**Director Territorial Norte, DANE**  
 Ivonne Castillo de León  
 Edna Margarita Valle Cabrera  
 Sonia Galván Gómez  
**DANE, Territorial Norte**  
 Luis Carlos Mendoza Gaona – Analista Estudios Económicos  
**Banco de la República, Sucursal Sincelejo**

**Entidades Participantes**

Universidad de Sucre  
**Elsa Espinosa Oliver** – Jefe División Financiera  
 Cámara de Comercio de Sincelejo  
**Marlon Fabián del Valle Castillo** – Asesor en Planeación e Investigaciones Económicas  
 DIAN Administración Local de Sincelejo  
**Aníbal Salgado Muleth** – Coordinador de Fiscalización Tributaria

**Diseño**

Mercadeo y Ediciones DANE

**Impresión**

Banco de la República, Bogotá

Noviembre de 2005



**COYUNTURA DE COMERCIO EXTERIOR**

El DANE procesa cifras regionales de exportaciones e importaciones por producto CIU y país de destino. La periodicidad de la información es mensual e incluye todos los departamentos del país. Estas cifras son comúnmente utilizadas en los análisis de coyuntura regional. De los resultados de comercio exterior se extraen diversos indicadores regionales, los cuales a su vez se relacionan con las variables macroeconómicas como la recomposición de la producción y la demanda en bienes exportados e importados, la tasa de cambio, la emisión monetaria y la inflación.

La evolución del comercio exterior por regiones en el primer semestre de 2005 tuvo fuertes fluctuaciones en las exportaciones no tradicionales de los departamentos, las mayores variaciones con respecto a igual periodo del año anterior resultaron en: Bogotá D.C. (147,8%), Cesar (243,5%), Norte de Santander (135,2%) y La Guajira (181,9%). En estos las importaciones crecieron, respectivamente, en un (31,1%), (108,3%), (29,3%) y (43,5%).

Por otro lado, en las importaciones los departamentos con crecimientos más significativos fueron: Nariño (285,9%), Magdalena (197,8%), Arauca (135,7%), Sucre (138,4%), Vichada (161,6%) y Guaviare (104,8%). En los cuales las exportaciones no tradicionales crecieron, respectivamente, (-2,9%), (-20,5%), (-16,7%), (54,4%), (-68,1%) y (-100%).

En el primer semestre de 2005 tuvo lugar una fuerte recomposición de la producción y la demanda en algunas regiones con respecto a la participación del sector externo, mientras éste mantuvo su tendencia expansiva de los últimos años con un incremento de 27,8% en las exportaciones no tradicionales y 29,7% en las importaciones.

La economía presentó resultados positivos en varios frentes, mientras el sector externo se expande y surgen perspectivas de una mayor liberalización del comercio, especialmente a causa de las negociaciones del TLC Colombia-Estados Unidos.

Las exportaciones aumentan a pesar de la revaluación del tipo de cambio y, además, contribuyen al crecimiento del producto el cual alcanza 4,9% en el semestre. Por su parte, el desempeño de la economía también resulta favorable con respecto a la inflación, la cual sigue decreciendo aun cuando la política monetaria ha sido expansiva y las tasas de interés son bajas.

**COMITÉ DIRECTIVO NACIONAL**

INDICADORES ECONOMICOS TRIMESTRALES-REGIONALES

Indicadores Económicos	2004				2005	
	I	II	III	IV	I	II
<b>Precios</b>						
IPC (Variación % anual)	6,2	6,1	5,97	5,50	5,03	4,83
IPC (Variación % corrida)	3,1	4,6	4,9	5,50	2,64	3,93
IPP (Variación % anual)	4,57	5,88	5,51	4,64	4,94	2,73
IPP (Variación % corrida)	2,2	4,45	4,44	4,64	2,48	2,54
<b>Tasas de Interés</b>						
Tasa de interés pasiva nominal (% efectivo anual)	8,0	7,8	7,8	7,7	7,5	7,2
Tasa de interés activa nominal Banco República (% efectivo anual)	15,1	15,2	15,0	15,0	15,1	14,8
<b>Producción, Salarios y Empleo</b>						
Crecimiento del PIB (Variación acumulada corrida real %)	4,00	4,40	3,87	4,01	3,86	4,58
Indice de Producción Real de la Industria Manufacturera 2/						
Total nacional con trilla de café (Variación acumulada corrida rea	4,27	5,00	4,92	5,00	0,34	3,02
Total nacional sin trilla de café (Variación acumulada corrida rea	4,10	5,06	5,12	5,13	-0,01	2,90
Indice de Salarios Real de la Industria Manufacturera 2/						
Total nacional con trilla de café (Variación acumulada corrida rea	0,90	1,08	1,13	0,96	0,87	1,07
Total nacional sin trilla de café (Variación acumulada corrida real	0,90	1,08	1,13	0,97	0,89	1,09
Tasa de desempleo siete áreas metropolitanas (%) 3/	16,9	15,5	14,8	13,5	15,4	13,8
<b>Agregados Monetarios y Crediticios</b>						
Base monetaria (Variación % anual)	23,25	24,20	17,27	17,14	15,28	19,23
M3 (Variación % anual)	12,44	13,03	14,42	16,77	17,09	16,46
Cartera neta en moneda legal (Variación % anual)	7,61	9,76	9,28	9,25	11,74	13,44
Cartera neta en moneda extranjera (Variación % anual)	-19,94	13,84	47,85	52,50	68,64	31,01
Indice de la Bolsa de Bogotá - IBB						
<b>Indice General Bolsa de Valores de Colombia - IGBC</b>	3.321,15	3.004,45	3.545,58	4.345,83	4.784,02	
<b>Sector Externo</b>						
<b>Balanza de Pagos</b>						
Cuenta corriente (US\$ millones)	-692	-204	107	-179	-410	-92
Cuenta corriente (% del PIB) 4/	-3,1	-0,9	0,4	-0,7	-1,4	0
Cuenta de capital y financiera (US\$ millones)	811,1	367,5	413,8	1541,2	-316	998
Cuenta de capital y financiera (% del PIB) 4/	3,6	1,6	1,7	5,7	-1,1	3
<b>Comercio Exterior de bienes y servicios</b>						
Exportaciones de bienes y servicios (US\$ millones)	4.000	4.695	5.290	5.510	5.332	6.377
Exportaciones de bienes y servicios (Variación % anual)	14,7	21,7	22,1	36,2	33,3	36
Importaciones de bienes y servicios (US\$ millones)	4.278	4.784	5.077	5.790	5.356	6.245
Importaciones de bienes y servicios (Variación % anual)	9,0	22,0	17,9	30,2	25,2	31
<b>Tasa de Cambio</b>						
Nominal (Promedio mensual \$ por dólar)	2.670,80	2.716,56	2.552,78	2.411,37	2.353,71	2.331,79
Devaluación nominal (% anual)	-9,47	-4,18	-10,18	-13,98	-11,26	-13,62
Real (1994=100 promedio) Fin de trimestre	128,50	130,50	125,00	122,60	117,80	116,90
Devaluación real (% anual)	-8,75	-4,08	-7,60	-9,70	-8,30	-10,40
<b>Finanzas Públicas 5/</b>						
Ingresos Gobierno Nacional Central (% del PIB)	15,8	18,0	16,4	13,7	15,5	18,7
Pagos Gobierno Nacional Central (% del PIB)	19,7	19,4	19,6	22,8	20,0	20,6
Déficit(-)/Superávit(+) del Gobierno Nacional Central (% del PIB)	-3,9	-1,4	-3,2	-9,1	-4,5	-1,9
Ingresos del sector público no financiero (% del PIB)	35,6	40,9	36,4	34,6	35,9	39,6
Pagos del sector público no financiero (% del PIB)	34,2	37,4	35,1	42,8	32,0	36,4
Déficit(-)/Superávit(+) del sector público no financiero (% del PIB)	1,4	3,5	1,3	-8,2	3,9	3,2
Saldo de la deuda del Gobierno Nacional (% del PIB)	46,0	46,1	47,0	46,9	45,4	45,1

(pr) Preliminar.

(p) Provisional.

1/ Calculado como el promedio ponderado por monto de las tasas de crédito de: consumo, preferencial, ordinario y tesorería. Se estableció como la quinta parte de su desembolso diario.

2/ A partir del primer trimestre de 2002 calculos realizados por el BRC con base en los índices de la nueva muestra mensual Manufacturera Base 2001=100

3/ En el año 2000 el DANE realizó un proceso de revisión y actualización de la metodología de la Encuesta Nacional de Hogares (ENH), llamada ahora Encuesta Continua de Hogares (ECH), que incorpora los nuevos conceptos para la medición de las variables de ocupados y desocupados entre otros. A partir de enero de 2001 en la ECH los datos de población (ocupada, desocupada e inactiva) se obtienen de las proyecciones demográficas de la Población en Edad de Trabajar (PET), estimados con base en los resultados del censo de 1993, en lugar de las proyecciones en la Población Total (PT). Por lo anterior, a partir de la misma fecha las cifras no son comparables, y los datos correspondientes para las cuatro y las siete áreas metropolitanas son calculados por el Banco de la República.

4/ Calculado con PIB trimestral en millones de pesos corrientes, fuente DANE.

5/ Las cifras del DANE son netas de transferencias. Los datos están calculados con el PIB trimestral y los saldos de deuda con el PIB anual.

Fuente: Banco de la República, DANE, Ministerio de Hacienda, CONFIS- Dirección General de Crédito Público, Superintendencia Bancaria, Bolsa de Valores de Colombia.

**CONTENIDO**

1. ENTORNO MACROECONÓMICO NACIONAL.....	14
1. ACTIVIDAD ECONÓMICA.....	14
2. INFLACIÓN, TASAS DE INTERÉS Y MERCADO LABORAL .....	15
3. MERCADO CAMBIARIO, SECTOR EXTERNO Y SITUACION FISCAL .....	16
2.4 MOVIMIENTO DE SOCIEDADES .....	17
2.4.1 Primer trimestre - año 2005 .....	17
2.4.1.1 Inversión neta .....	17
2.4.1.2 Constitución de sociedades .....	18
2.4.1.3 Reforma de sociedades .....	19
2.4.1.4 Sociedades disueltas .....	20
2.4.1.5 Inversión neta por municipios .....	21
2.4.2 Segundo trimestre - año 2005 .....	21
2.4.2.1 Inversión neta .....	21
2.4.2.2 Constitución de sociedades .....	23
2.4.2.3 Reforma de sociedades .....	23
2.4.2.4 Sociedades disueltas .....	24
2.4.2.5 Inversión neta por municipios .....	25
2.4.3 Consolidado primer semestre - año 2005.....	26
2.4.3.1 Inversión neta .....	26
2.4.3.2 Constitución de sociedades .....	27
2.4.3.3 Reforma de Sociedades.....	28
2.4.3.4 Sociedades disueltas .....	28
2.4.3.5 Inversión neta por municipios .....	29
2. 5 COMERCIO EXTERIOR .....	30
2.5.1 Exportaciones no tradicionales.....	30
2.5.2 Importaciones .....	31
2.6 ACTIVIDAD FINANCIERA .....	34
2.6.1 Monto de colocaciones nominales – operaciones activas.....	34
2.6.1.1 Crédito Agropecuario.....	35
2.6.2 Monto de captaciones nominales – operaciones pasivas .....	38
2.7 SITUACIÓN FISCAL.....	40
2.7.3 Recaudo de impuestos nacionales en la Administración Local de Impuestos de Sincelejo.....	40
2.8 SECTOR REAL.....	43
2.8.1 Agricultura.....	43
2.8.2 Sacrificio de ganado .....	48
2.8.2.1 Ganado vacuno .....	48
2.8.2.2 Ganado porcino.....	50
2.8.2.3 Apicultura.....	57
2.8.2.4 Acuicultura .....	58
2.8.2.5 Subasta de ganado bovino.....	62

2.8.2.6 Leche captada .....	63
2.8.2.7 Programa de erradicación de la Fiebre Aftosa en el Departamento de Sucre .....	64
2.8.2.8 Vacunación de Brucelosis.....	65
2.8.6 Sector de la construcción .....	67
2.8.6.1 Stock de vivienda .....	67
2.8.6.6 Licencias de construcción.....	68
2.8.6.7 Financiación de vivienda .....	69
2.8.7 Transporte .....	71
2.8.7.1 Transporte público urbano de pasajeros .....	71
2.8.9 Industria.....	72
2.8.9.1 Encuesta anual manufacturera .....	72

**LISTA DE CUADROS**

Cuadro 2.4.1.1.1. Sucre. Inversión neta, por sectores económicos. Primer trimestre de 2005 .....	18
Cuadro 2.4.2.1.1. Sucre. Inversión neta, por sectores económicos. Segundo trimestre de 2005 .....	22
Cuadro 2.4.3.1.1. Sucre. Inversión neta, por sectores económicos. Primer semestre de 2005.....	27
Cuadro 2.5.1.1. Sucre. Exportaciones no tradicionales, según país de destino 2005 (Enero - junio) .....	31
Cuadro 2.5.2.1. Sucre. Importaciones, según país de origen. 2005 (Enero - junio).....	33
Cuadro 2.7.3.1. Sucre. Recaudo de impuestos nacionales por tipo. Enero Junio 2004-2005 .....	41
Cuadro 2.8.1.1. Sucre. Cultivos anuales y permanentes por área sembrada, cosechada, producción y rendimiento. 2004 y estimada. Primer semestre 2005 .....	43
Cuadro 2.8.1.2. Sucre. Cultivos anuales y permanentes por producción y rendimiento. 2004 y estimada. Primer semestre 2005.....	44
Cuadro 2.8.1.3. Sucre. Cultivos semestrales por área sembrada y cosechada. 2004 y estimada 2005 (enero – junio) .....	45
Cuadro 2.8.1.4. Sucre. Cultivos semestrales por área producción y rendimiento. 2004 y estimada 2005 (enero – junio).....	45
Cuadro 2.8.2.1.1. Sucre. Censo de la población bovina por sexo y edades, según subregiones y municipios. 2004 .....	48
Cuadro 2.8.2.1.2. Sucre. Tipo de explotación pecuaria, según subregiones y municipios. 2004 .....	50
Cuadro 2.8.2.2.1. Sucre. Sacrificio de ganado porcino, machos y hembras por precios de canal abril a diciembre según subregiones. 2004.....	51
Cuadro 2.8.2.2.2. Sucre. Sacrificio de ganado porcino, machos y hembras por precios en pie abril a diciembre, según subregiones. 2004.....	52
Cuadro 2.8.2.2.3. Sucre. Comparativo de inventario y variables de producción porcina machos, según subregiones. 2003 - 2004 .....	53

Cuadro 2.8.2.2.4. Sucre. Comparativo de inventario y variables de producción porcina hembras, según subregiones y municipios. 2003 - 2004 .....	54
Cuadro 2.8.2.2.5. Sucre. Comparativo de producción porcina por hembras, promedio de lechones por camada, promedio de lechones al destete y promedio de días al destete, según subregiones y municipios. 2003 - 2004 .....	56
Cuadro 2.8.2.3.1. Sucre. Comparativo de producción apícola por número de colmenas y producción de miel, según subregiones y municipios. 2003 - 2004 .....	57
Cuadro 2.8.2.4.1. Sucre. Comparativo comportamiento acuícola por número de estanques y áreas en producción, según subregiones y municipios. 2003 - 2004 .....	58
Cuadro 2.8.2.4.2. Sucre. Comparativo recomportamiento del bocachico por peso total de la cosecha y número de animales sembrados y cosechados. 2003 - 2004 (subregiones) .....	59
Cuadro 2.8.2.4.3. Sucre. Comparativo recomportamiento del cachama por peso total de la cosecha y número de animales sembrados y cosechados, según subregiones y municipios. 2003 - 2004 .....	61
Cuadro 2.8.2.4.4. Sucre. Comparativo recomportamiento del tilapia por peso total de la cosecha y número de animales sembrados y cosechados, según subregiones y municipios. 2003 - 2004 .....	62
Cuadro 2.8.2.5.1. Sincelejo. Compra - venta de ganado bovino en modalidad de Subasta, por cantidad de animales y valor promedio, primer semestre. 2005 .....	63
Cuadro 2.8.2.6.1. Sincelejo. Leche captada según empresa tipo, por litros captados y valor promedio, primer semestre. 2005 .....	63
Cuadro 2.8.2.7.1. Sucre. Censo por predios y población de bovinos susceptibles de vacunaciones aftosas y vesiculares, según subregiones. 2005 (acumulado enero a junio) .....	64
Cuadro 2.8.2.8.1. Sucre. Predios censados y Vacunación Brucelosis, según subregiones. 2004 (acumulado Enero a Junio) .....	65
Cuadro 2.8.6.1.1. Sucre. Stock de vivienda total, por cabecera y resto y tipo de tenencia. 2004 -2005 (Trimestres) .....	67
Cuadro 2.8.6.6.1. Sucre vs nacional. Número de licencias aprobadas y área (m <sup>2</sup> ) por construir. 2004 - 2005 (Enero - junio) .....	68
Cuadro 2.8.6.7.1. Sincelejo. Valor de los créditos individuales para compra de vivienda, según tipo de vivienda. 2004- 2005 (Semestres) .....	70
Cuadro 2.8.7.1.1. Sincelejo. Transporte público urbano de pasajeros, por tipo de vehículo. 2004 - 2005 (Semestres) .....	71

**LISTA DE TABLAS**

Tabla 2.8.1.1. Sucre. Cultivos semestrales Arroz seco por área sembrada y cosechada, según subregiones. 2004 .....	46
Tabla 2.8.1.2. Sucre. Cultivos semestrales de Arroz seco por producción y número de productores, según subregiones. 2004 .....	46
Tabla 2.8.1.3. Sucre. Cultivos semestrales Maíz y Sorgo por área sembrada y cosechada, según subregiones. 2004 .....	47
Tabla 2.8.1.4. Sucre. Cultivos semestrales de Maíz y sorgo por producción y número de productores, según subregiones. 2004 .....	47
Tabla 2.8.9.1. Sucre. Producción bruta y personal ocupado en la industria. 2000 - 2003 .....	73
Tabla 1. Resultados del modelo de determinantes del desempleo en Sucre y la Costa Caribe según condición de pobreza, 2003 .....	78
Tabla 2. Resultados del modelo de determinantes del desempleo en Sucre y la Costa Caribe según condición de pobreza, 2000 .....	81

## **LISTA DE GRÁFICOS**

Gráfico 1.1 Crecimiento real anual del PIB. 1995/I semestre – 2005 I semestre .....	14
Gráfico 2.4.1.1.1. Sucre. Participación por Sectores en la Inversión Neta de Capitales. Primer trimestre de 2005.....	18
Gráfico 2.4.1.2.1. Sucre. Sociedades Constituidas por Sectores. Primer trimestre de 2005 .....	19
Gráfico 2.4.1.3.1. Sucre. Sociedades Reformadas por Sectores. Primer trimestre de 2005 .....	20
Gráfico 2.4.1.4.1. Sucre. Sociedades Disueltas por Sectores. Primer trimestre de 2005 .....	20
Gráfico 2.4.1.5.1. Sucre. Inversión Neta por Municipios. Primer trimestre de 2005 .....	21
Gráfico 2.4.2.1.1. Sucre. Participación por Sectores en la Inversión Neta de Capitales. Segundo Trimestre de 2005 .....	22
Gráfico 2.4.2.2.1. Sucre. Sociedades Constituidas por Sectores. Segundo trimestre de 2005 .....	23
Gráfico 2.4.2.3.1. Sucre. Sociedades Reformadas por Sectores. Segundo trimestre de 2005 .....	24
Gráfico 2.4.2.4.1. Sucre. Sociedades Disueltas por Sectores. Segundo trimestre de 2005 .....	25
Gráfico 2.4.2.5.1. Sucre. Inversión Neta por Municipios. Segundo trimestre de 2005 .....	25
Gráfico 2.4.3.1.1. Sucre. Participación por Sectores en la Inversión Neta de Capitales. Primer semestre de 2005 .....	26
Gráfico 2.4.3.2.1. Sucre. Sociedades Constituidas por Sectores. Primer semestre de 2005.....	27
Gráfico 2.4.3.3.1. Sucre. Sociedades Reformadas por Sectores. Primer semestre de 2005.....	28
Gráfico 2.4.3.4.1. Sucre. Sociedades Disueltas por Sectores. Primer semestre de 2005.....	29
Gráfico 2.4.3.5.1. Sucre. Inversión Neta por Municipios. Primer semestre de 2005.....	29

Gráfico 2.5.1.1. Sucre. Exportaciones del sector industrial, según CIIU. 2005 (Enero - junio) .....	30
Gráfico 2.5.2.1. Sucre. Importaciones del sector industrial, según CIIU. 2005 (Enero - junio) .....	32
Gráfico 2.5.2.2. Sucre. Exportaciones e importaciones del sector industrial, según CIIU. 2005 (Enero - junio) .....	33
Gráfico 2.6.1.1. Región Caribe. Cartera neta por departamentos. Junio de 2005.....	34
Gráfico 2.6.1.2. Sucre. Composición de la cartera por línea de crédito. Junio de 2005.....	35
Gráfico 2.6.1.3. Sucre. Distribución de la cartera neta por municipios. Junio de 2005.....	35
Gráfico 2.6.1.1.1. Sucre. Crédito otorgado por FINAGRO para Sucre. Junio 2003-2005 .....	36
Gráfico 2.6.1.1.2. Sucre. Créditos otorgados por FINAGRO para capital de trabajo e Inversión. Junio 2003-2005 .....	36
Gráfico 2.6.1.1.3. Sucre. Créditos de FINAGRO para capital de trabajo por líneas. Junio de 2003-2005.....	37
Gráfico 2.6.1.1.4. Sucre. Créditos de FINAGRO para inversión por líneas. Junio de 2003-2005.....	37
Gráfico 2.6.1.1.5. Sucre. Créditos de FINAGRO aprobados para producción por cultivo. Junio 2003-junio 2005 .....	38
Gráfico 2.6.2.1. Región Caribe. Distribución de las captaciones por departamentos. Junio de 2005.....	38
Gráfico 2.6.2.2. Sucre. Composición de captaciones por tipo de cuentas. Junio de 2005.....	39
Gráfico 2.6.2.3. Sucre. Composición de captaciones por municipios. Junio de 2005.....	40
Gráfico 2.7.3.1. Sucre. Recaudo de impuestos nacionales. Enero - diciembre 2004 -2005 .....	42
Gráfico 2.7.3.2. Sucre. Composición del recaudo en bancos de los impuestos nacionales. Enero-junio 2004-2005 .....	42
Gráfico 2.8.6.1.1. Sucre. Stock total de vivienda por tipo de tenencia. 2005 (Abril - junio) .....	67
Gráfico 2.8.6.6.1. Sincelejo. Total área (m <sup>2</sup> ) aprobada, por destinos. 2005 (Enero - junio).....	69
Gráfico 2.8.6.7.1. Sincelejo. Participación de los créditos otorgados, según tipo de vivienda. 2005 (Enero - junio).....	69

Gráfico 2.8.6.7.2. Sincelejo. Valor de los créditos individuales para vivienda, según tipo de vivienda. 2003 – 2005 (Semestres).....	70
Gráfico 2.8.7.1.1. Sincelejo. Pasajeros transportados, según tipo de vehículo. 2005 (Enero – junio).....	71
Gráfico 2.8.9.1. Región Caribe. Producción bruta de la industria por departamentos 2003 .....	72

**LISTA DE ANEXOS EXPLICATIVOS**

Anexo A. Sucre. Exportaciones no tradicionales registradas por peso y valor, según clasificación CIIU. 2004 - 2005 (Enero - junio) .....	85
Anexo B. Sucre. Valor de las importaciones registradas, según CIIU. 2004 - 2005 (Enero - junio) .....	86
Anexo C. Sucre. Valor de las importaciones registradas según CUODE. 2004 - 2005 (Enero - junio) .....	87
Anexo D. Sucre. Saldos de cartera por líneas de crédito. Diciembre de 2004 - Junio 2005.....	88
Anexo E. Sucre. Saldos de cartera por líneas de crédito. Junio 2004-2005 .....	88
Anexo F. Sucre. Créditos otorgados por FINAGRO para capital de trabajo e Inversión. Junio 2003-2005.....	88
Anexo G. Sucre. Captaciones por cuentas. Diciembre 2004 - junio 2005 .....	89
Anexo H. Sucre. Captaciones por cuentas. Junio 2004-2005 .....	89
Anexo I. Sincelejo, Área (m2) aprobada para vivienda por clase de construcción y tipo de vivienda. 2004 - 2005 (Enero - junio) .....	89
Anexo J. Sincelejo. Licencias aprobadas (m2), por destinos. 2004 - 2005 (Enero - junio) .....	90
Anexo K. Región Caribe. Encuesta anual manufacturera, resumen de las variables principales. 2003.....	90

**LISTA DE ANEXOS ESTADÍSTICOS**

Cuadro 1. Índice de precios al consumidor (IPC), según 13 ciudades. I semestre años 2004-2005 .....	92
Cuadro 2. Encuesta Continua de Hogares, según 13 ciudades. I semestre años 2004-2005 .....	93
Cuadro 3. Exportaciones no tradicionales, según departamento de origen. I semestre años 2004-2005.....	94
Cuadro 4. Importaciones, según departamentos de destino. I semestre años 2004-2005 .....	95
Cuadro 5. Financiación de vivienda, según departamentos. I semestre años 2004-2005 .....	96
Cuadro 6. Stock de vivienda, según departamentos. I semestre años 2004-2005.....	97
Cuadro 7. Licencias de construcción, según departamentos. I semestre años 2004-2005 .....	98
Cuadro 8. Censo de edificaciones, según departamentos. I semestre años 2004-2005 .....	99
Cuadro 9. Sacrificio de ganado vacuno, según departamento. I semestre años 2004-2005 .....	100
Cuadro 10. Transporte urbano de pasajeros, según 23 ciudades. I semestre años 2004-2005 .....	101

## **CONVENCIONES**

CIIU:	Código Internacional Industrial Uniforme
CUODE:	Clasificación según Uso o Destino Económico
DIAN:	Dirección de Impuestos y Aduanas Nacionales
FINAGRO:	Fondo para el Financiamiento del Sector Agropecuario
IVA:	Impuesto al Valor Agregado
SUPERBANCARIA:	Superintendencia Bancaria de Colombia

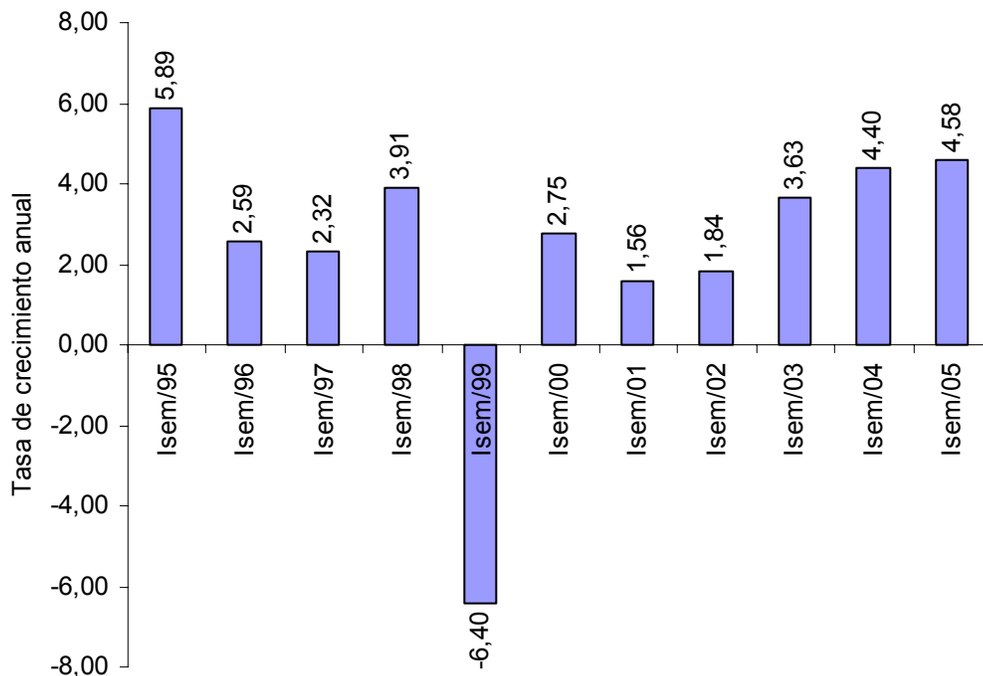
## 1. ENTORNO MACROECONÓMICO NACIONAL

En el primer semestre de 2005, la economía colombiana continuó fortaleciéndose, como lo confirma el crecimiento del Producto Interno Bruto, la reducción de la inflación, las bajas tasas de interés reales, el crecimiento de las reservas internacionales, una tasa de cambio nominal promedio estable, si bien la tasa de cambio real registró una apreciación del peso frente a la canasta de monedas de los países con los cuales Colombia comercia.

### 1. ACTIVIDAD ECONÓMICA

En el primer semestre de 2005, el PIB creció en 4,6% con relación al mismo semestre de 2004, principalmente por el aumento de las exportaciones (10,3%), de la formación bruta de capital fijo (20,4%), del consumo final (4,8%) explicado por el aumento del consumo de gobierno (5,7%) y del consumo de los hogares (4,5%), siendo los sectores de bienes durables y semidurables los de mayor crecimiento (19,5% y 6,6% respectivamente).

**Gráfico 1.1**  
**Crecimiento real anual del PIB**  
**1995/I semestre – 2005 I semestre**



Fuente: DANE.

El sector agropecuario presentó una buena dinámica especialmente por el crecimiento del sector cafetero (7,6%), los otros productos agrícolas lo hicieron en 3,5%, por debajo del promedio observado en igual período de 2004, posiblemente por la interrupción del ciclo de liquidación ganadera, las disminuciones de productos como la papa (7,2%) y la caña de azúcar (1,4%).

El sector minero creció en 3,3%, sobresaliendo el carbón (6,5%), los minerales utilizados para uso industrial (27,6%), y los minerales no metálicos (9,2%), estos últimos asociados con la actividad de la construcción. Aunque el crecimiento de la producción de petróleo fue bajo (1,1%), es superior al de los últimos tres años y está asociado a la explotación de crudos de menor calidad que han ganado rentabilidad por el buen precio internacional.

En el primer semestre de 2005, la producción industrial registró un crecimiento de 1,9%, cifra 3,1 puntos porcentuales inferior a la registrada en igual período de 2004. Los sectores destacados fueron: la fabricación de equipos de transporte (27,3%), maquinaria y suministro eléctrico (9,7%), vidrios y productos de vidrios (8,1%), entre otros. Sin embargo, este dinamismo fue contrarrestado con las disminuciones en el curtido y preparados de cueros (11,6%), hilados y textiles (8%), tejidos de punto (6%) y productos químicos (2,1%).

La construcción creció en 9,2% gracias a la recuperación de las obras civiles que crecieron en 24,2% y a la edificación de vivienda en 3%. Los servicios de reparación y hotelería y turismo crecieron en 4,7% y 6,2%, respectivamente, los servicios de intermediación aumentaron en 7,1%, y los servicios a las empresas en 3,7%.

El comercio minorista, en el primer semestre de 2005, creció en 10,4% principalmente por las ventas de bienes durables, como automóviles y motocicletas, electrodomésticos, muebles y equipos de oficinas, estimulados por las importaciones baratas, el crédito abundante y los efectos de la valoración de activos.

## **2. INFLACIÓN, TASAS DE INTERÉS Y MERCADO LABORAL**

En junio de 2005, la inflación anual al consumidor llegó a 4,8% situándose por debajo del punto central de la meta establecida por el Banco de la República para este año (4,5% y 5,5%). La reducción se logró especialmente por el efecto desinflacionario de los transables (2,9%), gracias a la apreciación de la tasa de cambio. La inflación de los no transables (5,2%) también registró una caída frente al 5,7% de junio de 2004, principalmente los regulados como los servicios públicos y los arriendos que decrecieron, mientras que los servicios de salud, diversión, cultura y esparcimiento interrumpieron su tendencia decreciente.

La política monetaria expansiva contribuyó a la baja en las tasas de interés. La DTF disminuyó 58 puntos básicos (pb), al pasar de 7,76% en la última semana de diciembre de 2004 a 7,18% en la última semana de junio de 2005. Esta caída se transmitió en gran medida a las tasas de colocación de los créditos de consumo (63pb), tarjetas (50pb) y preferencial (89pb), mientras que la de los créditos ordinarios se mantuvo estable.

Los indicadores de empleo laboral muestran las siguientes cifras:

- La tasa de desempleo ha disminuido 2,2 puntos porcentuales (pp) entre junio de 2004 y junio de 2005.
- El número de ocupados creció en 2,5% reflejo de la mayor demanda por trabajo.
- La tasa global de participación u oferta laboral pasó de 59,6% en junio de 2004 a 58,8% en el mismo mes de 2005, registrando una disminución de 0,8 pp, asociada a un crecimiento moderado de la población económicamente activa.
- La informalidad<sup>1</sup>, en las trece principales áreas metropolitanas, en el trimestre abril-junio, único período en el que el DANE mide este fenómeno en el año, representa el 58,8% del total del empleo de estas ciudades, frente al 58,7% de igual período de un año atrás.

### **3. MERCADO CAMBIARIO, SECTOR EXTERNO Y SITUACION FISCAL**

La Junta directiva del Banco de la República teniendo en cuenta las proyecciones de la balanza de pagos y la información reciente sobre flujos de inversión extranjera directa, ha mantenido un esquema de intervención discrecional en el mercado cambiario con un ajuste gradual para evitar una apreciación excesiva del tipo de cambio. A junio de 2005, las divisas compradas por el Banco de la República ascendieron a US\$1.615 millones.

Durante el primer semestre de 2005, el comercio exterior colombiano presentó un balance superavitario de US\$865 millones (m), resultado de un crecimiento de 37,2% de las exportaciones, frente a un aumento de 29,2% de las importaciones. El valor de las ventas al mercado externo totalizaron US\$10.194 m y crecieron para casi todos los productos, con excepción del oro no monetario y el platino. Los precios de algunos bienes exportados por Colombia se mantienen altos, tal es el caso del café, carbón y el níquel.

Las importaciones sumaron US\$9.302 m y el crecimiento del valor importado se dio por un aumento del precio implícito (20,2%) y en menor medida en el mayor volumen de los productos importados (4,1%). Las mayores tasas de crecimiento se observaron en los bienes de capital (46,4%),

---

<sup>1</sup> Es cuando el trabajador esta empleado por establecimiento de máximo diez personas, el trabajo familiar sin remuneración, el empleo doméstico, trabajo por cuenta propia (excepto profesionales independientes) o los patronos de empresas de diez trabajadores o menos.

particularmente en bienes para la industria (51,9%), debido a la fuerte demanda interna (inversión) y a la apreciación del tipo de cambio.

En el primer semestre de 2005, el gobierno nacional central presentó un déficit de 2,3% del PIB, con una disminución de 0,2 puntos porcentuales comparado con el primer semestre de 2004. Esto es resultado de unos ingresos totales equivalentes al 8,3% del PIB que exhibieron un crecimiento de 14,2% y unos gastos de 10,6% del PIB que aumentaron en 11,2% en el período de la referencia.

## **2.4 MOVIMIENTO DE SOCIEDADES**

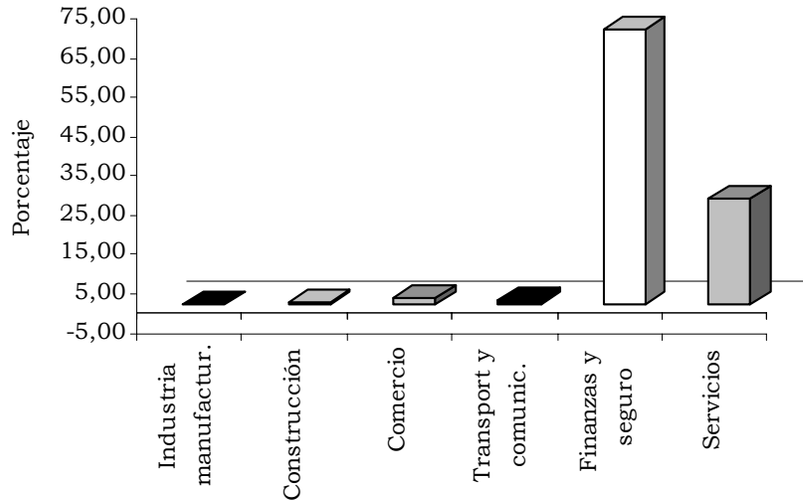
### **2.4.1 Primer trimestre - año 2005**

#### **2.4.1.1 Inversión neta**

Para el período Enero – Marzo del año 2005, la inversión neta de capitales alcanzó la suma de \$ 9.454'8 millones, monto superior en 351,47% a la inversión realizada en ídem periodo del año 2004, cuando se situó en \$ 2.094'2 millones. El comportamiento positivo, se justifica en el significativo aumento de la inversión en nuevas unidades productivas y comerciales, el aumento de la inversión en empresas existentes y la representativa disminución en el nivel de disoluciones.

En este periodo, el sector finanzas y seguros se presenta como gestor de la movilidad económica con \$ 6.609'4 millones, que representaron el 69,90% del total registrado. Los sectores que en su orden, también aportaron al fortalecimiento de la inversión de capitales en el departamento de Sucre fueron: servicios \$ 2.565'7 millones (27,13%), comercio con \$ 147'6 millones (1,56%), transporte y comunicaciones \$ 100'9 millones (1,06%), construcción \$ 34'0 millones (0,35%). Los sectores agricultura, ganadería y pesca, minas y canteras y electricidad, gas y agua no participaron en la inversión neta de capitales para éste periodo, por otro lado, el sector industria manufacturera generó desinversión en - \$ 3'0 millones - 0,03%. (Gráfico y Cuadro 2.4.1.1.1).

**Gráfico 2.4.1.1.1.**  
**Sucra. Participación por Sectores en la Inversión Neta de Capitales**  
**Primer trimestre de 2005**



Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo.

**Cuadro 2.4.1.1.1**  
**Sucra. Inversión neta, por sectores económicos**  
**Primer trimestre de 2005**

Sectores	Inversión Capital	Constituidas		Reformas		Disoluciones	
		Cant	Capital	Cant	Capital	Cant	Capital
TOTAL	9.454.877	52	1.264.241	7	8.435.742	25	245.106
Agric. Ganadería y pesca	0	0	0	0	0	0	0
Minas y canteras	0	0	0	0	0	0	0
Industria manufacturera	-3.000	0	0	0	0	2	3.000
Electricidad, gas y agua	0	0	0	0	0	0	0
Construcción	34.000	4	34.000	0	0	0	0
Comercio	147.645	24	219.020	1	3.000	8	74.375
Transporte y comunicaciones	100.991	4	101.991	0	0	0	1.000
Finanzas y seguro	6.609.478	14	106.000	4	6.512.456	7	8.978
Servicios	2.565.763	6	803.230	2	1.920.286	8	157.753

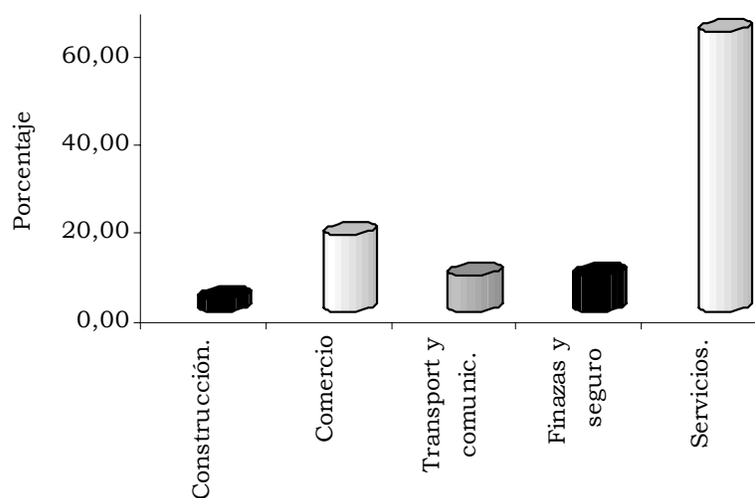
Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo

### 2.4.1.2 Constitución de sociedades

La iniciativa sucreña en cuanto a constitución de nuevas unidades productivas y comerciales se refiere, para el periodo Enero – Marzo del año 2005, registró 52 nuevas empresas, que aportaron a la economía departamental \$ 1.264'2 millones, cifra superior en 258,36% a la registrada en igual periodo del año 2004, momento en el cual se registraron 82 nuevas unidades productivas y comerciales con un capital de \$ 352'7 millones.

Los sectores que en orden aportaron a la generación de nuevas empresas para el periodo en análisis fueron: servicios \$ 803'2 millones (63,53%), comercio \$ 219'0 millones (17,32%), finanzas y seguro \$ 106'0 millones (8,38%), transporte y comunicaciones \$ 101'9 millones (8,06%), construcción 34'0 millones (2,68%). Los sectores agricultura, ganadería y pesca, minas y canteras, industria manufacturera y electricidad, gas y agua, no invirtieron en la generación de nuevas empresas para el periodo en cuestión. (Gráfico 2.4.1.2.1).

**Gráfico 2.4.1.2.1**  
**Sucre. Sociedades Constituidas por Sectores**  
**Primer trimestre de 2005**



Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo.

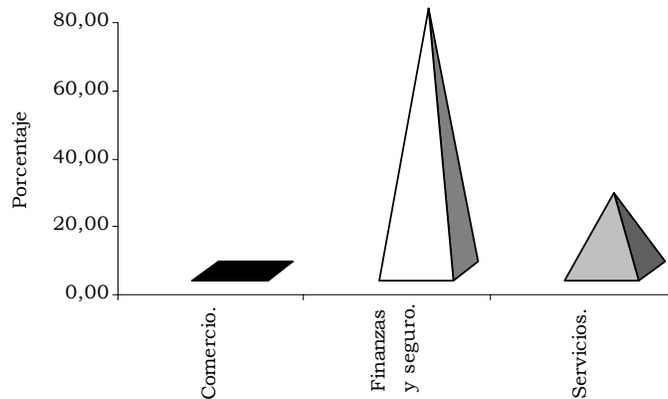
### **2.4.1.3 Reforma de sociedades**

La evolución de las reformas de capital para este periodo Enero – Marzo del año 2005, presentaron un comportamiento altamente positivo, representado en \$ 8.435'7 millones, invertido en 7 empresas existentes, cifra superior en 265,35%, a la registrada en igual periodo del año 2004, momento en el cual se aportaron \$ 2.308'9 millones invertido en 8 empresas existentes.

Los sectores beneficiados por la adición de capitales para este periodo, en su orden fueron: finanzas y seguro \$ 6.512'4 millones (77,20%), servicios \$ 1.920'2 millones (22,76%) y comercio \$ 3'0 millones (0,03%). Los sectores agricultura, ganadería y pesca, minas y canteras, industria manufacturera, electricidad, gas y agua, construcción y transporte y comunicaciones, no fortalecieron sus capitales para éste periodo. (Gráfico 2.4.1.3.1).

**Gráfico 2.4.1.3.1**

**Sucrer. Sociedades Reformadas por Sectores. Primer trimestre de 2005**



Fuente: Cámara de Comercio de Sucelejo.

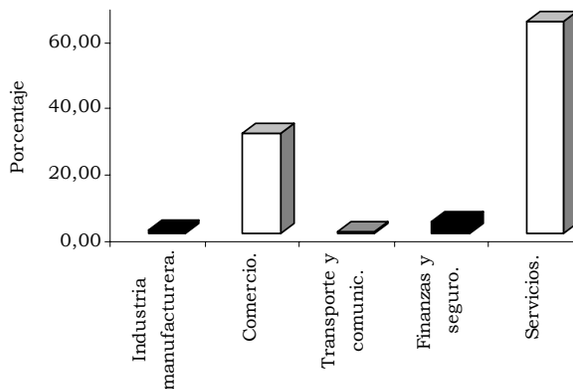
**2.4.1.4 Sociedades disueltas**

El retiro de capitales, dado el efecto liquidatorio para el periodo Enero – Marzo de 2005 registró 25 empresas, equivalentes a \$ 245'1 millones, monto inferior en 56.80% a la registrada en igual periodo del año 2004, cuando se cancelaron 12 empresas que representaron \$ 567'4 millones.

El fenómeno liquidatorio de mayor impacto fue experimentado por el sector servicios con 8 empresas disueltas, equivalentes a \$ 157'7 millones (64,36%), le siguen en orden los sectores comercio con 8 empresas \$ 74'3 millones (30,34%), finanzas y seguro con 7 empresas \$ 8'9 millones (3,66%), industria manufacturera con 2 empresas \$ 3'0 millones (1,22%), transporte y comunicaciones con 1 empresa \$ 1'0 millón (0,40%). Los sectores agricultura, ganadería y pesca, minas y canteras, electricidad, gas y agua y construcción no resultaron afectados por este fenómeno. (Gráfico 2.4.1.4.1).

**Gráfico 2.4.1.4.1**

**Sucrer. Sociedades Disueltas por Sectores. Primer trimestre de 2005**

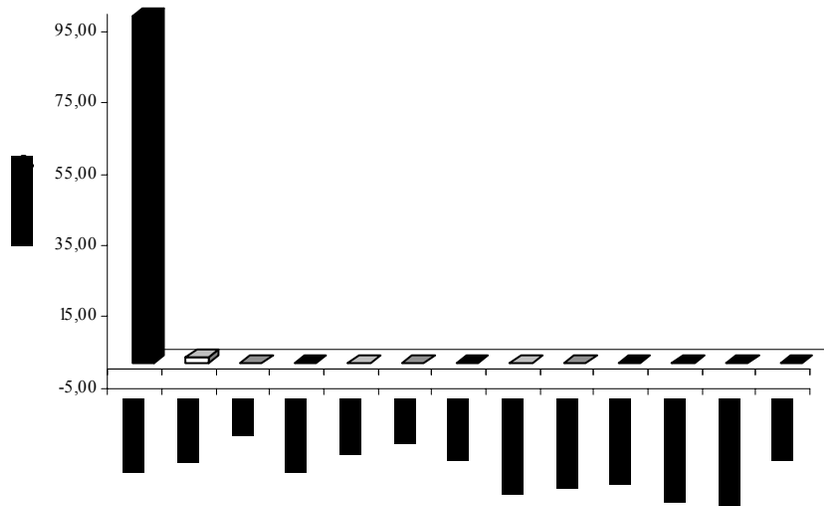


Fuente: Cámara de Comercio de Sucelejo

### 2.4.1.5 Inversión neta por municipios

Acorde con los datos suministrados por los empresarios al registro mercantil de la Cámara de Comercio de Sincelejo, los municipios aportantes a la inversión neta de capitales para el primer trimestre del año 2005, en orden fueron: Sincelejo contribuyó con 97,78%, Corozal participó con 1,99%, Tolú aportó el 0,15%, Coveñas contribuyó con 0,06%, Ovejas participó con 0,04%, Sincé aportó el 0,02%, Galeras contribuyó con el 0,01%, San Onofre participó con 0,009%, San Benito aportó el 0,005%. Los municipios que generaron desinversión fueron: San Pedro y San Marcos con (-0,01%) cada uno, Los Palmitos y Morroa con (-0,03%) cada uno. (Gráfico 2.4.1.5.1).

**Gráfico 2.4.1.5.1**  
**Sucre. Inversión Neta por Municipios**  
**Primer trimestre de 2005**



Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo.

### 2.4.2 Segundo trimestre - año 2005

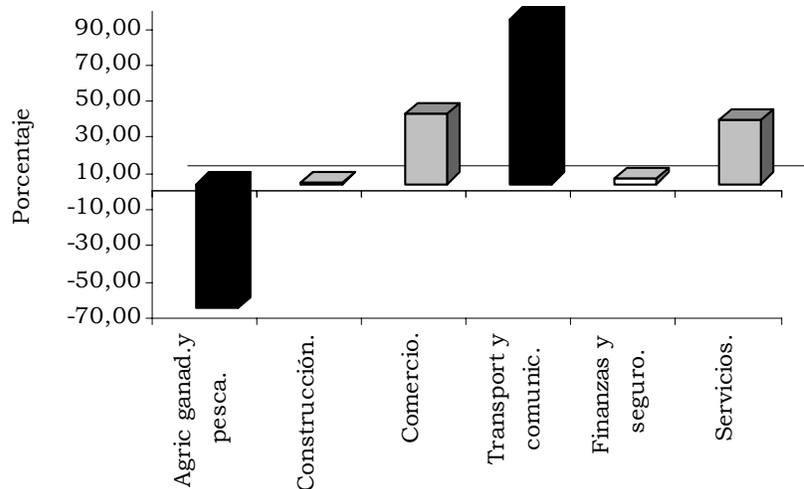
#### 2.4.2.1 Inversión neta

El dinamismo alcanzado por la Inversión Neta para el periodo Abril – Junio de 2005, logró la suma de \$ 1.685'2 millones, inferior en -86,73% a la lograda en ídem periodo del año 2004, momento en el que se situó en \$ 12.706'9 millones. La desinversión presentada para el periodo en análisis, se justifica en la acentuada disminución de capitales orientados al fortalecimiento de las unidades productivas y comerciales existentes, fenómeno que no alcanzó a ser contrarrestado por el aumento en el nivel de constituciones y la disminución sustancial de las disoluciones.

Los registros de la Inversión Neta de Capitales, presentan al sector transporte y comunicaciones como el de mayor dinámica con \$ 1.537'0

millones, que representan el 91,20% del total analizado. Los sectores que en orden, aportan a la Inversión Neta y de hecho fortalecen el sector productivo sucreño fueron: comercio con \$ 647'5 millones (38,42%), servicios \$ 600'0 millones (35,60%), finanzas y seguro \$ 50'1 millones (2,97%) y construcción con \$ 14'5 millones (0,86%). Los sectores minas y canteras, industria manufacturera y electricidad, gas y agua, no fortalecieron sus inversiones para este periodo. Por otro lado, el sector Agricultura, ganadería y pesca presentó desinversión en 1.164'1 millones (-69,08%). (Gráfico y Cuadro 2.4.2.1.1).

**Gráfico 2.4.2.1.1**  
**Sucre. Participación por Sectores en la Inversión Neta de Capitales**  
**Segundo Trimestre de 2005**



Fuente: Cámara de Comercio de Sincelajo.

**Cuadro 2.4.2.1.1**  
**Sucre. Inversión neta, por sectores económicos**  
**Segundo trimestre de 2005**

Sectores	Inversión Capital	Miles de Pesos					
		Constituidas		Reformas		Disoluciones	
		Cant	Capital	Cant	Capital	Cant	Capital
TOTAL	1.685.227	42	292.571	7	2.840.784	18	1.448.128
Agric. Ganadería y pesca	-1.164.179	3	50.000	0	0	3	1.214.179
Minas y canteras	0	0	0	0	0	0	0
Industria manufacturera	0	0	0	0	0	0	0
Electricidad, gas y agua	0	0	0	0	0	0	0
Construcción	14.500	6	14.500	0	0	0	0
Comercio	647.561	10	95.200	2	770.230	2	217.869
Transporte y comunicaciones	1.537.077	3	22.440	2	1.515.137	1	500
Finanzas y seguro	50.170	10	59.000	1	500	5	9.330
Servicios	600.098	10	51.431	2	554.917	7	6.250

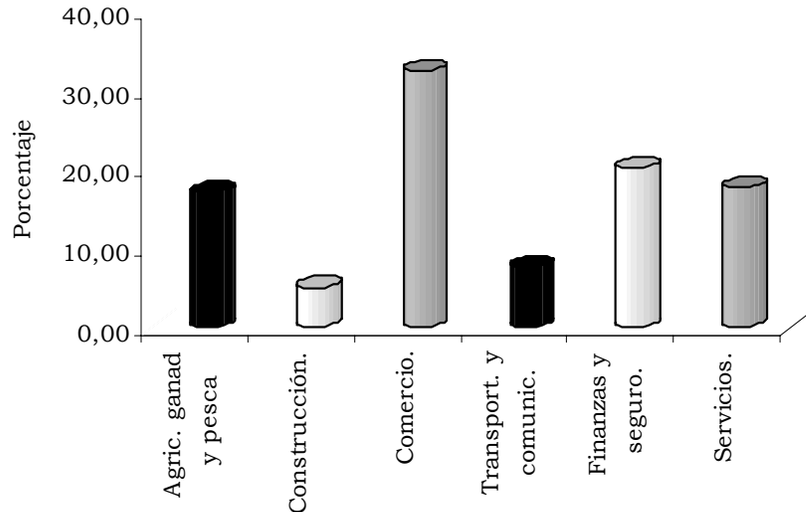
Fuente: Cámara de Comercio de Sincelajo

**2.4.2.2 Constitución de sociedades**

El emprendimiento departamental orientado a la constitución de nuevas unidades productivas y comerciales, en el segundo trimestre del año 2005, registró 42 nuevas empresas, aportando a la economía sucreña un total de \$ 292'5 millones, monto superior en 41,20% a la presentada en ídem periodo del año 2004, momento en el cual se registraron 80 nuevas empresas, representadas en \$ 207'2 millones.

Los sectores gestores de iniciativa empresarial para el periodo en gestión, en su orden fueron: comercio \$ 95'2 millones (32,53%), finanzas y seguro \$ 59'0 millones (20,16%), servicios \$ 51'4 millones (17,57%), agricultura, ganadería y pesca \$ 50'0 millones (17,08%), transporte y comunicaciones \$ 22'4 millones (7,66%) y construcción con \$ 14'5 millones (4,95%). Los sectores minas y canteras, industria manufacturera y electricidad, gas y agua no aportaron nuevas unidades productivas y comerciales para el periodo en análisis. (Gráfico 2.4.2.2.1).

**Gráfico 2.4.2.2.1**  
**Sucra. Sociedades Constituidas por Sectores**  
**Segundo trimestre de 2005**



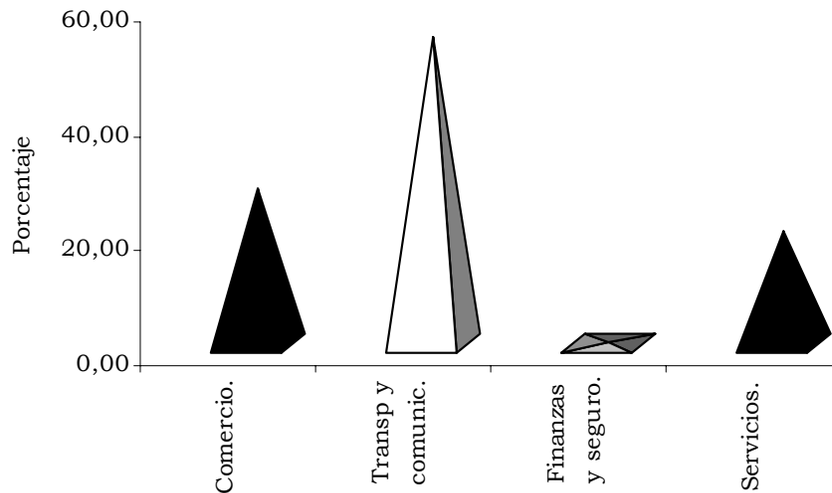
Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo.

**2.4.2.3 Reforma de sociedades**

Las reformas de capital para el periodo Abril – Junio de 2005, presentan un comportamiento regresivo, representado en \$ 2.840'7 millones invertidos en 7 empresas existentes, acorde con el Registro Mercantil, el capital invertido disminuyó en 77,47% con relación a igual periodo del 2004.

Los sectores dinamizados, dada la adición de capitales para el periodo en cuestión fueron: transporte y comunicaciones \$ 1.515'1 millones (53,33%), comercio \$ 770'2 millones (27,11%), servicios \$ 554'9 millones (19,53%) y finanzas y seguro \$ 500 mil (0,01%). Los sectores agricultura, ganadería y pesca, minas y canteras, industria manufacturera, electricidad, gas y agua y construcción no adicionaron capitales de fortalecimiento a sus unidades productivas y comerciales. (Gráfico 2.4.2.3.1).

**Gráfico 2.4.2.3.1**  
**Sucra. Sociedades Reformadas por Sectores**  
**Segundo trimestre de 2005**



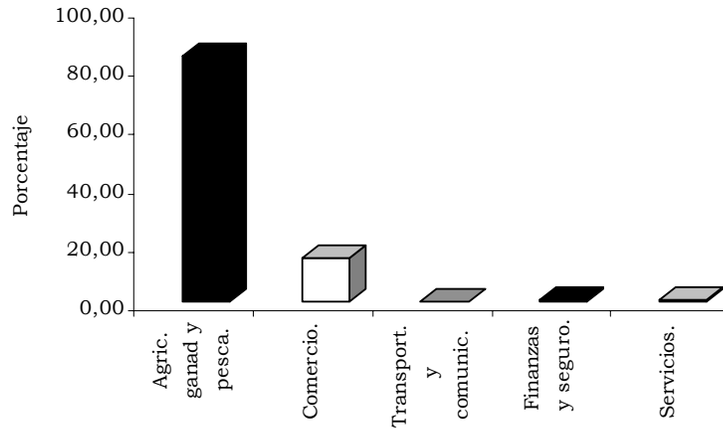
Fuente: Cámara de Comercio de Sincelajo.

#### **2.4.2.4 Sociedades disueltas**

Para el periodo Abril – Junio de 2005, se disolvieron 18 sociedades que reportaron \$ 1.448'1 millones, monto superior en 1.186,45 % a la registrada en ídem periodo del año 2004, momento en el cual se liquidaron 7 sociedades que representaron \$ 112'5 millones.

El sector agricultura, ganadería y pesca registró el mayor nivel de liquidaciones con \$ 1.214'1 millones (83,89%). Los sectores que en su orden, también resultaron afectados por el fenómeno liquidatorio, fueron: comercio \$ 217'8 millones (15,04%), finanzas y seguro \$ 9'3 millones (0,64%), servicios \$ 6'2 millones (0,43%) y transporte y comunicaciones con \$ 500 mil (0,03%). Los sectores minas y canteras, industria manufacturera, electricidad, gas y agua y construcción no registraron disoluciones. (Gráfico 2.4.2.4.1).

**Gráfico 2.4.2.4.1**  
**Sucre. Sociedades Disueltas por Sectores**  
**Segundo trimestre de 2005**

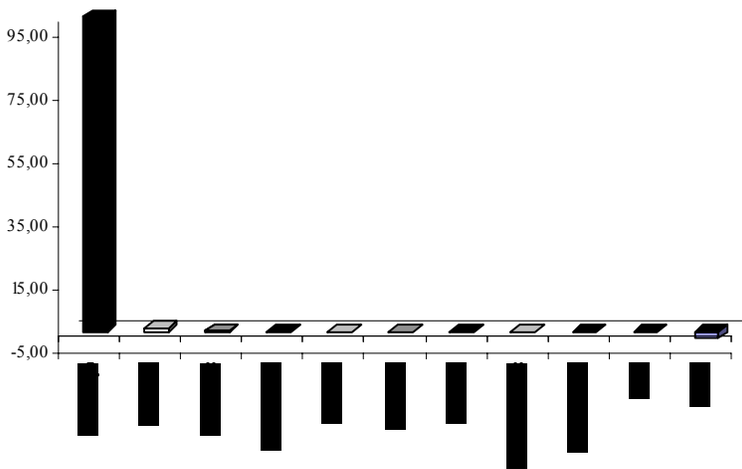


Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo

**2.4.2.5 Inversión neta por municipios**

Acorde con la información oficializada por los empresarios al Registro Mercantil de la Cámara de Comercio de Sincelejo, los municipios que contribuyeron con la inversión neta para el periodo Abril –Junio de 2005 fueron: Sincelejo participó con 99,97%, Corozal contribuyó con 1,23%, Coveñas aportó 0,38%, San Pedro participó con 0,14%, Galeras contribuyó con 0,05%, El Roble aportó 0,03%, Morroa y Los Palmitos aportó cada uno 0,02%. Los municipios de San Onofre y Tolú generaron desinversión en (-0,01%) cada uno y Sincé en (-1,86%). (Gráfico 2.4.2.5.1).

**Gráfico 2.4.2.5.1**  
**Sucre. Inversión Neta por Municipios**  
**Segundo trimestre de 2005**



Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo.

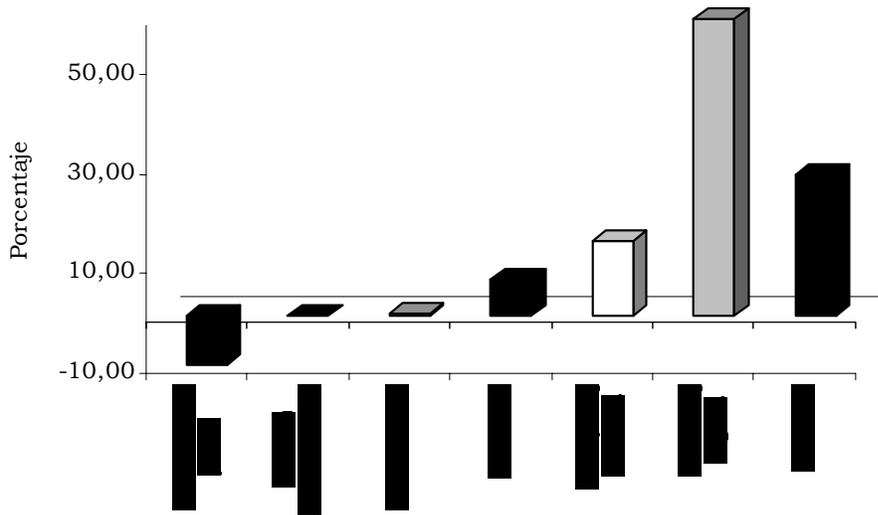
**2.4.3 Consolidado primer semestre - año 2005**

**2.4.3.1 Inversión neta**

La Inversión neta para el periodo Enero – Junio de 2005, presentó un resultado altamente regresivo. Mientras en igual periodo del año 2004 se alcanzó la suma de \$ 14.801'2 millones, para el cierre de igual periodo del 2005 solo se logró una inversión de \$ 11.140'1 millones, generándose un decrecimiento del -24,73%. El decrecimiento generado para este periodo, se fundamenta en el aumento sustancial del nivel de disoluciones, pese al fortalecimiento de las constituciones e inversión en las unidades empresariales y comerciales existentes.

Los sectores activos en la Inversión Neta para el Primer Semestre de 2005, en orden participativo fueron: finanzas y seguro \$ 6.659'6 millones (59,78%), servicios \$ 3.165'8 millones (28,41%), transporte y comunicaciones \$ 1.638'0 millones (14,70%), comercio \$ 795'2 millones (7,13%), construcción \$ 48'5 millones (0,43%). Los sectores minas y canteras y electricidad, gas y agua no generaron inversión para este periodo, mientras los sectores industria manufacturera \$ -3'0 millones (-0,02%) y agricultura ganadería y pesca \$-1.164'1 millones (-10,45%) generaron desinversión. (Gráfico y Cuadro 2.4.3.1.1).

**Gráfico 2.4.3.1.1**  
**Sucra. Participación por Sectores en la Inversión Neta de Capitales**  
**Primer semestre de 2005**



Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo.

**Cuadro 2.4.3.1.1**

**Sucrer. Inversión neta, por sectores económicos  
Primer semestre de 2005**

Sectores	Inversión Capital	Miles de Pesos					
		Constituidas		Reformas		Disoluciones	
		Cant	Capital	Cant	Capital	Cant	Capital
TOTAL	11.140.104	94	1.556.812	14	11.276.526	44	1.693.234
Agríc. Ganadería y pesca	-1.164.179	3	50.000	0	0	3	1.214.179
Minas y canteras	0	0	0	0	0	0	0
Industria manufacturera	-3.000	0	0	0	0	2	3.000
Electricidad, gas y agua	0	0	0	0	0	0	0
Construcción	48.500	10	48.500	0	0	0	0
Comercio	795.206	34	314.220	3	773.230	10	292.244
Transporte y comunicaciones	1.638.068	7	124.431	2	1.515.137	2	1.500
Finanzas y seguro	6.659.648	24	165.000	5	6.512.956	12	18.308
Servicios	3.165.861	16	854.661	4	2.475.203	15	164.003

Fuente: Cámara de Comercio de Sucelejo

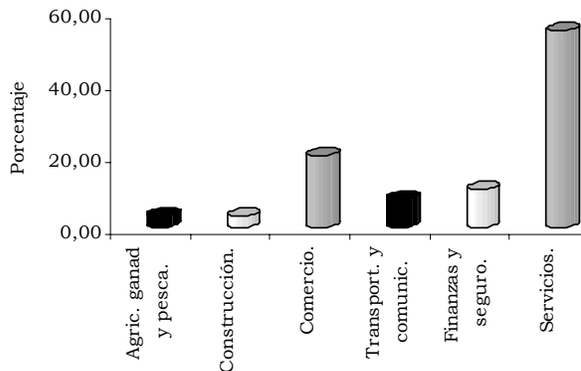
**2.4.3.2 Constitución de sociedades**

Los empresarios sucreños generaron 94 nuevas empresas productivas y comerciales para el primer semestre de 2005 que contribuyeron a la economía departamental con \$ 1.556'8 millones, cifra superior en 178,01% a la presentada en ídem periodo del 2004.

Los sectores gestores en creación de nuevas empresas, en orden fueron: servicios \$ 854'6 millones (54,89%), comercio \$ 314'2 millones (20,18%), finanzas y seguro \$ 165'0 (10,59%), transporte y comunicaciones \$ 124'4 millones (7,99%), agricultura, ganadería y pesca \$ 50,0 millones (3,21%), y construcción \$ 48'5 millones (3,11%). Los sectores minas y canteras, industria manufacturera y electricidad, gas y agua no reportaron nuevas unidades productivas a la economía sucreña. (Gráfico 2.4.3.2.1).

**Gráfico 2.4.3.2.1**

**Sucrer. Sociedades Constituidas por Sectores  
Primer semestre de 2005**



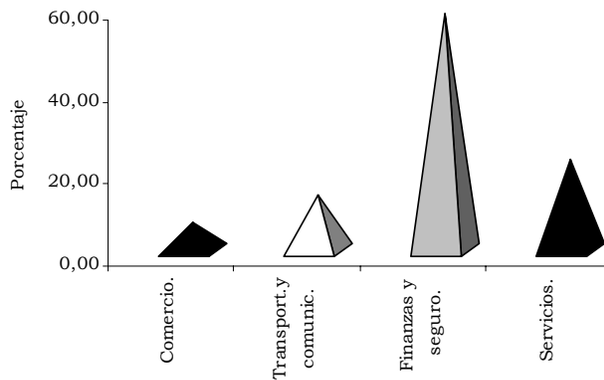
Fuente: Cámara de Comercio de Sucelejo.

**2.4.3.3 Reforma de Sociedades**

Las reformas de capital para el primer semestre del año 2005, presentaron un comportamiento negativo, representadas en \$ 11.276'5 millones invertidos en 14 empresas existentes, de acuerdo a la información reportada, estas se disminuyeron en (-24,42%) en relación con las presentadas para igual periodo del año 2004.

Los sectores que para este periodo resultaron fortalecidos por la adición de capitales, en su orden fueron: finanzas y seguro \$ 6,512'9 millones (57,75%), servicios \$ 2.475'2 millones (21,95%), transporte y comunicaciones \$ 1.515'1 millones (13,43%) y comercio \$ 773'2 millones (6,85%). Los sectores agricultura, ganadería y pesca, minas y canteras, industria manufacturera, electricidad, gas y agua y construcción, no fortalecieron con nuevos capitales sus unidades productivas y comerciales. (Gráfico 2.4.3.3.1).

**Gráfico 2.4.3.3.1**  
**Sucre. Sociedades Reformadas por Sectores**  
**Primer semestre de 2005**



Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo.

**2.4.3.4 Sociedades disueltas**

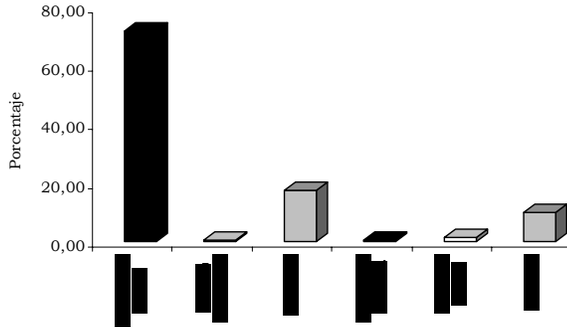
El periodo Enero – Junio de 2005, reportó 44 sociedades disueltas que representaron \$ 1.693'2 millones, cifra que supera en 148,99% al reportado en periodo homologo del año 2004, momento en el que se liquidaron 19 unidades productivas y comerciales por \$ 680'0 millones.

El nivel más alto en liquidaciones para este periodo, lo registra el sector agricultura, ganadería y pesca, donde se cancelaron 3 sociedades que reportaron \$ 1.214'1 millones. Los sectores que de igual forma resultaron afectados por el fenómeno disolutorio fueron: comercio 10 empresas \$ 292'2 millones (17,25%), servicios 15 empresas \$ 164'0 millones (9,68%), finanzas y seguro 12 empresas \$ 18'3 millones (1,08%), industria manufacturera 2 empresas \$ 3'0 millones (0,17%) y transporte y comunicaciones 2 empresas

\$ 1'5 millones (0,08%). Los sectores minas y canteras, electricidad, gas y agua y construcción no presentaron disoluciones para el periodo en análisis. (Gráfico 2.4.3.4.1).

**Gráfico 2.4.3.4.1**

**Sucrer. Sociedades Disueltas por Sectores. Primer semestre de 2005**



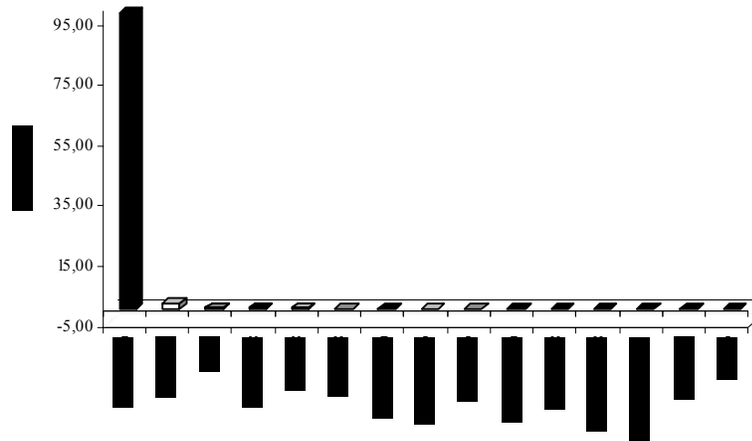
Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo

**2.4.3.5 Inversión neta por municipios**

La participación municipal en la Inversión Neta para el Primer Semestre de 2005, tomando como base la oficialización efectuada por los empresarios ante el Registro Mercantil de la Cámara de Comercio de Sincelejo, fue la siguiente: Sincelejo participó con el 98,11%, Corozal contribuyó con 1,87%, Tolú aportó 0,12%, Coveñas participó con 0,11%, Ovejas contribuyó con 0,04%, los municipios de Galeras y San Pedro aportaron cada uno 0,01%, San Onofre participó con 0,006%, El Roble contribuyó con 0,005%, San Benito aportó 0,004%. Los municipios de Sampués, San Marcos, Los Palmitos, Morroa y Sincé, generaron desinversión en el orden del (-0,004%), (-0,008%), (-0,02%), (-0,02%), (-0,26%) respectivamente. (Gráfico 2.4.3.5.1).

**Gráfico 2.4.3.5.1**

**Sucrer. Inversión Neta por Municipios. Primer semestre de 2005**



Fuente: Cámara de Comercio de Sincelejo.

## 2.5 COMERCIO EXTERIOR

### 2.5.1 Exportaciones no tradicionales

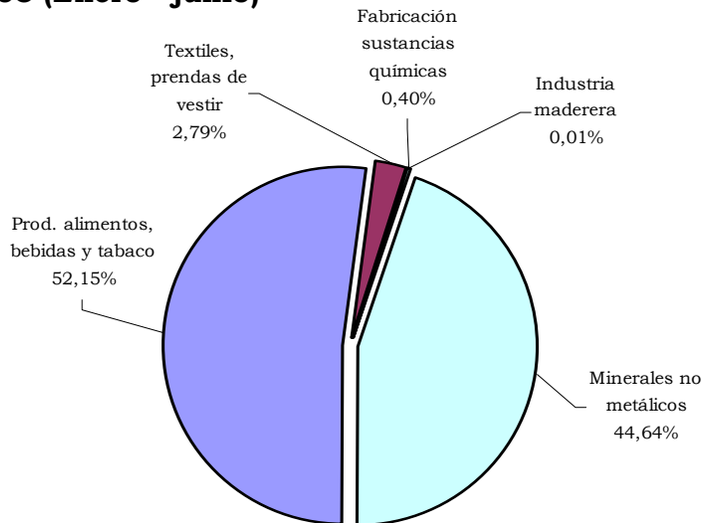
Las exportaciones no tradicionales de Colombia durante el primer semestre de 2005 sumaron FOB US\$5.162 millones, lo que representó un ascenso del 27,77% al compararlo con igual periodo del año anterior. Los departamentos que registraron mayor participación fueron: Antioquia (25,61%), Cundinamarca (16,59%), Bogotá D.C. (14,66%) y Valle del Cauca (13,68%). En la Costa Caribe, Bolívar y Atlántico con el 9,59% y el 6,43%, respectivamente, registraron las mayores participaciones.

En el departamento de Sucre en lo corrido de enero – junio de 2005, sus exportaciones no tradicionales ascendieron a US\$18.77 millones, mostrando un incremento del 54,36% al compararlo con igual periodo de 2004.

De los sectores clasificados en la CIU, el industrial participa con el 98,22% y aportó 52,84 puntos porcentuales a la variación del periodo. El sector agropecuario, silvicultura, caza y pesca participó con el 1,78% (anexo A).

Los subsectores que se destacaron dentro del sector industrial fueron: productos alimentos, bebidas y tabacos con US\$9.61 millones y una participación del 52,15%; y minerales no metálicos con US\$8.23 millones y el 44,64% de participación (gráfico 2.5.1.1). La mayor variación en el periodo la mostró el subsector de fabricación de sustancias químicas con 155,00%.

**Gráfico 2.5.1.1**  
**Sucre. Exportaciones del sector industrial, según CIU**  
**2005 (Enero - junio)**



Fuente: Dian, Cálculos DANE

## SUCRE

---

Dentro de los principales destinos de las exportaciones no tradicionales, en el departamento de Sucre durante el primer semestre de 2005 se destaca Zona Franca de Cartagena con US\$9.62 millones y Estados Unidos con US\$2.63 millones (cuadro 2.5.1.1).

### **Cuadro 2.5.1.1**

#### **Sucre. Exportaciones no tradicionales, según país de destino 2005 (Enero - junio)**

Destino	Kilos netos	Valor FOB dólares	Participación porcentual
Total	180.496.222	18.774.673	100,00
Zona Franca Cartagena	3.522.886	9.617.533	51,23
Estados Unidos	61.551.091	2.631.536	14,02
Jamaica	22.008.000	924.336	4,92
Antillas Holandesas	16.847.921	790.383	4,21
Santa Lucía	13.753.335	775.319	4,13
Surinam	12.965.000	670.410	3,57
Aruba	14.400.000	590.400	3,14
Perú	8.999.375	521.964	2,78
San Vicente y las Granadinas	8.631.956	477.663	2,54
Guayana Francesa	7.999.774	463.987	2,47
Resto de países	9.816.884	1.311.144	6,98

Fuente: Dian, Cálculos DANE

Por partidas arancelarias los principales productos exportados fueron: “Camarones de cultivo, congelados” por valor de US\$9.62 millones, vendidos en su totalidad a la Zona Franca de Cartagena; “Los demás cementos portland (gris)” por US\$7.18 millones y exportados entre otros a Estados Unidos; y “Cementos sin pulverizar (“clinker”)” por valor US\$1.05 millones.

### **2.5.2 Importaciones**

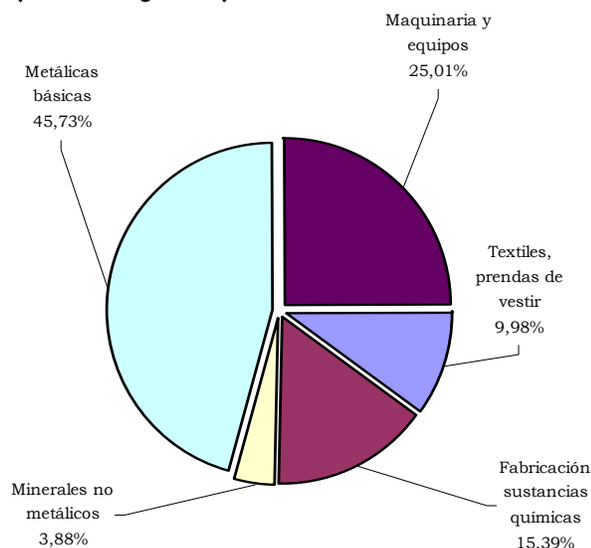
Colombia importó durante el primer semestre de 2005 CIF US\$9.966 millones, lo que representó un incremento del 29,74% al compararlo con igual semestre del año anterior, las mayores participaciones por departamento las registraron Bogotá D.C (37,38%), Antioquia (13,42%), Cundinamarca (12,93%) y Valle del Cauca (10,83%). Bolívar con 8,14% y Atlántico con el 6,19 % mostraron las mayores compras al exterior en la Costa Caribe.

El departamento de Sucre importó US\$2.22 millones en el periodo enero – junio de 2005; US\$1.29 millones más que lo importado en igual semestre de 2004, lo que originó una variación del 138,44% (anexo B).

La mayor participación por sector en el semestre la registró el sector industrial con 84,53% y una variación del 114,40%; le sigue el sector minero con el 14,91% de participación y una variación de 504,15%.

En el sector industrial, las metálicas básicas participó con 45,73% de lo importado por este sector, además aportó 55,03 puntos porcentuales a la variación del periodo; maquinaria y equipos participó con 25,01% y aportó 30,55 puntos porcentuales y fabricación de sustancias químicas que a pesar de participar con el 15,39%, sólo aportó a la variación 5,51 puntos porcentuales (gráfico 2.5.2.1).

**Gráfico 2.5.2.1**  
**Sucre. Importaciones del sector industrial, según CIU**  
**2005 (Enero - junio)**



Fuente: Dian, Cálculos DANE

Por uso y destino económico, los bienes intermedios sumaron US\$1.18 millones, mostraron un incremento del 83,39% y participaron con el 52,99% y en su mayor parte de materias primas y productos intermedios, para la industria (excepto construcción) al compararlo con el primer semestre de 2004. Los bienes de capital, participaron del total importado con el 45,70% y reflejaron variaciones del 459,41%, dentro de estos, los bienes de capital para la industria, sumaron 239,54 puntos porcentuales a la variación del periodo. Los bienes de consumo descendieron en 72,87% y sólo participaron con el 1,31%; en este grupo, los bienes de consumo duradero le hicieron el mayor aporte a la variación (-59,32 puntos porcentuales) (Anexo C).

El departamento de Sucre, le compró a Japón el 31,03% del total importado, es decir, US\$0.69 millones, le sigue España con US\$0.39 y el 17,51% (cuadro 2.5.2.1.). Las principales partidas arancelarias compradas al exterior fueron: “Escorias (excepto las granuladas), batiduras y demás desperdicios de la siderurgia” traídos en su totalidad de Japón, es decir, US\$0.69 millones; “Yeso natural; anhídrita” por US\$0.33 millones comprados el 88,52% a España.

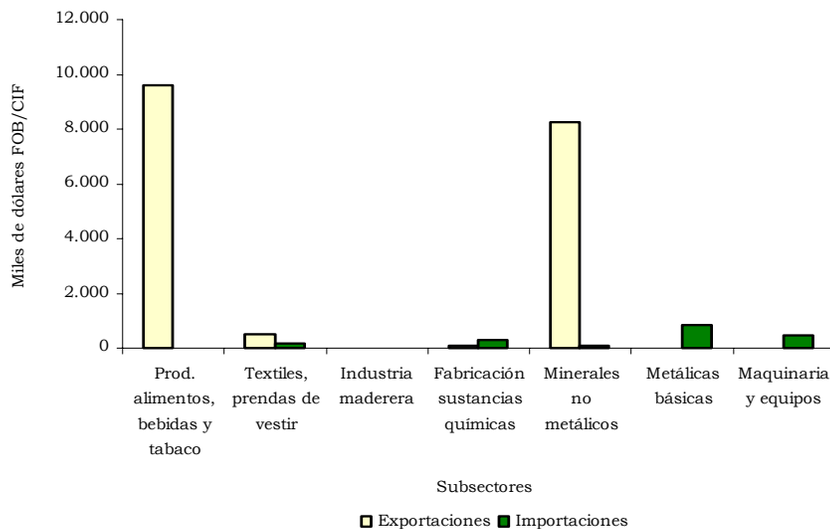
**Cuadro 2.5.2.1.**  
**Sucre. Importaciones, según país de origen**  
**2005 (Enero - junio)**

Origen	Valor CIF dólares	Participación porcentual
Total	2.225.426	100,00
Japón	690.640	31,03
España	389.582	17,51
Zona Franca Barranquilla	269.440	12,11
Estados Unidos	252.322	11,34
Alemania	193.958	8,72
Perú	90.794	4,08
Reino Unido	64.938	2,92
Brasil	64.894	2,92
Italia	41.879	1,88
Finlandia	39.649	1,78
Resto de países	127.331	5,72

Fuente: DANE, DIAN

Es de anotar, que el sector industrial durante el primer semestre de 2005, fue el que jalonó las exportaciones e importaciones en el departamento de Sucre; dentro de las exportaciones, los subsectores que mostraron mayor dinamismo en el comercio exterior fueron: productos alimentos, bebidas y tabacos y minerales no metálicos (gráfico 2.5.2.2).

**Gráfico 2.5.2.2**  
**Sucre. Exportaciones e importaciones del sector industrial, según CIU**  
**2005 (Enero - junio)**



Fuente: Dian, Cálculos DANE

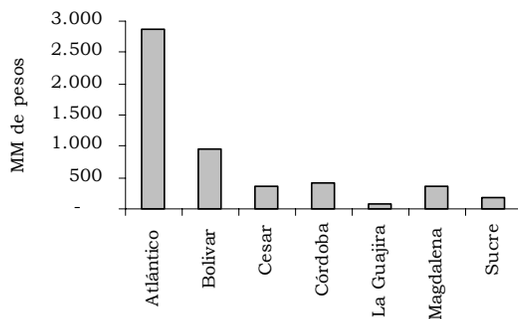
## 2.6 ACTIVIDAD FINANCIERA

### 2.6.1 Monto de colocaciones nominales – operaciones activas

En el primer semestre de 2005, la suma de la cartera, en los departamentos de la Región Caribe, incluyen créditos de vivienda, créditos y leasing de consumo, microcréditos, créditos y leasing comerciales menos provisiones; el Departamento de Sucre presenta saldo de cartera neta de \$177.210 millones participando con el 3,39% de la Región Caribe. (Gráfico 2.6.1.1).

**Gráfico 2.6.1.1**

**Región Caribe. Cartera neta por departamentos. Junio de 2005**



Fuente: SUPERBANCARIA

Las entidades financiadoras registraron el monto de saldos desembolsados, según la Superintendencia Bancaria, para la compra de vivienda en Sucre por \$25.098 millones con una disminución del 26,28% respecto del mismo período de 2004 y permaneció el saldo estable en el primer semestre de 2005 (0,43%). (Anexos D y E).

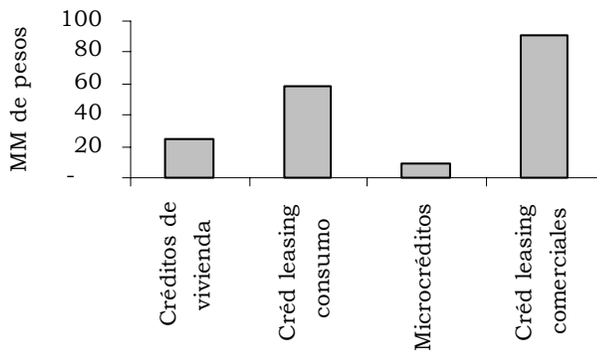
La cartera de las entidades que financian créditos leasing y de consumo en Sucre en el primer semestre de 2005 en comparación con el semestre anterior se caracterizó por un aumento de 16,04%, al pasar de \$51.505 millones de pesos corrientes, al finalizar el 2004, a \$59.768 millones de pesos corrientes en el primer semestre de este año; Así mismo, el saldo en junio de 2004 fue de \$46.114 millones de pesos corrientes con un crecimiento anual del 29,61% hasta junio de 2005.

En el primer semestre de 2005, el saldo de los microcréditos es de \$9.627 millones de pesos corrientes. Esta cifra fue superior en 11,66% comparada con la de diciembre de 2004 y para igual período del año anterior el saldo que se encontraba en \$3.860 millones de pesos corrientes registra un aumento anual del 149,38%.

A junio del 2005, el valor de los créditos y leasing comerciales equivale a \$91.964 millones de pesos corrientes y crecen en este semestre en 1,94%;

Así mismo, con respecto al saldo del mismo período de año anterior su crecimiento es del 10,46%. (Gráfico 2.6.1.2).

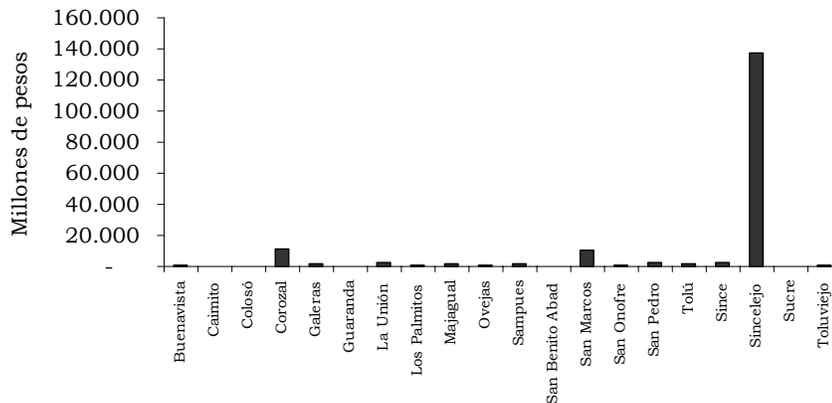
**Gráfico 2.6.1.2**  
**Sucre. Composición de la cartera por línea de crédito**  
**Junio de 2005**



Fuente: SUPERBANCARIA

La cartera neta por municipios en el primer semestre de 2005 está distribuida en los municipios de: Sincelejo (77,45%), Corozal (6,31%), San Marcos (5,67%) y el resto de los 17 municipios registrados en la SUPERBANCARIA colocan entre uno o menos por ciento. (Gráfico 2.6.1.3).

**Gráfico 2.6.1.3**  
**Sucre. Distribución de la cartera neta por municipios**  
**Junio de 2005**



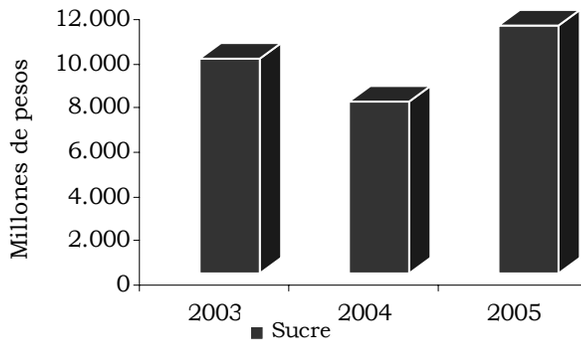
Fuente: SUPERBANCARIA

### 2.6.1.1 Crédito Agropecuario

En junio de 2005 FINAGRO registra saldo de créditos por \$11.190 millones de pesos (Anexo F) para el sector agropecuario del Departamento de Sucre

cifra 44,05% superior a la registrada en igual período de 2004 (Gráfico 2.6.1.1.1)

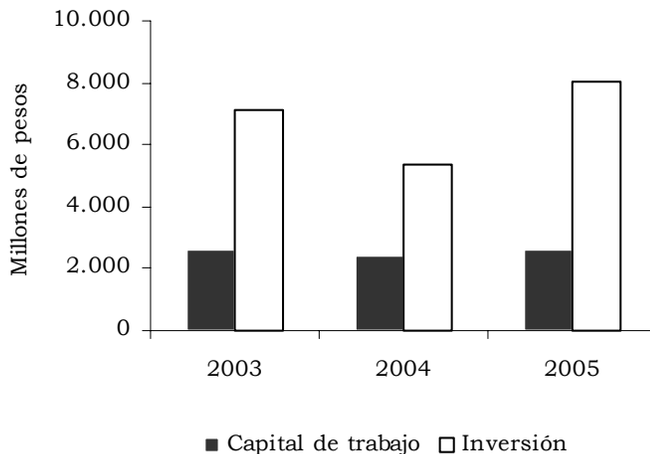
**Gráfico 2.6.1.1.1**  
**Sucre. Crédito otorgado por FINAGRO para Sucre.**  
**Junio 2003-2005**



Fuente: FINAGRO

Por un lado, el capital de trabajo totalizó \$2.616 millones lo que representó un crecimiento anual de 8,14%. Por su parte, las líneas para Inversión registraron \$8.050 millones lo que significó un incremento anual del 50,58%. (Gráfico 2.6.1.1.2)

**Gráfico 2.6.1.1.2**  
**Sucre. Créditos otorgados por FINAGRO para capital de trabajo e Inversión. Junio 2003-2005**

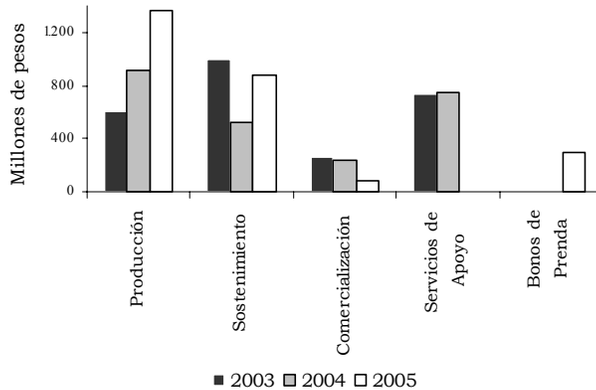


Fuente: FINAGRO

El incremento del capital de trabajo estuvo asociado a los aumentos del 49,23% en el valor aprobado de la línea de producción, se debió al

dinamismo en las aprobaciones para los cultivos de ciclo corto como la yuca por \$835 millones y por el 67,30% en sostenimiento para el grupo de Bovinos Cria, Leche y Doble propósito con el de Ceba bovina con recursos de \$821 millones. (Gráfico 2.6.1.1.3)

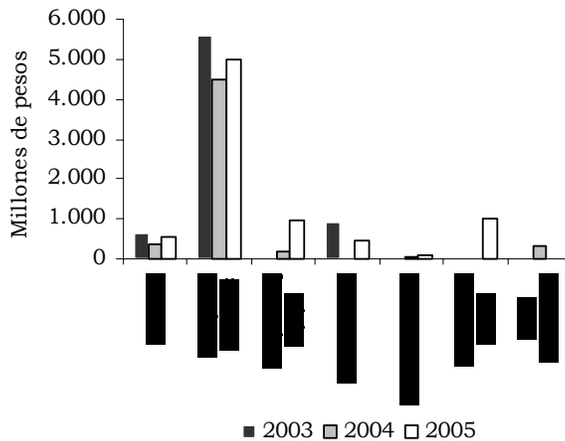
**Gráfico 2.6.1.1.3**  
**Sucre. Créditos de FINAGRO para capital de trabajo por líneas.**  
**Junio de 2003-2005**



Fuente: **FINAGRO**

Los recursos para inversión se caracterizan por la participación en el saldo del 62,21% de compra de animales por \$5.008 millones; sin embargo, esta participación disminuye de 83,97% en el 2004. (Gráfico 2.6.1.1.4).

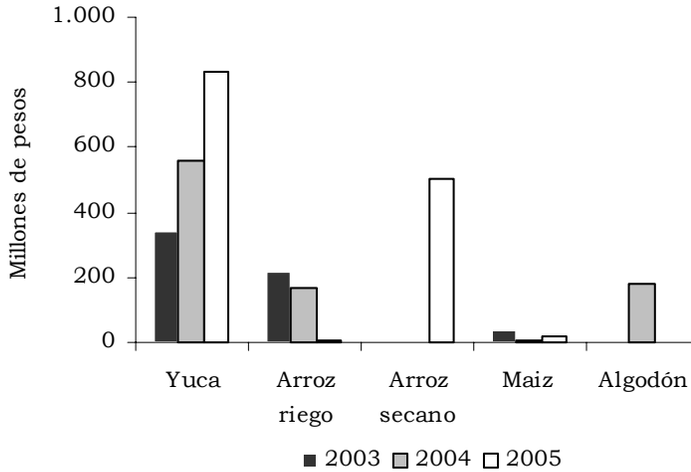
**Gráfico 2.6.1.1.4**  
**Sucre. Créditos de FINAGRO para inversión por líneas.**  
**Junio de 2003-2005**



Fuente: FINAGRO

Los cultivos financiados en el primer semestre de 2005 en el Departamento de sucre fueron yuca (\$835 millones), arroz seco (\$501 millones) y maíz (\$19 millones). (Gráfico 2.6.1.1.5).

**Gráfico 2.6.1.1.5**  
**Sucre. Créditos de FINAGRO aprobados para producción por cultivo.**  
**Junio 2003-junio 2005**

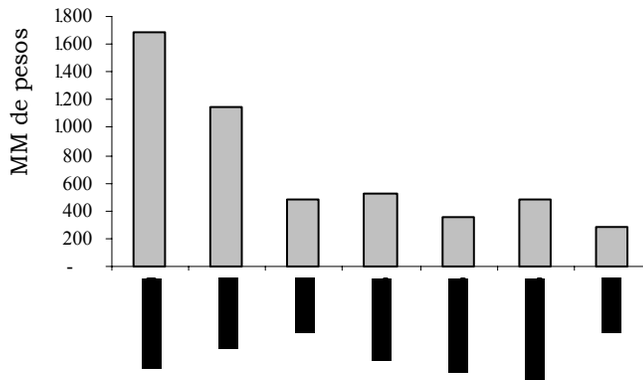


Fuente: FINAGRO

**2.6.2 Monto de captaciones nominales – operaciones pasivas**

Al primer semestre de 2005 en el sistema financiero de la Región Caribe la captación de recursos del Departamento de Sucre fue del 5,65%, alcanzando un nivel de \$280.010 millones. (Gráfico 2.6.2.1)

**Gráfico 2.6.2.1**  
**Región Caribe. Distribución de las captaciones por departamentos**  
**Junio de 2005**



Fuente: SUPERBANCARIA

Las captaciones nominales en el departamento de Sucre en el primer semestre de 2005 registraron un crecimiento del 4,07% frente al saldo final de 2004; esta es una tasa menor en 15.49 puntos porcentuales respecto del resultado anual presentado desde el primer semestre de 2004 (19,57%).

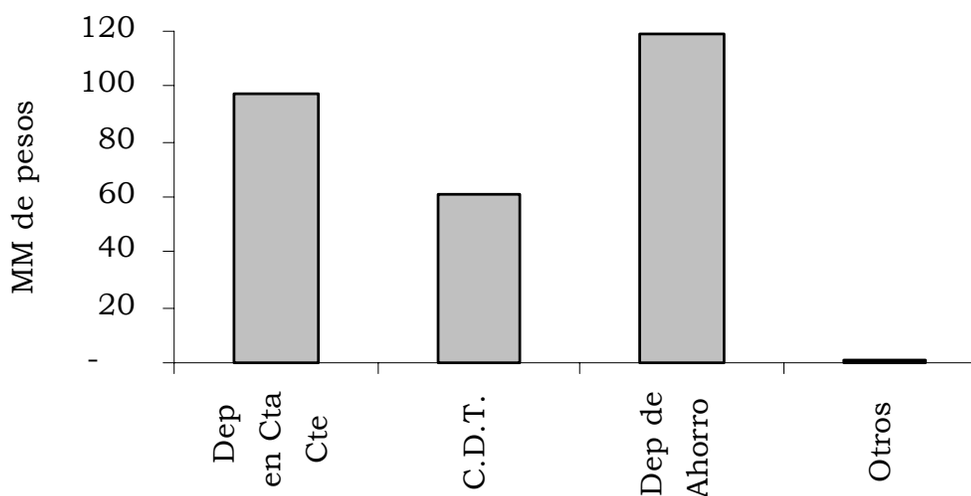
Así mismo, los saldos semestrales muestran que los depósitos en cuenta corriente registraron una variación anual positiva en el primer semestre de 2005, del 22,10%, respecto del mismo semestre del año anterior, tasa superior en 28,06 puntos porcentuales a la presentada en el primer semestre de este año (-5,96%).

En lo corrido del 2005, los CDT acumularon un crecimiento del 27,25%. Esta tasa es superior en 2.72 puntos porcentuales con respecto al crecimiento anual (24,54%).

Los depósitos de ahorro registraron en el primer semestre de 2005 un crecimiento del 3,46%. Esta tasa es inferior en 12.12 puntos porcentuales con respecto a la anual (15,58%). (Anexos G y H).

Así mismo, los saldos semestrales del sistema financiero en Sucre muestran participación de los Depósitos en Cuenta Corriente con el 34,87%, CDT con el 22,08%, Depósitos de Ahorro 42,63% y otros 0,42%. (Gráfico 2.6.2.2).

**Gráfico 2.6.2.2**  
**Sucre. Composición de captaciones por tipo de cuentas.**  
**Junio de 2005**

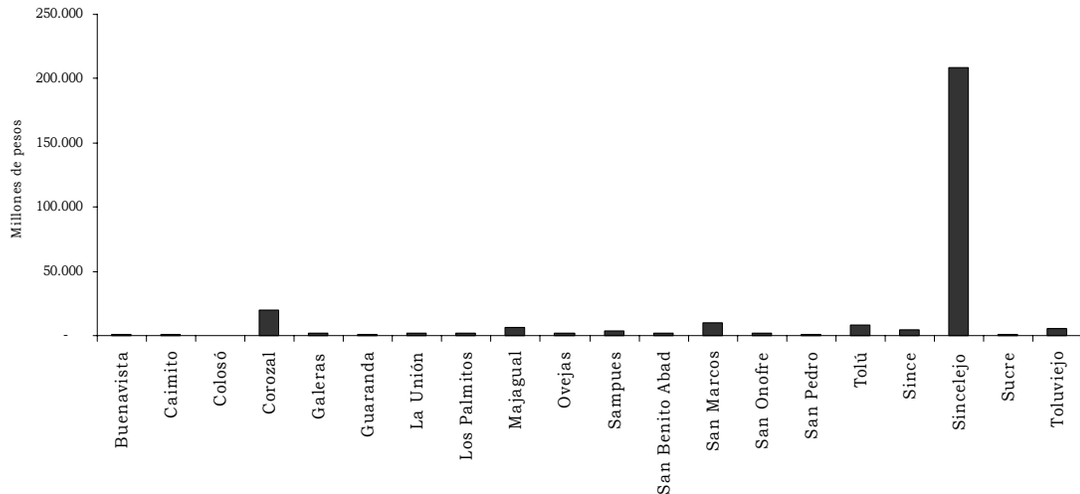


Fuente: SUPERBANCARIA

Cerca del 75% de las captaciones en el Departamento de Sucre son recibidas su capital, Sincelejo. La participación en los municipios alcanza su nivel más alto en Corozal con el 7,05% seguido por San Marcos (3,44%), Tolú (2,78%) y Majagual (2,37%) los 15 municipios restantes se encuentran por debajo del nivel del 2%. (Gráfico 2.6.2.3).

### **Gráfico 2.6.2.3**

#### **Sucre. Composición de captaciones por municipios. Junio de 2005**



Fuente: SUPERBANCARIA

## **2.7 SITUACIÓN FISCAL**

### **2.7.3 Recaudo de impuestos nacionales en la Administración Local de Impuestos de Sincelejo**

El comportamiento de los recaudos por impuestos nacionales durante el primer semestre del año 2005 muestran un decrecimiento del 6,49% con respecto al mismo periodo del 2004 (a precios corrientes), según cifras reportadas por la DIAN Sincelejo, por concepto de Renta, Ventas y Retención en la Fuente (que incluye, retención por renta, ventas y timbre) (Cuadro 2.7.3.1).

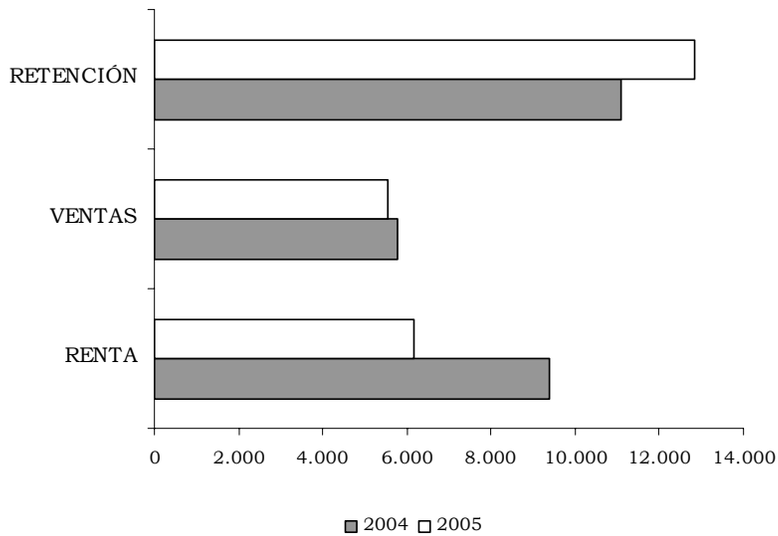
**Cuadro 2.7.3.1**  
**Sucres. Recaudo de impuestos nacionales por tipo.**  
**Enero Junio 2004-2005**

Semestre	Total		Renta		Iva		Retefuente	
	Corrientes	Constantes	Corrientes	Constantes	Corrientes	Constantes	Corrientes	Constantes
<b>2004</b>								
<b>Total</b>	26.258,27	25.105,89	9.379,55	8.967,92	5.789,07	5.535,01	11.089,65	10.602,97
Enero	4.251,41	4.064,83	49,74	47,56	1.788,81	1.710,31	2.412,86	2.306,97
Febrero	3.180,04	3.040,48	1.597,61	1.527,50	125,86	120,34	1.456,57	1.392,65
Marzo	4.060,38	3.882,18	115,38	110,32	1.554,33	1.486,12	2.390,67	2.285,75
Abril	5.915,78	5.656,16	4.105,25	3.925,09	114,28	109,26	1.696,25	1.621,81
Mayo	4.350,58	4.159,65	711,81	680,57	2.082,47	1.991,08	1.556,30	1.488,00
Junio	4.500,08	4.302,59	2.799,76	2.676,89	123,32	117,91	1.577,00	1.507,79
<b>2005</b>								
<b>Total</b>	24.555,23	22.378,25	6.168,42	5.621,55	5.555,39	5.062,87	12.831,43	11.693,84
Enero	4.877,50	4.445,08	69,99	63,78	1.688,09	1.538,43	3.119,43	2.842,87
Febrero	3.501,51	3.191,08	2.046,68	1.865,23	57,36	52,27	1.397,47	1.273,57
Marzo	3.739,26	3.407,75	95,87	87,37	1.750,67	1.595,46	1.892,72	1.724,92
Abril	4.229,53	3.854,55	2.286,57	2.083,85	84,26	76,79	1.858,70	1.693,91
Mayo	4.716,61	4.298,45	753,91	687,07	1.780,00	1.622,19	2.182,69	1.989,18
Junio	3.490,82	3.181,34	915,39	834,23	195,01	177,72	2.380,42	2.169,38
<b>Variación %</b>								
<b>Total</b>	(6,49)	(10,86)	(34,24)	(37,31)	(4,04)	(8,53)	15,71	10,29
Enero	14,73	9,35	40,71	34,12	(5,63)	(10,05)	29,28	23,23
Febrero	10,11	4,95	28,11	22,11	(54,43)	(56,56)	(4,06)	(8,55)
Marzo	(7,91)	(12,22)	(16,91)	(20,80)	12,63	7,36	(20,83)	(24,54)
Abril	(28,50)	(31,85)	(44,30)	(46,91)	(26,27)	(29,72)	9,58	4,45
Mayo	8,41	3,34	5,91	0,96	(14,52)	(18,53)	40,25	33,68
Junio	(22,43)	(26,06)	(67,30)	(68,84)	58,14	50,73	50,95	43,88

Fuente: DIAN - Sincelejo

Las cifras de los tres impuestos nacionales administrados por la DIAN en el semestre I de 2005, muestran que la mayor disminución se registra en Renta con el 34,24% por su parte Iva registra una disminución del 4,04%, mientras que Retención en la Fuente mostró un crecimiento del 15,71% respecto al mismo periodo del año 2004. (Ver cuadro 2.7.3.1 y gráfica 2.7.3.1)

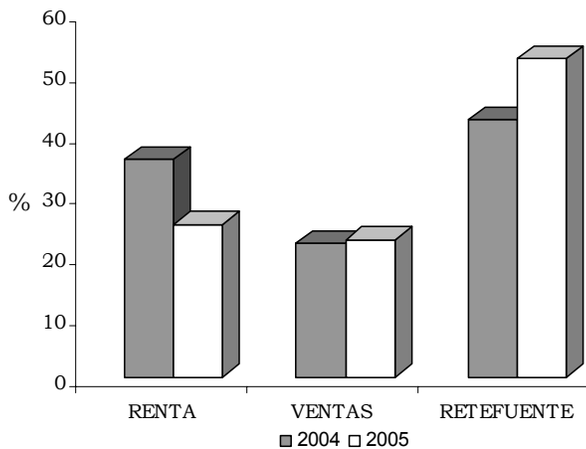
**Gráfico 2.7.3.1**  
**Sucre. Recaudo de impuestos nacionales.**  
**Enero - diciembre 2004 -2005**



Fuente: DIAN

La composición del recaudo en bancos para el Semestre I de 2005 fue de un 52,26% en Retención en la fuente, 25,12% en Impuesto de Renta y 22,62% en IVA. (Gráfico 2.7.3.2) Al comparar los dos periodos del análisis tanto Retención en la Fuente como IVA incrementaron su participación, mientras que la disminución se registró en el impuesto de Renta pasando de 35,72% en el 2004 a 25,12% en el 2005.

**Gráfico 2.7.3.2**  
**Sucre. Composición del recaudo en bancos de los impuestos nacionales**  
**Enero-junio 2004-2005**



Fuente: DIAN

## 2.8 SECTOR REAL

### 2.8.1 Agricultura

En este informe de coyuntura correspondiente al Primer Semestre de 2005, en el Sector Real se consideraran los consolidados para el segundo semestre de 2004 en Agricultura y ganadería, en las distintas subregiones del departamento de Sucre, al igual que los estimados para el sector agrícola en el primer semestre de 2005.

El pronóstico de siembra de algunos cultivos para este semestre no es el mejor, dentro de estos está el maíz, que después de un crecimiento en área en el año 2003, esta variable ha venido disminuyendo debido principalmente a los bajos precios que tiene el producto en el mercado, a las importaciones y al contrabando de maíz que viene de Venezuela y Ecuador. Otro producto que se encuentra en una situación parecida es el Arroz

Se espera que los cultivos Semipermanentes, permanentes y anuales sigan incrementando sus áreas, ya que existen proyectos de siembras de diferentes cultivos.

El Cuadro 2.8.1.1 muestra que el crecimiento de las áreas totales del departamento de Sucre sembradas para el 2005 con respecto al 2004 es de apenas un 3%, mientras que las áreas cosechadas muestra un crecimiento negativo (-7%). Otras variaciones negativas, con respecto a las áreas sembradas, se encuentran en los cultivos de Tabaco negro, Ají dulce, Berenjena, Ahuyama y el Aguacate. Mientras que las variaciones positivas de las áreas sembradas entre el 2004 y lo estimado del 2005 se encuentran en el Plátano, la Yuca y la Caña panelera, con 7% cada una.

Las áreas a cosechadas entre el 2004 y lo estimado a 2005, muestran variaciones negativas en los cultivos de Yuca (-7%), Ñame (-10%), Tabaco negro (-15), Ají picante (-13%), Plátano (-7%), Caña panelera (-9%), Coco (-10%) y Aguacate (-7%), lo que se debe convertir en señal de alarma para tomar las medidas correctivas del caso y al menos mantener el equilibrio de lo cosechado con los sembrado.

#### Cuadro 2.8.1.1

#### Sucre. Cultivos anuales y permanentes por área sembrada, cosechada, producción y rendimiento. 2004 y estimada. Primer semestre 2005

Cultivos	Área sembrada hectáreas 2004	Área estimada a sembrar 2005	Área cosechada hectáreas 2004	Área estimada a cosechar 2005
Total	24.205	24.854	24.699	23.022
Yuca	15.918	17.055	17.055	15.902
Ñame	3.322	3.401	3.401	3.077
Tabaco Negro	1.180	1.150	1.150	974
Ají Dulce	26	21	21	26

**Cuadro 2.8.1.1 (continuación)**

**Sucre. Cultivos anuales y permanentes por área sembrada, cosechada, producción y rendimiento. 2004 y estimada. Primer semestre 2005**

Cultivos	Área sembrada hectáreas 2004	Área estimada a sembrar 2005	Área cosechada hectáreas 2004	Área estimada a cosechar 2005
Aji Picante	139	157	157	137
Ahuyama	30	15	15	30
Berenjena	53	49	49	53
Plátano	1430	1.531	1.475	1.372
Caña Panelera	294	315	295	269
Coco	627	645	621	559
Aguacate	362	356	316	322
Naranja Dulce	142	151	136	126
Limón criollo	8	8	8	8

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

La producción y el rendimiento por hectárea, muestran un comportamiento mas preocupante aún que las áreas sembradas y cosechadas, cuando se compara la producción y el rendimiento del 2004 con lo estimado para el 2005, Cuadro 2.8.1.2.

Casi todos los cultivos considerados, muestran variaciones negativas en el caso de la producción, que oscilan entre (-17%) para el Aji picante y (-2%) para la Naranja dulce, con excepciones de los cultivos de Aji dulce con variaciones estimadas de 24%, la Berenjena con variaciones de 12% y el Aguacate del 6%.

Para el caso del rendimiento, muestra relevancia el comportamiento estimado del Aguacate con un 29%.

**Cuadro 2.8.1.2**

**Sucre. Cultivos anuales y permanentes por producción y rendimiento. 2004 y estimada. Primer semestre 2005**

Cultivos	Producción toneladas 2004	Producción estimada toneladas 2005	Rendimiento Kg/Ha 2004	Rendimiento estimado Kg/Ha 2005
Departamento	243.980	219.005	-	-
Yuca	191.443	173.002	11.225	10.991
Ñame	31.200	26.160	9.173	8.506
Tabaco Negro	2.368	2.079	2.059	2.215
Aji Dulce	186	231	8.857	8.884
Aji Picante	2.490	2.055	15.859	15.000
Ahuyama	60	115	4.000	3.833
Berenjena	498	556	10.163	9.650
Plátano	8.058	7.108	5.463	5.180
Caña Panelera	1.535	1.417	5.203	5.267
Coco	4.051	3.507	6.523	6.683
Aguacate	1.414	1.504	4.474	5.750
Naranja Dulce	613	598	4.507	4.525
Limón criollo	64	56	8.000	7.000

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

Los cultivos semestrales, como lo muestra el Cuadro 2.8.1.3. muestran variaciones significativa entre lo sembrado y cosechado en el 2004 y lo estimado para el 2005, primer semestre, siendo relevantes los cultivos de Frijol y Habichuela con el 106% y el 86% respectivamente, mientras que las tendencias negativas las poseen los cultivos de Arroz seco mecanizado y el Sorgo con el (-22%) y el (-20%), para las áreas sembradas. Mientras que para las áreas cosechadas, se encuentran variaciones negativas en los mismos cultivos.

**Cuadro 2.8.1.3**

**Sucre. Cultivos semestrales por área sembrada y cosechada. 2004 y estimada 2005 (enero – junio)**

Cultivos	Área sembrada (Ha)		Área cosechada (Ha)	
	I semestre	I semestre	I semestre	I semestre
	2004	2005 <sup>a</sup>	2004	2005 <sup>a</sup>
Total	44.868	40.374	41.433	40.374
Arroz seco mecanizado.	24.356	19.080	22.841	19.080
Arroz seco manual	4.315	5.060	4.264	5.060
Maíz mecanizado	10.840	11.465	9.629	11.465
Maíz tradicional	2.732	2.336	2.261	2.336
Sorgo	1820	1.325	1820	1.325
Patilla	739	975	552	975
Frijol	52	107	52	107
Habichuela	14	26	14	26

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.  
<sup>a</sup> Estimados a primer semestre 2005

La producción estimada de Frijol para el primer semestre de 2005 con respecto al 2004, muestra una variación del 167%, el Arroz seco manual del 58% y la Patilla del 48%. Por otro lado el rendimiento, muestra variaciones negativas en la Patilla (-16%) y el la Habichuela (-31%). Mientras que la producción estimada total del 2005 cae un (-26%).

**Cuadro 2.8.1.4**

**Sucre. Cultivos semestrales por área producción y rendimiento. 2004 y estimada 2005 (enero – junio)**

Cultivos	Producción (Ton)		Rendimiento (Kg/Ha)	
	I semestre	I semestre	I semestre	I semestre
	2004	2005 <sup>a</sup>	2004	2005 <sup>a</sup>
Total	134.957	100.522	-	-
Arroz seco mecanizado.	96.309	84.453	4.217	4.426
Arroz seco manual	10.188	16.069	2.389	3.175
Maíz mecanizado	16.859	23.058	1.642	2.011
Maíz tradicional	3.229	4.011	1.252	1.717
Sorgo	4.840	3.850	2.659	2.905
Patilla	3.422	5.055	6.199	5.184
Frijol	33	88	650	822
Habichuela	76	98	5.428	3.769

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.  
<sup>a</sup> Estimados a primer semestre 2005

El comportamiento del Arroz seco mecanizado, según subregiones, como lo muestra la Tabla 2.8.1.1., muestra variaciones negativas en las únicas subregiones en las que se cultiva, Sabanas con un (-1%) y La Mojana con (-12%), resultado de la comparación de las áreas sembradas versus las áreas cosechadas para el 2004.

El Arroz seco manual, a diferencia del anterior, se cultiva en las subregiones de Golfo de Morrosquillo, con variación del (-8%), Sabanas con (-4%) y La Mojana con variaciones de (-6%), para las áreas sembradas versus las cosechadas en el 2004.

**Tabla 2.8.1.1**  
**Sucre. Cultivos semestrales Arroz seco por área sembrada y cosechada, según subregiones. 2004**

Subregiones	Hectáreas			
	Arroz seco mecanizado		Arroz seco manual	
	Sembrada	Cosechada	Sembrada	Cosechada
Golfo de Morrosquillo	--	--	366	336
Montes de María	--	--	103	103
Sabanas	751	742	815	782
San Jorge	6.089	6.089	2.944	2.944
La Mojana	30.400	26.735	3.470	3.250

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

La Tabla 2.8.1.2. muestra que la subregión con la mayor producción de Arroz seco mecanizado corresponde a La Mojana, seguida del San Jorge y por ultimo de Sabanas, idéntico comportamiento siguen el número de productores.

**Tabla 2.8.1.2**  
**Sucre. Cultivos semestrales de Arroz seco por producción y número de productores, según subregiones. 2004**

Subregiones	Arroz seco mecanizado		Arroz seco manual	
	Producción (Ton)	Productores	Producción (Ton)	Productores
Golfo de Morrosquillo	--	--	415	480
Montes de María	--	--	119	306
Sabanas	2.904	415	1.349	1.473
San Jorge	25.015	971	7.201	3.880
La Mojana	114.383	8.480	11.592	2.930

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

Para el Maíz tecnificado, otro cultivo semestral, tal como lo muestra la Tabla 2.8.1.3., todas las subregiones sembradoras muestran variaciones negativas con respecto a los cosechados para el 2004, Golfo de Morrosquillo (-18%), Montes de María (-6%) y Sabanas (-8%). Por otro lado el Maíz tradicional, todas las subregiones del departamento de Sucre, muestran variaciones

negativas, inferiores al (-2%) con excepción de la subregión de Montes de María con un (-10%).

El Sorgo por su parte, en la subregión de Sabanas reveló variaciones negativas de (-10%), mientras que las subregiones de San Jorge y La Mojana lograron el equilibrio, entre las áreas sembradas y cosechadas para el 2004.

**Tabla 2.8.1.3**  
**Sucre. Cultivos semestrales Maíz y Sorgo por área sembrada y cosechada, según subregiones. 2004**

Subregiones	Hectáreas					
	Maíz tecnificado		Maíz tradicional		Sorgo	
	Sembrada	Cosechada	Sembrada	Cosechada	Sembrada	Cosechada
Golfo de Morrosquillo	3.812	3.138	985	971	--	--
Montes de María	5.910	5.543	4.641	4.192	--	--
Sabanas	5.629	5.192	560	555	100	90
San Jorge	1.521	1.521	682	672	360	360
La Mojana	100	100	225	220	1.500	1500

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

La subregión con una mayor producción de Maíz tecnificado corresponde a Montes de María, seguida por Sabanas con un diferencia de (-23%), luego Golfo de Morrosquillo con (-42%), San Jorge con (-68%) y por ultimo La Mojana con (-97%). Tabla 2.8.1.4.

Por su parte el Maíz tradicional, la subregión de los Montes de María, supera la producción de las demás subregiones por más del 80%.

**Tabla 2.8.1.4**  
**Sucre. Cultivos semestrales de Maíz y sorgo por producción y número de productores, según subregiones. 2004**

Subregiones	Maíz tecnificado		Maíz tradicional		Sorgo	
	Producción toneladas	Productores	Producción toneladas	Productores	Producción toneladas	Productores
Golfo Morrosquillo	7.120	2.807	1.379	792	--	--
Montes de María	12.246	2.797	7.343	2.440	--	--
Sabanas	9.464	6.181	722	1.721	198	1
San Jorge	3.972	1.456	1.011	1.188	960	56
La Mojana	338	214	450	200	4.000	30

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

## **2.8.2 Sacrificio de ganado**

### **2.8.2.1 Ganado vacuno**

Las cifras presentadas en el ICER del segundo semestre de 2004, con respecto al hato ganadero no han sufrido variaciones, al no haberse consolidado las cifras del departamento de Sucre.

El Cuadro 2.8.2.1.1., nos revela el comportamiento de los grupos de animales por edades, del hato ganadero del departamento de Sucre y el mayor número corresponden a los mayores de 24 meses con el 48%, seguido del grupo entre 0 – 12 meses con el 21%, y el grupo de 13 – 24 meses con el 13%.

Con respecto al grupo entre 0 – 12 meses, la subregión de Sabanas cuenta con el 43%, seguida de la subregión de Golfo de Morrosquillo con el 21%, la subregión de San Jorge con el 18%, la subregión de La Mojana con el 10% y la subregión de Montes de María con el 8%.

El grupo entre 13 - 24 meses, la subregión de Sabanas cuenta con el 33%, seguida de la subregión de Golfo de Morrosquillo con el 28%, la subregión de San Jorge con el 21%, la subregión de La Mojana con el 11% y la subregión de Montes de María con el 7%.

Para el mayor de 24 meses, la subregión de Sabanas cuenta con el 38%, seguida de la subregión de Golfo de Morrosquillo con el 22%, la subregión de San Jorge con el 21%, la subregión de La Mojana con el 12% y la subregión de Montes de María con el 7%.

El mayor número de animales corresponde al grupo entre 0 – 12 meses, en la subregión de Sabanas, y el municipio de San Luis de Sincé, de la misma subregión, cuenta con el mayor número de animales, 52.571, en el grupo de mayores de 24 meses, y que representa el 5,9% del total del hato ganadero del departamento de Sucre.

#### **Cuadro 2.8.2.1.1**

#### **Sucre. Censo de la población bovina por sexo y edades, según subregiones y municipios. 2004**

Municipios	Edad meses					
	0 - 12		13 - 24		> 24	
	Machos	Hembras	Machos	Hembras	Machos	Hembras
Departamento	93.173	93.188	102.683	114.025	62.711	426.014
G Morrosquillo	19.235	19.239	38.139	22.371	32.641	76.586
Coveñas	495	495	219	213	599	1.587
S. A. Palmito	2.651	2.652	2.886	3.581	3.820	12.592
San Onofre	9.402	9.403	14.582	10.648	12.596	38.103
Tolú	3.923	3.924	7.666	3.807	9.922	16.276

**Cuadro 2.8.2.1.1 (continuación)**  
**Sucre. Censo de la población bovina por sexo y edades, según subregiones y municipios. 2004**

Municipios	Edad meses					
	0 - 12		13 - 24		> 24	
	Machos	Hembras	Machos	Hembras	Machos	Hembras
Toluviejo	2.764	2.765	12.786	4.122	5.704	8.028
Montes María	7.230	7.233	7.784	7.827	3.111	29.463
Sincelejo	3.810	3.810	6.362	4.511	2.192	15.816
Coloso	264	264	199	241	80	1.005
Chalán	244	245	36	314	47	616
Morroa	785	786	468	811	267	2.890
Ovejas	2.127	2.128	719	1.950	525	9.136
Sabanas	40.091	40.095	30.964	40.594	10.633	174.277
Buenavista	3.454	3.454	2.829	2.265	1.607	16.283
Corozal	3.814	3.814	2.801	4.259	784	15.409
El Roble	1.504	1.504	927	1.971	719	8.957
Galeras	5.975	5.976	3.997	6.734	1.267	27.484
Los Palmitos	2.841	2.842	1.848	2.869	755	12.194
Sampues	3.988	3.988	4.257	5.061	969	16.076
S. J. Betulia	3.686	3.687	2.135	3.617	862	14.111
San Pedro	3.192	3.193	4.476	2.522	728	14.134
Sincé	11.637	11.637	7.694	11.296	2.942	49.629
San Jorge	16.988	16.991	18.317	27.562	12.108	90.535
Caimito	1.777	1.778	2.231	3.643	3.204	10.478
La Unión	3.459	3.459	1.561	4.215	1.845	16.280
San B. Abad	3.891	3.892	4.931	6.941	1.738	22.359
San Marcos	7.861	7.862	9.594	12.763	5.321	41.418
La Mojana	9.629	9.630	7.479	15.671	4.218	55.153
Guaranda	2.132	2.132	936	2.952	648	11.638
Majagual	5.148	5.149	5.229	7.827	2.675	31.310
Sucre	2.349	2.349	1.314	4.892	895	12.205

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

La mayor parte de las explotaciones pecuarias del departamento de Sucre se encuentran dedicadas a la cría con ordeño, mientras que la explotación en el sistema de ceba representa tan solo entre el 5% y el 30%. Siendo la subregión del Golfo de Morrosquillo la que posee el mayor número de animales en explotación de ceba con el 24% en promedio.

El tipo o sistema de explotación, cría con ordeño o doble propósito se encuentra en el 87.9% de la ganadería de Sucre y la ceba integral se da en el 12.10%, ambos tipos se presentan en todos los municipios.

**Cuadro 2.8.2.1.2**

**Sucre. Tipo de explotación pecuaria, según subregiones y municipios. 2004**

Municipios	Número de animales	Número de animales %	Ceba Integral %	Cría con ordeño %
Departamento	891.794	77,00	12	88
Golfo Morrosquillo	208.211			
Coveñas	3.608	0,40	30	70
San A. Palmito	28.182	3,16	30	70
San Onofre	94.734	10,62	20	80
Tolú	45.518	5,10	20	80
Toluviejo	36.169	4,06	20	80
Montes de María	62.648			
Sincelejo	36.501	4,09	10	90
Coloso	2.053	0,23	5	95
Chalán	1.502	0,17	5	95
Morroa	6.007	0,67	5	95
Ovejas	16.585	1,86	10	90
Sabanas	336.654			
Buenavista	29.892	3,35	10	90
Corozal	30.881	3,46	10	90
El Roble	15.582	1,75	10	90
Galeras	51.433	5,77	10	90
Los Palmitos	23.349	2,62	5	95
Sampues	34.339	3,85	10	90
San J. Betulia	28.098	3,15	5	95
San pedro	28.245	3,17	10	90
Sincé	94.835	10,63	10	90
San Jorge	182.501			
Caimito	23.111	2,59	20	80
La Unión	30.819	3,46	5	95
San B. Abad	43.752	4,91	10	90
San Marcos	84.819	9,51	10	90
La Mojana	101.780			
Guaranda	20.438	2,29	5	95
Majagual	57.338	6,43	10	90
Sucre	24.004	2,69	5	95

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

**2.8.2.2 Ganado porcino**

El mayor número de porcinos sacrificados, machos y hembras corresponde a la subregión de Montes de María con el 35%, luego Sabanas con el 26%, Golfo de Morrosquillo con el 21%, San Jorge con 14% y por ultimo la subregión de La Mojana con el 4%. Cuadro 2.8.2.2.1.

En la subregión de Golfo de Morrosquillo el municipio con el mayor número de animales sacrificados, machos y hembras en el 2004, es San Onofre con

el 46% del total de la subregión. En la subregión de los Montes de María, el municipio es Sincelejo, con el 68%. En la subregión de Sabanas, el municipio es Corozal con el 39% de la subregión. En la subregión de San Jorge, el municipio es San Marcos con el 81% y en la subregión de La Mojana, el municipio es Sucre, con el 45%.

El sacrificio de machos y hembras porcinas en San Onofre representa el 10% del total del departamento, Sincelejo participa con el 23%, Corozal con el 10%, San Marcos con el 11% y Sucre con el 2%.

**Cuadro 2.8.2.2.1**

**Sucre. Sacrificio de ganado porcino, machos y hembras por precios de canal abril a diciembre según subregiones. 2004**

Municipios	Número animales sacrificados		Precio canal a abril (\$/Kg)		Precio canal a diciembre (\$/Kg)	
	Machos	Hembras	Machos	Hembras	Machos	Hembras
Departamento	25.980	22.051	3.558	3.544	3.577	3.561
Golfo Morrosquillo	5.330	4.980				
Coveñas	626	396	3.500	3.500	3.600	3.600
San A. Palmito	1.944	1.296	3.300	3.300	3.400	3.400
San Onofre	1.986	2.759	3.700	3.700	3.700	3.700
Tolú	625	387	3.500	3.500	3.600	3.600
Toluviejo	149	142	3.500	3.500	3.500	3.500
Montes María	10.402	6.201				
Sincelejo	7.120	4.127	3.700	3.700	3.700	3.700
Chalán	160	90	3.300	3.300	3.350	3.350
Colosó	212	64	3.300	3.300	3.350	3.350
Morroa	210	120	3.400	3.400	3.500	3.500
Ovejas	2.700	1.800	3.700	3.700	3.700	3.700
Sabanas	7.067	5.318				
Buenavista	45	32	3.500	3.500	3.500	3.500
Corozal	3.000	1.800	3.600	3.600	3.600	3.600
El Roble	90	600	3.350	3.350	3.350	3.350
Galeras	626	406	3.350	3.350	3.350	3.350
Los Palmitos	125	112	3.300	3.300	3.300	3.300
Sampues	1.073	632	3.550	3.550	3.550	3.550
San J. Betulia	112	438	3.300	3.300	3.350	3.350
San Pedro	628	841	3.400	3.400	3.500	3.500
Sincé	1.368	457	3.500	3.500	3.500	3.500
San Jorge	1.964	4851				
Caimito	90	30	3.300	3.300	3.350	3.350
La Unión	146	243	3.300	3.300	3.350	3.300
San B. Abad	480	320	3.200	3.200	3.300	3.300
San Marcos	1.248	4.258	3.500	3.500	3.500	3.500
La Mojana	1.217	701				
Guaranda	329	143	3.200	3.200	3.200	3.200
Majagual	350	233	3.250	3.250	3.250	3.250
Sucre	538	325	3.250	3.250	3.250	3.250

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

Los precios pagados por sacrificio de porcinos y pagados en pie y canal no revelaron mayores variaciones en el 2004, tal y como lo muestran los Cuadros 2.8.2.2.1 y 2.8.2.2.2.

**Cuadro 2.8.2.2.2**

**Sucre. Sacrificio de ganado porcino, machos y hembras por precios en pie abril a diciembre, según subregiones. 2004**

Municipios	Número animales sacrificados		Precio en pie a abril (\$/Kg)		Precio en pie a diciembre (\$/Kg)	
	Machos	Hembras	Machos	Hembras	Machos	Hembras
Departamento	25.980	22.051	2.061	1.989	2.070	2.028
Golfo Morrosquillo	5.330	4.980				
Coveñas	626	396	2.000	2.000	2.000	2.000
San A. Palmito	1.944	1.296	2.000	2.000	2.000	2.000
San Onofre	1.986	2.759	2.300	2.300	2.300	2.300
Tolú	625	387	2.000	2.000	2.000	2.000
Toluviejo	149	142	2.000	1.900	2.000	1.900
Montes María	10.402	6.201				
Sincelejo	7.120	4.127	2.200	2.000	2.200	2.000
Chalán	160	90	2.000	1.900	2.000	1.900
Coloso	212	64	2.000	2.000	2.000	2.000
Morroa	210	120	2.000	2.000	2.000	2.000
Ovejas	2.700	1.800	2.000	2.000	2.000	2.000
Sabanas	7.067	5.318				
Buenavista	45	32	1.800	1.800	1.800	1.800
Corozal	3.000	1.800	2.000	2.000	2.000	2.000
El Roble	90	600	1.900	1.900	1.900	1.900
Galeras	626	406	1.800	1.800	1.800	1.800
Los Palmitos	125	112	2.000	2.000	2.000	2.000
Sampues	1.073	632	2.200	2.200	2.200	2.200
San J. Betulia	112	438	2.100	2.100	2.100	2.100
San Pedro	628	841	1.900	1.900	1.900	1.900
Sincé	1.368	457	2.000	2.000	2.000	2.000
San Jorge	1.964	4.851				
Caimito	90	30	2.000	2.000	2.000	2.000
La Unión	146	243	1.800	1.900	1.800	2.000
San B. Abad	480	320	1.800	1.800	1.800	1.800
San Marcos	1.248	4.258	1.800	1.800	2.000	2.000
La Mojana	1.217	701				
Guaranda	329	143	2.000	2.000	2.000	2.000
Majagual	350	233	1.900	1.900	1.900	1.900
Sucre	538	325	1.900	1.900	1.900	1.900

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

El departamento de Sucre y de acuerdo con el Cuadro 2.8.2.2.3 hay un crecimiento significativo de la población porcina de machos, siendo mas significativo en la subregión del Golfo de Morrosquillo con el incremento del 122% entre 2003 y 2004, mientras que el crecimiento en el total del

departamento es del orden del 24%. Es importante anotar que hay una variación negativa en la subregión de La Mojana en el grupo de edad de mayores de 6 meses con un (-32%), en el 2004 con respecto al 2003.

Para el 2004, la mayor participación porcina corresponde al Golfo de Morrosquillo con el 26%, seguido de la subregión de Sabanas con el 24%, San Jorge con el 20%, La Mojana con el 18% y Montes de María con el 12%.

**Cuadro 2.8.2.2.3**

**Sucre. Comparativo de inventario y variables de producción porcina machos, según subregiones. 2003 - 2004**

Municipios	Total		Edades			
			0 - 6 meses		> 6 meses	
	2003	2.004	2003	2004	2003	2004
Departamento	140.137	173.542	35.686	50.597	28.292	33.388
Golfo Morrosquillo	20.263	45.024	4.498	16.022	5.557	8.123
Coveñas	518	540	125	136	83	93
San A. Palmito	6.877	6.533	1.827	1.444	1.736	2.608
San Onofre	8.880	33.185	1.716	13.000	3.150	4.826
Tolú	2.346	2.415	430	455	376	385
Toluviejo	1.642	2.351	400	987	212	211
Montes de María	18.052	20.756	3.223	3.722	4.526	5.167
Sincelejo	3.905	4.433	1.235	1.723	724	343
Chalán	574	348	220	43	72	16
Coloso	3.769	3.977	712	748	312	368
Morroa	1.510	1.650	600	650	80	100
Ovejas	8.294	10.348	456	558	3.338	4.340
Sabanas	37.729	40.874	10.861	12.082	6.369	7.112
Buenavista	1.623	2.140	680	820	40	180
Sincé	4.227	3.453	1.107	863	1.525	1.208
Corozal	7.954	9.018	2.460	2.840	624	686
El Roble	4.750	5.300	1.250	1.500	940	900
Galeras	2.382	2.617	824	907	482	495
Los Palmitos	6.906	6.920	1.370	1.376	1.106	1.096
Sampues	4.633	4.929	1.729	1.945	1.165	1.230
San J. Betulia	3.150	3.621	893	972	137	723
San Pedro	2.104	2.876	548	859	350	594
San Jorge	33.487	35.235	9.784	10.363	5.934	8.978
Caimito	1.560	1.960	380	450	300	400
La Unión	3.370	3.638	1.023	1.104	651	703
San B. Abad	20.224	20.930	6.225	6.560	3.560	6.450
San Marcos	8.333	8.707	2.156	2.249	1.423	1.425
La Mojana	30.606	31.653	7.320	8.408	5.906	4.008
Guaranda	4.900	5.000	1.176	1.200	1.078	1.100
Majagual	12.650	10.000	3.000	3.771	2.750	1.521
Sucre	13.056	16.653	3.144	3.437	2.078	1.387

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

Para el caso de las variables porcinas en hembras entre el 2003 y el 2004 en el departamento de Sucre, se muestra en el Cuadro 2.8.2.2.4, el crecimiento en la subregión del Golfo de Morrosquillo, y casi similar a los machos con el

122%, seguida de la subregión de Montes de María con el 15%. Mientras que el crecimiento en el departamento es del orden de 24%, igual que en los machos.

El comparativo entre 2003 y 2004, para las hembras en el grupo de edad entre 0 a 6 meses, muestran variaciones negativas, en el caso de la subregión de San Jorge con el (-21%) y La Mojana con el (-9%) y los Montes de María con crecimiento 0.

Para el caso de las hembras en el grupo de edad de mayores de 6 meses, se encuentra un crecimiento negativo en el caso de la subregión de Golfo de Morrosquillo con (-6%).

La subregión del Golfo de Morrosquillo posee el 26% del total de hembras porcinas en el departamento de Sucre, mientras que la mayor participación la posee Montes de María con el 12%. En el grupo de hembras entre edades de 0 – 6 meses, la mayor participación la posee Golfo de Morrosquillo con el 32% del total del departamento y en el grupo de hembras mayores de 6 meses la subregión de La Mojana con el 27% del total del departamento, seguida de la subregión de Sabanas con el 24%.

#### **Cuadro 2.8.2.2.4**

#### **Sucre. Comparativo de inventario y variables de producción porcina hembras, según subregiones y municipios. 2003 - 2004**

Municipios	Total		Edades			
			0 - 6 meses		> 6 meses	
	2003	2.004	2003	2004	2003	2004
Departamento	140.137	173.542	42.648	51.514	33.511	38.043
Golfo Morrosquillo	20.263	45.024	5.609	16.560	4.599	4.319
Coveñas	518	540	186	178	124	133
San A. Palmito	6.877	6.533	2.620	1.863	694	618
San Onofre	8.880	33.185	1.468	13.000	2.546	2.359
Tolú	2.346	2.415	835	860	705	715
Toluviejo	1.642	2.351	500	659	530	494
Montes de María	18.052	20.756	4.362	4.382	5.941	7.485
Sincelejo	3.905	4.433	1.423	1.243	523	1.124
Chalán	574	348	102	20	180	269
Coloso	3.769	3.977	1.430	1.479	1.315	1.382
Morroa	1.510	1.650	580	600	250	300
Ovejas	8.294	10.348	827	1.040	3.673	4.410
Sabanas	37.729	40.874	11.515	12.669	8.984	9.011

**Cuadro 2.8.2.2.4 (continuación)**

**Sucre. Comparativo de inventario y variables de producción porcina hembras, según subregiones y municipios. 2003 - 2004**

Municipios	Total		Edades			
			0 - 6 meses		> 6 meses	
	2003	2.004	2003	2004	2003	2004
Buenavista	1.623	2.140	453	630	450	510
Sincé	4.227	3.453	1.002	794	593	588
Corozal	7.954	9.018	3.025	3.463	1.845	2.029
El Roble	4.750	5.300	1.700	1.900	860	1.000
Galeras	2.382	2.617	612	706	464	509
Los Palmitos	6.906	6.920	2.120	2.134	2.310	2.314
Sampues	4.633	4.929	1.004	1.106	735	648
San J. Betulia	3.150	3.621	1.018	1.054	1.102	872
San Pedro	2.104	2.876	581	882	625	541
San Jorge	33.487	35.235	11.191	8.868	6.578	7.026
Caimito	1.560	1.960	480	580	400	530
La Unión	3.370	3.638	1.182	1.276	514	555
San B. Abad	20.224	20.930	6.314	3.600	4.125	4.320
San Marcos	8.333	8.707	3.215	3.412	1.539	1.621
La Mojana	30.606	31.653	9.971	9.035	7.409	10.202
Guaranda	4.900	5.000	1.470	1.500	1.176	1.200
Majagual	12.650	10.000	3.800	3.175	3.100	1.533
Sucre	13.056	16.653	4.701	4.360	3.133	7.469

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

Con relación a las hembras porcinas para cría, y su variación comparativa entre 2003 y 2004, el departamento muestra un crecimiento en el número de animales del orden del 24%, siendo las subregiones de La Mojana con el crecimiento del 100% y los Montes de María con el 36% los mas significativos, sin embargo las subregiones de Golfo de Morrosquillo y Sabanas muestran tendencias negativas con el (-8%) y (-1%) respectivamente. Cuadro 2.8.2.2.5.

Hay un descenso en el promedio de lechones por camadas en el comparativo 2003 y 2004 del orden de 0,1 que representa un 4%.

Mientras que el promedio de lechones al destete se incremento un 4% pasando de 5,7 a 5,9.

El número de días al destete se incremento en un 3%.

**Cuadro 2.8.2.2.5**

**Sucre. Comparativo de producción porcina por hembras, promedio de lechones por camada, promedio de lechones al destete y promedio de días al destete, según subregiones y municipios. 2003 - 2004**

Municipios	Hembras para cría		Promedio de lechones por camada		Promedio de lechones al destete		Promedio de días al destete	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Departamento	20.912	25.886	7,2	7,5	5,7	5,9	65	67
Golfo Morrosquillo	4.092	3.785						
Coveñas	124	133	7	7	6	6	50	60
San A. Palmito	682	590	7	7	6	6	90	90
San Onofre	2.546	2.359	8	8	6	7	60	80
Tolú	352	357	7	8	6	6	40	45
Toluviejo	388	346	6	8	5	6	60	60
Montes de María	3.166	4.304						
Sincelejo	420	824	7	7	6	6	90	90
Chalán	121	73	7	8	5	7	55	90
Coloso	350	382	6	6	6	4	90	80
Morroa	250	300	7	7	6	6	90	90
Ovejas	2.025	2.725	7	8	5	5	70	60
Sabanas	5.567	5.530						
Buenavista	350	90	8	9	7	7	60	60
Sincé	500	415	8	8	7	6	90	85
Corozal	1.107	1.217	6	6	5	5	75	75
El Roble	550	600	6	5	5	3	60	60
Galeras	412	494	7	7	7	6	90	90
Los Palmitos	832	840	7	7	6	6	60	60
Sampues	531	563	8	8	7	7	60	60
San J. Betulia	897	872	9	9	6	6	60	60
San Pedro	388	439	8	8	7	7	45	45
San Jorge	4.204	4.496						
Caimito	400	490	6	6	5	5	90	90
La Unión	450	486	6	6	4	5	50	60
San B. Abad	2.089	2.200	6	6	5	5	60	60
San Marcos	1.265	1.320	8	8	5	5	60	60
La Mojana	3.883	7.771						
Guaranda	705	730	9	9	7	7	45	60
Majagual	850	1.041	6	7	5	5	60	65
Sucre	2.328	6.000	8	8	6	7	60	65

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

Las otras especies domésticas, tales como caballares, mulares, asnales, caprinos, ovinos, sector cunicula y las aves no reportan cifras para el primer semestre de 2005 a espera de los consolidados, que deben ser reportados por las UMATAS y los Consensos municipales.

**2.8.2.3 Apicultura**

Para el comparativo del sector apícola, entre 2003 y 2004, con relación al número de colmenas y la producción de miel, las subregiones que participan son las de Golfo de Morrosquillo, Montes de María y Sabanas.

La subregión de los Montes de María, muestra un crecimiento del orden del 65% y el Golfo de Morrosquillo del 44%, mientras que el total del departamento es del 33% para el número de colmenas, tal y como lo muestra el Cuadro 2.8.2.3.1.

La producción de miel en el 2004 se incremento con respecto al 2003 un 64% en los Montes de María y un 55% en el Golfo de Morrosquillo, mientras que el incremento en el total del departamento es del orden de 32%.

La subregión de Sabanas muestra una disminución en el número de colmenas del (-1%), lo que se ve reflejado en una disminución en la producción de miel de (-9%), entre 2003 y 2004.

**Cuadro 2.8.2.3.1**

**Sucre. Comparativo de producción apícola por número de colmenas y producción de miel, según subregiones y municipios. 2003 - 2004**

Municipio	Número de colmenas		Producción de miel (Kg)	
	2003	2004	2003	2004
Departamento	2.032	2.693	73.224	96.571
Golfo Morrosquillo	125	180	4.350	6.750
Coveñas	-	-	-	-
San A. Palmito	25	30	500	900
San Onofre	-	50	-	2.000
Tolú	-	-	-	-
Toluviejo	100	100	3.850	3.850
Montes María	936	1.548	37.330	61.104
Sincelejo	235	240	7.850	9.000
Chalán	-	-	-	-
Coloso	-	-	-	-
Morroa	24	108	550	4.104
Ovejas	677	1.200	28.930	48.000
Sabanas	971	965	31.544	28.717
Buenavista	8	150	240	6.000
Corozal	270	80	8.800	1.400
El Roble	160	60	4.200	2.400
Galeras	145	123	5.720	3.567
Los Palmitos	225	295	7.300	8.850
Sampues	160	145	5.200	4.800
San J. Betulia	-	44	-	500
San Pedro	3	38	84	-
Sincé	-	30	-	1.200

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

**2.8.2.4 Acuicultura**

Para el sector acuícola, en el comparativo entre 2003 y 2004, para el número de estanques y el área en producción, el departamento de Sucre muestra un crecimiento del 47%. Siendo la Subregión de los Montes de María la mayor aporta al departamento con el 113%, mientras que los Montes de María muestran una tendencia negativa de (-12%). Cuadro 2.8.2.4.1.

El área destinada a la producción se incremento en el 2004 con respecto al 2003, en un 19% en el departamento de Sucre, aporte que se debe a la subregión de Sabanas con el 251%, mientras que las subregiones de Golfo de Morrosquillo y los Montes de María con variaciones negativas del (-15%) para cada una.

**Cuadro 2.8.2.4.1**  
**Sucre. Comparativo comportamiento acuícola por número de estanques y áreas en producción, según subregiones y municipios. 2003 - 2004**

Municipio	Número de estanques		Área (m <sup>2</sup> )			
			En producción.		Total	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Departamento	613	901	622.207	925.547	1.961.835	2.335.593
Golfo Morrosquillo	121	171	64.000	114.300	1.000.500	851.700
Coveñas	5	5	3.000	18.500	7.500	18.500
San A. Palmito	80	80	60.000	60.000	800.000	800.000
San Onofre	22	34	-	13.200	32.000	13.200
Tolú	4	4	-	-	5.000	5.000
Toluviejo	10	48	1.000	22.600	156.000	15.000
Montes de María	110	97	41.540	86.600	154.340	131.800
Sincelejo	75	72	40.000	70.000	120.000	114.000
Coloso	1	2	-	800	3.000	800
Chalán	13	2	-	15.300	20.000	5.300
Morroa	15	15	700	500	10.500	10.500
Ovejas	6	6	840	-	840	1.200
Sabanas	164	349	72.560	349.840	226.795	795.093
Buenavista	25	25	-	-	75.500	75.000
Sampues	34	57	4.540	4.780	46.815	78.073
Corozal	12	9	10.000	5.000	15.740	15.740
El Roble	3	10	1.500	3.000	4.500	6.000
Galeras	12	14	520	560	5.240	3.780
Los Palmitos	17	19	19.000	21.000	19.000	21.000
San J. Betulia	25	30	20.000	30.000	40.000	100.000
San Pedro	35	178	12.000	280.000	15.000	490.000
Sincé	1	7	5.000	5.500	5.000	5.500
San Jorge	129	174	368.107	296.807	459.400	441.400
La Unión	33	84	334.000	228.000	336.000	336.000
Caimito	40	40	6.107	6.107	42.700	42.700

**Cuadro 2.8.2.4.1 (continuación)**

**Sucre. Comparativo comportamiento acuícola por número de estanques y áreas en producción, según subregiones y municipios. 2003 - 2004**

Municipio	Número de estanques		Área (m <sup>2</sup> )			
			En producción.		Total	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004
San B. Abad	18	18	-	-	18.000	-
San Marcos	38	32	28.000	62.700	62.700	62.700
La Mojana	89	110	76.000	78.000	120.800	115.600
Majagual	15	15	-	30.000	35.200	30.000
Guaranda	23	23	28.000	-	28.000	28.000
Sucre	51	72	48.000	48.000	57.600	57.600

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

El peso total de la cosecha de bocachico se incremento en el departamento de Sucre en un 61%, realizando los mayores aportes la subregión de Sabanas con el 233% y Golfo de Morrosquillo con el 132%, en el 2004 con respecto al 2003. Cuadro 2.8.2.4.2.

En el 2004 se sembró un 104% más de alevitos de bocachico que en 2003, para el departamento de Sucre; y se cosecho un 99% en 2004 que en 2003.

Sin embargo para el bocachico la relación de los sembrado con respecto a los cosechados para el 2004, es de (-62%) para el total del departamento, lo que representa una pérdida superior al 50%, lo que se compensa con un incremento en los pesos de los animales al momento de la cosecha.

**Cuadro 2.8.2.4.2**

**Sucre. Comparativo recomportamiento del bocachico por peso total de la cosecha y número de animales sembrados y cosechados. 2003 - 2004 (subregiones)**

Municipios	Peso total de la cosecha		Número de animales			
			Sembrado		Cosechado	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Departamento	69.200	111.527	292.550	591.250	112.100	223.020
Golfo Morrosquillo	7.500	17.422	30.000	47.900	15.000	22.270
Coveñas	-	1.800	-	3.100	-	3.000
San A. Palmito	7.500	10.000	30.000	35.000	15.000	10.000
San Onofre	-	150	-	200	-	150
Tolú	-	-	-	-	-	-
Toluviejo	-	5.472	-	9.600	-	9.120
Montes de María	6.250	7.815	26.000	50.850	12.500	15.450
Sincelejo	3.250	7.500	15.000	50.000	6.500	15.000
Coloso	-	-	-	400	-	-
Chalán	-	315	-	450	-	450
Morroa	2.500	-	9.000	-	5.000	-

**Cuadro 2.8.2.4.2 (continuación)**

**Sucre. Comparativo recomportamiento del bocachico por peso total de la cosecha y número de animales sembrados y cosechados. 2003 - 2004 (subregiones)**

Municipios	Peso total de la cosecha		Número de animales			
			Sembrado		Cosechado	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Ovejas	500	-	2.000	-	1.000	-
Sabanas	16.350	54.400	155.250	426.500	35.800	131.800
Corozal	4.350	3.500	6.500	6.000	5.800	5.000
Buenavista	-	-	-	-	-	-
Sampues	-	-	15.900	38.000	-	-
El Roble	-	-	-	5.000	-	-
Galeras	-	900	2.850	2.000	-	1.800
Los Palmitos	-	-	65.000	100.000	-	-
San J. Betulia	-	-	5.000	25.000	-	-
San Pedro	12.000	50.000	60.000	250.000	30.000	125.000
Sincé	-	-	-	500	-	-
San Jorge	13.750	11.390	33.300	27.000	29.300	19.500
La Unión	5.650	7.550	12.000	12.000	11.300	11.500
Caimito	-	-	-	-	-	-
San B. Abad	-	-	-	-	-	-
San Marcos	8.100	3.840	21.300	15.000	18.000	8.000
La Mojana	25.350	20.500	48.000	39.000	19.500	34.000
Majagual	-	10.000	-	25.000	-	20.000
Guaranda	3.750	-	30.000	-	7.500	-
Sucre	21.600	10.500	18.000	14.000	12.000	14.000

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

Para el caso de la cachama, y de acuerdo con el Cuadro 2.8.2.4.3., hay un descenso en el peso de los animales en el 2004 con respecto al 2003 del orden de (-13%), y que es aportado en su mayoría por la subregión de La Mojana con el (-60%), a pesar que Sabanas alcanzo unos pesos del 59% mayores en el 2004 que en el 2003.

De la misma manera, hay un descenso en el número de alevinos sembrados, en el 2004 con respecto al 2003, del orden de (-21%). Sin embargo la cosecha de cachama se incremento en el departamento de Sucre en un 12%, siendo significativo el incremento en la subregión de Golfo de Morrosquillo con el 138%.

Para el departamento de Sucre lo sembrado en cachama versus lo cosechado muestra variación negativa del orden de (-30%).

**Cuadro 2.8.2.4.3**

**Sucre. Comparativo recomportamiento del cachama por peso total de la cosecha y número de animales sembrados y cosechados, según subregiones y municipios. 2003 - 2004**

Municipios	Peso total de la cosecha		Número de animales			
			Sembrado		Cosechado	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Departamento	69.105	60.034	191.694	150.810	94.010	105.585
Golfo Morrosquillo	4.300	7.554	11.200	15.450	6.000	14.275
Coveñas	300	2.400	1.200	3.100	1.000	3.000
San A. Palmito	4.000	-	10.000	-	5.000	-
San Onofre	-	800	-	1.600	-	1.600
Tolú	-	-	-	-	-	-
Toluviejo	-	4.354	-	10.750	-	9.675
Montes de María	6.875	5.200	25.200	22.600	14.500	11.000
Sincelejo	6.000	2.500	20.000	15.000	12.000	5.000
Chalán	-	700	-	2.000	-	2.000
Coloso	-	-	-	600	-	-
Morroa	525	2.000	3.200	5.000	1.500	4.000
Ovejas	350	-	2.000	-	1.000	-
Sabanas	2.250	3.580	36.794	25.760	5.010	8.310
Sincé	-	-	5.000	4.900	-	-
Buenavista	-	-	-	-	-	-
Corozal	585	675	1.500	2.000	1.300	1.500
El Roble	-	-	1.000	1.000	-	-
Galeras	315	405	794	860	710	810
Los Palmitos	-	-	10.000	-	-	-
Sampues	-	1.600	7.000	12.000	-	4.000
San J. Betulia	-	-	3.500	-	-	-
San Pedro	1.350	900	8.000	5.000	3.000	2.000
San Jorge	27.280	32.200	51.500	70.000	48.500	56.000
Caimito	-	-	-	-	-	-
La Unión	10.000	11.200	13.000	15.000	12.500	14.000
San B. Abad	-	-	-	-	-	-
San Marcos	17.280	21.000	38.500	55.000	36.000	42.000
La Mojana	28.400	11.500	67.000	17.000	20.000	16.000
Majagual	-	4.500	-	10.000	-	9.000
Guaranda	8.400	-	55.000	-	12.000	-
Sucre	20.000	7.000	12.000	7.000	8.000	7.000

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

El comportamiento de la tilapia en el comparativo de 2004 con respecto al 2003, muestra una variación negativa general y que se debe a la ausencia de los reportes de cifras en las subregiones de San Jorge y La Mojana.

**Cuadro 2.8.2.4.4**

**Sucre. Comparativo recomportamiento del tilapia por peso total de la cosecha y número de animales sembrados y cosechados, según subregiones y municipios. 2003 - 2004**

Municipios	Peso total de la cosecha		Número de animales			
			Sembrado		Cosechado	
	2003	2004	2003	2004	2003	2004
Departamento	27.085	5.579	45.000	18.050	24.700	16.391
Golfo Morrosquillo	4.875	5.579	20.000	17.050	11.500	16.391
Coveñas	875	3.500	5.000	12.000	2.500	11.666
San A. Palmito	2.000	-	10.000	-	5.000	-
San Onofre	-	1.350	-	2.800	-	2.700
Tolú	-	-	-	-	-	-
Toluviejo	2.000	729	5.000	2.250	4.000	2.025
Montes de María	1.160	-	13.000	-	3.700	-
Sincelejo	800	-	11.000	-	2.500	-
Coloso	-	-	-	-	-	-
Chalán	-	-	-	-	-	-
Morroa	-	-	-	-	-	-
Ovejas	360	-	2.000	-	1.200	-
Sabanas	-	-	-	-	-	-
Buenavista	-	-	-	-	-	-
Corozal	-	-	-	-	-	-
El Roble	-	-	-	-	-	-
Galeras	-	-	-	-	-	-
Los Palmitos	-	-	-	-	-	-
San J. Betulia	-	-	-	-	-	-
San Pedro	-	-	-	-	-	-
Sincé	-	-	-	-	-	-
San jorge	6.650	-	12.000	1.000	9.500	-
Caimito	6.650	-	10.000	-	9.500	-
La Unión	-	-	-	-	-	-
Sampues	-	-	2.000	1.000	-	-
San B. Abad	-	-	-	-	-	-
San Marcos	-	-	-	-	-	-
La Mojana	14.400	-	-	-	-	-
Guaranda	-	-	-	-	-	-
Majagual	-	-	-	-	-	-
Sucre	14.400	-	12.000	-	8.000	-

Fuente: Secretaría de desarrollo económico y medio ambiente. Gobernación de Sucre.

**2.8.2.5 Subasta de ganado bovino**

Para el primer semestre de 2005 se considera la compra venta de ganado bovino en la modalidad de subasta, tomando como modelo una empresa en la ciudad de Sincelejo.

La variación porcentual de la cantidad de animales en subasta, en el primer semestre de 2005 es del (-14%), con respecto al 2004, mientras que los meses que exhiben comportamiento positivo son febrero y abril con 17% y 26% respectivamente.

Los valores promedios por animal muestran variaciones positivas para el 2005 (primer semestre) con respecto al mismo periodo del 2004. El valor promedio para el primer semestre de 2005 es de \$481.885.

#### **Cuadro 2.8.2.5.1**

#### **Sincelejo. Compra - venta de ganado bovino en modalidad de Subasta, por cantidad de animales y valor promedio, primer semestre. 2005**

Meses	Cantidad de animales			Valor promedio por animal		
	2004	2005	Variación porcentual	2004	2005	Variación porcentual
Total	34.684	29.846	-14			
Enero	6.841	4.400	-36	428.699	444.253	4
Febrero	4.075	4.757	17	440.598	485.106	10
Marzo	4.988	3.849	-23	431.769	459.103	6
Abril	2.822	3.566	26	400.240	452.098	13
Mayo	5.481	4.115	-25	419.589	539.066	28
Junio	10.477	9.159	-13	448.942	493.772	10

Fuente: Cogasucre – Sincelejo, 2005

#### **2.8.2.6 Leche captada**

Corresponde este aparte a la leche captada por una empresa tipo en municipios de las subregiones de Montes de María y Sabanas en el departamento de Sucre.

El mayor volumen fue captado en el mes de junio con el 30% del total del primer semestre de 2005, seguido por mayo con el 22% y abril con el 18%.

El mejor precio fue pagado en el mes de mayo, mientras junio ocupa el peor mes pago por leche captada, tal y como lo muestra el Cuadro 2.8.2.6.1.

#### **Cuadro 2.8.2.6.1**

#### **Sincelejo. Leche captada según empresa tipo, por litros captados y valor promedio, primer semestre. 2005**

Meses	Litros captados	Valor Promedio
Total	84.430	
Enero	9.100	650
Febrero	8.200	660
Marzo	7.550	550
Abril	14.973	530
Mayo	18.975	670
Junio	25.632	412

Fuente. Coolecsa, Sincelejo, 2005

**2.8.2.7 Programa de erradicación de la Fiebre Aftosa en el Departamento de Sucre**

El Cuadro 2.8.2.7.1. muestra el comportamiento del programa contra fiebre aftosa en el departamento de Sucre para el acumulado enero a junio de 2005, revelando cubrimientos del 99,1% para predios censados y vacunados y 99,2% para bovinos censados y vacunados.

Los municipios con una cobertura del 100% en predios y bovinos censados y vacunados son Coveñas, Toluviejo en la subregión del Golfo de Morrosquillo y Majagual y Guaranda en la subregión de La Mojana.

**Cuadro 2.8.2.7.1  
Sucre. Censo por predios y población de bovinos susceptibles de vacunaciones aftosas y vesiculares, según subregiones. 2005 (acumulado enero a junio)**

Municipio	Predios			Bovinos		
	Censados	Vacunados	%	Censados	Vacunados	%
Departamento	13.384	13.270	99,1	945.264	937.905	99,2
Golfo Morrosquillo	2.067	2.045	98,9	207.897	206.752	99,4
Coveñas	74	74	100	3.553	3.553	100
Palmito	244	240	98,4	26.479	26.402	99,7
San Onofre	1.046	1.034	98,9	94.320	93.777	99,4
Tolú	302	302	100	44.447	44.234	99,5
Toluviejo	401	395	98,5	39.098	38.786	99,2
Montes de María	1.480	1.446	97,7	57.855	57.056	98,6
Sincedejo	529	524	99,1	33.131	33.023	99,7
Chalán	99	99	100	1.635	1.635	100
Colosó	99	97	98,0	2.184	2.141	98,0
Morroa	223	222	99,6	5.701	5.696	99,9
Ovejas	530	504	95,1	15.204	14.561	95,8

**Cuadro 2.8.2.7.1 (continuación)**  
**Sucre. Censo por predios y población de bovinos susceptibles de vacunaciones aftosas y vesiculares, según subregiones. 2005 (acumulado enero a junio)**

Municipio	Predios			Bovinos		
	Censados	Vacunados	%	Censados	Vacunados	%
Sabanas	4.221	4.176	98,9	279.099	275.458	98,7
Betulia	433	430	99,3	24.393	24.333	99,8
Buenavista	353	351	99,4	27.388	27.327	99,8
Corozal	408	407	99,8	21.120	21.090	99,9
El Roble	248	244	98,4	12.559	12.269	97,7
Galeras	602	588	97,7	42.971	41.215	95,9
Los Palmitos	407	404	99,3	21.185	21.027	99,3
Sampues	471	470	99,8	25.931	25.915	99,9
San Pedro	361	356	98,6	24.438	24.318	99,5
Sincé	938	926	98,7	79.114	77.964	98,5
San Jorge	2.921	2.909	99,6	274.560	273.448	99,6
Caimito	303	302	99,7	27.697	27.669	99,9
San Benito	613	608	99,2	63.884	63.363	99,2
San Marcos	1.034	1.033	99,9	95.172	95.130	100
La Unión	358	358	100	23.923	23.923	100
S.Benit –Sincé	266	263	99	16.191	16.009	98,88
S.B. –S.Marcs	347	345	99,4	47.693	47.354	99,29
La Mojana	2.695	2.694	100,0	125.853	125.191	99,5
Majagual	1.130	1.130	100	59.144	58.822	99,5
Guaranda	562	562	100	23.932	23.691	99,0
Sucre	1.003	1.002	99,9	42.777	42.678	99,8

Seccional ICA-Sincelejo-Sucre, 2005

### 2.8.2.8 Vacunación de Brucelosis

Con respecto a la cobertura de vacunación contra la brucelosis en las terneras, la cobertura de los predios vacunados frente a los censados es de 98,13%, y las terneras vacunadas frente a las censadas es del 98,6% lo que es inferior al 99,5% logrado en el segundo semestre de 2004.

**Cuadro 2.8.2.8.1**  
**Sucre. Predios censados y Vacunación Brucelosis, según subregiones. 2004 (acumulado Enero a Junio)**

Municipio	Predios			Terneras		
	Censados	Vacunados	%	Censados	Vacunados	%
Departamento	9.302	9.128	98,13	67.755	66.800	98,6
Golfo de Morrosquillo	1.505	1.410	93,69	12.981	12.356	95,19
Coveñas	48	48	100,00	270	270	100,0

**Cuadro 2.8.2.8.1 (continuación)**  
**Sucre. Predios censados y Vacunación Brucelosis, según subregiones.**  
**2004 (acumulado Enero a Junio)**

Municipio	Predios			Ternereras		
	Censados	Vacunados	%	Censados	Vacunados	%
Palmito	144	140	97,22	1.680	1.672	99,5
San Onofre	808	723	89,48	6.697	6.096	91,0
Tolú	237	237	100,00	2.604	2.604	100,0
Toluviejo	268	262	97,76	1.730	1.714	99,1
Montes de María	966	932	96,48	4.663	4.568	97,96
Chalán	50	50	100,00	148	148	100,0
Colosó	59	57	96,61	142	135	95,1
Sincelejo	363	358	98,62	2.497	2.482	99,4
Morroa	164	163	99,39	586	584	99,7
Ovejas	330	304	92,12	1.290	1.219	94,5
Sabanas	3.030	2.992	98,75	23.057	22.866	99,17
Betulia	355	352	99,2	2.784	2.775	99,7
Buenavista	195	194	99	1.848	1.846	99,9
Corozal	344	343	99,71	2.509	2.506	99,9
El Roble	182	180	98,90	1.074	1.062	98,9
Galeras	457	447	97,81	3.478	3.398	97,7
Los Palmitos	337	334	99,11	1.970	1.952	99,1
Sampues	242	241	99,59	1.888	1.886	99,9
San Pedro	274	269	98,18	1.522	1.510	99,2
Sincé	644	632	98,14	5.984	5.931	99,1
San Jorge	1.999	1.993	99,70	17.152	17.116	99,79
Caimito	188	187	99,47	1.515	1.513	99,9
La Unión	232	232	100,00	1.662	1.662	100,0
San Benito	443	441	99,5	3.655	3.640	99,6
S. Ben. -Sincé	179	178	99,44	1.139	1.139	100,0
S. B.-S. Marcos	264	263	99,62	2.516	2.501	99,4
San Marcos	693	692	99,9	6.665	6.661	99,9
La Mojana	1.802	1.801	99,94	9.902	9.894	99,92
Guaranda	421	421	100,00	2.162	2.162	100,0
Majagual	786	786	100,00	4.649	4.649	100,0
Sucre	595	594	99,83	3.091	3.083	99,7

Seccional ICA-Sincelejo-Sucre, 2005

**2.8.6 Sector de la construcción**

**2.8.6.1 Stock de vivienda**

En el trimestre abril – junio de 2005, en el departamento de Sucre se registró un inventario de 140.642 viviendas de las cuales 106.072, o sea, el 75,42% están en las cabeceras y el 24,58% restante en la zona rural (cuadro 2.8.6.1.1).

**Cuadro 2.8.6.1.1**

**Sucre. Stock de vivienda total, por cabecera y resto y tipo de tenencia 2004 –2005 (Trimestres)**

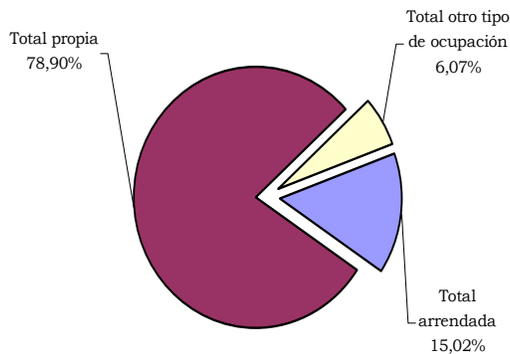
Periodos	Stock de vivienda			Tipo de tenencia					
	Total	Cabecera	Resto	Cabecera			Resto		
				Arrendadas	Propias	Otras	Arrendadas	Propias	Otras
2004 (Trimestres)									
Enero - marzo	140.555	105.446	35.109	19.307	81.805	4.334	1.734	29.127	4.248
Abril - junio	140.556	105.555	35.001	19.327	81.889	4.339	1.729	29.037	4.235
Julio - septiembre	140.507	105.615	34.892	19.338	81.936	4.341	1.723	28.947	4.222
Octubre - diciembre	140.544	105.760	34.784	19.365	82.048	4.347	1.718	28.857	4.209
2005 (Trimestres)									
Enero - marzo	140.603	105.927	34.676	19.395	82.178	4.354	1.713	28.767	4.196
Abril - junio	140.642	106.072	34.570	19.422	82.290	4.360	1.708	28.679	4.183

Fuente: DANE

Por tipo de tenencia de las viviendas, el 18,31% de las ubicadas en las cabeceras (sector urbano) estaban arrendadas, el 77,58% eran propias y el resto correspondía a otros tipos de tenencia (gráfico 2.8.6.1.1).

**Gráfico 2.8.6.1.1**

**Sucre. Stock total de vivienda por tipo de tenencia 2005 (Abril – junio)**



Fuente: DANE

De igual manera, en la zona rural se inventariaron 34.570 viviendas, de las cuales el 82,96% eran propias, el 4,94% estaban arrendadas y el 12,10% tenían otros tipos de tenencia.

**2.8.6.6 Licencias de construcción**

El total de licencias registradas a nivel nacional en junio de 2005 fue de 11.312 mostrando una variación del 4,31% en relación a igual periodo de 2004. Dentro del total, la vivienda participa con 85,86%.

El departamento de Sucre participa con 42 licencias, es decir, el 0,37%. A junio de 2005 las licencias de construcción aprobadas sumaron 7.998 m<sup>2</sup>, presentando disminución del 84,20% comparado con igual periodo de 2004. El total departamental corresponde a Sincelejo (cuadro 2.8.6.6.1).

**Cuadro 2.8.6.6.1**

**Sucre vs nacional. Número de licencias aprobadas y área (m<sup>2</sup>) por construir. 2004 - 2005 (Enero - junio)**

Enero - Junio	Número de licencias		Área por construir (m <sup>2</sup> )	
	Total	Vivienda	Total	Vivienda
Nacional <sup>1</sup>				
2004	10.846	9.322	5.878.816	4.559.031
2005	11.312	9.712	6.564.837	5.161.723
Sucre <sup>2</sup>				
2004	36	23	50.628	43.329
2005	42	31	7.998	5.213

Fuente: DANE

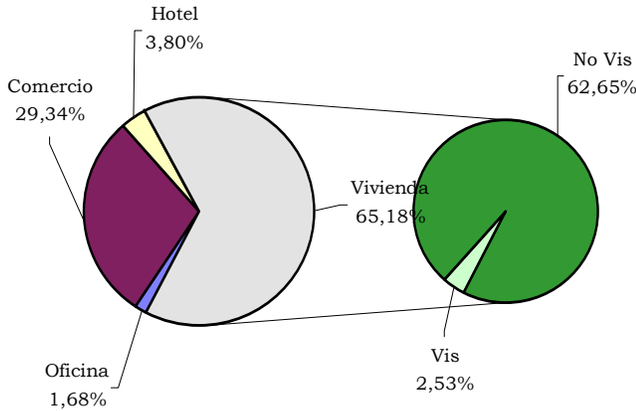
1 Corresponde a la muestra de 77 municipios

2 Sincelejo

Dentro del área aprobada para vivienda en Sincelejo (5.213 m<sup>2</sup>), a junio de 2005, la vivienda diferente a interés social participa con 5.011 m<sup>2</sup>, es decir, el 96,13%, de los cuales el tipo casa aporta 62,61 puntos porcentuales; por otro lado, la vivienda de interés social registra 202 m<sup>2</sup>, en su totalidad del tipo casa, y con un descenso del 99,50% comparado con igual semestre de 2004(anexo I).

Del total de licencias de construcción aprobadas, el 65,18% corresponde a vivienda, el 29,34% a comercio, el 3,80% para hotel y el 1,68% restante a oficina. Del total de la participación de vivienda 62,65 puntos porcentuales corresponden a la vivienda diferente de interés social (gráfico 2.8.6.6.1 y anexo J).

**Gráfico 2.8.6.6.1**  
**Sincelejo. Total área (m<sup>2</sup>) aprobada, por destinos**  
**2005 (Enero - junio)**

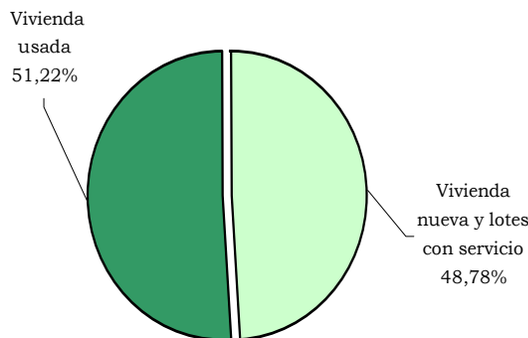


Fuente: DANE

**2.8.6.7 Financiación de vivienda**

En la ciudad de Sincelejo se concedieron créditos individuales por valor de \$1.972 millones para compra de vivienda durante el primer semestre de 2005, de los cuales el 48,78% correspondieron a vivienda nueva y lotes con servicios y 51,22% a vivienda usada (gráfico 2.8.6.7.1).

**Gráfico 2.8.6.7.1**  
**Sincelejo. Participación de los créditos otorgados,**  
**según tipo de vivienda**  
**2005 (Enero - junio)**



Fuente: DANE (p) provisional

El valor de los créditos para compra de vivienda nueva y lotes con servicios ascendió a \$962 millones, aumentando en 189,76% respecto del primer semestre de 2004, y el de los créditos para compra de vivienda usada por valor de \$1.010 millones, lo hizo en 79,08% (cuadro 2.8.6.7.1).

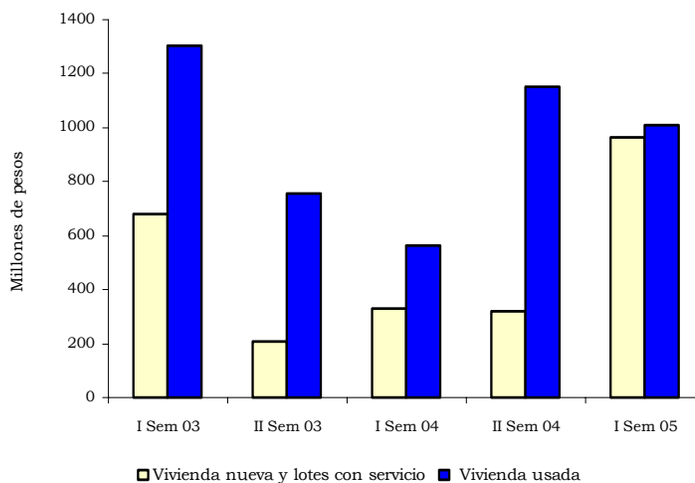
**Cuadro 2.8.6.7.1**  
**Sincelejo. Valor de los créditos individuales para compra de vivienda, según tipo de vivienda. 2004- 2005 (Semestres)**

Tipo de vivienda y período	Millones de pesos		
	2004	2005(p)	Variación porcentual
Vivienda nueva y lotes con servicio	650	962	48,00
Primero	332	962	189,76
Segundo	318		
Vivienda usada	1.715	1.010	-41,11
Primero	564	1.010	79,08
Segundo	1.151		

Fuente: DANE (p) provisional

Mientras los créditos para compra de vivienda nueva y lotes con servicios han tenido una tendencia fluctuante con un aumento total de 41,47% desde el primer semestre de 2003 al primer semestre de 2005, los créditos para vivienda usada disminuyeron en 22,43%, durante el mismo periodo. El mayor valor de los créditos concedidos para compra de vivienda nueva se registró en el primer semestre de 2005 y para vivienda usada en el primer semestre de 2003 (gráfico 2.8.6.7.2).

**Gráfico 2.8.6.7.2**  
**Sincelejo. Valor de los créditos individuales para vivienda, según tipo de vivienda. 2003 - 2005 (Semestres)**



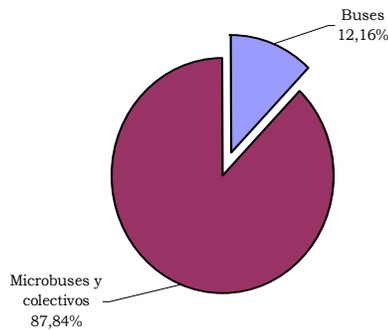
Fuente: DANE (p) provisional

## 2.8.7 Transporte

### 2.8.7.1 Transporte público urbano de pasajeros

Los usuarios del transporte urbano ascendieron a 7.059 miles de pasajeros en la ciudad de Sincelejo, de los cuales el 12,16% se transportaron en bus urbano y el 87,84% en microbuses, durante el primer semestre de 2005 (gráfico 2.8.7.1.1).

**Gráfico 2.8.7.1.1**  
**Sincelejo. Pasajeros transportados, según tipo de vehículo**  
**2005 (Enero - junio)**



Fuente: DANE

El número de usuarios del transporte público se redujo durante el semestre mencionado. Los pasajeros transportados en bus disminuyeron en 8,91% y los de microbuses, en 2,73% con relación al mismo periodo de 2004.

De enero a junio de 2005, el parque automotor del transporte urbano en Sincelejo estaba compuesto de 27 buses y 207 microbuses, mostrando una reducción del 20,59% en el número de buses y de 1,35% en microbuses (cuadro 2.8.7.1.1).

**Cuadro 2.8.7.1.1**  
**Sincelejo. Transporte público urbano de pasajeros, por tipo de vehículo**  
**2004 - 2005 (Semestres)**

Tipo de servicio	Semestres	Parque automotor			Promedio diario en servicio			Pasajeros transportados (miles)		
		2004	2005	Variación %	2004	2005	Variación %	2004	2005	Variación %
Buses	Primero	34	27	-20,59	21	17	-19,05	943	859	-8,91
	Segundo	28			18			879		
Busetas	Primero	1	0		1	0		47	0	
	Segundo	0			0			0		
Microbuses y colectivos	Primero	210	207	-1,35	161	158	-1,76	6.374	6.200	-2,73
	Segundo	208			158			6.235		

Fuente: DANE

El promedio diario de los vehículos en servicio disminuyó en 4 buses y en 3 microbuses. Del total del parque automotor según tipo de vehículo, están en servicio el 62,96% de los buses y el 76,33% de los microbuses.

## **2.8.9 Industria**

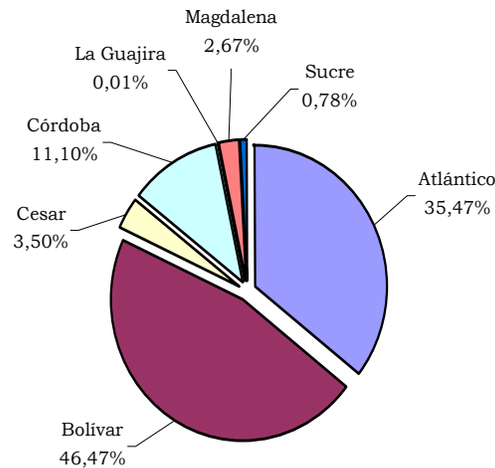
### **2.8.9.1 Encuesta anual manufacturera**

De acuerdo a los resultados de la encuesta anual manufacturera en el año 2003, en el país se encuestaron un total de 7.230 establecimientos industriales, que emplearon 545.897 personas y obtuvieron una producción bruta de \$87.329.292 millones a precios corrientes.

Los departamentos de la Región Caribe constituyeron el 16,56% del total nacional de la producción bruta de la industria manufacturera. El total de la producción bruta caribeña ascendió a \$14.463.037 millones en el año 2003, del cual el departamento de Sucre participó con el 0,78% de la región, por debajo de todos los departamentos en ésta, excepto La Guajira. Bolívar tuvo la mayor participación con el 46,47% (gráfico 2.8.9.1).

#### **Gráfico 2.8.9.1**

#### **Región Caribe. Producción bruta de la industria por departamentos 2003**



Fuente: DANE

La industria manufacturera de Sucre consumió 76.217 miles de Kwh de energía eléctrica en el 2003, con una participación de 2,50% en el total consumido en la región Caribe; mientras que en Córdoba y Bolívar el consumo fue de 1.118.020 miles de Kwh para el primero y 920.355 miles de Kwh para el segundo, equivalentes ambos al 38,94% y al 30,17% del consumo, respectivamente (anexo K).

En el año 2003 en el departamento de Sucre se encuestaron 14 establecimientos industriales, o sea el 2,27% del total regional, que emplearon 512 personas que equivalen al 0,97% del total de la región.

En cambio, en el año 2002 la industria de Sucre empleó 611 personas y la producción bruta fue \$112.078 millones, significando una disminución de 16,20% en el personal ocupado y un aumento de 0,16% en el valor de la producción bruta en el 2003.

Es de anotar, que el valor de la producción bruta industrial aumentó en 22,27% desde el 2000 al 2003, mientras el empleo disminuyó en 20% en el mismo periodo (tabla 2.8.9.1).

**Tabla 2.8.9.1**  
**Sucre. Producción bruta y personal ocupado en la industria.**  
**2000 - 2003**

Millones de pesos		
Años	Personal ocupado	Producción bruta
2000	640	91.816
2001	614	97.601
2002	611	112.078
2003	512	112.263

Fuente: DANE

### **¿Qué determina el desempleo en Sucre?: Un análisis comparativo entre pobres y no pobres<sup>♦</sup>**

Por

Aaron Espinosa Espinosa  
Observatorio del Caribe Colombiano

La evidencia indica que las crisis macroeconómicas –de cualquier tipo: financiera, cambiaria, de deuda, entre otras, visibilizadas a través de la fuerte contracción de la producción- no sólo tienen una notable incidencia sobre el nivel de vida actual de los pobres, sino que imponen restricciones para salir de la condición de pobreza.

Lustig (2000)<sup>2</sup> sostiene que las crisis, además de traducirse en mayor empobrecimiento, también producen daños irreversibles en el capital

---

<sup>♦</sup> Este artículo hace parte del estudio *Estructura y dinámicas del mercado laboral en Sucre*, realizado por el Observatorio del Caribe Colombiano, y financiado por el PNUD con el apoyo de la Agencia Sueca de Cooperación Internacional. El autor es investigador del Observatorio del Caribe Colombiano, y agradece la ayuda y los comentarios de Nadia Albis, Jorge Navarro y Alberto Abello.

humano de los grupos de población vulnerables. Este hecho es aún más preocupante debido a que muchas veces las estrategias utilizadas por los pobres para “defenderse” de las crisis –compartiendo los riesgos y ajustando el consumo familiar- no son las deseables (Rosenzweig, 1998; Townsend, 1995<sup>3</sup>).

En Colombia, como consecuencia de la crisis económica de 1999 aumentó considerablemente la pobreza medida por ingresos, pero mucho más en sus regiones. Este el caso de la Costa Caribe, por ejemplo, presenta en 2003 la población pobre más numerosa del país: ese año el 69.7% de los hogares se ubicó por debajo de la Línea de Pobreza (LP), casi nueve puntos porcentuales por encima de sus niveles de 1997. En Sucre la incidencia de la pobreza alcanza el 71.6% de la población, el más alto nivel de pobreza por ingresos de la región en 2003.

En este sentido, el trabajo es tal vez el único recurso con que cuentan los más pobres para garantizar cierto nivel de calidad de vida. Las habilidades que determinan la productividad laboral y consecuentemente mayores niveles de salario relativo están relacionadas en buena manera con la acumulación de capital humano. Por eso un deterioro de la posición de los trabajadores con menor educación implica la caída de los ingresos y la pérdida de oportunidades de ser empleado. Como se ha visto en el análisis descriptivo del mercado laboral sucreño, este deterioro ha ido en aumento en los últimos años y ha ampliado las brechas de desigualdad en el ingreso. El costo social neto en los más pobres no sólo ha sido entonces el desaprovechado beneficio potencial de la capacidad de trabajo, sino los costos de futuras políticas contra la pobreza y el atraso que un estado de alta desocupación genera.

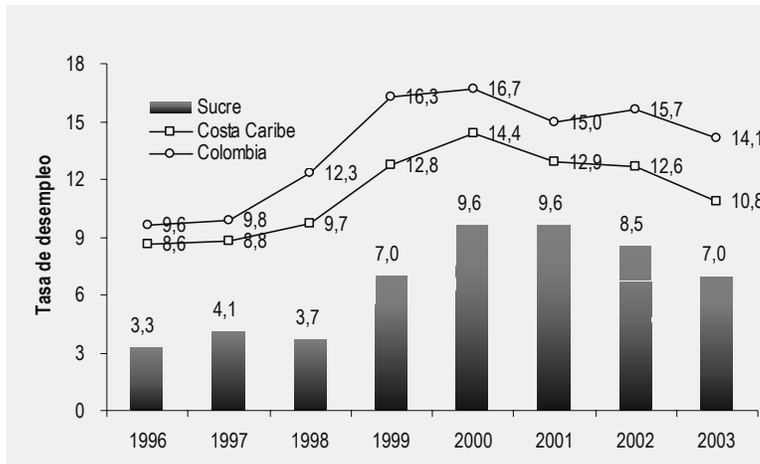
Sucre ha mantenido una tasa de desempleo baja en relación con los promedios regionales y nacionales. En los ocho años analizados la desocupación alcanza, en promedio, el 6.6% de la PEA, una cifra duplicada por el promedio nacional, del 13.6% en el mismo periodo, y superada -aunque en menor proporción- por la tasa de desempleo de la Costa Caribe, del 11.3%. Si bien sigue la misma tendencia que los casos regional y colombiano, la diferencia con la tasa de desempleo de Sucre es sostenible y se mantiene aún en periodos de desaceleración económica (Gráfico 1), lo cual evidencia la alta relación que existe entre la dinámica productiva departamental y regional, y entre éstas y la nacional.

---

<sup>2</sup> Lustig, Nora (2000). *Las crisis y la incidencia de la pobreza: macroeconomía socialmente responsable*. Serie de Informes Técnicos del Departamento de Desarrollo Sostenible. Banco Interamericano de Desarrollo (BID).

<sup>3</sup> Rosenzweig, M. (1998). Risk, Implicit Contracts and the Family in Rural Areas of Low Income Countries. *Economic Journal*, 98: 1148-1170. Townsend, R. M. (1995). Consumption Insurance: An Evaluation of Risk.Bearing Systems in Low-Income Economies. *Journal of Economic Perspectives*, vol.9, verano: 83-102.

**Gráfico 1. Evolución de la Tasa de desempleo en Sucre, Costa Caribe y Colombia, 1996-2003**



Fuente. Cálculos del Observatorio del Caribe con base en DANE-ENH y ECH.

En la literatura económica existen diversas aproximaciones al problema del desempleo, desde el punto de vista macroeconómico y microeconómico. Desde lo macroeconómico, la situación de desempleo se puede generar por diferentes causas: las personas cambian de trabajo, otras se incorporan o salen del mercado laboral, o algunas veces las empresas cierran. Entendiendo estas como un flujo, existe un estado continuo de entrada y salida de trabajadores. Desde una perspectiva microeconómica, todas las personas estarían empleadas si se asume un mundo sin imperfecciones de mercado. Sin embargo, las características personales de cada individuo, la protección social para los empleados, los cambios tecnológicos, las rigideces en salarios, los subsidios y otros aspectos tienen diferentes efectos sobre desempleo (Martínez, 2000)<sup>4</sup>.

El objetivo de este artículo es determinar los factores que afectan la probabilidad de que un individuo se encuentre desempleado en el departamento de Sucre, y como punto comparativo, en el agregado de la Costa Caribe colombiana. Para ello, se utiliza un modelo logístico en función de variables socioeconómicas que caracterizan a los individuos pertenecientes a la población económicamente activa, tales como el género, la edad y el nivel educativo.

Las estimaciones se realizan para los años 2000 y 2003<sup>5</sup>, así como para dos grupos de personas: los pobres y no pobres en estos niveles. El objetivo es

<sup>4</sup> Martínez, Hermes (2000), *Un análisis de supervivencia: ¿cuánto duran los colombianos en el desempleo y el empleo?*. Cuadernos PNUD-MPS N°. 4.

<sup>5</sup> Se eligió el año 2000 y no un año anterior para evaluar los resultados del modelos porque se le considera de vital importancia en el ciclo económico del departamento de Sucre. Es en este año cuando

agregar un componente de inequidades en el empleo, dado el importante papel que cumplen las dotaciones de capital humano y el grado de riqueza en la reducción de aquellas. El modelo de determinantes del desempleo es una función de probabilidad de encontrarse desempleado (Baez y Pinto, 2000)<sup>6</sup>:

$$Prob(\text{desempleado} = 1) = \beta(aY) \quad (3)$$

donde  $\beta(.)$  es la distribución acumulada normal estándar, que incluye el vector de variables independientes y  $a$  son los parámetros del modelo. Para determinar los factores que explican la condición de desempleo la especificación del modelo tiene la forma:

$$DE_{ij} = Prob_j(\text{Edu}_{ij}, \text{Edu}^2_{ij}, \text{Edad}_{ij}, \text{Edad}^2_{ij}, M_{ij}, G_{ij}, Q_{ij}) \quad (4)$$

donde:

$i$  corresponde a la indexación de los diferentes individuos,  
 $j$  representa las desagregaciones en diferentes grupos demográficos (en nuestro caso por condición de pobreza),

$Prob$  es la función de probabilidad para el grupo estudiado  $i$  (toma el valor de 1 si es desempleado y 0 si está empleado),

$Edu$  hace referencia a la escolaridad del individuo (años de educación),

$Edu^2$  es la escolaridad del individuo en forma cuadrática para capturar los efectos que tienen la decisión de acumular capital humano en la probabilidad de estar desempleado,

$Edad$  identifica la edad del individuo y  $Edad^2$  es la edad del individuo expresada en forma cuadrática para analizar el efecto del ciclo vital en la condición de estar o no desempleado.

$M$  es una variable dicotómica que identifica a las personas que son inmigrantes recientes (menor a 5 años; toma el valor de 1 si es inmigrante y 0 en otro caso).

$G$  es una variable dicotómica que identifica el género de la persona (toma el valor de 1 si es hombres y 0 si es mujer), y

$Q$  es el quintil de ingreso al cual pertenece el individuo.

### Resultados del análisis

En las Tablas 1 y 2 se presentan los resultados del ejercicio. En general, las estimaciones se ajustaron a lo esperado y presentan un adecuado grado de ajuste tanto para Sucre como para la Costa Caribe, permitiendo un alto grado de certeza de los cambios marginales de las variables determinantes en la variable explicada.

---

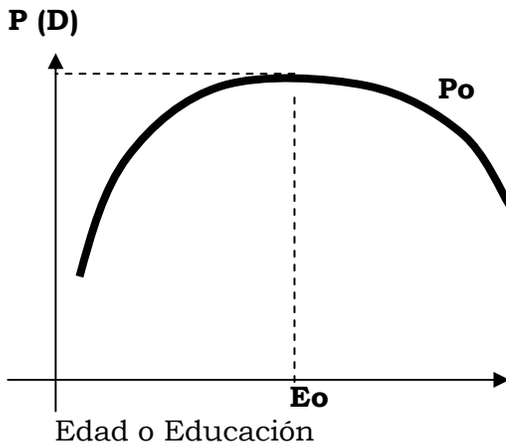
se alcanzan los niveles más altos de desempleo en el periodo estudiado (y la más alta desde cuando se tienen datos).

<sup>6</sup> La probabilidad de que una persona en un determinado momento del tiempo esté desempleada equivale al producto de la probabilidad de que esa persona se quede sin empleo en un periodo establecido por la duración de ese desempleo.

Existen diferencias en la forma cómo afectan las variables explicativas al hecho de que una persona se encuentre desempleada en el departamento de Sucre y la Costa Caribe, así como entre las personas pobres y no pobres. En el caso de la Costa Caribe los signos de cada una de las variables ‘regresoras’ son los esperados, pero una de ellas no es significativa (no ayuda o no sirve para explicar el fenómeno estudiado).

En Sucre, los signos de las variables concuerdan con lo esperado y solo una de las variables no es significativa para determinar la condición de desempleo (el género de la persona). Para los dos casos, las variables edad y educación presentan signo positivo y cambian a negativo cuando se les eleva al cuadrado. Esto significa que el influjo de dicha variables sobre la posibilidad de estar desempleado se comporta de una forma parecida a la Figura 1. En ésta,  $P(D)$  es la probabilidad de desempleo. La figura muestra que la probabilidad de estar desempleado aumenta a medida que aumenta la edad de las personas, pero después de cierto límite ( $E_o$ , en la figura), esta probabilidad comienza a disminuir. Una figura similar aplica para el caso de la educación. Es decir, años de educación adicionales no disminuyen la probabilidad del desempleo al inicio de la acumulación, pero a partir de un mínimo de instrucción, la probabilidad de desempleo sí disminuye.

**Figura N° 1. PROBABILIDAD DEL DESEMPLEO EN FUNCIÓN DE LA EDAD Y LA EDUCACIÓN**



En cuanto a la edad, la figura expresa que los jóvenes son más vulnerables al fenómeno del desempleo. La curvatura a partir de “ $E_o$ ” indica que existe una edad de maduración en la que dicha probabilidad disminuye. En Sucre el grupo etáreo entre los 18 y 25 años tiene las tasas de desempleo más altas, mientras que las personas entre los 25 y 35 años exhiben tasas de desempleo menores a las de aquellos. En este punto sería recomendable diseñar políticas que permitan la inclusión laboral de estas personas por cuanto el recurso humano que se desaprovecha, así como el capital humano

subutilizado, representa un alto costo para sociedades con necesidades evidentes como la de Sucre.

Respecto a la educación, la acumulación inicial de años de instrucción no disminuye la probabilidad de estar desempleado. Por ilustrar con un ejemplo, si una persona decide retirarse del sistema educativo para trabajar y no encuentra ubicación, la acumulación de un año educativo más no va a hacer que encuentre trabajo. Esta probabilidad sólo disminuye a partir de un límite instructivo, a partir del cual acumular más años de educación es provechoso. En este punto es valioso volver sobre un aspecto tratado suficientemente en este estudio. La acumulación de capital humano por parte de la población en Sucre, y al igual para la Costa Caribe, es vital para generar un espiral de desarrollo.

La estimación también muestra que las mujeres tienen más probabilidad de estar desempleadas que los hombres. Si bien es cierto que esto puede estar reflejando algún tipo de discriminación, también puede reflejar que una sociedad tradicionalista como la sucreña aún no tiene un adecuado aparato productivo para absorber el incremento en la cantidad de mano de obra que conllevaron las políticas de género de los años sesenta y setenta (en el caso de Colombia). Dada la estructura productiva de Sucre, la mujer tendría pocas oportunidades en una sociedad enfocada en actividades agropecuarias. El hecho que esta variable no sea significativa en Sucre muestra que el fenómeno de desempleo golpea de igual forma a hombres y mujeres <sup>7</sup>.

**Tabla 1. Resultados del modelo de determinantes del desempleo en Sucre y la Costa Caribe según condición de pobreza, 2003**

Variable dependiente: Desempleado (1=Si; 0=No)	Total							
	Sucre				Costa Caribe			
VARIABLES	Coeficiente	z	P>z	Efecto marginal	Coeficiente	z	P>z	Efecto marginal
Educación	0,4839	3,5500	0,0000	62,2%	0,175	41,260	0,000	19,11%
Educación cuadrática	-0,0111	-1,7500	0,0790	-1,1%	-0,002*	-28,000	0,000	-0,18%
Edad	0,2995	4,0000	0,0000	34,9%	0,190	33,360	0,000	20,97%
Edad cuadrática	-0,0055	-4,3000	0,0000	-0,6%	-0,003*	-34,650	0,000	-0,32%
Género (Hombre=1; Mujer=0)	-0,1925	-1,0000	0,3160	-17,5%	-0,293	-12,490	0,000	-25,37%
Quintil de ingreso	-0,1987	-2,7300	0,0060	-18,0%	-0,320	-34,920	0,000	-27,37%
Constante	-9,4481	-8,3000	0,0000		-5,162	-65,220	0,000	
	Log likelihood: -43,2		Pseudo R2 = 0,22		Log likelihood = -27,2		Pseudo R2 = 0,1281	

<sup>7</sup> También puede estar mostrando que las diferencias en el nivel de desempleo entre hombres y mujeres en el mercado laboral en Sucre son mucho menores que la Región Caribe.

**SUCRE**

Variable dependiente: Desempleado (1=Si; 0=No)	NO POBRES							
	Sucre				Costa Caribe			
Variables	Coeficiente	z	P>z	Efecto marginal	Coeficiente	z	P>z	Efecto marginal
Educación	0,3635	1,0400	0,3000	43,8%	0,1020	15,510	0,000*	12,78%
Educación cuadrática	-0,0053	-0,3600	0,7170	-0,5%	-0,001	-8,950	0,000*	-0,13%
Edad	0,4816	2,5700	0,0100*	61,9%	0,206	18,780	0,000*	22,93%
Edad cuadrática	-0,0092	-2,8300	0,0050*	-0,9%	-0,004	-20,480	0,000*	-0,35%
Género (Hombre=1 ; Mujer=0)	-0,4641	-1,2700	0,2030	-37,1%	-0,313	-7,350	0,000*	-26,91%
Quintil de ingreso	-0,4096	-1,1300	0,2580	-33,6%	-0,433	-10,300	0,000*	-35,11%
Constante	-1,0004	-3,1100	0,0020		-4,200	-18,080	0,000	
	Log likelihood: -12,4		Pseudo R2: 0,24		Log likelihood : -87,4		Pseudo R2: 0,11	

Variable dependiente: Desempleado (1=Si; 0=No)	POBRES							
	Sucre				Costa Caribe			
Variables	Coeficiente	z	P>z	Efecto marginal	Coeficiente	z	P>z	Efecto marginal
Educación	0,540	3,410	0,001*	71,6%	0,205	39,660	0,000*	22,76%
Educación cuadrática	-0,014	-1,830	0,068***	-1,4%	-0,002*	29,350	0,000*	-0,20%
Edad	0,236	2,890	0,004*	26,6%	0,179	26,560	0,000*	19,55%
Edad cuadrática	-0,004	-3,010	0,003*	-0,4%	-0,003*	26,820	0,000*	-0,29%
Género (Hombre=1; Mujer=0)	-0,095	-0,410	0,678	-9,0%	-0,282	10,020	0,000*	-24,57%
Quintil de ingreso	-0,079	-0,600	0,549	-7,6%	-0,303	18,090	0,000*	-26,15%
Constante	-9,256	-7,350	0,000		-5,357	56,220	0,000	
	Log likelihood = -30,4		Pseudo R2 = 0,22		Log likelihood = -18,3		Pseudo R2 = 0,14	

Fuente: Cálculos del Observatorio del Caribe Colombiano, con base en DANE-ECH.

\*Significativo al 1%,\*\* Significativo al 5%, \*\*\* Significativo al 10%.

Respecto a los quintiles de ingresos, incluida para analizar el efecto de las inequidades en la distribución de la riqueza en la sociedad, pertenecer a un quintil de ingresos más altos disminuye la probabilidad de estar desempleado. La explicación a este hecho radica en que las personas de más altos ingresos tienen no sólo un mayor capital humano acumulado, sino que poseen también un mayor capital social (relaciones sociales, laborales, amistad con personas influyentes). Estas circunstancias los ayudan a enfrentar las opciones que brinda el mercado laboral con mayor probabilidad de éxito.

Respecto a los quintiles de ingresos y su efecto en la probabilidad de desempleo se puede agregar que el nivel de ingreso tiene efectos contrarios

sobre el desempleo. El primero es el “efecto aspiraciones” y el segundo el “efecto oportunidades”<sup>8</sup>. De un lado, cuando una persona hace parte de un quintil de altos ingresos sus aspiraciones salariales son mayores, lo que ocasiona una modificación de la oferta de trabajo. Por otro lado, una mayor riqueza familiar se refleja en mayores conexiones y canales de acceso a la información que permiten ubicar con mayor rapidez más y mejores ofertas de trabajo.

De los resultados de la estimación se observa que para el caso departamental y regional si una persona pertenece a un quintil<sup>9</sup> superior de ingresos disminuye su probabilidad de estar desempleado, con lo cual estaría dominando el “efecto oportunidades”. Sin embargo, el efecto es mucho más fuerte para el total regional que para el departamento y, como era de esperar, mucho mayor para los no pobres que para los pobres. Esto porque el trabajo es quizás el único activo con que cuentan las franjas de población más vulnerable, y en este sentido este activo se desvaloriza en periodos de recesión.

En el caso de los migrantes los resultados no son concluyentes y en los años estudiados no parecen elevar la probabilidad de desempleo. Esta variable es estadísticamente significativa sólo para el caso de la Costa Caribe y su signo negativo indicaría que gran parte de los nuevos participantes en el mercado de trabajo de la región corresponde a personal contratado previamente.

El otro aspecto importante es el valor de las probabilidades. En Sucre y la Costa Caribe, el mayor impacto de todas las variables la tiene la educación. Es decir, a medida que los años de educación con que se cuenten sean pocos, hay una gran probabilidad de estar desempleado (92% y 42% en 2000, respectivamente). Al pasar a 2003, esta probabilidad se ha reducido considerablemente en ambos casos, quizás porque la mayor actividad económica –producto de la disminución de los efectos de la crisis- pudo haber hecho que se reduzca dicha probabilidad. Preocupa la poca disminución de la probabilidad que inducen los muchos años de educación. Quizás esto se deba a la poca capacidad de Sucre y de la Costa Caribe para incorporar esta mano de obra a su aparato productivo.

Entre 2000 y 2003 el efecto de la mayor educación sobre la disminución de la probabilidad de desempleo también decayó, lo que puede significar que la mayor actividad económica en estos dos casos no es suficiente para incorporar a toda la mano de obra desocupada. Es decir, aún los que tienen mayores años de educación, encontrarán dificultad para ubicarse

---

<sup>8</sup> Tenjo G., Jaime y Rocío Ribero M (1998), “Participación, desempleo y mercados laborales en Colombia”, en *Archivos de Macroeconomía*, No.81, Departamento Nacional de Planeación, Unidad de Análisis Macroeconómico, Bogotá.

<sup>9</sup> Si asumimos que los quintiles de ingreso son una medida aproximada del estrato económico, otro efecto que tendría pertenecer a un quintil de ingreso (sobre todo inferior) es la discriminación observada por algunos empleadores al momento de la elección de contratar a un empleado, aunque esto también dependería de la posición ocupacional y la rama de actividad en la que se encuentre.

laboralmente por la dura competencia que suscitan los puestos de trabajo que se crean.

En el caso del género, al pasar de 2000 a 2003, en la Costa Caribe y en Sucre el hombre ve reducir con mayor énfasis su probabilidad de caer en el desempleo. Esto induce a pensar que ante la recuperación del aparato económico en estos dos casos, la mujer recibe con menos fuerza los beneficios de dicho fenómeno. Por tanto, se amerita desarrollar actividades en las que las mujeres tengan predominancia para corregir dicho sesgo.

**Tabla 2. Resultados del modelo de determinantes del desempleo en Sucre y la Costa Caribe según condición de pobreza, 2000**

Variable dependiente: Desempleado (1=Si; 0=No)	Total							
	Sucre				Costa Caribe			
Variables	Coefficiente	z	P>z	Efecto marginal	Coefficiente	z	P>z	Efecto marginal
Educación	0,656	5,78	0,000*	92,67%	0,356	18,15	0,000*	42,72%
Educación cuadrática	-0,019	-3,25	0,001*	-1,90%	-0,012	-10,89	0,000*	-1,15%
Edad	0,093	2,25	0,025**	9,80%	0,138	16,57	0,000*	14,77%
Edad cuadrática	-0,002	-2,36	0,018**	-0,15%	-0,002	-16,51	0,000*	-0,21%
Género (Hombre=1 ; Mujer=0)	0,006	0,03	0,974	0,59%	-0,168	-4,21	0,000*	-15,43%
Quintil de ingreso	-0,482	-6,35	0,000*	-38,23%	-0,298	-18,73	0,000*	-25,77%
Migrante reciente (<5 años)					-0,092	-1,36	0,175	-8,79%
Constante	-9,4481	-8,3000	0,0000		-5,194	-37,9	0,000	
	Log likelihood = -474			Pseudo R2 = 0,2103	Log likelihood = -92			Pseudo R2 = 0,1228

Variable dependiente: Desempleado (1=Si; 0=No)	NO POBRES							
	Sucre				Costa Caribe			
Variables	Coefficiente	z	P>z	Efecto marginal	Coefficiente	z	P>z	Efecto marginal
Educación	0,135	2,650	0,008*	14,44%	0,479	11,160	0,000*	61,49%
Educaccion cuadrática	-0,047	-2,280	0,023**	-4,59%	-0,017	-8,560	0,000*	-1,70%
Edad	0,166	1,410	0,158	18,09%	0,096	6,500	0,000*	10,11%
Edad cuadrática	-0,003	-1,560	0,108***	-0,29%	-0,002	-7,510	0,000*	-0,16%
Género (Hombre=1 ; Mujer=0)	-0,153	-0,450	0,651	-14,22%	-0,147	-2,250	0,024**	-13,64%
Quintil de ingreso	-0,634	-1,870	0,061***	-46,98%	-0,539	-7,990	0,000*	-41,66%
Migrante					-0,030	-0,300	0,767	-2,97%
Constante	-6,644	-8,980	0,000		-3,998	-9,900	0,000	
	Log likelihood = -134			Pseudo R2 = 0,2107	Log likelihood = -35			Pseudo R2 = 0,1054

Variable dependiente: Desempleado (1=Si; 0=No)	POBRES							
	Sucre				Costa Caribe			
	Coefficiente	z	P>z	Efecto marginal	Coefficiente	z	P>z	Efecto marginal
Educación	0,5698	4,01	0,000*	76,79%	0,252	10,04	0,000*	28,62%
Educacion cuadrática	-0,0143	-1,69	0,091***	-1,42%	-0,004	-2,75	0,006*	-0,43%
Edad	0,0767	1,81	0,071***	7,98%	0,149	14,82	0,000*	16,04%
Edad cuadratica	-0,0012	-1,81	0,071***	-0,12%	-0,002	-13,92	0,000*	-0,22%
Género (Hombre=1 ; Mujer=0)	0,0605	0,28	0,7760	6,24%	-0,189	-3,74	0,000*	-17,23%
Quintil de ingreso	-0,3893	-2,95	0,0030*	-32,25%	-0,213	-6,85	0,000*	-19,17%
Migrante					-0,158	-1,72	0,085***	-14,58%
Constante	-6,3485	-8,0500	0,0000		-5,303	-32,3	0,000	
	Log likelihood = -34			Pseudo R2 = 0,2172	Log likelihood = -56			Pseudo R2 = 0,1381

Fuente: Cálculos del Observatorio del Caribe Colombiano, con base en DANE-ECH.

\*Significativo al 1%, \*\* Significativo al 5%, \*\*\* Significativo al 10%.

En cuanto a los quintiles de ingreso, hay dos tendencias contrarias. En el caso de la Costa Caribe, una recuperación económica hace que las personas con mayores ingresos vean reducir la posibilidad de caer en el desempleo. Pero en Sucre, el fenómeno funciona de distinta forma. Esto puede explicarse porque al aumentar la actividad económica en una región como Sucre, su estructura económica no generará suficientes puestos de trabajo para todos sus trabajadores.

#### A manera de conclusión

De lo visto en esta parte podemos extraer varias conclusiones. El análisis muestra que la baja instrucción no sólo afecta de manera individual a los desempleados, sino que dada la estructura productiva de Sucre, los efectos de una recuperación económica no sean tan provechosos en el caso de una región pobre. Es posible que con mayores niveles de capital humano, la estructura productiva sea más dinámica en el momento de absorber la mano de obra que ha sido expulsada en las crisis.

El segundo punto es que si bien los menos afortunados son más vulnerables al desempleo, los que tienen mejores características no tienen mucha ventaja ante aquellos. Se vuelve entonces al mismo punto: Sucre necesita un vuelco a toda su estructura económica si es que quiere salir de su atraso, sin que esto implique seguir perdiendo un tiempo precioso de su recurso humano sin que este pueda ser aprovechado en bien del departamento.

Finalmente, aunque Sucre se diferencia en el impacto de cada variable sobre su probabilidad de desempleo respecto a la Costa Caribe, en últimas reproduce de manera similar los fenómenos de desempleo de la región en la cual está ubicado. El mayor o menor impacto respecto a la Costa Caribe

depende básicamente de su poca diversificación, y de la baja dotación de capital humano de su población comparativamente. La probabilidad de conseguir empleo para una persona se eleva si esta tiene un mayor acceso a los canales de información, dado que estos le permiten enterarse de las vacantes disponibles y dar a conocer sus habilidades y preferencias laborales. Al existir información imperfecta, una buena medida de esa accesibilidad es la riqueza familiar, o lo que comúnmente se conoce como “Efecto Oportunidades”. Por tanto, una mayor riqueza en el hogar implica unas mayores posibilidades de recoger un volumen más grande de información sobre el mercado, reduciendo el componente friccional del desempleo.

**ANEXOS EXPLICATIVOS**

**Anexo A**

**Sucrer. Exportaciones no tradicionales registradas por peso y valor, según clasificación CIU. 2004 - 2005 (Enero - junio)**

Código CIU	Descripción	Kilos netos		Variación porcentual	Valor FOB dólares		Variación porcentual
		IS - 04	IS - 05		IS - 04	IS - 05	
	Total	142.698.835	180.496.222	26,5	12.163.243	18.774.673	54,36
100	Sector agropecuario, silvicultura, caza y pesca	353.084	769.453	117,92	148.444	333.168	124,44
111	Producción agropecuaria	351.877	768.012	118,26	124.944	330.543	164,55
113	Caza ordinaria y mediante trampas	1.207	131	-89,15	23.500	2.000	-91,49
122	Extracción de madera	0	1.310	(--)	0	625	(--)
300	Sector industrial	142.345.751	179.726.769	26,26	12.014.799	18.441.506	53,49
31	Prod. alimentos, bebidas y tabaco	2.357.816	3.522.886	49,41	6.071.056	9.617.533	58,42
311	Productos alimenticios	2.357.816	3.522.886	49,41	6.071.056	9.617.533	58,42
32	Textiles, prendas de vestir	7.255	2.915	-59,83	464.941	514.558	10,67
321	Textiles	4.317	0	(--)	15.986	0	(--)
323	Cuero y sus derivados	2.938	2.915	-0,79	448.956	514.558	14,61
33	Industria maderera	8.000	9.502	18,78	2.400	2.696	12,32
331	Madera y sus productos	8.000	9.502	18,78	2.400	2.696	12,32
34	Fabricación de papel y sus productos	24	0	(--)	382	0	(--)
342	Imprentas y editoriales	24	0	(--)	382	0	(--)
35	Fabricación sustancias químicas	11.309	9.396	-16,91	28.862	73.598	155,00
352	Otros químicos	4.027	7.596	88,64	5.706	68.029	1.092,26
356	Productos de plástico	7.282	1.800	-75,28	23.156	5.569	-75,95
36	Minerales no metálicos	139.960.111	176.182.045	25,88	5.431.355	8.232.971	51,58
362	Fabricación de vidrio y sus productos	1.840	0	(--)	3.741	0	(--)
369	Otros minerales no metálicos	139.958.271	176.182.045	25,88	5.427.614	8.232.971	51,69
38	Maquinaria y equipos	1.236	25	-97,98	15.803	150	-99,05
381	Met. exc. maquinaria	1.236	25	-97,98	15.803	150	-99,05

Fuente: Dian, Cálculos DANE

**Anexo B**

**Sucre. Valor de las importaciones registradas, según CIU  
2004 - 2005 (Enero - junio)**

Código CIU	Descripción	Valor CIF dólares		Variación porcentual
		IS - 04	IS - 05	
	Total	933.342	2.225.426	138,44
100	Sector agropecuario, silvicultura, caza y pesca	0	12.322	(---)
111	Producción agropecuaria	0	12.322	(---)
200	Sector minero	54.928	331.846	504,15
290	Extracción otros minerales	54.928	331.846	504,15
300	Sector industrial	877.439	1.881.257	114,40
32	Textiles, prendas de vestir	40.603	187.779	362,47
321	Textiles	40.603	173.500	327,31
323	Cuero y sus derivados	0	14.279	(---)
33	Industria maderera	12.386	0	(---)
332	Muebles de madera	12.386	0	(---)
34	Fabricación de papel y sus productos	3.263	0	(---)
341	Papel y sus productos	2.354	0	(---)
342	Imprentas y editoriales	910	0	(---)
35	Fabricación sustancias químicas	241.237	289.613	20,05
351	Químicos industriales	165.841	98.494	-40,61
352	Otros químicos	26.363	65.250	147,50
354	Derivados del petróleo y carbón	4.824	0	(---)
355	Caucho	6.493	29.275	350,85
356	Productos de plástico	37.715	96.593	156,11
36	Minerales no metálicos	0	73.027	(---)
369	Otros minerales no metálicos	0	73.027	(---)
37	Metálicas básicas	377.439	860.295	127,93
371	Industrias básicas de hierro y acero	377.439	860.295	127,93
38	Maquinaria y equipos	202.511	470.543	132,35
381	Met. exc. maquinaria	5.439	22.973	322,40
382	Maquinaria exc.eléctrica	49.649	329.910	564,49
383	Maquinaria eléctrica	22.708	88.940	291,67
384	Mat. transporte	78.274	25.039	-68,01
385	Equipo profesional y científico	46.442	3.681	-92,07
000	Actividades diversas y no clasificadas	975	0	(---)

Fuente: Dian, Cálculos DANE

**Anexo C**

**Sucre. Valor de las importaciones registradas según CUODE  
2004 - 2005 (Enero - junio)**

Cód.	Descripción	Valor CIF dólares		Variación porcentual
		IS - 04	IS - 05	
	Total	933.342	2.225.426	138,44
I)	Bienes de consumo	107.546	41.502	-61,41
1	Bienes de consumo no duraderos	15.266	694	-95,45
19	Otros bienes de consumo no duradero	15.266	694	-95,45
2	Bienes de consumo duradero	92.279	28.485	-69,13
22	Objetos de adornos uso personal y otros	0	15.932	(---)
23	Muebles y otros equipos para el hogar	13.673	0	(---)
24	Máquinas y aparatos de uso doméstico	3.059	1.340	-56,18
25	Vehículos de transporte particular	75.547	11.213	-85,16
4	Materias primas y productos intermedios para la agricultura	0	12.322	(---)
41	Alimentos para animales	0	12.322	(---)
II)	Bienes intermedios	643.015	1.166.881	81,47
5	Materias primas y productos intermedios para la industria (Excepto construcción)	643.015	1.166.881	81,47
52	Productos agropecuarios no alimenticios	48.695	269.440	453,32
53	Productos mineros	400.754	733.049	82,92
55	Productos químicos y farmacéuticos	193.567	164.392	-15,07
III)	Bienes de capital	181.806	1.017.043	459,41
6	Materiales de construcción	68.809	405.994	490,03
61	Materiales de construcción	68.809	405.994	490,03
8	Bienes de capital para la industria	110.271	545.772	394,94
81	Máquinas y aparatos de oficina	47.710	98.306	106,05
82	Herramientas	3.982	0	(---)
83	Partes y accesorios de maquinaria industrial	8.413	97	-98,85
84	Maquinaria industrial	50.166	275.173	448,52
85	Otro equipo fijo	0	172.196	(---)
9	Equipos de transporte	2.727	65.278	2293,99
91	Partes y accesorios de equipo de transporte	2.727	42.245	1449,29
93	Equipo fijo de transporte	0	23.032	(---)
IV)	No clasificados	975	0	(---)
10	Diversos	975	0	(---)

Fuente: Dian, Cálculos DANE

**Anexo D**

**Sucre. Saldos de cartera por líneas de crédito.  
Diciembre de 2004 - Junio 2005**

	Miles de pesos				
	Diciembre de 2004	Part %	Junio de 2005	Var. %	part %
Total	175.334.146	100,00%	186.459.259	6,35%	100,00%
Créditos de Vivienda	24.991.450	14,25%	25.098.669	0,43%	13,46%
Créditos y Leasing de Consumo	51.505.689	29,38%	59.768.926	16,04%	32,05%
Microcréditos	8.622.168	4,92%	9.627.444	11,66%	5,16%
Créditos y Leasing Comerciales	90.214.838	51,45%	91.964.220	1,94%	49,32%

Fuente: SUPERBANCARIA

**Anexo E**

**Sucre. Saldos de cartera por líneas de crédito.  
Junio 2004-2005**

	Miles de pesos				
	Junio de 2004	Part %	Junio de 2005	Var. %	part %
Total	167.276.733	100,00%	186.459.259	11,47%	100,00%
Créditos de Vivienda	34.043.995	20,35%	25.098.669	-26,28%	13,46%
Créditos y Leasing de Consumo	46.114.429	27,57%	59.768.926	29,61%	32,05%
Microcréditos	3.860.552	2,31%	9.627.444	149,38%	5,16%
Créditos y Leasing Comerciales	83.257.758	49,77%	91.964.220	10,46%	49,32%

Fuente: SUPERBANCARIA

**Anexo F**

**Sucre. Créditos otorgados por FINAGRO para capital de trabajo e  
Inversión. Junio 2003-2005**

	Millones de pesos							
	2003	Part. %	2004	Var%	Part. %	2005	Var%	Part. %
Gran total	9.739		7.766	-20,26%		11.190	44,09%	
Capital de trabajo	2.599	100,00%	2.419	-6,93%	100,00%	2.616	8,14%	100,00%
Producción	601	23,12%	912	51,75%	37,70%	1.361	49,23%	52,03%
Sostenimiento	998	38,40%	523	-47,60%	21,62%	875	67,30%	33,45%
Comercialización	260	10,00%	234	-10,00%	9,67%	80	-65,81%	3,06%
Servicios de Apoyo	740	28,47%	750	1,35%	31,00%			0,00%
Bonos de Prenda						300		11,47%
Inversión	7.133	100,00%	5.346	-25,05%	100,00%	8.050	50,58%	100,00%
Siembras	643	9,01%	344	-46,50%	6,43%	529	53,78%	6,57%
Compra de Animales	5.591	78,38%	4.489	-19,71%	83,97%	5.008	11,56%	62,21%
Maquinaria y Equipo	5	0,07%	183	---	3,42%	962	---	11,95%
Infraestructura	894	12,53%				451		5,60%
Comercialización			30		0,56%	100	---	1,24%
Servicios de Apoyo						1.000	---	12,42%
Otras Actividades			300		5,61%			
Normalización de Cartera								
Consolidación de Pasiv	7		1	-85,71%		524		

Fuente: FINAGRO

**Anexo G  
Sucre. Captaciones por cuentas.  
Diciembre 2004 - junio 2005**

	Miles de pesos				
	Diciembre de 2004	Part %	Junio de 2005	Var %	Part %
Totales	269.051.467		280.010.987	4,07%	
Depositos en Cuenta Corriente	103.820.674	38,59%	97.630.909	-5,96%	34,87%
CDT	48.591.536	18,06%	61.834.662	27,25%	22,08%
Depositos de ahorro	115.377.436	42,88%	119.372.047	3,46%	42,63%
Otros*	1.261.822	0,47%	1.173.370	-7,01%	0,42%

Fuente: SUPERBANCARIA

\* Ctas de ahorro especial, cert. De ahorro de vr. Real, Tit. De inv. En Circulación.

**Anexo H  
Sucre. Captaciones por cuentas.  
Junio 2004-2005**

	Miles de pesos				
	Junio de 2004	Part %	Junio de 2005	Var %	Part %
Totales	234.186.780		280.010.987	19,57%	
Depositos en Cuenta Corriente	79.961.348	34,14%	97.630.909	22,10%	34,87%
CDT	49.651.129	21,20%	61.834.662	24,54%	22,08%
Depositos de ahorro	103.282.297	44,10%	119.372.047	15,58%	42,63%
Otros*	1.292.006	0,55%	1.173.370	-9,18%	0,42%

Fuente: SUPERBANCARIA

\* Ctas de ahorro especial, cert. De ahorro de vr. Real, Tit. De inv. En Circulación.

**Anexo I  
Sincelajo, Área (m2) aprobada para vivienda por clase de construcción y  
tipo de vivienda. 2004 - 2005 (Enero - junio)**

Semestres	Total Area	Vivienda VIS			Vivienda No VIS		
		Tipo de Vivienda		y No VIS	Tipo de Vivienda		
		Área Vis	Casas Apartamento		Casas	Apartamento	
2004	58.320	50.609	50.609	0	7.711	6.992	719
Primero	43.329	40.180	40.180	0	3.149	2.828	321
Segundo	14.991	10.429	10.429	0	4.562	4.164	398
2005							
Primero	5.213	202	202	0	5.011	3.264	1.747

Fuente: DANE

**Anexo J**  
**Sincelejo. Licencias aprobadas (m2), por destinos**  
**2004 - 2005 (Enero - junio)**

Semestre:	Total Área	Vivienda	Industria	Oficina	Bodega	Comercio	Hotel	Educación	Hospital y asistencial	Admon. pública	Religioso	Social	Otros
2004	71.039	58.320	0	388	0	6.031	3.031	705	2.277	0	287	0	0
Primero	50.628	43.329	0	0	0	3.104	2.101	131	1.963	0	0	0	0
Segundo	20.411	14.991	0	388	0	2.927	930	574	314	0	287	0	0
2005													
Primero	7.998	5.213	0	134	0	2.347	304	0	0	0	0	0	0

Fuente: DANE

**Anexo K**  
**Región Caribe. Encuesta anual manufacturera, resumen de las variables principales. 2003**

Departamentos	Número de establecimientos	Personal ocupado <sup>1</sup>	Sueldos y salarios <sup>2</sup>	Prestaciones sociales <sup>3</sup>	Producción bruta <sup>4</sup>	Consumo intermedio <sup>4</sup>	Valor agregado	Millones de pesos	
								Total activos <sup>5</sup>	Energía eléctrica consumida (Kwh)
Nacional	7.230	545.897	4.527.815	3.443.743	87.329.292	50.245.969	37.083.322	60.946.885	12.224.453.669
Región Caribe	617	52.779	434.642	378.614	14.463.037	8.202.315	6.260.722	10.490.234	3.050.726.680
Atlántico	371	32.770	242.688	182.767	5.129.954	3.080.895	2.049.059	3.202.919	797.150.785
Bolívar	122	12.010	107.916	130.115	6.721.649	4.052.946	2.668.703	4.058.583	920.355.641
Cesar	29	2.536	20.267	16.512	505.564	248.511	257.053	255.859	34.380.439
Córdoba	31	2.962	43.013	35.406	1.605.967	526.412	1.079.555	2.500.793	1.188.020.566
La Guajira	3	27	137	81	855	411	444	456	140.026
Magdalena	47	1.912	14.170	8.919	386.784	255.645	131.139	277.182	34.462.207
Sucre	14	512	6.452	4.814	112.263	37.495	74.768	194.442	76.217.016

Fuente: DANE

1 Número incluye propietarios, socios familiares, personal permanente y temporal contratado directamente por el establecimiento o a través de agencias.

2 Estas cifras hacen referencia a los sueldos y salarios del personal permanente y temporal contratado directamente por el establecimiento.

3 Incluye aportes patronales al ISS, SENA, ICBF, Cajas de compensación familiar, Sistemas de salud y Fondos de pensiones del personal permanente y temporal contratado directamente por el establecimiento.

4 No incluye impuestos indirectos.

5 Revaluados a diciembre de 2003.

**ANEXOS ESTADÍSTICOS**

**Cuadro 1**  
**Índice de precios al consumidor (IPC), según 13 ciudades**  
**I semestre años 2004-2005**

Ciudades	Variación acumulada			Variación 12 meses		
	I Semestre		Diferencia %	I Semestre		Diferencia %
	2005	2004		2005	2004	
Nacional	3,93	4,59	-0,66	4,83	6,07	-1,24
Barranquilla	3,70	4,49	-0,79	4,51	5,88	-1,37
Bogotá D.C.	3,91	4,85	-0,94	4,44	6,25	-1,81
Bucaramanga	4,52	5,33	-0,81	5,80	6,92	-1,12
Cali	3,50	3,86	-0,36	4,97	5,64	-0,67
Cartagena	3,85	5,45	-1,60	4,90	6,15	-1,25
Cúcuta	4,10	3,26	0,84	5,46	3,71	1,75
Manizales	3,94	4,46	-0,52	4,59	5,56	-0,97
Medellin	4,17	4,19	-0,02	5,63	6,19	-0,56
Montería	4,25	6,29	-2,04	4,54	7,53	-2,99
Neiva	4,68	4,72	-0,04	4,97	6,57	-1,60
Pasto	4,63	4,90	-0,27	5,57	5,73	-0,16
Pereira	3,39	4,30	-0,91	4,61	5,56	-0,95
Villavicencio	5,04	5,06	-0,02	5,61	6,16	-0,55

Fuente: DANE

**Cuadro 2**  
**Encuesta Continua de Hogares, según 13 ciudades**  
**I semestre años 2004-2005**

Ciudades	Tasa de desempleo			Tasa de ocupación			Tasa global de participación			Tasa de subempleo		
	II trimestre		Diferencia %	II trimestre		Diferencia %	II trimestre		Diferencia %	II trimestre		Diferencia %
	2005	2004		2005	2004		2005	2004		2005	2004	
Nacional (13 ciudades)	11,98	14,13	-2,16	52,17	51,97	0,20	59,26	60,52	-1,26	32,45	32,59	-0,14
Barranquilla	13,43	14,59	-1,16	44,27	46,85	-2,58	51,14	54,85	-3,71	33,88	15,64	18,24
Bogotá, D.C	13,26	15,40	-2,14	56,14	54,13	2,01	64,72	63,98	0,74	33,67	30,29	3,38
Bucaramanga	15,15	17,50	-2,35	55,01	53,01	2,00	64,83	64,25	0,58	35,32	35,49	-0,17
Cali	13,04	14,80	-1,76	58,59	54,78	3,81	67,37	64,30	3,08	31,48	33,22	-1,73
Cartagena	15,87	15,28	0,59	45,26	43,60	1,67	53,80	51,46	2,34	24,83	18,10	6,73
Cúcuta	14,56	18,32	-3,76	51,08	50,78	0,31	59,79	62,17	-2,38	33,32	37,94	-4,62
Ibagué	20,87	22,79	-1,92	53,79	53,36	0,43	67,98	69,11	-1,13	35,80	39,22	-3,42
Manizales	17,20	17,70	-0,50	47,75	47,02	0,73	57,66	57,13	0,53	30,35	30,91	-0,56
Medellín	14,82	15,45	-0,63	50,31	51,01	-0,70	59,06	60,33	-1,26	21,63	26,93	-5,30
Montería	13,30	16,69	-3,39	57,08	54,62	2,47	65,84	65,56	0,28	32,19	37,89	-5,70
Pasto	15,39	19,68	-4,28	52,83	52,16	0,67	62,44	64,93	-2,49	26,84	39,75	-12,92
Pereira	16,22	17,73	-1,51	51,03	49,94	1,09	60,91	60,71	0,20	37,23	31,81	5,42
Villavicencio	12,92	12,59	0,33	58,24	55,64	2,60	66,88	63,66	3,22	33,62	35,91	-2,29

Fuente: DANE

**Cuadro 3**  
**Exportaciones no tradicionales, según departamento de origen**  
**I semestre años 2004-2005**

Departamento de origen	Miles de dólares FOB				
	2005 <sup>P</sup>	2004 <sup>P</sup>	Variación %	Contribución a variación	Participación (%) 2005
<b>Total</b>	<b>5.161.952</b>	<b>4.040.074</b>	<b>27,8</b>	<b>27,8</b>	<b>100,0</b>
Amazonas	356	6.630	-94,6	-0,2	0,0
Antioquia	1.321.975	1.073.369	23,2	6,2	25,6
Arauca	6.913	8.294	-16,7	0,0	0,1
Atlántico	332.070	276.615	20,0	1,4	6,4
Bogotá, D.C.	756.903	305.422	147,8	11,2	14,7
Bolívar	494.930	396.191	24,9	2,4	9,6
Boyacá	39.277	36.790	6,8	0,1	0,8
Caldas	133.136	76.323	74,4	1,4	2,6
Caquetá	31	0	*	0,0	0,0
Casanare	164	1.606	-89,8	0,0	0,0
Cauca	47.027	40.756	15,4	0,2	0,9
Cesar	69.521	20.237	243,5	1,2	1,3
Córdoba	9.874	7.039	40,3	0,1	0,2
Cundinamarca	856.249	826.747	3,6	0,7	16,6
Chocó	0	1.311	-100,0	0,0	0,0
Guainia	21	3	*	0,0	0,0
Guaviare	0	214	-100,0	0,0	0,0
Huila	342	642	-46,8	0,0	0,0
La Guajira	1.087	386	181,9	0,0	0,0
Magdalena	109.253	137.473	-20,5	-0,7	2,1
Meta	1.321	688	92,1	0,0	0,0
Nariño	17.299	17.810	-2,9	0,0	0,3
No diligenciado	3	69.565	-100,0	-1,7	0,0
Norte de Santander	25.603	10.887	135,2	0,4	0,5
Putumayo	0	67	-99,9	0,0	0,0
Quindío	10.666	6.686	59,5	0,1	0,2
Risaralda	71.184	77.792	-8,5	-0,2	1,4
San Andrés	3.443	2.895	18,9	0,0	0,1
Santander	115.431	63.320	82,3	1,3	2,2
Sucre	18.775	12.163	54,4	0,2	0,4
Tolima	13.092	9.866	32,7	0,1	0,3
Valle del Cauca	705.947	552.097	27,9	3,8	13,7
Vaupés	16	54	-70,4	0,0	0,0
Vichada	44	138	-68,1	0,0	0,0

Fuente: DANE - DIAN Cálculos: DANE

<sup>P</sup> Provisional

\* Variación superior a 500%

**Cuadro 4**  
**Importaciones, según departamentos de destino**  
**I semestre años 2004-2005**

Departamento	Valor CIF US\$(miles)				
	2005 <sup>P</sup>	2004 <sup>P</sup>	Variación %	Contribución a variación	Participación (%) 2005
Total	9.966.123	7.681.428	29,7	29,7	100,0
Amazonas	835	1.372	-39,1	0,0	0,0
Antioquia	1.337.486	996.738	34,2	4,4	13,4
Arauca	21.121	8.960	135,7	0,2	0,2
Atlántico	616.444	504.869	22,1	1,5	6,2
Bogotá, D.C.	3.725.829	2.842.882	31,1	11,5	37,4
Bolívar	811.298	528.838	53,4	3,7	8,1
Boyacá	8.308	5.953	39,6	0,0	0,1
Caldas	83.624	72.748	14,9	0,1	0,8
Caquetá	107	90	18,9	0,0	0,0
Casanare	14.307	9.644	48,4	0,1	0,1
Cauca	101.772	67.779	50,2	0,4	1,0
Cesar	218.790	105.058	108,3	1,5	2,2
Córdoba	16.938	18.339	-7,6	0,0	0,2
Cundinamarca	1.288.473	1.259.714	2,3	0,4	12,9
Chocó	81	153	-47,0	0,0	0,0
Guainía	33	264	-87,3	0,0	0,0
Guaviare	85	41	104,8	0,0	0,0
Huila	11.082	14.465	-23,4	0,0	0,1
La Guajira	194.718	135.708	43,5	0,8	2,0
Magdalena	71.159	23.891	197,8	0,6	0,7
Meta	3.577	5.486	-34,8	0,0	0,0
Nariño	96.524	25.011	285,9	0,9	1,0
No diligenciado	0	5.143	-100,0	-0,1	0,0
Norte de Santander	42.679	33.005	29,3	0,1	0,4
Putumayo	117	2.583	-95,5	0,0	0,0
Quindío	8.000	7.020	14,0	0,0	0,1
Risaralda	76.227	59.256	28,6	0,2	0,8
San Andrés	40	582	-93,2	0,0	0,0
Santander	125.644	136.167	-7,7	-0,1	1,3
Sucre	2.225	933	138,4	0,0	0,0
Tolima	8.704	15.077	-42,3	-0,1	0,1
Valle del Cauca	1.079.755	793.604	36,1	3,7	10,8
Vichada	138	53	161,6	0,0	0,0

Fuente: DANE - DIAN Cálculos: DANE

<sup>P</sup> Provisional

\* Variación superior a 500%

**Cuadro 5**  
**Financiación de vivienda, según departamentos**  
**I semestre años 2004-2005**

Milones de pesos

Departamentos	Valor de los créditos individuales para compra de vivienda nueva y lotes con servicios			Valor de los créditos individuales para compra de vivienda usada		
	I semestre		Variación %	I semestre		Variación %
	2005	2004		2005	2004	
TOTAL NACIONAL	430.137	370.771	16,01	324.405	206.669	56,97
Amazonas	0	0	0,00	563	12	4.591,67
Antioquia	56.529	60.375	-6,37	48.421	38.362	26,22
Arauca	0	0	0,00	440	187	135,29
Atlántico	12.539	11.818	6,10	11.605	10.275	12,94
Bogotá, D.C.	236.273	175.130	34,91	151.916	80.880	87,83
Bolívar	3.151	545	478,17	8.448	4.531	86,45
Boyacá	2.869	2.596	10,52	3.447	1.577	118,58
Caldas	6.090	4.238	43,70	6.680	4.487	48,87
Caquetá	26	23	13,04	1.243	639	94,52
Casanare	132	52	153,85	1.205	336	258,63
Cauca	2.153	2.161	-0,37	4.332	2.525	71,56
Cesar	2.340	1.856	26,08	2.325	1.661	39,98
Chocó	18	59	-69,49	1.567	431	263,57
Córdoba	1.770	840	110,71	1.461	831	75,81
Cundinamarca	12.980	41.266	-68,55	8.782	9.906	-11,35
Guainía	119	0	---	178	21	747,62
Guaviare	29	2.024	-98,57	541	2.029	-73,34
Huila	3.210	1.286	149,61	3.828	1.888	102,75
La Guajira	257	143	79,72	715	436	63,99
Magdalena	4.154	3.170	31,04	2.483	1.398	77,61
Meta	4.482	3.427	30,78	4.645	3.147	47,60
Nariño	2.938	2.587	13,57	5.193	3.245	60,03
Norte de Santander	3.668	1.792	104,69	5.554	3.861	43,85
Putumayo	37	78	-52,56	477	264	80,68
Quindío	2.038	2.683	-24,04	2.562	2.196	16,67
Risaralda	7.231	4.312	67,69	4.267	3.135	36,11
San Andrés	0	0	0,00	44	25	76,00
Santander	13.695	12.701	7,83	12.132	7.244	67,48
Sucre	962	332	189,76	1.148	623	84,27
Tolima	2.998	2.218	35,17	5.212	5.640	-7,59
Valle del Cauca	47.449	33.059	43,53	22.826	14.781	54,43
Vaupés	0	0	0,00	0	0	0,00
Vichada	0	0	0,00	165	96	71,88

Fuente: DANE

**Cuadro 6**  
**Stock de vivienda, según departamentos**  
**I semestre años 2004-2005**

Departamentos	Stock total de vivienda		
	II trimestre		Participación (%) 2005
	2005	2004	
Nacional	9.157.760	9.037.305	100,00
Amazonas	9.159	8.943	0,10
Antioquia	1.288.756	1.271.801	14,07
Arauca	54.552	52.638	0,60
Atlántico	370.118	365.458	4,04
Bogota, D.C.	1.640.225	1.612.621	17,91
Bolívar	326.654	323.898	3,57
Boyacá	301.481	300.787	3,29
Caldas	235.383	234.144	2,57
Caquetá	108.837	104.048	1,19
Casanare	53.428	52.879	0,58
Cauca	284.400	279.424	3,11
Cesar	188.304	185.801	2,06
Córdoba	269.004	265.067	2,94
Cundinamarca	515.006	503.734	5,62
Chocó	105.634	104.035	1,15
Guainia	5.424	5.085	0,06
Guaviare	21.140	20.263	0,23
Huila	201.319	199.588	2,20
La Guajira	78.948	78.968	0,86
Magdalena	194.365	193.438	2,12
Meta	188.584	183.950	2,06
Nariño	251.100	249.932	2,74
Norte de Santander	285.255	282.606	3,11
Putumayo	100.576	94.487	1,10
Quindío	115.786	115.503	1,26
Risaralda	191.454	190.309	2,09
San Andrés Y Prov.	21.234	20.559	0,23
Santander	388.135	386.425	4,24
Sucre	140.642	140.556	1,54
Tolima	313.672	311.646	3,43
Valle del Cauca	880.980	872.118	9,62
Vaupés	4.031	4.016	0,04
Vichada	24.174	22.578	0,26

Fuente: DANE

**Cuadro 7**  
**Licencias de construcción, según departamentos**  
**I semestre años 2004-2005**

Departamentos	Número total licencias aprobadas			Área a construir m2		
	I semestre		Variación %	I semestre		Variación %
	2005	2004		2005	2004	
Nacional	11.326	10.996	3,00	6.684.687	6.024.565	10,96
Antioquia	1.657	1.674	-1,02	1.169.289	800.062	46,15
Arauca	22	13	69,23	12.538	1.436	773,12
Atlántico	348	328	6,10	278.747	221.054	26,10
Bogotá, D.C	1.886	1.902	-0,84	1.915.175	2.044.680	-6,33
Bolívar	130	75	73,33	130.101	51.416	153,04
Boyacá	597	453	31,79	145.671	131.757	10,56
Caldas	349	316	10,44	139.099	77.920	78,52
Caquetá	87	76	14,47	9.142	9.430	-3,05
Casanare	60	78	-23,08	18.232	16.736	8,94
Cauca	202	174	16,09	49.108	66.237	-25,86
César	116	215	-46,05	84.494	35.413	138,60
Córdoba	219	128	71,09	301.090	34.602	770,15
Cundinamarca	665	668	-0,45	162.159	194.749	-16,73
Chocó	50	50	0,00	8.562	9.539	-10,24
Huila	387	316	22,47	148.810	108.035	37,74
La Guajira	49	22	122,73	9.451	3.860	144,84
Magdalena	63	41	53,66	98.638	28.450	246,71
Meta	166	208	-20,19	115.332	76.446	50,87
Nariño	396	330	20,00	116.464	212.490	-45,19
Norte de Santander	228	186	22,58	63.714	55.765	14,25
Quindío	200	219	-8,68	83.457	62.078	34,44
Risaralda	624	621	0,48	228.116	250.401	-8,90
Santander	428	529	-19,09	331.953	405.000	-18,04
Sucre	42	36	16,67	7.998	50.628	-84,20
Tolima	343	330	3,94	122.373	243.360	-49,72
Valle del Cauca	2.012	2.008	0,20	934.974	833.021	12,24

Fuente: DANE

**Cuadro 8**  
**Censo de edificaciones, según departamentos**  
**I semestre años 2004-2005**

5 áreas urbanas y 2 áreas metropolitanas	Metros cuadrados								
	Obras culminadas			Obras en proceso			Obras paralizadas o inactivas		
	I semestre		Variación	I semestre		Variación	I semestre		Variación
	2005	2004	%	2005	2004	%	2005	2004	%
Total cinco áreas urbanas y dos metropolitanas	3.760.609	3.811.001	-1,32	18.007.430	15.123.968	19,07	4.268.438	4.783.527	-10,77
Area Metropolitana Bucaramanga	213.208	285.903	-25,43	874.824	1.003.920	-12,86	398.163	528.281	-24,63
Area Metropolitana Medellin	906.919	859.694	5,49	4.666.425	3.835.505	21,66	644.104	683.126	-5,71
Area Urbana Armenia	39.413	44.341	-11,11	255.292	249.558	2,30	236.383	206.317	14,57
Area Urbana Barranquilla	190.759	177.753	7,32	897.920	613.224	46,43	527.450	572.475	-7,86
Area Urbana Bogotá	1.842.549	1.894.569	-2,75	8.877.967	7.132.384	24,47	1.378.701	1.619.087	-14,85
Area Urbana Cali	371.941	445.112	-16,44	1.918.657	1.643.046	16,77	908.070	961.742	-5,58
Area Urbana Pereira	195.820	103.629	88,96	516.345	646.331	-20,11	175.567	212.499	-17,38

Fuente: DANE

**Cuadro 9**  
**Sacrificio de ganado vacuno, según departamento**  
**I semestre años 2004-2005**

Número de cabezas

Departamentos	Total sacrificio de ganado vacuno			Total sacrificio de ganado porcino		
	I Semestre		Variación %	I Semestre		Variación %
	2005	2004		2005	2004	
Nacional	1.033.696	1.019.778	1,36	512.520	575.391	-10,93
Antioquia	139.238	139.752	-0,37	162.825	194.529	-16,30
Arauca	5.260	4.830	8,90	84	221	-61,99
Atlántico	90.922	88.731	2,47	14.617	13.754	6,27
Bogotá, D.C	226.172	238.425	-5,14	165.366	185.998	-11,09
Bolívar	29.571	24.687	19,78	(--)	(--)	(--)
Boyacá	17.878	14.428	23,91	6.241	5.264	18,56
Caldas	54.787	51.395	6,60	23.637	24.647	-4,10
Caquetá	13.908	11.150	24,74	3.050	3.186	-4,27
Casanare	9.952	8.591	15,84	1.528	1.879	-18,68
Cauca	10.684	10.041	6,40	815	1.103	-26,11
Cesar	19.049	25.099	-24,10	270	265	1,89
Córdoba	53.540	41.462	29,13	(--)	(--)	(--)
Cundinamarca	54.250	56.920	-4,69	10.912	13.645	-20,03
Huila	21.534	20.860	3,23	8.715	9.247	-5,75
La Guajira	7.158	7.754	-7,69	5.797	10.337	-43,92
Magdalena	15.409	15.364	0,29	0	2.162	-100,00
Meta	44.189	38.066	16,09	8.124	12.451	-34,75
Nariño	10.658	10.168	4,82	6.831	7.442	-8,21
Norte de Santander	25.610	29.286	-12,55	(--)	(--)	(--)
Quindío	12.236	11.295	8,33	5.040	4.573	10,21
Risaralda	18.592	15.870	17,15	9.813	9.382	4,59
Santander	82.851	80.596	2,80	8.561	10.009	-14,47
Tolima	27.361	26.946	1,54	9.309	10.302	-9,64
Valle del Cauca	42.887	48.062	-10,77	60.985	54.995	10,89

Fuente: DANE

Cobertura geográfica: 63 municipios

Nota: Para efectos de presentación de este cuadro la información municipal es agrupada, ésta no representa el total departame

**Cuadro 10**  
**Transporte urbano de pasajeros, según 23 ciudades**  
**I semestre años 2004-2005**

23 Ciudades	Promedio diario de vehículos en servicio			Promedio diario de pasajeros transportados		
	I Semestre		Variación	I Semestre		Variación
	2005	2004	%	2005	2004	%
Total General	42.303	43.318	-2,34	11.425.451	11.748.196	-2,75
Armenia	329	327	0,66	65.830	64.727	1,70
Barranquilla	3.783	3836	-1,37	1.204.700	1.224.478	-1,62
Bogotá, D.C	17.774	18220	-2,45	5.032.019	5.044.410	-0,25
Bucaramanga	1.960	1955	0,29	493.669	522.503	-5,52
Cali	3.870	3993	-3,07	901.630	908.764	-0,79
Cartagena	1.860	1880	-1,06	533.797	538.678	-0,91
Cúcuta	1.764	1877	-6,02	363.682	431.783	-15,77
Florencia	139	137	1,46	27.618	31.046	-11,04
Ibagué	977	952	2,61	181.223	196.171	-7,62
Manizales	725	747	-2,90	215.831	222.341	-2,93
Medellín	3.561	3555	0,18	900.923	944.122	-4,58
Montería	113	306	-63,15	27.084	80.199	-66,23
Neiva	570	556	2,55	123.919	123.298	0,50
Pasto	393	387	1,46	94.494	94.632	-0,15
Pereira	934	982	-4,91	316.676	349.130	-9,30
Popayán	459	485	-5,40	125.423	93.579	34,03
Quibdó	199	179	11,46	46.473	38.240	21,53
Riohacha	42	49	-13,95	12.964	17.862	-27,42
Santa Marta	812	862	-5,82	374.869	405.827	-7,63
Sincelejo	175	184	-4,54	39.437	41.152	-4,17
Tunja	475	465	2,22	77.649	98.339	-21,04
Vallidupar	403	400	0,75	81.625	69.669	17,16
Villavicencio	988	989	-0,17	183.919	207.249	-11,26

Fuente: DANE